



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၄ ခုနှစ် ၊ ထမင်းလပြည့်ကျော် (၁၄) ရက် ၊ ထနဂ်ဇွေဇန. (19-3-2023) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၃၂၃)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံးထောင့်ရခြင်းချမ်းသာရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

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

## ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဝဏ္ဏမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ (၄၉)နှစ်မြောက် ဖွန်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာ

စာမျက်နှာ - ၁၉

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသအတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများကို တွေ့ဆုံ



နေ့ပြည်တော် မတ် ၁၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းသည် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသအတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား (MSME) စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယ်မြို့ ဒေသခန်းမ၌ သွားရောက် တွေ့ဆုံသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ပင်းတယ်မြို့သို့ ရောက်ရှိရာ ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ပု

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသအတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား(MSME) စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။



**နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ**  
ဒီဂိုင်းပုံစံဖြင့်သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။  
**Cycle Tyres**



**အရည်အချေးပြိုင်စား တာယာ ဣ**  
**TRISTAR**

TBB, TBR, PCR ကားတာယာ အရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။




**The Best Quality Tyre**  
**Car Tyres**

ပင်လင်းအရောင်းဌာန  
ရမ်း - ၀၉-၂၅၄၂၇၂၈၄၃  
ရမ်း - ၀၉၄၅၃၂၅၅၅၅

STARMART NINE MILE Showroom  
(၉)မိုင်ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့  
ရမ်း - ၀၉၃၀၆၆၀၀၀၀

KHA YAE PIN MART  
မင်္ဂလာဒုံ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့  
ရမ်း - ၀၉၆၇၁၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale  
၂၆လမ်းနှင့်ပင်လင်းမတော်၊ မန္တလေးမြို့  
ရမ်း - ၀၉၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw  
ရန်ကင်း - မန္တလေး လမ်းမတော်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊  
ရမ်း - ၀၉၆၈၅၁၉၀၇၇







# ညောင်ရွှေမြို့နယ် နန္ဒဝန်ရပ်ကွက်၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

**ညောင်ရွှေ မတ် ၁၈**  
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ညောင်ရွှေမြို့နယ် နန္ဒဝန်ရပ်ကွက်၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာန အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးတင့်ဝေနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်

တွင် ဖြည့်စွက်ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေကျပ် ၇၇ သိန်းဖြင့် ညောင်ရွှေမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာနက ဆောင်ရွက်သည့် နန္ဒဝန်ရပ်ကွက် စံပယ်လမ်း၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ညောင်ရွှေမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာန အထောက်အကူအညီအဖွဲ့အစည်းက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရှင်းပြရာ အမှုဆောင်အရာရှိက လမ်းရေချည်အသုံးပြုနိုင်စေရေး

အတွက် စနစ်တကျထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားသည်။

ညောင်ရွှေမြို့နယ် နန္ဒဝန်ရပ်ကွက် စံပယ်လမ်း၌ လမ်းအရှည်ပေ ၂၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဖြည့်စွက်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၇၇ သိန်းဖြင့် ညောင်ရွှေမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာနက ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ

ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကြောင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအဆင်ပြေချောမွေ့စွာဖြင့် ရပ်ကွက်နေပြည်သူများ ရာသီမရွေးသွားလာအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ဒေသခံပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် အကျိုးပြုစေမည်ဖြစ်ကြောင်း ညောင်ရွှေမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးတင့်ဝေထံမှ သိရသည်။

**ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)**



**မန္တလေး ရှမ်းမြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ခိတ်တဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေး ဝဋ္ဋလမ်း၊ ၈၅ လမ်းကြား၊ ၃၆ လမ်း၊ ၃၇ လမ်းကြားနေ ဦးအေးလွင်-ဒေါ်စန်းရီ ဆီကော်မိသားစုက ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ တွဲပတ်အတွင်းရေးမှူး ဦးရွှန်၊ အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်ကျော်ဦးနှင့် ဦးဝင်းမြင့်တို့က လက်ခံရယူခဲ့ခြင်း**

# ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ဖီးကြမ်းနှင့် ရခိုင်ငှက်ပျောသီးများ ဈေးကောင်းရရှိနေသဖြင့် စိုက်ပျိုးသူများအဆင်ပြေ



**ကျိုက်လတ် မတ် ၁၈**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ဖီးကြမ်းနှင့် ရခိုင်ငှက်ပျောသီးများ ဈေးကောင်းရရှိနေသဖြင့် စိုက်ပျိုးသူများ အဆင်ပြေနေကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ငှက်ပျောရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်မိုးသူဇာက ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ဇန်နဝါရီလနှင့် ဖေဖော်ဝါရီလထိ ဖီးကြမ်းငှက်ပျောသီးအစီး ၁၀၀ လျှင် ၆၀၀၀၀ မှ ၇၅၀၀၀၊ ရခိုင်ငှက်ပျောသီးအစီး ၁၀၀ လျှင် ၃၅၀၀၀ မှ ၄၀၀၀၀ ထိ သာဈေးရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိ မတ်လအတွင်း ဖီးကြမ်းငှက်ပျောသီးအစီး ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၂၅၀၀၀ မှ

၁၅၀၀၀၀၊ ရခိုင်ငှက်ပျောသီးအစီး ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၆၅၀၀၀ မှ ၉၀၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း၊ အဆိုပါငှက်ပျောသီးများ ဈေးကောင်းရရှိနေသဖြင့် ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များ အဆင်ပြေနေကြောင်း သိရသည်။

“ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှာက ရခိုင်ငှက်ပျောနဲ့ ဖီးကြမ်းငှက်ပျောသီး

အမျိုးအစားကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးပါတယ်။ လက်ရှိ ဒေသထွက်ငှက်ပျောသီးတွေကို ရန်ကုန်ဘက်က အဝယ်လိုက်နေလို့ ဈေးကောင်းရရှိနေတယ်။ လက်ရှိ အရင်နှစ်ထက် အရောင်းအဝယ်လဲကောင်းလာသလို ဈေးကောင်းလဲရရှိနေပါတယ်။ ဈေးကောင်းရရှိနေတော့ ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေနဲ့ လုပ်သားတွေပါ အဆင်ပြေလာတာတွေ့ရပါတယ်”ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ငှက်ပျောရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်မိုးသူဇာက ပြောပြသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ဒေသခံတောင်သူများသည် စပါးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအပြင် ဖီးကြမ်းနှင့် ရခိုင်ငှက်ပျောသီးအမျိုးအစားကို စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ အဆိုပါ ငှက်ပျောသီးများကို ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များကဝယ်ယူပြီး ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း ဒေါ်မိုးသူဇာက ပြောပြ၍ သိရသည်။

**ကျော်ကျော်လင်း**

# မလိုင်မြို့နယ် ဒဟတ်ပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**မလိုင် မတ် ၁၈**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကံတွင်းအုပ်စု ဒဟတ်ပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ အငွေမကြပ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။

ရွေးဦးစွာ မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးကျော်

စိုးဝင်းက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၆ ဒသမ ၉၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များက ဒဟတ်ပင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၅၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၅၅ သန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ကိုးသန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၇၉ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၆ ဒသမ ၉၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)**

# ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ဖောင်အိုင်ကျေးရွာ၌ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် သောက်သုံးရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

**ဆင်ပေါင်ဝဲ မတ် ၁၈**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဖောင်အိုင်ကျေးရွာ၌ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် သောက်သုံးရေရရှိရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လေးနှင့်ဝန်ထမ်းများက ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာရေရရှိရေး

ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဖောင်အိုင်ကျေးရွာ၌ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ ရေချည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ဖောင်အိုင်ကျေးရွာ၌ သောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄ ဒသမ ၀၂ သန်းဖြင့် အကျယ်လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၅၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံစင်ဖြင့်ရေစင်တည်

ဆောက်ခြင်း၊ ဆိုလာပြားများနှင့် ဆိုလာပန့်တပ်ဆင်ခြင်း၊ ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း လုပ်ငန်းများကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် Pro Engineering ကုမ္ပဏီတို့က ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ဖောင်အိုင်ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၆၉ အိမ်၊ လူ ၇၅၅ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်များအတွက် နေရာသီကာလ သောက်သုံးရေလုံလောက်စွာရရှိပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

**ယုယု**





# မြန်မာ့ပဲမျိုးစုံတန်ဖိုးကွင်းဆက်မြှင့်တင်ရေးလမ်းပြမြေပုံအတွက် အတွေးတစ်စ

## မျိုးသူ(ကုန်သွယ်မြှင့်)

မြန်မာနိုင်ငံမှ လယ်ယာထွက်ကုန်များ ပြည်ပတင်ပို့ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေများ ရရှိနေသည်။ အဆိုပါလယ်ယာထွက်ကုန်များတွင် ဆန်နှင့် ဆန်ထွက်ပစ္စည်း၊ ပဲမျိုးစုံနှင့် ဆီထွက်သီးနှံများသည် ပို့ကုန်ဝင်ငွေအများဆုံးရှာဖွေပေးနေသော ကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်ကြသည်။ တစ်နည်းပြောရလျှင် ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာကွင်းဆက်တွင် တစ်ပိုင်းတစ်ကဏ္ဍမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသောသီးနှံများဖြစ်ကြသည်။ ထိုအထဲတွင် ပဲမျိုးစုံတန်ဖိုးကွင်းဆက်တစ်ခုလုံးသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏စီးပွားရေးတွင် ထဲထဲဝင်ဝင်ပါဝင်လျက်ရှိပြီး တိုးတက်လျက်ရှိသော ကဏ္ဍကြီးတစ်ခုဟုလည်းဆိုနိုင်သည်။ ပဲမျိုးစုံအများဆုံးထုတ်လုပ်တင်ပို့နေသောနိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ဝင်ထည့်နိုင်သည်။ နှစ်စဉ် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပဲမျိုးစုံကို မက်ထရစ်တန်ချိန် ၇ ဒသမ ၂၈ သန်းထိ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အများစုတွင် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ နှစ်စဉ် ပဲမျိုးစုံပို့ကုန်ဝင်ငွေသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာတစ်သန်းကျော်ရရှိလျက်ရှိသည်။

### မြန်မာ့ပဲမျိုးစုံတန်ဖိုးကွင်းဆက်မြှင့်တင်ရေးလမ်းပြမြေပုံ

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက မြန်မာ့ပဲမျိုးစုံ တန်ဖိုးကွင်းဆက်မြှင့်တင်ရေးလမ်းပြမြေပုံကို ရေးဆွဲပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါလမ်းပြမြေပုံ၏ မျှော်မှန်းချက်မှာ အားလုံးပါဝင်သောချိတ်ဆက်မှုအားကောင်း၍ ကြံ့ကြံ့ခံနိုင်ပြီး နိုင်ငံတကာယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိသော အသိအမှတ်ပြုသည့် ပဲမျိုးစုံတန်ဖိုးကွင်းဆက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းအားဖြင့် ပဲမျိုးစုံကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းမှတစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါမျှော်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်လာစေရန် အဓိကအားဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည့်နှစ်ချက်ရှိသည်ဟု သိရသည်။ ပထမတစ်ချက်မှာ ပဲအခြေခံစိုက်ပျိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူနေမှုဘဝနှင့် ဝင်ငွေဖန်တီးပေးခြင်းဖြင့် ဆင်းရဲမှုလျော့ချပြီး လုပ်ကွက်ငယ်ပိုက်တောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားရေးအခြေအနေ တိုးတက်မြင့်မားလာစေရေးဖြစ်သည်။ ပဲစိုက်တောင်သူများကို ပဲစိုက်ခြင်းမှ ဝင်ငွေကောင်းစွာရရှိစေရေး ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးကြမည်။ ဝင်ငွေတိုးလာသည်နှင့်အမျှ ဆင်းရဲမှုလျော့နည်းလာမည်ဖြစ်သည်။ ယခု တန်ဖိုးကွင်းဆက်တွင်ပါဝင်သောသူများတွင် လုပ်ကွက်ငယ်တောင်သူများသည် အခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်းအများဆုံးဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့ကို ပဲမှဝင်ငွေပိုရအောင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် လူမှုစီးပွားရေးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ ဒုတိယလုပ်ငန်းတာဝန်မှာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပဲအများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့်အနေအထားကို ထိန်းသိမ်းထားပြီး ပြည်ပဈေးကွက်ချဲ့ထွင်နိုင်စေခြင်းဖြင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော ပဲမျိုးစုံထုတ်လုပ်သည့်နိုင်ငံဖြစ်လာစေရေးဖြစ်သည်။ ဤလုပ်ငန်းတာဝန်မှာ တန်ဖိုးကွင်းဆက်တွင် အရေးကြီးသောဈေးကွက်ကို ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ဈေးကွက်တိုးချဲ့ရှာဖွေရေးဖြစ်သဖြင့် အလွန်အရေးကြီးသည့်လုပ်ငန်းတာဝန်ဖြစ်သည်ကို တွေ့နိုင်သည်။

### မဟာဗျူဟာသုံးရပ်

မျှော်မှန်းချက်ချမှတ်ပြီးလျှင် အကောင်အထည်ဖော်ရမည့်လုပ်ငန်းတာဝန်များ သတ်မှတ်ရသည်။ ထို့နောက် မဟာဗျူဟာများချမှတ်၍ လုပ်ငန်းစီမံချက်အသေးစိတ်ရေးဆွဲပြီး အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြင့် မျှော်မှန်းချက်ရောက်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရသည်။ ယခု မြန်မာ့ပဲမျိုးစုံ တန်ဖိုးကွင်းဆက်မြှင့်တင်ရေးလမ်းပြမြေပုံအတွက် မျှော်မှန်းချက်နှင့်လုပ်ငန်း

တာဝန်များသတ်မှတ်ပြီးသည့်အခါ အဆိုပါအချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရန် မဟာဗျူဟာချမှတ်ကြသည်။ မဟာဗျူဟာကို သုံးမျိုးသတ်မှတ်ထားကြောင်း လေ့လာသိရှိရသည်။ မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက် ပထမတစ်မျိုးမှာ အစိုးရကပံ့ပိုး၍ ပုဂ္ဂလိကဦးဆောင်သည့် ပဲမျိုးစုံတန်ဖိုးကွင်းဆက်မှတစ်ဆင့် ရောင်းလိုအားထက် ဝယ်လိုအားက မောင်းနှင်သောကဏ္ဍကို ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ မဟာဗျူဟာသည် ဈေးကွက်မှ ဝယ်လိုအားရှိသည့်ပဲများကို ပိုမိုစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်းဖြင့် အရေအတွက်နှင့်ဈေးနှုန်း ပိုမိုရရှိစေရန် ဦးတည်သောမဟာဗျူဟာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဤမဟာဗျူဟာကို ဈေးကွက်ချဲ့ထွင်ခြင်းမဟာဗျူဟာ (Market Diversification Strategy) ဟု အမည်ပေးလိုသည်။

မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက် ဒုတိယတစ်မျိုးသည် ပဲမျိုးစုံကို ခေတ်မီစိုက်ပျိုးနည်းပညာများ အသုံးပြုခြင်း၊

## ❖ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက မြန်မာ့ပဲမျိုးစုံ တန်ဖိုးကွင်းဆက်မြှင့်တင်ရေး လမ်းပြမြေပုံကိုရေးဆွဲပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါလမ်းပြမြေပုံ၏ မျှော်မှန်းချက်မှာ အားလုံးပါဝင်သော ချိတ်ဆက်မှုအားကောင်း၍ ကြံ့ကြံ့ခံနိုင်ပြီး နိုင်ငံတကာယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိသော အသိအမှတ်ပြုသည့် ပဲမျိုးစုံတန်ဖိုးကွင်းဆက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းအားဖြင့် ပဲမျိုးစုံကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းမှတစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်ဖြစ်သည်။ ❖

အမည်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ အထူးကြပ်မတ်စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းအားဖြင့် ပဲမျိုးစုံကုန်ထုတ်စွမ်းအားကို တိုးမြှင့်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဤမဟာဗျူဟာသည် နည်းပညာ၊ သီးနှံမျိုးများ စုံလင်အောင်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ အထူးကြပ်မတ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကုန်ထုတ်စွမ်းအားတိုးမြှင့်ခြင်းများဖြစ်၍ အလွယ်မှတ်ရန်အတွက် Product Diversification and Productivity Strategy ဟု အမည်တပ်လိုသည်။ ဥပမာအားဖြင့် မတ်ပဲကို တောင်သူများအားထား၍ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးများတွင် ၂၀၁၇ ခုနှစ်မတိုင်မီက အများအပြားတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးခဲ့ကြပြီး တစ်မျိုးကောင်းစိုက်ခဲ့ကြရာ အိန္ဒိယက မတ်ပဲကို ကိုတာစနစ်ဖြင့်ဝယ်ယူရန် ဆောင်ရွက်လိုက်သည်အခါ မတ်ပဲစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းသည် ပြုလဲမတတ်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ပဲစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးတွင်လည်း Product Diversification ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သွားရန် မဟာဗျူဟာချမှတ်သည်မှာ မှန်ကန်သည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ လက်ရှိအခြေအနေတွင်လည်း မတ်ပဲဈေးများကောင်းသော်လည်း အခြားသောစီးပွားရေးကွက်ခြေကိုက်မည့် အခြားပဲများ၊ ဆီထွက်သီးနှံများကိုလည်း အလှည့်ကျစိုက်ပျိုးသွားသင့်သည်။ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးတွင် အရေးအကြီးဆုံးဖြစ်သည့်ကုန်ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းတိုးတက်မှုမှာ စီးပွားရေးကွက်ခြေကိုက်မှုသည် ပိုမိုများပြားလာပြီး စီးပွားဖြစ်စေနိုင်သည်။ ယခင်ကလည်း တစ်ဧကအထွက်သည် ၁၀ တင်း၊ ၁၅ တင်း၊ ယခုလည်း အထွက်သည် ၁၀ တင်း၊ ၁၅ တင်းသာဖြစ်နေပါက တောင်သူအဖို့ ကြီးမြင့်လာသောကုန်ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်များကို ကျော်လွှားနိုင်မည်မဟုတ်ပါ။ ထို့ကြောင့် ကုန်ကျစရိတ်များ မြင့်တက်လာသည်ကို

ကာမိစေရန်မှာ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်လာမှုသာ ဖြစ်နိုင်သဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်နိုင်သည့်စွမ်းရည်တိုးတက်လာရန် မဟာဗျူဟာချမှတ်ဆောင်ရွက်မည်ဆိုသည်မှာ အလွန်ပင်သင့်မြတ်လှသည်။

နောက်ဆုံးဖြစ်သည့် မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက် တတိယတစ်မျိုးသည် ပဲမျိုးစုံတန်ဖိုးမြှင့်တင်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနှင့် ပြုပြင်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ၌ ကြုံတွေ့ရသည့်အခက်အခဲများကို လျော့ချခြင်းဟူ၍ ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ မဟာဗျူဟာကိုကြည့်လျှင် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ရန်အတွက် Value Added ပြုလုပ်နိုင်ရန် ညွှန်းဆိုထားသည်။ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်ဖြစ်လာရေးမှာ ပဲမျိုးစုံတွင် တစ်လှမ်းတိုးရန်သာလိုအပ်သည်ဟု ဆိုချင်သည်။ ပဲများကို သန့်စင်၍ ရောင်းချခြင်း၊ စနစ်တကျထုပ်ပိုးရောင်းချခြင်း၊ ပဲခွဲခြမ်းပြုလုပ်၍ ရောင်းချခြင်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်လျှင်ပင် ရရှိလာမည့်ဈေးနှုန်းများ များစွာတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။

တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ရန်အတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်မှာ စက်ရုံများပင်ဖြစ်သည်ဟု ဆိုရမည်။ SME လုပ်ငန်းများဖြင့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်။ စိန်ခေါ်မှုအမျိုးမျိုးကို ကြုံတွေ့မည်ဖြစ်သော်လည်း အောင်မြင်မှုကိုရရှိရန်မှာ စိန်ခေါ်မှုများကို ကျော်လွှားနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် တွေ့ကြုံရမည့်အခက်အခဲများကို အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်း၍ ဖြေရှင်းမှုသာ အောင်မြင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အဆိုပါမဟာဗျူဟာကို Value Added and Reduce challenges Strategy ဟု အမည်ပေးလိုသည်။

### မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများ

ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများမှာ သမားရိုးကျလုပ်ရိုးလုပ်စဉ်များထဲမှ မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို သေချာကောက်နုတ်ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ထိုမဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများမှာ သုံးခုရှိသည်။

- စီးပွားဖြစ်မျိုးသန့်မျိုးစေ့များ အသုံးပြုခြင်း၊
- မြေဩဇာအသုံးပြုမှု စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားရေးအတွက် သီးနှံနှင့်ဒေသအလိုက် အာဟာရစီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် အချိုးညီသော ဓာတ်မြေဩဇာ သုံးစွဲခြင်း၊
- ဖြည့်စွက်ရေးသွင်းခြင်း။

မည်သည့်သီးနှံစိုက်ပျိုးသည်ဖြစ်စေ သွင်းအားစုများတွင် မျိုးစေ့၊ မြေဩဇာနှင့် ရေမှာ အရေးအကြီးဆုံးတွင်ပါဝင်သော အခြေခံလိုအပ်ချက်သုံးမျိုးဖြစ်သည်။ မျိုးစေ့ကောင်းရန်လိုအပ်သည်မှာ စီးပွားဖြစ်သည်ထိကောင်းရန် လိုအပ်သည်ကို သတိပြု၍ ဖြစ်သလို ကြိုသလို မျိုးစေ့ကို သုံးစွဲခြင်းမပြုဘဲ မျိုးသန့်မျိုးစေ့များသုံးစွဲရန်ကို မဖြစ်မနေလုပ်ဆောင်ရ

မည်အချက်တွင် ပထမဆုံးထည့်သွင်းထားခြင်းဖြစ်သည်။ အမျိုးသားပို့ကုန်မဟာဗျူဟာတွင်ကြည့်လျှင်လည်း မျိုးစေ့ကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်၍ အများအပြားအကောင်အထည်ဖော်ရန် ထည့်သွင်းထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ မျိုးစေ့မမှန်လျှင် အပင်မသန်ရုံသာမကဘဲ အချိန်ကုန်၊ လူနှင့် ငွေပန်းပြီး စီးပွားရေးကို ထိခိုက်နိုင်သည်ဖြစ်၍ မျိုးစေ့ရွေးချယ်မှုကို သေချာပြုလုပ်ရန်လိုအပ်သည်။ အနိမ့်ဆုံးအပင်ပေါက်မှုနှုန်းလျှင်ပင် မျိုးစေ့ပိုသုံးရသဖြင့် မစိုက်ခင်မှာပင် စီးပွားရေးထိခိုက်မည်မှာ သေချာနေပြီဟုပြောရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် စီးပွားဖြစ်မျိုးသန့်မျိုးစေ့များသုံးစွဲရန်ဟူသောအချက်ကို သေချာစွာ မဖြစ်မနေလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လိုအပ်သည်။

မြေဩဇာဟူသည့်စကားရပ်ကို ကြည့်လျှင်ပင် မြေကို ဩဇာဓာတ်တိုးလာ၊ ကြွယ်ဝလာစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်ပစ္စည်းဟုဆိုသော်လည်း လိုအပ်ချက်နှင့်ကိုက်ညီခြင်းမရှိလျှင် ဩဇာဓာတ်ကြွယ်ဝမလာဘဲ ငွေကုန်သွားနိုင်သည်။ သီးနှံအလိုက်၊ ဒေသအလိုက်၊ မြေအလိုက် ဓာတ်မြေဩဇာ လိုအပ်ချက်မှာ ကွဲပြားခြားနားနိုင်သဖြင့် နားလည်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်မျိုးဖြင့် ရွေးချယ်သုံးစွဲသင့်သည်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ ဓာတ်မြေဩဇာရေးများကြီးမြင့်ချိန်တွင် အာဟာရဓာတ်စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် အချိုးညီသော ဓာတ်မြေဩဇာများသုံးစွဲနိုင်ရေးမှာ အလွန်အရေးကြီးသည်။

နောက်ဆုံးတစ်ခုမှာ ရေကိစ္စဖြစ်သည်။ ဖြည့်စွက်ရေးသွင်းခြင်းဆိုသည်မှာ လိုအပ်သည့်အချိန်တွင် လိုအပ်သောရေကို ရရှိမှုသာ သီးနှံအထွက်ကောင်းမည်ဖြစ်သည်ကို နားလည်ကြပြီးဖြစ်သော်လည်း ရေလိုအပ်ချက်စီမံခန့်ခွဲခြင်းကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ မိုးရာသီ၊ ဆောင်းရာသီတွင် ပဲများစိုက်ပျိုးကြပြီး ရေလိုအပ်ချက်ရှိလာလျှင် ဖြည့်စွက်ရေးသွင်းနိုင်ရေးကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားသင့်သည်။ ယခု မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်သင့်သည့် လုပ်ငန်းသုံးခုလုံးသည် သီးနှံအထွက်ကောင်း၍ စီးပွားဖြစ်ရန် လိုအပ်ချက်များတွင် အဓိကကျသော သွင်းအားစုသုံးမျိုးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။

### လျှော့ချရမည့်အခြေခံသဘောတရားများ

မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းသုံးမျိုးရှိသကဲ့သို့ ပဲမျိုးစုံစီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးတွင် လျှော့ချလုပ်ဆောင်သင့်သည့် အခြေခံသဘောတရားမှာ လေးချက်ရှိသည်။ ယခု မြန်မာ့ပဲမျိုးစုံ တန်ဖိုးကွင်းဆက်မြှင့်တင်ရေး လမ်းပြမြေပုံတွင် အကြိုက်နှစ်သက်ဆုံးအချက်မှာ လုပ်ကွက်ငယ်လုပ်ငန်းသုံးခုနှင့် လျှော့ချရမည့် အခြေခံသဘောတရားလေးချက်ဟု ပြောရမည်ဖြစ်သည်။ လျှော့ချရမည့် အခြေခံသဘောတရားလေးချက်မှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- မျိုးစေ့နှုန်းထားလျှော့ချခြင်း၊
  - ပိုးသတ်ဆေးသုံးစွဲမှုလျှော့ချခြင်း၊
  - လုပ်အားသုံးစွဲမှုလျှော့ချခြင်း၊
  - ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်ဆုံးရှုံးမှုများ လျော့နည်းစေခြင်း။
- မျိုးစေ့နှုန်းထားလျှော့ချခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်တွင်ပါသော စီးပွားဖြစ်မျိုးသန့်မျိုးစေ့များ အသုံးပြုခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သည်ဟုဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ မျိုးစေ့ကို တစ်ဧကစိုက်ရန်အတွက် ဖြစ်သင့်သည့်အရေအတွက်ထက် ပိုမသုံးဘဲ သုံးနေကျထက် တစ်ပြည်၊ နှစ်ပြည်လျှော့ချနိုင်လျှင် တန်ဖိုးရှိသောမျိုးစေ့များကို အလေအလွင့်ထိန်းနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကုန်ကျစရိတ်လည်း လျော့နည်းမည်ဖြစ်သည်။ သွင်းအားစုများအတွက် ကုန်ကျစရိတ်သည် အများဆုံးဖြစ်သဖြင့် ထိထိရောက်ရောက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်။



# ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၈)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို အပြည့်အဝအောင်မြင်စွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊ နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးတို့အား တပ်မတော်၏ အဓိကတာဝန်အဖြစ် ထမ်းဆောင်ရေး။
- (ခ) ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် လမ်းကြောင်းကို လျှောက်လှမ်းရာတွင် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခချုပ်ငြိမ်းရေးသည် ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့်အတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံတော်၏အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်ချိန်တိုင်းတွင် ကျရာအခန်းကဏ္ဍများမှ အားသွန်ခွန်စိုက် ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။
- (ဃ) ဒီမိုကရေစီနှင့်ပတ်သက်သည့်အခြေခံသည့်ပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းလာစေရေး အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။

## ပြည်ပဈေးကွက်ဝင် နှမ်းနက်နှင့် နှမ်းဖြူ ပြည်တွင်းနှမ်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးကောင်းရရှိ

**ပဲခူး မတ် ၁၈**  
ပြည်ပဈေးကွက်ဝင် နှမ်းနက်နှင့် နှမ်းဖြူ ပြည်တွင်းနှမ်းဈေးကွက် အတွင်း ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ပဲခူးစိုက်ပျိုးရေးနှင့် နှမ်းကုန်သည်ကြီးများအသင်း (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး) ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒေါက်တာ ထွန်းထွန်းဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

လက်ရှိ နှမ်းဈေးကွက်အတွင်း နှမ်းနက်(စမုန်)နှင့် နှမ်းဖြူများ ဝယ်လိုအား မြင့်တက်နေသည့် အတွက် နှမ်းဖြူအသစ် ၄၅ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၂၀၀၀၀ ဈေးရရှိနေပြီး နှမ်းနက်(စမုန်) ၄၅ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၉၀၀၀၀ ဈေးရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

“အခုနှစ် နှမ်းဝယ်လိုအားများပြီး အထွက်နှုန်းခွဲတဲ့အတွက် ဈေးကောင်းရရှိလာတာဖြစ်ပါတယ်။ ဈေးကွက်ထဲမှာ အက်စစ်အောင်တဲ့နှမ်း၊ မိုးလွတ်တဲ့နှမ်းက ဈေးကောင်းရတယ်။ အခုနှစ် နှမ်းစိုက်ပျိုးမှုလျော့

တော့ အထွက်နှုန်းလဲလျော့တယ်။ ကောင်းပေးဝယ်နေတယ်။ နှမ်းကို မြန်မာနိုင်ငံ ပဲခူးစိုက်ပျိုးရေးနှင့် နှမ်းကုန်သည်ကြီးများအသင်း (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး) ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒေါက်တာ ထွန်းထွန်းဦးက ပြောပြသည်။

တော့ အထွက်နှုန်းလဲလျော့တယ်။ ကောင်းပေးဝယ်နေတယ်။ နှမ်းကို မြန်မာနိုင်ငံ ပဲခူးစိုက်ပျိုးရေးနှင့် နှမ်းကုန်သည်ကြီးများအသင်း (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး) ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒေါက်တာ ထွန်းထွန်းဦးက ပြောပြသည်။

တော့ အထွက်နှုန်းလဲလျော့တယ်။ ကောင်းပေးဝယ်နေတယ်။ နှမ်းကို မြန်မာနိုင်ငံ ပဲခူးစိုက်ပျိုးရေးနှင့် နှမ်းကုန်သည်ကြီးများအသင်း (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး) ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒေါက်တာ ထွန်းထွန်းဦးက ပြောပြသည်။

တော့ အထွက်နှုန်းလဲလျော့တယ်။ ကောင်းပေးဝယ်နေတယ်။ နှမ်းကို မြန်မာနိုင်ငံ ပဲခူးစိုက်ပျိုးရေးနှင့် နှမ်းကုန်သည်ကြီးများအသင်း (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး) ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒေါက်တာ ထွန်းထွန်းဦးက ပြောပြသည်။

တော့ အထွက်နှုန်းလဲလျော့တယ်။ ကောင်းပေးဝယ်နေတယ်။ နှမ်းကို မြန်မာနိုင်ငံ ပဲခူးစိုက်ပျိုးရေးနှင့် နှမ်းကုန်သည်ကြီးများအသင်း (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး) ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဒေါက်တာ ထွန်းထွန်းဦးက ပြောပြသည်။

ASH



**► စာမျက်နှာ ၄မှအဆက်**  
ပိုးသတ်ဆေးကိုလည်း စိုးရိမ်စိတ်ဖြင့်လိုသည်ထက် ပိုမိုသုံးစွဲနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ ထို့ကြောင့် ပိုးသတ်ဆေးသုံးစွဲမှုကို လျှော့ချခြင်းသည် မြေရေနှင့် သီးနှံပျက်စီးခြင်း၊ အရည်အသွေးထိခိုက်ခြင်းများကိုပါ သက်သာစေနိုင်သည်။ လုပ်အားသုံးစွဲမှုအပိုင်းတွင်လည်း လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ ပိုမိုသုံးစွဲနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် လုပ်အားသုံးစွဲမှုကိုလည်း ချွေတာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နောက်ဆုံးလျှော့ချရမည့်အချက်တစ်ခုမှာ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်ဟူသော ရိတ်သိမ်းပြီးချိန်မှစ၍ ဖြစ်ပေါ်တတ်သည့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုများကို လျှော့ချနိုင်ရန် နိုင်ငံနှင့်ချီသော လေလွင့်မှုများ လျော့ကျသွားပြီး တစ်တင်းအတွက် ကုန်ကျစရိတ်လည်း များစွာလျော့နည်းသွားမည်ဖြစ်သည်။ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုများသည် ကြွက်၊ ငှက် စသည့် တိရစ္ဆာန်များ ဖျက်ဆီးသည်များအပါအဝင် အစိုဓာတ်ကြောင့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးပျက်စီးသည်များ၊ ကိုင်တွယ်သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် လေလွင့်ဆုံးရှုံးသည် များ၊ သိုလှောင်ရာတွင် လေလွင့်ဆုံးရှုံးသည်များအားလုံး

ကိုလျှော့ချနိုင်လျှင် National Losses ကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ယခု မြန်မာ့ပဲမျိုးစုံ တန်ဖိုးကွင်းဆက်မြှင့်တင်ရေး လမ်းပြမြေပုံဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းသည် မြန်မာ့ပဲလောကတစ်ခုလုံး တိုးတက်ခြင်းကို ဖော်ဆောင်နိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားစီးပွားရေးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် ဆင်းရဲမှုလျော့ပါးရေး၊ လူမှုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိစ္စများပါ ကျွဲကူးရေပါဆိုသကဲ့သို့ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ လမ်းပြမြေပုံတွင် ဖော်ပြထားသည့် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းသုံးခုနှင့် လျှော့ချရမည့်အခြေခံသဘောတရားလေးချက်ကို သေချာစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုလျှင်ပင် များစွာသော အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိလာမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အောင်မြင်မှုများ ရရှိစေလိုသည်။ အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍများ ပေါင်းစည်း၍ Public Private Partnership -PPP ကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့်အသီးအပွင့်များကို မျှော်လင့်မိပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။

