



# ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ နတ်တော်လဆန်း (၁၀) ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (22-12-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၂၃၆)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူထုတ်တစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အန္တရာယ်ဖြစ်စေသော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိလ်ချပ်မူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ (၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနွေးဖလှယ်ပွဲသို့ပေးပို့သည့် ဂုဏ်ပြုမိန့်ခွန်း



၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၁ ရက်

ဦးနေကျင်းပပြုလုပ်မည့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနွေးဖလှယ်ပွဲကိုတက်ရောက်လာကြတဲ့ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ပြည်နယ်အသီးသီးမှ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီးများ၊ ဆက်စပ်နီးနွယ်ပညာရှင်များ၊ ဧည့်သည်တော်များအားလုံးမင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ပြည့်စုံကြပြီး စိတ်၏ချမ်းသာခြင်း၊ကိုယ်၏ကျန်းမာခြင်းတို့နဲ့ပြည့်စုံကြပါစေကြောင်းဆုတောင်းလျက် ဦးစွာနှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါတယ်။

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနွေးဖလှယ်ပွဲများကို ၂၀၀၀ပြည့်နှစ်ကစပြီး နှစ်စဉ်ကျင်းပလာခဲ့တာ ယခုဆိုရင် ၂၂ ကြိမ်မြောက်ကျင်းပနိုင်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ယခု ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှာ ကျင်းပတဲ့ (၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့်မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနိုးနွေးဖလှယ်ပွဲမှာ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာကိုဘက်ပေါင်းစုံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက်ရည်ရွယ်ပြီး အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ တက်ရောက်လာကြတဲ့ တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီးများက ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးအကြံပြုကြမယ်လို့သိရတဲ့အတွက် ဝမ်းမြောက်မိပါတယ်။

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာဟာ နှစ်ပေါင်းထောင်ချီရှည်လျားခဲ့တဲ့ သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်အဖြစ် အခြေခိုင်မာစွာဖြစ်ထွန်းတည်တံ့ခဲ့တဲ့ အမျိုးသားဆေးပညာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာလူမျိုးတို့ဟာ ခေတ်အဆက်ဆက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနဲ့ ကျန်းမာအောင်နေထိုင်ခဲ့ကြပါတယ်။ တိုင်းရင်းဆေးဖြင့် အသက်ရှင်ခဲ့ကြပါတယ်။မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာရဲ့အခြေခံဖြစ်တဲ့ ဒေသနာနယ၊ ဘေသဇနယ၊ ဝိဇ္ဇာဓရနယ၊ နက္ခတ္တနယဟူသော နယကြီးလေးပါးကိုအခြေတည်ပြီး လက်တွေ့ပျောက်ကင်းအောင်ကုသနိုင်ခဲ့တဲ့မှတ်တမ်းများကို တကောင်း၊ သရေခေတ္တရာ၊ ပုဂံ၊ အင်းဝ၊ ကုန်းဘောင်စတဲ့ ခေတ်အဆက်ဆက်မှာ

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ P

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များအပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ဝိတ်ရက်မရှိ လက်လီလက်တာ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

လှိုင်လမ်းနှင့် မင်္ဂလာတောင်အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ပန္နလေးဗြူ ဖုန်း - ၀၉၆၆၁၇၀၂၂၄၄

# ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်  
အယ်ဒီတာအောင်

## အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်ရုတ်ချ

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အများပြည်သူခရီးသွားလာမှုနှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်မှု အဆင်ပြေချောမွေ့ မြန်ဆန်စေရေးအတွက် ကားလမ်း၊ ရထားလမ်းများ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးခြင်း လုပ်ရပ်များကြောင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအခက်အခဲများ၊ အချိန်ကြန့်ကြာမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် အဆိုပါအကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်ရုတ်ချကြရမည် ဖြစ်ပေသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ် မင်းစုဘူတာနှင့် ကျောက်ဆည်ဘူတာကြား မိုင်တိုင်အမှတ် ၃၅၃/၃ နှင့် ၄ အကြား တံတားအမှတ် (၇၃၆)အနီးတွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သမားများက မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးထားခြင်းကြောင့် တံတားချဉ်းကပ်လမ်းရှိ ကွန်ကရစ်လီဖားတုံးများ ပျက်စီးပြီး သံလမ်းများ နေရာရွေ့နေမှုကြောင့် မင်းစုနှင့် ကျောက်ဆည်ကြား ရထားလမ်းပိုင်းများကို ခေတ္တပိတ်ထားရသဖြင့် အမှတ်(၅)အဆန် ရန်ကုန်-မန္တလေး လူစီးအမြန်ရထား မြစ်သားဘူတာသို့ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက် နံနက် ၇ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် ရောက်ရှိရပ်တန့်ထားခဲ့ရသည်။

အလားတူ ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက် နံနက် ၃ နာရီ မိနစ် ၃၀ ခန့်ကလည်း ကျောက်တံခါးဘူတာမှ ထွက်ခွာလာသော အမှတ်(၆) အစုန် ရန်ကုန်-မန္တလေး လူစီးအမြန်ရထားသည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျောက်တံခါးဘူတာနှင့် ပိန်းလုပ်ဘူတာကြား မိုင်တိုင်အမှတ် ၁၀၄/၁-၁၀၃/၂၄ အရောက် တံတားအမှတ် (၁၄၆)နှင့် (၁၄၇)အနီးတွင် ရထားလမ်းကို အကြမ်းဖက်သောင်း ကျန်းသူ KNLA နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူတို့၏ မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးထားခြင်းကြောင့် ရထားသံလမ်း ပြတ်တောက်ပျက်စီးနေ၍ ရထားစက်ခေါင်းနှင့်အတူ လူစီးတွဲသုံးတွဲ လမ်းချော်ကျမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ရထားစီးခရီးသည် စုစုပေါင်း ဦးရေ ၉၀၀ ခန့် လမ်းခရီး၌ ကြန့်ကြာမှု အခက်အခဲ ကြုံခဲ့ရပေသည်။

အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်ထိ မြန်မာ့မီးရထား လမ်းကွန်ရက်တစ်ခုလုံးတွင် ရထားလမ်းနှင့် ရထားဘူတာနယ်မြေအတွင်း မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခြင်း အကြိမ် ၁၃၀၊ ရထားလမ်းတံတားများကို မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးခြင်း ၄၆ ကြိမ်၊ ဘူတာအဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ထမ်းနေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း ၁၂ ကြိမ် ကျူးလွန်ခဲ့ပေသည်။

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် စစ်ရေးမဟုတ်သော ယခုကဲ့သို့ မီးရထား လမ်းများကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း စသည့်အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များသည် အများပြည်သူ ခရီးသွားလာမှု ကြန့်ကြာအောင်လုပ်နေခြင်းသာဖြစ်သည်။ ယခုကဲ့သို့ မလုပ်သင့် မလုပ်ထိုက်သော အဖျက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေခြင်းသည် အများပြည်သူတို့အပေါ် ကျူးလွန်နေသည့် အကြမ်း ဖက်လုပ်ရပ်များသာဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အများပြည်သူ ခရီးသွားလာမှုနှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်မှု အဆင်ပြေချောမွေ့မြန်ဆန်စေရေးအတွက် ရထားလမ်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပိုမိုကောင်းမွန် လာစေရေး၊ ရထားပို့ဆောင်ရေးစနစ်ကို အဆင့်မြှင့်တင်နေသည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ရည်မှန်း ချက်ထားရှိ၍ စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသော်လည်း အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက နိုင်ငံတော်ပိုင် ရထားစက်ခေါင်း၊ တွဲများနှင့် ခရီးသည်များ၊ ကုန်စည်များထိခိုက်ပျက်စီးစေရေး၊ ပြည်သူများ အသက် အန္တရာယ်ထိခိုက်ပြီး ရထားဖြင့်ခရီးသွားလာမှု မပြုရအောင် ခြိမ်းခြောက်ခြင်းတို့ကို ရည်ရွယ်ချက် ရှိရှိဖြင့် အကြိမ်ကြိမ်ကျူးလွန်နေကြသော အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပြင်းထန်စွာ ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်ရုတ်ချကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ပဲစင်းငုံများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ

**မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
ပြည်ပနိုင်ငံများက ဝယ်ယူမှု များပြားသဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက် အတွင်း ပဲစင်းငုံများ အရောင်း အဝယ်ကောင်းနေကြောင်း မန္တလေး မြို့မှ စိုးဝင်းမြင့် ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဦးစိုး ဝင်းမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။  
လက်ရှိတွင် မန္တလေးဈေး ကွက်အတွင်းသို့ ချောက်၊ ကျောက် ပန်းတောင်း၊ မကွေး၊ မြင်းမူ၊ မုံရွာ စသည့်ဒေသများမှ ပဲစင်းငုံများ ဝင် ရောက်လာကြောင်း၊ ပဲစင်းငုံများ သည် ယခုနှစ်တွင် အထွက်နှုန်း ကောင်းပြီး အရည်အသွေးလည်း ကောင်းသဖြင့် အရောင်းအဝယ်များ ကောင်းနေကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် ပဲစင်းငုံတင်း နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အများပြည်သူ ခရီးသွားလာမှုနှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်မှု အဆင်ပြေချောမွေ့မြန်ဆန်စေရေးအတွက် ရထားလမ်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပိုမိုကောင်းမွန် လာစေရေး၊ ရထားပို့ဆောင်ရေးစနစ်ကို အဆင့်မြှင့်တင်နေသည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ရည်မှန်း ချက်ထားရှိ၍ စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသော်လည်း အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက နိုင်ငံတော်ပိုင် ရထားစက်ခေါင်း၊ တွဲများနှင့် ခရီးသည်များ၊ ကုန်စည်များထိခိုက်ပျက်စီးစေရေး၊ ပြည်သူများ အသက် အန္တရာယ်ထိခိုက်ပြီး ရထားဖြင့်ခရီးသွားလာမှု မပြုရအောင် ခြိမ်းခြောက်ခြင်းတို့ကို ရည်ရွယ်ချက် ရှိရှိဖြင့် အကြိမ်ကြိမ်ကျူးလွန်နေကြသော အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပြင်းထန်စွာ ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်ရုတ်ချကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

## သရက်ကုန်းငါးလုပ်ငန်းစခန်း၌ ရှားပါးလာသောတိုင်းရင်းငါးမျိုး ငါးပတ်နှင့် ငါးနုသန်း ငါးမျိုးစိတ်များကို စမ်းသပ်သားဖောက်မှု အောင်မြင်လျက်ရှိ



**မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သရက် ကုန်းငါးလုပ်ငန်းစခန်း၌ ရှားပါးလာ သော တိုင်းရင်းငါးမျိုးများဖြစ်သည့် ငါးပတ်နှင့် ငါးနုသန်း ငါးမျိုးစိတ် ကို မျိုးသုဉ်းမသွားစေရန်အတွက် စမ်းသပ်သားဖောက်ခဲ့ရာ အောင် မြင်လျက်ရှိကြောင်း အဆိုပါ ငါး လုပ်ငန်းစခန်းမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထွန်းနောင်ဝင်း က ပြောပြသည်။  
ရှားပါးလာသည့် တိုင်းရင်းငါး မျိုးများဖြစ်သော ငါးပတ်နှင့် ငါးနုသန်းကို သားဖောက်ရန် အတွက် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှစပြီး ငါး သားပေါက်များကို စုဆောင်းခဲ့ ကြောင်း၊ ထိုသို့ စုဆောင်းခဲ့ရာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ငါးသားဖောက်ရန် သက်တမ်းပြည့်ပြီဖြစ်သည့်အတွက် စွန့်လှူ၊ ဂူလိုင်လ၊ ဩဂုတ်လတွင် ငါးပတ်နှင့် ငါးနုသန်း ငါးမျိုးစိတ် အမတစ်ကောင်၊ အထီးနှစ်ကောင်စီ ဖြင့် စတင်စမ်းသပ်သားဖောက်ခဲ့ ရာ လက်ရှိအချိန်တွင် မျိုးငါးနှစ်ခု ပေါင်းမှ ငါးမျိုးအကောင်ရေ ၄၀၀ ကျော်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“သရက်ကုန်းငါးလုပ်ငန်းစခန်း မှာ ရှားပါးလာတဲ့ တိုင်းရင်းငါးမျိုး တွေဖြစ်တဲ့ ငါးပတ်နဲ့ ငါးနုသန်းကို သုတေသနပြုပြီး စမ်းသပ်သား ဖောက်ခဲ့တာ အခုဆို ရာနှုန်းပြည့် အောင်မြင်နေပါပြီ။ ဒီရှားပါးလာတဲ့ တိုင်းရင်းငါးမျိုးတွေကိုတော့ မြန်မာ နိုင်ငံမှာ သရက်ကုန်းငါးလုပ်ငန်း စခန်းကနေ စတင်ပြီးတော့ သား ဖောက်တာပါ။ ဌာနအနေနဲ့ ငါး တွေကို သားဖောက်ပြီး မျိုးစိုက် ထည့်နေတဲ့အပြင် သဘာဝရေပြင် မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်ထဲမှာရှိတဲ့ သဘာဝတိုင်းရင်း ငါးမျိုးတွေကိုလဲ စမ်းသပ်သားဖောက်ပြီး ထုတ်လုပ် သွားနိုင်ဖို့အတွက် ရည်ရွယ်ချက် တွေနဲ့ ဆောင်ရွက်နေတာပါ။ သက် တမ်းသုံးနှစ်ပြည့်ရင် စမ်းသပ်သား ဖောက်ပါတယ်။ ရရှိလာတဲ့ ငါးမျိုး တွေကို ပေါများလာအောင် မျိုးငါး အဖြစ် မွေးမြူပြီး ဆက်လက်သား ဖောက်သွားမှာပါ။ များလာရင် မျိုးစိုက်ထည့်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါ တယ်”ဟု ဦးထွန်းနောင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

## မန္တလေး ဆိုင်ကယ်ဈေးကွက်၊ ကားဈေးကွက်

**မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
မန္တလေး ဆိုင်ကယ်ဈေးကွက် တွင် ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် အော်တိုမိုဘို ဘီးများ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လာပြီး အရောင်းအဝယ်ဖြစ်မှု နည်းပါး နေကာ တစ်ပတ်ရစ်ဘီးများနှင့် အခြားဘီးများ ပုံမှန်အတိုင်း အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း မန္တလေးမြို့ ၅၉ လမ်းဆိုင်ကယ်ပိုင်ရှင် အတွင်းမှ သိရသည်။  
ထို့ပြင် လျှပ်စစ်သုံးဆိုင်ကယ် (EV) ဘီးများလည်း လူကြိုက်များ လာကာ ဝယ်ယူမှုများနေပြီး တင် သွင်းသည့်ကုမ္ပဏီအမျိုးအစားပေါ် မူတည်၍ အနည်းဆုံး ငွေကျပ် ၁၆ သိန်း ၅ သောင်းမှ သိန်း ၅၀ ကျော်ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။  
ဆိုင်ကယ်ဈေးနှုန်းများအနေ ဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် နောက်ဆုံး ဖော်ဒ် Click ဒလက်ဘီးများမှာ ငွေကျပ် ၄၅ သိန်းမှ ၆၃ သိန်းခန့်၊ နောက်ဆုံးဖော်ဒ်ဒယ်မဟုတ်သည့် အနိမ့်ဘီး Click များမှာ ငွေကျပ် ၂၅ သိန်းမှ ၃၇ သိန်းခန့်ဈေးရှိ ကြောင်း၊ Scoopy i ဘီးများတွင် လည်း နောက်ဆုံးဖော်ဒ်ဒယ်များမှာ ငွေကျပ် ၄၈ သိန်းခန့်၊ အနိမ့်ဘီး များမှာ ငွေကျပ် သိန်း ၂၀ မှ ၃၃ သိန်းခန့် ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။  
တရုတ်နိုင်ငံထုတ် အင်ဂျင်ပါဝါ 110 အမျိုးအစားများမှာ ငွေကျပ် ၈ သိန်း ၅ သောင်းမှ ၁၇ သိန်းခန့်၊ အင်ဂျင်ပါဝါ 125 ရုပ်ဆိုး/ 125 R/CZI အမျိုးအစားများမှာ ငွေကျပ် ၉ သိန်းမှ ၁၈ သိန်း ၅ သောင်းခန့်ရှိကြောင်း ဆိုင်ကယ် အရောင်းအဝယ် လုပ်ကိုင်သူ ဦးအောင်ကိုဝင်းထံမှ သိရသည်။  
မန္တလေးကားဈေးကွက်အတွင်း အရောင်းအဝယ် အေးနေသော် လည်း နံပါတ်ထွက်ပြီး ညာမောင်း ကားများမှာ ငွေကျပ် သိန်း ၃၅၀ မှ သိန်း ၅၀၀ ကြား ကားလေးများ နှင့် ၆၆၀ စီစီ ပစ်ကပ်ကားလေးများ အရောင်းအဝယ် အနည်းငယ်သာ ရှိနေပြီး အင်ဂျင်ပါဝါမြင့်ကားများ ငွေကျပ် ၄၅ သိန်းမှ ၆၃ သိန်းခန့်၊ နောက်ဆုံးဖော်ဒ်ဒယ်မဟုတ်သည့် အနိမ့်ဘီး Click များမှာ ငွေကျပ် ၂၅ သိန်းမှ ၃၇ သိန်းခန့်ဈေးရှိ ကြောင်း၊ Scoopy i ဘီးများတွင် ပြီး ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၀ ခန့် ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ ပြည်တွင်း တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သော SKD ကားများတွင်လည်း ဈေးနှုန်းများ ပြန်လည်မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။  
ငွေကျပ်သိန်း ၃၅၀ မှ သိန်း ၅၀၀ ကြား ဈေးတန်းရှိ ဟွန်ဒါ၊ တိုယိုတာစစ်၊ တိုယိုတာရက်တစ်၊ တိုယိုတာဘယ်လ်တာ ကားအမျိုး အစားများ အရောင်းအဝယ်ရှိပြီး အမြင့်ကားများမှာ တိုယိုတာအယ်လ် ဖတ်၊ တိုယိုတာကလူဂါ၊ တိုယိုတာ ဘင်ဂတ်၊ တိုယိုတာကရောင်း၊ တိုယိုတာနီအာကားများ အမေ များသော်လည်း အရောင်းအဝယ် ဖြစ်မှုအလွန်နည်းကြောင်းသိရသည်။  
စလစ်ဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် သက်တမ်း နှစ် ၂၀ အမည်ပေါက် စလစ် ငွေကျပ် ၁၂၅ သိန်း၊ စလစ် အပ်ကား ငွေကျပ် ၁၁၅ သိန်း၊ တိုက်ကြေစလစ် ငွေကျပ် သိန်း ၁၁၀၊ တက္ကစီစလစ် ငွေကျပ်သိန်း ၁၂၀ ခန့် ဈေးပေါက်နေကြောင်း ကား အရောင်းအဝယ် လုပ်ကိုင်သူ ဦးလော်ကြီးထံမှ သိရသည်။ (၁၇၃)

# ပျော်ဘွယ်မြို့၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အိမ်တွင်းဝိုင်ယာရိန်းသွယ်တန်းခြင်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

**ပျော်ဘွယ် ဒီဇင်ဘာ ၂၁** သိရသည်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု အိမ်တွင်း ဝိုင်ယာရိန်းသွယ်တန်းခြင်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလွင်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးမင်းနိုင်က အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု အိမ်တွင်း ဝိုင်ယာရိန်းသွယ်တန်းခြင်း သင်တန်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် သင်တန်းမှ သင်

ကြားပေးမည့် သင်ခန်းစာများကို ကြိုးစားလေ့လာ သင်ယူကြစေလိုကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းနည်းပြ ဆရာက သင်တန်းတွင်ပို့ချပေးမည့် ဘာသာရပ်များ၊ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသော ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကို သင်တန်းသားများထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

အဆိုပါအသက်မွေးဝမ်းကျောင်း

# ပေါင်မြို့နယ် ကန်ဖြူကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

**ပေါင် ဒီဇင်ဘာ ၂၁** မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက တင်ဒါရကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့သည်။ ကန်ဖြူကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း အရှည်ပေ ၇၂၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ မြေသားအမြင့် နှစ်ပေ၊ ကျောက်ရောမြေ အမြင့် တစ်ပေ ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၁၆ ဒသမ ၇၂ သန်းဖြင့် P.H.T Construction & Engineering ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ရုလိုင်လ ဒုတိယပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၃၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပေါင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်လတ်နှင့်ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကန်ဖြူကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး

# ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော စပါး ၉၀၅၂၈ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



**ငပုတော ဒီဇင်ဘာ ၂၁** ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော စပါး ၉၀၅၂၈ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စပါးခင်းများကို အောက်တိုဘာလ ဒုတိယပတ်က စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၉၀၅၂၈ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“လက်ရှိ မိုးစပါးတွေရိတ်သိမ်း

ရွက်ခဲ့တဲ့အတိုင်း အခုရိတ်သိမ်းတဲ့ အခါ စပါးတွေအထွက်နှုန်းကောင်း မွန်ပါတယ်”ဟု ငပုတောမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမျိုးသန့်က ပြောပြသည်။

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မိုးစပါးများကို ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိရာ တစ်ဧကလျှင် ၉၁ ဒသမ ၉၅ တင်းထိ ထွက်ရှိပြီး ရိတ်သိမ်းရန်ကျန်သည့် စပါးဧကများကိုလည်း ဆက်လက်ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“မိုးစပါးစိုက်ပျိုးဖို့နဲ့ မိုးစပါးရိတ်သိမ်းတဲ့လုပ်ငန်းတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ ကျွန်တော်တို့ ဒေသခံတောင်သူတွေ စနစ်တကျ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဒီနှစ် မိုးစပါးကို သီးထပ်ရင် စပါးအမျိုးအစားကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ စပါးအထွက်နှုန်းလဲ ကောင်းမွန်ပါတယ်”ဟု ငပုတောမြို့နယ်မှ တောင်သူ ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

**ကျော်ကျော်လင်း**

# စဉ့်ကူးမြို့နယ် တောင်ကိုင်း(မ)ကျေးရွာ၌ ဖြစ်ပွားရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

**စဉ့်ကူး ဒီဇင်ဘာ ၂၁** မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စဉ့်ကူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တောင်ကိုင်း(မ)ကျေးရွာ၌ တတိယအကြိမ်ဖြစ်ပွားရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ စဉ့်ကူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြသိန်းဝင်းက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မြို့ပြနှင့်ကျေးလက်လူနေမှု အဆင့်အတန်းကွာဟမှုကို လျော့ချနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဖြစ်ပွားရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း အသင်းသား၊

# မင်းလှမြို့နယ် ခလိုင်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**မင်းလှ ဒီဇင်ဘာ ၂၁** မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ခလိုင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူလူထုထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့တွင် တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

ဒေါ်သင်းသင်းအေးနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ခလိုင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်း၊ ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံပြီး လုပ်ငန်းများရေရှည် အသုံးပြုနိုင်ရေး သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မင်းလှမြို့နယ် ခလိုင်ကျေးရွာ၌ အရှည် ၃၂၃၅၄ ပေရှိ ကျေးရွာတွင်းရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း တစ်နာရီလျှင် ရေသန့်ဂါလန် ၂၀၀ ကျော်ထွက်ရှိသည့် ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူလူထုထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၃၇ ဒသမ ၁၂ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၅၂ ဒသမ ၁၂ သန်းဖြင့် မင်းလှမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုညို**



# မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း၏ (၃၆)ကြိမ်မြောက် သက်ကြီးစာပေပညာရှင်များပူဇော်ကန်တော့ပွဲ

မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းက စာဆိုတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အစဉ်အလာမပျက် နှစ်စဉ် ကျင်းပခဲ့သော သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများ ပူဇော်ကန်တော့ပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၄ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပရန်စီစဉ်နေကြလေပြီ။

နှစ်စဉ်ကျရောက်လေ့ရှိသော နတ်တော်လဆန်း ၁ ရက်ကို **“အမျိုးသားစာဆိုတော်နေ့”** အဖြစ် ၁၃၀၆ ခုနှစ်မှ စတင်သတ်မှတ်၍ စာပွဲသဘင်များဆင်ယင်ကျင်းပလာခဲ့ရာ ယခု ၁၃၇၇ ခုနှစ်တွင် (၇၉)ကြိမ်မြောက်ခရီးသို့ ရောက်ခဲ့လေပြီ။

ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်ကပင် နတ်တော်လရောက်တိုင်း ထူးချွန်ထက်မြက်ကြသော စာဆိုတော်ကြီးများကို ဘွဲ့ထူးဂုဏ်ထူးများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကာ ဂုဏ်ပြုအမွမ်းတင်ခဲ့ကြသည်။ စာပေသည် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုအမွေဖြစ်သဖြင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုအမွေ စာပေကို ပြုစုရေးသား၊ လက်ဆင့်ကမ်းခဲ့ကြသော စာပေပညာရှင်ကြီးများကို စာဆိုတော်နေ့တိုင်းတွင် အမြဲတမ်း ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခဲ့ကြသည်။

ယနေ့ခေတ်ကာလ အခါသမယတွင်လည်း နှစ်စဉ် နတ်တော်လဆန်း ၁ ရက်ရောက်တိုင်း စာဆိုတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် နိုင်ငံတော်၏ အမြင့်ဆုံးစာပေဆုဖြစ်သော **“အမျိုးသားစာပေတံခွန်သင်္ကာဆု”** ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပွဲအပြင် **“အမျိုးသားစာပေဆုနှင့် စာပေဗိမာန်စာမူဆု”** ကိုပါ ပေးအပ်ချီးမြှင့်နေခဲ့ရာ စာပေလောကသားအားလုံးအတွက် မင်္ဂလာအခါတော်နေ့ထူးနေ့မြတ်ဖြစ်နေသည်။

စာဆိုတော်နေ့ဝန်းကျင်တွင် ပခုက္ကူဦးအုံးဖေ တည်ထောင်သော ပခုက္ကူစာပေဆု၊ ထွန်းဖောင်ဒေးရှင်းစာပေဆု၊ ဆရာဝန်တင်ရွှေစာပေဆု၊ သုတစွယ်စုံစာပေဆု၊ စိမ်းလန်းရွှေပြည်စာပေဆု၊ ရွှေအမြုတေစာပေဆုများအပြင် ဓမ္မစာပေဆုများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပုဂ္ဂလိကအသင်းအဖွဲ့များ၏ အထိမ်းအမှတ်စာပေဆုများ၊ ဂျပန်ရွန်တီကလေးစာပေဆုများကိုလည်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြသည်။

မြန်မာစာပေလောကသားတို့၏ **“စာဆိုတော်နေ့”** သည် သုတရသစာပေရေးရာအဖြာဖြာ ရေးသားခဲ့ကြသည့် စာရေးဆရာကြီး၊ စာရေးဆရာမကြီး၊ စာပေပညာရှင်ကြီးများ အမြတ်တနိုးတန်ဖိုးထားဂုဏ်ယူနေကြရသည့် နေ့ထူးနေ့မြတ်ကြီးဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံတိုင်း၏ သမ္မတကြီးများ၊ စစ်ဗိုလ်ချုပ်ကြီးများ၊ သိပ္ပံ၊ ဝိဇ္ဇာပညာရှင်ကြီးများ၊ စွန့်ခွဲတီထွင်စွမ်းအားရှင်ကြီးများဖြစ်နိုင်ကြသော်လည်း စာရေးဆရာစစ်စစ်၊ သတင်းစာဆရာစစ်စစ်၊ အယ်ဒီတာချုပ်နှင့် အယ်ဒီတာစစ်စစ်ဖြစ်နိုင်ခြေကား အလွန်ပင် ရှားပါးခက်ခဲလှပေရာ စာရေးဆရာကြီးငယ်အပါအဝင် စာပေလောကသားအားလုံးကို အလေးအမြတ်အသိအမှတ်ထား ဂုဏ်ပြုအမွမ်းတင်ရာ၊ မော်ကွန်းတင်ရာ **“စာဆိုတော်နေ့”** ကိုကား စာပေပညာရှင်စစ်စစ် စာပေလောကသားတိုင်းက ချစ်ခင်နှစ်သက်၊ စွဲမက်အားထားလေးစားဂုဏ်ပြုနေကြသည်။

ဤသည်ကို မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းကြီးက မမေ့မလျော့သောအသိ၊ သတိဖြင့် စာပေတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းရွက်ခဲ့ကြသော **“နုလုံးရည်တပ်သားသူရဲကောင်း သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများ”** ကို နှစ်စဉ်ပူဇော်ကန်တော့နေ့ခွဲရာ ယခုနှစ်သည် (၃၆)ကြိမ်မြောက် ပူဇော်ကန်တော့ပွဲဖြစ်သည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်က (၃၄)ကြိမ်မြောက် ပူဇော်ကန်တော့ပွဲကျင်းပခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် မလွဲရှောင်သာဘဲ နှစ်နှစ်ရပ်နားနေခဲ့ရသည်။

ပထမအကြိမ်အဖြစ် **“မြန်မာနိုင်ငံစာပေလုပ်သားအဖွဲ့ကြီး”** က စတင်ပူဇော်ကန်တော့ခဲ့ပြီး ဦးဆောင်သူ၊ ရှေးဦးပြုစုပျိုးထောင်သူမှာ **“ဆရာကြီးမင်းသုဝဏ်”** ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီးဦးဝန်(မင်းသုဝဏ်)ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဦးထင်ကြီး

(တက္ကသိုလ်ထင်ကြီး)အတွင်းရေးမှူးအဖြစ်ပါဝင်သော **“စာပေလုပ်သားအဖွဲ့ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ”** သည် ၁၉၆၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၁၉၇၆ ခုနှစ် မေ ၃၁ ရက်ထိ ၁၀ နှစ်ကျော် လှုပ်ရှားကြိုးစားခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် **“စာပေလုပ်သားအဖွဲ့စည်းရုံးရေးကော်မတီ”** ကို ၁၉၇၆ ခုနှစ် ဇွန် ၁ ရက်တွင် ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပြီး ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်တွင် **“မြန်မာနိုင်ငံစာပေလုပ်သားအဖွဲ့”** ကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့သည်။ ၁၉၈၈ ခုနှစ် အရေးအခင်းကာလနောက်ပိုင်းတွင် **“စာပေလုပ်သားအဖွဲ့”** အစား **“စာပေနှင့် စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့”** ဟူ၍ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ခေတ်စနစ်နှင့်အညီ ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် **“မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း”** အဖြစ် ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။

## ❖ စာပေလုပ်သားအဖွဲ့၊ စာပေနှင့် စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့၊ စာရေးဆရာအသင်းဟူ၍ အဖွဲ့အစည်းအမည်များကို ခေတ်စနစ်အခြေအနေအရ ပြောင်းလဲလာခဲ့ရသော်လည်း အသွင်သဏ္ဍာန်နှင့်အနှစ်သာရရော ရည်ရွယ်ချက်နှင့်လုပ်ငန်းစဉ်များပါ အတူတူပင်ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ် ကန်တော့ခုံကြမည့် သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများထဲတွင် အသက်အကြီးဆုံးကန်တော့ခုံစာပေပညာရှင်ကြီးမှာ အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရ စည်သူဦးလေးမြိုင် (လေးမြိုင်)အသက် နှစ် ၁၀၀ ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရ ကန်တော့ခုံ ဆရာကြီးဒေါက်တာသန်းဦးသည် အသက် ၉၆ နှစ်အရွယ်သို့ ရောက်နေသော်လည်း အကျိုးပြုစာပေများကို ရေးသားနေဆဲပင်။ ❖

ထိုသို့ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းခဲ့ကြရာတွင် စာပေလုပ်သားအဖွဲ့၏ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံစည်းမျဉ်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ဘဏ္ဍာရေးစည်းမျဉ်းများကိုအခြေခံကာ ခေတ်စနစ်နှင့်အညီ ပြင်ဆင်ဖြည့်ဆည်းခဲ့ကြပြီးမှ အမည်နာမပြောင်းလဲသတ်မှတ်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ တကယ်တော့ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း၏ အစမြစ်ဖျားခံရာသည် **“မြန်မာနိုင်ငံစာပေလုပ်သားအဖွဲ့ကြီး”** ဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် **“ဆရာကြီးမင်းသုဝဏ် ပျိုးထောင်ပေးခဲ့သော စာပေလုပ်သားအဖွဲ့ကြီး၏ မျိုးဆက်သစ်မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းကြီး”** ၏သက်တမ်းမှာ ၅၇ နှစ်ခန့် သက်တမ်းရှည်ကြာခဲ့လေပြီ။

ဤနေရာတွင် **“မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း၏ သက်တမ်း”** ကို ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာဆန်းစစ်ကြည့်ပါက လွတ်လပ်ရေးမရသေးမီ ၁၉၄၀ ပြည့်နှစ်ကတည်းက ဒီးဒုတ်ဦးဘချို ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့သော **“မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းကြီး”(ပထမပိုင်း)** (၁၉၄၀ မှ ၁၉၆၂) ထိ ၂၂ နှစ်၊ **(ဒုတိယပိုင်း)** (၁၉၆၆ မှ ၂၀၂၃)ထိ ၅၇ နှစ် စုစုပေါင်း ၇၉ နှစ် သက်တမ်း စိန်ရတုခရီးကို ကျော်လွန်လာခဲ့သည်ထိ ရှင်သန်ရပ်တည်ရှည်ကြာလာခဲ့လေပြီ။ သမိုင်းအစဉ်အလာသည်လည်း ကောင်းသည်ထက်ကောင်းမွန်လာခဲ့လေပြီ။

မြန်မာနိုင်ငံစာပေလုပ်သားအဖွဲ့ကြီး၏ အစဉ်အလာကောင်းများကို မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းကြီးက ဆက်လက်ထိန်းကျောင်းသည့်အနေဖြင့် **“အသက် ၈၀ နှင့်အထက် သက်ကြီးစာပေပညာရှင်များပူဇော်ကန်တော့ပွဲ”** ကို နှစ်စဉ်မပျက် ဆက်လက်ကျင်းပနေခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံစာပေလုပ်သားအဖွဲ့ကြီးက ရှေးဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများကိုသာ တစ်နိုင်တစ်မ

ပူဇော်ကန်တော့ခဲ့သည်။ ထိုသို့ ပူဇော်ကန်တော့နေခဲ့ရာမှ ၁၉၈၈ ခုနှစ် အရေးအခင်းကြောင့် ရပ်တန့်သွားခဲ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံစာပေလုပ်သားအဖွဲ့ကြီးကိုလည်း ခေတ်စနစ်နှင့်လျော်ညီစွာ **“မြန်မာနိုင်ငံစာပေနှင့် စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့ကြီး”** အဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းခဲ့ရသည်။ ထို့ကြောင့် သက်ကြီးစာပေပညာရှင်များ ပူဇော်ကန်တော့ပွဲကို ခြောက်နှစ်တိတိ မကျင်းပနိုင်ခဲ့တော့ဘဲ စာပေလုပ်သားများကို စာပေနှင့် စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့ဝင်များအဖြစ်သို့ ပြန်လည်စုစည်းရေးကိုသာ အလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့ကြရသည်။ စာပေနှင့် စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့ကြီးအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းစ ၁၉၉၄ ခုနှစ်နှင့် ၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ

သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများကိုသာ ပူဇော်ကန်တော့နိုင်ခဲ့သည်။ ၁၉၉၆ ခုနှစ်မှစ၍ တစ်နိုင်လုံးရှိအဖွဲ့ဝင်သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများနှင့် ထင်ရှားကျော်ကြားသော သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများကို ပူဇော်ကန်တော့ခွဲရာ ယနေ့ထိ နှစ်စဉ်မပျက် ဆက်တိုက်ဦးခိုက်လျက်ပင်ရှိသည်။ သက်ကြီးစာပေပညာရှင်များပူဇော်ပွဲ စတင်စက ၁၀ ဦးသာရှိခဲ့သော်လည်း တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်တိုးပွားများပြားလာခဲ့ရာ ၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် ၁၀၈ ဦးမှ ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် ဦးရေ ၃၀ ကျော်ထိ တိုးပွားလာခဲ့သည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ပူဇော်ကန်တော့ခုံ သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများ ဦးရေ ၂၀၀ ထိရှိလာသည်။ ပူဇော်ကန်တော့ခုံ သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများထဲမှ နှစ်စဉ် ၂၁ ဦးခန့် ကွယ်လွန်သွားကြသော်လည်း အသက် ၈၀ ထဲ ဝင်ရောက်လာကြသူများက ဦးရေ ၂၀ ကျော်ရှိနေခဲ့ရာ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် အရေအတွက်များလာမည်မှာ သေချာနေသည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်က ၁၈ ဦး ကွယ်လွန်သွားခဲ့ကြပြီး ၃၄ ဦး တိုးလာခဲ့သည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ၁၃ ဦး ကွယ်လွန်သွားခဲ့ပြီး ၂၇ ဦး တိုးလာခဲ့သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ၂၄ ဦး ကွယ်လွန်ခဲ့ကြပြီး ၅၃ ဦး တိုးလာခဲ့ရာ ကန်တော့ခုံသက်ကြီးစာပေပညာရှင် ၂၄၅ ဦးထိ ရှိလာခဲ့သည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ၁၃ ဦး ကွယ်လွန်သွားခဲ့ကြပြီး ၄၆ ဦး တိုးလာခဲ့ရာ ကန်တော့ခုံစာပေပညာရှင်ကြီး ၂၇၆ ဦးထိ ရှိလာခဲ့သည်။ သို့သော် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်းတွင် ကန်တော့ခုံစာပေပညာရှင်ကြီး ၉၄ ဦး ကွယ်လွန်သွားခဲ့ကြသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ကန်တော့ခုံသက်ကြီးစာပေပညာရှင် ၂၄၆ ဦးခန့်ရှိခဲ့သည်။ ယခု ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ကန်တော့ခုံ

