



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် (၅)ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (16-5-2025) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၀၁၆)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်တစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များတည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်ကုန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## ၇၇ ကြိမ်မြောက် တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ချီးကျူးပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပရက် ပြောင်းလဲသတ်မှတ်

နေပြည်တော် မေ ၁၅

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးကျင်းပသော ၇၇ ကြိမ်မြောက် တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒချီးကျူးပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ၁၃၈၇ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၉ ရက်၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မေ ၂၀ ရက် (အစား) ၁၃၈၇ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၁၁ ရက်၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မေ ၂၂ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိ မဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူသိမ်တော်ကြီး၌ ပြောင်းလဲကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ကြွရောက်တော်မူကြမည့် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဆရာတော်ကြီးများ၊ တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများ၊ တိပိဋကဓရ ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိကဆရာတော်ကြီးများ၊ တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒဆရာတော်များ၊ ပုစ္ဆကဆရာတော်များ၊ ကြီးကြပ်ရေးဆရာတော်များအပါအဝင် ပင့်သံဃာ ၃၁ ပါး၊ ယခုနှစ်တွင် အောင်မြင်တော်မူကြသော တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ တစ်ပါး၊ ဒီဃနိကာယကောဝိဒ နှစ်ပါး၊ ဒီဃဘာဏက ၁၁ ပါး၊ ဝိနယကောဝိဒ တစ်ပါး၊ ဝိနယဓရ ၂၉ ပါး၊ ဥဘတောဝိဘင်္ဂကောဝိဒ ခုနှစ်ပါး၊ ဥဘတောဝိဘင်္ဂဓရ ၄၆ ပါး၊ စာအောင်သံဃာ ၉၇ ပါး စုစုပေါင်း သံဃာတော် ၁၂၈ ပါးတို့ကို လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများဖြင့် ချီးကျူးပူဇော်မည်ဖြစ်သဖြင့် အလှူရှင်များအနေဖြင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ညွှန်ကြားရေးမှူး စာမေးပွဲဌာနခွဲသာသနာရေးဦးစီးဌာန ဖုန်း-၀၉-၈၈၀၅၆၀၇၉၊ ၀၉-၄၃၀၆၇၄၆၈ သို့ ဆက်သွယ်၍ ကြိုတင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာအတန်းများအတွက် စာမေးပွဲအောင်စာရင်းများ ထုတ်ပြန်ကြေညာ



မန္တလေး မေ ၁၅

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာအတန်းများအတွက် စာမေးပွဲအောင်စာရင်းများကို တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် သက်ဆိုင်ရာကျောင်းများအလိုက် ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ အသီးသီး၌ လည်း ယနေ့နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ အခြေခံပညာအတန်းများအတွက် စာမေးပွဲအောင်စာရင်းများကို ထုတ်ပြန်ကြေညာပေးခဲ့ရာ ကျောင်းသားကျောင်းသူများက လာရောက်ကြည့်ရှုကြရာ တာဝန်ကျဆရာ၊ ဆရာမများက စနစ်တကျနှင့် စည်းကမ်းတကျ ကြည့်ရှုနိုင်စေရန် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အတွက် စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ ပြ

ရော်ဘာစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ခြင်းမှသည် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေးသို့ ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ- ၁၀

ကျောက်ဆည်ခရိုင် အတွင်းရှိ ငလျင်ဒဏ်သင့်၍ ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြုပြင် တည်ဆောက်ရေးအတွက် ဘိလပ်မြေ၊ သံချောင်းနှင့် အထပ်သားပြားများ ဆက်လက်ရောင်းချပေးလျက်ရှိ စာမျက်နှာ- ၂၀

**ပွဲကောက်ရေတံခွန် (B.E.FALLS) အပန်းဖြေစခန်း ဖြစ်ဦးလွင်**

- မုန်တံတား
- Tea Cups
- Roller Coaster
- Merry-Go-Round
- Bumper Car
- Sky Cable

# ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် မေ ၁၆ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်



## နိုင်ငံသားတိုင်းထမ်းဆောင်ရမည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်

ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံများ အားပြိုင်မှုကြားတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ အချက်အချာကျကျ တည်ရှိမှုကြောင့် ကာကွယ်ရေးစွမ်းပကားမြင့်မားရန်လိုအပ်မှု ကျင့်သုံးနေသည့် ပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာကို ဟန်ချက်ညီပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေမှုတို့ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် ပြည်သူ့လူထု၏ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်များ ပိုမိုရှင်သန်မြင့်မားလာစေရေးနှင့် နိုင်ငံသားတိုင်း နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်စေရေးတို့အတွက် ရေရှည်မြေခံတွေးပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်ကတည်းက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် စတင်အသက်သွင်းလိုက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ အသက်ဝင်လာခဲ့ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးအတွက် ရေရှည်တစ်စိတ်မတ်မတ်လုပ်ရမည့် အထူးကောင်းမွန်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပေသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ အသက်ဝင်လာခြင်းကြောင့် နိုင်ငံသားအားလုံးမဖြစ်မနေ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည် မဟုတ်ဘဲ လိုအပ်သလောက်သာအကန့်အသတ်ဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည်ဖြစ်ပေသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ အကောင်အထည်ပေါ်လာသည်နှင့်အမျှ မြန်မာနိုင်ငံ၏ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးအသိရှိသည့် နိုင်ငံသားများ ပိုမိုများပြားလာမည်ဖြစ် သောကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ဖြစ်တည်မှု အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှုတို့ကို ရေရှည်အာမခံနိုင်မည် ဖြစ်ပေသည်။

ထို့ပြင် စစ်မှုထမ်းခြင်းမှရရှိလာမည့်အတွေ့အကြုံနှင့် အသိပညာများကြောင့် အနာဂတ်လူငယ်များ ၏ ဘဝရပ်တည်မှုကို များစွာအထောက်အကူပေးနိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းခွင်နယ်ပယ် တွင်လည်း ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာရမည့်အခက်အခဲများစွာကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းမှုများလည်း ရရှိစေမည်ဖြစ်ပေသည်။ အရေးကြီးသောအချက်တစ်ချက်မှာ ပြည်သူ့ အများစု သို့မဟုတ် ရပ်ရွာအလိုက် အချိုးညီမျှစွာ စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် အရပ် ဘက်နှင့် စစ်ဘက်ကြား အပြန်အလှန်ယုံကြည်နားလည်မှုများ တည်ဆောက်နိုင်ပေသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ အသက်ဝင်လာပြီးသည့်နောက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၂) ထိ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းအသီးသီး၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထို့အတူ သင်တန်းတက်ရောက်ခဲ့ကြသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း နိုင်ငံသားကောင်းစစ်သည်များအနေဖြင့် လည်း သင်တန်းတွင် စစ်ပညာသာမက အဖွဲ့အစည်းစိတ်ဓာတ်၊ အဖွဲ့အစည်းဖြင့်စည်းစနစ်ကျနစွာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်များ၊ ရဲဘော်ရဲဘက်စိတ်နှင့် နိုင်ငံကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်လိုသည့်စိတ်ဓာတ်များရရှိခဲ့ကြပြီး တာဝန်ကျရာတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့အသီးသီးသို့သွားရောက်၍ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေကြပြီဖြစ်ပေသည်။ ယခုအခါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း နိုင်ငံသားကောင်းစစ်သည် ၅၀၀၀၀ ခန့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးအတွက် မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအမြင်နှင့် အတတ်ပညာများသည် ပြည်သူများအားလုံး အထူး သဖြင့် လူငယ်များအားလုံး သိသင့်သိထိုက်သည့် သိရမည့်ပညာရပ်များဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံ သားတိုင်း စစ်ပညာသင်ယူ၍ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးအတွက် ကျရာတာဝန်များကိုကျေပွန် စွာ ထမ်းဆောင်ကြစေလိုကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၂၃၆၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က နေကြာစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

**စစ်ကိုင်း မေ ၁၅** စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၂၃၆၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည် ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နေကြာ ၁၂၃၆၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထား ပြီး လက်ရှိတွင် နေကြာသီးနှံများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် လယ်ယာ မြေများ ထွန်ယက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"စစ်ကိုင်းမြို့နယ်အတွင်းဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နေကြာ ဧက ၁၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်။ မျိုးစေ့များ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊ ယူးရီး

ပြည်ပကတင်သွင်းတဲ့ စားအုန်းဆီ ကို လျှော့ချနိုင်ဖို့အတွက် ဆီထွက် သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွား မယ်။ ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာ တစ်ဧက ဆီထွက်ရှိမှုက ကျန်တဲ့ မြေပဲ၊ နှမ်းတွေထက် ပိုများပါ တယ်"ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နေကြာ တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနက ပညာပေးသင် တန်းများ အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင် ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် နေကြာ သီးနှံစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများကို မျိုးစေ့များ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊ ယူးရီး

ယားဓာတ်မြေဩဇာများ ချိုသာ သော မျိုးစေ့ဖြင့် ရောင်းချပေးနိုင် ရေး စီမံထားပြီး ထွက်ရှိလာသော နေကြာမျိုးများကို တောင်သူမှ တောင်သူသို့ ဖလှယ်သည့်နည်း စနစ်များဖြင့် ဖြန့်ဖြူးပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နေကြာကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်ပါက ဒေသတွင်းဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝ များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ် သောကြောင့် နေကြာကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်း သင့်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြသည်။

(၂၀၆)

## ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း နံကားစပါးတင်းရေ ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

**ရေကြည် မေ ၁၅** ရေဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ ပြေလအတွင်း နံကား စပါးတင်းရေ ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရေကြည် မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းစန်းမော်က ပြောပြသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ မတ်လအတွင်းက နံကားစပါးတင်းရေ ၅၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီ ၁ ရက် မှ ၃၀ ရက်ထိ နံကားစပါးတင်းရေ ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ အဆိုပါ နံကားစပါး တင်းရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေ ကြောင်း၊ အဆိုပါ နံကားစပါးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာခြင်း ပြေလာပါတယ်"ဟု ရေကြည်

မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းစန်းမော်က ပြောပြသည်။

ရေကြည်မြို့နယ်တွင် နံကား စပါးအပါအဝင် လယ်ယာထွက် ကုန်ပစ္စည်းများကို လုပ်ငန်းရှင် များက စနစ်တကျထုတ်ပိုးပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်နှင့် ပုသိမ် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ နံကားစပါးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာခြင်း ကြောင့် တောင်သူများ၊ ဆန်စပါး ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ အဆင် ပြေကြကြောင်း ရေကြည်မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းစန်းမော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

## တောင်သာမြို့နယ် တောင်လှလင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**တောင်သာ မေ ၁၅** မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက တောင်လှလင် ကျေးရွာ၌ ပဉ္စမအကြိမ် မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးဦးစွာ တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ

ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ မိသားစု ဝင်ငွေတိုးပေးရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်၊ မြို့ပြနှင့် ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၂၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များက တောင်လှလင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၅၅ ဦးကို ငွေကျပ် သိန်း ၂၂၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၇၈ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူ ၁၀ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၂ သိန်း စုစု ပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၃ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၂၀ ထုတ် ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချစ်ဦးကို

# သန်လျင်မြို့နယ် ကံသာမြင့်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သန်လျင် မေ ၁၅ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင် ခရိုင် သန်လျင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ကံသာမြင့် ကျေးရွာရှိ ကျေး လက် နေပြည်သူများ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစု ဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်၊ တိုးပွား လာသောရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာ တွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို မေ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်

ရှိသူများက အဆိုပါကျေးရွာထုတ် ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ သန်လျင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မြတ်မော်က ကံသာမြင့် ကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အသင်း သား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံ ကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုး ကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း တာဝန်ခံက စီမံကိန်းအကြောင်း အရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ် ချေးရာတွင်လိုက်နာရမည့် စည်း ကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၃၉ ဒသမ ၃၅ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့

ဝင်များက ကံသာမြင့်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်း၊အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း နှင့် ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစု ပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၈ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉ ဒသမ ၃၅ သန်း ကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သန်လျင် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ချိုသန်းညွန့်



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် ရန်ကုန်မြို့အခြေစိုက် Burmese Indian Society of California အဖွဲ့မှ ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ နာယကဒေါက်တာဦးမိတ်၊ ဆေးရုံကြီးကြပ်ရေးနှင့် အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဦးစိုးလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူစဉ်။

# ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ကေ ၃၆၁၄၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က မြေပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ရေဦး မေ ၁၅ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး ခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲကေ ၃၆၁၄၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေဦး ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ

စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲကေ ၃၆၁၄၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီးယခုလက် ရှိတွင် မြေပဲစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် လယ်ယာမြေများ ထွန်းယက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ "မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဒီပဲ ယင်းမြို့နယ်မှာ မြေပဲကေ ၃၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထား

ပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုကို ဒီလ ထဲမှာ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် ဆောင် ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ လျာထား ဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အတွက်လဲ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ် မြေပဲစိုက်ပျိုး ရာတွင် တစ်ဧကကို မျိုးတစ်တင်းခွဲ စိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ် သမားခများနှင့်မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ် ဆေးဖိုးများအပါအဝင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျစရိတ်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် မြေပဲ စိုက်ခင်းများကို အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းနိုင်စေရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါကျ ရောက်မှုမရှိစေရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြေပဲကို အထွက်နှုန်းကောင်း မွန်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသ တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှု စီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ မည်ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို ပိုမိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသ မရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

# မလှိုင်မြို့နယ် ထန်းတောကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မလှိုင် မေ ၁၅ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာ ခရိုင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန က ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ် ၍ ဖျောက်ဆိပ်ကျင်းကျေးရွာ အုပ်စု ထန်းတောကျေးရွာ၌ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ထားရှိသော လုပ်ငန်းများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယား ပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေး ပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု၊ ဦးစီး အရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်နှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီး ရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၃၇ သန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊

ထန်းတောကျေးရွာတွင် စိုက် ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၆ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ခုနစ်သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၆၆ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၈ ဒသမ ၆၅ သန်းနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၃၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၁ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၇ သန်း ကို ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုထံမှ သိရသည်။ ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

# ငပုတောမြို့နယ်တွင် မတ်ပဲ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

ငပုတော မေ ၁၅ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မတ်ပဲကေ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၂၃၀၂ ဧက လျာ ထားစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက် ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ၂၃၀၂ ဧကကို ယခုနှစ် မတ်လ ဒုတိယပတ်က စတင်ရိတ်သိမ်း ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ရိတ်သိမ်းခဲ့သော မတ်ပဲ တစ်ဧကလျှင် ၂၂ ဒသမ ၅၅ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ငပုတောမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက် ပျိုးရာသီမှာ မတ်ပဲ ၂၃၀၂ ဧက လျာထား စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ကေ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မတ်ပဲ စိုက်ပျိုးရာမှာ အခက်အခဲမရှိ အဆင်ပြေပြေ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းနဲ့ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာပေး လုပ်ငန်းတွေကို ကြိုတင်လုပ်ဆောင်ပေး ခဲ့ပါတယ်။ သက်ဆိုင်ရာဌာန အသီးသီးက လဲ သီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ လိုအပ်သလို ချိတ်ဆက်ကူညီပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ငပု တောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဝင်းက ပြောပြသည်။ ငပုတောမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ

စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲအပါအဝင် ဆောင်းသီးနှံများ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင် စေရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး တောင်သူ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ မတ်ပဲကို အထွက်နှုန်းကောင်းမွန် အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်ပါက လူမှုစီးပွားဘဝ များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သော ကြောင့် မတ်ပဲကို ပိုမိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဝင်းက ဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



ZLL(2025)

# မြန်မာစာပေလောက၏ မော်ကွန်းဝင် အလင်္ကာကျော်စွာ ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်း



အလင်္ကာကျော်စွာ ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်း

မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း(ဗဟို)၏ သက်ကြီးကန်တော့ခံ စာပေပညာရှင်ကြီး အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရ ဆရာကြီး ဦးခင်မောင်စိုး (မောင်ပေါ်ထွန်း)သည် အသက် ၈၇ နှစ်အရွယ် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၃ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့ရာ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၃ ရက်တွင် သုံးနှစ်ပြည့်ပေတော့မည်။

ထို့ကြောင့်လည်း ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းကို ချစ်ခင်လေးစား တန်ဖိုးထားကြသော စာပေသားချင်းများက ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်း အမှတ်တရ စာအုပ်ထုတ်ဝေကြရန်အတွက် ကြိုးပမ်းလှုပ်ရှားနေကြလေရာ ကျွန်တော့်ထံမှလည်း စာမူတောင်းခံလာခဲ့ကြသည်။

ကျွန်တော်သည် ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းနှင့် အမျိုးသားစာပေဆုစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီတွင် နှစ်ရှည်လများ ပူးတွဲတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ဖူးသည်။ စာပေဆုများကို စိစစ်ရွေးချယ်ခဲ့ရာတွင် ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းသည် သတ်မှတ်ထားသောစာပေဆုရွေးချယ်ရေးမူများ၊ စံများနှင့်အညီသာ ဘက်လိုက်မှုအလျှင်းမရှိဘဲ စိစစ်ရွေးချယ်ပေးလေ့ရှိသည်။

ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းသည် ရိုးသားဖြောင့်မတ်သန့်စင်ပြီး အနေအေးသူဖြစ်သည်။ သို့သော် မူဝါဒ၊ အယူအဆများနှင့်ပတ်သက်၍မူ ခိုင်မာတိကျပြတ်သားလှသည်။ လေအေးအေးကလေးဖြင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းလေ့ရှိသည်။ မူဘောင်အတွင်းမှ ပျော့ပျောင်းညင်သာစွာ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရင်း အမှန်တရားဘက်မှ ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်ကာ အဖြေရှာပေးလေ့ရှိသူဖြစ်သည်။ ဦးဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသကဲ့သို့ အဖွဲ့ဝင်ကောင်းအဖြစ်လည်း ရပ်တည်နိုင်သူဖြစ်သည်။ စိတ်ရှည်သည်းခံနိုင်စွမ်းရှိသည်။

စာပေရေးရာကိစ္စအဖြာဖြာတွင်လည်း ဆရာကြီးထံမှ ဝေဖန်အကြံပြုရန်အကူအညီတောင်းခံလာကြသူတိုင်းကို စိတ်ပါလက်ပါ စွမ်းဆောင်နိုင်သမျှ ဖေးမကူညီပေးလေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း လူချစ်လူခင်ပေါကြွယ်လှသော ဆရာကြီး မောင်ပေါ်ထွန်းကွယ်လွန်သွားရာသောအခါ နှမြောတသ ယူကျုံးမရခံစားခဲ့ကြရသည်။ မြန်မာစာပေလောကအတွက် တန်ဖိုးကြီးရတနာတစ်ပါး ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်ဟုခံယူခဲ့ကြရသည်။

ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းသည် ကျွန်တော်နှင့် ဆုံတွေ့တိုင်း ကျွန်တော်တာဝန်ခံအယ်ဒီတာနှင့် အယ်ဒီတာချုပ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော မှုခင်းရှုထောင့်ကျာနယ်နှင့် မှုခင်းရှုထောင့် ရသစုံမဂ္ဂဇင်းများအကြောင်း၊ မှုခင်းသတင်းများ ရယူပုံအကြောင်း၊

မှုခင်းသတင်းများကိုဖော်ပြရာတွင် ရှောင်ကြဉ်လိုက်နာသတိပြုရမည့် သတ်မှတ်ချက်များအကြောင်း၊ ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းကိုယ်တိုင် သတင်းစာပညာအတတ်သင်ကျောင်း အပတ်စဉ် (၁) တွင် ပထမဆုရရှိခဲ့စဉ်က အတွေ့အကြုံများကို အခြေခံကာ မှတ်သားနာယူဖွယ်၊ စိတ်ဝင်စားဖွယ် ကောင်းအောင် သာဓကများဆောင်၍ ရှင်းပြလေ့ရှိခဲ့ရာ ကျေးဇူးကြီးလှပါပေသည်။

၂၀၁၅ ခုနှစ်အတွင်းက စံတော်ချိန်နေ့စဉ် သတင်းစာတွင် ကျွန်တော်၏ မှုခင်းပညာပေးဆောင်းပါးများကို အပတ်စဉ်ဖော်ပြခဲ့ရာ ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းကလည်း အပတ်စဉ် လက်မလွတ်တန်းဖတ်ရှုပြီး ဖုန်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ အစည်းအဝေးများတွင် ဆုံကြသည့်အခါတွင်ဖြစ်စေ ဝေဖန်ဆွေးနွေးအကြံပေးသည့်အပြင် ချီးကျူးအားပေးလေ့ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းအပါအဝင် စာချစ်သူများ၏ အကြံပေးချက်များအရ ကျွန်တော်သည် စိတ်ကြိုက်မှုခင်းပညာပေးဆောင်းပါး ၂၇ ပုဒ်ကိုစုစည်းကာ ကြိုတင်ကာကွယ် မှုခင်းကြီးငယ်အသွယ်သွယ်စာအုပ်ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ပထမအကြိမ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဒုတိယအကြိမ်နှစ်ကြိမ် ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ဤသည်မှာ ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်း၏ စာပေကျေးဇူးကြောင့်လည်း ပါဝင်သည်။

ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းသည် မှုခင်းများကို စိတ်ဝင်စားသည့်အလျောက် နိုင်ငံတော်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့်သွေးစည်းညီညွတ်ရေးအတွက်လည်း အမြဲတွေးမျှော်ကာ စိုးရိမ်သောကဗျာပါရများနေခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှိနေကြောင်း၊ သူရေးသားခဲ့သော အိပ်မပျော်သောညကဗျာက သက်သေတည်နေသည်။

အိပ်မပျော်သောည  
ကြယ်လည်း မလင်း  
လလည်း မသာ  
ညအခါမှာ ငါ ဘာကိုရှာနေသနည်း။  
အသံတိတ်ဆိတ်  
မီးလည်းမှိတ်၍  
အိပ်ချိန်တန်ပြီ  
သည်နာရီ  
ငါသည် သို့သော် အိပ်မပျော်။  
နိုင်ငံတော်မှာ  
ရာသီပူပြင်း  
မှုခင်းသောင်းကျန်း  
ငြိမ်းချမ်းမရှိ  
ကတိမတည်  
မညီမညွတ်  
သတ်ဖြတ်ချင်းချင်း  
သင်းကွဲ ညီအစ်ကို  
ရန်လို မုန်းစွဲ  
တိုက်ပွဲဆင်နေ  
သည်အခြေတွင်  
ငါလျှင် ဘယ်မှာ  
အိပ်ပျော်ပါမည်နည်း။

မောင်ပေါ်ထွန်း ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်း တွေးခေါ်မြော်မြင်၊ သောကဝင်နေခဲ့သည့်အတိုင်းလည်း လက်တွေ့မှာ ရင်ဆိုင်နေကြရသည် မဟုတ်ပါလား။ ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းကို ရခိုင်ပြည်နယ်

မာန်အောင်မြို့နယ် ရေမျက်ဝရွာတွင် အဖ ဦးမောင်ပု၊ အမိဒေါ်အေးသာတို့က ၁၉၃၅ ခုနှစ် မေ ၁၄ ရက်၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ မူလတန်းပညာကို ဇာတိရပ်ရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် မူလတန်းကျောင်းတို့တွင် သင်ကြားခဲ့သည်။ ၁၅ နှစ်သားအရွယ်တွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး အလွတ်ပညာသင်ကျောင်းတက်ခဲ့သည်။ 'လှ' ကော်မာရှယ်ကောလိပ်မှ မြန်မာလက်ရေးတို ပထမဆုရခဲ့သည်။ ၁၉၅၅ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံဘာသာပြန်စာပေအသင်း (စာပေဗိမာန်)၌ လက်နှိပ်စက်စာရေးအဖြစ် စတင်အမှုထမ်းခဲ့သည်။

ဆရာကြီးသည် ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်ငြိမ်းရှင်နှင့် ၁၉၅၇ ခုနှစ်တွင် ထိမ်းမြားခဲ့ပြီး သားသမီးငါးဦး ထွန်းကားခဲ့သည်။ ၁၉၆၇-၁၉၆၈ ခုနှစ်တွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းစာမေးပွဲကို ဘာသာပြန်ဘာသာရပ်ဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့သည်။ သတင်းစာပညာအတတ်သင်ကျောင်းအပတ်စဉ် (၁) တွင်ပထမဆုရခဲ့သည်။ ၁၉၇၃ ခုနှစ်တွင် လုပ်သားများကောလိပ်မှ ဝိဇ္ဇာ(သမိုင်း)ဘွဲ့ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၇၈ ခုနှစ်တွင် စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်းကြီးကြပ်ရေးမှူးအဖြစ်မှ အငြိမ်းစားယူခဲ့သည်။

ဆရာကြီးသည် ၁၉၅၈ ခုနှစ်တွင် စာပန်းချီမဂ္ဂဇင်း၌ ခုနစ်နှစ်အရွယ်သမီးငယ် (Seven Years Old Girl) ရှုရှားပုံပြင်ဘာသာပြန်ဖြင့် စာပေလောကသို့ စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့သည်။ စာအုပ်လောက စာစောင်၊ ပန်မဂ္ဂဇင်း၊ ချယ်ရီမဂ္ဂဇင်းနှင့် ဓနစီးပွားရေးမဂ္ဂဇင်းတို့တွင် အယ်ဒီတာ၊ အယ်ဒီတာချုပ်နှင့် အတိုင်ပင်ခံအယ်ဒီတာအဖြစ် လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။

❖ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းသည် ရိုးသားဖြောင့်မတ်သန့်စင်ပြီး အနေအေးသူဖြစ်သည်။ သို့သော် မူဝါဒ၊ အယူအဆများနှင့်ပတ်သက်၍မူ ခိုင်မာတိကျပြတ်သားလှသည်။ လေအေးအေးကလေးဖြင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းလေ့ရှိသည်။ မူဘောင်အတွင်းမှ ပျော့ပျောင်းညင်သာစွာ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရင်း အမှန်တရားဘက်မှ ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်ကာ အဖြေရှာပေးလေ့ရှိသူဖြစ်သည်။ ဦးဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသကဲ့သို့ အဖွဲ့ဝင်ကောင်းအဖြစ်လည်း ရပ်တည်နိုင်သူဖြစ်သည်။ စိတ်ရှည်သည်းခံနိုင်စွမ်းရှိသည်။ စာပေရေးရာကိစ္စအဖြာဖြာတွင်လည်း ဆရာကြီးထံမှ ဝေဖန်အကြံပြုရန် အကူအညီတောင်းခံလာကြသူတိုင်းကို စိတ်ပါလက်ပါ စွမ်းဆောင်နိုင်သမျှ ဖေးမကူညီပေးလေ့ရှိသည်။ ❖

စာပေဗိမာန်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေစဉ် စာအုပ်ဟူသည် စာအုပ်ကို ဆရာမောင်ဆုရှင်နှင့်လည်းကောင်း၊ စာနယ်ဇင်းဟူသည် စာအုပ်ကို ဆရာမောင်ဆုရှင်၊ ဆရာသိန်းတန်(ဟံသာဝတီ) တို့နှင့်လည်းကောင်း တွဲဖက်ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့သည်။ နိုင်း မြစ်ဝှမ်းမှ တော်လှန်ရေး၊ ကျွန်မချစ်တဲ့ ဆူကာနီ၊ ပင်တဂွန်၊ ယက်ဗ်ဂျင်နီယက်ဗ်တူရှင်ကို၊ မောင့်ဘက်တန်နှင့် အိန္ဒိယလွတ်လပ်ရေးတိုက်ပွဲ (သန်းခေါင်ယံလွတ်လပ်ရေး)၊ ကမ္ဘာ့ရန်၊ အကြီးအကဲ၊ ကျရာကျေကြောင်း၊ ငွေဂျာနယ် ငွေသုံးနည်း၊ စံပြ

အရောင်းသမား၊ ဟားဗတ်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်မှာ မသင်ခဲ့ရသမျှ၊ စံပြခေါင်းဆောင်မှု၊ ကိုယ်စွမ်းကိုယ်စ ဖြင့်ကြီးပွားရေး၊ မဟာဒီလိုင်း၊ အောက်စဖို့တက္ကသိုလ် သုံး အင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါကျမ်း၊ ခေတ်သစ်ရောင်းဝယ်ရေး မဟာဗျူဟာ၊ ကမ္ဘာ့စမ်းရေးအိုင်၊ ကံကြမ္မာအကျဉ်း သား စသည့်ဘာသာပြန်လုံးချင်းစာအုပ်များမှာ ထင်ရှားသည်။ ဆရာသည် လှကျော်သူ၊ မော်ကျော်ဒွန်း၊ ခင်သန္တာဖြူ စသည့်ကလောင်အမည်များဖြင့်လည်း ရေးသားခဲ့သည်။ ဆရာကြီးသည် သူဘာသာပြန်ဆိုသည့်စာအုပ်များအနက် အားရအနှစ်သက်ဆုံး စာအုပ်မှာ သန်းခေါင်ယံလွတ်လပ်ရေး စာအုပ်ဖြစ်သည်ဟုဆိုခဲ့သည်။

ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းသည် ကွယ်လွန်သည့် အချိန်ထိ ဘာသာပြန်စာအုပ်ပေါင်း ၇၉ အုပ် ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့ရာ ၁၉၉၇ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသားစာပေ (ဘာသာပြန်-ရသ)ဆုကို ကမ္ဘာ့စမ်းရေးအိုင် စာအုပ်ဖြင့် ပထမအကြိမ်၊ ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသားစာပေ (ဘာသာပြန်-ရသ)ဆုကို ကံကြမ္မာအကျဉ်းသား စာအုပ်ဖြင့် ဒုတိယအကြိမ် အမျိုးသားစာပေဆု နှစ်ကြိမ်ရရှိခဲ့ပြီး၊ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမြင့်ဆုံးစာပေဆုဖြစ်သော အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုကို ရရှိခဲ့သည်။

ပိတောက်ငုတ်တို  
ပိတောက်ငုတ်တို  
အသက်အိုလည်း  
နုပျိုလန်းဆန်း  
အညွန့်ပန်းနဲ့။  
လူအိုအဘ  
ခါးကုန်းကွလည်း

စိတ်ကမြန်းဆန်း  
ရှေ့သို့လှမ်းလျက်။  
မောင်ပေါ်ထွန်း  
လူအိုသော်လည်း စိတ်ကနုပျိုဆဲမို့ စာရေးစာဖတ် လုံးဝမပြတ်ခဲ့သလို စာပေတာဝန်များကိုလည်း ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သည်ထိ ထမ်းဆောင်သွားပါမည်ဟု ရည်သန်ရေးစပ်ခဲ့သော ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းသည် လက်တွေ့ကာယကံမြောက်လည်း ထိရောက်အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။  
စာမျက်နှာ ၅ သို့ >

# လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တပ်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူ များကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါလက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့ရွာများရှိပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။”

( ၃-၉-၂၀၂၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအားပြောကြားသည့် အမှာစကားမှကောက်နုတ်ချက် )

## ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



မော်လိုက် မေ ၁၅ ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၅၄၁၁ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ် နေ့နံပါတ်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ နေ့နံပါတ်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၈၀၀ နှင့် ဖူးစားပြောင်း ၄၆၁၁ ဧက ရိတ်သိမ်းနိုင်ခဲ့ပြီး အစေ့ထုတ်ပြောင်း တစ်ဧကလျှင် ၄၈ ဒဿမ ၈၂ တင်းနှင့် ဖူးစား ပြောင်းတစ်ဧကလျှင် ပြောင်းအဖူး ရေ ၁၉၀၀၀ ကျော် ထွက်ရှိခဲ့ သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ် ကြောင်း သိရသည်။

ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု မော်လိုက် ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြသည်။  
ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် အစေ့ ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများ ဆောင်ရွက် ခြင်း၊ ပိုးသတ်ဆေးနှင့် ဓာတ်မြေ ဩဇာများကို စနစ်တကျသုံးစွဲ တတ်စေရေးနှင့် ရိတ်သိမ်းပြီး သီးနှံများ အမိုးအကာအောက် အချိန်မီရောက်ရှိစေရေး စသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများ ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။  
အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစား ပြောင်းသီးနှံကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံလုံမည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ရာ ပြောင်းသီးနှံများကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ် စေရောင်းဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင် က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

➤ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက် ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းသည် အမျိုးသားစာပေဆုစစ်ရွေးချယ် ရေးကော်မတီတွင် ကော်မတီဝင်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ်လည်းကောင်း ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်ထိ ကိုးနှစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်းမကွယ်လွန်မီ အသက် ၈၄ နှစ်ထိ စာပေတာဝန်များကို စိတ်အားထက်သန်စွာ ထမ်းရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံတော်က အလင်္ကာကျော်စွာဘွဲ့ကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ဆရာကြီးမောင်ပေါ်ထွန်း၏ စာပေဂုဏ်ရောင်သည် ပိုမိုထွန်းပြောင်သွားခဲ့ပြီး စာပေမော်ကွန်း တစ်ခုကို စိုက်ထူခဲ့လေပြီဟု ဂုဏ်ပြုအမွှမ်းတင်ခဲ့ကြသည်။ ဆရာကြီး မောင်ပေါ်ထွန်းသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် အစာအိမ်အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားခဲ့ သည်။ ဆရာကြီးသည် မကွယ်လွန်မီထိ လုံးချင်းစာအုပ်ပေါင်း ၇၉ အုပ် နှင့် အခြားသောစာပေမြောက်မြားစွာကိုလည်း ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ဆရာကြီးသည် ငယ်ရွယ်စဉ်မှစ၍ ကွယ်လွန်သွားရှာသည့်အချိန်ထိ စာပေလောကထဲမှာပင် အမြဲထာဝစဉ်ရပ်တည်ရှင်သန်ခဲ့သူ စာပေပညာ ရှင်ကြီးဖြစ်သည်။

