

# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၄ ခုနှစ် ၊ ထန်ဆောင်မုန်းလဆန်း (၆) ရက် ၊ စနေနေ့ ၊ (29-10-2022) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၁၈၂)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- (၁) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၂) လတ်တလောဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- (၃) ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှနည်းလမ်းများဖြင့်

အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

- (၄) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၅) အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း မင်္ဂလာခုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်အရုံးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင် ၅၀၀)၊ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတင် ၁၀၀၀)ရှိ အထူးကုသမှုစင်တာနှင့် တပ်မတော်အသည်းအထူးကုဆေးရုံတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို ကြည့်ရှုအားပေး



### နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းသည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးတို့လိုက်ပါ၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာခုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်အရုံးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင် ၅၀၀)၊ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတင် ၁၀၀၀)ရှိ အထူးကုသမှုစင်တာနှင့် တပ်မတော်အသည်းအထူးကုဆေးရုံတို့ကို သွားရောက်၍ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို ကြည့်ရှုအားပေးစကားပြောကြားသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တပ်မတော်အရုံးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင် ၅၀၀)နှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတင် ၁၀၀၀)သို့ ရောက်ရှိကြရာ ဆေးရုံတပ်မှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် ဆေးရုံအစည်းအဝေးခန်းမများတွင် ဆေးရုံတပ်မှူးများက ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာအခြေအနေများ၊ တပ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကြီး(၄)ရပ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့်

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၆

## ထာဝရလှပသောအပြုံးအတွက် DENTOMECH

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုမွှေးတောက်ပစေပါသည်။

DENTIST RECOMMENDED FDA အမှတ်-1907 PC 0040

- ပင်ရင်းအစုရှားဌာန - ဝန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၉၆၉၄၃၊ ၀၉ ၇၉၀၉၀၃၄၃၀
- STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၃၀၀၆၀၀၀၀
- KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅
- STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
- STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းတောင်း၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဝန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇



- EXTRA FRESH
- CARE
- WHITENING

# ရတနာပုံ

၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်

အယ်ဒီတာအာဘော်



## ပြည်တွင်းထုတ်ကုန် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်

နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား ကောင်းမွန်မှု၏အခြေခံအကျဆုံးမှာ ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို အလေးထားဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်ရရှိသည့်အခြေခံသုံးကုန်၊ စားကုန်ပစ္စည်းများကို တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် ပြည်ပသွင်းကုန်လျှော့ချနိုင်သည့်အပြင် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်ပြီး စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားတစ်ရပ် တောင့်တင်းခိုင်မာလာမည်ဖြစ်သည်။

စက်မှုဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများ၊ စီးပွားရေးတောင့်တင်းခိုင်မာအားကောင်းသော နိုင်ငံများ၏ အခြေခံအားပေးဆောင်ရွက်ချက်မှာ ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို အားပေးဆောင်ရွက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အချို့နိုင်ငံများဆိုလျှင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး အပါအဝင် သဘာဝသယံဇာတပေါကြွယ်မှုမရှိသော်လည်း ပြည်ပကုန်ကြမ်းတင်သွင်းပြီး လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကိုအသုံးပြုကာ ကုန်ချောထုတ်လုပ်နိုင်မှုနှင့်အတူ စီးပွားရေးအင်အားတောင့်တင်းခိုင်မာမှုရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ယခင်အစိုးရလက်ထက်ကာလတစ်ခုအတွင်း ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို အားပေးဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သဖြင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဆုံးရှုံးကာ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားကျဆင်းခဲ့ရသည်။ ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်စွမ်းအား ကျဆင်းမှုကြောင့် အခြေခံစားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကိုပင် ပြည်ပကတင်သွင်းရသည့်အတွက် ကုန်သွယ်မှုလိုငွေပြန့်ခဲ့သည်။ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများလည်း ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းဆုံးရှုံးရသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ ရရာအလုပ် လုပ်ကိုင်သူများ ပေါများလာပြီး နိုင်ငံတော်အတွက်အရေးပါသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များလည်း ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။

ယခုအခါ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်လာစေရန် အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအပြင် အခြေခံစက်မှုကုန်ကြမ်းပစ္စည်း ပေါကြွယ်ဝသည့် ချော်ဘာ၊ ဝါ၊ ပြောင်း၊ ပဲမျိုးစုံ အစရှိသည့် စက်မှုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ နှစ်စဉ်တိုးချဲ့ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ အဆိုပါကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ၊ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော ကုန်ချောပစ္စည်းများထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းတို့ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် စက်မှုဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများတွင်ပင် အပြိုင်အဆိုင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်တွင်း၌ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်တိုးမြှင့်ခြင်း၊ ကုန်ချောပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တန်ဖိုးမြှင့်အခြေခံစားသောက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ခြင်းတို့ကို အပြိုင်အဆိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်းအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေမည့်အပြင် သွင်းကုန်အစားထိုးနိုင်သည့်အတွက် ကုန်သွယ်မှုလိုငွေများလည်း ရရှိလာမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်နိုင်မှုကို အဘက်ဘက်က မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးအင်အား တောင့်တင်းခိုင်မာလာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားအပ်ပေသည်။

## ရွှေကြက်ယက်ဆိပ်ကမ်းမှ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ကျောက်စရစ်သီးသန့်တင်ပို့သည့်သင်္ဘော များပြားလာ

**မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၀**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ်ရှိ ရွှေကြက်ယက်ဆိပ်ကမ်းမှ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းသုံး ကျောက်စရစ် သီးသန့်တင်ပို့သည့် သင်္ဘော များပြားလာကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက ရေယာဉ်များ စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ထိုသို့ ရေကြောင်းကောင်းမွန်သဖြင့် သင်္ဘောများ သွားလာမှု အဆင်ပြေသည့်အပြင် ကုန်ကြမ်းရရှိမှုလည်း များပြားလာမှုကြောင့် အောက်တိုဘာလတတိယပတ်မှစ၍ ကျောက်စရစ်သီးသန့်တင်ပို့သည့် သင်္ဘောများ ယခင်ကထက် ပိုမိုများပြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “အခုလတ်တလော ရွှေကြက်ယက်ဆိပ်ကမ်းကနေ ရန်ကုန်ကို တင်ပို့သူ ကုန်ကြမ်းဖြစ်တဲ့ ကျောက်စရစ်တွေ တော်တော်လေးများလာ တယ်။ ဒီဆိပ်ကမ်းကနေ ကျောက်စရစ်အပြင် ဘီလပ်မြေနဲ့ကျောက်မီးသွေးတင်ပို့မှုတွေလဲ ရှိပါတယ်” ဟု ဦးဝင်းမောင်က ပြောပြသည်။

သီးသန့်တင်ပို့ရာတွင် အောက်တိုဘာလပထမပတ်အတွင်းက တစ်ရက်လျှင် သင်္ဘောအစီးရေ ၂၀ ကျော်သာရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါ ရေလမ်းကြောင်း ကောင်းမွန်သည့်အပြင် အောက်တိုဘာလတတိယပတ်မှစ၍ ကုန်ကြမ်းရရှိမှုများပြားလာခြင်းကြောင့် ကျောက်စရစ် သီးသန့်တင်ပို့သည့်သင်္ဘော တစ်ရက်လျှင် အစီးရေ ၅၀ ကျော်ထိ ရှိလာကြောင်း သိရသည်။ “အခု ရွှေကြက်ယက်ဆိပ်ကမ်းမှာ ကုန်ကြမ်းရရှိမှုက တော်တော်လေး အားကောင်းလာတယ်။ အခုလတ်တလောကတော့ ကျောက်စရစ်က အများဆုံးဖြစ်နေတယ်” ဟု ဦးဝင်းမောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

ယခုအခါ ရော့တီမြစ်အတွင်း ရေကြောင်းကျပ်တည်းသည့်နေရာ မရှိသောကြောင့် ရွှေကြက်ယက်ဆိပ်ကမ်းမှ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ကျောက်စရစ် သီးသန့်တင်ပို့သည့် သင်္ဘောများ သွားလာရာတွင် အဆင်ပြေစွာ သွားလာလျက်ရှိ

ရွှေကြက်ယက် ဆိပ်ကမ်းမှ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ကျောက်စရစ်

အောက်တိုဘာ ၂၀ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ်ရှိ ရွှေကြက်ယက်ဆိပ်ကမ်းမှ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းသုံး ကျောက်စရစ် သီးသန့်တင်ပို့သည့် သင်္ဘော များပြားလာကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက ရေယာဉ်များ စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

## ရော့တီလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းရေးရေယာ မန္တလေးမြို့ အနီးတွင် လင်းပိုင်အကောင်ရေ ၂၀ ခန့် ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ကျက်စားနေ



**မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ရော့တီလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းရေးရေယာဖြစ်သည့် မန္တလေးမြို့အနီးတွင် ရော့တီလင်းပိုင်အကောင်ရေ ၂၀ ခန့် ပြောင်းရွှေ့နေထိုင် ကျက်စားနေကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ရော့တီလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဦးမောင်မောင်လေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ရော့တီလင်းပိုင်များသည် အောက်တိုဘာလပထမပတ်က စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝက်လက်မြို့နယ် အင်ဒေါင်းကျေးရွာအနီးတွင် အုပ်စုလိုက်နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “အခုက ရော့တီမြစ်ရေက ကျနေတော့ ရော့တီလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းရေးရေယာထဲကို ရော့တီလင်းပိုင်တွေရဲ့ အခြေအနေတွေ သွားပြီးကြည့်ဖြစ်တယ်။ ဒီနေ့နံနက်ပိုင်းလောက်က မန္တလေးမြို့အနီးမှာ ရော့တီလင်းပိုင်အကောင်ရေ ၂၀ လောက် အုပ်စုလိုက် ပြောင်းရွှေ့နေထိုင် ကျက်စားနေ

တာတွေကို တွေ့မြင်ခဲ့ရပါတယ်” ဟု ဦးမောင်မောင်လေးက ပြောပြသည်။ ရော့တီလင်းပိုင်ထိန်းသိမ်းရေးရေယာဖြစ်သည့် မန္တလေးမှ ကျောက်မြောင်းကြားတွင် နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိသော ရော့တီလင်းပိုင်များသည် ယခုလက်ရှိ ရော့တီမြစ်ရေကျချိန်တွင် ၎င်းတို့အတွက် အန္တရာယ်မရှိနိုင်သည့် နေရာများကိုရွှေ့ချယ်ကာ နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိကြောင်း၊ ရော့တီလင်းပိုင်များကို ကြည့်ရှုလိုသူများအနေဖြင့် မန္တလေးမြို့အနီး တစ်ဝိုက်တွင် သွားရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း ၎င်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

## တစ်ပတ်အတွင်း မန္တလေး ပြေဈေးကွက်

**မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၀**  
မန္တလေး မြေဈေးကွက်အတွင်း ဝယ်လက် ပျောက်နေမှုကြောင့် အရောင်းအဝယ်နှင့် ဈေးနှုန်းများ ကျဆင်းလာပြီး ဈေးကွက်အေးနေ၍ အရောင်းအဝယ်ဈေးကွက် အပြင် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပါ လက်ရှိအချိန်ထိ ကျဆင်းနေဆဲ ဖြစ်ကြောင်း အိမ်ခြံမြေဈေးကွက်အတွင်းမှ သိရသည်။

ထို့ပြင် ဈေးကွက်အတွင်း အမှန်တကယ် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လိုလျှင် ခေါ်ဈေး၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ ဈေးလျှော့ရောင်းချမှသာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပြီး မကြာခင်ကာလတွင် အိမ်ခြံမြေကဏ္ဍ ပြန်လည်ကောင်းလာနိုင်ခြေ ရှိနေကြောင်း အိမ်ခြံမြေဈေးကွက်ကွမ်းကျင်သူများထံမှ သိရသည်။ “အခုအချိန်ထိ ဝယ်ပုံသူတွေက ဈေးထပ်ကျအုံးမလားမျှော်လင့်ချက်နဲ့ စောင့်ကြည့်နေကြပြီး ဝယ်ယူမှုတွေ တုံ့ဆိုင်းနေပါတယ်။ အဲဒီလို ဝယ်ယူဖို့တုံ့ဆိုင်းနေတဲ့

အတန်းဆက်က ဆောက်လုပ်ရေးနဲ့ အိမ်ခြံမြေလောကကို ကျဆင်းစေတဲ့အချက်တစ်ချက်ပါ။ မြေဈေးတွေ ကျလာတယ်ဆိုပေမဲ့ အများကြီးမဟုတ်ပါဘူး။ ဒီထက်ပိုပြီး ထပ်မြေအကျိုးတော်ဆောင် ဦးဌေးဌေးက ပြောပြသည်။ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေသည့် မြေကွက်များမှာ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြရည်နန္ဒာ၊ ထွန်တုံး၊ ကံသာယာအပိုင်းများ၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်အတွင်းရှိ မဟာမြိုင်အပိုင်း (၂)၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျွဲဆည်ကန်၊ စက်မှု (၁) အပိုင်းများ၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် အရှေ့ခြမ်းကျေးရွာမြေများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေမှုများအနက် လမ်းမတန်းပေါ် ပေ (၄၀ x ၆၀) မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ ခန့် ပေါက်ဈေးများသာ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း၊ ၎င်းမြေကွက်များမှာ

အနည်းဆုံးငွေကျပ်သိန်း ၈၀၀ ခန့် ပေါက်ဈေးရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အခြားသော ငှားရမ်းမှုများလည်း မြင့်တက်လျက်ရှိရာ နေရာ၊ အကျယ်အဝန်းနှင့် အကွက်အကွင်းကောင်းသည့်အပေါ် မူတည်၍ တစ်လျှင် ငွေကျပ်တစ်သိန်းမှ ၁၀ သိန်း ခန့်ထိဈေးရှိပြီး တစ်လျှင် ငွေကျပ် တစ်သိန်းမှ သုံးသိန်း ခန့်ဈေးတန်းများ ငှားရမ်းမှု ပို၍ များကြောင်း သိရသည်။

အိမ်ခြံမြေဈေးနှုန်းအနေဖြင့် အမရပူရမြို့နယ်တွင် ရပ်ကွက်အတွင်းပိုင်းရှိ လမ်းတင်မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ် သိန်း ၈၀၀ ခန့်နှင့် အထက်၊ ကြားကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ မှ သိန်း ၁၀၀၀ ခန့်၊ လမ်းမတန်းကြီးများတွင် လမ်းတင်မြေကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၀ ခန့်နှင့်အထက်၊ ကြားကွက်များမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၇၀၀ မှ သိန်း ၂၀၀၀ ခန့်ရှိကြောင်း ဦးဌေးဌေးထံမှ သိရသည်။ (၁၇၃)

# စလင်းမြို့နယ် ကြက်သကိုင်ကျေးရွာ၌ မြေခိုကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**စလင်း အောက်တိုဘာ ၂၀**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် Cash For Work (CFW) စီမံကိန်းဖြင့် ကြက်သကိုင်ကျေးရွာ၌ မြေခိုကျောက်စရစ်လမ်း ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မင်းဘူးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ်သိန်း၊ စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးခိုင်နှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက စီမံကိန်းကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကြက်သကိုင်ကျေးရွာ၌ မြေခိုကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ

ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြတ်သိန်းက ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။

ကြက်သကိုင်ကျေးရွာတွင် လမ်းအရှည်ပေ ၄၃၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ မြေခိုကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းနှင့် အရှည်ပေ ၂၀၀၀ ရေနတ်မြောင်းတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းကို

CFW စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက နည်းပညာများပံ့ပိုးကာ အနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာလပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းဘူးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **စင်မာ**

# ဟင်္သာတမြို့နယ် ကတ္တေကျေးရွာ၌ ကျောက်လမ်းခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ဟင်္သာတ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ကတ္တေကျေးရွာ၌ ကျောက်လမ်းခင်းခြင်း ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခြင်းပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ အဆိုပါကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၁၅၅၀၊ အကျယ် ၁၁ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကျောက်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သိန်း ၂၀ အသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနည်းကပ် ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဟင်္သာတမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေဝင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကတ္တေကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ကျောက်လမ်းခင်း

တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သံသာ

# မြစ်သားမြို့နယ်ရှိ တောင်တော်ကွင်း နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီး



**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြစ်သားမြို့နယ် သံရွာအနီးရှိ တောင်တော်ကွင်း နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်း ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း (နေပြည်တော်)မှ အင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးညီညီထွန်းထံမှ သိရသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြစ်သားမြို့နယ် သံရွာအနီးရှိ တောင်တော်ကွင်းကေ ၂၀၀ အနက် ကေ

၈၀ ပေါ်တွင် Green Power Energy Co.,Ltd က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇ ဒသမ ၄၃ သန်းခန့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီး ယခုနှစ် ဧပြီလမှစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာလ နောက်ဆုံးပတ်တွင် တောင်တော်ကွင်း နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်းမှာ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားကွန်ရက်စနစ် (National Grid System) ထဲကို ၁၃၂ ကေစွဲ တောင်တော်

ကွင်း ဓာတ်အားခွဲရုံကနေတစ်ဆင့် ဓာတ်အားချိတ်ဆက်နိုင်ဖို့ ဓာတ်အားလိုင်းတွေ တည်ဆောင်ပြီးပါပြီ။ အခုစက်ရုံမှာ IEC Standard နဲ့ကိုက်ညီတဲ့ Bifacial Monocrystalline Silicon PV Module တွေကိုတပ်ဆင်ထားပြီး ဆိုလာ Tracking System တပ်ဆင်ထားတာကြောင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်စွမ်းရည် ကောင်းမွန်မှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဦးညီညီထွန်းက ပြောပြသည်။

Green Power Energy

Co.,Ltd အနေဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မဂ္ဂိုလ် ၃၀ ထုတ်လုပ်နိုင်သော သာစည်မြို့နယ် သပြေဝ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် မဂ္ဂိုလ် ၂၀ ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် တောင်တော်ကွင်း နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တောင်တော်ကွင်း နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် တတိယမြောက်နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံတစ်ရုံဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်းကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးမြို့နယ်တွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လက ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ဒုတိယမြောက် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်းကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ် သပြေဝ ကျေးရွာအနီးတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ASH**

# ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် သာဝတ္တိကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

**ဆင်ပေါင်ဝဲ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ရန်ပုံငွေဖြင့် သာဝတ္တိကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

VDPစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ သာဝတ္တိကျေးရွာ၌ နှစ်ဘီးသွားကွန်ကရစ်လမ်း အရှည်ပေ ၁၂၀၀၊ အကျယ် သုံးပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မ ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို VDP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ ကျေးရွာပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၇၇၅ သိန်း အသုံးပြုကာ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလှိုင်မင်းဦးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ သာဝတ္တိကျေးရွာ၌

သန်းလွင်(မကွေး)

# ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျောက်တန်းကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**ဟိုပုန်း အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း(RBF) စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျောက်တန်းခေတ်မိစံပြကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဒေသဦးစီးမှူး ဒေါ်လွင်လွင်ဦးက အမှာစကားပြောကြားသည်။

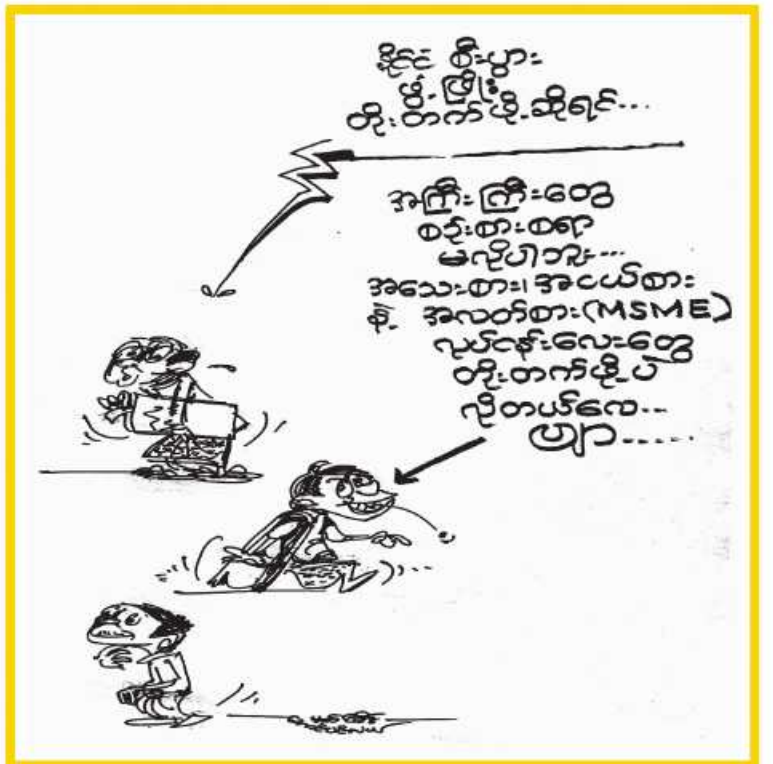
ဆက်လက်၍ ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်မြင့်က ကျောက်

တန်းခေတ်မိစံပြကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများအတွက် လိုအပ်သောအရင်းအနှီးရရှိစေရန်၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများကို အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်တတ်စေရန် စသည်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း (RBF) စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် အခမ်းအနားသို့ တက်

ရောက်လာကြသော တာဝန်ရှိသူများက ကျောက်တန်းခေတ်မိစံပြကျေးရွာတွင် အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်နိုင်ရန်အတွက် ခေတ်သစ်အဖွဲ့၊ တိုးတက်အောင်အဖွဲ့၊ ဒေါ်ကြွယ်အဖွဲ့နှင့် အောင်ညီအဖွဲ့ စုစုပေါင်းအဖွဲ့လေးဖွဲ့ကို RBF စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့သည်။

အခမ်းအနားသို့ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒေသဦးစီးမှူး ဒေါ်လွင်လွင်ဦး၊ ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်မြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ **မောင်ခိုင်**





# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် အဆုတ်အားကောင်းစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်တဲ့အခါမှာ မိမိ တွေကိုလည်း ဖယ်ရှားပေး တို့ရဲ့အဆုတ်က အောက်ဆီဂျင် နိုင်တဲ့အတွက် အဆုတ်ရဲ့ ကို ပိုမိုရရှိပါတယ်။ ရရှိလာတဲ့ လုပ်ငန်း လည်ပတ်မှုကို အောက်ဆီဂျင်တွေကို သွေးနီည လည်း အားကောင်းစေတာ တွေကရယူပြီး ခန္ဓာကိုယ်တစ် ကြောင့် အသက်ရှူလမ်း လျှောက်ကို သယ်ဆောင်သွား ကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါတွေ ပေးပါတယ်။ ဖြစ်ပွားနိုင်မှုကိုလည်း လျှော့ချ ခဲ့အပြင် အဆိပ်အတောက် ပေးနိုင်ပါတယ်။

## ► စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်

အကြိုတန်းမြင့်လေယာဉ်မောင်းသင်တန်း၊ တန်းမြင့်လေယာဉ်မောင်း သင်တန်း စသည်ဖြင့် စနစ်တကျလေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ ဆည်းပူးသင်ကြား စေခဲ့ပါသည်။ တိုက်ခိုက်ရေး၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ ရဟတ်ယာဉ် အစရှိ သည့်လေယာဉ်အမျိုးအစားအလိုက် ဆင့်ကဲဆင့်ကဲ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် လူအင်အား၊ စိတ်အင်အားရင်းနှီးမှုတဖြင့် မသေးလှပါ။

လေသူရဲများ၏ အခန်းကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်၍ ယနေ့ခေတ်တွင် ထူးခြား မှုများရှိလာနေပါသည်။ လေသူရဲအဖြစ် အမျိုးသားများသာ စွန့်လွှတ် စွန့်စားတာဝန်ထမ်းဆောင်နေခြင်းမဟုတ်တော့၊ အမျိုးသမီးများပါဝင် လာနေပြီဖြစ်၏။ မြန်မာ့တပ်မတော်တွင် အမျိုးသမီးစစ်မှုထမ်းများအဖြစ် လမ်းဖွင့်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်မှာ ကာလအတန်ကြာခဲ့လေပြီ။ တပ်မတော် (လေ)တွင် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှစတင်ကာ အမျိုးသမီးလေသူရဲများမွေးထုတ် လာခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ် အမှတ်စဉ်(၈၀)တွင် အမျိုးသမီးသီးသန့် သင်တန်းဖြင့် လေသူရဲအမျိုးသမီး ခြောက်ဦးပေါ်ထွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်၏။ ၂၀၁၉၊ ၂၀၂၀၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်များတွင် ဆက်တိုက်ဆီသလို အမှတ်စဉ်အနေဖြင့် (၈၁)၊ (၈၂)၊ (၈၃) စသည်ဖြင့် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ပူးတွဲသင်တန်း များဖွင့်၍ ဆောင်ရွက်လာခဲ့ပါသည်။ အမှတ်စဉ်(၈၁)တွင် အမျိုးသမီး ငါးဦး၊ (၈၂)တွင် ငါးဦး၊ (၈၃)တွင် လေးဦးရှိခဲ့ပြီဖြစ်၏။ ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ် အမှတ်စဉ်(၈၄)တွင် အမျိုးသမီးလေသူရဲ သုံးဦးပါဝင်နေပြီး မကြာမီ ကျောင်းဆင်းတောင်ပံအပ်နှင်းခြင်းခံရပေတော့မည်။

ယခင်က တပ်မတော်(လေ)တွင် အမျိုးသမီးစစ်မှုထမ်းအဖြစ် အရာရှိ/ အခြားအဆင့် စသည်ဖြင့်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းများရှိခဲ့သော်လည်း အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းတွင်သာရှိခဲ့ပါ၏။ အုပ်ချုပ်ရေးဌာနတွင် တာဝန်ထမ်း ဆောင်ခဲ့ကြသူ အရာရှိအမျိုးသမီးများမှာ အုပ်ချုပ်ရေးပညာကို အင်အား တွင်တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ အသုတ် သုံးသုတ်ခွဲကာ တပ်မတော်(လေ) တွင် ဝင်ရောက်အမှုထမ်းဆောင်ခဲ့ကြောင်းသိရှိရပါသည်။ ထိုအရာရှိများ ထဲမှ လေ ၁၁၅၇ ဝိုက်ကြီးဒေါ်လှသန်းသည် ထိုစဉ်က မော်ဘီလေတပ် စခန်း(Glider Flying Club)တွင် စက်မဲ့လေယာဉ်(Glider)ကို မောင်းနှင်ခဲ့ဖူးကြောင်း လေ့လာသိရှိရပါသည်။

တပ်မတော်(လေ)တွင် အမျိုးသမီးလေသူရဲများအနေဖြင့် သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်နှင့် ရဟတ်ယာဉ်များတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင် ခွင့်ရနေပြီဖြစ်သည်။ တချို့မှာ တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်အုပ်များတွင်ပါ တာဝန်ထမ်းဆောင်လာနေပြီဆိုသောအခါ အလွန်ဂုဏ်ယူစရာအဖြစ် သိမြင်လာပါသည်။ ဤသည်မှာ ကောင်းမြတ်သောအစဉ်အလာပင်တည်း။ အမျိုးသမီးတို့စွမ်းရည်ကို အသိအမှတ်ပြုကာ အနာဂတ်အတွက်တွန်းဖွင့် ပေးလိုက်သည်တစ်ခုပင် မဟုတ်ပါလား။ ကမ္ဘာ့လေကြောင်းသမိုင်း တွင် ၁၉၁၀ ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့ပထမဆုံးအမျိုးသမီးလိုင်စင်ရလေသူရဲ ပြင်သစ်လူမျိုး ဘရော်နီဒီလာရီချီမှစတင်ကာ စစ်ဘက်/ အရပ်ဘက် လေ ကြောင်းလောကတွင် အမျိုးသမီးများပါဝင်လာကြောင်း သိရှိခဲ့ပါသည်။ ၁၉၆၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင် ရုရှားလူမျိုး အမျိုးသမီး ဗလာဒီနာတီ ရွယ်ကိုဖာသည် ပထမဆုံးအမျိုးသမီး အာကာသယာဉ်မှူးအဖြစ် စတင် ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး အမျိုးသမီးများ၏အခန်းကဏ္ဍမှာ ထိုစဉ်ကပင် အာကာသတိုင် ထိုးဖောက်ခြင်းများရှိလာခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့လေကြောင်းထိပ်သီးဥပဒေပုဒ်များတွင် အရပ်ဘက်/ စစ်ဘက် ပျံသန်းမှုနယ်ပယ်အသီးသီး၌ အမျိုးသမီးများပါဝင်လာမှု များပြားလာနေ ပြီဖြစ်ကြောင်းသိရှိရပါသည်။ အသံထက်မြန်သောတိုက်လေယာဉ်မှူး များပင် ရှိလာနေပြီဖြစ်၏။ စင်စစ်လေကြောင်းစွမ်းအားဟူသည် ခေတ် သိပ္ပံကိုအခြေခံကာ အာကာသရပ်ဝန်းတိုင် ထိုးထွက်ဆန်တက်ချုပ်ကိုင် နိုင်သည်ဖြစ်ရာစွမ်းရည်အနေဖြင့် ကြီးကျယ်လွန်းလှပေသည်။ တပ်မတော် (လေ)တွင် အမျိုးသမီးလေသူရဲများ လေ့ကျင့်ပျံပေး ထောင်၊ မွေးထုတ်ပေး ခြင်းဖြင့် မြန်မာ့လေကြောင်း တစ်ခေတ်ဆန်းသစ်လာပြီဟု ဆိုနိုင်လောက် ပါ၏။ တစ်နည်းပြောရလျှင် အမျိုးသား/အမျိုးသမီးလုပ်ငန်းနှင့်တာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်သည့် စွမ်းရည်တို့ကို အတွင်းကျကျမြင်သုံးသပ်ဖွင့်ပေး

လိုက်ခြင်းဟု ဆိုချင်ပါသည်။ လေကြောင်းပညာရပ်သည် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှု မြင့်တက်လာနေသည်နှင့်အမျှ အသစ်အသစ်သောတီထွင် ကြံဆမှုတို့အတွက် လေယာဉ်/ရဟတ်ယာဉ်ဆိုင်ရာကိစ္စများ အမြဲမပြတ် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ ကြံဆနေရပြီဖြစ်သည်။ မီးနာမှသံကောင်း၊ သံကောင်း မှစားထက်တဲ့ အမြဲတမ်းလေ့ကျင့်နေရပေလိမ့်မည်။

နေအရက်သည် နုရာမှရင့်လာနေပြီ အသစ် အသစ်တို့၏ တွန်းတိုက်မှုနိယာမပင်။ အညာမြေ၏မိုးနှောင်း စကားလဲ မနက်ခင်း၊ ရာသီဥတုသည် ကြည်ကြည်လင်လင် ရှင်းရှင်းသန့်သန့်၊ ပြာလွင်သောကောင်းကင်ဝယ် တိမ်ဖြူစ၊ ပါးပါးလေးများ ဟိုတစ်စ သည်တစ်စ လွင့်မျောလျက်။

လေအပူတွင် တောပန်းတောင်ပန်းလေးများ၏ရနံ့ မွှေးကြိုင်သင်းထုံ ယစ်ရီနေဆဲ။

လွင့်ပျံလာသည်အသံ ချိုးကူသံနဲ့နဲ့လေး။

ဪ... ပန်းကလေးများပင်ဖူးတံချီပင့် ငုံ့တာပွင့်လို့ ကြိုဆိုနေကြ လေပြီလား၊ ကြိုဆိုကြမည်ပေါ့။ အမှတ်စဉ်(၈၄) လေသူရဲတောင်ပံအပ်နှင်း ပွဲလေး၊ ပြီးတော့ ဤရပ်မြေအနေအထားရေခဲမြေခဲကိုကြည့်၊ လေသူရဲ တို့မွှေးဇာတိ၊ တပ်မတော်(လေ)၏ ဘူမိနက်သန့်၊ နိုင်ငံ၏ လေကြောင်း စွမ်းအားဗဟိုချက်ဟုပင် ထောပနာပြုချင်ပါ၏။ သို့သော် ဤဝိသေသ အမွှမ်းတင်ရုံမျှနှင့်ပင် လုံလောက်သည်ဟု မထင်တော့။ ဧဝံဧဝံကြည့် ရေးရေးပေါ်တဲ့ ဤမြို့ကလေးနယ်ပယ်ဒေသ အဝန်းအဝိုင်းကိုပင် လေကြောင်းပညာ၊ သိပ္ပံနည်းနိဿယများဖြင့် ထုံမွှမ်းလျှမ်းပက်ရာ လေကြောင်းလွင်ပြင်ကြီးတစ်ခုဖြစ်နေခြင်းကြောင့်ပင်။

ဤအမှတ်စဉ်(၈၄)တောင်ပံအပ်နှင်းပွဲ ကျောင်းဆင်းလေသူရဲ မောင်မယ်များ၏ သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနား စပေတော့မည်။ ဧည့်ဆောင်အတွင်းဝယ် ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်များပင် တဖွဲဖွဲ ရောက်ရှိလာနေပြီ။ သက်ငြိမ်ပန်းချီကားသည် သက်ဝင်လှုပ်ရှားလာပေ တော့မည်။ သည်တော့ တိုက်ပွဲဝင်မည်မြားကောင်းတစ်စင်း၊ မြင်းကောင်း တစ်စီးနယ် အားမာန်ဟုန်အပြည့်အပြည့်။

လေသူရဲတောင်ပံအပ်နှင်းခံရမည့် လေသူရဲမောင်မယ်လေးများသည် အရွယ်နုပျိုခြင်းနှင့်အတူ ပခုံးပြောင်းတာဝန်လက်ဆင့်ကမ်းအမွေရယူ ခြင်းများပင်ဖြစ်ပါ၏။ ၎င်းတို့၏အနာဂတ်မှာ ၎င်းတို့၏လက်ထဲတွင်ရှိ၏။ သည်အခါ သမိုင်းဟူသောအမြင်အရ မိမိသမိုင်းလှပ မိမိအနာဂတ်လှမည် ဟူသော ခံယူချက်စွဲထင်လာပေလိမ့်မည်။ သူတို့တွင် အားမာန်အပြည့် ရှိသည်။ အရာရာကိုပြီးမြောက်စေတန်ရာသည် လုပ်နိုင်စွမ်းလည်း ရှိကြ ပါသည်။ ခွန်အားသည် တွန်းအားအဖြစ် ဆုပ်ကိုင်လာမိသောအခါ နိုင်ငံတော်၏ဥပစိကို သူတို့ပုံဖော်သွားပေလိမ့်မည်။

