



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၀၆၉၅၅၆ ၊ ထန်းခွေးလပြတိုက် (၂) ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (25-4-2024) ၊ အဖွဲ့ (၃၂) ၊ အမှတ် (၃၅၅)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အနှစ်သာရဖြစ်သော 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။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးကို လက်ခံတွေ့ဆုံ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တာဝန်ပြုဆုံး၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာမည့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. CHUM Angvichet ကို လက်ခံတွေ့ဆုံခဲ့သည်။

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၄ - မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. CHUM Angvichet ကို ယနေ့မနက်လွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ရပ်များ၊ ချစ်ကြည်ရေးခရီးများ အပြန်အလှန်လည်ပတ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၃

**THE BEST QUALITY TYRE**

အာရှအသွေးပြင်ပေး တာယာ မှာ

**TRISTAR**

TYRE

ပင်ရင်းအစုရှားဌာန-၄နန်း - ၀၀၆၀၈၀၄၄  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ၄နန်း - ၀၉ ၃၀၀၆၀၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ၄နန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၄၄၄  
 STARMART MANDALAY Wholesale- နှစ်လမ်း၊ နှစ်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ၄နန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပုသိမ်နယ်၊ ၄နန်း - ၀၉ ၆၅၀၀၀၀၀၀

Cycle Tyres

# ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၅ ရက်  
အယ်ဒီတာအာဘော်

## တိုင်းပြည်အတွက် အားကိုးအားထားရမည့် ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ်များ

ပညာပြည့်ဝနည်းလမ်းလှသည့် လူငယ်များ၏အားသည် နိုင်ငံတော်အတွက် အကျိုးကျေးဇူးများစွာဖြစ် ထွန်းစေသည်ဖြစ်ပါသည်။ အရည်အချင်း အရည်အသွေးမြင့်မားသည့် နိုင်ငံသားများရှိမှသာ နိုင်ငံ တော်တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် အရေးကြီး ဆုံးဖြစ်သည့် ပညာရည်မြင့်မားရေးအပြင် ဗလင်တင်တန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များပေါ် ထွက်လာစေ ရန် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၊ မိမိနိုင်ငံ ကို ချစ်မြတ်နိုးစိတ်၊ နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်လိုစိတ်၊ ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန်ထက်သန်၍ အမျိုးသား ရေးအမြင်နှင့် ကမ္ဘာကြည့်ကြည့်မြင်နိုင်ရန်အတွက် ရေကြောင်းလူငယ်၊ လေကြောင်းလူငယ် အခြေခံနှင့်တန်းမြင့်သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါသည်။

တပ်မတော်(ရေ)နှင့် တပ်မတော်(လေ)တို့တွင် ယခုနှစ် ဧပြီ ၂၂ ရက်မှစတင်၍ ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့်တန်းမြင့်သင်တန်း(၁/၂၀၂၄)တို့ကို သက်ဆိုင်ရာစခန်းဌာနချုပ် အသီးသီးတွင် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားနေပြီဖြစ်ပါသည်။ ယခု နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကာလအတွင်း မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ အသိပညာများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး၊ အားလပ်ရက်များကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုစေရေး၊ ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းပညာရပ်များကို လက်တွေ့စာတွေ့လေ့လာဆည်းပူး နိုင်စေရေး၊ နိုင်ငံတော်အတွက် ရေကြောင်းပညာရှင်၊ လေကြောင်းပညာရှင် မျိုးဆက်သစ်များပေါ် ထွန်းစေရေးရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် လူငယ်မောင်မယ်များကို တပ်မတော်က ယခုကဲ့သို့ ရေကြောင်း နှင့်လေကြောင်းပညာများ လေ့လာသင်ကြားပေးခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။

ယခုဖွင့်လှစ်သည့် ရေကြောင်းနှင့်လေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းတွင် ရေ ကြောင်း၊ လေကြောင်းပညာသမိုင်း၊ ရေယာဉ်၊ လေယာဉ်ကိုယ်ထည်တည်ဆောက်မှုဆိုင်ရာများ၊ ရေ ကြောင်း၊ လေကြောင်းဆိုင်ရာအခြေခံသဘောတရားများ၊ စစ်ရေးပြများ၊ ရေဒီယိုရေဒါဆိုင်ရာဘာသာ ရပ်နှင့် သီးခြားတတ်သိမှတ်သားစရာဘာသာရပ်များအပြင် ရေယာဉ်၊ လေယာဉ်များ၏မောင်းနှင် ပျံသန်းရေးဆိုင်ရာပညာရပ်များ၊ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုနှင့် တပ်မတော်၏သမိုင်းကြောင်းများကို သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်ပြီး နက်နဲသောပညာရပ်များကို ကျယ်ပြန့်စွာသိရှိလေ့လာခွင့် အခွင့်အရေး ကောင်းများကို သင်တန်းသားလူငယ်မောင်မယ်များ တစ်ထိုင်တည်းရရှိကြတော့မည်ဖြစ်ပေသည်။

သင်တန်းသားလူငယ်မောင်မယ်များသည် ကာယ၊ ဉာဏအားကြံ့ခိုင်ဖွံ့ဖြိုးနေချိန်၌ နက်နဲကျယ် ပြန့်သော ရေကြောင်းပညာ၊ လေကြောင်းပညာများကို လေ့လာဆည်းပူးခွင့်ရရှိခြင်းဖြစ်ရာ သိသင့် သိအပ်သော တတ်သင့်တတ်အပ်သောပညာရပ်များကို အခြေခံကျကျအပတ်တကုတ်ဆည်းပူးလေ့လာ သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယခုသင်တန်းကာလတွင် သင်ယူတတ်မြောက်လာသည့် ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းဆိုင်ရာပညာရပ်များဖြင့် နောင်တစ်ချိန်တွင် တိုင်းပြည်အတွက် အားကိုးအားထားရမည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များဖြစ်လာအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းလူငယ်မောင်မယ်များသည် နောင်တစ်ချိန်တွင် တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုး အတွက် ကျရာတာဝန်အသီးသီးကို ထမ်းဆောင်ကြရမည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် လက်တွေ့ကျကျအထောက်အကူပြုစေမည့် ရေကြောင်းနှင့်လေကြောင်းပညာများကို ငယ်စဉ်ကပင်သင်ယူလေ့လာဆည်းပူးခဲ့ရသဖြင့် အနာဂတ် ခရီးလျှောက်လှမ်းရာတွင် များစွာတန်ဖိုးရှိနေမည်ဖြစ်ပါသည်။ တိုင်းပြည်အတွက် အားကိုးအားထား ရမည့် လူငယ်မောင်မယ်များကို တပ်မတော်အနေဖြင့် ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းပညာရပ်များ သင်ကြားလေ့ကျင့်မြေတောင်မြောက်ပေးခြင်းသည် တိုင်းပြည်အနာဂတ်အတွက် ရွှေအိုးမြှုပ်နှံခြင်းဖြစ် သည့်အတွက် လေးစားဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ရပါကြောင်း ကြည်နူးပီတိပွား၍ ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

## ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း အမည် ၆၅၀ ကို ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ပေးသွားမည်



**မန္တလေး ဧပြီ ၂၄**  
၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တစ်နိုင်တစ်ပိုင် လုပ်ငန်းရှင်များ ပေါ်ထွက်ရေးအတွက် စားသောက် ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း အမည် ၆၅၀ ကို ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဝင်းဗိုလ်က ပြောပြသည်။  
တစ်နိုင်တစ်ပိုင် လုပ်ငန်းရှင် များက ထုတ်လုပ်ရောင်းချမည့်ကုန် ပစ္စည်းများကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာ နှစ်တွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ပေးသွား မည်ဖြစ်ရာ ဓာတုဗေဒဓာတ်ခွဲစမ်း သပ်ပေးခြင်းနှင့် အကူအညီဓာတ်ခွဲ စမ်းသပ်ခြင်းတို့ဖြင့် လုပ်ငန်းရှင်များ ထုတ်လုပ်မည့် စားသောက်ကုန် နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း အမည် ၆၅၀ ကို ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ဌာနမှရှိတဲ့ ဓာတ်ခွဲခန်းကနေ ပြီးတော့ စားသောက်ကုန်တွေ ကို ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေဖို့ အတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်တွေကို လုပ်ငန်းရှင်တွေ ပေါ်ထွက်ရေးအတွက် စားသောက် ကုန်နှင့် ဌာနမှာလာပြီး မှတ်ပုံတင် မယ်ဆိုရင် လုပ်ငန်းရှင်တွေရဲ့ထုတ် ကုန်နမူနာတွေကို ဌာနကိုပေးပို့ရ ပါတယ်။ ပေးပို့တဲ့နမူနာထုတ်ကုန် တွေကို ဓာတ်ခွဲပညာရှင်တွေက ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပေးပြီးတော့ ပြည် သူတွေ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း စွာစားသောက်နိုင်ဖို့အတွက် စား သောက်ကုန်တွေမှာ ဓာတုဆိုးဆေး တွေပါဝင်မှုရှိ မရှိနဲ့ အကူအညီဓာတ်ခွဲ ပေးပါတယ်။ စစ်ဆေးပေးပြီးတော့ မှ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းတယ်။ စားသုံးသူတွေအတွက် အန္တရာယ် မရှိဘူးဆိုရင် လုပ်ငန်းရှင်တွေကို ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေး တွေ့ရှိချက်တွေ ပြန်လည်ပေးပို့သွားမှာပါ။ လုပ်ငန်း မှတ်ပုံတင်အတွက်လဲ ထောက်ခံ ပေးသွားမှာပါ”ဟု တိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဝင်းဗိုလ်က ပြောပြသည်။  
အဆိုပါတစ်နိုင်တစ်ပိုင်လုပ်ငန်း ရှင်များပေါ်ထွက်ရေးကို ဘဏ္ဍာ နှစ်အလိုက် သင်တန်းများပေးခြင်း၊ နည်းပညာများ ပေးခြင်းတို့ဖြင့် မွေးထုတ်ပေးနေပြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်း လုပ်ငန်းရှင် များထုတ်လုပ်မည့်ကုန်ပစ္စည်းများ ကို ဓာတုဗေဒဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်း နှင့် အကူအညီဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်း ဖြင့် လုပ်ငန်းရှင်များပေါ်ထွက်ရေး ကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စီးပွားရေး လုပ်ငန်း ပြုလုပ်နေသူများကို ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ် ပေးနေခြင်းသည် လုပ်ငန်းရှင်များ ထုတ်လုပ်မည့် ကုန်ပစ္စည်းများ၌ အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သော ဓာတု ဆေးဝါးများ ပါဝင်မှုမရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

## မန္တလေးမြို့တွင် ကုသိုလ်တော်ဘုရား၊ ရွှေကျောင်းကြီးစသည့်လမ်းကြောင်းများသို့ လိုင်းကားများဖြင့်လိုက်ပါစီးနင်းမှု တစ်ရက်လျှင် ခရီးသွားဦးရေ ၃၀၀၀ ကျော်ရှိ

**မန္တလေး ဧပြီ ၂၄**  
မန္တလေးမြို့တွင် ကုသိုလ်တော် ဘုရား၊ ရွှေကျောင်းကြီး၊ ဈေးချို၊ မန္တလေးတောင် စသည်လမ်း ကြောင်းများသို့ လိုင်းကားများဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းမှု တစ်ရက်လျှင် ခရီး သွားဦးရေ ၃၀၀၀ ကျော်ထိ ရှိလာ ကြောင်း အမှတ်(၁)၊ (၂)၊ (၃) ယာဉ်လိုင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ဌေးက သိရသည်။  
မန္တလေးမြို့တွင် ခရီးသွားများ အဆင်ပြေစေရန်အတွက် ယခင် ကတည်းက ပြေးဆွဲပေးလာခဲ့သည့် လိုင်းကားများအနေဖြင့် ယခုလက်ရှိ တွင်လည်း ပုံမှန်အတိုင်းပြေးဆွဲပေး နေကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ မန္တလေး မြို့တွင်လမ်းကြောင်းများသို့အမှတ် (၁)၊ (၂)၊ (၃) လိုင်းကားများဖြင့် ခရီးသွားလိုက်ပါစီးနင်းမှု ပြန်လည် များပြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“အခုလတ်တလော မန္တလေးမြို့ တွင် လိုင်းကားတွေပေါ်မှာလိုက်ပါ စီးနင်းမှုအများဆုံးကတော့ တစ်နိုင် တစ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်တဲ့ ခရီးသည် တွေအများဆုံးပါ။ မန္တလေးမြို့မှာ လိုင်းကားစီးပြီး ဘုရားဖူးခရီးသည် တွေ အခုလတ်တလောတော်တော် လော ဈေးချို၊ ကုသိုလ်တော်ဘုရား နဲ့ ရွှေကျောင်းကြီးဘက်ကို ပြေးဆွဲ နေတဲ့လိုင်းကားတွေမှာ ခရီးသည် လိုက်ပါစီးနင်းမှု တော်တော်လေး လုပ်လက်စားဈေးရောင်းတဲ့ ခရီး သည်တွေအပြင် အခြားနယ်ဝေး ဒေသကလာတဲ့ ခရီးသည်တွေလဲ လိုက်ပါစီးနင်းမှုတွေရှိပါတယ်”ဟု ယာဉ်လိုင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ဌေးက ပြောပြသည်။  
မန္တလေးမြို့တွင် ကုသိုလ်တော် ဘုရား၊ ရွှေကျောင်းကြီး၊ ဈေးချို၊ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေး တောင်၊ ရန်ကင်းတောင်၊ မန္တလေး ဆိပ်ကမ်း စသည်လမ်းကြောင်းများ သို့ အမှတ်(၁)၊ (၂)၊ (၃) လိုင်းကား များဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသည့် ခရီး သွားဦးရေ ဧပြီလဒုတိယပတ်မှစ၍ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၂၆၀၀ ကျော် သာရှိခဲ့သော်လည်း ယခုလက်ရှိ ဧပြီလတတိယပတ်မှစ၍ တစ်ရက် လျှင် ခရီးသွားလိုက်ပါစီးနင်းသည့် ဦးရေ ၃၀၀၀ ကျော်ထိရှိလာကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

## မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း စားတော်ပဲများ အဝယ်ပြန်လိုက်လာ၍ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

**မန္တလေး ဧပြီ ၂၄**  
မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း စားတော်ပဲများ အဝယ်ပြန်လိုက် လာ၍ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန် နေကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင် များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဦးစီးဌာန)မှ အတွင်း ရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြော ပြခဲ့ သိရသည်။  
လက်ရှိတွင် ပြည်တွင်းမှထွက် ရှိသည့်စားတော်ပဲများကို ရန်ကုန်၊ လားရှိုးအပါအဝင် မန္တလေးမြို့မှ ကုန်သည်များအနေဖြင့် အဝယ် လိုက်လာကြောင်း၊ စားတော်ပဲမှာ ယခင်က အရောင်းအဝယ်အေးနေ သော်လည်း လက်ရှိတွင် အရောင်း အဝယ် ကောင်းမွန်လာကြောင်း သိရသည်။  
“အခုလတ်တလော ပြည်တွင်း ကော ပြည်ပကပါ စားတော်ပဲ တွေ အဝယ်လိုက်နေတာကြောင့် မန္တလေးဈေးကွက်ထဲမှာ ဈေး ကောင်းရနေတယ်။ ပြည်ပနိုင်ငံက ဒီထက်ပိုပြီး ဝယ်ယူမှုများလာရင် မန္တလေးဈေးကွက်မှာ အခုဈေးထက် ဈေးကောင်း ပိုရနိုင်ပါတယ်”ဟု အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။  
မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း စား တော်ပဲကို ကုန်သည်များဝယ်ယူမှု ပြန်လည်များပြားလာသည်အပြင် အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်ကောင်း မွန်လာခြင်းကြောင့် ယနေ့တွင် စားတော်ပဲ သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ် လျှင် ငွေကျပ် ၂၇၃၀၀၀ ထိဈေးရှိ နေကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

# ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ပြည်တော်သာကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ကျောက်ဆည် ၁၆ ၂၄**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်တော်သာကျေးရွာ၌ ကျေးလက်နေပြည်သူများ သောက်သုံးရေ ဖူလုံစေရန်အတွက် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဧပြီ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျောက်ဆည်ခရိုင် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ရီရီဦး၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်စုအောင်နှင့်တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများ၊ ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပြည်တော်သာကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ရီရီဦးက ကျေးရွာနေပြည်သူများ ရာသီမရွေး သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေဖူလုံစွာသုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း

များကို ရေရရှိတည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တာဝန်ရှိသူများကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ပြည်တော်သာကျေးရွာ၌ အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၄၀၀ စက်ရေတွင်း တူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ အလျား ငါးပေ၊ အနံ့ ငါးပေ၊ အမြင့် ခုနစ်ပေရှိ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုချက်ပုံငွေကျပ် ၂၃ ဒသမ ၃ သန်းအသုံးပြု၍ Eagle

Force ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ပထမပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကြောင့် ပြည်တော်သာ ကျေးရွာနေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာသုံးစွဲနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ကျောက်ဆည်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ရီရီဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

**ရိုင်းနိုင်(ညောင်ဦး)**



မန္တလေး ရှမ်းမြစ်သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့အေးရာကြီးတွင် အလှူရင် မန္တလေးမြို့ ၂၆ ဘီလမ်း ပွဲကုန်းရပ်နေ ဦးသန်းဇော်-ဒေါ်သိန်းသိန်းဇော် မြေး-မောင်လွင်မောင်သန်း၊ မနင်းသန့်သော်တာ(အောင်စကြာ) သကြားစက်မီသာ၊ရက ဒေါ်မေညွန့်ကြည်၊ ဦးသိန်းတန်တို့အား ရည်စူး၍ ရာသက်ပန်ဆွမ်းပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏနှင့် ရုံးအဖွဲ့မှူး ဦးသန့်ဇင်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။

# မြောင်းမြခရိုင်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စပါး ၃၂၀၀၈၄ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့



**မြောင်းမြ ၁၆ ၂၄**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စပါး ၃၂၀၀၈၄ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍

သိရသည်။ မြောင်းမြခရိုင်တွင် စိုက်ပျိုးရာသီက စပါး ၃၂၀၀၈၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ဖေဖော်ဝါရီလ ပထမပတ်က စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် စပါး ၃၂၀၀၈၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

သဖြင့် လျာထားချက်ထက် ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “မြောင်းမြခရိုင်မှာ နွေစပါး စုစုပေါင်း ၃၂၀၀၈၄ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားတာ လက်ရှိ နွေစပါး ၃၂၀၀၈၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ပါတယ်။ နွေစပါးတွေ ပိုးမွှား

ရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ဒီနှစ် နွေစပါးတွေ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် စပါးမစိုက်ခင်အချိန်ကနေ လက်ရှိအချိန်ထိ တောင်သူတွေနဲ့ဆက်စပ်ဌာနတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်”ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

မြောင်းမြခရိုင်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးလျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေး၊ အရည်အသွေးကောင်းသီးနှံများ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး စသည်လုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

**ကျော်ကျော်လင်း**

# မလိုင်မြို့နယ် သိမ်ကုန်း(မြောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**မလိုင် ၁၆ ၂၄**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ သိမ်ကုန်း(မြောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိသော လုပ်ငန်းများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု၊ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက သိမ်ကုန်း(မြောက်)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီး

ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၆၃ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အခြားလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့်လအလိုက်ပြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများပြည့်စုံမှုရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

သိမ်ကုန်း(မြောက်)ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၆၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၀ ဒသမ ၃ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၂ သန်း၊ အခြား လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၇ သန်း ထုတ်ချေး ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

**ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)**

# ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မြေပဲ ၈၂၀၇ ဧက နုတ်သိမ်းပြီးစီး

**ငပုတော ၁၆ ၂၄**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မြေပဲ ၈၂၀၇ ဧက နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မြေပဲ ၈၂၀၇ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ မြေပဲစိုက်ခင်းများကို ဖေဖော်ဝါရီလ ပထမပတ်ကစတင်နုတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧကအားလုံး နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၆၁ ဒသမ ၂၄ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ငပုတောမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံ

စိုက်ပျိုးရာသီက ဆောင်းမြေပဲ ၈၂၀၇ ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးခဲ့တဲ့မြေပဲ စိုက်ခင်းတွေကို ဖေဖော်ဝါရီလ ပထမပတ်ကနေ စတင်နုတ်သိမ်းခဲ့တာ လက်ရှိ ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် နုတ်သိမ်းပြီးဖြစ်ပါတယ်။ မြေပဲဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆက်စပ်ဌာနတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်တဲ့စားသုံးဆီတွေကိုစားသုံးနိုင်စေဖို့နဲ့ ဒေသတွင်း စားသုံးဆီပိုလျှံတဲ့အခါ နိုင်ငံတော်ရဲ့စားသုံးဆီလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းဖို့အတွက် ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့မြေပဲကို စိုက်ပျိုးနေတာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်း

မျိုးသန့်က ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မြေပဲစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် မြေဆီလွှာပြုပြင်ရေးနည်းစနစ်များ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ မြေပဲမျိုးစေ့ရွေးချယ်မှုမှန်ကန်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ပိုးသတ်ဆေးသုံးစွဲနည်းစနစ်များမှန်ကန်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း စသည်တို့ကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**ကျော်ကျော်လင်း**



# တောင်ဘီလာဆရာတော် တောထွက်ခန်း

## ပိုလ်ဂိုတ်(ရတနာပူရ)

တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် ညောင်ရမ်းခေတ်ဦးကာလတွင် လွန်စွာထင်ရှားသောဆရာတော်ကြီးဖြစ်သည်။ ညောင်ရမ်းခေတ် သာသနာဝင်အကြောင်းရေးလျှင် ဆရာတော်ကြီးသည် ထိပ်ဆုံးမှပါရမည်သာဖြစ်သည်။ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် အင်းဝနန်းတွင်း၌ မင်းကိုးကွယ်သောဆရာတော်ဖြစ်သည်။ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် ညောင်ရမ်းခေတ်ဦးပိုင်းကာလတွင် ထင်ရှားသောမင်းများဖြစ်သည့် အနောက်ဘက်လွန်မင်း၊ သာလွန်မင်း၊ ညီတော်မင်းရဲကျော်စွာတို့ကိုးကွယ်သောဆရာတော်ဖြစ်သည်။

တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် မင်းကိုးကွယ်ခံဆရာတော်အဖြစ်မှ ထူးထူးခြားခြားတောထွက်သွားသော ဆရာတော်ဖြစ်သည်။ ဆရာတော်သည် စစ်ကိုင်းမြို့၊ ဧရာဝတီမြစ်နားတွင် မင်းရဲကျော်စွာဆောက်လုပ်လှူဒါန်းသော လေးထပ်ကျောင်းတော်ကြီး၌ သီတင်းသုံးနေထိုင်သည်။ မင်းဆရာတော်အဖြစ် ကြည်ညိုကိုးကွယ်သူများသည် ထိုမြစ်နား လေးထပ်ကျောင်းတွင်သီတင်းသုံးရာမှသတိသံဝေဂရကာ တောင်ဘီလာတောင်သို့ဝင်၍ တရားကျင့်ကြံအားထုတ်တော်မူခဲ့သည်။ တောင်ဘီလာတောင်သည် စစ်ကိုင်းတောင်နှင့် မင်းဝံတောင်ကြားတွင် ရွှေနောက်ကန်လှူတည်ရှိနေသောတောင်ကို ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုတိုင် တောင်ဘီလာဆရာတော်တောထွက်သည်နေရာဟု ဆိုကြသည်။ တောင်ဘီလာဆရာတော် သတိသံဝေဂရ၍ တောထွက်ရသည့်အကြောင်းမှာ ပုခန်းကြီးမြို့၊ ရွှေဥမင်တောရဆရာတော် ဇေယျဝေနှင့်တွေ့ဆုံပြီး သတိသံဝေဂရကာ တောထွက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု အစဉ်အလာသမိုင်းမှတ်တမ်းများ၊ သာသနာဝင်ကျမ်းများ၌ တွေ့ရသည်။ သို့ဖြစ်သောကြောင့် တောင်ဘီလာဆရာတော်ကြီး တောထွက်ခန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေဥမင်ဆရာတော် ဇေယျဝေ၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိကို ဆိုပါဦးမည်။

ရွှေဥမင်ဆရာတော်သည် ပုခန်းကြီးမြို့၊ ထန်းကြည့်ရပ်တွင် အဖ ဦးညိုမင်းရာ၊ အမိ ဒေါ်နန်းမွှေးတို့က သက္ကရာဇ် ၉၄၀ ပြည့်နှစ်၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ အသက်ခုနှစ်နှစ်အရွယ်တွင် သာဂရဝါကျဉာဏ်ကျောင်း ဆရာတော် အရှင်ဇေယျဝေပညာထံ ပညာသင်သည်။ ၁၁ နှစ်သားအရွယ်တွင် သာမဏေပြုသည်။ သာမဏေဘွဲ့မှာ ဇေယျဝေဖြစ်သည်။ ကိုရင်ဇေယျဝေသည် သုတ်၊ ဝိနည်း၊ အဘိဓမ္မာ၊ သဒ္ဒါနည်း၊ အလင်္ကာနည်းဆိုင်ရာများကို တတ်ကျွမ်းသည်။ အခြားဓမ္မသတ်၊ ရာဇသတ်၊ ဗြဟ္မစာ၊ စသည်ဂန္ထနွယ်ကျမ်းများကိုလည်း နှံစပ်သည်။ သက္ကရာဇ် ၉၆၀ ပြည့်နှစ်တွင် ငယ်ဆရာအရှင်ဇေယျဝေပညာကို ဥပဇ္ဈာယ်ပြု၍ ရဟန်းခံသည်။ အရှင်ဇေယျဝေပညာပျံ့လွန်တော်မူသောအခါတွင် စာသင်တိုက်ကို ဆက်ခံကာ စာပေဆက်လက်သင်ကြားပို့ချသည်။ ထိုနောက်တွင် စာသင်တိုက်ကို တပည့်ဦးဝါသေဋ္ဌကို လွှဲကာ တောထွက်ခဲ့သည်။ ရွှေဥမင်တောရကျောင်းဟု ယခုထက်တိုင်ထင်ရှားသည်။ ဆရာတော်သည် ရွှေဥမင်တောရကျောင်း၌ တောရဆောက်တည်ရင်း ဝိနည်းငါးကျမ်းပါဠိတော်ကို နိဿယပြန်ဆိုခဲ့သည်။ ရွှေဥမင်ဆရာတော်စီရင်ခဲ့သော ဝိနည်းငါးကျမ်းနိဿယသည် အစောဆုံးနှင့်အကောင်းဆုံးနိဿယဖြစ်ကြောင်း ပညာရှင်များမိန့်ဆိုကြသည်။

- မြန်မာ့သာသနာဝင်မှတ်တမ်းတွင် ကျမ်းတတ်ပုဂ္ဂိုလ်ကျော်ကြီးလေးပါးရှိသည်ဟု ဆရာစဉ်ဆက်မှတ်သားခဲ့ကြသည်။ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် ကျော်လေးပါးဝင် ဆရာတော်ကြီးဖြစ်သည်။ ထိုလေးပါးမှာ-
- ၁။ ပုဂံသဒ္ဒနီတိဆရာတော်ရှင်အဂ္ဂဝံသ
  - ၂။ စစ်ကိုင်းရှင်အရိယဝံသဆရာတော်
  - ၃။ အင်းဝ ဝရာဘိသယံနာထဆရာတော်

၄။ တောင်ဘီလာဆရာတော် မုနိန္ဒယောသာတို့ဖြစ်သည်။ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် အင်းဝရွှေနန်းကြော့ရှင်လက်ထက်မှစ၍ သာလွန်မင်းတရားလက်ထက်ထိ နှစ်ပေါင်း ၁၂၀ ကျော်မျှတိမ်မြုပ်နေခဲ့သော စက်တော်ရာနှစ်ဆူ(မင်းဘူးရွှေစက်တော်)ကို ပြန်လည်ရှာဖွေဖော်ထုတ်တော်မူခဲ့သော ဆရာတော်ကြီးဖြစ်သည်။

ဆရာတော်ကြီး၏ မွေးဖွားရာနှင့်ဇာတိကို ဆရာတော် ၁၀၅ ပါး ဦးရေစာရင်း၌ ဤသို့တို့တုတ်တုတ်မှတ်တမ်းတင်ထားသည်။

“သက္ကရာဇ် ၉၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဖွားမြင်တော်မူသည်။ နံ၊ ၅ တေး။ ဇာတိစလင်းမြို့။ ရဟန်းအမည် မုနိန္ဒ

### ❖ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် ညောင်ရမ်းခေတ်ဦးပိုင်းကာလတွင် ထင်ရှားသောမင်းများဖြစ်သည့် အနောက်ဘက်လွန်မင်း၊ သာလွန်မင်း၊ ညီတော်မင်းရဲကျော်စွာတို့ ကိုးကွယ်သောဆရာတော်ဖြစ်သည်။ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် မင်းကိုးကွယ်ခံဆရာတော်အဖြစ်မှ ထူးထူးခြားခြား တောထွက်သွားသော ဆရာတော်ဖြစ်သည်။ ဆရာတော်သည် စစ်ကိုင်းမြို့၊ ဧရာဝတီမြစ်နားတွင် မင်းရဲကျော်စွာ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းသော လေးထပ်ကျောင်းတော်ကြီး၌ သီတင်းသုံးနေထိုင်သည်။ မင်းဆရာတော်အဖြစ် ကြည်ညိုကိုးကွယ်သူများသည် ထိုမြစ်နား လေးထပ်ကျောင်းတွင် သီတင်းသုံးရာမှ သတိသံဝေဂရကာ တောင်ဘီလာတောင်သို့ဝင်၍ တရားကျင့်ကြံအားထုတ်တော်မူခဲ့သည်။ ❖

ယောသ။ သက်တော် ၇၃ နှစ် ငါးထပ်ဒါယကာ လက်ထက်သက္ကရာဇ် ၁၀၁၃ ခုနှစ်တွင် ဘဝပြောင်းတော်မူသည်။ ကျောင်းတိုက် စစ်ကိုင်းတောင်ဘီလာတွင် သီတင်းသုံးသည်။ တံဆိပ်“တိပိဋကာလင်္ကာရ”ဟူ၍ ဖြစ်သည်။

တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် ငယ်စဉ်ကပင် ရှင်သာမဏေဝတ်၍ အခြေခံစာပေများကို လေ့လာဆည်းပူး၍ သက်တော် ၁၃ နှစ်အရွယ်တွင် ပြည်ဘုရင်သတိုးဓမ္မရာဇာက ပြည်သို့ပင့်ဆောင်၍ ကိုးကွယ်သည်။ ဆရာတော်သည် ပြည်မြို့၌ သူ၏အနွယ်တော်ဖြစ်သော သီဟိုဠ်ရောက် ရှင်အတုလဝံသ၏ နဝင်းတောင်ကြားရွှေကျောင်းမှာ သီတင်းသုံးတော်မူ၏။ များမကြာမီပင် ဆရာတော်၏ပညာသတင်းသည် ထင်ရှားကျော်ကြားလာ၏။ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် ကျော်လေးချက်ရသည့်ပုဂ္ဂိုလ်ဟူ၍လည်း ရှေးမှတ်တမ်းများ၌ ဆိုကြ၏။ ကျော်လေးချက်မှာ-

- ၁။ ကျောင်းသားကျော်
- ၂။ သာမဏေကျော်
- ၃။ ပဉ္စင်းကျော်
- ၄။ ပုဂ္ဂိုလ်ကျော်ဟူ၍ ဖြစ်၏။

တချို့က ဆရာတော်၏ငယ်မည်ပင် မောင်ကျော်ဖြစ်သည်ဟု ဆိုကြသေး၏။ ၁၅ နှစ်အရွယ် သက္ကရာဇ် ၉၅၄ ခုနှစ်တွင် ဝေဿန္တရာပျို့ကို ရေးသားပြုစုခဲ့သည်။ ဆရာတော်သည် ထိုသို့ထင်ရှားကျော်ကြားတော်မူသောကြောင့် ပြည်ဘုရင်သတိုးဓမ္မရာဇာ၏ ယုံကြည်ကိုးကွယ်ခြင်းကိုခံရ၏။ သက္ကရာဇ် ၉၅၉ ခုနှစ်တွင် ပြည်ဘုရင်သတိုးဓမ္မရာဇာကို အထိန်းတော်ရန်နိဗ္ဗိတံစားလုပ်ကြံ၍ အနိစ္စရောက်သည်။ အထိန်းတော်ရန်နိဗ္ဗိတံစားသည် ပြည်မြို့၌မင်းပြုစဉ် သာမဏေကျော်တောင်ဘီ

လာဆရာတော်ကို ရဟန်းဘောင်သို့သွတ်သွင်း၍ ရဟန်းဒါယကာအဖြစ် ခံယူခဲ့သည်။

သက္ကရာဇ် ၉၆၇ ခုနှစ်တွင် အင်းဝမြို့၌ညောင်ရမ်းမင်းတရားကြီး၏ ထီးနန်းအမွေအနှစ်ကို သားတော်အနောက်ဘက်လွန်မင်းက ဆက်ခံသည်။ အနောက်ဘက်လွန်မင်းသည် သက္ကရာဇ် ၉၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြည်မြို့ကို တိုက်ခိုက်သိမ်းပိုက်၍ အောင်မြင်ခဲ့သည်။ ပြည်မြို့ကို အောင်မြင်တော်မူ၍ ယူကောင်းသူကို ယူရာတွင် “ရှင်တစ်ဆူနှင့် လူတစ်ယောက်ရသည်”ဟု မိန့်တော်မူကြောင်း အစဉ်အဆက်ပြောစမှတ်ပြုကြ၏။ ရှင်တစ်ဆူမှာ တောင်ဘီလာဆရာတော် ရှင်မုနိန္ဒယောသဖြစ်ပြီး လူတစ်ယောက်မှာ အသက် ၁၃ နှစ် သားအရွယ် ငထင်ငယ်ဖြစ်သည်။ ငထင်ငယ်သည်

