



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း (၇)ရက် ၊ စနေနေ့ ၊ (21-10-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၅၄)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ ရောင်းချရန် မထိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ပြသထားသော ပုလဲအတွဲများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀  
 ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မင်္ဂလာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံကျောက်မျက်ရတနာရှင်များအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ ကျောက်မျက်ရတနာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများသည် ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲများကျင်းပရောင်းချခဲ့မှု၊ မြန်မာ့ပုလဲများထုတ်လုပ်မှုနှင့် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၅





Sky Cable Carကို ဖွင့်လှစ်ပြီးဖြစ်တဲ့အတွက် Sky Cable Car စီးနင်းရင်း ပြင်ဦးလွင် ပန်းခြံတော် ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အလှများကို ကြည့်ရှု ခံစားနိုင်ပြီ ဖြစ်ပါသည်။

## ဖွဲ့ကောက်ရေတံခွန် (BE.FALLS)

အမန်းမြေခခန်း

# ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်  
အယ်ဒီတာအောင်

## သက်ရှည်ကျန်းမာခြင်း၏ အခြေခံအကြောင်းရင်း

လောက၌ သက်ရှည်ကျန်းမာနေသူများကို လေ့လာကြည့်ပါက မည်သည့်အခြေအနေမျိုးနှင့် ကြုံတွေ့ရသည်ဖြစ်စေ စိတ်ချမ်းသာအောင် ကုသိုလ်ဖြစ်အောင် နှလုံးသွင်းနေထိုင်တတ်ကြသူများဖြစ်နေသည်ကို တွေ့ရသည်။ လူသားတို့၏ ခန္ဓာကိုယ်ကြီးသည် အစာအာဟာရတစ်ခုတည်းကြောင့် သက်ရှည်နေထိုင်နိုင်ခြင်းမဟုတ်ပေ။ ကံ၊ စိတ်၊ ဥတု၊ အာဟာရဟူသော အကြောင်းခံလေးမျိုးလုံးကြောင့် သက်ရှည်နေထိုင်နိုင်ခြင်းဖြစ်ရာ စိတ်သည် ယခုဘဝသာမက သံသရာဘဝအတွက်ပါ စွမ်းရည်အထက်မြက်ဆုံးအရာအဖြစ် ရပ်တည်ထားပေသည်။

လူသားတို့၏စိတ်ကို ဥယျာဉ်ကြီးတစ်ခုသဖွယ် တင်စားထားနိုင်ပါသည်။ စိတ်ဥယျာဉ်အတွင်း မကောင်းသောမျိုးစေ့နှင့်တူသော စိတ်ယုတ်၊ စိတ်ညံ့များ စိုက်ပျိုးမိပါက မကောင်းသောအကုသိုလ်အပင်ကြီး အမြစ်တွယ်ကာ အကုသိုလ်အကျိုးတရားများကို ဆိုးရွားစွာ ခံရပေသည်။ ကောင်းမွန်သန့်ရှင်းစင်ကြယ်သော ကုသိုလ်မျိုးစေ့များ ပျိုးထောင်ယူယူစိုက်ပျိုးပါကလည်း ကုသိုလ်အကျိုးပေးကြောင့် ကျန်းမာသက်ရှည်ချမ်းသာကာ ယခုဘဝမှာသာမက သံသရာတွင်ပါ ဘဝအဆင့်အတန်းမြင့်မားလာပေမည်။

လူအများစုသည် နေ့စဉ်ဘဝတွင် စိတ်ချမ်းသာစရာ၊ ကုသိုလ်ဖြစ်ခဲ့သည့်အကြောင်း ဆယ်ခုရှိပြီး စိတ်ဆင်းရဲပူပန်စရာ အကုသိုလ်တစ်ခုကို ရှိခဲ့ပါက များသောအားဖြင့် စိတ်ဆင်းရဲစရာ၊ အကုသိုလ်ဖြစ်စရာကိုသာ မကြာခဏအတွေးများ ပူပန်မိတတ်ကြသည်။ စိတ်ဆင်းရဲစရာအတွေးများ တွေးတောပွားများနေသမျှကာလပတ်လုံး ခန္ဓာကိုယ်အသွေးအသားများမှာ မစင်ကြယ်မှုများဖြစ်ပေါ်နေမည်ဖြစ်သည်။ စိတ်နှလုံး မစင်ကြယ်၊ ပူပန်ရမှုသည် ခန္ဓာကိုယ်၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ကျက်သရေရှိမှုကို ယုတ်လျော့စေသည်။ ထို့ကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်၏ ဒုက္ခဝေဒနာများ သက်သာပျောက်ကင်းကျန်းမာစေရေးအတွက် စိတ်ချမ်းသာခြင်းထက် ကောင်းမွန်သော အစွမ်းထက်သော ဆေးစွမ်းမရှိပေ။ ထို့ကြောင့် စိတ်ချမ်းသာမှုရရှိစေရန် အားလုံးအပေါ် အကောင်းမြင်စိတ်ထားခြင်း၊ အားလုံးနှင့်ပျူငှာပြုံးရွှင်စွာ မေတ္တာထားဆက်ဆံခြင်း၊ ကိုယ်ကျိုးမဲ့ဘဲ အများအကျိုးရှာဖွေကြည့်ရှုခြင်းတို့သည် စိတ်အပူအလောင်သက်သာပြီး လက်ရှိဘဝကိုကျေနပ်ကာ အေးချမ်းပျော်ရွှင် ကျန်းမာကြည်လင်နေမည်ဖြစ်ပါသည်။

မိမိစိတ်ကို ပြန်သတိမူဆင်ခြင်မိပြီး စိတ်ချမ်းသာမှုအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်သည့် အဆုံးအမတစ်ခုကို ဆရာကြီးဇော်ဂျီက “လောဘထွက်သူသည် မိမိလောဘထွက်သည်ကို သတိပြုမိလျှင်၊ ဒေါသထွက်သူသည် မိမိဒေါသထွက်သည်ကို သတိပြုမိလျှင်၊ မာနတက်သူသည် မိမိမာနတက်သည်ကို သတိပြုမိလျှင် ဆင်ခြင်တတ်ခြင်းရှိလာ၍ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မာနတို့၏ အပူအလောင်မှ သက်သာရာရနိုင်သည်ဟု ပညာရှိတို့ဆိုမိန့်ကြောင်း” ဖော်ညွှန်းရေးသားထားပါသည်။ ဤသို့သာ မိမိကိုယ်ကို သတိမူဆင်ခြင်မိသည့် အလေ့အကျင့်မွေးမြူထားပါက အကုသိုလ်ဖြစ်စေသည့် စိတ်အပူအလောင်များ သက်သာခွင့်ရလာပေမည်။ အပူလောင်သက်သာပါက စိတ်အေးချမ်းခြင်းမှ စိတ်ချမ်းသာသောဘဝကို ရရှိပိုင်ဆိုင်ရပေမည်။

ထို့ကြောင့် လူ့ဘဝ သက်ရှည်နေထိုင်စဉ် ဘာသာရေးအဆုံးအမဖြင့်နေခြင်း၊ မေတ္တာတရားလက်ကိုင်ပြုခြင်းတို့သည် စိတ်ချမ်းသာပြီး ကိုယ်ကျန်းမာစေသော အခြေခံအကြောင်းရင်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ နေ့စဉ် ဘဝတွင် ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုသော ပြုမူနေထိုင်ခြင်းကို ကျင့်သုံးခြင်း၊ အာဟာရမျှတစွာ မှီဝဲခြင်း၊ ကိုယ်ရောစိတ်ပါ အနားယူ၍ ဘာသာရေးအဆုံးအမများကို ကျင့်သုံးနေထိုင်ခြင်းတို့သည် သက်ရှည်ကျန်းမာပျော်ရွှင်သောဘဝကို ပိုင်ဆိုင်လာနိုင်ပေမည်။ နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာချမ်းမြေ့သာယာသော ဘဝတစ်ခုအတွက် စိတ်ချမ်းသာ၍ ကုသိုလ်ဖြစ်အောင် နှလုံးသွင်းနေထိုင်ကျင့်သုံးအပ်ပါကြောင်း အကြံပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

## စံပြကျေးရွာထူထောင်ထားသည့်ကျေးရွာများရှိ သမဝါယမအသင်းသား တောင်သူများကို လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာခုနှစ်စီး ရောင်းချပေးထား



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၀ ၁၉ ရက်ထိ ရောင်းချပေးခဲ့ရာ စက်မှုလယ်ယာစနစ် ကူးပြောင်းဖို့ အတွက် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ တွေကို နိုင်ငံတော်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေနဲ့ ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်။ စံပြကျေးရွာတည်ထောင်တဲ့ ကျေးရွာသုံးရွာက သမဝါယမအသင်းသား တောင်သူတွေကို လူနေမှုဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးတာပါ”ဟု ဦးလှိုင်မိုးက ပြောပြသည်။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း စံပြကျေးရွာများအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်ကျေးရွာများမှ အသင်းသား တောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးရေး ကဏ္ဍများတွင် သီးနှံများ အချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို ရောင်းချပေးထားပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိကလုပ်ကိုင်နေကြတဲ့ တောင်သူတွေကို လက်မှုလယ်ယာစနစ်ကနေ

ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်သုံးမြို့နယ်၌ စံပြကျေးရွာထူထောင်ထားသည့် ကျေးရွာများရှိ သမဝါယမအသင်းသားတောင်သူများကို လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ ခုနှစ်စီး ရောင်းချပေးထားကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးလှိုင်မိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ထိုသို့ ရောင်းချပေးရာတွင် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်တွင် တစ်ရွာ၊ တံတားဦးမြို့နယ်တွင် တစ်ရွာ၊ ငါန်းဇွန်မြို့နယ်တွင် တစ်ရွာတို့ ဖြစ်ပြီး အဆိုပါကျေးရွာများရှိ သမဝါယမအသင်းသားတောင်သူများကို ဧပြီလမှစ၍ အောက်တိုဘာ

လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ Daedon ၅ အမျိုးအစား ခုနှစ်စီးကို ရောင်းချပေးထားကြောင်း၊ ရောင်းချပေးထားသည့် စက်ကိရိယာများမှာ RX-7620 နှစ်စီး၊ CK-2810 တစ်စီး၊ DS-3510 တစ်စီး၊ DS-4510 နှစ်စီး၊ EX-50HP တစ်စီး တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်းမှာ စံပြကျေးရွာအဖြစ် ကျေးရွာသုံးရွာကို တည်ထောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ သမဝါယမအသင်းသားတောင်သူတွေကိုလဲ လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင် အဆင်ပြေစေဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ စက်ကိရိယာတွေကို ရောင်းချပေးထားပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိကလုပ်ကိုင်နေကြတဲ့ တောင်သူတွေကို လက်မှုလယ်ယာစနစ်ကနေ

## တစ်ပတ်အတွင်း မန္တလေး ပြေချေးကွက်

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၀ မန္တလေး အိမ်ခြံမြေဈေးကွက်အတွင်း မြို့နယ်တိုင်း ရောင်းချလိုမှုများနေပြီး အဝယ်နည်းနေကြောင်း အိမ်ခြံမြေ ဈေးကွက်အတွင်းမှ သိရသည်။

ထိုသို့ အဝယ်နည်းလာခြင်းမှာ ဈေးကွက်အတွင်း လုပ်ငန်းကြီးသမားများ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ လျော့ကျလာခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“အရောင်းအဝယ်ပိုင်းက ရပ်တန့်လုနီးပါး ကျဆင်းနေတယ်။ အခုလို ဈေးကွက်ကျဆင်းနေချိန်မှာ ပိုင်ဆိုင်မှုမခိုင်မာတဲ့ မြေတွေ၊ မြေကွက်အကျယ်မဟုတ်တာတွေ၊ နေရာက အတွင်းပိုင်းကျပြီး လမ်းမသင့်တာတွေ၊ လူနေအဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ဖို့ အခက်အခဲရှိတဲ့ မြေအမျိုးအစားဖြစ်နေတာတွေကို ဝယ်ယူထားမိတဲ့သူတွေက ကြားကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ မှ သိန်း ၂၀၀၀ ခန့်၊ စက်မှုဇုန်နှင့် အနီးဝန်းကျင်ရပ်ကွက်များမှ လမ်းတင်မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀၀ ခန့်နှင့်အထက်၊ ကြားကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၇၀၀ မှ သိန်း ၂၀၀၀ ခန့်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် အရှေ့ခြမ်းနှင့် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ နှင့်အထက်၊ အမရပူမြို့နယ် ရပ်ကွက်အတွင်းပိုင်းရှိ လမ်းတင်မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၈၀၀ ခန့်နှင့်အထက်၊ ကြားကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ မှ သိန်း ၁၀၀၀ ခန့်၊ လမ်းမတန်းကြီးများတွင် လမ်းတင်မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၀ ခန့်နှင့်အထက်၊ ကြားကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၇၀၀ မှ သိန်း ၂၀၀၀ ခန့်ရှိကြောင်း အိမ်ခြံမြေအကျိုးတော်ဆောင် ဦးဌေးဌေးထံမှ သိရသည်။ (၁၇၇)

## မန္တလေး သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးတွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် ပိုလ်စားပဲများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၀ (မြောက်ပိုင်း)မှ ထွက်ရှိလာသည့် ပိုလ်စားပဲများ နေ့စဉ် ၁၂ ဘီးကား သုံးစီးမှ လေးစီးထိ ပုံမှန်ဝင်ရောက်နေကြောင်း၊ လက်ရှိ ပိုလ်စားပဲဈေးနှုန်းများမှာ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀ ဖြင့် ဈေးကောင်း ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

“ပိုလ်စားပဲက ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)နဲ့ (မြောက်ပိုင်း)ဘက်ကပဲထွက်ရှိပြီး ဈေးကို အပြိုင်ဝင်ရောက်နေပါတယ်။ မြေပြန့်ဒေသဘက်ကထွက်တာ မရှိတော့ပါဘူး။ ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်ကပဲ (၁၈၅)

# အမ်းမြို့နယ် ကျမောင်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**အမ်း အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းခရိုင် အမ်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရွာတွင်းလမ်းများ ရေချည်ပိုမိုကောင်းမွန်ခိုင်ခံ့စေရန်အတွက် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ဖြင့် အောက်ရွာကျေးရွာအုပ်စု ကျမောင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် ပွန်းလွဲပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ

ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် အမ်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်စိုး၊ အမ်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်လင်းထွန်းနှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျမောင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု

အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ခံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ အမ်းမြို့နယ် ကျမောင်းကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၄၉၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ နှင့်ပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၉ သိန်းကျော်

အသုံးပြုကာ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များ၏ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက စက်တင်ဘာ ပထမပတ်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်လင်းထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။



**မန္တလေး ရမ်းဗြဲသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဧဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ (ဂ)ရပ်ကွက်၊ အ-၉/၂၀ နေ ဦးမြမောင်- ဒေါ်မြသိ မိသားစုက ဆွမ်းပဒေသာပင် အတွက် အလှူငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ တာဝန်ကျဆရာဝန် ဒေါက်တာဦးညွန့်သန်းနှင့် ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။**

## ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၆၄၇၁၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



**ယခင်နှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။**

**ရဲရာ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၆၄၇၁၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန စာရင်းများအရ သိရသည်။ ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုး

သီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးဧက ၆၄၈၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၆၄၇၁၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဟုမ္မလင်းခရိုင်မှာ မိုးစပါး ဧက ၆၄၈၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားတာ

လက်ရှိအချိန်ထိ ၆၄၇၁၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပါပြီ။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာနဲ့ မျိုးတွေကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးတယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ မိုးစပါးတွေ အချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ကိုလည်း ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်း

တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းလှိုင်ဦးက ပြောပြသည်။ ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးနိုင်မှုအနေဖြင့် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် ဧက ၆၄၀၆၀၊ မိုပိုင်လွတ်မြို့တွင် ၅၅၁ ဧက စုစုပေါင်း ၆၄၇၁၁ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရန် လျာထားမှုအနေဖြင့် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် ဧက ၆၄၂၆၀၊ မိုပိုင်လွတ်မြို့တွင် ဧက ၅၄၀ စုစုပေါင်း ဧက ၆၄၇၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စိုက်ပျိုးရန်၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမျိုးများ စိုက်ပျိုးရန် စသည့်နည်းပညာများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

## မိုးမိတ်မြို့နယ် ဒေါင့်ကြီးကျေးရွာ၌ ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**မိုးမိတ် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ရမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုကို စစ်ဆေးရန်အတွက် ဒေါင့်ကြီးကျေးရွာ၌ ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ မိုးမိတ်မြို့နယ် ဒေါင့်ကြီးကျေးရွာ၌ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ် သုံးသန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၈ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်နိုင်မှုကြောင့် ဒေါင့်ကြီးကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၄၄ အိမ်၊ လူ ၆၀၅ ဦး တို့အတွက် ရာသီမရွေး သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေကို ရရှိသုံးစွဲနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်လင်းထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထက်အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဒေါင့်ကြီးကျေးရွာ၌ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ရေသန့်စင်စက် ရေချည်အသုံးပြုနိုင်ရေး ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန်

အိမ်ခြေ ၁၄၄ အိမ်၊ လူ ၆၀၅ ဦး တို့အတွက် ရာသီမရွေး သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေကို ရရှိသုံးစွဲနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထက်အောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျိဖြည့်

## မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ စက်တင်ဘာလက မတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ

**မအူပင် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ စက်တင်ဘာလက မတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ဒေါ်ချယ်ရီအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ဩဂုတ်လက မတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၄၅၅၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ မတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသတွင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေသည့် မတ်ပဲများမှာ

လက်ကျန်ပဲ အဟောင်းများဖြစ်ကြောင်း၊ မတ်ပဲများကို မအူပင်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပိုင်ရှင်များက ဝယ်ယူပြီး ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ဒေသမှာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့တဲ့ မတ်ပဲတွေက လက်ကျန်ပဲ အဟောင်းတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ မအူပင်မြို့နယ်ကနေ မတ်ပဲ အပါအဝင် လယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ပြည်တွင်းဈေးကွက်ဖြစ်တဲ့ ရန်ကုန်မြို့ကိုပဲ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ လက်ရှိ ပြည်ပဈေးကွက်က မတ်ပဲတွေအဝယ်လိုက်နေတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဩဂုတ်လထက် စက်တင်ဘာလမှာ မတ်ပဲအိတ်ရေ ပိုမို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ မတ်ပဲဈေးက

လဲ ဈေးကောင်းရရှိပါတယ်။ မတ်ပဲရဲ့ ပြည်ပအဓိကဈေးကွက်က တရုတ်နိုင်ငံနဲ့ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွေဖြစ်ပါတယ်”ဟု မအူပင်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ဒေါ်ချယ်ရီအောင်က ပြောပြသည်။ မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် မတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၁၉၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်ကြောင်း၊ အဆိုပါမတ်ပဲများအရောင်းအဝယ်ကောင်းခြင်းကြောင့် တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ကား အငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလာကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ပလတ်စတစ်အိတ်အစား အင်ဖက်နဲ့ ထည့်ပေးလိုက်ပါတယ်နော်

ပလတ်စတစ်အိတ်အစား ကာကွယ်ပြီးသား ဖြစ်တာပေါ့ရှင်

၂၀/၁၀/၂၃

# ဆေးဖက်ဝင်အပင်များနှင့် အဓိကပျောက်ကင်းနိုင်သောရောဂါများ(၅၆)

## ကြည်လင်မြင့် (မုန့်)



**သံပရာ**  
 အင်္ဂလိပ်အမည် - Lime  
 မျိုးရင်း - Rutaceae (ရှောက်မျိုးရင်း)  
 ရုက္ခဗေဒအမည် - Citrus aurantifolia Linn var. acida.

**အဓိကဆေးဖက်ဝင်ပုံ**  
 ကိုယ်ခံအားကောင်းစေရန်၊ အနာကျက်စေရန်၊ အမောအပန်းခဲနိုင်စေရန်၊ သွေးအားနည်းခြင်း၊ သွေးယိုစီးခြင်း၊ နှာခေါင်းသွေးယိုခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ အထိုင်အထမူးဝေခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း၊ ဆီးနည်းခြင်းနှင့် ဆီးအောင့်ရောဂါပျောက်ကင်းစေရန် ဆေးဖက်ဝင်အဖြစ်အသုံးပြုသည်။

**ပေါက်ရောက်သည့်ဒေသ**  
 မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသည်။

**ဆေးဖက်ဝင်အစိတ်အပိုင်း**  
 အသီး၊ အခေါက်၊ အစေ့။

**အပင်ပုံသဏ္ဍာန်**  
 အပင်ငယ်မျိုးဖြစ်သည်။ အမြင့် ခြောက်ပေမှ ၁၄ ပေခန့်ရှိသည်။ အကိုင်းအခက်များ သေးသွယ်ပြီး ဖြာထွက်၏။ တစ်ပင်လုံးမှာ၍ ချွန်ထက်သောဆူးများရှိ၏။

**ဆေးကျမ်းများအဆို**  
 သံပရာသီးသည်ချဉ်၏။ လေကိုနိုင်၏။ ဝမ်းမီးတောက်၏။ ကြေကျက်လွယ်၏။ ပိုးကိုနိုင်၏။ နှုတ်ကိုမြိန်စေ၏။ သလိပ်နာ၊ လေနာ၊ အော့အန်ခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်းနှင့် လည်ချောင်းနာ၊ ပန်းနာ၊ အစာမကြေရောဂါတို့ကိုနိုင်၏။

**ဆေးဖက်ဝင်အသုံးပြုပုံ**  
 ၁။ မောပန်းသောရောဂါရှိလျှင် သံပရာရည်ကို သကြားဖြင့် ဖျော်ရည်အဖြစ် နေ့စဉ် သောက်သုံးခြင်းဖြင့် သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။  
 ၂။ အဆိပ်သင့်၍ သို့မဟုတ် အစာမကြေဖြစ်၍ ရင်ကြောတောင့်တင်းလျှင် သံပရာရည်ကို ပျားရည်နှင့်ရောစပ်ပြီး ရေခဲအိုးထဲတွင် ထည့်ဖျော်၍ သောက်သုံးပါက သက်သာစေနိုင်သည်။  
 ၃။ သွားဖုံးသွေးယိုရောဂါရှိသူများသည် သံပရာသီးကို အရည်ညှစ်ယူပြီး ဟင်းစားဝှန်းတစ်ဝှန်းမှ နှစ်ဝှန်း ထမင်းစားပြီးတိုင်း သောက်သုံးပေးပါက သွားဖုံးရောဂါများ ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။  
 ၄။ အရေပြားတွင်ပေါက်သော မှိုကြောင့်ဖြစ်

သည့် ယားနာ၊ ပွေး၊ ညှင်း စသည်များကို သံပရာသီးထက်ခြမ်းခြမ်းပြီး ပွတ်ပေးပါက ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၅။ ဝက်ခြံအလွန်ပေါက်သူများသည် သနပ်ခါးသွေးရာတွင် သံပရာရည်ဖြင့်သွေးပြီး လိမ်းပေးပါက ဝက်ခြံများ ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၆။ အဆီတိုး၍ အလွန်သူများသည် သံပရာသီးနှစ်လုံးကို အရည်ညှစ်ယူပြီး ပျားရည်တစ်ဝှန်း၊ ရေခဲအိုး သုံးဝှန်းရောစပ်၍ ညအိပ်ရာဝင်ခါနီးအချိန်တွင် သောက်သုံးပေးပါက အဆီကျ၍ ပိန်စေနိုင်သည်။

၇။ ရေခဲအိုးထဲတွင် အဖန်ရည်သောက်၍ လေချုပ်ဝမ်းချုပ်သူများသည် ရေခဲအိုးထဲတွင် အဖန်ရည်နှင့် ကန်တွင် သံပရာသီးတစ်ခြမ်း အရည်ညှစ်ထည့်ပြီး ဆားလှော်အနည်းငယ်ထည့်သောက်ပါက အဖန်ကြောင့် လေချုပ်ဝမ်းချုပ်ခြင်းမှ ကာကွယ်စေနိုင်သည်။

၈။ လည်ချောင်းနာ၊ အသံဝင်အသံကပ်၊ ချောင်းခြောက်ဆိုးဖြစ်သူများသည် ဆားလှော်သို့မဟုတ် သိန္နောဆားကို သံပရာရည်နှင့် ဖျော်ပြီး မကြာခဏလျက်ပေးပါက သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၉။ သွားကိုက်လျှင် သံပရာသီးတစ်လုံးကို မီးကျွမ်းအောင်ဖုတ်ပြီး သွားအခြေတွင် သိပ်ပေးပါ။ သို့မဟုတ် လေးညှင်းပွင့်ကိုကြိတ်ပြီး သံပရာသီးဖြာဖြင့်ရော၍ သွားအခေါင်းပေါက်ရှိလျှင် သိပ်ပေးပါ။

၁၀။ ဆီးအောင့်လျှင် ကြွေအန်ကစားသည့်ကြွေစေ့ကိုဖုတ်ပြီး သံပရာရည်နှင့် စိမ်သောက်ပါက ဆီးအောင့်ရောဂါ၊ ဆီးကျောက်တည်ရောဂါများပါ သက်သာစေနိုင်သည်။

၁၁။ ကြိုထိုးလျှင်၊ ဝမ်းဗိုက်ရင်ညွန့်မှ လေထိုးလေအောင့်ဖြစ်လျှင် သံပရာသီးအစိမ်း၏ အခွံကို ဆားနှင့်တို့စားပေးပါက သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။



**သံမဏိကျောက်မဏိ**  
 အင်္ဂလိပ်အမည် - မတွေ့ရှိ  
 မျိုးရင်း - Papilionaceae (ပိတောက်မျိုးရင်း)  
 ရုက္ခဗေဒအမည် - Alysicarpus vaginalis DC.

**အဓိကဆေးဖက်ဝင်ပုံ**  
 ဆီးကျောက်တည်ရောဂါ၊ ဆီးချုပ်ရောဂါ၊ ဖောရောင်ရောဂါ၊ မီးယပ်ဖြူဆင်းရောဂါ၊ နို့အနာပေါက်ရောဂါ၊ သွေးဝမ်းသွားရောဂါများအတွက် ဆေးဖက်ဝင်အသုံးပြုသည်။

**ပေါက်ရောက်သည့်ဒေသ**  
 မြေလွတ်မြေရိုင်းများတွင် သဘာဝအလျောက် ပေါက်ရောက်သည်။

**ဆေးဖက်ဝင်အစိတ်အပိုင်း**  
 ပဉ္စငါးပါး။

**အပင်ပုံသဏ္ဍာန်**  
 တစ်နှစ်ခံ ပင်ပျော့ပင်ငယ်မျိုးဖြစ်သည်။ တစ်ပေမှ သုံးပေခန့်ထိ မြေတွင်လျှောက်၍ ပေါက်ရောက်သည်။ ပင်စည်သေးသွယ်ပြီး တစ်ခါတစ်ရံ ထောင်၍ မတ်နေသည်။

**ဆေးကျမ်းများအဆို**  
 ချုပ်သောသတ္တိရှိ၏။ ဖောရောင်ခြင်းကို ကျစေ၏။ ထိုင်းမိုင်းစေ၏။ ဝမ်းသွားခြင်း၊ သွေးဝမ်းသွားခြင်း၊ ဆီးချုပ်ကျောက်တည်ရောဂါများကို ပျောက်ကင်းစေ၍ အနာကို ပြည်ပေါက်စေသည်။

**ဆေးဖက်ဝင်အသုံးပြုပုံ**  
 ၁။ သံမဏိကျောက်မဏိပင်ကို နေရိပ်တွင် အခြောက်လှန်း၍ သိမ်းထားပြီး လက်ဖက်ခြောက်ကဲ့သို့ ရေခဲအိုးထဲတွင်ခတ်ကာ နေ့စဉ်သောက်သုံးပါက ဆီးကျောက်တည်ခြင်း၊ ဆီးသွားခက်ခြင်း၊ ဆီးလမ်းကြောင်းပိတ်ဆို့ခြင်းရောဂါများကို ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။  
 ၂။ အရွက်ကို ရေခဲအိုးထဲတွင် အတိုအမြှုပ်ပြုလုပ်စားပါက သွေးဝမ်းသွားခြင်း၊ သွေးဆင်းများခြင်း၊ မီးယပ်ဖြူဆင်းခြင်းရောဂါများ ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။  
 ၃။ တလေးသူငယ်များ ဝမ်းဗိုက်အောင့်ခြင်း၊ ဗိုက်နာခြင်းရောဂါများဖြစ်ပါက အရွက်ကို အရည်ညှစ်၍ နို့နှင့်ရောတိုက်ပါက တစ်နှစ်သားနှင့်အထက်ကလေးငယ်များ ဗိုက်နာရောဂါပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။  
 ၄။ သံမဏိကျောက်မဏိအရွက်ကို ကြိတ်ပြီး အနာပေါက်တွင် အုံပေးပါက အနာပြည်ပေါက်စေနိုင်သည်။  
 ၅။ သံမဏိကျောက်မဏိရွက်၊ တောဆီးဖြူရွက်၊ ကျောက်ကွဲရွက် သုံးမျိုးကို ဆတူအမှုန့်ပြုပြီး ပျားရည်နှင့်လုံး၍ ရွေးကြီးစေ့နှင့် တစ်နေ့လျှင် နံနက်၊ ည သုံးလုံးစားပေးပါက ကျောက်တည်ရောဂါအမျိုးမျိုးပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

**သက်ရင်းကြီး**  
 အင်္ဂလိပ်အမည် - မတွေ့ရှိ  
 မျိုးရင်း - Euphorbiaceae (ကြက်ဆူမျိုးရင်း)  
 ရုက္ခဗေဒအမည် - Croton oblongifolius-Roxb.