ဤကျောင်းဆင်းပွဲ၏ လေးနက်ခြင်းသရုပ်မှန်သည် ရုပ်ပုံလွှာအခင်း အကျင်းလေးအဖြစ် မကြာမီမြင်တွေ့လာပေလိမ့်မည်။ တကယ်တော့ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ကိုယ်တိုင် ရွှေတောင်ပံတံဆိပ်လေးချီးမြှင့်တပ်ဆင်အပ်နှင်းဂုဏ်ပြုသည့် အခမ်းအနားဖြစ်သည်။ ကောင်းမြတ်သောမင်္ဂလာနှင့်ပြည့်စုံပါ၏။ ထို ရွှေတောင်ပံတံဆိပ်လေး၏ အရွယ်အစားမှာ (၉)စင်တီမီတာခန့်သာ ဖြစ်သည်။ သေးငယ်ပေမဲ့ အနက်ရောင်နောက်ခံတွင် လေတပ်သင်္ကေတ တောင်ပံ၊ ကြယ်တို့ကို ရွှေရောင်ဝင်းလက်ပိုးထွက်ချည်ထိုးရက်ဖောက် ထားခြင်းမျိုးဖြစ်၍ ဝင်းစက်ခုံထည်မှုရှိလှပါသည်။ နိုင်ငံတော်အကြီးကဲ မှ တိုက်ရိုက်ချီးမြှင့်အပ်နှင်းသည့် တာဝန်ဖြစ်၍ တံဆိပ်အဆင့်ထက် မြင့်မားသောဂုဏ်ခြပ် ကြီးမြတ်လှပါ၏။

လေသူရဲမောင်မယ်လေးများသည် သူတို့၏ဝိရိယစွမ်းအား၊ ရည်မှန်း ချက်များဖြင့် အလှသရဖူဆောင်ခဲ့လေပြီ။ ကျွန်တော်ကျေနပ်ပါသည်။ ဤကျောင်းတော်ကြီး၏ ရင်နှစ်သည်းချာရတနာများအဖြစ် အနာဂတ် တွင် မိုးယံသိမ်းပိုက်အောင်လံစိုက်သူများ ဖြစ်လာပေလိမ့်မည်။ ထို ထို သောအနာဂတ်ကာလကဖြင့် မဝေးတော့ပြီ။ သူတို့ထမ်းဆောင်ရမည့် တာဝန်ကားမသေးလှ၊ ကျွန်တော်လေးစားမိသည်။

# မျိုးဆက်သစ်တို့အောင်လံထူ မြန်မေ့ဘေးမသန်း အေးချမ်းစေချင်

- လေယာဉ်မောင်းသင်တိုးတက်ရစ် မျိုးဆက်သစ်တပ်မတော်(လေ)၊ အာကာသလွှမ်းခြုံဖို့ တက်စုံကျင့်စေ၊ လက်ဆင့်ကမ်းပေးပျံဝေ ပညာမွေစုံနိုင်ရိုးလား၊ တို့ဝေဟင်တို့စိုးမိုး ကြိုးကုတ်သင်ကြား။
- စစ်ဗျူဟာစစ်ကစား ဆန်းပြားလှပျိုးစုံလင်၊ စုံဆန်ကာဝဲပျံသန်း ထုံမွှမ်းမောင်းသင်၊ ကောင်းကင်ထက်ပျံသန်းစဉ် ကျွမ်းကျင်မှအောင်မည်ဖြစ်၊ စက်လေယာဉ် ပျက်မယွင်းအောင် သက်သွင်းလို့ချစ်။
- ပြည်မြန်မာချစ်အပ်စွ စစ်တပ်ကညွန့်ခက်ဝေ၊ အားအင်တွေစဉ်ဖြည့်ထပ် တို့တပ်တော်(လေ)၊ အရည်အချင်းနဲ့အရည်သွေးတွေ တိုးတက်နေအံ့မသန်း၊ နေ့ညမသွေစဉ်လေ့ကျင့် ထူးတင့်တိုက်စွမ်း။
- သက်မဲ့ယာဉ်သက်သွင်းလို့ စက်နဲ့ယှဉ်ခက်မယွင်းဖို့ တက်ဆင်းလို့မောင်းကာနှင့်၊ ဆောင်းမိုးရွေအာခံရင်း မာန်သွင်းလို့သင်၊ ပြည်မြန်မာရဲ့ မိုးကောင်းကင် ထိုးစစ်ဆင်စစ်ကစား၊ တို့မြေရေကျူးလာစမ်းရင်ဖြင့် သက်သေပစေအထူးသာစွမ်းနှင့်မပျေ၊ ပြည်တစ်ဝှမ်းတွင် အောင်လံတလူလူလွင့်လို့ သက်တမ်းဝင်စိန်ရတုမှာလ ချိန်ယခုအလံထူသည် မြန်မေ့ဘေးမသန်း အေးချမ်းစေသား။ ။

ရွှေညာမြေမြတ်သင်းကြိုင်



### ဒုတိယကမ္ဘာစစ်နောက်ပိုင်း အန္တရာယ်အများဆုံးဆယ်စုနှစ်ကို ကမ္ဘာကြီးရင်ဆိုင်နေရပြီဟု သမ္မတပူတင်ပြောကြား



**မော်စကို အောက်တိုဘာ ၂၀**  
အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများကြောင့် ကမ္ဘာကြီးအနေဖြင့် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်နောက်ပိုင်း အန္တရာယ်အကြီးမားဆုံးဆယ်စုနှစ်ကို ရင်ဆိုင်နေရပြီဖြစ်ကြောင်း ရုရှားသမ္မတပူတင်က အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်က ပြောကြားခဲ့သည်။

အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် မော်စကိုမြို့တော်၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ဆွေးနွေးပွဲတစ်ခုတွင် ရုရှားသမ္မတပူတင်က ထိုသို့ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန်နှင့် မဟာမိတ်များ၏ ပြိုလဲနေသော ကမ္ဘာ့ဩဇာကို ဆယ်တင်ရန် အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများက ကြိုးပမ်းနေမှုကြောင့် ကမ္ဘာကြီးမှာ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်နောက်ပိုင်း

အန္တရာယ်အကြီးမားဆုံးဆယ်စုနှစ်နှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သမ္မတပူတင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများသည် ယူကရိန်းပြဿနာကို အကြောင်းပြု၍ နျူကလီးယားတင်းမာမှုများပေါ်ထွက်စေရန် လှုံ့ဆော်နေကြောင်း သမ္မတပူတင်က ဝေဖန်ခဲ့သည်။

မိမိတို့အနေဖြင့် သမိုင်းနယ်မြေသစ်တစ်ခုသို့ စတင်ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရှေ့တွင်စောင့်ကြည့်နေသော ဆယ်စုနှစ်သည် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်နောက်ပိုင်း အန္တရာယ်အကြီးဆုံး၊ ခန့်မှန်းရအခက်ဆုံး ဆယ်စုနှစ်ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း သမ္မတပူတင်က အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

KKO

### ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာညီလာခံသို့ ပြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ် တက်ရောက်မည်မဟုတ်

**လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ပြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ်သစ် ရီရှီဆူနက်ခံသည် အီဂျစ်နိုင်ငံ၌ လာမည့် နိုဝင်ဘာလအတွင်း ကျင်းပမည့် ကုလသမဂ္ဂ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာထိပ်သီးညီလာခံ(COP 27) သို့ တက်ရောက်တော့မည်မဟုတ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဝန်ကြီးချုပ် ရီရှီဆူနက်ခံအနေဖြင့် အစိုးရအသုံးစရိတ် ကြေညာရေးအပါအဝင် ပြည်တွင်းကိစ္စများကို ဦးစားပေးဖြေရှင်းနိုင်ရေးအတွက် ကုလသမဂ္ဂ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာထိပ်သီးညီလာခံသို့ တက်ရောက်တော့မည် မဟုတ်ကြောင်း ပြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးက အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

သို့ရာတွင် ပြိတိန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ကုလသမဂ္ဂ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာထိပ်သီးညီလာခံကို ဆက်လက်ထောက်ခံအားပေးနေမည်ဖြစ်

ပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုပြဿနာကို တွယ်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာလှုပ်ရှားမှုများကိုလည်း ဆက်လက်ဦးဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ပြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူး စတင်ရယူခဲ့သည့်ဆူနက်ခံသည် ဆောင်းရာသီအစိုးရအသုံးစရိတ် ကြေညာရေးအစီအစဉ်ကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်သို့ ရွှေ့ဆိုင်းထားသည်။

ကုလသမဂ္ဂ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ထိပ်သီးညီလာခံ တက်ရောက်ရေးအစီအစဉ်ကို ဝန်ကြီးချုပ်ဆူနက်ခံက ဖျက်သိမ်းခဲ့မှုကို မှားယွင်းသောဆုံးဖြတ်ချက်အဖြစ် အတိုက်အခံ လေဘာပါတီလွှတ်တော်အမတ်များက ဝေဖန်ထားသည်။

သို့ရာတွင် ပြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ်ဆူနက်ခံသည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည့် ဂျီ-၂၀ အုပ်စုထိပ်သီးညီလာခံသို့တက်ရောက်ရန်ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO

## အစိုးရအဖွဲ့သစ်ဝန်ကြီး ၂၁ ဦးကို အီရတ်လွှတ်တော် မဲခွဲအတည်ပြု

**ဘဂ္ဂဒက် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
အီရတ်လွှတ်တော်အမတ်များသည် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် လွှတ်တော်မဲခွဲပွဲ၌ အစိုးရအဖွဲ့သစ်ကို အတည်ပြုပေးခဲ့ကြောင်း အေပီသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အီရတ်လွှတ်တော် မဲခွဲပွဲ၏ မဲခွဲမှုရလဒ်ကြောင့် အီရတ်နိုင်ငံရင်ဆိုင်နေရသော တစ်နှစ်ကြာ နိုင်ငံရေးအကျပ်အတည်းမှာ နိဂုံးချုပ်ခဲ့ရပြီဖြစ်သည်။

အဆိုပါမဲခွဲပွဲတွင် အီရတ်လွှတ်တော်အမတ် ၂၅၃ ဦးအနက် အများစုတို့က ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုဟမ်မာရ်ရှီးယားအယ်လ်ဆူဒါနီ အဆိုပြုထားသည့် ဝန်ကြီးသစ် ၂၁ ဦးကို ထောက်ခံပေးခဲ့ကြသည်။

အီရတ်နိုင်ငံသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ကပင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း နိုင်ငံရေးအုပ်စုများကြား သဘောထား



ကွဲလွဲမှုများကြောင့် အစိုးရအဖွဲ့သစ် ဖွဲ့စည်းနိုင်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အီရတ်လွှတ်တော်၏ အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက် မဲခွဲပွဲမတိုင်မီက ပေါ်ထွက်လာမည့် ရလဒ်ကြောင့် နိုင်ငံရေးအကြမ်းဖက်မှုများ ပေါ်

ထွက်လာနိုင်မည်အရေး စိုးရိမ်ခဲ့ရသော်လည်း လက်ရှိအချိန်ထိ အီရတ်မြို့တော်ကြီးများ၌ အခြေအနေများမှာ ငြိမ်သက်နေဆဲဖြစ်သည်။

အီရတ်လွှတ်တော်အမတ်များသည် အစိုးရအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းရေး

အတွက် လမ်းပွင့်သည်အနေဖြင့် ယခုလ ၁၃ ရက်တွင် ကာဒ်နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင် အက်ဘ်ဒူလလာတစ်ဖ်ရာရှစ်ကို သမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ် တင်မြှောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

KKO

## ရုရှားနှင့် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့ ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေး

**ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၂၀**  
တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဝမ်ယီနှင့် ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆာဂေးလက်ဗရော့စ်တို့သည် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက

ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရုရှားနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့သည် အလွှာအားလုံး၌ ဆက်ဆံရေး ပိုမိုခိုင်မာလာစေရန် မိမိတို့အနေဖြင့် ဆန္ဒရှိကြောင်း အဆိုပါ ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေးပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဝမ်ယီက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် တရုတ်နှင့် ရုရှားနှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး အားကောင်းလာမှုကို ဟန့်တားရန်ကြိုးပမ်းမှုမှန်သမျှမှာ ကျဆုံးရလိမ့်မည်သာဖြစ်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့် ဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေးစဉ် ပြော

ကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်းပြဿနာတွင် ရုရှားနိုင်ငံ၏ရပ်တည်ချက်ကို ထောက်ခံမှုပေးခဲ့သည်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့် ဖုန်းခေါ်ဆိုစဉ် ရုရှား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားခဲ့သည်။



အဆိုပါဖုန်းခေါ်ဆိုဆွေးနွေးပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့် ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့သည် ယူကရိန်းပြဿနာအပြင် အခြားနိုင်ငံတကာနှင့် ဒေသတွင်းပြဿနာများကိုလည်း အမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့ကြကြောင်း တရုတ်အစိုးရမီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ယူကရိန်းစစ်ရေးပဋိပက္ခအတွက် အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများကို ဝေဖန်ထားသည့် နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

## အာရှ၏ ယခုနှစ်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်း အိုင်အမ်အက်စ် ပြန်လည်လျှော့ချ

**ဝါရင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
အာရှဒေသ၏ ယခုနှစ် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်း မျှော်မှန်းချက်ကို နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (အိုင်အမ်အက်စ်)က ယနေ့တွင် ပြန်လည်လျှော့ချခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အာရှဒေသ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းမျှော်မှန်းချက်ကို ၄ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းသတ်မှတ်ထားကြောင်း အိုင်အမ်အက်စ်က ယနေ့တွင်ထုတ်ပြန်သည့် အာရှစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးမှုအလားအလာအစီရင်ခံစာသစ်၌ ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။

အိုင်အမ်အက်စ်သည် အာရှ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်း

နောက်ဆုံးခန့်မှန်းချက်၌ ယခုနှစ် ဧပြီလတွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော အစီရင်ခံစာ၏ ခန့်မှန်းချက်ထက် သုည ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းလျှော့ချထားသည်။

ယူကရိန်းပြဿနာ၏ အကျိုးဆက်အဖြစ် ငွေကြေးတန်ဖိုးစောင့်ထိမှုများ ဆက်လက်မြင့်တက်နေခြင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်း ကျဆင်းလာမှုတို့ကြောင့် အာရှ၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းခန့်မှန်းချက်ကို အိုင်အမ်အက်စ်က လျှော့ချခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်စပိုင်းတွင် အာရှ၏ စီးပွားရေး ပြန်လည်ဦးမော့လာမှုနှုန်းသည် ယခုအခါ အချိန်ကျလာပြီဖြစ်ကြောင်း အိုင်အမ်အက်စ်က

သုံးသပ်ထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်း အားနည်းလာမှုကြောင့် ဒေသတွင်းစီးပွားရေး ပြန်လည်ဦးမော့လာမှု အလားအလာများလည်း ထိခိုက်ခဲ့ရကြောင်း အိုင်အမ်အက်စ်၏ အဆိုအရ သိရသည်။

လာမူ အလားအလာများလည်း ထိခိုက်ခဲ့ရကြောင်း အိုင်အမ်အက်စ်၏ အဆိုအရ သိရသည်။

KKO



# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## တရုတ်နိုင်ငံက တည်ဆောက်ခဲ့သော အာကာသစခန်း၏ တတိယမြောက် မင်တီယန်သုတေသနအဖွဲ့ပင်မကိုယ်စားလှယ် လွှတ်တင်ရေးပြင်ဆင်နေ



**ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၂၀** တရုတ်နိုင်ငံသည် တည်ဆောက်ခဲ့သော အာကာသစခန်း၏ တတိယမြောက်နှင့် နောက်ဆုံးပင်မကိုယ်စားလှယ်စု သုတေသနအဖွဲ့ပင်မကိုယ်စားလှယ် လွှတ်တင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း Space.com

သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီသည် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က မင်တီယန်ပင်မကိုယ်စားလှယ်စုနှင့် လောင်းမတ်ချီ-၅ ပိုင် ၄ ခုံးယုံတို့ကို ဟိုင်နန်ကျွန်း ဝန်ချန်

အာကာသစခန်းရှိ ပစ်လွှတ် နယ်မြေသို့ ပို့ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီသည် မင်တီယန်သုတေသနအဖွဲ့ပင်မကိုယ်စားလှယ်စု လွှတ်တင်မည့် အချိန်ကာလ အတိအကျကို

ကြေညာထားခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီ တာဝန်ရှိသူများ ယခင်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့်ကြေညာချက်များအရ မင်တီယန်ပင်မကိုယ်စားလှယ်စု အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် လွှတ်တင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်၌ ရောက်နေပြီဖြစ်သော တီယန်ဟီ ပင်မကိုယ်စားလှယ်စု ဝန်တီယန်ပင်မကိုယ်စားလှယ်စုနှင့်ချိတ်ဆက်ပြီး ချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ တီယန်တောင်း အာကာသစခန်း တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း အဆုံးသတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ရှန်ကျီ-၁၄ အာကာသယာဉ်များသည် ဆောက်လက်စ အာကာသစခန်း၌ မင်တီယန်ပင်မကိုယ်စားလှယ်စု ကပ်မည်အချိန်ကို စောင့်ဆိုင်းလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ KKO

# HEALTH

## စမ်းသပ်ဆေးဝါးတစ်မျိုးက ကင်ဆာဆဲလ် မျိုးပီတစ်မျိုးကို ပိတ်ပင်ထားနိုင်

**မက်ဒရစ် အောက်တိုဘာ ၂၀** စမ်းသပ်ဆေးဝါးတစ်မျိုးသည် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုး ဖြစ်ပွားမှုတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍ၌ ပါဝင်နေသော မျိုးပီတစ်မျိုးကို ပိတ်ပင်ထားနိုင်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ The Daily Mail သတင်းစာက အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်ကရေးသားတင်ပြထားသည်။ OMO-103 အမည်ရှိ ဆေးဝါးသည် ဆဲလ်များခွဲပြားရေးအတွက် လှုံ့ဆော်ပေးသည့် MYC ခေါ် မျိုးပီတစ်မျိုးကို ပိတ်ပင်ပေးထားနိုင်ကြောင်း စမ်းသပ်ဆေးဝါးပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ စမ်းသပ်ဆေးဝါးပညာရှင်များသည် ကုသရန်ခက်ခဲသည့်ကင်ဆာရောဂါများ ခံစားနေရသောလူနာ ၁၂ ဦးတို့ကို OMO-103 ကုသ

ဖြင့်စမ်းသပ်ကုသခဲ့ရာ လူနာရှစ်ဦးတို့၏ ကင်ဆာဆဲလ်များ ကြီးထွားမှုကို တားဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လူသားများရင်ဆိုင်နေရသည့် ကင်ဆာရောဂါဖြစ်စဉ် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့်ပတ်သက်နေသော MYC မျိုးပီတစ်မျိုးကို ပိတ်ပင်နိုင်မည့် ဆေးဝါးမျိုး ရှာဖွေဖန်တီးရေးအတွက် နိုင်ငံတကာသုတေသနပညာရှင်များက ရှေးယခင်ကပင် ကြိုးစားခဲ့ကြသည်။ စမ်းသပ်ဆေးဝါးပညာရှင်များ၏အဆိုအရ ဓာတ်ခွဲခန်းစမ်းသပ်မှုနှင့် တိရစ္ဆာန်များဖြင့်ပြုလုပ်ခဲ့သော စမ်းသပ်မှုများတွင် OMO-103 ကုသမှုသည် MYC မျိုးပီတစ်မျိုး၏ ကင်ဆာဆဲလ်များကြီးထွားစေရန် လှုံ့ဆော်နိုင်စွမ်းကို ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ KKO

## NOEMA ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က စူးစမ်းလေ့လာရေးလုပ်ငန်းများ စွမ်းအင်ပြည့်လုပ်ဆောင်နိုင်သော အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိပြီဖြစ်

**ပဲရစ် အောက်တိုဘာ ၂၀** ပြင်သစ်နိုင်ငံ အဲပီတောင်တန်းဒေသ၌ တည်ဆောက်ထားသည့် NOEMA ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် စူးစမ်းလေ့လာရေးလုပ်ငန်းများကို စွမ်းအင်ပြည့်လုပ်ဆောင်နိုင်သော အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်က စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော NOEMA ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်စခန်းသည် ယခုအခါ စူးစမ်းလေ့လာရေးလုပ်ငန်းများကို အပြည့်အဝ ပြုလုပ်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ပြင်သစ်အမျိုးသားသိပ္ပံအကယ်ဒမီက အောက်တိုဘာ ၂၆

ရက်က ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။ ရေဒီယိုအင်တင်နာတိုင် ၁၂ ခု ဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသော NOEMA ရေဒီယို တယ်လီစကုပ်သည် အနောက်ယာဉ်စွန်းတန်းဒေသ၌ အမြင့်မားဆုံး မီလီမီတာ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်ဖြစ်ကြောင်း ပြင်သစ်သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။



အဆိုပါ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် နှစ်ပေါင်း ၁၃ ဘီလီယံကြာ အချိန်ယူပြီးနောက် ကမ္ဘာမြေသို့ ရောက်ရှိလာသည့် စကြဝဠာရေးဦးအလင်းရောင်များကို ဖမ်းယူထောက်လှမ်းပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် NOEMA ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် ကြယ်များ၏ ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်နှင့် အာကာသတွင်း နက်တို၏ သဘာဝများကိုလေ့လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စကြဝဠာ၏ အခြေခံသဘာဝများကို လေ့လာရာတွင် NOEMA ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် အဓိကနေရာမှ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြင်သစ် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ KKO

## ကိုဗစ်ကူးစက်ခံရသူ အရွယ်ရောက်သူများအနက် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ကိုဗစ်လက္ခဏာဆက်လက်ခံစားရ

**နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၀** ကိုဗစ်ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ အရွယ်ရောက်သူများ အနက် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ ဝမ်းရပ်ကင်းစင်သွားပြီးနောက် နှစ်လကျော်ကြာထိ ကိုဗစ်လက္ခဏာများကို ဆက်လက်ခံစားခဲ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍ ယူပီအိုင်သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ မက်ဆာချူးဆက် အထွေထွေရောဂါကုသရေးဦးစီးဌာနမှ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ အနည်းဆုံးပြီးခဲ့သည့် ခြောက်လအတွင်း ကိုဗစ်ရောဂါ စစ်ဆေးတွေ့ရှိရသူများအနက် ၁၄ ဒသမ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကိုဗစ်ရောဂါ လက္ခဏာများကို ဆက်လက်ခံစားခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိ

ချက်အရ ဝမ်းရပ်ကင်းစင်ပြီးနောက် ရောဂါလက္ခဏာများ ဆက်လက်ခံစားနေရသည် သက်ကြီးပိုင်းများနှင့် အမျိုးသမီးများကဲ့သို့ အုပ်စုများ၌ မြင့်တက်လာကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် Epsilon မျိုးကွဲ သို့မဟုတ် အိုမီဂရန်မျိုးကွဲများ ကူးစက်မှုများနေချိန်၌ ကူးစက်ခံခဲ့ရသူများမှာ ကိုဗစ်ရောဂါလက္ခဏာများ ရေရှည်ခံစားရနိုင်ခြေ ပိုနည်းပါးနေတတ်သည်ဟု အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် လူပေါင်း ၁၆၀၀၀ ကျော်တို့ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကြား လေ့လာစောင့်ကြည့်ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ KKO



## အင်္ဂါဂြိုဟ်မြေမျက်နှာပြင်အောက်၌ အကုန်ပင်သက်ရှိများ နှစ်သန်းပေါင်းများစွာ ရှင်သန်နိုင်ကြပေမယ့်

**ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၀** အင်္ဂါဂြိုဟ် မြေမျက်နှာပြင်အောက်၌ ရှေးဟောင်းအကုန်ပင်သက်ရှိများသည် နှစ်သန်းပေါင်းများစွာ ရှင်သန်နေနိုင်ကြပေမယ့်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍ The Daily Mail သတင်းစာက အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ Deinococcus Radiodurans ခေါ် ဗက်တီးရီးယားတစ်မျိုးသည် အင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်အောက်

၃၂ ပေ အနက်တွင် ရှိခဲ့မည်ဆိုပါက နှစ်ပေါင်း သန်း ၂၈၀ ခန့်ထိ ရှင်သန်နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ နေ့သံဝက်စ်သမ်း တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ Deinococcus Radiodurans ဗက်တီးရီးယားများသည် အလွန်တရာအကြမ်းခံသည့် ဗက်တီးရီးယားများဖြစ်ကြပြီး ကမ္ဘာအကြမ်းအခံဆုံး ဗက်တီးရီးယားအဖြစ် စံချိန်တင်ထားကြောင်း

သိရသည်။ အကယ်၍ အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ်၌ သက်ရှိများရှိမည်ဆိုလျှင် အင်္ဂါဂြိုဟ်မြေအောက် အေးခဲမြေလွှာအတွင်း နှစ်သန်း ၂၈၀ ထိ ရှင်သန်နိုင်သည့် Deinococcus Radiodurans ကဲ့သို့ ဗက်တီးရီးယားမျိုးသာ ရှိလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အင်္ဂါဂြိုဟ်၏ လေထုလွှာမှာ လွန်စွာပါးလွှာပြီး ကမ္ဘာလေထုလွှာ၏ သုည ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းသာ

ရှိရာ ပြင်းထန်သည့် စကြဝဠာဖြာထွက်ရောင်ခြည်များနှင့် နေစွမ်းအင် အမှုန်စီးကြောင်းများသည် အင်္ဂါဂြိုဟ် မျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ အဆက်မပြတ် ရိုက်ခတ်နေတတ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် လွန်စွာခြောက်သွေ့အေးမြသည့် ရာသီဥတုအခြေအနေကြောင့်လည်း အင်္ဂါဂြိုဟ်မြေမျက်နှာပြင်မှာ သက်ရှိများရှင်သန်ရန် ခက်ခဲသည့် နေရာမျိုးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၁၄) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

M L

အာဆင်နယ် Vs နော်တင်ဟမ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၃၀-၁၀-၂၀၂၂ (ည ၀၈:၃၀နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
နော်တင်ဟမ် ၁ - ၀ အာဆင်နယ်
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံးရလဒ်
အာဆင်နယ် - အိမ်(နိုင်) ၀း(သရေ) ၀း(ရှုံး)
နော်တင်ဟမ် - ၀း(ရှုံး) ၀း(သရေ) အိမ်(နိုင်)

အာဆင်နယ်အသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ ဥရောပပြိုင်ပွဲမှာ ရှုံးပွဲကြုံခဲ့တာကြောင့် ပရီးမီးယားလိဂ်အိမ်ကွင်းမှာ ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းဖို့အတွက် မဖြစ်မနေနိုင်ပွဲရရှိကြိုစားလာမှာပါ။ လက်ရှိ နော်တင်ဟမ်အသင်းက လီဇာလူးကိုအနိုင်ရခဲ့ပေမဲ့ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ တိုက်စစ်ကစားပုံက အာဆင်နယ်ကိုယှဉ်လိုမရပါဘူး။ ဒါကြောင့် အိမ်ကွင်းနိုင်ပွဲရရမဲ့ အာဆင်နယ်အသင်းပဲ အနိုင်ရမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - အာဆင်နယ် ၂ - ၁ နော်တင်ဟမ်

အိတ်လီစီးရီးအေ ပွဲစဉ် (၁၂) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်များ

M L

ဝီယွန်နိုဗီ Vs ဘူဒီပိုဗီ

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၃၀-၁၀-၂၀၂၂ (ည ၀၈:၃၀နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
မရှိပါ
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံးရလဒ်
ဝီယွန်နိုဗီ - ၀း(သရေ) အိမ်(နိုင်) အိမ်(ရှုံး)
ဘူဒီပိုဗီ - ၀း(သရေ) အိမ်(ရှုံး) အိမ်(ရှုံး)

ဝီယွန်နိုဗီအသင်းဟာ အိမ်ကွင်းတိုက်စစ်ကစားပုံတောင်းပေမဲ့ ခံစစ်ပိုင်းအားများနေတာကြောင့် ပွဲတိုင်းပေးရိုးရှိနေခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အခုရာသီမှာ တိုက်စစ်ကစားပုံထက်မြက်လာတဲ့အခါနီးစစ်ဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်မှာ ပထမဆုံးပွဲကြုံခဲ့ရတာကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းနေတဲ့ ဝီယွန်နိုဗီနဲ့ တွေ့ဆုံမှာ ပေါက်ကွဲလာမှာသေချာပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဝေးကွင်းတိုက်စစ်ကောင်းတဲ့ ဘူဒီပိုဗီကို အားပေးရမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - ဝီယွန်နိုဗီ ၁ - ၃ ဘူဒီပိုဗီ

လာဗီယို Vs ဆလာနိုတာနာ

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၃၀-၁၀-၂၀၂၂ (ည ၁၁:၃၀နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
ဆလာနိုတာနာ ၀ - ၃ လာဗီယို
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံးရလဒ်
လာဗီယို - အိမ်(သရေ) ၀း(နိုင်) အိမ်(နိုင်)
ဆလာနိုတာနာ - အိမ်(နိုင်) ၀း(ရှုံး) အိမ်(နိုင်)

လာဗီယိုအသင်းဟာ တိုက်စစ်ကစားပုံတည်ငြိမ်တာကြောင့် နောက်ဆုံးအိမ်ကွင်းသုံးပွဲမှာ ရှုံးပွဲမရှိဘဲ ရိုးဖြူနေတာတွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိ ဆလာနိုတာနာကတော့ ခြေစွမ်းပိုင်းသာမန်အဆင့်သာရှိပြီး ခံစစ်ပိုင်းဆိုးရွားနေတာကြောင့် လာဗီယိုတိုက်စစ်ကို မထိန်းချုပ်နိုင်ရင် ရိုးပြတ်နှုံးသွားနိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် တိုက်စစ်ကစားပုံကောင်းတဲ့လာဗီယိုကို ရွေးချယ်ရမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - လာဗီယို ၂ - ၀ ဆလာနိုတာနာ

(၃၂)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ အကြိုဆန်းစစ်လက်ရည်စမ်း ဂျူဒိုပြိုင်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကျင်းပ



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၀

၂၀၂၃ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ဒီးယားနိုင်ငံ ဖွဲ့စည်းပင်မြို့တွင် ကျင်းပမည့် (၃၂)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲအတွက် အကြိုဆန်းစစ်လက်ရည်စမ်း ဂျူဒိုပြိုင်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ ကျိုက္ကဆံကွင်းအားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ

(ရန်ကုန်)ရှိ ဂျူဒိုလေ့ကျင့်ရေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဆုပေးပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံဂျူဒိုအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အားကစားနှင့်ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်)ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဆွေနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများ တက်ရောက်ခဲ့

ကြသည်။ ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံဂျူဒိုအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌက အမှာစကားပြောကြားပြီး အကြိုဆန်းစစ်လက်ရည်စမ်း ဂျူဒိုပြိုင်ပွဲတွင် ဝိတ်တန်း (-81kg)၊ (-57kg)၊ (-66kg)၊ (-73kg)၊ (-48kg)၊ (-52kg)၊ (-70kg)၊ (-60kg)၊ (-45kg) စုစုပေါင်း ဝိတ်တန်းကိုးတန်း၏ ပတ်လည်နှင့်

ရှုံးထွက်စနစ်ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြပြီးနောက်ပိုလ်လုစဉ်များကို ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြသည်။ ဝိတ်တန်းအလိုက် ပိုလ်လုစဉ်များအပြီး ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ဝိတ်တန်းအလိုက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိကြသူများ၊ အမျိုးသားအကောင်းဆုံး အားကစားသမားဆုရ (-73K.g)မှ ခေါ်ရစ်စိုင်းအောင်နှင့် အမျိုးသမီးအကောင်းဆုံး အားကစားသမားဆုရ (-48K.g)မှ အိအိဝင်းတို့ကို မြန်မာနိုင်ငံဂျူဒိုအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြည်၊ အားကစားနှင့်ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်)ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဆွေ၊ မြန်မာနိုင်ငံဂျူဒိုအဖွဲ့ချုပ်မှ အမှုဆောင်များက ဆုတံဆိပ်၊ Kodo-kan ခါးစီးဒါန့်အောင်လက်မှတ်များနှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

မက်ဒရိုင်းခဲကိုခေါ်ယူလိုသည့်အသင်းများအနေဖြင့် ယူရိုသန်း ၁၀၀ အထက် ပေးချေရမည်ဟု ရုတ်တရက်အသင်း ထုတ်ပြန်

ကီယက်ခဲ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရုတ်တရက်အသင်းသည် အသင်း၏ တောင်ပံတိုက်စစ်တွင် ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် မက်ဒရိုင်းခဲကို ဥရောပကလပ်အသင်းကြီးများက စိတ်ဝင်စားနေသောကြောင့် ၎င်းကိုခေါ်ယူလိုပါက ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရိုသန်း ၁၀၀ အထက်ပေးချေရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသင်းလက်ထောက် အားကစားဒါရိုက်တာ နီကိုလီနီက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း Potm.ob.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

နေသောကြောင့် အသင်းလက်ထောက် အားကစားဒါရိုက်တာ နီကိုလီနီက ၎င်းတို့ ကစားသမားကို ခေါ်ယူလိုသည့် အသင်းများအနေဖြင့် မန်ယူတောင်ပံကစားသမားအနီတီ၏ ပြောင်းရွှေ့ကြေးထက် ပိုမိုပေးချေနိုင်မှသာရောင်းချမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။



အသက် ၂၁ နှစ်ရှိ မက်ဒရိုင်းခဲသည် ၁၅ နှစ်သားအရွယ်ကတည်းက ရုတ်တရက်အသင်းနှင့်လက်တွဲခဲ့ပြီးနောက် အငှားစာချုပ်ဖြင့်အချိန်ကုန်ခဲ့ရသော်လည်း ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ၌ အသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းချိန်တွင် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲခြောက်ပွဲတွင် သွင်းဂိုး သုံးဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ငါးကြိမ် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်အပြင် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်

လက်ရှိတွင် တောင်ပံကစားသမား မက်ဒရိုင်းခဲကို ပရီးမီးယားလိဂ် ကလပ်အသင်းကြီးများဖြစ်သည့် မန်စီးတီးအသင်းနှင့်အာဆင်နယ်အသင်းတို့အပါအဝင် ဥရောပထိပ်သီးကလပ်များက စိတ်ဝင်စား