နောင်တွင် နန္ဒယော်စာဘွဲ့ရရှိခဲ့သည်။ ဆရာတော်သည် အင်းဝသို့ရောက်သောအခါတွင် မဟာမြတ်မုနိဘုရားအနီး၌ရှိသော သုဓမ္မာရရပ်၌ သီတင်းသုံးတော်မူသည်။ ထိုသို့ သုဓမ္မာရရပ်၌သီတင်းသုံး၍ လေးနှစ်အကြာတွင် သန်လျင်စားငင်ကာ ပုန်ကန်သောကြောင့် အနောက်ဘက်လွန်မင်းသည် တံသာဝတီသို့ချီတက်သိမ်းပိုက်ရာတွင် တောင်ဘီလာဆရာတော်လည်း လိုက်ပါတော်မူရ၏။ အင်းဝမြို့သို့ပြန်ရောက်သောအခါတွင် အနောက်ဘက်လွန်မင်းတရားကြီး၏ညီတော် မင်းရဲကျော်စွာက တောင်ဘီလာဆရာတော်အား ကိုးကွယ်လိုကြောင်း သုံးကြိမ်တိုင်တိုင်လျှောက်ထားသဖြင့် ကိုးကွယ်ခွင့်ပြုလိုက်၏။ မင်းရဲကျော်စွာသည် စစ်ကိုင်းမြစ်နားလေးထပ်ကျောင်းကို သက္ကရာဇ် ၉၇၉ ခုနှစ်တွင် တည်၍ တောင်ဘီလာဆရာတော်အား တင်လှူကာ ကိုးကွယ်ခဲ့သည်။ အနောက်ဘက်လွန်မင်းတရားကြီးက တောင်ဘီလာဆရာတော်ကို တိပိဋကာလင်္ကာရ တံဆိပ်ဆက်ကပ်ခဲ့သည်။ ထိုကျောင်း၌ သီတင်းသုံးစဉ် ကျောင်းဒါယကာမင်းရဲကျော်စွာက တောင်းပန်သောကြောင့် ယသဝဇနဝတ္ထုကို ရေးသားစီရင်၏။ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် အနောက်ဘက်လွန်မင်း၊ သာလွန်မင်းတို့လက်ထက် သက်တော် ၆၀၊ ဝါတော် ၄၁၊ သက္ကရာဇ် ၁၀၀၀ ပြည့်နှစ် တပေါင်းလတွင် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး တောင်ဘီလာချောင်၌ တောရဆောက်တည်၍ သီတင်းသုံးသည်။ ထိုအခါမှစ၍ တောင်ဘီလာဆရာတော်ဟု အမည်တွင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် ဝိနယာလင်္ကာရ ဋီကာသစ်၊ ယသဝဇနဝတ္ထု၊ ဝေဿန္တရာပျို့ဟောင်း၊ အနောက်ဘက်လွန်မင်းတရားကြီး အမေးတော်ပုံ၊

သာလွန်မင်းတရားကြီး အမေးတော်ပုံ၊ ဝမ်းဘဲအင်းဝမင်းတရားကြီးအမေးတော်ပုံ၊ မေတ္တာစာ၊ သံပေါက်၊ ကျောက်စာသံပိုင်း၊ ရတုများကို ပြုစုရေးသားတော်မူခဲ့သည်။

ယခုရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်မှာ တောင်ဘီလာဆရာတော်ကြီး၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိအကျဉ်းပင်ဖြစ်သည်။ အဓိကတင်ပြလိုသည်မှာ တောင်ဘီလာဆရာတော်ကြီးသည် ရွာကျောင်းမှ တောင်ဘီလာတောရကျောင်းသို့ပြောင်းရွှေ့သီတင်းသုံးရခြင်းအကြောင်းဖြစ်သည်။ တောင်ဘီလာဆရာတော်တောထွက်ခန်းကို သာသနာဝံသဒီပနီကျမ်း၌ ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း ဆိုပါဦးမည်။

တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် စက်တော်ရာက အပြန် ပခန်းကြီးရွှေဥမင်ဆရာတော်အရှင်ဇေယျဝေထံ ဝင်၏။ ရွှေဥမင်ဆရာတော်သည် အလုပ်အကျွေးလူသူတော်တစ်ပါးနှင့်သာနေ၏။ တောင်ဘီလာဆရာတော်က “ပရိသတ်ခြေရံနည်းပါးလှသည်။ ကြောက်တော်မမူလော”ဟု မေးတော်မူရာတွင် ရွှေဥမင်ဆရာတော်က “ကြောက်၍ပင် ပရိသတ်အနည်းနှင့်နေပါသည်”ဟုမိန့်တော်မူ၏။ ထိုအခါ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် “ငါက မကြောက်တတ်သဖြင့်ပင်”ဟု အသိသံဝေဂရ၏။ တောင်ဘီလာဆရာတော်က မင်းဧကရာဇ်ကပ်လှူထားသောလှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ရွှေဥမင်ဆရာတော်အား လှူပြန်၏။ ရွှေဥမင်ဆရာတော်က လက်ဖြင့်ခံ၍ “သာဓု သာဓု သာဓု ရွှေစည်းခုံဘုရားအား လှူပါ၏”ဟုဆိုကာ ချထား၏။ တောင်ဘီလာဆရာတော် လှူသမျှပစ္စည်းများကို ထိုကဲ့သို့ပင်ချထားသည်ကိုမြင်သော် တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် “ဪ ငါကား မင်းဆရာဖြစ်၍ ငါ့ပစ္စည်း၌ရွှေရံနန်းသဖြင့်ဆိုချေသည်မှာ”ဟု နှလုံးပိုက်ကာ သံဝေဂရတော်မူ၏။ တောင်ဘီလာဆရာတော်ပြန်တော်မူလျှင် ရွှေဥမင်ဆရာတော်သည် “ဆရာတော်ကို ငါဆုံးမလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်”ဟု လူသူတော်ကို မိန့်ဆိုလေသည်။ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် သတိသံဝေဂရတော်မူပြီး စစ်ကိုင်းသို့ပြန်ရောက်သောအခါတွင် မြစ်နားလေးထပ်ကျောင်း၌ သီတင်းသုံးတော်မမူဘဲ တောင်ဘီလာတောရချောင်သို့ တောထွက်တော်မူခဲ့သည်။

ဤမှာ တောင်ဘီလာဆရာတော်ကြီး တောထွက်ရခြင်း၏ အကြောင်းပင်ဖြစ်လေသည်။ အခြားသောမှတ်တမ်းများစွာတို့တွင်လည်း တောင်ဘီလာဆရာတော်တောထွက်ခန်းကို ထိုကဲ့သို့ပင် ရေးသားဖော်ပြကြသည်။ ဆရာကြီး ဒဂုန်ဦးထွန်းမြင့်ကလည်း “အံ့ဖွယ်စာရေးဆရာ”ဟူသောဆောင်းပါးဖြင့် တောင်ဘီလာဆရာတော်နှင့် ရွှေဥမင်ဆရာတော်တွေ့ဆုံခန်းကို ရေးသားထား၏။ ထိုဆောင်းပါးကိုဖတ်ရသဖြင့်လည်း ပို၍မှတ်သားဖွယ်ရာဖြစ်နေသည်။ ထိုသို့ပင် တောင်ဘီလာဆရာတော်တောထွက်ခန်းကို မှတ်သားမိခဲ့သည်။ တစ်နေ့တွင် “သမိုင်းစာအုပ်(၁)ဒုတိယပတ်မူနေ”ဟူသော စာအုပ်ကလေးအသစ် ထွက်လာသည်နှင့် ဝယ်ဖတ်မိသည်။ ထိုစာအုပ်စာမျက်နှာ ၁၆၈ ၌ “ရှေးဆရာတော်ပုဂ္ဂိုလ်ကျော်မြတ်တို့ အဆက်အနွယ်ဆိုရာစာဟောင်း”ဟူသောအမည်ဖြင့် ရှေးပေမူမှကူးယူထည့်သွင်းထားသော စာတမ်းတစ်စောင်ပါ၏။ ထိုစာတမ်းကျမ်းပြီးနိဂုံး၌ “သက္ကရာဇ် ၁၂၁၂ ခု ပြာသိုလဆန်း ၅ ရက်နေ့(၁၈၅၁ ခု ဇန်နဝါရီ ၆ရက်) ရှေးဆရာတော်တို့ လက်စွဲမှတ်ပုံကူးသည်။ တချို့ကိုလည်း စာဆွေးမြည်သောကြောင့်မကူးရပါ။ သံတော်ဆင့် မင်းလှမင်းထင်သီဟသူစာ”ဟူ၍ပါ၏။ အထက်ပါအထောက်အထားအရ ထိုစာတမ်းသည် ပုဂံမင်းလက်ထက်တွင်ပြုစုခဲ့ပြီး ပြုစုသူမှာ သံတော်ဆင့်မင်းလှမင်းထင်သီဟသူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် မုန့်ချိုအိတ်ကျန်းမာစေနိုင်သည်



ပန်ကရိယလို့ခေါ်တဲ့ မုန့်ချို အိတ်က မိမိတို့စားသောက်သမျှ အစာတွေအားလုံးကို ခန္ဓာကိုယ် ရဲ့ ကလာပ်စည်းတွေအတွက် လိုအပ်တဲ့ လောင်စာအဖြစ် ပြောင်းလဲပေးတဲ့ တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ပါတယ်။ သို့မှသာ လုပ်ငန်းကြီးနှစ်ခုရှိပါတယ်။ အဲဒါတွေကတော့ အစာ ခြေရည်ထုတ်ပေးခြင်းနဲ့ သွေး တွင်းသကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိ ပေးခြင်းတို့ပါပဲ။ ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ပေးခြင်း က သွေးတွင်းသကြားဓာတ် ပမာဏကို ကောင်းမွန်တဲ့အခြေ အနေတစ်ခုမှာပဲ ရှိနေစေဖို့ ကူညီပေးပါတယ်။ လမ်းလျှောက်တဲ့သူနဲ့ ပြေး တဲ့သူနှိုင်းယှဉ်လိုက်ရင် လမ်း လျှောက်တဲ့သူက ကျန်းမာရေး နဲ့ ညီညွတ်တဲ့ သွေးတွင်း သကြားဓာတ်ပမာဏကိုပိုင်ဆိုင် ထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဆီးချိုရောဂါဖြစ် ပွားမှုကိုကာကွယ်ရာမှာ လမ်း လျှောက်ခြင်းဟာ ပြေးခြင်း ထက် ပိုပြီးထိရောက်မှုရှိတယ်လို့ ဆိုတာပါ။

## နွေအညှာ

- နေသူရိန်မင်း ပူရိန်ပြင်း ချင်းနင်းရောက်လာ ဖြာသလေ။
- တောင်လေကရူး သော့သွမ်းပြူး မြေလူးရွက်ကြွေ ဝေသလေ။
- နွေပွင့်တမာ ရနံ့ဖြာ ဝဲယာအနံ့ ဖြန့်သလေ။
- မရမ်းသရက် အစေ့ယက် ပင်ထက်သီးခိုင် ဖြိုင်သလေ။
- သစ်ကိုင်းရိပ်ခို ချိုးမဖို သံချိုကူမြဲ စွဲသလေ။
- ထန်းပင်ထန်းတော ထန်းလေနှော လွင့်မျောထန်းနဲ့ ပျံ့သလေ။
- ကုက္ကိုခံတက် ညောင်ချဉ်ရွက် ခူးလျက်သုပ်စား များသလေ။
- အညှာဟင်းချက် လျှာရင်းမြက် သွက်သွက်စားချိန် မြိန်သလေ။
- အညှာနွေလမ်း ငှက်ပန်း ပွင့်လန်းဝါနီ စီသလေ။ ။

မန်းတင့်မော်

# ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ပသို့ ကုလားပဲတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇ ဒသမ ၄၇၈ သန်းရရှိခဲ့

**နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၄**  
 ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ပသို့ ကုလားပဲတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇ ဒသမ ၄၇၈ သန်းရရှိခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။  
 ကုလားပဲသည် ပြည်တွင်းဈေးကွက် ကျယ်ပြန့်စွာရှိနေသကဲ့သို့ ပြည်ပသို့လည်း နှစ်စဉ်တင်ပို့ရောင်းချပေးနေရသည့် ပဲအမျိုးအစားဖြစ်ကြောင်း၊ ကုလားပဲများကို ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းများမှ တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ရာ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၄ ဒသမ ၀၆၇ သန်းဖိုးနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၄၁၁ သန်း စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇ ဒသမ ၄၇၈ သန်းဖိုး တင်ပို့ ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ကုလားပဲသည် ပြည်တွင်းရော



ပြည်ပပါ ဈေးကွက်ကျယ်ပြန့်စွာ ရှိနေသဖြင့် ပြည်ပဝယ်လက်လျှော့ကျနေချိန်များတွင်လည်း ပြည်တွင်းဈေးကွက်၏ ပုံမှန်ဝယ်ယူမှုရှိနေကြောင်း၊ ပြည်တွင်းစားသုံးသူဈေးကွက်များတွင် ကုလားပဲများကို ကုလားပဲခြမ်းအဖြစ် တွင်ကျယ်စွာ ဝယ်ယူစားသုံးမှုရှိနေသဖြင့် ပဲခွဲစက်များ၏ ဝယ်ယူမှုများလည်းရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းမှာ အမြဲလိုလိုကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။  
 ယခုအခါ ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကို ထိခိုက်စေရန် ရှောင်ကြဉ်ရန်အတွက် ကုလားပဲများ ထွက်ရှိနေပြီးဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် ပြည်ပတင်ပို့မှု ရှိနေသည့်အပြင် ပြည်တွင်းပဲခွဲစက်များ၊ လှောင်လက်သမားများ၏ ဝယ်ယူမှုရှိနေသဖြင့် အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ကုလားပဲ ပိဿာ ၂၀ တစ်တင်းလျှင် ငွေကျပ် ၈၇၅၀၀ ဈေးရရှိနေပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ခိုင်၏ ဧပြီ ၂၂ ရက် ထုတ်ပြန်သတင်းများအရ ကုလားပဲတစ်တန် လျှင် ငွေကျပ် ၂၆၅၀၀၀ မှ ငွေကျပ် ၂၇၅၅၈၀၀ ထိ ဈေးရရှိနေကြောင်း သိရသည်။ SKL

**► စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်**  
 သံတော်ဆင့် မင်းလှမင်းထင်သီဟသူသည် ကိုယ်တိုင်ပြုစုရေးသားခြင်းမဟုတ်ဘဲ ရေးရွှံ့ခဲ့ပြီးသော ပေ၊ ပုရပိုက်အစောင်စောင်မှ ကွဲပြားစွာ မှတ်သင်ရာရာများကို မှတ်စုသဘောထုတ်ထားခဲ့ခြင်းသာဖြစ်သည်။ ထိုစာတမ်း၌ တောင်ဘီလာဆရာတော်ကြီး တောထွက်ခန်းကို အခြားမှတ်တမ်းများနှင့် မတူကွဲပြားစွာမှတ်တမ်းတင်ထားသည်ကို တွေ့ရ၏။ ထိုမှတ်တမ်းအရ ဖော်ပြရလျှင် အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပေသည်။  
 “ထိုပဋ္ဌာန်းကျော်(တောင်ဘီလာဆရာတော်) စက်တော်ရာက အပြန်ကူးခန်းတောကျောင်းထန်းရွက် မိုးထဲ၌ ဝိနည်းငါးကျမ်းနိဿယကိုရေးသော ဇမ္ဗူဇလသုတ်ကိုဖူးမည် နေရင်းဆိပ်က တက်၏။ နေရင်းသံယာတို့ လိုက်၍ ပို့ကြ၏။ ကောလာတစ်ထောင်ပြည့် တပေါင်းလပြည့် အင်္ဂါနေ့ (၁၆၃၉ ခု ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်)ဆွမ်းခံသွားရာ သူရူးတစ်ယောက်ကား နားနှစ်ဖက်မှာ ပန်းပန်လျက်“ကိုယ်ကိုယ်ရှင်မသုတ်သင်ခင်ကြီးမဟုတ်လော၊ အမြင်ဆိုးရွားသော”ဆို၍ လာ၏။ ဝမ်းစာမှီလောက်ရုံရလျှင် ကျောင်းသို့ပြန်ခဲ့၏။ ဆွမ်းစားပြီးလျှင် “ရေမြေရှင် မင်းတရားမြတ်၊ ရှေးရှေးက ဂန္ဓမုရကိုဖြည့်ပြီး၊ ယခုဝိပဿနာစုရကိုဖြည့်ပြီး၊ ယခုဝိပဿနာစုရကို ဖြည့်လိုပါသည်”စာသွင်း၍ ထိုနေ့ပင် တောင်ဘီလာတောသို့ဝင်၏” ဟူ၍ ဖြစ်ပါသည်။

ဤမှတ်တမ်းအရ တောင်ဘီလာဆရာတော်သည် ယခင်ရှိပြီးသား မှတ်တမ်းများကဲ့သို့ ရွှေဥမင်ဆရာတော်နှင့်တွေ့ဆုံပြီး သံဝေဂရတာ တောထွက်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ သူရူးတစ်ယောက်စကားကိုသတိမူပြီး တောထွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထား၏။ ဤမှတ်တမ်း၌ တောထွက်သည် နေ့ကို သက္ကရာဇ် ၁၀၀၀ ပြည့်၊ တပေါင်းလပြည့် အင်္ဂါနေ့ (၁၆၃၉ ခု) ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်ဟု အတိအကျပြု၏။ ထိုနေ့ကို နှစ် ၁၀၀၀ ပြက္ခဒိန်တွင် ကြည့်ရာ၌ အင်္ဂါနေ့ပင်ကျနေသည်ကိုတွေ့ရသဖြင့် တောင်ဘီလာ ဆရာတော်တောထွက်သည်နေ့မှာ ပို၍ တိကျသကဲ့သို့ရှိ၏။ ထို့ပြင်တောထွက်မည်အကြောင်းကို ရေမြေရှင်အား စာသွင်း၍တောထွက်သည်ဟုလည်း ဆိုသဖြင့် ပို၍ မှတ်သားဖွယ်ရာလည်းဖြစ်သည်။  
 ရှေးယခင် သိဖူး၊ ဖတ်ဖူး၊ မှတ်ဖူးသော တောင်ဘီလာဆရာတော် တောထွက်ခန်းနှင့် အသစ်တွေ့ သံတော်ဆင့်မင်းလှမင်းထင်သီဟသူ၏ မှတ်တမ်းမှ တောထွက်ခန်းသည် ကွာခြားနေသည်ကို ရှင်းလင်းစွာတွေ့ရ ဖြစ်သည်။ မှတ်တမ်းနှစ်ခုတွင် တစ်ခုသာမှန်ရမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် မည်သည့်မှတ်တမ်းက မှန်သည်ဟု မပြောလိုပါ။ မှတ်တမ်းနှစ်ခုစလုံးမှာ ရှေးမှတ်တမ်းများဖြစ်ကြသဖြင့် လွယ်လွယ်ဖြင့် မှားသည်။ မှန်သည် မပြောဝံ့သေးပါ။ ဤကိစ္စကို ဆုံးဖြတ်ရမည်မှာ သမိုင်းသုတေသီကြီးများ ၏ တာဝန်သာဖြစ်ပေသည်။

**ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်**

► Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နံရံပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။

► မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း၊ စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။



# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## Rocketlab ကုမ္ပဏီက ကမ္ဘာ့ဂြိုဟ်လေ့လာရေးဂြိုဟ်တုတစ်စင်းနှင့် နေ့စွမ်းအင်ရွက်လွှင့်စနစ် စမ်းသပ်ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းတို့ကို အီလက်ထရွန်ဒုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့



ဒုံးပျံကို နယူးဇီလန်နိုင်ငံမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လွှတ်တင်ပြီး မိနစ် ၅၀ ခန့် အကြာတွင် အီလက်ထရွန်ဒုံးပျံသည် NEDUSAT-2 အမည်ရှိ တောင်ကိုရီးယားဂြိုဟ်တုကို ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့် ၃၂၃ မိုင် အကွာရှိ ကမ္ဘာပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

နာဆာ၏ ACS-3 အမည်ရှိ နေ့စွမ်းအင်ရွက်လွှင့်စနစ် စမ်းသပ် ဂြိုဟ်တုကိုမူ လွှတ်တင်ပြီး ၅၅ မိနစ် အကြာတွင် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့်မိုင် ၆၂၀ အကွာရှိ ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဧပြီ ၂၃ ရက် မင်ရှင်သည် Rocketlab ကုမ္ပဏီ၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွက် ပဉ္စမမြောက်အာကာသမစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

**ဝါရင်တန် ဧပြီ ၂၄**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Rocketlab ကုမ္ပဏီသည် ကမ္ဘာ့ဂြိုဟ်လေ့လာရေးဂြိုဟ်တုတစ်စင်းနှင့် နေ့စွမ်းအင်ရွက်လွှင့်စနစ် စမ်းသပ်ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းတို့ကို ဧပြီ

၂၃ ရက်က အီလက်ထရွန်ဒုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းဂြိုဟ်တု နှစ်စင်းအနက် ကမ္ဘာ့ဂြိုဟ်လေ့လာရေးဂြိုဟ်တုမှာ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ဂြိုဟ်တု ဖြစ်ပြီး နေ့စွမ်းအင်ရွက်လွှင့်စနစ်

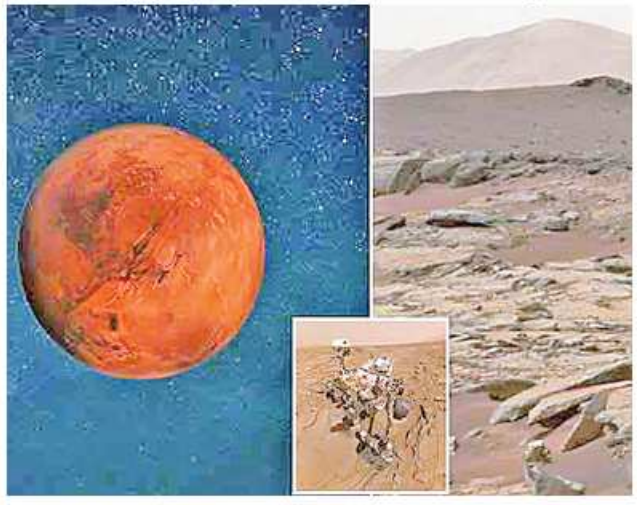
စမ်းသပ်ဂြိုဟ်တုမှာ အမေရိကန် အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ ဂြိုဟ်တုဖြစ်သည်။ ၎င်းဂြိုဟ်တုနှစ်စင်းအား သယ်ဆောင်ထားသော အီလက်ထရွန်

## ကမ္ဘာပေါ်တွင် သက်ရှိဇီဝရုပ်များကထုတ်လွှတ်ပေးတတ်သည့် ဓာတ်ငွေ့ တစ်မျိုးကို နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

**ဝါရင်တန် ဧပြီ ၂၄**  
ကမ္ဘာပေါ်တွင် သက်ရှိဇီဝရုပ်များက ထုတ်လွှတ်ပေးတတ်သည့် ဓာတ်ငွေ့တစ်မျိုးကို အမေရိကန် အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ) သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း သိရသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏အင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင် လေ့လာရေးယာဉ်သည် ဂေလ်ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းဒေသ၌ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့များ ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ထုတ်ဖော်ပြောကြားသည်။ ဂေလ်ဥက္ကာချိုင့်ဝှမ်းနယ်မြေမှ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ပေါ်ထွက်မှုသည် နေ့စဉ် အချိန်မရွေးထွက်ပေါ်နေ

ခြင်းဖြစ်ပြီး ရာသီအလိုက်အတတ် အကျရှိရာ တစ်ခါတစ်ရံ ထွက်ပေါ်လာသော မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ပမာဏမှာ ပုံမှန်ထက်အဆပေါင်း ၄၀ ထိ

မြင့်မားနေတတ်ကြောင်း နာဆာ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ ၎င်းမီသိန်းဓာတ်ငွေ့များ ပေါ်



ထွက်လာသည့် အရင်းအမြစ်များမှာ မြေအောက်အနက်ပိုင်းတွင် တည်ရှိနေနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

၎င်းမီသိန်းဓာတ်ငွေ့များသည် မာခဲနေသည့် မြေအောက်ဆားလွှာပြင်များအောက်၌ တည်ရှိနေပြီး အင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်ပေါ်၌ အပူချိန်မြင့်တက်လာချိန်တွင် လွတ်ထွက်လာတတ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

မီသိန်းဓာတ်ငွေ့သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် သက်ရှိတိရစ္ဆာန်များက ထုတ်ပေးသည့် ဓာတ်ငွေ့တစ်မျိုး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

# HEALTH

## ဆီးချိုရောဂါကုသရာတွင် အသုံးပြုသည့် မက်ဖော်မင်ဆေးက အသက်ရှည်မှု၏ သော့ချက်ဖြစ်နိုင်

**နယူးယောက် ဧပြီ ၂၄**  
ဆီးချိုရောဂါ ကုသရာတွင် အသုံးပြုသည့် မက်ဖော်မင် (Metformin) ဆေးသည် အသက်ရှည်မှု၏ သော့ချက်ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍ ဧပြီ ၂၃ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ရောသုတေသနအဖွဲ့မှ သုတေသနပညာရှင်များသည် ရောဂါပေါ် မက်ဖော်မင်ဆေး၏အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ဖော်ထုတ်ရန် လက်တွေ့လေ့လာမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ မက်ဖော်မင်ဆေးသည် ရောဂါပေါ်

အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ မက်ဖော်မင်ဆေးသည် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါကို ကုသရာတွင်အသုံးအများဆုံးဆေးဖြစ်သည်။ မိမိတို့၏လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ မက်ဖော်မင်ဆေးတွင် ရောင်ရမ်းမှုတိုက်ဖျက်ရေးဂုဏ်သတ္တိများ ပိုင်ဆိုင်ထားနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အသက် ၆၅ နှစ်နှင့် ၇၉ နှစ်ကြား လူနာဦးရေ ၃၀၀၀ ကျော်ကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Russia Today  
Trs : KKO

## အက်စပရင်ဆေးနေ့စဉ်သုံးစွဲသူများတွင် အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ နည်းပါးနိုင်

**နယူးယောက် ဧပြီ ၂၄**  
အက်စပရင်ဆေးနေ့စဉ်သုံးစွဲနေသူများတွင် အူမကြီးကင်ဆာရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက် နည်းပါးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍ ဧပြီ ၂၃ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အက်စပရင်ဆေးသည် အူမကြီးကင်ဆာဆဲလ်များပုံတူပွားမှု၊ ဖျံ့နှံ့မှုတို့ကိုတားဆီးရာတွင် အကူအညီပေးသည့် အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ် ခုခံအားစနစ်ဆဲလ်များကို အားပြည့် ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အူမကြီးကင်ဆာလူနာ ၂၃၈ ဦးတို့၏ တစ်ရှူးနမူနာများကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်

လာသည့်ရလဒ်များအရ အဆိုပါ လူနာများအနက် အက်စပရင်ဆေးကိုသုံးစွဲသူများ၌ CD 80 ခေါ် ပရိုတင်းတစ်မျိုးတည်ရှိမှု မြင့်တက်နေတတ်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ CD 80 ပရိုတင်းများသည် ခုခံအားစနစ်ဆဲလ်များ လှုပ်ရှားမှုအားကောင်းလာမှုနှင့် ဆက်စပ်နေသောပရိုတင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယခင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် လေ့လာချက်များတွင်လည်း အက်စပရင်ဆေး နေ့စဉ်သုံးစွဲမှုသည် အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်းလာမှုနှင့် ဆက်စပ်နေသည်ဟု နိုင်ငံတကာ ဆေးပညာရှင်များက တင်ပြခဲ့ကြပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီက

## စတားလင်းဒ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တုသစ် ၂၃ စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ပေးခဲ့

**ဝါရင်တန် ဧပြီ ၂၄**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် စတားလင်းဒ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တုသစ် ၂၃ စင်းကို ဧပြီ ၂၃ ရက်တွင် အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စတားလင်းဒ်အင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှု ဂြိုဟ်တုများအား သယ်ဆောင်ထားသော ဖယ်လ်ကွန်-၉

ဒုံးပျံကို ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကိပ်ကာနေဗာရယ် အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လွှတ်တင်ပြီး ၈ ဒေသ ၅ မိနစ်ခန့်အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ဒုံးပျံ၏ ပထမအဆင့် ဒုံးယာဉ်သည် အတ္တလန္တိတ် သမုဒ္ဒရာအတွင်း အသင့်စောင့်ဆိုင်းနေသော မောင်းသူမဲ့ တွဲရေးယာဉ်ပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာ ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ လွှတ်တင်ပြီး ၆၅ မိနစ်ခန့် အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ဒုံးပျံ၏ ထိပ်ဖူးအဆင့် ဒုံးယာဉ်သည် သယ်ဆောင်ထားသည့် စတားလင်းဒ် ဂြိုဟ်တုများကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းအနိမ့်ပိုင်းသို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အထက်ပါ မင်ရှင်သည် Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီအတွက် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၏ ၂၈

ကြိမ်မြောက် စတားလင်းဒ်ဂြိုဟ်တု မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် ၎င်းတည်ဆောက်နေသည့် စတားလင်းဒ် အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တု ကွန်ရက်အတွက် စတားလင်းဒ်ဂြိုဟ်တုအစင်းရေ ၆၀၀ ကျော် လွှတ်တင်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO





# တောင်ပံကစားသမားဂျီတာ ဒဏ်ရာကြောင့် လာမည့်ပွဲစဉ်များကို လွဲချော်မည်ဟု ကလောင်ပြောကြား

**လန်ဒန် ၁၆ မေ ၂၄** ကစားသမား နူနက်နှင့် လူစားလဲ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တောင်ပံကစားသမား ဂျီတာ ဒဏ်ရာကြောင့် လာမည့်ပွဲစဉ်များကို လွဲချော်မည်ဟု ကလောင်ပြောကြားခဲ့သည်။

ဂျီတာသည် ကြိုခိုင်းမှုအားနည်းချက်ကြောင့် ဖူလ်ဟမ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်မတိုင်မီ ပြိုင်ပွဲစဉ်တွင် လူစားဝင်ကစားသမားအဖြစ်သာ ပါဝင်ခဲ့ရပြီး ဖူလ်ဟမ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပွဲထွက်ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်လာခဲ့ရာ ပွဲကစားချိန် ၇၂ မိနစ်တွင် အသင်းအတွက် တတိယမြောက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ၎င်းအနေဖြင့် ဒဏ်ရာပြဿနာ ကြုံခဲ့သည့်အတွက် ပွဲချိန် ၇၄ မိနစ်တွင် အသင်းဖော်



## အားကစားသတင်းအတိုအထွာများ

- ❑ ရိုးမားအသင်းက အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၂၃ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၂၀ ထိ သွင်းယူထားသည့် တိုက်စစ်မှူး ခိုင်ဘာလာကို လက်လွှတ်သွားမည်မဟုတ်ဘဲ သက်တမ်းတိုးနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပြီး အသင်းတွင် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
- ❑ ဘရိုက်တန်အသင်းက လာမည့်နေရာသီတွင် အသင်းမှထွက်ခွာမည့် နည်းပြဒီဇာဘီနေရာတွင် ဘန်လေအသင်းနည်းပြ ကွန်ပနီနှင့် အစားထိုးရန် ပစ်မှတ်ထားလျက်ရှိသည်။
- ❑ အေအက်စ်စီချန်ပီယံလိဂ် ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် ဆော်ဒီကလပ် အယ်ဟိုင်လာအသင်းက နည်းပြခရစ်စ်ပိုက်တွယ် နေသည့် ယူအေအီးကလပ် အယ်အိန်းအသင်းကို နှစ်ကျောပေါင်းရလဒ် ငါးဂိုးလေးဂိုးဖြင့်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။
- ❑ နည်းပြရန်းဂ်နစ်က ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကို တာဝန်ယူရန် အတွက် တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်း အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Xinhua  
Trs : ML

# ကိုပါအီတာလီယာဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဂျူပင်တပ်အသင်း ပိုလ်လုပွဲသို့တက်ရောက်



**ရောမ ၁၆ မေ ၂၄** အီတာလီ ကိုပါအီတာလီယာ ဖလားပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် အကျော့တွင် ဂျူပင်တပ်အသင်းက လာရီယိုအသင်းကို နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သော်လည်း နှစ်ကျော့ပေါင်း ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ပိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျူပင်တပ်အသင်းသည် ဆီမီးဖိုင်နယ် ပထမအကျော့ပွဲစဉ်တွင် လာရီယိုအသင်းကို အိမ်ကွင်းတွင် နှစ်ဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဒုတိယအကျော့ အဝေးကွင်းပွဲစဉ်တွင် လာရီယိုအသင်းကို နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သော်လည်း နှစ်ကျော့ပေါင်း ရလဒ် သုံးဂိုးနှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ယူ၍ ပိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ဖလားသမိုင်းတွင် ၂၂ ကြိမ် မြောက်ပိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ယခုပွဲစဉ်တွင် လာရီယိုအသင်းက ဂျူပင်တပ်အသင်းကို ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာ ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုအသာဖြင့် ကစားနိုင်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၁၂ မိနစ်တွင် ကက်စတယ် လာနီစ်က ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူ၍

ပထမပိုင်းတွင် တစ်ဂိုးဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ဒုတိယပိုင်းတွင် လာရီယိုအသင်းက ပွဲစကတည်းက ဂျူပင်တပ်အသင်း၏ အထူးနေရာမှ ကို အခွင့်ကောင်းယူနိုင်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၄၈ မိနစ်တွင် ကက်စတယ်လာနီစ်က ဒုတိယဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ဂျူပင်တပ်အသင်း အခက်တွေ့ခဲ့ကာ ချေပဂိုး ရရှိရေး လူစားလဲမှုများပြုလုပ်၍ တိုက်စစ်မြှင့်တင်ခဲ့ရာ ပွဲကစားချိန် ၈၃ မိနစ်တွင် လူစားဝင်တိုက်စစ်မှူး မီလစ်က အသင်းအတွက် ချေပဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးခဲ့ပြီး ပိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။

