



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ ဝါဆိုလဆန်း (၃)ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (27-6-2025) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၀၅၈)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမာန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ မင်းစံမြို့၌ ကျင်းပသည့် စတုတ္ထအကြိမ် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ် (EEF 2025) သို့ တက်ရောက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် စတုတ္ထအကြိမ် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ် (EEF 2025) ၏ မျက်နှာစုံညီ အစည်းအဝေးတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ မင်းစံမြို့ရှိ Minsk International Exhibition Center BELEXPO ၌ ကျင်းပသည့် စတုတ္ထအကြိမ် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ် (EEF 2025) ၏ မျက်နှာစုံညီ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်သည်။

အဆိုပါစတုတ္ထအကြိမ် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ် (EEF 2025) ကို “ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေးပေါင်းစည်းညီညွတ်ရေး မဟာဗျူဟာ-ရလဒ်များနှင့်အလားအလာများ” (Strategy of the Eurasian Economic Integration: outcomes and prospects) ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး ဖိုရမ်သို့ EAEU ၏ အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သည့် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတနှင့် အတူ ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂ (EAEU) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ ဖြစ်ကြသည့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ၊ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံသမ္မတ၊ ကာဂျစ်စတန်နိုင်ငံသမ္မတ၊ EAEU Observers နိုင်ငံဖြစ်သည့် ကျူးဘားနိုင်ငံသမ္မတ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသမ္မတ၊ နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံ၊ ယူအေအီးနိုင်ငံတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ၂၀

### ပြင်းစွာ

# နန်းမြိုင်တော်မီ

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀ ၂၀၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅ ၂၉၀၁၁  
 STARMART nine mile Showroom - (၉) မိုင်း၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၁၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀ ၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၀၁၉၀၇၇

# ရတနာပုံ

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန် ၂၇ ရက်  
အယ်ဒီတာအာဘော်

## နိုင်ငံသားတိုင်း နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်ကြစေလို

ပြည်ထောင်စု မပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ဟူသည့် ဒီတာဝန်အရေးသုံးပါးကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် နိုင်ငံသားတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသဖြင့် ယင်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်၏ ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် စတင်အာဏာတည်အသက်ဝင်စေခဲ့ပြီး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံများ အားပြိုင်မှုကြားတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ အချက်အချာကျကျ တည်ရှိမှုကြောင့် ကာကွယ်ရေးစွမ်းပကားမြင့်မားရန်လိုအပ်မှု၊ ကျင့်သုံးနေသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဟူ၍ ဟန်ချက်ညီပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေမှု ပြည်သူ့လူထု၏ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်များ ပိုမိုရှင်သန်မြင့်မားလာစေရေးနှင့် နိုင်ငံသားတိုင်း နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်စေရေးတို့အတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ အသက်ဝင်လာခြင်းဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ အသက်ဝင်လာခဲ့ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးအတွက် ရေရှည်တစ်စက်မတ်မတ်လုပ်ရမည့် အထူးကောင်းမွန်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပေသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ အကောင်အထည်ပေါ်လာသည်နှင့်အမျှ မြန်မာနိုင်ငံ၏ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးအသိရှိသည့် နိုင်ငံသားများ ပိုမိုများပြားလာမည်ဖြစ်သောကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ဖြစ်တည်မှု အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှုတို့ကို ရေရှည်အာမခံနိုင်မည် ဖြစ်ပေသည်။

ထို့ပြင် စစ်မှုထမ်းခြင်းမှရရှိလာမည့်အတွေ့အကြုံနှင့် အသိပညာများကြောင့် အနာဂတ်လူငယ်များ၏ ဘဝရပ်တည်မှုကို များစွာအထောက်အကူပေးနိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းခွင်နယ်ပယ်တွင်လည်း ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာရမည့်အခက်အခဲများစွာကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းမှုများလည်း ရရှိစေမည်ဖြစ်ပေသည်။ အရေးကြီးသောအချက်တစ်ချက်မှာ ပြည်သူ့အများစု သို့မဟုတ် ရပ်ရွာအလိုက် အချိုးညီမျှစွာ စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် အရပ်ဘက်နှင့် စစ်ဘက်ကြား အပြန်အလှန်ယုံကြည်နားလည်မှုများ တည်ဆောက်နိုင်ပေသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ အသက်ဝင်လာပြီးသည့်နောက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၄) ထိ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းအသီးသီး၌ ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အတူ သင်တန်းတက်ရောက်ခဲ့ကြသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း နိုင်ငံသားကောင်းစစ်သည်များအနေဖြင့်လည်း သင်တန်းတွင် စစ်ပညာသာမက အဖွဲ့အစည်းစိတ်ဓာတ်၊ အဖွဲ့အစည်းဖြင့် စည်းစနစ်ကျနစွာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်များ၊ ရဲဘော်ရဲဘက်စိတ်နှင့် နိုင်ငံကောင်းအောင်ဆောင်ရွက်လိုသည့်စိတ်ဓာတ်များရရှိခဲ့ကြပြီး တာဝန်ကျရာတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့အသီးသီးသို့သွားရောက်၍ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေကြပြီဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအမြင်နှင့် အတတ်ပညာများသည် ပြည်သူများအားလုံး အထူးသဖြင့် လူငယ်များအားလုံး သိသင့်သိထိုက်သည့် သိရမည့်ပညာရပ်များဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့် အရည်အချင်းကိုညီညီ လူငယ်များအနေဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းတက်ရောက်၍ စစ်ပညာများကိုသင်ကြားကာ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ကြစေလိုကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၂၉၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ပွင့်ဖြူ ဇွန် ၂၆  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၂၉၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ပဲစင်းငုံ ၅၉၄၄ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၂၉၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း ပဲစင်းငုံ ၅၉၄၄ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၂၉၅၅ ဧကစိုက်

ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင် လိုအပ်တဲ့စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာတွေကို ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ပဲစင်းငုံကို အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေရန်အတွက် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပဲစင်းငုံကို ဒေသမရွေးတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ပဲစင်းငုံစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်များ ရောင်းချနေကြောင်း

မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန် စေရေးတို့အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ တောင်သူအသိပညာပေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ပဲစင်းငုံကို အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေရန်အတွက် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားလာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပဲစင်းငုံကို ဒေသမရွေးတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
ရောင်းချနေကြောင်း

## မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စပါးစိုက်ပျိုးသောယာမြေများကို စပါးစိုက်လယ်မြေအဖြစ် ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်



မန္တလေး ဇွန် ၂၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရှိ စပါးစိုက်ပျိုးသော ယာမြေများကို စပါးစိုက်လယ်မြေအဖြစ် ပြောင်းလဲ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဇွန် ၂၅ ရက် ညနေပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေး၌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ဆန်ကို အဓိကစားသုံးသောနိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ စပါးသီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုသည်နိုင်ငံ၏အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေကြောင်း၊ စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် စပါး

ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး၊ မျိုးရေ၊ မြေ၊ နည်း ဟန်ချက်ညီစွာဖြင့် စိုက်ပျိုးမှုတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ တောင်သူများအနေဖြင့် ဒေသဝမ်းစာအတွက် မြေယာတည်ရှိမှုအပေါ် မူတည်ပြီး စပါးသီးနှံကို လယ်မြေယာမြေ၊ ကိုင်းကျွန်း၊ တောင်ယာအစရှိသည့် မြေအမျိုးအစားအမျိုးမျိုးပေါ်တွင် စိုက်ပျိုးလေ့ရှိသည်ကိုတွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ စပါးစိုက်ပျိုးသောယာမြေများကို မိုးကောင်းသောက်လယ်မြေအဖြစ် ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုး တောင်သူများအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းသလို စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းပြည့်မီရေးတွင် များစွာအထောက်အကူပြုမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယာမြေစပါးစိုက်ပျိုးရေးယာများအဖြစ်မှစပါးစိုက်လယ်မြေအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အလေးထားကာ အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါ

ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးမြေစာရင်းဦးစီးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌများက တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လယ်မြေနှင့်ယာမြေများပေါ်တွင် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှုအခြေအနေများနှင့် စပါးစိုက်ပျိုးသောယာမြေများကို စပါးစိုက်လယ်မြေအဖြစ် ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တာဝန်ရှိသူများ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များနှင့် ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မျိုးကျော်

## ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ပုံကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပြင်ဦးလွင် ဇွန် ၂၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သိုက်တောကျေးရွာအုပ်စု ပုံကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းအမြစ်များ မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇွန် ၂၅ ရက်က အဆိုပါ ပုံကုန်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇေယျာညိုက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ချစေရန်နှင့်တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် မြစ်မီး

ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ငန်းများကို ထိရောက်အောင် မြင်ဆောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ပုံကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၈၈ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၁၉ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

# မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ(၃/၂၀၂၅)အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်



မန္တလေး ဇွန် ၂၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ (၃/၂၀၂၅) အစည်းအဝေးကို ဇွန် ၂၅ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေး၌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်၏မူဝါဒများနှင့်အညီ မက်ခရိုစီးပွားရေးအခြေအနေပေါ် အခြေခံပြီး ပြည်တွင်းထုတ်ကုန် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသင့်လျော်သည့် ကဏ္ဍအလိုက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးဖော်ထုတ်၍ သွင်းကုန်အစားထိုး ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ကာလတို၊ ကာလလတ် အစီအမံများ ချမှတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဒေသအလိုက် ပြည်တွင်းထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ပြီး ပြည်ပပို့ကုန် ပိုမိုတိုးမြှင့် ထုတ်လုပ်သွားနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းများကို ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ မြန်ဆန်သွက်လက်စွာ စိစစ်ခွင့်ပြုချထားပေးလျက်ရှိပြီး တင်ပြလျှောက်ထားလာမှု၊ မြေပြင်တွင် အမှန်တကယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ကိုက်ညီရန် လိုအပ်ကြောင်း တောင်းဆိုခဲ့သည်။

## ကသာခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျော ၅၄၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ကသာ ဇွန် ၂၆  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျော ၅၄၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကသာခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျော ၅၄၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကသာခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငှက်ပျော ၅၄၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။



တွင် ၁၆၅ ဧက စုစုပေါင်း ၅၄၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကသာခရိုင်မှာ ငှက်ပျော ၅၄၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၅၄၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ အခုနောက်ပိုင်း လယ်ကန်သင်းတွေမှာ ငှက်ပျောစိုက်တာမျိုးလဲ တွေ့လာရပါတယ်။ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုလဲ များသောအားဖြင့် သက်သာပါတယ်"ဟု ကသာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။

ငှက်ပျောစိုက် တောင်သူများ အနေဖြင့် မြေတစ်ဧကလျှင် ငှက်ပျောအပင်ရေ ၁၀၀၀ ခန့်ထိ စိုက်ပျိုးပြီး တစ်ဧကလျှင် အသီး

## မိုင်းပန်မြို့နယ် နောင်တိုးကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း

မိုင်းပန် ဇွန် ၂၆  
ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ဆောင်ရွက်မည့် နောင်တိုးကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇွန် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုင်းမြင့်နိုင်ထွန်းက VDP စီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကိုရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။

နောင်တိုးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ အသုံးပြုကာ မိုင်းပန်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ် ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မင်းမြင့်မိုရ်

## ဝေါမြို့နယ် ရှမ်းစုကျေးရွာ၌ မြစ်ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး

ဝေါ ဇွန် ၂၆  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ဝေါမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ရှမ်းစုကျေးရွာ၌ မြစ်ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို တာဝန်ရှိသူများက ဇွန် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပဲခူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းမင်း၊ ဝေါမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းအိနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်ရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း ဖွဲ့စည်းရာတွင် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ရှမ်းစုကျေးရွာ၌ မြစ်ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်း ၁၁၀၊ အသင်းသူ ၂၀၄ ဦးကို မြစ်ရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၃ ဒသမ ၄၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။



ကိုညို

# ကမ္ဘာတစ်လွှား ဝင်ကကြား တို့မြန်မာအမျိုးသမီးများ

## မောင်ငြိမ်းသူ(ကြို့ပင်ကောက်)

"မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့" ဇူလိုင် ၃ ရက်

မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုကြ သောအားဖြင့် စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲများ၊ စာစီ စာကုံး၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထုတိုနှင့် ကဗျာပြိုင်ပွဲများ၊ သင်တန်းပျိုးစုံဖွင့်လှစ်ခြင်းများ စသည့်အထိမ်းအမှတ် လှုပ်ရှားမှုများကို အနယ်နယ်အရပ်ရပ်တွင် တွေ့မြင် ကြားသိနေကြရပါသည်။

နှစ်စဉ် ဇူလိုင် ၃ ရက်ကို "မြန်မာအမျိုးသမီး များနေ့"အဖြစ် သတ်မှတ်ကာ မြန်မာအမျိုးသမီးများ ၏ဂုဏ်ရည်ကို မြှင့်တင်ပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် အမျိုးသမီးများ၏အခွင့်အရေးများကိုလည်း ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြပါသည်။

"မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့"ဟု ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း မှာ မတ် ၈ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော "အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့"ကြောင့်ဖြစ်သည်။

"ကမ္ဘာနိုင်ငံများရှိ အမျိုးသမီးများက နိုင်ငံတကာ အမျိုးသမီးလှုပ်ရှားမှုများပြုလုပ်ပြီး အမျိုးသမီးများ သည် အမျိုးသားများနှင့် တန်းတူအခွင့်အရေးများ ရရှိနိုင်ရန်၊ တန်းတူရည်တူဆက်ဆံခွင့်ရရှိနိုင်ရန်နှင့် အမျိုးသမီးများ၏စွမ်းပကားတောင်းဆိုလှုံ့ဆော်စည်း ရုံးမှုများပြုလုပ်ရန်"ဟူသောရည်ရွယ်ချက်သုံးရပ်ဖြင့် "ကမ္ဘာအမျိုးသမီးညီလာခံများ"ကို ကျင်းပခဲ့ကြပြီး ကျင်းပခဲ့ကြသည့်နိုင်ငံများမှာ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ (၁၉၇၅ ခုနှစ်)၊ ဒိန်းမတ်နိုင်ငံ (၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်)၊ ကင်ညာနိုင်ငံ (၁၉၈၅ ခုနှစ်)၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံ (၁၉၉၅ ခုနှစ်)၊ အင်္ဂလန်နိုင်ငံ (၂၀၀၄ ခုနှစ်)နှင့် ချီလီနိုင်ငံ (၂၀၀၅ ခုနှစ်)တို့တွင်ဖြစ်ကြသည်။

ထိုသို့ "ကမ္ဘာအမျိုးသမီးညီလာခံများ" ကျင်းပ ခဲ့ခြင်း၏ အကြောင်းအရင်းကလည်းရှိခဲ့သည်။ ၁၉၇၁ ခုနှစ် မတ် ၈ ရက်နေ့ကို "အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့"အဖြစ်သတ်မှတ်ပေးခဲ့ပြီး အမျိုး သမီးများကို နည်းမျိုးစုံဖြင့် ခွဲခြားမှုပျောက်ရေး ဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂကွန်ဗင်းရှင်းပါပြဋ္ဌာန်းချက်များ နှင့် ကုလသမဂ္ဂပဋိညာဉ်စာတမ်းများမှာ ပါဝင်သည့် "လူတိုင်း ကျား၊မ မရွေး၊ နိုင်ငံကြီး၊ ငယ် မရွေး အခြေခံလူ့အခွင့်အရေးများနှင့် တန်းတူရည်တူအခွင့် အရေးရရှိရေးတို့ကို ဂရုပြုရန်"ဟူသော စာတမ်း ကြောင့် "ကမ္ဘာအမျိုးသမီးညီလာခံများ"ကို အခါ အားလျော်စွာ ကျင်းပခဲ့ကြပါသည်။

ထိုသို့ကျင်းပခဲ့ကြသည့် ညီလာခံများအနက် ၁၉၉၅ ခုနှစ် တရုတ်ပြည် ပေကျင်းမြို့၌ ကျင်းပခဲ့ သော စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့အမျိုးသမီးညီလာ ခံက "ဘေဂျင်းကြေညာစာတမ်း"(Beijing Declara- tion) ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။ ထိုကြေညာစာတမ်းတွင် "အမျိုးသမီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာ တွင် နိုင်ငံတိုင်း၌ အမျိုးသားအဆင့်ယန္တရားဖွဲ့စည်း ပြီး ဆောင်ရွက်သင့်သည့်ကဏ္ဍအပါအဝင် ကဏ္ဍကြီး ၁၂ ရပ်ပါဝင်ခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံက လိုက်နာဆောင်ရွက် သည့်အနေဖြင့် ၁၉၉၆ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၃ ရက်နေ့ တွင် "မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးရေးရာ ကော်မတီ"(Myanmar National Committee on Women's Affairs)(MNCWA)ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ မြန်မာ နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာအမျိုးသမီးရေးရာကော်မတီ စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် ဇူလိုင် ၃ ရက်ကိုပင် "မြန်မာ အမျိုးသမီးများနေ့"ဟု ဂုဏ်ပြုသတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါ သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် ဖွဲ့စည်းပြီး နောက် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်း၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် အထိ အဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းလှုပ်ရှားခဲ့ကြရာ ယခုဆိုလျှင် ၂၉ နှစ်ခရီးသို့ ရောက်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးရေးရာ

ကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ရာတွင် ရည်ရွယ်ချက် ခုနစ် ချက်ချမှတ်ထားရာ-

- အေးချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်ကြီးတည်ဆောက်ရာတွင် အမျိုးသမီး များ၏ အခန်းကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ပေးရန်။
- အမျိုးသမီးများ၏အခွင့်အရေးများကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရန်။
- အမျိုးသမီးများ၏ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး စသည်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် အမျိုးသမီးများဘဝလုံခြုံရေးကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရန်။
- တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံများ ကို ပိုမိုမြတ်နိုးတန်ဖိုးထားသည့် စိတ်ဓာတ် မြှင့်တင်ရေးအတွက် အမျိုးသမီးများကို လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရန်။

## ❖ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးများတွင်လည်း သူ့ကျွန်မခံလိုသောမျိုးချစ်စိတ်ကို အမျိုးသားများနှင့်ရင်ပေါင်တန်း ပြီး ရဲရဲတောက်အစွမ်းသတ္တိပြခဲ့ကြပါသည်။ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးသည့် နောက်ပိုင်းတွင်လည်း "ထားဝယ်သူ သူရမချစ်ပို"ကဲ့သို့ ပြည်သူ့ဘက် မှ မားမားမတ်မတ်ရပ်တည်ပြီး ပြည်သူ့အကျိုးကို စွမ်းစွမ်းတမံ ထမ်းရွက်ခဲ့သော စစ်ဘက်နယ်ဘက်မှ အမျိုးသမီးပေါင်းများစွာ လည်းရှိခဲ့သည်။ အမျိုးဘာသာသနာအတွက် ရှိသမျှစည်းစိမ်ဥစ္စာ များကို စွန့်လွှတ်လှူဒါန်းပြီး ဘိုးဘွားရိပ်သာကြီး ငါးရိပ်သာကို မတည်လှူဒါန်းခဲ့သော မန္တလေးသူအဘွား ဒေါ်ဦးဇွန်းကဲ့သို့သော စံပြအမျိုးသမီးများကား ရှားပါးလှပါသည်။ ❖

- အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်မှုမှကာကွယ် ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်။
- အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များအား လူကုန်ကူးမှု လေ့ကျင့်ပျောက်ရေးအတွက် အမျိုးသားရေးတာဝန် တစ်ရပ်အသွင်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်။
- အမျိုးသမီးများ၏အခွင့်အရေးများကို တိုင်းရင်း သားယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံနှင့်အညီ အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့ အစည်းများ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများ နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ဟူ၍ဖြစ်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးရေးရာကော်မတီသည် အာဆီယံအမျိုးသမီးရေးရာကော်မတီ(Asean Committee on Women)(ACW)၏အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်သောကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံမိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း မြန်မာအမျိုးသမီး စီးပွားရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ အသင်း၊ အမျိုးသမီးများအကြမ်းဖက်မှုမှ တားဆီး ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးတွဲပေါင်းစည်း၍ ချမှတ် ထားသော ရည်ရွယ်ချက်များကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ဤနေရာတွင်သမိုင်းအစဉ်အလာကောင်းခဲ့သော မြန်မာအမျိုးသမီးများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ဂန္ထဝင်အစဉ် အစဉ်အလာကောင်းများကို ဖော်ပြလိုပါသည်။

ဝိုင်အမ်ဘီအေအသင်းကြီးကို အကြောင်းပြု၍

၁၉၁၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် "ကမ္ဘာ့ရီအသင်း ခေါ် မြန်မာအမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ရီအသင်း(Burmese's Woman's Union)များ"ကို မြန်မာပြည်အနှံ့ဖွဲ့စည်းခဲ့ ကြပါသည်။ ၁၉၁၉ ခုနှစ်တွင် ဒါနသုခမိမ္မအသင်း ခေါ် ဝံသာနုကမ္ဘာ့ရီအသင်းကိုလည်း တည်ထောင်ခဲ့ကြသည်။ "တို့ဗမာအစည်းအရုံးကြီး" ဖွဲ့စည်းပြီးနောက် ၁၉၃၀ ပြည့်နှစ်ထဲမှာပင် "မြန်မာအမျိုးသမီးနေရှင် နယ်ကောင်စီ"(National Council of Burmese Woman)ကို စတင်ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ပါသည်။ ဂျပန်များလက်နက်ချပြီး ၁၉၄၅ ခုနှစ် စက်တင် ဘာ ၃ရက်နေ့တွင် "ဗမာတိုင်းလုံးဆိုင်ရာအမျိုးသမီး လွတ်လပ်ရေးအဖွဲ့ချုပ်"ကို ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ရာ- သခင်သန်းထွန်း၏ဇနီး ဒေါ်ခင်ခင်ကြီး၊ ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဆန်း၏ဇနီး ဒေါ်ခင်ကြည်၊ သခင်ဗဟိန်း၏ ဇနီး ဒေါ်ခင်ကြီး၊ သခင်သိန်းဖေ(ဦးသိန်းဖေမြင့်)၏

ဇနီး ဒေါ်ခင်ကြည်ကြည်၊ ဆာမြဘူး၏ဇနီး လေဒီ မြဘူး၊ ဦးစော၏ဇနီး ဒေါ်သန်းခင်၊ ဆာပေါထွန်း၏ ဇနီး လေဒီပေါထွန်း၊ အမတ်ဟောင်း ဒေါ်စောရွှေ၊ ပညာအုပ် ဒေါ်မမအပါအဝင် မြန်မာအမျိုးသမီး ၁၅ ဦးဖြင့်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ဖဆပလအဖွဲ့ချုပ်ကြီး၏ ပထမဆုံးအကြိမ် ပြည်လုံးကျွတ်ညီလာခံကြီးကို ရွှေတိဂုံအလယ်ပစ္စယ် ၌ ၁၉၄၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၇ ရက်က ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ အသင်းအဖွဲ့အစည်းပေါင်းစုံ ၁၅ ဖွဲ့ တက်ရောက်ခဲ့ကြ ရာ "မြန်မာအမျိုးသမီးအဖွဲ့ချုပ်"လည်းပါဝင်ခဲ့သည်။ ၁၉၄၆ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၈ ရက်က ရွှေတိဂုံစေတီ တော်အလယ်ပစ္စယ်ရှိခိုက်ဦးဇေဝ်၌ ဖဆပလအဖွဲ့ကြီး အတွင်း ဗမာပြည်ကွန်မြူနစ်ပါတီက ခေါင်းဆောင်၍ အမျိုးသမီးညီလာခံကျင်းပခဲ့ကာ "ဗမာနိုင်ငံအမျိုး သမီးကွန်ဂရက်"ကို စတင်ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ရာ- အမျိုးသမီးကွန်ဂရက်၏ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် တို့မှာ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ဇနီး ဒေါ်ခင်ကြည်၊ သခင်ဗဟိန်း၏ဇနီး ဒေါ်ခင်ကြီး၊ သခင်သိန်းဖေ(ဦးသိန်း ဖေမြင့်)၏ဇနီး ဒေါ်ခင်ကြည်ကြည်၊ ဒေါ်ခင်အုံးရင်အပါ အဝင် အမျိုးသမီး ၁၆ ဦးပါဝင်ခဲ့ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးအတွက် အားကြီးမာန် တက်ထမ်းရွက်ခဲ့ကြသော မြန်မာအမျိုးသမီးကြီး များထဲတွင် "မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးများအသင်း"မှ ဒေါ်ခင်ခင်၊ ဒါနသုခအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ကြင်အိမ်၊ မြန်မာ ဟိတကမ္ဘာ့ရီအမျိုးသမီးအသင်းမှ အသင်းခေါင်း ဆောင် ဒေါ်သိန်းမြ၊ ဗြဟ္မာဟရိတ ကမ္ဘာ့ရီအသင်း

အတွင်းရေးမှူး ဒီးဒုတ်ဒေါ်လှမေ၊ သစ္စာဝါဒီကမ္ဘာ့ရီ အသင်း အတွင်းရေးမှူး သခင်မကြီး ဒေါ်သိန်းတင်၊ ပထမဆုံးမြန်မာအမျိုးသမီးဝတ်လုံတော်ရ ဒေါ်ဖွားမိုး၊ ပထမဆုံးမြန်မာအမျိုးသမီးလွတ်တော်ဝန်ထောက် (B.A.B.L) ဒေါ်မေမေခင်၊ ပထမဆုံးတက္ကသိုလ်ကောင်စီ အမျိုးသမီးလူကြီး (B.A.B.L) ဒုတိယဆုနှင့် ပထမဆုံး ဖလော့ရင့်နိုက်တင်ဂေးဆုရ ဗိုလ်မှူးဒေါ်ခင်အုန်းမြ၊ ပထမဆုံးအမျိုးသမီး မင်းတိုင်ပင်အမတ် ဒေါ်နှင်းမြ (မော်လမြိုင်)၊ အမျိုးသမီးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး အဖွဲ့ချုပ်ဗိုလ်မှူးဒေါ်ရင်မေ၊ အမျိုးသမီးသံအမတ်ကြီး ဒေါ်ခင်ကြည်၊ ဗမာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လွတ်လပ်ရေး အမျိုးသမီးများအဖွဲ့ မင်းကတော် ဒေါ်မြမေ၊ ဗုဒ္ဓ ဘာသာအထက်တန်းကျောင်းတည်ထောင်သူ ဒေါ်မြ ရွှေတို့သည် မြန်မာ့သမိုင်းတွင် သမိုင်းတင်၊ သမိုင်းဝင် များဖြစ်ကြပါသည်။

ဗုဒ္ဓဝင်တွင် အမရာ၊ ကိန္နရီ၊ မဒ္ဒါ၊ သမ္ဗုလဟူသော တော်လေးဝဝင် မိန်းမကောင်း မိန်းမမြတ်လေးဦးရှိ ခဲ့ပါသည်။ ဘုရားရှင် လက်ထက်တွင်လည်း ဧတဒဂ်ရ ဘိက္ခုနီအမျိုးသမီးများ၊ ဥပသိကာအမျိုးသမီးများ ရှိခဲ့ကြပါသည်။ သမိုင်းတွင်လည်း သံပျင်မင်းသမီး၊ မမြလေး၊ မိဖုရားဖွားစော၊ လှိုင်ထိပ်ခေါင်တင်၊ အလှူအတန်းနှင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး တွင်ဘုရင်မကြီးရှင်စောပုတို့၏ ရာဇဝင်အဆက်ဆက် မှ နယ်ချဲ့လက်အောက်သို့ရောက်သောအခါ ဆရာမ ကြီး ဒဂုံခင်ခင်လေး၊ ဆရာမကြီး ခင်မျိုးချစ်၊ လူထုဒေါ်အမာ၊ ဒေါ်ရီကြိန်၊ စောမုံညွှန်း၊ ခင်ဆွေဦး၊ ခင်နှင်းယု၊ ဒေါ်ကြန်တို့ခေတ်အထိ မျိုးချစ်စိတ်၊ ဇာတိမာန်စိတ်ကိုဖြစ်စေသော စာပေများကို ရေးသားခဲ့ကြပါသည်။ အထူးသဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့၌ ၁၉၁၅ ခုနှစ် မေ ၁ ရက်၌ မွေးဖွားခဲ့သော မခင်မြ (ဒေါ်ခင်မျိုးချစ်)သည် (၁၉၃၂-၃၃)ကျောင်းသူဘဝ ကတည်းကပင် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံသည့် "ကိုယ့်ပြည်ချစ်မှ ဂုဏ်စစ်ပါသည်၊ အနှစ်မကွာ၊ ထောင်ပျိုးရန်ဖို့လေး"ဟူသောကဗျာကိုရေးသားကာ "ခင်မျိုးချစ်"ဟူသော ကလောင်နာမည်ကိုယူခဲ့သူ၊ ၁၃၀၀ ပြည့်အရေးတော်ပုံတွင် ပုဒ်မ ၁၄၄ ထုတ်ထား သည့်ကြားမှ ပါဝင်ခဲ့သူ၊ ဗိုလ်အောင်ကျော်ကျဆုံးခဲ့ သည့် ကျောင်းသားသပိတ်တွင်လည်း ပုလိပ်များရိုက် ၍ အလံကိုင်သူလဲကျသွားစဉ် အလံကိုပြေးထုခဲ့ရာ ပုလိပ်များက အလံကိုလုပြီး ဝိုင်းဝန်းရိုက်နှက်ခြင်းခံ ခဲ့ရသူ၊ ၁၉၃၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် ရွှေတိဂုံ စေတီတော်အလယ်ပစ္စယ်၌ ကျင်းပခဲ့သည့် "ဗမာ ပြည်လွတ်လပ်ရေးအဖွဲ့ချုပ်"တွင် ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်လှမေ (ဒီးဒုတ်ဦးဘချို၏ဇနီး)နှင့်အတူ အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းခံခဲ့ရသူ၊ ၁၉၃၆ ခုနှစ်မှ ၁၉၆၈ ခုနှစ်ထိ စာနယ်ဇင်းမျိုးစုံတွင် အယ်ဒီတာ လုပ်ခဲ့သူ၊ ၁၉၄၁ ခုနှစ်မှ ၁၉၄၅ ခုနှစ်များတွင် ဘီဒီအေ စစ်ရုံး၌ အမျိုးသမီးစစ်ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့သူ၊ လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင် တတိယအဆင့် ချီးမြှင့် ခြင်းခံရသူအဖြစ် မြန်မာ့ဂုဏ်ရည်ကို ပြသနိုင်စွမ်းရှိ သော စာပေမိခင်ကြီးဖြစ်ပါသည်။

နယ်ချဲ့တော်လှန်ရေး၊ ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေးကြီး ပမ်းလှုပ်ရှားမှုများတွင် စွမ်းစွမ်းတမံ၊ ရွပ်ရွပ်ချွံချွံ စွန့်လွှတ်စွန့်စားခဲ့ကြသော စာပေ၊ ဂီတ၊ သဘင် လောကမှ အမျိုးသမီးများ၏ ဇာတိမာန်ပြင်းထန်မှု များ၊ မျိုးချစ်စိတ်ထက်သန်မှုများကို ဖော်ပြရပါမူ ကျမ်းတစ်စောင်၊ ပေတစ်ဖွဲ့ပင်ရနိုင်ပါသည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးများသည် အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိ ဂုဏ်နှင့် "ဇာတိ၊ ပုည၊ ဂုဏ်မာန"ရှိခဲ့ကြသည်ကို ဗုဒ္ဓဝင်၊ ရာဇဝင်များတွင် သမိုင်းဝင်ကမ္ဘာလုံးတင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ စာမျက်နှာ ၅ သို့ ▶

# လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

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

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

## ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၂၀၈၇၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ခင်ဦး ဇွန် ၂၆ ၆၃၂၂၅ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထား ပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုး ခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ခွဲရာ ယနေ့တွင် ၂၀၈၇၄ ဧက စိုက် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၈၇၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဖြစ်ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ခင်ဦးမြို့နယ်မှာ ပဲတီစိမ်းဧက ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ၆၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထား ၆၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထား ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၀၀၀၀ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။

ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြသည်။ ယခုနှစ် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့်မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာ ပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပဲတီစိမ်းကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံ စေရုံမျှမက ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင် သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွား ဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ် သောကြောင့် ပဲတီစိမ်းကို ပိုမို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက် ထို့ပြင် နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးများတွင် လည်း သူ့ကျွန်မခံလိုသောမျိုးချစ်စိတ်ကို အမျိုးသားများနှင့်ရင်ပေါင် တန်းပြီး ရဲရဲတောက်အစွမ်းသတ္တိပြခဲ့ကြပါသည်။ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီး သည့်နောက်ပိုင်းတွင်လည်း "ထားဝယ်သူ သူရမချစ်ပို"ကဲ့သို့ ပြည်သူ့ဘက်မှ မားမားမတ်မတ်ရပ်တည်ပြီး ပြည်သူ့အကျိုးကို စွမ်းစွမ်း တမ်းတမ်းရွက်ခဲ့သော စစ်ဘက်နယ်ဘက်မှ အမျိုးသမီးပေါင်းများစွာ လည်းရှိခဲ့သည်။ အမျိုးဘာသာသာသနာအတွက် ရှိသမျှစည်းစိမ်ဥစ္စာများကို စွန့် လွှတ်လှူဒါန်းပြီး ဘိုးဘွားရိပ်သာကြီး ငါးရိပ်သာကို မတည်လှူဒါန်းခဲ့ သော မန္တလေးသူ အဘွား ဒေါ်ဦးဇွန်းကဲ့သို့သော စံပြအမျိုးသမီးများကား ရှားပါးလှပါသည်။ ထိုအစဉ်အလာကောင်းကို ဆက်လက်ထိန်းကျောင်းမြှင့်တင်ကြ သည့်အနေဖြင့် အမျိုးဂုဏ်ဇာတိဂုဏ်နှင့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံ များကို "ဆင်စွယ်မှန်လျှင် ခြမစား"ဟူသောဆိုစကားနှင့်အညီ မြန်မာ့ ရိုးရာအမွေအနှစ်များအဖြစ် သစ္စာစောင့်သိ၊ လိုက်နာကျင့်ကြံစောင့်ရှောက် ကြရန် လိုအပ်လှပါသည်။ "ကမ္ဘာတစ်လွှား ဝင့်ကာကြား၊ တို့မြန်မာအမျိုးသမီးများ"

"မြတ်နိုးစရာ၊ မေမြန်မာ၊ ပြည်ရွာအကျိုးဆောင်သယ်ပိုး" "အမျိုးသမီးတို့၏ ဘဝဖွံ့ဖြိုးဖို့၊ ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ဖို့" "မြန်မာအမျိုးသမီးဘဝမြှင့်တင်မှု၊ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးရ" ဟူသော "မြန်မာအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ်" ယခု "မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုး သမီးကော်မတီ"၏ဆောင်ပုဒ်များနှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံ၏နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ဘာသာရေး၊ လူမှုရေးကဏ္ဍများတွင် ကျရာနေရာမှ "ယဉ်ကျေးလိမ္မာမျိုးမြန်မာ" ဝိသစ္စာ အမျိုးသားရေးတာဝန် တစ်ရပ်အဖြစ် မဆုတ်မနစ်အားမာန်သစ်ဖြင့် ထမ်းရွက်စေချင်ပါသည်။ မြန်မာရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့်လေ့ထုံးစံများကို "သားအစဉ်၊ မြေးအဆက်၊ မြစ်အညွန့်၊ အမွှာရည်ကြာ ခိုင်မြဲစွာ တည်တံ့နေအောင်"စွမ်းဆောင် ကြစေချင်ပါသည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးတိုင်းသည် ဇာတိပုည၊ ဂုဏ်မာန ဇာတိသွေး ဇာတိမာန် သံဇာတိစိတ်ဓာတ်ဖြင့် အမျိုးဂုဏ် နိုင်ငံဂုဏ်ကိုလည်း လှုံ့ ဆော်မြှင့်တင်နိုင်ကြပါစေဟု ဆန္ဒမွန်ပြုလိုက်ရပါသည်။ ကိုးကား - ဦးလေးမောင်၏ မြန်မာနိုင်ငံရေးသမိုင်း(၁၉၇၃) စာပေဗိမာန် - ယဉ်ကျေးမှု မဂ္ဂဇင်း(၂၀၀၅ ခုနှစ် မတ်လထုတ်) - အမျိုးသမီးရေးရာ မဂ္ဂဇင်း(၂၀၁၈)

## ကောက်စိုက်ချိန်ခါ တို့တောရွာ

- ယောက်မရေ သူငယ်ချင်း ဖော်တစ်သင်းနှင့် ညံစာစာ၊ တုံးခေါက်ချိန် စောစောထလို့ နှိုးကြသူငါ၊ ကောက်စိုက်ကြ သည်ချိန်ခါ လယ်ပြင်မှာ သံစုံတေး၊ ပဇ္ဇန်ရှင် ရွာသွန်းပြီးလို့ မိုးရေတို့ဖွေး။
- စိုက်ကြအပြိုင် လက်မနှေးကြ တစ်ချက်လေးမှ မနားရပေ၊ သူနိုင်ကိုယ်နိုင် တစ်ဖက်ငန်းက တက်မလှမ်းအောင်လေ၊ စည်းခေါင်းက အော်ငေါက်နေ မော်မထောက်ပေ လက်မအား၊ မပမ်းရန်းကာ... ငန်းဆုံးလာ ကန်သင်းရောက်မှ တစ်ထောက်တစ်ခါနား။
- နေမင်းရယ် တောင်စွယ်နားမှ မှောင်ကွယ်မသွား အိမ်ပြန်ကာ၊ အင်းပြင်မှာ ကန်စွန်းရိုး ချိုးကြပြန်တာ၊ လယ်ပတူနှင့် ပုစွန်စာ မှိုနားတို့မကျန်ပါ ရွှေကနဖေ့၊ ဟင်းတွေအမှန်... ခြင်းအပြည့်လျှံ အလှယက်ခူးလို့ အညွန့်အခက်အဖူး တို့စရာများကိုဖြင့် ပျို့ခန္ဓာ အားဖြစ်စေဖို့ကွယ် စားရတယ်တော့။ ။

ပန်းမာလာ



### ထိုင်းနှင့်ကမ္ဘောဒီးယား ခေါင်းဆောင်များ နယ်စပ်ဒေသများသို့ သွားရောက်

ဗန်ကောက် ဇွန် ၂၆ - အလားတူ ကမ္ဘောဒီးယား ပိုင်ဆိုင်ခွင့်အငြင်းပွားနယ်စပ် ပြဿနာတစ်ရပ်ကြောင့် နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေး တင်းမာနေချိန် တွင် ထိုင်းနှင့် ကမ္ဘောဒီးယား ခေါင်းဆောင်များသည် ယနေ့တွင် အငြင်းပွား နယ်စပ်ဒေသများသို့ အသီးသီးသွားရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မေ ၂၈ ရက်က နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ် အငြင်းပွားနယ်မြေတစ်ခု၌ ထိုင်း နှင့် ကမ္ဘောဒီးယားနှစ်နိုင်ငံတပ်ဖွဲ့ ဝင်များကြား ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး နောက် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ နှစ်နိုင်ငံ ကြား ဆက်ဆံရေးတင်းမာခဲ့ ရသည်။

ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ် ပေထန်တန် ရှင်နာဝပ်သည် ယနေ့တွင် ကမ္ဘော ဒီးယားနိုင်ငံ ပွိုင့်ပက်နယ်စပ်မြို့နှင့် ထိစပ်နေသည့် အရန်ယာပရာသက် အမည်ရှိ ထိုင်းနယ်စပ်မြို့သို့ သွား ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

### ထောင်စောက်လွတ်မြောက်ခဲ့သည့် ဒုစရိုက်ဂိုဏ်းခေါင်းဆောင်ကို အိက္ခေဒေါ ပြန်လည်ဖမ်းဆီးနိုင်

ကိုတို ဇွန် ၂၆ - ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က အကျဉ်းထောင် မှ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်သွား သော လော့ဘ်ချီနာရော့စ် ဒုစရိုက် ဂိုဏ်း၏ခေါင်းဆောင် ဟိုဆေး အဒယ်ဖိုမာစီယာကို ပြန်လည် ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း အိက္ခေဒေါသမ္မတ ဒန်နီယယ်နီ ဘိုဝါက ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ကြေညာ ထားသည်။

ဖီတိုဟူ၍လည်း ထင်ရှားသည့် ဟိုဆေးအဒယ်ဖိုမာစီယာ သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ဝါယာ ကွီးလ်အကျဉ်းထောင်မှ ထွက်ပြေး လွတ်မြောက်ခဲ့ရာ အိက္ခေဒေါနိုင်ငံ ၏ အလိုအရှိဆုံးဝရမ်းပြေးတရားခံ ဖြစ်ခဲ့ရသည်။

သို့ရာတွင် လက်ရှိအချိန်၌ အိက္ခေဒေါရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် တပ်မတော် တို့က ၎င်းကို ပြန်လည်ဖမ်းဆီး နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း အိက္ခေဒေါ

သမ္မတက အတည်ပြုပြောကြား ထားသည်။ သို့သော် ဟိုဆေးအဒယ်ဖိုမာစီ ယာအားမည်သည့်အချိန်မည်သည့် နေရာ၌ ပြန်လည်ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ သည်ကို အိက္ခေဒေါသမ္မတက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အိက္ခေဒေါနိုင်ငံသည် မာစီယာ ကို ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါး ကုန်သွယ်မှုနှင့် လူသတ်မှု အပါအဝင် ပြစ်မှုအမျိုးမျိုးအတွက် ထောင်ဒဏ် ၃၄ နှစ် ချမှတ် ထားသည်။

ယင်းအပြင် မာစီယာသည် နိုင်ငံတကာ မူးယစ်ဆေးကုန်သွယ် မှုလက်နက်မှုများဖြင့်လည်း အမေ ရိကန်နိုင်ငံ၌ တရားစွဲဆိုခံထားရသူ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO



## ယူကရိန်းပဋိပက္ခအဆုံးသတ်ရေးအတွက် သမ္မတပူတင်နှင့် ဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်ပြောကြား



သည့်ဟိဂ် ဇွန် ၂၆ - ယူကရိန်းပဋိပက္ခကို အဆုံး သတ်နိုင်ရေးအတွက် မကြာမီ ကာလအတွင်း မိမိအနေဖြင့် ရုရှား သမ္မတပူတင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး မည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်က ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်းပဋိပက္ခကို အဆုံး သတ်နိုင်ရေးအတွက် မိမိအနေဖြင့် မကြာမီကာလအတွင်း ရုရှားသမ္မတ ပူတင်နှင့် ဆွေးနွေးမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ သမ္မတပူတင်အနေဖြင့် ယူကရိန်းပဋိပက္ခကို ရုပ်ပေးရမည် ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတဒေါ်နယ်ထရန် က ပြောကြားခဲ့သည်။

ညီလာခံကာလအတွင်း အမေ ရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်သည် ယူကရိန်းသမ္မတ ဇီလန်စကီးနှင့် လည်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှား၏တိုက်ခိုက်မှုကိုကာကွယ် ရာတွင် အကူအညီရရှိရေးအတွက် ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့ ပက်ထရီးယော့ ခိုးခွင့်ခံပေးရန်အချို့ပေးအပ်ရန် မိမိ စဉ်းစားမည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်က ယူကရိန်း သမ္မတနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ပြောကြား ထားသည်။

သမ္မတရာထူး ရရှိခဲ့ပါက ယူကရိန်းပဋိပက္ခကို အဆုံးသတ် ပေးနိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းမည် ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရန်က ၂၀၂၄ ခုနှစ် အမေရိကန် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ မဲဆွယ် ကာလကပင် ကတိပေးထား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

## အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်းဒေသ၌ ခရီးသွားနယ်မြေသစ် တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်း မြောက်ကိုရီးယားအပြီးသတ်

ပြုယမ်း ဇွန် ၂၆ - အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်းဒေသ၌ ခရီးသွားနယ်မြေသစ်တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းပြီးဆုံးခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားအစိုးရပိုင် ကေစီ အင်န်အေသတင်းဌာနက ယနေ့ တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဝန်ဆန်ကယ်လ်မာကမ်းခြေ ခရီးသွားနယ်မြေအမည်ရှိ အဆိုပါ ခရီးသွား နယ်မြေသစ်ဖွင့်ပွဲကို ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျူအန်က ကိုယ်တိုင်တက် ရောက်ခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေ ဖြင့် အရွယ်အစားကြီးမားသော ခရီးသွားနယ်မြေများ ဆက်လက် တည်ဆောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျူအန်က ဝန်ဆန်ကယ်လ်မာ ကမ်းခြေခရီးသွားနယ်မြေဖွင့်ပွဲ၌ ပြောကြားခဲ့သည်။



ဝန်ဆန်ကယ်လ်မာကမ်းခြေ ခရီးသွားနယ်မြေသည် ခရီးသွား ဧည့်သည် ၂၀၀၀၀ ဝန်းကို ဝန်ဆောင် မှုပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်ဆန်ကယ်လ်မာကမ်းခြေ အပန်းဖြေစခန်းကို ပြည်တွင်းခရီး

သွားဧည့်သည်များအတွက် ဇူလိုင် ၁ ရက်တွင် စဖွင့်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကေစီအင်န်အေ သတင်းဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် အရှေ့ဘက် ကမ်းရိုးတန်းဒေသ

မြို့တော်ဖြစ်သည့် ဝန်ဆန်မြို့ကို ကမ္ဘာလှည့် ခရီးသွားနယ်မြေ အဖြစ် ပြောင်းလဲတည်ဆောက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

## ကိုရီး-၁ နျူကလီးယားစက်ရုံကိုဖျက်သိမ်းရန် တောင်ကိုရီးယားစီစဉ်

ဆိုးလ် ဇွန် ၂၆ - တောင်ကိုရီးယား နျူကလီး ယားစွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပေးစက်ရုံတစ်ရုံအား ပထမဆုံး အကြိမ်အဖြစ် ဖျက်သိမ်းခွင့်ပေးရန် တောင်ကိုရီးယားအစိုးရ နျူကလီး ယားဘေးကင်းလုံခြုံရေးကော်မရှင် က ယနေ့တွင် အတည်ပြုချက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ကိုရီး-၁ အမည်ရှိ နျူကလီးယား

စွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေး စက်ရုံကို ဖျက်သိမ်းရန် စီစဉ် ထားသည်။

တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံသည် ကိုရီး-၁ နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေး စက်ရုံကို ၃၉ နှစ်ကြာ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခဲ့ပြီး နောက် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် လုပ်ငန်း လည်ပတ်မှုအမြဲတမ်းရပ်နားထား ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အဆိုပါ

စက်ရုံကို အပြီးတိုင် ဖျက်သိမ်းခွင့် ပေးရန် တောင်ကိုရီးယားအစိုးရ နျူကလီးယား ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ကော်မရှင်က အတည်ပြုချက်ပေး ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

ကိုရီး-၁ နျူကလီးယားစွမ်းအင် သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ သည် ဖျက်သိမ်းခံရသည့် ပထမဆုံး တောင် ကိုရီးယား နျူကလီးယား

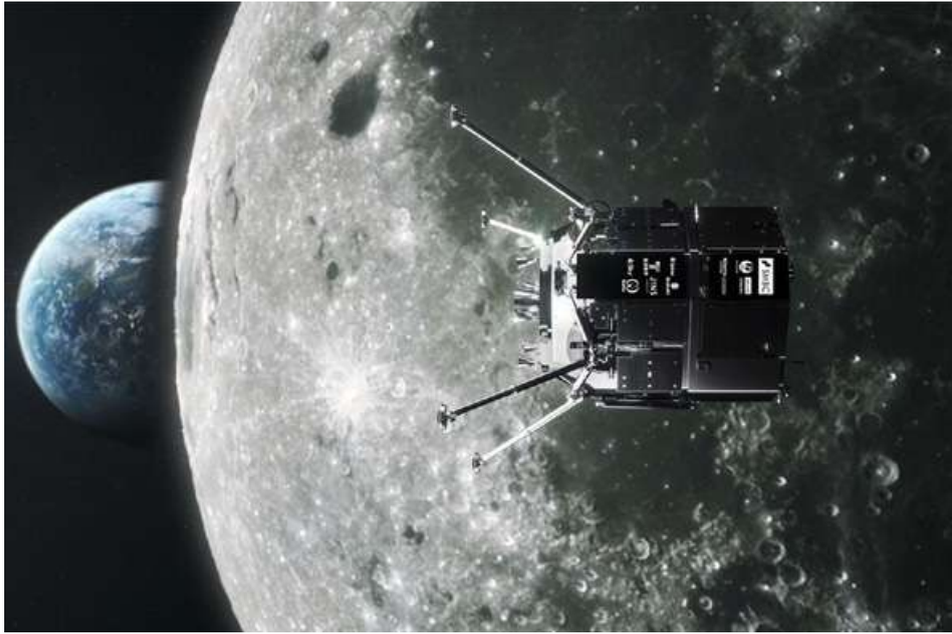
အဆောက်အအုံဖြစ်လာလိမ့်မည် ဖြစ်သည်။

ကိုရီး-၁ နျူကလီးယားစွမ်းအင် သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ ဟောင်းကို ဖျက်သိမ်းရေးအတွက် အချိန် ၁၂ နှစ် ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ပြီး ကုန်ကျစရိတ် ၀.၆၄ ၁ ဒသမ ၁ ထရီလီယံ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၈၁၀) ထိ ကုန်ကျမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## Resilience လဆင်းယာဉ် တိုင်းတာမှုစနစ်ဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ပျက်ကျခြင်းဖြစ်



တိုကျို ဇွန် ၂၆  
ဂျပန်နိုင်ငံအခြေစိုက် အိုင်စပေစ်ကုမ္ပဏီ၏ Resilience လဆင်းယာဉ်သည် လပေါ်ဆင်းသက်ရန်ကြိုးစားစဉ်လေဆာရောင်ခြည်အကွာအဝေးတိုင်းတာမှု စနစ်ဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ပျက်ကျခဲ့ရ

ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Resilience လဆင်းယာဉ်သည် ဇွန် ၅ ရက်တွင် လမျက်နှာပြင်ပေါ်ရှိ မာရီးဖရိုဂိုးရစ်နယ်မြေပေါ်သို့ ဆင်းသက်ရန်ကြိုးစားခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့ဘဲ ပျက်

ကျခဲ့ရသည်။ မိမိတို့၏ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုရလဒ်များအရ Resilience လဆင်းယာဉ်သည် လပေါ်သို့ ဆင်းသက်ရန်ကြိုးစားချိန်တွင် လေဆာရောင်ခြည်အကွာအဝေးတိုင်းတာရေးစနစ်ဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ပျက်ကျခဲ့ရသည်။

ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အိုင်စပေစ်ကုမ္ပဏီက ကြေညာထားသည်။

Resilience လဆင်းယာဉ်သည် လပေါ်ဆင်းသက်စဉ် ပျက်ကျခဲ့ရသော အိုင်စပေစ်ကုမ္ပဏီ၏ ဒုတိယမြောက်လဆင်းယာဉ်ဖြစ်သည်။

အိုင်စပေစ်ကုမ္ပဏီ၏ ပထမဆုံးလဆင်းယာဉ်ဖြစ်သည့် ဟာကူတို-အာရ် လဆင်းယာဉ်သည်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလအတွင်း လပေါ်ဆင်းသက်ရန်ကြိုးစားစဉ်လေဆာရောင်ခြည်အကွာအဝေးတိုင်းတာရေးစနစ်ပြဿနာကြောင့်ပင် ပျက်ကျခဲ့ရသည်။

Resilience လဆင်းယာဉ်သည် လေဆာရောင်ခြည်အကွာအဝေးတိုင်းတာမှုစနစ်ပြဿနာကြောင့် လပေါ်သို့ဆင်းသက်ရန် ကြိုးစားချိန်တွင် အရှိန်ကိုလျှော့ချနိုင်မှုမရှိခဲ့ဘဲ ပျက်ကျခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

# HEALTH

## အဆီဓာတ်ချေဖျက်ရေး ဆေးသစ်တစ်မျိုးက ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်

စတော့ဟုမ်း ဇွန် ၂၆ သို့ရာတွင် ဆွီဒင်သုတေသန

အဆီဓာတ်ချေဖျက်ရေး ဆေးသစ်တစ်မျိုးသည် ပြင်းထန်သည့် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများ မရှိဘဲ ကိုယ်အလေးချိန်ကို လျှော့ချရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်ကြောင်း ဇွန် ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆီချဆေးများသည် ပြင်းထန်သည့် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများရှိတတ်ပြီး ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ Xenical ခေါ် အဆီချဆေးတစ်မျိုးကိုသာ သုံးစွဲခွင့် ပေးထားသည်။

Xenical ဆေး သုံးစွဲသူများ အနေဖြင့် ဝမ်းလျှော့ခြင်းကဲ့သို့ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်း ပြဿနာများကို ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးအဖြစ် ခံစားကြရကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ဆွီဒင်သုတေသန ပညာရှင်များ စမ်းသပ်နေသည့် ATR-258 ခေါ် အဆီချဆေးတစ်မျိုးသည် အထက်ပါဘေးထွက်ဆိုးကျိုး မရှိဘဲ အဆီကိုချေဖျက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ATR-258 ဆေးသည် အဆီကိုချေဖျက်ချိန်တွင် ကြွက်သားထုကိုလည်း ထိန်းပေးထားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း ဆွီဒင်သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ဆွီဒင်သုတေသန ပညာရှင်များသည် ATR-258 ဆေးကို ပထမအဆင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## အက်စပရင်ဆေးကို နေ့စဉ်သောက်သုံးပါက အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေကို ကာကွယ်နိုင်

လန်ဒန် ဇွန် ၂၆ စပရင်ကို ၇၅ မီလီဂရမ်မှ ၁၀၀

အက်စပရင်ဆေးကို နေ့စဉ် သောက်သုံးပေးပါက အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေကို ကာကွယ်နိုင်ကြောင်း ဇွန် ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အထူးသဖြင့် အက်စပရင်ဆေး နေ့စဉ်သောက်သုံးမှုသည် Lynch Syndrome ခေါ် မျိုးဗီဇဖောက်ပြန်မှုပြဿနာတစ်ရပ် ရှိနေသူများအတွက် အရေးကြီးကြောင်း ဗြိတိန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Lynch Syndrome မျိုးဗီဇဖောက်ပြန်မှုပြဿနာသည် အူမကြီးကင်ဆာနှင့် အခြားကင်ဆာရောဂါမျိုးအစားများ ဖြစ်နိုင်ခြေမြင့်တက်နိုင်မှုနှင့် ဆက်စပ်နေသော ပြဿနာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မီလီဂရမ်ကြား နေ့စဉ်သောက်သုံးပေးပါက အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်ပွားမှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူပြုနိုင်သည်ဟု ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ Lynch Syndrome ပြဿနာရှိနေသူများသည် အသက် ၅၀ မပြည့်မီ အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မျိုးဗီဇဖောက်ပြန်မှုပြဿနာရှိနေသူများသည် အူမကြီးကင်ဆာရောဂါအပြင်သားအိမ်ကင်ဆာ၊ မျိုးဥအိမ်ကင်ဆာနှင့် ဆီးကျိတ်ကင်ဆာရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေများနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် Lynch Syndrome ပြဿနာရှိသူများအနေဖြင့် အက်

Ref : Russia Today  
Trs : KKO



## ဗီရာစီရူဘင်နုကွတ်တာရာလေ့လာရေးစခန်းက ရိုက်ကူးထားသည့် ပထမဆုံးစကြဝဠာဓာတ်ပုံများကို ထုတ်ဖော်ပြသ

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၂၆ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး ဒစ်ဂျစ်တယ် ကင်မရာစနစ်တပ်ဆင်ထားသည့် ဗီရာစီရူဘင် နုကွတ်တာရာလေ့လာရေးစခန်းက ရိုက်ကူးထားသည့် ပထမဆုံး စကြဝဠာဓာတ်ပုံများကို ဇွန် ၂၅ ရက်က အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များ ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဗီရာစီရူဘင် နုကွတ်တာရာလေ့လာရေးစခန်းက ရိုက်ကူးခဲ့သောဓာတ်ပုံများထဲတွင် ကမ္ဘာဂြိုဟ်နှင့်အလင်းနှစ် ရာပေါင်းများစွာကွာဝေးသည့် နေရာများမှ ကြယ်စုများနှင့် ကြယ်ဖွဲ့တိမ်တိုက်ကြီးများ၏ဓာတ်ပုံများပါဝင်သည်။ ဗီရာစီရူဘင် နုကွတ်တာရာလေ့လာရေးစခန်းသည် အဆိုပါ

ဓာတ်ပုံများကို LSSTCam အမည်ရှိ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးဒစ်ဂျစ်တယ် ကင်မရာစနစ်ဖြင့် ရိုက်ကူးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ဗီရာစီရူဘင် နုကွတ်တာရာလေ့လာရေးစခန်းကို အမေရိကန် အမျိုးသား သိပ္ပံဖောင်ဒေးရှင်းနှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနတို့က ချီလီနိုင်ငံ၌ တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဗီရာစီရူဘင် နုကွတ်တာရာလေ့လာရေးစခန်းနှင့် LSSTCam ဒစ်ဂျစ်တယ်ကင်မရာစနစ်တို့သည် နောင် ၁၀ နှစ်ကြာထိ တောင်ပိုင်းကောင်းကင်ယံကို စူးစမ်းလေ့လာမည်ဖြစ်ပြီး မစ်ရှင်သက်တမ်း ၁၀ နှစ်အတွင်း ဗီရာစီရူဘင်နုကွတ်တာရာလေ့လာရေးစခန်းသည် LSSTCam ကင်မရာစနစ်ဖြင့် ကြယ်စုပေါင်း ဘီလီယံ ၂၀ ကို ဓာတ်ပုံရိုက်ကူး၍ ဂြိုဟ်သိမ်သစ်များနှင့် အခြားအာကာသဒြပ်ထုသစ်များကို ရှာဖွေပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## ခရီတေးစီးယပ်စ်ဘူမိခေတ်နှောင်းပိုင်းမှ တာရိုဆောရပ်စ်မျိုးစိတ်သစ်တစ်မျိုးကို ဂျပန်၊ တရုတ်နှင့် ဘရာဇီးသိပ္ပံပညာရှင်များက ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ရှာဖွေတွေ့ရှိ

တိုကျို ဇွန် ၂၆ ခရီတေးစီးယပ်စ် ဘူမိခေတ်နှောင်းပိုင်းမှ တာရိုဆောရပ်စ်မျိုးစိတ်သစ်တစ်မျိုးကို ဂျပန်၊ တရုတ်နှင့် ဘရာဇီးသိပ္ပံပညာရှင်များက ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ဇွန် ၂၅ သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါ တာရိုဆောရပ်စ်မျိုးစိတ်သစ်ကို Nipponopterus

Mifunensis ဟူ၍ သိပ္ပံပညာရှင်များက အမည်ပေးထားသည်။

Nipponopterus Mifunensis တာရိုဆောရပ်စ် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို ဂျပန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ကျူးရှူးကျွန်း ကူမာမိုတိုစီရင်စု ကျောက်လွှာဒေသ တစ်ခု၌ တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Nipponopterus Mifunensis

တာရိုဆောရပ်စ်များ၏ တောင်ပံနှစ်ဖက်အလျားမှာ သုံးမီတာနှင့် ၃ ဒသမ ၅ မီတာကြားတွင် ရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Nipponopterus Mifunensis တာရိုဆောရပ်စ်များသည် ခိုင်ခံ့ဆောသတ္တဝါများနှင့်အတူ ခရီတေးစီးယပ်စ် ဘူမိခေတ်အတွင်း ရှင်သန်ခဲ့ကြသည့် ပျံသန်းနိုင်သော

ကမ္ဘာဦးတွားသွားသတ္တဝါများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Nipponopterus Mifunensis တာရိုဆောရပ်စ်သည် မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံနှင့် မြောက်အမေရိကတို့၌ တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ရသည့် တာရိုဆောရပ်စ်များနှင့် မျိုးစိတ်ချင်းနီးစပ်မှုရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO



# Mallorca Championships တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်သို့ လန်နာတက်ရောက်

မာယောကာ ဇွန် ၂၆ စပိန်နိုင်ငံ မာယာကော့မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Mallorca Championships တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် အမေရိကန် တင်းနစ်ကစားသမားများဖြစ်ကြသည့် ရှယ်လီတန်နှင့် လန်နာတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ လန်နာက နာမည်ကြီးကစားသမား ရှယ်လီတန်အား (၆-၄၊ ၇-၆)ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

လန်နာအနေဖြင့် ပထမပွဲငယ်တွင် ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ဒုတိယပွဲငယ်တွင် အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး tie-break အဆင့်ထိ ကစားခဲ့ရသည်။

လန်နာအတွက် ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁၀)အတွင်း ရပ်တည်နေသည့် ပြိုင်ဘက် ငါးဦးဖြင့် တွေ့ဆုံယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ဖူးပြီး ယခုပွဲစဉ်မှာ တတိယမြောက် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ ၂၀၁၉ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း မြက်ကွင်းတွင် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည့်

အသက်အငယ်ဆုံး ကစားသမားအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ထားသူဖြစ်သည်။ လန်နာက “ပွဲစတော့ စိုးရိမ်စိတ်များနေပြီးတော့ အစသိပ်မကောင်းခဲ့ဘူး။ ဒါပေမဲ့လဲ ရစ်သမ်မိလာပြီတဲ့နောက်ပိုင်း အကောင်းဆုံးကစားနိုင်ခဲ့တယ်။ ရှယ်လီတန်လိုပြိုင်ဘက်မျိုးကို အနိုင်ကစားနိုင်ခဲ့တာဟာ ကျွန်တော့်အတွက်တော့ စွမ်းဆောင်ရည်တိုးတက်မှုရှိလာတယ်လို့ မြင်မိတယ်။ ပထမပွဲငယ်မှာ တော်တော် လေးအဆင့်ပြေခဲ့ပေမဲ့လဲ ဒုတိယပွဲငယ်မှာတော့ အခက်အခဲတချို့နဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ တော်တော်လေးကို အကြိတ်အနယ် ကစားခဲ့ရပါတယ်။ လေတိုက်နှုန်းကလဲ မြင့်တဲ့အတွက် ကစားရတော်တော်လေးကို ခက်ခဲခဲ့ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ပြင်သစ်တင်းနစ် ကစားသမားမော်သက်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : AZL



### အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- မန်ယူအသင်းက ခံစစ်ကစားသမား မာလာစီယာကို အရောင်းစာရင်းတင်သွင်းလိုသော်လည်း ကစားသမားအနေဖြင့် ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ကမ်းလှမ်းမည့်အသင်းမရှိ၍ ရောင်းချရန် ခက်ခဲနေကြောင်း သိရသည်။
- အေတီကိုအသင်းမှ ထွက်ခွာမည့် တိုက်စစ်မှူး မိုရာတာက ဂါလာတာစာရေးအသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆွေးနွေးခဲ့ရာ ဆွေးနွေးမှုမအောင်မြင်ခဲ့သဖြင့် စီးရီးအေသို့သာ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ ကိုမိုအသင်းက ၎င်းကို ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းထားကြောင်း သိရသည်။
- ဂါလာတာစာရေးအသင်းက ဂိုးသမား မာတီနက်ဇ်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၂၇ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် အသင့်ရှိကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- မန်စီးတီးအသင်း လူငယ်ကစားသမား ကော်လမ်ဒိုင်းလီကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၆ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် ဟော်ဖန်ဟိမ်းအသင်းက ကမ်းလှမ်းခဲ့ရာ ငြင်းပယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

# အယ်လ်နာဆာအသင်းက အသင်းမှ ဝါရင့်တိုက်စစ်ကစားသမား စီရော်နယ်ဒိုကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် သဘောတူညီမှုရရှိ



ရီယာဒ် ဇွန် ၂၆ ဆော်ဒီထိပ်တန်း ကလပ်အသင်း တစ်သင်းဖြစ်သည့် အယ်လ်နာဆာအသင်းက အဓိကတိုက်စစ်ကစားသမား စီရော်နယ်ဒိုကို လာမည့် ၂၀၂၇ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရီယာဒ် ဇွန် ၂၆ စီရော်နယ်ဒိုသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က မန်ယူအသင်းနှင့် စာချုပ် ဖျက်သိမ်းခဲ့ပြီးနောက် အယ်လ်နာဆာ အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့သူဖြစ်ပြီး ဆော်ဒီပရီလိဂ်ပြိုင်ပွဲသို့ ပထမဆုံး ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သည့် ဥရောပ ထိပ်တန်း ကစားသမားတစ်ဦးအဖြစ်ပါ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သူ ဖြစ်သည်။

အစောပိုင်းက စီရော်နယ်ဒိုသည် အယ်လ်နာဆာအသင်းတွင် သုံးရာသီကြာ ကစားခဲ့ရာ၌ ဆုဖလားတစ်လုံးမှ ဆွတ်ခူးနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သည့်အတွက် စိတ်ပျက်လျက်ရှိနေသောကြောင့် အသင်းမှ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ထွက်ခွာဖွယ်ရှိနေသည်ဟု သတင်း

