

# ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၆ခုနှစ် ၊ နယူးနိုင်းမြေညီကျော် (၁၃) ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (4-7-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၆၅)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

## မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပြောကြားသည့် အဖွင့်မိန့်ခွန်း



(၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၃ ရက်)  
အားလုံးမင်္ဂလာပါ

ဒီနေ့ကျင်းပပြုလုပ်တဲ့ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အခမ်းအနားကို တက်ရောက်လာကြတဲ့ ဧည့်သည်တော်များအားလုံး စိတ်၏ချမ်းသာခြင်းကိုယ်၏ကျန်းမာခြင်းနဲ့ပြည့်စုံကြပါစေ၊ ကျက်သရေမင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့လည်း ပြည့်စုံကြပါစေလို့ ပထမဦးစွာနှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။

၂၀၁၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်းအရ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှာရှိတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ခန့်မှန်းလူဦးရေ ၅၆ ဒသမ ၂ သန်းအနက် အမျိုးသမီးပါဝင်မှုဟာ ၂၉ ဒသမ ၄ သန်းဖြစ်တဲ့အတွက် နိုင်ငံလူဦးရေရဲ့ ထက်ဝက်ကျော်ဟာ အမျိုးသမီးဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံဟာ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်း ၁၀၀ ကျော်မှီတင်းနေထိုင်တဲ့ ပြည်ထောင်စုဖြစ်တာနဲ့အညီ မတူကွဲပြားတဲ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု၊ ဓလေ့ထုံးစံတွေ၊ ဘာသာစကား၊ ဝတ်စားဆင်ယင်ထုံးစံနဲ့သမိုင်းကြောင်း၊ ပထဝီဝင်အနေအထားအမျိုးမျိုးရှိကြပေမယ့်လည်း အမျိုးသမီးများအပါအဝင် တိုင်းရင်းသားအားလုံးဟာ

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၉

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အခမ်းအနားတွင် Video Message ဖြင့် အဖွင့်မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်

စာမျက်နှာ - ၁၆

တရည်အဝေးဖြင့် ဓားသောက်ကုန်များအပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ဒီဇင်ဘာလမှစ၍ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

**STARMART MANDALAY Wholesale**

STARMART MANDALAY Wholesale  
၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ အောင်မြေသာစံ၊ မန္တလေးမြို့၊  
ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄



# ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၄ ရက်  
အယ်ဒီတာအောင်

## ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသည့် နိုင်ငံဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကျေးလက်နေ လူဦးရေ ၇၂ ရာခိုင်နှုန်းအနက် ၄၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် စိုက်ပျိုးရေးကို တိုက်ရိုက်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြပြီး ကျန်လူဦးရေမှာ စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသည့် အခြားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကိုလုပ်ကိုင်ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဓိကသီးနှံဖြစ်သော စပါး၊ ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်သော မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်းသီးနှံဖြစ်သော ဝါ၊ ကြာ၊ ကော်ဖီနှင့် ပဲမျိုးစုံစသည့်သီးနှံများကို အဓိကစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည်။ ထိုသို့ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် စက်မှုကုန်ကြမ်းသီးနှံတွင်ပါဝင်သည့် ဝါသီးနှံကို စိုက်ကေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးရမည့်အပြင် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိအောင်လည်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

လူတို့တွင် မွေးဖွားချိန်မှစ၍ သေဆုံးသည့်အချိန်ထိ အဝတ်အထည်နှင့် ကင်းကွာ၍မရနိုင်သည့် အတွက် အဝတ်အထည်ရက်လုပ်သည့် ဝါစိုက်ပျိုးမှုသည် အရေးကြီးသည့်အခန်းကဏ္ဍ၌ရှိနေသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်တွင်းမှထုတ်လုပ်သည့် Aအဆင့်ရှိသည့် ချည်ထည်များထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဝါမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များရရှိရန်အတွက် စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်မှုရရှိရန် အထူးလိုအပ်ပေသည်။

ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကို တိုးတက်အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်သည့်အပြင် တိုင်းပြည်စီးပွားရေးကိုကောင်းမွန်အောင် အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဝါသီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့်စိုက်နည်းစနစ်များ၊ သွင်းအားစုများ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များနှင့် အောင်ရေရရှိရေး သက်ဆိုင်ရာစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဝါစိုက်တောင်သူများက ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စိုက်ပျိုးမှုမှရရှိသည့်ဝါများကို ဝိုင်းဝန်းခြင်းအားဖြင့် ဝါဝမ်း၊ လင်တာဝမ်း(အမျှင်တို)နှင့် ဝါစေ့များထွက်ရှိလာသည်။ ထိုသို့ထွက်ရှိလာသော ဝါစေ့ကို ဆီကြိတ်သည့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဆီစက်လုပ်ငန်းများလည်ပတ်လာပြီး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ဝါစေ့ကြိတ်ဖတ်ကို တိရစ္ဆာန်အစာအဖြစ် ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဝါဝမ်းများကတစ်ဆင့် ချည်ထည်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်ရန် ရက်ကန်းစက်များလည်ပတ်နိုင်ခြင်း၊ ရရှိလာသောအထည်အလိပ်များကို အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ခြင်း စသည့်အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ဝါဝမ်းများကတစ်ဆင့် အဆင့်မီသည့်ချည်ထည်များထုတ်လုပ်နိုင်လျှင် ပြည်ပမှအထည်အလိပ်နှင့်ချည်ထည်များ တင်သွင်းနေရမှုကိုလျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ပြည့်မီပါက ပြည်ပသို့လည်းတင်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံအတွက် များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ စက်မှုကုန်ကြမ်းသီးနှံဖြစ်သည့် ဝါသီးနှံမှတစ်ဆင့် ထုတ်လုပ်ရရှိသည့် ဝါဝမ်း၊ ချည်ထည်များကို ပြည်တွင်းသုံးစွဲရုံသာမက ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်ခြင်းဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိသည့်အပြင် နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုလျှော့ချနိုင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံစီးပွားရေးကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဝါသီးနှံကို စိုက်ကေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးရုံသာမက ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိအောင် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပြည်ပကဝယ်ယူမှုများပြား၍ ပဲတီစိမ်းအရောင်းအဝယ် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လျက်ရှိ

**မန္တလေး ဇူလိုင် ၃**  
မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပြည်ပက ဝယ်ယူမှုများပြား၍ ပဲတီစိမ်းအရောင်းအဝယ် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း ပွဲစားကုန်သည် စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဗိုင်း) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

လက်ရှိ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ပဲတီစိမ်းကို ဝယ်ယူမှုများ ပြားလာကြောင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်အပြင် ပြည်ပကဝယ်ယူမှုပြန်လည်များပြားလာခြင်းကြောင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ပဲတီစိမ်းအရောင်းအဝယ်က ဝယ်ယူမှုများပြား၍ ပဲတီစိမ်းအရောင်းအဝယ် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ပဲတီစိမ်းက မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်းမှာတော့ အဝယ်လိုက်တဲ့ ကုန်စည်ထဲမှာ ပါဝင်ပါတယ်။ အခု လတ်တလော ကြိုက်ရောင်းကြိုက်ဝယ်တွေပြန်များလာပြီး အရောင်းအဝယ်ကလဲ တော်တော်လေး ပြန်ကောင်းလာတယ်။ နောက်ပိုင်း ပဲတီစိမ်းအရောင်းအဝယ်က ဒီထက် ပိုပြီးကောင်းမွန်လာမဲ့ အနေအထားမှာရှိပါတယ်”ဟု ပွဲစားများပြားလာခြင်းကြောင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ပဲတီစိမ်းအရောင်းအဝယ်က ဒီထက် ပိုပြီးကောင်းမွန်လာမဲ့ အနေအထားမှာရှိပါတယ်”ဟု ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များမဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဗိုင်း) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။

မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း၌ ယနေ့ပေါက်ဈေးအရ ပဲတီစိမ်းဈေးနှုန်းမှာ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၀၆၀၀၀ ထိပေါက်ဈေးရှိပြီး အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်၌ ပဲတီစိမ်းကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

## ရောဂါလင်းပိုင်နှင့်ကွန်ပစ်ငါးဖမ်းသည့်လေ့ကို လာရောက်ကြည့်ရှုသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဦးရေ များပြားလာ



**မန္တလေး ဇူလိုင် ၃**  
မန္တလေး-ကျောက်မြောင်းကြား ဇရာဝတီလင်းပိုင်နှင့် ကွန်ပစ်ငါးဖမ်းသည့်လေ့ကိုကြည့်ရှုသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဦးရေများပြားလာကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ဇရာဝတီလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဦးမောင်မောင်လေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ဇရာဝတီမြစ်ရေများချိန်ကာလဖြစ်သဖြင့် မန္တလေး-ကျောက်မြောင်းကြားရှိ ဇရာဝတီလင်းပိုင်နှင့် ကွန်ပစ်ငါးဖမ်းသည့်လေ့ကို ယခုဇူလိုင်လ ပထမပတ်မှစ၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ လာရောက်ကြည့်ရှုမှုများပြားလာကြောင်း သိရသည်။

“အခု မြစ်ရေများချိန်ကာလဖြစ်တာကြောင့် မန္တလေးဆိပ်ကမ်းကနေ မန္တလေး-ကျောက်မြောင်းကြားမှာ နေထိုင်ကျက်စားနေတဲ့ ဇရာဝတီလင်းပိုင်တွေကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားတွေ လာရောက်ကြည့်ရှုမှု များပြားလာပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ကျေးရွာတွေကရေလုပ်သားတွေအကျိုးတူပေးပေါင်းပြီး ကွန်ပစ်ငါးဖမ်းတဲ့လေ့ကိုလဲ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားတွေ ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ဖို့ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဇရာဝတီလင်းပိုင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဦးမောင်မောင်လေးက ပြောပြသည်။

မန္တလေးဆိပ်ကမ်းမှ မန္တလေး-ကျောက်မြောင်းကြား ဇရာဝတီလင်းပိုင်များနှင့် ကွန်ပစ်ငါးဖမ်းသည့်လေ့ကို ရွက်လ နောက်ဆုံးပတ်က တစ်ရက်လျှင် လာရောက်ကြည့်ရှုသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဦးရေ ၂၅၀ ကျော်သာရှိကြောင်း၊ မခုလက်ရှိ ဇူလိုင်လ ပထမပတ်မှစ၍ တစ်ရက်လျှင် ဇရာဝတီလင်းပိုင်များနှင့် ကွန်ပစ်ငါးဖမ်းသည့်လေ့ကို လာရောက်ကြည့်ရှုသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဦးရေ ၄၀၀ ကျော်ထိရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ယခုလက်ရှိ ဇရာဝတီမြစ်ရေများချိန်ကာလ ဖြစ်သောကြောင့် အစာရေစာပေါများသည့် ဝက်လက်ဖြိုနယ် အင်ဒေါင်းကျေးရွာအနီးတွင် ဇရာဝတီလင်းပိုင်များအုပ်စုလိုက် နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

## ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ လူမှုပူလုံရေးရုံးက အာမခံအလုပ်သမားများကို ငွေကျပ်သိန်း ၃၃၀ ကျော်ထုတ်ပေးထား

**မန္တလေး ဇူလိုင် ၃**  
ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ လူမှုပူလုံရေးရုံးက အာမခံအလုပ်သမားများကို ငွေကျပ် သိန်း ၃၃၀ ကျော် ထုတ်ပေးထားကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ လူမှုပူလုံရေးရုံးဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မိုးမိုးသွယ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ လူမှုပူလုံရေးရုံးတွင် ဧပြီလမှ ယနေ့ထိ အလုပ်သမားအမှုတွဲ ၃၀၅ မှုရှိပြီး အများစုမှာ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုရေးစောင့်ရှောက်မှုအကျိုးခံစားခွင့်၊ လုပ်ငန်းခွင်ထိခိုက်မှုအကျိုးခံစားခွင့်၊ ဆေးကုသမှုကုန်ကျစရိတ်များ ပြန်လည်ထုတ်ပေးခြင်း အကျိုးခံစားခွင့်များအတွက် အများဆုံးတောင်းခံကြကြောင်း၊ အဆိုပါအကျိုးခံစားခွင့်များရှိသည့် အမှုတွဲများအတွက် ငွေကျပ် သိန်း ၃၃၀ ကျော် ထုတ်ပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်မတို့ရုံးကနေ ၂၀၁၂ ခုနှစ် လူမှုပူလုံရေးဥပဒေအရ အလုပ်သမားများကို ငွေကျပ် သိန်း ၃၃၀ ကျော် ထုတ်ပေးထားကြောင်း မကျန်းမာတာတွေ၊ မီးဖွားတာတွေ၊ အလုပ်ခွင်ထိခိုက်ဒဏ်ရာရတာတွေ၊ သေဆုံးတာတွေဖြစ်တဲ့ အခါမှာ အာမခံအလုပ်သမားတွေကို ဆေးကုပေးမယ်၊ ငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့်တွေ ပေးမယ်ဆိုပြီး ထည့်ဝင်ကြေးတွေ ကောက်ခံထားပါတယ်။ သူတို့ဖော်ပြထားတဲ့ လစာအတိုင်း အကျိုးခံစားခွင့်တွေ လာတောင်းတာနဲ့ အနည်းဆုံး တစ်လအတွင်းမှာ ထုတ်ပေးနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ နာမကျန်းဖြစ်လို့ ဆေးဝါးကုသခွင့် ယူနေတဲ့ကာလအတွင်းမှာ လုပ်ခလစာလျော့နည်းသွားတာကို အာမခံထားတဲ့အတိုင်း ပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းပေးတာပါ။ ဌာနအနေနဲ့ မိသားစု စားဝတ်နေရေးအတွက် အလုပ်လုပ်ကိုင်နေကြတဲ့ အလုပ်သမားတွေကို တစ်ဖက်တစ်လွှမ်းက အကျိုးခံစားခွင့်ရရှိဖို့အတွက် တူညီဆောင်ရွက်ပေးနေတာပါ”ဟု ဒေါ်မိုးမိုးသွယ်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ လူမှုပူလုံရေးအဖွဲ့သည် လူမှုပူလုံရေးအဖွဲ့နှင့် အကျိုးဝင်မှတ်ပုံတင်ထားသည့် အာမခံအလုပ်သမားများ၏ အကျိုးခံစားခွင့်များကိုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် အလုပ်သမား၏ မကျန်းမာမှု၊ မီးဖွားမှု၊ ဖခင်ဘဝဖြစ်မှု၊ နာရေးစရိတ်၊ ဆေးဖိုးများအပြင် လုပ်ငန်းခွင်ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုကြောင့် ဖြစ်တမ်းပသန်စွမ်းမှု၊ ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့်များပါ ရရှိခံစားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)



# မလိုင်မြို့နယ် အုပ်ကလေးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP)မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

**မလိုင် ရုလိုင် ၃**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အုပ်ကြီးကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ကလေးကျေးရွာတွင် စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ရုလိုင် ၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ

ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း၏ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်အကြောင်းအရာတို့ကို ကျေးရွာသို့ ချပြရှင်းလင်းခြင်း၊ နှစ်အလိုက် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ ရွေးချယ် နိုင်ရန် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်က စီမံကိန်းလက်စွဲ စာစောင်ပါ ကော်မတီဝင်များ ရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ ကော်မတီဝင်များ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် ကျေးရွာ စွန့်ပစ်အမှုကိစ္စခန့်ခွဲမှု စနစ် ဆောင်ရွက်ကြရန် ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသည့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ၁၁ ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့် အညီ ရွေးချယ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။  
အုပ်ကလေးကျေးရွာတွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ် ကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။ **ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)**



**မန္တလေး၊ ရှမ်းမြစ်သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် ပုသိမ်ကြီးမြို့၊ မြို့မရင်နေ ဦးမြသင် ဓိသာမဏက ဆရာမကြီးဒေါ်သန်းနွဲ့အား ရည်စူး၍ ဆွမ်း၊ ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းအတွင်းရေးမှူး၊ ဦးဝဏ္ဏ၊ ဆွမ်းကွမ်းတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ဦးလှထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူစဉ်။**

# ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၄၈၀၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



**ယခင်နှစ်က ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။**

**ငပုတော ရုလိုင် ၃**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ် ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၄၈၀၁၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။  
ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် မိုးသီးနှံ

စိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၄၈၀၁၄ ဧကကို ယခုနှစ် ဇူလိုင်လ ပထမပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ သီးနှံစုံ ၄၈၀၁၄ ဧကတွင် ပိန်းဥ ၆၈ ဧက၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၄၆၃ ဧက၊ ပန်းအမျိုးမျိုး ၂၅ ဧက၊ ပိလောပိန် ၅၃ ဧက၊ ကွမ်းရွက် ၁၆ ဧက၊ ငရက် ကိုးဧက၊ ပဲစင်းငုံ ၂၆ ဧက၊ ကြံ သုံးဧက၊ ဖူးစားပြောင်း ၁၉၂

ဧက၊ နှမ်း ၃၀၀ ဧက၊ မိုးမြေပဲ ၅၃ ဧက၊ မိုးစပါး ၄၇၀၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“အခုနှစ် ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ အတွင်းမှာ မိုးသီးနှံတွေကို လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ မိုးသီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးရာမှာ လျာထားချက် ပြည့်မီစေဖို့နဲ့ အခက်အခဲမရှိစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ လုပ်ငန်းများကို ကြိုတင်

ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်။ မိုးသီးနှံတွေ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေဖို့နဲ့ မိုးပွားအန္တရာယ် မကျရောက်စေဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ တောင်သူတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်”ဟု ငပုတောမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြသည်။  
ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံများ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနတို့က ဒေသခံ တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းပြီး စိုက်ပျိုးရေးအတွက် အရေးပါသည့် ဆည်မြောင်းများပြုပြင်ခြင်း၊ တာဝန်များ ကျိုးပေါက်ခြင်းမရှိစေရန်တာဝန်ပေးခြင်းဖြင့် တင်ပြခြင်း၊ ရေသွယ်ဆည်မြောင်းများကို မြေသားနှိုက်ခြင်း၊ ရေစိမ့်ပေါက်၊ ရေထွက်ပေါက်များရှာဖွေခြင်း စသည့် လုပ်ငန်းများကို ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။  
**ကျော်ကျော်လင်း**

# အမရပူရမြို့နယ်တွင် VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း ပြုလုပ်

**အမရပူရ ရုလိုင် ၃**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကတ္တီပါကျေးရွာတွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းလင်းခြင်းနှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စန်းဦးက ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ စီမံကိန်းမူဘောင်များ၊ ကော်မတီဖွဲ့စည်း

ရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လိုသော ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးတင်ပြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏ အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ ကတ္တီပါကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏ လုပ်အား၊ ငွေအားထည့်ဝင်မှုဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
**သူသူငြိမ်း**

# ဘုတလင်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၇၆၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

**ဘုတလင် ရုလိုင် ၃**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၇၆၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၃၄၇၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၇၆၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဘုတလင်မြို့နယ်မှာ မြေပဲ ၃၄၇၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့

လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့အထိ မြေပဲ ၇၆၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားကေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံအနေနဲ့က တော့ အောင်မြင်တဲ့ အနေအထားမှာရှိပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်” ဟု ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြိုးဝေက ပြောပြသည်။  
ဘုတလင်မြို့နယ်၌ မြေပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ဧကကို မျိုးတစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့်မြေဩဇာ၊ ဖိုသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် ကုန်ကျစရိတ်

နှစ်သိန်းခန့်ရှိကြောင်း၊ တစ်ဧက စိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ယခုနှစ် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများကို အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရေး၊ မိုးပွားရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေရန်၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရန်အတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းများယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
**(၂၀၆)**



သစ်ပင်၊ သစ်တောစိုက်ပျိုး ထိန်းသိမ်းခြင်းက ကဏ္ဍစုံမှာ အကျိုးဖြစ်ထွန်းတာအမှန်ပဲ

ဂေဟစနစ်မပျက်စီးရေး သစ်ပင်စိုက်ကာ ထိန်းသိမ်းပေး ပေါ့နော် . . .



# စာဆိုဦးနိုး၏ ဘဝကြေးမုံ၊ စာကြေးမုံ (၄)

ပိုလ်ရိုတ်(ရတနာပူရ)

### ဝေဿန္တရာပျို့

ဝေဿန္တရာပျို့သည် ဦးနိုးပထမဆုံးရေးခဲ့သော ပျို့ဖြစ်သည်။ မုံရွေး၊ ကြေးမုံရွာ၌နေစဉ် ရေးသားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ဝေဿန္တရာပျို့သည် ဘုရားဟော ငါးရာ့ ငါးဆယ်ဇာတ်တော်လာ ဝေဿန္တရာဇာတ်တော်ကြီးကို ပျို့အဖြစ် ရေးဖွဲ့ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဝေဿန္တရာဇာတ် တော်ကြီးကို ဦးနိုးတစ်ယောက်တည်းသာ ပျို့အဖြစ် ရေးဖွဲ့ထားသည်မဟုတ် အခြားသော စာဆိုတော်ကြီး များကလည်း ပျို့အဖြစ်ရေးဖွဲ့ခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရ သည်။ မြန်မာစာပေသမိုင်းတစ်လျှောက် တွေ့ရသမျှ ဝေဿန္တရာပျို့များမှာ-

- (၁) ဝေဿန္တရာပျို့ဟောင်း။ တောင်ဖီလာ ဆရာတော်။ ၉၅၄ ကျမ်းပြီး။
- (၂) ဝေဿန္တရာပျို့။ ဦးနိုး။ ၁၁၃၇ ကျမ်းပြီး။
- (၃) ဝေဿန္တရာပျို့။ ဦးထွန်းညို။ ၁၁၆၀ ကျမ်းပြီး။
- (၄) ဝေဿန္တရာပျို့။ ရှင်ဝိမလ။ ၁၁၈၀ ကျမ်းပြီး။
- (၅) ဝေဿန္တရာပျို့။ အမည်မသိ။ တို့ဖြစ်သည်။ စုစုပေါင်း ငါးစောင် တွေ့ရသည်။

တောင်ဖီလာဆရာတော်၏ ဝေဿန္တရာပျို့ ဟောင်းသည် အစောဆုံးဖြစ်သည်။ တောင်ငူ ခေတ်နှောင်းကာလတွင် ရေးသားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဦးနိုး၏ ဝေဿန္တရာပျို့သည် ဒုတိယအစောဆုံး ဖြစ်သည်။

ဦးနိုးရေးဖွဲ့ခဲ့သော ဝေဿန္တရာပျို့သည် “ဇာတိ ဝံသ မြတ်သေဋ္ဌ”ဖြင့် ဟူသောစကားဖြင့် အစချီထား သည်။ ပိုဒ်ရေ ၂၃၀ ရှိသည်။ နိဂုံး လေးပိုဒ်ပါသည်။ ဝေဿန္တရာပျို့ကို ဦးနိုးသည် ဆင်ဖြူရှင်မြေဒူးမင်း လက်ထက် သက္ကရာဇ် ၁၁၃၇ ခုနှစ်တွင် ရေးသားပြုစု ပြီးခဲ့သည်။ ထိုအကြောင်းကို ဦးနိုးက ဝေဿန္တရာပျို့ နိဂုံးပိုဒ် ၆၈၄ ၌-

“ဤစာပြီးလစ်၊ သက္ကရာဇ်ကား ရှင်ချစ်သခင်၊ နိဗ္ဗာန်ဝင်၍ ရှင်ပင်သာသနာ၊ နှစ်ထောင်သာလျက် သုံးရာကသော်၊ တဆယ်ပေါ်၍ ကျော်သည်ကဲ့နှစ်၊ ဤတွင်ဖြစ်၏ သက္ကရာဇ်ကောလ၊ သိကြောင်းဖြစ်က မှန်လှမြောင့်မြောင့်၊ တထောင့်တရာ စွန်းလှသုံးဆယ်၊ ခုနစ်ဝယ်လျှင် အကယ်မှန်လှ၊ တန်ကူးလဟု ပြည့်ထကျော်၍၊ လေးရက်နေ့တွင် ရက်လျှင်အင်္ဂါ၊ သူရိယဟု စကြာနေမင်း၊ မွန်းတည့်တွင်းတွင် စီးဆင်တသီး၊ ကုံး၍ပြီးသည်” ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ ထားသည်။

ဦးနိုးသည် ဝေဿန္တရာပျို့ကို အခြားတစ်စုံတစ် ယောက်က တိုက်တွန်း၍ ရေးခြင်းမဟုတ်ပေ။ မိမိ၏ စိတ်ဆန္ဒအလျောက် ရေးသားပြုစုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုအကြောင်းကို ဦးနိုးက ပျို့နိဂုံးပိုဒ်ရေ သုံး၌-

“တေဇာရိုက်အုန်း၊ မင်းကောင်းဘုန်းကြောင့် နှလုံးသာယာ၊ ငါနှုတ်လျှာကို သမာနတ်များ၊ မပေးငြား၍ သူများဆိုညွှန်း၊ မတိုက်တွန်းပဲ လိုစွန်းလက်၊ ကုံးလိုက်ပါသည်” ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထား ပါသည်။

ဦးနိုးသည် ဝေဿန္တရာပျို့ကို မုံရွေး၊ ကြေးမုံရွာ၌ နေထိုင်စဉ် ရေးသား၍ပြီးခဲ့သည်။ ထိုအကြောင်းကို နောင်လူတို့သိစေခြင်းငှာ ဝေဿန္တရာပျို့ နိဂုံးပိုဒ်ရေ

လေး၌-

“မုံရွေးရွာဟု၊ ရတနာပူရ ရွှေအင်းဝက၊ နောက်မျှမစွန်း မြောက်ခပ်ယွန်းတွင်၊ ခန့်ကျင်တာသော် နှစ်သောင်းကျော်၌၊ ရွာသော်ကျေးသီး မြင်းစီးလယ်စား၊ မှည့်ငြားသညာ ရွှေရွေးရွာဟု၊ လယ်တာကန်ချောင်း ရစ်သွယ်မြောင်းနှင့်၊ ကျောင်းဘုရားဂူ အဆူဆူလျှင်၊ အလှူမကင်း နာခြင်းတရား၊ ကျောင်းကန်သွား၍ ပွားများကုသိုလ်၊ မဂ်ဖိုလ်အရ ယူကျတုံရှောင်း၊ သူတော်ကောင်းတို့ ကိုန်းအောင်းစံရာ၊ ထိုသည့်ရွာတွင် ပျော်ရွှင်လှစွာ၊ နေသောခါ၌

❖ ဦးနိုးရေးခဲ့သော မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ကို ဘုရားကြီးသမိုင်း ပျို့၊ မဟာမြတ်မုနိသမိုင်းပျို့၊ မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ဟူ၍ အမျိုးမျိုး ခေါ်ကြသည်။ အသင့်တော်ဆုံးမှာ မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ဟူသော အမည်ဖြစ်သည်။ ဦးနိုးသည် မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ကို မုံရွေး၊ ကြေးမုံရွာ၌ နေစဉ်ရေးသားပြုစုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဘိုးတော်ဗဒုံမင်းသည် ရခိုင်ပြည်ကို တိုက်ခိုက်အောင်မြင်ပြီး မဟာမုနိဘုရားကြီးကို ရခိုင်ပြည်မှ အမရပူရနေပြည်တော်အရောက်ပင့်ဆောင်ခဲ့သည်။ မဟာမုနိဘုရားကြီး ပင့်ဆောင်ပွဲသည် ထိုခေတ်ထိုအခါက ကြီးကျယ်ခမ်းနားသော ပွဲကြီးပင်ဖြစ် သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခွင် မြို့ရော၊ ကျေးလက်ပါမကျန် မဟာမုနိဘုရားကြီး ပင့်ဆောင်သည့်အကြောင်းကို ပြောကြားနေချိန်ဖြစ်သည်။ ❖

ဤစာတသီး၊ ကုံး၍ပြီး၏” ဟူ၍ တိတိကျကျ ရေးဖွဲ့ထားပါသည်။

ဦးနိုးရေးခဲ့သော ဝေဿန္တရာပျို့သည် ပုံနှိပ် မူအဖြစ်သို့ရောက်ရှိခဲ့သော ပျို့တစ်စောင်ဖြစ်သည်။ ဦးနိုးရေးသော ဝေဿန္တရာပျို့ကို စစ်တွေမြို့တွင် ပထမဆုံးပုံနှိပ်ခဲ့ဖူးသည်။ သို့သော် အပြီးထိမဟုတ်ပေ။ ထိုစာအုပ်တွင် ဇူစကောပဗ္ဗခန်းအထိသာ ထုတ်ဝေနိုင်ခဲ့ သည်။ “မောင်မြတ်နိုးရေး ဝေဿန္တရာပျို့လင်္ကာမူ ဟောင်း ပထမအုပ်” ဟူ၍ ခွဲ၍ထုတ်ဝေခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ဒုတိယပိုင်းဆက်၍ ထွက်၊ မထွက်ကိုကား မသိ ရပေ။ မထွက်ခဲ့ဟု ထင်ပါသည်။

ထို့နောက်တွင် ဝေဿန္တရာပျို့အစအဆုံးကို ဆရာ လှသမိန်တည်းဖြတ်၍ ၁၉၆၁ ခုနှစ်တွင် ရှေးဟောင်း စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဌာနစိတ်မှ ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ထို မူကိုပင် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် စိတ်ကူးချိုချိုစာအုပ်တိုက်က ပြန်လည်ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ယခုအခါ ရှားပါးစာအုပ် မဟုတ်တော့ဘဲ အလွယ်တကူ ဝယ်ယူဖတ်ရှုနိုင်သော ပျို့တစ်စောင်ဖြစ်နေပြီဖြစ်သည်။

### မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့

ဦးနိုးရေးခဲ့သော မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ကို ဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့၊ မဟာမြတ်မုနိသမိုင်းပျို့၊ မဟာ မုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ဟူ၍ အမျိုးမျိုးခေါ်ကြသည်။ အသင့်တော်ဆုံးမှာ မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ဟူသော အမည်ဖြစ်သည်။ ဦးနိုးသည် မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်း ပျို့ကို မုံရွေး၊ ကြေးမုံရွာ၌နေစဉ် ရေးသားပြုစုခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ဘိုးတော်ဗဒုံမင်းသည် ရခိုင်ပြည်ကို

တိုက်ခိုက်အောင်မြင်ပြီး မဟာမုနိဘုရားကြီးကို ရခိုင် ပြည်မှ အမရပူရနေပြည်တော်အရောက် ပင့်ဆောင်ခဲ့ သည်။ မဟာမုနိဘုရားကြီးပင့်ဆောင်ပွဲသည် ထိုခေတ် ထိုအခါက ကြီးကျယ်ခမ်းနားသော ပွဲကြီးပင်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခွင် မြို့ရော၊ ကျေးလက်ပါမကျန် မဟာမုနိဘုရားကြီး ပင့်ဆောင်သည့်အကြောင်းကို ပြောကြားနေချိန်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ပြောကြားရာတွင် မဟာမုနိဘုရားကြီးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မုံရွေး၊ ကြေးမုံရွာ တွင်လည်း ငြင်းခုံပြောကြားကြသည်။ ဘုရားကြီးသမိုင်း ကို ပြောကြားရင်း ဒေါသမာန်ဝင်ကြသည်။ ခိုက်ရန်ဖြစ် ကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ဖြစ်ကြသည်ကို ဦးနိုးသည် မြင်နေ တွေ့နေရသည်။ ထို့ကြောင့် ဘုရားကြီးသမိုင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ငြင်းခုံဒေါသမဖြစ်ရအောင် ဦးနိုးက မဟာ မုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ကို ရေးသားစီကုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်

သည်။ ထိုအကြောင်းကို ဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ နိဂုံးပိုဒ် ရေ တစ်၌- “မုံရွေးရွာ၏၊ မြောက်သားအပါး လမ်းမခြားလျက်၊ လေးပါးစက်စုံ ရွာကြေးမုံဟု၊ ခေါ်တုံပညက် တောင်စွန်းရပ်တွင်၊ ပျော်ခြင်းမှန်စွာ နေစဉ်ခါတည်း၊ မဟာမုနိ ထွန်းလျှံညီညီ၊ ဘုရားကြီး၏ အတီးစဉ်လာ၊ သမိုင်းစာ၌ အကွရာမပြေ၊ ထွေထွေလူများ စကားမြွတ်ဟ၊ ညင်းခုံကြ၍ ဒေါသမာန်ဝင်၊ ရှိသည်မြင်သော် ပြစ်တင်တွေးဆ၊ လွတ်ကင်းကြအောင် ငါးထောင်သာသနာ၊ တည်စိမ့်ငါလျှင် လင်္ကာယခု၊ စီကုံးပြုရာ” ဟူ၍ ရေးထားပါသည်။

သို့သော် မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ နိဂုံးပိုဒ် ရေ တစ်၌-

“မုံရွေးရွာ၏၊ မြောက်သားအပါး လမ်းမခြားလျက်၊ လေးပါးစက်စုံ ရွာကြေးမုံဟု၊ ခေါ်တုံပညက် တောင်စွန်းရပ်တွင်၊ ပျော်ခြင်းမှန်စွာ နေစဉ်ခါတည်း၊ မဟာမုနိ ထွန်းလျှံညီညီ၊ ဘုရားကြီး၏ အတီးစဉ်လာ၊ သမိုင်းစာ၌ အကွရာမပြေ၊ ထွေထွေလူများ စကားမြွတ်ဟ၊ ညင်းခုံကြ၍ ဒေါသမာန်ဝင်၊ ရှိသည်မြင်သော် ပြစ်တင်တွေးဆ၊ လွတ်ကင်းကြအောင် ငါးထောင်သာသနာ၊ တည်စိမ့်ငါလျှင် လင်္ကာယခု၊ စီကုံးပြုရာ” ဟူ၍ ရေးထားပါသည်။

### ပုံနှိပ်မှတ်တမ်း

ဦးနိုးရေးခဲ့သော မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ အကြောင်းကို ဆက်၍မဆိုမီ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့သည့် သမိုင်းကြောင်းကို အရင်ပြောချင်ပါသည်။ ထိုသို့ပြော ရခြင်းမှာ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့သောမူတွင် စာပိုဒ်ကျန်ခြင်း၊ အမှားအယွင်းများခြင်း စသည်တို့ရှိခဲ့ခြင်းကြောင့်ဖြစ် သည်။ ပုံနှိပ်စာအုပ်အဖြစ် ထုတ်ဝေခဲ့သောပျို့မှ အမှား များကို အကြောင်းမဲ့သိခဲ့သည်မဟုတ်ပေ။ ဘုရားကြီး သမိုင်းပျို့ ပေမူ မူစုတစ်မျိုး ထပ်မံရှာဖွေတွေ့ရှိလာမှ သိခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပုံနှိပ်မူအမှားများနှင့် ပေမူအထောက်အထားသစ်များကို နှိုင်းယှဉ်ပြုလိုသဖြင့်

မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ ပုံနှိပ်မှတ်တမ်းကို အရင် ပြောလိုခြင်းဖြစ်သည်။

ပညာအုပ်မင်းဦးလွင် စုစည်းထုတ်ဝေခဲ့သော ကဗျာသင်္ဂဟမေဒနီကျမ်းတွင် “ဆရာကြီးဦးနိုးဆို မဟာမုနိသမိုင်းလင်္ကာ”ဟူသောခေါင်းစဉ်ဖြင့် မဟာမုနိ ဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့မှ စာပိုဒ်တစ်ပိုဒ်ကိုကောက်နုတ် ဖော်ပြခဲ့ဖူးပါသည်။ ပျို့တစ်စောင် တစ်ဖွဲ့လုံးဖော်ပြ ခဲ့ခြင်းမဟုတ်ပေ။ မဟာမုနိသမိုင်းပျို့ကို သီးခြားစာ တစ်အုပ်အဖြစ် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီးမဖြစ်မီက ရိုက် နှိပ်ခဲ့သည်။ အလွန်ရှားနေပြီဖြစ်သည်။ တစ်အုပ် တလေပင်တွေ့ဖို့ရန် မလွယ်ပါ။ မြင်ဖူးသူပင် အလွန် ရှားပါသည်။ ကံအားလျော်စွာပင် ကျွန်တော်သည် ထိုပျို့ရှားပါးလှသော မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ စာအုပ်ကို ရရှိခဲ့ပါသည်။ စာအုပ်သည် မျက်နှာဖုံး မပါတော့ပါ။ အခြားသောကျမ်းများနှင့် စုပေါင်းချုပ် ထားသောစာအုပ်ဖြစ်သည်။ စာအုပ်မှာ စာမျက်နှာ ၁၇၇ မျက်နှာပါရှိသည်။ စာအုပ်အမည်ကို “မဟာ မြတ်မုနိသမိုင်း” ဟု အမည်ပေးထားသည်။ ထုတ်ဝေ သည့်စာအုပ်တိုက်အမည်ကို “မူပိုင်၊ မူလာကမ္ဘာ” ၂၈၁ ဒါလီလီလမ်း၊ စာတိုက်သေတ္တာနံပါတ် ၅၂၉၊ ရန်ကုန်မြို့” ဟူ၍ တွေ့ရသည်။ မည်သည့်ခုနှစ်က ထုတ်ဝေခဲ့သည်ကို တိတိကျကျမသိရပါ။ ခုနှစ်သက္ကရာဇ် ကို ဖော်ပြမထားပေ။ အဆိုပါစာအုပ်ကို ဝယ်ယူဖတ်ရှု ခဲ့သူသည် သူဝယ်ခဲ့သည့်ရက်စွဲကို စာအုပ်ပေါ်တွင် ရေးသားထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ထိုရက်စွဲပင်လျှင် တော်တော်စောနေသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ စာအုပ် ရှင် ဝယ်ယူထားသည့်ရက်စွဲမှာ “၁၂၉၉-ပဌမဝါဆို လွှတ် ၁၂ ရက်နေ့ကဝယ်ပါသ်။ အဘိုး ဒိ-၃။” ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ သူဝယ်ခဲ့သည့်ရက်စွဲကို ခရစ်နှစ် ပြောင်းပါက ၁၉၃၇ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၄ ရက်နေ့ဖြစ်သည်။ စာအုပ်ရှင်ဝယ်ထားသည့် နှစ်ပင်လျှင် နှစ်ပေါင်း ၈၇ နှစ်ကြာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ စာအုပ်ထုတ်ဝေသည့်နှစ် ဆိုလျှင် ထိုထက်ပိုစောဖွယ်ရာသာရှိပါသည်။