ဂျူပင်တပ် အသင်းသည် ပိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် အတ္တလန်တာ အသင်းနှင့် ဖီအိုရင်တီးနားအသင်း တို့ပွဲစဉ်မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းနှင့် တွေ့ဆုံရမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းပွဲစဉ်ကို လာမည့် မေ ၁၅ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : ML

# ချဲလ်ဆီးကို ဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့သည့် အာဆင်နယ်အသင်း ငါးဂိုးနှင့်အထက် သွင်းယူနိုင်သည့်ပွဲစဉ် ခြောက်ပွဲထိရှိလာ

**လန်ဒန် ၁၆ မေ ၂၄** ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲကျန် ပွဲစဉ် (၂၉)အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် အာဆင်နယ်အသင်းက ချဲလ်ဆီးအသင်းကို ငါးဂိုးပြတ် အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် ငါးဂိုးနှင့်အထက် သွင်းယူနိုင်သည့် ပွဲစဉ် ခြောက်ပွဲထိရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အာဆင်နယ် အသင်းသည် ယခုနှစ် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် ရက်ဖီးလ်(U)အသင်းနှင့် ပထမအကျော့တွင် ငါးဂိုးဂိုးမရှိ၊ ပဲလေစ်

အာဆင်နယ် အသင်းသည် ချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပွဲစကတည်းက ဖီအားပေးကစား နိုင်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် လေးမိနစ်တွင် ထရီဆာ့ဒ်၊ ပွဲချိန် ၅၂ မိနစ်နှင့် မိနစ် ၇၀ တွင်ဘန်ဂိုက်၊ ပွဲချိန် ၇၇ မိနစ်နှင့် ၆၅ မိနစ်တို့တွင် ကိုင်ဟာဂက်တို့က ဦးဆောင်ဂိုးများ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းကို ငါးဂိုးပြတ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီးနောက် ယခုနှစ် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ထိပ်သီးအသင်းကြီးများနှင့် ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှု ရှစ်ကြိမ်တွင် လေးပွဲနိုင်၊ လေးပွဲသရေရလဒ် တွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ရှုံးပွဲမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

ပရီးမီးယားလိဂ် သမိုင်းတွင် ဘောလုံးရာသီ တစ်ခုအတွင်း သွင်းဂိုး ငါးဂိုးနှင့်အထက် သွင်းယူနိုင်သည့် အသင်းများအဖြစ် မန်စီးစီးအသင်းက ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘောလုံးရာသီတွင် ခုနှစ်ကြိမ်ဖြင့် အဆင့်(၁)၊ အာဆင်နယ်အသင်းက ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ခြောက်ကြိမ်ဖြင့် အဆင့်(၂)၊ ချဲလ်ဆီးအသင်းက ၂၀၀၉-၂၀၁၀ ဘောလုံးရာသီတွင် ခြောက်ကြိမ်ဖြင့် အဆင့်(၃)၊ မန်ယူအသင်းက ၂၀၁၁-၂၀၁၂ ဘောလုံးရာသီတွင် ငါးကြိမ်ဖြင့် အဆင့်(၄) နေရာတို့တွင် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik  
Trs : ML

# WBC Silver အမျိုးသမီး ဝူပါဘင်တန်ဝိတ်တန်းချန်ပီယံအတွက် ဂျာဂရင်နှင့် မိုဒါဘီတို့ ထိုးသတ်မည်

**မက္ကဆီကိုစီးတီး ၁၆ မေ ၂၄** WBC Silver အမျိုးသမီး ဝူပါဘင်တန်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံ ခါးပတ်အတွက် မက္ကဆီကိုလက်ဝှေ့မယ် ဂျာဂရင်နှင့် တောင်အာဖရိက လက်ဝှေ့မယ် မိုဒါဘီတို့ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် ဧပြီ ၂၆ ရက်၌ ထိုးသတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျာဂရင်က ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

ယခုပွဲစဉ်သည် အသက် ၄၄ နှစ်အရွယ် ဂျာဂရင်အတွက် အရေးကြီးသည့် စိန်ခေါ်ပွဲတစ်ပွဲဖြစ်ပြီး လက်ဝှေ့လောကမှ အနားယူရန်လည်း ပြင်ဆင်နေသဖြင့် အနားမယူခင် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်ကို ဆွတ်ခူးရယူလိုသောကြောင့် အသက် ၃၄ နှစ်အရွယ် မိုဒါဘီနှင့် ထိုးသတ်သွားရန် စီစဉ်ခဲ့ခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။

မိုဒါဘီအနေဖြင့် စိန်ခေါ်ပွဲပေါင်း ၃၀ ပွဲထိုးသတ်ထားပြီး ရှုံးပွဲ ၁၁ ပွဲ၊ သရေ နှစ်ပွဲနှင့် နိုင်ပွဲ ၁၈ ပွဲရရှိထားသူဖြစ်သည်။ အသက်အရွယ်ပိုင်းအရ ၁၀ နှစ်အထိ ကွာဟနေသည့် ဂျာဂရင်သည် အတွေ့အကြုံပိုင်း



သာလွန်သော်လည်း ကြိုခိုင်းမှု စူပါဘင်တန်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံ ခါးပတ် ရယူနိုင်ရေးအတွက် အကောင်းဆုံး ပြင်ဆင်ထားသည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျာဂရင်အနေဖြင့် ကစားသမားဘဝ၏ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်ဖြစ်သွားနိုင်သည့်အတွက်ကြောင့်လည်း လစ်လပ်နေသည့် WBC Silver

Ref : Xinhua  
Trs : AZL



# ISTAF World Cup ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်း ကစားသမားစာရင်းထုတ်ပြန်

ရန်ကုန် ၁၆ ၂၄

မလေးရှားနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် ISTAF World Cup ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်း၏ အပြီးသတ်ကစားသမားစာရင်းကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

ISTAF World Cup ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲကို လာမည့် မေ ၂၁ ရက်မှ ၂၆ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲကို အဆင့်သတ်မှတ်ချက် နှစ်ခုခွဲခြားကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကာ အင်အားကြီးအသင်းများကို Premier အဆင့်သတ်မှတ်ပြီး ပိုက်ကျော်ခြင်း အားကစားနည်းပွဲပြီးဆုံးနိုင်ငံများ အဆင့်ကို Davision-1 အဆင့်ခွဲခြားကာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။

Premier အဆင့်တွင် အင်အားကြီးအသင်းများဖြစ်သည့် အိမ်ရှင်မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၊ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး Davision-1 အဆင့်တွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၊ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ၊ ဆော်ဒီနိုင်ငံ၊ တရုတ်(တိုင်ပေ)၊ အီရန်နိုင်ငံ၊ နီပေါနိုင်ငံ၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံနှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ ISTAF World Cup ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်းတွင် အသင်းအုပ်ချုပ်သူအဖြစ် ဦးအောင်မျိုးစံမြင့်၊ နည်းပြအဖြစ် ဦးအောင်ချိုမြင့်၊ ကစားသမားများအဖြစ် အောင်မျိုးကျော်၊ ထူးအောင်ကျော်၊ မင်းသန့်သူ၊ ဝင်းဇော်ဇော်၊ ဝင်းကျော်၊ ဝင်းကျော်၊ ဝင်းမင်းဦး၊ ရှိန်းဝတ္ထုဇော်၊ သန့်ဝင်းထွန်း၊ စစ်လင်းထွန်း၊ ဝေငြိမ်းချမ်း၊ ရန်ဝင်းဦး၊ နည်းပြအဖြစ် ဦးအောင်ချိုမြင့်၊ ကစားသမားများအဖြစ် အောင်မျိုးကျော်၊ ထူးအောင်ကျော်၊ မင်းသန့်သူ၊ ဝင်းဇော်ဇော်၊ ဝင်းကျော်၊ ဝင်းကျော်၊ ဝင်းမင်းဦး၊ ရှိန်းဝတ္ထုဇော်၊ သန့်ဝင်းထွန်း၊ စစ်လင်းထွန်း၊ ဝေငြိမ်းချမ်းနှင့် ရန်ဝင်းဦးတို့ ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

# L.A Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ နယ်လီကျော့ဒါ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ပြောကြား

လော့အိန်ဂျလိမ် ၁၆ ၂၄

အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် လော့အိန်ဂျလိမ်မြို့တွင် ကျင်းပသွားမည့် L.A Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည့် မဟုတ်ကြောင်း အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် နယ်လီကျော့ဒါက ယနေ့တွင် အတည်ပြုခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် နယ်လီကျော့ဒါသည် ပြိုင်ပွဲဝင်ရောက်တိုက်တွင် ချန်ပီယံချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးထားနိုင်ပြီး L.A Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားရန် စာရင်းပေးသွင်းထားသော်လည်း အနားယူရန် လိုအပ်နေသည့် အတွက်ကြောင့် ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နယ်လီကျော့ဒါသည် ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းက The Chevron Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သလို အောင်မြင်မှုများ ဆက်လက်ဆွတ်ခူးနိုင်မည့် အနေအထားတွင်ရှိနေသော်လည်း ပွဲပန်းကာ ဒဏ်ရာရရှိသွားမည်ကို စိုးရိမ်သည်အတွက် အနားယူသွားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်းလည်း ပြောကြားခဲ့သည်။

နယ်လီကျော့ဒါသည် လာမည့်မေ ၉ ရက်တွင် နယူးဂျာစီပြည်နယ်တွင် ကျင်းပသွားမည့် Cognizant Founders Cup ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားဖွယ် ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : AZL

# Laver Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ရာဖေးလ်နာဒယ် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

မက်ဒရစ် ၁၆ ၂၄

စပိန်နိုင်ငံနှင့် တင်းနစ်လောက၏ အအောင်မြင်ဆုံးတင်းနစ်ကစားသမားစာရင်းဝင် တစ်ဦးဖြစ်သူ ရာဖေးလ်နာဒယ်သည် ဒဏ်ရာရာဖေးလ်နာဒယ်သည် ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ကာလရှည်အနားယူနေရသော်လည်း Laver Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားရန် ဖန်တီးထားနေကြောင်း ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိ ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် အနားယူနေရသော်လည်း Laver Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲအစီအစဉ် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေးအတွက် ဒဏ်ရာအား ဆေးကုသမှုများ ပြုလုပ်နေသလို ကြိုဆိုမှုကောင်းမွန်စေရေးအတွက်လည်း အပြည့်အဝအနားယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ရာဖေးလ်နာဒယ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Laver Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲသည် ဆွစ်ဇာလန်ဂန္ထဝင်တင်းနစ်ကစားသမား ရော်ဂျာဖက်ဒီရာ တည်ထောင်ထားသည့် ပြိုင်ပွဲတစ်ခုဖြစ်သလို နှစ်စဉ် နှစ်တိုင်း ကမ္ဘာ့အဆင့်ကစားသမားများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်လေ့ရှိသည့် ပြိုင်ပွဲဖြစ်သည်။

ရာဖေးလ်နာဒယ်က "ဒီနှစ်ဘာလင်မြို့မှာ ကျင်းပသွားမည့် Laver Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ Team Europe အတွက် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Laver Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရတိုင်း ကျွန်တော်အတွက် အမြဲတမ်းဂုဏ်ယူရတယ်။ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ကစားသမားဘဝကနေအနားယူဖို့ အချိန်နီးကပ်လာပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကစားသမားဘဝကနေ အနားယူခင် Laver Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားချင်တယ်" ဟုပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရာဖေးလ်နာဒယ်သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်ကတည်းက ရော်ဂျာဖက်ဒီရာနှင့်အတူ Laver Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် နှစ်စဉ်နီးပါး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်လေ့ရှိပြီး ယခုနှစ်တွင် ကစားသမားဘဝ၏ နောက်ဆုံးအနေဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားရန် ဆန္ဒရှိနေကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ရာဖေးလ်နာဒယ်က "ဒီနှစ်ဘာလင်မြို့မှာ ကျင်းပသွားမည့် Laver Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ Team Europe အတွက် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Laver Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရတိုင်း ကျွန်တော်အတွက် အမြဲတမ်းဂုဏ်ယူရတယ်။ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ကစားသမားဘဝကနေအနားယူဖို့ အချိန်နီးကပ်လာပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကစားသမားဘဝကနေ အနားယူခင် Laver Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားချင်တယ်" ဟုပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : AZL



# MFF League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲကို ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် ပြန်လည်ကျင်းပမည်



ရန်ကုန် ၁၆ ၂၄ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိပ် ကော်မတီက ကြီးမှူး ကျင်းပလျက်ရှိနေသည့် MFF League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲအုပ်စုပွဲစဉ်များကို ဧပြီ ၂၅ ရက်

အုပ်စုပွဲစဉ်များကို မူလသတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ရန်ကုန်မြို့တွင် ပြန်လည်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ MFF League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(A) အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ဧပြီ ၂၅ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ဆေးဗားစတားအသင်းနှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်း၊ တက္ကသိုလ်အားကစားကွင်းတွင် ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ဒဂုံပေါအသင်း၊ အုပ်စု(D) အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ဧပြီ ၂၈ ရက် ညနေ ၃ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းနှင့် သစ္စာအားမာန်အသင်း၊ ညနေ ၄ နာရီ တက္ကသိုလ်အားကစားကွင်းတွင် ရက္ခပူရယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ISPE အသင်းတို့ ကစားသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

# AFC Futsal Asian Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ဖူဆယ်အသင်းကို ဆုကြေးငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၀ ချီးမြှင့်

ရန်ကုန် ၁၆ ၂၄ ထိုင်းနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့သည့် AFC Futsal Asian Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်းကို မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက ဦးအောင်ကိုင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်၊ ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းသော်တို့က ဆုကြေးငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၀ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

AFC Futsal Asian Cup 2024 ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်းသည် အုပ်စု(A) တွင် အိမ်ရှင် ထိုင်းအသင်း၊ တရုတ်အသင်း၊ ဗီယက်နမ်အသင်းတို့နှင့် တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက်ခဲ့ပြီး အုပ်စုပွဲစဉ်များ ကစားခဲ့ရာတွင် ဗီယက်နမ်အသင်းနှင့် တစ်ရိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး အိမ်ရှင်ထိုင်းအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ငါးရိုးရိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ကာ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွင် တရုတ်အသင်းကို သုံးရိုးတစ်ရိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်

အသင်းသည် အုပ်စုပွဲစဉ် သုံးပွဲကစားခဲ့ရာတွင် တစ်ပွဲနိုင် တစ်ပွဲသရေ တစ်ပွဲရှုံး ရမှတ်လေးမှတ်ဖြင့် ဗီယက်နမ်အသင်းနှင့် ရမှတ်တူညီနေခဲ့သော်လည်း ရိုးကွာခြားချက်ကြောင့် အုပ်စုတတိယနေရာတွင်သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်အတွက် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် တက်ရောက်ခွင့်နှင့် လွဲချော်ခဲ့ရပြီး အုပ်စုအဆင့်မှပင် ထွက်ခွာခဲ့ရသည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်းသည် AFC Futsal Asian Cup 2024 ပြိုင်ပွဲတွင် အာရှအင်အားကြီး အသင်းများကို

အကောင်းဆုံး တုံ့ပြန်ကစားနိုင်ခဲ့ကာ ရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ရိုးကွာခြားချက်ကြောင့်သာ အုပ်စုအဆင့်မှ ထွက်ခွာခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်းသည် ရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သည်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ဆုကြေးငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၀ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

# လူရည်ချွန်ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံအတွက်ရတနာ

ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဖျာပုံ)

နိုင်ငံတစ်ခုကိုတည်ဆောက်ရာမှာ လူသားအရင်းအမြစ်ဟာ အဓိကအကျဆုံးလိုအပ်ချက်ဖြစ်ပါတယ်။ လူသားဆိုတာ အရာရာဖန်တီးတည်ဆောက်နိုင်တဲ့ စွမ်းအားရှိတာမို့ လူသားအရင်းအမြစ်ဆိုတာကို အဓိက အကျဆုံးလို့ ပြောတာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတိုင်းနိုင်ငံတိုင်းမှာ လူသားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးရေးကို ဦးစားပေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအဖြစ် လုပ်ဆောင်နေရသလို မြန်မာနိုင်ငံမှာလဲ လူသားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ ဖော်ဆောင်ပေးနေသလို နိုင်ငံ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေမှာ လူငယ်တွေအနေနဲ့ အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နဲ့ပြည့်စုံတဲ့ လူငယ်တွေဖြစ်စေဖို့လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။

အဲဒီလို လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်တဲ့ နေရာမှာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်မောင်မယ်တွေအတွက် လူရည်ချွန်စီမံကိန်းဟာလဲ တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပါတယ်။ လူရည်ချွန်စီမံကိန်းကနေ ပေါ်ထွက်လာခဲ့တဲ့ လူငယ်တွေဟာ အသက်အရွယ်ရလာတာနဲ့အမျှ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အနာဂတ်ခေါင်းဆောင်တွေအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသလို စဉ်ဆက်မပြတ်လဲ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြပါတယ်။ လူရည်ချွန်ဆိုတဲ့အတိုင်း ဒီကနေ့ လူငယ်တွေဟာ အနာဂတ်မှာ နိုင်ငံတော်တာဝန်တွေ ပေးအပ်ခံရတဲ့အခါ ရာခိုင်နှုန်းပြည့် အောင်မြင်ပြီးမြောက်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်သူတွေ ဖြစ်လာမှာပါ။ ပင်ကိုမူလအခြေခံကောင်းများ ရှိထားသူတွေဖြစ်တဲ့အတွက် အနာဂတ်မှာဦးဆောင်နိုင်သူတွေဖြစ်မှာ သေချာပါတယ်။

လူရည်ချွန်စီမံကိန်းဆိုတာ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်း ၆၀ ကတည်းက စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ တိတိကျကျပြောရရင် ၁၉၆၄ ခုနှစ်က ဖြစ်ပါတယ်။ ပထမဆုံးအကြိမ် လူရည်ချွန်စီမံကိန်းကာလမှာ ၁၉၆၄ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၀ ရက်မှ မေ ၈ ရက်ထိ ငပလီတွင်ဖွင့်လှစ်စခန်းချပြီး မေ ၉ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ ရန်ကုန်မှာစခန်းချခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၆၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၈ ခုနှစ်ထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ခေတ္တရပ်နားထားခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှာတော့ “ဘက်စုံပညာထူးချွန် လူငယ်စီမံကိန်း”အဖြစ် ပြန်လည်ပေါ်ထွန်းခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ “လူရည်ချွန်စီမံကိန်း” အမည်နဲ့ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လဲ ၂၀၂၄ ခုနှစ်ဟာ လူရည်ချွန်စီမံကိန်းနှစ် (၆၀) ပြည့်မြောက်တဲ့နှစ်လဲ ဖြစ်ပါတယ်။

လူရည်ချွန်စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ရာမှာ “ဉာဏ်ပညာထူးချွန်ပြီး ကျန်းမာသန်စွမ်းကာ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သည့် ထူးချွန်ထက်မြက်သော ကျောင်းသားလူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန်၊ ပညာရေးလက်တွေ့ဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုစိတ်ပါဝင်စားလာပြီး နိုင်ငံအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ၌ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းများ ပေါ်ပေါက်လာစေရန်၊ ထူးချွန်ထက်မြက်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို စံနမူနာပြု၍ ကျောင်းသားလူငယ်များအား ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရန်” ဆိုသည့် ကောင်းမြတ်တဲ့ရည်ရွယ်ချက်တွေနဲ့ ဆောင်ရွက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်မှာ စနစ်သစ်ပညာရေးဖြစ်တဲ့ KG+12 အပါအဝင် အတန်းအားလုံး ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ လူရည်ချွန်မောင်မယ်တွေကို ရွေးချယ်ရာမှာ အလယ်တန်းအဆင့်ရဲ့ နောက်ဆုံးအတန်းဖြစ်တဲ့ ၈၀မတန်း (Grade-9) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေ၊ အထက်တန်းအဆင့်အတန်းတွေဖြစ်တဲ့ ဒသမတန်း (Grade-10)၊ ဧကဒသမတန်း (Grade-11)၊ ဒွါဒသမတန်း (Grade-12) တွေကနေ လူရည်ချွန်မောင်မယ် စုစုပေါင်း ၅၅၄ ယောက်ကို ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း သိရပါတယ်။

တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အသီးသီးကနေ ရွေးချယ်ထားတဲ့ လူရည်ချွန်မောင်မယ်တွေဟာ မကြာခင်ကာလအတွင်း နေပြည်တော်ရှိ လူရည်ချွန်စုရပ်စခန်းမှာ တွေ့ဆုံကြမှာဖြစ်ပါတယ်။ နေပြည်တော်စုရပ်စခန်းကနေ သက်ဆိုင်ရာအတန်းအလိုက် သတ်မှတ်ထားတဲ့ လူရည်ချွန်စခန်းတွေဆီကို သွားရောက်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လူရည်ချွန်တစ်ယောက်ဖြစ်လာဖို့ဆိုတာ တကယ်တော့ လွယ်ကူလှသည်မဟုတ်ပါ။ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုဆက်ဆံရေးနဲ့ အထွေထွေဗဟုသုတတွေကို ကြေညက်အောင်လေ့လာမှတ်သားထားရသလို ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာမှာလဲ ဒေါင်ဒေါင်မြည်နေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လူရည်ချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေကို ရွေးချယ်ရာမှာတော့ ကျောင်းအဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့်၊ ခရိုင်အဆင့်(ဗဟိုအဆင့်)ဆိုပြီး အဆင့်ဆင့် စစ်ဆေးခံခဲ့ကြရတာဖြစ်ပါတယ်။ ရေးဖြေဘာသာရပ်တွေဖြစ်တဲ့ မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ အထွေထွေ

## ❖ နိုင်ငံတော်အစိုးရနဲ့ပြည်သူတွေက လူရည်ချွန်တွေကို ချီးမြှင့်မြှောက်စားနေတာဟာ “လူရည်ချွန်တို့သည် တစ်ချိန်တွင် နိုင်ငံတော်အား အလုပ်အကျွေးပြုလိမ့်မည်” ဆိုတဲ့ ယုံကြည်အားကိုးမှုနဲ့ ချီးမြှင့်မြှောက်စားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ လူငယ်တွေဟာ အနာဂတ်ကိုပိုင်စိုးသူတွေဖြစ်လို့ နိုင်ငံကိုဆက်လက်တည်ဆောက်သွားကြရမဲ့သူတွေ၊ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားကြရမဲ့ ဝိသုကာတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။ လူရည်ချွန်စီမံကိန်းဆိုတာ အနာဂတ်ခေါင်းဆောင်တွေ မွေးထုတ်နိုင်မဲ့ လူငယ်ကဏ္ဍအစီအစဉ်တွေထဲက တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပါတယ်။ ❖

ဗဟုသုတတွေ ဖြေဆိုတာ၊ ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်မှု စစ်ဆေးတာ၊ နှုတ်ဖြေဘာသာရပ်တွေဖြစ်တဲ့ စာရိတ္တနဲ့ပြည့်သူနီတီ၊ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနဲ့ ထုံးတမ်းစေလှ၊ အထွေထွေဗဟုသုတတွေ ဖြေဆိုကြရတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲလိုဖြေဆိုရာကနေ ရလာတဲ့အမှတ်တွေကို စုပေါင်းပြီး စုစုပေါင်းရမှတ်တွေအရ ရွေးချယ်တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်အတွက် ရွေးချယ်ထားပြီးဖြစ်တဲ့ လူရည်ချွန်တွေကို သက်ဆိုင်ရာအတန်းအလိုက် ပုဂံ၊ တောင်ကြီး၊ ငွေဆောင်၊ ချောင်းသာ စတဲ့လူရည်ချွန်စခန်းအသီးသီးကို လေ့လာရေးခရီးစဉ်တွေ သွားရောက်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လေ့လာရေးခရီးစဉ်တွေအတွင်းမှာ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ပြည်နယ်အသီးသီးမှ လူရည်ချွန်မောင်မယ်တွေအချင်းချင်း ရင်းနှီးခင်မင်မှုတွေရရှိလာပါမယ်။ အဖွဲ့လိုက်စုစည်းသွားလာနေထိုင်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်တဲ့ အလေ့အကျင့်ကောင်းတွေရရှိလာပါမယ်။ ဒေသန္တရဗဟုသုတတွေနဲ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုစေလှထုံးစံတွေကို နားလည်သိမြင်လာပါမယ်။ အဲဒီကမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံနဲ့လူမျိုးကို တန်ဖိုးထားချစ်ခင်မြတ်နိုးတဲ့စိတ်တွေ ကိန်းအောင်ရွှင်သန်လာစေမှာဖြစ်ပါတယ်။

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ တစ်ယောက်ချင်းအနေနဲ့ သွားလာဖို့ခက်ခဲလှတဲ့နေရာတွေကို အခုလိုလွယ်ကူချောမွေ့စွာသွားလာနိုင်တယ်ဆိုတာ မိမိတို့တစ်ဦးချင်းစီရဲ့ ကြိုးစားမှုရလဒ်ကောင်းတွေကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ကြိုးစားတဲ့သူတိုင်းအတွက် အောင်မြင်မှုဆိုတာ ရှိလာမှာဖြစ်သလို အောင်မြင်မှုကိုအသိအမှတ်ပြုခြင်း၊ ဂုဏ်ပြုခြင်းဆိုတာတွေလဲ ဖြစ်လာမှာပါ။ လူရည်ချွန်တွေရောက်တဲ့နေရာတိုင်း တာဝန်ရှိသူတွေနဲ့အတူ ဒေသခံပြည်သူတွေဟာ နွေးနွေးထွေးထွေး ကြိုဆိုကြပါတယ်။ လူငယ်တွေအတွက် မရောက်ဖူးတဲ့နေရာ ရောက်ရတာ၊ မိတ်ဆွေသစ်တွေတိုးပွားတာ၊ ဒေသန္တရဗဟုသုတတွေရရှိတာလဲ လူရည်ချွန်မောင်မယ်တွေအတွက် ကောင်းကျိုးတိုးပွားစေတာ

ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နိုင်ငံအတွက် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာပြည့်စုံတဲ့ ပညာတတ်တွေပေါ်ထွက်လာစေဖို့ အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ အဲဒီလို ဆောင်ရွက်ရာမှာ အခြေခံအကျဆုံးဖြစ်တဲ့ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းနေရေး၊ ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများအားလုံး အနည်းဆုံးအလယ်တန်းအဆင့် (KG+9) ပြီးမြောက်ရေးအတွက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးမှာရှိတဲ့ လူငယ်မောင်မယ်တိုင်းက မိမိတို့ဘဝတိုးတက်မြှင့်တင်ရေးကို အစဉ်တွေးခွဲပြီး ပညာသင်ကြားရေးကိုအလေးထားသင်ယူရမည်ဖြစ်သလို မိဘတိုင်းကလဲ သားသမီးတွေရဲ့ပညာရေးကို အားပေးကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ မိဘတိုင်းက သားသမီးတွေကို အမွေပေးရာမှာ အကောင်းဆုံးအမွေက ပညာရေးအမွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

လူရည်ချွန်ဆိုတာ ဆင်းရဲချမ်းသာ မျက်နှာကြီးငယ် မရှိပါဘူး။ အနိမ့်အမြင့်မရွေး ကြိုးစားသူတွေအတွက် ကြိုးစားရင် ရနိုင်ပါတယ်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတိုင်းက မိမိတို့စာသင်ကျောင်းကို စတင်ရောက်ရှိချိန်ကစလို့ ကျောင်းမှန်မှန်တက်၊ စာတွေကျက်ပြီး မိမိရဲ့ တစ်ကိုယ်ရေကျန်းမာရေးကိုလဲ ဂရုစိုက်ကြမယ်၊ ပြင်ပဗဟုသုတလဲ လေ့လာနေမယ်ဆိုရင် ခက်ခဲလှတဲ့ အရာမဟုတ်ပါဘူး။ နိုင်ငံတော်က ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနေတဲ့ ဗလင်းတန်ကိုသာ ရရှိအောင်ပြည့်ဆည်းကြမယ်ဆိုရင် လူရည်ချွန်ဖြစ်လာမှာပါ။ သူများထက် တော်ချင်ရင် သူများထက် ပိုကြိုးစားရမှာကတော့ ဓမ္မတာပါပဲ။

လူရည်ချွန်ဆိုတာ ဆင်းရဲချမ်းသာ မျက်နှာကြီးငယ် မရှိပါဘူး။ အနိမ့်အမြင့်မရွေး ကြိုးစားသူတွေအတွက် ကြိုးစားရင် ရနိုင်ပါတယ်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတိုင်းက မိမိတို့စာသင်ကျောင်းကို စတင်ရောက်ရှိချိန်ကစလို့ ကျောင်းမှန်မှန်တက်၊ စာတွေကျက်ပြီး မိမိရဲ့ တစ်ကိုယ်ရေကျန်းမာရေးကိုလဲ ဂရုစိုက်ကြမယ်၊ ပြင်ပဗဟုသုတလဲ လေ့လာနေမယ်ဆိုရင် ခက်ခဲလှတဲ့ အရာမဟုတ်ပါဘူး။ နိုင်ငံတော်က ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနေတဲ့ ဗလင်းတန်ကိုသာ ရရှိအောင်ပြည့်ဆည်းကြမယ်ဆိုရင် လူရည်ချွန်ဖြစ်လာမှာပါ။ သူများထက် တော်ချင်ရင် သူများထက် ပိုကြိုးစားရမှာကတော့ ဓမ္မတာပါပဲ။

လူရည်ချွန်ဆိုတာ ဆင်းရဲချမ်းသာ မျက်နှာကြီးငယ် မရှိပါဘူး။ အနိမ့်အမြင့်မရွေး ကြိုးစားသူတွေအတွက် ကြိုးစားရင် ရနိုင်ပါတယ်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတိုင်းက မိမိတို့စာသင်ကျောင်းကို စတင်ရောက်ရှိချိန်ကစလို့ ကျောင်းမှန်မှန်တက်၊ စာတွေကျက်ပြီး မိမိရဲ့ တစ်ကိုယ်ရေကျန်းမာရေးကိုလဲ ဂရုစိုက်ကြမယ်၊ ပြင်ပဗဟုသုတလဲ လေ့လာနေမယ်ဆိုရင် ခက်ခဲလှတဲ့ အရာမဟုတ်ပါဘူး။ နိုင်ငံတော်က ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနေတဲ့ ဗလင်းတန်ကိုသာ ရရှိအောင်ပြည့်ဆည်းကြမယ်ဆိုရင် လူရည်ချွန်ဖြစ်လာမှာပါ။ သူများထက် တော်ချင်ရင် သူများထက် ပိုကြိုးစားရမှာကတော့ ဓမ္မတာပါပဲ။

လူရည်ချွန်ဆိုတာ ဆင်းရဲချမ်းသာ မျက်နှာကြီးငယ် မရှိပါဘူး။ အနိမ့်အမြင့်မရွေး ကြိုးစားသူတွေအတွက် ကြိုးစားရင် ရနိုင်ပါတယ်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတိုင်းက မိမိတို့စာသင်ကျောင်းကို စတင်ရောက်ရှိချိန်ကစလို့ ကျောင်းမှန်မှန်တက်၊ စာတွေကျက်ပြီး မိမိရဲ့ တစ်ကိုယ်ရေကျန်းမာရေးကိုလဲ ဂရုစိုက်ကြမယ်၊ ပြင်ပဗဟုသုတလဲ လေ့လာနေမယ်ဆိုရင် ခက်ခဲလှတဲ့ အရာမဟုတ်ပါဘူး။ နိုင်ငံတော်က ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနေတဲ့ ဗလင်းတန်ကိုသာ ရရှိအောင်ပြည့်ဆည်းကြမယ်ဆိုရင် လူရည်ချွန်ဖြစ်လာမှာပါ။ သူများထက် တော်ချင်ရင် သူများထက် ပိုကြိုးစားရမှာကတော့ ဓမ္မတာပါပဲ။

လူရည်ချွန်ဆိုတာ ဆင်းရဲချမ်းသာ မျက်နှာကြီးငယ် မရှိပါဘူး။ အနိမ့်အမြင့်မရွေး ကြိုးစားသူတွေအတွက် ကြိုးစားရင် ရနိုင်ပါတယ်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတိုင်းက မိမိတို့စာသင်ကျောင်းကို စတင်ရောက်ရှိချိန်ကစလို့ ကျောင်းမှန်မှန်တက်၊ စာတွေကျက်ပြီး မိမိရဲ့ တစ်ကိုယ်ရေကျန်းမာရေးကိုလဲ ဂရုစိုက်ကြမယ်၊ ပြင်ပဗဟုသုတလဲ လေ့လာနေမယ်ဆိုရင် ခက်ခဲလှတဲ့ အရာမဟုတ်ပါဘူး။ နိုင်ငံတော်က ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနေတဲ့ ဗလင်းတန်ကိုသာ ရရှိအောင်ပြည့်ဆည်းကြမယ်ဆိုရင် လူရည်ချွန်ဖြစ်လာမှာပါ။ သူများထက် တော်ချင်ရင် သူများထက် ပိုကြိုးစားရမှာကတော့ ဓမ္မတာပါပဲ။

လူရည်ချွန်ဆိုတာ ဆင်းရဲချမ်းသာ မျက်နှာကြီးငယ် မရှိပါဘူး။ အနိမ့်အမြင့်မရွေး ကြိုးစားသူတွေအတွက် ကြိုးစားရင် ရနိုင်ပါတယ်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတိုင်းက မိမိတို့စာသင်ကျောင်းကို စတင်ရောက်ရှိချိန်ကစလို့ ကျောင်းမှန်မှန်တက်၊ စာတွေကျက်ပြီး မိမိရဲ့ တစ်ကိုယ်ရေကျန်းမာရေးကိုလဲ ဂရုစိုက်ကြမယ်၊ ပြင်ပဗဟုသုတလဲ လေ့လာနေမယ်ဆိုရင် ခက်ခဲလှတဲ့ အရာမဟုတ်ပါဘူး။ နိုင်ငံတော်က ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနေတဲ့ ဗလင်းတန်ကိုသာ ရရှိအောင်ပြည့်ဆည်းကြမယ်ဆိုရင် လူရည်ချွန်ဖြစ်လာမှာပါ။ သူများထက် တော်ချင်ရင် သူများထက် ပိုကြိုးစားရမှာကတော့ ဓမ္မတာပါပဲ။

