



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း (၁၀)ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (10-11-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၉၄)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎ှ။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း ရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျမှန်ကန်မှုရှိ သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## အထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀) ရန်ကုန်မြို့၌ (၃၆)ကြိမ်မြောက်နှင့် (၃၇)ကြိမ်မြောက် အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုဆောင်ရွက်



အထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀) ရန်ကုန်မြို့တွင် အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉

အထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀) ရန်ကုန် မြို့တွင် (၃၆)ကြိမ်မြောက်နှင့်(၃၇)ကြိမ်မြောက် အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုများကို နိုဝင် ဘာ ၇ ရက်နှင့် ၈ ရက်တို့၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

(၃၆)ကြိမ်မြောက် အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ နံနက် ၁၁ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် အသည်းလက်ခံသူလူနာထံသို့ အစားထိုးခွဲစိတ် ကုသမှုဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ညနေ ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ခွဲစိတ်ကုသမှုပြီးစီးပြီး စုစု ပေါင်းခွဲစိတ်ချိန် ၁၀ နာရီခွဲကြာမြင့်ခဲ့သည်။

(၃၇)ကြိမ်မြောက် အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ် ကုသမှုကို စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ပု

## ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်ပြီး ဆေးတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးပညာနီးနွယ်တက္ကသိုလ်များသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိသူများ အချိန်မီကျောင်းအပ်နှံရေးကြေညာ

၁။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုအောင်မြင်ပြီး ကျန်းမာ ရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာနအောက်ရှိ ဆေးတက္ကသိုလ် များနှင့် ဆေးပညာနီးနွယ်တက္ကသိုလ်များ၏ ပထမနှစ်သင်တန်း အသီးသီးသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိသူများစာရင်းကို နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်မှ စတင်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ Website(www.moh.gov.mm)၊ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန၏ Website (www. hrh.gov.mm)၊ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန၏ Website၊ သက်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်၏ Website နှင့် ကြော်ငြာသင်ပုန်းတို့တွင် ကြေညာထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ပထမနှစ်သင်တန်းများကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ် မည်ဖြစ်ရာ ကျောင်းဝင်မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို သက်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များ တွင် နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်မှစတင်၍ (စနေနှင့် တနင်္ဂနွေနေ့များအပါအဝင်) လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ် ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန  
၉-၁၁-၂၀၂၄

## ပြည်ပမှ တင်သွင်းနေသည့် စားအုန်းဆီများအကြောင်း ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ- ၄

**NAY PYI TAW**

“အေးမြကြည်လင် စိတ်ပျော်ရွှင် ကျန်းမာဖွံ့ဖြိုးစေရန်အတွက်”

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန  
ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၇၀၀၀၀၀၊ ၀၉ ၆၆၆၀၀၀၆၄၆

STARMART nine mile Showroom  
(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၈၀

KHA YAE PIN MART  
မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၄၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale  
၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊  
ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw  
ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမတိုင်း၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊  
ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇

# ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်  
အယ်ဒီတာအာဘော်

## မျိုးချစ်စိတ် နိုင်ငံချစ်စိတ်ရှိသူ လူငယ်များ၏အင်အား

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်ဆောက်ရာတွင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် နိုင်ငံရေးစွမ်းအား၊ စီးပွားရေးစွမ်းအား၊ ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားတို့ ခိုင်မာအားကောင်းရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထိုစွမ်းအားများထဲတွင် စီးပွားရေးစွမ်းအားသည် အဓိကကျပြီး ကျန်စွမ်းအားများကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ကာ စီးပွားရေးအင်အားကောင်းမွန်ရေးအတွက် အရေးကြီးသည့်အချက်မှာ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိရေးပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား ခိုင်မာအားကောင်းမှုရှိရန် အထူးလိုအပ်သည်ဖြစ်ရာ နိုင်ငံသားတိုင်း စစ်ပညာသင်ကြားနိုင်ရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်၌ စတင်အာဏာတည်ခဲ့ပြီး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများကိုလည်း အမှတ်စဉ်(၆) ထိပင် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့်အညီ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများသို့ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များထမ်းဆောင်ရန် စိတ်အားထက်သန်စွာလာရောက်စာရင်းပေးသွင်းကြမှုအပေါ် မလိုလားသူ ပြည်ပျက်မိဒီယာများနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက သတင်းတုသတင်းမှားများထုတ်လွှင့်၍ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်လျက်ရှိပေသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကြားဖြတ်သန်းခေါင်စာရင်းအရ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် အကျိုးဝင်နိုင်သောအင်အား ၁၃ သန်းခန့်ရှိသည်။ ထိုထဲမှ အမျိုးသားအင်အား ၆ သန်းကျော်ရှိပြီး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ တစ်ရာခိုင်နှုန်း ၆ သောင်းနီးပါးခန့်ကိုသာ တစ်နှစ်လျှင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့်အညီ ခေါ်ယူလေ့ကျင့်သင်ကြားပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းဖွံ့ဖြိုးမှုကို မလိုလားသူများက မိဘပြည်သူများကို ထိတ်လန့်တုန်လှုပ်ချောက်ချားစေရန် ရည်ရွယ်ပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များက လူငယ်များကို ပေါ်တာဆွဲခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခေါ်ယူခြင်း စသည်ဖြင့် ယနေ့တိုင် ကောလာဟလများထုတ်လွှင့်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများဖွင့်လှစ်ရာတွင်လည်း သင်တန်းကာလအတွင်း ကြံ့ခိုင်ရေးဘာသာရပ်များကိုလည်းကောင်း၊ စစ်နည်းဗျူဟာဘာသာရပ်ကိုလည်းကောင်း စာတွေ့၊ လက်တွေ့ စနစ်တကျ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခဲ့သည်။ စစ်မြေပြင်အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်၊ စစ်မြေပြင်အုပ်ချုပ်ရေးဘာသာရပ်နှင့် အထွေထွေဘာသာရပ်များကိုလည်း ရက်သတ္တပတ်အလိုက် အဆင့်ဆင့်လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခဲ့သည်။ သင်တန်းကျောင်းများအလိုက်လည်း သင်တန်းဆင်းထူးချွန်ဆုများဖြစ်သည့် စံပြုတပ်သားဆု၊ စစ်ရေးပြထူးချွန်ဆု၊ လက်ဖြောင့်တပ်သားဆု၊ စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်ဆု၊ မိုင်းကျွမ်းကျင်ဆု၊ တပ်စိတ်တိုက်နည်းပထမဆု၊ ချေမှုန်းရေးပထမဆု၊ အိပ်ဆောင်အကောင်းဆုံးဆုရရှိသူများကို သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနား၌ ဆုများအသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်လျက်ရှိသည်။

သင်တန်းများပြီးဆုံး၍ တာဝန်ကျရာတပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့အသီးသီးတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းဖြင့် မိမိနိုင်ငံကိုကာကွယ်ရန်၊ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာအသိပညာ၊ အတတ်ပညာများမှန်ကန်စွာတတ်မြောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အဖွဲ့အစည်းဖြင့် ဆောင်ရွက်တတ်သော စိတ်ဓာတ်၊ နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်များ၊ ရဲဘော်ရဲဘက်စိတ်များရရှိလာမည်လည်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါစိတ်ဓာတ်ကောင်းများသည် ဘဝတစ်လျှောက်လုံးအတွက် အရေးပါတန်ဖိုးရှိပြီး အရာရာကိုစည်းကမ်းတကျပြောတတ်၊ လုပ်တတ်ကိုင်တတ်သူများ မလွဲမသွေဖြစ်လာပေမည်။

နိုင်ငံတော်တွင် စည်းကမ်းနှင့်စိတ်ဓာတ်ကောင်းမွန်သော လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်ထက်သန်သောလူငယ်လူရွယ်များစွာရှိခြင်းသည် တိုင်းပြည်၏ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည် ခိုင်မာတောင့်တင်းစေမည်ဖြစ်သည်။ မိမိနိုင်ငံနှင့်လူမျိုးကို မိမိတို့နိုင်ငံသားများကသာ အသက်နှင့်ထပ်တူ တန်ဖိုးထားကာကွယ်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ မိမိနိုင်ငံနှင့်လူမျိုးကို မကာကွယ်နိုင်ပါက နိုင်ငံ၏အချုပ်အခြာအာဏာကို အရသာခံကာကွယ်ပေးလိုသူများက အမွေဝင်ရောက်ကာကွယ်ကြမည်ဖြစ်ရာ မျိုးချစ်စိတ်၊ နိုင်ငံချစ်စိတ်ရှိသူ၊ စစ်ပညာနှင့်ကာကွယ်ရေးပညာတတ်မြောက်သူလူငယ်များ၏အင်အားသည် နိုင်ငံတော်အတွက် အလွန်အရေးကြီးသော စွမ်းအားများပင်ဖြစ်ပါကြောင်း ဖော်ညွှန်းရေးသားအပ်ပါသည်။

## အိမ်မဲမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း မတ်ပဲ ၁၆ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

အိမ်မဲ နိုဝင်ဘာ ၉ အိတ်ရေ ၅၂၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ သိရသည်။  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အိမ်မဲ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ "အိမ်မဲမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို အောက်တိုဘာလထဲ မှာ မတ်ပဲ ၁၆ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ မတ်ပဲတွေကို ပြည်ပဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုများပြားလာ လို့ ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှာလဲ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာတာ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဒေါ်ဌေးဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
အိမ်မဲ နိုဝင်ဘာ ၉ အိတ်ရေ ၅၂၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ သိရသည်။  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အိမ်မဲ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ "အိမ်မဲမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို အောက်တိုဘာလထဲ မှာ မတ်ပဲ ၁၆ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ မတ်ပဲတွေကို ပြည်ပဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုများပြားလာ လို့ ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှာလဲ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာတာ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဒေါ်ဌေးဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
အိမ်မဲမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလ အတွင်း မတ်ပဲ ၁၆ ပြည်ဝင်

## မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် Port Sharing စနစ် ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များရှင်းလင်းတင်ပြခြင်းအခမ်းအနား တက်ရောက်



မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၉ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ EAGER Communication Group မှ Port Sharing စနစ် ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကုမ္ပဏီတာဝန် ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြသည့် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အခမ်းအနား၌ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လူဦးရေတိုးတက် များပြားလာသည်နှင့်အမျှ မြို့ပြ ဖွံ့ဖြိုးမှုများလည်း တဖြည်းဖြည်း တိုးတက်ပြောင်းလဲလာရာ ဆက် သွယ်ရေးကွန်ရက် အင်တာနက် လိုင်းများ အသုံးပြုမှုများလာပြီး ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း များ ပြားလာမှု၊ မန္တလေးမြို့ တော်ကို Smart City တစ်ခုဖြစ် လာရန် ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေမှု၊ မြို့တော်အင်္ဂါရပ်နှင့် မညီသော ဆက်သွယ်ရေး ဖိုင်ဘာကြိုးများ၊ တိုင်များ များပြားရှုပ်ထွေးလာခြင်း ကိုလျှော့ချနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက် နေမှု၊ အခကြေးငွေရယူ၍ ဝန်ဆောင်မှုများ ပေးနေသည့် သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီများကို စနစ် တကျထိန်းသိမ်းခြင်းပြုပြင်မွမ်းမံ ခြင်းများကို အလေးထားဆောင် ရွက်ရန်အသိပေးထားမှုနှင့် မြေပေါ် ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် က ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ကျော်

## ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၃၅၆၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကျွန်းလှ နိုဝင်ဘာ ၉ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့် ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲ  
ဘလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ရာသီ ပါတယ်။ မတ်ပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး  
ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက် တို့ကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက်  
၌ မတ်ပဲ ၃၅၆၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုး ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှ နေပါတယ်။ မတ်ပဲစိုက်ပျိုးချိန်မှာ ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး  
မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေ၊ မျိုး ရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရာတွင်  
သိရသည်။ ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မတ်ပဲ ၃၅၆၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် မတ်ပဲအထွက်နှုန်းနှင့် အရည်  
ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက်  
မတ်ပဲ ၁၁၇၂၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တို လိုအပ်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်  
ဘာလ ပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုး က ပြောပြသည်။ လွန် နည်းပညာပေးခြင်းတို့ကို  
ခွဲရာ ယနေ့ထိ ၃၅၆၅ ဧက စိုက်ပျိုး ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် မတ်ပဲ များပေါင်း  
ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ကျွန်းလှ  
"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန  
ရာသီ ကျွန်းလှမြို့နယ်မှာ မတ်ပဲ ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန  
ဧက ၁၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီ ထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

# အလှူရှင်များသို့ တိုက်တွန်းပန်ကြားချက်

၁။ နိုင်ငံအတွင်း လတ်တလောဖြစ်ပွားခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် ခေတ္တလာရောက်နေထိုင်နေသူများနှင့် ရေဘေးသင့်ကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက်များရှိ မိမိတို့၏ နေအိမ်များတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူများအတွက် အလှူရှင်များက စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းနေမှုများအား ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာစွာတွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ သို့ရာတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ရာသီဥတုအခြေအနေအရ အလှူရှင်များက ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်လာသော အစားအသောက်များကို ချက်ချင်းစားသုံးခြင်းမပြုဘဲ သိုလှောင်သိမ်းဆည်းထားစဉ် အစာအဆိပ်သင့်ဖြစ်ပွားစေသော ရောဂါပိုးများ ပေါက်ဖွားရှင်သန်စေမှုဖြစ်စေနိုင်ခြင်း၊ စားသုံးရန်မသင့်သည့်အခြေအနေများသို့ ရောက်ရှိစေနိုင်ခြင်းနှင့် အဆိုပါအစားအသောက်များကို စားသောက်မိပါက အော့အန်ခြင်း၊ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ခြင်းစသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲရောဂါများ ဖြစ်ပေါ်နေမှုများကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ

အတွက် ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။  
 ၃။ သို့ပါ၍ အလှူရှင်များအနေဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းရာတွင် ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်ထားသော အစားအစာများဖြင့် လှူဒါန်းခြင်းမျိုးမပြုဘဲ စခန်းများတွင် နေထိုင်သူများအား ပူပူနွေးနွေးချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးနိုင်ရန် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ငါးခြောက်၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥနှင့် ချက်ပြုတ်ရန် လတ်ဆတ်သော အသား၊ ငါး စသည်တို့ကို ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်း၊ ပေးပို့လှူဒါန်းရာတွင် မြို့နယ်အလိုက် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးရှိ ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၊ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များမှ တစ်ဆင့်သာ ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေကြသော စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက စခန်းများတွင် လှူဒါန်းကြသော အစားအသောက်များအား ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်စေရန်နှင့် သန့်ရှင်းမှုရှိစေရန် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ပန်ကြားအပ်ပါသည်။

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေးမြို့ မဟာမြိုင်အပိုင်း (၂)၊ ၆၃-အလမ်းနှင့် ၄၁ အလမ်းနေ ဦးဖိုးပါ၊ (သား)မောင်ရဲမြတ်သူ၊ (သမီး) မအေးငြိမ်းသူ မိသားစုက ကွယ်လွန်သူမိဘနှစ်ပါးနှင့် ဇနီးဒေါ်ထိပ်တင်မေတို့အားရည်စူး၍ ဆွမ်းအလှူငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝစ္စဆပ်ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏနှင့်ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။

## ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၇၈၉၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ခင်ဦး နိုဝင်ဘာ ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် သီးနှံစုံ ၇၈၉၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၉၈၆၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ်အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၇၈၉၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ခင်ဦးမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၉၀၀၀ ဧက

ကျန်းမာရေးနဲ့ ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာသင်တန်းပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့်သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ်ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးကြသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိသားစုဝင်ငွေရရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

## မိုင်းရှူးမြို့နယ် ကျူလွယ်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မိုင်းရှူး နိုဝင်ဘာ ၉ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူးခရိုင် မိုင်းရှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျူလွယ်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာမိုင်းရှူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဦးက ကျူလွယ်ကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ရန် လိုအပ်သည့် ငွေကြေးအရင်းအနှီးများရရှိစေရန်နှင့် တိုးပွားလာသော အတိုးရငွေများဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်းရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျူလွယ်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်မည့်အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၇ ဦးကို အဋ္ဌမအကြိမ်မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၆၇သိန်းကို ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်ခိုင်

## ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စပါး ၄၂၇ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်

မြောင်းမြ နိုဝင်ဘာ ၉ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စပါး ၄၂၇ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စပါး ၂၁၂၂၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စပါးခင်းများကို အောက်တိုဘာလပထမပတ်က စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ စပါး ၄၂၇ ဧကထိ ပြန်လည်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ရိတ်သိမ်းပြီး

ဖြစ်သည့် စပါးတစ်ဧကလျှင် ၉၀ ဒဿမ ၆၅ တင်းထိ ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဝါးခယ်မြို့နယ် တစ်ခုလုံးအနေနဲ့ မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားတဲ့ စပါးတွေကို ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာမှာ တစ်ဧကအထွက်နှုန်းကောင်းခဲ့သလို စပါးအရည်အသွေးလဲ ကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ဝါးခယ်မြို့နယ်အပါအဝင် ခရိုင်အတွင်းကမြို့နယ်တွေမှာ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးဖို့အတွက် စပါးစတင်မစိုက်မီအချိန်ကတည်းက သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူတွေကို နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်" ဟု မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်က ပြောပြသည်။

ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စပါး ၂၁၂၂၆ ဧကတွင် ဆင်းသုခ၊ GW-11၊ ပခမ်း၊ GW -3 ဧရာမင်း၊ မှော်ဘီ ၁၊ ထိုင်းဘေးကျား၊ ရက် ၉၀၊ သီးထပ်ရင်၊ နံကာ၊ မှော်ဘီ ၃၊ နယူးဧရာ ၁၊ GW-18 စသည့်စပါး အမျိုးအစားများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါမိုးစပါးများလျာထားဧကပြည့် မီအောင် စိုက် ပျိုးရိတ် သိမ်း နိုင် ရေးဒေသခံတောင်သူများ၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဆည်မြောင်း နှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန တို့က ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ZLL(2024)

# ပြည်ပမှတင်သွင်းနေသည့် စားအုန်းဆီများအကြောင်း

## မျိုးသူ(ကုန်သွယ်မြှင့်)

ဆီအုန်းမှထုတ်လုပ်သည့်စားအုန်းဆီသည် ကမ္ဘာတွင် အရောင်းအဝယ်အဖြစ်ဆုံး၌ ဒုတိယဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွက်မူ စားအုန်းဆီကို ပထမဦးစားပေး စားသုံးနေသဖြင့် ပြည်ပကတင်သွင်းရမှု အများဆုံးစားသုံးဆီဖြစ်သည်။ တင်သွင်းမှုများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင်ပြီး ကိုတာစနစ်ဖြင့်သာ တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့သဖြင့် တင်သွင်းမှု လျော့နည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ လျော့ချတင်သွင်းပြီး နိုင်ငံခြားငွေကို ချွေတာသည့်တိုင်အောင် ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်မှုကြောင့် ပြည်တွင်းစားအုန်းဆီဈေးများလည်း လိုက်ပါမြင့်တက်လျက်ရှိသည်။ တင်ပြလိုသည်မှာ စားအုန်းဆီများကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် မည်မျှစားသုံးနေကြသည်။ မည်သည့်စနစ်မျိုးဖြင့် တင်သွင်းနေသည်ကို သိရှိနိုင်ရန်ဖြစ်သည်။ မကြာသေးမီကာလက ဌာနဆိုင်ရာ တစ်ခု၏ အရာထမ်းတစ်ဦးသည် စားအုန်းဆီများကို တင်သွင်းရာတွင် အရည်အသွေးနိမ့်သည်၊ အေးလျှင် ခဲသည် စသည်ဖြင့်ပြောနေသည်ကို ကြားမိသည်။ ထိုသို့ ပြောဆိုသည့်အချက်များကို ထင်ယောင်ထင်မှားမဖြစ်စေရန်အတွက် ရှင်းလင်းတင်ပြလိုခြင်းဖြစ်သည်။

**စားအုန်းဆီအရည်အသွေး**  
စားအုန်းဆီကို ၂၀၁၂ ခုနှစ်မတိုင်မီက တိမ်ခိုးမှတ် Cloud Point 10°C နှင့် အိုင်အိုဒင်းတန်ဖိုး IV-56 တို့ကိုတင်သွင်းခဲ့သည်။ နိုင်ငံတကာတွင် အများဆုံး အရောင်းအဝယ်ဖြစ်သော အရည်အသွေးဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။ သို့သော်လည်း ၂၀၁၂ ခုနှစ်နောက်ပိုင်းတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက စားအုန်းဆီများ၏အကျိုးအတွက် ရည်ရွယ်ပြီး အေးခဲမှုနည်းသော တိမ်ခိုးမှတ် Cloud Point 8°C နှင့် အိုင်အိုဒင်းတန်ဖိုး IV-58 တို့ကိုသာ တင်သွင်းစေသည်။ အဆိုပါအချက်နှစ်ခုသည် ရာသီဥတုအေးချိန်တွင် ခဲခြင်းကိုလျော့နည်းစေသည်။ စားအုန်းဆီများတွင် အိုင်အိုဒင်းတန်ဖိုးမြင့်လေလေ ကျန်းမာရေးအတွက် ကောင်းလေလေဖြစ်သည်။ ကျန်းမာရေးအတွက် ကောင်းမွန်သည့်မပြည့်ဝဆီများဖြစ်သော ငါးကြီးဆီ၊ သစ်ကြားစေ့ဆီ၊ ပဲပုပ်ဆီ၊ နေကြာဆီ၊ ကာနိုလာဆီ၊ ပြောင်းဆီ၊ မြေပဲဆီ၊ သံလွင်ဆီတို့မှာ အိုင်အိုဒင်းတန်ဖိုးမြင့်ကြသည်။ စားအုန်းဆီမှာ ပုံမှန်အားဖြင့် အိုင်အိုဒင်းတန်ဖိုး IV-50 မှ IV-55 အတွင်း ပါဝင်တတ်သော်လည်း အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်စေရန်အတွက် အိုင်အိုဒင်းတန်ဖိုး IV-56 မှ IV-60 စသည်ဖြင့် အရည်အသွေးမြင့်ထားသည့် စားအုန်းဆီများရှိသည်။

စားအုန်းဆီထက် အိုင်အိုဒင်းတန်ဖိုးနည်းသော ဆီမှာ အုန်းဆီဖြစ်ပြီး အုန်းဆီတွင် အိုင်အိုဒင်းတန်ဖိုး IV-7 မှ IV-10 အတွင်းသာ ပါဝင်သည်ကို တွေ့ရသည်။ သို့သော်လည်း ဆီ၏တန်ဖိုးနှင့် ကျန်းမာရေးအတွက် ကောင်းမွန်မှုကို အိုင်အိုဒင်းတန်ဖိုးတစ်ခုတည်းဖြင့်လည်း တိုင်းတာ၍မရကြောင်း တွေ့ရသည်။ ပါရောက်ဆိုက်တန်ဖိုးခေါ်သော ဆီချေးစော်မန့်သည့် မပျက်စီးသေးသောအဆင့်ကို တိုင်းတာသည့်တန်ဖိုးများလည်းရှိသည်။ အကျဉ်းချုပ်၍ ပြောရမည်ဆိုပါက မြန်မာနိုင်ငံသို့တင်သွင်းသော စားအုန်းဆီများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်များ သတ်မှတ်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော စားအုန်းဆီများကို တင်သွင်းခွင့်ပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။

စားအုန်းဆီများကို ရှေးယခင် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်များတွင် သံပီပါများဖြင့် တင်သွင်းခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ယခုကဲ့သို့ ကန်ဆီများအဖြစ် တင်သွင်းလာခဲ့သည်။ တင်သွင်းလာသည့် စားအုန်းဆီများကို ဆီသိုလျော့ကန်များထဲသို့ ထည့်သွင်းသည်ထိ၊ စက်သုံးဆီမှတင်သွင်းသိုလျော့သည်ထိ အတူတူပင်ဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း ဆီကန်ကြီးများမှ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အသီးသီးမှ ဝယ်ယူသူများ၊ အရောင်းဆိုင်များကိုဖြန့်ဖြူးသည့်အခါ အဆိုပါဝယ်ယူသူများက ပလတ်စတစ်ပီပါများဖြင့် ထည့်သွင်းကြသည်။ ပီပါတစ်ခုလျှင် ပီသာချိန် ၁၁၀ ထည့်

**စိစစ်မှုအခြေအနေ**  
စားအုန်းဆီများကိုတင်သွင်းရာတွင် နည်းလမ်းနှစ်မျိုးဖြင့် တင်သွင်းသည်။ တစ်ခုမှာ သင်္ဘောဝမ်းခေါင်းများအတွင်း ဆီသိုလျော့ကန်ကြီးများဖြင့် အများအပြားတင်သွင်းခြင်းနှင့် နိုင်ငံခြားတွင် ဆီပုံးငယ်များဖြင့် ဘူးသွပ်ထားသော စားအုန်းဆီများကို ကွန်တိန်နာများဖြင့် တင်သွင်းခြင်းဟု နှစ်မျိုးဖြစ်သည်။ လုပ်သားပြည်သူများစားသုံးရန်အတွက် ဆီကန်ကြီးများဖြင့် အများအပြားတင်သွင်းသော စားအုန်းဆီများကို တန်ချိန် ၅၀၀၊ ၁၀၀၀ စသည်ဖြင့် ဆီတင်



သင်္ဘောကြီးများဖြင့်တင်သွင်းပြီး ဆိပ်ကမ်းတွင် နို့ဆီဘူးပုံ စားအုန်းဆီသိုလျော့ကန်ကြီးများအတွင်း သို့ ပိုက်များဖြင့် ထည့်သွင်းကြသည်။ ထိုသို့ ထည့်သွင်းခြင်း၊ တင်သွင်းလာသော စားအုန်းဆီအရည်အသွေး စစ်ဆေးခြင်းများကို ရောင်းချသူတစ်ဖက်နိုင်ငံရှိ FDA က စစ်ဆေးပေးသော လက်မှတ်ပါဝင်ရသည့်အပြင် ရောက်ရှိသည့်အခါတွင်လည်း ဆီကိုအရောက်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်းအား တတိယအဖွဲ့အစည်း၊ လွတ်လပ်သောအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ကုန်ပစ္စည်းအရည်အသွေးစစ်ဆေးရေးနှင့် ကိုယ်စားလှယ်လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီက ကန်ကြီးများအတွင်းသို့ ချပေးခြင်းဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ရေပါဝင်မှုမရှိစေရေးကို အထူးသတိပြုစစ်ဆေးကြသည်။ ထို့ကြောင့် စားအုန်းဆီများကို ဆီသိုလျော့ကန်များတွင် ထည့်သွင်းသည့်အချိန်၊ ထုတ်ပေးသည့်အချိန်ထိ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။

**သယ်ယူပို့ဆောင်မှုနှင့် ထုပ်ပိုးမှု**  
စားအုန်းဆီများကို ရှေးယခင် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်များတွင် သံပီပါများဖြင့် တင်သွင်းခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ယခုကဲ့သို့ ကန်ဆီများအဖြစ် တင်သွင်းလာခဲ့သည်။ တင်သွင်းလာသည့် စားအုန်းဆီများကို ဆီသိုလျော့ကန်များထဲသို့ ထည့်သွင်းသည်ထိ၊ စက်သုံးဆီမှတင်သွင်းသိုလျော့သည်ထိ အတူတူပင်ဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း ဆီကန်ကြီးများမှ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အသီးသီးမှ ဝယ်ယူသူများ၊ အရောင်းဆိုင်များကိုဖြန့်ဖြူးသည့်အခါ အဆိုပါဝယ်ယူသူများက ပလတ်စတစ်ပီပါများဖြင့် ထည့်သွင်းကြသည်။ ပီပါတစ်ခုလျှင် ပီသာချိန် ၁၁၀ ထည့်

သွင်းသယ်ယူဖြန့်ဖြူးကြသည်။ အဆိုပါ ပလတ်စတစ်ပီပါများသည် အစားအသောက်အတွက် သီးသန့်ထုတ်လုပ်ထားသည့်ပီပါများမဟုတ်သည့် အပြာရောင်ပီပါများဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် နောက်ပိုင်းတွင် အစားအသောက်အတွက် သီးသန့်သုံးစွဲရန်ထုတ်လုပ်သော ပီပါအဝါများကို တွင်တွင် ကျယ်ကျယ်သုံးစွဲလာကြသည်။

သို့သော်လည်း အချို့ လက်လီ၊ လက်ကား ကုန်သည်များသည် ပီပါအပြာများကို သုံးစွဲနေဆဲဖြစ်သည်ကို တွေ့နေရသည်။ အဆိုပါအချက်အပြင် ကိုင်တွယ်

ရန်ခက်ခဲသဖြင့်လည်းကောင်း၊ သန့်ရှင်းစင်ကြယ်မှုကို ပီပါအတွင်းလုပ်သော်လည်း ပြင်ပအကာကို လုပ်နိုင်မှုနည်းခြင်းများကိုလည်းကောင်း၊ လက်လီ၊ လက်ကားဆိုင်များသို့ရောက်သည့်အခါ ၁၀ ပီသာဝင်ပုံးများဖြင့် ပြောင်းလဲထုပ်ပိုးရောင်းချသည်ကိုလည်းကောင်း တွေ့မြင်နေရသည်။ အဆိုပါအဆင့်ဆင့်ထုပ်ပိုးကိုင်တွယ်မှုများမှာ လေလွင့်မှုများပြားခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်ရေးအတွက် အားနည်းချက်များအဖြစ်ရှိနေသေးကြောင်း တွေ့နိုင်သည်။ အကယ်၍ စားအုန်းဆီများကို အလွတ်ချိန်တွင်ရောင်းချခြင်းအစား ဘူးသွပ်၊ ပုလင်းသွပ်၍ တစ်ပီသာ၊ ၅၀ သားစသည်ဖြင့် ရောင်းချပေးနိုင်မည်ဆိုပါက ကိုင်တွယ်ရသက်သာခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအတွက် ပိုမိုသင့်လျော်ခြင်း၊ အလေးချိန်နှင့်ပတ်သက်၍ အငြင်းပွားစရာများမဖြစ်ပေါ်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

**သုံးစွဲသောနေရာများ**  
စားအုန်းဆီကို မည်သည့်နေရာများတွင် သုံးသနည်းဟုမေးလျှင် စားသောက်ကုန်တိုင်းလိုလိုတွင် ပါဝင်နေသည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ စုပေါင်းကတ်ကြီးများတွင် တွေ့နိုင်သည်။ ထုပ်ပိုးထားသောအစားအသောက်များ၊ မုန့်များအားလုံး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်တွင် စားအုန်းဆီကို တစ်နည်းနည်းဖြင့် ထည့်သွင်းသုံးစွဲကြသည်ဟု သိရသည်။ ပီစာမုန့်များတွင်လည်းကောင်း၊ ဒိုးနပ်မုန့်များနှင့် ချောကလက်များတွင်လည်းကောင်း၊ အနံ့ပျောက်ဆေးများ၊ သွားတိုက်ဆေးများ၊ ခေါင်းလျှော်ရည်များ၊ ဆပ်ပြာများတွင်လည်းကောင်း သုံးစွဲကြသည်။ ထို့ပြင် တိရစ္ဆာန်အစားအစာနှင့် လောင်စာဆီအဖြစ်လည်း သုံးစွဲကြသည်ဟု သိရသည်။ ထို့ကြောင့် စားအုန်းဆီကို မစားသည့်တိုင်