များ ထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် အယ်လ်နာဆာ အသင်းနှင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုရန်အတွက်သာ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အယ်လ်နာဆာ အသင်းကလည်း ထိပ်တန်းကစားသမားတစ်ဦးကို လက်မလွှတ်လိုသည့်အတွက် သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုရန် အကြိမ်ကြိမ်ကြိုးပမ်းခဲ့ရာမှ ၂၀၂၇ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့သည့်အတွက် ၎င်းအနေဖြင့် အယ်လ်နာဆာအသင်းတွင်သာ ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ကစားသမားဘဝကို အဆုံးသတ်သွားဖွယ်ရှိနေသည်။

စီရော်နယ်ဒိုသည် အယ်လ်နာဆာအသင်းတွင် သုံးရာသီကြာ ကစားခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၁၁ ပွဲ ကစားပြီးချိန်တွင် ၉၉ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano  
Trs : STA

# ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလား အုပ်စုပွဲစဉ်အပြီးတွင် အင်တာမီလန်နှင့် ဖလူမီနန်စီ၊ ဒေါ့မွန်နှင့် မွန်တာရေးတို့ တွေ့ဆုံ

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၂၆ ဖီဖာကလပ် ကမ္ဘာ့ဖလား အုပ်စု (E)နှင့် အုပ်စု (F) ပွဲစဉ်အပြီးဆုံး ချိန်တွင် ၁၆ သင်းအဆင့် ရှုံးထွက်အဆင့်၌ အင်တာမီလန်အသင်းနှင့် ဒေါ့မွန်အသင်းတို့ တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အုပ်စု (E) တွင် အင်တာမီလန်အသင်းက မွန်တာရေးနှင့် အဖွင့်ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးမရှိသရေ၊ အူရာ ဝါရက်ဒိုင်းမွန်းအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုး၊ ရေဗား ပလိတ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် နိုင်ပွဲရခဲ့သောကြောင့် အုပ်စုပထမနေရာဖြင့် တက်ရောက်ခဲ့ပြီး အုပ်စု (F) မှ နှစ်ပွဲသရေ၊ တစ်ပွဲနိုင် ရမှတ်ငါးမှတ် ရရှိကာ အုပ်စုဒုတိယနေရာမှ ဖလူမီနန်စီအသင်းနှင့် ၁၆ သင်းအဆင့်တွင် ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

အုပ်စု (F) တွင် ဒေါ့မွန်အသင်း အဆိုပါ ၁၆ သင်းအဆင့် ရှုံးထွက်အဆင့်ပွဲစဉ်များကို လာ

အသင်းကို ဂိုးမရှိသရေ၊ ဆန်းဒေါင်းအသင်းကို သုံးဂိုး လေးဂိုး၊ အာဆန်အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် နိုင်ပွဲရခဲ့ပြီး ရှုံးထွက်အဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကာ အုပ်စု (E) မှ နှစ်ပွဲသရေ တစ်ပွဲနိုင်ရလဒ်ဖြင့် အုပ်စုဒုတိယနေရာဖြင့် တက်ရောက်လာသည့် မွန်တာရေးအသင်းနှင့် ရှုံးထွက်အဆင့်တွင် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

မည့် ဇူလိုင် ၁ ရက်တွင် အင်တာမီလန်အသင်းနှင့် ဖလူမီနန်စီအသင်း၊ လာမည့် ဇူလိုင် ၂ ရက်တွင် ဒေါ့မွန်အသင်းနှင့် မွန်တာရေးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်ပြီး အင်တာမီလန်အသင်းနှင့် ဒေါ့မွန်အသင်းတို့က ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် တက်ရောက်နိုင်ရန် ရေပန်းစားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob  
Trs : ML

# လီဗာပူးအသင်းက ဝေးလ်နည်းပြဟောင်း ရော့ပေချ်ကို လူငယ်အသင်းနည်းပြအဖြစ် ခန့်အပ်

လန်ဒန် ဇွန် ၂၆ လီဗာပူးအသင်းသည် လူငယ်အကယ်ဒမီကို ဦးဆောင်ရန် အတွက် ဝေးလ်လက်ရွေးစင်အသင်းနည်းပြဟောင်း ရော့ပေချ်ကို ယူ-၂၁ နည်းပြအဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လီဗာပူး ယူ-၂၁ အသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက ပရီးမီးယားလိဂ်-၂ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၂၆ သင်းရှိခဲ့သော်လည်း ဘောလုံးရာသီကုန်ဆုံးချိန်တွင် အဆင့်(၁၆) နေရာတွင်သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ခြောက်နှစ်ကြာ လက်တွဲခဲ့သည့် လူငယ်အသင်းနည်းပြ ဘာရီလူ တက်စ်ကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့ကာ နည်းပြအတွေ့အကြုံကောင်းများရှိသည့် ဝေးလ်နည်းပြဟောင်း ရော့ပေချ်ကို ခန့်အပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

လီဗာပူးအသင်း လူငယ်ဒါရိုက်တာက “ရော့ပေချ်ဟာ လူငယ်ကစားသမားတွေအတွက် နည်းပြအတွေ့အကြုံကောင်းတွေနဲ့ ရလဒ်ကောင်းတွေကို ယူဆောင်လာတဲ့သူပါ။ သူဟာ ပထမအသင်းကြီးနဲ့ လူငယ်ကစားသမားတွေကြား ကွာဟချက်ကို တံတားသဖွယ် ချိတ်ဆက်ပေးနိုင်မဲ့ နည်းပြတစ်ဦး ဖြစ်လာမှာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

နည်းပြရော့ပေချ်သည် ကနဦးက ဝေးလ်အသင်းတွင် နည်းပြရှင်ယန်ဂစ်၏ လက်ထောက် နည်းပြအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် နည်းပြချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ရာ ယူရို ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲတွင် အသင်းကို ၁၆ သင်းအဆင့် ရှုံးထွက်အဆင့်သို့



ပို့ဆောင်နိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်အောင် စွမ်းဆောင်ခဲ့ကာ အုပ်စုအဆင့်တွင် အမေရိကန်အသင်းကို သရေကစားနိုင်သော်လည်း အီရန်နှင့် အင်္ဂလန်အသင်းတို့ကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့သောကြောင့် ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရသည်။

ထို့နောက် ရော့ပေချ်သည် ၂၀၂၄ ယူရိုခြေစစ်ပွဲစဉ်တွင် ရလဒ်ပိုင်းဆိုးရွားခဲ့ကာ အသင်းအနေဖြင့် ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်မှုမရှိသဖြင့် အသင်းနှင့် ငါးနှစ်အကြာတွင် လမ်းခွဲခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Onefootball  
Trs : ML

# ၂၀၂၅ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် တိုက်ကွမ်ဒိုပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



ရန်ကုန် ဇွန် ၂၆ - ၂၀၂၅ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တိုက်ကွမ်ဒိုပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ အမျိုးသား အားကစားပြိုင်ပွဲရုံ(၁) သုဝဏ္ဏ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌကိုယ်စား ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးဌေးအောင်၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုက်ကွမ်ဒို အားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြများနှင့် အားကစားသမားများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပါသည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ် ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များက ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြပြီး အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း လသာမှ ဘင်ခရာနှင့် ပန်းပွားအဖွဲ့၏ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေး၍ ဂုဏ်ပြုဆုငွေ ကျပ်ငါးသိန်းအား ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီးနောက် အမျိုးသားတစ်ဦးချင်း ကကွက်ပြိုင်ပွဲကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆန်းတို့စံ ဇွန် ၂၆ - ဆန်းတို့စံအသင်းက အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးတော့မည့် တိုက်စစ်ကစားသမား နေမာကို ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလထိ နောက်ထပ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေမာသည် ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလက ဆော်ဒီထိပ်တန်းကလပ် အယ်လ်ဟိုင်လာအသင်းနှင့် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းခဲ့ပြီးနောက် ဘဝစတင်ခဲ့သည့် ကလပ်အသင်းဟောင်းဖြစ်သည့် ဆန်းတို့စံအသင်းထံ ကာလတိုစာချုပ်တစ်ရပ်ဖြစ်သည့် ခြောက်လစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူ ဖြစ်ပြီး ယခုလအကုန်တွင် အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည် ဖြစ်သည်။

ဆန်းတို့စံအသင်းနှင့် စာချုပ်

# ဆန်းတို့စံအသင်းက တိုက်စစ်ကစားသမား နေမာကို ယခုနှစ်ကုန်ထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆို

သက်တမ်း ကုန်ဆုံးတော့မည့် နေမာကို ဥရောပမှ ကလပ်အသင်းအချို့က ကမ်းလှမ်းမှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့သော်လည်း နေမာကိုယ်တိုင်က ဥရောပတွင် ပြန်လည်ကစားလိုခြင်း မရှိတော့သည့်အတွက် ဆန်းတို့စံအသင်းနှင့် သာ သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နေမာသည် ဆန်းတို့စံအသင်း အကယ်ဒမီထွက် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝကို ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၀၉ ခုနှစ်က စတင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး ၂၀၁၃ ခုနှစ်က ဆန်းတို့စံအသင်းမှ ထွက်ခွာခဲ့ပြီးနောက် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်း စသည့် ဥရောပထိပ်တန်းအသင်းကြီးများတွင် ကစားခဲ့ကာ ဆုဖလားများစွာ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သူ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano  
Trs : STA

# ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ရလဒ်ဆိုးရွားခဲ့သည့်ပေါ်တိုအသင်းကို ပရိသတ်များက လေဆိပ်တွင်စောင့်ကြို၍ ဆန္ဒပြမှုများလုပ်ဆောင်

လစွာ့ဇွန် ၂၆ - ပေါ်တိုအသင်း ပရိသတ်များက ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ရလဒ်မကောင်းခဲ့ဘဲ အုပ်စုအဆင့်မှပင် ထွက်ခွာလာရသည့်အတွက် ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် ကစားသမားများကို လေဆိပ်တွင် စောင့်ကြိုဆန္ဒပြမှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်ထိန်းသိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပေါ်တိုအသင်းသည် ဖီဖာ

နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ပေါ်တိုအသင်းသည် အုပ်စုအတွင်း အင်အားအတောင့်တင်းဆုံးအသင်းအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သော်လည်း ရလဒ်များ ဆိုးရွားခဲ့သည့်အတွက် အသင်းပရိသတ်များက အသင်း၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းကို လက်ခံနိုင်ခြင်းမရှိ၍ ဒေါသထွက်ခဲ့ကြသောကြောင့် နိုင်ငံအတွင်းသို့ ပြန်လည် ရောက်ရှိလာသည့် အသင်းမှ ကစားသမားများကို လေဆိပ်တွင် စောင့်ကြိုပြီး ဝိုင်းဝန်း

ဆန္ဒပြမှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ အသင်း ပရိသတ်များက လေဆိပ်တွင်စောင့်ကြိုပြီး အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဘိုအာကို ရာထူးမှနုတ်ထွက်ပေးရန် တောင်းဆိုခဲ့သကဲ့သို့ လေဆိပ်တွင် ဆူပူသောင်းကျန်းမှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည့်အတွက် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရော်ဘာသေနတ်များအသုံးပြုကာ ဖြိုခွဲခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fabrizio Romano  
Trs : STA



# မိုရီကာဝါက ကက်ဒီဖြစ်သူ ဂရီနာနှင့် လမ်းခွဲလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၂၆ - အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မိုရီကာဝါသည် ကက်ဒီဖြစ်သူ ဂရီနာနှင့် လမ်းခွဲလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

မိုရီကာဝါသည် ဒက်စရှိုက်တွင် ကျင်းပသွားမည့် Rocket Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲဝင်ရန် ပြင်ဆင်နေပြီး ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် ကက်ဒီအသစ်တစ်ဦး ခန့်အပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

မိုရီကာဝါသည် ပြီးခဲ့သည့် ဧပြီလကလည်း ကာလရှည်လက်တွဲလာသည့် ကက်ဒီဖြစ်သူ လက်ဖက်နှင့် လမ်းခွဲခဲ့ပြီး နောက် နှစ်လခန့်အကြာတွင် အသစ်ပြန်လည်ခန့်အပ်ထားသည့် ဂရီနာနှင့် ထပ်မံလမ်းခွဲခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

မိုရီကာဝါသည် ဂရီနာနှင့် ပြိုင်ပွဲစုံ ငါးရပ်တွင် အတူလက်တွဲ အလုပ်လုပ်ခဲ့ပြီး မိုရီကာဝါက ဆက်လက်၍ လက်တွဲအလုပ် မလုပ်လိုတော့သည့် အတွက် ကြောင့် လမ်းခွဲခဲ့ခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

မိုရီကာဝါသည် ဂရီနာ၏ နေရာတွင် ကောလိပ်တက်စဉ် အတူလက်တွဲခဲ့ဖူးပြီး ကောလိပ်အသင်းတွင် အသင်းဖော်ဖြစ်ခဲ့ဖူးသူ ကောလိပ်မဟာဆက်နှင့် အစားထိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

မိုရီကာဝါက “ဂရီနာဟာ တကယ်တော်တူ ကက်ဒီတစ်ယောက်ပါ။ ဒါပေမဲ့လဲ ပြိုင်ပွဲထဲမှာ သူ့အမြင်နဲ့ ကျွန်တော့်အမြင်က ကွဲပြားမှုတွေရှိနေတယ်ဆိုတာ တစ်နေ့ထက်တစ်နေ့ ပိုသိလာခဲ့တယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အမြင်ချင်းတူနိုင်တဲ့ ကက်ဒီတစ်ယောက် လိုအပ်လာပြီဆိုတာ သိလာတယ်။ ဒါကြောင့်လဲ ကျွန်တော်နဲ့ အသင်းဖော်ဖြစ်ခဲ့ဖူးတဲ့ ကော့နဲ့ လက်တွဲအလုပ် လုပ်ဖို့ ဆုံးဖြတ်လိုက်တာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : AZL

# ဘရန့်ဖိုဒ်ကွင်းလယ်ကစားသမား နော်ဂတ်ဒ်ကို ယူရို ၁၁ သန်းဖြင့် အာဆင်နယ်အသင်းခေါ်ယူ

လန်ဒန် ဇွန် ၂၆ - အာဆင်နယ် အသင်းသည် အသင်းကွင်းလယ်ပိုင်းမှ သောမတ်ပါတေးကို လက်လွှတ်ရမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဘရန့်ဖိုဒ်အသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား နော်ဂတ်ဒ်ကိုခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၁၁ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အာဆင်နယ်အသင်းသည် အသင်းမှ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂျော်ဂျင်ဟိုကို အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ခွင့်နှင့် လက်လွှတ်ခဲ့ရသည့်အပြင် သောမတ်ပါတေးကိုလည်း သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်ရန် အဆင်မပြေခဲ့သောကြောင့် ယခုအခါ ဘရန့်ဖိုဒ်အသင်းမှ ကွင်းလယ်



ခွဲယူဖြစ်ပြီး နည်းပြသောမတ်ဖရန် လက်အောက်တွင် အကောင်းဆုံးပုံစံရရှိခဲ့ကာ အသင်းကို ပရီးမီးယားလိဂ်သို့ တန်းတက်ခွင့်ရရှိအောင် ကူညီပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ နည်းပြဖရန်က စပါးအသင်း

နည်းပြအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သောကြောင့် ၎င်းကလည်း အာဆင်နယ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com  
Trs : ML

# စွမ်းအင်အကျပ်အတည်းကိုဖြေရှင်းပေးနိုင်မည့် လျှပ်စစ်ကား

## ကံကော်ဖြူ

ကမ္ဘာ့ကားဈေးကွက်တွင် ကမ္ဘာ့ကားထုတ်လုပ်သည့် ကုမ္ပဏီများက လျှပ်စစ်ကားများကို စွမ်းဆောင်ရည်များမြှင့်တင်ကာ အပြိုင်အဆိုင်ထုတ်လုပ်လာသောကြောင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးတွင် လျှပ်စစ်ကားဈေးကွက် ကျယ်ပြန့်လာလျက်ရှိသည်။

လျှပ်စစ်ကားများသည် အသစ်အဆန်းတစ်ခုဖြစ်သော်လည်း အမှန်တကယ်တွင် ၎င်းတို့သည် ရာစုနှစ်တစ်ခုကျော်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။ ၁၈၀၀ ပြည့်နှစ်များအစောပိုင်းတွင် အခြေခံလျှပ်စစ်ကား အမျိုးအစားမှ ယနေ့ခေတ်ပေါ်နည်းပညာများထိ လျှပ်စစ်ကားများသည် ပြောင်းလဲနေပြီး ပိုမိုကောင်းမွန်လာသည်။

၁၈၂၈ ခုနှစ်တွင် Anyos Jedlik ဟု ခေါ်သော ဟန်ဂေရီ အင်ဂျင်နီယာတစ်ဦးသည် အခြေခံလျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် မောင်းနှင်သည့် မော်ဒယ်ယာဉ်ငယ်ကို တီထွင်ခဲ့သည်။ ဤတီထွင်မှုသည် မော်တော်ယာဉ်များမောင်းနှင်ရန်အတွက် လျှပ်စစ်စွမ်းအား၏အလားအလာကို ပြသခဲ့သည်။ Jedlik ၏ မော်တာသည် ယနေ့ခေတ်အင်ဂျင်များနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အလွန်ရိုးရှင်းသော်လည်း ၎င်းသည် မော်တော်ကားများကို ရွေ့လျားရန်အတွက် လျှပ်စစ်ကိုအသုံးပြုသည်။

၁၈၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် စကော့တလန်တီထွင်သူ Robert Anderson သည် အားပြန်မသွင်းနိုင်သော ဘက်ထရီများဖြင့်မောင်းနှင်သည့် ပထမဆုံး လျှပ်စစ်ရထားကို ဖန်တီးခဲ့သည်။ အခြေခံဖြစ်သော်ငြားလည်း ဤရထားလမ်းသည် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် လုပ်ဆောင်နိုင်ကြောင်း သက်သေပြခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အမေရိကန်လူမျိုး Thomas Davenport သည် ဘက်ထရီစွမ်းအင်သုံး စက်ခေါင်းငယ်တစ်ခုကို တည်ဆောက်ခဲ့သည်။

Davenport ၏ တီထွင်မှုသည် အနာဂတ်လျှပ်စစ်ရထားများအတွက် လျှပ်စစ်မော်တာများကို နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ကြောင်း ပြသခဲ့သည်။ ၁၈၃၄ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန် ဓာတုဗေဒပညာရှင် Moritz Hermann von Jacobi သည် လျှပ်စစ်လှေငယ်တစ်စီးကို အားပြန်သွင်းနိုင်သော ဘက်ထရီကိုအသုံးပြု၍ တီထွင်ခဲ့သည်။ ၁၈၅၉ ခုနှစ်တွင် ပြင်သစ်တီထွင်သူ Gaston Planté သည် လျှပ်စစ်ကား၏ အနာဂတ်အတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရသော စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်ကို ပံ့ပိုးပေးသည့် ပထမဆုံးလက်တွေ့ကျသော ခဲအက်ဆစ်ဘက်ထရီကို တီထွင်ခဲ့သည်။

၁၈၈၁ ခုနှစ်တွင် တီထွင်သူ Gustave Trouvé သည် ပါရီမြို့ရှိ International Electricity Exhibition တွင် သုံးဘီးတပ်လျှပ်စစ်ကားကို မိတ်ဆက်ခဲ့ပြီး ၁၈၈၈ ခုနှစ်တွင် ၎င်း၏ ဆန်းသစ်သော ဒီဇိုင်းနှင့် ကောင်းမွန်သော စွမ်းဆောင်ရည်ဖြင့် အာရုံစိုက်မှုများစွာရရှိစေသည့် ပထမဆုံးလေးဘီးတပ်လျှပ်စစ်ကားကို ဖန်တီးခဲ့သည်။ ၎င်းနှစ်မှာပင် ဂျာမနီအင်ဂျင်နီယာ Andreas Flocken က ပထမဆုံး လျှပ်စစ်ကားကို ဂျာမနီနိုင်ငံ Coburg မှာ လူသိရှင်ကြား စမ်းသပ်ခဲ့သည်။

အမေရိကန်လူမျိုး William Morrison သည် Iowa Des Moines ၌ ၁၈၈၉ ခုနှစ်တွင် လျှပ်စစ်ကားတစ်စီးကို တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ ၎င်းကားသည် အားပြန်သွင်းနိုင်သော ဘက်ထရီများကို အသုံးပြုထားပြီး မိုင် ၂၀ ကျော် မောင်းနှင်နိုင်ကာ အမြင့်ဆုံး မြန်နှုန်း တစ်နာရီလျှင် ခြောက်မိုင်မှ ရှစ်မိုင်ထိ မောင်းနှင်နိုင်ခဲ့သဖြင့် လူစိတ်ဝင်စားမှုများစွာရရှိခဲ့သည်။ ၂၀ ရာစု အစောပိုင်းကာလတွင် Baker Electric Columbia နှင့် Detroit Electric ကဲ့သို့သော ကုမ္ပဏီများသည် ထွန်းသစ်စေ့ကွက်တွင်

ပေါ်ထွက်လာပြီး လျှပ်စစ်ကားလုပ်ငန်း၏ လျင်မြန်စွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်များတွင် ဓာတ်ငွေ့သုံးကားများ တီထွင်လာခြင်း၊ ကြီးမားသောရေနံသိုက်များနှင့် ပိုမိုကောင်းမွန်သော Gas သိုက်များကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခြင်း၊ ဓာတ်ဆီဆိုင်များ နေရာတိုင်းတွင်ပေါ်လာပြီး ဆီအမြန်ဖြည့်နိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် လျှပ်စစ်ကား၏ အခန်းကဏ္ဍသည် မှေးမှိန်ခဲ့ရသည်။

ရေနံအကျပ်အတည်းကာလဖြစ်သော ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်ဝန်းကျင်ကာလတွင် အစားထိုးလောင်စာသုံးကားများကို တစ်ဖန်စိတ်ဝင်စားလာကြသည်။ လောင်စာဆီပြတ်လပ်မှု၊ ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်မှု၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အကျိုးသက်ရောက်

အမျိုးအစားများဖြစ်သည့် Tesla Model S၊ Tesla Model 3၊ Tesla Model X တို့သည် လျှပ်စစ်ကားဈေးကွက်ကို လှုပ်ခတ်သွားစေရန် ကြီးမားသော အခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်ခဲ့သည်။ Tesla ၏ ဘက်ထရီနည်းပညာ၊ ဆော့ဖ်ဝဲလ်နှင့် အလိုအလျောက်မောင်းနှင်နိုင်သော အင်္ဂါရပ်များတွင် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများသည် စံတစ်ခု သတ်မှတ်ခံခဲ့ရသည်။

EV (Electric Vehicle) လျှပ်စစ်ကားများ၏ အကျိုးကျေးဇူးများ

လျှပ်စစ်ကားများသည် ဓာတ်ငွေ့နှင့် CO<sub>2</sub> ကာဗွန်အင်အားဖြစ်စေသော ဓာတ်တိုးမှုများ မထုတ်လွှတ်ပါ။ ထို့ကြောင့် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်ခြင်းကို လျော့နည်းစေပြီး ပတ်ဝန်းကျင်သက်ရောက်မှုကို ကောင်းမွန်စေပါသည်။



အားသွင်းရုံများရှိ လျှပ်စစ်ကားများကို တွေ့ရစဉ်။

မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ စိုးရိမ်မှုများကြောင့် အစိုးရများနှင့် ကားထုတ်လုပ်သူများက ရုပ်ကြွင်းလောင်စာအပေါ်မှီခိုအားထားမှုကို လျှော့ချရန် နည်းလမ်းအဖြစ် လျှပ်စစ်ကားများကို ပြန်လည်အသုံးပြုရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် သုတေသီများသည် ရှေ့ပြေးပုံစံအသစ်များနှင့် စမ်းသပ်မော်ဒယ်များကို တီထွင်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြန်လည်အသက်သွင်းရန် ဘက်ထရီနည်းပညာ၊ အားသွင်းစခန်းများနှင့် တစ်ကြိမ်အားသွင်းနိုင်သည့် အကွာအဝေးကဲ့သို့သော စိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်းခြင်းစသည်ဖြင့် လျှပ်စစ်ကားများကို ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများ ပိုမိုလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည်။

နည်းပညာများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ ၂၁ ရာစု၏ လျှပ်စစ်ကားလုပ်ငန်းတွင် ဘက်ထရီနည်းပညာ၊ ကားဒီဇိုင်းများနှင့် ပိုမိုကောင်းမွန်သောစွမ်းဆောင်ရည်များ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ အထူးသဖြင့် လီသီယမ်-အိုင်င်းယွန်းဘက်ထရီများဖြင့် အားသွင်းနိုင်သော ဘက်ထရီနည်းပညာသည် အထင်ကြီးလောက်သောတိုးတက်မှုအချို့ရှိခဲ့သည်။ ၎င်းဘက်ထရီများသည် စွမ်းအင်ကို ပိုမိုထုတ်သိမ်းဆည်းပြီး ကြာရှည်ခံကာ မြန်ဆန်စွာ အားသွင်းနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ဘက်ထရီပါဝါသုံးကားများသည် သုံးစွဲသူများကို ပိုမိုဆွဲဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ လီသီယမ်-အိုင်င်းယွန်း ဘက်ထရီအောင်မြင်မှုသည် ကျယ်ပြန့်သော လျှပ်စစ်ကားဈေးကွက်ကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။

၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် Tesla Motors (ယခု Tesla, Inc.) သည် လျှပ်စစ်ကား၏ အလားအလာကို ပြသသည့် ဇစ်ပီလျှပ်စစ်ပြိုင်ကား Roadster ကို ဖြန့်ချိခဲ့သည်။ Tesla ၏နောက်ပိုင်း လျှပ်စစ်ကား

လျှပ်စစ်ကားများသည် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ မလိုအပ်ပါ။ ထို့ကြောင့် သဘာဝရင်းမြစ်များ သုံးစွဲခြင်းကို လျော့နည်းစေပြီး ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ကို ပိုမိုကာကွယ်သည်။ လျှပ်စစ်ကားများသည် ဓာတ်ငွေ့မထုတ်လွှတ်ပါ။ အထူးသဖြင့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်၊ နိုက်ထရိုဂျင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်တို့ မထုတ်လွှတ်ပါ။ ထို့ကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှု လျော့နည်းစေပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုကို ကာကွယ်နိုင်သည်။

လျှပ်စစ်ကားများသည် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြင့် သွားလာမှုကို အခြေခံသည်။ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်အား ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပိုမိုတိုးတက်သော ရင်းမြစ်များမှရယူနိုင်သည်။ (ဥပမာ - နေကြော၊ လေ၊ ရေ စွမ်းအင်)

လျှပ်စစ်ကားများသည် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ မလိုအပ်ဘဲ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြင့်သာ အလုပ်လုပ်ပြီး အခြား အင်ဂျင်စနစ်နှင့် ဆက်စပ်မရှိပါ။ ထို့ကြောင့် သဘာဝ ရင်းမြစ်များသုံးစွဲခြင်းကို လျော့နည်းစေပြီး ကမ္ဘာ့ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ပိုမိုကာကွယ်သည်။

လျှပ်စစ်ကားများအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြင့်သာ အသုံးပြုခြင်းကြောင့် ကားတစ်စီး၏ အသုံးစရိတ်သည် အခြားမော်တော်ယာဉ်တစ်စီး၏ဓာတ်ဆီအသုံးစရိတ်ထက် ပို၍သက်သာသည်။ ထို့ပြင် လျှပ်စစ်ကားတစ်စီး၏ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုလည်း ဈေးနှုန်းသက်သာသည်။ လျှပ်စစ်ကားများသည် စက်သုံးဆီကိုအသုံးပြုခြင်းမရှိသောကြောင့် မော်တော်ယာဉ်များ၏ စက်အသံဆူညံမှုကို လျော့ချပေးနိုင်သည်။

လျှပ်စစ်ကားများတွင် အဆင့်မြင့်နည်းပညာများ ပါဝင်ပြီး ခေတ်မီဆန်းသစ်သောနည်းပညာများ ပါဝင်သောကြောင့် အသုံးပြုသူများအတွက် ကောင်းမွန်

သောခံစားချက်ရှိစေသည်။ ထို့ကြောင့် လျှပ်စစ်ကားအသုံးပြုခြင်းသည် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်၊ သဘာဝအရင်းမြစ်ကို ကောင်းစွာထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်းအတွက် အရေးကြီးသော ကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်လာသည်။

လျှပ်စစ်ကားများသည် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချရန်နှင့် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများအပေါ် မှီခိုအားထားမှုကိုလျော့ချရန် ကူညီပေးနေပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို တိုက်ဖျက်ရန်နှင့် လေကို သန့်စင်စေရန်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးပြုခြင်းသည် စွမ်းအင်သိုလှောင်ရန်နှင့် ဓာတ်အားလိုင်းများ ပိုမိုတည်ငြိမ်စေရန်အတွက် အခွင့်အလမ်းများကို ပွင့်စေကာ နေရောင်ခြည်နှင့် လေစွမ်းအင်ကဲ့သို့သော ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင် အရင်းအမြစ်များကိုအသုံးပြုရန် ပိုမိုလွယ်ကူစေသည်။

ထို့ပြင် လျှပ်စစ်ကားများသည် လူများကို လောင်စာဆီနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုစရိတ်အတွက် ငွေကုန်သက်သာပြီး အလုပ်အကိုင်သစ်များ ဖန်တီးပေးကာ စီးပွားရေးကိုမြှင့်တင်ပေးသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ အစိုးရများသည် ပြည်သူများကို လျှပ်စစ်ကားများ ပြောင်းလဲအသုံးပြုရန် အားပေးရန် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ လျှော့စျေးများ၊ အခွန်လျှော့စျေးများနှင့် လျှပ်စစ်ကားများကို ဝယ်ယူရန် ပိုမိုဆွဲဆောင်လျက်ရှိပြီး အသုံးပြုရလွယ်ကူစေရန်အတွက် အားသွင်းရုံများ လုပ်ဆောင်ပေးနေသည်။ အဆိုပါ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများသည် လျှပ်စစ်ကား၏ ကုန်ကျစရိတ်ကိုလျော့ချရန်နှင့် ကားများကိုအားသွင်းရန် ပိုမိုလွယ်ကူစွာ ကူညီပေးသောကြောင့် လူများသည် ပိုမို၍လျှပ်စစ်ကားကို အသုံးပြုလာသည်။

လျှပ်စစ်ကား၏ အနာဂတ်တွင်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဘက်ထရီနည်းပညာ၊ မောင်းနှင်မှုကားများနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော ထုတ်လုပ်ရေးများ၏ တိုးတက်မှုများသည် မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်းကို ပြောင်းလဲစေနိုင်သည်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စွမ်းအင်အေဂျင်စီ (IEA) ၏ အဆိုအရ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှုကို သုညသို့ရောက်ရှိရန် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးမှ အသားတင်ထုတ်လွှတ်မှု တစ်နှစ်လျှင် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်လျော့ချရန် လိုအပ်သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လူများသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပြဿနာများကို ပိုမိုသိရှိလာပြီး ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကင်းစင်သော သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကို တွန်းအားပေးလာသည်နှင့်အမျှ လျှပ်စစ်ကားသုံးစွဲမှုသည် စံနှုန်းတစ်ခုဖြစ်လာဖွယ်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရက မြို့တွင်းခရီးတိုပြေးဆွဲသည့် လျှပ်စစ်ယာဉ်များ၊ လျှပ်စစ်ဘတ်စကားများ တင်သွင်းထုတ်လုပ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ဖိတ်ခေါ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေရန် အများပြည်သူသွားလာရေးတွင်အသုံးပြုသည့် အငှားယာဉ်နှင့် ဘတ်စကားများကို လျှပ်စစ်ကားများအဖြစ် သုံးစွဲခြင်းမှ အစပြုကာ ရေရှည်တွင် ပြည်တွင်း၌ တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်မှုများ ပြုလုပ်နိုင်ရန် အမျိုးသားအဆင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်အကောင်အထည်ဖော်နေကြောင်းကို ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား - မြန်မာရေးရာ အမှတ်(၃၀)

# သကြားကိုကို အချစ်ဟာသဇာတ်မြူးရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဇူလိုင် ၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည်



ရန်ကုန် ဇွန် ၂၆  
Lotus Film Production က ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် သကြားကိုကို အချစ်ဟာသဇာတ်မြူးရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဇူလိုင် ၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်

ကြောင်းအဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် အဓိက သရုပ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် ရဲရင့်အောင်ထံမှ သိရသည်။ သကြားကိုကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို ဆဲဗင်းဒေးက ရေးသားထားကာ

စွမ်းပိုင်က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာ ညွန့်မြန်မာ ညီညီအောင်က Lotus Film Production အတွက် တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူး ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

