

# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၄၆ ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် (၅) ရက် ၊ တနင်္လာနေ့ ၊ (27-5-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၂၅)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော 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။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရား၊ စေတီများကို သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညိ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့က ရွှေစည်းခုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိစဉ်။



နေပြည်တော် မေ ၂၆  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများအား သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညိသည်။

ရွှေစည်းခုံစေတီတော်မြတ်ကြီး စေတီတော်မြတ်ကြီးသို့ ရောက်ရှိကြရာ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် စေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိကာ ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးကပ်လှူပူဇော်ပြီး စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ နှစ်

**ဒဂုံနှင့်အထူ ဂုဏ်ယူပိုက်ပါ**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁၆၅၁၇၇၇ ၀၉၆၄၉၆၅၀၀  
 STARMART nine mile Showroom - (၉) မိုင် ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၄၄၄၇၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆ လမ်းနှင့် ၆၆ လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၀၇၇



# ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၂၇ ရက်  
အယ်ဒီတာအာဘော်

## နိုင်ငံတော်ကအားထားရသည့် လူငယ်မောင်မယ်များ

လူငယ်များသည် နိုင်ငံ့ရတနာဖြစ်ပြီး အနာဂတ်တွင် နိုင်ငံတော်၏တာဝန်များကို ပံ့ပိုးပြောင်းထမ်းဆောင်ကြမည့် သားကောင်းရတနာများပင်ဖြစ်သည်။ လူငယ်ဆိုသည်မှာ ဖျတ်လတ်သွက်လက်ခြင်း၊ နိုးကြားတတ်ကြွခြင်း၊ ခွန်အားရှိခြင်း၊ စူးစမ်းတတ်ခြင်း၊ စွန့်စားခြင်း၊ ရဲရင့်ခြင်းနှင့်ဖန်တီးနိုင်စွမ်းအားရှိသူများဖြစ်သည်။ လူငယ်များသည် လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုတွင် အားကိုးအားထားပြုရသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။

ခေတ်စနစ်များကို မည်သို့ပင်ဖြတ်သန်းကြသည်ဖြစ်စေ လူငယ်မျိုးဆက်များသည် အတွေးအခေါ်ပိုင်း၊ အတွေ့အကြုံပိုင်း၊ အရည်အသွေးနှင့် ကိုယ်စွမ်းကိုယ်စဉ်းများတွင် ထူးချွန်ထက်မြက်နေရန် လိုအပ်နေမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် လူငယ်များအဓိက စွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်စေရန်အတွက် ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ မိတ္တ၊ ဘောဂဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသည့် လူတော်လူကောင်းများဖြစ်လာစေရန် မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ယနေ့ခေတ်ကာလတွင် ဆန်းသစ်သည့်နည်းပညာများ တိုးတက်ထွန်းကားလာသည်နှင့်အတူ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသောကမ္ဘာကြီးနှင့် ရင်ပေါင်တန်းလိုက်ပါနိုင်ရန်အတွက် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်မွေးထုတ်ပေးနေရမည်ဖြစ်သည်။ လူငယ်များ၏စူးစမ်းလိုစိတ်၊ တီထွင်ဖန်တီးလိုစိတ်၊ ကျိုးကြောင်းဆီလျော်စွာ စဉ်းစားဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်၊ တိုင်းပြည်ချစ်စိတ်များ ရှင်သန်ကိန်းအောင်းလာစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။

“နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး” ဟူသည့်အချက်ကို လူမှုရေးဦးတည်ချက်၌ချမှတ်ထားပြီး လူငယ်များ၏ ပညာရေး၊ လူမှုရေး၊ အမျိုးသားရေး၊ စာရိတ္တမြင့်မားရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်က အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထို့ကြောင့် လူငယ်များအနေဖြင့် စစ်မှန်သည့်တိုင်းပြည်ချစ်စိတ်များနှင့်အတူ ကိုယ်စီရှိထားသည့် ကိုယ်ကျင့်စာရိတ္တကောင်းများကို မပျောက်မပျက်စေဘဲ မြင့်သည့်ထက်မြင့်အောင် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်သည်။ သို့မှသာ မိမိတို့နိုင်ငံတော်ကြီးသည် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ၏ အားများနှင့်အနာဂတ်ကာလတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် လူငယ်များသည် မိမိနိုင်ငံတော်အပေါ်တွင် သစ္စာစောင့်သိပြီး သင်ယူတတ်မြောက်ခဲ့သည့် ပညာရပ်များနှင့် နောင်တစ်ချိန်တွင် တိုင်းပြည်ကအားကိုးအားထားပြုရမည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာများဖြစ်ရန် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ လူငယ်မောင်မယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကအားထားရသည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားအတွက် ထိရောက်စွာစွမ်းဆောင်ပေးနိုင်သည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းများဖြစ်စေရန်နှင့် စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်ကြီးတည်ဆောက်ရေးတွင် အုတ်တစ်ချပ်၊ သဲတစ်ပွင့်ဖြစ်စေ မိမိတို့တတ်စွမ်းသည့်ဘက်က ပါဝင်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း တောင်သာဘက်မှထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာ

**မန္တလေး မေ ၂၆**  
မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း တောင်သာဘက်မှ ထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ အောင် ကြက်သွန်နှင့်အာလူးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
ယခုလက်ရှိ တောင်သာဘက်မှ ထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီများကို မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ကုန်သည်များက ဝယ်ယူမှုများပြားလာပြီး အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်ပနိုင်ငံဖြစ်သည့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နှင့်

အိန္ဒိယနိုင်ငံဘက်ကလည်း ကြက်သွန်နီကို ဝယ်ယူမှုပြန်လည်များပြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“အခုလက်ရှိ ဆိပ်ဖြူနီမြင်းမြဲဘက်ကထွက်တဲ့ ကြက်သွန်နီတွေလဲ မန္တလေးဈေးကွက်ထဲ အရောင်းအဝယ် ပြန်ကောင်းလာတယ်။ အခုလတ်တလော မန္တလေးဈေးကွက်ထဲမှာ တောင်သာဘက်က ထွက်ရှိတဲ့ ကြက်သွန်နီတွေက တော့ အရောင်းအဝယ်တော်တော်လေး ကောင်းမွန်နေပါတယ်”ဟု ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြသည်။  
မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း ယနေ့ပေါက်ဈေးအရ တောင်သာ

ဘက်မှထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၁၀၀၊ ဆိပ်ဖြူနှင့် မြင်းမြဲဘက်မှထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီများမှာ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“ပြည်ပနိုင်ငံတွေက ကြက်သွန်နီအဝယ် များရင်တော့ မန္တလေးဈေးကွက်ထဲမှာ ကြက်သွန်နီအရောင်းအဝယ်က ဒီထက်ပိုပြီး ကောင်းလာဖို့ရှိပါတယ်”ဟု အောင် ကြက်သွန်နှင့်အာလူးပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်မေသဲဆွေက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။  
(၁၈၄)

## မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်



**မန္တလေး မေ ၂၆**  
မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့များထံမှ သိရသည်။  
ယနေ့တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရားများဖြစ်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးတောင်တော်နှင့်ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်တို့တွင် ဘုရားဖူးရဟန်းသံဃာတော်များနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၃၆၆၆၉၆ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြကြောင်း သိရသည်။  
“မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ကို အနယ်နယ်အရပ်ရပ်က ဘုရားဖူးတွေ နေ့စဉ် လာရောက်ဖူးမြော်ကြပါတယ်။ နေ့ထူးနေ့မြတ်၊ အခါကြီးရက်ကြီးတွေဆို ဝင်ရောက်ဖူးမြော်သူတွေနဲ့ စည်ကားနေပါတယ်။ ဘုရားရိပ်၊ တရားရိပ်က အေးချမ်း

တဲ့အတွက် နယ်ကကော၊ မြို့ပေါ်ကပါ လာရောက်ဖူးတော့ ဘုရားဝတ်ပြုသူ၊ တရားထိုင်သူတွေလဲ ရှိကြပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေက ပြတိုက်တွေ၊ ကြေးရုပ်ကြီးတွေဆီ ကိုလဲ သွားရောက်လေ့လာကြပါတယ်။ ဆိုင်ခန်းတွေလဲ နေ့စဉ် ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေတာကို တွေ့ရပြီး ဝယ်ယူသူတွေနဲ့စည်ကားနေပါတယ်။ နေပူတဲ့အခါ၊ မိုးရွာတဲ့အခါ ဘုရားဖူးတွေ မိသားစုလိုက်၊ အဖွဲ့လိုက် အေးအေးဆေးဆေး အနားယူလို့ရအောင်လဲ နားနေဆောင်အဆောက်အအုံတွေ ဆောက်လုပ်ပေးထားပါတယ်”ဟု မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ဂေါပကအဖွဲ့ ရုံး အဖွဲ့မှူး ဦးသိန်းထွန်းက ပြောပြသည်။  
မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်သို့ ယနေ့ညနေထိ ဘုရားဖူးဦးရေ ၃၆၂၂၀ လာရောက် ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း၊ ဘုရားကို နံနက် ၄ နာရီမှ ည ၇

နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ဘုရားဖူးရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူများအနေဖြင့် မုခ်လေးခုစလုံးမှဝင်ရောက်ဖူးမြော်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။  
ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ယနေ့ညနေထိ ဘုရားဖူး ၂၄၄၈ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြောင်း ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးမောင်မောင်ဦးက ပြောပြသည်။  
ထို့အတူ မန္တလေးတောင်တော်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ပေးထားကြောင်း၊ ယနေ့ညနေထိ ဘုရားဖူး ၁၀၂၈ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြောင်း မန္တလေးတောင်တော်ဂေါပကအဖွဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးကြည်က ပြောပြ၍ သိရသည်။  
(၁၈၅)

## အင်ဒေါင်းကျေးရွာအနီး ရောဂါမြစ်အတွင်း ရောဂါလင်းပိုင် ၁၆ ကောင် နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိ

**မန္တလေး မေ ၂၆**  
ရောဂါလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းရေးဧရိယာဖြစ်သည့် အင်ဒေါင်းကျေးရွာအနီး ရောဂါမြစ်အတွင်း ရောဂါလင်းပိုင် ၁၆ ကောင် နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ရောဂါလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဦးမောင်မောင်လေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
ရောဂါလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းရေးဧရိယာဖြစ်သည့် မန္တလေး-ကျောက်မြောင်း ရေကြောင်းတွင် နေထိုင်ကျက်စားနေသည့် ရောဂါလင်းပိုင်များ၏အခြေအနေများကို လစဉ် တစ်လလျှင် သုံးကြိမ်သွားရောက်

ကြည့်ရှုမှတ်တမ်းတင်မှုများပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ မေ ၂၅ရက်က ရောဂါလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့က စက်လှေဖြင့် သွားရောက်ကြည့်ရှုရာ အင်ဒေါင်းကျေးရွာအနီးတွင် ရောဂါလင်းပိုင်များ နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
“ရောဂါလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းရေးဧရိယာထဲကို ရောဂါလင်းပိုင်တွေရဲ့အခြေအနေတွေ မေ ၂၅ ရက်နံနက်ပိုင်းက သွားပြီးကြည့်ဖြစ်တယ်။ အခုလတ်တလောကတော့ ဝက်လက်မြို့နယ် အင်ဒေါင်းကျေးရွာအနီးမှာ ရောဂါလင်းပိုင် ၁၇ ကောင် အုပ်စုလိုက်ပြောင်းရွှေ့

နေထိုင်ကျက်စားနေတာကို တွေ့မြင်ခဲ့ရပါတယ်”ဟု ရောဂါလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဦးမောင်မောင်လေးက ပြောပြသည်။  
အလားတူ ရောဂါလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းရေး ဧရိယာဖြစ်သည့် မန္တလေး-ကျောက်မြောင်း ရေကြောင်းရှိ ကျေးရွာများအတွင်း နေထိုင်နေသော ရေလုပ်သားများအနေဖြင့်လည်း ရောဂါလင်းပိုင်များသားပေါက်များကိုတွေ့ရှိပါက ရောဂါလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ထံသို့ အသိပေးအကြောင်းကြားရန်လိုအပ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။  
(၁၈၄)



# ကမ္ဘာ့မြို့နယ် အေးရွာသစ်ကျေးရွာ၌ Mobile Financial Payment စနစ်ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ကဝ မေ ၂၆**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ကမ္ဘာ့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက Shwe Bank နှင့်ပူးပေါင်း၍ ပေါက်ကုန်းကြီးကျေးရွာအုပ်စု အေးရွာသစ်ကျေးရွာ၌ Mobile Financial Payment စနစ်ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ

၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ ကမ္ဘာ့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စုလှိုင်က Mobile Financial Payments စနစ်ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ

ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများကို Mobile Financial Payment စနစ်ဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို လက်လှမ်းမီနိုင်စေခြင်း၊ ငွေကြေးမသမာမှုများကြောင့် ဆုံးရှုံးနိုင်မှုလျော့နည်းစေခြင်းနှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးများ လျော့ချနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုး

ကျေးလူများ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် Shwe Bank မှတာဝန်ရှိသူများက Mobile Financial Payment စနစ်ဖြင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



**မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့နေ ဦးစောငြိမ်း-ဒေါ်မိုးမိုးဝေ(အောင်မြင်သူကုမ္ပဏီလီမိတက်)မိသားစုက ဆွမ်းပဒေသာဝင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်၊ ဆွမ်းကွမ်းအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူစဉ်။**

# ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျော ၁၇၂၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



**ကောလင်း မေ ၂၆**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျော ၁၇၂၆ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကောလင်းခရိုင်တွင် ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အလိုက် လျာထား

မှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၅၀၀၀ ဝန်းသို့မြို့နယ်တွင် ၆၈၀ နှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ၅၄၆ ဧက စုစုပေါင်း ၁၇၂၆ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကောလင်းခရိုင်အတွင်း ငှက်ပျော ၁၇၂၆ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါသည်။ လက်ရှိမှာတော့ ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်

ရွက်နေပါတယ်။ အခုနောက်ပိုင်း လယ်ကန်သင်းတွေမှာ ငှက်ပျောစိုက်တာမျိုးလဲ တွေ့လာရပါတယ်။ ဖိုးမွှားရောဂါကျရောက်တာလဲ အများအားဖြင့် သက်သာပါတယ်”ဟု ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြသည်။  
၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကောလင်းခရိုင်တွင်

ငှက်ပျော ၁၇၂၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလမှ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၅၀၀၀ ဝန်းသို့မြို့နယ်တွင် ၆၈၀ နှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ၅၄၆ ဧက စုစုပေါင်း ၁၇၂၆ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ငှက်ပျောစိုက် တောင်သူများ အနေဖြင့် မြေတစ်ကေလျှင် ငှက်ပျောပင် ၁၀၀၀ ခန့်ထိ စိုက်ပျိုးပြီး တစ်ကေလျှင် စိုက်ပျိုးစရိတ် ငွေကျပ် သိန်း ၂၀ ထိ ကုန်ကျမှု ရှိရာ ငှက်ပျောပင်ချိန်တွင် တစ်ကေလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀ ခန့်ထိ ပြန်လည်ရရှိကြောင်း သိရသည်။  
၂၀၂၂ ခုနှစ်က မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကောလင်းခရိုင်တွင် ငှက်ပျော ၁၇၂၆ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီကလည်း ကောလင်းခရိုင်တွင် ငှက်ပျော ၁၇၂၆ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

# ဒေးဒရဲမြို့နယ် ဘုရားကလေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ဒေးဒရဲ မေ ၂၆**  
ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဒေးဒရဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဘုရားကလေးကျေးရွာ၌ သတ္တမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ ဒေးဒရဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီသီအောင်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များနှင့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ စည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်း

ပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီသီအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၆ သန်းလွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။  
ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၁၆ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၆ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အေးသူ

# ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြုလုပ်တွင် ကော့သောင်းကုန်သွယ်ရေးစခန်းက ကုန်သွယ်ရေးပိုငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ သန်းကျော်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့

**နေပြည်တော် မေ ၂၆**  
၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်၏ ပထမဆုံးလဖြစ်သည့် ပြုလုပ်တွင် ကော့သောင်းကုန်သွယ်ရေးစခန်းက ကုန်သွယ်ရေးပိုငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ သန်းကျော် ရရှိအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။  
ကော့သောင်း ကုန်သွယ်ရေးစခန်းသည် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို FOB(Free on Boat) စနစ်ဖြင့် အဓိကတင်ပို့ရောင်းချပေးနေပြီး ပို့ကုန်အသာစီးရနေသည့် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်

တွင် ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၃၄ ဒသမ ၃၈၆ သန်းဖိုးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ပို့ကုန်အနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉၃ ဒသမ ၇၅၃ သန်းနှင့် သွင်းကုန်အနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၀ ဒသမ ၆၃၃ သန်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ကုန်သွယ်ရေးပိုငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၃ ဒသမ ၁၂ သန်းရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်း ဘဏ္ဍာနှစ်၏ပထမဆုံးလဖြစ်သည့် ပြုလုပ်တွင် ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၂ ဒသမ ၆၉၄ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ပို့ကုန်အနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇ ဒသမ ၇၂၃ သန်း၊ သွင်း

ကုန်အနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၉၇၁ သန်း ဆောင်ရွက်နိုင်သဖြင့် ကုန်သွယ်ရေးပိုငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဒသမ ၇၅၂ သန်း ရရှိအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ကော့သောင်း ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအနေဖြင့် ပို့ကုန်ပိုင်းတွင် လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းအုပ်စုမှ သီဟိုဠ်စေ့၊ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းအုပ်စုမှ ငါးပျိုးစုံ၊ ကင်းမွန်၊ ကဏန်းနှင့် အခြားရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး သွင်းကုန်ပိုင်းတွင်လည်း ငါးဖမ်းပိုက်ကွန်များ၊ဆောက်လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်းများနှင့်အခြားပစ္စည်းများ တင်သွင်းခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

SKL





# ဘဝနဲ့စာပေ

## ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)

တိုတိုဆိုရရင် ဘဝတွေမြင့်တာ စာပေကမြင့်ခဲ့တာ။ ဘဝတွေနိမ့်ပါးနေတာ စာပေအားနည်းလို့သာ။ ဘဝအခြေအနေမှာ စာပေပညာနဲ့ဆက်နွယ်ပါတယ်။ ဘယ်လိုလူတွေ အောင်မြင်ကြသလဲ။

ဟုတ်လား။ အဲဒီမေးခွန်းကိုဖြေရမယ်ဆိုရင် လွယ်လွယ်ကူကူနဲ့ပေါ်လွင်ထင်ရှားအောင် မအောင်မြင်ကြတဲ့သူတွေ အထောင်အသောင်းအကြောင်းရင်းပြောမှ ဖြစ်မယ်ဗျ။

လူတွေအများကြီးဟာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးနဲ့ ပင်ပန်းဆင်းရဲခံရသလောက် အကျိုးရလဒ်မခံစားရဘဲ အရေးနိမ့်ကြတယ်။ ကျရှုံးကြတယ်။ **ဆင်းရဲမွဲတေ မရေမရာဘဝမှာတင် မကျေမနပ်နဲ့ပဲလည်နေကြတာ ဘာကြောင့်လဲ** သိလား။

**သဘောတရားကို မစမ်းပါးမိလို့ပဲ။** ဘာမသိညာမသိနဲ့ တောရောက်တောင်ရောက်တွေ လျှောက်လုပ်နေရင်းနဲ့ အချိန်ကုန်၊ ငွေကုန်၊ လူပင်ပန်း၊ ဘာရလဒ်မှမပေါ်ထွက်၊ ဒီလိုနဲ့စိတ်ပျက်၊ စိတ်ညစ်၊ စိတ်ဓာတ်တွေကျ၊ ဒါမျိုးတွေ ကြုံရတာများတယ်။ လမ်းပြမြေပုံမရှိဘူး။ ပန်းတိုင်တိတိကျကျမည်မည်ရရမရှိဘူး။

ဈေးပဲရောင်းရောင်း၊ စစ်ပဲတိုက်တိုက်၊ ကုန်သည်ပွဲစားပဲလုပ်လုပ်၊ နိုင်ငံရေးသမားပဲလုပ်လုပ် အောင်မြင်အောင်လုပ်မယ်ဆိုရင်တော့ ရောက်ချင်တဲ့ပန်းတိုင်တိတိကျကျရှိရမယ်။ ရောက်အောင်လုပ်ဆောင်မယ့်နည်းနာနိဿယ၊ လမ်းပြမြေပုံရှိရမယ်။ နိဿယ၊ သဘာဝသက်ဆိုင်ရာအကြောင်းအရာရဲ့ သဘောတရား၊ သဘောသဘာဝတွေကို သေသေချာချာပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင်သိရမယ်။ နားလည်ကျွမ်းကျင်ရပါမယ်။ နားလည်ကျွမ်းကျင်အောင် ဘယ်လိုလုပ်ရပါမလဲ။ **စာဖတ်မှပဲရပါတယ်။**

ဆရာကောင်းထံမှာနည်းနာခံရုံပေါ် ခင်ဗျာ။ ဆရာကဘယ်မှာလဲ။ စာကြည့်တိုက်က စာအုပ်စာပေစာမျက်နှာတွေထဲမှာ အဆင်သင့်ရှိနေတယ်။ မကြည့်လို့မမြင်တာ၊ မဖတ်လို့မတွေ့တာ၊ စာမဖတ်ရင် ဘယ်သိပါမလဲ။ စာဖတ်ဖို့က ပထမလိုအပ်ချက်ပဲ။ အောင်မြင်တဲ့ဘဝရောက်ချင်ရင်။ ပညာကစာအုပ်တွေထဲမှာရှိနေတာ။

တကယ်တော့ စာအုပ်စာပေသာမကပါဘူး။ ဟောပြောပွဲတွေ၊ သင်တန်းတွေ၊ ဆွေးနွေးပွဲတွေ၊ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ရုပ်ရှင်၊ ဝီဒီယိုပိုင်တွေ၊ လက်ကိုင်ဖုန်းထဲက အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ မိမိလိုချင်တဲ့အတတ်ပညာ၊ အသိပညာတွေကို ရှာဖွေဆည်းပူးနိုင်တဲ့ အဘိဓာန်တွေ၊ စွယ်စုံကျမ်းတွေ၊ နည်းပေးလမ်းပြပို့ချချက်တွေ၊ အတိုအရှည်၊ အကျယ်အကျဉ်းအမျိုးမျိုးရှာဖွေလေ့လာနိုင်ပေတယ်။ ရှာဖွေလေလေ တွေ့ရှိလေလေပေါ့။

အဘိဓာန်တွေလည်း မသုံးဖူးဘူး။ ဟုတ်လား။ စွယ်စုံကျမ်းတွေလည်း မလေ့လာဖူးဘူး။

စာဖတ်သူအောင်မြင်ထွန်းပေါက်သူဘဝရောက်အောင် အထောက်အပံ့တွေနဲ့ ဝေးလွန်းနေသေးတယ်။ အမှန်အတိုင်း ပြတ်ပြတ်ပြောရတာ အားတော့နာပါရဲ့။ စာမဖတ်ရင်တော့ ထိပ်ဆုံးမရောက်နိုင်ဘူး။ တကယ်အောင်မြင်တဲ့လူတွေဟာ စာတကယ်ဖတ်ခဲ့ကြတဲ့သူတွေပဲဗျ။ စာဖတ်ကျင့်ရအောင် လေ့ကျင့်ရင်း လေ့ကျင့်ရင်း သူတို့ဟာ အတန်းပညာ၊ ဘွဲ့လက်မှတ်ရတာ၊ မရတာ အပထမ၊ သူတို့ဖြစ်ချင်ရာတော့ ဖြစ်လာကြတာပဲဗျ။

စာရေးဆရာ **ရန်ကုန်ဘေ့** ဆိုတာ ဘယ်စာသင်ကျောင်းမှ မနေခဲ့ရဖူးတဲ့ ဒေးဒရိုမြို့နယ် ကျေးလက်တောရွာလေးမှာ မွေးဖွားခဲ့သူပါဗျာ။ သူ့အစ်ကိုက ကကြီး၊ ခခွေးသင်ပေးတယ်။ စာဖတ်တတ်ရုံ သင်ပုန်းကြီးသင်ပေးဖူးတယ်။ အစိုးရစာသင်ကျောင်းလည်း မနေဖူးဘူး။ ဘုန်းကြီးကျောင်းလည်း မနေဖူးဘူး။ ငယ်နာမည် မောင်လှမောင်သွင်တဲ့။ အကျဉ်းချုပ်ပြောရရင် သူ့ဘဝတစ်လျှောက်လုံး စာအုပ်စာပေကို ဆရာတင်ပြီး ကျက်မှတ်လေ့လာခဲ့တာ၊ ဖက်ဆစ်ဂျပန်တော်လှန်ရေး မြို့နယ်စစ်ရေးခေါင်းဆောင်၊ နိုင်ငံကျော်ပန်းချီဆရာ၊ နိုင်ငံကျော်စာရေးဆရာ၊ လွတ်လပ်

ရေးမော်ကွန်းဝင်ပုဂ္ဂိုလ် စသဖြင့်ထားပါတော့။ (ချီလေသော်လည်းနဲ့ တိုက်ယူရသည့် မျက်ရည်တစ်ပေါက်ဆိုတဲ့ သူ့ရဲ့ကိုယ်တွေ့ဇာတ်လမ်းကို မဖတ်ဖူးသေးရင် ဖတ်ဖြစ်အောင် ရှာဖတ်ကြည့်စေလိုပါတယ်။) ကရင်သူပုန်စခန်းမှာ သုံးလေးလကြာအဖမ်းခံထားရတဲ့ တပ်မတော်က ဗိုလ်မှူးချုပ်မောင်မောင်ကို တောင်ငူ သံတောင်အရှေ့ဘက် တောကြီးတောင်ကြီးထဲ ခက်ခက်ခဲခဲကွန်မန်ဒိုစစ်ဆင်ရေးနဲ့ တိုက်ခိုက်စီးနင်းကယ်ယူခဲ့သူ စစ်သားဟောင်း ခေါင်းဆောင်နော်။ ကျောင်းမနေခဲ့ဖူးဘူး။

ရွပ်ရွပ်ခွံခွံစွန့်စွန့်စားစားလုပ်ရတဲ့ စွန့်စားခန်းအလုပ်တာဝန်ကို ဗိုလ်ချုပ်နေဝင်းက တာဝန်ပေးတယ်။ ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ကြီးက စီမံပေးတယ်။ ဗိုလ်မှူးကြီးစောမြင့်က စုဖွဲ့လေ့ကျင့်ပေးတယ်။ လူ၊ လက်နက် သူတို့လွှဲပေးတယ်။ အကျအဆုံးရှိခဲ့ပေမယ့် တာဝန်

## ❖ ဈေးပဲရောင်းရောင်း၊ စစ်ပဲတိုက်တိုက်၊ ကုန်သည်ပွဲစားပဲလုပ်လုပ်၊ နိုင်ငံရေးသမားပဲလုပ်လုပ် အောင်မြင်အောင်လုပ်မယ်ဆိုရင်တော့ ရောက်ချင်တဲ့ပန်းတိုင်တိတိကျကျရှိရမယ်။ ရောက်အောင်လုပ်ဆောင်မယ့်နည်းနာနိဿယ၊ လမ်းပြမြေပုံရှိရမယ်။ နိဿယ၊ သဘာဝသက်ဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာရဲ့ သဘောတရား၊ သဘောသဘာဝတွေကို သေသေချာချာပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင်သိရမယ်။ နားလည်ကျွမ်းကျင်ရပါမယ်။ နားလည်ကျွမ်းကျင်အောင် ဘယ်လိုလုပ်ရပါမလဲ။ စာဖတ်မှပဲရပါတယ်။ ❖

ကျေအောင် ထမ်းဆောင်ခဲ့သူပေါ့။ ဂျပန်တော်လှန်ရေးတုန်းက လက်တွေ့မြစ်ဝကျွန်းပေါ်တိုက်ပွဲတွေ ဖြတ်သန်းခဲ့ဖူးတယ်။ စာတွေ့ကွန်မန်ဒိုစစ်ဆင်ရေးစာအုပ်တွေ ရှာဖွေစုဆောင်းပြီး သဘောတရားကို နေ့ကျေအောင်ဖတ်တယ်။ မြန်မာလို စာအုပ်ကတော့ ရှေးက မတ်သံလို့တို့၊ အဲဒီဒီဒီယာတို့၊ ရာဇဝင်ရာဇဝင်အရေးတော်ပုံကျမ်းထဲမှာပါတဲ့ သူရဲကောင်းတွေအတွေ့အကြုံထဲက သဘောတရားရှာခဲ့တာပေါ့။ အင်္ဂလိပ်လို စကော်ဇနီ စသဖြင့် ကွန်မန်ဒိုစစ်ဆင်ရေးစာအုပ်မျိုးတွေကို အင်္ဂလိပ်လိုဖတ်ရတာပဲ။

ကျောင်းစာတစ်တန်းမှ မနေခဲ့ရတော့ အင်္ဂလိပ်လို အသံထွက်မှန်ချင်မှန်မယ်။ အင်္ဂလိပ်-မြန်မာအဘိဓာန်တွေ၊ Dictionary တွေကျက်မှတ်ပြီး သဘောပေါက်အောင် အထပ်ထပ်အခါခါဖတ်တယ်။ မှတ်တယ်။ လူကြီးတွေက ယုံကြည်လို့တာဝန်ပေးရင် သွေးနဲ့ အသက်ပေးဆပ်ပြီး အောင်မြင်အောင်ကယ်တင်မယ်ဆိုတဲ့ ထက်သန်တဲ့ဆန္ဒကွဲပွဲပွဲပါဒ်ကလည်း ဆောင်နေတယ်။ ဗိုလ်မှူးချုပ်မောင်မောင်တို့၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ကြီးတို့ဆိုတာကလည်း တော်လှန်ရေးတိုက်ပွဲကာလမှာကတည်းက ရင်းနှီးခင်မင်ပြီးသား ရဲဘော်ရဲဘက်။ အသက်ကိုပေးပြီး သွားတိုက်မယ်ဆိုရုံနဲ့မရ။ သတိရှိရုံ၊ အတွေ့အကြုံရှိရုံမျှနဲ့လည်း မဖြစ်သေး။ အတတ်ပညာ၊ နည်းပညာနဲ့ စစ်သဘောတရားကို နားလည်မှ ရည်မှန်းချက်လုပ်ငန်းတာဝန်တစ်ခုကို ဦးဆောင်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှာပေါ့။ သဘောတရား၊ နည်းလမ်း၊ နည်းနယ်။

စာကတော့ ဖတ်မှရတယ်။ ဘုန်းကြီးကျောင်းလောက်သာနေဖူးပြီး မြန်မာအစိုးရအတန်းကျောင်း လုံးဝမနေဖူးခဲ့တဲ့ ထန်းတောယာတောထဲက စာမတတ်ပေမတတ် ကောင်လေးတစ်ယောက်ရှိတယ်။ ပခုက္ကူမြို့နယ် ထန်းတောကျွန်းကျေးရွာအုပ်စု ရှားတောရွာတဲ့။ အိမ်လေး နှစ်ဆယ်အစိတ်။ အင်မတန်ဆင်းရဲတဲ့ရွာ။ ဦးဖိုးယူ ဒေါ်ကြက်ရုံးတို့က ၁၉၁၇ ခုနှစ်မှာ မွေးတယ်။ ငယ်နာမည် “တောခွေး”တဲ့။ သူ့နောက် ယောက်ျားလေး နှစ်ယောက်၊ သုံးယောက်မွေးလာသေးတော့ သူက သား

အကြီးဆုံးပေါ့။ သူ့နာမည် **အုံးဖေ**၊ သူ့ညီ အုန်းရွှေ၊ အုန်းငွေ။ တော်တော်ဆင်းရဲတဲ့ မိသားစုပေါ့လေ။

အုံးဖေဟာ အသက်ငယ်ငယ်နဲ့ သူများအိမ်မှာ နေရတာ “ထမင်းစား ကျွန်ခံ” ခေါ်တဲ့ ခိုင်းရာအလုပ်ကြမ်းလုပ်ရပြီး အိပ်စရာနဲ့ထမင်း နှစ်နပ်ကျွေးတဲ့ဘဝနဲ့ ရုန်းကန်ခဲ့ရတယ်။ နွားကျောင်း၊ နွားစာကျွေး၊ မြင်းထိန်း၊ မြင်းချေးကျွေး စသဖြင့်။ တိုတိုပြောကြစို့။ ကိုအုံးဖေက ဓားပြခေါင်းဆောင်လုပ်ပြီး သူ့ညီတွေနဲ့ ဓားပြအဖွဲ့ဖြစ်လာခဲ့တယ်။ လူမိုက်၊ လူဆိုး၊ ညီအစ်ကိုတစ်စု။

ဓားပြဗိုလ်အုံးဖေဟာ ဓားပြရုတ်ကြိမ်တိုက်ခဲ့ဖူးတယ်။ ဓားပြမှုနဲ့ ထောင်လည်း သုံးကြိမ်တိုင်တိုင်ကျဖူးတယ်။ လူဆိုးလူမိုက်၊ လူပေလူတေတစ်ယောက်ပါ။ ဒါပေမဲ့ ထောင်ထဲကစာကြည့်တိုက်မှာရှိသမျှ သူ့အကုန်ဖတ်တယ်။ စာဖတ်ပါသနာကြောင့် စာအုပ်မျိုးစုံ သူ

ကုန်အောင်ဖတ်ခဲ့ရလို့ ထောင်စာကြည့်တိုက်ဟာ သူ့ရဲ့ဘဝတက္ကသိုလ်ပဲ။ ဒါကြောင့် ထောင်စာကြည့်တိုက်ကို ဂရုစိုက်စိစိပေးပြီး သူ့ကိုစာကြည့်တိုက်မှူးထားပေးတဲ့ ထောင်မှူးကြီး ဦးမောင်မောင်တင်ရဲ့ကျေးဇူးကိုလည်း သူ့အမြဲတမ်းပြောတယ်။ ရေးတယ်။ စာကြည့်တိုက်ဟာ ပင်လယ်ထဲက မီးပြတိုက်ပဲ။

တိုတိုချဲ့ရရင် ဓားပြကိုအုံးဖေဟာ ထောင်ထဲမှာ စာတအားဖတ်ခဲ့လေတော့ ထောင်ကထွက်တာနဲ့ **“ငါဟာမိုက်မှားလှတဲ့ ဓားပြထောင်ထွက်အမည်ဘဝမှ ဖြူဖွေးဖြောင့်မှန်တဲ့ လူကောင်းသူဌေးဘဝ”** ပြောင်းလဲလိုက်တော့မယ်ဆိုပြီး တုံးတုံးချစ်စ်ဆုံးဖြတ်လိုက်တယ်။

သူ့ရဲ့လက်စွဲစာအုပ်က “ပခုက္ကူမြို့မှ ဦးမောင်မြတ်ရေးတဲ့ ကြီးပွားအောင်မြင်ကြောင်း”စာအုပ်ပဲ။ ပီမိုးနင်း၊ ရွှေဥဒေါင်း၊ စစ်ကိုင်းဦးဘိုးသင်း၊ ဇွဲဝ စတဲ့ဆရာကြီးတွေရေးသားတဲ့ စာအုပ်တွေလည်း စုဆောင်းလေ့လာမှတ်သားတယ်။ စာပေထဲက ဘဝတိုးတက်ရေး၊ အောင်မြင်ရေးသဘောတရားတွေကို သူ့သေသေချာချာသိပြီ။ သိတဲ့အတိုင်းလည်း သဘောတရားအတိုင်း တိတိကျကျလိုက်နာကျင့်သုံးတယ်။ အရင်က အကျင့်ဆိုးတွေ အကုန်ခွာပစ်လိုက်တယ်။ အရက်မသောက်၊ မိန်းမမရွယ်၊ ဖဲမရိုက်၊ ကြက်မတိုက်၊ အပျော်အပါးမလိုက်။ ငွေကို တရားတဲ့နည်းနဲ့သာ စိုက်ပျိုး၊ ရောင်းဝယ်၊ ချွေတာစွာနဲ့ရှာဖွေတယ်။ မှန်ကန်တဲ့နည်းနဲ့သာ ကြီးပွားအောင်ကြိုးစားတယ်။

ပခုက္ကူမြို့မှာ သိန်းတစ်ရာဆေးပေါင်းရုံပိုင်ရှင်မြို့မျက်နှာဖုံး သူဌေးကြီးတစ်ဦးအပါအဝင် ပခုက္ကူဦးအုံးဖေဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။ လမ်းစဉ်ပီတီခေတ်မှာ သူဟာ မြို့မိမြို့ဖ လူကြည်ညိုခံရသူမို့ အချိန်ပိုင်းပြည်သူ့တရားသူကြီးအဖွဲ့ဝင်တောင် ဖြစ်ခဲ့ပါသေးတယ်။ တရားသူကြီးမင်းအနေနဲ့ အမှုအခင်းတွေတောင် စီရင်ဆုံးဖြတ်နေရပါသေးတယ်။

သူပဲလေ။ တစ်ချိန်က လက်ထိတ်ခတ်ခံပြီး ဓားပြမှုတရားခံဘဝ ဝက်ခြံထဲမှာရပ်ခဲ့ရတဲ့ ဓားပြအုံးဖေဟာ မြို့နယ်တရားရုံးမှာ တရားသူကြီးအဖွဲ့ဝင်နေရာမှာ ကျက်သရေခေါင်းပေါင်းကြီးနဲ့ထိုင်ပြီး အမှုတွေကို သူ့ကိုယ်တိုင်ကြားနာဆုံးဖြတ်နေပါပေါ့လား။

စာမတတ်ပေမတတ် အမှောင်ဘဝနဲ့ စာတွေဝါးစားသလိုဖတ်ခဲ့လို့ အလင်းဘဝပြောင်းလဲပုံဟာ စင်တင်ပြဇာတ်တစ်ပုဒ်လို စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းလှပါတကား။ လောကမျက်လှည့်။

သူ့ဘဝကိုအမည်း(အမဲ)ရောင်မှ အဖြူရောင်ဘဝပြောင်းလဲအောင် ပြောင်းလဲပေးတဲ့ ဆရာဦးမောင်မြတ်ရေးခဲ့တဲ့ စာအုပ်ကို မရမနေမတွေ့တွေ့အောင်ရှာပြီး ပခုက္ကူဦးအုံးဖေက သူ့ကိုယ်တိုင်အမှာစာရေးကာ ပြန်လည်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့ပါသေးတယ်။ နှစ် ၅၀ ကြာမှ ဒုတိယအကြိမ်ထုတ်ဝေခြင်း။ စာရေးသူကို အမှာစာရေးပေးပါဆိုလို့ အမှတ်တရရေးခဲ့ရပါသေးတယ်။

တက္ကသိုလ်စိန်တင်ရေးတဲ့ “ဦးအုံးဖေကိုယ်တွေ့ဘဝနဲ့ အောင်မြင်ရေးနည်းလမ်းများ”ဆိုတဲ့ စာအုပ်ဟာ စာအုပ်လောက တအားပေါက်ခဲ့တဲ့အပြင် အမျိုးသားစာပေဆုလည်း ရွေးချယ်ချီးမြှင့်ခံရထိုက်အောင် ထူးထူးခြားခြားကောင်းပေတာကိုး။ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေကိုယ်တိုင်ရေးတဲ့စာမူတွေကို စာရေးသူ မြဝတီစာပေတိုက် စာတည်းမှူးချုပ်ဘဝက သူ့ရဲ့ကိုယ်တွေ့ဘဝဆောင်းပါးတွေ၊ ဝတ္ထုတွေကို မြဝတီမဂ္ဂဇင်း၊ ငွေတာရီမဂ္ဂဇင်းတို့မှာ ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ စာဖတ်သူတွေ စိတ်ဝင်စားကြပါတယ်။ ဓားပြတိုက်တာ၊ ဖဲရိုက်တာ၊ မိန်းမရွယ်တာတွေ ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းရိုးရိုးသားသားဖွင့်ရေးလို့ တအံ့တဩဖတ်ခဲ့ရတာပေါ့။ ခရီးလည်းအတူသွားဖူးပါတယ်။