"ကိုယ်ရေးခဲ့တဲ့ စာတွေဟာ တိုင်းပြည်အတွက်အကျိုးရှိမယ်၊ စာဖတ်တဲ့ပြည်သူတွေအတွက်လည်း တန်ဖိုးရှိရင် အဲဒါစာရေးဆရာဟာ လူသာသေတယ်၊ နာမည်မသေဘူး။ အဲဒါဟာ စာရေးဆရာတွေရဲ့ဂုဏ်ပဲ" စာပေမော်ကွန်းစိုက်ထူခဲ့သော အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာ ဆုရ ဆရာကြီး ဦးခင်မောင်စိုး(မောင်ပေါ်ထွန်း)က စာပေတာဝန် ကျေပွန်ခဲ့ကြသော စာရေးဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများနည်းတူပင် အထက်ဖော်ပြပါ စာပေလောက၏ ထာဝရသစ္စာကိုရေးသားခဲ့လေရာ မှတ်သားနာယူကျင့်ကြံပွားများကြသင့်သည်။ မြန်မာစာပေလောက၏ မော်ကွန်းဝင်ဆရာကြီး မောင်ပေါ်ထွန်း လည်း လူပင်သေသော်လည်း ဆရာကြီး၏စာပေနှင့် ဆရာကြီး၏ နာမည်သည် မြန်မာစာပေလောကတွင် သားအစဉ်မြေးအဆက် မြစ်အညွန့် အစွန့်ရှည်ကြာတည်တံ့ခိုင်မြဲနေမှာ အသေအချာပင်တည်း။

မောင်ငြိမ်းသူ(ကြို့ပင်ကောက်)

### အောင်စိတ်

- ဘုံဓမ္မတာ  
ကြုံလာ ဖန်လာသရွေ့၊  
မြေဖိကာ မြှုပ်မှာလား  
ငါကားသစ်စေ့။
- ဘုံဓမ္မတာ  
ကြုံလာ ဖန်လာသရွေ့၊  
မျောနစ်စေ ရေမှာချ  
စူဠလိပ်ဟေ့။
- ဘုံဓမ္မတာ  
ကြုံလာ ဖန်လာသရွေ့၊  
ဖုတ်ကင်စေ မီးရဲရဲ  
အုတ်ခဲငါဟေ့။
- သည်သို့ခံယူ  
အလံထူကာ မိုးယံလွင့်၊  
လောကဓံ အဆင်းအတက်မှာဖြင့်  
လင်းလက်ဖြာ အရောင်ဖိတ်တဲ့  
အောင်စိတ်ကိုမြှင့်။ ။

ချစ်စုအောင်

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

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



# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## Space-X ကုမ္ပဏီက စတားလင်းအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု လွတ်တင်ရေးအတွက် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံကို အသုံးပြုခဲ့



ဝါရှင်တန် မေ ၁၅ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X ကုမ္ပဏီသည် မေ ၁၃ ရက်က စတားလင်းအင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု လွတ်တင် ရေးအတွက် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ ကို အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း မေ ၁၄ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် မေ ၁၃ ရက်တွင် စတားလင်းအင်တာနက် ၂၈ စင်းကို ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကိပ်ကာနေ ဗာရယ်အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့သည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် ဘီ-၁၀၆၇ ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အထက်ပါဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ပင်မခုံးယာဉ်ကို အသုံးပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။ လွှတ်တင်ပြီး ရှစ်မိနစ်ခန့် အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ဘီ-၁၀၆၇ ပင်မခုံးယာဉ်သည် အတ္တ လန္ဒီတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်းစောင့်ဆိုင်း နေသည့် မောင်းသူမဲ့တွဲရေယာဉ် ပေါ်သို့ ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့သည်။

လွှတ်တင်ပြီး ၆၅ မိနစ်ခန့် အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ ၏ ထိပ်ဖူးအဆင့်ခုံးယာဉ်သည် သယ်ဆောင်ထားသည့် စတား လင်းအင်တာနက် ၂၈ စင်းကို သက် ဆိုင်ရာပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင် ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် မေ ၁၂ ရက်ကလည်း ဗင်ဒန်ဘွန်အာကာ သစခန်းမှတစ်ဆင့် စတားလင်းအင် တာနက် ၂၆ စင်းကို လွှတ်တင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

# HEALTH

## ကိုယ်ဝန်ဆောင်များ ထောပတ်သီးစားသုံးပါက မွေးလာသည့်ကလေးများ၌ အစားအစာ ဓာတ်မတည့်မှုပြဿနာပေါ်နိုင်ခြေ လျော့ချနိုင်

ဟယ်လ်ဆင်ကီး မေ ၁၅ ကလေးများတွင် အစားအစာဓာတ် မတည့်မှုပြဿနာ ပေါ်လာနိုင်ခြေ ပိုမိုနိမ့်ကျ ၄၄ ရာခိုင်နှုန်းနည်းပါး နေတတ်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

မိခင်လောင်းဘဝ ဓာတ်စားစား သုံးမှုနှင့် မွေးဖွားလာသည့်ကလေး များ၌ ဓာတ်မတည့်မှု ပြဿနာ ပေါ်နိုင်ခြေတို့ကြား ဆက်စပ်မှုရှိ ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ က သုံးသပ်ထားသည်။

အစားအစာ ဓာတ်မတည့်မှု ပြဿနာသည် ဥရောပနိုင်ငံများ ရင်ဆိုင်နေရသည့်ကလေးကျန်းမာ ရေးပြဿနာတစ်ရပ် ဖြစ်လာခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

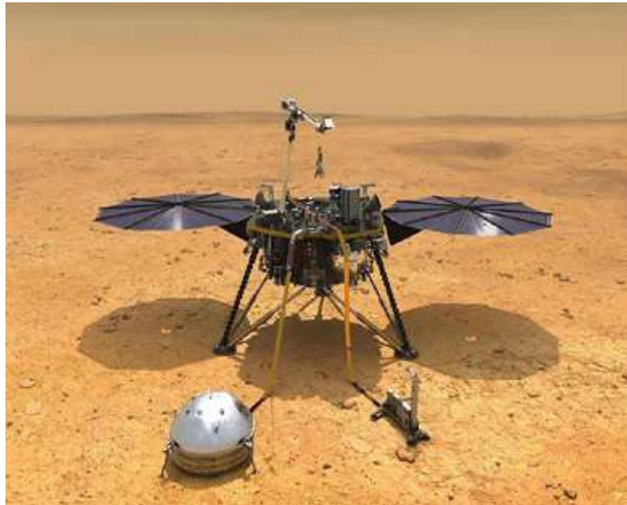
Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## အင်္ဂါဂြိုဟ်၏မြေမျက်နှာပြင်အောက် ကိလိုမီတာအနည်းငယ်အကွာတွင် ရေဓာတ်များအရည်ပုံစံဖြင့် တည်ရှိနေဖွယ်ရှိ

ပေကျင်း မေ ၁၅ အင်္ဂါဂြိုဟ်၏ မြေမျက်နှာပြင် အောက် ကိလိုမီတာအနည်းငယ် အကွာတွင် ရေဓာတ်များအရည် ပုံစံဖြင့် တည်ရှိနေဖွယ်ရှိကြောင်း တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များဦးဆောင် သည့် နိုင်ငံတကာ သိပ္ပံပညာ ရှင်များက မေ ၁၄ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များ ဦးဆောင်သည့် နိုင်ငံတကာ သိပ္ပံ ပညာရှင်များသည် အမေရိကန် အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က လွှတ်တင်ထားသော InSight အင်္ဂါဂြိုဟ်ဆင်းယာဉ်မှ ရရှိသည့် အချက်အလက်များကို အသုံးပြု၍ အင်္ဂါဂြိုဟ်မြေငလျင် လှိုင်းများနှင့် ဂြိုဟ်သိမ်ကျရောက်မှု အချက်အလက်များကို လေ့လာ ကျောက်သားလွှာတစ်ခု တည်ရှိနေ နိုင်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း သိပ္ပံ ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ တွက် ချက်မှုအရ ၎င်းကျောက်သားလွှာ သည် အင်္ဂါဂြိုဟ်မြေမျက်နှာပြင်



အောက် အနက် ၅ ဒဿ ၄ ကီလို မီတာနှင့် ရှစ်ကီလိုမီတာကြားတွင် တည်ရှိပြီး ဒုအားဖြင့် မီတာ ၇၈၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။

လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း သုံး ဘီလီယံခန့်ထိ အင်္ဂါဂြိုဟ်မြေ မျက်နှာပြင်ပေါ်၌ ရေများ လွတ် လပ်စွာစီးဆင်းခဲ့ဖူးကြောင်း နိုင်ငံ တကာ သိပ္ပံပညာရှင်များက ယုံကြည်ထားသည်။

သို့ရာတွင် နောက်ပိုင်း၌ အင်္ဂါ ဂြိုဟ်၏ ရာသီဥတုအခြေအနေမှာ ရုတ်တရက်ပြောင်းလဲခဲ့ရပြီး ရေ ဓာတ်များပျောက်ကွယ်ခဲ့ရာ ယနေ့ တွေ့မြင်ရသည့် အလွန်အေးမြ ခြောက်သွေ့သော ဂြိုဟ်တစ်စင်း ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

## အသက် ၂၀ တွင် ကိုယ်အလေးချိန်မြင့်တက်ခဲ့ပြီး အသက် ၃၀ နောက်ပိုင်း ကလေးယူသူ အမျိုးသမီးများ ရင်သားကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေမြင့်မား

လန်ဒန် မေ ၁၅ ၎င်းပြဿနာများမရှိသူ အမျိုးသမီး များထက် ရင်သားကင်ဆာရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေ သုံးဆပိုမြင့်မားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာ ရှင်များက ပြောကြားသည်။

ကိုယ်တွင်း အဆီဓာတ်လွန်ကဲ မှုကြောင့် ရင်သားကင်ဆာဆဲလ် များ ကြီးထွားရေးကို လှုံ့ဆော်ပေး သည့် ဟော်မုန်းများပေါ်ထွက်လာ နိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။

အသက် ငယ်ငယ်ရွယ်ရွယ် တွင်ကလေးရယူသူ ကိုယ်အလေး ချိန်ပိုမိုရှိသူ အမျိုးသမီးများတွင်မူ ရင်သားကင်ဆာရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ နည်းပါးသည်ဟု ဗြိတိန်သုတေ သနပညာရှင်များက ပြောကြား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

## ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က

### စနေဂြိုဟ်၏ တိုက်တန်ဂြိုဟ်ရံလေထုလွှာကို လေ့လာနိုင်ခဲ့

ဝါရှင်တန် မေ ၁၅ အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က လွှတ်တင်ထားသည့် ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ် သည်စနေဂြိုဟ်၏တိုက်တန်ဂြိုဟ် ရံလေထုလွှာကို လေ့လာနိုင် ခဲ့ကြောင်း မေ ၁၄ ရက်သတင်းများ အရ သိရသည်။

ထို့ပြင် ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာ သ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် တိုက်တန်ဂြိုဟ်ရံလေ မြောက်ယဉ် စွန်းတန်းဒေသ၌ မိုးတိမ်များဖွဲ့ စည်းဖြစ်ပေါ်မှုအထောက်အထား များကိုလည်း ပထမဆုံးအကြိမ် အဖြစ် တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးယခင်က တိုက်တန်ဂြိုဟ် ရံလေ တောင်ယဉ်စွန်းတန်းဒေသ၌ ယိုတယ်လီစကုပ်မှ ရရှိသော အချက်အလက်များအရ တိုက်

တန်ဂြိုဟ်ရံလေ၏ မြောက်ဝင်ရိုး စွန်းဒေသ၌ မိုးတိမ်များဖွဲ့စည်းဖြစ် ပေါ်နေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

တိုက်တန် ဂြိုဟ်ရံလေသည် စနေဂြိုဟ်၏ဂြိုဟ်ရံလေများအနက် ဒုတိယအကြီးဆုံးဂြိုဟ်ရံလေဖြစ်ပြီး အကြီးဆုံးဂြိုဟ်ရံလေမှာ ဂါနီမီဒီ ဂြိုဟ်ရံလေဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO





# ရီးရဲလ်နှင့်အတူ ပထမဆုံးဘောလုံးရာသီ လာလီဂါသွင်းဂိုးအများဆုံးအဖြစ် အမ်ဘက်ပီမှတ်တမ်းဝင်

မက်ဒရစ် မေ ၁၅ ကစားခဲ့သည့် ဘာစီလိုနာအသင်း တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘက်ပီသည် မာယောကာအသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့် လာလီဂါပွဲစဉ်တွင် ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းအတွက် တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် လာလီဂါ သွင်းဂိုး ၂၈ ဂိုးထိရှိလာခဲ့ပြီး အသင်း သမိုင်းတွင် ပထမဆုံးဘောလုံး ရာသီ၌ လာလီဂါသွင်းဂိုး အများ ဆုံးကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်း ဝင်ခဲ့သည်။

ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်း သမိုင်းတွင် ၁၉၅၃-၁၉၅၄ ဘောလုံး ရာသီက တိုက်စစ်မှူး စတီဖန်က ပထမဆုံးပွဲဦးထွက်တွင် လာလီဂါ သွင်းဂိုး ၂၇ ဂိုးထိ သွင်းယူ၍ ဂိုးအများဆုံးအဖြစ် ရပ်တည် နိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ တိုက်စစ် မှူးအမ်ဘက်ပီက လာလီဂါသွင်းဂိုး ၂၈ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် စတီဖန်၏ ၇၁ နှစ်ကြာစံချိန်ကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိ ရသည်။

တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘက်ပီသည် ပြီးခဲ့သည့် သုံးရက်အကြာက

Ref : Espn  
Trs : ML



## အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ❑ လေဗာကူဆင်အသင်း ခံစစ်ကစားသမား ဖရင်ပေါင်ကို လီဗာပူး အသင်းက စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၃၀ ဖြင့်ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့သဖြင့် အပြီးသတ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုရန် နောက်ဆုံးအဆင့်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။
- ❑ ပေါ်တူဂီ ယူ-၁၅ အသင်းတွင် ပွဲထွက်ကစားခွင့်ရရှိခဲ့သည့် စီရော်နယ်ဒို၏သား ဂျူနီယာရော်နယ်ဒိုကို ထိပ်သီးကလပ် အသင်းများဖြစ်သည့် မန်ယူအသင်း၊ စပီးအသင်းနှင့် ဘိုင်ယန် မြူးနစ်အသင်းတို့က လူငယ်စိမ်းကိန်းအတွက် ခေါ်ယူရန် အပြိုင်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။
- ❑ လိုင်ယွန်အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၉၀ တွင် သွင်းဂိုး ၁၉၉ ဂိုး သွင်းယူထားသည့် တိုက်စစ်မှူး လာကာဇက်အနေဖြင့် ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် အသင်းမှထွက်ခွာမည်ဖြစ်ကြောင်း နည်းပြ ဖရန်စီကာက အတည်ပြုပြောကြားထားသည်။ ML

# ၁၉၇၄ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ကိုပါအီတာလီယာဖလား ချန်ပီယံဆု ဘိုလော့နာအသင်းဆွတ်ခူး



ရောမ မေ ၁၅ ဘိုလော့နာအသင်းသည် ကိုပါ အီတာလီယာဖလား ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၁၉၇၄ ခုနှစ် တို့တွင် ဗိုလ်လုပွဲနှစ်ကြိမ်တက် ကစားခဲ့ရပြီး တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ၁၉၇၄ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ကိုပါအီတာ လီယာဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံ ဆုဖလား ပြန်လည်ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဘိုလော့နာအသင်းသည် ကိုပါ အီတာလီယာ ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၁၉၇၄ ခုနှစ် တို့တွင် ဗိုလ်လုပွဲနှစ်ကြိမ်တက် ရောက်ခဲ့ရာ နှစ်ကြိမ်စလုံး ဆုဖလားရယူနိုင်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တွင် တတိယအကြိမ်မြောက် ဗိုလ်လုပွဲ တက်ရောက်ခဲ့ကာ ဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်သောကြောင့် ဗိုလ်လုပွဲ တက်ရောက်ခဲ့သည့် သုံးကြိမ်စလုံး ချန်ပီယံဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင် ခဲ့သည်။

ယခုနှစ် ကိုပါအီတာလီယာ ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဘိုလော့နာ အသင်းအနေဖြင့် ၁၆ သင်းရှုံးထွက် အဆင့်မှ စတင်ကစားခွင့်ရခဲ့ပြီး မွန်ဇောအသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ရာတွင် လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကာ ကွာတားဖိုင်နယ် အဆင့်တွင် ခြေစွမ်းပိုင်း ကောင်းမွန်သည့်

အတ္တလန်တာအသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဆီမီးဖိုင် နယ်အဆင့်တွင် အမ်ပိုလီအသင်း ကို ငါးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ယူခဲ့ သဖြင့် ဆက်ဆုအိုလို၊ ရီးမား၊ အင်တာမီလန်အသင်းတို့ကို အနိုင် ရခဲ့သည့် အေစီမီလန်အသင်းနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ဘိုလော့နာ နည်းပြအီတာလီယာနိုသည် ကစား ကွက်ပိုင်း အသာမရခဲ့သော်လည်း ထိရောက်သည့် ဂိုပေါက်ခြိမ်း ခြောက်မှုများ ပိုမိုပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး အေစီမီလန်အသင်းကို ဆက်တိုက် ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ဒုတိယပိုင်း ပွဲကစားချိန် ၅၁ မိနစ်တွင် ဦးဆောင်ဂိုးရရှိခဲ့သဖြင့် ချေပဂိုး မပေးရရေး လူစားလဲမှုများပြုလုပ် ၍ ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သော ကြောင့် တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင် ရခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်း ၅၁ နှစ်ကြာ ဝေးကွာနေသည့် ကိုပါအီတာ လီယာဖလားကို ရယူပေးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Espn  
Trs : ML

# ဟူအီဆန်ကို ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ထုတ်ပြန်

မက်ဒရစ် မေ ၁၅ အသင်းတွင် ကစားခဲ့စဉ်ကတည်း က ခေါ်ယူရန် နီးစပ်ခဲ့သော်လည်း ၎င်း၏မိဘများက အီတာလီကလပ် ဂျူဗင်တပ်အသင်းကိုသာ ရွေးချယ် ခဲ့သဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ သော်လည်း လက်ရှိတွင် ကစား သမား၏ ခြေစွမ်းပိုင်းကြောင့် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ သဘောတူညီမှုရရှိ ခဲ့သဖြင့် လာမည့် ဖီဖာကလပ် ကမ္ဘာ့ဖလားမတိုင်မီ အပြီးသတ် စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် ဆက်လက် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ထို့ပြင် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းသည် လီဗာပူးအသင်းမှ ခံစစ်ကစားသမား အာနီးကိုလည်း ခေါ်ယူရန်သဘောတူညီမှု ရရှိ ခဲ့သဖြင့် ဟူအီဆန်အပါအဝင် ၎င်းတို့နှစ်ဦးကို ဖီဖာကမ္ဘာ့ကလပ် ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် အသုံးပြုရန် သေချာနေပြီး လက်ရှိတွင် ဘင်ဖီ



ကာအသင်း ခံစစ်ကစားသမား ထိုးရန် သဘောတူညီမှုရရှိထား ကာရီးရက်စ်ကိုလည်း ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေကာ အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ခေါ်ယူနိုင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အသင်းတာဝန် ရှိသူများက နည်းပြအလွန်ဆိုကို အန်ဆယ်လော့တီနေရာတွင် အစား

သိရသည်။ Ref : Espn  
Trs : ML

# ကျန်ကွင်းဝမ်က ဆာဘာလင်ကာအား အနိုင်ယူကာ Italian Open

တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက် ရရှိခဲ့သည်။

ကျန်ကွင်းဝမ်က “နောက်ဆုံး မှာတော့ ဆာဘာလင်ကာကို ကျွန်မအနိုင်ရခဲ့ပြီ။ ဆာဘာလင် ကာနဲ့က တစ်ခြားပြိုင်ပွဲတွေမှာ လည်း ဆုံတွေ့ခဲ့ဖူးတယ်။ ဆာဘာ လင်ကာဟာ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာမှာရပ်တည်နေတဲ့ ကစား သမားတစ်ယောက် ဖြစ်တဲ့အပြင် ဂရန်းစလန်း ဆုဖလားတွေ ဆွတ်ခူးထားတဲ့ ကစားသမားတစ် ယောက်ဖြစ်ပါတယ်။ အရင်ဆုံ တွေ့ဖူးတဲ့ပြိုင်ပွဲတွေမှာ ကျွန်မ အနေနဲ့ ရလဒ်ကောင်းခဲ့ပါဘူး။ အခု ဒီပွဲစဉ်မှာတော့ ကျွန်မယူကို အနိုင်ကစားနိုင်ခဲ့ပြီ”ဟု ပြော ကြားခဲ့သည်။

ကျန်ကွင်းဝမ်သည် ဆီမီး ဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် အမေရိကန် တင်းနစ်မယ် ကိုကိုဂတ်ဖ်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua  
Trs : AZL

# WBA(Regular) ဟဲဗီးဝိတ်တန်း ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ကူဘရက်နှင့် ဟန်တာတို့ထိုးသတ်ရန် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှု ပျက်ပြယ်

ပနားမား မေ ၁၅

WBA(Regular) ဟဲဗီးဝိတ် တန်းချန်ပီယံ ဘူလ်ဂေးရီးယား လက်ဝှေ့သမား ကူဘရက်သည် အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမား ဟန် တာနှင့်ထိုးသတ်ရန် ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းမှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ သဘော တူညီမှုမရှိခဲ့ကြောင်း WBA အဖွဲ့ ချုပ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

WBA အဖွဲ့ချုပ်က ကူဘရက် နှင့် ဟန်တာတို့၏ စိန်ခေါ်ပွဲ အတွက် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုပြုလုပ် ရန်ညွှန်ကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်းမှု သဘောတူညီချက်မရခဲ့ သည့်အတွက်ကြောင့် ကူဘရက် အား မေ ၂၇ ရက်တွင် လက်ရှိ ချန်ပီယံဘွဲ့ကို ကာကွယ်နိုင်ရေး အတွက် အခြားသောပြိုင်ဘက် တစ်ဦးနှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှု ပြုလုပ်ရန် ညွှန်ကြားခဲ့သည်။

WBA အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ချာဗက်စ် က “ကူဘရက်နဲ့ ဟန်တာတို့ကို



ဧပြီ ၄ ရက်က စိန်ခေါ်ပွဲထိုးသတ် သွားဖို့ ညွှန်ကြားခဲ့တယ်။ ဒါပေမဲ့ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုက သဘော တူညီချက်မရခဲ့ဘူး။ ကူဘရက် အနေနဲ့ လက်ရှိချန်ပီယံဘွဲ့ကို ကာကွယ်ရမဲ့ အချိန်ရောက်လာပြီ ဖြစ်တဲ့အတွက် မဖြစ်မနေ ပြိုင်ဘက်တစ်ယောက်နဲ့ ဆွေးနွေး

ညှိနှိုင်းသွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မေ ၂၇ ရက်မှာ တစ်ခြား ပြိုင်ဘက်တစ်ဦးနဲ့ ထိုးသတ် သွားဖို့အတွက် ညွှန်ကြားထား ပါတယ်။ ကူဘရက်နဲ့ ဟန်တာ တို့အကြား ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှု သဘောတူညီချက် မရခဲ့တဲ့ အကြောင်းအရင်းက ထိုးသတ်

ကြေးအဖြစ် လက်ရှိချန်ပီယံက ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း စိန်ခေါ်သူ ဟန်တာက ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ရရှိမဲ့ သဘောတူညီချက်ကို ဟန်တာ ဘက်က လက်မခံတာလို့သိရပါ တယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : AZL

# မန်ယူအသင်းက ရာသီကုန်တွင်ပြုလုပ်မည့် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ထပ်မံဖျက်သိမ်း

မန်ချက်စတာ မေ ၁၅

မန်ယူအသင်းက ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် အသင်းအနေ ဖြင့် စံချိန်တင်ရလဒ်ဆိုးများနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီးနောက် ရာသီ အကုန်တွင်ကျင်းပမည့် တစ်နှစ် တာအကောင်းဆုံး ဆုပေးပွဲအခမ်း အနားနှင့် ညစာစားပွဲအခမ်း အနားတို့ကို ထပ်မံဖျက်သိမ်း ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန်ယူအသင်းသည် အစော ပိုင်းနှစ်များတွင် တစ်ရာသီ ကုန်ဆုံးလျှင် အသင်းမှ အမျိုးသား အသင်း၊ အမျိုးသမီးအသင်းနှင့် လူငယ်အသင်းတို့အတွက် တစ်နှစ် တာအကောင်းဆုံးဆုများ ပေးအပ် ပြီး ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို အိမ်ကွင်းဖြစ်သည့် အိုးထရက်ဖွဲ့ဒ် အားကစားကွင်းတွင် ကျင်းပလေ့

ရှိသော်လည်း နောက်ဆုံးလေးနှစ် တွင် တတိယအကြိမ်မြောက် ဖျက်သိမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်းသည် ပြီးခဲ့ သည့်၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘောလုံးရာသီ က တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ဆုပေးပွဲ ပြုလုပ်ခဲ့ကာ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘောလုံးရာသီက ဆုပေးပွဲ အခမ်းအနားကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ပြီး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘောလုံးရာသီတွင် ပြန်လည် ပြုလုပ်ခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘောလုံးရာသီက ရလဒ်ဆိုးများကြောင့် ပြန်လည် ဖျက်သိမ်းခဲ့ကာ ယခုနှစ် ဘောလုံး ရာသီတွင်လည်း တတိယအကြိမ် မြောက် ထပ်မံဖျက်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Manchester Evening News  
Trs : STA

# ရိုဒရီကို အာဆင်နယ်နှင့် မန်စီးတီးအသင်းတို့က ခေါ်ယူရန်အပြိုင်ကြိုးပမ်း



မက်ဒရစ် မေ ၁၅  
လာမည့်နှစ်ရာသီ ကစား သမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် နီးစပ်လျက်ရှိသည့် တောင်ပံတိုက်စစ် ကစားသမား ရိုဒရီကို ခေါ်ယူရန်အတွက် အာဆင်နယ် အသင်းနှင့်

မန်စီးတီးအသင်းတို့က အပြိုင် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိ ရသည်။ ရိုဒရီသည် ယခုနှစ် ဘောလုံး ရာသီတွင် နည်းပြအန်ဆယ် လော့တီလက်အောက် အသင်း တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် အိမ်ဘက်ပီ၊ ဗင်နီးစီးယက်စ်တို့နှင့်အတူ အဓိက

ကစားသမားတစ်ဦးအဖြစ် ပါဝင် လျက်ရှိသော်လည်း အသင်း နှင့် စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုရန်အတွက် ဆွေးနွေးမှု လုပ်ဆောင်ခဲ့ရာ ရိုဒရီက လုပ်ခလစာ တိုးမြှင့်လို သည့်အတွက် အဆင်မပြေမှုများ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းက ရိုဒရီ၏နေရာတွင် အစားထိုး ရန်အတွက် အဒါဂူလာ၊ အင်းဒရစ် တို့ရှိနေသည့်အတွက် ရိုဒရီကို လာမည့်နှစ်ရာသီ ကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင် ရောင်းချရန်အတွက် ဆုံးဖြတ်ထား ခြင်းဖြစ်သည်။

မန်စီးတီး အသင်းသည် လာမည့်နှစ်ရာသီ ကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင် အသင်းကစားသမား စာရင်းကို ကြီးကြီးမားမား အပြောင်းအလဲ လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် ကြိုးပမ်း နေပြီး အသင်းမှ ဝါရင့်ကစား

သမားများ၏နေရာတွင် လူငယ် ထိပ်တန်း ကစားသမားများနှင့် အစားထိုးရန် ပြင်ဆင်နေသည့် အတွက် လက်ရှိတွင် ရိုဒရီ ကိုခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်း ဖြစ်သည်။

အလားတူ အာဆင်နယ် အသင်းကလည်း ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် အသင်း တိုက်စစ်ပိုင်း လိုအပ်ချက်များ ကြောင့် ဆုဖလားဆွတ်ခူးနိုင်မည့် အရေးမှ လွဲချော်ခဲ့ရသည့်အတွက် လာမည့်နှစ်ရာသီ ကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင် ထိပ်တန်းတိုက်စစ် ကစားသမား တစ်ဦးကို ခေါ်ယူလိုသည့် အတွက် မန်စီးတီးအသင်းနှင့် အပြိုင် ရိုဒရီကို ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိ ရသည်။

Ref : Fabrizio Romano  
Trs : STA

# အယ်အာလီအသင်းနှင့် စာချုပ်ဖျက်သိမ်း၍ ဘရာဇီးနိုင်ငံသို့ ဖာမင်နို ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့မည်

ရီယာဒ် မေ ၁၅

ဆော်ဒီကလပ် အယ်အာလီ အသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား ဖာမင်နိုသည် ယခုနှစ်ဘောလုံး ရာသီအကုန်တွင် အသင်းနှင့် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကာ ဘရာဇီး နိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိကြောင်း သိ ရသည်။

ဖာမင်နိုသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လက လီဗာပူးအသင်း နှင့် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကာ အယ် အာလီအသင်းသို့ အလွတ်ပြောင်း ရွှေ့ကြေးဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ ပြီးနောက် ဒုတိယရာသီအကုန် တွင် အသင်းမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာ ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဖာမင်နိုနှင့် အယ်အာလီ အသင်းတို့ စာချုပ်သက်တမ်းမှာ ကျန်ရှိနေသေးသော်လည်း ဖာမင်နို ကိုယ်တိုင်က အသင်းမှထွက်ခွာ ရန် ဆုံးဖြတ်ထားပြီး အယ်အာ လီအသင်းကလည်း စာချုပ်ဖျက် သိမ်းခွင့်ပေးမည်ဖြစ်သည့်အတွက်

ရာသီအကုန်တွင် အသင်းမှ ထွက်ခွာမည်ဖြစ်သည်။

ဖာမင်နိုသည် အယ်အာလီ အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစား ပြီးနောက် အယ်အာလီအသင်း ကို အာရှချန်ပီယံလိဂ်ဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ရာတွင် အဓိက ကစား သမားအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး ခြောက်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ ခုနှစ် ကြိမ် ဂိုးဖန်တီးမှု ပြုလုပ်ပေးနိုင် သည်ထိ ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သော် လည်း ဆော်ဒီပရီလီဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ခြေစွမ်းပြသနိုင်ရန် ရုန်းကန် နေရသူဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် ဖာမင်နိုသည် ရာသီအကုန်တွင် အယ်အာလီ အသင်းနှင့် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကာ ဘရာဇီးထိပ်တန်း ကလပ်အသင်း တစ်သင်းဖြစ်သည့် ဖလာမင်ဂို အသင်းထံ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Give Me Sport  
Trs : STA

# ပြင်သစ်နိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ပြင်သစ်လီဂူးပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုအတွက် Play-off စနစ် ပြောင်းလဲအသုံးပြုရန်ပြင်ဆင်

ပဲရစ် မေ ၁၅  
ပြင်သစ်နိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ်က လာမည့်နှစ် ဘောလုံး ရာသီမှစတင်ပြီး ပြင်သစ်လီဂူး ပြိုင်ပွဲကို စည်းမျဉ်းပြောင်းလဲကာ ချန်ပီယံဆုအတွက် Play-off စနစ် ပြောင်းလဲအသုံးပြုရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ပြင်သစ် လီဂူးပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၈ သင်းဖြင့် ချန်ပီယံဆုအတွက် ရာသီအကုန်တွင် အမှတ်ပေး ဇယားထိပ်ဆုံးနေရာ၌ ရပ်တည်

သည့်အသင်းက ဆွတ်ခူးနိုင်ခြင်း ဖြစ်သည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က လာမည့် ဘောလုံးရာသီမှစတင်ပြီး ချန်ပီယံ ဆုအတွက် စည်းမျဉ်းပြောင်းလဲ ရန် ပြင်ဆင်နေပြီး ချန်ပီယံဆု အတွက်ဆုံးဖြတ်ရာတွင် ရာသီ အကုန်တွင် အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၁)နေရာမှ အဆင့်(၄) နေရာအတွင်း ရပ်တည်သည့် အသင်းလေးသင်းကို Play-off ကစားစေပြီး ချန်ပီယံအဖြစ် ဆုံးဖြတ်ရန် ပြင်ဆင်နေခြင်း ဖြစ်သည်။