အခြားသောအစားအသောက်များနှင့် အသုံးအဆောင်များတွင်လည်း စားအုန်းဆီပါဝင်မှုကို တွေ့ကြုံနေရမည်ဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။ ထို့ကြောင့် စားအုန်းဆီကို မီးဖိုချောင်တွင် ချက်ပြုတ်စားသောက်ရန်အတွက် လိုအပ်သကဲ့သို့ မုန့်ပဲသရေစာများ၊ အစားအသောက်များနှင့် လူသုံးကုန်များအတွက်လည်း လိုအပ်သည်။ စက်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ စားအုန်းဆီလိုအပ်ချက်သည်လည်း မြင့်မားလာသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်များအပြင် ဘိုင်းအိုလောင်စာဆီအဖြစ်လည်း သုံးစွဲလာသဖြင့် စားအုန်းဆီလိုအပ်ချက်သည် ကမ္ဘာ့အဆင့်တွင်ပင် မြင့်တက်နေသဖြင့် စားအုန်းဆီကြမ်းနှင့် ဆီချောဈေးများသည်လည်း အတက်အဖြစ် တောက်လျှောက်သွားနေသည်ကို တွေ့မြင်နေရသည်။ သွင်းကုန်အစားထိုးရေးနှင့် ပြည်တွင်းဖြစ်ကို

**အားပေးရေး**  
မြန်မာနိုင်ငံတွင် စားအုန်းဆီလိုအပ်ချက်သည် အကြမ်းအားဖြင့် လူဦးရေသန်း ၅၀ ကျော်အတွက် တစ်နှစ်လျှင် ဆီလိုအပ်ချက် တန်ချိန်တစ်သန်းခန့် ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်မတိုင်မီက စားအုန်းဆီတင်သွင်းမှုသည် တစ်နှစ်လျှင် တန်ချိန် ရှစ်သိန်းကျော်ထိ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ ဈေးနှုန်းအားဖြင့် သက်သာခြင်း၊ ကြော်လှော်ချက်ပြုတ်၍ကောင်းခြင်း၊ စားသောက်ဆိုင်များအတွက် အရသာနှင့် အရောင်အဆင်းကောင်းမွန်ခြင်းတို့ကြောင့် စားအုန်းဆီတင်သွင်းမှုသည် မြင့်သည်ထက်မြင့်တက်လာပြီး ပြည်တွင်းစားအုန်းဆီထုတ်လုပ်မှုကို လျော့ကျစေသည်။ ပြည်တွင်းစားအုန်းဆီဈေးကွက်တွင် စားအုန်းဆီကသာ လွှမ်းမိုးထားသည်ကို တွေ့မြင်နေရသည်။

ထိုသို့အခြေအနေတွင် စားအုန်းဆီတင်သွင်းမှုကို ကိုတာစနစ်ဖြင့်သာ ထိန်းသိမ်းခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုကို ထိန်းနိုင်သကဲ့သို့ ပြည်တွင်းစားအုန်းဆီထုတ်လုပ်မှုကိုလည်း ဈေးကွက်သဘောတရားအရ မြင့်တက်စေခဲ့သည်။ တင်သွင်းမှုလျော့ချသဖြင့် ဖြစ်ပေါ်လာသောကွက်လပ်ကို ပြည်တွင်းစားအုန်းဆီများက ဝင်ရောက်နေရာယူလာသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်ကလည်း အထူးအားပေးသဖြင့် အရင်းအနှီး၊ နည်းပညာနှင့် ဈေးကွက် သုံးဖက်ညီလာပြီး ပြည်တွင်းစားအုန်းဆီများဖြစ်သော မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာဆီများ ပိုမိုများပြားစွာ ကြိုတင်ခွဲထုတ်လုပ်လာနိုင်ကြောင်း တွေ့နိုင်သည်။ မြေပဲ၊ နှမ်းတို့မှာ မိရိုးဖလာကြိုက်နှစ်သက်မှုမြင့်မားသော စားအုန်းဆီများဖြစ်သည့်အပြင် ပြည်ပသို့ သီးနှံအဖြစ်လည်း တင်ပို့မှုများပြားသည့်အတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကိုလည်း ကျွဲကူးရေပါဆိုသကဲ့သို့ မြင့်တက်လာစေသည်။ အကယ်၍ မြေမုန့်၊ မျိုးမုန့်၊ စိုက်နည်းမှန်သည့်အပြင် ဈေးကွက်လည်း ကောင်းမွန်ပါက ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုသည် ပိုမိုလာမည်သာဖြစ်သည်။

ပြည်တွင်းစားအုန်းဆီများဖြင့် ပြည်တွင်းဈေးကွက်ကို လွှမ်းမိုးထားနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ စားအုန်းဆီများအနေဖြင့်လည်း ပြည်တွင်းထုတ်ဆီများကို ပိုမိုအားပေးစားသုံးကြရန် လိုအပ်သည်။ ဆီထွက်သီးနှံနှင့် စားအုန်းဆီကဏ္ဍတွင် ပါဝင်သူအသီးသီးသည် ပြည်တွင်းထုတ်ဆီများ အရေးအတွက်ပိုင်းနှင့် အရည်အသွေးပိုင်းတွင် တိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန်အတွက် ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် အထူးလိုအပ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

**ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရောဂါပြင်းထန်စွာစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။**

# လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တပ်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို 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 )

## စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၁၃၃၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



စစ်ကိုင်း နိုဝင်ဘာ ၉ ပဲတီစိမ်း ၂၅၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တို စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါ စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ တယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ထိ ၁၃၃၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့ဝင်များက ပြောကြား သိရသည်။ အထွက်နှုန်း ကောင်းဖို့အတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ရာသီ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှာ ပဲတီစိမ်း မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ သုံးစွဲဖို့ အသိပညာပေးတာတွေ ဆောင် ၂၅၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါ ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု စစ်ကိုင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် တယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၃၃၂ ဧက စိုက်ပျိုး မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်း ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က (၂၀၆)

ပြောပြသည်။ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေ ဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက် နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှား ကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ် မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးရာတွင် အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေး အတွက် လိုအပ်သည့်မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေး ခြင်း စသည်တို့ကို တောင်သူ များနှင့် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှဝန်ထမ်းများ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

## ငရုတ်ကောင်းမြို့တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၇၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ငရုတ်ကောင်းမြို့နယ် ငရုတ်ကောင်းမြို့နယ် ငရုတ်ကောင်းမြို့နယ် တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက် ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၇၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ငရုတ်ကောင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ငရုတ်ကောင်းမြို့နယ် ငရုတ်ကောင်းမြို့မှာ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်စုံ ၇၂၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုး ငရုတ်ကောင်းမြို့တွင် ဆောင်း သီးနှံများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မြေဆီလွှာပြုပြင်ရေး နည်းစနစ်များ၊ စိုက်ပျိုးရေးစနစ် မှန်ကန်စေရန်၊ ပိုးသတ်ဆေးနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲမှု နည်းစနစ်များ မှန်ကန်စေရန်၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရန် စသည့်လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း ငရုတ်ကောင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

## နိုင်ငံ့သစ္စာ စောင့်သိပါ

- သင့်ဖွားရာ အရပ်ဒေသ တာကိုမျှ ပြုလုပ်တယ်၊ အကျိုးဆောင် တာဝန်ထမ်း တယ်လမ်းသို့ရွယ်၊ ကျေးဇူးသိ လုပ်ရပ်ရယ်၊ အတွေးဝယ် ထားသလား၊ သင်ကိုယ်တိုင် ပေးဆပ်ဖူးမှ ထူးမြတ်လူသား။
- သင့်နေရာ ဌာနအား တိုးတက်ပွား စည်ပင်ရန်၊ တာဝန်ကျ ဆောင်ရွက်စိတ် ဦးထိပ်မှာပန်၊ သူ့ဆန်စား ရဲကြအမှန် သတိအကြံ မရွံ့မစောင်း၊ သစ္စာတည် နိုင်ငံ့အကျိုးကို သယ်ပိုးစေကြောင်း။
- သင့်နိုင်ငံ ဂုဏ်ရှိန်ကောင်းဖို့ ခွန်အားပေါင်း ကြိုးစားစေ၊ တာဝန်ခံ တာဝန်အသိ ထားရှိသင့်ပေ၊ နိုင်ငံအတွက် အလုပ်တွေ ချစ်မိတ်ဆွေ မမော့ဘဲ၊ တန်ဖိုးဝင် နိုင်ငံ့သားတို့ လေးစားအစဉ်မြဲ။
- ကမ္ဘာ့တင် နှလုံးသားထဲ ဆင်ယင်နဲ့ လက်ကမ်းပါ၊ နိုင်ငံကို မြတ်နိုးမှုနဲ့ အကျိုးပြုစေရာ၊ ခေတ်မီသော ရွှေမြန်မာ အနာဂတ်မှာ တင့်တယ်ဖို့၊ အားလုံးညီ တာဝန်ထမ်း လမ်းဖောက်ကြစို့။ ။

မောင်စစ်သွေး



# ပဲရစ်သဘောတူညီချက်မှနှုတ်ထွက်ရန် အနိုင်ရသမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်ပြင်ဆင်နေ

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်နေ့တွင် ရယူထားသော ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဆိုင်ရာ ပဲရစ်သဘောတူညီချက်မှ အမေရိကန်နိုင်ငံ နုတ်ထွက်ရေး အတွက် အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ အနိုင်ရသမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်က ပြင်ဆင်နေကြောင်း အမေရိကန်မီဒီယာများက နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထို့ပြင်ရီပတ်ဘလီကန်သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်သည် ရေနံနှင့် ဓာတ်သတ္တုတူးဖော်ရေး လုပ်ငန်းများ ချဲ့ထွင်နိုင်ရေး အတွက် အမျိုးသားအထိမ်းအမှတ် နယ်မြေများ၏ အရွယ်အစားကို လည်းလျှော့ချရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ဒေါ်နယ်ထရန်၏ အသွင်ကူးပြောင်းရေး ကာလတာဝန်ရှိသူများက ပဲရစ်သဘောတူညီချက်မှ နုတ်ထွက်ရေးနှင့် အမျိုးသားအထိမ်းအမှတ် နယ်မြေများအရွယ်အစားလျှော့ချရေးတို့အတွက် သမ္မတအထူးညွှန်ကြားချက်များနှင့် ကြေညာ

ချက်များကို ပြင်ဆင်နေကြောင်း အမေရိကန်ပြည်တွင်းမီဒီယာများက ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ရီပတ်ဘလီကန် သမ္မတလောင်းဒေါ်နယ်ထရန်သည် ရွေးကောက်ပွဲခွဲဆောင်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို လျှော့ချပေးရန်နှင့် ပဲရစ်သဘောတူညီချက်မှ နုတ်ထွက်ရန် ကတိပေးထားသည်။

နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင်ကျင်းပခဲ့သော အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ရီပတ်ဘလီကန် သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်သည် ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတလောင်း ကာမာလာဟားရစ်ကို အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဒေါ်နယ်ထရန်နှင့် ရီပတ်ဘလီကန်ပါတီသည် အမေရိကန် အထက်လွှတ်တော်ကို အမတ်နေရာအများစုဖြင့် ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ပြီး အောက်လွှတ်တော်ကို လည်း ထိန်းချုပ်နိုင်မည့်အလားအလာရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# တောင်ကိုရီးယားဂျီပီအက်စ်လှိုင်းများကို မြောက်ကိုရီးယား ကြားဖြတ်နှောင့်ယှက်ခဲ့ဟုဆို

ဆိုလ် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်နေ့တွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် တောင်ကိုရီးယား၏ ပြိုဟ်တုတည်နေရာနှင့် လမ်းကြောင်းပြစနစ်(ဂျီပီအက်စ်) အချက်ပြလှိုင်းများကို ယနေ့တွင် ဒုတိယမြောက် နေ့အဖြစ် ကြားဖြတ်နှောင့်ယှက်ခဲ့ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား တပ်မတော်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် တောင်ကိုရီးယား၏ ဂျီပီအက်စ် အချက်ပြလှိုင်းများအား ကြားဖြတ်နှောင့်ယှက်မှုကို ကေဆောင်နှင့် ဟေဂျူးမြို့များမှတစ်ဆင့် ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်ကလည်း တောင်ကိုရီးယား ဂျီပီအက်စ်အချက်ပြလှိုင်းများကို ကြားဖြတ်နှောင့်ယှက်ခဲ့ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

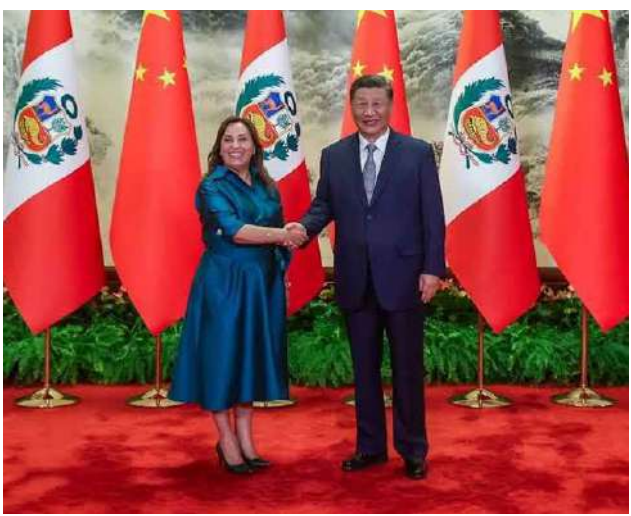
ဂျီပီအက်စ် အချက်ပြလှိုင်းများ ကြားဖြတ်နှောင့်ယှက်မှုကြောင့် တောင်ကိုရီးယားပြည်တွင်း၌ လေကြောင်းခရီးစဉ်များနှင့် ရေကြောင်းခရီးစဉ်များက မောက်ကမဖြစ်ခဲ့ရသည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ ဂျီပီအက်စ် အချက်ပြလှိုင်းများ နှောင့်ယှက်မှုကြောင့် ကမောက်ကမဖြစ်ခဲ့ရသော လေကြောင်းခရီးစဉ်နှင့် ရေကြောင်းခရီးစဉ်အရေအတွက်ကို တောင်ကိုရီးယားတာဝန်ရှိသူများက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း တိုက်ချင်းပစ်ခံခဲ့ရသည့် စစ်သင်္ဘောများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်ဒေသ၌ အခြေအနေများတင်းမာလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

# တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ ပီရူးခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက် လက်မှတ်ရေးထိုးမည်



ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်နေ့တွင် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ ခရီးစဉ်အတွင်း ပီရူးနှင့်တရုတ် နိုင်ငံတို့အနေဖြင့် လွတ်လပ်သည့် ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက် အဆိုပါ လွတ်လပ်သည့်

ကုန်သွယ်ရေးသဘောတူညီချက် သစ်ကြောင့် တရုတ်နှင့် ပီရူး နှစ်နိုင်ငံကြား ကုန်သွယ်မှုမှာ အနည်းဆုံး ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက် နိုင်ကြောင်း ပီရူးနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး အယ်လ်မာရီယာလာက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်သည် အာရှ-ပစိဖိတ်စီးပွားရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (အေပက်) ထိပ်သီးညီလာခံတက်ရောက်ရေး အတွက် ပီရူးနိုင်ငံ လီမာမြို့သို့ နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ သွားရောက်မည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်သမ္မတ၏ အဆိုပါ ခရီးစဉ်အတွင်း ပီရူးနှင့် တရုတ် နိုင်ငံတို့အနေဖြင့် ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် ရယူထားသည့် နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်

ရေးသဘောတူညီချက်အား ပြန်လည် မွမ်းမံပြင်ဆင်ထားသည့် လွတ်လပ်သည့် ကုန်သွယ်ရေး သဘောတူညီချက်ကို အခြား သဘောတူညီချက် ၃၀ ကျော်နှင့် အတူ လက်မှတ်ရေးထိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပီရူးနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုနှစ်အတွင်း တရုတ်နှင့် ပီရူးတို့ကြား နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှု တန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၆ ဘီလီယံထိရှိခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ပီရူးနိုင်ငံ၌ ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်းများနှင့် သတ္တု တူးဖော်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် အကြီးအကျယ်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# ရောမခေတ် ပွန်ပီရူးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ ဝင်ရောက်ခွင့်ရှိသူအရေအတွက် အီတလီတာဝန်ရှိသူများကန့်သတ်

ရောမ နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်နေ့တွင် အီတလီနိုင်ငံ တောင်ပိုင်းရှိ ရောမခေတ်ရေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေဖြစ်သည့် ပွန်ပီရူးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသည် နေ့စဉ် လာရောက်လေ့လာခွင့်ရှိသည့်ခရီးသွား ဧည့်သည်အရေအတွက်ကို ၂၀၀၀၀ထိသတ်မှတ်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း အီတလီမီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ပွန်ပီရူးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ ခရီးသွားဧည့်သည် ဝင်ရောက်မှုဖြင့်တက်လာခြင်းကို တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် နေ့စဉ်ဝင်ရောက်ခွင့်ရှိသော ဧည့်သည်အရေအတွက်ကို အများဆုံး ၂၀၀၀၀ထိ သာထားရှိရန် ပွန်ပီရူးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ပွန်ပီရူးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေအတွင်း ဝင်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် ခရီးသွားဧည့်သည်အရေအတွက်ကန့်သတ်ချက် စည်းမျဉ်းများက စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ခရီးသွားဧည့်သည်များအား အမေ့ဝင်ခွင့်ပေးသည့် တနင်္ဂနွေနေ့မျိုးတွင် ပွန်ပီရူးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ ဧည့်သည်အရေအတွက် ၃၆၀၀၀ ထိ ဝင်ရောက်လေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပွန်ပီရူးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအတွက် ခရီးသွားဧည့်သည် အဝင်များမှုဖိအားကို လျှော့ချရန် လိုကြောင်း ပွန်ပီရူးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။



သည် နိုဝင်ဘာ ၁၅ရက်တွင် စတင် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် မီးတောင်ချော်အာဏာသက်ဝင်မည်ဖြစ်သည်။ ပွန်ပီရူးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသည် အေဒီ ၇၉ ခုနှစ်တွင် မောင့်ဗီးဆူးဗီးယပ်စ် မီးတောင်

Trs : KKO

# ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ကွတ်တားမြို့ဘူတာရုံ၌ပျော်ကဲမှုကြောင့် အနည်းဆုံး ၂၄ ဦး သေဆုံး



အစ္စလာမ်ဘတ် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်နေ့တွင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ဘလူချီစတန် ၄၀ ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ် ကွတ်တားမြို့ မီးရထားဘူတာရုံတစ်ရပ်၌ ယနေ့တွင် ပုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုတစ်ခု ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ

တာဝန်ရှိကြောင်း ဘလူချီစတန် ပြည်နယ် ခွဲထွက်ရေးအုပ်စုဖြစ်သည့် ဘလူချီစတန် လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (ဘီအယ်လ်အေ) အမည်ရှိ စစ်သွေးကြွအုပ်စုက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဘီအယ်လ်အေ အုပ်စုသည် လူဦးရေ ၁၅ သန်းနေထိုင်ပြီး အာဖဂန်နစ္စတန်၊ အီရန်တို့နှင့် နယ်စပ်ချင်းထိစပ်နေသည့် ဘလူချီစတန် ပြည်နယ်ကို ပါကစ္စတန်မှခွဲထွက်၍ သီးခြားနိုင်ငံတည်ထောင်ရန် ကြိုးပမ်းနေသော စစ်သွေးကြွအုပ်စုဖြစ်သည်။

ယနေ့ကွတ်တားမြို့ ဘူတာရုံ ပုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုသည် ပါကစ္စတန် ကြည်းတပ်လေ့ကျင့်ရေးကျောင်း တစ်ကျောင်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ပစ်မှတ်ထားပြုလုပ်ခဲ့သည့် တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်နိုင်ကြောင်း ပါကစ္စတန် တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

ယနေ့ပုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုတွင် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၄၄ ဦးထိ ရှိခဲ့ရာ ၎င်းတို့ကိုဆေးရုံများသို့ တင်ပို့ထားရကြောင်း သိရသည်။

ဘလူချီစတန်ပြည်နယ်သည် ပင်လယ်ရေကန်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း တစ်ခုနှင့် ဓာတ်သတ္တုတူးဖော်ရေး စီမံကိန်းအပါအဝင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ စီမံကိန်းအများအပြားတည်ရှိရာ ပါကစ္စတန် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT  
Trs : KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံသစ်၏ ဒုတိယမြောက်မစ်ရှင် လွှတ်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို အာရီယာနီစပေ့စ်ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှသာ လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်



ပဲရစ် နိုဝင်ဘာ ၉ အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံသစ်၏ ဒုတိယမြောက်မစ်ရှင် လွှတ်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို ပြင်သစ်နိုင်ငံ အခြေစိုက် အာရီယာနီစပေ့စ်ကုမ္ပဏီက အချိန်ကာလနောက်ပိုင်း အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံကို လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

သို့ရာတွင် မိမိတို့အနေဖြင့် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံသစ် ဒုတိယမစ်ရှင်ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှသာ လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

လမှသာ လွှတ်တင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း အာရီယာနီစပေ့စ်ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံသည် ၎င်း၏ ဒုတိယမြောက်မစ်ရှင်တွင် CSO-3 အမည်ရှိ ပြင်သစ်စစ်ဘက်ကင်းထောက်ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို သယ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အာရီယာနီစပေ့စ်ကုမ္ပဏီသည် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံကို ယခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ပထမဆုံးအကြိမ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်ခဲ့ရာ အောင်မြင်မှုရရှိခဲ့သည်။

အာရီယာနီစပေ့စ်ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံမစ်ရှင် ခြောက်ခုထိ လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

# HEALTH

## အသက်ရှူလေစမ်းသပ်မှုနှစ်တစ်မျိုးက အဆုတ်ကင်ဆာရောဂါကို ရှာဖွေပေးနိုင်

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၉ အာရီယာနီစပေ့စ်ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံသည် ၎င်း၏ ဒုတိယမြောက်မစ်ရှင်တွင် CSO-3 အမည်ရှိ ပြင်သစ်စစ်ဘက်ကင်းထောက်ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို သယ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အာရီယာနီစပေ့စ်ကုမ္ပဏီသည် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံကို ယခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ပထမဆုံးအကြိမ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်ခဲ့ရာ အောင်မြင်မှုရရှိခဲ့သည်။

အာရီယာနီစပေ့စ်ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံမစ်ရှင် ခြောက်ခုထိ လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

## အပိုးဖစ်ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်း ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကို အနီးကပ်ဖြတ်သန်းချိန်တွင် ကမ္ဘာ၏ဒြပ်ဆွဲအားသက်ရောက်မှုကြောင့် အဆိုပါဂြိုဟ်သိမ်ပေါ်၌ ငလျင်များလှုပ်ခတ်နိုင်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၉ အပိုးဖစ်အမည်ရှိ ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်း ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကို အနီးကပ်ဖြတ်သန်းချိန်တွင် ကမ္ဘာ၏ ဒြပ်ဆွဲအားသက်ရောက်မှုကြောင့် အဆိုပါဂြိုဟ်သိမ်ပေါ်၌ ငလျင်များလှုပ်ခတ်နိုင်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အပိုးဖစ်ဂြိုဟ်သိမ်သည် ၂၀၂၉ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၃ ရက်တွင် ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကို မိုင်ပေါင်း ၂၀၀၀၀ ခန့် အကွာမှ ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းစဉ် ကမ္ဘာမြေ၏ဒြပ်ဆွဲအားကြောင့် ဂြိုဟ်သိမ်ပေါ်၌ မြေငလျင်များ လှုပ်ခတ်နိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက်ထားသည်။

ကမ္ဘာကို အနီးကပ်ဖြတ်သန်းစဉ် မြေငလျင်လှုပ်မှုကြောင့် အပိုးဖစ်ဂြိုဟ်သိမ် ကျောက်စကျောက်နုများ၊ ဖုန်မှုန့်များ လွင့်ထွက်လာနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။



အပိုးဖစ်ဂြိုဟ်သိမ်သည် အရွယ်အစားအားဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ အင်ပါယာစတိတ်အဆောက်အအုံ အရွယ်အစားမျှရှိပြီး ကမ္ဘာကို ဝင်တိုက်မည်ဆိုပါက မြို့တော်ကြီးတစ်ခုလုံးလောက်ကို ဖျက်ဆီးနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အပိုးဖစ်ဂြိုဟ်သိမ် ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကို အနီးကပ်ဖြတ်သန်းစဉ် အောစထရီးယား-ရက်စ် အာကာသယာဉ်ကို အသုံးပြု၍ အသေးစိတ်လေ့လာရန် အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

## နေ့စဉ်လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်ချိန်ကို ငါးမိနစ်မျှ ထပ်တိုးပါက သွေးဖိအားကို လျော့ချနိုင်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၉ နေ့စဉ် လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်ချိန်ကို ငါးမိနစ်မျှ ထပ်တိုးလုပ်ဆောင်ပေးပါက သွေးဖိအားကို လျော့ချနိုင်ပြီး နှလုံးရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေကိုပါ လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

မည်သည့် ကိုယ်ကာယလေ့ကျင့်ခန်းမျိုး ပြုလုပ်သည်ဖြစ်စေ ပုံမှန်လုပ်နေကျအချိန်ကို ငါးမိနစ်မျှ ထပ်တိုးခြင်းဖြင့် သွေးဖိအားအပေါ် ကောင်းကျိုးသက်ရောက်မှုရှိကြောင်း ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ဒန် ကောလိပ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အရွယ်ရောက်သူ ၁၅၀၀၀ တို့၏ နေ့စဉ်ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများကို စောင့်ကြည့်လေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



## Space-X ကုမ္ပဏီ၏ ဒရာဂွန်အာကာသကုန်တင်ယာဉ်က

### နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်း၏ ပတ်လမ်းအမြင့်မြှင့်တင်မှုကို ပြုလုပ်ပေးခဲ့

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၉ Space-X ကုမ္ပဏီ၏ ဒရာဂွန်အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း၏ ပတ်လမ်းအမြင့် မြှင့်တင်မှုကို ပြုလုပ်ပေးခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း၏ ပတ်လမ်းအမြင့် မြှင့်တင်မှုကို ဒရာဂွန်အာကာသကုန်တင်ယာဉ်က နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်တွင် ပြုလုပ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် အစိုးရအမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသ စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ) တာဝန်ရှိသူများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါမစ်ရှင်အတွင်း ဒရာဂွန်အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် ခုံးကန်အားစနစ်များကို ၁၃ ဒဿမ ၅ မိနစ်ကြာနှိုး၍ နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းကို တွန်းတင်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း၏ ပတ်လမ်းအမြင့် မြှင့်တင်မှုကို Space-X ကုမ္ပဏီ၏ အာကာသယာဉ်တစ်စင်းက ပထမဆုံးအကြိမ် အဖြစ် ပြုလုပ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နာဆာအဖွဲ့သည် ရှေးယခင်က နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း ပတ်လမ်းအမြင့်ကို မြှင့်တင်ရာတွင် နေ့သိရောင်ရမ်းမင်းကုမ္ပဏီ၏ ဆိုက်ဂနက် အာကာသယာဉ်ကို လည်း စမ်းသပ်အသုံးပြုခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း ပတ်လမ်းအမြင့် မြှင့်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို ယခင်က ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီ၏ ဆိုယူဇီ အာကာသလူသယ်ယာဉ်နှင့် ပရိုဂရက်စ် အာကာသကုန်တင်ယာဉ်က ပြုလုပ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO



### နယူးကာဆယ်အသင်းကို တာဝန်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားနေဟု နည်းပြမော်ရင်ဟို ပြောကြား

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၉ တွေ့ဆုံခဲ့ကြပြီး နည်းပြဟိုရီအနေဖြင့် နယူးကာဆယ်အသင်းအား ဆုဖလားအောင်မြင်မှုနှင့် အဆင့် (၄)အတွင်း ရောက်ရှိအောင် ရန် ဆုံးဖြတ်ထားကာ နယူးကာဆယ်အသင်းကို တာဝန်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

နည်းပြဟိုရီသည် နယူးကာဆယ်အသင်းကို တာဝန်ယူခဲ့သည့် သုံးနှစ်တာကာလအတွင်း ပုံစံကောင်းများ ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက ဥရောပ ဝင်ခွင့်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခြင်းမရှိသည့်အပြင် ဆုဖလားရယူနိုင်ခဲ့ခြင်း မရှိသည့်အတွက် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ဟိုရီနှင့်လမ်းခွဲရန် ဆန္ဒရှိနေသောကြောင့် နည်းပြမော်ရင်ဟိုက နယူးကာဆယ်အသင်း နည်းပြရာထူးအတွက် လမ်းဖွင့်ပေးထားကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် နည်းပြမော်ရင်ဟိုနှင့် နယူးကာဆယ်အသင်း ဥက္ကဋ္ဌ အယ်ရှမာရန်တို့သည် ပြီးခဲ့သည့် လက ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတွင်

တော့ဆုံခဲ့ကြပြီး နည်းပြဟိုရီအနေဖြင့် နယူးကာဆယ်အသင်းအား ဆုဖလားအောင်မြင်မှုနှင့် အဆင့် (၄)အတွင်း ရောက်ရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခြင်း မရှိပါက ၎င်းအနေဖြင့် နယူးကာဆယ်အသင်းကိုတာဝန်ယူရန် ဆန္ဒရှိသည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းများ ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် နည်းပြမော်ရင်ဟိုသည် ဖီနာဘာချီအသင်းကို တူကီယို အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ၌ ၁၀ ပွဲကစားအပြီးတွင် ရမှတ် ၂၃ မှတ် ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ထားနိုင်သဖြင့် အမှတ်ပေးဇယား အဆင့် (၃)တွင် ရပ်တည်နေသော်လည်း အဆင့် (၁)မှ ဂါလာတာစာရေး အသင်း နှင့် ရမှတ်ငါးမှတ် ကွာဟနေသကဲ့သို့ ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း တစ်ပွဲသာအနိုင်ရခဲ့ပြီး ရမှတ်ငါးမှတ်ဖြင့် အဆင့် (၂၁) တွင် ရောက်ရှိနေသောကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်ရန် ရုန်းကန်နေရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com  
Trs : ML



### အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ❑ Nike ကုမ္ပဏီနှင့် စပွန်ဆာစာချုပ် ချုပ်ဆိုရန် သဘောတူညီမှု ရခဲ့ကြောင်း ဘာစီလိုနာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ လာပေါတာက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- ❑ မန်ယူအသင်းက ပီအက်စ်ဂျီအသင်း တိုက်စစ်မှူး မူအာနိုကို အငှားစာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။
- ❑ ဒေါ့မွန်အသင်းက ဖာရန်တောရက်စ်ကို ခေါ်ယူရန် စိတ်ဝင်စားနေသဖြင့် ဘာစီလိုနာအသင်းက ရောင်းချရန်ပြင်ဆင်နေပြီး အီဒီဗီကို ပြောင်းရွှေ့ကြေးတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် ခေါ်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
- ❑ အေဗီလာအသင်းက ဘက်တစ်ကစားသမား ကာဒိုဆိုကို စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး ယူရိုသန်း ၃၀ ဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

ML

## WTA Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ ကျန်ကွင်းဝမ်နှင့် ကိုကိုဂတ်ဖ်တို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့



ရီယာဒ် နိုဝင်ဘာ ၉ ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ ရီယာဒ်မြို့တွင်ကျင်းပနေသည့် WTA Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့်တွင် နိုင်ပွဲကိုယ်စီ ရရှိခဲ့ကြသည့် တရုတ်တင်းနစ်မယ် ကျန်ကွင်းဝမ်နှင့် အမေရိကန် တင်းနစ်မယ် ကိုကိုဂတ်ဖ်တို့သည် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဆီမီးပိုင်နယ် အဆင့်တွင် ကျန်ကွင်းဝမ်က ချက်တင်းနစ်မယ် ဘာဘိုရာနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး ကိုကိုဂတ်ဖ်က ဘီလာရစ် တင်းနစ်မယ် ဆာဘာလင်ကာနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရသည်။

ကျန်ကွင်းဝမ်သည် ဘာဘိုရာအား (၆-၃၊ ၇-၅) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ကိုကိုဂတ်ဖ်နှင့်

ဆာဘာလင်ကာတို့ ပွဲစဉ်တွင် ကိုကိုဂတ်ဖ်က (၇-၆၊ ၆-၃) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

WTA Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲအတွင်း အုပ်စုအဆင့်မှစတင်၍ အကောင်းဆုံး လက်စွမ်းပြခဲ့ကြသည့် ကျန်ကွင်းဝမ်နှင့် ကိုကိုဂတ်ဖ်တို့သည် ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် WTA Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဗိုလ်လု