အသက် ၂၁ နှစ်ရှိ မက်ဒရိုင်းခဲသည် ၁၅ နှစ်သားအရွယ်ကတည်းက ရုတ်တရက်အသင်းနှင့်လက်တွဲခဲ့ပြီးနောက် အငှားစာချုပ်ဖြင့်အချိန်ကုန်ခဲ့ရသော်လည်း ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ၌ အသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းချိန်တွင် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲခြောက်ပွဲတွင် သွင်းဂိုး သုံးဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ငါးကြိမ် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်အပြင် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်

တွင်လည်း သွင်းဂိုး သုံးဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှုနှစ်ကြိမ်ပြုလုပ်၍ ခြေစွမ်းပြသနေသောကြောင့် ဥရောပထိပ်သီးအသင်းကြီးများ၏ အာရုံစိုက်မှုကို ခံနေရသူဖြစ်သည်။ မက်ဒရိုင်းခဲသည် ရုတ်တရက်အသင်းနှင့် လာမည့် ၂၀၂၆

ခုနှစ်တွင် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးဖန်တီးမှုနှစ်ကြိမ်ပြုလုပ်၍ ခြေစွမ်းပြသနေသောကြောင့် ဥရောပထိပ်သီးအသင်းကြီးများ၏ အာရုံစိုက်မှုကို ခံနေရသူဖြစ်သည်။ မက်ဒရိုင်းခဲသည် ရုတ်တရက်အသင်းနှင့် လာမည့် ၂၀၂၆

ML

Swiss Indoors တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားပိုင်နယ်သို့ ဝေါရင်ခါ တက်ရောက်

ဘေဆယ် အောက်တိုဘာ ၂၀ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဘေဆယ်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Swiss Indoors တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲဒုတိယအဆင့်ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် ဆွစ်ဇာလန်တင်းနစ်ကစားသမား ဝေါရင်ခါနှင့် အမေရိကန် တင်းနစ်ကစားသမား နာကာရှီမာတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဝေါရင်ခါက (၆-၄၊ ၅-၇၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း The West သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဝေါရင်ခါသည် ပထမအဆင့်တွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၃) တင်းနစ်ကစားသမားကပ်စပါရုဒ်ကို အနိုင်ကစားနိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ ဒုတိယအဆင့်တွင်လည်း ပြိုင်ဘက်ကစားသမားကို ပုံစံကောင်းများဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အသက် ၂၁ နှစ်ရှိ နာကာရှီမာသည် ပထမပွဲငယ်တွင် ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သော်လည်း ဒုတိယပွဲငယ်တွင် ဝေါရင်ခါကို tie-break ထိတစား၍ အနိုင်ရရှိခဲ့ရာ အဆုံးအဖြတ်ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် တတိယ

ပွဲငယ်တွင် ဝေါရင်ခါက ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် ထပ်မံအနိုင်ရရှိခဲ့သည့်အတွက် ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်တွင် စပိန်ဝါရင့်တင်းနစ်ကစားသမား ဘောက်တစ္စတာနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်ရာ ၎င်းအတွက် ခက်ခဲသည့်ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်လာနိုင်သည်။ ဝေါရင်ခါက "ဒုတိယအဆင့်ကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့လို့ ဝမ်းသာပါတယ်။ နာကာရှီမာဟာ ဒုတိယပွဲငယ်မှာ ကစားတာ အရမ်းကောင်းပါတယ်။ ကျွန်တော့်အတွက် တော်တော်ခက်ခဲ

တဲ့ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်မှာတော့ ကျွန်တော့် မိတ်ဆွေ ဘောက်တစ္စတာနဲ့ ပြန်တွေ့ရပြီ။ ဒီပွဲက ခက်ခဲတဲ့ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်လာမှာပါ။ သူနဲ့ကျွန်တော် ယှဉ်ပြိုင်တော်တော်များများ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ဖူးပါတယ်။ ကျွန်တော့် ကစားဟန်ကိုသူသိသလို သူကစားဟန်ကိုလဲ ကျွန်တော်သိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ခက်ခဲတဲ့ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်လာပါလိမ့်မယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

AZL

အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- တူးနီးရှားအားကစားဝန်ကြီး၏ ဝေဖန်မှုပြုလုပ်ထားသည် မှတ်ချက်စကားကြောင့် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က တူးနီးရှားအသင်းကို ကမ္ဘာ့ဖလားယှဉ်ပြိုင်ပွဲဝင်ပတ်ဝန်းကျင် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။
ပုံမှန်ပွဲထွက်ခွင့်ပျောက်ဆုံးနေသည့် လူငယ်တိုက်စစ်မှူး ဖာတီက ဘာစီလိုနာအသင်းမှ ထွက်ခွာရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဒေါ့မန်လူငယ်တိုက်စစ်မှူး မူကိုကိုက လာမည့်နှစ်အတွက် ၂၀ ရက်တွင် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပါက လန်ဒန်အခြေစိုက် အေဂျင်စီတစ်ခုနှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် သဘောတူညီခဲ့ပြီး ဒေါ့မန်အသင်းနှင့် သက်တမ်းတိုးရန် ငြင်းပယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML



# မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၇)တွင် သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် ISPE အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိ



**ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
၂၀၂၂ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၇)ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ သစ္စာအားမာန်အသင်း နှင့် ISPE အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီ ရရှိခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်း စက်ဘီးလေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ်(၁)တွင် ကစားခဲ့

သည့် YREO အသင်းနှင့် ISPE အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ISPE အသင်းက အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများ ဖြင့်အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၁၈ မိနစ်တွင် ဇင်မိုးပြည့်က YREO အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်း ယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၃၄ မိနစ် တွင် ဆုပြည့်ပြည့်ကျော်က ISPE အသင်းအတွက် ချေပဂိုးသွင်းယူ နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပထမပိုင်းတွင်

တစ်ဖက်တစ်ရိုးစီ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင် ISPE အသင်းက ပိုမိုဖိအားပေးကစားခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၅၅ မိနစ်တွင် ဇင်မိုးထက်က လည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၈၅ မိနစ် တွင် နန်မေသင်ကလည်းကောင်း ISPE အသင်းအတွက် ဦးဆောင် ဂိုးများ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့်

ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ISPE အသင်းက သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ အလားတူ ဗဟန်းမြက်ခင်းတွင် ကွင်းတွင်ကစားခဲ့သည့် သစ္စာ အားမာန်အသင်းနှင့် တနင်္သာရီ အက်ဖ်စီအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင်လည်း သစ္စာအားမာန်အသင်းက ခြေစွမ်း ပိုင်းအသာစီးဖြင့် ဖိအားပေးကစား နိုင်ခဲ့ပြီး ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ သစ္စာအားမာန် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ရှုလှိုင်ကျော်က ပွဲချိန် ၂ မိနစ်၊ ၁၃ မိနစ်၊ ၄၃ မိနစ် နှင့် ၄၇ မိနစ်တို့တွင်လည်းကောင်း၊ မြတ်နိုးခင်က ပွဲချိန် ၁၉ မိနစ်၊ ၃၂ မိနစ်၊ ၄၂ မိနစ်နှင့် ၅၃ မိနစ်တို့ တွင်လည်းကောင်း၊ နော်အာလို ဝါမောက ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်နှင့် ၈၁ မိနစ်တို့တွင် အသီးသီးသွင်းယူခဲ့ပြီး တနင်္သာရီအက်ဖ်စီအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို နွယ်နီဝင်းက ပွဲချိန် ၇၇ မိနစ်နှင့် ၈၄ မိနစ်တို့တွင် သွင်း ယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန် တွင် သစ္စာအားမာန်အသင်းက တနင်္သာရီအက်ဖ်စီအသင်းကို ၁၀ ဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

# မွန်ဇာအသင်းသို့အငှားချထားသည့် အာဆင်နယ်ကစားသမား ပါဘလိုဟာရီ ဓားထိုးခံရမှုဖြစ်ပွား

**ရောမ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ပြီးခဲ့သည့် နွေရာသီအပြောင်း အရွှေ့ကာလက အာဆင်နယ် အသင်းမှ မွန်ဇာအသင်းသို့ အငှား စာချုပ်ဖြင့် သွားရောက်ကစားနေ သည့် ခံစစ်ကစားသမား ပါဘလို ဟာရီသည် မီလန်မြို့ဈေးဝယ်စင်တာ တွင် ဓားထိုးခံရပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ကြောင်း မွန်ဇာအသင်း အားကစားဒါရိုက်တာ ဂယ်လီယာနီ က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု 90Min.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပါဘလိုဟာရီအနေဖြင့် အောက် တိုဘာ ၂၇ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန်တွင် မီလန် မြို့ ဈေးဝယ်စင်တာသို့ ရောက်ရှိနေ စဉ် အမည်မသိအိတ်အမျိုးသား

တစ်ဦး၏ ဓားဖြင့် တိုက်ခိုက်ခံရမှု ကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကာ အသက်အန္တရာယ် စိုးရိမ်စရာမရှိ သော်လည်း ဆေးရုံတွင် ကုသမှု ခံယူခဲ့ရသည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်တွင် အသက် ၄၆ နှစ်ရှိ အမျိုးသား၏တိုက်ခိုက် မှုကြောင့် တစ်ဦးဆေးသုံးခဲ့ပြီး ပါဘ လိုဟာရီအပါအဝင် လူလေးဦးခန့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သော်လည်း ဓားဖြင့်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် အမျိုးသား ကို မီလန်မြို့ရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီး နိုင်ခဲ့ကာ လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှု များပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။ မွန်ဇာအသင်း အားကစား ဒါရိုက်တာက "အသင်းကစားသမား ပါဘလိုဟာရီအနေနဲ့ ဓားနဲ့တိုက်ခိုက်



ခံရလို့ဒဏ်ရာခဲ့ပါတယ်။ သူ့ဒဏ်ရာ နဲ့ပတ်သက်လို့ စိုးရိမ်စရာမရှိပါ ဘူး။ ဒဏ်ရာအခြေနေက ပြင်းထန် မှုမရှိတာကြောင့် ကစားသမားဘဝ အတွက် အဟန့်အတားမဖြစ်ခဲ့တာ

ကံကောင်းတယ်လို့ ဆိုရမှာပါ။ မကြာခင် အသင်းနဲ့ ပြန်လည် ပူးပေါင်းနိုင်မှာပါ"ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ML

# Portugal Masters ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲအမှတ်ပေးဇယားကို ကျော်ဒန်စမစ် ဦးဆောင်

**လစွာနန်း အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ပေါ်တူဂီနိုင်ငံ ဝီလာမော်ရာ တွင်ကျင်းပနေသည့် Portugal Masters ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့အပြီးတွင် အင်္ဂလန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ကျော်ဒန်စမစ်က သတ်မှတ်ရိုက် ချက်ထက် ကိုးချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်နေ ကြောင်း GA သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

နယ်သာလန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ဂျီလက်တန်နှင့်

ဒိန်းမတ်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဂျက်ဖ်ဝင်တာတို့က သတ်မှတ်ရိုက် ချက်ထက် ရှစ်ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင် နေသည့် ကျော်ဒန်စမစ်သည် ပထမနေ့တွင် Birdies ရိုက်ချက် ခုနစ်ကျင်းရခဲ့ပြီး Bogey-free ဖြစ် ခဲ့သောကြောင့် အမှတ်ပေးဇယား ထိပ်တွင် ဦးဆောင်ထားနိုင်ခြင်း ဖြစ်ပြီး ၎င်းအနေဖြင့် ယခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီတွင် အောင်

မြင်မှုတစ်စုံတစ်ရာ ရယူထားနိုင် ခြင်းမရှိသေးသော်လည်း ပါဝင်ယှဉ် ပြိုင်ခဲ့သော ပြိုင်ပွဲများအနက် ပြိုင်ပွဲနှစ်ရပ်တွင် အမြင့်ဆုံးအဖြစ် ဒုတိယနေရာကို နှစ်ကြိမ်တိုင်တိုင် ရရှိခဲ့ဖူးသူဖြစ်သည်။ ကျော်ဒန်စမစ်က "ပထမနေ့မှာ ကစားထားနိုင်တဲ့ လက်စွမ်းနဲ့ ပတ် သက်လို့ အားရကျေနပ်မှုရှိပါတယ်။ ဒီနှစ်အတွင်း ဘာအောင်မြင်မှုမှမရ သေးတဲ့အတွက် အားမလိုအားမရ ဖြစ်မိပါတယ်။ ဒဏ်ရာပြဿနာ ကြောင့် ပြိုင်ပွဲတချို့လွဲချော်ခဲ့ရ

တယ်။ အခုလဲ ဒဏ်ရာပြဿနာ ကနေ သက်သာလာလို့ပြိုင်ပွဲဝင်ခဲ့ တာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်အနေ နဲ့ ဒီနှစ်အတွင်း ဘာအောင်မြင်မှုမှ မရသေးတဲ့အတွက် အောင်မြင်မှု တစ်ခုတော့ ရယူလိုတဲ့ဆန္ဒရှိပါ တယ်။ ပထမနေ့မှာ အကောင်း ဆုံး ကစားထားနိုင်တယ်ဆိုပေမဲ့ ကျွန်တော်ရဲ့ အကောင်းဆုံးပုံစံတွေ ကို ပြန်မရသေးပါဘူး။ ဒုတိယနေ့ မှာအကောင်းဆုံးပုံစံတွေ ပြန်ရလာ မယ်လို့မျှော်လင့်မိပါတယ်"ဟု ပြော ကြားခဲ့ကြောင်း သိသည်။ AZL

# စပိန်လာလီဂါ ပွဲစဉ် (၁၂) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်များ

STA

**ဘီလာဘာအို Vs ပီလာရီးရဲလ်**

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၃၀-၁၀-၂၀၂၂ (ည ၁၂:၀၀နာရီ)  
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်  
ပီလာရီးရဲလ် ၁ - ၁ ဘီလာဘာအို  
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်

ဘီလာဘာအို	- အိမ်(ရှုံး)	ဝေး(သရေ)	ဝေး(ရှုံး)
ပီလာရီးရဲလ်	- ဝေး(ရှုံး)	အိမ်(နိုင်)	အိမ်(သရေ)

သုံးပွဲဆက်နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးထားတဲ့ ဘီလာဘာအိုအသင်းဟာ အိမ်ကွင်းမှာ နိုင်ပွဲပြန်လည်ရရှိအောင် ပြင်ဆင်လာမှာပါ။ လက်ရှိ ပီလာရီးရဲလ်အသင်း ရဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းကလဲ တည်ငြိမ်မှုမရှိတဲ့ အဝေးကွင်းဆိုင်ရင်ရန်းကန်နေရပါတယ်။ ဒါကြောင့် အိမ်ကွင်းဆိုင်ရင် အသင်းလိုက်ကစားပုံကောင်းမွန်တဲ့ ဘီလာဘာအိုအသင်းနဲ့ပဲ လက်တွဲထားရမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - ဘီလာဘာအို ၂ - ၁ ပီလာရီးရဲလ်

**ဆိုစီဒက် Vs ဘက်တစ်**

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၃၁-၁၀-၂၀၂၂ (နံနက် ၀၂:၃၀နာရီ)  
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်  
ဆိုစီဒက် ၀ - ၀ ဘက်တစ်  
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်

ဆိုစီဒက်	- အိမ်(နိုင်)	ဝေး(ရှုံး)	ဝေး(နိုင်)
ဘက်တစ်	- ဝေး(သရေ)	အိမ်(ရှုံး)	ဝေး(နိုင်)

နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းမတည်မငြိမ်ဖြစ်နေတဲ့ ဘက်တစ် အသင်းဟာ အခုအဝေးကွင်းပွဲမှာလဲ ရှမ်းကန်ရဲ့ဗိုလ်ရဖို့နေပါတယ်။ ဆိုစီဒက် အသင်းရဲ့ လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းကတော့ တည်ငြိမ်မှုအပြည့်ရှိနေပြီး ကောင်း မွန်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီပွဲမှာ အိမ်ရှင်အားသာချက်နဲ့ ဖိအားပေး ကစားလာမဲ့ ဆိုစီဒက်အသင်းပဲ ရလဒ်ကောင်းသွားမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - ဆိုစီဒက် ၃ - ၂ ဘက်တစ်

# ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါ ပွဲစဉ် (၁၂) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

STA

**ယူနိုယံဘာလင် Vs ဂလာဘတ်**

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၃၀-၁၀-၂၀၂၂ (ည ၀၉:၀၀နာရီ)  
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်  
ဂလာဘတ် ၁ - ၂ ယူနိုယံဘာလင်  
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်

ယူနိုယံဘာလင်	- အိမ်(နိုင်)	ဝေး(ရှုံး)	အိမ်(နိုင်)
ဂလာဘတ်	- ဝေး(သရေ)	ဝေး(ရှုံး)	အိမ်(ရှုံး)

သုံးပွဲဆက်နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးထားပြီး နှစ်ပွဲဆက်ရှုံးနိမ့်ထားတဲ့ ဂလာ ဘတ်အသင်းရဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းက ဆိုးရွားနေပါတယ်။ လက်ရှိ ယူနိုယံဘာလင် အသင်းရဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းကတော့ တည်ငြိမ်မှုရှိနေလို့ အိမ်ကွင်းမှာဖိအားပေး ကစားနိုင်မှာပါ။ ဒါကြောင့် ဒီပွဲမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးမှာရှိနေတဲ့ ယူနို ယံဘာလင်အသင်းပဲ အနိုင်ရယူသွားမှာပါ။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - ယူနိုယံဘာလင် ၁ - ၀ ဂလာဘတ်

# ပြင်သစ်လီဂူး ပွဲစဉ် (၁၃) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

STA

**မိုနာကို Vs အန်ဂါ**

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၃၀-၁၀-၂၀၂၂ (ည ၀၈:၃၀နာရီ)  
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်  
မိုနာကို ၂ - ၀ အန်ဂါ  
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ နိုင်/ရှုံးရလဒ်

မိုနာကို	- အိမ်(သရေ)	ဝေး(ရှုံး)	ဝေး(သရေ)
အန်ဂါ	- အိမ်(ရှုံး)	ဝေး(ရှုံး)	အိမ်(ရှုံး)

သုံးပွဲဆက်နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးထားတဲ့ မိုနာကိုအသင်းဟာ အိမ်ကွင်းမှာ နိုင်ပွဲပြန်လည်ရရှိအောင် ကြိုးစားလာမှာပါ။ အန်ဂါအသင်းကလဲ လေးပွဲ ဆက်ရှုံးပွဲကြုံထားပြီး ရှမ်းကန်နေရလို့ အခုအဝေးကွင်းပွဲစဉ်မှာလဲ ရှမ်း ကန်ရဲ့ဗိုလ်ရဖို့နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီပွဲမှာ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုတိုင်း အသာစီး မှာရှိနေတဲ့ မိုနာကိုအသင်းပဲ နိုင်ပွဲရယူသွားပါလိမ့်မယ်။

အင်တာနက်စနစ်မှန်း - မိုနာကို ၂ - ၀ အန်ဂါ

# ဆေးပက်ဝင်အပင်များနှင့် အဓိကပျောက်ကင်းနိုင်သောရောဂါများ(၃၇)

## ကြည်လွင်မြင့်(မုန့်)



**တမာပင်ကြီး**  
 အင်္ဂလိပ်အမည် - Margosa or Nim tree  
 မျိုးရင်း - Meliaceae (တမာမျိုးရင်း)  
 ရုက္ခဗေဒအမည် - Azadirachta indica A. Juss

**အဓိကဆေးပက်ဝင်ပုံ**  
 ယားနာ၊ အဖျားရောဂါ၊ အဆစ်အပျက်ကိုက်ရောဂါ၊ သွားနာရောဂါ၊ အစာမကြေရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါများအတွက် ဆေးဖက်ဝင်အသုံးပြုသည်။

**ပေါက်ရောက်သည့်ဒေသ**  
 မြန်မာနိုင်ငံ အပူပိုင်းဒေသတွင် ပေါက်ရောက်သည်။

**ဆေးပက်ဝင်အစိတ်အပိုင်း**  
 အပွင့်၊ အစေး၊ အဆီ၊ အခေါက်၊ အရွက်၊ အသီး၊ အခက်အရိုး။

**အပင်ပုံသဏ္ဍာန်**  
 အပင်ဖြောင့်သော အမြစ်စိမ်းသစ်မာပင်မျိုးဖြစ်သည်။ အမြင့်ဆုံးပေ ၅၀ ထိရှိတတ်သည်။ အခေါက်မွဲပြာရောင်ရှိ၍ ကြမ်းသည်။

အရွက်သည် ငှက်မွေးရွက်ပေါင်းဖြစ်၍ ရွက်လွှဲထွက်သည်။ အလျား ၁၅ လက်မရှည်သည်။ ရွက်ဖွားများ မျက်နှာချင်းဆိုင်ထွက်သည်။ လှံစွပ်ပုံ ရှိသည်။ ရွက်ထိပ်ချွန်ပြီး ရွက်ရင်းသွယ်သည်။ ရွက်နားခွေးသွားစိပ်ရှိ၏။

အပွင့်ငယ်သည်။ ချိုမွှေးခါးသက်သောအနံ့ရှိ၍ ဖြူဝါဝါအရောင်ရှိ၏။ တပေါင်းလမှ ကဆုန်လထိ ပွင့်သည်။

အသီးရှည်ပျော့ပျော့ပုံရှိသည်။ အစေ့တစ်စေ့သာပါသည်။ အစေ့ အနီဖျော့ရောင်ရှိသည်။ အသီးအရောင်မှာ နုစဉ်စိမ်း၍ မှည့်လျှင်အဝါနုရောင်ရှိ၏။ ကဆုန်၊ နယုန်တွင်သီးသည်။

**ဆေးကျမ်းများအဆို**  
**အရသာနှင့်အကျိုးသွေး**  
 ခါး၏။ သတ္တိကိုအေး၏။ ဝိပါက၌ စပ်၏။ ချုပ်၏။ ဒေါသသုံးစားလုံးကို နိုင်၏။

**ဂုဏ်နှင့်စွမ်းရည်**  
 အနာကို သုတ်သင်တတ်၏။ ကလေးများအတွက် လွန်စွာအကျိုးပြု၏။ ထို့ပြင် ပိုး၊ အော့အန်ခြင်း၊ အနာပေါက်၊ ဖောရောင်၊ အဆိပ်၊ နူနာ၊ နှလုံး၊ ပူပန်ခြင်း၊ အဖျား၊ ချောင်းဆိုး၊ ရေငတ်၊ နှုတ်မမြန်၊ သွေးဖောက်ပြန်၊ ဒုလ္လာသရောနာများ၌ အသုံးဝင်၏။

- ဆေးပက်ဝင်အသုံးပြုပုံ**
- ၁။ ယားနာရောဂါဖြစ်လျှင် တမာရွက် သို့မဟုတ် တမာအခေါက်ကိုပြာချပြီး အုန်းဆီဖြင့် လိမ်းပေးပါက သက်သာစေသည်။
  - ၂။ သွားနာ၊ သွားနူး၊ သွားပိုးစား၊ သွားအခြေမခိုင်၊ သွားဖုံးရောဂါများမှ ကာကွယ်ရန်အတွက်

တမာရွက်ပြုတ်ရည်ကို နေ့စဉ်ငုံထွေးပေးခြင်းဖြင့် သက်သာစေနိုင်သည်။

၃။ တမာရိုးကို ထိပ်မှဖွာအောင်ပြုလုပ်ပြီး သွားတိုက်တံအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်သည်။ တမာရိုးကိုလည်း တဖြည်းဖြည်း ကိုက်ဝါးခြင်းဖြင့် ဒန်ပူအဖြစ် ရှေးက သံယာတော်များသုံးစွဲကြသည်။ တမာရိုးသည် သွားကိုလည်းဖြူစေနိုင်သော အာနိသင်ရှိသည်။

၄။ အညာတမာ ခေါ် စားတမာကို အရွက်ခူးပြီး အချဉ်တည်၍ စားသုံးသောအခါ လေနာရောဂါ၊ လိပ်ခေါင်းရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ သမားများနှင့် သင့်တော်သည်။

၅။ တမာအစေ့အဆန်ကို ဆေးဖော်၍ သုံးစွဲလျှင် ပိုးကြောင့်ဖြစ်သောရောဂါများ ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၆။ တမာစေ့မှ ကြိုတ်၍ရသောအဆီကို နူနာနှင့် ပိုးနာ၊ ဝဲစွဲနာများကုသရာတွင် အသုံးပြုနိုင်သည်။

၇။ တမာပွင့်ကို အခြောက်လှန်းပြီး လက်ဖက်ခြောက်နှင့်ရော၍ ရေခွေးစိမ်သောက်လျှင် သည်းခြေအားနည်းသောရောဂါနှင့် လေပူနာများကို သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။ ဆီးချိုရောဂါသမားများအတွက်လည်း ဆီးချိုအလွန်မတက်စေရန် အထောက်အကူပြုသည်။

၈။ ငှက်ဖျား၊ ချမ်းတုန်ဖျားများဖြစ်လျှင် တမာခေါက်ကိုသွေး၍ ဆားလှော်နှင့်ရောသောက်လျှင် အဖျားပျောက်စေနိုင်သည်။

၉။ ဝဲခြောက်စွဲလျှင် တမာရွက်ကိုညက်အောင် ထောင်းပြီး ယားနာပေါ်တွင်အုံ၍ စည်းပေးပါ။ တမာရွက်ပြုတ်ရည်ဖြင့်လည်း ရေချိုးပေးပါ။ သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၁၀။ လေဖြတ်၊ လေဖြန်း၍ ခန္ဓာကိုယ်ခြေလက်လေးဆွဲ မသန်စွမ်းသူများသည် အကြောများ ပြန်လည်သန်စေရန်အတွက် တမာရွက်ပြုတ်ရည်စိမ်ပေးခြင်း၊ တမာရွက်ပြုတ်ရည်ဖြင့် ရေချိုးပေးခြင်း နေ့စဉ်ပြုလုပ်ပါက အကြောများ ပြန်လည်သန်စွမ်းစေနိုင်သည်။

၁၁။ မျက်စိယားလျှင်၊ မျက်ရည်ပူကျလျှင် တမာရွက်ကိုရေစိမ်ထားပြီး ထိုရေဖြင့် မျက်စဉ်းခတ်ပေးလျှင် မျက်စိယားသက်သာစေနိုင်သည်။ မျက်ရည်ပူကျခြင်းမှလည်း သက်သာစေနိုင်သည်။

၁၂။ ပူသောရာသီတွင် မိတ်များထွက်ပါက တမာခေါက်ကို ဆားအနည်းငယ်နှင့်ရောသွေးလိမ်း

ပေးပါက မိတ်ယားခြင်းမှသက်သာစေနိုင်သည်။  
 ၁၃။ တမာခေါက်၊ တမာရွက်တို့ကို ပြာချပြီး ဆားလှော်နှင့်ရော၍ သွားတိုက်ပေးပါက သွားကိုက်၊ သွားနာ၊ သွားဖုံးနာရောဂါအမျိုးမျိုး ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

**တရုတ်စံကား**  
 အင်္ဂလိပ်အမည် - Pagoda Tree  
 မျိုးရင်း - Apocynaceae (ဆယ်နှစ်ရာသီမျိုးရင်း)  
 ရုက္ခဗေဒအမည် - Plumeria Acutifolia Poir.

**အဓိကဆေးပက်ဝင်ပုံ**  
 အပွင့်ကို သလိပ်ကြေဆေး၊ အဆစ်ရောင် လေးဖက်နာ ပျောက်ဆေးအဖြစ် အသုံးပြုသည်။ အခေါက်နှင့်အကိုင်းမှထွက်သော နို့နှစ်ရောင်အစေးကို ဝမ်းနုတ်ဆေးဆီအဖြစ် အသုံးပြုသည်။ ဝမ်းစိုက်ရောင်ရောဂါ၊ လေထိုးလေအောင့်ရောဂါများအတွက်လည်း ဆေးဖက်ဝင်အသုံးပြုသည်။

**ပေါက်ရောက်သည့်ဒေသ**  
 မြန်မာနိုင်ငံ နေရာအနှံ့အပြားတွင် သဘာဝအလျောက်ပေါက်ရောက်သည်။ တောင်ပေါ်ဒေသများတွင် အနည်းငယ်ပေါက်ရောက်သည်။

**ဆေးပက်ဝင်အစိတ်အပိုင်း**  
 အပွင့်၊ အစေး၊ အရွက်တို့ကို ဆေးဖက်ဝင်အသုံးပြုသည်။

**အပင်ပုံသဏ္ဍာန်**  
**အပင်**  
 အပင်ငယ်မျိုးဖြစ်သည်။ အပင်ကြီးလျှင် ပေ ၂၀ ခန့်ထိ မြင့်သည်။ အခေါက်များထူပြီး မွဲပြာရောင်ရှိသည်။ ပင်စည်ကိုခြစ်မိလျှင် အစေးများထွက်သည်။



**အရွက်**  
 အလျား ခြောက်လက်မမှ တစ်ပေခန့်ထိ ရှည်လျားသော အရွက်များရှိသည်။ ရွက်ရင်းသိမ်၍ အပြားကြီးပြီး ရွက်ထိပ်ဖြား ချွန်သည်။ ရွက်နားညီသည်။ ရွက်ညှာရှည်၍ အလယ်တွင်မြောင်း သို့မဟုတ် အစင်းကြောင်း ပါရှိသည်။

**အပွင့်**  
 အချင်း နှစ်လက်မခန့်ထိရှိသည်။ ပွင့်ဖတ် ငါးခုပါရှိသည်။ အနံ့မွှေးကြိုင်သည်။ အလယ်တွင် အဝါနုရောင်၊ အစိမ်းရောင်၊ ပန်းရောင်အမွှေးနုကလေးများရှိသည်။ အပြင်ဘက်တွင် ပန်းရောင်ရှိသည်။ ကဆုန်လ၊ နယုန်လတို့တွင် ပန်းပွင့်သည်။

**အသီး**  
 ချွန်၍ ဦးချိုသဏ္ဍာန်ရှိသော အသီးတောင့်သီးသည်။ နှစ်ခုတွဲသီးသည်။ တွဲလောင်းကျ၍ သီးပြီး

အလျား ရှစ်လက်မခန့်ရှိသည်။ အစေ့ကိုတွေ့ရခဲသည်။ ဝါခေါင်လနှင့် တော်သလင်းလတို့တွင် သီးသည်။

**ဆေးကျမ်းများအဆို**  
 တရုတ်စံကားသည် မြန်မာဆေးကျမ်းများအလိုအရ စပ်၊ ခါး၊ ဖန်သောအရသာရှိသည်။ ပူသောသတ္တိရှိသည်။ ဆီး၊ ဝမ်းကို ချွင်စေသည်။ သလိပ်နှင့်လေကို ကြေစေသည်။ နူနာ၊ အနာပေါက်၊ ဝမ်းစိုက်နာရောဂါတို့ကို ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

**ဆေးပက်ဝင်အသုံးပြုပုံ**  
 ၁။ ဝမ်းချုပ်၍ စမြင်းခံရောဂါ၊ စမြင်းထိုးရောဂါ ဖြစ်လျှင် တရုတ်စံကားပွင့်ကို အခြောက်ဖြစ်စေ၊ အစိုဖြစ်စေ မန်ကျည်းမှည့်နှင့်ရောပြုတ်ပြီး အသုပ်ပြုလုပ်စားလျှင် ဆီး၊ ဝမ်းကိုမှန်စေ၍ စမြင်းကိုကြေစေသည်။ လေသလိပ်ကိုလည်းနိုင်သည်။

၂။ တရုတ်စံကားရွက်ကို နုချိန်တွင်လူးယူပြီး ပြုတ်၍ အတို့အမြှုပ် ပြုလုပ်စားခြင်းဖြင့် ဝမ်းစိုက်နာ၊ လေထိုးလေအောင့်နာ၊ အစာမကြေရောဂါများ ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၃။ နာတာရှည်အဆစ်ရောင်၊ လေးဖက်နာရှိသူများသည် တရုတ်စံကားပွင့်ကို အခြောက်ခံ၊ သိမ်းထားပြီး ရေခွေးဖြောကာ အသုပ်ပြုလုပ်၍ မကြာခဏ စားသုံးပေးခြင်းဖြင့် လေးဖက်နာ သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၄။ နှလုံးရောဂါ၊ အမောရောဂါရှိသူများသည် တရုတ်စံကားပင်တစ်မျိုးဖြစ်သော အကျော်ပင်မှအပွင့်ကို ပြုတ်၍ သုပ်စားခြင်းဖြင့် နှလုံးအမောရောဂါ သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၅။ တရုတ်စံကားပင်တစ်မျိုးဖြစ်သည့် အကျော်ပင်မှပွင့်သော အပွင့်ဖြူများကို နေဖြင့် အခြောက်လှန်းပြီး တစ်နေ့လျှင် တစ်ပွင့်မှနှစ်ပွင့် ရေခွေးစိမ်သောက်ပေးလျှင် အသံဝင်ရောဂါ ပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၆။ တရုတ်စံကားပင်မှထွက်သော အစေးကိုခံယူထားပြီး ရွေးစေခန့် အလုံးကလေးများ ပြုလုပ်ပါ။ တစ်နေ့လျှင် တစ်လုံး၊ နှစ်လုံးစားပေးခြင်းဖြင့် ဝမ်းဖောဝမ်းရောင်ရောဂါ၊ ဝမ်းကိုက်ရောဂါ၊ အူရောင်ရောဂါများ သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

၇။ တရုတ်စံကားခေါက်ကို အခြောက်လှန်းထားပြီး သွေးလိမ်းလျှင် ယားနာ၊ နှင်းခုအခြောက်နာများ သက်သာပျောက်ကင်းစေနိုင်သည်။

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## ရုရှားနိုင်ငံက တန်ပြန်တိုက်ခိုက်မှု မဟာဗျူဟာမြောက်ဗျူကလီးယားဟန့်တားရေးလေ့ကျင့်မှု ပြုလုပ်ခဲ့



ရုရှားနိုင်ငံသည် ရန်သူ၏ ဗျူကလီးယားတိုက်ခိုက်မှုကို တုံ့ပြန်သည်အနေဖြင့် တန်ပြန်တိုက်ခိုက်မှုမဟာဗျူဟာမြောက် ဗျူကလီးယားဟန့်တားရေးလေ့ကျင့်မှုတစ်ခု ကိုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီး Sergey Shoigu က အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် Rossiya-24 နှာရီ ရုပ်မြင်သံကြားရုပ်သံလိုင်းသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။

