



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လဆန်း (၁၄) ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (2-5-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၀၂)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုပတ်ဝန်းကျင်ဖြိုးဖြံ့ရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို

အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဥက္ကဋ္ဌလုံမွေးရှင်တော်ဓာတ်စီသွင်းပူဇော်ခြင်းမဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၁

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒေသိကာသီရိမြို့နယ်ရှိ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဥက္ကဋ္ဌလုံမွေးရှင်တော်ဓာတ်စီသွင်းပူဇော်ခြင်းမဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ပူဇော်သည်။

အခမ်းအနားသို့ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးတည်ဆောက်ရေး ဩဝါဒါစရိယ ပျဉ်းမနားမြို့ မင်္ဂလာဇေယျံပါဠိတက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက်ပဓာနနာယက ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တဝိမလဗုဒ္ဓိအမှူးပြုသည့်သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များ ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမျိုးသန်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ B



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဥက္ကဋ္ဌလုံမွေးရှင်တော်ဓာတ်စီသွင်းပူဇော်ခြင်း သုံးကိလိုဂရမ်ရှိ သန့်စင်သည့် သလင်းကျောက်ကြီး တစ်ပွင့်၊ စိန်ပွင့်ကြီး နှစ်ပွင့်နှင့် စိန်ပွင့်ငယ် ၄၄ ပွင့်တို့ကို ဥက္ကဋ္ဌလုံမွေးရှင်တော်ဓာတ်စီသွင်းပူဇော်စဉ်။

ထာဝရလှပသောအပြုံးအတွက်

FDA အမှတ်-1907 PC 0040

# DENTOMECH

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၉၆၉၄၃၊ ၀၉ ၇၉၀၉၀၃၄၃၀  
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၁၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale- ညောင်ဦးလမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်း၊ ဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၀၁၉၀၇၇

DENTIST RECOMMENDED

MEDT







# တောင်သာမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ စက်ရေတွင်းများ ကြံ့ခိုင်မှု ရှိ မရှိ စစ်ဆေး

**တောင်သာ မေ ၁**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဥသျှစ်ပင်(အင်ကြင်းသာတောတိုက်)နှင့် ထန်းပင်ခြံရွာသစ်ကျေးရွာတို့၌ နွေကာလသောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး စက်ရေတွင်းများကြံ့ခိုင်မှု ရှိ မရှိကို ဧပြီ ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထွင် တောင်သာမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဥသျှစ်ပင် (အင်ကြင်းသာတောတိုက်)နှင့် ထန်းပင်ခြံရွာသစ်ကျေးရွာတို့၌ နွေကာလ သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှု မရှိစေရေး စက်ရေတွင်းများကြံ့ခိုင်မှု ရှိ မရှိ အခြေအနေများ၊ လက်ရှိ အချိန်တွင် ရေပေးဝေသုံးစွဲနေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တောင်သာမြို့နယ်ကျေးလက်

ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းက သောက်သုံးရေလုံလောက်စွာရရှိနိုင်ရေး စက်ရေတွင်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရန်နှင့်ပြုပြင်ရန်လိုအပ်ပါက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီတင်ပြ ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဥသျှစ်ပင်(အင်ကြင်းသာတောတိုက်)ကျေးရွာတွင် စည်ပင်သာယာရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပြည်သူ့လူထုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် စက်

ရေတွင်း တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၀၉-၂၀၁၀ ဘဏ္ဍာနှစ်ကလည်းကောင်း၊ ထန်းပင်ခြံရွာသစ်ကျေးရွာတွင် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်ကလည်းကောင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။



**မန္တလေး ရှမ်းမြစ်သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်း ရှိ ဧဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အမဂ္ဂရမြို့နယ် ကမ္ဘာကျေးရာနေ ကွယ်လွန်သူ ဦးမိုက်ကယ်အားရည်စူး၍ ဒေါ်ခိမ်းရီ မိသားစုက ငွေကျပ် တစ်သိန်း၊ ဦးစော်ထွန်းမျိုး-ဒေါ်ကေသီညွန့် သားမောင်နေမျိုးအောင် ၂၃ ရပ်ပြည် မွေးနေ့မင်္ဂလာအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ရှုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၁ သိန်းလှူဒါန်းရာ လူမှုရေးဆပ်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်ကျော်ဦး၊ ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။**

# ချောင်းသာကမ်းခြေသို့ ပြေလအတွင်း တစ်ရက်လျှင် ခရီးသွားဦးရေ ၆၀၀ ကျော်ထိ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့



**ပုသိမ် မေ ၁**  
ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ပုသိမ်မြို့နယ် ချောင်းသာမြို့မှ ချောင်းသာကမ်းခြေသို့ ပြေလအတွင်း တစ်ရက်လျှင် ခရီးသွားဦးရေ ၆၀၀ ကျော်ထိ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ကြောင်း ချောင်းသာမြို့ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအသင်းမှ ဧည့်လမ်းညွှန်တာဝန်ခံ ဒေါ်မြင့်မြင့်အေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

က တစ်ရက်လျှင် ခရီးသွားဦးရေ ၂၀၀ ကျော်ထိသာ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပြီး ပြေလအတွင်း ခရီးသွားဦးရေ တစ်ရက်လျှင် ၆၀၀ ကျော်ထိ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါကမ်းခြေသို့ လာရောက်လည်ပတ်သည် ခရီးသွားများသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် နေပြည်တော်တို့မှ အများဆုံး လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“အခုနှစ်မှာ ချောင်းသာကမ်းခြေကိုလာတဲ့ ခရီးသွားတွေဟာ အရင်နှစ်ကထက်များနေသလို ပြီးခဲ့တဲ့လတွေနဲ့ယှဉ်ရင်လဲ အခုလမှာလာတဲ့ ခရီးသွားဧည့်သည်တွေက များနေပါတယ်။ တစ်လနဲ့တစ်လ သိသိသာသာကို လာတာများနေတာပါ။ အခုကမ်းခြေကိုလာတဲ့ ခရီးသွားတွေများလာတာကြောင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့လုပ်ငန်း

တွေလဲ အဆင်ပြေလာပါတယ်။ ချောင်းသာကမ်းခြေကိုလာတဲ့ ခရီးသွားတွေထဲမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ နေပြည်တော်ဘက်က အများဆုံး လာရောက်အပန်းဖြေတာတွေ့ရပါတယ်။ နွေရာသီအပူရှိန် ပြင်းလာတာကြောင့်လဲ ကမ်းခြေကိုလာတဲ့ ခရီးသွားတွေများနေတာပါ”ဟု ချောင်းသာမြို့ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအသင်းမှ ဧည့်လမ်းညွှန်တာဝန်ခံ ဒေါ်မြင့်မြင့်အေးက ပြောပြသည်။

ချောင်းသာကမ်းခြေသို့ ခရီးသွားဧည့်သည်များ များစွာ လာရောက် လည်ပတ်နေသည့် အတွက် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်စပ်သည့် ဟိုတယ်လုပ်ငန်းများ၊ မော်တော်ဘုတ်လုပ်ငန်းများ၊ အပန်းဖြေအလှစီ မြင်းငှားလုပ်ငန်းများ၊ စားသောက်ဆိုင်လုပ်ငန်းများ၊ ဧည့်လမ်းညွှန်လုပ်ငန်းများ၊ အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်း ရောင်းချသည့် လုပ်ငန်းများ၊ ပင်လယ်စာသီးသန့် ရောင်းသည့်လုပ်ငန်းများ၊ မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်း စသည့်လုပ်ငန်းများလည်း အဆင်ပြေလာကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

# မကွေးမြို့နယ် ပုထိုးစမ်းကျေးရွာ၌ အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းပွင့်ပွဲ ကျင်းပ

**မကွေး မေ ၁**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ အမျိုးသမီးငယ်များ အလုပ်အကိုင်ရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြုအခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းပွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက မကြီးကန်ကျေးရွာအုပ်စု ပုထိုးစမ်းကျေးရွာ ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြီးက အမှာစကားပြောကြားပြီး မကွေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ(နည်းပညာ) ဒေါ်အိသဉ္ဇာ ဖူးက အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းပွင့်လှစ်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်း

ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ သင်တန်းနည်းပြ ဆရာက သင်တန်းတွင် သင်ကြားပို့ချမည့်ဘာသာရပ်များကိုရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြီးက သင်တန်းသူများကို သင်ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ မကွေးမြို့နယ်အတွင်းမှ သင်တန်းသူ ဦးရေ ၃၀ တက်ရောက်ပြီး သင်တန်းတွင် ဘောင်းဘီတို၊ သင်္ဘောသားအင်္ကျီ၊ ယောက်ျားလေးဝတ်တံရွပ်အင်္ကျီ၊ ရင်ဖုံးအင်္ကျီ၊ မိန်းကလေးအပေါ်ဖုံးအင်္ကျီချုပ်နည်းများကို မေ ၁ ရက်မှ မေ ၃၀ ရက်ထိ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ဖြင့် အခမဲ့သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **အထွေး**

# မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ခက်တန်ကျေးရွာ၌ မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**မိုင်းဖြတ် မေ ၁**  
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝပွဲဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ခက်တန်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဧပြီ ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်ထမ်းများက မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ အရှည်ပေ ၃၅၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က သတ်မှတ်စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခက်တန်ကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည့် ငွေကျပ် ၅၅ သိန်း၊ ပြည်သူထည့်

ဝင်ငွေကျပ် ၂၂ သိန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၇၇ သိန်းအသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှု တို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဧပြီ ၁၉ ရက်က စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာရှိ ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များ ဈေးကွက်သို့ အလွယ်တကူသယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ဇင်မာ**





# ပြင်းထန်သော ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် မသင့်ကြစေဖို့

## ပါမောက္ခကိုကိုအောင်

ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ဟုဆိုလိုက်လျှင် ဗဟုသုတ အတန်အသင့်ရှိသူတို့က နွေ၏ပူပြင်းလှသော ကာလ ကိုသာ ပြေး၍ မြင်ယောင်လေ့ရှိကြသည်။ အကြောင်း မူကား နွေကာလမရောက်မီ သို့တည်းမဟုတ် နွေ ကာလဝန်းကျင်ရောက်ပြီဆိုလျှင် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် အကြောင်း ရေးကြ၊ ပြောကြ၊ ဆွေးနွေးကြလေ့ရှိသော ကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။ အကယ်တမ်းအားဖြင့်မူ ခရမ်း လွန်ရောင်ခြည်သည် နွေကာလတစ်ခုတည်းမဟုတ် ဘဲ ရာသီကာလမရွေး ကမ္ဘာမြေပေါ်သို့ ကျရောက်လာ နိုင်သော၊ ကျရောက်နေသော ရောင်ခြည်များဖြစ်သော ကြောင့် ကမ္ဘာမြေပေါ်၌ နေထိုင်ကြသည့် လူသား အားလုံးတို့နှင့် အမြဲပင်သက်ဆိုင်နေသည်။ ခရမ်းလွန် ရောင်ခြည်၏အကြောင်းကို ခရေစတိုင်းကျ သိရှိနိုင် ရေးအတွက် နေလုံးကြီးနှင့် နေလုံးကြီးမှဖြာထွက်လာ သော ရောင်ခြည်များကို ဦးစွာလေ့လာကြရန် လိုအပ် မည်ဖြစ်သည်။

လူတို့နေထိုင်ရာ မြေကမ္ဘာကြီးသည် နေစကြဝဠာ အဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ သက်ရှိများနေထိုင်သော ပြိုဟ် ကြီးတစ်လုံးဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာမြေကြီးအတွက် လိုအပ် သော အလင်းရောင်နှင့် အပူရှိန်တို့ကို နေလုံးကြီးက ထုတ်လွှတ်ပေးလျက်ရှိသည်။ နေနှင့်ကမ္ဘာတို့သည် ကီလိုမီတာပေါင်း ၁၄၄ သန်းခန့်ကွာဝေးပြီး နေမှ ထုတ်လွှတ်လိုက်သော အလင်းရောင်သည် လေဟာ နယ်အတွင်း၌ တစ်စက္ကန့်လျှင် ကီလိုမီတာ ၃၀၀၀၀၀ အမြန်နှုန်းဖြင့် ရွေ့လျားလာသည်အတွက် ကမ္ဘာမြေ ပေါ်သို့ နေ၏အလင်းရောင်ရောက်ရှိရန် အချိန် ရှစ် မိနစ်ကျော်ကြာမြင့်သည်။ သို့ဖြစ်၍ မည်သည့်အချိန်၌ မဆို မြင်တွေ့ရသော နေ၏အလင်းရောင်သည် လွန်ခဲ့ သော ရှစ်မိနစ်ကျော်က ထုတ်လွှတ်လိုက်သောနေရောင် အလင်းသာလျှင် ဖြစ်သည်ကိုသိရှိထားသင့်ကြသည်။

လူသားတို့ နေထိုင်လျက်ရှိကြသော နေစကြဝဠာ အဖွဲ့အစည်းကြီး၏ အစိတ်တစ်ခုဖြစ်သော နေလုံးကြီး၏ ပြင်းထန်သောအပူရှိန်များက ကမ္ဘာမြေပေါ်ပေါ်သို့ သက်ရောက်သည်။ နေလုံးကြီး၏ မျက်နှာပြင်ရှိ ရှုပ် ထွေးနေသော သံလိုက်စက်ကွင်းများ၏ ရောယှက် သက်ရောက်မှုကြောင့် နေ၏မျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် အင်္ဂလိပ်အက္ခရာ ၂ ပုံသဏ္ဍာန်ရှိ ဆစ်ဂမ္မိုက်ဓာတ်ငွေ့ တိမ်တိုက်များဖြစ်ပေါ်ကာ တစ်နေ့တာအတွင်း အကြိမ် ရေ အတော်များများ ပေါက်ကွဲလျက်ရှိနေသည်။

ထိုကဲ့သို့သော နေလုံးကြီး၏ ပေါက်ကွဲနေမှု သဘာဝဖြစ်စဉ်ကြောင့် လူတို့နေထိုင်ရာ မြေကမ္ဘာပေါ် သို့ နေ၏အလင်းရောင်များ ကျရောက်လာရသည်။ သဘာဝနေရောင်ခြည်တွင် ခရမ်းရောင်၊ ဖိနပ်ရောင်၊ အပြာရောင်၊ အစိမ်းရောင်၊ အဝါရောင်၊ လိမ္မော်ရောင်၊ အနီရောင်ဟူ၍ အရောင် ခုနစ်မျိုးပါဝင်နေသည်။ ရောင်စဉ်များအလိုက် လှိုင်းအလျားကို နာနိုမီတာဖြင့် သတ်မှတ်ထားကြရာ ခရမ်းရောင်၏ လှိုင်းအလျားမှာ နာနိုမီတာ ၄၀၀ ရှိပြီး အနီရောင်၏ လှိုင်းအလျားကမူ နာနိုမီတာ ၇၆၀ ရှိသည်။

သိပ္ပံပညာရှင်တို့က နာနိုမီတာ ၄၀၀ အောက်ရှိ သော ရောင်ခြည်ကို ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ဟု သတ် မှတ်ခေါ်ဆိုကြပြီး လှိုင်းအလျား နာနိုမီတာ ၇၆၀ ထက် ပိုများသောရောင်ခြည်ကိုမူ အနီအောက်ရောင်ခြည်ဟု သတ်မှတ်ခေါ်ဆိုကြသည်။

နေလုံးကြီး၏ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ်များအနက် ထူးထူး ခြားခြားအင်အားကြီးမားသည့် ပေါက်ကွဲမှုကြီးမျိုးမှာ တစ်နှစ်လျှင် ၂၅ ကြိမ်ခန့်ရှိတတ်ပြီး ထိုကဲ့သို့သော ပေါက်ကွဲမှုကြီးများဖြစ်ပေါ်သည်အခါ အာကာသထဲ သို့ ပူလောင်သောလျှပ်စစ်ဓာတ် သယ်ဆောင်ထား သည့် ဓာတ်ငွေ့တန်ချိန်သန်းပေါင်း ၁၀၀၀၀ ခန့်ကို ထုတ်လွှတ်ကာ အာကာသထဲ၌ သံလိုက်ဓာတ်အား မှန်တိုင်းတစ်ခုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။

ထိုမျှကြီးမားပြင်းထန်လှသော နေလုံးကြီး၏ မဟာ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်(Ultra Vio-

let Rays)များနှင့် ကော့စမစ်ရောင်ခြည်(Cosmic Rays)များ ဖြာထွက်လာသည်။ လူ့ခန္ဓာကိုယ်ပေါ်သို့ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်လွန်ကဲစွာသင့်ရောက်ပါက ပြင်း ထန်သော အရေပြားရောဂါများနှင့် မျက်စိတိမ်စွဲခြင်း တို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သလို ကော့စမစ်ရောင်ခြည်သင့် ပါကလည်း ကိုယ်လက်အင်္ဂါမစုံလင်သော ကလေးများ ကို မွေးဖွားလာစေနိုင်သည်။

သို့ရာတွင် အာကာသထဲရှိ Magnetic Bubble ခေါ် သံလိုက်အမြှုပ်များက ကော့စမစ်ရောင်ခြည်များ ကမ္ဘာမြေပေါ်သို့ ကျရောက်မလာစေရန် ကာရံပေး ထားသကဲ့သို့ ကမ္ဘာမြေမျက်နှာပြင်အထက် ၁၆ ကီလို မီတာမှ ၄၈ ကီလိုမီတာအတွင်းရှိ အိုရုန်းလွှာကြီးက လည်း ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များ ကမ္ဘာမြေပေါ်သို့ ကျရောက်မလာစေရန် သဘာဝအလျောက် ကာရံပေး ထားလျက်ရှိသည်။

### ❖ နေလုံးကြီး၏ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ထွက်ပေါ်လာသော လျှပ်စစ် သံလိုက်လှိုင်းများသည် နာနိုမီတာ ၁၀၀ မှ ၄၀၀ ကြားရှိ ခရမ်းလွန် ရောင်ခြည်များကို ထွက်ပေါ်လာစေသည်။ အဆိုပါခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် များအနက် နာနိုမီတာ ၂၅၀ အောက်ရှိသည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များက ကမ္ဘာမြေမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ မကျရောက်နိုင်သော်လည်း နာနိုမီတာတန်ဖိုး မြင့်မားသည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များကမူ အိုရုန်းလွှာ၏ အကာအကွယ် ကင်းမဲ့နေပါက ကမ္ဘာမြေမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ ကျရောက်လာနိုင်သည်။ လူတို့၏မျက်စိသည် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကို မြင်နိုင်စွမ်းမရှိပေ။ ❖

အာကာသထဲရှိ သံလိုက်အမြှုပ်များသည် ကမ္ဘာ မြေပေါ်၌ဖြစ်ပေါ်နေသော သဘာဝဖြစ်စဉ်များကြောင့် သော်လည်းကောင်း၊ စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းတို့ကြောင့် သော်လည်းကောင်း ထိခိုက်မှုမရှိနိုင်ပေ။ အိုရုန်းလွှာ ကြီးကမူ ကမ္ဘာမြေပေါ်တွင် သဘာဝအလျောက် ဖြစ်ပေါ်နေသော ရာသီဥတုများကြောင့် ထိခိုက်မှုမရှိ နိုင်သော်လည်း လူတို့ဖန်တီးပြုလုပ်သည့် ဓာတုပစ္စည်း များ၊ ဓာတ်ငွေ့များ၊ စွန့်ထုတ်အခိုးအငွေ့များ စသည် တို့ကြောင့် ထိခိုက်ခြင်း၊ ပါးလွှာခြင်း၊ ပေါက်ထွက်ခြင်း များ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်။

စက်မှုလုပ်ငန်းများ၌ အသုံးပြုနေကြသော ကာဗွန် ခြပ်ပေါင်းများနှင့် စွန့်ထုတ်အခိုးအငွေ့တန်ချိန်ပေါင်း များစွာတို့သည် အိုရုန်းလွှာကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေပြီး လေအေးပေးစက်နှင့် ရေခဲသေတ္တာ စသည်တို့တွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုသော ဖရီယွန်ဓာတ်ငွေ့ခေါ် တလို ရှိဖလူအိုရိုကာဗွန်(CFC)များ ယိုစိမ့်ထွက်ခြင်းကမူ ကမ္ဘာ့အိုရုန်းလွှာကို ပေါက်ထွက်စေသည်ထိ ဆိုးကျိုး ကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။ စီအက်စီဓာတ်ငွေ့များသည် လေထုအပေါ်ယံလွှာသို့ ရောက်ရှိသည့်အခါ အိုရုန်း လွှာအတွင်းရှိ အိုရုန်းဓာတ်ငွေ့မော်လီကျူးများကို ကွဲထွက်သွားစေသောကြောင့် အိုရုန်းလွှာပါးလာခြင်းမှ သည် ပေါက်ထွက်သွားသည်ထိပင်ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။

စီအက်စီကို ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး၌ တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုခဲ့ကြခြင်းကြောင့် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုအဖြစ် ၁၉၈၅ ခုနှစ်က အန္တာတိကတိုက်၌ အိုရုန်းလွှာပေါက် ထွက်နေခြင်းကို သိပ္ပံပညာရှင်တို့က စတင်တွေ့ရှိခဲ့ကြ သည်။ ၁၉၉၈ ခုနှစ်အရောက်တွင် အိုရုန်းလွှာအပေါက် ကြီး၏ အရွယ်ပမာဏမှာ စတုရန်းမိုင် ၁၀ ဒသမ ၅ သန်းခန့်ထိရှိလာကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြရသည်။ အမေ ရိကန်အစိုးရအမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသ စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(NASA) ၏ သိပ္ပံပညာရှင်များ က ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းတွင် အန္တာတိက တိုက်ပေါ်ရှိ အိုရုန်းလွှာအပေါက်ကြီးကို ထပ်မံတိုင်းတာ

ခဲ့ကြရာ အိုရုန်းလွှာအပေါက်ကြီးသည် စတုရန်းမိုင် ၁၁ သန်းခန့်ထိ ကြီးမားလာပြီး အန္တာတိကဒေသတစ်ခုလုံး ကိုသာမက တောင်အမေရိကတိုက်၏ တောင်ဘက် အဖျားပိုင်းထိပင် ရောက်ရှိလွှမ်းမိုးထားပြီဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့အိုရုန်းလွှာအပေါက်ကြီး၏ တည်နေရာမှာ အန္တာတိကတိုက်၏ အပေါ်တည့်တည့်နှင့် တောင် အမေရိကတိုက်၏ တောင်ဘက်အဖျားပိုင်းဖြစ်သော အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံနှင့် ချီလီနိုင်ငံတို့၏ တောင်ဘက် အစွန်းနေရာများသာလျှင်ဖြစ်သော်လည်း စကြဝဠာ အတွင်း ကမ္ဘာကမိမိဝင်ရိုးပေါ်၌ လည်နေခြင်းနှင့်နေ ကိုလည်ပတ်နေခြင်း ဖြစ်စဉ်တို့ကြောင့် အိုရုန်းလွှာ အပေါက်ကြီးမှတစ်ဆင့် ဖောက်ထွင်းဝင်ရောက်လာ သော ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များသည် ရာသီကာလပေါ် မူတည်ပြီး ကမ္ဘာနိုင်ငံအတော်များများသို့ ပျံ့နှံ့ရောက် ရှိနေသည်။

နေလုံးကြီး၏ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ထွက်ပေါ်လာ သော လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်းများသည် နာနိုမီတာ ၁၀၀ မှ ၄၀၀ ကြားရှိ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များကို ထွက် ပေါ်လာစေသည်။ အဆိုပါ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များ အနက် နာနိုမီတာ ၂၅၀ အောက်ရှိသည့် ခရမ်းလွန် ရောင်ခြည်များက ကမ္ဘာမြေမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ မကျ ရောက်နိုင်သော်လည်း နာနိုမီတာတန်ဖိုးမြင့်မားသည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များကမူ အိုရုန်းလွှာ၏ အကာ အကွယ်ကင်းမဲ့နေပါက ကမ္ဘာမြေမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ ကျရောက်လာနိုင်သည်။

လူတို့၏မျက်စိသည် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကို မြင်နိုင်စွမ်းမရှိပေ။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် လူတို့၏ မျက်စိအတွင်းပိုင်းရှိ အာရုံခံလွှာတွင် အလွန်သေးငယ် သည့် ကလာပ်စည်းများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော အလင်း ရောင် အာရုံခံအမြှေးပါး(Visual Pigment)သည် လှိုင်းအလျားနာနိုမီတာ ၄၀၀ မှ ၇၆၀ အတွင်းရှိသော အရောင်များကိုသာ ခံစားမြင်တွေ့နိုင်စွမ်းရှိသော ကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့်ပင် နာနိုမီတာ ၄၀၀ ထက်နည်းသော ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကိုသော်လည်း ကောင်း၊ နာနိုမီတာ ၇၆၀ ထက်များသော အနီအောက် ရောင်ခြည်ကိုသော်လည်းကောင်း လူတို့၏မျက်စိက မမြင်ရခြင်းဖြစ်သည်။ လူတို့က ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် ကို မမြင်ရသော်လည်း ဝိတုန်းကလေးများကမူ ခရမ်း လွန်ရောင်ခြည်ကို မြင်နိုင်စွမ်းရှိကြသည်။

ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကို သိပ္ပံပညာရှင်တို့က အုပ်စုသုံးစုခွဲ၍ သတ်မှတ်ပေးထားခဲ့ကြရာ နာနိုမီတာ ၂၅၀ အောက်ရှိသည့် C အုပ်စု ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် များသည် ကမ္ဘာ့လေထုလွှာအတွင်းသို့ ရောက်ရှိမလာ နိုင်သည့်အတွက် ၎င်းတို့၏အန္တရာယ်ကို စိုးရိမ်ရန် မလိုအပ်ပေ။ ကျန်အုပ်စုနှစ်ခုအနက် နာနိုမီတာတန်ဖိုး ၂၅၀ မှ ၃၅၀ ကြားရှိ B အုပ်စု ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် များနှင့် နာနိုမီတာတန်ဖိုး ၃၅၀ မှ ၄၀၀ ကြားရှိ A အုပ်စု ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များသည် အိုရုန်းလွှာ၏

အကာအကွယ် ကင်းမဲ့နေသော နေရာမှတစ်ဆင့် ကမ္ဘာမြေမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ ကျရောက်လာနိုင်သည်။

၎င်းတို့အနက် B အုပ်စုဖြစ်သော ခရမ်းလွန်ရောင် ခြည်များသည် လူ့ခန္ဓာကိုယ်အရေပြား၏ အပေါ်ယံထိ သာရောက်ရှိနိုင်ပြီး A အုပ်စုဖြစ်သော ခရမ်းလွန် ရောင်ခြည်များကမူ လူ့ခန္ဓာကိုယ်အရေပြား၏ အတွင်း ပိုင်းထိတိုင် ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ပင် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များ အချိန်ကြာမြင့်စွာ သင့် ရောက်ပါက အရေပြားပေါ်တွင် နေလောင်ကွက်များ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ ရုပ်ဆင်းသဏ္ဍာန်အိုမင်းရင့်ရော်ခြင်း၊ မျက်စိတိမ်စွဲခြင်း၊ အရေပြားကင်ဆာရောဂါ ခံစားရ ခြင်းများကို ဖြစ်ပွားစေနိုင်သည်။

ထို့ကြောင့်ပင် သိပ္ပံပညာရှင်တို့က ခရမ်းလွန်ရောင် ခြည်သင့်ရောက်မှုကို အညွှန်းကိန်း(UV Index)များ ဖြင့် သတ်မှတ်ပေးခဲ့ကြပြီး ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အညွှန်း ကိန်းများအလိုက် ဖြစ်ပွားလာနိုင်ဖွယ်ရှိသော ဆိုးကျိုး သက်ရောက်မှုများကို အောက်ပါအတိုင်း သတ်ပေး ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြသည်။

- UV Index 3↓ နေပူထဲ၌ အကာအကွယ်မဲ့ သွားလာသည်တိုင် ကျန်းမာရေးပြဿနာမရှိနိုင်ပေ။
  - UV Index 3→6 ထီး၊ ဦးထုပ် စသည်အကာ အကွယ်ဖြင့်သာ နေရောင်ထဲ၌ သွားလာသင့်သည်။
  - UV Index 6→9 အရေပြားနှင့် မျက်စိတို့ကို နေရောင်နှင့် တိုက်ရိုက်မထိတွေ့စေသင့်ပေ။ ထီး၊ ဦးထုပ်၊ နေကာမျက်မှန် စသည်တို့ကိုဝတ်ဆင်ပြီးမှ နေရောင်ထဲ၌ သွားလာသင့်သည်။ နေရောင်ဒဏ် ခံ လိမ်းဆေးများကိုကြိုတင်လိမ်းထားသင့်သည်။
  - UV Index 10→11(+) နေရောင်နှင့်ထိတွေ့ ချိန် ကြာမြင့်လွန်းပါက အရေပြားနှင့် မျက်စိ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာများဖြစ်ပေါ်လာ နိုင်သည်။ တတ်နိုင်သမျှ အရိပ်ရသော နေရာမျိုး၌ သာနေသင့်ပြီး မလွှဲမရွှေင်သာပဲ နေပူထဲသို့ သွားရမည်ဆိုပါက ထီး၊ ဦးထုပ်၊ နေကာမျက်မှန်၊ အင်္ကျီလက်ရှည်၊ လုံချည်၊ ထဘီ၊ ဘောင်းဘီရှည် နှင့် ဂါဝန်ရှည်များကိုသာ ဝတ်ဆင်သင့်သည်။ နေရောင်ဒဏ်ခံ အဆင့်မြင့်လိမ်းဆေးများကို ကြို တင်လိမ်းထားသင့်သည်။
- နေရောင်ဒဏ်ခံလိမ်းဆေးများအနက် သာမန် လိမ်းဆေးများမှာ Sun Protection Factor (SPF) အဆင့် ၁၅ မှ ၃၀ အတွင်းရှိသည့် လိမ်းဆေး(Lotion) များဖြစ်ကြပြီး အဆင့်မြင့် လိမ်းဆေးများကမူ SPF အဆင့် ၃၀ မှ ၅၀ အတွင်းရှိသည့် လိမ်းဆေးများနှင့် SPF 50\*လိမ်းဆေးများဖြစ်ကြသည်။ အဆိုပါ လိမ်း ဆေးများကို နေရောင်ထဲသို့မထွက်မီ ကြိုတင်လိမ်းကျံ ထားကြရမည်ဖြစ်ပြီး နေရောင်ထဲ၌ရှိနေချိန် နှစ်နာရီ ကြာပြီးတိုင်း နောက်တစ်ကြိမ်ထပ်မံ၍ လိမ်းကျံရ မည်ဖြစ်သည်။

ပကတိဖြစ်စဉ်၌မူ သဘာဝယန္တရားကြီးလည်ပတ် နေမှုကြောင့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်သည် အိုရုန်းလွှာ၏ အကာအကွယ်ကင်းမဲ့နေချိန်တွင် ရာသီမရွေးကျရောက် နိုင်ပြီး ရာသီကာလများအလိုက် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် အညွှန်းကိန်း အနိမ့်အမြင့်ကွာခြားခြင်းမျိုးသာရှိနိုင်သည်။

ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်သည် လူတို့အတွက် ဆိုးကျိုး ကိုသာ ပေးနိုင်သည်မဟုတ်ဘဲ ကောင်းကျိုးတချို့ကို လည်း ပေးစွမ်းနိုင်သည်ကို သိရှိသင့်ကြသည်။ ခရမ်း လွန်ရောင်ခြည်နှင့် လူ့ခန္ဓာကိုယ်တို့ အချိန်တစ်ခဏမျှ အသင့်အတင့်ထိတွေ့မှုက လူ့ကျန်းမာရေးအတွက် အလွန်အရေးကြီးသော ဝိတာမင်ဒီကိုရရှိစေသည်။ ထို့ပြင် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်သည် ဝိုင်းရပ်ပိုးများကို ရှင်သန်ခွင့်မပြုသောကြောင့် ဆားစ်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ စသောကူးစက်မြန်အဆုတ်ရောင်ရောဂါပိုးများ၏ ရှင် သန်နိုင်မှု အချိန်ကာလကို အလွန်တိုတောင်းစေခြင်း ဖြင့် ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို အလိုအလျောက် ကန့်သတ် ထိန်းချုပ်ပေးထားလျက်ရှိပါသည်။



# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ဝေါလွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင်

တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀ မှ ၁ မိနစ် ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း စေပါဘူး။

## မြန်မာစာပေ

- စာကဗျာ ထိုတစ်ပုဒ်က အဟုတ်ပါ သုံးမကုန်၊ စာပေကို များများဖတ်တော့ အားထပ်လို့စုံ၊ မြန်မာတို့ရဲ့ မြန်မာစာပေကို ကြာပန်းငုံသို့ လှမြှ၊ ကမ္ဘာ့အလယ် ပန်သင့်တယ် တင့်လှသည်ဘဲ။
- ဗျည်းအက္ခရာ ညီညာတွဲပါလို့ ပြည်ရွာထဲက မြန်မာစာ၊ အမျိုးဘာသာ ဇာတိသွေးတို့ မွေးတဲ့နေရာ၊ ဘိုးဘွားများရဲ့ အမွေအနှစ်ပါ ဝေသစ်ကာ အားအင်တိုး၊ နှောင်းလူတွေ လေ့လာမဆုံးတယ် ပြုံးလဲ့တန်ဖိုး။
- ထိန်းသိမ်းမယ် အားမာန်ကြိုးပါလို့ အမျိုးတို့ ညီညီညာ၊ ကဗျာစာပေ သင်မရပ် ရင်အပ်လို့သာ၊ မွန်မြတ်လှတဲ့ မြန်မာစာ အမှန်ပါ တည်ပုံကောင်း၊ ဗျည်းအက္ခရာ နည်းမခက်ပါ သတ်ပုံအမွမ်းတွေနှင့် မှတ်စုံညွှန်းလို့ လင်္ကာစေ စဉ်သာပေ စာဖတ်ခြင်းရယ်က ညာတကာ အလင်းသို့ ထင်ပေါ်စေမယ် ကြင်ဖော်ဆွေ ဉာဏပန်းက သာလန်းပါကြောင်း။ ။

ဒီရဲ(ကဗျာဥယျာဉ်)

## UMFCCI MSME Fair 2023 ပြပွဲကို

### ယခုလအတွင်း ရန်ကုန်မြို့ Lotte Hotel ၌ ကျင်းပမည်

**ရန်ကုန် ၈ ၁**  
နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမှ ထုတ်ကုန်များကို ခင်းကျင်းပြသမည့် UMFCCI MSME Fair 2023 ပြပွဲကို ယခုလအတွင်း ရန်ကုန်မြို့ Lotte Hotel ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်(UMFCCI)မှ ဝဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒေါက်တာအောင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
UMFCCI MSME Fair 2023 ပြပွဲကို မေ ၇ ရက်နှင့် မေ ၈ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ Lotte Hotel ၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပြပွဲတွင် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ ထုတ်ကုန်များကို ပြခန်းပေါင်း ၁၂၀ ကျော်ဖြင့် ပြသသွားမည်အပြင် စကားဝိုင်း ဆွေးနွေးပွဲ အစီအစဉ်များ၊ အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲများကိုလည်း

ထည့်သွင်းကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ဒီပြပွဲကိုတော့ အသေးစား၊ အငယ်စားနဲ့ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေဖို့အတွက် ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ ပြသတာဖြစ်ပြီး MSMEs လုပ်ငန်းတွေရဲ့ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်ပစ္စည်း

တွေနဲ့ ဝန်ဆောင်မှုတွေကို အဓိက ပြသသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြပွဲမှာ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းတွေအလိုက် ခင်းကျင်းပြသပုံ၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှု၊ ထုပ်ပိုးမှုပုံစံ၊ ဝန်ဆောင်မှုအပေါ် မူတည်ပြီး MSME Outstanding Award ဆုချီးမြှင့်တာလဲ ပါဝင်မှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု UMFCCI မှ

ဝဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒေါက်တာအောင်ဝင်းက ပြောပြသည်။  
ထို့ပြင် ပြပွဲတွင် MSMEs အနှစ်သာရပေါ်လွင်စေမည့် ရိုးရာဝတ်စုံများဖြင့် ဖန်တီးပြသသွားမည့် Fashion Show များလည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ASH



## ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျောက်မြောင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**ဆင်ပေါင်ဝဲ ၈ ၁**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်ငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ငွေတောက်စမ်းကျေးရွာအုပ်စု ကျောက်မြောင်းကျေးရွာ၌ သောက်သုံးရေဖူလုံစွာ ရရှိရေး နေရာခံခြင်းအင်အားသုံး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။  
ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဝေယုနှင့်ဝန်ထမ်းများက ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာ ရေပေးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျောက်မြောင်းကျေးရွာ၌ နေရာခံခြင်းအင်အားသုံး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဆောင်ရွက်ပြီးလုပ်ငန်းများကို ရေရရှိတည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
ကျောက်မြောင်းကျေးရွာ

သောက်သုံးရေဖူလုံစွာ ရရှိရေးအတွက် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ငွေလုံးငွေရင်း ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄ ဒသမ ၀၂ သန်းဖြင့် အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၆၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ အမြင့်ပေ ၂၀ ရှိ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံ စင် မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဆိုလာပြားများနှင့် ဆိုလာပန်းတပ်ဆင်ခြင်း၊ ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် Mega Global Green Automation ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်

ဘာလပထမပတ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဝေယုက ပြောပြသည်။  
အဆိုပါနေရာခံခြင်းအင်အားသုံး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းအားလုံး ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၆၀ အိမ်၊ လူဦးရေ ၁၉၂ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွား၊ တိရစ္ဆာန်တို့အတွက် သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သုသု

## လဲချားမြို့နယ်၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းကျေးရွာများ ရွေးချယ်

**လဲချား ၈ ၁**  
ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်ခရိုင် လဲချားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စီမံကိန်းကျေးရွာများ ရွေးချယ်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက လဲချားမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ရွေးဦးစွာ လဲချားမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်မြင့် အထူးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဝန်ထမ်းများက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် VDP စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် လဲချားမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာကို ရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြောင်း တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း