ပွဲအဆင့်ကို ပထမဆုံးအကြိမ် တက်ရောက် နိုင်ခဲ့ဖူးခြင်း ဖြစ်သည်။

ကျန်ကွင်းဝမ်က “ပရော်ဖက်ရှင်နယ် တင်းနစ်လောကထဲကို ဝင်ရောက်လာပြီးနောက်ပိုင်း WTA Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ပထမဆုံးအကြိမ် ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုပွဲဦးထွက်မှာ ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်ကို တက်ရောက်ခွင့်ရခဲ့တာဟာ ကစားသမားဘဝအတွက် ဂုဏ်ယူစရာဖြစ်ပါတယ်။ WTA Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲဆိုတာ တစ်ရာသီအတွင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် တွဲပြိုင်ပွဲတွေမှာ ချန်ပီယံဆုရခဲ့တဲ့ ကစားသမားတွေကို ကျင်းပပေးတဲ့ပြိုင်ပွဲလဲဖြစ်တဲ့အတွက် ကစားသမားတိုင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရဖို့ မျှော်လင့်နေတဲ့ ပြိုင်ပွဲဖြစ်ပါတယ်။ ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်မှာ ကိုကိုဂတ်ဖ်နဲ့ယှဉ်ပြိုင်ရမယ်။ ကိုကိုဂတ်ဖ်ဟာ ကမ္ဘာ့အဆင့်ကစားသမားတစ်ယောက်ဖြစ်တဲ့အတွက် ခက်ခဲတဲ့ ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်လာလိမ့်မယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : AZL

## အိမ်ကွင်းရှုံးပွဲကြုံခဲ့သည့် နည်းပြဒီဇာနီ အသင်းနှင့်အနာဂတ် မရောမူများရှိလာ

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၉ မာဆေးအသင်းသည် နည်းပြ ဒီဇာနီလက်ထက်တွင် ပုံစံကောင်းပြန်လည် ရရှိခဲ့ပြီးနောက် အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွင် အော့ဇေးအသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ထပ်မံရှုံးနိမ့်ခဲ့သောကြောင့် နည်းပြ ဒီဇာနီ၏ နည်းစနစ်ပိုင်းမှာ မေးခွန်းထုတ်စရာ ဖြစ်လာခဲ့ပြီး အသင်းမှ ထုတ်ပယ်ခံရရန် နီးစပ်မှုများ ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြဒီဇာနီသည် ယခုနှစ်ဆက်တွင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကို သုံးဂိုးပြတ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အပြင် ယခု အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွင်လည်း အမှတ်ပေးဇယား အဆင့် (၁၁) တွင်ရောက်ရှိနေသည့် အော့ဇေးအသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ထပ်မံရှုံးနိမ့်ခဲ့သောကြောင့် နည်းပြ ဒီဇာနီ၏ နည်းစနစ်ပိုင်းမှာ မေးခွန်းထုတ်စရာ ဖြစ်လာခဲ့ပြီး အသင်းမှ ထုတ်ပယ်ခံရရန် နီးစပ်မှုများ ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြဒီဇာနီသည် ယခုနှစ်ဆက်တွင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကို သုံးဂိုးပြတ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အပြင် ယခု အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွင်လည်း အမှတ်ပေးဇယား အဆင့် (၁၁) တွင်ရောက်ရှိနေသည့် အော့ဇေးအသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ထပ်မံရှုံးနိမ့်ခဲ့သောကြောင့် နည်းပြ ဒီဇာနီ၏ နည်းစနစ်ပိုင်းမှာ မေးခွန်းထုတ်စရာ ဖြစ်လာခဲ့ပြီး အသင်းမှ ထုတ်ပယ်ခံရရန် နီးစပ်မှုများ ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

၁၁ ပွဲတာဝန်ယူခဲ့ရာ ခြောက်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသာရ၊ သုံးပွဲရှုံးရလဒ်ဖြင့် အဆင့် (၂) နေရာသို့ ပို့ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး အဆင့် (၁) တွင် ဦးဆောင်နေသည့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် ရမှတ်ခြောက်မှတ်သာ ကွာဟနေသဖြင့် အမှတ်ပေးချန်ပီယံဆုကို စိန်ခေါ်နိုင်ရန် အခွင့်အရေးများ ပိုင်ဆိုင်ထားသော်လည်း အော့ဇေးအသင်းကို အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွင် မထင်မှတ်ဘဲ ရှုံးပွဲကြုံခဲ့ရကာ အဆင့် (၂) နေရာတွင်သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် အော့ဇေးအသင်းက အိမ်ရှင်မာဆေးအသင်းကို တန်ပြန်တိုက်စစ်ဖြင့်သာ ပြန်လည်တုံ့ပြန်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၁၀ မိနစ်၊ ၄၃ မိနစ်နှင့် ၄၅ မိနစ်တို့တွင် ဦးဆောင်ဂိုးများ ဆက်တိုက် သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး မာဆေးအသင်းက ဒုတိယပိုင်းတွင် ဂရင်းဝုဒ်၏ ပင်နယ်တီသွင်းဂိုး တစ်ဂိုးသာ ရရှိခဲ့သောကြောင့် သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Daily Mail  
Trs : ML

## ဒီယာလိုကို လုပ်ခလစာ သုံးဆတိုး၍ ငါးနှစ်သက်တမ်းတိုးရန် မန်ယူအသင်းကြိုးပမ်း

မန်ချက်စတာ နိုဝင်ဘာ ၉ မန်ယူအသင်းသည် အသင်းတွင် ခြေစွမ်းပြသနေသည့် တောင်ပံကစားသမား ဒီယာလိုကို ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီမကုန်မီ လုပ်ခလစာ သုံးဆတိုး၍ ငါးနှစ်သက်တမ်းတိုးရန် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တောင်ပံကစားသမား ဒီယာလိုသည် လက်ရှိ မန်ယူအသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်း နောက်ဆုံးနှစ်သို့ ရောက်ရှိနေပြီး တစ်ပတ်လုပ်ခ ၂၉၀၀၀ သာ ရရှိနေသော်လည်း စာချုပ်သစ် ကမ်းလှမ်းမှုတွင် တစ်ပတ်လုပ်ခလစာ စတာလင် ပေါင် ၉၀၀၀၀ ထိ ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး လာမည့် ၂၀၂၉ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်သစ် ချုပ်ဆိုမည်ဖြစ်သည်။

အသက် ၂၂ နှစ်ရှိ လူငယ်ကစားသမားသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်က အတ္တ



တန်ဟတ်လက်ထက်တွင် ပုံမှန် ပွဲကစားခွင့် ရရှိခဲ့ပြီးနောက် လက်ရှိ ယာယီနည်းပြ နစ္စတယ် ရှိုင်းလက်အောက်တွင် အသင်းအတွက် ဂိုးများသွင်းယူလာနိုင်သောကြောင့် ကစားသမား၏ ခြေစွမ်းပိုင်းကို အသင်းတာဝန်ရှိသူများက နှစ်သက်ခဲ့ပြီး သက်တမ်းတိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com  
Trs : ML



# နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၁)တွင် ရော့တီရိန်းဂျားအသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး Glory Goal အသင်းနှင့် University အသင်းတို့ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၉ - မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၁) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ ရော့တီရိန်းဂျား အသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး Glory Goal အသင်းနှင့် University အသင်းတို့ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၁) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ ရော့တီရိန်းဂျား အသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး Glory Goal အသင်းနှင့် University အသင်းတို့ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆုံးသတ်ပိုင်း အားနည်းမှုများ ကြောင့် ရိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိ သည့်အတွက် ရိုးမရှိသရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး ညနေ ၃ နာရီခွဲ က ရန်ကုန်မြို့ တက္ကသိုလ် အားကစားကွင်းတွင် ငွေကြယ်ပွင့် လေးများအသင်းနှင့် ရော့တီ ရိန်းဂျားအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၁၇ မိနစ်တွင် ကျော်ဖြိုးဦးက ငွေကြယ်ပွင့်လေးများ အသင်း အတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ သော်လည်း ပွဲချိန် ၅၅ မိနစ်နှင့် မိနစ် ၇၀ တို့တွင် သန်းထွန်းဇော် က ရော့တီရိန်းဂျားအသင်း အတွက် ချေပဂိုးနှင့် အနိုင်ဂိုး ပြန်လည်သွင်းယူ နိုင်ခဲ့သည့် အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ရော့တီ ရိန်းဂျားအသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

# Lotte Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို အလင်ကင်မ် ဦးဆောင်

ဟာဝိုင်ယီ နိုဝင်ဘာ ၉ - hole-in-one ရခဲ့၍ တတိယ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟာဝိုင်ယီ နေ့တွင် ရလဒ်အကောင်းဆုံး ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် Lotte Championship ဂေါက်သီး အလင်ကင်မ်က “အကွာ ရိုက်ပြိုင်ပွဲ တတိယနေ့အပြီးတွင် တောင်ကိုရီးယား ဂေါက်သီးရိုက် မယ် အလင်ကင်မ်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၄ ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား ကိုဦးဆောင်နေကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရုရှား ဂေါက်သီးရိုက်မယ် နာတာလီယာက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၃ ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နေပြီး အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်မယ် ရိုင်ယန်အိုတိုးလီက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၁ ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည်လျက် ရှိသည်။

တတိယနေ့တွင် ပြိုင်ပွဲများ ရလဒ်ကျဆင်းခဲ့ရပြီး အမှတ်ပေး ဇယားကို ဆက်လက်ဦးဆောင်ခွင့် ရသွားခဲ့သည့် အလင်ကင်မ်သည်

တတိယ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟာဝိုင်ယီ နေ့တွင် ရလဒ်အကောင်းဆုံး ပြိုင်ပွဲဝင်ဖြစ်ခဲ့သည်။

အလင်ကင်မ်က “အကွာ အဝေးကိုတွက်တယ်။ ရိုက်မဲ့လမ်း ကြောင်းကို ရွေးချယ်တယ်။ အားလုံးပြင်ဆင်ပြီး အားကုန်ရိုက် လိုက်တယ်။ လုံးဝကိုမျှော်လင့် မထားဘဲ hole-in-one ရခဲ့တယ်။ သေချာတွက်ချက်ပြီး ရိုက်ခဲ့တာ ဆိုပေမဲ့လဲ ကံကောင်းသွား လို့ပါ။ hole-in-one ရတာက ကံတရားရဲ့ဖေးမမှုက ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းထိပါမယ်လို့ ကျွန်မထင်ပါ တယ်။ ကျင်းတိုင်းကို ဒီနည်းစနစ် အတိုင်းပဲ ကျွန်မရိုက်ခဲ့တာပါ။ အခုမှ hole-in-one ရခဲ့တယ် ဆိုတာ ကံတရားကြောင့်ဆိုတာ သိသာပါတယ်။ ကျွန်မရိုက်နည်း ရိုက်ဟန်အတိုင်းရိုက်ခဲ့ပြီး ဘယ်လို ရလဒ်များထွက်လာပါစေ ကျွန်မ အနေနဲ့ကတော့ ရလဒ်အပေါ်မှာ ကျေနပ်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : AZL



# ဘာစီလိုနာအသင်းက တိုက်စစ်မှူးလီဝမ်ဒေါ့စကီး၏နေရာတွင် စပို့တင်းလစ္စဘွန်းအသင်းမှဂိုကာရက်စ်နှင့်အစားထိုးရန် ပစ်မှတ်ထားနေ

မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၉ - ဘာစီလိုနာ အသင်းက အသင်းမှ ဝါရင့်တိုက်စစ်ကစား သမားလီဝမ်ဒေါ့စကီး၏နေရာတွင် ရေရှည်အစားထိုးရန် စပို့တင်း လစ္စဘွန်းအသင်းမှ လူငယ် တိုက်စစ်ကစားသမား ဂိုကာ ရက်စ်နှင့် အစားထိုးရန်အတွက် ပစ်မှတ်ထားနေကြကြောင်း သိ ရသည်။

လီဝမ်ဒေါ့စကီးသည် ဘိုင်ယန် မြူးနစ်အသင်းမှ ဘာစီလိုနာ အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစား ခဲ့ပြီးနောက် ဘောလုံးရာသီတိုင်း တွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသ နိုင်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ တွင်လည်း နည်းပြ ဟန်ဆီဗလစ် လက်အောက်တွင် အဓိကကစား သမားအဖြစ် ခြေစွမ်းပြသနေ သော်လည်း အသက်အရွယ်အပိုင်း အခြားအရ ဘာစီလိုနာအသင်းက ရာသီအကုန်တွင် အလွတ် ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် လက်လွှတ် သွားဖွယ်ရှိနေသည်။

အသက် ၂၆ နှစ်ရှိ ဂိုကာရက်စ် သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နွေရာသီကစားသမား အပြောင်း အရွှေ့ကာလက နည်းပြ

အာမိုရင်၏ ခေါ်ယူမှုနှင့်အတူ ကိုဗင်ထရီအသင်းမှ စပို့တင်း လစ္စဘွန်းအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့သူဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီကစပို့တင်းလစ္စဘွန်း အသင်း ပေါ်တူဂီလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ရာ၌ အဓိက ကစားသမားအဖြစ် ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ပထမဆုံး ဘောလုံးရာသီ၌ ပြိုင်ပွဲစုံ ပွဲပေါင်း ၅၀ ကစားခဲ့ရာ ၄၃ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

အလားတူ ဂိုကာရက်စ် သည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီ တွင်လည်း အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၇ ပွဲကစားပြီးချိန်တွင် ၂၃ ဂိုး သွင်းယူနိုင်သည်ထိ ခြေစွမ်းပြသ လျက်ရှိနေပြီး လက်ရှိ ဥရောပ ထိပ်တန်းလိဂ် ငါးခုတွင် အကောင်း ဆုံး တိုက်စစ်ကစားသမားများမှ တစ်ဦးအပါအဝင်အဖြစ် ရပ်တည် နေသည့်အတွက် ဘာစီလိုနာ အသင်းက လီဝမ်ဒေါ့စကီး၏ နေရာတွင် ဂိုကာရက်စ်နှင့် အစားထိုးလိုနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Febrizio Romano  
Trs : STA

# WBO Inter-Continental လိုက်ဝိတ်တန်းချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့သည့် အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမား ကီးရှောင်က ဂါဗွန်တာနှင့် ဘီရင်ချက်ခ်ကို စိန်ခေါ်

ဗာဂျီးနီးယား နိုဝင်ဘာ ၉ - WBO Inter-Continental လိုက်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံကာကွယ် ပွဲစဉ်နှင့် IBF Inter-Continental လိုက်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံအတွက် WBO Inter-Continental လိုက်ဝိတ်တန်း လက်ရှိချန်ပီယံ အမေရိကန် လက်ဝှေ့သမား ကီးရှောင်နှင့် အာဂျင်တီးနား လက်ဝှေ့သမား ဂတ်စတာဗိုတို့ ယနေ့တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ ဗာဂျီးနီးယားပြည်နယ်တွင် ထိုး သတ်ခဲ့ရာ ကီးရှောင်က အလဲထိုး ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကီးရှောင်သည် ဂတ်စတာဗို အား ဒုတိယမြောက်အချိန်တွင် အလဲထိုးရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်



အတွက် လုံလောက်သည့် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကို စိန်ခေါ်နိုင် စွမ်းဆောင်ရည်မျိုး ပြသထားနိုင်ပြီ ရေးအတွက်လည်း တာဝန်ရှိသူ ဖြစ်၍ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံများဖြစ်ကြ များအနေဖြင့် အမြန်ဆုံးပွဲစဉ်ပေး သည့် ဂါဗွန်တာနှင့် ဘီရင်ချက်ခ်တို့ လိမ့်မည်ကို ယုံကြည်ကြောင်း ကို စိန်ခေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လည်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ကီးရှောင်က “ခါးပတ်နှစ်ခုကို ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရခဲ့ပြီ။ ကျွန်တော့် အနေနဲ့ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံတွေကို စိန်ခေါ်နိုင်ပြီလို့ ထင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဂါဗွန်တာ ဒါမှမဟုတ် ဘီရင်ချက်ခ်တို့နဲ့ ထိုးသတ်သွား ချင်တယ်။ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဖြစ်ထိုက် တဲ့လယ်ဗယ်ကို ရောက်နေပြီလို့ လဲ ယုံကြည်တဲ့အတွက်ကြောင့် တာဝန်ရှိသူတွေအနေနဲ့ ကျွန်တော့် ကို ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်အတွက် ပွဲမြန်မြန်စီစဉ်ပေးဖို့လဲ တောင်းဆို ချင်ပါတယ်။ ဂါဗွန်တာနဲ့ ဘီရင် ချက်ခ်တို့အနေနဲ့လဲ ကျွန်တော့်ရဲ့ စိန်ခေါ်မှုကို လက်ခံမယ်လို့ ယုံကြည် မျှော်လင့်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : AZL

# အာနီးကို အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် လီဗာပူးအသင်း လက်လွှတ်ရဖွယ်ရှိ

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၉ - သမားများမှ တစ်ဦးအပါအဝင် လီဗာပူးအသင်းက အဓိက ရပ်တည်နေသူဖြစ်သည်။

တောင်ပံခံစစ် ကစားသမား ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီအကုန် အာနီးနှင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆို ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင် တွင် လီဗာပူးအသင်းနှင့် အာနီး တို့ စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံး နေသော်လည်း ညှိနှိုင်းမှုအဆင် မပြေဖြစ်နေပြီး ကြန့်ကြာနေ ထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ် သည့်အတွက် ရာသီအကုန်တွင် အလွတ် ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် လက်လွှတ်ရဖွယ် ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

အာနီးသည် လီဗာပူးအသင်း အကယ်ဒမီထွက် တောင်ပံခံစစ် ကစားသမား တစ်ဦးဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ဘောလုံးရာသီ တိုင်းတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်း ပြသနိုင်ခဲ့ကာ လက်ရှိ ကမ္ဘာ့ အကောင်းဆုံး တောင်ပံကစား

လက်လွှတ်ရဖွယ်ရှိ

အာနီးသည် လီဗာပူးအသင်း အကယ်ဒမီထွက် တောင်ပံခံစစ် ကစားသမား တစ်ဦးဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ဘောလုံးရာသီ တိုင်းတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်း ပြသနိုင်ခဲ့ကာ လက်ရှိ ကမ္ဘာ့ အကောင်းဆုံး တောင်ပံကစား

Ref : Goal.com  
Trs : STA

# ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်မြင့်တက်လာမှုအန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်ရတော့မည့် မလေးရှားနိုင်ငံ

ကမ္ဘာ့ဝင်ရိုးစွန်းဒေသမှ ရေခဲထုများသည် အီကွေတာဒေသရှိ မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် ဝေးကွာလျက် ရှိသော်လည်း ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ် များကြောင့် ဒေသတစ်ခုတွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သော ဖြစ်စဉ် ဖြစ်ရပ်များသည် ဝေးကွာသောနေရာရှိ အခြားဒေသ များကိုလည်း သက်ရောက်မှုဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာလျက်ရှိ သောကြောင့် လာမည့်ဆယ်စုနှစ်များအတွင်း ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် သိသိသာသာမြင့်တက်လာ တော့မည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၉၀ ပြည့်လွန်နှစ်ကုန် ပိုင်းလောက်တွင် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်သည် လက်ရှိအခြေအနေထက် ၂၅ ဒသမ ၆ စင်တီမီတာ ခန့် ပိုမိုမြင့်တက်လာနိုင်သည်။ အထူးသဖြင့် အီကွေတာဒေသရှိ နိုင်ငံများသည် ထိခိုက်နိုင်ခြေ မြင့်မားလျက်ရှိသည်။ ရေအပူချိန်မြင့်တက်လာသော ကြောင့် သမုဒ္ဒရာမျက်နှာပြင် ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာပြီး အီကွေတာဒေသရှိရေများသည် ပိုမိုပူနွေးလာ ဖွယ်ရာရှိသည်။

မလေးရှားနိုင်ငံသည် အီကွေတာဒေသတွင် တည်ရှိပြီး နိမ့်သောပင်လယ်ကမ်းခြေဒေသများရှိနေ သည်။ ထို့ပြင် ရာသီဥတုပူနွေးလာမှုကြောင့် အရှေ့ တောင်အာရှနိုင်ငံများသည်လည်း ပင်လယ်ရေမျက် နှာပြင်မြင့်တက်လာမှုနှင့် ကြုံတွေ့လာရနိုင်သည်။ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် အနည်းငယ်မြင့်တက်မှု သည် ကမ်းခြေဒေသရှိ လူမှုအသိုက်အဝန်းများနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများအပေါ် သိသာထင်ရှား သောသက်ရောက်မှုများ ရှိလာနိုင်သည်။

မလေးရှားနိုင်ငံ၏ ကမ်းခြေဒေသများသည် လမုတောများ၊ သန္တာကျောက်တန်းများနှင့် မြစ်ဝ ကျွန်းပေါများကဲ့သို့သော မတူကွဲပြားပြီးအထိအခိုက် မခံသောဂေဟစနစ်များ တည်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ ပတ်ဝန်းကျင်များသည် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများအတွက် တန်ဖိုးများစွာရှိနေသည့်အပြင် ကမ်းခြေဒေသ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ ကာဗွန်စုပ်ယူခြင်းနှင့် ဒေသခံအသိုက်အဝန်းများအတွက် လူနေမှုအခွင့် အလမ်းများကိုလည်း ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

သို့သော် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များနှင့် အတူ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်လာနိုင်မှု သည် ကြီးမားသောခြိမ်းခြောက်မှုဖြစ်ပေါ်စေလျက် ရှိသည်။ မလေးရှားနိုင်ငံ၏ သဘာဝအရင်းအမြစ်၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေး ဝန်ကြီးဌာနကဓါနစ်အာမက်က ပင်လယ်ရေမျက်နှာ ပြင်မြင့်တက်လာမည်ဟု မျှော်မှန်းထားသောကြောင့် မလေးရှားကျွန်းဆွယ်ရှိ မြို့ကြီးများနှင့် မြို့ငယ် ၁၁၁ မြို့၊ အထူးသဖြင့် ပီနန်၊ စီလန်ဂေါ၊ ဂျီဟော၊ ကက် ဒတ်ရှ်၊ မီလာကာနှင့် တီရန်ဂါနုတို့သည် သက်ရောက် မှုခံရဖွယ်ရှိကြောင်း ယခုနှစ်အစောပိုင်းက ပြော ကြားသွားခဲ့သည်။

မလက္ကာ၊ ပီနန်၊ ဂျီဟောနှင့် မြို့တော်ကွာလာ လမ်ပူကဲ့သို့သော လူဦးရေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်နေထိုင်

လျက်ရှိသည့် မလေးရှားနိုင်ငံ၏ မြို့ပြဒေသများသည် ပြင်းထန်သော မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုများကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများကို အကြိမ်ကြိမ်တွေ့ထိခံစားနေ ရပြီးဖြစ်သည်။ မလေးရှားနိုင်ငံ၏ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုလေ့လာရေးသုတေသနဌာန၏အဆိုအရ မလေးရှားနိုင်ငံ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ရေကြီး ရေလျှံမှုများ ကြုံတွေ့ခံစားရလျက်ရှိသည်။

ဆာဘတ်ရှ်နှင့် စာရာဂျေခီတို့ရှိ ပင်လယ်ရေ မျက်နှာပြင်သည် ဒေသခံအသိုက်အဝန်းများအပေါ် ကြီးမားသောသက်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိ သည်။ ဆာဘတ်ရှ်ဒေသရှိ ကမ်းခြေဒေသနေ လူမှု



ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်မြင့်တက်လာမှုကို ရင်ဆိုင်ရတော့မည့် မလေးရှားနိုင်ငံကို တွေ့ရစဉ်။

အသိုက်အဝန်းများသည် ၎င်းတို့ကမ်းခြေဒေသရှိ အရင်းအမြစ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်အသုံးပြုနိုင်ရေး အတွက် စီမံခန့်ခွဲရန် နည်းပညာလိုအပ်လျက်ရှိသည်။

ကမ်းခြေဒေသတွင် ကာလရှည်ကြာ ရေကြီး ရေလျှံမှုနှင့် မြေယာပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုသည် ပြည်သူများ ကို နေရာပြန်လည်ချထားရန် ဖိအားဖြစ်ပေါ်စေ လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ရွှေ့ပြောင်းနေရာချထားမှုသည် မြို့တော်အရင်းအမြစ်များပျက်စီးစေခြင်း၊ လူနေ အိမ်ရာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုလိုအပ်ချက် မြင့်မားစေခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ လယ်သမားများ နှင့် ရေလုပ်သားများသည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာမှုကြောင့် အိမ်ခြေရာမဲ့ဖြစ်ခြင်း၊ သို့တည်းမဟုတ် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကျဆင်းလာခြင်း တို့ကြောင့် အလုပ်အကိုင်ရှာဖွေရေးအတွက် မြို့ပြ များသို့ ပြောင်းရွှေ့မှုများဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ ထိုသို့ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်မှုများသည် မြို့ပြဒေသများတွင် လူနေထူထပ်မှုများဖြစ်ပေါ်စေပြီး လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။

မလေးရှားနိုင်ငံသည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာမှုနှင့်သက်ရောက်မှုများအပေါ် စူးစမ်း လေ့လာမှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ မလေးရှား နိုင်ငံတွင် ကမ်းခြေဒေသများရှိ လူမှုအသိုက်အဝန်း

များသည် ထိခိုက်နိုင်ခြေမြင့်မားလျက်ရှိကြောင်းကို ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် လူသားတို့အပေါ် သက်ရောက်မှုများကို စနစ်တကျပြုလုပ်ထားသော သုံးသပ်ချက်များက ထောက်ပြထားသည်။ ကမ်းခြေ တိုက်စားခြင်း၊ ဝင်ငွေနည်းပါးလာခြင်း၊ အားနည်း ချို့ယွင်းနေသောအိမ်ရာဖွဲ့စည်းမှုများနှင့် ဘဏ္ဍာရေး လိုအပ်ချက်များသည် ဒေသခံမျိုးနွယ်စုများအတွက် လူနေမှုအခြေအနေများအပေါ် စိန်ခေါ်မှုဖြစ်ပေါ်စေ လျက်ရှိသည်။

မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်

တိုင်းပြည်၏ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာစိန်ခေါ် မှုများကိုဖြေရှင်းရေးအတွက် ပြီးပြည့်စုံသောဥပဒေ မူဘောင်တစ်ရပ်ထူထောင်ရန် ရည်မှန်းထားရှိသည်။

အဆိုပါဥပဒေသည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာမှု၏သက်ရောက်မှုများ၊ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမြှင့်တင်ခြင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲ မှုနှင့်လိုက်လျောညီထွေမှုမြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍနှင့် အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ကြိုးပမ်းမှုများ ခိုင်မာအား ကောင်းအောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့အပါအဝင် ရာသီ ဥတုပြောင်းလဲမှု၏ သက်ရောက်မှုများကို လျှော့ချနိုင် ရေး ရည်မှန်းထားရှိသည်။

၎င်းဥပဒေသစ်သည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာမှုကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသည့် စိန်ခေါ်မှု များကိုဖြေရှင်းရာတွင် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ဖန်လုံအိမ်စာတံငွေထုတ်လွှတ် မှုလျှော့ချရေးသတ်မှတ်ချက် အောင်မြင်မှုရှိရေး ရည်မှန်းချက်များချမှတ်ထားခြင်းသည် ကမ္ဘာကြီး ပူနွေးလာမှုကိုလျှော့ချနိုင်သည့်အပြင် ပင်လယ်ရေ မျက်နှာပြင်မြင့်တက်လာမှုကိုလည်း လျှော့ချသွား နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ၎င်းဥပဒေသစ်သည် ပင်လယ်ကမ်းခြေ ရေကာတာများတည်ဆောက်ခြင်း၊ ရှိရင်းစွဲရေနုတ် မြောင်းစနစ်များ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အသစ် တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင် သောအသိုက်အဝန်းများကို ပြန်လည်နေရာချထား ခြင်းအပါအဝင် ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေ နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် ရန်ပုံငွေခွဲဝေပေးသွားနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ သာဓကအနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သောဘတ်ဂျက်အရ သဘာဝအရင်း အမြစ်၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျှော့ချရေးဝန်ကြီးဌာနအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၆၂၃ သန်း ခွင့်ပြုပေးထားသည်။

အမှန်တော့ သုတေသနနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှု လုပ်ငန်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းသည် မလေးရှား နိုင်ငံကို ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာမှုနှင့် လိုက်လျောညီထွေနေထိုင်နိုင်ရေး၊ နည်းပညာနှင့်မဟာ ဗျူဟာအသစ်များတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက် အကူပြုသွားမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူလူထု နားလည် သဘောပေါက်မှုမြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် အသစ်ပြဋ္ဌာန်းထား သောဥပဒေသည် တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီနှင့် အဖွဲ့ အစည်းများကို ကာဗွန်လျှော့ချရေးနှင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေး ကြိုးပမ်းမှုများလုပ်ဆောင် သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားအပ်ပါသည်။

ကိုးကား

- Sea Level Rise Is Clear Threat to Malaysia by The Diplomat.