လူရည်ချွန်ဆိုတာ ဆင်းရဲချမ်းသာ မျက်နှာကြီးငယ် မရှိပါဘူး။ အနိမ့်အမြင့်မရွေး ကြိုးစားသူတွေအတွက် ကြိုးစားရင် ရနိုင်ပါတယ်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတိုင်းက မိမိတို့စာသင်ကျောင်းကို စတင်ရောက်ရှိချိန်ကစလို့ ကျောင်းမှန်မှန်တက်၊ စာတွေကျက်ပြီး မိမိရဲ့ တစ်ကိုယ်ရေကျန်းမာရေးကိုလဲ ဂရုစိုက်ကြမယ်၊ ပြင်ပဗဟုသုတလဲ လေ့လာနေမယ်ဆိုရင် ခက်ခဲလှတဲ့ အရာမဟုတ်ပါဘူး။ နိုင်ငံတော်က ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနေတဲ့ ဗလင်းတန်ကိုသာ ရရှိအောင်ပြည့်ဆည်းကြမယ်ဆိုရင် လူရည်ချွန်ဖြစ်လာမှာပါ။ သူများထက် တော်ချင်ရင် သူများထက် ပိုကြိုးစားရမှာကတော့ ဓမ္မတာပါပဲ။

လူရည်ချွန်ဆိုတာ ဆင်းရဲချမ်းသာ မျက်နှာကြီးငယ် မရှိပါဘူး။ အနိမ့်အမြင့်မရွေး ကြိုးစားသူတွေအတွက် ကြိုးစားရင် ရနိုင်ပါတယ်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတိုင်းက မိမိတို့စာသင်ကျောင်းကို စတင်ရောက်ရှိချိန်ကစလို့ ကျောင်းမှန်မှန်တက်၊ စာတွေကျက်ပြီး မိမိရဲ့ တစ်ကိုယ်ရေကျန်းမာရေးကိုလဲ ဂရုစိုက်ကြမယ်၊ ပြင်ပဗဟုသုတလဲ လေ့လာနေမယ်ဆိုရင် ခက်ခဲလှတဲ့ အရာမဟုတ်ပါဘူး။ နိုင်ငံတော်က ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနေတဲ့ ဗလင်းတန်ကိုသာ ရရှိအောင်ပြည့်ဆည်းကြမယ်ဆိုရင် လူရည်ချွန်ဖြစ်လာမှာပါ။ သူများထက် တော်ချင်ရင် သူများထက် ပိုကြိုးစားရမှာကတော့ ဓမ္မတာပါပဲ။

ကိုးကား - လေးမြင့်၏ စရိုးဆယ့်ခုနစ်ခု လူရည်ချွန်စာအုပ် - နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ

# အပိုင်စား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Premier Show ကို ဒဂုံမြို့နယ် သမ္မတအဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံတွင် ပြုလုပ်



**ရန်ကုန် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၄** (သောကြာနေ့) တစ်နိုင်ငံလုံး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Premier Show ကို ဒဂုံမြို့နယ် သမ္မတအဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် သရုပ်ဆောင် ခင်လှိုင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

အပိုင်စား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသည် ဓနုတ်ကိုတိုဇော်၏ ဝတ္ထုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် သရုပ်ဆောင် ခင်လှိုင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

အပိုင်စား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသည် ဓနုတ်ကိုတိုဇော်၏ ဝတ္ထုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် သရုပ်ဆောင် ခင်လှိုင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

သီဟက တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇာတ်ကားက ကိုဗစ်မဖြစ်ခင်ကာလက ရိုက်ကူးခဲ့တဲ့ဇာတ်ကားလဲဖြစ်ပါတယ်။ ဝေးလံခေါင်ဖျားတဲ့ ရွာတစ်ရွာမှာ လုံကြည်လွယ်ကြသူတွေရှိကြတယ်။ ဒီလိုသူတွေကို ကွင်းပိုင်ကြီး၊ နတ်ဆရာ၊ ထိုင်းမင်းသား စတဲ့သူတွေကို အကြွင်းမဲ့ယုံကြည်မှုတွေနဲ့ ကိုးကွယ်ကြတာလဲရှိတယ်လို့ ပြောလိုရပါတယ်။ ဒီဇာတ်ကားလေးက ပရိသတ်တွေ ဘဝအမောပြေစေမှာမို့ နှစ်ခြိုက်သဘောကျလိမ့်မယ်လို့ ထင်ပါတယ်”ဟု သရုပ်ဆောင် ခင်လှိုင်က ပြောပြသည်။

ဘုံဘုံ ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် အပိုင်စား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် ကျော်ကျော်စိုး၊ မြင့်မြတ်၊ ခိုင်သင်းကြည်၊ ခေးဆက်သွင်၊ ပိုးကြာဖြူ၊ ခင်အုန်းသီး၊ ခင်လှိုင်၊ ဂျီကာ၊ ကျော်ထူးနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

# Minecraft ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဂျက်ဘလက် ပါဝင်မည်

**နယူးယောက် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၄** Minecraft ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား သစ်တွင် မင်းသားကြီးဂျက်ဘလက် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဧပြီ ၂၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

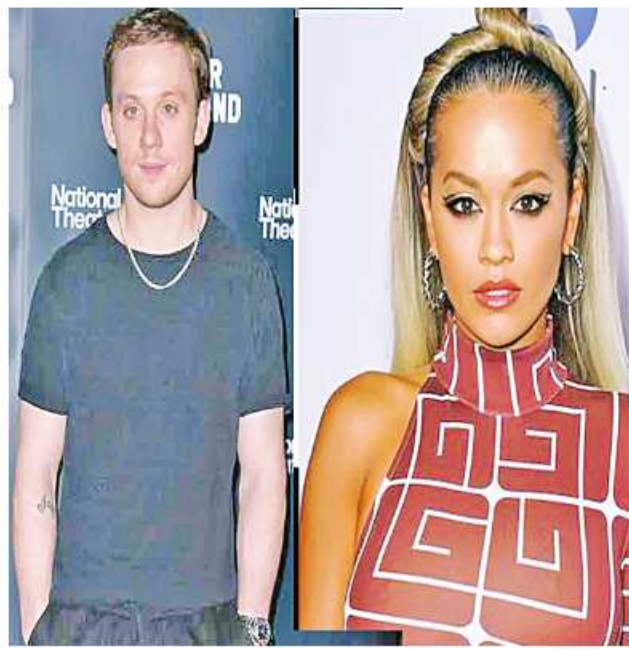
Minecraft ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် ဂျက်ဘလက်အနေဖြင့် မင်းသားဂျေဆင်မိုမိုအာနှင့်အတူ သရုပ်ဆောင် ရမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် Minecraft ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ဒန်နီယယ်ဘရော့နှင့် မင်းသား ဆီဘက်ရှန်ယူဂျင်းဟန်ဆန်တို့လည်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO



# He Bled Neon ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ရီတာအော်ရာနှင့် မင်းသား ဂျိုကိုးတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်



**နယူးယောက် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၄** Xyz Flims ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ He Bled Neon အမည်ရှိ ထိတ်လန့်သည့်ပုံ ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသမီး ရီတာအော်ရာနှင့် မင်းသား ဂျိုကိုးတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဧပြီ ၂၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် အစ်ကိုဖြစ်သူသေဆုံးမှုကို ဖော်ထုတ်ရေးအတွက် လော့စ်အိန်ဂျလစ်မြေအောက် ဒုစရိုက်လောကအတွင်း ဝင်ရောက်ခဲ့သူတစ်ဦး ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့်အဖြစ်အပျက်များကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးမည် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

He Bled Neon ဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ တင်ကိုင်ရီနှင့် ဂျိုက်ဂစ်ဆင်တို့က ရေးသားပေးထားသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဒရူးချီက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။

ဂီတဒီဇိုယို ဒါရိုက်တာအဖြစ် နာမည်ကြီးသူ ဒါရိုက်တာ ဒရူးချီအတွက် He Bled Neon ဇာတ်ကားသည် ပထမဆုံးရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် He Bled Neon ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

# Mission: Impossible -8 ၌ မင်းသား ထရာမဲတေးမင်း သရုပ်ဆောင်မည်

**နယူးယောက် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၄** Paramount ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Mission: Impossible-8 ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသားထရာမဲတေးမင်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဧပြီ ၂၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ထရာမဲတေးမင်းသည် မင်းသားတွမ်ခရ၊ မင်းသမီး ဟေလီအက်စ်၊ ခီဘက်တာဗာဂူဆန်တို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် Mission: Impossible-8 ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ထရာမဲတေးမင်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ရမည့် ဇာတ်ကောင် နေရာကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

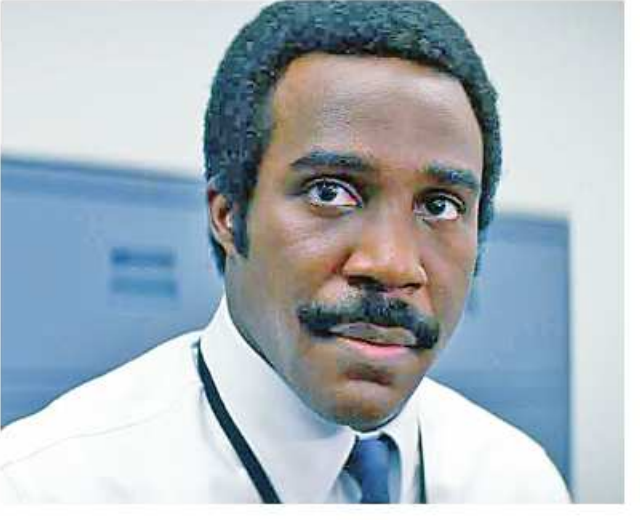
# ချမ်းမြစာပေဆု အလွတ်တန်းဝတ္ထုတို ပြိုင်ပွဲအတွက် စာမူများ ပေးပို့နိုင်

**မန္တလေး ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၄** မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းက စီစဉ်သည့် ချမ်းမြစာပေဆု အလွတ်တန်း ဝတ္ထုတိုပြိုင်ပွဲအတွက် စာမူများ ပေးပို့နိုင်ကြောင်း ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်(မင်းဏီလှ)က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ချမ်းမြစာပေဆု အလွတ်တန်း ဝတ္ထုတိုပြိုင်ပွဲဝင် စာမူများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၃၀ ရက်နေ့က ဆုံးပေးပို့နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ထားပေးပို့ရန် သတ်မှတ်ထားသော်လည်း ဇူလိုင် ၁၅ ရက်ထိ ရက်တိုးသတ်မှတ်ထားကြောင်း၊ ဝတ္ထုတိုစာပေဆုများအဖြစ် ပထမဆု၊ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆု၊ စတုတ္ထဆု၊ ပဉ္စမဆု သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

“ဆုရရှိတဲ့ ကလောင်ရှင်တွေအနေနဲ့ အခမ်းအနားမှာ လာရောက်ဆုယူတဲ့အခါ တစ်ယောက်စာ ခရီးစရိတ်ကို ဆုရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့က သီးသန့်ပေးအပ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲဝင်စည်းကမ်းချက်တွေအနေနဲ့ကတော့ မိမိနှစ်သက်တဲ့အကြောင်းအရာကို ဝတ္ထုတိုပုံစံနဲ့ ရေးဖွဲ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ စာမူကို ကွန်ပျူတာစာစီပြီး လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်း၊ ၄၄ လမ်းနှင့် ၁၂၂ D လမ်းထောင့် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ချမ်းမြသာစည်စာတိုက် မန္တလေးမြို့ကို လိပ်မူစီဖြစ်စေ ပေးပို့နိုင်ပါတယ်”ဟု ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင် (၁၅၂)



# Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing receives ambassador of Cambodia to Myanmar



Senior General Min Aung Hlaing receives Cambodian Ambassador to Myanmar H.E. Mr. Chum Angvichet.

General and ambassador exchanged gifts.

Also present with the Senior General were Joint Secretary of the SAC Lt-Gen Ye Win Oo, Deputy Prime Minister Union Minister for Foreign Affairs U Than Swe and officials while the ambassador was accompanied by officials from the embassy.

100



Senior General Min Aung Hlaing shakes hands with Cambodian Ambassador to Myanmar Mr. Chum Angvichet.

**Nay Pyi Taw April 24** Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing received Ambassador of Cambodia to Myanmar H.E. Mr. Chum Angvichet, who is leaving the country after completion of his duties, at the parlour of the Office of the Chairman of the State Administration Council in Nay Pyi Taw this afternoon.

of goodwill visits, trade between the two countries, promotion of tourism, social and cultural sectors, boosting cooperation in other sectors and preparations for holding a free and fair multi-party democracy election in Myanmar. During the call they frankly discussed matters related to friendship and diplomatic ties between Myanmar and Cambodia, exchange

After the discussions, the Senior

## Pwintphyu Township farmers make progress on summer paddy planting goals

**Pwintphyu April 24** in Pwintphyu Township, Daw Moe Moe Wai, Magway Region, reports Township Head of the Department of Agriculture



Farmers growing summer paddy in a field.

using irrigation water from the Mezali Diversion Dam. This season's plan calls for cultivating summer paddy on 31,287 acres in Pwintphyu Township. As of now, farmers have successfully planted 23,668 acres, demonstrating dedication to achieving the target.

The Department of Agriculture is actively assisting farmers in several ways: obtaining good quality seeds, the department helping farmers access suitable rice varieties for optimal yields, providing cultivation techniques and encouraging best practices such as the department promoting correct planting systems and the use of natural fertilizers and pest control solutions.

This year, Pwintphyu Township farmers are cultivating various summer paddy varieties across the 31,287-acre area irrigated by the Mezali dam. Ye Win Naing (NyaungU)

## Feature: Palestinians mourn history as Israel destroys archaeological sites in Gaza

**Gaza April 24** In a state of astonishment, Samiha al-Aqqad, 86-year-old mother of eight, gazed in disbelief at the mound-like piles of rubble, barely recognizing the remnants of Barquq Castle, a historical site in Khan Younis, reduced by the Israeli army to a mere heap of debris.

"A few months ago, we had Barquq Castle, which was an essential and ancient landmark of the city of Khan Younis. It indicated the presence of civilization, Islamic era and the founder of heritage, and culture in our city throughout history," the elderly Palestinian woman told Xinhua.

"Unfortunately," she complained, "Israel destroyed it and everything that was Palestinian in our city. Overnight, this castle and all the neighborhoods of our city turned into nothing more than massive destruction." Barquq Castle was established in 1387 by Prince Younis Duadar at the request of Sultan Barquq, one of the Mamluk sultans of the Arab-Islamic era and the founder of the Burj Mamluk state. Xinhua



A Palestinian man inspects the historical site of Barquq Castle destroyed in the Gaza conflict in the southern Gaza Strip city of Khan Younis, on April 23, 2024.

206

## Kanbalu Township farmers reap 5,087 acres of winter corns

**Kanbalu April 24** The harvest of 5,087 acres of seed corn and sweet corn planted in Kanbalu Township during the 2023-2024 winter planting season have been harvested since February of this year. Until now, 3,529 acres of seed corn yielded 48.22 baskets per acre and 1,558 acres of sweet corn yielded

21,864.83 baskets per acre. "Currently, all acres of corn have been fully harvested. We have also provided awareness for the success of the corn, and provided awareness to prevent the spread of the disease," said U Myo Zaw, head of the Department of Agriculture for Kanbalu Township. During the 2023-2024 winter crop planting season, 5,113 acres of seed corn and sweet corn have been earmarked for planting in Kanbalu Township. A total of 5,087 acres were cultivated starting from October until December 2023.

# Myanmar-Thai border trade allows container system from coastal ports



A trade port near Myanmar-Thai border.

**Nay Pyi Taw April 24** The Trade Department stated that trade between Myanmar and Thailand is being implemented with the use of containers through coastal ports. The department will allow trade between Myanmar and Thailand along Yangon-Kawthoung-Ranong route and Ranong-Kawthoung-Yangon trade route. It is a new system of border trade process for ensuring swift flow of commodities between Myanmar and Thailand. In this regard, businesspersons need to follow procedures of relevant departments. Myanmar opens six border trade camps along Myanmar-Thailand border.

In 2023-24 financial year, the border trade between Myanmar and Thailand reached US\$59.277 million, comprising US\$49.09 million from export and US\$10.187 million from import.

Border trade camps along Myanmar-Thai border managed US\$49.09 million for export and US\$10.187 million from import with US\$38.90 million of trade surplus.

In 2022-23 FY, the border trade between Myanmar and Thailand pocketed US\$62.302 million of trade volume including US\$36.03 million from export and US\$26.26 million from import with US\$9.776 million of trade surplus. 336

## 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.

# Pwintphyu Township's vegetable growers reap 4,183 acres of kitchen crops

**Pwintphyu April 24** A total of 4,183 acres of kitchen crops cultivated during the winter season have been harvested in Magway Region in order to increase the crop income of local farmers and ensure food security, according to Daw Moe Moe Wai, head of the Department of Agriculture for Pwintphyu Township. In the winter crop growing season in Pwintphyu Township, the department was planned to plant 1,285 acres of chili, 1,124 acres of onions, 28 acres of garlic, and 1,742 acres of vegetable crops, totaling 4,179 acres of kitchen crops and 1,285 acres of chili, 1,125 acres of onions, 28 acres of garlic, and 1,745 acres of vegetable crops, totaling 4,183 acres of kitchen crops were planted, which is more than the designated acreage. "When planting kitchen crops, the local farmers selected and cultivated the market conditions," she said. YWN (NyaungU)



A kitchen/crop plantation.

# Export of chickpea earns more than US\$37 million in 2023-24 FY

**Nay Pyi Taw April 24** The Ministry of Commerce stated that more than US\$37 million incomes were earned from export of chickpea in 2023-24 financial year. In the financial year, pulses and beans were exported to earn US\$1,484.238 including US\$37.478 million worth of chickpea. In this regard, maritime trade channel bagged US\$34.067 million of earnings from export of chickpea and US\$3.411 million from border land. From 1 to 5 April, export of pulses and beans earned more than US\$56 million, US\$0.264 million of which came from export of chickpea. All volume of chickpea were exported from maritime trade channel but no land borders. Before Thingyan festival, chickpea was traded at K80,000 per 20 viss, compared to K87,500 per 20 viss at present. Bayintnaung brokerage in Yangon traded chickpea at K2.65 million-K2.75 million per ton on 22 April. 336

# Wetlet Township farmers harvest 56,860 acres of winter chickpeas

**Wetlet April 24** A total of 56,860 acres of chickpeas planted in the winter crop season in Wetlet Township, Sagaing Region, have been harvested, according to statistics from the Department of Agriculture for Wetlet Township. During the 2023-2024 winter crop planting season, 56,860 acres were planted from October to December 2023. Last year, at the time of winter crop planting, chickpea cultivation in Wetlet Township started from October to December, 2022, and 54,327 acres of chickpeas were planted. During the 2023-2024 winter crop planting season, 54,327 acres of chickpeas were earmarked to be planted in Wetlet Township, and 56,860 acres were needed to improve the yield and quality of the chickpeas," said Daw Kyin San, head of the Department of Agriculture for Wetlet Township. "The chickpeas were planted beyond the target. We cooperated with the farmers to provide the good varieties, inputs, post-harvest technology, etc.,



Chickpeas for sale at a market.

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## တရုတ်နိုင်ငံထုတ် WZ-7 အမြင့်ပျံကင်းထောက်ဒရုန်းတစ်စင်းကို ပီလစ်ပိုင်အနီးတွင် ပထမဆုံးအကြိမ်တွေ့ရှိခဲ့



WZ-7 Soaring Dragon Drone

တရုတ် ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော်၏ WZ-7 အမြင့်ပျံ ကင်း ထောက်ဒရုန်းတစ်စင်းသည် ဧပြီ ၁၈ ရက် တွင် ပီလစ်ပိုင်နိုင်ငံအနီး တောင်တရုတ် ပင်လယ်ပြင်ပေါ်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် ပျံသန်းနေသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ GMA News သတင်းဌာန ၏ ထုတ်လွှင့်မှုကိုတိုးကား၍ Army Recognition သတင်းဌာနက ဧပြီ ၁၉

ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ယခုလအစောပိုင်းတွင် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ Luzon ကျွန်းပေါ်တွင် အမေရိကန်စစ်ဘက် ၏ Typhon ဒုံးခွင်းဒုံးစနစ်ကို တနဦး တပ်ဖြန့်ချိထားမှုကြောင့် တင်းမာမှုများမြင့် တက်နေချိန်၌ ယခုကဲ့သို့ ဒရုန်းကိုမြင်တွေ့ ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါဒရုန်းသည် Tomahawk ခရုတ်ဒုံးကျည်များနှင့် SM-6 ဘက်စုံသုံးဒုံးကျည်များ တပ်ဆင်ပစ်လွှတ်

နိုင်ပြီး ကီလိုမီတာ ၁၆၀၀ ခန့်အကွာ မြေပြင်နှင့် ရေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများကို ပစ်မှတ်ထား တိုက်ခိုက်နိုင်သည်။ Soaring Dragon (အမြင့်ပျံနဂါး) ဟု လူသိများသော WZ-7 ဒရုန်းသည် စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းမှုစွမ်းဆောင်ရည် မြင့်မားသော ဒရုန်းအမျိုးအစားအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခံထားရသည်။ ၎င်းသည် ပုံမှန်အားဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ အရှေ့မြောက်

ပိုင်းရှိ Shuangliao လေတပ်စခန်းတွင် အခြေပြု၍ တောင်တရုတ်ပင်လယ်တွင် သာမက ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြားနှင့် ဂျပန် ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်တွင်လည်း ကင်းလှည့်လေ့ရှိသည်။ WZ-7 သည် ရုရှား သို့မဟုတ် မြောက်ကိုရီးယားလေပိုင် နက်ကိုဖြတ်သန်း၍ ဂျပန်ပင်လယ်ကို ဖြတ်ကျော်ကာ မကြာသေးမီကမှ ပျံသန်း မှုခရီးစဉ် ပြီးမြောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ WZ-7 ဒရုန်းကို ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံအနီး တွေ့ရှိခဲ့မှုသည် Scarborough Shoal ကျွန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ တရုတ်နှင့်ဖိလစ် ပိုင်တို့ကြား ပွတ်တိုက်မှုများပြင်းထန်လာ ချိန်နှင့် တိုက်ဆိုင်နေသည်။ နိုင်ငံတကာ အငြင်းပွားမှုများကြားမှ တောင်တရုတ် ပင်လယ်၏အစိတ်အပိုင်း အများအပြား ကို ပိုင်ဆိုင်ထားသည်ဟုပြောဆိုထားသော တရုတ်၏ အရေးပါသောနေရာများတွင် တိုးမြှင့် စောင့်ကြည့်ရေးမဟာဗျူဟာ တစ်ရပ်ကို တရုတ်ကမ်းခြေစောင့်တပ်နှင့် ရေကြောင်းပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့များ၏ တိုးမြှင့် လှုပ်ရှားလာမှုများက ညွှန်ပြလျက်ရှိသည်။ WZ-7 ဒရုန်းသည် အမြင့်ပျံလေထဲ တွင် ကြာရှည်ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသော HALE ဒရုန်းအမျိုးအစားဖြစ်သည်။ WZ-7 HALE ဒရုန်းကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် Zhuhai Airshow တွင် အများပြည်သူသို့ ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သည်။ Chengdu Air- craft Industry Group တ ဒီဇိုင်းထုတ်

ထားပြီး Guizhou လေယာဉ်စက်မှုလုပ်ငန်း ကော်ပိုရေးရှင်းက တည်ဆောက်ထားသည်။ လေယာဉ်ကိုယ်ထည်အလယ်တွင် တောင်ပံ တစ်စုံနှင့် နောက်ဘက်တွင် တောင်ပံ တစ်စုံပါရှိသည့် ထူးခြားသော Tandem တောင်ပံပုံစံမျိုးဖြင့် တွေ့မြင်ရသည်။ ဤ ဒီဇိုင်းသည် အခြားဖွဲ့စည်းပုံများထက် ပိုမို တောင့်တင်းသော၊ ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ် ရှိသော တောင်ပံတပ်ဆင်ထားမှုမျိုးဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ WZ-7 ဒရုန်း၏ နောက်ဘက်တွင် Guizhou WP-13 တာဘိုလျက်အင်ဂျင် တပ်ဆင်ထားပြီး ကိုယ်ထည်အပေါ်ပိုင်းတွင် လေဝင်လေထွက်ပေါက် တပ်ဆင်ပေးထား သည်။ ဒရုန်းသည် အများဆုံးအကွာ အဝေး ကီလိုမီတာ ၇၀၀၀၊ ပုံမှန်အမြန်နှုန်း တစ်နာရီ ကီလိုမီတာ ၇၅၀ ဖြင့် ပျံသန်း စစ်ဆင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ အတိုင်းအတာ အားဖြင့် အလျား ၁၄ ဒသမ ၃၃ မီတာရှိပြီး တောင်ပံအလျား ၂၄ ဒသမ ၈၆ မီတာ နှင့်အမြင့် ၅ ဒသမ ၄၀ မီတာ ရှိသည်။ WZ-7 ဒရုန်းသည် လေထဲတွင် တစ်ဆက် တစ်စပ်တည်း ၁၀ နာရီကြာ ပျံသန်းနေ နိုင်ပြီး အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၆၅၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။ Chinese WZ-7 High-Altitude Reconnaissance Drone Spotted for First Time Near Philippines ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

## ဂရိနိုင်ငံက အစွရေး၏ Iron Dome လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကိုဝယ်ယူရန် စီစဉ်နေ

ဂရိနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Nikos Dendias သည် ဂရိနိုင်ငံ၏ လေကြောင်း ရန်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကို အဆင့်မြှင့်တင် သည့်အနေဖြင့် အစွရေး၏ Iron Dome လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို ဝယ်ယူရန် စီစဉ်နေကြောင်း ဧပြီ ၁၇ ရက် က စစ်ဘက်ခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးစဉ် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဧပြီ ၁၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Dendias က ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခမှ သင်ခန်းစာများ ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်းဖြင့် လေ ကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးနှင့် တန်ပြန် ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်များကို ပေါင်းစပ် တည်ဆောက်ရန် အရေးကြီးသည်ဟု ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ဂရိနိုင်ငံကို လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုမှ ကာကွယ်ရန် အစွရေးထုတ်အဆင့်မြင့် Iron Dome ကို ဝယ်ယူပြီး အဆိုပါစနစ်ကို စံနမူနာယူ၍ လက်နက်စနစ်တစ်ခုကို တီထွင်ထုတ်လုပ် ရန် အစီအစဉ်ရှိကြောင်းလည်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဂရိနိုင်ငံသည် ၎င်း၏ပင်မလေကြောင်း ရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်အတွင်း လက်နက် စနစ်အမျိုးမျိုးကို ဖြန့်ကြက်အသုံးပြုလျက် ရှိသည်။ နိုင်ငံလေတပ်ဌာနချုပ်၏ နည်းဗျူ ဟာမြောက် ကြားဖြတ်တိုက်လေယာဉ်များ သည် မြန်နှုန်းမြင့် လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်မှု များနှင့်အတူ လေကြောင်းမှကျွေးကျော်ဝင်

ရောက်မှုများကို လျင်မြန်စွာတုံ့ပြန်နိုင် သည့် ပထမဆုံးကာကွယ်ရေး ခံစစ်လိုင်း ဖြစ်သည်။ ဤလေယာဉ်များသည် လေ ကြောင်းစိုးမိုးမှုအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ပြီး ဒုံးကျည်စနစ်များအတွက် အရေးပါသော ပံ့ပိုးမှုပေးနိုင်သည်။ ၎င်းတို့ထဲမှ ရုရှားနိုင်ငံ ထုတ် S-300 တာဝေးပစ်မြေပြင်မှ ဝေဟင်ပစ် ဒုံးကျည်စနစ်သည် အဓိကကျ သော အခန်းကဏ္ဍပါဝင်နေသည်။ ထိုရောက်အကွာအဝေးသည် ကီလိုမီတာ ၁၅၀ ထိ ရောက်ရှိနိုင်ပြီး အမြင့်ပျံသန်း ဝင်ရောက်လာမည့် ပစ်မှတ်များကိုတုံ့ပြန် တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ထို့ပြင် အမေ ရိကန်ထုတ် Patriot စနစ်လည်း ပိုင်ဆိုင် ထားပြီး ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်များနှင့် လေယာဉ် များကို အကွာအဝေးကီလိုမီတာ ၁၆၀ ထိ ထိရောက်စွာ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အမေရိကန်နိုင်ငံထုတ် HAWK လက်နက်စနစ်သည် ခေတ်မီ တော့သော်လည်း တာလတ်ပစ်လေကြောင်း ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကို ထိရောက်စွာ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ဆဲဖြစ်ပြီး ကီလိုမီတာ ၅၀ ထိလွှမ်းခြုံထားနိုင်သည်။ ဂရိနိုင်ငံပိုင်ဆိုင် ထားသော ပြင်သစ်နိုင်ငံထုတ် Crotale လက်နက်စနစ်သည် လျင်မြန်စွာတိုက်ပွဲ ဝင်ဖြန့်ကြက်နိုင်မှုနှင့်အတူ အကွာအဝေး ၁၅ ကီလိုမီတာအတွင်း ပစ်မှတ်များကို ကြားဖြတ်တားဆီးနိုင်သောကြောင့် ခေတ် သစ်အနိမ့်ပျံလေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများ

ကို တန်ပြန်ရန်အတွက် အကောင်းဆုံး ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ရုရှားထုတ် Tor-M1 နှင့် Osa-AK စနစ်များသည် အနိမ့်ပျံနှင့် အနီးကပ်ဝင်ရောက်လာသောပစ်မှတ်များ ကို ချေမှုန်းရာတွင် အသုံးပြုနိုင်သည်။ Tor-M1 သည် အကွာအဝေး ၁၂ ကီလို မီတာအတွင်း ဒရုန်းများနှင့် ခရုတ်ဒုံးကျည် များအပါအဝင် လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှု အမျိုးမျိုးကိုထိရောက်စွာတုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိ သည်။ နောက်ဆုံးအနေဖြင့် ဂရိနိုင်ငံ ကြည်းတပ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအသုံးပြုလျက်ရှိ သော Stinger ပခုံးထမ်းဒုံးကျည်စနစ် များသည် အကွာအဝေး ရုတ်ကီလိုမီတာ ခန့်အတွင်း အနိမ့်ပျံလေယာဉ်များကို နောက်ဆုံးခံစစ်စည်းအဖြစ် အသုံးဝင်သည်။ ဂရိနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံအမျိုးမျိုးက ထုတ်လုပ် သော လက်နက်စနစ်များဖြင့် အလွှာစုံ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတစ်ရပ်သည် ဝေဟင်မှ ကျွေးကျော်ဝင်ရောက်လာမှု မှန်သမျှကို ခိုင်မာအားကောင်းသော လိုက် လျောညီထွေ အသုံးပြုနိုင်မည့်လေကြောင်း ရန်ကာကွယ်ရေး ကွန်ရက်တစ်ခုအဖြစ် ပေါင်းစပ်အသုံးပြုနိုင်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုကဲ့သို့သော လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များအပြင် ဒရုန်းများကို တန်ပြန်ရန် အထူးဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် စနစ်များတွင် ယာဉ်တင်မဟုတ်သည့် အခြေစိုက် Soft-Kill နည်းလမ်းသုံးစနစ် များလည်း ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ GP-S



စနစ်သုံး ဒရုန်းများ၏ ဆက်သွယ်ရေးကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေရန် အကွာအဝေး တော်တော်များများမှ ပစ်မှတ်များကို ခြေရာခံခြင်းနှင့် နှောင့်ယှက်ဖိဖျက်ခြင်း များ လုပ်ဆောင်နိုင်သည့် အီလက်ထရွန်နစ် Jammers များပင်ဖြစ်သည်။ ဤစနစ် တွင် ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေးနှင့် ဒရုန်း များ၏ လမ်းကြောင်းပြုမှုကိုတန့်တားနိုင် သည့် စွမ်းရည်များလည်းပါဝင်ပြီး ပိုမိုပြင်း ထန်သော ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားရရှိနိုင် ရန်အတွက် Hard Kill နည်းလမ်းများ ဖြစ်သည့် အရွေ့စွမ်းအင်သုံးတိုက်ခိုက်ရေး လက်နက်စနစ်များဖြင့် အဆင့်မြင့်တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။ ဂရိနိုင်ငံကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Den-

dias သည် ဂရိနိုင်ငံအတွက် ပိုမိုခိုင်မာ အားကောင်းသော လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးကွန်ရက်တစ်ခုကိုပေါင်းစည်း ရန်ရည်ရွယ်ပြီး အထက်ဖော်ပြပါ လေ ကြောင်းနှင့် ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ် များ၊ တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်တို့ ကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပေါင်းစည်းလုပ် ဆောင်သွားနိုင်ရမည်ဟု အကြံပြု ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ Greece Considers Acquisition of Israeli Iron Dome Air Defense System ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ပင်းမျိုး

# ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၂၃၆၆၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



### ဖွင့်ဖြူ ၁၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၂၃၆၆၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး ၂၃၆၆၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အနေနဲ့ နွေစပါး ၂၃၂၈၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ နွေစပါး ၂၃၆၆၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ စိုက်ပျိုးနည်းပညာတွေနဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိစေဖို့ တောင်သူတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ စပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ တစ်ဧက ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းတွေရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နေပြီး တောင်သူတွေကိုလဲ စိုက်နည်းစနစ်တွေ မှန်ကန်စေဖို့

အသိပညာပေးတာတွေဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြသည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး စိုက်ပျိုးစွမ်းအား တိုးတက်မြင့်မားစေရန်၊ သီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးတက်မြင့်မားလာစေရန်နှင့်တောင်သူများ သီးနှံဝင်ငွေတိုးပွားစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဆက်စပ်ဌာနများက နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ တောင်သူအသိပညာပေး လုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးသည့် စပါးမျိုးများမှာ ဆာဖိုးသာ၊ GW-1၊ ရတနာတိုး၊ မနောသုခ၊ ဆင်းသုခ၊ ချမ်းမြေ့မေ စသည့် စပါးမျိုးများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