အကြောင်းအားလျော်စွာ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေနဲ့စာရေးသူတို့ဟာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံကို ၁၅ ရက်ကြာ လေ့လာရေးခရီး ကူးမင်း၊ ပေကျင်းနဲ့ ရှန်ဟဲမြို့တွေကို ၁၉၉၆ ခုနှစ်က အတူတကွသွားခဲ့ကြဖူးပါတယ်။ လေယာဉ်ပေါ်မှာကြုံလို့ စတွေ့ကြရတဲ့သစ်တောဝန်ကြီးကို “သစ်တောဘက်က ကျွန်းသစ်တွေကိုခတ်ရာမှာ(စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်နဲ့မညီဘဲ) အရေအတွက်များအောင် တအားခတ်နေကြတာ တားမြစ်ပေးပါပြောလို့ဗျာ။ စာရေးသူမှာ ကြားကမျက်နှာပူလိုက်ရတာ။ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်လူကြီးတစ်ယောက်ကို ရောက်ရောက်ချင်းဆောက်နဲ့ထွေးဆိုးသလို ရပ်လျက်လေယာဉ်လေ့ကားထိပ်တွေ့ရုံလေးနဲ့ သူက ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းသတင်းပို့တာမှတ်မိပါသေးတယ်။

ထိုစဉ်က သစ်တောဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးချစ်ဆွေဟာ စိတ်မဆိုးတဲ့အပြင် ပြုံးပြီးသည်းခံနားထောင်ရှာပါတယ်။ နိုင်ငံခြားငွေရနိုင်သမျှရှာဖွေရတဲ့ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အဲဒီအချိန်က လိုအပ်ချက်အခြေအနေဆိုတာမျိုးကို စာရေးသူနားလည်ထားတယ်လေ။ ထားပါတော့။

စိတ်ထဲရှိရာ တွတ်ထိုးအိုးပေါက်ပွင့်လင်းရဲတဲ့ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေကို ဗိုလ်ချုပ်ကြီးချစ်ဆွေက လေးစားနားလည်ခင်မင်သွားပြီး ထမင်းဖိတ်ကျွေးခဲ့တာ မနည်းပါ။

**စာဖတ်သူများ အတောင်ပံတပ်သလို အထက်သို့ မြင့်မားပျံတက်သွားကြပုံကတော့ “ဓားပြမှစာရေးဆရာ”** လည်း ရှိခဲ့ဖူးတယ်ဗျာ။

### နိဂုံးချုပ်ပါရစေ

ဘဝနဲ့စာပေရဲ့ဆက်နွယ်ပုံကို သာဓကပြစရာတစ်ခု၊ နှစ်ခုနဲ့တင် သိမြင်ရမယ့်အရာတွေ သိနေလောက်ပါပြီ။ အကျယ်ဖော်ပြနေရစရာလိုတော့မယ်မထင်ပါ။ စာဖတ်သူက ဆက်လက်ပြီး စာများများဖတ်သွားရင် စာဖတ်သူတိုင်းရရှိဖြစ်တဲ့ အောက်ပါ အကြောင်းချင်းရာများကို စာပေထဲမှအဖိုးတန် ဘဝသင်ခန်းစာအဖြစ် အလွယ်တကူရယူပိုင်ဆိုင်လာနိုင်ကြောင်း ကိုယ်တိုင်တွေ့ကြုံလာရမှာပါ ခင်ဗျာ။

- ၁။ **ပန်းတိုင်** Purpose
- ၂။ **မူဝါဒ** Policy
- ၃။ **စွမ်းရည်** Power
- (၃ပမာ- ဉာဏ်ရည်၊ အမြော်အမြင်၊ အတွေ့အကြုံ၊ ဆက်ဆံဆွဲဆောင်တတ်မှု၊ ဩဇာတိက္ကမ)
- ၄။ **အခြေခံသဘောတရား** Principles
- ၅။ **ဆောင်ရွက်စဉ်** Procedure
- (လုပ်နည်းစနစ်)
- ၆။ **ပြည့်ဝကျွမ်းကျင်မှု** Professionalism



# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀ မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

# ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ကြက်သွန်နီနှင့်ကြက်သွန်ဖြူ ကေ ၉၅၈၀ နုတ်သိမ်းပြီးစီး

**ဝက်လက် မေ ၂၆**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘို ခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထား သောကြက်သွန်နီနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ကေ ၉၅၈၀ နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။



ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးထားသော ကြက်သွန်နီ နှင့် ကြက်သွန်ဖြူစိုက်ခင်းများကို ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်၍ နုတ် သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကြက်သွန်နီ ကေ ၄၅၆၀၊ ကြက်သွန်ဖြူ ကေ ၅၀၂၀ နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး ကြက်သွန်နီ တစ်ကေလျှင် ပိဿာ ၄၃၀၀ နှင့် ကြက်သွန်ဖြူ တစ်ကေ လျှင် ၂၈၇၉ ပိဿာထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဝက်လက်မြို့နယ်မှာ ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ကြက်သွန်နီ နဲ့ကြက်သွန်ဖြူ ကေ ၉၅၈၀ စိုက် ပျိုးထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာစိုက်ခင်း တွေအားလုံး နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ပါတယ်။ အထွက်နှုန်းအနေနဲ့ ကောင်းမွန်ပါတယ်။ ကြက်သွန် ဖွေးကောင်းရဖို့လဲချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တယ်”ဟု ဝက်လက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။

ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ကြက်သွန်နီ ၄၅၆၀ ကေနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ ၅၀၂၀ ကေ စိုက်ပျိုးရန် လျာထား ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ လမှစတင်၍ ဒီဇင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ကြက်သွန်နီ ၄၅၆၀ ကေနှင့်ကြက်သွန်ဖြူ ကေ ၅၀၂၀ စုစုပေါင်း ကေ ၉၅၈၀ စိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်စိုက်တောင်သူများ ချိတ်ဆက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေး ခြင်း၊ ကြက်သွန်ကိုကြာရှည်စွာ ထားခံနိုင်ရန် နည်းပညာပေးခြင်း၊ GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်နှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ကြက်သွန်ဖြစ်စေရန်အတွက် နည်း ပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

# မိတ်ဆွေကောင်း၏တန်ဖိုး

- အကြင်နာ ရင်မှာထားလို့ အမှန်အမှား လမ်းပြဆောင်၊ အသိရယ် မပျက်ယွင်း ထိုးထွင်းသိအောင်၊ အမုန်းစကား ဖယ်ကာရှောင် နားစိုက်ထောင် ဆုံးမစကား၊ အကျိုးလို ညောင်ရေမလောင်းတဲ့ ကောင်းမြတ်လူသား။
- ပေးဆပ်ကာ မေတ္တာတရား ခွန်အားအဖြစ် ရရှိစေ၊ ကရုဏာ ဖွင့်ကာလှစ်ပါတဲ့ ချစ်ခင်မပျက်ပေ၊ မိတ်ဆွေကောင်း တို့မှာလေ အတ္တတွေ ဖယ်ကာဝေး၊ ပရကို ဆင်ကာသလို့ မျှတဖို့တွေ့။
- သင့်မြတ်စွာ ဆက်ဆံရေးနဲ့ နွေးထွေးလို့ သစ္စာတည်၊ မိတ္တကို အခြေပြုလို့ ကောင်းမှုဟန်ချီ၊ အပေါင်းအသင်းနဲ့ လက်တွဲညီ ဘေးမသီရန်မခ၊ မိတ်ကောင်းဆွေ တန်ဖိုးအသိနဲ့ သတိဆောင်ကြ။ ။

မင်းသူရိန်(သာကီနွယ်)

# ညောင်ရွှေမြို့နယ် မင်္ဂလာရပ်ကွက်၌ ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ညောင်ရွှေ မေ ၂၆**  
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ညောင်ရွှေမြို့နယ် မင်္ဂလာရပ်ကွက် ဖောင်တော်ပြန်လမ်းတွင် ကတ္တရာ ထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်းဆောင်ရွက်ပြီးစီး မှုကို မေ ၂၅ ရက်က တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် စည်ပင်သာယာ ရေးဌာန အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးတင့်ဝေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်သည့် မင်္ဂလာရပ်ကွက် ဖောင်တော်ပြန်လမ်းတွင် ကတ္တရာ ထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်း ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ညောင်ရွှေမြို့နယ် စည်ပင်သာယာ ရေးဌာနမှ အငယ်တန်းအင်ဂျင် နီယာ(၂) ဒေါ်မေသင်ထက်က လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသရာ အမှု ဆောင်အရာရှိက လမ်းကိုရေရှည်

အသုံးပြုနိုင်စေရေး စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။ ညောင်ရွှေမြို့နယ် မင်္ဂလာ ရပ်ကွက် ဖောင်တော်ပြန်လမ်းတွင် လမ်းအရှည် ပေ ၄၇၀၊ အကျယ် ၁၇ ပေ၊ အမြင့် သုံးလက်မရှိ ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ကို စည်ပင်သာယာရေးဌာန ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉၅ သိန်းဖြင့် ညောင်ရွှေမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာနက မေ ၁၉ ရက်မှစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု အခါ လုပ်ငန်းများအားလုံးရာနှုန်း ပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်းဆောင် ရွက်ပေးနိုင်မှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူ များ ရာသီမရွေးသွားလာအသုံးပြု နိုင်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန် အကျိုးပြုစေမည်ဖြစ်ကြောင်း အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးတင့်ဝေက ပြောပြခဲ့သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

# မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ကာနကျေးရွာ၌ ပထမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**မိုင်းဆတ် မေ ၂၆**  
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်ခရိုင် မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မယ်နင်ကျေးရွာအုပ်စု ကာနကျေးရွာ၌ ပထမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ် ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မိုင်းဆတ်ခရိုင် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး

ဌာန ခေတ္တခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့် သီတာဟန်က ကာနကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ မိသားစု ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လုပ် ကိုင်နိုင်ရန်နှင့် တိုးပွားလာသော ရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာတွင်းဖွံ့ဖြိုး ရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံ ငွေများ ထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ် ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းစိုးဌေးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံများက စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်း နှင့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေး ငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ခရိုင်ဦးစီး မှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၃၀၆ သိန်းလွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကာနကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ် ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၄ ဦး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၁ ဦးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၄၆ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၈၀ ကို ငွေကျပ် ၃၀၆ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မိုင်းဆတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်သီတာဟန် ထံမှ သိရသည်။

ချိုသန်းညွန့်





# တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ် လီချန်းနှင့် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကိရှီဒါ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိ

ဆိုးလ် မေ ၂၆

တရုတ်၊ တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဂျပန် သုံးနိုင်ငံထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ အတွက် တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ် လီချန်း နှင့် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကိရှီဒါတို့ သည် ယနေ့တွင် တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံ ဆိုးလ်မြို့သို့ ရောက်ရှိလာ ကြောင်း သိရသည်။

မေ ၂၇ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် သုံးပွင့်ဆိုင်ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲသည် တရုတ်၊ ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံတို့အတွက် လေးနှစ်တာကာလ အတွင်း ပထမဆုံးသုံးပွင့်ဆိုင်ထိပ်သီး ဆွေးနွေးပွဲဖြစ်သည်။

ဒေသတွင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုကိုမြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် သုံး နိုင်ငံထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲများ နှစ်စဉ် ကျင်းပရန် တရုတ်၊ ဂျပန်နှင့်တောင် ကိုရီးယားတို့က ၂၀၀၈ ခုနှစ်ကပင် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

သို့ရာတွင် နောက်ဆုံးအကြိမ်

သုံးပွင့်ဆိုင် ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲကို ၂၀၁၉ခုနှစ်တွင်ကျင်းပခဲ့ပြီးနောက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကပ် ဘေးကြောင့်လည်းကောင်း၊ဆက်ဆံ ရေးပြဿနာများကြောင့် လည်း ကောင်း ဆက်လက်ကျင်းပနိုင်မှုမရှိ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိမ်ရှင် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးသည် သုံးပွင့်ဆိုင် ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲကို မေ ၂၇ ရက် တွင်မကျင်းပမီ တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ် လီချန်း၊ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကိရှီဒါ တို့နှင့် သီးခြားစီတွေ့ဆုံဆွေးနွေးရန် စီစဉ်ထားသည်။

ထို့အတူ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကိရှီ ဒါကလည်း ယနေ့တွင် တရုတ် ဝန်ကြီးချုပ်လီချန်းနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT

Trs : KKO

# အိန္ဒိယ၌ ကလေးကစားကွင်းမီးလောင် ကလေးများအပါအဝင် ၂၄ ဦးသေဆုံးခဲ့

ဒေလီ မေ ၂၆

အိန္ဒိယနိုင်ငံအနောက်ပိုင်း ဂူဂျာ ရတ်ပြည်နယ်တွင် ကလေးကစား ကွင်းတစ်ခု၌ မေ ၂၅ ရက် ညနေ ပိုင်းက မီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ ရာ ကလေးငယ်များအပါအဝင် အနည်းဆုံး ၂၄ ဦးသေဆုံးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ရှာဖွေကယ် ဆယ်ရေးသမားများက မီးလောင် ပြင်အတွင်း ရှာဖွေမှုများပြုလုပ်နေ ဆဲဖြစ်ရာ သေဆုံးသူအရေအတွက် မှာ ထပ်တိုးလာနိုင်ကြောင်း ဂူဂျာ ရတ်ပြည်နယ် တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

မီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ တီအာရိပ်အမည်ရှိ ကလေးကစား ကွင်းသည် ဂူဂျာရတ်ပြည်နယ် ရာဂျေကျောခရိုင်၌ တည်ရှိကြောင်း

သိရသည်။ ကလေးကစားကွင်းမီးလောင် ကျွမ်းမှုအတွက် တာဝန်ရှိသူများကို မိမိတို့ဖော်ထုတ် အရေးယူမည်ဖြစ် ကြောင်း ဂူဂျာရတ်ပြည်နယ်တာဝန် ရှိသူများက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

ကစားကွင်းမီးလောင်မှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရသူများထဲတွင် အသက် ၁၂ နှစ်အောက်ကလေးငယ် လေးဦး လည်းပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ ကလေးကစားကွင်းမီးလောင်မှု တွင် သေဆုံးခဲ့ရသူများအတွက် မိမိ အနေဖြင့် များစွာဝမ်းနည်းမိကြောင်း အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီ က လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်တွင် ရေးသားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT

Trs : KKO



# ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ခရွန် တရားဝင်ခရီးစဉ်အဖြစ် ဂျာမနီနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိ



ဘာလင် မေ ၂၆

ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်နျူးရယ် မက်ခရွန်သည် သုံးရက်ကြာ တရားဝင်ခရီးစဉ်အဖြစ် ယနေ့တွင် ဂျာမနီနိုင်ငံ ဘာလင်မြို့သို့ရောက် ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သမ္မတ မက်ခရွန်သည် ဂျာမနီ နိုင်ငံသို့ ၂၄ နှစ်တာကာလအတွင်း ပထမဆုံးရောက်ရှိလာသော ပြင်သစ် သမ္မတဖြစ်သည်။

သုံးရက်ကြာ ဂျာမနီခရီးစဉ် အတွင်း ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ခရွန်

သည် ဘာလင်မြို့၊ ဂျာမနီအရှေ့ပိုင်း ဒရက်စဒန်မြို့နှင့် အနောက်ပိုင်းမှ မြူအန်စတာမြို့တို့သို့သွားရောက် ရန် စီစဉ်ထားသည်။

ဂျာမနီခရီးစဉ်အတွင်း ပြင်သစ် သမ္မတ မက်ခရွန်သည် ဂျာမနီနိုင်ငံ

ဝန်ကြီးချုပ် အိုလက်ရှင်နှင့်တွေ့ဆုံ ၍ ဥရောပတွင် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ပြဿနာများ၊ ကမ္ဘာ့ပြဿနာများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးမည်ဖြစ်သည်။

ဥရောပသမဂ္ဂအနေဖြင့် စိန်ခေါ် မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရချိန်တွင် အင်အားအကြီးဆုံးဥရောပသမဂ္ဂ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်သည့် ပြင်သစ် နှင့် ဂျာမနီနိုင်ငံတို့မှာ သွေးစည်းမှု ပြဿနာအတွက် ကြိုးစားနေ ရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ဥရောပ သမဂ္ဂသည် ယူကရိန်းစစ်ပွဲပြဿနာ မှုသည် ယခုနှစ်နိုဝင်ဘာလ အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ ဒေါ်နယ်ထရန် ထပ်မံအနိုင်ရနိုင် မြေရိမှုအထိပါဝင်သော စိန်ခေါ်မှု အမျိုးမျိုးနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua

Trs : KKO

# ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှစတင်၍ ဗြိတိန်သို့ရောက်ရှိလာသော ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူအရေအတွက် ဦးရေ ၁၀၀၀၀ ကျော်ရှိခဲ့

လန်ဒန် မေ ၂၆

ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှစတင်၍ လက်ရှိအချိန်ထိ ဗြိတိန်သို့ လှေ ငယ်များဖြင့် ရောက်ရှိလာသော ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူ အရေ အတွက်မှာ ဦးရေ ၁၀၀၀၀ ကျော် ထိရှိခဲ့ကြောင်း ဗြိတိန်အစိုးရက မေ ၂၅ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ကိန်း ဂဏန်းများအရ သိရသည်။

လူဝင်မှုပြဿနာသည် ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၄ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် အမျိုးသားရွေးကောက်ပွဲများမတိုင်မီ ဗြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ် ရိရှီဆူနက်စ် ရင်ဆိုင်နေရသော အဓိကပြဿနာ ကြီးတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အတွင်း အင်္ဂလိပ် ရေလက်ကြားကို လှေငယ်များဖြင့် ဖြတ်၍ အင်္ဂလန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ကမ်းခြေများသို့ ရောက်ရှိလာကြ သည့် ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူအရေ အတွက်မှာ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်

ကျဆင်းခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ မှစတင်၍ မေ ၂၅ ရက်ကြား ကာလတွင် ဗြိတိန်သို့ရောက်ရှိလာ သည့် ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူအရေ အတွက်မှာ ဦးရေ ၁၀၀၇၀ ထိရှိခဲ့ရာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အလားတူကာလထက်

ပိုမိုများပြားခဲ့ကြောင်း ဗြိတိန် တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။ နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလနှင့် မေ ၂၅ ရက်ကြား ကာလတွင် ဗြိတိန်သို့ရွှေ့ပြောင်းဝင် ရောက်သူ ၇၃၉၅ ဦးရောက်ရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဗြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ် ဆူနက်စ်သည် လူဝင်မှုပြဿနာကို ကိုင်တွယ်ဖြေ ရှင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း အမျိုးသား ရွေးကောက်ပွဲများမတိုင်မီ ကတိပြု ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua

Trs : KKO



# နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်အနီး ကင်းထောက်လုပ်ငန်းများပြုလုပ်နေကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားစစ်ဘက်က အမေရိကန်ကို စွပ်စွဲ

ဖြူယမ်း မေ ၂၆

တောင်နှင့် မြောက်ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်အနီးတွင် အမေရိ ကန်နိုင်ငံနှင့်တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ တို့က ကင်းထောက်လုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ပြုလုပ်နေကြောင်း မြောက် ကိုရီးယားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန က ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

မေ ၁၃ ရက်မှ ၂၄ ရက်ကြား ကာလအတွင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ သည် အာရိပ်-၁၃၅နှင့်ယူ-၂ အက်စ်

အမျိုးအစားကင်းထောက်လေယာဉ် များကို ကိုရီးယားနှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်၌ အနည်းဆုံး ၁၆ ကြိမ်ထိ ယှဉ်သန်း ကင်းထောက်ခဲ့ကြောင်း မြောက်ကို ရီးယား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။ ထို့ပြင် တောင်ကိုရီးယား ကမ်းခြေစောင့် တပ်ကလည်း ပင်လယ်ရေကြောင်းနယ်နိမိတ်စည်း များကို အကြိမ်ကြိမ်ချိုးဖောက်၍ ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်၌ တင်းမာမှု များမြင့်တက်လာစေရန် ဖန်တီးနေ

ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားကာကွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာနက စွပ်စွဲထားသည်။ အကယ်၍ အမေရိကန်နိုင်ငံ နှင့် တောင်ကိုရီးယားတို့၏ ကင်းထောက်လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယား၏ အချုပ်အခြာ နှင့်လုံခြုံရေးကို ချိုးဖောက်ခဲ့ပါက တုံ့ပြန် အရေးယူမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယား ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက သတိပေးထားသည်။ ထို့ပြင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ အတွင်းရှိ မြောက်ကိုရီးယားဆန့်ကျင်

ရေးအင်အားစုများက မြောက်ကိုရီး ယားအစိုးရဆန့်ကျင်ရေးဝါဒဖြန့် စာရွက်များကို မိုးပျံပူပေါင်းများဖြင့် ပို့လွှတ်နေမှုကိုလည်း မြောက်ကိုရီး ယားက ရှုတ်ချထားသည်။

ပြီးခဲ့သည့်လများအတွင်း မြောက် ကိုရီးယားနိုင်ငံက လက်နက်စမ်းသပ် မှုများ ဆက်တိုက်ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်၌တင်းမာမှုများ ပေါ်ထွက်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

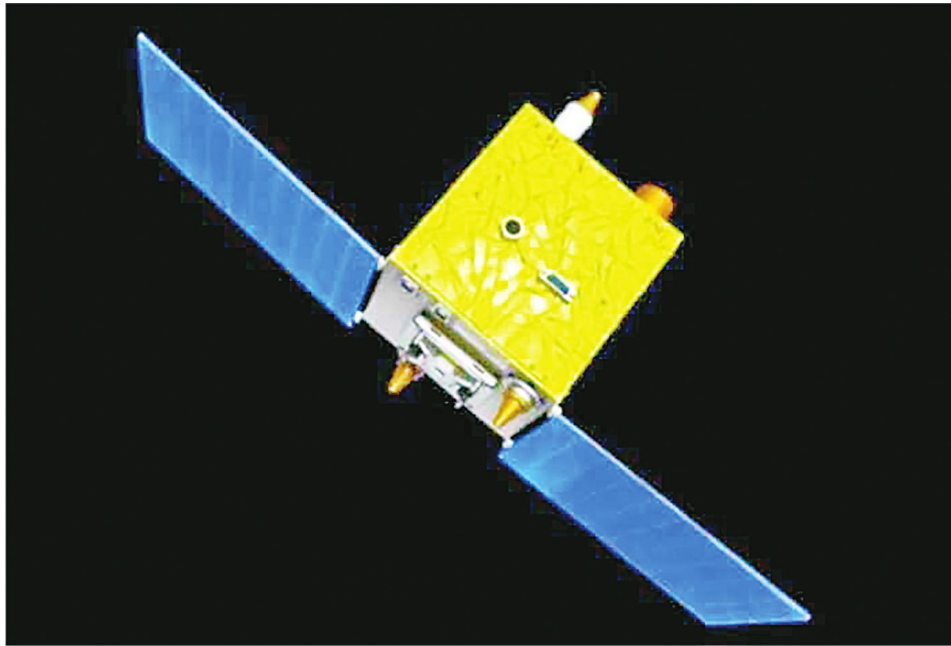
Ref : RT

Trs : KKO



# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## ချန်အာ-၆ လေ့လာရေးယာဉ်နှင့်အတူ တစ်ပါတည်းလွှတ်တင်ပေးခဲ့သည့် ပါကစ္စတန်ဂြိုဟ်တုငယ်တစ်စင်းက လပတ်လမ်းပေါ်မှတစ်ဆင့် နေနှင့်လကို စာတိုက်ပုံရိပ်ကူးခဲ့



**အစ္စလာမာဘတ် မေ ၂၆** ချန်အာ-၆ လေ့လာရေးယာဉ်နှင့်အတူ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီကတစ်ပါတည်း လွှတ်တင်ပေးခဲ့သည့် ပါကစ္စတန် ဂြိုဟ်တုငယ်တစ်စင်းသည် လပတ်လမ်းပေါ်မှတစ်ဆင့် နေနှင့်လကို စာတိုက်ပုံရိပ်ကူးခဲ့ကြောင်း မေ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ချန်အာ-၆ လေ့လာရေးယာဉ်ကို မေ ၃ ရက်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ရာ ICUBE-Q အမည်ရှိ ပါကစ္စတန်ဂြိုဟ်တုငယ်ကိုလည်း တစ်ပါတည်းထည့်သွင်း လွှတ်တင်ခဲ့သည်။

ချန်အာ-၆ လေ့လာရေးယာဉ်သည် မေ ၇ ရက်တွင် လပတ်လမ်းအတွင်းသို့ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး မေ ၈ ရက်တွင် ICUBE-Q ဂြိုဟ်တုငယ်ကို လပတ်လမ်းပေါ်ထပ်ဆင့် လွှတ်တင်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လပတ်လမ်းပေါ်သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် ICUBE-Q ဂြိုဟ်တုသည် နေနှင့်လကို စာတိုက်ပုံရိပ်ကူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အလေးချိန် ၁၅ ဒဿမ ၄ ပေါင်ရှိသော အဆိုပါဂြိုဟ်တုငယ်ကို တရုတ်နိုင်ငံ၏ အကူအညီဖြင့် ပါကစ္စတန် သိပ္ပံပညာရှင်များက တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လပတ်လမ်းပေါ်ရောက်ရှိပြီးနောက် ICUBE-Q ဂြိုဟ်တုသည် လပတ်လမ်း သံလိုက်စက်ကွင်းများ၏ အချက်အလက်များကိုလည်း ရယူပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

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

# HEALTH

## Dementia ရောဂါကိုကုသရာတွင် အထောက်အကူပေးနိုင်မည့်ဆေးသစ်တစ်မျိုး ပန်တီးထား

**နယူးယောက် မေ ၂၆** ဦးနှောက် စွမ်းဆောင်ရည် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုရောဂါ(Dementia) ကို ကုသရာတွင် အထောက်အကူပေးနိုင်မည့် ဆေးဝါးသစ်တစ်မျိုးကို အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက ဖန်တီးထားကြောင်း မေ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ တစ်ရက်လျှင် နှစ်ကြိမ်သောက်ရန် လိုအပ်သည့်အဆိုပါဆေးသစ်သည် ဘီတာအမီလျိုက် ခေါ် အန္တရာယ်ရှိသည့် ပရိုတင်းများ ဦးနှောက်အတွင်း စုစည်းမှုအဆင့်ကို ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဦးနှောက်အတွင်း ဘီတာအမီလျိုက်ပရိုတင်းစုစည်းမှုမြင့်မားခြင်းသည် Dementia ရောဂါ၏ အဓိက လက္ခဏာတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။

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

## နာဆာ၏ PREFIRE မစ်ရှင်အရ မြေကမ္ဘာလေ့လာရေး ကျဆက်ဂြိုဟ်တုငယ်တစ်စင်းကို Rocketlab ကုမ္ပဏီက လွှတ်တင်ပေးခဲ့

**ဝါရှင်တန် မေ ၂၆** အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ PREFIRE မစ်ရှင်အရ မြေကမ္ဘာလေ့လာရေးကျဆက်ဂြိုဟ်တုငယ်တစ်စင်းကို Rocketlab ကုမ္ပဏီက မေ ၂၅ ရက်တွင် လွှတ်တင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ PREFIRE မြေကမ္ဘာလေ့လာရေးဂြိုဟ်တုကို သယ်ဆောင်ထားသည့် အီလက်ထရွန်စ်ပုံရိပ်ကူး နယူးဇီလန်နိုင်ငံမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လွှတ်တင်ပြီး ၃၅ မိနစ်အကြာတွင် အီလက်ထရွန်စ်ပုံရိပ်ကူးသည်

PREFIRE ကျဆက်ဂြိုဟ်တုကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ နာဆာအဖွဲ့သည် PREFIRE မစ်ရှင်အရ ကျဆက်ဂြိုဟ်တုနှစ်စင်း လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားရာ မေ ၂၅ ရက်တွင် လွှတ်တင်သော ဂြိုဟ်တုမှာ ပထမဆုံးအစင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဒုတိယမြောက် PREFIRE ကျဆက်ဂြိုဟ်တုကို Rocketlab ကုမ္ပဏီကပင် လာမည့်သီတင်းပတ် သုံးပတ်အတွင်း လွှတ်တင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



PREFIRE ဂြိုဟ်တုများသည် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့် ၃၂၆ မိုင်အကွာ ပတ်လမ်းပေါ်တွင် နေရာယူ၍ ကမ္ဘာဝင်ရိုးစွန်းဒေသများကို လေ့လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

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

## ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေးထိုးဆေးများက ကျောက်ကပ်ရောဂါကြောင့်သေဆုံးနိုင်ခြေကို လျှော့ချနိုင်

**ကင်ဘာရာ မေ ၂၆** ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေး ထိုးဆေးများသည် ကျောက်ကပ်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးနိုင်ခြေကို ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျှော့ချနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက မေ ၂၅ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ Ozempic နှင့် Wegovy ကဲ့သို့ ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေး ဆေးများတွင်ပါဝင်သော Semaglutide ဓာတုဖြစ်ပေါင်းသည် ကျောက်ကပ်ပျက်စီးမှု ပိုဆိုးလာနိုင်ခြေ၊ ကျောက်ကပ်အစားထိုးရန် လိုအပ်နိုင်ခြေတို့ကိုလျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း ဩစတြေးလျ သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ နယူးဆောက်သ်ဝေးလ် ပြည်နယ်မှ ဩစတြေးလျသုတေသနပညာရှင်များသည် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုနှင့် နာတာရှည်ကျောက်ကပ်ရောဂါများရှိနေသော လူနာ ၃၅၀၀ တို့ကို Semaglutide ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်ကုသမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ Semaglutide ရယူထားသူ လူနာများသည် မရယူထားသူလူနာများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ကျောက်ကပ်ရောဂါ ပြင်းထန်နိုင်ခြေ သို့မဟုတ် ကျောက်ကပ်ရောဂါကြောင့် အသက်ဆုံးပါးနိုင်ခြေ ၂၄ ရာခိုင်နှုန်း ပိုနည်းပါးလာသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် Semaglutide သည် နှလုံး ရုတ်တရက်ဖောက်နိုင်ခြေနှင့် လေဖြတ်နိုင်ခြေတို့ကိုလည်း ၁၈ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

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



## ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်နှင့် ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက်ရေခဲများ နေအဖွဲ့ အစည်းအနားစွန်း၌ တည်ရှိနေမှုကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

**ဝါရှင်တန် မေ ၂၆** ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်နှင့် ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက်ရေခဲများ နေအဖွဲ့အစည်းအနားစွန်း၌ တည်ရှိနေမှုကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း မေ ၂၅ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ နေအဖွဲ့အစည်း အနားစွန်းနယ်မြေရှိ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်နှင့် ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက်ရေခဲများကို အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား

လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က လွှတ်တင်ထားသည့် ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ် အကူအညီဖြင့် သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်ဖြင့် နက်ပကျွန်းပြုလ်၏ နေပတ်လမ်းအလွန်အာကာသ ခြပ်ထည်များပေါ်ရှိ လက်ရှိအချိန်တွင် နေအဖွဲ့

ရေခဲများ၏ မူလအစကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်ရန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ကြိုးပမ်းလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ နေအဖွဲ့အစည်း အနားစွန်း၌ ရေခဲများတည်ရှိမှုကို ရှာဖွေနိုင်မှုကြောင့် နေအဖွဲ့အစည်းပေါ်ထွက်လာပုံနှင့်ပတ်သက်၍ ပိုမိုနားလည်လာနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

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





# အက်ဖ်အေဖလားချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့သည့် မန်ယူအသင်း ယူရိုပါလိဂ်ဝင်ခွင့်ရရှိ



ချန်ပီယံအသင်းက ယူရိုပါလိဂ်ဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး နယူးကာဆယ်အသင်းက ဥရောပဝင်ခွင့်နှင့် လွဲချော်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မန်ယူအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် နှစ် အက်ဖ်အေဖလားပွဲစဉ်တွင် မန်စီးတီးအသင်းနှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ရာ နှစ်ရက် တစ်ရက်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်၍ ဒုတိယနေရာဖြင့်ကျေနပ်ခဲ့ရသော်လည်း ယခုနှစ်ပိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် မန်စီးတီးအသင်းအား ပွဲစကတည်းက တန်ပြန်တိုက်စစ်ဖြင့်ပြန်လည် တွဲပြန်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် မိနစ် ၃၀ တွင် ဂါနာချို၊ ပွဲချိန် ၃၉ မိနစ်တွင် ကိုဘီမိုင်နူးတို့၏ သွင်းဂိုးများဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး မန်စီးတီးအသင်းအနေဖြင့် ချေပဂိုးရရှိရေးကြိုးစားခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၈၇ မိနစ်တွင် ဒိုကူက ချေပဂိုးတစ်ဂိုးသာ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် နှစ်ရက် တစ်ရက်ဖြင့်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး မန်ယူအသင်းက ၁၃ ကြိမ်မြောက် အက်ဖ်အေဖလားချန်ပီယံဆုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : ML

**မန်ချက်စတာ ၂၆**  
အက်ဖ်အေဖလား ပိုလ်လုပွဲတွင် လက်ရှိချန်ပီယံ မန်စီးတီးအသင်းနှင့် မန်ယူအသင်းတို့ ၂၅ ရက် ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ မန်ယူအသင်းက နှစ်ရက် တစ်ရက်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် ချန်ပီယံဆုရယူခဲ့ပြီး လာမည့်နှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ယူရိုပါလိဂ်ဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့သည်။  
မန်ယူအသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ရလဒ်ဆိုးများ

နှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသဖြင့် အမှတ်ပေး ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် အမှတ်ပေး ဇယားအဆင့်(၈)ဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့ရာ ဥရောပဝင်ခွင့်မရှိလျက်ပျောက်ဆုံးခဲ့သော်လည်း အက်ဖ်အေဖလား ပိုလ်လုပွဲတွင် မန်စီးတီးအသင်းကို အနိုင်ယူ၍ ဆုဖလားရရှိခဲ့သောကြောင့် လာမည့်နှစ်တွင်ယူရိုပါလိဂ်ကစားခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး အဆင့်(၇)မှ နယူးကာဆယ်အသင်း အနေဖြင့် ဥရောပဝင်ခွင့်ပျောက်ဆုံးခဲ့သည်။

အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် မန်ယူအသင်းက အဆင့်(၈)၊ နယူးကာဆယ်အသင်းက အဆင့်(၇)၊ ချန်ပီယံအသင်းက အဆင့်(၆)၊ စပါးအသင်းက အဆင့်(၅)ဖြင့် ယူရိုပါလိဂ် ယူရိုပါကွန်ဖရင့်လိဂ်ဝင်ခွင့်များရရှိထားသော်လည်း မန်ယူအသင်းက အက်ဖ်အေဖလားပိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ချန်ပီယံဆုရယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ယူရိုပါလိဂ်ဝင်ခွင့်တစ်နေရာ ရရှိခဲ့သောကြောင့် အဆင့်(၆)မှ

# အမျိုးသမီးချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် လိုင်ယွန်အသင်းကိုအနိုင်ရခဲ့ပြီး ဘာစီလိုနာအသင်း ဆုဖလားရရှိ

**ဘာစီလိုနာ ၂၆**  
အမျိုးသမီးချန်ပီယံလိဂ်ပိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ဘာစီလိုနာအမျိုးသမီးအသင်းနှင့် လိုင်ယွန်အမျိုးသမီးအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ဘာစီလိုနာအမျိုးသမီးအသင်းက နှစ်ရက် တစ်ရက်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဆုဖလားဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ယခုနှစ် အမျိုးသမီးချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဘာစီလိုနာအသင်းသည် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် နော်ဝေကလပ် ဘရန်းအသင်းကို ငါးဂိုး နှစ်ဂိုး၊ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ချန်ပီယံအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ပြီး ပိုလ်လုပွဲတွင် ဘင်ဖီကာအသင်းနှင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းတို့ကိုအနိုင်ရခဲ့သည့် လိုင်ယွန်အသင်းနှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ရာ ဘွန်မာတီ၊ ပူတလ်လက်တို့၏ သွင်းဂိုးများဖြင့် အနိုင်ယူ၍ သုံးကြိမ်မြောက်ချန်ပီယံလိဂ်ဆုဖလားရယူနိုင်ခဲ့သည်။  
လိုင်ယွန်အသင်းသည် ချန်ပီယံလိဂ်ဆုဖလား ရှစ်ကြိမ်ထိရယူထား

နိုင်သည့်အသင်းဖြစ်ပြီး ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် နော်ဝေဆွေ့ဆွေ့လေးကြိမ်စလုံးတွင်လည်း အနိုင်ရထားကာ ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်သည့် ပွဲစဉ်ဖြစ်ခဲ့သော်လည်း ဘာစီလိုနာအသင်းက အခွင့်အရေးများကို အကောင်းဆုံး အသုံးပြုနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပွဲချိန် ၆၃ မိနစ်တွင် ဘွန်မာတီ၊ နာကျင်အချိန်ပို မိနစ် ၉၀

ကျော်တွင် ပူတလ်လက်တို့၏ ဦးဆောင်ဂိုးများဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဘာစီလိုနာအမျိုးသမီးအသင်းသည် ယခုနှစ်အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးရန် နှစ်ပွဲကျန်ရှိနေသော်လည်း ချန်ပီယံဆုဖလားရယူနိုင်ခဲ့ပြီး စူပါကိုပါဖလားပြိုင်ပွဲနှင့် ကိုပါဒယ်ရေးဖလား ပြိုင်ပွဲတို့တွင်

လည်း ချန်ပီယံဆုရယူခဲ့သည့်အပြင် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ဆုဖလားထပ်မံရရှိခဲ့သောကြောင့် ကလပ်အသင်းသမိုင်းတွင် ပထမဆုံး ဆုဖလားလေးကြိမ်ရရှိခဲ့သည့်အသင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik  
Trs : ML



# Geneva Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ကပ်စပါရုဒ် ချန်ပီယံဆွတ်ခူး

**ဂျီနီဗာ ၂၆**  
ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဂျီနီဗာမြို့တွင် ကျင်းပသည့် Geneva Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လုပွဲအဖြစ် ယနေ့တွင် နော်ဝေတင်းနစ်ကစားသမားကပ်စပါရုဒ်နှင့် ချက်တင်းနစ်ကစားသမား မက်ချက်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ကပ်စပါရုဒ်က(၇-၅၊ ၆-၃)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။  
ကပ်စပါရုဒ်သည် ပုံစံကောင်းရနေသည့်မက်ချက်ကို ပထမပွဲစဉ်တွင် ခက်ခက်ခဲခဲကစားခဲ့ပြီး ဒုတိယပွဲစဉ်တွင် ပြတ်သားသည့် ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရခဲ့သည်။  
မက်ချက်သည် ပိုလ်လုပွဲအဆင့် သို့ရောက်ရှိရေးအတွက်နာမည်ကြီးကစားသမားများဖြစ်ကြသည့် ဂျီကိုဗစ်၊ မီချဲလ်ဆင်တို့ကိုကျော်ဖြတ်ခဲ့ပြီး ပုံစံကောင်းရနေသော်လည်း ပိုလ်လုပွဲတွင် ကပ်စပါရုဒ်က