## ငွေမြို့နယ် သာယာကုန်းကျေးရွာ၌

### ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ငွေ နိုဝင်ဘာ ၉ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ငွေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် သာယာ ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု သာယာကုန်းကျေးရွာ

၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ ကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မင်းဘူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး

ဦးခင်မောင်ကျော်၊ ငွေမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြိုးပြည့်စုံဟိန်းနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာတို့က ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ သာယာကုန်းကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံး ခန်းမတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင် ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာ ပေါင်း ငွေကျပ် ၃၉၃ သိန်းဖြင့် မြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင်များကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းဘူး ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ကျော် ထံမှ သိရသည်။

# ညောင်ဦးမြို့ရှိ ရွှေစည်းခုံစေတီတော်တွင် ၉၆၅ ကြိမ်မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်ကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်



ယခင်နှစ်က ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲကို တွေ့ရစဉ်။

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၉ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့ရှိ ရွှေစည်းခုံစေတီတော်တွင် ၉၆၅ ကြိမ်မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်ကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရွှေစည်းခုံစေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင် ဦးညွန့်မောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရွှေစည်းခုံစေတီတော်တွင် ၉၆၅ ကြိမ်မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်ကို နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်မှစ၍ ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်ထိ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ရွှေစည်းခုံစေတီတော်၏ တောင်ဘက်ကွင်းအတွင်း စုပေါင်းဈေးရောင်းပွဲတော်များကိုပါ ထည့်သွင်းကျင်းပသွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ "တန်ဆောင်တိုင်ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်ကာလအတွင်းမှာ မဓမ္မပူဇော်ပွဲအစဉ်အတိုင်း ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲဆောင်ရွက်မှာဖြစ်သလို သံဃာပူဇော်ပွဲအစဉ်အတိုင်း ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်းမှာရှိတဲ့ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ဓမ္မရိပ်သာနဲ့ စာသင်တိုက်အသီးသီးက ပင့်သံဃာတော်နဲ့ သာမဏေ ၇၁၄ ပါးကို ဆွမ်းသပိတ်လုံးနဲ့ ငွေပဒေသာပင်တွေ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းတာတွေဆောင်ရွက်သွားမဲ့

အနေနဲ့ အသံမစဲ ပဋ္ဌာန်းဒေသနာတော်ကြီး ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲဆောင်ရွက်မှာဖြစ်သလို သံဃာပူဇော်ပွဲအစဉ်အတိုင်း ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်းမှာရှိတဲ့ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ဓမ္မရိပ်သာနဲ့ စာသင်တိုက်အသီးသီးက ပင့်သံဃာတော်နဲ့ သာမဏေ ၇၁၄ ပါးကို ဆွမ်းသပိတ်လုံးနဲ့ ငွေပဒေသာပင်တွေ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းတာတွေဆောင်ရွက်သွားမဲ့

အပြင် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ မနက်ပိုင်းမှာ စေတီတော်ကို ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲအနေနဲ့ ဗုဒ္ဓါဘိသေကဘုရားအနေကဇာတင်တာတွေနဲ့ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ညပိုင်းမှာ ဆီမီး ၅၀၀၀ ဆက်ကပ်ပူဇော်ပွဲတော်ကို လုပ်ဆောင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဦးညွန့်မောင်က ပြောပြသည်။

ရွှေစည်းခုံစေတီတော်ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်တွင် ရိုးရာအစဉ်အလာအတိုင်း ၃၇ မင်း ဗလိနတ်စာပူဇော်ပွဲကိုလည်း ထည့်သွင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရွှေစည်းခုံစေတီတော်သည် ညောင်ဦးမြို့မှ အနောက်တောင်ယွန်းယွန်း ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းနဖူးရှိ ပေ ၇၅၀ ကျော်ခန့် ရှည်လျားကျယ်ဝန်းသော မဟာရံတိုင်းကြီးနှင့် ညာဏ်တော်ပေ ၁၆၀ ၊ ဖိနပ်တော်အကျယ်ပေ ၁၆၀ ပမာဏရှိကာ ညောင်ဦးမြို့ဈေး၏ အနောက်ဘက် မိုင်ဝက်ခန့်အကွာ သဲစည်းခုံပေါ်တွင် တည်ထားသဖြင့် ရွှေစည်းခုံဘုရားဟု ခေါ်တွင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ASH

# မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ ကလေးဝတောရစာသင်တိုက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး၏ စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်ကို နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၉ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ ကလေးဝတောရစာသင်တိုက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး၏ စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်ပွဲတော်ကို နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင် အစည်းအရုံးဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး၏ နှစ်စဉ်ကျင်းပဖြစ်သော စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်ပွဲတော်ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ ကလေးဝတောရစာသင်တိုက်တွင် နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကထိန်အလှူတော်အတွက် ပဒေသာပင်များကို နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက် ညနေ ၃

နာရီတွင် မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးမှ ပို့ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"နှစ်စဉ် ခင်းနေကြဖြစ်တဲ့ စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်ကို ဒီနှစ်ခင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကလေးဝတောရစာသင်တိုက်မှာ နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်မှာ ကထိန်အလှူလုပ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အနုပညာရှင်တွေ စုပေါင်းလှူဒါန်းထားတဲ့ လှူဖွယ်ပစ္စည်းအစုစုနဲ့ ပဒေသာပင်တွေဖြစ်ပါတယ်။ ပဒေသာပင်တွေကို နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်မှာ ကျောင်းကို ပို့မှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်ပွဲတော်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးသို့ ရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်များ၊ စေတနာရှင်များက လာရောက်လှူဒါန်းလျက်ရှိကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က သရုပ်ဆောင်ဒေါ်မြင့်မြင့်ခင်က ငွေကျပ် တစ်သိန်းလှူဒါန်းရာ ဒါရိုက်တာ ကြည်စိုးထွန်းက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ASH



# No Way Off လျှို့ဝှက်သည်းဖိုဇာတ်ကား၌ မာရီယာဘာကာလိုဟနှင့် ပီတာမူလန်တို့ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၉ No Way Off အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည်းဖိုဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသမီး မာရီယာဘာကာလိုဟနှင့် မင်းသား ပီတာမူလန်တို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

No Way Off ဇာတ်ကားသည် ယာဉ်မောင်းဖြစ်သူက ပြန်ပေးဆွဲဖမ်းဆီးထားမှုကြောင့် ဘက်စကားတစ်စီးပေါ်၌ ကလေးနှင့်အတူ ပိတ်မိနေသော မိခင်တစ်ဦး၏ အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

No Way Off ဇာတ်ကားကို Down Abbey ဒါရိုက်တာ ဘရိုင်

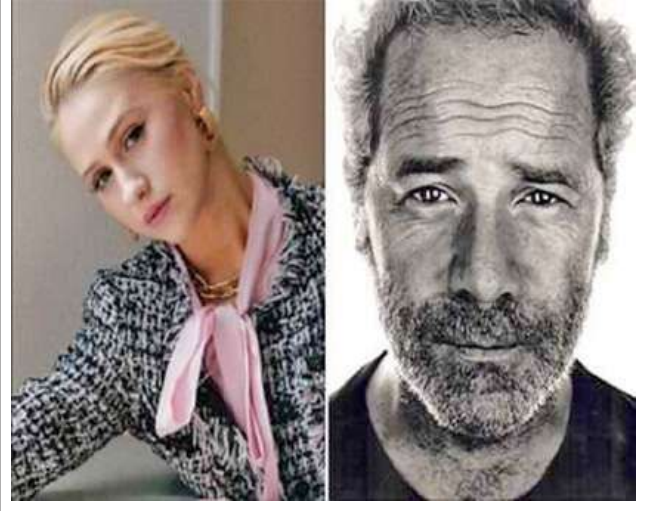
ယန်ကယ်လီက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို Cheat ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဂါဘီဟူးက တာဝန်ယူရေးသားပေးထားသည်။

လက်ရှိတွင် No Way Off ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်လမ်းဇာတ်အိမ်အသေးစိတ်ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် No Way Off ဇာတ်ကားစတင်ရိုက်ကူးမည့်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



# Protector အက်ရှင်ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး မီလာဂျိုဗိုဗစ် ပါဝင်မည်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၉ Protector အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည်းဖို အက်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်တွင် Resident Evil မင်းသမီး မီလာဂျိုဗိုဗစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Protector ဇာတ်ကားသည် ပြန်ပေးဆွဲခံရသည့် သမီးဖြစ်သူကို ကယ်တင်ရန် ကြိုးစားခဲ့သော နစ်ကီအမည်ရှိ အမျိုးသမီးတစ်ဦး၏အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည့်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး မီလာဂျိုဗိုဗစ်သည် အဓိကဇာတ်ကောင် စစ်ပြန်အမျိုးသမီး နစ်ကီ

အဖြစ် သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ အက်ဒရီယံဂရန်းဘွဲ့က ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဘွန်းဆက်ဗန်းက ရေးသားပေးထားသည်။

Protector ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုကို နယူးမက္ကဆီကို ပြည်နယ်၌ ယခုနှစ် ဆောင်းရာသီတွင် စတင်ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် Protector ဇာတ်ကားရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO



# မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ မွန်မြတ်စိတ်ထားတွယ်ရာမဲ့ဘိုးဘွားရိပ်သာရှိ ဘိုးဘွားများကို သရုပ်ဆောင် ပိုးမမှီသာက တစ်နေ့တာ အာဟာရဒါနု ကျွေးမွေးလှူဒါန်း

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၉ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ မွန်မြတ်စိတ်ထားတွယ်ရာမဲ့ဘိုးဘွားရိပ်သာရှိ ဘိုးဘွားများကို သရုပ်ဆောင် ပိုးမမှီသာက တစ်နေ့တာ အာဟာရဒါနု ကျွေးမွေးလှူဒါန်းခြင်းကို

နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သရုပ်ဆောင် ပိုးမမှီသာက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မွန်မြတ်စိတ်ထား တွယ်ရာမဲ့ဘိုးဘွားရိပ်သာရှိ ဘိုးဘွားဦးရေ ၃၀ ကို သရုပ်ဆောင် ပိုးမမှီသာက နံနက်၊ နေ့လယ်နှင့် ညစာ အာဟာရဒါနု

အဖြစ် ထမင်းနှင့်ဟင်းလျာများကျွေးမွေးလှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"အလှူကတော့ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့တာပါ။ ရိပ်သာက ဘိုးဘွားတွေနဲ့ ဝန်ထမ်းတွေကို နံနက်၊ နေ့လယ်၊ ည တစ်ရက်တာ ထမင်းဟင်းလျာ ကျွေးမွေးလှူဒါန်း

ခဲ့ပါတယ်။ ဘိုးဘွားတစ်ယောက်ချင်း စီကိုလဲ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအတွက် အသုံးပြုနိုင်ဖို့ လှူဒါန်းခဲ့ပါတယ်။ လှူဒါန်းမှုကတော့ ငွေကျပ် ခြောက်သိန်းလောက် ဖြစ်ပါတယ်"ဟု သရုပ်ဆောင် ပိုးမမှီသာက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ASH

# Farmers finish reaping monsoon sesame on more than 3,000 acres of croplands



Photo shows piles of newly harvested monsoon sesame.

**Myinmu November 9**  
A total of 3,955 acres of monsoon sesame plantations have been harvested in Myinmu Township of Sagaing Region this year, according to the statistics of Sagaing District Department of Agriculture.

In 2024-25 monsoon season, they planted 19,053 acres of monsoon sesame in Myinmu Township. So far, they have harvested 3,955 acres of monsoon sesame, which yielded 18 baskets

per acre. Daw Thida Lwin, Head of Sagaing District Department of Agriculture explained: "Local authorities earmarked 19,050 acres of monsoon sesame in Myinmu Township but local farmers 19,053

acres of crops exceeding the target cultivation. So far, they have harvested more than 3,000 acres of monsoon sesame with a high yield. Officials of the township department provided agricultural techniques for local farmers to have high yield of crops."

This year, officials of Myinmu Township Agriculture Department raised farmer awareness for expansion of sown acreage for sesame, irrigation facilities, use of GAP system and quality strains of crops.

The crops produced through GAP system can fetch good prices and high quality, grasping market shares in domestic and international markets. 206

## 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.

# Labutta ships 71,000 viss of crabs to Yangon market in October amid high demand

**Labutta November 9**  
Daw Ei Ei Htay, a business owner from the Labutta Township Seafood Trade Center, stated that in October, a total of 71,000 viss of crabs were successfully transported and sold to the Yangon market from Labutta Township, Ayeyawady Region.

"We're shipping and selling various seafood products, including crabs, from Labutta Township to the Yangon market. Over the past month, we sold up to 71,000 viss of sea prawns. Currently, Yangon market buyers continue to source these seafood products from this region. The high demand for crabs is due to both domestic requirements and opportunities in international markets. As demand increases, seafood business owners here are experiencing better sales and operations," explained Htay.



Crabs getting ready for shipment.

In contrast, only 50,000 viss were shipped to the Yangon market in September. However, from October 1 to 31, the quantity reached 71,000 viss, and demand from Yangon market buyers remains strong.

Seafood products, including crabs from Labutta Township, are being transported and sold to the Yangon market. The selling price for crabs is as high as 285,000

kyats per 10 viss. This increased demand has benefited fishermen, traders, and truck rental businesses involved in the seafood trade.

Kyaw Kyaw Lin

# Pwintbyu Township cultivates over 500 acres of winter lablab beans

**Pwintbyu November 9**  
A total of 522 acres of lablab beans have been planted in this year's winter crops planting season in Pwintbyu Township, Magway Region, said Daw Moe Moe Wai, head of the Department of Agriculture for Pwintbyu Township.

improve crop cultivation in Pwintbyu Township, to ensure food security and to increase farmers' crop income, 3,697 acres of lablab beans have been earmarked and farmers are being encouraged to cultivate the designated acres. Farmers have been working hard to cultivate lablab beans in rainy and winter seasons. In order to improve the yield and quality of crops, we are being supervised in the field to focus on planting good varieties, planting with the GAP system, and using natural pesticides to prevent diseases," she said.

In order to increase crop production capacity and increase farmers' crop income in Pwintbyu Township this year, 3,697 acres of lablab beans have been earmarked to be planted. It is reported that 522 acres of lablab beans have been planted since October this year.

"This year, in order to

Ye Win Naing (NyaungU)



Lablab beans.

# Merchants from Maubin Township dispatch 80,000 viss of squid to Yangon market

**Maubin November 9**  
Local businesspersons engaging in fishery sector in Maubin Township of Ayeyawady Region sent 80,000 viss of squids to Yangon market in October, said Daw Aye Soe, the owner of fishery product trading in Maubin Township. They supplied 65,000 viss

of squids called cuttlefish to Yangon market in September but 80,000 in October. The large squid fetches K29,500 per viss and the small one, K25,000 per viss in the domestic market. Daw Aye Soe clarified: "Maubin Township sold 80,000 viss of squid to Yan-

gon market in October. At present, squids flow into the market of Maubin. So, businesspersons send squids to Yangon market but its price is stable. Pyapon Township primarily sends cuttlefish to Yangon market only. Now, demand is high to purchase squid at the domestic market."

Businesspersons in Maubin Township systematically process squids and sell it to Yangon. Thanks to high demand of squids, merchants, fishermen and brokers as well as those in the production chains are convenient in earning incomes for their families.

Kyaw Kyaw Lin

# Myaungmya Township supplies 75,000 bags of Ayeya Padetha paddy to Yangon market in October



Bags of rice being stockpiled.

**Myaungmya November 9** Township of Ayeyawady Region disclosed that local merchants sent 75,000 bags of Ayeya Padetha paddy to Yangon market in October. They could sell 55,000 bags of paddy in September but rose 75,000 bags in October.

Daw Thuza Win explained: "Last month, we sold 75,000 bags of Ayeya Padetha paddy to Yangon market. Local merchants focus on sale of agricultural produce to Yangon market only. Ayeya Padetha paddy is one of the non-premium paddy strains. But, consumers prefer to eat it. Due to high demand from Yangon market, local merchants are convenient in earning incomes."

Ayeya Padetha paddy fetches K1.955 million per 100 baskets in Yangon market.

They could sell 55,000 bags of paddy in September but rose 75,000 bags in October.

Kyaw Kyaw Lin

# Iran rejects claims of involvement in assassination plots against U.S. officials

**Tehran November 9**

Iran's Foreign Ministry Spokesman Esmaeil Baghaei on Saturday described as "completely baseless" and rejected the claims that the country had been involved in assassination attempts against former and incumbent U.S. officials.

He made the remarks in a statement released by the ministry one day after the U.S. Justice Department said it was bringing criminal charges over an alleged "Iranian plot" to kill President-elect Donald Trump, which was thwarted by the Federal Bureau of Investigation.

Baghaei said other similar accusations had been leveled against Iran in the past, which were proved false and emphatically rejected by the country.

He added that repeating the same claim at present "is a disgusting conspiracy" organized by anti-Iran and Israeli circles to further complicate the issues between Iran and the United States.

Baghaei stressed that, as said before, Iran would use all its legitimate and legal tools at the national and international levels to uphold the Iranian people's rights.

Xinhua

# Ridge gourd demand surges in Bogale Township with seale of 25,000 gourds daily

**Bogale November 9**

There is a good purchase of locally grown ridge gourds in Bogale Township, Ayeyawady Region, said Daw Thin Thin, a greengrocer from Bogale Township.

In Bogale Township, the locally grown ridge gourds have been traded in the market since the first week of October. Currently, the number of ridge gourds which has been sold per daily reached between 18,000 and 25,000,

and the trade has been good. It is reported that the market price of 100 ridge gourds is up to 27,000 kyats.

"Other townships are buying more of the ridge gourds that come from this side. At present, up to 25,000 ridge gourds are being sold daily. Ridge gourd is a local product from Bogale Township. The quality of the ridge gourds that are trading well now is good. As it is a local product, consumers

will be able to eat cheap and clean food products. As the purchase of local produce is

good, farmers who grow vegetables have more incomes."

she said. Thuta Kyaw



A ridge gourd farm.

# Mawlamyinegyun transports 80,000 viss of perch fish to Yangon market in October, driven by strong demand

**Mawlamyinegyun November 9**

Daw Malar, a fish wholesaler from Mawlamyinegyun Township in the Ayeyawady Region, reported that up to 80,000 viss of perch fish were shipped and sold to the Yangon market in October.

Fish wholesalers from Mawlamyinegyun Township have been supplying various

local products to the Yangon market. In September, only 50,000 viss of perch fish were shipped, but from October 1 to 31, the amount rose to 80,000 viss.

"There has been strong demand for local perch fish in the Yangon market. We managed to ship and sell 80,000 viss of perch fish over the past month, a significant increase compared to previous months. Mawlamyinegyun primarily transports perch fish and other marine products to Yangon, where demand remains high and prices are stable. Other types of fish are also being shipped and sold, but perch has been our main export," said Daw Malar.

ship produces mainly wild and farm-raised perch fish, which are primarily shipped to Yangon. The selling price is currently around 135,000 kyats per 10 viss. As perch fish remain popular in the market, local fish farmers have been expanding their production of this variety.

Mawlamyinegyun Town-

ship produces mainly wild and farm-raised perch fish, which are primarily shipped to Yangon. The selling price is currently around 135,000 kyats per 10 viss. As perch fish remain popular in the market, local fish farmers have been expanding their production of this variety.

Kyaw Kyaw Lin

# EU leaders unveil Budapest Declaration to boost European competitiveness

**Budapest November 9**

The Budapest Declaration on the New European Competitiveness Deal was adopted Friday at an informal European Council meeting in Budapest, outlining a strategic framework aimed at enhancing the European Union (EU)'s global economic standing via targeted reforms and initiatives.

One of the top priorities agreed by EU leaders is to ensure a fully functioning Single Market, unlocking its full potential as a "key driver for innovation, investment, convergence, growth, connectivity and economic resilience."

Another central component of the declaration is its commitment to a "simplification revolution" to reduce

administrative burdens on businesses. By mid-2025, the EU plans to decrease reporting obligations by at least 25 percent, fostering a more conducive environment for enterprise and innovation.

The declaration also emphasizes the need for urgent measures to mitigate energy prices, which place European companies at a competitive disadvantage compared to the US enterprises. In addition, it also highlighted the establishment of a comprehensive industrial policy, with a pledge to allocate 3 percent of the EU's gross domestic product to research and development by 2030, underscoring a commitment to innovation and technological advancement.

Xinhua



European Commission President Ursula von der Leyen speaks at a press conference after an informal European Council meeting in Budapest, Hungary, on Nov. 8, 2024.

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

## တရုတ်နိုင်ငံက Zhuhai Air Show 2024 ပြပွဲတွင် Skyhawk ဒရုန်းကို ထုတ်ဖော်ပြသသွားမည်



တရုတ်နိုင်ငံ Zhuhai မြို့၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် Zhuhai Air Show 2024 ပြပွဲတွင် China Aerospace Science and Industry Corporation (CASIC) ကုမ္ပဏီသည် Skyhawk ဟု လူသိများသော Tianying ဒရုန်းကို အဆင့်မြင့်တင်မှုများ ပြုလုပ်၍ ထုတ်ဖော်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါဒရုန်းသည် ရန်သူရေဒါထောက်လှမ်းမှုများကိုရှောင်ရှားပြီး ကျယ်ပြန့်စွာ ကင်းထောက်ခြင်းနှင့်ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခြင်းများကို ပြုလုပ်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည်။ အမြင့်ဆုံးပျံတက်နိုင်မှုအလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၃၀၀၀ ရှိ Skyhawk ဒရုန်းသည် တိတ်ဆိတ်စွာ ထောက်လှမ်းရန် လိုအပ်သော အခြေအနေမျိုးတွင် သတင်းအချက်အလက်စုဆောင်းခြင်းများနှင့် နည်းဗျူဟာမြောက်ထောက်လှမ်းခြင်းများအတွက် အဆင်ပြေစွာ အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

Skyhawk ဒရုန်းသည် လေထဲတွင် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း ၁၄ နာရီကြာ၊ တစ်နာရီလျှင် ကီလိုမီတာ ၆၀၀ အလျင်နှုန်းဖြင့် အော်ပရေတာထိန်းကျောင်းမှု မလိုအပ်ဘဲ အလိုအလျောက်ပျံသန်း၍

ကင်းထောက်တာဝန်များကို အချိန်ကြာမြင့်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဒီဇိုင်းသည် ရန်သူ့လေပိုင်နက်အတွင်းသို့ တိတ်တဆိတ်ဝင်ရောက်ကာ အလိုအလျောက် ထောက်လှမ်းခြင်းများကို ပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဒီဇိုင်းတွင် ယုံကြည်စိတ်ချရမှုနှင့် ဘေးကင်းမှုတို့ကို အလေးပေးထားပြီး ရှုပ်ထွေးနက်နဲသော အခြေအနေများတွင်ပင် တည်ငြိမ်စွာအမှီခိုကင်းကင်း အလိုအလျောက်ဆောင်ရွက်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံ CASIC ကုမ္ပဏီသည် အဆိုပါဒရုန်း၏ တိုးတက်မှုအသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိသော်လည်း မျက်မြင်တွေ့ရှိချက်အရ ပြုပြင်ထားသောတောင်ပံမျက်နှာပြင်များနှင့် အသစ်တပ်ဆင်ထားသော အင်တင်နာများ ပါဝင်လာကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် Skyhawk ဒရုန်းသည် စိန်ခေါ်မှုမြင့်မားသော ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများတွင်ပင် စစ်ဆင်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်သည်။

CASIC ကုမ္ပဏီ၏ အမှတ်(၃) သုတေသနဌာနက တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားသော အဆိုပါဒရုန်းများကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် အောင်မြင်စွာ စမ်းသပ်ပျံသန်းခဲ့ပြီး ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် လူသိရှင်ကြားထုတ်ဖော်

ပြသလာခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ Skyhawk ဒရုန်း၏ အဓိကစွမ်းဆောင်ရည်မှာ ရန်သူ့နယ်မြေအတွင်းသို့ နည်းဗျူဟာမြောက် တိတ်တဆိတ်ထောက်လှမ်းခြင်းဖြစ်သည်ဟု CASIC ကုမ္ပဏီက ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။ ၎င်းဒရုန်း၏ အနိမ့်ပျံသန်းနိုင်သော တောင်ပံဒီဇိုင်းသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ Lockheed Martin ကုမ္ပဏီ၏ RQ-170 Sentinel နှင့် ရုရှားနိုင်ငံ Sukhoi ကုမ္ပဏီ၏ S-70 Okhotnik-B တို့နှင့်ဆင်တူသည်။ ဒရုန်း၏ တောင်ပံအလျားသည် ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ၁၁ မီတာရှိပြီး ထောက်လှမ်းခြင်းနှင့် တိုက်ခိုက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် သင့်လျော်သော ဒရုန်းအမျိုးအစားဖြစ်သည်။ CASIC ကုမ္ပဏီ၏ ပြောကြားချက်အရ ဒရုန်းသည် ဘီးဖြင့်အတက်အဆင်း ပြုလုပ်ရာတွင် အလိုအလျောက်အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်သည်။

Skyhawk ဒရုန်းသည် ဘက်စုံသုံးဒရုန်းအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ရန်သူ့မြေအတွင်း တိတ်တဆိတ် ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်နိုင်ခြင်း၊ ပစ်မှတ်တိုက်ခတ်မှုတိုက်ခိုက်နိုင်ခြင်းနှင့် အခြားဒရုန်းများဖြင့် ပေါင်းစပ်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

What makes China's new Tianying stealth UAV a threat in contested airspace? ကိုဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

## ကိုလံဘီယာလေတပ်က စပိန်နိုင်ငံထုတ် Crow တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်ကို တပ်ဖြန့်အသုံးပြုခဲ့

ကိုလံဘီယာလေတပ်သည် စပိန်နိုင်ငံထုတ် Crow တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်ကို Cali မြို့တွင် ပြုလုပ်ကျင်းပခဲ့သည့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး၏ ဇီဝမျိုးကွဲများဆိုင်ရာ ထိပ်သီးအစည်းအဝေး (UN Biodiversity Conference-COP 16) အတွင်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်ပေးနိုင်ရန်အတွက် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

စပိန်နိုင်ငံ Indra ကုမ္ပဏီက တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားသည့် Crow တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်သည် တာဝေးမှပျံသန်းလာသော အသေးစားဒရုန်းများအပါအဝင် ပစ်မှတ်များကို စိစစ်ခွဲခြားဖော်ထုတ်ရာတွင် ပုံရိပ်ကြည့်လင်ပြတ်သားစွာ ထောက်လှမ်းနိုင်စွမ်းရှိသော ရေဒါများဖြင့် ကြိုတင်သတိပေးနိုင်စွမ်း ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ ထို့ပြင် ရေဒါမှ ရှောင်ဖွယ်ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိထားသော အရာဝတ္ထု၊ ပစ်မှတ်တစ်ခုသည် အမှန်တကယ် ခြိမ်းခြောက်မှု ရှိမရှိ အပေါ် အကဲဖြတ်ဆန်းစစ်၍ တည်နေရာဖော်ထုတ်နိုင်စွမ်းရှိသော Optical အာရုံခံစနစ်တစ်ခုပါရှိသေးသည်။ အတည်ပြုပြီးပါက ဒရုန်းများ၏ လမ်းကြောင်းထိန်းကျောင်းမှုကို ဖျက်ဆီးနိုင်သည့် Jamming နည်းပညာသုံး Soft-Kill နည်းလမ်းဖြင့် တန်ပြန်တိုက်ဖျက်သည့်စနစ်လည်းဖြစ်သည်။

Crow တန်ပြန်ဒရုန်း တိုက်ဖျက်ရေးစနစ်များကို အရေအတွက် အများအပြား ပေါင်းစည်းအသုံးပြုနိုင်ပါက အချက်အချာဧရိယာထိ ကျယ်ပြန့်စွာလွှမ်းမိုးကာကွယ်ပေးနိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်သည်။ မကြာသေးမီက နယ်သာလန်နိုင်ငံတွင် NATO မဟာမိတ်အဖွဲ့၏ စစ်ရေး

လေ့ကျင့်မှုများနှင့် မာလီနိုင်ငံတွင် စပိန်လေတပ်၏ စစ်ဆင်ရေးများအတွင်း Crow တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေး စနစ်ကို တပ်ဖြန့်အသုံးပြုခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် ဥရောပတိုက်မှ စစ်ဘက်စက်မှုလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီများသည် Crow စနစ်၏ ကွပ်ကဲကြီးကြပ်၊ ထိန်းချုပ်မှုစနစ် အစိတ်အပိုင်းများကို ၎င်းတို့၏ အာရုံခံစနစ်များနှင့်

ပေါင်းစပ်အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ရွေးချယ်ခဲ့ကြသည်။ စပိန်နိုင်ငံရှိ အခြားစစ်ဘက်ကုမ္ပဏီများနှင့်ပူးပေါင်း၍ Indra ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း စပိန်တပ်မတော်အတွက် ရေဒါ၊ Optronics နှင့် ရေဒီယိုလှိုင်းနှုန်း ထိန်းချုပ်မှုနည်းပညာများဖြင့် တန်ပြန်ဒရုန်း ကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေးစနစ်သစ်တစ်ခုကို တီထွင်ထုတ်လုပ်ရန် စာချုပ်ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



Colombia Neutralizes 90 Unauthorized Drones at COP16 ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

# မုံရွာမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ၇၅၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



**မုံရွာ နိုဝင်ဘာ ၉**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သောမတ်ပဲ ၇၅၅ ဧကရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

၇၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထားသော မတ်ပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာယနေ့ထိ မတ်ပဲဧကအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင်၁၀ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထားတဲ့မတ်ပဲခင်းတွေ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ မတ်ပဲစိုက်ပျိုးချိန်မှာ လဲ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေ၊ မျိုးတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နည်းလမ်းတွေကိုလဲ မြေပြင်ထိ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဟု မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မုံရွာမြို့နယ်တွင် မတ်ပဲစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျ သုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲသီးနှံ အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေးခြင်းများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မုံရွာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်ထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

# မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး၁၄၁၂၆၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

**မအူပင် နိုဝင်ဘာ ၉**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၄၁၂၆၉ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မအူပင်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မအူပင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၄၁၂၆၉ ဧကကိုယခုနှစ် ဇူလိုင်လပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ စပါး ၁၄၁၂၆၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မအူပင်မြို့နယ်မှာ မိုးစပါးဧက ၁၄၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ စပါးတွေ ရာနှုန်းပြည့်

စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ ဆက်စပ်ဌာနတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် စိုက်ပျိုးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အခုနှစ် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရာသီမှာလဲ စိုက်နည်းစနစ်တွေမှန်ကန်စေဖို့နဲ့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေဖို့ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေဖို့ ၊ အခက်အခဲမရှိစိုက်ပျိုးနိုင်စေဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဒါမှလဲ ရိတ်သိမ်းတဲ့အခါ အထွက်နှုန်းကောင်းအရည်အသွေးကောင်းစပါးတွေ ထွက်ရှိ မှာဖြစ်ပါတယ်။"ဟုမအူပင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်းက ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါး



လျာထားဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဆက်စပ်ဌာနများဖြစ်သည့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ

ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနစသည့် ဌာနများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

# မော်လမြိုင်မြို့နယ် ကြက်သွန်ကုန်းကျေးရွာ၌

## ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

**မော်လမြိုင် နိုဝင်ဘာ ၉**  
မွန်ပြည်နယ်မော်လမြိုင်ခရိုင် မော်လမြိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ကြက်သွန်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် မော်လမြိုင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်နိုင်ဦး၊ မော်လမြိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇော်မာသင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကြက်သွန်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီးခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်

များ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ကြက်သွန်ကုန်းကျေးရွာ၌ လမ်း အရှည် ပေ ၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၁ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂၄ ဒသမ ၁ သန်းဖြင့် အောက်တိုဘာလ ဒုတိယပတ်မှ စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာနေပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုကောင်းမွန်လာပြီး ကျေးရွာမှ ထွက်ရှိသော ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ အချိန်မီတင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း မော်လမြိုင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ သုတ

**အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့**

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

# မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၉-၁၁-၂၀၂၄

ဆန်	ကျပ်	တင်
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀
(တစ်အိတ်)		
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀/၁၂၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀/၁၁၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၃၅၀/၁၀၅၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၇၀
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၄၂၅
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၆၅
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၁၁၅
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၂၉၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)		
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ</b>		
<b>ဘီလပ်မြေ</b>		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြံ့ခိုင်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်မိုးသွပ်</b>		
(၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀
		(၁၉၆)

# ဆင်သေချောင်းပေါ်ရှိ ဥယျာဉ်တံတားအဝင် ရေလမ်းကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားမှုနှင့် နဝင်းချောင်းရေလမ်းကြောင်းဖြောင့်ခြင်းနှင့် ကမ်းထိန်းနံရံ တည်ဆောက်နေမှု နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့  
ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စု  
ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု

ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးသည် ဒုတိယ  
ဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ထွန်း၊ တာဝန်ရှိသူ  
များနှင့်အတူ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင်  
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအတွင်း ဆင်သေ

ချောင်းပေါ်ရှိ ဥယျာဉ်တံတားအဝင်ရေလမ်း  
ကောင်းမွန်ရေးအရေးပေါ် ယာယီကာကွယ်  
ရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သော သောင်တူး  
လုပ်ငန်းနှင့် မျောရေကာတည်ဆောက်ခြင်း

လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ထားမှုကို သွား  
ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်ထောင်စု  
ဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များဖြည့်စွက်  
မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်  
အဖွဲ့သည် ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမကြီး  
ပိုင်တိုင်အမှတ် ၂၄၅/၇ နေရာရှိ နဝင်းချောင်း  
ရေကြီးရေလျှံမှုလျော့ချရေးရေလမ်းကြောင်း  
ဖြောင့်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ သဲနန်းတူးဖော်ခြင်း  
လုပ်ငန်းနှင့် ကမ်းထိန်းနံရံတည်ဆောက်ခြင်း  
လုပ်ငန်းများ၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ခေတ်အေး  
ကျေးရွာအုပ်စု အင်းသာကျေးရွာ ဆင်သေ  
ချောင်းရေတိုက်စားကမ်းပြိုမှုကာကွယ်ရေး  
လုပ်ငန်းအတွက် နှစ်အလိုက် မြေထိန်းနံ  
တည်ဆောက်ထားမှု၊ ကွန်ကရစ်ဆူးတောင်  
များ ချထားဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှု  
စစ်ဆေးပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရေးဆွဲ  
ထားသောလုပ်ငန်းအချိန်ဇယား (Work  
Plan)အတိုင်း အချိန်မီပြီးစီးရေးဆောင်ရွက်  
ရန်၊ အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီရေး  
နှင့် လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး  
အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားခဲ့  
ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုအခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လျှပ်စစ်  
ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုအခြေအနေများ  
နှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်း  
အဝေးကို ယမန်နေ့ညနေပိုင်းတွင် မန္တလေး  
လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေး ကော်ပိုရေးရှင်း  
(ရုံးချုပ်)အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပသည်။  
အစည်းအဝေးသို့ လျှပ်စစ်စွမ်းအား  
ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး  
ဦးညွှန်ထွန်း၊ မန္တလေးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေး  
ရေးကော်ပိုရေးရှင်းခေတ္တဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒါရိုက်တာ  
အဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးနှင့် ဦးစီး  
ဌာနတို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊  
အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်နှင့် ဌာနအကြီးအကဲ  
များ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်  
လျှပ်စစ်မန်နေဂျာများ၊ ခရိုင်လျှပ်စစ်  
အင်ဂျင်နီယာများ၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာ  
များ၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာများနှင့်  
ဘဏ္ဍာရေးတာဝန်ခံများ တက်ရောက်  
ကြသည်။  
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မန္တလေး  
တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား



လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်  
အတွက် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုကို တိုးချဲ့  
တည်ဆောက်နိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေ  
သကဲ့သို့ထုတ်လုပ်သော လျှပ်စစ်ဓာတ်အား  
များကို ပိုမိုသယ်ဆောင်နိုင်ရန်ကိုလည်း

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ တစ်ဖက်တွင်  
လည်း ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှု၊ ဓာတ်အား  
ပျောက်ဆုံးမှုလျော့နည်းစေရေးနှင့် ဓာတ်အား  
စနစ် တည်ငြိမ်တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေး  
တို့ကို ဟန့်ချက်ညီ တိုးတက်ကောင်းမွန်စေ

ရန် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။  
မိမိတို့မြို့နယ်များအတွင်း တရားမဝင်  
ဓာတ်အား ရယူသုံးစွဲမှုများမရှိစေရေး၊  
ဓာတ်အားခကြေးကျန် အလွဲသုံးစားမှုများ  
မဖြစ်စေရေးနှင့်မိတူဖတ်ရွှေမှုကိုမှန်ကန်စွာ

ဖတ်ရွှေသွားနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်က  
စစ်ဆေးကြပ်မတ်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း  
ဖြင့် ပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး  
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ဝန်ကြီးဌာန၏  
လက်ရှိလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေ  
အနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း  
တင်ပြသည်။  
ယင်းနောက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး  
အတွင်းရှိ ခရိုင်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာများ၊ ခရိုင်  
လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာများက မိမိတို့ခရိုင်၊  
မြို့နယ်များအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား  
ဖြန့်ဖြူးပေးထားမှု၊ နှစ်အလိုက်ဓာတ်အား  
တိုးတက်သုံးစွဲလာမှုနှင့် ဓာတ်အားပျောက်ဆုံး  
မှု လျော့နည်းကျဆင်းရေးဆောင်ရွက်ထား  
ရှိမှု၊ ဓာတ်အားခများ ကောက်ခံရရှိမှုနှင့်  
ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်း  
အစီအမံများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြ  
ကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်  
များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး  
နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း  
သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၆ ရှေ့မှအဆက်  
ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့နယ်မှ အသည်း  
ရောဂါ လူနာ အသက် ၆၀ နှစ်ရှိ အမျိုးသမီး  
နှင့် အသည်းအလျှူရှင် သမီးတော်စပ်သူ  
အသက် ၂၅ နှစ်ရှိ အမျိုးသမီးတို့ကို ခွဲစိတ်  
ကုသခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အသည်းအလျှူရှင်ထံမှ  
အသည်းထုတ်ယူမှုကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်  
နံနက် ၈ နာရီ ၅၅ မိနစ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်  
ခဲ့ကာ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ ၃၄ မိနစ်တွင်  
အသည်းလက်ခံသူလူနာထံသို့ အစားထိုး  
ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။  
ညနေ ၄နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင် ခွဲစိတ်ကုသမှု  
ပြီးစီးပြီး စုစုပေါင်း ခွဲစိတ်ချိန် ၇ နာရီခွဲ  
ကြာမြင့်ခဲ့သည်။  
အဆိုပါ အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသ  
မှုကို ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများတွင် အသည်း

အစားထိုးခွဲစိတ်မှု အောင်မြင်စွာပြန်လည်  
ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်  
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး  
မှူးချုပ် ဒေါက်တာဇော်သန်းထွန်းဦးဆောင်  
သောအဖွဲ့၊ ပါမောက္ခဌာနမှူး ပါမောက္ခ  
ဒေါက်တာစိုင်းအောင်ညွှန်ဦးဦးဆောင်သော  
အသည်းခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့  
နှင့် တောင်ကိုးရီးယားနိုင်ငံ Seoul Na-  
tional University Hospital မှ Professor  
Kwang Woong Lee ဦးဆောင်သောအဖွဲ့၊  
ပါမောက္ခဌာနမှူး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ  
ဝင်းဝင်းဆွေ ဦးဆောင်သော အသည်းဆေး  
ကုသမှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပါမောက္ခ  
ဌာနမှူး ပါမောက္ခဒေါက်တာမူမူနိုင်ဦးဆောင်  
သော မေဆေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပါမောက္ခ  
ဌာနမှူး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဝင်းဝင်းကျော်

ဦးဆောင်သော နှလုံးနှင့်သွေးကြောခွဲစိတ်မှု  
ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေး  
မှူးချုပ်(ဓာတ်ခွဲ) ဒေါက်တာဆွေဆက်  
ဦးဆောင်သော ရောဂါရှာဖွေရေးဆိုင်ရာ  
လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပါမောက္ခဌာနမှူး ပါမောက္ခ  
ဒေါက်တာအောင်ချိုထွန်း ဦးဆောင်သော  
ဓာတ်မှန်ပညာဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ဒုတိယ  
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း) ဒေါက်တာ  
သီတာအောင် ဦးဆောင်သော သွေးနှင့်သွေး  
ပစ္စည်းဆိုင်ရာအထောက်အကူပြုလုပ်ငန်း  
အဖွဲ့၊ ပါမောက္ခဌာနမှူး(အသည်းခွဲစိတ်)(ငြိမ်း)  
ပါမောက္ခ ဒေါက်တာတင်တင်မာ၊ ပါမောက္ခ  
ဌာနမှူး(မေဆေး)(ငြိမ်း) ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ  
ကြည်ကြည်စန်း၊ အထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-  
၅၀၀)ရန်ကုန်မြို့မှ ဆေးရုံအုပ်ကြီးဒေါက်တာ  
အောင်လင်းအေး၊ တွဲဖက်ပါမောက္ခ(မေဆေး)

ဒေါက်တာမောင်မောင်ဆွေ၊ ပါမောက္ခ  
ဒေါက်တာသဇင်သန်း(ဓာတ်မှန်)၊ ဒေါက်တာ  
ယဉ်မူယာ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီး(ဓာတ်ခွဲ)  
နှင့် ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုအုပ်ချုပ်ရေးဖြစ်သော  
ဒေါ်စန်းစန်းရင်နှင့်ဒေါ်ပိုပိုအောင်၊ ကျွမ်းကျင်  
သူနာပြု ဆရာမကြီးများဖြစ်သော  
ဒေါ်ကေသီနှယ်နှင့် ဒေါ်ယုယုလင်း ဦးဆောင်  
သော သူနာပြုများအဖွဲ့၊ ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်း  
များနှင့် အထောက်အကူပြုဝန်ထမ်းများ  
အားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြခြင်း  
ဖြစ်သည်။  
(၃၆)ကြိမ်မြောက်နှင့် (၃၇)ကြိမ်မြောက်  
အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုဆောင်ရွက်  
ခဲ့သော လူနာနှင့် အသည်းအလျှူရှင်များ  
အားလုံး ခွဲစိတ်ပြီးကျန်းမာရေးအခြေအနေ  
မှာ ကောင်းမွန်လျက်ရှိပြီး အထူးကြပ်မတ်

ကုသဌာနတွင်ထားရှိကာ လိုအပ်သောပြုစု  
ကုသမှုများကို ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ၊  
အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ ကျွမ်းကျင်  
သူနာပြုများက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေး  
လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုများကို  
အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံသစ်ကြီး ရန်ကုန်  
မြို့၌ ၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင် တစ်တွဲနှင့် ၂၀၀၉  
ခုနှစ်တွင် တစ်တွဲ၊ အထူးကုဆေးရုံကြီး  
(ခုတင်-၅၀၀)ရန်ကုန်မြို့၌ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင်  
တစ်တွဲ၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် လေးတွဲ၊ ၂၀၁၇  
ခုနှစ်တွင် ခြောက်တွဲ၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ၁၁  
တွဲ၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ် တွင် ၁၀ တွဲ၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင်  
တစ်တွဲ စုစုပေါင်း ၃၅ တွဲတို့ကို ခွဲစိတ်  
ကုသမှုဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သတင်း  
ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)





# ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် မသန်စွမ်းအားကစားသမားများနှင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြမည့် မြန်မာ့ခြင်းလုံးအလှူခတ်အဖွဲ့၏ လေ့ကျင့်နေမှုတို့ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ကြည့်ရှုအားပေး



ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံရပ်ရှင်အစည်းအရုံးသို့ ရောက်ရှိရာ အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်တွင် မြန်မာနိုင်ငံရပ်ရှင်အစည်းအရုံးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံခြင်းလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းတင်ဆက်သည့် “ထိုးကွင်းလေးနှင့် ခြင်းခတ်သူ” ရုပ်ရှင်တေးသီချင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံခြင်းလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ လက်ရွေးစင်အားကစားသမား အမျိုးသား ခြောက်ဦး၊ အမျိုးသမီး နှစ်ဦးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရပ်ရှင်အစည်းအရုံးမှ အနုပညာရှင် ခြောက်ဦးတို့၏ပိုင်းခြင်းအလှူခတ်ကြိမ်ကွင်းနှင့်ပူးပေါင်းပေးသော စသည့် သရုပ်ပြအလှူပြကွက်များကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသဘင်အစည်းအရုံးမှ အမျိုးသားအားကစားပွဲတွင် နောက်ခံတီးခတ်မည့် မြန်မာ့ဆိုင်းအဖွဲ့၏ တီးမှုတ်မှုတို့ကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

**ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၉**  
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းသည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းအားကစားအဖွဲ့ချုပ်၌ ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် မသန်စွမ်းအားကစားသမားများနှင့် အခမ်းအနားတွင် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြမည့် မြန်မာ့ခြင်းလုံးအလှူခတ်အဖွဲ့များ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းအားကစားအဖွဲ့ချုပ်အားကစားခန်းမတွင် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော် ဖွင့်ပွဲနှင့် ပိတ်ပွဲတွင် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြမည့် မသန်စွမ်းအားကစားသမားများနှင့် နည်းပြများကို တစ်ဦးချင်းစီ နှုတ်ဆက်အားပေးစကားပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ခြောက်ခုမှ မသန်စွမ်းအားကစားသမား ၁၄၂ ဦးနှင့် တွေ့ဆုံပြီး

ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အားကစားသမားမောင်မယ်များအနေဖြင့် မသန်သော်လည်း စွမ်းကြောင်းဖြင့် စိတ်ဓာတ်နှင့် စွမ်းဆောင်မှုကို ထုတ်ဖော်ပြသခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဘဝကို အရှုံးမပေးဘဲ မသန်သော်လည်း စွမ်းဆောင်နိုင်ကြောင်းကို အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးက စိတ်ဝင်တစားကြည့်ရှုနေကြမည့် ပရိသတ်များအား ပြသနိုင်တော့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မသန်စွမ်းအားကစားသမားများအနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲတွင် ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုတို့ကို ပြည်သူများက ဂုဏ်ယူစွာဖြင့် ကြည့်ရှုအားပေးနေမည်ဖြစ်၍ ကြိုးစားယှဉ်ပြိုင်မှုမှ မိမိတို့၏ စွမ်းရည်ကို အကောင်းဆုံးပြသနိုင်ပါစေကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ သဘင်အစည်းအရုံးမှ အနုပညာရှင်များနှင့် မသန်စွမ်းအားကစားသမားများစုပေါင်း၍ “စည်းလုံးခြင်းအတွက် သီချင်းတစ်ပုဒ်ရှိနေမယ်” တေးသီချင်းဖြင့် အကတိုက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

သည် မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းအားကစားအဖွဲ့ချုပ် အစည်းအဝေးခန်းမသို့ ရောက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းအားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးဌေးအောင်နှင့် အတွင်းရေးမှူးတို့က အဖွဲ့ချုပ်၏ သမိုင်းအကျဉ်း၊ မသန်စွမ်းမှုအမျိုးအစားများ၊ အဖွဲ့ချုပ်၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်တွင် မသန်စွမ်းအားကစားသမားများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် အားကစားနည်းများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ မသန်စွမ်းအားကစားသမားများ စခန်းဝင်လေ့ကျင့်နေမှု၊ အစားအသောက်ကျွေးမွေးမှု၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော် ဖွင့်ပွဲနှင့်ပိတ်ပွဲတို့တွင် မသန်စွမ်းအားကစားသမားများ ပါဝင်ဖျော်ဖြေမည့်အစီအစဉ်တွင် စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်နေမှုတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပြိုင်ပွဲဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ခြောက်ခုမှ မသန်စွမ်းအားကစားသမားများကို ထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ ပေးအပ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်း

အားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံအားကစားအဖွဲ့ချုပ် စားရိပ်သာသို့ ရောက်ရှိပြီး အာဟာရသုံးဆောင်နေသော အားကစားသမားများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းအားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ အားကစားအဖွဲ့သည် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသား အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် အားကစားနည်း လေးမျိုးကို ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါအားကစားနည်းလေးမျိုးတွင် ပြေးခုန်ပစ်၊ ဘော်လီဘော၊ စစ်တုရင်ပြိုင်ပွဲကို လယ်ဝေးမြို့အားကစားကွင်းနှင့် ရေကူးအားကစားပြိုင်ပွဲကို ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်းတို့တွင် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်၊ ၆ ရက်နှင့် ၈ ရက်တို့၌ ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ရာ ပြည်သူများ မသန်စွမ်းအားကစားသမားများ၏စွမ်းဆောင်ရည်ကို လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးနိုင်သည့် အပြင် မသန်စွမ်းအားကစားသမားများ လေ့ကျင့်နေစဉ်အတွင်း၌ လာရောက်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကြည့်ရှုအားပေးပြီးနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသား အားကစားပွဲတော်ကြီးတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ အားကစားသမားများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ အားကစားသမားဦးရေ ၈၀၀၀ အပါအဝင် ရုပ်ရှင်သဘင်ဂီတအဖွဲ့အစည်းများက ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများ အမိနိုင်ငံကို ချစ်မြတ်နိုးစိတ်၊ ယုံကြည်မှုနှင့် စည်းလုံးညီညွတ်မှုတို့ကို ပိုမိုခိုင်မာစေမည့် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်ကို တစ်နိုင်ငံလုံးနှင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးသို့ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စည်းလုံးမှု၊ ညီညွတ်မှု၊ နိုင်ငံကို ချစ်မြတ်နိုးမှုနှင့် အားကစားကို တန်ဖိုးထားမှုတို့ကို ပြသနိုင်တော့မည် ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

စဉ်	ထုတ်ဝေသူအမည်	ပြက္ခဒိန်အမည်	မှားယွင်းဖော်ပြမှု
(င)	ဦးအောင်မျိုးသန့် (အောင်မျိုးစာပေ)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင်မွေတော်ကတ္တူဘုရားပြက္ခဒိန်	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၄ ရက်
(စ)	ဦးမိဟာမက်ဆာလာဟူဒင် (အစ္စလာမ့်မီးအိမ်စာပေတိုက်)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အစ္စလာမ့်မီးအိမ်ပြက္ခဒိန်	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၄ ရက်
(ဆ)	ဦးချစ်ဆွေ (မြတ်သဇင်စာပေ)	၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ရွှေပြည်သာ မြို့နယ်အစ္စလာမ့်ဘာသာရေးအကျိုးဆောင်အဖွဲ့၊ မြို့နယ်မှတ်စလင် သာရေး၊ နာရေးအသင်းပြက္ခဒိန်	၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၁၀ ရက်
(ဇ)	ဦးချစ်ဆွေ (မြတ်သဇင်စာပေ)	၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဟင်္ဂါနှင့်အိန္ဒိယ ခရီးသွားလမ်းညွှန် အစ္စလာမ့်ဘာသာရေး ပြက္ခဒိန်	၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၄ ရက်
(ဈ)	ဦးမျိုးသိန်း (ဆွေမဟာစာပေ)	၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ အောင်မဟာမင်္ဂလာအခါပေးဗေဒင် ပြက္ခဒိန်	၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၂၉ ရက်နှင့် ဒီဇင်ဘာလ ၂၉ ရက်

၂။ ထိုကဲ့သို့ မှားယွင်းဖော်ပြထားသော ထုတ်ဝေသူများဖြစ်သည့် ဦးမောင်မောင်လှ (ရွှေနိုင်ငံပုံစတာနှင့် စာပေဖြန့်ချိရေး)၊ ဦးလှဝင်း (ရွှေဝါဝင်းစာပေ)၊ ဦးအောင်မျိုးသန့် (အောင်မျိုးစာပေ)၊

ထုတ်ဝေရန် ခေါ်ယူသတိပေးမှတ်တမ်းတင်၍ ဝန်ခံကတိပြုလက်မှတ်ရေးထိုးစေခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန် ၁၀ ရက်၊ ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်၊ စက်တင်ဘာ ၂၉ ရက်နှင့် ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက်များသည် အများပြည်သူတို့၏ ရုံးပိတ်ရက်မဟုတ်ပါကြောင်းနှင့် ပြက္ခဒိန်ထုတ်ဝေသူများသည် သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အနုပညာဦးစီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံပြက္ခဒိန်အကြံပေးအဖွဲ့ပညာရှင်များက ရေးဆွဲထားသည့် မြန်မာ-ရခိုင်-အင်္ဂလိပ် မူမှန်ပြက္ခဒိန်ပါ ရုံးပိတ်ရက်များ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက အမိန့်ကြော်ငြာစာဖြင့်ထုတ်ပြန်သော အများပြည်သူတို့၏ ရုံးပိတ်ရက်များ၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ဝေသည့်ပြက္ခဒိန်ပါ အများပြည်သူတို့၏ ရုံးပိတ်ရက်များအတိုင်း ဖော်ပြထုတ်ဝေရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

☆ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ပူးတွဲဂိုးသွင်းအများဆုံးဆု ကစားသမားဖြစ်သည့် စန်းသော်သော်နှင့် လင်းမြင့်မိုရ်တို့ကို အထိမ်းအမှတ်ဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုကြေးငွေကျပ်ငါးသိန်းစီ ချီးမြှင့်ခြင်းကို မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာအမျိုးသမီးဘောလုံးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင် Daw Nida Tylor နှင့် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ဦးတို့ကလည်းကောင်း၊ တတိယဆုရရှိခဲ့သည့် ဧရာဝတီအက်ဖ်စီအမျိုးသမီးအသင်းအား တစ်ဦးချင်းကြေးတံဆိပ်ဆုချီးမြှင့်ခြင်းကို Myanmar Women League 2024 ပြိုင်ပွဲ၏ Main Supporting Sponsor ATOM Myanmar မှ Chief Business Officer Mr. Rituraj Kalita က လည်းကောင်း၊ တတိယဆုအတွက် ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကို ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အမျိုးသမီးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ကလျာဇော်ကလည်းကောင်း၊ ဒုတိယရရှိသည့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အမျိုးသမီးအသင်းအား တစ်ဦးချင်းငွေတံဆိပ်ဆုချီးမြှင့်ခြင်းကို မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းသိန်း

ကလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ အား မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးထိပ်ခွန်နောင်မြင့်ဝေကလည်းကောင်း၊ အမှတ်ပေးချန်ပီယံ ISPE FC အမျိုးသမီးအသင်းအား တစ်ဦးချင်းရွှေတံဆိပ်ဆုချီးမြှင့်ခြင်းကို မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်တာဒေါ်ခင်စောဦးနှင့် ချန်ပီယံဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ အား မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာအမျိုးသမီးဘောလုံးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ခင်စပါယ်ကြည်တို့ကလည်းကောင်း ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် အမှတ်ပေးချန်ပီယံဆုလားပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည့် ISPE FC အသင်းအား Undeafated Champions ဆုဖလားချီးမြှင့်ခြင်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးစီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်အောင်က ချီးမြှင့်ပေးအပ်ပြီး ချန်ပီယံဆုဖလားချီးမြှင့်ခြင်းကို အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်အကြီးတန်းဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်က ချီးမြှင့်ပေးအပ်ကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

# ကကြီးခခွေး၊ မတတ်သေး၊ လူရေးညံ့တော့သည် ဒေါက်တာထွန်းတင့်

## ဗျည်း ၃၃ လုံး၏ အနက်နှင့်အဓိပ္ပာယ်

(၄-၁၁-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှအဆက်)

အ

အသည် သရဖြစ်သော်လည်း မြန်မာဘာသာ ဗျည်းအက္ခရာ သုံးဆယ့်သုံးလုံးတွင် နောက်ဆုံးဗျည်းအက္ခရာဖြစ်သော အသည်မှာ အဓိပ္ပာယ်ကို မြန်မာအဘိဓာန်တွင် နာမဝိသေသနအဖြစ်နှင့် ပစ္စည်းအဖြစ်ဖွင့်ပြထားပါသည်။ အ၊ နဝိ- “၁၊ စကားပြောနိုင်စွမ်းမရှိသော။ ၂၊ အသံမဝိသော။ “ဒဂါး အ သည်။” ၃၊ ရိုးလွန်းသော။ ၄၊ (အပင် စသည်) ဖွံ့ဖြိုးမှုရပ်တန့်သော။ ၅၊ အရောင်းအဝယ်ထိုင်းသော။ ၆၊ (ပုံအသွင်) ခေတ်မီဆန်းသစ်ခြင်းမရှိသော”ဟူ၍ လည်းကောင်း။

စည်း-၁၊ ကြိယာကိုဖြစ်စေ၊ နာမဝိသေသနကိုဖြစ်စေ နာမပုဒ်ဖြစ်အောင်၊ ကြိယာဝိသေသနပုဒ်ဖြစ်အောင် တွဲဆက်ပေးသောစကားလုံး။ “အက၊ အကြံအစည်။ အညီအညွတ်။ အလှအပ” ၂၊ နာမအချို့၏ ရှေ့တွင်တွဲစပ်သော စကားလုံး။ “အသံ၊ အခန့်၊ အသက်” ဟူ၍ လည်းကောင်း တွေ့ရပါသည်။

စကားပြောနိုင်စွမ်းမရှိသည်ကို အသည်ဟုဆိုသည်။ အဘယ်ကြောင့် စကားပြောနိုင်စွမ်းမရှိသနည်း။ အဘယ်ကြောင့် အသနည်း။ အဖြေမှာ အသံမထွက်သောကြောင့်ဖြစ်သည်။ အသံဆိုသည်မှာ ရိုးရိုး အသံမဟုတ်၊ ဌာန်ကရိုဏ်း ပယတ်နှင့်အညီ ထွက်လာသော စကားသံကိုဆိုလိုသည်။ တစ်နည်းဆိုသော် အသံသည် စနစ်တကျထွက်ပေါ်မလာနိုင်ဘဲ အသံဖြစ်မည့်နေရာတွင်ပင် ပေါင်းစည်းရုံးစုနေသောကြောင့် ဖြစ်သည်။

အသံသည် အသံထွက်ရမည့်နေရာတွင် ပေါင်းစည်းရုံးစုနေသော အခါ အသံဖြစ်အင်္ဂါများမှ ဌာန်ကရိုဏ်းပယတ်ကျကျဖြင့် ထွက်လာသောကြောင့် အသည်ဟုဆိုသည်။ အသံထွက်လာသော်လည်း ပြောဆိုသူ ပြောလိုသည့် အသံမထွက်ပေ။ ထိုအခါ ပြောဆိုသူ ပြောလိုသည့် အဓိပ္ပာယ် ပေါ်ထွက်မလာသဖြင့် အသံမထွက်ဟုပင် ဆိုရပါသည်။ အနှင့်ပတ်သက်၍ ဒုတိယကျော်အောင်စံထားဆရာတော်က ဝေါဟာရတ္ထပကာသနီကျမ်းတွင် ရှင်းပြထားသည်မှာ လေးစားမှတ်သားဖွယ် ဖြစ်ပေသည်။ ဆရာတော်က “ဆွံ့အသည်ဟူရာ၌ အ၏အရကား ဆိတ်တိတ်၏။ စဲညံ့၏။ တိမ်းအောင်း၏ဟူသော အနက်သဘောတည်း။ ထို့ကြောင့် အ၏ ဟူလျှင် အသံမထွက်၊ ဆိတ်တိတ်သည်၊ စဲညံ့သည်၊ တိမ်းအောင်းသည်ပင်ဖြစ်၏။ အသံထွက်လျက်မဝိကာမျှကို အ၏ ဆိုရာ၌လည်း လိုအပ်သောသဘောအနက် တိတ်ဆိတ်၊ စဲညံ့၊ တိမ်းအောင်းသည်ပင်ဖြစ်၏။ လိုအပ်သော သဘောအနက် မိမိ၏ နှလုံး၌ရှိလျက်ပင် သူတစ်ပါး၏ နှလုံးသို့ ကူးရောက်အောင် မဝိသသော် ထိုလိုအပ်သော သဘောအနက်သည် မိမိ၏နှလုံး၌သာတည်၍ သူတစ်ပါး၏ နား၊ နှလုံးသို့မရောက်သဖြင့် မိမိ၏စိတ်၌ ထိုသဘော အနက်တည်၍ တိတ်ဆိတ်၊ စဲညံ့၊ တိမ်းအောင်း လေသည်ဖြစ်၍ တိတ်ဆိတ်စဲညံ့တိမ်းအောင်း၏ ဟူသည်လည်း မရှိလျှင်လည်း မဆိုရပါ။ ရှိသောသဘောသည် ရှိမြဲတွင်သာ တိတ်လေဆိတ်လေသည်။ စဲညံ့လေသည်၊ တိမ်းပွေလေသည်။ အောင်းလေသည်ဟု ဆိုလိုသည်”ဟု ရှင်းပြ

ခဲ့ပါသည်။ ဒဂါး အသည်ဆိုသည်မှာ ငွေဒဂါးသည်လိုအပ်သောအသံထွက်ဘဲရှိသည်ကို ဆိုလိုသည်။ ငွေဒဂါးသွန်းလုပ်ရာတွင် ငွေသားနှင့် အခြားသတ္တု အချိုးမျှတစွာရော၍ သွန်းလုပ်မှ ငွေဒဂါး၏ အသံသည် ပီပီသသ၊ လွင်လွင်သသဖြစ်မည်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ငွေသားနှင့် အခြားသတ္တု အချိုးမျှတခြင်းမရှိပါက ထိုဒဂါးကို ကျောက်တုံး၊ သံတုံး စသည်၌ တီးခတ်သော် လိုအပ်သောအသံလွင်လွင် မထွက်ဘဲရှိတတ်သည်။ ယင်းသို့ ဖြစ်သည်ကို ဒဂါးအသည်ဟု ဆိုသည်။ အဆင့်အတန်း အရည်အသွေးမမီတော့သဖြင့် တန်ဖိုးမရှိပါပေ။

အ၏အဓိပ္ပာယ်တစ်ခုမှာ ရိုးလွန်းသောဟူ၍ဖြစ်သည်။ ရိုး၏ အနက်မှာဖြောင့်ဖြစ်သည်။ ကလိမ်ကကျစ်မဟုတ်ဘဲ ရိုးသည်၊ ရိုးဖြောင့်သည်။ ရိုးသားသည်ဆိုသည်မှာ အလွန်ကောင်းပါသည်။ သို့ရာတွင် ရိုးလွန်းလျှင် အသွားတတ်သည်။ ထူသွား၊ ထုံသွား၊ ထိုင်းသွား၊ နသွားပေလိမ့်မည်။ ဤသည်မှာ မပါးမနပ်၊ မသွက်မလက်သော သဘောဖြစ်သည်။ ထူ၊ ထုံ၊ ထိုင်း၊ န တို့၏အနက်သည် ပေါင်းစည်းခြင်း၊ ထုံးဖွဲ့ခြင်းအနက်ဖြစ်သည်။

အပင်စသည် ဖွံ့ဖြိုးမှုနည်းသည်ကိုလည်း အသည်ဟုပင် ဆိုသည်။ နှမ်း၊ ပဲ၊ ပြောင်း စသည်တို့သည် ခါတိုင်းနှစ်နှင့်မတူဘဲ အသီးအနှံမကောင်း၊ အထွက်နည်းသည်ကို အသည်ဟုဆိုသည်။ အသီးအနှံဖွံ့ဖြိုးမအောင်မြင်၊ အထွက်နည်းသည်ဆိုသည်မှာ ပြန့်ပွားစည်ကားခြင်းမရှိ ကြုံလိုလျော့ပါးခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ ဆုတ်ယုတ်နည်းပါးခြင်းဖြစ်သည်။ မဖွံ့ထွားမပြန့်ပွားသဖြင့် ဖျင်းသိမ်ဆုတ်ယုတ်သည်ကို အသည်ဆိုခြင်းဖြစ်ရာ ဖျင်းသိမ်ဆုတ်ယုတ် လျော့ပါးခြင်းသည် ကျစ်လျစ်ပေါင်းစည်းခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အသီးအနှံအသည်ကို ယောဒေသတွင် ဆွံ့သည်ဟု ပြောကြသည်။

အရောင်းအဝယ်ထိုင်းသည်ကိုလည်း အသည်ဟုဆိုသည်။ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စသည် ရောင်းသူဝယ်သူ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားများပြားစည်ပင်နေရမည်ဖြစ်သည်။ သွက်လက်လှုပ်ရှား စည်ကားလျက်ရှိရသည်။ သို့ဖြစ်လျက် အရောင်းအဝယ် မသွက်လက်သည်ကို ထိုင်းသည်ဟုဆိုသည်။ ထိုင်းသည် ထူ၊ ထုံ၊ န၊ လေး၊ ဖင့်၊ နူးသည် ဖြစ်၍ အနှင့်အနက်ရင်းတူသောကြောင့် ထိုင်းသည်ဟုမပြောဘဲ အသည်ဟု စကားပရိယာယ် ဖလှယ်သုံးခြင်းဖြစ်သည်။

ပုံအသွင် ခေတ်မီဆန်းသစ်မှု မရှိသည်ကိုလည်း အသည်ဟု ဆိုသည်။ ခေတ်မီ၏ ဆန့်ကျင်ဘက်သည် ခေတ်နောက်ကျဖြစ်သည်။ ဆန်းသစ်၏ ဆန့်ကျင်ဘက်သည် ရိုးစင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အမြင်အားဖြင့် ခေတ်နောက်ကျပြီး အသွင်အပြင်ရိုးစင်းသည်ကို အသွင်အဆင် အသည်ဟု ဆိုသည်။ ထူ၊ ထုံ၊ ထိုင်းသော သဘောပင် ဖြစ်သည်။ သွက်သွက်လက်လက် ပေါ့ပေါ့ပါးပါး ဖျတ်ဖျတ်လတ်လတ် မရှိ၊ ပေါ့ပေါ့လွင်လွင် မရှိသဖြင့် အသည်ဟု ဆိုရသည်။

ဤသို့လျှင် အ၏ အနက်သည် တိမ်မြုပ်၊ တိမ်းအောင်း၊ ငုပ်လျှိုး၊ ရုံးစည်းသည့်သဘောသဘာဝရှိသောကြောင့် ပေါင်းစည်းခြင်း အနက်ပင်ဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။

မြန်မာအဘိဓာန်တွင် အကို ပစ္စည်းအဖြစ်လည်း အသုံးပြုထားပါသည်။ နာမပြုရှေ့ဆက်ပစ္စည်းဟု ဆိုရပါမည်။ ကြိယာကိုဖြစ်စေ၊ နာမဝိသေသနကိုဖြစ်စေ၊ နာမပုဒ်ဖြစ်အောင် ထိုကြိယာ သို့မဟုတ် နာမဝိသေသန၏ရှေ့၌ ဆက်ရသော ပစ္စည်းဖြစ်သည်။