သက်ကြီးစာပေပညာရှင် ၂၇၈ ဦးထိ ရှိနေသည်။ စာပေနှင့် စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့ကြီးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းတို့ နှစ်စဉ်မပျက် သက်ကြီးစာပေပညာရှင်များပူဇော်ပွဲကို သက္ကရာဇ် ၁၃၇၃ ခုနှစ် (၂၀၁၁ ခုနှစ်)ထိ မြန်မာနိုင်ငံ စာပေနှင့်စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့က ပူဇော်ကန်တော့ခဲ့ပြီး ၁၃၇၄ ခုနှစ် (၂၀၁၂ ခုနှစ်)မှစတင်၍ ယခုနှစ်ထိ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းက စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်လက်၍ ပူဇော်ကန်တော့ခဲ့သည်။ စာပေလုပ်သားအဖွဲ့ကြီးက ရှစ်ကြိမ်၊ စာပေနှင့်စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့ကြီးက ၁၈ ကြိမ်၊ စာရေးဆရာအသင်းကြီးက ယခုနှစ်အပါအဝင် ၁၀ ကြိမ် စုစုပေါင်း ၃၆ ကြိမ်ရှိတော့မည်။ စာပေလုပ်သားအဖွဲ့၊ စာပေနှင့်စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့၊ စာရေးဆရာအသင်းဟူ၍ အဖွဲ့အစည်းအမည်များကို ခေတ်စနစ်အခြေအနေအရ ပြောင်းလဲလာခဲ့ရသော်လည်း အသွင်သဏ္ဍာန်နှင့် အနှစ်သာရရော ရည်ရွယ်ချက်နှင့်လုပ်ငန်းစဉ်များပါ အတူတူပင်ဖြစ်သည်။

ယခုနှစ် ကန်တော့ခုံကြမည့် သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများထဲတွင် အသက်အကြီးဆုံး ကန်တော့ခုံစာပေပညာရှင်ကြီးမှာ အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရ စည်သူဦးလေးမြိုင်(လေးမြိုင်) အသက်နှစ် ၁၀၀ ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုရ ကန်တော့ခုံ ဆရာကြီးဒေါက်တာသန်းဦးသည် အသက် ၉၆ နှစ်အရွယ်သို့ ရောက်နေသော်လည်း အကျိုးပြုစာပေများကို ရေးသားနေဆဲပင်။

မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းအနေဖြင့် သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများကို အစဉ်အလာမပျက် နှစ်စဉ်ဆက်လက်ပူဇော်ကန်တော့နေရာ၌ အသင်းကြီးမှာ ရန်ပုံငွေ တစ်နည်းအားဖြင့် ဘဏ္ဍာငွေတောင့်တင်းနေသောကြောင့်မဟုတ်ပါ။ သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများသည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအကျိုးကို တတ်ကျွမ်းသည့် စာပေဖြင့် တာဝန်ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသော နှလုံးရည်တပ်သားကောင်းများ ဖြစ်ခဲ့ကြသည့်အပြင် ဂုဏ်နှင့် အသက်အရွယ်အားဖြင့် ကြီးမြတ်သူများအဖြစ် ရည်မျှော်ကော်ရော်ကာ ပူဇော်ကန်တော့နေကြခြင်းဖြစ်သည်။

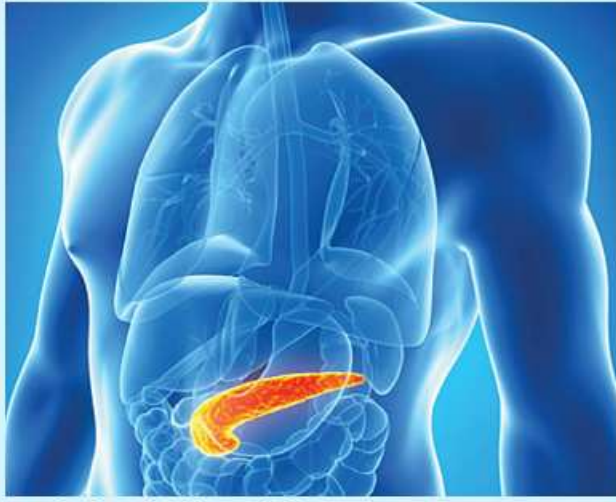
စီးပွားရေးအသင်းအဖွဲ့မဟုတ်သောကြောင့် ဘဏ္ဍာငွေအင်အားနည်းနေသည်ဖြစ်ရာ ပူဇော်ကန်တော့ရန်အတွက် ငွေသားအလှူရှင်များနှင့် ပစ္စည်းအလှူရှင်များထံမှ နှစ်စဉ် မေတ္တာရပ်ခံပြီး ဖြည့်ဆည်းကန်တော့နေကြရသည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးအဆင့်မှသည် ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ ပုဂ္ဂလိက စာပေဆုချီးမြှင့်ရေးကော်မတီများ၊ မြန်မာနိုင်ငံစာပေပညာရှင်တိုက်ဖောင်ဒေးရှင်း၊ သတင်းမီဒီယာကောင်စီ၊ ညီနောင်အသင်းအဖွဲ့များ၊ မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းများ၊ ကုမ္ပဏီများ၊ စာပေတိုက်များ၊ တစ်ဦးချင်းစေတနာရှင်များ၏လှူဒါန်းငွေများ၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဖြင့် ပူဇော်ကန်တော့နေခဲ့ရာ၌ စာရေးဆရာအသင်းက လိုအပ်ငွေ လေးပုံတစ်ပုံခန့်ကို နှစ်စဉ်စိုက်ထုတ်သုံးစွဲကုန်ကျနေခဲ့သည်။

စေတနာရှင်အလှူရှင်များ၏ လှူဒါန်းငွေတို့အခြေခံပြီး စာရေးဆရာအသင်းက ဖြည့်ဆည်းနိုင်သည့် ငွေပမာဏကိုထွက်ဆက် ကန်တော့ခုံသက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများကို ထိုက်သင့်အားလျော်စွာကန်တော့နိုင်ရန် စီမံခန့်ခွဲကြရသည်။ ထို့ကြောင့် အသက် ၈၀ နှင့်အထက် အသင်းဝင်တိုင်းကို စေတနာထားကာ ပူဇော်ကန်တော့ချင်ပါသော်လည်း ဝန်နှင့်အားက မမျှသောကြောင့် အားမသန်၍ မာန်လျှော့နေခဲ့ကြရသည်။

စာမျက်နှာ ၅ သို့ ➤



# လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် မုန့်ချိုအိတ်ကျန်းမာစေနိုင်သည်



ပန်ကရိယလို့ခေါ်တဲ့ မုန့်ချို အိတ်က မိမိတို့စားသောက်သမျှ

အစာတွေအားလုံးကို ခန္ဓာကိုယ် အနေတစ်ခုမှာပဲ ရှိနေစေဖို့ ရဲ့ ကလာပ်စည်းတွေအတွက် ကူညီပေးပါတယ်။ လိုအပ်တဲ့ လောင်စာအဖြစ် လမ်းလျှောက်တဲ့သူနဲ့ ပြေးပြောင်းလဲပေးတဲ့ တာဝန်ကို တဲ့သူနဲ့ယှဉ်လိုက်ရင် လမ်းထမ်းဆောင်ပါတယ်။ လျှောက်တဲ့သူက ကျန်းမာရေး သူမှာ လုပ်ငန်းကြီးနှစ်ခုရှိပါ နဲ့ ညီညွတ်တဲ့ သွေးတွင်း တယ်။ အဲဒါတွေကတော့ အစာ သကြားဓာတ်ပမာဏကိုပိုင်ဆိုင် ခြေရည်ထုတ်ပေးခြင်းနဲ့ သွေး ထားပါတယ်။ တွင်းသကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိ ဒါကြောင့် ဆီးချိုရောဂါဖြစ် ပေးခြင်းတို့ပါပဲ။ ပွားမှုကိုကာကွယ်ရာမှာ လမ်း ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ပေးခြင်း လျှောက်ခြင်းဟာ ပြေးခြင်း က သွေးတွင်းသကြားဓာတ် ထက် ပိုပြီးထိရောက်မှုရှိတယ် ပမာဏကို ကောင်းမွန်တဲ့အခြေ လို့ ဆိုတာပါ။

# ပြည်တွင်းငါးဈေးကွက်အတွင်း ဈေးကောင်းရနေသည့် ငါးပုတ်သင်ကို မျိုးထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ငါးထွက်ရှိနှုန်းပိုမိုများပြားစေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၁

ပြည်တွင်းငါးဈေးကွက်အတွင်း ဈေးကောင်းရနေသည့် ငါးပုတ်သင် ကို မျိုးထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ငါးထွက် ရှိနှုန်း ပိုမိုများပြားစေရန် မြန်မာ နိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်နှင့် မွန် ပြည်နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် အတွင်းရေးမှူး ဦးကြီးငွေက ပြော ပြခဲ့ သိရသည်။

ငါးပုတ်သင်သည် ပြည်တွင်း ငါးဈေးကွက်အတွင်း စားသုံးမှုများ ပြားကာ ဈေးကောင်းရပြီး ဈေး ကွက်ခိုင်မာမှုရှိသော ငါးအမျိုး အစားဖြစ်သည်အတွက် အဆိုပါ ငါးပုတ်သင်ကို မျိုးထိန်းသိမ်းခြင်း နှင့် ငါးထွက်ရှိနှုန်း ပိုမိုကောင်းမွန် လာစေရန် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ကို မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ချုပ်နှင့် မွန်ပြည်နယ် ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နေကြောင်း သိရသည်။

“ငါးပုတ်သင်က ပြည်တွင်း ဈေးကွက်မှာ စားသုံးမှုများတယ်။ ဈေးကောင်းရပြီး ဈေးကွက်ခိုင်မာ



တဲ့အတွက် ပြည်တွင်းစားသုံးမှုပိုလျှံ ဖို့ကို ပထမအဆင့်အနေနဲ့ လုပ် ဆောင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ နောက် တစ်ဆင့်ကတော့ ပြည်ပတင်ပို့နိုင် အောင်လုပ်မှာပါ။ လတ်တလော ကတော့ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနဲ့ ပေါင်းပြီး ပညာရှင်တွေသုတေသန တွေလုပ်နေပါတယ်။ မျိုးထိန်းသိမ်း

တာနဲ့ ငါးထွက်ရှိနှုန်းပိုကောင်းလာ ဖို့လုပ်နေပါတယ်”ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် အတွင်းရေးမှူး ဦးကြီးငွေက ပြောပြသည်။ ငါးပုတ်သင်ကို ဆောင်းရာသီ ဖြစ်သည် တန်ဆောင်မုန်းလ၊ နတ် တော်လ၊ ပြာသိုလ၊ တပို့တွဲလတို့ တွင် အများဆုံးဖမ်းဆီးရမိကြောင်း၊

ရေအောက်ကြမ်းပြင်နေ (Demersal fish)သော ငါးပုတ်သင် (Croaker)ကို ရေချိုရေငန်စပ်နှင့် ရေငန်ပိုင်းတွင် အများဆုံးတွေ့ရပြီး အထူးသဖြင့် ရော့တီမြစ်ဝကျွန်း ပေါ်ဒေသနှင့် မုတ္တမပင်လယ်ကွေ့ တို့တွင် ငါးပုတ်သင်ကို ပိုမိုတွေ့ရှိရ ကြောင်း သိရသည်။ ASH

### စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်

မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းက သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများ ကို နှစ်စဉ်ပူဇော်ကန်တော့နေခဲ့ရာတွင် “သက်ကြီးစာပေပညာရှင် ဟူသော စာပေခံအဖြစ်မူများ”ကိုသတ်မှတ်ကာ စာပေအစဉ်အလာ၊ စာပေဝါ၊ သမ္မာ၊ စာပေဂုဏ်သိက္ခာရှိသူများကို မူဘောင်နှင့်အညီ စိစစ် ရွေးချယ်ပူဇော်ကန်တော့နေခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုသို့စိစစ်ရွေးချယ်ပူဇော်ကန်တော့ခဲ့ရာတွင် ပါတီစွဲ၊ ဝိုက်စွဲ၊ အဖွဲ့စွဲ များနှင့် နိုင်ငံရေးအယူအဆအမျိုးမျိုးကို ဥပေက္ခာပြုလျစ်လျူရှုကာ စာပေ လောကသားအားလုံး၏အကျိုးအတွက် စွမ်းဆောင်နိုင်သမျှ အကျိုးပြု ပူဇော်ကန်တော့နေခြင်းဖြစ်သည်။ ဤသည်ကို နှစ်စဉ်ကန်တော့ခံခဲ့ကြရ သည့် စာပေပညာရှင်ကြီးများ၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိစာအုပ်များက ခိုင်မာစွာ သက်သေခံနေကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းအနေဖြင့် ကန်တော့ခံစာပေပညာရှင်ကြီးများစာရင်းကို မြို့နယ်အသင်းများသို့ နှစ်စဉ်တောင်းခံပြုစုခဲ့ရာတွင် “သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ဟူသော စာပေခံအဖြစ်မူများ” နှင့်ကိုက်ညီသူများကိုသာ ဖွဲ့စည်းပေးရန်နှင့် “အသင်း ဝင် သက်ကြီးရွယ်အိုများကို ပူဇော်ကန်တော့နေခြင်းမဟုတ်ကြောင်း” အမြဲတမ်းကြိုတင်ရှင်းလင်းနေခဲ့သည်။ သို့သော် သက်မှတ်စာပေခံအခြေခံ မူများနှင့်မကိုက်ညီသဖြင့် ရွေးချယ်ခြင်းမခံရသူတချို့က တစ်ဖက်သတ် အဆိုးမြင်ပြီး ငြိုငြင်ပြစ်တင်ကြလေ့ရှိသည်။ အချို့ကလည်း ကန်တော့ခံ

အသစ်များကို စိစစ်ရွေးချယ်ပြီးမှဆက်သွယ်လာခဲ့ရာ မလွဲမရှောင်သာဘဲ ချန်လှပ်ထားခဲ့ရသည်များလည်းရှိခဲ့သည်။ “အများအကြိုက်၊ ဆယ်ခါ လိုက်လည်း၊ မလိုက်တံခါ၊ ရှိစွဲပါမူ၊ ကြီးစွာရန်သူ၊ ရွဲမှတ်ယူ၏” ဟူသောလင်္ကာကဲ့သို့ပင် ကိုယ့်လိုဘဲမပြည့်ရသူများ၏ အမုန်းဒဏ်ကို နှစ်စဉ်ခံနေခဲ့ကြရသည်။ “အများအကျိုး၊ ရွတ်သယ်ပိုးက၊ ဓနိုးစနိုး၊ ဆိုကဲ့ရဲ့လည်း၊ မရဲ့မစောင်း၊ ကိုယ့်လမ်းကြောင်းကို၊ ဓိတ်ကောင်းနှင့် ယှဉ်၊ ရှေးရှုရှင်လော့”ဟူသော “စစ်ကိုင်းရွှေဟင်္သာဆရာတော်ကြီး”၏ ဩဝါဒကို ဦးထိပ်ပန်ဆင်ကာ နှစ်စဉ်မပျက် ဆက်လက်ပူဇော်ကန်တော့ ခဲ့ရာ အောင်မြင်တိုးတက်မှုရှိခဲ့ပြီး (၃၆)ကြိမ်မြောက်ခရီးသို့ ရောက် ခဲ့လေပြီ။

ယခု(၃၆)ကြိမ်မြောက် သက်ကြီးစာပေပညာရှင်ကြီးများ ပူဇော် ကန်တော့ပွဲကို ဒီဇင်ဘာလစတုတ္ထပတ်ထဲတွင် ရန်ကုန်မြို့တော်ခန်းမ၌ ယခင်နှစ်များကဲ့သို့ စာပေလောကသားများစုံစုံညီညီဖြင့် စည်ကားသိုက် မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ရာ ကန်တော့ခံသက်ကြီးစာပေပညာရှင် ၂၇၈ ဦး (အမျိုးသား ၂၄၃ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၃၅ ဦး)အတွက် ထက်သန် သောစေတနာမန်ဖြင့် အလှူငွေများနှင့် ကန်တော့ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကို မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းကြီးသို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းကြပါရန်နှင့် ကန်တော့ပွဲအခမ်းအနားသို့ ဝမ်းပန်းတသာသဒ္ဓါကြည်ညိုစွာ တက်ရောက် ကုသိုလ်ယူကြပါရန် ဆန္ဒမွန်ပြုလိုက်ရပါသည်။

အသစ်များကို စိစစ်ရွေးချယ်ပြီးမှဆက်သွယ်လာခဲ့ရာ မလွဲမရှောင်သာဘဲ ချန်လှပ်ထားခဲ့ရသည်များလည်းရှိခဲ့သည်။ “အများအကြိုက်၊ ဆယ်ခါ လိုက်လည်း၊ မလိုက်တံခါ၊ ရှိစွဲပါမူ၊ ကြီးစွာရန်သူ၊ ရွဲမှတ်ယူ၏” ဟူသောလင်္ကာကဲ့သို့ပင် ကိုယ့်လိုဘဲမပြည့်ရသူများ၏ အမုန်းဒဏ်ကို နှစ်စဉ်ခံနေခဲ့ကြရသည်။ “အများအကျိုး၊ ရွတ်သယ်ပိုးက၊ ဓနိုးစနိုး၊ ဆိုကဲ့ရဲ့လည်း၊ မရဲ့မစောင်း၊ ကိုယ့်လမ်းကြောင်းကို၊ ဓိတ်ကောင်းနှင့် ယှဉ်၊ ရှေးရှုရှင်လော့”ဟူသော “စစ်ကိုင်းရွှေဟင်္သာဆရာတော်ကြီး”၏ ဩဝါဒကို ဦးထိပ်ပန်ဆင်ကာ နှစ်စဉ်မပျက် ဆက်လက်ပူဇော်ကန်တော့ ခဲ့ရာ အောင်မြင်တိုးတက်မှုရှိခဲ့ပြီး (၃၆)ကြိမ်မြောက်ခရီးသို့ ရောက် ခဲ့လေပြီ။

## လက်တွဲဝန်းရံ သမားတော်များညီလာခံ

- နွယ်မြက်သစ်ပင် ဆေးဖက်ဝင်ဟု ဂုဏ်တင်စကား ရှိခဲ့ငြား၍ မြစ်ပွားသစ်ဥ သစ်ရွက်နုကို ထောင်းထုကာမျှ ဆေးဖော်ကြလို့ ရှေးကလူများ သုံးစွဲထားသည် နှစ်ပါးကိုယ်မှာ စိတ်ချမ်းသာ။
- တိုင်းရင်းဆေးပညာ ကျော်ကြားပါလို့ ရှေးခါဖြစ်ဟောင်း ဆေးရှိကြောင်းမို့ တကောင်းတည်ထောင် ခေတ်ကုန်းဘောင်ထိ မြားမြောင်အထောက်အထား ရှိခဲ့ငြားကာ ကြီးမားတန်ဖိုး လွန်မြတ်နိုးသည် မိရိုးဖလာ စဉ်လိုက်နာ။
- မြန်မာ့ရေမြေ ကောင်းလှပေသမို့ တည်စေပြည့်လျှံ အခြေခံ၍ သဏ္ဍာန်တင့်စွာ ဆက်နွယ်ကာဖြင့် ပညာဆေးအတတ် ဖော်ထုတ်မှတ်ကာ ကြီးမြတ်လှဘောင် အကျိုးဆောင်သည် ထွန်းပြောင်ဂုဏ်ခြံပ် ထင်ဟပ်ခဲ့။
- မြန်မာ့ဆေးအစွမ်း ကမ္ဘာလွှမ်းဟု ရည်မှန်းကာမျှ ဆောင်ရွက်ကြလို့ ဌာနဦးစီး အသီးသီးနှင့် သိုမှီးဖွင့်ဆို ဆေးတက္ကသိုလ်က ပိုမိုမြင့်မား စွမ်းရည်များဖြင့် လုပ်သားပြည်သူ ဖေးမကူသည် ကြည်ဖြူစိတ်ထဲ ခိုင်မြဲ၏။
- ဪ... သမားတော်များ စုပေါင်းအားဖြင့် ကြိုးစားဝန်းရံ ညီလာခံကို နိုင်ငံတော်က ချီးမြှောက်သရွေ့ အေးမြချိန်ခါ ဒီဇင်ဘာ၌ ကြည်သာထွန်းသစ် နှစ်ဆယ့်နှစ်ဟု ထွန်းသစ်ကြိမ်ရေ ကျင်းပလေသည် မသွေညီညာ နှီးနှောမှာတည်း။ ကျန်းမာဖို့ရာ ရည်မှန်းကာတည်း။

စိန်ဌေးလှိုင်(ဟိုပုံးမြေ)

[(၂၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော် များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှော ဖလှယ်ပွဲကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့်]

**ကိုပိမ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုပျံ့ ကာကွယ်နိုင်ရန်**

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ဖိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

**နိုင်ငံတကာ သတင်းများ**

**ရန်သူကနျူကလီးယားလက်နက်ဖြင့် ရန်စလာပါက ပြန်လည်တိုက်ခိုက်မည်ဟု ကင်ဂျီအန် ပြော**

**ပြုမာမ်း ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
ရန်သူများက နျူကလီးယား လက်နက်ဖြင့်ရန်စလာပါက နျူကလီးယားတိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်ရန် လက် နှေးနေမည်မဟုတ်ကြောင်း မြောက် ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန် က ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် သတိပေး ပြောကြားခဲ့သည်။  
မြောက်ကိုရီးယားခွဲကျည်တပ် ဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ကင်ဂျီအန် က အဆိုပါအတိုင်းပြောကြားခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယား အစိုးရ၏ ကေစီအင်န်အေသတင်း ဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။  
မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်သည် ခုံးကျည်တပ်ဖွဲ့ဝင် များနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ပြီးခဲ့သည့်ရက် ပိုင်းအတွင်းပြုလုပ်ခဲ့သည့် တိုက်ခိုက်မှု ပစ်ခတ်မှုစဉ် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှု အတွက် ဂုဏ်ပြုစကားပြောကြား ခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယား လက်နက်သုံးစွဲမှုဆိုင်ရာမူဝါဒ နှင့်လမ်းစဉ်အရ ရန်သူကနျူကလီးယား လက်နက်သုံး၍ ရန်စလာလျှင် နျူကလီးယားတိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်ရန် ဝန်လေးနေမည် မဟုတ်ကြောင်း ခုံးကျည်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ကင်ဂျီအန်က ပြောကြားခဲ့သည်။  
မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ဟွာဆောင် -၁၈ တိုက်ခိုက်ပစ် ခုံးကျည်ကို အောင်မြင်စွာ စမ်းသပ်ပစ်လွှတ် ခဲ့သည်။  
အဆိုပါတိုက်ခိုက်ပစ်ခုံးကျည် စမ်းသပ်မှုကို တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် တောင်ကိုရီးယား၊ အမေရိကန်နှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့က တိုရီးယားကျွန်း ဆွယ်၌ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု တစ်ရပ်ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO



**ပင်နီစွဲလားနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ အကျဉ်းသားချင်း အပြန်အလှန်လဲလှယ်**

**နယူးယောက် ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် ပင်နီစွဲ လားနိုင်ငံတို့သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် အကျဉ်းသားချင်းအပြန် အလှန်လဲလှယ်မှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အကျဉ်းသားချင်းအပြန်အလှန် လဲလှယ်မှုအစီအစဉ်အရ ပင်နီစွဲလား နိုင်ငံ၌ ဖမ်းဆီးခံထားရသော အမေ ရိကန်နိုင်ငံသား ၁၀ ဦး ပြန်လည် လွတ်မြောက်လာခဲ့သည်။  
အပြန်အလှန်အနေဖြင့် အမေ ရိကန်အစိုးရက ပင်နီစွဲလားသမ္မတ နီကိုလပ်မာဒူရှိ၏ မဟာမိတ်တစ်ဦး ဖြစ်သည့် ကိုလံဘီယားစီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင် အဲလက်စ်ဆက်ဘ်ကို ပြန်လွှတ်ပေးခဲ့သည်။  
အကျဉ်းသားချင်းအပြန်အလှန် လဲလှယ်မှုအစီအစဉ်အရ ပြန်လည်

လွတ်မြောက်လာသော အမေရိကန် အကျဉ်းသားများသည် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်မှာပင် တက္ကဆက်ပြည်နယ် စန်အန်တိုနီအိုမြို့ စစ်စခန်းသို့ ရောက်ရှိလာပြီဟု အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန် ထားကြောင်း သိရသည်။  
အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့်ပင်နီစွဲလား တို့သည် ကာတာနိုင်ငံ၏ကြားဝင် ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် အကျဉ်းသားချင်းလဲလှယ်မှုကိုပြုလုပ် နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
ကာတာနှင့်ပင်နီစွဲလားတို့သည် ရေနံတင်ပို့သူ နိုင်ငံများအသင်း (အိုပက်)အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများဖြစ်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

**အရပ်ဘက်လေကြောင်းပျံသန်းရေးလုပ်ငန်းကို ထိန်းထားရန် ရုရှားအနေဖြင့် ကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဘီလီယံကျော်အသုံးပြုခဲ့**



**မော်စကို ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
ရုရှားနိုင်ငံသည် အရပ်ဘက် လေကြောင်းကဏ္ဍကို ဆက်ထိန်း ထားနိုင်ရေးအတွက် အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဘီလီယံကို လေကြောင်း ကုမ္ပဏီများအတွက် နိုင်ငံတော်ထောက်ပံ့စရိတ်အဖြစ်၊ ချေးငွေများအဖြစ်သုံးစွဲထားကြောင်း

ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။  
ယူကရိန်းပြဿနာကိုအကြောင်း ပြု၍ အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများက အရေးယူပိတ်ဆို့မှုများ ချမှတ်ခဲ့ပြီး နောက် ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ၎င်း၏ အရပ်ဘက်လေကြောင်းပျံသန်းရေး လုပ်ငန်းကို ထိန်းထားနိုင်ရန် ကြိုးစားနေခြင်းဖြစ်သည်။

အနောက်အုပ်စု၏ အရေးယူ ပိတ်ဆို့မှုများကြောင့် ပြည်ပထုတ် ခရီးသည်တင်လေယာဉ်များအပေါ် အားပြုထားသည့် ရုရှားအရပ်ဘက် လေကြောင်းလောက အနေဖြင့် လေယာဉ်အပိုပစ္စည်း ပြတ်လပ်မှု၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးမပြုလုပ်နိုင်မှု တို့နှင့်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။

သို့သော် ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ၎င်း၏ အရပ်ဘက်လေကြောင်း လုပ်ငန်းကိုထိန်းထားနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အသုံးစရိတ်မှ အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂ ဘီလီယံထိ ပြည့်ဆည်းပေးထားကြောင်း လေ့လာ သူများက ပြောကြားခဲ့သည်။  
၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လနောက် ပိုင်း ရုရှားနိုင်ငံသည် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၂ ဒသမ ၀၇ ဘီလီယံကို လေယာဉ်တည်ဆောက် ထုတ်လုပ် ရေးလေကြောင်းလိုင်းများကို ဘဏ္ဍာ ရေးအကူအညီ ပေးထားရေးတို့ အတွက်အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း လေ့လာ သူများကသုံးသပ်ထားသည်။  
ရုရှားနိုင်ငံ၏ အဆိုပါအသုံး စရိတ်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကြားကာလအတွင်း အရပ်ဘက်လေကြောင်း နယ်ပယ် အတွက်အသုံးပြုခဲ့သောဘဏ္ဍာရေး အကူအညီပမာဏထက် နှစ်ဆ မြင့်မားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

**တောင်တရုတ်ပင်လယ်ဒေသနှင့်ပတ်သက်၍ နှစ်နိုင်ငံပြဿနာများကိုညှိနှိုင်းပြေလင်းရန် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးကို တိုက်တွန်း**

**ဟေကျင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
တောင်တရုတ်ပင်လယ်ဒေသ နှင့်ပတ်သက်၍ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံ ရေးပြဿနာများကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း ခြင်းဖြင့်ဖြေရှင်းရန် တရုတ်နိုင်ငံခြား ရေးဝန်ကြီးဝမ်ယိက ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ ခြားရေးဝန်ကြီး အင်ရီကော့မာနာလို ကို တိုက်တွန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတို့ သည် တောင်တရုတ်ပင်လယ်

ပြဿနာနှင့်ပတ်သက်၍ နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးတင်းမာနေစဉ် ဒီဇင် ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ဖုန်းခေါ်ဆို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။  
တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြဿနာ ၌ ဖိလစ်ပိုင်အနေဖြင့် အတွက် အချက်များလာခဲ့ပါက တရုတ်နိုင်ငံ အနေဖြင့် ပြတ်ပြတ်သားသားတုံ့ပြန် ၍ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ကာကွယ်ရလိမ့် မည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဖုန်းခေါ်ဆို ဆွေးနွေးပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံခြားရေး

ဝန်ကြီးဝမ်ယိက သတိပေးခဲ့သည်။  
တောင်တရုတ်ပင်လယ်ဒေသ ပိုင်ဆိုင်ခွင့် အငြင်းပွားရေပြင်များ အတွင်း သင်္ဘောချင်းထိပ်တိုက် ရင်ဆိုင်မှုများ ဆက်တိုက်ပေါ်ပေါက် ခဲ့ပြီးနောက် ဖိလစ်ပိုင်နှင့်တရုတ် နိုင်ငံတို့အကြား ဆက်ဆံရေး တင်းမာလျက်ရှိသည်။  
ပိုင်ဆိုင်ခွင့်အငြင်းပွား စက္ကင်း သောမတ် ရေမြုပ်သဲသောင်ဆွယ် နယ်မြေ၌ တရုတ်တမ်းခြေစောင့်

တပ်သင်္ဘောများက ဖိလစ်ပိုင် သင်္ဘောများကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ အနှောင့်အယှက်ပေးနေကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက စွပ်စွဲထားသည်။  
စက္ကင်းသောမတ်နယ်မြေတွင် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသည် စစ်သင်္ဘော တစ်စီးကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိသောင် ထုံး၍ အဆိုပါနယ်မြေကိုပိုင်ဆိုင်ခွင့် အတွက် နေရာယူထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT  
Trs : KKO

**ဥရုဂွေး၌နေထိုင်သူ ပြည်ပနိုင်ငံသားဦးရေ နှစ် ၁၀၀ အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်မြင့်တက်**

**ဗွန်တိုဗီဒီယို ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
ဥရုဂွေးနိုင်ငံတွင်းသို့ ပြည်ပ နိုင်ငံသားများရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက် မှုသည် နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် မြင့်တက် လာကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။  
ပင်နီစွဲလားနှင့် ကျူးဘားနိုင်ငံ သားများ အဝင်များလာမှုကြောင့် ယခုနှစ်အတွင်း ဥရုဂွေးနိုင်ငံ၌ နေထိုင်သူ ပြည်ပနိုင်ငံသားများ အရေအတွက်မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။  
ယခုနှစ်အတွင်း ဥရုဂွေးလူဦး ရေ စုစုပေါင်း ၃ ဒသမ ၄ သန်း အနက် သုံးရာခိုင်နှုန်းမှာ နိုင်ငံခြား သားများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ဥရုဂွေးနိုင်ငံအတွင်း နေထိုင် သည့် လက်ရှိနိုင်ငံခြားသားအရေ အတွက်မှာ ပြီးခဲ့သည့် ၁၀ နှစ်က ထက် ပိုများလာကြောင်း ဥရုဂွေး



အစိုးရ၏ လူဦးရေသန်းခေါင် စာရင်းသစ် အချက်အလက်များအရ သိရသည်။  
ထို့ပြင် ၁၉၀၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ယခုနှစ် တွင် ဥရုဂွေးနိုင်ငံ၌နေထိုင်သူ

နိုင်ငံခြားသားဦးရေ ပထမဆုံး အကြိမ် မြင့်တက်လာမှုလည်း ဖြစ်သည်။  
ဥရုဂွေးနိုင်ငံသည် စီးပွားရေး အထိုက်အလျောက် တည်ငြိမ်မှု၊ လုပ်ခလစာမြင့်မားမှု၊ အားလုံးခံစား

နိုင်သည် ပြည်သူ့ပညာရေးစနစ် ထားရှိမှုတို့ကြောင့် ရွှေ့ပြောင်းဝင် ရောက်သူများ၏ ခရီးပန်းတိုင်တစ်ခု ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua  
Trs : KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

# HEALTH

## အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်းမှ ရောက်ရှိလာသော ရေဒီယိုစွမ်းအင်ပေါက်ကွဲမှုများကို ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ် ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိ

## ငါးအကျိုးပြုပတ်တိုးရီးယားများက ကိုဗစ်ရောဂါ ဆိုးကျိုးများတားဆီးရာတွင် ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ပွယ်ရှိ



**ဝါရှင်တန် ဒီစင်ဘာ ၂၁**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်အခြေစိုက် ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်းမှ ရောက်ရှိလာသော ရေဒီယိုစွမ်းအင်ပေါက်ကွဲမှုများကို ထောက်လှမ်းတွေ့ရှိခဲ့

ကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ ရေဒီယိုစွမ်းအင် ပေါက်ကွဲမှု (FRB) များသည် အမျိုးအမည် မသိ အာကာသနယ်မြေ အရင်းအမြစ်တစ်ခုမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် အင်အားပြင်းထန်သော ရေဒီယို

စွမ်းအင် အလင်းပြက်မှုများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ SETI အမည်ရှိ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က တွေ့ရှိခဲ့သော FRB များမှာ ၃၅ ခုထိရှိခဲ့ကြောင်း အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ FRB S ရေဒီယိုစွမ်းအင် အလင်းပြက်မှုများအနက် တစ်ခုမှာ ကမ္ဘာမြေနှင့်အလင်းနှစ် တစ်ဘီလီယံခန့်အကွာတွင် တည်ရှိသော ကြယ်စုတစ်ခုမှ ပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ သက်တမ်းအားဖြင့် မီလီစက္ကန့်အနည်းငယ်မျှသာ ကြာမြင့်သော အထက်ပါရေဒီယိုစွမ်းအင် အလင်းပြက်မှုများသည် အခြားကြယ်စုများအတွင်းရှိ မဂ္ဂနက်တာ ခေါ် နျူထရွန်ကြယ်တစ်မျိုးဆီမှ ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်နိုင်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက ယူဆထားကြောင်း သိရသည်။ သံလိုက်စက်ကွင်းအား လွန်စွာပြင်းထန်လှသည့် မဂ္ဂနက်တာကြယ်များသည် ရေဒီယိုစွမ်းအင်လှိုင်းများကို အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း ထုတ်လွှင့်နိုင်စွမ်းရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

**နယူးယောက် ဒီစင်ဘာ ၂၁**  
ငါးအကျိုးပြု ပတ်တိုးရီးယားများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ၏ အဆိုးရွားဆုံး အကျိုးဆက်များကို တားဆီးရာတွင် အထောက်အကူပေးနိုင်ပွယ်ရှိကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ Lactobacillus ခေါ် ငါးအကျိုးပြု ပတ်တိုးရီးယားတစ်မျိုးပါဝင်သည့် ငါးအကျိုးပြုဆေးတစ်မျိုးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားခြင်းမရှိသည့် လူနာများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါလက္ခဏာများကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ ဂျူတက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာချက်ရလဒ်များအရ ငါးအကျိုးပြု ပတ်တိုးရီးယားများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးအတွက် ရိုးစင်း၍ ကုန်ကျစရိတ်နည်းပါးသည့် ကုထုံးဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