အကောင်းဆုံးလက်စွမ်းပြသွားနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် မက်ချက်အနေဖြင့် ပထမဆုံးချန်ပီယံဆုဖလားရယူနိုင်မည့်အခွင့်အရေးနှင့် လွဲချော်ခဲ့ရသည်။  
မက်ချက်သည် ပိုလ်လုပွဲတွင် ပထမပွဲစဉ်အနိုင်ရရှိနိုင်သည့် အခွင့်အရေးကောင်းများပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး အမှားအယွင်းများနှင့် Double Faults များကျူးလွန်ခဲ့သဖြင့် အမှားနည်းခဲ့သည့် ကပ်စပါရုဒ်က အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
ကပ်စပါရုဒ်သည် Geneva Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲချန်ပီယံဆုကို သုံးကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး Geneva Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် ဆုဖလားသုံးကြိမ်ရရှိခဲ့ဖူးသည့် ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : AZL



# အားကစားသတင်းအတိုအတ္ထုများ

- ပြင်သစ်ကိုပါဒီဖလား ပိုလ်လုပွဲတွင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက လိုင်ယွန်အသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ယူ၍ ဆုဖလားရရှိခဲ့ပြီးနောက် ၁၅ ကြိမ်မြောက် ကိုပါဒီဖလားရယူနိုင်ခဲ့သည်။
- ယခုနှစ် ကိုပါဒီဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဆုကြေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၂ သန်းအသုံးပြုမည်ဖြစ်ပြီး ချန်ပီယံအသင်းအနေဖြင့် ဆုကြေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၆ သန်းရရှိမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဖလားသမိုင်း၌ ဆုကြေးငွေအများဆုံးဖြစ်ခဲ့သည်။
- အေအက်ဖ်စီဖလား ပိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် နည်းပြခရစ်တိုဖို၏ အယ်အိမ်းအသင်းက ယိုကိုဟားမားအသင်းကို နှစ်ကျောပေါင်း ရလဒ် ခြောက်ဂိုး သုံးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် ၂၁ နှစ်အကြာတွင် ဒုတိယမြောက်အေအက်ဖ်စီချန်ပီယံလိဂ်ဆုဖလားရယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

စပိန်လာလီဂါ ပွဲစဉ် (၃၈) ရလဒ်			
ဂီတာဖေး	၁	-	၂ မာယောကာ
ဆယ်တာဗီဂို	၂	-	၂ ဗလင်စီယာ
လက်ပါးမတ်	၁	-	၁ အလာဗက်
အီတလီစီးရီးအေ ပွဲစဉ် (၃၈) ရလဒ်			
အတ္တလန်တာ	၃	-	၀ တိုရီနို
နာပိုလီ	၀	-	၀ လက်ချီ

(၀၄၀)

# ဂျိုရှ်တေလာကို အနိုင်ရခဲ့သည့် ဂျက်ကက်တာအော ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ တီအိုဖီမိုလိုပက်င်ကို စိန်ခေါ်

**လန်ဒန် ၂၆**  
ကမ္ဘာ့ စူပါလိဂ်ဝိတ်တန်း စိန်ခေါ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ပြိတ်နီလက်ဝေသမားများဖြစ်ကြသည့် ဂျက်ကက်တာအောနှင့် ဂျိုရှ်တေလာတို့ ယနေ့ အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လိဒ်မြို့တွင် ထိုးသတ်ခဲ့ရာ ဂျက်ကက်တာအောက ခိုင်အမှတ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။  
ဂျိုရှ်တေလာသည် IBF၊ WBA၊ WBC၊ WBO စူပါလိဂ်ဝိတ်တန်း၏ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဟောင်း

တစ်ဦးဖြစ်ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် တီအိုဖီမိုလိုပက်င်ကို ရှုံးနိမ့်ကာ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်များကို လက်လွှတ်ခဲ့ရသူဖြစ်သည်။  
ဂျိုရှ်တေလာသည် ဂျက်ကက်တာအောနှင့်ဒုတိယအကြိမ်ထိုးသတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုတစ်ကြိမ်တွင် ဂျက်ကက်တာအောက ပထမအကြိမ်ကရှုံးကြွေးကို ပြန်ဆပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
ဂျက်ကက်တာအောနှင့် ဂျိုရှ်

တေလာတို့ကို အမှတ်ပေးပိုင်သုံးဦးဖြစ်ကြသော မက်ဘီတက်(၁၁၇-၁၁၁)ရမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ လီအဲဗီးက(၁၁၆-၁၁၃)ရမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကီရန်မက်ကန်က(၁၁၇-၁၁၁)ရမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း ဂျက်ကက်တာအောကို အနိုင်ပေးခဲ့ကြသည်။  
ဂျက်ကက်တာအောက “၂၀၂၂ ခုနှစ်တည်းက စူပါဝိတ်တန်းရဲ့ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်တွေကို ရယူနိုင်ဖို့

အတွက်ကြိုးစားခဲ့ပေမယ့်ရှုံးသွားခဲ့တယ်။ ဒီကြားထဲ ဂျိုရှ်နဲ့မကျေပွဲထိုးဖို့ ကြိုးစားခဲ့ပေမယ့်အဆင်မပြေခဲ့ပါဘူး။ အခုပွဲမှာအနိုင်ထိုးသတ်နိုင်လို့ဂုဏ်ယူပါတယ်။ ကျွန်တော်ပစ်မှတ်က ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်တွေအတွက် တီအိုဖီမိုလိုပက်င်နဲ့ထိုးသတ်သွားဖို့ တရားဝင်စိန်ခေါ်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : AZL



# ဂျာမနီပိုကယ်ပလား ပိုလ်လုပွဲတွင် လေဟကူဆင်အသင်း ချန်ပီယံဆုပေးဆွတ်ခူး

ဘာလင် မေ ၂၆

ဘွန်ဒက်လီဂါ ချန်ပီယံဖလား ရရှိထားသည့် လေဟကူဆင် အသင်းသည် ပိုကယ်ပလားပိုလ်လု ပွဲတွင် ဒုတိယတန်းကလပ် ကိုင်လာ စလော့တန်အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ချန်ပီယံဆုရယူနိုင်ခဲ့သည်။

လေဟကူဆင် အသင်းသည် နည်းပြအလွန်ဆိုလက်အောက်တွင် ခြေစွမ်းပိုင်း ထက်မြက်လာသောကြောင့် ပြီးခဲ့သည့် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့က ကစားခဲ့သည့် အတ္တလန်တာအသင်း နှင့် ယူဂိုပေါလ်ဂိုလ်လုပွဲစဉ်မတိုင်မီ ထိ ၅၁ ပွဲဆက် ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး ပိုလ်လုပွဲတွင်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး နောက် ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ရပ်တန့်ခဲ့သော် လည်း ယခုပွဲစဉ်တွင်ကိုင်လာစလော့ တန်ကိုအနိုင်ယူ၍ ချန်ပီယံဆုရယူ နိုင်ခဲ့ရာ ၁၉၉၃ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ဒုတိယအကြိမ်မြောက်ပိုကယ်ပလား ကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လေဟကူဆင်သည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီပြိုင်ပွဲစဉ် ၅၃ ပွဲကစား



ခဲ့ရာတွင် ရှုံးပွဲတစ်ပွဲသာရှိခဲ့ပြီး ဘွန်ဒက်လီဂါ ချန်ပီယံဖလားနှင့် ဂျာမနီပိုကယ်ပလားတို့ကို ဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းသမိုင်း တစ်လျှောက် အအောင်မြင်ဆုံး ဘောလုံးရာသီနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီး ဥရောပထိပ်တန်း လိဂ်ငါးခုတွင် လည်း အကောင်းဆုံးအသင်းအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

ဘာလင်မြို့တွင်ကျင်းပခဲ့သည့်

ပိုကယ်ပလား ပိုလ်လုပွဲတွင် လေဟကူဆင်အသင်း အနေဖြင့် ပွဲစကတည်းက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု နိုင်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းသမိုင်း ပွဲချိန် မိနစ် ၂၀ တွင် ကွင်းလယ် ကစားသမား ရှာကာ၏အပြင်းကန် သွင်းချက်မှတစ်ဆင့် ပြိုင်ပွဲကို ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၄၄ မိနစ်တွင် ခံစစ်ကစားသမား

ကော့ဆူအို နှစ်ဝါတစ်နီဖြင့် ထုတ်

ပယ်ခံရသဖြင့် ကစားသမား ၁၀ ဦး ဖြင့်ချေပရုံးခွင့်မပြုရရေး ဘောလုံး ပိုင်ဆိုင်မှုအသားပေးကစားခဲ့ သောကြောင့် ကိုင်လာစလော့တန်အသင်း အနေဖြင့်ထိရောက်သည့် ဂိုးပေါက် ခြိမ်းခြောက်မှု မလုပ်နိုင်တော့ဘဲ တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ပွဲပြီးဆုံးခဲ့ပြီး ဆု ဖလားရယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : ML

# MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ ရှမ်းယူနိုင်တတ်အသင်း ပိုလ်လုပွဲတက်ရောက်

ရန်ကုန် မေ ၂၆

MNL League Cup 2024 ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ် အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း တွင် ရှမ်းယူနိုင်တတ်အသင်းနှင့် ပွဲချိန် ၈၂ မိနစ်တွင် နန္ဒကျော်က ဒဂုံစတားအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ရှမ်းယူနိုင်တတ်အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ပိုလ်လုပွဲ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ရှမ်းယူနိုင် တတ်အသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းအသာ စီးဖြင့် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့သော် လည်း ဒဂုံစတားအသင်းက အကောင်းဆုံးပြန်လည်တုံ့ပြန်ကစား နိုင်ခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၂၇ မိနစ်တွင် ဝီတာ အောင်ဝေထူးက ဒဂုံစတားအသင်း အတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပထမပိုင်းအပြီးတွင် ဒဂုံစတား အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင် ချေပဂိုးနှင့် အနိုင်ဂိုး များအတွက် ရှမ်းယူနိုင်တတ်

အသင်းက ပိုမိုဖိအားပေးကစားခဲ့ပြီး ဒဂုံစတားအသင်းကလည်း အမှား အယွင်းမရှိပြန်လည်တုံ့ပြန်နိုင်ခဲ့သည့် အတွက် ရှမ်းယူနိုင်တတ်အသင်း သွင်းဂိုးများရရှိရန်ခက်ခဲခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၈၂ မိနစ်တွင် နန္ဒကျော်က ရှမ်းယူနိုင်တတ် အသင်းအတွက် ချေပဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ လက်ကျန် ပွဲချိန်များတွင် နှစ်သင်းစလုံးဂိုးသွင်း ယူနိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက်အချိန်ပို မိနစ် ၃၀ ဆက်လက်ကစားခဲ့ရသည်။

အချိန်ပို မိနစ် ၃၀ တွင်လည်း နှစ်သင်းလုံးသွင်းဂိုးရရှိရန်ခက်ခဲခဲ့ ပြီး မိနစ် ၁၂၀ ပြည့်ပြီးနောက် အချိန်ပို ၂ မိနစ်တွင် ရဲရင့်အောင်က ရှမ်း ယူနိုင်တတ်အသင်းအတွက် အဖိုးတန်အနိုင်ဂိုး သွင်းယူပေးခဲ့ သည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ရှမ်းယူနိုင်တတ်အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုး ဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ပိုလ်လုပွဲ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကာ ပိုလ်လုပွဲတွင် ရန်ကုန်ယူနိုင်တတ် အသင်း နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA



# ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ပလားခြေစစ်ပွဲကစားမည့် မြန်မာအသင်း၏ ပဏာမကစားသမားစာရင်းထုတ်ပြန်

ရန်ကုန် မေ ၂၆

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်း နည်းပြ ဖိုက်တန်ဘိုင်နာက ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ပလားခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ် အဖြစ် ဂျပန်အသင်း၊ မြောက်ကိုရီးယားအသင်းတို့နှင့်ကစားမည့်ပွဲစဉ် အတွက် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း ၏ ပဏာမကစားသမားစာရင်းကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်း နည်းပြ ဖိုက်တန်ဘိုင်နာထုတ်ပြန် ခဲ့သည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း

၏ ပဏာမကစားသမားစာရင်းတွင် ပြည်တွင်းကလပ်အသင်းများမှ ကစား သမားများနှင့် ပြည်ပကလပ်အသင်း များတွင်သွားရောက်ကစားနေသည့် ကစားသမားများအပါအဝင် စုစု ပေါင်း ၃၃ ဦးရွေးချယ်ခဲ့သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း၏ ပဏာမ ကစားသမားစာရင်းမှ ဂိုးသမားနေရာတွင် ကျော်ဇင်ဖြိုး၊ ဆန်းဆက်နိုင်၊ ပြည့်ဖြိုးသူ၊ ဇင်ညီညီ အောင်၊ ခံစစ်ကစားသမားနေရာ တွင် ဟိန်းဖြိုးဝင်း၊ နန္ဒကျော်၊ ကျော်

မင်းဦး၊ ထက်ဟိန်းစိုး၊ ငြိမ်းချမ်း၊ ဟိန်းဇေယျာလင်း၊ ဒေးဗစ်ထန်း၊ မိုးဆွေအောင်၊ လတ်ဝေဖုန်း၊ ကောင်း ထက်ပိုင်၊ ဇွဲခန့်မင်း၊ စိုးမိုးကျော်၊ ကွင်းလယ်ကစားသမားနေရာတွင် ခွန်ကျော်ဇင်ဟိန်း၊ အာကာကျော်၊ ဝေလင်းအောင်၊ ရန်နိုင်ဦး၊ နေမိုးနိုင်၊ ဇော်ဝင်းသိန်း၊ မြတ်ကောင်းခန့်၊ လွင်မိုးအောင်၊ ဟိန်းထက်အောင်၊ မောင်မောင်လွင်၊ တိုက်စစ်ကစား သမားနေရာတွင် အောင်သူ၊ ဆွမ်လမန်၊ ဥက္ကာနိုင်၊ ရဲရင့်အောင်၊

ဝင်းနိုင်ထွန်း၊ အောင်ကောင်းမာန် နှင့် သန်းပိုင်တို့ ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ပလားခြေစစ်ပွဲအုပ်စု ပွဲစဉ်များအဖြစ် လာမည့် ဇွန် ၆ ရက် ည ၆ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် အိမ်ကွင်းအဖြစ် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်းတွင် ဂျပန်အသင်း နှင့်ကစားမည်ဖြစ်ပြီး ဇွန် ၁၁ ရက် တွင် လာအိုနိုင်ငံ၌ မြောက်ကိုရီးယားအသင်းနှင့် ကစားသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

# ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ သုံးယောက်တွဲအုပ်စုပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်



နေပြည်တော် မေ ၂၆

ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးပိုက်ကျော်ခြင်း ပြိုင်ပွဲ သုံးယောက်တွဲအုပ်စုပွဲစဉ်များ ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီမှ စတင်ပြီး နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ (A) ၌ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ ကြကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးပိုက်ကျော်ခြင်း

ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသားသုံးယောက်တွဲ ပွဲစဉ်များတွင် ကယားပြည်နယ် အသင်းက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအသင်းက ရခိုင်ပြည်နယ်အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအသင်းက ကချင် ပြည်နယ်အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက မွန် ပြည်နယ်အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် အသင်းက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် အသင်းက ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အသင်းကို နှစ်ပွဲ ပြတ်၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးအသင်းက ချင်းပြည်နယ်အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အသင်းက ကယားပြည်နယ် အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအသင်းက တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းက ကချင်ပြည်နယ်အသင်းကို နှစ်ပွဲ ပြတ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းက မွန်ပြည်နယ်အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းကို နှစ်ပွဲ ပြတ်၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အသင်းက ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ချင်းပြည်နယ်အသင်းက ကရင်ပြည်နယ်အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်ဖြင့် အသီးသီးအနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

သုံးယောက်တွဲ ပွဲစဉ်များတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအသင်းက ကချင်ပြည်နယ် အသင်းကို နှစ်ပွဲ တစ်ပွဲမွန်ပြည်နယ် အသင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီးအသင်းက ရှမ်းပြည်နယ်အသင်း ကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အသင်း က မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အသင်းက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ကချင်ပြည်နယ်အသင်းက ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ မွန်ပြည်နယ်အသင်းက စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီးအသင်းက ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အသင်းက ကရင်ပြည်နယ်အသင်းကို နှစ်ပွဲပြတ်ဖြင့် အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

STA

# တရုတ်ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ခြေစစ်ပွဲကစားရန် မြန်မာယူ-၂၀ အသင်း တရုတ်နိုင်ငံသို့ထွက်ခွာ

ရန်ကုန် မေ ၂၆

နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်လျက် ရှိသည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ယူ-၂၀ အသင်းသည် တရုတ်ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ခြေစစ်ပွဲကစားရန် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် မှတစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ထွက်ခွာ သွားကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသို့ ခြေစစ်ပွဲကစား ရန်ထွက်ခွာခဲ့သည့် မြန်မာ့လက်ရွေး စင်ယူ-၂၀ အသင်းကို နည်းပြအဖြစ် ဦးအောင်နိုင်က တာဝန်ယူကိုင်တွယ် သွားမည်ဖြစ်ပြီး အသင်းအုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြအဖွဲ့နှင့် ကစားသမားများ အပါအဝင် စုစုပေါင်း ၃၂ ဦးလိုက် ပါခဲ့ကြသည်။

နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် တို့အကြား ကြိုတင်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး မှုအရ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် တရုတ်ယူ-၂၀ အသင်း တို့သည် မေ ၃၀ ရက်နှင့် ဇွန် ၂ ရက်တို့တွင် တရုတ်နိုင်ငံ Xianghe မြို့၌ ကွင်းပိတ်ခြေစစ်ပွဲကစား သွားမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၂၀ အသင်းသည် ယခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် အသက် ၁၉ နှစ်အောက် အာဆီယံအမျိုးသား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲနှင့် စက်တင်ဘာလ တွင်ကျင်းပမည့် အသက် ၂၀ နှစ် အောက် အာရှအမျိုးသားဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲစဉ်များအတွက် ကာလရှည် စခန်းသွင်းလေ့ကျင့် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်

STA



# ဗိဿနိုး၊ ဂျုတ်ကုန်း၊ မြေအိုး၊ ဂူသချိုင်း

ကိုကို(မန္တလေး)

စာရေးသူ ဆရာဝန်ဖြစ်ခဲ့စဉ် အစိုးရအလုပ် မဝင်ခင် သတင်းစာမှာ ဗိဿနိုးနဲ့ မဝေးတဲ့နေရာ ဝန်းကျင်မှာ နှစ်လက်မအရွယ် ရွှေသားကိန္နရီရုပ် ဓာတ်ပုံလေး တွေ့လိုက်တာရယ်။ ဦးအောင်သော်ရဲ့ ဗိဿနိုးဆောင်းပါးမှာ ယောက်ျား ၂၅ နှစ် အရွယ် ခေါင်းခွံကျွံဝင်နေတဲ့ လူရိုးစုတ်စုတ် ဗိဿနိုး မှာ တွေ့ကြောင်း၊ အာဟာရပြည့်ဝစွာစားပြီး ဒဏ်ရာ ရတဲ့ပုံမျိုးတွေရကြောင်းရေးထားလို့ ပိုစိတ်ဝင်စား မိခဲ့ပါတယ်။

နောက် တောင်တွင်းကြီးသူဇနီရဲ့ အမျိုးတွေရှိရာ ဗိဿနိုးမြို့ဟောင်းအဝင်ဝရှေ့က ကုက္ကိုခွရွာနဲ့ ဗိဿနိုးခေတ်ကတည်းက ယနေ့တိုင်မြေအိုးလုပ်ငန်း ဆက်လုပ်နေတဲ့ ဂျုတ်ကုန်းရွာဟာ စိတ်ဝင်စားစရာ ပိုဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ဂျုတ်ကုန်းရွာမှာဆို ရွာလယ်လမ်း ပေါ်မှာ မပတ်သက်ရဲ၊ ရဲရဲတောင်လှည့်မကြည့်ရဲတဲ့ အခြောက်အလှန့်များတဲ့ နှစ်ထပ်တိုက်အိမ်ကြီးဟာ စာရေးသူရဲ့အမျိုးအိမ်ရှေ့မှာရှိတာမို့ အဲဒီဒေသမှာ အတော်နာမည်ကြီးတာကြောင့် စိတ်ဝင်စားခဲ့ပါတယ်။ နောက်ပြီး ဆရာဝန်ဖြစ်ခဲ့စဉ် ပုဂံသွားရင်းသိချင်တာ သွားမေးခဲ့တဲ့ ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနခွဲ(ပုဂံ) ညွှန်ကြားရေးမှူး ဆရာကြီးဦးပိုကေနဲ့ အတော်အကျွမ်း ဝင်ခဲ့ပါတယ်။

သူက ဗိဿနိုးမြို့ဟောင်းတူးဖော်ရေးမှာဦးဆောင် တူးဖော်ခဲ့တုန်းက မြေမီးဖုတ် ကိန္နရီရုပ်၊ မြေဆီမီးခွက်၊ ရေတကောင်းနှုတ်သီးအကျိုးတွေ၊ သံတိုက်မယ်နတွေကို ဗိဿနိုးလူနေအဆောက်အအုံလို့ယူဆရတဲ့ နေရာက တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့တာပြောပြပါတယ်။ နောက် နန်းတော် ရာမြို့ရိုးဝင်ပေါက်မှာ သဲကျောက်ရုပ်ကြွင်းခြေထောက် အပိုင်းအစနစ်ခုကို တွေ့ရတယ်ဆိုလို့ပြောတာပဲ စိတ်ဝင်စားသွားပါတယ်။ အစိုးရရှေးဟောင်းသုတေသန ဌာနက ထုတ်တဲ့စာအုပ်မှာ အဲဒါကို Remains of dwarapala show stones slah ဆိုပြီး KKG-8 ကုန်းမှာတွေ့ခဲ့တာ ပြောပြပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ ဗိဿနိုးပြတိုက်မှာတော့ ပြမထားဘူး။ အရင်က တွေ့ခဲ့ရတဲ့မြေဆေးတံအကောင်းအကျိုး အပိုကြီးလဲ အခုမတွေ့ရတော့ဘူး။ စာရေးသူငယ်ငယ် က သတ္တိကြောင့် လေ့ကားထောင်ထားတဲ့ထန်းပင် တစ်ဝက်ကျော်ကနေ ဗိဿနိုးမြို့ဟောင်းကြည့်တော့ နီစွေးစွေး အုတ်ပုံရာတွေ အနံ့ပြန့်ကြဲနေတဲ့ ဗိဿနိုး မြို့ဟောင်းကြီးကိုတွေ့လိုက်တာ မှင်သက်သွားရပါရဲ့။

ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနကထုတ်တဲ့ ဗိဿနိုး မြို့ဟောင်းတူးဖော်ရေးမှတ်တမ်းကို ဖတ်ကြည့်တော့ ပိုတောင်အံ့အားသင့်သွားပါတယ်။ ရေလဟော စီးလာတတ်တဲ့ ရန်ပယ်ချောင်းနဲ့ ယင်းချောင်း၊ စတု ချောင်းတွေက တောင်နဲ့မြောက်မှာ အရံအတားအနေနဲ့ တွေ့နေရပါတယ်။

ဗိဿနိုးမိဖုရားနဲ့ ပတ်သက်တယ်လို့ ပြောတဲ့ ရွှေရောင်တော်ဘုရားလဲ တွေ့ရတာကိုး။ စာရေးသူဟာ မြေပြင်မှာတွေ့တဲ့အနေအထားနဲ့ ထန်းပင်ပေါ်ကနေ တွေ့တဲ့အနေအထား ပေါင်းစပ်ကြည့်တော့ မြို့ရိုးပေါက်ကုန်းတွေလဲ တွေ့တာကိုး။ နန်းတော်ရာ မြို့ရိုးနဲ့ နန်းတော်ရာနေရာတွေလဲ မှန်းဆကြည့်ပြီး ဘယ်အရာမဆို အမြင့်ကကြည့်မှ မြင့်မြင့်တွေးမှ ပိုသိတာဟာ လက်တွေ့ပါ။

ဒီမြို့ဟောင်းက မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတောင်တွင်း

ကြီးမြို့အနောက် ၁၂ မိုင်နဲ့ ကုက္ကိုခွရွာရဲ့မြောက်ဘက်မှာ ရှိတာပါ။ စန္ဒမုဒုဘီလူးက မြင်ကွန်းမြို့ကနေ ရေဝတီမြစ်က တက်လာပြီး မြင်ကွန်းနဲ့ ၂၈ မိုင် လောက်ဝေးတဲ့ ဒီနေရာလာမေးတာလဲ၊ ဘာလို့ မြစ်ကမ်းမှာ မမေ့တာလဲ စဉ်းစားစရာပါ။ ဗိဿနိုး နတ်မင်းကြီးက ကူညီမြို့တည်ခဲ့တာတော့ စာရေးသူ အဖို့ ယုံချက်နေပါတယ်။ AD-1 ရာစုမှ AD-5 ရာစုကြား ဖွံ့ဖြိုးခဲ့တဲ့မြို့ဟောင်းဖြစ်ကြောင်းကို ကြွင်းကျန်မြို့အင်္ဂါတွေရယ်၊ တူးဖော်ရတာတွေနဲ့



မြေပြင်ပေါ်တွင် အုတ်ရိုးစိထားသော ဗိဿနိုးတောင်မြို့ရိုးပေါက်ကို တွေ့ရစဉ်။

သိပုံနည်းကျ စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်တွေက သက်သေ ပြနေပါတယ်။

ဒါတွေကို Radio Garion Dating ရေဒီယို ကာဗွန်နည်းနဲ့ သက်တမ်းကြည့်တော့ အခုထိ နှစ် ၂၀၀၀ လောက် ကြာမြင့်ခဲ့ပြီလို့ သိရပါတယ်။ ပျူတွေ စတင် ပျူတွေနေခဲ့ကြတာပါ။ ပျူတွေက သူတို့ကိုယ် သူတို့ ထုလော်ကျူတဲ့။ တရုတ်လိုက ဖျောက်ဖျက်တို့က တိရစ္ဆာန် Tircul လို့ ရေးထားတာပဲရပါတယ်။ ဘယ်လိုဖြစ်ဖြစ် အခုထိနှစ် ၂၀၀၀ လောက်ကြာခဲ့ပြီ ဆိုတာကို အဲဒီအချက်တွေ ထောက်ခံနေပါတယ်။ အခုထိ ကုန်းပေါင်း ၇၀ လောက် တူးဖော်ပြီးခဲ့ပါပြီ။

ပျူတွေဟာ ရန်ပယ်ချောင်းရေကို စစ်ရေးအရ အသုံးချပြီး မြို့ပြအတွက် ရေအသုံးချမှုစနစ်တွေနဲ့ ရေကန်တွေကို အသုံးချယူပုံတွေကို Test 8 နေရာတွေ ထိ တူးဖော်တွေ့ရှိမှုက သက်သေပြနေပါတယ်။ အနား က ရေကန်ကြီးငယ်တွေကိုလဲ အသုံးချသွားတာပါ။ Idea ကောင်းလှပါတယ်။ အချို့ကန်တွေမှာ အောက် ခြေခန်းမြေလွှာမတွေ့ရလို့ သောက်ရေကန်အဖြစ် ထားတာပါ။ ပထဝီအနေအထားနဲ့ သင့်တော်တဲ့ နေရာရွေးတာဟာ ရှေးလူမျိုးတွေဖြစ်ပေမဲ့ သိပ်တော် ခဲ့ကြပါတယ်။ မြို့တစ်မြို့တည်ဆောက်ရာမှာ လူနေမှု၊ ဘာသာရေးနဲ့ အကြီးအကဲနေတဲ့နေရာ၊ ရိက္ခာစုပုံရာ အလုပ်ရုံ၊ ကင်းစောင့်မျှော်စင်တွေ ဆောက်ခဲ့ကြတာ။ အခုခေတ်လူတွေလို ဦးနှောက်သိပ်ပြေးပါတယ်။

ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနက ထုတ်တဲ့စာအုပ် နဲ့ မြေပြင်ကွင်းဆင်းလေ့လာမှုပေါင်းစပ်ရင် သိပ်

စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းပါတယ်။ မြေအရိုးအိုးက ရိုးရိုးပုံမှ လှိုင်းတွန့်ပတ်လည်လေးနဲ့ လုပ်ထားတဲ့အိုးတွေ ထိ။ အချို့လူအရိုးစုတွေ မြေပုတီးစေ့တွေနဲ့ ရောထွေး ရင်း မြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ ဓလေ့ထုံးတမ်းဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံတွေဖြစ်ပါတယ်။ အကြီးဆုံးနဲ့သေချာ အမိုးအကာနဲ့ထိန်းသိမ်းထားတာတော့ ကုက္ကိုခွရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနောက်မှာရှိတဲ့ BTO-28 ပါပဲ။ အထဲဝင်ကြည့်လို့မရဘူး။ အဲဒီမှာ လူအရိုးစုကလွဲရင် အရိုးအိုးမျိုးစုံတွေ့နိုင်တယ်။



မြေပြင်ပေါ်တွင် အုတ်ရိုးစိထားသော ဗိဿနိုးတောင်မြို့ရိုးပေါက်ကို တွေ့ရစဉ်။

ဗိဿနိုးမြို့တည်စ အိုးဖုတ်လုပ်ငန်းတွေရှိခဲ့တဲ့ ဂျုတ်ကုန်းရွာအဝင်ဝ အိုးဖုတ်တဲ့နေရာရဲ့မြောက်ဘက် လမ်းခွဲလေးက ဝင်ရတယ်။ ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာန က ဆိုင်းဘုတ်ကြီးနဲ့ အိုးလုပ်ပုံကို တစ်ဆင့်စီပုံနဲ့ ပြထားပါတယ်။

စိတ်ဝင်စားစရာက အဲဒီနေရာကနေ အဲဒီ ပျူသချိုင်းအရောက် လမ်းမှာ လူရင်စို့ထက်မမြင့်တဲ့ ပေပင်အများကြီးတွေ့ရလို့ ဗိဿနိုးမိဖုရားရဲ့ ကျိန်စာသက်ရောက်မှုလေးလို့တောင် တွေးတောရပါ တယ်။ မြေနဲ့လုပ်ထားတဲ့ ရေသယ်အိုး၊ သိုလှောင်အိုး၊ မြေကရား၊ နှုတ်သီးရေတကောင်းအိုး၊ ချက်ပြုတ်အိုး၊ ဘေးနှုတ်ခမ်းလေးပါ ပန်းကန်ပြားလို မြေအိုးခွက်ပြား၊ ရေတည်အိုးတွေ တွေ့ရပါတယ်။ မိန်းမအလှအပ ဆိုင်ရာအတွက် မျက်ခွံဆိုး ကြေးချောင်း၊ ကြေးနဲ့ မြေနားတောင်းအပိုင်းအစ၊ ကြေးလက်ကောက်ကျိုး၊ ကြေးလက်စွပ်၊ နန်းလုံးကြေးလက်ကောက်၊ နန်းလုံး ရွှေချောင်း၊ ပုတီးစေ့ကျိုးစုတွေ အဆင့်အားလုံးမြင့်မား တဲ့လူနေမှုစနစ်အဖြစ် လူနေအဆောက်အအုံတို့ တွေ့ရပါတယ်။ နှစ်ဖက်ခွဲကျောက်သလင်းပုတီးစေ့ တွေ တွေ့ရတာဟာ မြောက်ပိုင်းက ပျူတွေနဲ့ ဆက်ဆံ ပုံရခဲ့တယ်။

လူဝင်ပေါက်ပါ စတုရန်းပုံအုတ်ရိုးနှစ်ထပ် စတုရန်းပုံအုတ်ရိုးအတွင်းမှာ စက်ဝိုင်းအုတ်ရိုးတွေ့ရ တဲ့ KKG-3- 6၊ 14၊ 18 နဲ့ BTO-5၊ BTO-6၊ BTO-16 တို့ဟာ အိန္ဒိယတောင်ပိုင်းစေတီတွေရဲ့ ပန္နက်ပုံတွေပါ။ ဒါဗိဿနိုး၊ ပျူတွေရဲ့ ဘာသာရေး

ဆိုင်ရာအဆောက်အအုံအထိမ်းအမှတ်ပါ။ စိတ်ဝင်စား စရာက စေတီပေါက်လို ပုံစံမတွေ့ရတာဟာ အနိမ့်ပိုင်း မိုးပြိုပျက်စီးပြန့်ကြဲသွားတယ်လို့ ယူဆနိုင်ပါတယ်။ ပုဂံဂူဘုရားလိုအစ အခြေခံပေါ့။ အဲဒီမှာ အရိုးအိုးတွေ၊ လူအရိုးစုတွေ၊ အင်ကြင်းကျောက်နဲ့ ပူးတွဲတွေ့ရ တတ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံး BTO-13 မှာ ထိုင်တော် မူကြေးပုဒ်ဆင်းတုတော်၊ ကြေးခေါင်းလောင်း၊ ကြေးဆီမီးခွက်တွေ တွေ့ရတာ တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်တဲ့ တွေ့ရှိမှုပါ။ ဒါဟာ ဗိဿနိုး၊ ပျူခေတ်မှာ ထေရဝါဒ ပုဒ္ဓဘာသာရောက်ရှိနေခဲ့ပြီး ပြောတာပါ။ ကျောက်စာ မတွေ့ရလို့ ကျိန်စာလဲ မသိခဲ့ရပါဘူး။

မြေပုတီးစေ့တွေနဲ့အခြယ်အလှယ်ပါ အိုးခြမ်းတွေ ကို ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ KKG-17 ဟာ အလုပ်ရုံပါ။ ရိက္ခာ သိုလှောင်ဖို့ လုပ်ထားတဲ့နေရာလဲ တွေ့နိုင်တယ်။ နောက်ကင်းစောင့်မျှော်စင်အတွက် နေရာနဲ့မြို့ရိုး အဝင်တံခါးအုတ်ရိုးတန်းတွေ တွေ့ရတယ်။ ထူးဆန်း တာက အဲဒီနေရာမျိုးတွေမှာ ပျူဒဂါးပြားတွေ တွေ့ နေရလို့ မြို့အဝင်၊ အထွက်ဝိုက်ကြေးတွေ ပေးနေ ခဲ့ကြလား အတွေးဝင်မိပါရဲ့။

အနုပညာနဲ့ ဗိဿနိုးအထိမ်းအမှတ်ဆိုင်ရာ BTO-33 မှာ ငှက်ရုပ်အဖိုအမပုံ၊ ငါးနှစ်ကောင်ရုပ်၊ ခရုသင်း၊ နောက်လှည့်ကြည့်နေတဲ့သမင်ပါ သမင် နှစ်ကောင်ပုံပါတဲ့ အိုးတွေ တွေ့ရပါတယ်။ တစ်ခုခု တွေ့မိရင် ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနကို အပ်တာ ကောင်းပါတယ်။

ရွှေလုပ်တဲ့ ရွှေပုတီးစေ့၊ ရွှေခွက်ငယ်၊ နန်းလုံး ရွှေချောင်း၊ ရွှေချောင်း ၅၆ ချောင်းစိုက် မြေပြား၊ အပြာရောင်တွေ့တာ ရွှေကိုသုံးနေကြောင်း သိရ ပါတယ်။ ရုံးသုံးသဘော မြေစည်းတံဆိပ်ကိုလဲ တွေ့ရတာကိုး။ သံခေတ်ကို ဖြတ်ကျော်ခဲ့တဲ့အနေနဲ့ သံ၊ သံမို၊ မြားသွား၊ သံဆုံလည်၊ သံချွန်၊ သံဆုံခွက်၊ သံတုံးအပိုင်းအစတွေလို သံကို ကောင်းကောင်းအသုံးပြု နိုင်ပြီး အခြားတစ်နေရာကသံကို ယူလာသုံးကြပုံ ရတယ်။ ခဲပြားအပိုင်းအစ ပျူဒဂါး တွေ့ရပါတယ်။ နောက် ကြေးခေတ်ကိုလဲ ဖြတ်လာခဲ့တာကို ကြေးညို ခြင်္သေ့ရုပ်၊ ကြေးခြူးနန်းလုံးကြေးလက်ကောက်၊ ကြေးရုပ်ပွားတော်၊ ကြေးခေါင်းလောင်း၊ ကြေးဆီ မီးခွက်တွေတွေ့ရတာနဲ့ပဲ ပျူယဉ်ကျေးမှုတို့ ခန့်မှန်းမိ တယ်။ စားစရာအနေနဲ့ အဲဒီတစ်ပိုက်မှာ အခုထိ ပေါများနေတဲ့သစ်ဆီသီးတွေကို မီးကျွမ်းအနေအထား နဲ့ တွေ့ရပါတယ်။ စပါးခွဲရာ အုတ်လဲတွေ့ရလို့ နှစ် ၂၀၀၀ လောက်ကဆိုပေမဲ့ အဆင့်အတန်းမြင့်မား နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။

အုတ်ရိုးတန်းပြတ်ပြတ်တောက်တောက်ကတော့ မြို့ရိုးအရံအတား အုတ်ရိုးတန်းတွေပါ။ နောက်ဆုံး သတင်းအရ ဗိဿနိုးမြို့ဟောင်းကုန်းအမှတ် KKG-3 ရဲ့ တောင်ဘက် ၃၂၅ မီတာလောက်မှာ ၁၄ ပဲရည် ရွှေနဲ့ ပြုလုပ်ထားတဲ့ရွှေဒဂါးပြားနှစ်ချပ်နဲ့ ငွေ၊ သတ္တု နဲ့ ပြုလုပ်ထားတဲ့ဒေဂါးတစ်ချပ်တို့ကို တွေ့ရှိရမှုက ရှားရှားပါးပါးတွေ့ရှိရမှု ဖြစ်ပါတယ်။ ဗိဿနိုး ဂျုတ်ကုန်း၊ မြေအိုး၊ ဂူသချိုင်း အကြောင်းကို လေ့လာ တွေ့ရှိသမျှ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

ကိုးကား - ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနထုတ် ဗိဿနိုး မြို့ဟောင်းတူးဖော်မှုမှတ်တမ်း။

## မြင်းခြံမြို့နယ် ထနောင်းတိုင်ကျေးရွာတွင် ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း

### ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မြေပြင်အခြေအနေအကြိုကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မြင်းခြံ မေ ၂၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် မြင်းခြံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ထနောင်းတိုင် ကျေးရွာအုပ်စု ထနောင်းတိုင်ကျေးရွာတွင်

ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မြေပြင်အခြေအနေ အကြိုကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းကို မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြင်းခြံ ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဝင်း၊ မြင်းခြံ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သက်

သက်နှယ်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ထနောင်းတိုင် ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန်လျာထားသည့် အခြေအနေများကို မြေပြင်ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးပြီး မြင်းခြံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဝင်းက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများကို လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ အဆိုပါထနောင်းတိုင်ကျေးရွာ၌ အရှည်

၄ ဒေသ ၂၅ ဖာလုံ၊ အကျယ် ၂၅ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက် လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ငွေလုံးငွေရင်း(မူလ)ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၂၅ ဒေသ ၂ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြင်းခြံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဝင်းထံမှ သိရသည်။  
ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)