ထိုစာအုပ်ရေခံအဖုံးတွင် အောက်ပါအတိုင်းရေး ထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ “ရခိုင်ပြည် မင်းစဉ် မင်းဆက်၊ နန်းဆက်စဉ်လာ မင်းတကာတို့ ကိုးကွယ် လာကြပြီးနောက် အမရပူရမြို့နန်းတည် ဘိုးတော်မင်း တရားကြီးသည် ရခိုင်ပြည်မှ အမရပူရနေပြည်တော် သို့ တစ်ဖန်ပင့်ဆောင်တော်မူလာခဲ့သော လောက ထွင်ထား မြတ်စွာဘုရားကိုယ်တော်တိုင်ရင်ငွေ့တော် ဖြင့် သက်ငွေ့သွင်းပြု အဒုတိစစ်ကိုယ်တော်စား ဘန်ဆင်းထားသော်မူခဲ့သော နိဗ္ဗိတရုပ်ပွားတော်၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိဖြစ်သော မဟာမြတ်မုနိသမိုင်းကို ရတနာ ပူရအင်းဝမြို့၊ မုံရွေးတောင်စွန်းရွာလျှင် ဘွားရာဇာတိ ရှိသော ပိဋကတ္တိယဆေကသုခမိန်ပဏ္ဍိတအမည်ရ သော၊ ပြည်စင်ဘဦးနိုးသည် ကြေးမုံမြောက်ပင်ကျောင်း ဆရာတော်ဘုရားကြီး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ချက်အရ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၂၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရေးသားစီရင် ပြီးစီးအပ်သော မူရင်းမူမှန်မှ ပုံနှိပ်အပ်ပါသည်” ဟူ၍ ဖြစ်သည်။

အထက်တွင်ဖော်ပြထားချက်များတွင် အမှား နှစ်ရပ်ပါဝင်နေသည်။ ပထမအမှားမှာ ဦးနိုးသည် အင်းဝမြို့၊ မုံရွေးရွာတွင်ဖွားသည်ဟု မှားခြင်းဖြစ်ပြီး ဒုတိယအမှားမှာ ကျမ်းပြီးနှစ်ကို သက္ကရာဇ် ၁၂၀၀ ပြည့်နှစ်ဟု မှားခြင်းဖြစ်သည်။ ဦးနိုး၏ မွေးဖွားရာ ဒေသနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းဖော်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်သဖြင့် ဒုတိယအချက် ကျမ်းပြီးနှစ်အမှားကိုသာ ဆက်၍ ဖော်ပြပါမည်။ မဟာမုနိဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့စာအုပ်



# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



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။

မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

# ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၄၃၉၈၈ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က မိုးစပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

**ကန်ကြီးထောင့် ရုလိုင် ၃** ဧကဝတ်တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် ခရိုင် ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၄၃၉၈၈ ဧက လျာထားစိုက် ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ် ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင်

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၄၃၉၈၈ ဧကကို ယခုလ ဒုတိယပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ စပါးများ လျာထားချက်ပြည့်မီ အောင် ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာ ဦးစီးဌာန စသည့်အဖွဲ့အစည်းများက ဒေသခံတောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

“ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ စပါးကို ၁၄၃၉၈၈ ဧကထိလျာထား စိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ စပါးတွေ လျာထားကေအားလုံး မဟာမုနီဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ စာအုပ်မူကို ပေမူဖြင့် ပြန်လည် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးရာတွင် စာအုပ်တွင် စာပိုဒ်ရေလျော့နေခြင်း၊ စာပိုဒ်များကျကျန်ခြင်း၊ စာပိုဒ်များရောနေခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ စာအုပ်မူတွင် စာကိုယ်ပိုဒ်ရေ ၄၆ ပိုဒ်နှင့် နိဂုံးတစ်ပိုဒ်သာ ပါသည်။ ပေမူတွင် စာကိုယ်ပိုဒ်ရေ ၄၈ ပိုဒ်နှင့် နိဂုံးသုံးပိုဒ် ပါသည်။ စာအုပ်မူမှာ စာကိုယ်နှစ်ပိုဒ်နှင့် နိဂုံးနှစ်ပိုဒ်လျော့နေသည်။ စာပိုဒ်များကျန်နေပါသည်။ နိဂုံးသုံးပိုဒ်ရှိရာတွင် ပုံနှိပ်မှု၌ ကျမ်းပြီးနှစ်ပါသည့် နိဂုံးတတိယပိုဒ် ကျန်နေခြင်းကြောင့် ကျမ်းပြီး နှစ်ကို သက္ကရာဇ် ၁၂၀၀ ပြည့်နှစ်ဟု မှားယွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ စာအုပ်မူ၌ စာပိုဒ်များရောနေခြင်းကို ဥပမာထုတ်ပြရလျှင် စာအုပ်မူ ပိုဒ်ရေ ၄၆ သည် နိဂုံးပိုဒ်ရေတစ်နှင့် ရောထွေးနေပါသည်။ နှစ်ပိုဒ်ကို တစ်ပိုဒ်တည်းအဖြစ် ရောထွေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဦးစိုး၏ မဟာမုနီဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ကို ပေမူများနှင့်သေချာ တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးပြီး မူကောင်းမူမှန်ရအောင် ပြန်လည်စစ်ထုတ်ဝေ သင့်ပါသည်။

ရာနှုန်းပြည့် အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းတွေက တောင်သူတွေကို နည်းပညာနဲ့ အခြားပံ့ပိုးပေးစရာတွေကို ကြိုတင် စီမံဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ စပါး မျိုးစေ့များဝယ်ယူရာမှာလဲ မျိုး ကောင်းမျိုးသန့်တွေဝယ်ယူရရှိနိုင် အောင် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာနဲ့ စိုက်နည်းစနစ်တွေကိုလဲစနစ်တကျ ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်” ဟု ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြသည်။

ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးသွားမည့် မိုးစပါး များ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေ ရေး၊ ရွှေခရုဖျက်ဆီးမှုမရှိစေရေး တို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း ကာ တောင်သူများအတွက် လိုအပ်သည့် နည်းပညာများပံ့ပိုး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

## ► စာမျက်နှာ ၄ မှ အဆက်

ထုတ်ဝေခဲ့သူများသည် ကျမ်းပြီးနှစ် သက္ကရာဇ် ၁၂၀၀ ပြည့်နှစ်ကို မည်သည့်အထောက်အထားဖြင့်ပြောသည်ကို မသိရပါ။ အမှန်တကယ် မဟာမုနီဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ ကျမ်းပြီးနှစ်မှာ ကျွန်တော်ရှာဖွေတွေ့ရှိ ထားသော ပေမူနိဂုံးအပိုဒ် သုံး၌-

“ဤစာပြီးလစ်၊ သက္ကရာဇ်ဖြောင့်ဖြောင့် တထောင့်တရာ၊ စွန်းလှာလေးဆယ် ရှစ်ခုဝယ်တွင်၊ လလျှင်ဝါဆို ခေါ်ဆိုတုမ်၍၊ ပြည့်သည့်နေ့တွင် ရက်လျှင်အင်္ဂါ၊ ထိုနေ့မှာတွင် သေချာရေးမှတ်၊ အပြီးသတ်သည်” ဟူ၍ သက္ကရာဇ် ၁၁၄၈ ခုနှစ် ဝါဆိုလပြည့် အင်္ဂါနေ့တွင် အပြီးသတ်ရေးပြီးကြောင်း တိတိကျကျ ရေးထားပါသည်။ ထို့ကြောင့် မဟာမုနီဘုရားကြီးသမိုင်းပျို့ရေးပြီး သောနှစ်မှာ သက္ကရာဇ် ၁၂၀၀ ပြည့်နှစ်မဟုတ်၊ သက္ကရာဇ် ၁၁၄၈ ခုနှစ် သာဖြစ်ကြောင်း မှတ်သားရပါမည်။

# စည်းပျက်သောကမ်း

- သဘင်ပညာ ရှာသောခါဝယ် သိဖွယ်ကြေးကြိုး တစ်မျိုးသားရေ လေနှင့်လက်ခုပ် ကကြိုးထုတ်ဖို့ သရုပ်သကန် အမှန်စည်းချက် မပျက်မယွင်း စောင့်ရလျှင်း၏။
  - ဂီတပညာ လေ့လာလိုက်စား ထိုသူများကား ယိုးဒယားပတ်ပျိုး နတ်ဒိုးထံတျာ မကျွမ်းပါလျှင် ကြည်သာမရွှင် လူ့သဘင်ဝယ် မျက်နှာငယ်ဖွယ်ဖြစ်လိမ့်မည်။
  - စာပေရေးရာ အဖြာဖြာကို လိမ္မာရေးခြား လိုက်စားကြသူ များငိုလ်လူတို့ မှတ်ယူတစ်ခါ ကဗျာစပ်မျိုး ဒွေးချိုးကြံ တေးထပ်ညီလျှက် ရေးသည့်စာပေ ဝတ္ထုတွေအပြင် ကြည်လင်ပြတ်သား ဆောင်းပါးအက်ဆေး ရေးနည်းအစုံ တတ်ကျွမ်းကုန်မှ အခင်းလှလိမ့်။
  - မည်သည့်ကဏ္ဍ ဆိုရပြင်ပြင် စည်းဝင်စည်းထွက် မယွင်းပျက်မှ တန်ဖိုးရလိမ့် စည်းကမကိုက် ဟိုတိုက်သည်တိုး တန်ဖိုးမရှိ ညို၍မရ ခေတ်ကာလကို လိုက်ရမနေ့ စည်းနှင့်ဝေးသော် ရေဝေးသည့်ကြာ နွမ်းညှိုးပါရ သူ့ဘဝသို့ ဂီတမပြင် သဘင်မပြေ စာပေမဟုတ် ဇာတ်ရုပ်မပီ ဖြစ်တည်ရာဝေး နေရသေးသည် စည်းဝေးကမ်းသွင်လမ်းမမြင်။ ။
- ဘိုမျိုး(ရွှေဘို)**

# ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

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





# တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင်နှင့် ရုရှားသမ္မတပူတင် ကာဇက်စတန်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရန်စီစဉ်



အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲသည် ရုရှား သမ္မတပူတင်နှင့် တရုတ်သမ္မတ ရီကျင့်ဖျင်တို့အတွက် လအနည်း ငယ်အတွင်း ခုတ်ယူအကြိမ်တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးပွဲ ဖြစ်လာလိမ့်မည် ဖြစ်သည်။

တရုတ်သမ္မတနှင့် ရုရှားသမ္မတ တို့သည် ယခုနှစ်မေလအတွင်း ပေကျင်းမြို့၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ရုရှားသမ္မတပူတင်သည် အက်စ်စီအိုထိပ်သီးညီလာခံကာလအတွင်း တူကီယို၊ အီရန်၊ ဗဟိုအာရှ၊ ပါကစ္စတန် ခေါင်းဆောင်များနှင့် လည်း သီးခြားစီတွေ့ဆုံဆွေးနွေးရန် စီစဉ်ထားသည်။

အက်စ်စီအိုထိပ်သီးညီလာခံကို အက်စ်တာနာမြို့၌ ယနေ့မှစ၍ ဇူလိုင် ၄ ရက်ထိ ကျင်းပမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT

Trs : KKO

## ဘရစ်အုပ်စု၌ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံပါဝင်ရေး ထောက်ခံကြောင်း တရုတ်သမ္မတပြောကြား

အက်စ်တာနာ ဇူလိုင် ၃ စီးပွားရေး အင်အားကြီးနိုင်ငံ သစ်များ ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော ဘရစ်အုပ်စု(ဘီအာအိုအိုင်စီအက်စ်) ၌ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ကာဇက်စတန်နိုင်ငံ ပါဝင်နိုင်ရေး ကို မိမိထောက်ခံကြောင်း တရုတ် သမ္မတရီကျင့်ဖျင်က ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

သမ္မတရီကျင့်ဖျင်က ထုတ်ဖော်ပြော ကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတကာရေးရာ များ၌ ကြားနေနိုင်အဖြစ် တက်ကြွ စွာပါဝင်လှုပ်ရှားရန်လည်း တရုတ် သမ္မတရီကျင့်ဖျင်က ကာဇက်စတန် နိုင်ငံကို တိုက်တွန်းခဲ့သည်။

တရုတ်သမ္မတရီကျင့်ဖျင်သည် လက်ရှိအချိန်တွင် ရုန်ဟိုင်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့(အက်စ်စီအို) ထိပ်သီးညီလာခံ တက်ရောက်ရန် ကာဇက်စတန်နိုင်ငံ အက်စ်တာနာ မြို့သို့ ရောက်ရှိလျက်ရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့ သည် မူလက ဘရာဇီး၊ အိန္ဒိယ၊ တရုတ်နှင့် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတို့ ပါဝင်သည့်ဘရစ်အုပ်စုကို အင်အား တိုးချဲ့ရန် ကြိုးစားလျက်ရှိသည်။

ဘရစ်အုပ်စု၌ ကာဇက်စတန် နိုင်ငံ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပါဝင်ရေးကို တရုတ်နိုင်ငံက ထောက်ခံကြောင်း ကာဇက်စတန်သမ္မတ ကတ်ဆင်း ဂျီမတ်တိုကာယက်နှင့်ပူးတွဲပြုလုပ် ခဲ့သော သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင်

ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဩဂုတ်လတွင် ဘရစ်အုပ်စုသည် ဆော်ဒီအာရေဗျ၊ အီရန်၊ အီသီယိုးပီးယား၊ အီဂျစ်၊ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု (ယူအေအီး)တို့ကို ဘရစ်အုပ်စု၌ အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ပေးရန် သဘောတူထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT

Trs : KKO

## အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဥတာပရာဒေရှ်ပြည်နယ် လူပြိုမှုကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက် ၁၂၁ ဦးထိရှိလာ

ဒေလီ ဇူလိုင် ၃ အိန္ဒိယနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဥတာ ပရာဒေရှ်ပြည်နယ် ဘာသာရေး ပွဲတော်တစ်ခု၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သော လူပြိုမှုကြောင့် သေဆုံးသူအရေ အတွက်မှာ အနည်းဆုံး လူပေါင်း ၁၂၁ဦးထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယတာဝန်ရှိသူများက ယနေ့ တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။

၂ ရက် ဘာသာရေးပွဲတော်ကို ပရိ သတ်ဦးရေ ၈၀၀၀၀ခန့်သာ တက် ရောက်ခွင့် ပေးထားသော်လည်း အမှန်တစ်ကယ် တက်ရောက်လာ သည့် ပရိသတ်အရေအတွက်မှာ ဦးရေ ၂၅၀၀၀၀ခန့်ထိ ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလူပြိုမှုသည် ဥတာပရာ ဒေရှ်ပြည်နယ် ဟာသရက်စ်ခရိုင် ကျေးရွာတစ်ခု၌ ဇူလိုင် ၂ ရက် တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဇူလိုင် ၂ ရက် လူပြိုမှုအတွင်း သေဆုံးသူအရေအတွက်မှာ အနည်း ဆုံး ၁၂၁ ဦးထိရှိနေပြီး ဒဏ်ရာရသူ အရေအတွက်မှာ ၃၁ ဦးထိ ရှိခဲ့ ကြောင်း ဥတာပရာဒေရှ်ပြည်နယ် တာဝန်ရှိသူများက အတည်ပြု ပြောကြားထားသည်။

အဆိုပါဘာသာရေးပွဲတော်သို့ လာရောက်သူ ပရိသတ်အရေ အတွက်မှာ အာဏာပိုင်များက ခွင့်ပြုထားသည့်အရေအတွက်ထက် သုံးဆန်းပါးပိုများနေကြောင်း ဥတာ ပရာဒေရှ် ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် လူပြိုမှု ဖြစ်ပွားရခြင်း၏အကြောင်းရင်းကို ဥတာပရာဒေရှ်ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့က စုံစမ်းစစ်ဆေးနေဆဲ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT

Trs : KKO



## ယန်းငွေစက္ကူသစ်သုံးမျိုးကို ဂျပန်ပဟိုဘဏ်စတင်ထုတ်ဝေ

တိုကျို ဇူလိုင် ၃ နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကာလအတွင်း ပထမဆုံးသော ယန်းငွေစက္ကူ အမျိုးအစားသစ်များကို ဂျပန်ပဟို ဘဏ်က ယနေ့တွင် စတင်ရိုက်နှိပ် ထုတ်ဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ဂျပန်ပဟိုဘဏ်က ယနေ့တွင် စတင်ထုတ်ဝေခဲ့သည့် ယန်းငွေ စက္ကူသစ်များမှာ ယန်း၁၀၀၀တန်၊ ယန်း ၅၀၀၀တန်နှင့် ယန်း ၂၀၀၀ တန်ငွေစက္ကူသစ်များဖြစ်ကြသည်။ အဆိုပါယန်းငွေစက္ကူသစ်များ စတင်မိတ်ဆက်ပွဲကို ဂျပန်ပဟိုဘဏ် အဆောက်အအုံ၌ ကျင်းပခဲ့ရာ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိယိုကီရိုဒါ ကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ထူးကြောင်း ဂျပန်ပဟိုဘဏ် တာဝန်ရှိသူများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ အဆင့်မြင့်နည်းပညာသုံးလုံခြုံ ရေးစနစ် ထည့်သွင်းထားသည့် အဆိုပါယန်းငွေစက္ကူသစ်များသည် ပုံနှိပ်ဖော်လုံခြုံရေးစနစ်ထည့်သွင်း ဂျပန်စီးပွားရေးကို အားပြည့်ပေး

လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်ဝန်ကြီး ချုပ် ဖူမိယိုကီရိုဒါက ဗဟိုဘဏ် အဆောက်အအုံ၌ သတင်းထောက် များနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ပြောကြား ခဲ့သည်။ လုံခြုံရေးစနစ်သစ်ပါ ယန်းငွေ စက္ကူသစ်များ ထပ်မံထုတ်ဝေထား

သော်လည်း လက်ရှိလှည့်ပတ်သုံးစွဲ နေဆဲဖြစ်သည့် ယန်းငွေများသည် လည်း တရားဝင်ငွေစက္ကူများအဖြစ် ဆက်ရှိနေဦးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua

Trs : KKO

## ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆွဲဆောင်ရေး ရန်ပုံငွေစီမံချက် ပီယက်နမ်အစိုးရ အပြီးသတ်ရေးဆွဲနေ

ဟရိုင်း ဇူလိုင် ၃ ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဆွဲဆောင်ရေးနှင့် စီးပွားရေးအရ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းကို ထိန်းထားနိုင် ရေးအတွက် ရန်ပုံငွေတစ်ရပ်မတည် ရေးအစီအစဉ်ကို ပီယက်နမ်အစိုးရ စီမံကိန်းနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဝန်ကြီး ဌာနက အပြီးသတ်ရေးဆွဲနေပြီဖြစ် ကြောင်း ဇူလိုင် ၂ ရက်သတင်းများ တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါ စီမံကိန်းမူကြမ်းကို

ဇူလိုင် ၅ ရက်တွင် ပီယက်နမ် ဗဟိုအစိုးရထံ တင်သွင်းမည် ဖြစ်သည်။ ဆမ်ဆောင်းနှင့် အင်တဲလ် ကဲ့သို့ နည်းပညာကုမ္ပဏီများ၏ ထုတ်လုပ်မှုအခြေခံစခန်းဖြစ်သော ပီယက်နမ်နိုင်ငံသည် စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုများအကြီးအကျယ် အားပြုထား ရသည်။ ပီယက်နမ်စီမံကိန်းနှင့် ရင်းနှီး

မြှုပ်နှံမှုဝန်ကြီးဌာနက ရေးဆွဲထား သည့်စီမံချက်အရ ပြည်ပရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုဆွဲဆောင်ရေး ရန်ပုံငွေကို နိုင်ငံတော်အသုံးစရိတ်နှင့် စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းကြီးများမှ ရရှိသည့် အမြတ်ခွန်များဖြင့် မတည်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါရန်ပုံငွေသည် ပြောင်း လဲနေသည့် ကမ္ဘာ့အခြေအနေများ နှင့်အညီ ပီယက်နမ်၏ စီးပွားရေး အရ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းကို ထိန်းထား

ရာတွင် အထောက်အကူပြုလိမ့် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပီယက်နမ်နိုင်ငံသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်ကြားကာလ အတွင်း တစ်နှစ်လျှင် ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတန်ဖိုး အပေရီကန် ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၃၀နှင့် ၄၀ ကြားထိ ရရှိရန် ရည်မှန်းထား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua

Trs : KKO



# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## ရှန်ကျိုး-၁၈ အာကာသယာဉ်များ တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းပြင်ပသို့ ဒုတိယအကြိမ်ထွက်ခွာရေးအတွက် ပြင်ဆင်နေပြီဖြစ်



**ပေကျင်း ရူလိုင်း ၃**  
တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီ၏ ရှန်ကျိုး-၁၈ အာကာသ ယာဉ်များသည် တီယန်ကောင်း အာကာသစခန်းပြင်ပသို့ ဒုတိယ အကြိမ် ထွက်ခွာရေးအတွက် ပြင်

ဆင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ရူလိုင်း ၂ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ ရှန်ကျိုး-၁၈ အာကာသယာဉ် များ သုံးဦးတို့သည် တီယန်ကောင်း အာကာသစခန်းပြင်ပသို့ ဒုတိယ အကြိမ် ထွက်ခွာရေးအတွက် ပြင်

ဆင်မှုများကို ပြီးခဲ့သည့် သီတင်း နှစ်ပတ်ခန့်ကပင် စတင်နေခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရှန်ကျိုး-၁၈ အာကာသယာဉ် များသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၂၈ ရက်တွင် တီယန်ကောင်းအာကာသ

စခန်းပြင်ပသို့ ပထမအကြိမ်ထွက်ခွာ ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရှန်ကျိုး-၁၈ အာကာသယာဉ် များ၏ မေ ၂၈ ရက် အာကာသ စခန်းပြင်ပထွက်ခွာမှုသည် ၈ ဒသမ ၅ နာရီခန့် ကြာမြင့်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီသည် အာကာသယာဉ်များ သုံးဦးလိုက်ပါလာသော ရှန်ကျိုး-၁၈ အာကာသလူသယ်ယာဉ် ကို ယခုနှစ် ဧပြီ ၂၅ ရက် တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အာကာသယာဉ်များ သုံးဦးတို့သည် တီယန်ကောင်း အာကာသစခန်းပေါ်၌ ခြောက်လ ကြာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

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

# HEALTH

## မွေးဖွားစဉ် ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သော်လည်း ကလေးဘဝတွင် အလွန်ပါက ကျန်းမာရေး ပြဿနာများဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ခြေမြင့်မား

**အော့စလို ရူလိုင်း ၃**  
မွေးဖွားစဉ် ကိုယ်အလေးချိန် မပြည့်သော်လည်း ကလေးဘဝ၌ အလွန်ခွဲပါက နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေး ပြဿနာများဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ခြေ မြင့်မားကြောင်း ရူလိုင်း ၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

နော်ဝေ သုတေသနပညာရှင် များသည် မွေးဖွားချိန် ကိုယ်အလေး ချိန်မပြည့်မှုနှင့် ဆီးချိုရောဂါတို့ ကြား ဆက်စပ်မှုကို နားလည်ရေး အတွက် ကလေးဦးရေ ၄၀၀၀ ကျော်တို့၏ ကျန်းမာရေးအချက် အလက်များကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။

မွေးဖွားချိန် ကိုယ်အလေးချိန် မပြည့်ခဲ့ကြသည့် အလွန်ကလေး များတွင် အင်ဆူလင်ဟော်မုန်းတို့ ပြန်ပူကျဆင်းမှုပြဿနာ၊ အသည်း အဆီဖုံးမှုပြဿနာနှင့် အခြား ကျန်းမာရေး ပြဿနာများဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ခြေ မြင့်မားကြောင်း နော်ဝေနိုင်ငံ အော့စလိုတက္ကသိုလ် မှ သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရ မွေးဖွားချိန်၌ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သော်လည်း ကလေးဘဝတွင် အလွန်နေသည့် ကလေးများမှာ နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးပြဿနာများဖြင့်ရင်ဆိုင် ရနိုင်ခြေ ပိုမိုနက်ရှိုင်းသည့်ကိစ္စ တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။

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

## တတ်ခွဲခန်းအတွင်း ဇီဝဦးနှောက်တု ပန်တီးထည့်သွင်းထားသည့် ကမ္ဘာ့ပထမဆုံးစက်ရုပ်ကို တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များ တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့

**ပေကျင်း ရူလိုင်း ၃**  
ဓာတ်ခွဲခန်းအတွင်း ဇီဝ ဦးနှောက်တု ဖန်တီးထည့်သွင်း ထားသည့် ကမ္ဘာ့ပထမဆုံးစက်ရုပ် ကို တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များက တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ရူလိုင်း ၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါစက်ရုပ်၌ တပ်ဆင် ထားသည့် ဦးနှောက်တုတွင် ဦးနှောက်ဆဲလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာ ချစ်ပြားများကို ချိတ်ဆက်ပေးထား ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါစက်ရုပ်၏ ဇီဝ ဦးနှောက်တုသည် အသိဉာဏ်တု နည်းပညာဆောင်ရွက်ထားသည့် အကူ အညီနှင့် စက်ရုပ်၏လှုပ်ရှားမှု၊

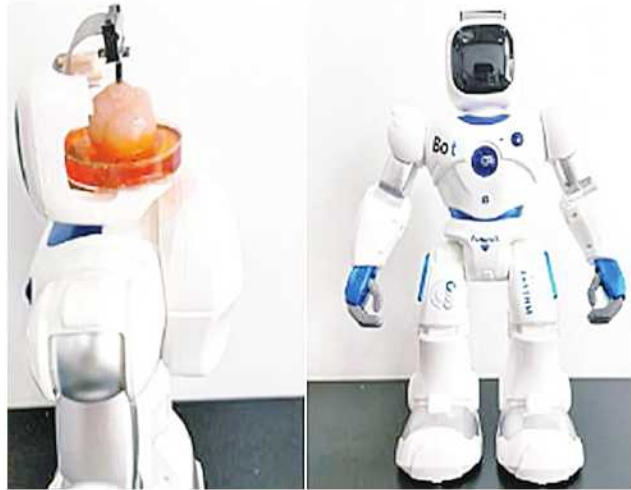
အရာဝတ္ထုများကို ထိတွေ့ကိုင်တွယ် နိုင်မှု၊ အတားအဆီးများကို ရှောင် ရှားနိုင်မှုတို့ကို ထိန်းချုပ်ပေးနိုင် ကြောင်း တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များ

က ပြောကြားသည်။ အဆိုပါစက်ရုပ်တွင် ထည့်သွင်း သည့် ဇီဝဦးနှောက်တုကို တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များက လူဦးနှောက်

တစ်ရှူးစုမှရယူထားသော ပင်မ ဆဲလ်(Stem Cell) တစ်မျိုးဖြင့် ဖန်တီးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ ဇီဝ ဦးနှောက်နှင့် ကွန်ပျူတာချစ်ပြား များအပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်မှု နည်း ပညာကို အမေရိကန်နည်းပညာ ဘီလီယံနာ အီလွန်မက်စ်၏ Neu- ralink ကုမ္ပဏီကလည်း စမ်းသပ် လျက်ရှိပြီး ဇီဝဦးနှောက်တုထည့်သွင်း ထားသောစက်ရုပ်ကို တရုတ်နိုင်ငံ တီယန်ကျန်းတက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံ ပညာရှင်များက တည်ဆောက်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

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



## Space-X ကုမ္ပဏီက စတားလင်းဒ်အင်တာနက်စပိတ်ဆောင်မှု ဂြိုဟ်တုသစ်များကို ရူလိုင်း ၄ ရက်တွင် လွှတ်တင်မည်

**ဝါရှင်တန် ရူလိုင်း ၃**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X ကုမ္ပဏီသည် စတားလင်းဒ် အင်တာနက်စပိတ်ဆောင်မှု ဂြိုဟ်တု သစ်များကို ရူလိုင်း ၄ ရက် တွင် လွှတ်တင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရူလိုင်း ၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ စတားလင်းဒ်ဂြိုဟ်တု သစ် အစင်း ၂၀ ကို သယ်ဆောင်

ထားသည့် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံကို ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကိပ်ကာနေ ဗာရယ် အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့်လွှတ်တင်မည်ဖြစ်သည်။ လွှတ်တင်ပြီးပါက မိနစ် ၆၀ ခန့်အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ သည် သယ်ဆောင်ထားသော ဂြိုဟ် တုများကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းအနိမ့်ပိုင်း သို့ ပို့ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရူလိုင်း ၄ ရက် စတားလင်းဒ် မစ်ရှင်သည် ယခုနှစ်အတွင်း Space-X ကုမ္ပဏီက လွှတ်တင်ခဲ့ သော ၆၇ ကြိမ်မြောက် ဖယ်လ် ကွန်-၉ ခုံးပျံမစ်ရှင်ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ်အတွင်း Space-X ကုမ္ပဏီကလွှတ်တင်ခဲ့သော ဖယ်လ် ကွန်-၉ ခုံးပျံမစ်ရှင်များအနက် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ စတားလင်းဒ်အင်တာ နက်စပိတ်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တုကွန်ရက်

အတွက် လွှတ်တင်ခဲ့သော မစ်ရှင် များဖြစ်ကြသည်။ Space-X ကုမ္ပဏီသည် လက် ရှိအချိန်တွင် စတားလင်းဒ်အင်တာ နက်စပိတ်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တုကွန်ရက် အတွက် ဂြိုဟ်တုအစင်းပေါင်း ၆၀၀၀ ကျော် လွှတ်တင်ခဲ့ပြီးဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

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

## ဓာတ်စာပုံစံ ရွေးချယ်ရာတွင် အစားအစာပါဝင်မှုအမျိုးအစားက အရေးကြီး

**နယူးယောက် ရူလိုင်း ၃**  
ဓာတ်စာပုံစံ ရွေးချယ်ရာတွင် အလွန်အကျွံဖြုတ်ခြင်းစီရင်ထားသည့် အစားအစာများပါဝင်မှု ကန့်သတ် ချက်မှာ အရေးကြီးသော အစားအစာ ပါဝင်မှုအမျိုးအစားကသာ အရေး ကြီးကြောင်း ရူလိုင်း ၂ ရက် သတင်း များအရ သိရသည်။

ထို့ပြင် ဓာတ်စာများ၌ အလွန် အကျွံဖြုတ်ခြင်းစီရင်ထားသည့် အစား အစာပါဝင်မှုကို ကန့်သတ်ခြင်းထက် ပါဝင်သည့်အစားအစာအမျိုးအစား က ကျန်းမာရေးအတွက် ပို၍အရေး ကြီးကြောင်း အမေရိကန်သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရ ကျန်းမာရေး ရှင်များသည် ဖြုတ်စီရင်ထားသည့် အစားအစာ အနည်းဆုံးပါဝင်သည့် ဓာတ်စာပုံစံနှင့် ဖြုတ်စီရင်ထား သည့်အစားအစာ အဓိကပါဝင် သည့်ဓာတ်စာပုံစံတို့ကို နှိုင်းယှဉ် လေ့လာခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရ ကျန်းမာရေး နှင့်ညီညွတ်သည့် အလွန်အကျွံဖြုတ် စီရင်ထားသည့် အစားအစာများ သည် ဖြုတ်စီရင်မှုနည်းသည့်အစား အစာများကဲ့သို့ပင် ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူ ပြုနိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

သုတေသနအားဖြင့် ကျန်းမာရေး ကို မြှင့်တင်ရေးအတွက် အလွန် အကျွံဖြုတ်စီရင်ထားသည့် အစား အစာများကို ရှောင်ရှားသင့်သည်ဟု ဆေးပညာရှင်များက အကြံပြုထား ကြောင်း သိရသည်။

သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

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







# အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲဝင်မည့် အာဂျင်တီးနားအသင်း လူစာရင်း၌ အယ်ဟရက်စ်နှင့်အော့တမန်ဒီတို့ပါဝင်

**ဗျူးနိုဗဲအေရိစ် ရူလိုင်း ၃** သိရသည်။

ကိုပါအမေရိကဖလား ပြိုင်ပွဲ နည်းပြမာရှီယာနို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဂျင်တီးနားအသင်းက စားသမား ၁၈ ဦးစာရင်းတွင် ဦးစားရင်းတွင် ဝါးဇာရင်းတွင် ဝါးဇာရင်းအဖြစ် ဝါးဇာရင်း၊ ရူလီ၊ ခဲစစ်ကစားသမားအဖြစ် ဒီဗီဆာရီ၊ ဆိုလာ၊ ဂါစီယာ၊ လူဂျန်၊ အော့တမန်ဒီ၊ အာမီအိုနီ၊ ကွင်းလယ်ကစားသမားများအဖြစ် ဖာနန်ဒက်စ်၊ ဟက်င်ဇီ၊ မီဒီနာ၊ ကီဗင်ဇီနွန်၊ တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ဆီမြွန်နီ၊ ဂွန်ဒိုအူ၊ အယ်မန်ဒီ၊ အယ်ချီလာရီ၊ အယ်ဟရက်စ်နှင့် ဘယ်ထရန်တို့ ပါဝင်ခဲ့သည်။

ပဲရစ်အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို လာမည့်ရူလိုင်း ၂၄ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အာဂျင်တီးနားအသင်းသည် အုပ်စုအဆင့်တွင် မော်ရိုကို၊ အီရတ်၊ ယူကရိန်းအသင်းတို့နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

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



## အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ဗာစကိုဒါးမားအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် ကြိုးပမ်းနေသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ကော်တင်တိုက စာချုပ်ဖျက်သိမ်းရန် ကြိုးပမ်းနေသော်လည်း အေပီလာအသင်းက ခွင့်ပြုသွားမည် မဟုတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
  - လီဗာပူးအသင်းက ပစ်မှတ်ထားနေသည့် နိုက်ကွင်းလယ်ကစားသမား သူရပ်ကို ဂျူဗင်တပ်အသင်းက ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
  - ဆောက်သမ်တန်အသင်းက နည်းပြ မာတင်ကို လာမည့် ၂၀၂၇ ခုနှစ်ထိ သုံးနှစ်စာချုပ် ထပ်မံချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
  - ယူရိုပြိုင်ပွဲ ရှုံးထွက်အဆင့်မှ ထွက်ခွာခဲ့ရသည့် ဩစတြီးယားအသင်း နည်းပြ ရန်းဂ်နစ်ကို အင်္ဂလန်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က နည်းပြဆောက်ဂိတ်၏ နေရာတွင် အစားထိုးရန် စီစဉ်ထားပြီး ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။
- ML**

# ယူဂိုကာတားဖိုင်နယ်သို့တက်ရောက်ခဲ့သည့် တူကီယံအသင်း နယ်သာလန်အသင်းနှင့်တွေ့ဆုံ



**အစ္စတန်ဘူလ် ရူလိုင်း ၃**

မတ်လက ကစားခဲ့သည့် ခြေစမ်းပွဲစဉ်တွင် ဩစတြီးယားအသင်းကို ခြောက်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး နောက် ယခုပြိုင်ပွဲ၌ ဩစတြီးယားအသင်းသည် ပြင်သစ်၊ ပိုလန်၊ နယ်သာလန်အသင်းတို့နှင့်ကစားခဲ့ရသော်လည်း အုပ်စုပထမဖြင့် တက်ရောက်ခဲ့သည့်အတွက် ဩစတြီးယားအသင်း၏ ခြေစွမ်းပိုင်းနှင့် နည်းစနစ်ပိုင်းကို သတိထားကစားခဲ့ရပြီး အခွင့်