သည်အနေဖြင့် မဟာဗျူဟာမြောက် ဗျူကလီးယားဟန့်တားရေးလေ့ကျင့်မှုကို လုပ်ဆောင်ခြင်းအပါအဝင် တပ်မတော်၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုနှင့် ထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်မှုတို့ကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးရန် လေ့ကျင့်လျက်ရှိကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Sergey Shoigu က သမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်ထံ အစီရင်ခံစာတင်ပြချက်တွင် ပြောကြားထားသည်။

လေ့ကျင့်မှုတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် Yars တိုက်ချင်းပစ်ပဲ့ထိန်းခွဲကျည်တစ်စင်းကို Plesetskcosmodrome ခွဲကျည်ပစ်လွှတ်စခန်းမှပစ်လွှတ်ခဲ့ပြီး ကမ်းချက်ကာရီ Kura စမ်းသပ်ရေးကွင်းရှိ ပစ်မှတ်ကို Barents ပင်လယ်မှ Sineva ပဲ့ထိန်းခွဲကျည် တစ်စင်းကိုပစ်လွှတ်ခဲ့သည်။ Tu-95M၁ တာဝေးပျံပျံကြွလေယာဉ်နှစ်စင်းသည် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင်ပါဝင်ခဲ့ကြပြီး နှစ်စင်းစလုံးမှ ခရုဗုံးကျည်များပစ်လွှတ်ခဲ့

ကြသည်။ ကရင်မလင်နန်းတော်ဝက်ဘီဆိုက်ထုတ်ပြန်ချက်အရ လေ့ကျင့်မှုများအားလုံး အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ခွဲကျည်အားလုံး သတ်မှတ်ထားသောပစ်မှတ်များကို ထိမှန်ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကာ မျှော်မှန်းထားသည့် အတိုင်း စွမ်းဆောင်ရည်များကို အတည်ပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ယခုနှစ်အတွင်း မဟာဗျူဟာမြောက်ဗျူကလီးယားဟန့်တားရေးကို ဒုတိယအကြိမ်စမ်းသပ် စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်နေခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ပထမအကြိမ် လေ့ကျင့်ခြင်းသည် ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးမစတင်မီ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရုရှားဗျူကလီးယားသုံးစွမ်းအားစုများ ဖြစ်သော မြေပြင်၊ ရေကြောင်းနှင့် ဝေဟင်အခြေစိုက်စနစ်၊ အစိတ်အပိုင်းသုံးစွဲလုံးသည် လေ့ကျင့်မှုတွင် ပါဝင်ခဲ့သည်။ တားရန်ပင်လယ်တွင် ဗျူကလီးယား

စွမ်းအင်သုံးရေငုပ်သင်္ဘော Tula (ပရောဂျက် 667BDRM) သည် တိုက်ချင်းပစ်ခွဲကျည်များကို ပစ်လွှတ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါပစ်ခတ်မှုနှစ်ခုစလုံးတွင် Kamchatka ရှိ Kura စမ်းသပ်ရေးကွင်းတွင် ပစ်မှတ်များကို ထိမှန်ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကြသည်။

အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်သည် ကရင်မလင်နန်းတော်ရှိ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်က နေ၍ ၎င်းလေ့ကျင့်မှုကို ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲကြည့်ရှုခဲ့သည်။

**Russia holds exercise to practice massive retaliatory nuclear strike— Shoigu**(<https://tass.com/defense/1527705>)

**Russia carries out second check of strategic force this year**(<https://tass.com/defense/1527837>) ကို တာသာပြန်ဆိုပါသည်။

## ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်က အသံထက်မြန်သော ဟိုက်ပါဆောနစ်ခွဲကျည် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်နိုင်ခဲ့

ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်သည် ဗာရှီးနီးယားကမ်းရိုးတန်းမှ အသံထက်မြန်သော ဟိုက်ပါဆောနစ်ခွဲကျည်ကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ပစ်လွှတ်ခဲ့ရာ ခွဲကျည်သည် Mach 5 အလျင်နှုန်း သို့မဟုတ် အသံအလျင်နှုန်းထက် ငါးဆမြင့် ပျံသန်းသည် အချိန်တွင် အသံထက်မြန်သော လက်နက်ဆိုင်ရာဆက်သွယ်ရေးနှင့် လမ်းကြောင်းပြတ်ရီယာများအပြင် အပူဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိသောပစ္စည်းများကိုပါ စမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ရေတပ်၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ယခုနောက်ဆုံးအကြိမ်စမ်းသပ်မှု အပြီးသတ်လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ဒုတိယမြောက်ခွဲကျည်ကို ယခုသီတင်းပတ်နှောင်းပိုင်းတွင် ဆက်လက်ပစ်လွှတ်သွားမည်လည်းဖြစ်သည်။

“လက်တွေ့ဒီဇိုင်းကျည်တွေမှာ အသံထက်မြန်တဲ့ပစ္စည်းတွေနဲ့ စနစ်တွေရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ဆိုင်ရာအချက်အလက်တွေကို စမ်းသပ်နိုင်မဲ့ experimental payloads တွေ တပ်ဆင်အသုံးပြုထားပါတယ်” ဟု အမေရိကန်ရေတပ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ထိုသို့သော အကဲဖြတ်စမ်းသပ်မှုများသည် မြေပြင်စမ်းသပ်မှုနှင့် ပျံသန်းမှုတို့ကြား အရေးကြီးသောကွာဟချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်လည်းဖြစ်သည်။

“နောက်ဆုံး ဟိုက်ပါဆောနစ်ခွဲကျည် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုမှ စုဆောင်းရရှိလာမည့် အချက်အလက်များသည် စစ်မြေပြင်တွင် ဆက်လက်လွှမ်းမိုးမှုရှိစေရေးအတွက် ရေတပ်နှင့် ကြည်းတပ်နှစ်ရပ်စလုံးအတွက် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်ကို မြှင့်တင်ပေး

နိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ပါသည်”ဟု ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ပါရှိသည်။

ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်သည် အဆိုပါလက်နက်များ တီထွင်ထုတ်လုပ်ရာတွင် ရုရှားနှင့်တရုတ်တို့နောက်တွင် ကျန်ခဲ့မည်ကို စိုးရိမ်သောကြောင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အစောပိုင်းမှ နှစ်လယ်ပိုင်းထိ အသံထက်မြန်သော ဟိုက်ပါဆောနစ်တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းရည်ရှိရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ အမှန်စင်စစ် ရုရှားနိုင်ငံသည် စစ်မြေပြင်တွင် အသံထက်မြန်သောဟိုက်ပါဆောနစ်ခွဲကျည်များကို အသုံးပြုနိုင်နေပြီဖြစ်ရာ အဆိုပါနည်းပညာကို တိုက်ပွဲဝင်အသုံးပြုမှု ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ယူကရိန်းတွင် အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါခွဲကျည်များသည် စစ်ပွဲ



အလှည့်အပြောင်း အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိ အခိုင်အမာပြောကြားခဲ့သည်။

**Pentagon conducts hypersonic test ကို တာသာပြန်ဆိုပါသည်။**

သည် လက်နက်များဖြစ်ကြောင်း မေလက ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ် တာဝန်ရှိသူများက

## အစ္စရေးက ဆီးရီးယားကို တစ်ပတ်အတွင်း တတိယအကြိမ်မြောက် လေကြောင်းမှတိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်ခဲ့

အစ္စရေးသည် ဆီးရီးယားနိုင်ငံ ဒမတ်စကတ်မြို့ကို တစ်ပတ်အတွင်း တတိယအကြိမ်မြောက်အဖြစ် အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် လေကြောင်းမှတိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ဆီးရီးယားနိုင်ငံပိုင်မီဒီယာက

ဖော်ပြခဲ့သည်။ စစ်ဘက်သတင်းရင်းမြစ်ကိုကိုးကား၍ ဆီးရီးယားအာရပ်သတင်းအေဂျင်စီ (SANA) ကအောက်တိုဘာ ၂၇ ရက် နံနက်အစောပိုင်းတွင် ခွဲကျည်ဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်

ခိုက်မှုကို ရေးသားဖော်ပြခဲ့သော်လည်း အသေအပျောက် တစ်စုံတစ်ရာ မထုတ်ပြန်ခဲ့ပေ။

အစ္စရေးတို့က သိမ်းပိုက်ထားသော ပါလက်စတိုင်းနယ်မြေများကို လေကြောင်းမှတိုက်ခိုက်ရန်ကြိုးပမ်းခဲ့ပြီး ဒမတ်စကတ်မြို့အနီးရှိ အချို့နေရာများကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း၊ ဆီးရီးယားလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များက ခွဲကျည်အများစုကို ပစ်ချနိုင်ခဲ့ပြီး အဆောက်အအုံပစ္စည်းများသာ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုရှိကြောင်း SANA သတင်းဌာနက မျှဝေခဲ့သည်။

လေကြောင်းမှ ဝင်ရောက်လာသော ခွဲကျည်များကို ဆီးရီးယားလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့က မြေပြင်မှ ဝေဟင်ပစ်ခွဲကျည်တစ်စင်းသည် ကြားဖြတ်ဟန့်တားနိုင်ခဲ့စဉ် ညဘက်ကောင်းကင်ယံ

တွင် လင်းထိန်နေပုံကို ပြသထားသည်။ ဝီဒီယိုဖိုင်ကို SANA သတင်းဌာနက မျှဝေခဲ့သည်။

အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် ခွဲကျည်ပစ်လွှတ်တိုက်ခိုက်မှုသည် ပြီးခဲ့သော သီတင်းပတ်တတည်းက ဆီးရီးယားနိုင်ငံအပေါ် အစ္စရေးနိုင်ငံ အာဏာပိုင်များ၏ တတိယမြောက်တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်သည်။

“အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်က လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပစ္စည်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေရှိခဲ့ပေမဲ့ ထိခိုက်သေဆုံးမှုမရှိခဲ့ပါဘူး။ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတိုက်ခိုက်မှုအတွင်း ဆီးရီးယားစစ်သားတစ်ယောက် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပါတယ်”ဟု သတင်းရင်းမြစ်က ရေးသားထားသည်။

ဂျီဟတ်ဝါဒီသူပုန်များကို နှိမ်နင်းရန် ဆယ်စုနှစ်များစွာကြာ ကြိုးပမ်းမှုအနေဖြင့်

ဆီးရီးယားနိုင်ငံတွင်းရှိ ပစ်မှတ်များကို အစ္စရေးတိုက်လေယာဉ်များက အကြိမ်ကြိမ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြသည်။ အစ္စရေးဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း Benjamin Netanyahu က နှစ်ပေါင်းများစွာကြာ ရာနှင့်ချီသောတိုက်ခိုက်မှုများကိုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ဖူးသည်။ ဒမတ်စကတ်မှ ဆက်လက်စွပ်စွဲမှုများရှိနေသော်လည်း အစ္စရေးစစ်တပ်သည် မကြာသေးမီရက်များအတွင်း အစီရင်ခံစာပြုခဲ့သော တိုက်ခိုက်မှုများကို အတည်ပြုပေးခြင်းမရှိဘဲ ပုံမှန်အားဖြင့် မှတ်ချက်ပေးခြင်းမျိုးလည်း မရှိခဲ့ပေ။

**Syria claims third Israeli strike in a week ကို တာသာပြန်ဆိုပါသည်။**



ပင်းမျိုး

# SAC Vice Chairman Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win comforts those receiving treatments at Defence Services Specialty Orthopaedic Hospital (500-bed), special care centre at Defence Services General Hospital (1,000-bed), Defence Services Liver Specialty Hospital in Mingaladon Township



Vice-Senior General Soe Win hears report at Defence Services Liver Specialty Hospital.



Vice-Senior General Soe Win presents food to a patient at Defence Services Liver Specialty Hospital.



Vice-Senior General Soe Win Comforts a patient at Defence Services General Hospital (1,000-bed).

Nay Pyi Taw October 28

Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win, accompanied by senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief and the commander of Yangon Command, this morning, went to Defence Services Specialty Orthopaedic Hospital (500-bed), the special care centre at Defence Services General Hospital (1,000-bed) and Defence Services Liver Specialty Hospital in Mingaladon Township and comforted officers, other ranks and families receiving

medical treatments there. On arrival at Defence Services Specialty Orthopaedic Hospital (500-bed) and Defence Services General Hospital (1,000-bed), the Vice-Senior General and party were welcomed by commandants and officials. At the meeting halls of relevant hospitals, the commandants reported on medical treatment, undertaking of four military building tasks, and progress of agriculture and livestock farms. The Vice-Senior General asked what he wanted to know and coordinated necessary measures.

The Vice-Senior General then asked the diseases of patients individually and

presented foodstuffs and aid. Then, the Vice-Senior General presented cash awards for health staff from the hospitals to relevant commandants.

At the Defence Services Liver Specialty Hospital, the Vice-Senior General and party encouraged two patients who received liver transplant operation for the first time of the Tatmadaw on 27 and 28 September as a gesture of hailing the Diamond Jubilee Medical Corps Day and presented foodstuffs to those patients and cash award to military specialist and medical officers from the Tatmadaw who successfully performed the liver transplant operation.

See Page 13



Vice-Senior General Soe Win comforts a patient at Defence Services Specialty Orthopaedic Hospital (500-bed).



Vice-Senior General Soe Win comforts a patient at Defence Services Specialty Orthopaedic Hospital (500-bed).

# Open tender to be invited to Myanmar citizen businesspersons for prevention of landslides, regional development in Ayeyawady Region



Landslide prevention measures in progress at a riverside.

**Patheingyi October 28**  
The Ministry of Transport and Communications stated that a plan is underway to extend invitation of open tender to Myanmar

citizen businesspersons for implementing the projects of landslide prevention and regional development in Ayeyawady Region in 2022-23 fiscal year.

The Directorate of Water Resources and Improvement of River Systems in Ayeyawady Region will implement the improvement of waterways, prevention

of landslides and regional development projects in 2022-23 fiscal year.

The Union budget and the national disaster management fund will be spent on these projects. So, the region government will invite open tender to businesspersons.

Tender proposals are sold at present, and these must be submitted not later than 4 pm on 31 October.

Tender proposals are available at the department of Ayeyawady Region on Myinzu Street in Kinmaliyun Ward of Patheingyi. Proposal opening date and venue will be announced later. For further information, dial 042-29154 of the region office. 336

From Page 12

The liver transplant operations were successfully performed on liver receiver Company Quartermaster Sergeant Aung Chit Win and their liver donor his wife Daw Myo Thura, liver receiver Daw Khin Thuza Myo and liver donor her elder sister Daw Kathy Myint. After performing successful surgical operations, the patients and donors are healthy and happy as usual on 30<sup>th</sup> and 31<sup>st</sup> days. Although they are now in the conditions without needs of close care by relevant liver specialists, the specialists and medical officers continue their close care for the patients with goodwill for betterment of the patients. 100

## Over US\$2.792 billion earned within six months this fiscal year

**Yangon October 28**  
Myanmar earned more than US\$2,792 million from exporting CMP garments in the finished industrial goods sector from April to September in the current 2022-2023 fiscal year, said Daw Thazin Myint Swe, CEC member of Myanmar Garment Entrepreneurs Association.

million in August and over US\$500 million in September totaling over US\$2,792 million," said Daw Thazin Myint Swe, CEC member of Myanmar Garment Entrepreneurs Association.

CMP garment exports are increasing month after month, but September saw a bit decrease. In Myanmar's major export items, garment export tops followed by natural gas. In the major import items, oil and oil products top, followed by textile.

"The export value CMP garments was over US\$185 million in April, over US\$384 million in May, over US\$610 million in June, over US\$636 million in July, over US\$662

million in August and over US\$500 million in September totaling over US\$2,792 million," said Daw Thazin Myint Swe, CEC member of Myanmar Garment Entrepreneurs Association.

ASH

## Rohu fish export to Bangladesh declines

**Sittwe October 28**  
Rohu fish exports to Bangladesh are declining, according to reports from Sittwe and Maungdaw border trade markets from Rakhine State.

The rohu fish are mainly exported to Bangladesh from Sittwe and Maungdaw border trading stations.

September, the transportation of trucks by barges on the Sittwe-Angu Maw-Maungdaw (land/waterway)

and Sittwe-Buthidaung waterways has been suspended due to the security situation in the region. 336

During the mini-budget period of 2021-2022 FY, the Maungdaw border trade station exported about one thousand tons of rohu fish each month.

Maungdaw border trade station alone exported 5,160 tons of rohu fish worth US\$ 6.449 million from April 1 to the end of August, 2022.

The export of rohu fish to Bangladesh was good until August 2022, but since last



Rohu fish.

Yangon, Bago and Ayeyawady regions have many farms as the rohu fish have domestic and international markets.

These river fish farms sold the rohu fish weighted under 2 kilos to domestic markets, and the rohu fish weighted over 2 kilos to foreign markets.

## Over fifty countries make investment in Myanmar till September in 2022-2023 FY

**Nay Pyi Taw October 28**  
There are 52 fifty countries/regions that have made investment in Myanmar till September in 2022-2023 FY, and Singapore, China and Thailand are investing the most, according to reports from the Myanmar Investment Commission (MIC). They are operating in

12 business sectors. Among these businesses that are investing and operating, most are in the electricity, oil and natural gas, and manufacturing sectors.

The MIC is verifying the investment proposals submitted by domestic and foreign investors as well as providing investment

services for existing investors in accordance with the Myanmar Investment Law.

Therefore, international investments have been flowing into Myanmar's foreign investment sector even during the outbreak of the Covid-19. According to the reports of the MIC, the amount of foreign invest-

ment reached US\$ 5,525.98 million in 2019-2020 FY, and during the 2021-2022 mini-budget period, the amount of foreign investment reached US\$ 684.686 million.

Therefore, Myanmar is planning to meet the target of US\$1.5 billion in foreign investment in 2022-2023 FY. 336

## More than 56,000 MoU workers sent to Thailand till 29 September

**Nay Pyi Taw October 28**  
The Ministry of Labour stated that more than 56,000 workers have been sent to Thailand under the MoU from 10 May to 29 September 2022.

the MoU, Myanmar workers can safely work in foreign countries, particularly in Thailand.

So far, Myanmar has sent 56,237 MoU workers to Thailand from 10 May to 29 September under the MoU.

The Myanmar workers who illegally go abroad to Thailand may face trafficking in person and violence of human rights. So, they can lose the human rights and other social protection in employments.

Hence, the Ministry of Labour arranges memorandum of understanding to send the Myanmar workers to Thailand.

On 6 October, the Union Minister for Labour and officials inspected functions of the camps to renew the work permit in Thailand. Moreover, they cordially met with the Thai counterpart to avoid cancellation of agreement for appointment of workers, banning the events of recruiting non-MoU workers by Thai employers, preventing harming of MoU, issuing the order to reduce visa fee to 500 baht, and extending the CI term. 336

# တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် နျူကလီးယားလက်နက် တပ်ဆင်သင့်ပြီလား



တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့အပေါ် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားနှင့် ခုံးကျည် ခြိမ်းခြောက်မှုများသည် သိသိသာသာမြင့်တက်လာ လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ နျူကလီးယားခြိမ်းခြောက်မှုများ ကြောင့် ဆိုးလ်နှင့်ဝါရှင်တန်တို့အနေဖြင့် အဆိုးရွားဆုံး အခြေအနေအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများလုပ်ဆောင် ထားသင့်သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ မြောက်ကိုရီးယားနှင့် နျူကလီးယားစစ်ပွဲဖြစ်ပွားလာနိုင်မှုအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားသင့်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက နည်းဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယားလက်နက်များ တပ်ဖြန့်ချိထားသွားရန် ရှိကြောင်း ယခုနှစ် ဧပြီလတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာသွား ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာလတွင် နျူကလီးယားမူဝါဒဆိုင်ရာ ဥပဒေသစ်ကိုပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ ၎င်းဥပဒေအရ မြောက် ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို နျူ ကလီးယားလက်နက်ဖြင့် ကြိုတင်လက်ဦးမှုရယူ တိုက်ခိုက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စက်တင်ဘာလကုန်ပိုင်း နှင့် အောက်တိုဘာလဆန်းပိုင်းတွင် မြောက်ကိုရီးယား ၏ နည်းဗျူဟာမြောက်စစ်ဆင်ရေးတပ်ဖွဲ့များသည် လေယာဉ်တွင်းများ၊ ဆိပ်ကမ်းများနှင့် တွပ်ကဲမှုဌာန များကိုသို့သော တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ပစ်မှတ်များ ကို တိုက်ခိုက်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်ကာ ခုံးကျည်စမ်းသပ် ပစ်ခတ်မှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အောက် တိုဘာ ၄ ရက်တွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် တာလတ်ပစ်ခုံးကျည်တစ်စင်းကို ထောင့်ကျဉ်းပုံစံဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ ဂျပန်နိုင်ငံကို ကျော်လွန်ပြီး ပစ်ခတ် သမုဒ္ဒရာထဲသို့ရောက်ရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါ စမ်းသပ် ပစ်ခတ်မှုသည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်၌ စစ်ရေးဆိုင်ရာ ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်မှုများဖြစ်ပွားလာချိန်တွင် အမေရိ ကန်က ဝင်ရောက်စွက်ဖက်လာမည်ဆိုလျှင် အမေရိ ကန်၏ပိုင်နက် ဝှုအင်ကျွန်းသို့ပင်လျှင် ရောက်ရှိပစ်ခတ် နိုင်သည့် မြောက်ကိုရီးယား၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို ပြသခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည် သည် အမေရိကန်နိုင်ငံကို နယ်မြေသို့ရောက်ရှိနိုင်သော ကြောင့် တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်များက အကယ်၍ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ အနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယား၏ နည်းဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယားလက်နက်များဖြင့် တိုက်ခိုက်ခံရပြီဆိုလျှင် အမေရိကန်အနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယားကို နျူ ကလီးယားလက်နက်များဖြင့် အမှန်တကယ် တုံ့ပြန် တိုက်ခိုက်သွားမလားဆိုသော မေးခွန်းများထုတ်လျက် ရှိသည်။ အမေရိကန်အနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံကို နျူကလီးယားလက်နက်ဖြင့် တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက် သွားရန်သည် မလွယ်ကူသောကိစ္စပင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့တိုက်ခိုက်သွားမည်ဆိုလျှင် မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံက အမေရိကန်ပြည်မကြီးရှိ ဝါရှင်တန်ဒီစီနှင့် နယူးယောက်မြို့တို့ကို နျူကလီးယားလက်နက်ဖြင့် လက်တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်သွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။ ထိုသို့

တိုက်ခိုက်ခံရလျှင် အမေရိကန်ပြည်သူ ထောင်ပေါင်း များစွာ အသက်ဆုံးရှုံးရနိုင်ခြေရှိသဖြင့် အမေရိကန် သမ္မတ တစ်ဦးတစ်ယောက်ကမူ မြောက်ကိုရီးယားကို နျူကလီးယားလက်နက်ဖြင့် တိုက်ခိုက်ရန်ဆုံးဖြတ်ချက် ချမှတ်သွားလိမ့်မည်မဟုတ်ချေ။ အနာဂတ်တွင်တောင် ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ နည်းဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယား လက်နက်များ တပ်ဖြန့်ချိထားသည့်တိုင်အောင် နျူ ကလီးယားလက်နက် ပစ်ခတ်မိန့်ကို အမေရိကန် သမ္မတက ဆုံးဖြတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ အမေရိကန်နျူကလီးယား လက်နက်များ တပ်ဖြန့်ထားခြင်းသည် လက်ရှိကာကွယ် ရေးစနစ်နှင့် သိသာထင်ရှားသော ခြားနားမှုများရှိမည် မဟုတ်ချေ။

မြောက်ကိုရီးယားကလည်း အမေရိကန်အနေဖြင့် နျူကလီးယားစစ်ပွဲ စတင်လိမ့်မည်မဟုတ်ကြောင်းကို ကြိုတင်တွက်ဆထားပြီးဖြစ်သည်။ ကိုရီးယားကျွန်း ဆွယ်အရှေ့ဘက်ကမ်းခြေ၌ အမေရိကန် နျူကလီး ယားလေယာဉ်တင်သင်္ဘော ပြန်လည်တပ်ဖြန့်ချိထား ပြီးနောက် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက တာတိုပစ်ခုံးကျည် များပစ်ခတ်စမ်းသပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီး ယားနိုင်ငံသည် အမေရိကန်ပြည်မကြီးထံ ရောက်ရှိ နိုင်သည့်စွမ်းဆောင်ရည်ရှိသော တိုက်ချင်းပစ်ထိန်း ခုံးကျည်(ICBM)ကို ပစ်ခတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်းသို့ ပစ် ခတ်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် မြောက်ကိုရီးယားသည် နျူကလီး ယားစွမ်းအင်သုံးရေငုပ်သင်္ဘောများ တည်ဆောက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၂၀၂၁ ခုနှစ်က ပြုလုပ်ခဲ့သော မြောက်ကိုရီးယားအလုပ်သမားပါတီ၏ (၈)ကြိမ် မြောက်ကွန်ဂရက်၌ ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားစွမ်းဆောင် ရည်သည် အလျင်အမြန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လျက်ရှိသော ကြောင့် တောင်ကိုရီးယားနှင့်အမေရိကန်တို့အပေါ် ခြိမ်းခြောက်မှုပိုမိုကြီးမားလာလျက်ရှိသည်။ အမေရိ ကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားအစိုးရအဆက်ဆက်သည် မြောက်ကိုရီးယား နျူကလီးယားလက်နက်ဖြတ်သိမ်း ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသော် လည်း အောင်မြင်မှုမရရှိခဲ့ပေ။ အမေရိကန်အနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားလက်နက်ကို အသိ အမှတ်ပြုသွားမည်ဆိုလျှင် တောင်ကိုရီးယားပြည်သူ များအပေါ် သစ္စာဖောက်ရာကျမည်ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနှင့် နျူကလီးယားစစ်ပွဲဖြစ်ပွား လာနိုင်မှုနှင့် တင်းမာမှုများ လျော့ချနိုင်ရေးအတွက် အမေရိကန်မူဝါဒရေးရာသုံးသပ်သူများ၊ ဆုံးဖြတ်ချက် ချမှတ်သူများနှင့် ပညာရှင်များအနေဖြင့် တောင် ကိုရီးယားနိုင်ငံကို နျူကလီးယားလက်နက်တပ်ဆင် ပေးနိုင်ရေးအတွက် စဉ်းစားသုံးသပ်သွားသင့်သည်။ နျူကလီးယားတပ်ဆင်ထားသော တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံသည် နျူကလီးယားလက်နက် လျော့ချရေးအတွက် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် ဆွေးနွေးသွားနိုင်မည်ဖြစ် သည်။ တောင်ကိုရီးယားပြည်သူ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်

သည် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားအန္တရာယ် ကိုစိုးရိမ်သောကြောင့် ကိုယ်ပိုင်နျူကလီးယားလက်နက် ထုတ်လုပ်သွားလိုသောဆန္ဒပြင်းပြလျက်ရှိသည်။

တောင်ကိုရီးယား လက်ယာနိုင်ငံရေးသမားများ ကမူ မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားခြိမ်းခြောက် မှုများကို တုံ့ပြန်ရေးအတွက် အမေရိကန်၏ နည်း ဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယားလက်နက်များ ပြန်လည် တပ်ဖြန့်ချိထားပေးရန် တောင်းဆိုလျက်ရှိသော်လည်း တောင်ကိုရီးယားပြည်သူများကမူ ကိုယ်ပိုင်နျူကလီး ယားလက်နက်များထုတ်လုပ်သွားရန်ဆန္ဒရှိနေသည်။ တချို့သော အမေရိကန်ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက တောင်ကိုရီးယားကို နျူကလီးယားလက်နက်တပ်ဆင် ပေးခြင်းသည် အမေရိကန်-ကိုရီးယားဆက်ဆံရေး ချည်နှောင်မှုကို စိုးရိမ်ပူပန်လျက်ရှိသည်။ ထိုကိစ္စ သည်ဖြစ်လာရန် အလားအလာနည်းပါးလျက်ရှိသည်။ အကြောင်းမူကား တောင်ကိုရီးယားပြည်သူ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် အမေရိကန်နှင့် ပိုမိုနီးကပ်လို သောဆန္ဒရှိနေကြသည်။

စင်စစ်အားဖြင့် အမေရိကန်အနေဖြင့် တောင် ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် မြောက်ကိုရီးယားနျူကလီး ယားလက်နက်ဖြင့် တိုက်ခိုက်လာမှုကို နျူကလီးယား လက်နက်ဖြင့် ပြန်လည်တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်ရန်ဆန္ဒမရှိ လျှင် မဟာမိတ်ဖွဲ့ထားမှုအပေါ် ကိုရီးယား၏ ယုံကြည် မှုလျော့နည်းလာမည်ဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံအနေဖြင့် နျူကလီးယားလက်နက်ထုတ်လုပ် သွားမည်ဆိုလျှင် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယား လက်နက်ဖြင့် တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်မှုကိုရင်ဆိုင်ရနိုင်သည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် နျူကလီးယားလက်နက် ထုတ်လုပ်သွားမည်ဆိုလျှင် အမေရိကန်အနေဖြင့် အာရှရှိမဟာမိတ်နိုင်ငံအပြင် ပြည်မကြီးရှိ ပြည်သူများ ကိုလည်း မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားပုံးများ ခြိမ်းခြောက်မှုအန္တရာယ်မှ သက်သာရာရစေမည် ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် နျူကလီးယားလက်နက်တပ်ဆင် ထားသော တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် မြောက်ကိုရီး ယားကို ချဉ်းကပ်ရာတွင် ပိုမိုလွယ်ကူစေမည်ဖြစ်သည်။

လွှမ်းခြုံကြည့်မည်ဆိုလျှင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ၏ နျူကလီးယားလက်နက်တည်ဆောက်ခြင်းသည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်တွင် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူ ကလီးယားခြိမ်းခြောက်မှု လျော့ကျလာနိုင်သဖြင့် တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်နှစ်နိုင်ငံစလုံးအတွက်

တောင်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်များနှင့် တံခါးပိတ် ဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်သွားသင့်သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် နျူကလီးယား လက်နက်ထုတ်လုပ်ခြင်းသည် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားလက်နက်ခြိမ်းခြောက်မှုကို ဟန့်တား စေနိုင်မည်အပြင် တရုတ်နိုင်ငံကိုလည်း မြောက်ကိုရီး ယားအရေးဖြေရှင်းပေးနိုင်ရန် တွန်းအားပေးနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိ ကန်တို့သည် အဆိုပါနည်းလမ်းအတိုင်း အသုံးပြုသွား သင့်သည်။ တောင်ကိုရီးယားအနေဖြင့် မြောက် ကိုရီးယား၏ (၇)ကြိမ်မြောက် နျူကလီးယားစမ်းသပ် မှုအန္တရာယ်ကြောင့် နျူကလီးယားမပြန့်ပွားရေးစာချုပ် (NPT)မှ နုတ်ထွက်မည်ဟုကြေညာခဲ့လျှင် မြောက် ကိုရီးယားသည် အကျပ်အတည်းပိုမိုတွေ့လာနိုင် သည်။ အကြောင်းမူကား တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် နျူကလီးယားထိပ်ဖူး ၄၀၀ ကျော်ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် ကွန်ကြမ်းများ ပိုင်ဆိုင်ထားသောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံသည် မြောက်ကိုရီးယားကို (၇)ကြိမ်မြောက် နျူကလီးယားစမ်းသပ်မှုမလုပ်ဆောင် ရန် ဖိအားပေးသွားနိုင်ဖွယ်ရာရှိသည်။ အကြောင်း မူကား တောင်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားလက်နက် ပိုင်ဆိုင်မှုသည် ဂျပန်နှင့်တရုတ်(တိုင်ပေ)တို့ကို လည်း နျူကလီးယားပိုင်ဆိုင်လာစေနိုင်သောကြောင့် ပင်ဖြစ်သည်။

ဆိုရလျှင် တောင်ကိုရီးယားအနေဖြင့် NPT မှ နုတ်ထွက်ကြောင်းကြေညာမှသာလျှင် မြောက်ကိုရီး ယားနိုင်ငံသည် နျူကလီးယားစားပွဲဝိုင်းသို့ ပြန်လည် ရောက်ရှိလာနိုင်သည်။ ထို့ပြင် တိုကျိုနှင့် တရုတ် (တိုင်ပေ)တို့တွင် နျူကလီးယားလက်နက်မပြန့်ပွားစေ လိုသော တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း မြောက်ကိုရီး ယားကို ဖိအားပေးလာနိုင်သည်။ ဝါရှင်တန်နှင့်ဆိုးလ် တို့အနေဖြင့် နျူကလီးယားတပ်ဆင်ရေးဆွေးနွေးသွား မည်ဆိုလျှင် မြောက်ကိုရီးယားနှင့်တရုတ်ကို ဖိအား ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ တောင်ကိုရီးယား-အမေရိကန် မဟာမိတ်အဖွဲ့အနေဖြင့် ကင်ဂျုံအန်ကို ဟန့်တား နိုင်ရေးအတွက် ဆိုးလ်ကို နျူကလီးယားလက်နက် တပ်ဆင်ပေးရန်အချိန်တန်နေပြီဖြစ်သည်။ ထိုသို့ အတောင်အထည်ဖော်နိုင်စွမ်းမရှိလျှင် နှစ်နိုင်ငံစလုံး အနေဖြင့် နောင်တရဖွယ်ဖြစ်ရပ်များကို ရင်ဆိုင်



အကျိုးရှိစေမည်အပြင် အမေရိကန်ကို မြောက်ကိုရီး ယားနှင့် စစ်မက်ဖြစ်ပွားမည်အန္တရာယ်မှလည်း လွတ် မြောက်စေမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် တောင်ကိုရီးယား အစိုးရအဖွဲ့သည် ဝါရှင်တန်၏ပိတ်ဆို့မှုများကို စိုးရိမ် သောကြောင့် နျူကလီးယားလက်နက်တည်ဆောက် ရေးကို စဉ်းစားခြင်းမရှိသေးပေ။ ထို့ကြောင့် အမေရိ ကန်အစိုးရအနေဖြင့် နှစ်နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားအတွက်

ကြုံတွေ့သွားရနိုင်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။  
**ကိုးကား**  
- The Case for South Korea to Go Nuclear by The Diplomat.