ကိုလျှော့ချနိုင်လျှင် National Losses ကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ယခု မြန်မာ့ပဲမျိုးစုံ တန်ဖိုးကွင်းဆက်မြှင့်တင်ရေး လမ်းပြမြေပုံဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းသည် မြန်မာ့ပဲလောကတစ်ခုလုံး တိုးတက်ခြင်းကို ဖော်ဆောင်နိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားစီးပွားရေးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် ဆင်းရဲမှုလျော့ပါးရေး၊ လူမှုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိစ္စများပါ ကျွဲကူးရေပါဆိုသကဲ့သို့ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ လမ်းပြမြေပုံတွင် ဖော်ပြထားသည့် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းသုံးခုနှင့် လျှော့ချရမည့်အခြေခံသဘောတရားလေးချက်ကို သေချာစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုလျှင်ပင် များစွာသော အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိလာမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အောင်မြင်မှုများ ရရှိစေလိုသည်။ အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍများ ပေါင်းစည်း၍ Public Private Partnership -PPP ကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့်အသီးအပွင့်များကို မျှော်လင့်မိပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။

ကိုလျှော့ချနိုင်လျှင် National Losses ကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ယခု မြန်မာ့ပဲမျိုးစုံ တန်ဖိုးကွင်းဆက်မြှင့်တင်ရေး လမ်းပြမြေပုံဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းသည် မြန်မာ့ပဲလောကတစ်ခုလုံး တိုးတက်ခြင်းကို ဖော်ဆောင်နိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားစီးပွားရေးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် ဆင်းရဲမှုလျော့ပါးရေး၊ လူမှုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိစ္စများပါ ကျွဲကူးရေပါဆိုသကဲ့သို့ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ လမ်းပြမြေပုံတွင် ဖော်ပြထားသည့် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းသုံးခုနှင့် လျှော့ချရမည့်အခြေခံသဘောတရားလေးချက်ကို သေချာစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုလျှင်ပင် များစွာသော အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိလာမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အောင်မြင်မှုများ ရရှိစေလိုသည်။ အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍများ ပေါင်းစည်း၍ Public Private Partnership -PPP ကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့်အသီးအပွင့်များကို မျှော်လင့်မိပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။

## လှေငယ်ရှင် မောင်နှမ

- ဆည်းဆာမှိန်မှိန်၊ တိမ်တောက်ချိန်ဝယ် အိမ်ပြန်ခဲ့ကြ မောင်နှမ။
- သူတို့လှော်သည့် ရေပေါ်ပျံဝဲ၊ လှေငယ်ထဲတွင် ငါးဖွဲငါးမှုန်၊ ဟင်းမျိုစုံသည် ခုန်တဖျတ်ဖျတ်၊ ရေစပ်စပ်။
- ဆံစ ဖားလျား၊ မို့သောပါးနှင့် ထွားဖွဲ့စရွယ်၊ လုံမငယ်လျှင် အိမ်တွင်ကျန်ခဲ့၊ နှမ်းသဲ့သဲ့နှင့် ချို့တဲ့စားနေ၊ သူ့အဖေလျှင် ဝေဒနာမှ၊ လျော့ပါစဟု တွေးဆပူပင် ရှာလေ၏။
- ခါးတောင်းမြှောင်မြှောင်၊ ကျောပြောင်ပြောင်နှင့် မောင်ငယ် ကလေး၊ မျက်ပေမှေးမှု မွေးမိခင်အို၊ ကြောင့်ကြပိုလျက် အလို... နောက်ကျ၊ မိုးချုပ်လှဟု လက်မှ မီးတိုင်၊ တကိုင်ကိုင်နှင့် ငေးငိုင်လိမ့်လော၊ မျှော်လိမ့်လောဟု တွေးတော ပူပင်ရှာလေ၏။
- အိပ်တန်းပြန်သည် ငှက်သံစီစီ၊ နေရီရိဝယ် ကိုယ်စီကိုယ်၊ အတွေးစဖြင့် အစ်မနှင့်မောင် လှိုင်းဘောင်မကြောက်၊ မိုးမကြောက်ဘဲ ချွေးပေါက်အတိ၊ ရွှဲစိုဘိလျက် မွေးမိကိုမျှော်၊ ဖကိုမျှော်၍ လှော်ခတ်လေကြ၊ သောဓကဝယ် ဆန်းစလကွေး၊ ဟိုအဝေး၌ ရေးရေးပေါ်ခဲ့ ပါချေပြီ။ ။

မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး

## မြောင်မြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်တွင် စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**မြောင် မတ် ၁၈**  
မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက စင်မြင့်ရေစင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မြောင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေး ကျေးရွာသို့ ကျေးရွာသားများက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

မြောင်မြို့နယ် မဆေးကန်ကျေးရွာနှင့် မကျီးကန်ကျေးရွာတွင် အမြင့်ပေ ၂၀ ရှိ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆဲ့ စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်းကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မူလခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၆ သန်းဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လအတွင်းက စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုယုလှိုင်လှိုင်က ပြောပြသည်။

မြောင်မြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်တွင် စင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်းကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မူလခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၆ သန်းဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လအတွင်းက စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုယုလှိုင်လှိုင်က ပြောပြသည်။

မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး





# လွှတ်တော်ဖျက်သိမ်းရေး အမိန့်ဒီကရီ ထုတ်ပြန်ရန် ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ် ပြင်ဆင်နေ

**မန်ကော့စ် မတ် ၁၈** အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသစ် မကျင်းပမီ လွှတ်တော်ဖျက်သိမ်းရေး အမိန့်ဒီကရီထုတ်ပြန်ရန် ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ် ပရာယူချန်အိုချာက ပြင်ဆင်နေကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက မတ် ၁၇ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မိမိအနေဖြင့် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲသစ် မကျင်းပမီ လွှတ်တော်ဖျက်သိမ်းရေးအတွက် အမိန့်ဒီကရီထုတ်ပြန်ရန် ပြင်ဆင်ထားကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် ပရာယူချန်အိုချာက မတ် ၁၇ ရက် တွင် သတင်းထောက်များကို ထုတ် ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့သော် ယင်းအမိန့်ဒီကရီ အာဏာသက်ဝင်ရေးအတွက် ဘုရင် နန်းတော်ပြန်တမ်း၌ ထည့်သွင်း ထုတ်ပြန်ချိန်ထိ မိမိတို့စောင့်ဆိုင်းရ သိရသည်။ KKO

# အမေရိကန် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ကို ကြားဖြတ်ဟန့်တားခဲ့သည် လေယာဉ်မှူးများကို ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်



**မော်စကို မတ် ၁၈** ပင်လယ်နက်ဒေသ၌ အမေရိကန်စစ်ဘက်၏ အမိန့်ဖြင့် အမေရိကန် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် ခုနှစ်စင်းကို ကြားဖြတ်ဟန့်တားခဲ့ ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက မတ် ၁၇ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ အကိစ္စယူ-၂၇ တိုက် အကိစ္စယူ-၂၇ တိုက်လေယာဉ် လေယာဉ်နှစ်စင်းသည် မတ် ၁၄ ရက် နှစ်စင်းမှ လေယာဉ်မှူးများကို အမေရိကန်စစ်ဘက်၏ အမိန့်ဖြင့် အမေရိကန် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် ခုနှစ်စင်းကို ကြားဖြတ်ဟန့်တားခဲ့ ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက မတ် ၁၇ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ အကိစ္စယူ-၂၇ တိုက် လေယာဉ်နှစ်စင်းသည် မတ် ၁၄ ရက် နှစ်စင်းမှ လေယာဉ်မှူးများကို အမေရိကန်စစ်ဘက်၏ အမိန့်ဖြင့် အမေရိကန် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် ခုနှစ်စင်းကို ကြားဖြတ်ဟန့်တားခဲ့ ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက မတ် ၁၇ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မတ် ၁၄ ရက် ပင်လယ်နက် ဒေသဝေဟင်ထိတွေ့မှုဖြစ်စဉ်သည် ယူကရိန်းပဋိပက္ခစတင်ခဲ့ပြီးနောက် ပိုင်း ရုရှားနှင့်အမေရိကန်တို့အကြား ပထမဆုံးအကြိမ် စစ်ရေးအရ တိုက်ရိုက်ထိတွေ့မှု ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ KKO

# အမေရိကန်နိုင်ငံကိုရင်ဆိုင်ရေးအတွက် လက်နက်ကိုင်တပ်များတွင်ပါဝင်ရန် မြောက်ကိုရီးယားပြည်သူ ဦးရေ ဂုဏ်သိန်းခန့် ဆန္ဒပြုထားဟုဆို

**ပြီယမ်စ် မတ် ၁၈** အမေရိကန်နိုင်ငံကို ရင်ဆိုင် ရေးအတွက် မြောက်ကိုရီးယား လက်နက်ကိုင်တပ်များ၌ ပါဝင် ရန် နိုင်ငံသားဦးရေ ဂုဏ်သိန်းခန့် တို့က ဆန္ဒပြုထားကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားအစိုးရမီဒီယာများ ကို ကိုးကား၍ ရိုက်တာသတင်းဌာန က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

မတ် ၁၇ ရက် တစ်ရက်တည်း မှာပင် မြောက်ကိုရီးယား ကျောင်းသားနှင့် အလုပ်သမား ဦးရေ ၈၀၀၀၀၀ ခန့်တို့က အမေရိကန်နိုင်ငံကို ရင်ဆိုင်ရေးအတွက် လက်နက်ကိုင်တပ်များ၌ ပါဝင်ရန် ဆန္ဒပြုခဲ့ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံပိုင် ရိုဒေါင်ဆင်မန် သတင်းစာက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

လက်နက်ကိုင်တပ်များ၌ပါဝင် ရန် လူငယ်များစိတ်အားထက်သန် နေမှုသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ အား ဖျက်ဆီးရန်ကြံရွယ်နေသော ၁၇ အမျိုးအစား တိုက်ချင်းပစ် ချီးကျည်တစ်စင်း စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့ ပြီး ရက်ပိုင်းမှာပင် ရိုဒေါင် ဆင်မန်သတင်းစာ၏ သတင်း ထုတ်ပြန်ချက် ပေါ်ထွက်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် အဆိုပါ တိုက်ချင်းပစ်ချီးကျည်ကို မတ် ၁၆ ရက်တွင် ကိုရီးယားကျွန်း ဆွယ်နှင့် ဂျပန်နိုင်ငံအကြားရေပြင် အတွင်းသို့ ပစ်လွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ တိုက်ချင်းပစ်ချီးကျည် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုကို ဂျပန်၊ တောင် ကိုရီးယားနှင့် အနောက်အာရှစိုက်ပျိုး များက ဝေဖန်ရှုတ်ချခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ KKO



# သမ္မတလူလာဒါဆေးလ်တား၏ တရုတ်ခရီးစဉ်၌ ဘရာဇီးစီးပွားရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ လိုက်ပါမည်

**ရိုယိုဒီဂျေးနိုး မတ် ၁၈** ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါ ဆေးလ်တား၏ တရုတ်ခရီးစဉ် အတွင်း အဖွဲ့ဝင်ဦးရေ ၂၄၀ ပါဝင် မည့် ဘရာဇီးစီးပွားရေးကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့လည်း လိုက်ပါသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်း ဌာနက မတ် ၁၇ ရက်တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါ ဆေးလ်တားသည် မတ် ၂၆ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွား ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဘရာဇီး နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါခရီးစဉ်အတွင်း သမ္မတ လူလာဒါဆေးလ်တားနှင့်အတူ အဖွဲ့ ဝင်ဦးရေ ၂၄၀ ပါဝင်မည့် ဘရာဇီး စီးပွားရေး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ လည်း လိုက်ပါသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

# အငြိမ်းစားယူမှုပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးအစီအစဉ် ဆန္ဒပြပွဲများ ပဲရစ်မြို့၌ထပ်မံပေါ်ပေါက်

**ပဲရစ် မတ် ၁၈** ပြင်သစ်အစိုးရ၏ အငြိမ်းစား ယူမှုပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးအစီအစဉ် ကန့်ကွက်ဆန္ဒပြပွဲများ ပဲရစ်မြို့၌ မတ် ၁၇ ရက်တွင် ထပ်မံဖြစ်ပွား ခဲ့ရာ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်ဆန္ဒပြသမား များအကြား ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားခဲ့ ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပြင်သစ်အစိုးရ၏ အငြိမ်းစား ယူမှုပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းစဉ် ကန့်ကွက်ဆန္ဒပြပွဲများသည် ယခု နှစ်ပိုင်းတွင် စတင်ဖြစ်ပွား ခဲ့သည်။

မတ် ၁၇ ရက်တွင် ပြင်သစ် ဆန္ဒပြသမားများသည် ပဲရစ် မြို့တော် ကွန်းကျော်ဒီနန်းတော်အနီး စုဝေးခဲ့ရာ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များကလည်း မျက်ရည်ယိုဗုံးများဖြင့် လူစုခွဲရန် ကြိုးစားခဲ့ကြသည်။

အငြိမ်းစားယူမှုပြုပြင်ပြောင်း လဲရေးအစီအစဉ်ကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်မပါဘဲ ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော်၍ ပြင်သစ် သမ္မတ မက်ခရွန်က မတ် ၁၆ ရက် တွင် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီးနောက် ပဲရစ်မြို့ ၌ အစိုးရဆန့်ကျင်ရေးဆန္ဒပြပွဲများ ထပ်မံပေါ်ပေါက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပြင်သစ်အစိုးရ၏ အငြိမ်းစား ယူမှုပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးအစီအစဉ် အရ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ အငြိမ်းစား ယူရမည့်အသက်အရွယ်ကို ၆၄ နှစ် ထိ တိုးမြှင့်ထားသည်။

သို့ရာတွင် ပြင်သစ်အစိုးရ၏ အငြိမ်းစားယူမှုပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး အစီအစဉ်ကို အလုပ်သမားသမဂ္ဂ များနှင့် ပြင်သစ်ပြည်သူအများစု က ထောက်ခံခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ KKO



# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## Rocket Lab ကုမ္ပဏီက အမေရိကန်မြေပေါ်မှတစ်ဆင့် ဒုတိယမြောက် အာကာသမစ်ရှင်ပစ်လွှတ်မှုကို အောင်မြင်စွာပြုလုပ်နိုင်ခဲ့



လွှတ်တင်ပြီး တစ်နာရီခန့် အကြာတွင် အီလက်ထရွန်ဒုံးပျံသည် သယ်ဆောင်ထားသည့် ရေဒါ ဂြိုဟ်တုနှစ်စင်းကို ကမ္ဘာမြေပြင် အထက် မိုင်ပေါင်း ၃၇၀ အကွာ ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Rocket Lab ကုမ္ပဏီသည် လက်ရှိအချိန်တွင် အီလက်ထရွန် မစ်ရှင်ပေါင်း ၃၄ ခုဖြင့် ဂြိုဟ်တု အစင်းပေါင်း ၁၅၇ စင်းကို ကမ္ဘာ ပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

Rocket Lab ကုမ္ပဏီ၏ မစ်ရှင် ၃၄ ခုအနက် ၃၂ ခုမှာ နယူးဇီလန်နိုင်ငံမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့သော မစ်ရှင်များဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် Rocket Lab ကုမ္ပဏီသည် အမေရိကန်မြေပေါ်မှတစ်ဆင့် ပထမဆုံးအကြိမ် အီလက်ထရွန်မစ်ရှင်ပစ်လွှတ်မှုကို ယခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၄ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

KKO

**ဝါရင့်တန် မတ် ၁၈**  
Rocket Lab ကုမ္ပဏီသည် အမေရိကန်မြေပေါ်မှ တစ်ဆင့် ဒုတိယမြောက် အာကာသမစ်ရှင် ပစ်လွှတ်မှုကို မတ် ၁၆ ရက်က အောင်မြင်စွာပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း

Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က မတ် ၁၇ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။

Rocket Lab ကုမ္ပဏီသည် ပုဂ္ဂလိကရေဒါဂြိုဟ်တုနှစ်စင်း တင်ဆောင်ထားသည့် အီလက်ထရွန်

ဒုံးပျံကို အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသ စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ ဝေါလ်လောကျွန်း အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် ပစ်လွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

## နာဆာ၏ ပတ်ကားနေလေ့လာရေးယာဉ်က

### နေကို ၁၅ ကြိမ်မြောက်အဖြစ် အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်ပျံသန်း

**ဝါရင့်တန် မတ် ၁၈**  
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ ပတ်ကားနေလေ့လာရေး အာကာသယာဉ်သည် မတ် ၁၇ ရက်က နေကို ၁၅ ကြိမ်မြောက်အဖြစ် အနီးကပ် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က မတ် ၁၇ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။

၁၅ ကြိမ်မြောက် အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမှုအတွင်း ပတ်ကားနေလေ့လာရေးယာဉ်နှင့် နေကြား

အကွာအဝေးသည် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်နှင့် နေကြား အကွာအဝေးထက် ပိုနီးကပ်ကြောင်း သိရသည်။

နေနှင့်အနီးဆုံးဂြိုဟ်ဖြစ်သည့် ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်သည် နေကိုပိုင်ပေါင်း ၃၄ သန်းအကွာမှ လှည့်ပတ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နေကို အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းစဉ် ပတ်ကားနေလေ့လာရေးအာကာသယာဉ် ရင်ဆိုင်ရမည့် အပူချိန်မှာ ၂၅၀၀ ဒီဂရီဇာရင်ဟိုက် ထိရှိနိုင်သည်ဟု နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက်ထားကြောင်း သိရသည်။

နာဆာအဖွဲ့သည် ပတ်ကားနေလေ့လာရေးအာကာသယာဉ်ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၂ ရက်က လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO



## Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီက

### စတားလင့်ခ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုလုပ်ရာ ၅၂ စင်း လွှတ်တင်

**ဝါရင့်တန် မတ် ၁၈**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် မတ် ၁၇ ရက်က စတားလင့်ခ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုလုပ်ရာ ၅၂ စင်းကိုအောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က မတ် ၁၇ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

သယ်ဆောင်ထားသည့် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ဒုံးပျံကို ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် ဗင်ဒန်ဘူဂ်အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လွှတ်တင်ပြီး ကိုးမိနစ်ခန့် အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ဒုံးပျံ ပထမအဆင့် ဒုံးယာဉ်သည် ပစိဖိတ် သမုဒ္ဒရာအတွင်း စောင့်ဆိုင်းနေသည့် မောင်းသုမဲတွဲရေယာဉ်ပေါ်

သို့ အောင်မြင်စွာ ပြန်လည်ဆင်းသက်ခဲ့သည်။

ဖယ်လ်ကွန်-၉ ဒုံးပျံ၏ ထိပ်ဖူးအဆင့်ဒုံးယာဉ်ကမူ လွှတ်တင်ပြီး ၁၅ ဒီသေ ၅ မိနစ်အကြာတွင် သယ်ဆောင်ထားသည့်စတားလင့်ခ် ဂြိုဟ်တုများကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မတ် ၁၇ ရက်မစ်ရှင်သည်

Space-X ကုမ္ပဏီအတွက် ယခုနှစ်၏ ၁၈ ကြိမ်မြောက် အာကာသမစ်ရှင်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် Space-X ကုမ္ပဏီသည် ၎င်းတည်ဆောက်နေသည့် စတားလင့်ခ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုလုပ်ရာကွန်ရက်အတွက် စတားလင့်ခ်ဂြိုဟ်တုပေါင်း အစင်း ၃၇၀၀ ကျော် လွှတ်တင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

# HEALTH

## တစ်ညလျှင် အိပ်စက်ချိန် ငါးနာရီအောက်ရှိသူများ ခြေထောက်သွေးကြောများ၌ သွေးခဲပေါ်နိုင်ခြေမြင့်မား

**တော့ဟုမ်း မတ် ၁၈**  
တစ်ညလျှင် အိပ်စက်ချိန် ငါးနာရီအောက်သာရှိသူများ ခြေထောက်သွေးကြောများ၌ သွေးခဲပေါ်ထွက်လာနိုင်ခြေပိုမိုမြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း Health Day News ဆေးပညာ သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က မတ် ၁၇ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။

ဆွီဒင်သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ညပိုင်း အိပ်စက်ချိန် ပုံမှန်ထက်နည်းပါးသူများ၌ Peripheral Artery Disease ခေါ် ခြေထောက်သွေးကြောများအတွင်း သွေးခဲပေါ်ထွက်မှု ပြဿနာရှိလာနိုင်ခြေ ပိုမိုမြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဆွီဒင်သုတေသနပညာရှင်များသည် လူပေါင်း ၆၅၀၀၀ တို့၏

ခြေထောက်သွေးကြောများ၌ သွေးခဲပေါ်ထွက်မှုဖြစ်ပွားမှုနှုန်းနှင့် ၎င်းတို့၏အိပ်စက်ချိန်တို့ကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်အရ ငါးနာရီအောက်သာရှိသူများ၌ ခြေထောက်သွေးကြောများအတွင်း သွေးခဲပေါ်ထွက်နိုင်ခြေ ပိုမိုမြင့်မားလာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အရွယ်ရောက်သူများအနေဖြင့် တစ်ညလျှင် အိပ်စက်ချိန် ခုနစ်နာရီနှင့် ကိုးနာရီကြား ရှိသင့်ကြောင်း၊ ခြေထောက်သွေးကြောများ၌ သွေးခဲပေါ်ထွက်မှုပြဿနာကြောင့် နှလုံးရုတ်တရက်ဖောက်နိုင်ခြေနှင့် လေဖြတ်နိုင်ခြေတို့ မြင့်မားလာတတ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

## အမျိုးသမီးများဆံပင်ကျွတ်မှုက ထပ်မံပေါ်လာနိုင်သည့် အခြားရောဂါများ၏ ရှေ့ပြေးလက္ခဏာဖြစ်နိုင်

**နယူးယောက် မတ် ၁၈**  
အမျိုးသမီးများ၌ ဆံပင်ကျွတ်မှုသည် ထပ်မံပေါ်ပေါက်လာနိုင်ဖွယ်ရှိသည့် အခြားရောဂါများ၏ ရှေ့ပြေးလက္ခဏာတစ်ရပ် ဖြစ်နိုင်ကြောင်း Health Day News ဆေးပညာ သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က မတ် ၁၇ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။

ဆံပင်ကျွတ်မှုပြဿနာ ရှိနေသည့် အမျိုးသမီးများအနေဖြင့် ဆီးချိုရောဂါ၊ ရင်သားကင်ဆာ ကဲ့သို့ရောဂါများနှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ခြေမြင့်မားနေတတ်ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟိုးဝပ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အထူးသဖြင့် နက်မှောင်သည့် အရေပြားပိုင်ရှင် အမျိုးသမီးများတွင်တွေ့ရတတ်သည့် CCA ခေါ် ငယ်ထိပ်ဆံပင်ကျွတ်မှုပုံစံမှာ အခြားရောဂါများ၏ ရှေ့ပြေး

လက္ခဏာများ ဖြစ်နိုင်သည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ဆံပင်ကျွတ်မှု ပြဿနာ၏ လက္ခဏာများကို ဖော်ထုတ်သိရှိခြင်း၊ အရေပြားဆရာဝန်ထံ မြန်မြန်သွားရောက်၍ ကုသမှုခံယူခြင်းဖြင့် ဆံပင်ကျွတ်မှုကို လျှော့ချနိုင်ပြီး ပေါ်လာနိုင်မည့် ရောဂါများကိုလည်း စစ်ဆေးဖော်ထုတ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ ရင်သားကင်ဆာ၊ သွေးအတွင်းကိုလက်စထရောပါဝင်မှု မြင့်မားခြင်း၊ သွေးဖိအားပိုမိုမြင့်မားခြင်း၊ သွေးဖိစသည်ပြဿနာများကို CCA ဆံပင်ကျွတ်မှုပုံစံရှိသူ အမျိုးသမီးများတွင် အတွေ့ရများကြောင်း သိရသည်။

KKO







### လီဗာပူးကစားသမားဟောင်း လူးကပ်စ် ကစားသမားဘဝမှအနားယူကြောင်း ကြေညာ

**လန်ဒန် မတ် ၁၈** လီဗာပူးအသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမားဟောင်း လူးကပ်စ်သည် ဘရာဇီးကလပ် ဂရီမီအိုအသင်းတွင် ကစားနေစဉ် နှလုံးရောဂါကြောင့် ကစားသမားဘဝမှအနားယူရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်ဟု ကြေညာခဲ့ကြောင်း Liverpoolfc.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၃၆ နှစ်ရှိ လူးကပ်စ်သည် ၎င်း၏ ကစားသမားဘဝကို ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် ဂရီမီအိုအသင်းနှင့် စတင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် လီဗာပူးအသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ရာ ဘောလုံးရာသီ ၁၀ ရာသီကစားအပြီးတွင် စီးရီးအေကလပ် လာဇီယိုအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် မိခင်ကလပ် ဂရီမီအိုအသင်းသို့ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းသည် ဂရီမီအိုအသင်းတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၇ ပွဲ၌ သွင်းဂိုး

သုံးဂိုး သွင်းယူခဲ့ပြီးနောက် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဝီဇင်ဘာလက နှလုံးရောဂါအခြေအနေကြောင့် ကာလရှည်အနားယူခဲ့ရသဖြင့် ယခုအခါ ကစားသမားဘဝမှ အနားယူရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကွင်းလယ်ကစားသမား လူးကပ်စ်က "ကျွန်တော်အနေနဲ့ ကစားသမားဘဝကို ဒီအသင်းမှာ ကုန်ဆုံးဖို့ မျှော်လင့်ထားပေမဲ့ အခုလိုအဆိုးသတ်မှုမျိုးနဲ့ ကြုံမယ်လို့မထင်ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ ကျန်းမာရေးအခြေအနေကြောင့် အခက်အခဲတွေရှိခဲ့လို့ အနားယူဖို့ဆုံးဖြတ်လိုက်ရတာပါ။ လက်ရှိမှာတော့ ကျွန်တော်ဘဝသစ်တစ်ခုစတင်ရမှာပါ။ ကျွန်တော့်အတွက် ပထမဦးစားပေးက ကျန်းမာရေးကောင်းဖို့ပါပဲ။ အသင်းမှာရှိနေတဲ့အချိန် ကျွန်တော့်ကို အားပေးထောက်ခံပေးကြတဲ့ ပရိသတ်တွေနဲ့ နည်းပြအဖွဲ့တွေ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

## ချန်ပီယံလိဂ်နှင့် ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် မဲခွဲပွဲစဉ်တွင် ဥရောပထိပ်သီးအသင်းကြီးများ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံနေ



**နီယွန် မတ် ၁၈** ချန်ပီယံလိဂ်နှင့် ယူရိုပါလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် မဲခွဲပွဲစဉ်တွင် မဲခွဲပွဲစဉ်ကို မတ် ၁၇ ရက်က ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ နီယွန်မြို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ရာ ဥရောပထိပ်သီးအသင်းကြီးများ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်း UEFA.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် မဲခွဲပွဲစဉ်တွင် လက်ရှိချန်ပီယံ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် အသင်းတို့မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းနှင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းတို့မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းတို့သည် ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အေစီမီလန်နှင့် နာပိုလီအသင်းတို့မှ အနိုင်ရ

အသင်းနှင့်လည်းကောင်း ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ပွဲစဉ်ရေးဆွဲမှုအရ မန်စီးစီးအသင်းနှင့်ဘိုင်ယန်မြူနစ်အသင်းတို့မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းနှင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းတို့မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းတို့သည် ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အေစီမီလန်နှင့် နာပိုလီအသင်းတို့မှ အနိုင်ရ

သည်အသင်းနှင့် ဘင်ဖီကာနှင့် အင်တာမီလန်အသင်းတို့မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းတို့သည် ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် ကစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် မန်ယူအသင်းနှင့် ဆီပီလာအသင်း၊ ဂျူဗင်တပ်အသင်းနှင့် စပို့တင်းလစ္စဘွန်းအသင်း၊ ဖီရင်နူအသင်းနှင့် ရိုးမားအသင်း၊ လေဗာကူဆင်အသင်းနှင့် စိန့်ဂျီလိုဗီအသင်းတို့ တွေ့ဆုံနေပြီး မန်ယူနှင့်ဆီပီလာတို့မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းနှင့် ဂျူဗင်တပ်နှင့် စပို့တင်းလစ္စဘွန်းအသင်းတို့မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းတို့ ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး ဖီရင်နူနှင့်ရိုးမားအသင်းတို့မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းနှင့်လေဗာကူဆင်နှင့် စိန့်ဂျီလိုဗီအသင်းတို့မှ အနိုင်ရသည့်အသင်းတို့ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ML

## ယူရို ၂၀၂၄ ကစားမည့် စပိန်အသင်းလူစာရင်းတွင် ဂိုးသမားကီပါ ပြန်လည်ပါဝင်လာသော်လည်း ဒီဂီယာ ချန်လှပ်ခံခဲ့ရ



**မက်ဒရစ် မတ် ၁၈** စပိန်အသင်းအနေဖြင့် ယခုလအတွင်းကစားရမည့် ယူရို ၂၀၂၄ ခြေစစ်ပွဲစဉ်များအတွက် ကစားသမားစာရင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ရာတွင် ချဲလ်ဆီးဂိုးသမား ကီပါပြန်လည်ပါဝင်ခဲ့သော်လည်း မန်ယူအသင်းမှ ဂိုးသမားဒီဂီယာ ချန်လှပ်ခံခဲ့ရကြောင်း ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

နည်းပြသစ် ဒီလာဖူအန်တီ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ကစားသမား ၂၆ ဦးစာရင်းတွင် ပြီးခဲ့သည့်ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမှ ကစားသမား ၁၁ ဦးသာ ပြန်လည်ပါဝင်ခဲ့ပြီး ဆိုစီဒက်ကစားသမား ဇူဘီမန်ဒီ၊ အိုဆာဆူနာကစားသမား ဂါစီယာနှင့် အက်စ်ပန်ညိုကစားသမား မာတို စသည်မျက်နှာသစ်ကစားသမားများကို ရွေးချယ်ခဲ့သော်လည်း မန်ယူအသင်းမှ ဂိုးသမားဒီဂီယာကို ချန်လှပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကစားသမားစာရင်းတွင် ဂိုးသမားများအဖြစ် ချဲလ်ဆီးမှ ကီပါ၊ ဘရန့်ဖွဲ့ဒီမှ ရာယာ၊ ဘရိုက်တန်မှ ရောဘတ်ဆန်းချက်၊ ခဲစစ်ပိုင်းတွင် ဗလင်စီယာမှ ဂါယာ၊ ဘာစီလိုနာမှ ဘလီတီ၊ မန်စီးစီးမှ လာပေါ်တီ၊ ဘီလ်ဘာအိုမှ အင်နီရို၊ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်မှ ကာဗာဂျယ်နှင့် နာချို၊ အိုဆာဆူနာမှ ဂါစီယာ၊ စပါးမှ ပက်ထရိုပိုရို၊ ကွင်းလယ်ပိုင်းတွင် မန်စီးစီးမှ ရိုဒရို၊ ဆိုစီဒက်မှ

ဇူဘီမန်ဒီနှင့် မာရင်နို၊ ဘာစီလိုနာမှ ပက်ထရိုနှင့် ဂါဗီ၊ ပီအက်စ်ဂျီမှ ဖေဘီယန်ရှင်၊ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်မှ စီဘယ်လော့စ်၊ တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် အေတီကိုမှ မိုရာတာ၊ လိုက်ပင်စ်မှ အိုမို၊ ဘီလ်ဘာအိုမှ နစ်ကိုးပီလုံ၊ ဆီပီလာမှ ဂျီရယ်၊ ဆိုစီဒက်မှ အိုရာဇာဘယ်၊ ဆဲလ်တာဝီပီမှ အက်စ်ပက်၊ အက်စ်ပန်ညိုမှ ဂျီစီလူနှင့် ပီလာရီးရဲလ်မှ မိုရီနိုတို့ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါ ပွဲစဉ် (၂၅) ရလဒ်			
အော့စ်ဘတ်	၀ - ၀	ရွှေလံကေး	
ဘိုချန်	၀ - ၀	လိုက်ပင်စ်	
ဟော်ဖန်ဟိမ်း	၃ - ၀	ဟာသာဘာလင်	
စတုဂတ်	၀ - ၀	ဝုမ်းဘတ်	

(၀၄၀)

**အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ**

- ဩစတြေးလျရေလွှာလျှော့စီးကစားသမား ဘလိတ်ဂျွန်ဆင်က နာရီပေါင်း ၄၀ ကြာ ရေလွှာလျှော့စီးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ယခင်ကစားသမားဟောင်း အန်စလင်း၏ နာရီပေါင်း ၃၀ နှင့် ၁၁ မိနစ်ကြာခံချိန်ကိုကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့စံချိန်သစ်တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- ပဲလေ့စ်အသင်းက နည်းပြပီအဲရာနေရာတွင် အစားထိုးရန်အတွက် ဝါရင့်နည်းပြ ရွှင်ဟော့ဆန်ကိုခန့်အပ်ရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိရသည်။
- ဆီပီလာအသင်းက ခဲစစ်ကစားသမား တယ်လက်စ်ကို အပြီးသတ်ခေါ်ယူမည်မဟုတ်ကြောင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သဖြင့် ကစားသမားအနေဖြင့် လာမည့်ရာသီသစ်တွင် မန်ယူအသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းမည်ဖြစ်သည်။ ML

## LIV Golf Tucson ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို မက်လိုက်ရှိမန်း ဦးဆောင်

**အရိုရိုးနား မတ် ၁၈** အမေရိကန်နိုင်ငံ အရိုရိုးနား PGA Tour ၏ အဓိကပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် LIV Golf Tucson ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့အပြီးတွင် ဩစတြေးလျဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မက်လိုက်ရှိမန်းက သတ်မှတ်ချက်ချက်ထက် ခြောက်ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ကို ဦးဆောင်နေကြောင်း ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