အရေးရသည်နှင့် တိုက်စစ်ဆင်ခဲ့ရာ ပွဲအစတစ်ပိုင်းတွင် ဒီဗီရယ်၏ သွင်းဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်ဂိုးရခဲ့သောကြောင့် ပထမပိုင်းကို တစ်ဂိုး ဝါးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ဒုတိယပိုင်းတွင် ဩစတြီးယားအသင်း လူစားလဲမှုများပြုလုပ်၍ တိုက်စစ်မြှင့်ခဲ့သော်လည်း တူကီယံအသင်း၏ ခြေစွမ်းပိုင်းနှင့် နည်းပြ ပွန်တီလားက ကစားပုံပြောင်းလဲမှုရှိဘဲ တန်ပြန်တိုက်စစ်

ဖြင့် တုံ့ပြန်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၅၉ မိနစ်တွင် ဒီဗီရယ်က ဒုတိယဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူခဲ့ပြီးနောက် ခဲစစ်အသားပေး၍ ပြိုင်ပွဲကို ထိန်းချုပ်ကစားခဲ့သဖြင့် ပွဲချိန် ၆၆ မိနစ်တွင် ချေပဂိုးပေးလိုက်ရသော်လည်း နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်သာ ပွဲပြီးဆုံးခဲ့သည်။

နယ်သာလန်အသင်းနှင့် ရိုမေးနီးယားအသင်းတို့စဉ်တွင် နယ်သာလန်အသင်းက ပွဲချိန်ပြည့်တိုက်စစ်ဆင်နိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ထိရောက်သည့် ခြိမ်းခြောက်မှုများဆက်တိုက်ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ပွဲချိန် မိနစ် ၂၀ တွင် ဂတ်ပို၊ ပွဲချိန် ၈၃ မိနစ်နှင့် မိနစ် ၉၀ ကျော်တွင် မာလန်းတို့၏ သွင်းဂိုးများဖြင့် သုံးဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့ကာ ကွာတားဖိုင်နယ်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး တူကီယံအသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

တူကီယံအသင်းနှင့် နယ်သာလန်အသင်းတို့၏ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်ကို လာမည့် ရူလိုင်း ၇ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : RT**  
**Trs : ML**

# ထရိုင်းယက်ကစားသမား ဆာပီအိုကိုဂေါ့ယူရန် မန်စီးတီးအသင်း သဘောတူညီမှုရရှိ

**မန်ချက်စတာ ရူလိုင်း ၃**

မန်စီးတီးအသင်းသည် နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ပထမဆုံး ကစားသမားခေါ်ယူမှုအဖြစ် ထရိုင်းယက်အသင်း လူငယ်တောင်ပံကစားသမား ဆာပီအိုကို ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြ ဂျီဒီယိုလာအနေဖြင့် တောင်ပံကစားသမား ဆာပီအိုကို ပထမအသင်းကြီးတွင် နေရာပေးသွားရန် စီစဉ်ထားပြီး ကစားသမားကို လာမည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်ထိ ငါးနှစ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆုံးဖြတ်ထားသည်။

အသက် ၂၀ ရှိ ဆာပီအိုသည် ဘရာဇီးကလပ် အက်သလက်မင်နိုးအသင်းမှ ပြင်သစ်ကလပ် ထရိုင်းယက်အသင်းသို့ ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ကစားသမားအနေဖြင့် ပြင်သစ်ကလပ်တွင် ကစားခဲ့ဖူးခြင်းမရှိဘဲ ပီအက်စ်ဗီအသင်းနှင့် ဂျီနိုနာအသင်းတို့တွင် အငှားစာချုပ်ဖြင့် သွားရောက်ကစားခဲ့ရကာ ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက ဂျီနိုနာအသင်းတွင် အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၁ ပွဲ ပါဝင်ခဲ့ရာတွင် သွင်းဂိုး ၁၁ ဂိုးနှင့် ဝါးမန်တီးမှု ၁၀ ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ဂျီနိုနာအသင်းကို အမှတ်ပေးလေးအဆင့်(၃)သို့ပို့ဆောင်၍ ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ကစားသမားအနေဖြင့် ဘရာဇီးလက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် အတူ ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲကိုသာ အာရုံစိုက်နေပြီး ပါရာဂွေးအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ဘရာဇီးအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးသွင်းယူပေးခဲ့ကာ အသင်းကို ကွာတားဖိုင်နယ်သို့ တက်ရောက်အောင် ကူညီနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

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

# ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့်သို့ ဂျိုကိုပစ် တက်ရောက်

**လန်ဒန် ရူလိုင်း ၃**

ဗြိတိန်တွင်ကျင်းပလျက်ရှိသည့် ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပထမအဆင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဆားဘီးယားတင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုပစ်နှင့် ချက်တင်းနစ်ကစားသမား ကိုပရီဗာတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဂျိုကိုပစ်က (၆-၁၊ ၆-၂၊ ၆-၂) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဒုတိယအဆင့်တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျိုကိုပစ်သည် French Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ရပြီး နောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ယှဉ်ပြိုင်ပွဲခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းသည် တင်းနစ်လောကတွင် စံချိန်မှတ်တမ်းကောင်းများစွာ ရရှိထားသည့် တင်းနစ် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သော်လည်း ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုဖလား ရှစ်ကြိမ်ရရှိထားသည့် ရော်ဂျာဖက်ဒီရာ၏

စံချိန်ကို အပီလိုက်နိုင်ရေးအတွက် ယခုပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုတံဆိပ် နိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားလျက်ရှိသည်။

ဂျိုကိုပစ်သည် ဒုတိယအဆင့်တွင် Wildcard ရရှိထားသည့် ဗြိတိန်တင်းနစ်ကစားသမား ဖီယန်လေနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

ဖီယန်လေသည် ပထမအဆင့်တွင် စပိန်တင်းနစ်ကစားသမား မာရီကာနက်စ်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး (၇-၅၊ ၆-၄၊ ၇-၆) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဒုတိယအဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။

ဂျိုကိုပစ်သည် ဒဏ်ရာကြောင့် အနားယူပြီးမှ ပြိုင်ပွဲပြန်ဝင်လာနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ပထမအဆင့်တွင် ပြတ်သားသည့် ရလဒ်များဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ဂျိုကိုပစ်က "ဒူးဒဏ်ရာရရှိထားပေမဲ့ လုံလောက်တဲ့စွမ်းဆောင်ရည် ပြသနိုင်ခဲ့လို့လမ်းသာပါတယ်။ ရလဒ်



ကောင်းရဖို့အတွက် ဒူးဒဏ်ရာ အပေါ်မှာ အာရုံမထားဘဲ အပေါ်မှာ မှာပဲ အာရုံစိုက်တဲ့အတွက် ဒဏ်ရာ ရှိနေမှန်းတောင် မသိလိုက်ပါဘူး။ ပြီးခဲ့တဲ့ ရက်သတ္တသုံးပတ်အတွင်း မှာ ဒဏ်ရာသက်သာဖို့ ကျွန်တော် လုပ်နိုင်တဲ့အရာမှန်သမျှ အားလုံး လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်မှုတွေလဲ တောက်လျှောက် ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီလိုအခြေအနေမှာ ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ မဟုတ်ဘဲ တခြားပြိုင်ပွဲသာဆိုရင် ကျွန်တော်ဝင်ပြိုင်ဖြစ်မှာမဟုတ်ပါဘူး။ ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမလွဲဝင်ပြိုင်ခဲ့တာပါ" ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : RT**  
**Trs : AZL**



# နိုင်ငံတကာယဉ်ကျေးမှုနှင့် အားကစားပွဲတော်(နဂါးလှေလှော်)ပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ငံအလိုက်ပထမရရှိသည့် မြန်မာလှေလှော်အဖွဲ့ပြန်လည်ရောက်ရှိ

**ရန်ကုန် ရူလိုင် ၃**  
ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ Barnaul မြို့၌ကျင်းပခဲ့သည့် နိုင်ငံတကာ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အားကစားပွဲတော် (နဂါးလှေလှော်)(Altai Regatta Dragon Festival) ပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတံဆိပ်နှစ်ခုဖြင့် နိုင်ငံအလိုက် ပထမရရှိသော မြန်မာအားကစား အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မြန်မာလှေလှော်အားကစားအဖွဲ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံလှေလှော်အဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသောင်းထိုက်မင်းအသင်း အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြ နှစ်ဦး၊ အမျိုးသားအားကစားသမား ၁၂ ဦး တို့ ပြန်လည်လိုက်ပါခဲ့ကြသည်။ ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာခဲ့သည့် မြန်မာလှေလှော်အားကစားအဖွဲ့ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး များ၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာ

အားကစားပွဲတော် (နဂါးလှေလှော်) (Altai Regatta Dragon Festival) ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာလှေလှော် အဖွဲ့သည် မိတာ ၂၀၀ နှင့် မိတာ ၅၀၀ ပြိုင်ပွဲတို့တွင် ပထမဆုံး ရွှေတံဆိပ်တစ်ခုစီရယူခဲ့ပြီး မိတာ ၂၀၀၀ တွင် အကောင်းဆုံးယှဉ်ပြိုင် လှော်ခတ်သွားနိုင်သော်လည်းအဆင့်

၆ ဖြင့်သာကျေနပ်ခဲ့ရသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲ၌ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံအပါအဝင် မလေးရှား၊ အိန္ဒိယ၊ ဗီယက်နမ်၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ဥရတက် ကစွတန်၊ မြန်မာစသည့် အသင်း ၁၃ သင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ STA

# Max Energy Futsal ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်

**ရန်ကုန် ရူလိုင် ၃**  
မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပြင်ဆင်ရေးကော်မတီက ကြီးပွားကျင်းပလျက်ရှိသည့် Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီမှ စတင်ပြီး MFF Futsal Stadium ၌ ကျင်းပ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ် များအဖြစ် ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် 16/1 FC အသင်းနှင့် Team Leo အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ 16/1 FC အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်

လည်းကောင်း၊ နံနက် ၉ နာရီတွင် MST University အသင်းနှင့် RE United အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ RE United အသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် King Cobra FC အသင်းနှင့် Gold Dream FC အသင်းတို့ကစား ခဲ့ရာ Gold Dream FC အသင်းက ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် လည်းကောင်း အသီးသီးအနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ တွင် SGF Youth အသင်းနှင့် Jullniss FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ ရာ Jullniss FC အသင်းက ကိုးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ မွန်းလွဲ ၂

နာရီတွင် Pyit Time Htaung အသင်းနှင့် Champion Team အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Pyit Time Htaung အသင်းက ငါးဂိုး လေးဂိုး ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ညနေ ၃ နာရီတွင် College FC အသင်းနှင့် TGL FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ College FC အသင်းက ရှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့ကြသည်။ Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု ပွဲစဉ်များအဖြစ် ရူလိုင် ၄ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် Kyal Sin Linn FC အသင်းနှင့် YRG Youth

အသင်း၊ နံနက် ၉ နာရီတွင် MSK FC အသင်းနှင့် Iconic FC အသင်း၊ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် Warm Brothers FC အသင်းနှင့် VUC Athletic အသင်း၊ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီတွင် 5 TWSP FC အသင်းနှင့် FFU Youths အသင်း၊ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် Marga FC အသင်းနှင့် Yankin Brotherhood အသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီတွင် Shwe Pyi Thar United အသင်း နှင့် Moonhead Yangon အသင်း တို့ ဆက်လက်ကစားသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ STA

# မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက မြဝတီအက်စ်စီအသင်းကို ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိ



**ရန်ကုန် ရူလိုင် ၃**  
မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးပွားကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာ နေရှင်နယ်လိဂ်ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၅) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေ ၃ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့တွင်ကျင်းပခဲ့ ရာ ရှမ်းယူနိုက်တက်ယူ-၂၀ အသင်း က မြဝတီအက်စ်စီယူ-၂၀ အသင်း

ကို ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၅)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ စလင်း အားကစားကွင်းတွင် ရှမ်းယူနိုက် တက် ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် မြဝတီ အက်စ်စီယူ-၂၀ အသင်းတို့ကစားခဲ့ ရာ ရှမ်းယူနိုက်တက်ယူ-၂၀ အသင်း

က ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက် ယူ-၂၀ အသင်း အတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၁၇ မိနစ်၊ ၄၆ မိနစ်နှင့် ၆၀ တွင် ကောင်းခန့်ဟိန်းကလည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၂၆ မိနစ်တွင် စိုင်းဇွန်ဆန်းက လည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၅၆ မိနစ်တွင် ဟိန်းသန့်ကလည်းကောင်းအသီးသီး သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ အလားတူ ပဒုပ္ပာအားကစား ကွင်း၌ ဒဂုံပေါ့ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ဒဂုံစတားယူ-၂၀ အသင်းတို့ကစား ခဲ့ရာ နှစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်ထွက်ပေါ် ခဲ့ပြီး ဒဂုံပေါ့ယူ-၂၀ အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၂၉ မိနစ်တွင် စည်သူအောင်၊ ပွဲချိန် ၄၆ မိနစ်တွင် ဝိုင်းဝိုင်းချစ်၊ ဒဂုံစတားယူ-၂၀ အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၁၆ မိနစ်နှင့် ၂၆ မိနစ်တွင် ဖြိုးခန့် ငြိမ်းကလည်းကောင်း၊ တောင်ဒဂုံ အားကစားကွင်းတွင် ရခိုင်ယူနိုက် တက်ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ရောဝတီ

ယူနိုက်တက် ယူ-၂၀ အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီသရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ရခိုင်ယူနိုက်တက် ယူ-၂၀ အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် မိနစ် ၃၀ တွင် ဂျေကေဖြိုးနှင့် ရောဝတီယူနိုက်တက်ယူ-၂၀ အသင်း အတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၃၄ မိနစ် တွင် ဝိုင်းသက်ပိုင်တို့က သွင်းယူပေး နိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၅)ပွဲစဉ်များအဖြစ် ရူလိုင် ၄ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် စလင်းအားကစားကွင်း၌ ရန်ကုန် ယူနိုက်တက်ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ISPE ယူ-၂၀ အသင်း၊ တောင်ဒဂုံ အားကစားကွင်းတွင် ရတနာပုံ အက်စ်စီယူ-၂၀ အသင်းနှင့် မဟာ ယူနိုက်တက်ယူ-၂၀ အသင်း၊ ပဒုပ္ပာ အားကစားကွင်းတွင် သစ္စာအား မာန်အသင်းနှင့် Junior Lions အသင်းတို့ အသီးသီးကစားသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

# The Open Championship ပြိုင်ပွဲနှင့် စပိန်ကစားသမား ဂါစီယာ လွဲချော်

**အိဒင်ဘဂိုက် ရူလိုင် ၃**  
စကော့တလန်နိုင်ငံတွင်ကျင်းပ မည့် The Open Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲလက်ရည်စစ်ပွဲ တွင် စပိန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစား သမား ဂါစီယာသည် လက်ရည်စစ်ပွဲ မအောင်မြင်ခဲ့သည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲ နှင့် လွဲချော်ရကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

လောက၏ သမိုင်းဝင်ပြိုင်ပွဲနှင့် လွဲချော်ရမည်ဖြစ်သည်။ ဂါစီယာသည် The Open Championship ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရမည် ဆိုပါကကစားသမားဘဝသက်တမ်း တစ်လျှောက် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် အဓိကပြိုင်ပွဲ ၁၀၀ ပြည့်မြောက် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၄၄ နှစ်ရှိ ဂါစီယာ သည် LIV Golf ဂေါက်သီးရိုက် အဖွဲ့ချုပ်နှင့် ပူးပေါင်းထားသည့် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် LIV Golf အဖွဲ့ချုပ်နှင့် PGA Tour အဖွဲ့ချုပ် တို့အကြား ဆက်ဆံရေးအဆင် မပြေဖြစ်ခဲ့သည့်အတွက် ဂါစီယာ သည် The Open Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲနှင့် လွဲချော်ခဲ့ ရသည်။

ဂါစီယာက “ကျွန်တော့် အနေ နဲ့ The Open Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရဖို့အတွက် အကောင်း ဆုံးကြိုးစားခဲ့ပါတယ်။ လက်ရည်စစ် ပွဲအောင်မြီး ပြိုင်ပွဲမှာသာ ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ရခဲ့မယ်ဆိုရင်တော့ ကျွန်တော့်ရဲ့ ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ဖူးတဲ့ အဓိကပြိုင်ပွဲပေါင်း ၁၀၀ ပြည့်သွားမှာပါ။ ဒါကြောင့် ပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ဖို့ အတွက် အကောင်းဆုံးကြိုးစားခဲ့ တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ရည်မှန်း ချက်မပြည့်ဝခဲ့ပါဘူး” ဟု ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ်တွင်လည်းကမ္ဘာ့အဆင့် သတ်မှတ်ချက်ကြောင့် The Open Championship ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲကို လက်ရည်စစ်ပွဲအဆင့် လက်ရည်စစ်ပွဲမအောင်မြင်ခဲ့သည့် အတွက်ကြောင့် ဂေါက်သီးရိုက်

Ref : Xinhua  
Trs : AZL



# ပွဲပယ်ဖြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံထားရသည့် ရိုင်ယန်ဂါစီယာ လေ့ကျင့်မှုပြန်လည်ပြုလုပ်

**ဝါရင်တန် ရူလိုင် ၃**  
တားမြစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုကြောင့် တစ်နှစ်ပွဲပယ်ဖြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံထား ရသည့် အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမား ရိုင်ယန်ဂါစီယာ လက်ဝှေ့သမား ဒေးဗစ်ဟန်နေးနှင့် ထိုးသတ်ခဲ့ပြီး အနိုင်ရရှိခဲ့သော် လည်း တားမြစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲထားမှု ကြောင့် လက်ဝှေ့ပွဲပယ်ဖျက်ခံခဲ့ရကာ တစ်နှစ် ပွဲပယ်ဖြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း ဂါစီယာက ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။ ဂါစီယာသည် လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်နေသည့် ရုပ်သံဖိုင်ကိုလူမှု ကွန်ရက်ပေါ်သို့တင်ခဲ့ပြီး အယူခံ အောင်မြင်ပါက စိန်ခေါ်ပွဲချက်ချင်း ထိုးသတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရိုင်ယန် ဂါစီယာက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဂါစီယာ၏ ရှေ့နေအဖွဲ့က အယူခံအောင်မြင်ရေး အစွမ်းကုန် ကြိုးစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းပွဲပယ် ဖြစ်ဒဏ်ကာလမှာ များပြားသည့် အတွက် ရိုင်ယန်ဂါစီယာ အနာဂတ် ကို ထိခိုက်စေနိုင်သည်ဟု ဂါစီယာ ၏ ရှေ့နေအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ပွဲပယ်ဖြစ်ဒဏ်နှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရ သည့် ဂါစီယာသည် ပွဲပယ်ဖြစ်ဒဏ် ကျခံနေရသော်လည်း အယူခံဝင် သွားမည်ဖြစ်ပြီး အယူခံအောင်မြင် ပါက စိန်ခေါ်ပွဲထိုးသတ်သွား ရန် အဆင်သင့်ဖြစ်စေရေးအတွက်

Ref : Xinhua  
Trs : AZL



# NATO စာချုပ်အပိုဒ် (၅) က ယူကရိန်းနိုင်ငံအဖွဲ့ဝင်ဖြစ်လျှင်ပင် ကာကွယ်ပေးနိုင်ဖွယ်မရှိ

ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် သီးခြားလွတ်လပ်သော နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်ပြီး မကြာမီတွင် မြောက် အတ္တလန္တိတ်စာချုပ်အဖွဲ့ဝင် NATO နှင့်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်ပြီး ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက်တွင် NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်ရေးကို စတင်လုပ်ဆောင်လာခဲ့ချိန်တွင် ရုရှားနှင့် ဆက်ဆံရေးယိုယွင်းလာခဲ့သည်။ ယူကရိန်းအနေဖြင့် NATO အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ပါက NATO ၏ စုပေါင်းကာကွယ်ရေးဖြင့် လုံခြုံရေးအာမခံချက် ရရှိမည်ဟု မျှော်မှန်းထားသောကြောင့် အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ရေးကို ကြိုးပမ်းလာခဲ့သည်။

**NATO- ယူကရိန်း ဆက်ဆံရေး**  
ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် ၁၉၉၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် လွတ်လပ်သော ဓနသဟာယနိုင်ငံ (Common Independent States- CIS) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်လာပြီးနောက် NATO နှင့် ယူကရိန်းကြား တရားဝင် ဆက်ဆံရေးစတင်ခဲ့သည်။ ၂၀၀၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် NATO ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၌ NATO - ယူကရိန်းလုပ်ဆောင်မှုအစီအစဉ်ကို ကော်မရှင်က သဘောတူညီခဲ့သည်။ ယူကရိန်းသမ္မတလီယိုနစ်ကူးချ်မားသည် ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် NATO အဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်လိုကြောင်း ကြေညာခဲ့ပြီး ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် အီရတ်သို့ ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့များ စေလွှတ်ခဲ့သည်။

၂၀၀၈ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် ပြုလုပ်သည့် Bucharest ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၌ NATO တပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် ဂျော်ဂျီယာနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံကို အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် လက်ခံခြင်းမပြုသေးရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။ ယူကရိန်း၏ NATO အဖွဲ့ဝင်ရောက်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ဂျာမနီနှင့် ပြင်သစ်တို့က ကန့်ကွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း NATO တပ်ဖွဲ့ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်က ဂျော်ဂျီယာနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံတို့အနေဖြင့် NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်လာနိုင်သည်ဟု ဆိုခဲ့သည်။

၂၀၀၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ဆန္ဒပြမှုများ ပေါ်ပေါက်စဉ်အတွင်း အာစဗီယက်စနစ်ညွှန်ကြားမှုအဖွဲ့ဝင်အစိုးရအာဏာရရှိခဲ့သည်။ ၎င်းအစိုးရသည် NATO အဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်သွားမည်မဟုတ်ဘဲ ကြားနေဝါဒကို ဆက်လက်ကျင့်သုံးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အစောပိုင်းကာလတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ဖေဖော်ဝါရီလနှောင်းပိုင်းတွင် ယူကရိန်းနိုင်ငံအနေဖြင့် NATO အဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ရန်အခွင့်အလမ်း ရှိနေကြောင်း NATO အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် အန်ဒါဖော့ရက်စ်မုဆန်က ထပ်လောင်းအတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

၂၀၀၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲပြီးနောက် ယူကရိန်းအစိုးရသည် NATO အဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ရေးကို ဦးစားပေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအဖြစ် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။ ဒီဇင်ဘာလတွင် ယူကရိန်းလွှတ်တော်သည် ဘက်မလိုက်ဝါဒကို ကျင့်သုံးတော့မည်မဟုတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ ၂၀၀၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက်တွင် သမ္မတ ပက်ထရိုပိုရိုရှန်ကိုသည် NATO အဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ပြီး ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုခဲ့သည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံကို ကူညီရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉ ဒသမ ၄၂ သန်းခန့် တန်ဖိုးရှိ ပံ့ပိုးရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများပေးပို့မည်ဟု NATO အဖွဲ့အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် အန်ဒါဖော့ရက်စ်မုဆန်က NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်သည့် အမေရိကန်၊ ပြင်သစ်၊ အီတလီ၊ ပိုလန်နှင့် နော်ဝေးနိုင်ငံတို့မှ စစ်ဘက်အကြံပေးများစေလွှတ်ရေး၊ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများပံ့ပိုးရေးအတွက် ဗြိတိန်နိုင်ငံ ဝေးလံမြို့

တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် NATO ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၌ သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။ NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများစတင်ပံ့ပိုးလျက်ရှိကြောင်း ယူကရိန်းကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဗလာရီဟီလတ်တေးက စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ် မတ် ၁၀ ရက်တွင် NATO အဖွဲ့သည် ဘော့စ်စနီးယား၊ ဟာဇီဂိုဗီးနား၊ ဂျော်ဂျီယာနှင့် မက်ဆီဒိုးနီးယားအပါအဝင် ယူကရိန်းနိုင်ငံကို အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ဝင်ရောက်ရန်စာရင်းတွင် ထည့်သွင်း

❖ **မြောက်အတ္တလန္တိတ်သဘောတူစာချုပ်အဖွဲ့(NATO)၏ပဋိညာဉ်အပိုဒ် (၅) သည် NATO အဖွဲ့ဝင်များကို တိုက်ခိုက်ခံရပါက စစ်ရေး ထောက်ပံ့ပေးရန်ဖြစ်သည်မှာ သံသယဖြစ်ဖွယ်မရှိဟု အများက ယုံကြည် ထားကြသည်။ အမှန်တကယ်တွင် အမေရိကန်ပညာရှင်များ၊ ဥပဒေ ပညာရှင်များနှင့် ဥပဒေပြုသူများ၏ပြောကြားချက်အရ ပြဋ္ဌာန်းချက်သည် ထိုသို့မဟုတ်ပေ။ အပိုဒ် (၅) တွင် ဖော်ပြထားသည်မှာ အဖွဲ့ဝင်များအနက်မှ တစ်နိုင်ငံ သို့မဟုတ် တစ်နိုင်ငံထက်ပိုသော အစုအဖွဲ့ကို လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်မှုခံရလျှင် အဖွဲ့ဝင်အားလုံးကို တိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ယူဆရန် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများက သဘောတူညီထားခြင်းဖြစ်သည်။ ❖**

ထားရှိခဲ့သည်။  
**ယူကရိန်းအတွက် NATO အကူအညီပေးမှု**  
NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ရုရှား-ယူကရိန်း ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားပြီးနောက် ယူကရိန်းအပေါ် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် ငွေကြေးအမြောက်အမြားပံ့ပိုးခဲ့သည်။ ယခုအခါ အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်နှင့် အခြား NATO မဟာမိတ်များသည် ရုရှားနိုင်ငံအတွင်းရှိ ပစ်မှတ်များကို ယူကရိန်းက တိုက်ခိုက်ရန်အတွက် အနောက်နိုင်ငံမှ ထုတ်သော တာဝေးပစ်ဒုံးကျည်များ အသုံးပြုရန် ကန့်သတ်ချက်များကို ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။ အဆိုပါရုပ်သိမ်းမှုသည် ပဋိပက္ခတွင် တိုက်ခိုက်ပါဝင်ပတ်သက်ခြင်းမရှိဟု ဆိုသည့် NATO အတွက် ချက်ချင်းကို (Rubicon) ကို ဖြတ်ကျော်ခြင်း အခိုက်အတန့်တစ်ခုဟု ရုရှားကာကွယ်ရေးကျွမ်းကျင်သူများက ဆိုခဲ့သည်။

မဟာမိတ်နိုင်ငံများမှ လက်နက်များအသုံးပြု၍ ရုရှားနိုင်ငံအတွင်းသို့ နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်းထိုးဖောက်ဝင်ရောက်ခြင်းမှ ကန့်သတ်ထားသည့် NATO ၏ ကန့်သတ်ချက်များကို တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းရုပ်သိမ်းရန် ရည်ရွယ်ထားသည့် လှုပ်ရှားမှုများအတွက် ပြင်းထန်သောစိုးရိမ်ပူပန်မှုများကို အနောက်နိုင်ငံမှ အလွတ်သဘောလေ့လာသူများက ထုတ်ဖော်ပြောဆိုခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် ထိန်းမနိုင်သိမ်းမရအခြေအနေသို့ လွယ်လွယ်ကူကူအရှိန်အဟုန်မြင့်တက်လာနိုင်သည်ဟု သတိပေးခဲ့သည်။

အမေရိကန်လုပ်လက်နက်များအသုံးပြု၍ ရုရှားကို ပစ်မှတ်ထားရန် ကြိုးပမ်းမှုများသည် ဤပဋိပက္ခတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ပါဝင်ပတ်သက်မှုအတိုင်းအတာကို ရှင်းရှင်းလင်းလင်းပြသခဲ့ပြီးဖြစ်သည်ဟု ရုရှားတာဝန်ရှိသူများက တုံ့ပြန်ပြောကြားခဲ့သည်။ လက်ရှိ ရုရှားလုံခြုံရေးကောင်စီ၏ လက်ထောက်အကြီးအကဲဖြစ်သူ သမ္မတဟောင်း ဒီမီထရီယက်ပီဒက်က ရုရှားကို တိုက်ခိုက်ရန် ယူကရိန်းအသုံးပြုသော တာဝေးပစ်လက်နက်အားလုံးကို

NATO နိုင်ငံများ၏ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာအရာရှိများက တိုက်ခိုက်ထိန်းချုပ်ထားသည်ဟု သတိပေးခဲ့သည်။ ယူကရိန်းသည် နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ကြီးမားသည့် အကူအညီမပါဘဲ တာဝေးပစ်တိုက်ခိုက်မှုများတွင် စစ်ရေးနှင့် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာစွမ်းရည်များနည်းပါးလျက်ရှိသည်ဟု ရုရှားစစ်ဘက်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက အတည်ပြုထားသည်။

**NATO ၏ ပဋိညာဉ် အပိုဒ် (၅) ပါပြဋ္ဌာန်းချက်**  
ယူကရိန်းအစိုးရသည် NATO အဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်

ရန် ကြိုးပမ်းနေသော်လည်း အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ရန် အာမခံချက်မရှိသည့်အပြင် အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်လျှင်ပင် NATO ၏ပဋိညာဉ်အပိုဒ်(၅) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ အကူအညီများရရှိမည်ဟုလည်း သေချာမှုမရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ဂူလိုင်လတွင် အမေရိကန်၌ NATO အဖွဲ့၏ ၇၅ နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့ကျင်းပရန် ပြင်ဆင်နေချိန်တွင် ယူကရိန်းနှင့် ဂျာမနီအပါအဝင် အမေရိကန်နှင့် အဓိကမဟာမိတ်များသည် ယူကရိန်း၏ကမ်းလှမ်းမှုကို မည်ကဲ့သို့ ကတိကဝတ်ပြုမည်ကို အချေအတင်ဆွေးနွေးလျက်ရှိသည်။

ယူကရိန်းကို နောက်ပြန်လှည့်၍ မရသော လမ်းကြောင်းဖြင့် NATO အဖွဲ့သို့လျှောက်လှမ်းစေမည့် ဥပဒေပညာရှင်အစီအစဉ်ကို အမေရိကန်နှင့် ဂျာမနီတို့က ပယ်ချခဲ့ပြီး တိကျသောအချိန်ဇယားမပါရှိသည့် အရေးမကြီးသောကတိကဝတ်များကိုသာ ကမ်းလှမ်းခဲ့သည်။ ယူကရိန်းအစိုးရက NATO အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်လက်ခံရန် အနောက်အုပ်စုကို အကြိမ်ကြိမ် တောင်းဆိုခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ယူကရိန်းကို လက်ခံလျှင်ပင် မြေပြင်တွင် NATO ၏အကူအညီများ သို့မဟုတ် ရရှိထားပြီးသော အကူအညီထက် ပိုမိုကြီးမားသောအကူအညီကို အာမခံနိုင်မည်မဟုတ်ဟု ဆိုသည်။

မြောက်အတ္တလန္တိတ်သဘောတူစာချုပ်အဖွဲ့(NATO) ၏ ပဋိညာဉ် အပိုဒ် (၅) သည် NATO အဖွဲ့ဝင်များကို တိုက်ခိုက်ခံရပါက စစ်ရေးထောက်ပံ့ပေးရန်ဖြစ်သည်မှာ သံသယဖြစ်ဖွယ်မရှိဟု အများကယုံကြည်ထားကြသည်။ အမှန်တကယ်တွင် အမေရိကန်ပညာရှင်များ၊ ဥပဒေပညာရှင်များနှင့် ဥပဒေပြုသူများ၏ ပြောကြားချက်အရ ပြဋ္ဌာန်းချက်သည် ထိုသို့ မဟုတ်ပေ။ အပိုဒ်(၅)တွင် ဖော်ပြထားသည်မှာ အဖွဲ့ဝင်များအနက်မှ တစ်နိုင်ငံ သို့မဟုတ် တစ်နိုင်ငံထက်ပိုသော အစုအဖွဲ့ကို လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်မှုခံရလျှင် အဖွဲ့ဝင်အားလုံးကို တိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ယူဆရန် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများက သဘောတူညီထားခြင်းဖြစ်သည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် ထိုသို့သောလက်နက်ကိုင်

တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပွားပါက အဖွဲ့ဝင်တစ်နိုင်ငံချင်းစီသည် ကုလသမဂ္ဂပဋိညာဉ် စာတမ်း၊ အပိုဒ် (၅) တွင် အသိအမှတ်ပြုထားသော တစ်နိုင်ငံချင်း သို့မဟုတ် စုပေါင်းကာကွယ်ပိုင်ခွင့်ဖြင့် တိုက်ခိုက်ခံရသည့် နိုင်ငံကို ကူညီခြင်းဟူသည့် အချက်နှင့်အညီ ကူညီနိုင်သည်။ ထို့အတူ မြောက်အတ္တလန္တိတ်ဧရိယာ၏ လုံခြုံရေးကို ထိန်းသိမ်းရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်ပါက ကူညီခွင့်ရှိသည်ဟု ဖော်ပြထားခြင်းသာဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် စာချုပ်ပါအပိုဒ်(၁၁)၌ ပြဋ္ဌာန်းချက်များသည် ၎င်းတို့၏ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများ၏ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများက ဆောင်ရွက်ရမည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်များဖြစ်သည်။ အမှန်တကယ်အားဖြင့် NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် ၎င်းတို့နှင့်တန်းတူနိုင်ငံများအား မည်သို့ကယ်တင်ရမည်ကို ဆုံးဖြတ်ရန် NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် ၎င်းတို့၏သက်ဆိုင်ရာဥပဒေပြုလွှတ်တော်များအပေါ်တွင် မူတည်သည်ဟုဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ NATO စာချုပ်၏ ဖော်ပြချက်တွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသည် အချို့သောအခြေအနေများ၌ အခြားအဖွဲ့ဝင်များ၏ စစ်ပွဲများတွင်ပါဝင်ခြင်းမှ လွတ်မြောက်စေမည့် အချက်များပါရှိကြောင်း Emory University မှ နိုင်ငံရေးသိပ္ပံပါမောက္ခ Dan Reiter နှင့် နယူးယောက်ပြည်နယ် Albany တက္ကသိုလ်မှ နိုင်ငံရေးသိပ္ပံပညာရှင် Brian Greenhill တို့က မကြာသေးခင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါစာချုပ်တွင် ပြင်ပတိုက်ခိုက်မှုတစ်ခုဖြစ်ပွားချိန်၌ စစ်အင်အားသုံးနိုင်ခြေကို မျှော်မှန်းထားသော်လည်း ၎င်းစာချုပ်တွင် လက်နက်ကိုင်တိုက်ခိုက်မှုသည် အမှန်တကယ် မည်ကဲ့သို့ဖြစ်သည်ဟူသော ရှင်းလင်းပြတ်သားသည့်အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက် ပါဝင်ခြင်းမရှိပေ။ NATO အဖွဲ့ဝင်များသည် အပိုဒ် (၅) အရ ၂၀၀၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်က ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးစင်တာနှင့် ပင်တဂွန်တို့ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခံရပြီးနောက်တွင် အမေရိကန်၏ ဝေဟင်တွင် ကင်းလှည့်ရန် ကူညီပေးခဲ့ပြီး ၂၀၀၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလလယ်မှ ၂၀၀၂ ခုနှစ် မေလထိ ကင်းလှည့်ရန် ကူညီပေးခဲ့သည်ဟု Reiter နှင့် Greenhill ကဆိုခဲ့သည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရလျှင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများစုက NATO အဖွဲ့သည် အဖွဲ့ဝင်တစ်နိုင်ငံတိုက်ခိုက်ခံရလျှင် အဖွဲ့တစ်ခုလုံးကို တိုက်ခိုက်သည်ဟုယူဆ၍ ကျန်အဖွဲ့ဝင်အားလုံးက ပိုင်းဝန်းတိုက်ခိုက်နိုင်သည်ဟု နားလည်ထားကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ အမှန်တကယ်တွင် ထိုသို့မဟုတ်ဘဲ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများ၏ လွှတ်တော်များမှ ကူညီတိုက်ခိုက်ပေးရန် ဆုံးဖြတ်မှုသာလျှင် ထိုကဲ့သို့သော တိုက်ခိုက်ရေးအထောက်အကူရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ သို့ဖြစ်၍ ယူကရိန်းနိုင်ငံအနေဖြင့် NATO အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်လျှင်ပင် လက်ရှိဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့် ပဋိပက္ခတွင် ရုရှား၏ တုံ့ပြန်မှုကိုရှောင်ရှားလိုသည့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများရှိမည်ဖြစ်သဖြင့် အဖွဲ့၏ စစ်ရေးအကူအညီက နိုင်ငံကို အပြည့်အဝလုံခြုံမှုပေးနိုင်ဖွယ်မရှိကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

**ကိုးကား**  
- Why Article 5 Would not Save Ukraine if Kiev Joins NATO, Sputnik, June 2024.





# အောက်ဆီဂျင် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Press Show ပြုလုပ်



**ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃** တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ အောက်ဆီဂျင် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Press Show ကို ဇူလိုင် ၂ ရက် ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ သမ္မတရုပ်ရှင်ရုံ

တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင် ထားသူ သရုပ်ဆောင် မိုးအောင်ရင် က ပြောပြ၍ သိရသည်။ အောက်ဆီဂျင် ရုပ်ရှင်ဇာတ်

ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို ဓနုတ် ကိုကိုဇော်က ရေးသားထားပြီး ဒီရေလှိုင်းက ဇာတ်ညွှန်းခွဲကာ လုပ်ကီးဆဲပင်း ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ် ရေးအတွက် ဒါရိုက်တာ နေပိုင်က

တာဝန်ယူပုံဖော် ရိုက်ကူးထား ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားက လွန်ခဲ့ တဲ့ငါးနှစ်ကျော်လောက်က ရိုက်ကူး ခဲ့တဲ့ဇာတ်ကားပါ။ ဒါပေမဲ့ အချစ် အက်ရှင်ဇာတ်ကားလေးမို့ ဘယ် အချိန်ကြည့်ကြည့် ရိုးသွားမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့ မင်းသား သုံးယောက်ဆိုတဲ့ဇာတ်လို့ လဲ ပြောလို့ရပါတယ်။ အချစ်မှာ ကြေကွဲစရာကြုံလာရင် ကြည့်နူး စရာက အောက်ဆီဂျင်ပဲ ဆိုတဲ့ သဘောပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် မိုးအောင်ရင်က ပြောပြသည်။

အောက်ဆီဂျင် ရုပ်ရှင်ဇာတ် ကားတွင် သရုပ်ဆောင် မြင့်မြတ်၊ ရွှေမွန်ရတီ၊ မိုးအောင်ရင်၊ နေနေော်၊ နေရဲ၊ ဆောင်းဝတ်ရည်မေ၊ ရဲအောင်၊ နေဆန်း၊ အောင်ခိုင်နှင့် အခြားအနု ပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင် ထားကြောင်း သိရသည်။

# Kingdom of the Planet of the Apes ဇာတ်ကား ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈၈ သန်းထိရှိလာ

**နယူးယောက် ဇူလိုင် ၃** Apes ဇာတ်ကားကို မေ ၉ ရက် ၂၀ ရာစု ရုပ်ရှင်စတူဒီယို၏ Kingdom of the Planet of the Apes ဇာတ်ကား၏ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာ ဇွန် ၃၀ ရက် တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈၈ သန်းထိရှိလာကြောင်း ဇူလိုင် ၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် စတင် ရုံတင်ပြီး နှစ်လအကြာတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃၈၈ သန်းထိရှိလာခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀ ရာစုရုပ်ရှင်စတူဒီယိုသည် Kingdom of the Planet of the

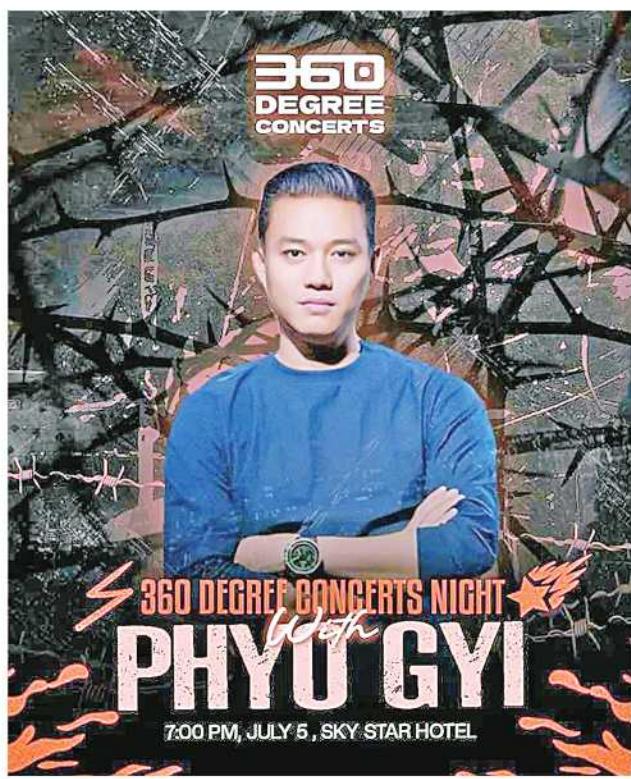
တွင် စတင်ရုံတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အထက်ပါဇာတ်ကား၏ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းဝင်ငွေကြောင့် Planet of the Apes ဇာတ်ကားများ၏ စုစု ပေါင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်ဘီလီယံ ကို ကျော်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဝပ်ဘဲက ရိုက်ကူးပေးပြီး မင်းသမီး ဖရီယာအယ်လန်၊ ဒစ်ချန်လက်မင်း နှင့် မင်းသား ကီဗင်ဒူးရန်းတို့ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

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



# အဆိုတော်ဖြိုးကြီး၏ တစ်ကိုယ်တော်တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ 360 Degree Concerts ကို ဇူလိုင် ၅ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်



**ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃** အဆိုတော်ဖြိုးကြီး၏ တစ်ကိုယ် တော်တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ 360 Degree Concerts ကို ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ်ရှိ Sky Star Hotel ၌ ဇူလိုင် ၅ ရက် တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း အဆိုတော် ဖြိုးကြီးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အထည်ကြီးပျက်၊ ရွှေမင်းသမီးနဲ့ ဝစ်တာအို၊ ပလက်တီနမ်ဆွဲကြိုး၊ မှားပြီ၊ နှုတ်ဆက်ပါတယ်၊ မပုန်းကြေး၊ တမ်းတဖော်၊ ငါ့ရဲ့အရာရာစသည့် တေးသီချင်းများဖြင့် ပရိသတ်များစွာ ရရှိထားသည့် အဆိုတော် ဖြိုးကြီး သည် ယခုကျင်းပပြုလုပ်မည့် 360 Degree Concerts တွင် ထင်ရှား အောင်မြင်ခဲ့သည့် တေးသီချင်းများ ကို အဆိုတော်မိတ်ဆွေများနှင့်အတူ ပြန်လည်ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော့်အနေနဲ့ သီချင်း တွေနဲ့ နည်းနည်းအဆက်အသွယ် ပြတ်သလိုဖြစ်သွားတယ်။ အခု နောက်ပိုင်း အဓိက ငါ့ရဲ့အရာရာ ကိုယ့်ရဲ့သီချင်း ပြန်လုပ်ဖြစ်လာခဲ့ တာပါ။ ကိုယ်ဆိုခဲ့တဲ့ သီချင်းတွေ အတွက် ကိုယ့်မှာတာဝန်တစ်ခုရှိ လာသလို ခံစားရတယ်။ ကျွန်တော့် ကို သပ်သပ်အားပေးတဲ့ ပရိသတ် တွေရှိတယ်။ သူတို့အတွက် ကျွန်တော့်အနေနဲ့ သီချင်းတွေ အပေါ်မှာ တာဝန်ရှိလာတယ်။ အခု နောက်ပိုင်း အလုပ်တာဝန်တွေ ကြားက ခေတ္တရုန်းထွက်ပြီး သံစဉ် တွေနဲ့ စိတ်ထွက်ပေါက်ရှာလိုတဲ့သူ တွေအတွက် ပျော်ကြပွဲစိစဉ်ထားတဲ့ ပွဲတစ်ခုအနေနဲ့ သီဆိုဖြစ်တာပါ”ဟု အဆိုတော် ဖြိုးကြီးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

**ASH**

# ခေါင်မိုးမဲ့အိမ် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်ပွဲ ကျင်းပ

**ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၃** ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၅ ရက်မှ စတင်ကာ CANAL+ ZAT LENN ရုပ်သံလိုင်းနှင့် CANAL+ App မှ ထုတ်လွှင့်မည့် ခေါင်မိုးမဲ့အိမ် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ စာနယ်ဇင်း မိတ်ဆက်ပွဲကို ဇူလိုင် ၂ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက် ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ Kan Thar Yar Shopping Mall ရှိ Ran goon Cineplex တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူ သရုပ် ဆောင် နေထက်လင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

Canal Plus Myanmar FG

နှင့် FG Series Production တို့ ပူးပေါင်း ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ခေါင်မိုးမဲ့အိမ် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ၏ ဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို အေးကြည်သာဟန်၊ ကျော်ကျော် ထွန်း၊ သန္တာဝေနှင့် အေးမြတ်ချို တို့က ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ ပြည်သစ်နိုင်က တာဝန် ယူပုံဖော် ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

“စိတ်ရင်းကောင်းပြီး အနေ အေးတဲ့ လူအများနဲ့ခပ်ကင်းကင်း နေတတ်တဲ့ ဦးနေမင်းသာ နေရာက ပါဝင်ထားပါတယ်။ ကိုယ်က ဒီကြား ထဲမှာ ၁၅ နှစ်ကျော် ပျောက်ဆုံးနေ တယ်။ ဒါ့ပြင် မှတ်ဉာဏ်တွေ ပျောက်ဆုံးနေတဲ့ အဖေတစ် ယောက်ပါ။ သူက မိသားစုဆီ ပဟေဠိပေါင်းများစွာနဲ့ ပြန်ရောက် လာတယ်။ ကိုယ့်ရဲ့အတိတ်က မှားယွင်းနေတဲ့ အမှန်တရားတွေကို ပြန်လည်ရှာဖွေတဲ့အခါ ဖြစ်ပေါ် လာတဲ့ မိဘနဲ့ သားသမီးကြားက သဘောထားကွဲလွဲမှုတွေကို ရိုက် ကူးထားတာပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် နေထက်လင်းက ပြောပြသည်။

ခေါင်မိုးမဲ့အိမ် ရုပ်သံဇာတ် လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် သူထူးစံ၊ နေထက်လင်း၊ ဟိန်းရတု၊ သာထက် ဉာဏ်ဇော်၊ နေဝန်း၊ စိုင်းကောင်း မင်းထက်၊ စောမင်းယျာ၊ မေသဉ္ဇာ ဦး၊ ဆက်ယွန်းတွယ်တာ၊ ဆုထက်

လှိုင်၊ ဟန်နာ၊ သံစဉ်ဆည်းဆာ၊ အဲဝေသာ၊ ယုကုဋေ၊ ကိုကိုခန့်၊ သက်ဦးကို၊ ပြုံးဟန်သာကို နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ခေါင်မိုးမဲ့အိမ် ဇာတ်လမ်းတွဲ သည် အပိုင်း ၃၀ ပါဝင်မည် ဖြစ်ပြီး ဇူလိုင် ၁၅ ရက်မှ စတင် ပြီး အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့ထိ ညစဉ် ၇ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် CANAL + ZAT LENN ရုပ်သံလိုင်းနှင့် CA- NAL+ App တို့မှ ထုတ်လွှင့် ပြသသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**ASH**

# Snow White ဇာတ်ကား၏ အချို့ဇာတ်ဝင်ခန်း ပြန်လည်ရိုက်ကူးမှုပြီးဆုံး

**နယူးယောက် ဇူလိုင် ၃** Dwarves ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ် Snow White ဇာတ်ကား၏ မတ်လတွင် ရုံတင်ရန်စီစဉ်ထား အချို့ဇာတ်ဝင်ခန်းများ ပြန်လည် ရိုက်ကူးမှုလုပ်ငန်း ပြီးဆုံးပြီဖြစ် ကြောင်း ဇူလိုင် ၂ ရက် သတင်း များအရ သိရသည်။

Snow White and the Seven Dwarves ဇာတ်ကား ဇာတ်ဝင်ခန်းတချို့ ပြန်လည် ရိုက်ကူးမှုပြီးဆုံးကြောင်းကို ဝင်း ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင် ထားသည့် မင်းသမီး ရာချယ်ဂီလလာ အတည်ပြုထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ဒစ္စနီးရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် မူလက Snow White and the Seven

မတ်လတွင် ရုံတင်ရန်စီစဉ်ထား ကြောင်း၊ သို့ရာတွင် ရိုက်ကူးရေး လုပ်ငန်းပြသနာများကြောင့် အဆိုပါ ဇာတ်ကားရုံတင်မည့်ရက်ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၂ ရက်သို့နောက်ဆုတ် ထားရကြောင်း သိရသည်။

Snow White and the Seven Dwarves ဇာတ်ကားသည် ဒစ္စနီးကုမ္ပဏီ၏ Snow White and The Seven Dwarves ကာ တွန်းဇာတ်ကားကို ရုပ်ရှင်ဇာတ် ကားအဖြစ် ပြန်လည်ရိုက်ကူးထား ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

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





# An opening speech delivered by Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing at the ceremony to mark the Myanmar Women's Day (3 July 2024)



Senior General Min Aung Hlaing addresses Myanmar Women's Day ceremony.

**Everybody, Mingalabar!**

First and foremost, I extended my greetings with best wishes for all distinguished guests to be physical and mental well-being with auspiciousness in attending the ceremony to mark today's Myanmar Women's Day 2024.

In accord with the population and household census 2014, there are 29.4 million out of 56.2 million estimated population of Myanmar on 1 October 2023, amounting to more than a half of total population of the nation. As Myanmar is home to more than 100 national races, diverse traditions and customs, languages, costumes, histories, geographical conditions can be seen nationwide. However, all national races including women are living together in unity and harmony through thick and thin.

In Myanmar history, women have been participating in the independence struggle, the history of national cause, and political activities keeping abreast with men with sacrifices. It can be seen that the capabilities of massive ethnic women participate in overall development tasks of the Union. Moreover, everybody knows that the role of women is of great importance in serving State security and defence

duties and other various sectors with physical and mental capacities.

Today's Myanmar Women's Day which falls on 3 July 2024 is the most significant for all women residing in all parts of the nation. As it is a day honouring the outstanding women from all sectors, I heartily honour all women and express my wish for all women to be pleasant and joyful.

The Beijing Declaration stated by the Fourth World Conference on Women held in Beijing of the People's Republic of China in 1995 consisted of a point to form the women's committees in all countries so as to develop women from various workplaces. In Myanmar, the Myanmar National Women's Committee was formed on 3 July 1996 with the aim of developing all women and enhancing their capacity in order to emphasize women's affairs. As part of honouring the dignified and capable Myanmar women, the ceremony to mark the Myanmar Women's Day has been marked on 3 July yearly.

The Myanmar's education system comprises pre-primary education, basic education, technical and vocational education and higher education, implementing the multiple education system in

order to enhance the education sector. The policy is being implemented for learning of all school-age children and completion of all students in KG+9 scheme. Moreover, parents, teachers and administrative officials are joining hands in mitigating untimely dropout of students, not reduction of changing learning grades and learning of vocational courses and high school education without gender discrimination.

According to the interim population 2019, Myanmar has 46.463 million population under five years old, and there are 6.5 per cent of men and 9.4 per cent women had not totally attended the schools across the nation. In conducting a survey on school education of population above 25, 42.3 per cent of men and 51 per cent of women completed primary education, 25.2 per cent of men and 18.8 per cent of women the middle school education, 15.2 per cent of men and 11.7 per cent of women the high school education as well as 9.7 per cent of men and 12.9 per cent of women university graduate.

It shows a situation with high dropout rate and decline of educated persons along the chain of education sector. Hence, emphasis is being placed on enhancement of

education sector. So, I would like to urge all to more emphasize education sector of women.

In reviewing the education sector, 50.76 per cent of women are attending the basic education sector, 63.6 per cent in higher education sector, 47.19 per cent in science and technology, 70.44 per cent in the medical related education. In 2023-24 academic year, 64.31 per cent of girls passed the matriculation examination. With regard to teaching sector, 83.69 per cent of women are serving duties at basic education sector, 87.89 per cent in the higher education sector, 86.23 per cent in the science and technology sector and 80.39 per cent in the medical related education, showing the larger participation of women in these sectors.

To narrow the gap in the education, health, social and economic sectors in respective regions, it is necessary to have a large number of intellectuals who are instilled with skills and knowledge. Only when formal education has been acquired, will it be easy for one to acquire knowledge and skill and youths must be taught and trained to acquire knowledge and skills to enable them to stand on their own feet. As women, who are mothers and female teachers, play a very important role in nurturing such youths and human resources with high standards of education and five strengths, you are urged to exert efforts with emphasis on it.

According to the Myanmar Statistical Yearbook - 2023 and reports on statistical estimates of labour force (2020-2023), it was found that the age group between the ages of 25 and 29 made up the largest chunk of the labour force. In terms of employment percentage in respective economic sectors in 2023, male employment rate stood at 49.78 percent in the agri-

culture sector, 19.36 percent in the industrial sector and 30.86 percent in the services sector while that of women was reported at 42.07 percent in the agriculture sector, 16.81 percent in the industrial sector and 41.12 percent in the services sector. You are urged to make efforts to increase the participation of women in respective sectors.

Myanmar is giving priority to reducing global maternal mortality, a reproductive health goal of the sustainable development goals. It is very important to enable women to enjoy healthy, happy and safe motherhood during pregnancy, childbirth and postnatal period. To make healthcare accessible for women in remote and inaccessible areas, measures must be taken to nurture new midwives, conducting refresher courses to boost their capabilities and publishing and distributing health awareness-raising journals.

It can be seen that social norms and customs that hinder women rights and gender equality and cause violence against women lead to gender inequality. Therefore, it is necessary to appreciate women's empowerment and to enable them to enjoy their legitimate rights.

To protect women rights and women from violence in line with the law, measures are being implemented to take effective action, in accordance with existing laws, against those who commit violence against women.

Under a report on global women's empowerment and gender equality jointly published by the UN Women and the UNDP in 2023, indices above 0.8 were the highest and those above 0.6 were moderate. The indices of women's empowerment and gender equality for Myanmar stood at 0.518 and 0.598 respectively and were below the moderate indices. As the human development index

stood between 0.550 and 0.699, it was found that they were at the moderate level. Therefore, continued efforts must be made to increase women's empowerment and gender equality indices.

Like other countries, the International Women's Day was held on 8 March, 2024 under the theme "Invest in women: Accelerate progress." The theme urged countries to make all-round investment including funds for sustainable development of women and girls.

Relevant ministries and government organization and partner NGOs are urged to make concerted efforts under the guidance of the Myanmar National Committee on Women to implement the 12 areas of the Myanmar National Strategic Plan for Advancement of Women (2023-2032) adopted in accordance with commitments and recommendations in CEDAW and the Beijing Platform for Action under the guidance of the Myanmar National Committee on Women.

Moreover, you are urged to make continued efforts to meet the goal of the process relating to gender equality and empowerment of women and girls, sustainable development goal (5) adopted by the UN, and ASEAN regional commitments.

As the attributes of Myanmar women such as economy, health and education have been evident in successive eras, it is, therefore, necessary to preserve them.

In conclusion, I would like to urge all to make continued efforts for development of sectors relating to women to enable them to earnestly participate in building the union based on democracy and federal system by keeping abreast of men and for development of individuals to families, wards and villages and the country.

Thank you.



# SAC Chairman Prime Minister's wife Daw Kyu Kyu Hla attends 2024 Myanmar Women's Day ceremony



Daw Kyu Kyu Hla poses for a group photo at the Myanmar Women's Day ceremony.

vent and respond to violence against women.

Following this, a video clip showcasing the 12 areas of the National Strategic Plan for Women's Development (2023-2032) was presented.

Subsequently, the outstanding women awards for 2023 in various sectors were presented. Daw Kyu Kyu Hla, Honorary Patron of the Myanmar Women's Affairs Federation, awarded honorary medals, certificates of honor, *See Page 14*

**Nay Pyi Taw July 3**  
The 2024 Myanmar Women's Day ceremony was held this morning at the Myanmar International Convention Center II (MICC-II) in

ministration Council Prime Minister, graced the event with her presence. The ceremony was attended by Daw Khin Thehtay and Daw Than Than

Secretary, SAC member Daw Dwe Bu, and wives of SAC members, Union-level officials, Union Ministers and their wives, the Auditor General of the Union, the wife of the Chairman of the Union Civil Service Board, the wife of the Chairman of Nay Pyi Taw Council, wives of senior military officers, Union Supreme Court judges, members of the Constitutional Tribunal, Deputy Ministers and their wives, the Deputy Auditor General, members of the Union Civil Service Board, members of the Anti-Corruption Commission, members of the Myanmar National Human Rights Commission, the wife of the Chairman of the Tax Appeal Tribunal, chairpersons and officials from women's associations and organizations, departmental heads, award recipients from various sectors, specially invited guests, and other responsible persons.

Initially, Chairman of the



Daw Kyu Kyu Hla visits a jewelry exhibit.



Daw Kyu Kyu Hla presents a certificate of honour to a winner.

Nay Pyi Taw. Daw Kyu Kyu Hla, the Honorary Patron of the Myanmar Women's Affairs Federation, the wife of the SAC Chairman and the wife of the SAC Joint

Nwe, Honorary Patrons of the Myanmar Women's Affairs Federation, the wife of the SAC Secretary and the wife of the SAC Joint

State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing delivered the opening speech via video message.

After that, Dr. Soe Win, Chairperson of the Myanmar National Committee for Women's Affairs Union Minister for Social Welfare, Relief, and Resettlement, explained the initiatives for women's development, the promotion of women's rights, and measures to pre-



A winner receives honorary medal and certificate.



A winner receives honorary medal and certificate.



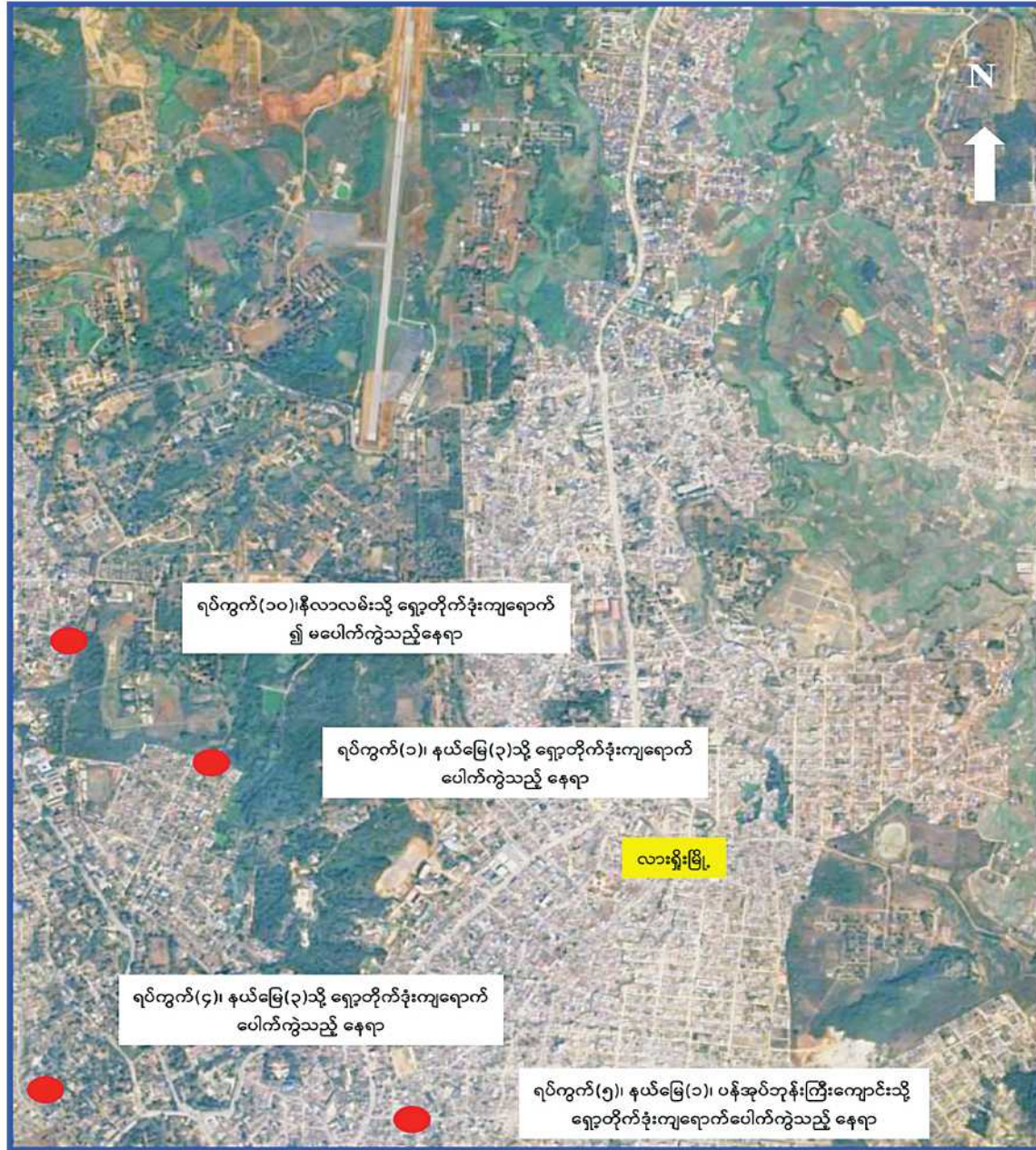
A winner receives honorary medal and certificate.



A winner receives honorary medal and certificate.



# Short-range rockets fired by terrorist insurgents at Lashio kill and wound local people



Nay Pyi Taw July 3

Six locals including three children of ages between 12 and 14 years were killed by short-range rockets when the shells fired by terrorist insurgents landed and exploded in ward 1, area 3, Lashio, Shan State (North).

Terrorist insurgents fired short-range rockets into Lashio at about 6.45 am today from a place about 4000 metres northeast of the town. The shells launched by terrorist insurgents hit a house on Thaya Street, ward 1, area 3 and killed three children from ages 12 years to 14 years, one man and two women, totaling six. Security forces and social welfare associations rushed them to the Lashio People's Hospital where they were pronounced dead.

At about 3pm, a short-range rocket fired by terrorist insurgents landed on a house on Nila street, ward 10, Lashio, but it failed to explode. Security forces defused and cleared the shell for public

safety.

At about 4.30 pm today, terrorist insurgents fired more short-range rockets at Lashio, and four men and three women were wounded when one of the projectiles fell into the compound of Panoak monastery, ward 5, area 1. Another short-range rocket hit a house in ward 4, area 3, and one man was killed and one woman and one child were wounded. Security forces and social welfare associations rushed them to Lashio People's Hospital for medical treatment.

Terrorist insurgents are committing disgusting acts of killing local people who were enjoying a peaceful life or destroying towns and villages by attacking non-military targets. In fact, they are committing war crimes.

In order to crush the terrorist insurgents, security forces are beefing up their counterterrorism operations in cooperation with the people.

100

The map illustrates the short-range rocket attack launched by terrorist insurgents.

### From Page 13

and cash awards to Second Lieutenant Daw Yu Yu Nang, the best cadet from the Office of the Commander-in-Chief (Army); Lieutenant Daw Phu Maw Than, the best student from the Office of the Commander-in-Chief (Navy); and Captain Daw Wah Wah Maw, who received the commendation award from the Office of the Commander-in-Chief (Air).

Following this, Daw

Khin Thet Htay, an Honorary Patron, presented honorary medals, certificates of honor, and cash awards to Lieutenant Police Major Moe Moe Htun, who received the Outstanding Female Police Officer Award, and to Ma Lawlar Win, who received the Outstanding Disabled Female Athlete Award. Daw Than Than Nwe, another Honorary Patron, presented honorary medals, certificates of honor, and cash prizes to

Ma Hnin Kyel Sin Htun,

who achieved the highest score in the Science combination in the nationwide matriculation examination for the 2023-2024 academic year, and Ma Aye Chan Pyae Mon, who achieved the highest score in the Art-Science combination.

The wife of the Secretary of the SAC presented honorary medals, certificates of honor, and cash prizes to the first and second prize winners in the high school level essay compe-

tition held in commemoration of the 2024 Myanmar Women's Day. The wife of the SAC Joint Secretary presented honorary medals, certificates of honor, and cash prizes to the third prize winner in the high school level essay competition and the Outstanding Female Entrepreneur Award winners in commemoration of the 2024 Myanmar Women's Day.

Furthermore, the wives of SAC members, SAC

member Daw Dwe Bu, and the Chairperson of the Myanmar National Committee for Women's Affairs presented honorary medals, certificates of honor, and cash prizes to the winners of the Outstanding Female Entrepreneur Award.

Following this, singers from Myanmar Radio and Television under the Ministry of Information performed the song "Women's Committee" in honor of the 2024 Myanmar Women's

Day. Artists from the Fine Arts Department under the Ministry of Religious Affairs and Culture also presented the song "Golden Myanmar, Peaceful and Prosperous" and traditional ethnic dances.

Finally, Daw Kyu Kyu Hla, along with the attendees, had group photographs taken and visited the exhibition of products displayed in commemoration of the 2024 Myanmar Women's Day.

100

## 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

## အမေရိကန်က ယူကရိန်းသို့ စစ်ဘက်ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းများ မကြာမီစေလွှတ်သွားမည်



အမေရိကန်အစိုးရသည် ပံ့ပိုးပေးထားသော အမေရိကန်ထုတ်စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းရာတွင် ကူညီရန်အတွက် အမေရိကန်စစ်ဘက်ကုမ္ပဏီမှ ဝန်ထမ်းများကို ယူကရိန်းသို့ မကြာမီစေလွှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဇွန် ၂၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

သပတကျဦးတိုင်အင်၏ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့သည် ယူကရိန်းနိုင်ငံအတွင်း အမေရိကန်

စစ်ဘက်တပ်ဖွဲ့ထားမှအပေါ် တားမြစ်ပိတ်ပင်ထားသည့်အမိန့်ကို ရုပ်သိမ်းရန် စတင်လုပ်ဆောင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါစစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ရောက်ရှိပါက လေးဦးက CNN သတင်းဌာနသို့ မကြာသေးမီက ပြောကြားခဲ့သည်။

ပျက်စီးသွားသော အမေရိကန်ထုတ်စစ်လက်နက်များနှင့် တင့်၊ သံချပ်ကာယာဉ်များကို အနီးနားရှိ NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများထံသို့ပို့ဆောင်ရန် လိုအပ်သော

အုပ်ချုပ်၊ ထောက်ပံ့ဆောင်ရွက်ရေး လိုအပ်ချက်များကြောင့်ဖြစ်နိုင်ပြီး NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ပိုင်နက်နယ်မြေသို့ အဆိုပါစစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ရောက်ရှိပါက အမေရိကန်စစ်ဘက် အင်ဂျင်နီယာများ အနေဖြင့် လုံခြုံဘေးကင်းစွာပြုပြင်နိုင်စေရန်အတွက်လည်းဖြစ်သည်။

အကယ်၍ အဆိုပါအချက်ကို အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းနိုင်ပါက ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်သည် ယူကရိန်းတွင် အလုပ်လုပ်ဆောင်ရန်

အမေရိကန်စစ်ဘက်ကုမ္ပဏီများနှင့် လွတ်လပ်စွာ စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ F-16 ကဲ့သို့သော အဆင့်မြင့်လက်နက်စနစ်များကြိုတင်ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းမှုများကိုလည်း အရှိန်မြှင့်လုပ်ဆောင်ရန် အခွင့်အရေးရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါအပြောင်းအရွှေ့ကို ပြည်တွင်း၌ ဆွေးနွေးနေဆဲဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်ကုန်တွင် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်နိုင်လိမ့်မည်ဟု သတင်းရင်းမြစ်များက မှတ်ချက်ပြုခဲ့ကြသည်။

လက်ရှိ ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန် အမေရိကန်က ယူကရိန်းသို့ တပ်ဖွဲ့ဝင်များစေလွှတ်မည် မဟုတ်ကြောင်း သပတကျဦးတိုင်အင်၏ ခိုင်မာသောရပ်တည်ချက်ဖြင့် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သော်လည်း ယခုကဲ့သို့ စစ်ဘက်ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းများ စေလွှတ်ရန် သတင်းထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော်လည်း ရုရှားသည် ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် ဆက်လက်အသားစီးရနေသောကြောင့် အမေရိကန်အစိုးရသည် လွန်ခဲ့သည့် လအနည်းငယ်အတွင်း ဤမူဝါဒကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း CNN သတင်းရင်းမြစ်များက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်းတွင် အမေရိကန်စစ်ဘက်ကန်ထရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်များ မရှိတော့ခြင်းကြောင့် အမေရိကန်နိုင်ငံက ပံ့ပိုးပေးထား

သော စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းစဉ်သည် အချိန်ကာလကြာညောင်းပြီး ပိုမိုခက်ခဲလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခင်သတင်းများအရ ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့များသည် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုအတွက် ဗုန်းခေါ်ဆိုမှုများနှင့် ဗီဒီယိုကော့ခေါ်ဆိုမှုနည်းလမ်းများကိုပင် အသုံးပြုခဲ့ရကြောင်း သိခဲ့ရသည်။

“ကျွန်တော်တို့က ဒီကနေအရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းကတစ်ဆင့် ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်မှာရှိတဲ့ ကြိုတင်ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ရေးအဖွဲ့တွေဆီ ပြဿနာတွေဖြေရှင်းပေးနိုင်ဖို့ အတတ်နိုင်ဆုံးကူညီဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်”ဟု ပိုလန်နိုင်ငံအခြေစိုက် အမေရိကန်နိုင်ငံ စစ်ဘက်ကန်ထရိုက်တာတစ်ဦးက ၂၀၂၃ ခုနှစ်က ပြောကြားခဲ့ဖူးသည်။

အကယ်၍ ယူကရိန်းတွင် အဆိုပြုထားသော တပ်ဖွဲ့ချထားမှုအရှိန် အဟုန်ဖြင့် လုပ်ဆောင်လာမည်ဆိုပါက အမေရိကန်စစ်ဘက်ကုမ္ပဏီများသည် ၎င်းတို့၏ ဝန်ထမ်းများကို ရုရှားတို့၏တိုက်ခိုက်မှုများမှ ကင်းဝေးစေရန် ယုံကြည်စိတ်ချရသော အစီအမံများကိုပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**US Could Soon Deploy Military Contractors to Ukraine: Officials ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## အမေရိကန် Sandbox AQ ကုမ္ပဏီက AI နည်းပညာသုံး Anti-GPS Jamming Navigation System ကိုတီထွင်နိုင်ခဲ့

အမေရိကန်နိုင်ငံ စွန့်ဦးတီထွင်ရေးနည်းပညာကုမ္ပဏီ Sandbox AQ သည် GPS Jamming ပိတ်ဆို့နှောင့်ယှက်မှုများကိုဖြေရှင်းပေးနိုင်မည့် ဉာဏ်ရည်တူ(AI) နည်းပညာသုံး Anti-GPS Jamming Navigation System လမ်းကြောင်းပြစနစ်အသစ်ကို မိတ်ဆက်ခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနတွင် ဇွန် ၂၇ ရက်က ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

AQNav ဟုခေါ်သော အဆိုပါနည်းပညာသစ်သည် ကမ္ဘာမြေကြီး၏ သံလိုက်စက်ကွင်းမှအချက်အလက်များကိုစုဆောင်းရန်အတွက် အားကောင်းသည့် ကွမ်တမ်အာရုံခံကိရိယာများကို အသုံးပြုထားသည်။ ၎င်းသည် GPS အချက်ပြမှုများကို ငြင်းပယ်ခြင်း သို့မဟုတ် မရရှိနိုင်သည့်နေရာများတွင် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ညွှန်ကြားမှုပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

AQNav သည် ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော အနှောင့်အယှက်များကိုဖယ်ရှားရန် AI Algorithms ကိုလည်းအသုံးပြုပြီး စနစ်တစ်ခုလုံးကို နှောင့်ယှက်ပိတ်ဆို့ခြင်းနှင့် တည်နေရာယောင်ပြ လှည့်စားခြင်းတို့ကို ကျော်လွှားနိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ GPS သည် ဖိဖျက်နှောင့်ယှက်ရန်နှင့် လှည့်စားရန်လွယ်ကူသည်ဟု Sandbox AQ ကုမ္ပဏီမန်နေဂျာ Luca Ferrara က ပြောကြားခဲ့သည်။

“လေယာဉ်တွေနဲ့ သင်္ဘောတွေဟာ မောင်းနှင်နေစဉ် GPS ပျောက်ဆုံးပြီး

Inertial လမ်းကြောင်းပြစနစ်ကို ကူးပြောင်းတဲ့အခါ ယာဉ်ဟာ ရွေ့လျားသွားတာ မကြာမီ သူ့အလိုလိုလမ်းလွဲသွားတာတွေ့ရပါတယ်။ ကမ္ဘာမြေရဲ့ သံလိုက်စက်ကွင်းဟာ အမြဲပြတ်ရှိနေတဲ့ Passive External Signal တွေကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်ပြီး ၎င်းသည် လမ်းညွှန်မှုစနစ်အတွက် အလွန်ယုံကြည်စိတ်ချရသော ဒေတာရင်းမြစ်တစ်ခုဖြစ်လာပါတယ်”ဟု Luca Ferrara က ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

မူလက စီးပွားဖြစ်အရပ်ဘက်အသုံးပြုရန်အတွက် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသော်လည်း Anti-GPS Jamming Navigation System လမ်းကြောင်းပြစနစ်အသစ် AQNav ကို ကြည့်။ ရေ၊ လေ စစ်ဘက်အသုံးချမှုအမျိုးမျိုးတွင် ပေါင်းစပ်အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