(VDP)၏ရည်ရွယ်ချက်၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စီမံကိန်းကျေးရွာများရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် မူဝါဒများ၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်ကိုက်ညီပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် အမှန်တကယ်လိုအပ်သည့်ကျေးရွာများ ရွေးချယ်ပေးစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။  
ထို့နောက် လဲချားမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်မြင့် ဝင်များ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာစာရေးများနှင့် ဌာနဝန်ထမ်းများက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် VDP စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် လဲချားမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာကို ရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အေးသူ





# ရုရှားနယ်စပ်ဒေသ၌ ပေါက်ကွဲမှုတစ်ရပ်ကြောင့် ကုန်တင်ရထားတစ်စီး လမ်းချော်မှုဖြစ်ပွား

**မော်စကို ၈ ဝ** ကြောင်း ရုရှားတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်းနှင့် နယ်မြေချင်း တစ်စပ်နေသည့် ရုရှားနယ်စပ်ဒေသ၌ ယနေ့တွင် ပေါက်ကွဲမှုတစ်ရပ်ကြောင့် ကုန်တင်ရထားတစ်စီး လမ်းချော်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ကုန်တင် ရထားလမ်းချော်မှုသည် ရုရှားနိုင်ငံ ဘရိင်ယန်ဒေသ၌ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ရထားလမ်းချော်မှု ဖြစ်စဉ် အတွင်း ခေါင်းတွဲနှင့်ကုန်တင်တွဲ ခုနစ်တွဲလမ်းချော်တိမ်းမောက်ခဲ့ပြီး ခေါင်းတွဲမှာ မီးလောင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှား ရထားလုပ်ငန်းတာဝန်ရှိသူ များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

သို့သော် ရထားလမ်းချော်မှု ဖြစ်စဉ်အတွင်း သေဆုံးသူမရှိခဲ့

ဘရိင်ယန်ဒေသသည် ယူကရိန်း နှင့် နယ်မြေချင်းထိစပ်လျက်ရှိရာ ယင်းဒေသ၌ ပြီးခဲ့သည့် ၁၄လ အတွင်း ယူကရိန်းလိုလားသူများ၏ အဖျက်အမှောင့် လုပ်ရပ်များ ရှိခဲ့သည်ဟု ရုရှားတာဝန်ရှိသူ များက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

KKO

# အလီဘာဘာတည်ထောင်သူ ဂျက်မားကို ညှဉ်ပါမောက္ခအဖြစ် တိုကျိုကောလိပ်ခန့်အပ်

**တိုကျို ၈ ဝ** ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

အလီဘာဘာ လုပ်ငန်းစုကို ဂျက်မားသည် ညှဉ်ပါမောက္ခ တည်ထောင်ခဲ့သည့် တရုတ်စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းရှင် ဂျက်မားကို ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုကောလိပ်က ညှဉ်ပါမောက္ခအဖြစ် ခန့်အပ်ထား ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တိုကျိုကောလိပ်သည် ကမ္ဘာ ကျော်တိုကျိုတက္ကသိုလ်က ဖွင့်လှစ် ထားသည့် ပညာရေးနှင့်သုတေသန ကောလိပ်ဖြစ်သည်။

တိုကျိုကောလိပ်ညှဉ်ပါမောက္ခ အဖြစ် ဂျက်မားအားခန့်အပ်ချိန် သည် ယခုနှစ်အောက်တိုဘာလ တွင် သက်တမ်းကုန်မည်ဖြစ်သော် လည်း ရာထူးခန့်အပ်မှုသက်တမ်း ကို နှစ်စဉ်ထပ်တိုးနိုင်ကြောင်း တိုကျိုတက္ကသိုလ်သတင်းထုတ်ပြန်

ဂျက်မားသည် ညှဉ်ပါမောက္ခ ရေးလုပ်ငန်းများကို စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများအရ တရုတ်အစိုးရ က ထိန်းသိမ်းကိုင်တွယ်မှုများ ပြုလုပ်နေချိန်တွင် ပြည်ပသို့ သွားရောက် နေထိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

KKO



# အီရန်လွှတ်တော်က စက်မှုဝန်ကြီးကို ရာထူးမှဖယ်ရှားရန် မဲခွဲဆုံးဖြတ်



**တီဟီရန် ၈ ဝ** စက်မှု၊ သတ္တုတွင်းနှင့်ကုန်သွယ် မော်တော်ယာဉ် ဈေးနှုန်းများ ရေးဝန်ကြီး ရီလာဟာတာမင်အေမင်း မြင့်တက်မှု၊ စက်မှုလုပ်ငန်းထုတ်ကုန် သည် အီရန်လွှတ်တော်၏ရာထူးမှ ဖယ်ရှားမှုခံခဲ့ရသော ပထမဆုံး ဖာတာမင်အေမင်း အနေဖြင့် လက်ရှိအစိုးရ အဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီး ထိန်းချုပ်နိုင်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း အီရန် လွှတ်တော်အမတ်များက ဝေဖန် ဖြစ်သည်။

စက်မှု၊ သတ္တုတွင်းနှင့်ကုန်သွယ် မော်တော်ယာဉ် ဈေးနှုန်းများ ရေးဝန်ကြီး ရီလာဟာတာမင်အေမင်း မြင့်တက်မှု၊ စက်မှုလုပ်ငန်းထုတ်ကုန် သည် အီရန်လွှတ်တော်၏ရာထူးမှ ဖယ်ရှားမှုခံခဲ့ရသော ပထမဆုံး ဖာတာမင်အေမင်း အနေဖြင့် လက်ရှိအစိုးရ အဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီး ထိန်းချုပ်နိုင်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း အီရန် လွှတ်တော်အမတ်များက ဝေဖန် ဖြစ်သည်။

စွပ်စွဲထားသည်။

ရီလာဟာတာမင်အေမင်းကို ရာထူး မှဖယ်ရှားရေးအတွက် ပြုလုပ်ခဲ့ သောလွှတ်တော်မဲခွဲပွဲတွင် ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ရေးကို လွှတ်တော်အမတ် ၂၇၂ ဦးအနက် ၁၆၂ ဦးတို့က ထောက်ခံပေးခဲ့ကြောင်း အီရန် မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

သမ္မတ အက်ဘရာဟင်ရိုင်းစ် ဦးဆောင်သော လက်ရှိအီရန် အစိုးရအဖွဲ့သည် စီးပွားရေး ပြဿနာများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရ ကြောင်း သိရသည်။

သမ္မတ အက်ဘရာဟင်ရိုင်းစ် သည် စက်မှုဝန်ကြီး ဖာတာမင် အေမင်းဘက်မှ ထောက်ခံရပ်တည် ပေးထားပြီး ။ င်းကိုရာထူးပြန်ပေးရန် လွှတ်တော်အမတ်များကိုတိုက်တွန်း ထားကြောင်း သိရသည်။

KKO

# မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ၌ ခရီးသည်တင်ဘတ်စကားတစ်စီး တောင်ပေါ်မှထိုးကျမှုကြောင့် အနည်းဆုံး ၁၈ ဦးသေဆုံး၍ ၃၃ ဦးဒဏ်ရာများရရှိ

**မက္ကဆီကိုစီးတီး ၈ ဝ** မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း ၌ ဧပြီ ၂၉ ရက်ညပိုင်းက ခရီး သည်တင် ဘတ်စကားတစ်စီး တောင်စောင်းပေါ်မှ ထိုးကျခဲ့ရာ အနည်းဆုံး ၁၈ ဦးသေဆုံး၍ ၃၃ဦး ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ ယာဉ်မတော်တဆ မှုသည် မက္ကဆီကိုအနောက်ပိုင်း နာယာရစ်ပြည်နယ် တီပစ်မြို့ နှင့် ပွားတိုဝယ်လ်လာတာမြို့တို့ကို ချိတ်ဆက်ပေးထားသည့်အဝေးပြေး လမ်းပေါ်၌ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါမော်တော်ယာဉ်သည် မောင်းနှင်နေရင်း အဝေးပြေး လမ်းပေါ်မှတစ်ဆင့် ၁၅မီတာခန့် နက်သော ချောက်ထဲသို့ထိုးကျ ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နာယာရစ် ပြည်နယ်တာဝန်ရှိသူများက ပြော ကြားခဲ့သည်။

ထိုအတူ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သူများ ယာဉ်မတော်တဆမှုကြောင့် ထဲတွင် အနည်းဆုံး ကလေး ၁၁ ဦး ထိပါဝင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် ဒဏ်ရာရသူအားလုံးကို ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးထားကြောင်း နာယာ ရစ်ပြည်နယ် တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထိုအတူ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သူများ ယာဉ်မတော်တဆမှုကြောင့် ထဲတွင် အနည်းဆုံး ကလေး ၁၁ ဦး ထိပါဝင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် ဒဏ်ရာရသူအားလုံးကို ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးထားကြောင်း နာယာ ရစ်ပြည်နယ် တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထိုအတူ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သူများ ယာဉ်မတော်တဆမှုကြောင့် ထဲတွင် အနည်းဆုံး ကလေး ၁၁ ဦး ထိပါဝင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် ဒဏ်ရာရသူအားလုံးကို ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးထားကြောင်း နာယာ ရစ်ပြည်နယ် တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

KKO



# ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူ ဦးရေ ၂၁၀ တို့၏ရပ်အလောင်းများ တူနီးရှားကမ်းရိုးတန်းနယ်မြေများ၌ ရှာဖွေတွေ့ရှိ

**တူးဖော် ၈ ဝ** ရက်သတ္တနှစ်ပတ်မပြည့်မီကာလ အတွင်း တူနီးရှားကမ်းခြေစောင့် တပ်သည် တူနီးရှားကမ်းရိုးတန်း ဒေသများ၌ တရားမဝင်ရွှေ့ပြောင်း ဝင်ရောက်သူများ၏ ရုပ်အလောင်း ၂၁၀ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း အေပီသတင်းဌာနက ဧပြီ ၃၀ ရက် တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တူနီးရှား ကမ်းခြေစောင့် တပ်ဖွဲ့သည် ဧပြီ ၁၈ ရက်မှစ၍ တစ်လျှောက်၌ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

သေမှုသေခင်းပဏာမစစ်ဆေး မှုများအရ သေဆုံးသူများမှာ ဆပ်ဆာဟာရဒေသ အာဖရိကနိုင်ငံ များမှ နိုင်ငံသားများဖြစ်ကြကြောင်း တူနီးရှားတာဝန်ရှိသူများက ပြော ကြားခဲ့သည်။

တူနီးရှားနှင့် အိမ်နီးချင်း လစ်ဗျားနိုင်ငံတို့သည် ဥရောပသို့ ဝင်ရောက်ရန် ကြိုးပမ်းမည်

ဆပ်ဆာဟာရအာဖရိကနိုင်ငံများမှ နိုင်ငံသားများ ခရီးစတင်ရာနိုင်ငံ များဖြစ်ကြသည်။

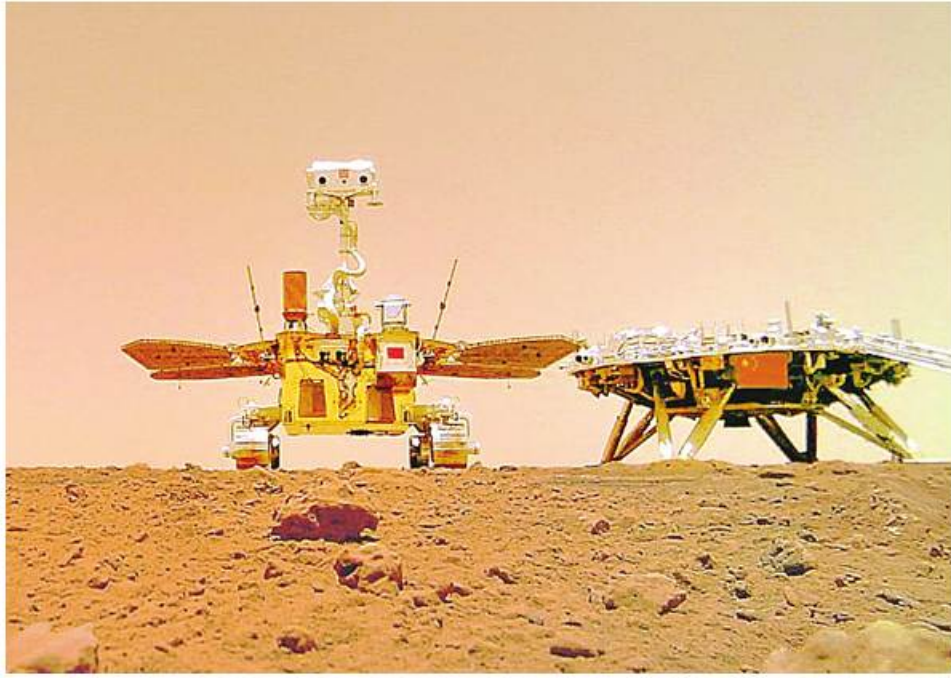
ဥရောပသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ကြ သည့်ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူများ အရေအတွက်မှာ မြင့်တက်လာ လျက်ရှိပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ၁၈၉၂၀ဦးထိ ဥရောပနိုင်ငံ များသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

KKO



# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## ကျွန်းရောင်အင်ဂျင်နီယာများဖြင့်လေ့လာရေးယာဉ်က အင်ဂျင်နီယာလက်ထံတွင် အနိမ့်ပိုင်းဒေသ၌ ရေဓာတ်တည်ရှိမှုအထောက်အထားများ ရှာဖွေတွေ့ရှိ



**ပေကျင်း ၈ ၁** ကျွန်းရောင်အင်ဂျင်နီယာများဖြင့်လေ့လာရေးယာဉ်က အင်ဂျင်နီယာလက်ထံတွင် အနိမ့်ပိုင်းဒေသ၌ ရေဓာတ်တည်ရှိမှု အထောက်အထားများ ရှာဖွေတွေ့ရှိထားသည်ဟု The Daily Mail သတင်းစာက ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ အင်ဂျင်နီယာလက်ထံတွင် အနိမ့်ပိုင်းဒေသ သဲခုံတန်းများဖြင့် ပေါ်တွင် ရေဓာတ်တည်ရှိမှု အထောက်အထားများကို ကျွန်းရောင်အင်ဂျင်နီယာများဖြင့် လေ့လာရေးယာဉ်က ရှာဖွေတွေ့ရှိထားသည်ဟု တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ ရှေးယခင်က အင်ဂျင်နီယာ ရေ

ဓာတ်သည် ကျောက်လွှာများအောက်၌ အစိုင်အခဲအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ရေငွေ့ပုံစံဖြင့်လည်းကောင်း ရှိနေနိုင်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက လက်ခံထားသည်။ သို့ရာတွင် ကျွန်းရောင်အင်ဂျင်နီယာများဖြင့် လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အင်ဂျင်နီယာလက်ထံတွင် ဝင်ရိုးစွန်းဒေသများနှင့် အလှမ်းကွာသော လက်ထံတွင် အနိမ့်ပိုင်းဒေသများတွင်လည်း ရှိနေနိုင်သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အင်ဂျင်နီယာလက်ထံတွင် တစ်ချိန်သော အခါက ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကဲ့သို့ ရာသီဥတုမျိုးနှင့် သမုဒ္ဒရာရေပြင်များ ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ဖူးသော်လည်း ယခုအခါ ခြောက်သွေ့သည့် ဂြိုဟ်တစ်စင်းဖြစ်နေရသည်။ အင်ဂျင်နီယာလက်ထံရှိ ရေဓာတ်သည် မည်သို့ပျောက်ကွယ်ခဲ့ရသည်ဆိုသော အချက်မှာ သိပ္ပံပညာရှင်များ ငြင်းခုံနေရဆဲ ပြဿနာတစ်ရပ် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

# HEALTH

## MS ဆေးတစ်မျိုးက MS ရောဂါလက္ခဏာများ ထွက်ပေါ်မှုအရှိန်ကို ထိန်းပေးထားနိုင်

**ပါရီ ၈ ၁** Aubagio (Teriflunomide) ခေါ် ဝတီအာရုံနာမ်ဆဲလ်စနစ် ပျက်စီးမှုရောဂါ (MS) ဆေးတစ်မျိုးသည် MS ရောဂါလက္ခဏာများ ထွက်ပေါ်မှုအရှိန်ကို ထိန်းပေးထားနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း Health Day News ဆေးပညာသတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဧပြီ ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ ပြင်သစ် သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ Aubagio ဆေးသည် Radio-cally Isolated Syndrome ခေါ် MS ရောဂါပုံစံတစ်မျိုး၏ ရောဂါလက္ခဏာပေါ်ထွက်မှုအရှိန်ကို ထိန်းပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ Aubagio ဆေးသည် Radio-cally Isolated Syndrome ပြဿနာကို တုသရေးအတွက်

ပြင်သစ် သုတေသနပညာရှင်များသည် Aubagio ဆေး၏ အာနိသင်ကို Radiocally Isolated Syndrome လူနာ ၈၉ ဦးတို့ဖြင့် စမ်းသပ်ခဲ့ကြသည်။ စမ်းသပ်မှုမှ ထွက်ပေါ်လာသည့်ရလဒ်များအရ Aubagio ဆေးသုံးစွဲခဲ့သည့် လူနာများနှင့် မသုံးစွဲခဲ့သည့်လူနာများ နှိုင်းယှဉ်ပါက ပထမဆုံး MS ရောဂါလက္ခဏာများ ပေါ်လာနိုင်ခြေ ၇၂ ရာခိုင်နှုန်း ပိုနည်းပါးကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် အထက်ပါရလဒ်ကို အတည်ပြုနိုင်ရေးအတွက် ပိုမိုကျယ်ပြန့်သည့်လေ့လာမှုများ ဆက်လက်ပြုလုပ်ရန်လိုအပ်သည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ KKO

## အက်စထရိုဘော့တစ်ကုမ္ပဏီ၏ တတိယမြောက်လဆင်းယာဉ်ကို Space-X ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ပေးမည်

**ဝါရှင်တန် ၈ ၁** အမေရိကန် အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သော အက်စထရိုဘော့တစ်ကုမ္ပဏီ၏ တတိယမြောက် လဆင်းယာဉ်ကို Space-X ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဧပြီ ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ အက်စထရိုဘော့တစ်လဆင်းယာဉ်ကို ဖယ်လ်ကွန်ဟဲဗီးဒုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ပေးရန် Space-X ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားသည်။ လွှတ်တင်ပြီးချိန်တွင် အက်စထရိုဘော့တစ်လဆင်းယာဉ်သည် လကမ္ဘာ တောင်ဝင်ရိုးစွန်းဒေသ၌ ဆင်းသက်မည်ဖြစ်သည်ဟု အက်စ



ထရိုဘော့တစ်ကုမ္ပဏီက ကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါလဆင်းယာဉ်မစ်ရှင်သည် အက်စထရိုဘော့တစ်ကုမ္ပဏီက လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားသည့် လဆင်းယာဉ် မစ်ရှင်သုံးခုအနက် တတိယမြောက်မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အက်စထရိုဘော့တစ်ကုမ္ပဏီ၏ ပထမဆုံးလဆင်းယာဉ်မစ်ရှင်အဖြစ် ပီရီဂရိုနီးအမည်ရှိ လဆင်းယာဉ်ကို ယခုနှစ်အတွင်း United Launch Alliance ကုမ္ပဏီ ဇာလ်ကန်စင်တော်ဒုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။ ထို့ပြင် ဂရစ်ပင်းအမည်ရှိ လဆင်းယာဉ်ကိုလည်း ဒုတိယမြောက် မစ်ရှင်အဖြစ် Space-X ၏ ဖယ်လ်ကွန်ဟဲဗီးဒုံးပျံဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ရန် အက်စထရိုဘော့တစ်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO

## Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီက ဖယ်လ်ကွန်ဟဲဗီးဒုံးပျံဖြင့် ဂြိုဟ်တုသုံးစင်းကို ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ပေးခဲ့

**ဝါရှင်တန် ၈ ၁** အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် ဖယ်လ်ကွန်ဟဲဗီးဒုံးပျံဖြင့် ဂြိုဟ်တုသုံးစင်းကို ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ပေးခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ဧပြီ ၃၀ ရက် မစ်ရှင်သည် ဖယ်လ်ကွန်ဟဲဗီးဒုံးပျံ၏ ဆဋ္ဌမမြောက် မစ်ရှင်ဖြစ်သည်။ ဂြိုဟ်တုသုံးစင်းကို သယ်ဆောင်ထားသော ဖယ်လ်ကွန်ဟဲဗီးဒုံးပျံကို ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကနေဒီ အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ Space-X ကုမ္ပဏီသည် ဖယ်လ်ကွန်ဟဲဗီးဒုံးပျံကို ဧပြီ ၂၈ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားသော်လည်း ထုတ်ပြန် ကြေညာခြင်းမရှိသည့် အကြောင်းတရားတစ်ရပ်ကြောင့် လွှတ်တင်ခါနီးမိနစ်ပိုင်းအလိုတွင် ဖျက် သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဧပြီ ၃၀ ရက် မစ်ရှင်အရ ဖယ်လ်ကွန်ဟဲဗီးဒုံးပျံသည် လွှတ်တင်ပြီး ၄ ဒသမ ၅ နာရီခန့်အကြာ

တွင် သယ်ဆောင်ထားသည့် ဂြိုဟ်တုသုံးစင်းကို တစ်စင်းနှင့် တစ်စင်း ၁၃ မိနစ်ခြား၍ ပတ်လမ်းပေါ်သို့ တင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ Space-X ကုမ္ပဏီသည် ဖယ်လ်ကွန်ဟဲဗီးဒုံးပျံကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ပထမဆုံးအကြိမ် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

## Tirzepatide ဆေးက ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာများ၏ ကိုယ်အလေးချိန်ကို လျှော့ချပေးနိုင်ဖွယ်ရှိ

**နယူးယောက် ၈ ၁** သော ရလဒ်များအရ Tirzepatide ဆေးကို ဆေးချိန်ဆေးဆ အမြင့်ဖြစ်သည့် Tirzepatide ဆေးသည် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာများ၏ သွေးအတွင်း သကြားဓာတ်ပါဝင်မှုအဆင့်ကို ထိန်းပေးနိုင်သလို လူနာများ၏ ကိုယ်အလေးချိန်ကို လျှော့ချပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း CNN သတင်းဌာနက ဧပြီ ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ Tirzepatide ထိုးဆေးကို အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် ဇီဝနည်းပညာကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည့် Eli Lilly ကုမ္ပဏီက ဖန်တီးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Eli Lilly ကုမ္ပဏီမှ ဆေးသုတေသန ပညာရှင်များသည် ဆီးချိုရောဂါနှင့်အလွန်မြင့်သော ခရီးယားရောင်စွမ်းအားရှိသူ အရွယ်ရောက်လူနာဦးရေ ၉၀၀ ကျော်တို့ကို Tirzepatide ဆေးဖြင့် တစ်နှစ်နှင့်ငါးလကြာ လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ စမ်းသပ်မှုမှ ထွက်ပေါ်လာသော ရလဒ်များအရ Tirzepatide ဆေးကို ဆေးချိန်ဆေးဆ အမြင့်ဆုံးရယူခဲ့သော လူနာများ၌ ကိုယ်အလေးချိန်မှာ စမ်းသပ်မှုစတင်ချိန် ကိုယ်အလေးချိန်၏ ၁၆ ရာခိုင်နှုန်း သို့မဟုတ် ၃၄ ပေါင်ထိ ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပုံစံ-၂ ဆီးချိုလူနာများအနေဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန်ကို လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် အလွန်ခက်ခဲသည်ဖြစ်ရာ လက်ရှိစမ်းသပ်မှုမှ ထွက်ပေါ်လာသည့်ရလဒ်ကို မိမိတို့ကျေနပ်သည်ဟု Eli Lilly ကုမ္ပဏီက သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ Eli Lilly ကုမ္ပဏီသည် Tirzepatide ထိုးဆေးကို ကိုယ်အလေးချိန် လျှော့ချရေးဆေးအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရန် အမေရိကန်အစိုးရအစားအစာနှင့်ဆေးဝါးလုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင် စီ၏ အတည်ပြုချက်ကိုရယူနိုင်ရေးအတွက် မျှော်လင့်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO







# မက္ကဆီကိုအိုးပင်းဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို တိုနီဖီနော့ ဆွတ်ခူး

**မက္ကဆီကိုစီးတီး ၈ ဝ**  
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် မက္ကဆီကိုအိုးပင်းဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား တိုနီဖီနော့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၄ ချက်လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း GA သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တိုနီဖီနော့သည် ဒုတိယနေ့မှ စတင်ပြီး အမှတ်ပေးလေးကို ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သလို ပုံစံကောင်းကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စပိန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဂျွန်ရမ်းက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက် ထက် ၂၁ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလေး၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဘရန်ဒန်ဂူက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၉ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလေး၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

မက္ကဆီကို(၁) ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဂျွန်ရမ်းသည် ပထမနေ့နှင့် ဒုတိယနေ့တွင် ရလဒ်ကောင်းရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရသော်လည်း တတိယနေ့တွင် မှတ်တမ်းကောင်းရရှိကာ အမှတ်ပေးလေးကို ဦးဆောင်နေသည့် တိုနီဖီနော့

ကို ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နောက်ဆုံးနေ့တွင်ရလဒ်ပိုင်းကွာသွားခဲ့သည့်အတွက် ချန်ပီယံဆုနှင့် လွဲချော်ခဲ့သည်။

တိုနီဖီနော့သည် ကစားသမားဘဝသက်တမ်းတစ်လျှောက် မက္ကဆီကိုအိုးပင်းဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုံးအကြိမ် ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကစားသမားဘဝတွင် ငါးလုံးမြောက် အိုးပင်းဆု ဖြစ်သည်။

တိုနီဖီနော့က "လက်ရှိဂေါက်သီးရိုက်လောကမှာတော့ ဂျွန်ရမ်းက အကောင်းဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နေပါတယ်။ မက္ကဆီကို(၁)နေရာမှာလဲ ရပ်တည်နေတဲ့ ကစားသမားဖြစ်ပြီး မက္ကဆီကိုအိုးပင်း ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှာလဲ ကျွန်တော့်ကိုတောက်လျှောက် ဖိအားပေးခဲ့တယ်။ နောက်ဆုံးနေ့ထိ အကြိတ်အနယ်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရပါတယ်။ ပွဲမစခင်ကတည်းက ဂျွန်ရမ်းနဲ့ နောက်ဆုံးနေ့ထိ အကြိတ်အနယ် ကစားရမယ်လို့ ကြံတွေးပြီးသားပါ။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဂျွန်ရမ်းကို ကျော်ပြီး ချန်ပီယံဆုကိုမျှော်လင့်နေတာမျိုးတော့မရှိပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော် အကောင်းဆုံးလုပ်နိုင်ခဲ့သလို ပထမဆုံးမက္ကဆီကိုအိုးပင်းဆု ဖြစ်ခဲ့တာကိုလဲ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် ဝမ်းသာပါတယ်" ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL



### အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘရန်ဒန်ဂူက စုစုပေါင်းအမှတ်ပေးပွဲစဉ် အဖြစ် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် ဟူအီဘာအသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် ဘာစီလိုနာအမျိုးသမီးအသင်းက သုံးဂိုးပြတ်ဖြင့်အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ချန်ပီယံဆုရရှိခဲ့သဖြင့် လေးနှစ်ဆက် ချန်ပီယံဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။
- ဘာစီလိုနာ အမျိုးသမီးအသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ (၂၆)ပွဲကစားပြီးချိန်တွင် ရမှတ် ၇၈ မှတ်ရရှိကာ ဒုတိယနေရာမှ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အမျိုးသမီးအသင်းကို တစ်ပွဲလျှော့ရမှတ် ၁၀ မှတ်ထိ ဖြတ်တောက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးရန် လေးပွဲအလိုတွင် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးပြီး ဘောလုံးရာသီလေးရာသီဆက်ဆံဆုဖလားရယူ

# နယ်သာလန် KNVB ဖလားပြိုင်ပွဲ၌ ပီအက်စ်ဗီအသင်း ချန်ပီယံဆုဖလားရရှိ



**အမ်စတာဒမ် ၈ ဝ**  
နယ်သာလန် KNVB ဖလားပြိုင်ပွဲဝိုက်လှပွဲစဉ်တွင် အေဂျက်အသင်းနှင့် ပီအက်စ်ဗီအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ပီအက်စ်ဗီအသင်းက ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် သုံးဂိုးနှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆုဖလားရရှိခဲ့ကြောင်း ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။  
အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် အေဂျက်အသင်းသည် ပွဲစကတည်းက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာဖြင့်ကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ပီအက်စ်ဗီအသင်းက တန်ပြန်တိုက်စစ်မှ ထိရောက်သည့် ဂိုးပေါက်ကန်သွင်းမှုများပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၄၂ မိနစ်တွင် ခွဲစိတ်ကစားသမား ဘရိုက်စတီ၏ ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းယူခဲ့သောကြောင့် အေဂျက်အသင်းက ဦးဆောင်ဂိုးရရှိခဲ့ပြီး ဒုတိယပိုင်းတွင် နည်းပြ နစ္စတယ်ရှိုင်းက လူစားလဲမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ လူစားဝင်ကစားသမား သော်ဂန်ဟာဂက်က ပွဲချိန် ၆၇ မိနစ်တွင် ချေပဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် တစ်ဖက်တစ်ရိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။  
ထို့နောက် အချိန်ပိုဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာတွင် နှစ်သင်းစလုံးက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသားပေးကာ ဂိုးမပေးရရေး အာရုံစိုက်ကစားခဲ့သဖြင့် ပွဲချိန် မိနစ် ၁၂၀ ထိ ငိုသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့သောကြောင့်

ပင်နယ်တီ အဆုံးအဖြတ်ခံယူခဲ့ပြီး ပင်နယ်တီကို အေဂျက်အသင်းက စတင်ကန်သွင်းခွင့်ရခဲ့သော်လည်း တာဒစ်၊ မီကာဂေါ့ဒ်တို့နှစ်ဦးသာ ဂိုးရရှိခဲ့ပြီး ပီအက်စ်ဗီအသင်းက သော်ဂန်ဟာဂက်၊ အယ်ဂါဇီ၊ ဖေဘီယိုဆေးဗားတို့သုံးဦးက ဂိုးအဖြစ်ကန်သွင်းနိုင်ခဲ့သောကြောင့် သုံးဂိုးနှစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ပြီး KNVB ဆုဖလားကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ်မှစတင်ကာ နည်းပြ နစ္စတယ်ရှိုင်း တာဝန်ယူနေသည့် ပီအက်စ်ဗီအသင်းသည် ၎င်းလက်ထက်တွင် အသင်းမှ ခြေစွမ်းပြကစားသမားများ ပေါ်ထွက်ခဲ့သည့်အပြင် ရလဒ်ကောင်းများရယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီကလည်း KNVB ဖလားရရှိခဲ့သကဲ့သို့ ယခုနှစ်တွင်လည်း အဆိုပါဆုဖလားကို ထပ်မံရယူနိုင်ခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် အဆင့်(၂) နေရာသို့ရောက်ရှိနေကာ ချန်ပီယံလိဂ်ကစားခွင့်ရရှိရန် သေချာလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ ML

# ဂျူပင်တပ်အသင်းက ရောင်းချမည့် ပလာဟိုပစ်ကို ဘိုင်ယန်မြူးနစ်နှင့် အာဆင်နယ်အသင်းတို့ အပြိုင်ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်း

**လန်ဒန် ၈ ဝ**  
ဂျူပင်တပ်အသင်းသည်လာမည့် နွေရာသီ အပြောင်းအရွှေ့တွင် အသင်းတိုက်စစ်မှူး ပလာဟိုပစ်ကို ရောင်းချရန်ပြင်ဆင်နေသောကြောင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့်အာဆင်နယ်အသင်းတို့က ၎င်းကိုခေါ်ယူရန် အပြိုင်ကြိုးပမ်းမှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။  
တိုက်စစ်မှူး ပလာဟိုပစ်သည် ဂျူပင်တပ်အသင်းသို့ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလက ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲစဉ် ၅၇ ပွဲသာ ပါဝင်ကစားခဲ့ရာ သွင်းဂိုး ၂၀ ထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ် ပြိုင်ပွဲစဉ်တွင် သွင်းဂိုး ၁၁ ဂိုးသာ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ခြေစွမ်းပြသနိုင်ရန် ရုန်းကန်နေရသောကြောင့် နည်းပြအယ်လီဂရီက ၎င်းကို ပြန်လည်ရောင်းချ၍ တိုက်စစ်မှူး တစ်ဦးထပ်မံခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်နေချိန်တွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် အာဆင်နယ်အသင်းတို့က အပြိုင်ကမ်းလှမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
လက်ရှိတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက တိုက်စစ်မှူး လီဝမ်ဒေါ့စကီး၏နေရာကို အစားထိုးနိုင်မည့်

တိုက်စစ်မှူးတစ်ဦးရှာဖွေလျက်ရှိပြီး ပလာဟိုပစ်ကိုခေါ်ယူရန် စိတ်ဝင်စားနေသည့်အပြင် အာဆင်နယ်အသင်းကလည်း တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ဂျိုးဆပ်နှင့် တွဲဖက်ကစားနိုင်မည့် တိုက်စစ်မှူးတစ်ဦးအလိုရှိနေသောကြောင့် ပလာဟိုပစ်ကို ပစ်မှတ်ထားလျက်ရှိပြီး ဂျူပင်တပ်အသင်း တာဝန်ရှိသူများက ပလာဟိုပစ်အတွက်ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၆၂ သန်းထိအလိုရှိနေသည်။  
အသက် ၂၃ နှစ်ရှိ ပလာဟိုပစ်သည် ၎င်း၏ကစားသမားဘဝကို ပါတီဇန်အသင်းနှင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ်ကစတင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ဖီအိုရင်တီးနားအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲစဉ် ၁၀၈ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၄၉ ဂိုးထိ သွင်းယူခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ဂျူပင်တပ်အသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် ပုံမှန်ခြေစွမ်းပြသနိုင်ရန် ခက်ခဲခဲ့သဖြင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရောင်းချရန် ဆန္ဒရှိနေသကဲ့သို့ ၎င်းကိုယ်တိုင်ကလည်း ဂျူပင်တပ်အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ML

# စပိန်အမျိုးသမီးအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် ဘာစီလိုနာအမျိုးသမီးအသင်း လေးနှစ်ဆက်ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး

**မက်ဒရစ် ၈ ဝ**  
စပိန်အမျိုးသမီးအမှတ်ပေးပွဲစဉ်အဖြစ် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် ဟူအီဘာအသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် ဘာစီလိုနာအမျိုးသမီးအသင်းက သုံးဂိုးပြတ်ဖြင့်အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ချန်ပီယံဆုရရှိခဲ့သဖြင့် လေးနှစ်ဆက် ချန်ပီယံဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။  
ဘာစီလိုနာ အမျိုးသမီးအသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ (၂၆)ပွဲကစားပြီးချိန်တွင် ရမှတ် ၇၈ မှတ်ရရှိကာ ဒုတိယနေရာမှ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အမျိုးသမီးအသင်းကို တစ်ပွဲလျှော့ရမှတ် ၁၀ မှတ်ထိ ဖြတ်တောက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးရန် လေးပွဲအလိုတွင် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးပြီး ဘောလုံးရာသီလေးရာသီဆက်ဆံဆုဖလားရယူ



သဖြင့် ပြိုင်ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးသွင်းနှုန်း နယ်အသင်းနှင့် ဝုဖ်ဘတ်အသင်းတို့မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းနှင့်ကစားရမည်ဖြစ်သော်လည်း ဆုဖလားရရှိရန် ရေပန်းစားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ML



# လီဗာပူးအသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် ရော်ဘီဖောင်လာ၏ သွင်းဂိုးစံချိန်ကို တိုက်စစ်မှူး ဆာလာဟ် ကျော်ဖြတ်

လန်ဒန် မေ ၁

လီဗာပူးအသင်း တိုက်စစ်မှူး ဆာလာဟ်သည် စပါးအသင်းနှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် ရော်ဘီဖောင်လာ၏ သွင်းဂိုးစံချိန်ကိုကျော် ဖြတ်နိုင်ခဲ့သည်ဟု Bleacher Report Football သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။



လီဗာပူးအသင်းက စပါးအသင်း ကို လေးဂိုး သုံးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ သည့်ပွဲစဉ်တွင် ဆာလာဟ်က ပွဲချိန် ၁၅မိနစ်တွင် ပင်နယ်တီမှ တစ်ဆင့် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် လီဗာပူးအသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ သွင်းဂိုး ၁၈၄ဂိုးထိရှိလာခဲ့ပြီးနောက် ရော်ဘီဖောင်လာ၏ သွင်းဂိုးစံချိန်

ကို တစ်ဂိုးအသာဖြင့်ကျော်ဖြတ်နိုင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အသက် ၃၀ နှစ်ရှိ ဆာလာဟ် သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ရှီးမားအသင်းမှ လီဗာပူးအသင်း သို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီးနောက် ဘောလုံးရာသီတိုင်းတွင်အကောင်း ဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ကာ အသင်း

နှင့်အတူ ပရီးမီးယားလိဂ်ဖလား၊ ချန်ပီယံလိဂ်ဖလားနှင့် အက်ဖ်အေ ဖလားတို့ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ လီဗာပူးအသင်း သမိုင်းတစ် လျှောက် သွင်းဂိုးအများဆုံးကစား သမားစာရင်းတွင် အီရန်ရိုက်က ၃၄၆ ဂိုးဖြင့် ထိပ်ဆုံးတွင် ရပ်တည် နေပြီး ရော်ဂျာဟန်က ၂၈၅ ဂိုး၊