# လှည်းကူးမြို့နယ်တွင် ရုပ်ရှင်မြို့တော်တည်ဆောက်ရန် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်သူများ၊ ကုမ္ပဏီများ၊ ရုပ်ရှင်ရုံပိုင်ရှင်များနှင့် ရုပ်ရှင်နယ်ပယ်ကိုစိတ်ဝင်စားသည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ပိတ်ခေါ်



ရန်ကုန် မေ ၂၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ်တွင် ရုပ်ရှင်မြို့တော်တည်ဆောက်ရန် ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်သူများ၊ ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီများ၊ ရုပ်ရှင်ရုံပိုင်ရှင်များနှင့် ရုပ်ရှင်နယ်ပယ်ကို စိတ်ဝင်စားသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ပိတ်ခေါ်ထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး နာယကကြီး ဒါရိုက်တာ စံရွှေမောင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။ အဆိုပါရုပ်ရှင်မြို့တော်ကို မြန်မာ

နိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက နှစ် ၃၀ လုပ်ကိုင်ခွင့်ရထားသည့် လှည်းကူးမြို့နယ် ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်း မိုင်တိုင် ၂၀ ၊ လေးဖာလုံတွင် တည်ရှိသည့် မြေဧက ၂၀၀ ပေါ်၌ အကောင်အထည်ဖော်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီရုပ်ရှင်မြို့တော် အကောင်အထည်ဖော်မည့်နေရာ လက်ရှိရုပ်ရှင်ခြံပေါ့။ ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်း မိုင် ၂၀ နဲ့ လေးဖာလုံမှာ ရှိပါတယ်။ အဲဒီမှာ ရုပ်ရှင်မြို့တော်

ကို အကောင်အထည်ဖော်မှာပါ။ အဲဒီမှာ ဘာတွေလုပ်မလဲဆိုတော့ လျာထားချက်ကတော့ ရုပ်ရှင်ဆက်တင်အကြီးစားကြီးတွေ ပါမယ်။ အသံသွင်းတဲ့ စတူဒီယိုကြီးတွေပါမယ်။ ရုပ်ရှင်ရိုက်ကူးမဲ့ စတူဒီယိုကြီးတွေရှိမယ်။ သရုပ်ဆောင်တွေနဲ့ ရုပ်ရှင်အဖွဲ့သားတွေ နားနေနိုင်မဲ့ နားနေဆောင်တွေပါမယ်။ ရုပ်ရှင်ရုံအသေးစားလေးတွေ ပါမယ်။ စားသောက်ဆိုင်တွေရှိမယ်။ ရုပ်ရှင်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ လုပ်ငန်းတွေ

အားလုံးကို ဒီတစ်နေရာတည်းမှာ လာရောက်ပြီးတော့ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား လေး၊ ငါးကား ရုပ်ရှင်အဖွဲ့လေး၊ ငါးဖွဲ့ လာရောက် ရိုက်ကူးနိုင်အောင်ထိ လုပ်ဆောင်သွားဖို့ရှိပါတယ်။ နောက် ဒီမှာရိုက်ကူးနေတာတွေ၊ တည်းဖြတ်ထုတ်လုပ်နေတာတွေကို အခကြေးငွေပေးပြီး လေ့လာမယ်ဆိုရင်လဲ လာရောက် လေ့လာနိုင်အောင် လိုအပ်တာတွေ တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ်ဖို့ထိ လုပ်ဆောင်သွားဖို့ရှိပါတယ်။ လုပ်ငန်းပမာဏကလဲ ကြီးမားတဲ့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး တစ်ခုတည်းနဲ့ မဖြစ်နိုင်တဲ့အတွက် ပူးပေါင်းလုပ်ကြံဖို့ ပိတ်ခေါ်နေပါတယ်”ဟု မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးနာယကကြီး ဒါရိုက်တာ စံရွှေမောင်က ပြောသည်။ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်လောကတွင် ယခင်ကာလများကလည်း ရုပ်ရှင်လုပ်ငန်းကို တစ်နေရာတည်းတွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် ရန်ကုန်မြို့၌ ဗြိတိသျှဘားမား၊ အေဝမ်း၊ သုခုမ၊ ညွန့်မြန်မာ၊ သာဓု၊ ရွှေမန်း စသည်ဖြင့် ရုပ်ရှင်ခြံပေါင်း ၃၂ ခုခန့်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

# Mongoose အက်ရှင်ဇာတ်ကား၌ မင်းသား လီအမ်နီဆင် သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် မေ ၂၆

Mongoose အမည်ရှိအက်ရှင်ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသားလီအမ်နီဆင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၂၅ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ Mongoose ဇာတ်ကားသည် ငါးမကျားလွန်ခဲ့သည့်ပြစ်မှုအတွက် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လိုက်လံဖမ်းဆီးမှုခံနေရသည့် အထူးတပ်ဖွဲ့ဝင်ဟောင်းတစ်ဦး၏ စွန့်စားမှုများကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ ရိုက်ကူးမည်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ မင်းသား လီအမ်နီဆင်သည် Mongoose ဇာတ်ကား၌ အဓိကဇာတ်ကောင် အထူးတပ်ဖွဲ့ဝင်

ဟောင်းဖလာနာဂန်အဖြစ် သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ Mongoose ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ မာ့စင်ဆီလောက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။ Mongoose ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းကို လာမည့်နှစ်နှစ်စတင်တွင် စတင်ရန် ထုတ်လုပ်သူများက စီစဉ်ထားသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် Mongoose ဇာတ်ကားရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



# ဆုံဆည်းခွင့် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ဇွန် ၇ ရက်တွင် SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်



ရန်ကုန် မေ ၂၆ ဆုံဆည်းခွင့် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ဇွန် ၇ ရက်တွင် SKY-PREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲကို တာဝန်ယူပံ့ပိုးရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာစွမ်းပိုင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။ ဆုံဆည်းခွင့် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို ဒါရိုက်တာစွမ်းပိုင်က ရေးသားထားကာ ဇာတ်ညွှန်းကို စွမ်းပိုင်၊ မင်းကိုစိုး (နတ်သံတွင်း)၊ ငွေတိုး၊ နဒီရောတို့က ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ စွမ်းပိုင်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။ “မိမိကိုယ်ကို သတ်သေဖို့ ကြံစည်နေသူ တစ်ယောက်ဟာ အမြင်မှန်ရသွားပြီး အသက်ဆက်ရှင်ဖို့ ဆုံးဖြတ်ပြီးခါမှ ရုတ်တရက်

သေဆုံးသွားပြီးတော့ ဝိညာဉ်ဖြစ်သွားတဲ့အခါ ဝိညာဉ်ဘဝမှာ သူ့ဘာတွေ ဆက်ဖြစ်မှာလဲဆိုတာ သည်းထိပ်ရင်ဖို့ ဝိညာဉ်ဇာတ်လမ်းတွဲတွေ ကြိုက်နှစ်သက်သူတွေအတွက် SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းက မကြာခင် ကြည့်ရှုရတော့မဲ့ ဆုံဆည်းခွင့်မှာစောင့်မျှော်ကြည့်ရှုပေးပါ”ဟု ဒါရိုက်တာစွမ်းပိုင်က ပြောသည်။ ဆုံဆည်းခွင့် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ခန့်စည်သူ၊ အေးချမ်းမောင်၊ ထက်ယံ၊ ဇေယံ၊ အိချောပို၊ ဇွန်သံစဉ်၊ ဆုအမရစံ၊ သဇင်ထူးမြင့် စသည့်အနုပညာရှင်များပါဝင်ပြီး ဇွန် ၇ ရက်မှစတင်ကာ အပတ်စဉ် သောကြာ၊ စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၂၉ နာရီတွင် SKYPREMIER HD မှ ထုတ်လွှင့်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

# Trap House လျှို့ဝှက်သည်းဖိုဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်း ပြီးဆုံး

နယူးယောက် မေ ၂၆

အက်ရှင်မင်းသား ဒေဘာတစ္စတာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသော Trap House လျှို့ဝှက်သည်းဖိုအက်ရှင်ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းပြီးဆုံးခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း မေ ၂၅ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ Trap House ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းပြီးဆုံးမှုကို မင်းသားဒေဘာတစ္စတာ ကိုယ်တိုင်အတည်ပြုပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Trap House ဇာတ်ကားသည် ဆယ်ကျော်သက်လူငယ်လေးတစ်ဦးက အန္တရာယ်ကြီးမားလှသည့် မူးယစ်ဝိုင်းတစ်ခုကို ရင်ဆိုင်ခဲ့ပုံကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသားဒေဘာတစ္စတာအနေဖြင့် မူးယစ်ဝိုင်းတစ်ခုအတွက် အရည်အသွေးအမြင့်ဆုံးသရုပ်ဆောင်ထားသည်။ Trap House ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဒေဘာတစ္စတာနှင့်အတူ မင်းသမီး ဆိုဖီယာလိုင်းလစ်၊ ကိတ်ဒယ်ကတ်စတီလိုနှင့် မင်းသား ဘော့ဘီနာနာတို့လည်း ပါဝင်ကြသည်။ Trap House ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ မိုက်ကယ်ဒေါ်ဆီက တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေးထားပြီး ဇာတ်ကားရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO



# Jurassic World ဇာတ်ကားသစ်၌ မင်းသား ရူးပတ်ဖရန် သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် မေ ၂၆ ယူနိုဘာဆယ်ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Jurassic World ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသား ရူးပတ်ဖရန် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Jurassic World ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ရူးပတ်ဖရန်သည်

မင်းသမီး စကားလက်ဂျီဟန်ဆင်နှင့်အတူ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားသစ်အတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို Jurassic Park ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဒေးဗစ်ကိုအက်က တာဝန်ယူရေးသားပေးမည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် Jurassic World ဇာတ်ကားသစ်၏ ဇာတ်လမ်းဇာတ်အိမ် အသေးစိတ်ကို ယူနိုဘာဆယ် ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက လျှို့ဝှက်ထားဆဲဖြစ်သည်။ Jurassic World ဇာတ်ကားသစ်ကို ဒါရိုက်တာ ဂါရက်အက်ဒွပ်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။

Jurassic World ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းကို ယခုနှစ်ဇွန်လတွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့၌ စတင်မည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



# Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing and wife Daw Kyu Kyu Hla pay homage to famous pagodas in Bagan Ancient Cultural Zone



Senior General Min Aung Hlaing goes round on the platform of Htilo Minlo Pagoda.

**Nay Pyi Taw May 26** Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing, accompanied by wife Daw Kyu Kyu Hla, the entourage, the Mandalay Region chief minister, the Central Command commander and officials, this morning paid homage to famous pagodas in Bagan Ancient Cultural Zone.

First, the Senior General and wife and party arrived at Shwesigon Pagoda built by king Anawrahta and Kyansittha and were welcomed by members of the pagoda broad of trustees. The Senior

### Shwesigon Pagoda

General and wife paid homage to the pagoda and offered flowers, water, lights to the Buddha Images and donated cash for multiple uses. Officials of the board accepted the donations and presented a Dhamma gift to the Senior General.

The board members reported on offering of gold foils to the pagoda and the ongoing efforts to cover the whole exterior surface of the pagoda with gold foils. The Senior General attended to their needs.

The Senior General and wife and party visited the pagoda clock wise, inspected

the conservation of ancient artworks in the pagoda compound. In response to the reports presented by officials, the Senior General said renovation is required as rain water may remain on some places of tile laid surface. Myanmar traditional architectural works on terracotta rings that portrayed the 550 jatakas, stone bowl, rest houses, must be maintained and conserved constantly with the help of experts. Systematic plans and sustainability must be taken into account in preserving invaluable ancient artworks. Officials should constantly

inspect them and take necessary action in protecting them against natural disasters. The 12-foot tall four bronze standing Buddha Images placed in four chambers in the four directions of the pagoda stand witness to the high standard of ancient artworks, and they have the full features of Bagan period Buddha images and they were carved from inside. Hence, inscriptions about the images must be placed inside the chambers for local and foreign pilgrims to understand their historical value and revered the images.

See Page 13



Senior General Min Aung Hlaing and wife accept a Dhamma gift.



Senior General Min Aung Hlaing greets owners of souvenir shops at Shwesigon Pagoda.



Senior General Min Aung Hlaing goes around on the pagoda platform for inspection of maintenance work.





Senior General Min Aung Hlaing and wife accept certificate of honour.



Senior General Min Aung Hlaing goes round on the pagoda platform.

From Page 12

Afterwards, the Senior General and party heard a report on the pagoda digital directory website where famous pagodas, stone inscriptions can be easily found on its pages and future plans,

presented by Director General Dr Kyaw Oo Lwin of Department of Archaeology and National Library and officials. The Senior General looked into the requirements.

The Senior General presented cash awards for staff

carrying out the work of discovering and preserving ancient heritage in the zone through the director general.

The Senior General and wife cordially greeted officials of souvenir

shops in the pagoda compound and pilgrims.

**Htiloa Minlo Pagoda**

The Senior General and wife and party paid homage to Htilo Minlo Pagoda and offered flowers and water. They then inspected repair and maintenance works in connection with the natural disaster destroyed sections in the interior and exterior parts of the pagoda and paving of a sandstone slab walkway in its compound. In response to the reports presented by officials the Senior General said as pagodas, cetis and temples in the zone are historical monuments and they are priceless national heritage. Hence, preservation and

maintenance work should be done in all seriousness. He also attended to the needs.

The Senior General and wife offered gold foils for the Buddha Image in the pagoda and cash donations for multipurpose functions. After accepting the donations officials of the pagoda presented a Dhamma gift.

Shwesigon Pagoda, Ananda Temple, Dhammayangyi Pagoda, Sulamuni Pagoda, Dhammarazaka Pagoda, Hsinbyushiofn complex, Khemingala Pagoda, Thabeikmauk Pagoda, Htilo Minlo Pagoda, Laymyithna Pagoda, Hsinpaung brick monastery, a pagoda near Dhammarazaka Pa-

goda, Baganhmay Pagoda, Ywahaunggyi Pagoda, Shwenanyinraw Pagoda were partly inundated due to heavy rains at the zone in NyaungU District, Mandalay Region in May 2023 and caused a slight damage to eight ancient pagodas/structures. Hence, preservation was carried out to maintain the original structures and designs in accord with the guidance given by the Senior General during his inspection tour of the area. Priority has been given to reduce the degree of damage caused by natural disasters in the zone and surrounding areas and to conduct environmental conservation and greening activities. 100



Senior General Min Aung Hlaing inspects conservation of ancient architectural works in the pagoda compound.



Senior General Min Aung Hlaing hears report on maintenance work.

## 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

## တာတာစတန်ဒေသအတွင်း ဝင်ရောက်လာသော ယူကရိန်းဒရန်းတစ်စင်းကို ရုရှားပစ်ချနိုင်ခဲ့



ရုရှား နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း တာတာစတန်ဒေသအတွင်း ဝင်ရောက်လာသော ယူကရိန်းဒရန်းတစ်စင်းကို ရုရှားလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့များက မေ ၂၃ ရက်တွင် ပစ်ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက မေ ၂၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ရုရှားနိုင်ငံ၏ ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် ယူကရိန်းနိုင်ငံဘက်က အင်အားချင်း မယှဉ်သာသည့်အတွက် ဒရုန်းများဖြင့်

ရုရှားနိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသများကို ပစ်မှတ်ထား တိုက်ခိုက်လေ့ရှိပြီး ရုရှားနိုင်ငံအတွင်းပိုင်းဒေသများထိ ဒရုန်းနှင့် အတွဲလိုက်ခိုးပစ်လောင်ချာစနစ်များအသုံးပြုကာ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကို ဘက်မညီစစ်ပွဲ၏ နည်းဥပဒေများအတိုင်း လုပ်ဆောင်လေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။ ရုရှားနိုင်ငံကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက တာတာစတန်ဒေသအတွင်း ဝင်ရောက်လာသော ဒရုန်းတစ်စင်းကို ပစ်ချဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ တာတာစတန်ဒေသသည် ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံတွင်ပါဝင်သော ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ (Republic) ဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး Ural တောင်တန်းများ၏ အနောက်ဘက်တွင် တည်ရှိသည်။ ယူကရိန်းနယ်စပ်မှ ကိုလီမီတာ ၁၁၀၀ ကွာဝေးပြီး စက်မှုလုပ်ငန်းစုများတည်ရှိရာ

အချက်အချာကျသော ဒေသတစ်ခုလည်း ဖြစ်သည်။ Yelabuga မြို့တော်ဝန် Rustem Nuriyev က ဒေသတွင်းရှိ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့များက ၂၄ နာရီ နေ့ညမပြတ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ မြေပြင်တွင် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု တစ်စုံတစ်ရာမရှိကြောင်းနှင့် လက်ရှိအခြေအနေတွင် မည်သည့်ခြိမ်းခြောက်မှုမှမရှိတော့ဘဲ အခြေအနေအားလုံး ပုံမှန်အတိုင်းတည်ငြိမ်သွားပြီဖြစ်ကြောင်း တယ်လီဂရမ်ရုပ်သံလိုင်းတွင် ရေးသားထားကြောင်း သိရသည်။ ဗီဒီယိုဖိုင်များတွင် Yelabuga မြို့မှ Kama မြစ်တစ်ဖက်ကမ်းရှိ ရေနံချက်စက်ရုံကြီးရှိသော Nizhnekamsk မြို့အနီးသို့ ဒရုန်းတစ်စင်းပျံသန်းလာမှုကို ပြသထားသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ မြို့နယ်မြို့စလုံးသည် ပြေလအစောပိုင်းတွင် ယူကရိန်းတို့ဘက်က ဒရုန်းများဖြင့် ပစ်မှတ်

ထား တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရဖူးသည်။ လူပေါင်း ၁ ဒသမ ၃ သန်းနေထိုင်သည့် ကာဇန်ဒေသရှိ အဓိကလေဆိပ်သည် ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုအပြီး သုံးနာရီကျော်ကြာ စောင့်ကြည့်ကန့်သတ်မှုများကြောင့် ခရီးစဉ်များ ခေတ္တရပ်ဆိုင်းထားခဲ့ရကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ လေကြောင်းအာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။ Nizhnekamsk မြို့ရှိ လေဆိပ်တွင်လည်း နှစ်နာရီကျော်ကြာ ခရီးစဉ်များ နှောင့်နှေးခဲ့သည်။ “ပျံသန်းမှုတွေ ဘေးကင်းစေဖို့ အစီအမံတွေကို ချမှတ်လုပ်ဆောင်ထားပါတယ်” ဟု Rosaviatsia လေကြောင်းအေဂျင်စီ၏ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ Artem Korenyak က ဆိုရှယ်မီဒီယာတွင် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **Ukrainian Drone Downed Deep Inside Russia's Tatarstan ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးစွမ်းရည်များအဆင့်မြှင့်တင်ရန် အမေရိကန်နိုင်ငံက ကန်ဒေါလာ ငါးဘီလီယံသုံးစွဲထား

မြီတိန်နိုင်ငံ သတင်းအချက်အလက် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာမှုနှင့် အတိုင်ပင်ခံကုမ္ပဏီ Global Data က မကြာသေးမီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သော ဈေးကွက်အချက်အလက်များကို ကိုးကား၍ ကြည်းတပ်ဆိုင်ရာနည်းပညာ (Army Technology) ဝက်ဘ်ဆိုက်၏ အစီရင်ခံစာအရ အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးစွမ်းရည်များ အဆင့်မြှင့်တင်ရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ငါးဘီလီယံ သုံးစွဲထားကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက မေ ၂၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ အထူးသဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့အသုံးစရိတ်၏ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်းကိုတွက်ချက်ခဲ့ပြီးနောက် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးစနစ် (EW) ဆိုင်ရာ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုတွင် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ဆောင်နေကြောင်းကို အချက်အလက်

များက ပြသလျက်ရှိသည်။ ဈေးကွက် အချက်အလက်များအရ အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ကြည်းတပ်၊ ရေတပ်နှင့် အာကာသနယ်ပယ်များထက် လေတပ်သုံး ဝေဟင်အခြေပြု အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးစနစ်များ ထုတ်လုပ်အသုံးချရေးတွင် ပိုမိုရင်းနှီးမြှုပ်နှံ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် EW စွမ်းဆောင်ရည်များအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇ ဒသမ ၅ ဘီလီယံခွဲသုံးစွဲရန် ခန့်မှန်းထားပြီး ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းစု ကိုးခု၏ ခန့်မှန်းခြေ စုစုပေါင်း EW အသုံးစရိတ် ၄၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ သုံးစွဲသွားမည်လည်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံသည် EW စနစ်များကို အကြီးမားဆုံး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ ထုတ်လုပ်၊ အသုံးပြုနေသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ဆက်လက်တည်ရှိနေသော်လည်း ၎င်း၏ ထိပ်တန်းနံပါတ်တစ်ရပ်တည်ချက်အပေါ်

အင်အားကြီးပြိုင်ဘက်များက စိန်ခေါ်ရန် အသင့်ရှိနေကြပြီဖြစ်သည်။ ရုရှားနှင့် တရုတ်တို့၏ EW စနစ်များအပေါ် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးထုတ်လုပ် အသုံးချလာနိုင်မှုများ လာမည့်ဆယ်စုနှစ်အတွင်း ပိုမိုကြီးထွားတိုးတက်လာလိမ့်မည်ဟု ဈေးကွက်အစီရင်ခံစာက ဖော်ပြနေသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နှင့်ရုရှား နှစ်နိုင်ငံပေါင်း ခန့်မှန်းခြေအသုံးစရိတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၅ ဘီလီယံမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၁ ဘီလီယံထိ တိုးတက်လာရန် မျှော်မှန်းထားသည်။ ယခုနှစ် အစောပိုင်းတွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် နိုင်ငံ၏အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေး၊ အာကာသ၊ ဆိုက်ဘာနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးစွမ်းရည်များကိုပေါင်းစပ်ကာ ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်စွာ ဆင်နွှဲနိုင်မည့် စစ်ပွဲတစ်ရပ်အပေါ် အာရုံစိုက်ထားသော အဓိက စစ်ရေးလှုပ်ရှားမှုတစ်ရပ်ကို ထုတ်ဖော်ကြေညာ



ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ ရုရှားသည် NATO ၏ အရှေ့ဘက်ခြမ်းကိုဖြတ်၍ ပျံသန်းနေသော အရပ်ဘက်၊ စစ်ဘက်လေကြောင်း ခရီးစဉ်များကို ဖိဖျက်နှောင့်ယှက်ခြင်း (Jamming) အပါအဝင် ၎င်း၏ EW

လုပ်ဆောင်မှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ **US Already Spent \$5B in 2024 to Boost Electronic Warfare Capabilities: Report ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## Aselsan ကုမ္ပဏီက တူကီယံစစ်ဘက်သို့ ALP-300G ကြိုတင်သတိပေးရေးရေဒါများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

တူကီယံနိုင်ငံအခြေစိုက် Aselsan ကုမ္ပဏီသည် Ankara ရှိ ကုမ္ပဏီ၏ Gölbaşı စက်ရုံတွင် ALP-300G ကြိုတင်သတိပေးရေး ရေဒါစနစ်များ တူကီယံစစ်ဘက်သို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက မေ ၂၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါတာဝေး ရှာဖွေထောက်လှမ်းရေးရေဒါများ ဝယ်ယူခဲ့မှုသည် တူကီယံနိုင်ငံ၏ လေကြောင်းပိုင်နက်စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းခြင်း၊ နယ်စပ်ဒေသ စောင့်ကြည့်ခြင်း၊ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး၊ ရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေး၊ ပစ်ခတ်မှုထိန်းကျောင်းလုပ်ဆောင်ရေး၊ ခြေရာခံထိန်းကျောင်းခြင်းနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ တည်နေရာထောက်လှမ်းခြင်း စသည့်ရည်မှန်းချက်တာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်မှုများအပေါ်တွင် အာရုံစိုက်၍ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းသစ်များ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းလည်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန်၊ ပြင်သစ်နှင့်အီတလီနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် လက်ရှိ အသုံးပြုလျက်ရှိသော အခြားရေဒါစနစ်များ

ထက် ALP-300G ရေဒါသည် စွမ်းဆောင်ရည် မြင့်မားကောင်းမွန်ကြောင်း တူကီယံနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းဝန်ကြီး Haluk Görgün က ပြောကြားခဲ့သည်။ “ဒီကနေ့ ကျွန်တော်တို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ခဲ့တဲ့ ALP 300-G ရေဒါဟာ ပစ်မှတ်ပုံရိပ်ကြည့်လင်ပြတ်သားမှု၊ အကွာအဝေးနဲ့ တိကျမှုစတဲ့ဝိသေသလက္ခဏာ ရပ်တွေမှာ အခြားရေဒါတွေထက် သာလွန်ပါတယ်”ဟု Görgün က ပြောကြားခဲ့သည်။ ALP-300G ရေဒါစနစ်သည် သီးခြားဆက်သွယ်ရေး ၅၀၀ ခန့်ကို ထိန်းကျောင်းလုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိပြီး အဆိုပါလုပ်ငန်းစဉ်များသည် တစ်စက္ကန့်လျှင် 81 DVDs နှင့်ညီမျှသည်။ ဤမြင့်မားသော လုပ်ဆောင်မှု အမြန်နှုန်းသည် ရေဒါမှ ဝေဟင်ထောက်လှမ်းခြင်း၊ နယ်ခြားစောင့်ကြပ်ခြင်း၊

လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးနှင့် အခြားအရာများကဲ့သို့သော စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အသုံးချမှုအမျိုးမျိုးအတွက် သိသာထင်ရှားသော ပစ်မှတ်အချက်အလက်များစွာကို ထိရောက်စွာ ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာပြီး စီမံခန့်ခွဲနိုင်စေသည်။ ရေဒါစနစ်ကို ရှစ်ဘီးယက်နည်းဗျူဟာမြောက်စစ်သုံးယာဉ်ပေါ်တွင် တပ်ဆင်ထားပြီးတိုက်ပွဲဝင်အသင့်တပ်ဖြန့်ရန် မိနစ် ၃၀ သာကြာမြင့်ကာ ရေဒီယိုလင့်ခ်ပတ်စပတ်ဆင့် ချိတ်ဆက်လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

**Aselsan Delivers ALP-300G Early Warning Radar to Turkey ကိုဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**



မင်းမျိုး



# ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၆၄၉၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ဖူးစားပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

**ခင်ဦး မေ ၂၆**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၆၄၉၆ ဧကစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း

ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၀၀၅ ဧကနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၅၄၉၁ ဧက စုစုပေါင်း ၆၄၉၆ ဧက

စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်၍ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ခင်ဦးမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ အစေ့ထုတ်ပြောင်း (၂၀၆)

နဲ့ ဖူးစားပြောင်း ၆၄၉၆ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လျာထားချက်က ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင် မြင်ဖို့ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိဖို့ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်”ဟု ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပြောင်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောငမြှောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံ ကာကွယ်ရေးစနစ် အသုံးပြုရေး စသည့်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

## ပဲခူးမြို့နယ် မြို့လေးကျေးရွာ၌ ဂံမြေလမ်းခင်းခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ပဲခူး မေ ၂၆**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကန်စီမံကိန်းဌာနက ဖြစ်ပေါ်စေသော ရေပျော်စေရန်အတွက် မြို့လေးကျေးရွာ၌ ဂံမြေလမ်းခင်းခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီများနှင့်တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှာကြားခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ မြို့လေးကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၁၃၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၁၅ ပေ၊ အမြင့်မြောက်လက်မရှိ ဂံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်

တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကန်စီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ် ၁၅ သန်းဖြင့် ယခုနှစ် မတ်လပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာတွင် ဂံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ကျေးရွာနေပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုကောင်းမွန်လာပြီး ကျေးရွာမှထွက်ရှိလာသော ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပေးပို့နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **သုတ**



ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းမင်းသိန်းနှင့်ဝန်ထမ်းများက မြို့လေးကျေးရွာ၌ ဂံမြေလမ်းခင်းခြင်းနှင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်

## မိုင်းရယ်မြို့နယ် နမ္မတုံး(ရှမ်း+လားဟူ)ကျေးရွာ၌ ဆဌမအကြိမ် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကန်စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**မိုင်းရယ် မေ ၂၆**  
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုင်းရယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကောင်းမောင်ကျေးရွာအုပ်စု နမ္မတုံး(ရှမ်း+လားဟူ)ကျေးရွာ၌ ဆဌမအကြိမ် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကန်စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းကအဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ရှေးဦးစွာ မိုင်းရယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဝင်း

ခိုင်ဦးက နမ္မတုံး(ရှမ်း+လားဟူ) ကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကန်စီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားကာ လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ကို အကျိုးရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရရှိလာသော မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကန်စီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မိုင်းရယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကန်စီမံကိန်း တာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကန်စီမံကိန်း ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်၊ ပြန်ဆပ်ရမည့် ကာလတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက နမ္မတုံး (ရှမ်း+လားဟူ)ကျေးရွာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကန်စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေ

ကျပ် ၄၃၄ ဒသမ ၅ သိန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကန်စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မိုင်းရယ်မြို့နယ် နမ္မတုံး(ရှမ်း+လားဟူ)ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၉ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃၄ ဒသမ ၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မိုင်းရယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)**

### လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်စီမံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်သုံးမှုမရှိအောင် ကရုဏာပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

### မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၆-၅-၂၀၂၄

<b>ဆန်</b>		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၁၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၆၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၁၀
အောက်တိုင်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၀၀
အောက်တိုင်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၈၁၀
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ</b>		
<b>ဘိလပ်မြေ</b>		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြွနစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်မိုးသွပ်</b>		
(၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀









နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့က ထီးလိုမင်းလိုဘုရားကြီးအတွင်း တည်ထား ကိုးကွယ်သည့် ရုပ်ပွားတော်မြတ်များအား ရွှေသင်္ကန်းတော်ကပ်လှူရန် ရွှေစင်ရွှေသား များနှင့် ဘက်စုံပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် အလှူတော်ငွေများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဘုရားဖူးလာပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

**စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်**  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များသည် ရွှေစည်းခုံစေတီ တော်မြတ်ကြီး အာရုံခံတန်ဆောင်းအတွင်း ရှိ အမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင် များမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဘုရားဖူးလာ ညွှန်ကြားမှုများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက် ခဲ့သည်။

**ထီးလိုမင်းလိုဘုရားကြီး**

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ထီးလိုမင်းလိုဘုရားကြီး သို့ရောက်ရှိကြပြီး ပန်း၊ ရေချမ်းကပ်လှူပူဇော် ရှိ ဖူးမြော်ကြည့်ညိကြသည်။ ယင်းနောက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ထီးလိုမင်းလိုဘုရားကြီးတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက် စီးခဲ့သည့်အခြေအနေများကို ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ထီးလိုမင်းလိုဘုရားကြီးတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်အခြေအနေများကို ထိန်းသိမ်းထား ရှိမှုများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ထီးလိုမင်းလိုဘုရားကြီးအတွင်း ပရိဝုဏ်အတွင်း သဲကျောက်ပြား လျှောက်လမ်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ဘုရားကြီး အတွင်းအပြင်တို့၌ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှုအခြေ အနေများကို ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုများ နှင့် ဘုရားကြီးအတွင်း ပရိဝုဏ်အတွင်း သဲကျောက်ပြားလျှောက်လမ်း ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက် များအပေါ် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေရှိ ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများသည် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် လက်ရာများဖြစ်ပြီး တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် အမွေအနှစ်များဖြစ် သည့်အတွက် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်မှုများကို အလေးထားဆောင်ရွက် ရန်လိုကြောင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် ထီးလိုမင်းလိုဘုရားကြီးအတွင်း တည်ထားကိုးကွယ်သည့် ရုပ်ပွားတော်မြတ် များအား ရွှေသင်္ကန်းတော်ကပ်လှူရန် ရွှေစင်ရွှေသားများနှင့် ဘက်စုံပြုပြင် ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် အလှူတော်ငွေများ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဂေါပကအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြပြီး ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဓမ္မလက်ဆောင် ပြန်လည် ပေးအပ်သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလအတွင်း မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ညောင်ဦးခရိုင် ပုဂံရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ၌ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် ရွှေစည်းခုံစေတီ၊ အာနန္ဒာ ဘုရား၊ ဓမ္မရုံကြီးဘုရား၊ စူဠာမဏိဘုရား၊ ဓမ္မရာဇကဘုရား၊ ဆင်ဖြူရှင်ကွန်းပလက်၊ ခေမင်ဘုရား၊ သပိတ်မှောက်ဘုရား၊ ထီးလို မင်းလိုဘုရား၊ လေးမျက်နှာဘုရား၊ ဆင်ပေါင်း အုတ်ကျောင်း၊ ဓမ္မရာဇကအနီးရှိ ဘုရား၊ ပုဂံမျှော်ဘုရား၊ ရွာဟောင်းကြီးဘုရား၊ ရွှေနန်းရင်တောဘုရားတို့၌ ရေဝင်ရောက် မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ရှေးဟောင်းဘုရား၊ အဆောက်အအုံ ရှစ်ခုတို့တွင် ထိခိုက် ပျက်စီးမှု အနည်းငယ်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ခရီးစဉ်လမ်းညွှန် ချက်များနှင့်အညီ ရှေးဟောင်းလက်ရာ မပြတ် ပြန်လည်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေနှင့် အနီး ဝန်းကျင်တစ်ဝိုက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ လျော့ကျစေ ရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေး၊ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းများကို အလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



# ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

## “၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်” အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းအပ်နှံရေးအစီအစဉ်ဆိုင်ရာ သိရှိရန်အချက်များ

၁။ ကျောင်းလခ၊ မိဘဆရာအသင်းကြေး၊ အားကစားကြေး၊ စာရေးကိရိယာကြေးနှင့် စာကြည့်တိုက်ကြေး အပါအဝင် မည်သည့်အခကြေးငွေကိုမျှ လုံးဝမကောက်ခံပါ။

၂။ အခမဲ့ထောက်ပံ့မှုများမှာ

### (က) သူငယ်တန်း (KG) သင်ရိုးသစ်

၁။ သင်္ချာအခြေခံ ၂။ ပုံဆွဲခြင်းနှင့် ဆေးခြယ်ခြင်း ၃။ သင်ယူမှုရလဒ်မှတ်တမ်း ၄။ ဗျည်းအက္ခရာ ကိန်းဂဏန်းတွေအရေးကျင့်ကြမယ်စာအုပ် ၅။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၆။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ

### (ခ) ပထမတန်း (Grade 1) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဗလစာအုပ်(၁)ဒါဇင် ၈။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၉။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ

### (ဂ) ဒုတိယတန်း (Grade 2) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဗလစာအုပ်(၁)ဒါဇင် ၈။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၉။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ

### (ဃ) တတိယတန်း (Grade 3) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၈။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၉။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ

### (င) စတုတ္ထတန်း (Grade 4) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၈။ ကာယပညာ ၉။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၀။ အနုပညာ(ဂီတ) ၁၁။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၂။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၁၃။ ကျောင်းဝတ်စုံ (၁)စုံ

### (စ) ပဉ္စမတန်း (Grade 5) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၈။ ကာယပညာ ၉။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၀။ အနုပညာ(ဂီတ) ၁၁။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၂။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၁၃။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ

### (ဆ) ဆဋ္ဌမတန်း (Grade 6) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ

၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ (ဂီတ) ၁၂။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၃။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၄။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

### (ဇ) သတ္တမတန်း (Grade 7) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ (ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ (ဂီတ) ၁၂။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၃။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၄။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

### (ဈ) အဋ္ဌမတန်း (Grade 8) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ (ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ (ဂီတ) ၁၂။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၃။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၄။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

### (ည) နဝမတန်း (Grade 9) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့် ပြည်သူ့နီတိ ၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ (ဂီတ) ၁၂။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၃။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၄။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

### (ဋ) ဒသမတန်း (Grade 10) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ ဓာတုဗေဒ ၅။ ဓာတုဗေဒလက်တွေ့ ၆။ ရူပဗေဒ ၇။ ရူပဗေဒလက်တွေ့ ၈။ ဇီဝဗေဒ ၉။ ဇီဝဗေဒလက်တွေ့ ၁၀။ ပထဝီဝင် ၁၁။ သမိုင်း ၁၂။ ဘောဂဗေဒ ၁၃။ သိပ္ပံ(ဓာတု+ရူပ+ဇီဝ) ၁၄။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း+ဘောဂဗေဒ) ၁၅။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း)(ဓာတု+ရူပ+ဘောဂ)ဘာသာတွဲ ၁၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၁၇။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၁၈။ ကာယပညာ(သို့မဟုတ်)အနုပညာ(ပန်းချီ)(သို့မဟုတ်)အနုပညာ(ဂီတ) ၁၉။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၂၀။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၂၁။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

### (ဌ) ဧကဒသမတန်း (Grade 11) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ ဓာတုဗေဒ ၅။ ဓာတုဗေဒလက်တွေ့ ၆။ ရူပဗေဒ ၇။ ရူပဗေဒလက်တွေ့ ၈။ ဇီဝဗေဒ ၉။ ဇီဝဗေဒလက်တွေ့ ၁၀။ ပထဝီဝင် ၁၁။ သမိုင်း ၁၂။ ဘောဂဗေဒ ၁၃။ သိပ္ပံ (ဓာတု+ရူပ+ဇီဝ) ၁၄။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း+ဘောဂဗေဒ) ၁၅။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း)(ဓာတု+ရူပ+ဘောဂ)ဘာသာတွဲ ၁၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၁၇။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၁၈။ ကာယပညာ(သို့မဟုတ်)အနုပညာ(ပန်းချီ)(သို့မဟုတ်)အနုပညာ (ဂီတ) ၁၉။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၂၀။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၂၁။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

### (ဍ) ဒွါဒသမတန်း (Grade 12) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ ဓာတုဗေဒ ၅။ ဓာတုဗေဒလက်တွေ့ ၆။ ရူပဗေဒ ၇။ ရူပဗေဒလက်တွေ့ ၈။ ဇီဝဗေဒ ၉။ ဇီဝဗေဒလက်တွေ့ ၁၀။ ပထဝီဝင် ၁၁။ သမိုင်း ၁၂။ ဘောဂဗေဒ ၁၃။ သိပ္ပံ(ဓာတု+ရူပ+ဇီဝ) ၁၄။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း+ဘောဂဗေဒ) ၁၅။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း)(ဓာတု+ရူပ+ဘောဂ)ဘာသာတွဲ ၁၆။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၇။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၈။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

- ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်**
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆင့်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေး တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှ တင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်းခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကိုစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့်အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ယာယီ ရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-
- (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအဆင့် မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တပ်မတော်ဆေးစစ်ရေးဘုတ် အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။
  - (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။
  - (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။
  - (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖိုအိုများကို ပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။
  - (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။
  - (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။
  - ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ
    - (က) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလအတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။
    - (ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့် နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ် တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဖြစ်ခြင်း။
    - (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ သို့မဟုတ် တရားရုံး တစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။
    - (ဃ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။
    - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆင့်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေး အဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ (နေပြည်တော်)**
    - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
  - (ခ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)**
    - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
  - (ဂ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃
  - (ဃ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
  - (င) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၉၄၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
  - (စ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၇၈၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၇၉၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
  - (ဆ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပို့ခံဆောင်မှု (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
  - (ဇ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)**
    - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
  - (ဈ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)**
    - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
  - (ည) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
  - (ဋ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)**
    - (၁) ၀၈၁- ၂၀၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁- ၂၀၂၄၅၄၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
  - (ဌ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၉၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

## အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနည်းစနစ်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လှူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



# စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ

## ဒေါက်တာထွန်းတင်

### ခတ် နဲ့ ခပ်

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

- အစ်နဲ့ အညို အညို အညို
- အညို အညို အညို
- အတ်နဲ့ အန်၊ အန်၊ အန်
- အိတ်နဲ့ အိန်၊ အိန်၊ အိန်
- အုတ်နဲ့ အုန်၊ အုန်၊ အုန်
- အပ်နဲ့ အမ်၊ အမ်၊ အမ်
- အံ၊ အံ၊ အံ
- အိပ်နဲ့ အိမ်၊ အိမ်၊ အိမ်
- အုပ်နဲ့ အုမ်၊ အုမ်၊ အုမ်
- အုံ၊ အုံ၊ အုံ

ကို တွေ့နိုင်တယ်လေ။ ဝက်တူဗျည်းချင်း အနက်ဆက်စပ်တယ်။ အနက် တူညီတယ်ဆိုတဲ့ သဘောတရားကို အခြေခံပြီး စဉ်းစားကြည့်ရတဲ့ စနစ်ဖြစ်လို့ “ဝက်တူသတ်စနစ်” လို့ မှတ်လိုက်ပါ။ ပါဠိသက်ဖြစ်တဲ့ ဝက်-ဟာ မြန်မာလို “အစု” လို့ အဓိပ္ပာယ်ရတာကြောင့် “အစုတူသတ်စနစ်” ခေါ်မဟုတ် “စုတူသတ်စနစ်” လို့ မှတ်ရင်လည်းရပါတယ်။ ကိုကြီးကတော့ “စုတူသတ်စနစ်” လို့ ခေါ်ခဲ့၊ သုံးခဲ့တယ်။ နောင်ကြိုကြိုကတော့ အလျဉ်းသင့်တဲ့အခါ ထပ်ရှင်းပါဦးမယ်။

ခုတော့ “အကဲခတ်” ဆိုတဲ့စကားရဲ့ အနက်အဓိပ္ပာယ် သိချင်ရင် တ- သတ် “ခတ်”နဲ့ န-သတ် “ခန့်”ကို ဖလှယ်ပြီး “အကဲခန့်” ဆိုတဲ့စကားနဲ့ ဆက်နွယ်စဉ်းစားပြီး အနက်ဖော်ကြည့်ဖို့ပဲ ပြောချင်ပါတယ်။ “အကဲခတ်” တယ်ဆိုတာ “အကဲခန့်” တာပါပဲ အရိပ်အကဲ၊ အခြေအနေ၊ အလားအလာကို “ခန့်မှန်း” တာပါလို့ မစဉ်းစားနိုင်ပေဘူးလား။ “ခတ်” နဲ့ “ခန့်” ဟာ “စုတူသတ်စနစ်” အရ အတူတူပေါ့။ အဲဒီတော့ “အကဲခတ်” ဆိုတာ အရိပ်အကဲ၊ အခြေအနေ၊ အလားအလာကို သိရအောင် တီးကြည့်၊ ခေါက်ကြည့်၊ ခတ်ကြည့် တာပါလို့ စဉ်းစားရင်လည်း “အကဲ” ကို “ခတ်” တာမို့ “အကဲခတ်” လို့ တ-သတ်နဲ့ ရေးသင့်တယ် မဟုတ်လား။ ဒါမှမဟုတ် “အကဲခတ်”

ဆိုတာ “အကဲခန့်” တာနဲ့ အတူတူပါပဲ။ အရိပ်အကဲ၊ အခြေအနေ၊ အလားအလာကို “ခန့်မှန်း” တာဖြစ်လို့ “အကဲခန့်” က တစ်ဆင့် “အကဲခတ်” ရယ်လို့ ဖြစ်လာတာပါလို့ဆိုရင်လည်း တ-သတ် “ခတ်” နဲ့ပဲ ရေးသင့်တယ် မဟုတ်လား။ ဒါကြောင့် တ-သတ် “အကဲခတ်” နဲ့ ပ-သတ် “အကဲခပ်” အရေးနှစ်ရပ်မှာ တ-သတ် “အကဲခတ်” က သင့်တယ်။ မှန်တယ်လို့ ကိုကြီး ကြံပြီးပြောခဲ့တာပေါ့။

“အကဲခတ်” ဆိုတဲ့ ဝေါဟာရကို ကျော်အောင်စံထား ဆရာတော်ကြီး တို့၊ စိန္တကျော်သူ ဦးဩတို့ခေတ်က မသုံးခဲ့သေးဘူးထင်ပါရဲ့။ ဝေါဟာ ရတ္ထပကာသနီကျမ်း (၁၁၃၁) တို့၊ ကဝိလက္ခဏာသတ်ပုံသံပေါက် (၁၁၁၃) တို့တွေမှာ ပြမထားကြဘူးလေ။ ဒါက နာမည်ကျော်ကျမ်းတွေကို ပြောတာနော်။ ရတနာပုံခေတ်ထက်စောတဲ့ အခြားပျို့၊ ကဗျာ၊ လင်္ကာ၊ သတ်ပုံသတ်ညွှန်း၊ ခွဲထားကျမ်းတွေမှာလည်း ကိုကြီးဖြင့် မတွေ့မိသေး ပါဘူး။ မတွေ့မိသေးဘူးဆိုတာ တ-သတ်နဲ့ “အကဲခတ်” ရော ပ-သတ်နဲ့ “အကဲခပ်” ရော နှစ်မျိုးစလုံးပြောတာ။ အေး-ထူးထူးခြားခြား တအံ့ တဩတွေ့ရတာကတော့ ဆရာယုဒသန်ရဲ့ “မြန်မာ-အင်္ဂလိပ်အဘိဓာန်” (၁၂၄၄) မှာပါပဲ။ ဆရာယုဒသန်က “အကဲခတ်” ကို ဒီလိုပြခဲ့ပါတယ်။

-အကဲခတ်၊ (from ခတ်, to stamp), v. to decide the quality of alloyed money; to make a mental estimate of another's character, လူကဲခတ်။ လူကဲကိုခတ်တတ်ကွဲလား, are you a judge of character? ကြေးကဲငွေနှုန်းကိုသင့်၍ပေးတတ်ကွဲလား, are you able to decide people properly the proportion of copper and silver? -တဲ့။ -အကဲကိုလည်း “အကဲ” (from ကဲ, to exceed), the proportion of alloy in money လို့ ပြထားတယ်လေ။

ကိုကြီး စောစောကပြခဲ့တဲ့ “အကဲခတ်” ကို ငွေဒင်္ဂါး ကောင်း၊ မကောင်း၊ တီးကြည့်၊ ခတ်ကြည့်တာနဲ့ ဆက်နွယ်ပြီး စဉ်းစားနိုင်မယ် ထင်တယ်လို့ ပြောခဲ့တာလည်း ဒီအချက်ကို ယူလိုက်တဲ့သဘောပါပဲ။ ဆရာယုဒသန်ရဲ့ သတ်ပုံအနက်ဖော်ပြချက်ကလည်း မှတ်သားနည်းယူလောက်ပါပေတယ်

ညီလေး။ ကဲ- “အကဲခတ်” ကို တ-သတ် “ခတ်” နဲ့ ရေးမှသင့်တယ်။ မှန်တယ်ဆိုတာ ညီလေး သဘောတူလောက်ပြီ ထင်ပါရဲ့။

ဆရာကြီး ဦးအုန်းရွှေရဲ့ “သတ်ပုံအဘိဓာန် မိတ်လင်စုံ” ကျမ်းမှာတော့ ဆရာကြီးက “အကဲခပ်လွဲသည်။ အကဲခပ်သည်၊ လူကဲခပ်သည်” ဆိုတဲ့ ဝေါဟာရတွေကို ပ-သတ် “ခပ်” နဲ့ ပြထား ပါတယ်။ ဆရာကြီးက “အဘိုး(ဖိုး) ကဲခပ်၊ ထောင့်ခပ်ယွန်းဟူ၊ ငင်ယူကော်ခပ် (မခုသတ်ပုံ-၃၅၃)၊ ခြေ (ချောင် လျောက်ပတ်၊ လိမ္မာလျှင် ရပ်တဲ့ (တည့်)၍ အကဲခပ်အံ့ မချွတ်ပင် (နေမိရကန်-၄) ဆိုတဲ့ အကိုးတွေကိုလည်း ပြထားလေရဲ့။ အဲဒီ သတ်ပုံအဘိဓာန် မိတ်လင်စုံကျမ်းဟာ ဆရာကြီးရဲ့ စကားအတိုင်း ဖတ်ရှုသူများ “အတော်အသင့် အထောက်အပံ့ အခြေခံရလောက်” တဲ့ ကျမ်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဆရာကြီးက “အကဲခပ်” လို့ ပ-သတ် “ခပ်” နဲ့ ပြလိုက်တာ ကတော့ ဆရာကြီးကိုးထားတဲ့ အကိုးနှစ်ခုကြောင့် ထင်ပါရဲ့။ ဒါပေမဲ့ အကိုးတွေကို ညီလေးဆင်ခြင်ကြည့်စေချင်ပါတယ်။ “အဖိုး ကဲခပ်” ဆိုတာ “အဖိုးလွန်ကဲသည်၊ အဖိုးများစွာရောက်သည်။ အဖိုး များစွာတန်သည်” လို့ ဆိုလိုတာ မဟုတ်ပေဘူးလား။ “ပိဿာ ထောင်စပ်၊ ဖိုးသိန်းခပ်သည်၊ ဖြူလှပရဲရဲ” (ဆုတောင်းခန်း- ၈၂) လို့ပဲပေါ့။ \* “ခပ်” ဆိုတာ “ကပ်၊ ရောက်၊ ထိ” အနက်အဓိပ္ပာယ်ရှိတယ်။ နေမိရကန် အကိုးကျတော့လည်း စပ်အင်ကာရန်က ကိုးကားလောက်အောင် စိတ်မချရတဲ့ အကိုးဖြစ်နေတယ်လေ။

\*\* အကြောင်းကတော့ ရကန်ဆိုတာ အသတ်စပ်အင်ကာရန်ကို သိပ်မစောင့်တာကလည်း တစ်ကြောင်းပေါ့။ အဲဒီအကိုးမှာကိုပဲကြည့် “ချောင်လျောက်ပတ်” မှာကျတော့ တ-သတ်ကာရန်၊ “လိမ္မာလျှင် ရပ်တည့်၍” မှာကျတော့ ပ-သတ်ကာရန် ဖြစ်နေတယ်မဟုတ်လား။ အဲဒီတော့ “အကဲခပ်အံ့ မချွတ်ပင်” လို့ ပ-သတ်ကာရန်နဲ့ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ “အကဲခတ်အံ့ မချွတ်ပင်” လို့ တ-သတ်ကာရန်နဲ့ပဲဖြစ်ဖြစ် ကာရန် ယူလို့ ရနိုင်တာပေါ့။ ဒီလိုအကိုးမျိုးမှာ စာရေးဖွဲ့သူရဲ့အာဘော်၊ စာရေးဖွဲ့သူရဲ့အကြိုက် စာလုံးပေါင်းကို အတတ်သိဖို့ခက်တယ်လေ။ ဒါကလည်း တစ်ကြောင်းပါပဲ။

ဆရာကြီးဦးအုန်းရွှေကို အပြစ်ပြောလိုတာ၊ ဆရာကြီးအမှားကို ထောက်ပြလိုတာမဟုတ်ဘူးနော်။ ညီလေးတို့စဉ်းစားချင့်ချိန်နိုင်အောင် ပြောပြတာပါ။ ဆရာကြီးကို ကိုကြီးလေးစားလျက်ပါလို့ပြောရင်း စာကို နိဂုံးချုပ်လိုက်ပါရဲ့။ ။

မြန်မာစာကို ချစ်မြတ်နိုးတတ်ပါစေ။

# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် သမဝါယမလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၂၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတ ရေးရာဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်းသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မှော်ဘီမြို့နယ်နှင့် တိုက်ကြီးမြို့နယ်တို့အတွင်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် သမဝါယမလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။



ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးသယံဇာတရေးရာ ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် အသေးစားစက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင် ထားရှိသည့် မှော်ဘီမြို့နယ် ဝါးနက်ချောင်း စံပြကျေးရွာရှိ ဦးတင်ဦး၏ ဝင်ငွေတိုးမြှင့် တံမြက်စည်းလုပ်ငန်းခွင်သို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးက လိုအပ်သည် များဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးသယံဇာတ ရေးရာဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မှော်ဘီမြို့ နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျေးရွာ သုံးရွာ အိမ်ခြေ ၂၂၀၀၊ ဦးရေ ၄၇၀၀ တို့ကို အကျိုးပြုပေးနိုင်မည့် မြောက်ချောကုန်း-

ရွာသာယာကျေးရွာချင်းဆက် လမ်းကို ကွန်ကရစ်လမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ ကိုလည်းကောင်း၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တိုက်ကြီးမြို့နယ် သရက်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းဖြင့် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ကွန်ကရစ် လမ်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို လည်းကောင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်း များ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်း ပြည့်မီစွာ အချိန်မီပြီးစီးရေးအလေးထား

ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဆောင်ရွက်ပြီးဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကို ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတ ရေးရာဝန်ကြီးသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ် မင်းရွာအုပ်စု ညောင်ကုန်း ကျေးရွာရှိ မင်းရွာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး အထွေထွေသမဝါယမအသင်း၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်သော သမဝါယမလုပ်ငန်းဆောင် မှုသရုပ်ပြရှင်းလင်းပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်သူရက သမဝါယမလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ၊ Good Brother ကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ တာဝန်ရှိသူ က ၎င်းတို့၏ကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်သော လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများနှင့် တင်သွင်း ရောင်းချမှု ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ဆောင် မှု (Service) ပေးနေမှုအခြေအနေများ၊ တိုင်းဒေသကြီး မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေး ဘဏ်မှ တိုင်းဒေသကြီးမန်နေဂျာက JICA Two Step loan ချေးငွေဖြင့် တောင်သူ တစ်ဦးချင်း၊ သမဝါယမအသင်းသားတစ်ဦး

ချင်းအနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ အသင်းအစု အဖွဲ့အနေဖြင့်လည်းကောင်းသက်သာသော အတိုးနှုန်းဖြင့် ချေးငွေရယူပြီးထွက်ကုန်များ၊ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက်များ ဝယ်ယူနိုင်မည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ တက်ရောက်လာသည့် အသင်းသား တောင်သူများက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းချက်များပေါ် သက်ဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြား ကြသည်။

ထို့ပြင် တိုင်းဒေသကြီးသယံဇာတရေး ရာဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း သုံးပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုများ ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး က တောင်သူများဝယ်ယူအသုံးပြုနိုင်ရေး မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၊ သမဝါယမ အသင်းစုများ၊ သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်းပြီး အရစ်ကျရောင်းချပေးနိုင်ရေး၊ စက်ပစ္စည်းများ ရေရှည်ကိုင်တွယ်အသုံးပြု နိုင်ရေး လိုအပ်သော သင်တန်းများပေးရန် နှင့် After Sale Service ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အပိုပစ္စည်းများအလွယ် တကူရရှိရေး ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင် ရေးကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန် မှာကြား ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



# တိပိဋကဓရ ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိကဘွဲ့တံဆိပ်တော်၊ ဒွိပိဋကကောဝိဒဘွဲ့တံဆိပ်တော်တို့အား ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပူဇော်ခြင်းနှင့် သက်တော်ထင်ရှား သုတဗုဒ္ဓအရှင်မြတ်များထံမှ သြဝါဒခံယူပူဇော်ပွဲ



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးညွန့်ဝင်းဆွေ ဆရာတော်အရှင်သုမြတ်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

**နေပြည်တော် မေ ၂၆** တံဆိပ်တော်နှင့် ဒွိပိဋကကောဝိဒဘွဲ့တံဆိပ် သက်တော်ထင်ရှား သုတဗုဒ္ဓအရှင်မြတ် တိပိဋကဓရ ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိကဘွဲ့ တော်တို့အား ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပူဇော်ခြင်းနှင့် များထံမှ သြဝါဒခံယူပူဇော်ပွဲကို ယနေ့

နံနက်ပိုင်းတွင် မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင် မြို့ တိပိဋကကောဝိဒဘွဲ့တံဆိပ်တော်၊ ဒွိပိဋကကောဝိဒဘွဲ့တံဆိပ်တော်တို့အား ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပူဇော်ခြင်းနှင့် သက်တော်ထင်ရှား သုတဗုဒ္ဓအရှင်မြတ်များထံမှ သြဝါဒခံယူပူဇော်ပွဲကို အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် သိန္နိသုခဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညွန့်ဝင်းဆွေ၊ တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များတက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက တိပိဋကဓရ ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိကဘွဲ့တံဆိပ်တော်နှင့် ဒွိပိဋကကောဝိဒဘွဲ့တံဆိပ်တော်ဆရာတော် အရှင်သုမြတ်များအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်းကာ နေ့ဆန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ညနေပိုင်းတွင် တိပိဋကဓရဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိကဘွဲ့တံဆိပ်တော်၊ ဒွိပိဋကကောဝိဒဘွဲ့တံဆိပ်တော်တို့အား ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပူဇော်ခြင်းနှင့် သက်တော်ထင်ရှား သုတဗုဒ္ဓအရှင်မြတ်များထံမှ သြဝါဒခံယူပူဇော်ပွဲကို အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် သိန္နိသုခဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညွန့်ဝင်းဆွေ၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက တိပိဋကကောဝိဒဘွဲ့တံဆိပ်တော်ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်းကာ လှူဒါန်းမှုအစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှဝေပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၅၂၇၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

**နေပြည်တော် မေ ၂၆** စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆိုင်ခွန်ကွပ်ကဲရေး ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ် တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံတွင်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ် စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခကုန်ကျ စရိတ်များ၊ ဘက်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက် ၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိ သည်။

ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ မေ ၂၇ ရက်မှ ဇွန် ၂ ရက်ထိ ရန်ကုန် အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်း ဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ၅၂၇၀ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်း အပါအဝင် မသမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုပစ္စည်းအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အခြေခံ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းစာရင်း Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

**○ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ရီမယ်(လ်)မှ**  
မွန်ဂလမြို့(Mongla)၏တောင်ဘက် ရေမိုင် ၁၁၀ ခန့်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနောက်ဘက်လားပြည်နယ် ဆာဂါကျွန်း(Sagar Island)၏ အရှေ့တောင်ဘက် ရေမိုင် ၈၅ မိုင်ခန့်၊ ဒီဂါမြို့(Digha)၏ အရှေ့-အရှေ့တောင်ဘက် ရေမိုင် ၁၁၀ ခန့်နှင့် ကန်နင်းမြို့(Canning)၏ တောင်-အရှေ့တောင်ဘက် ရေမိုင် ၁၀၀ ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကို ဗဟိုပြုနေသည်။

အားကောင်းသောဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “ရီမယ်(လ်)” (REMAL)၏ လက်ရှိ အခြေအနေမှာ မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့တည်ရွေ့လျားမည့်အခြေအနေ မရှိပါသဖြင့် အဝါရောင်အဆင့်ဟု သတ်မှတ်သည်။

**အားကောင်းသောဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “ရီမယ်(လ်)”(REMAL)၏ တည်နေရာ၊ ဗဟိုချက် လေဖိအားနှင့် လေတိုက်နှုန်း**

အဆိုပါ အားကောင်းသောဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “ရီမယ်(လ်)” (REMAL)သည် မြန်မာ စံတော်ချိန်(၁၇:၃၀)နာရီအချိန်တွင် မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၀ ဒီဂရီနှင့် အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၈၉ ဒီဂရီ ၂ ဒီဂရီ တွင်ရှိပြီး ဗဟိုချက်လေဖိအား ၉၈၁ ဟက်တိုပက်စကယ်နှင့် အမြင့်ဆုံးလေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၆၅ နှုန်းခန့်ဖြစ်သည်။

**နောက်(၂၄)နာရီအတွင်းခန့်မှန်းချက်**

အဆိုပါအားကောင်းသောဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “ရီမယ်(လ်)” (REMAL)သည် မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်ပြီး ပိုမိုအားကောင်းလာနိုင်ကာ ယနေ့ညပိုင်း

တွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ဒီပူပါရာမြို့နှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်ဘက်လားပြည်နယ်ကမ်းခြေ ဆာဂါကျွန်းတို့ကြား၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ မွန်ဂလမြို့အနီးမှ ဖြတ်ကျော်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

**သတိပေးနှိုးဆော်ချက်**

အဆိုပါ အားကောင်းသောဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “ရီမယ်(လ်)” (REMAL)၏ အရှိန်ကြောင့် ယနေ့ညမှ မေ ၂၇ ရက်နေ့အတွင်း နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရွာပြီး အချို့နေရာများတွင် ဒေသအလိုက်နှင့် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရံဖန်ရံခါ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်၊ မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၄၀ ထိ တိုက်ခတ်နိုင်ပြီး၊ လှိုင်းအမြင့်မှာ ကိုးပေမှ ၁၂ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် မကြာခဏ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီး

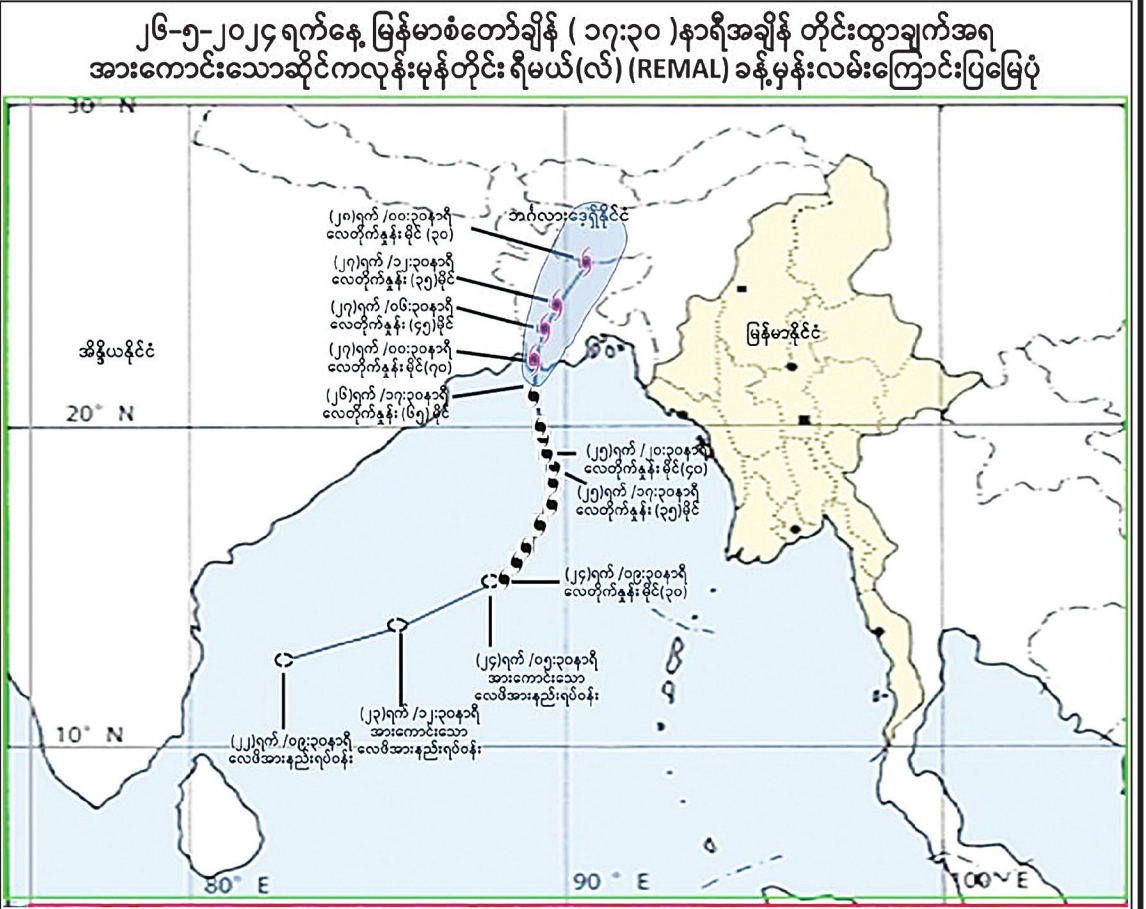
ရာမှ လှိုင်းအလွန်ကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်၊ မြေပြင် လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၄၅ မိုင် မှ ၅၅ မိုင်ထိ တိုက်ခတ်နိုင်ပြီး လှိုင်းအမြင့်မှာ ၁၃ ပေမှ ၁၆ ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။

**အကြံပြုချက်**

သို့ဖြစ်ပါ၍ အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “ရီမယ်(လ်)” (RE-

MAL)၏ အရှိန်ကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရုတ်တရက်ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှု အန္တရာယ်နှင့် မြစ်ဝယ်၊ ချောင်းဝယ်များ နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့်

ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကို ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းလေကြောင်းယုံသနားရေး၊ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့ရှိ ကမ်းနီး၊ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းရေယာဉ်များ၊ သင်္ဘောများ အနေဖြင့်လည်း ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် မိုးလေဝသနှင့် လေပေဒဏ်ခံကြားမှုဦးစီးဌာနမှ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။





# တရားမဝင်စက်သုံးဆီများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် ဖော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ



တွင် ရတနာပုံတံတား(မန္တလေး)ပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ရန်ကုန်မြို့မှ မြစ်ကြီးနားမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော ဆီသယ်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင် စက်သုံးဆီ ဒီဇယ်ဆီဂါလန် ၃၀၀၀(ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၃၅၄၀၀၀)နှင့် အဆိုပါ စက်သုံးဆီများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Tractor Head တစ်စီးနှင့် ဆီသယ်နောက်တွဲယာဉ် တစ်တွဲ (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀၀)ကိုလည်း ကောင်း၊ မေ ၂၅ ရက်တွင် ရွှေကျင်စစ်ဆေး ရေးစခန်း၌ မန္တလေးမြို့မှ အင်းတော်မြို့သို့ သွားရောက်မည့် ဖော်တော်ယာဉ် နှစ်စီး ပေါ်မှ တရားမဝင်စက်သုံးဆီ ဒီဇယ်ဆီ ဂါလန် ၄၆၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၁၄၂၈၀၀)နှင့် အဆိုပါစက်သုံးဆီများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck တစ်စီးနှင့် စက်မှုဇုန်ထုတ် Shwe Chan Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၈၄၉၆၈၀၀၀ကိုဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မေ ၂၄ ရက်နှင့် ၂၅ ရက် တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၁၀ မှု ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၆၁၂၅၉၉၀ ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက် ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်း ရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

**နေပြည်တော် မေ ၂၆**  
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေ ၂၄ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှု များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အေးရှားဝေါလ်ကုန် သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ သုံးလုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံ ထုတ် Dextrose Monohydrate D-Glucose အမှုန့် ကီလိုဂရမ် ၅၀၀၊ Textile Emulsion ကီလိုဂရမ် ၁၀၀၀၀ နှင့် ယာဉ်အပိုပစ္စည်း MBGUniversal Joint ၂၆၄၄၅ ကီလိုဂရမ် အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း နှစ်မျိုး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၅၅၉၉၀)ကိုလည်းကောင်း၊ သီလဝါ

ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန် သေတ္တာတစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန် ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိ သည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် လျှပ်စစ်လုပ်ငန်း သုံးပစ္စည်း Switch & Socket ၃၂၉၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၉၀၀၀၀)ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၁၁၅၅၉၉၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ထို့ပြင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မေ ၂၄ ရက်

- ❑ တရားဝင်နိုင်ငံခြားသုံးငွေလုပ်ငန်းမှ
- (စ) ဒေါ်လာရောင်းဝယ်
  - (ဆ) December Snow
  - (ဇ) June Lin Htet Naing
  - (ဈ) Htet Yan Money Exchange
  - (ည) Global Value Services-GVS Money Exchange and Transfer
  - (ဋ) Boss Online Money Exchange Services (Family Money Exchange)
  - (ဌ) Lucky Sky Gold Smith (Facebook Page)
  - (ဍ) Nay Myo Htet (Facebook Page)
  - (ဎ) Gold Market Myanmar (Facebook Page)
  - (ဏ) Ye Mon
  - (တ) Naing Lu
- ၂။ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်အနေဖြင့် ယခုကဲ့သို့သော အဖွဲ့အစည်းများကို ဥပဒေစိုးမိုးရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ဖမ်းဆီးဖော်ထုတ်အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံ၍လည်း စောင့်ကြည့်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်း များကိုလည်း ပြည်သူ့လူထုသိရှိရန် ကြေညာထုတ်ပြန်လျက်ရှိပါသည်။
- ၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် တရားဝင်လိုင်စင်ထုတ်ပေးထားပြီး နိုင်ငံခြားငွေများ လဲလှယ်ရောင်းချခွင့်ရှိသည့် ငွေရေး ကြေးရေးအဖွဲ့အစည်းများ၌သာ လဲလှယ်ရောင်းချဝယ်ယူသွားရန် ထပ်မံအသိပေးအပ်ပါသည်။
- ၄။ အထက်ဖော်ပြပါ Facebook Page များနှင့် အင်တာနက်စာမျက်နှာများတွင် တရားမဝင်နိုင်ငံခြားငွေများရောင်းဝယ်၍ ငွေဈေးကစားနေသူများကို နိုင်ငံခြားသုံးငွေစီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေပုဒ်မ ၃၈ နှင့် ၄၂ တို့အပြင် အများပြည်သူအကျိုးကိုထိခိုက်စေသည့် အတွက် ရာဇသတ်ကြီးဥပဒေပုဒ်မများဖြင့်ပါ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထပ်မံအသိပေးအပ်ပါသည်။
- မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်**  
၂၆-၅-၂၀၂၄

★ ကျောပိုးမှအဆက်

၃။ ယခုအခါ နိုင်ငံတော်အတွင်း USDT အပါအဝင် တရားမဝင် Digital ငွေကြေးများကို ရောင်း၊ ဝယ် လဲလှယ်ခြင်းများ၊ USDT အသုံးပြု၍ တွန်ဒီလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်းတွေ့ရှိရပြီး ယင်းသို့ဆောင်ရွက်သူများကို ငွေကြေးခဝါချမှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေနှင့် ငွေရေးကြေးရေးအဖွဲ့အစည်းများဥပဒေတို့ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက် များနှင့်အညီ ငွေစာရင်းများ ပိတ်သိမ်းခြင်း၊ တရားစွဲအရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် အထက်အပိုင်း (၂)ပါ တားမြစ်ချက်များကို ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုလုပ်ရန်နှင့် ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်းတွေ့ရှိပါက ငွေစာရင်းများပိတ်သိမ်းခြင်းအပြင် ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ ငွေရေးကြေးရေးအဖွဲ့အစည်းများဥပဒေအရ လည်းကောင်း ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

**မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်**

---

**သင်(FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်**

၂၇-၅-၂၀၂၄ (တနင်္လာနေ့)

၁။	၀၈:၀၀	ယဉ်ကျေးလိမ္မာ နားဆင်စို့
၂။	၁၀:၄၆	Master Chef
၃။	၁၃:၃၀	Live For You
၄။	၁၅:၀၀	Fighting Music
၅။	၁၇:၀၀	သွေးချင်းတို့ဌာနေ



# အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် လူ ၁၇ ဦး သေဆုံး



**ကဘူးလ် မေ ၂၆**  
အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း တွင် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်ရက်အတွင်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုများကြောင့် အနည်းဆုံးလူ ၁၇ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည် ဟု မေ ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ရှိ ဖာယက်နှင့် ဆရီပူးပြည်နယ်တို့ တွင် ယခုသီတင်းပတ်ကုန်ရက်များ အတွင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံခြင်းများကြောင့် လူ ၁၇ ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး လူဦးရေ ဒါဇင်နှင့်ချီ၍ ထိခိုက်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့ကြောင်း၊ သေဆုံးသူများတွင် ဖာယက်ပြည်နယ် လောလက်ရှ်

ခရိုင်မှ လူ ၁၂ ဦးနှင့် အခြားငါးဦး မှာ ဆရီပူးပြည်နယ်မှဖြစ်ကြောင်း ဖာယက်ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး မူရာဒီက ပြောကြားခဲ့သည်။ “အခုသီတင်းပတ်အတွင်း မိုး ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံ မှုတွေ ထပ်မံဖြစ်ပေါ်ပြီး ဖာယက်နဲ့ ဆရီပူးပြည်နယ်တွေမှာ လူထပ်မံ သေဆုံးမှုတွေဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အမျိုး

သမီးနဲ့ ကလေးငယ်တွေပါ သေဆုံး မှုထဲမှာ ပါဝင်ခဲ့ပါတယ်”ဟု ဖာယက် ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး မူရာဒီ က ပြောကြားခဲ့သည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုနှင့် ရုတ်တရက် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ကြောင့် ပြီးခဲ့သည့်လကလည်း လူ ရာနှင့်ချီသေဆုံးပြီး အိမ်ခြေထောင် ပေါင်းများစွာပျက်စီးခဲ့ကာ လူပေါင်း ထောင်နှင့်ချီ၍ အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်ပွား ခဲ့သေးကြောင်း သိရသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံသည် ပြီးခဲ့ သည့်သီတင်းပတ်က ရေလွှမ်းမိုးမှု ဒဏ် ခံခဲ့ရသောဒေသများအတွက် တူကီယိုနိုင်ငံမှ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီ များဖြစ်သည့် အစားအသောက်နှင့် တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်းများ၊ ရွက် ဖျင်တံနှင့် ဆေးဝါးများလက်ခံရရှိခဲ့ ပြီး ယခုရေကြီးရေလျှံမှု ထပ်မံဖြစ် ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua News**  
**Trs : AZH**

# အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံတစ်ချို့အတွက် ရေကြီးရေလျှံမှု စူးစမ်းလေ့လာရေး မြေပုံနည်းပညာဖြင့် ကူညီမှုများဆောင်ရွက်ပေးရန် ဂျပန်နိုင်ငံ စီစဉ်

**တိုကျို မေ ၂၆**  
အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများ ဖြစ်သော အင်ဒိုနီးရှား၊ ထိုင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယားနှင့် ဝီယက်နမ်နိုင်ငံ တို့အတွက် ရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ လျော့ပါးစေရေး စူးစမ်းလေ့လာရေးအချက်အလက် များနှင့် မြေပုံများဖြင့် အခြေခံ အဆောက်အအုံ စီမံကိန်းများကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန် ဂျပန် နိုင်ငံက စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း မြေယာ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အရာရှိများက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

အခြေခံအဆောက်အအုံ တည် ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများလည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ကာ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီ လမှစတင်၍ အဆိုပါ လေးနိုင်ငံကို မြေပုံများကို ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် အနာဂတ် တွင် အင်ဒိုနီးရှား၊ ထိုင်း၊ ကမ္ဘော ဒီးယားနှင့် ဝီယက်နမ်နိုင်ငံတို့ အတွက် ရေကြီးရေလျှံမှုဆိုင်ရာ မြေပုံများဖန်တီးရာတွင် ကျွမ်းကျင် မှုဆိုင်ရာများ ပံ့ပိုးပေးရန်နှင့် အဆိုပါနိုင်ငံများမှ တာဝန်ရှိသူများ ကို သင်တန်းများ ပေးရန်လည်း စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

တောင်အမေရိကနှင့် အာဖရိက ရှိ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများစွာသည် ရေလွှမ်းမိုးမှုကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်း ရာတွင် အခက်အခဲများကြား ရုန်းကန်နေရသောကြောင့် ဂျပန် နိုင်ငံအနေဖြင့် အဆိုပါနည်းပညာ ပေးအပ်ခြင်းနယ်ပယ်ကို တိုးချဲ့ရန် စဉ်းစားလျက်ရှိကြောင်း စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေး ဆိုခွင့်ရှိသူ အရာရှိတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

တောင်အမေရိကနှင့် အာဖရိက ရှိ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများစွာသည် ရေလွှမ်းမိုးမှုကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်း ရာတွင် အခက်အခဲများကြား ရုန်းကန်နေရသောကြောင့် ဂျပန် နိုင်ငံအနေဖြင့် အဆိုပါနည်းပညာ ပေးအပ်ခြင်းနယ်ပယ်ကို တိုးချဲ့ရန် စဉ်းစားလျက်ရှိကြောင်း စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေး ဆိုခွင့်ရှိသူ အရာရှိတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

တောင်အမေရိကနှင့် အာဖရိက ရှိ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများစွာသည် ရေလွှမ်းမိုးမှုကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်း ရာတွင် အခက်အခဲများကြား ရုန်းကန်နေရသောကြောင့် ဂျပန် နိုင်ငံအနေဖြင့် အဆိုပါနည်းပညာ ပေးအပ်ခြင်းနယ်ပယ်ကို တိုးချဲ့ရန် စဉ်းစားလျက်ရှိကြောင်း စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေး ဆိုခွင့်ရှိသူ အရာရှိတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

**Ref : Sputnik News**  
**Trs : AZH**

# ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ပန်ဂျပ်ပြည်နယ်တွင် အပူချိန် ၅၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်နေ

**အစ္စလာမာဘတ် မေ ၂၆**  
ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ပန်ဂျပ်ပြည် နယ်တွင် အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုဖြစ် ပေါ်နေပြီး အပူချိန်မှာ ၅၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက် နေကြောင်း ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ မိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီး ဌာနက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

အပူချိန်မြင့်တက်မှုသည် မေ ၂၇ ရက်ထိ ရှည်ကြာသွားနိုင်သလို မေ ၂၇ ရက်နေ့ကပိုင်းထိလည်း ရှာကြာသွားနိုင်ကြောင်း၊ ဆင်းဟ် ပြည်နယ် ဆက်ကာခရိုင်နှင့် ဒါဒူ ခရိုင်တို့တွင် အပူချိန်ပမာဏမှာ ၅၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက် သွားမည်ဖြစ်ပြီး မီသီမြို့နှင့် နာဝပ် ရှာမြို့တို့တွင် အပူချိန်ပမာဏမှာ ၄၆ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၄၈ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်ထိ အနည်းဆုံးမြင့်တက် ဖွယ်ရှိနေကြောင်း ပါကစ္စတန်မိုးလေ ဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။



စင်တီဂရိတ်မှ ၄၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် ဖြစ်ပြီး တောင်ဘက်ပိုင်းဒေသနှစ်ခု တွင် အပူချိန်မှာ ၅၀ ဒီဂရီစင်တီ ဂရိတ်ထိ မြင့်တက်ဖွယ်ရှိနေပြီး ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာထိခိုက် စေနိုင်သည့်အတွက် အပူချိန်မြင့် တက်မှုဖြင့် ကာလရှည် ရင်ဆိုင်ရ

မည့်ဒေသများကို အပူချိန်မြင့် တက်မှု အရေးပေါ်အခြေအနေ တွင် အပူချိန်မှာ ၅၀ ဒီဂရီစင်တီ ဂရိတ်ထိ မြင့်တက်ဖွယ်ရှိနေပြီး ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အာဏာပိုင်အဖွဲ့ အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

**Ref : Russia Today**  
**Trs : Sai Sat**

# နော်ဝေအစိုးရကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ တရားစွဲဆို

**အော့စ်လို မေ ၂၆**  
နော်ဝေအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း သည် စွမ်းအင်လုံလောက်မှုရှိစေ ရေးအပြင် စီးပွားရေးကဏ္ဍအတွက် ပင်လယ်ရေအောက် ဧရိယာများ ၌ ရေနံတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားရန် ပြင်ဆင်နေမှု နှင့်ပတ်သက်ပြီး နော်ဝေသဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွ လှုပ်ရှားသူများက နော်ဝေအာဏာ ပိုင်အဖွဲ့အစည်းကို အော့စ်လိုမြို့ ရှိ တရားရုံးချုပ်တွင် တရားစွဲဆိုမှု ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း နော်ဝေ World Wide Fund for Nature(WWF) အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