ပြင်သစ်နိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ်က လက်ရှိ ပြင်သစ်အမျိုး သမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆု အတွက် ဆုံးဖြတ်ရာတွင် အမှတ် ပေးဇယား အဆင့်(၁)မှ (၄)နေရာ တွင်ရပ်တည်သည့် အသင်း လေးသင်းကို Play-off ကစားပြီး ချန်ပီယံဆု ဆုံးဖြတ်သည့်စနစ်ကို ကျင့်သုံးနေခြင်းဖြစ်ပြီး ပြင်သစ် လီဂူးပြိုင်ပွဲကိုလည်း အဆိုပါ စနစ်ဖြင့်ဆုံးဖြတ်ရန် ပြင်ဆင် နေခြင်းဖြစ်သည်။

ဝီအက်စ်ဂျီအသင်း တစ်သင်း တည်းကသာ ချန်ပီယံဆုအတွက် လွှမ်းမိုးထားပြီး ပြိုင်ပွဲမှာလည်း ပြိုင်ဆိုင်မှု နည်းပါးနေသည့် အတွက် ပြင်သစ်နိုင်ငံဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်က ချန်ပီယံဆုအတွက် အခြားအသင်း များကလည်း ဝီအက်စ်ဂျီအသင်းကို ဖိအားပေး လာနိုင်စေရန်အတွက် လက်ရှိစနစ် ကိုပြင်ဆင်ပြီး စနစ်သစ်ဖြင့် ကျင်းပရန် စီစဉ်နေခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com  
Trs : STA



# ရော်ဘာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းမှသည် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေးသို့

**အေးအေးမြင့်မြင့်(နှစ်ရှည်)**

ရွှေဖြူဟု တင်စားခေါ်ဝေါ်ကြသည့် ရော်ဘာကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၈၇၆ ခုနှစ်၌ စတင်စမ်းသပ် စိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။ ရော်ဘာစိုက်ပျိုးရန် သင့်တော်သော ရေ၊ မြေ၊ ရာသီဥတု၊ စက်မှု ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း ဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်ဝယ်လိုအားရှိခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရန်သင့်တော်သောမျိုးများရွေးချယ်၍ ထောက်ခံချက်ပေးထားခြင်း၊ စည်းရုံးပညာပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ပေးသကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရ အဆက်ဆက်မှလည်း စီမံကိန်းဝင်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းအဖြစ်သတ်မှတ်ပြီး စိုက်ပျိုးမြေယာချထားပေးခြင်း၊ လိုအပ်သောသွင်းအားစုများ တင်သွင်းခွင့်ရရှိရေးအပါအဝင် အဘက်ဘက်မှအားပေးကူညီခဲ့ခြင်း၊ တောင်သူများကလည်း လိုက်ပါဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းတို့ကြောင့် ရော်ဘာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနှင့်ပြည်ပသို့ တင်ပို့မှုများ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်တိုးတက်လာနေသည်မှာ အထင်အရှားပင်ဖြစ်သည်။

## စိုက်ပျိုးရန်သင့်တော်သော ရာသီ၊ မြေအမျိုးအစားနှင့် စိုက်စနစ်

ရော်ဘာပင်သည် တစ်နှစ်ပတ်လုံးခြောက်သွေ့ကာလမရှိသော မိုးရာသီကိုကြိုက်နှစ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း မိုးနည်းဒေသများမှလွဲ၍ မိုးရာသီနှင့်နီးစပ်တူညီသောဒေသများတွင် စိုက်ပျိုး ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်သည်။ မြေသားထု လေးပေ အနက်ထိ ကျောက်ဖျာမခံသောနေရာ၊ မြေချဉ်ဇာတ် ၄ ဒသမ ၅ မှ ၅ ဒသမ ၅ အတွင်းရှိသောမြေများတွင် စိုက်ပျိုးရန်သင့်တော်သည်။ တောင်ကုန်း၊ တောင်စောင်းများတွင် ကွန်တိုပန္နက်ရိုက်နည်းအသုံးပြုရမည်။ ပင်ကြားတန်းကြား အကွာအဝေး ၂၄ ပေ x ၉ ပေ ဖြစ်စေ၊ ၂၀ ပေ x ၁၀ ပေ ဖြစ်စေ၊ ၃၀ ပေ x ၇ ပေ ဖြစ်စေပန္နက်ရိုက်စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ နှစ်ပေပတ်လည် နှစ်ပေအနက် အောက်ခြေ ၁၈ လက်မပတ်လည် ဇလားပုံကျင်းတူးရမည်။ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုအများဆုံးရရှိနိုင်မည့်စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်မှာ ရွက်ပုံအနည်းဆုံး နှစ်ဖုံမှ သုံးဖုံရင့်ပြီးသော အဖူးကူးပျိုးပင်များဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်သည်။

## ရော်ဘာမျိုးများရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စီးပွားဖြစ်ရော်ဘာစိုက်ပျိုးခြင်းကို ၁၉၀၅ ခုနှစ်တွင် ပြည်ပကုမ္ပဏီများက စတင်ခဲ့ကြသည်။ ဘရာဇီးလ်၊ မလေးရှားတို့မှ အထွက်ကောင်းရိုးရိုးရော်ဘာမျိုးစေ့များ တင်သွင်း စိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။ ပြည်တွင်းပုဂ္ဂလိက ကုမ္ပဏီများကလည်း ၎င်းအပင်များမှ ရရှိသောမျိုးစေ့များဖြင့် စိုက်ပျိုးလာကြသည်။ ၁၉၅၆-၁၉၅၇ ခုနှစ်တွင်ဌာနပိုင် မွန်ပြည်နယ် မုဒုံမြို့တွင် မလေးရှားမှမျိုး ငါးမျိုးဖြင့် ဘဲရမ်းမျိုးသန့်ခြံ ဧက ၄၅၀ တည်ထောင်၍ ဘဲရမ်းမျိုးစေ့များ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ကချင်ပြည်နယ် နောင်နန်းခြံ၌ ၁၉၅၅ ခုနှစ်တွင် မျိုးငါးမျိုးဖြင့် မျိုးစေ့ခြံ ၂၇ ဧကနှင့် ၁၉၅၇ ခုနှစ်တွင် မလေးရှားနှင့်တရုတ်နိုင်ငံတို့မှ မျိုး ကိုးမျိုးတို့ကို တင်သွင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။

ဌာနမှထောက်ခံချက်ပေးထားသောမျိုးများကိုသာ စီးပွားဖြစ်ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်စိုက်ပျိုးရန် ပညာပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနပိုင်ခြံများတွင် မျိုးကိုင်ပွားခင်းများတည်ထောင်၍ ဖူးဆက်ရော်ဘာပျိုးပင်များထုတ်လုပ်ပြီး နှစ်စဉ်ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်။ ပျိုးပင်များ၏ မျိုးစစ်မှန်မှုကြောင့် တောင်သူများကြိုက်နှစ်သက်

လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဖူးဆက်ရော်ဘာပျိုးပင် လေးသိန်းကျော်ကိုဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ယခင်မျိုးထောက်ခံချက်ပေးခဲ့သည်မှာ နှစ်ကာလကြာမြင့်နေပြီဖြစ်၍ ထပ်မံတင်သွင်းလာသည့် မျိုးသစ်များ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရော်ဘာမျိုးဖလှယ်ခြင်း အစီအစဉ်အရ တင်သွင်းလာသည့်မျိုးများ၊ ဌာနမှမျိုးစပ်ထုတ်လုပ်ထားသည့်မျိုးများဖြင့် ဌာနပိုင်ခြံများတွင် မျိုးယှဉ်ပြိုင်သုတေသနစမ်းသပ်ကွက်များစိုက်ပျိုးခြင်း၊ သုတေသနမှတ်တမ်းများကောက်ယူခြင်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



မွန်ပြည်နယ် မုဒုံမြို့ရှိ ရော်ဘာစိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

## ရော်ဘာတစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်နှင့် အကျိုးအမြတ် ရရှိမှု

ရော်ဘာစိုက်ပျိုးခြင်းသည် စိုက်ပျိုးသူများနှင့် နိုင်ငံအတွက် ရေရှည်အကျိုးရရှိသော လုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးပြီး ခုနှစ်နှစ်၊ ရှစ်နှစ်သားတွင် စတင်အစားခြစ်ယူနိုင်ပြီး ဝင်ငွေစတင်ရရှိသည်။ ၁၅ နှစ်တွင် အရင်းကျေ၍ စတင်အမြတ်ရရှိသည်။ နှစ် ၃၀ အထိ စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး နှစ် ၃၀ နောက်ပိုင်းတွင်လည်း ပင်အိုကိုခုတ်လှဲ၍ ရော်ဘာသစ်အဖြစ် ပြည်ပတင်ပို့ရောင်းချနိုင်၍ အကျိုးအမြတ်သည် စိုက်ပျိုးနှစ်တွင် ရော်ဘာတစ်ဧက စိုက်စရိတ်ငွေကျပ်ခြောက်သိန်းမှ ရှစ်သိန်းခန့်ရှိပြီး အစေးခြစ်၍ ဝင်ငွေရချိန်ထိ ထိန်းသိမ်းစရိတ်မှာ သိန်းနှစ်ဆယ်ကျော်ထိ ကုန်ကျကြောင်းသိရသည်။ ရော်ဘာဈေးနှုန်းပေါ်မူတည်၍ အမြတ်ငွေကွာခြားသည်။

## ရော်ဘာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနှင့် တင်ပို့ရောင်းချမှု

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရော်ဘာကိုမွန်ပြည်နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့်ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး ကချင်ပြည်နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့်စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် အသင့်အတင့်စိုက်ပျိုးထားကြောင်း၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့်မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် အနည်းငယ်စိုက်ပျိုးထားကြောင်း တွေ့ရသည်။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်ထိ စုစုပေါင်း ရော်ဘာစိုက်ဧရိယာ ၁၆၃၉၇၄၈ ဧကထိရှိလာပြီး အစေးခြစ်ဧရိယာ ၁၀၃၀၄၆၆ ဧကမှ ရော်ဘာတန်ချိန် ၃၃၈၇၅၉ တန် ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ တစ်ဧကပျမ်းမျှအထွက်နှုန်းပေါင် ၇၂၀ ကျော်ထွက်ရှိသည်။

ရော်ဘာပင်၏အခေါက်မှအစေးကိုခြစ်ယူ၍ အစေးခဲခြင်း၊ အစေးကြိတ်ခြင်း၊ မှိုင်းတင်ခြင်းဖြင့် မှိုင်းခဲရော်ဘာများထုတ်လုပ်ခြင်းအပြင်ဆွဲဖတ်ခွက်

ကပ်များ၊ အထူပြား၊ ဖြတ်စည့်စ စသည်တို့ကိုပြုပြင်၍ အဆင့်မြင့်ရော်ဘာများ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။ ထုတ်လုပ်မှု၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ပြည်တွင်းစက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် သုံးစွဲပြီးကျန် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ကို ပြည်ပသို့ နှစ်စဉ်တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်၌ ရော်ဘာတန်ချိန် ၂၁၁၂၇၃ တန် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီးပြည်ပဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၇၅ ဒသမ ၅၆၉ သန်းရရှိခဲ့၍ ၁၀ နှစ်ကာလအတွင်း တိုးတက်တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။

ရော်ဘာအခြေခံ ထုတ်ကုန်များဖြစ်သည့် ကားတာယာအပါအဝင် တာယာမျိုးစုံ၊ ဖိနပ်ဆိုးပြား၊

ပေါင်းရှင်းခြင်း၊ အစိုဓာတ်ထိန်းခြင်း၊ မြေဩဇာကျေးခြင်း၊ ကိုင်းပိုကိုင်းတက်ဖြတ်ခြင်း စသည်ဖြင့် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းများစနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်အရေးကြီးသည်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းပညာများကို တောင်သူပညာပေးသရုပ်ပြပွဲများ ပြုလုပ်ပြသခြင်း၊ နည်းပညာပေးသင်တန်းပေးခြင်းတို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသော်လည်း တောင်သူများလိုက်ပါဆောင်ရွက်မှုအားနည်းနေသေးသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဒေသအာဏာပိုင်များကြီးကြပ်မှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်များမှ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူအသင်းအဖွဲ့များ ပူးပေါင်း၍ ပညာပေးဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ရော်ဘာအရည်အသွေး၊ အဆင့်အတန်းမြင့်မားလာစေရေး

မြန်မာနိုင်ငံမှ တင်ပို့သောရော်ဘာများမှာ ပြည်ပမှ တင်သွင်းသောရော်ဘာများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက အရည်အသွေးနိမ့်ကျနေသဖြင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်တွင်ဈေးနှိမ်ဝယ်ယူခြင်းများ ကြုံတွေ့နေရသည်။ ရော်ဘာအရည်အသွေး မြင့်မားလာရေးအတွက် ရော်ဘာခြံများတွင် စတင်အစေးခြစ်ချိန်မှစ၍ အသုံးပြုသော ပစ္စည်းများသန့်ရှင်းစေရန်၊ အစေးရည်များကို သတ်မှတ်ဆန်ခါဖြင့်စစ်ရန်၊ သန့်ရှင်းသောရေကိုအသုံးပြုရန်၊ ဖောမစ်အက်စစ်အသုံးပြု၍ အစေးခဲရန်နှင့် ရော်ဘာပြားအထူကို(၁/၄ လက်မ) ထက်မထူစေရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ မှိုင်းအဆင့်မြင့်တင်ရန်၊ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ အတန်းအစားခွဲခြား၍ ထုတ်ပို့ခြင်းများ ဆောင်ရွက်သွားရန်လည်း လိုအပ်သည်။

## စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ရော်ဘာသုတေသနနှင့်

နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးဌာန(ရန်ကုန်)ဓာတ်ခွဲခန်းတွင် ပြည်ပတင်ပို့မည့်ရော်ဘာများ၏ အရည်အသွေးကို မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းအဖြစ် သတ်မှတ်ပြီးဖြစ်သည့် မြန်မာ့ရော်ဘာစံအရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်များနှင့်ကိုက်ညီမှု ရှိ မရှိ စမ်းသပ်ချက်(၈)မျိုးဖြစ်သည့် ပြာပါဝင်မှုနှုန်း၊ အညစ်အကြေးပါဝင်မှုနှုန်း၊ နိုက်ထရိုဂျင်ပါဝင်မှုနှုန်း၊ အငွေ့ပြန်သောပစ္စည်းပါဝင်မှုနှုန်း၊ အသားသေသတ္တိ၊ အသားသေသတ္တိအညွှန်းကိန်း၊ အရောင်အညွှန်းကိန်းနှင့်စေးပျစ်ကိန်းတို့ကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ပုဂ္ဂလိကရော်ဘာစက်ရုံများရှိ အရည်အသွေးထိန်းဓာတ်ခွဲခန်းများတွင် အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းများ မှန်ကန်မှု ရှိ မရှိ ဌာနဓာတ်ခွဲခန်းနှင့်ချိတ်ဆက်၍ စစ်ဆေးအကြံပြုပေးခြင်းဖြင့် ရော်ဘာအရည်အသွေးနှင့် အဆင့်အတန်းမြင့်မားလာစေရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ရော်ဘာအခြေခံရော်ဘာကုန်ချောပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်မှုသင်တန်း၊ ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးပစ္စည်းကိရိယာများ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုခြင်းသင်တန်းများ နှစ်စဉ်ဖွင့်လှစ်၍ ဌာနနှင့်ပုဂ္ဂလိကများသို့ နည်းပညာများ ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိသည်။

## နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

သို့ဖြစ်၍ ရော်ဘာစတင်စိုက်ပျိုးသည်မှ ကုန်ကြမ်း၊ ကုန်ချောထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြည်ပတင်ပို့ရောင်းချခြင်း၊ ထုတ်လုပ်မှုနှင့်အရည်အသွေးတိုးတက်စေရေး ပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လိုအပ်သောချေးငွေရရှိရေး၊ လိုအပ်သောစက်နှင့်ကုန်ကြမ်းများတင်သွင်းခွင့်ရရှိရေးပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ပြည်ပဝင်ငွေတိုးတက်လာသည့်အပြင် စိုက်ပျိုးသူခြံရှင်များနှင့် ကုန်ချောထုတ်လုပ်သူလုပ်ငန်းရှင်များပါ အကျိုးအမြတ်ရရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရော်ဘာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းမှသည် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

# တတေနှင့် မြင်းနက်ကြီးနှင့်လူ ဇာတ်လမ်းကို ဇွန်လဆန်းတွင် Shwe Stream Application မှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်



ရန်ကုန် မေ ၁၅  
တတေနှင့် မြင်းနက်ကြီးနှင့် လူ ဇာတ်လမ်းကို ဇွန်လဆန်းတွင် Shwe Stream Application မှ ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ

ရွှေဇင်မင်းကျော်ထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါ တတေနှင့် မြင်းနက်ကြီးနှင့်လူ ဇာတ်လမ်းကို ထက်ရှုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် စာရေးဆရာတာဝန်ရှိသူ ဝတ္ထုကို (အေဝမ်း) ဦးလှဝင်းက ဇာတ်ညွှန်း ခွဲထားကာ ဒါရိုက်တာ

ကျော်က ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီဇာတ်လမ်းကလဲ ပရိသတ် သဘောကျတဲ့ လျှို့ဝှက်ဆန်း ကြယ် ဂန္ဓီရဇာတ်လမ်းတွဲတွေ ထဲက ဇာတ်လမ်းတစ်ပုဒ်ပါပဲ။ အခု ဇာတ်လမ်းကတော့ ရွာတစ်ရွာမှာ

မြေဒင်ဆိုတဲ့လူ သေဆုံးပြီးနောက် ထုံးစံအတိုင်း တာဝေကပဲ စပ်စပ်စုစုနဲ့ ဒီပြဿနာကိုဖြေရှင်း ခဲ့တယ်။ မြေဒင်ကို သတ်သူက မြင်းနက်ကြီး စီးထားတဲ့လူတဲ့ သူဘယ်သူလဲ ဘယ်ကလဲ ဘာကြောင့် မြေဒင်ကို သတ်တာလဲ ဆိုတာကတော့ ဒီဇာတ်လမ်းမှာ ကြည့်ရှုခံစားပေးကြပါ။ တာဝေ ဇာတ်လမ်း တော်တော်များကို Channel K ရုပ်သံလိုင်း၊ SkyNet ရုပ်သံလိုင်း၊ Hey Play Application ကနေ ပြသနေပါတယ်"ဟု ဒါရိုက်တာ ရွှေဇင်မင်းကျော်က ပြောပြသည်။  
အဆိုပါ တတေနှင့် မြင်းနက်ကြီးနှင့်လူ ဇာတ်လမ်းတွင် သရုပ်ဆောင် နေနေသူများမှာ အောင်တိုး၊ မင်းလူနတ်၊ နေထက်၊ ဦးမိုးကျော်၊ ဦးဆန်းသာ၊ ယွန်းသခွါအောင် နှင့် သရုပ်ဆောင်များစွာပါဝင် ထားကြောင်း သိရသည်။

# The Hunger Games ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်၌ မင်းသား ကယ်ဗင်ဟာရစ်ဆင်ဂျူနီယာ ပါဝင်လာ

နယူးယောက် မေ ၁၅  
Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ The Hunger Games: Sunrise on the Reaping ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ကယ်ဗင်ဟာရစ်ဆင်ဂျူနီယာလည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၁၄ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြ ထားသည်။  
အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဟာရစ်ဆင်ဂျူနီယာသည် မင်းသား ဂျိုးဆက်ဇာဒါ၊ မင်းသမီး ဝှစ်တနီပီတီ၊ မထွင်နာဂရေတို့နှင့် အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။  
ဟာရစ်ဆင်ဂျူနီယာသည် The Hunger Games: Sunrise on the Reaping ဇာတ်ကား၌ ၄၄ ကြိမ် မြောက် Hunger Games ချန်ပီယံ ဘီတီအဖြစ် သရုပ်ဆောင်ရမည်

ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို စာရေး ဆရာမ ဆူဇန်ကောလင်း၏ The Hunger Games: Sunrise on the Reaping ဝတ္ထုကို အခြေခံရိုက်ကူး မည်ဖြစ်သည်။  
The Hunger Games: Sunrise on the Reaping ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဖရန်စစ်လောရင့်က တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဘီလီရေးက ရေးသားပေးထား ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါဇာတ်ကားကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ရုံတင် ပြသရန် Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ က စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



# မေ ၁၆ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသမည့် နေမဝင်ရွာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Premiere Show ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် မေ ၁၅  
မေ ၁၆ ရက်နေ့တွင် ရုံတင် ပြသမည့် နေမဝင်ရွာရုပ်ရှင်ဇာတ် ကား Premiere Show ပွဲအခမ်း အနားကို မေ ၁၄ ရက်က ရန်ကုန်

တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ သမ္မတအဆင့်မြင့် ရုပ်ရှင်ရုံတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း Lotus Film Production မှ အဓိက သရုပ် ဆောင်အဖြစ်ပါဝင်ထားသူ သရုပ်

ဆောင် ထွန်းထွန်းက ပြောပြသည်။ အဆိုပါ နေမဝင်ရွာ ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်လမ်းကို သရုပ်ဆောင် ထွန်းထွန်းက ခံစား ရေးဖွဲ့ထားပြီး မင်းကိုစိုး(နတ် သံကွင်း)က ဇာတ်ညွှန်းရေးထား ကာ ဒါရိုက်တာ အောင်ချမ်းလူက Lotus Film Production အတွက် တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးပေးထား ကြောင်း သိရသည်။  
"ကျွန်တော်က ဒီဇာတ်ကားမှာ ရွာက ကာလသားခေါင်းဆောင် ဘဦးဆိုတဲ့ ကာရိုက်တာနဲ့ ပါဝင် ထားပါတယ်။ ထူးဆန်းလှတဲ့ ရွာကြီးတစ်ရွာကို ရောက်ရှိလာတဲ့ ဇာတ်သဘင် အဖွဲ့အကြောင်းလေး ကို ပုံဖော်ထားတာပါ။ ဒီဇာတ်ကား က ကျွန်တော် ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ ၂၀၁၄

ခုနှစ်လောက်က ကိုယ်တိုင်ရေး ထားတဲ့ ဇာတ်လေးပါ။ အခုမှ အကောင်အထည်ဖော်တဲ့ ဇာတ် လမ်းလို့ ပြောလိုရပါတယ်။ ကိုယ်တိုင် စီစဉ်ထုတ်လုပ်ရတဲ့ ဇာတ်ကားမို့ တော်တော်လေး အလုပ်တွေ ရှုပ်ခဲ့ပါတယ်"ဟု သရုပ်ဆောင် ထွန်းထွန်းက ပြောပြသည်။  
နေမဝင်ရွာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား တွင် ဇာတ်ဆောင်များအဖြစ် သရုပ်ဆောင် ထွန်းထွန်း၊ ဖြိုးငွေစိုး၊ ကျော်ကျော်စို၊ တင်မောင်ဆန်း မင်းဝင်း၊ ဝေဖြိုး၊ ငှက်ပျောကြော်၊ ဆင်မ၊ ဖူးစုံ၊ စန်းကြည်ဖြူ၊ ဇွဲရတီ နှင့် အနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



# The Escort အမည်ရှိ ဟာသဇာတ်ကား၌ ဟာသမင်းသား မက်ရစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် မေ ၁၅  
The Escort အမည်ရှိ ဟာသ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်၌ ဟာသ မင်းသား မက်ရစ် ပါဝင်သရုပ် ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၁၄ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထား ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါဇာတ်ကားကို Shanghai Knights ဒါရိုက်တာဒေးဗစ် ဒေါက်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
The Escort ဇာတ်ကား အတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ် ညွှန်းရေးဆရာ ဂျပ်စတင်းအက် ဒလာက ရေးသားပေးထား ကြောင်း သိရသည်။  
The Escort ဇာတ်ကားသည်

လေယာဉ်မောင်းတစ်ဦးနှင့် အာရုံ ကြောပြဿနာရှိသည့် ခရီးသည် ကလေးတစ်ဦးတို့ လေယာဉ်ဖြို မှားဆင်းခဲ့ပြီးနောက် တွေ့ကြုံရ မည့်အဖြစ်အပျက်များကို ဇာတ် အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးထားသည်။  
မင်းသား မက်ရစ်သည် The Escort ဇာတ်ကားအတွက် ထုတ် လုပ်သူတစ်ဦးအဖြစ်လည်း တာဝန် ယူထားသည်။  
The Escort ဇာတ်ကား ရိုက် ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည့် ရက်တို့ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Russia Today  
Trs : KKO



# မန္တလေးလျှင်ဒဏ်သင့်ဒေသများသို့ ခိုင်နှင်းဝေ ပရဟိတအသင်းနှင့်အလှူရှင်များက တန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ကြွေပန်းကန်ခွက်ယောက်များ လှူဒါန်းရန်စီစဉ်နေ

ရန်ကုန် မေ ၁၅  
သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေ၏ သရုပ်ဆောင် များ စေတနာရှင် အလှူရှင်များက မန္တလေးလျှင် ဒဏ်သင့်ဒေသများသို့ တန်ဖိုးငွေ ကျပ် သိန်း ၁၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ကြွေပန်းကန် ခွက်ယောက်များ လှူဒါန်းရန် စီစဉ်နေကြောင်း

ခိုင်နှင်းဝေထံမှ သိရသည်။ ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် ကြွေ ထည်ပန်းကန် ခွက်ယောက် အရေအတွက်အားဖြင့် ၂၀၀၀၀ ခန့်ကို မန္တလေးလျှင်ဒဏ်သင့် ဒေသများသို့ လှူဒါန်းသွားရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။  
"ကြွေပန်းကန်အကြီး၊ အသေး၊

ပန်းကန်လုံးများ အရေအတွက် ၂၀၀၀၀ ခန့် တန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ကျော်လောက်ကို လိုအပ်နေတဲ့ ငလျင်ဘေးသင့် ပြည်သူတွေဆီကို ခုနစ်ရက် သားသမီးတွေ စုပေါင်းအလှူ အဖြစ် ဝေမျှလှူဒါန်းသွားပါမယ် ရှင်"ဟု သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေက ပြောပြသည်။

သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေ၏ ခိုင်နှင်းဝေ ပရဟိတအသင်းက စေတနာရှင်များနှင့် လက်တွဲ ကာ မန္တလေးလျှင်ဒဏ်သင့် ဒေသများသို့ စားနပ်ရိက္ခာ၊ အသုံးအဆောင်နှင့် ငွေကြေး များ လှူဒါန်းခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

# His Holiness Patriarch of the Russian Orthodox Church in Moscow and across Russia sends message of condolence to Myanmar's Head of State

Nay Pyi Taw May 15

Due to the severe damage, loss of life, and numerous injuries caused by the powerful earthquake that struck Mandalay in Myanmar, Kirill, the His Holiness Patriarch of the Russian Orthodox Church in Moscow and across

Russia, sent a letter of condolence to Chairman of the State Administration Council and Prime Minister of Myanmar Senior General Min Aung Hlaing.

The message expresses deep sorrow upon hearing the news of the earthquake in Myanmar. It conveys heartfelt

sympathy for the loss of lives and the suffering endured by many people due to the natural disaster, as well as the damage to the country's infrastructure. It also extends sincere wishes and prayers for strength and recovery to those affected by the earthquake. 100

**His Excellency,  
Mr Min Aung Hlaing,  
Prime Minister,  
Republic of the Union of Myanmar,**

**Your Excellency,  
Dear Mr Prime Minister,**

It was with sorrow that I learned of the earthquake which had hit Myanmar. The natural disaster resulted in the death and suffering of a great many people and

inflicted damage on the country's infrastructure.

Offering my heartfelt commiseration to you and all the people of the Republic, I pray that those affected by the tragedy may find fortitude and strength.

With condolences,

+Kirill

Patriarch of Moscow and All Russia  
28 March 2025

## Plan underway to grow more than 4,000 acres of vegetables in Wetlet Township this monsoon



A vegetable plantation in Wetlet Township.

Wetlet Township Agriculture Department.

This year, the Wetlet Township Agriculture Department will provide training to vegetable farmers on the GAP cultivation system. They will also offer technical assistance to ensure the vegetables harvested are health-compliant and encourage farmers to expand their vegetable cultivation.

In Wetlet Township, a variety of vegetables are cultivated seasonally each year. These crops have been successful and contribute to household income. The township agriculture department will also provide farmers with knowledge about proper cultivation methods, pest control, the use of organic fertilizers, natural pesticides, and repellents. 206

**Wetlet May 15**  
Statistics of Wetlet Township Agriculture Department stated that local authorities earmarked 4,225 acres of vegetables in Wetlet Township of Sagaing Region this monsoon.

For the 2025-2026 monsoon crop season, it is planned to cultivate 4,225 acres of vegetables in Wetlet Township. According to

reports, the planting of these vegetable crops will begin in the third week of May this year.

"This year, during the monsoon crop season, over 4,000 acres of vegetables are planned for cultivation in Wetlet Township. Efforts will be made to ensure the target acreage is fully planted. The crops include mustard, chilli, spices, potato, cab-

bage, eggplant, cauliflower, Chinese cabbage, and various herbs. All vegetables will be cultivated using the GAP (Good Agricultural Practices) system, and farmers will be provided with technical support. Farmers will also be trained to use minimal chemical residues to ensure the crops are healthy and safe for consumption," said Daw Kyin San, the Head of

## Feature: U.S. homebuilders feel tariffs pain as costs keep rising

Los Angeles May 15

Just over a month after the U.S. administration imposed sweeping tariffs on its trading partners, David Truong, manager of the Dui-Dui Construction in Los Angeles, California, is already grappling with rising costs.

"The price of almost all building materials has continued to climb in recent months," Truong said in an interview with Xinhua. "Building new homes is getting more expensive by the day."

Truong offered a firsthand look at a construction site in Temple City, Los Angeles County, where the impacts of the tariffs are evident. A faucet, for example, once cost around 160 U.S. dollars, but now retails for at least 200 dollars. A steel-framed window, previously priced just over 300, now sells for over 370.

Lighting costs have seen some of the sharpest increases. "An LED recessed light, which used to sell for 12 to 15 dollars, now costs around 30 dollars," he said. "This house needs more than 20 of them, so we're looking at an extra 300 to 400 dollars just for lighting."

According to April's data from the National Association of Home Builders (NAHB), one of the largest trade associations in the country, a recent surge in tariffs is driving up the cost of building a new home in the United States by nearly 11,000 U.S. dollars.

"Tariff-induced disruptions are making it harder for builders to price homes accurately and make crucial business decisions," Robert Dietz, NAHB chief economist, said in a news release in April.

Xinhua

## Israeli airstrikes kill at least 80 in Gaza, cancer hospital knocked out of service

Gaza May 15

At least 80 Palestinians were killed and dozens of others wounded in Israeli airstrikes across Gaza on Thursday, said Palestinian medical sources.

The Nasser Hospital in Khan Younis reported that 54 people, including women and children, were killed in strikes on the southern city, according to a press state-

ment. According to Gaza-based health authorities, the Gaza European Hospital, the only hospital providing medical follow-up care to cancer patients in the enclave, was out of service due to recent Israeli attacks.

The Israeli attacks "caused significant damage to infrastructure, such as sewage lines, damage to internal

departments, and destruction of roads leading to the hospital," the authorities said in a press statement.

Meanwhile, medical sources told Xinhua that 26 others were killed in Israeli airstrikes on Gaza City and other areas in northern Gaza.

The airstrikes came after Israeli Prime Minister Benjamin Netanyahu warned Tuesday that the Israeli military

would enter Gaza "with full force" in the coming days to press forward with efforts to defeat Hamas.

Israel resumed large-scale military operations in Gaza on March 18, ending a two-month ceasefire. Since then, 2,876 Palestinians have been killed and more than 7,800 injured, according to health officials in Gaza.

Xinhua



Construction workers perform tasks in Altadena, Los Angeles County, California, the United States, on May 2, 2025.

# Farmers finish cultivation of more than 4,000 acres of summer paddy in Sagaing Township



A thriving summer paddy plantation.

tations, guidance to avoid crop damage and loss, and timely information to ensure harvested paddy is properly stored under cover.

To help farmers increase yield per acre and meet production targets, the department is distributing quality and pure seeds, sharing educational pamphlets, conducting farmer training and awareness discussions, and ensuring timely access to necessary inputs.

Additionally, veteran farmers are being encouraged to prepare in advance for the timely planting of summer paddy and other crops after harvesting monsoon paddy and other seasonal crops. The Agriculture Department has advised them to follow pest and disease prevention guidelines, replenish soil nutrients, and collect high-quality seeds ahead of time in coordination with the department. 206

**Sagaing May 15** of 4,350 acres in Sagaing Township in 2024-25 summer cultivation season. In Sagaing Township, for this year's summer crop season, a total of 4,350 acres were designated for summer paddy cultivation. Of this, 4,239 acres of croplands have already been planted.