" Lotus Film Production ရဲ့

ဒုတိယမြောက် ရုံတင်ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားပါ။ ချောချောလှလှ ကောင်မလေးတွေကို အပြိုင်အမ်းမဲ့သကြားကိုကိုဇာတ်ကားကို ဇူလိုင်လအတွင်း ရုပ်ရှင်ရုံတွေမှာပြသမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရယ်ရယ်ပျော်ပျော် အချစ်ဟာသ ဇာတ်မြူးလေးပါ။ လူငယ်ဘဝ လူငယ်ဝန်းကျင်မှာ မြင်ရတွေ့ရတတ်တဲ့ အလွဲလေးတွေ၊ အမှားလေးတွေကို သဘာဝဟာသကျကျတင်ပြထားတဲ့ ဇာတ်ကားလေးပါ" ဟု သရုပ်ဆောင်ရဲရင့်အောင်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ သကြားကိုကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် မြင့်မြတ်၊ ပြုံးငွေစိုး၊ ရဲရင့်အောင်၊ တင်မောင်ဆန်းမင်းဝင်း၊ ခင်လှိုင်၊ စိုးမြတ်သူဇော၊ Bobby Soxer ၊ မျိုးမျိုးခိုင်၊ ရဲလေးမနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

## ရှယ်အော်လံရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ရုပ်သံဇာတ်လမ်းအဖြစ် CANAL+ ZAT LENN ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၆  
ရှယ်အော်လံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ရုပ်သံဇာတ်လမ်းအဖြစ် ဇွန် ၂၉ ရက်ည ၇နာရီတွင် CANAL+ ZAT LENN ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ရှယ်အော်လံ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူ တိုင်ရွန်ထံမှ သိရသည်။

ရှယ်အော်လံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို သက်ဦးမောင်က ရေးသားထားပြီး မင်းကိုစိုး (နတ်သံကွင်း) က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထားကာ ဒါရိုက်တာကိုဇော် (အရုဏ်ဦး) က The Ray Film ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားပြီး CANAL+ ZAT LENN ရုပ်သံလိုင်းမှ တစ်ပိုင်းတည်းအဖြစ် ရုပ်သံဇာတ်

လမ်းအဖြစ် ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီဇာတ်ကားက ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လတုန်းက နှစ်ပတ်ထိ ရုံတင်

ပြသထားတဲ့ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇာတ်ကားထဲမှာ ကျွန်တော်က ငလိုင်ကြီးဆိုတဲ့ ကာရိုက်တာနဲ့ သရုပ်ဆောင်ထား

ပါတယ်။ ဖိုက်တာလိုလို ဇိုးလိုလို ပုံစံပေါ့။ ဈေးထဲမှာအကြွေးတောင်းရင်းနဲ့ ဈေးသည်မလေးတစ်ယောက်နဲ့ ကြိုက်တယ်ပေါ့။ ဟာသဇာတ်မြူးလေးပါ။ အဲဒီဇာတ်ကားထဲမှာ အမှတ်တရ ဖြစ်တာကတော့ ကျွန်တော်က အဆိုတော်ကြီး မြန်မာပြည်သိန်းတန် အသံအတိုင်း တုပပြီးတော့ သီချင်းဆိုတာလေးပါ" ဟု သရုပ်ဆောင် တိုင်ရွန်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ ရှယ်အော်လံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် နေဝင်း၊ တိုင်ရွန်၊ မိုးဒီ၊ ခင်လှိုင်၊ ငှက်ပျောကြော်၊ ရန်ပြေ၊ သွက်လက်၊ စိုးမြတ်သူဇော၊ ခြူးလေး၊ စုရှင်၊ နော်ဖောအယ်ထား၊ နှင့် သရုပ်ဆောင်များစွာ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH



## Dragon's Lair ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျိမ်းဘိုဘင်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးဖွယ်ရှိ

နယူးယောက် ဇွန် ၂၆  
Netflix ကုမ္ပဏီ၏ Dragon's Lair အမည်ရှိ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျိမ်းဘိုဘင်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေးဖွယ်ရှိကြောင်း ဇွန် ၂၅ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် Dragon's Lair ဇာတ်ကားကို ရိုက်ကူးရေးအတွက် ဒါရိုက်တာ ဂျိမ်းဘိုဘင်နှင့် Netflix ကုမ္ပဏီတာဝန်ရှိသူများအကြား ဆွေးနွေးနေကြောင်း သိရသည်။

Dragon's Lair ဇာတ်ကားသည် ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ထင်ရှားခဲ့သည့် Dragon's Lair ကွန်ပျူတာ အင်ဒီမေးရှင်း ကာတွန်းဇာတ်ကားများကို ရုပ်ရှင်

အဖြစ် ပြန်လည်ရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ် ၌ မင်းသား ရိုင်ယန်ရေးနီးက ထုတ်လုပ်သူအဖြစ် တာဝန်ယူမည် ဖြစ်သည်။

Dragon's Lair ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည့် သရုပ်ဆောင်များကို Netflix ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်း မရှိသေးပေ။ ဒါရိုက်တာ ဂျိမ်းဘိုဘင်သည် ဒစ္စနီး၏ The Muppets နှင့် Muppets Most Wanted ဇာတ်ကားများကို ရိုက်ကူးပေးခဲ့သူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



## Street Fighter ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ကယ်လီနာလျံ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် ဇွန် ၂၆  
Legendary ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Street Fighter ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ကယ်လီနာလျံ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၂၅ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Street Fighter ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ကယ်လီနာလျံသည် အဓိက အမျိုးသမီးဇာတ်ကောင် ချွန်းလီအဖြစ် သရုပ်ဆောင် ရမည် ဖြစ်သည်။

Street Fighter ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ကယ်လီနာလျံသည် မင်းသား အင်ဒရူးကိုဂျီ၊ ဂျေဆင်မိုမိုအာနီအာဆင်တီနီယို

တို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Street Fighter ဇာတ်ကားသည် နာမည်ကျော် Street Fighter ဗီဒီယိုဂိမ်းများကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ ၎င်းဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ကီတာဆိုဆာကူရိုင်းက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် Street Fighter ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်လမ်းဇာတ်အိမ် အသေးစိတ်ကို Legendary ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO



## သာစည်မြို့နယ် မုံပင်ဆုံကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

သာစည် ဇွန် ၂၆  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် မုံပင်ဆုံကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ မုံပင်ဆုံကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်

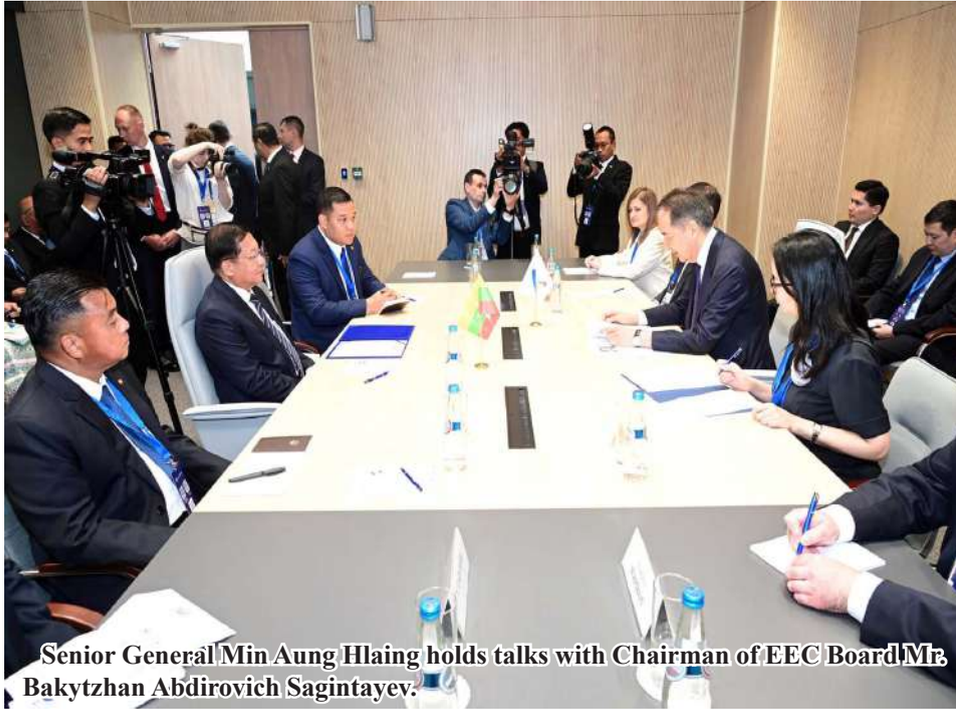
ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

မုံပင်ဆုံကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူ

ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၆၉ သိန်းအသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာပံ့ပိုးကူညီကာ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် မတ်လတတိယပတ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီး စီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းထံမှ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

# Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing holds talks with Chairman of EEC Board Mr. Bakytzhan Abdirovich Sagintayev



Senior General Min Aung Hlaing holds talks with Chairman of EEC Board Mr. Bakytzhan Abdirovich Sagintayev.

**Nay Pyi Taw June 26** Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing held discussions with Chairman of the Eurasian Economic Council (EEC) Board Mr. Bakytzhan Abdirovich Sagintayev at the Minsk International Exhibition Centre BELEXPO this morning.

chairman of the EEC.

Then, the talks started and the chairman said he cordially greeted the Senior General and delegation, saying further cooperation would be enhanced as the Senior General attended the fourth Eurasian Economic Forum (EEF 2025).

Then, the Senior General said he believed the talks would be a push to implement the cooperation between Myanmar and Eurasian Economic Union (EAEU) countries. Myanmar and the EAEU signed a memorandum of understanding for cooperation in 2023. Moreover, the government of the Union of Myanmar and the EEC a memorandum of cooperation - MOC was signed at St. Petersburg in the Russian

Federation in June, 2023. It could be seen that there were many opportunities to cooperate between Myanmar and EAEU countries. It was believed that Myanmar would become an observer of the EAEU through implementation of the MOC. Myanmar would be able to broaden the cooperation by practical implementation.

Then, the Senior General and the chairman frankly exchanged views on matters related to promotion of economic cooperation between Myanmar and EAEU countries, technical cooperation for enhancement of the agriculture, transportation, mining technology and energy sectors of Myanmar, direct trade and investment between Myanmar and EAEU countries, accelerating the

momentum of economic and trade opportunities by holding expos and forums, assistance for Myanmar to become an observer of the EAEU and implementation of the potentials of economic cooperation.

Also present together with the Senior General were SAC Joint Secretary General Ye Win Oo, SAC Member General Nyo Saw, Deputy Prime Minister Union Minister for Foreign Affairs U Than Swe, Union Minister for Investment and Foreign Economic Relations Dr Kan Zaw, deputy ministers, Myanmar Ambassador to the Republic of Belarus U Thit Lin Ohn and officials while the chairman was accompanied by EAEU officials.

# Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing visits Belmedpreparaty Pharmaceutical Factory in Minsk, Belarus



Senior General Min Aung Hlaing meets Mr. Aliksandr Khajayev, the Minister of Health of Belarus, and officials from Belmedpreparaty Pharmaceutical Factory.

**Nay Pyi Taw June 26** The high-level Myanmar delegation, led by Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing, who is currently visiting the Republic of Belarus, toured the Belmedpreparaty pharmaceutical factory in Minsk this morning. Upon arrival at the fac-



Senior General Min Aung Hlaing observes medicines at Belmedpreparaty Pharmaceutical Factory.

tory, the Senior General and the delegation members were welcomed and greeted by Mr. Aliksandr Khajayev, the Minister of Health of Belarus, and officials from the factory. Following this, the Senior General and the delegation observed the medical support vehicles displayed in front of the factory. They engaged in discussions, asking questions and exchanging views on the presentations provided. Subsequently, they toured the exhibition halls showcasing medicines produced in Belarus and medical equipment used in treatments. They further discussed the displays, seeking clarifications and exchanging insights.

Afterward, the Senior General, and the delegation met with the Belarusian Minister of Health and his team in the factory's conference room. They discussed potential collaborations in the health sector between the two countries, the use of Belarusian medicines and medical supplies in Myanmar's healthcare system, and detailed follow-up discussions between officials from Belmedpreparaty and Myanmar's health authorities. After the meeting, the Senior General, and the Belarusian Minister of Health exchanged gifts. The delegation then toured the Belmedpreparaty

factory, observing the various stages of pharmaceutical production. They asked questions and discussed the explanations provided by the factory officials. Belmedpreparaty is the largest pharmaceutical factory in Belarus, located in Minsk, with over 2,100 employees.

# Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing attends the fourth Eurasian Economic Forum (EEF) 2025 in Minsk, Republic of Belarus



Senior General Min Aung Hlaing delivers address at the fourth Eurasian Economic Forum (EEF).

**Nay Pyi Taw June 26**  
Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing attended the plenary session of the fourth Eurasian Economic Forum (EEF) 2025 at Minsk International Exhibition Center BELEXPO in Minsk, the Republic of Belarus this evening.

Held under the theme “Strategy of the Eurasian Economic Integration: outcomes and prospects”, the forum was attended by the President of Belarus, the EAEU rotating chairman, alongside the presidents from the member countries, Russian Federation, Kazakhstan, Kyrgyzstan, the president of EAEU observer country, Cuba, representatives of invited countries, Mongolia and UAE, the Chairman of the State Administration Council Prime Minister of Republic of Union of Myanmar, and special envoy of the President of Nicaragua. Government representatives of dialogue partners interested in Eurasian Economic Integration, MSME entrepreneurs, and representatives of international organizations were also present.

The Senior General and the heads of states attend-

ing the forum arrived at the venue and were welcomed by Deputy Prime Minister of Belarus Mrs. Petkevich N. V. Then, President of the Republic of Belarus H.E. Mr. Alexander Grigoryevich Lukashenko warmly greeted the heads of states. The attendees took positions at the Plenary Session Hall, and the forum commenced under its theme, with an address by the Belarusian President, the rotating chairman of EAEU. Heads of states of EAEU countries, Armenia, Kazakhstan, Tajikistan and Russia, the president of dialogue partner Cuba, the Chair of the Board of Eurasian Economic Commission, the Senior General and the special envoy of Nicaraguan President delivered addresses.

In his address, the Senior General said EAEU was set up in 2015 with the aim of promoting economic cooperation among its member countries and improving their living standards. EEF has been holding in accord with the said goals, with the participation of members, observers and invited countries, and businesspersons, and the present forum is the fourth one. Through its forums and cooperation with international bodies and

community, EAEU has been implementing the tasks of promoting the international role in accord with changing global environment, laying the foundation for transport and energy sectors, improving international financial transaction system, realizing an FTA, facilitating invest-

ments in development sectors, and developing financial assistance methods. All should set up a united and integrated regional organization with mutual respects in establishing a developed

social organization. The basic principles of EAEU include the observance of international laws including sovereign equality and territorial integrity and the respect for national interest, and they are actual requirements of the world. The acts of powers to exert

political and economic pressures on small countries amount to violating the basic principles of the world countries. Myanmar expresses pleasure and support for the actions and success of

EAEU in materializing the global development, while prioritizing the noble basic principles. As Myanmar is keenly interested in the success of EAEU, it will enhance its cooperation with member countries and EEF Council Office will render assistance to reach this end.

At this Fourth Forum, I would like to express that the theme of the Forum, “The Greater Eurasian Economic Integration Strategy – Outcomes and Prospects,” is a timely and appropriate topic. Under the leadership of the His Excellency President of Belarus, we are fully confident that the Fourth Eurasian Economic Forum will bring about positive outcomes such as mutual trust, friendship, and cooperation among the participating countries.

The contact between Myanmar and the Eurasian Economic Union (EAEU) began in 2022. At the invitation of Myanmar, a delega-

and energy, agriculture, education, and transportation. The engagement gained momentum starting in 2023, during which a Memorandum of Understanding on cooperation was signed between Myanmar and the Eurasian Economic Commission at the 26th Saint Petersburg International Economic Forum held in the Russian Federation.

Moreover, a delegation from the Eurasian Economic Commission (EEC) also visited Myanmar in 2024, resulting in the acceleration of multi-sectoral cooperation. Joint coordination meetings for the implementation of the Memorandum of Cooperation between Myanmar and the Eurasian Economic Commission were held—once in Nay Pyi Taw, Myanmar, and once in Saint Petersburg, Russia. These meetings helped to strengthen collaboration and communication, laying the foundation for enhancing mutual relations. It is necessary to explore and promote



The plenary session of the fourth Eurasian Economic Forum (EEF) 2025 in progress.

tion from the EAEU and the Eurasian Economic Commission (EEC) visited the country and held extensive discussions with relevant ministries covering various sectors such as electricity

potential areas of cooperation with the member countries of the Eurasian Economic Union, particularly in sectors such as economy and trade.

# Farmers plant more than 1,000 acres of groundnut in ChaungU Township



A groundnut plantation in Chaung-U Township.

crop, groundnut cultivation is currently in a successful state, and the area planted is increasing year by year," said U Tint Swe, Head of the Township Agriculture Department.

In ChaungU Township, about one and a half baskets of seeds are sown per acre for groundnut cultivation. The total cost per acre, including seed expenses, labor wages, fertilizers, and pesticide costs, is over K200,000. An acre can yield more than 50 baskets.

This year, staff members from the Township Agriculture Department made field trips to inspect the groundnut plantations to ensure successful crop production, prevent pest and disease outbreaks, and keep the fields free from weeds. They have also been recording field observations to support this effort. 206

**ChaungU June 26**  
According to the agricultural data of the ChaungU Township Agriculture Department of Sagaing Region, local farmers have planted more than 1,000 acres of groundnut in the township this monsoon.

During the 2025-2026 monsoon cropping season, it has been planned to cultivate 9,800 acres of groundnut in ChaungU Township. Cultivation began in May this year, and as of today, a total of 1,920 acres have already been sown.

"The plan for this year's monsoon season in ChaungU Township is to grow over 9,000 acres of groundnut. So far, more than 1,000 acres have already been cultivated. Efforts are being made to reach the full targeted acreage. As an oil

## 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.

### From Page 13

In today's international landscape, which is fraught with numerous challenges, it is essential that we work together in order to overcome threats. In this collective effort to confront and overcome such situations, the role of the Eurasian Economic Union (EAEU) is of great importance. It is encouraging to see that the EAEU has demonstrated steady progress and notable successes in recent years, despite facing external economic challenges and sanctions.

Myanmar is also very enthusiastic about becoming a member country of the Eurasian Economic Union (EAEU). I earnestly request your kind support in facilitating Myanmar's swift participation as an observer country in the EAEU.

Cooperation would continue actively based on the existing friendly relations, mutual respect, mutually beneficial collaboration, and equality between Myanmar and the Eurasian Economic Union (EAEU).

After the meeting, the Rotating Chair of EAEU President of the Republic of Belarus, the Senior General and Heads of State from countries had documentary photos taken in front of a mining-used truck before the Minsk International Exhibition Center BELEXPO.

The Europe-Asia Economic Forum has been held annually since 2022, hosted by the member state serving as the rotating chair of the Eurasian Economic Union (EAEU). The forum is organized with the aim of enhancing economic integration and cooperation within the Europe-Asia region, with discussion topics set in advance to align with this goal. The first forum took place in 2022 in Bishkek, Kyrgyzstan; the second in 2023 in Moscow, the Russian Federation; and the third in 2024 in Yerevan, Armenia. The fourth Europe-Asia Economic Forum (EEF 2025) is currently being held in Minsk, the Republic of Belarus, with over 2,700 participants from 33 countries attending. The forum features plenary sessions, roundtable discussions, and business meetings that are continuing throughout the event.

At the 4th Europe-Asia Economic Forum (EEF 2025) held this year, the Chairman of the State Administration Council, Prime Minister of Myanmar participated in a plenary session discussion. Member of the Myanmar delegation Union Minister for Investment and Foreign Economic Relations Dr Kan Zaw also took part in the morning session discussing migration, multi-modal transport, and digital transformation strategies to establish a sustainable long-term transportation system in the Europe-Asia region. In the afternoon session, Dr Aung Gyi, Deputy Minister for Agriculture, Livestock and Irrigation, participated in the discussion on cooperation within the Europe-Asia Economic Union for effective development of the agriculture sector.

In the evening, the Senior General and Heads of State from countries attending to the EEF 2025 had dinner hosted by Belarusian President Mr Alexander Grigoryevich Lukashenko. 100

# Cultivation of more than 3,000 acres of rain-fed sesame planted in Mingin Township

**Mingin June 26**  
More than 3,000 acres of rain-fed sesame has been planted in Mingin Township of Sagaing Region, according to the statistics of Mingin Township Agriculture Department.

During the 2025-2026 monsoon cropping season, a plan was set to cultivate 21,257 acres of rain-fed sesame in Mingin Township. Planting began in June this year, and as of today, a total

of 3,001 acres have already been cultivated. "This year, during the monsoon cropping season, over 20,000 acres of rain-fed sesame are planned to be cultivated in Mingin Township. So far, more than 3,000 acres have been completed. We are actively working to ensure that the full target acreage is achieved. Efforts are also underway to expand sesame cultivation, improve yields, and encourage farming prac-

tices based on GAP (Good Agricultural Practices)," said Daw Hayman Kyaw Win, Head of the Township Department of Agriculture in Mingin. This year, the Mingin Township Department of Agriculture is providing farmers cultivating rain-fed sesame with technical knowledge on expanding cultivation, proper planting methods, using GAP techniques, and growing

high-quality, pure seeds and high-yield varieties. It is noted that crops produced under the GAP system have higher quality compared to those grown using other methods, can fetch higher prices, and are marketable not only domestically but also internationally. As a result, farmers who adopt GAP methods can benefit economically, leading to improvements in their socio-economic status. 206

high-quality, pure seeds and high-yield varieties. It is noted that crops produced under the GAP system have higher quality compared to those grown using other methods, can fetch higher prices, and are marketable not only domestically but also internationally. As a result, farmers who adopt GAP methods can benefit economically, leading to improvements in their socio-economic status. 206

# Myaung Township grow more than 5,000 acres of pigeon peas in monsoon

**Myaung June 26**  
Farmers have grown more than 5,000 acres of pigeon peas as monsoon crops in Myaung Township of Sagaing Region this year, according to the data of the Township Agriculture Department.

During the 2025-26 monsoon crop season, local authorities earmarked to cultivate 10,001 acres of pigeon pea in Myaung Township. Cultivation began in May

of this year, and as of today, local farmers have planted 5,129 acres of crops against the target cultivation.

"This monsoon season, over 10,000 acres of pigeon pea are targeted for cultivation in Myaung Township. So far, over 5,000 acres have been cultivated. Planting is still ongoing to meet the target acreage. Efforts are being made to ensure the full targeted acreage is cultivated. Measures are also be-

ing taken to improve yields. Pigeon pea is being grown both as a separate crop and as an intercrop," said Daw Thida Lwin, Head of the Sagaing District Department of Agriculture. This year, the Myaung Township Department of Agriculture has been providing technical support to pigeon pea farmers, including guidance on selecting quality seeds, using proper planting methods, pest pre-

vention, and ensuring high yields through field-level education.

Additionally, to reduce the cost of foliar fertilizers for pigeon pea farmers, the township agriculture office has been distributing techniques that involve the combined use of urea and molasses. This method helps reduce cultivation costs, prevents pest infestations, and promotes healthy plant growth. 206

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

## အမေရိကန်ကြည်းတပ်က General Dynamics ကုမ္ပဏီထံမှ တာတိုပစ်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်များမှာယူခဲ့



အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် General Dynamics ကုမ္ပဏီထံမှ Sergeant Stout တာတိုပစ်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး လက်နက်များမှာယူခဲ့ပြီး ဆက်စပ်အပို ပစ္စည်းများနှင့်နည်းပညာဆိုင်ရာအထောက်အပံ့များပေးအပ်ခြင်းအတွက် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆၂၀ သန်းတန် သဘောတူစာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက ဇွန် ၂၄ ရက်တွင် ရေးသား ဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

တာတိုပစ် လာမည့်နှစ်များအတွင်း တာတို ပစ်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက် များ အင်အားဖြည့်တင်းပေးနိုင်လိမ့်မည် လည်းဖြစ်သည်။ ရှစ်ဘီးတပ် Stryker ယာဉ် ပေါ်တွင် တပ်ဆင်ထားသည့် အဆိုပါ လက်နက်သည် ဒရုန်းများ၊ ရဟတ်ယာဉ် များ၊ အနိမ့်ပျံများကျည်များရန်မှ ရှောင်တား ကျကျလှုပ်ရှားတပ်ဖွဲ့များကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ပေးနိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထား ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် အမေရိကန် ကြည်းတပ်၊ တပ်ရင်းများတွင် တပ်ဖြန့် အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် လက်နက်လည်းဖြစ်

သည်။ ၂၀၂၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း အပြီးသတ်လုပ်ဆောင်ရန် ရည်ရွယ်ထား သည့် ယခုနောက်ဆုံးအမှာစာသည် ခေတ်သစ်စစ်မြေပြင်ရှိ လေကြောင်း ခြိမ်းခြောက်မှုများမှ လှုပ်ရှားတပ်ရင်း တပ်ဖွဲ့များကို ကာကွယ်မှုပေးနိုင်မည့် ရွေ့လျားလေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေး စနစ်များ ခိုင်မာအားကောင်းစေရန် အလေးထားဆောင်ရွက်နေသည့် အမေရိ ကန်ကြည်းတပ်၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှု ကိုဖော်ပြနေခြင်းလည်းဖြစ်ပါသည်။

ခဲ့သည့် အမေရိကန်ကြည်းတပ်၊ လေ ကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးအမြောက်တပ်ဖွဲ့ မှ တပ်ကြပ်ကြီး Mitchell William Stout အား ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် Sergeant Stout ဟူသောအမည်ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် တရားဝင်အမည်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါ သည်။ General Dynamics Land Systems ကုမ္ပဏီသည် လက်နက်နှင့်အာရုံခံကိရိယာ များ၊ စနစ်များယာဉ်တွင် ပေါင်းစည်းနိုင် ရေးအတွက် အဓိကကျသော ကန်ထရိုက် တာလည်းဖြစ်သည်။ လက်နက်များတွင် Moog Reconfigurable Integrated- weapons Platform (RIWP) ဆိုလည်တွင် Northrop Grumman ထုတ် XM914 30 mm စက်အမြောက်တစ်လက်နှင့် 7.62 mm M240 စက်သေနတ်တစ်လက်၊ Ray- theon ထုတ်လေးလုံးထိုး Stinger ဒုံးပစ် လောင်ချာတစ်စုံ (တယ်/ညာ) တပ်ဆင် ထားပါသည်။ မူလက AGM-114L Long- bow Hellfire ဒုံးပစ်လောင်ချာ ၂ လက်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ထားသော M299 လောင်ချာ ပေါ်တွင် တပ်ဆင်အသုံးပြုခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။ ပစ်မှတ်ရှာဖွေထောက်လှမ်းခြင်း နှင့် ခြေရာခံထိန်းကျောင်းခြင်းအပိုင်းတွင် ရေဒါနှင့် electro-optical/infrared (EO/ IR) စနစ်များကို RADA USA နှင့် Northrop Grumman ကုမ္ပဏီတို့မှ ပံ့ပိုးပေးထားပါ သည်။ စစ်ဆင်ရေးအခြေအနေများတွင် Hellfire ဒုံးကျည်၏တိုက်ပွဲဝင်နိုင်မှုနှင့် ကြွ့ခိုင်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုဆိုင်ရာစိုးရိမ်မှု

များကြောင့် အမေရိကန်တပ်မတော်မှ ၎င်းအားအသုံးပြုခြင်းမရှိတော့ဘဲ ယာဉ် တွင် Stinger ဒုံးကျည်ကို ရှစ်စင်းထိ တိုးမြှင့်တပ်ဆင်ခဲ့ပါသည်။ ကြည်းတပ်၏ပထမအဆင့်ဝယ်ယူရေး အစီအစဉ်တွင် တပ်ရင်း ၄ ရင်း လုံလောက် စွာ တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်မည့်စနစ် ၁၆၂ စုံ ပါဝင်ပြီး လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးရေး၊ စမ်းသပ်မှုနှင့် အရန်အဖြစ် ၁၈ စုံပါဝင် ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် တပ်ရင်း ၃ ရင်းသည် Sergeant Stout လက်နက်စနစ်များ လက်ခံရရှိခဲ့ပြီး Texas ပြည်နယ်၊ Fort Cavazos တပ်မြို့ရှိ အမှတ် Northrop Grumman ထုတ် XM914 30 mm စက်အမြောက်တစ်လက်နှင့် 7.62 mm M240 စက်သေနတ်တစ်လက်၊ Ray- theon ထုတ်လေးလုံးထိုး Stinger ဒုံးပစ် လောင်ချာတစ်စုံ (တယ်/ညာ) တပ်ဆင် ထားပါသည်။ မူလက AGM-114L Long- bow Hellfire ဒုံးပစ်လောင်ချာ ၂ လက်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ထားသော M299 လောင်ချာ ပေါ်တွင် တပ်ဆင်အသုံးပြုခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။ ပစ်မှတ်ရှာဖွေထောက်လှမ်းခြင်း နှင့် ခြေရာခံထိန်းကျောင်းခြင်းအပိုင်းတွင် ရေဒါနှင့် electro-optical/infrared (EO/ IR) စနစ်များကို RADA USA နှင့် Northrop Grumman ကုမ္ပဏီတို့မှ ပံ့ပိုးပေးထားပါ သည်။ စစ်ဆင်ရေးအခြေအနေများတွင် Hellfire ဒုံးကျည်၏တိုက်ပွဲဝင်နိုင်မှုနှင့် ကြွ့ခိုင်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုဆိုင်ရာစိုးရိမ်မှု

Exclusive: US Army to equip more units with Sergeant Stout air defense vehicles to counter low-flying threats. ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

## HAL ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လတွင် Tejas ဘက်စုံသုံးတိုက်လေယာဉ်ခြောက်စင်း အိန္ဒိယလေတပ်သို့ပို့ဆောင်ပေးမည်

အိန္ဒိယနိုင်ငံ Hindustan Aeronautics Limited (HAL) ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လတွင် Tejas ဘက်စုံသုံး တိုက်လေ ယာဉ်အနည်းဆုံး ခြောက်စင်းကို အိန္ဒိယ လေတပ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ကတိပြုပြောကြားခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ Hindustan Aeronautics Limited (HAL) ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လတွင် Tejas ဘက်စုံသုံး တိုက်လေ ယာဉ်အနည်းဆုံး ခြောက်စင်းကို အိန္ဒိယ လေတပ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ကတိပြုပြောကြားခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ Hindustan Aeronautics Limited (HAL) ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လတွင် Tejas ဘက်စုံသုံး တိုက်လေ ယာဉ်အနည်းဆုံး ခြောက်စင်းကို အိန္ဒိယ လေတပ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ကတိပြုပြောကြားခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ Hindustan Aeronautics Limited (HAL) ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လတွင် Tejas ဘက်စုံသုံး တိုက်လေ ယာဉ်အနည်းဆုံး ခြောက်စင်းကို အိန္ဒိယ လေတပ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ကတိပြုပြောကြားခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ Hindustan Aeronautics Limited (HAL) ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လတွင် Tejas ဘက်စုံသုံး တိုက်လေ ယာဉ်အနည်းဆုံး ခြောက်စင်းကို အိန္ဒိယ လေတပ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ကတိပြုပြောကြားခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

ဤကြေညာချက်သည် တိုက်လေယာဉ် လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရေး အစီအစဉ်နှင့်ပတ် သက်၍ နှောင့်နှေးမှုများတွေ့ကြုံလာရနိုင် မည်လားဆိုသည့် စိုးရိမ်မှုများကြားတွင် ထွက်ပေါ်လာခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်ပါသည်။

“ကုမ္ပဏီတိုင်းဟာ တရားနည်းလမ်း ကျတဲ့ ဝေဖန်မှုတွေကိုတော့ ခံကြရစမြဲပါ။ ဒါပေမဲ့ GE Aerospace က အင်ဂျင်တွေ ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကတည်းက ပေးပို့သွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ခုထိ ကျွန်တော်တို့ဆီကို အင်ဂျင်တစ်လုံးပဲ ပို့ပေးထားပါသေးတယ်” ဟု HAL ကုမ္ပဏီ၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် မန်နေဂျင်း ဒါရိုက်တာ ဒေါက်တာ Dinesh Kumar Sunil ၏ပြောကြားချက်ကို The Eco- nomic Times သတင်းဌာနက ရေးသား ဖော်ပြထားပါသည်။



