



# ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ထမိန်လပြည့်ကျော် (၈)ရက် ၊ ထနဂါးနေ့ (3-3-2024) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၃၀၈)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

## မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ထိုင်းနိုင်ငံမှ ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့များနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ တောင်သူများ ဖူးမြော်ကြည်ညို



နေပြည်တော် မတ် ၂  
ထိုင်းခရီးသွားဧည့်သည်များအနေဖြင့် ပိုမိုသိရှိလာရောက်လည်ပတ်စေရေးအတွက် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ခရီးလှည့်လည်ရေးလုပ်ငန်းလိုင်စင်ရယူထားသော Sai Swe ကုမ္ပဏီလီမိတက်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံရှိ Best International Travel & Agency တို့ ပူးပေါင်းစီစဉ် ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံသားရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ကျင်းပပြုလုပ်သော မျိုးစေ့ပြပွဲသို့ လာရောက်ကြသော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ တောင်သူများသည် ယနေ့တွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ် ဝတ္ထုကံတော်တွင် တည်ထားပူဇော်သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည်။

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၂

**THE BEST QUALITY TYRE**

အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာ ဟု

**TRISTAR TYRE**

ပင်လိုင်အရောင်းဌာန - ဝန် - ၀၀၆၀၈၀၄၄  
 STARMART nine mile Showroom - (၉) မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန် - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန် - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်မင်းလမ်းအထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝန် - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းအထောင့်၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ယင်းမနား၊ ဝန် - ၀၉ ၆၈၅၀၂၅၀၇၇



# ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၃ ရက်  
အယ်ဒီတာအောင်

## တပ်မတော်နှင့်တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့အတွက် နေထူးနေ့မြတ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း မတ်လ ၂၇ ရက်နေ့၌ တပ်မတော် နေ့အခမ်းအနားများကို လေးနက်ခမ်းနားစွာ ကျင်းပလေ့ရှိပါသည်။ တပ်မတော်နေ့သည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို အသက်၊ သွေး၊ ချွေးပေါင်းများစွာ စတေးကာကွယ်နေကြသော တပ်မတော်သားများအတွက်သာမက တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးအတွက် သမိုင်းအစဉ်အလာ ကြီးမားသော ဂုဏ်ယူဖွယ်နေ့ထူးနေ့မြတ်ဖြစ်ပါသည်။

မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံသည် ကိုယ့်ထီးကိုယ့်နန်းကိုယ့်ကြံ့ခိုင်ဖြင့် ရှေးပဝေသဏီကတည်းက အချုပ် အခြာအာဏာပိုင်နိုင်ငံအဖြစ် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် တင့်တယ်ထည်ဝါစွာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။ တိုင်းရင်းသားသွေးချင်းတို့၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုလျော့ချခဲ့ခြင်း ကိုလိုနီနယ်ချဲ့တို့၏ လက်အောက် သို့ ၁၉ ရာစုနှောင်းပိုင်းတွင် ရောက်ရှိခဲ့ရပြီး နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် လွတ်လပ်ရေးသည် လည်း ဆုံးရှုံးခဲ့ရပါသည်။ လွတ်လပ်ရေး ပြန်လည်ရယူရန် ကြိုးပမ်းမှုကာလတွင် တပ်မတော်သည် ရဲဘော်သုံးကျိပ်ကို အခြေခံ၍ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ထက်သန်သော ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်းသား တို့နှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ကိုအရင်းခံကာ ကျူးကျော်သူနယ်ချဲ့တို့ကို ရွပ်ရွပ်ချွံချွံ တွန်းလှန် တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါသည်။

တပ်မတော်သည် တိုင်းရင်းသားသွေးချင်းများ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုစွမ်းပကား၊ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်၊ သူ့ကျွန်မခံတွန်းလှန်လိုစိတ်တို့ဖြင့် ကျူးကျော်နယ်ချဲ့လာသူအပေါင်းကို အမိမြေပြေမှ အမြစ်မကျန် အောင်မြင်စွာတွန်းလှန်နိုင်သဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံသည် ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက်နေ့မှစ၍ လွတ်လပ်သောနိုင်ငံ၊ လွတ်လပ်သောလူမျိုးအဖြစ် ယနေ့တိုင် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ခိုင်မာစွာရပ်တည် နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့သော သမိုင်းပေးသင်ခန်းစာအရ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသော ဒီတာဝန်အရေးသုံးပါး ခေါ် အမျိုးသားရေးတာဝန်ကို အသက်ပေး၍ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် တပ်မတော်၏ အဓိက တာဝန်အဖြစ် ခံယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ယနေ့မျက်မှောက်ခေတ်ကာလတွင် ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံအချို့သည် အခြားနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို သမားရိုးကျစစ်ရေးနည်းတစ်ခုတည်းဖြင့် ကျူးကျော်တိုက်ခိုက်ခြင်းမျိုး မကျင့်သုံးတော့ပေ။ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ဝါဒဖြန့်ချိရေး၊ သံတမန်ရေး အစရှိသည် နည်းလမ်းအထွေထွေဖြင့် ခေတ်သစ် စစ်ပွဲခေါ် ခေတ်သစ်ကိုလိုနီစနစ်ကျင့်သုံးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများ အောင်နိုင်ရန်၊ တွန်းလှန်ချေဖျက်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားရေးတာဝန်ဖြစ်သော ဒီတာဝန်အရေးသုံးပါး ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နေသော တပ်မတော်သားများသည် ခေတ်မီနည်းပညာများ၊ ပြောင်းလဲ လာသော စစ်မဟာဗျူဟာ၊ စစ်နည်းဗျူဟာများကို လေ့လာကျင့်သုံးနိုင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ စွမ်းရည် ပြည့်ဝသော လူသားအရင်းအမြစ်များ၊ စွမ်းအားပြည့်ဝသော နည်းပညာဖြင့် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား များဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို စွမ်းအားပြည့်တည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

တပ်မတော်သည် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှု၊ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှု၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ခဲ့မှု သမိုင်းကြောင်းများနှင့်အတူ ပြည်သူ့အကျိုး အတွက် မွန်မြတ်သောစိတ်ဓာတ်နှင့် ပေါက်ဖွားလာခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဤအစဉ်အလာကောင်း များအတိုင်း နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များ ကမ္ဘာတည်သရွေ့ ဆက်လက်ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင် သွားမည်ကို အစဉ်ယုံကြည်လေးစားလျက်ရှိကြောင်း မကြာမီကျရောက်တော့မည့် ၇၉ နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ နေ့ထူးနေ့မြတ်ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

## ပြည်ပကဝယ်ယူမှုများပြားသဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ကုလားပဲ(၅၂၅) အရောင်းအဝယ်ကောင်းလျက်ရှိ

**မန္တလေး မတ် ၂**  
ပြည်ပက ဝယ်ယူမှုများပြား သဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ကုလားပဲ(၅၂၅) အရောင်းအဝယ် ကောင်းလျက်ရှိကြောင်း ပွဲစားကုန် သည် စက်ပိုင်များ မဟာကထိန် တော်အသင်း(မန္တလေးကုန်စည်ပိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေ က ပြောပြ၍ သိရသည်။  
ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဝယ်ယူမှုအများဆုံးနှင့် အရောင်း အဝယ်အကောင်းဆုံး ကုလားပဲ အမျိုးအစားများထဲတွင် ကုလားပဲ (၅၂၅)မှာလည်း အရောင်းအဝယ်

ကောင်းမွန်သည်အမျိုးအစားတစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း ကုလားပဲ (၅၂၅) ကို ကုန်သည်များက ဝယ်ယူမှု ပြန်လည်များပြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“မန္တလေးဈေးကွက်ထဲမှာ အရင်က ကုလားပဲ(၅၂၅) တွေ အရောင်းအဝယ်အေးခဲ့တယ်။ အခု လတ်တလော ကုလားပဲ(၅၂၅)တွေ ကို ကုန်သည်တွေအကြိုက်တွေ့နေ ကြပြီး အဝယ်လိုက်နေတယ်”ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေ က ပြောပြသည်။  
မန္တလေးဈေးကွက်တွင် မတ်

၁ ရက် ပေါက်ဈေးအရ ကုလားပဲ (၅၂၅)သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ၄၄၀၀၀ ပေါက်ဈေး ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“ကုလားပဲ(၅၂၅)တွေ အဝယ် လိုက်နေတာကြောင့် မန္တလေးဈေး ကွက်ထဲ ရောင်းအားကောင်းနေ တယ်။ ကုန်စည်လက်ကျန်လုံးဝပြတ် သွားတာမျိုးတော့ မရှိပါဘူး။ ကုန်စည်လက်ကျန် နည်းလာတဲ့ အတွက် နောက်ပိုင်း ကုလားပဲ (၅၂၅) တွေ ဒီထက်ပိုပြီးဈေးကောင်း ရလာနိုင်တယ်”ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေ က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

## မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်



**မန္တလေး မတ် ၂**  
မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူး ပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက် ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ဘုရား ဝေါပကအဖွဲ့များထံမှ သိရသည်။  
ယနေ့တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရားဖူးဖြစ်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေး တောင်တော်နှင့်ဝေရောစနကျောက် စိမ်းစေတီတော်တို့တွင် ဘုရားဖူး ရဟန်းသံဃာတော်များနှင့်ပြည်သူ စုစုပေါင်း ဦးရေ ၃၇၄၀၀ လာ ရောက်ဖူးမြော်ကြကြောင်းသိရသည်။  
“ဒီနေ့မှာ ဝေရောစနကျောက် စိမ်းစေတီတော်ကို နယ်စုံက ဘုရား ဖူးတွေ အများအပြား လာရောက် ဖူးမြော်ကြပါတယ်။ ရာသီဥတု ပူပြင်းတဲ့အခါမှာလဲ ဘုရားဖူးတွေ က နားနေဆောင်မှာ အပန်းဖြေ ကြပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေက လိုဏ်ဂူတော်အတွင်းကိုလဲ ဝင် ရောက်လေ့လာကြပါတယ်။ သနပ် ခါးကျောက်ပျဉ်ကြီးတွေမှာလဲ ဝင် ရောက်လိမ်းခြယ်သူတွေနဲ့ စည် ကားနေပါတယ်။ အမှတ်တရပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်တွေလဲ ဖွင့်လှစ် ရောင်းချနေပြီး ဝယ်ယူသူတွေနဲ့ စည်ကားနေပါတယ်”ဟု ဝေရော စန ကျောက်စိမ်းစေတီတော် ဝေါပကအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးမောင်မောင်ဦးက ပြောပြသည်။  
ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီ တော်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ည ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ယနေ့ ညနေထိ ဘုရားဖူး ၁၆၄၅ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

## မန္တလေးဆိပ်ကမ်းမှ ရန်ကုန်၊ ပန်းမော်နှင့် အခြားမြို့များသို့ ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ကုန်စည်တင်ပို့သည့် ရေယာဉ် ၈၈ စီးရှိခဲ့

**မန္တလေး မတ် ၂**  
မန္တလေးဆိပ်ကမ်းမှ ရန်ကုန်၊ ပန်းမော်နှင့် အခြားမြို့များသို့ ဖေ ဖော်ဝါရီလတွင် ကုန်စည်တင်ပို့ သည့် ကုန်တင်ရေယာဉ် ၈၈ စီးထိ ရှိခဲ့ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြား မှုဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
မန္တလေးဆိပ်ကမ်းမှ ရန်ကုန်၊ ပန်းမော်နှင့် အခြားမြို့များသို့ ဖေ ဖော်ဝါရီလတွင် တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည့် ကုန်တန်ချိန်များမှာ ဘီလပ်မြေ ၃၀၉၁၄ ဒသမ ၁၈ တန်၊ ပြောင်း ဆန် ၂၅၄၆၅ ဒသမ ၂၅ တန်၊ ကျောက်စရစ်ကျင်းအရေအတွက် မှာ လေးကျင်းကျောက်ပြားနှင့်ကြွေ

ပြားအချပ်ရေ ၅၀၀၊ ကျောက်မီး သွေး ၂၉၃၀ တန်၊ ထုံး ၇၅ တန်၊ ဆား ၁၀၃ ဒသမ ၅ တန်၊ သကြား ၁၇၄၂၇ ဒသမ ၇ တန်၊ ဆန်အိတ် ရေ ၂၀၂၂ အိတ် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
မန္တလေးဆိပ်ကမ်းတွင် ယခု လက်ရှိ တင်ပို့ရမည့်ကုန်စည် များ ပြားလာခြင်းကြောင့် ရေယာဉ်များ ပေါ်တွင် ကုန်စည်များကိုသတ်မှတ် တန်ချိန်ထက် ပိုမိုတင်ဆောင်မှုများ မပြုလုပ်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ရေယာဉ်၏ အရွယ်အစားနှင့်မချိန် ဘဲ ကုန်စည်များကိုတင်ဆောင်ကာ မြစ်အတွင်းသွားလာပါက ရေယာဉ် များအန္တရာယ်ရှိနိုင်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)







# ဘယ်ဆီကို ဘယ်လိုစားကြမလဲ

## မျိုးသူ(ကုန်သွယ်မြင့်)

စားသုံးဆီသည် လူသားအတွက် နေ့စဉ်လိုအပ်သော Energy ခေါ် စွမ်းအင်အတွက် စားသုံးနေရန် လိုအပ်သည်ဟု သိထားရပါသည်။ စားသုံးဆီကို မစားဘဲ နေ၍ မရဟု သိရပါသည်။ စားသုံးဆီကို တိရစ္ဆာန်မှ ရရှိနိုင်သကဲ့သို့ ဆီပင်ပင်သောသီးနှံများမှလည်း ရရှိနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် လူတို့စားသုံးကြသော စားသုံးဆီများတွင် ဝက်ဆီ၊ အမဲဆီ၊ ငါးဆီ စသည်တို့နှင့် ဆီထွက်သီးနှံများမှရရှိသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဆီများပါဝင်ကြပါသည်။ ဆီထွက်သီးနှံများမှ ကြိတ်ခွဲရရှိသောဆီများတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ထင်ရှားပြီး အသုံးများသောဆီများမှာ မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီ၊ ပဲပုပ်ဆီ၊ စားအုန်းဆီ၊ ဝါစေ့ဆီတို့ဖြစ်ကြပါသည်။

စားသုံးဆီနှင့်ပတ်သက်သည့် ပညာပေးဟောပြောပွဲတစ်ခုတွင် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာပြည့်ဖြိုးက စားသုံးဆီအရည်အသွေးများနှင့် ပတ်သက်သည့် အကြောင်းကိုဟောပြောရာတွင် ကျွန်ုပ်၏တင်ပြချက်များကြောင့် ဟိုဟာမစားရဲ၊ ဒီဟာမစားရဲဖြစ်ခြင်းသည် ကျွန်ုပ်နှင့်လုံးဝမသက်ဆိုင်ပါကြောင်း ဟာသအဖြစ် ပြောကြားသည်ကို သဘောကျမိခဲ့ပါသည်။

ဆရာက ဟာသသဘောပြောသော်လည်း စာရေးသူတို့စားသုံးသူများသည် စားသုံးဆီအကြောင်း များကိုနားထောင်ရင်း ဘာဆီကိုဘယ်လိုစားကြမလဲ၊ ဘယ်လိုရွေးချယ်ရမလဲဟု စဉ်းစားနေရသည့်အလုပ်တစ်ခု ပိုလာနေသည်မှာ ကြာပြီဖြစ်သည်ကို သတိပြုမိပါသည်။ စာရေးသူ၏မိတ်ဆွေများကိုကြည့်လျှင် အတော်များများမှာ စားအုန်းဆီကို မကြိုက်ကြောင်း၊ မစားကြောင်း ပြောကြားသည်။ သို့သော်လည်း အပြင်စာများစားသလား၊ စားသောက်ဆိုင်များတွင် စားသလားဟု မေးကြည့်လျှင် စားကြသည့်သူများ များပြားသည်။ ထိုသို့စားလျှင် စားအုန်းဆီနှင့်မလွတ်နိုင်ပါ။ ထို့ပြင် အိမ်ရှင်မက ကြက်ဥကြော်၊ အာလူးကြော်များကို ဆီများဖြင့်ကြော်ပြီး ကျွန်သောဆီများကို ဘာလုပ်ပစ်သလဲဟုမေးကြည့်သည်အခါ ကျန်သည်ဆီကို သိမ်းထားပြီး နောက်တစ်ခါချက်ပြုတ်သည်အခါ ပြန်သုံးကြသည်ဟု ဆိုသည်။ ထိုကဲ့သို့လုပ်လျှင်ရော အန္တရာယ်ရှိပါသလား၊ တစ်ခါနှစ်ခါမျှဖြင့် အန္တရာယ်မရှိနိုင်ဟုထင်သည်။ ဆီထဲပါသည့် မဲတူးချိုးကပ်နေသည်များကို မစားလျှင်ရပြီဟု သာမန်ဉာဏ်ဖြင့် ဆင်ခြင်ကြည့်မိသည်။ မှန်သည်၊ မှားသည်ကိုတော့ ပညာရှင်များကသာ ပိုသိမည်ဖြစ်သည်။ တချို့က အန္တရာယ်ရှိသည်၊ တချို့က အန္တရာယ်နည်းသည်ဟု ဆိုကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူတိုင်းစားသုံးဆီကို ကြိုက်ကြသည်။

စာရေးသူ၏အဘွားကပြောဖူးသည်မှာ “အဘွားကတော့ နှမ်းဆီလေးဆမ်းစားရရင် အုန်းဆီနဲ့ဖတ်တောင် အရသာရှိတယ်ထင်တာပဲ”ဟု ပြောသည်။ အဘွားက ဆီအလွန်ကြိုက်သည်။ အဘွားချက်သည်ဟင်းများမှာ ဆီအောက်တွင် ဟင်းဖတ်က ငုပ်နေ၊ မြှုပ်နေတတ်သည်။ သို့သော် အဘွားသည် ရောဂါကြီးကြီးမားမား မရှိဘဲ အသက် ၉၀ ခန့်ထိနေသွားရသည်ကို တွေ့ရသည်။ ဆီကောင်းဆီသန့်များစားခဲ့ရသဖြင့် ဆီများစားစားသော်လည်း အသက်ရှည်နေသလားတော့ မသိပါ။ အဘွားဆုံးချိန်က ၁၉၈၆ ခုနှစ်ကဖြစ်၍ စားအုန်းဆီမှာမူ မြန်မာနိုင်ငံသို့ မရောက်သေးပါ။

ယခုအချိန်များတွင် ဆီဈေးနှုန်းများကြီးလာသဖြင့် အဘွားတို့ခေတ်ကလို များများမစားတော့ဘဲ စားသုံးဆီကိုလျှော့စားကြသလားဟု စဉ်းစားမိသည်။ လျှော့စားမစားကို ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခဌာနမှူး ဒေါက်တာသိင်္ဂီမြင့်၏ “မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူတစ်ဦးချင်း တစ်နှစ်ပျမ်းမျှ ဆီစားသုံးမှုနှုန်းကို ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း”ဟူသော ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလစာတမ်းကိုလေ့လာလျှင် တွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါစာတမ်းတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ၁၃ ခုတွင် နမူနာအရေအတွက် ၅၀၀၀(လူဦးရေ ၂၀၀၀၀ ခန့်)

ကိုလေ့လာခဲ့ရာတွင် လူတစ်ဦးတစ်နှစ်ပျမ်းမျှဆီစားသုံးမှုပမာဏသည် ၁၀ ဒေသ ၁၉ ပီသော(၁၆ ဒေသ ၇၀ ကီလိုဂရမ်)ရှိသည်ဟု သိရသည်။ အဆိုပါပမာဏသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်က လေ့လာချက်အရ လူတစ်ဦး တစ်နှစ်ပျမ်းမျှဆီစားသုံးမှုပမာဏသည် ၉ ဒေသ ၃၉ ပီသော (၁၅ ဒေသ ၃၉ ကီလိုဂရမ်)ထက် ၈၀ ကျပ်သား ပိုမိုသည်ကိုတွေ့နေရသည်။ ဈေးနှုန်းများအနေဖြင့်ကြည့်မည်ဆိုလျှင် စားသုံးဆီတိုင်းသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်ထက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပိုများသည်ကိုတွေ့နိုင်သည်။ ထိုသို့ဆိုလျှင် ဈေးနှုန်းမြင့်လျှင် ဆီကိုလျှော့စားမည်ဟူသော စဉ်းစားသုံးသပ်ချက်မမှန်သည်ကို သတိပြုနိုင်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဈေးနှုန်းများကြီးမြင့်လာလျှင် စားသုံးမှုမှာ ခေတ္တလျော့သွားတတ်သော်လည်း ဝယ်ယူစုဆောင်းမှုကို ပို၍ လုပ်တတ်ကြသည်။ Panic Buying ဆန်သောဝယ်ယူမှုမျိုး ဖြစ်လာတတ်သည်။

အချို့သောကုန်စုဆောင်းသူများကလည်း အမြတ်

## ❖ ဒေါက်တာပြည့်ဖြိုး ဟောပြောသည့်ထဲတွင် မှတ်သားမိသည့်အချက်တစ်ခုမှာ စားသုံးဆီတစ်မျိုးတည်းကိုပုံသေစားသုံးပါက ထိုဆီတစ်မျိုးတည်းတွင်ပါဝင်သည့် အာဟာရဓာတ်များကိုသာရရှိသဖြင့် ဆီတစ်မျိုးတည်းကို ကြာမြင့်စွာသုံးစွဲမည့်အစား ဆီလေးငါးမျိုးကို အလှည့်ကျတစ်ပတ်လျှင် တစ်မျိုး စသည်ဖြင့်ပြောင်းလဲစားသုံးသင့်သည်ဟု ဆိုသည်။ ထိုသို့မဟုတ် လျှင်လည်း ဆီများတွင်ပါဝင်သည့်အာဟာရဓာတ်များကို အမျိုးအစားအစုံ ရရှိစေရန်အတွက် ဆီနှစ်မျိုးသုံးမျိုးကိုပေါင်းစပ်ရောနှောပြီး စားသုံးသင့်သည်ဟုဆိုသည်။ ❖

များများရလိုသဖြင့် ဈေးကစားခြင်းများပြုလုပ်တတ်ကြသောကြောင့် ဈေးတက်ချိန်တွင် ဝယ်ယူမှုမြင့်လာတတ်သည်။ ဝယ်ယူမှုမြင့်လာသည့် အကျိုးဆက်အဖြစ် ဈေးထပ်မံမြင့်တက်မှုမျိုးဖြစ်လာသည်။ စာရေးသူတို့ Supply Chain Mechanism ကို သင်ရစဉ်က ကျာပွတ်ယမ်းသံ(Bull whip effect)သက်ရောက်မှုဟူသောသီအိုရီတစ်ခုကို မှတ်သားခဲ့ရသည်။ Supply Chain တွင် အဆိုပါသက်ရောက်မှုမျိုးကြောင့် ကုန်ပြတ်လပ်ခြင်း၊ ဈေးကစားခြင်း၊ မလိုအပ်ဘဲ ကုန်သိုလှောင်မှုများဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ တစ်နေရာတွင် ကုန်များပိတ်ဆို့နေခြင်းမျိုးဖြစ်လာသည်ဟုဆိုသည်။

အခြားသောလေ့လာချက်တစ်ခုတွင် မေးမြန်းခဲ့သည့်အိမ်ထောင်စုများ၏အဖြေအရ လက်ရှိစားသုံးနေသော ဆီအမျိုးအစားများကိုကြည့်လျှင် မြေပဲဆီ ၃၉ ဒေသ ၁၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဆီ ၁၈ ဒေသ ၉၄ ရာခိုင်နှုန်း၊ နှမ်းဆီ ၁၅ ဒေသ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ စားအုန်းဆီ ၁၃ ဒေသ ၇၄ ရာခိုင်နှုန်း၊ ရောဆီ ၁၀ ဒေသ ၈၂ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် နေကြာဆီအပါအဝင် အခြားဆီများ ၁ ဒေသ ၄၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။ သို့ဖြစ်၍ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အများဆုံးစားသုံးကြသော ဆီအမျိုးအစားမှာ ငါးမျိုးရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ထိုအခါ ဆက်စပ်တွေးရမည်က မြန်မာနိုင်ငံတွင် မြေပဲဆီမျှစိုက်၍ မည်မျှထွက်ပြီး မြေပဲဆီမည်မျှ ရနိုင်သလဲဟုဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာခင်ဇာကျော်၏ တွက်ချက်ပြသမှုအရဆိုလျှင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြေပဲစိုက်ကေ ၃ ဒေသ ၁၆ သန်းရှိသဖြင့် တစ်ကေအထွက်နှုန်း ၅၂ ဒေသ ၄၃ တင်းအရ အထွက်တင်းပေါင်း ၁၆၅ ဒေသ ၆၈ သန်းရရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ မျိုး၊ ဝမ်းစာ၊ အလေအလွင့်နှင့် အခြားသုံးများဖြစ်သော တင်းပေါင်း ၃၈ ဒေသ ၈၄ သန်းနှင့်ပြည့်ပတ်ပုံစံ တင်း ၃ ဒေသ ၉ သန်းကိုကုတ်ပယ်

ပါက ပြည်တွင်းဆီကြိုက်ရန်ကျန်မည် တင်း ၁၂၃ သန်းခန့်ဖြစ်သည်။ ထိုအရေအတွက်မှ စားဆီတန်ချိန်လေးသိန်းခန့်ရရှိနိုင်သည်ဟု ဆိုသည်။ ထိုသို့ဆိုလျှင် အထက်ဖော်ပြသည့် မြေပဲဆီကိုရရှိနိုင်သည်။ သို့သော် စိုက်ကေ၊ ရိတ်ကေ၊ အထွက်နှုန်း၊ အထွက်တင်းဆိုသော ကိန်းဂဏန်းများမှန်ရန်နှင့် ဆီစက်များကြိုက်ခွဲနိုင်သည့် အခြေအနေသည် အားလုံးမှန်နေ၊ ကောင်းနေရန် လိုအပ်မည်ဟု ဆိုချင်သည်။

ဒေါက်တာပြည့်ဖြိုး၏ ဟောပြောချက်များမှ ကိုလက်စထရောများအကြောင်း၊ ဖက်တီးအက်စစ်များအကြောင်းထက် Smoke Point ဆီအခိုးထွက်မှတ်၊ ဆီကို အချိန်ကြာမြင့်စွာဆက်တိုက်ကြော်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပေါ်သည့် Polar Compoundဟုခေါ်သော နေရောင်ခြည်နှင့်ထိတွေ့မှုကြောင့် ပိုမိုဖြစ်လာနိုင်သည့်ဆီပျက်စီးမှုအကြောင်း၊ Polymerization ပေါ်လီမာဖြစ်ခြင်းအကြောင်း၊ အသွင်ပြောင်းဆီ၊ အသွင်

ပြောင်းအဆီအက်စစ် (Trans fat)အကြောင်းများကို အလွန်စိတ်ဝင်စားမိသည်။ စားသုံးဆီအမျိုးအစားအလိုက် ဆီတွင်ပါဝင်သည့် ကောင်းသည့်အရည်အသွေးများသည် အဆိုပါအချက်များကြောင့် အရည်အသွေးပျက်စီးခြင်းများဖြစ်ပြီး မကောင်းသောဆီများ ဖြစ်ပေါ်စေသည်။ Trans fat သည် ဟင်းချက်ဆီကိုဆီခဲဖြစ်အောင် ပြုလုပ်သည့် Hydrogenation process တွင်ဖြစ်ပေါ်သည်ဟုသိရသည်။ Hydrogenation သည် ဓာတ်တိုးတည်မြဲမှုရှိပြီး အစားအသောက်များတွင် ကြာရှည်ခံ၍ အသွင်အပြင်ကိုလည်းလှပစေကာ ဆွဲဆောင်မှုရှိစေသည်ဟုသိရသည်။ အဆိုပါဂုဏ်သတ္တိကြောင့် စီးပွားဖြစ်အစားအသောက်စက်ရုံများတွင် သုံးစွဲမှုများစေပြီး မီးအပူဖြင့်ပြုလုပ်ရသည့် Baked Goods၊ Margarine တို့တွင်လည်း အများအပြားသုံးတတ်သည်ဟု ဆိုသည်။ Trans fat သည် Saturated fatty acids ထက် သွေးကြောများအပေါ် ပို၍ ဆိုးရွားစွာထိခိုက်စေသည်ဟု သိရသည်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး (WHO) က Trans fat စားသုံးမှုသည် စုစုပေါင်းစားသုံးသောစွမ်းအင်၏ တစ်ရာခိုင်နှုန်းထက် မပိုသင့်ကြောင်း(တစ်နေ့စားသော အစားအသောက် ၂၀၀၀ ကယ်လိုရီနှင့်တွက်ပါက တစ်နေ့လျှင် ၂ ဒေသ ၂ ဂရမ်ထက် ပိုမစားရပါဟု) အကြံပြုထားသည်။

စာရေးသူနားလည်လိုက်သည်မှာ စာရေးသူတို့ နေ့စဉ်စားသုံးနေသော ဖုတ်ထားသည့်မုန့်များ၊ မီးပြင်းပြင်းသုံးရသော Baked Goods များ၊ မုန့်ပုတ်ရာတွင် ဂျုံမှုန့်ညက်ရန်စပ်သည့်ဆီများနှင့် အချို့သောဟင်းချက်ဆီများတွင် ပါဝင်ကြသည်ဟုသိရသည်။ အဆိုပါ Trans fat သည် ကျန်းမာရေးအတွက်ကောင်းကျိုးမရှိဘဲ စားသုံးရန်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းသည်ဟု သတ်မှတ်ခွင့်ပြုထားသည့်ပမာဏမရှိဟု ဆိုသည်။ ပြောင်းပြန်တွေးရလျှင် Trans fat ပါလျှင် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသည်ဟု တွေးရမည်ထင်သည်။ Trans fat သည် နှလုံး၊

သွေးကြောများနှင့်ဆိုင်သောရောဂါများကို ဖြစ်စေသည်။ အခြားမကူးစက်နိုင်သောရောဂါများဖြစ်သည့် သွေးတိုး၊ ဆီးချိုစသည်ရောဂါများဖြစ်ပွားမှုမြင့်တက်သောဘေးအန္တရာယ်နှင့်ဆက်သွယ်နေကြောင်း သိရသည်။

ကျန်းမာရေးအတွက် စားသုံးသင့်သောဆီများမှာ သံလွင်ဆီ၊ ထောပတ်ဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ ဆူးပန်းဆီ၊ ကင်နီလာဆီ၊ နေကြာဆီ၊ မြေပဲဆီ၊ ပဲပုပ်ဆီတို့ဖြစ်သည်။ (သို့ရာတွင် အဆိုပါဆီများသည် အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းမှန်ရန် လိုအပ်သည်။) အပူချိန်မြင့်မြင့်ဖြင့် ဆီမြှုပ်အောင်ကြော်ခြင်းအတွက်သုံးမည်ဆိုလျှင် ဆီခိုးထွက်အမှတ်မြင့်သော နေကြာဆီ၊ မြေပဲဆီ၊ ကင်နီလာဆီ၊ ထောပတ်ဆီ၊ နှမ်းဆီနှင့် အရောင်ချွတ်၊ အနံ့ချွတ်၊ သန့်စင်ထားသောစားအုန်းဆီတို့ကို သုံးသင့်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အဝလွန်ရောဂါရှိသူများ၊ အဝလွန်သူများသည် သံလွင်ဆီ၊ ကင်နီလာဆီ၊ ထောပတ်ဆီ၊ မြေပဲဆီစစ်စစ်တို့ကိုစားသုံးသင့်ကြောင်း သိရသည်။ နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းသူများ၊ သွေးတိုး၊ ဆီးချို၊ သွေးချို၊ လေဖြတ်ရောဂါရှိသူများသည်လည်း သံလွင်ဆီ၊ ကင်နီလာဆီ၊ ထောပတ်ဆီ၊ မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီနှင့် နေကြာဆီတို့ကို စားသုံးသင့်သည်။ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ရောင်ရမ်းမှုဝေဒနာရှိသူများသည် နှမ်းဆီ၊ မြေပဲဆီ၊ ကင်နီလာဆီနှင့် သံလွင်ဆီတို့ကို စားသုံးသင့်သည်။ အသက်အရွယ်ကြီးသူများမှာ သံလွင်ဆီ၊ ကင်နီလာဆီ၊ ဖွဲနုဆီနှင့်နှမ်းဆီများကိုစားသုံးသင့်ကြောင်း သိရသည်။ ဆီမြှုပ်အောင်ကြော်ခြင်းအတွက်ဆိုလျှင် စားအုန်းဆီ၊ မြေပဲဆီ၊ ဖွဲနုဆီ၊ ထောပတ်ဆီတို့သည် အဆင်ပြေသည်ဟုဆိုသည်။ ဟင်းချက်ရာတွင် ဟင်းချက်ဆီအနေဖြင့် ကင်နီလာဆီ၊ သံလွင်ဆီ၊ မြေပဲဆီ၊ ထောပတ်ဆီနှင့် အုန်းဆီတို့ကို သုံးစွဲသင့်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ဒေါက်တာပြည့်ဖြိုးဟောပြောသည့်ထဲတွင် မှတ်သားမိသည့်အချက်တစ်ခုမှာ စားသုံးဆီတစ်မျိုးတည်းကိုပုံသေစားသုံးပါက ထိုဆီတစ်မျိုးတည်းတွင် ပါဝင်သည့်အာဟာရဓာတ်များကိုသာရရှိသဖြင့် ဆီတစ်မျိုးတည်းကို ကြာမြင့်စွာသုံးစွဲမည့်အစား ဆီလေးငါးမျိုးကို အလှည့်ကျတစ်ပတ်လျှင်တစ်မျိုး စသည်ဖြင့် ပြောင်းလဲစားသုံးသင့်သည်ဟုဆိုသည်။ ထိုသို့မဟုတ် လျှင်လည်း ဆီများတွင်ပါဝင်သည့်အာဟာရဓာတ်များကို အမျိုးအစားအစုံရရှိစေရန်အတွက် ဆီနှစ်မျိုးသုံးမျိုးကိုပေါင်းစပ်ရောနှောပြီး စားသုံးသင့်သည်ဟုဆိုသည်။ သို့သော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ၌ ရောနှောပေါင်းစပ်ဆီကို မကြာမီတွင် ၆၀ အချိုး ၄၀ ဖြင့် ဆီနှစ်မျိုးရောနှောရန် ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ရောနှောခြင်းကို ခွင့်ပြုမည်ဆိုလျှင် မှန်ကန်မှုအတိုင်းအတာများကို သေချာစွာစစ်ဆေးခြင်း၊ ဥပဒေများအတိုင်းဆောင်ရွက်ရန်ကြပ်မက်ခြင်းများကို သေချာစွာပြုလုပ်ရန်လိုအပ်မည်ဟု ထင်မြင်မိသည်။ လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့်လည်း စီးပွားရေးဆိုင်ရာကျင့်ဝတ်များကို ခါးဝတ်ပုဆိုးကဲ့သို့ မြဲရန်လိုအပ်သည်။ စားသုံးရန်သင့်သော မည်သည့်ဆီဖြစ်ပါစေ မူလကုန်ကြမ်းကောင်းမှ ကုန်ချောလည်း ကောင်းမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် စက်များနှင့် လူသားအရင်းအမြစ်များလည်း ကောင်းရန်လိုအပ်သေးသည်။ သီးနှံ၊ လူနှင့် စက်တစ်ခုပျက်လျှင် အရည်အသွေးမကောင်းသောစားသုံးဆီများသာ ရရှိမည်ဖြစ်သဖြင့် သီးနှံ၊ လူနှင့် စက်မပျက်အောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းကြစေလိုကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား**
- ၂၀-၂-၂၀၂၄ **စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် မြန်မာ့ကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့်ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် “ဆီထွက်သီးနှံ ဆိုင်ရာလက်စွဲအုပ်ပေးအပ်ခြင်း”**
  - **သုတေသနဓာတမ်းဖတ်ကြားခြင်းနှင့် အသိပညာပေးဟောပြောခြင်း အစမ်းအနားမှ ပညာရှင်များ၏ဟောပြောချက်များ**



# ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသော ဒီတဝန်အရေး(၃)ပါးကို တပ်မတော်၏ အမျိုးသားရေးမူဝါဒအဖြစ် အမြဲဦးထိပ်ပန်ဆင်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အသက်ပေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်(၂)ရပ်ဖြစ်သည့် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုတို့နှင့်အတူ တပ်မတော်သားများအနေဖြင့် ကျရာအခန်းကဏ္ဍများမှ တက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်တည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာဆိုသည့် တပ်မတော်၏ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ စွမ်းရည်(၃)ရပ် တိုးတက်မြင့်မားအောင် အစဉ်တစိုက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဃ) နိုင်ငံတော်၏ ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။

## မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ကေ ၈၂၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

**မြောင်းမြ မတ် ၂**  
 ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ကေ ၈၂၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။  
 မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်းကေ ၁၃၄၂၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ပဲတီစိမ်းကေ ၈၂၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
 “ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မြောင်းမြမြို့နယ်အတွင်း ပဲတီစိမ်းကေ ၁၃၄၂၀ စိုက်ပျိုးပို့လွှာထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ပဲတီစိမ်းကေ ၈၂၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ပဲတီစိမ်းကေတွေကိုလဲ ဆက်လက်စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ လက်ရှိ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ ပဲတီစိမ်းသီးနှံတွေ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းပါတယ်။ ဆောင်းသီးနှံတွေ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် မစိုက်မီအချိန်ကနေ လက်ရှိအချိန်ထိ တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး



ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။ မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံများ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ပဲတီစိမ်းသီးနှံများ အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေး၊ အရည်အသွေးကောင်းပဲများ စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်

## လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ပတ်ပျိုးကျေးရွာ၌ ဒုတိယအကြိမ်မြောက် ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**လှိုင်းဘွဲ မတ် ၂**  
 ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ပတ်ပျိုးကျေးရွာ၌ ဒုတိယအကြိမ် မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ရှေးဦးစွာ လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောကျော်နိုင်ထွန်းက မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်

လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပတ်ပျိုးကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူလေးဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း

လုပ်ကိုင်သူ ၂၆ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၂ ဦးကို မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၃၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောကျော်နိုင်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

## စစ်မှုထမ်းဖို့ သွားကြစို့

- ယနေ့လူငယ် မောင်နှင့်မယ်တို့ ရစ်သွယ်စီးဆင်း မြစ်တစ်စင်းအတွက် နွယ်အမျှင်ရစ် မျိုးချစ်စိတ်နှင့် ဂုဏ်ဟိတ်ထင်ပေါ် စစ်သည်တော်ဟု ကြွေးကြော်နိုင်ဖို့ ခေါ်လေပြီ။
- ပြည်သူ့အစွမ်း စစ်မှုထမ်းဖို့ ရည်မှန်းဥပဒေ ပေါ်လာနေပြီ တို့မြေခိုင်မြဲ မယိုင်လဲရန် တို့လည်းကြိုးပမ်း စစ်မှုထမ်းစို့။
- ယောက်ျားပီပီ သားဇာနည်တို့ တိုင်းပြည်အတွက် အားမာန်လက်ဖြင့် ဆေးစက်ကျရာ ပုံပေါ်လာသို့ နောင်ခါပြည့်ရေး မျှော်ခါတွေးလျက် တက်ကြွရဲရင့် ပြည့်ဂုဏ်မြင့်စို့။
- သက်ရွယ်ချိန်ကို ကြုံလာခိုက်မှာ နှစ်ခြိုက်ရွှင်လန်း တာဝန်ထမ်းမည် ကမ်းဆင့်ပေးဝေ သည်အမွေကား တိုင်းပြေ(ပြည်)အတွက် ဂုဏ်မပျက်အောင် ခက်ခဲကျော်လွှား ထမ်းရွက်သွားစို့။
- တိုင်းပြည်လူမျိုး ဂုဏ်ရှိန်တိုးအောင် မျိုးချစ်စိတ်သန် ဇာတိမာန်နှင့် ရန်ဟူသမျှ မရှိရအောင် တက်ကြွစည်းလုံး တို့အားလုံးက ချေမှုန်းဖို့ပင် စစ်ထဲဝင်မည်။ တိုင်းပြည်ချစ်စိတ် ရှိကြပြီ။ ။

အာကာမောင်မောင်

## မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ဆိုင်းလေကျေးရွာ၌ ပြေသားလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**မိုင်းဖြတ် မတ် ၂**  
 ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် ဆိုင်းလေကျေးရွာ၌ ပြေသားလမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို မတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီအောင်၊ မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဆိုင်းလေကျေးရွာ၌ ပြေသားလမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် စီမံ

အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီအောင်က ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သည် မြေသားလမ်းကို ရေချည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားကာ ကျေးရွာ၏တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ဆိုင်းလေကျေးရွာ၌ အရှည်ခြောက်ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ကိုးလက်မရှိ မြေသားလမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သုံးသိန်း အသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ တတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဇင်မာ





# ဂါဇာအတွက် လေကြောင်းမှရိက္ခာချရေးအစီအစဉ် အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် ကြေညာ

**ဝါရှင်တန် မတ် ၂**  
ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသအတွက် အမေရိကန်စစ်ဘက်က လေကြောင်းမှ ရိက္ခာအကူအညီများ ချပေးမည်အစီအစဉ်ကို အမေရိကန်သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်က မတ် ၁ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရိက္ခာအကူအညီတင် ယာဉ်တန်းနောက်လိုက်နေစဉ် ပေါ်ပေါက်ခဲ့သော ကသောင်းကနင်းဖြစ်စဉ်များကြောင့် ပါလက်စတိုင်းလူမျိုး ၁၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ရပြီးနောက် ဂါဇာဒေသအတွက် လေကြောင်းမှ ရိက္ခာချပေးမည်အစီအစဉ်ကို သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်ကြေညာခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဂါဇာဒေသအတွက် လေကြောင်းမှ ရိက္ခာချထားမှုကို အမေရိကန် စစ်ဘက်က လာမည့်ရက်ပိုင်း အတွင်း စတင်မည်ဖြစ်ကြောင်း

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ပြောကြားထားသည်။

ဂါဇာကမ်းမြောင်းဒေသရှိ ပြည်သူ့အနည်းဆုံး ၅၇၆၀၀၀ သို့မဟုတ် ဂါဇာလူဦးရေ စုစုပေါင်း၏လေးပုံတစ်ပုံမှာ မကြာမီကာလအတွင်း အခက်အခဲနှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂက သတိပေးထားသည်။

ဂါဇာဒေသအတွက် လေကြောင်းမှ ရိက္ခာချထားမှုကို ဂျော်ဒန်နှင့် ပြင်သစ်အပါအဝင် အခြားနိုင်ငံများကလည်း ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဂါဇာဒေသအတွက် လေကြောင်းမှ တစ်ဆင့် ရိက္ခာချရာတွင် အမေရိကန်စစ်ဘက်က မည်သည့် လေယာဉ်များ သုံးစွဲမည်ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO



# မက္ကဆီကိုသံရုံးအတွင်းရှိ ဒုတိယသမ္မတဟောင်းကို ပမ်းခွင့်ပေးရန် မက္ကဆီကိုခွင့်ပြုချက် အိန္ဒိယအစိုးရက ဆုံးမထား

**ကျွတ်တို မတ် ၂**  
ကျွတ်တိုမြို့ရှိ မက္ကဆီကိုသံရုံးအတွင်းဝင်ရောက်၍ အိန္ဒိယဒုတိယသမ္မတဟောင်းဂျော့ဂလက်စ်ကို ဖမ်းဆီးခွင့်ပေးရန် အိန္ဒိယအစိုးရက ဝန်ကြီးဌာနက မက္ကဆီကိုအစိုးရထံမှ ခွင့်ပြုချက် တောင်းခံထားကြောင်းမတ် ၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဂတိလိုက်စားမှု စွဲချက်များဖြင့် ပြစ်ဒဏ်များ ချမှတ်ခံထားရသော အိန္ဒိယဒုတိယသမ္မတဟောင်း ဂလက်စ်သည် ပြီးခဲ့သည့် နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်ကပင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကျွတ်တိုမြို့ရှိ မက္ကဆီကိုသံရုံးအတွင်း ဝင်ရောက် ခိုလှုံလျက်ရှိသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အိန္ဒိယဒုတိယသမ္မတဟောင်း ဂလက်စ်ကို ဖမ်းဆီးနိုင်ရေးအတွက် မက္ကဆီကိုတာဝန်ရှိသူများကို သံရုံးအတွင်းဝင်ရောက် ခွင့်ပေးရန် မေတ္တာရပ်ခံထားကြောင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်

ထားသည်။

လက်ဝဲဝါဒီ သမ္မတဟောင်း ရာမေးလ်ကော်ရီရာ လက်ထက် ၂၀၁၃ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်ကြား ကာလအတွင်း ဒုတိယသမ္မတတာဝန်ရယူခဲ့သော ဂလက်စ်ကို မြေငလျင်ရန်ပုံငွေ အလွဲသုံးစား လုပ်မှုစွပ်စွဲချက်၊ လာဘ်ပေးလာဘ် ယူမှုစွပ်စွဲချက်များဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် နှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တို့တွင် ထောင်ဒဏ်များ ချမှတ်ခံထားရသူ ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယဒုတိယသမ္မတဟောင်း ဂလက်စ်သည် မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ နိုင်ငံရေးခိုလှုံခွင့်တောင်းခံထားပြီး ယင်းတောင်းခံချက်ကို မက္ကဆီကို အစိုးရက တရားဝင်တုံ့ပြန်မှုမလုပ် သေးကြောင်း သိရသည်။

သံရုံးအတွင်းဝင်ရောက်ခွင့်ပေး ရေးအတွက် အိန္ဒိယအစိုးရ၏တောင်း ဆိုချက်ကိုလည်း မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ က တုံ့ပြန်မှု မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# မော်လဒိုက်၌ တာဝန်ကျနေသည့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို အရပ်သားများဖြင့် အိန္ဒိယအစိုးရ စတင်အစားထိုး



**ဒေလီ မတ် ၂**  
မော်လဒိုက်နိုင်ငံ၌ တာဝန်ကျနေသည့် အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို အိန္ဒိယအစိုးရက အရပ်သားကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများနှင့် စတင် အစားထိုးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မတ် ၁ ရက်သတင်းများတွင် ရေးသား

တင်ပြထားသည်။

မော်လဒိုက်နိုင်ငံ၏တောင်းဆိုချက်အရ မော်လဒိုက်ရှိ အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို အရပ်သားကျွမ်းကျင်သူများနှင့် အစားထိုးနေ ပြီဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန တာဝန်ရှိသူများက

ဖေဖော်ဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် အတည်ပြုထားသည်။

အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်များနေရာတွင် အစားထိုးတာဝန်ယူမည့် အရပ်သားဝန်ထမ်းများသည် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများအတွက် အိန္ဒိယက

ပေးပို့ထားသော လေယာဉ်များကို စီမံကွပ်ကဲရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မော်လဒိုက်နိုင်ငံ၌ အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ယခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်နောက်ဆုံးထား၍ ရုပ်သိမ်းပေးရန် တရုတ်နိုင်ငံကို လိုလားသည့် မော်လဒိုက်သမ္မတသစ် မူအစ်ရက တောင်းဆိုထားကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်များနေရာ၌ အစားထိုးတာဝန်ယူမည့် အရပ်သားဝန်ထမ်းပထမအသုတ်မှာ မော်လဒိုက်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။

မော်လဒိုက်နိုင်ငံ၌ အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင်မည်မျှတပ်စွဲထားကြောင်း အတိအကျ မသိရသော်လည်း အနည်းဆုံး ၇၅ ဦးထိရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

# ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ရုရှားနှင့်တူကီယံကြား ကုန်သွယ်မှုပမာဏကျဆင်း

**အင်ကာရာ မတ် ၂**  
ရုရှားနှင့် တူကီယံနိုင်ငံတို့ကြား ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်းသွားကြောင်း ယနေ့ သတင်းများ၌ ရေးသားတင်ပြ ထားသည်။

တူကီယံကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ထား သည့်အချက်အလက်များအရ ယခု နှစ်ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ရုရှားနှင့်

တူကီယံကြား နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှု ပမာဏမှာ ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်း ခဲ့ပြီး စုစုပေါင်းကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၆၇၀ ထိ သာရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ရုရှားနှင့် တူကီယံနှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၁ ဘီလီယံထိရှိခဲ့သည်။

တူကီယံအစိုးရသတင်းအချက်

အလက်များအရ ယခုနှစ်အတွင်း တူကီယံနိုင်ငံသို့ဝင်ရောက်ခဲ့သော ရုရှားပို့ကုန်ပမာဏမှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ၃၆ ဒသမ ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်းခဲ့ပြီး အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၃ ဘီလီယံထိ ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနှင့် စီးပွားရေးပြုလုပ် သည့်ကုမ္ပဏီများကို အမေရိကန် နိုင်ငံက အရေးယူပိတ်ဆို့မှု များဖြင့် ခြိမ်းခြောက်ထားမှုကြောင့်

တူကီယံနှင့်ရုရှားတို့ကြား ကုန်သွယ် မှုကျဆင်းလာခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ အရေးယူ ပိတ်ဆို့မှု စည်းမျဉ်းများကြောင့် တူကီယံနှင့် ရုရှားကုန်သွယ်ရေး လုပ်ငန်းများ၌ ငွေပေးချေမှု ပြဿနာများပေါ်ထွက်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ဆန်စပါးအထွက်နှုန်း ကျဆင်းနိုင်

**ဒေလီ မတ် ၂**  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ဆန်စပါးထွက်နှုန်းသည် ရှစ်နှစ်တာကာလအတွင်း အနိမ့်ဆုံး စပါးထွက်နှုန်းဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း မတ် ၁ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

မုတ်သုံရာသီ မိုးရေချိန်ရရှိမှု ပုံမှန်ထက် နည်းပါးခဲ့သောကြောင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဆန်စပါးအထွက်နှုန်း ကျဆင်းလာ နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

သို့သော် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ယခုနှစ် ဂျူစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုမှာ ယခင်နှစ် နှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ၃ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း ပို၍မြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း အိန္ဒိယအစိုးရက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ ဆန်အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချသည့်



နိုင်ငံဖြစ်ရာ အိန္ဒိယအစိုးရက ပြီးခဲ့ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလအတွင်း ပြည်ပသို့ ဆန်တင်ပို့မှုများကန့်သတ်ခဲ့ပြီး နောက် အိန္ဒိယ၏ဆန်အထွက်နှုန်း ကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများက သတိထား စောင့်ကြည့်လာခဲ့ကြသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ စိုက်ပျိုးရာသီ အတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ဆန်စပါး ထွက်နှုန်းကျဆင်းခဲ့ပြီး တန်ချိန် ၁၂၃ ဒသမ ၈ သန်းသာ ရရှိနိုင် ကြောင်း အိန္ဒိယအစိုးရက ခန့်မှန်း ထားသည်။

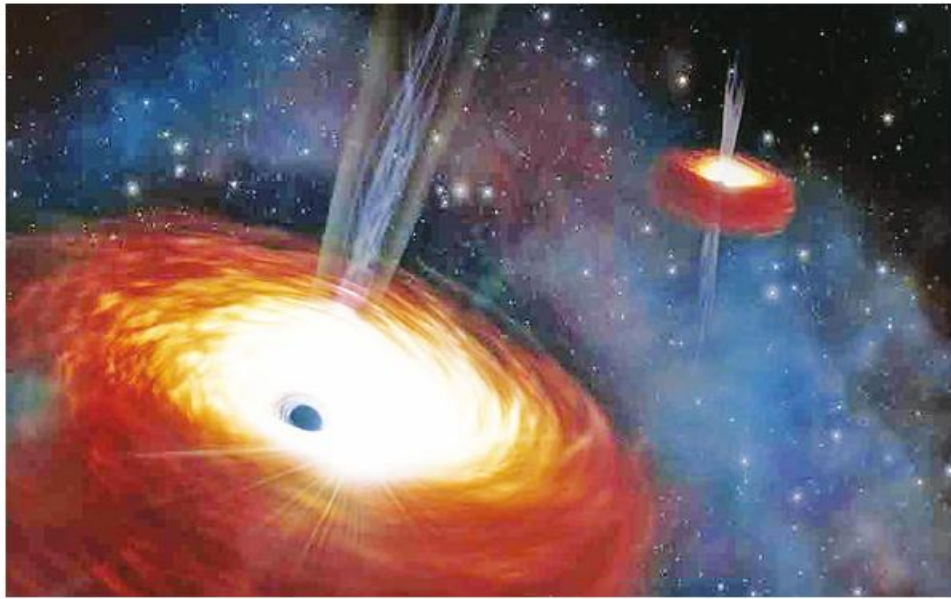
သို့သော် ဂျူစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု နှုန်းမှာမြင့်တက်လာနိုင်ပြီးတန်ချိန် ၁၁၂ သန်းထိ ရှိလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO



# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## ဂျာပေတွေ့ရှိပူးသမျှ နှစ်စင်းတွဲမဟာအာကာသတွင်းနက်စနစ်များအနက် ခြပ်ထုအားဖြင့် အလေးလံဆုံး နှစ်စင်းတွဲအာကာသတွင်းနက်စနစ်ကို ဂျာပေတွေ့ရှိ



**ဝါရှင်တန် မတ် ၂** ဂျာပေတွေ့ရှိပူးသမျှ နှစ်စင်းတွဲ မဟာအာကာသတွင်းနက် စနစ် များအနက် ခြပ်ထုအားဖြင့် အလေး လံဆုံး နှစ်စင်းတွဲအာကာသတွင်း

နက်စနစ်ကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ဂျာပေတွေ့ရှိထားကြောင်း မတ် ၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ နှစ်စင်းတွဲမဟာအာ ကာသတွင်းနက်စနစ်သည် B2

0402+379 အမည်ရှိ ကြယ်စု အတွင်းတည်ရှိကြောင်း အမေရိကန် နိုင်ငံ စတန်းဖို့ဒ်တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံ ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ ကြယ်စနစ်အတွင်းရှိ

မဟာအာကာသတွင်းနက် နှစ်စင်း ပေါင်းခြပ်ထုသည် နေခြပ်ထုထက် အဆပေါင်း ၂၈ ဘီလီယံပိုကြီးမား ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက်ထားသည်။ အဆိုပါ မဟာအာကာသတွင်း နက်နှစ်ခုကြား အကွာအဝေးမှာ အလင်းနှစ် ၂၄ နှစ်သာ ကွာဝေးသည်။ အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များ သည် ဂျီပီနီနော့သ်တယ်လီစကုပ်၏ အကူအညီဖြင့် အထက်ပါနှစ်စင်း တွဲမဟာအာကာသတွင်းနက်စနစ် ကို ဂျာပေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ မဟာအာကာသတွင်း နက်နှစ်စင်းသည် ခြပ်ထုလွန်စွာ ကြီးမားမှုကြောင့် တစ်စင်းနှင့်တစ် စင်း အနေနီးမညီတိုင် ပေါင်းစည်း နိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာ ရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

## တရုတ်နိုင်ငံက ယခုနှစ်အတွင်း လောင်းမတ်ချိန်းပျံသစ်များ လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထား

**ပေကျင်း မတ် ၂** တရုတ်နိုင်ငံသည် အာကာသ မစ်ရှင်များ မြှင့်တင်သည့်အနေဖြင့် ယခုနှစ်အတွင်း လောင်းမတ်ချိန်း ပျံသစ်များ လွှတ်တင်ရန်စီစဉ် ထားကြောင်း မတ် ၁ ရက် သတင်း များအရ သိရသည်။ တရုတ် အာကာသသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာအကယ်ဒမီအနေဖြင့် ယခုနှစ်အတွင်း လောင်းမတ်ချိန်း-၆ အေ ခုံးပျံ၏ ပုံစံကွဲတစ်မျိုးဖြစ်သည့် လောင်းမတ်ချိန်း-၆ စီ ခုံးပျံကိုလွှတ် တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။ အဆိုပါ လောင်းမတ်ချိန်း-၆ စီ ခုံးပျံသစ်ကို ယခုနှစ်ပထမခြောက်လ အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း

တိုင်ယွန်အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်မည်ဖြစ်သည်။ ကိုယ်ထည်အလျား ၄၃ မီတာ ခန့်ရှိသော လောင်းမတ်ချိန်း-၆ စီ ခုံးပျံသည် အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၂၀၀၀ ရှိသည့် ဂြိုဟ်တုနှင့် အာကာသယာဉ်များကို ကမ္ဘာပတ် လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင် ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် တရုတ်နိုင်ငံသည် လောင်းမတ်ချိန်း-၁၂ အမည်ရှိခုံးပျံ သစ်ကိုလည်း ယခုနှစ်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် လွှတ်တင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လောင်းမတ်ချိန်း-၁၂ ခုံးပျံသစ် သည် အလေးချိန် ကီလိုဂရမ်



၁၀၀၀၀ ထိရှိသည့် ဂြိုဟ်တုနှင့် အာကာသယာဉ်များကို ကမ္ဘာပတ် လမ်းအနိမ့်ပိုင်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

# HEALTH

## ကိုဗစ်လက္ခဏာရေရှည်ခံစားရမှုကြောင့် သက်ကြီးပိုင်းများ တွေးတောဆင်ခြင်နိုင်မှုစွမ်းရည် ကျဆင်းနိုင်

**လန်ဒန် မတ် ၂** ကိုဗစ်ရောဂါ လက္ခဏာများ ရေရှည်ဆက်ခံစားရမှု ပြဿနာ ကြောင့် သက်ကြီးပိုင်းများ၌ တွေး တောဆင်ခြင်နိုင်မှုစွမ်းရည်ကျဆင်း သွားနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာ ရှင်များက မတ် ၁ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ကိုဗစ်ရောဂါ လက္ခဏာများ ရေရှည် ဆက်ခံစားကြရသူများ၏ တွေးတောဆင်ခြင်နိုင်မှု စွမ်းရည် သည် ကိုဗစ်ရောဂါကူးစက်ခံရပြီး ခြင်းမရှိသူများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ပိုကျဆင်းသည်ကို တွေ့ရကြောင်း ဗြိတိန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ကိုဗစ်ရောဂါဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် ကိုဗစ်ရောဂါလက္ခဏာ ရေရှည် ဆက်ခံစားရခြင်းမရှိသည့် သက်ကြီး ပိုင်းများသည်ပင် ကိုဗစ်ရောဂါ မဖြစ်ပွားသူများထက် တွေးတော ဆင်ခြင်နိုင်မှုစွမ်းရည် ပိုကျဆင်းနေ တတ်ကြောင်း သုတေသနပညာ

ရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင် များသည် လူပေါင်း ၁၁၃၀၀၀ ခန့် တို့၏ တွေးတောဆင်ခြင်နိုင်မှုစွမ်း ရည်စစ်ဆေးမှုရလဒ်များကို လေ့လာ ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက် ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် အရ ကိုဗစ်ရောဂါလက္ခဏာများ ရေရှည်ဆက်ခံစားရမှုသည် တွေး တောဆင်ခြင်နိုင်မှုစွမ်းရည်ကျဆင်းမှုနှင့် ဆက်စပ်နေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် ကိုဗစ်ရောဂါ လက္ခဏာများ ပျောက်ကွယ်သွား ချိန်တွင် တွေးတောဆင်ခြင်နိုင်မှု စွမ်းရည် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုလျော့ပါး သွားနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာ ရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## အလွန်အကျွံပြုပြင်ထားသည့် အစားအစာများကို ကျန်းမာရေးပြဿနာအမျိုးအစား ၃၀ ကျော်ဖြစ်ပွားနိုင်

**ကင်ဘာရာ မတ် ၂** အလွန်အကျွံပြုပြင်စီရင်ထား သည့် အစားအစာများစားသုံးမှု သည် ကျန်းမာရေးပြဿနာအမျိုး များသည် ကျန်းမာရေးပြဿနာအမျိုး များသည် ၃၀ ကျော်ဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက မတ် ၁ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ဩစတြေးလျ သုတေသနပညာ ရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အလွန်အကျွံပြုပြင်ထားသော အစား အစာ ပါဝင်မှုမြင့်မားသည့်ဓာတ်စာ ပုံစံများသည် ရောဂါ ၃၂ မျိုး ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်တက်လာမှုနှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း သိရသည်။ အထူးသဖြင့် အလွန်အကျွံ ပြုပြင်စီရင်ထားသည့် အစားအစာ များသည် နှလုံးရောဂါ၊ ကင်ဆာ၊ စိတ်ကျန်းမာရေး ပြဿနာများ၊ ကိုယ်အလေးချိန် လွန်ကဲမှု၊ အဝ လွန်မှု၊ ဆီးချိုရောဂါများနှင့်ဆက်

စပ်နေကြောင်း သုတေသနပညာ ရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဥပမာအားဖြင့် အလွန်အကျွံ ပြုပြင်စီရင်ထားသည့် အစားအစာ များသည် နှလုံးရောဂါများကြောင့် သေဆုံးနိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်မားလာမှုနှင့်ဆက်စပ် နေကြောင်း သုတေသနပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။ ထိုနည်းတူ အလွန်အကျွံပြုပြင် စီရင်ထားသည့် အစားအစာများ ကြောင့် စိတ်ကျန်းမာရေးပြဿနာ များ ပေါ်လာနိုင်ခြေ ၄၈ ရာခိုင် နှုန်းမှ ၅၃ ရာခိုင်နှုန်းထိ မြင့်တက် လာနိုင်ပြီး ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါဖြစ် နိုင်ခြေမှာလည်း ပုံမှန်ထက် ၁၂ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမြင့်မားလာနိုင် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO



## တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များက မျိုးပီအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာကို အသုံးပြု၍ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် တိပက်ဆိတ်များကို ပုံတူမျိုးပွားနိုင်ခဲ့

**ပေကျင်း မတ် ၂** တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များသည် မျိုးပီအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာကို

အသုံးပြု၍ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် တိပက်ဆိတ်များကို ပုံတူမျိုးပွားနိုင် ခဲ့ကြောင်း မတ် ၁ ရက် သတင်းများ



အရ သိရသည်။ မျိုးပီအင်ဂျင်နီယာနည်းပညာ ဖြင့် ဖန်တီးထားသော တိပက်ဆိတ် ငယ်သည် ကိုယ်အလေးချိန် ၇ ဒဿ ၄ ပေါင်ရှိပြီး ကျန်းမာရေး ကောင်းမွန်နေကြောင်း တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များ သည် ပုံတူမျိုးပွားတိပက်ဆိတ်ကို ဖန်တီးရေးအတွက် Somatic Cell Cloning ခေါ် မျိုးပီအင်ဂျင် နီယာနည်းပညာကို သုံးစွဲခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာ သည် ဒေါ်လီအမည်ရှိ ကမ္ဘာပထမ

ဆုံး ပုံတူမျိုးပွားသိုးကို ဖန်တီးရာ၌ အသုံးပြုခဲ့သောနည်းပညာဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပထမဆုံး ပုံတူမျိုးပွားသိုး ဒေါ်လီကို စကော့တလန်သိပ္ပံပညာ ရှင်များက ၁၉၉၇ ခုနှစ်တွင် So-matic Cell Cloning နည်းပညာ ဖြင့် ဖန်တီးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံမှ သိပ္ပံပညာရှင် များသည် လူနှင့်အနီးစပ်ဆုံး ပရိုင်း မိတ်ဖြစ်သည့် ရေးဆပ်စ်မောက် များကိုလည်း မျိုးပီအင်ဂျင်နီယာ နည်းပညာဖြင့် ပုံတူမျိုးပွားနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

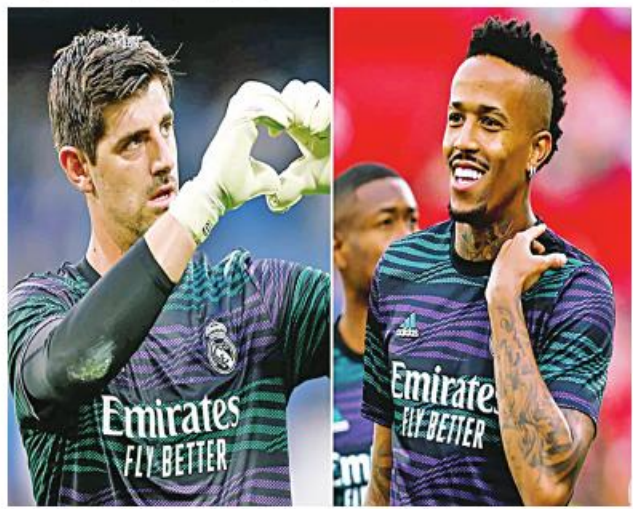




# ကျော်တို့ကနဲ့မီလီတာအိုတို့ လာမည့်ပြိုင်ပွဲတွင် အသင်းနှင့်ပူးပေါင်းနိုင်မည်ဟု အန်ဆယ်လော့တီ ပြောကြား

**မတ် ၃ ရက် မတ် ၂** နည်းပြ အန်ဆယ်လော့တီက ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းမှ အရွတ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည် အနားယူနေရသည့် ရိုးသမားကျော်တို့နှင့် ခံစစ်ကစားသမား မီလီတာအိုတို့အနေဖြင့် လာမည့်ပြိုင်ပွဲတွင် အသင်းနှင့်ပူးပေါင်းနိုင်မည်ဟု နည်းပြအန်ဆယ်လော့တီက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ ကစားသမားနှစ်ဦးသည် ပြီးခဲ့သည့် ခြောက်လခန့်က အရွတ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာများကြောင့် ကာလရှည်အနားယူခဲ့ရပြီး ယခုအခါ ဒဏ်ရာသက်သာလာပြီဖြစ်သော်လည်း ကြံ့ခိုင်မှုပြည့်ဝရန်အတွက် ရက်သတ္တခြောက်ပတ်ခန့် အနားယူရမည် ဖြစ်သောကြောင့် လာမည့် ပြိုင်ပွဲတွင် အသင်းနှင့် အပြည့်အဝပူးပေါင်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နည်းပြအန်ဆယ်လော့တီက ပြောကြားခဲ့သည်။



## အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ချွဲလ်ဆီးအသင်းက တောင်ပံခံစစ်ကစားသမားကူကူရယ်လာ၏ နေရာတွင် အစားထိုးနိုင်ရန်အတွက် ဂျွန်အသင်းခံစစ်ကစားသမား ဘရောင်းကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၁၅ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။
- နည်းပြတန်ဟတ်လက်ထက် မန်ယူအသင်း၏ အနာဂတ်စီမံကိန်းနှင့်ကစားပုံမှာ နည်းပြချီးရူးလက်ထက် ကစားပုံထက် ကောင်းမွန်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း ကွင်းလယ်ကစားသမားဟောင်း ဖာဖရီဂတ်စ်က ဝေဖန်ပြောကြားခဲ့သည်။ **ML**

ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၂၇) ရလဒ်			
ဘရန်ဖွဲ့ခို	၂	-	၂
အဲဗာတန်	၀	-	၃
ဖူလ်ဟမ်	၃	-	၀
နယူးကာဆယ်	၃	-	၀
နော်တင်ဟမ်	၀	-	၀
စပါး	၃	-	၀

(၀၄၀)

# အေစီမီလန်နှင့်အမှတ်ပေးပွဲတွင် လာဇီယိုအသင်းမှ ကစားသမားသုံးဦးထိ အနီကတ်ဖြင့် ထုတ်ပယ်ခံရ



**၃ ရက် မတ် ၂** အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် လာဇီယိုအသင်းမှ ပယ်လီဂရီနိုသည် ပွဲကစားချိန် ၅၇ မိနစ်တွင် နှစ်ဝါတစ်နီဖြင့်လည်းကောင်း၊ နာကျင်အချိန်ပိုတွင် ခံစစ်ကစားသမား မာရှဆစ်နှင့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂန်ဒိုဇီတို့ တိုက်ခိုက်အနီကတ်ဖြင့်လည်းကောင်း ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရပြီး လာဇီယိုအသင်းမှ ကစားသမားလေးဦးနှင့်အေစီမီလန်အသင်းမှ ကစားသမားငါးဦးထိ အဝါကတ်ပြသခံခဲ့ရကာ ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်သည့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရာသီ စီးရီးအေပြိုင်ပွဲတွင် အနီကတ်၊ အဝါကတ်ပြသခံရမှု အများဆုံး ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်ခဲ့သည်။ လာဇီယိုအသင်းသည် ယခုပွဲစဉ်ကိုအနိုင်ရပါက ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်အတွက် အခွင့်အရေးများ ရှိလာနိုင်သော်လည်း ပွဲချိန် ၅၇ မိနစ်တွင် ခံစစ်ကစားသမား ပယ်လီဂရီနို အနီကတ်ဖြင့်ထုတ်ပယ်ခံရသောကြောင့် ကစားအားကျဆင်းသွားခဲ့ကာ ပွဲကစားချိန် ၈၈ မိနစ်တွင် အိုကာဖော်က အေစီမီလန်အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၉)တွင်သာဆက်လက်ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး အေစီမီလန်အသင်းက ရမှတ် ၅၆ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၃)တွင် ရောက်ရှိခဲ့ကာ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်မှ အင်တာမီလန်အသင်းနှင့် ရမှတ် ၁၃ မှတ် ကွာဟခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik  
Trs : ML

# HSBC Women's World Championship ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို ဂျပန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အယာကာ ဦးဆောင်

**စင်ကာပူ မတ် ၂** စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် ကျင်းပနေသည့် HSBC Women's World Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့အပြီးတွင် ဂျပန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အယာကာက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ချက်ချက်ထက် ၁၀ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်နေကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဩစတြေးလျ ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ဟန်နာဂရင်းက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ချက်ချက်ထက် ၅ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နေပြီး အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အန်ဒရီယာလီနှင့်ပြင်သစ်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ဘူတီယာတို့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ချက်ချက်ထက် ၃ ချက်ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်လျက်ရှိသည်။

အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်ခွင့်ရထားသည့် အသက် ၂၃ နှစ်အရွယ် အယာကာသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ပထမဆုံးသော LPGA Tour ဆုဖလားကိုဆွတ်ခူးနိုင်ရန်ပစ်မှတ်ထားနေပြီး နှစ်နှစ်တာကာလအတွင်း ဆုဖလားလက်မဲ့ပြဿနာကို အဆုံးသတ်နိုင်ရန် မျှော်လင့်နေကြောင်းလည်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဗိုလ်စွဲရန် ရေပန်းစားနေသည့် ကစားသမားစာရင်းတွင် ပါဝင်နေသည့် ဘူတီယာသည် ပထမနေ့နှင့် ဒုတိယနေ့တို့တွင် ရလဒ်ကောင်းမွန်ခဲ့သော်လည်း တတိယနေ့တွင် ရလဒ်ကျဆင်းကာ သတ်မှတ်ချက်ချက်ထက်သာ ရိုက်နိုင်ခဲ့သည့် အတွက်ကြောင့် အမှတ်ပေးဇယား



တတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်လျက်ရှိသည်။

ကိုဦးဆောင်ခွင့်ရမည်အခြေအနေဖြင့် လွဲချော်ခဲ့ရသည်။

အယာကာက "ပထမနေ့မှာ ကစားရတာ အရမ်းခက်ခဲ့ပါတယ်။ Greenways ရောက်ဖို့ကို ကြိုးစားခဲ့ရတယ်။ ဒုတိယနေ့မှာတော့ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းကောင်းမွန်လာပြီး ရလဒ်ပိုင်းသိသိသာသာတိုးတက်လာတယ်။ တတိယနေ့မှာလဲ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းအပေါ်မှာအားရကျေနပ်မှုရှိပါတယ်" ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : AZL

# လူငယ်ကစားသမားဆာပီအိုနဲ့ ဘာရယ်ဒိုတို့ကို ဘရာဇီးလက်ရွေးစင်အသင်းခေါ်ယူ

**ရိုယိုဒီဂျနေရီး မတ် ၂** ဘရာဇီးလက်ရွေးစင်အသင်းက ယခုလအတွင်း ကစားရမည့် ခြေစမ်းပွဲစဉ်အတွက် ကစားသမား ၂၆ ဦးစာရင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ရာ လူငယ်ကစားသမား ဆာပီအိုနဲ့ဘာရယ်ဒိုတို့ကို ပထမဆုံးရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘရာဇီးအသင်းသည် ယခုလအတွင်းကစားရမည့် နိုင်ငံတကာ ပြိုင်ပွဲကာလအတွင်း အင်္ဂလန်အသင်း၊ စပိန်အသင်းတို့နှင့်ခြေစမ်းပွဲစဉ်များကစားရမည်ဖြစ်ပြီး နည်းပြ

ဒိုရစ်ပယ်က ကလပ်အသင်းနှင့် အတူခြေစမ်းပြနေသည့် အသက် ၁၉ နှစ်ရှိ ဂျီရိုနာကစားသမားဆာပီအိုနှင့် အသက် ၂၀ ရှိ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကစားသမားဘာရယ်ဒိုတို့ကို လက်ရွေးစင်အသင်းတွင် ပထမဆုံးရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နည်းပြဒိုရစ်ပယ်က "ကျွန်တော်အနေနဲ့ လူငယ်ကစားသမားနှစ်ယောက်အပေါ် သံသယဖြစ်စရာ မရှိပါဘူး။ ဒီကစားသမားတွေဟာ ဘရာဇီးအသင်းရဲ့ ရှုပ်အင်္ကျီကို ဝတ်ဆင်ဖို့ထိုက်တန်ပါတယ်။ လာမည့် ခြေစမ်းပွဲကာလကို မတ် ၂၃ ရက် ဝင်ဘာလေမှာ အင်္ဂလန်နဲ့ ကစားမှာဖြစ်ပြီး သုံးရက်အကြာ မက်ဒရစ်မြို့မှာ စပိန်အသင်းနဲ့ ထပ်မံကစားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီပွဲစဉ်တွေမှာ ဆာပီအိုနဲ့ဘာရယ်ဒိုတို့က အဓိက ကစားသမားတွေအဖြစ်ပါဝင်လာမှာပါ" ဟုပြောကြားခဲ့သည်။

နည်းပြဒိုရစ်ပယ် ရွေးချယ်ထားသည့် ကစားသမားစာရင်းတွင် ဂိုးသမားများအဖြစ် ဘန်တို၊ အန်ဒါဆန်၊ ရာဖေးလ်၊ ခံစစ်ပိုင်းတွင် ဒန်နီလို၊ ရန်ကော်တို၊ လူးကပ်၊ ဝမ်ဒယ်၊ ဘာရယ်ဒို၊ ဂါဘရီရယ်၊ မာတွင်ဟို၊ မူရီလို၊ ကွင်းလယ်တွင် အန်ဒရီ၊ ပါရီရာ၊ ဂူမာရေစ်၊ ကက်စမဲရီး၊ ဒေါက်ကလပ်လူးဝစ်၊ ဂျာအိုဂိုးမက်၊ ပါကီတာ၊ မာအီယာ၊ တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် အန်ဒရစ်၊ မာတင်နယ်လီ၊ ရာဖင်ဟာ၊ ရစ်ချာလီဆန်၊ ရိုဒရီဂို၊ ဆာပီအို၊ ဗင်နီစီးယက်စ်တို့ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : ML