Efforts are ongoing to ensure the full target acreage is cultivated. U Myo Thant Aung, head of the Sagaing Township Agriculture Department, stated that farmers are being supported with agricultural techniques, awareness programs to prevent pest infes-

## 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.

# Farmers to grow more than 1,000 acres of vegetables in coming monsoon in Kanbalu Township

**Kanbalu May 15** Arrangements are being made to grow more than 1,000 acres of vegetables in Kanbalu Township of Sagaing Region in coming monsoon, according to the township Agriculture Department. For the 2025-2026 monsoon crop season, a total of 1,963 acres have been designated for the cultivation of vegetables and leafy greens in Kanbalu Township. According to sources, the planting will begin in the third week of May this year.

nical assistance will be provided to farmers. Farmers will be trained to grow vegetables with minimal chemical residue, ensuring the crops are healthy and safe for consumption," said U Myo Zaw, Head of the Township Agriculture Department in Kanbalu. This year, the Township Agriculture Department will provide technical training to farmers in Kanbalu Township on implementing the GAP system, including guidance to ensure the harvested vegetables meet health standards. The department will also work to help farmers expand their vegetable cultivation. In Kanbalu Township, a variety of seasonal vegetables are grown each year. These crops have been successful and provide income for families. The Township Agriculture Department will continue to educate vegetable farmers on proper cultivation techniques, pest control, and the use of natural fertilizers, natural pesticides, and repellents. 206

# YeU Township plans to grow more than 10,000 acres of peanut in coming monsoon

**YeU May 15** According to the YeU District Agriculture Department, local authorities earmarked cultivation of more than 10,000 acres of peanut in coming monsoon in YeU Township of Sagaing Region. The authorities earmarked cultivation of 11,329 acres of monsoon peanut in the township in 2025-26 cultivation season. At present, local farmers are preparing lands for cultivation of peanut. "This year, during the monsoon crop season, more than 10,000 acres of peanuts are planned to be cultivated in YeU Township," said District Agriculture Department Head U Zaw Myint Tun. "Peanut cultivation is currently being carried out this month. Efforts will also be

made to ensure the targeted acreage is fully cultivated. As an oil crop, peanuts are in a successful position, and peanut cultivation has been improving year by year." In YeU Township, one and a half baskets of seeds are required per acre for peanut cultivation. The cost per acre, including seed costs, labor, fertilizers, and pesticides, is over 200,000 kyats. It is

reported that over 50 baskets of yield per acre can be harvested. This year, to ensure the success of the peanut farms in YeU Township, and to prevent pest infestations and weed growth, staff from the Township Agriculture Department will inspect the fields, record findings, and provide necessary support. 206

# Farmers plan to grow more than 46,000 acres of peanut in monsoon in KhinU Township

**KhinU May 15** Statistics of KhinU Township Agriculture Department mentioned that more than 46,000 acres of peanut will be grown in KhinU Township of Sagaing Region this year. For the 2025-2026 monsoon crop season, it is planned to cultivate 46,826 acres of peanuts in KhinU Township. Currently, land preparation is underway to enable peanut cultivation. "This year, over 46,000 acres of peanut crops are planned to be cultivated in KhinU Township during the monsoon planting season. Preparations are ongoing to begin planting within this month. We will continue working to meet the targeted acreage. As an oil crop, peanuts are in a favorable condition and

peanut cultivation has been increasing year over year," said U Nay Win Naing, Head of the Department of Agriculture in KhinU Township. In KhinU Township, peanut cultivation requires 1.5 baskets of seeds per acre, with an estimated cost of over K200,000 per acre, including expenses for seeds, labour, fertilizer, and pesticides. It is reported that

each acre can yield over 50 baskets. This year, to ensure the success of peanut fields in KhinU Township, agricultural staff from the township's Department of Agriculture will conduct field inspections to monitor for pest and disease infestations and ensure weed-free conditions. Records will be maintained during these field visits. 206

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

## ရုရှားနိုင်ငံက Orion MALE UAV တွင် S8000 Banderol ခရစ်ဒုံးကျည်ကို ပေါင်းစပ်အသုံးပြုထား



ရုရှားနိုင်ငံသည် Orion MALE (Medium Altitude Long Endurance) UAV တွင် S8000 Banderol ခရစ်ဒုံးကျည်ကို ပေါင်းစပ်အသုံးပြုထားကာ မောင်းသူမဲ့ လေယာဉ်များ၏ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းကို သိသာထင်ရှားစွာ အဆင့်မြှင့်တင်ထားကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရသည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက မေ ၁၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုသည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ အလှမ်းခွာစစ်ဆင်နိုင်စွမ်းနှင့် မောင်း

သူမဲ့လေယာဉ်စနစ်များ၏ အဖျက်စွမ်းအားအပေါ် တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းကို အလေးပေးဖော်ပြနေခြင်းဖြစ်သည်။

Orion UAV သည် ရုရှားနိုင်ငံ Kronshtadt JSC ကုမ္ပဏီမှ ထုတ်လုပ်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်အမြင့်ဆုံး ပြည်တွင်းထုတ် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များထဲမှ တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပြီး S8000 Banderol ခရစ်ဒုံးကျည် ပေါင်းစည်းအသုံးပြုနိုင်မှုသည် ရန်သူ့ နယ်မြေအတွင်းရှိ ပစ်မှတ်များအပေါ် တာဝေးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်

မှုများကို အလွယ်တကူ ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

S8000 Banderol ခရစ်ဒုံးကျည်သည် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်နှင့် ပန်ကာတပ် လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များပေါ်ရှိ ပစ်လွှတ်စင်များမှ ပစ်လွှတ်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ရန် အထူးပြုထုတ်လုပ်ထားသည့် ကျစ်လျစ်ပေါ့ပါးသော ဂျက်အင်ဂျင်သုံး ခရစ်ဒုံးကျည်အမျိုးအစားဖြစ်သည်။ အများအားဖြင့် လေယာဉ်ကြီးများတွင် အသုံးပြုလေ့ရှိသော ထိုအင်ဂျင်အမျိုးအစားကို ဈေး

ကွက်စီးပွားရေးနယ်ပယ်တွင် အလွယ်တကူဝယ်ယူရရှိနိုင်ပြီး စစ်ဘက်နည်းပညာဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များ ကျော်လွှားရန် အရပ်ဘက်၊ စီးပွားဖြစ်သုံးဈေးကွက်များကို ကောင်းစွာအသုံးပြုနိုင်ပုံကို စီးမောင်းထိုးပြလိုခြင်းဖြစ်သည်။

နည်းပညာအရ Banderol ခရစ်ဒုံးကျည်သည် အလျား ငါးမီတာခန့်ရှိပြီး တောင်ပံသည် ၂ ဒသမ ၂ မီတာနှင့် အချင်း ၃၀ စင်တီမီတာရှိသည်။ ၎င်းသည် အခိုင်အမာကာကွယ်ထားသော မဟာဗျူဟာ မြောက်ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ရန်အတွက် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် ပေါက်ကွဲခဲယမ်း ၄၉ ဒသမ ၅ ကီလိုဂရမ် အပါအဝင် အလေးချိန် ၁၁၄ ဒသမ ၃ ကီလိုဂရမ်ရှိသော OFBCH-150 ထိပ်ဖူးကို တပ်ဆင်အသုံးပြုထားသည်။ ၎င်းသည် အမြင့်ဆုံး အမြန်နှုန်း တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၆၅၀၊ အများဆုံးအကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၅၀၀ ထိ ပျံသန်းတိုက်ပွဲဝင်နိုင်သည်။

Banderol ၏ လေခွင်းအားကောင်းသော ပျံသန်းမှုနှင့် လေဟုန်စီးနိုင်သော တောင်ပံများသည် နိမ့်ချည်တစ်ခါ မြင့်ချီတစ်လှည့်ဖြင့် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ရှောင်ရှားပျံသန်းနိုင်စွမ်း မြင့်မားကောင်းမွန်စေမည်ဖြစ်သည်။

S8000 Banderol ခရစ်ဒုံးကျည်ကို Orion UAV နှင့် ပေါင်းစပ်အသုံးပြုမှုသည်

မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များတွင် တိကျသော တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းရည်များ အားကောင်းလာစေရန် ပြောင်းလဲကျင့်သုံးလာသော ရုရှားနိုင်ငံ၏ စစ်မှုရေးရာမူဝါဒတစ်ရပ်ကို အထင်းသား တွေ့မြင်နေရသည်။ တာဝေးပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်သည့် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်နှင့် အလျင်နှုန်းမြင့်မားကောင်းမွန်၍ လှုပ်ရှားစစ်ကစား တိုက်ပွဲဝင်နိုင်သည့် ခရစ်ဒုံးကျည်တို့ ပေါင်းစပ်ထားခြင်းသည် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် အသက်အန္တရာယ် နည်းပါးစေပြီး ရှေ့တန်းကျကျ လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ် အများစု၏ကာကွယ်ရန် လက်လှမ်းမမီနိုင်သော မဟာဗျူဟာမြောက်တိုက်ခိုက်မှုများကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယူကရိန်း ထောက်လှမ်းရေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာချက်တွင် အသေးစိတ်ဖော်ပြထားသည့် အတိုင်း Orion UAV ပေါ်တွင် S8000 Banderol ခရစ်ဒုံးကျည် တပ်ဆင်အသုံးပြုလာနိုင်မှုသည် ရုရှားတပ်မတော်၏ လေကြောင်းစစ်ဆင်ရေးစွမ်းရည်တွင် ထင်ရှားသောဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်တစ်ခုကို ထင်ဟပ်စေကြောင်း သိရသည်။

**ALERT: Russia Arms Orion Drone with New S8000 Banderol Cruise Missile for Strikes in Ukraine** ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

## အမေရိကန်နှင့် ဂျပန် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးရေးနေ့လေကြောင်းပြပွဲတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံက AIM-174B ဝေဟင်မှဝေဟင်ပစ်ဒုံးကျည်ကို ထုတ်ဖော်ပြသ

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် မေ ၄ ရက်ကပြုလုပ်ခဲ့သော အမေရိကန်နှင့်ဂျပန် နှစ်နိုင်ငံကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးရေးနေ့လေကြောင်းပြပွဲတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏ AIM-174B ဝေဟင်မှ ဝေဟင်ပစ်ဒုံးကျည်ကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ပြီး တာဝေးပစ်လက်နက်ကို အရိပ်အမြှောက်အနေဖြင့် ပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက မေ ၁၂ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

AIM-174B ဒုံးကျည်နှစ်စင်းသည် F/A-18F Super Hornet ၏ အတောင်ပံများအောက်တွင် တပ်ဆင်ထားသည်ကို ဂျပန်နိုင်ငံ ရေတပ်ကိုယ်ပိုင်ကာကွယ်ရေး တပ်ဖွဲ့၊ မရိန်းတပ်ဖွဲ့၏ Iwakuni လေတပ်စခန်းတွင် တွေ့မြင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ပြပွဲတွင် လူအများထံမှ အာရုံစိုက်မှုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒုံးကျည်များကို တိုက်လေယာဉ်၏ ဗဟိုလိုင်းပေါ်ရှိ ပြင်ပလောင်စာတိုင်ကို နှင့် တောင်ပံများ၏အတွင်းပိုင်း လက်နက် တပ်ဆင်သည့်တိုင်များတွင် တပ်ဆင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဝေဟင်မှ ဝေဟင်လေကြောင်းထိုးစစ်အတွက် အဓိကဒီဇိုင်း ထုတ်ထားသော်လည်း AIM-174B သည် ယခင် SM-6 ဒုံးကျည်ပုံစံအတိုင်း ရေကြောင်း ခြိမ်းခြောက်မှုများကိုလည်း

ဖယ်ရှား ရှင်းလင်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ AIM-174B ဒုံးကျည်သည် တရုတ်၏ ဝင်လမ်းပိတ်ဆို့ခြင်း၊ ဧရိယာ အသုံးပြုမှုပြင်းထန်ခြင်း မဟာဗျူဟာများ၏ စိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရေးအတွက် အင်ဒို-ပစိဖိတ် ဒေသတွင် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုရန် ရည်ရွယ်ထားသည်ဟု သိရသည်။ ၎င်းဒုံးကျည်သည် Rim of the Pacific 2024 စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအတွင်း ပထမဆုံး ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ပြီး ထိုအချိန်ကတည်းက Super Hornet တိုက်လေယာဉ်ပေါ်တွင် တပ်ဆင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

အမေရိကန်ရေတပ်သည် အနည်းဆုံး မိုင် ၁၃၀ အကွာအဝေးထိ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်ဟု အတည်ပြုထားသော်လည်း AIM-174B ဒုံးကျည်သည် မိုင် ၂၅၀ အကွာမှ ပစ်မှတ်များထိ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိကြောင်း သိရသည်။ ဤအကွာအဝေးသည် F-22 နှင့် F-35 ဂျက်တိုက်လေယာဉ်များအသုံးပြုသော ပုံမှန်ဝေဟင်မှ ဝေဟင်ပစ်ဒုံးကျည် AIM-120 AMRAAM ထက် သာလွန်သည်။ ဤအကွာအဝေးစွမ်းရည်သည် F-22 နှင့် F-35 အဆင့်မြင့် ကိုယ်ပျောက် တိုက်လေယာဉ်များ ပုံမှန်အသုံးပြုလေ့ရှိသောဝေဟင်မှ ဝေဟင်ပစ်ဒုံးကျည် AIM-120 AMRAAM ထက် သာလွန်နေ



ကြောင်း သိရသည်။

အလေးချိန် ပေါင် ၁၉၀၀ ရှိသော AIM-174B ဒုံးကျည်တွင် Active Radar ရေဒါအာရုံခံစနစ်တစ်ခု တပ်ဆင်ထားသောကြောင့် ပစ်မှတ်များကို တိကျစွာ ခြေရာခံပြီး တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ဤအဆင့်မြင့်သောစွမ်းဆောင်ရည်များကြားမှ ဒုံးကျည်သည် အမြန်နှုန်းနှင့် လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်မှုတို့ကြောင့် တာဝေး

ပစ်ဒုံးကျည်များကို ရှောင်ရှားရန် ဒီဇိုင်း ထုတ်ထားသည့် ရန်သူ့တိုက်လေယာဉ်များကို တိုက်ခိုက်ရာတွင် ထိရောက်မှု လိုအပ်နေသေးကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းအစား AIM-174B ဒုံးကျည်သည် အလျင်နှုန်းနှေးကွေးပြီး တာဝေးမှ ပျံသန်းဝင် ရောက်လာနိုင်သည့် ခြိမ်းခြောက်မှုအန္တရာယ်များဖြစ်သည့် ကြိုတင်သတိပေးရေးနှင့် ထောက်လှမ်းရေး လေယာဉ်များကဲ့သို့

သော အထောက်အကူပြုလေယာဉ်ကြီးများကို တိုက်ခိုက်ရာတွင် ပိုမိုထိရောက်မှု ရှိသည်ဟု သိရသည်။

**America's AIM-174B Long-Range Missile Makes Rare Public Appearance** ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

# ဗန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံမြေထောက်ပံ့ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး၊ တစ်ကေလျှင် ၁၇ ဒသမ ၁၆ တင်းထွက်ရှိ



ကသာ မေ ၁၅ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ဗန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မြေထောက်ပံ့ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ် သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ကေလျှင် ၁၇ ဒသမ ၁၆ တင်းထွက်ရှိကြောင်း ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။

ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေထောက်ပံ့ ၄၇၅၁ ကေ စိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထား သော မြေထောက်ပံ့စိုက်ခင်း များ ကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှစတင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြေထောက်ပံ့ခင်းတွေ အခုလက်ရှိ ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲသီးနဲ့ အထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်း အားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်း ပညာပေးတာ စတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ပူးပေါင်းပြီး ဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။"ဟု ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်

ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။  
ဗန်းမောက်မြို့နယ်တွင် မြေ ထောက်ပံ့ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုး ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် မျိုးများကို စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မြေထောက်ပံ့ကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက် ပျိုးနိုင်ပါက နိုင်ငံတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေရုံမျှမက ပြည်ပသို့ပါ ပို့ကုန်အဖြစ် တင်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာမည် ဖြစ်သောကြောင့် မြေထောက်ပံ့ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြရ မည်ဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

**အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့**

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

## ဘားအံမြို့နယ် နန်းမဘုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး



ဘားအံ မေ ၁၅ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက နန်းမဘုံကျေးရွာ၌ ဆဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသူရလွင်က မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းကိုကျေးလက်နေ ပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျ စေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက် ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေ ရန်ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ

အနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင် အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလို ကြောင်းရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက နန်းမဘုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များ နှင့်အတူ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၈ ဦး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၁၂ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၄၇ ဦးကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ဘားအံ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကိုသက်

## ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း တိလားဗီးယားငါးပိဿာချိန် အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ဖျာပုံ မေ ၁၅ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း တိလားဗီးယားငါး ပိဿာချိန် အများအပြားတင်ပို့

ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံမြို့ နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေသီထွန်းက ပြောပြသည်။ ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး

ကွက်သို့ မတ်လအတွင်း တိလား ဗီးယားငါးပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ တိလားဗီးယား ငါးပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ တိလားဗီးယားငါး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၄၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေး ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဖျာပုံမြို့နယ်ကနေ တိလား ဗီးယားငါးတွေကို ရန်ကုန်ဈေး ကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဧပြီလအတွင်း တိလားဗီးယားငါး ပိုမိုတင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ မေလထဲမှာ လဲ ပိဿာချိန်တော်တော်များများ တင်ပို့ ရောင်းချနေရပါတယ်။ အခုလို တိလားဗီးယားငါးတွေ

အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာတော့ ငါးလုပ်ငန်းနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့သူတွေ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး အဆင်ပြေလာတယ်"ဟု ဖျာပုံမြို့ နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေသီထွန်းက ပြောပြသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် တိလား ဗီးယားငါးများအပါအဝင် ရေထွက် ကုန်ပစ္စည်းများကို ပွဲရုံပိုင်ရှင် များက စနစ်တကျထုတ်ပို့ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကထား တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှ တစ်ဆင့် အခြားဒေသများကို ဆက်လက် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

## မင်းလှမြို့နယ် တူးမြောင်းအောက်စုကျေးရွာ၌ ဆပ်ပြာပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်

မင်းလှ မေ ၁၅ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာ ဝတီခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်း အထောက်အကူပြု ဆပ်ပြာပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့် ပွဲကို မေ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရှားတောကွင်းကျေးရွာအုပ်စု တူး မြောင်းအောက်စုကျေးရွာ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ သာယာဝတီခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးညွန့်ဇော်က သင်ကြားပေးမည့် သင်ခန်းစာများကို ကြိုးစား သင်ယူကြရန် လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်ထွန်းက သင်တန်းဖွင့်

လှစ်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့်အကျိုး ကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြော ကြားပြီး အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော ဌာန ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသူများထံ သင်ထောက် ကူပစ္စည်းများပေးအပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်း အထောက်အကူပြု ဆပ်ပြာပြုလုပ်နည်း သင်တန်း သို့ မင်းလှမြို့နယ်အတွင်းရှိ

ကျေးရွာများမှ သင်တန်းသူ ဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ပြီး သင်တန်းတွင် သင်တန်းနည်းပြ ဆရာမက ခေါင်းလျှော်ရည်၊ ဆပ်ပြာခဲ၊ ဆပ်ပြာ ခရင်(မ်)ပြုလုပ်နည်းများကို မေ ၁၄ ရက် ၁၈ ရက်ထိ သင်တန်း ကာလ ငါးရက်ကြာ စာတွေ၊ လက်တွေ့ အခမဲ့သင်ကြားပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အေးမြတ်

**ဆိုဗစ်-ခဉ္စရေဂါကျားစက်မှုကုန်ကုမ္ပဏီလီမိတက် အထောက်အကူပြုပေးရန်**

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ် ဖိဆင်မှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက် ရှာလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုး များဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ် ပေးသည်။

# ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် မေ ၁၅

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပုသိမ်မြို့ရှိ တိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးရုံးရှေ့တွင်ပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူခြင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များက အခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ကြပြီး ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူခြင်းအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်က စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက မြေစိုက်ပို့စတာအား အမွှေးနံ့သာများပက်ဖျန်းကြပြီး ပုသိမ်မြို့ အမှတ်(၆)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ဘင်ခရအဖွဲ့နှင့် ပန်းဖွားအဖွဲ့များကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်၍ တိုင်းဒေသကြီးခရိုင်မြို့နယ်ပညာရေးမှူးများ၊ အထက်တန်း၊ အလယ်တန်း၊ မူလတန်းကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများနှင့် တွေ့ဆုံကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်က တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်ချက်မြှင့်မားရေးအတွက် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသားမိဘများ၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်ကော်မတီများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် လပွတ္တာမြို့နယ် ရေဆိုင်

ကျေးရွာအုပ်စု စမ်းချောင်းကျေးရွာရှိ ကျွဲမွေးမြူရေးအသုံးချသူတေသနနှင့် မျိုးထိန်း၊ မျိုးပွားခြံသို့ရောက်ရှိပြီး ခိုင်းကျဲများတိုးတက်မွေးမြူထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရန်၊ ခိုင်းကျဲ၊ နွားအစာထုတ်လုပ်ကျွေးမွေးခြင်း ပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်မှာကြား၍ လပွတ္တာမြို့နယ် တက်စက်မစ်မရိန်းလပွတ္တာလီမိတက်သို့ သွားရောက်ပြီး ကဏန်းပျော့မွေးမြူထုတ်လုပ်ပုံအဆင့်ဆင့် ဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ကြည့်ရှုသည်။

ဆက်လက်၍ လပွတ္တာမြို့နယ်အတွင်းရှိ အအေးခန်းစက်ရုံများနှင့် ငါး၊ ပုစွန်၊ ကဏန်းလုပ်ငန်းရှင်များက မန္တလေးလျှင်ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက လက်ခံရယူသည်။

ထို့နောက် စူပါရွှေကဏန်းမွေးမြူရေး

လုပ်ငန်းသို့သွားရောက်၍ ကဏန်းပျော့မွေးမြူ ထုတ်လုပ်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်က လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် လပွတ္တာမြို့နယ် ရွှေးမြစ်နှင့် ပြာမလော့မြစ်အကြားတွင် တည်ဆောက်ရေးဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက ရေငန်တားတာများ တည်ဆောက်ခြင်းစီမံကိန်းနှင့် မြစ်ကြီးကြီးရေတံခါး(၆ပေx၆ပေ) လေးပေါက်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဒေသခံတောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံပူးပေါင်းကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး

ဝန်ကြီးချုပ်က ရော့တီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ လပွတ္တာမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာအုပ်စုများမှ တောင်သူများကို သစ်စိမ်းမြေပြုစော(ပိုက်ဆန်လျှော်) မျိုးစေ့များနှင့် မျိုးစေ့ချက်ရိယာ (Drum Seeder) များပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကရင်စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်း တည်ဆောက်မည့်မြေနေရာအတွက် မြေပေးမိန့်ကို လပွတ္တာခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌကပေးအပ်ရာ ကရင်စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းဥက္ကဋ္ဌက လက်ခံရယူပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ ခုံးယိမ်းအကအဖွဲ့များကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။(သတင်းစဉ်)



## သံ၊ သံမဏိ၊ ဘိလပ်မြေနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ရောင်းချနေမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မေ ၁၅

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်တပေါင်းကွင်း၌ သံ၊ သံမဏိ၊ ဘိလပ်မြေနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသရောင်းချနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ကြည့်ရှုအားပေးစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြည်တွင်းမှထုတ်လုပ်သည့် သံ၊ သံမဏိများကို ယခုကဲ့သို့ဈေးပွဲတော်များပြုလုပ်ရောင်းချစဉ် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေးများအား ပြည်သူများကို လက်တွေ့ စစ်ဆေးစမ်းသပ်ဝယ်ယူနိုင်ရေးအတွက် အရည်အသွေးစမ်းသပ်စစ်ဆေးသည့် ကိရိယာများဖြင့် သရုပ်ပြသစစ်ဆေးခြင်းများဆောင်ရွက်သွားရန်၊ သံ၊ သံမဏိထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံများအနေဖြင့် ထုတ်လုပ်သည့် ကုန်ပစ္စည်းများ၏အရည်အသွေးကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးရန် စက်ရုံအလိုက်ကိုယ်ပိုင် ဓာတ်ခွဲခန်းများဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးနေသော်လည်း အရည်အသွေးအာမခံစနစ်ထူထောင်ထားရှိနိုင်ရေးနှင့် ပြည်သူများယုံကြည်စိတ်ချစွာ ဝယ်ယူအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိထားသည့် ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင်လည်း စမ်းသပ်စစ်ဆေးသွားရန်၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ထားခြင်းဖြင့် သုံးစွဲသည့်ပြည်သူများသည် စက်ရုံ

အသီးသီးမှထုတ်လုပ်သည့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ယုံကြည်စိတ်ချစွာအသုံးပြုလာမည်ဖြစ်၍ အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်တို့ကို မှာကြားသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ငလျင်ကြောင့်ပျက်စီးခဲ့သည့် ရုံးအဆောက်အအုံ၊ အိမ်ရာ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ စက်မှုဇုန်များ၊ MSME များရှိ စက်ပစ္စည်းများအတွက် ပျက်စီးမှုအမျိုးအစားနှင့် ပျက်စီးမှုပုံစံများအလိုက် ပြန်လည်အဆင့်မြှင့်တင်ပြုပြင်ရာတွင် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် မြန်မာနိုင်ငံစက်နှင့် စက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်းလမ်းညွှန်ချက် ရေးဆွဲထုတ်ပြန်

နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်များပါဝင်သည့် SOP အား အတည်ပြုသတ်မှတ်နိုင်ရေးညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၃၀) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရင်မောင်ညွန့်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ အထွေထွေမန်နေဂျာများနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ မှတ်ပုံတင်အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များ တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စက်ရုံ၊

အလုပ်ရုံ၊ MSME တို့ရှိ စက်ပစ္စည်းများ၊ ဘွဲ့လွှာများ၊ လျှပ်စစ်သွယ်တန်းမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှုအခြေအနေတို့ကို ပြန်လည်ပြုပြင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းလုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်တို့ကို အမြန်ဆုံးရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းရန် လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ငလျင်ကြောင့်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို စစ်ဆေးနိုင်ရေးအတွက် မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့၊ စက်နှင့် စက်ပစ္စည်းများစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့၊

စောင့်ကြည့်ကြပ်မတ်ခြင်းနှင့် အကဲဖြတ်သုံးသပ်ရေးအဖွဲ့တို့ကိုဖွဲ့စည်း၍ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများသို့ သွားရောက်စစ်ဆေးစေခဲ့ကြောင်း။

စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သည့် အခြေအနေများအပေါ်မူတည်၍ စက်ပစ္စည်းများကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်တို့ကို ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်များသည် ငလျင်ကြီးများထပ်မံလှုပ်ခတ်လာပါက ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက် ထည့်သွင်းစဉ်းစားဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ပျက်စီးခဲ့မှုအခြေအနေများ၏ အခြေခံအကြောင်းရင်းများကို ရှာဖွေထားရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ထံ စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများအား စစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေတို့ကို တင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စက်နှင့် စက်ပစ္စည်းများပြုပြင်ရာတွင် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်၌ ပါဝင်သင့်သည့်အချက်များကို Power Point ဖြင့်ရှင်းလင်းပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြား၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



# လျှင်ဘေးအလွန် မြန်မာ့စီးပွားရေးပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းဖိုရမ်ကျင်းပရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၁၅

လျှင်ဘေးအလွန် မြန်မာ့စီးပွားရေး ပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း (Rebuilding Myanmar: Post-Earthquake Economic Recovery) ဖိုရမ် ကျင်းပရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အစည်းအဝေးသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအံ့၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာ့ပုံရိပ်ဖော်ညွှန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကို၊ ဒါရိုက်တာ ဒေါက်တာဇော်ဦး၊ UMFCCI အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဒေါ်ခိုင်ခိုင်နွယ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်(UMFCCI)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးဝင်းက Video Conferencing ဖြင့် တက်ရောက်သည်။

အတွင်းက နိုင်ငံတော်အဆင့်ဖိုရမ်တစ်ခုကို နိုင်ငံတကာပညာရှင်များအပါအဝင် ပြည်တွင်းပညာရှင်များဖြင့် အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုဖိုရမ်မှလည်း နိုင်ငံတော်အတွက် ကောင်းမွန်သည့်ရလဒ်များ ရရှိနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

ယခုကျင်းပမည့်ဖိုရမ်သို့ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ စိတ်ပါဝင်စားသူပြည်သူများပါဝင်တက်ရောက်ပြီး လက်တွေ့ကျကျဆွေးနွေးနိုင်ရန်နှင့် ပြည်သူများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်လည်း ရည်ရွယ်ပါကြောင်း၊ အဆိုပါဖိုရမ်တွင် ကောင်းမွန်သည့်ရလဒ်များဖြင့် တိုင်းပြည်အရွှေ့တစ်ခုသို့ ရောက်ရှိစေရေးအတွက် လိုအပ်သည့်ဆွေးနွေးချက်များ ရရှိအောင် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

အလိုက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် လိုအပ်ချက်များ ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အနုန်းက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဖိုရမ်တွင် မန္တလေးလျှင်ကြီး၏ စီးပွားရေးအပေါ် ရိုက်ခတ်မှုများ၊ စီးပွားရေးပြန်လည်ထူထောင်ရာတွင် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အခွင့်အလမ်းများ၊ စီးပွားရေးပြန်လည်ကုစားခြင်းအတွက် စုပေါင်းအဖြေရှာခြင်းဟူသည့် ခေါင်းစဉ် သုံးခုဖြင့် ဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ပြီး မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်ထူထောင်အားကောင်းလာစေရန် လျှင်ဘေးအလွန်ကာလတွင် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်စီးပွားရေးအသစ်များ၊ နိုင်ငံစီးပွားရေးပိုမိုကောင်းမွန်စေမည့် အခွင့်အလမ်းများနှင့် ကြုံတွေ့ရနိုင်သည့် စိန်ခေါ်မှုများကို သိရှိနိုင်စေရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထဝီနိုင်ငံရေးအခင်းအကျင်းနှင့် ပထဝီစီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများကို သိရှိအသုံးပြုပြီး ပြည်တွင်းမှ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးကွက်ချဲ့ထွင်နိုင်ရေးနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ အချင်းချင်းပေါင်းစည်း မြှင့်တင်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဖိုရမ်သို့စိတ်ပါဝင်စားသူမည်သူမဆို ပါဝင်တက်ရောက်နိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် ဥပဒေသနာရေးစနစ်တော်မြတ်ကြီး ပင်မစေတီတော်၊ ရင်ပြင်တော်၊ ပစ္စယာနှင့် ပရိဝုဏ်များ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှုများ ပြုပြင်မွမ်းမံရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၁၅

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ဥပဒေသနာရေးစနစ်တော်မြတ်ကြီး အရှေ့ဘက် ရင်ပြင်တော်တက်လမ်း ယာယီအာရုံခံတန်ဆောင်း၌ မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် ဥပဒေသနာရေးစနစ်တော်မြတ်ကြီး ပင်မစေတီတော်၊ ရင်ပြင်တော်၊ ပစ္စယာနှင့် ပရိဝုဏ် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှုများ ပြုပြင်မွမ်းမံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ တင်ပြခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ပေ ၁၄၀ ရှိ ဓမ္မာရုံအား ဖျက်သိမ်းသွားရန်၊ စေတီတော်ပရိဝုဏ်အတွင်းရှိ သာသနာ့မဟာဗိမာန်တော်ကြီး၊ ပိဋကတ်ပြတိုက်၊ သံဃာရာမကျောင်းဆောင်များကို ပြင်ဆင်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် စေတီတော်ကြီးပြုပြင်မွမ်းမံနိုင်ရေးအတွက် အုတ်၊ သဲ၊ ကျောက်၊ တိလပ်မြေများရရှိနိုင်ရေးစီမံဆောင်ရွက်ထားရှိသွားရန်နှင့် ပြုပြင်မွမ်းမံနိုင်ရေးဆောင်ရွက်နေမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေများကို စဉ်ဆက်မပြတ်တင်ပြသွားရန် ပြောကြားသည်။



ယင်းနောက် ဥပဒေသနာရေးစနစ်တော်မြတ်ကြီး ပြုပြင်မွမ်းမံရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဦးထွန်းထွန်းက စက်ယန္တရားများဖြင့် ရင်ပြင်တော်ပေါ်တွင် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ဥပဒေသနာရေးစနစ်တော်ဂေါပကအဖွဲ့ အလှည့်ကျသဘာပတိက ယနေ့ထိ စစ်သည်အင်အား ၁၀၀၀ ဖြင့် ကျောက်ပြားများခွာယူ ဆယ်တင်ခြင်း၊ စုပုံခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု၊ အနောက်တောင်ဓာတ်လှေကားစက်များကို ဖျက်သိမ်းပြီး အရှေ့တောင်ဓာတ်လှေကားနှင့်ပေါင်းစပ်