**အဓိကဆေးဖက်ဝင်ပုံ**  
 အဆစ်အမျက်ရောင်ရမ်းနာ၊ ကိုက်ခဲနာ၊ လေးဖက်နာ၊ ဒဏ်ကြောင့်ဖြစ်သောအနာ၊ ဖောရောင်နာ၊ ဒုလ္လာရောဂါ၊ ဝမ်းချုပ်၍ဖြစ်သောလိပ်ခေါင်းရောဂါ၊ ဝမ်းဗိုက်အဆီတိုးရောဂါ၊ အဆိပ်တိရောဂါ၊ အဖျားရောဂါ၊ လေချုပ်ဝမ်းချုပ်ရောဂါများအတွက် ဆေးဖက်ဝင်

အသုံးပြုသည်။  
**ပေါက်ရောက်သည့်ဒေသ**  
 တောတောင်များတွင် သဘာဝအလျောက် ပေါက်ရောက်သည်။

**ဆေးဖက်ဝင်အစိတ်အပိုင်း**  
 အရွက်၊ အခေါက်၊ အမြစ်။

**အပင်ပုံသဏ္ဍာန်**  
 ပင်စည်ဖြောင့်မတ်သောအပင်လတ်မျိုးဖြစ်သည်။ အမြင့်ပေ ၃၀ ခန့်ထိ ရှိသည်။ ပင်စည်တွင်ရှိသော အပွေးအခေါက်များသည် အပင်ရင့်လျှင် အညိုရောင်ရှိသည်။

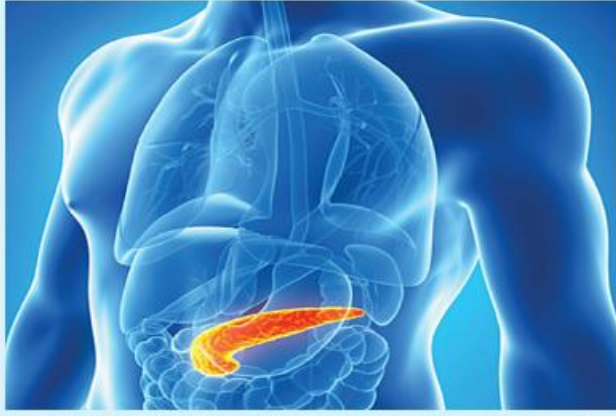
**ဆေးကျမ်းများအဆို**  
 ပူခါးသောအရသာရှိ၍ ထက်မြက်သောဂုဏ်သတ္တိရှိသည်။ သွေးကိုကြေစေ၏။ လေကိုနိုင်၏။ ဝမ်းကိုမှန်စေတတ်၏။ အဆီကိုကျစေ၏။ သွေးစုခဲသောရောဂါ၊ ဝမ်းကိုက်ရောဂါ၊ ပြည်တည်နာတို့ကို ပျောက်ကင်းစေ၏။

**ဆေးဖက်ဝင်အသုံးပြုပုံ**



၁။ ဒူးနာ၊ ခါးနာ၊ အဆစ်အမျက်ကိုက်ခဲသော အနာများဖြစ်လျှင် သက်ရင်းကြီးအမြစ်ကို အခြောက်လှန်းထားပြီး ကျောက်ပျဉ်တွင် သွေးလိမ်းပါက ကိုက်ခဲမှန်သမျှ သက်သာစေနိုင်သည်။  
 ၂။ ဝမ်းဗိုက်အဆီတိုး၍ ဗိုက်ခေါက်ထွက်သူများသည် သက်ရင်းကြီးရွက်ကိုပြုတ်၍ တစ်ရွက်၊ နှစ်ရွက်ခန့် အတိုအမြှုပ်ပြုလုပ်စားပေးခြင်းဖြင့် ဝမ်းမှန်ပြီး ဗိုက်ခေါက်အဆီများ ကျစေနိုင်သည်။  
 ၃။ သက်ရင်းကြီးအမြစ်ကို အစိုအတိုင်း ထန်းလျက်နှင့်စိမ်၍ စိမ်ရည်ဖောက်ထားပြီး နေ့စဉ်မှန်မှန်သောက်သုံးပါက ဝမ်းမှန်လေမှန်စေသည်။ အရက်စွဲနေသူများသည် ၎င်းစိမ်ရည်ကို အရက်အစား သောက်သုံးခြင်းဖြင့် အရက်ဖြတ်၍ ရသည်ဟု ဆိုသည်။  
 ၄။ လိပ်ခေါင်းရောဂါရှိသူများသည် သက်ရင်းကြီးမြစ်ကိုသွေး၍ သံပရာရည်နှင့်ရောဖျော်ပြီး သောက်သုံးပါက လိပ်ခေါင်းရောဂါ၊ သွေးကျရောဂါ ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။  
 ၅။ အနာမကျက်ဘဲ ပြည်တစိုဖြစ်နေလျှင် သက်ရင်းကြီးရွက်ကိုကြိတ်၍ အုံပေးခြင်းဖြင့် အနာကျက်၍ အသားနုတက်စေသည်။

# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် မုန့်ချိုအိတ်ကျန်းမာစေနိုင်သည်



ပန်ကရိယလို့ခေါ်တဲ့ မုန့်ချို အစာတွေအားလုံးကို ခန္ဓာကိုယ် အိတ်က မိမိတို့စားသောက်သမျှ ရဲ့ ကလာပ်စည်းတွေအတွက်

လိုအပ်တဲ့ လောင်စာအဖြစ် ပြောင်းလဲပေးတဲ့ တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ပါတယ်။ သို့မဟုတ် လုပ်ငန်းကြီးနှစ်ခုရှိပါ တယ်။ အဲဒါတွေကတော့ အစာ ခြေရည်ထုတ်ပေးခြင်းနဲ့ သွေး တွင်းသကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိ ပေးခြင်းတို့ပါပဲ။ ဒါကြောင့် ဆီးချိုရောဂါဖြစ် ပွားမှုကိုကာကွယ်ရာမှာ လမ်း လျှောက်ခြင်းဟာ ပြေးခြင်း ထက် ပိုပြီးထိရောက်မှုရှိတယ်လို့ တစ်ခုမှာပဲ ရှိနေစေဖို့ ကူညီ ပေးပါတယ်။

လမ်းလျှောက်တဲ့သူနဲ့ ပြေး တဲ့သူနှိုင်းယှဉ်လိုက်ရင် လမ်း လျှောက်တဲ့သူက ကျန်းမာရေး နဲ့ ညီညွတ်တဲ့ သွေးတွင်း သကြားဓာတ်ပမာဏကိုပိုင်ဆိုင် ထားပါတယ်။

ဒါကြောင့် ဆီးချိုရောဂါဖြစ် ပွားမှုကိုကာကွယ်ရာမှာ လမ်း လျှောက်ခြင်းဟာ ပြေးခြင်း ထက် ပိုပြီးထိရောက်မှုရှိတယ်လို့ ဆိုတာပါ။

# ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ အောက်တိုဘာလထိ သတ္တုနှင့် တွင်းထွက်ပစ္စည်းတင်ပို့မှု အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၅ ဒသမ ၆၈၁ သန်း ရရှိခဲ့

**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ အောက်တိုဘာလ ထိ ကာလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံက သတ္တုနှင့် တွင်းထွက်ပစ္စည်းတင်ပို့မှု မှုအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၅ ဒသမ ၆၈၁ သန်းပို့ ဝင်ငွေရရှိခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန ကုန်သွယ်ရေးဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးနန္ဒက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံက သတ္တုနှင့် တွင်း ထွက်ပစ္စည်းများကို နိုင်ငံတကာ သို့ တင်ပို့နိုင်မှုမှာ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေ ၁ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်ထိကာလအတွင်း နိုင်ငံပိုင် တက္ကသိုလ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၂ ဒသမ ၄၇ သန်းပို့၊ ပုဂ္ဂလိကတက္က သိုလ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၃ ဒသမ ၂၁၁ သန်းပို့ တင်ပို့ထား ကြောင်း သိရသည်။

“သတ္တုနှင့် တွင်းထွက်ပစ္စည်း ကဏ္ဍအနေနဲ့ နိုင်ငံတကာတင်ပို့မှု ကနေ ပို့ကုန်ဝင်ငွေရရှိမှုကတော့ ဒီဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလကနေ အောက်

တိုဘာလထိထက် ကာလ အတွင်းမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၅ ဒသမ ၆၈၁ သန်း ရရှိထားပါ တယ်။ သတ္တုအနေနဲ့ပြည်ပတင်ပို့မှု မှာတော့ တရုတ်နိုင်ငံကို အဓိက တင်ပို့နေပါတယ်။ တင်ပို့နေတဲ့ သတ္တုအမည်တွေကတော့ ခဲမဖြူ၊ အဖြူနက်၊ ခဲနောက်စိမ်း၊ ကြေးနီ၊ ကြေးဝါတို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဘဏ္ဍာ နှစ်အတွင်းမှာ သတ္တုနဲ့ သတ္တုရိုင်း

တင်ပို့နိုင်မှုကတော့ အရင်ဘဏ္ဍာ နှစ်ကာလထက် ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ခဲ့ သလိုဈေးကွက်သစ်တွေလဲ ရရှိထား ပါတယ်။ အများဆုံးတင်ပို့နေတဲ့ ခဲမဖြူနဲ့ အဖြူနက်သတ္တုတွေကို တော့ ကယားပြည်နယ်နဲ့ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးက အများဆုံးထုတ် လုပ်နေပြီး မန္တလေးနဲ့ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးတွေမှာလဲ ထုတ်လုပ်နေ ပါတယ်”ဟု ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးနန္ဒ

က ပြောပြသည်။ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ မြန်မာနိုင်ငံ က သတ္တုနှင့် တွင်းထွက်ပစ္စည်းများ တင်ပို့ရာတွင် ရွှေ၊ ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်ရတနာ၊ ပုလဲ၊ စိန်၊ ခဲ၊ ခဲမဖြူ၊ အဖြူနက်၊ ငွေ၊ ကြေးနီ၊ သွပ်၊ ကျောက်မီးသွေးနှင့် အခြား တွင်းထွက်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးတင်ပို့ နေကြောင်း သိရသည်။

ASH



# ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ဝါးရုံကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ညောင်လေးပင် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင် လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဝါးရုံကုန်းကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)

ရန်ပုံငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူများထည့် ဝင်ငွေတို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေ သန့်စင်စနစ်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသန့်ဇင်အောင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ ဝါးရုံကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူများ ထည့်ဝင်ငွေ တို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်က ရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင် စနစ်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက် မှာကြားသည်။

အဆိုပါ ဝါးရုံကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း အရှည်ပေ ၅၈၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်ခင်း

ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင်စနစ် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ကို ကျေး ရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံ ကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာပြည်သူများ ထည့်ဝင်ငွေ ကျပ် ၅၉ ဒသမ ၄ သိန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂၀၉ ဒသမ ၄ သိန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်ကာ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလထိထပ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယခုအခါရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသန့်ဇင်အောင်ထံမှ သိရသည်။

ကျော်ဦး



# ငွေနှင့်ဆွတ်တဲ့ ကျွတ်သီတင်းမှာ

- မိုးအကုန် ဆောင်းအစ မြောက်လေခ မြူးချိန်ခါ၊ သီးညွတ်ဖြာ မြလယ်ကွင်း ကောက်နံ့သင်းစွာ၊ မိုးလေခြံပွဲ သည်းစွေဖြာ သွန်းပြီးရွာ ပွဲသိမ်းနှိုး၊ ခြိုးခြံပွဲသံ နှုတ်ဆက်တေးနဲ့ “ပလ္လင်ဆေးမိုး”။
  - မိုးကြွင်းကျန် နှင်းမြူသန်း ဆောင်းနိဒါန်း “တူရာသီ”၊ နက္ခတ်ညီ စန်းယဉ်ခ “အသဝနီ”၊ မြကန်ရိပ် “ကြာငါးမည်” ထူးတင့်ညီ ထုံကြည်သင်း၊ စံပယ်ကြိုင် နှင်းရည်ဆွတ်ပေါ့ လ ကျွတ်သီတင်း။
  - ဝါတွင်းခါ သုံးလပတ် ဗုဒ္ဓမြတ် ကျေးဇူးဒေသနာ၊ တာဝတိံသာ မိနတ်သားသို့ တရားမြတ်ပူဇာ၊ လူပြည်ရပ် ပြန်ကြွလာ ဖူးမြော်ကာ ဆင်ယင်ကျင်း၊ ဆီမီးမြိုင် ထွန်းညှိကမ်းကြ ချမ်းမြကျွတ်သီတင်း။
  - ရှေးထုံးညီ ရိုးရာမယွင်း အိမ်ခြံခပင်း ဆီမီးဖြာ၊ “မီးမြင်းမိုရ်” ပွဲသဘင်ခွဲရင်း မိဘ ဆရာ ကန်တော့ပွဲလည်း ပြုမြဲချိန်ခါ၊ မုန့်ဆီကြော် မုန့်ဖက်ထုပ်တို့ မုန့်လုပ်တဲ့ သည်စဉ်လာ ရပ်ရွာထဲမှာ ယုံ့ယုံ့သင်း၊ သဒ္ဓါညွတ်စွာ ဝါကျွတ်ခါ မြန်မာလေ့နဲ့ ချစ်စရာ မြန်မာငွေ့တို့ရယ် ချမ်းမြေ့သာ ထူးတင့်လျှမ်းပါတီ ကြာပန်းမြိုင် နှင်းမှုန်အဆွတ် (ကွယ်. . . ) လမြတ် ကျွတ်သီတင်း။ ။
- မင်းသွေးနွယ်(စီးကုန်း)

**ကိုပိမ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ကာကွယ်နိုင်ရန်**

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



### သီရိလင်္ကာကိုကူညီရန် ဆန္ဒရှိကြောင်း တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင် ပြောကြား

**ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၂၀** တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်သည် ယနေ့ ပေကျင်းမြို့၌ သီရိလင်္ကာ သမ္မတ ရာနီးလ်ဝစ်ခရီမီဆင်းနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်က သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ အခက်အခဲ ကြုံနေချိန်တွင် မည်သည့်နိုင်ငံရေး၊ မည်သည့်ခြင်းချက်မျှ မထားဘဲ အကူအညီများ ဆက်ပေးရန်ဆန္ဒရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် သီရိလင်္ကာပို့ကုန်များကို ပိုမိုဝယ်ယူရန်လည်း ဆန္ဒရှိကြောင်း သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

သီရိလင်္ကာသမ္မတ ရာနီးလ်ဝစ်ခရီမီဆင်းသည် တတိယအကြိမ်မြောက် ရပ်ဝန်းနှင့်လမ်းခိုင်တကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ညီလာခံ

တက်ရောက်ရန်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၏ တစ်နိုင်ငံချင်းစီအရ၊ ကုန်သွယ်ရေးအရ အကြီးမားဆုံးမြို့ရှင်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး သီရိလင်္ကာနိုင်ငံအပေါ် တရုတ်နိုင်ငံက တင်ရှိနေသောကြောင့် မြို့ပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ခုနစ်ဘီလီယံမျှရှိသည်။

သို့ရာတွင် ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်းက တရုတ်အစိုးရ သွင်းကုန်ပို့ကုန်ဘဏ်က သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ တင်ရှိနေသည့် ကြွေးမြီအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၂ ဘီလီယံကို အဆင်ပြေပြန်လည်ပေးဆပ်နိုင်ရေးအတွက် ကြွေးမြီပြန်လည်ပေးဆပ်မှုစည်းမျဉ်းများကို ပြင်ဆင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

### တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပါကစ္စတန်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်ရန်ဆန္ဒရှိကြောင်း သမ္မတရှီကျင့်ဖျင် ပြောကြား



**ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၂၀** တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် ပါကစ္စတန်အိမ်စောင့်အစိုးရဝန်ကြီးချုပ် အန်ဝါအူလ်ဟက်ကာကာတို့သည် အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်တွင် ပေကျင်းမြို့၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပါကစ္စတန်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများမြှင့်တင်ရန်၊ ပါကစ္စတန်နှင့်သွေးစည်းမှုများနှင့် တရုတ်နိုင်ငံသားများ၏ ကိုမြှင့်တင်ရန်ဆန္ဒရှိကြောင်း တရုတ်သမ္မတက ပါကစ္စတန်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တွေ့ဆုံစဉ် ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် ပါကစ္စတန် အလုပ်လုပ်နေသည့် တရုတ်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တရုတ်နိုင်ငံသားများ၏ လုံခြုံရေးကို အာမခံချက်ပေးရန် သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်က ပါကစ္စတန်

ဝန်ကြီးချုပ်ကို တိုက်တွန်းခဲ့ကြောင်း တရုတ်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏အိမ်စောင့်အစိုးရနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနိုင်ငံဖြစ်သည်။

သို့သော် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များအတွင်း ပါကစ္စတန်ခွဲထွက်ရေးမီဒီယာများနှင့် အစ္စလာမစ်စစ်သွေးကြွများက တရုတ်စီမံကိန်းများကို တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ တရုတ်နိုင်ငံသားများ သေဆုံးခဲ့ရဖူးသည်။

ပါကစ္စတန်အိမ်စောင့်အစိုးရဝန်ကြီးချုပ်အန်ဝါအူလ်ဟက်ကာကာသည် တတိယအကြိမ်မြောက် ရပ်ဝန်းနှင့်လမ်းခိုင်တကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးညီလာခံတက်ရောက်ရန် တရုတ်နိုင်ငံသို့ရောက်ရှိနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

### အစ္စရေးစစ်ဘက်က လက်ဘနွန်နယ်စပ်မြို့မှ ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာသို့ခေါ်ထုတ်မည်

**ဂျေဆလင် အောက်တိုဘာ ၂၀** လက်ဘနွန်နိုင်ငံနှင့်ထိစပ်နေသော နယ်စပ်မြို့တစ်မြို့ဖြစ်သည့် ကာယက်ရှမိုနာမြို့မှ ဒေသခံပြည်သူ ဦးရေ၂၀၀၀၀ ကျော်ကို ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း အစ္စရေးစစ်ဘက်က ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်တွင် ကာယက်ရှမိုနာမြို့တည်ရှိရာ နယ်မြေအတွင်း နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ပစ်ခတ်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် ကာယက်ရှမိုနာမြို့ခံများကို ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးရန် အစ္စရေးနိုင်ငံက စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ဂါဇာအခြေစိုက် ဟားမစ်အုပ်စုက အစ္စရေးတောင်ပိုင်းမြို့များကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက်က တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီးနောက် အစ္စရေး-လက်ဘနွန်နယ်စပ်၌ အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုများ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

### ဩစတြေးလျနိုင်ငံရှိ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် ဆစ်ဒနီအော်ပရာဟောက်စ် အဆောက်အအုံ နှစ် ၅၀ ပြည့်အခမ်းအနား ကျင်းပ

**ဆစ်ဒနီ အောက်တိုဘာ ၂၀** ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဆစ်ဒနီမြို့ရှိ ကမ္ဘာကျော် ဆစ်ဒနီအော်ပရာဟောက်စ် အဆောက်အအုံ၏ နှစ် ၅၀ ပြည့်အခမ်းအနားကို ယနေ့တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆစ်ဒနီအော်ပရာဟောက်စ် အဆောက်အအုံ နှစ် ၅၀ ပြည့်အခမ်းအနားကို အဆိုပါအဆောက်အအုံ၌ ရောင်စုံမီးများထွန်းညှိကျင်းပခဲ့ရာ လူဦးရေ ၃၇၀၀၀ ကျော်ကို အခမဲ့ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုခွင့်ပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါအဆောက်အအုံ နှစ် ၅၀ ပြည့် အခမ်းအနားအတွက် ရောင်စုံမီးများကို ဩစတြေးလျ အထူးပြုလုပ်မှု အနုပညာရှင် ရိုဘင်ဖောက်စ်က တာဝန်ယူဖန်တီးပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိ ဆစ်ဒနီအော်ပရာဟောက်စ် အဆောက်အအုံဒီဇိုင်းကို ၁၉၅၆ ခုနှစ်တွင် ဒီဇိုင်းပုံစံ ၂၃၃



ခုအနက်မှ ရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို ၁၉၅၉ ခုနှစ်တွင် စတင်ခဲ့သည်။

ဆစ်ဒနီအော်ပရာဟောက်စ် အဆောက်အအုံကို မူလကလေးနှစ် ၂၀ ရက်တွင် တရားဝင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော ဆစ်ဒနီအော်ပရာဟောက်စ်

ရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း စီမံကိန်း တစ်ခုလုံးပြီးမြောက်ရန် ၁၄ နှစ်ကြာ အချိန်ယူခဲ့ရသည်။

၁၉၇၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် တရားဝင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော ဆစ်ဒနီအော်ပရာဟောက်စ်

အဆောက်အအုံကို ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ယူနက်စကိုက ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းတွင် ထည့်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO



### ဟားမစ်အုပ်စုက ဓားစာခံအဖြစ်ဖမ်းဆီးထားသည့် ထိုင်းနိုင်ငံသား ၁၉ ဦးထိရှိလာ

**ဗန်ကောက် အောက်တိုဘာ ၂၀** ဂါဇာကမ်းခြေအခြေစိုက် ဟားမစ်အုပ်စုများ၏ ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီးခံထားရသူ ထိုင်းနိုင်ငံသားအရေအတွက်မှာ ၁၉ ဦးထိရှိနိုင်ကြောင်း ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဟားမစ်အုပ်စုသည် အစ္စရေးတောင်ပိုင်းမြို့များကို အောက်တို

ဘာ ၇ ရက်တွင် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့စဉ်က အနည်းဆုံးလူဦးရေ ၂၀၀ ကို ပြန်ပေးဆွဲခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့ထိ အစ္စရေးနိုင်ငံ၌ တိုက်ပွဲများအတွင်း သေဆုံးခဲ့သူ ထိုင်းနိုင်ငံသား ဦးရေ ၃၀ ထိရှိပြီး ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီးခံထားရသူ အရေအတွက်မှာလည်း ၁၉ ဦးထိရှိလာကြောင်း ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေး

ဝန်ကြီးဌာနကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အစ္စရေးစစ်ဘက်သည် ဂါဇာကမ်းခြေဒေသကို ဗုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှုများပြုလုပ်၍ ဂါဇာဒေသရှိ ဟားမစ်အုပ်စုကို ရှင်းလင်းနေချိန်တွင် ဖမ်းဆီးခံထားရသူ ဓားစာခံများပြန်လည်လွတ်မြောက်ရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အစ္စရေး

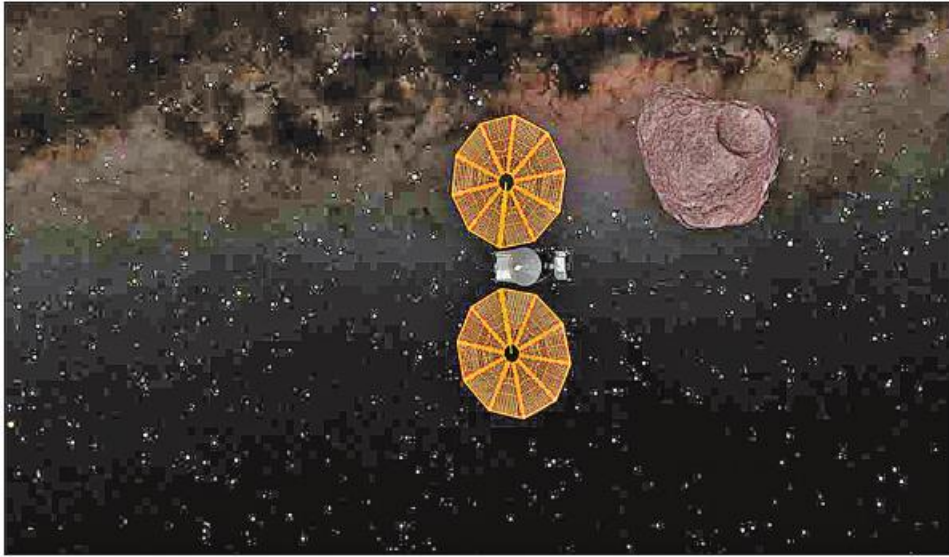
အစိုးရက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

ဟားမစ်အုပ်စု၏ အောက်တိုဘာ ၇ ရက် တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အစ္စရေးနိုင်ငံ၌ လူဦးရေ ၁၄၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ရပြီး ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီးခံထားရသူ အများအပြား ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## လူစီအာကာသယာဉ်က ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်းကို ပထမဆုံးအကြိမ် အနီးကပ်လေ့လာရေးအတွက် ပြင်ဆင်နေ



**ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၀** အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က လွှတ်တင်ထားသည့် လူစီအာကာသယာဉ်သည် ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်းကို

ပထမဆုံးအကြိမ် အနီးကပ်လေ့လာရေးအတွက် ပြင်ဆင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ လူစီ အာကာသယာဉ်သည် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်တွင်

ဒင်ကီးနက်ရှီ အမည်ရှိဂြိုဟ်သိမ်ကို ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမည်ဖြစ်သည်။ ဒင်ကီးနက်ရှီ ဂြိုဟ်သိမ်သည် အင်္ဂါဂြိုဟ်နှင့် ကြာသပတေးဂြိုဟ်ကြား ဂြိုဟ်သိမ်ခါးပတ်ကွင်းနယ်မြေအတွင်းတည်ရှိပြီး အရွယ်အစား

အားဖြင့် အချင်း တစ်ကီလိုမီတာ ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဒင်ကီးနက်ရှီဂြိုဟ်သိမ်ကို အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်စဉ်အတွင်း လူစီအာကာသယာဉ်သည် ၎င်း၏ စူးစမ်းလေ့လာရေး စနစ်များကို စမ်းသပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဂြိုဟ်သိမ်သည် ၁၂ နှစ်တာမစ်ရှင်အတွင်း လူစီအာကာသယာဉ်လေ့လာမည့် ဂြိုဟ်သိမ် ၁၂ စင်းအနက် ပထမဆုံးဂြိုဟ်သိမ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နာဆာအဖွဲ့သည် ကြာသပတေးဂြိုဟ် နေပတ်လမ်းအတွင်းရှိ ထရိုဂျင်ဂြိုဟ်သိမ်များခေါ် ထူးဆန်းသည့်ဂြိုဟ်သိမ်များကို လေ့လာရန် လူစီအာကာသယာဉ်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်က လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Russia Today  
Trs : KKO

# HEALTH

## ကိုဗစ်ကူးစက်ခံရပြီး ခြောက်လအတွင်း ဖျားပါးရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်နိုင်

**ဂျေရဆလင် အောက်တိုဘာ ၂၀** ကိုဗစ်ရောဂါ ကူးစက်ခံရပြီး ခြောက်လအတွင်း Guillain-Barrel' Syndrome ခေါ် ရှားပါးသည့်ရောဂါတစ်မျိုး ဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် mRNA ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားသူများမှာ မထိုးထားသူများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ကိုဗစ်ရောဂါ ကူးစက်ခံရပြီး ခြောက်လအတွင်း အထက်ပါရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေပိုနည်းကြောင်း အစွဲအမူ သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ Guillain-Barre' Syndrome ရောဂါသည် ခုခံအားစနစ်က အာရုံကွဲစွဲဆဲလ်များကို တိုက်ခိုက်ချိန်တွင်ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ခုခံအားစနစ် ဖောက်ပြန်မှုရောဂါတစ်မျိုး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

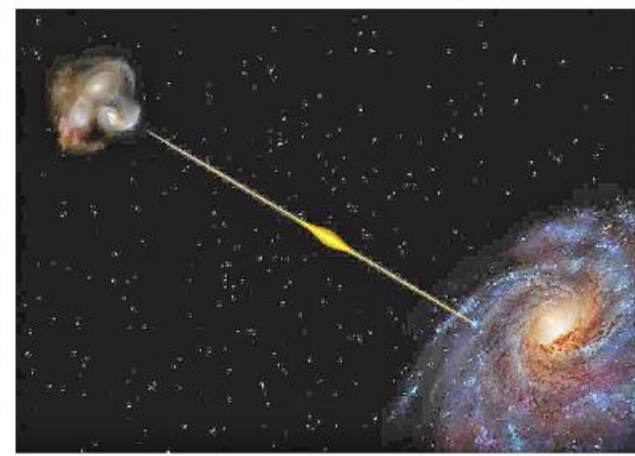
အဆိုပါရောဂါသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ နှစ်စဉ်လူတစ်သန်းလျှင် ဦးရေ ၂၀ နှုန်း ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ရောဂါလည်းဖြစ်သည်။ အစွဲအမူ သုတေသနပညာရှင်များသည် ကိုဗစ်ရောဂါကူးစက်ခံရမှုနှင့် Guillain-Barre' Syndrome ရောဂါတို့ကြား ဆက်စပ်မှုကို လေ့လာရေးအတွက် လူပေါင်း သုံးသန်းတို့၏ အချက်အလက်များကို စိစစ်လေ့လာခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ ကိုဗစ်ရောဂါ ကူးစက်ခံထားရသူများသည် ကူးစက်ခံရခြင်းမရှိသူများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ခြောက်လအတွင်း Guillain-Barre' Syndrome ဖြစ်နိုင်ခြေ ပိုမြင့်မားသည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

## နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုဝန်းကျင်ရှိ ကြယ်စုပေါင်း ၄၀၀၀၀၀ ခန့်ပါဝင်သော စကြဝဠာမြေပုံသစ်ကို သိပ္ပံပညာရှင်များ ပန်တီးထား

**ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၀** နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုဝန်းကျင်ရှိ ကြယ်စုပေါင်း ၄၀၀၀၀၀ ခန့်ပါဝင်သော စကြဝဠာမြေပုံသစ်ကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ဖန်တီးထားကြောင်း အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များသည် အမျိုးသားသိပ္ပံပညာရေးနှင့် အားကစားစွမ်းရည် မြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့၏ MOIRLab အမည်ရှိ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်မှရရှိသည့် သတင်းအချက်အလက်များကိုအသုံးပြု၍ အထက်ပါ စကြဝဠာမြေပုံကို ဖန်တီးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆီယေနာကြယ်စုမြေပုံအမည်ရှိ အဆိုပါမြေပုံသစ်၌ နဂါးငွေ့တန်း

ကြယ်စုတည်ရှိရာ စကြဝဠာနယ်မြေအတွင်းရှိ ကြယ်စုပေါင်း ၄၀၀၀၀၀ ခန့်ကို ထည့်သွင်းပေးထားသည်။ မိမိတို့၏ စီယေနာကြယ်စုမြေပုံ(SGA)တွင် နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုတည်ရှိရာ စကြဝဠာနယ်မြေအတွင်းရှိ ကြယ်စု ၃၈၀၀၀၀ ပါဝင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စု၏ အိမ်နီးချင်းကြယ်စုများမှာ အသေးစိတ်လေ့လာရန်ခိုင်သော ကြယ်စုများဖြစ်ကြရာ ထိုကြယ်စုများကို လေ့လာနိုင်ရေးမှာလည်း အရေးကြီးကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များသည် SGA ကြယ်စုမြေပုံကိုရေးဆွဲရန် ၂၀၁၄ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်ကြား ရရှိခဲ့သည့်သတင်းအချက်အလက်များကို အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Xinhua News  
Trs : KKO



## နေ့လယ်ပိုင်းအိပ်ငိုက်မှုကို ပြေပျောက်ရာတွင် ကော်ဖီထက်ကောင်းသည့်ဆေးဝါးများ တွေ့ရှိထား

**အော့တဝါ အောက်တိုဘာ ၂၀** နေ့လယ်ပိုင်း အိပ်ငိုက်မှုကို ပြေပျောက်ရာတွင် ကော်ဖီထက်ကောင်းသည် ဆေးဝါးများကို သုတေသနပညာရှင်များက တွေ့ရှိထားကြောင်းအောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် သတင်းများ၌ ဖော်ပြထားသည်။ ကနေဒါ သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ အမောအပန်းပြေဆေးသုံးမျိုးသည် နေ့လယ်ပိုင်း အိပ်ငိုက်မှုကို ထိရောက်စွာလျှော့ချနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ကနေဒါ သုတေသနပညာရှင်များသည် အိပ်စက်စဉ် လေပြွန်ပိတ်ဆို့မှုပြဿနာနှင့် ဆက်စပ်ပြဿနာတစ်ရပ်ဖြစ်သော နေ့လယ်ပိုင်း အိပ်ငိုက်မှုပြဿနာ ရှိသူဦးရေ ၃၀၀၀ ကျော်ပါဝင်သည့် လေ့လာမှုပေါင်း ၁၄ ခုတို့ကို ပြန်လည်စိစစ်သုံးသပ်ခဲ့ကြသည်။ ထွက်ပေါ်လာသည့်ရလဒ်များ

အရ Solriamfetol၊ Armodafinil၊ modafinilနှင့် Pitolisant အမောအပန်းပြေဆေးသုံးမျိုးသည် နေ့လယ်ပိုင်း အိပ်ငိုက်မှုကိုထိရောက်စွာ လျှော့ချနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အဆိုပါဆေးသုံးမျိုးဖြင့် ကုသမှု ခံယူထားသည့်လူနာများ၏ ကိုယ်စိတ် နိုးကြားမှုနှုန်းသည် ဆေးယောင်များ (Placebo) ဖြင့်ကုသမှု ခံယူထားသူများထက် ပို၍မြင့်မားကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါဆေးများတွင် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများရှိနေနိုင်သည်ဟု ကနေဒါသုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



## ရေဒီယိုစွမ်းအင်ပေါက်ကွဲမှုအလင်းရောင်ကို သိပ္ပံပညာရှင်များ ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိ

**ကင်ဆာရာ အောက်တိုဘာ ၂၀** ကမ္ဘာဂြိုဟ်သို့ ရောက်ရှိရန် အာကာသဟင်းလင်းပြင်ကို ရက်ပေါင်း ရှစ်ဘီလီယံကြာ ဖြတ်သန်းခဲ့

ရသော ရေဒီယိုစွမ်းအင်ပေါက်ကွဲမှုအလင်းရောင်ကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိထားကြောင်း အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ ရေဒီယိုစွမ်းအင်ပေါက်ကွဲမှု (FRB) သည် သိပ္ပံပညာရှင်များ ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိခဲ့ဖူးသမျှထဲတွင် အဝေးဆုံးနှင့် စွမ်းအင်အမြင့်မားဆုံး FRB ဖြစ်သည်။ FRB 20220610 A ဟူ၍ အမည်ပေးထားသော အဆိုပါ FRB စွမ်းအင်ပေါက်ကွဲမှုသည် သက်တမ်းအားဖြင့် တစ်မီလီစက္ကန့်ခန့်သာ ကြာမြင့်ခဲ့ကြောင်း ဩစတြေးလျသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါ FRB စွမ်းအင်ပေါက်ကွဲမှုမှ ပေါ်ထွက်လာသည့် စွမ်းအင်သည် နေက နှစ်

ပေါင်း ၃၀ ကြာ ထုတ်လွှတ်ပေးသော စွမ်းအင်နှင့်ညီမျှကြောင်း သိရသည်။ FRB ရေဒီယိုစွမ်းအင်ပေါက်ကွဲမှုများသည် ၂၀၀၇ ခုနှစ်က ပထမဆုံးအကြိမ် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ FRB ရေဒီယိုစွမ်းအင်ပေါက်ကွဲမှုများသည် စွမ်းအင်အလွန်ကြီးမားသော်လည်း သက်တမ်းမှာ မီလီစက္ကန့်အားဖြင့်သာ တည်မြဲမှုကြောင့် ၎င်းတို့၏ ဇာစ်မြစ်ကို ထောက်လှမ်းနိုင်ရန် ခက်ခဲကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Sputnik News  
Trs : KKO





နိုင်ငံတကာ

အားကစားသတင်းများ

### ရှက်ဖီး(U)အသင်းနှင့် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်ကို ကက်စမဲရိုးလွဲချော်မည်ဟု မန်ယူအသင်းထုတ်ပြန်

မန်ချက်စတာ အောက်တိုဘာ ၂၀ နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲကာလအတွင်း ဘရာဇီးအသင်းတွင် ပါဝင်ကစားခဲ့သည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ကက်စမဲရိုးသည် ဥရုဂွေးအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ရရှိခဲ့သည့် ကြွက်သားဒဏ်ရာကြောင့်လာမည့် ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ် ဖြစ်သည့် ရှက်ဖီး(U)အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်နိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း မန်ယူအသင်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“ကက်စမဲရိုးအနေနဲ့ လာမည့် ရှက်ဖီး(U)နဲ့ပွဲစဉ်ကို လွဲချော်မှာပါ။ သူ့အနေနဲ့ လာမည့်ပတ်လောက်မှ အသင်းနဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းပြန်ဆင်းနိုင်မှာဖြစ်ပေမဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ် တွေဖြစ်တဲ့ ကိုပင်ဟေဂင်နဲ့ပွဲစဉ်ကိုတော့ ဝါလာတာစာရေးအသင်းနဲ့ ပွဲစဉ်က အနီကတ်ပြစ်ဒဏ်ကြောင့် လွဲချော်ဦးမှာပါ”ဟု အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

မန်ယူအသင်းသည် နိုင်ငံတကာ ပြိုင်ပွဲကာလ ပြီးဆုံးခဲ့ပြီးနောက် အသင်းမှ ကစားသမားအားလုံးကို အသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းစေခဲ့ကာ အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်တွင် လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ် ပြန်လည် စတင်ခဲ့သော်လည်း ကက်စမဲရိုးအနေဖြင့် နိုင်ငံအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ရရှိခဲ့သည့်ကြွက်သားဒဏ်ရာကြောင့် လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်ကို လွဲချော်ခဲ့ရာ လာမည့် ရှက်ဖီး(U)အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်ကစားနိုင်မည် မဟုတ်ကြောင်း နည်းပြတန်ဟတ်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိ မန်ယူအသင်းတွင် လုပ်ရောမာလာစီယာ၊မာတီနက်စ်နှင့် ဝမ်ဘစ်ဆာကာတို့မှာ ဒဏ်ရာကြောင့် ပါဝင်နိုင်ခြင်းမရှိသကဲ့သို့ တောင်ပံကစားသမား ဆန်ချီသည်လည်း အသင်းနှင့်အဆင်မပြေမှုများကြောင့် အသင်းလူစာရင်းမှ ထုတ်ပယ်ခံထားရသဖြင့် လာမည့်ပွဲစဉ်တွင် ခံစစ်ပိုင်းတွင် ဗာရာနီ၊ အီဗန်နှင့်ရီဂိုလွန်တို့ကိုသာ အသုံးပြုရမည်ဖြစ်ပြီး ကွင်းလယ်ပိုင်းတွင် အမ်မရာဘတ်ပွဲထွက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : ML

### အီတလီစီးရီးအေ ပွဲစဉ် (၉) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

ရိုးမား	Vs	ပွန်တ
ကစားမည့်ရက်/အချိန်	၂၂-၁၀-၂၀၂၃ (ညနေ ၀၅:၀၀နာရီ)	
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်	ဗွန်တ ၁ - ၁ ရိုးမား	
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ရှိနိုင်/ရှုံးရလဒ်		
ရိုးမား	- အိမ်(နိုင်)	အိမ်(နိုင်)
ဗွန်တ	- အိမ်(သရေ)	ဝေး(နိုင်)