နော်ဝေလွတ်တော်က သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေ များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သော် လည်း နော်ဝေ World Wide Fund for Nature (WWF) အဖွဲ့အစည်းက သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဥပဒေမှ ပင်လယ် ရေအောက် ကြမ်းပြင်ဆိုင်ရာဥပဒေ များဖြင့် ငြိစွန်းနေကြောင်း ဝေဖန် ထောက်ပြခဲ့သည်။

အဖွဲ့အစည်းများအနက် အင်အား အတောင့်တင်းဆုံးသော အဖွဲ့ အစည်းဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအမြောက် အမြားတွင် ရုံးခွဲများလည်းဖွင့်လှစ် ထားသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ကြောင်း၊ နော်ဝေ World Wide Fund for Nature (WWF)အဖွဲ့အစည်းက အဖွဲ့ချုပ်ဖြင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးကာ နော်ဝေအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း ကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဥပဒေဖြင့် တရားစွဲဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့များထုတ် လုပ်မှုနှင့် သုံးစွဲမှုလျှော့ချရေးကို အလေးထား ဆောင်ရွက်နေစဉ် နော်ဝေနိုင်ငံအနေဖြင့် ပင်လယ် ရေအောက်ကြမ်းပြင်တွင် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ တူးဖော်ရေးလုပ် ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်ပြင်ဆင်လာ ခြင်းမှာ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့၏ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးစီမံချက် ကို ဆန့်ကျင်နေကြောင်းလည်း နော်ဝေ World Wide Fund for Nature (WWF) အဖွဲ့အစည်းက ဝေဖန်ထောက်ပြခဲ့သည်။

**Ref : Sputnik News**  
**Trs : Sai Sat**

# အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ ကော့ခ်ကောင်တီတွင် ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်

**ဒပ်ဘဲလင် မေ ၂၆**  
အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ ကော့ခ် ကောင်တီတွင် မိုးရွာသွန်းမှုဖြစ်ပေါ် နေပြီး မိုးရေချိန်မြင့်မားနေသည့် မှုများဖြစ်ပေါ်နေသဖြင့် ရေကြီး ရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း Met Éireann မိုးလေဝသခန့်မှန်း တိုင်းတာရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ် ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

“ကော့ခ်ကောင်တီတစ်ဝိုက်မှာ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနေပါ တယ်။ အအေးဓာတ်တွေလဲ မြင့် တက်လာတယ်။ ကော့ခ်ကောင်တီ မှာ ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်လာ နိုင်တဲ့အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်။ မိုး ရေချိန်မြင့်မားမှုကြောင့် မြစ်ရေ ပမာဏမြင့်တက်လာတယ်။ ဒါ ကြောင့် ကော့ခ်ကောင်တီကို ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

Met Éireann အဖွဲ့အစည်းက ရေဘေးအန္တရာယ် အဝါရောင် အဆင့်ကို မေ ၂၅ ရက် ည ၉ နာရီက စတင်သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီး ကော့ခ် ကောင်တီတွင် ရေဘေးအန္တရာယ် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ပြီးနောက် ပိုင်းတွင် မော်တော်ယာဉ်များ မောင်းနှင်သုံးစွဲမှုကို အထူးသတိပြု သွားရန် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက လည်း ညွှန်ကြားထားကြောင်း၊ ရေကြီးရေလျှံမှုသည် ကော့ခ် ကောင်တီအပြင် အခြားသော ကောင်တီများတွင်လည်း ဖြစ်ပေါ် လာနိုင်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း Met Éireann အဖွဲ့အစည်းက သတိပေး ချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Met Éireann အဖွဲ့အစည်းက ရေဘေးအန္တရာယ် အဝါရောင် အဆင့်ကို မေ ၂၅ ရက် ည ၉ နာရီက စတင်သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီး ကော့ခ် ကောင်တီတွင် ရေဘေးအန္တရာယ် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ပြီးနောက် ပိုင်းတွင် မော်တော်ယာဉ်များ မောင်းနှင်သုံးစွဲမှုကို အထူးသတိပြု သွားရန် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက လည်း ညွှန်ကြားထားကြောင်း၊ ရေကြီးရေလျှံမှုသည် ကော့ခ် ကောင်တီအပြင် အခြားသော ကောင်တီများတွင်လည်း ဖြစ်ပေါ် လာနိုင်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း Met Éireann အဖွဲ့အစည်းက သတိပေး ချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

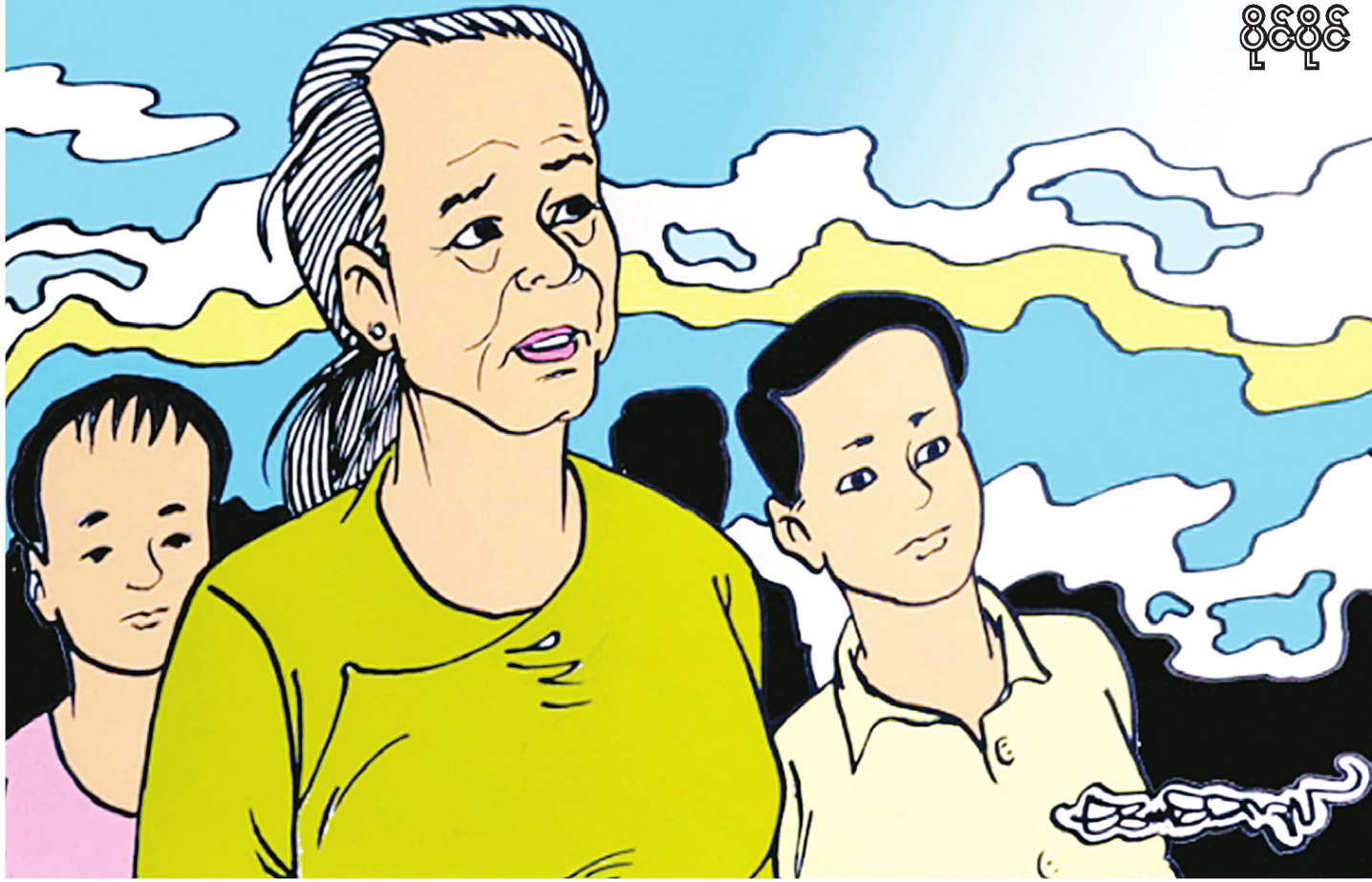
**Ref : Xinhua News**  
**Trs : Sai Sat**



ဝတ္ထုတိုအဖြစ်

# မျိုးစေ့လေးများ

ဝိဇ္ဇာ



(၁)

“ကဲကွာ သေစမ်း။ ငါမွေးထားတဲ့ကောင်ကများ။ ပြန်ပြောအုံးကွာ”

“အား အား နာလိုက်တာ သေပါပြီ။ အဖေဆိုပြီး အနိုင်ကျင့်တာလား”

ဦးမောင်က သားဖြစ်သူ ငစိုးကို လက်သီးနှင့် အားရပါးရထိုးသည်။ ငစိုးကလည်း ဖခင်ဖြစ်နေ၍ ပြန်မထိုးသာသဖြင့် အနီးရှိရေပုံးများကို ခြေဖြင့်ကန်ပြီး မောက်ပစ်လိုက်ကာ အိမ်က ထွက်သွားသည်။

“ဝုန်း ဝုန်း ဝမ်း”

“ဟဲ့ ကောင်စုတ်တွေ။ အမယ်လေး အခုမှခပ်လာ တဲ့ရေတွေ ကုန်ပါပြီ”

ဒေါ်ပေါက်ကြီး၏အော်သံက ကျယ်လောင်လွန်း၏။

“ဟာ မနက်မလင်းသေးဘူး ကျက်သရေတုံးချက်။ ဒီအိမ်မှာ မိမိုး နေကိုမနေချင်တော့တာ”

“အမယ် ကောင်မ အိမ်မှာ မနေချင်ရအောင် ဘယ်မှာနေချင်တာလဲ။ ငါလုပ်ရင် သေတော့မယ်”

ဆံပင်စုတ်ထောင်းနှင့် အိပ်ရာမှထလာပြီး ပြောလိုက်သော မိမိုးသည် ဖခင်က ရိုက်မည်စိုးရိမ်၍ငြိမ်သွားသော်လည်း ထိမထင်ဟန်မျက်နှာပေးဖြင့်။

ဆူညံပွက်နေသောအသံများဖြင့် နံနက်ခင်းလေးက အသက်ဝင်လာပြီ။ မကြည့်ချင် မြင်လျက်သား၊ မကြားချင်နားဝဖျားဆိုသကဲ့သို့ပင်။ ကျွန်မတို့အိမ်နောက်တွင် ငါးခန်းတွဲ ဝန်ထမ်းလိုင်းခန်းရှိ၏။ တောင်ဘက်အစွန်ဆုံးအခန်းမှ ဦးမောင်-ဒေါ်ပေါက်၊ သားငစိုး၊ သမီးမိမိုး မိသားစုတို့ကတော့ တစ်နေ့တစ်မျိုးမရိုးနိုင်ပေ။ သူတို့အသံဆူညံဖြင့် နိုးထရသော ကျွန်မတို့အိမ်နီးချင်းများကလည်း နားဒုက္ခခံရသည်မှာ အမြဲလိုလို။ အခြားဝန်ထမ်းမိသားစုများကတော့ တစ်ခါတစ်ရံမှသာ ရန်ဖြစ်တတ်ကြသည်။ သူတို့မိသားစုလောက်တော့ မဆူညံ၊ မရိုင်းပိုင်းကြ။ ဦးမောင်က အကောင်းကြိုက် အပျင်းကြီး။ သူ့လခက သူ့အသုံးစရိတ်ပင် မလောက်င။ ဒေါ်ပေါက်က ဘူတာတွင်ဈေးရောင်းသည်။ ငွေရမည်ဆိုလျှင် လိမ်ရမည်။ အလစ်သုတ်ရမည်ကို ဝန်မလေးတတ်၊ နှုတ်မစောင့်လက်မတွန့်တတ်သူ။ သားနှင့် သမီးကိုလည်း လေးတန်းအောင်သည်နှင့်ကျောင်းထုတ်ကာ ဘူတာ၌ဈေးရောင်းခိုင်း၏။ အဖယုတ်က ကိုယ်အမူအရာကြမ်း၊ အမိယုတ်က နှုတ်လျှာကြမ်းဆိုသကဲ့သို့ပင် ကြမ်းတမ်းသောမိဘနှင့် ကြီးကောင်ဝင်လာသော သားသမီးနှစ်ဦးတို့မှာ

နေ့စဉ် အကြမ်းတမ်းပြိုင်နေကြသည်နှယ်။

(၂)

“ဟဲ့ ကောင်မ။ အခုမှ ၁၄ နှစ်ရှိသေးတယ်။ ရည်းစားထားစရာလား”

“အမေကရော ဘာထူးလဲ။ ဟိုလူပုကောင်နဲ့ ပလူးပလဲနဲ့။ အဖေသိရင် ပြဿနာတက်မယ်”

“ဟဲ့ ကိုပုက နင်ပူဆာတာဝယ်ပေးနေတာပဲ။ နင့်အဖေကို တိုင်ချင်တိုင်လိုက်လေ။ နင့်အကြောင်းလဲ ငါပြန်တိုင်မယ်။ အသေသတ်ခံရအောင်လို့”

သူတို့အိမ် ခြံစည်းရိုးနားက ကျွန်မဖြစ်သွားစဉ် ကြားလိုက်မိသည့်စကားများက အတိုင်းသားပင်။ ဒေါ်ပေါက်နှင့် မြို့ထဲက ကုန်စုံဆိုင်ပိုင်ရှင်၏သား လူပုလေးတို့ဖြစ်နေသည်ကို ပတ်ဝန်းကျင်က သိနေကြသော်လည်း ဦးမောင်ကို သတင်းမပေးရကြပါ။ ထိုလူပုလေးက ငစိုး၏အပေါင်းအသင်း ဆိုးဖော်ဆိုးဖက်။ ငစိုးနှင့် အိမ်လည်လိုက်လာရင်း ငွေချူစားတတ်သော ဒေါ်ပေါက်ကို စွဲလမ်းနေခြင်းပင်။ ဦးမောင် အလုပ်သွားချိန်ဆိုလျှင် ရောက်လာတတ်သည်။

“ဒီမယ် အောက်တန်းစားမ၊ ချူစားမ၊ ငါ့သားက နင့်သားနဲ့မှ ရွယ်တူရှိသေးတာ။ နင် လူစိတ်မရှိဘူးလားဟမ်။ နင်တို့ မိသားစုကြပ်ကြပ်သတိထား။ လာစမ်း။ မင်းလဲ နာဖို့သာပြင်”

အာကျယ်ကျယ်ဒေါ်ပေါက် ငြိမ်ကုပ်နေသည်။ လူပုလေးကို သူ့အမေနှင့် အစ်ကိုက ဒေါ်ပေါက်အိမ်တွင်းမှ လာဆွဲခေါ်ရင်း ခပ်ကျိတ်ကျိတ်ဆူပြောသွား၏။ လူပုလေး မလာတော့သည့်နောက်ပိုင်း ဒေါ်ပေါက် အတော်လေးငြိမ်သွားသည်။

(၃)

“ကောင်မ နင် အသုံးမကျလို့”

“ဖြန်း ဘုန်း ဘုန်း”

“အီး သေပါပြီတော့။ ကယ်ကြပါအုံး အရပ်ကတို့ရေ”

ညသန်းခေါင်ကျော် ဦးမောင်က ဒေါ်ပေါက်ကို ရိုက်နှက်၍ အော်ဟစ်နေခြင်းဖြစ်၏။ သည်အချိန် လူအများအိပ်ချိန်ဟုလည်း နားမလည်ကြချေ။ မပြီးနိုင်မစီးနိုင် အော်လိုက်၊ ဆဲလိုက်၊ ရိုက်လိုက်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်မှာ နားမခံသာကြပေ။ အတော်လေးကြာသောအခါ လူကြီးငါးဦးရောက်လာသည်။

“ဟေ့ ဟေ့ တော်စမ်း။ မင်းတို့က ပတ်ဝန်းကျင်မှ အားမနာ။ ညဉ့်နက်သန်းခေါင်ဆူညံနေတာ။ လာ

နှစ်ယောက်စလုံး ရုံးလိုက်ခဲ့။ ဘာပေကတ်ကတ်လုပ်နေတာလဲ။ ရဲစခန်းတိုင်ပေးရမလား”

ရပ်ကွက်လူကြီးများနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးကို မည်သူက သွားတိုင်လိုက်သည်မသိ။ ရပ်ကွက်ရုံးသို့ လိုက်သွားကြပြီး နောက်ဆိုလျှင် ပတ်ဝန်းကျင်စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်အောင်မလုပ်တော့ပါဟု ဝန်ခံကတိလက်မှတ်ထိုးကာ ပြန်လာကြသည်။ သူတို့လင်မယားရန်ဖြစ်ကြခြင်းမှာ မိမိုး ယောက်ျားနောက်လိုက်သွား၍ ဖြစ်သည်။ ငစိုးသည်လည်း အိမ်မကပ်တတ်ချေ။ အော့ကြောလန်မိသားစုကို မည်သူကမှ အရေးတယူမလုပ်ကြပါ။ မိမိုး၏ မင်္ဂလာဇွဲခံပွဲကလည်း သူတို့အိမ်ရှေ့မြေကွက်လပ်ကျဉ်းကျဉ်းလေးတွင်သာ မြောက်ကပ်ကပ်ဖြင့် ပြီးသွားရသည်။ သမက်ဖြစ်သူကလည်း ပေတီပေစုတ်။ ယောက္ခမနှစ်ဦးကိုလည်း ပမာမခန့်။ ငစိုး အိမ်ပြန်လာခိုက်တွင်လည်း ရန်စောင်နေကြသေးသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်က အလိုလိုသိနေကြသည့်အတိုင်းပင် မိမိုး သားတစ်ယောက်မွေးပြီးနောက် လင်မယားကွဲသွား၏။ ဦးမောင်ကလည်း အသက်ကြီးလာလေ ပို၍ကြမ်းတမ်းလာလေ။ ဒေါ်ပေါက်၏ မငြိမ်မသက်သောစရိုက်ပိုဆိုးလာ၏။ ဦးမောင်စားချင်သော ဟင်းကောင်းများချက်ကျွေး၊ အရက်များမူးအောင်တိုက်ပြီး သူက နေချင်သလိုနေတော့၏။ ဖဲပိုင်းမှုနှင့် ငစိုးထောင်ကျသွားလည်း မိဘနှစ်ပါးက သူတို့အပူမပါသလိုပင်။

(၄)

“အစ်မရေ မိမိုး ယောက်ျားထပ်ရပြန်ပြီတော့။ သူများယောက်ျားလို့ပြောတာပဲ။ ကျွန်မတို့ကတော့ ဘာဆက်ဖြစ်မလဲ ကြည့်ရအုံးမယ်”

“ဟယ် ဟုတ်လား။ အင်းလေ မိမိခိုင် ဖမခိုင် ဆိုတာတွေပေါ့”

“မိဘတွေကရော သူတို့ကိုယ်သူတို့ နိုင်လို့လား အစ်မရယ်။ မြင်ရကြားရတာ စိတ်ရှုပ်ရပါ”

“အေးပါအေး။ မသိမမြင်သလိုသာ နေရုံပေါ့”

အိမ်ရှေ့တွင်ရပ်ပြီး ကျွန်မနှင့်မအေး စကားပြောနေခြင်းကို ဒေါ်ပေါက်က လှမ်းကြည့်နေ၏။

“သွားတော့ မအေးရေ။ ဒေါ်ပေါက်ကြီး ကြည့်နေတယ်။ အိုးမလုံအံ့ပွင့်ပြီး ရန်လုပ်မစိုးလို့အေး။ ငါလဲ အိမ်ထဲဝင်တော့မယ်”

ကျွန်မ အိမ်ထဲသို့ဝင်ခါရှိသေး ငှက်ဆိုးထိုးသည်နှယ် ဒေါ်ပေါက် အော်သံကြားရပြီ။

“အရပ်ကတို့ရေ ကိုယ့်ထမင်းကိုယ်စားပြီး သူများအကြောင်း ဝေဖန်မနေကြနဲ့။ မိမိုးလင်များလဲ ကိုယ့်သဘောနဲ့ကိုယ်ဟေ့။ မိပေါက်တို့က ဘယ်သူမှ ဂရုမစိုက်ဘူး”

ခက် ခက်ရချေပြီ။ သူတို့မိသားစုကိုလည်း မည်သူကမှ ဆိုးသည်၊ ကောင်းသည် သွားမပြောရဲကြပါ။ ကိုယ်စိုက်သောအပင် ကိုယ်သာရိတ်ရမည်ကို မသိကြခြင်းဖြစ်သည်။

“အစ်မရေ ငစိုးက ထောင်ထဲမှာ လူသတ်မှုဖြစ်လို့တဲ့တော့။ ထောင်နှစ်ကြီးထပ်ကျတယ်တဲ့။ ဒေါ်ပေါက်ကြီးငိုနေတယ်။ ဦးမောင်ကတော့ အေးဆေးပဲ အရက်သောက်မပျက်ဘူး။ ဘယ်လိုစိတ်ဓာတ်နဲ့ အဖေလဲမသိဘူး”

“ပြောမနေပါနဲ့ မအေးရယ်။ မျိုးစေ့မမှန် အပင်မသန်ပေါ့အေး။ သူတို့နဲ့ လွတ်အောင်ကင်းအောင်နေကြရုံပေါ့”

သူတို့မိသားစုကို ကင်းအောင်နေကြသော်လည်း အိမ်နီးနားချင်းများဖြစ်၍ အိမ်နောက်ပူ အိမ်ရှေ့မချမ်းသာဆိုသလိုပင် ကြားရသည့်သတင်းများအတွက် ကျွန်မတို့ စိတ်မချမ်းသာကြပါ။

(၅)

မိမိုးသည် လင်တစ်ဦး သားတစ်ယောက်ရရှိသာ မြဲ၏။ မအေတူစရိုက်နှင့် မငြိမ်မသက်နေထိုင်၍ ဒုတိယလင်ကွဲပြန်လေ၏။ ဦးမောင်က မြေးယောက်ျားလေးနှစ်ဦးကိုတော့ အလွန်ချစ်သည်။

“ဟေ့ကောင်တွေ ယောက်ျားကွ။ ချပစ်လိုက် သတ္တိရှိရမယ်။ ဘယ်ကောင်မှ မကြောက်ရဘူး။ တွယ်သာတွယ်။ အဖေကြီးရှိတယ်။ ဟား ဟား”

အရက်မူးမူးနှင့်ကလေးများကို မြှောက်ပေးတတ်သည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ကလေးမိဘများက သူတို့ကလေးများကို ထိုကလေးများနှင့် မဆော့ခိုင်းရဲ။ သတ္တိဆိုသောစကားလုံးကို ကလေးများစိတ်ရိုင်းဝင်စေရန် အလွဲသုံးစားပြုမြှောက်ပေးနေသော ဦးမောင်ကိုလည်း အမြင်ကတ်ကြ၏။ သူတို့ကို ပတ်ဝန်းကျင်ကရွံ့ကြောက်ဖြစ်ကာ ဖယ်ကြဉ်ကြလေ သူတို့က ပတ်ဝန်းကျင်ကို ရန်လိုလေဖြစ်လာကြသည်။

(၆)

“ဟင်းနော်။ တစ်လင်မကောင်းလို့ တစ်လင်ပြောင်းတာ။ ငါ့သမီး မိမိုးလင်ထပ်ယူတာကို ကွယ်ရာမှာ အတင်းပြောရတဲ့သူ ပြောကြည့်စမ်း။ မိပေါက်လက်ဝါးက ပါးမရွေးဘူးဟေ့။ မိမိုး ဘယ်သူမှဂရုစိုက်မနေနဲ့ ကိုယ့်ရိပ်မှ ကိုယ်စားရတာ”

အော်ကျယ်ကျယ်နှင့် သမီးကိုမြှောက်ပေးနေသော ဒေါ်ပေါက်။ မြှောက်ပေးချင်စရာပင် ကမြင်းတော်တော့ မင်းကတော်ဖြစ်သည့်နှယ် သည်တစ်ခါ မိမိုးယူလိုက်သောမုဆိုးဖိုကြီးက ပိုက်ဆံချမ်းသာ၏။ မိမိုးက သားတစ်ဦး ထပ်ရပြန်သည်။ တစ်လင်တစ်သားကျသော မိမိုး အောက်ခြေလွတ်လေပြီ။ ဦးမောင်နှင့် ဒေါ်ပေါက်သည်လည်း သက်တူရွယ်တူ သမက်ဖြစ်သူကို ရိုကျိုးလျက်။ သားနှစ်ဦးကိုထားခဲ့ပြီး သူ့ယောက်ျားအိမ်လိုက်နေသော မိမိုးသည် တသွေးတမွေးဖြစ်လာကာ အလွန်မောက်မာနေ၏။

“ရော့ မိမိုးပေးတဲ့ပိုက်ဆံတွေကို ထင်သလိုသုံးမနေကြနဲ့။ သားတို့ရှိနေလို့သာ လာပေးနေရတာ။ အဖေနဲ့အမေ အချိုးမပြေလို့ ပေးချင်စိတ်ရှိတာမဟုတ်ဘူး”

“အံ့ဩပါ။ ညည်းကို ဒီလင်ရအောင် ငါလျော်ပေးထားတာပါအေး။ ကောင်မ မိဘကိုများပြောရက်တယ်။ ခွေးကျကျမဲ့ဟာမ”

မိမိုးက သူ့ယောက်ျားကြီးသိအောင်တစ်မျိုး၊ မသိအောင်တစ်မျိုး ပိုက်ဆံလာလာပေးသည်။ မိမိုးလာပြန်လျှင်လည်း ထိုသို့ပင် သားအမိစကားများကြသည်သာ။ မိဘ အာဆိပ်လျှာဆိပ်သင့်တတ်သည်ကို ဒေါ်ပေါက်မသိ။ စိတ်မထင်လျှင် ကြမ်းတမ်းစွာ ပြောလွှတ်တတ်သည်။

(၇)

ဦးမောင် အရက်သောက်များပြီး အအေးပတ်ကာ ရုတ်တရက်သေဆုံး၏။ ပတ်ဝန်းကျင်မှမနေသာကြပါ။ အရပ်ကောင်း၍ အလောင်းလှသွားသည်။ ဦးမောင်



# ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နေကြာ ၁၅၅၆ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ပုသိမ် မေ ၂၆

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော နေကြာ ၁၅၅၆ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက နေကြာ ၁၅၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ စိုက်ပျိုးခဲ့သော နေကြာစိုက်ခင်းများကို မတ်လ ဒုတိယပတ်က စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ ဧကအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ နေကြာတစ်ဧကလျှင် ၁၃ ဒဿမ ၁၄ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ပြည်တွင်း ဆီလိုအပ်ချက်ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းကနေ အားဖြည့် တဲ့အနေနဲ့ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီမှာ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ ၁၅၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ ဆီထွက် သီးနှံနေကြာက အားလုံးရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ အန္တရာယ် ကျော်ကျော်လင်း ပြောသာပြောရသည်။ ဒေါ်ပေါက် မျက်နှာအခြေအနေကိုလည်း အကဲခတ်ရသေး၏။ စကားပြောရသည်မှာ အခြေအနေမဟန်လျှင် ပြန်ကြ ရန် ဘေးမှနေ၍ မအေးက ကျွန်မတို့ လက်တို့သည်။ ခေါင်းငိုက်စိုက်ချပြီး မျက်ရည်ဝနေသည့် ဒေါ်ပေါက်က ကျွန်မစကားမှန်သည်ဟု ထောက်ခံနေ သလိုပင်။

### ► စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

မရှိတော့၍ ဒေါ်ပေါက်တို့ ဝန်ထမ်းလိုင်းခန်းတွင် နေခွင့်မရှိတော့သဖြင့် မိမိက ဝန်ထမ်းလိုင်းခန်းနေရာတွင် ကျွေးကျော်အိမ်လေး လာဆောက် ပေးသွားသည်။ ဆိုးပေတေမြေးနှစ်ဦးနှင့် ဒေါ်ပေါက်ကတော့ အော်ဆဲ မပျက် ကြမ်းလျက်။ သိပ်မကြာခင်မှာပင် မိမိ၏ယောက်ျားကြီး လေဖြတ် သွားပြီး ဦးနှောက်သွေးကြောပြတ်ကာ သေဆုံးသွား၏။ အဘိုးကြီးက သူပိုင်ဆိုင်မှုများအားလုံးကို သားသမီးများအား စာချုပ်စာတမ်းဖြင့် အမွေ ခွဲပေးထားပြီးသားဖြစ်၍ မိမိမှာ လက်ဝတ်လက်စားတစ်စုံနှင့် သားတစ်ဦး သာအဖတ်တင်ပြီး ဒေါ်ပေါက်ထံ ပြန်ရောက်လာသည်။

“ဟဲ့ မိမိ လင်သေတာမကြာသေးဘူး။ ညည်း ကောင်းကောင်းနေပါ အုံးအေ။ ငါလဲ အသက်ကြီးပြီ။ ကျန်းမာရေးလဲ မကောင်းတော့ဘူးအေ”

“ဟောတော် အခုမှ မိမိလွတ်လပ်တာအမေရဲ့။ ဟိုအဘိုးကြီးနဲ့နေရ တာ လူအိုစော်ကန်သေး။ ဘာမှလာပြောမနေနဲ့ ပိုက်ဆံလိုရင် ဒီနားကပ် ရောင်းပေးမယ်”

ပါလာသောလက်ဝတ်လက်စားများ ရောင်းစားသည်မှာကုန်ပြီ။ သိပ် မကြာခင်မှာပင် မိမိတစ်ယောက် ယောက်ျားနောက်လိုက်ပြေးသွားလေ ၏။ ဘာသတင်းမှမကြားရတော့။ ဒေါ်ပေါက်လည်း မြေးသုံးဦးနှင့်ဒုက္ခများ နေ၏။ အကြီးဆုံးကောင်ကလေးက ၁၀ နှစ် တတိယတန်း၊ အလတ် ကောင်ကလေးက ခုနစ်နှစ် သူငယ်တန်း၊ အငယ်ဆုံးကောင်ကလေးက ငါးနှစ်။ ဒေါ်ပေါက် ဈေးလည်းမရောင်းရ။ မာန်စွယ်များကျလာပြီး ဟိုအိမ်သည်အိမ်မှ အဝတ်များကိုလျှော်ပေးလိုက်၊ တိုတိုထွာထွာခိုင်း သရွေ့လုပ်ပေးလိုက်နှင့် မြေးများကို ရှာကျွေးနေရင်း စိတ်ထောင်းကိုယ် ကြေကာ ပိန်ချုံးနေ၏။

“ဒေါ်ပေါက် ဒီကလေးသုံးယောက်ကို ဒေါ်ပေါက် ရေရှည်ပြုစုပေးနိုင် ဖို့မလွယ်ဘူးလေ။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်လဲ ပြန်ကြည့်အုံး။ ကျွန်မ အကြံပေးတာ ကို လက်ခံမလား”

ကျွန်မလည်း ဒေါ်ပေါက်က ယခင်လိုစွာလန်တေးမဟုတ်တော့၍ သာ မအေးကို အဖော်ခေါ်၍ သူ့အိမ်သို့သွားပြီး စကားပြောရဲခြင်းဖြစ်၏။

“အေးအေ ငါ့မြေးတွေ ကံဆိုးရှာတယ်။ ရွာကအမျိုးတွေကလဲ ငါခဏ ခဏ သွားသွားတောင်းလို့ မကြည်ကြတော့ဘူးအေ။ ဘာအကြံပေးမှာလဲ မစု ပြောအေ”

“ကျွန်မအမြင်ပြောရရင် ကလေးတွေက အသင်အပြုလိုအပ်နေ တယ်။ မှန်တာပြောလို့လဲ စိတ်မဆိုးနဲ့အုံး။ ဒေါ်ပေါက်တို့က ကိုယ်တိုင်လဲ ကောင်းအောင်မနေ၊ သားသမီးကိုလဲ ကောင်းအောင်မျိုးစေ့ချမပေးနိုင် ခဲ့လို့ အခုလိုဖြစ်ချင်တိုင်းဖြစ်ကုန်တာ”

“အဲဒီတော့ ဒီကလေးတွေ အနာဂတ်လှပဖို့ မိဘမဲ့ယောက်ျားလေး တွေထားတဲ့ ဆရာကြီးဦးသန်းထွန်း တည်ထောင်ထားတဲ့ ရွှေဘိုမြို့က လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းကို ကျွန်မလိုက်အပ်ပေးမယ်လေ”

“အိုအေ ငါ့မြေးတွေကို မခွဲနိုင်ပါဘူး။ အဟင့် ဟင့် ဟင့်”

“မခွဲနိုင်ဘူးဆိုပြီး ဒီလိုဆက်နေမလားစဉ်းစားလေ။ ကလေးတွေကို ဘယ်လိုကျောင်းဆက်ထားမလဲ။ ဒေါ်ပေါက်သားသမီးတွေကို ငယ်ငယ်နဲ့ ကျောင်းထုတ်ပြီး ခိုင်းစားခဲ့လို့ ဘာအသိဉာဏ်မှမရှိဘဲ ဘဝလှခဲ့ကြလို့ လား။ မြေးလေးတွေကို အဲဒီလိုအဖြစ်ခံမလား”

“ဟုတ်တော့ဟုတ်တယ် မစုရဲ့။ ငါ ငါ့မြေးတွေကို ချစ်တယ်။ မခွဲချင် ဘူး။ အီး ဟီး ဟီး”

ဒေါ်ပေါက်က ဝမ်းနည်းပက်လက်ငိုလိုက်တော့ ကျွန်မကော မအေးပါ မျက်ရည်ကျမိတော့၏။

“ချစ်ပါ နှစ်သလိုမဖြစ်ပါစေနဲ့။ ကလေးတွေကမျိုးစေ့မှန်ကြလဲ လူငယ် ဖွံ့ဖြိုးရေးကျောင်းမှာသွားထားလိုက်ရင် သူတို့နေရေး၊ စားရေး၊ ပညာရေး ကအစ ပြည့်စုံမယ်။ ကလေးဆိုတာက ဖယောင်းလိုပဲ ပုံသွင်းလို့ရတယ်။ မျိုးစေ့လေးတွေကို မြေဆီလွှာကောင်းကောင်းမှာ စိုက်ပျိုးပေးလိုက်ရင် သီးပင်ကောင်းဖြစ်ထွန်းလာသလို ဒေါ်ပေါက်မြေးတွေရဲ့ အနာဂတ်လှပဖို့ အတွက် ပို့ပေးရအောင်ပါ။ ကျွန်မတို့ကလဲ ကောင်းတဲ့အကြံပေးတာပါ”

“အေးပါ မစုရယ်။ ငါစဉ်းစားပါ့မယ်အေ”

“စဉ်းစားပါ။ ဒေါ်ပေါက်လဲ ကိုယ့်ဘဝနေဝင်ချိန်ကို စိတ်အေးအေး နဲ့ဖြတ်သန်းနိုင်အောင်ကြိုးစားပါ။ ကလေးတွေရဲ့ ဘဝရွေ့ရေးကိုတွေ့ပါ။ ကဲ ကျွန်မတို့ ပြန်လိုက်အုံးမယ်။ ကလေးတွေကို သွားပို့ပေးချင်တဲ့နေ့ပြော နော် ကျွန်မတို့လိုပို့ပေးပါ့မယ်”

“အေးပါအေ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်”

မျက်ရည်များတသွင်သွင်စီးကျနေလျက် “ကျေးဇူးတင်ပါတယ်”ဟု ပြောလိုက်သော ဒေါ်ပေါက်၏စကားက ထူးဆန်းပေ၏။ ကျေးဇူးဆိုသည့် စကားကို ဒေါ်ပေါက်နှုတ်ဖျားက တစ်ခါမှပြောသံမကြားဖူးခဲ့ပါ။ အဝတ် အစားညစ်နွမ်းနွမ်း၊ ဆံပင်နီကြင်ကြင်၊ ပေပေတေတေရုပ်ကလေး တွေနှင့် အမေတူ အဖေတူ ညီအစ်ကိုသုံးဦး၏ မျက်ဝန်းများကတော့ ကြည်လင်တောက်ပလျက်ရှိနေတော့သည်။

ကျော်ကျော်လင်း

## ကဆုန်မိုး

- ကဆုန်မိုး တစ်ဟုန်ထိုး သွန်းဖြိုးရွာ၊ လေပြင်းတွေ မရိုးရွ ထိုးဆွတဲ့ ဘယ်ညာ၊ တိမ်လှိုင်းက တအိအိဖြာ လျှပ်မာလာ တဖျပ်ဖျပ်ပွင့်၊ မိုးနတ်စည် တဒီးဒီး မြည်ဟည်းလို့ဆင့်။
- တိမ်ညိုတွေ ကျားကန်ပင့်တော့ အားမာန်ဝင့်တဲ့ မိုးစက်ချို၊ အညာမြေ နယ်တကြော တဖြောဖြောနဲ့ပြို၊ နွေပူဓာတ် တူးလှစ်ဖြို ဖူးပုရစ်ပျို ကူထူမ၊ တောတောင်နယ် အငြိမ်းတေးနဲ့ စိမ်းအေးစိုမြ။
- တောင်သူတွေ ဘဝင်ကြွ ပြင်ကြပေါ့ ထွန်ထယ်စုံ၊ သီးသားပြင် ရေအရောက် ဖွေထောက်ကြကုန်၊ မြေလွှာထဲ ထိုးခွဲတစ်ဖုံ မျိုးကြပုံ မျှော်ရည်တွေး၊ ကဆုန်ရွေ့မှာ ညှိုးနွမ်းသမျှ မိုးဖျန်းမှအေး။
- အညာခွင် ရွာစဉ်အေးတော့ ရွှင်တေးက တညညံ၊ သောက်သုံးရေ ထောက်ဆတော့လည်း လောက်ခဲခဲ့ပြန်၊ ကဆုန်လ မိုးပုလဲလျှံ ဖြိုးသည်းဟန် ခြိမ်းခြိမ်းသဲ၊ အားရလို့ တရွှင်ရွှင် ကြားပလို့ တလွင်လွင်နဲ့ တောင်ယာဝင် အမြန်ရှင်းလို့ တေးချင်းတွေ သောမဆုံး အိုကွယ်. . . တောလုံးပျံ့ဝဲ။ ။

လွမ်းလေးကို(သရက်)

**ကိုပပ်-၁၃ ရောဂါကူးစက်မှု ကာကွယ်နိုင်ရန်**

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



# ဩစတြေးလျနိုင်ငံသို့ ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များတင်ပို့တော့မည့် ဂျပန်နိုင်ငံ

## ဝင်းဇင်(သုတေသန)

ဂျပန်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏ Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များကို ဩစတြေးလျနိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်ရာတွင် အထူးအားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဆိုလျှင် ဂျပန်နိုင်ငံသည် နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များကို မြှင့်တင်နိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ပြီး ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ဒေသတွင်းကာကွယ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်ကိုလည်း အဆင့်မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏ အဆင့်မြင့်ဖျက်သိမ်းမှုများကို မွမ်းမံခြင်းဖြင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံသို့ တင်ပို့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံကလည်း ဘက်စုံသုံးဖရီးဂိတ် စစ်ရေယာဉ် ၁၁ စီး ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီး ဂျပန်၊ စပိန်၊ တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဂျာမနီနိုင်ငံတို့ထံမှ ဝယ်ယူသွားရန် အလားအလာရှိနေကြောင်း ဂျပန်တိုင်းသတင်းစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံအနေဖြင့် ဝယ်ယူသွားမည့် စစ်ရေယာဉ်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များအပါအဝင် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ယခုနှစ်နှောင်းပိုင်းတွင် ထုတ်ပြန်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ရောင်းချမည့်နိုင်ငံအသီးသီးအနေဖြင့်လည်း ပူးတွဲသုတေသနပြုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့အတွက် အဆိုပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်တိုင်းသတင်းစာက ဖော်ပြထားသည်။