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဥပဒေသနာရေးစနစ်တော်မြတ်ကြီး ပြုပြင်မွမ်းမံရေးလုပ်ငန်းကော်မတီအနေဖြင့် ရင်ပြင်တော်ကျောက်ပြားများဖယ်ရှားခြင်း၊ ဆယ်တင်ခြင်း၊ စုပုံခြင်းလုပ်ငန်းများကို အလေးထားကြိုက်ညီသွားရန်၊ ဓာတ်လှေကားများ ပြန်လည်တပ်ဆင်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ရင်ပြင်တော်အရှေ့မြောက်ထောင့်ရှိ ဆုတောင်းပြည့်စေတီတော် ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ရန်၊ ရင်ပြင်တော်ပေါ်ရှိ ပေ ၇၀ x

ရှည်အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ဥပဒေသနာရေးစနစ်တော်မြတ်ကြီး ပြုပြင်မွမ်းမံရေးနည်းပညာအထောက်အကူပြု ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်(၁) ဦးခင်မောင်လတ်က ရင်ပြင်တော်အရှေ့မြောက်ဘက်မှ ပေ ၆၄၀ အရှည်ရှိသော ရင်ပြင်

တော်တက်လမ်း ဖောက်လုပ်လျက်ရှိမှု၊ စက်သုံးဆီလိုအပ်မှုများကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ယန္တရားများဖြင့် ရင်ပြင်တော်တက်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှုကို လိုက်လံ

ကြည့်ရှုပြီး ဥပဒေသနာရေးစနစ်တော်မြတ်ကြီး ပင်မစေတီတော်၊ ရင်ပြင်တော်၊ ပစ္စယာနှင့် ပရိဝုဏ်ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှုများ ပြုပြင်မွမ်းမံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှု အခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၁၅

နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့်မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

# မြန်မာနိုင်ငံတွင်လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် အင်အားပြင်းမန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ မော်စကိုမြို့နှင့် ရုရှားနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ရှေးရိုးစရစ်ယာန်ဂိုဏ်း ဘုန်းတော်ကြီး ကီးလ်ရီယိုက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ ဝမ်းနည်းကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့

နေပြည်တော် မေ ၁၅

ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၈ ရက်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် အင်အားပြင်းမန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ၊ အသက်ဆုံးရှုံးမှုများနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုများ အမြောက်အမြား ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းအတွက် မော်စကိုမြို့နှင့် ရုရှားနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ရှေးရိုးစရစ်ယာန်ဂိုဏ်း ဘုန်းတော်ကြီး ကီးလ်ရီယိုက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ ဝမ်းနည်းကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့သည်။

အဆိုပါသဝဏ်လွှာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့်သတင်းကို ကြားသိရသည့် အတွက် များစွာဝမ်းနည်းမိပါကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပြည်သူများစွာ အသက်ဆုံးရှုံးထိခိုက်ခံစားခဲ့ရပြီး နိုင်ငံ၏ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့ခြင်းအတွက် အထူးစာနာထောက်ထားမိပါကြောင်းနှင့် မြေငလျင်ကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများအနေဖြင့် ခွန်အားသစ်များ ပြန်လည်ရရှိပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါကြောင်းတို့ ဖော်ပြပါရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အဆွေတော် မစ္စတာ မင်းအောင်လှိုင် ဝန်ကြီးချုပ် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

အဆွေတော် ဝန်ကြီးချုပ်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မြေငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့်သတင်းကို ကြားသိရသည့်အတွက် များစွာကြေကွဲမိပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပြည်သူများစွာ အသက်ဆုံးရှုံး၊ ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရပြီး နိုင်ငံ၏အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

အဆွေတော်နှင့် မြန်မာပြည်သူများအား အထူးစာနာထောက်ထားမိပါကြောင်းနှင့် မြေငလျင်ကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသူများအနေဖြင့် ခွန်အားသစ်များ ပြန်လည်ရရှိပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။

ဝမ်းနည်းမှုဖြင့်

ကီးလ်ရီယို

မော်စကိုမြို့နှင့် ရုရှားနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ရှေးရိုးစရစ်ယာန်ဂိုဏ်းဘုန်းတော်ကြီး

## မြန်မာအစိုးရနှင့် UNOPS အကြားဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မေ ၁၅

ဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးသန်းဆွေသည် ကုလသမဂ္ဂစီမံကိန်းဝန်ဆောင်မှုရုံး (UNOPS) ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့်ကိုယ်စားလှယ် Ms. Sara Austin Netzer အား ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ ကုလသမဂ္ဂစီမံကိန်းဝန်ဆောင်မှုရုံး (UNOPS) ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့်ကိုယ်စားလှယ် Ms. Sara Austin Netzer အား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။



## ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူပွဲ ကျင်းပ



နေပြည်တော် မေ ၁၅

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဇေယျသီရိမြို့နယ် ပျဉ်းမနား-တောင်ညိုလမ်း မြို့မဈေးအနီးနှင့် ရေပန်းဥယျာဉ်အနီး၌ သီးခြားစီကျင်းပရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ

ညွန့်ဖေ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် ဦးနေမျိုးလှိုင်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပညာရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်တို့က အခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် “ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး စဉ်ဆက်မပြတ် ပညာသင်ယူဖို့ ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့”

ဟူသော ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် မြေစိုက်ပို့စတာကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ဇေယျသီရိမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၈) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ကျောင်းဆောင်များ ပြုပြင်တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ယာယီကျောင်းဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျောင်းဖွင့်ချိန်အမီ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရေ၊ မီးရရှိရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် သန့်စင်ခန်းများ တည်ဆောက်ရေး၊ ကျောင်းဥပဓိရုပ်ကောင်းမွန်ရေးနှင့် သန့်ရှင်းသာယာရေး တို့အတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ဇေယျသီရိမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁၀) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့သွားရောက်၍ ကျောင်းများ

အားလုံးတွင် ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်အဖြစ် မေ ၂၂ ရက်မှ ဇွန် ၁ ရက်ထိ သတ်မှတ်ထားသည်ဖြစ်ရာ စနစ်တကျ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားကြရန် လိုကြောင်း ပြောကြားပြီး ကျောင်းအပ်နှံရေးအတွက် ပြင်ဆင်ထားရှိမှုအခြေအနေ၊ ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရာတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာဖြင့် ပညာသင်ကြားနိုင်ရန်အတွက် ကျောင်းဥပဓိရုပ်ကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် ငလျင်ဘေးဒဏ်သင့် ပညာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ ယာယီနေထိုင်ရန် နှစ်ခန်းတွဲ ဘာရှာအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်နေမှုများ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများကို နေအိမ်များ ခိုင်ခံ့မှုရှိစေရေး၊ မိုးဒဏ်လေဒဏ်ခံနိုင်မှုရှိစေရေး၊ အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေး၊ ရေ၊ မီးရရှိရေး၊ မိလ္လာကန်များ တည်ဆောက်ရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြား၍ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# လျှင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးသွားသော အဆောက်အအုံများ ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် လျှင်ဒဏ်ခံအဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ခြင်းနည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ



မန္တလေး မေ ၁၅  
မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အဆောက်အအုံများ ပြုပြင်တည်ဆောက် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်

သာယာရေးကော်မတီ၊ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်း (မန္တလေး)တို့မှ အင်ဂျင်နီယာများ၊ ပညာရှင်များ၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခချုပ် များ၊ ပါမောက္ခဌာနမှူးများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။  
အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် မန္တလေးလျှင်ဒဏ်ကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ထိခိုက်ပျက်စီးသွားသော အဆောက်အအုံများကို ပညာရှင်အဖွဲ့များဖြင့် စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး အရောင်အဆင့်များဖြင့် ခွဲခြားသတ်မှတ်ပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ မြေပြင် တွင် လက်တွေ့ဆောင်ရွက်နေသူများ ဖြစ်သည့်အတွက် ဆွေးနွေးပွဲမှရရှိသည့် နည်းလမ်းများကိုအခြေခံ၍ အကောင်းဆုံး နည်းလမ်းများဖြင့် အချင်းချင်းပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ယခုဖြစ်စဉ်များကို သင်ခန်းစာ ယူပြီး ဆောက်လုပ်ရေးအပိုင်းတွင်

အင်ဂျင်နီယာဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းများ အရည်အသွေးပြည့်မီရန် အလေးအနက် ကရပြုကာ စနစ်တကျကြပ်မတ်ဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ မှ လိုင်စင်ရ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်အဆင့်-၁ နှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ လိုင်စင်ရ PE (Structure) ပညာရှင်များက အင်အားပြင်းလျှင်ဖြစ်ပြီး အဆောက်အအုံခိုင်ခံ့မှုစစ်ဆေးခြင်း၊ ခိုင်ခံ့မှု ဒီဇိုင်းပြန်လည်တွက်ချက်ခြင်း၊ ခိုင်ခံ့မှုဒီဇိုင်း တိုးမြှင့်အောင် ဒီဇိုင်းတွက်ချက်ခြင်း၊ လျှင် ကြောင့် ပျက်စီးမှုများ ပြန်လည်ပြင်ဆင် မွမ်းမံခြင်းနည်းပညာများကို Power Point ဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။  
ဆက်လက်၍ ဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက် လာသည့် ပညာရှင်များ၊ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီနှင့်သက်ဆိုင် ရာဌာနများမှ အင်ဂျင်နီယာများက အပြန် အလှန်မေးမြန်းဆွေးနွေးကြပြီး တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ မျိုးကျော်

## ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ် အခြေခံသင်တန်းများနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အသီးသီးရှိ လေတပ်စခန်းများသို့ သွားရောက်လေ့လာ

နေပြည်တော် မေ ၁၅  
ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိနေသည့် ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့် သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) စခန်း ပေါင်းစုံမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ သည် သင်တန်းနည်းပြများ၊ အုပ်ချုပ်သူ များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မင်္ဂလာဒုံလေတပ်စခန်း ဌာနချုပ်သို့ လေ့လာရေးခရီးသွားရောက် ကြသည်။  
ဦးစွာ လေကြောင်းနှင့် အာကာသ သိပ္ပံပညာရပ်များ၊ လေယာဉ်ပျံသန်းမှုနှင့် သက်ဆိုင်သော အထွေထွေဗဟုသုတများ၊ တပ်မတော်(လေ)တွင် အသုံးပြုလျက်ရှိ သော လေယာဉ်များအကြောင်းကို တပ်မတော်(လေ)မှ တာဝန်ရှိသူများက



ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) စခန်းပေါင်းစုံမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ မင်္ဂလာဒုံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်သို့ သွားရောက် လေ့လာကြစဉ်။

လိုက်လံရှင်းလင်းပြသသည်။ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများသည် လေယာဉ်၊ F-7 လေယာဉ်၊ Beechcraft ၇၀၀ လေယာဉ်နှင့် ATR 72 လေယာဉ်များ မင်္ဂလာဒုံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်ရှိ Y 8



အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)နှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)မှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ နေပြည်တော်လေတပ်စခန်းရှိ ပျံသန်းရေးအုပ်စုများသို့ သွားရောက်လေ့လာကြစဉ်။

၏ စွမ်းပကားနှင့် အခြားသိသင့်သိထိုက် သည့်များကို စိတ်ပါဝင်စားစွာလေ့လာကြ ရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းပြသသည်။  
အလားတူ နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေသို့ ရောက်ရှိနေသော အခြေခံ လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅)နှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) သင်တန်းစခန်း ၁၅ ခုမှ သင်တန်းသား၊ နည်းပြ၊ အုပ်ချုပ်သူ ၉၀၁ ဦးတို့သည် စခန်းပေါင်းစုံပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပြီးမြောက် ၍ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်လေတပ်စခန်း ရှိ ပျံသန်းရေးအုပ်စုများသို့ သွားရောက် လေ့လာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသ ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

### ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

- လျော့ပေါ့ခွင့်
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-
    - လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင် နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူ
    - လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန် ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစား ယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထား
    - သူ့အား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေး နိုင်သည်။
    - ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နောက်ပိုင်း ဆက်လက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ ပေးနိုင်သည်။

# မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေး အဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၁၅ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ မြို့ပေါ်ရှိ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ ဆုတောင်းပြည့် ကျောင်းတိုက်အတွင်း၌ သံဃာတော်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၃၇ ပါး တို့အား ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုး အကြောရောဂါ၊ အာရုံကြောအားနည်း ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက် ၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသ ပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ် စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်၍ ရောဂါရှာဖွေပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေး ပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ် သည့်သံဃာတော်များအား နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသ နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိ သူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအေးပေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

# မွေးကင်းစမှ ငါးနှစ်ထိ ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုး၊ ဆေးတိုက်ကျွေးခြင်းနှင့် ပိုလီယိုကာကွယ်ဆေး ထပ်ဆောင်းတိုက်ကျွေးခြင်းပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၁၅ အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များရှိ မွေးကင်းစမှ ငါးနှစ်ထိ ကလေးငယ်များ ကာကွယ်ဆေးထိုး၊ ဆေးတိုက်ခြင်းနှင့် ပိုလီယိုကာကွယ်ဆေး ထပ်ဆောင်းတိုက်



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ မွေးကင်းစမှ ငါးနှစ်ထိ ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုး၊ ဆေးတိုက်ကျွေးခြင်းနှင့် ပိုလီယိုကာကွယ်ဆေး ထပ်ဆောင်းတိုက်ကျွေးခြင်းပြုလုပ်စဉ်။

ကျွေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တိုင်းစစ် ဌာနချုပ်ရှိ အားကစားခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိ သူများ၊ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များရှိ ကလေး ငယ်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးတပ်ရင်းမှ ပါရဂူများ၊

ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများတက်ရောက် ကြသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် မန္တလေး တပ်နယ် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များရှိ မွေးကင်းစမှ ငါးနှစ်ထိ ကလေးငယ်ဦးရေ ၂၂၀ တို့ကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေး တပ်ရင်းမှ ပါရဂူများနှင့် ဆေးမှူးများက ဆုံဆို့ ကြက်ညွှာ၊ မေးခိုင်း၊ အသည်းရောင် အသားဝါ(ဘီ)၊ ဦးနှောက်အမြှေးရောင် ငါးမျိုးစပ်ကာကွယ်ဆေးနှင့် ပြင်းထန် အဆုတ်ရောင်ကာကွယ်ဆေး၊ ပိုလီယို ကာကွယ်ဆေးများကို ထိုးနှံတိုက်ကျွေး ကြသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိ သူများက ကြည့်ရှုအေးပေးကာ ကလေးငယ် များအတွက် အာဟာရပြည့်စားသောက် ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

**နိုင်ငံတော်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန် ထမ်းဆောင်မှုကို နှောင့်ယှက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။**

# ကျောက်ဆည်ခရိုင်အတွင်းရှိ ငလျင်ဒဏ်သင့်၍ ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရေးအတွက် ဘီလပ်မြေ သံချောင်းနှင့် အထပ်သားပြားများ ဆက်လက်ရောင်းချပေးလျက်ရှိ



မန္တလေး မေ ၁၅ ဆက်လက်ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် လာရောက်ဝယ်ယူသူ ၄၉ ဦးက ဘီလပ်မြေအိတ် ၂၀၀၀၊ (HRB-400) 10mm(3.9kg) သံချောင်း ၄ ဒသမ ၅ တန်၊ (HRB-400) 16mm (11.5kg) သံချောင်း ၃ ဒသမ ၅ တန်နှင့် အထပ်သားပြား ၁၄၇ ချပ် အသီးသီးတို့ကို ရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ				
၁၅ - ၅ - ၂၀၂၅				
ချောက်	၄၀	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းမူ	၃၉	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ကျောက်ဆည်	၃၉	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းခြံ	၃၈	ဒသမ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တံတားဦး	၃၈	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဆင်ဖြူကျွန်း	၃၈	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မန္တလေး	၃၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မကွေး	၃၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မင်းဘူး	၃၇	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
စစ်ကိုင်း	၃၇	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

**သံ၊ သံဝဏ်၊ ဘီလပ်ငြေ နှင့် ငောက်လုပ်ငုတ်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ငရောင်းချပေးခြင်း**

“ငလျင်ဒဏ်သင့် ပြည်သူများ လွတ်လပ်စွာဝယ်ယူနိုင်ရန်အတွက် UMFCCI ၊ မြန်မာနိုင်ငံ သံမဏိလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ သံနှင့်သံမဏိအသင်း၊ ဘီလပ်မြေ ထုတ်လုပ်သူများအသင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်သည်”

ရောင်းချမည့်နေရာ ၊ နေပြည်တော်၊ တပေါင်းကွင်း ၊ ရောင်းချမည့်ကာလ ၊ ၁၅-၅-၂၀၂၅ မှ ၀၈-၅-၂၀၂၅ ရက်နေ့ထိ



☆ ကျော့ဖုံးမှအဆက် စဉ်ကိုင်မြို့နယ် အရေးမဆိုကျေးရွာနေ ညီညီလွင်(ခ)ညီညီ ၂၉နှစ်(ဘ)ဦးအေးကို၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် မြရည်နန္ဒာ ရပ်ကွက်နေ ကိုကိုလွင် ၆၅နှစ် (ဘ)ဦးတင် မောင်လေး၊ အမရပူရမြို့နယ် ရေကြည် ပေါက်ကျေးရွာနေသူများဖြစ်သည့် ရဲနိုင် ဝင်း(ခ)ဖိုးသား ၃၇နှစ်(ဘ)ဦးခင်မောင်နှင့် ဟိန်းမင်းသူ(ခ) ဟူစိန် ၂၂နှစ် (ဘ)ဦးမြင့်စိုး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့ အမှတ်(၁၀)ရပ်ကွက်နေ နေမင်းအောင်(ခ) ထက်လင်း ၂၆နှစ် (ဘ)ဦးမြင့်စိုး၊ အမရပူရ မြို့နယ် စာတိုးကျေးရွာနေ မျိုးဇော် ၂၆နှစ် (ဘ)ဦးမြင့်နောင်၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် အောင်ပင်လယ် ရပ်ကွက်နေသူများဖြစ် သည့် မင်းသက်နိုင်(ခ) ကျစ်ကျစ် ၂၈ နှစ် (ဘ)ဦးကိုကိုလွင်၊ ကျော်သီဟ(ခ) သီဟ ၂၄ နှစ် (ဘ)ဦးကျော်၊ မင်းသက်ကို(ခ) ချစ်ချစ် ၂၃နှစ် (ဘ)ဦးကိုကိုလွင်၊ ပုသိမ် ကြီးမြို့နယ် ကုလားကြီးကျေးရွာနေ

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် အယောင်ဆောင်ကာ ဓားပြတိုက်၊ လုယက်မှုများ ကျူးလွန်နေသော ဂိုဏ်းအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး



နေထက်လင်း(ခေါင်းဆောင်)



မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ၃၈-၃၉ လမ်းနှင့် ၈၄ - ၈၅ ကြားရှိ မန်းမြို့စွယ်အတွင်းရှိ “ဆယ်သန်း”ရွှေဆိုင်အား ဓားပြတိုက်မှု ကျူးလွန်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ နေထက် လင်းနှင့် ညီညီလွင်တို့ နှစ်ဦးသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၁၇ ရက်တွင် ချမ်းမြသာစည် မြို့နယ် ထွန်းတုန်းရပ်ကွက် ၅၄-၅၅ ကြား (၁၁)F လမ်းနေ ဒေါ်ဆွေဇင်ထွန်း၏ နေအိမ်အတွင်း ဝင်ရောက်၍ ငွေစက္ကူ ရောရာ ကျပ် ၁၀၀သိန်းကျော်အား လုယက် မှုကျူးလွန်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ နေထက် လင်း၊ ညီညီလွင်၊ မင်းသက်ကို၊ ကျော်သီ ဟ၊ မေမိမိကို၊ ဉာဏ်ထက်လင်းတို့ ခြောက် ဦးသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီ ၅ ရက်တွင် အမရပူရမြို့နယ် ဆင်ရွာမြင်းမူကျေးရွာရှိ “မြသဇင်”အထည်ဆိုင်အား ဓားပြတိုက်မှု ကျူးလွန်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ နေထက် လင်း၊ ညီညီလွင်၊ မင်းသက်ကို၊ ကျော်သီဟ၊ မေမိမိကို၊ ကိုကိုလွင်နှင့် ဉာဏ်ထက်လင်း တို့သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၈ ရက်တွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် အောင်ပင်လယ် ရပ်ကွက် ၅၅ လမ်း ၁၀၃-၁၀၄ ကြားရှိ “ရွှေဇေဇာ” ရွှေဆိုင်အား ဓားပြတိုက်မှု ကျူးလွန်ရာတွင်လည်းကောင်း အသီးသီး ပူးပေါင်းပါဝင်ကျူးလွန်ခဲ့ကြောင်း စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။



ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ဇာနည်ထွန်း(ခ) ဇာနည် ၃၈ နှစ် (ဘ)ဦးကြည်လေး၊ နေပြည်တော် သာဝတ္ထိမြို့ စက်ရုံစုရပ်ကွက်နေ ဉာဏ်ထက်လင်း(ခ) ကိုထက် ၃၁နှစ် (ဘ) ဦးနေမျိုးလှိုင်၊ မုံရွာမြို့ မြဝတီရပ်ကွက် နေသူများဖြစ်သည့် သန်းသန်းမိုး ၅၁နှစ် (ဘ) ဦးသံချောင်းနှင့် မြင့်စိုး ၅၁နှစ် (ဘ) ဦးပေါရှိန်၊ အမရပူရမြို့နယ် ဘနော ကျေးရွာနေ ဖြူစွာမင်း (ခ)ကတိုး ၃၀နှစ် (ဘ)ဦးချွတ်၊ ဟုမ္မလင်းမြို့နေ ဇော်မျိုး ထက်(ခ) ကိုမျိုး ၃၃နှစ်(ဘ)ဦးသံချောင်း တို့ပါဝင်သော ဂိုဏ်းအဖွဲ့မှ တရားခံအမျိုး

သား ၁၅ ဦး၊ အမျိုးသမီး နှစ်ဦး စုစုပေါင်း ၁၇ ဦးတို့ကို ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ပစ္စည်းသေဆက် လေးလက်၊ မော်တော်ယာဉ် သုံးစီး၊ ဆိုင်ကယ်တစ်စီး၊ ပြောက်ကျားဝတ်စုံလေးစုံတို့နှင့် အတူ ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆို ချက်များအရ နေထက်လင်း၊ ညီညီလွင်၊ ဖြူစွာမင်းတို့ သုံးဦးသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၃ ရက်က တံတားဦးမြို့နယ် ခင်လူးလေးကျေးရွာနေ ကိုဟန်(ခ) ကိုသီဟန် မောင်းနှင်လာသည့် YGN 2R-

xxx Ford Double Cub မော်တော် ယာဉ်အား အကြမ်းဖက်လုယက်မှု ကျူးလွန်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ နေထက် လင်း၊ ညီညီလွင်၊ ဖြူစွာမင်းတို့ သုံးဦးသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၃ ရက်တွင် အမရပူရမြို့နယ်ရှိ “မောင်ဒိန်း” ရွှေဆိုင် အား လုယက်မှုကျူးလွန်ရာတွင်လည်း ကောင်း၊ နေထက်လင်း၊ ရဲနိုင်ဝင်း၊ ဟိန်းမင်းသူ၊ နေမင်းအောင်တို့လေးဦး သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက် တွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ “Sky Star Mobile” ဖုန်းဆိုင်မှ ဖုန်း ၈၄ လုံးနှင့် ငွေ

ခုနှစ်သိန်းကျော်အား လုယက်မှုကျူးလွန် ရာတွင်လည်းကောင်း၊ နေထက်လင်း၊ ညီညီလွင်၊ ရဲနိုင်ဝင်း၊ ဟိန်းမင်းသူ၊ နေမင်း အောင်တို့ ငါးဦးသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ကျောက်ဆည်မြို့ မြို့မဈေး အတွင်းရှိ “ဦးသန်းထွန်း+ဒေါ်ခင်ရီ” ရွှေဆိုင်နှင့် “ဦးသန်းနိုင်+ဒေါ်သူဇာဝင်း” ရွှေဆိုင်တို့ကို ဓားပြတိုက်မှုကျူးလွန်ရာ တွင်လည်းကောင်း၊ နေထက်လင်း၊ မျိုးဇော်၊ နေမင်းအောင်၊ မင်းသက်နိုင်၊ ဇာနည်ထွန်း၊ သန်းသန်းမိုး၊ မြင့်စိုးတို့ ခုနှစ် ဦးသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၃၁ ရက်တွင်

ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိသည့် ဓားပြတိုက် ခြင်း၊ လုယက်မှုများအား ကျူးလွန်ရာတွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် အယောင် ဆောင်ကျူးလွန်ခဲ့ကြကြောင်း အထောက် အထားများနှင့်တကွ စစ်ဆေးပေါ်ပေါက် ပြီး ဖမ်းဆီးရမိသည့် နေထက်လင်း အပါအဝင် အမျိုးသား ၁၅ ဦး၊ အမျိုးသမီး နှစ်ဦးတို့ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံများနှင့် သိမ်းဆည်းရန်ကျန် လက်နက်ခဲယမ်းများအား အမြန်ဆုံးဖော် ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး၊ ဖြစ်စဉ်များ တွင်ပါဆုံးခဲ့သည့် သက်သေခံပစ္စည်း များကို ပြန်လည်သိမ်းဆည်းနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။ (၅၀၁)

# ဆင်းရဲမှုလျော့ချနိုင်ရေးကြိုးပမ်းနေသော အိန္ဒိယ

ဝင်းဇင်(သုတေသန)

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အတွင်း အလွန်အမင်းဆင်းရဲသူ ၁၇၁ သန်းကို ဆင်းရဲတွင်းမှ လွတ်ကင်းအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ကမ္ဘာ့ဘဏ်က ယခုနှစ် ဧပြီလတွင် အစီရင်ခံစာ ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် လူတစ်ဦး၏ တစ်နေ့ဝင်ငွေသည် ပျမ်းမျှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၁၅ ဒေါ်လာ အောက်သာရှိခဲ့ရာမှ ၂ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးတက်လာခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြထားသော်လည်း ဆင်းရဲမှုနှုန်း အမှန်တကယ်ကျဆင်းမှုရှိမရှိ မေးခွန်းများလည်း ထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

ကျေးလက်ဒေသ ဆင်းရဲမှုနှုန်းသည် ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် ၁၈ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် တွင် ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းလာခဲ့ကြောင်း၊ မြို့ပြဒေသ၌ ဆင်းရဲမှုနှုန်းသည် ၁၀ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းလာခဲ့ကြောင်း၊ ကျေးလက်နှင့်မြို့ပြဒေသ ဆင်းရဲမှုကွာဟချက်သည် ၇ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းလာခဲ့သဖြင့် နှစ်စဉ် ၁၆ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် အိန္ဒိယသည် အဆိုပါ ကာလအတွင်း တစ်နေ့လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၆၅ ဒေါ်လာသာရရှိသည့် အလယ်အလတ် ဝင်ငွေရှိပြည်သူ ၃၇၈ သန်းကိုလည်း ဆင်းရဲတွင်းမှ လွတ်ကင်းအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကမ္ဘာ့ဘဏ်အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။

လူဦးရေထူထပ်သော ပြည်နယ်ငါးခုဖြစ်သည့် ဥတ္တာပရာဒေရှ်၊ မဟာရတ်ထရာ၊ ဘီဟာ၊ အနောက်ဘင်ဂေါ၊ မတီဟာရာပရာဒေရှ်တို့သည် ၂၀၁၁ ခုနှစ် တွင် အိန္ဒိယတစ်နိုင်ငံလုံးဆင်းရဲမှု၏ ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် သုံးပုံ နှစ်ပုံထိ လျော့ချနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့ဘဏ်သည် အိန္ဒိယ၏ နယ်ပယ်ပေါင်းစုံဆင်းရဲမှုအညွှန်းကိန်း (MPI) ကိုလည်း မီးမောင်းထိုးပြသခဲ့သည်။ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးနှင့်လူနေမှုအဆင့်အတန်းတို့တွင် ဆင်းရဲမှုသည် ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် ၅၃ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ၁၆ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းသွားခဲ့သည်။

အလုပ်အကိုင်ခန့်ထားမှုတွင် အလုပ်ခန့်ထားမှုနှုန်းမြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် အမျိုးသမီးများကို အလုပ်ခန့်ထားမှုနှုန်းမြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း၊ မြို့ပြဒေသ၌ အလုပ်လက်မဲ့နှုန်းသည် ခြောက်နှစ်ဆက်တိုက် ၆ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းအောက်ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း၊ အမျိုးသားအလုပ်သမားများသည် ကျေးလက်ဒေသမှ မြို့ပြသို့ပြောင်းရွှေ့လာမှု မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း ကမ္ဘာ့ဘဏ်အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။

သို့သော် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယ၏ စီးပွားရေးသည် ၇ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ရွှေ့ပြောင်းအခြေချနေထိုင်မှုများ၊ အလုပ်အကိုင်ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ပုံမှန်ဝင်ငွေမရရှိသော အလုပ်အကိုင်များကို လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလတွင် အိန္ဒိယပြည်သူ သန်း၂၃၀ သည် အနိမ့်ဆုံးဝင်ငွေနှုန်းထားအောက်တွင်သာ နေထိုင်ခဲ့ကြရသဖြင့် ဆင်းရဲတွင်းနက်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် အလွန်အမင်းဆင်းရဲတွင်းနက်မှုသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ၂ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းသာ လျော့ချနိုင်ခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ စားနပ်ရိက္ခာမလုံခြုံမှု၊ အကြွေးထောင်ချောက်နှင့်ရွှေ့ပြောင်းအခြေချနေထိုင်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားရှိသည်။

ကျေးလက်ဒေသ၌ ဆင်းရဲမှု ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ချနိုင်ခဲ့သော်လည်း ကျေးလက်ဒေသများတွင် အဆင်မပြေမှုနှင့်ကျပ်တည်းမှုများရှိနေ

ကြောင်း ကမ္ဘာ့ဘဏ်ကိန်းဂဏန်းများက ညွှန်ပြလျက်ရှိသည်။ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းမှ ရရှိသောလုပ်အားသည် လက်တွေ့၌ အပြည့်အဝ ရရှိရန်ခက်ခဲပြီး လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်မှ ဝင်ငွေသည် ပုံသေမရှိဘဲ မိုးလေဝသအခြေအနေနှင့် အစိုးရ၏ ကောက်ပဲသီးနှံဝယ်ယူမှု မူဝါဒများအပေါ် အလွန်အမင်းမှီခိုအားထားရလျက်ရှိသည်။ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ အမျိုးသားဘဏ်၏ စစ်တမ်းအရ ကျေးလက်ဒေသမိသားစု ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအပေါ် မှီခိုအားထားနေရဆဲဖြစ်ပြီး လယ်သမား ၈၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် လယ်ယာမြေပိုင်ဆိုင်မှုနည်းပါးသောကြောင့် ဝင်ငွေနိမ့်ပါးလျက်ရှိသည်။



အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကျေးလက်နေပြည်သူတချို့၏ နေထိုင်မှုပုံစံကိုတွေ့ရစဉ်။

ကမ္ဘာ့ဘဏ်က အလုပ်ခန့်ထားမှုနှုန်းမြင့်တက်သည်ဟုဆိုသော်လည်း ကျေးလက်နေပြည်သူများသည် အသေးအဖွဲ့များကုန်ကူးခြင်း၊ သုံးဘီးကားမောင်းခြင်း၊ ဝမ်းရေးဖူလုံရေးအတွက် လယ်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းကဲ့သို့သောဝင်ငွေနည်းပါးသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများအပေါ်တွင်သာ မှီခိုရလျက်ရှိသည်။ အလားတူ မြို့ပြဒေသ၏ ဆင်းရဲမှုသည် ၁၀ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းထိ ကျဆင်းခဲ့သည်ဟုဆိုသော်လည်း အိန္ဒိယလုပ်သားအင်အား ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ဝင်ငွေပုံမှန်မရှိသော လုပ်ငန်းများဖြစ်နေခြင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်လုံခြုံမှုမရှိခြင်း၊ လူမှုစောင့်ရှောက်မှုအကူအကွယ်မရှိခြင်းနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းမရှိခြင်း စသည့် အခက်အခဲများလုပ်ကိုင်ရလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလတွင် အသွားအလာကန့်သတ်မှုကြောင့် အလုပ်လက်မဲ့ဖြစ်နေသော ပြည်သူများသည် မွေးရပ်မြေကျေးလက်ဒေသများသို့ လမ်းလျှောက်ပြန်ခဲ့ရသဖြင့် အလုပ်သမားများစွာ ထိခိုက်နစ်နာခဲ့သည်။