ရိုးမားအသင်းဟာ တိုက်စစ်မှူးလူကာကူ ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့တာကြောင့် နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ရလဒ်ကောင်းလာခဲ့သလို အခုပွဲစဉ်မှာလဲ မွန်လာကို အိမ်ကွင်းမှာ ဖိအားပေးစွာကစားနိုင်မှာသေချာပါတယ်။ မွန်လာဟာ အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းတာကြောင့် အသင်းကြီးတွေကို တုံ့ပြန်ကစားနိုင်စွမ်းရှိပေမဲ့ ရိုးမားရဲ့တိုက်စစ်မှူး လူကာကူကိုထိန်းချုပ်ဖို့ခံစစ်ပိုင်း အားနည်းချက်ရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အိမ်ကွင်းနိုင်ပွဲရယူမဲ့ ရိုးမားကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - ရိုးမား ၂ - ၁ ဗွန်တ

### အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ယခုတစ်ပတ်အတွင်း ကစားမည့် ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်များတွင် ပြိုင်ပွဲအတွင်း မတော်တဆမှုများဖြစ်မလာစေရန်အတွက် အစွမ်းနှင့် ပါလက်စတိုင်းအလံများကိုကိုင်ဆောင်၍ အားပေးခြင်းမပြုလုပ်ရန် ပရီးမီးယားလိဂ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က တားမြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ရိုးမားအသင်းနှင့် လမ်းခွဲရန်ပြင်ဆင်နေသည့် နည်းပြမော်ရင်ဟိုကို အန်ဆယ်လော့တီ၏ နေရာတွင်အစားထိုးနိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိရသည်။
- နာပိုလီအသင်းဥက္ကဋ္ဌက တိုက်စစ်မှူး အိုစီမန်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ပြီးနောက် ကစားသမားအနေဖြင့် အသင်းနှင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် နီးစပ်နေသော်လည်း အခြေအနေပေါ်မူတည်၍ ပြောင်းလဲမှုများရှိနိုင်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ML

## ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းနှင့် ဆွီဒင်အသင်းတို့၏ပွဲစဉ်ကို ပြန်လည်ကစားမည်မဟုတ်ကြောင်း ယူအီးအက်ဖ်အေ ထုတ်ပြန်



နိုယွန် အောက်တိုဘာ ၂၀ ဘရပ်ဆဲလ်မြို့ အကြမ်းမူကြောင့် ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရသည့် ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းနှင့် ဆွီဒင်အသင်းတို့၏ ယူရှိ ၂၀၂၄ ခြေစစ်ပွဲစဉ်ကို ပြန်လည်ကစားမည် မဟုတ်ဘဲ ပထမပိုင်းရလဒ်ဖြစ်သည့် တစ်ဖက်တစ်ရိုးစီ သရေရလဒ်ကိုသာ ယူအီးအက်ဖ်အေက အတည်ပြုပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘယ်လ်ဂျီယံနှင့် ဆွီဒင်အသင်းတို့သည် ခြေစစ်ပွဲအုပ်စု(F)တွင် ဩစတြီးယား၊ အလာဘိုင်ဂျန်၊ အက်စ်တိုးနီးယား အသင်းတို့နှင့် တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက်ခဲ့ရာ ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းသည် ဆွီဒင်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်မတိုင်မီကတည်းက ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ခဲ့သည့်အပြင်၊ ဩစတြီးယား အသင်းကလည်း တိုက်ရိုက်ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ခဲ့

သောကြောင့် ဆွီဒင်အသင်းအနေဖြင့် လက်ကျန်ပွဲ နှစ်ပွဲကစားရန် ကျန်ရှိနေသော်လည်း ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်တော့မည် မဟုတ်၍ ယူအီးအက်ဖ်အေက ၎င်းတို့ ပွဲစဉ်ကို သရေရလဒ်သာသတ်မှတ်ခဲ့ပြီး အဆိုပါဆုံးဖြတ်ချက်ကို နှစ်နိုင်ငံ တောလုံးအဖွဲ့ချုပ်များက လက်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွှေ့ဆိုင်းလိုက်ရတဲ့ ပွဲစဉ်ရလဒ်က နှစ်သင်းစလုံးအတွက် သက်ရောက်မှု မရှိခဲ့တာကြောင့် ပြန်ကစားမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ အားကစားဟာ ဖျော်ဖြေမှုသက်သက်သာဖြစ်ပေမဲ့ အခုလို အကြမ်းဖက်ဖြစ်ရပ်တွေကြောင့် စိတ်မကောင်းဖြစ်ရပါတယ်”ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်သည် နှစ်သင်းစလုံးကစားသမား အစုံအလင်ဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၁၅ မိနစ်တွင် ဆွီဒင်အသင်းက ဦးဆောင်ရိုးရရှိခဲ့သော်လည်း ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်း၏ တိုက်စစ်မြှင့်တင်မှုကြောင့် ပွဲချိန် ၃၁ မိနစ်တွင် လူကာကူက ပင်နယ်တီမှတစ်ဆင့် ချေပရိုးပြန်လည်ရယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပထမပိုင်းတွင်တစ်ဖက်တစ်ရိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ကွင်းအနီးတွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်မှုကြောင့် ပြိုင်ပွဲကို ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : ML

## သက်ထားသူဇာက အိန္ဒိယကြက်တောင်မယ်ကိုအနိုင်ယူ၍ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၀ ယူအေအီးနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိသည့် ဒူဘိုင်းမာစတာကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့တွင် မြန်မာကြက်တောင်မယ် သက်ထားသူဇာနှင့် အိန္ဒိယကြက်တောင်မယ် ဗလီရီတီတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ သက်ထားသူဇာက နှစ်ပွဲပြတ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့တက်ရောက်

နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဒူဘိုင်းမာစတာကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲတွင် သက်ထားသူဇာသည် ၁၆ ဦးရှုံးထွက်အဆင့်၌ လူငယ်ဘတ်ကြက်တောင်မယ် စကမာမစ်ရှ်နှင့် ကစားခဲ့ရာတွင် နှစ်ပွဲပြတ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့ အဆင့်(၃၁၀)နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် အိန္ဒိယကြက်တောင်မယ် ဗလီရီတီကို လက်ရည်အသာစီးဖြင့် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ကာ ပထမပွဲငယ်တွင် ၂၁ မှတ် ၁၄ မှတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သကဲ့သို့ ဒုတိယပွဲငယ်တွင်လည်း ၂၁မှတ် ၁၄ မှတ်ဖြင့် ထပ်မံအနိုင်ရရှိခဲ့သည့်အတွက် နှစ်ပွဲပြတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဒူဘိုင်းမာစတာ ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် လက်ရှိကမ္ဘာ့အဆင့်(၄၅)နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် သက်ထားသူဇာအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၃၁၀)တွင် ရပ်တည်နေသည့် အိန္ဒိယကြက်တောင်မယ် အန်နာတီ ဟူဒါနှင့် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

## Japan Open ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် အမေရိကန်တင်းနစ်ကစားသမား ဘင်ရှယ်တန်က တွမ်မီပေါလ်ကို အနိုင်ရရှိ

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂၀ ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့တွင်ကျင်းပနေသည့် Japan Open ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် အမေရိကန် တင်းနစ်ကစားသမား ဘင်ရှယ်တန်က (၇-၆၊ ၆-၃) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘင်ရှယ်တန်သည် ယခုနှစ်တွင် ပုံစံကောင်းရနေသည့် မျက်နှာသစ်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး အမေရိကန် တင်းနစ်လောကအတွက် စောင့်ကြည့်ရမည့် ကစားသမားအဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသူ ဖြစ်သည်။

အသက် ၂၁ နှစ်သာရှိသေး

သည့် ဘင်ရှယ်တန်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လမှစတင်၍ ပရော်ဖက်ရှင်နယ် တင်းနစ်လောကသို့ စတင်ဝင်ရောက်လာခဲ့သည့် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး အချိန်တိုအတွင်းတင်းနစ်လောကတွင် နေရာတစ်ခုရယူလာနိုင်ခဲ့သည့် ကစားသမားဖြစ်သည်။

ဘင်ရှယ်တန်သည် ယခုနှစ်အတွင်း ဩစတြေးလျတိုင်းပင်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သလို US Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

ဘင်ရှယ်တန်က “ကောလိပ်ကျောင်းသားဘဝကနေ ပရော်ဖက်ရှင်နယ်လောကကို အခုလိုမြန်မြန် ဆန်ဆန် ရောက်လာလိမ့်မယ်လို့

ထင်မထားမိခဲ့ပါဘူး။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အချိန်တိုအတွင်းနေရာတစ်ခုရလာခဲ့လို့ ဝမ်းသာဂုဏ်ယူပါတယ်။ ဒီပြိုင်ပွဲအပါအဝင် နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ပြိုင်ပွဲသုံးပွဲမှာ ထင်မှတ်မထားလောက်အောင် ရလဒ်ကောင်းတွေရယူနိုင်ခဲ့ပါတယ်”

ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘင်ရှယ်တန်သည် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် တစ်နိုင်ငံတည်းသား မာကိုစ်ရီရွန်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : AZL





# မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၇)တွင် ရော့တီယူနိုက်တက်အသင်းက မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရရှိ

**ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမားကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၇) အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲက YUSC အားကစားကွင်းတွင် မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းနှင့် ရော့တီယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်တစားခဲ့ရာ ရော့တီယူနိုက်တက်အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲကို မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းနှင့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ယူ-၂၄ အသင်းတို့၏ နိုင်ငံတကာပွဲစဉ်များကြောင့် ရပ်နားထားခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းနှင့် ရော့တီယူနိုက်တက် အသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် ပွဲစကတည်းကနှစ်သင်းစလုံး ခြေစွမ်းပိုင်းကွာခြားမှုမရှိခဲ့ဘဲ အပြန်အလှန် ဖိအားပေးမှုများဖြင့်



အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၃၀ မိနစ်တွင် အောင်သီဟ၏ သွင်းဂိုးဖြင့် ရော့တီယူနိုက်တက်အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင် မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းက ချေပဂိုးနှင့် အနိုင်ဂိုးရရှိရေးအတွက် တိုက်စစ်မြှင့်ဖိအားပေးမှုများကြောင့် ပထမပိုင်းကထက် ပိုမိုအကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတ်ပိုင်း အားနည်းမှုများကြောင့် နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ဘဲ ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ရော့တီယူနိုက်တက်အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

## ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါ ပွဲစဉ် (၈) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

**ဟီဒန်ဟိုင်း Vs အော့စ်ဘတ်**

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၂-၁၀-၂၀၂၃ (ည ၁၀:၀၀နာရီ)  
 နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်  
 အော့စ်ဘတ် ၂ - ၀ ဟီဒန်ဟိုင်း  
 နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်  
 ဟီဒန်ဟိုင်း - အိမ်(နိုင်) ၀း(ရှုံး) အိမ်(ရှုံး)  
 အော့စ်ဘတ် - အိမ်(နိုင်) ၀း(ရှုံး) အိမ်(ရှုံး)

နှစ်သင်းစလုံးနောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိဘဲ ရုန်းကန်နေရတယ်ဆိုပေမဲ့ အော့စ်ဘတ်အသင်းက တိုက်စစ်ကစားပုံကောင်းမွန်တဲ့အသင်းတစ်သင်းပါ။ ဟီဒန်ဟိုင်းအသင်းက နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ သုံးပွဲဆက်တိုက်ပွဲများကဆုံးနေပြီး ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းနေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီပွဲမှာ တိုက်စစ်ပိုင်းပိုမိုအားကောင်းတဲ့ အော့စ်ဘတ်အသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - ဟီဒန်ဟိုင်း ၀ - ၁ အော့စ်ဘတ်

## စပိန်လာလီဂါ ပွဲစဉ် (၁၀) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

**ဗီလာရီးရဲလ် Vs အလာဗက်**

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၂-၁၀-၂၀၂၃ (ည ၁၁:၀၀နာရီ)  
 နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်  
 အလာဗက် ၂ - ၁ ဗီလာရီးရဲလ်  
 နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်  
 ဗီလာရီးရဲလ် - ၀း(သရေ) အိမ်(နိုင်) အိမ်(ရှုံး)  
 အလာဗက် - ၀း(သရေ) အိမ်(ရှုံး) အိမ်(သရေ)

အိမ်ကွင်းဆိုရင် အသင်းလိုက်ကစားပုံကောင်းမွန်တဲ့ ဗီလာရီးရဲလ်အသင်းဟာ အလာဗက်အသင်းကို ခြေစွမ်းပိုင်းအသာနဲ့ဖိအားပေးကစားနိုင်မှာပါ။ အလာဗက်အသင်းကလဲ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲဆက်တိုက်ပွဲများကဆုံးနေသလို ခြေစွမ်းပိုင်းကအတော်လေး ဆိုးရွားနေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီပွဲမှာ အိမ်ရှင်အားသာချက်နဲ့ဖိအားပေးကစားလာမဲ့ ဗီလာရီးရဲလ်အသင်းနဲ့ပဲ လက်တွဲရမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - ဗီလာရီးရဲလ် ၂ - ၁ အလာဗက်

## အောက်တိုဘာလ ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင် မြန်မာအသင်း အဆင့်(၁၅၇)၌ ရပ်တည်

**ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ) က အောက်တိုဘာလအတွက် ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက်များကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ရာ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းက အဆင့်သုံးဆင့်ထိ ပြန်လည် မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး နောက် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၅၇) နေရာ၌ ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလအတွင်း ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (ဖီဖာ)အသိအမှတ်ပြု နိုင်ငံတကာ ပွဲစဉ်နှစ်ပွဲအဖြစ် နီပေါလ်အသင်းနှင့် နှစ်ပွဲကစားခဲ့ရာ တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေရလဒ်နှင့် ယခုလ အတွင်း ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ (အာရှဒေသ)ခြေစစ်ပွဲ ပထမအဆင့် ပွဲစဉ်အဖြစ် မကာအိုအသင်းနှင့် နှစ်ပွဲကစားခဲ့ရာ ပထမအကျော့တွင် ငါးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဒုတိယအကျော့တွင် ဂိုးမရှိသရေ ရလဒ်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး နောက်ဆုံးကစားခဲ့သည့် လေးပွဲတွင် ရှုံးပွဲမရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ကမ္ဘာ့အဆင့် သုံးဆင့်ထိမြင့်တက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် အောက်တိုဘာလအတွက် အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင် ရမှတ် ၇ ဒသမ ၂၇ မှတ်မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ရမှတ် ၁၀၀၂ မှတ်ဖြင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၅၇)နှင့် အာဆီယံ အဆင့်(၇)နေရာတွင် ရပ်တည်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အောက်တိုဘာလအတွက် ကမ္ဘာ့အဆင့် သတ်မှတ်ချက်အရ အာဆီယံလူနံတွင် ဝီယက်နမ်အသင်းက ကမ္ဘာ့အဆင့်(၉၄)ဖြင့် အာဆီယံ အဆင့်(၁)နေရာတွင် ဆက်လက်ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ထိုင်းအသင်းက ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၁၂)ဖြင့် အာဆီယံ အဆင့်(၂)၊ မလေးရှားအသင်းက ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၃၇)ဖြင့် အာဆီယံ အဆင့်(၃)၊ ဖိလစ်ပိုင်အသင်းက ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၃၈)ဖြင့် အာဆီယံ အဆင့်(၄) အင်ဒိုနီးရှားအသင်းက ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၄၅)ဖြင့် အာဆီယံ အဆင့်(၅)၊ စင်ကာပူအသင်းကလည်း ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၅၅)ဖြင့် အာဆီယံအဆင့်(၆)၊ ကမ္ဘောဒီးယားအသင်းက ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၇၈)ဖြင့် အာဆီယံအဆင့်(၈)၊လာအိုအသင်းက ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၈၈)ဖြင့် အာဆီယံအဆင့်(၉)၊ ဘရူနိုင်းအသင်းက ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၉၁)ဖြင့် အာဆီယံအဆင့်(၁၀)နှင့် တီမောလက်စ်တေအသင်းကကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၉၇)ဖြင့် အာဆီယံအဆင့်(၁၁) နေရာတွင် အသီးသီးရပ်တည်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

STA

## ပြင်သစ်လီဂူး ပွဲစဉ် (၉) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်များ

**လိုင်လီ Vs ဘရက်**

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၂-၁၀-၂၀၂၃ (ည ၀၇:၃၀နာရီ)  
 နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်  
 လိုင်လီ ၂ - ၁ ဘရက်  
 နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်  
 လိုင်လီ - ၀း(နိုင်) ၀း(သရေ) ၀း(သရေ)  
 ဘရက် - အိမ်(နိုင်) ၀း(သရေ) အိမ်(သရေ)

နှစ်သင်းစလုံးနောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ နှစ်ပွဲဆက်သရေရလဒ်ရရှိထားသလို ခြေစွမ်းပိုင်းကွာခြားမှုမရှိပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ လိုင်လီအသင်းကတော့ အိမ်ကွင်းဆိုရင် အသင်းလိုက်ကစားပုံတည်ငြိမ်မှုရှိတဲ့အသင်း တစ်သင်းဖြစ်လို့ ဘရက်အသင်းကိုဖိအားပေးကစားနိုင်မှာပါ။ ဒါကြောင့် အဝေးကွင်း ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိတဲ့ ဘရက်အသင်းရဲ့ ခြေစွမ်းကြောင့် လိုင်လီအသင်းပဲ ရလဒ်ကောင်းသွားပါလိမ့်မယ်။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - လိုင်လီ ၂ - ၁ ဘရက်

## အင်တာမီလန်အသင်းက ဒမ်ပရိုင်းစ်ကို ၂၀၂၈ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးရန် သဘောတူညီမှုရရှိ

**ရောမ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
အင်တာမီလန်အသင်းသည် ခံစစ်ပိုင်းတွင် ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် ဒမ်ပရိုင်းစ်ကို သက်တမ်းတိုးရန်အတွက် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ လာမည့် ၂၀၂၈ ခုနှစ်ထိ ကာလရှည် သက်တမ်းတိုးရန် သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခံစစ်ကစားသမား ဒမ်ပရိုင်းစ်သည် အင်တာမီလန်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီးနောက် ပုံစံကောင်းပြသနိုင်ခဲ့သဖြင့် ခံစစ်ပိုင်းတွင် အဓိက ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ရခဲ့ကာ ပြိုင်ပွဲစဉ် ၁၀၅ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ကိုးဂိုးထိသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်အပြင် ယခုနှစ်တွင်လည်း အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲစဉ်တွင် သွင်းဂိုး နှစ်ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု သုံးကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒမ်ပရိုင်းစ်သည် ညာတောင်ပံ ခံစစ်ပိုင်းတွင်သာမက ကွင်းလယ်ပိုင်းတွင်ပါကစားနိုင်သည့် ကစားသမားဖြစ်သည့်အတွက် နည်းပြအင်လာဂီ၏ နည်းစနစ်ပိုင်းတွင် အရေးကြီးသည့် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်နေကာ အသင်းအားရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင် ကူညီနိုင်သူဖြစ်သောကြောင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ၎င်းကိုကာလရှည် သက်တမ်းတိုးရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : ML

## မိုနာကို Vs မက်စ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၂-၁၀-၂၀၂၃ (ည ၀၉:၃၅နာရီ)  
 နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်  
 မက်စ် ၁ - ၂ မိုနာကို  
 နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်  
 မိုနာကို - အိမ်(ရှုံး) အိမ်(နိုင်) ၀း(နိုင်)  
 မက်စ် - ၀း(ရှုံး) အိမ်(ရှုံး) ၀း(နိုင်)

မိုနာကိုအသင်းဟာ အမှတ်ပေးဖလားထိပ်ဆုံးမှာ ဆက်လက်ဦးဆောင်နိုင်ဖို့အတွက် အိမ်ကွင်းမှာ အမှားခံမှာမဟုတ်ပါဘူး။ လက်ရှိမက်စ်အသင်းရဲ့အဝေးကွင်းခြေစွမ်းပိုင်းကလဲတည်ငြိမ်မှုမရှိဘဲ ရုန်းကန်နေရလို့ မိုနာကိုအသင်းကိုပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်နိုင်မှာမဟုတ်ပါဘူး။ ဒါကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးမှာရှိနေတဲ့ မိုနာကိုအသင်းပဲ အနိုင်ရမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - မိုနာကို ၂ - ၁ မက်စ်

# စင်ပေါ်က စာအုပ်များ (၁၇)

## မန်းတင့်မော်

ဆရာအောင်သင်း၏ သူ့အတွေး ကိုယ့်အမြင် စာအုပ်ပါဆောင်းပါးများမှာ “အားလုံးကောင်းမွန်ပါ သည်ခင်ဗျား”ဟု တစ်ခေတ်တစ်ခါက ဆရာသိန်းဖေ မြင့်၏ သတင်းဆောင်းပါးခေါင်းစဉ်ကိုယူ၍ ထောက်ခံ ရမည်ဖြစ်သည်။ စာဖတ်သူ လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာ မခွဲ၊ အရွယ်စုံ (စာဖတ်တတ်သော မူလတန်းလွန်၊ အလယ်တန်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူမှအစ အထက် တန်း၊ တက္ကသိုလ်အဆင့်၊ အလုပ်လုပ်သော လူငယ်၊ လူလတ်အဆုံး) ဖတ်သင့်၊ မှတ်သင့်သော စာများဖြစ် သည်။ လူကြီးများလည်း ပါပါသေးသည်။ မြန်မာစာ ဖတ် ပရိသတ်အားလုံး ဖတ်သင့်သည်ဟု ဆိုလိုက် ချင်ပါသည်။

ဆရာအောင်သင်းက ဆွစ်လူမျိုး ဒေသနာဆရာ ကဗျာစာဆို ဟင်နရီဖရက်ဒရစ်အာမိယယ်လ် (၁၈၂၁- ၁၈၈၁)၏ ပါရမီဟူသောအတွေးကို မြင်ပြပါသည်။ ပါရမီရှင်ခေါင်းစဉ်ပါ အတွေးစာသားမှာ “တစ်ပါးသူ အဖို့ ခက်ခဲသောအရာကို လုပ်နိုင်ခြင်းသည် စွမ်းရည် ၏လက္ခဏာ၊ စွမ်းရည်ရှိသူတို့ မဖြစ်နိုင်သောအရာကို လုပ်နိုင်ခြင်းသည် ပါရမီ၏လက္ခဏာ”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ မြန်မာတို့က ပါရမီဟူသောဝေါဟာရကို သိရှိနားလည် ၍ သုံးစွဲသူရှိသကဲ့သို့ မသိနားမလည်ဘဲ သုံးစွဲကြသူ လည်း ရှိနေသည်။ မြန်မာစာပေတွင် “ပါရမီတော် ခန်းပျို့”ဟူသော ပျို့တစ်စောင်ရှိသည်။ မြန်မာ အဘိဓာန်တွင် ပါရမီကို ပါရမီ/န-ဖြည့်ဆည်းအပ်သော ဝါဒ သီလ စသည်။ (ပါ၊ ပါရမီ၊ ပါရမီဖြည့်ကို-ဇေ/ ကြိ- ပါရမီဖြည့်အောင် ဆည်းပူးကျင့်ဆောင်သည် ဟူ၍ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားသည်။

ဆရာအောင်သင်းက ကျွန်တော်အမြင်ကို ပြော ရလျှင် “ပါရမီရှင်ဆိုသည်မှာ သူကလွဲ၍ အခြားဘယ်သူ မှ မလုပ်နိုင်သည့်အရာများကို လုပ်ပြသွားနိုင်သူများ ဖြစ်သည်ဟု ထင်မိသည်။ မျက်စိကွယ်နေပါလျက် လက်မူပညာကို လုပ်နိုင်စွမ်းရှိလာကြသည်။ တူရိယာ ပစ္စည်းများကို ကောင်းစွာတီးခတ်နိုင်ကြသည်။ တစ်ပါး သူ လူကောင်း၊ သူကောင်းများကဲ့သို့ သန်စွမ်းလာ အောင် လုပ်နိုင်သည့်အတွက် သူတို့ဦး၊ သူတို့ကြိုးပမ်းမှု ကို ချီးကျူးရမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ပါရမီရှင်ဟု ခေါ်နိုင်မည်မဟုတ်ပါ” ဟူ၍ တွေးမြင်ထားသည်။

ဆက်လက်၍ ကမ္ဘာကျော် ဝိတပညာရှင်ကြီး ဝေထိုးဝင်ကို ပါရမီရှင်ဟု စံပြုထားသည်။ အသက် ၃၀ အရွယ်ကောင်းတွင် နားကန်းသွားခဲ့ရသော်လည်း တေးသွားများကိုသီဖွဲ့သွားရာ အံ့ဩဖွယ်ဟု အားလုံး နှင့်အတူ ဆရာအောင်သင်းက ပါရမီရှင်ဟု အခိုင် အမာဆိုသည်။ ပါရမီရှင်ဆိုသည်ကလည်း သူ၏ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ကောင်းကျိုး၊ ဆိုးကျိုးနှစ်မျိုးစလုံး ပေးတတ်ကြောင်းကိုလည်း ဆရာအောင်သင်း၏ အမြင်ကို “သိပ္ပံပညာဘက်တွင် ပါရမီရှင်တစ်ယောက် ပေါ်လာလိုက်လျှင် ကမ္ဘာကြီးတစ်ခုလုံး သွက်သွက် လည်အောင် ပြောင်းသွားတတ်သည်။ စီးပွားရေး၊ လူမှု ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေး၊ စစ်ရေးအားလုံး ပြောင်းသွားပါ

လေတော့သည်။ ထို့ကြောင့် လူလောကကြီးကို ပါရမီ ရှင်များက ဖန်တီးသွားခြင်းဖြစ်သည်ဟုသာ ဆိုလိုက် ချင်ပါတော့သည်”ဟု ရေးသားခဲ့ရာ ပြောင်းလဲခြင်း များတွင် ကောင်းဆိုးနှစ်တန် တွဲလျက်ရှိနေတတ် ကြောင်းကို သတိပြုသင့်ကြသည်။

ပါရမီရှင်ဟုဆိုလိုက်တိုင်း လူတိုင်းလူတိုင်း သတိ ပြုကြသည်မှာ အနုပညာရှင်များကို ပြေးမြင်တတ်ကြ သည်။ အနုပညာရှင်ဆိုရာတွင်လည်း လူတိုင်းလိုလို ခံစားနားဆင် ကြည့်မြင်နိုင်သော ဝိတသဘင် ရုပ်ရှင် ရုပ်မြင်တို့ကို စဉ်းစားမိကြသည်။ နိုင်ငံကျော် ဝိတ ပညာရှင် ဝိတလုလင် မောင်ကိုကို၏ “လူတိုင်းမတတ် တဲ့ ဒီပညာ ပါရမီရှိမှသာ” ဟူသောစကားကို ဆရာ

❖ ဆရာအောင်သင်းက ကျွန်တော်အမြင်ကိုပြောရလျှင် “ပါရမီရှင် ဆိုသည်မှာ သူကလွဲ၍ အခြားဘယ်သူမှ မလုပ်နိုင်သည့်အရာများကို လုပ်ပြသွားနိုင်သူများဖြစ်သည်ဟု ထင်မိသည်။ မျက်စိကွယ်နေပါလျက် လက်မူပညာကို လုပ်နိုင်စွမ်းရှိလာကြသည်။ တူရိယာပစ္စည်းများကို ကောင်းစွာတီးခတ်နိုင်ကြသည်။ တစ်ပါးသူ လူကောင်း၊ သူကောင်းများ ကဲ့သို့ သန်စွမ်းလာအောင် လုပ်နိုင်သည့်အတွက် သူတို့ဦး၊ သူတို့ကြိုးပမ်းမှု ကို ချီးကျူးရမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ပါရမီရှင်ဟု ခေါ်နိုင်မည်မဟုတ်ပါ” ဟူ၍ တွေးမြင်ထားသည်။ ❖

အောင်သင်းက အလွန်သဘောကျသည်ဟုလည်း ဆိုသည်။ ဤနေရာ တွင် ထူးခြားမှုတစ်ခုကိုလည်း တင်ပြလိုပါသေးသည်။ ဆရာပြောသော ဝိတလုလင် မောင်ကိုကိုနှင့် ဝိုလ်ကလေးတင်အောင်တို့မှာ ညီ အစ်ကို အရင်းဖြစ်သည်။ နှစ်ဦးစလုံးပင် ပါရမီရှင်များ ဖြစ်သည်ဟု ဆိုရမည်။ ဝိတလုလင်မောင်ကိုကိုက တေးရေး၊ တေးဆို ပညာရှင်ဖြစ်သကဲ့သို့ တူရိယာများ ကိုလည်း ပိုင်နိုင်စွာတီးခတ်နိုင်သူအဖြစ် ထင်ရှား သည်။ ထို့အတူ အစ်ကိုဖြစ်သူ ဝိုလ်ကလေးတင်အောင်က လည်း တေးရေး၊ တေးဆို၊ တူရိယာတီးခတ်နိုင်သူ တစ်ဦးဖြစ်သကဲ့သို့ ပြုလတ်နှင့် ရုပ်ရှင်ဒါရိုက်တာ အဖြစ်လည်း အထူးအောင်မြင်ကျော်ကြားခဲ့သော ပါရမီရှင်ဖြစ်သည်။ ပို၍ ထူးခြားသောအချက်မှာ ညီအစ်ကိုနှစ်ဦးစလုံး ဝိတရုပ်ရှင်၊ ပြုလတ်ဆိုင်ရာ စာအုပ်များ ရေးသားပြုစုရာမှ စာပေဆုများရရှိသည့် တိုင်အောင် စွမ်းဆောင်နိုင်သည့် စာပေပါရမီရှင်များ ဖြစ်နေခြင်းပင်။

ဆရာအောင်သင်း၏ စာပေပါရမီရှင်များအပေါ် မြင်သောအမြင်မှာ “စာပေလောကကို ကြည့်လိုက်ပြန် လျှင်လည်း ဝန်ကြီးပဒေသရာဇာ၊ ဦးပုည၊ မန်လည်

ဆရာတော်တို့၏ စာများကိုဖတ်လိုက်ရသောအခါ သူတို့သာ မရေးခဲ့လျှင် ဘယ်သူမှရေးနိုင်မှာမဟုတ် ဘူးဟု အလိုလို တွေးနေမိသည်။ ပါရမီရှင်ဆိုတာကို သိနေမိသည်။ ပန်းပဲမောင်တင့်တယ်တို့လို ဘဝပါရမီ အလျောက် ခွန်အားပေးကြီးသူများ ပေါ်ပေါက်ခဲ့ဖူး သည်။ သို့သော် သူတို့သည် လူလောကသမိုင်းကို အပြောင်းအလဲ လုပ်နိုင်သူများ မဟုတ်ကြ။ သူ့ခေတ် သူ့အခါတွင်သာလျှင် ဘဝပါရမီ၊ ဗလပါရမီ ရှိကြသူ များ ဖြစ်ခဲ့ကြသည်”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ ဘဝနှင့်ဗလကို ပါရမီဟူသော စကားလုံးနှင့် တွဲဆက်လိုက်ရာ စာ၏ အလှ တိုးသကဲ့သို့ စာ၏ခွန်အားလည်း တက်လာသည် ဟု မြင်မိသည်။

ဆရာအောင်သင်းက ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်ဖြစ်ပြီး ဗုဒ္ဓ စာပေများကိုလည်း လေ့လာခဲ့သူဖြစ်ရာ သူ့ဇာတိ တောင်တွင်းဆရာတော်ကြီးက “ဓမ္မစကြာသုတ်”တစ်ခု တည်းကပင် ဘုရားကိုပါရမီတော်ရှင်ကြီးဟု သတ် မှတ်ရုံသေကြောင်း မိန့်ဖူးသည်ဟုဆိုသည်။ ဆရာ၏ ဆောင်းပါးအဆုံးသတ်ကလေးကလည်း အရေးခဲသကဲ့ သို့ အတွေးဆန့်စရာလည်း ပေးထားသည်ဟု ထင်မိ သည်။ “ပါရမီရှင်ကို ပါရမီရှင်မှန်း သေချာသိနိုင်ဖို့ ကလည်း ပါရမီတစ်မျိုးမျိုးဖြစ်လေရောသလားဟု တွေးနေမိပါသည်”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။

အဟောင်းနှင့်အသစ် ခေါင်းစဉ်ရှိ ဆောင်းပါး ကို ဂျာမန်ပြုလတ်ဆရာ၊ ကဗျာဆရာ၊ အဆိုတော် ဘားတော့ဘရက်(၁၈၉၈-၁၉၅၆)၏ အတွေးတစ်စကို ဘာသာပြန်၍ အစပျိုးသည်။ “အရက်တွေကို ရေရော သောက်တာ မှားကောင်းမှားမည်။ သို့သော် အသိ ဉာဏ်အဟောင်းနှင့် အသစ်ရောခြင်းကား ကောင်းခြင်း မက ကောင်းလှပါပေ၏”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။ အဟောင်း နှင့်အသစ်ဟူသည် လောကတွင် ရှိစမြဲ၊ လူသားတို့ အတွက်ဆိုပါလျှင် မျိုးဆက်ဟောင်းနှင့်မျိုးဆက်သစ် ဟု ဆိုနိုင်ပါလိမ့်မည်။ မိသားစုတစ်စုအတွင်း၌ပင်လျှင်

ဘိုးဘွားတို့က မျိုးဆက်ဟောင်း၊ အမိအဖတို့က မျိုးဆက်သစ်ဖြစ်သည်။ အမိအဖမျိုးဆက်ဟောင်းမှ သားသမီးမျိုးဆက်သစ်များအဖြစ် ပေါက်ဖွားလာရ သည်။ အဟောင်းမှအသစ်ကို ကူးပြောင်းသည်သဘော ဖြစ်သည်။ အသစ်ဟူသည်ကလည်း တစ်နေ့နေ့ တစ်ချိန်ချိန်တွင် ဟောင်းရမည်မှာ သဘာဝတရား ဖြစ်သည်။ ဆရာအောင်သင်းက လူသဘာဝ၊ လူ သဘော၊ လူ့စိတ်တို့ကလည်း အဟောင်းနှင့်အသစ် ဟူ၍ တွေးမြင်ပါသည်။ အဟောင်းတိုင်း အသုံးမဝင်ဟု မဆိုနိုင်သကဲ့သို့ အသစ်တိုင်းလည်း ကောင်းသည်ဟု မဆိုနိုင်ပါ”ဟူသော အဆိုအမိန့်တစ်ခုကိုလည်း မှတ်သားဖူးသည်။