# တန့်ယန်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၅၁၅၉ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

### တန့်ယန်း ၁၄

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၅၁၅၉ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်နွယ်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် အစေ့ထုတ်ပြောင်းများကို ဖေဖော်ဝါရီလတတိယပတ်မှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် ၁၅၁၅၉ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး အစေ့ထုတ်ပြောင်း တစ်ဧကလျှင် ၇၇

ဒဿမ ၁၉ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “တန့်ယန်းမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၅၁၅၉ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အစေ့ထုတ်ပြောင်းရိတ်သိမ်းနေတဲ့ တောင်သူတွေအတွက် ရိတ်သိမ်းခြေလှေစက်တွေ အချိန်မီရရှိစေဖို့ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်က စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနတွေနဲ့ ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ပြီးတော့ သတ်မှတ်ကာလမှာ အချိန်မီရိတ်သိမ်းပြီးစီးစေဖို့အတွက်လဲ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်” ဟု ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နွယ်နွယ်ဝင်းက ပြောပြသည်။ တန့်ယန်းမြို့နယ်တွင် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးခဲ့သော အစေ့ထုတ်ပြောင်းတစ်ဧကအထွက်နှုန်းမှာ ၇၇ ဒဿမ ၁၉ တင်း ဖြစ်ပြီး တစ်မြို့နယ်လုံးအနေဖြင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၁၇၀၂၃ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

# လယ်ဝေးမြို့နယ် ခရမ်းကိုင်ကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

### နေပြည်တော် ၁၄

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် လယ်ဝေးခရိုင် လယ်ဝေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက နဝမအကြိမ် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ခရမ်းကိုင်ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ လယ်ဝေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူရက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာစေရန်၊ တိုးပွားလာသော ရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာတွင်းဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စသည်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက

ခရမ်းကိုင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၀၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၆၅ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၈၈ သိန်း နှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၆၂ သိန်း၊ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၂၄၀ ကို မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၈၁၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရီသန်းညွန့်

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

### မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၄-၄-၂၀၂၄

<b>ဆန်</b>		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၈၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၅၃၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၅၀၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၈၉၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၀၀၀
<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	၁၃၀၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်ခိုးသွပ်</b>		
(၆၇၈)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀









★ ကျောင်းမှအဆက်

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒေသခံသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ် ဝတ္ထုကံတော်တွင် တည်ထားပူဇော်အောင်မြင်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များ အနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ ရောက်ရှိကြရာ ရှင်းလင်းဆောင်၌ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဂေါပတအဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူက မာရဝိဇယ ဘုရားကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ပူဇော်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား

လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ဖြင့် အောင်မြင်စွာ တည်ထားပူဇော်နိုင်ခဲ့မှု၊ လက်ရှိထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ အသုံးပြု၍ ကျောက်စာတော်များတည်ထား ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် သာသနာရေးဆိုင်ရာ အခမ်းအနားကြီးများ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့မှု အခြေအနေတို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအောင်မြင်စွာ တည်ထား ပူဇော်နိုင်ရန် အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု ဝိဒီယိုမှတ်တမ်းကို ပြသသည်။ ထို့နောက် လူရည်ချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး

အောင်မြင်စွာတည်ထားပူဇော်နိုင်ခဲ့မှု အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များ ကို မေးမြန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများကအသေးစိတ်ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားကြသည်။ ယင်းနောက် မာရဝိဇယရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်ပါကြပြီး ဘုရားရင်ပြင်တော်ပတ်လည်၌ စကျင်ကျောက် များအသုံးပြု၍ တည်ဆောက်ထားသည့် ဂန္ဓကုဋီတိုက်များ၊ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း အံ့မခန်းဝိသုကာလက်ရာများဖြင့် ခမ်းနား ထည်ဝါစွာ တည်ထားပူဇော်ထားသည့် ကျောက်စာရံစေတီနှင့် အခြားသာသနိက အဆောက်အအုံများကို ဆက်လက်

ဖူးမြော်လေ့လာကြည့်ပါခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ဥပုတသန္တိ စေတီတော်မြတ်ကြီးသို့ ရောက်ရှိကြကာ စေတီတော်မြတ်ကြီး လိုက်တော်အတွင်းရှိ ကျောက်စိမ်း ရုပ်ပွားတော်များနှင့် စေတီတော်ရင်ပြင် အတွင်း လှည့်လည်ဖူးမြော်ကြည့်ပါကြပြီး စေတီတော်အရှေ့ဘက်မုခ်ရှိ ရတနာ ဆင်ဖြူတော် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး ဥယျာဉ်သို့သွားရောက်၍ ဆင်ဖြူတော် များကို လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။ အဆိုပါ လူရည်ချွန်ကျောင်းသား၊

ကျောင်းသူများအဖွဲ့တွင် ကချင်ပြည်နယ်မှ ၃၂ ဦး၊ ကရင်ပြည်နယ်မှ ရှစ်ဦး၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးမှ ဦးရေ ၄၀၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးမှ ၂၂ ဦး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီးမှ ၄၈ ဦး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ၄၆ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ၆၄ ဦး၊ မွန်ပြည်နယ်မှ ၂၄ ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ဦးရေ ၃၀၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ ဦးရေ ၈၀၊ ရှမ်းပြည်နယ်မှ ဦးရေ ၈၀၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ ၆၄ ဦးနှင့် နေပြည်တော်မှ ၁၆ ဦး စုစုပေါင်း ၅၅၄ ဦးနှင့် ကြီးကြပ်သူ ၆၄ ဦး ပါဝင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# လူရည်ချွန်စခန်းစုရပ် မန္တလေး(အ.ထ.က ၁၆)မှ နေပြည်တော်သို့ထွက်ခွာမည့် လူရည်ချွန်များကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်



မန္တလေး ဧပြီ ၂၄  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ ပြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ လူရည်ချွန် စခန်းစုရပ်မန္တလေး အမှတ်(၁၆) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ နေပြည်တော်သို့ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ထွက်ခွာမည့် ပုဂံ၊ အင်းလေး၊ ငွေဆောင် နှင့် ချောင်းသာလူရည်ချွန်အပန်းဖြေ စခန်းများသို့ သွားရောက်ကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက သွားရောက်တွေ့ဆုံ၍ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်သည်။ အဆိုပါ လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ကြီးကြပ် ဆရာ၊ ဆရာမများလိုက်ပါကာ မန္တလေးမြို့စုရပ်မှ နေပြည်တော်စုရပ်သို့ မှန်လုံမော်တော် ယာဉ်ကြီးများဖြင့် ထွက်ခွာသွားရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည်

မော်တော်ယာဉ်များအပေါ်အထိ ပို့ဆောင် နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအဖွဲ့သည် နေပြည်တော်စုရပ် စခန်း (ရွာတော်လူရည်ချွန်စုရပ်)တွင် အခြေပြုတည်းခိုမည်ဖြစ်ပြီး နေပြည်တော် တွင်ရောက်ရှိစဉ် ပုဂံ၊ အင်းလေး၊ ငွေဆောင် နှင့် ချောင်းသာ လူရည်ချွန်အပန်းဖြေ စခန်းများသို့ သွားရောက်ကြမည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အသီးသီးမှ လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ကြီးကြပ် ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်အတူ နေပြည်တော်ရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများ၊ ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ်ရာ ပြခန်းများသို့ သွားရောက် လည်ပတ်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် လူရည်ချွန်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက် အစီအစဉ်များအတိုင်း ဆက်လက်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ မျိုးကျော်

# (၇၆)ကြိမ်မြောက် တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ စာအောင်သာသနာ့အာဇာနည် အရှင်မြတ်များအား ချီးကျူးပူဇော်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၄

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးကျင်းပသော (၇၆)ကြိမ်မြောက် တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲတွင် အောင်မြင်တော်မူကြ သည့် သာသနာ့အာဇာနည်အရှင်မြတ်များအား အောင်လက်မှတ်၊ ဘွဲ့တံဆိပ်တော် ဆက်ကပ်လျှောက်ပေးပွဲ နှင့် ချီးကျူးပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ၁၃၈၆ ခုနှစ် ကဆုန်လဆန်း ၆ ရက် မေ ၁၃ ရက် (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၈ နာရီတွင် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ကမ္ဘာ့အေးကုန်းမြေရှိ မဟာ ပါသာဏ လိုက်ဂူသိမ်တော်ကြီး၌ စည်ကား သိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ကြွရောက်တော်မူကြမည့် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီး များ၊ တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၊ တိပိဋကဓရ ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိက

ဆရာတော်ကြီးများ၊ တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ဆရာတော်များ၊ ပုစ္ဆကဆရာတော်များ၊ ကြီးကြပ်ရေး ဆရာတော်များအပါအဝင် ပင့်သံယာ ၃၃ ပါး၊ ယခုနှစ်တွင် အောင်မြင်တော်မူကြသော တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ တစ်ပါး၊ မူလအာဘိဓမ္မိက ငါးပါး၊ ဒီယနိကာယကောဝိဒ သုံးပါး၊ ဒီယဘာဏက ကိုးပါး၊ ဝိနယကောဝိဒ ငါးပါး၊ ဝိနယဓရ ၃၁ ပါး၊ ဥဘတောဝိဘင်္ဂကောဝိဒ ခုနစ်ပါး၊ ဥဘတောဝိဘင်္ဂဓရ ၅၁ ပါး၊ စာအောင်သံယာ ၁၁၂ ပါး၊ စုစုပေါင်း သံယာတော် ၁၄၅ ပါးတို့အား လျှို့ဝှက်ဝတ္ထုပစ္စည်း များဖြင့် ချီးကျူးပူဇော်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အလှူရှင် များအနေဖြင့် လျှို့ဝှက်ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ညွှန်ကြားရေး မှူး စာမေးပွဲဌာနခွဲ သာသနာရေးဦးစီးဌာန ဖုန်း- ၀၉-၄၃၀၆၇၁၆၈၊ ၀၉-၄၄၃၀၉၀၁၉၃ သို့ဆက်သွယ် ၍ ကြိုတင်လျှောက်ဆိုနိုင်ပါကြောင်း သာသနာရေးဦးစီး ဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန  
သယံဇာတနှင့်သိုက်မြိုက်ရေးဦးစီးဌာန

## ကြိုတင်ကာကွယ် အပူဒဏ်အန္တရာယ်

### လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ

- > အရိပ်ရရှိအေးမြသောနေရာများတွင်သာ နေပါ။
- > မိမိ၏အသားကို နေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့စေရန် လက်၊ လည်ပင်းနှင့် ပခုံးတို့ကိုပါ လုံခြုံသောအရောင်ပျော့သည့် ပွပွချောင်ချောင်ထည်များကို ဝတ်ဆင်ပါ။
- > နေ့ခင်းနေ့လယ်အပြင်သွားပါက ထီး၊ ဦးထုပ်ဆောင်းပါ။
- > ရေများများသောက်ပါ။

### ရှောင်ကြဉ်ရန်အချက်များ

- ❖ နံနက်(၁၀)နာရီမှ ညနေ(၄)နာရီအတွင်း နေရောင်ခြည်နှင့်တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ခြင်းကို တတ်နိုင် သမျှရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ❖ ပူပြင်းသည့်နေရောင်အောက်တွင် အလုပ်လုပ်ခြင်းနှင့်ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုပြုလုပ်ခြင်း တို့ကို တတ်နိုင်သမျှရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ❖ နေပူထဲမှပြန်လာပြီး ချက်ချင်းရေချိုးခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ❖ ပူပြင်းသောနေရောင်အောက်မှအလွန်အေးသောအခန်းနှင့်ကားအတွင်းသို့ချက်ချင်းဝင်ရောက် ခြင်း၊ အလွန်အေးသောအခန်းနှင့်ကားအတွင်းမှပူပြင်းသောနေရောင်ထဲသို့ချက်ချင်းထွက်ခြင်း တို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ❖ အရက်သေစာသောက်စားခြင်းကိုရှောင်ကြဉ်ပါ။

### အပူဒဏ်အန္တရာယ်အထူးသတိပြုရမည့်သူများ

- ❖ သက်ကြီးဘိုးဘွားများနှင့် ကလေးသူငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ
- ❖ နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများ(ဆီးချို၊ နှလုံး၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ စိတ်ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းသူများ)
- ❖ ကာယလှုပ်သားများ၊ အားကစားသမားများ၊ ဝလွန်းသောသူများ
- ❖ အရက်စွဲသောသူများ၊ မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲသူများ

(ဧပြီလ၊ ၂၀၂၄)

# ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရသူများ

- ကင်းလွတ်ခွင့်**
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ-၂၂ တွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များ သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်စေရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထား ပါသည်-
- (က) သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ။
  - (ခ) အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသမီးများ (အိမ်ထောင်ဖျက် သော်လည်း သားသမီးရှိသူ အမျိုးသမီးလည်းပါဝင်သည်)။
  - (ဂ) ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများ။
  - (ဃ) တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှု ထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ် ထားသူများ။
  - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ် ရေးပဟိုအဖွဲ့က အမိန့်ထုတ်ပြန် ၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသူများ။
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ် ရေးပဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသူများ
- (က) ဉာဏ်အရည်အသွေးမမီခြင်းနှင့် အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြား ခြင်းတို့ကြောင့် စစ်မှုထမ်းရန် မသင့်လျော်သူများ။
  - (ခ) ဆေးစစ်ဆေးခြင်းသတ်မှတ်ချက်အရ စိတ်ပေါ့လွပ်သူဖြစ်ခြင်း (သို့မဟုတ်) စိတ်ပေါ့လွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း သတ်မှတ်ခံရသူများ။
  - (ဂ) နိုင်ငံအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး အစားထိုးရန် မဖြစ်နိုင်သေးသော အသိပညာရှင်(သို့မဟုတ်) အတတ် ပညာရှင်များ။
  - (ဃ) တိုက်ပွဲတွင်ကျဆုံးခဲ့သည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ဝင်များ၏ သားသမီးအရင်း အချာများ (ကိတ္တိမသားသမီးများ၊ မွေးစားသားသမီးများမပါ)။
- မှတ်ချက်။** အကယ်၍ ၎င်းသားသမီးအရင်းများသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် သဘောဆန္ဒအလျောက် ဆန္ဒပြုပါက စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
- (င) အာဆီယံအဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ ကမ္ဘာ့အဆင့် အားကစား ပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ် တစ်ခုခုရရှိသော အားကစားသမားများ။
  - (စ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတာဝန် ထမ်းဆောင်နေသော တစ်ဆက်စပ် တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြုများ။
  - (ဆ) တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော တပ်မတော်စစ်သည်အစားခန့် အရပ်သားဝန်ထမ်းများ။
  - (ဇ) ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူများအဖြစ် ကျိုးကြောင်းခိုင်လုံစွာ တင်ပြနိုင်သူများ။

# ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ် ရေး အဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင် ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးပဟိုအဖွဲ့ (နေပြည်တော်)**
    - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၀
  - (ခ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)**
    - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
  - (ဂ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃
  - (ဃ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
  - (င) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၉၄၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
  - (စ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
  - (ဆ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပို့ရန်ဆောင်မှု (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
  - (ဇ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)**
    - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
  - (ဈ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)**
    - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
  - (ည) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
  - (ဋ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)**
    - (၁) ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃
  - (ဌ) **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)**
    - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၃၄၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၃၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။ **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးပဟိုအဖွဲ့**

# ကျိုင်းတုံမြို့နယ်နှင့် မြိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို တွေ့ဆုံ



ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၀ ရက်နေ့တွင် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၄ - ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၀ ရက်နေ့တွင် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းကို တွေ့ဆုံရသည့် အခန်းကဏ္ဍကို ဖော်ပြပါသည်။



မြိတ်မြို့နယ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၀ ရက်နေ့တွင် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်း

ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၀ ရက်နေ့တွင် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းကို တွေ့ဆုံရသည့် အခန်းကဏ္ဍကို ဖော်ပြပါသည်။

ပေးအပ်သည်။  
ထို့နောက် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များကို နယ်မြေခွဲဆေးကုသရေးအဖွဲ့က လိုအပ်သည် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။  
အလားတူ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက မြိတ်မြို့ရှိ နယ်မြေခွဲတပ်နယ်ခန်းမ၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံဆွဲဆောင် ဆီနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ကာ နယ်မြေခွဲဆေးကုသရေးအဖွဲ့က လိုအပ်သည်ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ် အခြေခံသင်တန်းများနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အသီးသီး၌ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိ



အခြေခံလေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းနှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို သင်တန်းနည်းပြများက လေ့ကျင့်သင်ကြားပို့ချနေမှုကို တွေ့ရခြင်း



ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို သင်တန်းနည်းပြများက လေ့ကျင့်သင်ကြားပို့ချနေမှုကို တွေ့ရခြင်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၄ - ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူမျိုးဆက်သစ် လူငယ်မောင်မယ်များကို ရွှေရာသီ ကျောင်းပိတ်ရက်ကာလအတွင်း အသိပညာများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ အားလပ်ရက်များ အကျိုးရှိစေရန်၊ မိမိဝါသနာပါသည့် ပညာရပ်များကို လေ့လာဆည်းပူးနိုင်စေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်အတွက် ရေကြောင်းပညာ၊ လေကြောင်းပညာ ကျွမ်းကျင်သော အနာဂတ် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များပေါ်ထွန်းလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ တပ်မတော် (ရေ)က ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများ၊ တပ်မတော် (လေ) က အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းနှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း ဖွင့်ပွဲများကို ဧပြီ ၂၂ ရက်တွင် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အသီးသီးရှိ သင်တန်းစခန်းများ၌ တစ်ပြိုင်တည်းစတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။  
ထိုသို့လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင်တပ်မတော်(ရေ)ကရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများကို ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ အင်းယား ရေကြောင်းလူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၉၇ ဦး၊ ကိုကိုးကျွန်းမြို့ရှိ ရေကြောင်းလူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊



ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို သင်တန်းနည်းပြများက လေ့ကျင့်သင်ကြားပို့ချနေမှုကို တွေ့ရခြင်း



ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို သင်တန်းနည်းပြများက လေ့ကျင့်သင်ကြားပို့ချနေမှုကို တွေ့ရခြင်း

သင်တန်းသူ ၄၃ ဦး၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင် မြို့ရှိ ရေကြောင်းလူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၇၀ နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ရေကြောင်းလူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၄၅ ဦး တို့ကို သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူနည်းပြများက လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် အသီးသီးရှိ တပ်မတော်(ရေ)ရေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းစခန်း ၁၀ ခုမှ သင်တန်း သား၊ သင်တန်းသူစုစုပေါင်း ၈၁၈ ဦးတို့ကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။  
အလားတူတပ်မတော်(လေ)က အခြေခံ လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းနှင့် တန်းမြင့် လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းများကို နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရှိ နေပြည်တော်သင်တန်းစခန်းတွင် သင်တန်းသား ဦးရေ ၇၀၊ မိတ္ထီလာမြို့ရှိ မြန်မာပြည် မြောက်ပိုင်းသင်တန်းစခန်းတွင် သင်တန်း သားဦးရေ ၅၀၊ မိတ္ထီလာသင်တန်းစခန်းတွင် သင်တန်းသားဦးရေ ၅၀၊ မန္တလေးမြို့ရှိ မန္တလေးသင်တန်းစခန်းတွင် သင်တန်းသား ဦးရေ ၅၀၊ မကွေးမြို့ရှိ မကွေးသင်တန်း

စခန်းတွင် သင်တန်းသားဦးရေ ၅၀ ၊ ပုသိမ် မြို့ရှိ ပုသိမ်သင်တန်းစခန်းမှ ဦးရေ ၅၀၊ ရန်ကင်းမြို့ရှိ ရန်ကင်းသင်တန်းစခန်းတွင် သင်တန်းသားဦးရေ ၅၀၊ မှော်ဘီမြို့ရှိ မြန်မာပြည်တောင်ပိုင်းသင်တန်းစခန်းတွင် သင်တန်းသားဦးရေ ၅၀၊ မြိတ်မြို့ရှိ မြိတ် သင်တန်းစခန်းတွင် သင်တန်းသားဦးရေ ၅၀၊ မော်လမြိုင်မြို့ရှိ မော်လမြိုင်သင်တန်း စခန်းတွင် သင်တန်းသားဦးရေ ၅၀၊ ကိုကိုးကျွန်းမြို့ရှိ ကိုကိုးကျွန်းသင်တန်း စခန်းတွင် သင်တန်းသားဦးရေ ၃၀ တို့ကို သက်ဆိုင်ရာ နယ်မြေအသီးသီးမှ တာဝန် ရှိသူနည်းပြများက လေ့ကျင့်သင်ကြား ပေးလျက်ရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် အသီးသီးရှိ တပ်မတော်(လေ)လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းစခန်း ၁၇ ခုမှ သင်တန်း

သား၊ သင်တန်းသူစုစုပေါင်းဦးရေ ၈၅၀ တို့ကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက် ရှိသည်။  
ထိုသို့ ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများ၊ အခြေခံလေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းနှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းများ လေ့ကျင့်သင်ကြားပို့ချ နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ ကသွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည့်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



နေပြည်တော်  
တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်  
အဌမ  
အကြိမ်မြောက်  
ရပေါင်း  
ရဟန်းခံရင်ပြု  
အလှူတော်  
မင်္ဂလာ  
ပြုလုပ်စဉ်။

### နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အဌမအကြိမ်မြောက် ရပေါင်းရဟန်းခံ ရှင်ပြုအလှူတော်မင်္ဂလာပြုလုပ်

နေပြည်တော် ၁၄ ဇူလိုင် ၂၄ - နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အဌမအကြိမ်မြောက် ရပေါင်းရဟန်းခံ ရှင်ပြုအလှူတော်မင်္ဂလာကို ဧပြီ ၂၃ ရက်နှင့် ယနေ့တို့တွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ယဉ်းမနားမြို့၊ ရွှေဗိုင်းအင်း တောရကျောင်းတိုက်၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စောသန်းလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိစစ်သည်မိသားစုများ တက်ရောက်ကြသည်။

တက်ရောက်လာကြသူများက ရွှေဗိုင်းအင်း တောရကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တတိလောကာလင်္ကာရထံမှ ငါးပိးသီလခံယူဆောင်တည်ကြပြီး ရဟန်းလောင်းများနှင့် ရှင်သာမဏေလောင်းများအား သင်တန်းပေးကာ သာသနာ့ဘောင်သို့ သွတ်သွင်း ချီးမြှင့်ပေးပြီး သိမ်ထွက်ရဟန်းသံဃာများအား သိမ်ဆွမ်းလောင်းလှူကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ရွှေဗိုင်းအင်းတောရကျောင်းတိုက် ဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာတရား နာယူကြည့်ညိကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြကာ သံဃာတော်များအား နေဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

### လှည်းကူးမြို့နယ်နှင့် အမ်းမြို့နယ်တို့၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ၁၄ ဇူလိုင် ၂၄ - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် မင်းကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ဘုံသိုးအင်းကျေးရွာရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သွားနှင့်ခွဲတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ သံဃာတော် ရှစ်ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ၁၀၈ ဦးတို့အား လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့နယ် အမ်း-ပဒါန်းလမ်းကြောင်းပေါ်ရှိ ပတ်ကွေ့ကျေးရွာအပါအဝင် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာ ငါးရွာမှ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာသူ ဒေသခံပြည်သူ ၁၀၅ ဦးတို့ကို ယနေ့တွင် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာ၌ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အမ်း-ပဒါန်း လမ်းကြောင်းပေါ်ရှိ ကျေးရွာ ငါးရွာမှ အိမ်ထောင်စု ၂၄၅ စုတို့အတွက် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

### ပြည်ခိုင် ရွှေတောင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ လေဘေးသင့် ပြည်သူများကို ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်

နေပြည်တော် ၁၄ ဇူလိုင် ၂၄ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခိုင်ရွှေတောင်မြို့နယ်အတွင်း ဧပြီ ၂၃ ရက် ညနေပိုင်းတွင် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းကြောင့် တံပူစားကျေးရွာ၊ ကွင်းယားကြီးကျေးရွာ၊ တရုတ်မှော်ကျေးရွာနှင့် မဲမဲကျေးရွာတို့ရှိ နေအိမ် သုံးလုံး ပြိုကျပျက်စီးခဲ့ပြီး နေအိမ် ၆၁ လုံး အမိုးလန်ပျက်စီးခဲ့သည်။

သည့် နေရာများသို့ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက သွားရောက်၍ လိုအပ်သည့်ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပြည်တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက လေဘေးသင့်ပြည်သူများအား တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားကာ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့်ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ပြည်ခိုင် ရွှေတောင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ လေဘေးသင့်ပြည်သူများကို တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်စဉ်။

### နတ်မောက်မြို့တွင် လမ်းသွားလမ်းလာများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို နေအိမ်ထိထိဝင်ရောက်ပမ်းဆီးပြီး စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ၁၄ ဇူလိုင် ၂၄ - မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နှင့် မြို့သစ်မြို့အကြားရှိ လမ်းဆုံတွင် လမ်းသွားလမ်းလာ လူငယ် ၂၀ ခန့်ကို ဧပြီ ၂၃ ရက်က အကြောင်းမဲ့တားဆီးစစ်ဆေးပြီး စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားကြောင်းနှင့် ကွင်းကြီးကျေးရွာ၊ အောင်သာကျေးရွာ၊ သီးချောင်းကျေးရွာနှင့် ထနောင်ကုန်းကျေးရွာတို့မှ လူငယ်များကို နေအိမ်ထိထိဝင်ရောက် ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာ Khit Thitက ပြည်သူများအထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်အတွက်လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ဆောင်ရွက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ပြည်သူများ အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်နှင့် စိုးရိမ်ထိတ်လန့်စေရန်အတွက်လည်းကောင်း၊ ပြည်သူစစ်မှုထမ်းဥပဒေကြောင့် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ စစ်ပညာတတ်ကျွမ်းနားလည်ပြီး နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်ကြမည်ကို အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်နေသည့်အတွက် ယခုကဲ့သို့ သတင်းတု၊ သတင်းမှားများဖြင့် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



# အာရှဒေသက ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ၂၀၂၃ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာပေါ်၌ အထိခိုက်ဆုံးဒေသဖြစ်ခဲ့



ရိုနိုဇာ ဧပြီ ၂၄

အာရှဒေသသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာပေါ်၌ အထိခိုက်ဆုံးဒေသတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ကြောင်း ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့(WMO) က အစီရင်ခံစာတစ်စောင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ကုလသမဂ္ဂ မိုးလေဝသအဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သော အစီရင်ခံစာတွင် အာရှဒေသသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ရေကြီးမှု၊ မုန်တိုင်း

တိုက်ခတ်မှုတို့ ဖြစ်ပွားခဲ့သည်အတွက် လူသေဆုံးမှုနှင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများပျက်စီးမှုတို့နှင့်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း၊ အပူလှိုင်းများ၏ သက်ရောက်မှုမှာလည်း ပိုမိုပြင်းထန်ခဲ့သဖြင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် အထိခိုက်ဆုံးဒေသအဖြစ် ဖော်ပြခဲ့ရ

ကြောင်း သိရသည်။  
“အာရှဒေသဟာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှာ မိုးခေါင်ခြင်း၊ အပူလှိုင်းဖြစ်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်းနဲ့ မုန်တိုင်းကြောင့် ဒေသတွင်းထိခိုက်မှုတွေဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့အပြင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်ဟာ အပူဆုံးနှစ်တစ်နှစ်အဖြစ်ပါ စံချိန်တင်ခဲ့ပါတယ်”ဟု WMO ၏အကြီးအကဲဖြစ်သူ ဆယ်လက်တီဆယ်လိုက ပြောကြားခဲ့သည်။  
၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း အာရှဒေသတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ၇၉ ခုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ရေကြီးမှုနှင့် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုများဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါရေကြီးမှုနှင့် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူဦးရေ ၂၀၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း၊ အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : AZH

# ဂရိရေဘေးဒဏ်သင့်အဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ရန် ယူဂို သုံးဘီလီယံခန့်ထိ ကုန်ကျဖွယ်ရှိ

အေသင် ဧပြီ ၂၄  
ဂရိနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလက ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် လူနေအိမ်ခြေ အမြောက်အမြားပျက်စီးခဲ့ပြီး ပျက်စီးခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများကို ပြန်လည်တည်ဆောက်ရန်အတွက် ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ် တွက်ချက်ခဲ့ရာတွင် ယူဂို သုံးဘီလီယံခန့်ထိ ကုန်ကျဖွယ်ရှိနေကြောင်း ဂရိအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မူတွေဖြစ်ပေါ်ခဲ့တယ်။ ဂရိနိုင်ငံ သမိုင်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံး သဘာဝဘေးဒဏ်ဖြစ်သလို တစ်ခါမှ မကြုံဖူးတဲ့ ရေကြီးရေလျှံမှုလဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို စတင်ဖို့ ပြင်ဆင်နေပါတယ်။ ကုန်ကျစရိတ် ခန့်မှန်းတွက်ချက်ရာမှာ ယူဂို သုံးဘီလီယံလောက်ထိ ကုန်ကျဖွယ် ရှိနေတယ်။ အခြေခံအဆောက်အအုံတွေဖြစ်တဲ့ လမ်းတံတားတွေကို အရင်ဆုံးတည်ဆောက်သွားမယ်။ အရင်ထက် အရည်အသွေး ပိုကောင်းတဲ့ လမ်းတံတားတွေကို တည်ဆောက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဂရိဝန်ကြီးချုပ် ကိုင်ရီယာကွိစ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဂရိနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလက ဒန်နီရယ်ဟု အမည်ပေးထားသည့် မုန်တိုင်းဝင် ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး မြေထဲပင်လယ်မှ အစပျိုးလာသည့် မုန်တိုင်းဖြစ်ကာ အားကောင်းခဲ့သည့်အတွက် ကြီးမားသည့်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း၊ ဒန်နီရယ်မုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး ရက်သတ္တပတ်အကြာတွင် အီလီယာမုန်တိုင်းထပ်မံတိုက်ခတ်ခဲ့ခြင်းကြောင့်လည်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုနှုန်း မြင့်မားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဂရိနိုင်ငံ သမိုင်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံးသော သဘာဝဘေးဒဏ်အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိသေးသည့် အခြေအနေဖြစ်ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းနှစ်ခု သက်တိုက်တိုက်ခတ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ဂရိနိုင်ငံ သမိုင်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံးသော ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဂရိဝန်ကြီးချုပ် ကိုင်ရီယာကွိစ်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

“၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှာ ဒန်နီရယ်မုန်တိုင်းနဲ့ အယ်လီယာမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့တဲ့အတွက် ကြီးမားတဲ့ပျက်စီးဆုံးရှုံး

“၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှာ ဒန်နီရယ်မုန်တိုင်းနဲ့ အယ်လီယာမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့တဲ့အတွက် ကြီးမားတဲ့ပျက်စီးဆုံးရှုံး

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# အမေရိကန်နိုင်ငံ EPA ၏ ဖော်တော်ယာဉ်များမှ ဖန်လုံအိမ်တတ်ငွေ ထုတ်လွှတ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေမူကြမ်းကို ပြည်နယ် ၂၂ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ များထောက်ခံ

ဝါရှင်တန် ဧပြီ ၂၄  
အမေရိကန်နိုင်ငံ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ဝင် (EPA) က လွှတ်တော်သို့တင်သွင်းထားသည့် ဖော်တော်ယာဉ်များမှ ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေထုတ်လွှတ်မှုဆိုင်ရာ ဥပဒေမူကြမ်းကို ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အပါအဝင် ပြည်နယ် ၂၂ ပြည်နယ်မှ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များက ထောက်ခံကြိုဆိုကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဓာတ်ငွေထုတ်လွှတ်မှုပမာဏကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ထုတ်လွှတ်မည့် ပမာဏထက် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ချနိုင်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အနေနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းတွေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် တဲ့နေရာမှာ အချိန်လျော့သွားမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ အနာဂတ်ကမ္ဘာမြေ ကြီးရဲ့ကုန်းမာရေးအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေနိုင်တဲ့ အရာမှန်သမျှ တားမြစ်သွားမယ်။

ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေတဲ့ ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ ထုတ်လွှတ်မှုထိန်းချုပ်ရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး EPA က တင်သွင်းထားတဲ့ ဥပဒေမူကြမ်းကို ထောက်ခံကြိုဆိုပါတယ်”ဟု ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဂါဇက်နယူးဆမ်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဥပဒေမူကြမ်းကို ထောက်ခံ ကြိုဆိုခဲ့ကြသော ပြည်နယ်များမှာ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများကလည်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို အချိန်လျော့သွားမည်မဟုတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်များ အသီးသီး ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : Sai Sat



ဥပဒေအရ ၂၀၂၇-၂၀၃၂ ခုနှစ် မော်ဒယ်ထုတ်ဖော်တော်ကားများ အနေဖြင့် ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေထုတ်လွှတ်မှု မရှိစေရေးအတွက် မော်တော်ကားထုတ်လုပ်မှုကို ကန့်သတ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၃၂ ခုနှစ်တွင် Light Trucks ယာဉ်များမှ ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်

# ကမ္ဘာ့ဒီးယားနိုင်ငံ၏ စက်ရုံများမှထွက်သော အမှိုက်နှင့်ရေဆိုးစွန့်ပစ်မှုကို စောင့်ကြည့်ရေးစနစ်များ တပ်ဆင်၍စောင့်ကြည့်သွားမည်