မြို့ပြဒေသတွင် အလုပ်အကိုင်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် လုပ်အားခများ ဖြတ်တောက်ခံရခြင်းသည် ပုံမှန်အလုပ်မရှိသူနှင့် ဝင်ငွေနည်းလုပ်သားများအပေါ် ဆိုးဆိုးရွားရွား ထိခိုက်စေလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အလွန်ကာလတွင် မြို့ပြအလုပ်လက်မဲ့နှုန်းကျဆင်းလာခဲ့သည့်တိုင်အောင် အလုပ်လက်မဲ့နှုန်းနှင့်အရည်အသွေးနိမ့်သော အလုပ်အကိုင်များသည် ဆက်လက်တည်ရှိနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ အခါအားလျော်စွာ လုပ်သားအင်အား လေ့လာရေးစစ်တမ်း (PLFS) ၂၀၂၂-၂၀၂၃ အစီရင်ခံစာအရ မြို့ပြအမျိုးသမီးများအကြား အလုပ်အကိုင်ရရှိမှုသည် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းအောက်သာ ရှိပြီး လူငယ်အလုပ်လက်မဲ့နှုန်းသည် ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းလောက်အောင် မြင့်တက်လျက်ရှိသည်။

လူငယ်အလုပ်လက်မဲ့နှုန်း ၁၃ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့ဘဏ်က အသိအမှတ်ပြုထားသော်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ၅၃ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ၁၆ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းသို့ သိသိသာသာကျဆင်းလာခဲ့သည်။ အစိုးရ၏ စီမံကိန်းအသစ်များကြောင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ရရှိမှု၊ ရေနှင့်မိလ္လာ၊ ချက်ပြုတ်ရေးလောင်စာဆီနှင့် ကျောင်းအပ်နှံမှုတို့သည် စဉ်ဆက်မပြတ်မြင့်တက်လျက်ရှိသည်။

အိန္ဒိယ၏ နယ်ပယ်ပေါင်းစုံဆင်းရဲမှုအညွှန်းကိန်းသည် ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် ၅၃ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ၁၆ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းသို့ သိသိသာသာကျဆင်းလာခဲ့သည်။ အစိုးရ၏ စီမံကိန်းအသစ်များကြောင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ရရှိမှု၊ ရေနှင့်မိလ္လာ၊ ချက်ပြုတ်ရေးလောင်စာဆီနှင့် ကျောင်းအပ်နှံမှုတို့သည် စဉ်ဆက်မပြတ်မြင့်တက်လျက်ရှိသည်။

သို့သော် နယ်ပယ်ပေါင်းစုံဆင်းရဲမှုအညွှန်းကိန်း

များသည် အခြေခံလောက်သာဖြစ်သည်။ သာဓကအနေဖြင့် အိမ်သာပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ကျောင်းအပ်နှံမှုရှိလျှင် စဉ်ဆက်မပြတ် ချမ်းသာကြွယ်ဝမှုမရှိသည့်တိုင်အောင် အိမ်ထောင်စုများကို ဘက်ပေါင်းစုံဆင်းရဲမှုစာရင်းမှ ချန်လှပ်ခြင်းခံနေရသည်။ သို့သော် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၏ အရည်အသွေးသည် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအခြေအနေ၌ ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။ အိမ်သာများ တည်ဆောက်လျက်ရှိသော်လည်း ဒေသများစွာတွင် ပြင်ပဥပဒ် မစင်စွန့်လျက်ရှိသည်။ အများပြည်သူတက်ရောက် လေ့လာသင်ယူနေသော ကျောင်းများတွင် သင်ယူလေ့လာမှုရလဒ်များသည် နိမ့်ပါးလျက်ရှိပြီး ကိုယ်တိုင်ကျခံရသော ကျန်းမာရေးအသုံးစရိတ်သည် ဆက်လက်မြင့်တက်လျက်ရှိသောကြောင့် ပြည်သူသန်းပေါင်းများစွာသည် အကြွေးတင်လျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် နယ်ပယ်ပေါင်းစုံတွင် ဆင်းရဲမှုကိုသိသိသာသာလျော့ချလျက်ရှိသော်လည်း ဝင်ငွေမညီမျှမှုနှင့်စားသုံးမှုကွာဟချက်သည် ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာလျက်ရှိသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင်အားလုံးအကျိုးဝင်မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မေးခွန်းထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့ဘဏ်က အမျိုးသမီးအလုပ်ခန့်ထားမှုမြင့်တက်လာကြောင်း မီးမောင်းထိုးပြထားသည်။ အထူးသဖြင့် ကျေးလက်ဒေသများတွင် အမျိုးသမီးအလုပ်ခန့်အပ်မှု မြင့်တက်လျက်ရှိသော်လည်း အမျိုးသမီးလုပ်သားစွမ်းအားစုပါဝင်မှုနှုန်း (FLFPR) သည် ကမ္ဘာ့အနိမ့်ဆုံး၌ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသမီးလုပ်သားစွမ်းအားစုပါဝင်မှုနှုန်းသည် ကျေးလက်ဒေသ၌ ၃၇ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မြို့ပြဒေသတွင် ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။

ကျေးလက်ဒေသတွင် အမျိုးသမီးအလုပ်ခန့်ထားမှုမြင့်တက်လာမှုအများစုသည် လယ်ယာလုပ်

ငန်းနှင့်ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းများ ဌာနဖြစ်ပြီး လုပ်ခလစာမရရှိသော မိသားစုလုပ်ငန်းနှင့် ဝင်ငွေနည်းသောလုပ်ငန်းများ ဖြစ်သောကြောင့် လူမှုလုံခြုံမှုကင်းမဲ့လျက်ရှိသည်။ လုပ်ခလစာရရှိသောလုပ်ငန်းများတွင် ကျား၊ မ ခွဲခြားမှုသည် ဆက်လက်မြင့်တက်လျက်ရှိပြီး အမျိုးသားများကို အလုပ်ခန့်အပ်ထားမှုသည် အမျိုးသမီးများထက် ၂၃၄ သန်း ကျော်လွန်လျက်ရှိသည်။ ကလေးသူငယ်စောင့်ရှောက်မှု၊ မသန်စွမ်းသူများပံ့ပိုးမှုနှင့် အမျိုးသားကြီးစိုးသည့် စံနှုန်းများကဲ့သို့သော ကန့်သတ်ချက်များကြောင့် အမျိုးသမီး အလုပ်ခန့်ထားမှုကို အခက်အတန်သာ မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် အစောပိုင်းကတည်းကစီးပွားရေးတိုးတက်မှု၊ သက်သာချောင်ချိရေးအစီအစဉ်များနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများဖြင့် ဆင်းရဲမှုလျော့ချရာတွင် သိသိသာသာ ကြိုးပမ်းအားထုတ်လျက်ရှိသည်။ အလွန်အမင်းဆင်းရဲမှု ရာခိုင်နှုန်းသိသိသာသာ ကျဆင်းသည့် အစီရင်ခံစာများရှိနေသော်လည်း စီးပွားရေးဆိုင်ရာ တုန်လှုပ်ချောက်ချားမှုများနှင့် ဝယ်ယူအသုံးပြုမှုဆိုင်ရာ တရားဝင်အချက်အလက်များမရှိသောကြောင့် သတိထားကောက်ချက်ချသွားရန်လိုအပ်သည်။

ဆင်းရဲမှုသည် သာတူညီမျှကွာဟမှု၊ အလုပ်အကိုင်အရည်အသွေး၊ ကျား၊ မကွာခြားချက်နှင့် ဒေသတွင်းမညီမျှမှုများ အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်နေသည့် နယ်ပယ်ပေါင်းစုံပါဝင်သော ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ ဆင်းရဲမှု၏ သိမ်မွေ့ရှုပ်ထွေးမှုကို စာရင်းအင်းတစ်ခုတည်းဖြင့် လွှမ်းမိုးခြင်းမည်မဟုတ်ချေ။ ငွေကြေးနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုတို့အပေါ်တွင်သာ အာရုံစိုက်ခြင်းသည် ယိုယွင်းဆုတ်ယုတ်လျက်ရှိသော လူနေမှုဘဝ၊ ကြည့်ဖယ်ခံရမှုနှင့် မရေရာမသေချာသော ဘဝများကို လျစ်လျူရှုသလိုဖြစ်နေမည်ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၂၀၄၇ ခုနှစ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးပြီး စီးပွားရေးပိုင်ဆိုင်ရန် ရည်မှန်းထားသောကြောင့် စိန်ခေါ်မှုသည် ဆင်းရဲမှုလျော့ချရေးအပြင် ဂုဏ်သိက္ခာရှိသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုမှု၊ အရည်အသွေးရှိသော ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ သာတူညီမျှရရှိခြင်းနှင့် တစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ မကျန်သော အားလုံးအကျိုးဝင်သည့် တိုးတက်မှု ခိုင်မာသေချာစေရန်လည်း ပါရှိနေသည်။

လွှမ်းမိုးကြည့်မည်ဆိုလျှင် အိန္ဒိယသည် လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ်အတွင်း ဆင်းရဲမှုလျော့ချရာ၌ သိသာထင်ရှားသော အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့သည်။ ကမ္ဘာ့ဘဏ်ကအိန္ဒိယ၏ အောင်မြင်မှုများ အထူးသဖြင့် အားလုံးအကျိုးဝင်သောကြိုးပမ်းမှုကို အသိအမှတ်ပြုထားသည်။ ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြကွာဟချက်လျော့ချမှုနှင့်အတူ ဝင်ငွေနည်းနှင့် အလယ်အလတ်ဝင်ငွေရှိလူတန်းစားအရေအတွက် သိသိသာသာ လျော့ချနိုင်ခဲ့သောကြောင့် အစိုးရ၏ ထိရောက်သောကြိုးပမ်းမှုကို ထင်ဟပ်စေလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အလုပ်အကိုင်ခန့်ထားနိုင်မှု၊ အထူးသဖြင့် အမျိုးသမီးများကြား အလုပ်ခန့်အပ်နိုင်မှု မြင့်တက်လာခြင်းနှင့် နယ်ပယ်ပေါင်းစုံတွင် ဆင်းရဲမှုလျော့ချနိုင်ခြင်းတို့သည် လူနေမှုအဆင့်အတန်းပိုမိုတိုးတက်လာစေသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းနေမည် ဖြစ်သောကြောင့် လက်ရှိအောင်မြင်မှုများသည် ဆင်းရဲမှုနှင့် မညီမျှမှုများဖြေရှင်းရာတွင် စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်စေမည့် အခြေခံအုတ်မြစ်တစ်ရပ်အဖြစ် သယ်ပိုးနိုင်မည် ဖြစ်ပေသည်။

ကိုးကား  
- Is India Really Winning Its War onPoverty? by The Diplomat.

# ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

# တိမ်တွေငိုတဲ့နေ့ မောင်မြင့်



နေ့နောင်းရာသီပေမို့ လယ်ကွင်းပြင်တွင် ဖြူရော်ရော်ရိုးပြတ်ငုတ်တို့က မင်းမူလျက်ရှိ၏။ ကွင်းလေကလေး ဝေ့ဝိုက်ဆော့ကစားလိုက်ချိန်မှာ တော့ ရိုးပြတ်ငုတ်တို့ကို တွယ်တက်ရှင်သန်ကာ တစ်တောင်၊ တစ်ထွာခန့်ကျော် တက်လူးလွန်ဝေဆာ နေသော ကောက်ရိုးနွယ်တို့သည် အညွန့်အဖူးကလေး များ ဘယ်ညာလူးလွန်ရင်း ကျန်ရစ်ခဲ့ကြသည်။

ကောင်းကင်ပြာကြီးအောက် ဟိုးခပ်ဝေးဝေး တောတန်းပျူပျူကလေးနောက်ခံထား၍ သူတို့ရုပ် သူတို့ရွာ၏ နာမည်ကျော် သောက်ဘုရားကြီးကို တံလျှပ်တွေ တဖျပ်ဖျပ်တရိပ်ရိပ်ဝေသီမှုန့်မိုင်းနေ သည့်ကြားက လှမ်း၍ဖူးမြင်နေရသည်။ ဘုရားပွဲတော် ကြီးပြီးခဲ့သည်မှာ မကြာလှသေးသည့်အံ့ အသစ် ကပ်လျူထားသော ရွှေသင်္ကန်းတော်သည် တောက်ပ ဝင်းလက်သော နေနေရောင်ဟပ်ကာ ဝင်းပြောင်ရွန်း အိပြီး ကြည့်၍မဝ၊ ဖူးမဝ သပွယ်လှတော့၏။

ပူပြင်းလောင်မြိုက်လှသော မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ နေအပူရှိန်ကြောင့် တွန့်လိမ်ကောက်ကွေးဝေ့ဝိုက် လှသောလေပေတို့က ပေါ့ပါးကြွပ်ရွံနေသော မြက် ခြောက်၊ ကောက်ရိုးခြောက်တို့ကို သယ်ဆောင်ကာ ကျယ်ပြန့်လှသော ဧကပေါင်းများစွာရှိသည့် လယ် ကွင်းပြင်တွင် ဟိုကွေ့သည်ကောက် ပြေးလွှားဆော့ ကစားလျက်ရှိ၏။

ထိုလေပေသည် သေရည်မူးယစ်သူပမာ ယိုင်ထိုး ယိုင်ထိုးနှင့် ဇုက္ကနိရွာကလေးအား အုပ်ဆိုင်းကာဆီး ထားသော သစ်ပင်အုပ်တို့ကို အရှိန်နှင့်ပြေးဝင်မွေ့ ယမ်းပြီး အားရသောအခါ သရွတ်သွတ်မြစ်ပြင်ကြီးဆီ တိုးဝေ့ကျော်ဖြတ်သွားလေပြီ။

လေပေ၏ဝေ့ယမ်းမှုကြောင့် ကုက္ကိုရွက်ခြောက်၊ မန်ကျည်းရွက်ခြောက်၊ သရက်ရွက်ခြောက်တို့သည် အိမ်တွေပေါ်၊ ရွာလမ်းမပေါ်၊ မြေတလင်းပေါ်တွင် ကျန်ခဲ့လေကြသည်။

ခပ်သော့သော့လေပြည်ထဲတွင် အစကတော့ ခပ်သဲ့သဲ့သာကြားရပြီး နောက်တော့ မပိပိုးတဝါး။ တဖြည်းဖြည်းနှင့် ကြည်မြိပ်သလှသည့် နံကြီး၏ ချွဲသံ၊ နွဲ့သံ၊ ပွတ်၍ရုပ်၍ဆွဲလိုက်သော လင်းကွင်းသံ နှင့် နရီစည်းဝါးကျကျ ဝါးလက်ခုပ်သံ၊ အဖိုအမ ခိုးပတ်နှစ်လုံး၏ စွာလှမာလှသော ပတ်ဖေတိုးပိုသံ တို့သည် ပူပြင်းသောနေရောင်အောက်တွင် ငိုက်မျည်း ငြိမ်သက်နေသည့် ဇုက္ကနိရွာကလေးကို လှုပ်နှိုးလိုက် လေသည်။ ထိုအသံတို့၏ နောက်တွင် ကပ်ပါလာသည်

ကတော့ ပွဲတိုင်းကျော် ကိုရွှေဖောင်၏ သီချင်းသံပင် ဖြစ်တော့၏။

“ခိုးပတ်ကို လွယ်ရုံမျှနှင့် မယားက ကွာမယ်ဆို သားမောင်ကင့် xxx ပတ်ဖေတိုးပို xxx ဘာတဲ့ ခိုးပတ် ကိုလွယ်ရုံမျှနှင့် မယားက ကွာမယ်ဆို xxx သားမောင် က ငို”

“မငိုပါနဲ့ လူကလေးရယ် xxx မငိုပါနဲ့ လူကလေး ရယ် xxx မင်းအမေပြန်လာမှ မင်းလေးအမေ ပြန်လာ မှ မနော်နွယ်ဆိုတဲ့ xxx နို့ကိုကွယ် xxx စို့ရမယ်လေး” ရွာတောင်ဖျားဆီကစကာ လူစုပြီး ကခုန်တီးမှုတ် လာသောခိုးပတ်အဖွဲ့သည် တဖြည်းဖြည်းနီးလာခါ အခုလောက်ဆိုလျှင် ရွာလယ်ရှိ အရိပ်အာဝါသကောင်း လှသော ခရေပင်ကြီးအရိပ်အောက်မြေတလင်းတွင် တီးသူက တီး၊ ဆိုသူက ဆိုပြီး ကွေးနေအောင် ကနေ ကြမည့် ကိုညိုနှင့် ငခွေကြီးတို့ကို လှမ်း၍မြင်ယောင် ရင်း ကွင်းပြင်ကျယ်ဆီငေးမောနေသော ဦးတိုင်းကျော် တစ်ယောက် သွားမရှိသည့်သွားဖုံးမည်းကြီးများပေါ် အောင် ပြုံးမိလျက်သားဖြစ်သွားသည်။

အခုတလော ဘာဖြစ်သည်မသိ၊ ရင်ဘတ်ထဲက စူး၍အောင်သည်၊ ဘာမျှလုပ်ချင်ကိုင်ချင်စိတ်လည်း မရှိ၊ အလိုလိုနေရင်း မောမောနေတတ်သေးသည်။ သို့သော် သူ့ဘဝက ဖိမ်နှင့်မနေနိုင်၊ မိုးမလင်းခင်ထ၍ ညဉ့်နက်မှ အိပ်ရာဝင်ခဲ့ရသည်ချည်းဖြစ်၏။ လယ်ရှင် မကျေနပ်မည်စိုး၍ နေ့လယ်နေ့ခင်းမှာ ခဏကလေး တောင် ကျောမခင်းရဲ။

နွားတင်းကုပ်ထဲတွင် ချေး၊ သေး ရှင်းလင်းကာ ခြင်မီးခိုးထည့်ရန် အုန်းခွံခြောက်များ၊ နွားချေး ခြောက်များအဆင်သင့်ပြင်ပြီး နွားစာခေါင်းထဲ ရေထည့်၊ မြက်စိုနှင့်ကောက်ရိုး သမအောင်မွေ့၍ ခဏခါးညောင်းဆန့်ရင်း တင်းကုပ်နောက်ဘက် ကွင်းပြင်ကြီးဆီ ငေးမောနေရာမှ အိမ်ဝိုင်းဘက် ထွက်လာခဲ့သည်။

တင်းကုပ်ဘေး ကုက္ကိုပင်အောက်တွင် ကြိုးရှည် ရှည်နှင့်လှန်ထားသော တိုးပွားကြီးကတော့ လေဝေ့ တိုင်း တစ်ဖျောက်ဖျောက်ကြွေဆင်းလာသည့် ကုက္ကို သီးခြောက်များကိုဝါးရင်း တွေတွေကြီး သူ့ကိုငေးနေ သည်။ တိုးပွားကြီးနား သူမသွားအား တင်းကုပ်အစပ် မှ နွားပေါက်ကြီးကို အသာစုပ်သပ်ချော့ဆွဲပြီး အစာ ခွက်နား ထားလိုက်သည်။ မြက်နုစိမ်းစိုနံ့၊ ကောက်ရိုး ကို နှမ်းဖတ်ရည်ဖျန်းထားသော အနံ့တို့က သင်းလျက်ရှိ၏။

ထိုအချိန်မှာပင် “ဦးတိုင်း ဦးတိုင်း ဘယ်သွားနေ ပြန်ပြီလဲ ဒီအဘိုးကြီး” လှမ်းခေါ်သံကြီး ကြားလိုက်ရ သဖြင့် နွားတင်းကုပ်နှင့် ကပ်လျက်စပါးကျီဘေးမှ ဖြတ်ကာ အိမ်ရှေ့ဘက်ဆီ အမြန်လာခဲ့သည်။ လေးပင်သုံးခန်းဆောင်ကပ်နှင့် လည်ပေါ်အိမ်ကြီးရှေ့ ဘူးစင်ရိပ်တွင် သစ်သားကွပ်ပျစ်ကြီးခင်းကာ ရေနေ့ ကြမ်းနှင့် ငါးခြောက်ဖုတ်မြည်းရင်း လယ်ရှင်ဦးထွန်း မောင်က လှမ်းခေါ်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

ဦးတိုင်းကျော်သည် ကွပ်ပျစ်ဘေးတွင် အသာရပ် ကာ လက်ကလေးနောက်ပစ်၍ နောက်ထပ်လာပေး လာမည့်အိမ်နံ့သံကို နားစွင့်ရင်းငြိမ်နေသည်။

“ကဲ ကဲ ဒီမှာ နွားရှင်တွေနဲ့ ဈေးဖြတ်ငွေချေပြီးပြီ။ တိုးပွားကြီးနေရာမှာ ဒီကောင်ကြီးက အစားဝင်မှာပဲ။ ခင်ဗျား ကောင်းကောင်းဂရုစိုက်နော်။ မြက်စိုတွေ ကွမ်းသီးချောင်းဖျားက တစ်စပ်မှာ ရသေးတယ် မဟုတ်လား။ အလျဉ်မီအောင် ရိတ်ပြီးကျွေးပါ။ ည ဘက်မှာလဲ ခြင်မီးခိုးထည့်ပြီးမှ သေသေချာချာသိပ်ပါ။ တိုးပွားကြီးကို တင်းကုပ်ထဲမထားနဲ့တော့။ ခိုးပတ် ဝိုင်းရောက်လာလို့ လူစုံရင် ဘေးမဲ့လွတ်ပွဲစမယ်”

ဦးတိုင်းကျော် အသာလှည့်ထွက်ခဲ့၏။ တင်းကုပ် ဘေးကုက္ကိုပင်အောက်က တိုးပွားကြီးနား အသာကပ် သွားသည်။ လည်ပင်းကို အသာပွတ်သပ်ပေးလိုက် တော့ ခွာတရုပ်ရုပ်လုပ်ရင်း ဦးတိုင်းကျော်ကို ခေါင်း ဖြင့် အသာဝေ့၏။

“သွားပေဦးတော့ တိုးပွားကြီးရေ၊ ဒီနေ့မင်းကို ဘေးမဲ့ပေးမှာကွ သိရဲ့လား။ မင်းနဲ့ ငါလဲ ခွဲရပြီပေါ့ကွာ” တကယ်တမ်းတော့ တိုးပွားကြီးသည် ဦးတိုင်း ကျော်၏ လက်တွဲဖက်ဖြစ်၏။ ရွှံ့ထဲရေထဲ အတူရုန်း ဖော်ရုန်းဖက်လည်းဖြစ်၏။ သူတို့လက်တွဲလာခဲ့တာ ပင် နှစ်ပေါင်းမနည်းတော့။ ထို့ကြောင့် သံယောဇဉ် တွယ်နေကြပြီ။

“ဒီကနေ့ကစပြီး မင်းကြိုက်တဲ့နေရာကို သွားလို့ ရပြီ။ မင်းမှာ နဖားကြိုးလဲမရှိတော့ဘူးကွ။ ဘယ်သူ့ အတွက်မှ ဝန်ထမ်းပေးစရာလဲ မလိုတော့ဘူးနော်။ မင်းဘဝမှာ မင်းသာအရှင်၊ မင်းသာ သခင်ပဲဟေ့။ မင်းဘဝရဲ့ နောက်ဆုံးအချိန်တွေမှာ မင်းစိတ်တိုင်းကျ နေနိုင်ပြီပေါ့။ ငါ့ကိုလဲ သံယောဇဉ်တွယ်မနေနဲ့ တော့ကွာ။ လွတ်လွတ်လပ်လပ်သွားပေတော့။ ငါက တော့... ငါတော့...”

တိုးပွားကြီးသည် ဦးတိုင်းကျော် တတွတ်တွတ် နှင့်ပြောနေသည်ကို နားလည်သည့်အလား နားရွက်

တောင်မခတ်ဘဲ ပေ၍နားထောင်လျက်ရှိသည်။ လုံးဝန်းသောတင်ပါးဆုံများ၊ ပြည့်မောက်သော ရင်ဘတ်နှင့်ကျောပြင်တို့ ဘယ်ရောက်ကုန်ကြပြီလဲ။ နှစ်ပေါင်းများစွာ လယ်ထဲယာထဲ ရွံ့ထဲရေထဲမှာ ကုန်း၍ရုန်းခဲ့ရသဖြင့် ပိန်ချိုင့်ခွက်ဝင်ကုန်ကြပြီ။ တောက်ပရွန်းစိုသော မျက်ဝန်းညိုကြီးတို့နေရာတွင် ဝေသီမှုန့်မို့၊ မျက်ချေးခဲတို့ဖြင့်ပြည့်သောမျက်လုံးတို့ နေရာယူလိုက်ကြပြီ။ သွားတွေတောင် ယိုင်နဲ့ပဲ့ရွံ့ကုန် ပြီ။ သေသေချာချာကြည့်လျှင် အရိုးစုကြီးပေါ်မှာ သားရေချပ်ကြီးဖုံးထားသလို ရှုံ့ရှုံ့တွဲကြီးဖြစ်နေ ပါပကော။ တစ်ချောင်းချင်း ရေတွက်နိုင်သော အပြိုင်းပြိုင်းထသည့်နံရိုးကြီးများကို ကရုဏာ သက်စွာပွတ်သပ်နေမိစဉ်မှာပင် ခိုးပတ်ဝိုင်းသည် အိမ်ရှေ့သို့ ရောက်လာနေပြီ။

ဘေးမဲ့ပေးခံရသောတိုးပွားကြီးအတွက် ရွာသား တွေ ပျော်ရွှင်နေကြသည်။ တိုးပွားကြီး၏ ချိနှစ်ဖက် တွင် သပြေပန်းခက်တွေချည်လို့ လယ်ရှင်ဦးထွန်း မောင်တို့ဇနီးမောင်နှံက ငွေဖလားတွင် ရွှေရည်ငွေရည် အမွှေးနံ့သာတွေထည့်ကာ တိုးပွားကြီးကို ပက်ဖျန်း လို့၊ ခိုးပတ်သံက မြိုင်လို့၊ ကိုညိုနှင့် ငခွေကြီးတို့က ကွေးနေအောင်၊ ချွေးတွေပျံနေအောင်ကလို့၊ လက်ခုပ် သံတွေ၊ ရယ်သံတွေက စိစိညံ့လို့၊ တိုးပွားကြီး၏ဘေးမဲ့ လွတ်ပွဲက စည်ကားနေတော့သည်။

“ဦးထွန်းမောင်တို့ကတော့ဗျာ စေတနာသဒ္ဓါ တရားကလဲ ထက်သန်၊ အကျိုးပေးကလဲကောင်း၊ ကုသိုလ်ဒါနတွေလဲ မပြတ်တမ်းဆိုတော့ ခင်ဗျားတို့ အတွက် ကျုပ်တို့ရွာသားတွေ ဂုဏ်ယူသမျှ။ နောက် နောင်လဲ အခုလိုပဲ ကောင်းမှုကုသိုလ်တွေ လုပ်နိုင် ပါစေဗျာ”

ရွာလူကြီးဦးသာကျော်၏ ချီးကျူးသံကို နားထောင်ပြီး လယ်ရှင်ဦးထွန်းမောင်တစ်ယောက် ပါးစပ်ကြီး နားရွက်တက်ချိတ်တော့မတတ် တဟဲဟဲ နှင့် သဘောတွေကျနေတော့၏။

“ဟေ့ကောင်တိုင်းကျော် နွားတွေတော့ တစ်ကောင်ပြီးတစ်ကောင် အလှည့်ကျဘေးမဲ့သွား ကုန်ကြပြီ။ မင်းကကော ဘယ်တော့ ဘေးမဲ့သွားမလဲ ပြောပါအုံးကွ”

ဦးသာကျော်က ငယ်သူငယ်ချင်းဖြစ်သူ ဦးတိုင်း ကျော်ကို စလေသည်။ ဦးတိုင်းကျော်ကတော့ ခေါင်းကြီးအောက်ငုံ့ပြီး ငြိမ်နေသည်။

အေးလေ သူတို့ကတော့ ပြောအားရှိပေတာပေါ့။ သားတွေ၊ သမီးတွေက မိမုန်း၊ ဖမုန်း သိတတ်ကြ၊ စောင့်ရှောက်ကြတော့ မတောင့်မတ၊ မပူမပင်နေနိုင် ပေတာကိုး။ ငါ့မှာတော့ သားတစ်ယောက်၊ သမီး တစ်ယောက်ကလဲ ဘယ်အရပ်၊ ဘယ်ဒေသဆီ ရောက်နေပြီမသိ။ စာလဲမလား၊ လူလဲမရောက်တာ ကြာပြီမဟုတ်လား။ အိမ်သူအဘွားကြီးတောင် စွန့်ခွာ သွားတာ ဆယ်နှစ်ဆယ်မိုးမကလေးတော့ ငါ့လိုအိုမင်း မစွမ်းကြီးကို ကိုယ့်ခြေကိုယ့်လက်မှ အနိုင်နိုင်သယ် နေရသူကို ကျိုးစောင့်ကြက်နင်၊ နွားခြံစောင့် အစာ ရိတ်၊ ရေခပ်စတဲ့အလုပ်တွေပေးပြီး အဖီကလေးမှာ နေခွင့်ပေးထားတဲ့ လယ်ရှင်ဦးထွန်းမောင် ကောင်းပေ လို့မဟုတ်လား။ တစ်ယောက်တည်းငြိမ်ကာတွေးရင်း ဝမ်းနည်းအားငယ်စိတ်တွေက တရိပ်ရိပ်နှင့်။

ဘေးမဲ့လွတ်ပွဲလာကြသော ရွာသားများအတွက် ရာဝင်အိုးကြီးနှင့်ဖျော်ထားသော ရှာလပတ်ရည်တိုက် သည့်နေရာတွင် လူတွေဝိုင်းအုံကာ အလှအယက် တိုးဝေ့နေကြသည်။

တိုးပွားကြီးရေ သွားတော့ဟေ့။ နင် သွားချင်တဲ့ နေရာ သွား၊ စားချင်တဲ့နေရာ စား၊ အိပ်ချင်တဲ့နေရာ အိပ်။ နင်လွတ်လပ်ပြီ။ နင့်ကို လွတ်လပ်ခွင့်ပေးလိုက် ပြီ။ တိုးပွားကြီးကို ဘေးမဲ့ပေးလိုက်ပြီ”

ဦးထွန်းမောင်၏ စကားအဆုံးတွင် ရွာသားတွေ က လက်ခုပ်သံတွေ တဖြောင်းဖြောင်းတီးကာ ဩဘာပေးလိုက်ကြ၏။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

# ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံမတ်ပဲ ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး၊ တစ်ဧကလျှင် ၁၉ ဒသမ ၅၆ တင်း ထွက်ရှိ



ခင်ဦး မေ ၁၅  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတို ခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့ သည့် မတ်ပဲရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၉ ဒသမ ၅၆ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက မတ်ပဲ ၇၅၇၄ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော မတ်ပဲ စိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် မတ်လ ပထမပတ်မှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧကအားလုံးရိတ်သိမ်း ပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ခင်ဦးမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံ

စိုက်ပျိုးရာသီမှာ မတ်ပဲ ၇၅၇၄ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ မတ်ပဲခင်းတွေ အခု ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ် သိမ်းပြီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မတ်ပဲ စိုက်ပျိုးချိန်မှာလဲ လိုအပ်တဲ့နည်း ပညာတွေ၊ မျိုးတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကာကွယ်နည်းလမ်းတွေကို မြေ ပြင်ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါ

တယ်"ဟု ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြသည်။  
ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် မတ်ပဲစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီ သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှား ကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ် မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
မတ်ပဲကို အထွက်နှုန်းကောင်း မွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကိုပါ ရောင်းချနိုင် သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွား ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးလာမည်ဖြစ်သော ကြောင့် မတ်ပဲကို ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်း စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

## ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၃၃၄၇ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ပွင့်ဖြူ မေ ၁၅  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး ခရိုင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၃၃၄၇ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ် ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၃၃၄၇ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထား ပြီး အဆိုပါဟင်းသီးဟင်းရွက်များ စိုက်ပျိုးမှုကို မေလတတိယပတ် အတွင်း စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
"ဒီနှစ် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဟင်းသီးဟင်း ရွက် ၃၃၄၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧက

ပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်နဲ့ စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်တွေ ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမယ်။ ဟင်း သီးဟင်းရွက်တွေက ခရမ်းချဉ်၊

ခရမ်းသီး၊ မုန်လာဥဖြူ ကြက်ဟင်း ခါး၊ ငရုတ်၊ ဘူး၊ ဖရုံ၊ သခွား စတဲ့ သီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါ တယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ဟင်းသီးဟင်း ရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့

စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ပံ့ပိုးကူညီပေး သွားမှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ပွင့်ဖြူ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြသည်။

ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံ စိုက် ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသည် ဝင်ငွေတိုး ပွားစေသော လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်၍ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံး မှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုပါ ရောင်းချနိုင်သဖြင့် တောင်သူများ အတွက် လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သဖြင့် ဟင်း သီးဟင်းရွက်ကို ဒေသမရွေးတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)



ဖခင်နှစ်စာ ချွေးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

## မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ကျတီကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မိုင်းဆတ် မေ ၁၅  
ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်ခရိုင် မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကျတီကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ မိုင်းဆတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး

ဒေါ်မြင့်သိတာဟန်က ကျတီကျေး ရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ မိသားစုဝင်ငွေတိုး လုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်ရန်နှင့် တိုးပွား လာသောရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာ တွင်း ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်ရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များ ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးရ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ မိုင်းဆတ် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းစိုးဌေးနှင့် ဝန်ထမ်း များက စီမံကိန်းအကြောင်းအရာ များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ် မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေး ရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး မိုင်းဆတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်သိတာဟန်က မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များထံ ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၄၆၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များက ကျတီကျေးရွာရှိ မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၄၂ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ ငွေကျပ် သိန်း ၄၆၀ ထုတ်ချေးပေး ခဲ့ကြောင်း မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်း စိုးဌေးထံမှ သိရသည်။ မောင်နိုင်

### အောင်မြင်စေဖို့ ကြိုးစားစို့

- အောင်မြင်ရန် ကြိုးစားစို့ နိုးကြားလို့ သတိရှိစေ၊ အချိန်ကို မဖြုန်းကြဘဲ အသုံးချမယ်လေ၊ ပျင်းရိခြင်း ရောင်ကြည်မသွေ အောင်မြင်ပေ အမှန်မလွဲ၊ အခက်ခဲတွေ ဘယ်မမှုတယ် အန်တုပါအမြဲ။
- အားမာန်ဆောင် သတ္တိခဲလို့ ဝီရိယဇွဲ မွေးမြူပါ၊ လောကဓံကို ရင်ဆိုင်သွား ကျော်လွှားစဉ်သာ၊ ရဲရင့်ခြင်း စိတ်ဆောင်ကာ ရှေ့ကိုသာ လျှောက်လှမ်းရင်း၊ ရည်ရွယ်ရာ ပန်းတိုင်ရောက်လို့ ထွန်းတောက်စေမင်း။
- ပညာညဏ် ရောင်အလင်းနဲ့ အမှောင်ခွင်း ဘဝတွင်၊ အောင်စိတ်ကို ရင်မှာထား တိုးပွားမည်ပင်၊ ကိုယ့်တန်ဖိုး ကိုယ်မြှင့်တင် လှူရပ်ခွင် နေထိုင်မနေေး၊ ဘဝကို ယုံကြည်ချက်ဖြင့် ချီတက်စို့လေး။ ။

ရဲသွေးနီ(တက်ဝန်)

### ရေနံချောင်းမြို့နယ် ငွေးကုန်းကျေးရွာ၌ သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်နည်း သင်တန်းဖွင့်

ရေနံချောင်း မေ ၁၅  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက် ခရိုင် ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကြီးကျေးရွာအုပ်စု ငွေးကုန်းကျေးရွာ၌ အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်နည်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို မေ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရှေးဦးစွာ ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးထွန်းမင်းက သင်တန်းဖွင့် အမှာစကားပြောကြားပြီး ငွေးကုန်း ကျေးရွာ၌ သဘာဝမြေဩဇာပြု လုပ်နည်းသင်တန်းဖွင့်လှစ်ရခြင်း ဖြင့် အခမဲ့သင်ကြားပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နော်လူး

### ဗလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးစို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

# ခရီးသွားဆောင်းပါး စည်းလုံးခြင်းဂုဏ်မြို့ပင်လုံ၊ စံနမူနာပြုပြည်ထောင်စု သက်နိုင်(ပြင်ဦးလွင်)

ပြင်ဦးလွင်မြို့ကနေ စတင်ထွက်ခွာလာခဲ့ကြတဲ့ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်းခရီးစဉ်မှာ ပင်လုံမြို့ မျက်နှာပြင်အထက် ၄၄၄၇ ပေမြင့်တဲ့ လွိုင်လင်မြို့ ကိုရောက်ရှိလာခဲ့ကြပါပြီ။ အချိန်က ညနေ ၄ နာရီ ဝန်းကျင်သာရှိနေသေးတာကြောင့် တစ်ညတာအိပ် စက်နားခိုကြရမဲ့ ဟိုတယ်မှာရေမိုးချိုး၊ အဝတ်စားလဲ ခဲ့ကြပြီး ပင်လုံမြို့ရှိရာကို ဆက်လက်ထွက်ခွာလာခဲ့ ကြတယ်။ လွိုင်လင်မြို့နဲ့ပင်လုံက သုံးမိုင်ခရီးသာဝေး ကွာနေပါတယ်။ ဟိုတယ်ကနေ ပင်လုံမြို့ကိုသွား ရောက်ရတဲ့ လမ်းခွဲအတိုင်း လွိုင်လင်မြို့တွင်းစည် ကားတဲရက်တွေ၊ လူနေရပ်ကွက်တွေ၊ ရုံးဌာနတွေ၊ ဈေးတွေ၊ ကျောင်းတွေ၊ ဘုရားစေတီပုထိုးတွေကို ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်လာခဲ့ရတယ်။ စည်ပင်သာယာ မြို့မဈေးအနီး နာရီစင်နားကိုရောက်တော့ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ကျိုင်းတုံ- တာချီလိတ်- ထိုင်းနိုင်ငံ- လာအို နိုင်ငံခရီးစဉ်တန်းက ခရီးတစ်ထောက်နားရင်း ဝင် ရောက်စားသောက်ခဲ့ကြတဲ့ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်လေး ကို အမှတ်တရနဲ့ သတိထားကြည့်မိလိုက်သေးတယ်။ ဆိုင်လေးကအပြောင်းအလဲမရှိ ဆက်လက်တည်ရှိ နေပါသေးတယ်။ ဒီဆိုင်လေးအတွင်းမှာ မြို့ခံမိတ်ဆွေ တချို့နဲ့ ခင်မင်ရင်းနှီးခွင့်ရခဲ့ကြပြီး သူတို့ရဲ့နေအိမ် တွေရှိရာကို လိုက်လံလည်ပတ်ကြရင်း အမှတ်တရ ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြတာတွေ၊ အပြန်အလှန်လက်ဆောင် ပစ္စည်းပေးခဲ့ကြတာတွေကို မှတ်မိနေပါသေးတယ်။ အချိန်ရရင်းသွားရောက်တွေ့ဆုံပြီး နှုတ်ဆက်စကား ပြောရင်း ပါလာတဲ့လက်ဆောင်ပစ္စည်းလေးတွေ ပေးလိုက်ပါအုံးမယ်။

လွိုင်လင်မြို့တွင်းဝင်လာတာနဲ့ ထင်းရှူးပင်၊ ထင်းရှူးတောတွေကို အဆက်မပြတ်အများအပြား တွေ့မြင်လာရတယ်။ ထင်းရှူးပင်တွေ၊ ထင်းရှူး တောတွေကို စတင်မြင်တွေ့ခဲ့ရတာက လွိုင်လင် မြို့နယ်အစကတည်းကပါ။ ဒါပေမဲ့ အခုမြင်တွေ့နေရ တာက ပိုမိုများပြားနေပါတယ်။ ထင်းရှူးပင်၊ ထင်းရှူး တောတွေက မိမိတို့ပြင်ဦးလွင်၊ ကလေးနဲ့ တောင်ကြီးစတဲ့ မြို့တွေမှာလဲရှိနေကြပေမဲ့ လွိုင်လင် မြို့ကို မမိကြပါဘူး။ လွိုင်လင်မြို့က မြို့ဝင်၊ မြို့ထွက်၊ မြို့တွင်းနေရာတွေအားလုံးမှာ ထင်းရှူးပင်တွေနဲ့ပါ။

လွိုင်လင်နဲ့ပင်လုံက သုံးမိုင်သာဝေးကွာနေပေမဲ့ ထင်းရှူးတောကြီးတွေအနားမှာ အသွားအလာအနည်း ငယ်ပြတ်ပြီး ရှင်းလင်းနေတယ်။ ကျေးရွာတွေ၊ လူနေ အိမ်တွေ၊ ဈေးဆိုင်တွေလဲမရှိကြပါဘူး။ လမ်းအခြေ အနေက ကတ္တရာခင်းလမ်းကျယ် ကောင်းကောင်း မွန်မွန်ချောချောမွေ့မွေ့ပါ။ ဒါကြောင့်လဲ ပင်လုံမြို့ ရှိရာကို မကြာခင်မိနစ်ပိုင်းအတွင်းမှာ ရောက်လာခဲ့ ကြတယ်။ ပင်လုံမြို့အဝင်ဆိုင်းဘုတ်က ရှမ်းအိုးစည် ကြီးတွေနဲ့ မြန်မာဘာသာ၊ ရှမ်းဘာသာ၊ အင်္ဂလိပ် ဘာသာတွေနဲ့ ရေးထိုးစိုက်ထူထားတာကတစ်ခု၊ နောက်ထပ် မလှမ်းမကမ်း ရှေ့တစ်နေရာမှာ ပင်လုံ ကျောက်တိုင်အမှတ်သင်္ကေတ၊ မြန်မာဘာသာသီးသန့် ရေးထိုးစိုက်ထူထားတာကတစ်ခု၊ တစ်နေရာမှာ နှစ်ခုဖြစ်နေတာကြောင့် နေရာတိုင်းမှာ ကားရပ်ပြီး မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံတွေ ရိုက်ယူကြရတယ်။ ဒုတိယမြို့ အဝင်ဆိုင်းဘုတ်ကို ကျော်လွန်လာပြီး တစ်ဆက် တည်းမှာ မြန်မာ့သမိုင်းဝင် ပင်လုံမြို့တွင်းကို ရောက်ရှိလာခဲ့ကြပါပြီ။

ပင်လုံမြို့ကို ပထမအကြိမ်အဖြစ် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ ရောက်လာတဲ့အချိန်က မွန်းလွဲ ၁ နာရီဝန်းကျင်ပါ။ အဲဒီအချိန်တုန်းက အောက်တိုဘာ၊ သီတင်းကျွတ် ကျောင်းပိတ်ရက်တွေဖြစ်ပြီး မိုးတဖွဲဖွဲရွာနေတာကို မှတ်မိနေတယ်။ ပင်လုံကျောက်တိုင်အနီးဝန်းကျင် မှာ ရှင်းလင်းတိတ်ဆိတ်နေသလို ကျောက်တိုင်ရှိရာ နေရာကိုလဲ မမေး၊ မမြန်း၊ မစုံစမ်းလိုက်ရဘဲ တန်း

တန်းမတ်မတ် ဝင်ရောက်လာနိုင်ခဲ့ကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် အခုခရီးစဉ် ရောက်လာခဲ့တဲ့ အခါမှာ ဈေးဆိုင်တန်းတွေ၊ လူတွေ၊ ကားတွေ၊ ဆိုင်ကယ်တွေ အုတ်အုတ်ကျက်ကျက်နဲ့ စည်စည် ကားကားဖြစ်နေတာကို တွေ့မြင်လိုက်ရတယ်။ သေ သေချာချာသတိထားကြည့်လိုက်တော့ စားစရာ၊ သောက်စရာဆိုင်တွေ အများအပြားနဲ့ ညဈေးတန်း ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေကြတာပါ။ ဒါကြောင့်လဲစည်ကား လွန်းတဲ့ ညဈေးတန်းအတွင်းကနေ နှစ်ခါ၊ သုံးခါ လောက် မေးမြန်းစုံစမ်းခဲ့ရပြီးမှ ပင်လုံကျောက်တိုင် ရှိတဲ့နေရာကို မျက်စိလည်လမ်းမှားပြီး ရောက်လာ ခဲ့ကြတယ်။ လမ်းပြလိုက်သူတစ်ဦးက မှားယွင်း ပြသလိုက်တဲ့လမ်းကြောင့်လဲ ပါနေပါတယ်။ ဘယ်လို ပဲဖြစ်ဖြစ် ပင်လုံကျောက်တိုင်ကိုတော့ ရောက်လာခဲ့ ကြပါပြီ။



ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ဒီလိုရောက်ရှိလာတဲ့အခါ ပင်လုံကျောက်တိုင်မှာ အပြောင်းအလဲလေးတွေရှိ နေတာကို စတင်တွေ့မြင်လိုက်ရတယ်။ ပထမအကြိမ် ရောက်လာခဲ့ကြစဉ်က ကျောက်တိုင်ကွင်းအရှေ့မှာ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်လေးတစ်ဆိုင် ရှိနေခဲ့တယ်။ အဲဒီ တုန်းက မိုးလေးတဖွဲဖွဲရွာနေတာကြောင့် ဆိုင်ရှေ့မှာ ကားကိုရပ်လိုက်ပြီး ဆိုင်အတွင်းကို အပြေးအလွှား ဝင်ရောက်လာခဲ့ကြရတယ်။ ဆိုင်မှာလက်ဖက်ရည် တစ်ခွက်စီ မှာယူသောက်ကြပြီးမှ ဆိုင်ကင်းပေး လိုက်တဲ့ထီးတွေကိုယ်စီနဲ့ ကျောက်တိုင်ကွင်းအတွင်း ကိုဝင်ရောက်ခဲ့ကြရတာပါ။ အခုရောက်လာခဲ့တဲ့အခါ မှာ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်လေးမရှိတော့သလို ဆိုင်နေရာ မှာလဲ မြေကွက်လပ်ဖြစ်လို့နေတယ်။ ဒါက ပထမဆုံး အပြောင်းအလဲတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။

ဒုတိယအပြောင်းအလဲတစ်ခုကတော့ ပင်လုံ ကျောက်တိုင်စိုက်ထူထားတဲ့ ဝင်းအတွင်းကို အရင်လို ဝင်ခွင့်မပေးတော့ဘဲ အပြင်ဘက်ကနေသာ လေ့လာ ကြည့်ရှုကြရတာပါ။ ကျောက်တိုင်ကွင်းအရှေ့ကို ရောက်ရှိလာခဲ့ကြပြီး ဝင်ပေါက်နေရာကိုမတွေ့တာ နဲ့ အနီးအနားမှာရှိနေကြတဲ့သူတွေကို ဘယ်နေရာ ကနေ ဝင်ရမလဲဆိုပြီး မေးမြန်းကြည့်တော့ ဝင်လို့ မရကြောင်း၊ ဝင်ခွင့်ပိတ်ထားကြောင်း သိလိုက်ရ တယ်။ မိမိတို့ရဲ့အထင်က သင်္ကြန်ပုံတော်ကာလဖြစ် နေတာနဲ့ မိမိတို့ရောက်ရှိလာခဲ့ကြတဲ့အချိန်ကလဲ ညနေ ၅ နာရီကျော်ဖြစ်တာကြောင့် နောက်ကျနေတဲ့ အတွက် ပိတ်ထားလို့ထင်မှတ်ခဲ့ကြပေမဲ့ ဒီလိုဝင်ခွင့် မရကြတော့ဘဲ ပိတ်ထားတာက အချိန်ကာလ အားဖြင့် လေးနှစ်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ထပ်မံသိရှိ လိုက်ရတယ်။ ဒါကြောင့်လဲ ပင်လုံကျောက်တိုင်ကြီး

ကို ကွင်းရဲ့အပြင် အဝေးတစ်နေရာကနေပဲ လေ့လာ ကြည့်ရှုကြရတယ်။

ပင်လုံကျောက်တိုင်ကို ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်နေ့မှာ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနဲ့တိုင်းရင်းသား ခေါင်းဆောင်တွေ တောင်တန်းပြည်မပေါင်းရေး ပင်လုံစာချုပ်အရ စိုက်ထူထားခဲ့တာပါ။ အဲဒီအချိန် တုန်းကတော့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် အရည် ၁၂ ပေ ရှိတဲ့ သပြေတိုင်ကို စတင်စိုက်ထူထားခဲ့ရပြီး ၁၉၅၁ ခုနှစ် ပင်လုံမြို့စားဦးစံမြလက်ထက်မှာ အခုတွေ့မြင် နေရတဲ့ ကျောက်တိုင်ကြီးကို ပြောင်းလဲစိုက်ထူထား ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ကွင်းအတွင်းကျောက်တိုင်ရဲ့ အနောက်တည့်တည့်မှာ ပင်လုံစာချုပ်ကျောက်တိုင် (ပြည်ထောင်စုကျောက်တိုင်) လို့လဲ ရေးသားထားပါ တယ်။ ကျောက်တိုင်ရဲ့အနောက်မှာရှိနေတဲ့ ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဆန်းနဲ့တကွ ပင်လုံစာချုပ်မှာ လက်မှတ်

ရေးထိုးခဲ့ကြတဲ့ တိုင်းရင်းသားခေါင်းဆောင်တွေနဲ့ ဓာတ်ပုံတွေ၊ အတ္ထုပ္ပတ္တိမှတ်တမ်းတွေ၊ ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဆန်းသည် ဤသစ်ပင်ကြီးအောက်၌ ထိုင်၍ စာဖတ်ခဲ့သည်ဆိုပြီး ရေးသားချိတ်ဆွဲအသိပေးထား တဲ့ သစ်ပင်ကြီးတို့ကိုလဲ အဝေးကနေသာ လေ့လာ ကြည့်ရှုခဲ့ကြရတယ်။ ဒါတွေက ပထမအကြိမ်ရောက် ရှိခဲ့ရပြီး တွေ့မြင်သိရှိ ခဲ့တာကြောင့် သိနေရတာပါ။ ဒီလိုမှမဟုတ်ရင် သိကြရမှာမဟုတ်ပါဘူး။

အရင်တစ်ခေါက်လာခဲ့တုန်းက ပင်လုံကျောက် တိုင်ကွင်းဝန်းကျင်မှာ လူသူမရှိ ရှင်းလင်းခြောက် ကပ်နေပေမဲ့ အခုတစ်ခေါက်လာတဲ့အခါမှာ ဆော့ ကစားနေကြတဲ့ကလေးငယ်တွေ၊ လူငယ်လူရွယ်တွေ၊ မြက်ခင်းပြင်တွေပေါ်မှာ သစ်ပင်တွေအောက်မှာ ဝိုင်း ဖွဲ့စကားပြော၊ စားသောက်နေကြသူတွေကို တွေ့မြင် နေရတယ်။ ညနေ၊ ညခင်းအေးအေးလူလူ အပန်းဖြေ နေကြတာမျိုးပါ။ ကျောက်တိုင်ကွင်းအနီးလမ်းမပေါ် က ညဈေးတန်းမှာ စည်ကားနေသလို ကျောက်တိုင် ကွင်းရှေ့မှာလဲ စည်ကားနေပါတယ်။ ကျောက်တိုင် ကွင်းကြီးဖွင့်ထားပေးမယ်ဆိုရင် ကွင်းအတွင်းက လှလှပပမြက်ခင်းစိမ်းစိမ်းတွေပေါ်မှာ စီစီရီရီနေတဲ့ ကျောက်ပြားဖြူခင်းလျှောက်လမ်းတွေပေါ်မှာ သွား ကြလာကြ၊ လေ့လာကြည့်ရှု၊ ဆော့ကစားနေကြသူ တွေ၊ အပန်းဖြေနေကြသူတွေနဲ့ ပိုမိုစည်ကားနေမယ် လို့ထင်တယ်။

ပင်လုံကျောက်တိုင်ကြီးကို ကွင်းအပြင်ကနေ လေ့လာကြည့်ရှုပြီးကြတာနဲ့ ဘေးကပ်လျက်မှာရှိနေ တဲ့ ရွှေတိဂုံစေတီတော်ပုံစံတူစေတီကြီးကို တစ်ပတ် ပတ်ပြီးလေ့လာဖူးမြော်ကြရတယ်။ ဒီတစ်ခေါက်လာ ခဲ့ရတဲ့ခရီးစဉ်က အရင်တစ်ခေါက်လိုမိုးရွာမနေဘဲ

ရာသီဥတုကြည်လင်သာယာနေတာကြောင့်အေးအေး ဆေးဆေး ကောင်းကောင်းမွန်မွန် ဖြစ်နေကြပေမဲ့ ကျောက်တိုင်ကွင်းအတွင်းကို ဝင်ရောက်ခွင့်မရတာ ကိုတော့ စိတ်တိုင်းမကျဖြစ်ကြရပါတယ်။ ခရီးတစ်ခု ထွက်ကြဖို့အတွက် အခက်အခဲပေါင်းများစွာကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားခဲ့ကြရသလို ခရီးမိုင်ရာချီလာခဲ့ ကြရပြီးမှ ကျောက်တိုင်ကွင်းအတွင်းကို ဝင်ခွင့် မရကြတာကြောင့် စိတ်တိုင်းမကျဖြစ်ကြရတာပါ။

ရွှေတိဂုံစေတီတော်ပုံစံတူစေတီကြီးကို လက်ယာ ရစ်လမ်းလျှောက်ဖူးမြော်နေကြရင်းနဲ့ ခရီးဖော်ကြီး တစ်ဦးက ပင်လုံမြို့ကနေ ရှေ့ဆက်သွားရင် ဘယ်မြို့ တွေကိုရောက်သွားသလဲလို့ မေးမြန်းလာလို့ ပင်လုံ ကနေ လဲချားမြို့၊ မိုင်းကိုင်မြို့၊ ဆားတောတံတားကို ကျော်ဖြတ်ပြီး တုံလော၊ နမ့်လန်မြို့ကတစ်ဆင့် သီပေါမြို့နဲ့ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းကို သွားရောက် နိုင်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လဲ အခွင့်အခါကောင်းပြီး အဆင်ပြေတဲ့အချိန်မှာ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း လွိုင်လင်၊ ပင်လုံ စတဲ့မြို့ တွေကနေ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းခရီးစဉ်ကို သွားရောက်ကြဖို့ အတွက် ကြိုတင်စဉ်းစားထား လိုက်ကြတယ်။ တကယ်သွားဖြစ်ကြမယ်ဆိုရင် ဒီခရီးစဉ်ကလဲ သွားသင့်တဲ့၊ သွားထိုက်တဲ့ခရီးစဉ်တစ်ခုဖြစ်နေသလို ဗဟုသုတတွေ၊ အတွေ့အကြုံတွေ အများအပြားရရှိကြမှာ မလွဲပါဘူး။ မိမိနဲ့အတူ ခရီးစဉ်တိုင်းလိုလိုကို လိုက်ပါနေလေ့ရှိတဲ့ ငယ်သူငယ်ချင်းကိုသိန်းဝင်းကတော့ ခရီးစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ တိုက်တွန်းပြောခဲ့ပြီးပါပြီ။ ဒါပေမဲ့ ခရီးစဉ်ဖြစ်မြောက်အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ အတွက်စဉ်းစားလိုက်တဲ့အခါ လွိုင်လင်မြို့ကနေ တစ်ဆင့် နမ့်စန်၊ မိုးနဲ၊ လင်းခေး၊ မောက်မယ်မြို့ တွေရှိရာကို သွားရောက်လေ့လာလည်ပတ်ကြပြီးမှ အပြန်ခရီးမှာ ပင်လုံကိုဝင်ပြီး ရှေ့ခရီးစဉ်အတိုင်း ဆက်ကြဖို့တွေးလိုက်တယ်။ အခု မိမိတို့သွား ရောက်နေတဲ့ခရီးစဉ်ကလဲ ပင်လုံမြို့မှာလေ့လာပြီး ရင် လွိုင်လင်မှာညအိပ်ရပ်နားကြပြီး နမ့်စန်၊ မိုးနဲ၊ လင်းခေး၊ မောက်မယ်မြို့တွေရှိရာကို သွားရောက်ကြ အုံးမှာပါ။ ဒါကြောင့် အပြန်ခရီးစဉ်မှာ တောင်ကြီး၊ ရွာငံလမ်းအတိုင်းမသွားကြတော့ဘဲ ပင်လုံကနေ လဲချား၊ မိုင်းကိုင်မြို့တွေကို ဖြတ်သန်းကြပြီး ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းကနေတစ်ဆင့် ပြင်ဦးလွင် မြို့ကို ပြန်လို့ရနေပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီလမ်းကနေ ပြန်ဖြစ်မယ်၊ မပြန်ဖြစ်ဘူးဆိုတာကတော့ မသိနိုင် သေးပါဘူး။

ရွှေတိဂုံစေတီတော်ပုံစံတူစေတီကြီးကို ဖူးမြော် ပြီးကြတာနဲ့ ကျောက်တိုင်ကွင်းနေရာကနေ ပြန်ထွက် လာခဲ့ကြတယ်။ ညဈေးတန်းအနီးကိုရောက်တော့ ကားကိုရပ်လိုက်ပြီး ခဏတာလေ့လာကြည့်ရှုကြ တယ်။ ညဈေးတန်းမှာရောင်းချနေတဲ့ စားသောက် ဖွယ်ရာတွေက တော်တော်လေးများတယ်။ ရောင်စုံ ထီးတိုင်လေးတွေမိုး၊ စားပွဲလေးတွေခင်းပြီး ရောင်းချ နေကြရတယ်ဆိုပေမဲ့ ဝယ်ယူစားသောက်နေကြသူ တွေနဲ့ ကြိုတင်ကြိုတံတိုး စည်ကားနေပါတယ်။ ကျောက်တိုင်ကွင်း၊ ရွှေတိဂုံစေတီတော်ပုံစံတူစေတီ၊ ညဈေးတန်းနေရာတွေကတော့ ပင်လုံမြို့ရဲ့အဓိက အထင်ကရနေရာတွေလို့ ပြောလို့ရမှာပါ။ ပင်လုံဆို တာကတော့ ရှမ်းဘာသာအသံထွက် ပန်လုံကနေ ဆင်းသက်လာခဲ့ပြီး လွင်ပြင်ကျယ်လို့အဓိပ္ပာယ်ရပါ တယ်။ ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်က ချုပ်ဆို ခဲ့တဲ့ ပင်လုံစာချုပ်အပြီးမှာ ပင်လုံမြို့ကလူသိများ ထင်ရှားလာခဲ့ပါတယ်။ ပင်လုံမြို့မှာလေ့လာပြီးတာနဲ့ လွိုင်လင်မြို့ကိုပြန်၊ ညစာစားသောက်ကြပြီး တစ်ညတာအိပ်စက်နားကြမှာဖြစ်ပါတယ်။

# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ  
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက် နောက်ပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှု တို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့ အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကိုဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့်ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှ အပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးရုံးစစ်သုံးရုံးကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မြေပဲကေ ရာနှုန်းပြည့်နုတ်သိမ်းပြီးစီး



ဝက်လက် မေ ၁၅ ၁၄၆၈၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘို ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထား သောမြေပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စတင်နုတ်သိမ်းခဲ့ရာ ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ

၁၄၆၈၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးထားပါ တယ်။ အဲဒီစိုက်ပျိုးထားတဲ့မြေပဲ ခင်းတွေ အခုလက်ရှိမှာတော့ ဧက အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်နုတ်သိမ်းပြီး စီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ အနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့ အနေအထားမှာရှိပါတယ်။ မြေပဲ စိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက် ကြောင်း သိရသည်။

"ဝက်လက်မြို့နယ် ဆောင်း တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်"ဟု ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး

ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် မြေပဲ စိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း နိုင်ရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု မရှိစေရန်၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေ ရန်အတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း တွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်း ထောက်မှတ်တမ်းများယူခြင်းတို့ ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြေပဲကိုအထွက်နှုန်းတိုးတက် ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်ပါက နိုင်ငံတွင်းဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေရုံမက ပြည်ပသို့ပို့ကုန် အဖြစ် တင်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာမည် ဖြစ်သောကြောင့် မြေပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

## မင်းဘူးမြို့နယ် ကျောက်စံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မင်းဘူး မေ ၁၅ လိုသည့်အချက်များ၊ ကျေးရွာနေ ပြည်သူများထားရှိရမည့် စည်းကမ်း ချက်များနှင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်း ဥပဒေများအကြောင်းကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မင်းဘူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ကျော်၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုနှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက် သီးနှံ)လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံ ငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကျောက်စံကျေးရွာ ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေ ဆငွေမ ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုက ချေးငွေ ထုတ်ယူမည့် အသင်းဝင်များအနေ ထုတ်ယူမှုကို ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လုပ်မှုကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေ

မင်းဘူး မေ ၁၅ မင်းဘူးခရိုင် မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ကျောက်စံကျေးရွာတွင် ဆငွေမ အကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးဦးစွာ မင်းဘူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင် မောင်ကျော်က မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)လက်စွဲ စာစောင်ပါ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် အကျိုးကျေးဇူးများ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုက ချေးငွေ ထုတ်ယူမည့် အသင်းဝင်များအနေ ထုတ်ယူမှုကို ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လုပ်မှုကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေ

ဇင်မာ

# ရုရှားနိုင်ငံ ဆိုက်ဘေးရီးယားဒေသတွင် တောမီးထိန်းချုပ်ရခက်သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း BFA က ထုတ်ပြန်ကြေညာ



မော်စကို မေ ၁၅ ရုရှားနိုင်ငံ အရှေ့ဖျားဒေသဖြစ်သည့် ဆိုက်ဘေးရီးယားဒေသတွင် မေ ၁၃ ရက်က တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး တောမီးမှ ထိန်းချုပ်ရခက်သည့် အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း ဘာယာ သစ်တောရေးရာအေဂျင်စီ (BFA)က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု မေ ၁၄ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဘာယာ သစ်တောရေးရာအေဂျင်စီ (BFA)က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု မေ ၁၄ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

မှတ်တမ်းများအရ ယခုနှစ်အတွင်း ရုရှားနိုင်ငံတွင် လောင်ကျွမ်းနေသည့် တောမီးများအနက် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ဆိုက်ဘေးရီးယားဒေသတွင် လောင်ကျွမ်းသည့် တောမီးဖြစ်ကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ရသည့် အကြောင်းရင်းမှာလည်း ဒေသခံများ၏ မီးပေါ့ဆမှုကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း BFA က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

"ဆိုက်ဘေးရီးယား တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဟာ ထိန်းချုပ်ရခက်တဲ့အဆင့်ကို ရောက်ရှိနေပါတယ်။ မြက်ခင်းပြင်ကနေ စတင်လောင်ကျွမ်းတာကြောင့် အချိန်တိုအတွင်း ထိန်းချုပ်ရခက်တဲ့အဆင့်ကို ရောက်ရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဘာယာသစ်တောရေးရာအေဂျင်စီ(BFA)မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# ဂရိနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းတွင် ငလျင်များ ဆက်တိုက်လှုပ်ခတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် ဆူနာမီသတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထား

အေသင် မေ ၁၅ ငလျင်သည် မြေထဲပင်လယ်ရှိ ဂရိနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းတွင် မေ ၁၃ ရက်က ၆ ဒသမ ၃ နှင့် ၆ ဒသမ ၂ မဂ္ဂနီကျုရီ အမြွှာငလျင် လှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီးနောက် မေ ၁၄ ရက်တွင် ၅ ဒသမ ၉ မဂ္ဂနီကျုရီ ငလျင် တစ်ခု ထပ်မံလှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် အတွက် အဆိုပါဒေသတွင် ဆူနာမီသတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု မေ ၁၄ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၃ မဂ္ဂနီကျုရီ ငလျင်သည် မြောက်လတ္တီတွဒ် ၃၄ ဒသမ ၄၉ ဒီဂရီနှင့် အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၂၆ ဒသမ ၉၃ ဒီဂရီ အနက် ၈၃ ဒသမ ၃ ကီလိုမီတာကို ဗဟိုပြု၍ လှုပ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၂ မဂ္ဂနီကျုရီ ငလျင်သည် မြောက်လတ္တီတွဒ် ၃၅ ဒသမ ၂၈ ဒီဂရီနှင့် အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၂၆ ဒသမ ၉၄ ဒီဂရီ အနက် ၇၈ ဒသမ ၄ ကီလိုမီတာကို ဗဟိုပြုလှုပ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း၊ မေ ၁၄ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် ပြင်းအား ၅ ဒသမ ၉ မဂ္ဂနီကျုရီ တက္ကဆက်ကမ်းခြေသို့ ကနဦး ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ကာ ပြင်းအားမှာ အဆင့် (၅) ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"အတ္တလန္တိတ်ပိုင်းစုန်မှာ ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းရာသီ စတင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းရာသီဟာ ဇွန် ၁ ရက်မှာ စတင်မှာ ဖြစ်သလို နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်မှာ အဆုံးသတ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာပိုင်းစုန်မှာ တည်ရှိတဲ့ နိုင်ငံတိုင်းအတွက် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းရာသီကို အန္တရာယ်ကင်းစွာ ဖြတ်သန်းနိုင်ဖို့အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သင့်ပါတယ်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တုန်းကလဲ ခန့်မှန်းချက်အတိုင်း ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းတွေဟာ အားအကောင်းဆုံးအခြေအနေနဲ့ ဝင်ရောက်ခဲ့တယ်။ မလိုလားအပ်တဲ့ ဆုံးရှုံးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့တယ်။ အလားတူဖြစ်စဉ် မျိုးမဖြစ်ဖို့အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ အားကောင်းဖို့ လိုအပ်တယ်"ဟု ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့အစည်း(WMO)မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မိုးလေဝသခန့်မှန်းပညာရှင် တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# ဆိုမာလီယာနိုင်ငံတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးမှုဖြစ်ပွားကာ လူပေါင်းများစွာ အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်ခဲ့ရ