ဂေါ်ဒွန်ဟော့ဆန်က ၂၄၁ ဂိုး၊ ဘီလီ လစ်ဒဲလ်က ၂၂၈ ဂိုး၊ စတီဗင်ဂျရက် က ၁၈၆ ဂိုး၊ ဆာလာဟ်က ၁၈၄ ဂိုး၊ ရော်ဘီဖောင်လာက ၁၈၃ ဂိုး၊ ဒဲလ် ဂလစ်က ၁၇၂ ဂိုး၊ မိုက်ကယ်အိုဝင် က ၁၅၈ ဂိုးနှင့် ဟယ်ရီချမ်ဘာက ၁၅၁ ဂိုးဖြင့် အသီးသီးရပ်တည်ခဲ့ ကြကြောင်း သိရသည်။ STA

# မန်ယူအသင်းကို ရောင်းချပေးရန် အသင်းပိုင်ရှင် ဂလေဇာမိသားစုအား မန်ယူအသင်းပရိသတ်များ ဆန္ဒထုတ်ဖော်

မန်ချက်စတာ မေ ၁

မန်ယူအသင်းပရိသတ်များက မန်ယူအသင်းနှင့်အေဘီလာအသင်း တို့ပွဲစဉ်မတိုင်မီ လက်ရှိအသင်း ပိုင်ရှင် ဂလေဇာမိသားစုအား အသင်းကို အမြန်ဆုံးရောင်းချပေး ရန်အတွက် ဆန္ဒပြတောင်းဆိုခဲ့ကြ သည်ဟု မန်ချက်စတာညနေခင်း သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

မန်ယူအသင်းပိုင်ရှင် ဂလေဇာ မိသားစုပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်းတွင် မန်ယူအသင်းသည် ကြွေးမြီများ

များပြားလာခဲ့သကဲ့သို့ အောင်မြင် မှုများနှင့်ဝေးကွာခဲ့ရကာ အသင်း ပုံရိပ်လည်း ကျဆင်းခဲ့ရသည့် အတွက် မန်ယူအသင်းပရိသတ်များ က အသင်းပိုင်ရှင်ဂလေဇာမိသားစု ကို အစောပိုင်းနှစ်များကတည်းက အသင်းကိုရောင်းချပေးရန် ဆန္ဒ ထုတ်ဖော်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သကဲ့သို့ အေဘီလာအသင်းနှင့်ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်မတိုင်မီတွင်လည်း အသင်း အိမ်ကွင်းရှေ့တွင် ချီတက်ဆန္ဒပြမှု များပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ မန်ယူအသင်းပိုင်ရှင် ဂလေဇာ

မိသားစုကလည်း အသင်းပရိသတ် များကကန့်ကွက်ဆန္ဒပြမှုများကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက အသင်း ကို ပြန်လည်ရောင်းချမည်ဟု တရားဝင်ကြေညာခဲ့ပြီးနောက် မန်ယူ အသင်းအမာခံပရိသတ်တစ်ဦးဖြစ် သည့် ဗြိတိန်ဘီလီယံ ချက်ကလစ်ဒ် နှင့် ကာတာဘာဏ်လုပ်ငန်းရှင် ရှိတ်ဂျက်ဆန်တို့က ကမ်းလှမ်းမှုများ အသီးသီးပြုလုပ်ထားကြသည်။ ရက်ကလစ်ဒ်နှင့် ရှိတ်ဂျက်ဆန် တို့က မန်ယူအသင်းကို ဝယ်ယူရန် အတွက် ကမ်းလှမ်းမှုများအသီးသီး

ပြုလုပ်ထားကြသော်လည်း လက်ရှိ အသင်းပိုင်ရှင် ဂလေဇာမိသားစုက အသင်းရှယ်ယာအားလုံးကိုမရောင်း ချဘဲ ရှယ်ယာအချို့ကို ထိန်းသိမ်း ထားပြီး အသင်းကိုဆက်လက်ချုပ် ကိုင်လိုနေသည့်အတွက် အရောင်း အဝယ်မဖြစ်မြောက်သေးဘဲကြန့်ကြာ နေခြင်းဖြစ်သည်အတွက် မန်ယူ အသင်းပရိသတ်များက အသင်းကို အမြန်ဆုံးရောင်းချပေးရန်အတွက် ဆန္ဒထုတ်ဖော်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

# JM Eagle LA Championship ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံချုပ်ကိုင် တန်နာဂရင်း ဆွတ်ခူး

ကယ်လီဖိုးနီးယား မေ ၁

အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီ ဖိုးနီးယားပြည်နယ် လော့အိန်ဂျလိန် တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် JM Eagle LA Championship ဂေါက်သီး ရိုက်ပြိုင်ပွဲ၌ ဩစတြေးလျဂေါက်သီး ရိုက်မယ် တန်နာဂရင်းက ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း RTE သတင်း ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ တန်နာဂရင်းသည် နောက်ဆုံး နေ့အပြီးတွင် တရုတ်ဂေါက်သီး ရိုက်မယ် ကျီယူလင်းအိန်ဖိုဂေါက်သီး ရိုက်မယ် အဒီတီအာရှော့တို့နှင့် ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ တန်နာဂရင်းသည် နောက်ဆုံး နေ့အပြီးတွင် တရုတ်ဂေါက်သီး ရိုက်မယ် ကျီယူလင်းအိန်ဖိုဂေါက်သီး ရိုက်မယ် အဒီတီအာရှော့တို့နှင့် ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ တန်နာဂရင်းသည် နောက်ဆုံး နေ့အပြီးတွင် တရုတ်ဂေါက်သီး ရိုက်မယ် ကျီယူလင်းအိန်ဖိုဂေါက်သီး ရိုက်မယ် အဒီတီအာရှော့တို့နှင့် ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။ တန်နာဂရင်းသည် ကစား သမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် တတိယမြောက်ဆုဖလား ဆွတ်ခူး ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကစားသမားဘဝ၏ ပထမဆုံးဆုဖလားကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် က ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တန်နာဂရင်းက ၂၀၂၂ ခုနှစ် မှာ ဒက်ဗဲတဲအချိန်ကာလတွေကို ကျော်ဖြတ်ခဲ့ရတယ်။ ပုံစံကောင်းရဖို့ ရုန်းကန်ခဲ့ရသလို အောင်မြင်မှုတွေ နဲ့လဲ ဝေးကွာခဲ့ရတယ်။ ဒီနှစ်ထဲ မှာတော့ ပုံစံကောင်းတွေပြန်ရလာ ခဲ့သလို အောင်မြင်မှုလဲရရှိခဲ့တယ်။ မနှစ်တုန်းကအခြေအနေနဲ့ ဒီနှစ် အခြေအနေက အများကြီးကွာလာ ပါပြီ။ ဒီပြိုင်ပွဲမှာရလဒ်ပိုင်းက သိသိ သာသာ ကောင်းမွန်ခဲ့တယ်။ အောင်မြင်မှုရလိမ့်မယ်လို့ထင်မထား ပေမဲ့ နောက်ဆုံးမှာတော့ လုပ်နိုင်ခဲ့ တယ်။ ဒီပြိုင်ပွဲမှာ Par ရိုက်ချက်တွေ တော်တော်လေးရခဲ့တယ်။ ကျွန်မရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း ဒီထက်ပိုပြီး တိုးတက်လာအောင် ကြိုးစားသွား အတွက် ပြိုင်ပွဲနောက်ဆုံးနေ့ထိ မယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL



# ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် နှစ်ပေါင်း ၉၅ နှစ်ကြာမြင့်နေပြီဖြစ်သည့် တစ်ရာသီသွင်းဂိုးစံချိန်ကို ဟာလန်းလိုက်မီနိုင်ရန်နီးစပ်



မန်ချက်စတာ မေ ၁

မန်စီးတီးအသင်း တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းသည် ဖူလ်ဟမ်အသင်းနှင့် မန်စီးတီးအသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်၌ အသင်းအတွက် ပင်နယ်တီ မှတစ်ဆင့် သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးသွင်းယူ

နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ပရီးမီးယားလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် နှစ်ပေါင်း ၉၅ နှစ်ကြာ စံချိန်တင်ထားခဲ့သည့် တစ်ရာသီ သွင်းဂိုးအများဆုံးစံချိန်ကို လိုက်မီ နိုင်ရန်နီးစပ်လာခဲ့ကြောင်း ဒေးလီ မေးလ်သတင်းဌာနက ယနေ့တွင်

ဖော်ပြခဲ့သည်။ ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ဒေါ့မွန်အသင်းမှ မန်စီးတီးအသင်း သို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သည့် ဟာလန်းသည် အသင်းနှင့် ပထမ ဆုံးဘောလုံးရာသီတွင် အကောင်း ဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ဖူလ်ဟမ် အသင်းနှင့်ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် သွင်းဂိုး ၅၀ထိရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ သမိုင်း တစ်လျှောက်တွင် တစ်ရာသီသွင်းဂိုး အများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ၁၉၂၇-၁၉၂၈ ဘောလုံးရာသီက အဲဗာတန်အသင်း ကစားသမား ဟောင်း ဒစ်ဆီဒင်ကစံချိန်တင်ထား ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂ ငါးက အဲဗာတန် အသင်းနှင့်ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၁ ပွဲပါဝင် ကစားခဲ့ရာ ၆၃ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုအခါဟာလန်း

ကလည်း ဒစ်ဆီဒင်၏သွင်းဂိုးစံချိန် ကိုလိုက်မီရန် ၁၃ ဂိုးသာလိုအပ် တော့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဟာလန်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံး ရာသီတွင် မန်စီးတီးအသင်းနှင့် အတူ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ခြောက်ပွဲ၊ အက်ဖ်အေဖလားပြိုင်ပွဲ တွင် ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ တွင် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ကစားရန် ကျန်ရှိနေသည့်အတွက် ဒစ်ဆီဒင် ၏ စံချိန်ကိုလိုက်မီနိုင်ရန်နီးစပ်နေ ခြင်းဖြစ်သည်။ အလားတူ ဟာလန်းသည် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပွဲ ၃၀ ကစားခဲ့ကာ ၃၄ ဂိုးထိရှိလာခဲ့ပြီး ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ သွင်းဂိုး အများဆုံးကစားသမားဆု ရရှိရန် သေချာလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ STA

# Mutua Madrid Open ပြိုင်ပွဲ စတုတ္ထအဆင့်သို့ အယ်ကာရက်စ် တက်ရောက်

မက်ဒရစ် မေ ၁

စပိန်နိုင်ငံ မက်ဒရစ်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Mutua Madrid Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယ အဆင့်ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် စပိန် အသင်းနှင့် ဘူလ်ဂေးရီးယားတင်းနစ် ရက်စ်နှင့် ဘူလ်ဂေးရီးယားတင်းနစ် ကစားသမားအယ်ကာရက်စ်က စတုတ္ထအဆင့်သို့ တက်ရောက် ခဲ့သည်ဟု First Post သတင်းဌာန က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အယ်ကာရက်စ်သည် ဝါရင့် တင်းနစ်ကစားသမား ဒီမီထရော့ဖ် ကို ပထမပွဲငယ်တွင် ပြတ်သားသော ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သော်လည်း ဒုတိယပွဲငယ်တွင် tie-break ထိ ကစားခဲ့ရပြီးမှ အယ်ကာရက်စ်က

တက်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အယ်ကာရက်စ်က “ပြိုင်ပွဲတွေ မှာ ဒီမီထရော့ဖ်နဲ့တွေ့ဖြစ်တာနည်း ပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဒီမီ ထရော့ဖ်လို ဝါရင့်ကစားသမားနဲ့ ကစားချင်တဲ့ဆန္ဒ ရှိခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော့်ဆန္ဒတွေဖြစ်မြောက်ခဲ့ပြီး အနိုင်ရလဒ်ရအောင် စွမ်းဆောင် နိုင်ခဲ့လို့ဝမ်းသာပါတယ်”ဟုပြောကြား ခဲ့သည်။ အယ်ကာရက်စ်သည် စတုတ္ထ အဆင့်တွင် ဂျာမနီတင်းနစ်ကစား သမား အလက်ဇန္ဒားဒီရက်စ်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အလက် ဇန္ဒားဒီရက်စ်သည် တတိယအဆင့် တွင် ပြင်သစ်တင်းနစ်ကစားသမား ဂရီနီယာကို (၆-၁၊ ၆-၀) ရလဒ် ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL



# ဆရာမောင်ထင်၏ “ဘ”

ပုသိမ်အောင်သန်းဦး

ဘဝဝတ္ထုသည် အင်္ဂလိပ်အပြေး ဂျပန်အင်ကို နောက်ခံပြုပြီး ထိုခေတ်က လယ်သမားတို့၏ဘဝကို သရုပ်ဖော်ရေးသားထားသည့် ဝတ္ထုရှည်ဖြစ်သည်။ သမားရိုးကျဝတ္ထုမျိုးမဟုတ် ဝတ္ထုအရေးအသားက သွက်သည်။ လှောင်သော၊ ထေ့သော သရော်စာအရေး အသားများပါဝင်သဖြင့် စာဖတ်သူများ မောစရာများ ကြားမှ ပြုကြရသည်။

ခေတ်အဆက်ဆက် ပြီးတုတ်လို လူစားမျိုးတွေကို စာရေးဆရာက ပေါ်လွင်စွာသရုပ်ဖော်ထားနိုင်သည်။ ပြီးတုတ်ဆိုသူက လူမိုက်၊ လူရွပ်တစ်ယောက်၊ ဝဋ္ဋန် အဖွဲ့ဝင်လည်းဖြစ်ခဲ့သည်။ မျိုးချစ်ပါတီအဖွဲ့ဝင်လည်း ဖြစ်ခဲ့သည်။ ယခု သခင်ဖြစ်လာပြန်ပြီ။ သခင်ပြီးတုတ်၊ ပုလိပ်နှင့်လည်းပေါင်းသည်။ မြေတိုင်းအင်စပတ်တော် နှင့်လည်း အဖွဲ့ကျသည်။ ယစ်မျိုးအရာရှိနှင့်လည်း အပေါင်းအသင်းဖြစ်သည်။ ဘာထံသို့ ပြီးတုတ်လာ လျှင် ကြက်တစ်ကောင်နှင့် ကြက်ဥလေးလုံး၊ ငါးလုံး၊ ၁၀ လုံးခန့်ပေးရသည်။

ဘဝက လယ်ထောက်ခ ငွေနှစ်ကျပ်ခွဲပေးသဖြင့် ပြီးတုတ်က အပြေးထားသည်။ သူကြီးအိမ်တွင် ပိုင်နက် ကျွေးမွေးမှုဖြင့် ဘဝကို စတင်ခဲ့သည်။ ဘဝက ငွေ ငါးကျပ်လျော်လိုက်ရသည်။ ထိုမျှနှင့်အားမရ ဘဝ၏ ဇနီးမိဖော့ကို ဝလတ္တရာပြုရန်ကြိုးစားသည်။ ဘုန်းကြီး ဦးသောဘိတနှင့်ကြုံသဖြင့် သက်သာခဲ့ရသည်။

ပြီးတုတ်သည် ဘာနှင့် လယ်လုပ်ဖော် မြေတူး တုလား ဟော်ရီကို အနိုင်ကျင့်ပြန်သည်။ ဟော်ရီက သူထင်းရှူးသေတ္တာငယ်ကို ဘာထံ လာအပ်ထားသည်။ မကြာမီ ဟော်ရီကို ကြီးတုတ်က နဖူးတွင်တက်တက် ကွဲဒဏ်ရာကြီးဖြင့် ဘာထံသို့ ရောက်လာသည်။ ဟော်ရီသေတ္တာကို ထုတ်ပေးရန် ပြီးတုတ်ကတောင်း ရာ ဘာက အင်တင်တင်လုပ်နေသဖြင့် ဘာကျောကို ပြီးတုတ်က ဓားပြားဖြင့်ရိုက်ရာ ဓားပြားပြန်အရပ်တွင် ဓားဦးချွန်ဖြင့် ဘာကျောကို ထိုးမိသဖြင့် ဟော်ရီနှင့် ဘာတို့ မြို့ဆေးရုံရောက်ခဲ့ရသည်။ ပြီးတုတ်တို့လူစုမှာ ရန်သူ၏ပစ္စည်းကို သိမ်းပိုက်ရရှိပြီဟူသော အထိမ်း အမှတ်ဖြင့် ဟော်ရီ၏တဲရှေ့တွင် သုံးရောင်ခြယ်အလံ ကို ဟော်ရီ၏စပိပုံတွင်စိုက်ထူကာ အောင်ပွဲခံ ခဲ့လေသည်။

ဘာ ဆေးရုံမှအိမ်ပြန်ရောက်သောအခါ မျက်နှာ အိုးမည်းသုတ်ကာ ဓားပြများရောက်လာပြီး မိုးတွင်း တွင်စားရန် သိမ်းဆည်းထားသော ငါးပိ၊ ငါးခြောက်များ ယူဆောင်သွားကြသည်။ နောက်တစ်ကြိမ် အိုးခွက် ပန်းကန်များ ဓားပြတိုက်ခံရပြန်သည်။ ဦးသာဂေါင်ထံ ချေးငှားပြီး အိုးခွက်ပန်းကန်များ အသစ်ဝယ်ခဲ့သော် လည်း ဓားပြများက ထပ်မံတိုက်ပြန်ရာ ရှိသမျှ ပါသွားပြန်သည်။

ဘာ မြို့တက်၍ ရဲများကိုတိုင်ကြားခဲ့သော်လည်း ငွေငါးကျပ်သာ ထပ်မံကုန်ခဲ့ပြီး ရဲများရောက်မလာပေ။

တစ်နေ့ ဘာထံသို့ ရဲများရောက်လာသည်။ သူ့အမှု အတွက် လာရောက်စစ်မေးသည်ထင်၍ ဝမ်းသာမိ သော်လည်း သခင်ပြီးတုတ်ပါလာကာ သူ့ကို ဓားပြမှု ဖြင့် လာရောက်ဖမ်းဆီးကြောင်း သိရသည်။ ဦးသာ ဂေါင်က အာမခံခဲ့သော်လည်း အာမခံနောက်တစ်ဦး လိုသည်ဆိုကာ အမှုကိုထပ်ချိန်းသည်။ ဘာ အချုပ်ထဲ သို့ ပြန်ဝင်ရပြန်သည်။ ညဘက်တွင် ဂျပန်များရောက် လာပြီး အချုပ်သမားများကိုခေါ်ထုတ်ရာ ရဲတစ်ဦးက အချုပ်သမားများကို မပေးနိုင်ကြောင်း ကန့်ကွက်သော် လည်း ဂျပန်များက ဘာနှင့်တကွ အချုပ်သမားများကို

❖ ဘာ ရွာသို့ပြန်ရောက်သောအခါ အချုပ်ခန်းတွင်ဆိုဖူးသော ရဲသားတစ်ဖြစ်လဲ သခင်မျိုးညွန့်နှင့်ဆိုသည်။ သခင်မျိုးညွန့်က ဂျပန်ကို တော်လှန်မည့်အကြောင်း ပြောသည်။ ဘာ သဘောတူသည်။ ညဘက် တွင် သေနတ်သံများ ကြားရသည်။ သခင်မျိုးညွန့်က ဂျပန် လှေသုံးစီးကို သူတို့အဖွဲ့က ခုနှစ်ယောက်ဖြင့်တိုက်ခဲ့ရာ လှေနှစ်စီးမီးလောင်ပျက်စီးသွား ပြီး လှေတစ်စီးမှာ လွတ်မြောက်သွားကြောင်း၊ လွတ်မြောက်သွားသော လှေပေါ်တွင် ဂျပန်ပိုလ်ပါကြောင်း သိရသည်။ ဂျပန်ပိုလ်မှာ မိနီကို ဖျက်ဆီးခဲ့သောသူဖြစ်သည်။ ❖

အတင်းခေါ်ဆောင်ကာ စစ်ဆေးသည်။ အဆိုပါအချုပ်သမားများကို မပေးနိုင်ကြောင်း ကန့်ကွက်သူရဲသားမှာ နောင် သခင်မျိုးညွန့်ဖြစ်လာမည် သူဖြစ်သည်။ ဘာတို့လူစုမှာ သေလုမြောပါး အနိပ် စက်ခံရပြီးမှ လူမှားသည်ဟုဆိုကာ ဂျပန်တို့က ပြန် လွတ်လိုက်လေသည်။ ဤသို့ဖြင့် ဘာရွာသို့ ပြန်ရောက် လာပြန်သည်။ ရွာပြန်ရောက်သောအခါ သမီး မိနီ နှင့် ချက်ကြီးတို့ မင်္ဂလာကိစ္စ ဆောင်ရွက်ရန်ပေါ်လာ သည်။ ချက်ကြီးက သူမိဘများခေါ်၍ မိနီကို လာ တောင်းမည်ဟု ဆိုသည်။

ထိုအခိုက် ဂျပန်များ ရွာထဲဝင်လာသည်။ ဂျပန်ဟု ဆိုသည်နှင့် ဘာအိမ်ပေါ်မှခုန်ကာ ဆင်းပြေးခဲ့သည်။ ပြေးမိပြေးရာစွတ်ပြေးခဲ့ရာ ဂျပန်တို့နှင့် ပတ်ပင်းတိုး ကာ အဖမ်းခံရသည်။ ဂျပန်တို့က ချွေးတပ်ဆွဲခြင်းဖြစ် သည်။ မိဖော့မှာ ဘာလွတ်မြောက်ရေးအတွက် သမီး မိနီကိုခေါ်၍ ဂျပန်ပိုလ်စတည်းချရာ စာသင်ကျောင်း သို့သွား၍ တောင်းပန်ရာ မိနီကို ဂျပန်ပိုလ်က အဓမ္မ ပြုကျင့်ခဲ့ပြီး ဘာကိုကား လွတ်မပေးပေ။

ဘာကား ချွေးတပ်စခန်းသို့ ပါသွားခဲ့သည်။ ချက်ကြီးကား မိနီ၏သတင်းကြားပြီး ရွာမှဖျောက်သွား

တော့သည်။ ဘာမှာ ချွေးတပ်စခန်းတွင် ငါးလမျှ လောကဓရဲခံစားပြီးနောက် အဖော်တစ်ဦးနှင့်တိုင်ပင် ကာ ထွက်ပြေးခဲ့သည်။ ထိုအချိန် မိနီဝမ်းပိုက်ထဲမှ ဂျပန်သွေးကို ဖျက်ချနိုင်ခဲ့သည်။

ဘာ ရွာသို့ပြန်ရောက်သောအခါ အချုပ်ခန်းတွင် ဆုံခဲ့ဖူးသော ရဲသားတစ်ဖြစ်လဲ သခင်မျိုးညွန့်နှင့် ဆုံသည်။ သခင်မျိုးညွန့်က ဂျပန်ကိုတော်လှန်မည် အကြောင်း ပြောသည်။ ဘာ သဘောတူသည်။ ည ဘက်တွင် သေနတ်သံများ ကြားရသည်။ သခင်မျိုးညွန့် က ဂျပန်လှေသုံးစီးကို သူတို့အဖွဲ့က ခုနှစ်ယောက်ဖြင့်

တိုက်ခဲ့ရာ လှေနှစ်စီး မီးလောင်ပျက်စီးသွားပြီး လှေ တစ်စီးမှာ လွတ်မြောက်သွားကြောင်း၊ လွတ်မြောက် သွားသောလှေပေါ်တွင် ဂျပန်ပိုလ်ပါကြောင်း သိရ သည်။ ဂျပန်ပိုလ်မှာ မိနီကိုဖျက်ဆီးခဲ့သောသူဖြစ်သည်။ လွတ်သွားသောပိုလ်ကို အသင့်စောင့်ကာ လုပ်ကြရန် ကြံစည်သော်လည်း လှေမှာရောက်မလာ သဖြင့် အိမ်သို့ပြန်ခဲ့ရာ အိမ်ပေါ်တွင် ဂျပန်များရောက် ရှိနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ သခင်မျိုးညွန့်က ဗုံးဖြင့် ပစ်ရန်ကြံသော်လည်း မိဖော့တို့မိသားစုရှိနေသဖြင့် မပစ်ခဲ့။ အိမ်သို့ရောက်သောအခါ တောထဲတွင် ထင်းသွားခုတ်ရာမှ ပြန်လာကြကြောင်း ပြောကြ သည်။ ဂျပန်တို့က ယုံသော်လည်း ဂျပန်တို့နှင့်အတူ ပါလာသော မြို့အုပ်က သခင်မျိုးညွန့်ကို မှတ်မိရာမှ လက်ကုတ်သတင်းပေးရာ သခင်မျိုးညွန့်နှင့်အတူ ဘာ ပါ အဖမ်းခံရပြန်သည်။

ဂျပန်တို့က လှေဖြင့်ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ လှေ ထဲတွင် လူငယ်တချို့နှင့်အတူ ဦးသာဂေါင်ကိုပါတွေ့ရ သဖြင့် ဘာ အံ့ဩမိသည်။ ကမ်းခြေတစ်နေရာတွင် လှေကိုရပ်စေကာ ဖမ်းဆီးခံရသူအားလုံးကို တွင်းများ တူးစေသည်။ ကိုယ့်သေတွင်းကို ကိုယ်တိုင်တူးရခြင်း

ဖြစ်သည်။ အဖမ်းခံရသူထဲတွင် မြို့အုပ်လည်းပါသည်။ မြို့အုပ်က သူ့ကို မသတ်ရန်တောင်းပန်သည်။ ဂျပန်တို့က မြို့အုပ်သည် ဓားပြတိုက်၍ရသော ပစ္စည်းများအနက် သူတို့ကို အနည်းငယ်သာပြန်ပေး သဖြင့် သတ်ရသည်ဟုဆိုသည်။ ဘာသည် မြို့အုပ်ကို မသေခင် တစ်ချက်လောက်တွယ်ရလျှင်ကောင်းမည် ဟုတွေးကာ ခူးဖြင့်ပစ်တိုက်လိုက်ရာ မြို့အုပ်မင်း မေ့မြောသွားသဖြင့် နှစ်ကျင်းတူးရလေတော့သည်။ သခင်မျိုးညွန့်ကား “တို့ဝမာ” ဟုကြွေးကြော်ကာ ဂျပန်ဓားအောက်တွင် ရဲပုံစွာအသေခံသွားသည်။ ဦးသာဂေါင်ကုပ်ပေါ်သို့ ဂျပန်ဓားကျသည်နှင့် ဘာ သည် အတင်းခုန်ထွက်ကာ ထွက်ပြေးလေတော့သည်။ ဘာကို သေနတ်ဖြင့် တစ်ချက်လှမ်းပစ်သော်လည်း မထိမမှန်ဘဲ လွတ်မြောက်ခဲ့သည်။

ကျားသေရွာတွင် ဝိုက်ကြယ်နီဦးစီးသော မြောက် ကျားအဖွဲ့နှင့် ဘာ ဆုံသည်။ ဘာက သခင်မျိုးညွန့် အကြောင်း ပြောပြသည်။ ဝိုက်ကြယ်နီကား အခြားသူ မဟုတ် ချက်ကြီးပင်ဖြစ်သည်။ ချက်ကြီးတို့အဖွဲ့သည် ဂျပန်လှေတစ်စီးကို ချောင်းမြောင်းတိုက်ခိုက်ရာ ဂျပန် ၂၀ ခန့် ကျဆုံးသော်လည်း ဂျပန်ပိုလ် လွတ် မြောက်သွားသဖြင့် တက်တစ်ခေါက်ခေါက်ဖြင့် မကျေ မနပ်ဖြစ်နေသော်လည်း တစ်ဖက်တွင် ဝိုက်မျှူးကြီး နေဝင်း၏ ပင်မတပ်များက စောင့်ကြိုနေသဖြင့် မလွတ်နိုင်ပါ။

မကြာမီ ချက်ကြီးနှင့်မိနီတို့ လက်ထပ်ခဲ့ကြသည်။ ဂျပန်ငွေစက္ကူများကား အသုံးမဝင်တော့သဖြင့် ဘာက မီးရှို့ပစ်လိုက်သည်။

ဘာဝတ္ထုကား ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် အနိမ့်ခံ၊ အနင်းခံဖြစ်ကြရသည့် လယ်သမားတို့၏အကြောင်းကို ပီပြင်စွာဖော်ပြနိုင်သည့် ဝတ္ထုဖြစ်သည်။ သို့သော် လယ်သမားတို့၏ဘဝ လွတ်မြောက်ရေးအတွက် ဆင်နွှဲ သော တိုက်ပွဲများမပါသဖြင့် အချို့က အားမလို အားမရဖြစ်ကြသည်။ ဘာဝတ္ထုတွင် အဖျက်သမား လူယုတ်မာပြီးတုတ်အကြောင်းကို စေ့စပ်စွာဖော်ပြ သော်လည်း သခင်မျိုးညွန့်နှင့် ဝိုက်ကြယ်နီ ခေါ် ချက်ကြီးတို့အကြောင်း သရုပ်ဖော်ရာတွင် အားနည်းမှု ရှိကြောင်း ဝေဖန်ရေးဆရာတို့က ထောက်ပြကြသည်။

ဆရာမောင်ထင်၏ ဘာဝတ္ထုကို တရုတ်နှင့်ရုရှား ဘာသာသို့ ပြန်ဆိုထုတ်ဝေခဲ့ကြသည်။ ဗြိတိသျှဘားမား ကုမ္ပဏီက ရုပ်ရှင်ရိုက်ကူးခဲ့သည်။ ဆရာမောင်ထင်၏ ထင်ရှားသောဝတ္ထုများမှာ ကိုဒေါင်း(၁၉၄၀) ဘာ အရေးကြီးဆုံးလဲ (ပြဇာတ်)၊ မိုပါဆွန်း၏ ဝတ္ထုများကို ဘာသာပြန်ဆိုခဲ့သည်။

အမည်ရင်း ဦးထင်ဖတ်ဖြစ်ပြီး စာပေနှင့်သတင်းစာ အဖွဲ့အစည်းများတွင် ရှေ့တန်းမှပါဝင်ခဲ့သည်။

ကိုးကား - မလိခ၏ မြန်မာဝတ္ထုအညွှန်း

## ထားဝယ်မြို့နယ် အလယ်ကုန်းကျေးရွာ၌ သောက်သုံးရေ ဂါလန် ၃၂၀၀ လျှင်ဒါန်း

ထားဝယ် မေ ၁ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ် ခရိုင် ထားဝယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကနိုင်းဒါရွာ အုပ်စု အလယ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာနေ ပြည်သူများ သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှုမရှိ စေရေးအတွက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သောက်သုံးရေဂါလန် ၃၂၀၀ ကို ကျေးရွာ အရောက် လျှင်ဒါန်းပေးပို့ခဲ့ကြောင်း ထားဝယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ထိုသို့ သောက်သုံးရေများ လျှင်ဒါန်းပေး ရာတွင် ထားဝယ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးဖွဲ့ ဦးထက်အောင်၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးဖွဲ့ ဒေါ်စိုးစိုးသီနှင့်ဝန်ထမ်းများက ကနိုင်းဒါရွာ အုပ်စု အလယ်ကုန်းကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၆၄ အိမ်၊ လူ ၂၂၀၂ ဦးအတွက် တိုင်း ဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန၏ ရေသယ်ယာဉ်ဖြင့် သောက်သုံးရေဂါလန် ၃၂၀၀ ကို ကျေးရွာ အရောက် လျှင်ဒါန်းပေးခဲ့သည်။ ထားဝယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ယခုနှစ် နွေကာလတွင် ထားဝယ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ

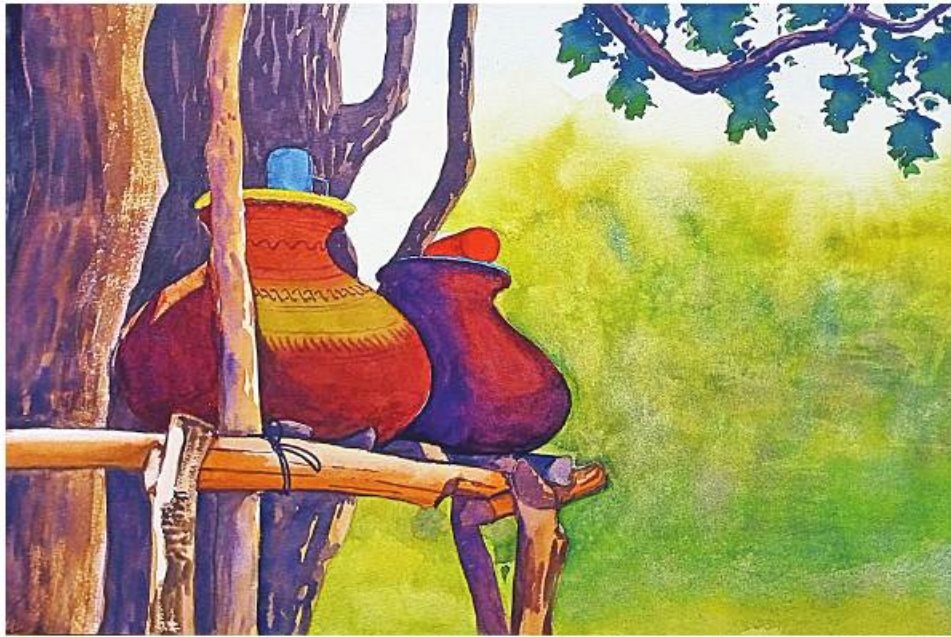
ကျေးရွာများ၌ လျှပ်စစ်မီးရရှိမှုနည်း၍ စက်ရေတွင်းမှ ရေထုတ်ချိန်နည်းခြင်း ကြောင့် ရေမလုံလောက်မှုများရှိနေသဖြင့် သောက်သုံးရေမလုံလောက်မှုဖြစ်ပေါ်နိုင် သည့် ကျေးရွာလေးရွာသို့ သောက်ရေ သန့်စင်ကားဖြင့် သောက်သုံးရေများ ပြန်လှေ့ဒါန်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ထားဝယ် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အနေဖြင့် နွေကာလ သောက်သုံးရေ ရှားပါးပြတ်လပ်မှု အခက်အခဲများရှိပါက ထားဝယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဖုန်း ၀၉-၄၂၂၀၉၀ ၁၁၈၊ ၀၉-၄၄၄၉၆၆၂၂၇ တို့သို့ အကူ



အညီတောင်းခံနိုင်ကြောင်း ထားဝယ်မြို့ ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးဖွဲ့ ဒေါ်စိုးစိုးသီက နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပြောပြ၍ သိရသည်။ မင်းမြင့်မိုရ်



# ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် ရွှေပင်လုံပန်းချီပြခန်းတွင် ငွေ အွန်လိုင်းပန်းချီပြပွဲ ပြသ



**ရန်ကုန် မေ ၁** ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ ရွှေပင်လုံပန်းချီပြခန်းတွင် ငွေအွန်လိုင်းပန်းချီပြပွဲကို ယနေ့မှစ၍ ပြသလျက်ရှိကြောင်း အဆိုပါ ပန်းချီပြခန်းတာဝန်ခံ ပန်းချီ ဇော်ဇော်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ ငွေအွန်လိုင်းပန်းချီပြပွဲတွင် နာမည်ရပန်းချီဆရာများ ပြသပေးမည့် ပန်းချီ သိန်းချီကြည့်၊ ပန်းချီ သိန်းချီစောစတီး၊ ပန်းချီ မွန်သက်၊ ပန်းချီ သက်မွန်၊ ပန်းချီ စံကြည်၊ ပန်းချီ ဇော်ဇော်ကိုတို့၏ ရေဆေး၊ ဆီဆေး၊ အခရိုင်းလစ် စသည် အရောင်အသွေးစုံ၊ လက်ရာစုံပန်းချီကား ၃၀ ကို ယနေ့မှစ၍ မေ ၁၀ ရက်ထိ ပြသ

ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“အခု ပန်းချီကားတွေကတော့ ဒီတာလမှာပဲ အသစ်ရေးဆွဲထားတဲ့ ပန်းချီကားအသစ်တွေကို စုစည်း ပြသပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ နာမည်ရ ပန်းချီဆရာတွေရဲ့ ပန်းချီကား အသစ်တွေဖြစ်တဲ့အတွက် ရသ အသစ်ကို ခံစားရမှာပါ”ဟု ရွှေပင်လုံပန်းချီပြခန်းတာဝန်ခံ ပန်းချီ ဇော်ဇော်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါပန်းချီပြပွဲတွင် ပြသပေးမည့် ပန်းချီကားများ၏အရွယ် အစားများမှာ (၃၆x၂၄) လက်မ၊ (၂၄x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၁၈) လက်မ စသည့် အရွယ်အစားစုံ ပန်းချီကားများ ပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းမှာ အနည်းဆုံး ငွေကျပ် ခုနစ်သိန်းမှ အများဆုံး ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ ထိရှိကြောင်း သိရသည်။

# Blood Meridian ဝတ္ထုကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ် ရိုက်ကူးမည်

**နယူးယောက် မေ ၁** New Regency ရုပ်ရှင် ကုမ္ပဏီသည် Blood Meridian ဝတ္ထုကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ် ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။

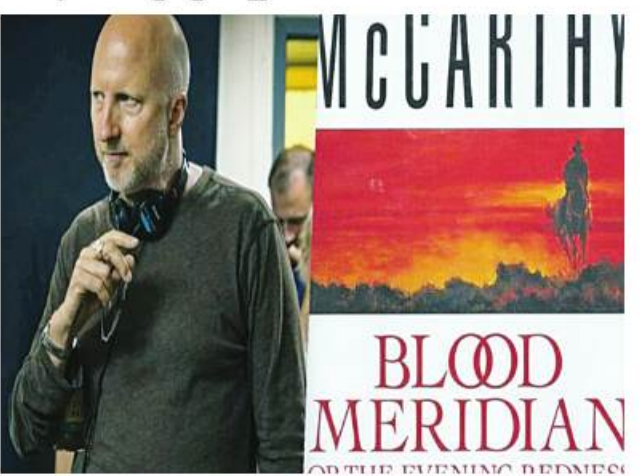
Blood Meridian ဝတ္ထုသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း မြင်းစီးသေနတ်သမားလောကကို နောက်ခံထား၍ သမိုင်းဖြစ်ရပ်မှန် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ထည့်သွင်းထား သောဝတ္ထုဖြစ်သည်။