တောင်အာဖရိက ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား အိုသော့ဇန်၊ ဗဟိုအိတ်ကို ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား အန်ဆာနှင့် အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မက်သရူးဝုတ်တို့က သတ်မှတ်ချက်ထက် ငါးချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာ

တွင် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ PGA Tour ၏ အဓိကပြိုင်ဘက်ဖြစ်သည့် LIV Golf အဖွဲ့ချုပ်သည် LIV Golf Tucson ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲကို PGA Tour ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲဖြင့် ကျင်းပပုံစံနစ်တွဲပြားပြီး ပြိုင်ပွဲရက်ကိုလည်း သုံးရက်သာသတ်မှတ်ထားကြောင်း၊ ဆုကြေးငွေအဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၅ သန်းသတ်မှတ်ထားပြီး PGA Tour ကိုစွန့်ခွာလာသည့် ကစားသမားများက LIV Golf Tucson ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နေကြပြီး အဆိုပါကစားသမားများအနေဖြင့် PGA Tour ၏ပြိုင်ပွဲများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရတော့မည်မဟုတ်ကြောင်း သိရသည်။

မက်လိုက်ရှိမန်းက "LIV Golf



ပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နေရတာ အရမ်းကို အဆင်ပြေပါတယ်။ ပျော်စရာလဲကောင်းပါတယ်။ ဖိအားမရှိတဲ့အတွက်လဲ ရိုက်ချက်တိုင်းကို ယုံကြည်မှုအပြည့်နဲ့ ရိုက်နိုင်ခဲ့တယ်။ ကိုယ်ရိုက်လိုက်တဲ့ ဂေါက်သီးက ဘယ် လောက်ထိရောက်မလဲဆိုတာ ကိုလဲ ယုံကြည်မှုအပြည့်နဲ့ ခန့်မှန်း

ယူဆနိုင်တယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုပြိုင်ပွဲသည် ပြိုင်ပွဲဝင် ၄၈ ဦးဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်နေပြီး ပထမနေ့အပြီးတွင် နာမည်ကြီးကစားသမားအများစု ရလဒ်ကောင်းရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ကြရကြောင်း သိရသည်။ AZL



# မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၅)တွင် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းက ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိ

# Valspar Championship ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးငွေကို အာဒမ်ချန် ဦးဆောင်

**ရန်ကုန် မတ် ၁၈**  
မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၅)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲ က ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစား ကွင်းတွင် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ဟံသာဝတီ ယူနိုက်တက်အသင်းက သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစတင်က ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးဖြင့် ဖိအား ပေးကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၂၃ မိနစ် တွင် အောင်မြင်သူက ဟံသာ ဝတီယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ပထမပိုင်းအပြီးတွင် ဟံသာဝတီ ယူနိုက်တက်အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင်လည်း ဟံသာဝတီယူ



နိုက်တက်အသင်းကပင် ဆက်လက် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ကာ ကချင် ယူနိုက်တက် အသင်းအနေဖြင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်း၏ တိုက်စစ်ဆင်မှုများကို ခက်ခက် ခဲခဲထိန်းချုပ်ခဲ့ရပြီး ပွဲချိန် ၇၂ မိနစ် တွင် စိုးကျော်ကျော်နှင့် ပွဲချိန် ၈၅ မိနစ်တွင် ဇင်မင်းထွန်းတို့က ဟံသာ ဝတီယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးများအသီးသီးသွင်းယူ ပေးခဲ့ကြသည်။

လက်ကျန်ပွဲချိန်များတွင် ကချင် ယူနိုက်တက်အသင်းက ချေပဂိုး များအတွက် ပြန်လည်ဖိအားပေး

**ဖလော်ရီဒါ မတ် ၁၈**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ ဖလော်ရီဒါ ပြည်နယ်တွင်ကျင်းပနေသည့် Val- spar Championship ဂေါက်သီး ရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့အပြီးတွင် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစား သမား အာဒမ်ချန်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ခုနစ်ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးငွေကို ဦးဆောင်နေကြောင်း YB သတင်း ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားဖြစ်သည့် ဟစ်ကော့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ခြောက်ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ် ပေးငွေ၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နေပြီး တစ်နိုင်ငံတည်းသား ကစားသမားများဖြစ်ကြသည့် ဂျော် ဒန်စပိုက်၊ ရိုက်လေနှင့် ဂရစ်ဘယ် တို့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက် ထက် ငါးချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးငွေ၏ တတိယနေရာ တွင် ပူးတွဲရပ်တည်လျက်ရှိသည်။

အာဒမ်ချန်သည် ရက်သတ္တ ဆယ်ပတ်ဆက်တိုက်ပြိုင်ပွဲများတွင် များတွင် ရလဒ်ကောင်းရရှိရန် ရုန်းကန်နေရသော်လည်း Valspar Championship ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲတွင် ရလဒ်ကောင်းများရယူ လာနိုင်ခဲ့သည်။

ဒုတိယနေ့တွင် ပြိုင်ပွဲဝင် အားလုံးနီးပါး ပုံစံကောင်းရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ကြရပြီး လေတိုက်နှုန်း မြင့်မားခဲ့ခြင်းကြောင့် ဒုတိယနေ့ အတွက် သတ်မှတ်ထားသော သတ် မှတ်ရိုက်ချက်ထက် လျော့ရိုက်နိုင် ခဲ့သည့် ပြိုင်ပွဲဝင် အနည်းစုသာ ရှိခဲ့သည်။

အာဒမ်ချန်က “ဒုတိယနေ့မှာ ပြိုင်ပွဲဝင်အားလုံး ပုံစံကောင်းရဖို့ ခက်ခဲခဲ့ကြတယ်။ လေတိုက်နှုန်း ပြင်းတဲ့အတွက် ခက်ခဲခဲ့တဲ့ကစား ခဲ့ကြရတယ်။ ကျွန်တော်အနေနဲ့လဲ ဒုတိယနေ့မှာ ဒီထက်ပိုကောင်း အောင် လုပ်နိုင်မှာမဟုတ်ပါဘူး။ ကျွန်တော်တတ်နိုင်သလောက်တော့ အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် ကြိုးစား ကစားခဲ့တာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ AZL

# Indian Wells Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လုပွဲစဉ်သို့ ရိုင်ဘာကီနာ တက်ရောက်

**ကယ်လီဖိုးနီးယား မတ် ၁၈**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီး ယားပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် Indian Wells Masters တင်းနစ် ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ် တစ်ပွဲအဖြစ် ပိုလ်လုတင်းနစ်မယ်

စဝီယာတက်ခီနှင့် ကာလက်စတန် တင်းနစ်မယ် ရိုင်ဘာကီနာတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရိုင်ဘာကီနာ က (၆-၂၊ ၆-၂)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင် ရရှိကာ ပိုလ်လုပွဲစဉ်သို့တက်ရောက် ခဲ့ကြောင်း France24 သတင်း

ဌာနက ယနေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ့အဆင့်(၂) တင်းနစ်မယ် ရိုင်ဘာကီနာသည် ကစားသမား ဘဝ၏ အကောင်းဆုံးစွမ်းဆောင် ရည်ကိုပြသကာ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) တင်းနစ်မယ် စဝီယာတက်ခီကို ပြတ်သားသည့်ရလဒ်များဖြင့် အနိုင် ရရှိသွားခဲ့သော်လည်း စဝီယာ တက်ခီသည် တင်ပါးဆုံရုံးဒဏ်ရာ ရရှိထားသည့်အတွက် ၁၀၀ ရာခိုင် နှုန်းအပြည့် အားစိုက်ကစားနိုင်ခဲ့ ခြင်းမရှိသောကြောင့် ရိုင်ဘာကီနာ က ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင် ရရှိသွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ရိုင်ဘာကီနာက “စဝီယာ တက်ခီနဲ့ပွဲစဉ်ဟာ ကျွန်မအတွက် ခက်ခဲတဲ့ပွဲစဉ်တစ်ပွဲ ဖြစ်လာမယ်ဆို တာကို ကြိုတင်မျှော်တွေးပြီးသား ဖြစ်တဲ့အတွက် အနိုင်ရလဒ်ကို

စွမ်းဆောင်နိုင်ဖို့ ကျွန်မကိုယ် ကျွန်မဖိအားပေးခဲ့တယ်။ စဝီယာ တက်ခီဟာ ထိပ်တန်းကစားသမား တစ်ယောက်ဖြစ်တဲ့အတွက် သူ့နဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမယ်ဆိုရင် အမှား ကင်းနေဖို့လိုအပ်တယ်။ ဒီနေ့ပွဲစဉ်မှာ ကျွန်မအနေနဲ့ အမှားမရှိအောင် ကစားနိုင်ခဲ့သလို ကျွန်မရဲ့တင်းနစ် စွမ်းရည်ဟာလဲ ကစားသမားဘဝရဲ့ အမြင့်ဆုံးစွမ်းဆောင်ရည်အဆင့်ကို ရောက်ရှိနေပြီလို့ ခံစားမိပါတယ်။ ဒီပုံစံအတိုင်းသာ ကစားနိုင်မယ် ဆိုရင် ဘယ်လိုပြိုင်ဘက်မျိုးကိုမဆို အနိုင်ယူနိုင်လိမ့်မယ်လို့ ကျွန်မ ယုံကြည်တယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ရိုင်ဘာကီနာသည် ပိုလ်လု ပွဲစဉ်တွင် ဘီလာရစ်တင်းနစ်မယ် ဆာဘာလင်ကာနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစား သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ AZL



# ချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် အနာဂတ်မရေမရာဖြစ်နေသည့် မေဆင်မောင့်က အေးဂျင့်အပြောင်းအလဲပြုလုပ်

**လန်ဒန် မတ် ၁၈**  
ချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် အနာဂတ် မရေမရာဖြစ်နေသည့် မေဆင် မောင့်က အပြောင်းအရွှေ့ကိစ္စရပ် များအတွက် အေးဂျင့်အပြောင်း အလဲပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အေးဂျင့်သစ် အဖြစ် နေးဖူးဝင်းစ်ကို ငှားရမ်း ခဲ့သည်ဟု Sky Sports သတင်း ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၂၄ နှစ်ရှိ မေဆင် မောင့်သည် ချဲလ်ဆီးအသင်း အကယ်ဒမီထွက် ကစားသမား

တစ်ဦးဖြစ်ပြီး ကစားသမားဘဝ အစောပိုင်းတွင် ဘီတက်ဆီအသင်း နှင့် ဒါဘီအသင်းတို့တွင် အငှား စာချုပ်များဖြင့် သွားရောက်ကစား ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၁၉ ခုနှစ်က အသင်း နှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းခဲ့သူဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

မေဆင်မောင့်သည် ချဲလ်ဆီး အသင်းတွင် နည်းပြဟောင်းများဖြစ် သည့် လမ်းပတ်နှင့်တူချယ်တို့လက် ထက်တွင် အဓိကတွင်းလယ်ကစား သမားအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့ရရှိခဲ့သော်

လည်း လက်ရှိနည်းပြ ပေါ်တာ လက်အောက်တွင် ပုံမှန်ပွဲထွက်ခွင့် မရရှိခဲ့ဘဲ လူစားဝင်ကစားသမား အဖြစ်သာ ပါဝင်နေရသည့်အတွက် လာမည့် နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်း နှင့်လမ်းခွဲရန် ပြင်ဆင်နေခြင်း ဖြစ်သည်။

လက်ရှိ ချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် မေဆင်မောင့်တို့ စာချုပ်သက်တမ်း မှာ တစ်နှစ်သာကျန်ရှိတော့ပြီး မေဆင်မောင့်ကိုယ်တိုင်က စာချုပ်

သစ်ချုပ်ဆိုရန် ငြင်းဆန်ထားသည့် အတွက် ချဲလ်ဆီးအသင်းက အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် လက် လွှတ်ရနိုင်သောကြောင့် လာမည့် နွေရာသီ ကစားသမားအပြောင်း အရွှေ့ကာလတွင်ပင် ရောင်းချရန် ပြင်ဆင်နေပြီး ပြည်တွင်းပြိုင်ဘက် အသင်းများဖြစ်သည့် လီတပူး အသင်းနှင့် မန်ယူအသင်းတို့က ခေါ်ယူရန် စောင့်ကြည့်လျက်ရှိနေ ကြောင်း သိရသည်။ STA

# ၂၀၂၃ ခုနှစ် သက်တမ်းအလိုက် ကျွမ်းဘားပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

**ရန်ကုန် မတ် ၁၈**  
အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီး ဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကျွမ်းဘား အဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် သက်တမ်းအလိုက် ကျွမ်းဘားပြိုင်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ် ကျိုက္ကဆံအားကစား ကွင်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံကျွမ်းဘား အဖွဲ့ချုပ် လေ့ကျင့်ရေးအားကစား ရုံတွင်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံကျွမ်းဘား အဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နီနီ အောင်က အဖွင့်အမှာစကားပြော ကြားခဲ့ပြီးနောက် မြန်မာနိုင်ငံ ကျွမ်းဘားအဖွဲ့ချုပ် နာယကများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးဝေလင်းအောင်နှင့် ဦးမြင့်အောင်တို့က ပြိုင်ပွဲကိုမတည် ပေးခဲ့ကြသည့် အလှူရှင်များကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများပေးအပ် ခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်ပြီး အမျိုးသား သက်ငယ်တန်း စပရိန်ဘုတ်ခုန် ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသားသက်ငယ်တန်း၊

သက်လတ်တန်းနှင့် သက်ကြီးတန်း မြေပြင်ပြိုင်ပွဲများ၊ အမျိုးသားသက် လတ်တန်း၊ သက်ကြီးတန်း မြင်းခုန် ဘားပြိုင်ပွဲ၊ မျိုးဆက်သစ်မြင်းခုန် ဘားပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးသက်ငယ် တန်းစပရိန်ဘုတ်ခုန်ပြိုင်ပွဲ၊ မြင်း ခုန်ပြိုင်ပွဲနှင့် မြေပြင်ပြိုင်ပွဲများ၊ အမျိုးသမီးသက်လတ်တန်း စပရိန် ဘုတ်ခုန်ပြိုင်ပွဲ၊ မြင်းခုန်ပြိုင်ပွဲနှင့် မြေပြင်ပြိုင်ပွဲများကို ကျင်းပ ခဲ့ကြသည်။

ပြိုင်ပွဲများအပြီး ဆုပေးပွဲအခမ်း အနားကျင်းပခဲ့ရာ သက်တမ်းအလိုက် ဆုရရှိကြသူများကို အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်) ကျောင်း အုပ်ကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်နိုင်ဆွေ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကျွမ်းဘားအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နီနီအောင်၊ နာယကများဖြစ် ကြသည့် ဦးဝေလင်းအောင်နှင့် ဦးမြင့်အောင်၊ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်ကေသီလှိုင်တို့က ဆုများ အသီးသီး ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ STA

ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၂၀) ရလဒ်			
အေပီလာ	၃	-	၀ ဘုန်းမောက်
ဘရန့်ဖွဲ့ဒ်	၁	-	၀ လက်စတာ
ဆောက်သမ်တန်	၃	-	၃ စပါး
ဝုလ်	၂	-	၄ လိဒ်

စပိန်လာလီဂါ ပွဲစဉ် (၂၆) ရလဒ်			
အယ်မာရီယာ	၁	-	၀ ကာဒီရက်
ဗယ်လ်ကာနို	၂	-	၂ ဂျီရိုနာ

(၀၄၀)



### ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးလောကရှုခင်း

# စီးပွားဖြစ်နို့မှုန့်လုပ်ငန်းကြီးများ၏ သတိထားပွယ် အရောင်းမြှင့်တင်ရေးနည်းဗျူဟာများ

၂၀ ရာစုတွင် မိသားစုတစ်ခု ချောင်ချောင်လည်လည် ရပ်တည်နိုင်ရန် ခက်ခဲလာသည်။ မိသားစုအတွင်း လူကုန်အလုပ်လုပ်မှုအသက်ရှူချောင်သည်။ လက်ထပ်ပြီးစ ကြင်ဖော်များအတွက် မောင်တစ်ထမ်း၊ မယ်တစ်ရွက်ဆိုသကဲ့သို့ လင်ရော၊ မယားရော အလုပ်လုပ်မှ နောင်အနာဂတ် မိသားစုစီမံကိန်း အိမ်မက်ကို လှလှပပမက်နိုင်မည်။ ကြွယ်ဝသည့်နိုင်ငံအများတွင် အိမ်ထောင်ပြုသူနည်းလာသည်။ အိမ်ထောင်ပြုပြန်လျှင်လည်း သားသမီးယူရန် အချိန်ယူကြသည်။ သားသမီးယူမည်ဆိုလျှင်လည်း တစ်ယောက်စ၊ နှစ်ယောက်စသာ ယူကြတော့သည်။

အပြိုင်အဆိုင်များလှသည့်ခေတ်ကြီးတွင် မိခင်လောင်းတစ်ဦးအတွက် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မီးဖွားခွင့်သည် အလွယ်တကူမရနိုင်သည့် အခွင့်အရေးတစ်ရပ်ဖြစ်လာသည်။ မီးဖွားပြီးသည့်အခါတွင်လည်း “နို့ချိုတိုက်ကျွေး မေ့ရင်သွေး” ဖြစ်ရန်ထက် အလုပ်ကို စောနိုင်သမျှ စောစောပြန်ရန် အားထုတ်ကြရသည်။ ဤနေရာတွင် ဈေးကြီးလှသည့် နို့မှုန့်များအကူအညီကို ယူကြရတော့သည်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် စီးပွားဖြစ် နို့မှုန့်ဖော်မြူလာ လုပ်ငန်းကြီးက ခေါ်လာပေါင်းဘီလီယံချီပြီး ကြီးကျယ်လှသည်။ Commercial Milk formula (CMF) လုပ်ငန်းကြီးများဟုခေါ်ကြသည်။ ၎င်းတို့၏ဈေးကွက် နယ်နိမိတ်ချဲ့ထွင်ရေး နည်းဗျူဟာများကလည်း အတော်တာသွားလှသည်။ သားသမီးပြုစုပြီးထောင်ရန် အချိန်နည်းပါးလှသည့်မိဘများကို ပစ်မှတ်၊ သားကောင်အဖြစ် သဘောထားပြီး နို့မှုန့်ကြော်ငြာကြသည်။ နို့မှုန့်လုပ်ငန်းကြီးများ၏ ကြော်ငြာအားကောင်းမှုကြောင့် ယနေ့မိခင်နို့ရည်အစားထိုး စီးပွားဖြစ်နို့မှုန့်လုပ်ငန်းကြီးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာဘီလီယံပေါင်း များစွာ တန်ကြေးရှိသည့် လုပ်ငန်းကြီးတစ်ခုဖြစ်လာခဲ့သည်။

နို့မှုန့်ကုမ္ပဏီကြီးများက အကုန်အကျခံပြီး လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် သုတေသနကြီးများက နို့ကောင်းကောင်းမဝသည့် မွေးကင်းစကလေးငယ်များအတွက် အိမ်ရေးဝဝအိမ်ရခြင်း၊ ညဘက်အော်ငိုနေရသဖြင့် အားအင်ကုန်ခန်းခြင်း အစရှိသည့်ရောဂါများ ရနိုင်သည်ဟု ဖော်ထုတ်ထားသည်။ ထိုသို့သော နို့မဝခြင်းကြောင့် ဖြစ်ရသည့်ရောဂါများကို ကာကွယ်နိုင်ရန် ဖော်မြူလာဖြင့်ထုတ်လုပ်ထားသည့် နို့မှုန့်များသည် အဘယ်မျှစွမ်းကြောင်းကိုလည်း ဖော်ထုတ်သက်သေပြထားခြင်းရှိသည်။ ဦးနှောက်ဥာဏ်ရည်ဖွံ့ဖြိုးမှုက စ၍ သန်မာထွားကျိုင်း စာတော်သည်ထိ ဖော်မြူလာ နို့မှုန့်များက တာဝန်ယူနိုင်ကြောင်း ပြောဆိုကြော်ငြာလာခဲ့ကြသည်။

အမှန်တော့ မွေးကင်းစကလေးငယ်များအပို့ ညဘက်အော်ငိုတတ်သည်။ နိုးထလာတတ်ကြသည် စသည့်အပြုအမူများသည် ပုံမှန်သာဖြစ်သည်။ ပုံမှန်ဖြစ်ရိုးဖြစ်စဉ်ကို ရေးကြီးခွင်ကျယ်လုပ်ပြီး နို့မှုန့်ပိုရောင်းရရေး ကြော်ငြာနေကြသည်ဟု ပညာရှင်များက ဆိုသည်။ မွေးကင်းစအရွယ်မှသည် ဖြည့်စွက်စာကျွေး၍ ရသည့်အရွယ်ထိ နို့မှုန့်တစ်မျိုးတည်းကိုသာ သုံးစွဲပါက ကလေးငယ်၏ဘဝတိုးတက်မှု တောက်လျှောက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းသွားမည်ဟု ဆိုသည်ထိ လွန်လွန်ကျူးကျူး ကြော်ငြာလာကြကြောင်း

ဝေဖန်သုံးများထွက်လာသည်။ အမှန်တော့ မိခင်နို့ရည်သည် သားသမီးတို့အတွက် အကောင်းဆုံးဖြစ်ကြောင်း ပညာရှင်တို့က တစိုက်မတ်မတ် ပြောဆိုလာခဲ့ကြသည်မှာ အားလုံးအသိဖြစ်သည်။ မိခင်နို့ရည်၏ အကျိုးကျေးဇူးများကို ငွေကြေးကြွယ်ဝသည့်တိုင်းပြည်များမှာရော၊ ချို့တဲ့သည့် တိုင်းပြည်များမှာပါ သုတေသနများပြုလုပ်သက်သေပြနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ မိခင်နို့ရည်သည် ကလေးသူငယ် ကူးစက်ရောဂါများကို ကာကွယ်နိုင်သည်။ ကလေးသူငယ်များ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောခြင်း၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းနှင့် နားပိုးဝင်ခြင်း စသည်တို့ကို ကာကွယ်နိုင်သည်။ မွေးကင်းစကလေးငယ် သေဆုံးမှုကို လျော့ကျစေနိုင်သည်။ အာဟာရ

**❖ အချို့မိခင်များကိုယ်တိုင်က မိမိရင်သွေးကို နို့မတိုက်လိုခြင်းရှိသည်။ အချို့မိခင်များကျ ကျန်းမာရေးအရ နို့မတိုက်နိုင်ခြင်းလည်း ရှိတတ်ကြသည်။ မည်သို့သောအကြောင်းနှင့်ပင် မိခင်နို့မတိုက်ဖြစ်သည် ဖြစ်စေ မိခင်နို့အစားထိုး နို့မှုန့်များတိုက်ကျွေးခြင်း၏ ကျန်းမာရေးအချက်အလက်အမှန်များကို သိရှိနိုင်ကြရန်လိုသည်။ အချက်အလက်အမှန်များကို သိကြပါစေ။ ပြီးမှ မိသားစုနှင့်မိခင်ကိုယ်တိုင် ရွေးချယ်ကြရန်ဖြစ်သည်။ CMF များမှ ဆွဲဆောင်အချက်အလက်များကိုသာ သိရှိကြခြင်းမဟုတ်ဘဲ ကျန်းမာရေးဌာနများကထုတ်ပြန်သည့် မိခင်နို့ရည်နှင့်ပတ်သက်သော အချက်အလက်များကိုလည်း သိရှိနိုင်ကြရန် လိုအပ်သည်။ ❖**

ချို့တဲ့မှုကိုလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ကလေးဘဝတွင်သာမက အရွယ်ရောက်လာသည့်အချိန် အဝမလွန်အောင်ထိပါ မိခင်နို့ရည်က ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

ရင်သွေးအတွက်သာမက နို့ချိုတိုက်ကျွေးသူမိခင်အတွက်လည်း ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူး များစွာရှိသည်။ နို့တိုက်ခြင်းကြောင့် ရင်သားကင်ဆာ၊ သားဥအိမ်ကင်ဆာများ ဖြစ်ပွားမှုအလားအလာ ကျဆင်းသွားသည်။ ဆီးချိုနှင့်နှလုံးသွေးကြောရောဂါများဖြစ်ပွားမှုကိုလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

မိခင်နို့ချိုတိုက်ကျွေးခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရှိမှန်းသိကြသော်လည်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီး၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ယနေ့ ကမ္ဘာ့မွေးကင်းစကလေးငယ်များ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအောက်သာလျှင် မိခင်နို့ရည်ကို သောက်စို့ခွင့်ရနေကြသည်။ မိခင်နို့ရည်အစား နို့မှုန့်ဘူး ဖျော်တိုက်ရသည့်အတွက် ကမ္ဘာအရပ်ရပ်ဆုံးရှုံးငွေနှစ်စဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၃၅၀ ထိ ရှိနေသည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် စီးပွားဖြစ်နို့မှုန့်ဖော်မြူလာ လုပ်ငန်းကြီး(CMF) များအနေဖြင့် နှစ်စဉ် အကျိုးအမြတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၅ ဘီလီယံရရှိနေပြီး ၎င်းအမြတ်ငွေထဲမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဘီလီယံကို

နို့မှုန့်ကြော်ငြာလုပ်ငန်းများအတွက် အသုံးပြုကြသည်။ CMF လုပ်ငန်းကြီးများ၏ ဆွဲဆောင်မှု၊ နို့မှုန့်ကြော်ငြာမှု လုပ်နည်းလုပ်ဟန်များကလည်း စိတ်ဝင်စားရန် ကောင်းသည်။ အမှန်မှာ နိုင်ငံတိုင်းလိုလိုတွင် အစားအသောက်စံချိန်စံညွှန်းများ၊ မိခင်နို့တိုက်ကျွေးရေးစီမံချက်များ ရှိကြသည်သာဖြစ်သည်။ ၎င်းစည်းမျဉ်း စည်းကမ်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ကျော်လွန်ပြီး လူသုံးများလာအောင် ထိုးဖောက်စိမ့်ဝင်ကြသည်။ ၁၉၈၁ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးညီလာခံမှ မိခင်နို့အစားထိုးနို့မှုန့်များအတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစံချိန်စံညွှန်းများကို ပြဋ္ဌာန်းပေးခဲ့သည်။ စံချိန်စံညွှန်းအရည်အသွေးနိမ့်နို့မှုန့်များ ဈေးကွက်အတွင်းရောက်ရှိလာခြင်းမှ ကာကွယ်ရန်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များအရ နို့မှုန့်များကို အများပြည်သူရှေ့မှောက်တွင် ကြော်ငြာခြင်း မပြုလုပ်ရ၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများတွင် အရောင်းမြှင့်တင်ရေးပွဲများ မပြုလုပ်ရ၊ မိခင်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို နို့မှုန့်ထုပ်အလကားပေးကြော်ငြာခြင်း မပြုလုပ်ရ စသည်ကန့်သတ်ချက်များပါဝင်သည်။ ယုတ်စွာအဆိုး နို့မှုန့်ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် ဆရာဝန်များကို လက်ဆောင်မပေးရ၊ ဆေးပညာနိုးနှောဖလှယ်ပွဲများတွင် စပွန်ဆာမပေးရဟူသည့်ထိ တားမြစ်ပိတ်ပင်ထားသည်။

သို့သော် ၎င်းစည်းကမ်းချက်များကို အပြည်အဝိုက်နာလုပ်ဆောင်သည့်နိုင်ငံ ၃၂ နိုင်ငံသာရှိသည်ဟု ဆိုသည်။ စည်းကမ်းချက်များကို လိုအပ်သလို တည်းဖြတ်ပြုပြင်ပြီး တစ်စိတ်တစ်ဒေသလိုက်နာကျင့်သုံးသည့်နိုင်ငံ ၄၁ နိုင်ငံရှိသည်။ လုံးဝလိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိသည့် နိုင်ငံပေါင်း ၅၀ ရှိသည်။

နောက်ပိုင်းကာလများတွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်ရေးစင်္ကြံတစ်လျှောက် ဆေးဝါးနှင့်ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများတင်ပို့မှုက အကျိုးအမြတ်များလာသည်။ မိခင်နို့တိုက်ကျွေးရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး ပြင်ပနိုင်ငံကြီးတစ်ခုမှ စီးပွားရေးပိတ်ဆို့သည်ထိ

အရေးယူမည်ဟု ခြိမ်းခြောက်သည့် ဖြစ်စဉ်တစ်ခုပင် ရှိခဲ့သည်။ ဖြစ်ပုံက ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးညီလာခံကြီး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်များအတိုင်း မိခင်နို့တိုက်ကျွေးရေးအစီအမံများ လိုက်ပါဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိပါက အီကွေဒေါနိုင်ငံအပေါ် ကုန်သွယ်ရေးပိတ်ဆို့မှုများ ပြုလုပ်ပြီး ပေးလက်စ စစ်ရေးအကူအညီများရပ်ဆိုင်းမည်ဟု အမေရိကန်နိုင်ငံက ကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

CMF လော်ဘီတစ်ချို့က မီးဖွားခွင့်အလုံအလောက် မပေးနိုင်သည့်အချက်ကိုနင်းပြီး နို့မှုန့်ကောင်းကြောင်းကို အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်တတ်ကြသည်။ မီးဖွားပြီး တစ်လ၊ တစ်လခွဲဆို မိခင်များအနေဖြင့် အလုပ်ပြန်တက်ရခြင်းများသည်။ ထိုအချိန်တွင် မိမိရင်သွေးကို အလုပ်ထိခေါ်လာပြီး မိခင်နို့တိုက်ရန်က အဆင်မပြေပေ။ ထို့အတွက်ကြောင့်လည်း နို့မှုန့်များကို အစားထိုးသုံးစွဲသင့်ကြောင်း ဆွဲဆောင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။

အချို့မိခင်များကိုယ်တိုင်က မိမိရင်သွေးကို နို့မတိုက်လိုခြင်းရှိသည်။ အချို့မိခင်များကျ ကျန်းမာရေးအရ နို့မတိုက်နိုင်ခြင်းလည်း ရှိတတ်ကြသည်။ မည်သို့သောအကြောင်းနှင့်ပင် မိခင်နို့မတိုက်ဖြစ်သည် ဖြစ်စေ မိခင်နို့အစားထိုးနို့မှုန့်များ တိုက်ကျွေးခြင်း၏ ကျန်းမာရေးအချက်အလက်အမှန်များကို သိရှိနိုင်ကြရန်လိုသည်။ အချက်အလက်အမှန်များကို သိကြပါစေ။ ပြီးမှ မိသားစုနှင့်မိခင်ကိုယ်တိုင် ရွေးချယ်ကြရန်ဖြစ်သည်။ CMF များမှ ဆွဲဆောင်အချက်အလက်များကိုသာ သိရှိကြခြင်းမဟုတ်ဘဲ ကျန်းမာရေးဌာနများကထုတ်ပြန်သည့် မိခင်နို့ရည်နှင့်ပတ်သက်သော အချက်အလက်များကိုလည်း သိရှိနိုင်ကြရန် လိုအပ်သည်။

CMF များ၏ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးကြော်ငြာများက တစ်ခုနှင့်တစ်ခုချိတ်ဆက်ထားသည်။ အတွက်စေ့ထောင့်စေ့သည်။ မွေးကင်းစ ကလေးငယ်ရှိသူမိသားစုများကို လွတ်ထွက်မသွားအောင် ကြော်ငြာနိုင်သည်။ ထို့အတွက်ကြောင့် ၎င်းတို့၏ဆွဲဆောင်မှုများကို မလွဲမသွေကြိုရရန် ရှိသည်။

လူတစ်ဦးချင်းစီအတွက် ကိုယ်ပိုင်အခွင့်အရေးရှိသကဲ့သို့ ကလေးငယ်များအတွက် လူ့အခွင့်အရေးဆိုသည်က ရှိသည်။ မိခင်နို့ချိုသောက်သုံးခွင့်သည် မွေးကင်းစ ကလေးငယ်တစ်ဦး၏ အခွင့်အရေးဖြစ်သည်။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရများအနေဖြင့် မိခင်နို့ချိုတိုက်ကျွေးခြင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်းအချက်အလက်အမှန်များကို များများချပြနိုင်ရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ တစ်ဖက်ကလည်း သတင်းအချက်အလက်အမှားများကို ဟန့်တားပိတ်ဆို့ပေးရန် တာဝန်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးညီလာခံကြီးက ပြဋ္ဌာန်းပေးထားသည့် မိခင်နို့ချိုတိုက်ကျွေးရေးစံနှုန်း သတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် “နို့ချိုတိုက်ကျွေး မေ့ရင်သွေး” များ ဖြစ်နိုင်ကြစေရန် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

**ကိုးကား**  
- Unveiling the predatory tactics of the formula milk industry from Lancet Feb, 2023



## ကျောက်မဲမြို့နယ် ကုန်းကော်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ကျောက်မဲ မတ် ၁၈**  
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ခေးနင်းကျေးရွာအုပ်စု ကုန်းကော်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို မတ် ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက

တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်) ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သဇင်၊ ကျောက်မဲခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းချစ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်

ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကွန်းကော်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သဇင်က လမ်းရေရည်တည်တံ့စေရေးပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားသည်။ ကွန်းကော်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၈၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်

လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ်သိန်း ၁၇၀ ဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုးပြီး အနီးကပ် ကြီးကြပ်ကာ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ကုန်းကော်ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၄၀၊ လူ ၆၀၈ ဦးတို့၏ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုကောင်းမွန်၍ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဆင်သိန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

**မြို့ထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)**



# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## အိန္ဒိယရေတပ်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ BrahMos စုပါဆော့နစ်ခရုဇ်ခုံးကျည်များ ဖာယူမည်