မိုဂါဒစ်ရှူး မေ ၁၅ ဆိုမာလီယာနိုင်ငံတွင် မေ ၁၃ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးမှုဖြစ်ပွားကာ လူပေါင်းများစွာအိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်ခဲ့ရကြောင်း မေ ၁၄ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဆိုမာလီယာနိုင်ငံတွင် ရုတ်တရက်ရေကြီးမှုကြောင့် အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် လူနေအိမ်များ ပျက်စီးခဲ့ရကာ လူ ၁၇ ဦးသေဆုံးပြီး လူဦးရေ ၈၄၀၀၀ ကျော် အိုးမဲ့အိမ်မဲ့ဖြစ်ခဲ့ရကြောင်း၊ နိုင်ငံတွင်းရှိ အချို့လမ်းများ ပျက်စီးခဲ့ရသဖြင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အခက်အခဲများ ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း၊ ထိုခိုက်ဒဏ်ရာရသူများအတွက် အရေးပေါ်အကူအညီများ လိုအပ်



နေကြောင်း လူသားချင်းစာနာ သူများက ပြောကြားခဲ့သည်။ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာညှိနှိုင်းရေး "ကျွန်တော်တို့ရဲ့ မိတ်ဖက် ရုံး(OCHA)မှ သဘာဝဘေး နိုင်ငံတွေက လိုအပ်နေတဲ့ စားနပ် အန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေး တာဝန်ရှိ ရိက္ခာ၊ အမိုးအကာ၊ တစ်ကိုယ်ရေ

သန့်ရှင်းရေးသုံး ပစ္စည်းတွေနဲ့ အခြား လိုအပ်တဲ့အကူအညီတွေကို ရေဘေးသင့်ဒေသတွေဆီ စတင်ပေးဝေနေပါပြီ။ နောက်ထပ်လဲ ပေးပို့စဉ်နေပါတယ်"ဟု OCHA မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ဆိုမာလီယာနိုင်ငံ လူဦးရေ၏ သုံးပုံနှစ်ပုံခန့်သည် စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းဖြင့် အသက်မွေးကြသူများဖြစ်ပြီး မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုမဖြစ်မီက မိုးခေါင်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရကြောင်း လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းရေးရုံး(OCHA)က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KZ

# အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာပိုင်းတွင် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းရာသီ စတင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း WMO ထုတ်ပြန်

ဂျီနီဗာ မေ ၁၅ အတ္တလန္တိတ် သမုဒ္ဒရာပိုင်းတွင် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းရာသီ စတင်တော့မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ထားရန် အတ္တလန္တိတ်ပိုင်းစုန်တွင် တည်ရှိသောနိုင်ငံများကို ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဂျီနီဗာမြို့တွင် အခြေစိုက်သည့် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့အစည်း(WMO) က သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း မေ ၁၄ ရက် သတင်းများတွင်ဖော်ပြထားသည်။

ဟာရီကိန်း မုန်တိုင်းရာသီသည် ဇွန် ၁ ရက်မှ စတင်မည်ဖြစ်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် အဆုံးသတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ WMO အဖွဲ့အစည်းအနေဖြင့် အတ္တလန္တိတ်ပိုင်းစုန်တွင် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းပိုင်းစုန်တွင် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းဝင်ရောက်တိုက်ခတ်မှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ၁၉၅၃ ခုနှစ်မှစတင်၍ စစ်တမ်းများ ကောက်ယူကာ စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ WMO ၏ ခန့်မှန်းချက်များအတိုင်းပင် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းများ ဝင်ရောက်လေ့ရှိပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်ကလည်း ခန့်မှန်းထားသည့်အတိုင်း ဇူလိုင်လတွင် ဘာရီနိုက်ဒ်မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံ

# အမေရိကန်နိုင်ငံ မေရီလန်ပြည်နယ်အနောက်ဘက်ပိုင်းတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒေသခံများ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းနေရ

ဝါရှင်တန် မေ ၁၅ အမေရိကန်နိုင်ငံ မေရီလန်ပြည်နယ် အနောက်ဘက်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားကာ ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းနေရကြောင်း မေရီလန်ပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု မေ ၁၄ ရက် သတင်းများတွင်ဖော်ပြထားသည်။

ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် စာသင်ကျောင်းများကို ယာယီပိတ်ထားပြီး ရေလွှမ်းနေသောမေရီယာ

အတွင်းနေထိုင်သည့် ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် ညွှန်ကြားထားကြောင်း၊ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုသည် နာရီအနည်းငယ် ကြာမြင့်ခဲ့ပြီး ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ဧရိယာမှာ အလီဂါနီကောင်တီဖြစ်ကြောင်း၊ အလီဂါနီကောင်တီအလယ်ပိုင်း လူနေထူထပ်သည့် ဧရိယာတွင် ရေလွှမ်းမိုးမှုဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် အဓိက ရင်ဆိုင်နေရသည့် စာသင်ကျောင်းမှာ ဝက်စတန်းပေါ့

အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်းဖြစ်ပြီး စာသင်ကျောင်းမှ ဝန်ထမ်းများအားလုံးကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းပေးထားကြောင်း မေရီလန်ပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

"မေရီလန်ပြည်နယ် အနောက်ဘက်ပိုင်းမှာ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုတွေဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ ရေကြီးရေလျှံမှုဟာ နာရီအတန်ကြာ မိုးရွာသွန်းခဲ့ပြီးတဲ့နောက် မိုးရေချိန်မြင့်မားတဲ့အတွက် အခုလို

ဖြစ်ပေါ်လာရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် စာသင်ကျောင်းတချို့ကို ယာယီပိတ်ထားပါတယ်။ ဝက်စတန်းပေါ့ အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်းကတော့ လုံးဝကို ရေမြုပ်နေတဲ့အခြေအနေကြောင့် ဝန်ထမ်းတွေအားလုံးကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်း ပေးထားပါတယ်"ဟု မေရီလန်ပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat



# စနေနေ့ညကစားမဲ့ ပွဲစဉ်တွေထဲက ရမှတ်လိုအပ်ချက်ရှိနေတဲ့ လိုင်လီအသင်း၊ ဖရိုင်းဘတ်အသင်း၊ အတ္တလန်တာအသင်းတို့ကို ရွေးချယ်ရမှာပါ



စနေနေ့ညမှာတော့ ဘွန်ဒက်လီဂါပွဲစဉ်နဲ့ လီဂူးပွဲစဉ်တွေသာ အများဆုံးကစားမှာဖြစ်ပေမဲ့ အသင်းကြီးတွေဆိုတော့ရောတာကြောင့် အကြိတ်အနယ်ရှိအားမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွေ ပြီးဆုံးဖို့ နှစ်ပွဲလောက်သာကျန်တော့ပေမဲ့ စနေနေ့ညမှာတော့ ဘွန်ဒက် လီဂါနဲ့ လီဂူးပွဲတွေက ရာသီပတ်ပွဲစဉ်တွေကစားမှာဖြစ်လို့ အဲဒီထဲက ရမှတ်လိုအပ်ချက်ရှိနေတဲ့ အသင်းတွေကိုအဓိကရွေးချယ်ရမှာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ စနေနေ့ညမှာတော့ ပရီးမီးယားလိဂ်က ပရီသတ်ကြိုက်တဲ့အသင်းတွေ အများစုအနိုင်ရခဲ့ပြီး မန်စီးစီးတီးတစ်သင်းသာ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘွန်ဒက်လီဂါမှာတော့ ရမှတ်လိုအပ်ချက်ရှိတဲ့ ဟီဒန်ဟိမ်း၊ ဖရိုင်းဘတ်၊ မိန့်ဇ်၊ ဟော်ဖန်ဟိမ်းတို့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ စီးရီးအေမှာ အေစီမီလန်၊ ကိုမို၊ ဂျူဗင်တပ်၊ လာလီဂါမှာ ဗလင်စီယာ၊ ဆဲလ်တာဗီဂို၊ ဗီလာရီးရဲလ်၊ မာယောကာတို့ ရလဒ်ကောင်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ရာသီပတ်သိမ်းခါနီးပွဲစဉ်တွေမှာ ရမှတ်လိုအပ်ချက်နဲ့ အစွမ်း ကုန်ကြီးစားလာမဲ့ အသင်းတွေထဲက လိုင်လီ၊ ဖရိုင်းဘတ်နဲ့ အတ္တလန် တာအသင်းတို့ကို ရွေးချယ်ရမှာပါ။

### လိုင်လီအသင်းနဲ့ လက်တွဲရမှာပါ

စနေနေ့ညကစားမဲ့ ပြင်သစ်လီဂူးနောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှာ အကြိုက်တွေမိ တဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ လိုင်လီနဲ့ ရိုမ်းအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ လိုင်လီ ဟာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ နှစ်ပွဲဆက်မှာနိုင်ပွဲမရခဲ့တာကြောင့် ချန်ပီယံ လိဂ်ဝင်ခွင့်အတွက် စိတ်မချရသေးဘဲ အခုပွဲစဉ်ကိုအနိုင်ကစားရမှာဖြစ် ပါတယ်။ လက်ရှိအမှတ်ပေးပွဲ (၃၃) ပွဲအပြီးမှာ (၁၆) ပွဲနိုင်၊ ကိုးပွဲသရေ ရှစ်ပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ ရမှတ် ၅၇ မှတ်ရရှိထားပေမဲ့ အဆင့်(၅) နေရာမှာရှိနေ ပြီး အဆင့်(၄) က လိုင်လီ၊ အဆင့်(၆) က စထရော့ဘော့တို့နဲ့ ရမှတ်တူ ရိုးကွာခြားချက်သာရှိနေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် အခုပွဲကိုအနိုင်ရ မှသာ ယူရိုပလိဂ်ဝင်ခွင့် သေချာမှာဖြစ်ပြီး အဆင့်(၄) နိုက်အသင်းကလဲ ဘရက်စ်နဲ့ ပွဲကျပ်ကစားရမှာကြောင့် နိုက်အသင်းရှုံးပွဲတွေနဲ့ရင် ချန်ပီယံ လိဂ် play-off ကစားခွင့်ပါရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ လိုင်လီအသင်းဟာ အရန် ကစားသမားအင်အားနည်းပါးမှုနဲ့ ဒဏ်ရာရကစားသမားများပြားခဲ့ တာကြောင့် လက်ရှိမှာတော့ အဓိကကစားသမားအားလုံးပါဝင်နိုင်မှာ ဖြစ်သလိုမဖြစ်မနေနိုင်ပွဲရမှ ဥရောပပွဲကစားရမှာဖြစ်တာကြောင့် ရိုမ်း အသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ဖိအားပေးနိုင်မှာသေချာပါတယ်။

ရိုမ်းအသင်းဟာ အခုနှစ်ဘောလုံးရာသီမှာကစားသမားစုဖွဲ့မှုအား နည်းချက်ကြောင့် ရလဒ်တည်ငြိမ်ဖို့ ရုန်းကန်နေရတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့ အသင်းဟာ အမှတ်ပေးပွဲ (၃၃) ပွဲအပြီးမှာ ရမှတ် ၃၃ မှတ်သာရခဲ့တာ ကြောင့် လက်ရှိမှာလဲ တန်းဆင်းရန်အန္တရာယ်ရှိနေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲမှာတော့ နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ နှစ်ပွဲရှုံးရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး တိုက်စစ်က သုံးဂိုးသာသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ မောင့်ပယ်လီယာ နဲ့ စိန်အီတီးအသင်းတို့ကိုရှုံးခဲ့တဲ့ခြေစွမ်းကတော့ အားရစရာမရှိပါဘူး။ ပထမအကျော့တွေဆိုမှသာ လိုင်လီကနှစ်ဂိုး ရိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ရခဲ့သလို လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းနဲ့ စုဖွဲ့မှုကလဲ လိုင်လီက အသာရနေတာကြောင့် လိုင်လီအသင်းနဲ့ လက်တွဲရမှာပါ။

### လိုင်လီအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

တူးလော့	၁	-	၂	လိုင်လီ
လိုင်လီ	၃	-	၁	အော့ဇေး
အန်ဂါ	၀	-	၂	လိုင်လီ
လိုင်လီ	၁	-	၁	မာဆေး
ဘရက်စ်	၀	-	၂	လိုင်လီ

### ရိုမ်းအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

လန်စ်	၀	-	၂	ရိုမ်း
ရိုမ်း	၁	-	၀	တူးလော့
မောင့်ပယ်လီယာ	၀	-	၀	ရိုမ်း
နိုက်	၁	-	၀	ရိုမ်း
ရိုမ်း	၀	-	၂	စိန်အီတီးနဲ့

### ဖရိုင်းဘတ်အသင်းကို ရွေးချယ်ရမှာပါ

ဘွန်ဒက်လီဂါနောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှာ အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ ဖရိုင်းဘတ်နဲ့ ဖရန်ဖတ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဖရိုင်းဘတ်အသင်း ဟာ ကစားသမားကောင်းတွေခေါ်ယူနိုင်ခြင်းမရှိပေမဲ့ အသင်းလိုက် ကစားအားကောင်းတာကြောင့် ရလဒ်ပိုင်းကောင်းခဲ့ပြီး ချန်ပီယံလိဂ် ဝင်ခွင့်ရဖို့သေချာနေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာပွဲစဉ် (၃၃) ပွဲကစားအပြီးမှာ ရမှတ် ၅၅ မှတ်စုဆောင်းနိုင်ခဲ့လို့ အဆင့်(၄)မှာရပ်တည် နေပေမဲ့ အဆင့်(၅) က ဒေါ့မွန်နဲ့ ရမှတ်တစ်မှတ်သာ ကွာဟတာကြောင့် အခုပွဲကိုရှုံးခဲ့ရင် ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့် ဆုံးရှုံးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့အသင်းဟာနောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲမှာအာရုံစိုက်ကစားနိုင်ခဲ့လို့ လေးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး သူတို့အနိုင်ရခဲ့တာကလဲ ဂလာဘတ်၊ ဟော်ဖန်ဟိမ်း၊ ဝုဗ်ဘတ်၊ ဟိုစတိန်းတို့လိုရမှတ်လိုအပ်နေ တဲ့အသင်းတွေကို အနိုင်ရခဲ့တာကိုသတိပြုရမှာပါ။ အဲဒီပွဲတွေမှာ ဖရိုင်း ဘတ်အသင်းတိုက်စစ်ကစားပုံကောင်းလာတာဖြစ်ပေမဲ့ ခံစစ်ကတော့ တိုက်စစ်ကောင်းတဲ့အသင်းတွေကို ပွဲတိုင်းဂိုးပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် လေဗာကူဆင်အသင်းကို နှစ်ဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့တဲ့ပွဲမှာ ပြီးဆုံးခါနီးမှ ချောပဂိုးနှစ်ဂိုးပြန်ပေးလိုက်ရတဲ့ ခံစစ်ကစိတ်မချရပါဘူး။ ဒါကြောင့် အခုပွဲမှာ ဖရိုင်းဘတ်အသင်းခံစစ်ပိုင်းပြင်လာမယ်ဆိုရင်တော့ ဖရန်ဖတ်ကိုပွဲချိန်ပြည့် ထိန်းချုပ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ဖရန်ဖတ်အသင်းဟာ (၃၃) ပွဲကစားအပြီးမှာရမှတ် ၅၇ မှတ်ထိရခဲ့ တာကြောင့် ရမှတ် ၅၇ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၃) နေရာထိ ရောက်ရှိခဲ့တာဖြစ် ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာလဲအဆင့်(၄) က ဖရိုင်းဘတ်နဲ့ ရမှတ်နှစ်မှတ် သာ ကွာဟနေပေမဲ့ အဆင့်(၅) ဒေါ့မွန်နဲ့ ရမှတ်သုံးမှတ်ပြတ်နေပြီး သွင်းဂိုးလဲပိုများနေတာကြောင့် အခုပွဲကိုရှုံးခဲ့ရင်တောင် ချန်ပီယံလိဂ် ဝင်ခွင့်ရဖို့များပါတယ်။ အဆင့်(၅) က ဒေါ့မွန်အသင်းကလဲ အခုပွဲမှာ ဟိုစတိန်းနဲ့ ကစားမှာဖြစ်တာကြောင့် နိုင်ပွဲရမှသာ ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့် မျှော်လင့်ခွင့်ရမှာပါ။ ဖရန်ဖတ်အသင်းဟာ အခုရာသီမှာ ဒီဇင်ဘာလ မတိုင်မီထိ ရလဒ်ပိုင်းတည်ငြိမ်ခဲ့ပေမဲ့ အဲဒီနောက်ပိုင်းမှာဒဏ်ရာရပွဲပယ် ကစားသမားများလာတာကြောင့် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာရမှတ်တွေဆုံးရှုံး

ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာနောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲမှာတစ်ပွဲသာ အနိုင်ရခဲ့သလို နောက်ဆုံးအဝေးကွင်းငါးပွဲမှာလဲ ဘိုချမ်အသင်းကိုသာ နိုင်ပွဲရခဲ့တာကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိသေးဘူးလို့ ဆိုရမှာပါ။ လက်ရှိတိုက်စစ်ပိုင်းကိုအီကီတိုက်ကသွင်းဂိုး ၁၅ ဂိုးနဲ့ ဦးဆောင်နေပေမဲ့ ကွင်းလယ်တိုက်စစ်ကဂျေဇီနဲ့ ဂိုးသမားကာအူတာတို့ ပါဝင်နိုင်ခြင်း မရှိတဲ့ ကစားကွက်ပိုင်းကတော့ အားနည်းသွားမှာသေချာပါတယ်။ ဒါကြောင့် အခုပွဲမှာ အိမ်ကွင်းတိုက်စစ်ကောင်းတဲ့ ဖရိုင်းဘတ်ကိုအဝေး ကွင်းကစားပုံကျဆင်းနေတဲ့ ဖရန်ဖတ်အသင်းနဲ့ ယှဉ်ဖို့မဖြစ်နိုင်တာ ကြောင့် ဖရိုင်းဘတ်အသင်းကို ရွေးချယ်ရမှာပါ။

### ဖရိုင်းဘတ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဂလာဘတ်	၁	-	၂	ဖရိုင်းဘတ်
ဖရိုင်းဘတ်	၃	-	၂	ဟော်ဖန်ဟိမ်း
ဝုဗ်ဘတ်	၀	-	၁	ဖရိုင်းဘတ်
ဖရိုင်းဘတ်	၂	-	၂	လေဗာကူဆင်
ဟိုစတိန်း	၁	-	၂	ဖရိုင်းဘတ်

### ဖရန်ဖတ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဖရန်ဖတ်	၀	-	၁	စပါး
အော့ဇ်ဘတ်	၀	-	၀	ဖရန်ဖတ်
ဖရန်ဖတ်	၄	-	၀	လိုက်ပင်ဇစ်
မိန့်ဇ်	၁	-	၁	ဖရန်ဖတ်
ဖရန်ဖတ်	၂	-	၂	စိန်ပေါလီ

### အတ္တလန်တာအသင်း အနိုင်ရမှာပါ

စီးရီးအေပွဲစဉ် (၃၇) မှာအကြိုက်တွေ့တဲ့ ပွဲစဉ်ကတော့ ဂျီနီအာ အသင်းနဲ့ အတ္တလန်တာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်မှာပါ။ ဂျီနီအာအသင်းဟာ တိုက်စစ်များကတ်မန်ဆန်နဲ့ ရီတီဂိုတို့ရောင်းထုတ်ပြီးနောက်ပိုင်းမှာ ခြေစွမ်း ပိုင်းကျဆင်းသွားတာကြောင့် အခုရာသီမှာ နိုင်ပွဲကိုးပွဲသာရရှိခဲ့ပြီး ရမှတ် ၄၀ နဲ့ အဆင့်(၃၆) မှာရပ်တည်နေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ လက်ရှိမှာတန်းဆင်းရန်က လွတ်မြောက်သွားတာကြောင့် ရမှတ်လိုအပ် ချက်မရှိတော့လို့ အခုပွဲစဉ်မှာ ကစားသမားအလှည့်ကျအသုံးပြုဖို့များပါ တယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်မှာတော့ နာပိုလီအသင်းကို နှစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ရရှိ ခဲ့တာကြောင့် ခံစစ်ပိုင်းကတော့ လိုအပ်ချက်ရှိနေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ အဝေးကွင်း (၁၈) ပွဲအပြီးမှာ လေးပွဲသာ အနိုင်ရခဲ့တာကိုကြည့်ရင် အဝေးကွင်းခြေစွမ်းပိုင်းကောင်းတဲ့အသင်းမဟုတ်တာကို တွေ့ရမှာပါ။

အတ္တလန်တာအသင်းဟာ အခုနှစ် ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲမှာ ရှုံးပွဲမရှိသေးတဲ့ ရိုးမားအသင်းကိုအနိုင်ရခဲ့တာကြောင့် ယုံကြည်မှုပိုင်းအားကောင်းနေ တာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ ဘိုလော့နာကို နှစ်ဂိုး ရိုးမရှိ၊ အေစီမီလန်ကိုတစ်ဂိုး ရိုးမရှိ၊ လက်ချိုကိုသရေ၊ မွန်ဇောကို လေးဂိုး ရိုးမရှိ၊ ရိုးမားကိုနှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် (၃၆) ပွဲအပြီးမှာရမှတ် ၇၁ မှတ်ထိစုဆောင်းနိုင်ခဲ့ပြီး အဆင့် (၃) နေရာနဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့် သေချာစေခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက် ကျန်ပွဲနှစ်ပွဲအလိုမှာ အဆင့်(၄)က ဂျူဗင်တပ်၊ အဆင့်(၅) က လာဇီယိုကို ခုနစ်မှတ်ထိဖြတ်တောက်နိုင်ခဲ့တာကြောင့် အခုပွဲကိုရှုံးခဲ့ရင်လဲ အမှတ် ပေးဇယားအပြောင်းအလဲရှိမှာမဟုတ်ပါဘူး။ သူတို့အသင်းတိုက်စစ်ကို တော့ ရီတီဂိုက ဦးဆောင်နေပြီးသွင်းဂိုး ၂၄ ဂိုးထိသွင်းယူထားသလို ဂျီနီအာနဲ့ နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှု ၁၀ ကြိမ်မှာလဲခြောက်ပွဲနိုင်၊ လေးပွဲသရေနဲ့ အသာရထားတာကြောင့် အခုပွဲမှာလဲ ဂျီနီအာကိုနိုင်ပွဲရဖို့များပါတယ်။ အကျောပေးမှုကလဲ အိမ်ကွင်းကစားပုံတည်ငြိမ်မှုမရှိတဲ့ ဂျီနီအာကို အတ္တလန်တာအသင်းက အနည်းဆုံးတစ်ဂိုးအသာနဲ့ နိုင်ပွဲရဖို့များနေ ကြောင့် အခုပွဲမှာ အတ္တလန်တာအသင်း အနိုင်ရမှာပါ။

### ဂျီနီအာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဗီရိုနာ	၀	-	၀	ဂျီနီအာ
ဂျီနီအာ	၀	-	၂	လာဇီယို
ကိုမို	၁	-	၀	ဂျီနီအာ
ဂျီနီအာ	၁	-	၂	အေစီမီလန်
နာပိုလီ	၂	-	၂	ဂျီနီအာ

### အတ္တလန်တာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အတ္တလန်တာ	၂	-	၀	ဘိုလော့နာ
အေစီမီလန်	၀	-	၁	အတ္တလန်တာ
အတ္တလန်တာ	၁	-	၁	လက်ချို
မွန်ဇော	၀	-	၄	အတ္တလန်တာ
အတ္တလန်တာ	၂	-	၁	ရိုးမား

# ကောလင်းခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၂၈၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ဖာခင်နှစ်က ခရမ်းချဉ်စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကောလင်း မေ ၁၅ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၂၈၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကောလင်းခရိုင်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၈၉၄ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၁၄၂၄ ဧကနှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ၅၆၁ ဧက စုစုပေါင်း ၂၈၇၉ ဧက တို့ဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကောလင်းခရိုင်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၂၈၇၉ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ အတွက် လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်။ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်းချဉ်၊ ခရမ်းစတု သီးနှံတွေစိုက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမဲ့ တောင်သူတွေကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင်၊ စာတုစာတတ်ကြွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကျန်းမာရေးနဲ့

ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာတွေ ပေးသွားမယ်" ဟု ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ကောလင်းခရိုင်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ တောင်သူ

များ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကောလင်းခရိုင်တွင် နှစ်စဉ် ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိသားစုဝင်ငွေရရှိကြောင်း၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းစင်ရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာနှင့်သဘာဝပိုင်းသတ်ဆေးပြုလုပ်သုံးစွဲရေး အသိပညာပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟင်းသီးဟင်းရွက်အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံစေရုံမျှမက ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်ဖြစ်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

# ဒိုက်ဦးမြို့နယ် လက်ပံသုံးခွကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဒိုက်ဦး မေ ၁၅ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းပံ့ပိုးတိုင်းဒေသကြီးညောင်လေးပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ရွှေအင်ဒိုကျေးရွာအုပ်စု လက်ပံသုံးခွကျေးရွာ၌ ဒေသအကြိမ်မြောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို မေ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆက်နိုင်ထွန်းက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဒိုက်ဦးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မြင့်ထွန်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်း၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက လက်ပံသုံးခွကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၈၆ ဦးကိုတွေ့ကျပ် ၂၈ ဒေသ ၅၇ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၅ ဦးကိုတွေ့ကျပ် ၁၄ ဒေသ ၃၄ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၃၁ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂ ဒေသ ၉၁ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မြင့်ထွန်းထံမှ သိရသည်။ ကိုညို

**ဆေးလိပ်ဖြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ**

ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်း၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ မြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူသက်တမ်းပိုမိုကျတတ်စေရမည်ဖြစ်သည်။

ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်ပသောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကို ရှူရှိုက်ရခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သော အငွေများကို ဖိတ်ဖိတ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရှိုက် ရှူရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူပေးသွားတတ်သည့် အန္တရာယ်ကြီးမားပါသည်။

တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ခေါင်းပြင်ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ယုတ်ကွခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်ပျက်စီးသောကလေးမွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေး၊ ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင် ခုခံမကောင်းဖြစ်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါစတင်ခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။

ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရင်လိုက်ပြီးဆိုရင် မိနစ် (၂၀)အတွင်း နှလုံးရန်နှုန်းမြင့်တက် တွေ့ သွေးပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လေ့လာသွားပါမယ်။

နောက်ထပ် (၁၂) နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေတွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်မှုလေ့လာပြီး အောက်ဆီဂျင် ပမာဏ ပြန်တက်လာပါမယ်။

နောက်ထပ် (၂)ပတ်ကနေ (၁၅)ပတ်အတွင်းမှာ နှော့ကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု ဝန်ဆောင်အသက်ရှူလမ်းကြောင်းစနစ်တို့ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။

ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ (၂၂) ဆပိုများ ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

ဆေးလိပ်သောက်သူများအား ဆေးလိပ်ဖြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ ဆိုသည့် အကြောင်းအရာကို ပိုမိုသိရှိလိုက်ပါ။

**ဆိုမီဂရပ် (omicron) အပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ပျိုးစိတ်ပြောင်း ရောဂါပိုးများကို သတိပြုကာ မိမိကတစ်ပါး ကာကွယ်ပါ။**

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို အကြိမ်ပြည့်မယုတ်မကွက် ခံယူပါ။

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကို မိမိကတစ်ပါး ဆက်လက်ကာကွယ်ပါ။

ကပ်စွဲခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။

မိမိနှင့် အခြားသူတို့အကြား အကွာအဝေး ထိန်းသိမ်းပါ။

အဆုတ်ကို ကာကွယ်ပါ။

အဆုတ်ကို ကာကွယ်ရန် အဆုတ်ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါသည်။

ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှု ခံယူခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးရန် လမ်းညွှန်မှုများကို လိုက်နာခြင်းဖြင့် ရန်ပုံငွေ အကျိုးခံစားခွင့်များ -

ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ကာကွယ်နိုင်ခြင်း။

အခြားသူများကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်း။

ဆိုမီဂရပ် အပါအဝင် ပျိုးစိတ်ပြောင်း-ရိုးပျား ကျားစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ခြင်း။

ရောဂါကူးစက်မှု ကွင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်နိုင်ခြင်း။

ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၏ အလုပ်တာဝန်ပိုမို ထိရောက်စေခြင်း။

“ကိုဗစ်-၁၉ ရင်တန်ဖို့ ရောဂါကာကွယ်ဆေးရန်လမ်းညွှန်မှုများကို အားလုံးဆက်လက်လိုက် နာလို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါစို့။”

ရွှေစိဉ်း BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

သာကဝေစစ်ဖို့ နာရဟထူး စိစစ်ကြည့်နား ....

(ASEAN-OSHNET AWARD) ဝှင့် BEST Practices Award ရရှိခဲ့သည့် ရွှေစိဉ်း



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀ ၂၀၉၄၃၆  
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀  
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



ကုန်ဆုံးသွားသော စွမ်းအားများ

DAGON Malta Fresh

နဲ့ ဖြည့်စွမ်းထား



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၀၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၀၆၉  
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀  
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

5 Digits အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းထိ လက်မှတ်များကို မေလ(၁၆)ရက်နေ့မှ (၃၁) ရက်နေ့အထိ စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ် ကံစမ်းနိုင်ပါပြီ!

ABC က.ခ.ဂ  
UV ဝ.၁  
TH-HA ဘ.ဟ  
P,Q ဝ.ဝ  
AH အ  
Z,Ra ဝ.ရ

Call Center 777 (or) 09 677 000 777

ဖခင်အမည်မှန် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကသာမြို့နယ်၊ မိုးတားပေးရွာနေ မသင်းလှဝင်း(၅/ကသန(နိုင်) ၁၄၉၀၅၀)၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးသန်းမင်းစိုး ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးသန်းမင်းစိုး(၅/ကသန(နိုင်)၀၈၇၂၂)

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းသည် ခုခံအားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့် COVID-19 ရောဂါမှ အလွယ်တကူ ကူးစက်ဝင်ရောက်နိုင်သောကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းသည် ခုခံအားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့် COVID-19 ရောဂါမှ အလွယ်တကူ ကူးစက်ဝင်ရောက်နိုင်သောကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် နာနက်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝဓာတ်တိုးဆန်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”  
Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ဗည့်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ ဝိတ္တုပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နှာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

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

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

## ၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

## ၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့ အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှ သည်ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

## ၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်း လက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လက်ရှိအခြေအနေအရ စီးပွားရေး ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် သမဝါယမစနစ်သည် အသင့်လျော်ဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရ...

❖ သမဝါယမစနစ်ဆိုသည်မှာ စိတ်ဆန္ဒရည်ရွယ်ချက် တူညီသည့် လုပ်ငန်းရှင်အချင်းချင်း၊ တောင်သူအချင်းချင်း စုဖွဲ့ဆောင်ရွက်ရသည့် အသင်းအဖွဲ့ စနစ်တစ်ခုဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ်(၆/၂၀၂၄)တွင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး အချို့ဒေသများတွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးမည်

နေပြည်တော် မေ ၁၅

ယနေ့ညနေ ၄ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် လေထုမငြိမ်မသက်မှုများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ မုတ်သုံလေဆက်လက်ဝင်ရောက်လာနိုင်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ အပူပိုက်တစ်ဝန်းများဖြစ်ထွန်းမှု အားကောင်းခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း ယနေ့ညနေမှ မေ ၂၀ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြားမိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး အချို့ဒေသများတွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးမည်ဖြစ်သည်။ စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ □

## လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် အယောင်ဆောင်ကာ ဓားပြတိုက်၊ လူယက်မှုများ ကျူးလွန်နေသော ဂိုဏ်းကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး



ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၁၅  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနယ်မြေအတွင်း မန္တလေးမြို့ပေါ်အမရပူရမြို့နယ်ကျောက်ဆည်မြို့နယ်နှင့် မြစ်ငယ်မြို့တို့အတွင်း ပြောက်ကျားဝတ်စုံများဝတ်ဆင်၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အယောင်ဆောင်ကာ ဂိုဏ်းဖွဲ့၍ ဓားပြတိုက်ခြင်း၊ လူယက်ခြင်းများ မကြာခဏကျူးလွန်ဖြစ်ပွားလာသဖြင့် ကျူးလွန်သူတရားခံများကို ဖမ်းဆီးရမိရေး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ နေထက်လင်း၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ကွင်းဆက်တရားခံများ ဖမ်းဆီးရမိရေး ဆက်လက်ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးခဲ့ရာ ဓားပြတိုက်၊ လူယက်မှုများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ခဲ့သူများဖြစ်သည့် ၎င်း၏ ဇနီး မေမိမိကို ၃၁ နှစ် (၁၁) ဦးကိုလွှင့်၊ စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ ☆

## အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။





**ဆင်မင်းဘိလပ်မြေစက်ရုံအုပ်စု**  
SINMINN CEMENT FACTORY GROUP



## အရည်အသွေးမှာထိပ်ဆင်မင်းတံဆိပ်ဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၆၅၅၀၅၄၄၃၊ ၀၉ ၆၆၄၅၄၄၄၀၉၊ ၀၉ ၆၆၁၃၆၆၁၄၀  
E-Mail : scfg.kyaukse@gmail.com

**BEST QUALITY CEMENT**  
ASTM C150 TYPE I (42.5)  
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

**BEST QUALITY CEMENT**  
ASTM C150 TYPE II (32.5)  
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