ဖရမ်းပင် ဧပြီ ၂၄  
ကမ္ဘာ့ဒီးယားနိုင်ငံက မြစ်ချောင်းများအတွင်း ညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချနိုင်ရန်အတွက် စက်ရုံများ၏အမှိုက်နှင့်ရေဆိုးစွန့်ပစ်မှုကို အလိုအလျောက်စောင့်ကြည့်ရေးအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက တပ်ဆင်၍ စောင့်ကြည့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ခါဗေးအာတီယာက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ပို့နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “အလိုအလျောက်စောင့်ကြည့်ရေးစနစ်တွေ တပ်ဆင်ခြင်းကြောင့် တူးမြောင်းအတွင်းမှာရှိနေတဲ့ ရေဆိုးတွေကို မြစ်ထဲမရောက်အောင် ထိန်းချုပ်နိုင်မှာပါ။ ဒါဟာ ပြည်သူတွေရဲ့ လိုအပ်ချက်ကိုဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ဖို့ ကြိုးပမ်းချက်တစ်ခုဖြစ်တဲ့အပြင် မြစ်ရေသန့်ရှင်းရေးအတွက် လှုပ်ရှားမှုရဲ့တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းလဲဖြစ်ပါတယ်”ဟု ခါဗေးအာတီယာက ပြောကြားခဲ့သည်။

မြစ်ချောင်းများ သန့်ရှင်းရေးလှုပ်ရှားမှု၏တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် ကမ္ဘာ့ဒီးယားနိုင်ငံရှိ စက်ရုံများမှ ထွက်သော အမှိုက်နှင့်ရေဆိုးစွန့်ပစ်ခြင်းနှင့် အမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်းနှင့် ရေဆိုးစွန့်ပစ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အဆိုပါစောင့်ကြည့်ရေးစနစ်များဖြင့် အလိုအလျောက် စောင့်ကြည့်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အချက်အလက်များကိုလည်း အလိုအလျောက်ပေး

ရေဆိုး အမြောက်အမြားစွန့်ထုတ်သည့် စက်ရုံများအားလုံးအတွက် စက်ရုံရိယာများကို လုံလုံလောက်လောက် တပ်ဆင်နိုင်ရေး ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါကိရိယာသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွက် အကျိုးပြုသောကြောင့် စက်ရုံအားလုံး တပ်ဆင်သွားရန်လိုကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : AZH

# ကနေဒါနိုင်ငံ ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို စတင်ထိန်းချုပ်နိုင်သဖြင့် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် ညွှန်ကြားချက် ပြန်လည်ရုပ်သိမ်း

အော့တဝါ ဧပြီ ၂၄  
ကနေဒါနိုင်ငံ ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် ညွှန်ကြားချက် ထုတ်ပြန်ထားပြီး ယနေ့မှစတင်၍ တောမီးကို ထိန်းချုပ်လာနိုင်သဖြင့် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် ညွှန်ကြားချက်ကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့

သတင်းများအရ သိရသည်။ ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်တွင် ဧပြီ ၂၀ ရက်မှစတင်၍ မီးပေါ်ဆူမှုကြောင့် နေရာအနှံ့တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အရေးပေါ်အခြေအနေဖြင့် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည် ဒေသခံ အမြောက်အမြားရှိခဲ့ကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် အနီးဒါနယ်မြေ၊ ဘက်ကလေးနယ်မြေနှင့် နီချာကိုနယ်မြေတို့တွင် အရေးပေါ်အခြေအနေ သတ်မှတ်ကာ ဒေသခံများကို

ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရကြောင်း၊ ယနေ့တွင် တောမီးကို အတိုင်းအတာတစ်ခုထိ ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်၍ ဒေသခံတချို့ကို နေရပ်သို့ ပြန်ခွင့်ပြုထားပြီးဖြစ်သကဲ့သို့ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် မလိုအပ်တော့ကြောင်း အသိပေးချက်များ ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြသည်။ ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားသည့်နေရာပေါင်း ၁၁၇ နေရာထိ ရှိနေပြီး တောမီးကျွမ်းကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားသည် သစ်တောမြေ

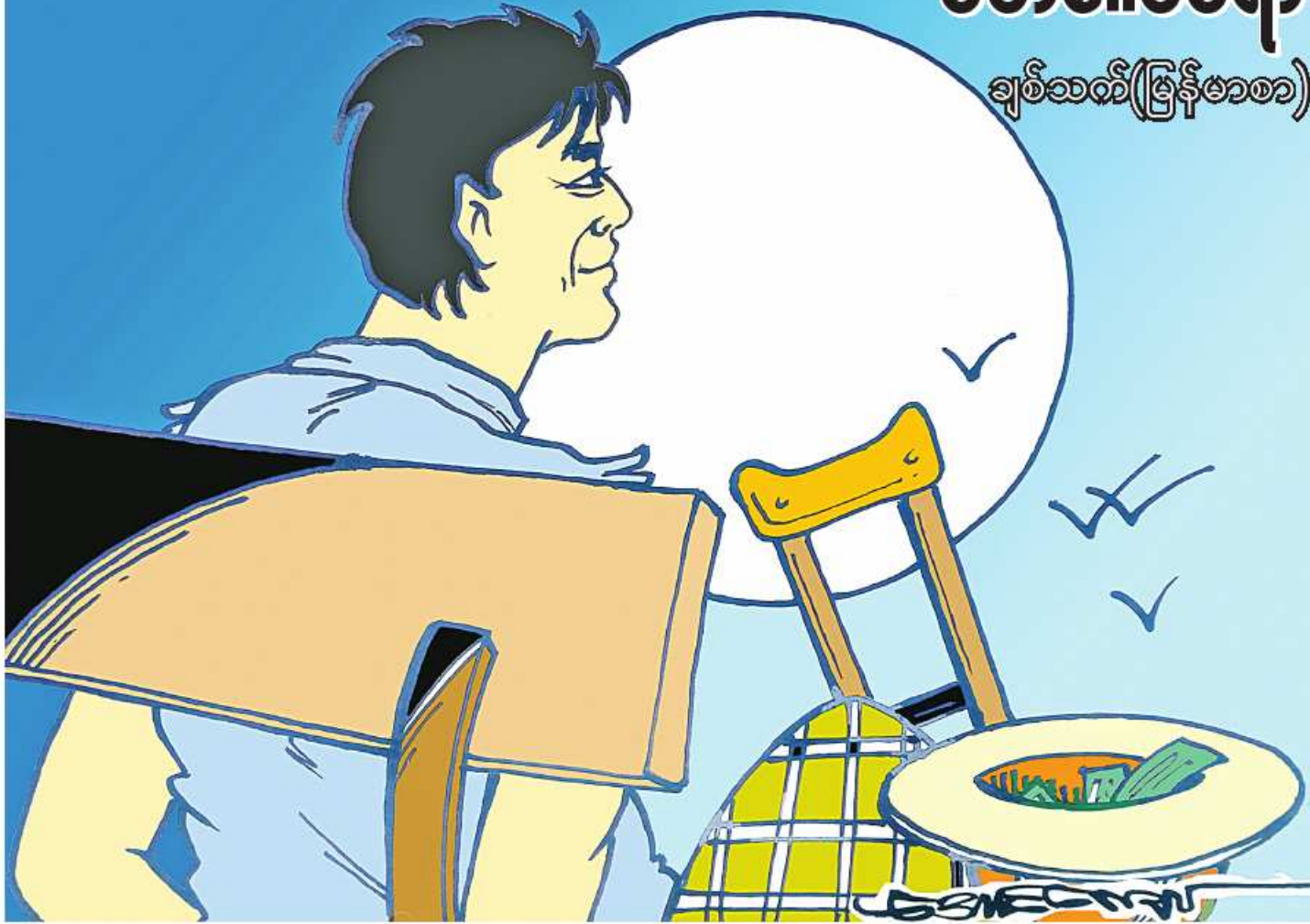
ဧက ၁၆၀၀ ကျော်ထိရှိခဲ့ကာ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားနေသည့် နေရာပေါင်း ၁၁၇ နေရာမှ ၁၀ နေရာကို ရာနှုန်းပြည့်ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ပြီဖြစ်သလို ကျန်နေရာများတွင် ထိန်းချုပ်ရခက်သည်အဆင့် မဟုတ်သော်လည်း ကူးစက်လောင်ကျွမ်းနိုင်သည့် အခြေအနေမဟုတ်တော့ကြောင်း ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက အတည်ပြုသွားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

ဝ w ကျိ ဝ @

# စိတ်၏စေရာ

## ချစ်သက်(ဇွန်မာစာ)



(၁)

အနောက်ဘက်ဆီသို့ အိပ်စက်ရန် အားယူနေသော နေမင်း။ တစ်ချက်တစ်ချက် တိုက်ခတ်လာသော လေပြည်ကြောင့် ရေလှိုင်းကလေးများ တွန်းခနဲတွန်းခနဲ ကခုန်နေ၏။ ဗေဒါပင်တို့သည်လည်း ငဝန်မြစ်ရေနှင့် အတူ တရွေ့ရွေ့ ရွေ့လျားလာ၏။ ဈေးသည်တို့၏ အသံတို့သည်လည်း သူ ငါ အပြိုင် အော်ဟစ်သံများကို ကြားရလေသည်။ ထိုသို့ ကြက်ပျံမကျ စည်ကားလှသော နေရာသည် ပုသိမ်မြို့ ရွှေမုဋ္ဌာဘုရားအနီးတွင်ရှိ သော ရေပေါ်ဈေးပင် ဖြစ်လေသည်။ အသားမည်းမည်း ပိန်ပိန်ပါးပါး ဝါးပတ်ခမောက်ကို ဆောင်းထားသော ကိုမင်းဝေသည် အလုပ်ကအပြန် ရေပေါ်ဈေးသို့ ချစ်ဇနီးကြိုက်တတ်သော သင်္ဘောသီးသုပ်ကို ဝယ်ရန် လာခဲ့လေသည်။

“သနားပါ သားရယ်။ အမေ ထမင်းမစားရသေးလို့ ထမင်းဖိုးလေး လှူပါအုံးကွယ်”

ကိုမင်းဝေသည် အိတ်ထဲတွင်ရှိသော အကြော်၁၀၀ တန်ငွေစက္ကူကို အဘွားအို၏ လက်ထဲသို့ ထည့်လိုက် လေသည်။ အဘွားအိုသည် ရရှိလာသော ၁၀၀ တန် ကိုယူပြီး ဆုများပေါပေါသီသီပေးလေတော့သည်။ ပုသိမ်မြို့ပေါ်ရှိ ရေပေါ်ဈေးတွင် ဈေးရောင်းသူများ သာမက တောင်းရမ်းသူများလည်း အလွန်ပေါများလှ ၏။ အလှူအတန်းတွင် ရက်ရက်ရောရော လှူတတ် သော မြန်မာ လူမျိုးများကို တွေ့ရလေ၏။

(၂)

“မောင်ရေ ချိုင့်ထဲကို ထမင်းကော၊ ဟင်းကော ထည့်ထားတယ်။ အကုန်စားနော်။ အလုပ်လုပ်တဲ့အခါ ဂရုလဲစိုက်အုံး”

မီးဖိုချောင်ထဲမှ ကိုမင်းဝေ၏ ဇနီးက စကားလှမ်း ပြောလိုက်သည်။ ကိုမင်းဝေ၏ ဇနီးသည် စကားကို လက်စမသတ်သေးဘဲ ကိုမင်းဝေရှိရာသို့ လှမ်းလာ ခဲ့လေ၏။

“မောင်ရေ ပြောရအုံးမယ်။ စောစောစီးစီး”  
ကိုမင်းဝေသည် ဇနီး၏ စကားကို နားထောင်ရင်း ထမင်းချိုင့်ကို ဆွဲယူလိုက်သည်။ ထို့နောက်-  
“ပြောလေ ငယ်။ ဘာကိစ္စရှိလို့လဲ”  
“အိမ်ပိုင်ရှင် ဒေါ်ချိုက အိမ်လခ လကုန်ပေးဖို့ မနေ့က ပြောသွားတယ်။ ငယ်လဲ မောင့်ကိုပြောလိုက် မယ်လို့ ပြောထားလိုက်တယ်နော်။ အဲဒီကိစ္စ

ခေါင်းထဲထည့်ထားအုံး”  
ကိုမင်းဝေနှင့်ငယ် စကားပြောနေစဉ် အိမ်ရှေ့ ခြံပေါက်ဝ၌ အိမ်ပိုင်ရှင် ဒေါ်ချိုရောက်လာခဲ့သည်။

“မင်းဝေရေ နင်တို့ဆိုတာလဲ အခုမှ ဖမ်းမိတော့ တယ်။ လာရင်းကိစ္စကတော့ မင်းအမျိုးသမီးကို ပြော ထားပြီးပြီ။ ဒီလကုန်ရင် အိမ်လခ အကုန်လိုချင် တယ်နော် မင်းဝေ”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ ဒေါ်ချိုရယ် စိတ်ချ”

ကိုမင်းဝေနှင့်ငယ်သည် တောရွာမှ ပုသိမ်သို့ တက်လာပြီး ဒေါ်ချို၏အိမ်ကိုငှားရမ်းကာ နေထိုင်ကြ သော ဇနီးမောင်နှံ ဖြစ်သည်။ မြို့ပေါ်ကို ရောက်စက ကိုမင်းဝေမှာ ကြုံရာအလုပ်ကို လုပ်သော်လည်း ယခု အခါ အသိတစ်ယောက်၏ အကူအညီဖြင့် အုတ်ပေး အုတ်စီအလုပ်ကို တစ်နေ့ ၈၀၀၀နှုန်းဖြင့် နေ့စား လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပေသည်။

“ငယ်ရေ သွားပြီနော်။ တံခါးကို သေချာပိတ်ထား”  
လေးလံသော စိတ်နှင့်အတူ ကိုမင်းဝေတစ်ယောက် လုပ်ငန်းခွင်သို့ လာခဲ့လေသည်။

(၃)

“ကိုမင်းဝေ မျက်နှာလဲ မကောင်းပါလား။ ဘာလဲ ဇနီးချောလေးနဲ့ စကားများလာလို့လား”  
လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်တစ်ဦးက ကိုမင်းဝေကို စကား ပြောလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကိုမင်းဝေသည် ပြောသူကို လှည့်ကြည့်လိုက်၏။

“မဟုတ်ပါဘူးဗျာ။ ဒီလိုပါပဲ”

“ကိုမင်းဝေရေ ပြောရအုံးမယ်။ မနက်ဖြန် အလုပ် နားအုံးမယ်တဲ့။ ဘိလပ်မြေ ပြတ်လို့တဲ့ဗျာ”  
ကိုမင်းဝေ၏ ဦးနှောက်ထဲ ထိုစကားသံကို ကြား လျှင်ကြားချင်း ပူထူသွား၏။ ဒေါ်ချို၏စကားက နှလုံး သားထဲ ထပ်တလဲလဲ ကြားယောင်လာ၏။

“မင်းဝေ လကုန်ရင် အိမ်လခ အကုန်လို ချင်တယ်နော်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ ဒေါ်ချို စိတ်ချ”

“အား...”  
ကိုမင်းဝေ အသားကုန် အော်လိုက်၏။

“သွေးတွေ သွေး သွေး”  
ကိုမင်းဝေဆီ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်အားလုံး ပြေးလာ ကြ၏။ ကိုမင်းဝေ အတွေးလွန်နေစဉ် တစ်ဖက်မှ အုတ်ခဲလှမ်းပစ်လိုက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ကိုမင်းဝေသည်

အုတ်ခဲကို မဖမ်းလိုက်ဘဲ ခြေဖျားပေါ်သို့ ကျလာခြင်း ဖြစ်သည်။ နေအပူရှိန်ကြောင့် သွေးများစီးကျလာ၏။ ဆေးခန်းသို့ ချက်ချင်းပို့ကြသည်။ ခြေဖျားငါးချောင်း စလုံး ချုပ်လိုက်ရသည်။ ကိုမင်းဝေ ကံကောင်းသည်မှာ အရိုးကျိုးမသွားခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ ကံဆိုးမသွားရာ မိုး လိုက်လို့ရွာ စကားအတိုင်း ကိုမင်းဝေအဖို့ ဆေးဖိုး အကြွေးတင်သွား၏။ ယခုဆို ဆေးဖိုးရော အိမ်လခပါ ကိုမင်းဝေအတွက် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး ဖြစ်လာတော့သည်။

(၄)

ကိုမင်းဝေသည် ချိုင်းထောက်ဖြင့် ဟန်ချက်မပျက် လမ်းလျှောက်လာ၏။ စိတ်ညစ်စရာများကိုတွေးရင်း အပူတို့ကို မှုတ်ထုတ်လိုက်သည်။ တသွင်သွင်စီးဆင်း နေသော ငဝန်မြစ်ရေနှင့် ဗေဒါပင်တို့က ကျီစယ်နေ သယောင်။ ထိုင်ခုံအလွတ်အနား ရောက်သောအခါ ကိုမင်းဝေသည် မြစ်ရေကို ငေးကြည့်ရင်း လေကိုတဝ ချွံ့နှိတ်လိုက်သည်။ ချိုင်းထောက်ကို ခုံဘေးတွင် ချထားပြီး ဝါးပတ်ခမောက်ကို ပက်လက်လန်ထား လိုက်ပြန်သည်။ ဈေးသည်များဖြင့် စည်ကားနေသော ရေပေါ်ဈေး။ မုန့်နံ့များ၊ အသုပ်နံ့များက ကိုမင်းဝေ၏ နှာခေါင်းကို လာနှုတ်ဆက်နေပြန်သည်။ ကိုမင်းဝေဆီ မိန်းကလေးနှစ်ယောက်လမ်းလျှောက်လာ၏။ ပြီးလျှင် လက်ထဲတွင် တိုင်ထားသော ပိုက်ဆံ၅၀၀တန် တစ်ရွက်ကို ဝါးပတ်ခမောက်ထဲ ထည့်လိုက်သည်။

“ဒီမှာ ဒီမှာ ကျွန်တော် တောင်းနေတာ မဟုတ်ဘူးဗျာ”

ကိုမင်းဝေ ဘယ်လိုပြောပြော မိန်းကလေး နှစ် ယောက်မှာ လူကြားထဲတွင် ပျောက်သွား၏။ ကိုမင်း ဝေ၏ ပုံပန်းအသွင်သည် သူတောင်းစားပမာ။ ခြေ ထောက်တွင် ပတ်တီး၊ ရှည်လျားသောဆံပင်၊ ချိုင်း ထောက်၊ ဝါးပတ်ခမောက်၊ သိပ်မကြာခင် ခမောက်ထဲ သို့ ၂၀၀တန်တစ်ရွက်။ ကိုမင်းဝေသည်-

“ငါ တောင်းစားနေတာမဟုတ်ဘူး” ဟု ရင်ထဲက ပြောချင်သော်လည်း ပါးစပ်က မထွက်တော့ပေ။ ထွက် ချင်သော စကားလုံးများ လည်မျိုအတွင်းတွင် ပျောက် ကွယ်ကုန်၏။ နေမင်းသည် အနောက်ဘက်ဆီသို့ ဝင် သွားသောအခါ လမ်းမီးရောင်အလင်းများ နေရာဝင် ယူကုန်ကြသည်။ ပုသိမ်ရေပေါ်ဈေးတွင်လည်း လူပို့ စည်လာလေး၏။ ကိုမင်းဝေသည် ခမောက်ထဲက ပိုက်ဆံများကို အိတ်ထဲထည့်လိုက်သည်။ မပြန်သေး။

၅၀၀တန်တစ်ရွက်သာ ခမောက်ထဲ ချန်ထားသည်။ ညရွက်နာရီခန့်လောက်မှသာ အိမ်သို့ပြန်ခဲ့လေသည်။ အိမ်ရောက်လျှင် ရောက်ချင်း ပိုက်ဆံများကို ရေတွက် ကြည့်သောအခါ သုံးသောင်းခန့် ရှိလေသည်။ ထိုအချိန်၌-

ကိုမင်းဝေ၏ ဇနီးသည် ကိုမင်းဝေ၏ ပုံပန်းသွင်ပြင် ကို ကြည့်ကာငိုတော့၏။

“မောင်ရယ် ဒုက္ခပါပဲ။ မောင်က အခုလိုဖြစ်နေ တော့ လကုန်ရင် အိမ်ငှားခ ဘယ်လိုရှင်းရမလဲ။ ဆေးဖိုးက ထပ်တင်နဲ့ ကျွန်မ သေသာသေလိုက် ချင်တယ်။ဟီး...ဟီး”

အဆက်မပြတ် ငိုနေသော ဇနီးကို ကိုမင်းဝေ ကြည့်ပြီး အေးဆေးသော အမူအရာဖြင့်-

“ငယ်ရယ် အားလုံးအဆင်ပြေသွားမှာပါ။ မပူပါနဲ့”  
ကိုမင်းဝေသည် ၅၀၀တန်၊ ၂၀၀တန် ပေါင်း ထားသော ပိုက်ဆံ ငါးထောင်ကို ငယ်လက်ထဲ ထည့်လိုက်သည်။

“ငယ်ရေ မနက်ဈေးဖိုး”  
ငယ်သည် ကျလက်စ မျက်ရည်များကို သုတ်လိုက် ပြီး ကိုမင်းဝေပေးသောငွေကို လှမ်းယူလိုက်၏။

(၅)

တိတ်ဆိတ်လှသော ညဝယ် လေပြည်လေညင်းများ ဖြည်းဖြည်းစွာ တိုက်ခတ်လာ၏။ လေပြည်တို့၏ အအေး သည် ကိုမင်းဝေ၏ အပူကို ဖြိုဖျက်ပေးနိုင်ချေ။ ကိုမင်း ဝေတစ်ယောက် နဖူးပေါ်လက်ကို တင်လိုက်၏။ တစ် နေ့တာ အဖြစ်အပျက်များကို စဉ်းစားနေ၏။

“အင်း ငါတော့ ဒုက္ခပဲ။ ခြေထောက်က မသက် သာ။ အလုပ်ကလဲ ဆိုင်းထားအုံးမယ်။ ဒေါ်ချိုကလဲ လကုန်ရင် အိမ်လခတောင်းမှာ။ စဉ်းစားစမ်း မင်းဝေ။ စဉ်းစားစမ်း”

ညအမှောင်ဝယ် ကြက်တွန်သံများကို ကြားရ၏။ ငယ်ကတော့ အိပ်မောကျနေသည်။ ကိုမင်းဝေသည် ဟိုဘက်လှည့်လိုက် သည်ဘက်လှည့်လိုက်ဖြင့် အတွေးများက နှိပ်စက်နေ၏။

“အင်း အလုပ်မရှိမဲ့အတူတူ ရေပေါ်ဈေးမှာ။ သွားတောင်းရရင် ကောင်းမလား။ ဒီမြို့ပေါ်မှာ ငါ့ကို သိတဲ့သူလဲ ရှိတာမဟုတ်။ မဟုတ်သေးပါဘူး။ မင်းဝေ မင်း စဉ်းစားစမ်း။ မင်း တောင်းရမှာ မရှက်ဘူးလား။ ဟာ ငါက တစ်သက်လုံး တောင်းရမ်းမှာမှ မဟုတ်တာ။ အခု မပြေလည်လို့ပဲ။ ငါ့ခြေထောက်ကလဲ ကောင်းတာ မှမဟုတ်တာ။ အလုပ်ရှိရင်တောင် ငါ ဒီပုံစံနဲ့လုပ်နိုင် မှာ မဟုတ်ဘူး။ တိုမြန်မာလူမျိုးတွေက စေတနာ သဒ္ဓါ တရား ထက်သန်ပါတယ်။ ငါ လောလောဆယ် ရေပေါ် ဈေးမှာ တောင်းမှ အဆင်ပြေမယ်ထင်တယ်”

ကိုမင်းဝေသည် စဉ်းစားရင်း ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ခိုင်မာစွာ ချလိုက်လေတော့၏။

(၆)

“မောင် ထတော့လေ ထတော့”  
ကိုမင်းဝေသည် ငယ်၏အသံကိုကြားသောအခါ အိပ်ရာမှ လူးလဲထတော့၏။

“အား... ကျွတ် ကျွတ်”  
“မောင် ခြေထောက်နာနေလား။ ငယ် ဆေးထည့် ပေးမယ်နော်။ မျက်နှာသစ် ထမင်းစားရအောင်။ နေ့လယ်တောင် ရောက်နေပြီ”

နေအပူရှိန်သည် တဖြည်းဖြည်းလျော့လာ၏။ အမှောင်ရိပ်သန်းစ ပြုလာတော့သည်။ ကိုမင်းဝေ တစ်ယောက် မိမိ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ကို အကောင်အထည် ဖော်ရန် စတင်လိုက်သည်။ စုတ်ပြုနေသော အင်္ကျီကို ဝတ်လိုက်သည်။ ဝါးပတ်ခမောက်ကိုလည်း ဆောင်း လိုက်ပြန်၏။ ပြီးလျှင်-

“ငယ်ရေ။ မောင် သူငယ်ချင်းနဲ့ လက်ဖက်ရည် သောက်ဖို့ ချိန်းထားတယ်။ အလုပ်အကြောင်း ဆွေးနွေးရင်း၊ ငွေလဲချေးရင်းပေါ့”

ကိုမင်းဝေသည် မနေ့က ထိုင်ခဲ့သော ခုံတွင် ဝင်ထိုင်လိုက်၏။ ချိုင်းထောက်ကို ခြေထောက်နားတွင် ချပြီး ခမောက်ကို ပက်လက်လှန်လိုက်၏။ ဆံပင်ကို စုတ်ဖွားအောင် လုပ်လိုက်ပြန်၏။ စည်ကားလှသော

# ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ကုလားပဲ ကေ ၅၆၈၆၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ချက်ထက် ကျော်လွန်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ကုလားပဲ အထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေးတာ စတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်” ဟု ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲ ၅၄၃၂၇ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ကေ ၅၆၈၆၀ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကုလားပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် ရေဆင်း (၈) နှင့်ရေဆင်း (၁၁) မျိုးများကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ ကုလားပဲတစ်ကေစိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် သုံးသိန်းကျော် ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

**ဝက်လက် ဧပြီ ၂၄**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ကုလားပဲကေ ၅၆၈၆၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ

သိရသည်။  
ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ကုလားပဲစိုက်ခင်းများကို ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ၅၆၈၆၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီးဖြစ်ပြီး တစ်ကေလျှင်

၂၄ ဒေသ ၅တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
“ဝက်လက်မြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ကုလားပဲကေ ၅၆၈၆၀စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အခုလက်ရှိ စိုက်ခင်း ကေအားလုံးရိတ်သိမ်းပြီးပါပြီ။ ကုလားပဲ လျာထား

## တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် တိုက်ပွဲကျေးရွာ၌ မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**တောင်တွင်းကြီး ဧပြီ ၂၄**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တိုက်ပွဲကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဧပြီ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခုတ်မွန်းလျှန်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်ခင်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တိုက်ပွဲကျေးရွာ၌ ကျေး

ရွာတွင်း မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ အရည်အသွေးပြည့်မီရန်နှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။  
တိုက်ပွဲကျေးရွာတွင် လမ်းအရည် ပေ၂၁၀၀၊ အကျယ်၁၂ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း မြေနီကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို မြစ်ခင်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၁၀ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုအနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာ

သူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ စတင်လုပ်ငန်းမှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီး

ဖြစ်ကြောင်း တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခုတ်မွန်းလျှန်ထံမှ သိရသည်။

နွယ်



**စာမျက်နှာ ၂၄ မုအဆက်**  
ရေပေါ်ဈေးတွင် မီးရောင်စုံများနှင့်အတူ စားသောက်သူများ၊ ဆိုင်ခန်းများက အသက်ဝင် လှုပ်ရှားလျက်။ ကိုမင်းဝေသည် ခမောက်ကိုကြည့်လျက် အသံပျော့ပျော့ကလေးဖြင့်-  
“သနားကြပါခင်ဗျာ။ ကျွန်တော် ထမင်းမစားရတာ သုံးလေးရက် ရှိပါပြီ”  
ချက်ချင်းဆိုသလို အသံပျောက်သွား၏။  
“မင်းဝေ ရှက်နေလို့ မဖြစ်ဘူး။ အားတင်းထားစမ်း။ အားတင်းထား” ထိုအချိန်တွင် ခမောက်ထံသို့ ၁၀၀၀တန်တစ်ရွက် ကျလာ၏။ ကိုမင်းဝေ၏မျက်နှာ ပြုံးရွှင်လာသည်။  
“သနားကြပါခင်ဗျာ။ ထမင်းမစားရတာ သုံးလေးရက်ရှိပါပြီ။ ထမင်းဖိုး၊ ဟင်းဖိုးလေး သနားကြပါ”  
ကိုမင်းဝေ၏ အသံမှာ ချောမောစွာ ထွက်ကျလာသည်။  
“မင်းဝေ အားတင်းထားစမ်း။ ရှက်စရာလို့ မတွေးနဲ့။ အခုအချိန်ပဲ တောင်းတာ။ ခြေထောက်ကောင်းရင် လုပ်စရာမလိုဘူး။ အားတင်းထား

အားတင်းထား”  
ကိုမင်းဝေသည် မိမိကိုယ်ကို ပြန်၍ အားပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။  
(၇)  
“တော်သေးတာပေါ့ မောင်ရယ်။ အိမ်လခ၊ ဆေးဖိုးတွေ ဆပ်ပြီး ပြီဆိုတော့။ မောင့်သူငယ်ချင်းကို ကျေးဇူးတင်တယ်လို့ ပြောပေးပါအုံး။ မောင့်ခြေထောက်တွေလဲ ကောင်းပြီဆိုတော့ ငယ်စိတ်ချမ်းသာပြီ”  
နံနက်စောစောစားစီး ငယ်၏ အသံကြောင့် ကိုမင်းဝေတစ်ယောက် ပျော်ရွှင်သွား၏။  
“ငယ်ရယ်။ မောင် ငယ်အတွက် အလုပ်ကြိုးစားပြီး ဆွဲကြိုးလေး လုပ်ပေးမယ်နော်။ ဒီနေ့ကစပြီး မောင် ညဆိုင်း ဆင်းရမယ်တဲ့။ ဘောစိက ပြောတယ်။ ညဆိုင်းဆိုတော့ ပိုက်ဆံ ပိုရတာပေါ့”  
“အင်းပါ မောင်ရယ်။ မောင်အဆင်ပြေရင် ပြီးရော”  
ကိုမင်းဝေ တစ်ယောက် ညနေစောင်းသို့ရောက်ရန် နာရီကို အရိပ်တကြည့်ကြည့် ကြည့်နေတော့သည်။

### စာပေဟူသည်

- စာပေဟာ ဘဝလမ်းရဲ့ အလှပန်း ရနံ့ခြုံ၊ ရွမ်းဝတ်ရည် ဂုဏ်အဆင်း သင်းပျံ့ပျံ့ထုံ၊ စမ်းကဲ့သို့ အေးမြပုံ ပေးစွဂုဏ် မြတ်ကောင်းကျိုး၊ လူ့ပြည်ရွာ စိမ်းလန်းပြု ငြိမ်းချမ်းမှုတိုး။
- စာပေဟာ သူရိန်မင်းသို့ ကူထိန်ဝင်း လောကကို၊ ရှုမြင်သူ ဘဝလမ်း ပေးစွမ်းထိုထို၊ အေးမြမှု စန္ဒာလို လျှံကာပို အရောင်တောက်၊ လူ့ပြည်ရွာ အမျိုးတွက် တိုးတက်ဖြိုးမောက်။
- စာပေဟာ ကောင်းကင်မိုးသို့ ပေါင်းရွှင်ဖြိုး လူ့ပြည်ဝယ်၊ အေးချမ်းစေ လူ့ဘဝ သုခဂုဏ်ကြွယ်၊ ပျိုးစိုက်ကြ မြေကြီးနယ် ရွှေသီးတယ် သူငါရ၊ လူ့ပြည်ရွာ အစဉ်လွှမ်း ရွှင်လန်းချမ်းမြေ။
- စာပေဟာ ကုက္ကသယ မိတ်သဟာလှ လူဝန်းကျင်၊ လောကီရယ် လောကုတ်လမ်း ဖြောင့်တန်းအစဉ်၊ စီးပွားလူမှု ကြည်သာရွှင် ပြည်ရွာတစ်ခွင် မေတ္တာလောင်း၊ ဗြဟ္မစိုရ် မြတ်နလုံး ကျင့်သုံးစေကြောင်း။ ။

**ခေတ်သစ်(ကြွေပုဂံ)**

**ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်**

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ်စီဆင်မှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုးများဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်ပေးသည်။



# အလယ်အာရှနိုင်ငံများနှင့်ကုန်သွယ်မှုတိုးမြှင့်လာသော တရုတ်နိုင်ငံ



အလယ်အာရှသည် ယူရေးရှားဒေသ၏ အဓိက ကုန်သွယ်ဘက်နှင့် ကုန်သွယ်မှုပြတ်သန်းရာ ဝဟို ချက်ဖြစ်လာခဲ့ပြီး ကာဇက်စတန်နိုင်ငံသည်ရှေ့တန်း မှပါဝင်လျက်ရှိသည်။ တရုတ်အကောက်ခွန်ဌာန၏ အဆိုအရ တရုတ်-အလယ်အာရှကုန်သွယ်မှု တန်ဖိုး သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကုန်ပိုင်း၌ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၀ ဒသမ ၂ ဘီလီယံသာရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၉ ဒသမ ၄ ဘီလီယံထိ ရှိခဲ့သဖြင့် ၂၇ ရာခိုင်နှုန်းတိုးတက် လာခဲ့သည်။

တရုတ်နှင့် ကာဇက်စတန်တို့ကြား ကုန်သွယ်မှု တန်ဖိုးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၁ ဘီလီယံရှိ ခဲ့သဖြင့် အလယ်အာရှနိုင်ငံများနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး စုစုပေါင်း၏ ၄၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ သည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကထက် ၃၂ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လာခဲ့သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလနှင့် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် တူကီယိုမှကာဇက်စတန်ထိ ဒေသ တွင်းနိုင်ငံများသို့ တရုတ်နိုင်ငံ၏ပြည်ပပို့ကုန်တင်ပို့ မှုသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အလားတူကာလနှင့် နှိုင်းယှဉ် လျှင် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းတိုးတက်လာခဲ့သည်။ အလားတူ ကာလတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကုန်သွယ်မှုသည် ၈၃ ရာခိုင်နှုန်းကျော် တိုးတက်လာခဲ့သဖြင့် ဒေသတွင်း အခြားနိုင်ငံများနှင့်နှိုင်းယှဉ်လျှင် နှစ်ဆခန့်တိုးတက် လာခဲ့သည်။