အဆိုပါဝတ္ထုကို အမေရိကန် စာရေးဆရာ ကော်မက်မက္ကာသီ က ရေးသားထားခြင်းဖြစ်သည်။

New Regency ရုပ်ရှင် ကုမ္ပဏီ၏ Blood Meridian ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျွန်ဟေး တုတ်က တာဝန်ယူရိုက်ကူး မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ၁၈၅၀ ပြည့်နှစ်ကာလ အမေရိကန်နိုင်ငံ တင်နက်ဆီပြည်နယ်ကို နောက်ခံ ထား၍ ကစ်ဒ်အမည်ရှိ လူငယ် တစ်ဦး၏ဘဝကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက် ကူးမည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် အဆိုပါဇာတ်ကား ၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည့် အနုပညာ ရှင်များကို New Regency က ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။



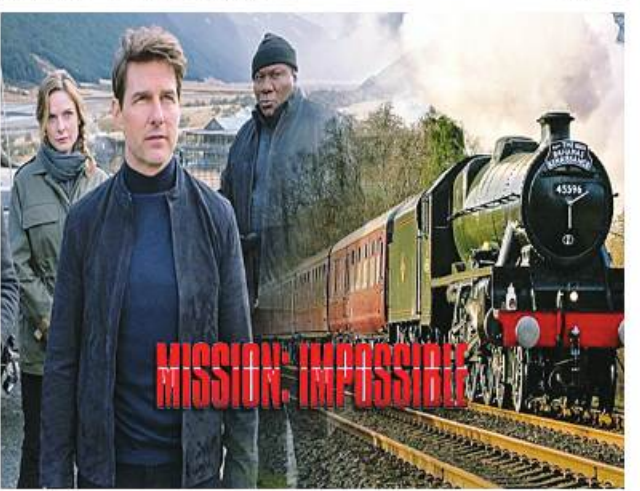
# Mission: Impossible ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်း ပြီးဆုံးခဲ့

**နယူးယောက် မေ ၁** Part One သည် ကိုဗစ်ရောဂါ ကြောင့် ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း များ ကြန့်ကြာခဲ့ရသည်။

လက်ရှိတွင် အဆိုပါဇာတ်ကား ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းမှာ တရားဝင်ပြီးဆုံး ဖြစ်ကြောင်း Screen Rant သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဧပြီ ၃၀ ရက် တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ရိုက် ကူးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ တရား ဝင်စတင်ပြီး သုံးနှစ်ကြာမှသာ ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများ အဆုံး သတ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အခြားဟောလီဝုဒ်ရုပ်ရှင်ဇာတ် ကားများနည်းတူ Mission: Im possible Dead Reckoning



# အဆိုတော် စိန်လင်း (Aroma) နှင့် နိုရာတို့ သီဆိုသရုပ်ဆောင်ထားသည့် မေမေမုန်းမယ်မောင် သီချင်း Music Video ထွက်ရှိ



**ရန်ကုန် မေ ၁** အဆိုတော် စိန်လင်း(Aroma) နှင့် နိုရာတို့ သီဆိုသရုပ်ဆောင်ထား သည့် မေမေမုန်းမယ်မောင် တေး သီချင်း Music Video(MV) ယနေ့တွင် ထွက်ရှိကြောင်း အဆို တော် စိန်လင်း Aroma က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ မေမေမုန်းမယ်မောင် တေးသီချင်း Music Video(MV) ကို ဒါရိုက်တာ ထက်ကောင်းကင်က UG Entertainment အတွက် ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ပြီး တေးရေး ဒယ်ဒီသံသံနှင့် နိုရာက ရေးစပ် ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ တေးသီချင်း Music Video(MV) တွင် အဆိုတော်စိန်လင်း(Aroma)၊ နိုရာနှင့် ဒေးဘရိုက်ကာတို့က ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

“အခြားအလုပ်လေးတွေကြောင့် တေးသီချင်း Music Video(MV)

# ကဆုန်လပြည့်နေ့အထူးအစီအစဉ်အဖြစ် မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော် ထုတ်လွှင့်မည်

**ရန်ကုန် မေ ၁** Entertainment Channel တွင် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ညစဉ် ည ၉ နာရီတွင်လည်းကောင်း၊ The Tree Entertainment နှင့် Marlarmyain Group ဆိုရှယ် မီဒီယာပလက်ဖောင်းများမှလည်း စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ည ၇ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင်လည်းကောင်း တိုက် ရိုက်ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိသော်လည်း လာမည့် မေ ၃ ရက် (ကဆုန် လပြည့်နေ့)တွင် မာလာမြိုင်သဘင် ပွဲတော်အစီအစဉ်ကို ကဆုန်

လပြည့်နေ့အထူးအစီအစဉ်အဖြစ် ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မာလာမြိုင် သဘင်ပွဲတော်ရဲ့ ကဆုန်လပြည့်နေ့အထူးအစီအစဉ် မှာ ဗုဒ္ဓဝင်တေးတွေနဲ့ ပူဇော် ကပြမှာဖြစ်သလို ဗုဒ္ဓဝင်ပြဇာတ် လဲ တင်ဆက်မှာပါ။ ဇာတ်မင်းသား ဘွန်းရယ်၊ ကျွန်တော်ရယ်၊ မာလာ မြိုင်အဖွဲ့သားတွေအပြင် ဧည့်သည် အနုပညာရှင်အနေနဲ့ ဝါရင့်သဘင် အနုပညာရှင် နန်းခင်မွှေးနဲ့

အိန္ဒြေပွင့်ဦးတို့ရဲ့ တင်ဆက်မှုတွေ ကိုလဲ ရှုစားရမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဇာတ်မင်းသား ဩရအောင်က ပြောပြသည်။

မာလာမြိုင်သဘင်ပွဲတော် အစီ အစဉ်ကို ဝါရင့်သဘင်အနုပညာရှင် ပတ္တမြားကေခိုင်က ဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်ညွှန်းနှင့် ဒါရိုက်တာအဖြစ် ပုံဖော် ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ပြီး မာလာမြိုင်သဘင်အဖွဲ့သားများက ပါဝင်အားဖြည့်ပံ့ပေးထားကြောင်း သိရသည်။



# Ceremony to enshrine Unnalon Hmwayshindaw relics of Maravijaya Buddha Image held



Senior General Min Aung Hlaing takes part in Unnalon Hmwayshindaw relic enshrinement ceremony.



Senior General Min Aung Hlaing pays respects to religious objects.

**Nay Pyi Taw May 1**  
A ceremony to enshrine Unnalon Hmwayshindaw relics was held at Maravijaya Buddha Image in Maravijaya Buddha Park in Dekkhinathiri Township, Nay Pyi Taw, Union Territory, this morning attended by the main donor Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing.

Commander-in-Chief, the Nay Pyi Taw Command and officials. The ceremony was opened by reciting namotassa three times. Sayadaw chanted religious verses and dispensed metta. The congregation led by the Senior General and wife also dispensed metta by reciting religious verses in chorus.

Present at the ceremony were Sayadaws led by Ovadacariya Sayadaw of Maravijaya Buddha Image Construction Patron of Mingala Zeyon Monastery, Pali University, Pyinmana, Nay Pyi Taw Sayadaw Agga Maha Pandita Saddhammajotikadhaja Bhaddanta Vimalabuddhi. The Senior General was accompanied by wife Daw Kyu Kyu Hla, Union Minister for Construction U Myo Thant, Nay Pyi Taw Council Chairman U Tin Oo Lwin, senior military officers from Office of

The main donor Senior General and wife presented the diamonds that would be enshrined as Unnalon Hmwayshindaw relics to Pali Sayadaw, revered the religious verses recited by the Sayadaw, and said Sadhu after reciting a religious poem praising the Unnalon Hmwayshindaw relics. Pali Sayadaw and the Senior General took positions at the auspicious venue where the diamonds would be enshrined. The master of ceremonies read out the Maha Mingala Akhadaw.

The Senior General enshrined a three-kilo fine crystal, two large diamonds, and 44 pieces of melee diamonds into the reliquary of Maravijaya Buddha Image. At the time, the master of ceremonies recited mantras. The Sayadaw, the Senior General and party sprinkled scented water on the relics. Sayadaws led by Pali Sayadaw recited religious verses to mark the success of the ceremony and share the merits gained. The congregation recited Buddha sasanamciratithatu three times to conclude the ceremony. Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla performed religious rites to mark the success of the ceremony. Included in the 32 characteristics of Buddha Unnalon Hmwayshindaw is a bright relic that sparkles like a diamond and shines like sliver. It symbolizes the Buddha's faithfulness in truth and uprightness. The

enshrined Unnalon Hmwayshindaw relics were two diamonds each measuring 18.08 in rati, 44 4.34-rati diamonds, 53 crystal stones, over three ticals of gold and over 427 ticals of silver. The four aims of the Image are: **for the world to behold the flourishing of Theravada Buddhism in Myanmar, for the country to serve as the centre of**

**Theravada Buddhism, for national peace and tranquility, and for global peace and tranquility.** The ceremony to put the connected parts (1, 2 and 3) of the Image onto the Yadana Throne was held on 26 January and successfully completed on 31 January. The ceremony to enshrine precious objects donated by the well-wishers of the

country led by the Senior General were successfully held on 27 January and 10 February. The ceremony to put 4<sup>th</sup> part of the Image onto the Yadana Throne was held on 11 February. Ninety-five percent of the work of carving the Image has already been completed. Moreover, 82.3 percent of religious buildings have been completed. 100



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla present Unnalon Hmwayshindaw relics to Pali Sayadaw.

## Suspected Islamic State chief Qurayshi killed in Syria, Turkey says

**Ankara May 1**  
Turkish forces have killed the suspected leader of the Islamic State (IS) group in Syria, Turkey's President Recep Tayyip Erdogan has announced. Abu Hussein al-Qurayshi is said to have taken over the group after his predecessor was killed last autumn. Mr Erdogan told broad-

caster TRT Turk the IS leader was "neutralised" in a Turkish MIT intelligence agency operation on Saturday. IS has so far made no comment on the reported operation. The BBC has been unable to independently verify President Erdogan's claim. The MIT intelligence agency had been following

Qurayshi for a "long time", Mr Erdogan said. "We will continue our struggle with terrorist organisations without any discrimination," he added, providing no further details. Syrian sources quoted by Reuters news agency said the operation took place in the northern town of Jandaris, close to the Turkish border. BBC

## First Republic: JP Morgan to take over major US bank

**Washington May 1**  
JP Morgan Chase is set to take over the troubled US bank First Republic in a deal brokered by regulators. The Federal Deposit Insurance Corporation (FDIC) confirmed in a statement that First Republic Bank had collapsed on Monday. Investment banking giant JP Morgan will take on all of

the deposits and the majority of First Republic's assets. First Republic is the third US bank to collapse in recent months, which has prompted fears of wider banking crisis. The San Francisco-based lender's shares fell by more than 75% last week after it admitted that customers had withdrawn \$100bn (£79.6bn) of deposits in

March. It follows on from the collapse of Silicon Valley Bank (SVB) in March and the demise of another US lender, Signature Bank. In a scramble to come up with a rescue package for First Republic, US officials were understood to have contacted six banks, according to news agency AFP. BBC



# Export of shrimps to more than 40 countries earned more than S56 million from April to March in 2022-23 FY



Factory staff working on shrimp processing.

**Nay Pyi Taw May 1** Export of shrimps to more than 40 customer countries bagged more than US\$56 million from April 2022 to March 2023 in the 2022-23 fiscal year, said director U

Nyunt Win of the Fisheries Department. Marine products are being exported to Japan, Middle East countries, EU countries, Malaysia, China (Taipei) and Australia as usual, and

the Myanmar Fisheries Federation is closely cooperating with the Fisheries Department in export of marine products. The director said, "More than 16,050 tonnes

of shrimps were exported during the period, earning more than US\$56 million. In 2021-22 fiscal year, Myanmar exported more than 14,000 tonnes, so this year's export is increased by some 2,000 tonnes. In this regard, the private sector alone exported shrimps to customer countries through maritime and border trade routes." The Fisheries Department cooperates with local exporters in meeting the demand of customer countries in exportation of marine products. Moreover, efforts are being made not to decline the export volume in line with the market demands as China restricts the Covid-19 virus in the products. ASH

## 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.

# Myanmar's onion fetches good prices in Bangladesh, Vietnam

**Nay Pyi Taw May 1** As Myanmar exports larger volume of onion to Bangladesh and Vietnam, the stock fetches good prices in the domestic market, said CEC member U Aung Moe Kyi of Myanmar Onion, Garlic and Kitchen Crops Grower and Producer Association. In the last week of April, prices of onion surge to K1,500 per viss again, up from K1,000 per viss depending on the quality and sizes in the domestic market. "As demands from Bang-

ladesh and Vietnam are high, purchase of onion at domestic market is high as well. So, prices of onion rockets from K700 per viss, K900 per viss and K1,000 per viss as well as K1,500 per viss. Depend-

ing on the quality and sizes, onion is traded at K3,500 per viss to K4,000 per viss in the domestic market," said U Aung Moe Kyi. In the last week of April, more than 20 truckloads of

onions flowed into Bayintnaung brokerage in Yangon Region. This year's per-acre yield of onion is usual but some regions faced downturn of yield. So, prices of onion are on the rise. Myanmar exports onion to Thailand, China, India and Bangladesh. Myanmar's onion is included in the 14 kinds of crops selected for cultivation in GAP system. Myanmar cultivates some 50,000 acres of onion on a yearly basis in Sagaing Region, producing some 300,000 tons of onion yearly. ASH



Onions stored for export.

# Myanmar businesspersons coordinate with Indian counterparts to operate joint venture

**Yangon May 1** Myanmar businesspersons are holding negotiation meetings with Indian counterparts to establish joint venture businesses, according to the UMFCCI on 25 April. Myanmar and India decided to enhance cooperation and investment as well as trade. Both sides plan to operate joint venture businesses in

medicine and medical equipment, hospital, manufacturing, textile, construction, foodstuffs, information technology, agriculture, sugarcane, sugar production, energy and banking sectors. The Indian Embassy in Yangon and Global Network International Trade Advisory jointly organized the India-Myanmar Multisector B2B

Matchmaking at the Indian Centre in Yangon on 24 April. It aims to enhance economy between Myanmar and India and create business and trade as well as investment opportunities, and cooperate in manufacturing, foodstuffs, garment, medicine, healthcare, and technologies. In the business matching, Indian business delegation

leader Mr Jaget Shah said 25 Indian companies will participate in the plans. UMFCCI, Indian Embassy and Myanmar Digital Entrepreneurs Association will jointly hold the 10 Global best practices of Digital India—a replication opportunity in Myanmar at Mingalar Hall on the first floor of UMFCCI in Yangon at 10 am on 28 April. 336

# Indonesia decides to import large volume of rice from Myanmar in 2023-24 FY

**Nay Pyi Taw May 1** Indonesia plans to import a large volume of rice from Myanmar in 2023-24 fiscal year, according to the Myanmar Trade Promotion Organization on 25 April. Indonesia decided to purchase 3 million tons of rice from Myanmar, Vietnam, Thailand, Pakistan and India in 2023-24 fiscal year, according to the Bulog of Indonesia. In this regard, Indonesia will negotiate the import quota with rice exporter countries after signing the agreements. As Bulog of Indonesia has received the permit from

the Indonesian government to initially import 2 million tons of rice, it will import rice in phase by phase depending on the local rice inventory. At present, Myanmar planned to export 2.5 million tons of rice and broken rice to customer countries in 2023-24 fiscal year for earning US\$1 billion of foreign exchange. In exportation process, will export of rice be allowed only if products are in line with set standard. The Ministry of Commerce has formed the quality control body for verifying rice and rice products. 336



Various kinds of rice for sale at a market.



# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## Lockheed Martin ကုမ္ပဏီက HIMARS ခုံးကျည်များတိုးချဲ့ထုတ်လုပ်ရန် ကန်ဒေါ်လာ ၆၁၅ သန်းတန်ဖျက်ချုပ် လက်ခံရရှိ



အမေရိကန်နိုင်ငံ Lockheed Martin ကုမ္ပဏီသည် M142 HIMARS ခုံးကျည်များ၊ ခုံးကျည်ပစ်လွှတ်ကိရိယာများနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တိုးချဲ့ထုတ်လုပ်ရန်အတွက် အမေရိကန်စစ်ဘက်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၁၅ သန်းတန် သဘောတူစာချုပ်ကို ဧပြီ ၂၈ ရက်တွင် လက်ခံရရှိခဲ့ကြောင်း ဧပြီ ၂၉ ရက်က Defense News တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထုတ်လုပ်မှုကို Camden မြို့၊ Arkansas ပြည်နယ်ရှိ Lockheed Martin ကုမ္ပဏီ၏ အကောင်းဆုံးတိကျပစ်ခတ်ရေး

စနစ်များဗဟိုဌာနချုပ်တွင် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

Lockheed Martin ကုမ္ပဏီ၏ ခုံးကျည်များနှင့် ပစ်ခတ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် Precision Fires ၏ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Jay Price သည် ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းရည်ကို တိုးမြှင့်ကာ တိုက်ခိုက်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် စမ်းသပ်ထားသော လောင်ချာအတွက် အရေးကြီးလိုအပ်ချက်များအပေါ်ဖြည့်ဆည်းရန် ကုမ္ပဏီ၏ ဖောက်သည်နိုင်ငံများနှင့် တင်ပို့ရောင်းချသူများကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို အလေး

ပေးပြောကြားခဲ့သည်။

သဘောတူစာချုပ်သည် ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းရည်ကို တိုးမြှင့်ရန်နှင့် HIMARS ခုံးကျည်များ၊ ခုံးပစ်လောင်ချာများ ထုတ်လုပ်မှုကို အရှိန်မြှင့်တင်လုပ်ဆောင်ရန် ယခင်သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နိုင်မည် စာချုပ်ဖြစ်သည်။

Lockheed Martin ကုမ္ပဏီ Missiles and Fire Control အတွက် HIMARS နှင့် GMLRS ကဲ့သို့သော တိကျတိုက်ပွဲဝင်လက်နက်စနစ်များ ဝယ်လိုအားမြှင့်တက်လာမှုကို မီးမောင်းထိုးပြပြီး

ထိုကဲ့သို့ စစ်မြေပြင်အလှည့်အပြောင်းဖြစ်စေနိုင်သောစွမ်းဆောင်ရည်များကို မကြုံစဖူးအရှိန်အဟုန်ဖြင့် လွှဲပြောင်းပေးဆောင်နိုင်ရန် အမေရိကန်စစ်တပ်မတော်နှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရသည့်အတွက် ဂုဏ်ယူမိကြောင်း နည်းဗျူဟာမြောက်ခုံးကျည်များဆိုင်ရာ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Paula Hartley က ပြောကြားခဲ့သည်။

M142 HIMARS သည် အမေရိကန်စစ်ဘက်နှင့် မရိန်းတပ်ဖွဲ့များအတွက် Lockheed Martin Missiles and Fire Control က ထုတ်လုပ်သော ပေါ့ပါးပြီး ယာဉ်တင်အတွဲလိုက်ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ်အမျိုးအစားဖြစ်သည်။

HIMARS လက်နက်စနစ်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် M270 Multiple Launch Rocket System (MLRS) များနေရာတွင် ယာဉ်တင်၊ ပိုမိုပေါ့ပါးသော လက်နက်စနစ်များ အစားထိုးရွေးချယ်မှုအဖြစ် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ် နှောင်းပိုင်းတွင် စတင်လုပ်ဆောင်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

M142 HIMARS စနစ်သည် အမျိုးမျိုးသော ရေဒာကတ်ခုံးကျည်များကို ပစ်ခတ်နိုင်စွမ်းရှိပြီး မတူညီသောနည်းဗျူဟာဆိုင်ရာရည်မှန်းချက်တာဝန်များကိုလည်း ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းရှိကြသည်။

Guided Multiple Launch Rocket System (GMLRS) ခုံးကျည်များသည် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၇၀ ခန့်ထိ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိပြီး ရန်သူအမြောက်

များ၊ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးနှင့် အခိုင်အမာ ခံတပ်နေရာများကဲ့သို့သော ပစ်မှတ်များကို တိကျစွာတိုက်ခိုက်မှုအတွက် အသုံးပြုသည်။

Army Tactical Missile System (ATACMS) ခုံးကျည်များသည် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၃၀၀ ခန့် ရောက်ရှိပစ်ခတ်နိုင်ပြီး ကွပ်ကဲမှုနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးဌာနများ၊ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးဌာနများနှင့် အချက်အချာအခြေခံအဆောက်အအုံများကဲ့သို့သော တန်ဖိုးကြီးမားသောအခိုင်အမာပစ်မှတ်များကို နက်ရှိုင်းစွာထိုးစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်မှုများအတွက် အသုံးပြုနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးဆက်သစ် Precision Strike Missile (PrSM) ခုံးကျည်သည် လက်ရှိတွင် တီထွင်ထုတ်လုပ်နေဆဲဖြစ်ပြီး အကွာအဝေး ၄၉၉ ကီလိုမီတာကျော်ထိတိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိရန် မျှော်မှန်းလုပ်ဆောင်နေခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

နောက်ဆုံးအနေဖြင့် Extended-Range GMLRS ခုံးကျည်များသည် စံပြု GMLRS ခုံးကျည်များ၏ အကွာအဝေးစွမ်းဆောင်ရည်ကို ကီလိုမီတာ ၁၅၀ ခန့်ထိ အဆင့်မြှင့်တင်ရန် ရည်မှန်းထားသည်။

**Lockheed Martin from US secures \$615M contract for HIMARS rocket launchers production expansion ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## ပင်လန်နိုင်ငံက MVX စောင့်ကြည့်၊ ကင်းထောက်ရေးဂျက်လေယာဉ်အစီအစဉ်ကို အရှိန်မြှင့်လုပ်ဆောင်ရန် ကုမ္ပဏီလေးခု ရွေးချယ်ခဲ့

ပင်လန်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏ MVX စောင့်ကြည့်၊ ကင်းထောက်ရေးဂျက်လေယာဉ်အစီအစဉ်ကို အရှိန်မြှင့်လုပ်ဆောင်ရန် နောက်အဆင့်အတွက် Sierra Nevada Corporation (SNC) နှင့် အခြားကုမ္ပဏီများကို ဆန်ခါတင်ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း ဧပြီ ၂၈ ရက်က Defense Post တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်ကုမ္ပဏီ L3Harris Technologies၊ Field Aerospace နှင့် ဆွီဒင်ကုမ္ပဏီ ST Airborne Systems တို့သည် ပထမအကျော့စာချုပ်စည်းကမ်းချက်များ ညှိနှိုင်းလုပ်ဆောင်မှုများပါဝင်သော Intermediate Request for Quote (RFQ) အဆင့်သို့ ရောက်ရှိတက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ဤအဆင့်တွင် သရုပ်ပြပြီးသော လေယာဉ်နှင့် ၎င်း၏ အာရုံခံကိရိယာများကို လက်တွေ့အတိုင်း ဖြတ်ခြင်းများ ပါဝင်လာမည်ဖြစ်သည်။

RFQ အဆင့်ကို နွေရာသီအတွင်း အကောင်အထည်ဖော်လုပ်ဆောင်ရန်စီစဉ်ထားသော်လည်း လိုအပ်ပါက ဆောင်းရာသီတွင် ပြုလုပ်နိုင်ရေးအတွက် ပင်လန်နယ်ခြားစောင့်တပ်မှ နောက်ထပ်ညှိနှိုင်းမှုများ တောင်းဆိုလာနိုင်သည်။

ပင်လန်နိုင်ငံ၏ Dornier 228 ထောက်လှမ်းရေးလေယာဉ်ကို အစားထိုးရန်အတွက် MVX ဘက်စုံသုံးဂျက်လေယာဉ်နှစ်စင်းအတွက် ဝယ်ယူရေးစာချုပ်ကို ယခုနှစ်ကုန်တွင် လက်မှတ်

ရေးထိုးနိုင်ဖွယ်ရှိနေသည်။

ပင်လန်နယ်ခြားစောင့်တပ်၏ အဆိုအရ အဆိုပါဂျက်လေယာဉ်သည် ၎င်း၏ ယခင်မျိုးဆက်များထက် လေထဲတွင် ကြာမြင့်စွာပျံသန်းနေနိုင်မှုနှင့် ပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်သော အကွာအဝေးစွမ်းဆောင်ရည် ပိုမိုမြင့်မား တိုးတက်ကောင်းမွန်ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆင့်မြင့်အာရုံခံကိရိယာများ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစွမ်းရည် တိုးမြှင့်ခြင်းနှင့် ခေတ်မီဆန်းသစ်သော လေကြောင်းစနစ်များကိုလည်း ထည့်သွင်းရမည်ဖြစ်သည်။

စတင်တပ်တော်ဝင်အသုံးပြုပြီးသည်နှင့် MVX လေယာဉ်အုပ်သည် ထောက်လှမ်းခြင်း၊ ရှာဖွေရေး၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ဘောလံတစ်ပင်လယ်ပြင်တစ်ပိုက် ကင်းလှည့်မစ်ရှင်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။

ဆားဘီးယားနိုင်ငံမှ SNC ကုမ္ပဏီသည် ၎င်း၏ RAPCON-X ဂျက်လေယာဉ်ကို ပေါင်းစပ်လေကြောင်းထောက်လှမ်းရေး၊ စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းရေးနှင့် ကင်းထောက်ရန်အတွက် ပင်လန်နယ်ခြားစောင့်တပ်ထံ အဆိုပြုထားသည်။

ပျံသန်းမှု ၁၄ နာရီကျော်ကြာ ပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်သဖြင့် လေယာဉ်သည်ယုံကြည်စိတ်ချရမှု၊ အကွာအဝေးစွမ်းရည်၊ ရပ်တည်ရှင်သန်နိုင်စွမ်းတို့ မြင့်မားကောင်းမွန်ကြောင်း သိရသည်။ SNC သည် ပင်လန်နယ်ခြားစောင့်တပ်၏ MVX ဂျက်လေ



ယာဉ်လိုအပ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီစေရန် အံဝင်ခွင့်ကျဖြစ်သော ကျွန်ုပ်တို့၏ RAPCON-X ဖြေရှင်းချက်ကို ကမ်းလှမ်းရခြင်းအတွက် ဂုဏ်ယူမိကြောင်း ကုမ္ပဏီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Tim Owings က ပြောကြားခဲ့သည်။

RAPCON-X ကင်းထောက်လေယာဉ်သည် ပင်လန်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားလုံခြုံရေး အခြေခံအဆောက်အအုံအပြင် NATO နှင့် ကျယ်ပြန့်သောနယ်ပယ်တစ်လျှောက် အပြန်အလှန်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကာ

ပင်လန်နယ်ခြားစောင့်တပ်ကို ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ အောင်မြင်စွာထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် များစွာအကူအညီပေးနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း Tim Owings က ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

Field Aerospace သည် Bombardier Challenger 650 လေယာဉ်ကို အမျိုးမျိုးသော အဆင့်မြှင့်တင်၊ ပြုပြင်မွမ်းမံမှုများပြုလုပ်သွားရန် အဆိုပြုလျက်ရှိနေပြီး L3Harris Technologies က Falcon 2000LXS လေယာဉ်ကို ကမ်းလှမ်းနေ

သည်။ ထို့ပြင် ဆွီဒင်၏ ST Airborne Systems ကုမ္ပဏီသည် Cessna Citation Longitude ဂျက်လေယာဉ်ဖြင့် MVX ပရိုဂရမ်တွင် ပါဝင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

**Finland Selects Four Firms to Advance MVX Surveillance Jet Program ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

**မင်းမျိုး**



# ရွှေမော်စောစေတီမြတ်ကြီးတွင် ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်နှင့် သံဃာအပါး ၁၀၀၀ နှင့် သီလရှင်အပါး ၁၀၀ အား ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲကျင်းပမည်



**ပဲခူး မေ ၁**  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် ပဲခူးမြို့ရှိ ရွှေမော်စောစေတီတော် မြတ်ကြီးတွင် ညောင်ရေသွန်းပွဲနှင့် သံဃာအပါး ၁၀၀၀ နှင့် သီလရှင် အပါး ၁၀၀ အား ဆွမ်းဆန်စိမ်း လောင်းလှူပွဲတို့ကို မေ ၃ ရက်၌

စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရွှေမော်စော စေတီတော်မြတ်ကြီး ဘဏ္ဍာတော် ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဦးတင် အောင်မြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ရွှေမော်စောစေတီမြတ် ကြီးတွင် မေ ၃ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင်

သံဃာအပါး ၁၀၀၀ ဖြင့် ဗုဒ္ဓါ ဘိသေက အနေကလာတင်အခမ်း အနားသဘင်ကျင်းပခြင်း၊ ဆက် လက်၍ သံဃာအပါး ၁၀၀၀ နှင့် သီလရှင်အပါး ၁၀၀ အား ဆွမ်း ဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲကျင်းပခြင်း တို့ကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်

ကြောင်း၊ ညနေပိုင်းတွင် ညောင်ရေ သွန်းပွဲတော်ကို ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မေ ၃ ရက် ကဆုန်လပြည့် နေ့ နံနက် ၅ နာရီမှာ ပဲခူးမြို့ပေါ် က စာသင်တိုက်၊ ဓမ္မရိပ်သာနဲ့ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း အသီးသီး က ပင့်သံဃာတော်အပါး ၁၀၀၀ နဲ့ စေတီတော်ကြီးကို အနေကလာတင် ပါမယ်။ နံနက် ၅ နာရီ မိနစ် ၃၀ မှာ သံဃာအပါး ၁၀၀၀ နဲ့ သီလရှင် အပါး ၁၀၀ တို့ကို အာရုံဆွမ်းကပ် လှူပါမယ်။ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်း လှူတာကတော့ ရင်ပြင်တော်မှာ ကျင်းပမှာဖြစ်ပါတယ်။ ညနေ ၄ နာရီကစပြီး ညောင်ရေသွန်း ပွဲတော်ကျင်းပပါမယ်။ ညနေ ၆ နာရီလောက်မှာ ဗုဒ္ဓဝိမာန်တော်ကြီး မှာ ဓမ္မသဘင် ကျင်းပပါမယ်”ဟု ရွှေမော်စောစေတီမြတ်ကြီး ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဦးတင်အောင်မြင့်က ပြော ပြ၍ သိရသည်။

ASH

**အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့**

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

## မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၁-၅-၂၀၂၃

<b>ရွှေ</b>	၁၆ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၈၂၀၀၀
	၁၅ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၇၉၀၀၀
<b>(ခွဲထက်ရွှေဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>			
<b>ဆန်</b>	ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၈၂၀၀၀/၈၅၀၀၀ (တစ်အိတ်)
	ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
	ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၀၀၀၀/၇၃၀၀၀
	မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၃၀၀၀/၅၆၀၀၀
	မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၂၀၀၀/၄၅၀၀၀
	နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၁၀၀၀/၄၅၀၀၀
	မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၃၅၀၀၀/၃၉၀၀၀
<b>စားဆီ</b>	ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀
	နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၀၀၀၀/၁၁၀၀၀
	နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
	စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၆၀၀၀/၆၅၀၀
<b>စက်သုံးဆီ</b>	ဒီလယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၁၉၅၀
	ဒီလယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၃၀
	ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၁၉၈၀
	အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၄၅
	အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၂၀
<b>(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>			
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရေးနှုန်းများ</b>			
<b>ဘိလပ်မြေ</b>	အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
	AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
	Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
	Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
	ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>	တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀
	ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀
	သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀
	ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
	ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်မိုးသွပ်</b>	(၆၇၈၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
	(၉၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
	(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀ (၁၈၅)

## မိုင်းယောင်းမြို့နယ်၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကျေးရွာများရွေးချယ်ပွဲ ကျင်းပ

**မိုင်းယောင်း မေ ၁**  
ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယောင်းခရိုင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာ နှစ်တွင် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ များ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာများရွေးချယ်ပွဲကို ဧပြီ ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီး ဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရွေးဦးစွာ မိုင်းယောင်းမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုး သက်ဆွေက အမှာစကားပြော ကြားပြီး မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစံလင်းက ကျေးရွာ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း နှင့် ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင် ရေးစီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ ကျေးရွာများ ရွေးချယ်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ကျေးရွာရွေး

ချယ်ရေး စံသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းဝင် ဝင်လျှန် ကျေးရွာ၊ ဝိန်းကျိုင်းကျေးရွာ၊ တော်လှန်း ကျေးရွာ၊ ကျန်းတောင်းကျေးရွာ၊ ခိုက်ကျေးရွာ၊ ဝမ်ဖုတ်ကျေးရွာ၊ မိုင်းဟစ်ကျေးရွာ၊ နမ့်စလင်းကျေး ရွာတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ခေတ်မီစံပြ ကျေးရွာထူထောင်ရေးစီမံကိန်းဝင် ဖကျောက်ကျေးရွာကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်းကျေးရွာ ကိုးရွာကို ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ကျေး ရွာရွေးချယ်ရေး စံသတ်မှတ်ချက် များနှင့် ကိုက်ညီစွာရွေးချယ်ခဲ့ကြ ကြောင်း မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစံလင်းထံမှ သိရသည်။ **ချီသန်းညွန့်**



## မိုးကောင်းမြို့နယ် နှင့်လှိုင်ကျေးရွာတွင် RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

**မိုးကောင်း မေ ၁**  
ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းခရိုင် မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နန့် လှိုင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့် မားရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်းလုပ် ငန်းစီမံကိန်း(RBF) လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ဧပြီ ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် မိုးညှင်းခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသောင်းထိုက်၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူဝင်း နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာစီမံ ကိန်းလုပ်ငန်း ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ RBF စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် နန့်လှိုင်ကျေးရွာရှိ အားမာန်အောင် နှင့် စိန်ရတနာလှိုင်မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းအစုအဖွဲ့မှ မွေးမြူရေး (RBF) ကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာ နှစ်မှစတင်၍ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သည့်အဖွဲ့နှစ်ဖွဲ့နှင့် မွေးမြူ

များ စနစ်တကျဖြည့်သွင်းထား ရှိမှု ရှိ၊ မရှိနှင့် စီမံကိန်းလက်စွဲ စာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များ အတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ အဆိုပါ နန့်လှိုင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်မားရေးရန်ပုံ ငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (RBF) ကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာ နှစ်မှစတင်၍ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သည့်အဖွဲ့နှစ်ဖွဲ့နှင့် မွေးမြူ

ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် အဖွဲ့ နှစ်ဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း၍ အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့လျှင် စီမံကိန်းမတည်ရန်ပုံငွေကျပ် ၇၅ သိန်းနှင့် အသင်းအဖွဲ့ထည့်ဝင်ငွေ ကျပ် ၂၅ သိန်းနှုန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း မိုးကောင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူ ဝင်းထံမှ သိရသည်။ **သက်မာ**







# ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့မီးရထား၏ (၁၄၆)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကျင်းပ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း မြန်မာ့မီးရထား၏ (၁၄၆)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

**နေပြည်တော် မေ ၁**

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့မီးရထား၏ (၁၄၆)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီတွင် မြန်မာ့မီးရထားရုံးချုပ် နေပြည်တော် ဘဝသံသရာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ဝန်ကြီးဌာန အောက်ရှိ ဌာနအကြီးအမှူးများ၊ မြန်မာ့မီးရထား ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဌာနအကြီးအကဲများနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီလက်ထက်တွင် ရထားလမ်းများ ကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် အဆင့်မြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် လမ်းပိုင်းအသီးသီးတွင် လမ်းခင်းကျောက် စုစုပေါင်း ၂၀၉၄၈၁ ကျင်း ဖြည့်သွင်းခြင်း၊ ကွန်ကရစ်လီမား စုစုပေါင်း ၂၀၀၆၉၃ တံ တည်သွင်းခြင်း၊ သစ်သားလီမားတုံး ၄၅၀၀၀ ထည်သွင်းခြင်း၊ သံလမ်းအသစ် စုစုပေါင်း ၂၄၂၃၄ ချောင်း လဲလှယ်ခင်းကျင်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ရထားလုပ်ငန်းမှာ နိုင်ငံအတွက် မဟာဗျူဟာအရ အရေးကြီးသောလုပ်ငန်း ဖြစ်ခြင်း၊ ရထားသည် ကားနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် တူညီသောကုန်စည်ပမာဏနှင့် အကွာအဝေးအတွက် လောင်စာဆီ သုံးစွဲနှုန်း လေးပုံတစ်ပုံမှ ခြောက်ပုံတစ်ပုံသာ ရှိသဖြင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးမှုကို လျော့ပါးစေခြင်း၊

ခရီးသည်အမြောက်အမြား သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်သဖြင့် မော်တော်ယာဉ် ကျပ်တည်းမှုဖြစ်ပေါ်နေသော မြို့ကြီးများအတွက် မဖြစ်မနေသုံးသင့်သော ပို့ဆောင်ရေးစနစ်ဖြစ်နေခြင်း စသည်တို့ကြောင့် နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ရထားလုပ်ငန်းကို ပြည်သူလူထုပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း (Public Transportation) အဖြစ် အဓိကအားထား အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲကလည်း ရထားလမ်းများ ကြံ့ခိုင်ကောင်းမွန်စေရေး ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့် စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း တိကျစွာလိုက်နာ၍ ရေရှည်အတွက် ဦးစားပေးစဉ်းစားဆောင်ရွက်ရန်၊ ရထားစက်ခေါင်းနှင့်တွဲများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရထားလမ်းများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ထပ်မံတိုးချဲ့ဖောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများ၊ ပြည်တွင်းအင်ဂျင်နီယာ ပညာရှင်များကို

အဓိကထားအသုံးပြု၍ နည်းပညာများ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရန်၊ အနာဂတ်တွင် လျှပ်စစ်ရထားများပြေးဆွဲနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊ စက်ခေါင်းနှင့် တွဲများ တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများ ပြင်ပမှဝယ်ယူနေမှုကို တဖြည်းဖြည်း လျှော့ချပြီး ပြည်တွင်းတွင် ထုတ်လုပ် တည်ဆောက်နိုင်ရေး သုတေသနပြုလုပ် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် လမ်းညွှန် မှာကြားထားသည့်အပြင် လိုအပ်သည်များကိုလည်း ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိနေပါကြောင်း၊ ရထားဝန်ထမ်းများ အားလုံးကလည်း ကိုယ်စွမ်း၊ ညက်စွမ်းရှိသရွေ့ ကြိုးပမ်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးကြ ရန်လည်း ထပ်လောင်းမှာကြားလို ပါကြောင်း၊