GPS အချက်ပြမှုများ မရရှိနိုင်သော မြေအောက်၊ ရေအောက်လုပ်ငန်းများတွင် အကူအညီဖြစ်စေ၊ အလိုအလျောက်လုပ်ဆောင်နိုင်သောယာဉ်ကို ထိန်းကျောင်းလုပ်ဆောင်မှု ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန်အတွက် ဖြစ်စေ အဆိုပါစနစ်ကိုအသုံးပြုနိုင်သည်။

ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားလာပါက GPS သည် ပထမဦးစားပေးပစ်မှတ်ဖြစ်လာနိုင်သည့် အတွက် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲတွင် GPS အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်မည့် လမ်းကြောင်းပြစနစ်တစ်ခု၏အရေးကြီးလာပုံကို သိရှိနားလည်ခဲ့ရသည်ဟု Sandbox AQ ကုမ္ပဏီက ပြောကြားခဲ့သည်။



Sandbox AQ သည် ကယ်လီဖိုးနီးယားအခြေစိုက် ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည်။ Sandbox AQ ကုမ္ပဏီမှ အမေရိကန်ရေတပ်ဗိုလ်ချုပ်ဟောင်း တစ်ဦးဖြစ်သူ John Richardson က ဥရောပနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပွားနေသော ပဋိပက္ခများသည် GPS ဖိဖျက်နှောင့်ယှက်မှုများ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုကို မီးမောင်းထိုးပြနေသည်။ AQNav ကဲ့သို့ လမ်းကြောင်းပြစနစ်များသည် ဤမျှအရေးကြီးသော GPS ၏ အားနည်းချက်ကို ဖြေရှင်းရန်အတွက်

မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်။ GPS ငြင်းဆိုထားသော ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေမျိုးတွင် တိုက်ပွဲဝင်တိုက်မှုကို ထိန်းသိမ်းနိုင်စေမည့် အစားထိုးသုံးနိုင်မည့် လမ်းကြောင်းပြစနစ်များနှင့် အသားကျဖြစ်ထားရန်လိုအပ်သည်။ ထိုအချက်သည် စစ်ပွဲဆင်နွှဲမည့်လမ်းကြောင်းတွင် အခြေခံအချက်ဖြစ်သည်ဟု အလေးအနက်ထား ပြောကြားခဲ့သည်။

AQNav လမ်းကြောင်းပြစနစ်သည် အမေရိကန်လေတပ်၊ Boeing နှင့် Airbus ကုမ္ပဏီတို့၏ ပျံသန်းမှုစမ်းသပ်

မှုများမှ ယခုအချိန်ထိ ပျံသန်းမှုနာရီပေါင်း ၂၀၀ ကျော် လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့မှုအပေါ် မှတ်တမ်းတင်ထားနိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**US Firm Develops AI-Enabled, Anti-GPS Jamming Navigation System ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**









၂၁ ရှေ့လှမ်းမှုအဆက်

စည်းလုံးညီညွတ်စွာနဲ့ ချစ်ခင်ရင်းနှီးစွာ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ခဲ့ကြပါတယ်။

မြန်မာ့သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက် အမျိုးသမီးတွေဟာ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးသမိုင်း၊ အမျိုးသားရေးသမိုင်း၊ နိုင်ငံရေးလှုပ်ရှားမှု သမိုင်းစဉ်အဆက်ဆက်မှာ အမျိုးသားတွေနဲ့ပေါင်းတန်းပြီး စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံမှု၊ ရဲဝံ့စွန့်စားမှုများနဲ့ ပါဝင်ခဲ့ကြပါတယ်။ ဒီနေ့ကာလ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အရှိန်အဟုန်နဲ့ ဆောင်ရွက်နေကြရာမှာလည်း ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသား မြန်မာအမျိုးသမီးထု စွမ်းအားကြီးကို မြင်တွေ့နေကြရပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး၊ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေအပါအဝင် ဘက်ပေါင်းစုံ၊ ကဏ္ဍပေါင်းစုံ၊ နယ်ပယ်အသီးသီးမှာ ကာယအား၊ ဉာဏအားတွေနဲ့ စွမ်းစွမ်းတံပံ သယ်ပိုးဆောင်ရွက်နေကြတဲ့ မြန်မာအမျိုးသမီးများရဲ့ အခန်းကဏ္ဍဟာ အလွန်ကြီးမားတယ်ဆိုတာ အားလုံးအသိပဲဖြစ်ပါတယ်။

ဒီနေ့ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃ ရက်မှာ ကျရောက်တဲ့ မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ဟာ မြန်မာနိုင်ငံဒေသအသီးသီးမှာ နေထိုင်ကြတဲ့ မြန်မာအမျိုးသမီးများအားလုံးအတွက် ထူးခြားလေးနက်တဲ့ နေ့တစ်နေ့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့မှာ ကဏ္ဍအသီးသီးက စွမ်းဆောင်ရည်ရှိတဲ့ ထူးချွန်အမျိုးသမီးတွေကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်တဲ့နေ့လည်းဖြစ်တဲ့အတွက် မြန်မာအမျိုးသမီးများအားလုံးကို လိုက်လိုက်လှလှ ဂုဏ်ပြုကြောင်းနဲ့ အမျိုးသမီးများဘဝ သာယာလှပကြပြီး အစစအရာရာ အဆင်ပြေပေါ့ပေကြောင်း ဆန္ဒပြုဆုတောင်းအပ်ပါတယ်။

၁၉၉၅ ခုနှစ်က တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဘေဂျင်းမြို့မှာ ကျင်းပခဲ့တဲ့ စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့အမျိုးသမီးညီလာခံရဲ့ ဘေဂျင်းကြေညာစာတမ်းမှာ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အသီးသီးက အမျိုးသမီးများအားလုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေဖို့ နိုင်ငံတိုင်းမှာ အမျိုးသမီးကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းရန်ဆိုတဲ့အချက်ပါရှိပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း အမျိုးသမီးများအားလုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးတို့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီကို ၁၉၉၆ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃ ရက်မှာ ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး အမျိုးသမီးများအရေးကို အဓိကထားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ လေးစားဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်ရှိတဲ့ မြန်မာအမျိုးသမီးတွေကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ၁၉၉၈ ခုနှစ်ကစပြီး ဇူလိုင် ၃ ရက်မှာ မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ အခမ်းအနားတွေကို နှစ်စဉ်ကျင်းပခဲ့ကြတာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ပညာရေးစနစ်မှာ မူလတန်းကြိုပညာရေး၊ အခြေခံပညာရေး၊ နည်းပညာနဲ့ သက်မွေးပညာရေး၊ အဆင့်မြင့်ပညာရေးတို့ ပါဝင်ပြီး ပညာရေးကဏ္ဍနိမ့်ကျနေမှုကို မြှင့်တင်ဖို့ ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးတိုင်း ကျောင်းနေရေး၊ ကျောင်းနေတဲ့ကလေးတိုင်း အနည်းဆုံးအခြေခံပညာအဆင့်မှာ KG+9 အထိ ပြီးမြောက်အောင် သင်ယူရေးမူဝါဒကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အချိန်မတိုင်မီ ကျောင်းမထွက်ကြစေရေး၊ တန်းစဉ်ကျော်ပေးမှု မလျော့နည်းစေရေးနဲ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာနဲ့ အဆင့်မြင့်ပညာများကို သင်ယူပြီးမြောက်ရေးအတွက် မိဘအုပ်ထိန်းသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ အုပ်ချုပ်ရေး တာဝန်ရှိသူများနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာမှာ ကျား၊ မ ခွဲခြားမှုမရှိဘဲ တန်းတူရည်တူ ပညာသင်ကြားခွင့်ရရှိဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် ကြားဖြတ် လူဦးရေသန်းခေါင်စာရင်း အစီရင်ခံစာအရ မြန်မာနိုင်ငံမှာ အသက် ၁၆နှစ်အထက် လူဦးရေ ၄၆ ဒသမ ၄၆၃ သန်းရှိပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကျောင်းလုံးဝမနေဖူးသူအဖြစ် အမျိုးသား ၁၀၀ မှာ ၆ ဒသမ ၅ ဦးနဲ့ အမျိုးသမီး ၁၀၀ မှာ ၉ ဒသမ ၄ ဦးရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်။ အသက် ၂၅ နှစ်နဲ့အထက် လူဦးရေရဲ့ အမြင့်ဆုံးအောင်မြင်ပြီးစီးခဲ့တဲ့ အတန်းပညာကို စစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့ရာ မူလတန်းအဆင့်မှာ အမျိုးသား ၄၂ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း၊ အမျိုးသမီး ၅၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ အလယ်တန်းအဆင့်မှာ အမျိုးသား ၂၅ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ အမျိုးသမီး ၁၈ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ အထက်တန်းအဆင့်မှာ အမျိုးသား ၁၅ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ အမျိုးသမီး ၁၁ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး တက္ကသိုလ်ဘွဲ့ရအဆင့်မှာ အမျိုးသား ၉ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း၊ အမျိုးသမီး ၁၂ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်။ ဒါဟာ ပညာရေးကွင်းဆက်တစ်လျှောက်မှာ ကျောင်းထွက်မှုနှုန်းများပြီး ပညာတတ်သူနည်းပါးလာမယ့်အခြေအနေဖြစ်တဲ့အတွက် ပညာရေးမြှင့်တင်မှုလုပ်ငန်းတွေကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိနေပါတယ်။ အမျိုးသမီးများရဲ့ ပညာရေးကဏ္ဍ ယခုထက်ပိုပြီး မြင့်မားလာစေရေးကိုလည်း အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးကြဖို့ တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါတယ်။

ပညာရေးကဏ္ဍမှာ တစ်ဆက်တည်းလေ့လာကြည့်ရင် ကျောင်းပညာ

တက်ရောက်သင်ကြားနေသူ အခြေခံပညာကဏ္ဍမှာ အမျိုးသမီး ၅၀ ဒသမ ၇၆ ရာခိုင်နှုန်း၊ အဆင့်မြင့်ပညာမှာ ၆၃ ဒသမ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ သိပ္ပံနည်းပညာမှာ ၄၇ ဒသမ ၁၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဆေးနှင့်နီးနွယ်ပညာမှာ ၇၀ ဒသမ ၄၄ ရာခိုင်နှုန်း ပညာသင်ကြားနေတာတွေရှိပြီး ၂၀၂၃-၂၀၂၄ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူမှာ ၆၄ ဒသမ ၃၁ ရာခိုင်နှုန်းက အမျိုးသမီးများဖြစ်ကြတာတွေ့ရပါတယ်။ သင်ကြားရေး တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူများကြည့်ရင် အမျိုးသမီးများအနေနဲ့ အခြေခံပညာမှာ ၈၃ ဒသမ ၆၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ အဆင့်မြင့်ပညာမှာ ၈၇ ဒသမ ၈၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ သိပ္ပံနည်းပညာမှာ ၈၆ ဒသမ ၂၃ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဆေးနီးနွယ်ပညာမှာ ၈၀ ဒသမ ၃၉ ရာခိုင်နှုန်း သင်ကြားရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်နေတဲ့အတွက် အမျိုးသမီးများပါဝင်မှု ပမာဏကြီးမားကြောင်းတွေ့ရှိရပါတယ်။

ဒေသအလိုက် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍတွေမှာ ကွာခြားချက်မကြီးမားစေရေးအတွက် အတတ်ပညာတတ်မြောက်ပြီး အသိပညာပြည့်စုံတဲ့ ပညာတတ်များ ပေါများဖို့လည်းလိုအပ်ပါတယ်။ အတန်းပညာရှိမှု အသိပညာနဲ့ အတတ်ပညာရဖို့ လွယ်ကူမှာဖြစ်ပြီး လူငယ်များ မိမိခြေထောက်ပေါ် ရပ်တည်နိုင်စေဖို့အတွက် အသိပညာများ၊ အတတ်ပညာများ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို ပညာရည်မြင့်မားရေးနဲ့ လူငယ်များ ဗလင်းတန်ပြည့်ဝရေး၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ပြုစုဖွံ့ဖြိုးထောင်စေရေးမှာ မိခင်များ၊ ဆရာမများဖြစ်ကြတဲ့ အမျိုးသမီးများရဲ့ အခန်းကဏ္ဍဟာ အလွန်အရေးကြီးတဲ့အတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးကြဖို့ တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါတယ်။

“မြန်မာအမျိုးသမီးများရဲ့ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးစတဲ့ ဂုဏ်ရည်များဟာ ခေတ်အဆက်ဆက် ထင်ရှားပေါ်လွင်ခဲ့တာမို့ ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားကြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အမျိုးသမီးများကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး၊ အမျိုးသားများနဲ့ပေါင်းတန်းပြီး တွဲလက်ညီညီနဲ့ ဒီမိုကရေစီနဲ့ ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီးတည်ဆောက်ရေးအတွက် ကဏ္ဍစုံမှာ အင်တိုက်အားတိုက် ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်ဖို့နဲ့ တစ်ဦးချင်းစီမှသည် မိသားစုအတွင်း၊ ရပ်ရွာအတွင်း၊ နိုင်ငံအတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်”

၂၀၂၃ ခုနှစ် မြန်မာစာရင်းအင်းလက်စွဲအရ ၂၀၂၀-၂၀၂၃ လုပ်သားအင်အား ခန့်မှန်းစာရင်းအင်းများအစီရင်ခံစာအရ လုပ်သားအင်အား ပါဝင်မှုနှုန်းမှာ အသက် ၂၅ နှစ်ကနေ ၂၉ နှစ်ကြား အုပ်စုဟာ အများဆုံးဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက် အလုပ်လက်ရှိ ရာခိုင်နှုန်းအနေနဲ့ ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှာ အမျိုးသားများရဲ့ အလုပ်အကိုင်ရရှိမှုက လယ်ယာကဏ္ဍမှာ ၄၉ ဒသမ ၇၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ စက်မှုကဏ္ဍမှာ ၃၉ ဒသမ ၃၆ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍမှာ ၃၀ ဒသမ ၈၆ ရာခိုင်နှုန်း၊ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပြီး အမျိုးသမီးများရဲ့ အလုပ်အကိုင်ရရှိမှုမှာ လယ်ယာကဏ္ဍမှာ ၄၂ ဒသမ ၀၇ ရာခိုင်နှုန်း၊ စက်မှုကဏ္ဍမှာ ၁၆ ဒသမ ၈၁ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍမှာ ၄၁ ဒသမ ၁၂ ရာခိုင်နှုန်းတို့ ရှိတာကိုလည်း တွေ့ပါတယ်။ ကဏ္ဍအလိုက် အမျိုးသမီးများရဲ့ ပါဝင်မှု တိုးမြှင့်လာအောင် ဆောင်ရွက်ကြဖို့ တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်မှာ ပါဝင်တဲ့ မျိုးဆက်ပွားကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ရည်မှန်းချက်ဖြစ်တဲ့ မိခင်သေဆုံးမှုနှုန်း လျော့နည်းကျဆင်းရေးအတွက် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်စဉ်၊ မွေးဖွားစဉ်နဲ့ မွေးဖွားပြီးချိန် တစ်လျှောက်လုံး ကျန်းမာပျော်ရွှင်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းတဲ့ မိခင်ဘဝရရှိစေဖို့ အလွန်အရေးကြီးပါတယ်။ ဝေးလံပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုမကောင်းတဲ့ ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြသူများအနေနဲ့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ လက်လှမ်းမီရရှိစေဖို့ စေတနာ့ဝန်ထမ်း အရန်သားဖွားဆရာမများ အသစ်မွေးထုတ်ခြင်း၊ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့် မွမ်းမံသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာများ တိုးတက်လာစေရန် အသိပညာပေးစာစောင်များ ပြုစုထုတ်ဝေဖြန့်ဝေခြင်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်သွားကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

အမျိုးသမီးများရဲ့ အခွင့်အရေးနဲ့ ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှမှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေတဲ့ လူမှုရေးစံသတ်မှတ်ချက်များ၊ ဓလေ့ထုံးတမ်းများ၊ အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုများဟာ ကျား၊ မ ရေးရာ ကွာဟချက်ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်တာကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် အမျိုးသမီးများရဲ့ စွမ်းဆောင်နိုင်မှုတွေကို အသိအမှတ်ပြုပြီး ရသင့်ရထိုက်တဲ့ အခွင့်အရေးများကို လက်လှမ်းမီရရှိစေဖို့ အလေးထားဖော်ဆောင်ပေးကြရမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသမီးများရဲ့ အခွင့်အရေးများနဲ့ အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုတွေကို ဥပဒေနဲ့အညီ အပြည့်အဝကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးနိုင်ဖို့နဲ့ အကြမ်းဖက်မှုကျူးလွန်သူကို ထိရောက်စွာအရေးယူဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့အတွက် တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေပါတယ်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်မှာ UN Women နဲ့ UNDP တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ “ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများစွမ်းဆောင်နိုင်မှုနဲ့ ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှရေး လေ့လာဆန်းစစ်ချက်အစီရင်ခံစာ” အရ ညွှန်းကိန်းများအနေနဲ့ သူညီ ဒသမ ၈ အထက်က အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပြီး သူညီ ဒသမ ၆ အထက်ဟာ အလယ်အလတ်ဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာအမျိုးသမီးများ စွမ်းဆောင်နိုင်မှုညွှန်းကိန်းမှာ သူညီ ဒသမ ၅၁၈၊ ကျား၊ မ ရေးရာညွှန်းကိန်းမှာ သူညီ ဒသမ ၅၉၈ တို့ဖြစ်တဲ့အတွက် အလယ်အလတ်အဆင့်ရဲ့အောက်နားမှာရှိနေပါတယ်။ လူသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုညွှန်းကိန်းအနေနဲ့ကတော့ သူညီ ဒသမ ၅၅၀ နဲ့ သူညီ ဒသမ ၆၉၉ ကြားရှိတဲ့အတွက် အလယ်အလတ်အဆင့်မှာရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်။ဒါ့ကြောင့် အမျိုးသမီးတွေကို ကဏ္ဍအသီးသီးမှာ စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝပြီး ကျား၊ မ တန်းတူရည်တူပါဝင်နိုင်မှု ပိုမိုတိုးတက်မြှင့်တင်ရေးကို အလေးထားပြီး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၈ ရက်မှာ ကျင်းပခဲ့တဲ့ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့အခမ်းအနားကို “အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်ရေး

အမျိုးသမီးများတွင် မြှုပ်နှံပေး” ဆောင်ပုဒ်နဲ့အညီ အခြားနိုင်ငံများနည်းတူ မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း ကျင်းပခဲ့ပါတယ်။ ဒီဆောင်ပုဒ်ကတော့ နိုင်ငံတွေအနေနဲ့ အမျိုးသမီးများနဲ့ အမျိုးသမီးငယ်ရွယ်များ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေဖို့အတွက် ဘဏ္ဍာငွေအပါအဝင် ဘက်ပေါင်းစုံက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံဖို့ တိုက်တွန်းထားတာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီရဲ့ လမ်းညွှန်မှုနဲ့အညီ အမျိုးသမီးတွေကို နည်းမျိုးစုံနဲ့ ခွဲခြားမှုမပျောက်ရေးဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂကွန်ဗင်းရှင်းပါ ကတိကဝတ်များနဲ့ အကြံပြုသုံးသပ်ချက်များ၊ ဘေဂျင်းလုပ်ငန်းစီမံချက်နဲ့အညီရေးဆွဲထားတဲ့ အမျိုးသမီးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတော်အဆင့် မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၂၃-၂၀၃၂)ရဲ့ လုပ်ငန်းနယ်ပယ် ၁၂ ရပ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရာမှာ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများနဲ့ အစိုးရမဟုတ်သော မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးကြဖို့ တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါတယ်။

ဒါ့အပြင် အာဆီယံဒေသတွင်း ကတိကဝတ်များနဲ့ ကုလသမဂ္ဂကချမှတ်ခဲ့တဲ့ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင် ၅ ဖြစ်တဲ့ ကျား၊ မ တန်းတူညီမျှမှုရရှိရေး၊ အမျိုးသမီးများနဲ့ အမျိုးသမီးငယ်ရွယ်များအားလုံး စွမ်းပကားတိုးမြှင့်စေရေးတို့နဲ့ သက်ဆိုင်တဲ့လုပ်ငန်းစဉ်တွေမှာ ရည်မှန်းချက် ပန်းတိုင်ပြည့်မီဖို့ ဆက်လက်အလေးထား ကြိုးပမ်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားကြဖို့ တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါတယ်။

ဒါ့ကြောင့် မြန်မာအမျိုးသမီးများရဲ့ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးစတဲ့ ဂုဏ်ရည်များဟာ ခေတ်အဆက်ဆက် ထင်ရှားပေါ်လွင်ခဲ့တာမို့ ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားကြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အမျိုးသမီးများကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး၊ အမျိုးသားများနဲ့ပေါင်းတန်းပြီး တွဲလက်ညီညီနဲ့ ဒီမိုကရေစီနဲ့ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီးတည်ဆောက်ရေးအတွက် ကဏ္ဍစုံမှာအင်တိုက်အားတိုက် ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်ဖို့နဲ့ တစ်ဦးချင်းစီမှသည် မိသားစုအတွင်း၊ ရပ်ရွာအတွင်း၊ နိုင်ငံအတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားရင်း နိဂုံးချုပ်အပ်ပါတယ်။

အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များကို မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။



# အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များကို စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီအစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၄) ကျင်းပ

နေပြည်တော် ရုလိုင် ၃

အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ အစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၄)ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များကို စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း၊ ကော်မတီဝင်များ၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် တပ်မတော်မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များကို စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းက ၂၀၀၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၅ ရက်တွင် အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များကို စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီကို စတင်ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကော်မတီ၏ အဓိကတာဝန်ဖြစ်သည့် တပ်မတော်အတွင်း အရွယ်မရောက်သေးသူကလေးသူငယ်များကို စစ်သည်အဖြစ် စုဆောင်းခြင်းနှင့် အသုံးပြုမှုမရှိစေရေး၊ တပ်မတော်သို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ဝင်ရောက်လာသော သံသယဖြစ်ဖွယ်လူငယ်များကို လက်ခံမှုမရှိစေရေးနှင့် အသက်မပြည့်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိသည့်စစ်သည်များကို မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း။

ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏အစီရင်ခံစာတွင် တပ်မတော်(ကြည်း) ပါဝင်နေခြင်းကို စာရင်းမှပယ်ဖျက်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် Country Task



Force on Monitoring and Reporting (CTFMR) တို့အကြား အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များကို စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစီမံချက်(Plan of Action)ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၂၇ ရက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ စီမံချက်အရ CTFMR နှင့် ပူးပေါင်းပြီး အရွယ်မရောက်သေးသူ မှားယွင်းစုဆောင်းခဲ့သည့် အသက်မပြည့်စစ်သည် ၁၀၅၇ ဦးကို တပ်မတော်က နုတ်ထွက်ခွင့်ပြုကာ တပ်မတော်နှင့် UNCTFMR ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဖြင့် မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ စနစ်တကျ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း။

၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း CTFMR မှ ဖော်ပြထားသည့် အသက်မပြည့်သံသယရှိသူ စစ်သည် ကိုးဦးအပါအဝင် ယခင်စာရင်းမှပယ်ဖျက်ပေးရန်ကျန် စုစုပေါင်း ဦးရေ ၂၀ ကို CTFMR သို့ ဆက်သွယ်၍ အမှုတွဲတိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးပြီး မှန်ကန်ပါက နုတ်ထွက်ခွင့်ပြုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် မှန်ကန်မှုမရှိပါက စာရင်းမှပယ်ဖျက်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်သားသစ် စုဆောင်းရေးကဏ္ဍတွင် အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များကို စစ်မှုထမ်း

ခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီနှင့် CTFMR တို့ သဘောတူသတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအတိုင်း အလေးထားလိုက်နာစုဆောင်းလျက်ရှိပါကြောင်း၊ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကော်မတီအစည်းအဝေးများကို ပုံမှန်ကျင်းပလျက်ရှိပြီး ကော်မတီ၏ ရည်မှန်းချက်အတိုင်း တပ်မတော်အတွင်း ကလေးစစ်သား အသုံးပြုမှုမရှိစေရေးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်းနှင့် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို CTFMR သို့ အသိပေးအကြောင်းကြားလျက်ရှိပါကြောင်း။

အရွယ်မရောက်သေးသူကလေးသူငယ်များကို စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီမှ CTFMR နှင့် ယခင်အတိုင်းဆွေးနွေးမှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ပူးပေါင်းဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် CTFMR နှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး နှစ်ဖက်သဘောတူညီချက်အရ နည်းပညာပေးတဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ(Technical Co-Chairs) အဖွဲ့နှင့် အဖွဲ့ငယ်အဆင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း

(Small Team Meeting)ဖြင့် နှစ်ဖက်တိုက်ဆိုင်စာရင်းရှင်းလင်းစစ်ဆေး အတည်ပြုရန်ဆွေးနွေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ကျင့်သုံးလျက်ရှိရာ ဥပဒေအရ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ ဆင့်ခေါ်ရာတွင် အသက် ၁၈ နှစ်မပြည့်သူများမပါရှိစေရေး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့အသီးသီးမှ စနစ်တကျ ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ယခုနှစ်ထုတ်ပြန်သည့် ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် ကလေးသူငယ်များနှင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခဆိုင်ရာ အစီရင်ခံစာတွင် တပ်မတော်နှင့် ဆက်စပ်နေသည့်အဖွဲ့များနှင့် ပြည်သူ့စစ်တို့က ကလေးသူငယ် ၁၁၀၂ ဦးကို စုဆောင်းခဲ့ပြီး ကြီးလေးသော ကျူးလွန်မှုကြောက်ရပ်တို့ကို တပ်မတော်က ကျူးလွန်ကြောင်းစွပ်စွဲဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း CTFMR က စုံစမ်းသည့် အသက်မပြည့်သူဟု သံသယရှိသူ စုစုပေါင်း ကိုးဦးသာရှိကြောင်း အကြောင်းကြားခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်အစီရင်ခံစာတွင် အသက်မပြည့်သေးသူ ၁၁၀၂ ဦးကို စစ်မှုထမ်းစေခဲ့သည်ဟုချဲ့ကား

ဖော်ပြထားသည်ကိုတွေ့ရှိရသဖြင့် အဆိုပါ အစီရင်ခံစာကို ကန့်ကွက်ကြောင်းနှင့် တုံ့ပြန်သည့် အချက်အလက်များကို ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ ကလေးသူငယ်များနှင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်ရုံး (Office of the Special Representative of the Secretary-General for Children and Armed Conflict-UNSRSG)သို့ ပေးပို့ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်အပြင် နိုင်ငံပိုင်၊ ရုပ်ပြင်သံကြား၊ သတင်းစာများတွင် တရားဝင်သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာကြသည့်ကော်မတီဝင်များနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များက အရွယ်မရောက်သေးသူကလေးသူငယ်များကို စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းနှင့် ပတ်သက်၍ ဖွဲ့စည်းထားသည့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့များမှ လုပ်ငန်းတာဝန်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း၊ ယခင်အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်းနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များအပေါ် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေများကို အကြံပြုဆွေးနွေးကြပြီး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များကို စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားပြီး အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# ၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား မန္တလေးမြို့တော်ခန်းမတွင် ကျင်းပ



မန္တလေး ရုလိုင် ၃

၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးမြို့ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာ

ရေးကော်မတီရုံး မြို့တော်ခန်းမတွင် ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်နှင့် ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်

ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီးအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် အသင်းအဖွဲ့များ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်

များက ဂုဏ်ပြုအဖွင့်တေးသီချင်းဖြင့် သီဆိုဖွင့်လှစ်သည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုအဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာ၌ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် အမျိုးသမီးများသည် အမျိုးသားများနှင့် တန်းတူရင်ပေါင်တန်းကာလွတ်လပ်တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထူးချွန်ထက်မြက်စွာ နိုင်ငံအကျိုးကို သယ်ပိုးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အမျိုးသမီးများ၏ ကဏ္ဍစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဖော်ဆောင်ပေးရန်၊ စွမ်းဆောင်ရည်ကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးရန်အားလုံးတိုင်းဝန်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားပြီး အမျိုးသမီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသမိုင်းမှတ်တိုင် Video Clip ပြသမှုကို ကြည့်ရှုကြသည်။

ထို့နောက် လူမှုရေးကဏ္ဍ၊ ပညာရေးကဏ္ဍ၊ အားကစားကဏ္ဍတို့တွင် ထူးချွန်

အမျိုးသမီးများ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက ကဏ္ဍများအလိုက် ဆုရရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ချီးမြှင့်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးလူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးမှူးရုံးကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ ဌာနငယ်သင်တန်းကျောင်းများမှ အမျိုးသမီးငယ်များက မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ်ဂုဏ်ပြုဖျော်ဖြေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည့်အဖွဲ့များကို ဂုဏ်ပြုငွေများချီးမြှင့်ကာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ခန်းမအတွင်း ပြသထားသည့် သင်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းသူများ၏ လက်မှုပစ္စည်းများနှင့် အသင်းအဖွဲ့များ၏ မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် လှုပ်ရှားမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်



# မော်လမြိုင်မြို့၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့၌ မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မော်လမြိုင်မြို့၊ ပြည်နယ်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်လင်းမောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အမျိုးသမီးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်၊ သူနာပြုသင်တန်းကျောင်း၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံကျောင်း၊ အိမ်တွင်းမူသက်ပေးလုပ်ငန်းပညာ သင်တန်းကျောင်းတို့မှ သင်တန်းသူများ၊ ထူးချွန်ဆုရရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အထိမ်းအမှတ် ပြဿနာကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး မွန်

အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်လင်းမောင် မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ် ထူးချွန်ဆုရရှိသူ တစ်ဦးကို ဂုဏ်ပြုဆုငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပေးအပ်ရန်မြှင့်စဉ်။

Video Clip အား မွန်

ပြည်နယ်အတွင်း ထူးချွန်ဆုရရှိခဲ့ကြသည့် အမျိုးသမီးများကို ဂုဏ်ပြုဆုငွေနှင့်ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။  
ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့်တက်ရောက်လာကြသူများက မော်လမြိုင်မြို့၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနရှိ ဝန်ထမ်းများ၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်မှ ကျောင်းသူများ၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံကျောင်းမှ ကျောင်းသူများ၏ ကပြဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။  
ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)

## တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃

တောင်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တိုင်းမှူးခိုင်းလက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အေးချမ်းဖြိုးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကြည်သိုက်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ခိုင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၏ ပထမနေ့ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်မှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။  
အဆိုပါလက်တွေ့ပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ရှစ်သင်းဖြင့် ဇူလိုင် ၈ ရက်ထိ ကျင်းပ

ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များက ရေပြန်လည်ကျဆင်းသဖြင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

☆ ကျောရုံးမှအဆက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက ရေဝင်ရောက်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့်ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်လော်ထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

မိတာထိ မြင့်တက်လာပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်ထက် ၈၇ စင်တီမီတာကို ကျော်



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များက ရေဘေးလွတ်ရာသို့ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

လွန်ခဲ့ကာ ဖြစ်ရေဝင်ရောက်လျက်ရှိသော အိမ်ထောင်စုဝင် ၄၃၉၉ စုခန့်၊ လူဦးရေ ၂၂၃၆၀ ဦးခန့်တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ရွှေကူမြို့နယ်၌လည်း ဇူလိုင် ၂ ရက်မှစ၍ ဖြစ်ရေများဝင်ရောက်ခဲ့ကာ ရွှေကူမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သည် ၉၃၀ စင်တီမီတာ ဖြစ်ပြီး ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲတိုင်းထွာချက်အရ ၁၀၀၂ စင်တီမီတာထိ မြင့်တက်လာပြီး စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ၇၂ စင်တီမီတာကို ကျော်လွန်ခဲ့ကာ ဖြစ်ရေဝင်ရောက်လျက်ရှိသော အိမ်ထောင်စုဝင် ၁၁၀ ခန့်၊ လူဦးရေ ၄၉၂ ဦးခန့်တို့ကိုလည်းကောင်း နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက ရေဘေးလွတ်ရာသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်းပေးခြင်းနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်

ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့အတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌လည်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ချင်းတွင်းမြစ်ရေမြင့်တက်လျက်ရှိရာ ခန္တီးမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သည် ၁၃၆၀ စင်တီမီတာဖြစ်ပြီး ယနေ့တွင် ၁၅၂၅ စင်တီမီတာထိ မြင့်တက်လာသဖြင့် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ၁၇၅ စင်တီမီတာကို ကျော်လွန်ခဲ့ကာ ခန္တီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြို့မရပ်ကွက်၊ ပေါမိုင်းရပ်ကွက်၊ ဇီးဖြူကုန်းရပ်ကွက်၊ အောင်သာယာကျေးရွာနှင့်ဆင်သေကျေးရွာတို့အတွင်းသို့ ဖြစ်ရေဝင်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။  
အဆိုပါဖြစ်ရေ ဝင်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူ အိမ်ထောင်စု ၁၈၈ စု၊ လူဦးရေ ၆၅၈ ဦးတို့ကို မြသိန်းတန်ဘုရား

ကုန်း၊ တပ်ဦးနန္ဒာဝန်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာပြုကျောင်းနှင့် အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း (ဇီးဖြူကုန်း)တို့၌ ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ ဖွင့်လှစ်၍ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများမြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ရေဘေးကင်းလွတ်ရာနေရာများသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်းပေးခြင်း၊ သောက်ရေသန့်၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။







# စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ

## ဒေါက်တာထွန်းတင့်

### ရုပ်ပြောင်း ရုပ်လွှဲ၊ သို့မဟုတ် အငှားခန္ဓာမြှောင်ကြတယ် (၃)

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

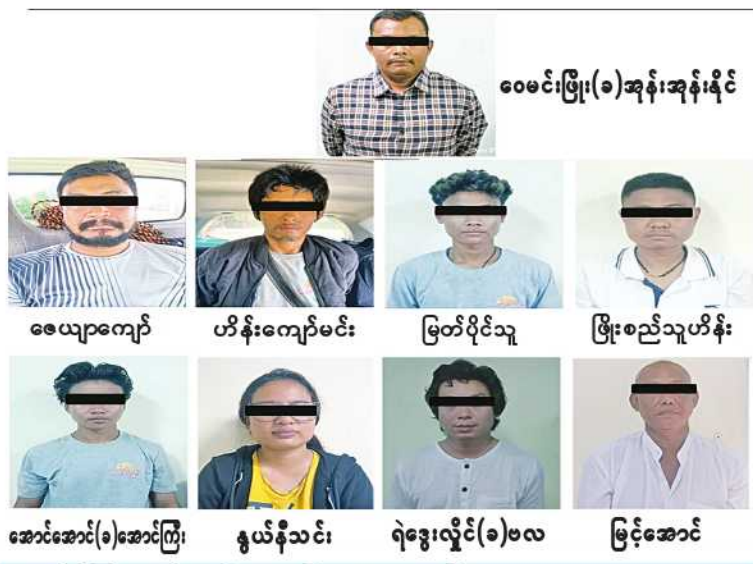
ဆိုခဲ့ပြီးသည့်အတိုင်း လှင်ကန်သည် သာမန် တုတ်၊ နွားမောင်းသောတုတ်၊ လက်နက်အဖြစ် အသုံးပြုရသောတုတ်ဟူသော၊ အဓိပ္ပာယ်သုံးမျိုး အပြင် အခြားအနက်ပွားတစ်ခုရှိသေးသည်။ ယင်း အနက်မှာ 'အဆတိုး၊ အဆတိုးထမ်းပိုး' ဟူသော အနက်ပွားဖြစ်ပေသည်။ တွင်းသင်းတိုက်ဝန် မဟာစည်သူရေးသည့် ပေါရာဏကထာစာတမ်း အရ နောက်ဆရာတို့ လင်္ကာသီကုံးထားသော ပေါရာဏကထာလင်္ကာသစ်တွင် 'ဖီလာကေန၊ မုချမှန်၏။ လှင် (လှင်)ကန်ပွားတိုး' ဟူ၍ပြထား သည်။ ယင်း 'အဆတိုး' သော 'လှင်ကန်' ကို အဆတိုးသောအသုံးတူသော 'ထမ်းပိုး'နှင့် တွဲစပ် လျက် 'ထမ်းပိုးလှင်ကန်'ဟု အသုံးတွင်ကျယ်သည်။ 'ရေတောင်မောက်ဖြိုး၊ ရွာသည့်မိုးထက်၊ ထမ်းပိုး လှင်ကန်၊ အပြန်ပြန်တည့်၊ သည်းထန်လှစွာ' (ကိုးခန်းပျို့\* ၄) ဟူ၍ လည်းကောင်း၊ 'ကြွယ်မျှို တိုး၍၊ ထမ်းပိုးလှင်ကန်၊ မြတ်သတ်ကျန်ဖြင့်' (ဆုတောင်း\* ၂၄)ဟူ၍ လည်းကောင်း၊ 'ထမ်းပိုး လှင်ကန်၊ သဒ္ဓါလွန်သည်' (သံဝရ\* ၁၅၅) ဟူ၍ လည်းကောင်း အစပ်အဖွဲ့များကို တွေ့ရ သည်။