ဂျပန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန(MOD) သည် ဂျပန်ပင်လယ်ရေကြောင်းကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့(JMSDF)အတွက် စစ်ရေယာဉ်များတင်ဆောင်ပေးလျက်ရှိသော မစ်ဆူဘီရီအကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း(MHI), Ltd.နှင့် ဆွေးနွေးပွဲများ စတင်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ဂျပန် MOD သည် ဩစတြေးလျအစိုးရ၏ လိုလားချက်ဖြစ်သော နည်းပညာအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များ ထပ်ဆောင်းဖြည့်ဆည်းလျက် Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်ကို သုတေသနပြုတိုးတက်ထုတ်လုပ်ရန် စဉ်းစားသုံးသပ်လျက်ရှိသည်။

လက်နက်စနစ်များနှင့် အခြားသောအဆင့်မြင့် တင်ပို့ရေးလုပ်ဆောင်ရေးအဖြစ် Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များကို တပ်ဖွဲ့ဝင် ဦးရေ ၉၀ ဖြင့် ထိန်းချုပ်မောင်းနှင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဂျပန် Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များသည် ခေတ်သစ်ရေတပ်စစ်ဆင်ရေးနှင့် မစ်ရှင်မျိုးစုံအတွက် အဆင့်မြင့်ရေဒါစနစ်များနှင့် ဘက်စုံသုံးလက်နက်စနစ်များတပ်ဆင်ထားသည့် ခေတ်မီကိုယ်ပျောက်စစ်ရေယာဉ်များဖြစ်သည်။ အဆိုပါစစ်ရေယာဉ်များကို ဂျပန်၏ သက်တမ်းရင့် Asagiri နှင့် Abukuma အတန်းအစား ဖျက်သိမ်းမှုများနေရာတွင် အစားထိုးရန် ဘက်စုံစွမ်းဆောင်ရည်ရှိသောမျိုးဆက်သစ်စစ်ရေယာဉ်များအဖြစ် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထားရှိသည်။

ကိုယ်ပျောက်စွမ်းရည်ရှိသော စစ်ရေယာဉ်များသည် ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာခေတ်မီအဆင့်မြင့်တင်ရန်ကြိုးပမ်းမှုများ၏ ထုတ်ကုန်တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ဂျပန် MOD အနေဖြင့် အဆင့်မြင့်ရေဒါစနစ်များပါဝင်သည့် ကျစ်လျစ်သော ကိုယ်ထည်ပုံစံတည်ဆောက်ရေးအတွက် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ရန်ပုံငွေခွဲဝေချမှတ်ခဲ့သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံသည် Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ် ၂၂ စီး တည်ဆောက်သွားရန်စီမံကိန်းရေးဆွဲထားရှိပြီး ပထမဆုံးအသုတ်တွင် ရှစ်စီးတည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ စစ်ရေယာဉ်တစ်စီးလျှင်

အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၅၂ ဒသမ ၇ သန်းခန့် ကုန်ကျမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါစစ်ရေယာဉ်များသည် MHI ၏ ATD-X Shinshin ကိုယ်ပျောက်တိုက်ရေယာဉ်မှ ဆင်းသက်လာသော ကိုယ်ပျောက်ဒီဇိုင်းပုံစံပင်ဖြစ်ပြီး ဈေးနှုန်းသင့်လျော်မှု၊ အရွယ်အစားကျစ်လျစ်မှု၊ အလိုအလျောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မှုတို့ မြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ထားရှိသည်။

ဝန်ပြည့်တန်ဆိန် ၃၉၀၀၊ အရှည်မီတာ ၁၃၀ နှင့် အကျယ် ၁၆ မီတာရှိသော Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်သည် အရွယ်အစားသေးငယ်သော်လည်း စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါစစ်ရေယာဉ်တွင် အဆင့်မြင့်ပေါင်းစပ်တိုက်ပွဲဝင်သတင်းအချက်အလက်စင်တာ(CIC)၊ လက်တွေ့



အခြေအနေတွင် ဆောင်ရွက်နိုင်သော နည်းပညာ၊ မောင်းနှင်ယာဉ်များနှင့် ရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်းတပ်ဖြန့်ချိထားနိုင်သော စွမ်းဆောင်ရည်များပါရှိသည်။ လက်နက်စနစ်များတွင် BAE Systems Mark 45 ရေတပ်စက်သေနတ်၊ ခုံးကျည်များအတွက် Mk 41 VLS၊ သင်္ဘောဖျက်ခွဲကျည်များနှင့် Raytheon ၏ SeaRam စနစ်များပါဝင်သည်။ အာရုံခံဆင်ဆာစနစ်တွင် ဖန်ရှင်ပေါင်းစုံဆောင်ရွက်နိုင်သော ရေဒါ EO/IR ဆင်ဆာများ၊ AESA ရေဒါ၊ ဆိုနာစနစ်များနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ ပါဝင်သည်။

Rolls-Royce MT30ဂတ်စ်တာဘိုင်နှင့် MAN ဒီဇယ်အင်ဂျင်များဖြင့် CODAC တွန်းကန်အားစနစ်တပ်ဆင်ထားသော ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်သည် ရေပိုင် ၃၀ ကျော်နှုန်းဖြင့် မောင်းနှင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ၏ Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များ ပြည်ပတင်ပို့မှုသည် ဩစတြေးလျနိုင်ငံနှင့် ရေတပ်ဆိုင်ရာမိတ်ဖက်ဖွဲ့စည်းထားမှုကို ပိုမိုတိုးမြှင့်လာစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဂျပန်နှင့် ဩစတြေးလျတို့သည် နှိုင်းယှဉ်နိုင်သော လုံခြုံရေးဆိုင်ရာမဟာဗျူဟာများရှိကြသည်။ အဆိုပါမဟာဗျူဟာများတွင် ၎င်းတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံပေါင်းစုံပါဝင်သော အင်ဒို-ပစိဖိတ်အခင်းအကျင်းကိုဦးစားပေးလျက် အမေရိကန်မဟာမိတ်များနှင့်မိတ်ဖက်များကို ဟိုဟိုပြုသည့် ဒေသတွင်း ဟန်ချက်ထိန်းညှိမှုမဟာဗျူဟာဖြင့် ဟန့်တားသွားရန် ရည်မှန်းထားရှိသည်။

Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များ၏ တစ်မူထူးခြားသောပုံစံများသည် မဟာဗျူဟာပေါင်းစည်းမှုကို မြှင့်တင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းတွင် ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များကို MH-60 Seahawk ရဟတ်ယာဉ်တပ်ဖြန့်ချိထားနိုင်

ရန် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထားရှိသည်။ အထူးသဖြင့် တော်ဝင်ဩစတြေးလျရေတပ်(RAN)သည် လက်ရှိဆောင်ရွက်နေသောစစ်ဆင်ရေးများနှင့် လိုက်လျောညီထွေရှိသော စွမ်းဆောင်ရည်များတည်ဆောက်သွားရန် အခိုင်အမာ ဆုံးဖြတ်ထားရှိသည်။

Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်သည် ရေတပ်စစ်ဆင်ရေး၏ ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်နေသော ဝိသေသလက္ခဏာနှင့် စစ်ဆင်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သည့်စစ်ရေယာဉ်များ သုတေသနပြုတည်ဆောက်မည့် RAN ၏ဆုံးဖြတ်ချက်များနှင့်အညီ ရေအောက်မောင်းနှင်ယာဉ်များနှင့် ရေပေါ်ယာဉ်များအတွက် မိခင်သင်္ဘောအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။



ထို့ပြင် Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်သည် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုစရိတ်သက်သာခြင်း၊ စဉ်ဆက်မပြတ်အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းအပြင် အနာဂတ်တွင်လည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအဆင့်ထိ တည်ဆောက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပြည်ပသို့ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းတင်ပို့မှုတွင် ခိုင်မာအားကောင်းသောမှတ်တမ်းမရှိခဲ့သဖြင့် Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များ တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများ လုပ်ဆောင်သွားရမည်ဖြစ်သည်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များ တည်ဆောက်ခြင်းသည် ရန်ပုံငွေပြတ်လပ်မှုနှင့် လုပ်သားစွမ်းအားစုကန့်သတ်ချက်များအပါအဝင် စိန်ခေါ်မှုများစွာရှိလာနိုင်သည်။ ယခင်ကလည်း ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၏ စစ်ရေယာဉ်တည်ဆောက်မှုစီမံကိန်းများသည် ဘက်ဂျက်လိုအပ်ချက်နှင့် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများရှိခဲ့ဖူးသည်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၏ စစ်ရေယာဉ်တည်ဆောက်ရေးအစီအစဉ်သည် လိုအပ်သောရန်ပုံငွေ လက်ခံရရှိသွားမလား ဆိုသောအချက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မသေချာမရေရာဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇ ဘီလီယံရရှိရေးမျှော်မှန်းချက်သည် လက်ရှိအချိန်ထိ လက်ခံရရှိခြင်းမရှိသေးပေ။

ဩစတြေးလျ၏စစ်ရေယာဉ်တည်ဆောက်မှုတွင် လုပ်သားစွမ်းအားသည် ကန့်သတ်ချက်ရှိနေသောကြောင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း တည်ဆောက်လွှဲပြောင်းပေးနိုင်မှုနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားရရှိရေးတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ပူပန်မှုဖြင့်တက်လျက်ရှိသည်။ ယခင်က အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သော ကာကွယ်ရေးစီမံကိန်းများသည်

နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုနှင့် ဘက်ဂျက်လိုအပ်ချက်များရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါအတွေ့အကြုံများ ထပ်မံဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဆိုသော စိုးရိမ်ပူပန်မှုများကြောင့် စစ်ရေယာဉ်အသစ်များ သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်မှုအပေါ် သက်ရောက်မှုများဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံအနေဖြင့် သက်တမ်းရင့်စစ်ရေယာဉ်များကိုအနားပေးပြီး သင်္ဘောအသစ်များတည်ဆောက်ရာတွင် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသဖြင့် ရေရှည်စီမံကိန်းများ သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုမရှိသေးခင် တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ ချက်ချင်းလျော့ချနေမှုအပေါ် စိုးရိမ်ပူပန်မှုဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ဩစတြေးလျအစိုးရသည် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် လွှဲပြောင်းမှုတို့တွင် ပြဿနာပေါင်းစုံကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် ယခင် ကာကွယ်ရေးစီမံကိန်းကြီးများ၏ အမှားမျိုးကို ရှောင်ရှားနိုင်ရန် ရည်မှန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံအနေဖြင့် နည်းပညာမြင့်မားသောစစ်ရေယာဉ်များကို ကိုင်တွယ်နိုင်ပြီး အသစ်အသစ်သောနည်းပညာများကို အသုံးပြုနိုင်သည့် ကျွမ်းကျင်အမှုထမ်းများလည်း လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၏ စစ်ရေယာဉ်တည်ဆောက်မှုအစီအစဉ်သည် ၎င်း၏ မဟာဗျူဟာလိုအပ်ချက်များနှင့် လိုက်လျောညီထွေရှိရန်လည်း လိုအပ်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံသည် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ပွဲပြီးကတည်းက စစ်ဆန့်ကျင်ရေးဝါဒကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသည်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံသို့ Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များတင်ပို့မှုအလားအလာသည် စစ်ဆန့်ကျင်ရေးဆိုင်ရာ ကာလရှည်ကြာရပ်တည်လာမှုကို ရုတ်တရက်ပြောင်းလဲမှုအဖြစ် ရှုမြင်သွားရမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် သမားရိုးကျလက်နက်များလွှဲပြောင်းပေးခြင်းသည် ဒေသတွင်းဟန့်တားနိုင်မှုစွမ်းဆောင်ရည်အပေါ် မည်သို့မည်ပုံ အကျိုးဖြစ်ထွန်းသွားမည်ဆိုသောအချက်ကို ပြည်ပသို့ လက်နက်တင်ပို့မည့် ဂျပန်နိုင်ငံ၏မူဝါဒအသစ်၌ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းဖော်ပြထားခြင်းမရှိသည့်အတွက် မလိုလားအပ်သောလုံခြုံရေးဆိုင်ရာဝန်းကျင်တစ်ရပ်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပေသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် အခြားသောနိုင်ငံများနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ပူးတွဲထုတ်လုပ်ပြီး တတိယနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ခွင့်နှင့်ပတ်သက်၍ လက်ရှိအချိန်ထိ အချေအတင်ဆွေးနွေးနေရဆဲပင်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဆွေးနွေးမှုများသည် Mogami အတန်းအစားဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်များတင်ပို့မှုအပေါ် လွှမ်းမိုးမှုရှိလာနိုင်ပေသည်။ အထူးသဖြင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသည် Mogami အတန်းအစား ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်ရစ်စီးဝယ်ယူရန် စီမံကိန်းရေးဆွဲထားရှိသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ၏ မူဝါဒအသစ်သည် ပြည်ပသို့ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများတင်ပို့မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လက်တွေ့ကျကျရပ်တည်လျက်ရှိသော်လည်း ၎င်း၏စစ်ဆန့်ကျင်ရေးဝါဒဖြစ်သည့် အမျိုးသားရေးကိုယ်ပိုင်လက္ခဏာနှင့်လည်း ဟန့်ချက်ထိန်းညှိသွားရန် လိုအပ်သည်။ အထူးသဖြင့် ဂျပန်နိုင်ငံထုတ် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားရာနေရာများတွင် အသုံးပြုလာနိုင်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကျင့်ဝတ်ပိုင်းအရ ပြည်တွင်းကန့်ကွက်မှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

**ကိုးကား**  
- Japan eyes muscling up Australia's rebuilding navy by Asia Times.

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံ့မှုအခြေနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံ့မှုအခြေဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ့မှုပျက်စီးမှုကွပ်ကဲမှုဌာနပြုရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။



# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက်နေ့ကပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDMလှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAOများ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝအဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ ဖမ်းဆီးမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊အသိပညာရှင်၊အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။  
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသံရုံး၊စစ်သံရုံး၊ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလတွင် ငှက်ပျောမျိုးစုံ အဖိုးရေ ၄၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



**မော်လမြိုင်ကျွန်း မေ ၂၆** မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလတွင် ငှက်ပျောမျိုးစုံ အဖိုးရေ ၄၇၀၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ငှက်ပျောရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဌေးဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ဒေသထွက် ငှက်ပျောများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကာ ပြီးခဲ့သည့် မတ်လအတွင်းက ငှက်ပျောမျိုးစုံ အဖိုးရေ ၃၂၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငှက်ပျောမျိုးစုံ အဖိုးရေ ၄၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလအတွင်းက ငှက်ပျောမျိုးစုံ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုတင်ပို့မှု အားကောင်းခဲ့ပါတယ်။

ပြည်တွင်းမှာကို ငှက်ပျောလိုအပ်ချက် များနေတဲ့အခြေအနေတွေ ရှိတယ်။ ငှက်ပျောသီးဝယ်ယူမှုကောင်းလာတော့ ငှက်ပျောစိုက်တဲ့ တောင်သူတွေအနေနဲ့ဆောင်းသီးနဲ့ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ငှက်ပျောတွေ ထပ်တိုးစိုက်ပျိုးဖို့လုပ်နေတာတွေ ရပါတယ်။ လက်ရှိ ပွဲရုံတွေဆီ ငှက်ပျောသီးတွေ အဝင်အထွက်မျှ နေပါတယ်”ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ငှက်ပျောရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဌေးဌေးက ပြောပြသည်။  
မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငှက်ပျောသီးဈေးနှုန်းများသည် ဖီးကြမ်း အဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၃၅၀၀၀၊ ရခိုင် ငှက်ပျောသီး အဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၉၅၀၀၀၊ သီးမွှေး ငှက်ပျော အဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၆၅၀၀၀၊ ဆင်စွယ်ငှက်ပျော အဖိုးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
**ကျော်ကျော်လင်း**

## မင်းတုန်းမြို့နယ် မင်းရွာကိုင်း+သစ်စိမ့်ပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**မင်းတုန်း မေ ၂၆** မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မင်းရွာကိုင်း+သစ်စိမ့်ပင်ကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ဝင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးဆက်ကာလ၊ အရင်းဆပ်ကာလနှင့် အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းအသင်းဝင်ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ လိုက်နာရန် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၅ ဒသမ ၂ သန်းကို မင်းရွာကိုင်း+သစ်စိမ့်ပင်ကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။  
ထို့နောက် မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန စီမံကိန်းတာဝန်ထမ်းများ၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မင်းရွာကိုင်း+သစ်စိမ့်ပင်ကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၉ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ သုံးဦး၊ အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၅ ဒသမ ၂ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
**အထွေး**

**စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်**



ခရီးသွားဆောင်းပါး

ယူကလစ်ပင်တန်း နေကြာပန်းနှင့်ရွာငံလမ်း

သက်နိုင်(ပြင်ဦးလွင်)

မင်းဘူး၊ မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားဖူးခရီးစဉ်ကနေ ပြန်လာအပြီး မကြာခင်ရက်တစ်ရက်မှာ ရင်းနှီးတဲ့ ကျောင်းသားမိဘတစ်ဦးက တောင်ကြီးမြို့ကို သွားရောက်ကြရအောင်ဆိုပြီး လာရောက်အဖော်စပ် ပြောခဲ့တယ်။ မိမိအနေနဲ့ မိုင်ထောင်ချီရှိတဲ့ ရက်ရှည် ခရီးဝေးကနေ ပြန်ရောက်တာ မကြာသေးတာက တစ်ကြောင်း၊ တောင်ကြီးမြို့ကို မကြာခဏဆိုသလို ရောက်ရှိနေတာကတစ်ကြောင်းတို့ကြောင့် သွား ရောက်ဖို့အဆင်မပြေသေးကြောင်း ငြင်းဆိုပြောကြား လိုက်ရတယ်။ ဒါပေမဲ့ နောက်တစ်ရက်မှာ အဲဒီ မိတ်ဆွေကျောင်းသားမိဘကပဲ အခုသွားရောက်ကြမဲ့ အဓိကနေရာက တောင်ကြီးမြို့မဟုတ်ကြောင်းနဲ့ ရွာငံမြို့ဖြစ်ကြောင်း ထပ်မံပြောဆိုလာတဲ့အခါမှာလဲ ရွာငံမြို့နယ်ထဲမှာ ထင်ရှားကျော်ကြားတဲ့ ရွာငံလမ်း အလှူခင်းတွေ၊ ရေပြာအိုင်နဲ့တော့ကျယ်ရေတံခွန်၊ အလယ်ချောင်ရေတံခွန်၊ ရေဖြူကန်၊ ပြဒါးလင်းဂူ ကွမ်းသီးပင်စိုက်ခင်း၊ မိန်းမရဲသင်မတောင် စတဲ့ နေရာတွေ အစုံအလင်ရောက်ဖူး၊ လည်ပတ်ဖူး၊ လေ့လာဖူးဖြစ်နေတာကြောင့် ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံ ငြင်းဆိုလိုက်ရပြန်တယ်။

ဒီလိုနဲ့ ကျောင်းသားမိဘမိတ်ဆွေက တစ်ရက်မှာ မိမိအိမ်ကိုရောက်ရှိလာပြီး အခုခရီးက ရွာငံမြို့နယ် တွဲလှရွာကိုသွားရောက်ကြရမှာဖြစ်ကြောင်းနဲ့ နှစ်ရက်၊ သုံးရက် ကြာနိုင်မှာဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိအနေနဲ့လိုက်ပါ နိုင်ခြင်းမရှိပါက သူ့ရဲ့သား၊ သမီး၊ မိမိရဲ့တပည့်ဖြစ်သူ တွေကို ကြည့်ရှုစောင့်ရှောက်ပေးထားဖို့ အကူအညီ တောင်းခံပြောဆိုလာတဲ့အခါမှာ ရုတ်တရက်အံ့ဩဝမ်း သာသွားရသလို တွဲလှရွာကိုသွားမယ်ဆိုရင် လိုက်ဖြစ် အောင်လိုက်မယ်ဆိုပြီးတော့လဲ ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်ပြော ကြားလိုက်ရတယ်။ ဒီတစ်ကြိမ်၊ ဒီအခါမှာ အံ့ဩသွား ရတာက မိတ်ဆွေကျောင်းသားမိဘပါ။ အခုခရီးစဉ် ကိုသွားမယ်ဆိုပြီး နှစ်ကြိမ်၊ နှစ်ခါပြောဆိုခဲ့တုန်းက ငြင်းဆိုခဲ့ပြီး အခုမှကောက်ကာငင်ကာလိုက်မယ်လို့ မိမိရဲ့အပြောကြောင့် အံ့ဩသွားခဲ့ရတာတယ်။

မိမိအနေနဲ့ကလဲ ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ် တောင်ကြီးမြို့၊ ရွာငံမြို့တို့ဆိုရင် အမှန်တကယ်လိုက် ဖြစ်မှာမဟုတ်ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ ကျောင်းသားမိဘသွား ရောက်ရမဲ့ ခရီးစဉ်အစစ်အမှန်က ရွာငံမြို့နယ်ထဲက တွဲလှရွာဆိုတာကို သိလိုက်ရတဲ့အခါမှာ တွဲလှရွာဆို ရင်မဖြစ်ဖြစ်အောင်၊ လိုက်ဖြစ်အောင်လိုက်မယ်လို့ ပြောကြားလိုက်ရတာက အဓိကအကြောင်းရင်းတစ်ခု ရှိနေပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ ၂၀၁၆ ခုနှစ်က ဝိုင်းပန်းကြီး ပထူးရဲ့ နှစ်တစ်ရာပြည့်ပွဲတော်ကို ရွာငံမြို့နယ် တွဲလှ ရွာနဲ့ အောင်ပန်းမြို့တွေမှာ စည်စည်ကားကားကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြတယ်။ အဲဒီအချိန်တုန်းက မိမိတို့ပြင်ဦးလွင် မြို့နယ်မှာရှိတဲ့ စာရေးဆရာတွေပေါင်းပြီး ရွာငံမြို့ ကိုလာရောက်ခဲ့ကြရတယ်။ ကျောက်ဆည်-ဟန်မြင့် မိုရ်-ရွာငံလမ်းကလဲ ပြင်ဆင်နေဆဲအချိန်ဖြစ်နေတာ ကြောင့် လမ်းခရီးမှာအခက်အခဲတွေ၊ ဒုက္ခတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ကြရသေးတယ်။

မိမိတို့ရဲ့အစီအစဉ်က ပထမရက်မှာ ရွာငံမြို့နယ် တွဲလှရွာမှာတစ်ညအိပ်၊ နောက်တစ်နေ့ ဒုတိယရက်မှာ အောင်ပန်းမြို့ကိုသွားရောက်ကြပြီး အခမ်းအနားတွေ တက်၊ တစ်ညထပ်အိပ်ကြပြီးမှ ပြင်ဦးလွင်ကိုပြန်ကြဖို့ ပါ။ ဝိုင်းပန်းကြီးပထူးရဲ့ နှစ်တစ်ရာပြည့်ပွဲတော်ကို ဝိုင်းပန်းကြီးပထူးကျဆုံးသွားခဲ့ရတဲ့ တွဲလှရွာနဲ့ အောင် ပန်းမြို့တွေမှာ ပြုလုပ်ကျင်းပမယ်ဆိုတာကို ကြိုတင် သိရှိထားကြရလို့ပထမရက်အသွားခရီးမှာ လမ်းကြောင်း သင့်တဲ့ တွဲလှရွာမှာအိပ်ကြမယ်ဆိုပြီး စီစဉ်ထားလိုက် ကြတယ်။ တွဲလှရွာက ဝိုင်းပန်းကြီးပထူးနဲ့ စပ်လျဉ်းပတ် သက်ပြီး မြန်မာ့သမိုင်းမှာ ထင်ရှားကျော်ကြားသွားခဲ့

ရတဲ့ ရွာတစ်ရွာဖြစ်နေတာကြောင့် သွားသင့်၊ ရောက် သင့်တဲ့ ရွာတစ်ရွာဖြစ်သွားခဲ့ရတယ်။

ဒါပေမဲ့ ရွာငံမြို့ကိုရောက်ရှိကြပြီး တွဲလှရွာကို သွားရောက်ကြဖို့ စီစဉ်နေချိန်မှာ လမ်းခရီးမကောင်း တာကြောင့် သွားရောက်ကြဖို့မဖြစ်နိုင်ကြောင်း၊ မိုး တွေအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းထားလို့ ကားမောင်းမရနိုင် ကြောင်း၊ မဖြစ်မနေသွားရောက်ကြမယ်ဆိုရင်လဲ ရွာငံ- အောင်ပန်းလမ်းမကြီးပေါ်ကနေ အတွင်းဘက်တွဲလှရွာ ရောက်တဲ့ထိ ၁၂ မိုင်ခရီးကို မိုးထဲ၊ လေထဲ၊ ရွံ့ပွက် တောတွေထဲကနေ ခက်ခက်ခဲခဲနဲ့ ခြေကျင်ခရီးအဖြစ် သာ သွားရောက်ကြရမှာဖြစ်ကြောင်း သိရှိလိုက်ကြရတဲ့ အတွက် တွဲလှရွာကိုသွားရောက်ကြဖို့ အစီအစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းလိုက်ကြရတယ်။ သွားချင်၊ ရောက်ချင်၊ လေ့ လာကြည့်ရှုချင်နေတဲ့ တွဲလှရွာကို ပွဲတော်ကြီး ပြုလုပ် ကျင်းပနေတဲ့ အချိန်မှာတောင် မရောက်ရတော့ပါဘူး။



အဲဒါကြောင့် မိတ်ဆွေကျောင်းသားမိဘက အခု လိုရွာငံမြို့နယ် တွဲလှရွာကို သွားရောက်ကြမယ်ဆိုတဲ့ အချိန်မှာ အရင်တုန်းက ငြင်းဆိုထားခဲ့သမျှအားလုံး ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းလိုက်ရပြီး အတူလိုက်ပါမယ်ဆိုတဲ့ အကြောင်းပြောလိုက်ရတော့တယ်။ ဒီလိုနဲ့သတ်မှတ် ရက်တစ်ရက်မှာ ရွာငံမြို့နယ်ထဲမှာရှိနေတဲ့ တွဲလှရွာ ကိုထွက်ခွာလာကြရတယ်။ ခရီးလမ်းအစီအစဉ်က ပြင်ဦးလွင်မြို့ကနေ ကျောက်ဆည်-ဟန်မြင့်မိုရ်-ရွာငံ လမ်းအတိုင်း သွားရောက်ကြမှာပါ။ လမ်းအခြေအနေ က အရင် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တုန်းကလိုမဟုတ်တော့ဘဲ အလွန်ချောမွေ့ကောင်းမွန်လှပနေပါပြီ။ အထူးသဖြင့် ရွာငံမြို့နယ်အတွင်း လမ်းပိုင်းနေရာတွေပါ။ အကွေ့ အကောက်၊ အတက်အဆင်းတွေနဲ့ တောင်ပေါ်လမ်း ပိုင်းဖြစ်နေပေမဲ့ အဆင့်မြင့်နိုင်လွန်ကတ္တရာခင်း အသွင်တွေကို ပြောင်းလဲကုန်ကြပါပြီ။ ဝိုင်းပန်းကြီး ပထူး နှစ်တစ်ရာပြည့်ပွဲတော် ၂၀၁၆ ခုနှစ် အချိန် ကာလတုန်းကတော့ လမ်းတွေတိုးချဲ့ပြုပြင်နေဆဲဖြစ် နေတာကြောင့် လမ်းခရီးတစ်လျှောက် ပင်လဲပင်ပန်း၊ ဒုက္ခတွေလဲရောက်ခဲ့ကြရတယ်။

အဲဒီတုန်းကအဖြစ်အပျက်တစ်ခုကို အခုချိန်ထိ မှတ်မိနေသေးတယ်။ လမ်းရပ်နားစခန်းတစ်ခုဖြစ်တဲ့ အောင်သပြေထမင်းဆိုင်မှာ နေ့လယ်စာထမင်းကို မှာယူစားသောက်နေကြတုန်း ခရာမှတ်အချက်ပေးသံ ကြားတာနဲ့တစ်ပြိုင်နက် ဆိုင်ရှင်ခနုတိုင်းရင်းသူ အမျိုးသမီးကြီးက ဆိုင်ရှေ့မှာရပ်ထားတဲ့ကားကို မြန်မြန်ရွှေ့ပါ။ လူတွေက ထမင်းစားပွဲအောက်ကို မြန်မြန်ဝင်ကြပါလို့ အော်ဟစ်ပြောဆိုပြီး သူကိုယ်တိုင် ကလဲ စားပွဲတစ်ခုအောက်ကို မြန်မြန်တိုးဝင်သွားတာ ကြောင့် မိမိကိုယ်တိုင်ကလဲ အဲဒီတုန်းကအသုံးပြုခဲ့တဲ့

ခွေးဘီလူးကားကို လွတ်မယ်ထင်တဲ့သစ်ပင်အောက် နေရာတစ်ခုကို မြန်မြန်ဆန်ဆန် သွားရောက်ရွှေ့ဆိုင်း ခဲ့ရသလို ကျန်တဲ့စာရေးဆရာမိတ်ဆွေတွေကလဲ နီးစပ် ရာထမင်းစားပွဲအောက်တွေဆီကို တိုးဝေဝင်ရောက် ကုန်ကြရတော့တယ်။

ခရာမှတ်အချက်ပေးရတဲ့ အကြောင်းရင်းက မကြာမီမိနစ်ပိုင်းအတွင်းမှာ အလွန်ကြီးမားတဲ့ ကျောက်မိုင်းကြီးတစ်ခုကို ခွဲတော့မှာကြောင့်ပါ။ မိမိ ကားရွှေ့ပြီးပြန်အလာ၊ စားပွဲတစ်ခုအောက်ကို ဝင်ရောက်ပုန်းအောင်းပြီးတာနဲ့ ဒုတိယအချက်ပေး ခရာသံအရှည်ကြီးကို ကြားလိုက်ရတဲ့နောက်မှာ ပေါက်ကွဲသံ ကျယ်ကျယ်လောင်လောင်အသံတွေကို အဆက်မပြတ်ကြားနေရတဲ့အပြင် ထမင်းဆိုင်ခေါင်မိုး ပေါ်ကိုလဲ ကျောက်တုံးကျောက်ခဲ၊ ကျောက်မှုန့်သဲ မှုန်စတွေ မနားတမ်းကျရောက်လာတော့တယ်။ ဒီလို

ဆူဆူညံညံအသံတွေနဲ့ ကျောက်မိုင်းခွဲလိုက်တဲ့ အချိန်မှာ လွင့်စဉ်ကျရောက်နေတဲ့ ကျောက်တုံး ကျောက်ခဲတွေရဲ့အန္တရာယ်ကြောင့် မိမိတို့တစ်တွေ က စားပွဲခွဲတွေအောက်မှာ ကြောက်လန့်တကြားနဲ့ ခေါင်းမဖော်ရဲလောက်အောင် ပြားပြားဝပ်နေကြရ တယ်။ တစ်ယောက်မျက်နှာကိုတစ်ယောက်က မကြည့် နိုင်ကြတော့ပါဘူး။

ဒီလိုအခြေအနေကနေ ကျောက်မိုင်းခွဲအပြီး တတိ ယခရာသံကို ကြားကြရတော့မှ စားပွဲခွဲတွေအောက် ကနေ ပြန်လည်ထွက်လာကြရတယ်။ ဆိုင်ရှင်ရဲ့ပြောပြ ချက်အရ လမ်းတွေတိုးချဲ့ပြင်ဆင်ဖို့အတွက် ကျောက် မိုင်းတွေခွဲကြတော့မဲ့အချိန်မှာ ပထမသတိပေးခရာသံကို ကြားရကြောင်း၊ ဒုတိယခရာသံရှည်ကိုကြားရတာ နဲ့တစ်ပြိုင်နက် ကျောက်မိုင်းတွေစတင်ခွဲကြကြောင်း၊ တတိယခရာသံက ကျောက်မိုင်းတွေခွဲပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း စတဲ့အတွေ့အကြုံတွေကို ပြောပြတယ်။

ဒါ့ပြင် အရင် ကျောက်မိုင်းတွေစတင်ခွဲခါစက ကျောက်တုံးကျောက်ခဲတွေထိမှန်ပြီး သေဆုံးထိခိုက် ဒဏ်ရာရသူတွေရှိကြောင်း၊ အိမ်အမိုးသွပ်ပြားတွေ၊ ဆိုင်အမိုးတွေ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း၊ ဒါကြောင့် နောက်ပိုင်းမှာ ကျောက်မိုင်းခွဲတော့မယ်ဆိုရင် သတိ ပေးခရာသံတွေမှတ်ပြီး သတိပေးနေရကြောင်းနဲ့ အနီး အနားမှာရှိတဲ့လူတွေအားလုံးကလဲ အန္တရာယ်ကင်း၊ ဘေးရှင်းအောင် သတိထားပုန်းအောင်း ရှောင်ရှားကြ ရကြောင်း စတဲ့အဖြစ်အပျက်အခြေအနေတွေကို ရှင်း ပြတယ်။ အခုခရီးစဉ်မှာတော့ ဒီလိုမျိုးတွေ မတွေ့ကြုံ ကြရတော့ဘဲ ဟန်မြင့်မိုရ်-ရွာငံလမ်းက လှလှပပသာ သာယာယာနဲ့ ခေတ်မီတိုးတက်ကောင်းမွန်သွားခဲ့ပါပြီ။

တွဲလှရွာခရီးစဉ်ကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက် ၆ နာရီ မှာ မိမိရဲ့စူပါကာစတန်ကားနဲ့ မိတ်ဆွေကျောင်းသား မိဘတွေနဲ့အတူ ပြင်ဦးလွင်ကနေ မြစ်ဝယ်-ထုံးဘိုလမ်း ခွဲ၊ အဲဒီကနေ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်းအတိုင်း ကျောက်ဆည်-ဟန်မြင့်မိုရ်ထိ၊ ဟန်မြင့်မိုရ်လမ်းခွဲကနေ မြို့ကြီးဆည်ကိုကျော်လွန်လာခဲ့ပြီး တစ်တောင်ပြီး တစ်တောင်ကျော်ရင်း၊ တက်ရင်းလာခဲ့ကြတာ ရွာငံ မြို့ကို နေ့လယ်ထမင်းစားချိန်မှာ ရောက်လာခဲ့ကြတယ်။ ရွာငံကိုရောက်တာနဲ့ မြို့လယ်မှာရှိနေတဲ့ ဟိုတယ်တစ်ခု မှာ အခန်းတွေယူပြီး ခေတ္တခဏနားနေကြရတယ်။ ရှေ့ဆက်ခရီးစဉ်လမ်းကြောင်းက ဟိုတယ်မှာနားနေကြ ရင်း တွဲလှရွာကရောက်ရှိလာမဲ့ မိတ်ဆွေတစ်ယောက်ကို စောင့်ဆိုင်းပြီးမှ ရွာခံမိတ်ဆွေရဲ့အစီအစဉ်နဲ့ ရှေ့ခရီး ကို ဆက်ကြရမှာပါ။

မိတ်ဆွေကျောင်းသားမိဘရဲ့ စကားတွေအရ သူ့ရဲ့ဦးလေးတော်စပ်သူတစ်ဦးက တွဲလှရွာမှာအခြေချ ပြီး မြေကေပေါင်းမြောက်မြားစွာနဲ့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွေအပြင် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံ ကိန်းလုပ်ငန်းတွေကိုလဲ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေ ကြောင်း၊ အခုခရီးစဉ်က ဦးလေးဖြစ်သူရဲ့ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းတွေကို ကြည့်ရှုလေ့လာမှာဖြစ်ကြောင်းနဲ့ အဆင်ပြေပြီး အခြေအနေပေးရင်၊ စိတ်ပါဝင်စားမှုရှိ တယ်ဆိုရင် ပူးပေါင်းပါဝင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ဖို့ဖြစ် ကြောင်း သိရတယ်။

ဒါကြောင့် ဟိုတယ်မှာ ခေတ္တနားနေကြရင်း၊ နေ့လယ်စာ ထမင်းစားသောက်နေရင်း တွဲလှရွာက ဦးလေးဆိုသူ ရောက်လာတာနဲ့ ခရီးစဉ်အတိုင်း ဟိုတယ်ကနေ ထွက်လာခဲ့ကြရတယ်။ ခရီးစဉ်က ရွာငံ မြို့ကိုလဲကျော်၊ တွဲလှရွာသို့ဆိုတဲ့ လမ်းညွှန်ဆိုင်းဘုတ် ကိုလဲကျော်၊ ရွာငံလမ်းရဲ့လှပပြီး လူသိများထင်ရှားတဲ့ ယူကလစ်ပင်တန်းတွေကိုလဲကျော်၊ ၁၅ မိုင်လောက် မောင်းလာခဲ့ပြီးမှ ညာဘက်မှာရှိနေတဲ့ ရွာဝင်မြေနီ လမ်းလေးအတိုင်း ဆက်လက်မောင်းနှင်လာခဲ့ရတယ်။ မြေနီလမ်းလေးအတိုင်းလဲ ရွာစဉ်ရွာတန်းတွေ တစ်ရွာ ပြီးတစ်ရွာ ဖြတ်ကျော်လာခဲ့ရပြီး မကြာခင်မှာ ရှေ့ ဆက်ကားမောင်းလို့မရနိုင်တော့တဲ့ လမ်းအဆုံးတောင် စွန်းတစ်နေရာကို ရောက်ရှိလာကြတယ်။ မိမိတို့ဖြတ် သန်းလာခဲ့ရသမျှ ရွာတိုင်းမှာ သရက်ပင်အုပ်အုပ်တွေ အများအပြား မြင်တွေ့နေရတယ်။

ရွာငံလမ်းတစ်လျှောက်နဲ့ ရွာအဝင် မြေနီလမ်း ဘေးတွေမှာ နောက်ထပ်တွေ့မြင်နေရတဲ့ လှလှပပ ရှုခင်းရှုကွက်တွေက နေကြာပန်းခင်း ဝါဝါထိန်ထိန် ကြီးတွေ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းစိမ်းစိမ်းစိုစိုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းပြီးစ လယ်ကွင်းယာကွင်း ခြောက်ခြောက် သွေ့သွေ့တွေ၊ ရှမ်းလူမျိုး၊ ဓနုလူမျိုးတွေရဲ့ရှေးဟောင်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းအိုအိုတွေ၊ ခေါင်းပေါ်မှာ ဆောင်းထားတဲ့ ဝါးမောက်ကလေးတွေ၊ ပခုံးပေါ်မှာ လွယ်ထားကြတဲ့ ပလိင်းလေးတွေကိုယ်စီနဲ့ ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားတောင်သူယာလုပ် ကျေးလက်နေသူ တွေပါ။ ဒါတွေက မိမိတို့အခုသွားရောက်နေတဲ့ ခရီး လမ်းပေါ်မှာ မြင်တွေ့နေရတဲ့ ရှုခင်းတွေသာဖြစ်ပြီး ပန်းချီဆရာတွေ၊ ဓာတ်ပုံဆရာတွေ၊ ခရီးသွားပြည်သူ တွေအကြိုက် လှပသာယာတဲ့ ရှုခင်းအများအပြားကျန်ရှိ နေပါသေးတယ်။ ဒီရှုခင်းတွေကိုတော့ နောက်ရက်တွေ အချိန်ရမှ သွားရင်းလာရင်း လေ့လာကြည့်ရှုခွင့် ရမှာဖြစ်ပြီး ဒီနေ့အတွက်တော့ ယူကလစ်ပင်တန်း၊ နေကြာပန်းတွေလောက်နဲ့သာ ရွာငံလမ်းမှာ စိတ် ကျေနပ်လိုက်ရတယ်။