**မောင်သောင်းဝင်း(တမန်မောင်)**

# လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာကေ ၃၀၀ စိုက်ပျိုးမည်



**လပွတ္တာ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာ မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာကေ ၃၀၀ လျာထားစိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လပွတ္တာ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်

သီးနှံနေကြာကေ ၃၀၀ ကို ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်း စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဆီထွက်သီးနှံနေကြာ ကေ ၃၀၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် ဒေသခံတောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ ပူးပေါင်းစိုက်ပျိုးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မြို့နယ်အတွင်းမှာ ဒီနှစ်

ဆောင်းသီးနှံနေကြာကေ ၃၀၀ စိုက် ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ လပွတ္တာက ဒေသခံတောင်သူတွေက ဆောင်း သီးနှံနေကြာတွေကို လာမဲ့နိုဝင်ဘာ လမှာ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါ တယ်။ နေကြာအထွက်နှုန်းကောင်း စေဖို့ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ လပွတ္တာမှာက မြေအမျိုးအစားပေါ် မူတည်ပြီး နေကြာအထွက်နှုန်းတွေ

မတူညီဘူး။ ဒါကြောင့် ထွက်နှုန်း နည်းတဲ့မြေယာတွေကို ပိုထွက် အောင် တစ်မြို့နယ်လုံးအနေနဲ့ အထွက်တိုးအောင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနနဲ့ တောင်သူတွေ ပူးပေါင်း လုပ်ဆောင်မှာပါ။ လပွတ္တာ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး မှူး ဦးမျိုးအောင်က ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ဆီထွက် သီးနှံနေကြာများ အထွက်နှုန်းညီစေ ရန် မြေယာပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ မြေဩဇာနှင့် ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြု သည့်နည်းစနစ်များ၊ ရေအသုံးချမှု ပိုင်းဆိုင်ရာများ၊ နေကြာမျိုးကောင်း မျိုးသန့်အသုံးချမှုများ၊ စိုက်ပျိုးနည်း စနစ်များ စသည်တို့ကို စနစ်တကျ ပြုပြင်ပြောင်းလဲ ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဆီထွက် သီးနှံများအပါအဝင် ဆောင်းသီးနှံ များလျာထားချက်အတိုင်း စိုက်ပျိုး နိုင်ရန်အတွက် ဆောင်းသီးနှံစိုက် ပျိုးစရိတ်ချေးငွေကို အောက်တိုဘာ လပထမပတ်က စတင်ထုတ်ချေး ပေးနေကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

**ကျော်ကျော်လင်း**

# မိုင်းဆတ်မြို့နယ် နားလည်ကျေးရွာတွင် ရေပေးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**မိုင်းဆတ် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မိုင်းဆတ်မြို့နယ် နားလည်ကျေးရွာ တွင် ရေပေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို အောက်တို ဘာ ၂၇ ရက်က တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းဆတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်တို့နှင့် တာဝန် ရှိသူများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDF) ပံ့ပိုး ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် မိုင်းဆတ်မြို့နယ် နားလည်ကျေးရွာ ရေပေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို

သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း ပြည့်မီခြင်း ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးပြီး မိုင်းဆတ်မြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်လင်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို လိုက်လံ

ရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မိုင်းဆတ်မြို့နယ် နားလည် ကျေးရွာတွင် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း များဖြစ်သည့် အရှည် တစ်မိုင် ရှိ စီမံစမ်းရေသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်း၊ ဝါလန် ၃၀၀၀ ဆုံ အုတ်ရေကန် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDF)ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ မိုင်းဆတ်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန၏နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ် ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခု နှစ် ဇူလိုင်လတတိယပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ် ၍ ဒေသခံကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာ သားများအနေဖြင့် ရာသီမရွေး သောက်သုံးရေလုံလောက်စွာ ရရှိ သုံးစွဲနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း မိုင်းဆတ် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဦးခင်လင်းဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

**ကျော်စောဦး(မောရှမ်းမြေ)**



# အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးပြူကျေးရွာ၌ VDFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

**အုတ်ဖို အောက်တိုဘာ ၂၀**  
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာ ဝတီခရိုင် အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံ ငွေစီမံကိန်း (VDFP) ရန်ပုံငွေ တတိယအကြိမ်မြောက် ထုတ်ချေး ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက ကျေးပြူကျေးရွာ ဘုန်း တော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ချေးဦးစွာ အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့် စိုးက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံ ကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေး၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် အခြားမိသားစု ဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ် ၍ ထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဥပဒေပါ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ လိုက်နာရမည့်တာဝန် များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့်

ပြစ်ဒဏ်များကို အသေးစိတ် ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံ ငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၀ ဒသမ ၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၃ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူတစ်ဦးကို ငွေကျပ် နှစ်သိန်းတို့ ကို မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ တ ကြီးကြပ်၍ စနစ်တကျထုတ်ချေး ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ

စီမံကိန်းသည် ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝထိခိုက်မှုများကို ပြန် လည်တုံ့ပြန်ကုစားဆောင်ရွက်သည့် အနေဖြင့် လုပ်ကွက်ငယ်တောင်သူ များ၊ထုတ်လုပ်ရောင်းချလိုသူများ၊ အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ် ၍ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ် ကြောင်း အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်စိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

**အေးမြတ်**

## လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံစေတီစီမံရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

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

## မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၀-၁၀-၂၀၂၂

အမျိုးအမည်	တက်	ကျပ်
၁၆ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၅၃၀၀၀၀
၁၅ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၄၂၉၀၀၀
<b>(ခွဲထက်ရွှေဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>		
<b>ဆန်</b>		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၈၂၀၀၀/၈၅၀၀၀
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၀၀၀၀/၇၃၀၀၀
မကျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၃၀၀၀/၅၆၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၂၀၀၀/၄၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၁၀၀၀/၄၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၃၅၀၀၀/၃၉၀၀၀
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၁၀၀၀/၁၂၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၀၀၀၀/၁၁၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၅၈၃၅/၅၈၅၀
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၁၀
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၈၅
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၀၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၁၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၁၀
<b>(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)</b>		
<b>အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ</b>		
<b>ဘီလပ်မြေ</b>		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
<b>သံချောင်း</b>		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်မိုးသွပ်</b>		
(၆၇၈)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုင်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၈၅)





# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် လေယာဉ်မောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈၄) ကျောင်းဆင်းတောင်ပံအပ်နှင်းပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် လေယာဉ်မောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈၄) ကျောင်းဆင်းတောင်ပံအပ်နှင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် သင်တန်းဆင်းမိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၈  
တပ်မတော်(လေ)၏ လေယာဉ်မောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈၄) ကျောင်းဆင်းတောင်ပံအပ်နှင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မိတ္ထီလာမြို့၌ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် တက်ရောက်မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)မှ ဒုတိယဝိုလ်ချုပ်ကြီးတေဇကော်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဝိုလ်ချုပ်ကြီးကိုဦး၊ ဝိုလ်ချုပ်အောင်မျိုးသန့်၊ တပ်မတော်(လေ)မှ အရာရှိကြီးများ၊ မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိကြီးများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။  
ဦးစွာ ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲများက စစ်ရေးပြတွင်းအတွင်းချီတက်နေရာယူကြပြီး နိုင်ငံတော်အလံအား အလေးပြုကြသည်။  
ယင်းနောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် ရောက်ရှိလာပြီး ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲများ၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူ၍ ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲများကို စစ်ဆေးသည်။  
ထို့နောက် ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲများက ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)ကို အနှေးလျှောက်၊ အမြန်လျှောက်တို့ဖြင့် ချီတက်အလေးပြုကြသည်။  
ယင်းသို့ တပ်ခွဲများက အနှေးလျှောက်၊ အမြန်လျှောက်ဖြင့် ချီတက်အလေးပြုကြစဉ် နည်းပြလေသူရဲများက အမောင်းသင်လေယာဉ်များ၊ အမောင်းသင်ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် အုပ်ဖွဲ့ပျံသန်း၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်ကို အလေးပြုကြသည်။  
ထို့နောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်က ကျောင်းဆင်းအရာရှိများအား လေသူရဲတောင်ပံများကို တစ်ဦးချင်းအပ်နှင်းသည်။  
ဆက်လက်၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်က လေယာဉ်မောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈၄)

ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ လေယာဉ်မောင်းသင်ကျောင်း၏ အဓိကရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ဖြစ်သည့် အရည်အချင်း၊ အရည်အသွေးပြည့်ဝပြီး တိုက်ပွဲဝင်အသင့် စစ်ဆင်ရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်မည့် လေသူရဲများ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ပျံသန်းရေးနှင့် စာပေသင်ရိုးညွှန်းတမ်းများကို နိုင်ငံတကာလေတပ်များနှင့် ရင်ပေါင်တန်း နိုင်အောင် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း။  
သင်တန်းဆင်းပြီးသည်နှင့် သက်ဆိုင်ရာ ပျံသန်းရေးအုပ်အသီးသီး၌ တန်ဖိုးကြီးမားသည့် လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များကို တာဝန်ယူပျံသန်းမောင်းနှင်ပြီး နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို စတင်ထမ်းဆောင်ခွင့် ရတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လေသူရဲတစ်ဦးချင်းစီ၏ ပျံသန်းမှုအရည်အချင်း၊ အရည်အသွေး မြင့်မားနေမှသာ ပေးအပ်သည့်တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ

ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် လေယာဉ်မောင်းသင်ကျောင်းက သင်ကြားပေးလိုက်သည့် ပညာရပ်များကိုအခြေခံပြီး စဉ်ဆက်မပြတ်ဆင့်ပွားလေ့လာ သင်ယူမှတ်သားနေရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ တောင်ပံအပ်နှင်းခံရပြီး လေသူရဲတစ်ဦးဖြစ်လာသည့်အတွက် လေသူရဲတစ်ဦး၏ဂုဏ်အင်္ဂါရပ်များဖြစ်သည့် ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးမြင့်မား

မောင်းနှင်ပျံသန်းတတ်ရုံနှင့် မလုံလောက်ဘဲ ပျံသန်းရေးစည်းကမ်းများကို တိကျစွာ လိုက်နာတတ်မှု၊ မိမိလေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၏ စွမ်းပကားများအလိုက် ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ ပျံသန်းနိုင်မှု၊ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ ပျံသန်းနိုင်မှု၊ ပျံသန်းရေးစိတ်ဓာတ်မြင့်မားကောင်းမွန်မှု၊ ပျံသန်းရေးပညာနှင့် လေကြောင်းဆိုင်ရာ ဗဟုသုတ



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် လေယာဉ်မောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈၄)မှ ဖဲပြလေသူရဲဆုရ ဝိုလ်ထက်နိုင်ဝင်းအား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ခြင်း၊ ထိုးထွင်းဉာဏ်ထက်မြက်ခြင်း၊ သစ္စာရှိခြင်း၊ အမိန့်နာခံတတ်ခြင်းနှင့် ဇွဲလုံ့လရှိခြင်းဟူသည့် အချက်များပြည့်စုံအောင် ဆက်လက် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လေသူရဲတောင်ပံ အပ်နှင်းသည့်ဆိုရာတွင် ဝေဟင်ထက်တွင် လေယာဉ်ကိုကျွမ်းကျင်စွာ ပျံသန်းရင်း နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် အသက်ကိုပင်ပင်ကွက်ခြင်းမရှိဘဲ စွန့်လွှတ်စွန့်စားထမ်းဆောင်ရမည့် တာဝန်များကို အပ်နှင်းခံရခြင်းဖြစ်သည်ဟု နှလုံးသွင်းခံယူထားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။  
လေသူရဲကောင်း တစ်ဦးဆိုသည်မှာ လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ် တစ်စင်းကို

များကို စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာဆည်းပူးမှု စသည်အချက်များကို အမြဲလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ လေသူရဲများအဖြစ် သက်ဆိုင်ရာ ပျံသန်းရေးအုပ်အသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြတော့မည့် ရဲဘော်တို့သည် တပ်မတော်အရာရှိတစ်ဦးအဖြစ်သာမက ပျံသန်းရေးပိုင်းတွင် စိတ်ချယုံကြည်အားကိုးရသည့် လေသူရဲကောင်းတစ်ဦးဖြစ်ရန်လည်းလိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မြေပြင်စည်းကမ်းပိုင်းများအပြင် ပျံသန်းရေးစည်းကမ်းများကိုလည်း တိတိကျကျလိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အန္တရာယ်ကင်းသည့်ပျံသန်းမှုနှင့် စစ်ဆင်ရေးအသင့်ဖြစ်မှုတို့ကိုရရှိလာစေပြီး တပ်မတော်အတွက် အားထားရသည့် လေသူရဲကောင်းများ ဖြစ်လာမည်ဆိုသည်ကို အလေးအနက်ထားမှာကြားလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။  
ယင်းနောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်သည် ဝေဟင်မှအုပ်ဖွဲ့ပျံသန်းအလေးပြုခဲ့ကြသည့် နည်းပြလေသူရဲများကို ဂုဏ်ပြုနှုတ်ဆက်ကာ ကျောင်းဆင်းအရာရှိများနှင့်အတူ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခဲ့သည်။ ထို့နောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်သည် လေကြောင်းအတတ်သင်လေတပ်စခန်းဌာနချုပ် လေကြောင်းစစ်ဆင်ရေးသင်တန်းကျောင်းညွှန်ခန်းမ၌ ထူးချွန်ဆုရရှိသည့် ကျောင်းဆင်းအရာရှိများနှင့် မိဘများကို တွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားခဲ့သည်။  
ယနေ့ လေသူရဲတောင်ပံအပ်နှင်းခြင်းခံရသူ ကျောင်းဆင်းအရာရှိများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ် အမျိုးအစားအလိုက် အဆင့်မြင့်သင်တန်းများ ဆက်လက်တက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် လေယာဉ်မောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈၄)မှ လေယာဉ်မောင်းထူးချွန်ဆုရ ဝိုလ်ထက်မြက်ကျော်အား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် လေယာဉ်မောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈၄)မှ စာပေထူးချွန်ဆုရ ဝိုလ်ခေါ်အင်ကြင်းဝက်အား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် လေယာဉ်မောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈၄)မှ စာပေထူးချွန်ဆုရ ဝိုလ်ခေါ်အင်ကြင်းဝက်အား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

# တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



**ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်လှိုင်နှင့် အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မြတ်သက်ဦးတို့ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ တစ်ဦးကို အားပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ပါ။**

**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀** အခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

အလားတူ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ လားရှိုးမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံနှင့် ကွတ်ခိုင်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတို့၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက

အသီးသီးသွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှု အခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



## ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုနှင့် အမျိုးသားစာပေဆုများ ထုတ်ပြန်ကြေညာ

**အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုကို စာပေညာရှင် ဆရာကြီး ဦးမြတ်သူ(တက္ကသိုလ်မြတ်သူ)၊ စာပေညာရှင် ဆရာကြီး ဦးအုန်းမောင်(မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)၊ စာပေညာရှင် ဆရာကြီး ဒေါက်တာမျိုးသန့်တင်၊ စာပေညာရှင် ဆရာမကြီး ဒေါက်တာမတင်ဝင်း တို့ရရှိ**

**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် မြန်မာစာပေအကျိုးကို ထူးချွန်ပြောင်မြောက်စွာ တစ်သက်လုံးအားထုတ်ရေးသားပြုစုခဲ့သော ဆောင်ရွက်ချက်များကို နိုင်ငံတော်က အသိအမှတ်ပြုသောအားဖြင့် စာပေညာရှင် ဆရာကြီး ဦးမြတ်သူ(တက္ကသိုလ်မြတ်သူ)၊ စာပေညာရှင် ဆရာကြီး ဦးအုန်းမောင်(မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)၊ စာပေညာရှင် ဆရာကြီး ဒေါက်တာမျိုးသန့်တင်၊ စာပေညာရှင် ဆရာမကြီး ဒေါက်တာမတင်ဝင်းတို့ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုနှင့်ရွေးချယ်ချီးမြှင့်လိုက်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ထိုနည်းတူ အမျိုးသားစာပေဆုစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ပထမအကြိမ်ထုတ်ဝေခဲ့သည့် စာအုပ်များကို စိစစ်ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး အမျိုးသားစာပေဆုချီးမြှင့်ရန် ရွေးချယ်ခံရသော စာအုပ်များနှင့် စာရေးဆရာများ၏ အမည်စာရင်းကို ယနေ့ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။

ဝတ္ထုတိုဆုတွင် မင်းခိုင်စိုးစန် ရေးသားသည့် **ဂျစ်ကန်ကန်ဝတ္ထုတိုများစာအုပ်(ငါတို့စာပေတိုက်)**၊ စာပဒေသာဆုတွင် စိုးတင့်(ဧရာဝတီ) ရေးသားသည့် **ဖိုးထောင်ဓာတ်လမ်းရုံစာအုပ်(နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည်စာပေတိုက်)**၊ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာဆုတွင် ရွှေကုန်းနွဲ့နွဲ့ ရေးသားသည့် **ညောင်ရမ်းဓာတ်ဝန်ကြီးပဒေသရာဇာ၏ မဏိကက်ပြဇာတ်ကို တေးဂီတရွှေထောင့်မှ လေ့လာခြင်း** စာအုပ်(သစ္စာရောင်ခြည်စာပေတိုက်)၊ လူငယ်စာပေဆုတွင် အကြီးကိုကို(ကသာ) ရေးသားသည့် **လူငယ် ၁၀၀ မေးခွန်း ၁၀၀ အဖြေ ၁၀၀** စာအုပ်(အကြီးကိုကိုစာအုပ်တိုက်)၊ ဘာသာပြန်(သုတ)ဆုတွင် သက်ဆွေရေးသားသည့် **အရှက်တကွ အကျိုးနည်းစာအုပ် (Myanmar Heritage Publishing)**၊ သုတပဒေသာ(ဝိဇ္ဇာ)ဆုတွင် ပန်းတနော်ခင်မောင်မြင့် ရေးသားသည့် **ရာမည** စာအုပ်(ဇွန်ပန်းမွှေးမွှေးစာပေတိုက်)၊ သုတပဒေသာ(အသုံးချသိပ္ပံ)ဆုတွင် ဒေါက်တာသန်းထိုက် ရေးသားသည့် **သိပ္ပံနည်းကျဒေသလမ်းပြ စားသောက်ကုန်တရုတ်ခံစား ဓာတုပစ္စည်းများ ဝန်ရိန်ဆန်းခြည့်မိစွာ အသုံးပြုနည်း** စာအုပ် (MCM Publishing)၊ အင်္ဂလိပ်ဘာသာ(သုတ)ဆုတွင် Maw Thar Htwe(Mandalay) ရေးသားသည့် **GLOBAL PERSPECTIVE VIEWS ON ENERGY AND ELECTRICITY** စာအုပ် (Tha Zin-Sar Pay)၊ အင်္ဂလိပ်ဘာသာ(ရသ)ဆုတွင် Maung Swe Ngae ရေးသားသည့် **Through the Window of Sarpay Beikman** စာအုပ် (နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရည်စာပေတိုက်)တို့ကို ရွေးချယ်ကြောင်း ကြေညာသည်။

အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုကို တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားစာပေဆုများကို တစ်ဆုလျှင် ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အမျိုးသားစာပေစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီကို စာပေညာရှင်၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များနှင့် ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးလောကမှ အတွေ့အကြုံရှိသူများပါဝင်သော ပုဂ္ဂိုလ် ၂၈ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်အလိုက် ခွဲခြားကာ ပဏာမအဆင့်၊ ဆန်ခါတင် အဆင့်၊ အတည်ပြုအဆင့်ဟူသော အဆင့်သုံးဆင့်ဖြင့် စနစ်တကျ စိစစ်ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ဆုရရှိသူများသည် ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၅၂၉-၅၃၁) ကုန်သည်လမ်း၊ စာပေဝိမာန်ရှိ အမျိုးသားစာပေဆုစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး တယ်လီဖုန်းအမှတ် ၀၁-၂၄၀၀၄၈ နှင့် စီမံရေးရာ တယ်လီဖုန်းအမှတ် ၀၁-၃၈၁၄၄၉ သို့ အမြန်ဆုံး ဆက်သွယ်ကြရန်နှင့် (၅\*၈) လက်မရောင်စုံ ဓာတ်ပုံနှစ်ပုံနှင့် ပတ်စပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံနှစ်ပုံစီကို ကိုယ်ရေးရာဇဝင်အကျဉ်းချုပ်နှင့်တကွ(ကြေညာသည်ရက်မှ တစ်ပတ်အတွင်း) ပေးပို့ရန် နှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဆုများကို ၁၃၈၄ ခုနှစ် နတ်တော်လဆန်း ၁ ရက်(စာဆိုတော်နေ့) ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် ကျင်းပမည့် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု၊ အမျိုးသားစာပေဆုနှင့် စာပေဝိမာန်စာမူဆုများ ချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကျင်းပမည့် အချိန်နှင့် နေရာတို့ကို ထပ်မံကြေညာသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

## ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် စာပေဝိမာန်စာမူဆုများ ထုတ်ပြန်ကြေညာ

**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဝိမာန်က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် စာပေဝိမာန်စာမူဆုပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသော စာမူများနှင့် စာရေးဆရာများ၏ အမည်စာရင်းကို စာပေဝိမာန်စာမူဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့က ယနေ့ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။

ဝတ္ထုရှည်ဆုတွင် ပထမဆုကို ကိုထွန်း(ကျယ်ဂေါင်)၏ **ကြိုလင့်နေပါ မြသီတာ**၊ ဒုတိယဆုကို သန်းဝင်းထွန်း(ဆွာ)၏ **ကြွေလှလှဝေ**၊ တတိယဆုကို ကိုရင်ကျော်၏ **အရိုင်းပန်းတစ်ပွင့် အလှူဂုဏ်တင်လေတော့** စာမူများကလည်းကောင်း၊ ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်ဆုတွင် ပထမဆုကို ရဲမင်းစိုး၏ **တိမ်တွေလွင့်ဖျောနေသည့်အိုင် အခြားဝတ္ထုတိုများ**၊ ဒုတိယဆုကို တက္ကသိုလ်မြေမညွှ၏ **ဘဝမြစ်ပြင်ကျယ်နှင့် အခြားဝတ္ထုတိုများ**၊ တတိယဆုကို သခင်(လွန်မြေ)၏ **အိမ်နှင့်အခြားဝတ္ထုတိုများ** စာမူများကလည်းကောင်း၊ ကဗျာပေါင်းချုပ်ဆုတွင် ပထမဆုကို စသနိုင်၏ **အမေပေးသောကဗျာများ**၊ ဒုတိယဆုကို သမီးပျို၏ **မြင်းမိုရ်သို့ ပန်းသဝဏ်လွှာ**၊ တတိယဆုကို လွန်ကျော်ဦး၏ **ပန်းပြလမ်းနှင့် အခြားကဗျာများ** စာမူများကလည်းကောင်း၊ သုတပဒေသာ(ဝိဇ္ဇာ)ဆုတွင် ပထမဆုကို သောင်းညွန့်သစ်(အမျိုးသားစာပေဆုရ)၏ **ဓာတ်အဆက်ဆက် မြန်မာ့သမိတောများ ခိမ်အုပ်ချုပ်မှု**၊ ဒုတိယဆုကို အရှင်ရေဝတ(ရွှေတွမ်းယာ)၏ **ဘိုကလေး၏ မှတ်တမ်းဓာတ်လမ်းအလင်္ကာ**၊ တတိယဆုကို လွင်မြန်မာ(မန်းတက္ကသိုလ်)၏ **မော်ကွန်းကဗျာအညွန့်**စာမူများကလည်းကောင်း၊ သုတပဒေသာ(ရိုးရိုးသိပ္ပံနှင့်အသုံးချသိပ္ပံ)ဆုတွင် ပထမဆုကို ဇော်လွင်ဦး(ဟင်္သာတ)၏ **မင်းပူးဆရာတော် ဦးဩဘာသာ၏ ဝေဿန္တရာဇာတ်တော်ကြီးလာအပင်များ** နှင့် တတိယဆုတွင် ကိုထွန်းလှ(ခြံစိုက်ပျိုးသူ)၏ **မက္ကဒေးမီးယားနစ်ရည်ပင်များ ခီးပွားမြှင့်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်း** စာမူများကလည်းကောင်း၊ စာပဒေသာဆုတွင် ပထမဆုကို မောင်ယဉ်လှိုင်(ပျဉ်းမမြိုင်)၏ **ရှေးမြို့ဟောင်းများသမိုင်းခြေရာခံရဲ့သွားလေ့လာရေးဆောင်ပေးများ**၊ ဒုတိယဆုကို ယဉ်အောင်ဟိန်း၏ **ကျောက်သမားကျောက်ခိမ်းနှင့် ကျောက်လောက**၊ တတိယဆုကို နွေကုံကော်(မြို့လှ)၏ **အတွေ့အကြုံအပုံမှန် ပြည်ပညာတော်သင် မှတ်တမ်းရုံ** စာမူများကလည်းကောင်း၊ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာဆိုင်ရာ စာပေဆုတွင် ဒုတိယဆုကို မင်းလွင်ဦး(အောင်ပန်း)၏ **တောင်ရိုး** နှင့် တတိယဆုကို မောင်ယဉ်လှိုင်(ပျဉ်းမမြိုင်)၏ **မြန်မာ့နုပယ်မှု ပလ္လင်အလှ** စာမူများကလည်းကောင်း၊ ကလေးစာပေဆု တွင် ပထမဆုကို ပုလောစိုးနဲ့သား၏ **စက္ကလေးယာဉ်ပျံ ကဗျာများ**၊ ဒုတိယဆုကို သက်ဦးခင်၏ **မင်္ဂလာရီသောနေနှင့် ကလေးဝတ္ထုတိုများ**၊ တတိယဆုကို ရဲဘော် မြသိန်း(ဟိုပုံး)၏ **သုတ၊ ရသ အလှပပြောကလေးကဗျာများ** စာမူများကလည်းကောင်း၊ လူငယ်စာပေဆုတွင် ပထမဆုကို နွေကုံကော်(မြို့လှ)၏ **လူ့ဘဝဓဇတာ မြင့်မြတ်စွာ လူမြစ်ခိုက်မှာပေါ့**၊ ဒုတိယဆုကို ရေနံ့သာမောင်ကျော်ညွန့်၏ **ရေအဆန် လေထန်ကြမ်းပေမယ့်ကမ်းရောက်ခဲ့ပြီ**၊ တတိယဆုကို ဇော်မြင့်နီ၏ **ပန်းတွေပွင့်တဲ့ ကမ္ဘာလူငယ် ဝတ္ထုတိုများ** စာမူများကလည်းကောင်း၊ ပြဇာတ် စာပေဆုတွင် ပထမဆုကို မောင်ယဉ်လှိုင်(ပျဉ်းမမြိုင်)၏ **မြန်မာ့သွေး** နှင့် တတိယဆု ကို မောင်စိုးထိုက်(သုံးဆယ်)၏ **ဘဝဓာတ်ရုံပေါ်က ရသများ** စာမူများကလည်းကောင်း၊ ဘာသာပြန်ဆုတွင် ပထမဆုကို ဦး၏ **ပင်လယ်ပျော်နှင့် လက်ရွေးစင်ဝတ္ထုတိုများမှ ကောက်နုတ်သော ဝတ္ထုတိုသုံးပုဒ်** စာမူများကလည်းကောင်း ရရှိကြသည်။

စာပေဝိမာန်စာမူဆုများကို ပထမဆုငွေကျပ် ၁၅ သိန်း၊ ဒုတိယဆု ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ တတိယဆု ငွေကျပ် ၅ သိန်း ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စာပေဝိမာန်စာမူဆုများကို စာပေညာရှင်၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များနှင့် ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးလောကမှ အတွေ့အကြုံရှိသူများ ပါဝင်သော ပုဂ္ဂိုလ် ၂၄ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်ပြိုင်ပွဲကို တင်သွင်းလာသော စာမူ ၂၆၂ စောင်ကို သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်အလိုက် ခွဲခြားကာ ပဏာမအဆင့်၊ ဆန်ခါတင် အဆင့်၊ အတည်ပြုအဆင့် ဟူသော အဆင့်သုံးဆင့်ဖြင့် စနစ်တကျ စိစစ်ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆုရရှိသူများသည် ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၅၂၉-၅၃၁) ကုန်သည်လမ်း၊ စာပေဝိမာန်ရှိ အမျိုးသားစာပေဆုစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး တယ်လီဖုန်းအမှတ် ၀၁-၂၄၀၀၄၈ နှင့် စီမံရေးရာ တယ်လီဖုန်းအမှတ် ၀၁-၃၈၁၄၄၉ သို့ အမြန်ဆုံး ဆက်သွယ်ကြရန်နှင့် (၅\*၈) လက်မရောင်စုံ ဓာတ်ပုံနှစ်ပုံနှင့် ပတ်စပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံနှစ်ပုံစီကို ကိုယ်ရေးရာဇဝင်အကျဉ်းချုပ်နှင့်တကွ(ကြေညာသည်ရက်မှ တစ်ပတ်အတွင်း) ပေးပို့ရန် နှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဆုများကို ၁၃၈၄ ခုနှစ် နတ်တော်လဆန်း ၁ ရက်(စာဆိုတော်နေ့) ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် ကျင်းပမည့် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု၊ အမျိုးသားစာပေဆုနှင့် စာပေဝိမာန်စာမူဆုများ ချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကျင်းပမည့် အချိန်နှင့် နေရာတို့ကို ထပ်မံကြေညာသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

# အကြမ်းဖက်သမား လူအုပ်စုများအနေဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ အလစ်အဏာကို အခွင့်ကောင်းယူကာ လက်ပစ်ဗုံး၊ လက်လုပ်ဗုံးနှင့် လက်လုပ်မိုင်းများအသုံးပြု၍ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်

**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
အစွန်းရောက်အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများသည် အေးချမ်းစွာနေထိုင်သော ပြည်သူလူထုများနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်နေသော အုပ်ချုပ်ရေးတာဝန်ရှိသူများကို ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိစေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲရေး လုပ်ရပ်များကို ငွေကြေးထောက်ပံ့ကာ နောက်ကွယ်မှ သွေးထိုးမြှောက်ပင့် လှုံ့ဆော်မှုများဖြင့် အများပြည်သူသွားလာနေသော လမ်းမကြီးများ၊ လမ်းများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာရုံးများကို လက်လုပ်ဗုံး၊ လက်လုပ်မိုင်းများဖြင့် ထောင်ကာ ဖောက်ခွဲခြင်း၊ ပစ်ခတ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲရေးလုပ်ရပ်များပြုလုပ်ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် ည ၁၂ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ် ပြောင်းခင်းကျေးရွာအနီးရှိ ဓာတ်အားဓာတ် ၆၆၀၀၀ ရီဇာတ်တိုင်အား PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အင်အား(စိစစ်ဆဲ)က မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ အဆိုပါဓာတ်တိုင်အောက်ခြေ၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားထားသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး အချင်းဖြစ်နေရာအနီးမှ ဆိုင်ကယ်ဘက်ထစ်အိုးတစ်လုံး၊ ဝိုင်ယာကြိုးစများကို တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရရှိခဲ့ကာ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ဓာတ်တိုင်အနည်းငယ်ပျက်စီးခဲ့ပြီး လျှပ်စစ်

မီးပြတ်တောက်မှုမရှိကြောင်း သိရသည်။ အထက်ပါဖြစ်စဉ်မှ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များကို ကျွေးလွန်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုံစမ်းဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

**မကွေးတိုင်းဒေသကြီး**  
**စလင်းမြို့နယ် ပြောင်းခင်းကျေးရွာ**  
**အနီးရှိ ဓာတ်အား ဓာတ် ၆၆၀၀၀ ရီဇာတ်တိုင်အား PDF အကြမ်းဖက်အဖွဲ့**  
**အင်အား(စိစစ်ဆဲ)က**  
**မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးထားမှုကို**  
**တွေ့ရစဉ်။**



## အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၃၂ ဦး တွေ့ရှိပြီး ယနေ့ တစ်ဦးသေဆုံး

**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက် ည ၈ နာရီ မှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းမှ နာရီစဉ်ပေါင်း ၁၀၀၅၉ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၃၂ ဦး တွေ့ရှိပြီး ယနေ့တွင် တစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

<b>ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ</b>	
<b>ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း</b>	<b>၆၃၀၃၆၇ ဦး</b>
<b>သေဆုံးသူ</b>	<b>၁၉၄၈၀ ဦး</b>
<b>ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ</b>	<b>၆၀၅၃၄၉ ဦး</b>

**ကျေးဇူးတင်အောင်**  
အလုပ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ရှမ်းတိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းအိုက်ပေါင်းနှင့် အလုပ်အဖွဲ့ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။  
တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတွင် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်နှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ရှမ်းတိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းအိုက်ပေါင်းတို့က နှုတ်ခွန်းဆက်အမှာစကားများ

ပြောကြားကြသည်။ ယင်းနောက် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)မှ ပြင်ဆင်လိုသည့်အချက် ၁၁ ချက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံရေးပါတီများအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့က တစ်ချက်ချင်းအလိုက် အဆိုပြုတင်ပြပြီး ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီက လေ့လာဆန်းစစ်တွေ့ရှိချက်များအား တစ်ချက်ချင်းအလိုက် အလွတ်သဘော ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ပြီးနောက် အဆိုပြုချက်များအပေါ် တက်ရောက်လာသူများက မိမိတို့၏ သဘောထားများကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းကြသည်။  
ယင်းနောက် နှစ်ဖက်ဆွေးနွေးချက်များ

အရ ရရှိလာသည့်သဘောထားများကို သဘောထားစုစည်းချက်များအဖြစ်မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံရေးပါတီများ အဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ရှမ်းတိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းအိုက်ပေါင်းနှင့် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်တို့က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားများပြောကြားကြပြီး တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ရုတ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

**တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်မှ**  
အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက် ညနေ ၃နာရီတွင်လည်းကောင်း၊ ဗိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်ကို နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင်လည်းကောင်း နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း၌ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။  
အဆိုပါ အကြံပြုလုပ်ငန်းစဉ်များကို အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်နှင့် ၃၁ ရက် မွန်းလွဲ ၂နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား MRTV-HD နှင့် MRTV Sports Channel တို့တွင်လည်းကောင်း၊ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ကို နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် မွန်းလွဲ ၂နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား MRTV-HD ၊ MRTV Sports Channel နှင့် မြန်မာ့အသံရေဒီယိုတို့တွင်လည်းကောင်း တိုက်ရိုက်(Live) ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