ဆရာအောင်သင်းက ဝိတလုလင်မောင်ကိုကို၏ ဝိတအခြေခံဟူသော ကာလပေါ်တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ကို ပမာပြုထားပါသေးသည်။ ထိုသီချင်းတွင် မြန်မာ့ ခေတ်ဟောင်း ဂန္ထဝင်တေးသီချင်းကြီးများကို အခြေခံ ၍ စပ်ဆိုထားသည်။ ဝိတအခြေခံ သံစဉ်ခုနစ်ပါးဟူ၍ အစချီထားရာ တေးသွားသံစဉ်ကအစပြု၍ သီချင်း ကြီး၊ သီချင်းခွဲများစွာကို နေရာအလိုက် တီးလုံးများ ဖြင့် ပံ့ပိုးထားရာ အထူးကောင်းမွန်သော သီချင်း တစ်ပုဒ်အဖြစ် နှစ်ပေါင်းများစွာကြာသည်တိုင် မရိုးနိုင် သော မြန်မာ့ဂန္ထဝင် သီချင်းတစ်ပုဒ်အဖြစ် နားဆင်သူ တိုင်း နှစ်သက်လက်ခံကြသည့်တေး ဖြစ်နေသည်။

စာပေဆိုင်ရာတွင် ထိုနည်းအတိုင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း ဆရာအောင်သင်းက ဆိုပြန်သည်။ မြန်မာကဗျာ၊ စကားပြေ၊ ဝတ္ထု စသည်များမှာ ရှေးမြန်မာစာပေမှ တစ်ဆင့် ယနေ့စာပေသစ်ထိ ထွန်းကားလာခဲ့သည်ဟု ဆိုသည်။ တက္ကသိုလ်အသီးသီးတွင် မြန်မာစာပေ ဆိုင်ရာ လေ့လာမှုများ၊ သင်ကြားပို့ချမှုများရှိနေသကဲ့ သို့ သုတေသနလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုများကလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ရှိနေဆဲ။ ခေတ်စမ်းစာဆိုညီနောင်ဖြစ် သော ဆရာတော်ဂျီနှင့်ဆရာမင်းသုဝဏ်တို့၏ စာများ၊ ကဗျာများသည်ပင် မြန်မာရေးဟောင်းစာပေများကို အခြေခံ၍ ထွန်းကားလာကြောင်း အများအသိပင် ဖြစ်သည်။ မြန်မာစာဆရာပီပီ ဆရာအောင်သင်းက အဟောင်းအသစ်သဘောတရားကို ပညာရေး၊ လူမှု ရေးနှင့် အခြားအရေးပေါင်းများစွာတို့တွင် သက်ဝင် လျက်ရှိပြီး သာမန်မျှသာသဘောထားလျှင် အရေး မပါဟုထင်ရသော်လည်း ထဲထဲဝင်ဝင်၊ နက်နက်နဲနဲ တွေးလျှင် တွေးသလောက် ခရီးပေါက်မည်ဟုလည်း တွေးခိုင်းပါသေးသည်။ ဆရာအောင်သင်း၏အမြင်မှာ ဆောင်းပါးအစတွင်ပါသော အဆိုအမိန့်ကဲ့သို့ အသိ ဉာဏ်အဟောင်းနှင့် အသစ်ရောလျက် လူ့ဘောင် ကောင်းကျိုး ဆတက်ထမ်းပိုး ထမ်းဆောင်နိုင်ကြစေရန် ရည်သန်သည်ဟု ထင်မြင်ယူဆမိပါကြောင်း တင်ပြ လိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား - အောင်သင်း၏ သူ့အတွေး ကိုယ့်အမြင် (ရန်ပွင့်စာအုပ်တိုက်-၂၀၀၈)

## မဘိမ်းမြို့နယ် ဘဟဲကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မဘိမ်းမြို့နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ် ခရိုင် မဘိမ်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လယ်ယာ ထုတ်ကုန်များ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဈေးကွက်သို့လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ပို့ဆောင် နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဘဟဲကျေးရွာ၌ ကုန် ထုတ်တံတား (Slab Culvert) တည် ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ပြီးစီးမှုအခြေအနေ များကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုးမိတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး (နည်းပညာ) ဦးစိုင်းတင်ထွန်းဦး၊ မဘိမ်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအုန်းမြင့်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဘဟဲကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်တံတား (Slab Culvert) တည် ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူးက လုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့ အောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

အဆိုပါ ဘဟဲကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ် တံတား အရှည် ၆၆ပေ၊ အကျယ် ၂၂ ပေ၊ အမြင့် ၆ပေရှိ Slab Culvert တည် ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ကျပ် ခြောက်သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုးကာ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဇူလိုင်လ တတိယပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကုန်ထုတ်တံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု ကြောင့် ဘဟဲကျေးရွာရှိ လူဦးရေ ၁၈၉၅

ဦးတို့၏လယ်ယာထုတ်ကုန်များကို ဈေးကွက် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအုန်းမြင့်ထံမှ လွယ်ကူမည်ဖြစ်ကြောင်း မဘိမ်းမြို့နယ် ကျော်ရိုး သိရသည်။



# သံဖြူရောင်မြို့နယ် ကျိုက္ခမိမြို့ ဆုတောင်းပြည့်ရေလယ်ဆံတော်ရှင်မြတ်ဘုရား၏ ကျိုက္ခမိသဲသောင်ပြင်တွင် သံပုံစေတီတည်ထားပူဇော်ပွဲ ကျင်းပ



**သံဖြူရောင် အောက်တိုဘာ ၂၀** မွန်ပြည်နယ် သံဖြူရောင်မြို့နယ် ကျိုက္ခမိမြို့ ဆုတောင်းပြည့်ရေလယ်ဆံတော်ရှင်မြတ်ဘုရား၏ ကျိုက္ခမိသဲသောင်ပြင်တွင် မွန်တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာပွဲတော်တစ်ခုဖြစ်သည့် သံပုံစေတီတည်ထားပူဇော်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အစဉ်အလာမပျက် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သံပုံစေတီပွဲတော် ကျင်းပရေးကော်မတီမှ သိရသည်။

သံပုံစေတီ တည်ထားပူဇော်ပွဲကို မပျောက်ပျက်အောင်သာသနာတော် အဓိကရည်တည်တံ့အောင်၊ မျိုးဆက်သစ် မွန်တိုင်းရင်းသားလူငယ်များကို လက်ဆင့်ကမ်းပေးရန် သံပုံစေတီပွဲတော်ကို ကျင်းပရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သံပုံစေတီပွဲတည်ထားရာတွင် ကျိုက္ခမိသဲသောင်ပြင်၌ မွန်ပြည်နယ်အနှံ့မှ မွန်တိုင်းရင်းသားများ လာရောက်

လေ့ရှိပြီး စေတီတော်ကို ဘုံသုံးဆင့်၊ ဘုံခုနစ်ဆင့် စသည့် ဖြင့် ဘုံအဆင့်ဆင့်ပြုလုပ်ကြောင်း၊ ထီးတော်တင်လှူပြီးပါက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များက ဘုရားအနေကတင်ပူဇော်ကြပြီး အလှူရှင်များကလည်း မြတ်စွာဘုရားအား ရည်မှန်းကာ ဆွမ်း၊ ပန်း၊ ရေချမ်းများ၊ သစ်သီးဝလံများ ကပ်လှူကြကြောင်း သိရသည်။ “သံပုံစေတီတည်ပြီးရင် ရဟန်း

သံဃာတော်တွေက အနေကတင်တင်ကြတယ်။ ဒကာ၊ ဒကာမတွေက ဆွမ်း၊ ရေချမ်း၊ ပန်း၊ ဆီမီး၊ အမွှေးတိုင် စတာတွေကပ်လှူကြတယ်။ ပြီးရင်တော့ ကောင်းမှုကုသိုလ်အစုအတွက် ရေစက်ချအမျှပေးဝေကြပါတယ်။ မွန်ရိုးရာဓလေ့တစ်ခုဖြစ်တဲ့ ဒီသံပုံစေတီတည်ထားပူဇော်ပွဲက နှစ်ပေါင်းထောင်နဲ့ချီပြီးတော့ ရှိခဲ့ပါတယ်။ သံပုံစေတီပွဲတော်တွေကို ကမ်းခြေမှာရှိတဲ့ မွန်ပြည်နယ် တစ်နံပါတ်လျားမှာ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၃ ရက်ကနေ ၅ ရက်ထိ ကျင်းပလေ့ရှိပါတယ်” ဟု သံပုံစေတီပွဲတော်ကျင်းပရေးကော်မတီဝင် ဦးမောင်ညွန့်က ပြောပြသည်။

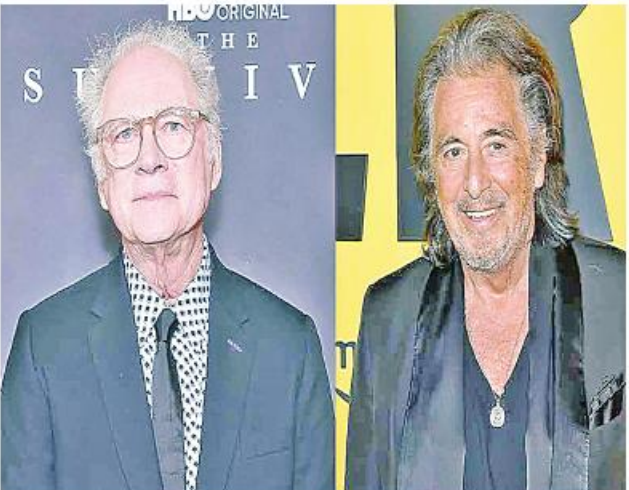
သံပုံစေတီတော်မှာ စေတီတော်များကို အုတ်၊ အင်္ဂတေများဖြင့် မတည်ထားနိုင်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်များက သံပုံစေတီတည်ထားကာ မြတ်စွာဘုရားအား ရည်မှန်းပူဇော်ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သံပုံစေတီပွဲတော်ပြုလုပ်ရာ ကျိုက္ခမိကမ်းခြေသို့ မွန်ပြည်နယ်အနှံ့အပြားမှ မွန်တိုင်းရင်းသားများ လာရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ ASH

# Assassination ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဘာရီလီဆင် ရိုက်ကူးမည်

**နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၀** Assassination အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည့်ပိုဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဘာရီလီဆင်က တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ ဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို နာမည်ကျော် စာရေးဆရာ၊ ပြဇာတ်ဆရာ ဒေးဗစ်မားမက်က ရေးသားပေးထားပြီး Assassination ဇာတ်ကားတွင် လက်ရှိတွင် အဆိုပါဇာတ်ကား ရိုက်ကူးမည်ရက်နှင့်ရုံတင်ပြသမည် ရက်တို့ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

ယန်ကာနာက အမေရိကန်သမ္မတ ဝှန်အက်ကနေဒီအား လုပ်ကြံရန် ကြိုးစားခဲ့ပုံကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည်ဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး Assassination ဇာတ်ကားတွင် မင်းသားအယ်ပါစီနို၊ ဗစ်ဂိုမေးဘန်ဆန်၊ ရှီးဟားလာဘော့၊ ဝှန်ထရာဗိုလ်တာနှင့် ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာမားမက်ကိုယ်တိုင်လည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် အဆိုပါဇာတ်ကား ရိုက်ကူးမည်ရက်နှင့်ရုံတင်ပြသမည် ရက်တို့ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref: Xinhua News  
Trs: KKO



# Miss Cosmopolitan World 2023 ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြုအလှမယ် သန္တာစိုး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်

**ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၀** မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူမြို့တွင် ကျင်းပမည့် Miss Cosmopolitan World 2023 ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု အလှမယ် သန္တာစိုး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အလှမယ် သန္တာစိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူမြို့တွင် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်ထိ ကျင်းပမည့် Miss Cosmopolitan World 2023 ပြိုင်ပွဲတွင် အာဆီယံနိုင်ငံများအပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၃၀ ကျော်မှ နိုင်ငံကိုယ်စားပြုအလှမယ်များ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီပြိုင်ပွဲအတွက် ကိုယ့်ကိုယ်

ကိုယ် စိန်ခေါ်မှုကို လက်ခံပြီး ယှဉ်ပြိုင်မှာပါ။ ညီမကို သူတို့ပြိုင်ပွဲနဲ့ ကိုက်လို့ ရွေးချယ်တယ်ထင်ပါတယ်။ ဒီအရည်အချင်းတွေနဲ့ ကိုက်ညီတယ်ထင်လို့ Organization က ရွေးချယ်တယ်လို့ ထင်ပါတယ်။ ညီမက အလုပ်တစ်ခုကို လုပ်တော့မယ်ဆိုရင် တစိုက်မတ်မတ် လုပ်တတ်တဲ့စိတ်ရှိတယ်။ နိုင်ငံတကာမှာ သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်ချင်ခဲ့တာ ငယ်ငယ်ကတည်းက အိမ်မက်ပါ” ဟု အလှမယ် သန္တာစိုးက ပြောပြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ကိုယ်စားပြုအလှမယ် သန္တာစိုးသည် Akyab Star အေဂျင်စီက မွေးထုတ်ထားသည့် အလှမယ်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး Miss Universe Sittwe 2023 - 1<sup>st</sup> Runner Up ဆုနှင့် Miss World Myanmar 2023 1<sup>st</sup> Runner Up ဆုများကို ရရှိထားသူလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH



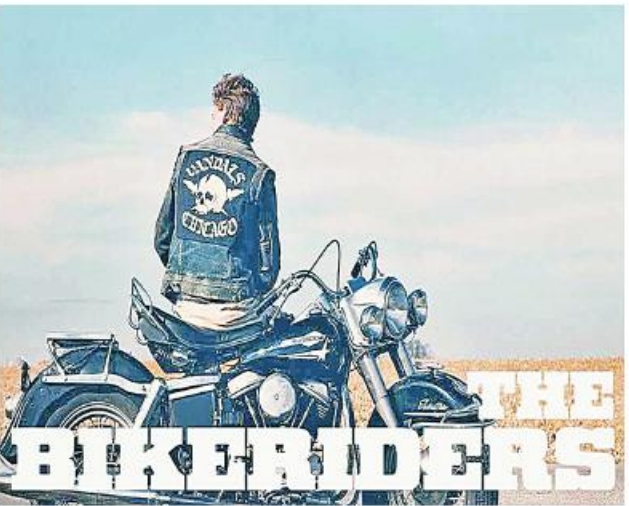
THANDAR SOE  
MISS COSMOPOLITAN WORLD  
MYANMAR 2023

# The Bikeriders ဇာတ်ကားသစ် ရုံတင်ပြသမည်ရက်ကို နောက်ဆုတ်ထား

**နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၀** The Bikeriders ဇာတ်ကား သစ် ရုံတင်ပြသမည်ရက်ကို New Regency ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျက်နစ်ကီးက အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ New Regency ကုမ္ပဏီသည် မူလက The Bikeriders ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန်စီစဉ်ထားပြီး လက်ရှိတွင် New Regency သည် The Bikeriders ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည်ရက်ကို ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

သည် ဓာတ်ပုံသရာ ဒန်နိုလိုင်ယွန်၏ ခေါင်းစဉ်အမည်တူ ဓာတ်ပုံစာအုပ်ကို အခြေခံရိုက်ကူးထားသည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျက်နစ်ကီးက တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ ၁၉၆၅ ခုနှစ်ကာလ ချီကာဂိုဆိုင်ကယ်သမားများ၏ ဘဝကို အခြေခံရိုက်ကူးထားသော ၎င်းဇာတ်ကားတွင် မင်းသား တွမ်ဟာဒီ၊ အော်စတင်အတ္တလာနှင့် မင်းသမီး ဂျီဒီကမ်းမားတို့ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref: Xinhua News  
Trs: KKO



# ပူးတွဲသရေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို SKY PREMIER HD မှ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်

**ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၀** ပူးတွဲသရေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းကို SKY PREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် လေရဲထက်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပူးတွဲသရေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်း၏ ဝတ္ထုနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို အောင်ချမ်းသာက ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဒါရိုက်တာ နေပိုင်က ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ပွဲရုံပိုင်ရှင် သူဌေးသားဟာ ပွဲရုံဝန်ထမ်းမလေးတစ်ယောက်ကို စတင်ချစ်မိသွားတဲ့အခါ အတ္တကြီးတဲ့ မိခင်နဲ့ မာနကြီးတဲ့ ချစ်သူ

ကောင်မလေးတို့ကြားက အဆင်မပြေမှုတွေကိုကြည့်ရှုရမဲ့ ဒရာမာဇာတ်လမ်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇာတ်လမ်းလေးက မြန်မာဒီဇိုယိုဇာတ်ကားအနေနဲ့ ရိုက်ကူးပြသဖူးပါတယ်။ အခုတစ်ခါ SKY PREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းက ထပ်မံထုတ်လွှင့်ပေးတာဖြစ်ပါတယ်” ဟု သရုပ်ဆောင်လေရဲထက်က ပြောပြသည်။

ပူးတွဲသရေ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွင် သရုပ်ဆောင် လေရဲထက်၊ ရဲအောင်၊ ပိုးအိအိခန့်၊ စိုးမိုးကြည်၊ သန်းသန်းစိုးနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကာ အဆိုပါဇာတ်လမ်းကို SKY PREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

# SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing attends opening ceremony of Mid-Year Myanmar Gems Emporium 2023



Senior General Min Aung Hlaing views a piece of uncut jade.



Senior General Min Aung Hlaing views uncut jade lots.



Senior General Min Aung Hlaing views gem stones.



Senior General Min Aung Hlaing visits a private jewelry counter.

**Nay Pyi Taw October 20**  
Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing attended the opening ceremony of the Mid-Year Myanmar Gems Emporium 2023 at Maniyadana Jade Hall in Nay Pyi Taw yesterday morning.

Also present at the ceremony were Council Joint Secretary Lt-Gen Ye Win Oo and council members, Union ministers and Union-level officials, the chairman of Nay Pyi Taw Council, high-ranking senior military officers from the Office of

the Commander-in-Chief, the commander of Nay Pyi Taw Command, departmental officials, those from Myanmar Gems Entrepreneurs Association, guests and local and foreign gems merchants.

The Senior General and attendees to the ceremony watched a video clip on sales of jade and gems at the gems emporiums, production of pearl and sales, production of jewellery items, and preparations to hold the emporium 2023.

In Maniyadana Jade Hall, the Senior General and party viewed displays of jade, gems and pearl lots to be

sold at the mid-year emporium and the Senior General gave necessary guidance to officials.

The Senior General also viewed round private jewelry showrooms and displays of uncut jade lots displayed outside the hall.

The Myanmar Gems Emporium have been held since 1964 for selling gems and jade to earn foreign exchange for the State and ensure economic development of citizens. The current emporium will sell 300 lots of pearl, 160 lots of gems and 4,025 lots of jade to local and foreign gems merchants through an

open tender system under the prescribed rules and regulations. In selling pearl and gems lots, the floor prices were set in US dollar, and foreign merchants can buy pearl and gems lots in US dollar, euro, yuan and baht but local merchants can purchase them in Myanmar kyat. Jade lots were classified in three groups. Jade lots of A and B classes were sold in foreign currency and C class was set for encouraging MSME businesspersons.

A total of 500 lots of jade in Class A were set floor price in US dollar, and not only foreign gem merchants but

local merchants can buy these jade lots in US dollar, euro, yuan and baht.

Floor prices of gems and jade lots will be sold in euro. Foreign merchants can use US dollar, euro, yuan and baht as payment but local merchants have to pay Myanmar kyat equal to euro. Local merchants have to use Myanmar kyat equal to euro in purchasing jade lots to be paid in foreign currencies or Myanmar kyat. However, foreign merchants need to pay euro or US dollar or yuan or baht equal to euro.

These items will be sold to local and foreign gems

merchants through an open tender system under the rules and regulations.

A total of 1,733 lots of jade in Class B were set at floor price in US dollar. Foreign merchants have to buy them in foreign currencies and local merchants in Kyat or foreign currencies.

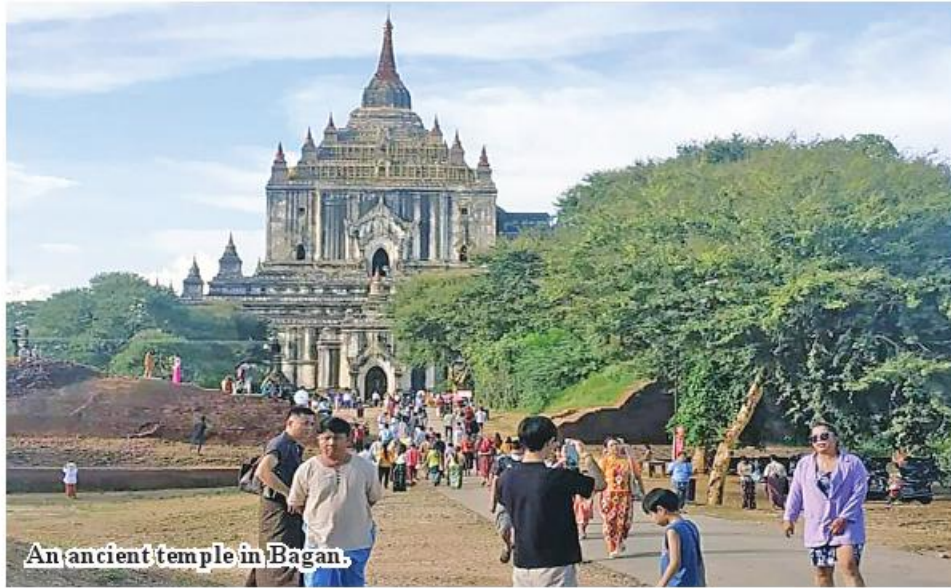
A total of 1,792 lots of jade in Class C were set at floor price in Kyat for encouraging MSME businesspersons, and local gems merchants can buy them in Kyat.

The current emporium lasts from 20 to 28 October.

## 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.

# 1.3 million travellers pay visits to Bagan ancient cultural zone from Jan to Sept



An ancient temple in Bagan.

**Nay Pyi Taw October 20** A total of 1.3 million local and foreign travellers visited Bagan ancient cultural zone in NyaungU Township of Mandalay Region through a day trip from January to September 2023, said U Myo Min Aung, assistant director of the Bagan branch of Directorate of Hotels and Tourism. Of them, 327,451 travellers stayed at hotels, motels and lodges in the region during their visits.

9,471 foreign travellers, during the period," said U Myo Min Aung.

Travellers visit the region all the year round, and most of the travellers pay visits to the region in Thadingyut and Tazaungmone.

Travellers have booked at Sipin Yeiktha and other hotels and lodges for their stays but some of them missed chance for stay due to lack of rooms in coming Thadingyut holidays.

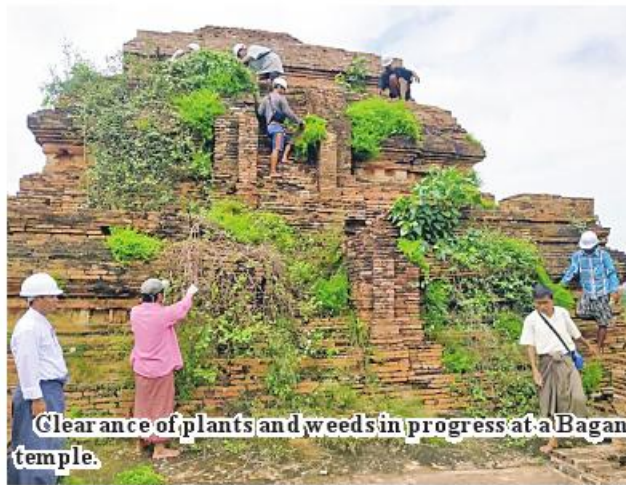
Currently, 150 hotels and lodges are giving accommodation to travellers with more than 70 rooms and provide service to travellers safely and comfortably.

ASH

## Chemicals used in cleansing plants on valuable stupas and temples in Bagan ancient cultural zone

**Bagan October 20** Officials of Bagan branch from the Department of Archaeology and National Museum are cleaning up plants on ancient valuable temples and stupas in Bagan World Heritage Site, according to the department.

Officials from Bagan Heritage Trust and the Bagan branch of Department of Archaeology and National Museum started cleaning up the plants on the ancient monuments in mid-October. "Our department is cooperating with the Bagan Heritage Trust (BHT) in maintenance and preservation of the ancient cultural heritages in Bagan region for their sustainability. At present, we are conducting emergency responses to the impacts triggered by natural disasters in the Bagan region. Staff from the laboratory section of the department are cleaning up the plants from the monuments with the use of chemicals together with those from the MHT," said director U Kyaw Myo Win of the Bagan Branch. MHT is joining hands



Clearance of plants and weeds in progress at a Bagan temple.

with the archeological staff in cleaning up the plants on the monuments on a monthly basis while monitoring the upper structure of stupas and temples installed the doors necessarily.

ASH

## China Focus: China's Chengdu gears up for brighter future of sci-fi industry

**Chengdu October 20**

Chengdu, the host city of the ongoing 81st World Science Fiction Convention (WorldCon), has tremendous development potential in its peripheral science fiction industry, according to a report on its sci-fi industry released at the convention on Friday.

Science fiction took root early in Chengdu, the capital city of southwest China's Sichuan Province. The city is home to "Science Fiction World," the most-circulated science fiction magazine globally. The publication has had an impact on generations of sci-fi writers and readers, launching the careers of many of the country's most renowned authors, including Hugo Award winner Liu Cixin.

"Despite being a geographical lowland in China, Chengdu undoubtedly stands as the highland of Chinese science fiction," said Wu Xi-ankui, the inaugural winner of the Galaxy Award for Science Fiction, China's oldest sci-fi accolade, which also originated from Chengdu.

The city has become the cradle of Chinese science fiction over the decades, facilitating its blossoming from a niche fandom to a robust industry.

With sci-fi drawing increasing attention from younger generations in recent years, Chengdu has made great efforts to boost its unique sci-fi culture industry, aiming to establish itself as China's science fiction base.

Xinhua

## U.S. widely slammed for vetoing draft UNSC resolution on humanitarian truce in Gaza

**United Nations October 20**

The United States on Wednesday vetoed a UN Security Council resolution on a humanitarian truce in the Gaza Strip, inciting wide criticism amid mounting escalating crisis there.

The Brazil-drafted proposal, if adopted, would have condemned all violence and hostilities against civilians and all acts of terrorism, and called for protecting all medical, humanitarian personnel, and medical facilities, in accordance with international humanitarian law.

Twelve of the 15 members of the Security Council

supported the draft, while the United States, with veto power, was the only council member to vote against it. Britain and Russia abstained.

The Brazilian draft in general reflects the common appeal across the international community, and could represent the initial steps by the council to establish a ceasefire. And it might be the only text on which the council could reach a consensus under the current circumstances, said Zhang Jun, China's permanent representative to the United Nations, after the vote on Wednesday.

Xinhua



Caption: This photo taken on Oct. 18, 2023 shows a view of the Al-Ahli hospital area after air strikes in Gaza City, Oct. 18, 2023.

## Commodity test and quality management section to mutually cooperate with companies in operating laboratories

**Yangon October 20** The Ministry of Commerce on 16 October stated that a plan is underway to operate laboratories of Commodity test and quality management section together with local and foreign companies.

The Consumer Affairs Department's section manages laboratories to be operated with local and foreign companies in testing commodities

and managing quality. These laboratories are located in Kyungale Village of Hlegu Township in Yangon Region, beside the Yangon-Bago road. These laboratories give services to testing quality of agricultural produce to be exported to foreign countries and cooking oil imported abroad and local made oil for releasing the test reports.

These laboratories are to be operated through mutual cooperation with local and foreign companies for getting IAO/IEC/17025 and for ensuring commercialization.

Those wishing to operate the laboratories can download EOI from the www.doca.gov.mm and submit it to the Consumer Affairs Department of the Ministry of Commerce from 20 October

to 15 November 2023 or to itqmconsumer@gmail.com.

The applications must be attached to experiences of applicant companies, financial statements, contact person name, position, citizenship scrutiny card copy, passport copy, address, telephone number and email address. For further information, dial 067-3430459 and 067-3430510.

336

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## အစွမ်းက Iron Dome ကို ဒစ်ဂျစ်တယ်ဖမ်းရှင်းသို့ အဆင့်မြှင့်တင်



အစွမ်းသည် ဆိုက်ဘာနယ်ပယ်တွင် ပေါ်ပေါက်လာသောခြိမ်းခြောက်မှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန် ၎င်း၏ Iron Dome လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို ဒစ်ဂျစ်တယ်ဖမ်းရှင်းသို့ အဆင့်မြှင့်တင်ခဲ့ကြောင်း [www.thedefensepost.com](http://www.thedefensepost.com)

သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်မှုကို ကာကွယ်ရန် တည်ဆောက်ထားသော အခြေခံအဆောက်အအုံသည် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ အချက်အချာဖြစ်သော

မြို့တော် တံလ်အစစ်မှသွားလျှင် မိနစ် ၉၀ ခန့်ကြာသည်။ Cyber Dome ကို ဉာဏ်ရည်တူ (AI) နှင့် ထောက်လှမ်းရေးတပ်ဖွဲ့များ၏ အကူအညီဖြင့် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ရန်လိုသောနိုင်ငံများမှ

လုပ်ဆောင်လာနိုင်သော ခေတ်မီဆန်းပြားသည့် ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်မှုများမှ အစွမ်း၏အရေးပါသော အခြေခံအဆောက်အအုံများကို လုံခြုံမှုပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း The Week သတင်းမီဒီယာ၏ အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။  
အစွမ်းနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အစွမ်းကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့နှင့် ထောက်လှမ်းရေးအေဂျင်စီ Mossad နှင့် Shin Bet အဖွဲ့အစည်းများအပါအဝင် ဌာနအသီးသီးမှ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး ကျွမ်းကျင်သူများကို ဝန်ထမ်းများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ယခုလအစောပိုင်းတွင် ပါလက်စတိုင်းစစ်သွေးကြွအဖွဲ့ ဟားမစ်၏ အံ့အားသင့်ဖွယ် တိုက်ခိုက်မှုအပြီးတွင် အစွမ်းနိုင်ငံသည် ဆိုက်ဘာထောက်လှမ်းရေး နယ်ပယ်တွင် ခြိမ်းခြောက်မှုများ တိုးမြှင့်လာမှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်။ Jerusalem Post သတင်းစာအပါအဝင် အစိုးရသတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်များနှင့် မီဒီယာများကို တိုက်ခိုက်မှုအများအပြား ကြုံတွေ့ခဲ့ရကြောင်း သတင်းများအရ သိရသည်။  
အစွမ်းသမ္မတ Isaac Herzog ၏ ဆိုရှယ်မီဒီယာအကောင့်ကို ဟားမစ်

အဖွဲ့က ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်၍ မရသော်လည်း ခဏတာအဟက်ခံခံခဲ့ရကြောင်းလည်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ ဤသို့ တိုးမြှင့်လာသောခြိမ်းခြောက်မှုများနှင့်အတူ အစွမ်း အမျိုးသားဆိုက်ဘာညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနအရာရှိ Gaby Portnoy က Cyber Dome သည် လုပ်ဆောင်မှုယန္တရားသစ်များကို အကောင်အထည်ဖော်တုံ့ပြန်နိုင်ခြင်းဖြင့် အမျိုးသားဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။  
နိုင်ငံတော်၏ အရေးကြီးသောအခြေခံအဆောက်အအုံပိုင်ဆိုင်မှုများကို ကာကွယ်မှုအဆင့်မြှင့်တင်ရန်နှင့် နိုင်ငံတော်အဆင့်ထောက်လှမ်းခြင်း၊ ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာခြင်းနှင့် ခြိမ်းခြောက်မှုများကိုလျော့ပါးသက်သာစေရန် စက်ပစ္စည်းကိရိယာများနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများကိုလည်း တစ်ပါတည်း ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း ဆိုက်ဘာကာကွယ်ရေးစနစ်၏ စက်ယန္တရားများနှင့် ကိရိယာများနှင့်ပတ်သက်၍ တိကျသော အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုမူ ရှင်းရှင်းလင်းလင်း သိရှိရခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။  
**Israel Developing 'Cyber Dome' – Digital Version of Iron Dome ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးအတွက် ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်က ဆောင်ရွက်နေ

ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်သည် ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း [www.thedefensepost.com](http://www.thedefensepost.com) သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။  
ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များသည် ဝေဟင်မှ ဝေဟင်ပစ် ချုံးကျည်များကဲ့သို့သော သမားရိုးကျမဟုတ်သော ချုံးကျည်များကို အသုံးပြုကာ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး သမားရိုးကျလက်နက်ခဲယမ်းများ အပေါ် မှီခိုမှုကို ဖယ်ရှားပေးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။  
ရေဒါတိုက်ခိုက်မှု ခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်များကို ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော ချုံးပစ်လောင်ချာအမျိုးအစားများထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည့် AIM-9M Sidewinder ချုံးကျည်များကို ပစ်လွှတ်နိုင်သည်ဟု အမည်မဖော်လိုသူ အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးအရာရှိတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။  
Raytheon ကုမ္ပဏီထုတ် AIM-9M Sidewinder ဝေဟင်မှ ဝေဟင်ပစ် ချုံးကျည်သည် ဩဂုတ်လနှင့် ယခုလအစောပိုင်းတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သော ယူကရိန်းအတွက် ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်၏ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အကူအညီပေးရေး ပက်ကေ့ချ်များ၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းလည်းဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ ထိရောက်မှုအကွာအဝေးသည် ၂၂ မိုင် (၃၅ ကီလိုမီတာ)ထိ ရှိသည်။  
ထို့ပြင် ဆိုဗီယက်ခေတ်ထုတ် Buk

လောင်ချာများကို အမေရိကန်က ၎င်း၏ လက်နက်တိုက်တွင်ရှိနေသည့် RIM-7 ချုံးကျည်ကို တပ်ဆင်ပစ်လွှတ်နိုင်ရန် ပြုပြင်မွမ်းမံထားကြောင်း သိရသည်။  
ယူကရိန်းတွင် Buk လောင်ချာစနစ်များစွာရှိသော်လည်း ချုံးကျည်အလုံအလောက်တော့မရှိပေ။ RIM-7 ချုံးကျည်သည် ထိရောက်မှုအကွာအဝေး ၁၂ ဒသမ ၄ မိုင် (ကီလိုမီတာ ၂၀)ခန့်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသော ရေတပ်သုံးတိုက်ပစ် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ချုံးကျည်အမျိုးအစားဖြစ်သည်။  
AIM-9M Sidewinder နှင့် RIM-7 ချုံးကျည် နှစ်ခုစလုံးကို လာမည့်ဆောင်းရာသီတွင် ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် တာဝန်ရှိသူများ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။  
အဆိုပါအစီအစဉ်ကို လွန်ခဲ့သောလများကတည်းက စတင်ခဲ့ပြီး ဆယ်စုနှစ်များကြာမြင့်နေပြီဖြစ်သော Hawk ကဲ့သို့ အသုံးမပြုတော့သည့် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ပြန်လည်မွမ်းမံခြင်းလည်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။  
အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ပြန်လည်မွမ်းမံထားသော Hawk စနစ်အချို့ကို ယူကရိန်းသို့ ပေးပို့ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်များအစောပိုင်းကတည်းကစ၍ Hawk လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို တပ်ဖြန့်အသုံးပြုခြင်းမျိုးမရှိတော့ဘဲ



၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်များ အစောပိုင်းတွင် အမေရိကန် မရိန်းတပ်ဖွဲ့များက အသုံးပြုခြင်း ရပ်ဆိုင်းထားခဲ့သည်။  
ယူကရိန်းအတွက် နောက်ထပ် ရန်ပုံငွေများကို အမေရိကန် ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်မှ အတည်ပြုရန်နှင့်နှေးနှေးသဖြင့် ယခုကဲ့သို့ အစီအစဉ်အသစ်အဆန်း ထွက်ပေါ်လာခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။  
အမေရိကန်သည် လပေါင်းများစွာကြာအောင် ၎င်းပိုင်လက်နက်တိုက်များထဲမှ ယူကရိန်းသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၄ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စစ်လက်နက်များ

လုံလုံလောက်လောက် ပေးပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သို့သော်လည်း အမေရိကန် စစ်မှုထမ်းများ လိုအပ်နေသည့် စစ်လက်နက်၊ ခဲယမ်းများသည် အမေရိကန်စစ်ဘက်၏ ကိုယ်ပိုင်လက်နက်တိုက်များတွင် လျော့နည်းနေသဖြင့် ပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းရန်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၆ ဘီလီယံခန့်သာရှိပြီး လျော့နည်းသွားသည့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်း၊ ခဲယမ်းများနှင့် ပတ်သက်၍ မလုံလောက်ဖြစ်မည်အပေါ် စိုးရိမ်မှုများလည်းရှိနေသည်။

အထောက်အပံ့များ ဆက်လက်မရရှိပါက ယူကရိန်း၏ခုခံမှုသည် အချည်းနှီးသာဖြစ်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း မဟာဗျူဟာနှင့် နိုင်ငံတကာလေ့လာရေးစင်တာမှ အကြီးတန်းအကြံပေး Mark Cancian ၏ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။  
**Pentagon Proposes 'Frankenstein' Solution for Ukraine Air Defense ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

မင်းမျိုး

# ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က အစေ့ပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

**ကျွန်းလှ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်သတ်လှူဒါန်းမှုဦးစီးဌာနက ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန စာရင်းများအရ သိရသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ အခု ၁၄၉၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ လျာထားကေထက် ပိုစိုက်ပျိုးနိုင်ပါတယ်။ ပြောင်းဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိဖို့ အသိပညာပေးတာတွေ ဆောင်ရွက်

နေပါတယ်။ အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်ပျိုးရာမှာ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာပြီး တောင်သူတွေ တွက်ခြေကိုက်သီးနှံဖြစ်တဲ့အတွက် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးကြပါတယ်”ဟု မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက အစေ့ထုတ်ပြောင်းကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလမှစ၍ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ဧက ၁၄၉၀၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပြောင်းသီးနှံစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောင်မြှောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

# စဉ့်ကူးမြို့နယ် ခမ်းပါးကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**စဉ့်ကူး အောက်တိုဘာ ၂၀**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ်ကျင်းခရိုင် စဉ့်ကူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းစတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ခမ်းပါးကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အဆိုပကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မြို့ပြနှင့်ကျေးလက်လူနေမှုအဆင့်အတန်းကွာဟမှုကို လျှော့ချနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူများအနေ

ဖြင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ချေးငွေရယူသည့်လုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ရန်ပုံငွေလေလွင့်မှုမရှိစေရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေပါ

ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံတို့က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ခမ်းပါးကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၂၇ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခြောက်ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၀ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၁၆ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သက်မာ



# နမ့်ဆန်မြို့နယ် မန်လုံးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**နမ့်ဆန် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ပလောင် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ နမ့်ဆန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မန်လုံးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပလောင် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ နမ့်ဆန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မန်လုံးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ခံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီခြင်းရှိမရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများအချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

နမ့်ဆန်မြို့နယ် မန်လုံးကျေးရွာ၌ အရှည် ငါးမိုင်နှစ်ဟာလုံ ရေပိုက်လိုင်း သွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀၀ ဒသမ ၉၈ သန်းဖြင့် နမ့်ဆန်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကြီးကြပ်၍ Hyper 9 ကုမ္ပဏီက ယခုနှစ် ဩဂုတ်လစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့

ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ရာသီမရွေး သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေကို ဖူလုံစွာ ရရှိသုံးစွဲနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နမ့်ဆန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

**မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ**  
၂၀-၁၀-၂၀၂၃

<b>ဆန်</b>		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ် ၁၁၀၀၀၀/၁၁၅၀၀၀	(တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၂၀၀၀/၁၀၄၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၅၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၄၀၀၀/၇၈၀၀၀	
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၆၉၀၀၀/၇၂၀၀၀	
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀	
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၃၀၅	
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၂၀	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၀၁၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၀၆၅	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၀၆၅	
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ</b>		
<b>ဘီလပ်မြေ</b>		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြံ့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်မိုးသွပ်</b>		
(၆၇၈၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၉၆)





# မာရဝိဇယပုဒ္ဂလ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ရုရှားပက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ စိန့်ပီတာစဘတ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ပြည်ပဆက်ဆံရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ဖူးမြော်ကြည်ညို ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ သွားရောက်လေ့လာ



**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 ရုရှားပက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ စိန့်ပီတာစဘတ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ပြည်ပဆက်ဆံရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Grigoriev Evgeny Dmitrievich ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဒဂုံဇာတိမြို့နယ်၌ တည်ထားကိုးကွယ်ပူဇော်ထားသည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည်။

ဦးစွာ စိန့်ပီတာစဘတ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ပြည်ပဆက်ဆံရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုကာ ရင်ပြင်တော်ပတ်လည်ရှိ စကျင်ကျောက်များဖြင့် အနုပညာလက်ရာကွဲပြားစွာတည်ဆောက်ထားသည့် ဂန္ဓကုဋ်တိုက်၂၄ ဆောင်၊ အဂ္ဂိမိပတိသာသနာ့ပိမာန်တော်ကြီး၊ အဋ္ဌကထာဋီကာကျမ်းစာများကို စကျင်ကျောက်ချပ်များပေါ်၌ ခေတ်မီကိရိယာ

များအသုံးပြု၍ ပါဠိအက္ခရာ၊ Romanize Language တို့ဖြင့် ထွင်းထုထည့်သွင်း တည်ဆောက်ထားသည့် ကျောက်စာရုံစေတီများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသကြသည်။

ထို့နောက် စိန့်ပီတာစဘတ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ပြည်ပဆက်ဆံရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဥပုတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီးအရှေ့ဘက်မှခန့်ရှိ ရတနာဆင်ဖြူတော်အဆောင်သို့သွားရောက်ကာ ဆင်ဖြူတော်များကို အစားအစာများကျွေးမွေးကြသည်။

ယင်းနောက် စိန့်ပီတာစဘတ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ပြည်ပဆက်ဆံရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်လယ် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲသို့ သွားရောက်၍ ပုလဲအတွဲများ၊ ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများနှင့် ကျောက်စိမ်းအရိုင်းအတွဲများ ခင်းကျင်း

ပြသရောင်းချနေမှုကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ရုရှားပက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ စိန့်ပီတာစဘတ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ပြည်ပဆက်ဆံရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ ဆက်လက်၍ Napalkov အဆင့်မြင့် ကင်ဆာရောဂါကုသရေးစင်တာ ဒါရိုက်တာ Vladimir M. Moiseyenko က Napalkov အဆင့်မြင့်ကင်ဆာရောဂါကုသရေး

လိုက်ပါလာသည့် ပြည်ပဆက်ဆံရေးကော်မတီ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးဌာန အထူးအရာရှိချုပ် Dmitry KRUTOY နှင့် စိန့်ပီတာစဘတ်မြို့ N. P. Napalkov အဆင့်မြင့်ကင်ဆာရောဂါကုသရေးစင်တာ ဒါရိုက်တာ Vladimir M. Moiseyenko တို့သည် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ရောက်ရှိကြရာ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး Training Center ၌ ပါမောက္ခချုပ် (ဆေးရုံအုပ်ကြီး၊ ကုသရေး) ဒေါက်တာ သီတာလှက နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး ကင်ဆာဆေးပညာဌာန ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမျိုးမြင့်မော်က ကင်ဆာဆေးပညာဌာနအကြောင်းကိုလည်းကောင်း၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကင်ဆာကုသမှု ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ မိုးလှိုင်က ဓာတ်ရောင်ခြည်ကင်ဆာကုသမှု အကြောင်းကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်း တင်ပြကြသည်။

ဆက်လက်၍ Napalkov အဆင့်မြင့် ကင်ဆာရောဂါကုသရေးစင်တာ ဒါရိုက်တာ Vladimir M. Moiseyenko က Napalkov အဆင့်မြင့်ကင်ဆာရောဂါကုသရေး

စင်တာတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အထူးအရာရှိချုပ်နှင့် အဖွဲ့က ခေတ်မီကင်ဆာဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်နိုင်ငံ နည်းပညာအပြန်အလှန်ဖလှယ်ရေး၊ ဆေးပညာကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဖူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် အထူးအရာရှိချုပ်နှင့် ပါမောက္ခချုပ် (ဆေးရုံအုပ်ကြီး၊ ကုသရေး) ဒေါက်တာသီတာလှတို့သည် ဓာတ်ရောင်ခြည်ဖြင့် ကုသမှုပေးသည့် စက်ခန်းများ၊ Brachytherapy ဖြင့် ကုသမှုပေးသည့် စက်ခန်း၊ PET/CT, Cyclotron Center နှင့် ကင်ဆာဆေးပညာအတွင်း လူနာဌာနများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

ညပိုင်းတွင် ရုရှားပက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ စိန့်ပီတာစဘတ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ပြည်ပဆက်ဆံရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ Mr. Grigoriev Evgeny Dmitrievich ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရွှေတိဂုံစေတီတော် မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**



## မြန်မာနိုင်ငံရှိ ခရီးစဉ်ဒေသများနှင့် စိန့်ပီတာစဘတ်မြို့တို့အကြား နှစ်နိုင်ငံခရီးသွားများ အပြန်အလှန်လည်ပတ်ရေး ဆွေးနွေး

**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်သက်ခိုင်သည် ရုရှားပက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ စိန့်ပီတာစဘတ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ပြည်ပဆက်ဆံရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ Mr. Grigoriev Evgeny Dmitrievich ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန နိလာခန်းမ၌လည်းကောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံအခြေစိုက် Best International Travel & Agency မှ အမှုဆောင်အရာရှိ Ms. Kulchalee Preechayadeekul ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ဧည့်ခန်းမ၌လည်းကောင်း သိခြားစိလက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံပွဲများသို့ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဖြိုးလော်စိုး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ရုရှားပက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ စိန့်ပီတာစဘတ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ပြည်ပဆက်ဆံရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာ

နိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားပက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရုရှား-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ဖူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ Best International Travel & Agency အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ရုရှားပက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ စိန့်ပီတာစဘတ်

အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ပြည်ပဆက်ဆံရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ခရီးသွားလုပ်ငန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ခရီးစဉ်ဒေသများနှင့် စိန့်ပီတာစဘတ်မြို့တို့အကြား နှစ်နိုင်ငံခရီးသွားများ အပြန်အလှန်လည်ပတ်ရေး၊ ပြည်တွင်းပြည်ပ

လေကြောင်းလိုင်းများ တိုးချဲ့ပျံသန်းပြေးဆွဲရေးနှင့် ရုရှားခရီးသွားများ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ခရီးစဉ်ဒေသများသို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ သွားလာလည်ပတ်နိုင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးကြသည်။

Best International Travel & Agency အမှုဆောင်အရာရှိနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် ထိုင်းခရီးသွားများ အများဆုံးလည်ပတ်လေ့

ရှိသော ရန်ကုန်-ပဲခူး-ကျိုက်ထီးရိုး ခရီးစဉ်များအပြင် ခရီးစဉ်အသစ်များသို့လည်း လာရောက်လည်ပတ်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ခရီးစဉ်ဒေသများကို ရုပ်သံမီဒီယံများမှတစ်ဆင့် ထိုင်းနိုင်ငံရှိ သတင်းမီဒီယာများ၌လွှင့်တင်ရေး၊ ရန်ကုန်နှင့် ဝန်တောက်အကြား လေကြောင်းလိုင်းများ တိုးချဲ့ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးနိုင်ရေး၊ မြန်မာ-ထိုင်း နှစ်နိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဖူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့်ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။

အဆိုပါ Best International Travel & Agency အနေဖြင့် ထိုင်းခရီးသွားဧည့်သည်များ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်လည်ပတ်ရေးခရီးစဉ်များ ရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၃၀ ကျော်ကိုလည်း ခရီးစဉ်များ ရောင်းချလျက်ရှိသော ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ခရီးစဉ်ဒေသရုပ်သံမီဒီယံများကိုရိုက်ကူး၍ ထိုင်းသတင်းမီဒီယာများဖြစ်သော Thai Channel 5, Thairath, Workpoint နှင့် Mono 29 တို့တွင်လည်း လွှင့်တင်ဖော်ပြပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**



# National Database စနစ် တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ် အောင်မြင်စွာကူးပြောင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀

National Database စနစ် စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့မနက် ၁၀ နာရီခွဲက နေပြည်တော်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ National Database စနစ်တည်ဆောက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး E-ID စနစ်လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်၊ ဦးဆောင်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဌေးလှိုင်နှင့် ဒေါက်တာမျိုးသိန်း၊ ဦးဆောင်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) သတင်းနှင့် နည်းပညာဌာန ဌာနမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် မြတ်မင်းဦး၊ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအသီးသီးမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အစီအစဉ်အရ National Database တည်ဆောက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်က e-ID စနစ်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်၏ ဒစ်ဂျစ်တယ် အသွင်ကူးပြောင်းရေး လုပ်ငန်း စဉ်တွင်အဓိကကျသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခု

ဖြစ်ပြီး e-ID စနစ်ကို လုပ်ငန်းအဆင့် ငါးဆင့်ဖြစ်သည့် နိုင်ငံသား၊ ဧည့်နိုင်ငံသား၊ နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူ NV ကတ်ကိုင်ဆောင် ထားသူ၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံခြားသားအမြဲ နေထိုင်ခွင့် (PR) ရရှိသူ၊ ပြည်တွင်း၌အခွန် မောင်နေထိုင်သည့် နိုင်ငံခြားသား (FRC) ရရှိထားသူများ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက် များကို Database System အတွင်းသို့ ထည့်သွင်းသည့်လုပ်ငန်း၊ ဇီဝဆိုင်ရာအချက် အလက်များ ကောက်ယူခြင်း၊ စိစစ်ခြင်း နှင့် Unique ID ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်း၊ နိုင်ငံတကာစံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီကတ်အလွတ် များ ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ကတ်အလွတ် များတွင် အချက်အလက်များ ထည့်သွင်းခြင်း လုပ်ငန်း၊ e-ID စနစ်တစ်ခုလုံးကို ထိန်းချုပ်သည့်လုပ်ငန်း စသည်အဆင့်များ

အလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ e-ID စနစ်သည် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များနှင့် ဇီဝဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကိုတွဲဖက်၍ Unique ID နံပါတ်ကို Rand သာအနေဖြင့် ထုတ်ပေး ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ Biographic နှင့် Bio-metric Data များပေါင်းစပ်၍ ထုတ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်အတွက် နံပါတ်တစ်ခုတည်းကို လူနှစ်ယောက်ထုတ်ပေးမိခြင်း၊ လူတစ် ယောက်တည်းက ကတ်နှစ်ကတ်ကိုင်ဆောင် ခြင်းများ ရှိနိုင်မည်မဟုတ်တော့ပါကြောင်း၊ e-ID နံပါတ်သည် နိုင်ငံအတွင်းနှင့် နိုင်ငံ ပြင်ပရှိ အမျိုးမျိုးသောအထောက်အထား စိစစ်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အချိန်နေရာ မရွေး အထောက်အထားခိုင်လုံစွာဖြင့် သက်သေခံနိုင်သည့် စနစ်ဖြစ်ပြီး ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်၊ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်၊ မဲလက်မှတ်၊ ဝန်ထမ်းကတ်၊ ဘဏ်ကတ် စသည့်အမျိုးမျိုးသော Functional ID များအတွက် Foundational ID အဖြစ် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ e-ID စနစ် ကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ National Database စနစ်ကို ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက် နိုင်မည်ဖြစ်သည်အတွက် ဝန်ကြီးဌာန အလိုက် ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်အောင်မြင်စွာ ကူးပြောင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်း ပူးပေါင်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြစေလို ပါကြောင်းဖြင့် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဦးဆောင်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်

က e-Government နှင့် National Database စနစ် အထောက်အကူပြုနိုင်ရေး အတွက် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် မှုနှင့် ဝန်ကြီးဌာနက ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက် ပေးမည့်အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ဦးဆောင်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) သတင်းနှင့် နည်းပညာဌာန ဌာနမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် မြတ်မင်းဦးက National Database စနစ် တည်ဆောက်ထားရှိမှု၊ ဝန်ကြီးဌာနများရှိ Database များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် မည့်အစီအစဉ်၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအခြေအနေနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများ အလိုက် ဆောင်ရွက်ထားရှိရမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေး တင်ပြသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မျိုးသိန်းနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမင်းဟိန်း တို့က National Database စနစ်တည် ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဖွဲ့စည်း နိုင်ရေးအတွက် ကော်မတီ၏တာဝန် ဝတ္တရားများ၊ အဆိုပြုဖွဲ့စည်းပုံနှင့် အကြံပြု လိုသည့် အချက်အလက်များနှင့်ပတ်သက် ၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားကြသည်။ ယင်းနောက် ဦးဆောင်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ ဆွေးနွေး ပွဲကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က Online Trading အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ AD လိုင်စင်ရဘဏ်များသို့ ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀  
မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌက AD လိုင်စင်ရဘဏ်များသို့ Online Trading အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်း ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသည့်အစီအစဉ်ကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ် ရန်ကုန်ဘဏ်ခွဲရှိ အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ Online Trading အစီအစဉ် ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းအကြောင်းရင်း၊ လက်ရှိ ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေအနေနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေ များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌက ရှင်းလင်းဆွေးနွေးရာတွင် Online Trading အစီအစဉ်ကို အကောင် အထည်ဖော်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ Online Trading မဆောင်ရွက်မီကာလက ပို့ကုန် သွင်းကုန်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ချေးငွေအရင်း၊ အတိုးပေးဆပ်လိုသူများ၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုး နှင့်ငွေလွှဲပေးပို့လိုသူများအနေဖြင့် ဘဏ်များ မှတစ်ဆင့်ဝယ်ယူရောင်းလိုကြောင်း တင်ပြ ဆောင်ရွက်ခြင်းမျိုးမဟုတ်ဘဲ ပွဲစားများဖြင့် သော်လည်းကောင်း၊ တိုက်ရိုက်သော်လည်း ကောင်း စုံစမ်းညှိနှိုင်းပြီး မိမိတို့စိတ်ကြိုက် ငွေလဲလှယ်နှုန်းကို သတ်မှတ်ရောင်းချခဲ့ ကြောင်း၊ ဈေးကွက်၏ အမှန်တကယ်ဝယ်လို အား၊ရောင်းလိုအား ပမာဏကို စိစစ်သုံး သပ်ခြင်းမရှိဘဲ ရောင်းဝယ်ခဲ့ကြောင်း။

Macroeconomics Data အချက် အလက်များ၊ Trading partner နိုင်ငံများ ၏ ငွေလဲလှယ်နှုန်းများ၊ ပြည်တွင်းငွေကြေး ပြောင်းလဲမှုအချက်အလက်အပေါ် အခြေခံ၍ ဈေးကွက်ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်က ခန့်မှန်း တွက်ချက်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ တရားမဝင် ငွေကြေးဈေးကွက်၏ငွေလဲလှယ်နှုန်းများဖြင့် ရောင်းဝယ်ခဲ့ကြခြင်းကြောင့် အကျိုးဆက် များအနေဖြင့် ကုန်ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်စေခြင်း၊ နိုင်ငံခြားငွေကြေးဈေးကွက်ကို ပျက်ပြားစေ ခြင်း၊ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပြည်တွင်း ငွေကြေးဈေးကွက်ကို ယုံကြည်မှုလျော့နည်း စေခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေသောကြောင့် ငွေကြေးဈေးကွက်အတွင်းရှိ ဝယ်လိုအား၊ ရောင်းလိုအားနှင့် အမှန်တကယ်ရောင်းချ နိုင်သည့် နေ့စဉ်ပမာဏကို မလိုအပ်ဘဲ ပြည်ပသို့ ငွေသားစီးဆင်းမှုမရှိစေရန်၊ အမှန် တကယ်ငွေပေးချေရန် လိုအပ်သူများက ဈေးကွက်အတွင်း မျှမျှတတသုံးစွဲနိုင်စေရန်၊ တစ်ဦးတစ်ယောက်၊ ကုမ္ပဏီတစ်ခုတို့မှ ဈေးကွက်ဝေစုအများစုကိုရယူပြီး ပြည်ပသို့ လွှဲပြောင်းနေခြင်းများကို မျှမျှတတဖြစ်စေ ရန်၊ ပို့ကုန်သွင်းကုန်လိုင်စင်၊ ပို့ကုန်သွင်းကုန် ကြေညာလွှာများ မှန်ကန်မှု ရှိမရှိဘဏ်များမှ စိစစ်နေသော်လည်း လွန်ခဲ့သောနှစ်နှစ်ခန့် က သွင်းကုန်ကြေညာလွှာများကို ငွေပြန်လည် လွှဲပြောင်းနေသည့် ကိစ္စရပ်များမဖြစ်သင့်၍ လည်းကောင်း၊ သွင်းကုန်တင်သွင်းသူများ

အနေဖြင့်အထူးသဖြင့် MIC - FDI ကုမ္ပဏီ များငွေဝယ်ယူလွှဲပြောင်းရာတွင် တရားဝင် ရောင်းဝယ်သည့် Platform များပေါ်ပေါက် လာစေရန် ဖြစ်သင့်သည့် ငွေလဲလှယ်နှုန်းကို ဘဏ်များ၊ ဈေးကွက်တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက် သူများက ပိုမိုထိန်းကျောင်းနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ကြောင်း။ ထို့ပြင် ဘဏ်များအနေဖြင့် Online Trading ဆောင်ရွက်ရာတွင် သတ်မှတ် ထားသောအချက်များ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ မူဝါဒများ ပိုမိုရှင်းလင်းစွာနားလည်ပြီး စည်းမျဉ်းများ လိုက်နာစေရန်ဖြစ်ကြောင်း။

ယခုအခါ ဘဏ်များက သတ်မှတ်ချက်များ နှင့် မူဝါဒများကို ပိုမိုနားလည်ပြီးဖြစ်၍ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊မိမိတို့ ဘဏ်မှ ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်း သို့မဟုတ် မြန်မာနိုင်ငံဘဏ်များအသင်းက ရွေးချယ် ထားသည့်အဖွဲ့ဖြင့်ဆောင်ရွက်ပြီး ဗဟိုဘဏ် နှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့မှ စောင့်ကြည့်ကြီးကြပ်၍ နေ့စဉ်လိုအပ်သည့် နိုင်ငံခြားငွေပံ့ပိုးပေးခြင်း တို့ကို ဝင်ရောက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည့် အပြင် ဗဟိုဘဏ်အနေဖြင့် ငွေကြေး လွယ်ကူမှုကို ပံ့ပိုးပေးရန် (SWAP facility) များကိုလည်း ဘဏ်များမှတစ်ဆင့် တောင်းဆို

ပါက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ် ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် ဘဏ်များ Online Trading အစီအစဉ်ကို ဗဟိုဘဏ်၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့်သာ မျှတသော ရောင်းဝယ်မှုဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပထမအဆင့်တွင် အဖွဲ့တစ်ခု ကို ဘဏ်များ၊ ဗဟိုဘဏ်နှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းပြီးဝယ် ဈေးနှုန်း၊ ရောင်းဈေးနှုန်းများကို စနစ်တကျ ကြီးကြပ်ရန် ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြပြီး အစည်းအဝေးကို မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရုပ်သိမ်းခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



# လက်ရှိစိုက်ပျိုးနေသောစပါးမျိုးများအပြင် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သော မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါးမျိုးများကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး

**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုးသည် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် သူဌေးကုန်းကျေးရွာနှင့် ဝဲကြီးကျေးရွာတို့၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုနှင့်သမဝါယမအသင်းသားတောင်သူများ၏ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် သူဌေးကုန်းကျေးရွာ သို့ရောက်ရှိပြီး သမဝါယမအသင်းမှ အသင်းအမှုဆောင်များ၊ အသင်းသားတောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံရာ အသင်းသားများက စိုက်ပျိုးကော ၂၀ ပေါ်တွင် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် မိုးစပါးစီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လက်ရှိစိုက်ပျိုးနေသော စပါးမျိုးများအပြင်

အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သော မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါးမျိုးများကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးကြစေလိုကြောင်း၊ တစ်ကေအထွက်နှုန်း တိုးတက်မှုသာလျှင် တောင်သူများ ဝင်ငွေတိုးပွားနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လိုအပ်သည် စိုက်နည်းစနစ်၊ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးတို့အတွက် ဝန်ကြီးဌာနသက်ဆိုင်ရာများက ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးစပါးအပြီး ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့်သီးနှံများ ဆက်လက်စိုက်ပျိုးခြင်းအားဖြင့် ကျေးရွာတောင်သူများ၏ ဝင်ငွေမြင့်မားလာမည် ဖြစ်သည်အတွက် အစွမ်းကုန်ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားပြီး အသင်းသားတောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း လိုအပ်ချက်များတင်ပြမှုအပေါ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ကာ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်နေသော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများနှင့် အသင်းပိုင် မွေးမြူရေးကြက်ခြံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် သူဌေးကုန်းကျေးရွာ၌ ရွှေပြည်တန်ခွန်ကုမ္ပဏီလီမိတက်က အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်



မည် တိရစ္ဆာန်အစာစပ်စက်ရုံတည်ဆောက်မည် နေရာကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ သမဝါယမဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က စက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် မြေညှိခြင်း၊ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းဆောင်ရွက်မည်အစီအစဉ်များစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် စက်ပစ္စည်းများတပ်ဆင်ခြင်းဆောင်ရွက်မည်အစီအစဉ်များစက်ရုံတည်ဆောက်ပြီးပါက တစ်နာရီလျှင် အစာ တစ်တန်နှုန်းဖြင့် တစ်ရက်လျှင် တိရစ္ဆာန်အစာစပ်ရစ်တန် ထုတ်လုပ်နိုင်မည်အခြေအနေနှင့် စက်ရုံမြေနေရာလိုအပ်ချက် အစာတစ်တန်ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်ကုန်ကြမ်းလိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်း

တင်ပြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဝဲကြီးကျေးရွာမှ တောင်သူဦးကိုကြီး၏ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေသည့် မိုးစပါးစိုက်ခင်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

## လူမှုကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး အညွှန်းကိန်းတွက်ချက်ရေးညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးနှင့် လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း တက်ရောက်



**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် မင်္ဂလာသီရိဟိုတယ်၌ ကျင်းပသည့် လူမှုကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအညွှန်းကိန်း တွက်ချက်

ရေးညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးနှင့် Naypyitaw State Academy ၌ ကျင်းပသည့် လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း (Social Enterprise) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

လူမှုကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအညွှန်းကိန်းတွက်ချက်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး

တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လူမှုကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်း၏တိုးတက်မှုများကိုတိုင်းတာရန် လူမှုကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအညွှန်းကိန်းများကို တွက်ချက်ရပါကြောင်းဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများ၏အချက်အလက်များကို ထည့်သွင်းတွက်ချက်ရသဖြင့် မူဝါဒနှင့်ကိုက်ညီသည့်အဖွဲ့အစည်း

များမှ လူမှုကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအသုံးစရိတ်အချက်အလက်များပါထည့်သွင်းတွက်ချက်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ လူမှုကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းများသည် ပြည်သူလူထုအတွက် မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ပေးရမည့်လုပ်ငန်းများဖြစ်သကဲ့သို့ ပြည်သူလူထုကို အမှန်တကယ်တိုက်ရိုက်အကျိုးပြုသည့်လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့်အတွက် အညွှန်းကိန်းတွက်ချက်သည့်အခါတွင် အသုံးစရိတ်ခေါင်းစဉ်များမကျန်ရှိစေရေးအချက်အလက်များမှန်ကန်တိကျစေရေးတို့အတွက် ထည့်သွင်းသင့်သည့် အသုံးစရိတ်များကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးပေးရန် လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် Naypyitaw State Academy နှင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ ဖွဲ့စည်းပေးလှူသည့် လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း (Social Enterprise) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး လေ့လာသင်ယူပြီးသည့် ပညာရပ်များကို

လက်တွေ့အသုံးချနိုင်ရန်နှင့်လက်ဆင့်ကမ်းမျှဝေသွားရန်၊ တီထွင်ဖန်တီးမှုများနှင့်အတူ Brand ဝင်၍ Quality ကောင်းသော ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် (Resource Person)များကို မွေးထုတ်ပေးကြရန်လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများက သင်တန်းသူများထံ သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်များကိုလည်းကောင်း၊ သင်တန်းနည်းပြများထံ လက်ပြုလက်ဆောင်များကိုလည်းကောင်း ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနလက်အောက်ရှိ အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းနှင့် အမျိုးသမီးကျောင်းတို့မှ သင်တန်းသူ ၁၅ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန Naypyitaw State Academy မှ ဆရာဆရာမများက သုံးရက်တာသင်တန်းပို့ချခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

## မိုင်းဟိန်း(တိုးချဲ့)ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောသတ်မှတ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ခုနှစ် သစ်တောဥပဒေပုဒ်မ ၆၊ ပုဒ်မခွဲ(င)အရ အပင်ပေါင်းစုံအသား လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို ကျင့်သုံးလျက် ကချင်ပြည်နယ် ဝန်းမော်ခရိုင် မံစီမြို့နယ်အတွင်းကျရောက်နေသည့် ဧရိယာအကျယ်အဝန်း ၈၈၄၀ ဧကရှိသောနယ်မြေကို "မိုင်းဟိန်း(တိုးချဲ့)ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော" အဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁၂၄/၂၀၂၃)အရ ၁၃၈၅ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၆ ရက် (၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၀ ရက်) မှစ၍ သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင် စသည့် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် ရေဝေရေလဲဒေသများ ထိန်းသိမ်းရန်၊ ဂေဟစနစ်တည်ငြိမ်မှုရရှိစေရန်၊ ဒေသပြည်သူများ၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သော သစ်၊ ထင်း၊ ဝါး စသည့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်၊ ဝိပဿနာစိုက်ပျိုးရေးထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်နှင့် ရာသီဥတုသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို အထောက်အကူပြုစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကြိုးဝိုင်း၊ ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောများကို ဖွဲ့စည်းသတ်မှတ်ခြင်းဖြစ်သည်။

မိုင်းဟိန်း(တိုးချဲ့)ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်ခြင်းအားဖြင့် အဆိုပါဧရိယာအတွင်း ပေါက်ရောက်လျက်ရှိသော ကျွန်း၊ တမလန်း၊ ပိတောက် စသည့် အပိုင်းတန်သစ်မျိုးများနှင့် အင်း၊ ကညင်၊ မအူ၊ ထောက်ကြံ့၊ ဖန်ခါး၊ သစ်ဆိမ့်၊ မျောက်ငို၊ လက်ပံ၊ ဝင်ပြွန်း၊ တောသရက်၊ တောင်တမာ၊ ဖန်ခါး၊ သပြေ စသည့် သစ်မျိုးများကို ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်နိုင်သည့် အပင်မျိုးစိတ်များနှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိသော ချေ၊ ဆတ်၊ ပြောင်၊ တောဝက်၊ ဒေါင်း၊ တောကြက်၊ ရှဉ့်၊ မျောက်၊ တောကြောင် စသည့်တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၏နေရင်းဒေသများ တိုးပွားလာနိုင်ခြင်း၊ ဒေသခံ

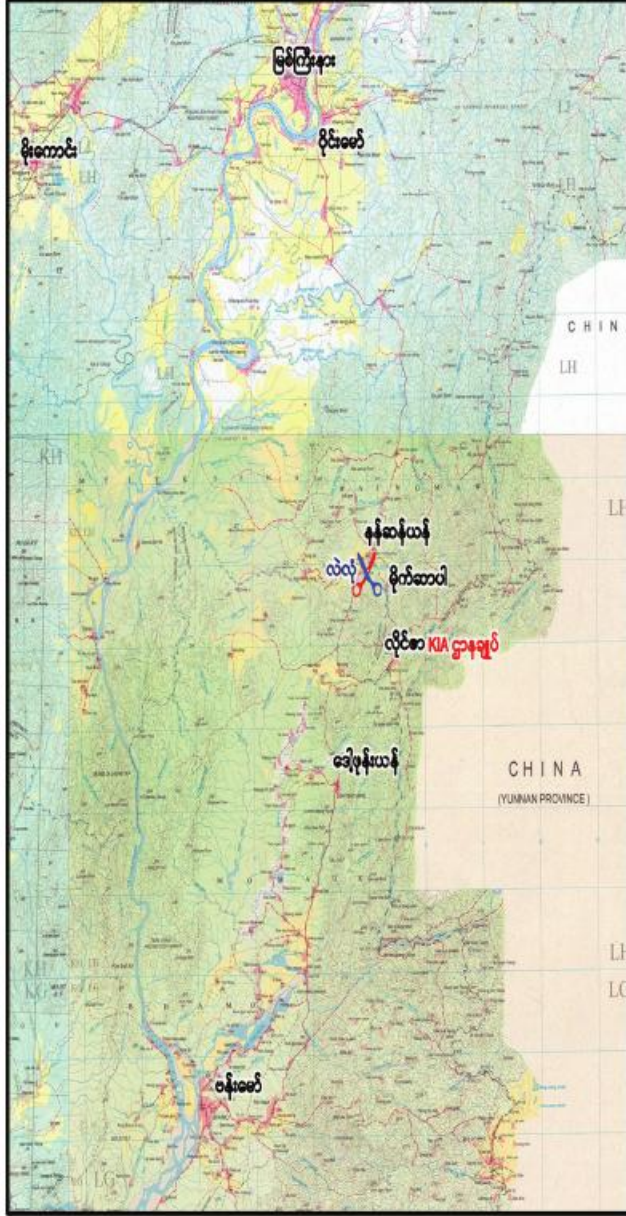


ပြည်သူများ၏စိုက်ပျိုးမြေများအတွက် ရေဝေရေလဲဒေသကို ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်းနှင့် သစ်တောသယံဇာတများကို စနစ်တကျစီမံအုပ်ချုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