အခုရောက်ရှိလာတဲ့နေရာက ကားလမ်းခရီးပြီးဆုံး သွားပြီး ခြေကျင်ခရီးနဲ့ ရှေ့ဆက်ကြရအုံးမှာကြောင့် အချိန်ရှိတုန်း လေ့လာရမဲ့နေရာတွေကို သွားရောက် ကြည့်ရှုလေ့လာလိုက်ပါအုံးမယ်။



# ဆေးလိပ်ဖြတ်ခြင်းကြောင့် ရရှိနိုင်မည့် အကျိုးကျေးဇူးများ

ပေါက်ပေါက်

ဆေးလိပ်ကို လူသားတို့ သောက်ရှူသုံးစွဲခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၈၀၀၀ ခန့် ရှိပြီဖြစ်သည်။ ဤသို့ဆိုလျှင် လူသားများအနေဖြင့် ဆေးလိပ်ကို အဘယ်ကြောင့် စွန့်လွှတ်ခြင်းမပြုနိုင်ကြပါသနည်း။ အကြောင်းရင်းမှာ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးတွင်ပါရှိသော နီကိုတင်း၏ အာနိသင်သည် တစ်ကြိမ်သောက်ပြီးပါက နောက် တစ်ကြိမ်ထပ်သောက်ရန် စိတ်ဆန္ဒဖြစ်ပေါ်ကာ စွဲလမ်း သွားစေခြင်းဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO)၏ မှတ်တမ်း များအရ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ဆေးလိပ်၊ ဆေးရွက်ကြီး သုံးစွဲမှုကြောင့် နှစ်စဉ် လူဦးရေ ရှစ်သန်းကျော် နာတာရှည်ရောဂါမျိုးစုံဖြစ်ပွားကာ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ အချိန်မတိုင်မီ သေဆုံးနေကြောင်း၊ ၎င်းတို့ အနက် ၁၂ သန်းခန့်သည် တစ်ဆင့်ခံဆေးလိပ်ငွေ့ကိုရှူရှိုက် ရသည့်အတွက်ကြောင့် ရောဂါဖြစ်ပွား၍ သေဆုံးနေ ရကြောင်း၊ အရွယ်ရောက်သူ ၁၀ ဦးလျှင် တစ်ဦးသည် အသက်မသေသင့်ဘဲ သေဆုံးနေကြောင်း ဆိုသည်။

### ဆေးလိပ်ဆိုးကျိုးအမျိုးမျိုး

ဆေးလိပ်၊ ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် နှလုံးနှင့် အဆုတ်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို မြင့်တက်စေပြီး အသက် ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ ခြေပုပ် လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ ဖြစ်ပွား၍ လူ့သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာ သေဆုံးနိုင်သည်။ ထိုမျှမက ဆေးလိပ်သောက်ခြင်း ကြောင့် အဖြစ်များသော ပြဿနာများမှာ အသက်ရှူ မဝခြင်း၊ အမောမခံနိုင်ခြင်း၊ လိင်မှုဆိုင်ရာဟော်မုန်း များထုတ်လုပ်မှုနည်းခြင်း၊ လိင်မှုစိတ်ဆန္ဒလျော့နည်း လာခြင်း၊ ရင်သွေးရောင်ခြေနည်းခြင်း စသည် တို့ဖြစ်သည်။

### စီးကရက်မီးခိုးငွေ့ကြောင့် အဆစ်အမျက်ရောင်ရောဂါ ဖြစ်ပွားလာနိုင်

ဆွီဒင်နိုင်ငံမှ ဆေးသိပ္ပံပညာရှင်များသည် နာတာရှည်အဆစ်အမျက်ရောင်ရောဂါနှင့် ပတ်သက်၍ လူနာပေါင်း ၄၀၀၀ ကျော်တို့ကို စစ်တမ်းကောက်ယူရာ မှ ပေါ်ထွက်လာသည့် အချက်အလက်များကို အခြေခံ ၍ မကြာသေးမီက သုတေသနပြုလုပ်ထားကြသည်။ နာတာရှည်အဆစ်အမျက်ရောင်ရောဂါဖြစ်ပွားစေသော အကြောင်းရင်းအမျိုးမျိုးကို စူးစမ်းလေ့လာခဲ့ရာ ထိုအကြောင်းရင်းများထဲမှ စီးကရက်မီးခိုးငွေ့၏ ဆိုးကျိုးအပေါ် သံသယဖြစ်ဖွယ်အချက်များ ဖော်ထုတ် တွေ့ရှိခဲ့သည်။

စီးကရက်မှ ပေါ်ထွက်လာသော မီးခိုးငွေ့အဆိပ် အတောက်များသည် စီးကရက်သောက်သူ၏ အရိုး အဆစ်များအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်သွားရာမှ အဆစ် အမျက်ရောင်ရောဂါကို အခြားသမန်လူများထက် ပို၍ ခံစားရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စီးကရက်သာမက စက်ရုံ အလုပ်ရုံများမှ ပေါ်ထွက်လာသော အခြားမီးခိုးငွေ့ များသည်လည်း အလားတူဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုဖြစ် စေနိုင်ကြောင်း ဆွီဒင်ဆေးသိပ္ပံပညာရှင်များက သတိ ပေးထားသည်။

### ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းကြောင့် အရွယ်မတိုင်မီအိုမင်း ရင့်ရော်မှုဖြစ်စေနိုင်

ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် လူ၏ အရေပြားကို ခြောက်သွေ့စေသည်။ အရေပြားများကို ကျိုးကန်း ခြေထောက်သဖွယ် တွန့်ရှုံ့စေတတ်ပြီး မျက်လုံး၏ အောက်အရေပြားကိုလည်း ပွဖောင်းရောင်မို့စေတတ် သည်။ အရေပြားအတွင်းရှိ အဆီအိတ်မှထွက်သော အဆီတို့သည် အရေပြားကို ချောမွေ့စိုစွတ်စေရုံမျှ မက ရောဂါပိုးမွှားများ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း မဝင်နိုင်ရန် တားဆီးပေးသည်။ သို့သော် ဆေးရွက်ကြီးတွင် ပါဝင် သောဓာတ်များက လူ၏ခန္ဓာကိုယ်ကို ဖျက်ဆီးတတ် သည်။ အထူးသဖြင့် နီကိုတင်းဓာတ်က သွေးကြောများ

ကျဉ်းခြင်းနှင့် အောက်ဆီဂျင်ကိုပိတ်ဆို့ခြင်းကြောင့် အရေပြားဆဲလ်များ (Skin Cells) များပျက်စီးသွားကာ အရွယ်မတိုင်မီ အိုမင်းရင့်ရော်မှုကို ဖြစ်ပေါ် လာစေသည်။

### ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းကြောင့် ထိပ်ပြောင်ခြင်းဖြစ်စေနိုင်

ထိပ်ပြောင်ခြင်းသည် အမျိုးသားများတွင် တွေ့ရ များသော ပြဿနာတစ်ခုဖြစ်ပြီး မျိုးရိုးလိုက်တတ်သည်။ ထိပ်ပြောင်ခြင်းကို ဖြစ်စေသော အခြားအကြောင်းရင်း တစ်ခုရှိပါသေးသည်။ ၎င်းမှာ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်း ဖြစ်သည်။ ကျန်းမာသန်စွမ်းသောဆံပင်ကိုပိုင်ဆိုင်နိုင် ရန်အတွက် အောက်ဆီဂျင်၊ ဗီတာမင်နှင့် အာဟာရ ဓာတ်များ ပြည့်ဝစေရန် အထူးလိုအပ်သည်။ ဆေးလိပ်



ငွေ့တွင် အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသောဓာတ်ပစ္စည်း များ ထောင်နှင့်ချီပါဝင်နေပြီး ၎င်းဆေးလိပ်ငွေ့များ ကို ရှူရှိုက်မိခြင်းကြောင့် မွေးဥင်းအိတ်များသို့ သွေး အရောက်နည်းသွားစေကာ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် ဆံပင်ပန်းခြင်းနှင့်ဆံပင်ကျွတ်ခြင်းတို့ကို ခံစားရနိုင်သည်။

### ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်နိုင်မှု အခြေအနေ

ဆေးလိပ်တွင်ပါသောဓာတ်ပစ္စည်းများကို အသက် ရှူလမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် အဆုတ်အတွင်းသို့ ရှူသွင်း ရသဖြင့် အဆုတ်၏အကာအကွယ်စနစ်ကို ယိုယွင်း စေပြီး အဆုတ်နှင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေနိုင်ကြောင်း ဆေးပညာရှင်များကမကြာခဏ သတိပေးလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်စေသည့်ပိုးသည် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းမှ တစ်ဆင့် ကူးစက်ဝင်ရောက်လာခြင်းဖြစ်၍ ရောဂါပိုး ကူးစက်ခံရသူများသည် ဆေးလိပ်သောက်သူဖြစ်ပါက အဆုတ်အတွင်းသို့ ရောဂါပိုးများ အလွယ်တကူ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်နိုင်ပြီး အဆုတ်ကို ပို၍ပျက်စီး စေနိုင်သည်။

ယခုအခါ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှု သုံးနှစ်ကျော် ကာလအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာချိန်တွင် ကမ္ဘာ တစ်ဝန်း၌ သေဆုံးသူ ၆ ဒသမ ၈ သန်းကျော်ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။ ပထမလှိုင်းနှင့် ဒုတိယလှိုင်းကာလအတွင်း အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူများပြားပြီး သေဆုံးသူဦးရေ ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် နောက်ခံရောဂါရှိသူများ ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် တတိယလှိုင်းကာလအတွင်း ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရသူများတွင် လူလတ်ပိုင်းအရွယ် သေဆုံးမှုများလာပြီး သေဆုံးသူ ဦးရေ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် နောက်ခံရောဂါ မရှိသူများဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့အနက် ဆေးလိပ်ကို စွဲစွဲလမ်းလမ်းသောက်သုံးသူများမှာ ရောဂါဒဏ်ကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ခံစားခဲ့ကြရသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်က ထွက်ပေါ်ခဲ့သောလေ့လာမှုတစ်ခု အရ ဆေးလိပ်သောက်သူများသည် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ ကူးစက်နိုင်ခြေ သုံးဆပိုများကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံပေါင်း ၁၃၅ နိုင်ငံကိုလေ့လာပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလ က ထုတ်ပြန်ခဲ့သောအမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ နိုင်ငံတကာဆေးရွက်ကြီးထုတ်ကုန်သုံးစွဲမှုအစီရင်ခံစာ ကလည်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်း လက်ရှိ ဆေးလိပ်သောက် သုံးမှုနှုန်းသည် ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှု နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၂၂ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်း ခဲ့သော်လည်း ၆၃ နိုင်ငံရှိ အသက် ၁၃ နှစ်နှင့် ၁၅ နှစ်ကြား ဆယ်ကျော်သက်များတွင်မူ ဆေးလိပ် သောက်သုံးမှုမြင့်တက်လာကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။



### တစ်ဆင့်ခံရရှိကိစ္စခြင်းအန္တရာယ်

တစ်ဆင့်ခံဆေးလိပ်ကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါ အမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျခြင်း၊ ကိုယ် အလေးချိန်မပြည့်သော ကလေးမွေးဖွားခြင်းတို့ဖြစ်နိုင် ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေး ရုတ်တရက် သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခဏ နေမကောင်းဖြစ်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်စေခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါခံစားရ ခြင်းစသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေသည်။

ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်မသောက်သော်လည်း တစ်ဆင့် ခံဆေးလိပ်ငွေ့ကိုရှူရှိုက်ရခြင်းသည် ဆေးလိပ် လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသောမီးခိုးငွေ့များနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သောငွေ့ များကိုပါ အစီခံ (filter) မပါဘဲ တိုက်ရိုက်ရှူရှိုက်မိ သောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူနှင့် အတူနေ သူများတွင် ပို၍အန္တရာယ်ကြီးမားသည်။

### ဆေးလိပ်ဖြတ်ခြင်းကြောင့် ရရှိနိုင်မည့်အကျိုးကျေးဇူးများ

ဆေးလိပ်ဖြတ်ပြီးနောက် ဆေးလိပ်မီးခိုးကင်းလွတ် သည့် ပထမဆုံးအသက်ရှူမှုပြုလုပ်အပြီး မိနစ်ပိုင်း အကြာမှာပင် ခန္ဓာကိုယ်၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ သည် အကောင်းဘက်သို့ စတင်ပြောင်းလဲပြီဖြစ် ကြောင်း Health Day News ဆေးပညာဝက်ဘ်ဆိုက် တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်ဦးပိုင်းက ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ထို့ပြင် နောင်လာမည့်သီတင်းပတ်များအတွင်း၊ လူများ အတွင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အညီအညွတ် အသက်ရှူ ရလေလေ လူ့ခန္ဓာကိုယ်ရရှိမည့် ကျန်းမာရေးအကျိုး ကျေးဇူးများမှာလည်း ဆပွားများပြားလာလေလေ ဖြစ်ကြောင်း သုတေသီများကဆိုသည်။

### မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ -

- နောက်ဆုံးဖွာရှိုက်မှု ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် မိနစ် ၂၀ ခန့်အကြာတွင် ဆေးလိပ်ဖြတ်ခြင်း

၏ အကျိုးကျေးဇူးများပေါ်ထွက်လာရာ ဆေးလိပ်သောက်သူ၏ နှလုံးခုန်နှုန်းနှင့် သွေးဖိအားနှစ်မျိုးလုံး စတင်ကျဆင်းလာ ကြောင်း၊

- နောက်ရက်အနည်းငယ်အကြာတွင် သွေး အတွင်း ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon Monoxide) ပါဝင်မှုအဆင့် ပုံမှန်ပြန်ဖြစ် လာကာ အောက်ဆီဂျင်ပမာဏ ပြန်တက် လာကြောင်း၊
- နောက် ရက်သတ္တနှစ်ပတ်နှင့် သုံးလကြား ကာလတွင်မူ ဆေးလိပ်ဖြတ်ထားသူ၏ ခန္ဓာ ကိုယ်တွင်း သွေးလည်ပတ်စီးဆင်းမှုစနစ် နှင့် အဆုတ်၏စွမ်းဆောင်ရည် ပိုမို အားကောင်းလာကြောင်း၊
- ဆေးလိပ်ဖြတ်ပြီးနောက် ချင်ခြင်းတက်ခြင်း၊ စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်လွယ်ခြင်း၊ ဂနာ မငြိမ်ဖြစ်ခြင်း၊ အိပ်မရခြင်းစသည့် ပြဿနာ များရှိသည့်တိုင် ရရှိမည့် ကျန်းမာရေး အကျိုးကျေးဇူးများမှာ များစွာသာလွန် ကြောင်း သုတေသီများပြောကြားထားသည်။
- ထို့ပြင် ဆေးလိပ်သောက်သူများသည် မသောက်သူများထက် အဆုတ်ကင်ဆာ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ ၂၂ ဆ ပိုများကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO)ကထုတ် ပြန်ထားသည်။

### အတုယူသင့်သောနယူးဇီလန်နိုင်ငံ

စီးကရက် ဝယ်ယူသောက်သုံးမှုကန့်သတ်သည့် ဥပဒေကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် နယူးဇီလန်ပါလီမန်က ပြဋ္ဌာန်းအတည်ပြုလိုက်ပြီ ဖြစ်သည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ် နောက်ပိုင်းမွေးဖွားသူ များကို စီးကရက်ဝယ်ယူငွေမပြုဟု အဆိုပါ ဥပဒေတွင် ကန့်သတ်ပြဋ္ဌာန်းထားကြောင်း နယူးဇီလန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးကဆိုသည်။ ထိုဥပဒေ၌ ၂၀၁၉ ခုနှစ် နောက်ပိုင်း မွေးဖွားသူများ စီးကရက် မသောက်ရဟူ၍လည်း ဆက်လက်၍ ပိတ်ပင် ကန့်သတ်သွားမည်ဖြစ်ရာ နယူးဇီလန်နိုင်ငံတွင် စီးကရက်သောက်သုံးသူဦးရေ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် လျော့ကျသွားရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံ၏ မျိုးဆက်သစ်များအတွက် ထိုသို့ပြဋ္ဌာန်း လိုက်သောဥပဒေကြောင့် စီးကရက်သောက်သဖြင့် ဖြစ်ပွားသောရောဂါအမျိုးမျိုးကို ကုသစရာမလိုတော့ ဘဲ အများပြည်သူများ၏ တစ်ကိုယ်ရေကျန်းမာရေး ဘဝတိုးတက်လာမည်ဟုလည်း မျှော်မှန်းထားကြောင်း နယူးဇီလန်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးက ဆိုသည်။ ထိုဥပဒေ သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် စတင်အသက်ဝင်လာပြီ ဖြစ်ရာ နယူးဇီလန်နိုင်ငံသားများ၏ လူ့ဘဝသက်တမ်း ပမာဏလည်း ပို၍ ရှည်လာပါလိမ့်မည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် ဆေးလိပ်မှတစ်ဆင့် ဖြစ်ပွားနိုင်သောရောဂါများသည် သောက်သုံးသူ ကိုယ်တိုင်သာမက ဆေးလိပ်မီးခိုးငွေ့ကြောင့် အနီး ဝန်းကျင်ရှိ လူတိုင်း၏ လက်တစ်ကမ်းအကွာတွင် ရှိနေသော အန္တရာယ်ဖြစ်သည်။ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းများကို ကာလကြာရှည်စွာ သုံးစွဲခြင်းသည် သုံးစွဲသူများကို အရွယ်မတိုင်မီ အသက် ဆုံးရှုံးစေနိုင်သည်။

ဆေးလိပ်ဖြတ်သူများ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ် မျှတစွာနေပါက ရောဂါကြောင့် သေဆုံးနိုင်ခြေကို မလွဲမသွေလျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဆေးလိပ်ကို စွဲစွဲမြဲမြဲသောက်သုံးသူများအနေဖြင့် မိမိကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ကို လည်း အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေနိုင်သည့် ဆေးလိပ် သောက်သုံးမှုကို စွန့်လွှတ်ဖြတ်တောက်သင့်ပါကြောင်း အကြံပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။



# ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ကေ ၁၅၀၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်



ယခင်နှစ်က မိုးစပါးစိုက်ခင်းကိုတွေ့ရစဉ်။

မိုးစပါး ၁၇၆၄၃ ကေ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ မိုးစပါး ကေ ၁၄၁၇၀ စိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးမှုကို ယခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်၍ စတင်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကာ မိုးစပါးစိုက်ပျိုး ရာတွင် မနောသုခ၊ ဆင်းသုခ၊ ရက် ၉၀ မျိုးစပါးများကို စိုက်ပျိုးပြီး မနောသုခ၊ ဆင်းသုခစပါးမျိုးများ ကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများကို သက် ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနက စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် စိုက်ပျိုးရန်၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကာကွယ်နိုင်ရန်၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမျိုးများ စိုက် ပျိုးနိုင်ရန် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

**ချောင်းဦး မေ ၂၆**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ပုံရွာ ခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ကေ ၁၅၀၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ကေ

၁၅၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်စိုက်ပျိုးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ အခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မိုးစပါး ကေ ၁၅၀၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါ တယ်။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ သတ်မှတ် လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် လိုအပ် တဲ့နည်းပညာ၊ မျိုးတွေရရှိဖို့ ဆောင်

ရွက်ပေးသွားပါမယ်။ တောင်သူ တွေအနေနဲ့ မိုးစပါးတွေအချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ချောင်းဦး မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။  
ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌

# မလိုင်မြို့နယ် ညောင်ပင်သာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**မလိုင် မေ ၂၆**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာ ခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသော ရေငံကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ပင်သာကျေးရွာ၌ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင် များနှင့် အသင်းသား၊ အသင်းသူ များကိုတွေ့ဆုံ၍ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူး များနှင့် စီမံကိန်းအကြောင်းအရာ များ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ ဦးစီးအရာရှိ

ဒေါ်အေးမိုးခိုင်က အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေ ထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ညောင်ပင်သာ ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့က စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၁ သန်း၊ မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၉ သန်း စုစု ပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၅ သန်းထုတ်ချေး ပေးခဲ့ကြောင်း မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု ထံမှ သိရသည်။

## စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

**လူငယ်များနှင့် စိတ်ကြံ့မူးယစ်ဆေးများအန္တရာယ်**

ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြည့်တင်ရေးဌာနမှ ကျန်းမာရေးမန်ကြီးဌာန

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (ice) စတဲ့ စိတ်ကြံ့မူးယစ်ဆေးပြားများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စလစ်သီး/ လိမ္မော်သီး/ ချောက်ကလက်နဲ့တို့ကဲ့သို့ လူငယ်များကိုဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရနံ့တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတုပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိစ္စနဲ့ကျင့်၍ များပြားစေကာ စိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာဦးနှောက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေ ဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်သုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။

**WY ဝေကြောများ**      **ICE ဝေကြောများ**

- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။
- ဒါအပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ပြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျပြစ်ဒဏ်ခံရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။

**မျှော်လင့်မထားဘဲ ဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် မျက်စိသွေးကြောများရောင်ရမ်းနေပုံ**      **မျှော်လင့်မထားဘဲ ဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးနေပုံ**

**လူငယ်သဘာဝ အသစ်အဆန်းကို ဖြစ်လျှင် စမ်းသပ်စူးစမ်းလေ့ရှိစိတ်အား ရောင်းချသူများမှ အခွင့်ကောင်းယူကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံ သုံးစွဲခြင်းကြောင့် ဝေကြောရောင်ခြင်း၊ တက်သည့်ကို အထူးဂရုပြု၍ စိတ်ကြံ့မူးယစ်ဆေးပါးများအား လုံးဝရောင်ကြည့်ပါ**

**ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါရှင်များကျန်းမာဖို့ ကိုမစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးကြပါစို့။**

ကျန်းမာရေးမန်ကြီးဌာန

**ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းစေသော အကြောင်းအရင်းများ**

- ရောဂါအစရှိသောကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရမည်ကို ကြောက်ခြင်း
- မိမိသောက်နေကြဆေးများနှင့် ကာကွယ်ဆေး ဓာတ်မတည့်ဖြစ်မည်ကို ကြောက်ခြင်း
- ဆေးထိုးရရပ်များသို့လာရောက်ရန်ခက်ခဲခြင်း
- ပတ်ဝန်းကျင်မှပြောသော သတင်းစကားအမှားများကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်း
- မိသားစုဝင်များမှ အသက်ကြီးသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် မလိုအပ်ဟု ထင်မြင်၍ လာရောက်မထိုးပေးခြင်း

**ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံသင့်သော အကြောင်းအရင်းများ**

- ရောဂါအစရှိသူချင်းအတူတူ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသောသူက မထိုးထားသူထက် ကူးစက်နိုင်ခြေ ပိုမိုနည်းပါးခြင်း
- ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးပါက ပုံမှန်သောက်နေကျဆေးဝါးများကို ဆက်လက်သောက်သုံးနိုင်ခြင်း
- ဆေးထိုးရရပ်များသို့ အနီးအနားမှ ရောဂါရှင်များ စုစည်း၍ လာရောက်ထိုးနှံနိုင်ခြင်း
- သက်ကြီးရွယ်အိုများအနေဖြင့် ရောဂါရပ်အားနည်းသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုပုံစံအရ ပိုမိုလိုအပ်ခြင်း

**မိသားစုဝင်များအနေဖြင့် မိမိတို့အိမ်ရှိ သက်ကြီးရွယ်အိုများ / ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါရှိသူများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အကြိမ်ပြည့်ပုံစံဖြင့် ဝေကြောရောင်ခြင်း၊ တက်သည့်ကို ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးကြရန်လိုအပ်ပါသည်။**

ကျန်းမာရေးမန်ကြီးဌာန၊ တပ်ကုန်းမြို့နယ်အခြေစိုက်ကျန်းမာရေးဌာနမှူးနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြည့်တင်ရေးဌာနမှူးတို့ ပူးပေါင်းပြုစုသည်။





# အောင်မြင်မှုရမင်းအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

- ၁။ ပြည်သူ့ပြည်သားအသက်အာမခံ
- ၂။ တပ်မတော်ဝန်ထမ်းအသက်အာမခံ
- ၃။ တောင်သူလယ်သမားအသက်အာမခံ
- ၄။ နှစ်တိုငွေပင်ငွေရင်းအာမခံ
- ၅။ စုပေါင်းအသက်အာမခံ
- ၆။ မြေအန္တရာယ်အာမခံ
- ၇။ အထူးခရီးသွားအာမခံ
- ၈။ ခရီးသွားအာမခံ
- ၉။ အားကစားသမားကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
- ၁၀။ ကျန်းမာရေးအာမခံ
- ၁၁။ ပြင်းထန်သောရောဂါကုသမှုအာမခံ
- ၁၂။ လူထုအခြေပြုကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအာမခံ
- ၁၃။ ပညာရေးအသက်အာမခံ
- ၁၄။ ကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
- ၁၅။ စာသင်သားအသက်အာမခံ
- ၁၆။ ပြည်သူ့ပြည်သားနှစ်ချင်းအသက်အာမခံ
- ၁၇။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး နှစ်တိုချေးငွေအသက်အာမခံ
- ၁၈။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး ချေးငွေအသက်အာမခံ
- ၁၉။ တမုထူးခြားသည့် စုဆောင်းမှု အသက်အာမခံ
- ၂၀။ တစ်လုံးတည်းပေး ငွေပင်ငွေရင်း အသက်အာမခံ

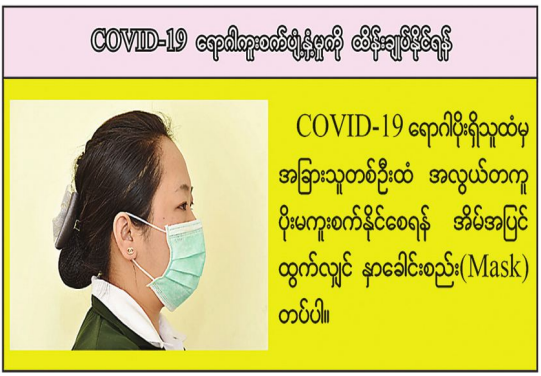


မိသားစုဘဝ လုံခြုံစိတ်ချဖို့  
ကျန်းမာရေးအာမခံ  
ထားကြဖို့!

နေပြည်တော် - ဖုန်း - ၀၆၇ - ၃၄၃၄၇၁၂၊ ၀၉ - ၄၄၉၁၈၀၆၃  
အမှတ်(၁၄၀)၊ ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်းနှင့် ပန်တျာလမ်းထောင့်၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။  
ဖုန်း - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၅၊ ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၄၊ ဖက်(စ်) - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၃  
၂၉ x ၃၀ လမ်းကြား၊ ၈၄ လမ်း၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး  
ဖုန်း - ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၄၊ ဖက်(စ်) - ၀၂ - ၄၀၃၀၄၆၇

**အမည်ပြောင်းနှင့်ဖခင်အမည်မှန်**  
ကျောက်ဆည်မြို့၊ မေတ္တာကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊  
Grade-10 (အောင်)မှ (ဘ) ဦးမြတ် (၅/မကန(နိုင်)၀၄၃၃  
၂၉၆)၏သမီး မစုစုခိုင် အား မစိုးမြတ်စံ ဟု အမည်ပြောင်းလဲ  
ခေါ်ဆိုပါရန်နှင့် ၎င်း၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး  
ကတ်အရ ဦးမြတ်စံ ဖြစ်ကြောင်း။  
မစိုးမြတ်စံ၊ ဦးမြတ်စံ(၅/မကန(နိုင်)၀၄၃၂၉၆)

**အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**  
စစ်ကိုင်းမြို့၊ မင်းလမ်းရပ်ကွက်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(၈/၂၁)၊  
အကွက်အမည် မင်းလမ်းကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃/၈)၊ ဧရိယာ (၀.၁၀၅)  
ဧကရှိသည့်အနက်မှ ဧရိယာ (၀.၀၄၈)ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါ  
အလားအလာရှိသည့်-  
(က) အရှေ့လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၃/၈ ကျန်မြေ  
(ခ) အနောက်လားသော် - လမ်း  
(ဂ) တောင်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၃/က  
(ဃ) မြောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၃/ခ ကျန်မြေ  
အထက်ဖော်ပြပါမြေကို(ဘိုးဘဝိုင်အမည်ပြောင်း)ပေးရန် **ဒေါ်ခင်သက်**  
**ထားအောင်** မှ လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်း၏အမည်ကို  
ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လို  
သူများရှိပါက ၂၀၂၄ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၂၃)ရက်နေ့မှစ၍ ဆိုင်ရာစာရွက်  
စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုး  
သည့်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်  
ကန့်ကွက် တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်  
နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများ  
သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး  
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၊စစ်ကိုင်းမြို့။



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

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင်  
သတိပြုရမည့်အချက်များ**

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ  
လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊  
သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ  
ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်  
ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ  
ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်း  
ချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်  
လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊  
ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊  
ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် 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>



❖ တိုင်းပြည်တစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်း၏ အခြေခံသည် ပညာတတ်လှူအရင်းအမြစ်များ ပေါကြွယ်ဝခြင်းပင်ဖြစ်...

❖ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာပြည့်စုံသည့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ မဖြစ်မနေလိုအပ်သည်ဟု မိမိအနေဖြင့် ယုံကြည်သည့်အတွက် နိုင်ငံသားတိုင်း ပညာရည်မြင့်မားရေးကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဆောင်ရွက်ပေးရန်လို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော (၇၆)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့်စာပေအနုပညာပွဲတော် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် 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 အကျုံးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

### အသိပေးကြေညာချက်

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၀ (င)နှင့် ပုဒ်မ ၆၂ တို့အရ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်သည် ပြည်တွင်းသုံးငွေကို တစ်ဦးတည်းထုတ်ဝေသူနှင့် စီမံခန့်ခွဲသူဖြစ်ပါသည်။

၂။ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်သည် ၁၅-၅-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၉/၂၀၂၀)ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က Digital ငွေကြေးများဖြစ်သော Cryptocurrency: Bitcoin(BTC)၊ Litecoin (LTC)၊ Ethereum(ETH)နှင့် Perfect Money (PM)စသည်တို့အား တရားဝင်ငွေကြေးအဖြစ် သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိသကဲ့သို့ ယင်းကို ရောင်းဝယ်လဲလှယ်ခြင်းများဆောင်ရွက်ရန် ငွေရေးကြေးရေးအဖွဲ့အစည်းများသို့ ခွင့်ပြုထားခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် Digital ငွေကြေးများအား Personal Facebook Account များနှင့် Web Page များ အသုံးပြု၍ ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်းများမပြုလုပ်ရန် ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၄ ☆

### တရားဝင်နိုင်ငံခြားသုံးငွေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်လိုင်စင်မရှိဘဲ နိုင်ငံခြားငွေများကို Facebook Page များနှင့် အင်တာနက်စာမျက်နှာများမှ ရောင်းချခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်းဆောင်ရွက်သူများကို ထပ်မံအရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်း

၁။ အောက်ဖော်ပြပါ Facebook Page များနှင့် အင်တာနက်စာမျက်နှာများတွင် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်မှ ခွင့်ပြုထုတ်ပေးထားသော နိုင်ငံခြားသုံးငွေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်လိုင်စင်မရှိဘဲ နိုင်ငံခြားငွေများအား ရောင်းချခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိရသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်သည် အဆိုပါအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပါဝင်ပတ်သက်ရောင်းဝယ်နေသူများကို အရေးယူဆောင်ရွက်ပြီး ဖြစ်သည့်အပြင် ပြည်ပမှ အဝယ်အရောင်းဆောင်ရွက်နေသည့် Page များ၊ ဖုန်းနံပါတ်များကို သက်ဆိုင်ရာဗဟိုဘဏ်များသို့ အကြောင်းကြား၍ အရေးယူဆောင်ရွက်ရန် ညှိနှိုင်းလျက်ရှိပါသည်။

- (က) ငွေဈေးနှုန်းနှင့် ငွေလွှဲဆိုင်
- (ခ) Moe Latt
- (ဂ) Si Thu & bro များ
- (ဃ) ရန်ကုန်ငွေဈေး
- (င) ဒေါ်လာဝယ်ရောင်းတိုက်ရိုက် USD Exchange

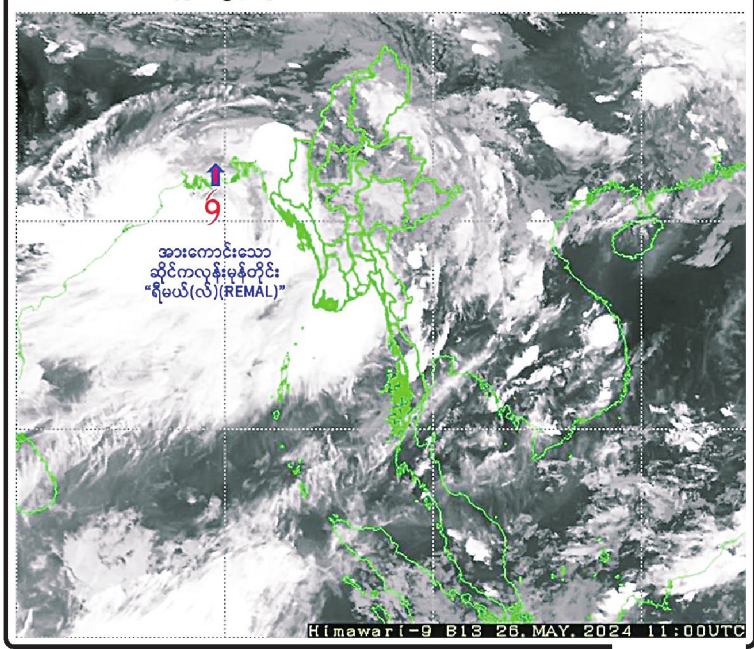
စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ □

### အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “ရီမယ်” မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည့်အခြေအနေမရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၆

ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အားကောင်းသောဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (Severe Cyclonic Storm) “ရီမယ်”(REMAL)သည် မြောက်ယွန်းယွန်းသို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ မောင်တောမြို့၏ အနောက်ဘက် ရေမိုင် ၁၇၅ မိုင်ခန့်၊ စစ်တွေမြို့၏ အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက် ရေမိုင် ၂၁၀ ခန့်၊ ကျောက်ဖြူမြို့၏ အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက် ရေမိုင် ၂၅၅ မိုင်ခန့်၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ဒီပူပါရာမြို့(Khepupara)၏ တောင်-အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၉၅ မိုင်ခန့်၊

စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ ○



မြန်မာလင်း(န်)အင်(န်)ခမလော(ပ်)ပင်(တ်)လိဒါကန်

အဆင့်မြင့်နည်းပညာဖြင့် ပစ္စည်းအစစ်အမှန်သုံးကာ မြန်-ကောင်း-သက်သာ စိတ်တိုင်းကျစွာဖြင့် ဆောက်လုပ်ပေးမှာ MLDL ပါ

ဆက်သွယ်ရန်

Myanmar Land and Development Limited တူးဘိ(၁/၂)၊ သီရိလောကလမ်း၊ ရွာညို၊ နေပြည်တော်၊ ငွေရင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ ဥက္ကဋ္ဌချုပ် ဦးကျော်စွာ၊ နေပြည်တော်။

ဖုန်း-၀၆၅၅ ၃၃၃၅၁၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၁၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၁၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၁၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၁၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၁၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၁၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၁၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၁၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၁၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၂၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၂၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၂၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၂၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၂၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၂၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၂၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၂၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၂၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၂၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၃၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၃၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၃၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၃၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၃၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၃၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၃၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၃၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၃၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၃၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၄၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၄၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၄၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၄၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၄၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၄၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၄၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၄၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၄၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၄၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၅၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၅၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၅၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၅၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၅၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၅၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၅၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၅၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၅၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၅၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၆၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၆၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၆၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၆၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၆၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၆၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၆၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၆၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၆၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၆၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၇၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၇၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၇၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၇၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၇၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၇၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၇၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၇၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၇၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၇၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၈၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၈၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၈၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၈၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၈၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၈၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၈၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၈၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၈၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၈၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၉၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၉၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၉၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၉၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၉၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၉၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၉၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၉၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၉၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၅၉၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၀၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၀၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၀၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၀၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၀၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၀၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၀၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၀၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၀၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၀၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၁၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၁၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၁၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၁၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၁၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၁၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၁၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၁၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၁၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၁၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၂၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၂၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၂၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၂၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၂၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၂၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၂၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၂၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၂၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၂၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၃၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၃၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၃၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၃၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၃၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၃၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၃၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၃၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၃၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၃၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၄၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၄၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၄၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၄၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၄၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၄၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၄၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၄၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၄၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၄၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၅၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၅၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၅၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၅၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၅၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၅၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၅၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၅၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၅၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၅၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၆၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၆၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၆၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၆၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၆၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၆၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၆၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၆၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၆၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၆၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၇၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၇၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၇၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၇၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၇၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၇၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၇၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၇၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၇၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၇၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၈၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၈၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၈၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၈၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၈၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၈၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၈၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၈၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၈၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၈၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၉၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၉၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၉၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၉၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၉၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၉၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၉၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၉၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၉၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၆၉၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၀၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၀၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၀၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၀၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၀၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၀၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၀၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၀၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၀၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၀၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၁၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၁၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၁၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၁၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၁၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၁၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၁၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၁၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၁၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၁၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၂၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၂၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၂၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၂၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၂၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၂၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၂၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၂၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၂၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၂၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၃၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၃၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၃၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၃၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၃၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၃၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၃၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၃၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၃၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၃၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၄၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၄၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၄၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၄၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၄၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၄၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၄၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၄၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၄၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၄၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၅၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၅၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၅၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၅၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၅၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၅၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၅၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၅၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၅၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၅၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၆၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၆၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၆၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၆၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၆၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၆၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၆၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၆၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၆၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၆၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၇၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၇၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၇၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၇၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၇၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၇၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၇၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၇၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၇၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၇၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၈၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၈၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၈၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၈၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၈၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၈၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၈၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၈၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၈၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၈၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၉၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၉၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၉၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၉၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၉၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၉၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၉၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၉၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၉၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၇၉၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၀၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၀၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၀၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၀၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၀၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၀၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၀၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၀၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၀၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၀၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၁၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၁၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၁၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၁၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၁၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၁၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၁၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၁၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၁၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၁၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၂၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၂၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၂၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၂၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၂၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၂၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၂၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၂၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၂၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၂၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၃၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၃၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၃၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၃၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၃၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၃၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၃၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၃၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၃၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၃၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၄၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၄၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၄၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၄၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၄၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၄၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၄၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၄၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၄၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၄၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၅၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၅၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၅၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၅၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၅၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၅၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၅၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၅၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၅၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၅၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၆၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၆၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၆၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၆၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၆၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၆၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၆၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၆၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၆၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၆၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၇၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၇၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၇၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၇၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၇၄၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၇၅၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၇၆၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၇၇၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၇၈၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၇၉၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၈၀၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၈၁၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၈၂၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၈၃၊ ၀၆၅၅ ၃၃၃၈၈