**ကြေညာချက်မှ**  
ကျောင်းအပ်လက်ခံခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်ထိ (စနေနှင့် တနင်္ဂနွေများအပါအဝင်) လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်သည်။  
၂၂ ၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူများအတွက် ပထမနှစ် (ပထမနှစ်ဝက်)သင်တန်းများကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ **အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန**

**ပြည်သူများကျန်းမာစေဖို့ ဆီစားသုံးမှုလျော့ချဖို့**  
ဆီကို စားသုံးသင့်သည်ပမာဏထက် ကျော်လွန်စားသုံးခြင်းနှင့် အရည်အသွေးမပြည့်မီသည့်ဆီများစားသုံးခြင်းတို့ကြောင့်-  
❖ နှလုံးရောဂါ၊ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အဝလွန်ခြင်း၊ အသည်းအဆီဖုံးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း စသည့်ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးများစွာခံစားရစေပါသည်။  
❖ ထိုသို့ ဆိုးကျိုးများစွာခံစားလာရသည်နှင့်အမျှ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုများကိုပါ တွေ့ကြုံစေနိုင်သောကြောင့် ဆီစားသုံးမှုကို လျော့ချစားသုံးသင့်ပါသည်။

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

**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။  
ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ

လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြစ် ဖြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ဖြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ

အဖြစ်သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ် မိကျောင်းရဲကျေးရွာနေ အေးမင်း(ခ)တတိုး၊ သဲအူ(ခ)စန္ဒာသိန်း၊ အေးငြိမ်း(ခ)တိုးတိုးနှင့် ငင်းတိုးအသုံးပြုသည့် “Aye Min Zan” Facebook အကောင့်၊ “Sandar Thein” Facebook အကောင့်နှင့် “Aye Nyein Zan” Facebook အကောင့်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြစ်သားမြို့နယ် တင်းလှည့်ကျေးရွာနေ အေးကို(ခ)တိုကို၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကျွန်းလှည့်ကျွန်းရပ်ကွက်နေ စည်သူအောင်(ခ)စည်သူ၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် (၈)

ရပ်ကွက်နေ အောင်မျိုးဦး(ခ)အောင်ကြီးတို့ သုံးဦးသည် ၎င်းတို့အသုံးပြုသည့် “Aye Ko” Facebook အကောင့်၊ “Sithu Aung” Facebook အကောင့်နှင့် “Aung Myo Oo” Facebook အကောင့်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့နယ် ဝိုလ်ချုပ်ကျေးရွာနေ ခင်အေးသွယ်(ခ)မိဝယ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Khin Aye Thawee” Facebook အကောင့် တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်

ခဲ့ရသည်။  
ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။





စာမျက်နှာ ၂၂ မှအဆက်

အခန်း(၁၄) ပြစ်ဒဏ်များ

၄၇။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၃၉ ပါ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင်-

(က) ရေလုပ်သားမှတ်ပုံတင်မရှိဘဲ ရေချိုငါးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်လျှင် ထိုသူကို သုံးလထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်သုံးသောင်းထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။

(ခ) ရေချိုငါးလုပ်ငန်းရေပြင်တွင် ငါးဖမ်းကိရိယာလိုင်စင်မရှိဘဲ ငါးဖမ်းခြင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်လျှင် ထိုသူကို ခြောက်လထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်ငါးသောင်းထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။

(ဂ) ရေထွက်ပစ္စည်း စုဆောင်းရောင်းဝယ်ခွင့်လိုင်စင် သို့မဟုတ် ရေထွက်ပစ္စည်းပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းလိုင်စင်မရှိဘဲ ရေချိုငါးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်လျှင် ထိုသူကို တစ်နှစ်ထက် မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်တစ်သိန်းထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။

(ဃ) အငှားဂရန် သို့မဟုတ် တင်ဒါလိုင်စင်မရှိဘဲ ရေချိုငါးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်လျှင် ထိုသူကို နှစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်နှစ်သိန်းထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။

၄၈။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၄၀ ပါ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို သုံးနှစ်ထက်မပိုသောထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်သုံးသိန်းထက် မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေချမှတ်ရမည်။

၄၉။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၄၁၊ ပုဒ်မ ၄၂၊ ပုဒ်မ ၄၃၊ ပုဒ်မ ၄၄ နှင့် ပုဒ်မ ၄၅ တို့ပါ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို တစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်တစ်သိန်းထက် မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။

၅၀။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၄၆ ပါ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို နှစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်နှစ်သိန်းထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေချမှတ်ရမည်။

၅၁။ မည်သူမဆို ဤဥပဒေပါ ပြစ်မှုတစ်ခုခုကျူးလွန်ခြင်းကို အားပေးကူညီလျှင် သို့မဟုတ် ကျူးလွန်ရန် အားထုတ်လျှင် သို့မဟုတ် ပူးပေါင်းကြံစည်လျှင် ယင်းပြစ်မှုအတွက် ဤဥပဒေတွင် ပြဌာန်းထားသည့် ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ရမည်။

၅၂။ ဤဥပဒေအရ ပြစ်မှုတစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရသူသည် ဤဥပဒေပါ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ထပ်မံဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ပါက ယင်းပြစ်မှုအတွက် ပြဌာန်းသတ်မှတ်ထားသည့် အမြင့်ဆုံးပြစ်ဒဏ်ကို ချမှတ်ရမည်။

**အခန်း(၁၅) အထွေထွေ**

၅၃။ ရေချိုငါးလုပ်ငန်းဥပဒေ (နိုင်ငံတော်ငြိမ်ဝပ်ပိပြားမှုတည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ ဥပဒေအမှတ် ၁/၁၉၉၁)အရ ထုတ်ပေးခဲ့သည့် အငှားဂရန် လိုင်စင်နှင့် ရေလုပ်သားမှတ်ပုံတင်တို့သည် ခွင့်ပြုသက်တမ်းပြည့်သည်အထိ လုပ်ကိုင်ခွင့်ရှိသည်။

၅၄။ နေပြည်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်များအကြား ရေချိုငါးလုပ်ငန်းရေပြင်ဆိုင်ရာ နယ်နိမိတ်အခြားခြားပွားမှုများ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာအခြားပွားမှုများဖြစ်ပေါ်လာပါက ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းပြီး ပြေလည်မှုမရရှိခဲ့လျှင် နေပြည်တော်ကောင်စီ သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ထံ တင်ပြ၍ ဆုံးဖြတ်ချက်ရယူဆောင်ရွက်ရမည်။

၅၅။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်သည့် ရေချိုငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာသုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းများပါ အချက်များ၊ အမိန့်ညွှန်ကြားချက်များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ဦးစီးဌာနက လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

၅၆။ ဤဥပဒေပါ ပြစ်မှုများကို ရဲအရေးယူပိုင်ခွင့်ရှိသော ပြစ်မှုများအဖြစ်သတ်မှတ်သည်။

၅၇။ ဦးစီးဌာနများသည် မိမိ၏တာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာမြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၏အကူအညီကို တောင်းခံရယူနိုင်သည်။

သည်။

၅၈။ ရေချိုငါးလုပ်ငန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၁၉၉၁ ခုနှစ် ရေချိုငါးလုပ်ငန်းဥပဒေ၊ ရေချိုငါးလုပ်ငန်း ဥပဒေဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် အမိန့်ဆင့်ဆိုချက်များသည် ဤဥပဒေနှင့်ဆန့်ကျင်သရွေ့ အတည်ဖြစ်စေရမည်။

၅၉။ တရားစွဲဆိုတင်ပို့သော ပြစ်မှုတစ်ရပ်ရပ်နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သက်သေခံပစ္စည်းသည် တရားရုံးရှေ့သို့ တင်ပို့ရန်မလွယ်ကူသောပစ္စည်းဖြစ်ပါက ယင်းသက်သေခံပစ္စည်းကို တရားရုံးရှေ့သို့ တင်ပို့ရန်မလိုဘဲ မည်ကဲ့သို့စီမံဆောင်ရွက်ထားကြောင်း အစီရင်ခံစာ သို့မဟုတ် သက်ဆိုင်ရာအခြားစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများဖြင့် တင်ပြနိုင်သည်။

၆၀။ ဤဥပဒေအရ ဦးစီးဌာနက ရရန်ရှိသော အခွန်များ၊ အခကြေးငွေများကို သက်ဆိုင်ရာ ဦးစီးဌာနသည် မြေခွန်မပြေ ကျန်ငွေဖြစ်သကဲ့သို့မှတ်ယူ၍ အရကောက်ခံရမည်။

၆၁။ **ဤဥပဒေပြဌာန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် -**

(က) ကောင်စီသည် လိုအပ်သောနည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ အမိန့်၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ ညွှန်ကြားချက်၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။

(ခ) ဦးစီးဌာနသည် ကောင်စီ၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် လိုအပ်သော အမိန့်၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ ညွှန်ကြားချက်၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။

**ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။**

**(၇) မင်းအောင်လှိုင်**  
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး  
ဥက္ကဋ္ဌ  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အသင်းအဖွဲ့မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေပြဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အသင်းအဖွဲ့မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥပဒေအမှတ်(၄၆)/၂၀၂၂ ၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၅ ရက် (၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၈ ရက်) နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ဤဥပဒေကို ပြဌာန်းလိုက်သည်။

အခန်း(၁) အမည်နှင့်အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်

၁။ ဤဥပဒေကို အသင်းအဖွဲ့မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။

၂။ ဤဥပဒေတွင်ပါရှိသော အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရမည်-

(က) **နိုင်ငံတော်**ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကိုဆိုသည်။

(ခ) **အသင်းအဖွဲ့**ဆိုသည်မှာ ပြည်တွင်းအသင်းအဖွဲ့နှင့်အစိုးရမဟုတ်သော နိုင်ငံတကာအသင်းအဖွဲ့ကိုဆိုသည်။

(ဂ) **ပြည်တွင်းအသင်းအဖွဲ့**ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံတော်နှင့်နိုင်ငံသားများအကျိုးအလို့ငှာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါအခွင့်အရေးများနှင့်အညီ အကျိုးအမြတ်မယူဘဲ လူမှုရေးလုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ငါးဦး သို့မဟုတ် ငါးဦးထက်ပိုသော နိုင်ငံသားများ စုပေါင်းဖွဲ့စည်းပြီး ဥပဒေအရ မှတ်ပုံတင်ထားသည့် အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့ကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၏ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ယင်း၏ရုံးခွဲများလည်း ပါဝင်သည်။

(ဃ) **အစိုးရမဟုတ်သောနိုင်ငံတကာအသင်းအဖွဲ့**ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံခြားတိုင်းပြည်တစ်ခုခုတွင် တရားဝင်ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ထားသော အဖွဲ့အစည်းက ယင်း၏ရုံးခွဲအဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံသားအနည်းဆုံး ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်များဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွင်း အကျိုးအမြတ်မယူဘဲ လူမှုရေးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ်ကို ဆောင်ရွက်ရန် ပြည်ထောင်စုမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့တွင် ဤဥပဒေအရ အစိုးရမဟုတ်သော နိုင်ငံတကာအသင်းအဖွဲ့အဖြစ် မှတ်ပုံတင်ထားသည့်အဖွဲ့ကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ပြည်ထောင်စုမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၏ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွင်း ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ယင်း၏ရုံးခွဲများလည်းပါဝင်သည်။

(င) **မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့**ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၊ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း သို့မဟုတ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၊ ခရိုင်မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၊ သို့မဟုတ် မြို့နယ်မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ကို ဆိုသည်။

(စ) **မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်**ဆိုသည်မှာ သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့က

အသင်းအဖွဲ့အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုထုတ်ပေးသည့် လက်မှတ်ကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပေးသည့် ယာယီမှတ်ပုံတင်လက်မှတ်နှင့်သက်တမ်းတိုးမှတ်ပုံတင်လက်မှတ်တို့လည်းပါဝင်သည်။

(ဆ) **လူမှုရေးလုပ်ငန်း**ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ ဘာသာရေး သို့မဟုတ် သာသနာရေးဆိုင်ရာကဏ္ဍများနှင့် တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ဖြစ်စေ ရောယှက်ခြင်းမရှိဘဲ အများအကျိုးအတွက် ရည်ရွယ်၍ မည်သည့်အကိစ္စအမြတ်ကိုမျှ ရယူဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိသော လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ်ကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် အဖွဲ့ဝင်များ၏ တုံ့အကျိုးစီးပွားအတွက်ဆောင်ရွက်သည့် လူမှုအဖွဲ့ အစည်း၏ အကျိုးပြုပညာရပ်ဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများလည်း ပါဝင်သည်။

(ဇ) **အသင်းအဖွဲ့၏တာဝန်ရှိသူ**ဆိုသည်မှာ ပြည်တွင်းအသင်းအဖွဲ့၏ ဥက္ကဋ္ဌ၊ အတွင်းရေးမှူး၊ သို့မဟုတ် အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်ကိုလည်းကောင်း၊ အစိုးရမဟုတ်သောနိုင်ငံတကာအသင်းအဖွဲ့၏အကြီးအကဲ၊ တာဝန်ခံ၊ ရုံးခွဲတာဝန်ခံ သို့မဟုတ် အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်ကိုလည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ်ကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရန် ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာဖြင့် တာဝန်ပေးအပ်ခြင်းခံရသည့် အသင်းဝင်တစ်ဦးကိုလည်းကောင်းဆိုသည်။

(ဈ) **ဝန်ကြီးဌာန**ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနကိုဆိုသည်။

(ည) **ဦးစီးဌာန**ဆိုသည်မှာ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ယင်း၏လက်အောက်ရှိ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၊ ခရိုင် သို့မဟုတ် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနကိုဆိုသည်။

**အခန်း(၂) ရည်ရွယ်ချက်**

၃။ ဤဥပဒေ၏ ရည်ရွယ်ချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-

(က) ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါအခွင့်အရေးများနှင့်အညီ အသင်းအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်၊

(ခ) အသင်းအဖွဲ့ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဖွဲ့စည်းခွင့်ရရှိနိုင်ရန်၊

(ဂ) အသင်းအဖွဲ့ကို ဤဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ပေးခြင်းဖြင့် ယင်းတို့၏ ရပ်တည်ခွင့်ကို အကာအကွယ်ပေးနိုင်ရန်၊

(ဃ) အသင်းအဖွဲ့၏ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် လှုပ်ရှားမှုများအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ အထောက်အပံ့များရယူခွင့်နှင့် သုံးစွဲခွင့်များ ရရှိရန်နှင့် သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းထံမှ ဥပဒေနှင့်အညီ အကူအညီများရယူနိုင်ရန်၊

(င) အသင်းအဖွဲ့၏လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုရှိသည့် အသင်းအဖွဲ့ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသည့် စနစ်တစ်ရပ်ထူထောင်နိုင်ရန်၊

(စ) နိုင်ငံတော်နှင့်နိုင်ငံသားများကိုအကျိုးပြုသော အသင်းအဖွဲ့အဖြစ်

ခိုင်မာအားကောင်းစေရန်။

**အခန်း(၃) မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့်လုပ်ငန်းတာဝန်များ**

၄။ ဤဥပဒေနှင့်အညီ အသင်းအဖွဲ့ကို ကြီးကြပ်ခြင်းနှင့် မှတ်ပုံတင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အောက်ဖော်ပြပါမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့များကို ဖွဲ့စည်းရမည်-

(က) ပြည်ထောင်စုမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၊

(ခ) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၊

(ဂ) ပြည်ထောင်စုနယ်မြေမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၊

(ဃ) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း သို့မဟုတ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၊

(င) ခရိုင်မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၊

(စ) မြို့နယ်မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၊

၅။ (က) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် ပြည်ထောင်စုမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ကို အောက်ပါအတိုင်း ဖွဲ့စည်းရမည်-

(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး	ဥက္ကဋ္ဌ
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန	
(၂) သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန	အဖွဲ့ဝင်များ
အဖွဲ့အစည်းများမှကိုယ်စားလှယ်များ	
(၃) ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်	အတွင်းရေးမှူး
အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	

(ခ) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သည် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ကို အောက်ပါအတိုင်းဖွဲ့စည်းရမည်-

(၁) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးတစ်ဦး	ဥက္ကဋ္ဌ
(၂) သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန	အဖွဲ့ဝင်များ
အဖွဲ့အစည်းများမှကိုယ်စားလှယ်များ	
(၃) ညွှန်ကြားရေးမှူး	အတွင်းရေးမှူး
တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	

(ဂ) ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့သည် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ကို အောက်ပါအတိုင်းဖွဲ့စည်းရမည်-

(၁) ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး	ဥက္ကဋ္ဌ
(၂) သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန	အဖွဲ့ဝင်များ
အဖွဲ့အစည်းများမှကိုယ်စားလှယ်များ	
(၃) ညွှန်ကြားရေးမှူး	အတွင်းရေးမှူး
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန	

(ဃ) ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း သို့မဟုတ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဦးစီးအဖွဲ့သည် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း သို့မဟုတ် ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ကို အောက်ပါအတိုင်း ဖွဲ့စည်းရမည်-







**စာမျက်နှာ ၂၅ မှအဆက်**

ထောက်ခံချက်ထုတ်ပေးထားသည့် သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန အဖွဲ့အစည်းသို့လည်း တင်ပြရန်။

- (၈) သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ကဖြစ်စေ၊ ယင်း၏တာဝန်ပေးအပ်ချက်အရ ဆောင်ရွက်ရသည့် အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းကဖြစ်စေ ဦးစီးဌာနကဖြစ်စေ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသည့် အသင်းအဖွဲ့ကို စစ်ဆေးခြင်း၊ စာတမ်းအမှတ်အသားများတောင်းယူကြည့်ရှုခြင်း သို့မဟုတ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းကိုခွင့်ပြုရန်။
- (၉) မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသော အသင်းအဖွဲ့သည် ခွင့်ပြုစဉ်က ဖော်ပြခဲ့သည့် ရည်ရွယ်ချက်နှင့်လုပ်ငန်းစဉ်ကို ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်လိုလျှင်ဖြစ်စေ၊ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်လိုလျှင်ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့သို့ အသင်းအဖွဲ့၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ဆက်စပ်သော သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းများ၏ ထောက်ခံချက်များနှင့်အတူ တင်ပြခွင့်ပြုချက်ရယူရန်။
- (၁၀) အသင်းအဖွဲ့ဖျက်သိမ်းခြင်း၊ အမည်ပြောင်းလဲခြင်း၊ အသင်းလိပ်စာပြောင်းလဲခြင်း၊ အသင်းအဖွဲ့၏ခွဲခွဲ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော်အတွင်း ပွင့်လှစ်ထားသည့်အသင်းအဖွဲ့၏ ရုံးခွဲပွင့်လှစ်ခြင်း၊ သို့မဟုတ် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်ပြောင်းလဲခြင်း ပြုလုပ်လိုပါက သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စိစစ်မှတ်တမ်းတင်ထားပြီးဖြစ်သည့်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၏ထက်ဝက်ကျော် သဘောတူဆုံးဖြတ်ချက်နှင့်အတူ ဆုံးဖြတ်သည့်နေ့ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း သက်ဆိုင်ရာ မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့သို့ တင်ပြခွင့်ပြုချက်ရယူရန်။
- (၁၁) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်မှ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သည့်ဒေသအဖြစ် ကြေညာထားသည့်ဒေသများသို့ အရေးပေါ် အကူအညီပေးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လိုသည့်အသင်းအဖွဲ့သည် ဖွဲ့စည်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို ပစ္စည်းအရေအတွက်၊ ပစ္စည်းအခန်းကဏ္ဍနှင့်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းတို့ကိုဖော်ပြ၍ သက်ဆိုင်ရာဒေသအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့သို့ ခွင့်ပြုချက်ရယူရန်နှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (၁၂) အသင်းအဖွဲ့၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို သုံးလလျှင်တစ်ကြိမ် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနမှ တင်ပြရန်။
- (၁၃) အသွားအလာကန့်သတ်ထားသည့်နယ်မြေများတွင် ဆောင်ရွက်လိုပါက သက်ဆိုင်ရာဒေသအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် လုံခြုံရေးအဖွဲ့များ၏ ခွင့်ပြုချက်ရယူ၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (၁၄) အကူအညီပေးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ထောက်ပံ့ခံရသည့်အဖွဲ့အစည်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်တို့အား ခွဲခြားမှုဖြစ်စေမည့်၊ အန္တရာယ်ဖြစ်စေမည့် သို့မဟုတ် ဥပဒေနှင့်မညီသည့် ဆောင်ရွက်ချက်များကို ရှောင်ကြဉ်ရန်။
- (၁၅) ဤဥပဒေနှင့်ညီညွတ်စွာအရထုတ်ပြန်ထားသော နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို လိုက်နာရန်။
- (၁၆) တည်ဆဲဥပဒေများကို လိုက်နာရန်။
- (၁၇) နိုင်ငံတော်၏ပြည်တွင်းရေး သို့မဟုတ် နိုင်ငံရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ခြင်းမှရှောင်ကြဉ်ရန်။

**အခန်း(၈) စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းအရ အရေးယူခြင်း**

- ၂၉။ သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့သည်-
- (က) ပုဒ်မ ၂၈ ပုဒ်မခွဲ (က)၊ (ခ)၊ (ဂ)၊ (ဃ)၊ (င)၊ (စ)၊ (ဆ)၊ (ဇ)၊ (ဈ)၊ (ည)၊ (ဋ)၊ (ဌ)၊ (ဍ)၊ (ဎ)၊ (ဏ) သို့မဟုတ် (တ)ပါ တာဝန်တစ်ရပ်ရပ်ကို အသင်းအဖွဲ့က လိုက်နာရန်ယုတ်ကွက်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိလျှင် ယင်းအသင်းအဖွဲ့ကို အောက်ပါစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ အမိန့်တစ်ရပ်ရပ် ဖြစ်စေ တစ်ရပ်ထက်ပို၍ဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်-
  - (၁) သတိပေးခြင်း။
  - (၂) အသင်းအဖွဲ့၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်ကို ကာလသတ်မှတ်၍ တစ်နှစ်သတ်ခြင်း။
  - (၃) မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ကို ကာလအကန့်အသတ်ဖြင့် ယာယီရပ်ဆိုင်းခြင်း။
  - (၄) မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ကို ပယ်ဖျက်ခြင်း။
- (ခ) ပုဒ်မ ၂၈ ပုဒ်မခွဲ (ထ)ပါ တာဝန်ကို အသင်းအဖွဲ့က လိုက်နာရန် ယုတ်ကွက်ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိလျှင် ယင်းအသင်းအဖွဲ့၏ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်အား ပယ်ဖျက်သည့်အမိန့်ကိုချမှတ်ရမည်။
- ၃၀။ (က) သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့က ပုဒ်မ ၂၉ အရစီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းဖြင့် ချမှတ်သောအမိန့်တစ်ရပ်ရပ်ကို ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကျေနပ်မှုမရှိသောအသင်းအဖွဲ့၏တာဝန်ရှိသူ သို့မဟုတ် အသင်းအဖွဲ့သည် အမိန့်ချမှတ်သည့်နေ့မှရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်းတစ်ဆင့်ပြင်မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ထံ အယူခံဝင်ရောက်နိုင်သည်။
- (ခ) တစ်ဆင့်ပြင်မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့သည် ပုဒ်မခွဲ(က)အရ အယူခံဝင်ရောက်မှုကိုစိစစ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့က ချမှတ်သောအမိန့်ကို အတည်ပြုခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း သို့မဟုတ် ပယ်ဖျက်ခြင်း ပြုနိုင်သည်။
- (ဂ) အယူခံမှုကို ဆုံးဖြတ်သော တစ်ဆင့်ပြင်မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့၏ အမိန့်သည် အပြီးအပြတ်ဖြစ်သည်။

၃၁။ ပြည်ထောင်စုမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့က ပုဒ်မ ၂၉ အရ စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းဖြင့် ချမှတ်သောအမိန့်တစ်ရပ်ရပ်ကို ကျေနပ်မှုမရှိပါကကျေနပ်မှုမရှိသောအသင်းအဖွဲ့၏တာဝန်ရှိသူ သို့မဟုတ် အသင်းအဖွဲ့သည် အမိန့်ချမှတ်သည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း ပြည်ထောင်စုမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ထံပြန်လည်သုံးသပ်ပေးရန် လျှောက်ထားနိုင်သည်။ ပြည်ထောင်စုမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ကပြန်လည်သုံးသပ်ပြီး ချမှတ်သော

- အမိန့်သည် အပြီးအပြတ်ဖြစ်သည်။
- ၃၂။ သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့သည်-
- (က) အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ရပ်က ပုဒ်မ ၅၀ အရ အကြောင်းကြားလာလျှင် ယင်းအကြောင်းကြားခံရသည့်အသင်းအဖွဲ့၏ဆောင်ရွက်ချက်များကို စိစစ်ရမည်။
  - (ခ) ပုဒ်မခွဲ(က)နှင့်အညီ စိစစ်ရာတွင် အသင်းအဖွဲ့၏ ဆောင်ရွက်ချက်များသည် စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းဖြင့် အရေးယူသင့်သည်ကိုစွဲဖြစ်လျှင် ပုဒ်မ ၂၉ တို့ပါ စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းနှင့်အညီ အမိန့်တစ်ရပ်ရပ်ဖြစ်စေ တစ်ရပ်ထက်ပို၍ဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်။
  - (ဂ) ပုဒ်မခွဲ(က)နှင့်အညီ စိစစ်ရာတွင် အသင်းအဖွဲ့၏ဆောင်ရွက်ချက်များသည် တည်ဆဲဥပဒေတစ်ရပ်ရပ်အရ အရေးယူသင့်သည်ကိုစွဲဖြစ်ကြောင်းတွေ့ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းနှင့်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

**အခန်း(၉) တားမြစ်ချက်များ**

- ၃၃။ မည်သူမျှမှတ်ပုံတင်လက်မှတ်မရှိဘဲ အသင်းအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းလှုပ်ရှားခြင်း မပြုရ။
- ၃၄။ မည်သူမျှမှတ်ပုံတင်လက်မှတ် သက်တမ်းကျော်လွန်၍ဖြစ်စေ၊ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ပယ်ဖျက်ပြီးနောက်ဖြစ်စေ အသင်းအဖွဲ့ကို ဆက်လက်ရပ်တည်ခြင်းမပြုရ။
- ၃၅။ မည်သူမျှမှတ်ပုံတင်လက်မှတ်မရှိသော အသင်းအဖွဲ့တွင် အသင်းဝင်အဖြစ် ပါဝင်ခြင်း၊ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်း သို့မဟုတ် အယောင်ဆောင်ခြင်း မပြုရ။
- ၃၆။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသည့် မည်သည့်အသင်းအဖွဲ့မျှ အသင်းအဖွဲ့၏ အမည်ကိုအသုံးပြု၍ နိုင်ငံရေးပါတီတစ်ခုအတွက်သော်လည်းကောင်း၊ ကိုးကွယ်ရာ ဘာသာတစ်ခုအတွက်သော်လည်းကောင်း၊ အဖွဲ့ဝင်များ၏ ဘုံအကျိုးစီးပွားအတွက် ဆောင်ရွက်သည့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းအကျိုးပြုပညာရပ်ဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ခြင်းထက် ကျော်လွန်သည့်အကျိုးအမြတ်တစ်စုံတစ်ခု အတွက်သော်လည်းကောင်း ဟောပြောခြင်း၊ စည်းရုံးဆွဲဆောင်ခြင်းမပြုရ။
- ၃၇။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသည့် မည်သည့်အသင်းအဖွဲ့မျှ ငွေကြေး၊ ပစ္စည်း သို့မဟုတ် အကူအညီတစ်ရပ်ရပ်ကို တရားမဝင်သောနည်းလမ်းဖြင့် ရယူခြင်း၊ လွှဲပြောင်းခြင်း၊ သုံးစွဲခြင်း၊ ထောက်ပံ့ခြင်း၊ ယင်းကဲ့သို့သောဆောင်ရွက်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖုံးကွယ်ခြင်း၊ သို့မဟုတ် ထိမ်ချန်ခြင်းမပြုရ။
- ၃၈။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသည့် မည်သည့်အသင်းအဖွဲ့မျှ အောက်ပါအဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်များကို တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ဖြစ်စေ ဆက်သွယ်ခြင်း သို့မဟုတ် အားပေးကူညီခြင်းမပြုရ-
- (က) နိုင်ငံတော်အား လက်နက်ကိုင်ဆန့်ကျင်သည့်အဖွဲ့အစည်းနှင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊
  - (ခ) အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ကျူးလွန်သည်ဟု နိုင်ငံတော်ကသတ်မှတ်သော အဖွဲ့အစည်းနှင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊
  - (ဂ) မတရားအသင်းနှင့် ယင်းမတရားအသင်း၏အဖွဲ့ဝင်များ။
- ၃၉။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသည့် မည်သည့်အသင်းအဖွဲ့မျှ နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ လုံခြုံရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးကို တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ သွယ်ဝိုက်၍ဖြစ်စေ ထိခိုက်စေသည့် ဆောင်ရွက်မှုများမပြုရ။

**အခန်း(၁၀) ပြစ်ဒဏ်များ**

- ၄၀။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၃၃ ပါ တားမြစ်ချက်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို သုံးနှစ်အထိ ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်တစ်ဆယ်သိန်းထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်။
- ၄၁။ မည်သူမဆို ပုဒ်မ ၃၄ သို့မဟုတ် ၃၅ ပါ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို ကျပ်ငါးသိန်းထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ချမှတ်ရမည်။ ငွေဒဏ်မဆောင်ပါက နှစ်နှစ်အထိ ထောင်ဒဏ်ချမှတ်ရမည်။
- ၄၂။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသည့် မည်သည့်အသင်းအဖွဲ့မဆို ပုဒ်မ ၃၆ သို့မဟုတ် ၃၇ ပါ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ပြစ်မှုကျူးလွန်သောအသင်းအဖွဲ့၏တာဝန်ရှိသူကို သုံးနှစ်အထိ ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။
- ၄၃။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသည့် မည်သည့်အသင်းအဖွဲ့မဆို ပုဒ်မ ၃၈ သို့မဟုတ် ၃၉ ပါ တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ပြစ်မှုကျူးလွန်သော အသင်းအဖွဲ့၏တာဝန်ရှိသူကို ငါးနှစ်အထိ ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်ငါးသိန်းသိန်းဆယ်ထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။ ဤဥပဒေနှင့်ညီညွတ်စွာအရ ထုတ်ပြန်နိုင်ခြင်းနှင့် အသင်းအဖွဲ့ ပိုင်ငွေကြေးနှင့်ပစ္စည်းများအား နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခြင်းအမိန့်တို့ကို ချမှတ်ရမည်။

**အခန်း(၁၁) အထွေထွေ**

- ၄၄။ သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့သည် အသင်းအဖွဲ့အား မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် ခွင့်ပြုခြင်း၊ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်သက်တမ်းတိုးခြင်းတို့ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆုံးဖြတ် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကြိုတင်စိစစ်ခြင်း၊ လိုအပ်သည့်စာရွက်စာတမ်းများ တောင်းခံခြင်း၊ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသောအသင်းအဖွဲ့နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် တိုင်ကြားစာစိစစ်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လိုအပ်သောရုံးလုပ်ငန်းကိုစွဲများကို ဆောင်ရွက်ရန် သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနအား တာဝန်ပေးဆောင်ရွက်စေရမည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်စေရာတွင် လိုအပ်သည့်ကုန်ကျစရိတ်များကို သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနက ကုန်ရမည်။
- ၄၅။ ပုဒ်မ ၄၄ အရ တာဝန်ပေးခံရသည့် သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနသည်-
- (က) အသင်းအဖွဲ့နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် တိုင်ကြားစာကို စိစစ်ရာတွင် မှန်ကန်မှုရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါက စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းအရဖြစ်စေ၊ တည်ဆဲဥပဒေအရဖြစ်စေ အရေးယူသင့်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ထံ ပြန်လည်တင်ပြရမည်။
  - (ခ) တိုင်ကြားစာသည် မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်းတွေ့ရှိရပါက ယင်းတိုင်ကြား