အိန္ဒိယရေတပ်သည် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ သဘောတူညီချက်ဖြင့် BrahMos စုပါ

of India ၏ မတ် ၁၅ ရက် အစီရင်ခံစာ အရ သိရသည်။

ကိုယ်ပျောက်စွမ်းဆောင်ရည်များ ပိုင်ဆိုင်ထားသော ဖျက်သင်္ဘော INS Chennai မှ အကွာအဝေးစွမ်းရည်များအဆင့်မြှင့်တင်ထုတ်လုပ်ထားသည့် BrahMos ခုံးကျည်၏ပစ်မှတ်ကို တိကျစွာတိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်မှုကို အိန္ဒိယရေတပ်က အောင်မြင်စွာ သရုပ်ပြစမ်းသပ်ခဲ့ပြီးနောက် ဤသတင်းထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါလက်နက်များကို အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ရှေ့တန်းကျတိုက်ပွဲဝင်အသင့်စစ်သင်္ဘောများအားလုံးတွင် ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းတပ်ဆင်အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သဘောတူညီချက်အရ ရေတပ်သည် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ပဋိပက္ခများအတွက် ၎င်း၏ ခုံးကျည်သိုလှောင်မှုများကို ဆက်လက်အင်အားပြည့်တင်း ထိန်းသိမ်းထား

နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။

BrahMos ခုံးကျည်ခုံးကျည်များဝယ်ယူရန်အဆိုပြုချက်သည် အပြီးသတ် နောက်ဆုံးအဆင့်ရှိ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ပြီး မကြာမီတွင် တာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက အတည်ပြုမည်ဟု အကြီးတန်းတာကွယ်ရေးအရာရှိတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

BrahMos Aerospace ကထုတ်လုပ်သော BrahMos စုပါဆော့နစ်ခရုဇ်ခုံးကျည်သည် fire-and-forget ပစ်ပြီးမေ့ပစ်လိုက်နိုင်သော အခြေခံမူကိုအသုံးပြုထားပြီး ၎င်းသည် ပစ်မှတ်ကိုတိုက်ခိုက်ရန် နောက်ထပ်ညွှန်ကြားချက်တစ်စုံတစ်ရာကို ရယူခြင်းမရှိတော့ပေ။

အစိုင်အခဲတွန်းကန်အားမြှင့်အင်ဂျင်သည် လက်နက်ကို ပထမအဆင့်တွင် စုပါဆော့နစ်ခုံးကျည်ဖြင့်သွားလာနိုင်စေပြီးနောက် ဒုတိယအဆင့်တွင် အရည်ရစ်ဂျက်အင်ဂျင်

သည် ခုံးကျည်ကို Mach 3 ထိ ပျံသန်းတိုက်ပွဲဝင်နိုင်စေမည်လည်းဖြစ်သည်။

၎င်း၏ သမားရိုးကျခုံးကျည်ထိပ်ဖူးသည် အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၃၀၀ ထိရှိပြီး အဖျက်စွမ်းအားပြင်း ထိပ်ဖူးအမျိုးအစားလည်းဖြစ်သည်။

ထုတ်လုပ်သူ၏အဆိုအရ BrahMos စုပါဆော့နစ်ခရုဇ်ခုံးကျည်သည် ပျံသန်းချိန်တိုက်ခိုက်ပစ်မှတ်ကို လျင်လျင်မြန်မြန်တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

၎င်းကို ရေဒါမှဖမ်းယူထောက်လှမ်းနိုင်စွမ်းနည်းပါးစေသည့် low radar signature ဒီဇိုင်းဖြင့်ထုတ်လုပ်ထားပြီး ကုန်းမြေပင်လယ်နှင့် ဝေဟင်တို့မှ ဘက်ပေါင်းစုံတပ်ဆင်ပစ်လွှတ် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စေရန် တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

**Indian Navy to Order BrahMos Cruise Missiles for \$2.5 Billion ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## အစွရေးထုတ် Arrow-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးခုံးကျည်စနစ်ကိုဝယ်ယူရန် ဂျာမနီစီစဉ်နေ

ဂျာမနီနိုင်ငံသည် အစွရေးထုတ် Arrow-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးခုံးကျည်စနစ်ကို ဝယ်ယူရန်စီစဉ်နေကြောင်း Jerusalem Post ၏ မတ် ၁၆ ရက် သတင်းအရ သိရသည်။

ဂျာမနီအစီမံပတ် Olaf Scholz သည် ယခုလအစောပိုင်းတွင် အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့်တွေ့ဆုံခဲ့စဉ် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးပြီးနောက် ယခုကဲ့သို့ ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂျာမနီအစီမံပတ်သည် Arrow-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးခုံးကျည်စနစ်ကို ယူရို သုံးဘီလီယံ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၀ ဘီလီယံ)ဖြင့်ဝယ်ယူရန် အမေရိကန်မှ ခွင့်ပြုချက်ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

အစီရင်ခံစာအရ ဂျာမနီကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အဆိုပါစနစ်ကို

လာမည့်နှစ်ပတ်အတွင်း ဝယ်ယူရေးလုပ်ဆောင်သွားရန် လက်မှတ်ရေးထိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် ပါလီမန်၏အတည်ပြုချက်ကို ရယူရန်လိုအပ်ပြီး ဆောင်းရာသီနှောင်းပိုင်းထိ ထပ်မံနှောင့်နှေးမှုများကြုံတွေ့ရနိုင်သည်ဟု စိုးရိမ်မှုများတိုးပွားလျက်ရှိသည်။

ခေတ်မီဆန်းသစ်သော အဆင့်မြင့်လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များ တင်သွင်းရန်၊ ဝယ်ယူရန် ဂျာမနီ၏လုပ်ဆောင်လာမှုသည် ရုရှားနှင့်ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့များကြားဖြစ်ပွားနေသည့် ပဋိပက္ခကြောင့်လည်း ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

ရုရှားအနေဖြင့် အနောက်ဥရောပဘက်သို့ လှည့်လာမည်ဆိုပါက ၎င်း၏လက်ရှိ ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်မှာ စွမ်းအားမြင့် ရုရှားလက်နက်စနစ်များကို ခုခံကာကွယ်ရန် မလုံလောက်နိုင်ကြောင်း ဂျာမနီဘက်က

သိရှိနားလည်ထားသည်။

ဂျာမနီစစ်ဘက်တွင် လက်ရှိတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် တစ်ခုတည်းသော ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်မှာ အမေရိကန်ထုတ် Patriot လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြစ်ပြီး အစွရေးထုတ် Arrow-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကိုဝယ်ယူရန် အစိုးရကဦးဆောင်၍ တွန်းအားပေးလုပ်ဆောင်လာခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

သို့သော်လည်း အစွရေးနှင့်ဂျာမနီတို့က လနှင့်ချီကြာအောင် အဆိုပြု၊ ပြောဆိုဆွေးနွေး၊ သဘောတူထားပြီးဖြစ်သော်လည်း အမေရိကန်နိုင်ငံဘက်က ဝယ်ယူရေးကို ချက်ချင်းတုံ့ပြန်ခြင်းမရှိသောကြောင့် အဆိုပါအစီအစဉ်တွင် နှောင့်နှေးမှုများ သိသိသာသာကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။

Arrow-3 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးခုံးကျည်စနစ်တွင် အမေရိကန်၌တီထွင်



ထုတ်လုပ်ထားသော နည်းပညာဆိုင်ရာ အစိတ်အပိုင်းများလည်းပါဝင်သည်။ **With Israeli Arrow-3 Defense System Purchase: Report ကို Germany Moving Ahead အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## ပိုလန်နိုင်ငံက ယူကရိန်းသို့ MiG-29 တိုက်လေယာဉ်လေးစင်း မကြာမီလွှဲပြောင်းပေးမည်



ဥရောပသမဂ္ဂနိုင်ငံအဖွဲ့ဝင် ပိုလန်နိုင်ငံက ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့ ဆိုဗီယက်ခေတ်ထုတ် MiG-29 တိုက်လေယာဉ် လေးစင်းကို မကြာမီလွှဲပြောင်းပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း

သေးတဲ့ တိုက်လေယာဉ်လေးစင်းကို ယူကရိန်းထံ ပထမဆုံးလွှဲပြောင်းပေးသွားမှာပါ။

နောက်ထပ် တိုက်လေယာဉ်တွေကို ထပ်ပို့ပေးနိုင်ဖို့ လောလောဆယ်ပြင်ဆင်နေပြီး ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုတွေ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကာ ဆက်တိုက်ဆီသလို လွှဲပြောင်းပေးသွားပါလိမ့်မယ်။ ဒါကြောင့် ဒီ MiG-29 တိုက်လေယာဉ်တွေကို ယူကရိန်းဆီရောက်ဖို့ နီးနေပြီလို့ ကျွန်တော်တို့ပြောနိုင်ပါတယ်” ဟု သမ္မတ Andrzej Duda က သတင်းထောက်များကို ပြောကြားခဲ့သည်။

ပိုလန်နိုင်ငံတွင် လက်ရှိအနေအထား၌ ယခင် ဂျာမနီဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံမှ အမွေဆက်ခံထားသည့် MiG-29 လေယာဉ် တစ်ဒါဇင် သို့မဟုတ် ထိုထက်မက ပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

“ဒီ MiG-29 တိုက်လေယာဉ်တွေဟာ ပိုလန်လေတပ်မှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ဆဲ ဖြစ်ပါတယ်။ တိုက်လေယာဉ်တွေအနေနဲ့ သက်တမ်းအားဖြင့် ပျံသန်းမှုနာရီတွေအရ

နောက်ဆုံးနှစ် အပိုင်းအခြားတွေအတွင်း ရောက်ရှိနေပေမဲ့ အများစုကတော့ အပြည့်အဝတိုက်ပွဲဝင်အသင့် လုပ်ဆောင်နိုင်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်”ဟု သမ္မတ Andrzej Duda က ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်းကို ပံ့ပိုးရန် အမျိုးအစားတူ တိုက်လေယာဉ်များ ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် ညွန့်ပေါင်းအဖွဲ့ရှိ အခြားနိုင်ငံများနှင့်ပတ်သက်၍ မေးမြန်းရာတွင် Blaszczak က စလိုဗက်ကီးယားနိုင်ငံကို ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ပြီး “ဟုတ်ပါတယ် ကျွန်တော်တို့က အခြားသူတွေကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်ဖို့ လမ်းဖွင့်ပေးထားပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

“မဟာမိတ်ညွန့်ပေါင်းအဖွဲ့ရဲ့မူဘောင်အတွင်းကနေ ကျွန်တော်တို့လုပ်ဆောင်နေတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ၎င်းက ဆက်လက် ပြောကြားသည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က ပိုလန်နိုင်ငံ၏အိမ်နီးချင်း စလိုဗက်ကီးယားနိုင်ငံသည် ယူကရိန်း၏ လက်ရှိတိုက်လေယာဉ်များ ဆုံးရှုံးမှုကို

အစားထိုးရန်အတွက် MiG-29 တိုက်လေယာဉ်များ ပံ့ပိုးပေးအပ်သွားနိုင်ရန် ဆွေးနွေးလိုကြောင်း ပြောကြားခဲ့ဖူးသည်။

သို့သော်လည်း စလိုဗက်ကီးယားနိုင်ငံ အနေဖြင့် နောက်ဆုံးအပြီးသတ်ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်ရခြင်းမျိုးမရှိခဲ့ပေ။

NATO အဖွဲ့ ပိုလန်ချုပ်ဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်သည့် ချက်နိုင်ငံသို့ အလည်အပတ်ရောက်ရှိနေသော ချက်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး Petr Pavel နှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီးနောက် သမ္မတ Andrzej Duda က ဤတိုက်လေယာဉ်များလွှဲပြောင်းပေးအပ်မည်ကြေညာချက်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

**Poland to Transfer Four MiG-29 Planes to Ukraine in Coming Days ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

မင်းမျိုး



# Message sent by Chairman of the State Administration Council Prime Minister of the Republic of the Union of Myanmar Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing to the ceremony to mark the 49<sup>th</sup> Anniversary of Mon State Day 19 March 2023

## Esteemed ethnic national brethren in the Mon State

I disperse Metta (loving-kindness) with wishes on the significant occasion of the 49<sup>th</sup> Anniversary of Mon State Day which falls on 19 March 2023, today, for all Mon ethnic national brethren in the Mon State and other regions and entire national people across the nation to have health and happiness with auspiciousness.

Mon ethnics are residing in the Mon State similar to other ethnics with the Union Spirit along the history by preserving traditions and customs as well as cultural heritages.

Mon ethnics are the earliest ethnics who entered and lived in Myanmar. They had established the Thudhammawady State near Thaton region before the enlightenment of the Lord Gotama Buddha, managing propagation and preservation of language, religion, literature, culture and fine arts from the Thuwunnabhumi era to date. It is a State with a fine tradition that had emerged famous his majesty kings who emphasized Buddhist missionary measures, wise members of the Sangha and wise men, literature scholars and courageous heroes.

Mon ethnics had joined the Burma Independence Army together with ethnic national brethren of the Union since its establishment for anti-British colonialists and independence struggles as part of showing the solidarity of all national races with the national spirit.

The Day 19 March when Taninthayi Division No 1 was transformed was unanimously designated as the Mon State in 1974 in accord with the Constitution of the Socialist Republic of the Union of Myanmar, and the commemorative day of the state has been held annually 49 times based on traditions, culture and customs of the ethnics.

According to the geographical conditions, the Mon State is located south of the Republic of the Union of Myanmar and north of Taninthayi coast. It shares border with the Kayin State and Thailand in the east, the Bay of Bengal and the Mottama Gulf in the west, the Taninthayi Region in the south and the Bago Region and the Kayin State in the north, as a focal point of the waterway and land roads.

The Mon State is endowed with favourable weather, teeming with hilly areas, rivers and creeks in addition to lush and green forests, and historical cultural heritages. Being a location adjacent to the long sea coastal line, the state possesses plentiful land and water natural resources and industrial raw materials. The state should take pride in enjoying sound foundations for improvement of the national economy and promotion of socioeconomic life of local ethnic people.

A large number of ancient pagodas including wonderful Hsandawshin Kyaikhtiyi pagoda are located in the Mon State. As missionary laypersons and Shin Araham strived for perpetuation and propagation of the genuine Buddhism, it can be dis-

tinctly known that historical records mentioned that Thuwunnabhumi region became a region of initiating propagation of the Buddhism.

Mon ethnics have been steadfastly preserving their language, literature, cultural traditions and customs of their State and ethnics in the successive eras. Hence, new generation youths need to take over the responsibilities for further preservation and protection of literature, language, culture and historical heritages.

Currently, unrests and terror acts, breaking the law and disturbances tarnish the image of some parts of the Mon State in fine traditions and are dangerous for the country. It is necessary to beware of those who commit disintegration of the country and destroy peace, stability and development of the region, and all are to make collaborative efforts for protecting the state and the nation.

## Esteemed ethnic national brethren

The State Administration Council, in its tenure, is striving for achieving success in implementing the political, economic and social objectives and the five-point roadmap.

While specially trying to restore internal peace and implement the nationwide ceasefire, the government is cementing friendly relations with international organizations and foreign countries.

Although the government is striving for ensuring stability and peace with development in all aspects, everybody knows peace and stability of the nation are turning to the disintegration due to unwillingness of foreign countries and international organizations to see development of Myanmar, exile groups under influence of foreign countries and perpetrator organizations to the State and the people, and those who commit the utter devastation with their selfishness to grab the power discarding the State interest. As such, our citizens and all ethnic national people are responsible for protecting the nation against the destructive acts.

As peace and stability, security and rule of law play a key role in development of the nation, all ethnic national people making efforts for ceasing the armed conflicts are to join hands with the government to emerge the Union based on democracy and federalism they aspire to.

The government is carrying out socio-economic development of the entire nation in all aspects. To do so, the country needs to have monetary capital, manpower, natural resources and above and underground and above and underwater resources for development of the State economy across the nation as well as health, education, widened scope of knowledge, morale activeness of the people and high ambition. On the other hand, everybody needs to take care of the important

role of creativity and the human resources with good morale and disciplines, rather than monetary and natural resources.

All difficulties, crises and challenges our country and all our ethnic nationals face today are originated in the colonial era. It is necessary for all people to review that the government is still solving these difficulties, crises and challenges within many decades from the post-independence era to date.

It is necessary to take lessons from the bitter events of the countries which escaped from the colonial yoke in the post-World War II but built themselves in unison with remedying injuries in the colonial era and enjoyed fruits of development. Hence, now is time to practically undertake development of the nation by ending the political and armed conflicts our country is facing.

At present, our country is in time of the state of emergency, and everybody knows internal and external terrorists are making utmost attempts to destroy the country in various ways without legal, ethic and disciplinary acts for causing the utter devastation to the country.

They are committing unrests and violence, setting fire, murdering, blowing up and robberies without relentlessness while attempting acts to cause wrong concepts and outlooks with toxic ideas in various ways and means of media platforms in various measures such as social, education, health, culture and religious affairs. Hence, people need to avoid their physical and mental violent acts.

People need to take care of their acts through rationality such as spreading rumours for causing misunderstanding and wrong attitude among the people and seeking political benefit in manipulating the people in order to raise the emotions of the people with negative views. Under the title of resistance, as they utilize the lives of supporters and those who do not understand anything so as to attempt to seek the benefit for grabbing the power and seeking selfishness with the cheating under the various titles. So, all need to expose those persons.

In conclusion, I sent the message as a gesture of honouring the 49<sup>th</sup> Anniversary of Mon State Day with the best wish for all ethnic national citizens in individuals actually loving the State and the national, including ethnic national brethren from the Mon State, to actively participate in their respective sectors in ensuring peace and stability of the State and restoration of perpetual peace, strengthening the genuine, disciplined multiparty democratic system and building the Union based on democracy and federalism.

**Senior General Thadoe Maha Thray Sithu  
Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing  
Prime Minister  
Chairman, State Administration Council**

## 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.



# SAC Vice Chairman Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win meets MSME entrepreneurs, departmental personnel and local national races from Danu Self-Administered Zone, Shan State (South)



Vice-Senior General Soe Win meets MSME entrepreneurs, departmental personnel and local national races in Pindaya.

**Nay Pyi Taw March 18**  
 Vice Chairman of State Administration Council Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win met MSME entrepreneurs from Danu Self-Administered Zone, Shan State (South), departmental personnel and local national races in Pindaya of the self-administered zone this morning.

and officials. Also present together with the Vice-Senior General were SAC members U Poe Rei Aung Thein and U Khun San Lwin, Shan State Chief Minister U Aung Zaw Aye, the self-administered zone leading body chairman, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, and deputy ministers.

The leading body chairman reported on regional points and MSMEs in operation, the chief minister, on endeavours for progress of MSMEs in Shan State.

U Ba Si of Cherry Taung-tan Tea Plantation and General Businesses Cooperative Society, U Aung Hsu Htaik of Shwetelan Potato Group, Daw Hanni Ko of Amay-ein Foodstuff and Personal Goods Production Enterprise, Danu Nyinaung Coffee Producer U Aung Than, Shwetaungtan Coffee Producer U Zaw Myo Naing and Holiday Coffee Producer Daw Hnin Nwe Soe reported on production and distribution of value-added local food products and difficulties. Deputy ministers explained availability of quality strains for potato farmers, cooperation of farmers in

research programs, ministry-wise implementations, availability of loans through

legal means and procedures, provision of capital through the establishment of coop-

erative societies for regional progress, socioeconomic improvement and *See Page 14*



Vice-Senior General Soe Win inspects an MSME product.



Vice-Senior General Soe Win cordially converses with a local elder.



Vice-Senior General Soe Win examines an MSME product.





Vice-Senior General Soe Win offers gold foils at Shwe Oomin Pagoda.



Vice-Senior General Soe Win presents cash donation for Shwe Oomin Pagoda.



Vice-Senior General Soe Win presents offertories to a Sayadaw.

From Page 13

income generation, availability of inputs through the local branches of relevant ministries, installation of a website where information of all available courses arranged by the MSME Central Committee are accessible, ministry-wise and region/state-wise support.

The Vice-Senior General asked for more information and looked into the requirements through coordination mechanism.

In his speech, the Vice-Senior General said the trip for development of local MSMEs was arranged in accord with the guidance of the Prime Minister. Economic development is important for regional progress, and regional peace, stability and rule of law are essential for economic growth. Hence, local people should join hands with the security forces to maintain peace and stability. Only then will they be able to do business and extend production and markets in a safety environment for socio-

economic progress. Locals should develop their income-generating businesses for economic development, and the government departments should provide assistance to them. But the locals play a key role to reach this end.

MSME is to manufacture quality products based on regional raw materials. Therefore, it is necessary to have technology, capital, input and human resources to operate the MSMEs. Human resources are important for all types of businesses. As today's agriculture and livestock sectors depend on machinery and technology, it is necessary to be skilled and learned in sector-wise areas. Market availability will be different depending on skilled workers in the process of production. Therefore, to have suitable education at different levels of business, the Prime Minister has laid down the policy that every school age child is to go to school and every student is to pass at least KG+9 Grade. In the successive governments,

various literacy projects on education have been made and implicated. The Prime Minister, since he took office as the Commander-in-Chief of Defence Services in 2011, has made a policy that privates at all levels must complete at least primary education and then have completed the secondary education. He has focused on implementing that policy yearly. Doing so is aimed to ensure that only the servicemen who completed secondary education could operate modernized weapons being used today in the Tatmadaw. In the period when the responsibilities of the State are temporarily taken in accordance with the 2008 Constitution, efforts are being made to achieve success in implementing the policy that every school age child is to go to school and every student is to pass at least KG+9 Grade. Only if all the school age children pass KG+9 Grade, will they proceed with further studies in higher education or vocational training courses.

Capital is essential for MSMEs. In the previous government, the government and private organizations disbursed loans to SMEs from their funds. It is learnt that over Ks 6 billion were disbursed to 2,822 people in Danu Self-administered Zone. In the time of our government, with the permission of the Prime Minister, Ks 5 billion from the State economic development fund have been disbursed to the local entrepreneurs as capital loans. It is necessary to properly reach the loans to entrepreneurs who are capable of operating businesses and truly need the capital. If not, there will be burdens and the entrepreneurs who received the loan will fall into the deep of debt. The entrepreneurs who applied for loans today are needed to submit their business plans in detail on the applied loans through the regional government concerned.

Regarding the input, there are inputs such as fertilizer, water, fuel oil, electricity depending on the type of business. In terms of the rice production industry, quality in the production process of cultivation to milling depends on technology.

Similarly, technology is essential for livestock breeding and other industries. Technology courses are being conducted on the websites of the ministries related to MSME such as the Ministry of Agriculture,

Livestock and Irrigation, the Ministry of Cooperatives and Rural Development, the Ministry of Electric Power and the Ministry of Industry. It is reported that the Danu Self-Administered Zone can cultivate sufficient rice for the zone. Rice produced in the zone is required to be of high quality. Rice prices vary from two fold to three fold depending on quality. As the zone can produce sufficient meat for it, the industry can contribute a lot to regional development if frozen meat can be produced. To do so, modern technology is essential.

Pindaya is a famous tour destination for the tourism industry of Myanmar and can attract domestic and foreign tourists. It is necessary to enhance the manufacturing of local products traditionally to promote the tourism industry which is referred to as smokeless factories and generates local and foreign revenues. As the self-administered zone is an interesting tour destination for foreigners, it is necessary to manufacture local traditional products properly by registering their trade marks. The economy of the country has improved to some extent as the government has taken measures to balance exports and imports, to promote import-substitute products and to encourage the local manufacturing industries. Regional development tasks cannot be carried out alone by the government and

it is necessary for all local residents to cooperate with the government for further development.

Then, the Vice-Senior General presented gifts for departmental staff to Chairman U Arkar Lin and officials of the leading body of the self-administered zone.

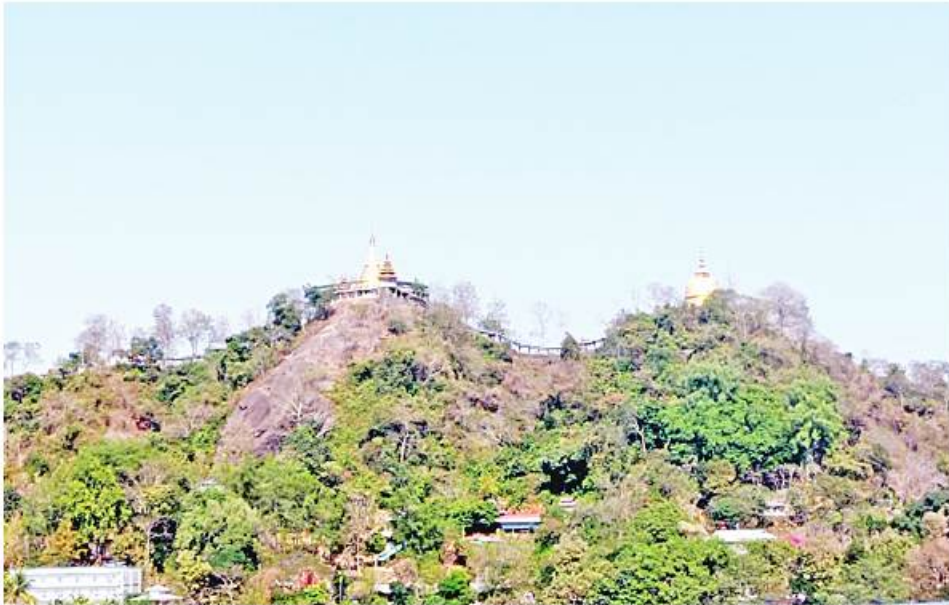
Then, the Vice-Senior General and party inspected the display of local foodstuff, consumer products and industrial products and responsible officials conducted round the Vice-Senior General and party.

Afterward, the Vice-Senior General and party proceed to the Shwe Oomin Natural Cave pagoda in Pindaya and paid obeisance to Buddha images in the cave before signing the guest book of the pagoda and offering flowers, water, lights and cash donations for the pagoda.

Then, the Vice-Senior General and party visited the Zedi Gyi Monastery in Pindaya and paid obeisance to monks led by Dr Bhaddanta Khema Nanna and received five precepts from the Sayadaw before offering rice, edible oil and alms for the monks and sharing merits under the guidance of the Sayadaw. Afterward, the Vice-Senior General reported religious affairs to the Sayadaw and sought sermons. A total of 16 lecturer Sayadaw and about 100 learning novices are propagating Pariyatti Sasana at the teaching monastery.



# ကျောက်တော်မြို့ရှိ သေလာဂီရိမောရပဗ္ဗတ ကျောက်တော်တောင်တွင် ဘုရားဖူးပြည်သူများ အဆင်ပြေစေရန် ဓာတ်လှေကားတပ်ဆင်မည်



**ကျောက်တော် မတ် ၁၈** ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်တော်မြို့ရှိ သေလာဂီရိမောရပဗ္ဗတကျောက်တော်တောင်တွင် ဘုရားဖူးပြည်သူများအဆင်ပြေစေရန် ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလမှစတင်၍ ဓာတ်လှေကား တပ်ဆင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သေလာဂီရိမောရပဗ္ဗတကျောက်တော်တောင်ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်ကျော်က ပြော

ပြန် သိရသည်။ ကျောက်တော်တောင်သည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် အထက် အမြင့် ၆၀၂၀၀ ကျော်တွင် တည်ရှိသည့်အတွက် ဘုရားဖူးပြည်သူများအတွက် ဓာတ်လှေကားတပ်ဆင်ရန် စီစဉ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဓာတ်လှေကားတပ်ဆင်ရန်အတွက် ကျောက်တော်တောင်အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်ကျော်က ပြော

ရုတ္တင်းဘုရားအနီးရှိ တောင်ဘက်တစ်နေရာနှင့် မြောက်ဘက်တစ်နေရာ စုစုပေါင်းသုံးနေရာ လျာထားကြောင်း သိရသည်။ “ကျောက်တော်တောင်က မတ်စောက်တော့ သက်ကြီးရွယ်အိုတွေ ဘုရားဖူးဖို့ အခက်အခဲရှိပါတယ်။ သက်ကြီးရွယ်အိုတွေ၊ သွားလာရေး ခက်ခဲသူတွေ ဘုရားဖူး နိုင်အောင် ရည်ရွယ်ချက်တွေနဲ့ ထိုကဲ့သို့ ကျောက်တော်တောင်တွင် ဓာတ်လှေကားတပ်ဆင်ရန်အတွက် တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းသွားမည်ဖြစ်ပြီး တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့က ဦးစီးကာ လိုအပ်သည်များကို ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

ASH

## လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအဖွဲ့ချုပ်ရေးအဖွဲ့က အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်သုံးမှုပမိုအောင် ဂရုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

## မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၁၈-၃-၂၀၂၃

<b>ရွှေ</b>	၁၆၆၅ ရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၈၂၀၀၀၀
	၁၅၅၅ ရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၇၂၈၀၀၀
<b>(ခွဲထက်ရွှေဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>			
<b>ဆန်</b>	ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၈၂၀၀၀/၈၅၀၀၀
	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	၁၁၀၀၀/၁၂၅၀၀
	နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၀၀၀၀/၁၁၀၀၀
	နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
	စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၅၆၀၀/၆၀၀၀
<b>စက်သုံးဆီ</b>	ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၄၀
	ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၂၂၀
	ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၁၉၈၀
	အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၈၅
	အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၇၀
<b>(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>			
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ</b>			
<b>ဘီလပ်မြေ</b>	အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
	AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
	Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
	Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
	ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>	တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
	ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
	သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
	ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
	ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်မိုးသွပ်</b>	(၆၇၈)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
	(၉၁၀)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
	(၁၁၀၂)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
<b>(၁၈၅)</b>			

# ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် သိမ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ပျော်ဘွယ် မတ် ၁၈** မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းခရိုင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်း မူလခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့် စန်းတောကျေးရွာအုပ်စု သိမ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို မတ် ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နိယာများက သောက်သုံးရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ သိမ်ကုန်းကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို မတ် ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသဖြင့် သိမ်ကုန်းကျေးရွာရှိ ပြည်သူများနှင့် ကွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်များအတွက် ရာသီမရွေး ရေရရှိတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးမင်းနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။



# ကွတ်ခိုင်မြို့နယ် လွယ်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ကွတ်ခိုင် မတ် ၁၈** ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကွတ်ခိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

သည် လွယ်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းအမြစ် ထုတ်ချေးခြင်းကို မတ် ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကွတ်ခိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြေးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ လွယ်ကန်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာ

စီမံကိန်း အဋ္ဌမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၉ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၁ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခုနစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၄၇ ဦးကို မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းအမြစ်လုပ်ငန်းအရင်းအမြစ်လုပ်ငန်းပုံငွေ ကျပ် ၅၆၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။









နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ပင်းတယမြို့ရှိ ရွှေဥမင်သဘာဝလိုဏ်ဂူဘုရားသို့သွားရောက်၍ လိုဏ်ဂူတော်အတွင်းရှိ ဘုရားစေတီများအား ပူးမြော်ကြည့်စဉ်။

လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်သည် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အားလုံးအတွက် အရေးကြီး၊ ယနေ့ စိုက်ပျိုးရေး မွေးမြူရေး ကဏ္ဍအားလုံးတွင် စက်ကိရိယာနှင့် နည်းပညာများပေါ်တွင် မူတည်နေသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းနယ်ပယ်အလိုက် ပညာ တတ်မြောက်ရန်လို ကုန်ကြမ်းမှကုန်ချောထုတ်လုပ်မှု အဆင့်ဆင့်တွင် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်သည့် လုပ်သားများအပေါ် မူတည်၍ ဈေးကွက်ရရှိမှုကွာခြားနိုင်...

ထိုကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို အားပေးခြင်း၊ ပြည်တွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးခြင်းတို့ကြောင့် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေး အသင့်အတင့် ကောင်းမွန်လာပြီဖြစ် ကြောင်း၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အစိုးရတစ်ဖွဲ့တည်းဖြင့် ဆောင်ရွက်၍မရဘဲ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ဓနကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသသည် ယခုထက် ပိုမို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အားလုံး ဝိုင်းဝန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်လို

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက် စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်ကောင်းမှုစပဝါးမှ ဆန် အဖြစ် အဆင့်မီကြိတ်ခွဲမှု စသည်လုပ်ငန်း အဆင့်ဆင့်တို့သည် နည်းပညာပေါ်တွင် မူတည်၍ ထွက်ရှိမှုနှင့် အရည်အသွေး များစွာ ကွာခြားနိုင်ကြောင်း။ အလားတူ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အခြားလုပ်ငန်းများတွင်လည်း နည်းပညာ သည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ကြောင်း၊ နည်းပညာ နှင့်ပတ်သက်၍ MSMEနှင့်ဆက်စပ်သော ဝန်ကြီးဌာနများဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှု ဝန်ကြီးဌာန စသည့်ဝန်ကြီးဌာနများရှိ Website တို့တွင် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု ဆိုင်ရာ သင်တန်းများပေးပြထားပါကြောင်း၊ ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသသည် ဆန် ပူလုံသော ဒေသတစ်ခုဖြစ်သည်ဟုသိရှိရ ကြောင်း၊ သို့သော် ထွက်ရှိသောစပါးသည် အရည်အသွေး မြင့်မားနေရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်တွင်းပြည်ပဈေးကွက်များတွင် အရည် အသွေးပေါ်မူတည်၍ ဈေးနှုန်း ၂ ဆမှ ၃ ဆထိ ကွာခြားမှုရှိကြောင်း၊ မွေးမြူရေး

လုပ်ငန်းအနေဖြင့်လည်း ဒေသအတွက် ပူလုံသောအခြေအနေတွင်ရှိ၍ ဓေတီနှင့် လျော်ညီသော အေးခဲအသားအဖြစ် အဆင့်မီတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ပါက ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို များစွာအထောက် အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ထုတ် လုပ်နိုင်ရန်မှာ ဓေတီမိနည်းပညာရှိမှသာ ဖြစ်နိုင်ကြောင်း။ ပင်းတယဒေသသည် နိုင်ငံ၏ဓရီးသွား လုပ်ငန်းအတွက် အထင်ကရနေရာတစ်ခု ဖြစ်၍ ပြည်တွင်းပြည်ပဓရီးသွားများကို ဆွဲဆောင်ရာ ဒေသတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ မီးခိုးမထွက်သော စက်ရုံများဟု တင်စား ခေါ်ဝေါ်သော ပြည်တွင်းပြည်ပ ငွေရှာဖွေ ပေးနေသည့် ဓရီးသွားလုပ်ငန်းကို မြှင့်တင် နိုင်ရန် ဒေသထုတ်ကုန်များကိုလည်း ရိုးရာ မပျက်တိုးမြှင့် ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ဓန ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသသည် ပြည်ပဓရီးသွားများ စိတ်ဝင်စားကာ လာရောက်လည်ပတ်သည့် ဒေသဖြစ်၍ ရိုးရာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို တရားဝင် မှတ်ပုံတင်၍ ဓနတကျထုတ်လုပ်ရန်လို ကြောင်း၊ ယခုအခါ ပို့ကုန်နှင့်သွင်းအားစု မျှတစွာဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သွင်းကုန်အစား



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယမြို့၏ရွာစင်းကို တွေ့ရစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက ဘုရားပူပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအတွက် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများပေးအပ်ရာ ဓန ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအာကာလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့သည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဒေသထွက် ကုန်ပစ္စည်းများ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံး ကုန်၊ စက်မှုလက်မှုထုတ်ကုန်၊ ရိုးရာလက်မှု ထုတ်ကုန်များစသည့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသထားမှုများကို ကြည့်ရှုကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသ ကြသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ် ရေးထိုးသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း သည် အဖွဲ့ဝင်များလိုက်ပါ၍ ပင်းတယမြို့ ရှိ ဓေတီကြီးကျောင်းတိုက်သို့ သွားရောက် ကာ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တမေဃဉာဏ အမျိုးမြူ သော သံဃာတော်များအားဖြင့်ကြည့်ညိ ပြီး ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြကာ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား ဆန်၊ဆီ နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြ ပြီး ဓေတီကြီးကျောင်းတိုက် ဆရာတော်ထံ မှ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက် သွန်းချအမျှပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆရာတော်ကြီးထံသို့ သာသနာရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအား တင်ပြလျှောက်ထားကြပြီး ဆုံးမဩဝါဒများ နာယူခဲ့ကြကြောင်း နှင့် အဆိုပါစာသင်တိုက်တွင် စာချ ဆရာတော်ကြီး ဝမ်းပါး စာသင်သားကိုရင် အပါး ၁၀၀ ခန့် သီတင်းသုံးလျက် ပရိယတ္တိ သာသနာဆိုင်ရာများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



# ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ (၄၉)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာ

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၉ ရက်  
**ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ (၄၉)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာအပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-**  
**ချစ်ကြည်လေးစားအပ်ပါသော မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မိဘပြည်သူ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများခင်ဗျား**

ယနေ့ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ် ၁၉ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၄၉) နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့ နေ့စဉ်အခမ်းအနားအဖြစ် မွန်ပြည်နယ်နှင့် ဒေသအသီးသီးရှိ ရောက်ရှိနေကြသော မွန်တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများနှင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအားလုံး ကျန်းမာရွှင်လန်းပြီး ကောင်းကျိုးမင်္ဂလာအဖြစ်ဖြာဖြာနှင့် ပြည့်ဝကြပါစေကြောင်း ဆုတောင်းပေးအပ်ပါသည်။

မွန်ပြည်နယ်တွင် မွန်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများသည် အခြားသော တိုင်းရင်းသားများနှင့်တူ သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက်လုံး ရိုးရာ၊ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများ၊ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို တန်ဖိုးထားလေးစားမှုဖြင့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ပွေးမြူကာ အတူတကွ လက်တွဲနေထိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

မွန်တိုင်းရင်းသားများသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ အစောဆုံး ဝင်ရောက်နေထိုင်ခဲ့သော တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖြစ်ပြီး ဂေါတမ မြတ်စွာဘုရားသခင် ပွင့်တော်မမူမီကာလကတည်းက သထုံဒေသ ဝန်းကျင်တွင် သုဓမ္မဝတီနိုင်ငံအဖြစ် တည်ရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် သုဓမ္မဘူမိ ခေတ်ကာလမှ ယနေ့ထိ ဘာသာ၊ သာသနာ၊ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အနုပညာများ ထွန်းကားပြန့်ပွားခဲ့ပါသည်။ မြန်မာ့သမိုင်းတွင် ထင်ရှားကျော်ကြားသော သာသနာပြု မင်းကောင်းမင်းမြတ်များ၊ ရဟန်းပညာရှိများ၊ လူပညာရှိများ၊ ကျမ်းဂန်တတ်စာပေပညာရှင်များ၊ သူရဲသတ္တိထက်မြက်သည့် သူရဲကောင်းများထွန်းကားခဲ့သည့် ထူးခြားမွန်မြတ်သော သမိုင်းအစဉ်အလာရှိခဲ့သည့် ပြည်နယ်ဖြစ်ပါသည်။

မွန်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများသည် ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများနှင့်အတူ ဗြိတိသျှနယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ လွတ်လပ်ရေးရရှိရေးတို့အတွက် မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော်ကို စတင်ဖွဲ့စည်းချိန်ကတည်းက ပါဝင်ခဲ့ကြပြီး တိုင်းရင်းသားအားလုံး သွေးစည်းညီညွတ်ရေးကိုလည်း အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ဖြင့် ဖော်ဆောင်ခဲ့ကြပါသည်။

လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီး ၁၉၇၄ ခုနှစ် ပြည်ထောင်စုဆိုရှယ်လစ် သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ တနင်္သာရီတိုင်း အမှတ်(၁)ကို မွန်ပြည်နယ်အဖြစ် ကမ္ဘာ့တင်ဆေးထိုးခဲ့သည့် မတ် ၁၉ ရက်ကို မွန်ပြည်နယ်နေ့အဖြစ် တည်တညွတ်တည်းသတ်မှတ်ခဲ့ပြီး တိုင်းရင်းသားများ၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို အခြေခံလျက် နှစ်စဉ်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်မှာ ၄၉ နှစ်ပြည့်မြောက် ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။

မွန်ပြည်နယ်သည် ပထဝီအနေအထားအရ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်၏ တောင်ဘက်၊ တနင်္သာရီကမ်းမြောင်းဒေသ၏ မြောက်ပိုင်းတွင်တည်ရှိပြီး အရပ်လေးမျက်နှာနယ်နိမိတ်အနေဖြင့် အရှေ့ဘက်တွင် ကရင်ပြည်နယ်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ၊ အနောက်ဘက်တွင် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နှင့် မုတ္တမကွေ့၊ တောင်ဘက်တွင် တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် မြောက်ဘက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကရင်ပြည်နယ် တို့ဖြင့် ရေလမ်း၊ ကုန်းလမ်းဆုံရာ အချက်အချာနေရာတွင် တည်ရှိသော ပြည်နယ်တစ်ခုပင်ဖြစ်ပါသည်။

မွန်ပြည်နယ်သည် ရာသီဥတုကောင်းမွန်မှုတပြိုင် တောတောင် မြစ်ချောင်းများ၊ စိမ်းလန်းစိုပြည်သောသစ်တောများ၊ သမိုင်းယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များဖြင့် သာယာလှပသောဒေသဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ရှည်လျားသောပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းနှင့် ထိစပ်လျက်ရှိသည့်အတွက် မြေသယံဇာတများ၊ ရေသယံဇာတများ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်းထွက်ကုန်များ ကြွယ်ဝပြီး နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဒေသတိုင်းရင်းသားပြည်သူ များ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြင့်မားရေးအတွက် အခြေခံကောင်းများဖြင့် ပြည့်စုံသည့် ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာပြည်နယ်တစ်ခုလည်းဖြစ်ပါသည်။

မွန်ပြည်နယ်အတွင်း အံ့ချီးဖွယ်ရာ ဆံတော်ရှင်ကျောက်ထီးရိုး စေတီတော်မြတ်ကြီးအပါအဝင် ရှေးဟောင်းတန်ခိုးကြီးဘုရားများစွာ တည်ရှိပြီး သာသနာပြုပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ရှင်အရဟံမထေရ်မြတ်တို့က

စစ်မှန်သော ဗုဒ္ဓသာသနာတော် တည်တံ့ပြန့်ပွားထွန်းကားရေးအတွက် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ခဲ့ကြသဖြင့် သုဓမ္မဘူမိဒေသသည် ဗုဒ္ဓဘာသာ စတင်ထွန်းကားပြန့်ပွားရာဒေသဖြစ်ခဲ့သည်ကိုလည်း သမိုင်းမှတ်တမ်း များအရ အထင်အရှားသိမြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

မွန်တိုင်းရင်းသားများသည် မိမိတို့၏ ဘာသာစကား၊ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာများနှင့် ရိုးရာဓလေ့ထုံးတမ်းများကို အစဉ်တစိုက် ထိန်းသိမ်းခဲ့ကြပြီး မိမိတို့ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးတို့၏ ခေတ်အဆက်ဆက်က ထိန်းသိမ်းလာခဲ့သော စာပေ၊ ဘာသာစကား၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ သမိုင်းအမွေအနှစ်များကို လူငယ်မျိုးဆက်သစ်များက သားစဉ်မြေးဆက် လက်ဆင့်ကမ်းတာဝန်ယူ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

လက်ရှိအခြေအနေတွင် မွန်ပြည်နယ်၏ ဒေသတချို့အပါအဝင် ဆူပူအကြမ်းဖက်မှုများ၊ တရားဥပဒေကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်မှုများ၊ နိုင်ငံတော်ကို အဖျက်အမှောင်ပြုလုပ်နေကြခြင်းများကြောင့် ပြည်နယ်၏ သမိုင်းအစဉ်အလာကောင်းများကို မှေးမှိန်စေပြီး နိုင်ငံအတွက် အလွန် အန္တရာယ်ကြီးမားလှသဖြင့် နိုင်ငံတော်ပြုကြံအောင်၊ ဒေသအေးချမ်းတည်ငြိမ် ဖွံ့ဖြိုးရေးကို ပျက်စီးအောင်လုပ်ဆောင်နေကြသူများကို သတိထား ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွား ကြရန် အထူးပင်လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

**လေးစားချစ်ခင်ရပါသော မိဘပြည်သူ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများခင်ဗျား**

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို တာဝန်

## မွန်ပြည်နယ်မှ မိဘပြည်သူတိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများအပါအဝင် နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးကို အမှန်တကယ်ချစ်မြတ်နိုးကြသည့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ နိုင်ငံသားကောင်း တစ်ဦးချင်းစီက မိမိတို့ကျရာကဏ္ဍအလိုက် ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း တည်ဆောက်သွားကြရန် အလေးအနက်ထားဆန္ဒပြု...

ယူနေရသည့်ကာလအတွင်း နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး ဦးတည်ချက် များနှင့် ချမှတ်ထားသည့် ရွေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်အတိုင်း အောင်မြင်အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန်နှင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးအတွက် အလေးထားကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ နိုင်ငံ တကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်ပနိုင်ငံများနှင့်လည်း မိတ်ဝတ်မပျက် ရင်းနှီးခင်မင်စွာ ဆက်ဆံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထိုသို့ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး အဘက်ဘက်မှ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ကောင်းရာ ကောင်းကျိုးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို မလိုလားသော ပြည်ပနိုင်ငံများနှင့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်ပဩဇာခံပြည်ပြေးအဖွဲ့များနှင့် နိုင်ငံ နှင့် ပြည်သူလူထုကို သစ္စာဖောက်ဖျက်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံ အကျိုးကို ပစ်ပယ်ပြီး မိမိအာဏာရရှိရေးနှင့် ကိုယ်ကျိုးအတွက်သာ ရှေ့တန်းတင်၍ အလုံးစုံပျက်စီးရေးကို ပြုလုပ်နေကြသူများကြောင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုများ ယိုယွင်းလျက်ရှိသည်ကို အားလုံး အသိပင်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ မိမိတို့နိုင်ငံကိုဒုက္ခရောက်စေမည့် လုပ်ရပ် များကို ဝိုင်းဝန်းကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရမည်မှာ မိမိတို့ နိုင်ငံသား တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၏ တာဝန်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု၊ လုံခြုံရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး သည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် အရေးပါသည့်အလျောက် လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခအပြစ်ငြိမ်းရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မိမိတို့၏ လိုလား ချက်နှင့်အညီ ဦးတည်ချက်ထား၍ ဖော်ဆောင်နေသည့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသော ပြည်ထောင်စုကြီးဖြစ်ပေါ်လာစေရေး အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံးက နိုင်ငံတော်နှင့်အတူ လက်တွဲ ဖော်ဆောင်ကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ငွေကြေးအရင်းအနှီးနှင့် လူအင်အား၊ သဘာဝအရင်းအမြစ်များနှင့် မြေပေါ်မြေအောက်၊ ရေပေါ်ရေအောက် သယံဇာတတို့ ပြည့်စုံရန်သာမက ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးနှင့် အသိပညာ မြင့်မားရေး၊ ပြည်သူလူထုအတွင်း စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ နိုးကြားထက်သန်မှု

နှင့်အတူ မြင့်မားသော ရည်ရွယ်ချက်များရှိနေခြင်းတို့ လိုအပ်မည်ဖြစ် ပါသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့်ဆိုသော် ငွေကြေးနှင့် သယံဇာတအရင်းအမြစ် များထက် ဖန်တီးနိုင်စွမ်းနှင့် စိတ်ဓာတ်စည်းကမ်းကောင်းမွန်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်က ပို၍ အရေးကြီးသည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့ မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် မိမိတို့လူမျိုးများ ရင်ဆိုင်တွေ့ကြုံနေရသည့် အခက်အခဲအကျပ်အတည်းစိန်ခေါ်မှုများအားလုံးသည် ကိုလိုနီခေတ်တွင် မြစ်ဖျားခံခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက်ပိုင်းကာလ ဆယ်စုနှစ် များစွာတိုင်အောင် ယခုအချိန်ထိ နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဖြေရှင်းနေရဆဲ ဖြစ်သည်ကို သတိထားရှုမြင်သုံးသပ်လုပ်ဆောင်ကြရန် လိုမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ပြီးကာလ ကိုလိုနီလက်အောက်မှ လွတ်မြောက်ခဲ့ကြ သည့် နိုင်ငံများမှာ ကိုလိုနီခေတ်မှ ဒဏ်ရာဒဏ်ချက်များကို ကုစားကာ ရုန်းထလိုသောစိတ်ဓာတ်ဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်ခဲ့ကြသောကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခဲ့ကြသည်ကို နမူနာယူ ကာ မိမိတို့နိုင်ငံတွင်လည်း လက်ရှိကြုံတွေ့နေရသော နိုင်ငံရေးနှင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများကို အဆုံးသတ်၍ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို လက်တွေ့ကျကျ ဆောင်ရွက်သင့်ပြီဖြစ်ပါသည်။

ယခုအခါ မိမိတို့နိုင်ငံသည် အရေးပေါ်အခြေအနေကို ကြေညာ ထားသည့်ကာလတစ်ရပ်ကို ဖြတ်သန်းနေဆဲဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အကြမ်းဖက်ဝါဒီများက နိုင်ငံကိုအလုံးစုံပျက်သုဉ်းစေရေးအတွက် နည်းလမ်း ပေါင်းစုံဖြင့် ဥပဒေမဲ့၊ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာမဲ့၊ စည်းမဲ့ကမ်းမဲ့ဖြင့် အစွမ်းကုန် အားထုတ် ဖျက်ဆီးနေကြဆဲဖြစ်သည်မှာ အားလုံးအသိပင်ဖြစ်ပါသည်။

ဆူပူအကြမ်းဖက်၊ မီးရှို့၊ လူသတ်၊ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး၊ လူယက်

စားပြုတိုက် စသည်လုပ်ရပ်များကို လက်မရွံ့ကျူးလွန်နေကြသည့်နည်းတူ လူမှုရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ဘာသာရေးစသည့် ဘက်ပေါင်းစုံတို့တွင်လည်း အတွေးမှား၊ အမြင်မှားများ ဖြစ်ပေါ်လာ အောင်၊ အတွေးအခေါ်များ အဆိပ်သင့်လာအောင် မီဒီယာနည်းလမ်းများ ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအရ အကြမ်းဖက်မှုများ သာမက စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအရ အကြမ်းဖက်မှုများကိုပါ သတိပြုရှောင်ရှား ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်သူလူထုအတွင်း အသိမှား၊ အမြင်မှားများနှင့် ကောလာဟလ များကိုဖြန့်ချိ၍ အဆိုးမြင်စိတ်ခံစားမှုကို အဆိုးထိမြင့်တင်ပေးပြီး ပြည်သူတို့စတေးကာ နိုင်ငံရေးအမြတ်ထုတ်မှုများကိုလည်း အသိဉာဏ် ဆင်ခြင်တုံတရားဖြင့် သတိထားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ တော်လှန်ရေး ဟူ၍ အမည်တပ်ကာ မိမိတို့ကိုထောက်ခံသူများနှင့် မသိနားမလည်သူများ ၏ ဘဝများကို ရင်းနှီးစတေး၍ အာဏာကိုအချောင်ရယူရန် ကြိုးပမ်း အမြတ်ထုတ်နေကြသူများ၊ ခေါင်းစဉ်အမျိုးမျိုးတပ်၍ လိမ်လည်လှည့်ဖြား ကာ ကိုယ်ကျိုးရှာသူများကိုလည်း ဝိုင်းဝန်းဖော်ထုတ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက် ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် မွန်ပြည်နယ်မှ မိဘပြည်သူတိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများအပါအဝင် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးကို အမှန်တကယ်ချစ်မြတ်နိုးကြ သည့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ နိုင်ငံသားကောင်းတစ်ဦးချင်းစီက နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေး၊ တိုင်းပြည်သာယာပြော ရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး၊ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ စစ်မှန် ၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့်ပါတီဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေး၊ ဒီမိုကရေစီ နှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် မိမိတို့ကျရာကဏ္ဍအလိုက် ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းတည်ဆောက်သွားကြရန် အလေးအနက်ထား ဆန္ဒပြု လျက် (၄၉)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့သို့ ဂုဏ်ပြုသဝဏ်လွှာ ပေးပို့ အပ်ပါသည်။

**ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ**



# ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းဌာနများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် မတ် ၁၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဝိုင်းလင်းတင်အောင်စန်းသည် ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့မနက် ၈ နာရီခန့်တွင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ၈ မိုင်လမ်းဆုံအနီးရှိ မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေး လုပ်ငန်း၏ ဝန်ဆောင်မှုဌာနနှင့် လုပ်ငန်း လည်ပတ်မှုဌာန၊ ဘုရင့်နောင် Data Center တို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးသည်။ ရှေးဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မရမ်းကုန်း မြို့နယ် ၈ မိုင်လမ်းဆုံအနီးရှိ မြန်မာ့ ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း၏ ဝန်ဆောင်မှုဌာန နှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုဌာနသို့ ရောက်ရှိ ပြီး အစည်းအဝေးခန်းမတွင် တာဝန်ရှိသူ များက ဌာနအလိုက်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု၊ ဆက်သွယ်မှုပုံစံတော်စေရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ခဲ့ကြသည်။

ရှင်းလင်း တင်ပြမှုများအပေါ် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းသည် ပြည်သူများ၏ နေ့စဉ်လူမှုဘဝအတွက် အလွန်အရေးကြီး ပါကြောင်း၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ချို့ယွင်းမှုများဖြစ်ပေါ်ပါက ဝန်ဆောင်မှု များ ပြတ်တောက်မှုမရှိစေရေးအတွက် လိုအပ်သည် အရန်စနစ်များ၊ အရန်ဆက် ကြောင်းများ၊ အရန်စက်ပစ္စည်းများ အဆင် သင့်ဖြစ်စေရေး တပ်ဆင်တည်ဆောက်ထား ရှိရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ်များ

မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက်လည်း လိုအပ် သည့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများထားရှိရန် လိုအပ်သလို ဖြစ်ပေါ်လာပါကလည်း စနစ်တကျ ငြိမ်းသတ်မှုဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်သော မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းများ အဆင်သင့်ထားရှိရန်နှင့် လက်တွေ့သုံးစွဲ နိုင်ရေး ကြိုတင်လက်ထုတ်လေ့ကျင့်ထား ရှိမှုများလည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

ထို့ပြင် မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း သည် နိုင်ငံတော်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်း တစ်ရပ်ဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် ဝင်ငွေတိုးမြှင့်ရရှိရေးကို အထူးကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သလို နိုင်ငံတော်၏ ဆက်သွယ်ရေး လိုအပ်ချက်များကိုလည်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး အစဉ် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြား သည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဝန်ဆောင်မှုဌာန နှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုဌာန၏ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ စက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင် အသုံးပြုဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် မရမ်း ကုန်းမြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း

ဘုရင့်နောင် Data Center သို့ ရောက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူများက အသစ်တည်ဆောက် တပ်ဆင်ထားသည့် Data Center နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက ယနေ့ခေတ်သည် သတင်းအချက် အလက် နည်းပညာခေတ်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ Data အသုံးပြုမှုများ တိုးတက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ Data အချက်အလက်များကို ၂၄ နာရီ ပြတ်တောက်မှုမရှိစေဘဲ အသုံးပြုရရှိ နိုင်ရေး ထိရောက်သောဝန်ဆောင်မှုပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အချက်အလက်များ၏ လုံခြုံရေးနှင့် Data Center ၏ လုံခြုံရေး စနစ်ကို အဆင့်မြင့်စွာစီမံဆောင်ရွက်ထား ရှိရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ပွံ့ပြားတိုးတက်လာ သည့် စီးပွားရေး၊ စီမံအုပ်ချုပ်ရေး၊ လူမှုရေး တက္ကသိုလ်အတွက် အနာဂတ်တွင် Data Center သုံးစွဲမှု ပိုမိုလိုအပ်လာနိုင် မည်ကိုပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစားသုံးသပ်ဆောင် ရွက်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်ပစ္စည်းများ အစဉ် ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများကို သတ်မှတ်ချက်များ နှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ကြရန် ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားခဲ့ပြီး တာဝန်ထမ်းဆောင် နေကြသော ဝန်ထမ်းများကိုစားသောက် ဖွယ်လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ဂဟဲ(၂) ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရ သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ် သစ်တောဥပဒေပုဒ်မ ၆ ပုဒ်မခွဲ(င)အရ အပ်နှင်းထားသောလုပ်ပိုင် ခွင့်များကိုကျင့်သုံးလျက် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး ကသာခရိုင် အင်းတော်မြို့နယ် အတွင်း ကျောက်နေသည် ဧရိယာ အကျယ်အဝန်း ၁၃၆၃ ဧကရှိသော နယ်မြေကို "ဂဟဲ(၂) ကြိုးပြင် ကာကွယ် တော"အဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၂၈/၂၀၂၃)အရ ၁၃၈၄ ခုနှစ် တပေါင်း လပြည့်ကျော် ၉ ရက် (၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်

၁၄ ရက်) မှစ၍ သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

ဂဟဲ(၂) ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော ဧရိယာအနီးအနားရှိ ဒေသခံပြည်သူ များ၏ စားဝတ်နေရေး အခြေခံလိုအပ် ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးရန်၊ ရေမြေ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်နှင့် သဘာဝ ဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးများ ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ရန်ရည်ရွယ်၍ ကြိုးပြင် ကာကွယ်တောအဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဂဟဲ(၂) ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော ဧရိယာအတွင်း ကျွန်း၊ သစ်ရာ၊ အင်ကြင်း၊ ထောက်ကြုံ၊ အင်၊ ဖန်ခါးစသည့် သစ်မျိုး များပေါက်ရောက်နေပြီး သဘာဝတော အတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကျက်စားလျက် ရှိသော တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၏ ကျက်စားရာဒေသ ကောင်းမွန်လုံခြုံလာ စေခြင်းဖြင့် ဂေဟစနစ်ပိုမိုကောင်းမွန်လာ နိုင်သည်အပြင် ဒေသခံများအတွက် အခြေခံလိုအပ်သော သစ်၊ တိုင်၊ ဝါး၊ ထင်း လောင်စာများအတွက်လည်း အထောက် အကူပြုစေနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူး များ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

**သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန**

## ၂၀၂၃ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ နဝမနေ့တွင် စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာဘာသာရပ် ဖြေဆိုသူစုစုပေါင်း နှစ်ဦးရေ

၂၀၂၃ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲနဝမနေ့ကို ယနေ့ဆက်လက်ကျင်းပရာ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် စုစုပေါင်း နှစ်ဦးရေပြီး လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်းနှစ်ဦးရေမှာ ဖြေဆိုသူရာခိုင်နှုန်းအနေဖြင့် ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

**အခြေခံပညာဦးစီးဌာန**

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ စာစစ်ဌာနနှင့် ဖြေဆိုသူဦးရေစာရင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	ခရိုင် အရေ အတွက်	မြို့နယ် အရေ အတွက်	စာစစ်ဌာန အရေအတွက်	စာရင်းရှိဦးရေ			ဖြေဆိုသူဦးရေ			ပျက်ကွက်သူဦးရေ			ဖြေဆို ရာနှုန်း	ပျက်ကွက် ရာနှုန်း	မှတ် ချက်	
					ကျောင်း ဖြေ	ပြင်ပ ဖြေ	ပေါင်း	ကျောင်း ဖြေ	ပြင်ပ ဖြေ	ပေါင်း	ကျောင်း ဖြေ	ပြင်ပ ဖြေ	ပေါင်း				
၁	မန္တလေး	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁၀၀.၀၀%	၀.၀၀%
၂	ရန်ကုန်	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁	၁၀၀.၀၀%	၀.၀၀%
<b>ပြည်ထောင်စုချုပ်</b>		<b>၂</b>	<b>၂</b>	<b>၂</b>	<b>၁</b>	<b>၂</b>	<b>၂</b>	<b>၁</b>	<b>၂</b>	<b>၂</b>	<b>၁</b>	<b>၁</b>	<b>၁</b>	<b>၁</b>	<b>၁</b>	<b>၁၀၀.၀၀%</b>	<b>၀.၀၀%</b>

မှတ်ချက်။ - ဘာသာတွဲ (၈)တွဲ ရှိသည့်အနက် ဘာသာတွဲ (၃၊၄၊၆) ရှိ ကျောင်းသားများ ဖြေဆိုကြပါသည်။  
 - စာမေးပွဲကျင်းပသည့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့် စာစစ်ဌာနဦးရေသာ ဖော်ပြထားပါသည်။



# ကျိုက်လတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောင်းတိုက်များမှ သံဃာတော်ငါးပါးတို့ကို မင်္ဂလာဓမ္မဇောတိကဓဇဘွဲ့တံဆိပ်တော် ဆက်ကပ်ပူဇော်

နေပြည်တော် မတ် ၁၈

ဗုဒ္ဓဘာသာ ကလျာဏယုဝအသင်း (YMBA) ဝဟိုမှ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေစိုက်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောင်းတိုက်များမှ သံဃာတော်ငါးပါးတို့ကို မင်္ဂလာဓမ္မဇောတိကဓဇဘွဲ့တံဆိပ်တော် ဆက်ကပ်ပူဇော်ပွဲကို ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ် လေ့လာပညာရေးဌာန၊ ပညာရေးဌာနကြီးတိုက်ခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ လေ့လာပညာရေးဌာန၊ အဓိပတိဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဝန္တဝိစက ပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တဝေဒလံ အမှုပြုသော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းမျိုးချုပ်ကြည်ခိုင်၊ ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း (YMBA) ဝဟိုဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ဆရာတော်ထံ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းက မင်္ဂလာဓမ္မဇောတိကဓဇဘွဲ့တံဆိပ်တော်ဆက်ကပ်ပေးခြင်း

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ဩဝါဒကထာနာယူကာ သံဃာတော်များ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက အား အဂ္ဂမဟာမင်္ဂလာဓမ္မဇောတိကဓဇဘွဲ့တံဆိပ်တော်၊ မင်္ဂလာဓမ္မဇောတိကဓဇဘွဲ့တံဆိပ်တော်များ၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့်



ဆရာတော်ထံ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းမျိုးချုပ်ကြည်ခိုင်က မင်္ဂလာဓမ္မဇောတိကဓဇဘွဲ့တံဆိပ်တော်ဆက်ကပ်ပေးခြင်း

နဝကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ဘွဲ့တံဆိပ်တော်၊ မင်္ဂလာဓမ္မဇောတိကဓဇဘွဲ့တံဆိပ်တော် ဆက်ကပ်ခြင်းအကြောင်းကို ယုဝအသင်း (YMBA) ဝဟိုဥက္ကဋ္ဌက ရှင်းလင်းလျှောက်ထားခဲ့ကြောင်း သတင်းအဂ္ဂမဟာမင်္ဂလာဓမ္မဇောတိကဓဇ ရရှိသည်။

## (၇၀)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စစ်တွေမြို့ရှိ အထွေထွေရောဂါကုပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး(၃တင်-၅၀၀)၌ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း



အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းမျိုးချုပ်ထံလက်စွဲ ပေးသွင်းပေးခြင်း

နေပြည်တော် မတ် ၁၈ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင်ကျရောက်မည့် (၇၀)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ အထွေထွေရောဂါကု ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး

(၃တင်-၅၀၀)၌ စစ်တွေတပ်နယ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ စုစုပေါင်း ၂၀၁ ဦးတို့က စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းကြသည်။ ဦးစွာ စစ်တွေတပ်နယ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက သက်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းကြသည်။ ထိုသို့ သွေးလှူဒါန်းနေမှုများကို ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းမျိုးချုပ်ထံလက်စွဲနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး သွေးအလှူရှင်များအတွက် အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## ၂၀၂၃ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ နဝမနေ့အဖြစ် စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာဘာသာရပ် ဆက်လက်ဖြေဆို

နေပြည်တော် မတ် ၁၈

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို မတ် ၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နဝမနေ့အဖြစ် စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာဘာသာရပ်ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုလျက်ရှိသည်။ ဦးစွာ စာမေးပွဲဖြေဆိုခြင်းမပြုမီ ဆရာ၊ ဆရာမများက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်ကတ်များ မှန်၊ မမှန်စစ်ဆေးခြင်းများနှင့် လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှုများကို စာမေးပွဲစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ယင်းသို့ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် ကျောင်းဝင်းအတွင်းနှင့် အပြင်များ၌ သက်ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေး

အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များက စနစ်တကျ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုပေးလျက်ရှိသည်။ ယခုနှစ်တွင် နဝမနေ့အဖြစ် စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာဘာသာရပ်အတွက် ပြည်တွင်း၌ စာစစ်ဌာနနှစ်ခု ဖွင့်လှစ်ဖြေဆိုခဲ့ရာ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းသူ ဦးရေ နှစ်ဦးရှိပြီး လာရောက်ဖြေဆိုသူ နှစ်ဦးရှိကာ ဖြေဆိုသူရာခိုင်နှုန်း ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ ထိုသို့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုနေမှုများကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## ကျိုင်းတုံမြို့နယ်နှင့် မုံရွာမြို့နယ်တို့၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ် ၁၈

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ တက်ထိုက်ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူ စုစုပေါင်း ဦးရေ ၄၅၀ တို့ကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကံကြီးကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ၆၂ ဦးတို့ကို ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း

ပေးခြင်း စသည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သူများကို သက်ဆိုင်ရာတပ်နယ်ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ နဝမနေ့တွင် စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာဖြေဆိုနေသည့် ကျောင်းသူတစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်

သင်(FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်		
၁၉-၃-၂၀၂၃ (တနင်္ဂနွေနေ့)		
၁။	၀၈:၀၀	နိပါတ်တော်လာသံမှတ်စရာ
၂။	၁၁:၄၀	လေ့လာမှတ်သား ရိုးရာစကားပုံများ
၃။	၁၆:၃၀	တပ်မတော်စာတိုက်ခန်း
၄။	၁၇:၀၀	Weekend Idol
၅။	၁၉:၂၀	Movie's Songs



# တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်) ရခိုင်ပြည်နယ် ပေါက်တောမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်



ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့မှ နယ်လှည့်အထူးကု ဆေးအဖွဲ့က ဒေသခံ ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

**နေပြည်တော် မတ် ၁၈**  
ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ကမ်းရိုးတန်း ဒေသတစ်လျှောက်မှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် ထွက်ခွာလာသည့် တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ မှ နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့များလိုက်ပါ လာသော တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံ ရေယာဉ်(သံလွင်)သည် ယနေ့တွင် စစ်တွေ ခရိုင် ပေါက်တောမြို့ရှိ စိုးမဲကျေးရွာ သို့ရောက်ရှိရာ ဌာနဆိုင်ရာမှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ က သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုကြသည်။ အဆိုပါ နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့သည် စိုးမဲကျေးရွာရှိ ဓမ္မရတီတစ်ဆင့်ကျောင်း တိုက်၌အခြေပြု၍ အဆိုပါကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံ ပြည်သူ ၈၆၇ ဦးကို ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

စမ်းသပ်လူနာ ၂၁ ဦးတို့ကို ရောဂါရှာဖွေ စမ်းသပ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေး ပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သူ နှစ်ဦးကို နီးစပ်ရာ တပ်မတော်ဆေးရုံ သို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး ဆောင်ရွက် ပေးသည်။  
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း၊အနောက် ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ် ထင်လတ်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွား ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အာဟာရ ဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်ကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။  
ကျန်းမာရေး ဆောင်ရွက်ပေးမှုအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများ၏ စကားသံများကို ယခုလိုပဲ ကြားသိခဲ့ရပါတယ်-  
“ကျွန်မတို့ရွာဆိုရင် မြို့တွေနဲ့လဲဝေးပါ တယ်။ ပြီးရင် ဒီရာသီဥတုအခြေအနေနဲ့ ဆိုရင် အဆိုးဆုံးအခြေအနေမှာရင်ဆိုနေ ရတဲ့ ရွာတစ်ရွာလဲဖြစ်ပါတယ်ရှင်။ ဒီလိုမျိုး သံလွင် နယ်လှည့်ဆေးကုသဘောကြီးလာ မယ်လို့ပြောတဲ့အချိန်မှာ ကျွန်မတို့အရမ်း ဝမ်းသာပါတယ်။ လာမယ်လို့သတင်းကြား တာနဲ့တိုအရမ်းကိုဝမ်းသာနေတာပါ။ဘာလို့ ဆိုတော့ ဒီမှာက ကျွန်မတို့တစ်ခုခုရောဂါ ဖြစ်ပြီဆိုရင် မြို့နဲ့လဲအလှမ်းဝေးတဲ့အတွက် ကုန်ကျစရိတ်တွေလဲ အကုန်လုံးအများကြီး များပါတယ်။ သံလွင်ယာဉ်ကြီးလာမယ်လို့ သတင်းကြားကတည်းက ကျွန်မအရမ်း ဝမ်းသာတယ်။ ကျွန်မတို့ရွာသူရွာသားတွေ လဲ ဝမ်းသာတယ်။ ပြီးရင် အနီးနားမှာရှိတဲ့ ရွာတွေကလဲ အရမ်းကိုဝမ်းသာကြပါတယ်။