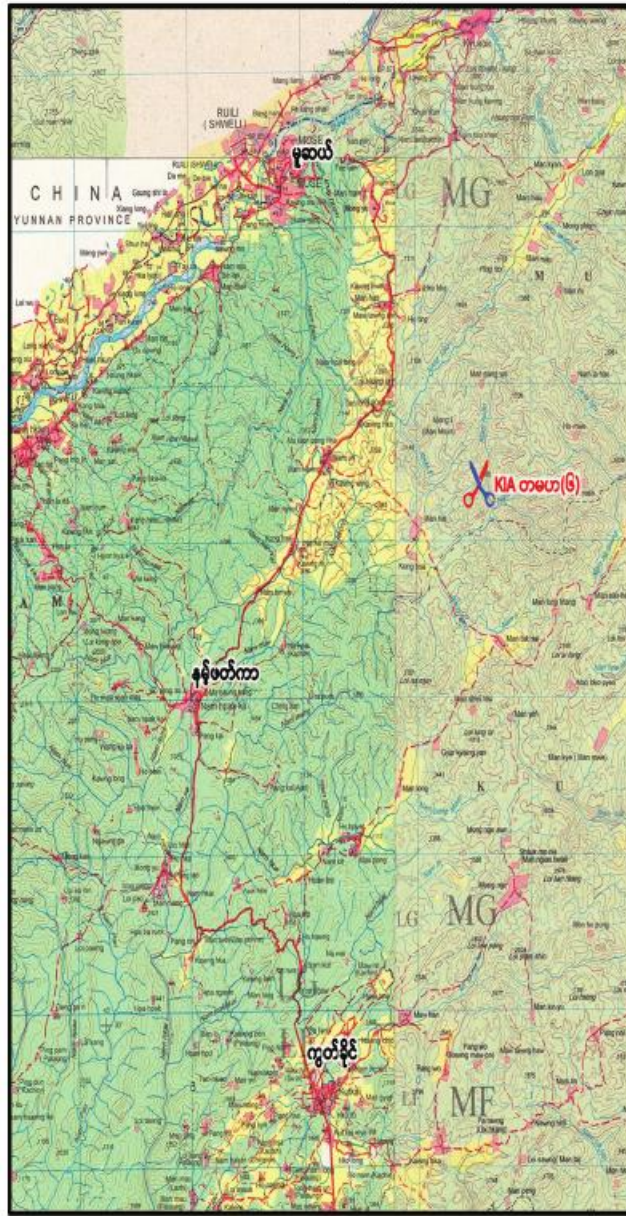
**သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန**

# ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)အတွင်းရှိ တပ်မတော်စခန်းများကို KIA အဖွဲ့က အင်အားအလုံးအရင်းဖြင့် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်

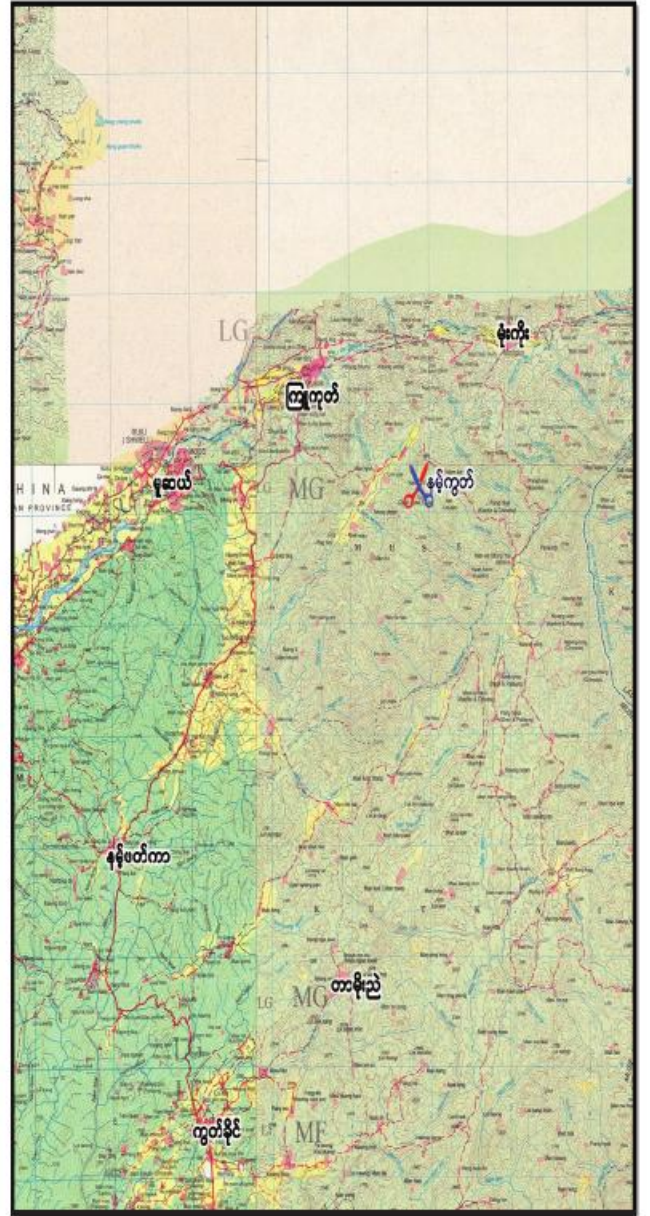
လဲလုံစခန်း နေရာပုံ



KIA တမဟ(၆)စခန်း နေရာပုံ



နမ့်ကွတ်စခန်း နေရာပုံ



**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 တပ်မတော်အနေဖြင့် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များ အတိုင်း အလေးထားလိုက်နာဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး NCA ရှစ်နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့ အခမ်းအနားကြီးကို လည်း အနှစ်သာရရှိစွာ နိုင်ငံတော်အဆင့် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။

ထိုသို့ တပ်မတော်အနေဖြင့် ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် အစဉ်တစိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိသော်လည်း

နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက် ပြားစေလိုသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် KIA တပ်မဟာ(၆)လက်အောက်ခံတပ်ဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် နံနက် ၆ နာရီခွဲခန့်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်ခရိုင် မုံးကိုးမြို့ ၏ အနောက်တောင်ဘက် ၁၀ မိုင်ခန့် အကွာရှိ တပ်မတော်မှ နယ်မြေထိန်း လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် နမ့်ကွတ်စခန်းကို နေရာ သုံးနေရာမှ အင်အားအလုံးအရင်းဖြင့် ဝင်ရောက် တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။

ထိုသို့တိုက်ခိုက်လာရာ စခန်းရှိ လုံခြုံ

ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မဆုတ်မနစ်ပြန်လည် ခုခံတိုက်ခိုက်ခဲ့သော်လည်း သောင်းကျန်းသူ အင်အားများပြားလာမှုကြောင့် စစ်ကူ စစ်ကြောင်းများ မရောက်မီ ညနေ ၄ နာရီ ခွဲခန့်တွင် စခန်းမှ ခေတ္တဆုတ်ခွာခဲ့ပြီး စစ်ကူစစ်ကြောင်းများဖြင့် ပြန်လည် ပူးပေါင်းလျက် စခန်းနေရာကို ပြန်လည်သိမ်းပိုက်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့တိုက်ခိုက်လာမှုကြောင့် တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများကလည်း KIA တပ်မဟာ (၆)နေရာကို လေကြောင်းပစ်ကူ၊ အမြောက် ပစ်ကူတို့ဖြင့် တန်ပြန်တိုက်ခိုက်မှုများ

ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ KIA အဖွဲ့၏ ကာကင်း နေရာတစ်ခုအား KIA တပ်ဖွဲ့ဝင် အလောင်း အချို့နှင့်အတူ သိမ်းဆည်းရရှိ ခဲ့ပြီး လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် KIA ဌာနချုပ် လိုင်ဇာ၏ ရှေ့ကာနေရာဖြစ်သော မိုက်ဆာပါတွင် အခြေပြုလျက်ရှိသည့် KIA အဖွဲ့များက ပိုင်းမော်မြို့နယ် နန်ဆန်ယန်ရွာအနီးရှိ တပ်မတော်မှ ဗန်းမော်-ပိုင်းမော် ကားလမ်း ထိန်းစခန်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လဲလုံစခန်းကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၈ ရက်မှ စ၍ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်ထိ

စာကြိမ်တိုင် အင်အားအလုံးအရင်းဖြင့် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့သော်လည်း စခန်းရှိ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အမြောက်နှင့် လေကြောင်းပစ်ကူရယူ၍ ရွပ်ရွပ်ချွံချွံ ပြန်လည်ခုခံတိုက်ခိုက်ခဲ့ရာမှ ယနေ့ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီ ခန့်တွင် သောင်းကျန်းသူအင်အားများပြား လာသည့်အတွက် စခန်းမှ ခေတ္တဆုတ်ခွာ ပေးလိုက်ရကြောင်း သိရှိရပြီး စစ်ကူ စစ်ကြောင်းများဖြင့်ပူးပေါင်းလျက် အဆိုပါ စခန်းကို အမြန်ဆုံးပြန်လည်သိမ်းပိုက်ရရှိ ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

**ကျောပုံးမှအဆက်**  
 ဆုချီးမြှင့်ခြင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် သည်။

အခမ်းအနားတွင် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ယခင် ပြည်နယ်၊ တိုင်းစံချိန်ထက် သာလွန်ကောင်းမွန်ပြီး စံချိန်သစ်တင်နိုင်ခဲ့ သူများကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးလင်မင်းထက်က ရွှေ ၁၆ ချ၊ ငွေ သုံးချ၊ ကြေး နှစ်ခုတို့ဖြင့် အမျိုးသမီး တံခွန်စိုက်ဆု ဖလားရရှိသည့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး အသင်းကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးလှိုင်က ရွှေ ၁၂ ချ၊ ငွေ ခြောက်ချ၊ ကြေး ခုနစ်ခုတို့ဖြင့် အမျိုးသားတံခွန်စိုက်ဆုဖလား ရရှိသည့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အသင်းကို လည်းကောင်း ဆုတံဆိပ်နှင့်တံခွန်စိုက်ဆု ဖလားများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက

ရွှေ ၂၄ ချ၊ ငွေ ခုနစ်ချ၊ ကြေး သုံးခုတို့ဖြင့် စုပေါင်း တံခွန်စိုက်ဆုဖလားရရှိသည့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို တံခွန် စိုက်ဆုဖလားပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ပြေးခုန်ပစ် ပြိုင်ပွဲတွင် အမျိုးသမီး သံပြားပိုင်းပစ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၁၉၉၂ ခုနှစ်က စန်းစန်းနု(ရန်ကုန်) တင်ခဲ့သည့် စံချိန် ၃၉ ဒသမ ၃၉ မီတာကို သိမ့်သိမ့်သူ(စစ်ကိုင်း)သည် ၄၀ ဒသမ ၃၅ မီတာဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသား သံပြား ပိုင်းပစ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်က ကျော်လင်(ရန်ကုန်)တင်ခဲ့သည့် စံချိန် ၄၃ ဒသမ ၀၅ မီတာကို ထက်ဝေယံ(ရှမ်း)သည် ၄၄ ဒသမ ၆၉ မီတာဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသမီး တုတ်ထောက်ခုန်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၁၉၉၅ ခုနှစ်က နေနေဝင်း(ရန်ကုန်)တင်ခဲ့ သည့် စံချိန် ၃ ဒသမ ၀၀ မီတာကို

ယုယုပိုင်(တနင်္သာရီ)သည် ၃ ဒသမ ၀၇ မီတာဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသားအလှား ခုန်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၁၉၇၂ ခုနှစ်က သန့်လင် (ရန်ကုန်)တင်ခဲ့သည့် စံချိန် ၇ ဒသမ ၂၉ မီတာကို ပိုင်ထက်ပိုင်(တနင်္သာရီ)သည် ၇ ဒသမ ၃၄ မီတာဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသမီး ကြိုးတပ်သံလုံးပစ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၂၀၀၇ ခုနှစ်က အေးအေးမာ(မန္တလေး) တင်ခဲ့သည့် စံချိန် ၄၀ ဒသမ ၉၀ မီတာကို သွယ်သွယ်မိုး(တနင်္သာရီ)သည် ၄၆ ဒသမ ၀၅ မီတာ၊ အေးသူဟန်(စစ်ကိုင်း)သည် ၄၃ ဒသမ ၈၃ မီတာနှင့် သဲအိထွေး(မကွေး) သည် ၄၀ ဒသမ ၆၄ မီတာဖြင့်လည်းကောင်း စံချိန်သစ်တင်နိုင်ခဲ့သည်။

အလားတူ အမျိုးသမီး သုံးဆင့်ခုန်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၂၀၀၈ ခုနှစ်က အေးအေးသန်း(ပဲခူး) တင်ခဲ့သည့် စံချိန် ၁၀ ဒသမ ၆၇ မီတာကို ဝါဝါရွှေ(စစ်ကိုင်း)သည် ၁၀ ဒသမ ၇၁

မီတာဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသား တန်းမြင့်ခုန်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် က ရာဇာဖြိုး (စစ်ကိုင်း)တင်ခဲ့သည့် စံချိန် ၁ ဒသမ ၉၄ မီတာကို ထက်အောင်အောင် (ရန်ကုန်)သည် ၁ ဒသမ ၉၅ မီတာဖြင့် လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ရာဇာဖြိုး (စစ်ကိုင်း)သည် ၄၆ ကိုယ်တိုင်တင်ခဲ့သည့် စံချိန် ၁ ဒသမ ၉၄ မီတာကို ၁ ဒသမ ၉၅ မီတာဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသား သံလုံး ပစ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၁၉၇၃ ခုနှစ်က စောဆာ လောလတင်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံစံချိန် ၁၄ ဒသမ ၈၀ မီတာနှင့် ၂၀၀၃ ခုနှစ်က အောင်မိုးဝင်း(ရှမ်း)တင်ခဲ့သည့် ပြည်နယ် နှင့်တိုင်းဒေသကြီး စံချိန် ၁၃ ဒသမ ၈၀ မီတာတို့ကို ထက်ဝေယံ(ရှမ်း)သည် ၁၅ ဒသမ ၀၃ မီတာဖြင့် လည်းကောင်း၊ အမျိုးသား မီတာ ၈၀၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က ထိုင်းနိုင်ငံပြိုင်ပွဲတွင်

ဟိန်းထက်အောင်(မန္တလေး) အသစ်တင်ခဲ့ သည့်စံချိန် ၁.၅၃ ဒသမ ၆၃ စက္ကန့်ကို ပြီးကျော်ဇင်ဦး(ရှမ်း)သည် စံချိန် ၁.၅၃ ဒသမ ၄၄ စက္ကန့်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသား မီတာ ၂၀၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၂၀၀၄ ခုနှစ်က ဝေဖြိုးအောင်(မကွေး)တင်ခဲ့သည့် စံချိန် ၂၀ ဒသမ ၉၀ စက္ကန့်ကို ထက်အောင်ရှိုင်း (တနင်္သာရီ)သည် စံချိန် ၂၀ ဒသမ ၃၈ စက္ကန့်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသား မီတာ ၁၀၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၁၉၆၉ ခုနှစ်က စိုးဝင်း (ရန်ကုန်)တင်ခဲ့သည့် စံချိန် ၁၀ ဒသမ ၆၄ စက္ကန့်ကို ၅၄ နှစ်ကြာမှ ထက်အောင်ရှိုင်း (တနင်္သာရီ)သည် စံချိန် ၁၀ ဒသမ ၅၈ စက္ကန့်ဖြင့်လည်းကောင်း ယခင်စံချိန်ဟောင်း များထက် သာလွန်ကောင်းမွန်ပြီး ပြည်နယ် နှင့် တိုင်းဒေသကြီးစံချိန်သစ်များ တင်နိုင်ခဲ့ ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



တပ်မတော်  
ကာကွယ်ရေး  
ဦးစီးချုပ်ကြီး  
တိုင်းမှူး  
ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝေလင်း  
ပိုက်ကျော်ခြင်း  
ပြိုင်ပွဲတွင်  
ဒိုင်းဆုရရှိသော  
အသင်းကို  
ဒိုင်းဆုပေးအပ်  
ချီးမြှင့်စဉ်။

# ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဒိုင်း တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဒိုင်း တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ပုသိမ် တပ်နယ် အားကစားခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝေလင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ခိုင်အဖွဲ့ ဝင်များနှင့် ပြိုင်ပွဲအဖွဲ့ဝင်အားကစားသမားများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ပိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား အလိုက် တစ်ဦးချင်းဆုရရှိကြသူများ၊ အသင်းလိုက် ဆုရရှိကြသူများ၊ ခိုင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒိုင်းဆုရရှိသောအသင်းတို့ကို တပ်မတော်

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကြီးထံ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဒိုင်းဆုနှင့်ဂုဏ်ပြုဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ အဆိုပါ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဒိုင်း တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၂၄ သင်းဖြင့် အောက်တိုဘာ ၉ ရက်မှ ယနေ့ထိ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တိုင်းမှူးဒိုင်း လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀ ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၏ အဖွင့်ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အဆိုပါ လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၀ သင်းတို့ဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တိုင်းမှူးဒိုင်း လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ အဖွင့်ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

# တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



ရန်ကုန်တိုင်း  
စစ်ဌာနချုပ်  
တိုင်းမှူး  
ဗိုလ်ချုပ်စော်ဟိန်  
ဆေးရုံတက်ရောက်  
ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ  
တစ်ဦးကို  
ရင်းရင်းနီးနီး  
မေးမြန်းအားပေး  
စကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀ မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတို့၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကော့သောင်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၁၀၀၀)နှင့် တပ်မတော်အစိုးရောဂါ အထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀) ရခိုင်ပြည်နယ် ဘူးသီးတောင်

ကုသပေးထားမှု၊ ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနီးနီး လိုက်လံမေးမြန်း အားပေးစကားပြောကြားကာ အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# ကျန်းစုမြို့နယ်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ECG စက်ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးခြင်းနှင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သူများကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်စွာဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်စွာဦး နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

## အကြမ်းပတ်ပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းပတ်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းပတ်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းပတ်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်ပုံပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

# အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် မိုးရာသီကာလကုန်ဆုံးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်



**နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ဧပြီလမှ စက်တင်ဘာလအတွင်း မိုးရာသီအဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်၌ မိုးရာသီကာလမှာ အောက်တိုဘာလအထိ ရှည်ကြာသွားခဲ့သော်လည်း အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှစ၍ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ မိုးရာသီကာလ ကုန်ဆုံးသွားပြီဖြစ်

ကြောင်း အိန္ဒိယမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုမှာပုံမှန်မဟုတ်ခဲ့ဘဲ မိုးရေချိန်မှာလည်း ပုံမှန်ရွာသွန်းလေ့ရှိသည့် မိုးရေချိန်ထက် လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း၊ အိန္ဒိယ

မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန၏ မှတ်တမ်းများအရ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီကာလမှာ ရှည်ကြာခဲ့သော်လည်း မိုးရေချိန်မှာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း အနိမ့်ဆုံးမိုးရေချိန်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ပုံမှန်ရွာသွန်းလေ့ရှိသည့် မိုးရေချိန်ထက် ခြောက်ရာခိုင်နှုန်း လျော့နည်းခဲ့ပြီး အချို့သောဒေသများတွင် မိုးရေချိန်နည်းပါးသည်

အတွက် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ၌ ရေမလုံလောက်သည့်ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

“ဇွန်လအတွင်းမှာပုံမှန်ရွာသွန်းလေ့ရှိတဲ့ မိုးရေချိန်ပမာဏထက် ကိုးရာခိုင်နှုန်း လျော့နည်းခဲ့သလို ဇူလိုင်လမှာတော့ ပုံမှန်ရွာသွန်းလေ့ရှိတဲ့မိုးရေချိန်ထက် ၁၃ ရာခိုင်နှုန်း ပိုများခဲ့ပါတယ်။ ဩဂုတ်လအတွင်းမှာတော့ ပုံမှန်ရွာသွန်းလေ့ရှိတဲ့ မိုးရေချိန်ပမာဏထက် ၃၆ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့နည်းခဲ့ပြီး ဩဂုတ်လအတွင်းမှာ မိုးရေချိန်အနိမ့်ဆုံးဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ စက်တင်ဘာလအတွင်းမှာတော့ မိုးရေချိန်ဟာ ပုံမှန်ရွာသွန်းလေ့ရှိတဲ့ မိုးရေချိန်ပမာဏထက် ၁၃ ရာခိုင်နှုန်း ပိုများခဲ့ပြီး တော့ ပုံမှန်မဟုတ်တဲ့ မိုးကာလတစ်ခုကို ဖြတ်သန်းခဲ့ရပါတယ်”ဟု အိန္ဒိယ မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : Sai Sat

# ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီး၌ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အယ်လ်နီညိုရာသီဥတု ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းထိ ဖြစ်ပေါ်နိုင်

**ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက်မြို့အခြေစိုက် ကုလသမဂ္ဂ၏ မိုးလေဝသ ခန့်မှန်းတိုင်းတာရေးအဖွဲ့အစည်းက လက်ရှိကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီး၌ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အယ်လ်နီညိုရာသီဥတုသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းထိ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ကြောင်း သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ကြောင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု မြန်ဆန်နေပြီး အယ်လ်နီညိုရာသီဥတု တာလရှည်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်းမှာ ကမ္ဘာ့စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအတွက် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအခြေအနေ

ဖြစ်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။  
အယ်လ်နီညိုရာသီဥတုကြောင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်ဦးပိုင်းကာလတွင် ပီရူးနိုင်ငံနှင့် အီကွေဒေါနိုင်ငံတို့



၌ ပုံမှန်မဟုတ်သည့် မိုးရွာသွန်းမှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သကဲ့သို့ မိုးရေချိန်လည်း မြင့်မားဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ ထို့ပြင် မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ၌လည်း ပုံမှန်မဟုတ်သည့် မိုးရွာသွန်းမှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သကဲ့သို့ တရားဝင်နိုင်ငံ၌ ပူပြင်းခြောက်သွေ့သည့် ရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ပုံမှန်မဟုတ်သည့် ရာသီဥတုလွန်ကမ္ဘာများကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအပြင် အသားထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍအတွက် မွေးမြူထားသော တိရစ္ဆာန်များလည်း စားကျက်ရှားပါးလာနိုင်ပြီး အသားထုတ်လုပ်နိုင်မှုနှုန်း ကျဆင်းလာဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ် COP28 ညီလာခံသို့ တက်ရောက်မည်

**အဘူဒါဘီ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ကက်သလစ်ဘာသာ၏ အကြီးအကဲဖြစ်သူ ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်သည် လာမည့်နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု ဒူဘိုင်း၌ ကျင်းပသွားမည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာထိပ်သီးညီလာခံ (COP28) သို့ တက်ရောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

၁၉၉၅ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်ကျင်းပလာခဲ့သည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ညီလာခံကိုလည်း ထောက်ခံအားပေးသူတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ထိရောက်သော ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နိုင်ရန်အတွက် COP28 ညီလာခံသို့ တက်ရောက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။




ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်သည် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်ကလည်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ မယုံကြည်သူများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးကို နိုင်ငံရေးအရ အသုံးပြုနေသူများကိုလည်း ခံယူချက်များပြောင်းလဲရန်နှင့် ကမ္ဘာမြေကြီးပူနွေးမှုအရေးပေါ်အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်အတွက် လူသားများ၏ လုပ်ဆောင်ချက်ကြောင့်ဖြစ်စေ၊ သဘာဝအလျောက်ဖြစ်စေ ကမ္ဘာ

မြေကြီးပူနွေးမှုဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်ရန် လိုအပ်နေကြောင်း တိုက်တွန်းခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် COP28 ညီလာခံသည် အရေးပေါ်အခြေအနေရောက်နေသော ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး အဓိကကျသည့် ညီလာခံဖြစ်လာနိုင်သကဲ့သို့ ညီလာခံသဘောတူညီချက်များသည်လည်း အနာဂတ်ကမ္ဘာမြေကြီးအတွက် အရေးပါသည့် သဘောတူညီချက်များဖြစ်လာနိုင်သည်ဟု ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်က သတိပေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

**ရေဘေးအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ**

- ၁။ မိမိအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများနှင့်အိမ်၏ ကြံ့ခိုင်မှုကို စစ်ဆေးပါ။ 
- ၂။ မိသားစုများ အရေးပေါ်ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန်နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံရပ်ကို ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားပါ။   
 (ဥပမာ- အသက်ကယ်ကုန်းမြင့်၊ ရေလွှတ်နိုင်သည့်နေရာများ၊ အထောက်အအုံများ) 
- ၃။ ရေစိုပျက်စီးနိုင်သော ပစ္စည်းများကို ခြောက်သွေ့၍ မြင့်သော နေရာတွင် ထားရှိပါ။ 
- ၄။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြစ်ချောင်းများ၏ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ရေကြီးမှု အမြင့်ပေးများကို သိရှိမှတ်သားထားပါ။   
 နှစ်တိုင်းရေကြီးအမှတ်က ဇီလောက်ပဲ ... 
- ၅။ သောက်သုံးရေများ ကြိုတင်စုဆောင်းထားပါ။ 
- ၆။ မြေနိမ့်ဒေသ၊ ချိုင့်၊ ရေနတ်ပြောင်း အစရှိသည့် ရေလွှမ်းမိုးပါက အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်သော နေရာများကို မြင်သာသော အမှတ်အသား ထားရှိပါ။ 
- ၇။ အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် အရေးပေါ်အသက်ကယ်ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။   
 အသက်ကယ်အင်္ကျီ၊ အောက်ကွပ်၊ လေလုံပိတ်ရေခိုးအလွတ်၊ ငှက်ပြောတုံး၊ သစ်တုံး၊ ကားအာဟာရကွပ် အစရှိသည် ... 

O w K w H @

# အမေ့အတွက် အပြုံးမျက်နှာ

## တို့ရွှေတောသား(ဆင်စုန်း)



(၁)

“မေမေရေ... ခူးရင်းသီးတွေက အများကြီးပဲ။ မေမေလဲ လာစားပါလား”

“စားပါတော် သမီးတို့တွေပဲ။ မေမေက ခူးရင်းသီး ဆို အနံ့တောင်မခံနိုင်ဘူး။ စားကြစားကြ ပြီးရင် စာလဲ ကျက်ကြအုံး”

“ဟုတ်ကဲ့ မေမေ”

မေမေက ခူးရင်းသီးမှမဟုတ် အစားအသောက် တော်တော်များများကိုမကြိုက်။ အစားအသောက်ရွေး သူဖြစ်သည်။ မေမေက သူ့ကိုယ်တိုင်အစားအသောက် ရွေးသော်လည်း နှင်းမြဲတို့မောင်နှမများအတွက်တော့ အမြဲတမ်းပင် စားချင်သည်ကိုပူဆာတိုင်း မညည်းမညူ ဝယ်ကျွေးတတ်သည်။ နှင်းမြဲတို့မှာဖေဖေရယ်လို့မရှိ။ နှင်းမြဲတို့ငယ်ငယ်လေးကတည်းက ဖေဖေက ဆုံးပါး သွားသည်။ နှင်းမြဲတို့မှာ မေမေနှင့် မောင်လေးရယ်၊ ညီမလေးရယ်၊ နှင်းမြဲရယ် မိသားစုလေးယောက်ပဲ ရှိသည်။ နှင်းမြဲတို့မောင်နှမများက ကျောင်းတက်နေ ကြသည့် ကျောင်းသားများဖြစ်သည်။ မေမေက အပြင် ထွက်ပြီး အလုပ်လုပ်ကိုင်ရသလို အိမ်မှာလည်း ထမင်း ချက်ဟင်းချက်၊ အဝတ်လျှော်မီးပူတိုက်အလုပ်ကိုလည်း လုပ်ရသေးသည်။ နှင်းမြဲက တစ်ခါတလေ မေမေ အလုပ်မအားသည်ကိုတွေ့တော့ ကူညီပြီးလုပ်ပေးချင် သည်။ သို့သော် မေမေက နှင်းမြဲတို့မောင်နှမသုံးယောက် ကို ဘာအလုပ်မျှမလုပ်ခိုင်းဘဲ ကျောင်းစာများကိုသာ အာရုံစိုက်ရန် အမြဲပြောသည်။

“ငါ စပိုင်ဒါမန်းအင်္ကျီလိုချင်လိုက်တာ မေမေ့ကို ဝယ်ခိုင်းရမယ်”

“ဟုတ်တယ်။ ငါလဲ ကလစ်လှလှလေးတွေ လိုချင် နေတာ အမေ့ကို ဝယ်ခိုင်းရမယ်”

မောင်လေးနှင့်ညီမလေးက သူတို့လိုချင်တာရှိလျှင် ချက်ချင်းပင် မေမေ့ကိုပူဆာပြီး ဝယ်ခိုင်းတတ်သည်။ နှင်းမြဲကတော့ ဘာမျှမပူဆာချင်။ မေမေမှာပိုက်ဆံမရှိ လျှင်မလွယ်။ မိသားစုအတွက် ပိုက်ဆံပိုပြီးကုန်လျှင် မေမေက သည်ထက်မက အလုပ်ပိုပြီးလုပ်ရမည်။ သည် လိုလိုချင်လျှင် မေမေပဲ ပိုပြီးပင်ပန်းမည်။ သည် အတွေးများနှင့် နှင်းမြဲကတော့ မေမေ့ကို သိပ်ပြီးမပူဆာ ဖြစ်ခဲ့။ သို့သော် မေမေက နှင်းမြဲစိတ်ကို သိသည်။

နှင်းမြဲ ဘာလိုချင်နေလဲ မေမေက တပ်အပ်သိသည်။ ပူဆာစရာမလိုဘဲ မေမေက ဝယ်ပေးတတ်သည်။

(၂)

“သမီးကြီး နှင်းမြဲ စာကိုကြိုးစားနော်”

“ဟုတ်ကဲ့ သမီးကြီးစားပါတယ် မေမေ”

မေမေက နှင်းမြဲကို အမြဲစာကြိုးစားရန်ပြောသည်။ နှင်းမြဲလည်း စာကိုအတတ်နိုင်ဆုံးကြိုးစားသည်။ နှင်းမြဲ တို့စာသင်ခန်းထဲတွင် နှင်းမြဲက အမြဲတမ်းပထမ မဖြစ် လျှင်တောင် ဒုတိယထက်မလျော့ခဲ့။

“ဒါနဲ့ ငါ့သမီးကြီး စာတွေရောလိုက်နိုင်ရဲ့လား။ မေမေ့သမီးကြီးကို ကျူးရှင်တွေ၊ စာကျက်ပိုင်းတွေ ထားမပေးနိုင်တာကိုပဲ စိတ်မကောင်းဖြစ်နေမိတာ”

မေမေက နှင်းမြဲကိုကြည့်ပြီး စိတ်မကောင်းဖြစ်နေ ပုံရသည်။ နှင်းမြဲ မေမေ့ကို ပိုပြီးသနားမိသည်။

“ရပါတယ် မေမေရယ်။ ကျောင်းမှာ သမီးစာတွေ လိုက်နိုင်ပါတယ်။ မယုံရင် သမီးသူငယ်ချင်းတွေကို မေမေ မေးကြည့်ပါလား”

“မမေးပါဘူး သမီးကြီးရယ်။ မေမေက သမီးကြီး ကို ယုံပါတယ်”

“စိတ်ချပါ မေမေရယ်”

မေမေက နှင်းမြဲကို ကျူးရှင်ထားပေးချင်နေသည်။ သို့သော် မေမေမှာ ပိုက်ဆံက အခက်အခဲရှိသည်။ မေမေရရှိသည့်လုပ်အားခဝင်ငွေသည် မိသားစုစားနိုင် သောက်နိုင်ရုံသာ လည်ပတ်သည်။ အပိုလျှံသုံးစွဲ၍ မရနိုင်ပေ။ နှင်းမြဲကိုယ်တိုင်ကလည်း ကျူးရှင်များ၊ ဘော်ဒါများကို သိပ်ပြီးစိတ်မဝင်စား။ ကျောင်း၌ ဆရာ၊ ဆရာမများသင်ကြားပေးသမျှ အတတ်နိုင်ဆုံးလိုက်နာ မှတ်သားသည်။ မရှင်းတာ၊ နားမလည်တာရှိလျှင် ဆရာ၊ ဆရာမများကို မေးသည်။ ကိုယ့်အားကိုးပြီး ကျောင်းစာကို သင်ယူသည်။ သည်လိုနှင့်ပင် နှင်းမြဲက တစ်နှစ်တစ်တန်းအောင်လာရသည်။ သို့သော် အတန်း ပညာမြင့်လာသည်နှင့်အမျှ နှင်းမြဲတို့ မောင်နှမများ အတွက် မေမေမှာ ပိုပြီးပိုက်ဆံရှာနေရမှန်း နှင်းမြဲသိရ သည့်အချိန် မေမေ့ကို နှင်းမြဲတစ်ခုတော့ပူဆာမိသည်။

(၃)

“ဒါလေးတစ်ခုတော့ သမီးကို လုပ်ခွင့်ပေးပါ မေမေရယ်နော်”

“တော်စမ်းပါအေး။ ဘာလဲ ညည်းက ကျုပ်အိမ်မှာ မနေချင်တော့ဘူးလား”

မေမေ့အသံက ခပ်မာမာရှိနေသော်လည်း ဝမ်းနည်းနေသည်မှန်း နှင်းမြဲသိသည်။ မေမေ့မျက်ဝန်း ထဲ၌ မျက်ရည်စများ ဥခိုနေသည်။

“မဟုတ်ပါဘူး မေမေရယ်။ သမီးတို့အတွက်နဲ့ မေမေလဲ တအားပင်ပန်းနေပြီလေ။ ပြီးတော့လဲ သမီး တို့က အရွယ်ရောက်နေပြီမဟုတ်လား။ အဲဒါ သမီးတို့ တတ်နိုင်သမျှ မေမေ့ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ဝင်ကူ ပေးချင်လို့ပါမေမေရယ်”