သို့သော် အမေရိကန်၊ ဥရောပသမဂ္ဂနှင့် ဂျပန် တို့အပါအဝင် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် သိသိသာသာကျဆင်းလာ လျက်ရှိသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ အလယ်အာရှသို့ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပြည်ပပို့ကုန်တင်ပို့မှုသည် သိသိ သာသာ မြင့်တက်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အရောင်းကွင်းဆက်နှင့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း စဉ်များမှာလည်း သိသိသာသာပြောင်းလဲလာ လျက်ရှိသည်။

လွန်ခဲ့သောဆယ်စုနှစ်နှစ်ခုကျော်မှ လက်ရှိအချိန် ထိ အလားတူကျန်၊ ကာဇက်စတန်၊ ကာဂျစ္စတန်၊ တာ့ခ်မင်နစ္စတန်နှင့် ဥရဘက်ကစ္စတန်တို့သည်ယူရေး ရှားဒေသတစ်ဝန်းနှင့် ကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်ခြင်း အပါ အဝင် နှစ်နိုင်ငံနှင့် နိုင်ငံစုံသံသင်းတစ်ခုခင်းကို ကျင့်သုံး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဒေသတွင်းကုန်သွယ်မှု တိုး မြှင့်နိုင်ရန်အလို့ငှာ အဆိုပါနိုင်ငံများသည် လိုအပ် သည့်အချိန်တွင် ၎င်းတို့၏စုပေါင်းအင်အားကို မကြာ ခဏ အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် တစ်ဦးကို တစ်ဦး ထိခိုက်မည့်အပြုအမူများကို ရှောင်ရှား ကျင့်သုံးလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် အလယ်အာရှနိုင်ငံများမှ ခေါင်းဆောင်

များသည် တစ်နိုင်ငံနှင့် တစ်နိုင်ငံ ပုံမှန်သွားရောက် လည်ပတ်သည့် အလေ့အထကိုလည်း ကျင့်သုံးဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။ သာဓကအနေဖြင့် ကာဇက်စတန် သမ္မတ ကက်ဆမ်ဂျိုမတ်တိုကာယက်နှင့် ဥရဘက်ကစ္စ တန်သမ္မတ ရွတ်ကတ်မီရာဇီယိုယက်တို့သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ စ၍ ၁၂ ကြိမ်တိ တွေ့ဆုံပြီးဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့ သော ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ခန့်ကပင် သမ္မတတိုကာယက် သည် ရှိရင်းစွဲကုန်သွယ်မှုနှင့်ပို့ဆောင်ရေး သဘောတူ ညီချက်များ တိုးချဲ့နိုင်ရန် ဘာကူတွင် အလာ တိုင်ဂျန်သမ္မတ အီဟမ်အလီယက်နှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အလယ်အာရှနိုင်ငံများမှ သမ္မတများသည် ပေကျင်းသို့ ပုံမှန်သွားရောက်လည်ပတ်လေ့ရှိသည်။ တရုတ်သမ္မတရုံးကျင့်ဖျင်သည် ကုန်သွယ်မှုနှင့်ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းစဉ်များမြှင့်တင်ရန် အက်စ်တာနာ၊ တက်ရှ်ကန်၊ ဘစ်ရှ်ကက်၊ အက်ရှ်ဂါဘတ်နှင့် ဒူရှ်ဘဲ တို့သို့ အကြိမ်ကြိမ်သွားရောက် လည်ပတ်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ဥရဘက်ကစ္စတန် သမ္မတရွတ်ကတ်မီရာဇီယိုယက်သည် ပေကျင်း တွင် သမ္မတရုံးကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ယူရေးရှားဒေသစီးပွားရေးလုပ်ငန်း အားလုံးသည် အရှေ့ဥရောပနှင့်အရှေ့အလယ်ပိုင်း ဒေသတို့တွင် စစ်ပွဲများရင်ဆိုင်နေရပြီး အကြွေး ထောင်ချောက်များ၊ ကုန်သွယ်မှုဟန့်ချက်ပျက်ပျက် ရှိသော ဈေးကွက်များဖြစ်ပေါ်နေသည့်တိုင်အောင် ဆက်လက်တိုးတက်လျက်ရှိသည်။ အလယ်အာရှနိုင်ငံ များ၊ ကော့ကေးဆပ်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့သည် ၎င်းတို့ ၏ ပြည်ပပို့ကုန်များနှင့် သွင်းကုန်လုပ်ငန်းများ ခိုင်မာ သောချာစေရန်အတွက် ယူရေးရှားနယ်မြေတစ်ဝန်းတွင် ပွင့်လင်းမြင်သာပြီး လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုကောင်းမွန် သော ဖြတ်သန်းသယ်ယူပို့ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားရှိရမည်ဟု အသိအမှတ်ပြု ထားသည်။ အလယ်အာရှနိုင်ငံများသည် ကုန်းတွင်း ပိတ်နိုင်ငံများဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံသည် ပင်လယ်ရေ ကြောင်းဆိုင်ရာပိတ်ဆို့မှုခံရနိုင်ခြေရှိသဖြင့် ၎င်းတို့ အကျိုးစီးပွားများအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွား ရန် လိုအပ်ပေသည်။

အလယ်အာရှနိုင်ငံများမှ ခေါင်းဆောင်များသည် BRICS နှင့်တရုတ်၏ ရပ်ဝန်းနှင့်ပူးပေါင်းစီမံကိန်း (BRI)၊ အမေရိကန်နှင့်ကာဇက်စတန်၊ ကာဂျစ္စတန်၊ တာ့ခ်မင်နစ္စတန်နှင့် ဥရဘက်ကစ္စတန် တို့ပါဝင်သည့် တွင်းထွက်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာဆွေးနွေး ပွဲ (C5+1)၊ အမေရိကန်နှင့်ကာဇက်စတန်၊ ကာဂျစ္စ တန်၊ တာဂျစ္စတန်၊ တာ့ခ်မင်နစ္စတန်နှင့် ဥရဘက်

ကစ္စတန်တို့ပါဝင်သည့် စီးပွားရေးပလက်ဖောင်း (B5+1)၊ ယူရေးရှားစီးပွားရေးသမဂ္ဂနှင့် အခြား သော အလားတူအဖွဲ့အစည်းများတွင် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ အလားအလာ ကောင်းမွန်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့ဘဏ် ပြန်လည်တည်ဆောက်မှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာဘဏ်၊ အာရှဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဘဏ်၊ ယူရေးရှားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဘဏ်၊ တရုတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဘဏ်နှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ နိုင်ငံများသည် အလယ်အာရှဒေသတွင် အခြေခံ အဆောက်အအုံ၊ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုနှင့် ပို့ဆောင် ရေးစနစ်များတည်ဆောက်ရေးအတွက် ငွေကြေး အမြောက်အမြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိ သည်။ ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားနေသည့်တိုင်အောင် ယူရေးရှားချိတ်ဆက်မှုနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်မှုကို ဟန့် တားနိုင်ခြင်းမရှိပေ။

ကက်စပီယံဖြတ်ကျော် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှု လမ်းကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာတောင်-မြောက်ပို့ဆောင် ရေးစနစ်၊ တရုတ်- ကာဂျစ်- ဥရဘက်ကစ္စတန်နှင့် ဥရဘက်ကစ္စတန်- ပါကစ္စတန်ရထားလမ်းများကို တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနယ်ပယ် တွင် ကာဇက်စတန်တစ်နိုင်ငံတည်း၌ပင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် တွင် နိုင်ငံခြားတိုက်ရိုက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၅၀ ဘီလီယံခန့်ဝင်ရောက်ရန် မျှော်မှန်းထား ရှိသည်။ နိုင်ငံတကာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် ၁၉၉၀ ပြည့်လွန်နှစ်များကတည်းက အခြေခံ အဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အမေရိ ကန်ဒေါ်လာဘီလီယံပေါင်းများစွာ အသုံးပြုထား ပြီးဖြစ်သည်။

ကုန်သွယ်မှုနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် အတူ လက်တွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သာဓကအနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံသည် ဥရဘက်ကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသစ် ၈၅၄ ခုဖွင့်လှစ် နိုင်ခဲ့သည်။ ရုရှား၊ တူကီယိုနှင့် တောင်ကိုရီးယား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည်လည်း များစွာတိုးတက်

ရန်အားလုံးသည် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်းမရှိသေး သော်လည်း ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းအပေါ် အပြုသဘော ဆောင်သော သက်ရောက်မှုများရှိနေသည်။ သာဓက အနေဖြင့် ကာဇက်စတန်လမ်းသည် နယ်စပ်ဖြတ် ကျော်ကုန်သွယ်မှုအဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် ရှိအန် လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ကမ်းတည်ဆောက် ရေးနှင့်လုပ်ငန်းကမ္ဘာလီမိတက်တို့သည် နားလည် မှု စာချုပ်လွှာလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းနယ်စပ်ဒေသ၏ ပထမဆုံးသော ကုန်သွယ်မှုရန်ဖြစ်သည့် ရှင်ကျန်းလွတ်လပ်သောကုန် သွယ်မှုရန်သည် တရားဝင်ဖွင့်ထားပြီးအဆိုပါစီမံ ကိန်းများသည် ကုန်စည်များစီးဆင်းမှုတွင် များစွာ အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည်။

နှစ်ပေါင်းများစွာကြာ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ပြီးနောက် စိန်ခေါ်မှုများမရှိသည့် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ကုန်သွယ်မှု သည် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအစီအမံများ၊ ဒစ်ဂျစ်တယ် စနစ်အသုံးပြုခြင်း၊ စည်းကြပ်ခွန်ချိန်ညှိခြင်း၊ နယ်စပ် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်မှု တို့ တိုးတက်အောင်ဖော်ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် အကျိုး ဖြစ်ထွန်းမှုများ ရရှိလျက်ရှိသည်။

ဆိုရလျှင် အလယ်အာရှ နိုင်ငံများနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ကုန်သွယ်မှုသည် တတိယနိုင်ငံမှ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှု မရှိဘဲငွေကြေးလွယ်ကူစွာ ပေးချေနိုင်သည့် ငွေပေးချေမှုယန္တရားများကြောင့် အကျိုးဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည်။ သာဓကအနေဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ကာဇက်စတန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့ သည် ယွမ်အသုံးပြုရေးဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ် လွှာလက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့သည်။ အခြားသောလုပ်ငန်း စဉ်များကိုလည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ကောင်းမွန်သော သံသင်းတစ်ခုခင်း၊ ယူရေးရှား ပေါင်းစည်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်၊ ကုန်းတွင်းပို့ဆောင်ရေး လမ်းများ၊ ခိုင်မာအားကောင်းသောဒေသတွင်း စီးပွား ရေးတိုးတက်မှု၊ တရုတ်ကုန်စည်များ ဝယ်လိုအားမြှင့် မားခြင်း၊ စဉ်ဆက်မပြတ်ငွေလုံးငွေရင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု များ၊ ယူရေးရှားမြောက်ပိုင်းစင်္ကြံလမ်းကိုအသုံးပြုရန်

❖ တရုတ်အကောက်ခွန်ဌာန၏ အဆိုအရ တရုတ်-အလယ်အာရှ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်း၌ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၀ ဒသမ ၂ ဘီလီယံသာရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၈၉ ဒသမ ၄ ဘီလီယံထိရှိခဲ့သဖြင့် ၂၇ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လာခဲ့သည်။ တရုတ်နှင့်ကာဇက်စတန်တို့ကြား ကုန်သွယ်မှု တန်ဖိုးသည်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၁ ဘီလီယံရှိခဲ့သဖြင့် အလယ်အာရှ နိုင်ငံများနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး စုစုပေါင်း၏ ၄၆ ရာခိုင် နှုန်းရှိခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကထက် ၃၂ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက် လာခဲ့သည်။ ❖

လျက်ရှိသော်လည်း အသေးစားနှင့် အလတ်စားစီးပွား ရေးလုပ်ငန်း(SME)တို့တွင် ဥရောပသမဂ္ဂနှင့် အမေ ရိကန် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများသည် နောက်ကျကျန်လျက် ရှိသည်။ ချေးငွေထောက်ပံ့ရေးဘဏ်ကဏ္ဍ၏ ဆန္ဒ သည်လည်း ဒေသ၏ ကုန်သွယ်မှုတိုးတက်မှုအကြောင်း တရားတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် အထူးစီးပွားရေးရန်များ သို့တည်း မဟုတ် ပို့ကုန်တင်ပို့သည့်လုပ်ငန်းရန်များ ထူထောင် ခြင်းသည်လည်း ကုန်သွယ်မှုတိုးတက်ခြင်း၏ အကြောင်းတရားများပင် ဖြစ်သည်။ အထူးစီးပွားရေး

မလိုအပ်ခြင်း၊ ဒေသတွင်းရှိ သမ္မတများ၏ ခေါင်း ဆောင်မှုစွမ်းဆောင်ရည်များသည် အလယ်အာရှနှင့် ကော့ကေးဆပ်ဒေသသို့ တရုတ်ပို့ကုန်များ မြှင့်တင် ရာတွင် အထောက်အကူပြုစေလျက်ရှိသည်။

ကိုးကား  
- China's exports to Central Asia are booming by Asia Times.

**ဝင်းဇင်(သုတေသန)**

# ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မတ်လတွင် အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



**ကျိုက်လတ် ဧပြီ ၂၄**  
 ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ ခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့်မတ်လတွင် ဒေသထွက် အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ အုန်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဆွေဆွေက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော် ဝါရီလက အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၄၅၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် ခဲ့ပြီး မတ် ၁ ရက် မှ ၃၁ ရက်ထိ အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရသည့် အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၅၅၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေ

ကြောင်း သိရသည်။ “ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကနေ ထွက်ရှိတဲ့ ဒေသထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ အဓိက တင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ မတ်လထဲမှာလဲ အုန်းသီးအနုတွေ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ မတ်လထဲမှာ အုန်းသီးအနု အလုံးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေး

ကွက်က လက်ရှိဧပြီလထဲမှာလဲ အုန်းသီးအနုတွေ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းနေပါတယ်။ ပွဲရုံပိုင်ရှင် တွေက အုန်းပင်စိုက်ပျိုးတောင်သူ တွေဆီကနေ အုန်းသီးတွေကို ဝယ်ယူပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ပြန်လည် တင်ပို့ရောင်းချတာပါ။ ဒေသထွက် အုန်းသီးအနုတွေဝယ် ယူမှု အားကောင်းလာတဲ့အတွက် စိုက်ပျိုးတဲ့သူတွေအနေနဲ့ အုန်းသီး တွေကို ရင့်တဲ့ထဲ စောင့်စရာမလို ဘဲ ဝင်ငွေရရှိနေပါတယ်”ဟု ကျိုက် လတ်မြို့နယ်မှ အုန်းသီးရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဆွေဆွေက ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ အုန်းသီးအနုများ ပိုမို တင်ပို့ရောင်းချနေရသည့်အတွက် ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ အုန်းသီးစိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်ထမ်းလုပ် သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှား လိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းရရှိလာကြောင်း ကျိုက် လတ်မြို့နယ်မှ အုန်းသီး ရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဆွေဆွေက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။  
**ကျော်ကျော်လင်း**

# မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ကျတီကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**မိုင်းဆတ် ဧပြီ ၂၄**  
 ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်ခရိုင် မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျတီကျေးရွာတွင် ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံ ငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း(RBF) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်း ဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှန်ကန်စွာ ပြည့်သွင်းထားမှု ရှိ၊ မရှိ အခြေ အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက စီမံကိန်းအောင် မြင်အောင်ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြ ရန်နှင့် မိမိတို့မွေးမြူထားသည့် ဒေသခွားများတွင် ဖြစ်ပွားတတ် သည့် ရောဂါနှင့်ကြိုတင်ကာကွယ် ရေးလုပ်ငန်းများကို လေ့လာ၍ စနစ်တကျ မွေးမြူသွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းစိုးဌေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကျတီကျေး ရွာတွင် အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် စိန်ပန်း အဖွဲ့၊ စံပယ်ပန်းအဖွဲ့၊ ပိတောက် ပန်းနှင့် သစ္စာပန်းအဖွဲ့များက ငွေ ကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် မွေးမြူ လျက်ရှိကြောင်း မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **မောင်ခိုင်**

# တောင်ငူမြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့်မြစ်ဝကျွန်းပတ်ရေးရာ စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

**တောင်ငူ ဧပြီ ၂၄**  
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူ ခရိုင် တောင်ငူမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က မြို့နယ်အဆင့်မြစ်ဝကျွန်းပတ် ရေးရာစီမံကိန်း သုံးသပ်ဆွေးနွေး ပွဲကို ဧပြီ ၂၃ ရက်က တောင်ငူခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

ဤနေ့က တက်ရောက်လာကြ သည့် မြစ်ဝကျွန်းပတ်စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဆွေးနွေး ကြပြီးနောက် ဆွေးနွေးမှုရလဒ်များ အပေါ် ပြန်လည်တင်ပြခြင်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တောင်ငူခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများက မဟာမိတ်ကျေးရွာအုပ်စု အိုင်သုံးဆင့်ကျေးရွာအား စံပြ ကျေးရွာဆုကိုလည်းကောင်း၊ ဆင် ဆိတ်ကျေးရွာအုပ်စု ခပေါင်းတိန် ကျေးရွာအား ဒုတိယစံပြကျေးရွာ ဆုကိုလည်းကောင်း၊ ဦးသောင် ကျေးရွာအုပ်စု ပေါင်းလောင်းတိန် (ရှေ့)ကျေးရွာအား တတိယစံပြ ကျေးရွာဆုကိုလည်းကောင်း၊ မြစ်ဝကျွန်းပတ်စီမံကိန်းကျေးရွာ ၄၅ ရွာအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ကိုလည်းကောင်း လွှဲပြောင်းပေး ခဲ့ကြောင်း၊ တောင်ငူမြို့နယ် အတွင်း၌ မြစ်ဝကျွန်းပတ်စီမံကိန်းကို ကျေးရွာ ၄၈ ရွာ၌ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း တောင်ငူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ငု ဝါထွေးထံမှ သိရသည်။ **ကျိန်**



ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ် အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

# ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ဖူးစားပြောင်း ၅၀၈၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

**ကန့်ဘလူ ဧပြီ ၂၄**  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့် ဘလူခရိုင် ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက် ပျိုးခဲ့သော အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၅၀၈၇ ဧက ရိတ် သိမ်းပြီးစီးပြုစုကြောင်း ကန့်ဘလူ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

လျှင် ပြောင်းဖူး ၂၁၈၆၄ ဖူး ထွက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ကန့်ဘလူမြို့နယ်မှာ ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက အစေ့ထုတ် ပြောင်းနဲ့ဖူးစားပြောင်း ၅၀၈၇ ဧက စိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ လက်ရှိ ဧက အားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြုစုပါ တယ်။ ပြောင်းသီးနှံဖြစ်ထွန်းအောင် မြင်စေဖို့ အသိပညာပေးတာတွေ လုပ်တယ်။ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက် မှုမရှိအောင် အသိပညာပေးတာ တွေ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်”ဟု ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးလော် က ပြောပြသည်။

ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်း သရုပ်ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောဇမြောင်တောင်ပိုး ကြိုတင် ကာကွယ်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ အသိပညာပေးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



# စလင်းမြို့နယ် ပေါက်မကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**စလင်း ဧပြီ ၂၄**  
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး ခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ပေါက်မကျေးရွာ၌ ကျေးလက် နေပြည်သူများ ဆီထွက်သီးနှံနှင့် အခြားသီးနှံများ စိုက်ပျိုးရာတွင် ရာသီမရွေး စိုက်ပျိုးရေလုံလောက် စွာရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဆိုလာ ရေတင်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေ အနေများကို ဧပြီ ၂၃ ရက် နံနက်

ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာရေ ရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပေါက်မကျေးရွာ၌ 3 HP Submersible Pump+ 5.4KW Solar+4 KW Inverterတပ်ဆင် ထားရှိမှုများ၊ ရေထွက်နှုန်းအနေ

အထားများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည် များမှာကြားသည်။ ပေါက်မကျေးရွာ၌ ဆိုလာစနစ် အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး လုပ်ငန်းကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၂၅၃၄ သန်းဖြင့် AMT Co.,Ltdက ဖေဖော်ဝါရီလစတင်ပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်

ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ရာတွင် စိုက်ပျိုးရေးလွယ်ကူစွာ ရရှိနိုင်ခြင်း၊ ရာသီအလိုက်အချိန်မီ ရေသွင်း စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်းကြောင့် သီးနှံများ အထွက်တိုးလာပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာမည်ဖြစ် ကြောင်း စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။ **သန်းသန်းခို**

# နယူးအသစ်တကယ် ဦးချစ်ဖွယ်ပစ်တိုင်းထောင်

မောင်သင်းထုံ(ကျောက်မဲ)



ဦးချစ်ဖွယ်

အငြိမ်သက်သဘင်တစ်ရပ်ဟာ မင်းပေးစိုးခွင်ကနေပြီး ပြည်သူထဲဆင်းလာတဲ့အခါ တစ်နေ့အငြိမ်သဘင်ပုံစံမျိုးဖြစ်လာအောင် အခြေစိုက်ပန္နက်ရိုက်ခဲ့တဲ့သူတွေကတော့ ဦးချစ်ဖွယ်နဲ့ ဒေါ်စိန်သုတို့ပါ။ ဦးချစ်ဖွယ်က လူပြက်၊ ဒေါ်စိန်သုတ အငြိမ်မင်းသမီးပါ။ ဦးစိန်ကတုံး၊ ဦးဖိုးစိန်တို့က မြန်မာ့ဇာတ်သဘင်ကို အခြေမြှင့်အောင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသလို ဦးချစ်ဖွယ်တို့ကလဲ အငြိမ်သဘင်ကို ဝင့်ထည်လာအောင် မြှင့်တင်ပေးခဲ့ကြတဲ့သူတွေပါ။

အငြိမ်သဘင်တိုးတက်အောင် ဘာတွေလုပ်၊ ဘာတွေပြော၊ ဘာတွေဆိုကြရင်ကောင်းမလဲဆိုပြီး စမ်းသပ်တီထွင်ခဲ့ကြတယ်။ အငြိမ်ဆိုတာ မင်းသမီးကတုံးဆိုတဲ့သဘင်ဖြစ်တယ်။ မင်းသမီး ကနေရာက မောတော့ ပရိသတ်အာရုံ မဆတ်ရတောင် ဦးချစ်ဖွယ်တို့လူပြက်တွေက ရယ်စရာမောစရာတွေ ပြက်ပေးရတယ်။ ဦးချစ်ဖွယ်တို့မတိုင်ခင်က မန္တလေးမှာ “တိုင်ဆို” အငြိမ်ဆိုတာ ပေါ်ခဲ့သေးတယ်။ ပတ်ပျိုးနှစ်ပုဒ်လောက်၊ သံထောက်တစ်ပုဒ်လောက်ဆိုပြီး သူတို့က တစ်ခါနားကြတယ်။ အဲဒီကာလတုန်းက အဆန်းဆုံးသီချင်းကတော့ တေးထပ်ပါပဲ။

ဦးချစ်ဖွယ်က အငြိမ်သဘင်ပုံစံကို ပြောင်းခဲ့တယ်။ အိမ်ထဲ၊ တိုက်ထဲ သီဆိုကြတဲ့အခြေအနေက ရပ်ထဲရွာထဲ ကတုံးတီးတဲ့သဘင်ထိဖြစ်လာအောင် အပြောင်းအလဲလုပ်ခဲ့ကြတယ်။ ဦးချစ်ဖွယ်တို့တုန်းက အလှူမင်္ဂလာတွေမှာ အငြိမ်မပါရင်မပြီး၊ ကျက်သရေမဆောင်ဘူး အငြိမ်ပါမှခမ်းနားတယ်၊ ပြည့်စုံတယ် ဖြစ်အောင်ထိ ကြိုးစားခဲ့ကြတယ်။

အဲဒီခေတ်က မင်းသမီး မစိန်ငုံ၊ မစိန်ကျော့၊ မစိန်ချယ်၊ မဆီကျော်ဆိုတဲ့ အငြိမ်မင်းသမီးတွေပေါ်ခဲ့ကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ သူတို့နာမည်တွေက ကြာရှည်မကျော်ခဲ့ကြပါဘူး။ ဦးချစ်ဖွယ်နဲ့ မစိန်သုတို့ကတော့ နှစ်ယောက်တွဲပြီး နှစ်အကြာကြီးကျော်တယ်။ သားသမီး ၁၄ ယောက်ထိ မွေးခဲ့တယ်။ မြေးတွေရတဲ့ထိ အသက် ၇၀ ဆယ်ကျော်တိုင်တွဲပြီး အငြိမ်ကခဲ့

ကြတာတဲ့။ ဦးချစ်ဖွယ်ကလူပြက်ဆိုတော့ လူပြက်နဲ့ဆိုင်ရာ ပညာရပ်တွေ သဘင်နယ်မှာချန်ထားခဲ့တယ်။ အငြိမ်သဘင်မှာ အလုပ်လုပ်သွားတဲ့ လုပ်ကွက်ခွင်ကလေးတွေအများကြီးချန်ထားခဲ့တယ်။ နောက်လူတွေက သူတို့ထွင်သွားတဲ့ဟာတွေကို ဒီနေ့ထိ သုံးနေကြသေးတယ်။

ဦးချစ်ဖွယ်က ဒေါ်စိန်သုနဲ့တွဲပြီးမှ အလှူမင်္ဂလာပွဲတွေမှာ ရတုရကန်၊ အဲချင်း၊ အန်ချင်း၊ လူးတား၊ ရှစ်ဆယ်ပေါ်တေးထပ်တွေဆိုခဲ့တယ်။ ဦးချစ်ဖွယ်က လူပြက်လို့သာဆိုတာ လင်္ကာအမျိုးမျိုးရွတ်တတ်တယ်။ အဲဒီတုန်းက လူပြက် ဦးချစ်ဖွယ်တို့၊ ဦးချစ်စရာတို့ လင်္ကာရွတ်ဆိုမှုကို လိုက်နားထောင်တဲ့ ပရိသတ်တွေ တောင်ရှိသတဲ့။

ဦးချစ်ဖွယ်ဆိုတာ လူပြက်သက်သက်မဟုတ်ဘူး။ အငြိမ်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့လုံးကို ရှေ့ဆောင်နေတဲ့လူပြက်တဲ့။ အဲဒီလိုရှေ့ဆောင်နိုင်အောင်က သဘင်ပညာလဲ ပြည့်ဝတာကိုး။ ဦးချစ်ဖွယ်က အငြိမ်သဘင်တိုးတက်အောင် တီထွင်ခဲ့တယ်။ အငြိမ်ဆိုရင် ပြည့်စုံကုံလုံနေအောင် အမြဲကြံဆောင်နေတော့ အငြိမ်လောကမှာ ဦးချစ်ဖွယ်ရယ်လို့ မှတ်တမ်းကျန်ခဲ့တာပေါ့။ အခုခေတ် သီချင်းတွေများ သီချင်းသံထက် တီးလုံးသံက ဆူညံနေတော့ သီချင်းစာသားတွေက ခံစားလို့မရပါဘူး။ ဦးချစ်ဖွယ်တို့တုန်းကတော့ အတီးက နောက်က အသာလေးကပ်ပေးရတာပါ။

ဦးချစ်ဖွယ်ဟာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ဂျီစီဘီအေခေတ်ကိုမှီတဲ့သူပါ။ သူက တက်ကြွလှုပ်ရှားတဲ့ဝိသနာကြီးတစ်ယောက်ပါ။ ဒါကြောင့် သီချင်းတွေနဲ့ ဝိသနာကြံဖို့၊ တိုင်းရင်းဖြစ်ကိုသာ သုံးစွဲဝတ်စားဖို့၊ လျှပ်ပေါ်လော်လည်တဲ့ နယ်ချဲ့ယဉ်ကျေးမှုတွေ အထွင်းအဖောက်မခံရဖို့ သီချင်းနဲ့သီဆိုရင်း ပြောလိုက်၊ ပါးစပ်ကရင်းပြလိုက်နဲ့ အငြိမ်စင်ပေါ်ကနေလုပ်လေ့ရှိပါတယ်။ အင်္ကျီပေးသီချင်းထဲမှာ အမြင်မတော်တမင်ချော်လို့တုန်းရင်ဖြင့် နှလုံးမချီဘူး ငါရယ်တို့ ဝိသနာသီချင်းမှာတော့ “ဘီတိုက်ဘရန် ဒီမသုံးကြပါနဲ့ ချက်အရက်ပင် ထန်းရည်ကိုတွယ် ငွေချမ်းသာပေတော့မယ်”ဆိုပြီး နိုင်ငံခြားဖြစ်ကို ဆန့်ကျင်ခဲ့သူပါ။

ဦးချစ်ဖွယ်က အတည်သီချင်းတွေဆိုတဲ့အပြင် ရယ်စရာသီချင်းနဲ့ လူပြက်မင်းသားလဲ လုပ်သေးတာတဲ့။ ဦးချစ်ဖွယ်ဟာ လူပြက်မင်းသားလုပ်တဲ့နေရာမှာ အချွန်ဆုံးလို့ပြောကြတယ်။ လူပြက်မင်းသားဆိုတာက လူပြက်က မင်းသားအဝတ်တွေ ဝတ်ရတာမျိုးမဟုတ်ဘူး။ အခုဟာက လူပြက်ဝတ်တွေ မချွတ်ဘဲနဲ့ မင်းသားလုပ်တာတဲ့။ ဦးချစ်ဖွယ် လူပြက်မင်းသားလုပ်တုန်းက ဆိုခဲ့တဲ့သီချင်းတွေ အများကြီးပါ။ သူကလူပြက် သီချင်းဆိုပေမဲ့ စည်းဝါးရုံတယ်။ မှင်မောင်းရုံတယ်။ ဟန်ပန်ကလဲ ကောင်းတယ်။ ဦးချစ်ဖွယ် လက်ကလေးခါတာကစလို့ သူများနဲ့မတူဘူးတဲ့။ “အငြိမ်ဖျက်ပြီး ဇာတ်ကြီးကိုထွင်အုံးမှာ၊ မန်းနီး အော်ဒါလွဲဖို့ရန်၊ ပိုက်ဆံတစ်ပဲလောက် ချေးကြစမ်းပါခင်ဗျာ”လို့ ဆိုခဲ့ဖူးတယ်။

ဦးချစ်ဖွယ်ဟာ ဝီတနဲ့ပတ်သက်လာရင် ရှေးမှုမပျက်အောင်ထိန်းတဲ့သူပါ။ တစ်ခါမတော့ မန္တလေးမြို့တရုတ်တန်းက “အဝိန်း”တိုက်မှာ မဟာဝီတသမားတွေစုပြီး တီးမှုတ်နေကြတော့ မြို့မအဖွဲ့ကလူတွေ လဲပါသတဲ့။ အဲဒီနေ့က ပန်းမြိုင်လယ်ကိုဆိုတီးနေကြတာ။ အဲဒီအချိန်မှာ မြို့မငြိမ်းက နံဘေးကနေ ပန်းမြိုင်လယ်ကို ဘင်ဂျီနဲ့လိုက်ရင်း သူကတစ်ဝက်သံနတ်တွေနဲ့စမ်းတီးကြည့်နေတာကို ဦးချစ်ဖွယ်က သီချင်းနားထောင်နေရာက “မင်းဟာကြီးကလဲ ဒေါ်လဲဒေါ်လဲနဲ့ မလုပ်စမ်းပါနဲ့ မောင်ငြိမ်းရာ”လို့ ဟန့်တော့ မြို့မငြိမ်းက မလုပ်ပါဘူး ဦးလေးချစ်ရလို့ ပြောတာတဲ့။

အဲဒီမှာ ရတနာသိဒ္ဓိဦးဘဦးက “ဦးလေးချစ်ရာနားထောင်လို့အကောင်သားပဲ”လို့ ဝင်ပြောတော့ ဦးချစ်ဖွယ်ကပြောသတဲ့။ “အဲဒီဦးဘဦးက ယူဘီအေအေဘောလုံးအသင်း အတွင်းရေးမှူးဆိုတော့ ပြောတာကဘောလုံးရိုးထဲဝင်ရင်ပြီးရောဆိုပြီး ကိုရင်တို့လဲ လုပ်ကြည့်ပါလား။ ဘာလို့ပင်နယ်တီတို့၊ ဖောင်းတို့ ထားနေသေးလဲ။ ကျုပ်တို့သဘင်မှာလဲ ပင်နယ်တီတို့၊ ဖောင်းတို့ဆိုတာရှိသဗျ။ အခုမြို့မငြိမ်း လုပ်တာတွေက ဖောင်းဗျ”လို့ပြောတာတဲ့။

ဦးချစ်ဖွယ်တို့ခေတ်က ဇာတ်ကကြတော့ မင်းသား၊ မင်းသမီးတွေဆိုတာ အဝတ်အစား၊ အပြင်အဆင်အပြင် လည်မှာက အိမ်စံရွှေဆွဲကြီးတို့၊ နားမှာက