ဘာလို့ဆိုရင် ဒီမှာက အကုန်လုံးကုလို့ ရတယ်လေ။အကြောနဲ့ပတ်သက်တာကော၊ မျက်စိနဲ့ပတ်သက်တာကော ပြီးရင် ခန္ဓာ ကိုယ်မှာရှိတဲ့ ရောဂါဆိုရင်အကုန်လုံးပြုလို့ ရတယ်။ ပိုပြီးတော့ကောင်းတာက ဘာလဲ ဆိုရင် မျက်စိမမြင်ဘဲနဲ့ အများကြီးနေနေ ရတဲ့သူဆိုရင် ချက်ချင်းကုသပေးတယ်။ ဒီသံလွင်ယာဉ်ကြီးထဲမှာ ခွဲစိတ်ပေးတာဆို



တော့ ပိုပြီးတော့အဆင်ပြေတယ်။ ဆေးလို တဲ့သူတွေဆိုရင်လဲဆေးပေးတယ်။ ခွဲစိတ် ဖို့လိုမယ်ဆိုရင်လဲ ခွဲစိတ်ပေးတယ်။ အဲ့ဒါ တွေကအစအရမ်းပဲပျော်မိပါတယ်။အရမ်း လဲပီတိဖြစ်မိပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အကြီး အကဲဖြစ်တဲ့ ဝိုင်းချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် က ဘာတွေစိစဉ်ပေးလဲဆိုရင် ဒီစစ်ရေယာဉ် နဲ့လာပြီး အခမဲ့ကုသပေးတယ်။ ဘယ်အရာ မှကုန်စရာမရှိဘူး။ ပြီးရင် လူနာတွေကိုလဲ ထပ်ပြီးတော့ စားစရာတွေကိုလဲ အခမဲ့ ကျွေးပေးတာမျိုးတွေရှိပါတယ်။ ဆေးခန်း ဆိုရင်လဲ ခွဲစိတ်ခလုံးဝကုန်ပါဘူး။ အကုန် လုံးကို အခမဲ့ကုပေးပါတယ်။ အခုဆို ကိုယ်ဝန်ဆောင်တွေကိုဒီမှာကုသပေးတယ်။

ဒီမှာ OG တွေလဲပါတယ်လေ။ ကျန်းမာ ရေးအခက်အခဲတွေအကုန်လုံးကို ဒီသံလွင် ယာဉ်ကြီးကပဲ ဖြေရှင်းပေးတာလေ။ အဲ့ဒါ ကလဲ ဝိုင်းချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် လုပ်ပေးတဲ့ကျေးဇူးတွေကြောင့်ပါ။ပြည်သူ ကလေးတွေသိချင်အောင်ဆိုရင်လဲ ရခိုင်ဘာသာ နဲ့ ဆိုထားတယ်လေ။ ပြီးရင် ရခိုင်ဘာသာ နဲ့ ပြည်သူကလေးတွေကို ကြားရတယ်။ အဲ့ဒီအခါကျ ပိုပြီးတော့ဝမ်းသာတယ်။ ပိုပြီး တော့ ရင်းနှီးသလိုခံစားရတယ်။ တစ်ထပ် တည်းပဲခံစားရတယ်ရှင်။ အဲ့ဒါကိုလဲဘာနဲ့မှ လဲလို့မရတဲ့ ပီတိလဲဖြစ်ပါတယ်ရှင်။ ဝိုင်းချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နဲ့ တကွ တပ်မတော်ကိုကော အကုန်လုံးကျေးဇူးတင်ပါ တယ်ရှင်။ တကယ် စိတ်ရင်းနဲ့ အရမ်းပဲ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ နောက်တစ်ခုက စိတ်ရှည်လက်ရှည်နဲ့ကုသပေးတဲ့ ဆရာဝန် တွေကော အကုန်လုံးအဘက်ဘက်ကူညီ ပေးတဲ့ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲတွေအကုန် လုံးကိုလဲ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်ရှင်။အရမ်းကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်ရှင်။ တစ်သက်မှာ တစ်ခါမှမလာဖူးဘူးလေ။ မလာသေးခင်က



လဲ ပျော်တယ်။ လာလို့ပြီးရင်လဲ ထပ်ပြီး တော့လာစေချင်တယ်။ အမြဲတမ်းလာစေ ချင်တယ်။ အရမ်းကြိုဆိုတာရှင်။ ကျွန်မ တစ်ယောက်တည်းကြိုဆိုတာမဟုတ်ပါဘူး။ ကျွန်မရွာကကော ရွာအနီးအနားကလူတွေ ကကော အကုန်လုံးက ကြိုဆိုတာပါရှင်။ နောက်လဲလာခဲ့ဖို့ ပြောချင်ပါတယ်ရှင်”ဟု ဒေသခံတစ်ဦးက ပြောပြသည်။  
“ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ အတိုင်းအဆမရှိ ပျော်ရွှင်ပါတယ်။လူကြီးတွေဒီကိုတကူးတက လာပြီးမှ ဆေးကုပေးတယ်ဆိုတော့ ဒီမှာ အခက်အခဲတွေရှိတဲ့ ကျွန်တော်တို့ ရွာသူ၊ ရွာသားတွေကို ကူညီပေးတာကျွန်တော်တို့ ရွာသားတွေကိုယ်စား ကျွန်တော်ကအတိုင်း

အဆမရှိပျော်ရွှင်မိပါတယ်။ တစ်ရွာလုံးလဲ ဒီလိုပါပဲ။ ကျေးဇူးလဲ အများကြီးတင်ပါ တယ်။ ကျွန်တော်တို့ရွာက မြို့တွေနဲ့ အလှမ်းဝေးတယ်။ နောက်ပြီး ဒီသဘာဝ လေမုန်တိုင်းတွေကြောင့်၊ သဘာဝဒီရေတွေ ကြောင့် မသွားဖြစ်တဲ့ဟာတွေ၊ ကိုယ်ဝန် ဆောင်တွေဆိုရင် ဝိုင်းချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တွေဆိုရင် မမွေးခဲ့ရဘူး။ သွားရလာရတာလဲ ခက်ခဲတာကြောင့် မြို့ဆိုရင်လဲသွားချင်ပေ မယ့် မသွားခဲ့ရတာတွေလဲရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ကို အခုလိုလာပြီးတော့ ဒီကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးတဲ့အတွက် အရမ်းကို ဝမ်းမြောက်ပီတိဖြစ်မိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ကို ဒီလိုမျိုးဆေးလာကုပေး တဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့က အလှမ်းဝေးတဲ့မြို့ဆေးခန်း တွေဆီလဲ မသွားနိုင်ဘူးလေ။ အဲ့လိုမသွား ရတဲ့ဟာတွေကို ဒီမှာကအခုလိုလာရောက် ကုသပေးတဲ့အတွက် ဝမ်းသာစရာလဲဖြစ် တယ်။ အခက်အခဲတွေလဲမရှိတော့ဘူးလေ။ ကိုယ့်ရွာ၊ ကိုယ့်ဒေသမှာ ကိုယ့်ထမင်း ကိုယ်စားရတော့လေ ပိုပြီးအဆင်ပြေပါ တယ်။ ဆရာတို့ရဲ့ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ များနဲ့ ကုသပေးတဲ့ဆေးတွေကြောင့်လဲ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့အဆင်ပြေ ပါတယ်။ အဲ့ဒါကြောင့် ပိုပြီးတော့ဝမ်းမြောက်မိပါ တယ်။အရင်ကတော့ဒီလိုမျိုးဌာနဆိုင်ရာတွေ လာရောက်ကုသပေးတာလဲ ကျွန်တော်တို့ မတွေ့ရဖူးပါဘူး။နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲရဲ့ ခွင့်ပြုချက်နဲ့ကျွန်တော်တို့ကို ဒီကျေးရွာထဲ မှာ ဒီဌာနဆိုင်ရာအစုံက လာပြီးတော့ စေတနာရှိရှိနဲ့ ကုသပေးတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ ကျေးဇူးသားတွေအနေနဲ့ အတိုင်းအဆမရှိ မပြောပြတတ်လောက် အောင် ဝမ်းသာပီတိဖြစ်မိတယ်ဆိုတာပြော ချင်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ဘုန်းကြီးပါစေ။ အသက်ရှည်ပါစေ။ ပိုပြီးမှ ကျွန်တော်တို့ကို ကူညီပေးတဲ့အတွက် အရမ်းကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း ကျွန်တော် က တစ်ရွာလုံးကိုယ်စားပြောချင်ပါတယ်။ ဒီမှာရောက်ရှိလာတဲ့ ဌာနဆိုင်ရာအားလုံးနဲ့ တကွ ဒီကဆရာ၊ ဆရာမတွေအကုန်လုံးကို ကျွန်တော်တို့ ရွာသားတွေကိုယ်စား ကျွန်တော်က အရမ်းကိုပဲကျေးဇူးတင်ရှိပါ တယ်။ လေးလဲ လေးစားပါတယ်။ ဂုဏ်လဲ ယူပါတယ်လို့ပြောချင်ပါတယ်။”ဟု ဒေသခံ တစ်ဦးက ပြောပြသည်။

**မတ် ၁၈ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ငါးဦးတွေ့ရှိ**

နေပြည်တော် မတ် ၁၈

မတ် ၁၇ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း ၃၇၆၇ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီး ခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည် ပြုလူနာသစ် ငါးဦးတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

<b>ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ</b>	
ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၃၃၉၉၁ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၀ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၁၄၄၇၂ ဦး

**ပြည်သူများကျန်းမာစေဖို့ ဆီစားသုံးမှုလျော့ချဖို့**

ဆီကို စားသုံးသင့်သည့်ပမာဏထက် ကျော်လွန်စားသုံးခြင်းနှင့် အရည် အသွေးမပြည့်မီသည့်ဆီများစားသုံးခြင်းတို့ကြောင့်-

- > နှလုံးရောဂါ၊ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အဝလွန်ခြင်း၊ အသည်းအဆီဖုံးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း စသည့်ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာဆိုးကျိုးများစွာခံစားရစေပါသည်။
- > ထိုသို့ ဆိုးကျိုးများစွာခံစားလာရသည်နှင့်အမျှ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုများကိုပါ တွေ့ကြုံစေနိုင်သောကြောင့် ဆီစားသုံးမှုကို လျော့ချ စားသုံးသင့်ပါသည်။



# တာမွေမြို့နယ်ရှိ လေးထောင့်ကန်လမ်း (အရှေ့မြင်းပြိုင်ကွင်းလမ်းမှ ဝေလယန္တာလမ်းထိ) ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းနှင့် သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ဝေလယန္တာလမ်း (ရတနာလမ်းမှ အုတ်ပုံဆိပ်လမ်းထိ) ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းများ ဖွင့်လှစ်



**ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းလှိုင်ညွန့်ဝင်းဆွေ နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းကို ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပါ။**

နေပြည်တော် မတ် ၁၈ (၇၈)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ်ရှိ လေးထောင့်ကန်လမ်း (အရှေ့မြင်းပြိုင်ကွင်းလမ်းမှ ဝေလယန္တာလမ်းထိ) ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းနှင့် သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ဝေလယန္တာလမ်း (ရတနာလမ်းမှ အုတ်ပုံဆိပ်လမ်းထိ) ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းများ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါလမ်းများ၌ အသီးသီးပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းလှိုင်ညွန့်ဝင်းဆွေ

နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစိုးသိန်းဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တာမွေမြို့နယ် လေးထောင့်ကန်လမ်း(အရှေ့မြင်းပြိုင်ကွင်းလမ်းမှ ဝေလယန္တာလမ်းထိ) ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းနှင့် သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ဝေလယန္တာလမ်း(ရတနာလမ်းမှ အုတ်ပုံဆိပ်လမ်းထိ) ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းများကို အသီးသီး ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့်

တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါလမ်းများကို လိုက်လံကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါလမ်းများကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တာမွေမြို့နယ်ရှိ လေးထောင့်ကန်လမ်း (အရှေ့မြင်းပြိုင်ကွင်းလမ်းမှ ဝေလယန္တာလမ်းထိ) အရှည် ၃၈၁၂ ပေကိုလည်းကောင်း၊ သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ဝေလယန္တာလမ်း (ရတနာလမ်းမှ အုတ်ပုံဆိပ်လမ်းထိ) အရှည်ပေ ၁၅၈၁၀ ကိုလည်းကောင်း ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းများအဖြစ် လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များအတွက် အားသွင်းစက်များ ရန်ကုန်လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၈ အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် Essential Motor Co. Ltd မှ တင်သွင်းလာသည့် LINCHER အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်အားသွင်းစက် (EV Charger) 60 KW ငါးခုသည် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာသဖြင့် ယနေ့တွင် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ထုတ်ယူခွင့်ပြုခဲ့ပါကြောင်းနှင့် အဆိုပါ အားသွင်းစက်များ တင်သွင်းမှုအတွက် အကောက်ခွန် တင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



## လွိုင်လင်မြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များကို တွေ့ဆုံ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်

နေပြည်တော် မတ် ၁၈ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်မြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များကို ယနေ့ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်းချုပ်မှူးမင်းထွန်းက အဆိုပါမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်းခန်းမ၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြော

ကြားပြီး စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဆန်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြပြီး လွိုင်လင်မြို့နယ် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းလှိုင်ညွန့်ဝင်းဆွေ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးကို ဆန်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်ခဲ့ပါ။

## အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနိုးဆော်ချက်

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

## အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် မတ် ၁၈ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ့ လူထုကိုအကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူ အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေ

ပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

အောင်လံမြို့နယ် သရက်တောရပ်ကွက်နေ ဇော်လင်းသန်းသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Zaw Lynn Than" Facebook အကောင့်ဖြင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့

နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။



# စောင်နီလေးတစ်ထည် (A RED BLANKET) ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား RED CARPET SHOW ပြသ



### ရန်ကုန် မတ် ၁၈

ပြည်သူ့တပ်မတော်သားတို့၏ စွန့်လွှတ် စွန့်စားသောစိတ်ထား၊ ချစ်ခြင်းမေတ္တာနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကို အခြေခံရိုက်ကူးထားသည့် စောင်နီလေးတစ်ထည် (A RED BLANKET) ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား RED CARPET SHOW ပြပွဲကို ယနေ့မနက် ၁ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ ရန်ကင်းမြို့နယ် မိုးကောင်းလမ်းရှိ STAR CINEMA (MYAWADI MEDIA CENTER) တွင် ပြသသည်။

အဆိုပါ RED CARPET SHOW ပြပွဲသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်

ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ MYAWADI MEDIA CENTER မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဒါရိုက်တာနှင့် ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်များ၊ အနုပညာရှင်များ၊ ရုပ်ရှင်ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မိတ်ကြားထားသောဧည့်သည်တော်များနှင့် မီဒီယာများ တက်ရောက်ကြသည်။

စောင်နီလေးတစ်ထည် ဇာတ်ကားတွင် ရန်အောင်၊ စိုးမြတ်သူလာ၊ စိုးမြတ်နန္ဒာ၊ ကျော်ဇော်တိန်၊ နက္ခတ်၊ အယ်လ်နေနော်၊ အယ်လ်ဆိုင်၊ နေရောင်၊ သီဟနီင်၊ သားထွေးနှင့် ဇီဝီတို့ အဓိကသရုပ်ဆောင်

ထားကြပြီး ရုပ်ရှင်မပြသမီ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဖန်တီးမှု၊ ဇာတ်ကားရိုက်ကူးမှုအတွေ့အကြုံများနှင့် ကျေးဇူးတင်စကားတို့ကို ဒါရိုက်တာနှင့် သရုပ်ဆောင်များက ရှင်းလင်းပြောကြားကြကာ မုဒိတာစကားများ ပြောကြားကြသည်။

စောင်နီလေးတစ်ထည် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသည် ဖြစ်ရပ်မှန်အပေါ် အခြေခံရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို တင်သန်းဦး၊ တင်အောင်စိုး(ပန်းမြို့တော်) တို့ကရေးသား၍ မျိုးမြင့်ရန်နောင်က ဇာတ်ညွှန်းရေးဖွဲ့၍ ဒါရိုက်တာတင်အောင်စိုး (ပန်းမြို့တော်)က ရိုက်ကူးတင်ပြထားကာ

ပြသချိန်မှာ ၂ နာရီ မိနစ် ၄၀ ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို ကချင်ပြည်နယ်တွင် အခြေခံရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ချစ်ခြင်းမေတ္တာကိုအခြေခံ၍ မေတ္တာတရားကိုပေါ်လွင်အောင် ရိုက်ကူးသော ဇာတ်ကားကောင်းတစ်ကားဖြစ်ကာ (၇၈)နှစ်မြောက်တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသည့် ဇာတ်ကားတစ်ကားဖြစ်သည်။

မြဝတီမီဒီယာစင်တာကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေ ၂ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည်။ စင်တာအတွင်းရှိ လူ ၂၀၀ ဆံ့ STAR Cinema ရုပ်ရှင်ရုံတွင် Screen 20x40ပေ 4K, 3D Sound System 11.1 စနစ်နှင့် စတုရန်းပေ ၃၅၉၈ ပေ အကျယ်အဝန်း၌ အလျား ၅၈ ပေ ၉ လက်မ၊ အနံ ၆၁ ပေ ၃ လက်မ၊ အမြင့် ၂၈ ပေ ရုပ်ရှင်ရုံနှင့် လူ ၃၀၀ ဆံ့ STAR Theatre ရုပ်ရှင်ရုံတွင် Screen ၃၆ ပေ ၃ လက်မ x ၂၂ ပေ ၃ လက်မဖြင့် ကြည့်ရှုခံစားနိုင်ပြီး ၅၈၀၂ စတုရန်းပေ အကျယ်အဝန်း၌ အလျား ၅၈ ပေ ၉ လက်မ၊ အနံ ၉၁ ပေ ၉ လက်မနှင့် အမြင့် ၂၈ ပေ ကျယ်ဝန်းကာ Reception နှစ်ခုဖြင့် ကြည့်ရှုအားပေးကြသည့် ပရိသတ်တို့ကို ဝန်ဆောင်မှုများ

ပေးထားသည်။ ထို့ပြင် မြဝတီမီဒီယာစင်တာ၌ Make Up Room Lobby နှစ်ခန်းနှင့် Gangway, မြက်ခင်းပြင်၊ Office Room, Training Room, Meeting Roomများ၊ လူဦးရေ ၁၈၀ နှင့် လူဦးရေ ၄၅၀ ဆံ့ ခန်းမများ၊ ရုပ်ရှင်ရုံ၊ ကဇာတ်ရုံနှင့် အင်ဒိုးစတူဒီယို၊ အောက်ဒိုးစတူဒီယိုများစသည့် တို့ကို ငှားရမ်းလိုပါက ဖုန်း ၀၁-၄၇၀၅၉၉၁ သို့ဆက်သွယ်နိုင်ပြီး ဝန်ဆောင်မှုကောင်းများဖြင့် ကြိုဆိုလျက်ရှိကာ STAR CINEMA ရုပ်ရှင်ရုံမှ ဝန်ထမ်းများက ကြည့်ရှုအပန်းဖြေသောပြည်သူများ စိတ်နှလုံးအေးချမ်းစွာ ကြည့်ရှုခံစားနိုင်ရန် ဝန်ဆောင်မှုကောင်းများဖြင့် ကြိုဆိုလျက်ရှိသည်။

စောင်နီလေးတစ်ထည် (A RED BLANKET) ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို (၇၈)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ပြသသွားမည်ဖြစ်ပြီး တပ်မတော်သားတို့၏ စွန့်လွှတ်စွန့်စားသော စိတ်ဓာတ်၊ မေတ္တာတရားနှင့် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးကို အစဉ်တန်ဖိုးထားသော စိတ်ထားတို့ကို ရုပ်ရှင်ချစ်ပြည်သူတို့ထံ တင်ပြသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဇာတ်ပုံ-ကနူး၊ ညိမ်းသူ (သတင်းစဉ်)

## သန့်ရှင်းသာယာသော မြို့ရွာများဖြစ်စေရေး ဒေသခံပြည်သူများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များက အားတက်သရောဆောင်ရွက်

### နေပြည်တော် မတ် ၁၈

မိမိတို့၏ နေ့စဉ်လူမှုဘဝနေထိုင်မှုတွင် သန့်ရှင်းရာတွင် ကျန်းမာရွှင်လန်းသော လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ရေးအတွက် ကိုယ်စိတ်နှလုံးချမ်းမြေ့ဖွယ်ရာ မျက်စိပသာဒဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုရန် အလွန်လိုအပ်အရေးကြီးလှသည်။ မိမိတို့ တစ်ဦးချင်းနေထိုင်ကြသည့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသပ်ရပ်နေမှသာလျှင် သန့်ရှင်းသာယာလှပသော မြို့ရွာ Clean City/Clean Village များဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်မျှတမည်ဖြစ်သည့်အတွက် မိမိဒေသ၊ မိမိမြို့ရွာသန့်ရှင်းသာယာရေးကို ဒေသခံများ၊ ဒေသတွင်တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးတာဝန်ရှိသူများက မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ယခုအချိန်အခါတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့် အတူ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများအားလုံးက နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပြီး အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်းတွင်လည်း မိမိတို့၏ မြို့ရွာဒေသများ သန့်ရှင်းသာယာ

လှပရေးကို အားတက်သရောဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ မြို့နယ် ရှစ်မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)အတွင်းရှိ မြို့နယ် လေးမြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းနောင်မြို့၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)အတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့၌လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၅ မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၂ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၁ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၈ မြို့နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးမြို့တို့၌လည်းကောင်း၊ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊



ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးရုံများ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာများ၊ ဈေးများ၊ ပန်းခြံများနှင့် လမ်း၊ တံတားများ၌ ဒေသခံပြည်သူများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ စစ်မှုထမ်းတောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ချဲ့နွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်

ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေခွက်မြောင်းများတူးဖော်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထို့ပြင် မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ တာဝန်သိလူငယ်လူရွယ်များစုစည်း၍ “မြို့ရွာသန့်ရှင်းရေးဂါတင်း စုပေါင်းအမှိုက်ရှင်း” စာသားတံဆိပ်ပါတူညီဝတ်စုံများ ဝတ်ဆင်ပြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် အမှတ်(၂၇) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းဝင်းအတွင်း အပြင်၌ စုပေါင်းအမှိုက်ကောက်

ခြင်းနှင့် ရပ်ကွက်နေပြည်သူများ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ သက်သာချောင်ချိမှုရှိစေရန် ပြည်သူများထံမှ အမှိုက်တစ်ပိဿာလျှင် ၁၀၀ ကျပ်ဖြင့်ဝယ်ယူ၍ စနစ်တကျအမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများနှင့်တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ တာဝန်သိလူငယ်လူရွယ်များ စုစည်း၍ မြို့ရွာသန့်ရှင်းရေးဂါတင်း စုပေါင်းအမှိုက်ရှင်း စာသားတံဆိပ်ပါ တူညီဝတ်စုံများဝတ်ဆင်ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် အမှတ်(၂၇) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းဝင်း အတွင်း အပြင်၌ စုပေါင်းအမှိုက်ကောက်စဉ်။

### ကျေးဇူးမှအဆက်

စိတ်ကြိုက်လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။ ယနေ့ပြပွဲတွင် ရောင်းချမည်ပုလဲအတွဲ အမှတ်(၁)မှ အတွဲအမှတ် (၁၅၀)ထိ ပုလဲအတွဲများကို ရတနာကုန်သည်များက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို သက်ဆိုင်ရာတင်ဒါပူးများအတွင်းသို့ ထည့်သွင်းကြသည်။ ထို့နောက် ပုလဲအတွဲအမှတ် (၁)မှ

အတွဲအမှတ်(၁၅၀)ထိ တင်သွင်းထားသော ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို တာဝန်ရှိသူများက ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးကာ ပုလဲအတွဲ ၁၄၇ တွဲ ရောင်းချရကြောင်း ကြေညာသည်။ ယနေ့ရောင်းချခဲ့ရသည့် ပုလဲအတွဲများကို အမေရိကန်ဒေါ်လာဖြင့် အခြေခံဈေးထားရှိပြီး တန်ဖိုးငွေပေးချေရာတွင် ပြည်ပကုန်သည်များသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊

ယူရို၊ ယွမ်နှင့် ထိုင်းဘတ်ငွေတို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းကုန်သည်များသည် မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း ပေးချေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်ပတော်ယနေ့တွင် ပုလဲအတွဲ ၂၉၅ တွဲအနက်မှ ကျန်ရှိသည့်ပုလဲအတွဲ အမှတ် (၁၅၁) မှ အတွဲအမှတ် (၂၉၅) ထိကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များကို ဆက်လက်

ရောင်းချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် မင်္ဂလာဒုံကုန်တိုင်းစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့အစည်းနှင့်လက်ဝတ်ရတနာအရောင်းဆိုင်များကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ထားရှိရာ လာရောက်လေ့လာဝယ်ယူသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။ ယခုကျင်းပသည့် (၅၈)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲကို မင်္ဂ

ရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ မတ် ၁၇ ရက်မှ ၂၃ ရက်ထိ ကျင်းပနေခြင်းဖြစ်ပြီး ပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲ ၂၉၅ တွဲ၊ ကျောက်မျက်ရတနာ အတွဲ ၁၂၀ နှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၂၁၅၀ တို့ကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



# စပိန်နိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုကြောင့် ရေပမာဏကျဆင်းသဖြင့် တာမြစ်ဝှမ်းအတွင်း ဘုရားရှိခိုးကျောင်းပျက်နှင့် တံတားပျက်အစိတ်အပိုင်းများ ပေါ်ထွက်လာ



နယ်မြေရှိ မြေထဲပင်လယ်ရေယာ တွင်လည်း ရေပမာဏသိသိသာသာ ကျဆင်းလာခြင်းကြောင့်စပိန်နိုင်ငံ အတွင်း သောက်သုံးရေဖြန့်ဝေမှုကို လည်း အကန့်အသတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေရကြောင်း သိရသည်။

“လက်ရှိ မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှု ပြဿနာနဲ့ ဆိုးရွားစွာရင်ဆိုင်နေရ တဲ့ရေယာတွေဟာ လူမနေတဲ့ ရေယာတွေဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေ လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်နေတယ်။ ဒီရေယာတွေ ဟာ မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုပြဿနာ တွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ရေယာတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ တာမြစ်ဝှမ်းမှာတော့ ရေပမာဏ သိသိသာသာကျဆင်း လာပြီး မြစ်အတွင်း ဘုရားရှိခိုး ကျောင်းပျက်တွေ၊ တံတားပျက် အစိတ်အပိုင်းတွေ ထွက်ပေါ်နေပါ တယ်”ဟု စပိန်မိုးလေဝသအေဂျင်စီ မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ရွာဘင်ဒယ် ကမ်ပိုက ပြောကြားသည်။

ခိုင်ဆက်

**မက်ဒရစ် မတ် ၁၈**  
စပိန်နိုင်ငံသည် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း အဆိုးရွားဆုံးသော မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုကြောင့် ရေပမာဏများ သိသိသာသာကျဆင်းသဖြင့် တာမြစ်ဝှမ်းအတွင်း ဘုရားရှိခိုးကျောင်းပျက်၏ အစိတ်အပိုင်း တချို့နှင့် တံတားပျက်၏ အစိတ်

အပိုင်းများလည်း ပေါ်ထွက်လာကြောင်း စပိန်မိုးလေဝသအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု CBS သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။  
ဆောရေလောင်ကန်တွင်လည်း ရေပမာဏ သိသိသာသာကျဆင်းနေပြီး ရေရေယာအတွင်း အောက်

ဆီဂျင်လျော့နည်းလာသည့်အတွက် သောက်သုံးရေအခက်အခဲရှိလာကြောင်း၊ တာမြစ်ဝှမ်းနှင့် ဆောရေလောင်တံမံအနီးပတ်ဝန်းကျင်တွင် ခြောက်သွေ့မှုနှုန်းလည်း မြင့်တက်နေပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရန် အခက်အခဲရှိလာကြောင်း၊ ကတ္တလိုနီးယား

# ဆီးရီးယားမြေငလျင်ဘေးအတွက် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီများဆက်လက်တိုးမြှင့်လာဟု ကုလသမဂ္ဂပြောကြား

**ဒမတ်ကတ် မတ် ၁၈**  
ဆီးရီးယားနိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၆ ရက်က မြေငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ရာ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်သားများအနေဖြင့် အကူအညီပေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာများကို ဆက်လက်တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လာနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂက မတ် ၁၇ တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Business Standard သတင်းဌာနက မတ် ၁၇ တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။  
ဆီးရီးယားနိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၆ ရက်မှစ၍ ယနေ့ထိ အကူအညီပေးရေး မိတ်ဖက်များ၏ စားနပ်ရိက္ခာများသည် ဆီးရီးယားပြည်သူ ၁ ဒသမ ၂ သန်းကျော်ထံ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ လူဦးရေ ၃၄၀၀၀၀ ကျော်အတွက် ရေ၊

သန့်ရှင်းရေးနှင့် တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ပံ့ပိုးမှုများ ပေးအပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာညှိနှိုင်းရေးရုံးမှ သိရသည်။  
ကုလသမဂ္ဂအနေဖြင့် ဆီးရီးယား

ငလျင်ဘေးကြောင့် လူ ၈ ဒသမ ၈ သန်း ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရရာ လူ ၄ ဒသမ ၉ သန်းအတွက် အရေးပေါ်အကူအညီပေးနိုင်ရေး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၉၈ သန်း အကူအညီပေးရန် အလှူရှင်နိုင်ငံများကို တိုက်တွန်းထားကြောင်း သိရသည်။

ဆီးရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် ငလျင်ကပ်ဘေး မဖြစ်ပွားမီကပင် ပြည်တွင်းစစ်မီးများကြောင့် လူ ၁၅ သန်းကျော်သည် လူသားချင်းစာနာမှုအကူအညီများ လိုအပ်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံအတွင်းလူဦးရေ၏ ရာခိုင်နှုန်း ၉၀ ကျော်သည် ဆင်းရဲကျပ်တည်းမှုဒဏ်ကို ခံစားနေရကြောင်း ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းရေးရုံးမှ သိရသည်။

ဆီးရီးယားနိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၆ ရက်က ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် လူဦးရေ ၇၂၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ပြီး လူဦးရေသန်းနှင့်ချီ၍ ဒုက္ခရောက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ပြင်းထန်သော ကာလဝမ်းရောဂါနှင့် ရေရှားပါးမှုများ ကြုံတွေ့နေရကြောင်း သိရသည်။

AZH



# ဥရောပတိုက်၏ အစိမ်းရောင်စက်မှုတော်လှန်ရေးကို ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းက ဦးဆောင်မည်

**ဘရပ်ဆဲလ် မတ် ၁၈**  
ဥရောပတိုက်၏ အစိမ်းရောင်စက်မှုတော်လှန်ရေးကို ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းက ဦးဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေဖြင့် အစိမ်းရောင်စက်မှုတော်လှန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်လာမည်ကိုယုံကြည်ကြောင်း ယူရိုပီယံကော်မရှင်၏ ဥက္ကဋ္ဌ အူဆူလာက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု Euro News သတင်းဌာနက မတ် ၁၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။  
ဥရောပသမဂ္ဂ အဖွဲ့အစည်း

သည် စက်မှုလုပ်ငန်းများက သန့်ရှင်းသည့်စွမ်းအင် အသုံးပြုသည့်နည်းပညာကို အမေရိကန်နိုင်ငံ၊ တရုတ်နိုင်ငံတို့နှင့်အပြိုင်ဖော်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းသည် Net-Zero Industry Act and Critical Raw Materials Act အက်ဥပဒေအရ စိမ်းလန်းသောစက်မှုတော်လှန်ရေးကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုများကို အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်

ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။  
“စက်မှုကဏ္ဍရပ်ကြွင်းလောင်စာနေရာမှာ စိမ်းလန်းတဲ့စွမ်းအင်ကဏ္ဍကိုအစားထိုးဖို့ အရှိန်မြှင့်တင်သွားမယ်။ စိမ်းလန်းတဲ့စက်မှုတော်လှန်ရေးကို စီမံချက်တွေနဲ့ ဆောင်ရွက်သွားမယ်။ စိမ်းလန်းတဲ့ စက်မှုတော်လှန်ရေးကို ယူရိုပီယံကော်မရှင်က ဦးဆောင်သွားမယ်။ အနာဂတ်မှာ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု သုညမှတ်ကို ရောက်ရှိလာစေဖို့အတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပြီး အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေလဲ ပူးပေါင်းပါဝင်လာမယ်

လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်”ဟု ယူရိုပီယံကော်မရှင်၏ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပယ်ဒစ်ဒွမ်ဘရော့ဖ်စီက ပြောကြားခဲ့သည်။  
ယူရိုပီယံကော်မရှင်က ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် စိမ်းလန်းသည့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍသို့ ကူးပြောင်းနိုင်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုလည်း တိုးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်ထားသည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ထရီလီယံထက် သုံးဆတိုးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ယူရိုပီယံကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ခိုင်ဆက်