“အို... မဖြစ်ပါဘူးအေး။ ညည်းလိုနုနုနယ်နယ် လေးနဲ့ အလုပ်ကြမ်းနဲ့က ပြဒါးတစ်လမ်း သံတစ်လမ်း”

မေမေက ဘယ်လိုမှပင် အပြင်ထွက်ပြီး အလုပ် လုပ်ခွင့်မပေးခဲ့ချေ။ ကျောင်းစာကိုသာ အာရုံစိုက်ရန် ပြောရင်း ကျောင်းကိုပဲ တက်စေခဲ့သည်။ မေမေက နှင်းမြဲကို ဆရာဝန်တစ်ယောက်ဖြစ်စေချင်သည်။ နှင်းမြဲငယ်ငယ်လေးကတည်းက ကြိုးလာလျှင် ဆရာဝန် တစ်ယောက်ဖြစ်အောင် ကြိုးစားရန် အမြဲပြောခဲ့သည်။ နှင်းမြဲဆရာဝန်တစ်ယောက်ဖြစ်ရန်သည် မေမေက သူ၏ကြိုးစားလှသည့်တာဝန်တစ်ခုပင် ခဏခဏပင် ပြောခဲ့ဖူးသည်။ ကျောင်းတက်နေရင်းတစ်ဖက်တစ်လမ်း ကပင် အလုပ်လုပ်ခွင့်မပေးဘဲ နှင်းမြဲကို စာကိုသာ ကြိုးစားစေခဲ့သည်။

“မေမေ ခြံကိုတစ်ပိုင်းပိုင်းပြီး ရောင်းမလို့ဆို”

နှင်းမြဲအမေးစကားကို မေမေက တော်တော်နှင့် ပြန်မဖြေ။ အိမ်ခြေရင်းဘက်က လစ်လပ်နေသည့် ခြံတစ်ဝက်ကို ခြံစည်းရိုးကန်ပြီး ကာရံထားကာ မေမေ က ခြံကို တစ်ပိုင်းရောင်းရန်လုပ်ထားသည်။ မေမေ သည် ခြံတစ်ပိုင်းကို မည်သည့်အတွက်ရောင်းရသလဲ နှင်းမြဲသိသည်။ ယခုဆိုလျှင် နှင်းမြဲက ဆယ်တန်းကို နှစ်ချင်းပေါက်အောင်သလို ဂုဏ်ထူးများလည်းပါသည်။ ဆေးတက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်အမှတ်လည်း ပြည့်မီသည်။ မောင်လေးနှင့် ညီမလေးကလည်း ခုနစ်တန်း၊ ရှစ်တန်း ရောက်နေကြပြီဖြစ်သည်။

“မေမေ ဈေးထဲမှာ ကိုယ်ပိုင်ဆိုင်ခန်းလေးတစ်ခန်း ငှားပြီး ဈေးရောင်းမလို့ သမီးရဲ့။ အဲဒါ ဆိုင်ခန်းငှား ဖို့နဲ့ ဈေးအရင်းလေးနည်းနည်းလိုနေလို့ ရောင်းမှာ။

ဒီခြံကွက်က မေမေတို့အတွက် ဘာမှလဲအသုံးမဝင်ဘူး လေ။ သူများတွေလို သီးပင်စားပင်တွေလဲ မေမေ တို့မှ မစိုက်ပျိုးတတ်တာ”

မေမေပြောသည်အတိုင်းပင် ခြံရောင်းရငွေဖြင့် ဈေးထဲတွင် ဆိုင်ခန်းတစ်ခန်းငှားပြီး မေမေဈေးရောင်း ရန်လုပ်သည်။ နှင်းမြဲကိုလည်း ဆေးတက္ကသိုလ်ကို ပို့ပေးသည်။ လိုအပ်သည်များအကုန်လုံး အောက်ခြေ သိမ်းစီစဉ်ပေးသည်။ ဆရာဝန်တစ်ယောက်ဖြစ်အောင် ကြိုးစားရန်ပြောပြီး နှင်းမြဲကို မေမေက မြို့ပေါ်တွင် ထားပြီး လိုအပ်တာရှိလျှင် နောက်ကနေ လိုလေသေး မရှိအောင် ပို့ပေးသည်။

(၄)

မေမေဈေးဆိုင်လေးက ရောင်းလို့ကောင်းကြောင်း မေမေက နှင်းမြဲဆီလိုက်လာတိုင်း ပြောသည်။ မောင်လေးနှင့် ညီမလေးလည်း ကျန်းမာရေးကောင်း ကြောင်းပြောသည်။ မောင်လေးနှင့် ညီမလေး နှစ်ယောက်စလုံးက ဆယ်တန်းမအောင်ကြ။ ဆယ်တန်း အောင်အောင်ဆက်မဖြေဘဲ ကျောင်းထွက်လိုက်ကြ သည်။ အိမ်မှာပဲနေပြီး မေမေ့ကို အလုပ်ကူလုပ်ပေးနေ ကြသည်။ မောင်လေးနှင့်ညီမလေး မေမေ့ကိုအလုပ်ကူ လုပ်ပေးနေကြ၍ အခုနောက်ပိုင်း မေမေအလုပ်သက် သာနေကြောင်း မေမေက ပြောသည်။ မေမေ့ဘဝ၌ အဖြစ်ချင်ဆုံးဆန္ဒကို နှင်းမြဲကပဲ လုပ်ပေးနိုင်သည့် အတွက် နှင်းမြဲကိုပင် မေမေက ပြန်ပြီးကျေးဇူးတင် ကြောင်း မေမေကပြောသည်။ နှင်းမြဲ အိမ်ကိုလွမ်းမိ သည်။ ဟိုးအရင်တုန်းကလို မေမေရယ်၊ နှင်းမြဲရယ်၊ မောင်လေးနှင့်ညီမလေးရယ် အတူတူပဲလှပြီး လက်ဆုံစား ခဲ့ကြသည့်ထမင်းပိုင်းကိုပိုပြီးလွမ်းမိသည်။ အခုတလော မေမေ နှင်းမြဲဆီလိုက်မလာတော့ပေ။ မောင်လေးကိုသာ အမေကလွှတ်ပြီး နှင်းမြဲလိုအပ်တာမှန်သမျှ ပို့ပေးနေ သည်။ အိမ်တွင် အားလုံးအဆင်ပြေကြောင်း မောင်လေးက ပြောသည်။ ဘာပဲဖြစ်ဖြစ် နှင်းမြဲမေမေ့ ကို လွမ်းနေမိသည်။ မေမေ နေစိမ့်နိုင်သည်။ နှင်းမြဲ ဘွဲ့ယူသည့်နေ့မျိုးကိုတောင် မေမေ့လိုက်မလာခဲ့ပေ။ ဆိုင်တွင် ဈေးရောင်းမလည်လို့ ဘာဖြစ်လို့ ညာဖြစ် လို့ဟူ၍ မေမေက နှင်းမြဲဆီကို ရောက်မလာဖြစ်တာ ကြာပြီဖြစ်သည်။

(၅)

သည်နေ့တော့ နှင်းမြဲ အပျော်ကြီးပျော်နေမိသည်။ မေမေသိပ်ဖြစ်စေချင်သည့် ဆရာဝန်တစ်ယောက် ဖြစ်ခဲ့ပြီ။ မောင်လေးက နှင်းမြဲကို လာကြိုသည်။ အိမ် ပြန်လမ်းတစ်လျှောက်လုံး နှင်းမြဲပျော်နေမိသည်။ မောင်လေးကတော့ ခပ်တည်တည်ပင်။ နှင်းမြဲကိုလည်း တစ်ခုခုပြောချင်နေပုံရသည်။ မေးကြည့်တော့လည်း မဖြေ။ တစ်လမ်းလုံး ငြိမ်ကုပ်နေသည်။ ရွာကိုပြန်ရောက် တော့ မောင်လေးက အိမ်ကိုတန်းမဝင်ဘဲ နှင်းမြဲ၏ အသုံးအဆောင်အဝတ်အစားများကို လူငှားနှင့်အိမ်ကို ပို့ပေးခိုင်းလိုက်သည်။ နှင်းမြဲလက်ကိုဆွဲပြီး တစ်နေရာ ကို ခေါ်သွားနေသည်။ မောင်လေး၏ အပြုအမူများ က နှင်းမြဲကို ပဟေဠိဖြစ်နေစေသည်။ မောင်လေး နောက်ကို နှင်းမြဲလိုက်လာရသည်။

“ဟင်”

နှင်းမြဲ ရင်ထဲတစ်မျိုးဖြစ်သွားရသည်။ မောင်လေး က နှင်းမြဲကို သုသာန်ထဲသို့ ခေါ်လာသည်။

“အို”

ဒေါ်တင်မေ အသက်(၅၆)နှစ်။ အုတ်ဂူဖြူဖြူလေး ရွှေတွင် ရပ်သွားသည်။ မောင်လေးက ဂူရွှေမှာပင် ခူးတုပ်ထိုင်ချလိုက်ရင်းက ချိုးပွဲဆိုတော့သည်။ အုတ်ဂူကလေးက သေသူ၏ နာမည်နှင့် အသက်ကို ဖတ်လိုက်ရင်းက နှင်းမြဲတစ်ကိုယ်လုံး လေထဲမြောက် တက်သွားသည့်နယ် ခေါင်းအဆမတန်ကြီးသွားသလို ခံစားရပြီး ရင်ထဲလည်းစိန်ခွင့်တက်လာကာ ဟီးတိုက်ပြီး ဟစ်အော်ငိုမိသည်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် အိမ်မက်ဆိုး မက်နေသည်သာဖြစ်ပါစေဟု ဆုတောင်းမိသည်။ နှင်းမြဲ၏ ဆုတောင်းမပြည့်ခဲ့ပေ။ လက်တွေ့ကျကျပင် မေမေသည် နှင်းမြဲပြန်မလာခင် တစ်လလောက်

# ကသာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြံ ၁၂၇၅၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ကြံစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

**ကသာ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြံ ၁၂၇၅၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိုးက ပြောပြခဲ့သည်။  
ကသာခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုး

သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြံ ၁၂၇၅၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၂၇၅၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ဒီနှစ် ကသာခရိုင်မှာ ကြံ ၁၂၇၅၇၃ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိ ကြံ ၁၂၇၅၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ကြံစိုက်ပျိုး

မှုက ဒီနှစ် လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့တယ်။ ကြံစိုက်ပျိုးမှု တွေတိုးတက်လာဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိုးက ပြောပြသည်။  
ကသာခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ကြံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကသာမြို့နယ်တွင် ၆၁၃၅၆

ဧက၊ အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ၁၀ ဧက၊ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ဧက ၆၅၈၅၀ နှင့် ဝန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ၃၇ ဧက စုစုပေါင်း ၁၂၇၅၇၃ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ လျာထားမှုအနေဖြင့် ကသာမြို့နယ်တွင် ဧက ၆၀၉၂၀၊ အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ၃၆ ဧက၊ ထီးချိုင့်မြို့နယ်တွင် ၆၅၂၂၃ ဧက၊ ဝန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ၃၇ ဧက စုစုပေါင်း ၁၂၇၅၇၃ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ကြံကို ရွှေဘိုခရိုင်၊ ကန့်ဘလူခရိုင် နှင့် ကသာခရိုင်တို့တွင် စိုက်ပျိုးကြပြီး ကသာခရိုင်နှင့် ကန့်ဘလူခရိုင်တို့တွင် ကြံစိုက်ပျိုးမှုအများဆုံးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၌ ကြံစိုက်ပျိုးရာတွင် အထွက်နှုန်းကောင်း မျိုးဖြစ်သည့် K-95/84၊ နဝဒေး-၄၊ ဖော်မိုလာ၊ ဆင်းရွှေလီမျိုးတို့ကိုလည်း စိုက်ပျိုးကြကာ မိုးစိုက်နှင့် ရေတင်စိုက်များကို ဦးစားပေးစိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။  
(၂၀၆)

## ညောင်ရွှေမြို့နယ် ပင်နိုးဆွန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**ညောင်ရွှေ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကလေးခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘန်ပြင်ကျေးရွာအုပ်စု ပင်နိုးဆွန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်၊ ဦးစီးအရာရှိ (နည်းပညာ) ဒေါ်မြမြမွှေးနှင့်ဝန်ထမ်းများက ဘန်ပြင်ကျေးရွာအုပ်စု ပင်နိုးဆွန်းကျေးရွာတွင် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေ

မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်က သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။  
ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်က ဘန်ပြင်ကျေးရွာအုပ်စု ပင်နိုးဆွန်းကျေးရွာ ရေကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ကျေးရွာ၏ တင်ပြချက်များအပေါ်လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။  
ဘန်ပြင်ကျေးရွာအုပ်စု ပင်နိုးဆွန်းကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေဖြင့် အရည်ပေ ၆၈၂၀ ရှိ ရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း ဝါလန် ၅၀၀၀ ဆံ့ အုတ်ရေကန်တည်

ဆောက်ခြင်း၊ ရေစက်ရုံနှင့် အင်ဂျင်ပန်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို The Hill of Myanmar ကုမ္ပဏီမှ တင်ဖျာအောင်မြင်ပြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၇ ဒသမ ၇၉ သန်းဖြင့် လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်

ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

**ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)**



**► စာမျက်နှာ ၂၄ မုအဆက်**  
ကတည်းက ကင်ဆာရောဂါဖြင့် ဆုံးပါးသွားသည်ဟုပြောသည်။ မေမေမှာ ကင်ဆာရောဂါရှိနေသည်အကြောင်း နှင်းမြမသိခဲ့ချေ။ နှင်းမြမှမဟုတ်မောင်လေးနှင့် ညီမလေးလည်း မသိခဲ့ကြ။ ဘယ်သားသမီးများကိုမှ မေမေက မပြောခဲ့။ တစ်ယောက်တည်း ကြိတ်မှိတ်ပြီး ခံစားနေခဲ့သည်။  
ဈေးထဲက ဈေးဆိုင်လေးကိုတော့ ကိုယ်ပိုင်ဆိုင်ခန်းလေးအဖြစ် မေမေက ဝယ်ယူထားပေးခဲ့သည်။ မေမေ ကျန်းမာရေးမကောင်းသည်ကိုတောင် သေးမကတဲ ပိုက်ဆံကို ချွေတာထားခဲ့သည်။  
“အစ်မ ဘယ်လိုမှ မဖြေနိုင်ဘူး ညီမလေးနဲ့ မောင်လေးရယ်”  
“ဟုတ်တယ် ငါတို့တွေ မေမေကို ကျွေးမွေးပြုစုပေးဖို့ အခွင့်အရေး မရှိကြတော့ဘူး”  
မေမေအကြောင်းပြောပြီး နှင်းမြတို့မောင်နှမတစ်တွေ ဝမ်းနည်းနေမိကြသည်။  
“မေမေက ညီမလေးကို တစ်ခါတုန်းကတော့ ပြောဖူးတယ်။ ညီမလေးနဲ့ ကိုကိုက အတန်းပညာကိုဆုံးခန်းတိုင်အောင်မတတ်ကြတာ သူဝမ်းနည်း

တယ်တဲ့။ အစ်မလို ဘွဲ့ရပညာတတ်ကြီးဖြစ်စေချင်တာတဲ့”  
“ဟုတ်တယ်။ မေမေက သူ့အပင်ပန်းခံ၊ အစားအသောက်အငတ်ခံပြီး အစ်မတို့ကို ပြုစုပေးထောင်ပေးသွားတာ”  
“မေမေက ဗျာ မောင်လေးတို့အတွက် တအားအပင်ပန်းခံခဲ့ရပြီး မောင်လေးတို့လဲ လုပ်ကိုင်ကျွေးမယ်ကြံရာ မေမေကမရှိတော့ဘူးဗျာဟီး အီး”  
ပြောရင်းပင် မောင်လေးက ငိုသည်။ မောင်လေးငိုတော့ နှင်းမြနှင့် ညီမလေးကပါ ငိုမိကြပါတော့သည်။  
နှင်းမြငိုနေရင်း မေမေရဲ့စဉ်ကပုံရိပ်များ ခေါင်းထဲအစီအရီပေါ်လာသည်။ ထို့နောက် အတွေးထဲဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုကို ချလိုက်သည်။ မောင်လေးနှင့်ညီမလေးကို ခပ်တင်းတင်းပေးဖက်လိုက်ရင်း အငိုမျက်လုံးများနှင့် အပြုံးမျက်နှာတစ်ခုဖြစ်အောင် အားတင်းပြုံးလိုက်သည်။ နှင်းမြ၏ဆုံးဖြတ်ချက်မှာ မေမေကျေးဇူးကို ဆပ်သည်အနေဖြင့် အစ်မကြီးအမိအရာအဖြစ် ဦးဆောင်လျှောက်လှမ်းသွားမည်ဟူ၍ ပင်ဖြစ်ပါတော့သည်။

## ငြိမ်းချမ်းသာယာ ပြည်မြန်မာ

- တောတောင်ရေမြေသဘာဝ ရှုခင်းက အဖုံဖုံ၊ ပြည်မြန်မာ သာပေလှ အေးမြရိပ်မြုံ၊ အံ့ဖွယ်က နေရာစုံ ရှုမကုန် လွန်ပေါများ၊ လာကြကွဲ့ ဆွေသလာ တို့ပြည်ရွာ သာပုံထူး ကြည်နူးခံစား။
- သာသနာ ရွှေရောင်ဝင်း ထွန်းလင်းသည့် တို့ဌာနေ၊ ဘုရားစေတီ ကျောင်းဇရပ်တွေနဲ့ ထူးမြတ်ရာမြေ၊ တန်ခိုးကြီး လွန်ပါပေ အေးချမ်းစေ ဖူးမြော်ရာ၊ နတ်ဘုံနန်း ပုံပမာနယ် ဝိသုကာ လက်ရာအစွမ်း အံ့မခန်းလှ။
- စပါးဆန်ရေ ပေါကြွယ်ဝ သယံဇာတ မျိုးစုံပေ၊ ရတနာ ပြည့်လျှံမောက် ထွန်းတောက်ရာမြေ၊ စိတ်ချမ်းမြေ့ ပျော်ရွှင်ပေ မြန်မာပြည်နေ လူအများ၊ အလှူရေစက် လက်နဲ့မကွာ နိဗ္ဗာန်သာ ရောက်စေကြောင်း ကောင်းမြတ်စိတ်ထား။
- ကချင်၊ ကရင်၊ ဗမာ၊ ရှမ်းတို့ တစ်စိတ်တစ်ဝမ်း ပျော်ရွှင်ကာ၊ မွန်၊ ရခိုင်၊ ချင်း၊ ကယား သွေးသားတူစွာ၊ ဘိုးဘွားစဉ်ဆက် တူယှဉ်လာ တို့ပြည်ရွာ သာဖို့တွေ၊ ဥပကွဲ သိုက်မပျက်စေရာ တွဲလက်တို့ ညီညာလျက် ပြည်မြန်မာ အစဉ်ငြိမ်းချမ်းအောင် ကြိုးပမ်းစို့လေး။ ။

**စန်းထက်(ဖန်ခါးမြေ)**

**ရေစိမ်း-ဓမ္မရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်**

ဓရတ်သီး၊ ဓရတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ်စီဆင်မှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုးများဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်ပေးသည်။





# မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ စက်တင်ဘာလက ငှက်ပျောသီးအစုံအဖီရေ ၄၇၀၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ



**မော်လမြိုင်ကျွန်း အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာခရိုင် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ စက်တင်ဘာလက ငှက်ပျောသီးအစုံအဖီရေ ၄၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ငှက်ပျောရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အိအိထွေးက ပြောပြခဲ့သည်။

ဒေသထွက် ငှက်ပျောသီးများကို ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိပြီး ဩဂုတ်လက ငှက်ပျောသီးအစုံအဖီရေ ၄၂၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်ထိ ငှက်ပျောသီးအစုံအဖီရေ ၄၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း၊ ထိုသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးရာတွင် ဖီးကြမ်း၊ ရခိုင်၊ သီးမွှေး၊ ဆင်ဆွယ် စသည့် ငှက်ပျောအမျိုး

အစားများ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ “ငှက်ပျောအစုံ ရန်ကုန်ကို တင်ပို့အားကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ပြည်တွင်းမှာကို ငှက်ပျောလိုအပ်ချက်များနေတဲ့အခြေအနေတွေ ရှိနေပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငှက်ပျောသီးအစုံအဖီရေ ၄၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ ငှက်ပျောသီးဈေးလဲ အနည်းငယ်ကောင်းလာပါ

တယ်။ ငှက်ပျောစိုက်တဲ့ တောင်သူတွေအနေနဲ့ လာမဲ့ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ငှက်ပျောတွေ ထပ်တိုးစိုက်ပျိုးဖို့လုပ်နေတာတွေ့ရပါတယ်”ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ငှက်ပျောရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အိအိထွေးက ပြောပြသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငှက်ပျောသီး ဈေးနှုန်းများမှာ ဖီးကြမ်းငှက်ပျောအဖီရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၊ ရခိုင်ငှက်ပျောအဖီရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၇၅၀၀၀၊ သီးမွှေးငှက်ပျောအဖီရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀၀ နှင့် ဆင်ဆွယ်ငှက်ပျောအဖီရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှတောင်သူများသည် ငှက်ပျောသီးများကို လယ်ကွင်းထဲတွင်လည်းကောင်း၊ မြေကွက်များတွင်လည်းကောင်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြခဲ့သည်။

ကျော်ကျော်လင်း

# စလင်းမြို့နယ် ဆည်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**စလင်း အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ် ဆည်ကန်ကျေးရွာအုပ်စု ဆည်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ဆည်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ လစဉ်ပြည်သွင်းရမည့် စာရင်းယေးများ စနစ်တကျဖြည့်သွင်းထားမှုနှင့် စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအပေါ်

လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဆည်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ဒသမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၃၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး မိသားစုစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြကွာဟမှုလျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သောဝန်ဆောင်မှုများ ကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိကြောင်း စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်က ပြောပြခဲ့သည်။ **သန်းသန်းနိုး**

# ဘားအံမြို့နယ် ထုံးအိုင်(အောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ဘားအံ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ထုံးအိုင်ကျေးရွာအုပ်စု ထုံးအိုင်(အောက်)ကျေးရွာ၌ True Money Myanmar နှင့် ပူးပေါင်း၍ Mobile Financial Payment စနစ်ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာအောင်တော်မူဘုရားဝင်းအတွင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ ကရင်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းနိုင်က ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း

အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် ကရင်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းနိုင်၊ ဘားအံခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းဇော်၊ ဘားအံမြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးသူလွင်၊ True Money Myanmar မှတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ထုံးအိုင်(အောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ပထမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၃၀ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀၀ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၀ ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၀ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၅ ဦးအား မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ကို Mobile Financial Payment စနစ်ဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **အိုအို**

# ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၁၂၉၀၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

**ကျောက်မြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ရွှေဘိုမြို့နယ် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၁၂၉၀၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြခဲ့သည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ ၁၂၉၀၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံး စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးရာသီ ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲမှာ ဆီထွက်သီးနှံ

၁၂၉၀၃ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ ကေအားလုံး စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ။ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုတော့ တိုးတက်မှုရှိပါတယ်။ စားသုံးဆီဖူလုံဖို့နဲ့ ဆီထွက်သီးနှံတက်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မြေပဲ ၁၂၈၄၉ ဧက၊ နေကြာ ၅၄ ဧက စုစုပေါင်း ၁၂၉၀၃ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ လျာထားမှုအနေဖြင့် မြေပဲ ၁၂၈၆၇ ဧက၊ နေကြာ ၃၆ ဧက စုစုပေါင်း ၁၂၉၀၃ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ကျောက်မြောင်းမြို့

နယ်ခွဲတွင် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရန်၊ သီးထပ်သီးညှပ်များဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံများကို စိုက်ပျိုး

ထုတ်လုပ်ရန်အတွက် နည်းပညာများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)



ယခင်နှစ်က နေကြာစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

# ပူတာအိုမြို့နယ် လန်းနို-၂ ကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**ပူတာအို အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် ပူတာအိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဝေးအွန်ကျေးရွာအုပ်စု လန်းနို-၂ ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပူတာအိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဇော်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ လန်းနို-၂ ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း သဲကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေပြန်တံတားတည်

ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

အဆိုပါ လန်းနို-၂ ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း အရှည် ၁၉၇၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၃၃ ခု၊ လက်မ သဲကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေပြန်တံတားနှစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ အသုံးပြု၍ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုလပထမပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **သန်းလွင်(မကွေး)**

**တိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးသစ်ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်**

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

# တနင်္ဂနွေနေ့ည အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေထဲက ခြေစွမ်းပိုင်းထက်မြက်နေတဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်း၊ အတ္တလန်တာအသင်း၊ ဂျီရိုနာအသင်းတို့ကို ရွေးချယ်ရမှာပါ



တနင်္ဂနွေနေ့ည အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေမှာ အသင်းကြီးထိပ်တိုက်တွေဆုံ မှုတွေရှိနေပေမဲ့ နိုင်ပွဲရှာဖွေ ကြိုးစားရမဲ့အသင်းတွေကိုသာ ဦးစားပေး ရွေးချယ်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွေမှာ လတ်တလော ကစား ကွက်ပိုင်းနဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းကောင်းမွန်နေတဲ့အသင်းတွေကသာ မျှော်လင့် ထားတဲ့ ရလဒ်ထွက်ပို့ သေချာနေတာကြောင့်လဲ စုပွဲမူပိုကောင်းတဲ့အသင်း တွေကို အာရုံစိုက်ချဉ်းကပ်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လာမဲ့တနင်္ဂနွေ နေ့ညမှာ ကစားမဲ့ပွဲစဉ်တွေထဲက ကစားသမားအင်အားတောင့်တင်းပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက်နေတဲ့ အသင်းတွေကိုသာ ရွေးချယ်သွားမှာပါ။

### ဝက်စ်ဟမ်းအသင်း ရလဒ်ကောင်းမှာပါ

ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်(၉)မှာ အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ အေစီလာ အသင်းနဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းတို့ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ အေစီလာအသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းနဲ့ပွဲမှာ တစ်ဖက်တစ်ဖက်နဲ့ သရေတစ်မှတ်သာရခဲ့တယ် ဆိုပေမဲ့ ပြိုင်ဘက်ကို ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာ ထိရောက်တဲ့ပိုင်းပေါက် ခြိမ်းခြောက်မှုအသာနဲ့ ကစားနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိနည်းပြ အမ်မရီရဲ့ ၄-၄-၂ ကစားကွက်မှာလဲ တိုက်စစ်ပိုင်းကို ဦးဆောင်နေတဲ့ မိုဆာဒီယာဘီနဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းတို့ အတွဲဖက်မိနေတာကလဲ အေစီလာအသင်း ကို ရလဒ်ကောင်းတွေ ရရှိစေတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ ရှစ်ပွဲ ကစားအပြီးမှာ ငါးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ နှစ်ပွဲရှုံးနဲ့ ရမှတ် ၁၆ မှတ်ရရှိခဲ့ပြီး အဆင့်(၅) မှာ ရပ်တည်နေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ အေစီလာအသင်းဟာ အခုပြိုင်ပွဲမှာ ကွင်းလယ်ကစားအားကောင်းတဲ့အသင်းတွေကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့ တာကြောင့် ဝက်စ်ဟမ်းရဲ့ကွင်းလယ်အတွဲဖြစ်တဲ့ ပါကီတာ၊ ဝက်ရောက်စ်၊ ဆူစက်စ်တို့ကို ထိန်းချုပ်နိုင်မလားဆိုတာ စဉ်းစားစရာပါ။ ဒါ့ပြင် ၂၀၁၅ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း နှစ်သင်းတွေဆုံမှုမှာလဲ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကပဲ အသာရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းဟာ နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ သုံးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ တစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး သူတို့ရှုံးခဲ့တာကလဲ လီဇာယူအသင်းကို သာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှာ နယူးကာဆယ်ကို သရေရလဒ်သာ ကစားနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းက ပြိုင်ဘက်ကို ပွဲချိန်ပြည့် ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ အထူးသဖြင့် ဆူစက်စ်၊ ပါကီတာ၊ ဝက်ပရောက်စ်တို့က နားလည်မှုရှိရှိနဲ့ ခံစစ်၊ တိုက်စစ် လိုက်ပါကစားပေး နိုင်တာကြောင့် အသင်းကွင်းလယ်ကစားအားက ပြိုင်ဘက်အသင်းတွေ အတွက် အခက်တွေ့နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ကွင်းလယ်အမြတ်မှာ ဝင်ကစားနေတဲ့ အက်ဆွန်အယ်ဗာရက်စ်ကလဲ ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့တာ ကြောင့် ပြိုင်ဘက်အသင်းရဲ့တိုက်စစ်ကစားပုံကို ကျဆင်းသွားစေတာ တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိ အမှတ်ပေးပွဲ ရှစ်ပွဲအပြီးမှာတော့ လေးပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲ သရေ၊ နှစ်ပွဲရှုံးနဲ့ အဆင့်(၇) မှာ ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ နည်းပြနစ်ယောက်ရဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းမှာတော့ နှစ်သင်းစလုံး ပြစ်ချက်မရှိ ပေမဲ့ နည်းပြမိုယက်စ်ကတော့ ပရီးမီးယားလိဂ်အတွေ့အကြုံပိုများတာကို တွေ့ရမှာပါ။ အခုပွဲစဉ်မှာ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းက ကစားသမားနှစ်ဦးကလွဲရင် အားလုံးပါဝင်ကစားနိုင်မှာဖြစ်လို့ အေစီလာအသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ဖိအား

ပေးနိုင်တာကြောင့် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းပဲ ရလဒ်ကောင်းမှာပါ။

### အေစီလာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ချယ်ဆီး	၀	-	၀	အေစီလာ
အေစီလာ	၀	-	၂	အဲဘတန်
အေစီလာ	၆	-	၀	ဘရိုက်တန်
အေစီလာ	၀	-	၀	ဇရင်စကီး
ဝုဗ်	၀	-	၀	အေစီလာ

### ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

လီဇာယူ	၃	-	၀	ဝက်စ်ဟမ်း
လင်ကွန်း	၀	-	၀	ဝက်စ်ဟမ်း
ဝက်စ်ဟမ်း	၂	-	၀	ရှက်ဖီး(U)
ဖရိုင်းဘတ်	၀	-	၂	ဝက်စ်ဟမ်း
ဝက်စ်ဟမ်း	၂	-	၂	နယူးကာဆယ်

### အတ္တလန်တာအသင်း နိုင်ပွဲရှာရမှာပါ

တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာကစားမဲ့ စီးရီးအေပွဲစဉ် (၉) မှာ အကြိုက်တွေ့မိ တာကတော့ အတ္တလန်တာအသင်းနဲ့ ဂျီရိုနာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ အတ္တလန်တာအသင်းဟာ အခုအပြောင်းအရွှေ့မှာ တိုက်စစ်ပိုင်း ထပ်မံ ဖြည့်တင်းခဲ့တာကြောင့် ရလဒ်ပိုင်းတိုးတက်လာခဲ့ပေမဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့အဝေးကွင်း ပွဲစဉ်မှာတော့ လာဇီယိုအသင်းကို သုံးဂိုးနှစ်ဂိုးနဲ့ရှုံးခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် အမှတ်ပေးပွဲ ရှစ်ပွဲအပြီးမှာ လေးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ သုံးပွဲရှုံးနဲ့ ရမှတ် ၁၃ မှတ်ရရှိခဲ့ပြီး အဆင့်(၆)မှာ ရောက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ တိုက်စစ်မှူး တိုရော့နဲ့ ကွင်းလယ်က ကူမီနာတို့ဒဏ်ရာရနေပေမဲ့ သူတို့ နေရာကို အစားထိုးနိုင်မဲ့ ကစားသမားကောင်းတွေရှိတာကြောင့် ကစား ကွက်ပိုင်းအခက်အခဲမရှိနိုင်ပါဘူး။ လက်ရှိ အသင်းလိုက် ကစားအား ကောင်းနေတဲ့ သူတို့အသင်းဟာ အခုနှစ် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာ အိမ်ကွင်း မှာ ရှုံးပွဲမရှိခဲ့ဘဲ တိုက်စစ်ပိုင်းက ငါးဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ခံစစ်ပိုင်းက ပေးဂိုး မရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်း နေတဲ့ အတ္တလန်တာကို ကွင်းလယ်ပိုင်းအားနည်းချက်ရှိနေတဲ့ ဂျီရိုနာ အသင်း ပွဲချိန်ပြည့် ထိန်းချုပ်ဖို့မဖြစ်နိုင်ပါဘူး။ သူတို့နှစ်သင်း နောက်ဆုံး တွေ့ဆုံခဲ့တဲ့ ငါးကြိမ်မှာလဲ အတ္တလန်တာအသင်းက ရှုံးပွဲမရှိဘဲ အသာရ ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။

ဂျီရိုနာအသင်းဟာ အခုနှစ်မှ စီးရီးအေကို တန်းတက်လာခဲ့ပေမဲ့ ရှစ်ပွဲကစားအပြီးမှာ နှစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ လေးပွဲရှုံးနဲ့ ရမှတ်ရှစ်မှတ် စုဆောင်းနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် တန်းတက်အသင်းတွေထဲမှာ ရလဒ်ပိုင်း အကောင်းဆုံးအသင်းအဖြစ်ရပ်တည်နေပြီး လက်ရှိ အမှတ်ပေး ဇယား အဆင့်(၁၅)မှာ ရောက်ရှိနေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ အခုပြိုင်ပွဲမှာ အိမ်ကွင်းကစားပုံကောင်းတဲ့အသင်းဖြစ်ပေမဲ့ အဝေးကွင်း ကစားပုံ ကျဆင်းခဲ့တာကြောင့် နောက်ဆုံးအဝေးကွင်း သုံးပွဲစလုံး ရှုံးခဲ့ရ တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ အဝေးကွင်းမှာ အနိုင်ရဖို့ထက် ဂိုးမပေး ရရေးကို အာရုံစိုက်ခဲ့တာကြောင့် ဂိုးရဖို့အခွင့်အရေးတွေ ဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး မိနစ်