# ONE Championship သမိုင်းတစ်လျှောက် မတူညီသည့်ဝိတ်တန်းသုံးခု၏ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ မာလီခင် ဖြစ်လာ

ဒီဟာ မတ် ၂

ONE မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံဖြစ် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံစိန်ခေါ် ပွဲစဉ်အဖြစ် ရုရှားနိုင်ငံသားမာလီ ခင်နှင့်နယ်သာလန်နိုင်ငံသား ရိုင်နီ ယာတို့ မတ် ၁ ရက်တွင် ကာတာ နိုင်ငံ၌ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ရာ တတိယမြောက်အချိန်တွင် မာလီခင် က ပိုင်ပွဲရပ်ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ONE မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းချန်ပီယံဖြစ် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခံပတ်ကို ဆွတ်ခူး ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

မာလီခင်သည် ONE လိုက် ဟဲဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ၊ ONE ဟဲဝိတ်တန်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ခါးပတ်များကို ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် ချန်ပီယံတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ONE မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းချန်ပီယံဖြစ်ကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံခံပတ်ကိုပါ ထပ်မံဆွတ်ခူး ခဲ့သည်အတွက်ကြောင့် ONE Ch- ampionship သမိုင်းတစ်လျှောက် မတူညီသည့် ဝိတ်တန်းသုံးခု၏ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခံပတ်ကိုပိုင်ဆိုင်ခဲ့ ခဲ့ရထားသည့် ပထမဦးဆုံးသော ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင် ခဲ့သည်။



မာလီခင်သည် Stand Fight အားသာသည့် ကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်ပြီး ရိုင်နီယာက Ground Fight အားသာသည့် ကစားသမား ဖြစ်ကာ မိမိတို့ပိုင်ဆိုင်သည့် အားသာချက်များဖြင့် တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦးအနိုင်ရရှိရေးအကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ကြသော်လည်း ရိုင်နီယာနှင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်ထိုးသတ်ခဲ့ဖူးသည့် မာလီ ခင်သည် ပထမအကြိမ်ကတည်းပင် ရိုင်နီယာ၏ ချုပ်ကွပ်အတွင်း

ဝင်ရောက် မသွားစေရေးအတွက် Game Plan ကို သေချာပြင်ဆင် လာခဲ့ပြီး ရိုင်နီယာ၏နည်းဗျူဟာ အတွင်း ဝင်ရောက်မသွားအောင် လည်း အကောင်းဆုံးရှောင်တိမ်း နိုင်ခဲ့သည်။ မာလီခင်သည် ရိုင်နီယာ၏ ထိုးချက်တချို့ ထိခဲ့သော်လည်း မာဂုဏ်ရှိသော မာလီခင်အတွက် ရိုင်နီယာ၏ထိုးချက်များကထိရောက် မှုမရှိခဲ့ဘဲ ရိုင်နီယာက မာလီခင်ကို ချုပ်ကွပ်ရေးအတွက်ကိုအားပြုကစား

ခဲ့သည်။ တတိယမြောက် အချိန်တွင် မာလီခင်သည် ၎င်းကိုချုပ်ရန်ဝင်လုံး လာသည့် ရိုင်နီယာကို ခူးဖြင့် နှစ်ချက် ဆင့်တိုက်ခဲ့ပြီးနောက် ရိုင်နီယာအနေဖြင့် မာလီခင်၏ ခူးတိုက်ချက်ကြောင့် ဆက်လက် ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ခြင်း မရှိတော့ဘဲ ကြိုးပိုင်းခိုက်က မာလီခင်ကိုအနိုင် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : RT  
Trs : AZL

# Mexico Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်သို့ ဒီမိုနောတက်ရောက်

အကာပူလ်ကို မတ် ၂  
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ အကာပူလ်ကို မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Mexico Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးပိုင်နယ် အဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် လက်ရှိ ချန်ပီယံအနေဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် နေသည့် ဩစတြေးလျတင်းနစ် ကစားသမားဒီမိုနောနှင့် ဗြိတိန် တင်းနစ်ကစားသမား ဂျက်ဒရပ်ပါ တို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဒီမိုနောက (၆-၃၊ ၂-၆၊ ၄-၀)ရလဒ်ဖြင့်အနိုင် ရရှိကာ ဝိုင်းလှည့်အဆင့်သို့

တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဂျက်ဒရပ်ပါသည် ပထမပွဲငယ် တွင် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သော်လည်း ဒုတိယ ပွဲငယ်၌ ပြန်လည်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး တတိယပွဲငယ်ကို ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ အော့အန်မူးဝေလာ သည်အတွက်ကြောင့် တတိယ ပွဲငယ်ပြီးဆုံးအောင် ကစားနိုင်ခဲ့ ခြင်းမရှိဘဲ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသည်။ ဂျက်ဒရပ်ပါသည် ကွာတား ဖိုင်နယ်အဆင့်ထိ ချန်ပီယံ

လက်စွမ်းမျိုးပြသနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်တွင် ကြုံနိုင်မှုမပြည့်ဝခဲ့ဘဲ လက်ရှိ ချန်ပီယံဒီမိုနောကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရခြင်း ဖြစ်သည်။ ဒီမိုနောသည် ဝိုင်းလှည့်အဆင့် တွင် ကပ်စပါရ်နှင့်ယှဉ်ပြိုင်ကစား ရမည်ဖြစ်သည်။ ဒီမိုနောက “ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဝိုင်းလှည့်အဆင့်ကိုတက်ရောက်နိုင်ဖို့ အတွက် အခက်အခဲတွေ့အများကြီး ကို ကျော်ဖြတ်ခဲ့ရပါတယ်။ ဆီမီး

ပိုင်နယ်ပွဲစဉ်မကစားမီ ကျွန်တော့် အနေနဲ့ ဒီအဆင့်ကိုရောက်လာပြီ ဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီအဆင့်နဲ့ထိုက်တန် တဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်မျိုးပြသနိုင်ဖို့ လိုအပ်တယ်ဆိုတဲ့ အတွေးကိုသာ တွေးခဲ့တယ်။ ဒါကြောင့်လဲ ပွဲငယ် တစ်ပွဲချင်းစီကို သေချာအာရုံစိုက် ကစားခဲ့တာကြောင့် ပြတ်သားတဲ့ ရလဒ်နဲ့အနိုင်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Xinhua  
Trs : AZL

# MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစား



ရန်ကုန် မတ် ၂  
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပသည့် MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းက

ရန်ကုန်မြို့တွင် ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲကို မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်မှ ကလပ်အသင်းများ၊ မြန်မာနေရှင် နယ်လိဂ်-၂ မှ ကလပ်အသင်းများနှင့်

အပျော်တမ်းလိဂ်မှ ခြေစစ်ပွဲအောင် မြင်သည့်အသင်းများဖြင့် မြန်မာ နေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲများမစတင်မီ ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် YUSC အားကစားကွင်းတွင် ဟံသာဝတီ ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဆေးဗား စတားအသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းက ခုနစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ပဒုမ္မာအားကစားကွင်းတွင် ဒဂုံပေါ့ အသင်းနှင့် ဒဂုံစတားယူနိုက်တက် အသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဒဂုံ စတားအသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အလားတူ တက္ကသိုလ်

အားကစားကွင်းတွင် သစ္စာ အားမာန်အသင်းနှင့်မြဝတီအက်ဖ်စီ အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ညနေ ၄ နာရီက သုဝဏ္ဏအားကစား ကွင်းတွင်ကစားခဲ့သည့် ISPE အသင်းနှင့် ရက္ခပူရယူနိုက်တက် အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင်လည်း တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲကို မတ် ၁ ရက်မှ ၄ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စုအဆင့်ပွဲစဉ်များကိုနှစ်ကျော့ စနစ်ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားစေမည်ဖြစ် ကာ ရန်ကုန်မြို့ရှိ သုဝဏ္ဏ၊ YUSC၊ University နှင့် ပဒုမ္မာအားကစား ကွင်းတို့တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။  
STA

# ၂၀၃၄ ကမ္ဘာ့ပလားပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပခွင့်ရရှိရန် ဆော်ဒီနိုင်ငံလျှောက်ထား

ရီယာဒ် မတ် ၂

နောက်ပိုင်း နှစ်များတွင် အားကစား လောကဘက်တွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများစွာ လုပ်ဆောင် နေသည့်ဆော်ဒီနိုင်ငံက လာမည့် ၂၀၃၄ ကမ္ဘာ့ပလားပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင် အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခွင့်ရရှိရန် အတွက် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ထံ လျှောက်ထားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆော်ဒီနိုင်ငံက အစောပိုင်းက ၂၀၃၄ ကမ္ဘာ့ပလားပြိုင်ပွဲကို ဩစတြေးလျနိုင်ငံနှင့် ပူးတွဲ လျှောက်ထားသော်လည်း ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ပြန်လည်နုတ်ထွက် ခဲ့သည်အတွက် ဆော်ဒီနိုင်ငံက ၎င်းတို့တစ်နိုင်ငံတည်း ကျင်းပခွင့် ရရှိရန် လျှောက်ထားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ဆော်ဒီနိုင်ငံသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ပလားပြိုင်ပွဲကို ဒေသတွင်းနိုင်ငံဖြစ်သည့် ကာတာ နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်အောင်မြင် စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့ နိုင်ငံကလည်း ၂၀၃၄ ကမ္ဘာ့ပလား ပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ်ကျင်းပခွင့်

ရရှိရန်အတွက် လျှောက်ထားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ဆော်ဒီနိုင်ငံသည် နောက်ပိုင်း နှစ်များတွင် အားကစားလောက အတွက် ဘီလီယံနှင့်ချီကာ သုံးစွဲမှု များပြုလုပ်ထားပြီး ဆော်ဒီထိပ်တန်း ကလပ် အသင်းကြီးများဖြစ်သည့် အယ်အီတီဟတ်အသင်း၊ အယ်နာ ဆာအသင်း၊ အယ်ဟိုင်လာအသင်း အစရှိသည့် ထိပ်တန်းအသင်းကြီး များက ဥရောပမှထိပ်တန်းကစား သမားများကို မြင့်မားသည့်လုပ်ခ လစာများဖြင့်ခေါ်ယူကာ နိုင်ငံ၏ အားကစားလောကပုံရိပ်ကိုမြှင့်တင် ရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။ ဆော်ဒီနိုင်ငံသည် အားကစား လောကတွင် စိတ်အားထက်သန်စွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုများရှိနေသည့် အပြင် ကမ္ဘာ့ပလားပြိုင်ပွဲကျင်းပရန် အတွက်လည်း အခြေခံလိုအပ်ချက် ဖြစ်သည့် ထိပ်တန်းအားကစား တွင်းများလည်း ရှိနေသည့်အတွက် ကျင်းပခွင့်ရရှိသွားဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။  
Ref : RT  
Trs : STA

# လာမည့်ဘောလုံးရာသီမှသာ ဖိုဖန်နာ ပြန်ကစားနိုင်မည်ဟု နည်းပြပိုချက်တီနို ပြောကြား

လန်ဒန် မတ် ၂  
အတွက် မည်သည့်အချိန်ထိအနား ချလိမ့်အသင်း နည်းပြပိုချက် တီနိုက အသင်းမှခွဲစစ်ကစားသမား ဖိုဖန်နာသည် ခူးအရွတ်စုတ်ပြ ဒဏ်ရာမှ သက်သာခြင်းမရှိသေး သည့်အတွက် ယခုနှစ်ဘောလုံး ရာသီအကုန်ထိ အနားယူရမည် ဖြစ်ပြီး လာမည့်ဘောလုံးရာသီမှသာ ပြန်လည် ကစားနိုင်မည်ဟု အတည်ပြု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အတွက် မည်သည့်အချိန်ထိအနား ယူရမည်ကို မသိရှိရသေးသော ကြောင့် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ပွဲစဉ်အားလုံးကို လွဲချော်သွားရမည် ဖြစ်သည်။ နည်းပြ ပိုချက်တီနိုက “ဖိုဖန်နာ အနေနဲ့ ဒီနှစ်ဘောလုံးရာသီမှာ ပြန်လည်ကစားနိုင်ဖို့အတွက် မဖြစ် နိုင်တော့ပါဘူး။ သူ့အနေနဲ့ဘယ်ချိန် မှ ပြန်လည်သက်သာမလဲဆိုတာ အတိအကျမသိနိုင်ပါဘူး။ သေချာ

အသက် ၂၃ နှစ်ရှိ ဖိုဖန်နာ သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ဘောလုံးရာသီမှသာ ပြန်လည် လက်စတားအသင်းမှ ချလိမ့်မယ်။ ကျွန်တော်တို့ အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီး နောက် ဒဏ်ရာပြဿနာများနှင့် ချန်ကန်နေရပြီး ယခုနှစ်ဘောလုံး ရာသီတွင်လည်း တစ်ပွဲမျှပါဝင်ကစား နိုင်ခြင်းမရှိသေးဘဲ အနားယူ နေရသူဖြစ်သည်။ ဖိုဖန်နာသည် ခူးအရွတ်စုတ်ပြ ဒဏ်ရာကြောင့် ရှစ်လကျော်ကြာ အနားယူနေခဲ့ရသော်လည်း ဒဏ်ရာ မှာ သက်သာခြင်းမရှိသေးသည့်

တာကတော့ သူ့အနေနဲ့လာမည့် ဘောလုံးရာသီမှသာ ပြန်လည် ကစားနိုင်ပါလိမ့်မယ်။ ကျွန်တော်တို့ တစ်ရာသီလုံး ဖိုဖန်နာကိုလက်လွှတ် သွားရမှာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ ဖိုဖန်နာသည် ချလိမ့်မီးအသင်း သို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီးနောက် မကြာခဏဒဏ်ရာ ရရှိနေသည့် အတွက် အသင်းနှင့်အတူပြိုင်ပွဲစုံ ၂၂ ပွဲသာပါဝင်ကစားနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Sputnik  
Trs : STA

ဂျာမန်ဘွန်ဒင်လီဂါ ပွဲစဉ် (၂၄) ရလဒ်			
ဘိုချမ်	၁	-	၄ လိုက်ဂ်လစ်
ဒမ်စတတ်	၀	-	၆ အော့စ်ဘတ်
ဟီဒန်ဟိမ်း	၁	-	၂ ဖရန်ဖတ်
မိန့်လ်	၁	-	၁ ဂလာဘတ်
ယူနိုယံဘာလင်	၀	-	၂ ဒေါ့မ့်န့် (၀၄၀)



# ကဗျာအလှ၊ စာအလှ (၂)

## မန်းတင့်မော်

ကဗျာဟုဆိုလိုက်လျှင် အသံသာသာနှင့် ရွတ်ဆို၍ ကောင်းရမည်။ ကာရန်ညီရမည်။ ရေးဖွဲ့မှု(ကဗျာစပ်လုံး)မှန်ကန်ရမည်။ ခေါင်းစဉ်နှင့်စာသား လိုက်ဖက်ညီညွတ်ရမည်။ ဂုဏ်၊ ရသ၊ အလင်္ကာမြောက်ရမည်။ အခြားသော စည်းကမ်းကန့်သတ်ချက်များလည်း ရှိသေးသည်။ ထို့ကြောင့်ကဗျာဟုသည် ကဝိပစ္စည်း(ပညာရှိများသာရေးဖွဲ့စပ်နိုင်သည်)ဟူ၍လည်း သတ်မှတ်ခဲ့ကြသည်။

မြန်မာကဗျာရေးစီကြောင်းတွင် ကဗျာက တစ်သမတ်တည်း ရပ်တည်နေသည်မဟုတ်ပါ။ ကဗျာအမျိုးအစားများစွာ ထွက်ပေါ်လာသည်။ ကဗျာသစ်များကလည်း ခေတ်ကာလအမျိုးမျိုးကို ဖြတ်သန်းရင်းပေါ်ပေါက်လာကြသည်။ “လမ်းရိုးဟောင်းတွင်ဆင့်ကာထွင်”ဟူသောစကားအတိုင်း တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများက ကဗျာသစ်များကို ပေါ်ထွန်းစေခဲ့သည်။ တစ်ခါက မြန်မာခေတ်စမ်းကဗျာများကို ရှေးကဗျာအရိုးစွဲဆရာကြီးများက ပြစ်တင်ကဲ့ရဲ့ခဲ့ကြသော်လည်း ယခုအခါ ဝန္တဝင်မြန်မာကဗျာများ စာရင်းဝင်လျက်ရှိနေပါပြီ။ ခေတ်စမ်းကဗျာများကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၏ ပထမဆုံးမြန်မာစာပါမောက္ခဦးဖေမောင်တင်က အမြင်ကျယ်စွာ စတင်အားပေးမြှောက်စားခဲ့ကြောင်းလည်း မှတ်သားမိပါသည်။ စာပေအပါအဝင် အနုပညာစွမ်းရည်များကို ဖတ်ရှုခံစားကြရာတွင် “အဟောင်းထဲမှ အကောင်းကို ရွေးချယ်တတ်ရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ အသစ်ထဲမှအနှစ်ထုတ်တတ်ကြရန်လည်း ဆရာများက ညွှန်ပြခဲ့ကြပါသေးသည်။ “စာပေသစ်”ဟု ကြွေးကြော်ကာ ကဗျာလမ်းသစ်၊ စာလမ်းသစ်ကို စတင်ဖောက်ခဲ့သော မြန်မာ့ဝန္တဝင်ကဗျာဆရာကြီး ဒဂုန်တာရာ၏ အဆိုအမိန့်တစ်ရပ်ရှိပါသည်။ “ကဗျာတွင် ကာရန်မဲ့ခြင်း မမဲ့ခြင်းအတွက်” ကာရန်မဲ့ချင်မှ အဘိဓမ္မာ (ကြီးမြင့်လေးနက်သောတရား)မမဲ့စေနှင့်”ဟု ဆရာ၏ကိုယ်ပိုင်အယူအဆတစ်ရပ်ကို ဖွင့်ဟခဲ့သည်။

ဆရာဒဂုန်တာရာ၏အဆိုအရ တရားသဘောနှင့် ဆက်နွယ်သော ကဗျာတစ်ပုဒ်၏အလှကို တင်ပြလိုပါသည်။ ကဗျာချစ်သူ၊ ကဗျာမေ့လျော့သူအားလုံးသိကြသည့် ခေတ်စမ်းကဗျာကို ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုခဲ့သူ ဆရာဇော်ဂျီ၏ ကဗျာတစ်ပုဒ်ကို သတိရမိပါသည်။

### ဇော်ဂျီနှင့်ရိုးရိုးဆာယာ

- ရုပ်သေးစင်ပေါ်  
ဇော်ဂျီနှင့်တောင်ငွေ၊  
အခုန်အယုံနှင့်  
သူ့ဟန်ကို သည်ဖေကြည့်  
မောမိတယ်လေး။
- ရိုးရိုးဆာယာ ပိုမောက်  
ကိုယ်ပျောက်သည်တန်ခိုး၊  
ရိုးရိုးဆာယာ သည်ဖေကြောက်  
စိတ်ပျောက်မှာစိုး။ ။

၁၉၈၄ ခုနှစ်တွင်ရေးဖွဲ့ခဲ့သော ကဗျာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခေတ်စမ်းစာဆိုညီနောင် ဇော်ဂျီနှင့် မင်းသုဝဏ်ကို တပည့်များက ကန်တော့ပွဲ၌ ဆရာနှစ်ဦးက တပည့်များကို ကဗျာတစ်ပုဒ်စီ စာပေလက်ဆောင်ပေးခဲ့ရာတွင် ပါဝင်သောကဗျာဟု မှတ်သားရပါသည်။ ဇော်ဂျီကို မြန်မာအဘိဓာန်တွင် ဇော်ဂျီ၊ န-ဆေးဝါး မန္တရားအတတ်၊ မြေလျှိုးပိုးယုံအတတ် စသည့် တတ်ကျွမ်းသူဟု ဖွင့်ဆိုသည်။ ရိုးရိုးဆာယာကိုဖွင့်ဆိုရာတွင် ရိုးရိုးဆာယာ၊ န-ကိုယ်ယောင်ပျောက်အောင်

ကွယ်ထားနိုင်သော အစွမ်းသတ္တိဟုတွေ့ရသည်။ ဇော်ဂျီတွင် အဆိုပါအစွမ်းသတ္တိရှိသည်ဟု ဆိုလိုပါသည်။

ရှေးအခါက ရုပ်သေးပွဲသည် မြန်မာတို့၏ရိုးရာကိုယ်ပိုင်အနုပညာတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ နန်းတွင်းတွင် ရှင်ဘုရင်နှင့်မိဖုရားစသောမင်းမျိုးမင်းနွယ်တို့ကို ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြရသည်။ သစ်သားအရုပ်များကို အဝတ်အစားဆင်ကြီးတပ်၍ ကြိုးဆွဲကပြသောပွဲဖြစ်သည်။ မင်းသား၊ မင်းသမီး၊ ဆင်၊ မျောက်၊ မြင်းနှင့် ဇော်ဂျီရုပ်များပါဝင်လေ့ရှိသည်။ ရုပ်ကြီးစင်နှင့် ရုပ်သေးစင်ဟူ၍ ရှိကြောင်း မှတ်သားမိသည်။ ရုပ်သေးစင်တွင် ဇာတ်လမ်းဇာတ်ထုပ်များကို ရေးသားလျက် ကဗျာလင်္ကာများဖြင့် ဆို၊ ငို၊ ပြော အနုပညာတင်ဆက်မှုများကို ရသမြောက်စွာ တင်ဆက်ခဲ့ကြသည်။ ယခုအခါ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲများတွင် ရုပ်သေးပြိုင်ပွဲများကို ကျင်းပပေး

သည်။ ဝေဒါပန်းကိုပမာပြုလျက် လူဘဝကိုမီးမောင်းထိုးပြခဲ့သည်။ ညီသစ်ဆင်းကဗျာများက မှတ်သားဖွယ်၊ အတုယူဖွယ်၊ လိုက်နာဖွယ်၊ ရှောင်ကြဉ်ဖွယ်များကို မြန်မာ့သမိုင်းဖြစ်ရပ်များနှင့် ချိန်ထိုးညွှန်ပြခဲ့ပါသည်။ ကျေးဇူးအလွန်များသော ကဗျာပုဒ်ရေးများစွာ ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာ၏ဇော်ဂျီပုံပြုကဗျာက အလွှာအသီးသီးရှိ လူအားလုံးကိုအနားထိုင်၍ ပြောပြနေသကဲ့သို့ ခံစားနိုင်ပါသည်။

ဇော်ဂျီ၏ဟန်ကို စာဆိုက ကြည့်ရင်းမောမိသည်ဟု ဆိုပါသည်။ လူသားတိုင်းတွင် အမောကိုယ်စီရှိကြပါသည်။ ဘဝအတွက် မောရသည်။ အလှအတွက် မောရသည်။ စီးပွားအတွက် မောရသည်။ သား၊ သမီးအတွက် မောရသည်။ အမောများစွာ လူကမ္ဘာမှာဟူ၍ သာဆိုရပါတော့မည်။

ကဗျာဆရာဆိုလိုသောအမောကို စိတ်အမောဟု

❖ လောကသားများဖြစ်သော လူတိုင်းလူတိုင်းတွင် လောဘ၊ ဒေါသနှင့် မောဟ မကင်းကြပါ။ ထိုအရာအားလုံးတွင်လည်း စိတ်ကအာရာကျလျက်ရှိနေပြန်ပါသည်။ စိတ်၏စေခိုင်းရာနောက်သို့ အပြောအဆို၊ အပြုအမူများက လိုက်လေ့ရှိပြန်ရာ နက်နဲကျယ်ပြန့်သောသဘောကိုသာ အစဉ်ဆောင်လျက်ရှိတော့သည်။ မူမှန်စိတ်၊ မူမှန်အတွေး၊ မူမှန်အကျင့်ဖြစ်ရန်မှာ အထူးလိုအပ်သော်လည်း အချိန်နှင့်အမျှ ပြောင်းလဲတတ်သည့်စိတ်ကိုဖမ်းဆုပ်ရန် မလွယ်ကူပေ။ ကိုယ်ပျောက်နိုင်သောအစွမ်းသတ္တိကလည်း အလွယ်တကူရယူနိုင်သည်မဟုတ်။ သို့သော် ကိုယ်ပျောက်နိုင်ခြင်းထက် စိတ်ပျောက်သွားမည်ကို ဆရာဇော်ဂျီက စိုးရိမ်ခဲ့ပါသည်။ ❖

ခဲ့ရာ ဖန်သားပြင်တွင် ကြည့်ရှုခံစားနိုင်သည်။ ရုပ်သေးပွဲမှဆင်းသက်လာသော မြန်မာဆိုစကားများလည်း ရှိပါသည်။ “ပစ်တိုင်းထောင်ရုပ် ကြိုးရှုပ်သည်”ဟူသောဆိုစကားကို ဥပမာပြဆိုချင်သည်။

ဆရာဇော်ဂျီ၏ကဗျာတွင် ရုပ်သေးစင်ပေါ်က ဇော်ဂျီရုပ်ကလေးကို နိမိတ်ပုံယူလျက် ဇော်ဂျီရုပ်၏ ကပြမှုဟန်ပုံကို ဦးစွာဖော်ပြရာ စင်ပေါ်တွင်ကပြနေသော ဇော်ဂျီရုပ်ကလေးကို မြင်ယောင်လာစေသည်။ မူလတန်းဖတ်စာ စာအုပ်တစ်အုပ်ထဲတွင် “ဇော်က ကနေသည် ခါးကော့ထားပါ”ဟူသော စာသားကို သတိရမိသေးသည်။ ဇော်က ကနေသည်ဟူသောခေါင်းစီးဖြင့် မြန်မာကာလပေါ်ဝတ္ထုတစ်ပုဒ်ကို ရုပ်ရှင်အသွင်တင်ဆက်ခဲ့ရာ အထူးအောင်မြင်ခဲ့သည်ကိုလည်း မှတ်မှတ်ထင်ထင်ရှိနေပါ၏။ ဇော်ဂျီ၏ လှုပ်ရှားခုန်ပျံရုံက လူဘဝနှင့်ထပ်တူပြုသည်ဟုလည်း ယူချင်ပါသည်။

ကဗျာ၏ပထမအပိုင်းကိုဖတ်လိုက်လျှင် ဇော်ဂျီ၏ တောင်ငွေကိုင်ကာ ခုန်ပျံကဟန်သည် မြင်ရသူအတွက် ရင်မောစေသည်။ ဇော်ဂျီနှင့်တူတာ ကိုယ်ရောမင်းပါ။ သူ့သူငါငါ ဘဝရုပ်သေးစင်ကြီးပေါ်တွင် ကပြနေကြသူတွေချည်းဟု ထင်မိပါသည်။ ကဗျာ၏အလှမှာ စာဖတ်သူကိုဖမ်းစားနိုင်ခြင်းနှင့် စတင်တတ်ပါသည်။ ဆရာဇော်ဂျီက ပီတောက်ပန်းကဗျာများကို ရေးဖွဲ့ခဲ့

ယူနိုင်ပါလိမ့်မည်။ “လူမောတာ ခံနိုင်တယ်၊ စိတ်မောတာ မခံနိုင်ဘူး”ဟူ၍လည်း ပြောလေ့ရှိကြပါသည်။ မြန်မာတို့၏ယုံကြည်မှုတွင် ဇော်ဂျီဟူသည် ရှိန်းဆာယာပိုမောက်၍ ကိုယ်ပျောက်နိုင်စွမ်းရှိသည်ဟု အယူအဆရှိပါသည်။ ဇော်ဂျီ၏ကဟန်က လူတစ်ဦးတစ်ယောက်၏ဘဝတွင် အောင်မြင်ခြင်း၊ ပြည့်စုံခြင်းကြောင့် မာန်ဝင့်ဟန်တင့်နေသည်ဟုလည်း ယူချင်ပါသေးသည်။ သို့သော် လူသားတိုင်းအောင်မြင်ပေါက်မြောက်နေသည်မဟုတ်ပါ။ စား ဝတ် နေ ရေးဟူသော အဓိကအရေးများက လူအများစုအပေါ် ဖိစီးလျက်ရှိနေပါသည်။ ထိုအရေးများအတွက် လူမော စိတ်မောမောနေကြရသည်မှာလည်း သေချာမှုတစ်ခုပင်။ ထိုအမောများနှင့် ချာလပတ်လည်ရင်း ဘဝဆုံးကြရသူများကလည်း မရေမတွက်နိုင်ပေ။

ရိုးရိုးဆာယာကြောင့် ကိုယ်ပျောက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ဇော်ဂျီမှမဟုတ်။ ကိုယ်ပျောက်နေသော လူများလည်း ရှိသည်။ ကိုယ်ယောင်ပျောက်ရသူများလည်း ပါသည်။ မအောင်မြင် မထင်ရှားစဉ်က ကိုယ်ယောင်တစ်မျိုး၊ အောင်မြင်ထင်ရှားလာသောအခါ ကိုယ်ယောင်တစ်ဖုံ ဖြစ်သူများလည်းရှိသည်။ အဓိကကတော့ စိတ်နေစိတ်ထားပေါ်မူတည်နေမည်ဟု ထင်ပါသည်။ စိတ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဘာသာရေးအမြင်၊ လူမှုရေးအမြင် စသော အမြင်အမျိုးမျိုးဖြင့် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်

များစွာရှိပါသည်။ စိတ်ပညာနှင့်ပတ်သက်၍ ယခင်ကလည်း လေ့လာခဲ့၊ ယခုလည်း လေ့လာဆဲ၊ နောင်တွင်လည်း ဆက်လက်လေ့လာနေကြဦးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဒေါက်တာမောင်မောင် ရေးသားခဲ့သော စာအုပ်တစ်အုပ်ထဲတွင် “လူကို အကျင့်က ပြင်သည်။ အကျင့်ကို စိတ်ကဦးဆောင်သည်”ဟု မှတ်သားဖွယ် စာသားပါရှိပါသည်။ စိတ်က အဓိကကျကြောင်းလည်း ဘာသာတရားအဆုံးအမများတွင် ပါရှိနေပါသည်။ ထိုအချက်ကို ကဗျာဆရာက အလေးအနက်ထားကြောင်း ပေါ်လွင်လျက်ရှိသည်။

လောကသားများဖြစ်သော လူတိုင်းလူတိုင်းတွင် လောဘ၊ ဒေါသနှင့် မောဟ မကင်းကြပါ။ ထိုအရာအားလုံးတွင်လည်း စိတ်က အာရာကျလျက်ရှိနေပြန်ပါသည်။ စိတ်၏စေခိုင်းရာနောက်သို့ အပြောအဆို၊ အပြုအမူများက လိုက်လေ့ရှိပြန်ရာ နက်နဲကျယ်ပြန့်သောသဘောကိုသာ အစဉ်ဆောင်လျက်ရှိတော့သည်။ မူမှန်စိတ်၊ မူမှန်အတွေး၊ မူမှန်အကျင့်ဖြစ်ရန်မှာ အထူးလိုအပ်သော်လည်း အချိန်နှင့်အမျှ ပြောင်းလဲတတ်သည့်စိတ်ကို ဖမ်းဆုပ်ရန်မလွယ်ကူပေ။ ကိုယ်ပျောက်နိုင်သော အစွမ်းသတ္တိကလည်း အလွယ်တကူရယူနိုင်သည်မဟုတ်။ သို့သော် ကိုယ်ပျောက်နိုင်ခြင်းထက် စိတ်ပျောက်သွားမည်ကို ဆရာဇော်ဂျီက စိုးရိမ်ခဲ့ပါသည်။ မှန်ပါသည်။ ခေတ်အဆက်ဆက် မြန်မာ့သမိုင်းနှင့် ကမ္ဘာ့သမိုင်းတွင် စိတ်ပျောက်သူများရှိခဲ့ပါသည်။ ငါနှင့်ငါသာ နှိုင်းစရာဟူသော ဆုံးမစကား လာအတိုင်း “ငါ”ဟူသော အတ္တစွဲကိုင်လျက် မူလစိတ်ပျောက်သူများရှိတတ်ပါသည်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကို ပြန်မေးကြည့်လျှင်ပင် “ငါ”မည်မျှ များခဲ့ပြီလဲဟု ဆန်းစစ်နိုင်ပါသည်။ အားလုံးအားလုံးတွင် စိတ်ပျောက်နိုင်ကြပါသေးသည်။ ထပ်ဆင့်ဆိုရလျှင် ယာယီစိတ်ပျောက်ခြင်းနှင့် ထာဝရစိတ်ပျောက်ခြင်းဟု ခွဲနိုင်ပါလိမ့်မည်။ ယာယီစိတ်ပျောက်ခြင်းက အချိန်တန်လျှင် သို့မဟုတ် အချိန်ကာလတစ်ခုအရောက်တွင် ပျောက်နေသော စိတ်ကို ရှာတွေ့နိုင်၊ ပြုပြင်နိုင်ပါသေးသော်လည်း ထာဝရစိတ်ပျောက်သူများတွင် တစ်သက်လုံး မူမှန်စိတ်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခြင်းမရှိတော့ပေ။

စိတ်ပျောက်ခြင်းကြောင့် မိမိကိုယ်တိုင်ဒုက္ခရောက်ရသည်။ ပြီးလျှင် မိသားစုနှင့် မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်း အပေါင်းအသင်းများ ဒုက္ခရောက်တတ်သေးသည်။ ကြီးကြီးကျယ်ကျယ်ဆိုရလျှင် စိတ်ပျောက်သူများကြောင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းအစိတ်အပိုင်း သို့မဟုတ် တစ်ရပ်လုံး လူမှုဒုက္ခရောက်ကြရသောအဖြစ်များလည်း ရှိခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ကဗျာဆရာက စိတ်ပျောက်မှာစိုးရိမ်ကြောင်း စပ်ဆိုခဲ့ပါသည်။ လူတို့၏တီထွင်ကြံဆမှုကြောင့် လူနေမှုအဆင့်အတန်းများမှာ တစ်ဟုန်ထိုး တိုးတက်လာခဲ့ပါသည်။ တစ်ဖက်တွင်လည်း စိတ်ပျောက်သူများကြောင့် ဒုက္ခပင်လယ် ဝေလျက်ရှိနေပါသေးသည်။ အကောင်းနှင့်အဆိုး၊ အမှားနှင့်အမှန်၊ အလင်းနှင့်အမှောင် တည်းဟူသော ဆန့်ကျင်ဘက်သဘောတရားများက ရှိနေဆဲ။ မိမိကိုယ်တိုင်လည်း စိတ်မပျောက်ရန်ကြိုးစားရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ စိတ်ပျောက်သူများ လျော့ပါးလျက် လူသားအားလုံး စိတ်ချမ်းသာ ကိုယ်ကျန်းမာစေကြောင်းကိုလည်း ဆုခြေလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား - ဇော်ဂျီကဗျာပေါင်းစုံ (၂၀၀၃)

## တီးတိန်မြို့နယ် ထာလ်မွာလ်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

တီးတိန် မတ် ၂  
ချင်းပြည်နယ် တီးတိန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ထာလ်မွာလ်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေဖြင့် ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

မှုကို မတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တီးတိန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လွင်ငိုက်လွန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ထာလ်မွာလ်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ဆောင်ရွက်ပြီးလုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

တီးတိန်မြို့နယ် ထာလ်မွာလ်ကျေးရွာတွင် အလျား ၄၈ ပေ၊ အနံ ၂၄ ပေ၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမ ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်းနှင့်ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၅ သန်း အသုံးပြု၍ တီးတိန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ



# မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော်တွင် သစ္စာမေတ္တာရွှေမန်းသဘင် ဆန်းမိသားစုအထူးအစီအစဉ်ကို M Entertainment Channel မှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်



**ရန်ကုန် မတ် ၂**  
မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော်တွင် သစ္စာမေတ္တာရွှေမန်းသဘင် ဆန်းမိသားစုအထူးအစီအစဉ်ကို M Entertainment Channel မှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါအစီအစဉ်၏ လာဘ်လမ်း၊ လာဘ်ညွှန်းနှင့် ဒါရိုက်တာ သဘင်

အနုပညာရှင် ပတ္တမြားကေခိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ M Entertainment Channel မှ ထုတ်လွှင့်ပြသနေသည့် မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော်ကို The Tree Entertainment မှ ရိုက်ကူး ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး အပတ်စဉ် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ညစဉ် ည

၉ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ မတ် ၉ ရက်နှင့် မတ် ၁၀ ရက်တို့တွင် ထုတ်လွှင့်မည့် မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော်အစီအစဉ်တွင် အဆိုပါအစီအစဉ်ကို ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော်မှာ ရှုမြင်ကြရမှာကတော့ သစ္စာမေတ္တာ