# ဩစတြေးလျနိုင်ငံရှိ ဒါလင်မြစ်တွင် အောက်ဆီဂျင်လျော့နည်းမှုကြောင့် ငါးအမြောက်အမြားသေဆုံး

**ကင်ဘာရာ မတ် ၁၈**  
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ နယူးဆောက်ဝေးပြည်နယ် မီနင်ဒီဒေသရှိ ဒါလင်မြစ်တွင် မတ် ၁၇ ရက်က ငါးအမြောက်အမြားသေဆုံးမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း နယူးဆောက်ဝေးစီမံကိန်းနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Canberra Times သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။  
ဒါလင်မြစ်သည် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၏ ဒုတိယအရှည်လျားဆုံးသောမြစ်ဖြစ်ပြီး ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ကာ ရေအောက် အောက်ဆီဂျင်လျော့နည်းလာမှုကြောင့် ငါးများအလိုအလျောက်သေဆုံးမှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း စီမံကိန်းနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

မျိုးစိတ်တွေရဲ့ အနာဂတ်အတွက် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအခြေအနေကိုရောက်ရှိနေပါတယ်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်နဲ့ ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွေမှာလဲ ဒါလင်မြစ်အတွင်းငါးမျိုးစိတ်တွေ သေဆုံးမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။ ဒီပြဿနာကို မဖြေရှင်းနိုင်သေးသရွေ့ ဒီပြဿနာက ဖြစ်ပေါ်နေအုံးမှာပါ။”ဟု နယူးဆောက်ဝေး စီမံကိန်းနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။  
ဒါလင်မြစ်တွင် ၂၀၁၈ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တို့တွင်လည်း ငါးကောင်ရေ အမြောက်အမြားသေဆုံးမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး စစ်ဆေးမှုများအရ ဒါလင်မြစ်ရေစီးဆင်းနိုင်မှုနည်းပါးခြင်း၊ ရေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပေါ်ခြင်းနှင့် ဂေဟစနစ်များယိုယွင်းလာမှုတို့ကြောင့် ယခုကဲ့သို့ ငါးအမြောက်အမြားသေဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နယူးဆောက်ဝေး စီမံကိန်းနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“မီနင်ဒီဒြို့နဲ့ ဝယ်သာရယ်လ်ကန်ကြားမှာ ဒါလင်မြစ်အတွင်း ငါးအကောင်ရေ သောင်းနဲ့ချီပြီး သေဆုံးမှုတွေဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ မြစ်ရေအတွင်း အောက်ဆီဂျင်ပျော်ဝင်မှုပမာဏ လျော့နည်းလာတာကြောင့် သေဆုံးခဲ့တာဖြစ်ပြီး ငါး

ခိုင်ဆက်

# ရေထုညစ်ညမ်းမှုဖြေရှင်းရန် ဂါနာနိုင်ငံနှင့် အိုင်ပရီတို့နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

**အက်ကရာ မတ် ၁၈**  
Bia နှင့် Tano မြစ်တို့၏ နယ်နိမိတ်ဖြတ်ကျော် ရေထုညစ်ညမ်းမှုစနစ်များကို ဖြေရှင်းရန် ဂါနာနိုင်ငံနှင့် အိုင်ပရီတို့နိုင်ငံအတွင်းလူဦးရေ၏ ရာခိုင်နှုန်း ၉၀ ကျော်သည် ဆင်းရဲကျပ်တည်းမှုဒဏ်ကို ခံစားနေရကြောင်း ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းရေးရုံးမှ သိရသည်။  
ဆီးရီးယားနိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၆ ရက်က ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် လူဦးရေ ၇၂၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ပြီး လူဦးရေသန်းနှင့်ချီ၍ ဒုက္ခရောက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ပြင်းထန်သော ကာလဝမ်းရောဂါနှင့် ရေရှားပါးမှုများ ကြုံတွေ့နေရကြောင်း သိရသည်။

ကို တားဆီးရန်၊ နယ်စပ်ဒေသများတွင် လုံခြုံရေးညှိနှိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် အခြားသက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ကော်မတီများ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းရန်၊ သတ္တုတွင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာ နယ်ပယ်များတွင် အကောင်းဆုံးအလေ့အကျင့်များနှင့် အသိပညာပေးခြင်းများ မျှဝေလုပ်ဆောင်သွားရန် နှစ်နိုင်ငံစလုံးက သဘောတူညီခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။  
ယခုအခါ Bia နှင့် Tano မြစ်ဝှမ်း ရေထုညစ်ညမ်းမှုထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နှစ်နိုင်ငံမှ သစ်တောနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီးများဦးဆောင်သောဆွေးနွေးပွဲကို ဂါနာနိုင်ငံ Accra မြို့တွင် မတ် ၁၄ ရက်က ကျင်းပခဲ့ပြီး ပူးတွဲသဘောတူညီချက်များအရ ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ AZH

ဂါနာနှင့် အိုင်ပရီတို့စီ အစိုးရများသည် အဆိုပါမြစ်ဝှမ်းများတွင် လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသော သတ္တုတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ရေထုညစ်ညမ်းစေသော တရားမဝင်လုပ်ငန်းများနှင့် အခြားလုပ်ငန်းများအားလုံးကို ရပ်တန့်သွားရန် နှစ်နိုင်ငံစလုံးက သဘောတူခဲ့ပြီး စောင့်ကြည့်ရေးလုပ်ငန်းများကို မြှင့်တင်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
Bia နှင့် Tano မြစ်ဝှမ်းများတွင် ရေအရည်အသွေးကို ထိခိုက်စေသော တရားမဝင်လုပ်ငန်းများ

**သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ**



# အဂတိမူတွေလိုက်စားမှုများပပျောက်ဖို့သတင်းပေးဖော်ထုတ်ကြပါစို့

လင်းလက်

**အချိန်မီသိနိုင်**

အဂတိမူလိုက်စားမှုသည် မမြင်ကွယ်ရာတွင် ပုန်းကွယ် ဖြစ်ပွားလေ့ရှိပြီး အချိန်မီသိရှိနိုင်ရန် ခက်ခဲသဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူအတွက် မလိုအပ်သောဆုံးရှုံး နှစ်နာမှုများဖြစ်ပွားပြီးမှသာ ဖော်ထုတ်အရေးယူ ဆောင်ရွက်ရသည် အခြေအနေများဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည်။ အဂတိမူလိုက်စားမှုသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအတွက် အဘက်ဘက်မှ ယိုယွင်းပျက်စီးစေသောခြစားခြင်း ကဲ့သို့ အတွင်းမှလိုက်စားနေသည့် ရောဂါတစ်မျိုးပင် ဖြစ်သည်။ “ကာကွယ်ခြင်းသည် ကုသခြင်းထက် ပို ကောင်း၏”ဆိုသော စကားနှင့်အညီ အဂတိမူလိုက်စားမှု ရောဂါဆိုးကြီးကိုမဖြစ်ပွားမီ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းဖြင့် အဂတိမူလိုက်စားမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဆိုးကျိုး သက်ရောက်မှုများကို လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

**ဖြည့်ဆည်းပေးပါစေ**

နိုင်ငံသားတိုင်းအနေဖြင့် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး စသည့်အခြေခံလူ့အခွင့်အရေးများကို အပြည့် အဝခံစားခွင့်ရှိသကဲ့သို့ အဆိုပါအခွင့်အရေးများကို ဆုံးရှုံးစေတတ်သော အဂတိမူလိုက်စားမှုများကို ကျရာ နေရာမှ တွန်းလှန်တိုက်ဖျက်ရန်တာဝန်ရှိသည်။ အများ ပြည်သူအနေဖြင့် အဂတိမူလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရာတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်သည့် နည်းလမ်းများစွာရှိသည့်အနက် အဓိကကျသည့် နည်းလမ်းသုံးသွယ်ရှိသည်။ (၁) အဂတိမူလိုက်စားမှုကို ကိုယ်တိုင်ကြုံတွေ့ရပါက ငြင်းပယ် ခြင်း၊ (၂) အခြားသူများကျူးလွန်နေသည်ကို တွေ့ ရှိရပါက တားမြစ်ခြင်းနှင့် (၃) သက်ဆိုင်ရာသို့ သတင်း ပေးပို့တိုင်ကြားခြင်းတို့ပင်ဖြစ်သည်။

**ဝီစီမူတ်လီမော်ထုတ်ကြမယ်**

နိုင်ငံတကာတွင် အသုံးများလာသည့် အသုံးအနှုန်း တစ်ခုဖြစ်သည့် “Whistle Blower” သည် ဝီစီမူတ်လီ သို့မဟုတ် သတင်းပေးဖော်ထုတ်သူဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။ ဝီစီမူတ်လီဆိုသည်မှာ ဘောလုံးပွဲများတွင် ခိုင်လုံ ကြီးပွားမှုက နှစ်ဖက်ကစားသမားများ ကစားပွဲအတွင်း စည်းကမ်းချိုးဖောက်သော အပြုအမူများပြုမူဆောင် ရွက်ပါက သတိပေးရန် အသုံးပြုကြသည်။ အဂတိ မူလိုက်စားမှုကို သတင်းပေးဖော်ထုတ်တိုင်ကြားသူများ သည်လည်း အမှန်တရားအတွက် ဝီစီမူတ်လီ အများ ပြည်သူအကျိုးအမြတ်အတွက် သတင်းအချက်အလက်များကို သက်ဆိုင်ရာသို့ ပေးပို့သူများဖြစ်သဖြင့် လူ့အသိုက် အဝန်းအတွက် အမှန်တရားဘက်တော်သား သို့မဟုတ် ခိုင်လုံကြီးပွားမှုဟုပင် ဆိုနိုင်သည်။

**မည်သူမဆိုပါဝင်နိုင်**

မြန်မာနိုင်ငံ အဂတိမူလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ-၄၄ တွင် -မည်သူမဆို အဂတိမူလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိမူလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်း ကောင်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်အဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးအဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရပွဲ စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့ နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ တစ်ခုခုအဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင် ရာအစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုအဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့်တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင် သည်ဟု ဖော်ပြပါရှိသည်။

အဂတိမူလိုက်စားမှုများကို ဝီစီမူတ်ကာသတင်းပေး ဖော်ထုတ်နိုင်ရေးနည်းလမ်းများကို သိရှိရန်လိုအပ်မည် ဖြစ်သဖြင့် အဂတိမူလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် အနေဖြင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် “အဂတိမူလိုက်စား မှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြု ရမည့် အချက်များ”ကို ဖော်ပြလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရ သည်။ တိုင်တန်းချက်များတွင် တိုင်ကြားသူ၏အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မီတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ်တို့ဖြည့်စွက်ကာ အရေး ကြီးသက်သေခံချက်များရှိကြောင်း ဖော်ပြတိုင်တန်းရန်

လိုသည့်အချက်ကို သတိပြုသင့်သည်။ အသေးစိတ်ကို <https://www.accm.gov.mm> တွင် ဝင်ရောက် လေ့လာနိုင်သကဲ့သို့ e-mail လိပ်စာ [accm@accm.gov.mm](mailto:accm@accm.gov.mm) နှင့် ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇ တို့ကို ဆက်သွယ်နိုင်သည်ဟု နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများထက်က ကော်မရှင်၏ကြေညာချက်များတွင် တွေ့ရသည်။

**နည်းလမ်းသုံးသွယ်ဖြင့်တိုင်ကြားရန်**

တိုင်ကြားရာတွင် (၁) လူကိုယ်တိုင်လာရောက် တိုင်တန်းခြင်း၊ (၂) စာတိုက်မှတစ်ဆင့် တိုင်ကြားစာ ပေးပို့ခြင်းနှင့် (၃) ကော်မရှင်ရုံး၏ Website ([https:// www.accm.gov.mm](https://www.accm.gov.mm)) မှတစ်ဆင့် တိုင်ကြားခြင်းနှင့် e-mail လိပ်စာ [accm@accm.gov.mm](mailto:accm@accm.gov.mm) မှတစ်ဆင့် တိုင်ကြားခြင်း စသည်ဖြင့်နည်းလမ်းသုံးမျိုးဖြင့် တိုင်ကြား နိုင်သည်။ ထို့ပြင် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ တောင်ကြီးနှင့် မော်လမြိုင်မြို့တို့တွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ကော်မရှင်ရုံးခွဲ များ၌ သွားရောက်တိုင်တန်းနိုင်သည်ဟု ကော်မရှင်ရုံး Website (<https://www.accm.gov.mm>) တွင် ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

❖ **လူတို့သည် ဆိတ်ကွယ်ရာအရပ်၌ မကောင်းမှုကိုပြုတတ်ကြသည်။ မကောင်းမှုပြုသူကို တားမြစ်သူ၊ ဖော်ထုတ်သူ၊ ထိန်းချုပ်သူတို့မရှိပါက မကောင်းမှုပြုခြင်းအလေ့အထသည် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံးတွင် အမြစ်တွယ်ရှင်သန်လာမည်ဖြစ်သည်။ အဂတိမူလိုက်စားမှုသည် ကိုယ်ကျင့် တရားပျက်ယွင်းခြင်းဆိုသည့် မကောင်းမှုကိုကျူးလွန်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ အကျိုးဆက်သည် လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်လုံးကိုပါထိခိုက်လာနိုင်သဖြင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် အဂတိမူလိုက်စားမှုအကျင့်ဆိုးကို လူ့အဖွဲ့အစည်း အတွင်း အမြစ်တွယ်ရှင်သန်ခြင်းမရှိအောင် တတ်နိုင်သည့်ဘက်က ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သင့်သည်။ ❖**

**မုန်မုန်ကန်ကန်တိုင်ကြားရန်**

ဥပဒေဟူသည်မှာ ကျောသားရင်သားမခွဲခြားပေ။ အဂတိမူလိုက်စားမှုကျူးလွန်သူကို အဂတိမူလိုက်စားမှုတိုက် ဖျက်ရေးဥပဒေအရ ထိထိရောက်ရောက်အရေးယူမည် ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် တစ်ပါးသူကို နှစ်နာစေရန်ရည် ရွယ်၍ မမှန်မကန်တိုင်တန်းပါကလည်း တိုင်ကြားသူ ကိုယ်တိုင်အရေးယူခံရနိုင်သည်။ ဥပဒေပုဒ်မ-၄၆ အရ -ခိုင်လုံသောအကြောင်းမရှိဘဲ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက် အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ တမင်တိုင်တန်းကြောင်း စစ်ဆေးဖော်ထုတ် တွေ့ရှိပါက ပုဒ်မ-၉ အရ သုံးနှစ်ထက်မပိုသော ထောင် ငဏ်အပြင် ငွေငဏ်လည်းချမှတ်ခံရနိုင်သဖြင့် “ကိုယ့်ရှု ကိုယ်ပတ်သည့်ဖြစ်ရပ်မျိုးမဖြစ်စေရန် သတိပြုဆင်ခြင် သင့်သည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါပြဋ္ဌာန်းချက်သည် တိုင် ကြားသူများ မတိုင်ကြားပုံအောင်ခြောက်လှန့်သည် သဘောမျိုးမဟုတ်ဘဲ အခြားသူတစ်ဦး ဂုဏ်သရေပျက်စေ ရန် ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင်မှုများကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ပြဋ္ဌာန်းထားခြင်းဖြစ်သည်ကို သတိပြုသင့်သည်။

**ပစ်မှတ်ဆိုဦးတည်သောမြားဖြစ်စေလို**

အဂတိမူလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် စတင် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစ၍ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ လထိ ကော်မရှင်သို့ အဂတိမူလိုက်စားမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်နာမှုပြည်သူများက ပေးပို့ခဲ့သည့် တိုင်ကြားစာ ပေါင်း ၃၁၉၀၉ စောင်ရှိပြီဖြစ်သည်ကို တွေ့ရသည်။ ကော်မရှင်၏ Website တွင် ဖော်ပြထားမှုအရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်းက စိစစ်ရန်ကျန်ရှိသည့် တိုင်ကြားစာ ၂၉၉ စောင်နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း လက်ခံရရှိသည့်

တိုင်ကြားစာ ၁၃၄၄ စောင် စုစုပေါင်း ၁၆၃၃ စောင် တွင် အဂတိမူလိုက်စားကြောင်း ဖော်ပြတိုင်တန်းသည် တိုင်ကြားစာမှာ ၃၆ စောင်သာရှိသည်ကိုတွေ့ရသဖြင့် တိုင်ကြားစာစုစုပေါင်း၏ ၂ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

**သတိပြုရမည့်အချက်များ**

ကော်မရှင်ရုံး၏ website တွင် ဖော်ပြထားမှုအရ တိုင်တန်းချက်များပေးပို့ရာတွင် ထိရောက်သော တိုင် ကြားစာများဖြစ်စေရေးအတွက် သတိပြုရမည့် အချက် များကို တင်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ “တိုင်ကြားသည့် အမှုသည် ၂၀၁၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်၏ နောက်ပိုင်းကာလများတွင် ဖြစ်ပွားသော အဂတိ လိုက်စားမှုဖြစ်ရန်၊ ပြင်ပတွင် ကြားသိနေသည့် အပြင်သို့ ပတ်ဝန်းကျင် အများပြောနေသည့်သတင်းကြားတို့ဖြင့် တိုင်ကြားခြင်းမပြုဘဲ အရေးကြီးသည့် သက်သေခံ ချက်ပါရှိရန်၊ လိုအပ်ပါက ဆက်သွယ်ခေါ်ယူမေးမြန်း နိုင်ရန်နှင့် အမည်အလွဲသုံးစားပြု၍ တိုင်ကြားခြင်းကို ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသား

ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။

**ပြိုင်တူတန်းလျှင်ရှေ့နိုင်ပါသည်**

အဂတိမူလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းသည် လွယ်ကူသည်လုပ်ငန်းမဟုတ်ပေ။ ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများ သည်ပင်လျှင် အဂတိမူလိုက်စားမှု၏ ဆိုးကျိုးများကို ခံစားနေရသည်။ အဂတိမူလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကို နည်းစနစ်အမျိုးမျိုးဖြင့် နိုင်ငံတိုင်းက ဆောင်ရွက်နေ ကြသည်။ မည်သည့်နည်းစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်စေကာမူ ပြည်သူလူထု၏ အခန်းကဏ္ဍကို လျစ်လျူထား၍ မရပေ။ ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု ပုံစံအမျိုးမျိုးရှိသည့်အနက် အထိရောက်ဆုံးနည်းလမ်းမှာ သတင်းပေးတိုင်ကြားမှုပင်ဖြစ်သည်။ တိကျသောချက် သတင်းအချက်အလက်မရရှိပါက မည်သည့်အဂတိ လိုက်စားမှုကိုမှ စုံစမ်းစစ်ဆေးဖော်ထုတ်နိုင်မည်မဟုတ်ပေ။

**အစိုးရအဖွဲ့ဖြည့်ဆည်းလက်တွဲ**

အဂတိမူလိုက်စားမှုသည် ကိုယ်ကျင့်တရားပျက်ယွင်း ခြင်းဖြစ်ပြီး အဂတိမူလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ခြင်းသည် ကိုယ်ကျင့်တရားပျက်ယွင်းသည် အလေ့အထကို တိုက်ဖျက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ ကောင်း ကျိုးကို ဆောင်ရွက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ “အမှိုက်ကစ ပြာသာဒ်မီးလောင်” ဆိုသကဲ့သို့ အသေးအဖွဲ့ဟုယူဆ ရသည့် လက်ဖက်ရည်ဖိုးပေးခြင်း အလေ့အထသည် ကြီးမားသည့် အဂတိမူလိုက်စားမှုများကို ကျူးလွန်လာနိုင် သဖြင့် အဂတိမူလိုက်စားမှုများကို ကိုယ်တိုင်ကြုံတွေ့ရပါ က ငြင်းပယ်ခြင်း၊ အခြားသူများကျူးလွန်နေသည်ကို တွေ့ရှိပါက တားမြစ်ခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ သတင်း ပေးပို့တိုင်တန်းခြင်း စသည်နည်းလမ်းသုံးသွယ်ကို ပြည်သူများက ပူးပေါင်းပါဝင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သင့်သည်။

**ဆိတ်ကွယ်ရာအရပ်မရှိစေလို**

လူတို့သည် ဆိတ်ကွယ်ရာအရပ်၌ မကောင်းမှုကို ပြုတတ်ကြသည်။ မကောင်းမှုပြုသူကို တားမြစ်သူ၊ ဖော်ထုတ်သူ၊ ထိန်းချုပ်သူတို့မရှိပါက မကောင်းမှု ပြုခြင်းအလေ့အထသည် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံး တွင် အမြစ်တွယ်ရှင်သန်လာမည်ဖြစ်သည်။ အဂတိ လိုက်စားမှုသည် ကိုယ်ကျင့်တရားပျက်ယွင်းခြင်းဆို သည့် မကောင်းမှုကိုကျူးလွန်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ အကျိုးဆက်သည် လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်လုံးကို ပါ ထိခိုက်လာနိုင်သောကြောင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် အဂတိမူလိုက်စားမှုအကျင့်ဆိုးကို လူ့အဖွဲ့အစည်း အတွင်း အမြစ်တွယ်ရှင်သန်လာခြင်းမရှိအောင် တတ်နိုင်သည့်ဘက်က ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် သင့်ပေသည်။

“မကောင်းမှုပြုသူ၏ ဆိတ်ကွယ်ရာအရပ်မည် သည် လောက၌မရှိ” အင်္ဂုတ္တိုရ်နိကာယ်အာဓိပတေယျ သုတ်လာအဆုံးအမကဲ့သို့ အဂတိမူလိုက်စားမှုကျူးလွန် သောသူများအတွက် လူ့အသိုက်အဝန်းအတွင်းတွင် ခိုအောင်းစရာနေရာလပ်မကျန်စေရေး ပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးက အဂတိမူလိုက်စားမှုကို လုံးဝသည်းခံခွင့် လွှတ်ခြင်းမပြုသောစိတ်ဓာတ်ဖြင့် ကော်မရှင်နှင့် လက်တွဲကာ အချိန်မီသတင်းပေးဖော်ထုတ်ကြခြင်းဖြင့် အဂတိပယ်ခွာပြည်သာယာပုံရိပ်ကို မြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ဂုဏ်ကို တင့်တယ်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ရည်ရွယ်ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

**ကိုးကား**

- အဂတိမူလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ
- အဂတိမူလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် Website
- မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာနှင့်ကြေးမုံသတင်း စာများပါ “အဂတိမူလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင်သတိပြုရမည့် အချက်များ”နှင့် “အများပြည်သူသို့ အသိပေး ကြေညာချက်”



# ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ပြည်ပသို့ ရော်ဘာ ၂၂၈၉၈ တန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၆ ဒသမ ၇၀၉ သန်းဖိုး တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့



နေပြည်တော် မတ် ၁၈

ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ပြည်ပသို့ ရော်ဘာ ၂၂၈၉၈ တန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၆ ဒသမ ၇၀၉ သန်းဖိုး တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ မတ် ၁၇ ရက် သတင်းများအရသိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာအနေဖြင့် ရော်ဘာ စိုက်ကေ ၁၆၄၀၀၀၀ ကျော်ထိရှိနေပြီး တစ်နှစ်လျှင် ရော်ဘာတန်ချိန် လေးသိန်းခန့်ထွက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ရော်ဘာများမှ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်ကို ပြည်ပဖောက်သည် ဈေးကွက်နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချ

ပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးရာ ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၄ ဒသမ ၁၀၃ သန်းတန်ဖိုးရှိ ရော်ဘာ တန်ချိန် ၂၀၆၀၈ တန်၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှ အမေ

ရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၆၀၆ သန်း တန်ဖိုးရှိ ရော်ဘာတန်ချိန် ၂၂၉၀ စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၆ ဒသမ ၇၀၉ သန်း တန်ဖိုးရှိ ရော်ဘာ ၂၂၈၉၈ တန် တင်ပို့ရောင်းချ ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှ တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ရော်ဘာတန်ချိန် ၁၄၂၅၀၊ မလေးရှားနိုင်ငံသို့ ရော်ဘာတန်ချိန် ၅၃၄၀၊ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ရော်ဘာတန်ချိန် ၄၈၀၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ ရော်ဘာတန်ချိန် ၂၀၀၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ရော်ဘာတန်ချိန် ၂၀၀ နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ ရော်ဘာ ၁၃၈ တန် စုစုပေါင်း ရော်ဘာ ၂၀၆၀၈ တန် တင်ပို့ ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုအတူ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများမှ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

SKL

# တန့်ယန်းမြို့နယ် မန်ကောင်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

တန့်ယန်း မတ် ၁၈

ရွမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေတို့ဖြင့် တန့်ယန်းမြို့နယ် မန်ကောင်းကျေးရွာအုပ်စု မန်ကောင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးကလုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မန်ကောင်းကျေးရွာ၌ အရည်ပေ ၇၈၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် မြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း ထပ်တိုးပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ကျေးရွာနေပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅၇ သိန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၅၇ သိန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ဇန်နဝါရီလ တတိယပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း တန့်ယန်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မန်ကောင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှု

ကျော်စိုး

# မင်းပြားမြို့နယ် ရွှေတောင်ကျေးရွာ၌ ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မင်းပြား မတ် ၁၈

ရခိုင်ပြည်နယ် မင်းပြားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ရွာတွင်းလမ်းများ ရေရှည် ပိုမိုကောင်းမွန်ခိုင်ခံ့စေရန် အတွက် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရွှေတောင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို မတ် ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးရွာလမ်း ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ ရွှေတောင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကျောက်ချောလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများကို

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မင်းပြားမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သိန်းက ဆောင်ရွက်ပြီး

ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မင်းပြားမြို့နယ် ရွှေတောင်ကျေးရွာ၌ အရည်ပေ ၁၆၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် မြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကျောက်ချောလမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ပြည်နယ်အစိုးရခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၆ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် Regal Blossom ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၂၆ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သိန်းထံမှ သိရသည်။

ကိုသန်း



# စေတုတ္တရာမြို့နယ် စစ်ငန်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

စေတုတ္တရာ မတ် ၁၈

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးစေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားကာ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ စစ်ငန်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ပဉ္စမအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောင်၌ ပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

ပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်ခံရပိုင်ခွင့်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများ လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးတင့်ထွန်းက စီမံကိန်းလက်ခွဲစာစောင်ပါ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများ၊ စီမံကိန်းစက်ဝန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ စေတုတ္တရာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းဇော်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက စစ်ငန်းကျေးရွာရှိ ရပ်မိ၊ ရပ်ဖများ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ရခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ

ထို့နောက် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စစ်ငန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၂ ဒသမ ၁ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၅ ဒသမ ၉ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၇ ဦးကို မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုနိုင်

# ပြည်ပပို့ ပဲမျိုးစုံဈေးကွက်တွင် မတ်ပဲ တစ်တန်လျှင် ငွေကျပ် ၂၂၉၃၀၀၀ ထိ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်

ရန်ကုန် မတ် ၁၈

ပြည်ပပို့ ပဲမျိုးစုံဈေးကွက်တွင် အဓိကပို့ကုန်ဖြစ်သည့် မတ်ပဲတစ်တန်လျှင် ငွေကျပ် ၂၂၉၃၀၀၀ ထိ ဈေးနှုန်း မြင့်တက်လာကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ပဲမျိုးစုံ၊ ပြောင်းနှင့် နှမ်းကုန်သည်များအသင်း (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)မှ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဦးသက်လွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မတ် ၁၆ ရက်တွင် မတ်ပဲတစ်တန်လျှင်ငွေကျပ် ၁၉၅၅၀၀၀ ဆက်တိုက်မြင့်တက်လာပြီး ယနေ့တွင် မတ်ပဲတစ်တန်လျှင် ငွေကျပ် ၂၂၉၃၀၀၀ ထိ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။

“အိန္ဒိယနိုင်ငံကို အဓိကတင်ပို့နေတဲ့ မတ်ပဲ၊ ပဲစင်းငုံနဲ့ ပဲတီစိမ်းဈေးနှုန်းတွေက အရင်နှစ်ကနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ရင် ဈေးကောင်းရရှိပါတယ်။ အရင်နှစ်က ပဲစင်းငုံနဲ့ မတ်ပဲ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀ လောက်ပဲ ဈေးရပေမဲ့ ဒီနှစ်မှာ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် မြောက်သောင်းကျော်လောက် ဈေးရလာပါတယ်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ ဒီနှစ် ပဲအထွက်နှုန်းလျော့ကျတဲ့အတွက် မြန်မာပဲမျိုးစုံဝယ်ယူမှုက မြင့်တက်နေသလို ပြည်တွင်းပဲလက်ကျန်နည်းပါးတာ၊ ပဲအသစ်ထွက်ရှိမှုနှုန်းလျော့ကျတာကြောင့် လဲ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်နေတာပါ”ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ပဲမျိုးစုံ၊ ပြောင်းနှင့် နှမ်းကုန်သည်များအသင်း (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)မှ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဦးသက်လွင်က ပြောပြသည်။

ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်း၊ ပဲစင်းငုံများစိုက်ပျိုးကြသကဲ့သို့ ပဲလွမ်း၊ မြေထောက်ပဲ၊ ထောပတ်ပဲ၊ ပဲယဉ်၊ ကုလားပဲ၊ ပဲပုပ်၊ စားတော်ပဲနှင့် အခြားပဲများလည်း အနည်းငယ်စီ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ တင်ပို့သည့် ပို့ကုန်အများစုသည် လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများဖြစ်ပြီး ပဲမျိုးစုံသည်လည်း အဓိကပို့ကုန်အမည်တွင် ပါဝင်နေကြောင်း သိရသည်။

ASH

**စိုက်ပျိုးရေး-ဓါတ်မြေသမံ့ပေးရေး ဝန်ကြီးဌာန**

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



# ရွှေတူးဖော်ခြင်း၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာထိခိုက်မှုများ

ရွှေချစ်သူအများစုသည် ရွှေများ မည်သည့်နေရာမှ လာကြောင်း၊ ၎င်းရွှေများကို မည်ကဲ့သို့ တူးဖော်ကြောင်းကိုမူ မသိရှိကြပေ။ ရွှေတူးဖော်ခြင်းသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို အပျက်အစီးအများဆုံးသောလုပ်ငန်းများထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည်ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက ဆိုထားသည်။ ရွှေတူးဖော်ခြင်းသည် လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းများ၏နေထိုင်ရာနေရာများကို ရွှေပြောင်းမှုများဖြစ်စေခြင်း၊ သောက်သုံးရေကိုညစ်ညမ်းစေခြင်း၊ ရွှေတူးအလုပ်သမားများတွင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာများဖြစ်စေခြင်းနှင့် သန့်ရှင်းသောပတ်ဝန်းကျင်များကိုပျက်စီးခြင်းတို့ ဖြစ်စေနိုင်သည်။ ထိုသို့ဖြစ်ရခြင်းမှာ ရွှေတူးရာတွင် ပြဒါးနှင့် ဆိုင်ယာနိုက်ဓာတ်များပါရှိသဖြင့် ရေထုနှင့် မြေထုကိုညစ်ညမ်းစေပြီး လူနှင့် ဂေဟစနစ်ကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေသည်။ ထို့ပြင် ရွှေလက်စွပ်တစ်တွင်းရရှိရန် ရွှေထုတ်လုပ်ခြင်းမှ အမှိုက်တန်ချိန် ၂၀ ထွက်ရှိစေသည်။

## ရွှေနှင့် သတ္တု တူးဖော်ခြင်းမှ ထွက်လာသော အဆိပ်သင့်ရေများ

ရွှေတူးဖော်ခြင်းသည် အနီးအနားရှိ ရေအရင်းအမြစ်များအပေါ် ဆိုးရွားစွာသက်ရောက်မှုရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ အဆိပ်သင့်သတ္တုတွင်းထွက်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများတွင် အာဆင်းနစ်၊ ခဲ၊ ပြဒါး၊ ရေနံ၊ အက်စစ်နှင့် ဆိုင်ယာနိုက် စသည့်အန္တရာယ်ရှိသော ဓာတုပစ္စည်းပေါင်းများစွာပါဝင်သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ရွှေနှင့်သတ္တုတူးဖော်ရေးကုမ္ပဏီအများစုသည် အဆိပ်သင့်အမှိုက်များကို မြစ်များ၊ အင်းအိုင်များ၊ ချောင်းများနှင့် သမုဒ္ဒရာများအတွင်း ပုံမှန်စွန့်ပစ်ကြသည်။ သုတေသနပြုချက်များအရ ထိုကဲ့သို့ စွန့်ပစ်ခြင်းများကြောင့် အမှိုက်တန်ချိန် နှစ်စဉ် သန်း ၁၈၀ ခန့် သမုဒ္ဒရာများအတွင်း ရောက်ရှိလျက်ရှိကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။ ထို့ပြင် သတ္တုမိုင်းတွင်းများမှ ထွက်ရှိလာသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို သိုလှောင်ထားသည့် ယာယီရေကာတာကဲ့သို့သော သိုလှောင်ရေးအခြေခံအဆောက်အအုံများ မတော်တဆယိုယွင်းမှုများဖြစ်သည်အခါ ၎င်းအဆိပ်များသည် သဘာဝအတိုင်း ရေထွက်ရာလမ်းကြောင်းများမှတစ်ဆင့် သောက်သုံးရေကိုညစ်ညမ်းစေတတ်သည်။

ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ် (UNEP)၏ အဆိုအရ သတ္တုနှင့် ရွှေတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ သိုလှောင်ထားသည့် ကြီးမားသောစွန့်ပစ်ပစ္စည်းသိုလှောင်ကန်များ ပြိုကျမှုသည် ယနေ့ထိ ၂၂၁ ကြိမ်ခန့် ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ပြိုကျမှုများကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လူရာနှင့်ချီသောဆုံးခဲပြီး ထောင်နှင့်ချီသော လူများ သောက်သုံးရေညစ်ညမ်းမှုကိုခံခဲ့ရသည်။ ညစ်ညမ်းသောရေများထွက်ရာနေရာကို အက်စစ်သတ္တုတွင်း ရေနုတ်မြောင်းဟုခေါ်သည်။ အဆိပ်သင့်သည် ဓာတုပစ္စည်းများ ပျော်ဝင်နေသောရေသည် ရေနေသတ္တဝါများကို ဆိုးရွားစွာပျက်စီးစေသည်။ လေ့လာမှုများအရ အဆိပ်သင့်သည် ဓာတုပစ္စည်းများ ပျော်ဝင်နေသော ရေ၏အကျိုးသက်ရောက်မှုများသည် အလွန်များပြားလှပြီး ဂေဟစနစ်ဆိုင်ရာသက်ရောက်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးမှုသည် နောက်ဆုံးတွင် လူသားတို့ကိုသာ အကျိုးသက်ရောက်မှုဖြစ်စေသည်။ သောက်သုံးရေညစ်ညမ်းမှုအပြင် ပြဒါးနှင့် လေးလံသည့်သတ္တုများကဲ့သို့သောအရာများ အစာနှင့် အူလမ်းကြောင်းသို့ရောက်ရှိကာ အစာတွင်းဆက်သို့ ရောက်ရှိသွားခြင်းက လူနှင့်တိရစ္ဆာန်ပေါင်းများစွာ၏ မျိုးဆက်ပေါင်းများစွာကို ထိခိုက်သေကျေမှုများ ဖြစ်စေသည်။