အမေရိကန်ကုမ္ပဏီ GE Aerospace အနေဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လတွင် F404 အင်ဂျင် ၁၂ လုံး ပေးအပ်သွားနိုင်ရေး အတွက် HAL နှင့် GE Aerospace တို့က ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း၊ ဖြေရှင်းထားပြီးဖြစ် ကြောင်းလည်း ဒေါက်တာ Dinesh Ku- mar Sunil က ရှင်းလင်းပြောပြခဲ့ပါသည်။ ဆက်လက်၍ ၎င်းက ယခုအချိန်အတိုင်း အတတ် လေယာဉ်ခြောက်စင်း အသင့် ဖြစ်နေပြီကို အာမခံချက်ပေးနိုင်ကြောင်း၊

တိုက်လေယာဉ်များ ဆက်လက်တည် ဆောက်၊ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိနေပြီး အင်ဂျင် များရောက်ရှိသည် နှင့် အိန္ဒိယလေတပ်ထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရန် အဆင်သင့်ဖြစ်နေ ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း Tejas တိုက်လေယာဉ် ၉၇ စင်း ထပ်မံ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းသွားရန် အိန္ဒိယအစိုးရ ဘက်မှ စီစဉ်နေလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆိုဗီယက်ခေတ်ထုတ် MIG-21 Fishbed

လေယာဉ်များနေရာတွင် အစားထိုးအသုံး ပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထပ်လောင်း ပြောကြားခဲ့ပါသည်။ HAL ကုမ္ပဏီထုတ် Tejas Mk-1A တိုက် လေယာဉ်သည် ကိုယ်ထည်အလျား ၁၃ မီတာ (၄၃ ပေ) ရှည်ပြီး တောင်ပံအလျား ၈ မီတာ (၂၆ ပေ) ရှိသည်။ လက်နက်တပ်ဆင် မှုအနေဖြင့် ၂၃ မီလီမီတာ ပြောင်းနှစ်လုံးပါ စက်အမြောက်တစ်လက် တပ်ဆင်ထားပြီး

တိုက်ပွဲထိန်းခံယမ်းများ၊ ပဲ့ထိန်းမဲ့ဖုံးများ နှင့် ဘက်စုံသုံး ဒုံးကျည်များ သယ်ဆောင် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Indian Air Force to Get Six Tejas Jets by March 2026: HAL Chief ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

**မင်းမျိုး**



ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ H.E.Mr.Alexander Grigoryevich Lukashenko စတုတ္ထအကြိမ် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ်(EEF 2025)၏ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေးတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

လက်တွေ့လိုအပ်နေသည့် အရာများပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ကမ္ဘာတွင် အင်အားကြီးနိုင်ငံများက နိုင်ငံငယ်များအပေါ် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးအရ ဖိအားပေးမှုများ ပိုမိုသိရှိလာသည်ကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၏ အခြေခံမူများကို ချိုးဖောက်နေခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ရှိသင့်ရှိထိုက်သည့် ကောင်းမွန်သည့် အခြေခံမူများကို အလေးထားပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အကောင်အထည်ဖော်နေသည့် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂ (EAEU) ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များ၊ အောင်မြင်မှုများကို အလေးထားစိတ်ဝင်စားသကဲ့သို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက်လည်း အဆွေတော်သဘာဝတို့ကြီးနှင့်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ ဥရောပ-အာရှစီးပွား

၎င်း ရှေ့ဖွဲ့မှအဆက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နီကာရာဂွါသမ္မတ ၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်တို့ တက်ရောက်ကြပြီး ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို စိတ်ပါဝင်စားသည့် မိတ်ဖက်နိုင်ငံများမှ အစိုးရကိုယ်စားလှယ်များ၊ အကြီးစား၊ အလတ်စားနှင့် အသေးစား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။



ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာပလာဒီမာပူတင် စတုတ္ထအကြိမ် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ်(EEF 2025)၏ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေးတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

ရေးကောင်စီရုံးချုပ်တို့က ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဟုလည်း မျှော်လင့်ပါကြောင်း။ ယခုစတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဖိုရမ်တွင် ဖိုရမ်၏ခေါင်းစဉ်ဖြစ်သည့် "ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေး ပေါင်းစည်းညီညွတ်ရေးမဟာဗျူဟာ-ရလဒ်များနှင့် အလားအလာများ" သည် အချိန်အခါနှင့်ကိုက်ညီသည့်ခေါင်းစဉ်ဖြစ်ကြောင်းကို ပြောကြားလိုကြောင်း၊ အဆွေတော်ဘယ်လာရုစ်သမ္မတကြီး၏ ခေါင်းဆောင်မှုအောက်တွင် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ်သည် နိုင်ငံများအချင်းချင်း အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှု၊ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ရလဒ်ကောင်းများ ရရှိစေမည်ကို အပြည့်အဝယုံကြည်ပါကြောင်း။

ယင်းနောက် စတုတ္ထအကြိမ် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ်(EEF 2025)၏ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေးကို ပါဝင်တက်ရောက်ကြရာ ဘယ်လာရုစ်နိုင်ငံသမ္မတ H. E. Mr. Alexander Grigoryevich Lukashenko က တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံအကြီးအကဲများကို ရင်းနှီးနှေးထွေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်သည်။

ထို့နောက် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများသည် Plenary Session Hall ၌ နေရာယူကြပြီး "ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေး ပေါင်းစည်းညီညွတ်ရေးမဟာဗျူဟာ-ရလဒ်များနှင့် အလားအလာများ" (Strategy of the Eurasian Economic Integration: outcomes and prospects) ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးပွဲကို ကျင်းပပြုလုပ်ရာ EAEU ၏ အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သည့် ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် EAEU အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် အာမေဏီးယားနိုင်ငံ၊ ကာဇက်စတန်နိုင်ငံ၊ ကာဂျစ်စတန်နိုင်ငံ၊ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံတို့မှ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်ကြီးများ၊ မိတ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်သည့် ကျူးဘားနိုင်ငံသမ္မတ၊ ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေးကော်မရှင် (EEC) ဘုတ်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နီကာရာဂွါသမ္မတ၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်တို့က မိန့်ခွန်း

များ အသီးသီးပြောကြားကြသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂ (EAEU) သည် စတင်ဖွဲ့စည်းထူထောင်ခဲ့သည့်

စီးပွားရေးဖိုရမ်(EEF)ကို ကျင်းပခဲ့သည်မှာ ယခုအကြိမ်နှင့်ဆိုပါက စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုဖိုရမ်များ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများမှတစ်ဆင့် ဥရောပအာရှစီးပွားရေး

ဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြုနည်းလမ်းများ တိုးတက်လာရေးတို့ကို တိုးတက်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ် တည်ဆောက်ရာတွင်

ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဟုလည်း မျှော်လင့်ပါကြောင်း။ ယခုစတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဖိုရမ်တွင် ဖိုရမ်၏ခေါင်းစဉ်ဖြစ်သည့် "ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေး ပေါင်းစည်းညီညွတ်ရေးမဟာဗျူဟာ-ရလဒ်များနှင့် အလားအလာများ" သည် အချိန်အခါနှင့်ကိုက်ညီသည့်ခေါင်းစဉ်ဖြစ်ကြောင်းကို ပြောကြားလိုကြောင်း၊ အဆွေတော်ဘယ်လာရုစ်သမ္မတကြီး၏ ခေါင်းဆောင်မှုအောက်တွင် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ်သည် နိုင်ငံများအချင်းချင်း အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှု၊ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ရလဒ်ကောင်းများ ရရှိစေမည်ကို အပြည့်အဝယုံကြည်ပါကြောင်း။

### ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ရှိသင့်ရှိထိုက်သည့် ကောင်းမွန်သည့် အခြေခံမူများကို အလေးထားပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အကောင်အထည်ဖော်နေသည့် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂ (EAEU) ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များ၊ အောင်မြင်မှုများအတွက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ထောက်ခံကြောင်းကို ပြောကြားလို၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် EAEU ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များ၊ အောင်မြင်မှုများကို အလေးထားစိတ်ဝင်စားသကဲ့သို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် . . .

၂၀၁၅ ခုနှစ်ကတည်းက အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်နှင့် လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြှင့်တင်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ဖွဲ့စည်းထူထောင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့်အညီ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ လေ့လာသူနိုင်ငံများဖိတ်ကြားခြင်းခံရသည့် နိုင်ငံများအပါအဝင် နိုင်ငံတကာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များပါဝင်သည့် ဥရောပ-အာရှ

သမဂ္ဂ (EAEU) အနေဖြင့် ပြောင်းလဲနေသည့် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်အညီ နိုင်ငံတကာအခန်းကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍပတ်ဝန်းကျင်ဖော်စဉ်ပေါ်ထွက်ရေး၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ငွေပေးချေမှုစနစ်မြှင့်တင်ရေး၊ လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူစာချုပ် (FTA) များပေါ်ထွက်လာရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလွယ်ကူချောမွေ့စေရေး၊ ငွေကြေး

ပေါင်းစည်းညီညွတ်မှုရှိသည့် ဒေသတွင်းအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုကို အပြန်အလှန်လေးစားမှုဖြင့် တည်ဆောက်သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း။ ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂ (EAEU) ၏ အခြေခံမူများတွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ အချုပ်အခြာအာဏာတူညီမှုနှင့် နယ်နိမိတ်တည်တံ့မှုအပါအဝင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများကို လေးစားလိုက်နာခြင်း၊ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို လေးစားခြင်းတို့သည် ကမ္ဘာတွင်

ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဟုလည်း မျှော်လင့်ပါကြောင်း။ ယခုစတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဖိုရမ်တွင် ဖိုရမ်၏ခေါင်းစဉ်ဖြစ်သည့် "ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေး ပေါင်းစည်းညီညွတ်ရေးမဟာဗျူဟာ-ရလဒ်များနှင့် အလားအလာများ" သည် အချိန်အခါနှင့်ကိုက်ညီသည့်ခေါင်းစဉ်ဖြစ်ကြောင်းကို ပြောကြားလိုကြောင်း၊ အဆွေတော်ဘယ်လာရုစ်သမ္မတကြီး၏ ခေါင်းဆောင်မှုအောက်တွင် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ်သည် နိုင်ငံများအချင်းချင်း အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှု၊ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ရလဒ်ကောင်းများ ရရှိစေမည်ကို အပြည့်အဝယုံကြည်ပါကြောင်း။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ H.E.Mr.Alexander Grigoryevich Lukashenko က ရင်းနှီးနှေးနှေးထွေးထွေး ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

ထိုစဉ်က ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံတွင်ကျင်းပခဲ့သည့် ၂၆ ကြိမ်မြောက် စီနီပီတာစဘတ် နိုင်ငံတကာစီးပွားရေးဖိုရမ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဥရောပအာရှစီးပွားရေးကော်မရှင်တို့ အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ်သွားလက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း။

ထို့ပြင် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင်လည်း ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးကော်မရှင်(EEC) ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံကိုလာရောက်ခဲ့ပြီး ကဏ္ဍစုံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အရှိန်မြှင့်တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာနှင့် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးကော်မရှင်အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုစာချုပ်သွား အကောင်အထည်ဖော်ရေး ပူးတွဲလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေးများကို မြန်မာနိုင်ငံ နေပြည်တော်တွင် တစ်ကြိမ်၊ ရုရှားနိုင်ငံ စီနီပီတာစဘတ်မြို့တွင်

ခြိမ်းခြောက်မှုများကိုကျော်လွှားနိုင်ရန်အတွက် မိမိတို့အနေဖြင့်စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့သောအခြေအနေများကိုရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ရန်အတွက်စုပေါင်းဆောင်ရွက်သည့်နေရာတွင် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး၏အခန်းကဏ္ဍသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂသည် ပြင်ပစီးပွားရေးစိန်ခေါ်မှုများနှင့် ပတ်သက်သည့်အခန်းကဏ္ဍတွင် မကြာသေးမီနှစ်များအတွင်း တည်ငြိမ်သောတိုးတက်မှုများနှင့် အရေးပါသောအောင်မြင်မှုများကို ပြသနိုင်ခဲ့သည်ကို ဝမ်းမြောက်စွာတွေ့ရှိရကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂ၏ မိသားစုအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ်ပါဝင်ရန် များစွာစိတ်အားထက်သန်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံကို ဥရောပ-



EAEU ၏ အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သည့် ဘယ်လာရုစ်နိုင်ငံသမ္မတ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံအကြီးအကဲများ ဘယ်လာရုစ်နိုင်ငံကထုတ်လုပ်ထားသည့် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးနှင့်အလေးချိန်အများဆုံးသယ်ဆောင်နိုင်သော မိုင်းတွင်းသုံးထရပ်ကားကြီးရှေ့၌ အမှတ်တရပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

အဆွေတော်တို့၏ ပြည်သူပြည်သားများအားလုံးကျန်းမာချမ်းသာပြီး တိုင်းပြည်သာယာဝပြောတိုးတက်ပါစေရန် ဆုမွန်ကောင်းတောင်းပါကြောင်းဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးပွဲအပြီးတွင် EAEU ၏ အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သည့် ဘယ်လာရုစ်နိုင်ငံသမ္မတ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံအသီးသီးမှ တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံအကြီးအကဲများသည် Minsk International Exhibition Center BELEXPO ရှေ့၌ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ဘယ်လာရုစ်နိုင်ငံက ထုတ်လုပ်ထားသည့် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးနှင့် အလေးချိန်အများ

အကြိမ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်စွမ်းအားကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်စွမ်းအားကို တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကလည်းကောင်း၊ ဒုတိယအကြိမ်ကို ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ မော်စကိုမြို့တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကလည်းကောင်း၊ တတိယအကြိမ်ကို အာမေရိကန်နိုင်ငံ ယဲရဗန်မြို့တွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ်ကလည်းကောင်း အသီးသီးကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံ မှတ်တမ်းတင်ပွဲပြုလုပ်သည့် စတုတ္ထအကြိမ် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ်(EEF 2025)တွင်နိုင်ငံပေါင်း ၃၃ နိုင်ငံမှ လူပေါင်း ၂၇၀၀ ကျော်ပါဝင်တက်ရောက်၍ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေးများ၊ စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲများ၊ စီးပွားရေးဆွေးနွေးပွဲများဖြင့် ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်ပြုလုပ်သည့် ဥရောပ-အာရှဒေသတွင် ရေရှည်တည်တံ့သော သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာခြင်း၊ ဘက်စုံသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့်အစွမ်းထက်သော အသွင်ကူးပြောင်းခြင်းနည်းလမ်းများဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးမှုအစီအစဉ်တွင် လည်းကောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးသည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင်ပြုလုပ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍထိရောက်စွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ



ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံ မှတ်တမ်းတင်ပွဲအစည်းအဝေးကျင်းပသည့် စတုတ္ထအကြိမ် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ်(EEF 2025)၏ မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေးကျင်းပစဉ်။

တစ်ကြိမ်ပြုလုပ်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဆက်သွယ်ဆက်ဆံမှုတို့ကို မြှင့်တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းသည် အပြန်အလှန်ဆက်ဆံရေးမြှင့်တင်ရန်အတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်ချနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေးသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့်စီးပွားရေးကုန်သွယ်ရေးစသည့်ကဏ္ဍများတွင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အလားအလာများကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်ပြီး တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားလိုကြောင်း။

စီနီပီတာစဘတ်နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ယနေ့ နိုင်ငံတကာအခင်းအကျင်းတွင်

အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂ၏ လေ့လာသူနိုင်ငံအဖြစ် ဆောလျင်စွာပါဝင်နိုင်ရေးအတွက် အဆွေတော်တို့အနေဖြင့် ထောက်ခံဆောင်ရွက်ပေးပါရန် မိမိအနေဖြင့်အလေးအနက်ထားမေတ္တာရပ်ခံလိုပါကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂအကြား တည်ရှိပြီးဖြစ်သည့်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် အပြန်အလှန်လေးစားမှုအပြန်အလှန်အကျိုးပြုသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် တန်းတူညီမျှမှုတို့အပေါ် အခြေခံပြီး တက်ကြွစွာဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု ကတိပြုပြောကြားလိုကြောင်း။

ဆုံးသယ်ဆောင်နိုင်သော မိုင်းတွင်းသုံးထရပ်ကားကြီးရှေ့၌ အမှတ်တရပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

အဆိုပါ ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေး ဖိုရမ်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှစ၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိပြီး ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂ၏အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်တာဝန်ယူသည့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံကကြီးမှူး၍ဥရောပ-အာရှဒေသတွင်းစီးပွားရေးပေါင်းစည်းမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကိုအရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ဖိုရမ်တွင် ဆွေးနွေးမည့်ခေါင်းစဉ်များသတ်မှတ်ကာကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဖိုရမ်ပထမ

သိရှိရသည်။

ယခုနှစ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် စတုတ္ထအကြိမ် ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေးဖိုရမ်(EEF 2025)တွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အနေဖြင့် မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေးတွင် ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တွင် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်လိုက်ပါလာသည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ဆွေးနွေးမှုအစီအစဉ်တွင် လည်းကောင်း အသီးသီးပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက်ညပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်စတုတ္ထအကြိမ်ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ်(EEF 2025)သို့တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံအသီးသီးမှ နိုင်ငံအကြီးအကဲများသည် ဘယ်လာရုစ်နိုင်ငံသမ္မတ H.E.Mr.Alexander Grigoryevich Lukashenko က တည်ခင်းဧည့်ခံသည့် ညစာကို အတူတကွသုံးဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

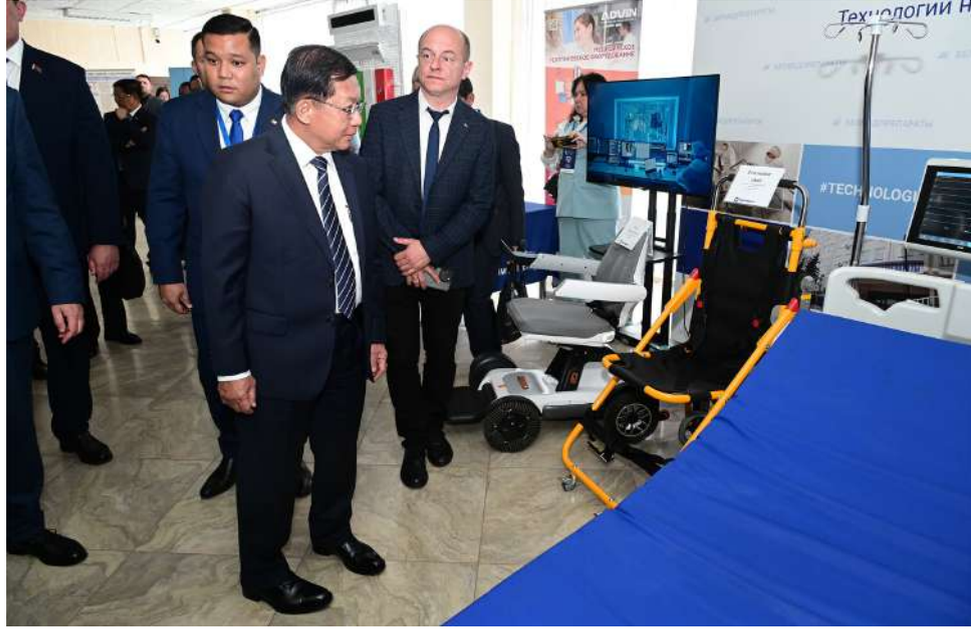
★ ကျော့ဖိုးမှအဆက် သိရှိလိုသည်များ ပြန်လည်မေးမြန်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဘယ်လာရုစ်နိုင်ငံ ကထုတ်လုပ်ထားသည့် ဆေးဝါးများ ပြခန်း၊ ဆေးကုသမှုများဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် စက်ကိရိယာများပြခန်းတို့ အတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြပြီး ရှင်းလင်းတင်ပြမှု များအပေါ် သိရှိလိုသည်များ ပြန်လည် မေးမြန်းဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ဝင် များသည် ဆေးဝါးစက်ရုံအစည်းအဝေး ခန်းမအတွင်း တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံအကြား ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတွင် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများ၊ ဘယ်လာရုစ် နိုင်ငံက ထုတ်လုပ်သည့်ဆေးနှင့် ဆေး ပစ္စည်းဆိုင်ရာများကို မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာ ရေးကဏ္ဍတွင် အသုံးပြုသွားနိုင်မည့် အခြေအနေများ၊ Belmedpreparaty ဆေးဝါးစက်ရုံမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး Mr. Aliaksandr Khajayeu တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မင့်စံမြို့ရှိ Belmedpreparaty ဆေးဝါးစက်ရုံအတွင်း ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး Mr. Aliaksandr Khajayeu တို့ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်စဉ်။

ရှိသူတို့ အသေးစိတ်ဆက်လက်ဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ ကြသည်။

၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်

ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့် ဘယ်လာရုစ်သမ္မတနိုင်ငံ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးတို့သည် လက်ဆောင် ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်လဲလှယ်ခဲ့ ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် Belmedpreparaty ဆေးဝါးစက်ရုံအတွင်း လှည့်လည်၍ အဆင့်ဆင့်ကို အဆိုပါ Belmedpreparaty ဆေးဝါး

ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြပြီး တာဝန်ရှိသူများ စက်ရုံသည် Minsk မြို့တွင်တည်ရှိပြီး ၂၀၀၀ ကျော်ရှိသည့် ဝန်ထမ်းပေါင်း ၂၀၀၀ ကျော်ရှိသည့် ဘယ်လာရုစ်နိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံးဆေးဝါး ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

၂၀၀၀ ကျော်ရှိသည့် ဝန်ထမ်းပေါင်း ၂၀၀၀ ကျော်ရှိသည့် ဘယ်လာရုစ်နိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံးဆေးဝါး ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေးကော်မရှင် (EEC) ဘုတ်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Bakytzhan Abdirovich Sagintayev နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေးကော်မရှင် (EEC) ဘုတ်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Bakytzhan Abdirovich Sagintayev နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေးကော်မရှင်(EEC) ဘုတ်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Bakytzhan Abdirovich Sagintayev က ရင်းနှီးနှေးနှေးကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် (EEF 2025) သို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေးကော်မရှင် (EEC) ဘုတ်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Bakytzhan Abdirovich Sagintayev နှင့် Minsk International Exhibition Center BELEXPO ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အား ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေးကော်မရှင် ဘုတ်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်သည်။ ထို့နောက် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို စတင်ပြုလုပ်ရာ ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးကော်မရှင်ဘုတ်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အား ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးကော်မရှင်ဘုတ်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်သည်။

အာရှစီးပွားရေးကော်မရှင်(EEC) တို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စာချုပ်လွှာ (Memorandum of Cooperation-MOC) ကို လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် (EAEU) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများစွာကိုလည်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စာချုပ်လွှာကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းမှ တစ်ဆင့် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂ (EAEU) ၏ လေ့လာသူနိုင်ငံအဆင့်အထိ တက်လှမ်းနိုင်မည်ဟုလည်း ယုံကြည်မျှော်လင့်ထားကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာကျယ်ပြန့်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြောကြား သည်။

နှင့် ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေးကော်မရှင် ဘုတ်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌတို့သည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် (EAEU) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့် ကိစ္စရပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေး၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေး၊ သတ္တုတူးဖော်မှုဆိုင်ရာ နည်းပညာမြှင့်တင်ရေးနှင့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးတို့တွင် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ လုပ်ဆောင်သွားနိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် (EAEU) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား တိုက်ရိုက်ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ ကုန်စည်ပြပွဲများ၊ ဖိုရမ်များ ကျင်းပခြင်းတို့ဖြင့် စီးပွားရေးကုန်သွယ်မှု အခွင့်အလမ်းကို ပိုမိုအရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ကိစ္စရပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဥရောပ-အာရှစီးပွားရေးသမဂ္ဂ (EAEU) ၏ လေ့လာသူနိုင်ငံအဆင့်ထိ တက်လှမ်းနိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေး

သွားမည်ဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အလားအလာကောင်းများစွာကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာအမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစော၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကဇော်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးသစ်လင်းအုန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ဥရောပ-အာရှ စီးပွားရေးကော်မရှင်ဘုတ်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## စစ်ကိုင်းမြို့ ပိုးတန်းရပ်ကွက် အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ငလျင်ဘေးသဏ္ဍာန်တူ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ငလျင်ဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးနှင့် အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ငလျင်ဘေးသဏ္ဍာန်တူ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့ ပိုးတန်းရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းဝင်းအတွင်းပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်သရုပ်ပြမည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခဲ့ကြသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်စဉ်။

ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက် ဦးစွာ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးက ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စာသင်ကျောင်းအတွင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စာသင်ကြားနေစဉ် အင်အားပြင်းငလျင်လှုပ်ခတ်ခြင်းကြောင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ သူများက ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းနေရာယူခြင်း၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနအဖွဲ့အစည်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များက ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးသွားသည့် အဆောက်အအုံအတွင်း၌ ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရပိတ်မိနေသူများကို ASR Level အလိုက် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ

ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အဆောက်အအုံအတွင်း မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားပါက မီးငြိမ်းသတ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အဆောက်အအုံအတွင်းပိတ်မိနေသည့် လူနာများအပေါ်တွင် အလွန်လေးလံသော အရာဝတ္ထုများ ပိတ်မိနေခြင်းကို မတင်ရွှေ့ပြောင်းကယ်ဆယ်ခြင်းစနစ် (Lifting and Moving Method)ဖြင့် ကယ်ဆယ်ခြင်း စသည့်သရုပ်ပြဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်နေမှုတို့ကို သရုပ်ပြသကြသည်။

၎င်းနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံက ငလျင်ဘေးသဏ္ဍာန်တူ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်သရုပ်ပြသခဲ့ကြသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ပြီး ခင်းကျင်းပြသထားသည့် မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

**ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း**

၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ( <a href="https://www.mod.gov.mm">https://www.mod.gov.mm</a> )	၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ( <a href="https://www.mlis.gov.mm">https://www.mlis.gov.mm</a> )	၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ( <a href="https://www.moi.gov.mm">https://www.moi.gov.mm</a> )	၄။ Myawady Webportal ( <a href="https://myawady.net.mm">https://myawady.net.mm</a> )	၅။ Myanmar National Portal ( <a href="https://myanmar.gov.mm">https://myanmar.gov.mm</a> )
---	---	---	---	---

# “ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ရွေးကောက်ပွဲနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်တို့ပေါင်းစည်းခြင်းမှ အေးချမ်းသာယာပြောသည့် နိုင်ငံတော်သစ်ဆီသို့” သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ ငြိမ်းချမ်းရေးဖိုရမ် - Peace Forum 2025 ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆  
“ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ရွေးကောက်ပွဲနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်တို့ ပေါင်းစည်းခြင်းမှ အေးချမ်းသာယာပြောသည့် နိုင်ငံတော် သစ်ဆီသို့” သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ ငြိမ်းချမ်းရေး ဖိုရမ်-Peace Forum 2025 ကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မင်္ဂလာသီရိ ဟိုတယ်ခန်းမ၌ ဒုတိယနေ့အဖြစ် ဆက်လက်ကျင်းပသည်။



ငြိမ်းချမ်းရေးဖိုရမ်သို့ အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး ဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမင်းနိုင်နှင့် ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီဝင်များ၊ တပ်မတော်အငြိမ်းစား အရာရှိကြီးများ၊ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးဆိုင်ရာပူးတွဲစောင့်ကြည့်ရေးကော်မတီ (JMC) မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီ များမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ NCA လက်မှတ် ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက် ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားခြင်း မရှိသေး သည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ငြိမ်းချမ်း

ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်သူ များ၊ ပါဝင်သင့်ပါဝင်ထိုက်သူများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများနှင့် အဖွဲ့ အစည်းများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခများ၊ အစိုးရ မဟုတ်သော နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ အစိုးရမဟုတ်သော ပြည်တွင်းအဖွဲ့အစည်း များ၊ အသင်းအဖွဲ့ကိုယ်စားလှယ်များ၊

မီဒီယာများနှင့်လေ့လာသူများ တက်ရောက် ကြပြီး အဖွဲ့ နှစ်ဖွဲ့ခွဲ၍ ဆွေးနွေးကြသည်။ နံနက်ပိုင်းဆွေးနွေးမှုတွင် အဖွဲ့ (၁)နှင့် အဖွဲ့ (၂)တို့၏ သဘာပတိများအဖြစ် အဖွဲ့ (၁)၌ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမင်းနိုင်၊ အဖွဲ့ (၂)၌ အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး

ဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဝင်းဗိုလ်ရှိန် (ငြိမ်း) တို့ က ဆောင်ရွက်ကြပြီး “ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး(နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအခြေအနေများနှင့် ရွေးကောက်ပွဲ ၏ အရေးပါမှု၊ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတ သော ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီး ဂုဏ်သိက္ခာ ရှိသော လွှတ်တော်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်သင့်သော အစီအမံ

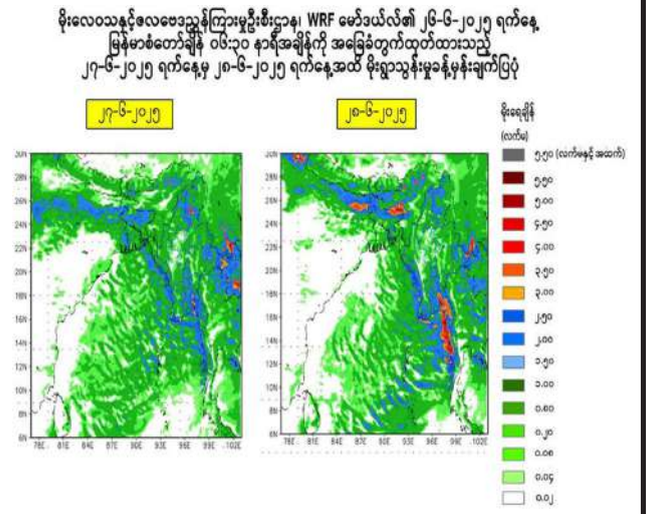
များ” ခေါင်းစဉ်ကိုလည်းကောင်း၊ မွန်းလွဲ ပိုင်းဆွေးနွေးမှုတွင် အဖွဲ့ (၁)၌ သဘာပတိ အဖြစ်ဒေါက်တာညိုညိုသင်းက ဆောင်ရွက် ပြီး “ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ပွင့်လင်းမြင်သာသော ရွေးကောက်ပွဲနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရမည့် နည်းလမ်းများကို ဖော်ထုတ်ခြင်း”၊ အဖွဲ့ (၂)၌ သဘာပတိ အဖြစ် ဒေါက်တာချောချောစိန်က ဆောင်ရွက်ပြီး “ရွေးကောက်ပွဲအလွန် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံ သောပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးတွင် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည့် နိုင်ငံတကာ အသိုက်အဝန်းများ၏ အခန်းကဏ္ဍကို ဖော်ထုတ်ခြင်း” ခေါင်းစဉ်ကို ဆွေးနွေး ကြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက အမြင်သဘောထားများ ဆွေးနွေးခြင်း၊ မေးခွန်းမေးမြန်းခြင်းများအပေါ် ဦးဆောင် ဆွေးနွေးသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးကြသည်။ ငြိမ်းချမ်းရေးဖိုရမ် တတိယနေ့ဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန် ၂၇ ရက် တွင် ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

ယနေ့ညနေ ၄ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ကပ္ပလီပင်လယ် ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေအားကောင်းလာနိုင် ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ အရှေ့ဘက်မှ ရွှေ့လျားလာသော လေပွေ လှိုင်းများ၏ အရှိန်ကြောင့်လည်းကောင်း၊ အနောက်ဘက်မှ ရွှေ့လျား လာသော လေပွေလှိုင်းများ၏ အရှိန်ကြောင့်လည်းကောင်း ယနေ့ညနေ မှ ဇွန် ၃၀ ရက်အတွင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်းနှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေရာ ကျကျနှင့် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ

နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာပြီး အချို့ဒေသများတွင် ဒေသအလိုက် နှင့် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးမည်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ် ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေ ခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်း စသည့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် အဆိုပါဒေသများရှိ ကုန်းမြင့်ဒေသ အနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်၊ မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှု များကို ကြိုတင်သတိပြုရှောင်ရှားနိုင်ရန်နှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်း သွားလာရေး၊ လေကြောင်းပျံသန်းရေးနှင့် ဆည်မြောင်းတာဝန်များ အနေဖြင့် လိုအပ်သည်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားနိုင်ရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ (မိုး/ဇေ)



## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

လျော့ပေါ့ခွင့်  
၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-  
(က) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင် နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူ

ဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။  
(ခ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန် ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစား ယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထား

သူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေး နိုင်သည်။  
(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နောက်ပိုင်း ဆက်လက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ ပေးနိုင်သည်။

## ပြည်သူများအနေဖြင့် ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျဆွေးနွေးခြင်း၊ လှူဒါန်းခြင်းတို့ ပြုလုပ်နိုင်ပါကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း

၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ဖြစ်ပွားခဲ့သော မန္တလေးငလျင်ကြီးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိကိုယ်တိုင်ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ရမည့် အခက်အခဲများ၊ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများကိုလည်းကောင်း၊ မိမိတို့ကိုယ်တိုင်ပါဝင်ခဲ့သည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းအခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ဝင်ရောက်ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အလှူငွေ၊ အလှူပစ္စည်း ဆက်သွယ်လှူဒါန်းခြင်းတို့ကို(www.myanmar-earthquake.gov.mm)တွင် ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

# အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားများနှင့် တောင်ကြီး၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေးမြို့တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမူးယစ်ဆေးဝါးများ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများ ဖျက်ဆီး



နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါး အလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားများကို ယနေ့တွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် ကျင်းပပြီး တောင်ကြီး၊ ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့တွင် တစ်နှစ်တာကာလအတွင်း ဖမ်းဆီးရမိမူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ ဓာတုပစ္စည်းများ ဖျက်ဆီးခြင်းကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပကာ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး လုပ်ငန်းများတွင် ထူးချွန်စွာ စွမ်းစွမ်းတစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသူများကို ဆုများ ချီးမြှင့်ကြသည်။

အဆိုပါမီးရှို့ဖျက်ဆီးပွဲတွင် ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်တို့မှ ဖမ်းဆီးရမိသည့် ဘိန်း ၉၁၉ ကီလိုကျော်၊ ဘိန်းဖြူ ၄၆၁ ကီလိုကျော်၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၉၂ သန်းကျော်၊ အိုက်စ ၅၀၉၃ ကီလိုကျော်၊ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါး(Happy Water) ၉၇ ကီလိုကျော်၊ ကက်တမင်း ၂၇၁၅ ကီလိုကျော်၊ ဆေးခြောက် ၅၉ ကီလိုကျော်အပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါး ၁၉ မျိုးနှင့် ဓာတုပစ္စည်း ၁၂ မျိုး စုစုပေါင်းတန်ဖိုး မြန်မာ

မူးယစ်တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက ဖတ်ကြားခြင်း၊ ဆုရရှိသူများကို ဆုချီးမြှင့်ခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့အတူ နံနက် ၈ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးလှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း) မြို့နယ် ကုန်တင်ယာဉ်ရပ်နားကွင်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမူးယစ်ဆေးဝါးများ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းအခမ်းအနား ပြုလုပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်း



ငွေကျပ် ၃၅၃ ဘီလီယံကျော် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၈ သန်းကျော်)ကို ဖျက်ဆီးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် နံနက် ၈ နာရီတွင် ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ပြုလုပ်ရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်နှင့် ပြည်နယ်မူးယစ် တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ အရာရှိကြီးများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့၍ ဆုရရှိသူ ၁၉ ဦး၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ဦးရေ ၂၀၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြား၍ မူးယစ်တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၏ သဝဏ်လွှာကို ပြည်နယ်

ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ပြည့်စုံလင်းနှင့် မူးယစ်တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူး၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ရဲချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဝင်းဇော်မိုး၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ အရာရှိကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့၊ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း၊ သူနာပြုတက္ကသိုလ်နှင့် တိုင်းရင်းသားအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့မှ ဖမ်းဆီးရမိသော ဘိန်း ၃၅ ကီလိုခန့်၊ ဘိန်းဖြူ ၁၇၃ ကီလိုကျော်၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၇၃ သန်းကျော်၊ အိုက်စ ၁၀၄၇၆ ကီလိုကျော်၊ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါး

(Happy Water) ၃၂ ကီလိုကျော်၊ ဘိန်းစာမူန့် ၁၁၄ ကီလိုကျော်၊ ကက်တမင်း ၅၇၆၄ ကီလိုကျော်၊ ဆေးခြောက် ၄၀၄ ကီလိုကျော်အပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါး ၂၅ မျိုးနှင့် ဓာတုပစ္စည်း ၁၁ မျိုး စုစုပေါင်းတန်ဖိုး မြန်မာငွေကျပ် ၄၂၄ ဘီလီယံခန့် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၁၈ သန်းခန့်)ကို ဖျက်ဆီးခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး မင်္ဂလာခန်းမ၌ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို နံနက် ၁၀ နာရီတွင်ပြုလုပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မူးယစ် တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့၍ ဆုရရှိသူ ရှစ်ဦး၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ဦးရေ ၂၅၀ တက်ရောက်ကြပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခြင်း၊ မူးယစ်တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၏ သဝဏ်လွှာကို

အောင်နိုင်သူနှင့် ရဲအရာရှိကြီးများ၊ မန္တလေးမြို့အခြေစိုက် ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့၍ ဆုရရှိသူဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခြင်း၊ မူးယစ်တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၏သဝဏ်လွှာကို တိုင်းဒေသကြီးမူးယစ်တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက ဖတ်ကြားခြင်း၊ ဆုရရှိသူများကို ဆုချီးမြှင့်ခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ထို့နောက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံ အထက်ပိုင်းဒေသများနှင့် အလယ်ပိုင်းဒေသများမှ ဖမ်းဆီးရမိသည့် ဘိန်းကီလို ၃၈၀ ခန့်၊ ဘိန်းဖြူကီလို ၁၁၀၀ ခန့်၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၁၅ သန်းကျော်၊ အိုက်စ ၆၄၁ ကီလိုခန့်၊ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါး (Happy Water) ၈၆ ကီလိုကျော်၊ ကက်တမင်း ၉၃ ကီလိုကျော်၊ ဆေးခြောက် ၁၃၄ ကီလိုခန့်အပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါး ၂၆ မျိုးနှင့် ဓာတုပစ္စည်း ၁၇ မျိုး စုစုပေါင်းတန်ဖိုးမြန်မာငွေကျပ် ၂၉၅ ဘီလီယံကျော် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၂ သန်းကျော်)ကို ဖျက်ဆီးကြသည်။

ယခုနှစ်တွင် ဖမ်းဆီးရမိမူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများ မီးရှို့ မြေမြှုပ်ဖျက်ဆီးခြင်းအစီအစဉ်များကို တောင်ကြီး၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တမူး၊ ကသာနှင့် ရွှေဘိုမြို့တို့တွင် ကျင်းပရာ ဘိန်း ၁၃၄၄ ကီလိုကျော်၊ ဘိန်းဖြူ ၁၇၄၄ ကီလိုကျော်၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၈၁ သန်းကျော်၊ အိုက်စကီလို ၁၆၂၁၀ ကျော်၊ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါး (Happy Water) ၂၁၅ ကီလိုကျော်၊ ဘိန်းစာမူန့် ၁၁၄ ကီလိုကျော်၊ ဆေးခြောက် ၅၉၇ ကီလိုကျော်နှင့် ကက်တမင်း ၈၅၇၃ ကီလိုကျော်အပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ဓာတုပစ္စည်း ၆၆ မျိုး စုစုပေါင်းတန်ဖိုး မြန်မာငွေကျပ် ၁၀၇၂ ဘီလီယံကျော် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၉၇ သန်းကျော်)တို့ကို ဖျက်ဆီးခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့တို့က အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ကြပြီးပမ်းဆောင်ရွက်မှုကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ဓာတုပစ္စည်း အများအပြား ဖမ်းဆီးရမိကာ ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၁ ရက်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မေ ၃၁ ရက်ထိ တစ်နှစ်တာကာလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံ၌ ငွေကျပ် ၉၇၂ ဒသမ ၄၆၁ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# လျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အင်တိုက်အားတိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ စစ်ကိုင်းမြို့ရှိ ဇလိတာရာမကျောင်းတိုက်၌ အပျက်အစီးများဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးစဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးတင့်နိုင် မန္တလေး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် အောင်နန်းရိပ်သာအရှေ့ရပ်ကွက်၌ အန္တရာယ်ရှိအဆောက် အအုံအပျက်အစီးများ ရှင်းလင်းဖယ်ရှားနေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သော မန္တလေးလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်နေရာများ၌ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးက ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အင်တိုက်အားတိုက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် စစ်ကိုင်းမြို့အတွင်းရှိ လျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော ပတ္တမြားစေတီနှင့် မဟာစေတီလှစေတီတို့

အား အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးနှင့် ဒေသခံပြည်သူများပူးပေါင်း၍ အပြီးသတ်ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပြီး အသစ်တစ်ဖန်ပြန်လည်တည်ထားကိုးကွယ်မည့် မြေနေရာအား ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေအနေများနှင့် မူလမဟာစေတီမှ ရရှိသောဌာပနာတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဌာပနာများအား စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းထားရှိရန် တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး စစ်ကိုင်းမြို့အတွင်းရှိ တောင်ဖီလာ လေးကျွန်းဆီမီးစေတီတော် မြတ်ကြီး၊ ဇလိတာရာမကျောင်းတိုက်၊ နဝလောဟာကျောင်းတိုက်နှင့် တောလေးထပ်

ကျောင်းတိုက်တို့၌ လျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော အဆောက်အအုံများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အပြီးသတ်ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပြီး ပြန်လည်တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများ၊ စစ်ကိုင်းမြို့အတွင်းရှိ လျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သော လူနေအဆောက်အအုံများ၊ လမ်းဘေးဝဲယာများရှိ လျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့် အပြိုအပျက်များကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အပြီးသတ်ရှင်းလင်းနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လုပ်အားပေးဆောင်ရွက်နေကြသူများကို အားဖြည့်အချိန်များပေးအပ်၍ လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်

ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ၎င်းနောက် စစ်ကိုင်းမြို့အတွင်းရှိ ရဟန်း၊ သံဃာတော်များ၊ သီလရှင်များနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များအတွက် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရေသန့်၊ စက်ယာဉ်ဖြင့် ဧရာဝတီမြစ်ရေအား သန့်စင်ပြီး သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ ဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးတင့်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မန္တလေးအောင်မြေသာစံမြို့နယ် အနိပ်တော်

ရပ်ကွက်ရှိ Sky Villa နေရာသို့ သွားရောက်၍ လျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သော ရှင်းလင်းရန်ကျန်ရှိနေသည့် “A” ဆောင်ကို စက်ယန္တရားကြီးများအသုံးပြု၍ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရာမှ ရှာဖွေတွေ့ရှိသောပစ္စည်းများကို ပစ္စည်းလက်ခံရှာဖွေဆောင်းရွေးနှင့် ပြန်လည်အပ်နှံရေးအဖွဲ့ထံသို့ စနစ်တကျအပ်နှံမှုနှင့် ထိန်းသိမ်းထားရှိမှု၊ သက်ဆိုင်ရာပိုင်ရှင်များ လက်ဝယ်သို့ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးနိုင်မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်မရှိစေရေး စနစ်တကျ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် အလယ်ရပ်ကွက်နှင့် အောင်နန်းရိပ်သာအရှေ့ရပ်ကွက်များသို့ သွားရောက်၍ လျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည့် အန္တရာယ်ရှိအဆောက်အအုံ အပျက်အစီးများကို စက်ယန္တရားကြီးများအသုံးပြု၍ အင်တိုက်အားတိုက် ရှင်းလင်းဖယ်ရှားနေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များမှာကြားကာ တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## ၃၈ ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားများကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

၃၈ ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါး အလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ ပြည်သူ့အားကစားကွင်းအတွင်းရှိ မိုးလုံလေလုံအားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်း၊ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေး၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးထံမှပေးပို့သော သဝဏ်လွှာကို ပြည်နယ်မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများ အန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်သူရက ဖတ်ကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသူများက မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေး မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနိုင်ရေးလုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတမ်း ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခဲ့သူတစ်ဦးကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်စဉ်။

ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့၏ ဆောင်ရွက်ချက်မှတ်တမ်း Video Clip ဖွင့်လှစ်ပြသမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ် တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးတို့က မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနိုင်ရေး လုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတမ်း ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသူများကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ငွေများကို အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်

ကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အရပ်ဘက်လူမှုကူညီရေး အသင်းအဖွဲ့များက ခန်းမအတွင်းပြသထားသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်နှင့် လှုပ်ရှားမှုဓာတ်ပုံပြခန်းကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။

အလားတူ ၃၈ ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါး အလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)



ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ ၃၈ ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါး အလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။

ကျင်းပတို့မြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ခွဲ (ရှမ်းအရှေ့) ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာတိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်း နောင်ထံမှ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာကို ပြည်နယ်ဒုတိယရဲတပ်ဖွဲ့မှူး (ကျင်းတုံ) ရဲမှူးကြီးမောင်မောင်အေးက ဖတ်ကြားသည်။ ၎င်းနောက် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့မှ ပေးပို့သည့် မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်း Video Clip ပြသသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများသည် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် ပညာပေးပြခန်းများကို လေ့လာကြည့်ရှုကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

# မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာမြို့နယ် သီးကုန်းကျေးရွာအတွင်းသို့ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ကြီးဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ကလေးငယ်နှစ်ဦးအပါအဝင် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ သုံးဦးသေဆုံးကာ သုံးဦးပုံးစထိမှန်ဒဏ်ရာရရှိ

နေပြည်တော် ၉ ဇွန် ၂၆

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများသည် အေးချမ်းစွာနေထိုင်လျက်ရှိသော ပြည်သူများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိစေရန်နှင့် အကြောက်တရားများ လွှမ်းမိုးစေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များ၊ Drone ဖြင့် Drop Bomb များ ပစ်ချတိုက်ခိုက်ခြင်းများနှင့် အများပြည်သူသွားလာအသုံးပြုနေသည့် လမ်းများပေါ်၌ မိုင်းထောင်ထားခြင်း၊ ဖောက်ခွဲခြင်းများအား ဆင်ခြင်တုံတရားကင်းမဲ့စွာ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ၉ ဇွန် ၂၅ ရက် ညနေ ၄ နာရီခွဲခန့်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာမြို့နယ် သီးကုန်းကျေးရွာအတွင်းသို့ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက အများပြည်သူ



ကိုလိုင်မျိုးကျော် (ဒဏ်ရာရ) ဒေါ်မာမာ(ဒဏ်ရာရ) မောင်ဖုန်းထက်မြတ်(ဒဏ်ရာရ)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာမြို့နယ် သီးကုန်းကျေးရွာအတွင်းသို့ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ကြီးဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ကလေးငယ်နှစ်ဦးအပါအဝင် အပြစ်မဲ့ပြည်သူသုံးဦးသေဆုံးကာ သုံးဦးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။ ထိခိုက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ လက်နက်ကြီးဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ ကျေးရွာအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးပုံးသီးတစ်လုံးကျရောက် ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် အဆိုပါ ကျေးရွာနေသူများဖြစ်ကြသည့် ဦးမျိုးညွန့် ၅၇ နှစ်၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝင်း ၅၅ နှစ်၊ မဂျူးကေသာ ရှစ်နှစ်တို့ သုံးဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး ကိုလိုင်မျိုးကျော် ၂၃ နှစ်၊ ဒေါ်မာမာ ၃၄ နှစ်နှင့် မောင်ဖုန်းထက်မြတ် တစ်နှစ်တို့တွင် ပုံးစထိမှန်ဒဏ်ရာများ အသီးသီးရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှိပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးကာ လိုအပ်ချက်များအပေါ် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူများအေးချမ်းစွာနေထိုင်လျက်ရှိသော ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်၊ Drone များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများအား ဆင်ခြင်တုံတရားကင်းမဲ့စွာ ပြုလုပ်ခဲ့မှုများကြောင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ ထိခိုက်သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့မှုအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများက လုံးဝလက်ခံနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သော လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ပြည်သူလူထုနှင့်ပူးပေါင်းကာ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၌ သေနတ်အတုဖြင့် ခြိမ်းခြောက်ကာ လုယက်မှုကျူးလွန်သူများကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး

နေပြည်တော် ၉ ဇွန် ၂၆

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမဟာအောင်မြေမြို့နယ်၌ သေနတ်အတုဖြင့်ခြိမ်းခြောက်ကာ လုယက်မှုကျူးလွန်သူများကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ၉ ဇွန် ၂၀ ရက် ည ၈ နာရီခွဲခန့်တွင် မဟာအောင်မြေမြို့နယ်

ရဲမွန်တောင်ရပ်ကွက်နေ ကိုထက်လင်းအောင် ၂၉ နှစ်သည် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် မြို့သစ်(၃)ရပ်ကွက်ဘက်မှ ၎င်း၏နေအိမ်သို့ ဆိုင်ကယ်ဖြင့် တစ်ဦးတည်း မောင်းနှင်ပြန်လာစဉ် မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ရဲမွန်တောင်ရပ်ကွက် ၃၉ လမ်း၊ ၅၁-၅၂ လမ်းကြားအရောက်၌ အမျိုးသား သုံးဦးက ဆိုင်ကယ်အရှေ့မှ ပိတ်ရပ်ကာ

သေနတ်ဖြင့်ခြိမ်းခြောက်ပြီး ၎င်းစီးနင်းလာသည့် ဆိုင်ကယ်အား လုယက်ယူဆောင်သွားကြောင်း သိရှိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှ သေနတ်ပြခြိမ်းခြောက်ကာ လုယက်မှုကျူးလွန်သူများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၉ ဇွန် ၂၅ ရက် ညနေ ၄ နာရီခန့်တွင် ခြိမ်းခြောက်လုယက်မှု ကျူးလွန်ခဲ့သူများအနက်မှ

မဟာအောင်မြေမြို့နယ် မဟာမာလာတောင်ရပ်ကွက်နေ ညီညီထွန်း(ခ)စီစီ ၁၉နှစ်(ဘ)ဦးသောင်းထွန်းအား မဟာမြိုင်(၂)ရပ်ကွက် ၆၃ x ၄၃ လမ်းထောင့်၌ စူပါကပ်အမျိုးအစား ဆိုင်ကယ်တစ်စီး၊ ၎င်းဆိုင်ကယ်ခွကြားအတွင်း ဆာလာအိတ်ဖြင့် ထုပ်ပိုးသိုဝှက်၍ သယ်ဆောင်လာသည့် အရှည် ၃၂ လက်မခန့်ရှိ လွယ်ကြိုးပါကော်သေနတ်အရှည်(အတု) တစ်လက်တို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

(ခ) ဖိုးကျော်မှာ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် စင်္ကြာနယ်စပ်ရပ်ကွက် ၃၇ လမ်း၊ ၇၃-၇၅ လမ်းကြားရှိ “Dream37” တည်းခိုခန်း၌ တည်းခိုနေထိုင်ကြောင်း ထပ်မံဖော်ထုတ်သိရှိရသဖြင့် စိုးမိုးအောင်(ခ)ဖိုးကျော်အား အဆိုပါတည်းခိုခန်းရှိ အခန်းအမှတ် (၆၀၄၀)အတွင်းမှ အရိုး၊အသွား ၁၃လက်မခန့်ရှိ ဓားဦးချွန်တစ်ချောင်း၊ ဆိုင်ကယ်တစ်စီးနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ထို့အတူ လုယက်ယူဆောင်ခြင်းခံရသည့် ဆိုင်ကယ်အား ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ အပေါင်ဆိုင်မှ ပြန်လည်သိမ်းဆည်းရရှိခဲ့သည်။



မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၌ သေနတ်အတုဖြင့် ခြိမ်းခြောက်ကာ လုယက်မှုကျူးလွန်သူများကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

အဆိုပါဖမ်းဆီးရမိတရားခံ ညီညီထွန်း(ခ)စီစီ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ၎င်းသည် ၉ ဇွန် ၂၀ ရက် ညပိုင်းတွင် ဆားလင်းကြီးမြို့နယ် ကျောက်မျက်ကျေးရွာနေ စိုးမိုးအောင်(ခ)ဖိုးကျော် ၂၅ နှစ်(ဘ)ဦးသန်းအောင်ကျော်၊ ဟာနစ်တို့နှင့်အတူ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ရဲမွန်တောင်ရပ်ကွက်တွင် အမျိုးသားတစ်ဦးထံမှ HONDA CLICK ဆိုင်ကယ်တစ်စီးအား သေနတ်ပြခြိမ်းခြောက်ကာ လုယက်ယူဆောင်ပြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ အပေါင်ဆိုင်တစ်ဆိုင်၌ ပေါင်နှံ၍ ၎င်းတို့ သုံးဦး ခွဲဝေသုံးစွဲခဲ့ကြောင်း၊ စိုးမိုးအောင်

ဖြစ်စဉ်တွင် သေနတ်အတုပြု၍ ခြိမ်းခြောက်ကာ လုယက်မှုကျူးလွန်သူ သုံးဦးအနက် ညီညီထွန်း(ခ)စီစီနှင့် စိုးမိုးအောင် (ခ)ဖိုးကျော်တို့နှစ်ဦးကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ ဟာနစ်အား အမြန်ဆုံးဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေးနှင့် ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများအား တရားဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

**အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်**

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်တိုင်လုပ်လုပ်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDFအကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

**၂၀၂၅ ခုနှစ် ၉ ဇွန် ၂၆ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)**

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၈၉၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

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

နေပြည်တော် ၉ ဇွန် ၂၆

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့်ယင်းတို့၏လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်နွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ

ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့်ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိတ်ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်

ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၉ ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်

ဆောင်ခဲ့သည့် “Thar Phyto Hein” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူကွဲလားပမြို့နယ် အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်နေ သာဖြိုးဟိန်းအား မွန်လွဲ ၂ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း၊ “May July” Facebook အကောင့်နှင့် “May Thu Kyawt Min” Telegram အကောင့်ပိုင်ရှင်

ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ် အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်နေ မေသူကျော့မင်း(ခ)မေကျော့အား ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ကြာဝတ်မှုန် ထုံမသင်းနိုင်ခဲ့  
မောင်ခြံမြ



ယမန်နေ့မှအဆက်

ယခု သူ့ကိုပင်ကြည့်။ သတ်ဖြတ်ခံရအံ့ဆဲဆဲ သေအံ့မူးမူးအချိန်ကို ရောက်နေပြီမဟုတ်လား။

"ဪ... တော်တော်ဆိုးရွားလှတဲ့ ငါတို့ဘဝ တွေပါလား" ဟု တွေးမိကာ ဝမ်းနည်းပက်လက် ဖြစ်ရသေး၏။ သက်ရှိသတ္တဝါအချင်းချင်း တစ်ဦး၏ အသွေးအသားကို တစ်ဦးက ရက်ရက်စက်စက်ဖဲ့ယူ ဝါးမျိုစားသောက်ကာ အသက်ရှင်ရသောဘဝကြီးကို သူ့ရှုရှာမှန်းတီးမိပြီ။

ငါးရဲ့ခေါင်းရှည်တဲ့၊ ငါးရဲ့ခေါင်းတိုတဲ့၊ ငါးရဲ့ ပနော်တဲ့၊ ငါးရဲ့လုံးတဲ့၊ ငါးရဲ့ဒိုင်းတဲ့၊ အမျိုးတူ မျိုးစိတ်ကွဲတွေ များလှ၏။ ထိုမျိုးစိတ်များစွာထဲတွင် သူတို့မျိုးစိတ်၊ ငါးရဲ့ခေါင်းရှည်တွေက လူကြိုက်များ ၏။ ငါးရဲ့ခြောက်၊ ငါးရဲ့ငါးပိကောင်၊ ငါးရဲ့ငါးပိရေကျို တို့သည် ဈေးကွက်တွင် ရောင်းပန်းလှ လွန်စွာ အသုံးတည့်၏။ ထို့ကြောင့်ပင် လူတွေ၏ အမဲလိုက်ခံရခြင်းဖြစ်တော့၏။ ကြည့်စမ်း ယခုပင် သူ့သေမည့်ဘေးမှ သီသီကလေးလွတ်ခဲ့သည် မဟုတ်လား။

ထိုအခိုက်မှာပင် ခပ်ကြီးကြီးငါးတစ်ကောင်က သူ့ဒဏ်ရာဟပ်ကြီးကို ဝင်ရောက်ကိုက်ဖဲ့စားသောက် လိုက်၍ အသားစကြီးတစ်စ ပဲ့ပါသွားပြန်ပြီ။ အရိုးပေါ်အောင် ဆွဲယူဖဲ့စားခြင်း ခံလိုက်ရ၍ အသည်းခိုက်အောင် နာကျင်လာသဖြင့် အားထည့်ကာ ဆတ်ဆတ်တုန် ရုန်းကန်ခတ်ထုတ်လိုက်ရပြန်၏။ ပွက်ထသွားသော ရေလုံး ရေစွယ်ကြောင့် ငါးကလေး တွေ ဘေးသို့ခဏရှုသွားပြန်၏။ မကြာခင် ပြန်လာ ဖဲ့ယူ စားသောက်ကြဦးမည်။

သူ့အားအင်တွေ ကုန်စပြုနေပြီ။ ဒဏ်ရာက သွေးတွေ တစ်စိတ်စိတ်ထွက်နေ၏။ နာလည်းနာ၊ မောလည်းမောနေပြီ။ ထို့ကြောင့် ဟာနေသော ဝမ်းဗိုက်ကိုဖြည့်ရန် ကြာပင်ရုံကြီးနား အသာ ကပ်သွားသည်။ ကြာစွယ်ကြီး ဘေးတွင် ကပ်ငြိ နေသော စိမ်းဖန့်ဖန့် ရေမှော်တန်းတစ်ခုကို အလော တကြီး ဟပ်ယူမျိုချလိုက်ရသည်။ သူ့သိပ်မကြိုက် လှသော်လည်း လောလောဆယ် ဟာနေသော ဝမ်းဗိုက်ကိုဖြည့်ရန် ဒါပဲရှိသည် မဟုတ်လား။

သူ့အသက် ဘယ်လောက်ရှိပြီဆိုတာ သူမသိ။ သို့သော် သူ့ဘဝမှာ ထောင်ပေါင်းများစွာသော သားပေါက်တို့ကို ဥချပေးခဲ့သော ယခုလို မိုးဦးကျ ကာလတွေကိုတော့ သူမမှတ်မိနိုင်တော့လောက် အောင် ကျော်ဖြတ်ပြီးခဲ့ပြီ။

အခုကော အခုကော။ မီးခြစ်ဆံချောင်းခန့် သားပေါက်နီနီကလေးတွေ ဖျာတစ်ချပ်စာခန့်ကို ဘေးမသီရန်မခမ၊ တခြားသတ္တဝါတွေ ဝါးမျိုစား သောက်ခြင်းမခံရအောင် စောစောတုန်းက သူ့စောင့် ရှောက်နေခဲ့သေးသည် မဟုတ်လား။ သူတို့ခလေး၊ သူတို့ ဘာသာဘာဝအလိုက် သားပေါက်ကလေး တွေက နေခြည်ပက်ဖျန်းထားသော ရေပြင်၌ ကနဖော့၊ ထိကရုံး၊ လယ်ပတူ၊ မှော်ပင်ကလေးတွေ ကြားမှာ အစာရှာဖွေ မြူးတူးနေကြစဉ် သူကတော့ ထိုသားပေါက်အုပ်ကြီး၏အောက် ရေအနက် တစ်တောင်ခန့်မှာ ရေငုပ်သင်္ဘောကြီး တစ်စင်းလို ငြိမ်သက်၍ မမှိတ်မသုန်သော မျက်စိအစုံဖြင့် ဘေးဘယ်ညာ အထက်အောက်ကို အကဲခတ်၍ စောင့်ရှောက်နေခဲ့၏။

ဘဝတူ အသားစားငါးရဲ့များ၏ရန်၊ လူသားတွေ၏ ရန်ကို မပြတ်ဂရုစိုက်နေခဲ့ရသည်။ ရန်သူအရိပ် အခြည်ဟု သူ့သိလိုက်လျှင် သူ့ပါးစပ်ထဲ၊ ပါးဟက် နှစ်ဖက်မှ ရေပလုံကလေးတွေ စီစီထအောင် မှုတ်ထုတ် အချက်ပေးသည်။ ထိုအခါ အရိပ်အကဲ နားလည်လှသော သားပေါက်ကလေးတွေက မျက်စိ တစ်မှိတ်အတွင်းမှာပင် ဖျတ်ခနဲ ရေအောက်သို့ ငုပ်ဆင်းလာကြကာ ဒိုက်တွေ၊ မှော်တွေ၊ ရေညှိပင်တွေကြားမှာ ပုန်းအောင်းနေကြ လိမ့်မည်။ ဘေးရန်ကင်းရှင်းပြီဟု သူက အချက် မပေးမချင်း ရေမျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ ပြန်တက်လာကြ ဦးမည်မဟုတ်။

ဘေးအန္တရာယ်ရှင်းပြီဟု သူက အချက်ပေးလေမှ သားပေါက်ကလေးတွေ ရေမျက်နှာပြင်ပေါ်တက်၍ မြူးတူးပျော်ပါး အစာစားကြပေလိမ့်မည်။ ယခု တော့ တကယ်ပဲနောက်ကျခဲ့လေပြီ။ သူ့ထက် အဆပေါင်းများစွာ ပရိယာယ်မာယာများလှသော လူသားတွေက သူ့မျှော်မှန်းထားသလို ရှေ့ဘက်

ကလည်း မချဉ်းကပ်။ ဘယ်လိုမှ မြင်နိုင်စွမ်းမရှိသော နောက်ဘက်မှ အသာဝင်ကာ စူးရဲထက်မြဲသော သံမဏိမှိုန်းသွားဖြင့် သူ့အသက်ဇီဝိန်ကိုခြေယူရန် ကြိုးစားခဲ့ခြင်းကို ခံခဲ့ရလေပြီ။

အခုအချိန်ဆို သားပေါက်ကလေးတွေ ဘယ်ဆီ မှာပါလိမ့်။ ရန်သူလူသားတွေ၏ လက်ထဲပါများ သွားလေပြီလား။ စိုးရိမ်ပူပန်စိတ်က ဒဏ်ရာတွေ၊ နာကျင်မှုတွေ သူ၏ ကာယိကဒုက္ခတွေကို တစ်ခဏ အတွင်း မေ့သွားစေလေ၏။ ထို့ကြောင့်ပင် နေခြည် ရိုက်ခတ်ထားသဖြင့် ဝင်းပလင်းလက်နေသော

❖ မိပြီဟေ့။ ရပြီကွ။ နည်းတဲ့ နှစ်ချို့ငါးရဲ့ကြီး မဟုတ်ဘူးဟေ့။ အနည်းဆုံး သုံးလေးပိဿာပဲကွ။ တော်တော်ပါးတဲ့ ငါးရဲ့ကြီးဟေ့။ သူ့ကို စောင့်နေမှန်း သိလို့ ဟိုးရေအောက် ဒိုက်ပင်တွေ ကြားမှာ သွားခိုနေတာ။ တို့ပြန်သွားပြီထင်လို့ သားဇောမွန်ပြီး ပြန်တက် လာတာကွ။ သေသေချာချာဟေ့။ ကြာပင်တွေကြားမှာ သား ပေါက်တွေရှိလိမ့်မယ်။ ကွန်သမားက သေသေချာချာ အုပ်နော်။ မလွတ်စေနဲ့။ ဟင်း... ဟင်း... ဘယ်ရမလဲကွ။ တံငါလုပ်စားလာတာ ကြာပြီဟေ့။ ဒင်းတို့ ပါးတယ်ဆိုတာလောက်တော့ ဟား... ဟား... ဟား။ ဒီညနေ ငါးရဲ့အူဟင်းကလေးနဲ့ဆို အတော်ပေါ့ကွ ❖

ရေမျက်နှာပြင်ထက်သို့ အသာအယာ ထိုးတက် လာခဲ့မိပြန်၏။

သတိထား သတိထား။ ရေပွက်ကလေးတစ်ခု၊ ရေပလုံစီကလေးတစ်လုံးမှ ထွက်မသွားမိစေရ။ ထွက်သွားပြီဆိုတာနဲ့ ကုန်းပေါ်က စောင့်ကြည့်နေ သည့် လူသားတွေရဲ့ ရက်စက်တဲ့ မှိုန်းသွားက တိုးဝင်လာလိမ့်မည်။ သတိကြီးစွာထား၍ ရေမျက်နှာ ပြင်နှင့် တစ်ထွာခန့်အထိ ထိုးတက်လာခဲ့သည်။ ဦးခေါင်းကိုဟိုသည် ယမ်းကာလှည့်ကာ ရှာကြည့်၏။

ကြည်စင်ပြာလဲ့နေသော မိုးကောင်းကင် ကြီးပေါ်တွင် တိမ်မျှင် ဝှမ်းစကလေးတွေ တရိပ်ရိပ် လွင့်မျောလျက်ရှိ၏။ ကြာရွက်တွေ ကြားမှာ ဒိုက်တွေ၊ မှော်တွေကြားမှာ ရှာသည်။ မတွေ့။ ဘယ်ရောက်ကုန်ကြပြီနည်း။

"သားပေါက်ကလေးတွေရေ။ မင်းတို့ ဘယ်ဆီ ရောက်နေကြသလဲဟေ့။ ရန်သူ့လက်ထဲ ပါသွား ကြလေပြီလား"