လက်ရှိ မြန်မာ့မီးရထားတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြသော ဝန်ထမ်း

အပေါင်းတို့ကလည်း ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သည့် “ပို့ဆောင်ဆက်သွယ် ပြည်ကျိုးရွယ်” ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ရထားစီးခရီးသည်များ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းပြီး လိုရာခရီးသို့ စိတ်ချမ်းမြေ့စွာ သွားလာနိုင်ရေး၊ တစ်ချိန်တည်း တစ်ပြိုင်တည်းတွင် ကုန်စည်အများအပြားကို အချိန်တိုအတွင်း ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ရေး ပြည်သူများ၏ အကျိုးအတွက် ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းရှိသရွေ့ အစွမ်းကုန် ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်ပေးကြ ရန် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာ့မီးရထား ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးက ဌာနဆောင်ရွက်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြ၍ (၁၄၆) နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ် မှတ်တမ်းပီဒီယိုကို ပြသသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးတို့က တိုင်း၊ စက်ရုံ၊ ဆေးရုံများအလိုက် အကောင်းဆုံးဆု ရရှိသူများ၊ စွမ်းစွမ်းတံဆိပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ဝန်ထမ်းများနှင့် သင်တန်းထူးချွန်ဆု ရရှိခဲ့ကြသည့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသူများ၊ ဂုဏ်ပြုဆုရရှိသူများနှင့်အတူ ဘဝသံသရာခန်းမရွေ့တွင် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ကြပြီး မြန်မာ့မီးရထား၏ (၁၄၆) နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည် မိတ်ဆုံညစာစားပွဲ အခမ်းအနားကို တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

**(သတင်းစဉ်)**

**ကျောပိုးမှအဆက်**

ကပ်လျှပ်ပုလင်း၍ ဖူးမြော်ကန်တော့ကြပြီး အုပ်စုခွဲ၍ ရွှေ့မင်သဘာဝလိုက်ဂူ အတွင်းရှိ ရှေးဟောင်းစေတီများ၊ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များ၊ အထင်ကရ သမိုင်းဝင်နေရာများ၊ သဘာဝအလျောက်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကျောက်စက်ပန်းဆွဲများ၊ ကျောက်တိုင်၊ ကျောက်စည်၊ ကျောက်မောင်းများ၊ ရေကန်များကို လိုက်လံရှင်းလင်း ပြသကြသည်။

ထို့နောက် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့် ကြီးကြပ် ဆရာ၊ ဆရာမများသည် ဘုရားစောင်းတန်းရှိ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ အဝတ်အထည်နှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များကို လေ့လာကြည့်ရှုဝယ်ယူကြပြီး ရွှေ့မင်သဘာဝလိုက်ဂူဘုရား အဝင်မုခ်ဦးနှင့် တပေါင်းကွင်းရှိ သက်တမ်းရင့်ညောင်ပင်ကြီး၌ စုပေါင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကြသည်။

ယင်းနောက် လူရည်ချွန်အဖွဲ့များသည် ပင်းတယမြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ကြိုသက်)ရှိ ပညာရောင်ခြည်ခန်းမ

၌ ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဒေသစီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က တည်ခင်းဧည့်ခံသည့် ဂုဏ်ပြုနေ့လယ်စာကို သုံးဆောင်ကြသည်။

အဆိုပါ ဂုဏ်ပြုနေ့လယ်စာစားပွဲတွင် ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဒေသစီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်ကျော်ဦးက ပင်းတယမြို့သမိုင်းကြောင်း သိကောင်းစရာများနှင့် ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး ဧည့်သည်တော်များ၊ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့်အတူတကွ ဂုဏ်ပြုနေ့လယ်စာကို သုံးဆောင်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များသည် သမိုင်းဝင် ပုန်းတလွတ်ရေကန်ကို လေ့လာခဲ့ကြပြီး တောင်ကြီး လူရည်ချွန်အပန်းဖြေခန်းသို့ ပြန်လည်ခွာကြသည်။

ညပိုင်းတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့က လူရည်ချွန်မောင်မယ်များကို အဆို၊ အက၊ အတီးများဖြင့် သီဆိုတီးမှုတ်ဧည့်ခံဖျော်ဖြေ တင်ဆက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

**(သတင်းစဉ်)**



တောင်ကြီးလူရည်ချွန်အပန်းဖြေခန်းမှ လူရည်ချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယမြို့ ရွှေ့မင်သဘာဝလိုက်ဂူဘုရား အဝင်မုခ်ဦးနှင့် တပေါင်းကွင်းရှိ သက်တမ်းရင့်ညောင်ပင်ကြီး၌ စုပေါင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။



# ပန်းမော်ကျောင်းတိုက်တွင် သီတင်းသုံးတော်မူနေသည့် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသ ပန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော်ကြီးအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် သွားရောက်ဖူးမြော်



ပန်းမော်ကျောင်းတိုက်တွင် သီတင်းသုံးတော်မူနေသည့် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသ ပန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော်ကြီးအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ဖူးမြော်ကြည့်ညိပြီး ကျန်းမာရေးအခြေအနေများ မေးမြန်းလျှောက်ထားစဉ်။

ဆောင်တွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ခံယူသီတင်းသုံးတော်မူပြီးနောက် ကျန်းမာရေးအခြေအနေ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာ၍ မူလသီတင်းသုံးတော်မူရာ ပန်းမော်ကျောင်းတိုက်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ သီတင်းသုံးတော်မူရင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို ဆက်လက်ခံယူလျက်ရှိသည်။

ပန်းမော်ကျောင်းတိုက်ရှိ ဝိဇ္ဇာစရဏကျောင်းတော်တွင် သီတင်းသုံးတော်မူနေသည့် ဆရာတော်ကြီးကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဦးလှကျော်၊ တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရေးမှူး ဦးမြင့်လွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် သွားရောက်ဖူးမြော်ကာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မေးမြန်းလျှောက်ထားပြီး ဆရာတော်ကြီးထံမှ ဩဝါဒခံယူသည်။

ဆရာတော်ကြီး၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အလေးထားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသကြီးပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ဂုဏ်ထူးဆောင်အဖွဲ့မှ ဦးစီးဌာန ဒေါက်တာဝင်းနိုင်၊ မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုသရေးအဖွဲ့မှ ဒေါက်တာသက်အောင်နှင့် အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို ဝန်ထမ်းဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း ဆရာတော်ကြီး၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေမှာ တိုးတက် ကောင်းမွန်လျက်ရှိသော်လည်း ဆရာတော်ကြီး၏ ကျန်းမာရေးကို စောင့်ရှောက်သောအားဖြင့် ဝင်ရောက်ဖူးမြော်ခြင်းမပြုကြရန် အနူးအညွတ်မေတ္တာရပ်ခံပန်ကြားထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မန္တလေး မေ ၁ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသ မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုသရေးရုံးကြီးရှိ နိုင်ငံတော် သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ ပန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော်ကြီးသည် မန်းတောင်ရိပ် အထွေထွေရောဂါကုသ

## ၂၀၂၃ ခုနှစ် ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းများနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အသီးသီး၌ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိ၊ ဒေသန္တရလေ့လာရေးများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၁ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ မျိုးဆက်သစ် လူငယ်မောင်မယ်များကို နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကာလအတွင်း အသိပညာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ အားလပ်ရက်များ အကျိုးရှိစေရန်၊ မိမိဝါသနာပါသည့် ပညာရပ်များကို လေ့လာဆည်းပူးနိုင်စေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်အတွက် ရေကြောင်းပညာ၊ လေကြောင်းပညာကျွမ်းကျင်သော အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ တပ်မတော်(ရေ)က ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများ၊ တပ်မတော်(လေ)က အခြေခံ လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း (အကြီးတန်းအဆင့်)နှင့် အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း (အငယ်တန်းအဆင့်)ဖွင့်ပွဲများကို ဧပြီ ၂၄ ရက်တွင် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အသီးသီး၌ သင်တန်းစခန်းများ၌ တစ်ပြိုင်တည်း စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။



၂၀၂၃ ခုနှစ် ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းများနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို သင်တန်းနည်းပြများက လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးစဉ်။



ထိုသို့ လေ့ကျင့်သင်ကြားလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် တပ်မတော်(ရေ)က ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများကို တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းစုမြို့ရှိ ရေကြောင်းလူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၁၁၅ ဦး၊ မြိတ်မြို့ရှိ ရေကြောင်းလူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၄၃ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ ရေကြောင်းလူငယ်စခန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၅၀ တို့ကို သက်ဆိုင်ရာ နယ်မြေအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူနည်းပြ

များက လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော်(ရေ) ရေကြောင်းလူငယ်စခန်း ၁၁ ခု၌ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၂၀၂ ဦးတို့ကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများသည် အခြားဗဟုသုတ ရဖွယ်နေရာများသို့လည်း သွားရောက် လေ့လာခဲ့ကြရာ သက်ဆိုင်ရာ နေရာအသီးသီးအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသပေးခဲ့ကြသည်။

အလားတူ တပ်မတော်(လေ)က အခြေခံ လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း (အကြီးတန်းအဆင့်)နှင့် အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း (အငယ်တန်းအဆင့်)များကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော်(လေ)လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်များနှင့် လေတပ်စခန်းများရှိ ယုံသန်းရေးအုပ်စုများသို့ လည်းကောင်း၊



၂၀၂၃ ခုနှစ် ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းများနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို သင်တန်းနည်းပြများက လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးစဉ်။

အခြား ဗဟုသုတရဖွယ်နေရာများနှင့် သက်ဆိုင်ရာ နေရာအသီးသီးအလိုက် ဒေသအလိုက် အထင်ကရနေရာများသို့ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသလည်းကောင်း သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြပြီး ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

**မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲ**  
**အသိပေးကြေညာ**

၁။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်များအတွက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို မေ ၆ ရက်တွင် နေပြည်တော် မြို့တော်ခန်းမအနီးရှိ လဟာပြင်ကဇာတ်ရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သတင်းရယူလိုသော လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ရယူထားသည့် မီဒီယာများအနေဖြင့် သတင်းမီဒီယာဌာနတစ်ခုလျှင် သတင်းမီဒီယာသမား နှစ်ဦးနှုန်းဖြင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မူပိုင်ခွင့်နှင့်မှတ်ပုံတင်ဌာနခွဲ(နေပြည်တော်) ၀၆၇-၃၄၁၂၀၄၃၊ iprd.crd.npt@gmail.com၊ (ရန်ကုန်) ၀၁-၅၄၄၅၈၂၊ ၀၁-၅၄၄၅၈၃၊ iprd.crd.ygn@gmail.com သို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။



# ပုဂံလူရည်ချွန်စခန်းမှ လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပုဂံရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ သမိုင်းဝင်အထင်ကရဘုရားများ ပူးမြော်လေ့လာ



နေပြည်တော် မေ ၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦး မြို့နယ် ပုဂံလူရည်ချွန်စခန်းမှ လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေရှိ သမိုင်းဝင်အထင်ကရဘုရားများ ကို ဖူးမြော်လေ့လာကြသည်။

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ပုဂံ သမိုင်းကြောင်း၊ တည်ထားကိုးကွယ်ခဲ့သည့် မင်းများနှင့် ရှေးဟောင်းအင်္ဂါတော်များ၊ ဝိသုကာလက်ရာများ အကြောင်းကို တာမကီသိမ်ကျောင်း၊ ရွှေဆံတော်ဘုရား နှင့် ရွှေစည်းခုံစေတီတို့ကို ဖူးမြော် ကြည့်ကြည့်ရှုရှု ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန (ပုဂံဌာနခွဲ)မှ တာဝန်ရှိသူများက ဘုရားကြီးများ ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ရန်ကုန်မြို့ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးတွင် ဂိုဏ်းပေါင်းစုံသံဃာတော် ၁၁၁၁၁ ပါးဖြင့် ပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကတင်မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားနှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်း ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲ မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို မေ ၂ ရက် (ယနေ့)နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။

နေပြည်တော် မေ ၁

ရန်ကုန်မြို့ ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကြီးတွင် ဂိုဏ်းပေါင်းစုံ သံဃာတော် ၁၁၁၁၁ ပါးဖြင့် ပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကတင်မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားနှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်း စုပေါင်းလောင်းလှူပွဲ မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို မေ ၂ ရက် (ယနေ့)နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပပုံများကို ယင်းနေ့ နံနက် ၆ နာရီမှ စတင်၍ MRTV HD Channel, MRTV Farmer's Channel, MRTV Parliament Channel, MRTV Sports Channel, MWD HD Channel, MWD Variety HD Channel, Channel Light Channel တို့တွင် တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်သည်။

## မန္တလေးမြို့ ကျုံး လေးပြင်လေးရပ်တွင် သံဃာတော် ၁၀၂၆၈ ပါးကို ဆွမ်း၊ ဆွမ်းဟင်း၊ နဝကမ္မအလှူငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မေ ၁

မေ ၃ ရက်တွင် မန္တလေးမြို့ ကျုံး လေးပြင်လေးရပ်၌ နံနက် ၆ နာရီမှ စတင်ကျင်းပမည့် သံဃာတော် ၁၀၂၆၈ ပါးကို နန်းမြို့ရိုးတစ်ဖက်လျှင် သံဃာတော် ၂၅၆၇ ပါးစီဖြင့် ဆွမ်း၊ ဆွမ်းဟင်း၊ နဝကမ္မအလှူငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို MRTV HD Channel, MRTV Farmer's Channel, MRTV Parliament Channel, MRTV Sports Channel, MWD EDUCATION, KNOWLEDGE & SPORTS Channel, TVM Channel, WAF Channel နှင့် Channel Light Channel တို့တွင် တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်သည်။

### အကြမ်းဖက်မှုပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူသို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ပြည်သူအတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

### (၃၂)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအစားအစာပြိုင်ပွဲမှ ယူ-၂၂ မြန်မာအမျိုးသားဘောလုံးအသင်းနှင့် တီမောလက်စ်တေအသင်းတို့၏ ဘောလုံးပွဲကို MRTV မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မေ ၁

ကမ္ဘာ့ဒီးယားနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၃၂) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအစားအစာပြိုင်ပွဲကို မေ ၅ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားနည်းများအနက် အသက် ၂၂ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးအစားအစာပြိုင်ပွဲ၏ အုပ်စုအဆင့်ပြိုင်ပွဲများကို ဧပြီ ၂၉ ရက်မှ စတင်ကျင်းပလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ၏ အုပ်စု(က)မှ ယူ-၂၂ မြန်မာအမျိုးသားဘောလုံးအသင်းနှင့် တီမောလက်စ်တေအသင်းတို့သည် မေ ၂ ရက် (ယနေ့) ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါပွဲစဉ်ကို MRTV HD, MRTV Sports Channel, MRTV Parliament Channel, MRTV Farmer's Channel, MWD Variety HD Channel, MWD EDUCATION, KNOWLEDGE & SPORTS Channel, Channel Light နှင့် မြန်မာ့အသံရေဒီယိုတို့က တိုက်ရိုက် Live ထုတ်လွှင့်သွားမည်ကြောင်း မိဘပြည်သူများကို ကြိုတင်အသိပေး အပ်ပါသည်။

### မေ ၁ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၀၆ ဦး တွေ့ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၁

ဧပြီ ၃၀ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း ၁၁၆၃၈ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၀၆ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၃၄၉၈၃ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၂ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၁၄၈၆၉ ဦး

### မိုးသောက်ပျဉ်း

ကလေးငယ်များအတွက် ပညာရပ်ပေး ဖလှယ်ပေးရာ ဟာသလမ်း၊ ဉာဏ်ရည်လုံးပုံ

- မူတိုင်းအရ တာဝန်ထမ်းဆောင်(ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)၏လက်ထောက်နှင့်အတူ တာဝန်ထမ်းဆောင်(၁၁၁၄)၊ မောင်တင်ယုနှင့် ကြယ်ကြယ်တို့၏ကလေးငယ်များ ကြိုက်နှစ်သက်စေမည့် တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုများ၊
- ထရာဆရာ ထိုဦးမောင်၊ ကန့်သလ္လစင်မောင်၊ မောင်မျိုးမြင့်(ပြည်)၊ မောင်မင်းသိမ်(သရက်)၊ ရွှေဖြူမြို့လှ(စက်နှင့် ဓနု)၊ သာမောင်ကျော်ညွန့်တို့၏ ထရာဆောင်မှုများ
- သာသနာ၊ စီးပွား၊ ဉာဏ်ရည်တော်စေတည် ဉာဏ်စမ်းကဏ္ဍနှင့် ကလေးငယ်များအတွက် သုတ၊ ရသစေ့စေ့ စာတောင်းစေ့စွဲတို့ကိုကဏ္ဍခွဲ၊ ရသစုံ တင်ဆက်ပေးပေးလိုပါသည်။

ကဏ္ဍ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှု ၈၀၀၀ဆောင်ဖြင့် (၂-၅-၂၀၂၃) ရက်ထုတ်၊ မိုးသောက်ပျဉ်းအတွက်(၂၇) အမှတ်(၁၀) ထုတ်ပြန်

အပတ်စဉ် အင်္ဂါနေ့တိုင်း ထုတ်ဝေပါမည်



# (၇၇)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မော်လမြိုင်မြို့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း



**မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်း သွေးအလှူရှင်များကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အာဟာရပြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။**

**နေပြည်တော် မေ ၁**  
 (၇၇)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၌ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ သွေးလိုအပ်မှုမရှိစေရေးအတွက် မော်လမြိုင်မြို့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဆေးရုံ၌ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးမင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ သွေးအလှူရှင် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။  
 ဆက်လက်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက သွေးအလှူရှင် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၄၅ ဦးကို သွေးလှူဒါန်းနိုင်ရေးအတွက် သွေးပေါင်ချိန်ခြင်း၊ သွေးအမျိုးအစားခွဲခြားခြင်းနှင့် လိုအပ်သည် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းကြသည်။  
 ထိုသို့ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းနေမှုများကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး သွေးအလှူရှင်များအတွက် အာဟာရပြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## ဥပဒေဘောင်အတွင်းဝင်ရောက်လာသည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော PDF အဖွဲ့ဝင်များကို ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်

**နေပြည်တော် မေ ၁**  
 တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ နယ်မြေအတွင်း သင်တန်းများတက်ရောက်ခဲ့ပြီး ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သည့် ဥပဒေဘောင်အတွင်းဝင်ရောက်လာသော PDF အဖွဲ့ဝင်များကို ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံ၍ ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်လျက်ရှိပြီး ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင်လည်း အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် သံလွင်ခန်းမ၌ ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံခြင်း အခမ်းအနားကို ပြုလုပ်ရာ ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းဇော်မိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။  
 ဦးစွာ ဒုတိယတိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အလင်းဝင်ရောက်လာသူတစ်ဦးက ၎င်းကိုင်ဆောင်ခဲ့သည့်လက်နက်ကို ဒုတိယတိုင်းမှူးထံသို့ အပ်နှံသည်။ ၎င်းနောက် ဥပဒေဘောင်

အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)မှ PDF အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသားကိုးဦးကို ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ရာ PDF အဖွဲ့ဝင်များကိုယ်စား တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက လက်ခံရယူပြီး ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။  
 ဆက်လက်၍ ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက PDF အလင်းဝင်ရောက်လာသူများက ဖော်ထုတ်ပေးအပ်ခဲ့သော ကာဘိုင်သေနတ် တစ်လက်၊ ကျည်အိမ်၊ ကျည်ဆန်များ၊ လက်လုပ်မိုင်းမျိုးစုံနှင့် မိုင်းဖောက်ခွဲရာတွင်အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ယမ်းမျိုးစုံတို့ကို ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုအား ကြည့်ရှုကြသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော PDF အဖွဲ့ဝင်များအား တာဝန်

ရှိသူများက ဝန်ခံကတိလက်မှတ်ရေးထိုးစေကာ ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ လွှဲပြောင်းအပ်နှံပေးကြသည်။  
 PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ရွေ့လျင်စနစ်များတွင် ပါဝင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ လက်နက်အပ်နှံပြီး ပြည်သူ့ဘဝသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခြင်းပြုမည်ဆိုပါက ကြိုဆိုလက်ခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတော်အစိုးရက ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်ရာ ပြစ်မှုကျူးလွန်ခဲ့ခြင်းမရှိသော PDF အဖွဲ့ဝင်များက တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး၌ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ လွှဲပြောင်းအပ်နှံပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ ဥပဒေဘောင်အတွင်းဝင်ရောက်လာသည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော PDF အဖွဲ့ဝင်များကို ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကျင်းပစဉ်။

**ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ**

၂-၅-၂၀၂၃ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	တာအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၁၉၉၅	၂၀၄၅	၂၀၄၀	၂၀၀၅	၂၀၄၀	၂၀၆၅	၂၀၅၀	၂၀၃၀	၂၀၂၅	၂၀၄၀	၂၀၃၅	၂၀၄၅	၂၀၈၀	၂၀၈၀	၂၀၈၅	၂၃၁၅	၂၈၁၀
95 Ron	၂၀၇၅	၂၁၂၀	၂၁၂၀	၂၀၈၀	၂၁၂၀	၂၁၄၅	၂၁၃၀	၂၁၀၅	၂၂၀၅	၂၂၂၀	၂၁၁၀	၂၁၃၀	၂၁၆၀	၂၁၆၀	၂၁၆၀	၂၃၉၀	၂၈၈၅
HSD (500 ppm)	၁၉၀၀	၁၉၅၀	၁၉၅၀	၁၉၁၀	၁၉၅၀	၁၉၇၅	၁၉၇၀	၁၉၃၅	၂၀၅၅	၂၀၅၀	၁၉၄၀	၁၉၅၅	၁၉၉၀	၁၉၉၀	၁၉၉၀	၂၂၂၀	၃၁၀၀
HSD (50 ppm)	၁၉၈၀	၂၀၃၀	၂၀၃၀	၁၉၉၀	၂၀၃၀	၂၀၅၅	၂၀၅၀	၂၀၁၅	၂၁၃၅	၂၁၃၀	၂၀၂၀	၂၀၃၅	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၃၀၀	၃၁၃၀
HSD (10 ppm)	၁၉၈၀	၂၀၃၀	၂၀၃၀	၁၉၉၀	၂၀၃၀	၂၀၅၅	၂၀၅၀	၂၀၁၅	၂၁၃၅	၂၁၃၀	၂၀၂၀	၂၀၃၅	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၃၀၀	၃၁၃၀

**ကျပ်/လီတာ**

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၈၉၁	၁၉၆၂
95 Ron	၁၉၆၆	၂၀၃၉
HSD (500 ppm)	၁၈၀၅	၁၈၇၀
HSD (50 ppm)	၁၈၇၈	၁၉၄၅
HSD (10 ppm)	၁၈၇၈	၁၉၄၅

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆  
 ၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

**စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ**



# သီရိလင်္ကာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့မှ ပွားယူပင့်ဆောင်ထားသည့် ဗုဒ္ဓမြတ်စွယ်တော်နှစ်ဆူအား တောင်ငူမြို့ သမိုင်းဝင် ရွှေဆံတော်စေတီတော်မြတ်ကြီးရင်ပြင်တော်ရှိ စွယ်တော်ကိန်းဝပ်စံပယ်တော်မူမည့် ကျောင်းတော်သို့ ပင့်ဆောင်ပူဇော်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၁

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံတို့မှ ပွားယူပင့်ဆောင်ထား သည့် ဗုဒ္ဓမြတ်စွယ်တော်နှစ်ဆူအား ခေတ္တကိန်းဝပ်စံပယ်တော်မူရာ သီတဂူ ကေတုမတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်မှ တောင်ငူမြို့ သမိုင်းဝင် ရွှေဆံတော်စေတီတော်မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်ရှိ စေတနာရှင်အလှူရှင်များက ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းထားသည့် စွယ်တော် မြတ်နှစ်ဆူ ကိန်းဝပ်စံပယ်အပူဇော်ခံတော် မူမည့်ကျောင်းတော်သို့ ပင့်ဆောင်ပူဇော်ပွဲ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သီတဂူကေတုမတီ ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်ရှိ ပဋိသောတဂါမိနိ ဓမ္မဗိမာန်တော်၌ပြုလုပ်ရာ တောင်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ထိန်ဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာ ကြသူများက သီတဂူကေတုမတီ ဗုဒ္ဓ တက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ တိက္ခသာရထံမှ ကိုးပါးသီလ ခံယူဆောက် တည်ကြပြီး သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့နောက် မြတ်ဗုဒ္ဓစွယ်တော်ပွား နှစ်ဆူအား တောင်ငူမြို့အတွင်း လှည့်လည် ပင့်ဆောင်အပူဇော်ခံကာ မော်တော်ယာဉ် များဖြင့် သမိုင်းဝင်ရွှေဆံတော်စေတီတော် မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်ရှိ စွယ်တော်မြတ်စံ ကျောင်းတော်သို့ ပင့်ဆောင်ပူဇော်ကြသည်။ အဆိုပါ မြတ်ဗုဒ္ဓစွယ်တော်ပွား နှစ်ဆူသည် ရွှေကျင်သာသနာပိုင် သီတဂူဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးရုံများ၏ အဓိပတိ အဘိဓဇမဟာရဒ္ဒဂုရု အဘိဓဇ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ မဟာဓမ္မ

**သီရိလင်္ကာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံတို့မှ ပွားယူပင့်ဆောင်ထား သည့် ဗုဒ္ဓမြတ်စွယ်တော် နှစ်ဆူအား တောင်ငူမြို့ သမိုင်းဝင် ရွှေဆံတော် စေတီတော်မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်ရှိ စွယ်တော်ကိန်းဝပ် စံပယ်တော်မူမည့် ကျောင်းတော်သို့ ပင့်ဆောင်ပူဇော်ခံခဲ့**



ကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရ အဘိဓဇအဂ္ဂ မဟာပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဉာဏီသရ အမျိုးပြုသော သံဃာတော်များက တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံရှိ ဗုဒ္ဓမြတ် စွယ်တော်နှင့် လက်ညှိုးအရိုးဓာတ်တော်၊

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံရှိ ဗုဒ္ဓမြတ်စွယ်တော်များ ထံ ရင်ငွေလှူကာ ပွားယူပင့်ဆောင်ပူဇော်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ပြီး အများပြည်သူ စေတနာရှင် အလှူရှင်များ ပူးမြော်ပူဇော်ကြည့်ညှိနိုင် စေရန် တောင်ငူမြို့ သမိုင်းဝင် ရွှေဆံတော်

စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ ရင်ပြင်တော်ရှိ စွယ်တော်မြတ်စံကျောင်းတော်သို့ ဩဝါဒါ စရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒခံယူ ကာ ပင့်ဆောင်ပူဇော်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## မိုင်းရှူးမြို့ ဟံသာမုနိမာရဇိန်ဘုရားကြီးအား လုံးတော်ပြည့်ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူခြင်းနှင့် နှစ် ၁၀၀ ပြည့်ပွဲတော်အထိမ်းအမှတ် မှန်ဦးပွင့်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်



**ဆရာတော်၊ အရှေ့ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မိုင်းရှူးမြို့ ဟံသာမုနိ မာရဇိန်ဘုရားကြီးအား လုံးတော်ပြည့်ရွှေသင်္ကန်း ကပ်လှူခြင်းနှင့် နှစ် ၁၀၀ ပြည့်ပွဲတော် အထိမ်းအမှတ်မှန်ဦးကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့**

နေပြည်တော် မေ ၁ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူးမြို့ ဟံသာမုနိဘုရားကြီးကျောင်းရှိ ဟံသာမုနိ မာရဇိန်ဘုရားကြီးအား လုံးတော်ပြည့် ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူခြင်းနှင့် နှစ် ၁၀၀ ပြည့် ပွဲတော်အထိမ်းအမှတ် မှန်ဦးပွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဘုရားကြီး ကျောင်း၌ပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော် ဩဝါဒါ စရိယ ရှမ်းပြည်နယ် လွိုင်လင်မြို့ သာသနာ ဝိပဿနာဓာတ်တော်ကျောင်းတိုက်ဦးစီးဓမ္မာန နာယက ရှမ်းပြည်နယ်လုံးဆိုင်ရာ သံဃာ့ အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ အဂ္ဂမဟာ ဂန္ထဝိစကပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တပညာ နန္ဒအမျိုးပြုသော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး အရှေ့အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် မှူးမင်းထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက ဟံသာမုနိမာရဇိန် ဘုရားကြီးအား ပန်း၊ ဆီမီး၊ ရေချမ်း၊ သစ်သီး၊ ဆွမ်းတို့ဖြင့် ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

သည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ရှမ်းပြည်နယ် လွိုင်လင်မြို့ သာသနာဝိပဿ ဓာတ်တော်ကျောင်းတိုက် ဦးစီးဓမ္မာန နာယကဆရာတော်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန် ရှိသူများက မိုင်းရှူးမြို့ရှိ ဟံသာမုနိမာရဇိန် ဘုရားကြီး နှစ် ၁၀၀ ပြည့်ပွဲတော် အထိမ်း အမှတ်မှန်ဦးကို ဖဲကြိုးဖြတ် စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး သံဃာတော်များက "ဇယန္တော ဗောဓိယာမူလေ" ဇယမင်္ဂလာ အောင်ဂါထာ တော်အား သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုကာ မှန်ဦးအား အမွှေးနံ့သာရည်များဖြင့် ပတ်ဖျန်းကြသည်။ ၎င်းနောက် သံဃာတော်များ၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နှစ် ၁၀၀ ပြည့် ပွဲတော် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဗုဒ္ဓဝင်ပြခန်းကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ကြပြီး ဗုဒ္ဓဝင်ပြခန်း များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဟံသာမုနိမာရဇိန် ဘုရားကြီးအား လုံးတော်ပြည့်ရွှေသင်္ကန်း ကပ်လှူခြင်းနှင့် နှစ် ၁၀၀ ပြည့်ပွဲတော် ရေစက်ချအလှူတော်မင်္ဂလာကို ကျင်းပ ပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ရှမ်းပြည်နယ် လွိုင်လင်မြို့ သာသနာဝိပဿ ဓာတ်တော်ကျောင်းတိုက် ဦးစီးဓမ္မာန နာယက ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ပြီး သံဃာတော်များက ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရား

## ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် အောင်လွန်ကျေးရွာ၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ် တောမကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၁ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟုမ္မလင်း မြို့နယ်၊ အောင်လွန်ကျေးရွာရှိ သံဃာတော် များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို အနောက် မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ယနေ့တွင် အဆိုပါ ကျေးရွာ သီရိမင်္ဂလာဘုရားတော်ကြီးကျောင်း ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့က သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူ ၁၈၈ ဦးကို သွေးတိုးရောဂါ၊ အဆစ် ရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ အရိုး နှင့်ဆိုင်သောရောဂါ၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်း ကြောင်းရောဂါ၊ အသည်းရောဂါ၊ သားဖွား မီးယပ်ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှောရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည် ချောင်းရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ် တောမကျေးရွာနှင့်

ဒေသခံ ပြည်သူများကို ယနေ့တွင် အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့က တောမကျေးရွာရှိ ဈေးကုန်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ၃၈၃ ဦးတို့ကို သွေးတိုးရောဂါ၊ အဆစ် အမျက်ရောင်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ သားဖွား မီးယပ်ရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေ ရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည့်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများ ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့



### မြို့နယ်အလိုက် အခြေခံစားသောက်ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၁-၅-၂၀၂၃

စဉ်	မြို့အမည်	ဆန်(တစ်ပြည်)				စားဖိုဆောင်သုံး (တစ်ပိဿာ)				အသား၊ ငါး(တစ်ပိဿာ)					
		ပေါ်ဆန်း	ညောင်မထ	ငမိန်	ပဲဆီ	ငရုတ်ခြောက်	ကြက်သွန်နီ	ကြက်သွန်ဖြူ	အာလူး	ကြက်	ဝက်	ငါးမြစ်ချင်း	အာပုံခြောက်	ကြက်ဥတစ်လုံး	ထဲဥတစ်လုံး
၁	နေပြည်တော်	၅၀၀၀	၂၈၀၀	၁၆၀၀	၁၃၈၀၀	၂၁၉၀၀	၁၆၀၀-၁၈၈၀	၄၀၀၀-၄၅၀၀	၂၉၀၀	၁၁၀၀၀	၁၈၀၀၀-၁၉၇၀၀	၈၅၀၀	၁၅၀၀၀-၁၉၀၀၀	၂၅၀	၃၀၀
၂	ရန်ကင်း	၄၅၀၀	၂၆၀၀	၂၀၀၀	၁၂၀၀၀-၁၃၀၀၀	၁၀၀၀၀-၁၅၀၀၀	၁၂၅၀-၂၀၀၀	၅၀၀၀-၇၀၀၀	၂၀၀၀-၂၈၀၀	၉၅၀၀-၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀-၁၂၀၀၀	၈၀၀၀-၁၀၀၀၀	၂၂၀၀၀-၂၅၀၀၀	၂၅၀-၃၀၀	၃၀၀-၃၅၀
၃	မန္တလေး	၄၈၀၀	၂၉၀၀	-	၁၃၅၀၀	၁၄၀၀၀	၁၈၀၀-၂၀၀၀	၅၆၀၀	၃၂၀၀	၁၃၀၀၀	၁၆၀၀၀-၁၈၀၀၀	-	၁၁၀၀၀-၁၃၀၀၀	၂၇၀	၃၂၀
၄	မြစ်ကြီးနား	၄၅၈၀	-	-	၁၄၀၀၀	၁၆၀၀၀-၁၈၀၀၀	၂၀၀၀-၂၃၀၀	၄၀၀၀-၄၅၀၀	၂၅၀၀	၁၀၀၀၀-၁၁၀၀၀	၂၀၀၀၀-၂၂၀၀၀	၈၅၀၀	၃၀၀၀၀	၃၀၀	၄၀၀
၅	တောင်ကြီး	၄၄၅၀	၂၃၅၀	၂၂၀၀	၁၃၅၀၀	၁၈၀၀၀-၂၀၀၀၀	၃၅၀၀-၄၀၀၀	၄၈၀၀-၅၀၀၀	၂၀၀၀	၁၆၀၀၀	၁၅၀၀၀-၁၆၀၀၀	၈၅၀၀	၂၂၀၀၀-၂၃၀၀၀	၂၅၀	၃၀၀-၃၅၀
၆	မြိတ်	၃၈၅၅	၂၅၅၀	၂၄၂၀	၁၃၀၀၀	၁၆၀၀၀-၁၈၀၀၀	၂၁၀၀-၂၃၀၀	၆၅၀၀-၆၈၀၀	၃၀၀၀-၃၂၀၀	၁၁၀၀၀-၁၂၀၀၀	၁၉၀၀၀-၂၀၀၀၀	၁၂၀၀၀-၁၃၀၀၀	၁၃၅၀၀-၁၆၀၀၀	၃၀၀	၃၅၀
၇	ဒီလမ်	၄၅၅၀	-	-	၁၂၀၀၀	၁၃၅၀၀-၂၀၀၀၀	၂၀၀၀-၂၅၀၀	၆၀၀၀-၆၅၀၀	၂၅၀၀	၁၂၀၀၀	၁၅၀၀၀-၁၈၀၀၀	၁၄၀၀၀	၂၀၀၀၀-၂၁၀၀၀	၂၅၀	၃၅၀

မှတ်ချက်။ ။ အထက်ပါဈေးနှုန်းများသည် အချိန်နှင့်အမျှပြောင်းလဲနိုင်ပါသည်။

### ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၁-၅-၂၀၂၃

ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ	
အကယ်ဒမီမီးလင်းရွှေအဖွင့်ဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၂၃၄၃၃၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၂၁၀၀
အကယ်ဒမီမီးလင်းရွှေအပိတ်ဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၂၃၃၆၂၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို	ကျပ် ၂၃၀၆ . ၉
ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးအဖွင့်ဈေး	တစ်အောင်စ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉၈၉	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၅၇၀ . ၃
ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးအပိတ်ဈေး	တစ်အောင်စ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉၈၃	ထိုင်း တစ်ဘတ်	ကျပ် ၆၁ . ၅၄၇
(ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ ရယူပါသည်)		ဂျပန် ယန်း ၁၀၀	ကျပ် ၁၅၄၃ . ၀
စက်သုံးဆီ(လက်လီဈေးနှုန်းများ)		မလေးရှား တစ်ရင်ဂစ်	ကျပ် ၄၇၀ . ၈၀
စက်သုံးဆီ (ရန်ကင်း)	ကျပ် ၁၉၂၀	တရုတ် တစ်ယွမ်	ကျပ် ၃၀၃ . ၃၅
စီဇယ်(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၁၉၇၀	အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး	ကျပ် ၂၅ . ၆၆၄
ပရီမီယံစီဇယ်(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၀၀၀		
အောက်တိုန်း ၉၂	ကျပ် ၂၀၁၀		
အောက်တိုန်း ၉၅	ကျပ် ၂၀၇၅		
(Moon Sun စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်မှ ရယူပါသည်)			



ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြန့်ဝေရေးအဖွဲ့

### သတိပြုရမည့်အပူဒဏ်အန္တရာယ်များ

#### (က) အပူဒဏ်ကြောင့်ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း (Heat Exhaustion)

- > ဂနာမငြိမ်ခြင်း၊
- > ခေါင်းမူးနေောက်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊
- > တစ်ကိုယ်လုံး နုံးချည့် ပျော့ခွေခြင်းနှင့် ကြွက်တက်ခြင်း၊
- > ချွေးအလွန်အကျွံထွက်ခြင်းကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်အရေပြားအေး၍စိုစွတ်ခြင်း၊
- > ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန်မြင့်တက်ခြင်း။