- စာကို မှတ်တမ်းအဖြစ်ထားရှိသင့်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ထံ ပြန်လည်တင်ပြရမည်။
- ၄၆။ မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ကဖြစ်စေ၊ ယင်း၏တာဝန်ပေးအပ်ချက်အရ ဆောင်ရွက်ရသည့်အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းကဖြစ်စေ၊ ဦးစီးဌာနကဖြစ်စေ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသည့်အသင်းအဖွဲ့ကို စစ်ဆေးခြင်း၊ စာတမ်းအမှတ်အသားများ တောင်းယူကြည့်ရှုခြင်း သို့မဟုတ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။
- ၄၇။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်၏သက်တမ်းသည် သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့က ခွင့်ပြုသည့်နေ့မှစ၍ ငါးနှစ်ဖြစ်သည်။
- ၄၈။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသည့် အသင်းအဖွဲ့သည် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ပျက်စီးခြင်း၊ ပျောက်ဆုံးခြင်းများ ပေါ်ပေါက်ပါက သက်မှတ်ထားသည့်နည်းလမ်းအတိုင်း မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားရမည်။
- ၄၉။ သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့သည် အသင်းအဖွဲ့အား မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ကိုထုတ်ပေးခြင်း၊ ခွင့်ပြုကြောင်းဆုံးဖြတ်ခြင်း သို့မဟုတ် ပယ်ဖျက်ခြင်းပြုသည့်အခါ အမှားပြည်သူသိရှိစေရန် နည်းလမ်းတစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာရမည်။
- ၅၀။ အသင်းအဖွဲ့၏မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်လျှောက်ထားစဉ်က ထောက်ခံချက်ပေးသည့် အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် နားလည်မှုစာရွက်လွှာလက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းသည် သက်ဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့က စည်းကမ်းလိုက်နာမှုမရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါက စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းအရ အရေးယူဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်စေ၊ တည်ဆဲဥပဒေတစ်ရပ်ရပ်အရ တရားစွဲဆိုရန်ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့သို့ အကြောင်းကြားနိုင်သည်။
- ၅၁။ အောက်ပါအခြေအနေတစ်ရပ်ရပ်ဖြင့် ဖျက်သိမ်းခွင့်တင်ပြလာသောအသင်းအဖွဲ့ သို့မဟုတ် ယာယီမှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိထားသောအသင်းအဖွဲ့မှ အပ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ပယ်ဖျက်ခြင်းခံရသည့်အသင်းအဖွဲ့သည် ယင်းအသင်းအဖွဲ့၏ ကျန်ရှိသောပိုင်ဆိုင်မှုများကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့က သက်မှတ်ပေးသည့် ဌာနအဖွဲ့အစည်းသို့ သတ်မှတ်သည့်နည်းလမ်းအတိုင်း အပ်နှံရမည်-
- (က) သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စိစစ်မှတ်တမ်းတင်ထားပြီးဖြစ်သည့် အသင်းအဖွဲ့ရှိ အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်အားလုံး၏ ဆန္ဒအလျောက် ဖျက်သိမ်းလိုခြင်း။
  - (ခ) သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စိစစ်မှတ်တမ်းတင်ထားပြီးဖြစ်သည့် အသင်းအဖွဲ့ရှိ အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်အရေအတွက်၏ ထက်ဝက်ကျော်မှ ဖျက်သိမ်းရန်တောင်းဆိုခြင်း။
  - (ဂ) အသင်းအဖွဲ့အား ဖျက်သိမ်းရန် တရားရုံးက အမိန့်ချမှတ်ခြင်း။
- ၅၂။ ဤဥပဒေအရ ချမှတ်သော စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ အရေးယူမှုများသည် ပြစ်မှုကြောင်းအရဖြစ်စေ၊ တရားမကြောင်းအရဖြစ်စေ တရားစွဲဆိုခြင်းကို ပိတ်ပင်ခြင်း မရှိစေရ။
- ၅၃။ အသင်းအဖွဲ့၏အမည်ကို ပြောင်းလဲခြင်းဖြင့် ယင်းအသင်းအဖွဲ့၏မူလအခွင့်အရေးနှင့် တာဝန်များသည် ပြောင်းလဲမှုမရှိစေရ။
- ၅၄။ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိသည့်အသင်းအဖွဲ့သည် တားမြစ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်အရ ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက ယင်းအဖွဲ့မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ကို သက်ဆိုင်ရာမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့က ပယ်ဖျက်ပြီးဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူရမည်။
- ၅၅။ ဤဥပဒေအာဏာမတည်မီက မှတ်ပုံမတင်ဘဲ ဖွဲ့စည်းထားသော အသင်းအဖွဲ့များသည် ဤဥပဒေနှင့်အညီ အသင်းအဖွဲ့အဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်လိုပါက ဤဥပဒေပြဌာန်းပြီးသည့်နောက် ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရရှိရန် လျှောက်ထားရမည်။
- ၅၆။ (က) ဤဥပဒေအာဏာမတည်မီက အသင်းအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းမှုမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေ(ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ် ၃၁/၂၀၁၄)အရ မှတ်ပုံတင်၍ဖွဲ့စည်းထားရှိသော အသင်းအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းမှုများသည် ဤဥပဒေပါ ပြဌာန်းချက်များကို လိုက်နာလျက် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည်အထိ ဆောင်ရွက်ခွင့်ရှိသည်။
- (ခ) ပုဒ်မခွဲ(က)ပါ အသင်းအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းမှုမှတ်ပုံတင်လက်မှတ် သက်တမ်းကုန်ဆုံးပါက ဤဥပဒေနှင့်အညီ အသင်းအဖွဲ့အဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်လိုလျှင် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ် ပြန်လည်လျှောက်ထားရမည်။
- ၅၇။ အသင်းအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းမှုမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေ(ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ် ၃၁/၂၀၁၄)အရ ထုတ်ပြန်ခဲ့သော နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာများ၊ အမိန့်နှင့်ညွှန်ကြားချက်များကို ဤဥပဒေနှင့်မဆန့်ကျင်သရွေ့ ဆက်လက်ကူညီသုံးဆောင်ရွက်ခွင့်ရှိသည်။
- ၅၈။ ဤဥပဒေပါ ပြဌာန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင်-
- (က) ဝန်ကြီးဌာနသည် လိုအပ်သောနည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းနှင့်စည်းကမ်းများကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏သဘောတူညီချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
  - (ခ) ဝန်ကြီးဌာန၊ ဦးစီးဌာနနှင့် ပြည်ထောင်စုမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့သည် လိုအပ်သော အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကိုထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
  - (ဂ) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေမှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့နှင့် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း သို့မဟုတ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ မှတ်ပုံတင်ရေးအဖွဲ့တို့သည် လိုအပ်သော အမိန့်နှင့်ညွှန်ကြားချက်များကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
- ၅၉။ အသင်းအဖွဲ့ဖွဲ့စည်းမှုမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေ(ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ် ၃၁/၂၀၁၄)ကို ဤဥပဒေဖြင့် ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

**ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၀၉ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။**

**(ပုံ)မင်းအောင်လှိုင်  
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး  
ဥက္ကဋ္ဌ  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ**

# အမြင့်မြတ်ဆုံးသော ကထိနဒါနနှင့်ပဒေသာပင်

## နခနယဉ်(ရစ်ကန်ကြီး)

ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်မြန်မာလူမျိုးများ၏ ဆယ့်နှစ်ရာသီ ပွဲတော်များထဲတွင် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များ ကုသိုလ် ပြုကြသည့် ကထိနသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ကထိနရာသီပွဲတော်ကို မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပကြသည်။ တစ်နှစ်မှာ တစ်လ၊ တစ်လမှာ တစ်ကြိမ်၊ တစ်ကြိမ်မှာ တစ်ကျောင်းသာလှူခွင့်ရရှိသော ကထိနသင်္ကန်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းခြင်းနှင့်ကထိနရာသီပွဲတော်သည် ဗုဒ္ဓဘာသာ ဝင်မြန်မာလူမျိုးများအနေဖြင့် မြတ်သောဒါနအလှူ အဖြစ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်လေ့ရှိကြသည်။ မလှူမီ၊ လှူဆဲ၊ လှူပြီးသည်ထိ ကြည်နူးပီတိဖြစ်ရ သော အလှူဒါနမျိုးဖြစ်သည်။ “သင်္ကန်းမှာ ကထိန” ဟုဆိုသည်အတိုင်း ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တို့၏သီတင်းကျွတ် လပြည့်ကျော် ၁ ရက်မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ထိ တစ်လတာကာလအတွင်း ကပ်လှူရသော ကထိန သင်္ကန်းသည် အမြင့်မြတ်ဆုံးသော အလှူအကျိုး တရားများရရှိစေသည်။

**ကထိန**  
 ကထိနဟူသည်စကားသည် ကထိနဆိုသည့် ပါဠိဘာသာမှ ဆင်းသက်လာသည်။ ကထိနဟူသည် အဓိပ္ပာယ်မှာ မြဲမြံခြင်း၊ ခိုင်ခံ့ခြင်း၊ ခိုင်မြဲခြင်းတို့ဖြစ် သည်။ မြဲမြံခြင်းအမျိုးမျိုးရှိကြသော်လည်း ကထိန နှင့်ပတ်သက်၍ မြဲခြင်းသည် အချိန်ကာလအားဖြင့် မြဲခြင်း၊ အကျိုးတရားအားဖြင့် မြဲခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အချိန်ကာလအားဖြင့် မြဲခြင်းဆိုသည်မှာ သီတင်း ကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့် နေ့ထိ တစ်လအတွင်းမှာ ကထိနသင်္ကန်း ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသတ်မှတ် ကာလအတွင်း ကထိနခင်းခြင်းကို ပြုလုပ်ရမည်ဟု မြတ်စွာဘုရားက မိန့်တော်မူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အခြားလများဖြစ်သည့် နတ်တော်၊ ပြာသို၊ တပို့တွဲလများသို့ ပြောင်းရွှေ့ပြီး ကထိနခင်း၍ မရချေ။ ထို့ကြောင့် ကထိနဆိုသည်မှာ အချိန်အားဖြင့် မြဲမြံခြင်းဖြစ်ပေသည်။ အကျိုးတရား အားဖြင့် မြဲပုံမှာ ကထိနခင်းသည် ကျောင်းတိုက်၌ သီတင်းသုံးကြသည့် ရဟန်းတော်များသည် သီတင်း ကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်မှ တပေါင်းလပြည့်နေ့ ထိ ငါးလတိတိ ကထိနအကျိုးငါးမျိုးကို ခိုင်ခိုင် မြဲမြံရရှိစေခြင်းဖြစ်သည်။ အခြားလများသို့ ကထိန အကျိုးတရားများ ပြောင်းလဲသွားခြင်းမရှိဘဲ မည်သူကမျှ ဖျက်၍မရအောင် မြဲမြံခိုင်မြဲခြင်း ဖြစ်ပေသည်။

**ကထိနသင်္ကန်း**  
 ဝါတွင်းသုံးလပြည့်ပြီးလျှင် ရဟန်းသံဃာတော် များစုပေါင်း၍ သံဃာတော်များညီညွတ်မှုကိုပြသော အားဖြင့် နေရာဒေသအလိုက် ဝါအကြီးဆုံးသံဃာ တော်တည်ရှိရာမြင့်မြတ်သောသိမ်တော်တွင်ပဝါရဏာ ပြုကြရ၏။ ဝါကျိုးဝါပျက်မရှိသော၊ ပဝါရဏာပြုပြီး သော သံဃာတော်ကသာလျှင် ကထိနခင်းခွင့်ရှိသည်။ ကထိနသင်္ကန်းကို လက်ခံသုံးဆောင်ခွင့်ရှိသည်။ မြင့်မြတ်သောသိမ်တော်ကို အကြောင်းပြု၍ မြင့်မြတ် သော ရဟန်းပေါ်ထွက်၏။ မြင့်မြတ်သောရဟန်းကို အကြောင်းပြု၍ မြင့်မြတ်သော ကထိနသင်္ကန်းပေါ် ထွက်ရ၏ဟု မှတ်သားသိရသည်။ ကထိနသင်္ကန်းဟု ဆိုရာ၌ အပေါ်ဝတ်ရုံသင်္ကန်း(ဧကသီ)၊ ခါးဝတ်သင်္ကန်း (သင်းပိုင်)၊ ခြုံထည်ကြီးနှစ်ထပ်သင်္ကန်း(ဒုကုဋ်)ဟု

သော သုံးမျိုးထဲမှတစ်မျိုးမျိုးကို ကထိနသင်္ကန်းအဖြစ် လှူဒါန်း၍ ကထိနခင်းနိုင်သည်။

**ကထိနခင်းခြင်း**  
 ကထိနခင်းခြင်းဆိုသည်မှာ ကထိနအကျိုးတရား များကို ကျယ်ပြန့်အောင် ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ အကြောင်းမှာ ကထိနခင်းသည် ကျောင်းတိုက်မှ ရဟန်းတော်များသည် ကထိနအကျိုးကို သီတင်းကျွတ် လပြည့်ကျော် ၁ ရက်မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ ထိ တစ်လသာလျှင် အကျိုးအာနိသင်မြဲပေသည်။ ကထိနခင်းလိုက်သည့်ကျောင်းတိုက်၌သီတင်းသုံးသော ရဟန်းတော်များသည် သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁

**❖ ကထိနဟူသည့်စကားသည် ကထိနဆိုသည့် ပါဠိဘာသာမှ ဆင်းသက်လာသည်။ ကထိနဟူသည့်အဓိပ္ပာယ်မှာ မြဲမြံခြင်း၊ ခိုင်ခံ့ခြင်း၊ ခိုင်မြဲခြင်းတို့ဖြစ်သည်။ မြဲမြံခြင်းအမျိုးမျိုးရှိကြသော်လည်း ကထိနနှင့် ပတ်သက်၍ မြဲခြင်းသည် အချိန်ကာလအားဖြင့်မြဲခြင်း၊ အကျိုးတရား အားဖြင့်မြဲခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အချိန်ကာလအားဖြင့် မြဲခြင်းဆိုသည်မှာ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ထိ တစ်လအတွင်းမှာ ကထိနသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကထိနခင်းခြင်းကို ပြုလုပ်ရမည်ဟု မြတ်စွာ ဘုရားက မိန့်တော်မူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အခြားလများဖြစ်သည့် နတ်တော်၊ ပြာသို၊ တပို့တွဲလများသို့ပြောင်းရွှေ့ပြီး ကထိနခင်း၍မရချေ။ ❖**

ရက်မှ တပေါင်းလပြည့်နေ့ထိ ငါးလတိုင်တိုင်အကျိုး တရားများကျယ်ပြန့်သွားခြင်းကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပေ သည်။ ကထိနခင်းခြင်းကိုလူပုဂ္ဂိုလ်များအား ခင်း၍ မရ။ ရဟန်းတော်များသာ ခင်းရခြင်းဖြစ်သည်။ ရဟန်းတော်များတွင်မှ ပထမဝါဆိုသည်ရဟန်းများသာ ခင်းခွင့်ရသည်။ ဒုတိယဝါဆိုသည် ရဟန်းတော်များ ခင်းခွင့်မရရှိပါ။ လူပုဂ္ဂိုလ်များက ကထိနသင်္ကန်းကို ပေးလှူနိုင်သည်ကထိနသင်္ကန်းအလှူရှင်၊ ကထိန ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမအဖြစ်သာ ခံယူခွင့်ရှိခြင်းဖြစ် သည်။ လူပုဂ္ဂိုလ်များက “သံဃာသေဒေမ”ဟုသံဃာကို ရည်မှန်း၍ လှူဒါန်းလိုက်သည် သင်္ကန်းကို သံဃာ တော်များက ကထိနခင်းမည်ရဟန်းကိုရွေးချယ်ပြီး သိမ်ထဲ၌ ဥတုကမ္မဝါစာနှင့် ပြုလုပ်နိုင်ကြောင်း၊ ကျန် သောပဒေသာပင်မှ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် ကထိန ခင်း၍ မရနိုင်ကြောင်း သိမှတ်ရသည်။

**ကထိနခင်းရသည့်အကြောင်း**  
 မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် သာဝတ္ထိပြည်၊ ဇေတဝန် ကျောင်းတော်၌သီတင်းသုံးနေတော်မူနေသည်။ အာရ ညကဓူတင်၊ ပိဏ္ဍပါတဓူတင်၊ ပုံသကဓူတင်၊ တိစိ ဝရိတ်ဓူတင်ကို ဆောက်တည်ကြသည့် ပါဝေယျကတိုင်း သား ရဟန်းတော်အပါး ၃၀ သည် မြတ်စွာ ဘုရားရှင်ကို ဖူးမြော်ရန် အလွန်ဝေးသောအရပ်မှ သာဝတ္ထိပြည်သို့ လာသောအခါ လမ်းခုလတ်၌ ဝါဆိုရ မည်နေ့ နီးလာသည့်အတွက် သာဝတ္ထိပြည်ထိမသွား နိုင်တော့ဘဲ သာဝတ္ထိပြည်နှင့်ယူဇနာ ၆၀ ဝေးကွာ သော သာဓကတမြို့မှာပင် ဝါဆိုလိုက်ရလေသည်။

ရဟန်းတော်များသည် ဘုရားရှင်သီတင်းသုံးတော်မူရာ သာဝတ္ထိပြည်အနီးမှာ ရောက်နေပြီးမှ ဘုရားရှင်ကို မဖူးမြော်ရဘဲဝါဆိုနေရသည့်အတွက် စိတ်နှလုံးမပျော် မမေ့ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ ဝါလကင်းလွတ်သည့်အခါမြတ်စွာ ဘုရားရှင်အရပ်ကိုထွက်လာခဲ့ကြ၏။ လမ်းခရီး၌ မိုး အလွန်ရွာသွန်းသည့်အတွက် ရဟန်းတော်များ၏ဝတ် ရုံထားသောသင်္ကန်းနှင့် နှစ်ထပ်သင်္ကန်းများသည် မိုးရေများစို၍နေတော့သည်။ မြတ်စွာဘုရားထံ မှောက် ရောက်လာကြသည့် ရဟန်းတော်များကို ဘုရားရှင်က ဝါတွင်းကာလချမ်းချမ်းသာသာသီတင်း သုံးခဲ့ရမှုရှိ၊ မရှိ မေးမြန်းသည့်အခါ ပါဝေယျက

တိုင်းသား ရဟန်းတော်အပါး ၃၀ သည် မိမိတို့၏ အဖြစ်ကို အကျိုးအကြောင်းလျှောက်တင်လေသည်။ ရဟန်းတော်များ၏ အခက်အခဲအခြေအနေများကြောင့် မြတ်စွာဘုရားရှင်က “ရဟန်းတို့၊ ဝါကျွတ်ပြီးသော ရဟန်းတို့ကို ကထိနခင်းခြင်းငှာခွင့်ပြု၏။ ရဟန်းတို့၊ ကထိနခင်းပြီးသော ရဟန်းတို့အား ထင်ရှားရှိသော ရဟန်းကို မပန်ကြားဘဲ ဒါယကာ အိမ်သို့သွားနိုင်ခြင်း၊ တိစိဝရိတ် အဓိဋ္ဌာန်တင်ထားသော သင်္ကန်းကို မယူဘဲ သွားနိုင်ခြင်း၊ ဂဏဘောဂဉ်ကို စားနိုင်ခြင်း၊ အလိုရှိ တိုင်း အဓိဋ္ဌာန် ဝိကပ္ပနာမပြုသောသင်္ကန်းကို ဆောင် နိုင်ခြင်း၊ ထိုကထိနခင်းသောကျောင်း၌ သင်္ကန်း ဖြစ်ပေါ်လာတိုင်း ကထိနခင်းသော ရဟန်းတို့ကို ဖြစ်ရခြင်းဟူသော ဤငါးပါးသော အာနိသင်တို့ ရကုန်၏” စသည်ဖြင့် မိန့်တော်မူလျက် ကထိန ခင်းခြင်းကို ခွင့်ပြုတော်မူ၏။ ထိုအချိန်မှစ၍ ကထိနခင်းခြင်းနှင့် ကထိနသင်္ကန်းအလှူဒါနတို့ သည် ယနေ့ထိတိုင် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များလှူဒါန်းမှု ပြုကြပေသည်။

**ကထိနနှင့်ပဒေသာပင်**  
 ကထိနခင်းခြင်း၊ ကထိနသင်္ကန်းလှူဒါန်းခြင်းဟု ဆိုသော်လည်း “မဟာဘုံကထိန”ဟူသော ကြီးမြတ် သည့် စုပေါင်းအလှူဒါနပုံဖြစ်သောကြောင့် ရှေးဘိုးဘွား လက်ထက်မှစ၍ ယနေ့ထိတိုင်ပဒေသာပင်ကို ကထိန အရံအဖြစ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။ ရဟန်းတော်များ အလို ရှိရာ သုံးဆောင်နိုင်ရန်အလို့ငှာ ပစ္စည်းမျိုးစုံကို ချိတ် ဆွဲ၍ ကျောင်းတော်သို့ ပို့ဆောင်လှူဒါန်းခြင်းကို

ပဒေသာပင်ဟုခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုခေတ်တွင် ပဒေသာပင်များသည် ပစ္စည်းအမျိုးအစားစုံလင်စွာ ပါဝင်သောကြောင့် ရဟန်းတော်များအတွက်ပြီးပြည့်စုံ ပေသည်။ ပဒေသာပင်များကို ကြည့်မြင်ရသူတိုင်း မလှူနိုင်ခဲ့သည်ရှိသော်လည်း မုဒိတာပွား၍ ကြည်နူး ကြရသည်မှာ အလှူဒါနကိုစိတ်ဖြင့် အရယူနိုင်ခြင်း ပင်ဖြစ်သည်။ ပဒေသာပင်များသည် ဗုဒ္ဓဘာသာ မြန်မာလူမျိုးတို့၏ ဘာသာတရားကိုင်းရှိုင်းမှု၊ ဗုဒ္ဓ ဘာသာတွင် ယုံကြည်သက်ဝင်မှု၊ အလှူဒါနရက်ရောမှု၊ သာသနာတော်ကို အစွန့်ရှည်တည်တံ့ရန်ချီးမြှောက် မှုတို့ကိုသက်သေပြနေပေတော့သည်။

**ကထိနသင်္ကန်းအလှူဒါန၏အကျိုး**  
 ကထိနသင်္ကန်းလှူသော အလှူဒါယကာ၊ ဒါယိ ကာမများသည် အရပ်လေးမျက်နှာ၊ အရပ်ရှစ်မျက် နှာ၊ အရပ်ဆယ်မျက်နှာအရပ်များသို့ အတားအဆီး မရှိ လွတ်လွတ်လပ်လပ်သွားလာနိုင်ခြင်း၊ မည်သည့် အရပ်ကိုမဆို တာဝန်တိစ္ဆာဏ်လေးမူမရှိဘဲ ပေါ့ပေါ့ ပါးပါးသွားလာနိုင်ခြင်း၊ အစားအသောက်နှင့် ပတ် သက်၍ အစာအာဟာရအဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေ သော ဘေးဥပဒ်အန္တရာယ်မဖြစ်ခြင်း၊ မိမိ၏ ပစ္စည်း ဥစ္စာများကို ရန်သူမျိုးငါးပါး၏ ဘေးမှကင်းဝေးခြင်း၊ မိမိပိုင်ပစ္စည်းများကို သူတစ်ပါးတို့က လာရောက်ဖျက် ဆီးခြင်းစသည် ဘေးအပေါင်းတို့မှ ကင်းဝေးစေနိုင် သောအကျိုးတရားငါးမျိုးကို ရရှိစေသည်။

**ကထိနဒါနပြုကြပါ**  
 ကထိနဒါနအလှူသည် ဓမ္မ၏သတ်မှတ်ချက်အရ အချိန်ကာလနှင့် အချိန်ကိုက်လှူဒါန်းရသော အလှူ ဖြစ်သည်။ အချိန်ကာလသတ်မှတ်ချက်ရှိသောကြောင့် အလှူပြုရန် ကြိုတင်စီစဉ်ကြရသည်။ အဆင်ပြေဆုံး၊ အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင်ကြိုတင်စီစဉ်ရသောကြောင့် မလှူခင်အချိန်မှာ ပုဗ္ဗစေတနာများဖြစ်ပေါ်ရသည်။ လှူဒါန်းသည့်အချိန်၌လည်း ရဟန်းသံဃာတော်များ ကို ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းရခြင်း၊ ဧည့်ပရိသတ်တို့ကို ဧည့်ခံကျွေးမွေးရ ခြင်း၊ အနုမောဒနာတရားများနာကြားရခြင်း၊ ရဟန်း တော်များလည်း ချမ်းချမ်းသာသာသီတင်းသုံးနိုင်ခြင်း စသည်တို့ကို သိရှိမြင်သာလာသည်အခါ ပီတိအဟုန် မြင့်မား၍ ပုဗ္ဗစေတနာများ တဖွားဖွားပေါ်ပေါက် လာရခြင်းကိုဖြစ်စေသည်။ စေတနာတရားနှစ်ခု ပေါင်းစပ်မိသည်အခါ လှူဒါန်းရာ၌ ဘယ်အရာကိုမျှ တွန့်တိုင်းမရှိတော့ဘဲ ဒါန၌သာပျော်စေ့၍ ပရ စေတနာကိုဖြစ်ပေါ်စေသည်။ ထို့ကြောင့် စေတနာသုံး တန်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်သော ကထိနဒါနကထိနသင်္ကန်း လှူဒါန်းခြင်းသည် မဂ်လမ်းသို့ တက်လမ်းနိုင်သည့် ကြီးမြတ်သောအလှူပင်ဖြစ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် သံသရာအတွက် ထူးခြားဆန်းကြယ်သော မြင့်မြတ် သည့် အကျိုးတရားများကိုဖြစ်စေသော ကထိန သင်္ကန်းအလှူကို တစ်ဦးတည်းဖြစ်စေ၊ အများစုပေါင်း ၍ဖြစ်စေ ကုသိုလ်ပြုလှူဒါန်းသင့်ပေသည်။ အလှူဒါန ပြုကြသူငါ ဘေးဘယအပေါင်းဝေးကွာ၍ စိတ်ချမ်း မြေ့ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းပြုလျက် ရေးသား လိုက်ရပေသည်။

**ကိုးကား**  
 ရှမ်းမြေ ဆရာတော်၏ လှူကထိနသင်္ကန်းနှင့် မဂ်လမ်းရွယ် တရားတော်

# ပါကစ္စတန်ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၀ ပံ့ပိုးပေးသွားမည်



**အစ္စလာမာဘတ် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအိုင်ရာ အမေရိကန်သံရုံးက ပါကစ္စတန်နိုင်ငံမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၃၀ ထိ ကူညီပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုခဲ့သည်ဟု US News သတင်းဌာနက ယနေ့တွင်

ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာလအတွင်း ဆိုးရွားသည့်ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ဒေသခံလူဦးရေ ၄ သန်းခန့်ထိ ရေဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ကြောင်း၊ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက

ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် နိုင်ငံတကာ၏အကူအညီကိုတောင်းခံထားကြောင်း၊ အမေရိကန်နိုင်ငံကလည်း ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အစ္စလာမာဘတ်မြို့အခြေစိုက် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ အမေရိကန်သံရုံးမှတစ်ဆင့် ငွေကြေး

ပံ့ပိုးမှုပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ရေဘေးသင့်ပြည်သူ ၄ သန်းလောက်ထိ ရှိနေပါသည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံရဲ့ ဒေသတော်တော်များများမှာ ရေဘေးဒဏ်ကြောင့် အခြေခံအဆောက်အအုံတွေ၊ နေအိမ်တွေ တော်တော်များများပျက်စီးခဲ့တယ်။ ပါကစ္စတန်အစိုးရကလဲ နိုင်ငံတကာရဲ့အကူအညီကို တောင်းခံထားပါတယ်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ အနေနဲ့ ပါကစ္စတန်ပြည်သူတွေ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့အခက်အခဲတွေကို ကူညီပေးသွားဖို့ ပြင်ဆင်နေပါတယ်။ အမေရိကန်အစိုးရက ပါကစ္စတန် ပြည်သူတွေအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၃၀ ပံ့ပိုးပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အရင်ကလဲ အမေရိကန်နိုင်ငံအနေနဲ့ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံကို ကူညီပံ့ပိုးပေးခဲ့ပါတယ်” ဟု ပါကစ္စတန်နိုင်ငံဆိုင်ရာအမေရိကန်သံရုံးက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ခိုင်းဆက်

# ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် ရေလျှံမှုများကြောင့် လယ်ယာမြေများကို မျှောဖောင်များပေါ် စိုက်ပျိုးလာ

**ဒါကာ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် ပင်လယ်ရေမြင့်တက်မှုနှင့် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီး ရေလျှံမှုများကြောင့် လယ်ယာမြေများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးနည်းလမ်းများကို ယခင်အလေ့အကျင့်ဟောင်းများအတိုင်း မျှောဖောင်များပေါ်တွင် စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်လာကြကြောင်း အယ်ဂျာဗီးယားသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။  
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်းမြေခံမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသမှ လယ်သမားများသည် ပင်လယ်ရေမြင့်တက်မှုနှင့် မုန်တိုင်းကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို မျှောဖောင်များပေါ်တွင် ရှေးယခင်က နည်းလမ်းများအတိုင်း ပြန်လည် စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်လာကြကြောင်း သိရသည်။  
“ဒီလတွေမှာ စိုက်ပျိုးမြေတွေက ရေအောက်ရောက်နေတာ ပိုများပါတယ်။ ဒါကြောင့် အရင် ရှေး

နည်းစနစ်အတိုင်း ကောက်ပဲသီးနှံတွေ စိုက်နေကြရပါတယ်”ဟု စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ မိုစတာဖာက ပြောကြားခဲ့သည်။  
စိုက်ပျိုးမြေရှားပါးသည့်ပြင်သမားကဲ့ပြေရှင်းရန် မုတ်သုံရာသီတွင် ပေါက်ရောက်သော ညောင်အနွယ်ဝင်အပင်တစ်မျိုးပင်စည်ဖြင့် ရက်လုပ်ထားသည့် ဖောင်များပေါ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် သစ်သီးဝလံများကို စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်သည်။  
သက်တမ်းနှစ် ၂၀၀ ခန့်ရှိပြီဖြစ်သော ဤနည်းစနစ်ကို ရေကြီးသော ရာသီတွင် ဒေသတွင်းတောင်သူများက ကနဦးအသုံးပြုခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသည် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်ကို ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်လာသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းများ မကြာခဏတိုက်ခတ်ခံရလေ့ရှိပြီး လူဦးရေ ၁၆၅ သန်းသည် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကမ်းရိုးတန်းတွင် နေထိုင်ကြကြောင်း သိရသည်။  
AZH

# ဥရောပသမဂ္ဂက ၂၀၃၅ ခုနှစ်မှစ၍ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးမော်တော်ယာဉ်များသုံးစွဲမှုတားမြစ်မည်

**ဘရပ်ဆဲလ် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ အခြေစိုက် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းက ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုတိုက်ဖျက်ရေးစီမံချက်ကို ထိရောက်စွာအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ၂၀၃၅ ခုနှစ်မှစ၍ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးမော်တော်ယာဉ်သုံးစွဲမှုကို တားမြစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု CBIS သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။  
ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးစွဲမှုကို လျှော့ချနိုင်မှသာ လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လေထုညစ်ညမ်းမှု ထိန်းချုပ်နိုင်မှသာ အိုဂျန်းလွှာပေါက်ပြဲမှုကို လျှော့ချပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုတိုက်ဖျက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းက ၂၀၃၅ ခုနှစ်တွင် မော်တော်ယာဉ်များမှ ဖန်လုံအိမ်

အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကို ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းလျှော့ချနိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း၊ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးမော်တော်ယာဉ်များ နေရာတွင် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးမော်တော်ယာဉ်များဖြင့် အစားထိုးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါသဘောတူညီချက်ကိုလည်း ဥရောပသမဂ္ဂ

အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံပေါင်း ၂၇ နိုင်ငံက သဘောတူညီချက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံး မော်တော်ယာဉ်တွေနေရာမှာ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးမော်တော်ယာဉ်တွေနဲ့ အစားထိုးသွားဖို့အတွက် သဘောတူညီချက်ရရှိထားပါတယ်။ ဒီ

သဘောတူညီချက်ဟာ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းရဲ့ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးစီမံချက်အတွက် တော်တော်ကိုအရေးပါတဲ့ သဘောတူညီချက်ဖြစ်ပါတယ်။ သဘောတူညီချက်အရ ၂၀၃၅ ခုနှစ်မှာ မော်တော်ယာဉ်တွေက ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကို ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ဖြတ်တောက်နိုင်ဖို့ အကောင်အထည်ဖော်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးမော်တော်ယာဉ်တွေနေရာမှာ ဈေးသက်သာတဲ့ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးမော်တော်ယာဉ်တွေ အလုံအလောက် ထုတ်လုပ်နိုင်ဖို့အတွက်လဲ ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း၏ ပါလီမန်ခေါင်းဆောင်ဖြစ်သူ ဂျန်ဟူတ်မာက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်းဆက်

# ဟာဝိုင်ရီကျွန်းပေါ်ရှိ Mauna Loa မီးတောင် ပေါက်ကွဲနိုင်သဖြင့် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

**နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၀**  
ဟာဝိုင်ရီကျွန်းပေါ်ရှိ Mauna Loa မီးတောင် အချိန်မရွေး ပေါက်ကွဲနိုင်သဖြင့် ဒေသခံများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရန် ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များက ယနေ့တွင် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း အေပီသတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။  
ဟာဝိုင်ရီကျွန်းပေါ်ရှိ မီးတောင် ငါးခုအနက် အကြီးဆုံးမီးတောင် Mauna Loa သည် မကြာသေးမီက ငလျင်များလှုပ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် အချိန်မရွေးပေါက်ကွဲနိုင်ကြောင်း အချက်ပြမှုများဖြစ်ပေါ်နေသဖြင့် မီးတောင်နှင့်အနီးဆုံးတွင် နေထိုင်ကြသောဒေသများကို ယနေ့တွင် ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များက သတိပေးထားကြောင်း သိရသည်။  
၁၉၈၄ ခုနှစ်က နောက်ဆုံး ပေါက်ကွဲခဲ့သော အဆိုပါမီးတောင်သည် မကြာသေးမီက ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ ပေါက်ကွဲခဲ့ပါက ထွက်ပေါ်လာသောချော်ရည်များသည် ဒေသခံများနေထိုင်ရာသို့ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိရန် နာရီပိုင်းသာ ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သတိပေးထားသည်။  
Mauna Loa မီးတောင်သည် ဟာဝိုင်ရီကျွန်းမြေထုအတွင်း တည်

ရှိသော မည်သည့်နေရာတွင် မဆို မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း ဟာဝိုင်ရီကျွန်းပြင်ပကွယ်ရေးဌာနမှ စီမံခန့်ခွဲရေးအရာရှိ Talmadge Magno က သတိပေးပြောကြားခဲ့သည်။  
ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက် အမြင့် ၁၃၆၇၉ ပေမြင့်သော Mauna Loa မီးတောင်နှင့် အနီးဆုံး မီးတောင်တစ်ခုဖြစ်သော Kilauea မီးတောင်သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ပေါက်ကွဲခဲ့သဖြင့် နေအိမ် ၇၀၀ ခန့်ပျက်စီးခဲ့ရာ အရွယ်အစား ပိုမိုကြီးမားသော Mauna Loa မီးတောင်ပေါက်ကွဲပါက ပျက်စီးမှု ပိုမိုများပြားနိုင်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများက ခန့်မှန်းထားသည်။  
အမေရိကန်ဘူမိဗေဒတိုင်းတာရေးအဖွဲ့၏ ဌာနခွဲတစ်ခုဖြစ်သော ဟာဝိုင်ရီ မီးတောင်စောင့်ကြည့်ရေးအဖွဲ့အဆိုအရ Mauna Loa မီးတောင်သည် စက်တင်ဘာလလယ်ပိုင်းမှစ၍ တစ်ရက်လျှင် အင်အားပြင်းငလျင်အကြိမ်ရေ ၁၀ ကြိမ်မှ အကြိမ် ၂၀ ထိလှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ တစ်ရက်လျှင် အကြိမ် ၄၀ မှ ၅၀ ထိ လှုပ်ခတ်လျက်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။  
AZH