ဤတွင် 'ထမ်းပိုး'ရော 'လှင်ကန်'ပါ 'အဆတိုး' သော အနက်ဖြစ်လာရုံမှာ မှတ်သားဖွယ်ဖြစ်သည်။ 'ထမ်းပိုး'ဟူသည် ဝန်ကို ပန်းဖြင့်သယ်ရာတွင် အသုံးပြုသောသစ်သား သို့မဟုတ် ဝါးအချောင်းအတံ ဖြစ်သည်။ ခရီးဆောင်မြန်မာအဘိဓာန်တွင် 'ထမ်းပိုး' ၏ အဓိပ္ပာယ်ကို ၁။ ဝန်ကိုထမ်းရာ၌သုံးသော အချောင်းအတံ။ ၂။ ထယ်၊ ထွန်၊ လှည်း စသည်ကို ဆွဲသော ကျွဲ၊ နွားတို့၏ ပန်းပေါ်တွင် တပ်ဆင်ရသည့် သစ်သားတုံး၊ ထမ်းပိုးတုံး။ ၃။ ရှိရင်း၏ တစ်ဆ မဟာဏ။ ၄။ တစ်ပြူး၊ တစ်လံ၊ ညောင်ကန်၊ ထမ်းပိုး၊ အကျိုးဟူ၍ သူငယ်တို့နှစ်ခုတွဲ ရေတွက်ရာတွင် ၈ သင်္ချာကို ရည်ညွှန်းသော စကားဟူ၍ ဖွင့်ပြထား ပါသည်။ ဤတွင် အဆတိုးသင်္ချာအရေအတွက်ကို ဆိုရိုးပြထားသည်ကို သတိပြုဖွယ်ဖြစ်ပါသည်။ တောသူတောင်သားများသည် ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုး ပစ္စည်းသယ်ရာတွင် ထမ်းပိုးသုံးကြသည်။ ထမ်းပိုး သည် တောသူတောင်သားများနှင့် မကင်းမကွာသော အသုံးအဆောင်ဖြစ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် တောသူ တောင်သားများသည် ပစ္စည်းတစ်ခုခု၏ အရှည်အတို မဟာဏကို တိုင်းတာရာ၌ ယင်းတို့အသုံးပြုလျက် ရှိသော ထမ်းပိုးနှင့်ပင် တိုင်းကြတွက်ကြသည်။ ထမ်းပိုးတစ်ပြန် နှစ်ပြန်စသည်ပွား၍ ရေတွက်

မှတ်သားကြသည်။ ဤသို့ဖြင့် ထမ်းပိုးသည် အဆပွား အဓိပ္ပာယ်ကို ဆောင်လာရသည်။  
 'လှင်ကန်' သည်လည်း အလားတူပင်ဖြစ်သည်။ တောသူတောင်သား လယ်သမားကြီးများသည် ကျွဲ၊ နွားများနှင့် မကင်းသလို လှင်ကန်နှင့်လည်း မကင်း ကြပါ။ သူတို့သည် ပစ္စည်းတစ်ခုခု၏ အရှည်အတို ပမာဏကို တိုင်းတာလိုကြသောအခါ သူတို့တွင် ရှိသော လှင်ကန်နှင့်ပင် တိုင်းတာလေ့ရှိကြသည်။ ထိုအခါ လှင်ကန်သည်လည်း လှင်ကန်တစ်ဆ၊ လှင်ကန်နှစ်ဆ စသည်ဖြင့် အဆပွား အဓိပ္ပာယ်ကို ဆောင်လာရသည်။ ဤသို့ဖြင့် ထမ်းပိုးနှင့် လှင်ကန်ကို ပေါင်းစည်းတွဲစပ်လိုက်သောအခါ ထမ်းပိုးလှင်ကန်၏ အဓိပ္ပာယ်သည် အဆများစွာ ပွားတိုးလျက်ဟူသော အဓိပ္ပာယ်ကို ဆောင်လာရပါသည်။  
 ဤတွင် 'လှင်ကန်' သည် ရိုးရိုးသာမန်တုတ်တို့၊ ရန်သူကို တိုက်ခိုက်ရန်တုတ်လက်နက်၊ အဆပွား လျက်ဟူသော အနက်အဓိပ္ပာယ်ရှိသည့် ဝေါဟာရကို မူလစာလုံးပေါင်း၊ မူလရေးထုံးအတိုင်းရေး၍ နွားမောင်းသောတုတ်ဟု အဓိပ္ပာယ်ရှိသည့် 'လှင်ကန်' ကိုမူ 'နကန်'ဟု ပြောင်းလဲခေါ်တွင် ရေးကြခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ လှင်ကန်မှ နှင်ကန်သို့ နှင်ကန်မှ နကန်သို့ အသံပြောင်း၊ အရေးပြောင်းခြင်းဖြစ်သည်။ 'လ'သည် 'န'သို့ ပြောင်းသည်မှာ 'လ'သည် သွားရင်း လျှာဘေး ပွင့်သံ၊ 'န'သည် သွားရင်းနာသံဖြစ်သည်။ အသံဖြစ် ရာဌာန်တူသော်လည်း အသံဖြစ်ဟန်မတူပါ။ အသံ ဖြစ်ဟန်မတူသဖြင့် အသံဖြစ်ဟန် အခက်ဗျည်းမှ အသံဖြစ်ဟန် အလွယ်ဗျည်းသို့ ပြောင်းလဲရွတ်ဆို ရေးသားခြင်း ဖြစ်ပါသတည်း။  
 နိဂုံးချုပ်အားဖြင့် အထူးတင်ပြလိုသည်မှာ

ယခင်ပုံနှိပ်စာအုပ်များတွင် လှင်ကန်ဟူ၍ လည်း ကောင်း၊ လှင်ကန်ဟူ၍လည်းကောင်း အရေးနှစ်မျိုး တွေ့နေရပါသည်။ လှင်ကန်နှင့် လှင်ကန် အလှယ် လှယ်သုံးကြောင်း၊ အရေးကွဲသော်လည်း အနက်တူ ကြောင်း၊ ကြောင်းတူသံကွဲဖြစ်သော နှစ်ချက်သင့် အရေးဖြစ်ကြောင်း ညွှန်းဆိုကြပါသည်။ ဤစာရေး သားသူက မြန်မာစာအဖွဲ့က သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းထား သည့် 'လှင်ကန်' ဟူသောအရေးကို လက်ခံပြီး 'လှင်ကန်' အရေးမှားသည်ဟု မဆိုလိုပါ။ 'လှင်ကန်' သည် ပြဋ္ဌာန်းစာလုံးလည်းဖြစ် အနက်အားဖြင့် ပို၍သင့်သည်ဟူသာ တင်ပြခဲ့ပါသည်။ မြန်မာ ဝေါဟာရ အနက်ဖွင့်ရာတွင် ပါရဂူတစ်ဆူဖြစ်သော ဒုတိယကျော်အောင်စံထား ဆရာတော်ဘုရားကြီး က လွန်ခဲ့သော အနှစ် ၂၅၀ ခန့်က ဝေါဟာရတ္ထ ပကာသနီကျမ်း(၁၁၃၁ ခုနှစ်) တွင် 'လှင်ကန်' ဟူသောအရေးကို ပြထားသော်လည်း 'လှင်ကန်' ၏ ရင်းမြစ်သည် 'လှင်ကန်' ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြ ထားသဖြင့် ဆရာတော်၏ အဆိုအမိန့်ဖြင့် နိဂုံးချုပ် လိုပါသည်။ ဆရာတော်ကမူကား -  
 'ဤ၌ရေကန်၊ လှင်ကန် စသောဝေါဟာရတို့ သည် ကျောက်ကန်ဟူသော အနက်ချည်း ရသင့် သကဲ့သို့ရှိ၏။ ရှိဟန်ကား လှင်ကန်ဟူသည်၌ ဆိုအပ်ပြီးသည်နှင့်အညီ ကျွဲ၊ နွားဖြင့် စသည်တို့ကို လည်းကောင်း၊ ရန်သူရန်ဘက်တို့ကို လည်းကောင်း ကျောက်ကန် တွန်းလှန်သော အဆောက်အအုံဖြစ်၍ လှင်ကန်ဆိုသည်ယူမှု(အနက်) သဘောတူသည်ဖြစ် ၏' ဟုဆိုခဲ့ပါသည်။ နှိုင်းချင့်ဆင်ခြင်တော်မူကြ ပါကုန်။  
 မြန်မာစာကို ချစ်မြတ်နိုးတတ်ပါစေ

# နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၁၆ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၃ ဒသမ ၄၄ သန်း သယ်ဆောင်သည့် ဂိုဏ်းအဖွဲ့ကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ



ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို သိမ်းဆည်းရမိ မော်တော်ယာဉ်များ၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

**နေပြည်တော် ရူလိုင် ၃**  
 မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ချုပ်ကိုင်မှု တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၂၇ ရက် နံနက် ၇ နာရီတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ် ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်း

ဟောင်း တောင်စဉ်အေးစစ်ဆေးရေးစခန်း တွင် ပျဉ်းမနားဘက်မှ ရေနံဘက်သို့ ဝင်ရောက် ဖော်စမ်းပြီး ဟိန်းကျော်မင်း လိုက်ပါလာသည့် LIGHT TRUCK မော်တော်ယာဉ်ကို သတင်းအရရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်တွင် ကြက်စာအိတ်များဖြင့် ဖုံးအုပ်သယ်ဆောင်လာသည့် ဝေသကာလ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၁၆ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၃ ဒသမ ၄၄ သန်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်များအရ စိတ်ကြွ ချုပ်ကိုင်မှု တပ်ဖွဲ့ဝင်များအဖွဲ့မှ ကလေးမပျော်ဘွယ်

သို့ သယ်ဆောင်ရာ၌ ပူးပေါင်းပါဝင်သူများ ဖြစ်ကြသည့် မြတ်ပိုင်သူ၊ ဖြိုးစည်သူဟိန်းနှင့် အောင်အောင်(ခ)အောင်ကြီးတို့ သုံးဦးကို ရပ်သင်းသင်းမြို့နယ် တွင်းကျေးရွာအနီးတွင် သယ်ဆောင်ခဲ့သည့် NISSAN BOX မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးနှင့် လည်းကောင်း၊

# ဆီဆိုင်မြို့နယ် ထိပွားကျေးရွာနှင့် ကယန်းလေးကျေးရွာတို့ကို လုံခြုံရေးပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်းသတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေ

**နေပြည်တော် ရူလိုင် ၃**  
 ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ဆီဆိုင်မြို့နယ်ရှိ ထိပွားကျေးရွာနှင့် ကယန်းလေး ကျေးရွာတို့ကို ဇွန် ၂၇ ရက်က လုံခြုံရေး ပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ သဖြင့် ဒေသခံနေအိမ် ၁၆ လုံးထက်မနည်း မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့သည်ဟု သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက် မီဒီယာများက လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေ သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ လုံခြုံရေး တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ ထိပွားကျေးရွာနှင့် ကယန်းလေးကျေးရွာတို့မှ ဒေသခံနေအိမ်များကို လုံခြုံရေးပူးပေါင်း တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည်မှာ မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်းနှင့် ၎င်းကျေးရွာများ တွင် မည်သည့်မီးလောင်ပျက်စီးမှုမှ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းမရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

ဆီဆိုင်မြို့နယ်အတွင်း PNLA အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်များကြောင့် ကျေးရွာများမီးလောင် ပျက်စီးခဲ့ရပြီး ဒေသခံပြည်သူများ ယာယီ နေရပ်စွန့်ခွာ တိမ်းရှောင်နေလျက်ရှိသည့် အတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများပူးပေါင်း၍ လိုအပ် သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့

မှုကြောင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ ပြန်လည်ဝင်ရောက် နေထိုင်လျက်ရှိသည်ကို တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု မရှိစေရန်နှင့် ပြည်သူများ အထင်အမြင်လွှဲယှားစေရန် အတွက် ယခုကဲ့သို့ သတင်းတု၊သတင်းမှား များ လုပ်ကြံရေးသားပြီး ဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်း သာဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။



(၅၀၀)

(၅၀၀)



# အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက လားရှိုးမြို့အတွင်းသို့ ရှေ့တိုက်ခွဲများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများ သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရရှိ



နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၃

ရင်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့အတွင်းသို့ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ရှေ့တိုက်ခွဲများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုကြောင့် လားရှိုးမြို့ ရပ်ကွက်(၁) နယ်မြေ(၃)အတွင်းသို့ ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး အသက် ၁၂ နှစ်နှင့် ၁၄ နှစ်အရွယ် ကလေးသုံးဦး အပါအဝင် ဒေသခံပြည်သူ ခြောက်ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများသည် ယနေ့နံနက် ၆ နာရီ ၄၅ မိနစ်ခန့်တွင် လားရှိုးမြို့အတွင်းသို့ မြို့၏အရှေ့မြောက်ဘက် မီတာ ၄၀၀၀ ခန့်အကွာမှ ရှေ့တိုက်ခွဲများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အဆိုပါအကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် ခံဒဏ်များသည် လားရှိုးမြို့ ရပ်ကွက်(၁) နယ်မြေ(၃) သာယာလမ်းပေါ်ရှိ လူနေအိမ်ပေါ်သို့ ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့မှုကြောင့် အသက် ၁၂ နှစ်နှင့် ၁၄ နှစ်အရွယ် ကလေးသုံးဦးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ အမျိုးသားတစ်ဦး၊ အမျိုးသမီးနှစ်ဦး စုစုပေါင်း ခြောက်ဦး

သေဆုံးခဲ့သည်။ အဆိုပါ သေဆုံးသူများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပရဟိတအသင်း အဖွဲ့များက လားရှိုးမြို့ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထို့ပြင် ညနေ ၃ နာရီခန့်တွင် အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများ ပစ်ခတ်လိုက်သည့် ရှေ့တိုက်ခွဲသီး တစ်လုံးသည် လားရှိုးမြို့ ရပ်ကွက်(၁၀) နီလာလမ်းရှိ နေအိမ်တစ်လုံးပေါ်သို့ ကျရောက်ခဲ့ပြီး ခံဒဏ်ပေးပေါက်ကွဲမှု ပရှိသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အများပြည်သူ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး သွားရောက်ရှင်းလင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ယနေ့ ညနေ ၄ နာရီခန့်တွင်လည်း အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ရှေ့တိုက်ခွဲများဖြင့် ထပ်မံပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် လားရှိုးမြို့ ရပ်ကွက်(၅) နယ်မြေ(၁)ရှိ ပန်အင်တိုက်ခိုက်ရေးအဖွဲ့အစည်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့် အမျိုးသား တစ်လုံးကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့ရာ အမျိုးသား လေးဦး၊ အမျိုးသမီး သုံးဦးထိခိုက် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ရှေ့တိုက်ခွဲသီး တစ်လုံးသည် ရပ်ကွက်(၄) နယ်မြေ(၃)ရှိ လူနေအိမ်

သို့ ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့ရာ အမျိုးသား တစ်ဦးသေဆုံးကာ အမျိုးသမီး တစ်ဦး၊ ကလေးတစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပရဟိတအသင်းအဖွဲ့များက ဆေးဝါးကုသမှု များခံယူရန်အတွက် လားရှိုးမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများ၏ ယခုကဲ့သို့ စစ်ရေးနှင့်မသက်ဆိုင်ဘဲ အေးချမ်းစွာနေထိုင်လျက်ရှိသည့် ဒေသခံ ပြည်သူများ၏ မြို့ရွာများအတွင်းသို့ အသက်အန္တရာယ် ထိခိုက်သေကျေသည်ထိ စက်ဆုပ်ရွံရှာဖွယ် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုသည် စစ်ရာဇဝတ်မှု (War Crime) ကို ကျူးလွန်ခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါအကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများကို ချေမှုန်းနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အကြမ်းဖက် ချေမှုန်းရေးစစ်ဆင်ရေး (Counter-Terrorism Operation) ကို ပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)

## PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက တောင်သာ-နွားထိုးကြီး သွားကားလမ်းပေါ်၌ သွားလာလျက်ရှိသည့် “ပိုင် TTA” ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေး မော်တော်ယာဉ်များကို လုယက်ယူဆောင်

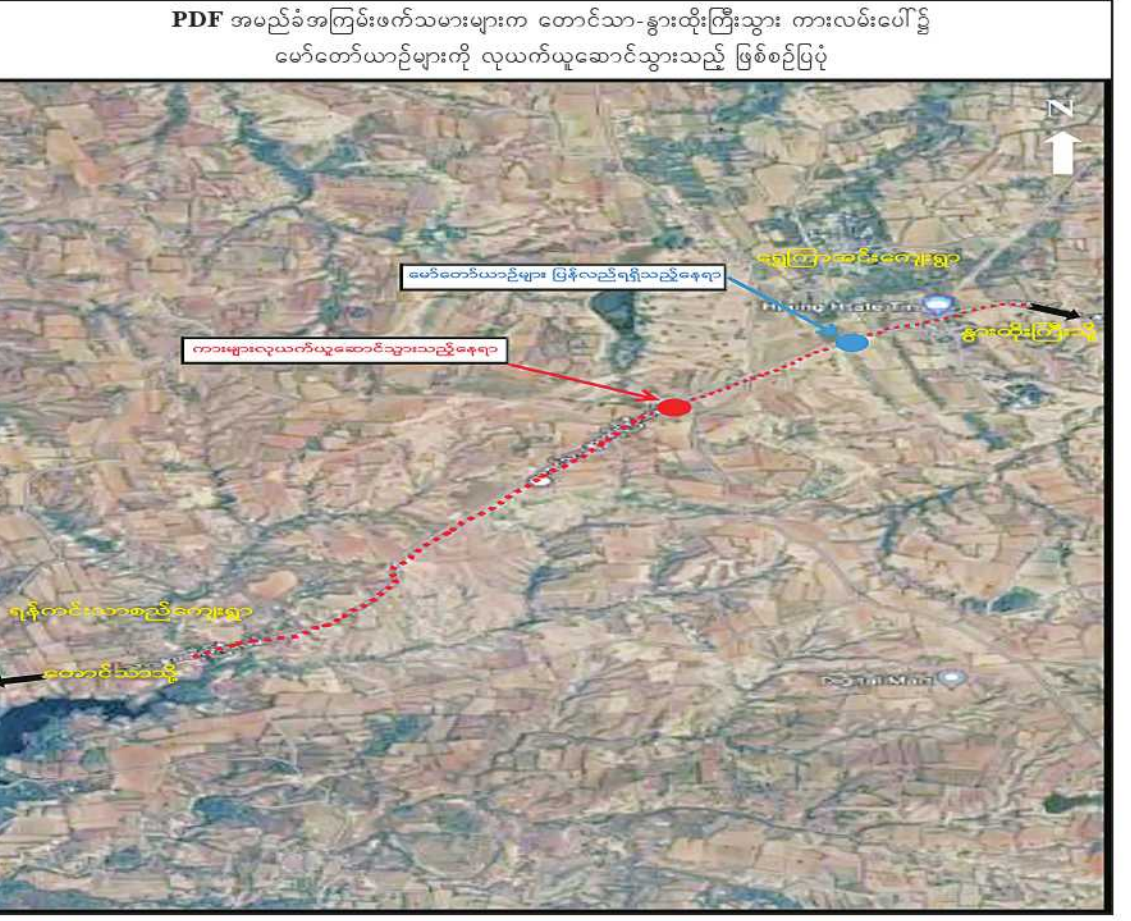
နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၃

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာမြို့နယ် ရန်ကင်းသာစည်ကျေးရွာနှင့် နွားထိုးကြီးမြို့နယ် ရွှေကြာအင်းကျေးရွာကြား၌ ၇ ဇူလိုင် ၂ ရက်တွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မော်တော်ယာဉ်သုံးစီးဖြင့် ရောက်ရှိလာပြီး တောင်သာ-နွားထိုးကြီး သွားကားလမ်းအတိုင်း သွားလာနေသည့် ခရီးသွားမော်တော်ယာဉ်များကို တားဆီးစစ်ဆေးပြီး မော်တော်ယာဉ် ၁၁ စီးအား လုယက်မောင်းနှင်သွားကြောင်း သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ၇ ဇူလိုင် ၂ ရက် နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်ခန့်တွင် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက် သမားများသည် တောင်သာ-နွားထိုးကြီး မြို့နယ် ကားလမ်းအတိုင်း သွားလာနေသည့် ခရီးသွားမော်တော်ယာဉ်များအနက် “ပိုင် TTA” ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေး မော်တော်ယာဉ်များကို တားဆီးစစ်ဆေးခြင်း များပြုလုပ်၍ ယာဉ်မောင်းများနှင့်ခရီးသည် များအား ပြန်လွှတ်ပေးပြီး “ပိုင် TTA” ပိုင်ဆိုင်သည့် AD Van မော်တော်ယာဉ် လေးစီး၊ Succeed မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီး၊ Probox မော်တော်ယာဉ် သုံးစီးနှင့် ခြောက်ဘီးကုန်တင်ယာဉ် နှစ်စီး စုစုပေါင်း မော်တော်ယာဉ် ၁၁ စီးတို့ကို လုယက်

ယူဆောင်၍ နွားထိုးကြီးမြို့နယ်ဘက်သို့ မောင်းနှင်ထွက်သွားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားရာနေရာသို့ နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ညနေ ၃ နာရီခန့်တွင် ရွှေကြာအင်းကျေးရွာ အနီး၌ အကြမ်းဖက်သမားများယူဆောင်သွားသည့် မော်တော်ယာဉ် ၁၁ စီးကို ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိဘဲ ပြန်လည်ရရှိခဲ့သည်။

PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများသည် အများပြည်သူ သွားလာလျက်ရှိသော လမ်းများပေါ်၌ ခရီးသွားပြည်သူများကို တားဆီးစစ်ဆေးခြင်း၊ ဆက်ကြေးကောက်ခံခြင်း၊ ပစ္စည်းများ လုယက်ယူဆောင်ခြင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို ထောက်ခံအားပေးမှုမရှိသည့် ခရီးသွားပြည်သူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ အား ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်ခြင်းများကို ကျူးလွန် လျက်ရှိပြီး အဆိုပါအကြမ်းဖက်သမားများ အား ချေမှုန်းနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပိတ်ဆို့ရှာဖွေ စစ်ဆေးခြင်းနှင့်ခရီးသွား ပြည်သူများ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ သွားလာနိုင် ရေးအတွက် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကိုတာဝန် သိပြည်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ တိုးမြှင့်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။(၅၀၀)



တောင်သာ-နွားထိုးကြီး ကားလမ်းတွင် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက လုယက်ယူဆောင်သွားသည့် “ပိုင် TTA” ခရီးသည်နှင့်ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးယာဉ်လှိုင်းမှ မော်တော်ယာဉ်များ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။





# ခရေသတ္တ

## မောင်ကြည်လင်(ရွှေကြိုးကြာ)

O w k w @

(၁)

“အဘိုးဘာတွေလုပ်နေတာလဲ”  
 “မြေးရဲ့ အဘွားသေတ္တာလေးကို ရှင်းမလို့ပါ”  
 “မြေး ကူရှင်းပေးမယ်နော်”  
 “အေး မြေး၊ ရော့ သော့ဖွင့်လိုက်”  
 မြေးဖြစ်သူကို သော့လှမ်းပေးကာ ကုလားထိုင်တွင် ထိုင်လိုက်၏။  
 “အဘိုး ဒီမှာ ယွန်းသေတ္တာလေး”  
 မြေးဖြစ်သူဆီမှ ယွန်းသေတ္တာလေးကိုယူ၍ ဖွင့်ကြည့်လိုက်သောအခါ ဝမ်းနည်းစိတ်က ရုတ်တရက် ထိန်းမရ။  
 “ခရေပန်းခြောက်လေးတွေနော် အဘိုး”  
 “ဟုတ်တယ်မြေး၊ ခရေပန်းခြောက်လေးတွေဟာ ဘယ်လောက်အချိန်ကြာကြာ မွေးနေတုန်းပဲ မြေးရယ်”  
 ဝမ်းနည်းစိတ်ကို ထိန်းမရသော်လည်း ကြိုးစားပြောလိုက်သည်။  
 “မြေးတို့အဘွားငယ်ငယ်က သိပ်လှတာ။ အသားကဖြူဖြူမွှေးမွှေးနဲ့ဆံပင်ကလဲ တင်ပါးကျော်တယ်လေ။ အဘိုးက ရုပ်မချောတော့ သူပြန်ချစ်အောင် ကြိုးစားလိုက်ရတာများ မြေးရယ်”  
 “ဟုတ်လား။ အဘွားကို မြင်ဖူးချင်လိုက်တာ”  
 “ဟေ အဘိုးမြေးက အဘွားကိုမြင်ဖူးချင်တာလား။ အဘိုးပြမယ်”  
 စကားဆုံးသည်နှင့် အဘိုးဖြစ်သူသည် အင်္ကျီအိတ်ကပ်ထဲမှ တစ်စုံတစ်ခုကို ထုတ်ယူလိုက်သည်။ ထို့နောက် အဖြူရောင် လက်ကိုင်ပဝါခေါက်လေးကို ဖြန့်လိုက်သည်။  
 “ရော့ ဒါ မြေးရဲ့အဘွား”  
 “ခရေပန်းတွေပန်ထားတယ်နော်။ အဘွားက ခရေပန်းကြိုက်တာလား”  
 အဘိုးဖြစ်သူ လက်ထဲမှ ဓာတ်ပုံလေးကို လှမ်းယူကြည့်ကာ မြေးဖြစ်သူက မေးလိုက်၏။  
 “အေး သိပ်ကြိုက်တာပေါ့”  
 “အဘွားက အဘိုးကို ဘယ်လိုခေါ်လဲဟင်”  
 “ဦးချစ်လို့ခေါ်တာ၊ အဘိုးက ညီမလို့ ခေါ်တယ်”  
 “လက်ကိုင်ပဝါက ဘာတွေရေးထားတာလဲ အဘိုး”  
 “မြေး ဖတ်ကြည့်လေ”

မြေးဖြစ်သူသည် စာဖတ်ပြီးနောက်-  
 “အဘွားနဲ့အဘိုးက သိပ်ချစ်ကြတာပေါ့”  
 မြေးဖြစ်သူမှာ အဘိုးဖြစ်သူထံမှ အဖြေကို နားစွင့်နေ၏။ အဘိုး၏ အဖြေကား ထွက်ပေါ်မလာခဲ့ပေ။ လေအငွေ့တွင် သစ်ရွက်ခြောက်တွေက လေပြည်၏ ကြိုးဆွဲရာ ကနေ၏။ ခရေပွင့်ကလေးများ မြေပြင်ပေါ်တွင် ပြန့်ကျဲနေကြ၏။ အိမ်ရှေ့ခရေပင် အိုကြီးဆီက ခရေပန်းရနံ့တို့ သင်းယျံနေသောကြောင့် အဘိုးဖြစ်သူသည် ခရေပန်းကောက်ရန် ဆန်ကာလေးကိုလျက် ထွက်သွားသည်ကိုသာ မြင်လိုက်ရလေသည်။

(၂)

“ဦးချစ်”  
 “ပြောပါဗျာ နှမတော်ချစ်ညီမ”  
 “ညီမကို တကယ်ချစ်ရင် နေ့တိုင်း ခရေပန်းတွေ သိပေးရမယ်နော်”  
 “အမိန့်တော်မြတ်အတိုင်းပါဗျာ”  
 ချစ်မောင်နှင့် ခက်ခက်စိမ်းစိမ်း ချစ်သူနှစ်ဦးသည် တစ်ဦးကိုတစ်ဦး ကူညီပေးမလျက် ရွာဆီသို့ လမ်းလျှောက်လာခဲ့ကြ၏။ ချစ်မောင်သည် မိဘပွဲတစ်ဦးဖြစ်သည်။ အနော်ရီး၏။ အလုပ်ကြိုးစား၏။ ကိုယ်ကျင့်တရားလည်းကောင်း၏။ ရုပ်ရွာကိစ္စများတွင် အားကိုးရ၏။ ချစ်မောင်၏ အလုပ်သည် ဆန်စက်တွင် စာရင်းကိုင်အလုပ်ဖြစ်သည်။ သို့သော် အလုပ်နားရပ်များတွင် အခြားဝင်ငွေရသည့် အလုပ်များကိုလည်း အလျဉ်းသင့်စွာလုပ်ကိုင်တတ်သည်။  
 ခက်ခက်စိမ်းစိမ်းသည် အမေတစ်ခု သမီးတစ်ခုဖြစ်၏။ မြို့ထဲရှိ အထည်ဆိုင်တွင် အရောင်းဝန်ထမ်းလုပ်သည်။ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သူလည်း ဖြစ်သည်။ မိဘအပေါ် သိတတ်၏။  
 “အစ်ကို ပြန်ပြီနော် ညီမ။ အမေ့ကိုလဲ ဂရုစိုက်”  
 “ဟုတ်ကဲ့ပါ ဦးချစ်”  
 နှုတ်ဆက်ကာ ထွက်သွားသည့် ချစ်သူကြည့်ပြီး ခက်ခက်စိမ်းစိမ်း စိတ်မကောင်းဖြစ်မိသည်။ အခက်အခဲတွေ အမြန်ဆုံးပြေလည်ပါစေဟု တီးတိုးဆုတောင်းလိုက်မိသည်။  
 “သမီး ခက်။ အမေ ပြောစရာရှိတယ်ကွယ်”  
 အိမ်ပေါ်အရောက်တွင် မိခင်ဖြစ်သူ၏ စကားသံ

ကြောင့် ခက်ခက်စိမ်းစိမ်းအမေအနားကပ်ထိုင်လိုက်၏။  
 “မောင်ချစ်မောင်နဲ့ သမီးကိစ္စ အမေသိတယ်။ အမေသဘောလဲတူတယ်။ သမီးလဲ အရွယ်ရောက်ပြီ”  
 “သမီးနားလည်ပါတယ်အမေ။ ဒီနှစ်နေ့မှာ သမီးတို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။ သူလဲ ငွေစုနေလို့ပါအမေ”  
 “အေးကွယ်။ ရိုးသားပြီး သမာအာဇီဝကျကျငွေရှာဖွဲ့ပုံ အရေးကြီးတယ်။ အမေကတော့ ကန့်ကွက်စရာ မရှိပါဘူး”

(၃)

“မင်္ဂလာဦးလက်ဆောင်အဖြစ် တန်ဖိုးကြီးကြီး ပပေးနိုင်လို့ အစ်ကို စိတ်မကောင်းဘူး ညီမရယ်”  
 “တန်ဖိုးဆိုတာ လူက သတ်မှတ်ကြတာပါ ဦးချစ်ရယ်။ ဒီခရေပန်းကဲ့လေးကို တန်ဖိုးမရှိဘူးလို့ ဘယ်သူပြောမလဲ။ ခက် အတွက်တော့ တန်ဖိုးရှိတယ်။ တန်ဖိုးလဲ ထားတယ်။ မြတ်နိုးမှုလဲ ရှိပါတယ် ဦးချစ်ရယ်”  
 ဇနီးဖြစ်သူ စကားကြောင့် ကိုချစ်မောင် ကြည့်နူးစွာ ပြုံးလိုက်၏။  
 “ဒါဆို အစ်ကို ပန်ပေးမယ်နော် ညီမ”  
 ထို့နောက် ကိုချစ်မောင် ခရေပန်းကဲ့လေးကို ခက်ခက်စိမ်းစိမ်း ဦးခေါင်းထက်တွင် ကြင်နာစွာပန်ဆင်ပေးလိုက်သည်။  
 ဆောင်းကုန်စ နွေအဝင်တွင် ကိုချစ်မောင်နှင့် ခက်ခက်စိမ်းစိမ်း လက်ထပ်ခဲ့ကြ၏။ ဂုဏ်ပကာသနကင်းစွာ ကျေးလက်လေ့အတိုင်း မင်္ဂလာပွဲဆင်နွှဲခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။ ထို့အတူ ကိုချစ်မောင်သည် ခက်ခက်စိမ်းစိမ်းအိမ်သို့ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ခဲ့လေသည်။  
 “ပြီးတော့လေ မင်္ဂလာဦးအဖြစ် အိမ်အရှေ့ဘက်ခြံထောင့်မှာ ခရေပင်လေးစိုက်မယ် စိတ်ကူးမိတယ် ညီမ”  
 “ကောင်းတယ် ဦးချစ်။ ခက်က မြေဖို့မယ်။ ဦးချစ်က ကျင်းတူး”  
 “ရေလောင်းဖို့လဲ မမေ့နဲ့နော် ညီမ”  
 “စိတ်ချပါ ဦးချစ်”  
 “ဦးချစ်အတွက် ခက်ရဲ့ လက်ဆောင်”  
 “အို လက်ကိုင်ပဝါလေး။ ဦးချစ် တန်ဖိုးထားပါမယ်”

ကိုချစ်မောင် လက်ကိုင်ပဝါလေးကို ဖြန့်ကြည့်လိုက်သောအခါ-  
 “ဦးချစ်ကို ချစ်တဲ့ ညီမလေး”  
 အပြာရောင် ချည်ကြိုးကလေးဖြင့် ရေးထိုးထားသည့် စာလုံးလေးများကြောင့် အံ့ဩစွာဖြင့် ခက်ခက်စိမ်းစိမ်းကို မော့ကြည့်လိုက်၏။ ထို့နောက် ခရေပင်လေးကို တယုတယစိုက်ပျိုးရင်း ချစ်မောင်၏ မျက်ဝန်းများသည် ခက်ခက်စိမ်းစိမ်းအရောက်တွင် နှစ်ဦးသားအကြည့်ချင်းဆုံလျက် ရှိနေကြပြန်သည်။  
 (၄)  
 ရာသီပန်းတို့ ပြောင်းလဲဖူးပွင့်ခဲ့ကြ၏။ အချိန်ရထားကြီးလည်း မရပ်မနားခတ်မောင်းနေလျက်ပင်ဖြစ်သည်။ ဘဝပင်လယ်ပြင်တွင် ကူးခပ်ရင်းဖြင့် ဒေါ်ခက်ခက်စိမ်းစိမ်း၏ မိခင်ကြီးကွယ်လွန်ခဲ့ပြန်သည်။  
 ဦးချစ်မောင်နှင့်ဒေါ်ခက်ခက်စိမ်းစိမ်းတို့သည် အိမ်ထောင်သက် နှစ်လေးဆယ်ကျော်တွင် သားသမီးနှစ်ဦး ထွန်းကားခဲ့ကြသည်။ သားသမီးများသည် အတောင်စုံ၍ ဘဝပင်လယ်ပြင်တွင် ကိုယ်စီကူးခတ်နေကြလေပြီ။ ဇရာကြောင့် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်တိုးပွားလာခဲ့သည့် ဆံစဖြူဖြူများကို ကြည့်ရင်း ဒေါ်ခက်ခက်စိမ်းစိမ်း ပြုံးမိသည်။  
 “ဘာတွေပြုံးနေတာလဲ ညီမ”  
 “ဆံစဖြူတွေကြည့်ပြီး အသက်ရလာပြီလို့ သတိထားမိလို့ပါ”  
 “အသက်ကြီးတော့ အချစ်တွေပိုတိုးရတာပေါ့ ညီမရယ်”  
 “အိုး ကလေးကလားစကားတွေ ပြောနေပြန်ပြီ ဦးချစ်”  
 “ဘယ်က ကလေးကလားစကားလဲ။ အချစ်ဆိုတာ အရွယ်သုံးပါး ရှိနေတတ်ကြတာပဲ ညီမရယ်။ ကံလာခရေပန်းတွေတွေ့စပြုနေပြီး ဦးဦးဖျားဖျား အတူတူကောက်ကြစို့”  
 နှစ်ဦးသား ခရေပန်းပင်ဆီသို့ အရောက်တွင် နေလုံးကြီးသည် တစ်ရိပ်ရိပ်ဖြင့် တိမ်တိုက်များကြားတွင် ပျောက်ကွယ်သွားလေသည်။  
 (၅)  
 “ဦးချစ် ဆေးဖိုးဘယ်လောက်သွင်းလိုက်ရလဲ”  
 “နှစ်သောင်းထဲပါ ညီမရယ်။ ငွေအကြောင်း မတွေးပါနဲ့။ ကျန်းမာအောင်သာနေနော်”  
 “ဦးချစ် ခက်ကို လိမ်တာ ခက် သိပါတယ်။ ဆေးဖိုးသုံးသိန်းခွဲလောက်ကျတယ်ဆို။ ခက်အတွက်နဲ့ ငွေကုန်များလှပါပြီ ဦးချစ်ရယ်။ ဒီအသက်အရွယ်ထိ နေခဲ့ရတာ သေဆိုလဲသေပျော်ပါပြီ။ ခက် အတွက် ဘာလို့များ ဒီလောက်ငွေတွေ အကုန်အကျခံနေရတာလဲ”  
 ငိုသံလေးနှောနေသည့် ဇနီး၏ အသံကြောင့် ဦးချစ်မောင် အသံ တိတ်သွား၏။ ထို့နောက် ဇနီးသည် ပခုံးကို လှမ်းဖက်လိုက်ရင်း စကားဆိုလိုက်၏။  
 “စိတ်မဆိုးပါနဲ့ ညီမရယ်။ အစ်ကိုတို့ အိမ်ထောင်ကျစက ညီမထုတားတဲ့ ပိုက်ဆံနဲ့ အရောင်းအဝယ်လုပ်လိုက်တာ အရှုံးပေါ်လို့ ညီမ စိတ်ကောက်တာတွေ သတိရမိတယ်။ ဟဲ ဟဲ ညီမတို့မိန်းမတွေကလဲကွာ ငွေစကား သိပ်ပြောတာပဲ။ ဒီမှာ ပိုက်ဆံဆိုတာ မရှိတော့ရင် ပြန်ရှာလို့ရတယ်။ ဦးချစ်ရဲ့မိန်းမက မရှိတော့ရင် ပြန်ရှာလို့မရဘူးဗျာ ဟား ဟား”  
 ဦးချစ်မောင်သည် တွဲခိုလာမည့် မျက်ရည်စများကို ဇနီးဖြစ်သူမမြင်အောင် ထိန်းလျက် တစ်ဖက်လှည့်ကာ ချောင်းဟန့်လိုက်သည်။  
 “အစ်ကို ဆေးသွားထုတ်လိုက်အုံးမယ်”  
 တရွေ့ရွေ့ထွက်သွားသော ခင်ပွန်းကြည့်ကာ ဒေါ်ခက်ခက်စိမ်းစိမ်း တီးတိုးစကားဆိုလိုက်မိသည်။  
 “ညီမ သိပါတယ် ဦးချစ်ရယ်။ ညီမ သိပါတယ်။ ဦးချစ် ညာနေမှန်းသိပါတယ်။ ဦးချစ် မျက်လုံးက မျက်ရည်စတွေက ညီမအတွက် သောကတွေလား ဦးချစ်ရယ်”  
 ကင်ဆာကြောင့် ဇနီးသည်မှာ လစဉ်ဆေးသွင်းနေရ၏။ ဇနီးသည် ဆေးခန်းသွားတိုင်း ဦးချစ်မောင် အမြဲလိုက်သည်။