တန်းကမန်းသိတဲ့ ကိုမောင်လေး၊ မချစ်ကုန်စုံနှစ်ဖြာ၊ ရအောင်မေး၊ အကြွေးဝယ်အုံးမှာ”။

ဦးချစ်ဖွယ်ဟာ စန္ဒရားအငြိမ်ကြီးလဲ ထောင်ခဲ့ဖူးတယ်။ တူရိယာဘက်က ငါးယောက်ထဲပေမဲ့ ပတ္တလားက အသံတိုးတော့ ပတ္တလားနေရာ စန္ဒရားထည်လာကြတယ်။ ကြေးနောင်နေရာ ပတ္တလားထည်လာကြတယ်။ ကျန်တာတွေကတော့ အငြိမ်တွေမှာပါလေ့ပါထရုံတဲ့၊ စခွန်း၊ နှဲ၊ စည်း၊ ဒါတွေပါပဲ။ ဦးချစ်ဖွယ်တို့က ပွဲကကြတော့ အတီးအဖွဲ့က ငါးယောက်ထဲပေမဲ့ ဒီအဖွဲ့ကရှေးသီချင်းကြီးတွေ တီးတာ၊ မှတ်တာမို့၊ တစ်ယောက်သင် သုံးယောက်လောက်က ပါသေးတယ်။ ပွဲမထွက်ခင် ပထမဧည့်ခံအဖြစ် သီချင်းကြီးတွေ တီးတာမှတ်တာပေါ့။ ပြီးတော့မှ ပထမသီချင်းကို စည်တီးပြီး ကိုကြွယ်ကဆိုတယ်။ ဒုတိယတစ်ပုဒ်ကို ဦးချစ်ဖွယ်ကဆိုတယ်။ နောက်တစ်ပုဒ်ကိုတော့ အဆိုတော်ဦးလူကြီးက ဆိုပါတယ်။

ဦးချစ်ဖွယ်ဟာ မျိုးနွံရိုးနွံ သဘင်သမားတဲ့။ မန္တလေး၊ ယိုးဒယားဈေးဝင်းသားပေါ့။ ဦးချစ်ဖွယ်ရဲ့ မိဘတွေက မြန်မာရှင်ဘုရင်ရဲ့တုန်းက အတွင်းတော်မှာအမှုထမ်းကြတာတဲ့။ ဦးချစ်ဖွယ်ကတော့ မြန်မာမင်းရဲ့သဘင်အမှုတော်ထမ်းမှန်ရင် သားသမီးထဲက အနည်းဆုံးတစ်ယောက်ကတော့ သဘင်အမှုတော်ထမ်းဖြစ်ရမည်ဆိုတဲ့မူနဲ့ မိဘတွေက သဘင်ပညာအဖွဲ့မှာ ငယ်ငယ်ကတည်းက ပညာသင်ခဲ့ရတယ်။

❖ ဦးချစ်ဖွယ်က လူပြက်ဆိုတော့ လူပြက်နဲ့ဆိုင်ရာပညာရပ်တွေ သဘင်နယ်မှာချန်ထားခဲ့တယ်။ အငြိမ်သဘင်မှာ အလုပ်လုပ်သွားတဲ့ လုပ်ကွက်ခွင်ကလေးတွေ အများကြီးချန်ထားခဲ့တယ်။ နောက်လူတွေက သူတို့ထွင်သွားတဲ့ဟာတွေကို ဒီနေ့ထိ သုံးနေကြသေးတယ်။ ဦးချစ်ဖွယ်က ဒေါ်စိန်သုနဲ့တွဲပြီးမှ အလှူမင်္ဂလာပွဲတွေမှာ ရတုရကန်၊ အဲချင်း၊ အန်ချင်း၊ လူးတား၊ ရှစ်ဆယ်ပေါ်တေးထပ်တွေဆိုခဲ့တယ်။ ဦးချစ်ဖွယ်က လူပြက်လို့သာဆိုတာ လင်္ကာအမျိုးမျိုးရွတ်တတ်တယ်။ အဲဒီတုန်းက လူပြက် ဦးချစ်ဖွယ်တို့၊ ဦးချစ်စရာတို့ လင်္ကာရွတ်ဆိုမှုကို လိုက်နားထောင် တွဲပရိသတ်တွေတောင်ရှိသတဲ့။ ❖

နားတောင်းတို့ ဆင်ကြဝတ်ကြရပုံပါ။ ဒါပေမဲ့ ဦးချစ်ဖွယ်မှာက ဇာတ်တွေမနည်းအောင် ကရပေမဲ့ သားသမီး ၁၄ ယောက်ကို ကျွေးမွေးပြုစုနေရတော့ ငွေပိုငွေလျှံသိပ်ရုံပုံမရပါဘူး။ ဦးချစ်ဖွယ်ကတော့ ဒီအကြောင်းကိုတောင် သီချင်းနဲ့ဆိုခဲ့သေးတယ်။

“ဇာတ်ကတော့ဝတ်စရာ၊ ပုဆိုးရယ်ကတစ်မျိုးကုန်အုံးမှာ၊ ဈေးချိုအတွင်း သတင်းဖြာကုန်စုံခင်းတဲ့ဆိုင်ဟာ မေးပါလို့ ကြိုက်ရာအဆင်သင့် ရွေးဝယ်မယ်ပ၊ အကြွေးတဲ့ဝယ်အုံးမှာ အိမ်စံကြီးကဆွဲစရာ၊ ရွှေဆိုင်

ဦးချစ်ဖွယ်ရဲ့ရုပ်ရည်က အသားမဖြူမညို၊ မျက်ခုံးမျက်လုံးကောင်းကောင်း လူကဲခဲထည်ထည် ခေါင်းကကတုံးတဲ့။ လူပြက်ဆိုပေမဲ့ ဦးချစ်ဖွယ်က အငြိမ်ကတုံးအခါ အလွန်အထက်တန်းကျတဲ့ သားမွေးအင်္ကျီဝတ်ပြီးမှ လူပြက်ထွက်တာတဲ့။ ဦးချစ်ဖွယ်နဲ့ ဒေါ်စိန်သုတို့ဆိုတာ အင်မတန်မှ အလုံးအဖန်ညီတဲ့ ဇနီးမောင်နှံဖြစ်ပါတယ်။

ကိုးကား - လူထုဒေါ်အမာရဲ့အငြိမ်

## ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲ ၃၅၉၉၇ ဧက နတ်သိမ်းပြီးစီး

ရေဦး ၈၆ ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲ ၃၅၉၉၇ ဧက နတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး

ဦးလော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲ ၃၅၉၉၇ ဧက နတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး

အားလုံး နတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ အထွက်နှုန်းအနေနဲ့ ကောင်းမွန်ပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုကတော့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်တဲ့အနေအထားမှာ ရှိပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံအနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့အနေအထားမှာရှိပါတယ်”ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၃၅၀၀၆ ဧက လျှာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၃၅၉၉၇ ဧက

စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရေးအတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းများယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

# ကမ္ဘာတစ်ဝန်းကြုံတွေ့နေရသော ပြင်းထန်အပူချိန်များ

မေဇင်ထွန်း

ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ အပူလှိုင်းများဖြစ်ပေါ်မှုနှင့်ဆက်စပ်မှုရှိပြီး ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများသည်လည်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုများကိုဖြစ်စေကြောင်း ရာသီဥတုဆိုင်ရာ သိပ္ပံပညာရှင်များက တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ ၁၉၇၉ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၃ ခုနှစ်အတွင်းက အပူလှိုင်းတစ်ခါဖြစ်လျှင် ဖျမ်းမှုအားဖြင့် ကြာချိန် ၅၅ရက်ခန့်သာရှိသော်လည်း ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်းတွင်မူ အပူလှိုင်းတစ်ခါဖြစ်လျှင် ၁၂ရက်ထိ ကြာမြင့်လာသည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လေ့လာမှုများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုသည် ကျောက်မီးသွေး၊ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့များလောင်ကျွမ်းခြင်းမှ ထွက်လာသည့် အပူငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကြောင့်ဖြစ်ပြီး ထိုထုတ်လွှတ်သောအပူငွေ့သည် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များပင်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှု၏ အဓိကတရားခံမှာလည်း ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ကြောင့်ပင်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာကြီးသည် ထိုသို့သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုများကြောင့် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုမိုပူနွေးလာခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုနှစ် နွေရာသီတွင် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် စံချိန်တင်အပူချိန်မြင့်တက်မှုများကြုံတွေ့နေရသည်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ အရှေ့တောင်အာရှဒေသအနှံ့တွင် သမိုင်းတွင်စေသည့် အပူလှိုင်းကျရောက်နေကြောင်း၊ အရှေ့တောင်အာရှတွင် ယခု ဧပြီလအစောပိုင်းက ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော အပူချိန်သည် မကြာမီအမြင့်ဆုံးအပူချိန်အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း ရာသီဥတုပညာရှင်နှင့်မိုးလေဝသပညာရှင်များက ဆိုထားကြသည်။

ထို့ပြင် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သော မြန်မာနိုင်ငံ၏ အလယ်ပိုင်းဒေသများဖြစ်သည့် ချောက်မြို့တွင် ၄၇ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်၊ မုံရွာမြို့တွင် ၄၄ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်၊ တံတားဦးမြို့တွင် ၄၄ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်၊ မင်းကင်းမြို့တွင် ၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်၊ စစ်ကိုင်းမြို့တွင် ၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်၊ ရေဦးမြို့တွင် ၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်၊ မြင်းမူမြို့တွင် ၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်၊ မြင်းခြံမြို့တွင် ၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်၊ မင်းဘူးမြို့တွင် ၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်နှင့် မကွေးမြို့တွင် ၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ် စသည်ဖြင့် ထူးခြားသည့်နေ့အပူချိန်များဖြစ်ခဲ့ကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်လေဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ ဧပြီ ၂၁ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင်အပူချိန်များ စံချိန်တင်မြင့်တက်နေသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။

အလားတူ ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ဟတ်ယိုင်မြို့၏အပူချိန်သည် ၄၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်ထိ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ထိုအပူချိန်သည် ၎င်းမြို့သမိုင်းတွင်အပူဆုံးစံချိန်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ ထိုင်းနိုင်ငံ ရေပိုင်နက်များအတွင်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် သန္တာကျောက်တန်းများ ပျက်စီးမည်အရေးကို သိပ္ပံပညာရှင်များက စိုးရိမ်လျက်ရှိသည်။ ဝီယက်နမ်နိုင်ငံ အနောက်မြောက်ဘက် ယန်ချူမြို့တွင်လည်း အပူချိန်သည် ၄၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်ထိ မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ထို့ပြင် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင်လည်း ပြင်းထန်သည့်အပူချိန်ကြောင့် ထောင်နှင့်ချီသည့်စာသင်ကျောင်းများကို ပိတ်ထားရကာ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင်လည်း ခြောက်သွေ့သည်ရာသီဥတုကြောင့် စပါးစိုက်ခင်းများ အထွက်နှုန်းကျဆင်းခဲ့သဖြင့် ဆန်ဈေးများမြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း ၎င်းနိုင်ငံများ၏ နိုင်ငံပိုင် မိုးလေဝသဌာနများ၏ ထုတ်ပြန်ချက်သတင်းများအရ သိရသည်။

ယခုရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် အပူလှိုင်းသည် ကြုံတွေ့ခံစားနေကြရခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ အပူချိန်မြင့်မားလာချိန်တွင် အပူလှိုင်းခြင်းအန္တရာယ်ကို အထူးသတိပြုသိရှိထားရမည်ဖြစ်သည်။ လူတစ်ယောက်၏ ခန္ဓာကိုယ်သာမန်အပူချိန်သည် ၉၈ ဒီဂရီ ဖယ်ရင်ဟိုက်ဟု U.S. National Library of Medicine က သတ်မှတ်ထားပြီး ၁၀၄ ဒီဂရီဖယ်ရင်ဟိုက် (၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်) နှင့်အထက်ရှိလာလျှင် ကျန်းမာရေးအတွက် အန္တရာယ်ရှိသောအဆင့်သို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ပြင်ပ

ဥရောပနိုင်ငံများအပါအဝင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် အပူချိန်များဆက်တိုက်မြင့်တက်လျက်ရှိပြီး ဥရောပတောင်ပိုင်းတွင်ရှိသော



နေရာများအနက်မှ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းသောနေရာများသည် ပြင်းထန်သော အလွန်ပြင်းထန်သောနှင့် အလွန်အမင်းအပူဖိစီးမှုများကို ရင်ဆိုင်နေရသော နေရာများအဖြစ် ဥရောပအခြေစိုက်ရာသီဥတုစောင့်ကြည့်ရေးဝန်ဆောင်မှု (Copermicus) နှင့် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့ကြီး (WMO)က ဧပြီလ ၂၂ ရက်အစီရင်ခံစာတစ်ခုတွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဥရောပနိုင်ငံများဖြစ်သော စပိန်၊ ပြင်သစ်၊ အီတလီနှင့် ဂရိနိုင်ငံ နေရာအတော်များများတွင်လည်း ပြင်းထန်သော အပူဖိစီးမှုနှင့်ရင်ဆိုင်နေရပြီး ဥရောပတွင် အပူနှင့်ဆက်စပ်သောရောဂါများကြောင့် သေဆုံးမှုရမည်လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၂၀ အတွင်း သေဆုံးမှုနှုန်းထက် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးလာကြောင်း ၎င်းအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

မြောက်အမေရိကနှင့် ဩစတြေးလျတို့တွင်လည်း အပူချိန်များ သိသိသာသာတိုးလာမှု၊ အပူလှိုင်းများကိုဖြစ်ပေါ်စေသည့် ရာသီဥတုပုံစံများပြောင်းလဲမှုတို့နှင့်ရင်ဆိုင်နေရသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဟုဆိုရာတွင် လူသားတို့၏လုပ်ဆောင်ချက်များကြောင့် တိုးလာသောကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ကိုသို့ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ၏ သက်ရောက်မှုကြောင့်ဟုဆိုနိုင်ပြီး ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုတိုးလာခြင်းက ကမ္ဘာ့အပူချိန်ကို စံချိန်တင်မြင့်တက်လာစေခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း ကမ္ဘာ့အပူပိုင်းဇုန်တွင် တည်ရှိသည့်အတွက် နေရာဒေသအတော်များများ၌ နွေရာသီအပူဒဏ်ကို နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်းခံစားတွေ့ကြုံနေရသည်။ ယခုနှစ် မတ်လအကုန် ဧပြီလအစောပိုင်းကတည်းက အပူဒဏ်တဖြည်းဖြည်းချင်းမြင့်တက်လာခဲ့သည်။ ယခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုအခြေအနေသည် ပူပြင်းခြောက်သွေ့သောအပူလှိုင်းရာသီဥတုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ယခင်နှစ်များကထက် ရာသီဥတုပူပြင်းမှုဒဏ်ကို ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ရင်ဆိုင်

ကြုံတွေ့ခံစားနေကြရခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ အပူချိန်မြင့်မားလာချိန်တွင် အပူလှိုင်းခြင်းအန္တရာယ်ကို အထူးသတိပြုသိရှိထားရမည်ဖြစ်သည်။ လူတစ်ယောက်၏ ခန္ဓာကိုယ်သာမန်အပူချိန်သည် ၉၈ ဒီဂရီ ဖယ်ရင်ဟိုက်ဟု U.S. National Library of Medicine က သတ်မှတ်ထားပြီး ၁၀၄ ဒီဂရီဖယ်ရင်ဟိုက် (၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်) နှင့်အထက်ရှိလာလျှင် ကျန်းမာရေးအတွက် အန္တရာယ်ရှိသောအဆင့်သို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ပြင်ပ

အပူဒဏ်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်တတ်သောကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပြဿနာများတွင် အပူလှိုင်းခြင်းသည် အစိုးရိမ်ရဆုံးဖြစ်သည်။ အပူချိန်မြင့်မားမှုဒဏ်ကိုခံရချိန်တွင် ဦးနှောက်၊ နှလုံး၊ ကျောက်ကပ်နှင့် ကြွက်သားများကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်ပြီး အချိန်မီကုသရန် နှောင့်နှေးနေပါက ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများမြင့်မားလာပြီး အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးသည်ထိဖြစ်နိုင်သည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အပူချိန်တိုးမြှင့်လာမှုသည် ယခုနှစ်များအတွင်း အချိန်အဟုန်ဖြင့်တိုးလာပြီး ထိုသို့ အပူချိန်တိုးလာမှုသည် လူသားတို့ကို ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာထိခိုက်မှုများဖြစ်စေသည်။ လူသားတို့၏ခန္ဓာကိုယ်ပုံစံဖြစ်စဉ်များအပေါ် အပူချိန်မြင့်မားခြင်းက ဆိုးရွားစွာထိခိုက်မှုများဖြစ်စေနိုင်သည်။ မြင့်မားသည့် အပူချိန်ကို ကာလအတော်ကြာခံစားရလျှင် လူခန္ဓာကိုယ်တွင် ဝိဝေဒနာပူလှိုင်းများ ကမောက်ကမဖြစ်ကာ အရွယ်မတိုင်မီ သေဆုံးခြင်းအပါအဝင် အခြားသောကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာများဖြစ်သည့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါများ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါနှင့် ကျောက်ကပ်ရောဂါများခံစားရနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ပြင်းထန်သည့် အပူလှိုင်းများကြောင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေများဖြစ်သည့် အပူလှိုင်းခြင်း၊ သတိလစ်မေ့မြောခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်းများထိ

ခံစားရနိုင်သည်။ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုနှင့်အတူ လူသားတိုင်းသည် အပူဒဏ်ကို အလူးအလဲခံစားနေကြရသည်။ အချို့သောလူများတွင် ၎င်းတို့၏ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝဆိုင်ရာများကြောင့် တခြားသူများနှင့်စာလျှင် အပူဒဏ်ကိုပိုမိုခံစားရသည်။ သာဓကအားဖြင့် အသက်အရွယ်ကြီးသူများ၊ ကလေးသူငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များ၊ နေပူထဲတွင် အလုပ်လုပ်သူများ၊ ကာယလုပ်သားများ၊ အားကစားသမားများဖြစ်သည်။

အပူနှင့်အအေး ကွာခြားချက်မြင့်မားသွားစေနိုင်သည့်အခြေအနေကိုလည်း အထူးသတိပြုဆင်ခြင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ပူသောအခြေအနေမှ အေးသည့်အခြေအနေသို့ ရုတ်တရက်ကူးပြောင်းခြင်း၊ အေးသည့်အခြေအနေမှ ပူသောအခြေအနေသို့ ရုတ်တရက်ကူးပြောင်းသည့်အခါ Heat Stroke ဟုခေါ်သည့် အပူလှိုင်းခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ဦးနှောက်သွေးကြောပြတ်ခြင်းနှင့် အသက်သေဆုံးခြင်းများထိ ဖြစ်နိုင်သည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ လူခန္ဓာကိုယ်ထဲသို့ ဝင်ရောက်လာသောပြင်ပအပူများသည် ခန္ဓာကိုယ်မှ သဘာဝအလျောက် ထိန်းညှိနိုင်သည့်ပမာဏထက် ကျော်လွန်လာသည်အခါ အပူကြောင့် ကြွက်တက်ခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ ဖောရောင်ခြင်း၊ မိတ်နှင့်ယားဖုများထွက်ခြင်း၊ မူးမေ့လဲကျခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်း၊ ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း စသည်တို့ဖြစ်နိုင်သည်။ ထို့ပြင် အပူဒဏ်ကြောင့် ကြွက်သားများနာကျင်ခြင်း၊ အပူကြောင့် သတိလစ်ခြင်း၊ မြင့်မားသည့်အပူချိန်နှင့် ကြာရှည်ထိတွေ့လာသည်နှင့်အမျှ ရေနှင့် ဓာတ်ဆားများခန်းခြောက်လာခြင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ကိုယ်ခန္ဓာ၏ အပူချိန်ထိန်းညှိမှုစနစ်ကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်းနှင့် ဗဟိုအာရုံကြောစနစ် ထိခိုက်လာခြင်းတို့ဖြစ်စေသည်။ ထိုလက္ခဏာများကြောင့် ယူအန်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ခေါင်းမူးခြင်း၊ ကိုယ်ခန္ဓာကပူနေသော်လည်း ချွေးမထွက်ခြင်း၊ အရေပြားနီရဲခြင်း၊ ကြွက်သားအားနည်းခြင်း၊ ကြွက်တက်ခြင်း၊ နှလုံးခုန်မြန်ခြင်း၊ စိတ်ရှုပ်ထွေးနောက်ကျိလာခြင်း၊ လှုပ်ရှားမှုနှေးကွေးလေးလံလာခြင်းနှင့် သတိလက်လွတ်ဖြစ်ခြင်း စသည်တို့ခံစားရတတ်သည်။ အပူဒဏ်ကြောင့် လူအမူအကျင့်များပြောင်းလဲခြင်း၊ ကူးစက်ရောဂါများပြန့်ပွားလွယ်လာခြင်း၊ လေထုအရည်အသွေးကျဆင်းလာခြင်း၊ စွမ်းအင်၊ ရေနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ စသည်တို့အပေါ်တွင် ထိခိုက်မှုများရှိလာကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

အချုပ်ဆိုရလျှင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် အပူချိန်များ ပြင်းထန်မှုများနှင့် ကြုံတွေ့နေရသောကြောင့် အသက်ကို ဉာဏ်စောင့်ဆိုသလို ဆင်ခြင်သတိပြုနေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကို လျှော့ချနိုင်ရေးရည်ရွယ်၍ သစ်ပင်စိုက်ခြင်း၊ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့အသုံးပြုမှုလျှော့ချခြင်းများဆောင်ရွက်ကာ ကမ္ဘာကြီးကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ကြခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာမြေကြီး ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်ကာ လက်ရှိလူသားများ အပူဒဏ်ကိုပြင်းထန်စွာခံစားရခြင်းဝေဒနာများမှ အမြန်ဆုံးကင်းဝေးကြပါစေကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

**ကိုးကား**  
-Climate Change has made heat Waves last Longer, spike hotter, hurt more people  
-Climate Change has made heat Waves last Longer, study finds

# မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေထောက်ပဲကေ ၉၁၇၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



**မော်လိုက် ဧပြီ ၂၄**  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေထောက်ပဲကေ ၉၁၇၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
 မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေထောက်ပဲကေများကို မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ၉၁၇၀ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီး တစ်ကေလျှင် ၂၀ ဒသမ ၂၄ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
 “ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မော်လိုက်ခရိုင်မှာ မြေထောက်ပဲကေ ၉၁၇၀ ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့စိုက်ခင်းတွေကိုရိတ်သိမ်းရာမှာ ဒီနေ့ထိ စိုက်ကေအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ဖို့

အထွက် လိုအပ်တဲ့မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေးတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်” ဟု မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြသည်။  
 မော်လိုက်ခရိုင်အတွင်း မြို့နယ်အလိုက် မြေထောက်ပဲသီးနှံ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ၂၁၃၅ ကေ၊ ဖောင်းပြင်

# မကွေးမြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့် စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

**မကွေး ဧပြီ ၂၄**  
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြို့နယ်အဆင့်စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကို ဧပြီ ၂၃ ရက်က မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ရွေးဦးစွာ မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌာက မြို့နယ်အဆင့် စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပပြုလုပ်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ယခင်ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ၏အားသာချက်များ၊ အားနည်းချက်များ၊ အခက်အခဲများနှင့်အကြံပြုချက်များကို ဆွေးနွေးပေးစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။  
 ဆက်လက်၍ မကွေးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်း

ဇော်ဟန်က မြို့နယ်အဆင့် စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဆွေးနွေးပေးရမည့်အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။  
 ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ကျေးရွာကော်မတီဝင်များက အုပ်စုများခွဲ၍ ဆွေးနွေးကြပြီးနောက် ဆွေးနွေးမှုရလဒ်များကို ပြန်လည်တင်ပြကြသည်။  
 မကွေးမြို့နယ်၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးရွာ ၄၃ ရွာ၌လည်းကောင်း၊ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) ကို ကျေးရွာ ၁၂ ရွာ၌ လည်းကောင်း၊ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)ကို ကျေးရွာလေးရွာ၌ လည်းကောင်း၊ ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (Smart Village) ကို ကျေးရွာတစ်ရွာ၌လည်းကောင်း၊ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (RBF) ကို ကျေးရွာတစ်ရွာ၌ လည်းကောင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

## စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

**လူငယ်များနှင့် မိတ်ကြမ်းယစ်ဆေးများအန္တရာယ်**

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (ice) စတဲ့ မိတ်ကြမ်းယစ်ဆေးပြားများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စလစ်သီး/ လိမ္မော်သီး/ ချောကလက်နဲ့တို့ကိုသို့ လူငယ်များကိုဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရနံ့တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတ်ပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ မိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုမိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာဦးနှောက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်သုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ မိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။

**WY ဝေကြားများ**      **ICE ဝေကြားများ**

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

**မျက်စိဝေကြား**      **မျက်စိဝေကြား**

လူငယ်သဘာဝ အသစ်အဆန်းကိုမြင်လျှင် စမ်းသပ်စမ်းလေ့ရှိမိတ်အား ဝေကြားရသူများမှ အခွင့်ကောင်းယူကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံ သုံးစွဲခြားဝေကြားတတ်သည်ကို အထူးဂရုပြု၍ မိတ်ကြမ်းယစ်ဆေးဝါးများအား လုံးဝဝေရောင်ကြဉ်ပါ။

**ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါရှင်များကျန်းမာဖို့ ကိုမစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးကြပါဖို့။**

**ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းစေသော အကြောင်းအရင်းများ**

- ရောဂါအစရှိသောကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရမည်ကို ကြောက်ခြင်း
- မိမိသဘာဝနေကြစေရေးနှင့် ကာကွယ်ဆေး ဓာတ်မထည့်ခြင်းကို ကြောက်ခြင်း
- ဆေးထိုးရခက်များသို့လာရောက်ရန်စိတ်မချခြင်း
- ပတ်ဝန်းကျင်မှပြောသော သတင်းစကားအမှားများကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်း
- မိသားစုဝင်များမှ အသက်ကြီးသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် မလိုအပ်ဟု ထင်မြင်၍ လာရောက်မထိုးပေးခြင်း

**ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံသင့်သော အကြောင်းအရင်းများ**

- ရောဂါအစရှိသူများအထူးကု ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသောသူက မထိုးထားသူထက် ကျားစွာနိုင်ခြေ ရှိမည်ဖြစ်ခြင်း
- ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးပါက ပုံမှန်သဘာဝနေကျစားဝါးများကို ဆက်လက်သောက်သုံးနိုင်ခြင်း
- ဆေးထိုးရခက်များသို့ အနီးအနားမှ ရောဂါရှင်များ စုစည်း၍ လာရောက်ထိုးနှံနိုင်ခြင်း
- သက်ကြီးရွယ်အိုများအနေဖြင့် ရောဂါရပ်အားနည်းသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမယူရန် ရိသိလိုအပ်ခြင်း

**မိသားစုဝင်များအနေဖြင့် မိမိတို့အိမ်ရှိ သက်ကြီးရွယ်အိုများ/ ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါရှိသူများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အကြိမ်ပြည့်စုံယူနိုင်ရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးကြရန်လိုအပ်ပါသည်။**

### နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော



# ဖြင့်ဦးလွင် နန်းမြိုင်ကော်ဖီ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၀၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၀၁၀  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဂြဲလမ်းနှင့်မြဲလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

## ဟာယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (မန္တလေး)

အိတ်လီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်လီနည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ . . . .  
**CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများ အသုံးပြု၍ ဝုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်ထုများ၊ ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊ လှေသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။**



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၁၂၃၀၆၃၉  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြဲလမ်းနှင့်မြဲလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

### “အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း”

ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ဝှစ်လမ်း၊ ၇၉x၈၀လမ်းကြား၊ အိမ်အမှတ် (၂၈/ခ) နေ ခေါ် ခင်လှရီ (ဘ) ဦးလွင်လှိုင် နှင့် နိုင်ငံသားအမှတ် (၉/မရမ (နိုင်) ၀၇၈၄၁၂) ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အများသိစေရန် အောက်ပါအတိုင်း အသိပေးကြေညာ အပ်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ ခေါ် ခင်လှရီ နှင့် ခင်ပွန်း ဦးရှောင်ရှိ၍ တို့တွင် ခေါ်ဝေဝေ၊ ခေါ်မပြတ်မွန်၊ ခေါ်အေးသော နှင့် ခေါ်သိင်္ဂီဝင်း ဆိုသည့် သမီး(၄)ဦးမွေးဖွားခဲ့ပါသည်။ ဦးရှောင်ရှိ၍ ဖွားမြင် (၂၀-၃-၂၀၂၁) ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့ပါသည်။ မိခင် ခေါ် ခင်လှရီ သည် နောက်နောင် ပစ္စည်းပိုင်ဆိုင်မှုအရပ် အရင်းကင်းရှင်းစေရန် ရည်သန်၍ ခေါ် ခင်လှရီ၏ မောင်များ၊ ညီမများ၊ သမီး(၄)ဦးနှင့် တိုင်ပင်ကာ မိသားစုစိမ့်မှုပြုလုပ်ခဲ့ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ခေါ် ခင်လှရီအနေနှင့် သမီးဖြစ်သူ မည်သူ၏ ငွေကြေးဆိုင်ရာ အရှုပ်အရှင်းရရန်ပေးရန် မည်သည့်ကိစ္စကိုမျှ တာဝန်ယူဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေး မည်ဟုတ်ကြောင်းနှင့် ငွေကြေးတစ်စုံတစ်ရာပေးရန်၊ ရရန် ရှိပါက အဆိုပါပေးရန်၊ ရရန်ရှိသူနှင့်သာ တိုက်ရိုက်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ကြရန် အများသိရှိရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ ခေါ် ခင်လှရီ၏ သမီးကြီးဖြစ်သူ ခေါ် ခင်ဝေဝေ လုပ်ကိုင်နေသော SAWASDEE Restaurant ဆာဝါဒီ ကြက်ဆီဝယ်စား စားသောက်ဆိုင်အား သိက္ခာကျဆင်းစေရန်၊ ငွေကြေးကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ လာရောက် ပြောဆိုခြင်းပြုခြင်းရေးသားခြင်းဖြင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး မမှန်သတင်းလွှင့်ခြင်း တစ်စုံတစ်ရာပြုလုပ်ဆောင် ရွက်ပါကလည်း တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ တရားစွဲဆိုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ  
 ဦးတင်ကို (မုံရွာ) LLB, Advocate  
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (၀၉-၇၇၃၅)  
 A.22RC တိုက်တန်း၊ သာစည်လမ်း၊ ဝေါနခြံရပ်မုံရွာမြို့။  
 ၀၉-၈၈၉၂၉၈၈၄၊ ၀၉-၇၉၂၀၇၆၆၅

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
 ငါ့သရောက်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၃)ရပ်နေ မောင်အောင်ကျော်လော (ဘ) ဦးတင်လှ (၉/မရမ(နိုင်) ၀၀၅၆၀၄) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (MA-078823) ဖွဲ့ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
 ၀၉-၉၀၂၉၀၁၀၄၀

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
 ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ပါးအယ်ရွာနေ အေးချမ်းငြိမ်း (ဘ) ဦးချောမောင် (၉/မရမ(နိုင်) ၀၄၀၀၇၅) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (ME-075887) ဖွဲ့ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်း ကြားပေးပါရန်။  
 ၀၉-၄၀၂၆၅၀၁၅၉

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စဉ့်ကူးမြို့နယ်နေ မောင်ချမ်းချမ်းလော် (ဘ) ဦးလှထွန်း (၉/စကန(နိုင်) ၀၉၁၇၂) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (MC-124785) ဖွဲ့ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
 ၀၉-၇၉၉၀၇၉၇၇

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
 မူဆယ်မြို့၊ ၈-၁၂ နေ့ရပ်ကွက်နေ ခေါ် အေးတင်(ဘ) ဦးဝါလင်ဆိုင် (၁၃/မဆတ(နိုင်) ၀၀၂၂၆၉) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MI-456225) ဖွဲ့ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်း ကြားပေးပါရန်။  
 ၀၉-၅၁၂၅၁၀၉

ကိုလံ-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနတ်လီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ စာတ်တိုးဆန်ကျပ်ပစ္စည်းက အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

နာချေ ချောင်းဆိုးရာတွင် ပါးစပ်နှင့် နားခေါင်းတို့ကို ပထမ တစ်ရက်တို့ဖြင့် လုံအောင်ဖုံးအုပ်ပါ (သို့မဟုတ်) တံတောင်ဆစ်ကျောနှင့် ဖုံးအုပ်ပြီး နာချေချောင်းဆိုးပါ။

**စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်**

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

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ**

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။

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

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

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

**လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ**  
 အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်  
 ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊  
 Email Address - accm@accm.gov.mm  
 Website Address - http://www.accm.gov.mm

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

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

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်**

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

**ချင်းတွင်းမြစ်ရေ နည်းမည်**  
 နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင် ၂၄  
 ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာ ချက်အရ မုံရွာမြို့တွင် ၁၀၄ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း ယင်းမြို့၏ ရေနည်းသတိပေးမှတ်စင်တီမီတာ ၁၀၀ အောက်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည်။

**မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီးတို့အား ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် လူရည်ချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညို**



နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင် ၂၄ မြတ်ကြီးတို့အား ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာ သင်နှစ်အတွက်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ရွေးဦးစွာ လူရည်ချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် နေပြည်တော်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော် မြတ်ကြီးတို့အား ဖူးမြော်ကြည်ညို ဖူးမြော်ကြသည်။

**ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ**  
(၂၄-၄-၂၀၂၄)

ဈေးကွက်	၄၆	ဒဿ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းခြံ	၄၅	ဒဿ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းမူ	၄၅	ဒဿ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဂန့်ဂေါ	၄၄	ဒဿ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ညောင်ဦး	၄၄	ဒဿ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မုံရွာ	၄၄	ဒဿ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ရွှေဘို	၄၄	ဒဿ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တံတားဦး	၄၃	ဒဿ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပခုက္ကူ	၄၃	ဒဿ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

**အကြမ်းပက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်**

- ၁။ ပြည်သူအတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းပက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု ပပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းပက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးခြင်းသည် အပြစ်ပွဲပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



**SIN MINN**



ဆင်မင်းဘိလပ်မြေစက်ရုံအုပ်စု  
SINMINN CEMENT FACTORY GROUP

**အရည်အသွေးမှာထိပ်ဆင်မင်းတံဆိပ်ဘိလပ်မြေ**



BEST QUALITY CEMENT  
ASTM C150 TYPE I (42.5)  
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ



BEST QUALITY CEMENT  
ASTM C150 TYPE II (32.5)  
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၆၅၅၀၅၄၄၃၊ ၀၉ ၆၆၅၅၄၄၄၀၉၊ ၀၉ ၆၆၁၃၆၆၁၄၀  
E-Mail : scfg.kyaukse@gmail.com