#### (ခ) အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်း (Heat Stroke)

- > ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန် အလွန်အကျွံမြင့်တက်လာခြင်း၊
- > အရေပြားပူ၍ခြောက်သွေ့ခြင်း (သို့မဟုတ်) ချွေးခန်းခြောက်ခြင်း၊
- > ကယောင်ကတမ်းဖြစ်ခြင်း၊
- > သတိလစ်ခြင်း၊ တက်ခြင်း။

#### အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကျရောက်သည့်လူနာကို အရေးပေါ်ရှေးဦးပြုစုခြင်း

- ❖ လူနာကို အရိပ်ရပြီးအေးမြသော နေရာသို့ရွှေ့ထားပါ။
- ❖ လေပန်ကာ၊ လေအေးပေးစက် ဖွင့်ထားပေးပါ။ မရှိပါက ယပ်ခတ်ပေးပါ။
- ❖ လူနာ၏ ခြေရင်းဘက်ကို မြှင့်ထားပေး၍ ပက်လက်အနေအထားဖြင့်ထားပါ။
- ❖ လူနာ၏ အဝတ်အစားများကို ချွတ်ပါ။
- ❖ လူနာ၏ လည်ပင်း၊ ချိုင်းနှစ်ဖက်၊ ပေါင်ခြံနှစ်ဖက်တို့ကို ရေပတ်တိုက်ပါ။
- ❖ လူနာကောင်းစွာသတိရနေပါက ရေအေးအေး(သို့) ဓာတ်ဆားရည်တိုက်ပါ။

အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်းဖြစ်ပွားမည့်လူကွာများ ပေါ်ပေါက်ပါက အသက်အန္တရာယ်ထိခိုက်နိုင်ပါသည်။ နီးစပ်ရာ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းသို့ ချက်ချင်း ပို့ဆောင်ပါ။

(ဧပြီလ၊ ၂၀၂၃)

## အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေး ကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် မေ ၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင် အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ် လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေမည် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်သူများ အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂

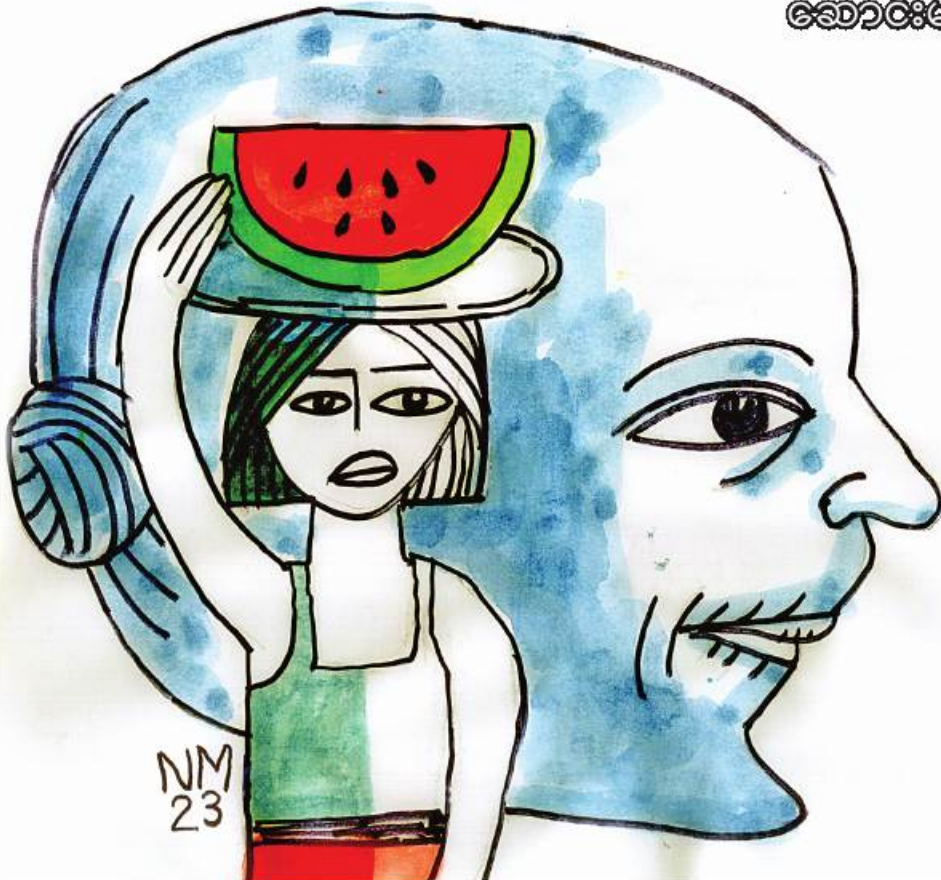
ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် မိဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း မွန်ပြည်နယ် သထုံ မြို့နယ် သုဝဏ္ဏဝတီမြို့ ကျိုက္ကော်ရပ်ကွက်နေ ကျော်စွာ(ခ)ဖိုးခွားသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Kyaw Swar” Facebook အကောင့် နှင့် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး တောင်ဥက္က လာပမြို့နယ် အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်နေ ဘိုဘိုဟန်(ခ)ကြက်ကြီး(ခ)ဦးဝမ်းချူးသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Bo Bo Han” Facebook အကောင့်တို့ဖြင့် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော် ခဲ့သည်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော် ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်သူများအပေါ် အားပေး ကူညီခြင်းပြုလုပ်သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။



O w k w k @

# ဆန္ဒ

## ဆောင်းဖာန်ဝင့်အောင်(တောင်ကြီး)



NM 23

(၁)

အိမ်ကိုပြန်နေသည့် ခြေလှမ်းများက ယခင်က ခြေလှမ်းများထက်မြန်နေသည်။ လင်ပန်းလေးကို ချိုင်းမှာညှပ်ပြီး အမြတ်ငွေလေးကို စိတ်ကူးထဲ မြင်ယောင်ရင်း ရွှေမိတ်တစ်ယောက် အပျော်ကြီးပျော်နေသည်။ ယခင်ရက်များက ဈေးရောင်းပီးသဖြင့် တစ်နေ့ကုန်ပတ်ရောင်းသော်လည်း ဖရဲသီးစိတ်များက မကုန်၍ လျှော့ဈေးနှင့်ရောင်းခဲ့ရ၏။

“ပျော်လိုက်တာ။ ဒီလိုရက်မျိုးတွေနေ့တိုင်းရှိချင်လိုက်တာ”

ပါးစပ်ကထွက်လာသည်ထိ ကြည်နူးနေမိ၏။ သည်နေ့တော့ မွန်းလွဲ နှစ်နာရီပဲရှိသေးသည်။ ဖရဲသီးသုံးလုံးကုန်သည်။ ရပ်ကွက်ထိပ်တွင် အလှူအိမ်ရှိ၍ အလှူဝင်ရက်ပို့ ရွှေမိရောင်းရခြင်းဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန် ပွဲကြီးနေ့တွင်လည်း သွားရောင်းရမည်။ အမြတ်ပိုရလျှင် ရွှေမိ အလွန်ပျော်မိသည်။

“မနက်ဖြန် ဖရဲသီးငါးလုံးလောက်ကုန်ရင် ငါတော့ ထောပေါ့။ အမြတ်ငွေတွေအများကြီးရမှာ”

ယခင်ရက်များဆို ဈေးထဲတစ်နေ့ကုန်ပတ်ပြီး အော်ရောင်းရသည်။ ဖရဲသီးစိတ်များ ကျန်သေးလျှင် ရပ်ကွက်ထဲ ခြေတိုအောင် အော်ရောင်းရသောကြောင့် ပင်ပန်းလှသည်။ အရင်းရရန် မနည်းကြိုးစားရောင်းရ သည့်နေ့လည်းရှိသည်။

“မနက်ဖြန်အစောကြီး ငါလာရမယ်”  
အတွေးစိတ်ကူးများနှင့် ရွှေမိတစ်ယောက် ပျော်နေတော့သည်။

(၂)

ရွှေမိ အသက် ၁၃ နှစ်ရှိပြီဖြစ်သည်။ အမေရယ်၊ မောင်လေးရယ်၊ ရွှေမိရယ် မိသားစုသုံးယောက်တည်း နေလာခဲ့သည်မှာ ယခုဆို မောင်လေးပင် ငါးတန်း ကျောင်းသားကြီးဖြစ်နေပြီ။ အမေကတော့ ရပ်ကွက်ထဲ အဝတ်လိုက်လျှော်သည်။ ရွှေမိက ငါးတန်းနှင့်ကျောင်း ထွက်ပြီး ရာသီပေါ်သီးနှံလေးများ လိုက်ရောင်းရင်း မိသားစုဝမ်းရေးအတွက် ကူညီပံ့ပိုးပေးနေသည်မှာ သုံးနှစ်ရှိပြီဖြစ်သည်။ သားအိမ်နှစ်ယောက်လုပ်စာက ဝမ်းရေးဖူလုံရုံသာရှိသည်။ နေ့ရက်တိုင်း အလုပ်နှင့် လက်မပြတ်သော်လည်း အကြွေးကတင်သေးသည်။ ထို့ကြောင့် ရွှေမိ ဈေးရောင်းကောင်းသည်ရက်တိုင်း ပျော်မိသည်။ လွယ်အိတ်စုတ်လေးထဲက ပိုက်ဆံလေး များကို မြင်ယောင်ရင်း-

“သည်လို အမြတ်များများရတဲ့နေ့တွေများပါစေ။ နေ့တိုင်းသာမြတ်ရင် ငါ့ဆန္ဒပြည့်ပြီ။ ဟုတ်တယ် မနက်ဖြန်လဲ ငါအစောသွားရမယ်။ စောစောသွားရင် ပိုရောင်းရမှာ။ ဒါမှ အကောင်အထည်မြန်မြန် ဖော်နိုင်မှာ”

စိတ်ကူးအတွေးများနှင့်အတူ ရွှေမိ အိမ်ရောက် တော့ အိမ်ပေါ်တွင် ဘယ်သူမျှမရှိပေ။ မောင်လေးက ကျောင်းမဆင်းသေးချေ။ အမေလည်း အဝတ်သွား လျှော်တာ ပြန်မလာသေးဘူးထင်သည်။

“အမေပြန်မရောက်သေးဘူးထင်တယ်”  
ပိုက်ဆံနေ၍ မီးဖိုချောင်ထဲဝင်ကာ မနက် ကကျန်သော ချည်ရည်ဟင်းနှင့် ငရုတ်သီးမှုန့်ဖြူကာ အားရပါးရနယ်စားလိုက်သည်။ ထမင်းလက်စသတ်ပြီး ပေနေသောအိုးခွက်များကို သေချာဆေးကြောထား လိုက်သည်။ စောသေး၍ ထမင်းက ခဏနေမှ ချက်တော့မည်။

(၃)

လွယ်အိတ်တလေးထဲမှ ပိုက်ဆံကလေးများ ရေတွက်ရင်း မနက်ဖြန်အတွက် အရင်းကိုဖယ်ထားကာ အမြတ်ကလေးများ ရေရင်းကြည်နူးနေမိသည်။ အမေ့ကို အိမ်သုံးရန် ငွေ ၃၅၀၀ ပေးမည်။ ကျန်သည် ငွေ ၄၀၀၀ ကို စုဘူးလေးထဲထည့်မည်။ ယခင်ရက်များ က အမြတ်နည်း၍ ငွေ ၅၀၀၊ ၁၀၀၀ ခန့်သာထည့်နိုင် ခဲ့သည်။ ရွှေမိ သည်စုဘူးလေးစုထားသည်မှာ နှစ်လ ပြည့်တော့မည်ဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန်လည်း ကြိုးစား ရောင်းမည်ဟုတွေးရင်း အိမ်ခန်းလေးထဲဝင်လာခဲ့သည်။ သံသေတ္တာလေးကို ဖွင့်လိုက်သည်အခါ ရွှေမိ၏ခေါင်း မိုးကြိုးပစ်ချသလိုခံစားလိုက်ရသည်။ အဝတ်အစား များကို အပြင်သို့လှင့်ပစ်ရင်း အရူးတစ်ယောက်လို တောင်မြောက်ကြည့်ကာ ရွှေမိချွေးများပြန်ပြီး ငိုချင် နေမိသည်။

“ဟယ် ငါ့စုဘူးလေး။ ငါ အထားမမှားပါဘူး။ မနေ့က ပိုက်ဆံထည့်ပြီး သေချာထားခဲ့ပါတယ်။ ဘယ်လိုဖြစ်တာပါလိမ့်”

တစ်အိမ်လုံးနေရာအနှံ့ လိုက်ရှာသော်လည်း မတွေ့၍ အိမ်နောက်ဘက် အမှိုက်ပုံနား အပြေးလေး သွားကြည့်တော့ အောက်ပိုင်းအပေါက်ကြီးနှင့် အဝါ ရောင်ဇီးကွက်စုဘူးလေးက ရွှေမိကို ဆီးကြိုနေသည်။ စုဘူးလေးကိုကောက်၍ ရင်ခွင်ထဲထည့်ကာ ရွှေမိ ရှိုက်ကြီးတင် ငိုကြွေးနေမိသည်။

“လုပ်ရက်လိုက်တာ အမေရယ်”

ဒါ ဘယ်သူ လုပ်တာလည်းဆိုတာ ရွှေမိသိသည်။ အကြိမ်ကြိမ်တားသော်လည်း အကြိမ်ကြိမ်မှားနေသည့် အမေ၏ဝါသနာက ယခုထိမပျောက်နိုင်၍ ရွှေမိ ရင်နာမိသည်။

(၄)

ဇီးကွက်ရုပ်စုဘူးလေးကိုကိုင်၍ ရွှေမိ အိမ်ရှေ့ ထွက်လာတော့ အမေပြန်ရောက်နေပြီ။ မျက်နှာက တော့ အမှားလုပ်ထား၍ ရွှေမိကိုမကြည့်ပေ။ ထမင်း အိုးထဲဆန်ထည့်ပြီး ဆန်ဆေးကာ မီးမွှေးရန် လုပ်နေသည်။

“အမေ အကုန်ကုန်သွားပြီလား”  
အသက်မပါသော ရွှေမိ အမေးကိုမကြည့်ဘဲ အမေပြောသည်။

“အေးဟာ အစပိုင်းနိုင်နေတာ။ နောက်ပိုင်း လာဘ်တိတ်လိုက်တာဟာ ပါတာအကုန်ရှုံးတာပဲ။ ပွဲကောင်းလို့ သမီးစုထားတဲ့ စုဘူးလေး အမေဖောက် လိုက်တာ ငွေ ၅၀၀၀ တောင် သမီးရယ်။ နောက်

❖ “အမေ အကုန်ကုန်သွားပြီလား” အသက်မပါသော ရွှေမိ အမေးကိုမကြည့်ဘဲ အမေပြောသည်။ “အေးဟာ အစပိုင်းနိုင်နေတာ။ နောက်ပိုင်းလာဘ်တိတ်လိုက်တာဟာ ပါတာအကုန်ရှုံးတာပဲ။ ပွဲကောင်းလို့ သမီးစုထားတဲ့စုဘူးလေး အမေဖောက်လိုက်တာ ငွေ ၅၀၀၀ တောင် သမီးရယ်။ နောက်နေ့ပြန်နိုင်မှာပါ” ဘာမှမဖြစ်သလို အမေပြောနေသော်လည်း ရွှေမိရင်ထဲ မီးတောက်လိုပူပြင်းခံစားနေရပြီမို့ မျက် ရည်များက အလိုလိုကျလာသည်။ ဆံပင်က ဖွာလန် ကြဲ၊ အဝတ်အစားခပ်နှမ်းနှမ်း မသပ်မရပ်နှင့်ဖြစ်သလို နေသည်အမေ။ နားပေါက်ဟောင်းလောင်းနှင့် ဘဝကိုဖြစ်သလိုနေသည်ကိုကြည့်ပြီး ရွှေမိရင်နာ

နေ့ပြန်နိုင်မှာပါ”  
ဘာမှမဖြစ်သလို အမေပြောနေသော်လည်း ရွှေမိရင်ထဲ မီးတောက်လိုပူပြင်းခံစားနေရပြီမို့ မျက် ရည်များက အလိုလိုကျလာသည်။ ဆံပင်က ဖွာလန် ကြဲ၊ အဝတ်အစားခပ်နှမ်းနှမ်း မသပ်မရပ်နှင့်ဖြစ်သလို နေသည်အမေ။ နားပေါက်ဟောင်းလောင်းနှင့် ဘဝကိုဖြစ်သလိုနေသည်ကိုကြည့်ပြီး ရွှေမိရင်နာ

မိသည်။ ဝဲရိုက်သည့်အလုပ်ကို ဝါသနာပါလွန်း၍ အဖေကကွာရှင်းပြီး နောက်မိန်းမယူသွားသည်ထိ အမေဆိုးလွန်းသည်။ ယခုထိ နောင်တမရသည်ကို ကြည့်ပြီး ရွှေမိ အသည်းတဆတ်ဆတ်နာသည်။

“အမယ်လေး... ရွှေမိရယ် ငိုနေသေးတယ် တိတ်တော့။ နောက်နေ့ အမေနှစ်ဆနိုင်အောင် လုပ်မယ်။ ကဲ... အမေ အဝတ်သွားလျှော်လိုက် အုံးမယ်။ မသောင်းစိန်အိမ်က ညနေမှလာလို့ပြောတာ။ ထမင်းအိုးပွဲပြီး ကြိုက်တာချက်ထားလိုက်”

ဘာမှမဖြစ်သလို ထွက်သွားသည့်အမေ့ကို ရွှေမိ ကြည့်ရင်း ကျလာသောမျက်ရည်များကိုသုတ်လိုက်သည်။

“နုမြောလို့ အမေ”

ရွှေမိခံစားချက်များ မျှိုသိပ်မထားနိုင်တော့ပေ။ အမေ မြင်ကွင်းထဲကပျောက်သွားမှ အော်ဟစ် ငိုနေမိသည်။

“ဒီတစ်ခါ အမေယူဖြုန်းလိုက်တဲ့ငွေတွေက သမီးရဲ့ ဆန္ဒလေးကို ရိုက်ချိုးလိုက်လို့ အမေ။ သမီးရည်ရွယ် ထားတာ ဘာလဲသိလား အမေ။ အမေ့ရှေ့မှာ သမီး အော်ငိုပြီးပြောလိုက်ချင်တယ်။ သမီးပါးစပ်က ပြော မထွက်ဘူးအမေ။ ပြောမထွက်ခဲ့ဘူး”

မျက်ရည်များကြားမှ ရွှေမိတစ်ယောက်တည်း အော်ဟစ်ကာ ရင်ဖွင့်နေမိသည်။

“နောက်လသုံးရက်နေ့က အမေ့ရဲ့မွေးနေ့မို့ အမေ့ အတွက် အမှတ်တရဖြစ်အောင် ရွှေနားကပ်လေး လုပ်ပေးချင်တာပါ အမေ။ မမြဲဘူးဆိုတာသိတယ်။ ဒါပေမဲ့ တစ်ရက်၊ နှစ်ရက်လောက် အမေ့နားပေါက် ဟောင်းလောင်းမှာ အမေ့မွေးနေ့အမှတ်တရ ရွှေမိ ဝယ်ပေးထားတဲ့ နားကပ်လေးဝတ်ထားတာမြင်ချင် တာပါ အမေရယ်”

ကြမ်းပြင်ပေါ်ထိုင်ချပြီး ရွှေမိ အားပါးတရ ငိုနေမိတော့သည်။

“အဲဒါ ရွှေမိ ဆန္ဒပါ”

(၅)

ပွက်ပွက်ဆူဝေနေသော ထမင်းအိုးလေးကိုကြည့် ပြီး ရွှေမိရင်ထဲတွင်လည်း ဗလောင်ဆူနေပြီဖြစ်သည်။ ကျလာသောမျက်ရည်များကို ခပ်ကြမ်းကြမ်းသုတ်လိုက် ပြီး အမေ့ကိုဘယ်တော့မှအပြစ်မမြင်ခဲ့တာမို့ စိတ်ဖြေ လိုက်သည်။ ဆန္ဒလေးအကောင်အထည်ဖော်ရန် ပျက်စီးသွားသောကြောင့် ဝမ်းနည်းနေမိသည်။

“ငိုနေလို့မပြီးပါဘူးလေ။ ပြန်ရလာမှာမှမဟုတ်တာ”  
စိတ်ဆင်းရဲစရာများကို မေ့လိုက်သည်။ အမေ့ အတွက်စုထားတာမို့ အမေ့ယူသုံးလိုက်တာပဲဟု စိတ် ဖြေလိုက်သည်။ ရသလောက်တော့ ပြန်စုရမည်။ စုမိ သလောက်နှင့် အမှတ်တရပစ္စည်းလေးတစ်ခုတော့ဝယ် ပေးမည်ဟုတွေးရင်း ထမင်းအိုးနှပ်လိုက်ကာ ရှိသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကလေးများနှင့် ချက်စရာရှိတာချက် လိုက်သည်။ ကြက်ဥလေးကြော်လိုက်သည်။ မီးဖိုမှမီးများ ငြိမ်းခဲ့ပြီး လမ်းထိပ်ကုန်စုံဆိုင်လေးသို့ ထွက်လာခဲ့

သည်။ အမေ့မွေးနေ့အတွက်ရည်ရွယ်ပြီး လက်ဆောင် လေးပေးရန် ကော်စုဘူးလေးသွားဝယ်ရမည်။

“အင်း နားကပ်လေးမဝယ်နိုင်ပေမဲ့ ရသလောက်နဲ့ အမေ့အတွက် အမှတ်တရပစ္စည်းတစ်ခုဝယ်ပေးရမှာပဲ။ အဲဒါငါ့ဆန္ဒပဲ”

တက်ကြွသောခြေလှမ်းများက လမ်းထိပ်ကုန်စုံ ဆိုင်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားနေပါတော့သည်။



# ယခုနှစ် မေလတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်းများသို့ ကုန်သွယ်ရေးတင်သင်္ဘော ၅၆ စီး ဝင်ရောက်ဆိုင်ကပ်နိုင်ရေး လျာထားဆောင်ရွက်နေ



### ရန်ကုန် မေ ၁

ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းများသို့ ယခုနှစ် မေလ တွင် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်ရေး တင်သင်္ဘောလောင်း ၁၄ လောင်းမှ ကုန် သွယ်ရေးတင်သင်္ဘော ၅၆ စီးဝင် ရောက်ဆိုင်ကပ်နိုင်ရေး လျာထား ဆောင်ရွက်နေကြောင်း မြန်မာ ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်၏ သတင်းများ အရ သိရသည်။

ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက လုပ် ကိုင်ဆောင်ရွက်မှု မြင့်တက်လာ သဖြင့် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းများသို့ နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးသင်္ဘောကြီး များ လစဉ်အဆက်မပြတ်လာရောက် ဆိုင်ကပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းများသို့ လစဉ်ဆိုင်ကပ် နေသည့် နိုင်ငံတကာကုန်စည် ပို့ဆောင်ရေးသင်္ဘောကြီးများတွင် ကုန်သွယ်ရေးတင်သင်္ဘောကြီးများ၊

အထွေထွေကုန်စည်တင်သင်္ဘော ကြီးများ၊ စက်သုံးဆီတင်သင်္ဘော ကြီးများနှင့် စားသုံးဆီတင်သင်္ဘော ကြီးများပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်းများသို့ မေလတွင် SEA- LAND MAERSKASIA သင်္ဘောလောင်းမှ ကုန်သွယ်ရေးတင် သင်္ဘော ၁၁ စီး၊ SAMUDERA SHIPPINGLINE သင်္ဘောလောင်း မှ ကုန်သွယ်ရေးတင်သင်္ဘော ၃ နှစ် စီး၊ R.C.L သင်္ဘောလောင်းမှ ကုန်

သွယ်ရေးတင်သင်္ဘော ခြောက်စီး၊ MSCသင်္ဘောလောင်းမှ ကုန်သွယ် ရေးတင်သင်္ဘော လေးစီး၊ NEW GOLDEN SEA (CO-SCO) သင်္ဘောလောင်းမှ ကုန်သွယ်ရေးတင် သင်္ဘော လေးစီး၊ SITC သင်္ဘောလောင်းမှ ကုန်သွယ်ရေးတင် သင်္ဘော လေးစီး၊ EVERGREEN သင်္ဘောလောင်းမှ ကုန်သွယ်ရေးတင် သင်္ဘော သုံးစီး၊ IAL သင်္ဘော လောင်းမှ ကုန်သွယ်ရေးတင်သင်္ဘော သုံးစီး၊ ONE LINE သင်္ဘော လောင်းမှ ကုန်သွယ်ရေးတင်သင်္ဘော သုံးစီး၊ P.I.L သင်္ဘောလောင်းမှ ကုန်သွယ်ရေးတင်သင်္ဘော သုံးစီး၊ T12 CONTAINER LINE သင်္ဘောလောင်းမှ ကုန်သွယ်ရေးတင် သင်္ဘော သုံးစီး၊ CMA-CGM သင်္ဘောလောင်းမှ ကုန်သွယ်ရေးတင် သင်္ဘော နှစ်စီး၊ MTT SHIP- PING သင်္ဘောလောင်းမှကုန်သွယ် ရေးတင်သင်္ဘော နှစ်စီး၊ LAND AND SEA သင်္ဘောလောင်းမှ ကုန် သွယ်ရေးတင်သင်္ဘောတစ်စီး ဝင် ရောက်ဆိုင်ကပ်နိုင်ရေး လျာထား ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၃၃၆)

## မခွဲအတူနေ တို့တစ်တွေ

- အစဉ်ရှေးရှု ယဉ်ကျေးမှုနှင့် မြန်မာ့မြေ၊ ကိုးကွယ်ရာ မြတ်ဗုဒ္ဓ သရုပ်လှပပြေ(ပြည်)၊ ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ့်စာပေ ရပ်တည်ကာနေလာခဲ့၊ ကိုယ့်ရေမြေ ကိုယ့်ပိုင်နက် တစ်လက်မ အထိမခံလို့ ငွေစိတ်သန်ရဲ့။
  - အစဉ်ရှေးရှု သုခုမ အနုသဘင်၊ တိကျကာ နည်းများနှင့် စည်းသားတောင်ဝင်၊ မပျက်ထိန်း မယိမ်းဂန္ထဝင် ကဗျာတွင်သံချိုအေး၊ စည်းဝါးကိုင်ချင်ချင်ချပ်နှင့် နည်းအားပိုင်အစဉ်မလုပ်လျက် သတ်မှတ်ခဲ့တေး။
  - အစဉ်သာကြောင်းပြု ပေါင်းစုလို့ အတူနေ၊ တောင်ပေါ်မြေပြန့် ခြေဆန့်ကာ ကူးလူးယှက် လက်ထက်လာ တို့ဘေးဘိုး မျိုးရိုးရှိပေ၊ ချစ်ခင်ကြ သဟာဆွေ ကမ္ဘာမကျေ ဆိုသီချင်း၊ မခွဲတူ အမြဲကူ တစ်သုံးငါးတို့က (တိုင်းရင်းသားတွေမို့) မုန်းတရားကင်း။ ။
- မိုးမြင့်မေ(သ.က.ဟ.အ)

## မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ကျေးလက်ရေရရှိရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

**မိုင်းယောင်း မေ ၁** ။ မိုင်းယောင်းခရိုင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာတွင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာအစီအစဉ်များကို ဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး မြေပြင်တိုင်းတာခြင်းကို ဧပြီ ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစံလင်းနှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက ယမ်းလဲကျေးရွာနှင့် ဝမ်မိုင်းကျေးရွာတွင် ကျေးလက်ရေရရှိရေး အတွက် စီမံခန့်ခွဲရေးအစီအစဉ်များကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု၊ ပြည်နယ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် မေလအတွင်း အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ **မောင်မိုင်**

## ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးမှုကို လျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့

### ပွင့်ဖြူ မေ ၁

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်နွေသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီတွင် ဒေသတွင်းစားသုံးဖူလုံ စေရေးအတွက် မဲလီရေလွှဲဆည် ရေဖြင့် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးမှုကို လျာထား ချက်ထက်ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် နွေ သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် နွေနှမ်းဧက ၃၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးရန်လျာထား ပြီး ယခုနှစ် မတ်လ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယခုအခါ နွေ နှမ်းဧက ၄၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့သဖြင့် လျာထားချက်ထက်ပိုမို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မှာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အနေနဲ့ဒေသတွင်း

စားသုံးဖူလုံစေဖို့နဲ့ ဒေသခံ တောင်သူတွေ ဝင်ငွေတိုးပွားစေဖို့ အတွက် မဲလီရေလွှဲဆည်ရေနဲ့ ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နွေနှမ်းစိုက် ဧက ၃၀၀၀၀ ကို မတ်လပထမပတ် က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ဒီနေ့ထိ

နွေနှမ်း ၄၈၀၇၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ သတ်မှတ် လျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင် ခဲ့ပါတယ်။ ဒေသခံတောင်သူတွေ အဓိကစိုက်ပျိုးတဲ့ နှမ်းအမျိုးအစား

တွေကတော့ စမန်နက်၊ နှမ်းနက်၊ နှမ်းဖြူ၊ ဆင်းရတနာနှမ်းမျိုးတွေဖြစ် ပါတယ်”ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုး ဝေက ပြောပြသည်။



ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် နွေ သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဒေသခံ တောင်သူများ နွေစပါးနှင့် နွေနှမ်း အချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်ဆိုင်ရာနှင့် ရေအသုံးချ မှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက မဲလီ ရေလွှဲဆည်မှ ဆည်ရေများဖြင့် စနစ်တကျဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိသော ကြောင့် ဒေသခံတောင်သူများ နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် အဆင်ပြေ လျက်ရှိကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)**

## ဖြူမြို့နယ် စီးဖြူခင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

### ဖြူ မေ ၁

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူ ခရိုင် ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေး လက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစု ဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ စီးဖြူခင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကင်း ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ အငွေမ အကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာရှိ

ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ဖြူမြို့နယ်ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုး အောင်က မြစ်ရေကင်းကျေးရွာ စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက် များ၊ ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ

များက မြစ်ရေကင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လက်ခွဲစာစောင်ပါ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများ၊ ချေးငွေထုတ်ချေး ရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်း ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် တာဝန် သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေကင်းကျေးရွာ စီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ မြစ်ရေကင်း ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များက စီးဖြူခင်ကျေး ရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၉၂ ဦးကို အငွေမအကြိမ်အဖြစ် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၈ ဒသမ ၀ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုညို**



# ငါးကြင်းဆီနဲ့ ငါးကြင်းကို

## သတင်းသမားတစ်ဦး

### ပုစွန်ဆိတ်ကလေး

စာရေးသူဟာ ဘယ်ပါတီ၊ ဘယ်အဖွဲ့ကိုမှ ကိုယ်စားမပြုတဲ့ သီးခြားရပ်တည်နေတဲ့ သတင်းသမား တစ်ယောက်အနေနဲ့ ဒီဆောင်းပါးကိုရေးပါတယ်။ နှစ်ပေါင်းများစွာ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဘဝ နိုင်ငံတော်က ကျွေးတဲ့ထမ်းနဲ့ အသက်ရှင်ခဲ့ရတာမို့ နိုင်ငံတော်ရဲ့ ကျေးဇူးတရားကို ဦးထိပ်ထားပြီးရေးပါတယ်။ ဘယ်သူ ဘယ်ဝါကိုမှ ဝေဖန်ခြင်း၊ အပြစ်တင်ခြင်း၊ ပုတ်ခတ် ထိပါးခြင်းတို့ မပြုပါ။

တိုင်းရင်းသားအားလုံးကို ကြီးကြီးငယ်ငယ်၊ ဘယ်သူမဆို ရွယ်တူတန်းတူထားပြီး လေးစားပြီးသား၊ ချစ်ခင်တန်ဖိုးထားပြီးသား။ ပိုမိုကောင်းမွန်လှပတဲ့ အနာဂတ်ဘဝအဆင့်အတန်းများ ရရှိ၊ ရောက်ရှိအောင် ကူညီပေးအားပေးပါရစေ။ ကိုယ်တတ်ကျွမ်းတဲ့ သတင်းသမားအဖြစ်နဲ့ တစ်ထောင့်တစ်နေရာက ကိုယ် သိသမျှ၊ မြင်သမျှလေးကို မျှဝေတင်ပြတဲ့သဘောပါပဲ။ ဒါဆို မင်းက ဘယ်လောက်တတ်နေလို့လဲ။ ဘာဘွဲ့တွေရခဲ့လို့လဲမေးလာရင်တော့ ပင်လယ် သမုဒ္ဒရာလုံကျယ်ဝန်းတဲ့ သတင်းလောက၊ သတင်း မီဒီယာအတတ်ပညာ သိစရာ၊ တတ်စရာ၊ ကျွမ်းကျင် စရာတွေ နက်နဲတဲ့လောကမှာ မိမိဟာ ပုစွန်ဆိတ် ကလေးလောက်တောင် ရေမကူးတတ်တဲ့သူပါပဲ။

“ဒါနဲ့များကွာ ဘာလို့ရေးသားမျှဝေချင်ပါတယ်”လို့ လာလုပ်နေရတာလဲ။ သာမန်ပြည်သူတစ်ယောက်မှာ ရှိတဲ့ လွတ်လပ်စွာပြောဆိုခွင့်၊ လွတ်လပ်စွာရေးသား ခွင့်၊ တရားဥပဒေဘောင်အတွင်းက အခြားလူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းနဲ့ နိုင်ငံတော်ရဲ့အကျိုးစီးပွား၊ မူဝါဒ၊ အမိန့်ညွှန်ကြားချက် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေနဲ့ မဆန့်ကျင်၊ မချိုးဖောက်ဘူးဆိုရင် ပြောခွင့်၊ ရေးခွင့် ရှိတယ်မဟုတ်လား။ ဒီမိုကရေစီအခွင့်အရေးပုံစံဖြစ်ဖြစ်၊ လူ့အခွင့်အရေးပုံစံဖြစ်ဖြစ် ဘယ်သူဘယ်သူကိုမှ မထိခိုက်မနစ်နာစေရဘဲ အများပြည်သူသိမြင်နားလည် ရင် ကောင်းကျိုးရမယ့်အကြောင်းအရာမျိုးကို ပြောတာ၊ ရေးတာကတော့ ခွင့်ပြုကြမယ်ထင်ပါတယ်။ ကောင်းကျိုးရရှိမယ့် အသိပညာ၊ ဗဟုသုတကို ပေးနိုင် မယ်လို့ယုံကြည်ပါတယ်။

### သင်ခန်းစာ

ပကတိအခြေအနေထဲက အာရုံစိုက်သင့်တဲ့ လက်ရှိသင်ခန်းစာယူစရာအချက်တချို့ကို အနည်းငယ် ဖော်ပြဆွေးနွေးလိုပါတယ်-

- ၁။ သတင်းမှားရဲ့ မှိုင်းတိုက်ခံရမှုများ
  - ၂။ အမှန်းစကား သွေးထိုးရန်လိုမှုများဖြန့်ဝေခံ ဖြင်းရဲ့ ဒဏ်ရာခံရမှုများ
  - ၃။ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ဆန့်ကျင်ပိဆန့်ပြီး သွေး ရွန်းတဲ့ပဋိပက္ခများဆီသို့ ဆွဲခေါ်ရမှု
- “ဟ... ဒါတွေတော့ ငါတို့လက်တွေ့ မျက်မြင် တွေ့ပြီးသားတွေပါကွာ။ ရှင်းပြီးသားဟာကိုရှုပ်အောင် လာလုပ်မနေပါနဲ့” ပြောချင်သူရှိကောင်းရှိနိုင်ပါတယ်။ ရှုပ်အောင်မပြောပါဘူး။ ပိုရှင်းအောင်ရေးပါမယ်။ သဘောမတူရင် ချေပဖို့အခွင့်အရေးရပါမယ်။ ကြိုက် တဲ့နေရာက ပြောပါ။ ရေးပါ။ ကြိုဆိုပါတယ်။ မှတ်သား လိုပါတယ်။

### အဆိပ်ငွေမှိုင်းတိုက်ခံနေရခြင်း

သတင်းမှားတွေကို ရုပ်ပုံနဲ့ကော စာသားနဲ့ပါ လေ့လှိုင်းကတစ်ဆင့်၊ အင်တာနက်ကတစ်ဆင့် သတင်းမီဒီယာတချို့က အခုရက်ပိုင်းအတွင်းမှာပဲ ထုတ်လွှင့်ခဲ့တာ သက်သေသာဓကအနေနဲ့ ထောက်ပြ နိုင်ပါတယ်။ အလားတူ သတင်းတွေ၊ သတင်းဝေဖန် ချက်တွေ၊ ဟောပြောချက်တွေအများကြီးထဲက နမူနာ ပဲ အလွယ်တကူကောက်နုတ်ဖော်ပြခြင်းပါ-

- ၁။ နေပြည်တော် အလားလေတပ်စခန်းကို တိုက်ခိုက်ခံရလို့ လေယာဉ်တွေကော၊ လေ ယာဉ်ဆီသိုလှောင်ကန်တွေကော ပေါက်ကွဲ မီးလောင်နေပြီဆိုတဲ့ မမှန်သတင်း၊ (အဖြား နေရာက တောမီးလောင်နေတဲ့ပုံတွေကို

### လုပ်ကြံပြီး တစ်ရက်တစ်ရက်ခွဲသေးတယ်)

### ၂။ ဝန်ထမ်းတွေ ဧပြီ ၂၁ ရက်မှာ ကြေညာ ရက်ထုတ်ပြီး လစာတိုးတယ်ဆိုတဲ့ မဟုတ် မမှန်သတင်း။

ဒါမျိုး လီဆယ်လိမ်ညာမှုတွေဟာ မိုးမွန်အောင်ပဲ များပြားခဲ့ပါတယ်။ မရှိတာကို အရှိလုပ်၊ အမှန်ကို အမှားလို့ပြော၊ အမှားကို အမှန်ထင်အောင်လိမ်ညာ၊ တစ်ဆိတ်ကို တစ်အိတ်လုပ်တဲ့သတင်း၊ ဆင်ကိုဆိတ်၊ ကြမ်းပိုးကိုလိပ်လို့ တမင်မှားယွင်းယုံကြည်အောင် ပုံဖော်တဲ့သတင်း၊ အချင်းချင်းသွေးကွဲအောင်၊ သူစိမ်း ဆန်အောင်၊ ပြိုင်ပွဲမုန်းတီးအောင်၊ ရန်လိုတိုက်ခိုက် အောင် သွေးခွဲကုန်းတိုက်တဲ့သတင်းများ။