သာကော။ ။ အက၊ အဆို၊ အတီး၊ အပြော၊ အစား၊ အပြေး၊ အကအခုန်၊ အဆိုအတီး၊ အတီးအမှုတ်၊ အပြောအဟော၊ အစားအသောက်၊ အပြေးအခုန် စသည်။ ယင်းတို့သည် က၊ ဆို၊ တီး၊ ပြော စသော ကြိယာတို့၏ ရှေ့တွင် အ ဆက်၍နာမပုဒ်ပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။

သာကော။ ။ အအေး၊ အပူ၊ အနိမ့်၊ အမြင့်၊ အဆိုး၊ အကောင်း၊ အနီး၊ အဝေး၊ အလှ၊ အချော၊ အတို၊ အရှည်၊ အပူအအေး၊ အနိမ့်အမြင့်၊ အဆိုးအကောင်း၊ အနီးအဝေး၊ အချောအလှ၊ အတိုအရှည် စသည်။ ယင်းတို့သည် နာမဝိသေသနတို့၏ရှေ့တွင် အဆက်၍ နာမပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။

အချို့သော ဝေါဟာရတို့သည် ပင်ကိုအားဖြင့်ပင် နာမသဘော သက်ရောက်ပြီး ဖြစ်သော်လည်း အဆက်၍နာမပြုထားသည်။ သာကော။ ။ အမိ၊ အဖ၊ အသက်၊ အသံ၊ အဆွေ၊ အမျိုး၊ အခါ၊ အခေါက်၊ အပင်၊ အမြစ်၊ အမွှေး၊ အသား၊ အသွေး စသည်။ ပစ္စည်းအဖြစ်သုံးသော အများတွင် အနက်သီးခြားမရှိပါ။ အသံထွက်ရာတွင်လည်း မကြာပြည့်မထွက်ပါ။ မကြာဝက်မျှသာ အသံထွက်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပစ္စည်းဖြစ်သော အများတွင် အနက်မရှိဘဲ မကြာပြည့် နာမဝိသေသနအများ၏ အနက်ဖြစ်သော ပေါင်းစည်းအနက်ကိုသာ ယူဆရန်ရှိပါသည်။

အ၏ တိုင်သံတစ်ခုမှာ အက်ဖြစ်ပါသည်။ အက် ကို မြန်မာအဘိဓာန်တွင် “အက်၊ ကြိ - ၁၊ အကွဲကြောင်း ထင်ရှားစွာပေါ်သည်။ ၂ (အသံ) ကြည်လင်ပြတ်သားမှုမရှိဖြစ်သည်။”ဟု အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ထားပါသည်။ လယ်မြေ၊ နန်းမြေ စသည်တွင် ရေခန်းပြီး နေအလွန်ပူသဖြင့် မြေသည် အခြောက်လွန်ကာ မြေကြီးတွင် ပပ်ကြားဖြစ်ပေါ်သည်ကို ပပ်ကြားအက်သည်ဟု ဆိုသည်။ ယင်းသို့ဖြစ်နေသော အက်ကွဲကြောင်းကိုလည်း ပပ်ကြားအက်ဟုပင်ခေါ်သည်။ စုရုံးပေါင်းစည်းအားကြီးသဖြင့် သိပ်သည်းကျစ်လျစ်ပြီး ကွဲအာလာခြင်းဖြစ်သည်။ ဩဇာသီးစသည်လည်း သီးကင်းအဖြစ်မှ သီးရင့်ဖြစ်လာပြီး အရင့်လွန်သော်၊ အစိမ်းလွန်သော် ပေါင်းစည်းစုရုံးမှုအားကြီးပြီး ဩဇာသီးသည် အက်ကွဲလာတတ်ပါသည်။ ပေါင်းစည်းခြင်း၊ ကျစ်လျစ်သိပ်သည်းခြင်းသည် အက်ကွဲခြင်းကို ဖြစ်စေ ပါသည်။

အပ်သည်လည်း အ၏ တိုင်သံတစ်ခုဖြစ်သည်။ အပ်၏အနက်လည်း ပေါင်းစည်းခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အပ်၏အဓိပ္ပာယ်ကို မြန်မာအဘိဓာန် တွင် “အပ်၊ ကြိ-၁၊ မျက်နှာပြင်တစ်ခုနှင့် တစ်ခု ထိကပ်အောင်ပြုသည်။ ၂၊ စောင့်ရှောက်ထိန်းသိမ်းရန်ပေးသည်။ လွှဲသည်။ ၃၊ ပစ္စည်းတစ်စုံတစ်ရာကို ပြင်ဆင်ပြုလုပ်ရန် ပေးသည်။ ၄၊ သင့်လျော်လျောက်ပတ်သည်။”ဟု ဖွင့်ပြ ထားပါသည်။ ဤတွင် အနက် ၁ သည် ကျောချင်းကပ်သည်။ ရင်ချင်းအပ်သည်။ ၂ သည် ကလေးကို ကျောင်းအပ်သည်။ ၃ သည် အင်္ကျီချုပ်ရန် စက်ဆိုင်တွင် အပ်သည်။ ၄ သည် ပြောအပ်သည်။ ဆိုအပ်သည် စသည်တို့ကဲ့သို့ သုံးနှုန်းကြခြင်း ဖြစ်သည်။ သာကော လေးခုလုံး ပေါင်းစည်းခြင်းအနက်ချည်းဖြစ်သည်။

ချုပ်၍ဆိုရသော် အ၏ အနက်သည် ပေါင်းစည်းခြင်း၊ အ၏ တိုင်သံအက်၏ အနက်လည်း ပေါင်းစည်းခြင်း၊ အ၏ တိုင်သံ အပ်၏ အနက်လည်း ပေါင်းစည်းခြင်း ဟုဆိုလိုပါသတည်း။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

## အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉  
၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် စာသင်ကျောင်းများ၊ ဥပမာရုပ်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် တက္ကသိုလ်များတွင် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးလုပ်ငန်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။  
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ် အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၃ မြို့နယ်တို့ရှိ စာသင်ကျောင်းများ၌လည်းကောင်း၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်နှင့် လှိုင်သာယာမြို့နယ်တို့ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၌လည်း

ကောင်း စာသင်ကျောင်းများနှင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံများ အတွင်းအပြင် ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များ ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစည်ရေကန်များတွင် အဘိတ်ဆေးများခတ်ပေးခြင်း၊ ခြင်္သေ့အောင်းနိုင်သောနေရာများ၌ ခြင်ဆေးဖျန်းပေးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။  
ထိုသို့ စာသင်ကျောင်းများနှင့် ဆေးရုံပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များမှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့်အတူ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကြီးမြို့နယ်ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

# မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ စတုတ္ထအကြိမ် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်အခမ်းအနား ကျင်းပ



**မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၉**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ စတုတ္ထအကြိမ် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန် အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရုံး မြို့တော် ခန်းမတွင်ကျင်းပရာ ချမ်းမြသာစည်မြို့ နယ် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ မဟာဓမ္မိကာ ရာမတိုက် မိတ္ထီလာကျောင်းဆရာတော် အဘိဓမ္မမဟာဂုဏ္ဍဂု ဘဒ္ဒန္တသုဇနပိယ အမှူးပြုသော ဆရာတော်သံဃာတော်များ

ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်ကိုထိုက်၊ တိုင်းဒေသ ကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ များနှင့်ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက် ကြည့်ညှိကြသည်။

ဦးစွာ အခမ်းအနားကို နမောတသ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဘုရားကန်တော့ဖွင့်လှစ်၍ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ မဟာဓမ္မိကာရာမ

တိုက် မိတ္ထီလာကျောင်းဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ပရိတ်တရားတော်နာယူကြည့်ညှိသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ မဟာဓမ္မိကာရာမတိုက် မိတ္ထီလာကျောင်း ဆရာတော်ထံ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး တို့က ကထိန်လျာမြတ်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ် ပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသ ကြီး တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့်တက်ရောက်

လာကြသူများက ဆရာတော်သံဃာတော် များထံကထိန်သင်္ကန်းများကိုလည်းကောင်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်း၍ မဟာဓမ္မိကာရာမ တိုက် နံ့သာမြိုင်ဗိုလ်ကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသုစိတ္တာဘိဝံသထံမှ ရေစက်ချနှင့် အနုမောဒနာတရားနာယူကြည့်ညှိကြပြီး အခမ်းအနားကို ဗုဒ္ဓသာသနံစိရိတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဆုတောင်းရပ်သိမ်း၍ ဆရာတော်သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်း များဆက်ကပ်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ယနေ့ကျင်းပ သည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့

၏ စတုတ္ထအကြိမ် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန် အခမ်းအနား၌ စုစုပေါင်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၁၇၇၇၀၀ ရှိ ငွေပဒေသာပင် ၁၀၂၀၀၀ ဖြင့် ဝတ္ထုငွေများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ၊ ပင့်သံဃာ ၅၄ ပါး၊ ကျောင်းရှိ သံဃာ ၆၀၁ ပါးအတွက် လှူဒါန်းငွေကျပ် ၆၆၁၀၀၀၊ ဆွမ်း၊ ကွမ်းဝေယျာဝစ္စအတွက် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀ တို့ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လှူဒါန်းမှု စုစုပေါင်း ငွေကျပ် သိန်း ၇၂၀ ကျော်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မျိုးကျော်

## အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တို့၌ စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်အလှူတော်မင်္ဂလာပွဲများပြုလုပ်

**နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉**  
အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ (၁၄)ကြိမ်မြောက် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန် အလှူတော်မင်္ဂလာကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မဟာသန္တရံသီ စေတီတော်ကြီးဓမ္မာရုံ၌ပြုလုပ်ရာ ရှမ်း ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ခိုလှမ်းမြို့ မဟာ ဗောဓိ ပရိယတ္တိကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝိမာလအမှူးပြုသော သံဃာတော် များကြွရောက်တော်မူကြပြီး တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များ တက်ရောက် ကြသည်။



ဆရာတော်ထံ အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်း ကထိန်လျာမြတ်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

အဆိုပါ စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန် အလှူတော်မင်္ဂလာတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များ မှ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ လှူဒါန်း သည့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မ အလှူငွေ စုစုပေါင်းလှူဒါန်းငွေကျပ်သိန်း ၄၅၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ပဒေသာပင် ၁၇ ခုကို သက်ဆိုင်ရာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ သို့မော်တော်ယာဉ်များဖြင့်ပို့ဆောင်လှူဒါန်း ခဲ့ကြသည်။

အလားတူ အနောက်မြောက်တိုင်း

စစ်ဌာနချုပ်၏ (၁၄)ကြိမ်မြောက် စုပေါင်း မဟာဘုံကထိန် အလှူတော်မင်္ဂလာကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဇေယျာသီရိခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် မဟာဝိဇ္ဇာသိပ္ပံ ကျောင်းတိုက်ပဓာနနာယက ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တသုရိယ အမှူးပြု သော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူ ကြပြီး တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်သန်းထိုက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ (၁၄)ကြိမ်မြောက် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန် အလှူတော်မင်္ဂလာကျင်းပစဉ်။

ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာ ကြသူများက မဟာဝိဇ္ဇာသိပ္ပံကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော်ထံမှ ငါးပါး သီလခံယူဆောက်တည်၍ သံဃာတော် များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသည့် ပရိတ် တရားတော်များကို နာယူကြည့်ညှိကြပြီး တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော်များထံ ကထိန်လျာမြတ် သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို အသီးသီး ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ယင်းနောက်

ရေစက်ချအနုမောဒနာတရားနာယူကြပြီး သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသည်။ အဆိုပါ မဟာဘုံကထိန်အလှူတော် မင်္ဂလာ၌ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ ကျော် တန်ဖိုးရှိ ကထိန်လျာသင်္ကန်းများ၊ လှူဖွယ် ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများ ပါဝင် သော ပဒေသာပင် ၂၄ ခုကို သက်ဆိုင်ရာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း အသီးသီး သို့ ပို့ဆောင်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

**အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေး နှိုးဆော်ချက်**

- ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု ထောက်ခံမှု၊ ကူညီ ထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေး ခြင်းဖြစ်သည်။
- ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမား တို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

**မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ**

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၉

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များ ရွေ့လျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံပြုထားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်ဇေယဗေဒဌာနကြားမှ ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

# ဘွဲ့ကြို၊ ဘွဲ့လွန် သင်တန်းများအားလုံး နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်မည်

သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန ကြေညာချက်

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာနရှိ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် နည်းပညာတက္ကသိုလ်များ၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များ နှင့် Polytechnic University များ၏ ဘွဲ့ကြို၊ ဘွဲ့လွန်သင်တန်းများအားလုံးကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ကျောင်းအပ်လက်ခံခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်မှစတင်၍ လက်ခံဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန



# နည်းပညာ၊ အသက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ပထမနှစ်ဝင်ခွင့်ရရှိသူများစာရင်း ကြေညာထားမည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နည်းပညာ၊ အသက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ကြေညာချက်

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်ခဲ့ကြသူများအတွက် ပထမနှစ် ဝင်ခွင့်ရသူများစာရင်းကို ၁၀-၁၁-၂၀၂၄ ရက်တွင် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၏ Website: <https://www.most.gov.mm>၊ နည်းပညာ၊ အသက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန၏ Website: <https://www.dtvvet.edu.mm>၊ <https://www.dtvvet.gov.mm> နှင့် သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်များတွင် ကြေညာထားမည်ဖြစ်ပါသည်။

နည်းပညာ၊ အသက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန

# အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန ပထမနှစ်ဝင်ခွင့်ရရှိသူများစာရင်း ကြေညာထားမည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန ကြေညာချက်

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်ခဲ့ကြသူများအတွက် ပထမနှစ်ဝင်ခွင့်ရသူများစာရင်းကို ၁၀-၁၁-၂၀၂၄ ရက်တွင် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၏ Website: <http://www.most.gov.mm>၊ အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန၏ Website: <http://www.dast.edu.mm>၊ <http://www.dast.gov.mm> နှင့် သက်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များတွင် ကြေညာထားမည်ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန

# ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
    - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၀
  - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
    - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၅၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၅၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
  - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၇၁-၂၀၂၅၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၂၅၀၉၂
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
  - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၅၉-၂၅၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၅၄၀၃၈
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
  - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၉၄၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
  - (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၇၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
  - (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၂-၄၀၂၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၂၄၆
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
  - (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
  - (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
  - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
  - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၈၁-၂၁၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၁၄၅၄၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇
  - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

# ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

- လျော့ပေါ့ခွင့်
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-
- (က) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။
  - (ခ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။
  - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နေ့ကပိုင်း ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။



# (၂၅) ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီးမှ ပထမဆုရရှင်တို့၏ ပြိုင်ပွဲဝင်ပုံရိပ်များ



အဆင့်မြင့်ပညာ(အမျိုးသား) အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြှင့်တင်ရေးအဆိုပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသည့် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးမှ မောင်စိုးပြည့်ငြိမ်း “ကျေးရွာဝါဒ” သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



အဆင့်မြင့်ပညာ(အမျိုးသမီး) အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြှင့်တင်ရေးအဆိုပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသည့် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးမှ မဖြိုးဟေမာန် “မြန်မာပြည်ခရီးစဉ်” သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



အခြေခံပညာ(၁၅-၂၀)(အမျိုးသား) ကာလပေါ်/ခေတ်ဟောင်းတေးအဆိုပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသည့် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးမှ မောင်ပြည့်ဖြိုးအောင် “သန္တန္တီစ” သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



အခြေခံပညာ (၁၅-၂၀)(အမျိုးသား) ဆိုင်းအဖွဲ့လိုက် အတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးမှ မောင်အံ့ထူး(ခ)သော်ဇင်ခန့် နှင့်အဖွဲ့ မြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင် တီးခတ်ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



အခြေခံပညာ(၁၀-၁၅)(အမျိုးသမီး)ဆိုင်းတစ်ဦးချင်းအတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ မသွန်းရတီ(ခ)သွန်းသုသုနိုင် “ဘုံဆောင်မြင့်”(ကြိုး)သီချင်းဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။



အခြေခံပညာ(၁၅-၂၀)(အမျိုးသား)ဒိုးပတ်အတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ မောင်ဖြိုးသူရနှင့်အဖွဲ့ မြူးကြွမြိုင်ဆိုင်စွာတီးခတ်ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။

# ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

**ကလေး စာပေကဏ္ဍ**

## စိတ်ကောင်းမွေးမှ ချမ်းသာရ

ကလေးတို့ရေ... ဒီတစ်ပတ်ပြောပြမဲ့ ပုံပြင်လေးကတော့ စိတ်ကောင်းမွေးမှ ချမ်းသာရ ပုံပြင်လေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ရွာတစ်ရွာမှာ ချမ်းသာတဲ့မိသားစုနဲ့ ဆင်းရဲတဲ့ မိသားစုနှစ်စုဟာ ခြံချင်းကပ်လျက် နေထိုင်ကြသတဲ့ကွယ်။ ချမ်းသာတဲ့မိသားစုမှာ သမီးနှစ်ယောက်၊ သားတစ်ယောက်ရှိသလို ဆင်းရဲတဲ့ မိသားစုမှာလဲ သမီးတစ်ယောက်၊ သားတစ်ယောက် ရှိသတဲ့။

ချမ်းသာတဲ့မိသားစုကတော့ လှူရေးတန်းရေးတွေမှာ လက်မနှေးတာရယ်၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးကောင်းမွန်တာရယ်ကြောင့် ရပ်ထဲရွာထဲမှာ လူရာဝင်၊ မျက်နှာပန်းလှတယ်။ ဆင်းရဲတဲ့မိသားစုကတော့ တစ်ဖက်မိသားစုလို ဆက်ဆံမခံရဘဲ အနှိမ်ခံရတာတွေထိရှိခဲ့ပါတယ်။ မိသားစုနှစ်စုက သားယောက်ျားလေးတွေဟာ အရွယ်ရောက်တော့ ရွာဦးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းမှာ စာရေးစာဖတ်နဲ့ သင်ယူရမဲ့ပညာတချို့ကို သွားရောက်သင်ကြားရပါတယ်။

အဲဒီခေတ်အခါက လွတ်လပ်ရေးပင်မရသေးတဲ့ ကာလတစ်ခုမို့ အခြေခံပညာကို ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းမှာ သင်ကြားရပါတယ်။ ငွေကြေးချမ်းသာသူတိုင်း မြို့ကိုတက်ပြီး ပညာမသင်ဘူး။ ပညာရေးအပေါ် အလေးထားမှုလဲ နည်းပါးပြီး ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကနေ နောက်တစ်ဆင့် တက်လှမ်းမှုတွေ နည်းပါးတဲ့အခြေအနေတွေ ဖြစ်ပါတယ်။

ချမ်းသာတဲ့မိသားစုကသားဖြစ်သူရဲ့ အမည်ဟာ မောင်ထွေးဖြစ်ပြီး ဆင်းရဲတဲ့မိသားစုကသားဖြစ်သူရဲ့ အမည်ကတော့ မောင်ညိုဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်ယောက်ဟာ သက်တူရွယ်တူတွေဖြစ်ကြပြီး အိမ်နီးနားချင်း ကစားဖော်များဖြစ်ကြပါတယ်။ အတူသွား၊ အတူလာ ပေါင်းဖက်နေကြတဲ့သူငယ်ချင်းတွေ ဖြစ်ကြပြီး အသက် ရှစ်နှစ်အရွယ်လောက်မှာ ရွာဦးကျောင်းကိုအတူတူသွားကာ စာပေသင်ကြားရတဲ့ ကျောင်းသားလေးတွေ ဖြစ်လာပါတယ်။

မောင်ထွေးရဲ့မိဘတွေက တစ်ပတ်ကို အနည်းဆုံး ဆွမ်းချိုင့် ငါးရက်ပိုတဲ့အပြင် ဆရာတော်အတွက် ဆီဦးထောပတ်လေးတွေ ချက်ပြုတ်လှူဒါန်းဆက်ကပ်ပေးတတ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မောင်ထွေးဟာ ဆရာတော်ရဲ့ အလေးပေးတာကို ခံရပါတယ်။ အဲဒီလိုအခြေအနေကို မောင်ညိုက မကြာခဏ သိမ်ငယ်စိတ်ဝင်နေတတ်သူဖြစ်ပါတယ်။ တကယ်



တော့ မောင်ထွေးစိတ်ထဲမှာ မောင်ညိုအပေါ် ဆင်းရဲချမ်းသာကွာဟတဲ့သူငယ်ချင်းအဖြစ် ဘယ်တော့မှ မတွေးဘဲ အရိုးခံခင်မင်စိတ်နဲ့ပေါင်းသင်းခဲ့သူပါ။

မောင်ညိုကတော့ သူ့ဘာသာသူ သိမ်ငယ်ရင်းသူငယ်ချင်းဖြစ်သူ မောင်ထွေးအပေါ် အရင်ကလိုစိတ်မျိုးမရှိတော့ဘဲ မနာလိုစိတ်တွေဖြစ်လို့နေပါတယ်။ အပေါ်ယံမှာ ဟန်ဆောင်ပေါင်းနေပြီး အခါအခွင့်သင့်တဲ့အခါ မောင်ထွေးအပေါ် မကောင်းကြံလိုတဲ့စိတ်

တွေ မကြာခဏဖြစ်လို့နေပါတော့တယ်။ ဒါပေမဲ့ စိတ်ရင်းကောင်းတဲ့ မောင်ထွေးအပေါ် မကောင်းကြံလို့မရဘဲ ကြံစည်လိုက်တိုင်း မောင်ညိုမှာသာ အပြစ်တွေ ဖြစ်လာတယ်။

ကျက်သရေခန်းထဲက ငှက်ပျောသီး ခိုးစားပြီး မောင်ထွေးကို ပုံချလိုက်တယ်။ ဒါပေမဲ့ မောင်ညိုရဲ့ နှုတ်ခမ်းမှာ ငှက်ပျောသီး စားကြွင်းက ကပ်ကျန်နေ

ဘုန်းကြီးကျောင်းကို မသွားရဲဖြစ်လာပြီး နောက်ပိုင်းမှာတော့ အလုပ်လုပ်ရမဲ့ အရွယ်မဟုတ်သေးပေမဲ့ နိုင်ရာအလုပ်တွေလုပ်ကိုင်ရင်း မိသားစုရဲ့အပိုလူမဖြစ်အောင် နေရပါတော့တယ်။

မောင်ထွေးကတော့ အဲဒီခေတ်၊ အဲဒီအခါက ဘုန်းကြီးကျောင်းမှာ သင်ကြားလို့ ရနိုင်သမျှပညာတွေကိုသင်ယူရင်း တိုင်းရင်းဆေးပညာ၊ ဗေဒနက္ခတ်ပညာ၊ ဂဏန်းသင်္ချာပညာ အစရှိတဲ့ ပညာရပ်တွေကို သင်ယူရင်း ကြီးပြင်းလာခဲ့ပါတယ်။

နောင် ဆယ်နှစ်ခန့်ကြာတဲ့အခါ မောင်ထွေးဟာ မိဘလက်ငုတ်လက်ရင်းအလုပ်တွေကို ဦးစီးလုပ်ကိုင်နိုင်သူဖြစ်ကာ စီးပွားရေးမှာ ပိုမိုကောင်းမွန်လာပြီး သူ့ဌေးကလေး မောင်ထွေးဖြစ်လာခဲ့တယ်။ သူ့ကိုယ်တိုင်က ချမ်းသာကြွယ်ဝသလို စိတ်ထားကောင်းတဲ့သူဌေးကလေးမောင်ထွေးအဖြစ် ရပ်ရွာရဲ့ လေးစားမှုကို ရရှိခဲ့ပါတယ်။

မောင်ညိုကတော့ သူ့စိတ်အကျိုးပေးအတိုင်း သူတစ်ပါးအိမ်မှာ သူရင်းငှားအဖြစ် လုပ်ကိုင်ရင်း အရက်သေစာ သောက်စားတတ်သူဖြစ်ခဲ့တယ်။ ဆင်းရဲတဲ့ဘဝမှာ နေထိုင်ရတယ်။

မိမိဘဝ ဘယ်လိုအခြေအနေမှာပဲရှိနေပါစေ မိမိတိုးတက်ရာတိုးတက်ကြောင်းဖြစ်စေတဲ့ ပညာအခွင့်အလမ်းကို သင်ယူရမယ်။ စိတ်ကောင်းမွေးရမယ်။ မိမိပြုတဲ့အကျိုးဆက်ဟာ မိမိနောက်မှာ အရိပ်ပမာလိုက်ပြီးခံစားမယ်ဆိုတာကို မောင်ထွေးနဲ့ မောင်ညိုရဲ့ဘဝလေးတွေက သက်သေပြလို့နေပါတယ်။ မောင်ညိုသာ ပညာကိုကြိုးစားသင်ယူပြီး စိတ်ကောင်းစေတနာရှိသူဖြစ်ခဲ့ပါက အခုလောက်ထိ ဘဝက နံ့ချာခဲ့မှာ မဟုတ်ဘူးပေါ့ကွယ်။ ကလေးတို့ မှတ်ထားရမှာက ဘဝမှာဆင်းရဲတာဖြစ်ဖြစ်၊ ချမ်းသာတာဖြစ်ဖြစ် စိတ်ဓာတ်ကို အကောင်းဆုံးထားပြီး သူတစ်ပါးအပေါ် မနာလိုမှုကင်းကာ ဘဝရဲ့ပန်းတိုင် ဆီရောက်အောင် ကြိုးစားကြရမယ်နော်။ ပုံပြင်ကလေးကတော့ ဒါပါပဲကွယ်။

ယွန်းနင်းဆီခိုင်

### အားငယ်သူကို ကူညီပါ

- ◆ အားငယ်သူကို ကူညီပါ ဖြူစင်စိတ်ထား စေတနာ။
- ◆ ငြိမ်းချမ်းသာယာ ပူပင်ကင်း ပြုံးပန်းကြိုင်ကြိုင် မွှေးလျက်သင်း။
- ◆ ကိုယ်စိတ်သန့်ရှင်း မေတ္တာတွေ ကူညီဖေးမ ပြုအပ်ပေ။
- ◆ သောကကင်းစေ မိတ်ဆွေများ နေ့စဉ်ဆောင်ရွက် ပြုစေသား။ ။

ဖြိုးထက်(ရေစကြို)



### သစ်ကုလားအုတ်

- ◆ အရပ်မြင့်လို့ လည်တံရှည် ပန်သင့်လို့နေ၊ ချစ်စရာပေ ဟိုဒီသွား မော်ဒယ်လေးအလား။
- ◆ ရှားပါးလှတဲ့ မျိုးရိုးနွယ် ထိန်းသိမ်းကြစို့ကွယ်၊ တောတွင်းထဲဝယ် နေထိုင်ကြ သစ်သီးဝလံ စားသောက်ရ၊ ကြည့်လို့ပင်မဝ။ ။

ဈာန်လေး(ပညာရေး)



# လမာတန်ဆောင် မြူမောင်မသန်း သော်တာဆန်း

## ဘယ်လရီ

"မာသာနံ သရဒေါ ဥတ္တမော"ဟူသော ကျမ်းလာ စကားနှင့်အညီ လအပေါင်းတို့တွင် တန်ဆောင်မုန်း လသည် မြတ်နိုးဖွယ်အကောင်းဆုံး မြတ်သောလ ဖြစ်၏ဟုဆိုသည်။

"တောခပ်သိမ်းလည်း၊ ရွက်စိမ်းဟုံဟုံ၊ အထွက် စုံသော်၊ ရွှေငုံခဲ၊ ပွင့်ကျင်မြဲသား၊ နှင့်ဖွဲ့ဖျန်းနီ၊ သန်း ပြီးကြွမှု၊ ဆောင်းသို့လှူ၍ ရတုသာတုန်း တန်ဆောင် မုန်း"ဟု တန်ဆောင်မုန်းလနှင့် ခဝဲပန်းကိုဖက်တွဲကာ စစ်လျင်ထောင်မှူး ရှင်ထွေးညိုက ပြည်စုန်မော်ကွန်း ထွင်ဖွဲ့ဆိုခဲ့ပေသည်။ "မပူနေမင်း၊ မိုးလဝင်၍၊ မြူနှင်း စံပျောက်၊ မမြောက်တိမ်ခြေ၊ မြစ်မရေလည်း၊ အနေ ကျကျ" သမယကား ရတုသာတုန်း တန်ဆောင်မုန်း ပါတကား။

ဥတုခြောက်ပါးတွင် တော်သလင်းလပြည့်ကျော် ၁ ရက်မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ထိ နှစ်လရှိသော ဥတုကို သရဒဟုခေါ်ဆိုသည်။ တန်ဆောင်မုန်းလကို ခေါ်ဆိုခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ဆရာဦးထွန်းမြင့်၏ ပါဠိ သက် ဝေါဟာရအဘိဓာန်တွင် ၎င်းကဲ့သို့ဖွင့်ဆိုထား သည်။ "မိုးဖျားဆောင်းစ တန်ဆောင်မုန်းလ မာသာ သရဒအခါတွင်" ဟူ၍ ဦးပုညဗေဒင်ဟောတေးထပ် အဖြေတွင် တွေ့ရသည်။

နီဝင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့ မွန်းတည့်ချိန်တွင် နေသည် အီကွေတာမှ တောင်ဘက် ၁၄ အံသာခွဲခန့် တိမ်းစောင်းနေသည်။ နေသည် တောင်ဘက် ဗဟို လမ်းသို့မြန်းလေပြီဖြစ်သောကြောင့် မြောက်ပြန် လေ ပြန်စပြုလေပြီဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မြောက် လေသွင်းချိ ရာသီဗြဲစွာ၊ လမာတန်ဆောင်၊ မြူမောင် မသန်း၊ သော်တာဆန်း" စသောလူးတားဖြင့် စာဆို ဦးယာသည် ဩကာသလောက၏သရုပ်သကန်ကို လှစ်ထုတ်ခဲ့ပေသည်။

လရောင်ကင်း၍ မြူမောင်ရှင်းသည့် ညဖြစ်လျှင် ဗျိုင်းတာရာအထက်ပိုင်းကိုအုပ်လျက် အရှေ့ အနောက်စီးဆင်းနေသည့် ကြယ်မွန်တန်းကြီးကိုတွေ့ မြင်ရသည်ဟုအဆိုရှိသည်။ ၎င်းကို နဂါးငွေ့တန်း ဟုခေါ်သည်။ ၎င်းနဂါးငွေ့တန်းသည် တော်သလင်း၊ သီတင်းကျွတ်နှင့် တန်ဆောင်မုန်း ဤ သုံးလတွင် အရှေ့ဘက်သို့ခေါင်းလှည့်နေသည်ဖြစ်ရာ "တော်၊ ကျွတ်၊ မုန်း ရှေ့"ဟူသော နဂါးလှည့်ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် မှတ်သားခဲ့ကြသည်။

လူခပ်သိမ်းတို့သည် ဤသို့ဤနယ် မြူမောင် မသန်းသော တန်ဆောင်မုန်းလ၏ ကြည်စင်ဝင်းပ သော လရောင်အောက်တွင် စိတ်နှလုံးချမ်းမြေ့ကာ သောကကင်းဝေးရွှင်လန်းခြင်းသို့ ရောက်နေကြပြီ ဖြစ်လင့်ကစား မကြည်နူးနိုင်သူတစ်ယောက်ရှိခဲ့ဖူး သည်။ ထိုသူကား "မိုက်၍၊ တွေဝေ၍၊ မလိမ္မာ၍ အပြစ်သည် တပည့်တော်ကို လွှမ်းမိုးသွားခဲ့ပါပြီ"ဟု မြတ်စွာဘုရားထံလျှောက်ထားခဲ့သော အဇာတသတ် မင်းပေတည်း။