ငါးအကျိုးပြု ပတ်တိုးရီးယား ဖြည့်စွက်ဆေးများသည် လူကိုယ်ခန္ဓာအတွင်း ရှင်သန်နေကြသည့် အကျိုးပြုပတ်တိုးရီးယားများနှင့် မှီဖွယ်မှုများအားလုံးကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သော ဆေးဝါးများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မတိုင်မီတာလကပင် ငါးအကျိုးပြု ပတ်တိုးရီးယားဆေးများဖြင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ကူးစက်ရောဂါများကို ကာကွယ်နိုင်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ ခိုင်မာသည့်အထောက်အထားများ ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် လူ ၁၈၂ ဦးကိုစောင့်ကြည့်လေ့လာမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး နောက် ငါးအကျိုးပြုပတ်တိုးရီးယား ဖြည့်စွက်ဆေးများ၏ အာနိသင်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## ဗားဂျင်းဂလက်စတစ်အာကာသကုမ္ပဏီက ဆဌမမြောက် ဂလက်စတစ်-၆ မစ်ရှင်ကို လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထား

## စိမ်းလန်းသည့်နေရာများနှင့် ထိတွေ့သူများ လေဖြတ်နိုင်ခြေ သိသိသာသာကျဆင်းတတ်

**ဝါရှင်တန် ဒီစင်ဘာ ၂၁**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် ဗားဂျင်းဂလက်စတစ် အာကာသကုမ္ပဏီသည် ၎င်း၏ဆဌမမြောက် ဂလက်စတစ်-၆ မစ်ရှင်ကို လာမည့်လအတွင်း လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ဂလက်စတစ်-၆ ဟူ၍ အမည်ပေးထားသော အဆိုပါမစ်ရှင်ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း ဗားဂျင်းဂလက်စတစ်ကုမ္ပဏီက ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ဂလက်စတစ်-၆ မစ်ရှင်တွင် ပုဂ္ဂလိက အာကာသခရီးသည်

လေးဦး လိုက်ပါသွားမည်ဟု ဗားဂျင်းဂလက်စတစ်ကုမ္ပဏီက ကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။ ဂလက်စတစ်-၆ မစ်ရှင်အရ ဝီအက်စ်အက်စ်ယူနီအာကာသ

ယာဉ်ပျံသည် အာကာသခရီးသည် လေးဦးကို အာကာသဟင်းလင်းပြင် အနားစပ်နယ်မြေဆီသို့ ပို့ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်သည်။ ဗားဂျင်းဂလက်စတစ်ကုမ္ပဏီသည် ဝီအက်စ်အက်စ်ယူနီအာကာသယာဉ်ပျံကို ဒယ်လီတာ အတန်းအစား အာကာသယာဉ်ပျံသစ်ဖြင့် အစားထိုးအသုံးပြုရန် စီစဉ်ထားသည်။ ဒယ်လီတာ အာကာသယာဉ်ပျံ သစ်များကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း စမ်းသပ်ပျံသန်းမှုများ ပြုလုပ်၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ခရီးစဉ်များစတင်ပျံသန်းနိုင်ပွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

**ဗေကျင်း ဒီစင်ဘာ ၂၁**  
ဥယျာဉ်ပန်းခြံများ၊ သစ်ရိပ်နေရာများနှင့် ထိတွေ့သူများတွင် လေဖြတ်နိုင်ခြေ သိသိသာသာ ကျဆင်းနေတတ်ကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ ပီကင်းတက္ကသိုလ်မှ သုတေသန ပညာရှင်များသည် လူပေါင်း ၄၂၀၀၀ တို့၏ လေဖြတ်မှု၊ ဦးနှောက်စွမ်းဆောင်ရည် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုနှင့် သေဆုံးမှုဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ဆန်းစစ်ခဲ့ကြပြီး စိမ်းလန်းသောနေရာများနှင့် အလှမ်းမဝေးသောနေရာများတွင် နေထိုင်သူများ၏ ကျန်းမာရေးအချက်အလက်များကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

နေရာများအနီး နေထိုင်သူများတွင် လေဖြတ်နိုင်ခြေ သိသိသာသာ နည်းပါးနေသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် စိမ်းလန်းသောနေရာများအနီး နေထိုင်သူများတွင် Dementia ဖြစ်နိုင်ခြေသည်လည်း ပုံမှန်အောက် ၁၃ ရာခိုင်နှုန်း နည်းပါးကြောင်း တရုတ်သုတေသနပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့သည်။ စိမ်းလန်းသောနေရာများအနီး နေထိုင်သူများ၌ လေဖြတ်နိုင်ခြေနှင့် Dementia ဖြစ်နိုင်ခြေ ကျဆင်းမှုသည် လေထုညစ်ညမ်းမှုပြဿနာလျော့ပါးမှုနှင့် ပတ်သက်နေကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

## ရှုန်ကျိုး-၁၇ အာကာသယာဉ်များ အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း ပထမဆုံးထွက်ခွာမည်

**ဗေကျင်း ဒီစင်ဘာ ၂၁**  
တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရှုန်ကျိုး-၁၇ အာကာသယာဉ်များသည် ၎င်းတို့၏ပထမဆုံးသော အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း ထွက်ခွာမှုကို လာမည့်ရက် အနည်းငယ်အတွင်း ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ ရှုန်ကျိုး-၁၇ အာကာသယာဉ်များသည် တီယန်ကောင်း အာကာသ

ကာသစခန်းယာဉ်ပေါ် ရောက်ရှိနေချိန် ၅၄ ရက်ရှိပြီဖြစ်ရာ ခြောက်လကြာမစ်ရှင်၏ သုံးချိုးတစ်ချိုးရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ရှုန်ကျိုး-၁၇ အာကာသယာဉ်များသည် ၎င်းတို့၏ ပထမဆုံးသော အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း ထွက်ခွာမှုကို ပြုလုပ်ရန် အသင့်ရှိနေပြီဖြစ်သည်ဟု တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထား

ကြောင်း သိရသည်။ ရှုန်ကျိုး-၁၇ အာကာသယာဉ်များသည် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် တီယန်ကောင်းအာကာသစခန်းယာဉ်ပေါ်သို့ စတင်ရောက်ရှိပြီး ရှုန်ကျိုး-၁၆ အာကာသယာဉ်များထံမှ တာဝန်များကို လက်လွှဲရယူခဲ့သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် တရုတ်အာကာသယာဉ်များသည် အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်း ထွက်

ခွာမှုပေါင်း ၁၃ ကြိမ်ထိပြုလုပ်ထားပြီးဖြစ်သည်။ တီယန်ကောင်း အာကာသစခန်းပြင်ပထွက်ခွာမှုကို ရှုန်ကျိုး-၁၆ အာကာသယာဉ်များက ယခုနှစ် ဇူလိုင်လအတွင်း ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အာကာသစခန်းပြင်ပ ထွက်ခွာချိန် ၈ နာရီထိ ကြာမြင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO





ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၁၈)

ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်များ

M L

ဝက်စ်ဟမ်း Vs မန်ယူ

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၃-၁၂-၂၀၂၃ (ည ၀၇:၀၀နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ဝက်စ်ဟမ်း ၁ - ၀ မန်ယူ

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံးရလဒ်

ဝက်စ်ဟမ်း - အိမ်(နိုင်) အိမ်(ရှုံး) ဝေး(ရှုံး)
မန်ယူ - အိမ်(ရှုံး) အိမ်(နိုင်) ဝေး(သရေ)

ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းဟာ ဖလားပွဲစဉ်မှာ အဝေးကွင်းရှုံးကြုံထားပေမဲ့ နောက်ဆုံးအိမ်ကွင်းနှစ်ပွဲဆက်ရှုံးပွဲမရှိခဲ့ဘဲ အခုပွဲစဉ်မှာ မန်ယူကို ပိအားပေးလာမှာပါ။ မန်ယူအသင်းကတော့ ခြေစွမ်းပိုင်းကတိုးတက် မလာဘဲ ခံစစ်ပိုင်းကျဆင်းနေတာကြောင့် ဝက်စ်ဟမ်းကို ထိန်းချုပ်ဖို့ ခက်မှာပါ။ ဒါကြောင့် အိမ်ရှင်အားသာချက်နဲ့ တိုက်စစ်ထက်မြက်နေတဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

အင်တာနက်စန့်မှန်း - ဝက်စ်ဟမ်း ၂ - ၁ မန်ယူ

စပါး Vs အဲဗာတန်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၃-၁၂-၂၀၂၃ (ည ၀၉:၃၀နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

အဲဗာတန် ၁ - ၁ စပါး

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံးရလဒ်

စပါး - အိမ်(ရှုံး) အိမ်(နိုင်) ဝေး(နိုင်)
အဲဗာတန် - အိမ်(နိုင်) ဝေး(နိုင်) အိမ်(သရေ)

စပါးအသင်းဟာ နောက်ဆုံးပွဲပွဲဆက် တိုက်စစ်ပိုင်းရဲ့ပေးပို့ အိမ်ကွင်း ခံစစ်ပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ အဲဗာတန်အသင်း အနေနဲ့ ရမှတ်လျှော့ခံရပြီးနောက်ပိုင်း ရှုံးပွဲမရှိခဲ့ဘဲ အသင်းလိုက်ကစားပုံ တိုးတက်လာတာကြောင့် ခံစစ်ပိုင်းအားနည်းချက်ရှိနေတဲ့ စပါးအသင်း ရမှတ်ပေးရနိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အနည်းဆုံး သရေရလဒ်ကစားလာမဲ့ အဲဗာတန်ကိုပဲ ရွေးရမှာပါ။

အင်တာနက်စန့်မှန်း - စပါး ၁ - ၁ အဲဗာတန်

အီတလီစီးရီးအေ ပွဲစဉ် (၁၇)

ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

M L

တိုရီနို Vs အူဒီနီးစ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၂၃-၁၂-၂၀၂၃ (ည ၀၈:၃၀နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

တိုရီနို ၁ - ၀ အူဒီနီးစ်

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံးရလဒ်

တိုရီနို - အိမ်(နိုင်) ဝေး(သရေ) အိမ်(နိုင်)
အူဒီနီးစ် - အိမ်(သရေ) ဝေး(ရှုံး) အိမ်(သရေ)

တိုရီနိုဟာ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ခံစစ်ကစားပုံကောင်းလာသလို အိမ်ကွင်းနှစ်ပွဲဆက် ပေးရဲ့မရှိအနိုင်ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အူဒီနီးစ်ကတော့ တိုက်စစ်ကစားပုံကောင်းပေမဲ့ ခံစစ်ပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိဘဲ အဝေးကွင်းမှာ ပေးရဲ့များနေတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာလဲ အိမ်ကွင်းကစားအားကောင်းတဲ့ တိုရီနိုကို ယှဉ်နိုင်ဖို့ခက်ခဲမှာပါ။ ဒါကြောင့် ကစားပုံတည်ငြိမ်မှုရှိတဲ့ တိုရီနိုပဲ အနိုင်ရမှာပါ။

အင်တာနက်စန့်မှန်း - တိုရီနို ၁ - ၀ အူဒီနီးစ်

အားကစားသတင်း အတိုအထွေများ
- ပရီးမီးယားလိဂ်အဖွဲ့ချုပ်က ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့သည့် လူတန်အသင်း နှင့် ဘုန်းမောက်အသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို ပွဲချိန် ၅၉ မိနစ်တွင် တစ်ဖက်တစ်ရိုးသရေရလဒ်ဖြင့် ရပ်ဆိုင်းခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန်ပြည့်ပြန်လည်ကစားရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
- ချဲလ်ဆီးအသင်းက ရီစီဂျီမ်း၏တံကောက်ကြောင့် ဇာန်နဝါရီလ ၃ ရက်နေ့မှာ ခွဲစိတ်ကုသမှုပြုလုပ်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းအနေဖြင့် ဘောလုံးရာသီကုန်ထိ အနားယူရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဘွန်ဒက်လီဂါသမိုင်းတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၅ ပွဲဆက်ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ကို လေဟကူဆင်အသင်းရရှိ



ဘာလင် ဒီဇင်ဘာ ၂၁
လေဟကူဆင် အသင်းသည် ဘွန်ဒက်လီဂါအမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် ဘိုချမ်အသင်းကို လေးဂိုးရှုံးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီပြိုင်ပွဲစုံ ၂၅ ပွဲတွင် ရှုံးပွဲမရှိခဲ့သည့် စံချိန်ကောင်း တစ်ခုကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။
ဘွန်ဒက်လီဂါ သမိုင်းတွင် ၁၉၈၂-၁၉၈၃ ဘောလုံးရာသီက စတင်တစ်ဖက်တစ်ရိုးသရေရလဒ်ဖြင့် ပွဲစဉ်တွင် အနိုင်ရခဲ့သော အသင်းက ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည့် စံချိန်ကောင်း တစ်ခုကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။
ဘွန်ဒက်လီဂါ သမိုင်းတွင် ၁၉၈၂-၁၉၈၃ ဘောလုံးရာသီက စတင်တစ်ဖက်တစ်ရိုးသရေရလဒ်ဖြင့် ပွဲစဉ်တွင် အနိုင်ရခဲ့သော အသင်းက ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည့် စံချိန်ကောင်း တစ်ခုကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။

တွင်လည်း ကစားကွက်ပိုင်းအသာ ဖြင့် လူစားလဲမှုများပြုလုပ်ခဲ့ရာ လူစားဝင်တိုက်စစ်မှူး ဘွန်နီဇေက ပွဲချိန် ၆၉ မိနစ်တွင် စတုတ္ထ ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော ကြောင့် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ပြီး အမှတ်ပေး ဝေးကို ဆက်လက်ဦးဆောင်နိုင် ခဲ့သည်။
လေဟကူဆင် အသင်းသည် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၁၆ ပွဲကစားပြီး တွင် ၁၃ ပွဲနိုင်၊ သုံးပွဲသရေရလဒ်ဖြင့် ရမှတ် ၄၂ မှတ်ထိရရှိခဲ့ပြီး ဒုတိယ နေရာမှ ရမှတ် ၃၈ မှတ်ရထားသည့် ဘိုချမ်မြူးနစ်အသင်းကို တစ်ပွဲ အသာ ရမှတ်လေးမှတ်ဖြတ်တောက် နိုင်ခဲ့သည့်အပြင် တတိယနေရာမှ ရမှတ် ၃၄ မှတ်ရရှိထားသည့် စတုဂတ်အသင်းကိုလည်း ရမှတ် ရှစ်မှတ်ထိ ဖြတ်တောက်ထားသော ကြောင့် ဘွန်ဒက်လီဂါဆုဖလားရရှိ ရန် အခြေအနေကောင်းနေကြောင်း သိရသည်။
Ref : RT
Trs : ML

အယ်ဘိုင်အာအသင်းယာဉ်မတော်တဆမှုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ယခုတစ်ပတ်အတွင်းကစားမည့် ဘောလုံးပွဲစဉ်များကိုရွှေ့ဆိုင်းကြောင်း အယ်ဂျီးရီးယားဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ကြေညာ

အယ်ဂျီးရီးယား ဒီဇင်ဘာ ၂၁
အယ်ဂျီးရီးယားလိဂ်ဝမ်းကလပ် အယ်ဘိုင်အာ အသင်းအနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့က အသင်းပိုင် တာဝန်ကစားမတော်တဆမှု ဖြစ်ပွား ခဲ့ရာ နှစ်ဦးသေဆုံးခဲ့သောကြောင့် အယ်ဂျီးရီးယားဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် က ယခုတစ်ပတ်အတွင်းကစားမည့် ဘောလုံးပွဲစဉ်များ အားလုံးကို ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အယ်ဘိုင်အာ အသင်းသည် လာမည့်သောကြာနေ့တွင် အမှတ် ပေးပွဲစဉ်အဖြစ် ကာဘိုင်လီ အသင်းနှင့်ကစားရန် ဆိုဂျာယာမြို့သို့ ထွက်ခွာလာစဉ် လမ်းခရီးတွင် အသင်းပိုင်ဘတ်စကား ယာဉ် မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ငါးသမား ဘိုဇီယာနီနှင့် လက်ထောက်နည်းပြ မူဗ်တက်တို့ သေဆုံးခဲ့မှုကြောင့် အယ်ဂျီးရီးယား ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်က ယခုတစ်ပတ်အတွင်း ကစားမည့် ဘောလုံးပွဲစဉ်များကို ရပ်ဆိုင်းကြောင်း ကြေညာခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
အဆိုပါဖြစ်စဉ်ကြောင့် ဒဏ်ရာ ကိုလည်း ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ကြောင်း ထပ်မံကြေညာခဲ့သည်။
လက်ရှိတွင် အယ်ဘာရက် အသင်းသည် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၁၀ ပွဲကစားပြီးတွင် ရမှတ် ၁၅ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၆)နေရာတွင် ရပ်တည်လျက်ရှိပြီး အဆင့်(၁) နေရာတွင် ရောက်ရှိနေသည့် အယ်လ်ဂါအသင်းနှင့် ရမှတ် ၁၂ မှတ်ထိ ကွာဟလျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua
Trs : ML

အေတီကိုအသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် သွင်းဂိုးအများဆုံးကစားသမားဖြစ်သည့် အာရာဂိုးနက်စ်၏သွင်းဂိုးစံချိန်ကို ဂရစ်လ်မန်း လိုက်မီ

မက်ဒရစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၁
အေတီကိုအသင်း တိုက်စစ်မှူး ဂရစ်လ်မန်းသည် ဂီတာဖေးအသင်း နှင့်ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် အသင်း အတွက် သွင်းဂိုး နှစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင် ခဲ့ပြီးနောက် အေတီကိုအသင်း သမိုင်းတစ်လျှောက် သွင်းဂိုးအများ ဆုံးကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နေ သည့် အာရာဂိုးနက်စ်၏သွင်းဂိုး စံချိန်ကို လိုက်မီနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အသက် ၃၂ နှစ်ရှိ ဂရစ်လ်မန်း သည် အေတီကိုအသင်းနှင့်ဂီတာ ဖေးအသင်းတို့ သုံးဂိုးစီသရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ပွဲချိန် ၄၄ မိနစ်နှင့် ၆၉ မိနစ်တို့၌ အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် အသင်း ဂန္ထဝင်ကစားသမားကြီး အာရာဂိုး နက်စ်၏စံချိန်ကို လိုက်မီနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
အေတီကိုအသင်း သမိုင်း တစ်လျှောက် ဂရစ်လ်မန်းမတိုင်မီက သွင်းဂိုးအများဆုံး ကစားသမား အဖြစ် ဂန္ထဝင်ကစားသမားကြီး အာရာဂိုးနက်စ်က ၁၇၃ ဂိုးဖြင့် ရပ်တည်နေပြီး ယခုအခါဂရစ်လ်မန်း က ဂီတာဖေးအသင်းနှင့်ပွဲစဉ် တွင် နှစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ပြိုင်ပွဲစုံသွင်းဂိုး ၁၇၃ ဂိုးထိရှိလာခဲ့ ပြီးနောက် အသင်းသမိုင်း တစ်လျှောက် အာရာဂိုးနက်စ်၏ သွင်းဂိုးစံချိန်ကို လိုက်မီနိုင်ခဲ့ပြီး အသင်း သွင်းဂိုးအများဆုံးကစား သမားအဖြစ် ထပ်ဆုံးမှူးတွဲ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ဂရစ်လ်မန်းသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်က ဆိုစီဒက်အသင်းမှ အေတီကိုအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့ပြီးနောက် ထိပ်တန်းအဆင့်



ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် တွင် ဘာစီလိုနာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့သော်လည်း ပုံစံကောင်း ပျောက်ဆုံးခဲ့သည့် အတွက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် အေတီကိုအသင်းသို့ တစ်ကျော့ပြန် လည်ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီးနောက် အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ ကာ ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ၌ အသင်းနှင့် စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ် ၁၇ ပွဲကစားခဲ့ရာ ၁၁ ဂိုးသွင်းယူ ထားနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik
Trs : STA



# ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ နေရာလိုက်ဈေးကွက်တန်ကြေးအမြင့်ဆုံးကစားသမားစာရင်းတွင် မန်စီးစီးအသင်းနှင့်အာဆင်နယ်အသင်းမှ ကစားသမားအများဆုံးပါဝင်



**လန်ဒန် ဒီဇင်ဘာ ၂၁** လာမည့်ဝန်နဝါရီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလ မတိုင်မီ Transfer Market ၏ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် နေရာလိုက်ဈေးကွက်တန်ကြေးအမြင့်ဆုံး ကစားသမား ၁၁ ဦးစာရင်းတွင် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် မန်စီးစီးအသင်းတို့မှ ကစားသမားများသာ ပါဝင်ခဲ့ပြီး

မန်ယူအသင်းမှ ကစားသမား တစ်ဦးသာ ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Transfer Market ၏ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် နေရာလိုက်ဈေးကွက်တန်ကြေးအမြင့်ဆုံးကစားသမား ၁၁ ဦးစာရင်းမှ ရိုးသမား နေရာတွင် မန်ယူအသင်းမှအိုနာနာက ယူရှိ သန်း ၄၀ ဖြင့်ပါဝင်လာ

ခဲပြီး ခံစစ်ကစားသမားသုံးဦးနေရာတွင် မန်စီးစီးအသင်းမှ ဂါဗာဒီလိုနှင့်ရှာဘင်ဒီယက်စ်တို့က ယူရှိ သန်း ၈၀ စီနှင့် အာဆင်နယ်အသင်းမှ ဆာလီဘာက ယူရှိ ၇၅ သန်းဖြင့်ပါဝင်လာခဲ့သည်။

ထို့အတူ ကွင်းလယ်ကစားသမားနေရာမှ ကွင်းလယ်ခံစစ်နေရာတွင် အာဆင်နယ်အသင်းမှ

ဒီကလန်ရိုက်နှင့် မန်စီးစီးအသင်းမှ ရိုဒရီဂွေ့က ယူရှိ သန်း ၁၁၀၊ ကွင်းလယ်တိုက်စစ် ကစားသမားနေရာမှ ညာတောင်ပံနေရာတွင် အာဆင်နယ်အသင်းမှ ဆာကာက ယူရှိ သန်း ၁၂၀၊ ဗဟိုကွင်းလယ်နေရာတွင် အိုဒီဂတ်က ယူရှိ သန်း ၉၀ နှင့် ဘယ်တိုက်စစ်နေရာတွင် မန်စီးစီးအသင်းမှ ဖိုဒန်က ယူရှိ သန်း ၁၁၀၊ တိုက်စစ်ကစားသမားနေရာတွင် မန်စီးစီးအသင်းမှ ဟာလန်းက ယူရှိ သန်း ၁၈၀ နှင့် အသင်းဖော်တိုက်စစ်မှူး အယ်ဗာရက်စ်က ယူရှိ သန်း ၉၀ ဖြင့်ပါဝင်လာခဲ့သည်။

Transfer Market ၏ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် နေရာလိုက်ဈေးကွက်တန်ကြေး အမြင့်ဆုံးကစားသမား ၁၁ ဦး၏ စုစုပေါင်းဈေးကွက်တန်ကြေးမှာ ယူရှိ ၁၅၃၀၀၉ ဘီလီယံထိရှိနေကြောင်း သိရသည်။

**Ref : RT**  
**Trs : STA**

# MMA 2023 တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို အစ္စလာမာဒါချက်စ် ဆွတ်ခူး

**ရူးရှ ဝီဇင်ဘာ ၂၁** ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ MMA ဖက်ဒရေးရှင်းက MMA 2023 ၏ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး UFC ကစားသမားဆုကို ရုရှားကစားသမား အစ္စလာမာဒါချက်စ်က ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။

အစ္စလာမာဒါချက်စ်သည် UFC လိုက်ပိတ်တန်း၏ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်အတွင်း UFC လိုက်ပိတ်တန်း လက်ရှိကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကို နှစ်ကြိမ်တိုင်တိုင် အောင်မြင်စွာကာကွယ်နိုင်ခဲ့သည်။

လက်ရှိ ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်ကိုလည်း ဩစတြေးလျ UFC ကစားသမား ဗိုလ်ကာနော့ဖ်စကီးနှင့် ထိုးသတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီးပထမတစ်ပွဲတွင် ဒိုင်အမှတ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ဒုတိယအကြိမ်မကျေပွဲစဉ်တွင်လည်း အလဲထိုးရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

အစ္စလာမာဒါချက်စ်သည် UFC လိုက်ပိတ်တန်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဟောင်း ဖြစ်သူ ခါဘန်နာမာဂိုမီဒေါ့ဖ်၏ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးမှုတွင် သိသိသာသာတိုးတက်လာသည့် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သလို MMA 2023 တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို UFC လိုက်ပိတ်တန်း၏ ဘရာဇီးကစားသမားပါရဲရား၊ UFC ဝယ်သာပိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံအင်္ဂလန်ကစားသမား လီယွန်အက်ဝတ်စ်၊ Bellator ဘင်တန်ပိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ အမေရိကန်ကစားသမားပက်ချီမစ်တို့ကို ကျော်ဖြတ်ကာ ဆွတ်ခူးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : RT**  
**Trs : AZL**



# ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် မန်စီးစီးအသင်းမှ ဟာလန်း၊ ဒီဘရိုင်းနှင့်ဒိုကူတို့ပါဝင်မည်မဟုတ်

**မန်ချက်စတာ ဒီဇင်ဘာ ၂၁** ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ) ၏စည်းမျဉ်းတစ်ရပ်ကြောင့် ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားမည့်မန်စီးစီးအသင်းနှင့် ဖလူမီနန်စီးအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် မန်စီးစီးအသင်း အဓိကကစားသမားများဖြစ်သည့် ဟာလန်း၊ ဒီဘရိုင်းနှင့် ဒိုကူတို့ပါဝင်နိုင်မည် မဟုတ်ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ) ၏စည်းမျဉ်းတွင် ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်တွင် အသင်းကစားသမားစာရင်း၌ပါဝင်သည့် ကစားသမားများအနေဖြင့် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင်လည်းပါဝင်ခွင့်ရရှိမည်မဟုတ်သည့်အတွက် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်တွင် ဟာလန်း၊ ဒီဘရိုင်းနှင့် ဒိုကူတို့ပါဝင်ခြင်းမရှိခဲ့သောကြောင့် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ကိုပါ လွှဲချော်ရမည် ဖြစ်သည်။

ဒီဘရိုင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လကတည်းက တံကောက်ကြောဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည်အနားယူနေခဲ့ရပြီး လက်ရှိတွင်

ပြန်လည် သက်သာလာခဲ့သည့် အတွက် အသင်းနှင့်ပြန်လည် ပူးပေါင်းခဲ့ပြီး ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ဆော်ဒီနိုင်ငံ ရီယာဒ်မြို့တွင်ရောက်ရှိနေသည့် မန်စီးစီးအသင်းနှင့်အတူ လိုက်ပါလာခဲ့သူ ဖြစ်သည်။

အလားတူ ဟာလန်းသည် ခြေဖမ်းဒဏ်ရာကြောင့် ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်က ကစားခဲ့သည့် အေစီလာအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်အပြီးတွင် အနားယူနေခဲ့ရပြီး လက်ရှိတွင်ပြန်လည် သက်သာနေပြီ ဖြစ်သော်လည်း ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် အသင်းကစားစာရင်း၌ ပါဝင်ခြင်း မရှိသည့်အတွက် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ကိုပါ လွှဲချော်ရမည်ဖြစ်သည်။

မန်စီးစီးအသင်း၌ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်း ပြသလျက်ရှိနေသည့် ဒိုကူသည်လည်း ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်က ကစားခဲ့သည့် စပီးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင်ရရှိခဲ့သည့် တံကောက်ကြောဒဏ်ရာကြောင့် လက်ရှိအချိန်ထိအနားယူနေခဲ့ရပြီး ပြန်လည် သက်သာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Sputnik**  
**Trs : STA**

# ဖီဖာနှင့် ယူအီးအက်စ်အေတို့၏ ဥရောပဥပဒေပြင်ပပိုင်ခွင့်ပိတ်ပင်ရန်တောင်းဆိုမှု ဥရောပသမ္မတရုံး(The European Court of Justice) ပယ်ချ

**ရူးရှ ဝီဇင်ဘာ ၂၁** ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ) နှင့် ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (ယူအီးအက်စ်အေ)တို့က ဥရောပမှ ထိပ်တန်းအသင်းကြီးများ ဦးဆောင်ပြီး ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှခွဲထွက်ကာ ဥရောပဥပဒေပြင်ပပိုင်ခွင့်အမည်ဖြင့် ဖြိုင်ပွဲတစ်ရပ်ကျင်းပရန် လုပ်ဆောင်နေမှုကို ပိတ်ပင်ပေးရန်အတွက် ဥရောပသမ္မတရုံး (The European Court of Justice) ထံ တောင်းဆိုခဲ့သော်လည်း ပယ်ချခဲ့ခဲ့ရပြီး ဥရောပဥပဒေပြင်ပပိုင်ခွင့်ကို ကျင်းပရန်ခွင့်ပြုပေးခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်က စတင်ပြီး စပိန်လာလီဂါမှ ဘာစီလိုနာအသင်း၊ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း၊ အေတီကိုအသင်း၊ ပရီးမီးယားလိဂ်မှ မန်စီးစီးအသင်း၊ မန်ယူအသင်း၊ အာဆင်နယ်အသင်း၊ လီဗာပူးအသင်း၊ စပီးအသင်းနှင့် ချယ်ဆီးအသင်း၊ အီတလီစီးရီးအေပြိုင်ပွဲမှ ဂျူဗင်တပ်အသင်း၊အင်တာမီလန်အသင်းနှင့်အေစီမီလန်အသင်းတို့ကဦးဆောင်ပြီး ဥရောပဥပဒေပြင်ပပိုင်ခွင့်ပရန်သဘောတူညီခဲ့ကြပြီး အတည်ပြုကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သို့သော် ဖီဖာ၊ယူအီးအက်စ်အေတို့က အဆိုပါအသင်းများကို ပြင်းပြင်းထန်ထန်သတ်ပေးမှုပြုလုပ်ခဲ့သည့်အပြင် သက်ဆိုင်ရာအသင်းများ၏ပရိသတ်များကလည်း ယူအီးအက်စ်အေအောက်မှ ခွဲထွက်ပြီး ဖြိုင်ပွဲသစ်ကျင်းပရန်အစီအစဉ်များကို ကန့်ကွက်ခဲ့ကြသည့်အတွက် နောက်ပိုင်းတွင် ပရီးမီးယားလိဂ်နှင့် စီးရီးအေပြိုင်ပွဲများမှ အသင်းကြီးများက ပြန်လည်နုတ်ထွက်ခဲ့ပြီး ဘာစီလိုနာနှင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းတို့သာ နုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Sputnik**  
**Trs : STA**

# ကနေဒါတင်းနစ်ပက်ဒရေရှင်း၏ 2023 Tennis Canada Excellence Award ကို ဟန်ဒက်စ် ဆွတ်ခူး

**ဆော့တဝါ ဒီဇင်ဘာ ၂၁** ကနေဒါတင်းနစ်ဖက်ဒရေးရှင်းကချီးမြှင့်သည့် 2023 Tennis Canada Excellence Award ဆုကို ကနေဒါတင်းနစ်မယ် ဟန်ဒက်စ် ဒက်စ်ကဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ကနေဒါတင်းနစ်ဖက်ဒရေးရှင်းက ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဟန်ဒက်စ်သည် ယခုနှစ်အတွက် ကနေဒါနိုင်ငံ၏တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး အမျိုးသမီးတင်းနစ်ကစားသမားဆု ဆွတ်ခူးထားပြီး ဖိလစ်ဖိုကာက ကနေဒါ၏တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး အမျိုးသားတင်းနစ်ကစားသမားဆုကိုဆွတ်ခူးထားသည်။

ဟန်ဒက်စ်သည် အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်က

ကျင်းပခဲ့သော Billie Jean King Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဟန်ဒက်စ် ဒက်စ်သည် ကနေဒါအသင်းနှင့်အတူ အိတ်တလီအသင်းကို အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

ကနေဒါအသင်းက ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သလို ကနေဒါအသင်းအတွက် အကောင်းဆုံး စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့် ဟန်ဒက်စ်သည်လည်း ပြိုင်ပွဲ၏အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုဖြစ်သော Billie Jean King Finals Heart Award ဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။

ဟန်ဒက်စ်သည် ယခုနှစ်တင်းနစ်ရာသီတွင် တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲများ၌ အဓိကဆုဖလားများဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိသော်လည်း Hong Kong Tennis Open တင်းနစ်



ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး တင်းနစ်ရာသီအတွင်း အကြီးမားဆုံးသော အောင်မြင်မှုအနေဖြင့် ကနေဒါအသင်းနှင့်အတူ Billie Jean King Cup တင်းနစ်

ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးရရှိကာ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua**  
**Trs : AZL**

ခရီးသွားဆောင်းပါး

ခရီးစဉ်မှာကြုံကြိုက် သေမင်းတမန် မီးရထားလမ်းပြတိုက်

သက်နိုင် (ပြင်ဦးလွင်)

လေ့လာရေးအဖွဲ့အစည်းအဖြစ် မွန်ပြည်နယ် သံဖြူဇရပ်မြို့မှာရှိတဲ့ စစ်သင်္ချိုင်းကို လေ့လာကြည့်ရှု ပြီးကြတာနဲ့ မြန်မာ-ထိုင်း သေမင်းတမန် မီးရထား လမ်းပြတိုက်ရုံရာကို ထွက်လာခဲ့ကြတယ်။ ပြတိုက်က သံဖြူဇရပ်မြို့အတွင်း မီးရထားလမ်းအနီးမှာပါ။ ကမ္ဘာ စစ်အတွင်းက စစ်သုံးပန်းတွေ ပင်ပင်ပန်းပန်းဆင်းဆင်း ရဲရဲ ဖောက်လုပ်ခဲ့ရပြီး လူတွေအများအပြားအသက် ဆုံးရှုံးခဲ့ရလို့ သေမင်းတမန်ရထားလမ်းဆိုပြီး လူတွေရဲ့ နှုတ်ဖျားကနေ အလွယ်တကူပြောဆိုခေါ်ယူကြတာ ထင်မှတ်ခဲ့မိပေမဲ့ ပြတိုက်မှာ ရေးထိုးထားတဲ့ အမည် ကလဲ သေမင်းတမန်ဖြစ်နေတယ်။ သေမင်းတမန်ဆို တဲ့စကားလုံးက အတည်အဖြစ်နဲ့ သမိုင်းတွင်သွား ခဲ့ရပါပြီ။

ကားကိုပြတိုက်ရှေ့လမ်းဘေးမှာရပ်ခဲ့ရပြီး ဝင် ကြေး တစ်ယောက်ငွေကျပ် ၁၀၀၀ နဲ့ လက်မှတ်ဝယ် ပြီးမှ ပြတိုက်ဝင်းအတွင်းကို ဝင်ရောက်ခဲ့ကြရတယ်။ သေမင်းတမန် မီးရထားလမ်းပြတိုက်က ပြတိုက် အဆောက်အအုံထဲမဝင်ခင် အပြင်မှာကတည်းက လေ့လာကြည့်ရှုစရာတွေ ရှိနေပါပြီ။ ရထားလမ်း ဖောက်လုပ်နေတဲ့ စစ်သုံးပန်းတွေကို ဂျပန်စစ်ဗိုလ် တွေက ကြီးကြပ်စောင့်ထိန်းနေတဲ့ပြတိုက်ကို ရုပ်လုံးကြွ သရုပ်ဖော်ပုံတွေနဲ့ ပြသထားတယ်။ ဒါက ပြတိုက် ရဲ့ ရှေ့တည်တည်မျက်နှာစာမှာပါ။ ပြတိုက်ရဲ့ဘေးမှာ ရေခဲခန်းတွေ၊ သုံး မီးရထားစက်ခေါင်းကြီးနဲ့အတူ မီးရထားလမ်းတွေ၊ စစ်သုံးပန်းတွေ၊ ဂျပန်စစ်ဗိုလ်၊ စစ်သားတွေလုပ်ငန်းခွင်ဝင်နေကြတဲ့ ပြတိုက်တွေကို လဲ ပြသထားသေးတယ်။ စစ်သုံးပန်းတွေရဲ့ ရုပ်လုံး ကြွပြတိုက်တွေမှာ အဝတ်အစား စုတ်စုတ်ပြတ် ပြတ်၊ ဆင်းဆင်းရဲရဲနဲ့ နံရိုးအပြိုင်းပြိုင်းထွက်၊ အခိုးပေါ်အရောင်ဖြစ်နေကြတဲ့ ပုံပန်းသဏ္ဍာန်တွေ ကို ဝီပြင်အောင် ထုဆစ်ပုံဖော်ပြသထားတာက ဖက်ဆစ်ဂျပန်တွေရဲ့ ရက်စက်မှုကို အတိုင်းသား မြင်တွေ့နေရတယ်။