၈၀ ကျော် နောက်ပိုင်းမှာ ပေးဂိုးတွေ ခွင့်ပြုခဲ့ရတာကို သတိပြုရမှာပါ။ အခုပွဲစဉ်မှာလဲ အဝေးကွင်းကစားပုံကို မပြင်ဆင်နိုင်ခဲ့ရင်တော့ အတ္တလန် တာအသင်းလို ကွင်းလယ်ကစားအားကောင်းတဲ့အသင်းကို ပေးဂိုးများ သွားနိုင်ပြီး ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်သွားမှာပါ။ အခုပွဲစဉ်မှာ အိမ်ကွင်းကစားပုံကောင်း တဲ့အသင်းနဲ့ အဝေးကွင်းကစားပုံဆိုးရွားတဲ့နှစ်သင်း တွေဆုံနေတာကြောင့် အိမ်ရှင် အတ္တလန်တာအသင်း နိုင်ပွဲရှာရမှာပါ။

### အတ္တလန်တာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အတ္တလန်တာ	၂	-	၀	ကက်ဂလီယာရီ
ဗီရိုနာ	၀	-	၀	အတ္တလန်တာ
အတ္တလန်တာ	၀	-	၀	ဂျူဗင်တပ်
စပို့တင်းလစ္စဘွန်း	၀	-	၂	အတ္တလန်တာ
လာဇီယို	၃	-	၂	အတ္တလန်တာ

### ဂျီရိုနာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဂျီရိုနာ	၂	-	၂	နာပိုလီ
လက်ချီ	၀	-	၀	ဂျီရိုနာ
ဂျီရိုနာ	၄	-	၀	ရိုးမား
အူဒီးနီးစ်	၂	-	၂	ဂျီရိုနာ
ဂျီရိုနာ	၀	-	၀	အေစီမီလန်

### ဂျီရိုနာအသင်းကို အားပေးရမှာပါ

စပိန်လာလီဂါ ပွဲစဉ် (၁၀)မှာ အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ ဂျီရိုနာ အသင်းနဲ့ အယ်မာရီယာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဂျီရိုနာအသင်းဟာ အခုနှစ် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာ ရိုးရဲလဲမက်ဒရစ်အသင်းကလွဲရင် ကျန် အသင်းတွေကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာမရှိဘဲ ရလဒ်ကောင်းမွန်နေတာကို တွေ့ရမှာ ပါ။ သူတို့အသင်းဟာ နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့မှာ တိုက်စစ်မှူး ဒိုဘူးဒီနဲ့ ခံစစ်က ဒါလော့လို့င်းတို့ကို ခေါ်ယူခဲ့တာကလွဲရင် ကြီးမားတဲ့ပြောင်းလဲမှု မရှိခဲ့ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ နည်းပြမစ်ချဲလ်ရဲ့နည်းစနစ်ပိုင်းကြောင့် အသင်းတိုင်း ကို အခက်တွေ့အောင် ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ရမှတ်ရှာဖွေနိုင်ခဲ့တာကို သတိပြု ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် အမှတ်ပေးပွဲ ကိုးပွဲအပြီးမှာ ခုနှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ တစ်ပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ ရမှတ် ၂၂ မှတ်ရရှိခဲ့ပြီး အဆင့်(၂)မှာရောက်ရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိမှာလဲ သူတို့အသင်းနည်းပြဟာ ဥရောပမျှော်လင့်ချက် ရှိနေတာကြောင့် ခြေရည်တူအသင်းတွေဆို ပွဲချိန်ပြည့်တိုက်စစ်ဆင်ပြီး ရမှတ်ပြည့်ရယူနေတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာလဲ ကစားပုံကျဆင်းနေပြီး အဝေးကွင်းနိုင်ပွဲမရသေးတဲ့ အယ်မာရီယာအသင်းကိုတော့ ပွဲချိန်ပြည့် ဖိအားပေးလာမှာ သေချာပါတယ်။

အယ်မာရီယာအသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်မှာ တိုက်စစ်မှူး ဆွာရက်စ်ကို လက်လွတ်ခဲ့ရတာကြောင့် ဘီလ်ဘာအိုအသင်းကို သုံးဂိုးပြတ်နဲ့ ရှုံးခဲ့ပြီး တိုက်စစ်ပိုင်း ပိုးရဖို့ ရုန်းကန်ခဲ့ရတာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ အမှတ်ပေးပွဲကိုးပွဲအပြီးမှာ သုံးပွဲသရေ၊ ခြောက်ပွဲရှုံးနဲ့ ရမှတ်မရသေးတာ ကြောင့် အမှတ်ပေးဇယားအောက်ဆုံးမှာ ရောက်ရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ လက်ရှိ အဝေးကွင်းငါးပွဲကစားအပြီးမှာ နှစ်ပွဲသရေ၊ သုံးပွဲရှုံးရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ခံစစ်ပိုင်းက ပေးဂိုး ၁၃ ဂိုးထိရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ အခုပွဲစဉ်မှာတော့ နည်းပြ ဂါရီတာနိုဟာ ခံစစ်ပိုင်းအပြောင်း အလဲလုပ်ဖို့များလာပေမဲ့ အဓိက ကစားသမား ငါးယောက်ထိ ဒဏ်ရာရ နေတာကြောင့် ကစားကွက်ပိုင်းတည်ငြိမ်ဖို့တော့ အခက်အခဲရှိမှာသေချာ ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်းရဲ့ ကစားသမားစုပွဲမှုမှာ ဂျီရိုနာအသင်းက အသာရနေသလို လက်ရှိကစားကွက်ပိုင်းမှာလဲ ဂျီရိုနာအသင်းက အသင်း ကြီးတွေကိုတောင် ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့တာကြောင့် အယ်မာရီယာလို ခြေစွမ်း ပိုင်းကျဆင်းနေတဲ့အသင်းကိုတော့ အနည်းဆုံးတစ်ဂိုးလောက် သွင်းယူနိုင် မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက်နေတဲ့ ဂျီရိုနာအသင်း ကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

### ဂျီရိုနာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဂရန်နာဒါ	၂	-	၄	ဂျီရိုနာ
ဂျီရိုနာ	၅	-	၃	မာယောတာ
ဗီလာရီးရဲလ်	၀	-	၂	ဂျီရိုနာ
ဂျီရိုနာ	၀	-	၃	ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်
တာဒီဇက်	၀	-	၀	ဂျီရိုနာ

### အယ်မာရီယာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဗီလာရီးရဲလ်	၂	-	၀	အယ်မာရီယာ
အယ်မာရီယာ	၂	-	၂	ဗလင်စီယာ
ဆီဗီလာ	၅	-	၀	အယ်မာရီယာ
အယ်မာရီယာ	၃	-	၃	ဂရန်နာဒါ
ဘီလ်ဘာအို	၃	-	၀	အယ်မာရီယာ

# (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ဂုဏ်ပြု စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲစာမူများဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲဝင်ရန် စာမူများဖိတ်ခေါ်ပါသည်။ ဆုရရှိသော စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းများအား မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

### ၂။ စာမူများတွင်ပါဝင်ရမည့်အချက်များ

(က) မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝှမ်း ဖြစ်တည်ပေါ်ပေါက်လာသည့်အချိန်က စပြီး တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်စောင့်ရှောက် ခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည် ခဲ့မှုများ၊ ခေတ်အဆက်ဆက် သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် အမျိုးသားရေးကို မည်သည့်အခါမျှ သစ္စာမဖောက်ခဲ့သည့် အပြင် စွန့်လွှတ်စွန့်စားခဲ့မှုများ၊ အနစ်နာခံမှုများစွာဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပရန်ဟူသမျှကို ချေမှုန်းသတ်သင်နိုင်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်းများ၊ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေးနှင့်ဖက်ဆစ် တော်လှန်ရေးကာလများတွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ လက်တွဲတိုက်ပွဲဝင်ကာ မြန်မာ့လွတ်လပ် ရေးအတွက် အသက်သွေးချွေးများစွာ ပေးဆပ်ခဲ့မှု များ။

(ခ) တိုင်းပြည်တွင် အရေးကြီးအခက်အခဲပေါ်ပေါက်လာတိုင်း တည်ငြိမ်မြောက်မြောက်စွာသုံးသပ်လျက် ဒီမိုကရေစီအရေး သုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားကာ လုပ်ဆောင်သင့်လှပုံဆောင်ထိုက် သည်များကို ပြတ်ပြတ်သားသားလုပ်ဆောင်ခဲ့မှုများ၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော ပြည်ထောင်စုတပ်မတော်ကြီးဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ ပြည်ထောင်စုကြီးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး၊ တစ်တိုင်း ပြည်လုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တပ်မတော် ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်တို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှု များနှင့် လက်ရှိခေတ်ကာလတွင် ဆောင်ရွက်မှုများ၊ ပြည်သူ လူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် အားချိန်နားချိန်မရှိဘဲ အချိန် ပြည့်တိုင်းပြည်တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နေမှု များ။

(ဂ) အထက်ပါအချက်များထဲက အချက်တစ်ခုခုကိုဖြစ်စေ၊ အများအပြားကိုဖြစ်စေ ထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုရေးသားနိုင်သည်။

### ၃။ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) တပ်မတော်နှင့်သက်ဆိုင်ပြီး စိတ်ဓာတ်တက်ကြွဖွယ်စာသား များ ပါဝင်ရမည်။
- (ခ) တပ်မတော်၏ဂုဏ်ရည်၊ တပ်မတော်သားတို့၏ဘဝကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင်စွမ်းရှိရမည်။
- (ဂ) တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ကြာမြင့်ချိန် ၃ မိနစ်ထက်မနည်း ၅ မိနစ်ထက်မများ ဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အသံသွင်းပြီးသီချင်းခွေနှင့်အတူ သီချင်းစာသား Note မိတ္တူ ၃ စုံ ပေးပို့ရမည်။
- (င) ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် သံစုံတီးဝိုင်းဖြင့် တီးခတ်အသံ သွင်းရန် အခက်အခဲရှိပါက နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ ရှိ စစ်တီးဝိုင်းများတွင် သွားရောက်တီးခတ်၍ အသံသွင်း နိုင်သည်။

### ၄။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်/အလွတ်တန်း)စာမူကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

(က) မြန်မာ့ဝတ္ထုဝင်ကဗျာရေးထုံးနှင့်ကိုက်ညီသည့် ကဗျာဖြစ်

- ရမည်။
- (ခ) ကဗျာ(အလွတ်တန်း)တွင် ပါဒ ၃၀၀ မှ ၄၀၀၊ ကဗျာ (ဝါသနာရှင်)တွင် ပါဒ ၂၅၀ မှ ၃၀၀ ပါဝင်ရမည်။ (လေးလုံးစပ်ကဗျာတွင် စာလုံးလေးလုံးသည် တစ်ပါးဖြစ်ပြီး အချိုးကဗျာတွင် စာကြောင်းတစ်ကြောင်းသည် တစ်ပါးဖြစ် သည်။)
- (ဂ) ကဗျာတွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို (ဝါသနာရှင် အဆင့်)၊ (အလွတ်တန်းအဆင့်)ဟူ၍ သိသာစွာရေးသား ဖော်ပြရမည်။
- (ဃ) ကဗျာ(ဝါသနာရှင်အဆင့်)နှင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း မပြုရ။
- (င) အမျိုးသားစာပေဆု(ကဗျာ)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ကဗျာ)၊ ပခုက္ကူ ဦးအုံးဖေ စာပေဆု(ကဗျာ)ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ်စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ကဗျာ (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ရမည်။

### ၅။ ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်စာမူကဏ္ဍ သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်အင်္ဂါရပ်များနှင့်ညီညွတ်ရမည်။
- (ခ) ရသမြောက်စွာရေးဖွဲ့ပြီး စကားပြေရေးဟန်နှင့်စကားပြေ ရေးဟန် ရောနှောရေးသားခြင်းမပြုရ။
- (ဂ) ဝတ္ထုတိုတွင် စာလုံးရေ ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြား သတ်မှတ် သည်။
- (ဃ) ဝတ္ထုရှည်တွင် စာလုံးရေ ၅၀၀၀၀ အောက်မနည်းစေရ ၆၀၀၀၀ ထက် မများစေရ။

၆။ စာမူများကို A4 ဆိုဒ်တစ်မျိုးတည်းတွင် စာမျက်နှာတစ်ဖက်တည်း၌ သာ ရှင်းလင်းပီသသော လက်ရေးဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ကွန်ပျူတာစာလုံး (စာလုံး အရွယ်အစား ၁၄)ဖြင့်ဖြစ်စေ ရေးသားရိုက်နှိပ်ကာ ခိုင်ခံ့သေသပ်စွာ ချုပ်လုပ်၍ ၃ စုံပေးပို့ရမည်။

၇။ စာမူများတွင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားကြောင်း၊ မည်သည့်စာနယ်လင်း တွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြဖူးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲတွင်မှ ဆုရရှိဖူး ခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၈။ စာမူရှင်များ၏ နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံနှင့်ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၉။ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံရပါက ကိုယ်တိုင်တက်ရောက် ဆုယူနိုင်သူဖြစ် ကြောင်း ကတိပြုဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၁၀။ စာမူများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့အထိထား၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ် စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးသို့ပေးပို့ရမည်။

၁၁။ စာမူများပေးပို့ရာတွင် Copy ၃ စုံမပါရှိခြင်း၊ Soft Copy မပါ ရှိခြင်း၊ သီချင်းစီဒီများမပါရှိခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ခံချက်များမပါရှိခြင်း၊ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များ မစုံလင်ခြင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက် အတွင်း အချိန်မီမရောက်ရှိသောစာမူများကို လက်ခံစဉ်းစားမည် မဟုတ်ပါ။

### ၁၂။ စစ်ချီသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၁၀၀၀၀၀၀ ကျပ်

- (၂) ဒုတိယဆု ၇၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်

### ၁၃။ စစ်သည်တေးသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၁၀၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၂) ဒုတိယဆု ၇၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်

### ၁၄။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၂) ဒုတိယဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်
- (၆) အထူးဆု(၁) ၁၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၇) အထူးဆု(၂) ၁၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၈) အထူးဆု(၃) ၁၀၀၀၀၀ ကျပ်

### ၁၅။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၇၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၂) ဒုတိယဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၆) အထူးဆု(၁) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်
- (၇) အထူးဆု(၂) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်
- (၈) အထူးဆု(၃) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်

### ၁၆။ ဝတ္ထုတိုစာမူဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၆၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၂) ဒုတိယဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၆) အထူးဆု(၁) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်
- (၇) အထူးဆု(၂) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်
- (၈) အထူးဆု(၃) ၁၅၀၀၀၀ ကျပ်

### ၁၇။ ဝတ္ထုရှည်စာမူဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (၁) ပထမဆု ၁၀၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၂) ဒုတိယဆု ၇၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၃) တတိယဆု ၅၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၄) စတုတ္ထဆု ၄၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၅) ပဉ္စမဆု ၃၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၆) အထူးဆု(၁) ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၇) အထူးဆု(၂) ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်
- (၈) အထူးဆု(၃) ၂၀၀၀၀၀ ကျပ်

ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပြင်းထန်မှုတို့ကိုလျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း (အထူးအားဖြင့် နာတာရှည်ရောဂါခံစား နေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှသည် အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်သည်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှလျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်ငါးနှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး(ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး)များကို မဖြစ်မနေသွားရောက်ထိုးနှံကြရန် အသိ ပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

# သီတင်းကျွတ်မီးထွန်းပွဲတော်ကာလနီးကပ်လာပြီဖြစ်သဖြင့် ရန်ကုန်မြို့တွင် ရောင်စုံမီးပုံးများ အရောင်းအဝယ်သွက်နေ



**ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 သီတင်းကျွတ် မီးထွန်းပွဲတော် ကာလ နီးကပ်လာပြီဖြစ်သဖြင့် ရန်ကုန်မြို့တွင် ရောင်စုံမီးပုံးများ အရောင်းအဝယ် သွက်နေကြောင်း ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရောင်စုံမီးပုံး လက်လီ၊ လက်ကား အရောင်းဆိုင်ပိုင်ရှင်များက သိရသည်။

ပွဲတော်ကာလတွင် ကလေးများက မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်ဆော့ကစားလေ့ရှိကြပြီး လူကြီးများမှာမူ မီးပုံးပုံးများ ပစ်လွှတ်ခြင်း၊ ဆီမီးပူလှော်ခြင်း၊ နေအိမ်အဆောက်အအုံများတွင် ရောင်စုံမီးပုံးများ ချိတ်ဆွဲခြင်းဖြင့် မြတ်စွာဘုရားရှင်တို့ယံတော်မြတ်ကြီးကို ပူလှော်လေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုအခါ သီတင်းကျွတ် မီးထွန်းပွဲတော်ကာလသို့ ရောက်ရှိရန် လိုသောကြောင့် ရန်ကုန်မြို့တွင် ရောင်စုံမီးပုံးများ အရောင်းအဝယ် သွက်လာခဲ့ကြောင်း၊ သီတင်းကျွတ်မီးထွန်းပွဲတော်၌ ချိတ်ဆွဲရန်အတွက် ရောင်စုံမီးပုံးများကို ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဈေးကွက်များ၊ စုပါမားကတ်များ

အပြင် မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်အသီးသီးရှိ စတိုးဆိုင်၊ အိမ်ဆိုင်များတွင်လည်း ရောင်းချနေကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
 ရောင်စုံမီးပုံး ဝယ်ယူသူများကလည်း သီတင်းကျွတ် မီးထွန်းပွဲတော်တွင် အသုံးပြုရန် ကြိုတင်ဝယ်ယူနေသဖြင့် ရောင်စုံမီးပုံးများ အရောင်းအဝယ် သွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ သိမ်ကြီးဈေး၊ မင်္ဂလာဈေး စသည်ဈေးများတွင် ရောင်စုံမီးပုံးတစ်ခုလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ မှ ၅၀၀၀ ထိ၊ ကလေးများအတွက် လက်တွန်းလှည်းရောင်စုံ၊ ယုန်ရုပ်၊ ကြောင်ရုပ်၊ ကြက်ရုပ် စသည့် မီးပုံးတစ်ခုလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၊ အလှဆင်ချိတ်ဆွဲသော ရောင်စုံကြယ်ပုံ မီးပုံးတစ်ခုလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၊ လွှတ်တင်သည်တရုတ်မီးပုံးပုံ ဈေးနှုန်းများမှာလည်း ဒီဇိုင်းနှင့်အရွယ်အစားပေါ်မူတည်၍ မီးပုံးပုံတစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ မှ ၂၀၀၀၀ ထိ ဈေးနှုန်း များရှိနေပြီး အရောင်းအဝယ် သွက်နေကြောင်းသိရသည်။ (၃၃၆)

# နောင်ချိုမြို့နယ် နောင်သခေါကျေးရွာ၌ ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်နေမှု စစ်ဆေး

**နောင်ချို အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲခရိုင် နောင်ချိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက နောင်သခေါခေတ်မီ စံပြကျေးရွာ၌ Smart Village ရန်ပုံငွေဖြင့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင် သုံး ဆိုလာရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် နောင်ချိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်ထွေးဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ နောင်သခေါခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဆိုလာရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်ထွေးဝင်းက လုပ်ငန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေးအလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန်

ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
 နောင်သခေါခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ ဆိုလာပန်စွမ်းအင်သုံး ဆိုလာစင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် Smart Village ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀ အသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၃၀ ရက်ထိတိုင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
 အဆိုပါရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက နောင်သခေါခေတ်မီစံပြကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၂၄ အိမ်မှ လူ ၅၅၆ ဦးအတွက် သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖူလွှာရရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း နောင်ချိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်ထွေးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
**အေးသူ**

## ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မမေ့နှင့်

**ဆိုမီဂရန် (omicron) အပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ပျိုးစိတ်ပြောင်း ရောဂါပိုးများကို သတိပြုကာ မိမိကဝေ၍ ကာကွယ်ပါ**

- ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို အကြိမ်ပြည့်မယုတ်မကွက်မယုပါ။
- ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကို မိမိကဝေ၍ ဆက်လက်ကာကွယ်ပါ။

တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ဝင်အာရုံအပြုပါ

ပါးစပ် နှင့် နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ပါ။

အသွင်းဆို့ပ နှာအညှစ် ဖာဝေကောင်ဆင်ကြော့ဆိုင် ချက်ပြုပါ။

ပြတိုက်ဆင်ပါ ကိုယ့်ကို ဝှင်ဆောင်ပါ။

လက်ကို ဆေးကြောပါ။

တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး အိပ်ပွားပါ။

မပူပူလှလှ ဆေးကြောပါ။

သံသယလက္ခဏာရှိပါက ဆေးရုံသို့ သွားရောက် ဆေးကုသပါ။

ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှု မလျင်ခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးလမ်းများကို လိုက်နာခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်မည့် အကျိုးခံစားခွင့်များ -

ကိုယ့် ကိုယ့် ကာကွယ်နိုင်ခြင်း

အခြားသူများကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်း

ဆိုမီဂရန် အပါအဝင် ပျိုးစိတ်ပြောင်းရောဂါများ ကူးစက်မှု ကာကွယ်နိုင်ခြင်း

ရောဂါကူးစက်မှု ကွင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်နိုင်ခြင်း

ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၏ အလုပ်တာဝန်ပိုမို လျော့ချနိုင်ခြင်း

“ ကိုဗစ် - ၁၉ ရင်တန်ဖို့ ရောဂါကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများကို အားလုံး သက်လက် လိုက်နာလို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါစို့ ”

**ဆေးလိပ်ခြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ**

- ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ မြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူသက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစောစော သေဆုံးနိုင်ပါသည်။
- ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်သောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ခံဆေးလိပ်ငွေကို ရရှိရခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သော အငွေများကို ဖိတ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရိုက် ရရှိကိမ်သောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူနေသူများတွင် ပို၍ အန္တရာယ်ကြီးမားပါသည်။
- တစ်ဆင့်ခံဆေးလိပ်ငွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ခေတ်ပြုပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေး မွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေး ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောင်ခြင်းဖြစ်ခြင်း၊ မကြာခင် နေမကောင်းဖြစ်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကွပ်ရောဂါစားရခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။

ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရပ်လိုက်ပြီဆိုရင် မိနစ် (၂၀)အတွင်း နှလုံးခုန်နှုန်းပြန်တာတွေ၊ သွေးပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လျော့ကျသွားပါမယ်။

နောက်ထပ် (၁၂) နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေတွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်ဖူးလျော့ကျပြီး အောက်ဆီဂျင်ပမာဏပြန်တက်လာပါမယ်။

နောက်ထပ် (၂) ပတ်ကနေ (၁၂) ပတ်အတွင်းမှာ နှော့ကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု ဝန်ဆောင်မှု အသက်ရှူလမ်းကြောင်းစနစ်တို့ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။

ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ (၂၂) ဆတိုးပြီး ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး တထုတ်ပြန်ထားပါသေး။

ရက်စွဲအရက် ၂၀၂၃

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

# သာကဝေစိမ့် နဂါးကုန်း စိမ့်ဖြူကြည်နူး ....

**Tea Mix**



**Lemon Tea**





(ASEAN-OSHNET AWARD) တွင်  
BEST Practices Award ရရှိခဲ့သည့် ရွှေပိဋ်း



ရွှေပိဋ်း BLACK TEA (နောင်တရာ) ကို Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

**Black Tea**



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၉၄၃၆  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၅၁၂၉၀၇၇

## မာဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (ပန္နလေး)

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

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



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၂၃၀၆၃၉  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၅၁၂၉၀၇၇

**Fine Color Co.,Ltd**  
(သစ်သားပေါလစ်သုတ်ဆေးကုမ္ပဏီ)မှ အောက်ပါဝန်ထမ်းများ အလိုရှိပါသည်

၀။ HR & Admin အမျိုးသား/အမျိုးသမီး (၁) ဦး  
 ❖ ဘွဲ့ရဖြစ်ရမည်။ HR/ Admin Certificate ရှိရမည်။  
 ❖ အသက်(၃၀)နှစ်အထက်၊ သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း အတွေ့အကြုံ (၂)နှစ်နှင့်အထက်ရှိရမည်။  
 ❖ Attendance, Payroll များ ကျွမ်းကျင်စွာအသုံးပြု နိုင်ပြီး Labour Law အကြောင်း နားလည်ရမည်။  
 ❖ အစိုးရရုံးတွင် ဝင်/ထွက်သွားလာနိုင်ရမည်။

၂။ Digital Marketing အမျိုးသား (၁) ဦး  
 ❖ ဘွဲ့ရဖြစ်ရမည်။ အသက် (၂၅)နှစ်အထက်ရှိရမည်။  
 ❖ Social media ပိုင်း ကျွမ်းကျင်ရမည်။ Digital Marketing နှင့်ပတ်သက်၍ အတွေ့အကြုံရှိရမည်။  
 ❖ သွက်လက်ချက်ချာပြီး အဖွဲ့အစည်းနှင့်တွဲဖက်လုပ်ကိုင် နိုင်ရမည်။

လိုအပ်သောစာရွက်စာတမ်းနှင့်တကွ (25-10-2023) ရက်နေ့နောက်ဆုံးထား၍ အောက်ပါလိပ်စာအတိုင်း လူကိုယ်တိုင် လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။ စုံစမ်းမေးမြန်းလိုပါက ရုံးချိန် (8:30 am မှ 5:00 pm) အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။  
 Viber မှလည်း CV များ ပေးပို့လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။  
 Viber ဖုန်း- 09-784440077  
 ရုံးချုပ်(မန္တလေး)- အမှတ်(၂၁၄/ဃ)၊ ၇၄လမ်း(၃၃x ၃၄)ကြား၊ ရမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။  
 ဖုန်း- 09-784440077 , 09-798600227

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ အိမ်အမှတ်(၁၆၇)၊ တိုးချဲ့(၁)၊ ကျွန်တန်းရပ်ကွက်နေ ကျွန်တော် ဦးထွန်းလင်းအောင် (၉/အမရ(နိုင်)၀၈၄၆၂၀) မှ “တော်ဝင် R.O သောက်ရေသန့်” အမည်ဖြင့် သောက်ရေသန့် ထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ကြော်ငြာပါသည်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

**ဦးထွန်းလင်းအောင်**  
(၉/အမရ(နိုင်)၀၈၄၆၂၀)  
09-795539554 , 09-942424692

**တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း**

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်၊ (ဈ)ရပ်ကွက်၊ ၁၃၉လမ်း၊ ၆၆x ၆၇ကြားနေ (ဘ) ဦးလော်မင်းဦး (၁၂/တတတ(နိုင်)၀၀၀၂၈)၏သား မောင်ရဲခိုင်နှင့် မောင်လော်မင်းထွန်းသည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

**မောင်ရဲခိုင်ခံ(ခ)မောင်လော်မင်းထွန်း(၉/မမစ(နိုင်)၁၁၀၀၅၀)**

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်၊ (ဈ)ရပ်ကွက်၊ ၁၃၉လမ်း၊ ၆၆x ၆၇ကြားနေ မောင်လော်မင်းထွန်း(ဘ)ဦးလော်မင်းဦး(၉/မမစ(နိုင်)၁၁၀၀၅၀)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MB-936474) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၉၅၇၅၂၆၀၀၀

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိုးကုတ်မြို့၊ ကုန်းမြင့်သာယာရပ်ကွက်နေ မောင်ဆန်းသိန်းထွန်း (ဘ) ဦးဘဝီမန်း (၉/မကန(နိုင်)၁၇၀၅၃၇)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (ME-904638) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၇၅၁၀၉၄၀၃၄

**NEXT BAR & BIBO**

- ☑ စာရေး
- ☑ စာပွဲထိုး
- ☑ အကြော်သရာ
- ☑ အကင်အကူ
- ☑ ဝါးကိုင်
- ☑ လုံခြုံရေး
- ☑ ပန်းကန်သေး

**သေဉ်ဝန်ထမ်းများ အလိုရှိပါသည်။**

**ဆက်သွယ်ရန်**  
09-785 558 799 , 09-782 498 904  
အမှတ်(၃)၊ ၃၃၈(က)၊ ဣန္ဒိယလမ်း ရပ်ကွက်ကြီး(၁၀)၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့။

**ရန်သူ**

**မီးဘေး**

**တားဆီးရေး**

**မနေ့**

**ဆောင်ရွက်ကြ**

**“အများသိရှိစေရန် ကြေညာခြင်း”**

မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (စ)ရပ်ကွက်၊ ထထ-၁၃ ရပ်၊ အိမ်အမှတ်(၂၉)နေ ဒေါ်သန္တာအေး (၁၁/စတန(နိုင်)၁၀၅၂၂၅) ကိုင်ဆောင်သူ၏ လွှဲအပ်ချက်အရ အများသိရှိစေရန် အောက်ပါအတိုင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးနန်းရအောင်(ဘ)ဦးဖိုးစန်း (မိ)ဒေါ်တင်တင်အေး၏သား (၉/ပကက(နိုင်)၀၀၅၇၇၇)ကိုင်ဆောင်သူနှင့် ဒေါ်သန္တာအေး (ဘ)ဦးအောင်သူ (မိ)ဒေါ်မြကြည် တို့၏သမီး (၁၀/စတန(နိုင်)၀၀၅၂၂၅)ကိုင်ဆောင်သူတို့သည် လွန်ခဲ့သော(၃)နှစ်ခန့်က တရားဝင်ထိမ်းမြားလက်ထပ်ထားကြပြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် (စ)ရပ်ကွက်၊ ထထ-၁၃ ရပ်၊ (126x127)လမ်းကြား 54B လမ်းရှိ အိမ်အမှတ်(၂၉)တွင် အတူပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့သည်။ ယင်းအိမ်ပိုင်းမြေကွက်နှင့်ယင်းအိမ်ပိုင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့အစည်းအရအောင်နှင့်ဒေါ်သန္တာအေး တို့ကိုင်ဆိုင်ကြသည်။ ဦးနန်းရအောင်မှာ (၁၅-၂၀၂၃)တွင် အထက်ပါ နေအိမ်မှာပင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့ပါသည်။ ဦးနန်းရအောင်နှင့်ဒေါ်သန္တာအေးတို့ အထက်ပါနေအိမ်ပိုင်းဆိုင်ရာအကျိုးအမြတ်များ သောစာချုပ်မှာ ယခုအချိန်တွင် ပျောက်ဆုံးနေပါသည်။ ဒေါ်သန္တာအေးမှာ အထက်ပါနေအိမ်မှာပင် ယခုအချိန်ထိနေထိုင် လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပါသောကြောင့် ဒေါ်သန္တာအေးမှ ၎င်းလက်ရှိနေထိုင်လျက်ရှိသော ၎င်းပိုင်အိမ်ပိုင်းမြေနှင့် ပတ်သက်သော စာချုပ်စာတမ်းများပြုလုပ်ခြင်း၊ ကရမ်လျှောက်ထားခြင်းများ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသောကြောင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက (၇)ရက်အတွင်း သက်ဆိုင်ရာစာတမ်းများဖြင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း၊ ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အထက်ပါကိစ္စရပ်များကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိရှိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

**လွှဲအပ်ချက်အရ ဦးဝင်းမိုးခိုင် (LL.B)**  
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၅၇၅၄/၃၀-၇-၂၀၁၉)  
တံခွန်တိုင်ရပ်ကွက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။  
Ph: 09-448575655 , 09-402533033

စာအုပ်စာပေ လူမိတ်ဆွေ

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

# စာပေဖြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်
- အားကို မထွှင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက်ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည့် အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူ ပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ် ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး အတွက်ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင် နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ နယ်စပ်ဒေသများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး (Peace and Stability)သည် အရေးအကြီးဆုံးဖြစ်...

❖ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ဆိုသည်မှာလည်း တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးကို အခြေခံပြီး ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၅ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအကောင်အထည်ဖော်ရေးဗဟိုကော်မတီလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၃)သို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကော်သက်နုတ်ချက်)

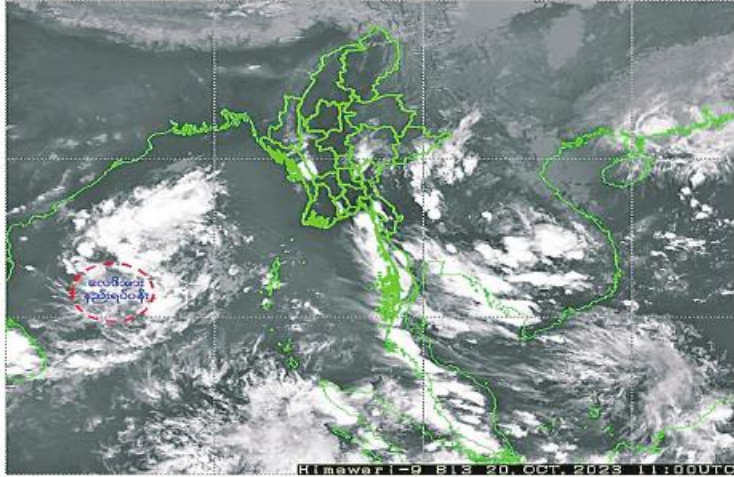
## ၂၀၂၃ ခုနှစ် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရေကူးအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သည့် ရေကူးဒိုင်မွမ်းမံသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော် အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း (Gold Camp) ရှိ Multipurpose Hall ၌ ကျင်းပရာ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမင်းသိန်းဇံက အမှာစကားပြောကြားသည်။ အခမ်းအနားသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရေကူးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသောင်းထိုက်မင်းနှင့် သင်တန်းနည်းပြများ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ ။

## လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ် ရောက်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀ ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့တောင်ပိုင်းတို့တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Low Pressure Area)သည် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။ အဆိုပါလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး ပိုမိုအားကောင်းလာနိုင်ကာ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်အလယ်ပိုင်း၌ မုန်တိုင်းငယ်(Depression)အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် လေဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။



ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)အတွင်းရှိ တပ်မတော်စခန်းများကို KIA အဖွဲ့က အင်အားအလုံးအရင်းဖြင့် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်

### ငွေပင်လယ်မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းတုမ္မာလီမိတက်

သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်း

ငါး/ပုစွန် ပြုပြင်အေးခဲထုတ်လုပ်ခြင်း(အအေးခန်းစက်ရုံ)

ဝါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း(မတူဝင်)

ငွေပင်လယ်လှိုင်းထွန်စက္ကူအားထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း

ISO 9001:2015

နိုင်ငံတကာအရည်အသွေး ဝံ့ချိန်ဝံ့ညွှန်းစံကျမ်းဇာမ်းပျိုးစုံကို စိတ်တိုင်းကျမှယူရှိနိုင်ပါသည်။

ADDRESS : NO. 55/61, STRAND ROAD, BOTAHTAUNG TOWNSHIP, YANGON, MYANMAR

FAX : 951-397480, 397481 E-MAIL : ngwepinlae.headoffice@gmail.com WEBSITE : ngwepinlae.com