၁၉၈၅ ဝန်းကျင်ကာလ စစ်အေးတိုက်ပွဲအားပြိုင် နေဆဲအချိန်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်ထိ နှစ်ပေါင်း ၄၀၊ ၅၀ ထိုးနှက်တိုက်ခိုက်တဲ့ဒဏ်ကို ကြုံကြုံခံနိုင်တဲ့ မြန်မာ နိုင်ငံ။ အံ့ဩဖို့လည်း ကောင်းတယ်။ လေးစားဖို့လည်း ကောင်းတယ်။ ချီးကျူးဖို့လည်း ကောင်းတာအမှန်ပဲ။

## ❖ အချိန်ကာလဆိုတဲ့ ယန္တရားက အမှန်တရားပကတိအရိုအမှန်ကို မသိချင်၊ မကြားချင်ပေမယ့် ပြည်ဖိုးကားဖွင့်ပြနေပါပြီ။ တောခိုသေဆုံးကျရှုံး ကြသူတွေ၊ ကိုယ်လုပ်တဲ့ပိုးနဲ့ ကိုယ်ထိပြီး ကိုယ်ခန္ဓာတစ်စစီပြန်ကျသေဆုံး ခဲ့ရသူတွေ၊ ကားပေါ်မှာကွဲ၊ ဆိုင်ကယ်စီးသွားရင်းကွဲ၊ လက်ထဲမှာကွဲ၊ စမ်းသပ်နေရင်းကွဲ။ လဲသေနေကြတာမနည်း။ ကဲ...မိုင်းကွင်းခင်းသတဲ့။ ရန်သူလာမှာများမယ်ထင်လို့ ပေါက်ကွဲယမ်းတွေ မတန်တဆထည့်။ မိုင်း တွေအထပ်ထပ်ခင်း။ ❖

အကောင်းမြင်ရှုထောင့်ဘက်ကချည်း ကြည့်နေ လို့တော့ မပြီးဘူး။ ပကတိအရိုတရားကို မြင်တဲ့ တွေ့တဲ့အတိုင်းလဲ ဖော်ပြမှသာ မျှတပါမယ်။ သတင်း မှား၊ သတင်းတု၊ သတင်းလိမ် (အဆိပ်အတောက်တွေ ကို ကာလရှည်လျားစွာ စားခဲ့မိကြလေတော့) အခြေခံ ပညာနည်းရာတဲ့၊ ပြင်ပဗဟုသုတနည်းကြတဲ့ လူငယ် တချို့ဟာ မိုင်းတိုက်မှုဒဏ်ကြောင့် လဲပြိုသွားခဲ့ကြ တယ်။ လမ်းမှားတွေဘက်ရောက်ခဲ့ရတာပဲ။

### ကုန်းတိုက်သွေးခွဲဒဏ်ရာခံရမှုများ

အလားတူပါပဲ။ အမှန်းစကားဖြန့်ဝေမှု၊ မနာလိုမှု၊ ဝန်တိုမှု၊ ရန်လိုမှု၊ မုန်းတီးမှုတွေဖြစ်အောင် အကြိမ် ကြိမ် အထပ်ထပ် သွေးဆောင်နားသွင်းမှု၊ ခံစားမှု လွဲမှားအောင် ဆွဲဆောင်လှုံ့ဆော်ရန်တိုက်မှုတွေနဲ့ လူငယ်တွေရဲ့တက်ကြွထက်သန်မှု၊ အသစ်အဆန်းကို စူးစမ်းလိုမှု၊ ဘဝမှာ စွန့်စားကြည့်လိုမှု၊ အတွေးသစ် လမ်းသစ်၊ အခြေအနေသစ်ဆီသို့ အလောတကြီး ပြောင်းလဲလိုမှု စတဲ့အရိုအဟုန်တွေကို လွှဲမှားခံစား ချက်များနဲ့ ချော့မြူသိမ်းသွင်းပြီး ဒီမိုကရေစီစနစ်ရဲ့ ဆန့်ကျင်ဘက်လမ်းကြောင်း သွေးစွန်းတဲ့လက်နက် တိုင်းပုန်ကန်လမ်းစဉ်ဘက်ကို ဆွဲခေါ်သွားခဲ့တာ ခံခဲ့ရတယ်။

### လူမိုက်အားပေး

လူငယ်တချို့ မသိနားမလည် ရေတိမ်နစ်ခဲ့ရပြီ။ လက်နက်ကိုင် တောခိုသူပုန်ထရလောက်အောင် စွန့်စားပုံတဲ့သတ္တိလည်းမရှိ၊ ကိုယ့်အရည်အချင်းကိုယ် လည်း မယုံ၊ အင်တာနက်ဖုန်းထဲက ညာလုံး၊ လိုမ့်လုံး၊ ပြီးလုံးတွေကိုတော့ အဟုတ်ထင်တဲ့ ပညာတတ် အချောင်သမားတွေကတော့ မြို့ပေါ်၊ အရပ်ထဲ၊ ရွာထဲ မှာပဲနေရင်း သတင်းပေး၊ ငွေထောက်ပံ့ပေး။ ရိက္ခာ ပစ္စည်းဝယ်ပေး။ ရိက္ခာခဲယမ်းရွာပို့ပေး။ ဒါတွေလုပ်ကြ ရင်း အားပေးမီးထိုးနေကြတယ်။ ပြောတော့ ဒီမိုကရေစီ တဲ့။ လုပ်တော့ သွေးထွက်သံယို လက်နက်ကိုင်သူပုန်ထ

ရေး။ ပြောတော့ လူ့အခွင့်အရေး၊ လုပ်တော့ လူသတ်၊ ဆက်ကြေးတောင်း၊ ဂိတ်ကြေးကောက်၊ လူယက်၊ စားပြုတိုက်။ အပေါ်ယံအသံကောင်းတစ်တော့ နွေဦး တော်လှန်ရေး။ အနှစ်သာရအမှန်က တိုင်းရင်းသား ချင်း သွေးခင်းတဲ့ ပဋိပက္ခတွေနဲ့ နှစ်မွန်းရေး။ ရွှေ့ကို လျှောက်မယ်ပြောပြီး နောက်ကိုပို့ခဲ့ပြီ။

တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးအောင်၊ တိုးတက်အောင်၊ သာယာ စည်ပင်အောင်၊ လှပလန်းဆန်းအောင်၊ ပြည်သူတွေရဲ့ လူမှုဘဝ ပိုမိုကောင်းမွန်ဖို့ရာ လုံးဝမပါ။ နိုင်ငံတစ်ခု လုံးကို မီးဟုန်းဟုန်းတောက် လောင်မြိုက်အောင်၊ အလုံးစုံပျက်သုဉ်းရေးရည်ရွယ်ချက်၊ ဦးတည်ချက်နဲ့ တမင်သက်သက် သူတို့စိမ့်ဖန်တီးတာကို ခံနေရခြင်း သာဖြစ်တယ်။

### စံရချက်မှာ

- ငါးအရိုးနဲ့ ငါးကိုထိုးခွဲတယ်။
- ငါးကြင်းဆီနဲ့ ငါးကြင်းကိုအကြော်ခံရတယ်။
- ဆင်သေကို ဆိတ်သားရေနဲ့ပိုးလို့မရပါဘူးကွယ်။

အချိန်ကာလဆိုတဲ့ ယန္တရားက အမှန်တရားပကတိ အရိုအမှန်ကို မသိချင်၊ မကြားချင်ပေမယ့် ပြည်ဖိုးကား ဖွင့်ပြနေပါပြီ။

တောခိုသေဆုံးကျရှုံးကြသူတွေ၊ ကိုယ်လုပ်တဲ့ပိုး နဲ့ကိုယ်ထိပြီး ကိုယ်ခန္ဓာတစ်စစီပြန်ကျသေဆုံးခဲ့ရသူ တွေ၊ ကားပေါ်မှာကွဲ၊ ဆိုင်ကယ်စီးသွားရင်းကွဲ၊ လက် ထဲမှာကွဲ၊ စမ်းသပ်နေရင်းကွဲ။ လဲသေနေကြတာမနည်း။ ကဲ... မိုင်းကွင်းခင်းသတဲ့။ ရန်သူလာမှာများမယ် ထင်လို့ ပေါက်ကွဲယမ်းတွေ မတန်တဆထည့်။ မိုင်း တွေအထပ်ထပ်ခင်း။ မြေပြင်ကတက်မလာဘဲ ဝေဟင် ကပိုးပလာတော့ အထိတ်တလန့် နားလို့၊ ကျွဲလိုလူတွေ ဟာ ဖရိုဖရဲပြေးလိုက်ကြတာ။ ကိုယ့်မိုင်းတွေကိုယ်နင်း ပြီး သေကျေကြရ။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ မိုးဦးကျမြက်တော၊ ကိုင်းတော၊ သမန်းတောထသလို အလွဲအမှားခံစားမှုနဲ့ အလိမ် အညာ(ဒီမိုကရေစီတော်လှန်ရေးတံဆိပ်ကပ်တဲ့ အဆိပ် ထည့်ထားတဲ့) သွေးစွန်းတဲ့လက်နက်ကိုင်ရင်ဆိုင် “တိုက်ခိုက်ပြီးအောင်ပွဲခံရေး သေတွင်းပိုခြင်း”ခံရမှု ဟာ နိုင်ငံနဲ့ပြည်သူကို ပြည်ပရန်သူဝင်ရောက်ကျူးကျော် ပြီး တိုက်တာခံရခြင်းထက် ပိုပြီးနစ်နာတယ်။

ဘာကြောင့်လဲ။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ သူတို့ ချွေးတစ်ပေါက်မှလည်း အဝေးကကျစရာမလိုဘူး။ သွေးတစ်စက်မှလည်း ပေးစရာမလိုဘူး။ ကျည်တစ် တောင့်မှလည်း ကုန်စရာမလိုဘူး။ အ ရင်ခံစားမိပါပဲ။ ဒီအကွက်တွေခင်းပြီး ဒီအချက်တွေလုပ်နေရင် ဒီဘက်ဆီပဲရောက်သွားလိမ့်မယ်ဆိုတာ သိနေတာမို့ အမြော်အမြင်ရှိတဲ့ခေါင်းဆောင်များက မလွန်ခင်က နားဝင်အောင်ဆွေးနွေးအသိပေးခဲ့ပါတယ်။

### နားမထောင်ပါ။

ဆက်တိုးရင်ဆိုးလာနိုင်တယ်ဆိုတာကို သိမြင် အောင် အကျိုးနဲ့အကြောင်းနဲ့ သတိပေးခဲ့ပါတယ်။ အများအသိပါ။

### စရစ်ပါး( Remote Control ကြီးဆွဲရာကရ)

တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့် မကျော်သင့်တဲ့ကျင့်ဝတ်တွေ ကိုကျော်၊ မဖောက်သင့်တဲ့စည်းတွေကိုဖောက်။ မကျူး လွန်သင့်တဲ့ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ တည်ဆဲကျင့်ထုံး စည်းမျဉ်းတွေကိုပါ မသိကျိုးကျွံနဲ့ ကျူးလွန်လာတဲ့အခါ **တည်ဆဲဥပဒေအတိုင်း ဆောင်ရွက်ခွင့်ကြရပေတယ်။**

ဘယ်သူဘယ်ဝါအပြစ်မတင်ပါ။ ပြီးခဲ့ပါပြီ။ နှစ်ဆယ့်တစ်ရာစု သမိုင်းစာမျက်နှာအသစ်မှာ ယဉ်ကျေးမှုများ တိုးတိုက်ခြင်းတွေရှိလာဖွယ်ရာရှိနေ ပါတယ်လို့ ၁၉၉၃ ခုနှစ်လောက်က ဟားဗတ်တက္ကသိုလ် နိုင်ငံရေးသိပ္ပံပါမောက္ခ ဆင်မြူရယ်ဖီးလစ်ဟန်တင် တန် (Samual Philip Huntington) (၁၉၂၇-၂၀၀၈)က စာအုပ်တစ်အုပ်မှာ ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။

THE CLASH OF CIVILIZATIONS AND THE REMAKING OF WORLD ORDER.

“ယဉ်ကျေးမှုများတိုးတိုက်မိကြခြင်းနဲ့ ကမ္ဘာ(နိုင်ငံ များကြီးစဉ်) အစဉ်ကို ပြန်လည်ပြုလုပ်ခြင်း”လို့ ဆိုရမှာပေါ့။

လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်ပေါင်း ၃၀ တိတိက ဟားဗတ် တက္ကသိုလ် နိုင်ငံရေးသိပ္ပံပါမောက္ခ ဆင်မြူရယ် ဖီးလစ်ဟန်တင်တန် ကြိုတင်ရေးသားခဲ့တာတွေဟာ သွေးထွက်အောင်မှန်နေပါတော့တယ်။

မဟာဗျူဟာအရ အာရှရဲ့အင်အားအကောင်းဆုံး တရုတ်နိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံနဲ့ နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်နေ တဲ့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကို တစ်ချိန် က ကျူးကျော်စစ်သုံးကြိမ်တိုင်တိုင် တိုက်ခိုက်ပြီး သိမ်းပိုက်အုပ်ချုပ်ကုပ်သွေးစုပ်ခဲ့တဲ့ ဗြိတိသျှကိုလိုနီနဲ့ လက်ရှိကမ္ဘာတစ်ဝန်း စစ်စခန်းပေါင်း ၇၀၀ ကျော် ၈၀၀ နီးပါး ကြည်း၊ ရေ၊ လေ အခြေစိုက်စခန်းများ ဖြန့်ချိပြီး ကြီးစိုးနေတဲ့ ခေတ်သစ်နယ်ချဲ့ထိပ်သီး အမေရိကန်နိုင်ငံက မြန်မာနိုင်ငံကို “အလုံးစုံ ပျက်သုဉ်းရေး” နည်းမျိုးစုံနဲ့ ဖျက်ဆီးနေတာဟာ တကယ်တော့ ယဉ်ကျေးမှုများတိုးတိုက်မိကြခြင်း သဘောလက္ခဏာတွေပါပဲလားဆိုတာ မြင်အောင် ကြည့်ကြပါကုန်လော့။ သာမန်ကမ္ဘာ့ပြည်သူတွေက မသိခဲ့ကြပါ။ ၂၀၀၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲလောက်မှာ ခရီးသည်တင်ဘိုးရင်းလေယာဉ်ပျံ ကြီးနှစ်စင်းက နယူးယောက်မြို့တော်မှာရှိတဲ့ အထပ် ၁၀၀ မြင့်သော မိုးမျှော်အဆောက်အအုံ နိုင်ငံတကာ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးစင်တာ မျှော်စင်ကြီးနှစ်ခုစလုံး တစ်စင်းပြီးတစ်စင်း တိုက်ချ၊ မီးလောင်တိုက်သွင်းလိုက် တဲ့ဖြစ်စဉ်ပေါ် ပေါက်လာတဲ့အခါမှာမှ အလန့်တကြား အိပ်နေရာက နိုးထလာကြသလို “ဟ...ယဉ်ကျေးမှု များတိုးတိုက်ခြင်းဆိုတာ တကယ်ပါလားဟေ့” ဆိုတာ အဲဒီစာအုပ်ဟာ ကမ္ဘာကျော်ရောင်းအကောင်းဆုံးစာ အုပ်ဖြစ်နေတာ ယနေ့ထိပါပဲ။ နားလည်ကြပြီနော်။

ကျွန်တော်တို့ မြန်မာ့လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုလုံးရဲ့ ယဉ်ကျေးမှုတွေ၊ ယုံကြည်မှုတွေ၊ အစဉ်အလာတွေ၊ ယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံ၊ ဝတ်စားဆင်ယင်မှုနဲ့ အနုပညာသုခုမတွေအားလုံးကို မီးတိုက်ဖျက်ဆီး၊ ဘာသာစကား၊ သမိုင်းအိုင်ဒီယာများ၊ ဘာသာတရား အဆုံးအမများအားလုံးကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပြီး သဘောမတူ၊ လူမျိုးမတူ၊ ယဉ်ကျေးမှုမတူသောသူများ က ဝင်ရောက်အစားထိုးဖို့ရာ ကြံစည်ကြိုးစားနေတဲ့ လှုပ်ရှားမှုဖြစ်စဉ်ကြီးပါပဲ။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှာ တိုးတိုက်မိစရာ ၂၁ ခုရှိခဲ့ပါတယ်။ ဟားဗတ်တက္ကသိုလ် နိုင်ငံရေးသိပ္ပံပါမောက္ခ ဆင်မြူ ရယ်ဖီးလစ်ဟန်တင်တန် ရှင်းပြထားတဲ့ တိုးတိုက်မိစရာ ယဉ်ကျေးမှုထိပ်တိုက်နှစ်ခုကြီးထဲမှာ မြန်မာမပါသေး။ (သေးငယ်လို့ ချန်ထားပုံရ။) သို့သော် အဖျားခတ်တာ တောင် လောင်မြိုက်ပူပြင်း လာမယ့်အန္တရာယ်တွေ ရှေ့မှာကြီးကြီးမားမားရှိနေကြပါတယ်။ လူငယ်၊ လူလတ်တွေ မ အ ကြပါစေနဲ့ကွယ်။ စာများများ ဖတ်ကြပါ။ အမြင်ကျယ်ကြပါစေ။



# အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် တိုက်ရိုက်ရေကြောင်းကုန်သွယ်မှုစတင်မည့် ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ စစ်တွေရေနက်ဆိပ်ကမ်းသစ်တည်ဆောက်မှု ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး



**စစ်တွေ ၈ ဝ**  
အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် တိုက်ရိုက် ရေကြောင်းကုန်သွယ်မှုစတင်မည့် ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ စစ်တွေရေနက် ဆိပ်ကမ်းသစ် တည်ဆောက်မှု ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် ဖွင့် လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး

ဦးအောင်ကျော်စောက ပြောပြ၍ သိရသည်။ စစ်တွေ ရေနက်ဆိပ်ကမ်းသစ် ကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှစတင်အဆင့် မြှင့်တင်ခဲ့ရာ ယခုအခါ နိုင်ငံတကာ သင်္ဘောများ ဆိုက်ကပ်နိုင်ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာလကတ္တားဆိပ် ကမ်းနှင့် စစ်တွေဆိပ်ကမ်းသစ် တို့ကြား တိုက်ရိုက်ကုန်သွယ်နိုင်

မည့် ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း တစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နိုင်ငံ စစ်တကောင်းဆိပ်ကမ်းနှင့် လည်း တိုက်ရိုက်ကုန်သွယ်မှုပြုလုပ် နိုင်သည့် ဆိပ်ကမ်းတစ်ခုဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ “စစ်တွေ ရေနက်ဆိပ်ကမ်းက တော့ ပြီးခဲ့တဲ့ မတ်လနောက်ဆုံးပတ် ကတည်းက ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီး

နေတာဖြစ်ပါတယ်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာလကတ္တားမြို့ Syama Prasad Mooker ဆိပ်ကမ်းကနေ စစ်တွေ ရေနက်ဆိပ်ကမ်းသစ်ကို ဘီလပ် မြေတင်လာမဲ့ သင်္ဘောတွေကတော့ မေ ၄ ရက်မှာ ဝင်လာဖို့ရှိပါတယ်။ ဒီသင်္ဘောတွေ ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ် ပြီး ကုန်တင်ကုန်ချ စတင်လုပ်ကိုင် ရင်းနဲ့ ရေနက်ဆိပ်ကမ်းသစ်ကို ဖွင့်လှစ်နိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါ တယ်”ဟု ဦးအောင်ကျော်စောက ပြောပြသည်။  
ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် ကလည်း စစ်တွေရေနက်ဆိပ်ကမ်းမှ တစ်ဆင့် ဆန်တန်ချိန် ၂၆၀၀ ကျော်ကို ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ အစမ်းသင်္ဘောမျိုး ပို့ဆောင်ပေး နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ကုလားတန်မြစ် ကြောင်း ဘက်စုံသယ်ယူပို့ဆောင် ရေးစီမံကိန်း၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခု ဖြစ်သည့် စစ်တွေရေနက်ဆိပ်ကမ်း သစ်ကို အိန္ဒိယနိုင်ငံက အမေရိကန် ဒေါ်လာသန်း ၁၂၀ အကုန်အကျ ခံ တည်ဆောက်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

# ကသာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါးစိုက်ကေများ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီး

**ကသာ ၈ ဝ**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာ မြို့နယ်အတွင်း ယခုနှစ် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး စိုက်ကေ များ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ ကသာမြို့နယ်တွင် နွေစပါး ၁၁၄၀၃ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထား ပြီး ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ရာနှုန်း ပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“မနှစ်က ကသာမြို့နယ်မှာ နွေ စပါးဧက ၁၀၀၀၀ ကျော် စိုက် ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီနှစ် နွေစပါး ၁၁၄၀၃ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထား

တယ်။ အခုရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီး ပေးနေပါတယ်”ဟု ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြင့် စိုးက ပြောပြသည်။  
ပြီးခဲ့သည့်နှစ် နွေသီးနှံစိုက် ပျိုးရာသီ၌ ကသာမြို့နယ်တွင် နွေ စပါး ၁၁၀၉၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။  
ယခုနှစ်တွင် ကသာမြို့နယ်အတွင်း နွေစပါးစိုက်တောင်သူများကို သက် ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနက နွေစပါးအထွက်နှုန်း တိုး တက်ရေးအတွက် နည်းပညာပေး ခြင်း၊ မြေဩဇာကျွေးနည်းစနစ်၊ သဘာဝမြေဩဇာ အသုံးပြုပုံ၊ ပေါင်းရွင်းခြင်း၊ ပိုးသတ်ဆေးသုံးစွဲ နည်း စသည့်အသိပညာရပ်များ ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ထို့ပြင် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကသာမြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်၍ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ မိုးစပါးဧက ၃၈၅၀၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



# ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကလေးကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**ညောင်ရွှေ ၈ ဝ**  
ရွမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ပြည်သူ များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း များရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ယာယီအကျေးရွာအုပ်စု ကလေး ကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိသော

လုပ်ငန်းများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၃၀ ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများနှင့် အရောင်းအဝယ်

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
ကလေးကြီးကျေးရွာ၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ လေးဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ

တစ်ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၂ ဦးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူ ၂၅ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၂ ဦးကို မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၃၀ ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်ထံမှ သိရသည်။  
ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

# ဖဲမြို့နယ် အိုးမြေတွင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

**ဖဲမြို့ ၈ ဝ**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဖဲမြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်အသေး စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ရန်၊ ငွေကြေးအရင်းအနှီးရရှိပြီး မိသားစုစားဝတ်နေရေး အထောက် အကူပြုစေရန်အတွက် အိုးမြေတွင်း ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဖဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝိုင်းယုမော်နှင့် စီမံ ကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားအသေးစား

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်နေမှုနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်း ရမည့်ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက် ၍ လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။  
ဖဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အိုးမြေတွင်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားအသေးစား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နေသည့် အသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၁၁၀ ကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားသည့် အတွက် အဆိုပါချေးငွေဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဖဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဒေါ်ဝိုင်းယုမော်ထံမှ သိရသည်။  
အထူး

# မိုးညှင်းမြို့နယ် စီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**မိုးညှင်း ၈ ဝ**  
ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းခရိုင် မိုးညှင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်ခဲ့သည့် စီးကုန်းကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အငွေမ အကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ဧပြီလ ၃၀ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။  
ရှေးဦးစွာ မိုးညှင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြသိန်း ဝင်းက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ခြင်းဖြင့် မြို့ပြနှင့်ကျေးလက်လူနေ မှုအဆင့်အတန်းကွာဟမှုကိုလျှော့ချ နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ စီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက အသင်းသားများ အနေဖြင့် စီမံကိန်းလက်စွဲ စာစောင် ပါ စည်းကမ်းချက်များ၊ ချေးငွေ ထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်

စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံ ကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။  
ထို့နောက် မိုးညှင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံ ကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ မြစ်မီး ရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီ ဝင်များက စီးကုန်းကျေးရွာ၌ စိုက် ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၄၇ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၃ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၁၂၀ ကို အငွေမ အကြိမ်အဖြစ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၀ ဒသမ ၇၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့သည်။  
အသစ်အနားသို့ မိုးညှင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံ ကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီ ဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူ များ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။  
ဇော်စိုးကို

**ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြို**



# တိုးတက်လာသည့်စက်ရုံနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကြောင့် အန္တရာယ်ပြင်းရင်ဆိုင်နေရသောရေနေသတ္တဝါများ



အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် The Guardian သတင်းစာ၏ ဖော်ပြချက်တွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ စက်ရုံများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ချဲ့ထွင်လာသည့်အတွက် ဗြိတိန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ငါးများစာတုအဆိပ်များကြောင့် သေဆုံးနေကြသည်ဟု စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများမှ သိရကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကြီးမားသော မွေးမြူရေးခြံပေါင်း ၈၀၀ ခန့်ရှိပြီး ကြီးမားသော ထိုမွေးမြူရေးခြံများသည် တိုးပွားလာသောလူဦးရေ၏ အစားအစာလိုအပ်ချက်များကိုဖြည့်ဆည်းရန်၊ အသားစားရန်အတွက် ငှက်များ၊ ဥစားကြက်များ၊ ဝက်များ၊ နို့နှင့် အမဲသားအတွက် နွားများကို မွေးမြူထားကြသည်။

ထိုသို့မွေးမြူထားသည့် မွေးမြူရေးခြံကြီးများတွင် ကုန်းနေသတ္တဝါ၊ ရေနေသတ္တဝါများသည် များပြားလွန်းလှသည်။ မွေးမြူရေးခြံကြီးများသည် ယနေ့ခေတ်ကာလတွင် စက်ရုံအလုပ်ရုံများ၏ အရေအတွက်ထက် ပိုမိုများပြားလာသည်အပြင် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်းလည်း အရေအတွက်များ ဆက်လက်တိုးမြှင့်လာခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ မွေးမြူရေးခြံပေါင်း ၂၀၀၀ ခန့်ထိ တိုးမြှင့်လာခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။

ထိုသို့ကြီးမားလှသော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများလည်ပတ်ရန်အတွက် မြေနေရာများနှင့် ရေများ များစွာလိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် မြေနေရာအကျယ်အဝန်းများစွာနေရာယူသော ထိုလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရန်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၏ ခွင့်ပြုချက်ရယူသော လုပ်ဆောင်ခွင့်ပြုသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများလည်း ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့စည်းကမ်းများထုတ်ရခြင်းမှာ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကြောင့် မြေနေရာများလိုအပ်သည့်အတွက် မြေယာပြုန်းတီးမှုများဖြစ်ပွားခြင်း၊ ရေအရင်းအမြစ်များ လိုအပ်သည်ထက် ထုတ်ယူသုံးစွဲမှုများဖြစ်လာခြင်းကြောင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ပြုန်းတီးမှုများဖြစ်လာရသည့်အတွက်ဖြစ်သည်။

စက်ရုံနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြရာတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၌ ၎င်းလုပ်ငန်းကိုဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များကြွယ်ဝမှုမရှိခြင်း၊ လုပ်ငန်းများ၏ သန့်ရှင်းမှုစံနှုန်းများ အားနည်းညံ့ဖျင်းခြင်းတို့အပြင် တိရစ္ဆာန်များအမြန်ကြီးထွားရေးအတွက် သုံးသောဆေးဝါးများ၊ အပင်များကြီးထွားမှုနှင့် အထွက်နှုန်းတိုးစေရေးအတွက် သုံးသောဓာတ်မြေဩဇာများသည် မြေသီလွှာများထဲမှတစ်ဆင့် အနီးအနားရှိ မြစ်များ၊ ချောင်းများထဲသို့စီးဝင်သွားသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် ရေနေသတ္တဝါ

များ သေကျေပျက်စီးမှုကို ဖြစ်စေခဲ့သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် နှစ်စဉ် အစာလိုအပ်ချက်ဖြည့်ဆည်းပေးရန်အတွက် မွေးမြူထားသည့် ကြက်များထဲမှ အကောင်ရေ ဘီလီယံ ၅၀ ခန့်အသတ်ခံရသည်။ ထိုလိုအပ်ချက်များသည် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် လျော့မသွားဘဲ ပိုပြီးတိုးလာသဖြင့် ဖြည့်ဆည်းရန် မွေးမြူမှုများ ပိုမိုများပြားလာသည်။ ငါးများတွင်လည်း အလားတူဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာကြုံရသည်။ ကြက်များ၊ ငါးများမှဖြစ်လာသော အသားငါးများသည် စားသုံးမှုလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနေရသဖြင့် သဘာဝတရားအတိုင်းဆိုလျှင် လိုအပ်ချက်ကို အလျဉ်မီအောင် မလုပ်နိုင်တော့သဖြင့် သဘာဝအတိုင်း ပေါက်ဖွားခြင်းကို အရေးမပေးနိုင်တော့ဘဲ အမြန်လိုအပ်ချက်များကြောင့် နည်းပညာများ၊ ဆေးဝါးများသုံးကာ အရေအတွက်များများရရေးကိုသာ ဦးစားပေးလာကြသည်။

### နည်းပညာနှင့်စာတုဆေးဝါးများသုံးကာ အမြန်ကြီးလွယ်သော ငါး၊ ပုစွန်များ မွေးမြူမှုများလာခြင်း

ရေနေသတ္တဝါများဖြစ်သော ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူခြင်းများသည် ယနေ့ခေတ်တွင် သဘာဝအတိုင်းမွေးမြူခြင်းထက် နည်းပညာများ၊ စာတုဆေးဝါးများ အသုံးပြုမွေးမြူခြင်းများ ခေတ်စားလာသည်။ ထိုသို့နည်းပညာနှင့် ဆေးဝါးများသုံးပြီး မွေးမြူခြင်းများကြောင့် ကောင်းကျိုးထက် ဆိုးကျိုးများ ပိုအဖြစ်များလာသည်။ ထို့ပြင် စုပေါင်းမွေးမြူခြင်းများဖြစ်သည့် ငါးကန်များပေါ်၌ ခြံများဆောက်လုပ်ကာ ၎င်းခြံများ၌ ဝက်များ၊ ကြက်များကိုမွေးမြူပြီး ကြက်ခြံ၊ ဝက်ခြံများအောက်တွင်ရှိသော ငါးမွေးမြူရေးကန်များထဲ၌ ငါးမွေးမြူခြင်းများပြုလုပ်သည်အခါ မွေးမြူထားသည့် ကြက်နှင့် ဝက်များ ကြီးထွား၊ အသားတိုးရန်ကျွေးသော စာတုဆေးဝါးအစာများကို စားသုံးပြီးနောက် စွန့်ပစ်လိုက်သည့် အညစ်အကြေးများမှတစ်ဆင့် ငါးများစားမိသည်အခါ အဆိပ်များ စားသုံးလိုက်သကဲ့သို့ဖြစ်ကာ ငါးများတွင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးများ ဖြစ်လာသည်။

ကြက်နှင့်ဝက်တို့မှ စွန့်ပစ်လိုက်သည့် မစင်ကို စားပြီး အရွယ်ရောက်လာသော ငါးနှင့် ရေနေသတ္တဝါများသည် အကောင်အကြီးမြန်သည်။ ထိုသို့မွေးမြူထားသည့်ငါးများကို စုပေါင်းကတ်စင်တာများ၊ အသားသည်၊ ငါးသည်များမှတစ်ဆင့် ဝယ်ယူစားသုံးမိသည်အခါတွင် လူသားများဆီသို့ ထိုအဆိပ်များ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပြဿနာများဖြစ်စေသည်ကို တွေ့ရသည်။ ယနေ့ခေတ် ငါးများ၏ထက်ဝက်ကျော်သည်

အဆိပ်သင့်နေကြပြီး ပင်လယ်စာကိုနှစ်သက်စွာ စားသုံးကြသော စားသုံးသူများကြောင့် ဓာတုအဆိပ်သင့်မှုသည် ကမ္ဘာစားနပ်ရိက္ခာထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍတွင် အလျင်အမြန် ထိခိုက်မှုများ ဖြစ်ပွားလာစေသည်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံတွင် နေ့စဉ်နေ့တိုင်း နိုင်ငံသားများသည် ဆယ်လီမွန်ငါးများကို တစ်နေ့လျှင် အကောင်ရေ တစ်သန်းခန့် စားသုံးလေ့ရှိပြီး မွေးမြူမှုများသော ဆယ်လီမွန်ငါးမျိုးစိတ်မှာ အတ္တလန္တိတ်ဆယ်လီမွန်ငါးမျိုးစိတ်ဖြစ်လာသည်။

စားသုံးသူလိုအပ်ချက်များကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် ငါးများကို ပိုမိုမွေးမြူလာကြသည်။ ထိုသို့မွေးမြူရန် မြေနေရာများရှားပါးလာသောအခါ နေရာလိုအပ်ချက်များကြောင့် ညစ်ညမ်းသောကန်များ သို့မဟုတ် လှောင်အိမ်များတွင် ငါးများကိုထည့်သွင်းကာ ရေအတွင်းသို့ချပြီး မွေးမြူခြင်းများရှိလာသည်။ ထိုသို့ညစ်ညမ်းသောကန်များနှင့် လှောင်အိမ်များတွင် ငါးများကို အများအပြားထည့်၍ မွေးမြူခြင်းတို့ကြောင့် ငါးများတွင် ဆူးတောင်များ ပျက်စီးခြင်းနှင့် ကြေးခွဲများပွန်းပဲ့ခြင်းကို ဖြစ်စေသည်။

ထိုသို့သောပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများကြောင့် ငါးများနှင့် ရေနေသတ္တဝါမျိုးစိတ်များ သေဆုံးမှုနှုန်းမြင့်မားခြင်း၊ ရေအရည်အသွေးညံ့ဖျင်းခြင်းကြောင့် ကန်အတွင်းနေငါးများတွင် ရောဂါများအဖြစ်များလာခြင်းနှင့် ၎င်းငါးများကို စားသုံးမိသောလူသားများတွင်လည်း တစ်ဆင့်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ငါးများတွင် ကပ်ပါးမှုများ အဖြစ်များလာခြင်းတို့ ဖြစ်လာပါသည်။

### အကျိုးအမြတ်ဦးစားပေး မွေးမြူရေးနှင့် ခိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ

အကျိုးအမြတ်ကိုဦးစားပေးသော ငါးမွေးမြူရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ များပြားလာသဖြင့် ၎င်းလုပ်ငန်းများမှထွက်လာသော ထုတ်ကုန်များကို အဆင့်မြင့်စုပေါင်းကတ်များနှင့် လူကုထံများစားသော ဝိမိခံအစားအစာ လက်လီ၊ လက်ကားရောင်းချသည့် ငါးမွေးမြူရေးကန်များမှထွက်သော ပင်လယ်စာထွက်ကုန်များသည် ကျန်းမာရေးနှင့်ကိုက်ညီပြီး အရည်အသွေးပြည့်မီခြင်းရှိ မရှိကို စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

သက်တံရေးချီငါးများသည် ရောဂါကူးစက်တန်းများအနောက်ဘက် မြောက်အမေရိကရှိ မြစ်များနှင့် ရေကန်များတွင် နေထိုင်ကျက်စားကြသော ငါးမျိုးစိတ်များဖြစ်သည်။ ထိုငါးများသည် ကြီးထွားနှုန်းမြန်ပြီး ပူနွေးသောရေကို ခံနိုင်ရည်ရှိကာ မျိုးပွားရန် လွယ်ကူသော ငါးမျိုးဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့သည် ပြင်းထန်သော ရာသီဥတုဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည်ရှိသဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်

ငန်းရှင်များမွေးမြူရန် အကြိုက်တွေ့သော ငါးမျိုးစိတ်ဖြစ်လာကာ မွေးမြူမှုများလာသည်။ ထိုငါးမျိုးစိတ်များသည် အကြမ်းခံသဖြင့် ညစ်ညမ်းသောကန်များတွင် ထောင်နှင့်ချီကာ မွေးမြူသဖြင့် ငါးများပြည့်ကျပ်နေသည်။

ညစ်ညမ်းသောကန်များတွင် ပြည့်ကျပ်နေသော ငါးများသည် ပွန်းပဲ့ဒဏ်ရာများ ရရှိခြင်းကြောင့် ၎င်းတို့၏ ရေထဲတွင်ရွေ့လျားနိုင်မှုကို ထိခိုက်စေသည်ကို တွေ့ရသည်။ လူတို့၏ စီးပွားရေးအလို လောဘများကြောင့် ငါးများတွင် အမြီးများ၊ ဆူးတောင်များနှင့် မျက်လုံးများ၌ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုများ အဖြစ်များလာသည်အကောင်ရေ များလာပြီး ဆေးဝါးကုသမှုများ မပြုလုပ်ပေးနိုင်တော့ချေ။ ထိုအခါ ထိခိုက်ဒဏ်ရာများမှတစ်ဆင့် ကပ်ပါးကောင်များ၊ ဝက်တီးရီးယားများနှင့် မှိုပိုးကူးစက်မှုမှ ရောဂါပိုးများ ဝင်ရောက်စေခဲ့ကာ ငါးများကို သေကျေစေခဲ့သည်။