# ပင်လောင်းမြို့နယ် နောင်မွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

## ➤ စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

(၆)

ခရေပင်အောက်ခုံတန်းလေးပေါ်တွင် ဦးချစ်မောင်နှင့် ဒေါ်ခက်ခက်စိမ်း စကားဆိုနေကြသည်။

“ကြည့်စမ်း ညီမလက်တွေက အရင်ကအတိုင်း နူးညံ့နေတုန်းပဲ”

“ဒီနေ့က ခက်တို့မိလားသက်တမ်း နှစ်လေးဆယ်ပြည့်တာနော်”

“ဟုတ်တယ်လေ ညီမရဲ့။ ဒါကြောင့် ညီမအတွက် လက်ဆောင်”

ဦးချစ်မောင်လက်ထဲမှ ခရေပန်းကုံးလေးကို ဒေါ်ခက်ခက်စိမ်း ကြည့်လိုက်သည်။

“လက်ဒဏ်ရာက ဘာဖြစ်တာလဲ ဦးချစ်”

ဦးချစ်မောင်ပြုံးလိုက်သည်။

“ခရေပန်းမကြွေလို့ အပင်ပေါ်တက်ပြီး လှုပ်ချလိုက်တာ။ အပင်ပေါ်ကပြန်အဆင်းမှာ ခရေပန်းကုံးပွတ်တိုက်မိတာပါ”

ဦးချစ်မောင် စကားအဆုံးတွင် ဒေါ်ခက်စိမ်း အင့်ခနဲရှိုက်သံထွက်လာသည်။ အသက်အရွယ်အရ ဒုတိယအရွယ်လွန်၍ တတိယအရွယ်ဝင်ခဲ့သော်လည်း လတ်ဆတ်နေသော ကြင်နာမှုကြောင့် ဒေါ်ခက်ခက်စိမ်းဝမ်းသာသွားမိသည်။ နှစ်သက်မြတ်နိုးသည့်အရာကို အမှတ်တရပေးလိုသော ဦးချစ်မောင်၏စိတ်ဆန္ဒကြောင့် ပျော်လည်းပျော်သည်။ သို့သော် မိမိဝေဒနာကြောင့် စိတ်သောကရောက်နေရသည့် ခင်ပွန်းဖြစ်သူကိုကြည့်ကာ ငိုရှိုက်မိသွားခြင်းဖြစ်သည်။

“ဦးချစ် ပန်ပေးမယ်နော်”

ကင်ဆာကြောင့် ဆေးဒဏ်ပိ၍ ခွန်အားယုတ်လျော့လာသော ဇနီးကိုကြည့်ကာ ဦးချစ်မောင် ဝမ်းနည်းသောက ဖြစ်ရသော်လည်း ဇနီးသည်အတွက် ပျော်ရွှင်စရာများသာ ဖန်တီးပေးခဲ့သည်။

(၇)

“အဘိုး အဘိုး”

“ဟေ အေး မြေး မြေး”

ဦးချစ်မောင်သည် မြေးဖြစ်သူ၏ ခေါ်သံကြောင့် အတိတ်အိပ်မက်က လန့်နိုးလာခဲ့သည်။

“မိုးချုပ်ပြီ။ အိမ်ထဲဝင်ကြရအောင်”

“အေး မြေး။ အဘိုး ခရေပန်း သီအုံးမယ်။ ခဏစောင့်နော်”

ဦးချစ်မောင် ခရေပန်းကုံးလေးကို ညီညာစွာသိလိုက်၏။

“အဘိုး ခရေပန်းက ဘယ်သူပန်ဖို့လဲ”

“မြေးရဲ့ အဘွားပန်ဖို့ပေါ့ မြေးရဲ့”

“အဘိုးကလဲ အဘွားက သေတာကြာပြီလေ။ ဘယ်လို ပန်မှာတုံး”

မြေးဖြစ်သူ ပြောလိုက်သောစကားကြောင့် ဦးချစ်မောင်၏ ခြေလှမ်းများ တုံ့ဆိုင်းသွားလေတော့သည်။ သို့သော် စိတ်အာရုံတို့က ရင်နှင့်အမျှ ချစ်ခဲ့ရသော ခရေပန်းချစ်သူ ဇနီးသည်ထံသို့သာ ဆက်လက် သွားမြဲသွားနေလေတော့သည်။



ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးလောကရှုခင်း

၂၁ ရာစု ပထမနှစ် ၂၀ အတွင်း အဆုတ်ကင်ဆာကုသရေးတိုးတက်အောင်မြင်မှုများ

၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီထိ အဆုတ်ကင်ဆာ ကုသရေးသည် အားရဖွယ်မရှိခဲ့။ အဆုတ်ကင်ဆာ၏ သဘောသဘာဝအရ ကင်ဆာဖြစ်နေမှန်း အဆင့် လွန်မှ သိခွင့်ရကြသည်ကများသည်။ ရောဂါရှိမှန်း သိသည့်အချိန်တွင် ကင်ဆာက အဆင့် (၃)နှင့် အဆင့် (၄)ရောက်နေသည်က အများဆုံးဖြစ်သည်။ ထိုအဆင့် များထိ ရောက်နေပြီဆိုလျှင် ကုသမှုပိုင်းဆိုင်ရာမှာ လည်းကန့်သတ်ချက်များရှိလာသည်။ ကင်ဆာဆေးသွင်းခြင်းနှင့် ဓာတ်ရောင်ခြည်ဖြင့် ကုသခြင်းတို့ကိုသာ အဓိကအားကိုးရသည်။ ၁၉၅၀ ပြည့်လွန်နှစ်များဆီက အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်လျှင် သုံးလသာ ခံသည်။ ၁၉၇၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင်ပင် ပထမဆုံးအခြေပြု ကင်ဆာဆေးများ ပေါ်ပေါက်လာပြီး အဆုတ်ကင်ဆာ လူနာများ ခြောက်လထိ သက်တမ်းရှည်လာကြသည်။ ၂၀ ရာစုကုန်ဆုံးခါနီးတွင် အဆုတ်ကင်ဆာဆေးနှစ်မျိုးကို ပေါင်းစပ်ပေးကြသည့် ကုထုံးအသစ်များပေါ်လာပြီး အဆုတ်ကင်ဆာလူနာများ၏ သက်တမ်းကို တစ်နှစ်ထိ ဆွဲဆန့်နိုင်လာကြသည်။

၂၀ ရာစုထဲဝင်လာပြီး ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် အဆုတ်ကင်ဆာအတွက် တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံး (Targeted Therapy) များပေါ်ပေါက်လာသည်။ တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံး၏ နောက်ခံသဘောတရားက ဤသို့ဖြစ်သည်။ ပုံမှန်အားဖြင့် အဆုတ်ကင်ဆာ၏အဓိက နောက်ခံအကြောင်းရင်းက ဆေးလိပ်ဖြစ်သည်။ အချို့သောအဆုတ်ကင်ဆာလူနာများမှာ ဆေးလိပ်က တရားခံမဟုတ်။ ၎င်းတို့၏မျိုးဗီဇမှာ အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်စေမည့် အမှားအယွင်းများပါလာကြသည်။ ၎င်းကို မျိုးဗီဇပျက်ယွင်းမှု (Driver Mutation) ဟု ခေါ်သည်။ ထိုမျိုးဗီဇပျက်ယွင်းမှုများစွာထဲတွင် ပထမဆုံးပေါ်ထွက်လာသည့် EGFR Mutation ဖြစ်သည်။

၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင် EGFR Mutation အတွက် တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ် ကုထုံးသောက်ဆေးကို စတင်သုံးစွဲခဲ့ကြသည်။ သိသိသာသာအောင်မြင်ခဲ့ပါသည်။ EGFR မျိုးဗီဇပျက်ယွင်းမှုက ဆေးလိပ်မသောက်တတ်သူ၊ အာရှနွယ်ဖွားအမျိုးသမီးများတွင် ရှိသည်က များသည်။ EGFR Mutation အတွက် ပထမမျိုးဆက် Gefitinib, Erlotinib အမည်ရသည့် တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးသောက်ဆေးများပေါ်ပေါက်လာပြီး ထိုဆေးများကို ပိုမိုခွင့်ရသူများမှာ လေးနှစ်မှ ငါးနှစ်သက်တမ်းထိ အသက်ရှည်လာကြသည်။

EGFR Mutation သည် ကုထုံးများ၏ အောင်မြင်မှုကြောင့် ၂၀ ရာစု ပထမဆုံးနှစ် ၂၀ အတွင်း အခြားသော Driver Mutation များကို ဆက်လက်ရှာဖွေခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့် ပြီးခဲ့သည့် နှစ် ၂၀ အတွင်း အဆုတ်ကင်ဆာကုသမှု၏ တိုးတက်အောင်မြင်မှုများသည် River Mutation များကို ကုသနိုင်သည့် တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးများကို ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုရမည်။ အဆုတ်ကင်ဆာနောက်ဆုံးအဆင့်ရောက်နေသည့်တိုင်အောင် Driver Mutation ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိပါက တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးဖြင့် ကုသနိုင်ခွင့်ရှိလာပြီး လေးနှစ်မှ ငါးနှစ်

ထိ အသက်ရှည်လာနိုင်သည့်အခြေအနေဖြစ်သည်။ အဆုတ်ကင်ဆာအတွက် တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးများသည် သောက်ဆေးများဖြစ်သည်။ ထိုသောက်ဆေးများသောက်နေပြီဆိုလျှင် ကင်ဆာဆေးသွင်းကုသရန် မလိုပေ။ ယခုနောက်ပိုင်းတွင်မူ တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးဆေးများနှင့် သမားရိုးကျ အဆုတ်ကင်ဆာဆေးများ တွဲဖက်ကုသကြသည့် ဆေးလက်တွေ့သုတေသနတို့ ထွက်ပေါ်လာခြင်းရှိသည်။ သို့သော် တွင်တွင်ကျယ်ကျယ်အသုံးမပြုကြသေးပေ။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိအချိန်ထိ EGFR နှင့် ALK အမည်ရသည့် Driver Mutation နှစ်မျိုးကို စစ်ဆေး၍ ရသည်။ ထို Mutation များရှိပါက သောက်ရမည့်ဆေးများလည်း ရနိုင်သည်။ သည့်ထက် တွင်တွင်

❖ အဆုတ်ကင်ဆာအတွက် တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးများသည် သောက်ဆေးများဖြစ်သည်။ ထိုသောက်ဆေးများသောက်နေပြီဆိုလျှင် ကင်ဆာဆေးသွင်းကုသရန်မလိုပေ။ ယခုနောက်ပိုင်းတွင်မူ တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးဆေးများနှင့် သမားရိုးကျအဆုတ်ကင်ဆာဆေးများတွဲဖက်ကုသကြသည့် ဆေးလက်တွေ့သုတေသနတို့ထွက်ပေါ်လာခြင်းရှိသည်။ သို့သော် တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် အသုံးမပြုကြသေးပေ။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိအချိန်ထိ EGFR နှင့် ALK အမည်ရသည့် Driver Mutation နှစ်မျိုးကို စစ်ဆေး၍ရသည်။ ထို Mutation များရှိပါက သောက်ရမည့်ဆေးများလည်း ရနိုင်သည်။ ❖

ကျယ်ကျယ်စစ်ဆေးကုသနိုင်ရန် လိုအပ်နေသေးသည်။ ထို Mutation များကို အဆုတ်လေပြန်တွင်းမှ အသားစရယူစစ်ဆေးနိုင်သကဲ့သို့ အဆုတ်အမြှေးပါးရောင်ခြင်းမှ အရည်များကို စုပ်ယူပြီးလည်း စစ်ဆေးနိုင်သည်။

ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်မှာ နှစ် ၂၀ ခန့် ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်သည့်အတွက် တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးဆေးများတွင် မျိုးဆက်သုံးဆက်ထိရောက်ရှိလာကြပါပြီ။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် CROWN အမည်ရ ဆေးလက်တွေ့သုတေသနစမ်းသပ်ချက် အဖြေတစ်ခုထွက်လာသည်။ ALK Mutation ၏ မျိုးဆက်သုံးဆက်မြောက် Lortatinib ဆေးကို စမ်းသပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ စတင်ခဲ့သည့် သုတေသနဖြစ်ပြီး သုတေသနရလဒ်ထွက်ပေါ်လာသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် တိုင်အောင် ငါးနှစ်ကြာမြင့်ခဲ့သည်။ ယနေ့အချိန်ကာလ ၂၀၂၄ ခုနှစ်ထိ ထိုသုတေသနတွင် ပါဝင်ခဲ့သော လူနာများ၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ အသက်ရှည်နေကြကြောင်းသိရသည်။ ထိုသုတေသနတွင် ဦးနှောက်ထိ ကင်ဆာယုံ့နှံ့နေသူများ

လည်း ပါဝင်ခဲ့ပြီး ထိုလူနာများ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ဦးနှောက်ဒဏ်ရာများ သက်သာပျောက်ကင်းသွားကြောင်း တွေ့ရသည်။

နောက်ထပ်သုတေသနတစ်ခုကတော့ EGFR Mutation ၏မျိုးဆက်သုံးဆက်မြောက် Osimertinib ဆေးသုတေသနဖြစ်သည်။ LAURA စမ်းသပ်ချက်ဟု ခေါ်သည်။ Osimertinib ဆေးက အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါကို သုံးနှစ်ကျော် ကြာမြင့်သည့်ထိ ထိန်းထားနိုင်ပြီး ဦးနှောက်သို့ ကင်ဆာမယုံ့နှံ့အောင်လည်း ထိန်းထားနိုင်သည်ကိုတွေ့ရသည်။ ဤသုတေသနကြီး နှစ်ခုစလုံးက တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံး၏ လက်ရှိကာလထိ အောင်မြင်ဆုံး တွေ့ရှိချက်များဟု ဆိုရမည်။

ဆေးကုသမှုမှန်သမျှ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးရှိတတ်သည်။ Lortatinib ဆေးသောက်သုံးသူ လူနာများတွင် ကိုယ်အလေးချိန်များ တက်လာသည်။ ခြေ၊ လက်များ ထုံကျင်လာသည်။ သတိမေ့သကဲ့သို့ မူမမှန်ခြင်းများ ဖြစ်တတ်သည်။ အဆိုပါ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများကို လည်း ပိုဆိုးမလာအောင်ကုသ၍ ရသည်။ တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးများ၏ အရေးကြီးသည့် အားနည်းချက်တစ်ခုက “ဆေးယဉ်ပါးခြင်း” ဖြစ်သည်။ EGFR Mutation ရှိသူလူနာများအတွက် အစဦးကာလများတွင် ပထမမျိုးဆက် Gefitinib, Erlotinib အမည်ရ ဆေးများဖြင့် ကုသပေးခဲ့ကြသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ဆေးယဉ်ပါးမှုများ ပေါ်ပေါက်လာသဖြင့် EGFR Mutation အတွက် ဒုတိယမျိုးဆက်နှင့် တတိယမျိုးဆက်ဆေးများ ထပ်မံပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမမျိုးဆက်ဆေးများကို အလွယ်တကူ ဝယ်ယူရရှိနိုင်သည်။ တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးဆေးများ၏ အားသာချက်မှာ သိသိသာသာ ထင်ထင်ရှားရှားဖြစ်သော်လည်း

ကမ္ဘာအရပ်ရပ်တွင် Driver Mutation များကို စစ်ဆေးနိုင်မှု၊ တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးများသောက်သုံးနိုင်မှုမှာ နည်းပါးနေဆဲဖြစ်သည်။ သမားရိုးကျကင်ဆာဆေးများနှင့် နှိုင်းယှဉ်လိုက်လျှင် ကုန်ကျစရိတ်များပြားသည့်အတွက် မတတ်နိုင်ကြသူ များသည်။ တစ်ဖက်ကလည်း Driver Mutation သို့မဟုတ် မျိုးဗီဇပျက်ယွင်းခြင်းကြောင့် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားမှုမှာ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းကြောင့် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားမှုများနှင့် နှိုင်းယှဉ်လိုက်လျှင် ရာခိုင်နှုန်းအနည်းငယ်မျှသာရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ရပ်လုံး အနေဖြင့် ခြုံငုံကြည့်မည်ဆိုလျှင် အဆုတ်ကင်ဆာ ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ဆေးလိပ်၊ ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုများ လျော့ချရန်က အရေးကြီးနေဆဲဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် အဆုတ်ကင်ဆာလူနာဦးရေအများဆုံးဖြစ်သည့် တရုတ်နိုင်ငံတွင် လူငယ်များ၌ ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူဦးရေ မြင့်တက်နေဆဲဖြစ်သည်။ အဆုတ်ကင်ဆာကာကွယ်ရေးအတွက် ပထမအဆင့်ကာကွယ်ခြင်း (Primary Prevention) သည် ဆေးလိပ်မသောက်ရန်၊ ပတ်ဝန်းကျင်လေထုသန့်ရှင်းရန်၊ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုပြုလုပ်ရန်က အရေးကြီးသည်။ ဒုတိယအဆင့်ကာကွယ်ခြင်း (Secondary Prevention) အတွက်မှာမူ ဖြစ်ခါစ အဆုတ်ကင်ဆာအကျိတ်များကို စောစီးစွာ သိရှိနိုင်ရန်အတွက် ကြိုတင်ရှာဖွေခြင်း (Screening) ဖြစ်သည်။ အဆုတ်ကင်ဆာကြိုတင်ရှာဖွေရေးနည်းလမ်းများကို တိတိကျကျ ညွှန်ကြားချက်ချမှတ်နိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက် သုတေသနပြုနေကြဆဲ ဖြစ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကာလအတွင်း အဆုတ်ကင်ဆာကုသရေး၏ တိုးတက်မှုမှာ တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးတစ်ခုတည်း မဟုတ်ပါ။ ကိုယ်ခံစွမ်းအားကုထုံး (Immunotherapy) သည်လည်း အောင်မြင်မှု အထိုက်အလျောက်ရှိသည့် ကုထုံးတစ်ခုဖြစ်သည်။ သို့သော် တိုက်ရိုက်ပစ်မှတ်ကုထုံးများလောက် အောင်မြင်မှုမရှိသည့်အပြင် ကုန်ကျစရိတ်ပိုများသလို၊ အခန့်မသင့်လျှင် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးလည်း ပိုများတတ်သည်။ ငွေကြေးအင်အားတောင့်တင်းသည့် နိုင်ငံများတွင် အဆုတ်ကင်ဆာလူနာတွေ့ရှိပါက Driver Mutation များ ရှိ၊ မရှိ မဖြစ်မနေစစ်ဆေးကြသည်။ ထို Mutation များမရှိပါမှ ကိုယ်ခံစွမ်းအားကုထုံးများကို သမားရိုးကျကင်ဆာဆေးများနှင့် ပေါင်းစပ်ပြီး ကုသနေကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိကာလများထိ ကုန်ကျစရိတ်များသည့် ကိုယ်ခံစွမ်းအားကုထုံးများကို အသုံးပြုနိုင်ရန် ကန့်သတ်ချက်များရှိနေသေးသည်။ လာမည့်နှစ်များအတွင်း အဆုတ်ကင်ဆာကုသမှုအခြေအနေများကို မျက်မြင်ပြတ်မခံဘဲ စောင့်ကြည့်လေ့လာနေကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကိုးကား - Lung cancer treatment: 20 years of progress from Lancet June 22, 2024



ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း

ရန်ကုန် ရူလိုင် ၃ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွဲတေးခရိုင် ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကွမ်းခြံကုန်းစီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် တော်ကူးအနောက်ကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းခြင်းကို ရူလိုင် ၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဓမ္မာရုံ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုသီတာလင်းက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကွမ်းခြံကုန်းစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် သင်တန်းပို့ချမည့် အစီအစဉ်များ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးရာတွင် ဆောင်ရွက်ရမည့် အတိုး

နှုန်းသတ်မှတ်ပုံများကို ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကွမ်းခြံကုန်းစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် ကိုးဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် တော်ကူးအနောက်ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရန်ပုံငွေ ကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စီးပွားရေး



လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်မှုရရှိစေရန် ဆောင်



# ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း ဆန်ကွဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ

ဖျာပုံ ဇူလိုင် ၃

ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း ဆန်ကွဲ ၂၄ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းက ပြောပြခဲ့သည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် မေလအတွင်းက ဆန်ကွဲ ၂၄ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ တစ်လအတွင်း ဆန်ကွဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက်ဆန်ကွဲများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှ ဝယ်ယူမှုများပြားလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဖျာပုံမြို့နယ်ကနေ ဆန်ကွဲတွေကို ရန်ကုန်ဘက်ကို အဓိကထား တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ဖျာပုံမြို့နယ်ဘက်က ဆန်ကွဲအိတ်



တွေကို ကုန်တင်ကားတွေနဲ့ တင်ပို့ရောင်းချတာများပါတယ်။ ဆန်ကွဲတွေကို ဇွန်လ ပထမပတ်လောက်က နေစပြီး သိသိသာသာ ဝယ်ယူအားကောင်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဆန်ကွဲတွေကို ပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေက အဆက်မပြတ် တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ အခုလို အခက်အခဲမရှိ အဆင်

ပြေပြေ တင်ပို့ရောင်းချနေရလို့ ကုန်သည်တွေ အဆင်ပြေနေပါတယ်”ဟု ၎င်းက ပြောပြသည်။ ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ဆန်ကွဲ ၂၄ပြည်ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၅၆၅၀၀ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဆန်ကွဲများ အရောင်းအဝယ်

ကောင်းမွန်လာခြင်းကြောင့် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးကုန်သည်များ၊ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ကားအငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

# ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၉၅၆၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကျွန်းလှ ဇူလိုင် ၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၉၅၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစ၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၉၅၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကျွန်းလှမြို့နယ်မှာ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၉၅၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါ



တယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့နဲ့ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိဖို့ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလမှ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ်

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ပြောင်းသီးနှံစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဟောပြောတော်မူပြီး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်း တစ်ဧကလျှင် တင်း ၅၀ ကျော်ထွက်ရှိပြီး တစ်ဧကစိုက်ပျိုးလျှင် ငွေကျပ်ငါးသိန်းခန့်ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြခဲ့သည်။ (၂၀၆)

# ညောင်လေးပင်မြို့နယ် တာဦးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ညောင်လေးပင် ဇူလိုင် ၃

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တာဦးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူလုပ်အားထည့်ဝင်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့

နံနက်ပိုင်းက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းလင် အောင်နှင့်စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ တာဦးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူများလုပ်အား

ထည့်ဝင်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပြည့်စွက်မှာကြားသည်။ အဆိုပါ တာဦးကျေးရွာ၌ တစ်ဖက်လျှင် လမ်းအရှည်ပေ ၄၀၀၊ အကျယ် သုံးပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ နှစ်ဘီးသွားကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် သိန်း၇၀၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏ လုပ်အားထည့်ဝင်မှုတို့ဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ အနီးကပ်ကြိုကြပ်မှုဖြင့် ဇွန်လပထမပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သန်းလွင်(မကျေး)

# ဖာပွန်မြို့နယ် ကမမောင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုစစ်ဆေး

ဖာပွန် ဇူလိုင် ၃

ကရင်ပြည်နယ် ဖာပွန်ခရိုင် ဖာပွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဖာပွန်မြို့နယ် ကမမောင်းကျေးရွာ၌ လက်တူးတွင်း တူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဖာပွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဇွန်လပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကမမောင်း ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၅၂၈အိမ်မှ လူဦးရေ ၂၉၂၆ ဦးအတွက် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများ ယခင်ထက် ဖူလုံစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖာပွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအညီ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေး ကြိုးစားဆောင်

ရွက်ရန် မှာကြားသည်။ ဖာပွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကမမောင်းကျေးရွာ၌ ပြည်နယ်အစိုးရခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၄ ဒသမ ၉၄ သန်းဖြင့် အကျယ် ခြောက်ပေ၊ အနက် ပေ ၄၀ လက်တူးတွင်း တစ်တွင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ဆုံ စင်မြင့် ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေစက်ရုံအောက်ခန်းဖွဲ့ခြင်း၊ အရှည် ပေ ၂၀၀၀ရှိ ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဇွန်လပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကမမောင်း ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၅၂၈အိမ်မှ လူဦးရေ ၂၉၂၆ ဦးအတွက် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများ ယခင်ထက် ဖူလုံစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖာပွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအညီ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေး ကြိုးစားဆောင်

ကိုသက်

# မိုးကောင်းမြို့နယ် အောင်သာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဖွဲ့စည်း

မိုးကောင်း ဇူလိုင် ၃

ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းခရိုင် မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့ နေ့လယ်ပိုင်းက အောင်သာကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးချယ် မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေဝင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ သဘောသဘာဝများ၊ လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်ဝန်ထမ်းများက ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မိုးကောင်းမြို့နယ် အောင်သာကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ကို တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်နိုင်ရန်အတွက် ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ချစ်ဦးကို

ဇော်စစ်-ဓမ္မရောင်ခြည်စက်မှုကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ ထုတ်ဝေသော အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ဇော်စစ်၊ ဇော်စစ်ကောင်းစာအုပ်၊ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ်စီဆင်မှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုးများဝင်ရောက်ခြင်းကို ဝှက်ထုတ်ပေးသည်။



# ၁၃၈၀ ပြည့်နှစ်များထက် Juneau ရေခဲပြင်များ၏ အရည်ပျော်မှုနှုန်း ငါးဆခန့် တိုးလာ



အရည်ပျော်နှုန်းမှာလည်း မြင့်လာခဲ့ကြောင်း Nature Communications လေ့လာမှုတစ်ခုအရ သိရသည်။

မက်ဆာချူးဆက်ပြည်နယ် Nichols ကောလိပ်မှ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သိပ္ပံပညာရှင် Mauri Pelto ၏အဆိုအရ Juneau ရေခဲပြင်များ၏ ရေခဲပြင်များတွင် ရေခဲများအရည်ပျော်ကာ ရေဂါလန်ပေါင်း ၅၀၀၀၀ ခန့် စီးဆင်းနေကြောင်း ဆိုထားသည်။

Juneau ရေခဲပြင်တွင် ခရီးသွားများ လည်ပတ်ရာ အကျော်ကြားဆုံး ရေခဲပြင်သည် Mendenhall ရေခဲပြင်ဖြစ်ပြီး မိုးလေဝသဆိုင်ရာ အချက်အလက်အရ ရေခဲပြင်များတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော ပူနေမှုသည် ၅ ဒသမ ၆ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ဖြစ်သည့်အတွက် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဖြစ်ပေါ်နေသော ပူနေမှုထက် လေးဆ ပိုပူနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KZ

**လန်ဒန် ဇူလိုင် ၃**  
၁၃၈၀ ပြည့်နှစ်များထက် Juneau ရေခဲပြင်များ၏ အရည်ပျော်မှုနှုန်း ငါးဆခန့်တိုးလာကြောင်း အင်္ဂလန်နိုင်ငံ နယူးကာဆယ်တက္ကသိုလ်မှ ရေခဲကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက ပြောကြားသွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်း

များအရ သိရသည်။ ရေခဲပြင်ပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်ရှိသည့် Juneau ရေခဲပြင်၏ အရည်ပျော်မှုသည် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများကြောင့် အရည်ပျော်နှုန်း မြင့်တက်နေကြောင်း၊ နှင်းများနှင့် ရေခဲဖုံးလွှမ်းနေသည့် ယခု

အရည်ပျော်မှုထက် ငါးဆခန့်မြင့်လာပြီး နှင်းများနှင့် ရေခဲဖုံးလွှမ်းနေသော မြေပြင်များမှ ရေခဲပိုကျွေးသွားကြောင်း လေ့လာမှုအသစ်တစ်ခုအရ သိရသည်။ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ရေခဲဖုံးလွှမ်းနေသည့် ယခုအခါ တဖြည်းဖြည်းပါးသွားပြီး

# အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ဂူလိုင်လအတွင်း မိုးရေချိန်မြင့်တက်လာပွယ်ရှိနေကြောင်း သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

**နယူးဒေလီ ဇူလိုင် ၃**  
အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် မိုးကာလရောက်နေပြီဖြစ်သော်လည်း ဇူလိုင်လတွင် မိုးရွာသွန်းမှုနှုန်းပါးပြီး ဂူလိုင်လအတွင်း မိုးရေချိန်မြင့်တက်လာပွယ်ရှိကြောင်း အိန္ဒိယ မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဂူလိုင်လတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံမြောက်ဘက်ပိုင်း နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော်အတွင်း မိုးရေချိန်အမြင့်ပေးဆုံးသောအခြေအနေဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေပြီး မိုးရေချိန်မြင့်မားမှုကြောင့် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရမည့် အခြေအနေဖြစ်နေကြောင်း၊ ပုံမှန်အားဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ဇူလိုင်လ ၁ ရက်မှစတင်၍ စပါး၊ ဝါ၊ ပဲပိစပ်နှင့် ကြံစိုက်ပျိုးမှုများ ပြုလုပ်လေ့ရှိသော်လည်း လုံလောက်သည့် မိုးရေမဟုတ်ဘဲ အတွက်စိုက်ပျိုးမှု မပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အခြေအနေဖြင့်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း၊ ဂူလိုင်လအတွင်း မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမြောက်ဘက်ပိုင်း ပြည်နယ်များတွင် အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုးဖြင့် ရင်ဆိုင်ရမည့် အခြေအနေဖြစ်နေကြောင်း အိန္ဒိယ မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မိုဟာပက်သရာက ပြောကြား

သွားခဲ့သည်။ မိုးကာလ အလယ်ပိုင်းကာလတွင် လာနီညာရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်မှုနှုန်းလည်း မြင့်တက်လာနိုင်သည့်အတွက် ရာသီဥတုလွန်ကဲမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်လည်း ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# ကင်ညာနိုင်ငံ ဒုက္ခသည်စခန်းကို တရုတ်နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး နည်းပညာဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးလျက်ရှိ

**နိုင်ရိုဘီ ဇူလိုင် ၃**  
ကင်ညာနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းတွင်ရှိသော Kakuma ဒုက္ခသည်စခန်းကို တရုတ်နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးနည်းပညာဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပေးလျက်ရှိသည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ကင်ညာနိုင်ငံအနောက်မြောက်ပိုင်းတွင်ရှိသော Kakuma ဒုက္ခသည်စခန်းတွင် နေထိုင်သူများသည် အစိမ်းရောင်စွမ်းအင်ဖြစ်သည့် စီမံ

ကိန်းအတွက် ရန်ပုံငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၇၅၀၀၀ ရရှိခဲ့ပြီးနောက် တရုတ်နိုင်ငံ၏ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးနည်းပညာဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပံ့ပိုးပေးမှုကြောင့် လျှပ်စစ်မီးကို အသုံးပြုခွင့်ရနေကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ Kakuma ဒုက္ခသည်စခန်းတွင် တောင်ဆူဒန်၊ အီသီယိုးပီးယား၊ ဘူရူန်ဒီ စသည်ဖြင့် နိုင်ငံပေါင်းကိုးနိုင်ငံမှ ဒုက္ခသည်ပေါင်း

၂၈၀၀၀ ခန့် နေထိုင်လျက်ရှိပြီး ဒုက္ခသည်အင်အား များပြားသည့်အတွက် အဆိုပါဒုက္ခသည်များအသုံးပြုသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ယခင်က မည်သည့်ရန်ပုံငွေမှမရှိသည့်အတွက် မပံ့ပိုးပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ ရန်ပုံငွေရရှိလာပြီဖြစ်သောကြောင့် အဆိုပါနေရာတွင် လျှပ်စစ်မီးအလင်းရောင်များ ရရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်မှ

လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်ယူခြင်းသည် အခြားသော ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်ယူခြင်းထက် ကုန်ကျစရိတ်ကို သက်သာစေပြီး အဆိုပါလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်ယူမှု၏ နေ့စဉ်ကုန်ကျစရိတ်သည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅ ဒသမ ၅ ခန့်ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KZ

# ပလော်ရီဒါပြည်နယ်တွင် အီယန်ပုန်တိုင်းဝင်ရောက်နေပြီး မုန်တိုင်းအားကောင်းသောကြောင့် အန္တရာယ်များနိုင်

**ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၃**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ ပလော်ရီဒါပြည်နယ်တွင် အီယန်ပုန်တိုင်းဝင်ရောက်နေပြီး မုန်တိုင်းအားကောင်းသောကြောင့် အန္တရာယ်များနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် အမျိုးသားဟာရီကိန်းစင်တာက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ထားသည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ထုတ်ပြန်ကြေညာသွားခဲ့သည်။ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများကို ကူညီပံ့ပိုးပေးရေးအတွက် Department of Homeland and Security ဦးစီးဌာနမှ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မုန်တိုင်းကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ပြည်သူများကိုလည်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းပေးသွားရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်ဖြင့် အဓိကရင်ဆိုင်ရသည့် ကောင်တီပေါင်း ၂၄ ကောင်တီထိ ရှိနေပြီး မုန်တိုင်းဖြတ်သန်းရာလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် ပျက်စီးမှုများကိုလည်းစိစစ်နေကြောင်း Department of Homeland and Security ဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အီယန်ပုန်တိုင်းသည် ဇူလိုင် ၇ ရက်ခန့်တွင် ဟာရီကိန်းပုန်တိုင်းအသွင်သို့ကူးပြောင်းသွားဖွယ်ရှိနေ၍ မုန်တိုင်းအန္တရာယ်မှာ အထူးသတိပြုသွားရမည့် အခြေအနေဖြစ်နေကြောင်း၊ အီယန်ပုန်တိုင်းသည် ဆန်းရှိုင်းကမ်းခြေပတ်ဝန်းကျင် ပလော်ရီဒါပြည်နယ် တစ်ပြည်နယ်လုံးသို့ ဖြတ်သန်းသွားဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ မုန်တိုင်းကြောင့် မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းနေပြီး ကုန်းနိမ့်ပိုင်းဒေသများတွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရခြင်းဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ဝင်စီမံကွပ်ကဲရေးမှူးက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ မုန်တိုင်းကြောင့် ပလော်ရီဒါပြည်နယ်ကို ရေဘေးအန္တရာယ် အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ပလော်ရီဒါပြည်နယ် သို့ သွားရောက်ရန် ပြင်ဆင်ထားသော အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ ခရီးစဉ်ကိုလည်း ဖျက်သိမ်းခဲ့ရကြောင်း အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက

အီယန်ပုန်တိုင်းဟုအမည်ပေးမထားမီ ဖိအိုနာပုန်တိုင်းအမည်ဖြင့် မကြာသေးမီက ပွာတိုရီကီနိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး ၎င်းဖြစ်စဉ်တွင် သေဆုံးသူ ၁၆ ဦးထိရှိခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုးထပ်မံဖြစ်ပွားမည်ကို စိုးရိမ်သည့်အတွက် ကြောင့် အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက ပလော်ရီဒါပြည်နယ်ကို မုန်တိုင်းအန္တရာယ်အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# လက်တင်အမေရိကတွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော လာနီညာက ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်