# COP27 ညီလာခံသို့ ပြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ်တက်ရောက်မည်မဟုတ်ကြောင်း အတည်ပြု

**ကိုင်းရီ အောက်တိုဘာ ၂၀**  
အီဂျစ်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်၌ ကုလသမဂ္ဂရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုညီလာခံ(COP27) ကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ရာ ၂၀၁၅ ပဲရစ်ညီလာခံ သဘောတူညီချက်တွင် ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် နိုင်ငံပေါင်း ၁၉၀ မှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး ပြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ်တာဝန်ကို စတင်ထမ်းဆောင်နေသည့် ရီရှီဆူးနက်ခံ COP27 ညီလာခံသို့ တက်ရောက်မည်မဟုတ်ကြောင်း အောက်

တိုဘာ ၂၇ ရက်က အတည်ပြုခဲ့သည်ဟု IOL သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။  
ပြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ်သစ် ရီရှီဆူးနက်ခံက ပြိတိန်ကိုယ်စားပြုကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကိုသာ စေလွှတ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းအနေဖြင့်ပြည်တွင်း၌ ရင်ဆိုင်နေရသည့် အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းနိုင်ရေးအတွက်ကိုသာ အာရုံစိုက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။  
“ဝန်ကြီးချုပ်ဟာ အီဂျစ်နိုင်ငံမှာကျင်းပပြုလုပ်သွားမဲ့ COP27 ညီလာခံကို တက်ရောက်ဖို့

အစီအစဉ်မရှိပါဘူး။ ဝန်ကြီးချုပ်အနေနဲ့ ပြည်တွင်းမှာ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ အခက်အခဲတွေကိုဖြေရှင်းပေးနိုင်ဖို့ပဲ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ COP27 ညီလာခံကို ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့စေလွှတ်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြိတိန်နိုင်ငံအနေနဲ့ COP27 ညီလာခံကို အပြည့်အဝထောက်ခံသလို ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းတွေမှာဦးဆောင်တဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအနေနဲ့ ဆက်လက်ရှိနေမှာဖြစ်သလို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းတွေကိုလဲ

အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒေါင်းနင်းလမ်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။  
ပြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ် ရီရှီဆူးနက်ခံသည် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်က ပြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံခဲ့ရသူဖြစ်ပြီး ပြိတိန်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးကျဆင်းမှုပြဿနာကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုတိုက်ဖျက်ရေး စီမံချက်များကို ဦးစားပေးဖွယ်မရှိကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်းဆက်

**သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ**

# ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြီး ၁ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်ထိ ပြည်ပသို့ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းတင်ပို့မှုမှ ကန်ဒေါ်လာ ၃၇၃ ဒသမ ၄၅ သန်း ရရှိ



**နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀** ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြီး ၁ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်ထိ ပြည်ပသို့ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစား ၃၀၀ ကျော် တင်ပို့လျက်ရှိပြီး ပို့ကုန်ဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇၃ ဒသမ ၄၅ သန်း ရရှိထားကြောင်း ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန (နေပြည်တော်) ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညွန့်ဝင်း ထံမှ သိရသည်။

ထိုသို့တင်ပို့ရာတွင် တောင်အာရှဒေသရှိ နိုင်ငံများ၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းနိုင်ငံများ၊ ဥရောပသမဂ္ဂနိုင်ငံများသို့ ပုံမှန်တင်ပို့လျက်ရှိပြီး ရေထွက်ကုန်တင်ပို့မှု တိုးတက်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ

ရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇၃ ဒသမ ၄၅ သန်း ရရှိခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ အနေနဲ့ကတော့ နိုင်ငံပေါင်း ၄၀ ကျော်ကို ရေထွက်ကုန် အမျိုးအစား ၃၀၀ ကျော် တင်ပို့နေတာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန (နေပြည်တော်) ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညွန့်ဝင်းက ပြောပြသည်။

ရေထွက်ကုန် တင်ပို့ရာတွင် ပုံမှန်တင်ပို့မှုများ စဉ်ဆက်မပြတ် ရှိစေရေးနှင့် ဈေးကွက်အနေအထား ပေါ်မူတည်ကာ ပို့ကုန်မလျော့ကျစေရေးအတွက် ဝယ်ယူနေသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံချင်းစီ၏ လိုအပ်ချက်များ ပြည့်မီရန် ဌာနနှင့်ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ရေထွက်ကုန်များတွင် ကိုဗစ်ပိုးမပါရှိစေရေး စစ်ဆေးမှုတင်းကျပ်သည့် နိုင်ငံများသို့တင်ပို့ရာတွင် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်မလျော့စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ A.S.H

# ကဝမြို့နယ် ဘန်ဒါကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့်ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း ပြုလုပ်

**ကဝ အောက်တိုဘာ ၂၀** ရမည စည်းကမ်းချက်များ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကဏ္ဍတစ်ခုချင်းစီအလိုက် ရှင်းလင်းပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားရပ်မိ၊ ရပ်ဖများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ကိုးဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့်အညီရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကဝမြို့နယ်၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ကို ကျေးရွာ ၁၀ ရွာ၌ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယခုအခါ ဘန်ဒါကျေးရွာကို ထပ်မံတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ရာ စီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ကျေးရွာလူထုထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လွင်ပိုပိုသိန်းထံမှ သိရသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်း ဦးကောင်းခန့်ပိုင်က ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာ

**မြူးလေး**

# ဘားအံမြို့နယ် ထုံးအိုင်ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ဘားအံ အောက်တိုဘာ ၂၀** ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဘားအံမြို့နယ် ထုံးအိုင်ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကရင်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးရန်မျိုးနိုင်က ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသူရလွင်နှင့် ဝန်ထမ်း



မြူးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးရန်မျိုးနိုင်က ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုရန်နှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ဒေသခံပြည်သူက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

အဆိုပါ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှင့်ပြည်သူလူထုထည့်ဝင်ငွေကျပ်သိန်း ၆၀ တို့ဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်ကာ ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် အောက်တိုဘာ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် လုပ်ငန်းအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**မင်းမြင့်စိုရ်**

# ငမဲမြို့နယ် မန်းဆုံကျေးရွာ၌ ရေကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

**ငမဲ အောက်တိုဘာ ၂၀** စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ အချိန်မီပြီးစီးရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မန်းဆုံကျေးရွာ၌ အလွှားပေ ၂၀၊ အနံ ပေ ၂၀၊ အမြင့် လေးပေခြောက်လက်မရှိ ဂါလန် ၁၀၀၀၀ ဆုံ အုတ်ရေကန် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝိုင်းယုမော်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ကြီးကြပ်မှု၊ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာ ဒုတိယပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော် အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များအနေဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်

**ကိုလှိုင်**

# ဘိုကလေးမြို့နယ်တွင် ငါးချဉ်တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၁၁၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိ

**ဘိုကလေး အောက်တိုဘာ ၂၀** ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက်စားသောက်ကုန်ဖြစ်သည့် ငါးချဉ်တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၁၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း ဘိုကလေးမြို့ရှိ ငါးမျိုးစုံနှင့် ငါးချဉ်ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်တင်တင်ညိုက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်တွင် ယခင်နှစ်ကာလတူက ငါးချဉ်တစ်ပိဿာ

လျှင် ငွေကျပ် ၇၅၀၀ ထိသာ အမြင့်ဆုံးဈေးရရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် ငါးချဉ်တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၁၅၀၀ ထိ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ ငါးချဉ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများသည် ယခုနှစ် ကုန်ကြမ်းရှားပါးသောကြောင့် ဈေးကောင်းရရှိနေခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဘိုကလေးမှာ ငါးချဉ်က အကောင်ချဉ်နဲ့ အသားချဉ်ဆိုပြီး နှစ်မျိုးထုတ်လုပ်ပါတယ်။ အကောင်ချဉ်ကို ငါးခုံးမငါးအမျိုးအစားကို လုပ်ရတာပါ။ အသားချဉ်ကို ငါးဖယ်ငါးနဲ့ ငါးကြင်းငါးတွေကနေ လုပ်ရတာပါ။ လက်ရှိ ငါးချဉ်လုပ်တဲ့ ငါးအမျိုးအစားတွေ အဝင်နည်းနေလို့ ကုန်ကြမ်းရှားပါးလာပြီး ဈေးကောင်းရရှိနေတာဖြစ်တယ်။ ငါးချဉ်ဝယ်လက်တွေနဲ့ ဈေးကွက်မှာတော့ ငါးချဉ်အကောင်ချဉ်ကို ပိုပြီး အကြိုက်များကြပါတယ်” ဟု

ဘိုကလေးမြို့ရှိ ငါးမျိုးစုံနှင့် ငါးချဉ်ရောင်းဝယ်ရေး လုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်တင်တင်ညိုက ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်တွင် ငါးချဉ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် လုပ်ငန်းရှင် ၆၉ ဦးထိရှိပြီး ထွက်ရှိသည့် ငါးချဉ်များကို ဘိုကလေးဈေးကွက်အပြင် အခြားရန်ကုန်ဈေးကွက်နှင့် နေပြည်တော်ဘက်မှလည်း မှာကုန်များရှိနေကြောင်း သိရသည်။

**ကျော်ကျော်လင်း**

# တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာကစားမဲ့ အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းနေတဲ့ မန်ယူ၊ အတ္တလန္တာ၊ အိုဆာဆူနာအသင်းတို့ကို အားပေးရမှာပါ



လာမဲ့တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာတော့ အသင်းကြီးထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုတွေ မရှိတော့ပေမဲ့ ခြေရည်တူအသင်းတွေ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံနေသေးတာကြောင့် ဘောလုံးရသပေးနိုင်တဲ့ပွဲစဉ်တွေကို ဆက်လက်ကြည့်ရှုရမှာပါ။ ကြားရက်မှာတော့ ချန်ပီယံလိဂ်၊ ယူရိုပါလိဂ်နဲ့ ယူရိုပါကွန်ဖရင့်လိဂ်တွေ ကစားခဲ့တာကြောင့် အဲဒီပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင်နေတဲ့အသင်းတွေကိုတော့ ဒဏ်ရာရပွဲပယ်ကြည့်ပြီး သေချာချဉ်းကပ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းတဲ့ အသင်းတွေနဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်နေတဲ့ အသင်းတွေကိုပဲ ဆက်လက်အားပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။

### မန်ယူအသင်းကို အားပေးရမှာပါ

တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာကစားမဲ့ ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်တွေထဲက အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ မန်ယူနဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ မန်ယူအသင်းဟာ ရာသီအစရလဒ်ပိုင်းကျဆင်းခဲ့ပေမဲ့ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းတိုးတက်လာတာကို တွေ့ရမှာပါ။ အထူးသဖြင့် အသင်းကြီးတွေဖြစ်တဲ့ လီဇာပူ၊ အာဆင်နယ်၊ စပါးတို့လို အသင်းတွေကိုအနိုင်ကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ခြေစွမ်းက အားရစရာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ်မှာလဲ ချဲလ်ဆီးအသင်းကိုအဝေးကွင်းမှာ သရေရလဒ်ကစားနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပထမပိုင်းမှာ ပြိုင်ဘက်ကို ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ ဒုတိယပိုင်းမှာ ကွင်းလယ်ကစားအား ကျဆင်းခဲ့တာကြောင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းရဲ့ တိုက်စစ်ဆင်မှုကို ခံခဲ့ရပြီး ပင်နယ်တီဦးဆောင်ရိုး ခွင့်ပြုလိုက်ရတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကစားသမားတွေရဲ့ စိတ်ဓာတ်ပြင်းပြမှုကြောင့် နာကျင်အချိန်ပိုလေးမိနစ်မှာ ချဲလ်ဆီးအသင်းကို ဆက်တိုက်တိုက်စစ်ဆင်ပြီး ချေပုဂ္ဂိုလ်အသင်းကို သတိပြုရမှာပါ။ လက်ရှိမှာ နည်းပြတန်ဟတ်ရဲ့ ၄-၂-၃-၁ ကစားကွက်မှာ နောက်တန်းတောင်ပံကစားသမားတွေဖြစ်တဲ့ လုဒ်ရှော့နဲ့ ဒါလော့တို့ ခံစစ်၊ တိုက်စစ် လိုက်ပါနိုင်တာကြောင့် တိုက်စစ်ဆင်ချိန်နဲ့ ခံစစ်ကစားတဲ့အချိန်တွေမှာ ပြိုင်ဘက်အသင်းအတွက် အခက်တွေ့စေတာဖြစ်ပါတယ်။

ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကတော့ ပြိုင်ပွဲမှာ ပုံစံကောင်းပြသနေတာကြောင့် ပရီးမီးယားလိဂ် ၁၂ ပွဲအပြီးမှာ လေးပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ ခြောက်ပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ အဆင့်(၁၀)မှာ ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ အိမ်ကွင်းကစားပုံတည်ငြိမ်ပေမဲ့ အဝေးကွင်းမှာတော့ ခံစစ်ပိုင်းအားနည်းချက်ကြောင့် ရလဒ်ကျဆင်းနေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ အခုရာသီမှာ အဝေးကွင်းခြောက်ပွဲကစားခဲ့ရာမှာ တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ လေးပွဲရှုံးရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အနိုင်ရခဲ့တာကလဲ အေစီလာအသင်းနဲ့ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့တာကတော့ ဆောက်သမ်တန်အသင်းတို့လို ရုန်းကန်နေရတဲ့ အသင်းတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပြမိုယက်စ်ရဲ့ ၄-၂-၃-၁ ကစားကွက်မှာတော့ တိုက်စစ်မှူး စကာမက်ကာ၊ ဘိုဝင်တို့ ခြေစွမ်းပြလာပေမဲ့ ခံစစ်ပိုင်းကတော့ တိုက်စစ်အားကောင်းတဲ့အသင်းတွေနဲ့ဆုံ ပေးရိုးများနေတာကို သတိပြုရမှာပါ။

အခုပွဲစဉ်မှာ အိမ်ကွင်းကစားအားကောင်းနေတဲ့ မန်ယူအသင်းရဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းကို နည်းပြမိုယက်စ်ရဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်း မထိန်းချုပ်နိုင်ရင်

တော့ ဝိုးပြတ်ရှုံးပွဲကြုံသွားနိုင်တာကြောင့် မန်ယူအသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

### မန်ယူအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အဲဇာတန်	၁	-	၂	မန်ယူ
မန်ယူ	၁	-	၀	နီကိုရှား
မန်ယူ	၀	-	၀	နယူးကာဆယ်
မန်ယူ	၂	-	၀	စပါး
ချဲလ်ဆီး	၁	-	၁	မန်ယူ

### ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဝက်စ်ဟမ်း	၃	-	၁	ဖူလ်ဟမ်
ဝက်စ်ဟမ်း	၂	-	၁	အန်ဒါလက်
ဆောက်သမ်တန်	၁	-	၁	ဝက်စ်ဟမ်း
လီဇာပူ	၁	-	၀	ဝက်စ်ဟမ်း
ဝက်စ်ဟမ်း	၂	-	၀	ဘုန်းမောက်

### အတ္တလန္တာအသင်းကို ရှေးရယ်ရမှာပါ

တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာကစားမဲ့ စီးရီးအေပွဲစဉ်တွေထဲက နောက်ထပ် အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ အိမ်ပိုလီနဲ့ အတ္တလန္တာအသင်းတို့ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ အိမ်ပိုလီအသင်းဟာ ခြေစွမ်းပြကစားသမားတွေမရှိတာကြောင့် ရလဒ်ပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိတာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ စီးရီးအေပွဲစဉ် ၁၁ ပွဲအပြီးမှာ နှစ်ပွဲနိုင်၊ ငါးပွဲသရေ၊ လေးပွဲရှုံးရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့တာကြောင့် အဆင့်(၁၂)မှာ ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းနည်းပြကတော့ ၄-၃-၁-၂ နဲ့ ကွင်းလယ်အဖြစ် သုံးယောက်ထားပြီး ခံစစ်အသားပေးကစားနေပေမဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းက သာမန်အဆင့်ပဲရှိတာကြောင့် တိုက်စစ်ကစားအားကောင်းတဲ့အသင်းတွေဆီ ပေးရိုးများနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် အိမ်ပိုလီအသင်းဟာ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ အိမ်ကွင်းငါးပွဲမှာလဲ တစ်ပွဲပဲအနိုင်ရခဲ့ပြီး ခံစစ်ပိုင်းက ပေးရိုးခြောက်ရိုးထိခွင့်ပြုခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ အခုပွဲစဉ်မှာ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ကစားသမားလေးယောက်ထိ ဒဏ်ရာကြောင့် မပါဝင်နိုင်တဲ့အပြင် အတ္တလန္တာအသင်းရဲ့ တိုက်စစ်ကောင်းမွန်မှုကြောင့် ရှုံးပွဲကြုံရဖို့များပါတယ်။

အတ္တလန္တာအသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်မှာ လာဇီယိုအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် စီးရီးအေမှာပထမဆုံး ရှုံးပွဲနဲ့ကြုံတွေ့ခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုတွေနဲ့ တိုက်စစ်ဆင်မှုတွေရှိခဲ့ပြီး တိုက်စစ်ကစားသမားတွေ ရိုးရိုး ရုန်းကန်ခဲ့ပေမဲ့ ရိုးပေါက်တည်မတ်မှု တစ်ကြိမ်တောင်မရှိခဲ့တာကြောင့် ရှုံးပွဲကြုံခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် နည်းပြဂတ်စပါရီနီအနေနဲ့ အခုပွဲစဉ်မှာတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်က အမှားတွေကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်ပြီး နိုင်ပွဲရှာလာမှာ သေချာပါတယ်။ အတ္တလန္တာအသင်းဟာ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ အဝေးကွင်းငါးပွဲမှာ လေးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ ရလဒ်ကစားခဲ့ပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းက ရှစ်ရိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းသရေကျခဲ့တာကလဲ အူဒီးနီးစ်လို ခြေစွမ်းပိုင်းကောင်းနေတဲ့အသင်းကိုဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့အသင်းဟာ စီးရီးအေရဲ့ ဒုတိယအဝေးကွင်းအကောင်းဆုံးအသင်း

အဖြစ် ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်း နောက်ဆုံး သုံးကြိမ်တွေ့ဆုံမှုမှာ အတ္တလန္တာက တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ တစ်ပွဲရှုံး ရလဒ်ထွက်ပေါ်ထားပေမဲ့ အခုရာသီမှာ အဝေးကွင်းကောင်းနေတဲ့ အတ္တလန္တာအသင်းရဲ့ ရုန်းအားကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိသေးတဲ့ အိမ်ပိုလီအသင်း ရှုံးပွဲတွေ့သွားမှာပါ။ ဒါကြောင့် အဝေးကွင်းပွဲစဉ်မှာ မဖြစ်မနေ နိုင်ပွဲရှာလာမဲ့ နည်းပြဂတ်စပါရီနီရဲ့ အတ္တလန္တာအသင်းကို ရွေးချယ်ရမှာပါ။

### အိမ်ပိုလီအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဘိုလော့နာ	၀	-	၁	အိမ်ပိုလီ
အိမ်ပိုလီ	၁	-	၃	အေစီမီလန်
တိုရီနို	၁	-	၁	အိမ်ပိုလီ
အိမ်ပိုလီ	၁	-	၀	မွန်ဇာ
ဂျူဗင်တပ်	၄	-	၀	အိမ်ပိုလီ

### အတ္တလန္တာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ရိုးမား	၀	-	၁	အတ္တလန္တာ
အတ္တလန္တာ	၁	-	၀	ဖီအိုရင်တီးနား
အူဒီးနီးစ်	၂	-	၂	အတ္တလန္တာ
အတ္တလန္တာ	၂	-	၁	ဆက်ဆူအိုလို့
အတ္တလန္တာ	၀	-	၂	လာဇီယို

### အိုဆာဆူနာအသင်းနဲ့ လက်တွဲရမှာပါ

တနင်္ဂနွေနေ့ညမှာကစားမဲ့ လာဇီယိုပွဲစဉ်တွေထဲက နောက်ထပ် အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ အိုဆာဆူနာနဲ့ ဗယ်လာဒိုးလစ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်း တွေ့ဆုံခဲ့တဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့စက်တင်ဘာလက ခြေစွမ်းပြမှာလဲ အိုဆာဆူနာအသင်းက အဝေးကွင်းမှာ နှစ်ရိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ အိုဆာဆူနာအသင်းဟာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ငါးပွဲမှာ တစ်ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ နှစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပါတယ်။ သူတို့အသင်း သရေရလဒ်နဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကတော့ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်၊ ဗလင်စီယာ၊ ဝီလာရီးရဲလ်တို့လို အသင်းကြီးတွေကိုပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်တွေဟာ သူတို့အသင်းအတွက် ပွဲကျပ်တွေဖြစ်ခဲ့လို့ ရမှတ်ဆုံးရှုံးခဲ့ပေမဲ့ ဗယ်လာဒိုးလစ်လို ခြေရည်တူအသင်းနဲ့တွေ့ဆုံချိန်မှာ နိုင်ပွဲရှာဖွေမှာ သေချာပါတယ်။ လက်ရှိ အမှတ်ပေးပွဲ ၁၁ ပွဲအပြီးမှာ ငါးပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ လေးပွဲရှုံးနဲ့ အဆင့်(၈)မှာ ရောက်ရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းနည်းပြ အာဆာရာတီကတော့ ပြိုင်ဘက်အသင်းရဲ့ ကစားပုံလိုက်ပြီး ပွဲထွက်နေပေမဲ့ တိုက်စစ်မှူး အေစီလာက သွင်းရိုးသုံးရိုးထိ သွင်းယူပြီး ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။

လက်ရှိ နည်းပြပါချီတာရဲ့ ဗယ်လာဒိုးလစ်အသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ ငါးပွဲမှာ သုံးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ တစ်ပွဲရှုံးရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာလဲ အိမ်ကွင်းကစားပုံ မာကျောတာကြောင့် အဲဒီငါးပွဲမှာ အိမ်ကွင်းရှုံးပွဲမရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါ့ပြင် နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ ဆိုစီဒက်လိုကစားပုံကောင်းတဲ့အသင်းကို အနိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းကိုလဲ သတိပြုရမှာပါ။ လက်ရှိ အမှတ်ပေးပွဲ ၁၁ ပွဲအပြီးမှာတော့ လေးပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ ငါးပွဲရှုံးရလဒ်ကြောင့် အဆင့်(၁၁)မှာ ရောက်ရှိနေပေမဲ့ သူတို့အသင်းအနိုင်ရခဲ့တာက အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်အများစုပဲဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းနည်းပြအနေနဲ့ အဝေးကွင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ၄-၃-၃ ကစားကွက်နဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းမြှင့်တင်လာခဲ့ပေမဲ့ တောင်ပံခံစစ်ကစားသမားတွေအနေနဲ့ တိုက်စစ်အလွန်အကျွံလိုက်ပါနေတာကြောင့် ဗဟိုခံစစ်ပိုင်းက အားနည်းသွားပြီး တစ်ဖက်အသင်းကို ရိုးရိုးအခွင့်အရေးတွေပေးရတာ ရှုံးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အိုဆာဆူနာအသင်းဟာ ဗယ်လာဒိုးလစ်ကို ဧည့်ခံကစားခဲ့တဲ့ နောက်ဆုံးခြောက်ကြိမ်စလုံး ရှုံးပွဲမရှိတဲ့ ရလဒ်ကောင်းခဲ့သလို အိမ်ကွင်းခြေစွမ်းပိုင်း ထက်မြက်နေတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ အိုဆာဆူနာအသင်းနဲ့ပဲ လက်တွဲရမှာပါ။

### အိုဆာဆူနာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်	၁	-	၁	အိုဆာဆူနာ
အိုဆာဆူနာ	၁	-	၂	ဗလင်စီယာ
ဝီလာရီးရဲလ်	၂	-	၀	အိုဆာဆူနာ
အိုဆာဆူနာ	၁	-	၀	အက်စ်ပန်ညို
ဂျီရိုနာ	၁	-	၁	အိုဆာဆူနာ

### ဗယ်လာဒိုးလစ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဝီတာဇေး	၂	-	၃	ဗယ်လာဒိုးလစ်
ဗယ်လာဒိုးလစ်	၀	-	၀	ဘက်တစ်
အက်စ်ပန်ညို	၁	-	၀	ဗယ်လာဒိုးလစ်
ဗယ်လာဒိုးလစ်	၄	-	၁	ဆယ်တာဗီဂို
ဗယ်လာဒိုးလစ်	၁	-	၀	ဆိုစီဒက်

# STARMART MANDALAY Wholesale

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များအပါအဝင်  
ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ရက်ပိုမို လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။



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



အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ သြစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊  
ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ပြိုင်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ . . .



## တုန့်ဆိုသွားသော စွမ်းအားများ

# MALTA FRESH နှင့် ဖြည့်စွမ်းထား..

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၀၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၀၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၁၀၉၀၇၇

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

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



**မြင်ဦးလွင်မြေကွက်ကျယ်အမြန်ရောင်းမည်**

\* မြင်ဦးလွင် အောင်ချမ်းသာရွာလယ်ဗဟိုချက်၊ ၅လမ်းနှင့် ၆လမ်းကြား။  
ရွာလယ်ဗဟိုချက်ထက်၊ မန္တလေး-လားရှိုးလမ်းမကြီးမှ ဆယ်စက္ကန့်  
မျှသာဝင်ရ၊ မျက်နှာစာ နှစ်ဖက်ပွင့်၊ သံပန်းသံတံခါးဖြင့် အဆင့်မြင့်  
အုတ်တံတိုင်းကာရံပြီး၊ ရေမီးအစုံ၊ ရွာမြေစစ်စစ်။

\* ပေ(၁၀၀x၁၀၀)ပတ်လည်၊ အမြန်ရောင်းမည်။ ဦးရာလူရမည်။

\* ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၅၀၀၆၇၃၊ ၀၉-၅၀၁၅၆၄၇၊ ၀၉-၅၁၅၁၅၇၆ သို့  
ဆက်သွယ်လိုက်ပါ။

**Long Style Beauty Saloon**

ဆေးဆိုး → (30%) off

ဝန်ထမ်းအလိုရှိသည်

- \* ခေါင်းလျှော်ကျွမ်းကျင် (၅)ဦး
- \* အလုပ်သင် (၅)ဦး
- \* ဆံပင်ညှပ်ဆရာ (၃)ဦး

(ယောက်ျားလေးညှပ်ကျွမ်းကျင်)

\* ဖုန်း/ 09-2053849

၃၇လမ်း၊ ၇၅ x ၇၆ ကြား။

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

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင်  
သတိပြုရမည့်အချက်များ**

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ  
လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊  
သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ  
ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်  
ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ  
ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်း  
ချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်  
လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊  
ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊  
ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ  
ဖျက်စေရန် တစ်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ  
ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

**အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**

ကျွန်တော် ဦးမင်းသူ(ဘ)ဦးကျော်ဝင်း မှတ်ပုံတင်အမှတ်  
(၈/ပခက(နိုင်)၁၇၄၈၁၉)ကိုင်ဆောင်ထားသူသည် မန္တလေး  
မြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အိမ်အမှတ် (၁၈/၂၈/  
၃၉)၊ မြေဧရိယာ (၃၀x၄၀)ပေထံမှ မြောက်စွန်ဆုံးခြမ်း  
(၁၅x၄၀)ပေကို ဦးဌေးစိန်(ဘ)ဦးလေးမောင် မှတ်ပုံတင်အမှတ်  
(၁၄/ပတန(နိုင်)၀၂၆၃၅၃)ကိုင်ဆောင်သူနှင့် ၎င်း၏သား၊  
သမီးများထံမှ (၁၉-၁-၂၀၂၁)ရက်နေ့က ဝယ်ယူထားပါသဖြင့်  
၎င်းမြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ ကျွန်တော် ဦးမင်းသူ မှ တစ်စုံ  
တစ်ယောက်ထံ ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်းများ ပြုလုပ်ထား  
ခြင်းမရှိပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးမင်းသူ (ဘ) ဦးကျော်ဝင်း  
(၈/ပခက(နိုင်)၁၇၄၈၁၉)  
၀၉-၄၀၂၅၁၆၁၀၂

**ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်**

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်  
အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
လေးမျက်နှာမြို့နေ ဦးစင်မျိုးအောင်  
(ဘ) ဦးမြင့်ဦး (၁၄/လမန(နိုင်)၀၈၉  
၈၆၆)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်  
(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့်  
တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါ  
ရန်။ ၀၉-၇၉၄၅၁၀၁၇၄

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
လေးမျက်နှာမြို့နေ သိန်းနိုင်စိုး  
(ဘ) ဦးပြုံးမျိုး (၁၄/လမန(နိုင်)၀၆၈  
၃၇၄)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်  
(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့်  
တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါ  
ရန်။ ၀၉-၇၇၆၀၀၄၀၆၈

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
မျာပုံမြို့နေ ညိုဆက်မင်း (ဘ)  
ဦးစိုးတင် (၁၄/မဝန(နိုင်)၁၉၁၂၁၇)  
၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)  
မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိ  
ပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
၀၉-၂၆၀၈၉၄၂၀၃

သင့်သွေးဖြင့်  
အသက်ကယ်ပါ

**ဥတု  
ရာသီ  
တောက်ပိုမို**

**ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကို ထိန်းချုပ်ပိုင်ရန်**

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

**လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ**

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

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကန့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
  - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
  - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ပညာရည်မြင့်မားရေး။

ယနေ့ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကိုရယူထားဆောင်နေခြင်းဟာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေနှင့်အညီဆောင်ရွက်နေခြင်းပင်ဖြစ်ပါတယ်။ ယခင်အစိုးရတာဝန်ရှိသူတွေ၊ ရွေးကောက်ပွဲ ကိုယ်စားလှယ်တွေနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲမှာ တာဝန်ရှိသူအသီးသီးဆိုတာ အခြေခံဥပဒေတည်ဆဲဥပဒေ တွေကို ချိုးဖောက်ခဲ့တဲ့အတွက် ဒီလိုဖြစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ တည်ထောင်စ နိုင်ငံရေးစနစ် ညှိနှိုင်းခဲ့ရပါတယ်။ ဒီလိုကိစ္စတွေထပ်မံဖြစ်ပွားလို့မရပါ။ ဒီမိုကရေစီအနိုင်ကျင့်မှု၊ ဒီမိုကရေစီအမည်အာဏာရှင်စနစ်ထူထောင်မှု၊ အဖွဲ့အစည်း(Institution)ထက် ပုဂ္ဂိုလ်ရေး ဩဇာထူထောင်မှုတွေထပ်မံပေါ်ပေါက်အောင် ဆောင်ရွက်ရပါမယ်။ ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ ကြီးမားတဲ့မဲသမားမဟုတ်ပေမယ့်အောင် ဆောင်ရွက်ရပါမယ်။ ဒီအတွက် ခုချိန်မှာ အခြေခံအုတ်မြစ် တည်ဆောက်ပေးရပါမယ်။ အခြေခံရမယ့်အချက်တွေ ခိုင်မာဖို့လိုအပ်ပါမယ်။ ဒါတွေကိုဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ ပြည်သူလူထုနဲ့ ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံရဲ့ အနာဂတ်ကောင်းကျိုးကိုရည်မှန်းပြီး ကျွန်တော်တို့အစိုးရက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဖိုလ်ချပ်မျိုးကြီးမင်းဆောင်လိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃၁ ရက်တွင်ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၂)တွင် ဖြောင့်ကြားချက်များမှ ကောက်နုတ်ချက်)

# အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများအစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀  
အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများအစု အဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည် တော်ရှိ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး နှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။  
တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး အမျိုးသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင် မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဖိုလ်ချပ်ကြီးရာပြည့်နှင့်ညှိနှိုင်းရေးကော် မတီဝင်များ၊နိုင်ငံရေးပါတီများအစုအဖွဲ့၏

နေပြည်တော် ရေချိုငါးလုပ်ငန်း ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း **စာမျက်နှာ - ၂၁**  
အသင်းအဖွဲ့ မှတ်ပုံတင်ခြင်း ဆိုင်ရာဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း **စာမျက်နှာ - ၂၃**

၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသား စာပေတစ်သက်တာနှင့် အမျိုးသား စာပေဆုများ ထုတ်ပြန်ကြေညာ **စာမျက်နှာ - ၁၉**

၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွက် စာပေ ပီမာန်စာမူဆုများ ထုတ်ပြန်ကြေညာ **စာမျက်နှာ - ၁၉**

## နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များတွင် ပထမနှစ် (ဒုတိယနှစ်ဝက်)နှင့် ဒုတိယနှစ်မှ ပါရဂူဘွဲ့ထိ သင်တန်းများအားလုံးဖွင့်လှစ်မည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာန ကြေညာချက်  
၁။ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဦးစီးဌာနရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်များတွင် ပထမနှစ်(ဒုတိယနှစ်ဝက်)နှင့် ဒုတိယနှစ်မှ ပါရဂူဘွဲ့ထိ သင်တန်းများအားလုံးကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင် ဘာ ၁၀ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပါသည်။  
**စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၄ ❖**

## ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၁၆ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အကြိုပိုလ်လှပွဲနှင့် ပိုလ်လှပွဲ ပွဲစဉ်များကို MRTV မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၀  
၂၀၂၂ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၁၆ နှစ်အောက် အမျိုးသား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အကြိုပိုလ်လှပွဲစဉ်အဖြစ် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအသင်းနှင့် ပကော့တိုင်းဒေသကြီးအသင်းတို့၏ယှဉ်ပြိုင်မှုကို အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်ညနေ ၃ နာရီတွင်လည်းကောင်း၊ကချင်ပြည်နယ်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအသင်း တို့၏ယှဉ်ပြိုင်မှုကို **စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၄ □**

**Central Hotel**  
YANGON

အမှတ် - (၃၅၃ ~ ၃၅၇)၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
ဖုန်း - (၉၅-၁) ၈၂၄၁၀၀၁ ~ ၈၂၄၁၀၀၇

- ▷ ကုမ္ပဏီအစားအသုံးများ
- ▷ ငြိမ်သက်ရေးအစားအသုံးများ
- ▷ ကုန်ပစ္စည်းစိတ်ဆက်စွဲများ
- ▷ နှစ်ပတ်လည် အစားအသုံးအသုံးများ
- ▷ ကျန်းမာရေးစံနှုန်း သတ်မှတ်ချက်များ
- ▷ နှစ်ပတ်လည် ဝန်ဆောင်မှုပေးလျှောက်ခံယူပါသည်။