## အကြီးမားဆုံးသော ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်စေသည့် သတ္တုမိုင်းတွင်းများ

အကြီးမားဆုံးသော ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကိုဖြစ်စေသည့် သတ္တုမိုင်းတွင်း လေးခုရှိသည်။ ၎င်းမိုင်းတွင်းများသည် နှစ်စဉ်ညစ်ညမ်းကာ အဆိပ်သင့်စေသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတန်ချိန် သန်းပေါင်း ၁၈၀ ခန့် ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ဆိုရမည်ဆိုလျှင် ရွှေတွင်းများမှထွက်သော အဆိပ်သင့်ပစ္စည်းများ၏ ၈၆ ရာခိုင်နှုန်းကို ရေထဲသို့ အလွယ်တကူစွန့်ပစ်လေ့ရှိသည်။ ထိုသတ္တုမိုင်းတွင်းများကို ဗဟုသုတအနေဖြင့် ဖော်ပြရမည်ဆိုလျှင်-

- အမေရိကန်ကုမ္ပဏီများဖြစ်သော Freeport McMoRan ကုမ္ပဏီနှင့် Rio Tinto ကုမ္ပဏီတို့ ပူးတွဲဆောင်ရွက်နေသော Grasberg မိုင်းတွင်းသည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အနောက်ပါပူဝါတွင်တည်ရှိပြီး ၎င်းမိုင်းတွင်းမှ တစ်နှစ်



လျှင် တူးဖော်ရရှိသော ဖြန့်တန်ချိန်မှာ သန်း ၈၀ ခန့်ရှိသည်။

- အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံရှိ Batu Hijau သတ္တုတွင်းသည် PT. Amman Mineral Nusa Tenggara ကုမ္ပဏီပိုင်ဖြစ်ပြီး ၎င်းမိုင်းတွင်းမှ တစ်နှစ်လျှင် တူးဖော်ရရှိသော ဖြန့်တန်ချိန်သည် သန်း ၄၀ ခန့်ရှိသည်။
- ပါပူဝါနယူးဂီနီနိုင်ငံရှိ Ok Tedi Mining ကုမ္ပဏီ၏ Ok Tedi မိုင်းတွင်းမှ တစ်နှစ်လျှင် ဖြန့်တန်ချိန် ၂၂ သန်းခန့်တူးဖော်ရရှိသည်။
- Cliff's Mining ကုမ္ပဏီ၏ Wabush/Sully သတ္တုမိုင်းတွင်းသည် ကနေဒါနိုင်ငံ၏ အရှေ့ဘက်အကျဆုံး ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်သော နယူးဖောင်းလန်နှင့် လာဘရာဒေါပြည်နယ်တွင်ရှိပြီး နှစ်စဉ် ဖြန့်တန်ချိန် ၁၃ သန်းခန့် တူးဖော်ရရှိသည်။

အထက်ဖော်ပြပါသတ္တုမိုင်းတွင်းများသည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ သတ္တုတူးဖော်ရေးကုမ္ပဏီကြီး ၂၀၀၀ ကျော်ထဲမှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းအများဆုံးထွက်သော ကုမ္ပဏီများ ပိုင်သတ္တုမိုင်းတွင်းများဖြစ်ကြသည်။

သတ္တုမိုင်းတွင်းများ တူးဖော်ခြင်း၏ ထိခိုက်မှုများကို ဖော်ပြရမည်ဆိုလျှင် သတ္တုမိုင်းတွင်းတူးဖော်ခြင်းသည် မြေကြီးနှင့် ကျောက်တုံးကြီးများ၏ သဘာဝအတိုင်း ဖြစ်တည်မှုကို ရွှေပြောင်းသွားစေသည်။ တူးဖော်လိုက်သည့် သတ္တုမိုင်းတွင်းမှ ပြန်လည်ရယူနိုင်သော သန့်စင်သည့်သတ္တုပမာဏသည် စုစုပေါင်း သတ္တုမိုင်းထုထည်၏ အနည်းငယ်မျှသာဖြစ်သောကြောင့် သတ္တုမိုင်းတွင်းထုတ်ယူခြင်းသည် များပြားလှသောအပို စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ထုတ်ပေးသည်။ ရွှေတူးဖော်ရေး

ဖယ်ထုတ်သန့်စင်ရန် ရေကန်တစ်ခုတွင်စုဆောင်းထားကာ ရွှေကို သန့်စင်ထုတ်ယူရန်အတွက် လျှပ်စစ်ဓာတုဗေဒလုပ်ငန်းစဉ်ဖြင့် လုပ်ဆောင်ရသည်။ ဤရွှေထုတ်နည်းသည် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသော်လည်း ရေနှင့် လျှပ်စစ်ကို အလွန်ဖြုန်းတီးရာ ရောက်ပြီး ရရှိသော သန့်စင်ပြီးရွှေသည် အနည်းငယ်သာဖြစ်ကာ ၉၉ ဒသမ ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းသည် အမှိုက်ဖြစ်သွားသည်။

ရွှေတူးဖော်သည့်နေရာများတွင် ကြီးမားပြီး အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသောဖြန့်အစုအပုံများဖြင့် မကြာခင်ပိတ်ဆို့နေတတ်သည်။ ပိတ်ဆို့နေသော အချို့စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများသည် အတိုင်းအတာအားဖြင့် အမြင့် မီတာ ၁၀၀ (ပေ ၃၀၀ ကျော်)၊ အထပ် ၃၀ မြင့်သော အဆောက်အအုံတစ်ခု၏ အမြင့်နီးပါး ထိရောက်ရှိပြီး သတ္တုတွင်းတစ်ခုလုံး၏ တောင်စောင်းတွင် ပြည့်သိပ်နေတတ်သည်။

ရွှေတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းသည် အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသော ဓာတုပစ္စည်းများကို အသုံးပြုမှုအပေါ် ကြီးမားစွာမှီခိုပြီး ကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်းရခက်သည့်အမှိုက်များစွာကို ထုတ်ပေးသည်။ ထို့ကြောင့် ရွှေတူးဖော်မှု၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုများမှာ ဆိုးရွားလှသည်။ ရွှေတူးဖော်ခြင်းသည် မထင်မှတ်ထားသော အမှိုက်ပမာဏကို ထုတ်ပေးသည်။ စက္ကန့် ၄၀ တိုင်းတွင် ရွှေတူးဖော်မှုမှ အိမ်ထောင်စုစီ၏ အလေးချိန်ခန့်ရှိသော အမှိုက်ပမာဏကို ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။ ငါးရက်ခန့်ကြာသောအချိန်အတွင်း ပဲရစ်မြို့ကို အမှိုက်မျှော်စင်များဖြင့် ဖုံးအုပ်သွားနိုင်ကြောင်း ဆိုထားသည်။

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် သန့်စင်ထားသော ရွှေအားလုံး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို လက်ဝတ်ရတနာအဖြစ် ပြုလုပ်ကြသည်။ ရွှေလက်စွပ်တစ်တွင်းတည်းတွင် အသုံးပြုသည့်ရွှေသည် အာဖရိကဆင်ခနစ်ကောင်လောက်ရှိသော စွန့်ပစ်အမှိုက် ၂၆ တန်ကို ထွက်ရှိစေသည်။

ထို့ပြင် ရွှေတွင်းကထွက်သောစွန့်ပစ်အမှိုက်များသည် ရွှေကို အလွန်အဆိပ်သင့်သည့် ဓာတုဆိုင်ယာနိုက်(Cyanide)ဖြင့် ထုတ်ယူသဖြင့် အလွန်ညစ်ညမ်းသည်။ ဓာတုဆိုင်ယာနိုက် စပါးစေ့အရွယ်ပမာဏသည်ပင်လျှင် သင့်ကိုသေစေနိုင်သည်။ အချို့သော မိုင်းတွင်းများသည် နေ့စဉ် ဆိုင်ယာနိုက်တန်ချိန်များစွာကို အသုံးပြုကြသည့်အတွက် မြေဆီမြေသားအမြောက်အမြား ပျက်စီးသွားကြရသည်။ ရွှေတူးဖော်မှုတွင် ကတ်မီယမ်၊ ခဲ၊ ဇင့်၊ ကြေးနီ၊ အာဆင်းနစ်၊ ဆီလီနီယမ်နှင့် ပြဒါး စသည့်ညစ်ညမ်းမှုအများအပြားကို ထုတ်လုပ်ပေးသည်။

## အဆိပ်အတောက်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်မှု

သတ္တုတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်လေ့လာမှုများ၏ ဖော်ပြချက်များတွင် နံပါတ်(၁)အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသည့် ညစ်ညမ်းမှုတစ်ခုအဖြစ်ဖော်ပြထားသည်။ ရွှေနှင့် သတ္တုတူးဖော်ခြင်းများသည် နှစ်စဉ် ဓာတုစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ကို ဖြစ်စေသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် သတ္တုတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းမှထွက်ရှိသော အဆိပ်အတောက်များမှာ အာဆင်းနစ်အဆိပ်ပေါင် သန်း ၂၀၀ ကျော်၊ ပြဒါးပေါင် လေးသန်းကျော်၊ ခဲဆိပ်ပေါင် သိန်း ၂၀၀ ကျော်တို့ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်ပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေးအေဂျင်စီက အထက်ဖော်ပြပါ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် အဆိပ်သင့်စာရင်းနှင့်ပမာဏများကို အများသူငါသိရှိစေရန်နှင့် ထိန်းသိမ်းမှုများပြုလုပ်နိုင်စေရန် ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

## ခြိမ်းခြောက်စေရသော သဘာဝနယ်မြေများ

သတ္တုတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ခြိမ်းခြောက်မှုသည် ထိတ်လန့်ဖွယ်ရာဖြစ်သည်။ မိုင်းတွင်းများသည် လေ့လာမှုများအရ မိုင်းတွင်းလုပ်ဆောင်သောနေရာ

များ၏ လေးပုံသုံးပုံခန့်သည် ထိန်းသိမ်းမှုတန်ဖိုး မြင့်သည်ဟု သတ်မှတ်ထားသောဒေသများတွင် ဖြစ်ပေါ်နေတတ်သည်။ သတ္တုတူးဖော်ခြင်းသည် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် တောင်တန်း၊ သစ်တောများအတွက် ခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခုဖြစ်သည်။

ကုလသမဂ္ဂပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့ (UNESCO)၏ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် စာရင်းဝင် နေရာများသည် လူသားမျိုးနွယ်အတွက် ထူးထူးခြားခြား တန်ဖိုးရှိသောယဉ်ကျေးမှုနှင့် သဘာဝတန်ဖိုးရှိသည့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိဒေသများကို ဖော်ထုတ်ကာကွယ်ရန်အတွက်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ထိုစာရင်းတွင်ပါသော နေရာများသည် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုများ လိုအပ်သည်။ သို့သော်လည်း Dirty Metals အစီရင်ခံစာတွင် အသေးစိတ်ဖော်ပြထားသည့် အတိုင်း သတ္တုတူးဖော်ရေးကုမ္ပဏီများသည် အဆိုပါ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်ဒေသများသို့ဝင် ကျူးကျော်ဝင်ရောက်ကာ လုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်လာခဲ့ကြကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

ရွှေတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းသည် အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသော ဓာတုပစ္စည်းများကို အသုံးပြုမှုအပေါ် ကြီးမားစွာမှီခိုပြီး ကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်းရခက်သည့်အမှိုက်များစွာကို ထုတ်ပေးသည်။ ထို့ကြောင့် ရွှေတူးဖော်မှု၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုများမှာ ဆိုးရွားလှသည်။ ရွှေတူးဖော်ခြင်းသည် မထင်မှတ်ထားသော အမှိုက်ပမာဏကို ထုတ်ပေးသည်။ စက္ကန့် ၄၀ တိုင်းတွင် ရွှေတူးဖော်မှုမှ အိမ်ထောင်စုစီ၏ အလေးချိန်ခန့်ရှိသော အမှိုက်ပမာဏကို ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။ ငါးရက်ခန့်ကြာသောအချိန်အတွင်း ပဲရစ်မြို့ကို အမှိုက်မျှော်စင်များဖြင့် ဖုံးအုပ်သွားနိုင်ကြောင်း ဆိုထားသည်။

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် သန့်စင်ထားသော ရွှေအားလုံး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို လက်ဝတ်ရတနာအဖြစ် ပြုလုပ်ကြသည်။ ရွှေလက်စွပ်တစ်တွင်းတည်းတွင် အသုံးပြုသည့်ရွှေသည် အာဖရိကဆင်ခနစ်ကောင်လောက်ရှိသော စွန့်ပစ်အမှိုက် ၂၆ တန်ကို ထွက်ရှိစေသည်။

ထို့ပြင် ရွှေတွင်းကထွက်သောစွန့်ပစ်အမှိုက်များသည် ရွှေကို အလွန်အဆိပ်သင့်သည့် ဓာတုဆိုင်ယာနိုက်(Cyanide)ဖြင့် ထုတ်ယူသဖြင့် အလွန်ညစ်ညမ်းသည်။ ဓာတုဆိုင်ယာနိုက် စပါးစေ့အရွယ်ပမာဏသည်ပင်လျှင် သင့်ကိုသေစေနိုင်သည်။ အချို့သော မိုင်းတွင်းများသည် နေ့စဉ် ဆိုင်ယာနိုက်တန်ချိန်များစွာကို အသုံးပြုကြသည့်အတွက် မြေဆီမြေသားအမြောက်အမြား ပျက်စီးသွားကြရသည်။ ရွှေတူးဖော်မှုတွင် ကတ်မီယမ်၊ ခဲ၊ ဇင့်၊ ကြေးနီ၊ အာဆင်းနစ်၊ ဆီလီနီယမ်နှင့် ပြဒါး စသည့်ညစ်ညမ်းမှုအများအပြားကို ထုတ်လုပ်ပေးသည်။

ထို့ပြင် ရွှေတူးဖော်ခြင်းသည် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကို အလွန်အသုံးပြုကြရသည်။ ထို့ကြောင့် ရွှေစက်မှုလုပ်ငန်းသည် စွမ်းအင်မြင့်မားသော လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ သတ္တုမိုင်းတွင်းထုတ်ယူခြင်းနှင့် ကြိုတင်ခွဲခြင်းများမှထွက်လာသော ရွှေတစ်ဝရပ်လျှင် လျှပ်စစ်စွမ်းအင် ၉၀၀၀ Kilo Jole ကို အသုံးပြုရသဖြင့် ၎င်းပမာဏသည် ဖျမ်းမျှအားဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံရှိ နေအိမ်တစ်အိမ်က တစ်ရက်တာအတွက် အသုံးပြုသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပမာဏပင်ဖြစ်ကြောင်း ဗဟုသုတအနေဖြင့် ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

## Environmental Impacts of Gold Mining ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

**မေင်ထွန်း**



# ချစ်စရာအရွယ် စာပတ်မယ်

ကလေး စာပေကဏ္ဍ

## ရွှေရောင်ငါးနှစ်ကောင်

မင်္ဂလာပါ သားသားမီးမီးတို့ရေ...။ ဦးဦး ဒီတစ်ပတ်ပြောပြပုံပြင်လေးအမည်က ရွှေရောင်ငါးနှစ်ကောင်လို့ အမည်ရတယ်ကွဲ့။

ဟိုးရှေးရှေးတုန်းက ရေတသွင်သွင်စီးနေတဲ့ မြစ်ထဲမှာ ငါးမကြီးတစ်ကောင်ရှိသတဲ့။ ငါးမကြီးမှာလဲ ကိုယ်ဝန်ရှိသတဲ့။ ငါးမကြီးဟာ နေ့ရက်လစေ့တဲ့အခါ ငါးလေးတွေ ပေါက်ဖွားလာတာပေါ့ကွယ်။ ဒါပေမဲ့ ငါးပေါက်ကလေးတွေ မိခင်ငါးမကြီးဝမ်းကနေ အပြင်ကိုရောက်တော့ အကုန်သေကုန်ကြသတဲ့။ ဒါပေမဲ့ ထူးထူးခြားခြားရွှေရောင်ရှိတဲ့ ငါးပေါက်ကလေးနှစ်ကောင်ပဲ အသက်ရှင်ကျန်ခဲ့တာပေါ့ကွယ်။ ငါးမကြီးဟာ သားနှစ်ယောက်စလုံးကို အလွန်ချစ်တာပေါ့။ တစ်နေ့မှာတော့ ငါးတို့တတ်အပ်တဲ့ပညာတွေကိုသင်ပေးဖို့ ရွှေရောင်ငါးလေးနှစ်ကောင်ကို ရေနက်ပြီး အစာပေါ်တဲ့နေရာကို ခေါ်သွားသတဲ့။ မိခင်ငါးမကြီးက အစာစားဖို့အတွက် အကောင်လေးတွေကို ဖမ်းဖို့နည်းလမ်းတွေ၊ ရန်သူတွေ့တဲ့အခါ ရင်ဆိုင်ဖို့နည်းလမ်းတွေ၊ ရေစုန်၊ ရေဆန်ကူးခပ်တဲ့နည်းလမ်းတွေကို သင်ပေးတာပေါ့။ ရွှေရောင်ငါးအကြီးလေးဟာ မိခင်ကြီးသင်ပေးတာကို ကြိုးစားသင်ယူသလောက် ရွှေရောင်ငါးအငယ်လေးကတော့ မိခင်ငါးမကြီးရှိနေရင် ပြည့်စုံတာပဲလို့ မှတ်ယူတာပေါ့ကွယ်။ မိခင်ငါးမကြီးရှိရင် စားရမှာမပူရသလို အန္တရာယ်နဲ့ရင်ဆိုင်ရာမှာလဲ မိခင်ငါးမကြီးရှိတော့ ပူစရာမလိုဘူးလို့ထင်ပြီး အိပ်လိုက်၊ စားလိုက်နေသတဲ့ကွယ်။

တစ်နေ့မှာတော့ လေပြင်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်တဲ့အခါမှာ မိခင်ငါးမကြီးနဲ့ ရွှေရောင်ငါးလေးနှစ်ကောင်ကွဲသွားသတဲ့။ ရွှေရောင်ငါးအငယ်လေးက မိခင်ငါးမကြီးမရှိတော့ တအားငိုနေတာပေါ့။ စားဖို့ကြတော့ အစ်ကို ရွှေရောင်ငါးအကြီးရှိတော့ မပူရဘူးပေါ့ကွယ်။

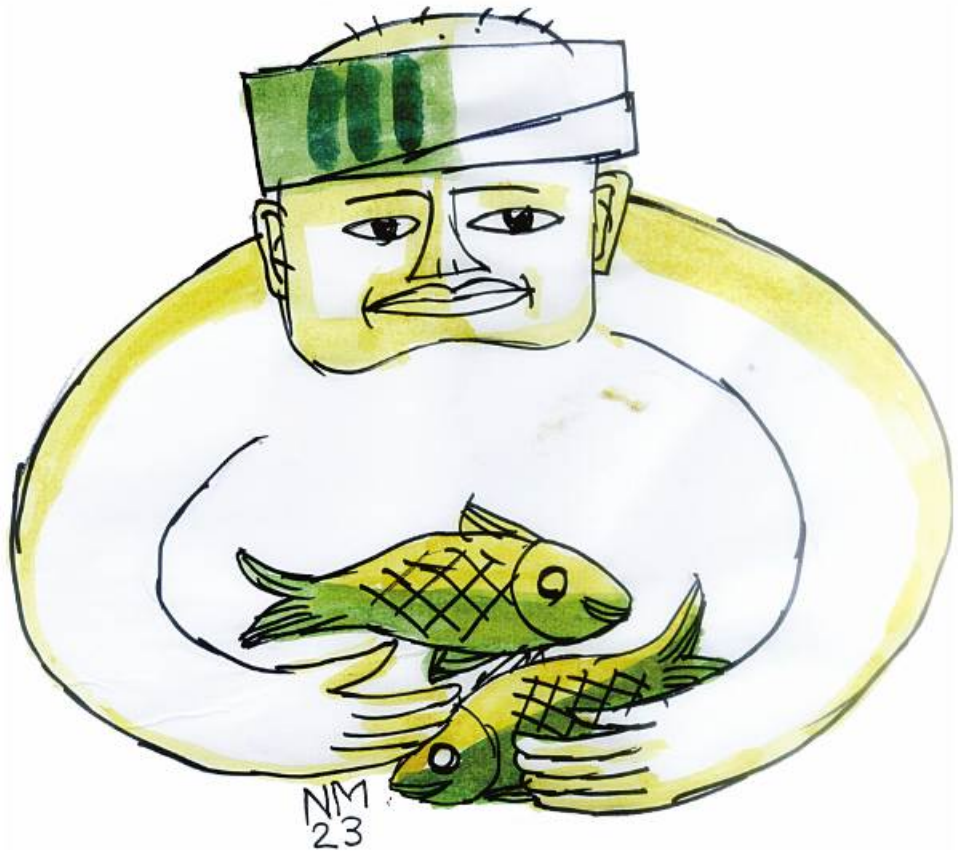
ရွှေရောင်ငါးအကြီးကပဲ ရှာကျွေးနေတာပေါ့။ မိခင်ငါးမကြီးရှိတုန်း ပညာသင်ပေးခဲ့တာကို ရွှေရောင်ငါးအငယ်လေးက အပျင်းထူပြီးမသင်ခဲ့တော့ ရွှေရောင်ငါးအကြီးကပဲ ရှာဖွေကျွေးမွေးသတဲ့။ အဲဒီရွှေရောင်ငါးနှစ်ကောင်ဟာ ကူးခပ်သွားလာနေရင်း တံငါသည်ထောင်ထားတဲ့ ပိုက်ကွန်မှာမိနေသတဲ့။ အဲဒီအချိန်မှာပဲ တံငါသည်ကြီးက ပိုက်ကွန်ကိုသိမ်းလိုက်တော့

ရွှေရောင်ငါးအကြီးက ပလိုင်းထဲကလွတ်မြောက်ဖို့ ခုန်နေသတဲ့ကွယ်။ တံငါသည်ကြီးကလဲ ရွှေရောင်ငါးလေးတွေသေနေရင် ပိုက်ဆံနည်းနည်းပဲရမှာစိုးတဲ့အတွက် ရွှေရောင်ငါးနှစ်ကောင်ကို ပလိုင်းထဲကထုတ်ပြီး လှေဝမ်းပိုက်ရေရှိတဲ့ထဲ ထည့်လိုက်တာပေါ့။ အဲဒီအခါမှာ ရွှေရောင်ငါးအကြီးက တံငါသည်လက်ထဲက လွတ်မြောက်ဖို့ ခုန်ပြန်သတဲ့ကွယ်။ အဲဒီလိုခုန်နေတဲ့

ဆေးဆေးနေပါလား” လို့ ပြောသတဲ့ကွယ်။ အဲဒီအခါ ရွှေရောင်ငါးအကြီးက- “ညီလေးရေ တို့နှစ်ယောက် ဒီလှေဝမ်းထဲက လွတ်ဖို့ အားနဲ့ခုန်ကြရအောင်” လို့ ပြန်ပြောတာပေါ့။ ရွှေရောင်ငါးအကြီးက ဘယ်လိုပြောပြော ရွှေရောင်ငါးအငယ်လေးက မခုန်ဘဲ အပျင်းထူပြီး အိပ်နေတာပေါ့။ ရွှေရောင်ငါးအကြီးက ခုန်မြဲခုန်နေတာပေါ့။ အဲဒီအချိန်မှာ ရွှေရောင်ငါးအကြီးက အခုန်လေတစ်ချက်က ဝှေခနဲတိုက်လိုက်တဲ့အခါ ရွှေရောင်ငါးအကြီးကောင်က လေနောက်ပါပြီး မြစ်ထဲကျသွားတာကြောင့် အသက်ဘေးက လွတ်သွားတာပေါ့။ ရွှေရောင်ငါးအကြီးလွတ်သွားတာကို တံငါသည်ကမြင်ပြီး နောက်တစ်ကောင်လွတ်ရင်တော့ ပိုက်ဆံရတော့မှာ မဟုတ်ဘူးဆိုပြီး ရွှေရောင်ငါးအငယ်လေးကို ပလိုင်းထဲထည့်လိုက်တယ်။ အိမ်ရောက်တော့ ရွှေရောင်ငါးအငယ်လေးကို တံငါသည်ကြီးက ရောင်းလိုက်သတဲ့ကွယ်။

ပုံပြင်လေးက ဒါပါပဲ သားသားမီးမီးတို့ရေ...။ ရွှေရောင်ငါးနှစ်ကောင်ပုံပြင်ထဲကလို မိဘတွေ ပညာသင်ပေးတဲ့အချိန် ရွှေရောင်ငါးအကြီးလို ကြိုးကြိုးစားစားသင်ယူရမယ်နော်။ ရွှေရောင်ငါးအငယ်လို မိခင်ငါးမကြီးရှိရင် “ငါ့အတွက်စားဖို့” မပူရဘူးလို့ တွေးပြီး အပျင်းမထူရဘူးနော်။ အန္တရာယ်နဲ့ကြုံလာရင် ရွှေရောင်ငါးအကြီးကြိုးစားသလို သားသားမီးမီးတို့လဲ ပညာကိုရအောင်ကြိုးစားသင်ယူပြီး မိမိဘဝတိုးတက်ဖို့အခွင့်အရေးနဲ့ကြုံကြိုက်ခဲ့ရင် ပညာရယ် ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယတို့နဲ့ပေါင်းပြီး လိုချင်တာတွေရအောင် ယူနိုင်ပါစေလို့ ဦးဦးက ဆုတောင်းပေးလိုက်ပါတယ်ကွယ်။ သားသားမီးမီးတို့ အောင်မြင်ထွန်းပေါက်ကြပါစေ။

မောင်ပုည(ဟင်္သာတမြေ)



အင်မတန်လှပတဲ့ ရွှေရောင်ငါးနှစ်ကောင်ကိုတွေ့ပြီး ဝမ်းသာသွားတာပေါ့။ ရွှေရောင်ငါးနှစ်ကောင်ကို ပိုက်ကွန်ကဖြုတ်ပြီး ပလိုင်းထဲထည့်လိုက်တာပေါ့။

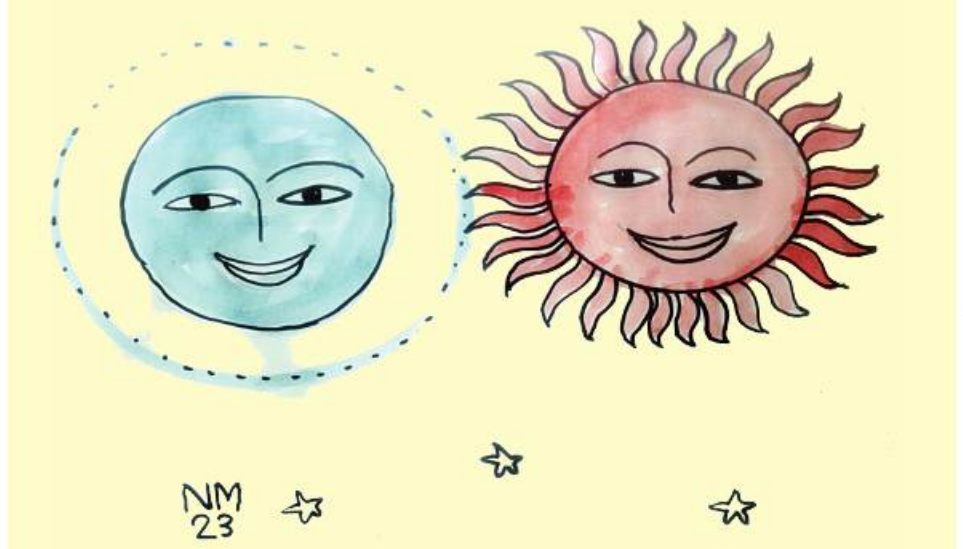
ရွှေရောင်ငါးအကြီးကို ရွှေရောင်ငါးအငယ်က- “အစ်ကိုကြီးရယ်... ငါတို့ညီအစ်ကိုနှစ်ယောက် သေမဲ့အတူတူ ပင်ပင်ပန်းပန်းခုန်မနေဘဲ အေးအေး

### မိဂုဏ် ဖဂုဏ်

- ◆ နေနဲ့လက ဖေနဲ့မေ အလင်းဖြာလို့ဝေ၊ သားသမီးတွေ အလင်းရ အနာဂတ်တောက်ပ။

- ◆ ဝိဇ္ဇာသိပ္ပ အလုံးစုံ သွန်သင်ဆုံးမလို့မကုန်၊ မိဂုဏ်ဖဂုဏ် အလွန်ကြီး ဝသုန်ဤမြေ ခြိမ့်ခြိမ့်ဟည်း သိကြသားသမီး။ ။

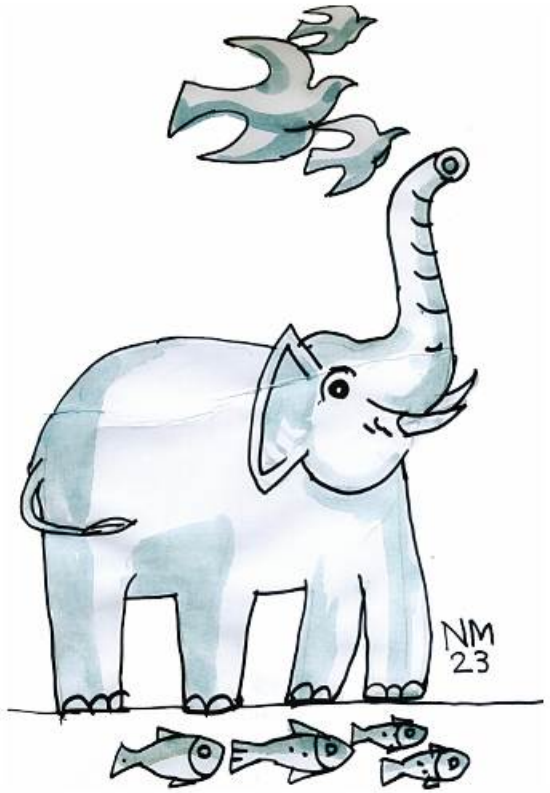
ချာန်လေး(ပညာရေး)



### သူ့အစွမ်းနဲ့ သူ

- ◆ ဝေဟင်ပျော်ဖြူး ငှက်လေးတွေ ထူးဆန်းလျက်နေ၊ တောင်ပံဖြန့်ပေ ပျံသန်းကြ သူတို့သဘာဝ။
- ◆ အဏ္ဏဝါက ငါးလေးမှာ ရေကူးကျွမ်းကျင်ကာ၊ နက်နဲစေကွာ မပူကြ သူတို့ သဘာဝ။
- ◆ ကုန်းပေါ်နေကြ ဆင်ကြီးရယ် သစ်ဆွဲပိုင်နိုင်တယ်၊ ခွန်အားပြည့်ကြွယ် သူလှုပ်ရှား ကုန်းပေါ် သူပျော်ပါး။ ။

မောင်မျိုးချစ်(အညာမြေ)













ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၁၂)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး"မူ"ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
  - (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုံခြုံရေးအစရှိသည်များ။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
  - (ဃ) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
  - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာအောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
  - (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များမွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- ❖ MSME လုပ်ငန်းတွင် ကဏ္ဍလေးခုရှိ....
- ❖ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ရောင်းဝယ်ခြင်း၊ဝန်ဆောင်မှုပြုလုပ်ခြင်းနှင့် အခြားလုပ်ငန်းရပ်များပင်ဖြစ်....
- ❖ ထုတ်လုပ်မှုမရှိနိုင်ဘဲနှင့် ရောင်းဝယ်မှုမရှိနိုင်၊ ရောင်းဝယ်မှုမရှိပါက ဝန်ဆောင်မှုလဲမရှိနိုင်....
- ❖ ထို့ကြောင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းသည် အရေးကြီးလိုအပ်ချက်ပင်ဖြစ်....

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် တွင်ပြုလုပ်သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစည်းအဝေး (၉/၂၀၂၂)တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

# (၅၈)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဒုတိယနေ့တွင် ပုလဲအတွဲ ၁၄၇ တွဲ ရောင်းချနိုင်ခဲ့



(၅၈)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဒုတိယနေ့တွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များက ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပုလဲအတွဲများ၊ ကျောက်မျက်အတွဲများကို ကြည့်ရှုစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၁၈

(၅၈)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မင်္ဂလာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြည်တွင်း၊ပြည်ပရတနာကုန်သည်များဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။

နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များသည် မင်္ဂလာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပုလဲအတွဲများ၊ ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများနှင့် ခန်းမအပြင်ဘက်သတ်မှတ်နေရာများအလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၁ ။

စောင်နီလေးတစ်ထည် (A RED BLANKET) ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား RED CARPET SHOW ပြသ စာမျက်နှာ - ၂၄

လှုပ်စစ်သုံးယာဉ်များအတွက် အားသွင်းစက်များ ရန်ကုန်လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိ စာမျက်နှာ - ၂၃

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၅)တွင် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းက ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိ စာမျက်နှာ - ၉

၂၀၂၃ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ နှုတ်စာအပြစ်စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာဘာသာရပ် ဆက်လက်ပြေဆို စာမျက်နှာ - ၂၁

ဂဟဲ(၂) ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ် စာမျက်နှာ - ၂၀





**အောင်သစ္စာဦးအထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်**

“ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်ဘေး မျှဝေခံစားပေးမှာ အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”

Hotline-09-450450561, 09-450450562, 09-450450563