**ဗျူရိုအေးရိစ် ဇူလိုင် ၃**  
လက်တင်အမေရိကတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လာနီညာရာသီဥတုသည် ဟာရီကိန်းပုန်တိုင်းများနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများ ပြောကြားထားသည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

လာနီညာဟာ သက်ရောက်မှုကြီးကြီးမားမားတွေကို ဖြစ်စေမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု တောင်အမေရိကဒေသဆိုင်ရာ ရာသီဥတုပဟိုဌာနမှ Jose Luis Stella က သတိပေးခဲ့သည်။ လာနီညာသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း တောင်အမေရိကတွင် သမိုင်းဝင်မိုးခေါင်ရေရှားမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ကြောင်း၊ လက်တင်အမေရိကတွင် လာနီညာနှင့် အယ်နီညီရာသီဥတုဖြစ်စဉ် နှစ်ရပ်စလုံးသည် အပူပိုင်းပတ်ဝန်းကျင်သမ္မတရာဇာ၏ မျက်နှာပြင်ပူနေမှုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်အထက်ရှိ ဂျက်လေတိုက်ခတ်မှုများကို လမ်းကြောင်းပြောင်းစေကြောင်း၊ ထိုသို့ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများက ဂျုံ၊ ဆန်နှင့် ပြောင်းကဲ့သို့သော ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ပျိုးမှုများကို ထိခိုက်နစ်နာစေသဖြင့် ဒေသတွင်း စီးပွားရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအပေါ် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများက ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်တင်အမေရိကနှင့် ကာရေဘီယံဒေသတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လာနီညာရာသီဥတုသည် အတ္တလန္တိတ်တွင် ပြင်းထန်သော ဟာရီကိန်းရာသီကို ဖြစ်ပေါ်စေကြောင်း၊ လာနီညာသည် အီကွေတာအလယ်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပစိဖိတ်ဒေသရှိ သမုဒ္ဒရာ၏ အပူချိန်ကို ပုံမှန်ထက်အေးသောရာသီဥတုပုံစံဖြစ်စေခဲ့ပြီး ရေလွှမ်းမိုးမှုနှင့်မိုးခေါင်မှုနှစ်ခုစလုံးကို ဖြစ်ပေါ်စေကြောင်း၊ ဖြစ်ပေါ်သည့်အကြိမ်ရေကိုလည်း တိုးလာစေနိုင်ကြောင်း ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့က ဆိုထားသည်။ “လာနီညာရာသီဥတုဖြစ်စဉ်ကြောင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုတွေ၊ ရေလွှမ်းမိုးမှုတွေနဲ့ ဟာရီကိန်းပုန်တိုင်းတွေဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင်

လက်တင်အမေရိကတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လာနီညာရာသီဥတုသည် ဟာရီကိန်းပုန်တိုင်းများနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများ ပြောကြားထားသည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ လက်တင်အမေရိကနှင့် ကာရေဘီယံဒေသတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လာနီညာရာသီဥတုသည် အတ္တလန္တိတ်တွင် ပြင်းထန်သော ဟာရီကိန်းရာသီကို ဖြစ်ပေါ်စေကြောင်း၊ လာနီညာသည် အီကွေတာအလယ်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပစိဖိတ်ဒေသရှိ သမုဒ္ဒရာ၏ အပူချိန်ကို ပုံမှန်ထက်အေးသောရာသီဥတုပုံစံဖြစ်စေခဲ့ပြီး ရေလွှမ်းမိုးမှုနှင့်မိုးခေါင်မှုနှစ်ခုစလုံးကို ဖြစ်ပေါ်စေကြောင်း၊ ဖြစ်ပေါ်သည့်အကြိမ်ရေကိုလည်း တိုးလာစေနိုင်ကြောင်း ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့က ဆိုထားသည်။ “လာနီညာရာသီဥတုဖြစ်စဉ်ကြောင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုတွေ၊ ရေလွှမ်းမိုးမှုတွေနဲ့ ဟာရီကိန်းပုန်တိုင်းတွေဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင်

Ref : Xinhua News  
Trs : KZ



# မြန်မာ ရာမာယဏဇာတ်တော်

နန်းရင်ပြင်၌သာမေ့လျော်ခဲ့သော ရာမာယဏသည် ကိုလိုနီခေတ်တွင် ပြည်သူ့ရှေ့မှောက်သို့ ရောက်ရှိခဲ့လေသည်။ ၁၉၇၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၄ရက် ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ၌ “ဖျာပုံရာမ သမိုင်းရှင်းပြ၊ သီပေါမင်းလက်ထက် အောက်ပြည်ဆင်းခွဲ” ဟူ၍ ခေါင်းစဉ်တပ်ကာ သတင်းတစ်ပုဒ်ပါရှိလာလေသည်။

ထိုသတင်း၌ “ဖျာပုံ၊ စက်တင်ဘာ ၁၉” ဖျာပုံမြို့ မန်ကျည်းတန်းရပ်။ ရွှေနတ်ကုဘုရားတန်းဆောင်းကြီး အတွင်း၌ ယနေ့ နေ့လယ် ဖျာပုံရာမသမိုင်းစဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲပြုလုပ်ရာ သတင်းစာတိုက်အသီးသီးမှ သတင်းထောက်များ၊ ဖျာပုံရာမဇာတ်ကပြရေးဆရာမတီဝင်များ၊ ရာမဇာတ်သရုပ်ဆောင်များ တက်ရောက်ကြပြီး ခရိုင်ကြီးကြပ်ရေးမှူး(ပရ)ဦးလှစိန်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ကြီးကြည်တင်၊ မြို့မဝန်ထောက်ကြီး ဦးဘအေး၊ မြို့နယ်ပါတီယူနစ်မှ လူထုရေးရာမှူး ဦးထွန်းသိန်းတို့ တက်ရောက်လေ့လာကြသည်။

**အစဉ်အဆက်။** ။ ထိုသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ရာမဇာတ်ကပြရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစံဝင်းက ရာမဇာတ်ကို သက္ကရာဇ် ၁၁၂၅ ခုနှစ် ဆင်ဖြူရှင်မင်းလက်ထက်မှစ၍ နန်းတွင်း၌ကပြခဲ့ပြီးနောက် သီပေါမင်းလက်ထက်တွင် စုဖုရားတို့အသိုင်းအဝိုင်းက ရာမဇာတ်ကို နှိပ်စားပြီး အခြားသောသဘင်များကို ဦးစားပေးသဖြင့် ရာမဇာတ်ကပြသူများမှာ ရာဇဝတ်ဘေးကျရောက်မည်ကို စိုးရိမ်ကြပြီး အောက်မြန်မာပြည်သို့ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်လာကြသည်။ ၎င်းတို့နှင့်အတူ ဇာတ်ဝင်ခေါင်းဆောင်းများလည်း တစ်ပါတည်းပါလာကြလျက် ဖျာပုံမြို့ မန်ကျည်းတန်းရပ်တွင် ၁၂၄၅ ခုနှစ်၌ စတင်ကပြခဲ့ကြကြောင်း စသည်ဖြင့်ရှင်းပြသည်။

**အစွမ်းကုန်။** ။ ဖျာပုံရာမမှာ တောသားရာမဖြစ်နေသဖြင့် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း သီတင်းကျွတ်လတွင် ရွှေနတ်ကုဘုရားကြီးပွဲတော်အဖြစ်နှင့် ကပြခဲ့သော်လည်း မထင်ပေါ်ခဲ့။ ယခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရာမာယဏပွဲတော်ကျင်းပသည့် နှစ်နှင့် တိုက်ဆိုင်နေသဖြင့် အစွမ်းကုန်ကပြကြဦးမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသွားသည်။

ထို့ပြင် ၁၉၇၁ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်နေ့ ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ၌လည်း “ရာမအဖြစ် သရုပ်ဆောင် အသက် ၉၂နှစ်ထိကျန်းမာ” ဟူသော ခေါင်းစဉ်ဖြင့် သတင်းတစ်ပုဒ်ကိုတွေ့ရသည်။

ထိုသတင်းမှာ “ဖျာပုံ၊ စက်တင်ဘာလ ၂၀” ဖျာပုံမြို့ မန်ကျည်းတန်းရပ်တွင် ၈၈ နှစ်တိုင်ကျင်းပခဲ့သော ရာမာယဏပွဲတော်(ယိုးဒယားဇာတ်)နှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ်ကို ဖျာပုံမြို့ ရွှေနတ်ကုတန်းဆောင်းကြီးတွင် ယမန်နေ့ နေ့လယ် ၁နာရီက ပြုလုပ်ရာအခမ်းအနားသို့ နယ်မြေလုံခြုံရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ၊ ပါတီယူနစ်များမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ရာမာယဏပွဲတော်ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များ၊ သတင်းထောက်များ စုံညီစွာတက်ရောက်ကြသည်။

ပွဲတော်ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစံဝင်းက ဖျာပုံမြို့သို့ ၁၂၄၀ ပြည့်နှစ်ကစတင်၍ ရာမာယဏပွဲတော်ရောက်ရှိလာကြောင်း၊ ၁၂၄၅ ခုနှစ်က စတင်၍ အရပ်သူအရပ်သားများစုပေါင်း၍ ကပြခဲ့ရာ ယခု ၈၈နှစ်ရှိပြီဖြစ်သည်။

ပထမဦးဆုံးကျင်းပစဉ် ရာမမင်းသားအဖြစ်သရုပ်ဆောင်သူ ဦးမောင်ကြီး၏သမီးအကြီး ဒေါ်အေးသင်မှာ အသက် ၉၂နှစ်ရှိပြီး ကျန်းမာလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခု သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်မှ ၉ရက်တိုင်တိုင် ကပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် အကျယ်တဝင့် ရှင်းလင်းပြောပြသွားသည်။

နယ်မြေလုံခြုံရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ကြီးကြည်တင်က ယခုအခါ တော်လှန်ရေးအစိုးရသည် ရှေးဟောင်းမြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာကို

ဖော်ထုတ်လျက်ရှိရာ လိုအပ်သည်များကိုလည်း ကူညီမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသွားသည်။(က-ဆ)။

ဖော်ပြပါသတင်းနှစ်ပုဒ်ကို ဖတ်ရှုခြင်းဖြင့် ဖျာပုံရာမသမိုင်းစဉ်ကို သိရှိရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မြန်မာရာမသမိုင်းကိုလည်း တူးဆွနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ပထမဦးဆုံးပြည်သူ့ရှေ့မှောက်ရောက်ရှိလာသည့် ရာမဟုဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ သတင်းအရ ရာမပညာရှင်တို့သည် သီပေါမင်း ပါတော်မမူမီကာလကတည်းက ဖျာပုံသို့ ရောက်ရှိလာခြင်းဖြစ်လေသည်။ ရာမပညာရှင်များသည် ၎င်းတို့ မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားသော ရာမာယဏဇာတ်နှင့် သက်ဆိုင်သော ခေါင်းတော်များကိုပါ တစ်ပါတည်း



ယူဆောင်လာခဲ့ကြသည်။ အနုပညာရှင်တို့၏ အနုပညာဝါသနာအရ ၎င်းတို့တတ်သိထားသော အနုပညာကို ပြန့်ပွားစေလိုသောစေတနာဖြင့် ဖော်ဖြေကပြခြင်း ဟု နားလည်ခံစားမိသည်။ ထို့နောက်ပိုင်းတွင် ဖျာပုံရာမအနေဖြင့် နောက်လူငယ်များကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက် ရာမအမွေဆက်များကို ပေးအပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရလေသည်။

ဖျာပုံရာမဇာတ်ကပြရာတွင် ရွှေနတ်ကုဘုရားသည် ကျောက်နှင့်တည်ထားသည်မှ ကြေးနှင့် ပြောင်းလဲတည်ထားကိုးကွယ်သည့်ဘုရားဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့ ပဲခင်းကြီးဦးရွှေဘော်နှင့်ဇနီးတို့မှ ဖျာပုံမြို့သို့ကြီးဦးဘိုင်ကို မွေးဖွားခြင်းဖြစ်ပြီး ဖျာပုံမြို့မသူကြီးနှင့် ဇနီးတို့မှ သားဖြစ်သူ ဦးအောင်သိန်းကို မွေးဖွားခဲ့လေသည်။ သူကြီးဦးဘိုင်သည် ၎င်း၏ဆရာဘုန်းကြီးဦးနေရိန္ဒ(လူအမည် ဦးရွှေပြည်) သည် အညာမှဖျာပုံသို့ဆိုင်ရောက်လာပြီး ရွှေနတ်ကုဘုရားကို ၁၂၂၂ ခုနှစ်တွင် တည်ထားကိုးကွယ်ခဲ့သည်ဟု ဆိုကြပါသည်။ ထိုနှစ်မှစတင်ကာ ပဲခင်းကြီးဦးရွှေဘော်နှင့် ဘုန်းကြီးဦးနေရိန္ဒတို့ဦးစီးကာ ရာမာယဏဇာတ်ကို ကပြခဲ့လေသည်။

ဘုန်းကြီးဦးနေရိန္ဒသည် မန္တလေးနန်းတွင်း၌ ရုပ်သေးမင်းသမီးကြီးကို ဖြစ်ခဲ့လေသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ပဲခင်းကြီးဦးရွှေဘော်မှ အစီအစဉ်ချပေးပြီး လက်တွေ့ကို ဦးဘိုင်က ပြသသင်ကြားပေးခဲ့သည်။ ဖျာပုံရာမသည် တောလားရွတ်သည်။ ဆိုင်းဆင့်ရွတ်သည်။ စကားပြောသည်။ ကိုယ်တိုင်သီချင်းမဆို။ ဆိုင်းမှ သီချင်းဆိုပေးလေသည်။

ဤနေရာတွင် စဉ်းစားသတိပြုနိုင်သည်မှာ မန္တလေးမြို့ နန်းတွင်းနှင့်ဆက်စပ်နေသော အနုပညာရှင်တို့သည်လည်းကောင်း၊ ပဲခင်းကြီးဦးရွှေဘော်ကဲ့သို့ တာဝန်ထမ်းရွက်နေသူတို့သည်လည်းကောင်း ထိုအချိန်က ရေကြောင်းလမ်းသင့်နေသည်ဟုယူဆရသော ဖျာပုံ

မြို့သို့ အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့်ရောက်ရှိ၊ စုစည်းခဲ့သည်ဟုယူဆနိုင်သည်။ ဗြိတိသျှကိုလိုနီလက်အောက်ခံနယ်မြေအတွင်း ရောက်ရှိနေစေကာမူ ကိုယ့်ထီး၊ ကိုယ့်နန်း၊ ကိုယ့်သခင်၊ ကိုယ့်အရှင်ကို မှန်းမျှော်ပြီး လွှမ်းမတ်တမ်းတဖွယ်အဖြစ် သတိရကပြခဲ့ခြင်းဖြစ်မည်ဟု ရိုးသားစွာယုံကြည်မိသည်။ မည်သို့ဆိုစေ မြန်မာ့အနုပညာတစ်ရပ်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရင်း ပြန့်ပွားပို့ချပေးခဲ့သော ဖျာပုံရာမအဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရာမာယဏဇာတ်တော်သမိုင်းတွင် မေ့ပျောက်၍မရကောင်းသောရာမအဖွဲ့အဖြစ် စာတင်၍ ကျန်ခဲ့ပေပြီ။

ဖျာပုံသို့ရောက်ရှိသည့် ရာမပညာရှင်များရှိသကဲ့သို့

ဆောင် ရေကျော်ရာမအဖွဲ့တို့၌ ရွှေသမင်အဖြစ်ကပြသူ (လိုအပ်ပါက ပသျှူးရာမလည်း ကပြသူ) ရွှေသမင်ဦးဘိုနီ (ရွှေသမင် ဦးဘဝင်း၏သား)နှင့် စာရေးသူသည် ၁၉၉၄ ခုနှစ်ဝယ် ဆရာတပည့်အဖြစ်ပတ်သက်ခဲ့ရသည်။ စာရေးသူမှာ အကပညာရှင်မဟုတ်သည့်အတွက် စင်တင်ပညာကိုသာ ရယူသင်ကြားနိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် ရာမဦးစိုးအောင်နှင့်လည်း ဆရာတပည့်အဖြစ် ထပ်မံပတ်သက်ကာ စင်တင်ပညာကိုရယူနိုင်ခဲ့သည်။ ဖော်ပြပါ ရာမရွှေလျားမှုအစဉ်ကို ဆရာ ရာမဦးစိုးအောင်က စာရေးသူကို သူ့အိမ်ခေါ်ကာ ပြောကြားခဲ့သည်များကို နာယူမှတ်သားထားမိခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာ့သဘင်လောက၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သော ဤရာမာယဏဇာတ်တော်ကြီး၏ အနုပညာခံစားမှုကို တင်ဆက်ကပြမှုပြုသည့်အပိုင်းဖြင့် ကြည့်ရှုနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ပေထက်အကွရာတင်ထားသော စာအုပ်စာတမ်းများလည်းရှိခဲ့သည်။ ဇာတ်ဝင်တေးသွားဖြစ်သည့် မဟာဂီတသီချင်းများကိုလည်း ရေဒီယို၊ တယ်လီဗေးရှင်းတို့မှ နားဆင်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။ ရွှေလျားမှုသမိုင်းကိုမူ စိတ်ရှည်စွာကောက်ကြောင်း လိုက်ရန် လိုအပ်နေဆဲဖြစ်သည်။

တီထွင်ခြယ်မှုန်းခြင်းဖြင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအယူအဆများကို လူတို့လိုက်ပါလာတတ်သည်။ လိုက်ပါရင်းဖြင့်ပင် အိန္ဒိယနှင့် သီဟိုဠ်ကြား ပင်လယ်ရေပြင်၌ တနုမာန်ဆယ်ခဲ့သော ကျောက်တန်းမှာ ယခုတိုင်ရှိသေးသည်ဟု ဆိုသူကဆိုကြသည်။ အချို့ကလည်း လင်္ကာဒီပဘုရင် ဒသဂီရိ(ရဝဂ္ဂ)၏ အလောင်းတော်ကို မပုပ်မသိုးအောင် သီဟိုဠ်ကျွန်း၏ လူမရောက်နိုင်သော တောနက်နက်အတွင်း၌ စိမ့်ပြုလုပ်ထားသည်ဟုပြောကြသည်။ ဤစကားများကို ရှေးဟောင်းသုတေသနပညာရှင်တို့က ငြင်းဆိုခဲ့ကြသည်။ အိန္ဒိယလူမျိုးတို့ကမူ ရာမာယဏသည် သူတို့၏ နှလုံးသည်းပွတ်ဟုဆိုကြသည်။ အိန္ဒိယမင်းကြီး မဟတ္တမနန္ဒီသည်ပင် လူသတ်သမား၏ သေနတ်ကျည်ဆန်ထိမှန်ပြီး နောက်ဆုံးအသက်ထွက်ရတော့မည့်အချိန်ဝယ် “ရာမ”ဟူ၍ တမ်းတရွတ်ဆိုသွားခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံရေးသမိုင်းအရ ဒရာဗီဒီယန်လူမျိုးများနှင့် နောက်မှဝင်ရောက်လာကြသော အာရီယန်လူမျိုးတို့စစ်ခင်းကြသည့် အဖြစ်အပျက်ကို မှီး၍ ရာမာယဏဇာတ် ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းဟု ယုံကြည်သူက ယုံကြည်နေကြပြန်သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ရာမာယဏသည် အိန္ဒိယကမ္ဘေဗျား၍ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများကိုပတ်ကာ ကြီးပြင်းလာခဲ့သည်မှာ အမှန်ဖြစ်သည်။

ရာမာယဏဇာတ်ကိုကြည့်ခြင်းဖြင့် လင်နှင့်မယား၊ သားနှင့် အမိမောင်နှမတို့၏ဆက်ဆံရေးကို တွေ့နိုင်သည်။ အလှအပ၏အန္တရာယ်သည် အိမ်ထောင်ရှိမိန်းမကိုပင် ငဲ့ညှာမသနားတတ်သည်ကို သိစေနိုင်သည်။ ပွဲကြည့်သူသည် သူနှစ်သက်ရာဇာတ်ရုပ်၏စရိုက်ကို တုပနိုင်သည်။ ပမာဆိုပါက ရာမသည် တည်ကြည်သူဖြစ်သည်။ လက္ခဏာသည် နောက်လိုက်ကောင်းဖြစ်သည်။ သီတာသည် ဖြူစင်သူဖြစ်သည်။ ဒသဂီရိ သည် အချစ်ကိုကိုးကွယ်သူဖြစ်သည်ဟူ၍ ရယူနိုင်သည်။ ရာမာယဏကို နားလည်မှုနှလုံးသားနှင့် လက်ဆင့်ကမ်း သယ်ဆောင်နိုင်ရေးသည် မျိုးဆက်သစ်တို့၏တာဝန်ဖြစ်သည်။ အယူအဆရေးရာ၊ ဒေသစွဲအရေးအရာတို့ကို အပထား၍ ဗုဒ္ဓဖြစ်စဉ်လာ ဒေသရဇာတကမှ ရာမသည်လည်းကောင်း၊ အိန္ဒိယမှ ရာမသည်လည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံမှ ရာမမင်းသားတို့သည်လည်းကောင်း ရွှေလျားမှုအစဉ်ဝယ် ခွဲခွဲထည်ထည် ရပ်တည်နေနိုင်ရေးသည်သာ အဓိကဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် ရွှေသမင်ဦးဘဝင်း ကွယ်လွန်ပြီးနောက် သဟာရဒါနအဖွဲ့မှရပ်ဆိုင်း၍ သွားခဲ့လေသည်။ ထို့နောက် မြန်မာ့ကျက်သရေဆောင် ရေကျော်ရာမဟူ၍ မြင်းပျံဦးတင်က ဦးဆောင်ကာ ဖွဲ့စည်းကပြခဲ့ကြလေသည်။ ၁၉၅၆ ခုနှစ်များဝန်းကျင်တွင် ရာမဦးဘိုင်နှင့် တပည့်များဖြစ်ကြသည့် ရာမဦးစိုးအောင်၊ ဒသဂီရိ ဦးဘအောင်၊ သီတာနာဂရာမယ်ဒွေးစိန် စသည့်ပုဂ္ဂိုလ်များမှာ ထင်ရှားသူများဖြစ်ခဲ့ကြသည်။ တာဝတိံသာရာမအဖွဲ့နှင့် မြန်မာ့ကျက်သရေ

ဆောင် ရေကျော်ရာမအဖွဲ့တို့၌ ရွှေသမင်အဖြစ်ကပြသူ (လိုအပ်ပါက ပသျှူးရာမလည်း ကပြသူ) ရွှေသမင်ဦးဘိုနီ (ရွှေသမင် ဦးဘဝင်း၏သား)နှင့် စာရေးသူသည် ၁၉၉၄ ခုနှစ်ဝယ် ဆရာတပည့်အဖြစ်ပတ်သက်ခဲ့ရသည်။ စာရေးသူမှာ အကပညာရှင်မဟုတ်သည့်အတွက် စင်တင်ပညာကိုသာ ရယူသင်ကြားနိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် ရာမဦးစိုးအောင်နှင့်လည်း ဆရာတပည့်အဖြစ် ထပ်မံပတ်သက်ကာ စင်တင်ပညာကိုရယူနိုင်ခဲ့သည်။ ဖော်ပြပါ ရာမရွှေလျားမှုအစဉ်ကို ဆရာ ရာမဦးစိုးအောင်က စာရေးသူကို သူ့အိမ်ခေါ်ကာ ပြောကြားခဲ့သည်များကို နာယူမှတ်သားထားမိခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာ့သဘင်လောက၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သော ဤရာမာယဏဇာတ်တော်ကြီး၏ အနုပညာခံစားမှုကို တင်ဆက်ကပြမှုပြုသည့်အပိုင်းဖြင့် ကြည့်ရှုနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ပေထက်အကွရာတင်ထားသော စာအုပ်စာတမ်းများလည်းရှိခဲ့သည်။ ဇာတ်ဝင်တေးသွားဖြစ်သည့် မဟာဂီတသီချင်းများကိုလည်း ရေဒီယို၊ တယ်လီဗေးရှင်းတို့မှ နားဆင်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။ ရွှေလျားမှုသမိုင်းကိုမူ စိတ်ရှည်စွာကောက်ကြောင်း လိုက်ရန် လိုအပ်နေဆဲဖြစ်သည်။

တီထွင်ခြယ်မှုန်းခြင်းဖြင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအယူအဆများကို လူတို့လိုက်ပါလာတတ်သည်။ လိုက်ပါရင်းဖြင့်ပင် အိန္ဒိယနှင့် သီဟိုဠ်ကြား ပင်လယ်ရေပြင်၌ တနုမာန်ဆယ်ခဲ့သော ကျောက်တန်းမှာ ယခုတိုင်ရှိသေးသည်ဟု ဆိုသူကဆိုကြသည်။ အချို့ကလည်း လင်္ကာဒီပဘုရင် ဒသဂီရိ(ရဝဂ္ဂ)၏ အလောင်းတော်ကို မပုပ်မသိုးအောင် သီဟိုဠ်ကျွန်း၏ လူမရောက်နိုင်သော တောနက်နက်အတွင်း၌ စိမ့်ပြုလုပ်ထားသည်ဟုပြောကြသည်။ ဤစကားများကို ရှေးဟောင်းသုတေသနပညာရှင်တို့က ငြင်းဆိုခဲ့ကြသည်။ အိန္ဒိယလူမျိုးတို့ကမူ ရာမာယဏသည် သူတို့၏ နှလုံးသည်းပွတ်ဟုဆိုကြသည်။ အိန္ဒိယမင်းကြီး မဟတ္တမနန္ဒီသည်ပင် လူသတ်သမား၏ သေနတ်ကျည်ဆန်ထိမှန်ပြီး နောက်ဆုံးအသက်ထွက်ရတော့မည့်အချိန်ဝယ် “ရာမ”ဟူ၍ တမ်းတရွတ်ဆိုသွားခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံရေးသမိုင်းအရ ဒရာဗီဒီယန်လူမျိုးများနှင့် နောက်မှဝင်ရောက်လာကြသော အာရီယန်လူမျိုးတို့စစ်ခင်းကြသည့် အဖြစ်အပျက်ကို မှီး၍ ရာမာယဏဇာတ် ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းဟု ယုံကြည်သူက ယုံကြည်နေကြပြန်သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ရာမာယဏသည် အိန္ဒိယကမ္ဘေဗျား၍ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများကိုပတ်ကာ ကြီးပြင်းလာခဲ့သည်မှာ အမှန်ဖြစ်သည်။

ရာမာယဏဇာတ်ကိုကြည့်ခြင်းဖြင့် လင်နှင့်မယား၊ သားနှင့် အမိမောင်နှမတို့၏ဆက်ဆံရေးကို တွေ့နိုင်သည်။ အလှအပ၏အန္တရာယ်သည် အိမ်ထောင်ရှိမိန်းမကိုပင် ငဲ့ညှာမသနားတတ်သည်ကို သိစေနိုင်သည်။ ပွဲကြည့်သူသည် သူနှစ်သက်ရာဇာတ်ရုပ်၏စရိုက်ကို တုပနိုင်သည်။ ပမာဆိုပါက ရာမသည် တည်ကြည်သူဖြစ်သည်။ လက္ခဏာသည် နောက်လိုက်ကောင်းဖြစ်သည်။ သီတာသည် ဖြူစင်သူဖြစ်သည်။ ဒသဂီရိ သည် အချစ်ကိုကိုးကွယ်သူဖြစ်သည်ဟူ၍ ရယူနိုင်သည်။ ရာမာယဏကို နားလည်မှုနှလုံးသားနှင့် လက်ဆင့်ကမ်း သယ်ဆောင်နိုင်ရေးသည် မျိုးဆက်သစ်တို့၏တာဝန်ဖြစ်သည်။ အယူအဆရေးရာ၊ ဒေသစွဲအရေးအရာတို့ကို အပထား၍ ဗုဒ္ဓဖြစ်စဉ်လာ ဒေသရဇာတကမှ ရာမသည်လည်းကောင်း၊ အိန္ဒိယမှ ရာမသည်လည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံမှ ရာမမင်းသားတို့သည်လည်းကောင်း ရွှေလျားမှုအစဉ်ဝယ် ခွဲခွဲထည်ထည် ရပ်တည်နေနိုင်ရေးသည်သာ အဓိကဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

**ကိုဇော်ဌေး(ယဉ်ကျေးမှု)**



# “ဗုဒ္ဓရောင်ဝါ နေသို့လင်းပြီး အရှည်တည်တံ့ပါစေသော်”

ဆရာတော်ကြီး ဘဒ္ဒန္တတိက္ခ (အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု) ဦးဆောင်သော ဗုဒ္ဓဘာသာသာသနာပြန့်ပွားရေးအသင်းသည် တောင်တန်းနှင့်ကမ်းရိုးတန်းဒေသရှိ ကျောင်းပေါင်း (၁၇၈၀)ကျော်အား မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးမှ စေတနာသဒ္ဓါစိတ်ဖြင့် အလှူရှင်များကိုယ်စား (၂၁)နှစ်ကျော် လှူဒါန်းခဲ့ကြပါသည်။

- ယခုအခါ ၁၃၈၆ ခုနှစ် ဝါဆိုကြမည့် သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်တို့အား ကျောင်းအလိုက် ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် ဝါဆိုဆန်များ လောင်းလှူကြမည်ဖြစ်ပါသည်။
- (က) ဝါဆိုတော်မူကြမည့် သံဃာတော်များ ဝါဆိုသင်္ကန်းတစ်ထည် - ၃၀၀၀၀/- (သုံးသောင်းကျပ်)
- (ခ) ဝါတွင်းသုံးလအတွက် ချက်ပြုတ်ဆွမ်းဘုဦးပေးရန် ဆန် (၂၄)ပြည်အိတ်တစ်အိတ် - ၁၀၀၀၀၀/- (တစ်သိန်းကျပ်)
- လှူဒါန်းရန်ဌာန- ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တတိက္ခ (အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု)/ ၆၂လမ်းနှင့် ၃၂လမ်း x ၃၃လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်။  
ဦးလှဝင်း (ဥက္ကဋ္ဌ) ဖုန်း ၀၉-၆၆၀၈၅၀၃၉၉ ၊ ၀၉-၄၄၂၀၇၄၄၆၆



## “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၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရမည်။

- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

### လိပ်မူတိုင်ကြားရန် 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>

## ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးထားသော စပါး ၇၆၃၂ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



ခင်ဦး ရှုလိုင် ၃ သိရသည်။ တစ်ဧကလျှင် ၈၃ ဒသမ ၉၂ စက်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘို ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ခင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း ဒီနှစ် ခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စိုက်ပျိုး “ခင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း ဒီနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုး ထားသော စပါးစိုက်ခင်းများကို နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ စပါးဧက ၂၃၁၆၀ ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ဤဒီနှစ် ဧက ၇၀၀၀ ကျော် ရိတ် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

## ပြည်မြို့နယ် ပြဟော်ကျေးရွာ၌ မြေခိုလမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

ပြည် ရှုလိုင် ၃ တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြဟော် ကျေးရွာ၌ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံ ခွေးဖြင့် မြေခိုလမ်းခင်းခြင်း လုပ် ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ များကို ရှုလိုင် ၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ပြည်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဟန်မြင့်ထွန်း၊ ပြည် ဦးဌေးဇော်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာလမ်း ဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပြဟော် ကျေးရွာ၌ မြေခိုလမ်းခင်းခြင်းလုပ် ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်အညီ ပြဟော် ကျေးရွာ၌ မြေခိုလမ်းခင်းခြင်းလုပ် ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ပြဟော်ကျေး ရွာရှိ အိမ်ခြေ ၈၂ အိမ်မှတောင်သူ များ၏ လယ်ယာစိုက်ပျိုးမြေဧက ၈၀၀ ကျော်မှ ထွက်ရှိသည့် ထွက် ကုန်သီးနှံများကို ဈေးကွက်သို့ အချိန်မီတင်ပို့ ရောင်းချနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း ပြည်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီး ဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးဌေးဇော်က ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြောပြ၍ သိရသည်။ ရှုလေး



# မာဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (ပန္နလေး)

အိတ်လီနီင်ထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်လီနည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ . . . .

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




ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၁၂၃၁၆၃၉

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

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

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

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

**TBB, TBR, PCR** တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

အရည်အသွေးမြင့်မား **တယာ မှာ TRISTAR**



**CAR TYRE**      **CYCLE TYRE**



**The Best Quality Tyre**



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅

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

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

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

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

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
 တောင်သာမြို့နယ်၊ ထန်းပင်ကောက်တောင်ရွာနေ ဦးစိုးသင်း (ဘ) ဦးတံခွန် (၉/တသန(နိုင်)၁၉၄၀၁၂)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (MI-679608) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။  
 ၀၉-၇၉၇၀၄၂၃၃၅

**မခင်အမည်မှန်**  
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်မြို့၊ အထက (၁) Grade-12(စပယ်ခန်း)တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်ဝင်းဦးလှိုင် ၏မခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းအရ ဦးမြင့်နိုင် ဖြစ်ပါကြောင်း။  
 ဦးမြင့်နိုင်(၉/ကဆန(နိုင်)၁၂၅၄၆၂)

**အမည်ပြောင်း**  
 မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ CEA ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-4တွင် ပညာသင်ကြား နေသော ဦးကျော်စွာဖြင့် ၏သား မောင်ရှင်းခန့်ကျော် အား မောင်လျှန်ထူးအောင် ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆို ပါရန်။  
 မောင်လျှန်ထူးအောင်

**အမည်ပြောင်း**  
 မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ နေသူရိန်ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-10 (STEARMS)တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးဝင်းမင်းစိုး ၏သမီး မသူန်ဝတီမင်းဆန်း အား မသူန်ဝတီ ဟု အမည်ပြောင်းလဲ ခေါ်ဆိုပါရန်။  
 မသူန်ဝတီ

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အဆောက်အအုံဖြစ်ပေရန်

ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် နှစ် အားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့် COVID-19 ရောဂါမှ အလွယ် တကူ ကူးစက်နိုင်ရောက်နိုင်သော ကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။



**NO SMOKING!**

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

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ**

- ဓညသုမဆို 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။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တစ်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက 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>**



❖ မိမိတို့တပ်မတော်သည် တိုင်းပြည်၏နေရာ ဒေသအသီးသီးက တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စုစည်းနေထိုင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် မိသားစုစိတ်ဓာတ်မွေးမြူပြီး စည်းလုံးညီညွတ်မှုရှိကြရမည်ဖြစ်ပြီး စုပေါင်းအားသည် ထုကိုရရှိစေပြီး ခိုင်မာမှုကို ပိုမိုရရှိစေ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော စစ်တက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆၅) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနား မိန့်ခွန်းပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မထူထောင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

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

## မြစ်ကြီးနားမြို့၌ မြစ်ရေပြန်လည်ကျဆင်းသွားပြီး စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပန်းမော်မြို့နယ်၊ ရွှေကူမြို့နယ်နှင့် ခန္တီးမြို့တို့ရှိ ရပ်ကွက်ကျေးရွာများမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ရေဘေးကင်းလွတ်ရာသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်း၊ စားသောက်ပွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များက ဒေသခံပြည်သူများအား ရေဘေးလွတ်ရာသို့ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၃  
 ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေဝင်တီ မြစ်ရေမြင့်တက်လာမှုကြောင့် မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာများအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။  
 ယနေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် စိုးရိမ်ရေမှတ် ၁၃၆၈ စင်တီမီတာမှ ၉၉၂ စင်တီမီတာသို့ မြစ်ရေပြန်လည်ကျဆင်းခဲ့သဖြင့် မြို့တွင်းလမ်းများပေါ်၌ အမှိုက်များ၊ ဒဏ်ရာများ၊ နန်းများတင်ကျန်လျက်ရှိရာ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၁ ☆

### အကြမ်းဖက်မှုပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူသို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူအတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများဆရာ၊ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက လားရှိုးမြို့အတွင်းသို့ ရှေ့တိုက်ခိုက်ပြီး ဖမ်းဆီးတိုက်ခိုက်ခဲ့မှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများ သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရရှိ

စာမျက်နှာ - ၂၃

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၁၆ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၃ ဒသမ ၄၄ သန်း သယ်ဆောင်သည့် ဂိုဏ်းအဖွဲ့ကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

စာမျက်နှာ - ၂၂

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက တောင်သားနွားထိုးကြီးသွားကားလမ်းပေါ်၌ သွားလာလျက်ရှိသည့် “ပိုင် TTA” ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးမော်တော်ယာဉ်များကို လုယက်ယူဆောင်

စာမျက်နှာ - ၂၃



**မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီလီမိတက်**  
**MYANMA FIVE STAR LINE CO.,LTD.**

လျှို့ဝှက်ပေးထားသော အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

- နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ကုန်သေတ္တာသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်သေတ္တာထားသို့စခန်း
- သာကေတ ဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း



Head Office: (95-1) 8295279, 8295280, 8295281, 8296253    Thaketa Office: 09-5504546, 09-785154078, 09-5159697, 09-783555313, 09-783555303