သူ ပျာယာခတ်သွား၏။ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ရင်တွေပူလာ၏။ ထို့ကြောင့် သူ့လှုပ်ရှားမှုက ညင်သာခြင်း မရှိတော့။ ရုတ်တရက် ဘေးသို့ ဆတ်ခနဲလှည့်ကာ ရှာ၏။ အရိုးထဲထိအောင် ပဲ့ရွဲ့ ထွက်နေသော ဒဏ်ရာကြီးက အလွန်နာကျင် လာသဖြင့်-

"နာလိုက်တာ၊ နာလိုက်တာ" ရေရွတ်ရင်း ပါးစပ်က ဟလိုက်မိတော့ ပါးစပ်ထဲ ပါးဟက် နှစ်ဖက်စီက ရေပလုံစီကလေးတွေ လေးငါး ဆယ်လုံး ဖွားခနဲဖွားခနဲ ရေပြင်ပေါ်သို့လွင့်၍ တက်သွားတော့၏။

ထိုခဏမှာပင် မိုးကြိုးပစ်ခံလိုက်ရသလို ဦးခေါင်းတစ်ခုလုံး ပြင်းပြသောနာကျင်မှုကို ခံစား လိုက်ရလေတော့၏။ သံမဏိမှိုန်းသွားက ဦးခေါင်းခွံ အထက်မှဝင်၍ မေးအောက်ကနေ ဖောက်ထွက် သွားခဲ့ပြီ။

"မိပြီဟေ့။ ရပြီကွ။ နည်းတဲ့ နှစ်ချို့ငါးရဲ့ကြီး မဟုတ်ဘူးဟေ့။ အနည်းဆုံး သုံးလေးပိဿာပဲကွ။ တော်တော်ပါးတဲ့ ငါးရဲ့ကြီးဟေ့။ သူ့ကို စောင့်နေမှန်း သိလို့ ဟိုးရေအောက် ဒိုက်ပင်တွေ ကြားမှာ သွားခိုနေတာ။ တို့ပြန်သွားပြီထင်လို့ သားဇောမွန်ပြီး ပြန်တက်လာတာကွ။ သေသေချာချာဟေ့။ ကြာပင်တွေကြားမှာ သားပေါက်တွေရှိလိမ့်မယ်။ ကွန်သမားက သေသေချာချာ အုပ်နော်။ မလွတ်စေနဲ့။

ဟင်း...ဟင်း...ဘယ်ရမလဲကွ။ တံငါလုပ်စားလာတာ ကြာပြီဟေ့။ ဒင်းတို့ ပါးတယ်ဆိုတာလောက်တော့ ဟား...ဟား...ဟား။ ဒီညနေ ငါးရဲ့အူဟင်းကလေးနဲ့ဆို အတော်ပေါ့ကွ"

တံငါသည်တစ်စု၏ ဟားတိုက်ရယ်လိုက်သံ ကြောင့် အစာကောက်နေသော ကြာဖက်နင်း ငှက်ကလေးများ၊ ပိန်ညင်းငှက်များ၊ ဖျိုင်းအောက် ငှက်ကလေးများ အလန့်တကြားထပျံမြေးကြလေ သည်။ ထိုနေ့က ကြာဝတ်မှုန်ရန်တို့ ထုံပျံခြင်းမရှိပါ။

# ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၁၉၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကျောက်မြောင်း ဇွန် ၂၆  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၁၉၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၁၉၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၁၉၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲမှာ ပြောင်းသီးနှံဧက ၇၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၉၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြသည်။

ပြောင်းသီးနှံကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံနိုင်မည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ပြောင်းသီးနှံကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျောင်းမြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ (၂၀၆)

## ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ငါးမုတ်ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ငပုတော ဇွန် ၂၆  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ငါးမုတ်ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်ခိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဧပြီလအတွင်းက ငါးမုတ်ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး မေလအတွင်း ငါးမုတ်ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါငါးမုတ်များကို ပြည်တွင်းဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာခြင်းကြောင့် တင်ပို့မှုကောင်းလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်



တွေထဲမှာ ငါးမုတ်တွေ ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချမှု ကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့လအတွင်း ငါးမုတ်ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ရန်ကုန်ဘက်က နေအိမ်က တင်ပို့ရောင်းချတဲ့ ငါးမုတ်တွေ အဝယ်လိုက်လာလို့ တင်ပို့မှု အားကောင်းခဲ့တာပါ။ ဒေသထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဘက်ကို အဓိကတင်ပို့ ရောင်းချနေပါတယ်"ဟု ငပုတောမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်ခိုင်က ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ငါးမုတ်များအပါအဝင် ဒေသထွက်ရေထွက်ကုန်များကို ဝယ်ယူပြီး စနစ်တကျ စစ်ဆေးသန့်စင်ကာ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှ အခြားဒေသများသို့ ပြန်လည်တင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိ ငါးမုတ် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၇၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

## စလင်းမြို့နယ် မြောင်းကောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

စလင်း ဇွန် ၂၆  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြောင်းကောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဇွန် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးမောင်မောင်သွင်နှင့်ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မြောင်းကောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ လစဉ်ပြည့်သွင်းရမည့်စာရင်းဇယားများ စနစ်

တကျဖြည့်သွင်းထားမှုနှင့် စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများအပေါ် လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ မြောင်းကောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်မတည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုဆဋ္ဌမ

နှစ်စက်ဝန်းတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ကြသော စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၆ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်သွင်ထံမှ သိရသည်။

သန်းသန်းစိုး

### လဲကျပြန်ထ လူ့ဘဝ

- အခက်အခဲရယ် ကြုံဆိုကြ လူ့ဘဝ အထွေထွေ၊ အားတင်းကာ ရှေ့ဆက်တိုးလို့ နိုးကြားစို့လေ၊ အားငယ်လို့ မနေပေ တွေဝေလို့ မစဉ်းစား၊ မုချနိုင် အောင်ရမည်လို့ ဦးတည်ကြိုးစား။
- ဒီအချိန်မှာ လိုသမျှ ဖေးမမဲ့ မိတ်ဆွေတွေ၊ နှစ်သိမ့်ကာ အားမလျော့ဖို့ ဦးမော့လျက်နေ၊ တွဲကုလို့ လျှောက်လှမ်းစေ ယုံကြည်ပေ သူ့အနာဂတ်၊ ကြိုးစားလျှင် အောင်မြင်သေး တွေးထင်လို့မှတ်။
- အောင်ပန်းခိုင် ဆွတ်ခူးလို့ ကြည်နူးရ တို့တစ်တွေ၊ ဇွဲလုံ့လ ဉာဏအားတို့နဲ့ တောက်ကြွားနိုင်စေ၊ လိုက်နာထား မောင်ညီတွေ မှတ်သားပေ ရှေ့သို့လှမ်း၊ စိတ်အားငယ် အရှုံးမပေးထား ကြိုးစားရည်မှန်း။

ဇင်မင်းစိုး(ဗိုလ်ကလေး)

## ပဲခူးမြို့နယ် တောင်ဆတ်အင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပဲခူး ဇွန် ၂၆  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ကျေးရွာစီမံကိန်း တာဝန်ခံ ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး ဝန်ထမ်းက ကျေးလက်ဒေသ တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တောင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်း ဆတ်အင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူ ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် များ လိုက်နာရမည့်တာဝန်များ၊ လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်း ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့်ပြစ်ဒဏ် ကို ဇွန် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အဆိုပါကျေးရွာ စုပေါင်းခန်းမ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ က တောင်ဆတ်အင်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၄၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၃၈ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၃၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၂ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၆ ဦးကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄ ဒသမ ၅၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အထွေး

# အမေရိကန်နိုင်ငံ မင်နီဆိုးတားပြည်နယ် အရှေ့တောင်ဘက်ပိုင်းတွင် လေဆင်နှာမောင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်သောကြောင့် အဆောက်အအုံတချို့နှင့် စိုက်ခင်းအမြောက်အမြားပျက်စီး



ဝါရှင်တန် ဇွန် ၂၆  
အမေရိကန်နိုင်ငံ မင်နီဆိုးတား ပြည်နယ် အရှေ့တောင်ဘက်ပိုင်း တွင် ဇွန် ၂၅ ရက်က လေဆင် နှာမောင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ သောကြောင့် အဆောက်အအုံ တချို့နှင့် စိုက်ခင်းအမြောက် အမြားပျက်စီးခဲ့ကြောင်း အမေ ရိကန် အမျိုးသားမိုးလေဝသ

ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ တွင် ဖော်ပြထားသည်။  
လေဆင်နှာမောင်းသည် ဟူစ တန်ကောင်တီအတွင်း တိုက်ခတ်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ပြီး နေရာပေါင်း ငါးနေရာ ထိ တိုက်ခတ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ထူးခြားစွာတစ်ရပ်အနေဖြင့် အမေရိကန် အမျိုးသားမိုးလေဝသ

ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက မှတ် တမ်းတင်ထားကြောင်း၊ လေဆင် နှာမောင်းတိုက်ခတ်ခဲ့သောနေရာ များတွင် အသေးစားပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ မရှိခဲ့ကြောင်း၊ လေဆင်နှာမောင်း သည် ဝါဘာရှာကောင်တီလမ်း၊ အမှတ် ၆၅ အဝေးပြေးလမ်း၊ ဇမ် ဘရီဖော အရှေ့မြောက်ဘက်ပိုင်း၊

လိတ်စီးတီးနှင့် ဟိုကာဒေသတို့ တွင် ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

"ဇွန် ၂၅ ရက်မှာ အားကောင်း တဲ့ လေဆင်နှာမောင်းတွေ မင်နီ ဆိုးတားပြည်နယ် အရှေ့တောင် ဘက်ပိုင်းရဲ့ နေရာပေါင်း ငါးနေရာ ထိ တိုက်ခတ်ခဲ့ပါတယ်။ လေဆင် နှာမောင်းဟာ ဇမ်ဘရီဖောအရှေ့ မြောက်ဘက်ပိုင်းကို အစပျိုးတိုက် ခတ်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး အခြေခံ အဆောက်အအုံတချို့ ပျက်စီးခဲ့ပြီး တော့ စိုက်ခင်းအမြောက်အမြား ပျက်စီးခဲ့ပါတယ်။ ဒေသခံတွေ ထိခိုက်ဒဏ်ရာ မရရှိခဲ့ပါဘူး။ တစ်ရက်တည်း နေရာငါးနေရာထိ လေဆင်နှာမောင်းတိုက်ခတ်ခဲ့တာ ကတော့ ထူးခြားစွာဖြစ်ဖြစ်ပါ တယ်"ဟု အမေရိကန် အမျိုးသား မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အဲလက်စ် ဖာဂူဆန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# ချီယိုစ်ကျွန်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး သံသယရှိသူတစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းထား

အေသင် ဇွန် ၂၆  
ဂရိနိုင်ငံ ချီယိုစ်ကျွန်းတွင် ဇွန် ၂၂ ရက်မှ စတင်လောင်ကျွမ်း ခဲ့သော တောမီးနှင့်ပတ်သက်ပြီး သံသယရှိသူတစ်ဦးကို ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းထားကြောင်း ဂရိရဲတပ်ဖွဲ့ က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများတွင်ဖော်ပြထားသည်။

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် သဘာဝအလျောက် လောင်ကျွမ်း ခဲ့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ မီးပေါဆူမှု ကြောင့် လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း စစ်စစ်ဖော်ထုတ်ခဲ့ပြီး နောက်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးပေါဆူသူကို စုံစမ်းဖော်ထုတ်ခဲ့ရာ ဂျော်ဂျီယာ နိုင်ငံသူအမျိုးသမီးသည် စီးကရက် ကို မီးမငြိမ်းသတ်ဘဲ စည်းကမ်းမဲ့ စွာ စွန့်ပစ်ရာမှတစ်ဆင့် တောမီး လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ မီးပေါဆူသူ အမျိုးသမီး ကိုလည်း ဂရိရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီး

ထိန်းသိမ်းလိုက်ပြီဖြစ်ပြီး လိုအပ် သော စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ် ပြီးနောက် တရားစွဲဆိုသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမြင့်မားနေ ပြီး တောမီးကို အရေးပေါ်အခြေ အနေဖြင့် ငြိမ်းသတ်နေရဆဲဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

"ချီယိုစ်ကျွန်းမှာ လောင်ကျွမ်း နေတဲ့တောမီးဟာ သဘာဝ အလျောက် လောင်ကျွမ်းခဲ့တာ မဟုတ်ဘဲ ဂျော်ဂျီယာနိုင်ငံသူ တစ်ဦးက စီးကရက်ကို မီးမငြိမ်း သတ်ဘဲ စွန့်ပစ်ရာကနေ တောမီး စတင်လောင်ကျွမ်းခဲ့တာ ဖြစ်ပါ တယ်။ သံသယရှိသူကို ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းထားပြီး လိုအပ်တဲ့ စစ်ဆေးမေးမြန်းမှုတွေ ပြုလုပ်နေ ပါတယ်"ဟု ဂရိရဲတပ်ဖွဲ့မှ တာဝန် ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာနာတာကာပြည်နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် KRS ရေကာတာဖောက်ချတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

နယူးဒေလီ ဇွန် ၂၆  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာနာတာကာ ပြည်နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ခရစ်ရှ်နားရာဂျာ ဆာဂါရာ(KRS) ရေကာတာတွင် ရေပမာဏ မြင့်တက်လာသဖြင့် ရေကာတာဖောက်ချတော့မည်ဖြစ် ကြောင်း ကာနာတာကာပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ တွင် ဖော်ပြထားသည်။



အဆိုပါ ရေလျှောင့်တမံသည် မန်ဒယာခရိုင်ခရစ်ရှ်နားရာဂျာဆာ ဂါရာဒေသတွင်တည်ရှိပြီး ရေကာ တာဖောက်ချပါက ရေကြီးရေလျှံမှု များ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် လိုအပ်သော ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု များပြုလုပ်ထားရန် မန်ဒယာခရိုင် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းကလည်း

သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း၊ ရေကာတာဖောက်ချပါက မြင့် တက်နေသည့် ရေပမာဏကြောင့် ရေကာတာ ကျိုးကျသွားနိုင် ကြောင်း၊ ရေကာတာဖောက်ချ ပါက ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်သည့် ဧရိယာများမှာ

ဘယ်မူရီဒေသ၊ အီဒါမူရီဒေသ၊ ဆန်ဂါမာဒေသ၊ ဂိုဆိုင်ဂတ် ဒေသတို့ဖြစ်ကြောင်း မန်ဒယာ ခရိုင် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။  
"မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှု ကြောင့် ခရစ်ရှ်နားရာဂျာဆာဂါရာ

(KRS)ရေကာတာ ဖောက်ချရ တော့မဲ့အခြေအနေမျိုးနဲ့ ရင်ဆိုင် နေရပါတယ်။ ရေကာတာဖောက် ချရင်တော့ ရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့ ရင်ဆိုင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသခံ တွေအနေနဲ့ လိုအပ်တဲ့ကြိုတင် ပြင်ဆင်မှုတွေ ပြုလုပ်သွားဖို့လဲ သတိပေးလိုပါတယ်။ ရေဘေး အန္တရာယ်နဲ့ ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေတဲ့ ဧရိယာတွေကတော့ ဘယ်မူရီ ဒေသ၊ အီဒါမူရီဒေသ၊ ဆန်ဂါမာ ဒေသ၊ ဂိုဆိုင်ဂတ်ဒေသတို့ဖြစ်ပါ တယ်။ လက်ရှိမှာတော့ရေကာတာ ထဲကို ရေဝင်မှုနှုန်းကလဲ မြင့်တက် နေပါတယ်"ဟု မန်ဒယာခရိုင် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန် ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# အီတလီနိုင်ငံတွင် ပြင်းထန်သောအပူရှိန်ကြောင့် လိမ္မော်ရောင်သတိပေးချက်နှင့်အတူ တောမီးသတိပေးချက်ကို ပူးတွဲထုတ်ပြန်ခဲ့

ရောမ ဇွန် ၂၆  
အီတလီနိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်း ဝင်ရောက်မှုကြောင့် ခြောက်သွေ့မှု များဖြစ်ပေါ်ကာ အပူချိန် ၄၀ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်ခဲ့သဖြင့် ဇွန် ၂၅ ရက်က လိမ္မော်ရောင်အဆင့် သတိပေးချက်နှင့်အတူ တောမီး သတိပေးချက်ကိုပါ ပူးတွဲထုတ် ပြန်ခဲ့ရကြောင်း အီတလီနိုင်ငံ အာဏာပိုင်များက ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အီတလီနိုင်ငံတွင် ဖြတ်သန်း နေသော အပူလှိုင်းသည် ယနေ့ထိ ဖြစ်ပေါ်ကာ လာမည့်ရက်များတွင် လည်း အပူရှိန်ကျသွားနိုင်ခြင်း ရှိ မရှိ မသေချာသေးသောကြောင့် ပြည်သူများကို ပြင်းထန်သောအပူ ချိန်ကိုသတိပြုကာ မလိုအပ်ဘဲ အပြင်မထွက်ကြရန် အီတလီနိုင်ငံ အာဏာပိုင်များက သတိပေးထား

ကြောင်း သိရသည်။  
အီတလီနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းရှိ ဖလော်ရန်ပြည်နယ်နှင့် အနောက် မြောက်ပိုင်းရှိ တော်ရင်းပြည်နယ် သည် ခရီးသွားများလည်ပတ်မှု အများဆုံးမြို့များထဲတွင် ပါဝင်ပြီး လက်ရှိတွင် ပြင်းထန်သောအပူရှိန် ကြောင့် လိမ္မော်ရောင်အဆင့်သတိ ပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း၊ ထို့ပြင် အီတလီနိုင်ငံ တစ်ဝန်းရှိ မြို့ကြီး ၁၃ မြို့ကို လိမ္မော်ရောင် အဆင့် သတိပေးချက်အောက်၊ မြို့ ၁၂မြို့ကို လိမ္မော်ရောင်အဆင့် သတိပေးချက်အထက် ထုတ်ပြန် ထားကြောင်း၊ ပူပြင်းခြောက်သွေ့ မှုကြောင့် တောမီးသတိပေးချက် ကိုပါ ပူးတွဲထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KZ

# လာအိုနိုင်ငံတွင် ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှုကြောင့် မိုးခေါင်ရေရှားသော မြောက်ပိုင်း ဖွန်ဆာလီခရိုင်တွင် သောက်သုံးရေရရှိရေးဆောင်ရွက်နေ

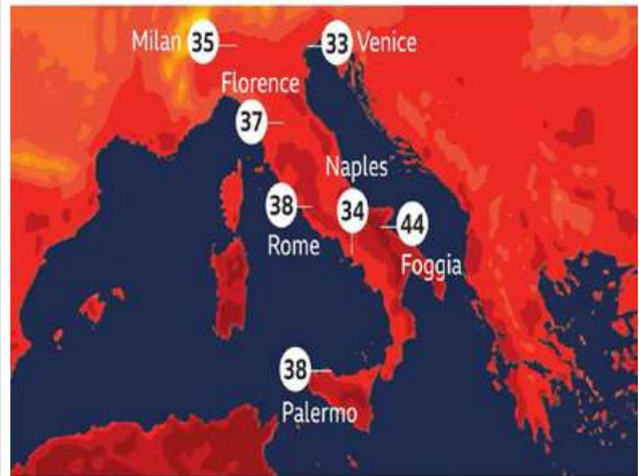
ဗီယန်ကျင်း ဇွန် ၂၆  
လာအိုနိုင်ငံတွင် ပူပြင်းခြောက် သွေ့မှုကြောင့် မိုးခေါင်ရေရှားသော ဝေးလံခေါင်သီသည့် မြောက်ပိုင်း ဖွန်ဆာလီခရိုင်ရှိ ဒေသခံများ အဓိကလိုအပ်နေသော သောက် သုံးရေကို တစ်နှစ်ပတ်လုံးဖူလုံစွာ ရရှိနိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်နေ ကြောင်း လာအိုနိုင်ငံ အာဏာပိုင် များက ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါဒေသတွင် ရေရှည် တည်တံ့သော ရေအရင်းအမြစ်ရရှိ ရေးသဘောတူစာချုပ်ကို ဇွန် ၂၄ ရက်က လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး ၎င်းစီမံကိန်းကို စတင်ဆောင်ရွက် နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါစီမံကိန်း သည်ငါးနှစ်စီမံကိန်းဖြစ်ပြီး လာအို နိုင်ငံ မြို့တော်ဗီယန်ကျင်းမြို့၏ မြောက်ဘက် ကီလိုမီတာ ၇၅၀

ခန့်အကွာ ဖွန်ဆာလီခရိုင်တွင် ပြုလုပ်နေကြောင်း၊ ထိုစီမံကိန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးသွားပါက မိုး ခေါင်ရေရှားလေ့ရှိသော ဖွန်ဆာလီ ခရိုင်မှ ကျေးရွာ ၁၅ ရွာမှ လူဦးရေ ၁၄၆၅၈ ဦးသည် သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း လာအိုနိုင်ငံ အာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။  
အဆိုပါစီမံကိန်းသည် သစ်

တောနှင့် ရေအရင်းအမြစ်များကို ထိန်းသိမ်းရန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှု များအပါအဝင် ရာသီဥတုဒဏ် ခံနိုင်သော မဟာဗျူဟာများကို လာအိုနိုင်ငံ ပြည်သူများ သိနားလည်လာစေရန် ရည်ရွယ် ဖော်ဆောင်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Russia Today  
Trs : KZ

## High temperatures forecast across Italy



# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ  
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

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

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

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

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူသတ်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကိုဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

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

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၉၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကလေး ဇွန် ၂၆  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၉၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၉၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး အဆိုပါဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမှုကို မေလပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၉၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ်မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကလေးမြို့နယ်အတွင်း ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၈၀၀၀ ဧကကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၉၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင်

ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မာန်အေးက ပြောပြသည်။  
ကလေးမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့်သီးနှံဖြစ်စေရန်၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှုဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မာန်အေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

## လေးမျက်နှာမြို့နယ် စမ်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

လေးမျက်နှာ ဇွန် ၂၆  
တကယ့်ပြည့်သွင်းထားမှု ရှိ မရှိနှင့် စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များအပေါ် လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
စမ်းကုန်းကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ရောင်းချမှုအားလုပ်ငန်းများကို ဇွန် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မော်သန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စမ်းကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု၊ လစဉ်ပြည့်သွင်းရမည့်စာရင်းဇယားများ စနစ်သိရသည်။ ဇင်မာ

# ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ် တိုးမြှင့်သွားရန်ပြင်ဆင်နေသော ဥရောပသမဂ္ဂ

ဥရောပသမဂ္ဂ(EU) သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၇ ရက်တွင် ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ ဘရပ်ဆဲလ်မြို့၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့သော အထူးထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၈၄၀ သုံးစွဲသွားမည့် ဥရောပ လက်နက်ပြန်လည်တပ်ဆင်ခြင်း (ReArm Europe) စီမံကိန်းကို အတည်ပြုခဲ့သည်။ EU ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ယူဆူလာ ဗွန်ဒါလေယွန်က ပြင်ပအင်အားကြီးနိုင်ငံ များ၊ အထူးသဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံအပေါ် ဥရောပ၏ မှီခိုအားထားနေမှုများကို လျှော့ချသွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာမူဘောင်များကို ကိုယ်တိုင်ဆုံးဖြတ်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း အလေးထားပြောကြားခဲ့သည်။

ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာပြောင်းလဲမှုများနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးအပေါ် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်၏ ပြန်လည်ဆန်းစစ်မှုများကြောင့် ဥရောပခေါင်းဆောင်များသည် ကိုယ်ပိုင်ကာကွယ်ရေးကို စီမံဆောင်ရွက်သွားရန် သဘောတူညီခဲ့သည်။

EU ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ၏ ဘုံသဘောတူညီချက် အရ ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခသည် စိန်ခေါ်မှုဖြစ်လာသောကြောင့် ဥရောပဒေသ၏ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာစွမ်းဆောင်ရည်များမြှင့်တင်ရန်၊ မဟာဗျူဟာမြောက်မှီခိုနေမှုကို လျှော့ချရန်နှင့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကွာဟချက်များလျှော့ချရန် လိုအပ်ချက်များကို မီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ လက်နက်ပြန်လည်တပ်ဆင်ခြင်းစီမံကိန်းသည် EU ၏ ကာကွယ်ရေးနည်းပညာနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ ခိုင်မာအားကောင်းရန် ရည်မှန်းထားရှိသည်။

## ပူပန်မှုနှင့်ရည်မှန်းချက်

ReArm Europe စီမံကိန်းသည် မကြာသေးမီက ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ ကသောင်းကနင်းဖြစ်ပေါ်နေမှုကို တိုက်ရိုက်တုံ့ပြန်သွားရန် ဖြစ်သည်။ ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ မတည်ငြိမ်မှုများသည် ဥရောပ၏ လုံခြုံရေးဗိသုကာပုံစံတွင် အားနည်းချက်များဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် စတင်ခဲ့သော ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခသည် ဥရောပ၏ စစ်အေးလွန်ကာလ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ခြိမ်းခြောက်လာလျက်ရှိသည်။ ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် အမေရိကန်သို့သွားရောက်ခဲ့သည့် EU ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၏ထုတ်ပြန်ချက်အရ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင် ၂၇ နိုင်ငံသည် ပဋိပက္ခစတင်ဖြစ်ပွားကတည်းက ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄၅ ဘီလီယံခန့် ပံ့ပိုးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ReArm Europe စီမံကိန်းသည် EU အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကို ဘတ်ဂျက်ကန်သတ်မှုများ ဖြေလျှော့ခြင်းဖြင့် စစ်ရေးအသုံးစရိတ်တိုးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၀၇ဘီလီယံခန့် တိုးမြှင့်လာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အဆိုပြုထားသော အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၆၃ ဘီလီယံ ချေးငွေအစီအစဉ်သည် EU အတွင်း စစ်ရေးဆိုင်ရာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ရရှိသွားမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဥရောပလုံခြုံရေးအတွက် မကြုံစဖူးသော ဘဏ္ဍာရေးအထောက်အပံ့များ ရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။

ReArm Europe စီမံကိန်းသည် ဥရောပ၏ ကာကွယ်ရေးအခင်းအကျင်းကို ပြန်လည်ပုံဖော်တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မျိုးဆက်သစ် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် ပေါင်းစပ်ဥရောပကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းကို မျှော်မှန်းထားသကဲ့သို့ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကြား စွမ်းဆောင်ရည်

နှင့် အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်နိုင်မည့် ပူးတွဲဝယ်ယူရေးယန္တရားကိုလည်း ထူထောင်သွားရန် မျှော်မှန်းထားရှိသည်။ ၎င်းစီမံကိန်းသည် အလွန်အမင်း လိုငွေမပြဘဲ ကာကွယ်ရေးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ စဉ်ဆက်မပြတ်ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ရန် EU ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးအတွက်လည်း တောင်းဆိုထားရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ပြည်ပအထောက်အပံ့များအပေါ် ဥရောပ၏ မှီခိုအားထားနေမှုများလျှော့ချနိုင်မည့် အလျင်အမြန် တုံ့ပြန်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်သွားရန် တောင်းဆိုထားရှိသည်။



ပြင်သစ်သမ္မတ အင်ဒြူးမက်ရွန်က ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်တိုးမြှင့်ရန် ဥရောပ၏ကြိုးပမ်းမှုသည် ယခုအကြိမ်မှာ ပထမဆုံးမဟုတ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် အပြောင်းအလဲဖြစ်ပေါ်စေမည့် စီးပွားရေးစစ်ပွဲ ဆင်နွှဲနေကြောင်းနှင့် မိမိတို့ကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပိုမိုလုပ်ဆောင်ရန် ဖိအားပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

ပြည်သူများ၏ပူပန်မှုသည် အစိုးရ၏စိုးရိမ်ပူပန်မှုများကို ထင်ဟပ်စေလျက်ရှိကြောင်း၊ လာမည့် ၁၀ စုနှစ်များအတွင်း ဥရောပလုံခြုံရေးအတွက် အမေရိကန်အပေါ် မှီခိုအားထားနိုင်ကြောင်းကို အနောက်ဥရောပနိုင်ငံသား ခြောက်ရာခိုင်နှုန်းကသာ ယူဆထားပြီး ပြင်သစ်နိုင်ငံသား ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် အမေရိကန်နိုင်ငံအပေါ် မှီခိုအားထားနိုင်မှုမရှိဟု သံသယ ကြီးထွားလျက်ရှိကြောင်းကို ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာများလေ့လာနေသည့် ကမ္ဘာ့ရေးရာအင်စတီကျုက တွေ့ရှိထားသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ ဒေါ်နယ်ထရန်အနိုင်ရရှိခဲ့မှုသည် ဥရောပနိုင်ငံများကို စိုးရိမ်ပူပန်မှု ပိုမိုမြှင့်တင်လာစေလျက်ရှိသည်။ ထရန်အစိုးရအဖွဲ့သည် ရုရှားနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ဆက်ဆံကာ ဥရောပနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံတို့အပေါ် ချဉ်းကပ်မှုပုံစံပြောင်းလဲလာလျက်ရှိသကဲ့သို့ ဥရောပနိုင်ငံများကို စစ်ရေးအသုံးစရိတ်တိုးမြှင့်သုံးစွဲရန်နှင့် ယူကရိန်းလုံခြုံရေးအတွက် တာဝန်ပိုမိုယူသွားရန် ဖိအားပေးလာခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အမေရိကန်သည် ဥရောပပိုကုန်များအပေါ် စည်းကြပ်ခွန်တိုးမြှင့်ကောက်ခံရန် ခြိမ်းခြောက်ပြီး လက်ယာအစွန်းရောက်နိုင်ငံရေးပါတီများကို ထောက်ခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားလျက်ရှိသဖြင့် EU သည် မဟာဗျူဟာမြောက်လုပ်ပိုင်ခွင့်အတွက် အရှိန်မြှင့်တင်

လုပ်ဆောင်လာလျက်ရှိသည်။ ပကတိအခြေအနေနှင့်စိန်ခေါ်မှု

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အပြီး NATO အဖွဲ့ စတင်ထူထောင်ကတည်းက အမေရိကန်သည် ဥရောပ၏ လုံခြုံရေးအတွက် ခိုင်မာသောအုတ်မြစ်ဖြစ်ခဲ့သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အတ္တလန္တိတ်ဖြတ်ကျော်ဆက်ဆံရေးသည် မသေချာမရေရာမှုများနှင့်ကြုံတွေ့နေရသောကြောင့် ဥရောပအနေဖြင့် မိမိကိုယ်ကိုမှီခိုအားထားနိုင်သည့် လမ်းပြမြေပုံရေးဆွဲသွားရမည်ဖြစ်သည်။

ReArm Europe စီမံကိန်းသည် ရိုင်းစွဲ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ မူဘောင်များနှင့် စစ်ဘက်စက်မှုလုပ်ငန်း

စနစ်များအတွင်း ကာကွယ်ရေး အသုံးစရိတ်ကို စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးမြှင့်သွားရန် အဓိကထားလုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် အဆိုပါချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်မှုသည် အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းကုမ္ပဏီများထံသို့ ရန်ပုံငွေများ တိုက်ရိုက်စီးဆင်းစေမည့်အပြင် အမေရိကန်လွှမ်းမိုးမှုအပေါ် ဥရောပ၏ မှီခိုအားထားမှု ဆက်လက်တည်ရှိနေမည်ဖြစ်သည်။

ဥရောပ ဗဟိုဘဏ်အကြီးအကဲ မာရီယိုဒရဂရီ ရေးသားထားပြီး ၂၀၂၄ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ဥရောပကော်မရှင်က ထုတ်ဝေခဲ့သည့် "အနာဂတ်ဥရောပပြိုင်ဆိုင်မှု" ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ရေးသားထားသော အစီရင်ခံစာ၌ အကျပ်အတည်းပြဿနာများကို မီးမောင်းထိုးပြထားသည်။ ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခ စတင်ဖြစ်ပွားပြီး နောက်ပိုင်းကတည်းက EU နိုင်ငံများသည် ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ် တိုးမြှင့်သုံးစွဲခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၂ခုနှစ် ဇွန်လနှင့် ၂၀၂၃ခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း ဥရောပနိုင်ငံများသုံးစွဲခဲ့သောကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ် ၇၈ ရာခိုင်နှုန်း(အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၈၀)သည် EU ပြင်ပသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ၆၃ ရာခိုင်နှုန်းသည် အမေရိကန်သို့ရောက်ရှိသွားခဲ့ကြောင်း၊ စစ်မှန်သော မဟာဗျူဟာမြောက်လုပ်ပိုင်ခွင့်ရရှိရေးအတွက် ဥရောပအနေဖြင့် အမှီအခိုကင်းသည့် ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်လာရန် လိုအပ်ကြောင်း ၎င်းအစီရင်ခံစာ၌ထောက်ပြထားသည်။

NATO အတွင်းရေးမှူးချုပ်ဟောင်းနှင့် ဒိန်းမတ်ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း အန်ဒါရာမူဆင်က တင့်ကားများ၊ အမြောက်လက်နက်များနှင့် တိုက်လေယာဉ်များအပေါ် ငွေကြေးသုံးစွဲနေရုံမျှဖြင့် လုံလောက်မည် မဟုတ်ကြောင်း၊ ဥရောပအနေဖြင့် အမေရိကန်အပေါ် မှီခိုနေခြင်းမရှိဘဲ လွတ်လပ်စွာ လုပ်ဆောင်သွားနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဥရောပအနေဖြင့် အမေရိကန်

အပေါ် အလွန်အမင်းမှီခိုနေရသည့်လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များ၊ ဝေဟင်္ဂါဖြည့်လေယာဉ်နှင့် အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှု စွမ်းဆောင်ရည်များတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ လုပ်ဆောင်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း ထောက်ပြပြောဆိုထားသည်။

သို့သော် EU အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသည် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာဦးစားပေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ထည့်ဝင်မှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သဘောထားကွဲလွဲနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ မတ် ၇ ရက် ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ၌ ReArm Europe စီမံကိန်းကို ထောက်ခံခဲ့သော်လည်း အချို့သောခေါင်းဆောင်များသည် စိုးရိမ်ပူပန်မှုကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ အီတလီဝန်ကြီးချုပ် မက်လိုနီက ဘဏ္ဍာရေးဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်စေသော ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ် တိုးမြှင့်သုံးစွဲခြင်းသည် အီတလီ၏ ပြည်သူ့ကြေးမြီများအပေါ် သက်ရောက်မှုပိုမိုဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သတိပေး ပြောကြားထားသည်။

သို့သော် ဟန်ဂေရီဝန်ကြီးချုပ် ဗစ်တာအော်ဘန်က မိမိတို့အနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် သဘောတူညီချက်မရရှိသေးသည့်တိုင်အောင် ဥရောပနိုင်ငံများ၏ ကာကွယ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ တောင့်တင်းခိုင်မာအောင်လုပ်ဆောင်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ကြိုးပမ်းရာတွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအသီးသီးကို လုပ်ပိုင်ခွင့်ပေးသွားရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ ဥရောပသည် အမေရိကန်ထိန်းချုပ်မှုမှလျှော့ချရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသော်လည်း အမေရိကန်လုံခြုံရေးအာမခံချက်အပေါ် မှီခိုနေမှုကို လျှော့ချသွားလိုသောဆန္ဒမရှိသေးပေ။ အမှန်တော့ ဥရောပကာကွယ်ရေးပစ္စည်းအရောင်းကွင်းဆက်သည် အမေရိကန်စနစ်များနှင့်လွှမ်းမိုးလျက်ရှိသောကြောင့် အမှီအခိုကင်းသောကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းထူထောင်ရန် အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံစုံပါဝင်သော ကမ္ဘာ့မျှော်မှန်းချက်နှင့် အရှေ့ပိုင်းဥရောပနိုင်ငံများကို မျက်နှာသာပေးထားသည့် အတ္တလန္တိတ်ချဉ်းကပ်မှုတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြင်သစ်နှင့်ဂျာမနီတို့၏မျှော်မှန်းချက်များကြား ပွတ်တိုက်မှုဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

Re Arm Europe စီမံကိန်းသည် ချေးငွေများနှင့် လျှော့ရဲသောဘတ်ဂျက်စည်းမျဉ်းများအပေါ် အလွန်အမင်းမှီခိုနေရသောကြောင့် ပြဿနာများရှိလာနိုင်ပေသည်။ ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်တိုးမြှင့်သုံးစွဲရေးဆုံးဖြတ်ချက်သည် EU အဖွဲ့ဝင်တစ်နိုင်ငံချင်းစီ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အပေါ်တွင် မူတည်နေမည်ဖြစ်သည်။ EU အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအများစုသည် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဖိအားများဖြင့်ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ ၎င်းစီမံကိန်းသည် မူဝါဒအပြောင်းအလဲတစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ ထရန်၏ဆက်ဆံရေးအပေါ် EU က စိုးရိမ်ပူပန်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ဥရောပနိုင်ငံများအနေဖြင့် လုံခြုံရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမေရိကန်အပေါ် အလွန်အမင်းမှီခိုနေမှုများလျှော့ချပြီး ကိုယ်ပိုင်ရပ်တည်ဆုံးဖြတ်သွားနိုင်မလားဆိုသောအချက်ကိုမူ စောင့်ကြည့်သွားရတော့မည်ဖြစ်သည်။

ကိုးကား - Defense Awakening By Beijing Review.