မြတ်စွာဘုရားသည် အဇာတသတ်မင်းကို တန် ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ညချမ်းအချိန်တွင် သာမည ဖလသုတ္တန်တရားတော် ဟောကြားတော်မူသည်ကို အကြောင်းပြု၍ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ကို သာမညဖလအခါတော်နေ့ဟု အစဉ်အလာမှတ်သား ကြပါသည်။ သာမညဖလဆိုသည်မှာ ရဟန်းပြုခြင်း ၏ အကျိုးဟုအနက်ရသည်။ ဤသုတ်တော်သည် ရဟန်းသံဃာတော်တို့အတွက် ကြေးမုံမှန်ချပ်ကြီး သဖွယ်ဖြစ်၏ဟု တင်စားကြသည်။ ရဟန်းသံဃာ တော်တို့၏ ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာကိုဤသုတ်ဖြင့် ထင်ရှားစေနိုင်သောကြောင့် ဖြစ်ပေသည်။

အဇာတသတ်မင်းသည် ငယ်နုသောအရွယ်၌ လူပေါင်းများကာ ဒေဝဒတ်ကိုဆရာတင်မိ၍ ဖခင် ဗိမ္ဗိသာရမင်းကြီးကိုသတ်ခဲ့မိသည်။ ထိုအပြစ်ကြောင့် ကံကြီးထိုက်ကာ ညညအိပ်မပျော်သည့် ဝေဒနာကို

ခံစားရ၏။ မျက်လုံးတို့ကို လှံချက်ပေါင်း ရာထောင် တို့ဖြင့် ထိုးဆွသလိုခံစားရ၏။ ထိုဝေဒနာကို မည်သည့်ဆေးဆရာနှင့်မျှ ကုသ၍မပျောက်ကင်း။ အမတ်များ၏အကြံပေးလျက်အတိုင်း တိတ္ထိဆရာ ကြီး ခြောက်ဦးတို့ထံ ရှေးဦးစွာသွားရောက်ခဲ့သေး သည်။ သူသိလိုသော သာမညဖလ(ရဟန်းပြုခြင်း၏ အကျိုး)ကို မေးသောအခါ ကျေနပ်လောက်သော အဖြေကိုမရခဲ့ပေ။ တိတ္ထိဆရာကြီးခြောက်ဦးမှာ ပုရာ ဏကဿပ၊ အဇိတကေသမကမ္မလ၊ မက္ခလိဂေါသာ လ၊ ဗကုဓကစ္စာယန၊ သဗ္ဗပဝေလဌပုတ္တသိဉ္ဇည်းနှင့် နိဂဏ္ဏနာဠပုတ္တတို့ဖြစ်ကြသည်။

အဇာတသတ်မင်းသည် နောက်ဆုံးတွင် သမား တော်ကြီးဇီဝက၏အကူအညီဖြင့် မြတ်စွာဘုရားထံ

## ❖ တန်ဆောင်မုန်းလသည် မိုးလေကင်းစင်ပြီး ရာသီဥတုသာယာ ချိန်၊ ဆောင်းဦးရာသီ၏ အအေး ဓာတ်လွှမ်းမိုးချိန်တွင် တန်ဆောင်တိုင် မီးထွန်းပွဲတော်ကို ခြိမ်းခြိမ်းသံသွံပျော်ကြသည့်နည်းတူ စေတီ ပုထိုး များတွင် လဆန်း ၁၄ ရက်၊ လပြည့်နေ့၊ လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့ သုံးရက်တိုင်တိုင် ဆီမီးတစ်ထောင်၊ ဆီမီးငါးထောင် စသည့်ပူဇော်ပွဲ များ၊ မသိုးသင်္ကန်းအပြင်ရက်လုပ်ယှဉ်ပြိုင်၍ လပြည့်နေ့ အရုဏ် တက်ချိန်တွင် စေတီပုထိုးများ၌ မသိုးသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ များ၊ ကထိန်သင်္ကန်းအလှူပွဲများဖြင့် မြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင် လတန်ဆောင် သည် ကြည်နူးဖွယ်ကုသိုလ်သမယပါပေ။❖

ရောက်သွားခဲ့သည်။ ရှင်တော်မြတ်ဘုရားသည် ထို စဉ်က သမားတော်ကြီးဇီဝက လှူဒါန်းထားသော သရက်ဥယျာဉ်၌ သီတင်းသုံးစံနေတော်မူခိုက်ဖြစ် သည်။ ဆရာဇီဝက၏ ဥယျာဉ်သည် တောင်သုံးလုံး ခြံရံလျက်ရှိ၏။ နန်းတော်မှ ဘုရားကျောင်းသို့သွား သည့်အခါ နန်းတော်မြို့ရိုးအရှေ့ဘက်တံခါးမှထွက် ၍ သွားရ၏။ လမ်းတစ်လျှောက် တောရိပ်၊ တောင်ရိပ် သစ်ပင်ရိပ်တို့ဖြင့် အထိပြီး၏။ အချိန်မှာ အလင်း ရောင်မရှိတော့သည့် နေဝင်ပြီးချိန်ဖြစ်ရကား လိုက်ပါ သူအားလုံး မီးတိုင်များကိုယ်ထိထွန်းညှိကိုင်ဆောင် သွားရ၏။ မီးရှူးတိုင်ကို ရှေးအခေါ်တန်ဆောင်ဟု သုံးသည်။ အဇာတသတ်မင်းနှင့်အခြေအရံပရိသတ် ကြီးတန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ည၌ မီးရှူးတိုင်အလင်း ရောင်ထွန်းညှိပြီး ဘုရားရှင်ထံသွားရောက်ဖူးမြော် သောထုံးကိုနည်းမူ၍ တန်ဆောင်မုန်းလ၌ တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်ကြီးကို ကျင်းပကြ ကြောင်း အဆိုရှိသည်။

တန်ဆောင်မုန်းလသည် မိုးလေကင်းစင်ပြီး ရာသီဥတုသာယာချိန်၊ ဆောင်းဦးရာသီ၏ အအေး ဓာတ်လွှမ်းမိုးချိန်တွင် တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲ တော်ကို ခြိမ်းခြိမ်းသံသွံပျော်ကြသည့်နည်းတူ စေတီ ပုထိုးများတွင် လဆန်း ၁၄ ရက်၊ လပြည့်နေ့၊ လပြည့် ကျော် ၁ရက်နေ့ သုံးရက်တိုင်တိုင် ဆီမီးတစ်ထောင်၊ ဆီမီးငါးထောင် စသည့်ပူဇော်ပွဲများ၊ မသိုးသင်္ကန်း အပြင်ရက်လုပ်ယှဉ်ပြိုင်၍ လပြည့်နေ့အရုဏ်တက် ချိန်တွင် စေတီပုထိုးများ၌ မသိုးသင်္ကန်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းပွဲများ၊ ကထိန်သင်္ကန်းအလှူပွဲများဖြင့် မြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင် လတန်ဆောင်သည် ကြည်နူးဖွယ် ကုသိုလ်သမယပါပေ။ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်သည် ဆေးပေါင်းခသည့်ညဟု မြန်မာတို့ယုံကြည်သည့် အတိုင်း ညဉ့်သန်းခေါင်ယံအချိန်တွင် မဲလေဖူးသုတ် စားခြင်းဖြင့် ဆေးဖက်ဝင်သည်၊ သိဒ္ဓါမြောက်သည်ဟု

လည်း ယူဆကြသည်။ ထို့ပြင် အိမ်ပြင်ပရှိ ပစ္စည်း များ၊ ဆိုင်းဘုတ်များ၊ အဝတ်အင်္ကျီများကို မတော် မတည့်နေရာများတွင် ချိတ်ဆွဲထားခြင်းဖြင့် မြင်ရသူ တို့တသောသောညအောင် ရယ်မောရသော ကျီးမန်း ပွဲ ခေါ် သူခိုးကြီးညသည်လည်း တန်ဆောင်မုန်းလ၏ ပြယုဂ်ဖြစ်သည်။ ယခုကာလတွင်ကား မြို့ပြများ၌ ဤဓလေ့မှူးမှိန်စပြုလေပြီ။

ထိုသို့ နှစ်သက်ဖွယ် မြန်မာ့ဓလေ့စရိုက်များအထိ ပြီးသည့် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့သည် အောက်မေ့တမာ လွမ်းမောဖွယ်ကောင်းလှပါ၏။ သို့သော် ဘုရင်အဇာတသတ်သည် သီလသမာဓိ ပြည့်စုံသော၊ အကျင့်စာဂကောင်မွန်သော ချစ်လှစွာ သော ခမည်းတော်ဗိမ္ဗိသာရမင်းကြီးကိုသာ သတိရ

နေတော်မူသဖြင့် မကြည်နူး၊ မချမ်းမြေ့နိုင်ရှာပေ။ "သင်သည် အဖကိုသတ်၍မင်းဖြစ်လော့၊ ငါသည် မြတ်စွာဘုရားကိုသတ်၍ ဘုရားဖြစ်အံ့" ဟူသော ရှင်ဒေဝဒတ်စကားကိုယုံစားမိ၍ ခမည်းတော် မင်းတရားကြီးကိုသတ်ဖြတ်ခဲ့သော မကောင်းမှုကြီး သည် အရိပ်သဖွယ် လိုက်ပါခြောက်လှန့်လျက် ရှိပေသည်။

ဒေဝဒတ်၏ မကောင်းသောလုပ်ရပ်ကြောင့် မဟာပထဝီမြေကြီးသည် အသီးသီးသော ရေ၊ မြေ၊ တော၊ တောင်ကို ရွက်ဆောင်ခြင်းငှာ ငါစွမ်းနိုင်၏။ "သင်ကဲ့သို့သော သူယုတ်သူပျက်သည် ငါ့အထက်၌ နေသည်ကို ငါမခံလိုပြီ"ဟု ဆိုဘိသကဲ့သို့ ကြောက် ဖွယ်အသံကို ကြေညာလျက် မြေခင်းရာအရပ်မှ ကျွဲ၍ မီးတောက်မီးလျှံများဖြင့် အဝီစိငရဲသို့ဝါးမျိုလိုက်လေ တော့သည်။ ရှင်ဒေဝဒတ်မြေမျိုပြီ ဟူသောသတင်း စကားကို အဇာတသတ်မင်းကြားလေလျှင် ဤမြေ ကြီးသည် ငါ့ကိုလည်း မျိုလိမ့်မည်လောဟု တွေးတောလျက် အတိုင်းထက်အလွန်ဆောက်တည် ရာမရ ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်တော်မူလေသည်။

အဇာတသတ်မင်းကား သားတော်ကလေး ဖွားမြင်သောအခါ ဖခင်၏သားအပေါ် ချစ်ခြင်းကို နှောင်းနှောင်းတန့်နှင့်အတူ သိမြင်နားလည်လာတော့ သည်။ အမြင်မှန်ရလာသော အဇာတသတ်မင်းသည် ဘုရားရှင်ထံ ဖူးမြော်ကန်တော့မှ ဖြစ်တော့မည်ဟု ဆင်ခြင်မိသော်လည်း မိမိ၏အပြစ်ကကြီးလှသဖြင့် အခက်တွေ့နေရ၏။ မိမိထံပါးစားကုန်သော အမတ်များထံတွင် တူအရိုးတော်စပ်သူ ဆရာဇီဝက လည်းရှိနေသည်။ သို့သော် များမတ်များရှေ့တွင် "အချင်းဇီဝက ငါသည် ဘုရားရှင်ထံမှောက်သို့ မသွားရောက်ဝံ့ချေ၊ လာပါလော့၊ ငါ့ကိုဘုရားရှင်ထံ တော်မှောက် အရောက်ပို့ဆောင်ပါလော့"ဟု အဖြောင့်အတိုင်းပြောဆိုရန် မဝံ့ရဲပေ။

ထိုအခါ ဘုရင်သည် တန်ဆောင်မုန်းလ၏ လပြည့်ညတင့်တယ်လှပပုံကို ချီးမွမ်းရင်းစကား စလိုက်လေသည်။ "အချင်းတို့ ဆီးနှင်း၊ မြူတိမ်၊ အသူ ရိန်၊ မီးခိုးကင်းပသော ဤညသည် နှလုံးမွေ့လျော် ဖွယ်ရှိပါပေစွ။ အလွန်ကောင်းသော အဆင်းရှိပါပေ စွ။ ရှုချင်စဖွယ်ရှိပါပေစွ။ ဆည်းကပ်ကြသော ငါတို့၏ စိတ်ကို သဒ္ဓါကြည်ညိုဖြစ်စေနိုင်မည့် အဘယ်မည် သော သမဏ၊ ဗြဟ္မဏခေါ်ဆို ပုဂ္ဂိုလ်သူမြတ်တို့ထံ သို့ ဆည်းကပ်ကြပါမည်နည်း။

ဤသို့ဖြင့် ဆရာဇီဝက၏အစီအမံဖြင့် အဇာတ သတ်မင်းသည် မြတ်စွာဘုရားသီတင်းသုံးရာ သရက် ဥယျာဉ်ဆီသို့ရောက်ကြသည်။ အဇာတသတ်မင်း သည် မြတ်စွာဘုရားကို ရိုသေမြတ်နိုးရှိခိုးကန်တော့ ၍ "ဘုန်းတော်ကြီးမြတ်သော မြတ်စွာဘုရား၊ ရဟန်း ပြုရခြင်း၏အကျိုးသည် အဘယ်နည်းဟု မေး လျှောက်တော်မူလေသည်။ မြတ်စွာဘုရားသည် အဇာတသတ်မင်းကို "ဧဝံ မေ သုတံ သမယံ ဘဂဝါ ရာဇဂဟေ ဝိဟရတိ ဇီဝကဿ ကောမာရဘုစ္စဿ အမ္မဝနေ" အစချီသော သာမညဖလသုတ်ဒေသနာ တော်ကို ဟောကြားတော်မူလေသည်။ အဇာတသတ် မင်းသည် ဒေသနာတော်ကို လွန်စွာနှစ်သက်လက်ခံ ဝမ်းမြောက်တော်မူလေသည်။ ထို့နောက် မြတ်စွာ ဘုရားကို "တပည့်တော်သည် ဘုရား၊ တရား၊ သံဃာရတနာသုံးပါးကို ကိုးကွယ်ရာဟူ၍ ဆည်းကပ် ပါ၏။ မြတ်စွာဘုရားသည် တပည့်တော်ကို ယနေ့မှ စ၍ အသက်ထက်ဆုံး ရတနာသုံးပါးကို ကိုးကွယ် ဆည်းကပ်သော ဥပါသကာအဖြစ် မှတ်တော်မူပါ ဘုရား" ဟု လျှောက်ထားတော်မူလေသည်။ ဤတရားတော်ကို နားကြားရသည့်အတွက် အဇာတသတ်မင်း၏ အိပ်မပျော်သောရောဂါဝေဒနာ ပျောက်ကင်းသွားပါသည်။ အပြစ်ကြီးလေးသော မဟာအဝီစိငရဲ၌ မခံရတော့ဘဲ အပြစ်ပျေသော လောဟကမ္မိငရဲ၌သာခံရပေတော့သည်။ နောင် အနာဂတ်ကာလ၌ ဝိဇီတာဝိအမည်ဖြင့် ပစ္စေကဗုဒ္ဓါ ဖြစ်ပြီး ကျွတ်တမ်းဝင်ရပါလိမ့်မည်ဟူသော အကျိုး လည်းရရှိသွားပါသည်။

မြတ်စွာဘုရားဟောကြားသော ရဟန်းပြုခြင်း၏ အကျိုးများမှာ မင်းစားဘဝနှင့် မင်းပြစ်မင်းဒဏ်မှ ကင်းလွတ်ခြင်း၊ ပါထိမောက္ခသံဝရသီလနှင့် ပြည့်စုံ သဖြင့် အပါယ်ဘေးမှကင်းဝေးခြင်း၊ ဒုစရိုက်ဒုက္ခမှ ကင်းလွတ်၍ စူဠသီလနှင့်ပြည့်စုံခြင်း၊ နိဂရဏတရား ငါးပါးမှကင်းလွတ်ခြင်းအကျိုးအပြင် မဂ်ဖိုလ်ရနိုင် ခြင်းအကျိုး စသည်တို့ရရှိခံစားနိုင်ပါသည်။

အဇာတသတ်မင်း၏ဖြစ်ရပ်ကိုကြည့်၍ ပါပမိတ္တ ကိုရှောင်ရှားမှ ဘဝအရေးစိတ်အေးရမည်ဖြစ် ကြောင်း သတိချပ်နိုင်ပါသည်။ အခြေပြုပဋ္ဌာန်းတရား တော် ပစ္စာဇာတပစ္စည်းအခန်း၌ "တစ်ခါတုန်းက ရှင်အာနန္ဒာသည် မြတ်စွာဘုရားကို သူတော်ကောင်း နဲ့ပေါင်းရတာ သိပ်အကျိုးများတာပဲ ဘုရား။ ကုသိုလ်တစ်ဝက်ကတော့ ဘာမှမလုပ်ဘဲနဲ့ တိုးသွား တာပဲ"ဟုလျှောက်ရာ "တစ်ဝက်မကဘူး။ အကုန်လုံး သူတော်ကောင်းကြောင့်ရတာ အာနန္ဒာ"ဟု မြတ်စွာဘုရား မိန့်တော်မူကြောင်းပါရှိပေသည်။ သို့ဖြစ်ရာ မြန်မာတို့အထွဋ်အမြတ်ထားသော တန်ဆောင်မုန်းလရာသီမှစပြုကာ အချိန်ကာလ တိုင်း၌ သူပျက်သူယုတ်တို့၏ ဓလေ့စရိုက်ဆိုး မြူမောင်များမကပ်ပြီ၊ မယုက်သန်းစေဘဲ ညစ်မျိုး ငါးဝကင်းစင်ပသော လပြည့်ဝန်း၏ကြည်လင် ခြင်းမျိုးဖြင့် ဘဝတစ်ခိုလျှောက်လှမ်းလိုသူတို့သည် မြူမောင်မသန်းသော်တာဆန်းပမာ လန်းဖြာနိုင်ရန် ရတနာသုံးပါး၌ သက်ဝင်ယုံကြည်စွာ ဆည်းကပ် သင့်ကြောင်းသိရှိပြီး ညဉ့်အလင်းကိုဝင်းပရန် ထပ်မံတိုက်တွန်းအပ်ပါပေသည်။





# ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဒေါ်နယ်ထရန်အနိုင်ရမှု၏ ယူကရိန်းအပေါ် သက်ရောက်မှုများ

၂၀၂၄ ခုနှစ် အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ဒေါ်နယ်ထရန် အိမ်ဖြူတော်သို့ပြန်လာမည့်ရလဒ်နှင့်အတူ ယူကရိန်းသည် မရေရာသော အနာဂတ်နှင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိပါသည်။ ဒေါ်နယ်ထရန်၏ အိမ်ဖြူတော်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာမည် နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ အတွင်း သမ္မတသက်တမ်းနှစ်ကြိမ် ဆက်တိုက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းမျိုးမဟုတ်ဘဲ နောက်တစ်ကြိမ် ထပ်မံရွေးကောက်ခံရမည့် သမ္မတဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝန်းကို တုန်လှုပ်ချောက်ချားသွားစေကာ ယူကရိန်း၏ရှေ့ဆက်လုပ်ဆောင်မည့် နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒကို သက်ရောက်မှုများ ဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ရုရှားနှင့်တရုတ်တို့သည် ၂၀၁၇-၂၀၂၁ ခုနှစ် ထရန်၏သမ္မတရာထူးသက်တမ်းအတွင်း (နှစ်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များ) ကြုံဆုံခဲ့သည့် စီးပွားရေးသမား ဟောင်းကြီးကို နှစ်သက်သဘောကျဖွယ်ရှိပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲမဲဆွယ်စဉ်အတွင်း ထရန်က ယူကရိန်း ပဋိပက္ခအပြင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းရှိ အခြားသော ပဋိပက္ခများကိုပါ အဆုံးသတ်လိုကြောင်း ပြောဆိုခဲ့မှုကြောင့် ရုရှားသည် အကျိုးအမြတ်အများဆုံးရရှိရန် အလားအလာရှိပါသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ သံတမန်ကောင်းများသည် အပြုသဘောဆောင်သောအနေအထားများကို ရှေ့တန်းတင်သည်ဆိုသည့်အတိုင်း ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်များသည် ၎င်းတို့၏ တရားဝင်လူမှုမီဒီယာ ချန်နယ်များပေါ်တွင် ချစ်ကြည်ရေးဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း မက်ဆေ့ချ်များကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တစ်ယောက်ပြီးတစ်ယောက် ပို့စတင်ခဲ့ပါသည်။

ယူကရိန်းအပေါ် သတိပေးမှုများနှင့် စိုးရိမ်မှုများ ထရန်၏အနိုင်ရမှုအပေါ် ပိုမိုကျယ်ပြန့်သော တုံ့ပြန်မှုနှင့်အတူ ယူကရိန်းနိုင်ငံအတွက် သက်ရောက်မှုများသည်လည်း ရောထွေးနေပါသည်။ အမေရိကန်အစိုးရသစ်က ၎င်း၏ထောက်ခံမှုကို ပြောင်းလဲရန်ကြိုးပမ်းပါက အဆိုးဆုံးအခြေအနေမှာ ယူကရိန်းနိုင်ငံအနေဖြင့် အထီးကျန်ဖြစ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ အမေရိကန်ရွေးကောက်ပွဲကို ရုရှားက ဝင်ရောက်စွက်ဖက်သည်ဟူသော စွပ်စွဲချက်နှင့် ပတ်သက်၍ အရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်း တစ်စုံတစ်ရာ မရှိသေးဟု ယူကရိန်းနိုင်ငံရှိ သတင်းရင်းမြစ်တစ်ခုက ရေးသားထားပါသည်။ မော်လီဒိုဗာ၊ ဂျော်ဂျီယာနှင့် အမေရိကန်ရွေးကောက်ပွဲများတွင် မြင်တွေ့ရသည့် အတိုင်း ရုရှား၏ လှုံ့ဆော်မှုများနှင့်ပတ်သက်ပြီး အနောက်နိုင်ငံ ဒီမိုကရေစီလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် ကြီးမားသောပြဿနာများကို ဖြစ်ပေါ်စေကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဥရောပအနေဖြင့် ၎င်း၏လုံခြုံရေးအခြေအနေကို လက်မခံသင့်ကြောင်းနှင့် ကာကွယ်ရေး အာမခံချက်အတွက် အမေရိကန်ကို အားမကိုးသင့်ကြောင်း၊ ဥရောပတွင် စက်မှုလုပ်ငန်း၊ လူ့စွမ်းအားနှင့် လူသားအရင်းအမြစ်များသည် အမေရိကန်ကဲ့သို့ ခိုင်မာသည့် ကိုယ်ပိုင်စစ်တပ်ကို တည်ဆောက်ရန် လုံလောက်ကြောင်း ယူကရိန်းရှိ သတင်းရင်းမြစ်က ပြောကြားခဲ့ပါသည်။

ဗြိတိန်-ယူကရိန်း TechExchange ကို တည်ထောင်သူ Andriy Dovbenko က ထရန်အနေဖြင့် သမ္မတဖြစ်လာပါက ယူကရိန်းနှင့်အရှေ့အလယ်ပိုင်း တွင် စစ်ပွဲများရပ်တန့်သွားစေမည်ဟု ကတိပြုထားသည့်အတွက် စစ်ရေးနှင့်ဘဏ္ဍာရေးပံ့ပိုးမှုများကို ဖြတ်တောက်ထားလိုက်လျှင် ယူကရိန်းအနေဖြင့် များစွာ သက်ရောက်မှုများဖြစ်နိုင်သည်ဟု ဆိုသည်။ ရုရှားသည် ၎င်းဆုံးရှုံးသွားသည့် ပိုင်ဆိုင်မှုများကို လျင်မြန်စွာ အစားထိုးနိုင်စွမ်းမရှိဟု ပြောခဲ့သည့်

အတွက် လာမည့်နှစ်သည် အရေးပါသောနှစ်ဖြစ်လိမ့်မည်။ ထို့ကြောင့် ယူကရိန်းအပေါ် အမေရိကန်၏ အကူအညီတွင် ခိုင်မြဲနေရမည်ဟု Dovbenko က ပြောကြားခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒတွင် ထရန်၏ နောက်ထပ်လုပ်ဆောင်မှုအပေါ် မသေချာမရေရာမှုများကြောင့် ယူကရိန်းအနေဖြင့် ဗြိတိန်နှင့် မဟာမိတ်နိုင်ငံများထံမှ ပိုမိုခိုင်မာသော ကတိကဝတ်ကို မျှော်လင့်နေပြီး ဗြိတိန်နှင့် ဥရောပမဟာမိတ်နိုင်ငံများအနေဖြင့်လည်း တုန်လှုပ်စရာမလိုကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့ပါသည်။ ယူကရိန်းကို ဖြိုခွဲရန် ရုရှား၏ရည်ရွယ်ချက်ကို သတိပေးထားသော်လည်း



အမေရိကန်အစိုးရသစ်က မည်သို့လုပ်ဆောင်နိုင်သည်ကို စောင့်ကြည့်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဗြိတိန်-ယူကရိန်း စီးပွားရေးဘေးကင်းရေး၊ ပံ့ပိုးကူညီရေးနှင့် ဖြေရှင်းရေးကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် ObjectiveUkraine.com ၏ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ထရန်မဲဆွယ်စဉ်က ကတိပြုပြောထားသည့် အတိုင်း ယူကရိန်းပဋိပက္ခကိုရပ်တန့်နိုင်မည်လားဟု ပြောကြားခဲ့ပါသည်။ ယူကရိန်းပဋိပက္ခကိုရပ်တန့်အောင် ထရန်လုပ်နိုင်ခဲ့ပါက ယူကရိန်းအနေဖြင့် ရေတိုကာလကနေ အလယ်အလတ်ကာလကြားမှာ မရေမတွက်နိုင်သော အခွင့်အလမ်းတွေရှိနေသည့် အတွက် စီးပွားရေးမှာ ဆူးငြောင့်တစ်ခုအဖြစ် မြင်တွေ့ရနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ရုရှား၏စစ်ဆင်ရေးရည်မှန်းချက်များ မပြောင်းလဲသေးသောကြောင့် ယူကရိန်းတို့အနေဖြင့် အလယ်အလတ်ကာလမှ ရေရှည်ကာလတွင် ထပ်မံကြိုးစားသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်ရှိ အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က ကတိပြုထားသော်လည်း မပေးအပ်သေးသည့် စစ်ရေးအကူအညီအမြောက် အမြားအတွက် ယူကရိန်းအနေဖြင့် မျှော်လင့်ချက်များစွာကို ဆုပ်ကိုင်ထားသင့်ကြောင်းလည်း ပြောကြားခဲ့ပါသည်။

အခြားနေရာများတွင်လည်း ယူကရိန်းအခြေစိုက်ဆက်သွယ်ရေးအေဂျင်စီတစ်ခုက လက်ရှိသမ္မတဘိုင်ဒင်၏အုပ်ချုပ်မှုအာဏာသည် နောက်ထပ်သုံးလကြာထိ ဆက်လက်တည်ရှိနေဦးမည်ဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အတွက် "အခွင့်အလမ်း"ရှိကြောင်း မှတ်ချက်ပေးခဲ့ပါသည်။ "ဘယ်လိုဖြစ်ဖြစ် အမေရိကန်ရဲ့ ပြတ်ပြတ်သားသား လုပ်ဆောင်ချက်တွေနဲ့ ခေါင်းဆောင်မှုကို စောင့်မျှော်နေပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီဟာ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့ လုံခြုံရေးအတွက် တိုက်ပွဲဝင်ရကျိုးနပ်ပါတယ်။ အမေရိကန်မှာ အာဏာပျက်ပြယ်သွားတာက ကမ္ဘာကြီးကို

ကမောက်ကမ ဖြစ်သွားစေမှာကို စိုးရိမ်ပါတယ်"ဟု အေဂျင်စီက ပြောကြားခဲ့ပါသည်။ NATO နှင့် ဘိုင်ဒင်၏ နောက်ဆုံးကာလများ ထရန်၏အောင်ပွဲကြောင့် ယူကရိန်းနှင့် နိုင်ငံတကာ မိတ်ဖက်များအတွက် "မသေချာမရေရာမှု"ကို ဖန်တီးပေးခဲ့ကြောင်း ဗြိတိန်အခြေစိုက် ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့ Royal United Services Institute (RUSI) မှ စစ်ဘက်သိပ္ပံဆိုင်ရာဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး Matthew Savill နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၎င်းတို့၏ ကိုယ်ပိုင်အမြင်များကို ပြောကြားခဲ့ပါသည်။ ယူကရိန်းသမ္မတ ဇီလန်စကီး

သည် ထရန်၏အောင်မြင်မှုကိုချီးကျူးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ထရန်ကို 'အောင်နိုင်သူ' အဖြစ် မြင်လိုသောဆန္ဒသည်ယူကရိန်းကိုနောက်ကွယ်မှ ပံ့ပိုးပေးမည်ဟု မျှော်လင့်နေသည်မှာ သံသယမရှိကြောင်း၊ သို့သော် သဘောတူညီချက်တစ်ခုအတွက် ၎င်း၏ဆန္ဒသည် မြန်မြန်ဆန်ဆန်ဖြစ်နိုင်သလို အထူးသဖြင့် ယူကရိန်းအပေါ် လက်ရှိဖိအားဖြစ်နေသည့် အမေရိကန်၏ပံ့ပိုးကူညီမှုအတွက် မရပ်တန့်သင့်ကြောင်း Savill က ပြောဆိုခဲ့ပါသည်။

ထို့ပြင် ထရန်က ယူကရိန်းကို ပံ့ပိုးမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ကွန်ဂရက်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဟု ပြောကြားခဲ့ပါသည်။ ယေဘုယျအားဖြင့် အမေရိကန်သည် တရုတ်နှင့်ရုရှားတို့အပေါ် အာရုံစိုက်နေချိန်တွင် ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်၌ အားသာချက်များကို ဆက်လက်ဖိအားပေးရန် မက်လုံးတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ယခုအချိန်အတောအတွင်း ဥရောပနှင့် NATO တို့သည် အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုအနေဖြင့် ယူကရိန်းကို ပံ့ပိုးရန် နောက်ထပ်ဘယ်နေရာများတွင် ရနိုင်မလဲဆိုတာကို စဉ်းစားသင့်ကြောင်းနှင့် သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် အနေဖြင့် ၎င်း၏သမ္မတရာထူးနောက်ဆုံးကာလများတွင် ယူကရိန်းအတွက် ပံ့ပိုးရန်ကျန်ရှိသည့် ရန်ပုံငွေကို အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဘီလီယံနှင့်အထက် အသုံးပြုရန် ရွေးချယ်နိုင်ပါကြောင်း Savill က ပြောကြားချက်အရ သိရပါသည်။

ယူကရိန်းအပေါ် အမေရိကန်၏စစ်ရေးပံ့ပိုးမှုများ ထရန်သည် စိတ်ဓာတ်ခိုင်မာသောသူ နိုင်ငံရေးစနစ်၊ အထီးကျန်ဝါဒနှင့် အကာအကွယ်ပေးရေး မူဝါဒသို့ ပြန်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ယူကရိန်းအစိုးရအတွက် အမေရိကန်၏ပံ့ပိုးမှုမှာ သေချာပေါက် လက်ရှိအတိုင်းအတာအရ ရပ်တန့်သွားနိုင်သောကြောင့် အကြီးမားဆုံးသော အရှုံးသမားမှာ ယူကရိန်းဖြစ်နိုင်ဖွယ်ရှိပါသည်။ လက်ရှိ ယူကရိန်းအတွက် စစ်ရေးအကူအညီ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ကို အမေရိကန်က ပံ့ပိုးပေး

နေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ယူကရိန်းကို ရုရှားက စစ်ဆင်ရေး မစခင် ခြောက်လလောက်အလိုကစပြီး အမေရိကန်က ၎င်း၏ကိုယ်ပိုင်စာရင်းကနေ စစ်လက်နက်ပစ္စည်း ၆၇ ခုကို ယူကရိန်းအစိုးရကို ပံ့ပိုးပေးခဲ့ပါသည်။ လုံခြုံရေးအကူအညီ၏စုစုပေါင်းတန်ဖိုးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလကတည်းကစ၍ ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၉ ဒသမ ၁ ဘီလီယံရှိပါသည်။ အတ္တလန္တိတ်၏အခြားတစ်ဖက်မှ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသည် စစ်ရေးပံ့ပိုးမှုတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၇ ဒသမ ၅ ဘီလီယံ ပံ့ပိုးပေးခဲ့ပြီး ဗြိတိန်မှ နောက်ထပ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၁ ဘီလီယံကို စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ပံ့ပိုးမှုတွင် ပံ့ပိုးပေးခဲ့ပါသည်။ အမေရိကန်သည် ယူကရိန်းကို စစ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးအကူအညီ စုစုပေါင်းတန်ဖိုး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ကို ပံ့ပိုးပေးခဲ့ပါသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ထရန် သမ္မတရာထူး လက်ခံပြီးနောက် ယူကရိန်းသို့ အကူအညီရပ်ဆိုင်းရေးများတွင် ဥရောပသမဂ္ဂက အမေရိကန်ကဲ့သို့ ဖြည့်စွမ်းနိုင်မည်မဟုတ်သည့် ကွာဟချက်ကို ဆိုလိုပါသည်။

ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာမှုနှင့် ထောက်လှမ်းရေးကုမ္ပဏီ GlobalData မှပြုလုပ်သော 'Strategic Intelligence: US Elections 2024 Executive Briefing' စာတမ်းတွင် ထရန်၏ ဒုတိယအကြိမ်မြောက် သမ္မတသက်တမ်းသည် အခွန်ဖြတ်တောက်မှုနှင့် စီးပွားရေး၊ လူမှုပုဂ္ဂိုလ်ရေး၊ နယ်စပ်လုံခြုံရေးနှင့် နိုင်ငံခြားရေးကို ထိခိုက်စေမည့် တင်းကျပ်သော အကာအကွယ်ပေးရေးမူဝါဒများကို အာရုံစိုက်လိမ့်မည်ဟု ဖော်ပြထားပါသည်။ GlobalData ၏ ရှင်းလင်းချက်စာတမ်းတွင် ထရန်၏ သမ္မတရာထူးအတွက် ယူကရိန်း၏အန္တရာယ်များကို ရှင်းလင်းပြတ်သားစွာ ဖော်ပြထားပါသည်။ ယူကရိန်းအစိုးရသည် ရုရှားနှင့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများပြုလုပ်ရန် တွန်းအားပေးခံရနိုင်ပြီး လက်ရှိ သိမ်းပိုက်ခံထားရသော ယူကရိန်းအရှေ့ဘက်နှင့် အရှေ့တောင်ပိုင်းရှိ ဧရိယာအများအပြားကို ဆုံးရှုံးစေမည့် နောက်ဆုံးအခြေအနေ တစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။

ယူကရိန်းအနေဖြင့် Kursk ဒေသကို သိမ်းပိုက်ပြီး ရုရှားအစိုးရနှင့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများပြုလုပ်ရာတွင် ယူကရိန်းအစိုးရအတွက် အပေးအယူ လုပ်နိုင်သည့် ဒေသအဖြစ်ရည်ရွယ်ထားသော်လည်း လက်ရှိစစ်ဆင်ရေးများတွင် ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့များကို အတင်းအကျပ်မောင်းထုတ်ပြီး ရုရှားပိုင်နက်မှ လုံးလုံးလျားလျား ဆုတ်ခွာစေခဲ့ပါသည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် ထရန်သည် စီးပွားရေးသမား တစ်ယောက်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ အမေရိကန်၏ စီးပွားရေး တောင့်တင်းခိုင်မာမှုကိုသာ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားဖွယ်ရှိပြီး ဒီမိုကရက်တို့၏ စစ်ရေးပံ့ပိုးမှုများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ဖွယ်မရှိနိုင်သောကြောင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံအပေါ် ပံ့ပိုးမှုများကို ရပ်ဆိုင်းဖွယ်ရှိနိုင်ပြီး အမေရိကန်အစိုးရသစ်၏ ကမ္ဘာ့အစီအမံများကို စောင့်ကြည့်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း လေ့လာသုံးသပ်တင်ပြလိုက်ပါသည်။

- US Election 2024: (1) Ukraine's fate in the balance and (2) Caution and concern in Ukraine after Trump win by army-technology.com

**မင်းသစ်ဆွေ(သုတေသန)**

# ဂရိနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းရှိ ခုံးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်နေ



အေသင် နိုဝင်ဘာ ၉ ဂရိနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းရှိ ခုံးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် ဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ခုံးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းမှ အတွင်း၌ ဝေဒနာရှင်များက သတိပေးကြောင်း၊ ကမ္ဘာကြီးပူပေးမှုနှင့် ဆက်စပ်သော ပြင်းထန်ရာသီဥတုကြောင့် ငါး၊ ပုစွန်ကဏ္ဍအတွက် ခုံးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ပျက်စီးဖို့ သတင်းဆိုးဖြစ်ကြောင်း အဏ္ဏဝါ ဂေဟစနစ်ကို လေ့လာသော ဇီဝဗေဒပညာရှင်များက သတိပေးထားသည်။

"ကျွန်တော်တို့ ဂရိနိုင်ငံမှာ ခုံးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ပျက်စီးဖို့

နီးစပ်နေပြီဖြစ်လို့ နိုင်ငံတော်က ပံ့ပိုးဖို့လိုအပ်ပါတယ်"ဟု အဏ္ဏဝါ ဂေဟစနစ်ကို လေ့လာသော ဇီဝဗေဒပညာရှင် ကိုစတင်က ပြောကြားထားသည်။

ဂရိနိုင်ငံ၏ ငါးပုစွန်အပါအဝင် ပင်လယ်စာ ထုတ်လုပ်တင်ပို့မှု သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ယူရို ၆၁၉ သန်းကျော်ဖိုး တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး ပြင်သစ်နှင့်စပိန်ပြီးလျှင် ဥရောပ တွင် တတိယမြောက်ပင်လယ်စာ အများဆုံးတင်ပို့သည့် နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း၊ ခုံးမွေးမြူရေးကို အဓိကတင်ပို့ လျက်ရှိပြီး ဥရောပတိုက်နိုင်ငံများ သို့ မွေးမြူရေးဆုံးတန်ချိန် ၂၀၀၀၀ ကို တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း Hel- lenic Aquaculture Producers Organization (HAPO) ၏ စစ်တမ်းများအရ သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KZ

# ကွင်းစလန်းပြည်နယ်တွင် အပူလှိုင်း ဖြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုဖြစ်ပေါ်နေ

ကင်ဘာရာ နိုဝင်ဘာ ၉ "နေရာတော်တော်များများမှာ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ကွင်းစလန်းပြည်နယ်တွင် အပူလှိုင်း အပူချိန် မြင့်တက်နေပါတယ်။ ဖြတ်သန်းနေမှုကြောင့် အပူချိန် အလယ်ပိုင်းနဲ့ မြောက်ဘက်ပိုင်း မြင့်တက်မှု ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း ဒေသတွေမှာ အပူလှိုင်းတွေ Bureau of Meteorology(BoM) ဖြတ်သန်းနေပြီး အပူချိန်ဟာ ၄၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်နေပါတယ်။ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုဟာ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်ထိ ကြာမြင့်နိုင် တယ်။ အပူချိန် အဓိကမြင့်တက် နေတဲ့ဒေသတွေကတော့ ကလွန် ကာရီဒေသ၊ ချာလီဗီးလ်ဒေသ၊ ဒယ်တိုင်ဒေသ၊ ဂျော့တောင်းဒေသ၊ လောင်းရီချီဒေသ၊ စတန်းသော ဒေသ၊ တိုဝမ်ဘာဒေသ၊ ဝင်တန် ဒေသနဲ့ ဝါတစ်ဒေသတို့ဖြစ်ပါ တယ်"ဟု Bureau of Metro-logy(BoM)မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ များသို့ သွားရောက်အပန်းဖြေ နေသူ အမြောက်အမြားရှိနေ ကြောင်း Bureau of Metro-logy(BoM) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# အိန္ဒိယတောင်ပိုင်းတိရစ္ဆာန်ပညာရှင်များက စမ်းသပ်မျိုးစပ်ခဲ့သည့် ဘတ်စတပ်ငှက်ဖန်ပြန်သန္ဓေသားကို ပထမဆုံးအောင်မြင်စွာသားဖောက်နိုင်ခဲ့

နယူးဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၉ အိန္ဒိယ တောင်ပိုင်းတိရစ္ဆာန် ပညာရှင်များက စမ်းသပ်မျိုးစပ် ခဲ့သည့် ဘတ်စတပ်ငှက်ဖန်ပြန် သန္ဓေသားကို ပထမဆုံးအောင်မြင် စွာ သားဖောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ရာဂျစ်စတန် ပြည်နယ်တွင် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး အခြေအနေမှ ကာကွယ်ရန်ဖန်ပြန် သန္ဓေသားဖြင့် ဘတ်စတပ်ငှက် ကြီးများကို စမ်းသပ်မျိုးစပ်ခဲ့ပြီး တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ပညာရှင်များ စမ်းသပ်မျိုးစပ်ခဲ့သည့် ဘတ်စတပ် ငှက်ဖန်ပြန်သန္ဓေသားကို ပထမဆုံး အောင်မြင်စွာ သားဖောက်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဘတ်စတပ်ငှက်ကြီးများသည် ယခုအခါ နေထိုင်ကျက်စားရာ နေရာများ ဆုံးရှုံးခြင်း၊ တရားမဝင်ခိုးယူခြင်း၊ ဓာတ် အားလိုင်းများနှင့် တိုက်မိကာ ဓာတ်လိုက်သေဆုံးခြင်းများကြောင့် ကောင်ရေတဖြည်းဖြည်းကျဆင်း လာကြောင်း၊ ဘတ်စတပ်ငှက် ကောင်ရေသည် ၁၉၆၀ ပြည့်လွန် နှစ်များအတွင်း ကောင်ရေ ၁၀၀၀ ကျော်ရှိရာမှ လက်ရှိတွင် ကောင်ရေ ၁၅၀ ခန့်သို့ကျဆင်း သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ငှက်ကြီးများကို အိန္ဒိယနိုင်ငံ ၏ အမျိုးသားငှက်ဖြစ်သော ဒေါင်း ကဲ့သို့ လူသိများခြင်းမရှိသော် လည်း အလေးချိန် ၁၅ ကီလိုဂရမ်မှ



ကီလိုဂရမ် ကြားရှိသည့် ဝေလော့ခွဲသည့် ထိန်းသိမ်းရေး ဂေဟဗေဒပညာရှင် ဆမ်မစ်ဂူကီ က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KZ

# ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုက ကမ္ဘာမြေစနစ် တစ်ခုလုံး၏ ဂေဟစနစ်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ပြောင်းလဲစေသည်ဟု သုတေသီများတွေ့ရှိ

စတော့ဟုမ်း နိုဝင်ဘာ ၉ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေသည့် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုသည် ထုတ်ကုန်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ပလတ် စတစ်ညစ်ညမ်းမှုကို ဖြတ်တောက် ရန် တရားဝင်လိုက်နာရမည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာသဘောတူစာချုပ် နှင့်ပတ်သက်ပြီး တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်မှာ ဆွေးနွေးပွဲ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲသည် ကမ္ဘာ့ ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှု အကျပ် အတည်းကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်း ရာတွင် နိုင်ငံများစွာအတွက် လိုအပ်သောသဘောတူညီချက်များ ရရှိဖို့ အခွင့်အလမ်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါသဘောတူစာချုပ်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ပလတ်စတစ် ညစ်ညမ်းမှု လျှော့ချရေးအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၂ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ ပလတ်စတစ်ထုတ်လုပ် မှုလုပ်ငန်းများကို ဖြတ်တောက်ရန် အပြင် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများသည် ပလတ်စတစ်ထုတ်လုပ်မှုလျှော့ချ ရေး၊ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာအသုံးပြုမှု လျှော့ချရေးနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ မှကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချရေး တို့ပါဝင်သည်။

ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်း သည် ဂေဟစနစ်နှင့် လူသားတို့၏

Ref : Sputnik News  
Trs : KZ

# ကျူးဘားနိုင်ငံတွင် ရာဖေးလ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ရင်ဆိုင်နေရသော အခက်အခဲများကို ရုရှားနိုင်ငံက ကူညီမည်

ဘာဗားနား နိုဝင်ဘာ ၉ အတွင်း လောင်စာခက်ခဲသည့် ကျူးဘားနိုင်ငံတွင် ရာဖေးလ် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ် ခဲ့မှုကြောင့် ရင်ဆိုင်နေရသော အခက်အခဲများကို ရုရှားနိုင်ငံ က ကူညီပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ရုရှားဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒမီထရီဂျာနီရှန်ကိုက ပြောကြား ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံက သဘာဝဘေး ဒဏ်ကြောင့် ကျူးဘားနိုင်ငံ

အခဲကြောင့် လျှပ်စစ်မီးပြန်ရဖို့ ခက်ခဲနေတယ်။ ရုရှားနိုင်ငံအနေနဲ့ ကျူးဘားနိုင်ငံရဲ့ လောင်စာ ပြဿနာကို ကူညီဖြေရှင်းပေးသွား မယ်။ သမ္မတကြီးရဲ့ ညွှန်ကြားချက် အရ ကျူးဘားနိုင်ငံကို ကူညီပေးဖို့ စီစဉ်နေတာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ရုရှား ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒမီထရီဂျာနီ ရှန်ကိုက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

**သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ**  
**သာယာလှပ စိမ်းမြမြ**



# တပ်မတော်သူနာပြုနှင့်ဆေးဘက်ပညာတက္ကသိုလ်သင်တန်းသားများ အလိုရှိသည်

၁။ လျှောက်ထားသူသည် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့်ပြည့်စုံရမည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(လူပျို)ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၁)ရက်နေ့တွင် အသက်(၁၇)နှစ်အောက် မငယ်ရ၊ (၂၀)နှစ်ထက်မကြီးရ။
- (ဂ) ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သောတက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် သိပ္ပံဘာသာတွဲဖြင့် ဖြေဆိုအောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အနည်းဆုံးအရပ်(၅)ပေ(၃)လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန်ပေါင်(၁၀၀)ထက်မနည်းရ၊ ပေါင်(၁၄၀)ထက်မကျော်ရ။
- (င) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။

၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ဖြစ်စေMyawadyWebportal(www.myawady. net.mm/nurse(male)) တွင် Download ရယူ၍ဖြစ်စေ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၁၆-၁၀-၂၀၂၄ရက်နေ့မှစ၍ ၁၈-၁၁-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်-

- (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။
- (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်လက်မှတ်။
- (ဂ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ တင်ပြသည့်နေ့မတိုင်မီ တစ်လအတွင်းရရှိသည့် ထောက်ခံစာ(မူရင်း)။
- (ဃ) တစ်လအတွင်းရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ။
- (င) အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း(ပုံစံ-၆၆/၆)မိတ္တူ။
- (စ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်းထောက်ခံချက်။

၃။ သင်တန်းဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအတွက် အင်္ဂလိပ်စာနှင့်ဇီဝဗေဒဘာသာတွဲတို့ကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း အမှတ်(၃)စစ်ကြောရေးနှင့်တည်းခိုရေးစခန်း၊ နေပြည်တော်၌ ၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့တွင် ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ (မေးခွန်းနမူနာပုံစံများအား MyawadyWebportal (www.myawady. net.mm/nurse(male))တွင် ဝင်ရောက်လေ့လာနိုင်ပါသည်။)

၄။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲဖြေဆိုအောင်မြင်သူများသည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့မှ ၁၇-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့တွင် ဝင်ရောက်အစစ်ဆေးခံရမည်။ တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့မှ စစ်ဆေးအောင်မြင်သူများကို စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးစစ်အောင်မြင်သူများကို သင်တန်းသားအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်မည်။

၅။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ်(၁၆၈၀၀)ကျပ်၊ ဒုတိယနှစ်(၁၇၄၀၀)ကျပ်၊ တတိယနှစ်(၁၈၀၀၀)ကျပ်၊ စတုတ္ထနှစ် (၁၈၆၀၀)ကျပ် ရရှိမည်။

၆။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် အောက်ပါဘွဲ့များအပ်နှင်းပေးမည်-

- (က) သူနာပြုသိပ္ပံဘွဲ့ B.N.Sc(Bachelor of Nursing Science)
- (ခ) ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်မှုသိပ္ပံဘွဲ့ B.Pharm(Bachelor of Pharmacy)
- (ဂ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲနည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Laboratory Technology)
- (ဃ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာခန္ဓာသန်စွမ်းမှုနည်းပညာ) B.Med.Tech(Physiotherapy)
- (င) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်မှန်နှင့်ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Imaging Technology)
- (စ) ခြေတုလက်တုနှင့်အားပြုကိရိယာနည်းပညာသိပ္ပံဘွဲ့ B.Med.Tech(Prosthetics and Orthotics)

၇။ သင်တန်းပြီးမြောက်အောင်မြင်သောအခါ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)နှင့် ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူများအဖြစ် ခန့်အပ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့်ကိုက်ညီပါက မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် မဟာသိပ္ပံဘွဲ့(Master of Science) နှင့် ပါရဂူဘွဲ့(Ph.D)သင်တန်းများ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိမည်။

၈။ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)/ ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(တတိယတန်း) အမှုထမ်းသက်(၁)နှစ်၊ အထက်တန်းသူနာပြု/ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း)အမှုထမ်းသက်(၂)နှစ်၊ စုစုပေါင်း ၃ နှစ် ပြည့်မြောက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာတို့မှ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးရန် ထောက်ခံတင်ပြလျှင် ဒုတိယဗိုလ်(အထက်တန်းသူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း))အဖြစ် စတင်ခန့်အပ်ပေးမည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့် တပ်/ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

# တပ်မတော်သူနာပြုနှင့်ဆေးဘက်ပညာတက္ကသိုလ်သင်တန်းသူအမျိုးသမီးများ အလိုရှိသည်

- ၁။ လျှောက်ထားသူသည် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့်ပြည့်စုံရမည်-
  - (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(အပျို)ဖြစ်ရမည်။
  - (ခ) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၁)ရက်နေ့တွင် အသက်(၁၇)နှစ်အောက် မငယ်ရ၊ (၂၀)နှစ်ထက်မကြီးရ။
  - (ဂ) ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သောတက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် သိပ္ပံဘာသာတွဲဖြင့် ဖြေဆိုအောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
  - (ဃ) အနည်းဆုံးအရပ် (၅)ပေ (၃) လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန်ပေါင် (၁၀၀) ထက်မနည်းရ၊ ပေါင်(၁၃၀)ထက်မကျော်ရ။  
(အထက်ပါအတိုင်း ကိုယ်အလေးချိန်သတ်မှတ်ထားသော်လည်း အသက်ငယ်ရွယ်သူများဖြစ်သဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန်အား ခြွင်းချက်အနေဖြင့် စဉ်းစားပါမည်။)
  - (င) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။
- ၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ဖြစ်စေ Myawady Webportal(www.myawady.net.mm/nurse(female)) တွင် Download ရယူ၍ဖြစ်စေ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၁၆-၁၀-၂၀၂၄ရက်နေ့မှစ၍ ၁၈-၁၁-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်-
  - (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။
  - (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်လက်မှတ်။
  - (ဂ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်/မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ တင်ပြသည့်နေ့မတိုင်မီ တစ်လအတွင်းရရှိသည့် ထောက်ခံစာ(မူရင်း)။
  - (ဃ) တစ်လအတွင်းရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ။
  - (င) အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း(ပုံစံ-၆၆/၆)မိတ္တူ။
  - (စ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်းထောက်ခံချက်။
- ၃။ သင်တန်းဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအတွက် အင်္ဂလိပ်စာနှင့်ဇီဝဗေဒဘာသာတွဲတို့ကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း အမှတ်(၃)စစ်ကြောရေးနှင့်တည်းခိုရေးစခန်း၊ နေပြည်တော်၌ ၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့တွင် ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ (မေးခွန်းနမူနာပုံစံများအား MyawadyWebportal (www.myawady.net.mm/nurse(female))တွင် ဝင်ရောက်လေ့လာနိုင်သည်။)
- ၄။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲဖြေဆိုအောင်မြင်သူများသည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့မှ ၁၇-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့တွင် ဝင်ရောက်အစစ်ဆေးခံရမည်။ တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့မှ စစ်ဆေးအောင်မြင်သူများကို စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးစစ်အောင်မြင်သူများကို သင်တန်းသူအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်မည်။
- ၅။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ်(၁၆၈၀၀၀)ကျပ်၊ ဒုတိယနှစ်(၁၇၄၀၀၀)ကျပ်၊ တတိယနှစ်(၁၈၀၀၀၀)ကျပ်၊ စတုတ္ထနှစ် (၁၈၆၀၀၀)ကျပ် ရရှိမည်။
- ၆။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် အောက်ပါဘွဲ့များအပ်နှင်းပေးမည်-
  - (က) သူနာပြုသိပ္ပံဘွဲ့ B.N.Sc(Bachelor of Nursing Science)
  - (ခ) ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်မှုသိပ္ပံဘွဲ့ B.Pharm(Bachelor of Pharmacy)
  - (ဂ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲနည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Laboratory Technology)
  - (ဃ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာခန္ဓာသန်စွမ်းမှုနည်းပညာ) B.Med.Tech(Physiotherapy)
  - (င) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်မှန်နှင့်ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Imaging Technology)
  - (စ) ခြေတုလက်တုနှင့်အားပြုကိရိယာနည်းပညာသိပ္ပံဘွဲ့ B.Med.Tech(Prosthetics and Orthotics)
- ၇။ သင်တန်းပြီးမြောက်အောင်မြင်သောအခါ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)နှင့် ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူများအဖြစ် ခန့်အပ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့်ကိုက်ညီပါက မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် မဟာသိပ္ပံဘွဲ့(Master of Science) နှင့် ပါရဂူဘွဲ့(Ph.D)သင်တန်းများ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိမည်။
- ၈။ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)/ ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(တတိယတန်း) အမှုထမ်းသက်(၁)နှစ်၊ အထက်တန်းသူနာပြု/ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း)အမှုထမ်းသက်(၂)နှစ်၊ စုစုပေါင်း ၃ နှစ် ပြည့်မြောက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာတို့မှ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးရန် ထောက်ခံတင်ပြလျှင် ဒုတိယဗိုလ်(အထက်တန်းသူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း))အဖြစ် စတင်ခန့်အပ်ပေးမည်။  
မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့် တပ်/ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။

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

သာကဝေအိမ်ထောင်စု အရသာထူး စိမ်းဖြူကြည်နူး ....

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



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၁၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀ ၂၁၉၄၃၆
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၈၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဖောက်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

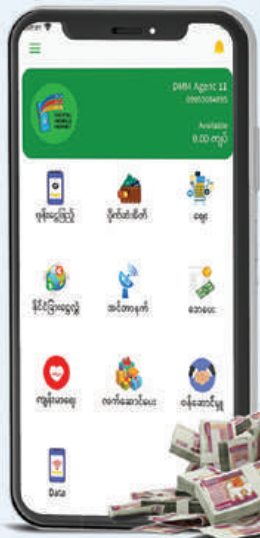
Myanmar Mobile Money(MMM) ကိုအသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများရရှိနိုင်ပါသည်။

ဝန်ထမ်းလစာ / ပင်စင်လစာ ထုတ်ပေးခြင်း၊ ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း / ငွေလွှဲခြင်း၊ ဈေးဝယ်ခြင်း၊
Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း၊ Gift Card Bill ပေးခြင်း၊
Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ E - Topup ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း၊
လျှပ်စစ်ဓါတာ Bill များ ပေးဆောင်ခြင်း၊ ပြည်ပငွေလွှဲ (ထိုင်း)



အငြိမ်းစား၊ လစာ အပါအဝင် ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို အတိအကျအရန်ပထမဆုံး ပိုဆိုင်ရန်ဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

မြဝတီနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းအတွက် Customs Duty များပေးဆောင်ရာတွင် MMM Service အသုံးပြု၍ လွယ်ကူလျင်မြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပါပြီ။



ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀၁၅၂၁
နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဖောက်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း-၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၄
မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း-၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၆

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

စစ်ကိုင်းမြို့၊ တကောင်းရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ် (၉/၂၃)၊ ကွင်း/အကွက်အမည် ပန်းတောကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၆၂/၄)၊ ဧရိယာ (၀.၀၆၈)ဧကရှိသည့်အနက်မှ ဧရိယာ(၀.၀၃၈)ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါ အလားအလာရှိသည့်-
(က) အရှေ့လားသော် - လမ်း
(ခ) အနောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်(၆၂/၄)ကျွန်းမြေ
(ဂ) တောင်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်(၆၂/က)
(ဃ) မြောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်(၆၂/၄)ကျွန်းမြေ
အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (ဘိုးဘဝိုင်အမည်ပြောင်း)ပေးရန် ဦးမောင်မောင်ထွေး မှ လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်း၏ အမည်ကို ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲမပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၄)ရက်နေ့ မတိုင်မီ ဆိုင်ရာစာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသူထံ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းမြို့။

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

မြင်းမူမြို့၊ အနောက်ပိုင်းရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၃)၊ ဈေးပိုင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၇-ခ)၊ မြေကွက်အမှတ်(၄၂)၊ ဧရိယာ (၀.၁၃၀)ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါ အလားအလာရှိသည့်-
(က) အရှေ့လားသော် - မုံရွာ-မန္တလေးကားလမ်း
(ခ) အနောက်လားသော် - လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးရုံးဝင်း
(ဂ) တောင်လားသော် - ဒေါ်စိန်တင်၏နေအိမ်
(ဃ) မြောက်လားသော် - လမ်းသွယ်
အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (ဘိုးဘဝိုင်အမည်ပြောင်း)ပေးရန် ဦးသန်းမင်းထွန်း မှ လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်း၏အမည်ကို ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲမပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၅)ရက်နေ့ မတိုင်မီ ဆိုင်ရာစာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသူထံ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး
မြင်းမူမြို့နယ်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၊ မြင်းမူမြို့။

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

သီရိပျံချီ ဗိုလ်ချုပ် တင်ထွတ်(ငြိမ်း)
OTS (၂၉)
လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနနှင့် သမဝါယမဝန်ကြီးဌာန
ဝန်ကြီး(ငြိမ်း)
အသက်(၈၃)နှစ်
ဗိုလ်ချုပ် တင်ထွတ်(ငြိမ်း)သည် ၈-၁၁-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး နိုင်နိုင်ဦး ဇနီး ကြည်နွယ်ဦး မိသားစု

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

စစ်ကိုင်းမြို့၊ ပန်းဘဲတန်းရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ် (၈၀၀)၊ ကွင်းအမည် ညောင်ကုက္ကားကွင်း၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၆၆/က)၊ ဧရိယာ(၀.၁၀၀)ဧကနှင့် ဦးပိုင်အမှတ်(၆၇/ခ)၊ ဧရိယာ(၀.၀၈၀)ဧက စုစုပေါင်းဧရိယာ (၀.၁၈၀)ဧကရှိ အောက်ဖော်ပြပါ အလားအလာရှိသည့်-
(က) အရှေ့လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၆၇/က၊ ၆၇/ခ၊ ၆၉၊ လမ်း
(ခ) အနောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၆၇/က
(ဂ) တောင်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၆၆/ခ
(ဃ) မြောက်လားသော် - ဦးပိုင်အမှတ်-၆၈/ဂ၊ ၇၈
အထက်ဖော်ပြပါမြေကို (ဘိုးဘဝိုင်အမည်ပြောင်း)ပေးရန် ဦးဟန်ဝင်းဇော် မှ လျှောက်ထားလာသည့်အတွက် ယင်း၏ အမည်ကို ပြောင်းလဲပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ပြောင်းလဲမပေးထိုက်ကြောင်း ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၆)ရက်နေ့ မတိုင်မီ ဆိုင်ရာစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ အောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသူထံ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်တင်ပြမှုမရှိပါက ကန့်ကွက်သူမရှိဟုယူဆပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူး
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၊ စစ်ကိုင်းမြို့။

သစ်တော
နဲ့
သစ်ပင်
ချစ်ခင်တဲ့
လူမျိုး
သစ်ပင်
ကို
နှစ်စဉ်စိုက်
ရွှေတိုက်
ကိုစိုး။

ဖခင်အမည်မှန်

မန္တလေး၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ အမက ရှမ်းရွာကြီးကျောင်း၊ Grade-5 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်ထက်မြက် ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးသက်ဇော်ထွေး ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးသက်ဇော်ထွေး(၉/အမရ(နိုင်)၁၂၄၅၃၈)

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်



COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်



အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာပါ

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

## ၁။ နိုင်ငံရေး

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

## ၂။ စီးပွားရေး

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

အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

## ၃။ လူမှုရေး

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

❖ သစ်တောသစ်ပင်များကို ချစ်မြတ်နိုးကြရန်၊ တစ်ပင်စိုက် တစ်ပင်ရှင်ရမည်ဟူသည့် စိတ်ဓွေး၍ ဆောင်ရွက်ကြရန်...

❖ အနာဂတ်တွင် စိမ်းလန်းစိုပြည်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းနှင့် ကောင်းမွန်သည့် ရာသီဥတုကို လက်ဆင့်ကမ်းနိုင်ရေး သစ်ပင်များကို စနစ်တကျဖြင့် ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းအောင် စိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၇ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ၂၀၂၄ ခုနှစ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း၊ရေ၊လေ)မိသားစုများ၏ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## အများပြည်သူရုံးပိတ်ရက်များ မှားယွင်းဖော်ပြခဲ့သည့် ပြက္ခဒိန်များကို အသိပေးကြေညာ

၁။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွက် ထုတ်ဝေထားသော အောက်ဖော်ပြပါ ပြက္ခဒိန်များသည် အများပြည်သူရုံးပိတ်ရက်များကို မှားယွင်းဖော်ပြထားကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်-

စဉ်	ထုတ်ဝေသူအမည်	ပြက္ခဒိန်အမည်	မှားယွင်းဖော်ပြမှု
(က)	ဦးမောင်မောင်လှ (ရွှေနိုင်ငံပို့စတာနှင့် စာပေပြန်ချိရေး)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ရွှေနိုင်ငံပြက္ခဒိန်	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၄ ရက်
(ခ)	ဦးလှဝင်း (ရွှေဝါဝင်းစာပေ)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စန်းမြမြ တရုတ်-အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ သုံးဘာသာပြက္ခဒိန်	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၄ ရက်
(ဂ)	ဦးလှဝင်း (ရွှေဝါဝင်းစာပေ)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ရွှေနှစ်သစ်ပြက္ခဒိန်	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၄ ရက်
(ဃ)	ဦးအောင်မျိုးသန့် (အောင်မျိုးစာပေ)	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဝေဒိကပြက္ခဒိန်	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၄ ရက်

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ □

## မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ISPE အသင်းက ရှုံးပွဲမရှိဖြင့် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး



မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးခဲ့သည့် ISPE အသင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၉ သီရိသည့်။ ၁၅၅၅ နိုင် သုံးပွဲသရေရလဒ်ဖြင့် ရှုံးပွဲမရှိခဲ့ဘဲ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ နှီးစွာ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ရမှတ် ၄၈ မှတ်ဖြင့် ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူး ဆုံးပွဲစဉ်နှင့် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် ရန်ကုန်ယူနိုက် နိုင်ခဲ့သည်။ ယနေ့ညနေ ၄ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ တက်အသင်းနှင့် ISPE အသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင် နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အပြီး ဆုပေးပွဲအခမ်း အားကစားကွင်းတွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး ချန်ပီယံ ကစားကြရာ ဂိုးမရှိသရေရလဒ် ထွက်ပေါ် အနားကို ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ရာ ဆုကို ISPE အသင်းက ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ခွဲပြီး ISPE အသင်းက ၁၈ ပွဲကစားခဲ့ရာ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၄ ☆

### ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ (၉-၁၁-၂၀၂၄)

ဟားခါး	၆	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တီးတိန်	၉	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပြင်ဦးလွင်	၁၀	ဒသမ	၉	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြစ်ကြီးနား	၁၂	ဒသမ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်



### တောင်သူစိုက်ပျိုး စီးပွားတိုးမြှင့် ပြည်တွင်းသကြားကို အားပေးစို့။






☎ 067-3417815, 09-421033067 ✉ inngagwasu@gmail.com FDA No. 85/21337/၁၁၁၁