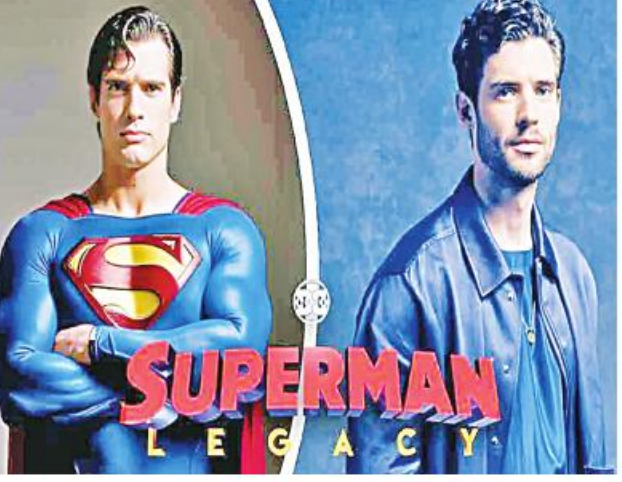
ရွှေမန်းသဘင် ဆန်းမိသားစုအထူးအစီအစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအစီအစဉ်ကတော့ အလင်္ကာကျော်စွာ ရွှေမန်းတင်မောင်ရဲ့ သားလတ်ဖြစ်တဲ့ ရွှေမန်းမင်းသားကြီး ဦးဆန်းဝင်းကိုယ်တိုင် သားဖြစ်သူ တင်မောင်ဆန်းမင်းဝင်း၊ သမီးဖြစ်သူ မေတင်မောင်ဆန်းဝင်းတို့နဲ့အတူ တွဲဖက်ပြီး တော့ သဘင်အမွေလက်ဆင့်ကမ်း ဖျော်ဖြေပေးမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ လူရွှင်တော်တွေကတော့ နေကျော်၊ တိုးတက်၊ ချက်ပေါက်၊ ဖွေးဖွေး၊ တူးနိုင်၊ လကျော်တို့ဖြစ်ပါတယ်”ဟု အဆိုပါအစီအစဉ်၏ လာဘ်လမ်း၊ လာဘ်ညွှန်းနှင့် ဒါရိုက်တာ သဘင်အနုပညာရှင် ပတ္တမြားကေခိုင်က ပြောပြသည်။

မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော် အစီအစဉ်ကို သဘင်အနုပညာရှင် ပတ္တမြားကေခိုင်က လာဘ်လမ်း၊ လာဘ်ညွှန်းနှင့် ဒါရိုက်တာအဖြစ် ပုံဖော် ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ပြီး မာလာမြိုင်သဘင်အဖွဲ့သားများက ပါဝင်အားဖြည့် ပံ့ပိုးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

# Superman: Legacy ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးမှု အတ္တလန္တာမြို့၌ စတင်နေပြီဖြစ်

**နယူးယောက် မတ် ၂**  
Superman: Legacy ဇာတ်ကားတွင် တားရိုက်ကူးမှုကို မာဗယ်ရုပ်ရှင် စတူဒီယိုက အမေရိကန်နိုင်ငံ အတ္တလန္တာမြို့တွင် စတင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း မတ် ၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Superman: Legacy ဇာတ်ကား စတင်ရိုက်ကူးနေမှုကို ဒါရိုက်တာ ဂျိမ်းဂန်းက အတည်ပြုကြေညာထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မာဗယ်စတူဒီယိုသည် Superman: Legacy ကို Superman ဟူ၍ အမည်သစ်လည်းပေးထားကြောင်း သိရသည်။

Superman ဇာတ်ကားတွင် အဓိကဇာတ်ကောင် တလပ်ကင် (Superman)အဖြစ် မင်းသား ဒေးဗစ်ရိုရ်စတင်က ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။ Superman ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသမီး ရာချယ်ဘရော့နာ ဟန်နှင့် မင်းသား နီကိုလပ်ဟော့တို့လည်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။ Superman ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် မာဗယ်စတူဒီယိုက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua News Trs : KKO



# The Smashing Machine ၌ မင်းသမီး အမ်မီလီဘလန် ပါဝင်ဖွယ်ရှိ

**နယူးယောက် မတ် ၂**  
A24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ The Smashing Machine ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး အမ်မီလီဘလန် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ဖွယ်ရှိကြောင်း မတ် ၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် မင်းသမီး အမ်မီလီဘလန်သည် The Smashing Machine ၌ ပါဝင်ရေးအတွက် A24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီနှင့် ဆွေးနွေးလျက်ရှိသည်။

အမ်မီလီဘလန်နှင့် ဒွင်းဂျွန်ဆင်တို့သည် Jungle Cruise ဇာတ်ကား၌ အတူသရုပ်ဆောင်ခဲ့ကြဖူးသူများဖြစ်သည်။ The Smashing Machine ဇာတ်ကားသည် MMA ကိုယ်ခံပညာပေါင်းစုံပြိုင်ပွဲ အားကစားသမား မက်ခါး၏ ဘဝကိုအခြေခံရိုက်ကူးမည်လားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ The Smashing Machine ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဘင်နီဆက်ဒီက ကိုယ်တိုင်ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းရေးသား၍ ကိုယ်တိုင်ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Russia Today Trs : KKO

အပြီးသတ် သဘောတူညီချက်ရရှိခဲ့ပါက အမ်မီလီဘလန်သည် The Smashing Machine ၌ မင်းသား ဒွင်းဂျွန်ဆင်နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။



# ရွှေဖူးစာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို မတ် ၈ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသမည်



**ရန်ကုန် မတ် ၂**  
ဖိုးဝရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ရွှေဖူးစာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို မတ် ၈ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ ပွင့်သီရိဇော်(အရုဏ်ဦး)က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ရွှေဖူးစာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသည် စာရေးဆရာမ ပုညသင်၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို မယ်ခိုင်က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာ ပွင့်သီရိဇော်(အရုဏ်ဦး)က အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ “အချစ်ဟာသဇာတ်မြူးလေးပါ။ ရန်ကုန်သား သော်ဒီးနေ၊ ဒင်ဒင်တို့နဲ့ ယောက်ျားလေးတစ်ယောက် လိုနေထိုင်တတ်တဲ့ လင်ကီးမတို့ သုံးပွင့်ဆိုင် အချစ်ဇာတ်လမ်းလေးမှာ ရွှေဖူးစာ ဘယ်လိုတွေဖြစ်မလဲဆိုတာ ဒီဇာတ်ကားလေးမှာ မြင်ရမှာပါ”ဟု ဒါရိုက်တာ ပွင့်သီရိဇော်(အရုဏ်ဦး)က ပြောပြသည်။ အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် ပိုင်တံခွန်၊ ကောင်းမြတ်စံ၊ ဖွေးဖွေး၊ ယွန်းဝတ်လွင်မိုးနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

# သရက်မြို့နယ် မုဆိုးရင်းကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**သရက် မတ် ၂**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် သရက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မုဆိုးရင်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (RBF)ရန်ပုံငွေဖြင့် လင်းရောင်ခြည်အဖွဲ့နှင့် ငွေတိုးတိုးအဖွဲ့တို့မှ ဒေသန္တာမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ ဆန်းသစ်လမ်းအဖွဲ့နှင့် Piggy Star အဖွဲ့တို့မှ CP ဝက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် အညီ စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သရက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

ဦးယုနိုင်လင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မုဆိုးရင်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (RBF)ရန်ပုံငွေဖြင့် လင်းရောင်ခြည်အဖွဲ့နှင့် ငွေတိုးတိုးအဖွဲ့တို့မှ ဒေသန္တာမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ ဆန်းသစ်လမ်းအဖွဲ့နှင့် Piggy Star အဖွဲ့တို့မှ CP ဝက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် အညီ စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သရက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အရင်းအတိုးငွေများကို ပေးသွင်းစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။ သရက်မြို့နယ် မုဆိုးရင်းကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လင်းရောင်ခြည်အဖွဲ့မှ အသင်းသား၊ အသင်းသူငါးဦးက ဒေသန္တာမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၇၅ သိန်း၊ ငွေတိုးတိုးအဖွဲ့မှ အသင်းသား၊ အသင်းသူငါးဦးက ဒေသန္တာမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၇၅ သိန်း၊ ဆန်းသစ်လမ်းအဖွဲ့မှ အသင်းသား၊

အသင်းသူငါးဦးက CP ဝက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၇၅ သိန်း၊ Piggy Star အဖွဲ့မှ အသင်းသား၊ အသင်းသူ ငါးဦးက CP ဝက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၇၅ သိန်း၊ စုစုပေါင်းအစုအဖွဲ့ လေးဖွဲ့မှ အသင်းသား၊ အသင်းသူဦးရေ ၂၀ တို့က ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (RBF)ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ အသုံးပြုပြီး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သရက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကိုညို



# More than 170,000 acres of monsoon paddy harvested in Kalay District



Monsoon paddy being harvested using machinery.

said Head of the district Agriculture Department U Aung.

This year, Kalay District harvested 126,448 acres of monsoon paddy, Kalewa Township 18,526 acres and Mingin Township, 32,591 acres.

In 2023-24 financial year, Kalay District earmarked cultivation of 178,550 acres of monsoon paddy and it was grown from June to September 2023. In this regard, Kalay Township cultivated 126,448 acres of monsoon paddy, Kalewa Township 18,526 acres and Mingin Township 32,591 acres, totalling 177,565.

Agricultural staff raise farmer awareness with use of quality strains of paddy, use of fertilizer, timely cultivation of monsoon crops. 206

**Kalay March 2**  
A total of 177,565 acres of monsoon paddy have been harvested in Kalay District of Sagaing Region, according to the statistics of Kalay District Agriculture Department.

Harvesting of paddy started in Kalay District in October 2023. These monsoon plantations yielded 86.84 baskets of paddy per acre.  
"All paddy plantations have been harvested in Ka-

lay District. It yields high per-acre. Agricultural staff help local farmers with agricultural techniques, prevention of pests, minimizing loss and waste of crops, and keeping harvested paddy under the shelters in time,"

# Ngayokkaung residents sow 6,047 acres of winter crops in current season

**Ngayokkaung March 2**  
A total of 6,047 various crops have been planted in this year's winter crop planting season in Ngayokkaung town, Ngaputaw Township in Ayeyawady Region, said U Tun Myo Thant, head of Department of Agriculture for Ngaputaw Township.

In Ngayokkaung town, 6,047 acres of various crops were planted in the second week of December 2023. Among them, 3,598 acres of groundnuts, 119 acres

of sesame, 93 acres of sunflowers, 204 acres of green grams, 153 acres of green



A winter crop plantation.

beans, 588 acres of cow peas, 212 acres of plant fibres, 287 acres of maize,

64 acres of pepper and 728 acres of vegetables were included.

"During the winter crop planting season, up to 6047 acres of various crops were earmarked for planting. All 6047 acres of the current multi-crop target have been planted. In order to be able to grow winter crops, we held meetings with the local farmers in advance and carried out farmer education activities," he said.

KKL

# Myaungmya Township residents cultivate 4,885 acres of kitchen crops in winter planting season

**Myaungmya March 2**  
A total of 4,885 acres of kitchen crops have been planted in the winter crop planting season in Myaungmya Township, Myaungmya District, Ayeyawady Region, said U Kyaw Moe Win, head of the Department of Agriculture for Myaungmya District.

In this year's winter crop planting season, 4,885 acres of kitchen crops were planted in Myaungmya Township from the second week of October 2023.

It is reported that there is a systematic cooperation between the departments related to agriculture and the

locals.  
"We have cooperated with the farmers and the Department of Agriculture as well as related departments in order to plant all kitchen crops this year. All of the current allotted acres have been planted. Even the Department of Agriculture

has provided information in advance to ensure that they are freed from pests. The farmers mainly grow kitchen crops that are suitable for the region and good for the market," said U Kyaw Moe Win, head of the Department of Agriculture for Myaungmya District.  
KKL

# French experts welcome Chinese wisdom on global human rights governance

**Paris March 2**  
Dozens of French experts praised the important contribution of Chinese wisdom to global human rights governance at a thematic seminar here Thursday, in parallel with the launch of Xi Jinping on Respecting and Protecting Human Rights (French-Chinese version).

The Chinese vision of human rights is centered on the people, Chen Dong, charge d'affaires of the Chinese embassy in France, said in his speech, "the people's aspiration for a better life is our goal."

Chen said the book describes the Communist Party of China's people-centered governance philosophy in the new era, systematically summarizes China's policy

on global human rights governance, and provides an authoritative textbook for domestic and foreign readers to understand China's perspective on human rights.

In this increasingly complex world that is in full recomposition, the Western model is in full shift, said Jean-Christophe Bas, director of the European center for studies on the community with a shared future for humanity.

He stressed that people are witnessing a movement towards the de-Westernization of the world, or at least a shift away from monopoly towards a multipolar world. He emphasized that diversity, a central theme in the Chinese vision of human rights, is fundamental to global peace.  
Xinhua

# Palestinian death toll in Gaza rises to 30,228: ministry

**Gaza March 2**  
The Palestinian death toll in the Gaza Strip has risen to 30,228 as the Israeli military killed 193 in the past 24 hours, the Hamas-run Health Ministry said Friday.

In a press statement, the ministry said 71,377 Palestinians have been wounded in the coastal enclave since the outbreak of the Israel-Hamas conflict in October last year.

Israeli forces killed 193 Palestinians and wounded 920 others in the past 24 hours. Some victims remain under the rubble because

of heavy bombardment and lack of civil defense and ambulance crews, the ministry added.

The Hebrew public radio reported that the Israeli army was continuing its military operations in the Gaza Strip for the 147th consecutive day, adding that 450 Palestinians were killed during the last 10 days.

Benjamin Netanyahu, the Israeli prime minister, said in a press conference on Thursday that Israel's military operation will continue until total victory is achieved.  
Xinhua



Palestinians attend Friday prayers near a mosque destroyed in Israeli strikes, in the southern Gaza Strip city of Rafah, on March 1, 2024.



# Number of travellers resurges at Taungthaman Lake on Fullmoon of Tabodwe



Various types of vehicles seated near Taungthaman Lake as visitors climb the Taungthaman Bridge.

**Mandalay March 2** Arrivals of travellers at Taungthaman Lake and Taungthaman Bridge were on the rise on the fullmoon day of Tabodwe, said U Soe Win, Secretary of the bridge maintenance body. Taungthaman Bridge is one of the attractive sites of local and foreign travellers in Mandalay. On the fullmoon day of Tabodwe today, number of travellers

paid visits to the bridge and the lake.

“A moderate number of travellers arrive at Taungthaman bridge and lake on the fullmoon day of Tabodwe. Some of travellers who came from Thailand, Viet Nam and Russia take a boat in the lake for their sightseeing,” he added.

On that that, more than 10,000 travellers from Thailand, Viet Nam and Russia in addition to local travellers visited the Taungthaman Lake and the Taungthaman Bridge.

Taungthaman Bridge is built of 1,086 posts. More than 50 boats are running in the lake to serve travellers for enjoying sunset scenes in the lake.

184

## 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.

# Hkamti Township grows more than 1,400 acres of pulses and beans this year

**Hkamti March 2** More than 1,400 acres of croplands were placed under pulses and beans in Hkamti Township of Hkamti District in Sagaing Region this winter, according to the statistics of Hkamti Township Agriculture Department.

In 2023-24 financial year, the township planned to grow 1,510 acres of pulses and beans, and local farmers started cultivation of pulses and beans in October 2023, and so far, they have grown 1,416 acres of beans.

“Efforts are being made for meeting the target of cultivation. Staff members of the township Agriculture Department make field trips to the croplands for helping farmer grow correct cultivation of quality beans and prevent pests,” said Daw Su Su Khaing, Head of Township Agriculture Department.

This year, Hkamti Township completed cultivation of 31 acres of black bean, 365 acres of chick pea, 520 acres of kidney bean and 500 acres of other beans, totalling 1,416 acres.

Hkamti Township earmarked cultivation of 50 acres of black bean, 435 acres of chick pea, 520 acres of kidney bean and 505 acres of other beans, totalling 1,510.

This year, Township Ag-

riculture Department educated local farmers to have knowledge about use of quality strains of beans, correct agricultural techniques, prevention of pests and systematic use of fertilizers to have high per-acre yield.

In 2022-24 winter, Hkamti Township started cultivation of beans from October to December on 1,510 acres of croplands.

206



A thriving bean plantation.

# More Than 1,000 acres of lablab bean cultivated in Shwebo District

**Shwebo March 2** The statistics of Shwebo District Agriculture Department.

In this regard, KhinU District Agriculture Department stated that a total of 1,821 acres of lablab bean was grown in Shwebo District of Sagaing Region this winter.

The district earmarked cultivation of 3,375 acres of lablab bean in 2023-24 winter. So far, local farmers have grown 1,821 acres of lablab bean starting from October 2023 against the target of 3,375 acres.

“So far, more than 1,800 acres of lablab bean has been cultivated against the target of more than 3,000 acres in Shwebo District. Our department gives help to local farmers with use of quality strains of bean, agricultural techniques for gaining high per-acre yield, provisions of inputs, as well as post-harvest technology,” said Daw Zar Zar Min, Assistant Director of Shwebo District Agriculture Department.

The crops cultivated in good agricultural practice can fetch good prices more than other crops and have high quality and yield, benefiting farmers.

Daw Zar Zar Min, Assistant

206

# Eggplant prices soar as demand grows in Mandalay greens market

**Mandalay March 2** The Thiri Mingalar Greens Wholesale Market in Aungmyethazan District, Mandalay, is witnessing a surge in eggplant sales, as wholesalers report high demand and good quality from the plains and the hilly areas.

According to U Aung Moe Naing, the owner of Aung Brokerage in Mandalay, the price of eggplant has risen to 300 to 400 kyats per viss, and five to six six-wheeled vehicles loaded with eggplants enter the market every day.

“Most of the eggplants are coming from the plains

and hill regions where they are grown. They are doing well in the market. The other areas have not produced yet.

Only eggplants from around Aungban and Kyaukse have arrived. Greens are entering the market regularly. If there is a shortage of products, the market is crowded with

buyers and sellers. The other greens are also trading well,” he said.

Besides eggplants, other greens such as cabbage, mustard, tomato, potatoes and onions are also in high demand and fetching good prices in the Mandalay market.

185



# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## အာဘီဂျန်လေတပ်က ပါကစ္စတန်နိုင်ငံထံမှ JF-17 Thunder တိုက်လေယာဉ်များ ဝယ်ယူသွားမည်



အာဘီဂျန်လေတပ်သည် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံထံမှ ခန့်မှန်းခြေတန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၆ တန်ဖိုးရှိသော JF-17 Thunder တိုက်လေယာဉ်များ ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း Defense One သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အာဘီဂျန်နှင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့ကြား ချုပ်ဆိုမည့်ဝယ်ယူရေးသဘောတူစာချုပ်တွင် JF-17 Thunder Block III ဗုံးကြဲတိုက်လေယာဉ်များသာမက တပ်ဆင်အသုံးပြုမည့် လက်နက်ခဲယမ်းများ၊ လေ

ယာဉ်များနှင့် နည်းပညာရှင် အင်ဂျင်နီယာများကို လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးရေးနှင့် အခြားအုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့ရေးဝန်ဆောင်မှုများ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ ဝယ်ယူခဲ့သည့် တိုက်လေယာဉ်အရေအတွက် အတိအကျကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိသေးသော်လည်း ကုန်ကျစရိတ်ပေါ် အခြေခံ၍ ခန့်မှန်းချက်များအရ အာဘီဂျန်က အဆိုပါ ဗုံးကြဲတိုက်လေယာဉ် အနည်းဆုံးအစင်း ၂၀ ကို လက်ခံရရှိသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

JF-17 Thunder ဗုံးကြဲတိုက်လေယာဉ်

သည် မြေပြင်တိုက်ခိုက်ရေးမှသည် လေကြောင်းစိုးမိုးမှုကောင်းမွန်သည့် ဘက်စုံသုံး တိုက်လေယာဉ်မျိုးဖြစ်ကာ အပေါ့စား၊ တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်အဖြစ် ပါကစ္စတန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့ ပူးတွဲထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ အမြင့်ဆုံးအမြန်နှုန်း Mach 1.8 နှင့်လက်နက်တပ်ဆင်နိုင်မည့် Hardpoints ခုနစ်ခုပါရှိကာ လက်နက်ခဲယမ်းအလေးချိန်ကီလိုဂရမ် ၃၈၀၀ ထိ သယ်ဆောင်နိုင်မှုနှင့်အတူ စွယ်စုံရတိုက်လေယာဉ်မျိုးဖြစ်သည်။

တိုက်လေယာဉ်တွင် Active Elec-

tronically Scanned Array (AESA) ရေဒါ KJ-7A တပ်ဆင်အသုံးပြုထားကာ အဆင့်မြင့်ထောက်လှမ်းခြင်းနှင့် ခြေရာခံခြင်းစွမ်းရည်များအပြင် လေသူရဲဦးထုပ်တွင် တစ်ပါတည်းတပ်ဆင်ထားသည့် လေကြောင်း အခြေအနေပြပုံဖော်ပြမှုစနစ် (Helmet-Mounted Display)၊ Fly-by-Wire ပုံသန်းရေးထိန်းကောင်းလုပ်ဆောင်မှုများဖြင့် လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်စွမ်းနှင့် တိုက်ပွဲဝင်ထိရောက်မှုတို့ကို သိသိသာသာတိုးမြှင့်ပေးထားပြီး A-5C၊ F-7P/PG၊ Mirage III နှင့် Mirage V အပါအဝင် ပါကစ္စတန်လေတပ်ရှိ တိုက်လေယာဉ်အဟောင်းများကို အစားထိုးရန် တီထွင်ထုတ်လုပ်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

JF-17 တိုက်လေယာဉ်ကို ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ မြေပြင်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် လေကြောင်းကင်းထောက်ခြင်းစသည့် အခန်းကဏ္ဍအမျိုးမျိုးအတွက် အသုံးပြုနိုင်သည်။

JF-17 တိုက်လေယာဉ်သည် ဝေဟင်မှ ဝေဟင်ပစ်၊ ဝေဟင်မှ မြေပြင်ပစ် ချိုးကျည်များအပါအဝင် လက်နက်ခဲယမ်းမျိုးစုံကို ကျယ်ပြန့်စွာ တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ရန်သူပစ်ခတ်မှုများမှ မိမိကိုယ်ကို ကာကွယ်ရန်နှင့် မြေပြင်ပစ်မှတ်များကို အနီးကပ်ချေမှုန်း၍ လေကြောင်းပစ်ကူပေးနိုင်ရန် ၂၃ မီလီမီတာ GS1-23-2 ပြောင်းနှစ်လုံးတပ် အလိုအလျောက်ပစ်ခတ်နိုင်သည့်စက်အမြောက်များ တပ်ဆင်ထားသေး

သည်။ တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Guizhou WS-13 သို့မဟုတ် ရုရှားနိုင်ငံထုတ် Klimov RD-93 တာဘိုဖန်အင်ဂျင်တို့ဖြင့် မောင်းနှင်ထားသောကြောင့် အမြင့်ဆုံးအမြန်နှုန်း Mach 1.8 ထိပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

JF-17 သည် အမေရိကန်ထုတ် F-16 Fighting Falcon တိုက်လေယာဉ်ထက် ထက်ဝက်နီးပါးစေ့သက်သာသည်။ လက်ရှိ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံလေတပ်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ General Dynamics ကုမ္ပဏီထုတ် F-16 Fighting Falcon နှင့်အတူ လေကြောင်းစွမ်းအား၏ ပင်မကျောရိုးလည်းဖြစ်သည်။

ပါကစ္စတန်လေတပ်သည် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ပထမဆုံး JF-17 ကို စတင်တပ်ဖြန့်နိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် JF-17 ၁၆ စင်းထုတ်လုပ်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် JF-17 တစ်နှစ်အတွင်း ၂၅ စင်းထိ ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းရှိမည်ဟု ယုံကြည်ထားသည်။ လေယာဉ်ကိုယ်ထည်အပိုင်းတွင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံထုတ် အစိတ်အပိုင်းများ ၅၈ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် တရုတ်၊ ရုရှားနိုင်ငံထုတ် အစိတ်အပိုင်းများ ၄၂ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင် ဖွဲ့စည်းထားသည်။

**Azerbaijan Air Force to receive squadron of JF-17 Thunder combat aircraft from Pakistan ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## ရုရှား၏ နောက်ဆုံးထုတ် S-500 သည် အသံထက်မြန်သောဟိုက်ပါဆော့နစ်ပစ်မှတ်များကို ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်

ရုရှားနိုင်ငံ၏ နောက်ဆုံးထုတ် မျိုးဆက်သစ် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဗုံးကျည်စနစ် S-500 Prometheus သည် အသံထက်မြန်သော ဟိုက်ပါဆော့နစ်ပစ်မှတ်များအား ကြားဖြတ်ပစ်ချဖျက်ဆီးနိုင်စွမ်းကို ရုရှားနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးက ဦးဆောင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် စမ်းသပ်မှုများအတွင်း သရုပ်ပြသနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းရင်းမြစ်များကိုကူးကား၍ Izvestia သတင်းစာက ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

S-500 Prometheus လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဗုံးကျည်စနစ်၏ နောက်ဆုံးအဆင့်စမ်းသပ်မှုကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက်တွင်ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး လက်နက်စနစ်၏ တိကျမှုနှင့် အဆင့်မြင့်စွမ်းဆောင်ရည်များကို Laptev ပင်လယ်မှ နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ဗုံးကျည်တင်ရေငုပ်သင်္ဘော Tula က ပစ်လွှတ်လိုက်သည့် R-29RM-U2 Sineva တိုက်ချင်းပစ်ပစ်ဗုံးကျည်ကို အောင်မြင်စွာ တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြင့် ပြသခဲ့သည်။

S-500 Prometheus လက်နက်စနစ်၏ စမ်းသပ်မှုအဆင့်များကို စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာသတ်မှတ်ချက်များ၊ အထူးသဖြင့် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲနည်းပညာတွင် သိသာထင်ရှားသော တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုကိုယ်စားပြု

သည့် အသံထက်မြန်သောဟိုက်ပါဆော့နစ်လက်နက်များ၏ တန်ပြန်နိုင်စွမ်းကိုအတည်ပြုပေးနိုင်ရန် သေချာစွာစိစစ်ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဟိုက်ပါဆော့နစ်လက်နက်များသည် မြန်နှုန်းမြင့်မူ၊ လှုပ်ရှားစစ်ကစားပုံသန်းနိုင်မှု၊ သမားရိုးကျဗုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ရှောင်လွှဲနိုင်မှုတို့ကြောင့် ရေပန်းစားလျက်ရှိပြီး ခေတ်သစ်စစ်မြေပြင်တွင် စိန်ခေါ်မှုအသစ်တစ်ခုဖြစ်လာခဲ့သည်။ အသံထက်မြန်သော ဟိုက်ပါဆော့နစ် ပစ်မှတ်များအတွက် သတ္တန်တူပစ်မှတ်အဖြစ်အသုံးပြုရန် စံပြုရွေးချယ်ထားသော Sineva တိုက်ချင်းပစ်ပစ်ဗုံးကျည်သည် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကို သိသိသာသာမြှင့်တင်ပေးနိုင်သော S-500 Prometheus ၏ အလားအလာကို မီးမောင်းထိုးပြလျက်ရှိသည်။

ရုရှားနိုင်ငံကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အဆိုအရ S-500 Prometheus သည် စမ်းသပ်မှုများအတွင်း ၎င်း၏မျှော်မှန်းထားသည့် စွမ်းဆောင်ရည်သတ်မှတ်ချက်များနှင့်ကိုက်ညီပြီး လက်ရှိနှင့် အနာဂတ် လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများကိုတန်ပြန်ရန် အဆင်သင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

အသံထက်မြန်သော ဟိုက်ပါဆော့နစ်ပစ်မှတ်များကို ထိရောက်စွာကြားဖြတ်နိုင်သည့် S-500 Prometheus လက်နက်စနစ်သည် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးနည်းပညာတွင် အရေးပါသောမှတ်တိုင်

တစ်ခုဖြစ်ပြီး ရုရှား၏ဗုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်တွင် ရှေ့တန်းကျကျ နေရာယူထားနိုင်ခဲ့ပြီဟု ဆိုနိုင်သည်။

ရုရှားတပ်မတော်တွင် S-500 Prometheus စနစ်ကို ယခုနှစ်မှစတင်၍ ဖြန့်ကြက်ချထားပေးမည့် အစီအစဉ်များကို ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ယခင်ကတည်းက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ S-500 Prometheus လက်နက်စနစ်ကို ရုရှားစစ်ရေးစွမ်းအားစုတွင် ထပ်မံပေါင်းစည်းနိုင်မှုသည် ဒရုန်းများ၊ ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်များနှင့် ပဲ့ထိန်းဗုံးကျည်များအပါအဝင် ဝေဟင်ခြိမ်းခြောက်မှုများကို အဆင့်မြင့်ဆုံးကာကွယ်ရေးအလွှာတစ်ခုပစ်ခတ်နိုင်စွမ်းကို ခိုင်မာစွာအားကောင်းလာစေရန် မျှော်မှန်းထားသည်။

S-500 Prometheus လက်နက်စနစ်သည် အလွန်ခေတ်မီဆန်းပြားသော ဝေဟင်ခြိမ်းခြောက်မှုများကို တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်မည့် စွမ်းဆောင်ရည်များ အဆင့်မြင့်တင်ရန်အတွက် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်မည့်နည်းပညာအင်္ဂါရပ်များ ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ S-500 Prometheus လက်နက်စနစ်သည် ကီလိုမီတာ ၆၀၀ မှ ဝေဟင်ပစ်မှတ်များကို ထောက်လှမ်းပြီး ကြားဖြတ်နိုင်ရန် ဒီဒိုင်းထုတ်ထားပြီး အရေးကြီးသော အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ပိုင်ဆိုင်မှုများသို့ မရောက်ရှိမီ



စောစီးစွာ သိရှိနိုင်စေသည့်အပြင် အမြင့်ကီလိုမီတာ ၂၀၀ ထိ ပျံသန်းတိုက်ပွဲဝင်နိုင်မှုရှိသည့်အတွက် ပတ်လမ်းနိမ့်ပြိုဟုတ်များအပါအဝင် ပြိုဟုတ်အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ပစ်မှတ်များကိုပင် တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ကာ အာကာသအတွင်းထိ တိုက်ခိုက်နိုင်သော တိုက်စွမ်းအားပိုင်ဆိုင်ထားသည့် ထူးခြားသော လက်နက်စနစ်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် S-500 Prometheus လက်နက်စနစ်သည် အဆင့်မြင့်ရေဒါနည်းပညာနှင့် တွပ်ကဲထိန်းချုပ်နိုင်မှုစွမ်းရည်တို့ကို ပေါင်းစပ်ထားပြီး ရန်သူထောက်လှမ်းခံရမှုရှောင်ရှား၍ ရေဒါနှင့်အာရုံခံစနစ်များမှ မြင်နိုင်စွမ်းနိမ့်ပါးသော နည်းပညာအသုံးပြုထားသည့် ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်နှင့်

ဗုံးကျည်များအပါအဝင် ပစ်မှတ်အများအပြားကို တစ်ပြိုင်နက်တည်းထောက်လှမ်း၊ ခြေရာခံထိန်းကောင်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။ Mach 5 ထက် ကျော်လွန်သော အမြန်နှုန်းဖြင့် သွားလာနိုင်သော အသံထက်မြန်သော ဟိုက်ပါဆော့နစ်ဗုံးကျည်များကို ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်စွမ်းရှိသည်။

**Breaking News: Russia's S-500 Air Defense Missile System Proves Hypersonic Interception Capability ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**





# ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၃၀၇၂၃ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



**ငပုတော မတ် ၂**  
 ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၃၀၇၂၃ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြခဲ့သည်။

သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၃၀၇၂၃ ကေကို စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ဒုတိယပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ သီးနှံစုံလျာထားကေ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ သီးနှံစုံ ၃၀၇၂၃ ကေတွင် မြေပဲ ၈၂၀၇ ကေ၊ နှမ်း ၉၆၁ ကေ၊ နေကြာ ၃၅၃ ကေ၊ မတ်ပဲ ၂၃၀၂ ကေ၊ ပဲတီစိမ်း

၁၈၃၇ ကေ၊ ဗိုလ်ကိတ် ၄၉၃၈ ကေ၊ ပိုက်ဆန်လျော် ၂၀၀၂ ကေ၊ ဖူးစားပြောင်း ၃၇၆၆ ကေ၊ ငရုတ် ၄၃၂ ကေ၊ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၅၉၂၅ ကေဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ငပုတောမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ သီးနှံစုံ ၃၀၇၂၃ ကေ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ သီးနှံစုံလျာထားကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီး

ပါပြီ။ ဆောင်းသီးနှံတွေ အခက်အခဲမရှိ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆက်စပ်ဌာနတွေနဲ့ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လဲ အခုလို ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးနိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။ အခု ဆောင်းသီးနှံတွေထဲမှာ တောင်သူတွေက ဆောင်းမြေပဲကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြတာ တွေ့ရပါတယ်” ဟု ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် သီးနှံစုံစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မြေဆီလွှာပြင်ရေးနည်းစနစ်များ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ မြေပဲမျိုးစေ့ ရွေးချယ်မှုမှန်ကန်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး သင်တန်းပေးခြင်း၊ ပိုးသတ်ဆေး သုံးစွဲနည်းစနစ်များ မှန်ကန်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ အပင်အားဆေးနှင့် ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း စသည်လုပ်ငန်းများကို ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြခဲ့သည်။

ကျော်ကျော်လင်း

## ကျေးမှူးမြို့နယ် ထန်းတပင်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဝင်ခင်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**ကျေးမှူး မတ် ၂**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေးခရိုင် ကျေးမှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ထန်းတပင်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း ဝင်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို မတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒသမ ၃၈ သန်းဖြင့် ကျေးမှူးမြို့နယ် ထန်းတပင်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဝင်ခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သက်ဆိုင်ရာ

တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသရာ ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း

ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ကျေးမှူးမြို့နယ် ထန်းတပင်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း အချည်တစ်မိုင်နှင့် ၁ ဒသမ ၇ ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ဝင်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို Ayar Princess ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာမှ ထွက်ရှိသော စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များကို ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာ မြို့ပေါ်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)



## နွားထိုးကြီးမြို့နယ် စိန်ပန်းကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**နွားထိုးကြီး မတ် ၂**  
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် နွားထိုးကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စိန်ပန်းကန်ကျေးရွာ၌ ဒသမအကြိမ် မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန် ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးသိန်းက မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းသည် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ မိသားစု ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မြို့ပြနှင့် ကျေးလက်လူနေမှုအဆင့်အတန်း ကွာဟမှုကို လျော့ချနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ပုံငွေများကို ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း အသင်းသားများ အနေဖြင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ

ချေးငွေရလူသည် လုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ရန်ပုံငွေ လေလွင့်မှုမရှိစေရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ နွားထိုးကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်သီတာဝင်းက စိန်ပန်းကန်ကျေးရွာ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ

ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၂၆ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိန်ပန်းကန်ကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၄၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၂၂ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၀၄ သိန်း စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၉၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၆၂၆ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သက်မာ**

### လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုပျက်အောင် ကုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

### မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂-၃-၂၀၂၄

<b>ဆန်</b>		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
ခွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၀၀၀/၁၃၅၀၀
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၅၃၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၅၃၅
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၅၀၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၆၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၈၈၅
<b>(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>		
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ</b>		
<b>ဘိလပ်မြေ</b>		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (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>		
(၆၇၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၉၆)









ထိုင်းနိုင်ငံမှ ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့များနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ တောင်သူများ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်ပုံစံငယ်ပြသထားမှု၊ ကျောက်စာရုံစေတီတို့ကို ဖူးမြော်ကြည့်ညိဉ့်လေ့လာကြစဉ်။

၂။ ရှေ့မှအဆက်

ဦးစွာ ရှင်းလင်းဆောင်၍ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့နှင့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပုံလေ့လာခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက မာရဝိဇယဘုရားကြီးတည်ထားကိုးကွယ်ပူဇော်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ဖြင့် အောင်မြင်စွာတည်ထားပူဇော်နိုင်ခဲ့မှု၊ လက်ရှိထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ ခေတ်မီစက်ကိရိယာများအသုံးပြု၍ ကျောက်စာရုံစေတီများ တည်ထားဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် သာသနာရေးဆိုင်ရာ အခမ်းအနားကြီးများ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့မှုအခြေအနေနှင့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး အောင်မြင်စွာ တည်ထားပူဇော်နိုင်ရန် အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု စီမံယုံမှတ်တမ်းပြသမှုတို့ကို ဘုရားဖူးအဖွဲ့လိုက် သီးခြားစီရှင်းလင်းပြသသည်။

အဖွဲ့များနှင့် တောင်သူများသည် ယခုကဲ့သို့ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ လာရောက်ဖူးမြော်နိုင်ရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုများနှင့် ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပုံလေ့လာခဲ့မှု လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်း ပြောကြားပေးမှုများအပေါ် ကျေးဇူးတင်စကားများ ပြောကြားကြပြီး ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး အောင်မြင်စွာ တည်ထားပူဇော်နိုင်ခဲ့မှု အခြေအနေနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည့်များကို မေးမြန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက အသေးစိတ်ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားသည်။

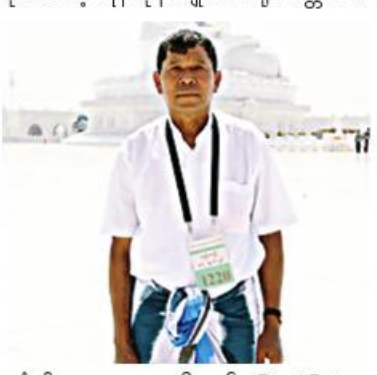
အဂ္ဂိမိပတိ သာသနာ့ဝိမာန်တော်ကြီး၊ ကျောက်စာရုံစေတီများနှင့် အခြားသာသနိက အဆောက်အအုံများကို ဖူးမြော်လေ့လာကြည့်ညိဉ့်ခဲ့ကြပြီး အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့အတူ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ရဟန်းရှင်လူ ဘုရားဖူးပြည်သူများလည်း လာရောက် ဖူးမြော်ကြည့်ညိဉ့်လျက်ရှိသည်။ ယနေ့တွင် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြသူများ၏ စကားသံများကို ယခုလိုကြားသိခဲ့ရပါတယ် -