ပြတိုက်အပြင်မှာ လေ့လာကြည့်ရှုပြီး အထဲကိုဝင် လာကြတော့ အပေါ်ထပ်ပြခန်းနဲ့ အောက်ထပ်ပြခန်း တွေအဖြစ် ခွဲခြားပြသထားတာကို တွေ့ရတယ်။ အပေါ်ထပ်ပြခန်းမှာ သေမင်းတမန်မီးရထားလမ်း ဖောက်လုပ်ခဲ့စဉ်က ရိုက်ကူးထားတဲ့ ရှားပါးဓာတ်ပုံတွေ ကိုသွပ်ပြတိုက်နဲ့သူ တွေ့မြင်လေ့လာကြရတယ်။ ဓာတ်ပုံ တွေထဲမှာ မြင်တွေ့နေရတဲ့ စစ်သုံးပန်းတွေရဲ့ဘဝက တကယ်ကို သနားစရာပါ။ အစားဆင်းရဲ၊ အနေဆင်းရဲ၊ အဝတ်ဆင်းရဲကြပေမဲ့ အလုပ်တွေကိုရက်ရက်စက်စက် ပင်ပင်ပန်းပန်းလုပ်ကိုင်နေကြရတယ်။ ဒါကြောင့်လဲ သေမင်းတမန်မီးရထားလမ်းလို့ ပြောစမှတ်တွင်တဲ့ထိ စစ်သုံးပန်းပေါင်းများစွာ အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ကြရတယ်။ ပြတိုက်အပြင်မှာ ပြသထားတဲ့ စစ်သုံးပန်းတွေရဲ့ ရုပ်လုံးကြွတွေကို ဓာတ်ပုံတွေထဲကအတိုင်း ပုံဖော် ထုလုပ်ထားတာဖြစ်ကြောင်း အပေါ်ထပ်ပြခန်းမှာ လေ့လာနေရင်းနဲ့ သိရှိလာရတယ်။ အောက်ထပ် ပြခန်းမှာ ပြသထားတာက ရုပ်လုံးကြွသရုပ်ဖော်ပြတိုက် တွေပါ။ ဒီပြတိုက်တွေကိုလဲ ဓာတ်ပုံတွေထဲကအတိုင်း ပြသထားတာကို တွေ့မြင်ကြရတယ်။

ပြတိုက်မှာ ကြည့်ရှုလေ့လာနေရင်းနဲ့ သေမင်း တမန်ရထားလမ်းအကြောင်း ရေးသားထားတဲ့စာအုပ် တွေထဲက အဖြစ်အပျက်အကြောင်းအရာတွေကို မျက်စိထဲမှာ မြင်ယောင်လာတဲ့ထိ ပုံပေါ်လာခဲ့တယ်။ ညှဉ်းပန်းအနှိပ်စက်ခံကြရတာတွေ၊ ရထားလမ်းဘေး က စစ်သုံးပန်းအလောင်းတွေ၊ အစာငတ်၊ ရေငတ်နဲ့ အားအင်ချည်နဲ့ပြီး မူးလဲကျသွားကြတာတွေ၊ အစားအစာတွေကို ခိုးဝှက်စားသောက်ကြရတာတွေ၊ မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းအချင်းချင်း စစ်သုံးပန်းစခန်းမှာ ပြန်လည်ဆုံတွေ့ကြရင်း ဝမ်းနည်းပူဆွေးစရာတွေစတဲ့ အကြောင်းအရာမျိုးစုံတွေပါ။ သေမင်းတမန်ရထား လမ်းနဲ့ပတ်သက်တဲ့စာတွေကို ဖတ်ထား၊ မှတ်ထား

သိရှိနေပြီးဖြစ်တဲ့အတွက် ပြတိုက်အတွင်းကို ဝင် ရောက်လေ့လာကြည့်ရှုရတာ ပိုမိုအကျိုးရှိသွားတယ်လို့ လဲ ထင်မြင်မိလိုက်တယ်။ စာတွေထဲမှာပါတဲ့ အကြောင်းအရာတွေနဲ့ ပြခန်း၊ ပြတိုက်၊ ဓာတ်ပုံတွေ ကို ဆက်စပ်တွေးကြည့်မိရင်း ရထားလမ်းကြီး ဖောက်လုပ်ခဲ့စဉ်က မြင်ကွင်းပုံရိပ်တွေကို ရုပ်ရှင် တစ်ကားကြည့်နေရသလို မြင်ယောင်နေရတယ်။ ပြတိုက်က တကယ်လေ့လာသင့်တဲ့နေရာတစ်ခုပါ။ သေမင်းတမန်ရထားလမ်းအကြောင်းနဲ့ စစ်သုံးပန်း တွေရဲ့ဖြစ်ရပ်မှန် အခြေအနေတွေကို မျက်ဝါးထင်ထင် တွေ့မြင်သိရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာ-ထိုင်း သေမင်းတမန်မီးရထားလမ်းပြတိုက် မှာ လေ့လာပြီးတာနဲ့ မော်လမြိုင်မြို့ကို ပြန်လည် ထွက်ခွာလာကြတယ်။ သံဖြူဇရပ်မြို့နဲ့ မော်လမြိုင် မြို့က မိုင် ၄၀ ကွာဝေးနေပေမဲ့ တစ်ညတာအိပ်စက် ရပ်နားဖို့ စဉ်းစားစိစဉ်ထားတဲ့ မော်လမြိုင်မြို့ရုံရာကို



နေမဝင်ခင်မှာ ရောက်လာခဲ့ကြတယ်။ မွန်ပြည်နယ်ရဲ့ မြို့တော်ဖြစ်တာနဲ့အညီ မော်လမြိုင်မြို့က စည်စည် ကားကား လှလှပပပါ။ ဒါပေမဲ့ မြို့ရဲ့အလှကို ခံစား ကြည့်ရှုခွင့်မရသေးဘဲ တည်းခိုအိပ်စက်ကြဖို့အတွက် သင့်တော်တဲ့တည်းခိုခန်း ဒါမှမဟုတ် ဟိုတယ်တစ်ခုခု ကို ကားမောင်းနေရင်း ရှာဖွေနေရတယ်။ တည်းခိုခန်း တွေ၊ ဟိုတယ်တွေက ဈေးတွေနားမှာ ရှိနိုင်တယ်ဆိုပြီး တွေးဆခန့်မှန်းချက်နဲ့ ဈေးတွေရှိရာကို မောင်းနှင်လာ ခဲ့တာ အမှတ်(၁) ဈေးအနီးကိုရောက်တော့ ဟိုတယ် တစ်လုံးကို တွေ့ရှိတည်းခိုနိုင်ခဲ့ကြတယ်။

ဟိုတယ်မှာပစ္စည်းတွေသိမ်း၊ အခန်းယူ၊ ရေချိုး၊ အဝတ်အစားလဲပြီးကြတာနဲ့ ညစာထမင်းစားဖို့ သံလွင်မြစ်ကမ်းနားလမ်းအတိုင်း လမ်းလျှောက်ထွက် လာခဲ့ကြတယ်။ ကမ်းနားလမ်းမှာ စားသောက်ဆိုင်တွေ စုံလင်သလို အညောင်းပြေလမ်းလျှောက်ကြရင်း သံလွင်မြစ်အလှ၊ ကမ်းနားလမ်းအလှ၊ မော်လမြိုင် အလှတွေကိုတွေ့ရှိခံစားကြည့်ရှုနေကြရတယ်။ အဓိက ကတော့ မီးရောင်စုံတွေလင်းထိန်နေတဲ့ မုတ္တမ-မော် လမြိုင်သံလွင်မြစ်ကူးတံတားကြီးနဲ့ မော်လမြိုင်-ချောင်းဆုံသံလွင်မြစ်ကူးတံတားသစ်ကြီးနှစ်စင်းကိုပါ။ လမ်းလျှောက်ရင်း ရှုခင်းတွေကြည့်ရင်းနဲ့ မကြာခင်မှာ ထိုင်းရိုးရာအစားအစာတွေကို အဓိကထားရောင်းချ နေတဲ့ စားသောက်ဆိုင်ကြီးတစ်ဆိုင်ကို ရောက်ရှိလာခဲ့ ကြတယ်။ နေ့လယ်စာထမင်းကို စက်စက်မီးခြေမှာ ပင်လယ်အစားအစာဟင်းတွေနဲ့ စားကြမယ်ဆိုပြီး စဉ်းစားစိစဉ်ထားပြီးမှ မစားဖြစ်ခဲ့တာကြောင့် အခု ညစာထမင်းကို ပင်လယ်ထွက်ဟင်းလျာတွေကိုပဲ မှာယူထားလိုက်တယ်။ မှာယူတဲ့အခါမှာလဲ ဆိုင်ရှင် ရှိရာကောင်တာကိုသွားပြီး လူလေးယောက်ထမင်းစား မယ်။ လေးယောက်စာအတွက် သင့်တင့်ကောင်းမွန်

တဲ့ ပင်လယ်စာဟင်းတွေကို လိုအပ်သလိုစီစဉ်ပေးပါဆို ပြီး ပြောဆိုမှာယူထားလို့ မကြာခင်စားပွဲပေါ်ကို ရောက်ရှိလာကြပုံ ဟင်းပွဲတွေက ပဟေဠိဆန်ဆန်နဲ့ စိတ်ဝင်စားဖွယ် ကောင်းနေသေးတယ်။ ဘာဟင်းတွေ စားမယ်၊ ဘယ်လိုဟင်းမျိုးစားမယ်ဆိုတာကို မပြော ခဲ့ဘဲ ဆိုင်ရှင်ကိုယ်တိုင်စိတ်တိုင်းကျ စီစဉ်ပေးဖို့ပြောဆို ထားခဲ့တာကြောင့် စိတ်ဝင်စားဖို့ ကောင်းနေတာပါ။ ဘာဟင်းတွေ ဘယ်လိုပုံစံနဲ့ ရောက်ရှိလာမယ်ဆိုတာကို ဘယ်သူမှ မသိရှိရသေးပါဘူး။

ပထမဆုံးရောက်ရှိလာတဲ့ဟင်းပွဲက ပင်လယ်စာ အစုံ ခဲပတ်လို့ဆိုတယ်။ ငွေမင်ရောင် ခဲစက္ကူကိုဖွင့် လိုက်တာနဲ့ အငွေ့တထောင်းထောင်းလဲထာ၊ ရနံ့ ကလဲမွှေး၊ အရသာလဲရှိပဲ ပင်လယ်စာဟင်းလျာတွေပါ။ ရေဘဝ၊ ပြည်ကြီးငါး၊ ပုစွန်၊ ခရု၊ ကဏန်း၊ ငါးမျိုးစုံ တွေ ပါဝင်နေတယ်။ တူနဲ့ အလွယ်တကူယူစားနိုင်တဲ့ ဟင်းတုံးလေးတွေဖြစ်ပြီး အနည်းငယ်စပ်တဲ့ အရသာ

ရှိတယ်။ နောက်ထပ်ရောက်လာတဲ့ ဟင်းတစ်မျိုးက ကဏန်းအစာသွတ်ပါ။ အမရပူရမြို့ တောင်သမန် တံတားမှာရောင်းချနေတဲ့ အရောင်ဝါဝါ ကဏန်း ကောင်ကြီးတွေရဲ့ ကိုယ်လုံးထဲကို အစာတွေသွတ်ထား သလိုမျိုး တွေ့မြင်နေရတယ်။ ကဏန်းအစာသွတ် ဟင်းမှာ ကဏန်းကောင်ကြီးတွေသာမက မုန်ညင်းဖြူ ရွက်၊ ပန်းမုန်လာပွင့်၊ ခါကြက်ဥတွေလဲပါဝင်နေပြီး ကဏန်းလက်မကြီးတွေက ဟင်းပန်းကန်ထဲမှာ ထိုးထိုး ထောင်ထောင် ဖြစ်နေကြတယ်။ နောက်တစ်ပွဲက စားသောက်ဆိုင်တွေမှာ တွေ့မြင်စားသောက်နေကျ ငါးသံပရာပေါင်းလို ငါးအကောင်ကြီးကြီးတစ်ကောင် ကို ပန်းကန်ပြားကြီးထဲမှာ ထည့်ပြင်ထားပေးတယ်။ ဒါပေမဲ့ ငါးထည့်ထားတဲ့ ပန်းကန်ပြားကြီးအောက်မှာ မီးသွေးမီးဖိုငယ်လေးတစ်ခုပါဝင်နေသလို ရေ တကောင်း တစ်ခုနဲ့ ဟင်းရည်တွေလဲ ပါဝင်နေသေး တယ်။ ဟင်းပွဲရောက်လာတာနဲ့ ပန်းကန်ထဲမှာပွက်ပွက် ဆူနေတဲ့ ဟင်းရည်တွေကို တစ်ယောက်ပြီးတစ်ယောက် သောက် စမ်းမြည်းကြည့်နေကြတုန်း အနားမှာရှိနေ တဲ့စားပွဲထိုးလေးက ရေတကောင်းထဲက ဟင်းရည်တွေ ကို ဖြည့်ပေးနေတယ်။ ဟင်းပန်းကန်ထဲမှာ ဟင်းရည် တွေကုန်သွားပြီဆိုရင် ထပ်မံထည့်ပြီးစားသောက်ရ တာပါ။ အောက်ခံမီးဖိုငယ်လေး ပါနေတာကြောင့် ထည့်လိုက်တဲ့ဟင်းရည်တိုင်းက မကြာခင်မှာ ပွက်ပွက် ဆူလာကြတယ်။ နောက်ထပ် ဟင်းတစ်ပွဲက ငါးအသား ပြားကြော်လို့ပြောပြတယ်။ အသားများများပါတဲ့ ငါးတစ်ကောင်ရဲ့အသားတွေကို အပြားလေးတွေ ဖြစ်အောင် သေသေချာချာလှီးပြီး ကြော်ထားတာလို့ ထင်တယ်။ နောက်ဆုံးဟင်းပွဲက တရုတ်၊ ထိုင်း စား သောက်ဆိုင်တိုင်းမှာရနိုင်တဲ့ တုံယမ်းဟင်းရည်ပါ။ ဒါပေမဲ့ ဟင်းရည်ထဲမှာ ပင်လယ်ထွက် အစားအစာ

မျိုးစုံ အများအပြား ပါဝင်နေတယ်။

စားပွဲပေါ်မှာရောက်လာတဲ့ဟင်းတွေကို မြည်းစမ်း စားသောက်ကြည့်လိုက်၊ ထမင်းစားလိုက်နဲ့ ထမင်း တစ်ပန်းကန်ကုန်ပြီး ဗိုက်သာပြည့်သွားတယ်။ အားရ ပါရ မြန်ရေရွက်ရေ မရှိလှပါဘူး။ ဟင်းလျာတွေ အားလုံးက ကောင်းမွန်ပေမဲ့ မြန်မာမီးစပ်နဲ့အဆင် မပြေဘူးဖြစ်နေတယ်။ ဒီလိုဟင်းတွေအစား ခရမ်းချဉ် သီးငါးပိချက်၊ ပဲကြာဆံဟင်းရည်၊ အချဉ်သုပ်၊ အတို့ အမြှုပ်မျိုးစုံတို့နဲ့ စားရတဲ့ထမင်းပွဲက ပိုပြီးမြန်ရေ ရက်ရေ အားပါးတရရှိမယ်လို့ထင်တယ်။ ဒါပေမဲ့ ခရီးရှည်ထွက်လာကြရင်း ရောက်တဲ့နေရာ၊ ရောက်တဲ့ ဒေသမှာ ရောက်တတ်ရာရာ ဒေသထွက်အစားအစာ တွေကို စားသောက်ကြရတာကလဲ ဗဟုသုတရတယ်။ စားဖူးသောက်ဖူးသွားတယ်ဆိုပြီး မှတ်ယူလိုက်ရတယ်။ ထမင်းစားသောက်ပြီးချိန်မှာ ဟင်းပန်းကန်တွေထဲ ကျန်ရှိနေတာက ကဏန်းလက်မကြီးတွေပါ။ ဒီကဏန်း လက်မကြီးတွေကို ခရီးဖော်တစ်ယောက်က တစ်ခုပြီး တစ်ခု ကိုက်စားနေတာကြောင့် တစ်ခုလောက်ယူစား ကြည့်တဲ့အခါ စားလို့ကောင်းတာနဲ့ စားပွဲထိုးလေးကို ရေခွေးကြမ်းယူခိုင်းပြီး ရေခွေးကြမ်းနဲ့ မြည်းကြရ တော့တယ်။ ပင်လယ်စာဟင်းလျာတွေ စုံစုံလင်လင် အထဲမှာ ထမင်းစားသောက်ပြီးမှ ရေခွေးကြမ်းနဲ့ နောက်ဆုံးမြည်းစားခွင့်ရတဲ့ ကဏန်းလက်မကြီးက အကောင်းဆုံးပါ။

ထမင်းစားပြီးကြတာနဲ့ မော်လမြိုင်-ချောင်းဆုံ သံလွင်မြစ်ကူးတံတားသစ်ကြီး အနီးအနားရောက်တဲ့ ထိ ကမ်းနားလမ်းအတိုင်း လမ်းလျှောက်ခဲ့ကြတယ်။ ခရီးစဉ်အရ နောက်တစ်နေ့မနက် ဘီလူးကျွန်းကိုသွား ရင် ဒီတံတားကြီးပေါ်ကနေ ဖြတ်သန်းမောင်းနှင်သွား ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ညစာထမင်းစားအပြီး လမ်းလျှောက် အပြီး ဟိုတယ်ကို ပြန်ရောက်ကြတော့ ည ၉ နာရီ ထိုးခါနီးနေပါပြီ။ အိပ်ရာဝင် အနားယူအိပ်စက်ကြတဲ့ အချိန်မှာလဲ မော်လမြိုင်မြို့က အေးအေးဆေးဆေး တိတ်တိတ်ဆိတ်ဆိတ်ပါ။

မော်လမြိုင်ဆိုတာ မွန်ဘာသာအမည် အသံထွက် မွတ်မလိန်းကနေ ဆင်းသက်လာကြောင်း သိရတယ်။ မွတ်က မျက်စိ၊ မလိန်းက ပျက်တယ်၊ ပျက်သည်လို့ ဆိုလိုတာကြောင့် မျက်စိပျက်မြို့ဆိုပြီး အဓိပ္ပာယ်ရနေ တယ်။ ရှေးဟောင်းမွန်ရာဇဝင်တွေအရ မျက်စိနှစ်လုံး အလယ်မှာ မျက်စိလိုတည်ရှိဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ မွှေ့ရှင် တစ်လုံးကို ပိုင်ဆိုင်ထားသူဘုရင်ကြီးတစ်ပါးရှိခဲ့တယ်။ ဒါပေမဲ့ တစ်ခုသောအချိန်ကာလမှာ ဘုရင်ကြီးရဲ့ မွှေ့ ရှင်မျက်စိက ပျောက်ကွယ်ပျက်စီးသွားခဲ့ရတယ်။ ဒီ အကြောင်းကိုအစွဲပြုပြီး မွတ်မလိန်းလို့ ခေါ်ဆိုလာခဲ့ ရာကနေ နှစ်ကာလတွေ ရှည်ကြာလာတဲ့အခါ မော်လမြိုင်ဖြစ်လာကြောင်း မြို့သမိုင်းကဆိုတယ်။ သမိုင်းမှတ်တမ်းတွေမှာ မော်လမြိုင်မြို့က မုတ္တမ အောက်ရောက်လိုက်၊ သထုံဘုရင်လက်အောက် ရောက်လိုက်၊ ဟံသာဝတီနဲ့ ယိုးဒယားလက်အောက် ရောက်လိုက်နဲ့ နောက်ဆုံး ၁၈၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်မှာ အင်္ဂလိပ်လက်အောက်ကို ရောက်ရှိ သွားခဲ့တယ်။

ဒီနေ့ဖူးမြော်ရောက်ရှိ လေ့လာခဲ့ရတဲ့ ကျိုက္ခမီ ရေလယ်ဘုရား၊ စက်စံပင်လယ်ကမ်းခြေ၊ သံဖြူဇရပ် စစ်သင်္ချိုင်းနဲ့ မြန်မာ-ထိုင်း သေမင်းတမန်မီးရထားလမ်း ပြတိုက်တွေထဲမှာ အကြိုက်ဆုံးနေရာတစ်ခုက သေမင်းတမန် မီးရထားလမ်းပြတိုက်ပါ။ ကျန်တဲ့ နေရာတွေအားလုံးကို အခေါက်ခေါက်အခါခါ ရောက်ဖူးနေပေမဲ့ မီးရထားလမ်းပြတိုက်ကို အခု တစ်ကြိမ်သာ ကြုံကြိုက်လို့ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ပြတိုက် မပိတ်မီအချိန်ပိုင်းလေးမှာ ဝင်ရောက်လေ့လာခွင့်ရရှိ ခဲ့တယ်။ မနက်ဖြန်မနက်မှာ မော်လမြိုင်မြို့ တစ်ဖက် ကမ်း ဘီလူးကျွန်းရှိရာကို သွားရောက်လေ့လာ ကြပါမယ်။

# တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ရွှေမြန်မာပန်းချီပြခန်းတွင် Creative Power ပန်းချီပြပွဲ ပြသသွားမည်



**ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ရွှေမြန်မာပန်းချီပြခန်းတွင် Creative Power ပန်းချီပြပွဲကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်ထိ

ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ပန်းချီပြခန်းတာဝန်ခံ ဦးဝဏ္ဏကြည်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ Creative Power ပန်းချီပြပွဲတွင် ပန်းချီ မင်းထွန်းဝေ၊ ပန်းချီ ဝင်းဇော်ဇော်၊ ပန်းချီ ဥမ္မာ၊

ပန်းချီ ဇေယျာအေး၊ ပန်းချီ နီပိုဦး၊ ပန်းချီ ပန်းကြည်၊ ပန်းချီ မွန်သက်၊ ပန်းချီ မောင်မြင့်အောင်၊ ပန်းချီ စောစတီးဖ၊ ပန်းချီ သက်မွန်တို့၏ ရေးဆေး၊ ဆီဆေး၊ အခရိုင်လစ် စသည်ဖြင့် အရောင်အသွေးစုံ၊

လက်ရာစုံပန်းချီကား ၄၅ ကားကို ပြသရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“ကျွန်တော်တို့ စုဆောင်းထားသမျှ ပန်းချီကား စုစုပေါင်း ၄၅ ကား ပြသရောင်းချပေးမှာပါ။ ပန်းချီဆရာတွေကတော့ နာမည်ရ ပန်းချီဆရာတွေဖြစ်တဲ့ ပန်းချီ ပန်းကြည်၊ ပန်းချီ နီပိုဦး၊ ပန်းချီ ဥမ္မာတို့လို ပန်းချီဆရာတွေအပြင် ကွယ်လွန်သွားပြီဖြစ်တဲ့ ပန်းချီ မောင်မြင့်အောင်၊ ပန်းချီ မွန်သက်တို့ရဲ့ လက်ရာတွေလဲ ပါဝင်မှာပါ” ဟု ရွှေမြန်မာပန်းချီပြခန်းတာဝန်ခံ ဦးဝဏ္ဏကြည်က ပြောပြသည်။  
အဆိုပါပန်းချီပြပွဲတွင် ပြသပေးမည့် ပန်းချီကားများ၏အရွယ်အစားများမှာ (၃၆x၂၄) လက်မ၊ (၂၄x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၁၈) လက်မ စသည်ဖြင့်အရွယ်အစားအစုံပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းမှာ အနည်းဆုံးငွေကျပ် ခုနှစ်သိန်းမှ အများဆုံးငွေကျပ် ၂၅ သိန်းထိရှိကြောင်း သိရသည်။ ASH

# ၂၀၂၃ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအတွက် ရွှေကြိုမောင်မယ် ၉၇ ဦး ပဏာမ ရွေးချယ်ထား

**ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
၂၀၂၃ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအတွက် ရွှေကြိုမောင်မယ် ၉၇ ဦး ပဏာမရွေးချယ်ထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
၂၀၂၃ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအတွက် ရွှေကြိုမောင်မယ် လျှောက်လွှာများကို ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှစတင်ကာ ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်အတွင်း လျှောက်ထားစေခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က ပဏာမ လူတွေ့စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ ရွှေကြိုမောင်မယ် ဦးရေ ၃၀၀ အနက် ၉၇ ဦးကို ပဏာမ ရွေးချယ်ထားကြောင်း သိရသည်။  
“ရွှေကြိုမောင်မယ်တွေ ရွေးချယ်မှုပဏာမအဆင့်ကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ လာရောက်လျှောက်ထားသူ အယောက် ၃၀၀ ထဲကနေ ပဏာမ

အနေနဲ့ ၉၇ ယောက်ကို ရွေးချယ်လိုက်ပါတယ်။ ဒုတိယအဆင့်အနေနဲ့ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်မှာ ဆက်လက်ရွေးချယ်ပါအံ့မယ်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်

မြန်မာ့ရုပ်ရှင် ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအတွက် အကယ်ဒမီဝန်းကိုင်ရွှေကြိုအမျိုးသား ၁၀ ယောက်နဲ့ အမျိုးသမီး ၁၀ ယောက် စုစုပေါင်းအယောက်

၂၀ ကို ရွေးချယ်သွားမှာပါ” ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။

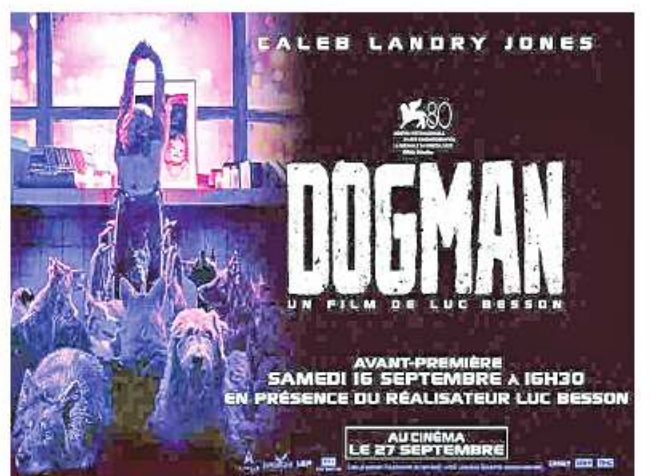


ရွှေကြိုမောင်မယ်များကို ရွေးချယ်ရာတွင် ဝါရင့်အနုပညာရှင်များဖြစ်ကြသည့် သရုပ်ဆောင်ရန်အောင်၊ ရဲအောင်၊ ခန့်စည်သူ၊ မေသန်းနု၊ စိုးမြတ်သူလာ၊ အောင်ခိုင်တို့က အကဲဖြတ်ရွေးချယ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
၂၀၂၃ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုများကို ချီးမြှင့်ရန် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ရုံတင်ပြသခဲ့သည့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများတွင် ပါဝင်သောအနုပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၏ အမည်များကို သက်ဆိုင်ရာထုတ်လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီများမှတစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးသို့ ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက် နောက်ဆုံးထားပြီး တောင်းခံထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

# Dogman လျှို့ဝှက်သည်းပိုဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်တွင် ရုံတင်မည်

**နယူးယောက် ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
Dogman အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည်းဖို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို မြောက်အမေရိကရုပ်ရှင်ဈေးကွက်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။  
အဆိုပါဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်တွင် အကန့်အသတ်ဖြင့် စတင်ရုံတင်ပြသမည် ဖြစ်ပြီး နောက် ၁၀ ရက်အကြာတွင် မြောက်အမေရိကရုပ်ရှင်ဈေးကွက် တစ်ခုလုံး၌ ရုံတင်ပြသရန်ထုတ်လုပ်သူများက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။  
ပြင်သစ်ဒါရိုက်တာလပ်ဘက် ဆန်ရိုက်ကူးထားသည့် အဆိုပါ

ဇာတ်ကားသည် ခွေးလိမ္မာတစ်စုကို အသုံးပြု၍ လူချမ်းသာများထံမှ ပစ္စည်းဥစ္စာများ ခိုးယူတတ်သည့် လူအသိုက်အဝန်းအပယ်ခံတစ်ဦး၏ အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ပွဲရိုက်ကူးထားသော ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။  
Dogman ဇာတ်ကားတွင် အမေရိကန်မင်းသား ကာလက်လန်ဒရီလျှို့ဝှက် အဓိကဇာတ်ကောင် Dogman အဖြစ်သရုပ်ဆောင်ထားပြီး Dogman ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ်ဩဂုတ်လအတွင်း အီတလီနိုင်ငံ ဗင်းနစ်မြို့တော်၌ ကျင်းပခဲ့သည့် ဗင်းနစ်နိုင်ငံတကာရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင် ပွဲဦးထွက်ပြသခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Xinhua News  
Trs : KKO



# Thunderbolts ဇာတ်ကား ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ရိုက်ကူးရန် စီစဉ်နေ

**နယူးယောက် ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
Thunderbolts အမည်ရှိ စုပေါင်းရိုက်ကူးရန် ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် စတင်ရိုက်ကူးရန် မာဗယ်စတူဒီယိုက စီစဉ်နေကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။  
Thunderbolts ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေးအတွက် မာဗယ်စတူဒီယိုက စီစဉ်နေမှုကို မင်းသား ယက်ရပ်ဆဲက အတည်ပြုပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ယက်ရပ်ဆဲသည် Falcon and Winter Soldier ဇာတ်ကားမှ ဖွဲ့စည်းထား ဇာတ်ကောင်အဖြစ်

ပြန်လည်ပါဝင်လာမည်ဖြစ်သည်။ ယက်ရပ်ဆဲ၏ အဆိုအရ မာဗယ်စတူဒီယိုသည် Thunderbolts ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လ သို့မဟုတ် ဧပြီလတွင်စတင် ရိုက်ကူးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။  
Thunderbolts ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာဂျိတ်ရှင်ရောက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးပေးမည်ဖြစ်သည်။  
အဆိုပါဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၅ ရက်တွင် မြောက်အမေရိကရုပ်ရှင်ဈေးကွက်၌ ရုံတင်ပြသရန် မာဗယ်စတူဒီယိုက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Russia Today  
Trs : KKO



# လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် ကျောင်းရေပူကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

**လှိုင်းဘွဲ့ ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျောင်းရေပူကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်

ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမြနန္ဒာထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ကျောင်းရေပူကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန် ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်

ရွက်ထားရှိမှု၊ ငွေစာရင်းပုံစံများ စနစ်တကျဖြည့်သွင်းထားခြင်း ရှိမရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမြနန္ဒာထွန်းက စီမံကိန်းရေရှည်အောင်မြင်စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။  
၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်

ကျောင်းရေပူကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ သုံးဦးကို ငွေကျပ် လေးသန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ရှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၁၀ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၅၈ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၆၂ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။  
ဘိုဘို

# Chairman of State Administration Council Prime Minister of the Republic of Union of Myanmar Senior General Min Aung Hlaing sends honorary message to Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar



Senior General Min Aung Hlaing gives honorary speech in commemoration of Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar.

21 December 2023

Officials, traditional medicine practitioners from regions and states and experts in the related professional fields, and guests at today's Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar, I wish you all auspiciousness, health and happiness.

The first annual conference and seminar was held in 2000 and the present is the 22nd one. The heartening news about the 22nd conference and seminar is that traditional practitioners from various parts of the country will present suggestions collectively for all-round development of Myanmar traditional medicine.

Myanmar traditional medicine has been developing all along the thousand year's long history as a deeply rooted cultural heritage and has been the source of health and longevity for Myanmar people throughout the successive eras. The true potency of Myanmar traditional medicine that is based on the four naya -- desanaya, bhesijjanaya, vijjadharyana and nekkhathanaya -- can be found in traditional medicine palm leaf treatises, literary texts, and medical treatises of the Tagaung, Shri Kestra, Bagan, Inwa, Konbound periods. Ancient documents stand as a solid proof of the healthcare services provided by traditional practitioners for the king, royal princes, royal court ministers, military commanders and the general public. Moreover, rural people, who represent 70 percent of today's population, are still relying on and have full trust in traditional medicines for their healthcare

services till now.

Currently, the State is promoting the public inclusive health sector for health and longevity of the entire nation. Hence, it is extending the number of traditional medicine hospitals and dispensaries in the entire country year after year to provide healthcare services for national races with indigenous medicine, which is a cultural heritage of Myanmar.

Modern medical sciences are developing in parallel with the popularity of organic drugs in the global countries. According to the quote "Let food be your medicine and medicine be your food", and the basic concept of traditional medicine, a balanced diet of six different flavors -- sweet, sour, salty, spicy, bitter, acidic taste -- is the way to health and longevity. Hence, Myanmar traditional medicine must be preserved and valued, and the people should pursue a healthy lifestyle in accord with the principles of traditional medicine.

I would like to urge everyone to make an all-round effort to ensure that Myanmar's traditional medicine exists proudly in the world by cooperating with international organizations and learning and sharing technologies in raising the standard of and modernizing Myanmar's traditional medicine, which has been used from hand to hand throughout Myanmar's history. The State will provide comprehensive support for the needs of all sides.

With the guidance and support of the State and under the leadership of the Ministry of Health, annual research funds are provided for research activities. The Department of Traditional Medicine is therefore urged to do more research in order to move from experience-based medicine depending on the powerful Myanmar traditional medicine treatments and procedures and medicinal plants to evidence-based medicine.

During the outbreak of the Covid-19 epidemic across the world, the Department of Traditional Medicine under the Ministry of Health conducted systematic research on the traditional medicine of Myanmar to treat fever and was able to identify a medicine that can cure the symptoms of Covid-19. I am proud to know that the traditional medicine hospitals and clinics are treating not only Covid-19 disease but also seasonal flu with their medicines. Regarding the production of Myanmar's traditional medicines, the government is encouraging and supporting MSMEs, which are operating based on domestic raw materials, for their long-term guarantee. I would also like to encourage people to carry out systematic research on Myanmar traditional medicines such as fever medicine to gain public trust, and to expect to be able to export Myanmar traditional medicines, which are safe and quality guaranteed, not only within the country but also in the international community.

In conclusion, holding the Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Seminar every year is an important part of the development process of Myanmar traditional medicine and traditional drugs. The 22nd Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Seminar were supported by experts from the Ministry of Health and related ministries. I would like to express my gratitude to all those in the traditional medicine community who have cooperated with the needs of each sector. I send this honorable speech with prayers that the representatives attending the conference can meet each other in a friendly, united and open discussion and work together for the further development of the public health care activities and the academic aspects of traditional medicine.

Senior General Min Aung Hlaing  
Prime Minister  
Chairman, State Administration Council

## Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

# 22<sup>nd</sup> Myanmar Traditional Medicine Practitioners Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar held



Vice-Senior General Soe Win addresses the opening ceremony of Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar.



efforts at the conference. In doing so systematically, the Myanmar Traditional Medical Council Law and the Traditional Drug Law are main pillars. Nowadays, Myanmar traditional medicine practitioners have been nurtured at the diploma, graduate and master levels. Efforts must be made for development of traditional medicines at home while it is necessary to cooperate with traditional medicine sectors of global countries.

**Nay Pyi Taw December 21**  
The opening ceremony of 22<sup>nd</sup> Myanmar Traditional Medicine Practitioners Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar took place at Myanmar International Convention Centre-II in Nay Pyi Taw this morning.

Association and from the countryside, advisers to the traditional medicine subject, Myanmar traditional medicine producers and medication entrepreneurs, traditional medicine practitioners from the traditional medicine hospitals, faculty members from the Myanmar Traditional Medicine and students.

annually since 2000, and this year's occasion is 22<sup>nd</sup> time. During the period, Myanmar traditional medicine practitioners, officials from the Ministry of Health and related scholars have chances to meet with one another once a year at the conference in order to talk about health care services for the people with traditional medicine and exchange of experiences.

exchange of experiences and knowledge for development of traditional medicine arena and developing process in line with the current era. Moreover, experienced traditional medicine practitioners will have the chance to hand over legacy to new genera-

the relevant eras. So, the Vice-Senior General urged all to make all-out efforts for successfully implementing the deserved and appropriate process and plans to be came out from discussions.

As traditional medicines of each country and race are fundamentally different from others, basic theories and distinctive principles and characteristics of Myanmar traditional medicines must be preserved as intangible cul-

It was attended by Patron of the Leading Committee for Organizing the conference and seminar Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win, SAC members, Union ministers, the chairman of Nay Pyi Taw Council, deputy ministers, senior military officers, departmental heads, ambassadors of foreign missions to Myanmar, the chairman of Myanmar Medical Council, traditional medicine advisory board members, resident representatives of UN agencies, NGOs, members of Myanmar Traditional Medicine Council, representatives from Myanmar Traditional Medicine Practitioners

The Vice-Senior General, Chairman of Myanmar Traditional Medicine Council U Myint Oo and Adviser member to the traditional medicine subject U Myint Lwin formally cut the ribbon to open the conference and seminar.

This conference aims to further develop traditional medicine education, cooperate with local and foreign related experts and organizations, come out safe and high potent traditional medicines, conduct training for emergence of qualified traditional medicine practitioners and effectively provide health care services to the people. The Vice-Senior General expressed his firm belief that this conference would discuss the plans for successful implementation of these visions.