ထိုသေဆုံးနေသော ငါးအသေများကို ကန်ရေမျက်နှာပြင်မှ ချက်ချင်းဖယ်ရှားရန်မှာ အချိန်အတော်အတန်ပေးရသဖြင့် ချက်ချင်းမဖြစ်နိုင်ပေ။ ထိုအခါ ၎င်းငါးအသေများမှတစ်ဆင့် မှိုနှင့်ရောဂါပိုးများသည် ကန်အတွင်းပျံ့နှံ့မှု ဖြစ်စေခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ ထိုငါးများ၊ ဝန်ပိုငှက်များနှင့် စင်ရော်များသည် အစာရှားပါးသဖြင့် ငါးအရှင်များကို ဖမ်းယူစားသောက်နေကြရာမှ ဖမ်းယူစားတော့ဘဲ အဆိပ်ပါ ငါးအသေများကို စားခြင်းကြောင့် ၎င်းငှက်များတွင်လည်း ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ဖြစ်စေသည်။ ထို့ပြင် အစားအစာရှားပါးသောကြောင့် မွေးမြူရေးကန်များတွင် မွေးထားသောငါးများကို ငှက်များက ဖမ်းယူစားသောက်ခြင်းများသည် ငါးမွေးမြူရေးကို ရိုက်ခတ်နိုင်စေသော ထပ်တိုးဘေးအန္တရာယ်ကို ဖြစ်စေသည်။

### စက်ရုံဖြိုးထွက် ခိတ်မိခိုးမှုကိုဖြန်ဖြေခြင်း

ကန်များတွင် မွေးမြူထားသောငါးများကို စားသုံးသူလိုအပ်ချက်များစွာအတွက် စက်လှေများဖြင့် ပိုက်ချဖမ်းခြင်းတို့ကြောင့် ကန်အတွင်း အင်ဂျင်ဒလက်လည်ပတ်နေသောချည်သံက ငါးတို့၏ဘဝစက်ဝန်းကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေပြီး ထိခိုက်မှုများဖြစ်စေသည်။ ငါးများဖမ်းရန် ရေကန်များကို ရေစုပ်စက်များဖြင့် ရေထုတ်ပြီး ငါးဖမ်းခြင်းများသည်လည်း ရေကို အလဟဿဖြုန်းခြင်းပင်ဖြစ်သည့်အပြင် ငါးများ၏ နေထိုင်မှုကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေသည်။

ထို့ပြင် မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်များမှ ရေများကို စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတို့တွင်သုံးရန် ရေသွယ်တန်းက မော်တာစက်များနှင့်စုပ်ယူသည့်အခါ မော်တာ၏ရေစုပ်အားသည် ရေကိုသာမက ငါးများကိုပါ စုပ်ယူသွားသဖြင့် ပိုက်လိုင်းများတွင် သေဆုံးသွားသော ငါးများကို မြင်ဖူးပေလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ရေသွယ်မှုစနစ်သည် ရေအဆက်မပြတ်စီးဆင်းမှုမရှိသဖြင့် ငါးများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိပြီး သေကျေမှုများ ဖြစ်စေသည်။

ထို့ပြင် ငါးဖမ်းယူရာတွင်လည်း ဈေးကောင်းမရသောငါးများကို ရေထဲသို့လည်း ပြန်မလွှတ်စည်းကမ်းမဲ့စွန့်ပစ်ခြင်းသည်လည်း ငါးမျိုးစိတ်တချို့ကို မျိုးသုဉ်းသွားစေခြင်း၊ တဖြည်းဖြည်းချင်း သေဆုံးသွားစေခြင်းများဖြစ်စေသည်။ ငါး၊ ပုစွန်လိုအပ်ချက်များ တိုးမြှင့်လာသည်နှင့်အမျှ အထက်ပါပြဿနာများသည် ပိုမိုဆိုးရွားလာရန်သာရှိသဖြင့် အချို့သောငါးမျိုးစိတ်များ မျိုးသုဉ်းပျက်စီးမှုများမဖြစ်စေရန် သတိပြုဆင်ခြင်ကြစေရန်အလို့ငှာ ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

### Fish Are the Forgotten Victims of Factory Farming ကိုဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။





# ၁၃၀၀ ပြည့်အရေးတော်ပုံနှင့် ရေနံမြေအလုပ်သမားတောင်းဆိုချက် (၂၁) ချက် ရွှေဘိုဘဏ်သင်အောင်

ချောက်မြို့ရှိ ဘီအိုစီကုမ္ပဏီက အလုပ်မပျက်၊ နှစ်ပတ်လည်ခွင့်ရက်နှင့်စပ်လျဉ်းသော ကြေညာချက် စာတစ်စောင်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်မှုကြောင့် မြန်မာ နိုင်ငံတွင် ၁၉၃၈ ခုနှစ် ရေနံမြေအလုပ်သမားသပိတ် ကြီးဖြစ်ပေါ်လာရသည်။

အဆိုပါကြေညာချက်အရ ကုမ္ပဏီက ယခင်ပေးထားပြီးဖြစ်သော အများအလုပ်ပိတ်ရက် ၁၀ ရက် အပြင် တနင်္ဂနွေနေ့အပါအဝင် နောက်ထပ် ခုနစ်ရက် စုစုပေါင်း ၁၇ ရက်ပေးမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ထိုသို့ နောက်ထပ်ခုနစ်ရက်တိုးပေးသည်ကို ၁၀ ရက် ဖြစ်လာစေအောင် ယခင်ကပေးပြီး ၁၀ ရက်ထဲမှ သုံးရက်ကိုနုတ်ရမည်ဟု ရှုပ်ထွေးစွာဖော်ပြထား၏။

ဘီအိုစီက ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ပေးလိုက်သော အများ အလုပ်ပိတ်ရက် ခုနစ်ရက်ကိုသာယူလျှင် နှစ်ပတ်လည် ခွင့်ရက်ကို ၁၀ ရက်ပေးမည်။ အကယ်၍ ယခင်ပေး နေကျဖြစ်သော အများအလုပ်ပိတ်ရက် ၁၀ ရက်ယူ လျှင် နှစ်ပတ်လည်ခွင့်ရက်ကို ခုနစ်ရက်တည်းသာပေး မည်ဟု ကြေညာလေသည်။ ထိုသို့ ဘီအိုစီကုမ္ပဏီ၏ ခွင့်ရက်ကြေညာချက်ကို ရေနံမြေအလုပ်သမားထု တစ်ရပ်လုံးက လုံးဝမကျေနပ်ကြတော့ဘဲ အံ့ကြွလာ ကာ ရေနံချောင်းမြို့တွင် ၂၉၅၅ သခင်ဘမောင်၊ အတွင်းရေးမှူး သခင်လှိုင်တို့ပါဝင်သည့် ဒို့ဗမာ ရေနံမြေအလုပ်သမားအစည်းအရုံးကို ဖွဲ့စည်းတည် ထောင်လိုက်သည်။

တစ်ဖန် ချောက်မြို့၌လည်း ဒို့ဗမာရေနံမြေ အလုပ်သမားအစည်းအရုံးကို ရေနံချောင်းမှခေါင်း ဆောင်တချို့တို့နှင့်ပူးပေါင်းပြီး ဖွဲ့စည်းလိုက်သည်။

ထိုသို့ ဒို့ဗမာရေနံမြေအလုပ်သမားအစည်းအရုံး များကိုဖွဲ့စည်းပြီးနောက် ဆွေးနွေးပွဲများ၊ ရပ်ကွက် ဟောပြောပွဲများကိုကျင်းပ၍ စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ရာ ရေနံမြေအလုပ်သမားထုကြီးသည် တစ်ခဲနက်တက်ညီ လက်ညီအံ့ကြွလာကြသည်။ သို့ဖြင့် ရေနံမြေအလုပ် သမားသပိတ်ကြီးများဖြစ်လှဆဲ-

၁၉၃၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်တွင် ချောက်ရေနံ မြေ ဘီအိုစီသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာန မန်နေဂျာ တစ်ဦးအဖြစ် ဘီအိုစီအမှုထမ်း သခင်ခင်ကို ခွင့် တစ်ရက်ပို၍ ယူသည့်အတွက် အလုပ်မှရပ်စဲပစ်လိုက် သည်။ အလုပ်သမားများက မခံမရပ်နိုင်အောင်ဖြစ်ပြီး တစ်မဟုတ်ချင်း အလုပ်သမားထု အံ့ကြွပေါက်ကွဲ လေတော့သည်။ အလုပ်သမားထုသပိတ်ကြီးကို မည်သူကမျှ တားဆီးပိတ်ပင်မရတော့သည့် အခြေ အနေသို့ ရောက်ရချေသည်။

သပိတ်မှောက်အလုပ်သမားထုကြီး၏ ရှေ့မှ သုံးရောင်ခြယ်အလံကြီးကိုလွှင့်ထူပြီး ရေနံမြေအလုပ် သမားထုကြီးသည် ဝံ့ဝံ့ရဲရဲအားမာန်ခဲ၍ ချီတက်ကာ ဆန္ဒပြကြသည်။

၁၉၃၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် ပုဒ်မ-၁၄၄ ထုတ်ပြီး-

ချောက်မြို့နယ် ရေနံမြေအတွင်းတွင် အလုပ် သမားများ၏ အလုပ်ရပ်စဲခြင်းမှာ ရုတ်တရက် မိမိ တို့အလုပ်များကို ပြန်လည်ဝင်ရောက်ထမ်းဆောင်မည့် လက္ခဏာမရှိကြောင်း၊ ၎င်းပြင် သက်သေကိုးဦးတို့ ထွက်ဆိုချက်အရ ရေနံမြေအတွင်း တရားသဖြင့်အလုပ် လုပ်ကိုင်သူတို့အား ညမောင်သောအခါများတွင် တား ဆီးပိတ်ပင်ခြင်း၊ နှောင့်ယှက်ခြင်း၊ အနာတရရှိစေခြင်း များဖြစ်ပွားစေမည့်အကြောင်းများရှိသည်ဟု သိရှိရ သည်။ ထို့ပြင် အရေးတကြီးအခြေအနေဖြစ်ပေါ်လာ သဖြင့် ကျွန်ုပ်၏သဘောမှာ ရာဇဝတ်ကျင့်ထုံးပုဒ်မ- ၁၄၄ အရ အရေးယူရန်လုံလောက်သည့်အကြောင်း ရှိသည်ဟု ထင်မြင်၍ တရားသဖြင့် အလုပ်လုပ်ကိုင် နေသောသူများကို ညအချိန်များတွင် တားဆီးပိတ်ပင် ခြင်း၊ နှောင့်ယှက်ခြင်းများနှင့် အများပြည်သူတို့၏ ငြိမ်ဝပ်ပိပြားရေးကို အနှောင့်အယှက်မရှိစေရန်

အမိန့်ထုတ်ဆင့်လိုက်သည်။

ချောက်ရေနံမြေအတွင်း ရေနံတွင်းနှင့် အလုပ် သမားများ၏နေအိမ်များမှ နှစ်ပိုင်းအတွင်း နေထိုင်ကြ သောသူများသည် ရာဇဝတ်ဝန်မင်း သို့မဟုတ် ၎င်း၏ ကိုယ်စားလှယ်များထံမှအခွင့်မရှိဘဲ မိမိတို့၏နေအိမ် များမှ နေ့စဉ် ည ၇ နာရီမှ နံနက် ၆ နာရီထိ ထွက်ခွာသွားလာခြင်းမပြုရ။ မိမိတို့၏နေအိမ်များမှ ထွက်ခွာသွားလာခြင်းမပြုရန် ပိတ်ပင်သောအချိန်နှင့် ထွက်ခွာသွားလာခြင်းမပြုရန်အချိန်များကို သိရှိစေရန် ဘီအိုစီနာရီမှတ်သောဥပဒေဖြင့် အချက်ပေးအကြောင်း ကြားလိမ့်မည်။ ယခုအမိန့်သည် ၁၉၃၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက် ညသန်းခေါင်အချိန်မှအစပြု၍ အတည်ဖြစ်စေမည့်အကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာလိုက်သည်။

ထိုသို့ ပုဒ်မ-၁၄၄ ထုတ်ဆင့်သော်လည်း ရေနံမြေ

## ❖ ၁၉၃၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်တွင် ချောက်ရေနံမြေဘီအိုစီ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာန မန်နေဂျာ တစ်ဦးအဖြစ် ဘီအိုစီအမှုထမ်း သခင်ခင်ကို ခွင့်တစ်ရက်ပို၍ယူသည့်အတွက် အလုပ်မှ ရပ်စဲပစ်လိုက် သည်။ အလုပ်သမားများက မခံမရပ်နိုင်အောင်ဖြစ်ပြီး တစ်မဟုတ်ချင်း အလုပ်သမားထု အံ့ကြွပေါက်ကွဲလေတော့သည်။ အလုပ်သမားထု သပိတ်ကြီးကို မည်သူကမျှ တားဆီးပိတ်ပင်မရတော့သည့်အခြေအနေ သို့ ရောက်ရချေသည်။ သပိတ်မှောက်အလုပ်သမားထုကြီး၏ ရှေ့မှ သုံးရောင်ခြယ်အလံကြီးကိုလွှင့်ထူပြီး ရေနံမြေအလုပ်သမားထုကြီးသည် ဝံ့ဝံ့ရဲရဲအားမာန်ခဲ၍ချီတက်ကာ ဆန္ဒပြကြသည်။ ❖

အလုပ်သမားများသည် နောက်သို့တွန့်မသွားပါဘဲ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသောအလုပ်သမားများသည် ၁၉၃၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် တညီတညွတ်တည်း သပိတ် မှောက်ကြသည်။

ကြောက်ရွံ့၍ နောက်မတွန့်မည်သာမက ရှေ့သို့ လက်ရုံးညီညီဖြင့် တက်စီးပြီးတိုက်ပွဲဝင်ကြသည့် ရေနံ မြေအလုပ်သမားထုထဲမှ ခေါင်းဆောင်တို့သည် ဒို့ဗမာ ရေနံမြေအလုပ်သမားများအတွက် ဘီအိုစီရေနံကုမ္ပဏီ သို့ အောက်ပါလိုလားချက် (၂၁)ချက်ကို ရဲသွေးနီနီဖြင့် ထိထိမိမိတောင်းဆိုခဲ့သည်။

၁။ ၁၉၃၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်နေ့စွဲနှင့် ကုမ္ပဏီက သခင်ခင်ကိုစွဲကို အကြောင်းပြုပေးသော စာတွင် ရှေ့အဖို့၌ အလုပ်သမားများအခွင့်မရှိဘဲနှင့် အလုပ်မှထွက်ခွာသွားခြင်းများရှိခဲ့လျှင် ကုမ္ပဏီ၏ အလုပ်မှ နုတ်ပယ်ခြင်းခံရလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်းဟု ပါရှိရာ ၎င်းစည်းကမ်းမျိုးကို အလုပ်သမားများသို့ ရှေးက သိနားလည်ခြင်းမရှိဘဲ ယခုမှသိရသည့်အတွက် ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီအား ဤအစည်းအဝေးကြီးက လေးနက်စွာအပြစ်တင်ကြောင်း။

၂။ အထက်ပါဥပဒေမျိုးကို အမြဲတမ်းထားခဲ့လျှင် အလုပ်သမားများအား ယခုကဲ့သို့(နေ့စားအလုပ်သမား အဖြစ်မထားဘဲ ရှေးယခင်ကကဲ့သို့ လခစားအလုပ် သမားအဖြစ်သို့)အမြန်ပြောင်းလဲပေးရန် ဤအစည်း အဝေးကြီးက ကုမ္ပဏီသို့တောင်းဆိုကြောင်း၊ အကယ် ၍ လခစားအလုပ်သမားအဖြစ် သက်လက်ထားရှိလျှင် နေ့စားအလုပ်သမားအဖြစ် နေရသမျှကာလပတ်လုံး ကုမ္ပဏီက အခွင့်မပေးသော်လည်း မိမိတို့သဘော အတိုင်း အခွင့်မတောင်းဘဲအလုပ်မှနားနေလိမ့်မည်

ဟု ကုမ္ပဏီသို့ ဤအစည်းအဝေးကြီးက အလေးအနက် တောင်းဆိုကြောင်း။

၃။ (က) အလုပ်သမားများ(စာရေးများအပါအဝင်) တစ်နှစ်လျှင် ဘာသာရေးခွင့်ရက် ၁၀ ရက်၊ လစာ မပျက် တစ်လ၊ ထို့ပြင် သာရေးနာရေးအခွင့် လစာ မပျက် ၁၀ ရက်နှင့် အမျိုးသားနေ့၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အလုပ်သမားနေ့ဖြစ်သော မေလ ၁ ရက်နေ့တို့အပါ အဝင် ပေါင်း ၅၃ ရက်ပေးရန် ဆိုင်ရာသို့ ဤအစည်း အဝေးကြီးက လေးနက်စွာတောင်းဆိုကြောင်း။ (ခ) မိမိတို့ရသင့်ရထိုက်သော တောင်းဆိုထားသည့်အခွင့် အရေးများတိုးတက်ခံစားခွင့်မရမချင်း ဘီအိုစီကုမ္ပဏီ က ယခုပေးနေသည့်ခွင့်ကို လုံးဝငြင်းပယ်ရန် အများ သဘောတူဆုံးဖြတ်ကြောင်း။

၄။ ဆုံးဖြတ်ချက်(၁၊ ၂၊ ၃)တို့ကို ဘီအိုစီသို့ အမြန် ပေးပို့၍ ၎င်းကိစ္စများအတွက် ကုမ္ပဏီကမည်ကဲ့သို့

သမားများကိုယ်စားလှယ်နှင့် ကုမ္ပဏီကိုယ်စားလှယ်တို့ တွဲဖက်၍ အုပ်ချုပ်ရန်လိုလားကြောင်း ဤအစည်း အဝေးကြီးက အများသဘောတူတောင်းဆိုကြောင်း။

၁၀။ ယခု လောဘဇ္ဈာန်ကို အမြန်ဆုံးဖျက်သိမ်း၍ အလုပ်သမားများ၏အကျိုး ကာကွယ်ရေးအတွက် အလုပ်သမားအစည်းအရုံးကြီး၏ ကိုယ်စားလှယ်များ အုပ်ချုပ်သော အလုပ်သမားများစောင့်ရှောက်ရေး အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့စည်းပေးရန် ဆိုင်ရာသို့ ဤအစည်းအဝေး ကြီးက တောင်းဆိုကြောင်း။

၁၁။ အိုနာစာရန်ပုံငွေ(Provident-Fund) နှင့်(Anna-Fund)ခေါ် ဝဲဘဏ်များ၏ စည်းကမ်းချက် များနှင့် စာချုပ်များကို မြန်မာဘာသာပြန်၍ ထုတ်ဝေ ပေးရန် ဤအစည်းအဝေးကြီးက တောင်းဆိုကြောင်း။

၁၂။ တန်းလျားများနှင့် ရပ်ကွက်များတွင်လည်း ကောင်း၊ အလုပ်သမားများ၏ ဓမ္မာရုံများ၌လည်း ကောင်း အလုပ်သမားများ လွတ်လပ်စွာစုရုံးစည်းဝေး ခြင်းများမပြုလုပ်ရန်အုပ်ချုပ်ခြင်းကို ဤအစည်းအဝေး ကြီးက ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ကြောင်း။

၁၃။ အလုပ်သမားများကို ကုမ္ပဏီနှင့် လောဘ ဇ္ဈာန်သဘောအရ အပြစ်ပေးထုတ်ပယ်ခြင်းများကို ဤအစည်းအဝေးကြီးက လေးနက်စွာအပြစ်ဆို ကန့်ကွက်ကြောင်း။

၁၄။ အလုပ်သမားများကိုယ်ရေးကိုယ်တာနှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးတွင် လောဘဇ္ဈာန်၏စွဲထောက် များက နှောင့်ယှက်ခြင်း၊ ချုပ်ချယ်ခြင်း၊ ခြောက်လှန့် ခြင်းများကို ဤအစည်းအဝေးကြီးက အထူးအပြစ်ဆို ကန့်ကွက်သည့်အပြင် ၎င်းစွဲထောက်များထားခြင်းကို လေးနက်စွာကန့်ကွက်ကြောင်း။

၁၅။ အိုင်ဘီပီနှင့် ဘီအိုစီအလုပ်သမားများကို တစ်နေ့လျှင် ၁၂ နာရီခိုင်းစေခြင်းအစား ရှစ်နာရီသာ ခိုင်းစေရန် ဤအစည်းအဝေးကြီးက လေးနက်စွာ တိုက်တွန်းကြောင်း။

၁၆။ ရေနံမြေအတွင်းရှိ ရွာများ၊ ရပ်ကွက်များကို အစိုးရက ဖျက်သိမ်းပြောင်းရွှေ့စေခြင်းကို ဤအစည်း အဝေးကြီးက လေးနက်စွာကန့်ကွက်ကြောင်း။

၁၇။ အလုပ်သမားများအားလုံး၏ ဘဏ်ငွေများ ကို အမြန်ဆုံးပြန်ပေးရန် (ငါးနှစ်ပြည့်သည်ဖြစ်စေ)၊ မပြည့်သည်ဖြစ်စေ စီစာရင်းများနှင့် စီစာရင်းပါ ငွေများကို ထည့်သွင်းပေးရန်ကုမ္ပဏီသို့ ဤအစည်း အဝေးကြီးက လေးနက်စွာတောင်းဆို၏။

၁၈။ အလုပ်သမားများရထိုက်သော ဆန်ပိုဒေါင် အမြတ်တော်ကြေးများနှင့် လခငွေများကို အလုပ် သမားများ အလုပ်ရပ်စဲထားသော်လည်း ယခုတနင်္လာ နေ့တွင် ဘီအိုစီရုံးကြီးတစ်နေရာတည်း၌သာလျှင် ထုတ်ပေးရန် ဤအစည်းအဝေးကြီးက လေးနက်စွာ တောင်းဆို၏။

၁၉။ မြန်မာပြည်ရေနံတွင်းများနှင့် ရေနံလုပ်ငန်း အဝဝတို့မှာ နိုင်ငံခြားဓနရှင်များ နှစ်ပေါင်း ၅၀ မှ လက်ဝါးကြီးအုပ်ကာ ကြီးစိုးလာခဲ့ကြခြင်းဖြင့် ဒို့ဗမာ တစ်မျိုးသားလုံးနှင့်တကွ အထူးသဖြင့် ရေနံမြေအလုပ် သမားတို့အား တစ်နေ့တခြား သွေးသားဆုံးရှုံးစေရသည့် အတွက် ဤအစည်းအဝေးကြီးက ၎င်းရေနံလုပ်ငန်း အားလုံးနှင့် ရေနံတွင်းများကို မြန်မာတိုင်းရင်းသားများ လက်သို့ ပြန်လည်ပေးရန် လေးနက်စွာသတိပေး တောင်းဆို၏။

၂၀။ ဖျားနာခွင့်ရက် ယခုတစ်နှစ်လျှင်(သုံးလထိ) လစာတစ်ဝက်နှင့် ခွင့်ပေးခြင်းကို တစ်လ လစာ အပြည့်နှင့် ကျန်နှစ်လ လစာတစ်ဝက်နှင့်ခွင့်ပြုရန် ဆိုင်ရာသို့ ဤအစည်းအဝေးကြီးက တောင်းဆို၏။

၂၁။ အထက်ပါဆုံးဖြတ်ချက်များကို ဆောင်ရွက် ရန် တာဝန်ခံအမှုဆောင်အဖြစ် လူပုဂ္ဂိုလ် ၁၀ ဦးကို အလုပ်သမားကိုယ်စား ဤအစည်းအဝေးကြီးက လုံးဝ တာဝန်လွှဲအပ်လိုက်ကြောင်းတို့ တောင်းဆိုခဲ့သည်။

၈။ ယခုလက်ရှိ အိမ်များမှာနေထိုင်ရာတန်းလျား မီးဖိုများကျပ်တည်းကျဉ်းမြောင်း၍ ဖျက်ပြီးလျှင် ကျန်း မာရေးနှင့်ညီညွတ်သော အဆောက်အအုံများကို ဆောက်လုပ်ပေးရန်အပြင် ထင်း၊ ရေနှင့် မီးများကို လည်း အိမ်တွင်း၊ အိမ်ပြင် လုံလောက်စွာအခမဲ့ပေးရန် ဆိုင်ရာသို့ ဤအစည်းအဝေးကြီးက လေးနက်စွာ တောင်းဆိုကြောင်း။

၉။ ဆန်ပိုဒေါင်ခေါ် အမြတ်ခွဲဝေရေးဌာနသို့ အလုပ်



# အမေရိကန်နိုင်ငံ မွန်မောက်ကောင်တီတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွား



**ဝါရှင်တန် မေ ၁**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးဂျာစီ ပြည်နယ် မွန်မောက်ကောင်တီတွင် ဧပြီ ၃၀ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့ပြီး မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် မွန်မောက်ကောင်တီတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားနေကြောင်း နယူးဂျာစီပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Newjersey12 သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

လမ်းမကြီးများထက်တွင် ရေလွှမ်းနေပြီး မော်တော်ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်ရန် အန္တရာယ်ရှိသည် အခြေအနေဖြစ်ကြောင်း၊ ရေလွှမ်းနေသည့် လမ်းမကြီးတချို့ကို ယာယီပိတ်ထားပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားနေသည့် ဧရိယာများကို လည်း အန္တရာယ်ရန်အဖြစ်သတ်မှတ်ကာ ဖြတ်သန်းသွားလာခြင်းမပြုရန် တာဝန်ရှိသူများက စောင့်ကြပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးက ရေမြုပ်နေတဲ့လမ်းမကြီးကို ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်ခဲ့တယ်။ သူကားကိုကြည့်တော့ ကားက ရုတ်တရက်ရပ်သွားတယ်။ မီးထိုးထားတာတွေ့ရတဲ့ အတွက် ကျွန်တော်နဲ့ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်က ယာဉ်မောင်းသူကို ကားထဲကနေထွက်လာနိုင်အောင် ကူညီပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လမ်းမကြီးတွေ ရေလွှမ်းနေတဲ့အတွက် မော်တော်ယာဉ်အသုံးပြုဖို့ တအားကို အန္တရာယ်များတဲ့ အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒေသခံ အိုကွန်နေးလ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

မိုးရေချိန် မြင့်မားနေဆဲဖြစ်သည့်အတွက် မည်သည့်ကာလထိ ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားမည်ကို မခန့်မှန်းနိုင်သေးသလို မိုးရွာသွန်းမှုပေါ်မူတည်၍ ရေဘေးအန္တရာယ်အဆင့်ကို သတ်မှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရေလွှမ်းနေသည့် လမ်းမကို ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်ခဲ့သည့် အမျိုးသားတစ်ဦး အသက်အန္တရာယ်ဖြင့်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ဒေသခံတချို့၏အကူအညီကြောင့် အသက်ဘေးမှ လွတ်မြောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်းဆက်

# ပြိတ်သျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်တွင် လောင်ကျွမ်းနေသည့်တောမီး နေအိမ်များသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်း

**အော့တဝါ မေ ၁**  
တနေ့ခါနီးတွင် ပြိတ်သျှကိုလံဘီယာပြည်နယ် အလယ်ပိုင်းတွင် ဧပြီလနောက်ဆုံးပတ်မှစ၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် ဧပြီ ၂၉ ရက်တွင် ထိန်းချုပ်ရခက်သည့် အဆင့်သို့ရောက်ရှိခဲ့ကာ ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် တောမီးသည် နေအိမ်များဆီသို့ စတင်ကူးစက်ခဲ့ပြီး ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းက ညွှန်ကြားခဲ့ကြောင်း CBS သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

တောမီးသည် ကာရီဘိုနယ်မြေတွင် လောင်ကျွမ်းနေခြင်းဖြစ်ပြီး ကာရီဘိုနယ်မြေမှ ဒေသခံတချို့မှာ အရေးပေါ်အခြေအနေဖြင့် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ကြရကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားသည့်ဧရိယာသည် ဗန်ကိုတဒေသနှင့်နီးကပ်နေပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တောမြေဧက ၁၅၀ ခန့်ထိ ဖျက်စီးသွားခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

# တမီးလ်နာဒူပြည်နယ်တွင် ဆည်ရေသိုလှောင်မှု ကျဆင်းလာသဖြင့် သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှုဖြစ်ပွား

**နယူးဒေလီ မေ ၁**  
ဧပြီလ ၂၅ ရက်တွင် ရွှေ့ရာသီအိန္ဒိယနိုင်ငံ တမီးလ်နာဒူပြည်နယ်ရှိ ဆီရာဗန်ဆည်တွင် ရေပမာဏသိသိသာသာကျဆင်းမှုကြောင့် တမီးလ်နာဒူပြည်နယ် သုံးရေပြတ်လပ်မှုဖြစ်ပွားနေသည့် ပြည်နယ်ရေပေးဝေရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ DTNext သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

တမီးလ်နာဒူပြည်နယ်ရှိ ဆီရာဗန်ဆည်တွင် ရေပမာဏသိသိသာသာကျဆင်းလျက်ရှိပြီး ရေသိုလှောင်နိုင်မှုပမာဏ ၄ ဒသမ ၉၇ ပေထိ ကျဆင်းလျက်ရှိပြီး ရေထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်မှု ပမာဏမှာလည်း ယခင် တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၁၀၀ ဒသမ ၄ သန်း ထုတ်ယူသုံးစွဲနေရာမှ ယခုအခါ တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ သာ ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ပြီး လက်ရှိ သိုလှောင်ထားသော ရေပမာဏသည် မေလလယ်ထိသာ သောက်သုံးရေ လုံလောက်စွာရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း တမီးလ်နာဒူ ရေထောက်ပံ့ရေးနှင့် ရေမြောင်းများဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ခိုင်းဆက်

# မြေထဲပင်လယ်က ဂေဟစနစ်နှင့်တိရစ္ဆာန်များကို ခြိမ်းခြောက်နိုင်သော မိုက်ခရိုပလတ်စတစ်များပျော်ဝင်ရာဒေသတစ်ခုဖြစ်လာ

**မက်ဒရစ် မေ ၁**  
မြေထဲပင်လယ်သည် ပင်လယ်ပြင်ဂေဟစနစ်နှင့် တိရစ္ဆာန်များကို ခြိမ်းခြောက်နိုင်သော မိုက်ခရိုပလတ်စတစ်ပျော်ဝင်ရာ ဒေသတစ်ခုဖြစ်လာကြောင်း စပိန်နိုင်ငံမှသိပ္ပံပညာရှင်များနှင့် ကျွမ်းကျင်သူများ၏ ပြောကြားချက်များကို ကိုးကား၍ LaPrensa Latina သတင်းဌာနက ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

မြေထဲပင်လယ်ဒေသများတွင် မကြာသေးမီ နှစ်များအတွင်းက ပလတ်စတစ်သုံးစွဲမှု သိသိသာသာ တိုးလာပြီး သမုဒ္ဒရာအတွင်းအမှိုက်စွန့်ပစ်မှုများကြောင့် အမှိုက်များသည် ဆွေးမြည့်နေပြီး ဖယ်ရှားရန်ခက်ခဲကာ ဆိုးကျိုးများသက်ရောက်လာကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

သေးငယ်သော ပလတ်စတစ်များကို ရေနေတိရစ္ဆာန်များ စားသုံးမိရာမှ အစာကွင်းဆက်ရွေ့လျားသွားပြီး ညစ်ညမ်းသောငါးများကို စားသုံးမိခြင်းက လူသားများကို စီးပွားရေးအရရာ ကျန်းမာရေးအရပါ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်စေကြောင်း စပိန်နိုင်ငံ မာလာဂါ တက္ကသိုလ်မှ Environment Education MA ၏ ညွှန်ကြားရေးမှူး Juan Jesus Martin က ပြောကြားခဲ့သည်။



# မက္ကဆီကိုပင်လယ်ကွေ့အတွင်း ရေနံယိုစိမ့်မှုကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ တရားစွဲဆိုမှုရှုံးနိမ့်

**ဝါရှင်တန် မေ ၁**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ အလာဘားမားပြည်နယ်တွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလက ကမ်းလွန်ရေန်တူးဖော်ရေးလုပ်ကွက်များမှ ရေနံယိုစိမ့်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မက္ကဆီကိုပင်လယ်ကွေ့အတွင်း ရေနံယိုစိမ့်မှုဖြစ်ပေါ်ကာ ရေထုညစ်ညမ်းမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ရေနံတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သည့် ExxonMobil Corp နှင့် Chevron Corp ကော်ပိုရေးရှင်းတို့ကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက ဖက်ဒရယ်တရားရုံးချုပ်တွင် တရားစွဲဆိုမှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ တစ်နှစ်ကျော်ကြာ စစ်ဆေးကြားနာမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး တရားရုံး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အရ တရားလိုဘက်မှ ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်ဟု ဖက်ဒရယ်တရားရုံးချုပ်က ဧပြီ ၂၉ ရက်က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း US News သတင်းဌာနက ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများအနေဖြင့် တရားစွဲဆိုမှု ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အပြင် အလာဘားမားပြည်နယ်တွင် ရေနံတူးဖော်ရေးလုပ်ကွက်များ တိုးချဲ့ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းအပေါ် သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်ကို ဝေဖန်မှုများပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် ဝဲဆွယ်ကာလတွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းကတိပေးထားသော်လည်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအပေါ် လျစ်လျူထားသည့်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်ကို ဆန္ဒထုတ်ဖော်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေနိုင်တဲ့ အမှုတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ အမှုအနိုင်ရခဲ့တာဟာ စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍအတွက် အပေါင်းလက္ခဏာဆောင်စေပါတယ်။ စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုမြင့်မားလာစေဖို့အတွက်လဲ အပြုသဘောဆောင်တဲ့ ရလဒ်ဖြစ်ပါတယ်”ဟု American Petroleum Institute မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ခိုင်းဆက်



# STARMART MANDALAY Wholesale

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ဝစွန်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ဂုတ်မရှိ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

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



## Myanmar Mobile Money (MMM) မှ လက်ရှိရယူနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုများအပြင် Digital Mobile Money - DMM (App) ကို အသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများကို တစ်စုံတစ်ရပ်ရပ်ရယူနိုင်ပါသည်။

အငြိမ်းစား လစာအပါအဝင် ငွေငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို အကုန်အကျစနစ်ဖြင့် စီမံခန့်ခွဲခြင်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။

- ပြည်တွင်း/ပြည်ပမှ ပြည်တွင်းငွေလွှဲခြင်း၊ ဝန်ထမ်းလစာ/ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊
- လျှပ်စစ်မီတာခများ ပေးဆောင်ခြင်း၊ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းသို့ အာမခံပရီမီယံပေးဆောင်ခြင်း၊
- E-Commerce လုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ e-Topup ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း၊
- နှစ်အတွင်း ကာလတိုချေးငွေလျှောက်ထားခြင်း၊ ဒီဂျစ်တယ်လူမှုဘဝဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများပေးခြင်း။

ပြင်ပတိုက်ရိုက်ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းအတွက် Customs Duty လွှဲပြောင်းပေးဆောင်မှုများအား MMM Service အသုံးပြုပြီး လွယ်ကူမြန်မြန် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း-၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀၁၅၂၁  
နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း - မန္တလေး လမ်းပေါင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ယှဉ်းမနား၊ ဖုန်း-၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၄  
မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း-၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၆

**ဝန်ထမ်းအလိုရှိသည်**  
- Accountant မ (၁)ဦး  
တွဲတွဲတစ်စုံစုံ ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။  
အသက် (၂၅)နှစ်အတွင်း  
Computer Excel ကျွမ်းကျင်ရမည်။  
51 လမ်း၊ 134x 135 လမ်း၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်။  
09-401303014

**ပခင်အမည်မှန်**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မတ္တရာမြို့နယ်၊ နံ့သာမြိုင်ကျေးရွာ၊ အလက Grade-9 (အောင်)မှ မမြဝေ ၏ အမည်မှန်မှာ ဦးထွန်းထွန်းနိုင်(၉/မသန(နိုင်)၁၂၃၀၉၈)ဖြစ်ပါကြောင်း။  
ဦးထွန်းထွန်းနိုင်(၉/မသန(နိုင်)၁၂၃၀၉၈)

**အမည်ပြောင်း**  
ဦးထွန်းထွန်းနိုင် ၏သမီး မတ္တရာမြို့နယ်၊ နံ့သာမြိုင်ကျေးရွာ၊ အလက Grade-9 (အောင်)မှ မမြင့်မြတ်ခိုင် ၏ အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မမြဝေ ဖြစ်ပါကြောင်း။  
မမြဝေ

**ပခင်အမည်မှန်**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မတ္တရာမြို့နယ်၊ နံ့သာမြိုင်ကျေးရွာ၊ အလက Grade-9 (အောင်)မှ မောင်အောင်သူရ နှင့် Grade-7 (အောင်)မှ မဝေဝေလွင် တို့၏ အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်အရ ဦးထိန်ဝင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။  
ဦးထိန်ဝင်း(၅/ဝလန(နိုင်)၂၃၀၀၁၀)

**အမည်ပြောင်း**  
ဦးထိန်ဝင်း ၏သမီး မတ္တရာမြို့နယ်၊ နံ့သာမြိုင်ကျေးရွာ၊ အလက Grade-7 (အောင်)မှ မထက်ဝေလွင် အား မဝေဝေလွင် ဟု အမည်ပြောင်းလဲ ခေါ်ဆိုပါရန်။  
မဝေဝေလွင်

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မန္တလေးမြို့နယ်၊ မောင်ထွန်းမြင့်အောင် (အ) ဇွန်စုရင် (ခ)ဦးလှအောင် (၉/မသန(နိုင်)၁၀၅၃၁၀၅)၏ နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၀၂၆၃၅၅၅

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
နွားထိုးကြီးမြို့နယ်၊ မောင်ထက် (အ) ဦးအောင်နိုင် (၉/မသန(နိုင်)၁၀၅၃၁၀၅)၏ နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၀၂၆၃၅၅၅

**ဥက္ကရာဇ် တောကိစ္စိ**

# သစ်ပင် စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ့ သာယာလှပ စိမ်းမြေ

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ နေ့စဉ်ထက်ခေတ် (အ) ဦးအောင်နိုင် (၉/မသန(နိုင်)၁၀၅၃၁၀၅)၏ နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၀၂၆၃၅၅၅

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မြိုင်မြိုင်မြို့နယ်၊ နေ့စဉ်ထက်ခေတ် (အ) ဦးအောင်နိုင် (၉/မသန(နိုင်)၁၀၅၃၁၀၅)၏ နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၀၂၆၃၅၅၅

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

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ**

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

**လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ**

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်  
ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ 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>