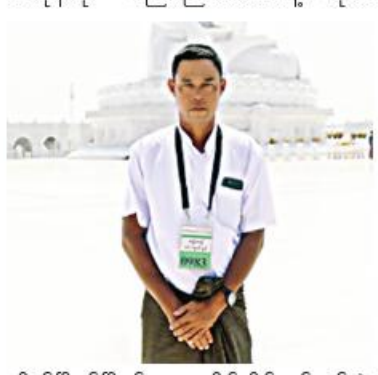
“ကျွန်မက ဗုဒ္ဓဘာသာကို အဓိကယုံကြည်ကိုးကွယ်ပါတယ်။ တော်တော်ပီတီဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတစ်ခေါက် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို လာဖူးရတဲ့အခါမှာ အရမ်းကိုသပ္ပာယ်တဲ့ ဘုရားပေါ့နော်။ ဘယ်မှာမှမရှိတဲ့ ဘုရားကို ပထမဆုံးလာပြီး ဖူးမြော်ခွင့်ရတဲ့အတွက် ဝမ်းသာပါတယ်။ ဗုဒ္ဓဘာသာတွေအတွက်လည်း ဂုဏ်ယူပါတယ်။ အများပြည်သူတွေကိုလည်း လာရောက်ဖူးမြော်ဖို့ ဖိတ်ကြားချင်ပါတယ်။

လာရောက်တဲ့အချိန်တိုင်းမှာ အလွန်အဆင်ပြေပါတယ်။ လည်ပတ်စရာများ စုံလင်စွာတွေ့ရပါတယ်။ ထိုင်းလူမျိုးတွေကိုလည်း လာလည်စေချင်ပါတယ်။ လည်ပတ်စရာတွေ၊ စိတ်ဝင်စားစရာတွေများစွာ ရှိပါသေးတယ်လို့ပြောချင်ပါတယ်။ ထိုင်းလူမျိုးတွေအတွက်လည်း လည်ပတ်စရာနေရာသစ်တစ်ခုကို သိစေချင်တယ်။ လည်ပတ်တဲ့နေရာကလည်း အရမ်းအရေးကြီးတဲ့နေရာဖြစ်တယ်။ ဒီမြန်မာနိုင်ငံအတွင်းထဲမှာ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးဟာ ကမ္ဘာမှာ ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လို့ ထိုင်းလူမျိုးတွေကို အများကြီးလာရောက်ဖူးမြော်စေချင်ပါတယ်။ ထိုင်းလူမျိုးအများစုကတော့ ရန်ကုန်၊ကျိုက်ထီးရီး၊ မန္တလေး၊

နေပြည်တော်မှာရှိတဲ့ ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံး မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို ထပ်တိုးခရီးစဉ်အဖြစ်လည်း စီစဉ်ထားရှိပါတယ်။” “TV ထဲမှာတော့ ဒီဘုရားကြီးရဲ့ ထုဆစ်ထားတဲ့ ပုံတွေမြင်ဖူးပါတယ်။ ဖူးဖူးပါတယ်။ ခုကတော့ ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျလာရောက်ပြီးတော့ ဖူးရတဲ့အတွက် အားလုံးကို အထူးပဲကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဗုဒ္ဓဘာသာထွန်းကားရေးအတွက်ပရိယတ္တိ၊ ပဋိပတ္တိ၊ ပဋိဝေဓ ဆိုတဲ့ သာသနာသုံးရပ်ကို ပြုလုပ်ထားတဲ့အတွက် အထူးပဲကျေးဇူးတင်ပါတယ်။”



“ဆရာတော်တွေရော၊ အဖွဲ့အစည်းတွေအကုန်လုံး စည်စည်ကားကားနဲ့ သိုက်သိုက်မြိုက်မြိုက်၊ ဝိုင်းဝိုင်းဝန်းဝန်းနဲ့ စည်စည်ကားကား ဆောက်လုပ်ထားတာ အခုမှမြင်တွေ့ရတာ အင်မတန်ပီတိဖြစ်ရပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးက အကုန်လုံး ကျွန်တော်တို့ ကားနဲ့ရော၊ ဘုရားဝန်ထမ်းတွေကရော အကုန်လုံးကားနဲ့ အကုန်လုံး စီစဉ်ပေးတဲ့အတွက် အထူးပဲကျေးဇူးတင်ပါတယ်။”



ပုဂံကို သွားတာများပါတယ်။ Best International Company အနေနဲ့လည်း အဲ့ဒီလည်ပတ်စရာနေရာတွေကို အများကြီး စီစဉ်ထားရှိပါတယ်။ ရန်ကုန်ဘက်မှာဆိုရင် ရွှေတိဂုံဘုရား၊ သန်လျင်၊ ကျိုက်ထီးရီး၊ မန္တလေးဘက်မှာဆိုရင် မဟာမုနိဘုရားနဲ့ ပုဂံပေါ့နော်။ ပုဂံမှာဆိုရင် စေတီတွေအများကြီးရှိတဲ့ ရှုခင်းတွေပေါ့နော်။ အခု

မြန်မာနိုင်ငံပျားလုပ်ငန်းအသင်းနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်တွေ့ဆုံပြီး ပျားမွေးမြူရေးနှင့် ပျားရည်ထုတ်လုပ်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မတ် ၂ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမင်းနောင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ပျားလုပ်ငန်းအသင်း၊ ပုဂ္ဂလိကပျားမွေးမြူသူ၊ ပြည်ပသို့ ပျားရည်တင်ပို့သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ပျားမွေးမြူရေးနှင့် ပျားရည်ထုတ်လုပ်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးကြသည်။

အသင်းတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များက ပျားရောဂါကာကွယ်ကုသမှုကို မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်၍ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် တစ်ချိန်တည်း တစ်ပြိုင်တည်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ပျားအုံများတစ်နေရာမှ တစ်နေရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းသယ်ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပျားရည်တင်ပို့ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များအဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် လိုအပ်သော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ စီမံပေးနိုင်ရေး၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့မည့် ပျားရည်များ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်းကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဓာတ်ခွဲခန်း၏ ထောက်ခံချက်လက်မှတ်

ထုတ်ပေးနိုင်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နေကြာသီးနှံအပါအဝင် ပင်ခြားဝတ်မှုန်ကူးသည် သီးနှံများဝတ်မှုန်ကူးယှက်မှုကောင်းစေရန် ပျားမွေးမြူရေးကို တွဲဖက်လုပ်ကိုင်ခြင်းဖြင့် ဝင်ငွေနှစ်မျိုးရနိုင်သည့်အပြင် သီးနှံအထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးအတွက် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေသဖြင့် တောင်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပူးပေါင်းပါဝင်လုပ်ကိုင်လာစေရေး ပညာပေးဆောင်ရွက်ရန်၊ ပြည်တွင်း၌ ဆေးဝါးနှင့်အာဟာရဓာတ်စာ

အဖြစ် တန်ဖိုးထားအသုံးပြုသည့်နည်းတူ ပြည်ပရေးကွက် ဝယ်လိုအားရှိနေသည့် ပျားရည်ထုတ်လုပ်မှု တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဌာနနှင့်ပုဂ္ဂလိကပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှု အခွင့်အလမ်းများနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ၁၀ ခုတို့ရှိ မြို့နယ် ၃၀ ခု၌ ပျားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပညာပေးနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဌာနနှင့်ပုဂ္ဂလိက မွေးမြူသူ ၈၁၈ ဦးမှ ပျားအုံ ၂၀၉၀၂၁ အုံမွေးမြူလုပ်ကိုင်လျက်ရှိပြီး လက်ရှိကာလထိ ပျားရည် မက်ထရစ်တန် ၄၁၀၀ ကျော် ထုတ်လုပ်ပြီး ၇၅၀၀၊ တရုတ်၊ ထိုင်း၊ ကိုရီးယား၊ ဂျာမနီနိုင်ငံတို့သို့ မက်ထရစ်တန်ချိန် ၂၀၀၀ ခန့်တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ပသို့ပျားရည်တင်ပို့ရောင်းချမှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုံးသန်းခန့်ရရှိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



# ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ Best International Travel & Agency တို့၏ စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့်လာရောက်သော ထိုင်းနိုင်ငံသားရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့ဝင်များကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမြိုးဇော်စိုး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်



### နေပြည်တော် မတ် ၂

ထိုင်းခရီးသွား ဧည့်သည်များအနေဖြင့် ပိုမိုသိရှိ လာရောက်လည်ပတ်စေရေးအတွက် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ခရီးလှည့်လည်ရေးလုပ်ငန်း လိုင်စင်ရယူထားသော Sai Swe ကုမ္ပဏီ

လီမိတက်နှင့်ထိုင်းနိုင်ငံရှိ Best International Travel & Agency တို့ပူးပေါင်းစီစဉ် ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံသားရိုက်ကူးရေး အဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် နေပြည်တော်နှင့် ပုဂံမြို့ရှိ ကမ္ဘာ့လှည့်ခရီးသွားများ စိတ်ဝင်စားသော

နေရာများကိုရိုက်ကူးရန် ခရီးစဉ်ခွင့်ပြုချက် ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်လျက်ရှိသည်။ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမြိုးဇော်စိုးသည်နေပြည်တော်ရှိ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက် ပူးမြော်၍ ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ

အစီအစဉ်များကို ရိုက်ကူးလျက်ရှိသော ထိုင်းနိုင်ငံသား ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ရင်းရင်း နီးနီးတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်သည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့ အကြားအစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိကခရီးသွားလုပ်ငန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း မြှင့်တင်ရေးဆောင်ရွက်မှုများကို စီစဉ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုခရီးစဉ် သည် ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးအစီအစဉ် တစ်ခု ဖြစ်သဖြင့် နှစ်နိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြု မည်ဟုယုံကြည်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက် ပူးမြော်၍ ရိုက်ကူးရေးအစီအစဉ်များပြုလုပ် ခြင်းကို ကြိုဆိုပါကြောင်း၊ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးမှာ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ် ကြောင်း၊ ရိုက်ကူးရာတွင်ဘုရားကြီးရင်ပြင် တော်ပတ်လည်၌ စကျင်ကျောက်များအသုံး ပြု၍ တည်ဆောက်ထားသည့် ဂန္ဓကုဋ်တိုက် များ၊ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်းတည်ဆောက် ထားရှိသော မော်ကွန်းတိုက်၊ ကျောက်စာရုံ စေတီများ၊ မုစလိန္နအိုင်နှင့်အခြား သာသနိက

အဆောက်အုံများကိုပါ စုံလင်စွာရိုက်ကူးပေး ကြစေလိုကြောင်း၊ ခရီးစဉ်တစ်လျှောက် ပျော်ရွှင်ချောမွေ့ပါစေကြောင်း ဆန္ဒရှိကြောင်း တောင်း၍ တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်သည်။ ဆက်လက်၍ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော်မြတ်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့တာဝန်ရှိသူက ဘုရားကြီးအား တည်ထားကိုးကွယ်ပူဇော်ရ ခြင်းရည်ရွယ်ချက်၊ လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့် ဖြင့် အောင်မြင်စွာတည်ထားပူဇော်နိုင်ခဲ့မှု၊ ကျောက်စာရုံစေတီများ တည်ထားဆောင် ရွက်ခဲ့မှု၊ ပြည်တွင်းပြည်ပဘုရားပူးခရီးသွား များလာရောက်ပူးမြော်မှုတို့ကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး ထိုင်းဘာသာစကားဖြင့်ပြုလုပ် ထားသော မှတ်တမ်းပီဒီယိုကိုပြသသည်။ အဆိုပါ ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့သည် နေပြည်တော်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီး၊ ဥပ္ပါတသန္တီစေတီတော်မြတ်ကြီး၊ ရတနာဆင်ဖြူတော်များလွှတ်တော်၊ ပုဂံဒေသ ရှိ ပုဂံရှုခင်းအလှနှင့် ပုဂံဒေသ၏နေထွက် ရှုခင်းအလှများကို ရိုက်ကူးရေးဆောင်ရွက် ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိသော Channel 8 ရုပ်သံလိုင်းနှင့်အခြား လူမှု ကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် ထိုင်းခရီးသွား ဧည့်သည်များ မြန်မာနိုင်ငံသို့ပိုမိုလာရောက် လည်ပတ်နိုင်စေရေး စီစဉ်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## (၆၂)နှစ်မြောက် တောင်သူလယ်သမားနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့်

## နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း (ဧွေစပါးသီးနှံ)စာချုပ်ချုပ်ဆိုပွဲအခမ်းအနား မန္တလေးမြို့၌ကျင်းပ

### မန္တလေး မတ် ၂

၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၂ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် (၆၂)နှစ်မြောက်တောင်သူ လယ်သမားနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တွင် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း (ဧွေစပါးသီးနှံ)စာချုပ်ချုပ်ဆိုပွဲ အခမ်းအနား ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပရာ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးအဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ တောင်သူ များနှင့် ဝယ်ယူ၊ ကြိတ်ခွဲ၊ တင်ပို့သူအစု အဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်ဖိတ်ကြား ထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းလှိုင်အောင်ကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်ထံမှ တောင်သူလယ်သမားနေ့ အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ဖတ်ကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးတိုးမင်းက နိုင်ငံ စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က

အမှာစကားပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံစီးပွား တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် လယ်ယာကဏ္ဍသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍပါဝင်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေး အခြေအနေကောင်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရန် နိုင်ငံတော်က မူဝါဒများနှင့်အညီ စီမံချက် များချမှတ်၍ လုပ်ငန်းများအကောင်အထည် ဖော်ကာ အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးနေ ပါကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုသည် စားရေရိက္ခာဖူလုံမှု မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် အဓိကကျပြီး စိုက်ပျိုးရေးကိုလုပ်ကိုင်နေကြ သော တောင်သူလယ်သမားများ၏ အခန်း ကဏ္ဍသည် အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊

နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထူထောင်၍ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ တွင် တောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး တစ်ဦးချင်းဝင်ငွေ တိုးတက်စေရန် စီမံကိန်းများအကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် အလေ့အကျင့် ကောင်းများပိုမိုအားကောင်းလာပြီး စီမံကိန်း တွင်ပါဝင်သော အစုအဖွဲ့အားလုံးအကျိုး ကျေးဇူးများရရှိလာမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တောင်သူများ ဝင်ငွေပိုမိုရရှိစေခြင်းဖြင့် နိုင်ငံစီးပွား တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ အဆင့်မြင့်လယ်ယာဖော်ထုတ်ရေး၊ ကောက်စိုက်စက်များ ပြန့်ဝေနိုင်ရေးနှင့်

အခမဲ့နည်းပညာများ ပြန့်ဝေပေးရန်စီစဉ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အားလုံး အတွက်အလွန်အကျိုးရှိသည့် စီမံကိန်း ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ပေးမှု အပေါ် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ တောင်သူနှင့် ဝယ်ယူ၊ ကြိတ်ခွဲ၊ တင်ပို့သူအစုအဖွဲ့များမှ တောင်သူများ၊ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များက ကျေးဇူးတင်စကားများ၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ပတ်သက် ၍ ကြိုတင်ဆုတောင်းပေးခြင်းအားဖြင့် ပြောကြားရာ သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများကကဏ္ဍအလိုက် ဖြည့်စွက် ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး

ဝန်ကြီးချုပ်က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးကာ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာဆိုင်ရာပြခန်း များကို လိုက်လံကြည့်ရှုကြသည်။ ယခုစာချုပ်ချုပ်ဆိုသည့် နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း (ဧွေစပါးသီးနှံ)သည် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာနမှ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံ ငွေကျပ် ဘီလီယံ ၂၃၀ ဖြင့် ဆောင်ရွက် သည့် စီမံကိန်းများမှတစ်ဆင့်ဖြစ်ပြီး မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ် ၁၂ ခု၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဧွေစပါးသီးနှံ ၂၅၇၈ ဧက အတွက် ငွေကျပ် ၆၅၅၅ ဒသမ ၆၀ သန်း ထုတ်ခွေးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ မျိုးကျော်



# ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကျင့်သုံးနေသောနိုင်ငံများအကြောင်းသိကောင်းစရာများ အပိုင်း(၄)

မင်္ဂလာပါရှင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ကျင့်သုံးတဲ့နိုင်ငံတွေအကြောင်းကို တင်ဆက်ပေးနေတဲ့ ဗိုလ်ကြီးဒေါ်အေးသဏ္ဍာကျော်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့မှာ ကျွန်မပြောပြချင်တာကတော့ ကျွန်မငယ်ငယ်ကတည်းက နှစ်ခြိုက်စွဲလမ်းခဲ့ရတဲ့ ကဗျာလေးတစ်ပုဒ်အကြောင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်ရှင်။ ဒါကတော့ တောင်တွင်းရှင်ငြိမ်းမယ်ရေးသားတဲ့ အိုင်ချင်းကဗျာအမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ စစ်မှာတမူ လို့အမည်ရပါတယ်။ ဒီကဗျာစာသားထဲကမှ ကျွန်မအနှစ်ခြိုက်ဆုံး ကဗျာစာသားအပိုဒ်လေးဟာဆိုရင် သူများမောင်မှာ၊ စစ်သံကြားလျှင်၊ နာဖျားဥပါယ်၊ ခိုကြတယ်။ နှမလေးမယ်တို့မောင်မှာ၊ စစ်သံကြားလျှင်၊ ရွှေခေးပိုက်ကာ၊ အိုးစားဖက်ကိုလိုက်လို့ရှာသည်။ ဆိုတဲ့ ကဗျာအပိုဒ်ကလေးပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ နိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်ဖို့ဆိုလို့ ရှိရင် အရှေ့ဆုံးကနေ ကာကွယ်ဖို့ဆိုရင် တတ်တဲ့ သူ့ရဲ့ချစ်သူကိုဂုဏ်ယူဖို့ ဝင့်ကြားစွာနှစ်ခြိုက်ထားတဲ့ကဗျာလေးတစ်ပုဒ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ယနေ့အချိန်အခါမှာတော့ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ ကိုယ့်နိုင်ငံကို မိမိအသက်အရွယ်အလိုက် နည်းမှန်လမ်းမှန် ရပ်တည်ချက်ခံယူချက်မှန်ကန်စွာနဲ့ ကာကွယ်နေတာဖြစ်တဲ့အတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းဆိုတာ ဂုဏ်ယူစရာကောင်းတဲ့ နိုင်ငံတာဝန်တစ်ရပ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတာဝန်ကို ကျွန်မတို့က ဂုဏ်ယူစွာနဲ့တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကနေပြီးတော့ တချို့အကြောင်းအရာလေးတွေကို ကျွန်မ Knowledge Sharing လုပ်ပေးချင်ပါတယ်။ ဒါကတော့ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကနေ ယာယီကင်းလွတ်ခွင့်ရတဲ့သူတွေဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကနေ ယာယီကင်းလွတ်ခွင့်ရတဲ့သူတွေကတော့ ယာယီစစ်မှုထမ်းရန်ကျန်းမာရေးအဆင့်မသင့်လျော်လို့ တပ်မတော်



စစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ထားတဲ့ သူတွေ၊ ပညာသင်ကြားနေတဲ့သူတွေ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းတွေ၊ မိအိဖအိဖတွေကို ကိုယ်ကလွဲရင် ပြုစုမယ့်သူမရှိတဲ့သူတွေ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်နေတဲ့သူတွေနဲ့ ထောင်ကျနေတဲ့သူတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလူတွေက ယာယီရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရှိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ သူတို့တွေက သူတို့စစ်မှုထမ်းရမယ့်အရွယ် ကျော်လွန်သွားပြီဆိုရင်တောင်မှ စစ်မှုပြန်လည်ထမ်းဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ဒါကတော့ ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေများထဲက အကြောင်းကို အနည်းငယ်ဖော်ပြခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့ကျွန်မပြောပြမယ့်နိုင်ငံကတော့ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံဟာ မြောက်ဘက်မှာဆိုရင် တရုတ်နိုင်ငံ၊ အနောက်မြောက်ဘက်မှာဆိုရင် လာအိုနိုင်ငံ၊ အနောက်တောင်ဘက်မှာဆိုရင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတို့တည်ရှိပါတယ်။ ဒီဗီယက်နမ်နိုင်ငံဟာ ဆိုရင်လည်း လူဦးရေအရဆိုရင် အလွန်များပြားတဲ့နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံဟာ ဒီစစ်မှုထမ်းဥပဒေကို စတင်ကျင့်သုံးခဲ့တာကတော့ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အသက်တန်းသတ်ချက်အနေနဲ့ ကတော့ အသက် ၁၈ နှစ်ကနေ ၂၅ နှစ်

အတွင်း ဒီကောလိပ်တွေ၊ တက္ကသိုလ်တွေ တက်ထားတဲ့သူတွေကတော့ အသက် ၁၈ နှစ်ကနေပြီးတော့ အသက် ၂၅ နှစ်အတွင်း အမျိုးသားတွေက တာဝန်ထမ်းဆောင်ရတာဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသမီးတွေအနေနဲ့ကတော့ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းနေသမျှကာလပတ်လုံး သူတို့က တာဝန်ထမ်းဆောင်စရာမလိုပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ သူတို့စိတ်ဆန္ဒနဲ့သူတို့တာဝန်ထမ်းဆောင်ချင်တယ်ဆိုရင်တော့ ထမ်းဆောင်လို့ရပါတယ်။ ဒီစစ်သင်တန်းကာလကတော့ ကျွန်မတို့က အခြေခံစစ်သင်တန်း ၃ လတက်ရောက်ရပါတယ်။ အဲဒါပြီးမှ ၂ နှစ်တိတိ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခြေခံစစ်သင်တန်းက ၃ လစစ်မှုထမ်းဆောင်ရမှာတော့ ၂ နှစ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်ဖို့လိုအပ်လာတဲ့အချိန်တို့ ဒါမှမဟုတ်ရင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို ကယ်ဆယ်ရေး၊ ကာကွယ်ရေး၊ ဒါမှမဟုတ်ရင် ကူးစက်ရောဂါစတဲ့အခြေအနေတစ်ခုခုကြောင့်ဆိုရင်တော့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဒီစစ်မှုထမ်းတဲ့ကာလကို ၆ လထက်မပိုတဲ့ကာလကို တိုးမြှင့်ချထားနိုင်ပါတယ်ရှင်။ ဒီစစ်သင်တန်း ၃ လပြီးသွားပြီဆိုလို့

ရှိရင်တော့ သူတို့တွေဟာ တပ်သားကိုမှ Private Second Class အနေနဲ့ စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုထမ်းဆောင်ပြီးတော့ သူတို့ရဲ့စွမ်းဆောင်ရည်သူတို့ရဲ့တာဝန်ကျေပွန်မှုပေါ်မှာ မူတည်ပြီးတော့ ၆ လကြာတဲ့အခါမှာ တပ်သားပထမတန်း Private First Class စတင်ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီကနေ နောက် ၆ လကြာတဲ့အခါမှာ တပ်ကြပ်အဆင့်နဲ့ ဒုတိယတပ်စိတ်မှူးရာထူးကို ထမ်းဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နောက် ၆ လကြာတဲ့အခါမှာတော့ တပ်ကြပ်ကြီးအဆင့်နဲ့ တပ်စိတ်မှူးရာထူးကို ထမ်းဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကနေမှ နောက် ၆ လကြာတဲ့အခါမှာ သူတို့က အရာခံအဆင့်နဲ့ ဒုတိယတပ်စုမှူးရာထူးကို ထမ်းဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပညာရပ်နဲ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ်တစ်ခုခုကို ကျွမ်းကျင်တဲ့သူတွေကတော့ ဒီသင်တန်းဆင်းပြီး ၆ လအကြာမှာ တပ်ကြပ်အဆင့်ပေးပါတယ်။ အဲဒါမှ နောက် ၆ လကြာလို့ရှိရင် တပ်ကြပ်ကြီးအဆင့်ကိုရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါမှတစ်ဆင့် နောက် ၆ လကြာတဲ့အခါမှာ အရာခံဗိုလ်အဆင့်ကိုရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ တာဝန်ထမ်းဆောင်လိုတဲ့နေရာတွေကို စစ်မှုထမ်းဖို့စတင်စာရင်းသွင်းကတည်းက ဒီခြေလျင်တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့တွေ၊ လက်ရုံးတပ်တွေ၊ ပြီးရင်ဗီယက်နမ်ပြည်သူ့ရေတပ်၊ ဗီယက်နမ်ပြည်သူ့လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်နဲ့ လေတပ်၊ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့၊ နယ်ခြားစောင့်တပ်ဖွဲ့နဲ့ ရဲတပ်ဖွဲ့တွေမှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ဖို့လျှောက်ထားနိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။ အခြေခံသင်တန်း ၃ လပြီးတဲ့အခါမှာ သူတို့လျှောက်ထားတဲ့အပေါ်မှာရော အင်အားလိုအပ်ချက်အပေါ်မှာရော မူတည်ပြီးတော့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ခွဲဝေသတ်မှတ်တဲ့နေရာတွေမှာ သူတို့က တာဝန်ထမ်းဆောင်ရတာဖြစ်ပါတယ်။

အဆင့်ရာထူးသတ်မှတ်ချက်အတွက်တော့ သင်တန်းတွေ ထပ်တက်စရာမလိုပါဘူး။ ဒါကတော့ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအကြောင်း ကျွန်မလေ့လာထားသူကို Knowledge Sharing လုပ်ပေးခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူများအနေနဲ့ စူးစမ်းခြင်း၊ စွန့်စားခြင်း စတဲ့ဟာတွေကို ကောင်းတဲ့နေရာတွေမှာသာ ဆောင်ရွက်သင့်ပါတယ်။ အကြောင်းအရာတစ်ခုကို စဉ်းစားဆင်ခြင်ပြီး ဆုံးဖြတ်ပြီဆိုလို့ရှိရင်ဖြစ်နိုင်လား၊ မဖြစ်နိုင်ဘူးလား၊ မှားလား၊ မှန်လားဆိုတာကို သေသေချာချာ တွေးတောဆင်ခြင်စဉ်းစားဆုံးဖြတ်နိုင်စွမ်းရှိရပါမယ်။ အကြောင်းအရာတစ်ခုကို စဉ်းစားလိုက်ပြီဆိုရင် နိဒါန်းပိုင်းလောက်နဲ့သာ မစဉ်းစားဘဲနဲ့ စာကိုယ်ပိုင်း၊ နိဂုံးပိုင်းလောက်အထိကို စဉ်းစားဖို့လိုပါတယ်။ အတ္တဟိတ၊ ပရဟိတမျှရမှာလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ်စဉ်းစားလိုက်တဲ့ အကြောင်းအရာဟာ ပစောက်လား၊ ဝ လား၊ ဂ ဝယ်လား၊ င လား ဆိုတာကို သေသေချာချာကွဲကွဲပြားပြားသိဖို့ဆိုရင် ရှုထောင့်ပေါင်းစုံကနေပြီးတော့ သေသေချာချာဆန်းစစ်ကြည့်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အသက်အရွယ်နဲ့လိုက်ဖက်တဲ့ တာဝန်ယူလိုမှု၊ ရင့်ကျက်တည်ငြိမ်မှု၊ မျိုးချစ်စိတ်နဲ့ ဗဟုသုတတွေလည်း ရှိဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ ဘိုးဘွားတို့ပြုခဲ့ဖူးတဲ့ကျေးဇူးနဲ့ ကျွန်မတို့ဟာ ကိုယ့်နိုင်ငံနဲ့ကိုယ် လွတ်လပ်စွာနေထိုင်နိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုပဲ ကျွန်မတို့လက်ထက်မှာလည်း ကိုယ့်နိုင်ငံတော်ကို ကိုယ်ကာကွယ်မှသာလျှင် ကိုယ်တို့ရဲ့အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်တွေဟာ ဆက်လက်ပြီးအေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာနေထိုင်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အနာဂတ်မြန်မာနိုင်ငံတော်ရဲ့ကံကြမ္မာဟာ ကျွန်မတို့ပြည်သူတွေရဲ့လက်ထဲမှာပဲရှိပါတယ်ဆိုတာကိုပြောကြားရင်းနဲ့ ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ ဒီလောက်နဲ့ပဲနိဂုံးချုပ်ချင်ပါတယ်။ အားလုံးကိုကျေးဇူးတင်ပါတယ်ရှင်။

## ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွဲတေးခရိုင် တွဲတေးမြို့နယ် ပျောက်ရိုး-ဆိပ်တို ဂဝံလမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

**တွဲတေး မတ် ၂**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွဲတေးခရိုင် တွဲတေးမြို့နယ် ပျောက်ရိုး-ဆိပ်တိုလမ်း ဂဝံလမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါလမ်းထိပ်မုခ်ဦးတွင် ကျင်းပသည်။

ရွေးဦးစွာ ကျေးလက်လမ်း ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးသက်ဇော်က တွဲတေးမြို့နယ် ပျောက်ရိုး-ဆိပ်တိုလမ်း ဂဝံခင်းခြင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ကျေးရွာရပ်မိရပ်ဖ တစ်ဦးက ပျောက်ရိုး-ဆိပ်တိုလမ်းကို ဂဝံလမ်းခင်းပေးခြင်းအတွက် တာဝန်ရှိသူများကို ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်တရားရေးရာဝန်ကြီး ဦးဝေဝင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ဂဝံလမ်းသစ်ကိုဖွင့်ပွဲဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး အမှတ်တရစုပေါင်းမှတ်တမ်း တစ်စောင်ပုံရိုက်ကာ အဆိုပါလမ်း တစ်လျှောက် လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။ အဆိုပါ ပျောက်ရိုး-ဆိပ်တိုလမ်းဂဝံခင်းခြင်းသည် လမ်းအရှည်ပေ ၄၆၂၀၊ အကျယ် ၁၈ပေ၊ ၃ ရွစ်လက်မရှိပြီး ကျေးရွာသုံးရွာမှ ဒေသပြည်သူများအတွက် လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် အကျိုးပြုစေမည့်လမ်းတစ်လမ်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)**



## မှတ်ပုံတင်သက်တမ်းတိုးဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခြင်း မရှိသည့်အတွက် မှတ်ပုံတင်ဖျက်သိမ်းပြီးသော ရှေးဟောင်း Classic မော်တော်ယာဉ်များ ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ပေးခြင်းဆိုင်ရာ အသိပေးကြေညာ

၁။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ရှေးဟောင်း Classic မော်တော်ယာဉ်များကို တန်ဖိုးထား ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး၊ သမိုင်းဝင်ယာဉ်များအဖြစ် တရားဝင်မှတ်တမ်းတင်ခွင့်ပြုနိုင်ရေးအတွက် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် ယခင်က မှတ်ပုံတင်ထားရှိပြီး သက်တမ်းတိုးဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် မှတ်ပုံတင်ဖျက်သိမ်းပြီးဖြစ်သည့် ၁၉၈၀ Model နှင့်၄င်းမတိုင်မီယာဉ်များကို ရှေးဟောင်း Classic မော်တော်ယာဉ်အဖြစ် သတ်မှတ်ဒဏ်ကြေးဖြင့် ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။  
၂။ မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် မူလမှတ်ပုံတင်ထားရှိခဲ့သော ယာဉ်များကိုသာ ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ယာဉ်အမှတ်ကို ရောက်ရှိယာဉ်အမှတ်အသစ်ဖြင့် သတ်မှတ်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယခင်မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသော ရှေးဟောင်းယာဉ်များကို မှတ်ပုံတင်ပေးမည်မဟုတ်ပါ။  
၃။ ရှေးဟောင်း Classic မော်တော်ယာဉ်များ ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနများတွင် (၁-၂-၂၀၂၄)ရက်မှ (၃၁-၂-၂၀၂၄)ရက်ထိ ခြောက်လကာလအတွင်း ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို [www.motc.gov.mm](http://www.motc.gov.mm) , [www.myanmartrad.com](http://www.myanmartrad.com) တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
**ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန**



# ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ကန်ကောက်ရပ်ကွက်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

**နေပြည်တော် မတ် ၂**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ကန်ကောက်ရပ်ကွက် ဆူးဖြူသာသနာ့ရိပ်သာကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့ဦးစီးဌာနမှ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ သွားနှင့်

ခံတွင်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ သံဃာတော် ၈၆ ပါး၊ သာသနာ့ဦးစီးဌာနမှ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့နှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၅၉ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG၊ Ultrasound စက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ဆီးချိုသွေးချိုစစ်ဆေးပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သူများကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

**ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ကန်ကောက်ရပ်ကွက်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။**



## နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး တပ်ကုန်းမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှု

**နေပြည်တော် မတ် ၂**  
နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် နေပြည်တော်ကောင်စီ၏ ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေဖြင့် နေပြည်တော် ရေအရင်းမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်နေသည့် တပ်ကုန်းမြို့နယ် သပြေချောင်းကျေးရွာ အုပ်စု သပြေချောင်းကျေးရွာ ဆင်သေချောင်းကမ်းမြို့ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စပါးအပါအဝင် သီးနှံအထွက်နှုန်းများတိုးတက်ရေးအတွက် မိရိုးဖလာစိုက်ပျိုးနည်းမှသိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ မှန်ကန်စွာစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများစိုက်ပျိုးရေးများ စနစ်တကျသုံးစွဲပြီး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းတိုးတက်ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် မှာကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီ

ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ဝိုင်းမင်းရောင်ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ဦးတင်ထွန်းအောင်၏ မွေးမြူရေးခြံတွင် နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေစပါးစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို သွင်းအားစုများပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။  
အခမ်းအနားတွင်နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အမှာစကားပြောကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများက နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သီးနှံများပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးဆောင်ရွက်ရမည်လုပ်ငန်းများ၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။  
ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များက တပ်ကုန်းမြို့နယ်အတွင်း နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေစပါးစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများကို သွင်းအားစု

ဓာတ်မြေဩဇာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြသည်။  
ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် တောင်သူ ဦးတင်ထွန်းအောင်၏ နွေစပါးမျိုးစေ့ထုတ်စံပြစိုက်ကွက်စိုက်ကေ ၁၈ ဧကတွင် စုပါနံ့ကောက်စပါးမျိုးစိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် သဘာဝမြေဩဇာနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာသုံးအမျိုးတစ်ရပ်စပ်ကြပ်ပက်မှု၊ မွေးမြူရေးခြံအတွင်း နွားများမွေးမြူထားရှိမှုများနှင့် EM တိုကာရီမြေဆွေးပုံပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို တောင်သူများနှင့်အတူ ကြည့်ရှုအားပေးသည်။  
ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် တပ်ကုန်းမြို့နယ်အောင်မြေရိပ်သာကျေးရွာ၊ ဒယောက်ကူးကျေးရွာရှိတောင်သူ ဦးရန်နိုင်စိုး၏ ဆောင်းရာသီ သီးနှံစိုက်စနစ် စိုက်ခင်း ၁၃ ဧက၌ ခရမ်းချဉ်ခရမ်းပဲကြီးနှင့်နေကြာသီးနှံများစိုက်ပျိုးထားရှိမှုအခြေအနေများကိုကြည့်ရှုအားပေးပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

**နေပြည်တော် မတ် ၂**  
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဒေသခံပြည်သူများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက ခြင်ခိုအောင်းနိုင်သော ချွံနွယ်များ၊ ပေါင်းမြက်များခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များ

ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်း စသည့် ဆေးရုံးဝင်း အတွင်းအပြင်၌ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။  
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ကြိုတင်အစီအစဉ်အရ ဌာနချုပ် တိုင်းများ ဝိုင်းချုပ်အောင်ခိုင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများကလိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ရပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ကြစဉ်။



**သင်(FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်**

၃-၃-၂၀၂၄ (တနင်္ဂနွေနေ့)	၄။ ၁၀:၃၅ Our Present Songs
၁။ ၀၈:၀၀ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်	၅။ ၁၄:၁၀ စိတ်ဝင်စားစရာ ပုံပြင်ကဏ္ဍ
၂။ ၁၀:၁၅ Hit I M	၆။ ၁၄:၅၅ Our Travelling
၃။ ၁၀:၄၀ နိပါတ်တော်လာသိမှတ်စရာ	၇။ ၁၉:၀၀ ကဗျာဥယျာဉ်

**ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်**

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်းပြည်ပကျမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့ကို ရဟန်းရှင်လှူပြည်သူများ ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ) နေပြည်တော် ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၀၄၇၁၂၊ ၀၆၇- ၃၄၀၈၄၁၈၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ဌာနခွဲ ဖုန်း-၀၉-၅၀၆၁၈၄၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၈၉၇၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန မန္တလေးဌာနခွဲ ဖုန်း-၀၉-၂၀၀၂၀၉၅ ၊ ၀၂-၄၀၆၀၀၆၁၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲ ဖုန်း-၀၉-၂၀၀၃၀၆၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့လည်းကောင်း KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH Account No-06713906701442701 သို့လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

**သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန**



# စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ကျောက်ဖြူမြို့နယ်ရှိ မွတ်စလင် တစ်ရာကျော်ကို တပ်မတော်က ဖမ်းဆီးထားကြောင်းနှင့် နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ပြည်သူများစစ်မှုထမ်းကြရန် စည်းရုံးစစ်ဆေးမှုများလုပ်ဆောင်နေကြောင်းစသည့် သတင်းတုသတင်းမှားများကို မဟုတ်မမှန်ရေးသားပြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၂

ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့နယ် ကျောက်တစ်လုံးဒုက္ခသည်စခန်းမှ အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၃၅ နှစ်ကြားအရွယ် မွတ်စလင် ၁၀၇ ဦးကို ကျောက်ဖြူအခြေစိုက် ခလရ (၅၄၂)က ဖေဖော်ဝါရီ ၂၉ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဆန္ဒမပါဘဲအဓမ္မဖမ်းဆီးသွားသည်ဟု မဟုတ်မမှန်သတင်းမှားများကို လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် ပြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

စုဆောင်းခြင်းများ မရှိကြောင်းနှင့် အဆိုပါ သတင်းမှာ သတင်းမှားသာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြည်သူများစစ်မှုထမ်းကြရန်စည်းရုံးလှုံ့ဆော်နေကြပြီး သန်းခေါင်စာရင်းစစ်ဆေးမှုများကိုလည်း အရှိန်အဟုန်မြှင့်လုပ်ဆောင်နေကြသည်ဟု ကောလာဟလသတင်းများကို အကြမ်းဖက်အားပေး ပြည်ဖျက်မီဒီယာ Khit Thit မှ လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် ပြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ပြည်သူ့လူထုမှသဘော

ပေါက်နားလည်စေရန် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ အသိပညာပေးဆောင်ရွက်နေမှုများ အပေါ် အကြမ်းဖက်အားပေး ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက ပြည်သူ့လူထု အထင်အမြင် လွှဲမှားအောင် မဟုတ်မမှန်သတင်းများကို အချိန်ကိုက် ဝါဒဖြန့်ဆောင်ရွက်နေခြင်းသာ ဖြစ်ကြောင်းနှင့်ကောလာဟလသတင်းများကို ပြည်သူများစိုးရိမ်ထိတ်လန့်မှုမရှိစေရန်နှင့် သိရှိနားလည်စေရန်အတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ရန် ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်များကို နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



## တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ



နေပြည်တော် မတ် ၂

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ရာတွင် အေးရှားပေါလ်ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားသည်ထက် ပိုမိုပါရှိလာသည် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Polyester 3D Air Mesh ခေါင်းအုံး ၆၀၅ ဒဿမ ၅ ကီလိုဂရမ် ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၀၉၈၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး

အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် ရွာသာကြီး Dry Port ၌ သာမညမှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Lactasoy ပဲနီဘူး ၁၅၀၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းလေးမျိုးခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၃၀၀၀၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Higer Truck တစ်စီးခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်

၅၈၀၀၀၀၀ ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရ လည်းကောင်း၊ မတ် ၁ ရက်တွင် တွံတေးမြို့နယ် တံတွေး-လှိုင်သာယာကားလမ်း တမာတကောကျေးရွာအနီး၌ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင် အခြားသစ် ၂၉ ဒဿမ ၂၃၃ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၃၈၂၀၀၀ နှင့် အဆိုပါသစ်များ တင်ဆောင်လာသည့် Toyota Dyna တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀ ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၈၉၆၈၂၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ယနေ့တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့

အဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင်နှင့် တောင်ငူခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် ၂ ဒဿမ ၁၆၀ တန်၊ အခြားသစ် ၆ ဒဿမ ၅၂၈ တန် စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၉၉၇၈၃၆ ကျပ်ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ ယနေ့တွင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ရာတွင် ဘားအံမြို့ ကမော့ကစင်ကျေးရွာအနီး၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ

နိုင်ခြင်းမရှိသည့် Lactasoy ပဲနီဘူး ၇၈၀၀၊ Lipovitan-D အားဖြည့်အချိန်ရည်ပုလင်း ၁၇၅၀၀ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၂၅၀၀၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Yar Zar Min Bus တစ်စီးခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၇၂၅၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၉ ရက်မှ ယနေ့ထိ ဖမ်းဆီးရမိမှု အမှုတွဲ ၁၀ မှုမှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၀၀၂၇၈၄၆ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ကျောသောင်းနှင့် နောင်ချိုမြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၂



ရဲတပ်ဖွဲ့မှတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ဖူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မတ် ၁ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် ကျောသောင်းမြို့နယ် (၁၀)မိုင်ကျေးရွာအုပ်စု (၉)မိုင်ကျေးရွာ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းနေ ကျော်မင်းဦး(ခ)ညီမင်းဦး၏ နေအိမ်ကို ရွာဖွေရာစိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၅၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ထိုနေ့မှန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် နောင်ချိုမြို့ ပါဟတ်ရပ်ကွက် အိုရီယမ်တယ်တိုးဂိတ်အနီးတွင် ကျော်စိုးမိုး မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ဆိုင်ကယ်ကိုရပ်တန့် စစ်ဆေးရာစိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရအရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (ရဲဖြန့်ကြား)

## အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိဒ္ဒာဆော်ချက်

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



# ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုမြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း IEA ထုတ်ပြန်



**ပဲရစ် ဇန်နဝါရီ ၂**  
ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့အခြေစိုက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစွမ်းအင်အေဂျင်စီ(IEA)မှ သုတေသီများက ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုပမာဏမြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါ စွမ်းအင်ကဏ္ဍနှင့် ဆက်စပ်သော ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုပမာဏသည် သမိုင်းတစ်လျှောက်

အမြင့်ဆုံးသော ပမာဏတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများအသုံးပြုမှုနှုန်း မြင့်မားခဲ့ခြင်းကြောင့် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုမြင့်တက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးစွဲမှုကို လျှော့ချနိုင်ခြင်းမရှိသေးပါက ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင်လည်း စွမ်းအင်ကဏ္ဍမှကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုပမာဏ ဆက်လက်မြင့်တက်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း IEA က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“ပဲရစ်ညီလာခံ သဘောတူညီချက်အရ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်နေပေမဲ့ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း တစ်ကမ္ဘာလုံး အတိုင်းအတာနဲ့ စွမ်းအင်ကဏ္ဍကနေ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုမြင့်တက်ခဲ့တယ်။ ပြန်လည်ပြည်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ကို တိုးမြှင့်အကောင်အထည် မဖော်နိုင်သေးသရွေ့တော့ စွမ်းအင်ကဏ္ဍက ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုပမာဏ ဆက်လက်မြင့်တက်နေအုံးမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း တစ်

ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာနဲ့ စွမ်းအင်ကဏ္ဍကနေ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုမြင့်တက်ခဲ့တယ်။ ပြန်လည်ပြည်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ကို တိုးမြှင့်အကောင်အထည် မဖော်နိုင်သေးသရွေ့တော့ စွမ်းအင်ကဏ္ဍက ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုပမာဏ ဆက်လက်မြင့်တက်နေအုံးမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း တစ်

ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာနဲ့ စွမ်းအင်ကဏ္ဍကနေ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုမြင့်တက်ခဲ့တယ်။ ပြန်လည်ပြည်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ကို တိုးမြှင့်အကောင်အထည် မဖော်နိုင်သေးသရွေ့တော့ စွမ်းအင်ကဏ္ဍက ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုပမာဏ ဆက်လက်မြင့်တက်နေအုံးမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း တစ်

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# တက္ကဆက်ပြည်နယ်တွင် လောင်ကျွမ်းနေသည့်တောမီးအပေရီကန်နိုင်ငံသမိုင်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်

**ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၂**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်ပြည်နယ် ပန်ဟန်ဒယ်နယ်မြေတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်မှစ၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားနေပြီး အဆိုပါ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ သမိုင်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံးသော တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုစာရင်းတွင် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

တောမီးလောင်ကျွမ်းရာမှထွက်ပေါ်လာသည့် မီးခိုးငွေ့များသည် ပန်ဟန်ဒယ်နယ်မြေနှင့် အနီးဝန်းကျင်ဒေသများသို့ ဖြန့်ကျက်ပျံ့နှံ့နေပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၉ ရက်မှစ၍ အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ပန်ဟန်ဒယ်နယ်မြေမှာ လောင်ကျွမ်းနေတဲ့တောမီးဟာ နေအိမ်တွေဆီ ကူးစက်နေသလို တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဒေသခံနှစ်ယောက် သေဆုံးခဲ့ပါတယ်။ နှစ်ယောက် သေဆုံးခဲ့ပါတယ်။ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် ညွှန်ကြားထားကြောင်း၊ အပူချိန်မြင့်တက်နေသကဲ့သို့ လေတိုက်နှုန်းလည်းမြင့်မားနေသည့်အတွက် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု အရှိန်မြင့်တက်နေပြီး တောမီးကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် အချိန်ယူသွားရဖွယ်ရှိနေကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

မကြာခင်က ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိတယ်။ အဆိုးရွားဆုံးတောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအဖြစ် ၂၀၀၆ ခုနှစ်က သစ်တောမြေကေ ၉၀၀၀၀၀ ကျော်ထိ လောင်ကျွမ်းခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိလောင်ကျွမ်းနေတဲ့ တောမီးဟာ ၂၀၀၆ ခုနှစ်က မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့တဲ့ အဆိုးရွားဆုံး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုစာရင်းကိုပါ ကျော်ဖြတ်သွားတဲ့ထိ အခြေအနေဆိုးရွားနေပါတယ်”ဟု တက္ကဆက်ပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက နေအိမ်များသို့ ကူးစက်နေသည့် တောမီးကို အဓိကဦးစီးသတ်ပေးနေပြီး အသက်အန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်သည့်ဧရိယာတွင် နေထိုင်သော ဒေသများကိုလည်း ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် ညွှန်ကြားထားကြောင်း၊ အပူချိန်မြင့်တက်နေသကဲ့သို့ လေတိုက်နှုန်းလည်းမြင့်မားနေသည့်အတွက် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု အရှိန်မြင့်တက်နေပြီး တောမီးကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် အချိန်ယူသွားရဖွယ်ရှိနေကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : Sai Sat

# ဓမ်ဘီယာနိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်ရေရှားပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများပျက်စီးမှုကြောင့် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်အဖြစ် ကြေညာ

**လူဆာကာ ဇန်နဝါရီ ၂**  
ဓမ်ဘီယာနိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ပြီးနောက် သမ္မတ ဟာကိုင်ဒီဟီချီလီမာက အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်အဖြစ် ကြေညာခဲ့ကြောင်း မတ် ၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဓမ်ဘီယာနိုင်ငံသည် လက်ရှိအချိန်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုဖြင့် ကြုံတွေ့နေရပြီး စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများကြောင့် မိသားစုပေါင်း တစ်သန်းကျော် စားဝတ်နေရေးအခက်အခဲများဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် သမ္မတ ဟာကိုင်ဒီဟီချီလီမာက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်အဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဓမ်ဘီယာနိုင်ငံ၌ ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးသီးနှံများအတွက် ရေလိုအပ်နေချိန်တွင် ရက်သတ္တင်းပတ်ကြာ မိုးရွာသွန်းမှုမရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ခရိုင် ၁၁၆ ခရိုင်အနက် ၈၄ ခရိုင်၌ ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ဟု သမ္မတ ဟာကိုင်ဒီဟီချီလီမာက ပြောကြားခဲ့သည်။

အယ်လ်နီညီရာသီဥတုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ဓမ်ဘီယာနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် သီးနှံဧက ၂ ဒသမ ၅ သန်းအနက် သီးနှံဧက ၂ ဒသမ ၂ သန်းခန့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး ယခုနှစ် မိုးခေါင်ရေရှားမှုသည်လည်း မတ်လထိ ကြာမြင့်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားရာ ရာသီဥတုဆိုင်ရာအကျပ်အတည်းများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေမည်ဖြစ်သည်အတွက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်အဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းဖြင့် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီများအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ဟာကိုင်ဒီဟီချီလီမာက ပြောကြားခဲ့သည်။

အတွင်းရှိ ခရိုင် ၁၁၆ ခရိုင်အနက် ၈၄ ခရိုင်၌ ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ဟု သမ္မတ ဟာကိုင်ဒီဟီချီလီမာက ပြောကြားခဲ့သည်။ အယ်လ်နီညီရာသီဥတုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ဓမ်ဘီယာနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် သီးနှံဧက ၂ ဒသမ ၅ သန်းအနက် သီးနှံဧက ၂ ဒသမ ၂ သန်းခန့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး ယခုနှစ် မိုးခေါင်ရေရှားမှုသည်လည်း မတ်လထိ ကြာမြင့်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားရာ ရာသီဥတုဆိုင်ရာအကျပ်အတည်းများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေမည်ဖြစ်သည်အတွက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်အဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းဖြင့် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီများအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ဟာကိုင်ဒီဟီချီလီမာက ပြောကြားခဲ့သည်။

အတွင်းရှိ ခရိုင် ၁၁၆ ခရိုင်အနက် ၈၄ ခရိုင်၌ ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ဟု သမ္မတ ဟာကိုင်ဒီဟီချီလီမာက ပြောကြားခဲ့သည်။ အယ်လ်နီညီရာသီဥတုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ဓမ်ဘီယာနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် သီးနှံဧက ၂ ဒသမ ၅ သန်းအနက် သီးနှံဧက ၂ ဒသမ ၂ သန်းခန့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး ယခုနှစ် မိုးခေါင်ရေရှားမှုသည်လည်း မတ်လထိ ကြာမြင့်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားရာ ရာသီဥတုဆိုင်ရာအကျပ်အတည်းများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေမည်ဖြစ်သည်အတွက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်အဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းဖြင့် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီများအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ဟာကိုင်ဒီဟီချီလီမာက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : AZH

# တရုတ်နိုင်ငံတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ပျက်စီးသွားသော အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေ

**ပေကျင်း ဇန်နဝါရီ ၂**  
တရုတ်နိုင်ငံတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ပျက်စီးသွားသော ရေလွှမ်းမိုးမှုထိန်းချုပ်ရေးအဆောက်အအုံများ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်က ဟိုင်ဟီမြစ်ဝှမ်းနှင့် ဆောင်ဟွာမြစ်ဝှမ်းတို့တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် အစိုးရက ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ယွမ် တစ်ထရီလီယံပုံပိုးပေးခဲ့ရာ ရေအရင်းအမြစ်ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရေအရင်းအမြစ်ခန့်ခွဲမှုစီမံကိန်းများကို အမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင်နှင့် အတူ အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စီမံကိန်းပေါင်း ၁၄၈၈ ခုအတွက် ယွမ် ၂၉ ဒသမ ၃ ဘီလီယံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားပြီး အဆိုပါစီမံကိန်းများကို ချောချောမွေ့မွေ့

ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်မင်က ပြောကြားခဲ့သည်။ အမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင်လက်ထောက်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ယွမ်ဒေက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အလွန်ကာလ ရေအရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းများအတွက် ယွမ် တစ်ထရီလီယံ၏ ထက်ဝက်ကျော်ကို ခွဲဝေပေးထားပြီး အဆိုပါရန်ပုံငွေကို ရေလျှောင့်ကန်များ၊ တာဝန်များနှင့် ရေအရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲမှုစီမံကိန်းများတွင် အဓိက ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်က ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သောစီမံကိန်းပေါင်း ၅၅၄၂ ခုအနက်မှ ၄၅၅၈ ခုကို ယခုအခါ ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီးဖြစ်ရာ စီမံကိန်းများကို ပြန်လည်ထူထောင်ရာတွင် သိသာထင်ရှားသောတိုးတက်မှုများ ရရှိလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : AZH

# အင်္ဂလန်နိုင်ငံနှင့် ဝေလနိုင်ငံတွင် အပူချိန်အမြင့်ဆုံးသောဖေဖော်ဝါရီလနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရ

**လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၂**  
အင်္ဂလန်နိုင်ငံနှင့် ဝေလနိုင်ငံတို့တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် အအေးဓာတ်လျော့ကျသည့်ဆောင်းရာသီဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး အပူချိန်အမြင့်ဆုံးသော ဖေဖော်ဝါရီလနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း ဗြိတိန်မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

အင်္ဂလန်နိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီ

လ၌ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော အပူချိန်ပမာဏမှာ ၇ ဒသမ ၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး အပူချိန်အမြင့်ဆုံးအဖြစ် စံချိန်တင်ထားသည့် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလက ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော အပူချိန်ပမာဏ ၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထက် ကျော်လွန်ခဲ့ကြောင်း၊ ဝေလနိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီလ၏ အပူချိန်ပမာဏမှာ ၆ ဒသမ ၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိဖြင့် တက်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၈ ခုနှစ်က ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အပူချိန်အမြင့်ဆုံးသော

ဖေဖော်ဝါရီလ၏ အပူချိန်ပမာဏ ၆ ဒသမ ၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထက် ကျော်လွန်ခဲ့ကြောင်း ဗြိတိန်မိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“အင်္ဂလန်နိုင်ငံနဲ့ ဝေလနိုင်ငံတို့မှာ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့ အပူချိန်ပမာဏဟာ စံချိန်တင် အပူချိန်ပမာဏတစ်ခုပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ သက်တမ်းတစ်လျှောက် အပူချိန်အမြင့်ဆုံးသော ဖေဖော်ဝါရီလအဖြစ် မှတ်

တမ်းဝင်ခဲ့တယ်။ စစ်တမ်းတွေအရ တော့ လူသားတို့ရဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်ကြောင့် အပူချိန်တွေမြင့်တက်လာခဲ့တာလဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်အတွင်း နွေကာလမှာလဲ စံချိန်တင်အပူချိန်မြင့်တက်မှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေပါတယ်”ဟု ဗြိတိန်မိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat





O w K w H @

# ပိုးထိပန်းလေး၏ ဖြောင့်ချက်

၀၆၀၆

(၁)

“ရှင်”

ကျလာသည်မျက်ရည်က လက်ထဲတွင်ကိုင်ထားသော ဘုရားပန်းများပေါ်သို့ တပေါက်ပေါက်။ ငုံ့ထားသောခေါင်းကို ပြန်မော့၍မကြည့်ရဲ။ ကျွန်မရှေ့က ခြေထောက်နှစ်စုံကိုသာ ကြည့်နေမိ၏။ ရက်စက်လှပါသောစကားများ၊ သူတို့ရင်တွင်းက ချစ်ခြင်းမေတ္တာကြောင့် ဖွင့်ဟပြောလာသည့်စကားများသည် ကျွန်မရင်တွင်းက ချစ်ခြင်းမေတ္တာများကို အက်စစ်လိုလောင်မြိုက်ကျွမ်းစားပစ်လိုက်စေပြီ။ ပိုးထိ၍ နှမ်းခဲရလည်း လဲကျရာက ကုန်းထနေသည် ကျွန်မ၏ စိတ်ဓာတ်များကိုတော့ ကျွမ်းလောင်ခံ၍ မဖြစ်။

“နားလည်ပေးပါ သမီး။ ဦးတို့မိဘတွေရဲ့အတ္တလို့ပြောရင်လဲရပါတယ်။ ဦးတို့မှာလဲ သမီးတွေရှိပါတယ်။ သားသမီးချင်းမစာနာလို့ ပြောတာမဟုတ်ပေမဲ့ ဦးတို့မျိုးဆက်မှာတော့ ပိုးတွေပါလာမဲ့မျိုးဆက် မလိုချင်ဘူးလေ”

မှန်နေသည်။ သူတို့စကားများက မှန်နေ၏။ ကျွန်မကရော လိုချင်၍ရခဲ့သည်ပိုးများဟုတ်ပါလေစ။ မိဘများ၏သွေးများနှင့် ဖြစ်တည်လာသည့်ကျွန်မ။ ရောင်လွှဲမရသည်ကြောင့် ကိုယ့်ဖြစ်တည်မှုကြောင့် တစ်ပါးသူထံသို့ကူးမဖြစ်စေလို။ သို့သော် ညာမရသည်ရင်ဘတ်ကတော့ တဆစ်ဆစ်နာကျင်လျက်။

“မောင်ကလေး စစ်မှန်တဲ့ချစ်ခြင်းတွေ ဖူးဖူးကို ပေးထားပြီးသားနော်။ ဘယ်လိုအရာက တားဆီးလာပါစေ ရင်ဆိုင်ကြမယ်နော်။ ဘယ်တော့မှ နောက်မဆုတ်ကြေး”

နားထဲမှာ ပြန်ကြားမိသည့် မောင့်စကားများ။ ကျွန်မနောက်မဆုတ်ချင်။ မောင်ကလည်း နောက်မဆုတ်မှာ သေချာသည်။

“ကဲ ဦးတို့ပြန်တော့မယ်နော်။ အခုလို လာပြောတာကို သားကြီးမသိပါစေနဲ့။ မေတ္တာရပ်ခံပါတယ်သမီးရယ်”

“အန်တီတို့ပြန်ပြီနော် သမီး”

ကျွန်မလက်ကိုဖွဖလေးကိုင်ပြီး နှုတ်ဆက်သွားသည့် မောင့်မေမေ၏လက်များက နူးညံ့လှသည်။

“မမ မမ။ ငယ်လေး ဘုရားပန်းအိုးတွေဆေးထားပြီးပြီ။ အဲဒီပန်းတွေ ဘုရားအိုးထိုးမှာမဟုတ်လား။

မလောက်သေးဘူးလေ။ ထပ်ခူးပေးအုံး”

ဘယ်လောက်ကြာကြာ ပန်းများကိုကိုင်ပြီး ရပ်နေမိသည်မသိ။ ဧည့်သည်များ ကားမောင်းပြန်ထွက်သွားသည်ကိုတော့ သိလိုက်သည်။ ငယ်လေးလာပြောမှ အသက်မဲ့စွာလှုပ်ရှားမိ၏။

“ဒီပန်းတွေကို ဘုရားပန်းမထိုးတော့ဘူး။ ဘုရားပန်းထိုးဖို့ မမ အသစ်ခူးပေးမယ်။ ရော့ သေချာကိုင်ပြီး မမအခန်းထဲက စားပွဲပေါ်မှာ တင်ထားလိုက်နော်”

ပန်းနုရောင်နှင့်ဆီပန်းများအပေါ်မှာ နှလုံးသားကိုဆုပ်ညစ်လိုက်၍ ကျလာသည် ကျွန်မ၏မျက်ရည်များ စိုစွတ်နေပြီဖြစ်၍ ဘုရားရင်ကိုကပ်လျှံ၍ မဖြစ်တော့။ ကျွန်မသည်လည်း ပိုးထိထားသောနှလုံးသားကို အလိုလိုကွဲမပြုနိုင်တော့။

(၂)

ခန္ဓာကိုယ်ကြီးကလည်း စိတ်နှမ်း၍ ပန်းနေ၏။ နေ့စဉ်လှုပ်ရှားနေရသည်မှာ စိတ်မပါခြင်းများကြောင့် လေးလေးလံလံ။

“မမ။ မိုးသစ်က ဆေးမသောက်ချင်ဘူးတဲ့။ မူးလို့တဲ့။ ဘာမှလဲမစားချင်ဘူးပြောနေတယ်”

“ဟင် ဟုတ်လား။ အေးအေး။ နှင်းနှင်းက အခြားသူတွေကို ဆေးပုံမှန်သောက်ဖို့ ဂရုစိုက်ကြည့်ပေးနော်။ မိုးသစ်ကို မမ သွားကြည့်လိုက်မယ်”

ကျွန်မတို့ဂေဟာတွင် ကြီးကြပ်သူဝန်ထမ်းမရှိပါ။ ကြီးသူက ငယ်သူကို အချင်းချင်း ဂရုစိုက်စောင့်ရှောက်ကြသည်။ ပရဟိတစိတ်အပြည့်နှင့် ဂေဟာတည်ထောင်သူ မေမေကြီး ဒေါ်မြမာလာ၏ မေတ္တာတရားများကြောင့်သာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးနှင့် မွေးရာပါပိုးရှိသူများက အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ လာရောက်ခိုလှုံခွင့်ရနေကြသည်။ နေ့စဉ် လူဦးရေ ၁၅၀ စာ စားစရိတ်ကလည်း မသေးလှ။ အလှူရှင်များ၏ သဒ္ဓါတရားများနှင့် အသက်ဆက်နေကြရသူများပင်။ ပိုးထိပန်းကလေးများကို လူသက်တမ်းစေ့နေခွင့်ရစေရေးအတွက် ART ဆေးကို နေ့စဉ် အချိန်မှန်သောက်ခိုင်း၊ အာဟာရပြည့်ဝအောင်ကျွေးမွေး၊ ကိုယ်လက်လှေ့ကျင့်ရေးလုပ်ခိုင်းရင်းနှင့် စိတ်ဓာတ်ခွန်အားများ အပြန်အလှန်ပေးကြရသည်။ ART ဆေး၏ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးဖြစ်သော ခံတွင်းပျက်၊ ကိုယ်အလေးချိန်ကျ၊ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့၊ အရက်သောက်ထားသလို မူးဝေ

အားမရှိသလိုမောနေ၊ ကိုလက်စထရောများတက်လာ၊ ခန္ဓာမှာ အနီကွက်များထွက်လာ၊ စိတ်ဓာတ်တက်လိုက် ကျလိုက်ဆိုသည့်ဒဏ်များကို ကျွန်မဆေးစသောက်စဉ် ကာလများကလည်း အလူးအလိမ့်ခံခဲ့ရသည်။

ကျွန်မသည် ဂေဟာကိုရောက်ခဲ့စဉ်က အသက် ၁၃ နှစ်ပင်ရှိသေး၏။ အဖေနှင့် အမေက တစ်နှစ်ခြားစီ AIDS ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်ခဲ့သည်။ အဘွားမုဆိုးမ၏ စောင့်ရှောက်မှုဖြင့် ကျွန်မကျောင်းတက်မပျက်ခဲ့။ အခြေခံဗဟုသုတနည်းသောအဘွားနှင့် စီးပွားရေးအဆင်မပြေကြသောဆွေမျိုးများကလည်း ကျွန်မတွင် မိဘ၏ပိုးများရှိနေသည်လားဟု ဆေးစစ်ပေးရန် သတိမရခဲ့ကြ။ ကျွန်မအဖျားကြီးကာ အောက်ပိုင်းသေသလိုဖြစ်သွားမှသာ ဆေးရုံတင်ကုသ၍ HIV ပိုးများရှိနေကြောင်း သိရတော့သည်။ ငယ်စဉ်ကတည်းက စာဖတ်ဗဟုသုတရွာတတ်ခဲ့သော ကျွန်မက စိတ်ဓာတ်မကျခဲ့ပါ။ အနာသိလျှင် ဆေးရုံရမည်။ ခိုလှုံရာရွာပေးပါဟုသာ ဆွေမျိုးများကို တောင်းဆိုခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် သည်ဂေဟာသို့ ကျွန်မရောက်ခဲ့ရသည်။ အဘွားကလည်း သူ့အိမ်ခြံသေးသေးလေးကို ရောင်းချပြီး ကျွန်မနှင့်လိုက်ခဲ့တော့သည်။ ယခုဆိုလျှင်ဖြင့် ကျွန်မသွေးထဲက ပိုးများကို ဆေးပုံမှန်သောက်ခြင်းဖြင့် ဆက်လက်မပြန့်ပွားအောင် ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီ။ သည်တစ်သက်မှာတော့ “ကုရာနတ္ထိ ဆေးမရှိ”ဟူသော AIDS ရောဂါထိ ကျွန်မ မဖြစ်နိုင်တော့ပါ။ မောင့်ကို သိပ်ချစ်မိ၍ ဖယ်ကြည့်ရမည်အလွမ်းရောဂါကိုဖြင့် ကုသ၍ရနိုင်မည်မထင်။

(၃)

“ဖူးဖူးမှာ HIV ပိုးက မွေးကတည်းကပါလာလို့ ဆေးနေစဉ်သောက်နေရသူပါ။ ဂေဟာမှာ နေပါတယ်။ ကိုလင်းသစ်အနေနဲ့ ဖူးဖူးကိုလာမချစ်ပါနဲ့။ ဘယ်လိုမှ မဖြစ်နိုင်ပါဘူး”

အအေးဖန်ခွက်အပြင်ဘက်တွင် သီးထနေသော ရေစက်လေးများကို လက်ညှိုးနှင့် ဖွဖလေးသပ်ချရင်း ပြောလိုက်သည့် ကျွန်မ၏စကားကို ကိုလင်းသစ်က ရယ်မော၏။

“သိပါတယ်။ ဖူးဖူးတို့ဂေဟာအကြောင်းကို။ ဖူးဖူးလဲ ပိုးထိပန်းလေးဆိုတာ မောင်သိနေပါတယ်။ အထက်တန်းကျောင်းမှာ ဖူးဖူးအခြေအနေကို ဆရာမ

တွေကို ပြောပြခဲ့ကတည်းက မောင် သိနေခဲ့တာလေ”

လှိုက်ခနဲဖိုသွားကာ ကျွန်မ၏ရင်ထဲတွင် ချစ်မေတ္တာလှိုင်းများ ရိုက်ခတ်လျက်။

“သိနေရင် မချစ်ပါနဲ့”

“မရဘူးလေကွာ။ ချစ်တာက တားမရဘူး။ မေတ္တာတရားနဲ့ သံယောဇဉ်ကြီးက အပြစ်ဆိုတဲ့အရာရာကို တောင် ဖုံးလွှမ်းနိုင်စွမ်းရှိတာ။ ပိုးရှိနေခဲ့တာ ဖူးဖူးအပြစ်မဟုတ်ဘူးလေ။ မောင့်အချစ်တွေနဲ့ အရာရာကိုရင်ဆိုင်ကြမယ်နော်”

မောင့်ဆီက နူးညံ့လွန်းသော ချစ်ခြင်းများကို တက္ကသိုလ်ဒုတိယနှစ်တွင် ကျွန်မရရှိခဲ့သည်။ သိမ်ငယ်သောချစ်ခြင်းများဖြင့် မောင့်ကို စူးနစ်စွာချစ်ခဲ့မိ၏။ မောင်နှင့်လက်တွဲပြီး ဘဝခရီးဆက်ကြရေးကိုတော့ သိပ်ကို အားနာမိခဲ့သည်။

(၄)

“မမ အလှူရှင်တွေရောက်လာပြီ”

“အေးအေး ငယ်လေး”

ဘွဲ့ရပြီး အပြင်အလုပ်မလုပ်လိုဘဲ ဂေဟာတွင် စာရင်းအင်းပြုစုခြင်းနှင့် ဘဝတူလူသားလေးများကို ပြုစုစောင့်ရှောက်ခြင်းများဖြင့် ကျွန်မ ရှင်သန်နေခဲ့သည်။ အလှူရှင်များ၏ အလှူငွေလက်ခံ၊ ဂေဟာမျိုး၏ စေတနာညွှန်ကြားချက်များလိုက်နာ၊ ဆရာဝန်များ၏ ကုသညွှန်ကြားချက်များကို အတိအကျခံယူပြီး ပိုးထိပန်းလေးများလန်းနေစေရေးသာ ကျွန်မ အာရုံစိုက်နေခဲ့သည်။ မူလတန်းကျောင်းနေသည်ကလေးများကို ကလေးမိဘတချို့က မလိုလားသလို ဆက်ဆံခြင်းများကိုလည်း ဝမ်းနည်းစွာကြုံရသည်။ လဲကျနေသောဘဝလေးများကို ဆွဲထူပေးတတ်သော စာနာစိတ်ရှိသူများကြောင့်သာ ကျွန်မတို့ရှင်သန်နေဆဲပင်။ HIV ပိုးရှိနေရုံနှင့် ဘဝအဆုံးသတ်မဟုတ်။ အဆိုးမြင်တတ်သည့်ပတ်ဝန်းကျင်ကိုမထူးပြီး ချစ်ရသည့်သူများကို ကိုယ့်ကျန်းမာရေးအခြေအနေဖွင့်ပြောပြကာ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်စွာ ကျွန်မလိုရှင်သန်ကြရန် ဂေဟာရှိ ကလေးများကို စိတ်ဓာတ်ခွန်အားပေးလျက်။

သို့သော် ကျွန်မ၏နှလုံးသားကတော့ နှမ်းလျှကာ ခွန်အားကင်းမဲ့လျက်။ မောင်က ဘွဲ့ရပြီးသည်နှင့် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ အလုပ်သွားလုပ်နေခြင်းပင်။ မနက်ဖြန် မောင်ဂျပန်ကပြန်လာတော့မည်။

“ဖူးဖူး ဆေးပုံမှန်သောက်နေတာပဲ ပိုးတွေ ခေါင်းထောင်မလာနိုင်တော့ပါဘူးကွာ။ ငါးနှစ်နေလို့ မောင်ပြန်လာတာနဲ့ လက်ထပ်ကြမယ်။ ဘာမှ အားမငယ်နဲ့ လိုင်းပေါ်ကနေ အမြဲဆက်သွယ်နေမယ်နော်”

မောင် စကားတည်ပါသည်။ ရေခြားမြေခြားနေသော်လည်း ကြင်နာတရားဖြင့် နှလုံးသားချင်း နီးနေခဲ့သည်။

(၅)

“လွမ်းလိုက်ရတာ ဖူးဖူးရယ်။ မျက်နှာလေးနှမ်းလို့ပါလား။ ကောင်မကလေး မောင့်ကိုလွမ်းနေရတာ သနားလိုက်တာ”

ကျွန်မ၏လက်ဖျားလေးကိုဆုပ်ကိုင်ပြီး မျက်နှာကို သေချာကြည့်ကာပြောနေသည့် မောင့်စကားများက ကြင်နာမှုအပြည့်။

“ဖေဖေတို့ကို မောင်ပြန်မလာခင်တစ်ပတ်အလိုက ဖူးဖူးအကြောင်းကို ဖုန်းဆက်ပြီး သေချာပြောလိုက်တယ်။ မောင်တို့လက်ထပ်ဖို့က ဖူးဖူးသဘောလေ။ ဂေဟာမှာပဲ ဧည့်ခံပွဲလုပ်မယ်လား”

ကျွန်မ ကျောက်ရုပ်ဖြစ်ချင်နေ၏။ အာစေးမိထားသလို မောင့်ကို ပြန်ပြောရမည်စကားများ ဖွင့်ဟ၍ မရသေး။ အအေးဖန်ခွက်ကို မပြီးကိုင်လိုက်တော့-

“ခွမ်း”

“အို”

“ဖူးဖူးဘာဖြစ်နေတာလဲကွာ။ စိတ်နဲ့လူမကပ်သလိုပါလား။ မောင့်ကိုသေချာကြည့်စမ်း၊ ပြော ဘာဖြစ်နေတာလဲ”



# ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၉၂၀၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြသည်။

ကောလင်းခရိုင်အတွင်း မြို့နယ် အလိုက် မြေပဲစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၆၀၀၂ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၁၁၅၂ ဧကနှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ၂၀၅၄ ဧက စုစုပေါင်း ၉၂၀၈ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့နယ် အလိုက် မြေပဲလျာထားမှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၄၆၃၃ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၂၃၀၀ ဧကနှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ၂၂၇၅ ဧက စုစုပေါင်း ၉၂၀၈ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်း မြေပဲစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် မြေပဲအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေရန်၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရန်အတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းများယူခြင်းတို့ကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

**ကောလင်း မတ် ၂**

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၉၂၀၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၉၂၀၈ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၉၂၀၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကောလင်းခရိုင်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြေပဲ ၉၂၀၈ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၉၂၀၈ ဧက စိုက်ပျိုးပါပြီ။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ လျာထားကောက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးရာမှာလဲ တစ်ဧကအတွက် နှုန်းတိုးဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်”ဟု ခရိုင်ဦးစီးမှူး

### ► စာမျက်နှာ ၂၄မှအဆက်

မောင့်ကို သေချာမကြည့်ရဲပါ။ ကျွန်မ အားတင်းလိုက်သည်။ မပြောမဖြစ် စကားများပြောရတော့မည်။

“ဖူးဖူးက ဘယ်လိုမိန်းကလေးဆိုတာသိသိနဲ့ ကြင်နာပြီးချစ်ပေးခဲ့လို့ မောင့်ကို တစ်သက်လုံးကျေးဇူးတင်နေမှာပါ”

“ဟဲဟဲ တင်ပါ တင်ပါ။ အဲဒီကျေးဇူးကို မောင့်ကို အလိုလိုက်ခြင်းတွေနဲ့ ပြန်ဆပ်ပေးတာ နော်”

“အို မောင် အသာနေလေ။ အအေးဆိုင်ကြီးလေ”

ပန်းကိုလှမ်းဖက်လိုက်သည် မောင်လက်ကို ကျွန်မဖယ်လိုက်မိသည်။ ချစ်သူသက်တမ်းတစ်လျှောက်လုံး မောင်နှင့် ဆိတ်ကွယ်ရာတွင်မတွေ့ဖူးခဲ့။ ကျွန်မလက်ဖျားလေးကိုင်ထားရုံနှင့် မောင်ကျေနပ်ခဲ့ရသည်။

“ဖူးဖူး လက်ထပ်ဖို့ စိတ်ကူးမရှိဘူး မောင်။ ဖူးဖူးက ရင်သွေးလဲ မွေးဖွားဖို့ စိတ်ကူးမရှိဘူး”

“ဟာ ရတယ်။ ဖူးဖူး ရင်သွေးမမွေးပေးလဲ မောင်ကျေနပ်တယ်။ ကိုယ့်မျိုးဆက်တော့ လူပီသစွာလိုချင်တာပေါ့ကွာ။ လက်ထပ်နိုင်ဘူးလို့တော့ မငြင်းပါနဲ့ကွာ။ မောင် ဖူးဖူးကို တကယ်တန်ဖိုးထားပြီးချစ်တာ ဖူးဖူး သိပါတယ်”