Moreover, experienced traditional medicine practitioners will have the chance to hand over legacy to new generations at the conference and seminar and new generations will have the chance to seek the excellent knowledge and experienced from the veteran practitioners.

It was learnt that four motions will be submitted and discussed with all seriousness at the 22<sup>nd</sup> Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference. As the government has been promoting the role of traditional medicines, it gives me great pleasure to see that traditional medicine practitioners are exerting

tural heritage and traditional medicine practitioners are required to make endeavours to prove the validity of the basic theories. Looking at the history of Myanmar traditional medicines during the reigns of ancient



The opening ceremony in progress.



Vice-Senior General Soe Win views documentary photos.



Vice-Senior General Soe Win studies a bottle of traditional medicine.

See Page 14

# Number of cargo trucks carrying tissue-cultured banana resurge to China

**Myitkyina December 21** Number of trucks carrying tissue-cultured banana produced by Kachin State resurged for exporting them to China via Kampaiti land border, said Vice Chair Daw Tu of Kachin State Highway Cargo Truck Transport Entrepreneurs Association. Number of cargo trucks

with the loads of tissue-cultured banana from Kachin State to China was usual in the first week of December but such a number is on the rise at present. The Vice Chair said, "The trucks with 12 wheels to transport tissue-cultured banana exported to China were less than that of 22-wheeled trucks from Kampaiti." In the first week of December, truck numbers carrying such kind of banana totalled more than 150. Starting from the second week of December, number of trucks with the loads of banana exceeds more than 250.

Tissue-cultured banana is cultivated in Waingmaw, Momauk and Bhamo townships of Kachin State, starting from 2006. According to the statistics of the Kachin State government in August 2018, there are more than 60,000 acres of banana plantations in Kachin State. 184

# Chinese defense ministry slams U.S. arms sale to Taiwan

**Beijing December 21** China is strongly dissatisfied with and firmly opposed to the United States' arms sale to China's Taiwan region, a defense ministry spokesperson said on Tuesday. Wu Qian, a spokesperson for the Ministry of National Defense, made the remarks in response to the recent announcement by the U.S. Defense Security Cooperation Agency regarding a 300-million-U.S.-dollar arms sale to Taiwan. The arms sale has severely violated the one-China principle and the three China-U.S. joint communiques, especially the August 17 Communiqué, Wu said. The move has seriously undermined China's sovereignty and security, posed a grave threat to the peace and stability across the Taiwan Strait, and sent an erroneous signal to separatist elements

advocating "Taiwan independence," he added. The Taiwan question is the most important and sensitive issue at the very heart of China-U.S. relations, the spokesperson noted. China urges the United States to halt arms sales to Taiwan, honor its commitment not to support "Taiwan independence," and cease interference in China's internal affairs, Wu said. Any attempt to use Taiwan to contain China is doomed to fail, and seeking "Taiwan independence" by military means will lead nowhere, he noted. The Chinese People's Liberation Army has intensified military training and readiness to resolutely safeguard China's national sovereignty and territorial integrity and firmly maintain peace and stability across the Strait, Wu said. Xinhua

# Egypt's Sisi wins presidential election with 89.6 pct of vote

**Cairo December 21** Egypt's National Election Authority (NEA) declared on Monday that incumbent President Abdel-Fattah el-Sisi won the 2024 presidential election with some 40 million, or 89.6 percent of valid votes. At a press conference in Cairo, Chairman of the NEA Hazem Badawy said that nearly 44.8 million citizens at home and abroad voted in the election, out of some 67 million eligible voters, representing a turnout of 66.8 percent, which is "the highest turnout in Egypt's history." Hazem Omar, who leads the Republican People's Party, won 4.5 percent of the vote, followed by the Egyptian Social Democratic Party's Farid Zahran, and the Egyptian Wafd Party's Abdel-Sanad Yamama. Following the announcement of the election's results, Sisi gave a speech to the nation, in which he said "choosing me for the mission of leading the country is a responsibility that I bear faithfully." "The state is grappling



with a multitude of challenges across all levels," on top of which is the conflict in Gaza that threatens "Egypt's national security," he said. "We own the military and economic capabilities for persevering the national security and the people gains," the Egyptian president added. Xinhua

## From Page 13

Myanmar kings, it was found that Desananaya medical science Chauk Lone Kaut medicine, which is one of the genuine Myanmar traditional medicines, was invented by Taungtha Saya Hmont during the reign of King Mindon. Although such potent medicines were invented, some medical subjects have disappeared because there were only a few learners due to the need to study them in theory and practice by staying close to physicians and limitations of and weaknesses in handing down medical heritage records. Therefore, the government founded a traditional medicine university in Mandalay in 2001 and graduate traditional medicine practitioners have been nurtured. By holding Myanmar traditional medicine practitioners' conferences every year, there are many benefits as veteran physicians can share their medical knowledge and experience with

new generation youths and leave their medical legacies as the saying goes, "Words of elders are invaluable if they are handed down to younger generations." Therefore, new generation youths are required to exert efforts for further development of traditional medicine to keep up with the times. As Myanmar is a member of the ASEAN, the country is cooperating with other members in all sectors. It can be seen that Myanmar is keeping abreast of other members in registration and trade of traditional medicines. Traditional medicine practitioners and entrepreneurs are required to take measures without losing sight to cooperate in and discuss academic matters with ASEAN countries and to trade medicines mutually among member countries. Similarly, it can be seen that the country is also cooperating with regional organizations such as BIMSTEC and Mekong regional organi-

zations. Moreover, the country participated in traditional medicine (B2B) conference held in India in 2023, conferences on prevention, control and treatment for COVID-19 and infectious diseases between India and the ASEAN, conference on prevention of infectious diseases by combining traditional medicines and western medicines for developing countries held in China, China-ASEAN medical development and cooperation forum, China-ASEAN traditional medicine and healthcare for tourists international forum and traditional medicine forum of Shanghai Cooperation Organization. Moreover, it was also learnt that Ayurveda physicians from India took part in the 12th traditional medicine research-paper reading session held in Myanmar. If we look at the world's health and medicine area, it is found that the use of drugs formulated with the parts of

medicinal plants has become more important internationally. Natural therapies are increasingly being used in giving treatment to patients. Efforts are being made to improve health through maintaining a balanced diet of metabolism processes with karma, mind, season and nutrition. Since the days of our ancestors, we have been taking care of our health with Myanmar's traditional medicines, and it is certain that it will continue to exist in the future. Systematic research on Myanmar's WiThaMa antipyretic traditional medicine could be conducted to use it for the COVID-19, and it has already been applied in traditional medicine hospitals and medical centers. There are many things to do such as being able to preserve Myanmar traditional medicine as a national heritage medicine, provide more care of public health, ensure development of human re-

sources with full competence on traditional medicine, carry out more traditional medicine research measures, produce safe and effective medicines, make Myanmar traditional medicine and medicines world-class, pass remedies and medicines currently applied by veteran traditional practitioners down to the next generation. The Ministry of Health, the Department of Traditional Medicine, the Advisory Board of Traditional Medicine, the Myanmar Traditional Medicine Council, the Myanmar Traditional Medicine Practitioners Association and traditional medicine manufacturers and practitioners are urged to work together in unity and cooperation towards further development of traditional medicine. Next, a record video on measures for development of the traditional medicine sector by the Traditional Medicine Department was

shown. Then, Union Minister for Health Dr. Thet Khaing Win presented a commemorative gift in honour of the 22<sup>nd</sup> Myanmar Traditional Medicine Practitioners' Conference and Myanmar Traditional Medicine Seminar to Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win. Afterwards, the Vice-Senior General and party had documentary photos taken together with the Chairman of Myanmar Medical Council, members of the traditional medicine advisory board, traditional practitioners, traditional medicine manufacturers, representatives and officials. After the opening ceremony, the Vice-Senior General, along with officials, took a tour of traditional healing rooms and booths on display. Then, the Chairman of Myanmar Medical Council and members presented a gift of traditional medicine to the Vice-Senior General. 100

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

## အမေရိကန်လေတပ်က Drone Wingmen စီမံကိန်းအတွက် ကုမ္ပဏီငါးခုကို ပဏာမရွေးချယ်ခဲ့



အမေရိကန်လေတပ်သည် ၎င်း၏ Collaborative Combat Aircraft (CCA) တောင်ပံကစားသမားဟု တင်စားအမည်ပေးထားသည့် Drone Wingmen စီမံကိန်းအတွက် တင်ဒါခေါ်ယူမှုတွင် ကုမ္ပဏီငါးခုကို ပဏာမအဆင့် ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

Breaking Defense သတင်းဌာနက တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည့် သတင်းရင်းမြစ်တစ်ခုအရ စစ်လက်နက်ထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီကြီးများဖြစ်သော Lockheed

Martin၊ Boeing၊ General Atomics နှင့် Northrop Grumman တို့သည် လျှို့ဝှက်အစီအစဉ်အတွက် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နေကြကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ကယ်လီဖိုးနီးယားအခြေစိုက် အလိုအလျောက်စနစ်များ ထုတ်လုပ်သည့် Anduril Industries ကုမ္ပဏီသည်လည်း ပဏာမစာရင်းတွင် ရွေးချယ်ခံထားရသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေရာသီတွင် အပြီးသတ်ရွေးချယ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ပြီးပါက အဆိုပါကုမ္ပဏီများထံမှ အချို့မှာ ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်သွားရမည်ဖြစ်သော်

လည်း မည်သည့်ကုမ္ပဏီနှင့် မည်မျှရွေးချယ်မည်ဆိုသည်ကိုမူ ရှင်းရှင်းလင်းလင်း မသိရသေးပေ။

အမေရိကန်လေတပ်၏ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ကုမ္ပဏီများသည် ယခုအခါ ဒရုန်းဒီဇိုင်းများတွင် သတ္တိအရ အတွေ့အကြုံများနေပြီဖြစ်ကြောင်း Drone Wingmen စီမံကိန်းနှင့် ပတ်သက်၍ အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သော်လည်း အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုမူ ပြောကြားခဲ့ခြင်းမရှိပေ။

အကောင်းဆုံးဒီဇိုင်းများ ရရှိနိုင်ရေး သေချာစေရန် ပြိုင်ဘက်ကုမ္ပဏီအများ

အပြားသည် ပရိုဂရမ်တွင် ဖြစ်နိုင်သမျှ အချိန်အတော်ကြာအောင် ပါဝင်လုပ်ဆောင်သွားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်လေတပ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဒရုန်းတောင်ပံများကို တည်ဆောက်ရန်အတွက် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာစက်မှုလုပ်ငန်းရှင်ဦးရေ ၃၀ ထိ ပါဝင်ရောင်းချ တင်သွင်းလာနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်လေတပ်မှ အကြီးအကဲ Andrew Hunter က ယခုနှစ် အစောပိုင်းတွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

“ဒါကြောင့် မဝေးလှတဲ့ အနာဂတ်မှာ ကျွန်တော်တို့ဟာ ပူးပေါင်းတိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်တွေကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ဖို့ကြိုးပမ်းတဲ့ နေရာမှာ အပြိုင်အဆိုင်ကြိုးပမ်းလာနိုင်မဲ့ကုမ္ပဏီ ၂၀ ကနေ ၃၀ ထိ ရှိလိမ့်မယ်လို့ ကျွန်တော်ထင်ပါတယ်”ဟု မေလတွင် Andrew Hunter က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

CCA ပရိုဂရမ်တွင် ရှုံးသွားသော ကုမ္ပဏီများကို ပြန်လည်ပူးပေါင်းရန်နှင့် ပိုမိုအကျိုးရှိစေမည့်ဒီဇိုင်းကို ကမ်းလှမ်းနိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းများပေးနိုင်စေရန် စဉ်ဆက်မပြတ် ယှဉ်ပြိုင်မှုများရှိနေမည်ဖြစ်ကြောင်း Hunter က ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

အကယ်၍ CCA ပရိုဂရမ်၌ လုပ်ငန်းရရှိရန် ပဏာမအဆင့် တင်ဒါယှဉ်ပြိုင်မှုတွင် မအောင်မြင်ပါက အရွေးမခံရပါက လုပ်ငန်းအစီအစဉ်တွင် တစ်နှစ်ခန့် အဖူအထစ်တစ်ခုဖြစ်နိုင်ကြောင်း၊ နောက်နှစ်

တွင် လိုအပ်ချက်များပြန်လည်ပြင်ဆင်ပြီး အောင်မြင်နိုင်ကြောင်း စီမံကိန်းဆိုင်ရာ မူဝါဒနှင့်ပတ်သက်၍ Hunter က ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အမေရိကန်လေတပ်၏ CCA ပရိုဂရမ်သည် စစ်ဆင်ရေးအတွင်း ဆဋ္ဌမမျိုးဆက် တိုက်လေယာဉ်တစ်စင်းနှင့်အတူ လိုက်ပါယှဉ်ဆန်းနိုင်သည့် ဒရုန်းယာဉ်များကို တီထွင်ထုတ်လုပ်ရန် ရည်ရွယ်ထားသည့် စီမံကိန်းတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ တစ်ပါတည်းလိုက်ပါ၍ တိုက်ပွဲဝင်ပွဲသန်းနိုင်မည့် ဒရုန်းများသည် ၎င်းတို့၌ တပ်ဆင်သယ်ဆောင်ထားသော ဝှံးကျည်များကို ပစ်လွှတ်ခြင်း၊ ပစ်မှတ်များကိုစစ်ခွဲခြားဖော်ထုတ်ခြင်း၊ ရန်သူများကိုလှည့်စားခြင်း စသည့်အခန်းကဏ္ဍအမျိုးမျိုးကို ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည်။ ၎င်းတို့သည် ထောက်လှမ်းရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်သကဲ့သို့ ရန်သူ Signal ထုတ်လွှင့်မှုများကိုလည်း Jamming ပြုလုပ်နိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လေတပ်အတွင်းဝန် Frank Kendall က အဆိုပါ CCA ပရိုဂရမ်၏ ကနဦးထုတ်လုပ်မှုတွင် ဒရုန်းအစင်း ၁၀၀၀ ထိ ထုတ်လုပ်သွားရန်ရှိနေကြောင်း ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

**Lockheed, Four Others Vying for US Air Force Drone Wingmen Competition: Report ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ဒရုန်းအစင်းရေ တစ်သန်းထုတ်လုပ်မည်ဟု ယူကရိန်းသမ္မတ ဝီလ်ဇ်စကီး ပြော

ယူကရိန်းသမ္မတ ဝီလ်ဇ်စကီးက ၎င်း၏နိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ဒရုန်းအစင်းရေတစ်သန်းထုတ်လုပ်မည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံအနေဖြင့် လာမည့်နှစ်တွင် ဒရုန်းအစင်းရေတစ်သန်းကိုထုတ်လုပ်သွားမည်။ ယူကရိန်းသည် ၎င်း၏ကိုယ်ပိုင် ခေတ်မီစက်ပစ္စည်းကိရိယာများဖြင့် ဒရုန်းကို ပြည်တွင်း၌ပင် ကိုယ်တိုင်ပြုလုပ်နိုင်လိမ့်မည်။ ယူကရိန်းစစ်သားများသည်သက်ဆိုင်ရာတပ်ခွဲများတွင် ယူကရိန်းထုတ် ဒရုန်းများကို လက်ခံရရှိလိမ့်မည်ဟု သမ္မတဝီလ်ဇ်စကီးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်းနှင့် ရုရှားနှစ်နိုင်ငံစလုံးသည် စစ်ဆင်ရေးအဓိကနေရာများကို စိုးမိုးအနိုင်ယူတိုက်ခိုက်နိုင်ရန် ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းများ ပစ်ချတိုက်ခိုက်ရန်နှင့် ပစ်မှတ်များသို့ တိကျစွာချေမှုန်းဖျက်ဆီးနိုင်ရန်အတွက် ဒရုန်းများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးပြုတိုက်ပွဲဝင်လျက်ရှိသည်။

ထို့နောက် ပစ်မှတ်တိုက်ခိုက်ရန်

အတွက် ဒရုန်းများကိုကင်းထောက်ရန် စေလွှတ်နေသကဲ့သို့ ကင်းထောက်လှမ်းရေးနှင့် တိုက်ခိုက်ရေးတာဝန်များကို တစ်ပြိုင်နက်တည်း လုပ်ဆောင်နိုင်သည့် ဒရုန်းများကိုလည်း နှစ်ဖက်စလုံးက အသုံးပြုနေကြသည်။

ဒရုန်းစစ်ပွဲများအဖြစ် မြင်တွေ့ရဖန်များလာခြင်းကြောင့် ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့ကြား ဒရုန်းလက်နက်ပြိုင်ဆိုင်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပြီး ယူကရိန်းဘက်က ရုရှားတို့၏ တပ်စခန်း အခြေချနေရာများကို ပိုမိုကောင်းမွန်စွာ ပစ်မှတ်ထား၍ တိုက်ခိုက်မှုများ လုပ်ဆောင်လာနိုင်စေရန် ဉာဏ်ရည်တူနည်းပညာကို အသုံးပြုရန်စီစဉ်လျက်ရှိသကဲ့သို့ ရုရှားဘက်ကလည်း အဆင့်မြင့် အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးနည်းပညာများနှင့် ဉာဏ်ရည်တူတို့ ပေါင်းစပ်၍ အချက်အချာနေရာများကို ကာကွယ်နိုင်စွမ်းများ တိုးမြှင့်ထားသကဲ့သို့ ခြေလျင်၊ တင့်၊ သံချပ်ကာ၊ အမြောက်၊ ဝှံး၊ ဆက်သွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ စသည့်ပေါင်းစည်းလက်ရုံးတပ်မဟာများ၌ ဒရုန်းတပ်ဖွဲ့များနှင့်အတူ တန်ပြန် ဒရုန်းစွမ်းဆောင်ရည်များကိုပါ



ထည့်သွင်းဖွဲ့စည်းတာဝန်ထမ်းဆောင်လာစေသည်ကို တွေ့မြင်နေကြရပြီဖြစ်သည်။

ရုရှားတပ်ဖွဲ့များ၏ အထူးစစ်ဆင်ရေးလုပ်ဆောင်မှုများကို ခုခံကာကွယ်ရန် ကြိုးပမ်းမှုတွင် ယူကရိန်းစစ်ဘက်သည်

တစ်လလျှင် ဒရုန်းအစင်း တစ်သိန်းမှ တစ်သိန်းနှစ်သောင်းထိ လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း ယူကရိန်းအရာရှိများက ထုတ်ဖော် ပြောကြားထားသည်။

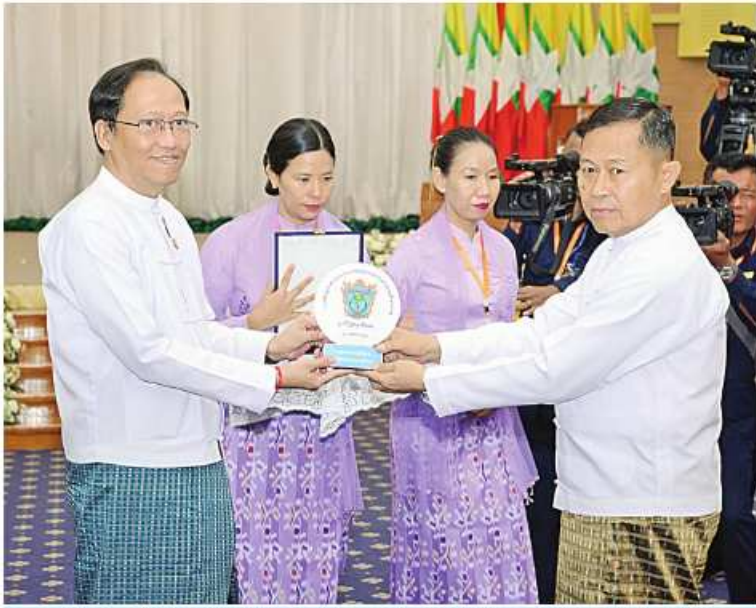
**Ukraine Will Produce 'One**

**Million Drones' in 2024: Zelensky ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

**ပင်းမျိုး**







နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး ဖိုးဝင်းထံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက (၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာ နှီးနှောဖလှယ်ပွဲအထိမ်းအမှတ်ပွဲလက်ဆောင်ကို နေရာအရောက် ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်

လာသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ နာမကျန်း လူနာများကို ကုသရာတွင်လည်း သဘာဝ အခြေခံကုထုံးများ တိုးမြှင့်အသုံးပြုလာကြ ပါကြောင်း၊ ဇီဝကမ္မဖြစ်စဉ်များကို ကံ၊ စိတ်၊ ဥတု၊ အာဟာရနှင့် သင့်တင့်မှုတအောင် ထိန်းသိမ်းပြီး ကျန်းမာရေးကို မြှင့်တင် ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြပြီဖြစ် ပါကြောင်း။

မိမိတို့ဘိုးဘွားဘီဘင်လက်ထက်ကပင် ကျန်းမာရေးကို မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားဝါး များနှင့် ပြုစုစောင့်ရှောက်လာခဲ့သည်မှာ ယနေ့ မိမိတို့ခေတ်ထိပင်ဖြစ်ပြီး နောင် လည်း ဆက်လက်တည်ရှိနေဦးမည်မှာ အသေအချာပင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအတွက် အသုံးပြုနိုင်ရန် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသား ဝိသမအဖွဲ့များပျောက် ဆေးကို စနစ်တကျ သုတေသနပြုလုပ်

ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး တိုင်းရင်းသားရုံ၊ ဆေးကု ဌာနများတွင် အသုံးပြုနေပြီဖြစ်ပါကြောင်း။ မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာကို အမျိုးသား ရေးအမွေအနှစ်ဆေးပညာအဖြစ် ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်နိုင်ရေး၊ တိုင်းရင်းသားနှင့် ပြည်သူလူထုကျန်းမာရေးကို ပိုမို စောင့်ရှောက်ပေးနိုင်ရေး၊ အရည်အချင်း ပြည့်ဝသည့် တိုင်းရင်းသား လူစွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ တိုင်းရင်း သားသုတေသနလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဆောင် ရွက်နိုင်ရေး၊ အန္တရာယ်ကင်းပြီး အကျိုး အာနိသင်ထက်မြက်သည့် ဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်ရေး၊ မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာ နှင့် ဆေးဝါးများ ကမ္ဘာ့အဆင့်မီအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ဝါရင့်တိုင်းရင်းသား သမားတော်ကြီးများ လက်ရှိသုံးစွဲနေသည့် ကုထုံးများ၊ ဆေးဝါးများကို မျိုးဆက်သစ် များသို့ လက်ဆင့်ကမ်းအမွေပေးနိုင်ရေး

စသည်ဖြင့် လုပ်ဆောင်ဖွယ်ရာ အများ မှတ်တမ်း Video ကိုပြသသည်။ အပြားရှိနေပါကြောင်း။ ထို့နောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသား သမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့ တိုင်းရင်းသားပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပ ရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖိုးဝင်း ထံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက (၂၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားတော် များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသား ပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ အထိမ်းအမှတ် ပွဲလက်ဆောင်ကို နေရာအရောက် ဂါရဝပြုပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်း သားကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းရင်းသားပညာ

မှတ်တမ်း Video ကိုပြသသည်။ ထို့နောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသား သမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့ တိုင်းရင်းသားပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပ ရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖိုးဝင်း ထံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက (၂၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားတော် များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသား ပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ အထိမ်းအမှတ် ပွဲလက်ဆောင်ကို နေရာအရောက် ဂါရဝပြုပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်း သားကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းရင်းသားပညာရပ်

ဆိုင်ရာအကြံပေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းရင်း သားသမားတော်များ၊ တိုင်းရင်းသားဝါး ထုတ်လုပ်သူများ၊ ကိုယ်စားလှယ်တော်ကြီး များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံများရိုက်ကြသည်။

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ခင်းကျင်းပြသထားသည့် တိုင်းရင်း သားကုသခန်းများနှင့် ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်ထံသို့ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသားဝါး ထုတ်လုပ်သူများနှင့် ဆေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌ နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက တိုင်းရင်းသားခြင်း ကို ဂါရဝပြုပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖိုးဝင်းထံ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားဝါး ထုတ်လုပ်သူများနှင့် ဆေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက တိုင်းရင်းသားခြင်းကို ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။

၂၂ ရှေ့မှအဆက်

တိုင်းရင်းသားပညာရပ်ဆိုင်ရာ ပေ၊ ပုရပိုက်များ၊ စာပေကျမ်းဂန်များနှင့် ဆေးကျမ်းများမှာ တွေ့ရှိရပါသည်။ ဒါ့ပြင် ရှေးခေတ်တိုင်းရင်းသမား တော်ကြီးများကိုယ်တိုင် ဘုရင်နဲ့တကွ၊ မင်းညီမင်းသားများ၊ များကြီးမတ်ရာ များ၊ သေနာပတိများနှင့် တိုင်းသူပြည်သားများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုပေးခဲ့တဲ့ မှတ်တမ်းများ အထင်အရှားတွေ့ရှိနိုင်ပါသည်။ ဒါ့အပြင် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ လူဦးရေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ဟာ ကျေးလက်ဒေသများမှာ နေထိုင်ကြပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူများရဲ့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုများမှာ ယနေ့ထိတိုင် ရိုးရာတိုင်းရင်းသားဝါးများကို ယုံကြည်အားထား ပြီး သုံးစွဲလျက်ရှိနေကြတာကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ယနေ့အချိန်အခါမှာ နိုင်ငံတော်အနေနဲ့ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူအားလုံးအကျိုးဝင်မယ့် ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ဒါ့ကြောင့် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ် အမျိုးသားဆေးပညာဖြစ်တဲ့ မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာနဲ့ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများရဲ့ ကျန်းမာရေးကို အပြည့်အစောင့်ရှောက်မှု ပေးနိုင်ဖို့အတွက် နိုင်ငံတော်ဝန်၊ တိုင်းရင်းသားရုံ၊ ဆေးခန်းများကို တစ်နှစ် ထက်တစ်နှစ် တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှာ ခေတ်မီဆေးသိပ္ပံပညာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာသကဲ့သို့ သဘာဝဆေးဝါးများကို တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုလာကြတာကို တွေ့ရပါသည်။ “အစာလည်းဆေး၊ ဆေးလည်းအစာ” ဟုတဲ့ သဘောတရား နဲ့အညီ နေ့စဉ်နေထိုင်မှုလူမှုဘဝမှာလည်း မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာ အခြေခံသဘောတရားဖြစ်တဲ့ ချို၊ ချဉ်၊ ငန်၊ စပ်၊ ခါး၊ ဖန် ရသာခြောက်ပါး ကို ညီညွတ်မှုတရားစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် သက်ရည်ကျန်းမာစွာ နေထိုင်နိုင် တဲ့ နည်းလမ်းကောင်းများရှိနေပါသည်။ ဒါ့ကြောင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသား ပညာကို တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ ပြည်သူလူထုအနေ ဖြင့် တိုင်းရင်းသားပညာနည်းစနစ်များအရ နေ့စဉ်မျှတစွာ စားသောက် နေထိုင်ကြစေလိုကြောင်းကို တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါသည်။

မြန်မာ့သမိုင်းအစဉ်အဆက် လက်ဆင့်ကမ်းအသုံးပြုခဲ့ကြတဲ့ မြန်မာ့ ရိုးရာတိုင်းရင်းသားပညာ အဆင့်အတန်းပိုမိုမြင့်မားစေရန်နှင့် ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နည်းပညာများသင်ယူလေ့လာခြင်း၊ မျှဝေခြင်း စသည် ဖြင့် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်း၍ ကမ္ဘာ့အလယ်မှာ မြန်မာ့တိုင်းရင်း သားပညာဟု ဂုဏ်ယူဝင့်ကြားစွာ ရပ်တည်နိုင်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အဘက်ဘက် ကလိုအပ်ချက်များကို ပိုင်းဝန်းပံ့ပိုးပေးသွားမှာဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်၏ လမ်းညွှန်ပံ့ပိုးပေးမှုဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဦးဆောင်၍ သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် နှစ်စဉ် သုတေသနရန်ပုံငွေများ ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိပါသည်။ တိုင်းရင်းသား ပညာဦးစီးဌာနအနေနှင့် အစွမ်းထက်မြက်လှသော မြန်မာ့တိုင်းရင်းသား ပညာကုထုံးများ၊ ဆေးနည်းများ၊ ဆေးပင်များကို အတွေ့အကြုံအခြေပြု ဆေးပညာမှသည် အထောက်အထားအခြေပြုဆေးပညာအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိ အောင် သုတေသနများ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်ရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလို ပါသည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအနှံ့အပြားမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကျရောက်နေချိန်၌ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန တိုင်းရင်းသားပညာဦးစီးဌာနက မြန်မာ့တိုင်းရင်း သားကျမ်းလာ ဝိသမအဖွဲ့များပျောက်ဆေးကို စနစ်တကျ သုတေသန ဆောင်ရွက်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါလက္ခဏာများကို သက်သာပျောက်ကင်း အောင် ကုသပေးနိုင်တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသဆေးတစ်လက်ဖော်ထုတ် နိုင်ခဲ့ပါသည်။ တိုင်းရင်းသားရုံ၊ ဆေးခန်းများမှာ ဝိသမအဖွဲ့များပျောက်ဆေး ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသာမက ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါကိုပါ ကုသပေးနေ တာကိုသိရသည့်အတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်မိပါသည်။ နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေနဲ့ မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားဝါးများ ထုတ်လုပ်ရေးနှင့်ပတ်သက် ပြီး ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းများကိုအခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း(MSME) များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိ

အောင် အားပေးကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိပါသည်။ ဝိသမအဖွဲ့များပျောက်ဆေးကဲ့သို့ မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားဝါးများကို စနစ်တကျသုတေသနပြုလုပ်၍ အများပြည်သူ ယုံကြည်အားထားလာ အောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ဘေးဥပဒ်ကင်းပြီး အရည်အသွေးအာမခံ ချက်ရှိသည့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားဝါးများကို မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသာမက နိုင်ငံတကာသို့ တင်ပို့နိုင်အောင် မျှော်မှန်းဆောင်ရွက်ကြရန်ကိုလည်း အားပေးတိုက်တွန်းလိုပါသည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကို နှစ်စဉ်ကျင်းပပေးရခြင်း သည် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာနှင့် တိုင်းရင်းသားဝါးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များထဲက အရေးကြီးသောကဏ္ဍတစ်ရပ်အနေဖြင့် ပါဝင် လျက်ရှိပါသည်။ ယခု (၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားသမားတော် များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကို အောင်မြင် စွာကျင်းပနိုင်ဖို့ ပိုင်းဝန်းပံ့ပိုးပေးခဲ့ကြတဲ့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနဲ့ နီးနှယ် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများက ပညာရှင်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ကဏ္ဍအလိုက် လိုအပ်သည်များကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသူ တိုင်းရင်းသားရပ်ဝန်း မှအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားလိုပါသည်။ ညီလာခံကို တက်ရောက်လာကြတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်များအချင်းချင်းတွေ့ဆုံခိုက် ချစ်ခင် ရင်းနှီးစွာ စည်းလုံးညီညွတ်ပွင့်လင်းစွာဖြင့် ဆွေးနွေးတိုင်ပင်နှီးနှောပြီး ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် တိုင်းရင်းသား ပညာရပ်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နိုင် ကြပါစေကြောင်း ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သလျက် ဤဂုဏ်ပြုမိန့်ခွန်းကို ပေးပို့အပ်ပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်  
နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်  
ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

# (၇၆)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့် စာပေအနုပညာပွဲတော်ဒုတိယနေ့ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပနေမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ကြည့်ရှုအားပေး

**နေပြည်တော် ၃ ဇန်နဝါ ၂၁**  
 လူငယ်နှင့် စာပေအနုပညာပွဲတော် ကျင်းပရေးဦးစီးဌာနမှ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းသည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် (၇၆)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့်စာပေအနုပညာ ပွဲတော် ဒုတိယနေ့ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ဦးစွာ လူငယ်နှင့်စာပေအနုပညာ ပွဲတော်ကျင်းပရေးဦးစီးဌာနမှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် MRTV-4 ရုပ်သံလိုင်းမှ အစီအစဉ်တင်ဆက်သူများနှင့် ဇာတ်လမ်းတွဲသရုပ်ဆောင်များ ဦးဆောင်၍ “လူငယ်နှင့်အကောင်းမြင်စိတ်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ ဆွေးနွေးနေမှုကို တက်ရောက်ကြည့်ရှု အားပေးပြီး ဦးဆောင်ဆွေးနွေးပေးခဲ့ကြ သည့် အနုပညာရှင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်သည်။

အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲတွင် MRTV-4 ရုပ်သံလိုင်းမှ အစီအစဉ်တင်ဆက်သူများနှင့် ဇာတ်လမ်းတွဲ သရုပ်ဆောင်များက စာပေ လေ့လာဖတ်ရှုခြင်းဖြင့်ရရှိမည့် အကျိုး

ကျေးဇူးများ၊ စာပေနှင့် အနုပညာကဏ္ဍမှ တစ်ဆင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုအခြေအနေ၊ လူငယ်ဘဝ တွင် တွေ့ကြုံရမည့် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်မည့် နည်းလမ်းများ၊ လူငယ်ဘဝမှစတင်၍ အကောင်းမြင်စိတ် မွေးမြူခြင်းအားဖြင့် အောင်မြင်မှုရရှိစေမည့် အခြေအနေများ၊ တိုင်းပြည်တာဝန်ကို ပခုံးပြောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမည့် လူငယ်များအနေဖြင့် ဝလင်းတန်ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ကြိုးစားအားထုတ် ရမည့်အခြေအနေတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များနှင့် လူငယ်များက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။

အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲတွင် လူငယ်များ ဗဟုသုတရဖွယ် အကြောင်းအရာများနှင့် နိုင်ငံကျော်အနုပညာရှင်များ၏ ဖျော်ဖြေ ရေး အစီအစဉ်ကောင်းများလည်း ပါဝင် သည့်အတွက် ကျောင်းသား၊ လူငယ်များ အပြင် စိတ်ဝင်စားသည့် ပြည်သူများဖြင့် လည်း မြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင်စည်ကားခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင် များအစည်းအရုံးမှ အနုပညာရှင်များဖြစ်ကြ



သည် ဒီနိုဒေါင်၊ ငြိမ်းချမ်း၊ အုန်းသီး၊ ချစ်စံ၊ ကျော်ထက်နှင့် အငြိမ်းမင်းသမီး နေခြည် ငြိမ်းချမ်းတို့က ပွဲတော်လာပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းပျော်ရွှင်မှု ရှိစေရန်အတွက် “ရွှေမြန်မာ” အငြိမ်းဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက် နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ယင်းနောက် လူငယ်နှင့်စာပေအနုပညာ ပွဲတော် ကျင်းပရေးဦးစီးဌာနမှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပွဲတော်အတွင်း ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် စိတ်ဝင်စားဖွယ် ဆင်နွှဲနေကြမှုများနှင့် ပွဲတော်လာပြည်သူ များ ဖျော်ဖြေချီသောစာပေနှင့် သုံးဆောင် နိုင်ရန် တိုင်းရင်းသားရိုးရာ စားသောက် ဆိုင်များ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး ပွဲတော်သို့ လာရောက်ကြသည့် ကျောင်းသား၊ လူငယ် များနှင့် ပြည်သူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

## (၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံ ဆက်လက်ကျင်းပ

**နေပြည်တော် ၃ ဇန်နဝါ ၂၁**  
 (၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်း ဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးပညာ နှီးနှောဖလှယ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည် ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်း ဗဟိုဌာန(၂)တွင် ကျင်းပသည်။

အစီအစဉ်အရ ညီလာခံသဘာပတိအဖြစ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက ဆောင် ရွက်ပြီး သဘာပတိအဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး များချုပ် ဒေါက်တာစုစုဒွေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းဆေးကောင်စီနာယက ဦးမြင့်လွင်၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ အကြံပေး အဖွဲ့ဝင် ဦးဝထွန်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်း ဆေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးပေါ်ညိမ်း တို့က ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ဦးစွာ သဘာပတိက အဖွဲ့ဝင်အများစုကား ပြောကြားရာတွင် ညီလာခံသို့တက်ရောက် လာကြသည့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမား တော်ကိုယ်စားလှယ်ကြီးများနှင့် နှီးနှယ် သောပညာရှင်များအနေဖြင့် ပြည်သူလူထု ၏ ကျန်းမာရေးကို မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေး ပညာဖြင့် အဆင့်အတန်းမြင့်မားစွာ ကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရန်နှင့် မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးလောက ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေးအတွက် မိမိတို့၏အတွေ့အကြုံ၊ အတွေးအခေါ်အယူအဆများကို ဆွေးနွေး ကြပြီး တိုင်းရင်းဆေးလောက ပိုမိုတိုးတက် ရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းအကြံပြုပေးကြရန်ဖြစ် ပါကြောင်း။

တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်သူ လုပ်ငန်း ရှင်များအနေဖြင့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး အာနိသင် ထက်မြက်သည်ဆေးဝါးများအဖြစ် အထောက်



အထောက်အပံ့အကူအညီပေးနိုင်ရန် အသုံးပြုမည်ဆိုပါက ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးဝါးများအပေါ် ယုံကြည် မှုပိုမိုရရှိကာ သုံးစွဲမှုများပြားလာမှာဖြစ် သကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာကိုလည်းထိုးဖောက်နိုင် မည်ဖြစ်၍ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးလောက အတွက် အောင်မြင်မှုများပိုမိုရရှိလာမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ သို့မှသာ ပြည်သူလူထု အတွက် ငွေကြေးကုန်ကျသက်သာပြီး ထိရောက်သည်တိုင်းရင်းဆေးဖြင့် ကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိ မည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်မှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်သဲဦးလွင်က အဆိုပြုချက်အမှတ်(၁)ဖြစ်သော တိုင်းရင်း ဆေးပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာမှ တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်များ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုကိုမြှင့်တင်ရန် အဆိုကို

တင်သွင်းရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညီလာခံကိုယ်စားလှယ် ဦးညီညီမောင်က ထောက်ခံဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် အဆိုပြုချက် အမှတ်(၂) ဖြစ်သည့် ဘေးဥပဒ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး အရည်အသွေးနှင့် အာနိသင်ပြည့်ဝသည့် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ဦးစီးဌာနသုံး တိုင်းရင်း ဆေးဝါးများ ပေါ်ထွက်လာစေရေးအတွက် သုတေသနလုပ်ငန်းများ၊ အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ရန်ကို ရောဝတ်တိုင်းဒေသကြီးမှ ညီလာခံ ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်ဇာနည်စိုးက တင်သွင်း ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ ညီလာခံ ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်မြတ်နန္ဒာလင်းက ထောက်ခံဆွေးနွေးသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ညီလာခံအစီအစဉ် များကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ သဘာပတိ အဖြစ် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်း က ဆောင်ရွက်ပြီး သဘာပတိအဖွဲ့ဝင်များ အဖြစ် ဒေါက်တာစုစုဒွေး၊ ညွှန်ကြားရေး

များချုပ် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ဦးမြင့်ဦး ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းဆေး ကောင်စီ ဦးလှမြင့် တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ် ဆိုင်ရာအကြံပေးအဖွဲ့ဝင်၊ ဦးစိုးဝင်း ဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းဆေးဆရာအသင်း (ဗဟို)တို့က ဆောင်ရွက်ပြီး အဆိုပြုချက် အမှတ်(၃)ဖြစ်သည့် တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ် ဆိုင်ရာ အရည်အသွေးများ ပိုမိုတိုးတက် မြင့်မားလာစေရန် တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင် များအတွက် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ မွမ်းမံ သင်တန်းများဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆက်စပ်အဖွဲ့ အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အဆိုကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ညီလာခံ ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်ဇာနည်စိုးက တင်သွင်း ပြီး ရှမ်းပြည်နယ်မှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ် ဦးမြင့်ခိုင်က ထောက်ခံဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ အဆိုပြုချက်အမှတ်(၄) ဖြစ်သည့်တိုင်းရင်းဆေးပညာဖြင့် ပြည်သူ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ

ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အဆိုကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ ညီလာခံ ကိုယ်စားလှယ် ဦးသူရလင်းက သွင်းပြီး မွန်ပြည်နယ်မှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ် ဦးဇော်မိုးထွေးက ထောက်ခံဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် (၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံက နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေး သမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးပညာ နှီးနှောဖလှယ်ပွဲသို့ Video Message မြင့်ပေးပို့သော ဂုဏ်ပြု မိန့်ခွန်းနှင့် (၂၂)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်း ဆေးသမားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပ ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒေါက်တာနာယက နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၏ ညီလာခံအဖွဲ့မိန့်ခွန်းပါ မှာကြားချက်များ ကိုမှတ်တမ်းတင်ပြီး လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ အဖြစ် ခံယူဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံတွင် တင်သွင်းသည့် အဆိုပြုချက်များနှင့်ပတ်သက် ၍ အစည်းအဝေး၏ဆန္ဒသဘောထားရယူပြီး အဆိုများကို အတည်ပြုမှတ်တမ်းတင်သည်။

ယနေ့ညီလာခံတွင် တင်သွင်းသည့် အဆို လေးခုမှာ ယမန်နေ့ ညီလာခံအကြိုညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးပွဲတွင် တင်သွင်းလာသည့် အဆို များအနက်မှ ညီလာခံကိုယ်စားလှယ်များက ရွေးချယ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် အသီးသီးမှ တက်ရောက်လာသည့် ညီလာခံကိုယ်စားလှယ်များသည် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်ကြီးအား သွားရောက်၍ ပူးမြော်ကြည့်ညှိခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

# ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီသုံးစွဲမှုများအတွက် စက်သုံးဆီအလုံအလောက်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် တရားမဝင် စက်သုံးဆီသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှုများကို စိစစ်အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)ရှိ DENKO စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်၌ စက်သုံးဆီ နှစ်ကြိမ်တန်းစီဝယ်ယူနေသည့်မော်တော်ယာဉ်အမှတ် (7P-7880) ကို ဖမ်းဆီးစွဲမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

**နေပြည်တော် ၁၂ ဇူလိုင် ၂၀၂၃**

အများပြည်သူများအနေဖြင့် မကြာမီ စက်သုံးဆီပြတ်လပ်မည်ဆိုသည့် လူမှုကွန်ရက်များတွင် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကောလာဟလသတင်းများကြောင့် စိုးရိမ်ပူပန်မှုဖြင့် ပုံမှန်သုံးစွဲမှုပမာဏထက်ပိုမိုဝယ်ယူကြခြင်းမတော်လောဘဖြင့် စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များတွင် အခေါက်ခေါက်အခါခါတန်းစီ၍ ထုတ်ယူပြီး တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချခြင်းများကြောင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်အချို့တွင် ပြည်တွင်းပေးနိုင်မှုစွမ်းအားကျော်လွန်သည်အထိ စက်သုံးဆီများကို ဝယ်ယူလျက်ရှိရာ အရောင်းဆိုင်များတွင် စက်သုံးဆီများပြတ်လပ်မှုရှိစေရန်အတွက် စက်သုံးဆီများကို အဆက်မပြတ်ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များတွင် အကြိမ်ကြိမ်တန်းစီဝယ်ယူကာ တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချမှုများနှင့် တရားမဝင်သိုလှောင်ရောင်းချခြင်းများနှင့် ဆီတင်ယာဉ်ဖြင့် တရားမဝင်သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းများကို တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် စစ်ဆေးဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးလျက်ရှိရာ ၅-၁၀-၂၀၂၃ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရန်ကင်းအောင်ကားစိတ်တွင်ရပ်တန့်ထားသော မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် သယ်ဆောင်လာသည့် တရားမဝင်ချက်ဆီ ၄၅ ဂါလန်ဆီပီပါ ၈၄ လုံး၊ ဂါလန် ၃၇၈၀ ခန့်ကိုလည်းကောင်း၊ ၈-၁၀-၂၀၂၃ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့အတွင်း မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် သယ်ဆောင်လာသည့် တရားမဝင်ချက်ဆီ ၃၅ ဂါလန်ဆီပီပါ ၆၅ လုံး ၂၂၅၅ ဂါလန်ခန့်ကိုလည်းကောင်း၊ ၂၄-၁၀-၂၀၂၃ ရက်တွင် မုံရွာမြို့ ကမ်းနားလမ်းဘေးရှိ ရပ်ကွက်ရုံးရှေ့၌ သုံးဘီးဆိုင်ကယ် နှစ်စီးပေါ်တွင် သယ်ဆောင်လာသည့် တရားမဝင်ချက်ဆီ ၄၅ ဂါလန်ဆီပီပါ ၈၄ လုံး၊ ဂါလန် ၃၇၈၀ ခန့်ကိုလည်းကောင်း၊ ၁-၁၁-၂၀၂၃ ရက်တွင် မုံရွာမြို့ မန်းကျည်းပင်ဈေးကျော့ကလမ်းပေါ်တွင် သုံးဘီးဆိုင်ကယ် တစ်စီးပေါ်၌ သယ်ဆောင်လာသည့် တရားမဝင်ချက်ဆီ ၃၅ ဂါလန်ဆီပီပါ ၈၄ လုံး၊ ဂါလန် ၃၇၈၀ ခန့်ကိုလည်းကောင်း၊ ၃၀-၁၁-၂၀၂၃ ရက်တွင် မုံရွာမြို့ ကွေ့ကြီးရပ်ကွက် ကမ်းနားလမ်းတွင် ပိုင်ရှင်မဲ့ချက်ဆီ ပီပါ အလုံး ၂၀၊ ဂါလန် ၇၀၀ ခန့်ကို



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တန်းမြို့နယ် ဒဂုံ-သီလဝါ လမ်းမကြီးဘေးရှိ မိုးကြိုးစွမ်းဘုန်းကြီးကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ တရားမဝင်သိုလှောင်ထားရှိသည့်စက်သုံးဆီနှင့် စက်ဆီချောဆီများ ဖမ်းဆီးရမိမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်ခရိုင်ကျောက်တန်းမြို့နယ် ဒဂုံ-သီလဝါလမ်းမကြီးဘေးရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ တရားမဝင်သိုလှောင်ထားရှိသည့် စက်သုံးဆီ ၄၈ ဂါလန်ဆီပီပါ သုံးလုံး ပါဝါဆီအဖြူ ဂါလန် ၃၀ ပါ သံပီပါတစ်လုံးပါဝါဆီအဝါ ၁၅ ဂါလန်ပါ သံပီပါ တစ်လုံး၊

သတင်းအရ ဝင်ရောက်ရှာဖွေစစ်ဆေးခဲ့ရာ ဂါလန် ၈၀၀ ဆုံ သိုလှောင်ကန် ၁၄ ကန်နှင့် ဒီဇယ်ဆီ ဂါလန် ၇၂၀၊ ဂါလန် ၈၀၀ ဆုံ အဖြူရောင် Bowser အခွဲနှစ်စီး၊ ဂါလန် ၈၀၀ ဆုံ ဆီ Bowser ပုံစံဆီတိုင်ကီ အခွဲနှစ်လုံးတို့ကို ပိုင်ရှင်နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိပြီး ဆက်လက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ခဲ့ရာ ခြံအမှတ်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မော်ဘီမြို့နယ် လိပ်ပုတ်ကျေးရွာရှိ ခြံအတွင်း တရားမဝင်စက်သုံးဆီသိုလှောင်ကန်များနှင့် တရားမဝင်စက်သုံးဆီဖမ်းဆီးရမိမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

တိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် မြစ်ဝယ်တံတားအနီးတွင် တရားမဝင်ချက်ဆီဂါလန် ၆၀၀၀ သယ်ဆောင်လာသည့် ဆီသယ်ယာဉ်တစ်စီးကိုလည်းကောင်း၊ ၁၄-၁၂-၂၀၂၃ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် ဖရဲကျွန်းကျေးရွာ မိုင်တိုင်အမှတ် ၃၅၈ မိုင် ၄၅၀ လှံရှိ ခြံဝင်းအတွင်း၌ တရားမဝင် မြေအောက်သိုလှောင်ကန်ဖြင့် သိုလှောင်ထားသည့် စက်သုံးဆီ ၃၃၈၆ ဂါလန်ကိုလည်းကောင်း၊ ၁၄-၁၂-၂၀၂၃ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လိုင်သာယာမြို့နယ် Denko စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်တွင် နှစ်ကြိမ် တန်းစီဝယ်ယူသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးကို ယာဉ်၏နောက်ခန်းတွင် မောင်းဆီတိုင်ကီနှင့် ပိုက်သွယ်တန်းထားသော ဂါလန် ၁၅၀ ဆုံ ပလတ်စတစ်ပီပါ တစ်လုံး၊ ဂါလန် ၅၀ ဆုံ သံပီပါ ခြောက်လုံး၊ ပလတ်စတစ်ပီပါတစ်လုံးဖြင့်လည်းကောင်း၊ ၁၅-၁၂-၂၀၂၃ ရက်တွင် သာကေတမြို့နယ် ၁/အနော်မာရပ်ကွက် ဧရာဝတီလမ်း ကျောက်တိုင်မှတ်တိုင်အနီးတွင် အရောင်းဆိုင်များမှ တန်းစီဝယ်ယူပြီး တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချနေသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးနှင့် ၎င်းယာဉ်ပေါ်တွင်ပါရှိသည့် တစ်ပီပါလျှင် ဂါလန် ၅၀ ဆုံ ဒီဇယ်ဆီပီပါ ၁၀ လုံးကိုလည်းကောင်း၊ ၁၆-၁၂-၂၀၂၃ ရက်တွင်

စက်ဆီချောဆီ ၄၈ ဂါလန်ဆုံ သံပီပါ နှစ်လုံး၊ ဆီမည်းအဖျက် ၄၅ ဂါလန်ပါ သံပီပါ နှစ်လုံးနှင့် ၁၅ ဂါလန်ပါ သံပီပါ တစ်လုံးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း၊ ၁၈-၁၂-၂၀၂၃ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်း



ဒုတိယစစ်ဆေးရေးအရာရှိချုပ်(အထက်မြန်မာပြည်) ဦးစီးသောပူးပေါင်းအဖွဲ့က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် ဖရဲကျွန်းကျေးရွာ မိုင်တိုင်အမှတ် ၃၅၈ မိုင် ၄၅၀ လှံရှိ ဦးရဲမင်းထွန်း ပိုင်ဆိုင်သော တရားမဝင်စက်သုံးဆီဖြိုဖျက် ဝင်ရောက်စစ်ဆေးနေသည့်မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးချုပ် ဒုတိယရဲမှူးကြီး မျိုးမြင့် ဦးစီးအဖွဲ့သည် မော်ဘီမြို့နယ် လိပ်ပုတ်ကျေးရွာရှိ ခြံတစ်ခုတွင် တရားမဝင်စက်သုံးဆီသိုလှောင်ရောင်းချနေကြောင်း

သည့် Hyundai အမျိုးအစားအဖြူရောင်ဆီသယ်ယာဉ် Bowser တစ်စီးနှင့် Isuzu အမျိုးအစားအဖြူရောင် ဆီသယ်ယာဉ် Bowser တစ်စီးတို့ကို လည်းကောင်း၊

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင်၁၀-၁၂-၂၀၂၃ ရက်မှ ၁၅-၁၂-၂၀၂၃ ရက်ထိ တရားမဝင်စက်သုံးဆီရောင်းချမှု ၁၇ မှု ဖမ်းဆီးရမိပြီး စက်သုံးဆီ ၇၂၀ ဂါလန်ခန့်နှင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်ကောင်စီတွင် ၁၀-၁၂-၂၀၂၃ ရက်မှ၁၄-၁၂-၂၀၂၃ ရက်ထိ တရားမဝင်စက်သုံးဆီရောင်းချမှု ရှစ်မှု ဖမ်းဆီးရမိပြီး စက်သုံးဆီဂါလန် ၁၀၀ ခန့်နှင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရာတွင်အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ရာ စုစုပေါင်း တရားမဝင်စက်သုံးဆီ ၆၉၉၀၉ ဂါလန်ခန့် ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၄၉၇၅၀၇၂၅ သန်းကျော်၊ စက်သုံးဆီသယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင်အသုံးပြုသည့် ဆီတင်ယာဉ် Bowser ၁၁ စီးနှင့် တရားမဝင်လိုင်စင်မဲ့ စက်သုံးဆီသိုလှောင်ကန်များ အပါအဝင် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အမှုဖွင့်အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့နယ်အချို့ရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် ၁၆ ဆိုင်သည် စက်သုံးဆီရိုလျက်ရောင်းချပေးခြင်း၊ ခွင့်ပြုချက်မရဘဲ ဆီသယ်ယာဉ် Bowser ဖြင့် အခြားနေရာများသို့ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သတ်မှတ်ရည်ညွှန်းဈေးထက် ပိုမိုရောင်းချခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများကစိစစ်တွေ့ရှိရသဖြင့် ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေနှင့်အညီ စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းအရ သတ်မှတ်ဒဏ်ကြေးတပ်ရိုက်ခြင်း၊ လိုင်စင်ကို ကာလအကန့်အသတ်ဖြင့်ရုပ်ဆိုင်းပြီး စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်ကို ယာယီပိတ်သိမ်းခြင်းများအရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် တရားမဝင်စက်သုံးဆီ သိုလှောင်သယ်ယူဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှုများ ပပျောက်စေရန်အတွက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့များ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပြည်သူများအနေဖြင့် တရားမဝင်စက်သုံးဆီ သိုလှောင်သယ်ယူဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းရရှိပါက အဆိုပါအဖွဲ့များသို့ သတင်းပေးပို့တိုင်ကြားနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# မြိတ်မြို့နှင့် မြစ်ကြီးနားမြို့တို့ရှိ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား မြောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ဖြစ်စဉ်အား ပေးပေးခြင်း။

**နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၃**  
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ အောင်မင်္ဂလာ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ရှိ သံဃာတော်များအား ယနေ့မနက် ၈ နာရီခန့်တွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့က အဆိုပါစာသင်တိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အစိုးရအကြံပေးရေးမှူးများ၊ မျက်စိရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊

အရေပြားရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ သံဃာတော် ၆၇ ပါးတို့ကို လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေး ကုသပေးခြင်း၊ ECG စစ်ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးသပ်ကုသပေးခြင်းနှင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သော သံဃာတော်များအား နယ်မြေစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့မှ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းမှူး ဝိုင်းမှူးချုပ်ကျော်စွာဦးနှင့်တာဝန်

ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
အလားတူ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့က မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ မိုးကုတ်ဓမ္မရိပ်သာ ၃၇၄ ကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ခွဲစိတ်ကုသမှု

## နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြု

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်  
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်  
ကြေညာချက်အမှတ် (၅၃ / ၂၀၂၃)  
၁၃၈၅ ခုနှစ် နတ်တော်လဆန်း ၉ ရက်  
( ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၁ ရက် )

လူထုပါတီ (The Party for People)ကို နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ်မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် သယ်န်းကျွန်းကြီးရပ်ကွက် ကာယ (၁၂) လမ်း အမှတ် (၄/၃၆၁)တွင် ပါတီရုံးချုပ်ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော လူထုပါတီ (The Party for People) ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၁ ရက်နေ့မှစ၍ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေပုဒ်မ ၉ နှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

လူထုပါတီ (The Party for People) ၏ မှတ်ပုံတင်အမှတ်မှာ ( ၄၆ ) ဖြစ်ပါသည်။

(ပုံ) သိန်းစိုး  
ဥက္ကဋ္ဌ  
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

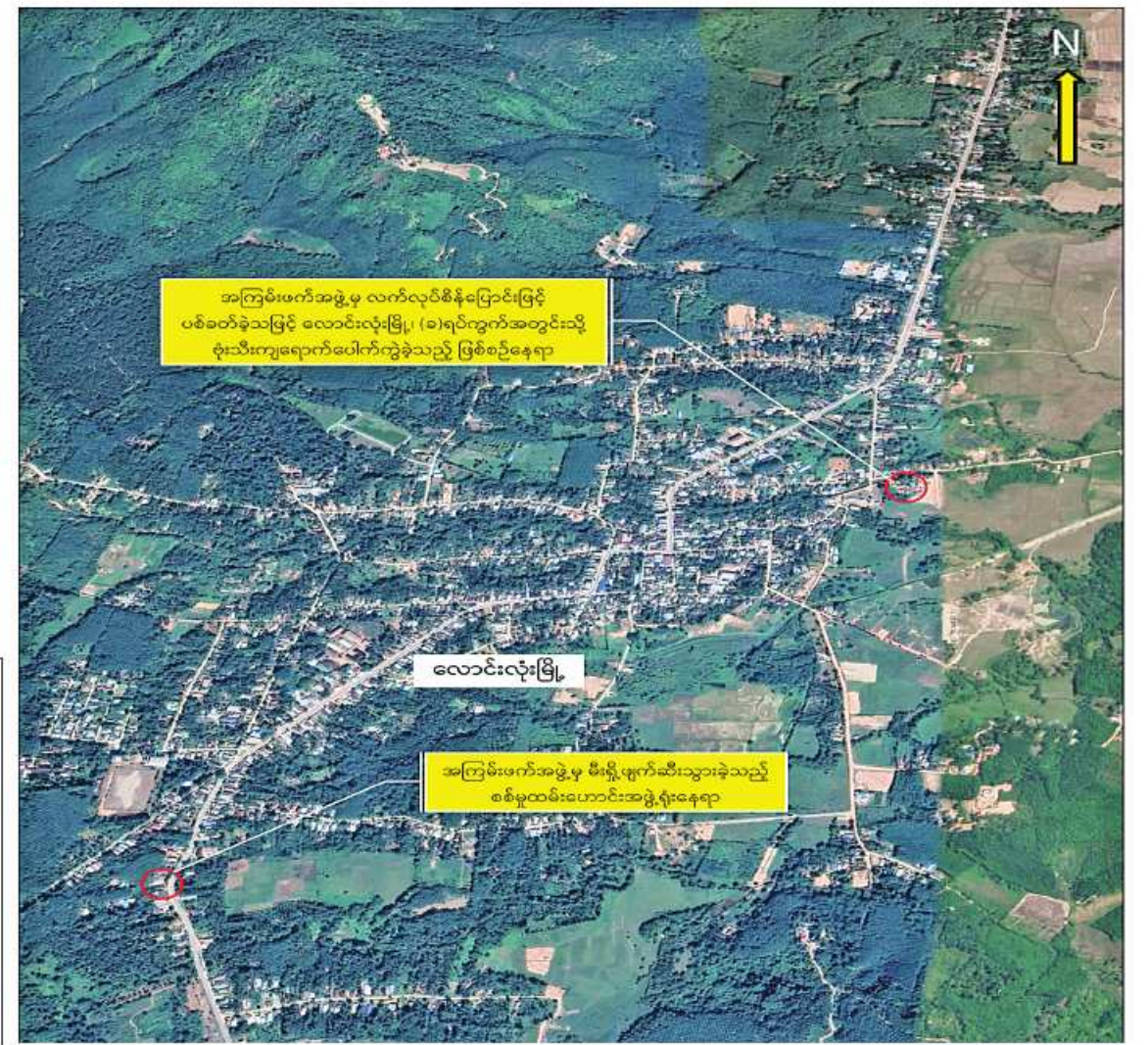
ဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ လိုအပ်သော သံဃာတော်များနှင့် အာရုံကြောအားနည်းရောဂါ၊ အထွေထွေ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များအား ရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ သံဃာတော် နယ်မြေစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့က တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေးစီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
၁၆ ပါးနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင် တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေးစီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။  
၂၅ ပါးတို့ကို လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG စစ်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ် မြစ်ကြီးနားတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်၍ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက လောင်းလုံးမြို့အတွင်းသို့ လက်လုပ်စိန်ပြောင်းများဖြင့် ရမ်းသန်းပစ်ခတ်သဖြင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ နှစ်ဦး သေဆုံး၊ ကလေးငယ် လေးဦးအပါအဝင် ရုတ်စဉ်ဒဏ်ရာရရှိ

**နေပြည်တော် ၁၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၃**  
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လောင်းလုံးမြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ရုံးကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခန့်တွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီးပြီး ပြန်လည်ဆုတ်ခွာ ထွက်ပြေးသွားစဉ် မြို့ပြင်အရောက်၌ ရပ်ကွက်အတွင်းသို့ လက်လုပ်စိန်ပြောင်းဖြင့် အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ်ခဲ့သဖြင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ နှစ်ဦး သေဆုံးပြီး ကလေးငယ် လေးဦးအပါအဝင် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ ရုတ်စဉ် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဖြစ်စဉ်မှာ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက် သမားများသည် လောင်းလုံးမြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ရုံးကို မီးရှို့ဖျက်ဆီး သွားပြီး ပြန်လည်ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားစဉ် လောင်းလုံးမြို့၏ အရှေ့တောင်ဘက် မီတာ ၁၁၀၀ ခန့်အကွာမှ လောင်းလုံးမြို့ အတွင်းသို့ လက်လုပ်စိန်ပြောင်းများဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ (၁)ရပ်ကွက် အောင်ချမ်းသာ ဘုရားကြီးအနီးရှိ ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီမှ

အလုပ်သမားတန်းလျားသို့ ကျရောက် ပေါက်ကွဲခဲ့သဖြင့် အဆိုပါအလုပ်သမား တန်းလျားတွင် နေထိုင်သည့် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူ အမျိုးသားတစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦးတို့ သေဆုံးကာ အပြစ်မဲ့ကလေးငယ် လေးဦးအပါအဝင် ရုတ်စဉ် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။  
အဆိုပါ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပရဟိတ အသင်းအဖွဲ့များက လောင်းလုံးမြို့မှ ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ပို့ဆောင်၍ ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ထိုသို့ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမား များ၏ လူမဆန်သော လုပ်ရပ်များကြောင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ သေဆုံးထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိမှုများအပေါ် ဒေသပြည်သူများ အနေဖြင့် ရွံရှာမုန်းတီးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေတည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက လောင်းလုံးမြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ရုံးသို့လာရောက် မီးရှို့ဖျက်ဆီးသွားခဲ့ပြီး လောင်းလုံးမြို့၊ (၁)ရပ်ကွက်အတွင်းသို့ လက်လုပ်စိန်ပြောင်းဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်နေရာပြပုံ



## သင်(FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်

၂၂-၁၂-၂၀၂၃ (သောကြာနေ့)

၁။	၀၈:၀၀	နှလုံးသားဝယ်ဘုရားတည်
၂။	၀၉:၁၅	Special Music Time
၃။	၀၉:၃၀	တော်ဝင်ပန်းလေးသင်
၄။	၀၉:၀၀	ထူးခြားထင်ရှား ကမ္ဘာတစ်လွှား
၅။	၂၀:၂၀	မြန်မာသံစဉ် (ကာလပေါ်)

# မုန်းမြို့ မချွေးအား တပ်မတော်မှလက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် တစ်ချွေးလုံးမီးလောင်ခဲ့သည်ဟု မဟုတ်မမှန် သတင်းအမှားပြန့်ဝေ



**နေပြည်တော် ၃ ဇူလိုင် ၂၀၂၃**

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ကြီးမြို့နယ် မုန်းမြို့ရှိ မြို့မချွေးအတွင်းသို့ ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် မုန်းလွဲပိုင်းတွင် တပ်မတော်မှ လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ချွေးတစ်ခုလုံး မီးလောင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် တရားမဝင်ပြည်ပထွက်ပို့မှုများက မဟုတ် မမှန်သတင်းအမှားများကို လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာများတွင် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက် ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါသတင်းနှင့် ပတ်သက်၍ မုန်းမြို့ရှိ တာဝန်ရှိသူများထံ ဆက်သွယ် မေးမြန်းမှုနှင့် ဒေသခံပြည်သူများသတင်း ပေးပို့မှုအရ ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် မုန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၂၀ ခန့်တွင် ချွေးအတွင်းရှိ ချွေးတစ်ခုလုံး မီးလောင်ခဲ့ပေမယ့် သေဆုံးမှု မရှိဘဲ ချွေးအတွင်းရှိ ဆိုင်ခန်းပေါင်း ၂၃၈

ခန်းရှိသည့်အနက် အခန်း ၂၁၀ မီးလောင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ တပ်မတော် အနေဖြင့် ပြည်သူလူထုနေထိုင်ရာနေရာ များသို့ မည်သည့်အခါမျှ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ပြည်သူလူထု၏ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို အကြမ်းဖက်သောင်း ကျန်းသူများ၏ရန်မှ အစဉ်တစိုက်ကာကွယ် ပေးလျက်ရှိသည်။

ယခုဖြစ်စဉ်တွင်လည်း ဒေသခံပြည်သူ များက တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင် လွဲမှားစေရန်၊ ပြည်သူနှင့် တပ်မတော်ပူးပေါင်း ၍ အကြမ်းဖက်မှုချေမှုန်းရေး စစ်ဆင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုကို ထိခိုက်စေရန်အတွက် တပ်မတော်က ပစ်ခတ်သော လက်နက်ကြီး ကျည်ကြောင့် မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့သည်ဟု သတင်းမှားများကို ဖန်တီးရေးသားဖြန့်ဝေ ခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# မတ္တရာမြို့နယ်နှင့် ဝန်းသိုမြို့နယ်တို့မှ ကျေးရွာများအတွင်းရှိ နေအိမ်များကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ နေကြောင်း မဟုတ်မမှန် သတင်းတုသတင်းအမှားများ ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

**နေပြည်တော် ၃ ဇူလိုင် ၂၀၂၃**

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ် ဒဂုံကျေးရွာ၊ ဆူးလေကျေးရွာ၊ ရွှေဘောင် ရွာ၊ ရွှေဘိုကျေးရွာတို့ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များက ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ကျေးရွာ

နယ်မြေလုံခြုံရေးတာဝန်များ ပုံမှန်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ၎င်းကျေးရွာများ အတွင်းသို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဝင်ရောက်ခဲ့ခြင်း၊ မီးရှို့ခြင်းမရှိကြောင်း သိရှိရသည်။



ဒဂုံကျေးရွာက နေအိမ် ၁၉ လှူ အပါအဝင် အနားအနား၊ ရွှေဘောင်၊ ရွှေ ဘိုကျေးရွာတို့ကို စုစုပေါင်း နေအိမ် ၁၀၀ ခန့် ပျက်စီးမှုကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည်ဟု ဆိုကြောင်း သိရသည်။

ဒီနေ့အိမ်များကို မီးရှို့နေကြောင်းနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်းသိုမြို့နယ် ဝင်းကြီးရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပစ်ခတ်ဝင်ရောက်ပြီး ကျေးရွာရှိနေအိမ်များကို မီးရှို့နေကြောင်း နှင့် တရားမဝင် ပြည်ပထွက်ပို့မှုများက သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများ မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါသတင်းများနှင့် ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေ လုံခြုံရေးတာဝန် ရှိသူများ၏ ပြောကြားချက်အရ မတ္တရာ မြို့နယ်နှင့် ဝန်းသိုမြို့နယ်အတွင်း PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ခိုအောင်း မှုမရှိစေရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက

တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူလူထု နေထိုင်ရာ ကျေးရွာ၊ နေအိမ်များ ထိခိုက် ပျက်စီးစေမည်လုပ်ရပ်များကို မည်သည့် အခါမျှ လုပ်ဆောင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ပြည်သူ လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ ရန်မှ အစဉ်တစိုက် ကာကွယ်ပေးလျက်ရှိသည်။

တရားမဝင်ပြည်ပထွက်ပို့မှုများအနေဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူ များအကြား အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်နှင့် ပြည်သူများအား ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့် လာစေရန် သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများ ကို မဟုတ်မမှန်ရေးသား ဖြန့်ဝေနေခြင်း သာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

# ဝါးခယ်မမြို့တွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများနှင့်လုပ်ငန်းရှင်များကိုသာ လျှပ်စစ်မီးပုံမှန်ပေးလျက်ရှိပြီး အခြားမြို့တွင်းရပ်ကွက်များကို အလှည့်ကျမီးပေးနေကြောင်း သတင်းတုသတင်းအမှားရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

**နေပြည်တော် ၃ ဇူလိုင် ၂၀၂၃**

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မ မြို့နယ်တွင် ဌာနဆိုင်ရာရုံးများ၊ စီးပွားရေး ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းရှင်များကိုသာ လျှပ်စစ်မီး ပုံမှန်ဖြန့်ဝေပေးပြီး အခြားမြို့တွင်းရပ်ကွက် များကို အလှည့်ကျမီးပေးသည့်ပုံစံဖြင့်ပေး ဝေလျက်ရှိကြောင်း သတင်းတုသတင်းမှား များကို ပြည်ပထွက်ပို့မှုများက သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများ မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါသတင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ဆေးရုံ၊ ဆေးပေးခန်း၊ စာသင်ကျောင်းများအပါအဝင် ပြည်သူအကျိုးပြု ဝန်ဆောင်မှုဆိုင်ရာရုံး၊ ဌာနများကို လျှပ်စစ်မီးပုံမှန်ပေးဝေလျက် ရှိပြီး အခြားနေရာများသို့လည်း အလှည့် ကျစနစ်ဖြင့် ပေးဝေလျက်ရှိကြောင်းနှင့်



မည်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်၊ လုပ်ငန်းရှင်များကိုမျှ ငွေကြေးတောင်းခံ၍ လျှပ်စစ်မီးပေးဝေနေ ခြင်းမရှိကြောင်း ဝါးခယ်မမြို့နေ တာဝန်ရှိ သူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများသည် ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝထိခိုက်စေ ရန်နှင့် ဒေသတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်၍ လျှပ်စစ်ဓာတ် အားပေးဝေမှုဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ လျှပ်စစ်တာဝါတိုင်များကို မိုင်းထောင် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်းများကြောင့် အချို့ မြို့နယ်များတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလျော့ နည်း၍ အလှည့်ကျပေးဝေနေခြင်းအပေါ် တရားမဝင်ပြည်ပထွက်ပို့မှုများက သတင်း တု၊ သတင်းမှားများ လုပ်ကြံရေးသား ဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

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

**နေပြည်တော် ၃ ဇူလိုင် ၂၀၂၃**

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေ ပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက် များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏

လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ် ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေ ပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၁၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း

နိုင်ငံသောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှု ထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ဖူးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော် လည်း ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် အသိပေး ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက် ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း

များပြုလုပ်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည် "Thar Gyi" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံ မြို့နယ် အောင်မြေသာစံရပ်ကွက်နေ ကော်လေး(ခ)ဖိုးသားအား ညနေ ၄ နာရီခွဲ တွင်လည်းကောင်း၊ "Min Thway" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မွန်ပြည်နယ် သံဖြူရပ်မြို့နယ် စက်သစ် ရပ်ကွက်နေ ဝေလင်းစိုး(ခ)ဝတုတ်အား ည ၆ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရား ဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့ ၏လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်း တို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ် လျက်လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ် ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက် ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

**လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိ**

**နေပြည်တော် ၃ ဇူလိုင် ၂၀၂၃**

အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် Grand Sirius Co., Ltd က တင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Neta U အမျိုးအစားလျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ၊ The Golden Octopus Co., Ltd က တင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Honda ENS1 အမျိုး အစားလျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ၊ N.P.K Motors Co., Ltd က တင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် MG, MG4 (Mulan) အမျိုးအစားလျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ် များနှင့် MG, ZS EV အမျိုးအစားလျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များသည် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ရောက်ရှိလာသဖြင့် ယနေ့တွင်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ထုတ်ယူခွင့်ပြုခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

**(သတင်းစဉ်)**

# ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ နိုဝင်ဘာလအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၇၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ



**ဖျာပုံ ဒီဇင်ဘာ ၂၁** ရော့ဘတ်တိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ နိုဝင်ဘာလအတွင်း ငါးတန်ပိဿာချိန် ၇၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ငါးမျိုးစုံ

ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ထက်သိင်္ဂီက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ငါးတန်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး အောက်တိုဘာလအတွင်းက ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငါးတန်ပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ ထိ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးတန်ပိဿာချိန် ၇၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ “နိုဝင်ဘာလအတွင်းက ငါးတန်

တွေ ဝယ်လိုအားကောင်းခဲ့တယ်။ လက်ရှိဒီဇင်ဘာလထဲမှာလဲ ဝယ်လိုအားကောင်းနေတဲ့ အခြေအနေ ရှိပါတယ်။ ဖျာပုံမြို့နယ်က ငါးတန်တွေ ရန်ကုန်မြို့ကို အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ဖျာပုံမြို့နယ်ကနေ မွေးမြူရေး ငါးတန်ကော၊ သဘာဝအတိုင်း ဖမ်းယူရရှိတဲ့ငါးတန်ကော တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ရန်ကုန်ကနေတစ်ဆင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေတာပါ။ နိုဝင်ဘာလအတွင်း ပိဿာချိန် ၇၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်”ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ထက်ထက်က ပြောပြသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးတန် ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

**အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့**

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

**မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ**  
 ၂၁-၁၂-၂၀၂၃

<b>ဆန်</b>		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ် ၁၁၀၀၀၀/၁၁၅၀၀၀	(တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၂၀၀၀/၁၀၄၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၅၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၄၀၀၀/၇၈၀၀၀	
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၆၉၀၀၀/၇၂၀၀၀	
<b>စားဆီ</b>		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၀၀၀၀/၁၂၅၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၃၀၀၀/၁၃၅၀၀	
<b>စက်သုံးဆီ</b>		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၂၃၅	
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၂၉၀	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၂၂၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၉၀	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၉၅	
<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	၁၃၀၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
<b>အိမ်နိုးသွပ်</b>		
(၆၇၈၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၉၆)

## တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ချိုင်းကျေးရွာ၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

**တောင်တွင်းကြီး ဒီဇင်ဘာ ၂၁** မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ငမင်ကျေးရွာအုပ်စု ချိုင်းကျေးရွာ၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ မိနစ် ၃၀ တ အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်လင်ဦးက သင်တန်းဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ



ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မင်းလှက ကျေးလက်နေအမျိုးသမီးများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ မိသားစုဝင်ငွေ ရရှိစေရေးအတွက် အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ပေးရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းမှရရှိလာမည့် အသိပညာများကိုလည်း အကျိုးရှိရှိအသုံးပြုစေလိုကြောင်း၊ လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် အသုံးပြုနိုင်သည်ထိ သင်ယူကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ သင်တန်းနည်းပြ ဆရာမက သင်တန်းတွင် သင်ကြားပို့ချမည့် ဘာသာရပ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အဆိုပါ အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ ချိုင်းကျေးရွာနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများမှ သင်တန်းသို့ရောက်ရှိလာသူများ ၂၀ တက်ရောက်ကြကြောင်း၊ သင်တန်းကာလကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်မှစ၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်ထိ ရက်ပေါင်း ၄၅ ရက်ကြာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ဖြင့် အခမဲ့သင်ကြားပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **နွဲ့ယဉ်**

## ဆီဆိုင်မြို့နယ် ဆိုက်ခေါင်ကျေးရွာ၌ ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

**ဆီဆိုင် ဒီဇင်ဘာ ၂၁** ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ဆီဆိုင်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာနက ဆိုက်ခေါင်ကျေးရွာ၌ ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဆီဆိုင်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာန အမှုဆောင်အရာရှိ

ဦးမောင်မောင်မြင့်၊ တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာ ဒေါ်နှင်းနှင်းနွယ်တို့က ၂၀၂၃-၂၀၂၄ဘဏ္ဍာနှစ် ငွေလုံးငွေရင်းလုပ်ငန်း ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၇၇ သိန်းဖြင့် ဆီဆိုင်မြို့နယ် ဆိုက်ခေါင်ကျေးရွာတွင် ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို သတ်မှတ်ခံချိန် စံညွှန်းအတိုင်းအတာ ပြည့်မီခြင်း ရှိမရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဆီဆိုင်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာန အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးမောင်မောင်

မြင့်က ကတ္တရာလမ်းကို ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်စေရေးအတွက် စနစ်တကျထိန်းသိမ်းကြရန် တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားကာ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ဆီဆိုင်မြို့နယ် ဆိုက်ခေါင်ကျေးရွာ၌ လမ်းအချည် ၁၃၄၈ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ဆီဆိုင်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာနက ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှုကြောင့် ဒေသပြည်သူများ ရာသီမရွေး အဆင်ပြေစွာသွားလာအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးမောင်မောင်မြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ကျော်စောဦး(မောရှမ်းမြေ)**

O W K W @

# ချမ်းမြေ့သာယာသောဘဝလေး

## ကိုရွှေတောသား(ဆင်တူ)



(၁)

မြင်မြင်ရာ ပတ်ဝန်းကျင်သည်ကား စိမ်းစို လန်းဆန်းနေသော သဘာဝရှုခင်းများဖြင့် လှပပန်တင့်နေပေ၏။ ကျော့မောင်ရင်ထဲ နွမ်းသမျှ ချမ်းမြေ့စေခဲ့၏။ မွေးရပ်မြေနှင့် အလှမ်းကွာဝေးခဲ့သမျှ အတိုးချပြီး ငေးမောကြည့်နေမိတော့သည်။

“ဘာတွေများ အဲဒီလောက်ကြီး ငေးကြည့်နေရတာလဲအစ်ကို။ မြည့် အစ်ကိုကို ကြည့်နေတာဖြင့် ကြာလှပြီ”

သာယာလှပသော ရှုခင်းများနှင့် ပန်တင့်စွာပင် မြည့်၏ သာယာလှသည် နှစ်လိုဖွယ်စကားကို ကြားရပြန်သည်။

“မြည့်ဖြင့်လေ အစ်ကို။ ဒီတစ်သက် မြည့်တို့ရွာကို ပြန်မှပြန်လာပါမလားရယ်လို့ တွေးပြီး ဆွေးခဲ့ရတာ။ အခု အစ်ကိုထောင်က ပြန်လွတ်လာတယ်ကြားတော့ မြည့်မှာ ရင်တွေတုန်ပြီး ပျော်လိုက်တဲ့ဖြစ်ခြင်း”

“ဪ... မြည့်ရယ်”

“ဟုတ်တယ် အစ်ကို။ အစ်ကိုကသာ မသိနိုင်တာ မြည့်က အစ်ကိုကို ဘယ်တုန်းကမှမေ့မရခဲ့ဘူး”

ပြောရင်းပင် တိမ်ဝင်သွားသည့် မြည့်၏ စကားက ကရုဏာသက်စရာပင်ဖြစ်နေပြန်သည်။ သေချာစွာ ပြန်တွေးမိတော့ ကျော့မောင်ရင်ထဲ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ရှက်မိသည်။ မွေးရပ်မြေနှင့် မြည့်တို့အပေါ် တာဝန် မကျေခဲ့ပေ။ မြည့်က ဖြူစင်သည်။ ဣန္ဒြေသိက္ခာ တရားနှင့် ပြည့်စုံသည်မိန်းကလေးဖြစ်သည်။ အရာရာကို သည်းခံတတ်ပြီး မေတ္တာတရားကြီးမားသူလည်း ဖြစ်သည်။ တွေးရင်းပင် ကိုယ့်အမှားကိုယ် သိမြင်လာရသည်။

“အစ်ကို အခုရော မကောင်းတဲ့လောင်းကစား အလုပ်တွေ လုပ်အုံးမှာလားဟင်”

စိုးရိမ်စွာမေးလာသည့် မြည့်ကို သနားနေမိသည်။ မြည့်၏ လက်ကလေးနှစ်ဖက်ကို ယုယကြင်နာစွာ ဆုပ်ကိုင်ပြီး သူရင်ဘတ်နှင့် ပူးကပ်ထားလိုက်သည်။ မြည့်၏ မျက်နှာကလေးကို ကြည့်ရင်း ကတိစကားတစ်ခွန်း ပြောလိုက်သည်။

“အစ်ကို အစ်ကို ဒီတစ်ခါတော့ မြည့်နဲ့ကော၊ ဟောဒီရွာကလေးကိုကော ဘယ်တော့မှခွဲမသွားပါဘူးလို့ ကတိပေးပါတယ် မြည့်။ ပြီးတော့ မကောင်းတဲ့ လောင်းကစားအလုပ်တွေကော ဘယ်တော့မှမလုပ်တော့ပါဘူးလို့ အစ်ကို ကတိပေးပါတယ် ပြီးတော့လေ”

ကျော့မောင်က စကားကိုဆက်မပြောဘဲ ခဏရပ်လိုက်ရင်း မြည့်၏ မျက်နှာကလေးကို ကြင်နာသည့်

အကြည့်ကလေးများဖြင့် ယုယစွာကြည့်လိုက်သေး၏။ မြည့်က စိတ်ဝင်စားစွာ နားစွင့်နေသည်။

“ပြီးတော့ အစ်ကိုလေ ဟောဒီက မြည့်ကိုလဲခွဲမထားရက်ခဲ့နိုင်တော့ပါဘူးကွာ။ တစ်ချိန်က အစ်ကို မှားခဲ့သမျှ အမှားတွေကိုလဲ အစ်ကိုသိပါပြီ။ အဲဒီအတွက်လဲ မြည့်ကို အစ်ကိုတောင်းပန်ပါတယ်။ ဒါနဲ့ မြည့် အစ်ကိုတို့ သားလေးရောဟင်”

ကျော့မောင်စကားဆုံးတော့ မြည့်ရင်ထဲက ဝမ်းသာမှုများကြောင့် မျက်ဝန်းမှတစ်ဆင့် ဝမ်းသာ မျက်ရည်များစီးကျလို့နေပေသည်။

“မြည့် မြည့် ဝမ်းသာလိုက်တာ အစ်ကိုရယ်။ သားလေးနဲ့ သမီးလေးလဲ ဒီအကြောင်းတွေကိုသာ သိရင် ပျော်လိုက်ကြမိမိဖြစ်ခြင်း”

မြည့် စကားကြောင့် ကျော့မောင်ရင်ထဲ နှင့်ခနဲခံစားရပြန်သည်။ ကိုယ်၏မိသားစုအပေါ် ကို တာဝန် မကျေခဲ့ရသမျှတွေးရင်းပင် ကြေကွဲနေမိသည်။ မိသားစုကလေးနှင့်ဝေးကွာခဲ့သည့်နှစ်များကို ပြန်တွေးကြည့်ရင်း နှမြောတသဖြစ်နေမိတော့သည်။ ယခင်ကနှင့်မတူ အရာရာပြောင်းလဲသွားသည့် ရွာကလေးကိုကြည့်ရင်း အတိတ်ကာလက အချိန်များဆီသို့ ကျော့မောင်တစ်ယောက် အတွေးရေယာဉ်ကြော နှစ်မျောနေမိပါတော့သည်။

(၂)

“အဲဒီမကောင်းတဲ့လောင်းကစားတွေ မလုပ်ပါနဲ့ တော့လား အစ်ကိုရယ်”

ဖဲရွဲခြံ စိတ်ညစ်နေသည့် ကျော့မောင်ကို မြည့်က နှစ်သိပ်နေသည်။

“လောင်းကစားအလုပ်ဆိုတာ ဘုရားမကြိုက်၊ တရားမကြိုက်တဲ့အပြင် ဘယ်သူ့ကိုမှလဲ ကောင်းကျိုးပေးတာမဟုတ်ဘူး”

ကျော့မောင် ဘာစကားမျှပြန်မပြောဘဲ မြည့်ကို တည်တည်ကြီးပြန်ကြည့်သည်။

“အစ်ကိုက အရင်လိုလဲ လူပျိုလူလွတ် မဟုတ်တော့ဘူးအစ်ကို။ အစ်ကိုမှာ မိသားစုရှိနေပြီ။ ပြီးတော့ သားလေးတစ်ယောက်အပြင် မြည့်ဖိုက်ထဲမှာက သားလေးလား၊ သမီးလေးလားမသိရသေးတဲ့ ရင်သွေးလေး တစ်ယောက်လဲ ထပ်ရှိနေပြီမဟုတ်လား”

ကျော့မောင်က မြည့်ကို ကျော့ခိုင်းလိုက်ရင်း အိမ်ပြင်ဘက်ဆီသို့ ငေးမောကြည့်နေပြန်၏။

“အစ်ကိုရယ် မြည့် အခုလို အစ်ကိုကို ပြောနေရတာက အစ်ကိုအဖို့ မိကျောင်းမင်း ရေခင်းပြု ဘုန်းကြီးစာချနေသလို ဖြစ်နေပါပြီ။ မြည့်လဲ အစ်ကိုကို

မပြောချင်ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ အစ်ကိုပျက်စီးသွားမှာလဲ မြည့်ကြောက်တယ်။ ကောင်းရောင်းကောင်းဝယ် အလုပ်လေးတွေပဲ လုပ်ပါတော့လား အစ်ကိုရယ်”

ထိုနေ့က ကျော့မောင် မြည့်ကို ဘာစကားမျှပြန် မပြောဖြစ်ခဲ့။ ဖဲဝိုင်းက ဖြစ်ပျက်ခဲ့သမျှ အကြောင်းက အာရုံထဲကမထွက်၊ စိတ်ထဲအခဲမကျေနိုင်စွာ တာဝန်ဖြစ်နေခဲ့သည်။ သူတစ်သက် ဖဲကို မျိုးစုံအောင်ပင်ကစားခဲ့ဖူးသည်။ တစ်ခါမှပင် သူ သည်လောက်မရှုံးခဲ့။ ခွက်ခွက်လန်အောင်ရှုံးခဲ့သည့်ဖဲဝိုင်းကို မကျေနပ် နိုင်ဖြစ်နေမိသည်။

“ဒါ သက်သက် ကလိန်ကျတာပဲဖြစ်ရမယ်”

တက်တစ်ချက် ခေါက်ရင်းက ကျော့မောင်ရေရွတ်လိုက်သည်။ တစ်ဖက်လူအုပ်စုကို သူ မသင်္ကာဖြစ်မိသည်။ ဖဲဝိုင်းက ကိစ္စက ဖဲဝိုင်းမှာတင်ပြီးမသွားခဲ့။ ကျော့မောင်နှင့် သူငယ်ချင်းတစ်စု ရွာအနောက်ဘက် ထန်းတောထဲ ထန်းရည်သောက်ရင်း ပြဿနာဖြစ်ရန် အကြောင်းဖန်လာသည်။

“ကိုကျော့မောင် အဲဒီလူတွေက ကိုကျော့မောင် တို့အဖွဲ့ကို ဖဲလိမ်ပြီးရိုက်သွားတာပဲ”

ချစ်ထွန်းက သတင်းအတိအကျပေးလာသည်။

“သေချာလို့လား ချစ်ထွန်းရာ” ငမိုးက မေးသည်။ လှဆောင်က ချစ်ထွန်း၏အမူအရာကို အကဲခတ်နေသည်။ ကျော့မောင်က ချစ်ထွန်းကို သေချာစွာ မေးလိုက်သည်။

“ချစ်ထွန်း ငါ့ကို သေသေချာချာပြောစမ်း။ မင်း ဘယ်လိုသိလာတာလဲ”

ချစ်ထွန်းက ကျော့မောင်အနားကို တိုးကပ်သွားရင်း က ပတ်ဝန်းကျင်ကို အကဲခတ်လိုက်သေးသည်။ ပြီးမှ လေသံခပ်တိုးတိုးဖြင့်ပြောသည်။

“ကျွန်တော် သံချောင်တို့အိမ်သွားရင်း ကြားလာတာပဲ”

“ဟုတ်လား”

“ဟုတ်တယ် ကိုကျော့မောင်။ အဲဒီလူတွေက ညောင်းကိုင်းရွာကတဲ့ပျ။ သံချောင်းနဲ့တော့ ရင်းနီးကြတဲ့ပုံပဲ။ အဲဒီလူတွေ သံချောင်းတို့အိမ်မှာ တဝါးဝါး တဟားဟားနဲ့ ကိုကျော့မောင်တို့ကို လှောင်ပြောင်နေကြသေးတယ်။ နှလပ်နိုးတုံး ဖဲရွေးတွေဆိုပြီးသူတို့ စကားနဲ့သူတို့ပြောပြီး သဘောကျနေတာ။ ဖဲဝိုင်း တစ်ဝိုင်းလုံး သူတို့ပိုင်ကြတာလေ။ အချို့ကြီးရခဲ့ကြလို့ အူဖြူနေကြလေရဲ့”

“တောက် ကွာ”

“ကျွန်တော်တို့ ဘာလုပ်ရင် ကောင်းမလဲ ကိုကျော့

မောင်။ ဒါ ကျွန်တော်သက်သက် တို့ကို ကျော့တာပဲ” ငမိုးက ကျော့မောင်၏ ဒေါသစိတ်ကို ဆွပေးသည်။ ကျော့မောင် လက်သီးကို ကျစ်နေအောင်ဆုပ်လိုက်ရင်း- “ငါကတော့ သူလိုကိုယ်လို ဖဲသမားအချင်းချင်း ပဲဆိုပြီး အဲဒီလူတွေကို အလျှော့ပေးပြီး ဆက်ဆံခဲ့မိတာ။ ရိုးသားမယ်လို့လဲထင်ခဲ့မိတာ။ အခုတော့ ငါရွာကိုလဲလာသေး။ ငါတို့ကိုလဲ မလိမ့်တပတ်လုပ်သေးတယ်။ ဒါမျိုးတော့ ဘယ်ရမလဲ။ ငါ့အကြောင်းကို ဖြကြရသေးတာပေါ့ကွာ”

ပြောပြောဆိုဆိုပင် ကျော့မောင်က သံချောင်းတို့ ရှိရာ အိမ်ဘက်ဆီ သွားရန်ပြင်လိုက်သည်။

“ဟေ့ကောင် ငမိုး လာ သွားမယ်။ လှဆောင် မင်း လဲလိုက်ခဲ့”

ငမိုးနှင့် လှဆောင်ကိုပါ အရခေါ်လိုက်သည်။ သို့သော် ဘယ်သူမှမလိုက်။ နောက်ဆုံးတော့ ကျော့မောင် တစ်ယောက်တည်း သွားတော့သည်။

(၃)

“ဒီပစ္စည်းလေးတော့ မလုပ်ပါနဲ့အစ်ကိုရယ်။ ဒီပစ္စည်းလေးက မြည့် မွေးဖွားဖို့ဖွားဖို့စရိတ်အတွက် ရည်ရွယ်ထားတာမဟုတ်လား”

မင်္ဂလာဦးလက်ဖွဲ့ဖြစ်သည့် မြည့်၏ နားကပ်ကလေးတစ်ရန်ကို ကျော့မောင်က တောင်းနေခြင်း ဖြစ်သည်။ မြည့်က မပေးချင်း လောင်းကစားအလုပ်ကိုလည်း မြည့်က မကြိုက်။ တားမရသည့် ကျော့မောင်၏ အကျင့်စရိုက်ကြောင့်သာ မကြိုက်သော်လည်းသည်းခံပြီး နေရရှာသည်။

“မြည့် ပြောတာကိုနားထောင်ပါ အစ်ကိုရယ်။ အခု မြည့်က ကိုယ်လေးလက်ဝန်ကြီးနဲ့ အလုပ်လဲ လုပ်နိုင်တော့တာမဟုတ်ဘူး။ ပြီးတော့ အစ်ကိုကလဲ ပင်ပင်ပန်းပန်းအလုပ်လုပ်နိုင်တာမဟုတ်ဘူး။ ရှိစုစုပစ္စည်းလေးမို့ တားနေရတာပါ အစ်ကိုရယ်”

ကျော့မောင် မြည့်ကို ဒေါသဖြစ်ဖြစ်နှင့် စောင်းပြီး ကြည့်လိုက်ရင်း လေသံမာမာဖြင့် ပြောလိုက်သည်။

“ဒီမယ် မြည့် ဒီပစ္စည်းကို ခဏပဲငါယူသွားမှာ။ ဘယ်နည်းနဲ့မှ မရှုံးစေရဘူး။ အခုဟာက ဖဲဝိုင်းက မတရားကောင်းနေတာ။ ဖဲဝိုင်းမှာ ပိုက်ဆံချမ်းသာတဲ့သူတွေချည်း။ ပြီးတော့ ငါ့လက်ကို ငါယုံတယ် မြည့်။ ကံကောင်းရင် အချို့ကြီးမိလာနိုင်တယ်။ နင် ဘာမှ အတွန့်တက်မနေနဲ့တော့ ပေးမှာသာပေးစမ်း”

ပြောပြောဆိုဆိုပင် မြည့်လက်ထဲက နားကပ်တစ်ရန်ကိုယူပြီး ဖဲဝိုင်းသွားခဲ့မိသည့် ကျော့မောင် သူကိုယ်သူလည်း ဒေါသထွက်မိသည်။

နားကပ်ကို မရရအောင် ပြန်ယူရမယ်ဟု တစ်ယောက်တည်း တွေးလိုက်သည်။ သံချောင်းတို့အိမ်ရောက်သည့်အခါ ချစ်ထွန်းပြောသည့်အတိုင်း ပင် တစ်ဖက်ရွာကလူတွေက အောင်ပွဲခံနေကြသည်။ တဝါးဝါးတဟားဟားဖြင့် မူးနေကြသည်။ ကျော့မောင်ဒေါသစိတ်ဖြင့် အိမ်ပေါ်သို့ တစ်ဟုန်ထိုး ပြေးတက်သွားလိုက်သည်။ သူ့ဆီက ဖဲလိမ်ရိုက်သွားသည့် နားကပ်တစ်ရန်ကို ပြန်ပေးရန် ပြောလိုက်သည်။ အားလုံးက ကျော့မောင်ကိုကြည့်ပြီး လှောင်ရယ်ရယ် ကြသည်။ ခဏကြာသည်အခါ အားလုံးပင် လုံးလားထွေးလားဖြင့် သတ်ပုတ်ကုန်ကြတော့သည်။ အဖြစ်အပျက်က မြန်ဆန်လွန်းလှ၏။ ဒေါသစိတ်များ ထိန်းမရနိုင်တော့သည့် ကျော့မောင်က လူသတ်မှုထိ ဖြစ်မှုကျူးလွန်ခဲ့သည်။ ရန်ပွဲအပြီး ကျော့မောင်က လူသတ်မှုဖြင့် အဖမ်းခံရတော့သည်။

“မြည့်မပြောဘူးလား အစ်ကိုရယ်။ အခုတော့ မြည့် ဘယ်လိုဖြေရမှာလဲ။ မြည့်ကို မသနားတော့ဘူးလား အစ်ကိုရယ်”

အရူးတစ်ဝိုင်း အပူမီးဝိုင်းကာ မြည့်တစ်ယောက် လူမမည်ကလေးတစ်ယောက်နှင့် အတူ ကိုယ်ဝန်အရင့်မားကြီးဖြင့် ကျန်ရစ်ခဲ့လေသည်။

(၄)

“အစ်ကို အစ်ကို ဘာတွေတွေ့နေတာလဲ”

“ဟင် ဟင်”

ပခုံးနှစ်ဖက်ကို လှုပ်ယမ်းခံရတော့မှ ကျော့မောင်၏ အတွေးစိတ်တို့ လွင့်ပြယ်သွားတော့သည်။

# မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ နီဝင်ဘာလက ပဲစင်းငုံ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၄၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



**မအူပင် ဒီဇင်ဘာ ၂၁** ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ နီဝင်ဘာလအတွင်း ပဲစင်းငုံ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၄၇၀၀၀ ထိ

တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းဝင်းဌေးက ပြောပြခဲ့သည်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး နီဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ပဲစင်းငုံ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၄၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ပဲစင်းငုံ များဝယ်ယူမှု ကောင်းလာခြင်းသည် ပြည်ပဈေးကွက်က ပဲစင်းငုံ များ အဝယ်လိုက်နေခြင်းကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထားသူတွေနဲ့ ကုန်သည်ကြီးတွေဆီ မှာပဲရိုပါတော့တယ်။ မအူပင်မြို့နယ်ဒေသထွက် သီးနှံတွေကို ဒေသပွဲရုံတွေကနေတစ်ဆင့် ရန်ကုန်မြို့ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပါတယ်။ ရန်ကုန်ကနေတစ်ဆင့် ပြည်ပဈေးကွက်ကို ပြန်လည်တင်ပို့ရောင်းချတာပါ။ လက်ရှိ ပဲစင်းငုံ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၄၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်”ဟု မအူပင်မြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းဝင်းဌေးက ပြောပြသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

## သရက်ချောင်းမြို့နယ် ရန်တောင်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

**သရက်ချောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၁** တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သရက်ချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ရန်တောင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှုကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကောင်း မြတ်ထက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ရန်တောင်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးကလုပ်ငန်းများသတ်မှတ်စီမံချိန်ညွှန်းများနှင့် အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

အရှည် နှစ်မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ကိုးလက်မရှိ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉၉ ဒသမ ၇ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် Golden Jupiter ကုမ္ပဏီက ယခုနှစ်လိုင်လ တတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကုန်ထုတ်လမ်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ရန်တောင်ကျေးရွာရှိ ဒေသခံတောင်သူများ သွားလာရေး အဆင်ပြေ ချောမွေ့လာမည်အပြင် ဒေသမှထွက်ရှိသော လယ်ယာထွက်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ လျင်မြန်စွာ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သရက်ချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကောင်းမြတ်ထက် ထံမှ သိရသည်။

ကျိဖြည့်

### စာမျက်နှာ ၂၄ မအူဆက်

ပါပြင်ထက်က သူ့မျက်နှာများကို မြည့်တ တယုတယဖြင့် သုတ်ယူပေးနေသည်။ ရွာလမ်းမဆီ အမှတ်မထင်ငေးကြည့်လိုက်မိသည်။ ခုနစ်နှစ်၊ ခုနှစ်နှစ်အရွယ် ကလေးတစ်ယောက်၊ ၁၂နှစ်၊ ၁၃နှစ်အရွယ် ကလေးတစ်ယောက် သူတို့အနား ရောက်လာသည်။

“အစ်ကို အဲဒါဘယ်သူလေးတွေလဲ သိလားဟင်”

မြည့်က ကလေးနှစ်ယောက်ကို လက်ညှိုးထိုးပြရင်းမေးသည်။

ကျော့မောင်က ကလေးနှစ်ယောက်ကို ကြည့်လိုက်သည်။

“သူ သူတို့လေးတွေက”

ကျော့မောင် ဝေခွဲရခက်စွာရှိနေသည်။ ကလေးနှစ်ယောက်က မြည့်အနားတွင်မတ်တတ်ရပ်နေကြသည်။

“အစ်ကို အဲဒါအစ်ကိုသားသမီးတွေလေ”

“ဟင်”

ကိုယ်နားကိုယ်ပင် မယုံကြည်နိုင်စွာ ရှိနေတော့သည်။ သူ မြည့်ကို ကြည့်ရင်း မဝံ့မရဲမေးမိသည်။

“ဒါ ကိုသားလေးလား။ ဒီ သမီးလေးကကော ကိုသမီးလေးပဲလားဟင်”

မြည့်က ကျော့မောင်ကို ပြုံးပြုံးကြီးကြည့်ရင်း ကလေးနှစ်ယောက် ပခုံးကို ဖက်ထားရင်း ပြော၏။

“ဟုတ်တယ်အစ်ကို ဒါကအစ်ကိုသားသမီးတွေပဲ။ က သားတို့သမီးတို့ အဲဒါ သားတို့သမီးတို့အမြဲမေးမေးနေကြတဲ့ သားတို့သမီးတို့ရဲ့ ဖေဖေပဲ”

ကလေးနှစ်ယောက်က သူတို့အဖေဖြစ်သည့် ကျော့မောင်ကိုကြည့်ပြီး အက်ခတ်နေပုံရသည်။ ဘာစကားမျှပြန်မပြောကြပေ။ သူတို့အမေပြော သမျှစကားကို ငြိမ်၍ နားထောင်နေကြသည်။

“သားတို့သမီးတို့မှာ အခုဆို ဖေဖေကော၊ မေမေကော အတူတူရှိနေ ကြပြီ။ သားတို့သမီးတို့ နေချင်ကြတဲ့ မိသားစုဘဝလေး ပိုင်ဆိုင်ကြရ တော့မယ်နော်။ က သားတို့သမီးတို့ မပျော်ကြဘူးလား”

ကလေးနှစ်ယောက်က ပြိုင်တူခေါင်းညိတ် ထောက်ခံကြသည်။

“အစ်ကို အစ်ကိုသားကြီးက အခုဆို ရှစ်တန်းတောင်ရောက်နေပြီ။ အစ်ကို သားကြီးကော၊ သမီး လေးကော စာတော်ကြတယ်။ လူကြီးမိဘစကားလဲ နားထောင်ကြတယ်။ ပြီးတော့ လူချစ်လူခင်လဲ ပေါကြတယ်အစ်ကိုရဲ့”

မြည့်ပြောပြနေသမျှ စကားများကို ကျော့မောင်က စိတ်ဝင်စားစွာ နားထောင်နေသည်။ သားနှင့်သမီး၏ မျက်နှာကလေးများကို မျက်တောင်မခတ်ဘဲ ကြည့်နေတော့သည်။ မြည့်က စကားများလှိုင်စွာ ပြောပြနေသည်။ မြည့်နှင့်ကလေးနှစ်ယောက်ကိုကြည့်ရင်း ကျော့မောင် ရင်ထဲနောင်တရနေတော့သည်။ မကောင်းမှုဒုစရိုက်များအပေါ် စက်ဆုပ် ရွံရှာမိတော့သည်။ လောင်းကစားနှင့် မကောင်းမှုဒုစရိုက်များကြောင့် သူ့ဘဝ ဒုက္ခရောက်ခဲ့ရသည်။ မိသားစုများနှင့် တကွတပြားစီနေခဲ့ရသည်။ ဘဝလွတ်လပ်ခွင့်များ မဲ့ခဲ့သည်။ တန်ဖိုးရှိသည့်အချိန်များ ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ အမှားနှင့်အမှန်ကို ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့။ မကောင်းမှုဒုစရိုက် နှံ့များက သူ့ဘဝ၏ ကောင်းကျိုးချမ်းသာများကို ဝါးမျိုးဖျက်ဆီးပစ်ခဲ့သည်။ တွေးရင်းပင် ကျော့မောင် နောင်တရနေမိသည်။ သား၊ သမီးနှင့် မိသားစုဘဝလေးပိုင်ဆိုင်ထားပါလျက်ဖြင့် မကောင်းမှုဒုစရိုက်ကြောင့် အနေဝေးခဲ့ရသည်။ သူ့ကိုယ်သူ ရွံ့မုန်းမိသည်။ ရက်လည်း ရက်မိ သည်။ မြည့်၏ လက်နှစ်ဖက်ကို ယုယစွာဆုပ်ကိုင်ရင်း မြည့်ကို တောင်းပန်လိုက်သည်။

“အစ်ကို မြည့်ကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အစ်ကို မြည့်တို့သားအမိကို တာဝန်မကျေခဲ့ရသမျှ တောင်းလဲတောင်းပန်ပါတယ်။ တကယ်တော့ မြည့်က အစ်ကိုဘဝမှာ နှစ်ယောက်မရှိအောင် ရွာလို့မတွေ့နိုင်တဲ့ ဘဝ လက်တွဲဖော်ကောင်းတစ်ယောက်ပါ။ မြည့်က အစ်ကိုအပေါ် သည်းခံ ခွင့်လွှတ်တတ်ခဲ့သလို သားနဲ့သမီးကိုလဲ လူတစ်လုံးသူတစ်လုံးဖြစ်အောင် ပြုရဖူးထောင်နိုင်ခဲ့တယ်။ အစ်ကို တကယ်လေးစားပါတယ်မြည့်ရယ်။ မြည့်ကလေး လောကဓံကို ကြုံကြုံခံနိုင်ခဲ့တဲ့ မိန်းမကောင်းမိန်းမမြတ် တစ်ယောက်ပါ။ မြည့်ကို အစ်ကို ကျေးဇူးလဲတင်ပါတယ်။ ပြီးတော့ မြည့်တို့သားအမိကို ဒီနေ့ဒီအချိန်ကစပြီး တစ်သက်လုံး စိတ်ချမ်းသာအောင် ထားပါမယ်လို့လဲ အစ်ကို ကတိပေးပါတယ်။ အစ်ကို ရဲရဲကြီးကတိပေးပါ တယ် မြည့်ရယ်”

“မြည့်ဝမ်းသာလိုက်တာ အစ်ကိုရယ်”

လောင်းကစားနှင့် မကောင်းမှုဒုစရိုက်များကို ရှောင်ကြဉ်ပြီးနောက် ပိုင်းတွင်တော့ ကျော့မောင်တို့မိသားစုကလေးသည် ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့လျက် နေရက်တိုင်းကို ကြင်နာမှု၊ နွေးထွေးမှု၊ နားလည်မှုကိုယ်စီဖြင့် မြတ်သန်း လျက်ရှိပေသည်။

### မြတ်နိုးကြစေ တို့စာပေ

- စာပေသည် လူမျိုးအတွက် မူချိုးမပျက် ခိုင်မာစေ၊ အသိပညာ သုတပွား များပြားနိုင်ပေ၊ လမ်းမှားကိုလည်း ဖယ်ကြဉ်ပေ တိုးတက်စေ မြတ်ရွှေအိုး၊ ခင်တွယ်စရာ ရင်မှာထား ကြီးမားတန်ဖိုး။
- စာပေသည် ဘာသာရေးတွက် အရောင်ဖွေးလက် ထွန်းတောက်ကာ၊ ကမ္ဘာကို ရင်ပေါင်တန်း အရောင်သန်းဝေဆာ၊ ထိန်းသိမ်းကြ တို့ဘာသာ ဤကမ္ဘာ အခွန်ရှည်ဖို့၊ တန်ဖိုးထားကာ ဦးခေါင်းထက် ရွက်ဆောင်ကြဖို့။
- စာပေသည် သာသနာအတွက် အရောင်ဖြာထွက် နေလပမာ၊ စောင့်ရှောက်ကာ တန်ဖိုးထား ပွားများအောင်ပါ။ တို့လူမျိုး တို့ဘာသာ တို့သာသနာ တိုးတက်ရေး၊ လူတိုင်းကိုယ်စီ ရင်မှာကိန်း ထိန်းသိမ်းစို့လေး။ ။

ရွှေတိုး(ထုံးဘို)

### စလင်းမြို့နယ် ကံသာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

**စလင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၁** နာရမည် စည်းကမ်းချက်များကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကံသာကျေးရွာ၌ ဒသမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးဦးစွာ စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်က ကံသာကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ အသင်းသား၊ အသင်း သူ ၁၃၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၁ ဒသမ ၆ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင် အရင်းအတိုးပေးဆပ်ရမည့်ကာလ သွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

**သန်းသန်းခိုး**



# အီရန်၏ ဒရုန်းစစ်ပွဲမျက်နှာစာသစ်နှင့် ရင်ဆိုင်လာရသောအစ္စရေး

## ဝင်းဇင်(သုတေသန)



ဟားမတ်စ်အဖွဲ့က အစ္စရေးနိုင်ငံကို စတင်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး ဂါဇာဒေသတွင် စစ်ဆင်ရေးဆင်နွှဲလျက်ရှိသည့်အချိန်မှစ၍ အစ္စရေးနိုင်ငံသည် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသရှိ နေရာပေါင်းစုံမှ အီရန် ကျောထောက်နောက်ခံပေးထားသော အုပ်စုများ၏ ချီးကျူးမှုများ၊ ဒရုန်းများဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုတို့ကိုခံရလျက်ရှိသည်။

လက်ဘနွန်ရှိ ဟစ်ဇ်ဘိုလာ(Hezbollah)ကဲ့သို့သော အုပ်စုများ၏ စွမ်းအားပြည့်တိုက်ခိုက်မှုများ မရှိသေးသော်လည်း ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်မှုလုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သော တိုက်ခိုက်မှုအများစုသည် ဒေသတွင်းရှိ အစ္စရေး၏ရန်သူများက အချိန်မရွေးတိုက်ခိုက်မှုလုပ်ဆောင်နိုင်သည်ဆိုသော သတိပေးချက်ထွက်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။

နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်တွင် ဆီးရီးယားနိုင်ငံအတွင်းမှ ဒရုန်းတစ်စင်းဖြင့်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အစ္စရေးနိုင်ငံတောင်ပိုင်း Eilat မြို့ရှိ စာသင်ကျောင်းတစ်ခုကို ထိမှန်ခဲ့သည်။ ဆီးရီးယားပိုင်နယ်မြေအတွင်းရှိ ကီလိုမီတာ ၄၀၀ ကျော်နေရာမှ ဒရုန်းဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ ပစ်မှတ်ကို ထိမှန်ခဲ့သည်။ ယခင်ကလည်း ဆီးရီးယားနိုင်ငံအတွင်းရှိ လူမနေသောနေရာများမှ အစ္စရေးနိုင်ငံသို့ စိန်ပြောင်းများဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။

ဒရုန်း၏ ပျံသန်းနိုင်သည့်အကွာအဝေး၊ ထောက်လှမ်းခြေရာခံမရရှိနိုင်ခြင်းနှင့် ပစ်မှတ်ကို တိကျစွာ ထိမှန်အောင်တိုက်ခိုက်နိုင်ခြင်းသည် လေ့ကျင့်သားပြည့်သူများပါဝင်ပတ်သက်မည်ဟု ကောက်ချက်ချပြောဆိုလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုအရ ဆီးရီးယားနိုင်ငံအတွင်းမှနေ၍ အစ္စရေးနိုင်ငံအတွင်းရှိ မည်သည့်ပစ်မှတ်ကိုမဆို အချိန်မရွေးတိုက်ခိုက်နိုင်ကြောင်း သက်သေပြလျက်ရှိသည်။