**ဝင်းဇင်(သုတေသန)**

# စနေနေ့ညကစားမဲ့ ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားရှုံးထွက်ပွဲစဉ်တွေထဲက ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုမှာအသာရထားတဲ့ ဘိုတာဖိုဂိုအသင်းနဲ့ချလ်ဆီးအသင်းတို့ကို အားပေးရမှာပါ



## ချလ်ဆီးအသင်းကို ရွေးရမှာပါ

ဖီဖာကလပ် ၁၆ သင်းရှုံးထွက်ပွဲစဉ်မှာ နောက်ထပ်အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ ဘင်ဖီကာအသင်းနဲ့ ချလ်ဆီးအသင်းတို့ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဘင်ဖီကာအသင်းဟာ အခုပြိုင်ပွဲအုပ်စု (C) မှာ ဂျာမန်ကလပ်ဘိုင်ယန်မြူးနစ်၊ အာဂျင်တီးနားကလပ် ဘိုကာဂျူနီယာအသင်း၊ နယူးဇီလန်ကလပ်အော့ကလန်အသင်းတို့နဲ့ ကစားရတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ အုပ်စုအဖွင့်ပွဲမှာ အာဂျင်တီးနားကလပ်ဘိုကာဂျူနီယာအသင်းနဲ့ကစားခဲ့ရပေမဲ့ တန်ပြန်တိုက်စစ်ကောင်းတဲ့ ဘိုကာဂျူနီယာကြောင့် နောက်ကလိုက်ကစားခဲ့ရပြီးနှစ်ဂိုးစီနဲ့ သရေလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သလို ဒုတိယပွဲမှာ အော့ကလန်အသင်းကို ခြောက်ဂိုးဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲမှာတော့ အနည်းဆုံးသရေလဒ်ရမှ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်မှာဖြစ်ပေမဲ့ ဘိုင်ယန်လိုအသင်းကို တန်ပြန်တိုက်စစ်ကနေ အကောင်းဆုံးဖိအားပေးခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၁၃ မိနစ်မှာ ရခဲ့တဲ့ သွင်းဂိုးနဲ့ပွဲရခဲ့လို့ အုပ်စုပထမနေရာနဲ့ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ အုပ်စုပွဲတွေမှာ ထိုးဖောက်ပြီးဂိုးရဖို့ ကြိုးစားခဲ့တာကြောင့် ထိပ်တန်းအဆင့်ကစားသမားတွေစုဖွဲ့ထားတဲ့ ချလ်ဆီးအသင်းအနေနဲ့ ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်မှာ သေချာပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်း သမိုင်းတစ်လျှောက်တွေ့ဆုံမှုသုံးကြိမ်မှာလဲ သုံးကြိမ်စလုံးချလ်ဆီးအသင်းက နိုင်ပွဲရခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။

ဒီတစ်ပတ်စနေနေ့ညမှာတော့ ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအုပ်စုပွဲစဉ်တွေပြီးဆုံးသွားတာကြောင့် ၁၆ သင်းအဆင့် ရှုံးထွက်အဆင့်ပွဲစဉ်တွေ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အုပ်စုပွဲစဉ်တွေမှာတော့ အမေရိကန် ရာသီဥတုပြင်းမှုကြောင့် ဥရောပအသင်းကစားသမားတွေအခက်တွေ့ခဲ့ပြီး ပေါ်တိုအသင်းနဲ့ အေတီကိုအသင်းတို့အနေနဲ့ ရလဒ်ပိုင်းကျဆင်းခဲ့လို့ အုပ်စုအဆင့်ကလွဲပြန်ခဲ့ရတာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိမှာတော့ ဘရာဇီးကလပ်အသင်းတွေက ကစားသမားစုဖွဲ့မှုအားနည်းပေမဲ့ အခြားနိုင်ငံက အသင်းတွေထက် ပိုမိုခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့လို့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့တဲ့ အသင်းလေးသင်းစလုံး ရှုံးထွက်အဆင့်ကို တက်ရောက်နိုင်ခဲ့တာကို သတိပြုရမှာပါ။ လာမဲ့ ရှုံးထွက်အဆင့်မှာတော့ ဘရာဇီးကလပ်အသင်းနှစ်သင်းဖြစ်တဲ့ ပါမီးယက်စ်နဲ့ ဘိုတာဖိုဂိုအသင်း၊ ဥရောပကလပ်အသင်းနှစ်သင်းဖြစ်တဲ့ ဘင်ဖီကာနဲ့ ချလ်ဆီးအသင်းတို့ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံနေတာကြောင့် တွေ့ဆုံမှုအစဉ်အလာမှာ အသာရထားတဲ့ အသင်းတွေကိုသာ အားပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။

## ဘိုတာဖိုဂိုအသင်းနဲ့ လက်တွဲရမှာပါ

ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ၁၆ သင်းအဆင့် ရှုံးထွက်ပွဲစဉ်မှာ အကြိုက်တွေ့တာကတော့ ဘရာဇီးကလပ်အသင်းနှစ်သင်းဖြစ်တဲ့ ပါမီးယက်စ်အသင်းနဲ့ ဘိုတာဖိုဂိုအသင်းတို့ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ပါမီးယက်စ်အသင်းဟာ အခုပြိုင်ပွဲအုပ်စုအဆင့်မှာ အိမ်ရှင်ကလပ်အင်တာမီယာမီအသင်း၊ ပေါ်တိုကလပ်ပေါ်တိုအသင်း၊ အီဂျစ်ကလပ်အယ်အာလီအသင်းတို့နဲ့ ကစားခဲ့ရတာတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ အုပ်စုအဆင့်မှာ ခြေရည်တူအသင်းတွေနဲ့သာ ကစားခဲ့ရသလို ခြေစွမ်းပိုင်းကလဲအုပ်စုအသင်းတွေထဲမှာ အကောင်းဆုံးဖြစ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အုပ်စုအဖွင့်ပွဲမှာတော့ ပေါ်တိုကလပ်ပေါ်တိုအသင်းနဲ့ တွေ့ခဲ့ပေမဲ့ ကစားကွက်ပိုင်းအသာနဲ့ ပေါ်တိုအသင်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သလို ဂိုးပေါက်ကန်သွင်းမှုကလဲပေါ်တိုအသင်းထက် သာခဲ့ပေမဲ့ ပေါ်တိုအသင်းဂိုးသမားရာမိုစ်လက်စွမ်းပြသနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ဂိုးမရခဲ့ဘဲသရေလဒ်သာ ထွက်ပေါ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အုပ်စုဒုတိယပွဲစဉ်မှာတော့ အီဂျစ်ကလပ် အယ်အာလီအသင်းကို ခံစစ်အားပြုကစားပြီး တန်ပြန်တိုက်စစ်နဲ့ တွဲပြန်ခဲ့လို့ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာမရခဲ့ပေမဲ့ ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုနှစ်ကြိမ်စလုံးမှာ နှစ်ဂိုးရခဲ့ပြီးနိုင်ပွဲရခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲမှာတော့ အိမ်ရှင်ကလပ်အင်တာမီယာမီအသင်းနဲ့ ကစားခဲ့ရလို့ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာမရခဲ့ဘဲ ပထမပိုင်း ၁၆ မိနစ်နဲ့ ဒုတိယပိုင်း ၆၅ မိနစ်မှာ ဦးဆောင်ဂိုးနှစ်ဂိုးဆက်တိုက်ခွင့်ပြုလိုက်ရပေမဲ့ ဒုတိယပိုင်းမှာ ကစားအားမြှင့်တင်နိုင်ခဲ့လို့ပွဲချိန် မိနစ် ၈၀ နဲ့ ၈၈ မိနစ်မှာ ချေပဂိုးတွေဆက်တိုက်သွင်းယူနိုင်ခဲ့လို့ ရမှတ်ခွဲယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ပါမီးယက်စ်အသင်းဟာ အုပ်စုအဆင့်မှာတစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေလဒ်နဲ့ အုပ်စုပထမနေရာကနေ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သလို ကစားကွက်နဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းကလဲပြိုင်ဘက်ရဲ့ ကစားပုံကိုလိုက်ပြီး ပြောင်းလဲကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ ခြေစွမ်းကတော့ သတိထားရမှာပါ။ အထူးသဖြင့် ကွင်းလယ်ကမာရူစီယိုနဲ့ တိုက်စစ်ကပေါ်လင်ဟိုတို့က လူစားဝင်ကစားသမားတွေအဖြစ် ပါဝင်ပြီးနိုင်ပွဲရဖို့

ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဘိုတာဖိုဂိုအသင်းဟာ အုပ်စု (B) မှာ ပြင်သစ်ကလပ်ပီအက်စ်ဂျီ၊ စပိန်ကလပ်အေတီကို၊ မေဂျာလိဂ်ကလပ်ဆီတယ်ဆောင်းဒါးအသင်းတို့နဲ့ ကစားခဲ့ရလို့ ပွဲကျပ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ သူတို့အသင်းကလဲ နည်းစနစ်ပိုင်းနဲ့ ကစားအားကောင်းခဲ့တာကြောင့် နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံးနဲ့ ရှုံးထွက်အဆင့်ရောက်ရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်မှာ အိမ်ရှင်နိုင်ငံအသင်းဖြစ်တဲ့ ဆီတယ်ဆောင်းဒါးအသင်းနဲ့ ကစားခဲ့ရလို့ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာမရခဲ့ပေမဲ့ အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းမှုကြောင့် ထိရောက်တဲ့ ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုအသာရခဲ့ပြီးပွဲချိန် ၂၈ မိနစ်နဲ့ ၄၄ မိနစ်မှာ ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့အသင်းဟာ ဒုတိယပိုင်းမှာ အနိုင်ရလဒ်ကို ထိန်းချုပ်ဖို့ကြိုးစားခဲ့တာကြောင့် ဆီတယ်ဆောင်းဒါးအသင်းရဲ့ ဖိအားပေးမှုကိုခံရပြီး ပွဲချိန် ၇၆ မိနစ်မှာ ချေပဂိုးရခဲ့လို့ နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးနဲ့ ရခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ ဒုတိယပွဲမှာတော့ ဥရောပရဲ့ ထိပ်သီးအသင်းဖြစ်တဲ့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနဲ့ ကစားခဲ့ရလို့ ခံစစ်အားပြုကစားခဲ့ပြီးတန်ပြန်တိုက်စစ်ကနေဂိုးရဖို့ ကြိုးစားခဲ့တာကြောင့် ပွဲချိန် ၃၆ မိနစ်မှာ ဦးဆောင်ဂိုးရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယပိုင်းမှာတော့ ခံစစ်နဲ့ဂိုးသမားဗစ်တာကအကောင်းဆုံးကာကွယ်မှုပြုလုပ်ခဲ့လို့ အနိုင်သုံးမှတ်ရခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲမှာ အေတီကိုအသင်းကို နှစ်ဂိုးပြတ်ရှုံးရင် အုပ်စုကထွက်ရမဲ့ အခြေအနေရပေမဲ့ သူတို့အသင်းရဲ့ ခံစစ်ကစားပုံက ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနဲ့ ပွဲစဉ်ကထက် ပိုကောင်းခဲ့လို့ ပွဲချိန် ၈၇ မိနစ်မှာ သာကရစ်မန်နဲ့ သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးတည်းနဲ့ရှုံးခဲ့ပြီး အုပ်စုဒုတိယနေရာကနေနောက်တစ်ဆင့်ရောက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

အုပ်စုပွဲစဉ်တွေမှာ ဘိုတာဖိုဂိုအသင်းဟာခံစစ်၊ တိုက်စစ်ဟန်ချက်ညီအောင် အကောင်းဆုံးကစားနိုင်ခဲ့သလို ခံစစ်ပိုင်းက ကမ္ဘာ့အဆင့်ကစားသမားတွေစုဖွဲ့ထားတဲ့ တိုက်စစ်တွေကို ဂိုးမပေးရအောင် ကာကွယ်နိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ အခုပွဲဟာ ဘရာဇီးစီးရီးအေမှာ ကစားနေတဲ့ နှစ်သင်းတွေနေတာကြောင့် နှစ်သင်းစလုံးရဲ့ ကစားပုံကို သိပြီးသားဖြစ်ပေမဲ့ ခံစစ်ကစားပုံနဲ့ နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုငါးပွဲမှာလဲ ဘိုတာဖိုဂိုကပါမီးယက်စ်ကိုရှုံးပွဲမရှိဘဲ အသာရခဲ့တာကြောင့် ဘိုတာဖိုဂိုအသင်းနဲ့ပဲ လက်တွဲရမှာပါ။

ပါမီးယက်စ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်			
ပါမီးယက်စ်	၆	-	၀
ခရူဇီရို	၂	-	၁
ပါမီးယက်စ်	၀	-	၀
ပါမီးယက်စ်	၂	-	၀
အင်တာမီယာမီ	၂	-	၂

ဘိုတာဖိုဂိုအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်			
ဆန်းတိုစ်	၀	-	၁
ဘိုတာဖိုဂို	၃	-	၂
ဘိုတာဖိုဂို	၂	-	၁
ပီအက်စ်ဂျီ	၀	-	၁
အေတီကို	၁	-	၀

ချလ်ဆီးအသင်းဟာ အခုပြိုင်ပွဲအုပ်စု (D) မှာဖလာမင်ဂိုအသင်း၊ အက်စပါရန်အသင်း၊ လော့အိန်ဂျလိစ်အသင်းတို့နဲ့ ကစားခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ အခုအုပ်စုမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းအကောင်းဆုံးဖြစ်ပေမဲ့ အမေရိကန်ရဲ့ရာသီဥတုပြင်းမှုကြောင့် ကစားသမားတွေ ပွဲပန်းခွဲပြီးနှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ အုပ်စုအဖွင့်ပွဲမှာ လော့အိန်ဂျလိစ်အသင်းကို ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာနဲ့ ကစားနိုင်ပေမဲ့ တန်ပြန်တိုက်စစ်ကောင်းတဲ့ ပြိုင်ဘက်ကြောင့် ပွဲချိန် ၃၄ မိနစ်နဲ့ ပွဲချိန် ၇၉ မိနစ်မှာ သွင်းယူနိုင်ခဲ့တဲ့ ဂိုးတွေနဲ့ နိုင်ပွဲရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အုပ်စုဒုတိယပွဲစဉ်မှာတော့ ဘရာဇီးကလပ်ဖလာမင်ဂိုအသင်းကို ပွဲအစပိုင်းမှာ ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ပွဲချိန် ၁၃ မိနစ်မှာ ဦးဆောင်ဂိုးရခဲ့ပေမဲ့ ဒုတိယပိုင်းမှာ ကစားအားကျသွားလို့ ပွဲချိန် ၆၂ မိနစ်၊ ပွဲချိန် ၆၅ မိနစ်၊ ပွဲချိန် ၈၃ မိနစ်တွေမှာ ချေပဂိုးနဲ့ ဦးဆောင်ဂိုးတွေပေးခဲ့ရပြီး ရှုံးပွဲကြုံခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲမှာတော့ ခြေစွမ်းပိုင်းအားနည်းတဲ့ တူနီးရှားကလပ်အက်စပါရန်အသင်းနဲ့ တွေ့ဆုံခဲ့တာကြောင့် ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာနဲ့ ပြိုင်ဘက်ကို ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ချလ်ဆီးအသင်းဟာ ပြိုင်ဘက်အသင်းကစားအားကျသွားတဲ့ ပထမပိုင်းပွဲကစားချိန် နာကျင်အချိန်ပိုမှာနှစ်ဂိုး၊ ဒုတိယပိုင်းပွဲကစားချိန်နာကျင်အချိန်ပိုမှာ တစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့လို့ သုံးဂိုးပြတ်နဲ့ နိုင်ပွဲရခဲ့ပြီးအုပ်စုဒုတိယနဲ့ရှုံးထွက်အဆင့်ရောက်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။

လက်ရှိမှာ ချလ်ဆီးအသင်းဟာ ဥရောပပြိုင်ဘက်အသင်းဖြစ်တဲ့ ပေါ်တိုကလပ်ဘင်ဖီကာအသင်းနဲ့ ကစားရမှာဖြစ်လို့ တစ်ဖက်အသင်းရဲ့ အားနည်းချက်နဲ့ အားသာချက်ကိုသိပြီးသားဖြစ်နေသလို ကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ တိုက်စစ်ကစားပုံမှာလဲ နည်းပြမာရက်စ်ကာရဲ့ ချလ်ဆီးအသင်းက အသာရနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ဘင်ဖီကာအသင်းဟာ တောင်ပံကစားသမားတွေရဲ့ အားနဲ့တန်ပြန်တိုက်စစ်အားပြုကစားနေပေမဲ့ ချလ်ဆီးအသင်းရဲ့ တောင်ပံကစားပုံကလဲပြိုင်ဘက်မရွေးထိန်းချုပ်နိုင်တဲ့ အခြေအနေဖြစ်လို့ အခုပွဲမှာအဘက်ဘက်က သာလွန်တဲ့ချလ်ဆီးအသင်းကိုပဲ ရွေးချယ်ရမှာပါ။

ဘင်ဖီကာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်			
ဘရာဂါ	၁	-	၁
ဘင်ဖီကာ	၁	-	၃
ဘိုကာဂျူနီယာ	၂	-	၂
ဘင်ဖီကာ	၆	-	၀
ဘင်ဖီကာ	၁	-	၀

ချလ်ဆီးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်			
နော်တင်ဟမ်	၀	-	၁
ဘက်တစ်	၁	-	၄
ချလ်ဆီး	၂	-	၀
ဖလာမင်ဂို	၃	-	၁
အက်စပါရန်	၀	-	၃

# ဆေးပညာဘွဲ့ရဆရာဝန်(အမျိုးသမီး)နှင့် သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာဘွဲ့ရ ဆရာဝန်(အမျိုးသမီး)ပိုလ်လောင်းများ ခေါ်ယူခြင်း

- ၁။ လျှောက်ထားသူသည်-
  - (က) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၃၁ ရက်နေ့တွင် အသက် ၃၀ နှစ်ထက် မကြီးရ။
  - (ခ) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(အပျို)ဖြစ်ရမည်။
  - (ဂ) အနည်းဆုံးအရပ် ၅ ပေ၊ ၃ လက်မနှင့် ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၁၀၀ ထက်မနည်းရ၊ ပေါင် ၁၃၀ ထက် မကျော်ရ။
  - (ဃ) (M.B.B.S) သို့မဟုတ် (B.D.S) ဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။ ဘွဲ့လက်မှတ်(မူရင်း)အား တင်ပြနိုင်ရမည်။
- ၂။ သက်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်မှ (Grading Certificate) အမှတ်စာရင်းပါရှိရမည်။
- ၃။ မိဘအုပ်ထိန်းသူ၏ ခွင့်ပြုချက်ပါရှိရမည်။
- ၄။ လျှောက်လွှာများကို ဆေးဝန်ထမ်းညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးနှင့် မိမိတို့နှင့်နီးစပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် များတွင် အခမဲ့ရယူနိုင်သည်။
- ၅။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)နှင့် ပတ်စ်ပို့အရွယ်ဓာတ်ပုံ ၃ ပုံ ပူးတွဲတင်ပြရမည်။
- ၆။ တပ်မတော်မှ လေ့ကျင့်သင်ကြားမှုစနစ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်သူ ဖြစ်ရမည်။
- ၇။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူပါရှိသော ဆေးစစ်ပုံစံဖြင့် မိမိတို့နေထိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ/ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ပဏာမကျန်းမာရေး စစ်ဆေးအောင်မြင်သူ ဖြစ်ရမည်။
- ၈။ လျှောက်လွှာကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့မှစ၍ ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ဇူလိုင်လ ၃၁ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သော ဆေးဝန်ထမ်းညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး (သို့မဟုတ်) သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ ပြန်လည်ပေးပို့ကြရမည်။
- ၉။ သတ်မှတ်အရည်အချင်းပြည့်မီသော လျှောက်လွှာရှင်များအား တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့တွင် ဝင်ရောက်အစစ်ဆေးခံရန် အကြောင်းကြားစာများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ မှတစ်ဆင့် အချိန်မီပေးပို့သွားမည်။
- ၁၀။ သတ်မှတ်ထားသည့်အချက်အလက်များကို တိကျပြည့်စုံစွာရေးသားဖော်ပြခြင်းမပြုသော လျှောက်လွှာများ၊ မမှန်မကန်ဖြည့်စွက်ရေးသားဖော်ပြသောလျှောက်လွှာများနှင့် အချိန်မီမရောက် ရှိသောလျှောက်လွှာများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။ မိမိတို့လျှောက်လွှာတင်သွင်းသည့် ဌာနတွင် ရွေးချယ်ခြင်းခံရသည်/မခံရသည်ကို သွားရောက်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး  
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

# Myanmar Mobile Money(MMM) တုံ့ဆေးပြုပြင် အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများရရှိနိုင်ပါသည်။

ဝန်ထမ်းလစာ / ပင်စင်လစာ ထုတ်ပေးခြင်း ၊ ငွေသွင်း ငွေထုတ်ခြင်း / ငွေလွှဲခြင်း ၊ ဈေးဝယ်ခြင်း  
Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း ၊ Gift Card Bill ပေးခြင်း ၊  
Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း ၊ E - Topup ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း၊  
လျှပ်စစ်မီတာ Bill များ ပေးဆောင်ခြင်း ၊ ပြည်ပ ငွေလွှဲ (ထိုင်း)

**အငြိမ်းစား** လစာအပါအဝင် ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်ကိုသွားရန်မလိုဘဲ မိဘိုင်းဖုန်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဝိုင်းရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀၁၅၂၁  
မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၊ နှင်းလမ်းနှင့်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀  
နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၄

## နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

## သာယာစိမ်းစို အရသာထူး ဝိတ်မြင်ကြည့်နဲ့.....

(ASEAN-OSHNET AWARD) ၏ BEST Practices Award ရရှိသည့် ဂွေတီ



ဝေဖီစီး BLACK TEA (မနောင်တရား) ၏ Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၁၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၁၉၄၃၆  
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၁၀၁၀၀  
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅  
STARMART MANDALAY Wholesale - နှင်းလမ်းနှင့်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄  
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၅၁၀၉၀၇၇

**မွေးသက္ကရာဇ်မှန်ကန်ကြောင်း**  
အမရပူရမြို့နယ်၊ ဗုံးအိုးကျေးရွာ၊ နဲ့စုရပ်နေ ဦးသန်းအောင်(လက်/ဝ ညွှန်ကြားရေးမှူး)(ငြိမ်း) ၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ ၂၁-၉-၁၉၅၈ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးသန်းအောင် (၉/အမရ(နိုင်)၀၅၁၉၆၃)(၂၁-၉-၁၉၅၈)

**ဖခင်အမည်မှန်**  
မလှိုင်မြို့နယ်၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ မုံပင်၊ Grade-5 တွင် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသော မခင်ချမ်းမြေ့၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမြင့်ကျော် (၉/မလန(နိုင်)၁၁၉၃၉၁)ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးမြင့်ကျော်(၉/မလန(နိုင်)၁၁၉၃၉၁)

**သားဖြစ်သူ အမြန်ပြန်လာရန် ကြေညာခြင်း**  
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ဒေးဝန်းအနောက်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၃၁၅)နေ ဦးခင်မောင်အုန်း + ဒေါ်တင်တင်ခိုင်(ကွယ်လွန်)တို့၏သား ကိုဝင်းထက် (၉/ခအဖ(နိုင်)၀၁၆၃၈၉)ကိုဆောင်သူသည် မိဘတို့၏နေအိမ်မှလွန်ခဲ့သော (၁၀) နှစ်ခန့်ကတည်းက ထွက်ခွာသွားရာ ယနေ့အချိန်အထိ မိဘနေအိမ်သို့ ဆက်သွယ်မှု မရှိသည့်အပြင် ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ခြင်းလည်းမရှိပါ။ ယခုအချိန်တွင် ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးခင်မောင်အုန်းမှာ တစ်ဦးတည်းနေထိုင်နေရပြီး ကျန်းမာရေးမကောင်းသည့်အပြင် ကျန်ရှိသည့်နေအိမ်နှင့်ပတ်သက်၍ အမွေကိစ္စစီမံဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ရောက်ရာအရပ်ဒေသမှ အမြန်ဆုံးပြန်လာရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဦးခင်မောင်အုန်း (ဘ) ဦးလှမောင်  
၉/မနတ(နိုင်)၀၁၇၀၈၇  
အကွက်(၃၁၅)၊ ဒေးဝန်းအနောက်ရပ်ကွက်၊  
ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။  
၀၉-၇၆၂၇၉၄၇၆၂

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ထွန်းတုန်းရပ်ကွက်နေ မောင်တိုးတိုးနိုင် (ဘ) ဦးတင်ဝင်း(၉/မခန(နိုင်)၂၄၆၄၇၉)၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MD-964910)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၀၂၇၇၁၀၀၅

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်  
ဂရိတ်ဖရူသီးသည် ကာဏာဖြစ်စေ သောအင်ဒိုင်းကို ဟန့်တားပေးသည့် ဆေးလိပ်ပြတ်ပြီးနောက်ပိုင်း အဆုတ် သန့်ရှင်းရေးအတွက် အထူးကောင်းမွန် သည့်။

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်  
သန့်ရှင်းသောရေကို သောက်ပေးခြင်းဖြင့် အဆုတ်၏ရေဓာတ်ကို ထိန်းသိမ်းပေးပြီး နှုတ် သလိမ်၊ နှုတ် နှုတ် သည့်အခါမှစ၍ အဆုတ်ကို အထူးသတိပြုပြီး အဆုတ်ကို သန့်စင်စေသည့်။

## အများပြည်သူ့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme-PFP) ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111"



ဖြင့် SMS ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော မေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်း က ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်တင်ပြအပ်ပါသည်။  
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

## ၁။ နိုင်ငံရေး

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

## ၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုသည် ပြည့်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

## ၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ အနာဂတ်တွင် ပြည်နယ်အတွက်သာမက နိုင်ငံတော်အတွက်ပါ အားကိုးအားထားပြုရမည့် ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် လူငယ်များ ပေါ်ထွက်လာရေးအတွက် အတတ်ပညာပြည့်ဝရေးသည် အဓိကကျသလို အသိပညာ၊ ဗဟုသုတ၊ အတွေးအခေါ် အယူအဆမှန်ကန်ရေးသည်လည်း မရှိမဖြစ်လိုအပ်လှပါသည်။ ထို့ကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် အတတ်ပညာသာမက အသိပညာဗဟုသုတများ ဖွံ့ဖြိုးနိုင်ရန် နိုင်ငံတော်က အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုများတွင်လည်း ပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်းဖြင့် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေးကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ကျရောက်သော နှစ် ၅၀ ပြည့် ရွှေရတု အထိမ်းအမှတ် ရခိုင်ပြည်နယ်နေ့သို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ မင့်စ်မြို့ရှိ Belmedpreparaty ဆေးဝါးစက်ရုံသို့ သွားရောက်လေ့လာ



နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၆  
ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မင့်စ်မြို့ရှိ Belmedpreparaty ဆေးဝါးစက်ရုံသို့ သွားရောက်လေ့လာသည်။  
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် Belmedpreparaty ဆေးဝါးစက်ရုံသို့ ရောက်ရှိကြရာ ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး Mr. Aliaksandr Khajayev နှင့် စက်ရုံမှ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စက်ရုံရှေ့ပြုထားသည့် ဆေးကုသရေးအထောက်အကူပြုမော်တော်ယာဉ်များအား လိုက်လံကြည့်ရှုလေ့လာကြပြီး ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ်

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံက ထုတ်လုပ်ထားသည့် ဆေးဝါးများပြခန်း၊ ဆေးကုသမှုများဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် စက်ကိရိယာများပြခန်းတို့အတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

OKKAN SUGAR MILL

### ဥက္ကဋ္ဌ သကြားစက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

FDA ထောက်ခံချက်အမှတ်-၈၅/၂၁၃၄၆/ထလ  
FDA Approved No. Sa 5/21346/Hta la

Phone; 09973037364(Office), 09971922346(Mill)

မြန်မာပြည်တွင်ထုတ်လုပ်သည်

သကြားဖြူ White Sugar