သိပါ၏။ မောင့်ရင်တွင်းမှာ ကျွန်မအတွက် ချစ်ခြင်းမေတ္တာပြည့်ဝစွာရှိသည်ကို သိနေပါ၏။

“မောင့်အတွက် ကျန်းမာသန်စွမ်းတဲ့မျိုးဆက်လေးတွေပေးစွမ်းနိုင်တဲ့အမျိုးသမီးကိုသာ လက်ထပ်ပါ”

“ဟာကွာ။ ဖူးဖူး ဘာဖြစ်နေတာလဲ မရဘူးကွာ။ ဖူးဖူး မောင့်ကို လက်ထပ်ရမယ်။ အရာရာ ဖူးဖူး သဘောတိုင်းဖြစ်ရမယ်။ ဖူးဖူး မောင့်ကို ချစ်တယ်လေကွာ။ အခြားဘာမှမတွေ့နဲ့”

“အင်း မောင့်ကို ချစ်ခဲ့တယ်လို့တော့ထင်တာပဲ။ လက်ထပ်ရမယ်ဆိုတော့လဲ တကယ်မချစ်လို့ဖြစ်မယ် လုံးဝ လက်ထပ်ချင်ဘူး။ ယောက်ျားတစ်ယောက်ရဲ့လက်ထဲမှာ ဖူးဖူးဘဝကို မနှစ်မြုပ်နိုင်ဘူး။ မောင်က ဖူးဖူးကို စာနာသနားပြီး ကြင်နာပေးခဲ့လို့ မောင့်အပေါ်သာယာခဲ့မိတာပါ”

“ဟာ”

ရုတ်တရက် လေပူတစ်ချက်အငွေ့နှင့် မထင်မှတ်သော ဖူးဖူးစကားကြောင့် မောင့်မျက်နှာက အက်စစ်နှင့်အပက်ခံလိုက်ရသလို နာကျင်ပူလောင်သွားသည်နယ်။ အအေးဖန်ခွက်ကိုကိုင်ပြီး မရပ်မနားမော့သောက်နေ၏။

“ဝတ်”

ဖန်ခွက်ကိုဆောင်ချလိုက်သည် မောင့်လက်ဖျားတစ်ဖက်တစ်ဖက်လှုပ်လှုပ်။

“ဘာလဲ တကယ်မချစ်ဘဲ မင်းက ငါ့ကိုမျှော်လင့်ချက်ပေးခဲ့တာလား။ အရှုံးလုပ်ခဲ့တာလား။ မင်းအတွက် စိတ်သာယာရုံလေး ငါ့ကိုတွဲခဲ့တာလား”

မောင့်မျက်နှာကို ကျွန်မလုံးဝမကြည့်ရဲတော့။ ယောက်ျားမာနများ တစ်ပုံရိပ်တက်လာနေသော မောင့်မျက်ဝန်းကိုရင်မဆိုင်ရဲ။

“ဟုတ်တယ်။ တကယ်တော့ ဖူးဖူးက ဘယ်ယောက်ျားကိုမှ အထင်မကြီးတာ။ ယောက်ျားဆိုတာမျိုးက အတ္တသမားတွေ။ အဖေအဖော်ရှာခဲ့လို့ အမေရောဂါရပြီးသေရသလို ဖူးဖူးမှာလဲ ပိုးတွေပါလာရတယ်။ စဉ်းစားကြည့်ရင် ရှင်လဲ ကျွန်မအပေါ်ကို သစ္စာရှိပေးမယ်လို့မယုံကြည်ဘူး။ ကျွန်မလို ပိုးထိပန်းကို ဘယ်လောက်ကြာကြာချစ်ပေးနိုင်မှာမို့လို့လဲ”

“ဘာ ဘာ မင်းက ငါ့ကိုမယုံကြည်ဘူး ဟုတ်လား။ ဟား ကျွတ်”

ဖူးဖူးရင်ထဲတွင် တကယ်ပြတ်တောက်သွားတော့မည့် မောင့်ချစ်ခြင်းများကို နှမြောတသလျက်။

“ပြော ငါ့ကိုသေချာကြည့်ပြီးပြော။ နင် ငါ့ကို တကယ်မချစ်ခဲ့တာလား။ တကယ်မယုံကြည်တာလား”

“တကယ် တကယ် အသေအချာပါ”

မောင့်မေးခွန်းကို စက္ကန့်မခြားပြန်ဖြေလိုက်သည်နှင့် မီးတောင်ပေါက်ကွဲသလို ပေါက်ကွဲသွားပြီး မောင်၏ယောက်ျားမာန ချော်ရည်ပူများ စီးဆင်းလာ၏။

“ဝုန်း”

“နင်က ငါ့အချစ်တွေနဲ့မတန်တဲ့မိန်းကလေးပဲ။ နင် နောင်တမရနဲ့”

စားပွဲခုံကိုလက်နှင့်ထုပြီး အံကြိတ်ကာ နာနာကျင်ကျင်ပြောပြီး မောင်အပြေးတစ်ပိုင်း ထွက်သွားသည်။ မောင့်ကျောပြင်နေောက်မှာ ကျွန်မ နှလုံးသားလေးကပ်ပါသွားပြီ။ တင်းထားသည့်စိတ် လျှော့ချလိုက်မှ မျက်ရည်များဝေါအနံ့စီးကျလာ၏။ ရင်ဘတ်ပလာဖြစ်သွားသလိုလို။

“အစ်မ အဆင်ပြေလားဗျ။ ဖန်ခွက်အကွဲတွေ ကျွန်တော် ရှင်းလိုက်ပါမယ်”

အအေးဆိုင်က စားပွဲထိုးလေးလာပြောမှ ကျွန်မ လွတ်ကျခဲ့သော အအေးဖန်ခွက်အပိုင်းအစများက ကြမ်းပြင်တွင်။ ငုံကြည့်လိုက်တော့ ဖန်ခွက်စိုက်ဝင်နေသော ကျွန်မခြေမ။

“ဟာ အစ်မခြေမ သွေးတွေမနည်းပါလား။ ကျွန်တော် ရေဆေးပေးမယ်လေ”

“ဟဲ့ မလုပ်နဲ့။ အစ်မဘာသာလုပ်မယ်။ နောက်ဆုတ်။ ရေဆေးသာ ယူခဲ့ပေး”

ကျွန်မ၏သွေးက သူတစ်ပါးကိုထိလိုမဖြစ်။ ဖန်ခွက်အကွဲစများနှင့် သွေးစများကို ကိုယ်တိုင်သေချာဆေးကြောပေးခဲ့သည့် ကြမ်းပြင်လေး ချောမွေ့သွားသလို မောင် ရှေ့ဆက်ရမည့်ဘဝခရီးလမ်းချောမွေ့စေချင်သည်။ ကျွန်မကို မလိုလားသည့်မိသားစုရပ်ဝန်းကို သွေဖည်လိုက်နိုင်သည်ကလည်း ချစ်ခြင်းမေတ္တာကြောင့်ပါဆိုသည်ကို မောင် နားလည်စရာ မလိုပါ။

## စာသမကုန် တောင်သူအလှူဂုဏ်

- လယ်ယာလုပ်သား တောင်သူများက လေးစားစရာ၊ နွားနှင့်ယှဉ်လို့လပွား အားထုတ်ကြကာ၊ နိုင်ငံ့ဝမ်းစာ ဖြိုးကြွယ်ရာအတွက်ရွယ်ကိုး၊ နွေပိုးဆောင်းဘယ်မလုပ်အောင် မပြတ်စိုက်ပျိုး။
  - စက်မှုလယ်ယာစနစ် ထွန်းသစ်ရေးဖော်ဆောင်ရာ၊ တက်ကြွစွာပါဝင်မှု ပြုကြပြန်ကာ၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ ကျွမ်းကျင်စွာ သုံးရုံမက၊ သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးစနစ်များလည်း သိထားသည်ပ။
  - ပြည့်ဝမ်းစာဖူလုံရေး စိုက်ပျိုးပေးသည် မကပါ။ တို့နိုင်ငံ တိုင်းတစ်ပါးလက်အောက် ကျရောက်ချိန်ခါ၊ လွတ်လပ်မှုရရှိရာ တက်ကြွစွာပါဝင်၏။ တောင်သူလယ်သမားတို့အလှ စာသကာညွှန်းဆိုမှု ပြုမကုန်တည့်။ ။
- မနောသစ်(ပရတ္တ)**

## ပန်းတနော်မြို့နယ် ဆုတောင်းပြည့်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ပန်းတနော် မတ် ၂**

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် ပန်းတနော်မြို့နယ် ဆုတောင်းပြည့်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း ပြီးစီးမှုကို မတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးမင်းသိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၃- ၂၀၂၄ ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၂၃၄ ဒသမ ၇၃ သန်းဖြင့် ပန်းတနော်မြို့နယ် ဆုတောင်းပြည့်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပန်းတနော်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသရာ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)က လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ် ဆုတောင်းပြည့်ကျေးရွာ၌ ဆုတောင်းပြည့်-အိမ်မဲကားလမ်းသို့ ဆက်သွယ်သော လမ်းအရှည် လေးဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ၃နစ်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းကို ပဋိညီညီကုမ္ပဏီက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၃၀ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကွန်ကရစ်လမ်းပြီးစီးမှုကြောင့် ကျေးရွာမှထွက်ရှိသော ဒေသထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာ ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

**ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)**



# အိန္ဒိယ-အမေရိကန်တို့၏ အားကောင်းလာသည့်ကာကွယ်ရေးဆက်ဆံမှု

## မောင်လေ့မ်း(သုတေသီ)

အိန္ဒိယအဟုန်ဖြင့်ပြောင်းလဲနေသည့် ကမ္ဘာ့ပထဝီ နိုင်ငံရေးဖြစ်စဉ်များနှင့်အတူ အိန္ဒိယနှင့်အမေရိကန် တို့၏ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာဆက်ဆံမှု သည်လည်း အားကောင်းလာပါသည်။ နိုင်ငံရေး နယ်ပယ်တွင် အိန္ဒိယနှင့် အမေရိကန်တို့သည် မျှဝေ ထားသော ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများဖြင့် တွန်းအားပေးပြီး ကျယ်ပြန့်သည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာမဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးကို ခံစားနေကြသည်။ ဒေသ တွင်း အင်အားကြီးနိုင်ငံများ ပြိုင်ဆိုင်မှုများကြီးထွား လာခြင်းနှင့် တူလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီပြုပြင် ပြောင်းလဲမှုတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်လိုသည့် အိန္ဒိယ၏မျှော်မှန်းချက်က နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုမောင်းနှင်ပေးလျက်ရှိသည်။

### အဆင့်မြင့်ခေါင်းဆောင်များ၏ စရိုးစဉ်များ

ခေါင်းဆောင်များကြား ပုံမှန်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှု သည် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကိုတိုးချဲ့ခြင်း၏ အရေးကြီး သောအချက်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါခရီးစဉ်များ၏ ရလဒ် များသည် ဘက်စုံနှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကို ခိုင်မာ စေရေးအတွက် အရေးပါသောအရာများဖြစ်သည်။ အမေရိကန် သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီတို့၏ အပြန်အလှန်ဆက်ဆံရေးခရီးစဉ်များစွာရှိ သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ၎င်းတွင် ဂျပန်နိုင်ငံ၊ ဟိရိုရှီး မား၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၂၀ ရက်တွင် ကျင်းပသည့် G7 နှင့် Quad ခေါင်းဆောင်များ ထိပ်သီးအစည်း အဝေး၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ရက်တွင် တယ်လီဖုန်း ပြောဆိုမှု၊ ၂၀၂၃ခုနှစ် မတ် ၂၉ ရက် တွင် ဒီမိုကရေစီအတွက် ရုပ်သံထိပ်သီးအစည်းအဝေး၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ဘာလီ၌ ကျင်းပသည့် G20 ထိပ်သီးအစည်းအဝေးခေတ္တ ရပ်နားချိန်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၂၇ ရက်တွင် ဂျာမနီ၌ပြုလုပ်သည့် G7 ထိပ်သီး အစည်းအဝေး၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၂၄ ရက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုတွင် ပြုလုပ်သည့် Quad ခေါင်းဆောင်များထိပ်သီးအစည်း အဝေးတို့၌ နှစ်နိုင်ငံတွေ့ဆုံပွဲများပါဝင်သည်။

ဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီသည် သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ ဖိတ် ကြားချက်ဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန် ၂၁ ရက်မှ ၂၃ ရက် ထိ အမေရိကန်သို့ ပထမဆုံးနိုင်ငံတော်အလည်အပတ် ခရီးရောက်ရှိခဲ့သည်။ သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့်နှစ်နိုင်ငံ တွေ့ဆုံမှုအပြင် အမေရိကန်ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်၏ ပူးတွဲအစည်းအဝေးတွင်မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး စီးပွားရေး နှင့် အကြံပေးဆိုင်ရာ ခေါင်းဆောင်များနှင့်လည်း အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ပထမဆုံးအကြိမ် အဖြစ် Quad ခေါင်းဆောင်များထိပ်သီးအစည်း အဝေးအတွက် အမေရိကန်သို့ သွားရောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် အပြန်အလှန်တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင် ဘာ ၈ ရက်မှ ၁၀ ရက်ထိ နယူးဒေလီသို့သွားရောက်ခဲ့ပြီး G-20 ခေါင်းဆောင်များ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။ သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့်ဝန်ကြီး ချုပ်မိုဒီတို့သည် နှစ်နိုင်ငံတွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး အိန္ဒိယ-အရှေ့အလယ်ပိုင်း ဥရောပစီးပွားရေးချိတ် ဆက်မှုစကြို မှတ်တမ်းနှင့် အရည်အသွေးမြင့်အခြေခံ အဆောက်အအုံစီမံကိန်းများနှင့် စီးပွားရေးစကြို များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများအရှိန်မြှင့် ရန်အတွက် G20 ခေါင်းဆောင်များအဖွဲ့နှင့် ပူးတွဲ ကျင်းပခဲ့သည်။

### ရန်နိုင်ငံကျန်သွယ်မှု

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း အမေရိကန်သည်

အိန္ဒိယသို့ နိုင်ငံခြားတိုက်ရိုက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု (FDI) စီးဝင်မှုတစ်နှစ်အကြီးဆုံးအရင်းအမြစ်ဖြစ်ပြီး ဝင် ရောက်မှုမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆ ဒသမ ၀၄ ဘီလီယံဖြစ်သည်။ ၎င်းမှာစုစုပေါင်း FDI ရှယ်ယာ ဝင်ရောက်မှု၏ ကိုးရာခိုင်နှုန်းခန့်ဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယ ကုမ္ပဏီအများအပြားသည် အမေရိကန်တွင် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံပြီး တန်ဖိုးတိုးမြှင့်မှုများလုပ်ဆောင်ထားကြသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော CII လေ့ လာမှုတစ်ခုအရ အိန္ဒိယကုမ္ပဏီပေါင်း ၁၆၃ ခုသည် အမေရိကန်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၄၀ ကျော် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခဲ့ပြီး တိုက်ရိုက်အလုပ်အကိုင်ပေါင်း ၄၂၅၀၀၀ ကျော်ဖန်တီးထားသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။



အိန္ဒိယဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ တကာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရန်ပုံငွေ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှု (DFC)တို့ကြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မက်လုံးပေး သဘောတူညီချက်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် လက်မှတ်ရေး ထိုးခဲ့သည်။ ၂၀၂၃ခုနှစ် မတ်လထိ DFCရှိ အိန္ဒိယ၏ အစုရှယ်ယာသည် စီမံကိန်းပေါင်း ၁၀၀ကျော်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၁ ဘီလီယံကျော် ရှိနေသည်။

### ကာကွယ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး

အိန္ဒိယ-အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် အသစ် ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခဲ့သည့် “အိန္ဒိယ-အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအတွက် မူဘောင် သစ်”ကိုအခြေခံထားသည်။ ၂၀၁၆ခုနှစ်တွင် ကာကွယ် ရေးဆိုင်ရာဆက်ဆံရေးကို အဓိကကာကွယ်ရေး မိတ်ဖက် (MDP) အဖြစ်သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံကို အမေရိ ကန်ကုန်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ မဟာဗျူဟာမြောက် တုန်သွယ်မှုခွင့်ပြုချက်လိုင်စင် ကင်းလွတ်မှုအဖြစ် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သည်။

ကာကွယ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွင် ဘက်စုံ ပါဝင်ပြီး ပုံမှန်ဖွဲ့စည်းထားသော အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးမှု၊ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများနှင့် ကာကွယ်ရေး ပစ္စည်းဝယ်ယူမှုများပါဝင်သည်။ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရေး ယန္တရားများ၏ အမြင့်ဆုံးတွင် အိန္ဒိယပြည်ပရေးရာ ဝန်ကြီးနှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး၊ အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးတို့က ပူးတွဲသဘာပတိအဖြစ် ၂+၂ ဝန်ကြီးအဆင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးပွဲဖြစ်သည်။ ဤဆွေးနွေးပွဲသည် နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေးနှင့်မဟာဗျူဟာဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအတွက် ညွှန်ပြမှုပေးသည်။ ပစ္စမအကြိမ် ၂+၂ ဝန်ကြီး အဆင့်ဆွေးနွေးပွဲကို အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်မှစတင်၍ အမေရိကန်ရေကြောင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးတွင်ကမ္ဘာ့အဆင့်မြင့်

သုံးစီးသည် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးစာချုပ်များ အခြေခံ၍ ပြုပြင်ရန်နှင့်မဟာမိတ်ဝန်ဆောင်မှုများ အတွက် အိန္ဒိယသင်္ဘောကျင်းများသို့ သွားရောက် လည်ပတ်ခဲ့သည်။ အပြန်အလှန်ဆက်ဆံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအတွက် မူဘောင်များကိုပံ့ပိုး ပေးသည့် အရေးကြီးသော ကာကွယ်ရေးသဘောတူညီ ချက်များမှာ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးဖလှယ်ရေးဆိုင် ရာ သဘောတူညီချက် (၂၀၁၆)၊ ဆက်သွယ်ရေးဆိုင် ရာ အလိုက်သင့်လုပ်ဆောင်မှုနှင့် လုံခြုံရေးသဘော တူညီချက် (၂၀၁၈)၊ ကာကွယ်ရေးတီထွင်ဆန်းသစ်မှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးရည်ရွယ်ချက်စာချုပ် (၂၀၁၈)၊ စက်မှုလုံခြုံရေးသဘောတူညီချက် (၂၀၁၉)၊

အခြေခံအပြန်အလှန်လည်ပတ်ရေးနှင့်ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ရေးသဘောတူညီချက် (၂၀၂၀)တို့ပါဝင်သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလတွင် အပြီးသတ်ခဲ့သော အိန္ဒိယ-အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စက်မှု လုပ်ငန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးလမ်းပြမြေပုံသည် နှစ်ဦးနှစ်ဖက် အကျိုးစီးပွားရှိသောနယ်ပယ်များတွင် နည်းပညာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ပူးပေါင်းထုတ် လုပ်မှုကို အမြန်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက် ရှိသည်။ စစ်ဘက်နှင့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာအပြန်အလှန် လည်ပတ်မှုခရီးစဉ်များသည် အဆင့်မြင့်ခရီးစဉ်များ၊ လေ့ကျင့်မှုများ၊ လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းများနှင့် အမြဲတမ်းတပ်ဖွဲ့ဆိုင်ရာ နှစ်နိုင်ငံယန္တရားများမှ တစ်ဆင့်ပြုလုပ်ပါသည်။

အိန္ဒိယသည် အမေရိကန်နှင့်စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု အများဆုံးပြုလုပ်သည့်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး လေ့ကျင့်မှုမဟာဏ နှင့် နယ်ပယ်များကြီးထွားလာနေသည်။ အရေး ကြီးသော နှစ်နိုင်ငံစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများတွင် YudhAbhyas ကြည်းတပ်လေ့ကျင့်မှု၊ VajraPrahar အထူးတပ်ဖွဲ့လေ့ကျင့်မှု၊ Malabar ရေတပ် လေ့ကျင့်မှု၊ Cope India လေတပ်လေ့ကျင့်မှုနှင့် ကြည်း၊ ရေ၊ လေတပ်ဖွဲ့ သုံးစုစလုံးပါဝင်သည့် Tiger Triumph လေ့ကျင့်မှုတို့ပါဝင်သည်။ Red Flag၊ RIMPAC၊ CUTLASS Express၊ Sea Dragon နှင့် Milanတို့သည် နှစ်နိုင်ငံပါဝင်သည့် နိုင်ငံပေါင်းစုံ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတို့ဖြစ်သည်။ INS Satpura သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် အမေရိကန် ပြည်မကြီးရှိ ဆန်ဒေါ့သို့ ရောက်ရှိလာသည့် ပထမ ဆုံးသော အိန္ဒိယရေတပ်သင်္ဘောဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယ သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် တွဲဖက်မိတ်ဖက်အဖြစ် ဘာရိန်းအခြေစိုက်ဘက်စုံရေကြောင်းတပ်ဖွဲ့ (CMF) သို့ ပူးပေါင်းခဲ့သည်။

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အကြမ်းဖက်မှု တန်ပြန်နှိမ်နင်းရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုသည် သတင်းအချက်အလက်ဖလှယ်ရေး၊ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး၊ စစ်ဆင်ရေးပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှုနှင့် အိန္ဒိယ-အမေရိကန်ကြား ပုံမှန်တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးပွဲများပါဝင်သော နှစ်နိုင်ငံမိတ်ဖက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု၏မူလဦးတစ်ဖက်ဖြစ်သည်။ အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာအကြမ်းဖက်မှုသတ်မှတ် ချက်များဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲကို စတင်ခဲ့သည်။ ပူးတွဲ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (JWG)သည် နောက်ဆုံးအကြမ်းဖက်မှု တန်ပြန်တိုက်ဖျက်ရေးနှင့်ဆွေးနွေးမှုကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃ရက်တွင် နယူးဒေလီ၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အကြမ်းဖက်မှု တန်ပြန်နှိမ်နင်းရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုသည် သတင်းအချက်အလက်ဖလှယ်ရေး၊ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး၊ စစ်ဆင်ရေးပူးပေါင်းဆောင်

ရွက်မှုနှင့် အိန္ဒိယ-အမေရိကန်ကြား ပုံမှန်တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးပွဲများပါဝင်သော နှစ်နိုင်ငံမိတ်ဖက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု၏မူလဦးတစ်ဖက်ဖြစ်သည်။ အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာအကြမ်းဖက်မှုသတ်မှတ် ချက်များဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲကို စတင်ခဲ့သည်။ ပူးတွဲ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (JWG)သည် နောက်ဆုံးအကြမ်းဖက်မှု တန်ပြန်တိုက်ဖျက်ရေးနှင့်ဆွေးနွေးမှုကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃ရက်တွင် နယူးဒေလီ၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

### လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး

အမိမြေလုံခြုံရေးဆွေးနွေးပွဲ (HSD) ကို အမိ မြေလုံခြုံရေးဌာန၏ အတွင်းဝန်အဆင့်ဖြင့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ HSD အောက် တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သော ပူးတွဲအုပ်စုခွဲငါးခုရှိ သည်။ ၎င်းတွင် နယ်စပ်နှင့်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာထောက်ပံ့ ရေးကွင်းဆက်လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ စွမ်းရည်တည်ဆောက်ရေးနှင့် လေကြောင်းလုံခြုံရေးတို့ ပါဝင်သည်။ ပြည်ထဲရေး အတွင်းဝန်နှင့် အမေရိကန်အမိမြေလုံခြုံရေးဝန်ကြီး ဌာနအောက်ရှိ မူဝါဒ ရေးရာလက်ထောက်အတွင်းဝန် ပူးတွဲဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော အကြီးတန်း အရာရှိအဆင့် HSD ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။

### ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး

အိန္ဒိယ-အမေရိကန်ဆိုက်ဘာမူဘောင်ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ အိန္ဒိယ-အမေရိကန်တို့၏ သက်ဆိုင်ရာအမျိုးသားလုံခြုံ ရေးဆိုင်ရာဒုတိယအကြီးအကဲမှဦးဆောင်ပြီး ဆိုက် ဘာဒိုင်ယာလော့ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ တွင် ဝါရင့်တန်ဒီစီ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ အိန္ဒိယသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် အမေရိကန်ဦးဆောင် သော Counter Ransomware Initiatives အစည်း အဝေးတွင်လည်း ပါဝင်ခဲ့သည်။

ခြုံငုံဆီလျှင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာစီးပွား ရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံဖြစ်ရေးလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ရောက်ရှိနေပြီး အမေရိကန်သည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဩဇာအာဏာကျဆင်းမှုကို ရင်ဆိုင်နေရသည်။ တစ်ဖက်၌လည်း တရုတ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အင်အားကြီးထွားလာခဲ့ပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာထိတွေ့ ဆက်ဆံမှုများကိုလည်း နယ်ပယ်စုံလင်ဆောင်လာခဲ့ သည်ကိုတွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုအခြေအနေများကို တန်ပြန်ထိန်းညှိထားရန်အတွက် အိန္ဒိယနှင့်အမေရိ ကန်တို့၏ခိုင်မာအားကောင်းသည့်ကာကွယ်ရေးဆိုင် ရာဆက်ဆံမှုသည် မမြဲမနေလိုအပ်ချက်ဖြစ်လာ သည်။ ထို့ကြောင့် နှစ်နိုင်ငံတို့၏ ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာဆက်ဆံမှုနယ်ပယ်ကို ချဲ့ထွင်ခဲ့ရာ ယခုအခါအကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးမှ ထောက် လှမ်းရေးသတင်းဖလှယ်ရေး၊ စစ်ရေယာဉ်နှင့် လေယာဉ်များ အပြန်အလှန်အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုပြု ရေးနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်ရေး ထိ ကျယ်ပြန့်လာကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ သို့ဖြစ်၍ အိန္ဒိယနှင့် အမေရိကန်တို့၏ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဆက်ဆံမှုသည် အချိန်ကြာမြင့်လာသည်နှင့်အမျှ အရှိန်အဟုန်ကောင်းရရှိလာမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ဒေသ တွင်းအပေါ် သက်ရောက်မှုများရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ်ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား - [www.mea.gov.in / Portal/ Foreign-Relation / Bilateral- Brief-as-on-09.10.202](http://www.mea.gov.in / Portal/ Foreign-Relation / Bilateral- Brief-as-on-09.10.202)



# မအူပင်မြို့နယ်မှ ငါးရုံခြောက်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုကောင်းနေ



**မအူပင် မတ် ၂** ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်မှ ငါးရုံခြောက်များကို ရန်ကုန်မြို့ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုကောင်းနေကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် ရှိ ငါးခြောက်မျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုစုခိုင်က ပြောပြခဲ့သည်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ငါးရုံခြောက်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှ ကုန်သည်များက ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော်ဝါရီလ ဒုတိယပတ်မှ စတင်ပြီး ဝယ်ယူမှု အားကောင်းနေသဖြင့် တစ်ပတ်လျှင် ငါးရုံခြောက် ပိဿာချိန် ၅၀ မှ ၁၅၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း သိရသည်။

“လက်ရှိအရင်နှစ်တွေကထက် ဒီနှစ် ငါးခြောက်အထွက်နှုန်းကောင်းနေပါတယ်။ ဒေသထွက် ငါးရုံခြောက်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာ

လို့ တင်ပို့ရောင်းချနေရတာပါ။ ငါးခြောက်တွေကို ရန်ကုန်မြို့ဈေးကွက် ဝယ်လက်တွေက ထပ်ထပ်မှားမှားတွေလဲ ရှိနေပါတယ်။ မအူပင်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချတဲ့ ငါးရုံခြောက်တွေက အချို့ခြောက်တွေပါ။ ဈေးကတော့ ငါးရုံခြောက်အကြီးအသေးပေါ်မူတည်ပါတယ်” ဟု မအူပင်မြို့နယ်ရှိ ငါးခြောက်မျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုစုခိုင်က ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချနေသည့် ငါးရုံခြောက်များသည် အချို့ခြောက်နှင့် ဆားလတ်ခြောက်ဟု နှစ်မျိုးထုတ်လုပ်ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးရုံခြောက်အကြီး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၄၅၀၀၀၊ ငါးရုံခြောက်အလတ် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀၊ ငါးရုံခြောက် အသေးတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၇၉၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း သိရသည်။

**ကျော်ကျော်လင်း**

# ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆောင်းနှမ်း ၆၀၉၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

**ကလေး မတ် ၂** စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆောင်းနှမ်း ၆၀၉၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆောင်းနှမ်း ၆၀၉၇ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဆောင်းနှမ်း ၆၀၉၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီကလေးခရိုင်မှာ ဆောင်းနှမ်း ၆၀၉၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၆၀၉၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပါပြီ။ နှမ်း



စိုက်ကေ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ GAP နည်းနစ်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လဲ ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်” ဟု ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ဆောင်းနှမ်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကလေးမြို့နယ်တွင် ၁၇၁ ဧက၊ ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ၅၇၉ ဧက၊ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ၄၈၉၉ ဧက စုစုပေါင်း ၆၀၉၇ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကလေးခရိုင်အတွင်း ဆောင်းနှမ်းစိုက်ပျိုးတောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည်နည်းစနစ်၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည် မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

# လယ်ဝေးမြို့နယ် ပန်းတင်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**နေပြည်တော် မတ် ၂** ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လယ်ဝေးမြို့နယ် ပန်းတင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို မတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးရန်မျိုးနိုင်၊ လယ်ဝေးခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူများ၊ တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာလမ်းကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာလမ်းဖောက်လုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ပန်းတင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဦးစီးမှူး ဦးရန်မျိုးနိုင်က လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။

ပန်းတင်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ပေ ၁၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် နှစ်ပေ ကိုးလက်မရှိ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် အဆိုပါလမ်းပေါ်တွင် Slab Culvert နှစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းတို့ကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၆၄၆ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် G99 ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လ စတင်ပေးပို့ကာ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးပြီဖြစ်သည်။

ပန်းတင်ကျေးရွာတွင် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နိုင်မှုကြောင့် ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၃၄၈ အိမ်၊ လူ ၁၄၅၂ ဦးတို့၏ စိုက်ပျိုးမြေဧက ၁၅၀ ကျော်မှ ထွက်ရှိသော ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များကို ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ကုန်ကျစရိတ် သက်သာစွာ အလွယ်တကူ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဦးစီးမှူး ဦးရန်မျိုးနိုင်က သိရသည်။

**သန်းလွင်(မကျေး)**

# တောင်သာမြို့နယ် ရုံးတောကျေးရွာတွင် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကုန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**တောင်သာ မတ် ၂** မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် တောင်သာမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရုံးတောကျေးရွာ၌ ဆဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကုန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို မတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကုန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်း မှုများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မြို့ပြနှင့်ကျေးလက်လူနေမှုအဆင့်အတန်းကွာဟမှုကို လျော့ချနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ပုံငွေများကို ထုတ်ချေးပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ အသင်းသားများအနေဖြင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ချေးငွေရယူသည့်လုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ရန်ပုံငွေလေ

လွင့်မှုမရှိစေရေး၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်အကြောင်းကို ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တောင်သာမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်ပပဝင်းခိုင်က ရုံးတောကျေးရွာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကုန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၄၅ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကုန်းရန်ပုံငွေတာဝန်ခံက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကုန်းရန်ပုံငွေ အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ရုံးတောကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၉၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၉ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၆၈ ကို ငွေကျပ် ၁၄ ဒသမ ၆ သန်း၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ရှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၉၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၉ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၄၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**နွဲ့ယဉ်**

# လင်းခေးမြို့နယ် နမ့်တင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကုန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**လင်းခေး မတ် ၂** ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက လင်းခေးမြို့နယ် နမ့်တင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကုန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို မတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လင်းခေးခရိုင် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမျိုးအောင်၊ လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးမြင့်သူ၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက နမ့်တင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကုန်းရန်ပုံငွေများဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားမှု၊ စာရင်းအင်းများ မှန်ကန်စွာ ရေးသွင်းထားမှုနှင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ထားမှုရှိ မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် ခရိုင်ဦးစီးမှူးက နမ့်တင်ကျေးရွာမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကုန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်း မှုများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မြို့ပြနှင့်ကျေးလက်လူနေမှုအဆင့်အတန်းကွာဟမှုကို လျော့ချနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ပုံငွေများကို ထုတ်ချေးပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ အသင်းသားများအနေဖြင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ချေးငွေရယူသည့်လုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ရန်ပုံငွေလေ

လင်းခေးမြို့နယ် နမ့်တင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကုန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်း မှုများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မြို့ပြနှင့်ကျေးလက်လူနေမှုအဆင့်အတန်းကွာဟမှုကို လျော့ချနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ပုံငွေများကို ထုတ်ချေးပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ အသင်းသားများအနေဖြင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ချေးငွေရယူသည့်လုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ရန်ပုံငွေလေ

**အေးသူ**

**စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်**



# တောင်သူဦးကြီးများ၏ကျေးဇူးကို တုံ့ပြန်ပေးစေလို

ဖောင်သောင်းဝင်း(တမန်ဟောင်း)

လူတစ်ဦးသက်ရှည်ကျန်းမာစွာ နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် ကံ၊ စိတ်၊ ဥတု၊ အာဟာရမျှတနေရန် လိုအပ်သည်။ ထိုလေးမျိုးအနက် အာဟာရသည် အခရာအကျဆုံးဖြစ်သည်။ အာဟာရနှင့်ပတ်သက်၍ လူတစ်ဦး၏ ခံနိုင်ရည်စွမ်းကိုထိခိုက်စေနိုင်သည်။ ရေအသက်တစ်မနက်၊ ထမင်းအသက်ခန့်စာရက်ဆိုသော စကားရပ်လည်းရှိနေသည်။ ထို့ပြင် လူသားတိုင်းအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် စား၊ ဝတ်၊ နေရေး အနက် နေစဉ်မရှိမဖြစ် လိုအပ်ချက်သည် စားရေးကိစ္စပင်ဖြစ်သည်။ ထိုစားရေးကိစ္စအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်ဖြစ်သော ဆန်စပါးကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ပေးနေသူများမှာ တောင်သူဦးကြီးများပင်ဖြစ်သည်။

စာရေးသူတို့အနေဖြင့် စား၊ ဝတ်၊ နေရေးတွင် အဓိကကျသည့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် တောင်သူလယ်သမားများအပေါ် များစွာစိန်ခေါ်နေရသည်။ ထို့ကြောင့် တောင်သူဦးကြီးများကို ကျွန်တော်တို့၏ ထမင်းရှင်ဦးကြီးများဟူ၍ပင် ဆိုချင်ပါသည်။ ထိုတောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နှစ်စဉ် မတ်လ ၂ ရက်နေ့ကို တောင်သူလယ်သမားနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပါသည်။ ငယ်စဉ်က တောင်သူလယ်သမားနေ့အခမ်းအနားများကို ပြန်လည်သတိရမိပါသည်။ ထိုစဉ်က ကျေးလက်ဒေသများတွင် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများ ပြုလုပ်လေ့ရှိသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျေးလက်နေလူတန်းစားသည် မြို့ပြနေလူတန်းစားထက် များပြားလျက်ရှိသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသော ကျေးလက်နေပြည်သူများတွင် တောင်သူလယ်သမားများ၏ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်အောင်မြင်ပါက နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ပြည်သူများ စားဝတ်နေရေးနှင့် လူနေမှုဘဝတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တောင်သူလယ်သမားများ၏ဘဝမြှင့်မားရေးသည် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် များစွာဆက်စပ်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့မြှင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် လယ်ယာလုပ်ငန်းကို အခြေခံကျကျ ပြောင်းလဲသွားရန်လိုအပ်နေသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ လက်မှုလယ်ယာမှ စက်မှုလယ်ယာသို့ အဆင့်မြှင့်တင်ပေးသွားရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် လယ်ယာထွက်ကုန်များကိုလည်း ထိုက်တန်သည့်တန်ဖိုးရရှိအောင်၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။

စာရေးသူတို့ အညာကျေးလက်ဒေသရှိဆင်းရဲသား တောင်သူလယ်သမားမိဘနှစ်ပါးမှ မွေးဖွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ငယ်စဉ်က လယ်ယာလုပ်ကိုင်ရင်း ကျောင်းတက်ခဲ့ရသည်။ မိမိအနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတစ်ဦးဖြစ်နေသော်လည်း ပင်ပန်းကြမ်းတမ်းသော တောင်သူလယ်သမားများ၏ဘဝကို များစွာတိုယ်ချွမ်းစာမိပါသည်။ ဆန်ရရှိဖို့အရေး လယ်ထဲတွင် ကျွဲ၊ နွားများနှင့်ဖက်ပြီး မိုးလင်း၊ မိုးချုပ်

တကုပ်ကုပ်ဖြင့် ရုန်းကန်လှုပ်ရှားနေကြရသဖြင့် နေ့စဉ်ဘဝကို ပင်ပန်းကြီးစွာဖြင့် ဖြတ်သန်းရသူများ ဖြစ်ကြပါသည်။

တောင်သူလယ်သမားများ၏ ဘဝတောက်ပြောင်နိုင်မှုသည် မိုးလေဝသအခြေအနေအပေါ်တွင်သာ မူတည်နေပါသည်။ ငယ်စဉ်က မိုးရွာလျှင် များစွာပျော်ရွှင်ခဲ့ရသည်။ မိုးကောင်းလျှင် စား၊ ဝတ်၊ နေရေးအဆင်ပြေသော်လည်း မိုးခေါင်လျှင် အကြွေးတင်လေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးအတွက် မိုးကိုသာမျှော်ရလေ့ရှိသည်။

**❖ အနာဂတ်တွင် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရန်အတွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု စွမ်းအားစုများ ပိုမိုလိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအားစုများသည် ကျေးလက်နေတောင်သူဦးကြီးများပေါ်တွင် များစွာတည်မီလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် တောင်သူဦးကြီးများ လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်တွင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို အခက်အခဲမရှိ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်ချက်များကို အဘက်ဘက်မှ ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည်။ ❖**

ရေသွင်းစိုက်ပျိုးသည် တောင်သူများအနေဖြင့်လည်း စိုက်ပျိုးရေး မှန်မှန်ရရှိရေးအတွက် အခက်အခဲပေါင်းမြောက်မြားစွာကို ကျော်ဖြတ်ရလေ့ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် လူတို့၏ပယောဂကြောင့် ဂေဟစနစ်ပျက်ယွင်းလာပြီဖြစ်သည်။ ဂေဟစနစ်ပျက်ယွင်းပြီး ဖောက်ပြန်သောရာသီဥတုဒဏ်ကို တောင်သူဦးကြီးများ ခါးစည်းခံကြရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် တောင်သူလယ်သမားဦးကြီးများသည် လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်၌ မိုးဦးနောက်ကျခြင်း၊ မိုးနှောင့်ကာလစောခြင်း၊ မိုးများလွန်း၊ နည်းလွန်းခြင်း၊ သီးနှံဖျက်ပိုးများကျရောက်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးစရိတ်ကြီးမားခြင်း၊ လုပ်သားခမြင့်တက်လာခြင်း၊ လယ်ယာထွက်ကုန်တန်ဖိုးကျဆင်းလာခြင်း စသည်အခက်အခဲပေါင်းစုံကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာကြရသည်။ ထို့ကြောင့် တောင်သူဦးကြီးများ၏အခက်အခဲကို တတ်နိုင်သမျှ ဝိုင်းဝန်းအဖြေရှာကူညီသွားသင့်ပါသည်။

တောင်သူဦးကြီးများသည် မိုးလေဝသမှန်သည် နှစ်တွင် ကောက်ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းကောင်းပြီး စား၊ ဝတ်၊ နေရေးအတွက် ပိုလျှံခဲ့လျှင်လည်း ၎င်းတို့၏ ချွေးနှံစာကို ရက်ရောစွာဖြင့်အလှူအတန်းပြုလုပ်လေ့ရှိကြသည်။ ကောက်ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းနည်းလျှင်လည်း မြီးခြံချွေတာပြီး ရောင့်ရဲတင်းတိမ်စွာနေတတ်ကြသည်။ အထူးသဖြင့် တောင်သူဦးကြီးများ၏ နေထိုင်

မှုပုံစံသည် ပကာသနမဖက် ရိုးရှင်းစွာနေထိုင်ကြသဖြင့် မတော်လောဘကင်းသော နေထိုင်မှုပင်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် တောင်သူဦးကြီးများသည် လယ်ယာထွက်ကုန် ပေါ်ဦးပေါ်စ ကောက်ပဲသီးနှံတို့ကိုလည်း မြတ်စွာဘုရားကို လှူဒါန်းလေ့ရှိသည့်အပြင် သံယာတော်များကိုပါလှူဒါန်း၍ ကုသိုလ်ယူကြသည်မှာ ပီတိဖြစ်ဖွယ်ရာပင်ဖြစ်သည်။ တောင်သူဦးကြီးများသည် နေ့စဉ်တောင်ယာထဲတွင် မိုးလင်းမိုးချုပ်အလုပ်လုပ်နေကြရသဖြင့် ကျန်းမာရေးအထူးလိုက်စားရန်မလိုအပ်ပေ။ ထို့ပြင် သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်သော

ဝေနှင့် သား၊ ငါး၊ သီးနှံတို့ကို စားသုံးကြသဖြင့် သက်ရှည်ကျန်းမာရေးအတွက် မြို့ပြနေလူတန်းစားများကဲ့သို့ ငွေကုန်ကြေးကျမများဘဲ များစွာအထောက်အကူပြုလျက်ရှိပေသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော အစိုးရအသီးသီးသည် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် တောင်သူဦးကြီးများ၏ လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကိုလည်း အဓိကဦးစားပေးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်ပျိုးစရိတ်မှန်မှန်ရရှိရေး၊ ရေသွင်းစိုက်ပျိုးရေးစနစ် ဆောင်ရွက်နေသောတောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးမှန်မှန်ရရှိရေး၊ လယ်ယာထွက်ကုန်သိမ်းမှုများကိုလည်း သင့်တင့်သောစျေးနှုန်းများရရှိရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသဖြင့် တာဝန်ရှိသူများကို များစွာကျေးဇူးတင်မိသည်။ အထူးသဖြင့် လက်မှုလယ်ယာမှ စက်မှုလယ်ယာသို့ ကူးပြောင်းနိုင်ရေးအတွက် အရင်းအနှီးထုတ်ပေးခြင်း၊ နည်းပညာအကူအညီပေးခြင်းနှင့် ခေတ်မီလယ်ယာသုံးစက်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် အရစ်ကျရောင်းချပေးလျက်ရှိသည့်အတွက်

ပီတိပင်ဖြစ်မိပါသည်။

ထို့ပြင် တောင်သူလယ်သမားများအတွက် ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာ သတင်းအချက်အလက်များ ရရှိရေး၊ မိုးလေဝသ၊ ရာသီဥတုနှင့်ဈေးကွက်သတင်း အချက်အလက်များ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သိရှိအသုံးပြုနိုင်ရေးတို့အပါအဝင် တောင်သူလယ်သမားများ၏ စိတ်လက်အပန်းဖြေအနားယူမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေမည့် လယ်ယာကဏ္ဍသတင်း၊ ပညာပေးနှင့် ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ် ကဏ္ဍပေါင်းစုံပါဝင်သည့် တောင်သူလယ်သမားကဏ္ဍရုပ်သံလိုင်း (Farmers' Channel)အစီအစဉ်ကိုပါ ထုတ်လွှင့်ပေးထားသဖြင့် ကျေးဇူးရှင်တောင်သူဦးကြီးများအတွက် များစွာဂုဏ်ယူမိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်ရှိလူဦးရေသည် ၅၆ သန်းကျော်သာရှိသော်လည်း နောင်နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း တိုးပွားလာမည့် လူဦးရေ သန်း ၁၀၀ ခန့်အတွက် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရန်သာမက ပြည်ပသို့ပိုမိုရောင်းချနိုင်ရေးအတွက်လည်း ရည်မှန်းချက်ထားလျက် ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်မှု တိုးတက်လာရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ကြိုးပမ်းသွားရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့လူဦးရေသည်လည်း လက်ရှိအချိန်တွင် သန်းပေါင်း ၈၀၀၀ ကျော်သာရှိသော်လည်း လာမည့် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် သန်းပေါင်း ၉၀၀၀ ကျော် ရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ ထိုတိုးတက်လာသည့် လူဦးရေအတွက် စိုက်ပျိုးမြေချဲ့ထွင်ရန် ကမ္ဘာမြေကြီး၏အရွယ်အစားကို တိုးချဲ့ပြောင်းလဲရန် မဖြစ်နိုင်သောကြောင့် လိုအပ်လာမည့်စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရန်သည် ပိုမိုစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်မှုသာ ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဆိုရလျှင် အနာဂတ်တွင် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရန်အတွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအားစုများ ပိုမိုလိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအားစုများသည် ကျေးလက်နေ တောင်သူဦးကြီးများပေါ်တွင် များစွာတည်မီလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် တောင်သူဦးကြီးများ လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်တွင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို အခက်အခဲမရှိ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်ချက်များကို အဘက်ဘက်မှ ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည်။ မည်သည့်အခြေအနေမျိုးတွင်မဆို တောင်သူဦးကြီးများသည် ပြည်ထောင်စုကြီးအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်လျက်ရှိသော ပြည်သူများ၏ နေ့စဉ် စားရေးအဆင်ပြေရန်အတွက် လယ်ယာကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကို ကြိုးပမ်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်မှာ အားလုံးအသိပင်ဖြစ်သည်။ ထိုကျေးဇူးတရားကို တုံ့ပြန်သောအားဖြင့် ကျွန်တော်တို့အားလုံးသည် တောင်သူဦးကြီးများ၏ လူမှုဘဝမြှင့်မားရေးအတွက် တတ်နိုင်သည့်ဘက်မှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်သွားကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းရေးသားဖော်ပြအပ်ပါသည်။

## မိတ္ထီလာမြို့နယ် သရက်တန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**မိတ္ထီလာ မတ် ၂**

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သရက်တန်းကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေတို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို မတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးချမ်းငြိမ်းဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ သရက်တန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူများ၏ လုပ်အားထည့်ဝင်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။

သရက်တန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း အရှည်ပေ ၈၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ကျေးရွာနေပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅၆ သိန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၀၆ သိန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ် ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု ကြီးကြပ်ကာ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား အခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက် များကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ဦး**





# ချစ်စရာအရွယ် စာပတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

## အချိန်အခါနှင့်အခွင့်အရေး

ကလေးတို့ရေး... အခုပုံပြင်လေးကတော့ "အချိန်အခါနှင့်အခွင့်အရေး" လို့ အမည်ပေးထားပါတယ်။

တစ်ခါတုန်းက ကန်သာယာဆိုတဲ့ ရွာကြီးတစ်ရွာမှာ သူငယ်ငယ်တစ်ယောက်ရှိသတဲ့ကွယ်။ သူငယ်ငယ်က အရွယ်ရောက်ပြီး ချောမောလှပတဲ့သမီးတစ်ယောက် ရှိသတဲ့ကွယ်။ သမီးလေးငယ်စဉ်မှာပဲ သူငယ်ငယ်က ရဲ့ ဝန်းကလေးက သေဆုံးသွားလို့ သမီးကလေးကို သူငယ်ငယ်က ပဲ ကျွေးမွေးပြုစုခဲ့ရတာပေါ့ကွယ်။ သမီးကလေးအတွက် အဖေလဲသူငယ်ငယ်က အဖေလဲသူငယ်ငယ်ဖြစ်နေတယ်။ ဒီတော့ တစ်နေ့မှာ အရွယ်ရောက်နေတဲ့သမီးကို အိမ်ထောင်ချပေးဖို့လိုတယ်လို့ သူငယ်ငယ်က စဉ်းစား မိသတဲ့။ ရိုးသားကြီးစားတဲ့လူလင်နဲ့မှ သူငယ်ငယ်ကို ပေးစားဖို့လဲ ဆုံးဖြတ်ထားသတဲ့။ ဒါပေမဲ့ ရိုးသား ကြီးစားတဲ့လူလင်ကို သာမန်လိုက်ရွာနေရုံနဲ့မရဘူး ဆိုတာ သူငယ်ငယ်က သိတယ်။ ဒီတော့ ရိုးသားကြီးစား တဲ့လူလင်ကိုရွေးချယ်ဖို့ နည်းလမ်းရှာကြတာပေါ့ကွယ်။

သူငယ်ငယ်က သူတပည့်တွေကို အရပ်လေးမျက်နှာ က လူလင်ငယ်တွေကြားသိအောင် ဒီလိုကြေညာစေ တယ်။ သူငယ်ငယ်က ရိုးသား အချောအလှကလေးနဲ့ လက်ထပ်ဖို့ ရိုးသားကြီးစားတဲ့လူလင်တစ်ယောက်ကို သူငယ်ငယ်က တိုင်ခွေးချယ်မှာဖြစ်လို့ လက်ထပ်လိုတဲ့ လူလင်ငယ်တို့လာပြီး ယှဉ်ပြိုင်အရွေးခံနိုင်တယ်လို့ ကြေညာတယ်။ သူငယ်ငယ်က ရုပ်ရည်ချောမော လှပတဲ့အပြင် ဖခင်ဆီက ဆက်ခံရရှိခဲ့ပစ္စည်းကလေး မတ်လောက်စရာမို့ သမက်လောင်းအဖြစ် ယှဉ်ပြိုင် အရွေးခံလိုတဲ့လူလင်တွေ ပေါများနေတာပေါ့ကွယ်။

ဒါပေမဲ့ သူငယ်ငယ်က ရဲ့ စည်းကမ်းကြီးတဲ့အချက်တွေ ကို သတင်းကြားထားတဲ့လူလင်ငယ်တွေဟာ လာပြီး ယှဉ်ပြိုင်ချင်လျက်နဲ့ ကြောက်လန့်ထွက်ခွာနေကြ သတဲ့။ ဒီလိုနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ရွေးချယ်ပွဲကျင်းပဖို့ သတ်မှတ် ထားတဲ့ရက်ကို ရောက်လာတာပေါ့ကွယ်။ ကန်သာယာ ရွာသူ၊ ရွာသားတွေကလဲ သူငယ်ငယ်က သမက်လောင်း လူလင်ငယ်ကို ဘယ်လိုရွေးချယ်မယ်ဆိုတာ သိချင်နေ ကြသတဲ့။ ဒါကြောင့် အဲဒီနေ့မှာ သူငယ်ငယ်က အိမ်

ဝန်းကျင်မှာ လာရောက်စောင့်ကြည့်နေကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ အချိန်တော်တော်ကြာတဲ့ထိ သူငယ်ငယ်က ရဲ့ သမက် လောင်းအဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်အရွေးခံမဲ့လူလင်ငယ် တစ်ယောက်မှ ရောက်မလာသေးဘူးတဲ့ကွယ်။

နေအတော်မြင့်လာတဲ့အခါ ယှဉ်ပြိုင်သူလာတာ မတွေ့တဲ့ရွာသူ၊ ရွာသားတွေဟာ ကိုယ့်အိမ်ကိုယ်ပြန်ဖို့ ပြင်ကြတယ်။ အဲဒီအချိန်မှာ မြင်းတစ်စီးကို စီးဝင် လာတဲ့လူလင်တစ်ယောက်ကို တွေ့လိုက်တယ်။ လူလင်

ပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင်ရအုံးမှာပါလို့ သူငယ်ငယ်က ပြော သတဲ့။ လူလင်လဲ ယှဉ်ပြိုင်ဘက်မရှိတဲ့ပြိုင်ပွဲမှာ သူပဲ ကျိန်းသေအနိုင်ရမယ်လို့ တွေးထားသတဲ့။ ဒါကြောင့် သူငယ်ငယ်က ရဲ့ ပြိုင်ပွဲကိုပဲ စတင်ပါတော့လို့ တောင်းဆို လိုက်တယ်။ သူငယ်ငယ်က တောင်းဆိုချက်ကိုလက်ခံပြီး ပြိုင်ပွဲစတင်ဖို့ ပြင်ဆင်ပါတော့တယ်။

ပြိုင်ပွဲစတင် သူငယ်ငယ်က ပြိုင်ပွဲအကြောင်း လူလင်ကို ပြောပြတာပေါ့ကွယ်။ ပြိုင်ပွဲကတော့ သူငယ်

သတင်းကြားသူတွေပါလာကြည့်ကြလို့ သိပ်စည်ကားနေ တာပေါ့ကွယ်။ သူငယ်ငယ်က ပထမဆုံးကျွတ်ကောင် လွတ်လိုက်ပါတယ်။ လူလင်က ကျွတ်ကြည့်ပြီး ဒီကျွတ် က အကောင်ကြီးတယ်။ ဖမ်းဖို့လွယ်မှာမဟုတ်ဘူးလို့ စိတ်ကူးပြီး မဖမ်းဘဲလွတ်လိုက်တာပေါ့ကွယ်။ သူငယ် ကြီးက ဒုတိယကျွတ်ကောင်ထပ်လွတ်ပြန်တယ်။ အဲဒီ အခါလဲ လူလင်က ကျွတ်ကြည့်ပြီး ဖမ်းသင့်၊ မဖမ်းသင့် စဉ်းစားပြန်တယ်။ လူလင်ငယ်က ဒီဒုတိယကျွတ် က စောစောက ကျွတ်ကောင်တော့ငယ်တယ်။ ဒါပေမဲ့ မဖမ်းဘဲ လွတ်လိုက်ပြန်သတဲ့။

နောက်မကြာခင် သူငယ်ငယ်က တတိယကျွတ် ကို လွတ်လိုက်တယ်။ နောက်ဆုံးလွတ်လိုက်တဲ့ကျွတ် ကို ကြည့်ပြီး လူလင်က ဝမ်းသာအားရနဲ့ ဒီတစ်ကောင်က တော့ အပိုင်ဖမ်းမဖြစ်တော့မယ်ဆိုပြီး ဖမ်းဖို့ဟန်ပြင်နေ တယ်။ လွတ်လိုက်တဲ့ကျွတ်ကလဲ အကောင်အသေးဆုံး ဖြစ်ပြီး ပိန်လို့နေတာကြောင့် လွယ်လွယ်ကူကူဖမ်းလို့ ရမှာလို့ လူလင်က အပိုင်တွက်လိုက်ပါတယ်။ လူလင်က အမြီးဆွဲပြီးဖမ်းဖို့ ဟန်ပြင်လိုက်တဲ့အခါမှာတော့ ကျွတ်ကလေးမှာဆွဲဖို့ အမြီးမရှိဘူးတဲ့ကွယ်။ ကျွတ်ကလေးက မွေးရာပါအမြီးမပါတဲ့ ကျွတ်ကလေးဖြစ်နေတာကြောင့် လူလင်အနေနဲ့ အမြီးဆွဲဖို့ ဘယ်လိုမှမဖြစ်နိုင်တော့ဘဲ လွတ်ပေးလိုက်ရတော့သတဲ့ကွယ်။

ပြိုင်ပွဲပြီးသွားချိန်မှာတော့ လူလင်ငယ်ဟာ ကျွတ် တစ်ကောင်မှဖမ်းနိုင်ဘဲ သူငယ်ငယ်က ရဲ့ သမီးနဲ့ လက်ထပ်ဖို့ အခွင့်အရေးကိုလဲဆုံးရှုံးခဲ့ရသတဲ့။

ဒီပုံပြင်ထဲက လူလင်ငယ်ရဲ့အဖြစ်ကို သင်ခန်းစာ ယူပြီး ကလေးတို့လဲ အချိန်အခါနှင့်အခွင့်အရေးကို ကောင်းကောင်းအသုံးပြုတတ်အောင် ကြိုးစားကြရ မယ်နော်။ အခွင့်အရေးဆိုတာ နောက်ထပ်ရ၊ မရ မသေချာတာကြောင့် အချိန်ချိန်လိုလုံလုံစိုက်ပြီး အခွင့်အရေးရှိတုန်း ကြိုးစားရမယ်ဆိုတာ နားလည် ကြဖို့ ဖြစ်ပါတယ်ကွယ်။

ညွန့်ဝင်း (နတ်တလင်း)



ကလဲ သူငယ်ငယ်က ရဲ့ သမက်လောင်းအဖြစ် ရွေးချယ် ခံမဲ့သူဖြစ်နေသတဲ့။ သူငယ်ငယ်က လူလင်ငယ်ကို နေရာပေးပြီး နောက်ထပ်ရောက်လာမဲ့ယှဉ်ပြိုင်ဘက် ကို စောင့်ဆိုင်းဖို့ပြောတယ်။ ဒါနဲ့ လူလင်ငယ်လဲ ခရီး အဝန်းမြေရင်းစောင့်ဆိုင်းနေတယ်။ အချိန်အတော်ကြာ အောင် စောင့်ဆိုင်းနေပေမဲ့ နောက်ထပ်ယှဉ်ပြိုင်မဲ့သူ ရောက်မလာတော့ဘူးတဲ့။ အဲဒီအခါ ယှဉ်ပြိုင်မဲ့သူ ရောက်မလာရင် ကျွန်တော့်ကိုပဲ သမက်လောင်းအဖြစ် ရွေးချယ်မှာလားလို့ လူလင်ကမေးတဲ့အခါ ယှဉ်ပြိုင်သူ မလာရင်လဲ မောင်ရင်က သူ့ရဲ့စမ်းသပ်ရွေးချယ်တဲ့

ကြီးလွတ်ပေးလိုက်တဲ့ ကျွဲသုံးကောင်ထဲက တစ်ကောင် ကောင်ကို အမြီးဆွဲပြီးဖမ်းပေးရမှာဖြစ်တယ်။ သူငယ် ကြီးက သူလွတ်လိုက်တဲ့ ကျွဲသုံးကောင်ထဲက မောင်ရင် ကြိုက်တဲ့တစ်ကောင်ကိုဖမ်းနိုင်တယ်။ မောင်ရင် ဖမ်းမိတဲ့ကျွဲကို မင်္ဂလာလက်ဖွဲ့တွေထဲမှာထည့်ပေးပြီး သမီးနဲ့လက်ထပ်ပေးမယ်။ မောင်ရင်က ကျွတ်ကောင် မှ မဖမ်းနိုင်ရင်တော့ သမီးနဲ့လက်ထပ်ရမဲ့အခွင့်အရေး ဆုံးရှုံးမယ်လို့ပြောပြတယ်။ လူလင်ငယ်ကလဲ ကောင်း ပါပြီဆိုပြီး ပြိုင်ပွဲကိုစတင်စေပါတော့တယ်။

ပြိုင်ပွဲကို ရွာသူ၊ ရွာသားတွေအပြင် အခြားအရပ်က

### တာဝန်ကျေပွန်သည့်

- ◆ အရက်တက်တော့ နှိုးဆော်လာ ကိုကြက်ဖကြီးပါ။ ဆွမ်းချက်ဖို့ရာ အသိပေး တာဝန်ကျေရဲ့လေး။
- ◆ ခြံဝန်းကလေး လုံခြုံစွာ နေ့စဉ်စောင့်ရှောက်ကာ။ လိမ္မာလျက်သာ လှည့်ပတ်ပြေး ဖိုးဖြူခွေးကလေး။ ။

မောင်မျိုးရစ်(အညာမြေ)



### ပျော်စရာသည့်နံနက်

- ◆ အိုးပုတ်အိုးခွက် အစုံကွယ် မီးမီးတောင်းထဲမယ်။
- ◆ ဈေးဝယ်ဈေးရောင်း ဟန်မူကြား ဟင်းချက်တမ်းလည်းကစား။
- ◆ စားကြပါဦး ခေါ်လို့ရယ် ဈေးဝယ်ရှာကြတယ်။
- ◆ အသံတွေရယ် ဆူညံပွက် မီးမီးတို့ဈေးကွက်။
- ◆ ထမင်းဟင်းတို့ အော်ရောင်းလျက် ပျော်စရာသည့်နံနက်။ ။



ပြေအေးသက်



### စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး (ဝါးချက်) ဒီပဲတဒါနသံယာဇာနည် ခွဲစိတ်ကုသရေးအထူးအစီအစဉ် (၁/၂၀၂၄)

စစ်ကိုင်းမြို့၊ စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး (ဝါးချက်) ဒီပဲတဒါနသံယာဇာနည်တွင် ရန်ကုန်မြို့မှ ခွဲစိတ်အထူးကုဆရာဝန်ကြီး ပါမောက္ခဦးဝင်းမြင့်အဖွဲ့နှင့် ဆေးရုံဝန်ထမ်းများပူးပေါင်း၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လ (၂၁) ရက်မှ (၂၄) ရက်အထိ အောက်ဖော်ပြပါရောဂါများကို စစ်သပ်၊ စစ်ဆေး ခွဲစိတ်ကုသပေးပါမည်။

- ၁။ သည်းခြေအိတ်ကျောက်တည်ခြင်းရောဂါ (Gall Stone) (ဝမ်းဗိုက်တွင်း ခွဲစိတ်မှန်ပြောင်းစက် Laparoscope ဖြင့် ကုသပေးပါမည်)
- ၂။ အူကျရောဂါ (Hernia)
- ၃။ လည်ပင်းကြီးရောဂါ (Goitre)
- ၄။ ဗဟိုရောဂါ (Hydrocele)
- ၅။ ဂရင်ဂျီနာ (F.I.A)
- ၆။ လိပ်ခေါင်းရောဂါ (Pile)

#### ကြိုတင် စမ်းသပ်/စစ်ဆေးပေးမည့် အစီအစဉ်

- နေ့ရက် - (၂-၃-၂၀၂၄) မှ (၁၉-၃-၂၀၂၄) ရက်နေ့အထိ
- အချိန် - နံနက် (၈) နာရီမှ (၁၂) နာရီ
- နေ့လည် (၂) နာရီမှ ညနေ (၄) နာရီထိ

ကုသမှုခံယူလိုသော လူနာများသည် ကြိုတင် စမ်းသပ်/စစ်ဆေးရန်လိုအပ်ပါသဖြင့် ဆေးရုံဝန်ထမ်းများမှ ကြိုတင်စမ်းသပ်/စစ်ဆေးပြီးမှသာ ခွဲစိတ်အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့် ဆက်လက်ကုသနိုင်ရန် ရက်ချိန်းပေးပါမည်။

မိမိတို့၏ ဆေးမှတ်တမ်းများနှင့် ယခုသောက်နေသောဆေးများရှိပါက ယူဆောင်လာခဲ့ပါ။ သွေးကွဲဆေးသောက်နေသော လူနာများကို (၈-၃-၂၀၂၄) ရက်နေ့အထိသာ ကြိုတင်စမ်းသပ်/စစ်ဆေးပေးပါမည်။

ကုသမှု အစီအစဉ်ကို သိရှိလိုပါက ဆေးရုံဖုန်း ၀၉-၉၀၀၄၃၇၃၊ ၀၉-၄၅၀၂၀၀၇၃၊ ၀၉-၄၅၀၂၀၀၇၄ သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

ဆေးရုံကြီးကြပ်စောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက

သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)၊ ကျောက်တိုင်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဆက်သွယ်ရေးဌာန - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

## ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါရှင်များကျန်းမာဖို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးကြပါဖို့



- ကာကွယ်ဆေးမထိုးနဲ့ဖြစ်စေသော အကြောင်းအရင်းများ**
- ရောဂါအင်ရိုသောကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့ရမည်ကို ကြောက်ရွံခြင်း
  - မိမိသောက်နေကြစားများနှင့် ကာကွယ်ဆေး ဓာတ်မတည့်ဖြစ်မည်ကို ကြောက်ရွံခြင်း
  - ဆေးထိုးရရင်များသို့ လာရောက်ရန်စိတ်မချခြင်း
  - ပတ်ဝန်းကျင်မှပြောသော သတင်းစကားအမှားများကြောင့် ကာကွယ်ဆေးမထိုးနဲ့ခြင်း
  - မိသားစုဝင်များမှ အသက်ကြီးသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့ရန် မလိုအပ်ဟု ထင်မြင်၍ လာရောက်မထိုးပေးခြင်း



- ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့သင့်သော အကြောင်းအရင်းများ**
- ရောဂါအင်ရိုသွင်းအတုတူ ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့ထားသောသူက မထိုးထားသူထက် ကူးစက်နိုင်ခြေ ပိုမိုနည်းပါးခြင်း
  - ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့ပြီးပါက ပိုမိုနက်သောကုသရေးပေးရခြင်းကို ဆက်လက်သောက်သုံးနိုင်ခြင်း
  - ဆေးထိုးရရင်များသို့ အနီးအနားမှ ရောဂါရှင်များ စုဝန်း၍ လာရောက်ထိုးနဲ့နိုင်ခြင်း
  - သက်ကြီးရွယ်အိုများအနေဖြင့် ရောဂါရပ်အားနည်းသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့မှုမလုပ်ရန် ပိုမိုလိုအပ်ခြင်း

**မိသားစုဝင်များအနေဖြင့် မိမိတို့အိမ်ရှိ သက်ကြီးရွယ်အိုများ/ ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါရှိသူများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့မှု အကြိမ်ပြည့်စုံလျှင်စေရအတွက် ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးကြရန်လိုအပ်ပါသည်။**

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တပ်ကုန်းမြို့နယ်အစိုးရဆေးရုံ၊ ကျန်းမာရေးအထိပညာပြင်တင်ရေးဌာနမှ ထုတ်ပြန်သည်။

## မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီး ၁၁၁၉၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



**မုံရွာ မတ် ၂**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီး ၁၁၁၉၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီး ၁၁၀၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၁၁၉၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မုံရွာခရိုင်အတွင်း ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ပဲကြီး ၁၁၀၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါသည်။ ဒီနေ့ထိ ၁၁၁၉၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပြီ။ ပဲကြီးအထွက်နှုန်း အရည်အသွေးကောင်းမွန်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာပေးတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်” ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

မုံရွာခရိုင်အတွင်း မြို့နယ်အလိုက် ပဲကြီးစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု အနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ၅၅၆၃ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၄၃၀၃ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ၁၀၆ ဧက၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ၁၂၂၀ စုစုပေါင်း ၁၁၁၉၂ ဧက ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်

တွင် ၅၄၄၇ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၄၃၀၈ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ၂၄၃၃ ဧက၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ၁၂၆၄ ဧက စုစုပေါင်း ၁၁၀၇၂ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ပဲကြီးစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် ပဲကြီးစိုက်ကေများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ ပျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများကို စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့်သီးနှံများသည် အခြားနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့်သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်ခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးသည့်တောင်သူများအကျိုးစီးပွား ပိုမိုဖြစ်ထွန်းလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

## စလင်းမြို့နယ် ပေါက်မကျေးရွာ၌ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**စလင်း မတ် ၂**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျွန်းရင်းကျေးရွာအုပ်စု ပေါက်မကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့များ ဆီထွက်သီးနှံနှင့် အခြားသီးနှံများ စိုက်ပျိုးရာတွင် ရာသီမရွေး စိုက်ပျိုးရေးလုံလောက်စွာရရှိစေရန် ဆိုလာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို မတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပေါက်မကျေးရွာ၌ ဆိုလာစနစ်ဆေးမှု စစ်ဆေးရာတွင် တူးဖော်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

စလင်းမြို့နယ် ပေါက်မကျေးရွာ၌ ဆိုလာစနစ်အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးလုပ်ငန်းကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၂၅၃၄ သန်းဖြင့် ဖေဖော်ဝါရီလ စတင်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် စိုက်ပျိုးရေး လွယ်ကူစွာ ရရှိနိုင်ခြင်း၊ ဒီဇယ်ဆီဖိုးသက်သာခြင်း၊ ရာသီအလိုက် အချိန်မီ ရေသွင်းစိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် သီးနှံများ အထွက်နှုန်းတိုးလာပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာမည်ဖြစ်ကြောင်း စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင် ထံမှ သိရသည်။

**သန်းသန်းစိုး**





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

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ  
 အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို  
 ပိတ်ဂရက်မပို့ လက်လီလက်ကား  
 ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

# ဟဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (မန္တလေး)



CNC 3D ရုပ်လုံးစေ့စက်ကြီးများ အသုံးပြု၍  
 ဝုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်ထုများ၊  
 ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား  
 ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

အိတ်တလီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်တလီနည်းပညာဖြင့်  
 ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊  
 အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ . . . .



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၁၂၃၀၆၃၉  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ယှဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၅၁၁၉၀၇၇

## ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အောင်မြေသာစံခရိုင်၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ အုန်းချောကျေးရွာ၊  
 အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်-၅၅၉/က၊ အုန်းချောအရွှေ၊ ဦးပိုင်အမှတ်-(ဃ/၇၀)၊  
 မြေဧရိယာ-(၀. ၀၅၅၁)ဧကရှိ ဒေါ်စံ အမည်ပေါက် နှစ်(၃၀)ရက် (ရွာ)မြေကွက်အပါအဝင်  
 အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို အရပ်ကတိစာချုပ်အဆက်ဆက်ဖြင့် ဝယ်ယူထားပြီး  
 လက်ရှိနေထိုင်ပိုင်ဆိုင်ဆိုင်ရာ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟုအဆိုပြုသူ ဒေါ်မေနှင်းလှိုင်(ဘ)ဦးသောင်းလှိုင်  
 (၉/မရမ(နိုင်)၀၆၁၅၄၉)ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် သဘောတူညီပြီး  
 အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သည့် တန်ဖိုးငွေများ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ရောင်းကြေးစရန်ငွေများ  
 အဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါအရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်  
 လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုပြစာရွက်စာတမ်း  
 မူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း  
 ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စအား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား  
 မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-  
 ဦးထွန်းထွန်းထိုက် ဒေါ်မာလာစိုး ဦးလေးဦး  
 (LL.B,D.B.L,D.I.L) (LL.B,LL.M,D.B.L) (LL.B)  
 (စဉ်-၉၈၃၆/၁၄) (စဉ်-၁၀၃၆၅/၁၅) (စဉ်-၁၉၀၁၂/၂၃)  
 (တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ)  
 အမှတ်-၇၆၃၊ (၁၅)ရပ်ကွက်၊ ထုံးဘို-မြစ်ငယ်လမ်းသစ်၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။  
 ဖုန်း-၀၉-၅၃၄၂၅၄၅၊ ၀၉-၂၀၆၄၃၃၅။

## ပခင်အမည်မှန်

စစ်ကိုင်းမြို့၊ ပညာမဏ္ဍိုင်  
 ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း  
 ကျောင်း၊ Grade-2 တွင်  
 ပညာသင်ကြားနေသော  
 မောင်ဟိန်းထက်စံ ၏  
 ပခင်အမည်မှန်မှာ  
 ဖွားစာရင်းအရ  
 ဦးကျော်ဝင်းဦး  
 ဖြစ်ပါကြောင်း။  
 ဦးကျော်စင်ဦး  
 (၁၂/မဘန(နိုင်)  
 ၁၂၅၉၂၆)

မိး  
 သတိပြု

## တဟုန်ပန် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး

- (၁) စာရင်းကိုင် မ (၁) ဦး  
\* လစာ-အခြေခံ + %
- (၂) ဝိုဒေါင်မှူး ကျား/မ (၁) ဦး  
\* လစာ-အခြေခံ + %
- (၃) တရုတ်စကားပြန် ကျား (၁) ဦး  
\* လစာ-ညီနှိုင်း
- (၄) အရောင်းဝန်ထမ်း မ (၄) ဦး  
\* လစာ-အခြေခံ + %
- (၅) Marketing ကျား/မ (၈) ဦး  
\* လစာ-အခြေခံ + %၊ ဆိုင်ကယ်ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်နှင့် (က)လိုင်စင်ရှိရမည်။  
 အထက်ပါဝန်ထမ်းများသည် CV Form အပြည့်အစုံနှင့် လူကိုယ်တိုင်လာရောက်  
 လျှောက်ထားပါရန်။ အသက် (၁၈)နှစ်မှ (၂၅)နှစ်အတွင်းဖြစ်ရမည်။  
 လိပ်စာ။ ။ ၆၂လမ်း၊ ၁၁၀ x ၁၁၁ ကြား၊ မန္တလေးမြို့။  
 ဖုန်း 09-400877900 , 09-783249663

## သစ်ပင်စိုက်မှ အရိပ်ရ၏၊ ရိပ်စိုနားနေ အပန်းဖြေ၏

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”  
 Remove Corruption, Promote Prosperity

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ**

၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။

၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရမည်။

၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။

၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။

၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြု ရမည်။

**လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ**

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



- ❖ အခြေအနေအချိန်အခါနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်သည့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာများအားလုံး တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နေရမည်ဖြစ်...

- ❖ မည်သည့်လုပ်ငန်းမှ ရပ်တန့်နေရမရ...

- ❖ ရပ်တန့်နေပါက ရပ်တန့်နေသည့်နယ်ပယ်၊ ရပ်တန့်နေသည့်ဒေသ ကျန်ခဲ့မည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး(၃/၂၀၂၃)တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### 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 စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက်ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

(ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက်ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

## ကန်ကြီးထောင့်မြို့၌ (၆၂)နှစ်မြောက် တောင်သူလယ်သမားနေ့အခမ်းအနား ကျင်းပ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်၊ငြိမ်းမောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝေလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တောင်သူလယ်သမားနေ့အခမ်းအနား မုခ်ဦးဆိုင်းဘုတ်ကို ဖဲကြိုပြုတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ပုသိမ် မတ် ၂  
(၆၂)နှစ်မြောက် တောင်သူလယ်သမားနေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ် ဝါးဗူးကျေးရွာ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်၊ငြိမ်းမောင် တက်ရောက်သည်။  
အခမ်းအနားသို့ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ပုသိမ်လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှူး၊တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တောင်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။  
ရှေးဦးစွာ တောင်သူလယ်သမားနေ့အခမ်းအနား မုခ်ဦးဆိုင်းဘုတ်ကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးတို့က ဖဲကြိုပြုတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁

ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ကန်ကောက်ရပ်ကွက်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်	စာမျက်နှာ - ၂၁	အလွန်အကျွံပြုပြင်ထားသည့် စားသုံးမှုက ကျန်းမာရေးပြဿနာအမျိုးအစား ၃၀ ကျော် ဖြစ်ပွားနိုင်	စာမျက်နှာ - ၇	MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစား	စာမျက်နှာ - ၉
---	----------------	---	---------------	---	---------------



# Smart<sup>P</sup>

GENTLEMEN FASHION



Ph : 033-60337~8 , 09-5022324  
 Fax : 033-60339  
 E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com  
 Facebook : Smart Smart  
 Viber : +95-9777585772  
 Address : Pyin Oo Lwin