Eilat မြို့သည် အစ္စရေးနိုင်ငံ၏ တောင်ဘက်စွန်းပိုင်းတွင်ရှိသော မြို့တစ်မြို့ဖြစ်ပြီး ပင်လယ်နီးကမ်းခြေအတွက် တိုင်းပြည်၏ တစ်ခုတည်းသော ဆိပ်ကမ်းထွက်ပေါက်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုအတွက် မည်သူ့တွင် တာဝန်ရှိပြီး အစ္စရေး၏နောက်ဆုံးပေါ် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ၏ ကြိုတင်သတိပေးနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ပစ်မှတ်ကို ထိမှန်အောင် မည်ကဲ့သို့စီမံဆောင်ရွက်ခဲ့သလဲဆိုသောမေးခွန်းများ ထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

ဒရုန်းသည် စာသင်ကျောင်းအတွင်း ပျက်ကျခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းအချိန်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဦးရေ ၄၀ ခန့်သည် မြေညီထပ်တွင်ရှိနေကြောင်း၊ ပြင်းထန်သောဒဏ်ရာရရှိမှုများမရှိခဲ့ကြောင်း အစ္စရေးစစ်ဘက်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်။ နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် အစ္စရေးစစ်ဘက်သည် ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုအတွက် တာဝန်ရှိသော ဆီးရီးယားနိုင်ငံအတွင်းရှိ အုပ်စုများကို လက်တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း အစ္စရေး

စစ်ဘက်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်။ သို့သော် တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်းနှင့် ပစ်မှတ်၏အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဖော်ပြခဲ့ခြင်းမရှိပေ။

အီရန် ကျောထောက်နောက်ခံပေးထားသည့်အဖွဲ့က အစ္စရေးနိုင်ငံကိုတိုက်ခိုက်ရန် အကြိမ်ကြိမ်ကြိုးပမ်းခဲ့ပြီးနောက် ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုကို ယီမင်နိုင်ငံအတွင်းမှ လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု မူလကသံသယဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါဒရုန်းသည် အီရန်နိုင်ငံထုတ် Shahed-101 သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းနှင့်အလားသဏ္ဍာန်တူညီသောဒရုန်းဖြစ်ဖွယ်ရာရှိသည်ဟု ပျက်စီးသွားသော ဒရုန်းအစိတ်အပိုင်းများက ညွှန်ပြလျက်ရှိသည်။ Shahed-101 သည် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၇၀၀ ထိ ရောက်ရှိပျံသန်းနိုင်သည်။ ယီမင်နယ်စပ်မှ Eilat မြို့ထိ အကွာအဝေးသည် ကီလိုမီတာ ၂၀၀၀ ခန့်ရှိသောကြောင့် အစ္စရေးနိုင်ငံနှင့်နီးစပ်သောနေရာမှ ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှု လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု အထင်အရှားပင်ဖြစ်သည်။

ဒရုန်းတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် နေရာနှင့် ကိုင်တွယ်မောင်းနှင်သူနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိတိုက်ကျကျကောက်ချက်ချနိုင်သည့် အစီအစဉ် နှစ်ချက်ရှိနေသည်။ ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုကို ဆီးရီးယားတောင်ပိုင်းရှိ ဟစ်ဇ်ဘိုလာ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းနှင့်ဆက်သွယ်မှုရှိသော အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့၏ လက်ချက်ဖြစ်သည်ဟု ယူဆနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆီးရီးယားပြည်တွင်းစစ်တွင် လက်ဘနွန်အဖွဲ့သည် သမ္မတ ဘာရှာအယ်လ်အာဆတ်ကို ကျောထောက်နောက်ခံပေးကတည်းက ဟစ်ဇ်ဘိုလာအဖွဲ့သည် ဆီးရီးယားနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် ခြေကုပ်ယူထားသည်။

ဟစ်ဇ်ဘိုလာအဖွဲ့က Eilat မြို့ကို ဒရုန်းဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့ပစ္စည်း ၁၀ ခန့်စီးသော ဆုံးခဲ့ကြောင်း ကြေညာခဲ့သော်လည်း သေဆုံးခဲ့သည့် နေရာကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိပေ။ သို့သော် ဟစ်ဇ်ဘိုလာတာဝန်ရှိသူများကို ကိုးကားဖော်ပြသော သတင်းများအရ အစ္စရေးတို့၏ လေကြောင်းဖြင့် လက်တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဟစ်ဇ်ဘိုလာတပ်ဖွဲ့ ၀၆ ခန့်စီးသည် ဆီးရီးယားနိုင်ငံအတွင်း၌ သေဆုံးခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။

အစ္စရေးအနေဖြင့် ဟစ်ဇ်ဘိုလာ၏ ဒရုန်းစွမ်းဆောင်ရည်နှင့် ဆီးရီးယားနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် လွှမ်းမိုးနေမှုအပေါ်စိုးရိမ်ပူပန်လျက် ရှိကြောင်းကို သတင်းများတွင် ဖော်ပြလျက်ရှိသည်။ ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် အဖွဲ့အစည်းအမည်ကို ထုတ်ပြန်မှုမရှိခြင်းသည် အချိန်အဟုန်ပိုမိုမြင့်တက်လာမှုအန္တရာယ်ကို ကာကွယ်သွားလိမ့်မည်ဟု ရှိသောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။

သို့သော်ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုအတွက် မည်သူ့တာဝန်

ရှိသလဲဆိုသော ပြောဆိုချက်များလည်း ထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ အီရန်နိုင်ငံကကျောထောက်နောက်ခံပေးထားသည့် Hussein Division သည် ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုအတွက် တာဝန်ရှိကြောင်း အစ္စရေးနိုင်ငံ၏ သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက် Walla ၌ ဖော်ပြသွားခဲ့သည်။ ၎င်းအဖွဲ့ကို Imam Hussein Brigades အဖြစ်လည်း လူသိများလျက်ရှိသည်။ ဆီးရီးယားနိုင်ငံရှိ အစ္စလာမ်စစ်အစောင့်တပ်ဖွဲ့သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် Imam Hussein Brigades အဖွဲ့ကို စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၎င်းအဖွဲ့ကို အီရန်နိုင်ငံထုတ်ဒရုန်းများနှင့်မြေပြင်မှမြေပြင်ပစ်ခတ်မှုဖြင့် ဝေဟင်ပစ်ခတ်ကျည်များ တပ်ဆင်ပေးခဲ့သည်။

သို့သော်ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုကို မည်သည့်နေရာမှ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ဆိုသောအချက်ကို သတင်းမီဒီယာများ၌ ဖော်ပြခြင်းမရှိပေ။ ဆီးရီးယားနိုင်ငံ တောင်ပိုင်းသည် အလားအလာရှိသောနေရာဖြစ်သကဲ့သို့ Imam Hussein ၏ အိုင်အမာခြေကုပ်ဖြစ်သည် ဆီးရီးယားနိုင်ငံအနောက်မြောက်ပိုင်းဒေသမှလည်း ပိုမိုတိုက်ခိုက်လာနိုင်သည်ဟု ယူဆနိုင်ပေသည်။

အစ္စရေးနယ်မြေထိစပ်နေသော ဆီးရီးယားနိုင်ငံအနောက်မြောက်ပိုင်းဒေသသည် တောင်ပိုင်းဒေသထက် ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုအတွက် မဟာဗျူဟာမြောက်နေရာအဖြစ် တည်ရှိလျက်ရှိသဖြင့် အစ္စရေးနိုင်ငံသည် ၎င်းနေရာကို အနီးကပ်စောင့်ကြည့်လျက်ရှိသည်။ နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုသည် ဆီးရီးယားနိုင်ငံအတွင်းရှိ မတူညီသောနေရာများမှ တိုက်ခိုက်နိုင်ကြောင်း ကောက်ချက်ချပြောဆိုလျက်ရှိသည်။ ဒရုန်းသည် ဂျော်ဒန်လေပိုင်နက်ကိုဖြတ်ပြီး Eilat မြို့ကို ချဉ်းကပ်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းများ၌ ဖော်ပြထားရှိသည်။

အစ္စရေးနိုင်ငံအနေဖြင့် ဂျော်ဒန်နှင့်ထိစပ်နေသော နယ်မြေကို အန္တရာယ်နည်းပါးသည်ဟု ချမှတ်ထားသော

ဒရုန်းများ၏ ထူးခြားသောစွမ်းဆောင်ရည်များသည် အစ္စရေးနိုင်ငံ၏ ကြိုတင်သတိပေးချက်များကို ရှောင်ကွင်းကာ ပစ်မှတ်ဆီသို့တိတိဆီဆီပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိစေသည်။ ဒရုန်းများသည် ပြောတိုင်းသော လမ်းကြောင်းမှ ကွေ့ဝိုက်ကာ နှေးကွေးသောအချိန်ဖြင့်လည်း ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ၎င်းဒရုန်းများသည် အရွယ်အစားကျစ်လျစ်သိပ်သည်းပြီး စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားလျက်ရှိသည်။

ဂါဇာတွင်ပဋိပက္ခများ မြင့်တက်နေသည့်အချိန်တွင် ဆီးရီးယားမှ ဒရုန်းဖြင့် တိုက်ခိုက်ခြင်းသည် နောက်ဆုံးတိုက်ခိုက်မှုမဖြစ်နိုင်ပေ။ အစ္စရေးစစ်ဘက်အနေဖြင့် ဂျော်ဒန်နယ်စပ်တစ်လျှောက်တွင် လုံခြုံရေးတိုးမြှင့်ချသွားမည်ဟု မျှော်မှန်းရပါသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများ၊ စစ်မျက်နှာပေါင်းစုံတွင်အစ္စရေး၏ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနေမှုများအပြင် အဆင့်မြင့်ဒရုန်းများစွာကို ပိုမိုဖြန့်ဖြူးနိုင်သည့်အီရန်ကျောထောက်နောက်ခံပေးထားသော အုပ်စုများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်သည် ခြိမ်းခြောက်မှုမှန်သမျှကို အပြည့်အဝချေမှုန်းနိုင်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်ကို အင်အားချည့်နဲ့စေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဂါဇာပဋိပက္ခအတွက် သံခင်းတမန်ခင်းဆိုင်ရာအပြေသည် ဒေသတွင်း၌ အစ္စရေးနိုင်ငံအပေါ် တိုက်ခိုက်မှုများမှ အကာအကွယ်ပေးနိုင်သော နည်းလမ်းများအနက်မှ တစ်ခုပင်ဖြစ်ပေသည်။

ဆိုရလျှင် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်ကတည်းက စတင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော အစ္စရေး-ဟားမတ်စ်ပဋိပက္ခကာလအတွင်း ဂါဇာဒေသ၌ သေဆုံးသူဦးရေ ၁၆၆၀၀ ကျော်ရှိလာပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူ ဦးရေ ၄၀၀၀၀ ကျော်ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း၊ သေဆုံးသူများအနက် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဖြစ်ကြောင်း ပါလက်စတိုင်းကျွန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

❖ မည်သို့ပင်ဆိုစေ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများ၊ စစ်မျက်နှာပေါင်းစုံတွင်အစ္စရေး၏ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနေမှုများအပြင် အဆင့်မြင့်ဒရုန်းများစွာကို ပိုမိုဖြန့်ဖြူးနိုင်သည့် အီရန်ကျောထောက်နောက်ခံပေးထားသော အုပ်စုများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်သည် ခြိမ်းခြောက်မှုမှန်သမျှကို အပြည့်အဝချေမှုန်းနိုင်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်ကို အင်အားချည့်နဲ့စေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဂါဇာပဋိပက္ခအတွက် သံခင်းတမန်ခင်းဆိုင်ရာအပြေသည် ဒေသတွင်း၌ အစ္စရေးနိုင်ငံအပေါ်တိုက်ခိုက်မှုများမှ အကာအကွယ်ပေးနိုင်သောနည်းလမ်းများအနက်မှ တစ်ခုပင်ဖြစ်ပေသည်။ ❖

အစ္စရေးနိုင်ငံသည် ဂါဇာဒေသကို ထိုးစစ်ဆင်နွှဲလျက်ရှိသော်လည်း ဒေသတွင်း၌ အီရန် ကျောထောက်နောက်ခံပေးထားသည့် ဟစ်ဇ်ဘိုလာအဖွဲ့၏ ဒရုန်းဖြင့် တိုက်ခိုက်လာမှုစစ်မျက်နှာသစ်ကိုလည်း ရင်ဆိုင်လျက်ရှိသည်။ အစ္စရေးနိုင်ငံအနေဖြင့် ခေတ်မီလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ တပ်ဆင်ထားသော်လည်း အီရန်၏ အဆင့်မြင့်ဒရုန်းများနှင့် ဒေသတွင်းလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ၏ တိုက်ခိုက်မှုများကို အပြည့်အဝလက်တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်သွားနိုင်မလားဆိုသောအချက်ကို စောင့်ကြည့်သွားရတော့မည်ဖြစ်သည်။

**ကိုးကား**  
- Israel faces new front in Iran's done war By Asia Times.

# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက်နေ့ကပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDMလုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAOများ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝအဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ ခိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အဖွဲ့ကို အုပ်ချုပ်ကိုင်ကိုင်လက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊အသိပညာရှင်၊အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။  
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးစွဲစစ်သုံးရုံးကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

## ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါး ၁၇၀၃၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



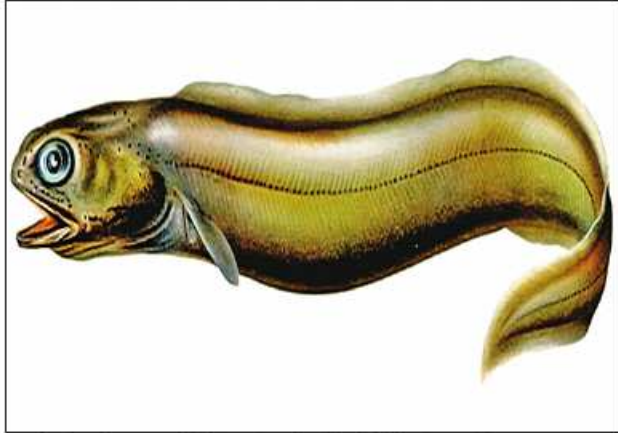
ဝက်လက် ဒီဇင်ဘာ ၂၁  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါး ၁၇၀၃၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင်၍ ရိတ်သိမ်းခဲ့ကြရာ ယနေ့ထိ ၁၇၀၃၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကာ တစ်ဧကလျှင် ၈၄ ဒဿမ ၄၄ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
“ဒီနှစ် ဝက်လက်မြို့နယ်မှာ မိုးစပါးဧက ၁၃၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့တယ်။ လက်ရှိရိတ်သိမ်းမှုတွေ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ မိုးစပါးဧက ၁၇၀၀၀ ကျော် ရိတ်သိမ်းပြီးနေပါပြီ။ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ပါတယ်။ မိုးစပါးစိုက်တောင်သူတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပံ့ပိုးမှု ကျရောက်မှု ကာကွယ်ရေးအသိ

ပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံတွေပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိရေး၊ ရိတ်သိမ်းပြီး စပါးတွေ အမိုးအကာအောက် အချိန်မီ ရောက်ရှိရေး အသိပညာပေးလျက်ရှိပါတယ်”ဟု ဝက်လက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။  
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးဧက ၁၃၀၀၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်၍ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ ၁၃၀၈၅၅ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ယခုနှစ် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးသည်တောင်သူများအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရန်အတွက် ပညာပေးခြင်း၊ သဘာဝခြေမြေပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းပညာများ၊ မိုးသီးနှံများအချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ စီးပွားမျိုးများ စိုက်ပျိုးကြရန်အတွက် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)  
အောင်လံမြို့နယ် ကရင်စမ်း-  
တံဘိုးကြိုး-ဖွတ်ချေးထူး-ချင်စခန်းကြီးကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းအရည်နှစ်မိုင် ခြောက်ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၈ ပေ၊ အမြင့် ရှစ်လက်မ မြေနှိကျောက်စရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေကျပ် ၉၉ ဒဿမ ၃ သန်းဖြင့် အာရုံစိုက်ကုမ္ပဏီက ဩဂုတ်လ တတိယပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်သည်။  
အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကြောင့် ကျေးရွာ လေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၂၆၉ အိမ်၊ လူဦးရေ ၁၁၉၉ ဦးတို့အတွက် ရာသီမရွေး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးများ ကောင်းမွန်ပြီး ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း အောင်လံမြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ) ဦးဘိုမင်းက လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးရာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အောင်လံမြို့နယ် ကရင်စမ်း-  
ကိုလိုင်

# ထူးခြားဆန်းပြား ငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်များ

ခိုင်ငင်

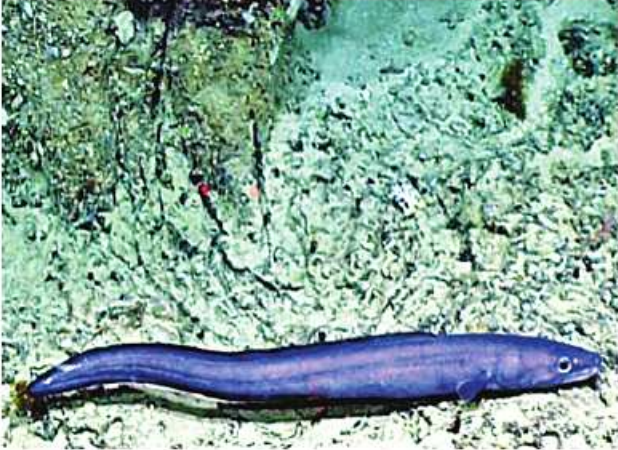
ငါးရှဉ့်များသည် ခန္ဓာကိုယ်ရှည်လျားပြီး အစွယ်များဖြင့်ပြည့်နှက်နေသော ပါးစပ်ရှိကာ အသားစားငါးအမျိုးအစားများဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့တွင် ကြေးခွံမပါရှိဘဲ အရေပြားသာပါရှိသောကြောင့် အကာအကွယ်အနေဖြင့် ခွဲအလွှာတစ်ခုက ဖုံးအုပ်ထားပေးသည်။ ထိုခွဲအလွှာကြောင့် ငါးရှဉ့်များသည် ခြောက်သွေ့သောအရပ် သို့မဟုတ် ကုန်းမြေများတွင် နာရီအနည်းငယ်ကြာသည်ထိ အသက်ရှင်နိုင်စေသည့်အပြင် မြေကြီးအတွင်းသို့လည်း တိုးဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ငါးရှဉ့်များကို မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်များ၊ သန္တာကျောက်တန်းများနှင့် ပင်လယ်ရေအောက်တို့တွင် တွေ့နိုင်သည်။ ငါးရှဉ့်သည် ဥပုအကောင်ပေါက်သော သတ္တဝါဖြစ်သည်။ ဥများမှ အကောင်အဖြစ်သို့ရောက်ရန် ငါးရက်မှ ခြောက်ရက်ထိ ကြာတတ်သည်။ ငါးရှဉ့်သည် မျိုးစဉ် Anguilliformes တွင်ပါဝင်ပြီး ၎င်းမျိုးစဉ်ထဲ၌ မျိုးစဉ်ကွဲရှစ်မျိုး၊ မျိုးရင်း ၁၉ မျိုး၊ မျိုးစု ၁၁၁ မျိုး၊ မျိုးစိတ် ၈၀၀ ခန့်ရှိကြောင်း ငါးများအကြောင်း လေ့လာကာ မှတ်သားထားသည့်မှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။ ငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်များစွာရှိသည့်အထဲမှ မျိုးစိတ်တချို့ကို ဖော်ပြသွားပါမည်။



သည် ငါးရှဉ့်များဟုဆိုနိုင်သည်။ ၎င်းငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်များကို များသောအားဖြင့် မြောက်အမေရိက၊ တောင်အမေရိက၊ အာဖရိကနှင့် ဩစတြေးလျ ကမ်းရိုးတန်းတို့တွင် တွေ့နိုင်သည်။

### ကွန်ဂါငါးရှဉ့်

ကွန်ဂါငါးရှဉ့်များ သားပေါက်သည်အခါ ရေချို၊ ရေငန်ပြောင်းရွှေ့သားပေါက်လေ့ရှိသဖြင့် ဝေးကွာစွာရွှေ့ပြောင်းသားပေါက်လေ့ရှိသည့် အခြားငါးရှဉ့်များနှင့် မတူသည်ကိုတွေ့ရသည်။ ထိုငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်အား ခေါ်ဝေါ်သည့် ကြီးမားပြီး ပါးစပ်လည်းကျယ်သည်။ ၎င်းတို့သည် ပင်လယ်ရေအောက်



အနက် ပေ ၂၉၀၀ ရှိ ပင်လယ်ပြင်အောက် သဲကြမ်းပြင်အောက်ခြေ၊ သန္တာကျောက်တန်းများကြားနှင့် ပင်လယ်မြက်များကြားတွင် နေထိုင်ကျက်စားကြသည်။ ၎င်းမျိုးစိတ်များကို အတ္တလန်တိတ်၊ အိန္ဒိယနှင့် အနောက်ပစိဖိတ် သမုဒ္ဒရာတို့တွင် တွေ့နိုင်သည်။ ဥပုပုကွန်ဂါငါးရှဉ့်သည် ကွန်ဂါမျိုးစိတ် ငါးရှဉ့်များတွင် အကြီးဆုံးမျိုးစိတ်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့သည် အလျား ၁၀ ပေထိ ကြီးထွားနိုင်ကာ ပေါင် ၂၀၀ ကျော်ထိ အလေးချိန်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

### စပါကတီငါးရှဉ့်



စပါကတီငါးရှဉ့်သည် ရှည်လျားပြီး ပါးလွှာသည့်ခန္ဓာကိုယ်ကြောင့် စပါကတီခေါက်ခွံနှင့်တူသဖြင့် စပါကတီငါးရှဉ့်ဟုခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် အရှည် ငါးလက်မမှ လေးပေ ခုနစ်လက်မထိ ရှည်လျားသည်။ ၎င်းငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်ကို အပူပိုင်းဒေသ သမုဒ္ဒရာများဖြစ်သည့် အိန္ဒိယ၊ ပစိဖိတ်နှင့် အတ္တလန်တိတ်သမုဒ္ဒရာတို့တွင် ယေဘုယျအားဖြင့်တွေ့နိုင်သော်လည်း တစ်ခါတစ်ရံ ရေချိုတွင်လည်း တွေ့နိုင်သည်။ ခရမ်းရောင် စပါကတီငါးရှဉ့်ကို အိန္ဒိယနှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မြစ်များနှင့် မြစ်ဝများတွင် တွေ့နိုင်သည်။

### မြွေငါးရှဉ့်

မြွေငါးရှဉ့်များ၏အသွင်အပြင်သည် မြွေများနှင့်အလွန်တူလှသည်။ ထို့ကြောင့် ၎င်းငါးရှဉ့်ကို မြွေငါးရှဉ့်ဟုခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းငါးရှဉ့်ကို မြစ်များတွင်သာမက သမုဒ္ဒရာများ၌ပါ တွေ့နိုင်သည်။ ၎င်းတို့သည် ပင်လယ်ရေအောက်အနက် ပေ ၂၆၀၀ တွင် နေထိုင်ကျက်စားကြသည်။ မြွေငါးရှဉ့်အားလုံးခန့်သည် သဲများနှင့် ရွှံ့နွံများအတွင်း တွင်းတူးပြီးနေကြ

သည်။ အဆိပ်ရှိပင်လယ်မြွေနှင့်တူသော အရောင်အသွေးက ၎င်းတို့ကို သားရဲကောင်များလက်မှ လွတ်ကင်းစေနိုင်သည်။ မြွေငါးရှဉ့်များသည် အရွယ်အစားအားဖြင့် နှစ်လက်မမှ ခုနစ်ပေကျော်ထိ ရှည်လျားသည်။



### လျှပ်စစ်ငါးရှဉ့်

လျှပ်စစ်ငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်သုံးမျိုးရှိပြီး ၎င်းမျိုးစိတ်များ၏ မျိုးရင်းဒေသမှာ တောင်အမေရိကတိုက်ဖြစ်သည်။ လျှပ်စစ်ငါးရှဉ့်၏ ဇီဝဗေဒအမည်မှာ Electrophorus ဖြစ်ပြီး ငါးရှဉ့်နှင့် ပုံသဏ္ဍာန်ဆင်တူသည့်အတွက် လျှပ်စစ်ငါးရှဉ့်ဟုခေါ်ကြသည်။ အမှန်မှာ ၎င်းတို့သည် ဓားငါးမျိုးနွယ်ဝင် ငါးများသာဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့သည် ရေချိုတွင် ကျက်စားသည့်ငါးများဖြစ်ပြီး ဦးခေါင်းမှာ ငါးခွနှင့် အနည်းငယ်ဆင်တူသည်။ လျှပ်စစ်ငါးရှဉ့်များသည် လျှပ်စစ်ဓာတ်ထုတ်လွှတ်ပြီး သားကောင်ရှာကြသကဲ့သို့ ရန်သူကိုလည်း လျှပ်စစ်နှင့်ကာကွယ်တတ်ကြသည်။ များသောအားဖြင့် လျှပ်စစ်ငါးရှဉ့်များသည် ဗီအား ၆၀၀ ခန့်ထိ လျှပ်စစ်ဓာတ်ထုတ်လွှတ်နိုင်ကြပြီး ယခုနောက်



ပိုင်းတွင် လျှပ်စစ်ငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်နှစ်မျိုး ထပ်မံတွေ့ရှိရသည်။ ထိုတွေ့ရှိသည့် လျှပ်စစ်ငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်သည် ဗီအား ၈၆၀ ခန့်ထိ ထုတ်လွှတ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ လျှပ်စစ်ငါးရှဉ့်အများစုကို တောင်အမေရိကတိုက်၊ ဘရာဇီးလ်နိုင်ငံ၊ အမေရိကန်နှင့် အော်ရီဂွန်တို့တွင် တွေ့ရှိနိုင်သည်။ လျှပ်စစ်ငါးရှဉ့်များသည် အရွယ်အစားအားဖြင့်ကြီးမားပြီး အရှည် ကိုးပေထိရှိကာ အလေးချိန်မှာ ပေါင် ၅၀ ထိရှိသည်။

ငါးရှဉ့်များအတွက် အကြီးမားဆုံးခြိမ်းခြောက်မှုမှာ လေထုညစ်ညမ်းမှု၊ ပတ်ဝန်းကျင်ပြောင်းလဲမှု၊ ငါးအလွန်အကျွံဖမ်းမှု၊ ရေနုတ်မြောင်းနှင့် ရေအားလျှပ်စစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့ဖြစ်သည်။ အလွန်အကျွံငါးဖမ်းခြင်းသည် ငါးရှဉ့်အကောင်ရေ အများအပြားကို ကျဆင်းစေခဲ့သည်။ မြစ်ချောင်းများကို လှောင်ပိတ်ပြီး ရေအားလျှပ်စစ်အဖြစ်အသုံးပြုခြင်းသည် ငါးရှဉ့်များအပေါ် ကြီးမားသောသက်ရောက်မှုကိုဖြစ်စေသည်။ ငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်များစွာသည် ပေါက်ဖွားရန်အတွက် ရေချိုမြစ်များအတွင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ဝင်ရောက် ဥပုခြင်းများပြုလုပ်ပြီးနောက် အရွယ်ရောက်သည်အခါ ရေငန်များသို့သွားခြင်းများပြုလုပ်ရသည်။ အဓိကအားဖြင့် ရေငန်နေ ငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်များစွာသည် သဲဆန်သောမြေရှိသည့် ရေချိုတွင် အချိန်အတန်ကြာ နေထိုင်ကြသဖြင့် ဆည်များနှင့် အခြားအတားအဆီးများက ပိတ်ဆို့ကာ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်ခြင်းသည် သေကျေစေသည်ထိဖြစ်စေသည်။ လေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့် ဗက်တီးရီးယားများ၊ ကပ်ပါးရောဂါများကလည်း ငါးရှဉ့်များကိုထိခိုက်မှု ဖြစ်စေသည်။ ထို့ပြင် လှပသောငါးရှဉ့်မျိုးစိတ် အများအပြားကို ငါးပြတိုက်တွင်ပြသရန်အတွက် အလွန်အကျွံဖမ်းပြီး ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားခြင်းကြောင့်လည်း ငါးရှဉ့်အကောင်ရေလျော့နည်းသွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရေးသားအပ်ပါသည်။

### ကိုးကား

- 19+ Different Types of Eels: Classification, Facts, & Photos
- 15 Eel Facts You Don't Know About These Elusive Creatures
- How powerful is electric eel?



ရေချိုငါးရှဉ့်များသည် ပုံမှန်အားဖြင့် ရေချိုတွင်နေထိုင်သော်လည်း သားပေါက်ချိန်၌ ရေငန်ရှိသောသမုဒ္ဒရာများသို့သွားကာ ဥပုကြသည်။ ထိုဥပုများမှပေါက်လာသော ရေချိုငါးရှဉ့်ပေါက်များသည် အရွယ်မရောက်မီထိ ရေငန်သွားနေထိုင်ကြပြီး အရွယ်ရောက်ပြီးချိန်တွင် ရေချိုရေအရပ်များသို့သွားသည်။ ပုံမှန်အားဖြင့် ငါးရှဉ့်များသည် အသက် ၁၅ နှစ်ခန့်ထိ အသက်ရှည်ကြသည်။ ငါးရှဉ့်များသည် မိတ်လိုက်ပြီးနောက် ရေချိုမြစ်များမှထွက်ခွာ၍ ပင်လယ်ပြင်များသို့ ဥပုရန်ပြောင်းရွှေ့ကြသည်။ ရေချိုငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်သည် တစ်မျိုးတည်းသာရှိပြီး မျိုးရင်းဒေသသည် မြောက်အမေရိကတိုက်ဖြစ်သည်။ ၎င်းမျိုးစိတ်များသည် ဘာမြူဒါကမ်းရိုးတန်းရှိ Sargassum ပင်လယ်ထဲတွင် သားပေါက်လေ့ရှိသည်။ ထိုငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်တွင် အရွယ်ရောက်ပြီး ငါးရှဉ့်များသည် အရှည် လေးပေထိကြီးထွားနိုင်ပြီး အထီးများသည် ပုံမှန်အားဖြင့် တစ်ပေငါးလက်မထိသာ ရှည်လျားကြသည်။

### မိုရေးငါးရှဉ့်



မိုရေးငါးရှဉ့်တွင် မျိုးစိတ်ပေါင်း ၂၀၀ ခန့်ရှိသည်။ မိုရေးငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်များသည် ပုံမှန်အားဖြင့် ရေတိမ်ငါးရှဉ့်များဖြစ်ပြီး အရှည်မှာ ၄ ဒသမ ၆ လက်မ မှ ၁၃ ပေထိ ရှည်လျားသည်။ မိုရေးငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်များ၌ အံ့ဖွယ်ပုံစံများရှိသကဲ့သို့ အရောင်တောက်တောက်နှင့် လှပသောကြောင့် ၎င်းတို့ကို ငါးပြတိုက်များတွင်လည်း တွေ့နိုင်သည်။ မိုရေးငါးရှဉ့်များထဲမှ အကောင်ကြီးမျိုးစိတ်များသည် လူသားများကို တိုက်လေ့ရှိသော ငါးရှဉ့်များထဲတွင်ပါဝင်သည်။

### မြီးတိုငါးရှဉ့်

မြီးတိုငါးရှဉ့်များသည် အခြားငါးရှဉ့်မျိုးစိတ်များထက် တိုသော ခန္ဓာကိုယ်ရှိသည်။ မြီးတိုငါးရှဉ့်များသည် အမြီးတိုသည်အပြင် နှာတံပါ တို့ပြီး နွေးသောရေကိုနှစ်သက်ကြသည်။ ရေအောက်အနက် ပေ ၁၀၀၀ မှ ၂၉၀၀ ကြားတွင် နေထိုင်ကျက်စားကြသဖြင့် နက်ရှိုင်းသောရေကိုနှစ်သက်

# စနေနေ့ညမှာကစားမဲ့ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွေထဲက တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက်နေတဲ့ ဖူလ်ဟမ်အသင်း၊ အတ္တလန်တာအသင်း၊ အေတီကိုအသင်းတို့ကို အားပေးရမှာပါ



အခုတစ်ပတ်မှာကစားမဲ့ ဥရောပအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွေအနေနဲ့ ရာသီဝက်ကာလပြီးဆုံးဖို့ နီးကပ်လာတာကြောင့် အကြိတ်အနယ်ရှိလာတာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိမှာ ပရီးမီးယားလိဂ်၊ စီးရီးအေ၊ လာလီဂါ၊ ပြင်သစ်လီဂူးနဲ့ ဘွန်ဒလီဂါတို့မှာ ရာသီဝက်ချန်ပီယံဖြစ်ဖို့အတွက် အပြိုင်အဆိုင်ဖြစ်နေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ ကြားရက်မှာတော့ ပြင်သစ်လီဂူး၊ ဘွန်ဒလီဂါတို့က အမှတ်ပေးပွဲတွေယှဉ်ပြိုင်ပွဲပြီး ခရစ္စမတ်အားလပ်ရက်ကာလရပ်နားခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အခုတစ်ပတ်မှာ ကစားမဲ့ထိပ်သီးလိဂ်သုံးခုရဲ့ ပွဲစဉ်တွေမှာ ရာသီဝက်ကာလမတိုင်မီ ရမှတ်လိုအပ်နေတဲ့အသင်းတွေနဲ့ ကစားပုံထက်မြက်နေတဲ့ အသင်းတွေကိုသာ အဓိကထား အားပေးသွားရမှာပါ။

### ဖူလ်ဟမ်အသင်းကို အားပေးရမှာပါ

စနေနေ့ညမှာကစားမဲ့ ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်တွေထဲက အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ ဖူလ်ဟမ်အသင်းနဲ့ ဘန်လေအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဖူလ်ဟမ်အသင်းဟာ ပွဲစဉ်(၁၁)မှာ မန်ယူအသင်းကို တစ်ဂိုးပေးရုံနဲ့ ရှုံးနိမ့်ပြီးနောက်ပိုင်း တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက်လာသလို အိမ်ကွင်းရလဒ်ပိုင်းလဲကောင်းခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိ ၄-၂-၃-၁ ကစားကွက်မှာ ဝီလ်ရှိုး၊ အီသိုဘီ၊ ပါရီရာ၊ ဂျီမီနက်စ်တို့ အတွဲမိနေတာကြောင့် အိမ်ကွင်းမှာ နိုင်ပွဲဆက်နေခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ အခုပွဲစဉ်မှာ ဂျီမီနက်စ်အနီကတ်ပြစ်ဒဏ်ကြောင့် မပါနိုင်ပေမဲ့သူနေရာမှာ လူငယ်ကစားသမား ဝင်နီစီးယက်စ်ပါဝင်ကစားနိုင်မှာဖြစ်လို့ တိုက်စစ်ပိုင်းကျဆင်းသွားမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ဒါ့ပြင် ကွင်းလယ်ခံစစ်က ပေါ်ဟင်ဟာနဲ့ ကိုင်ယာနေးတို့အတွဲကလဲ ခံစစ်၊ တိုက်စစ်ကို အကောင်းဆုံးချိတ်ဆက်ပေးနေတာကြောင့် ဖူလ်ဟမ်အသင်း ရလဒ်ကောင်းခဲ့တာကို သတိပြုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ နောက်ဆုံးအိမ်ကွင်းသုံးပွဲဆက်မှာ ဝုစ်ကို သုံးဂိုး၊ နှစ်ဂိုး၊ နော်တင်ဟမ်ကို ငါးဂိုးပေးရုံ၊ ဝက်စ်ဟမ်းကို ငါးဂိုးပေးရုံနဲ့အနိုင်ရထားတာကိုကြည့်ရင် အိမ်ကွင်းမှာ တိုက်စစ်ဖွင့်ကစားတဲ့အသင်းတွေ ဂိုးပြတ်ရှုံးခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ အခုပွဲစဉ်မှာလဲ ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းနေတဲ့ ဘန်လေအသင်းအနေနဲ့ ဖူလ်ဟမ်အသင်း အိမ်ကွင်းတိုက်စစ်ကို မထိန်းနိုင်ရင် ဂိုးပြတ်ရှုံးပွဲကြုံသွားမှာ သေချာပါတယ်။

ဘန်လေအသင်းဟာ အမှတ်ပေးပွဲ ၁၇ ပွဲအပြီးမှာ နှစ်ပွဲသာအနိုင်ရခဲ့ပြီး နှစ်ပွဲသာရေ၊ ၁၃ ပွဲရှုံးရလဒ်ကြောင့် ရမှတ်ရစ်မှတ်နဲ့ အဆင့်(၁၉)တန်းဆင်းရန်မှာ ရောက်နေခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲမှာတော့ အဆင့်(၂၀)က ရက်စ်ဖီး(U)အသင်းကိုသာ အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဝက်စ်ဟမ်း၊ ဝုစ်၊ အဲဗာတန်၊ ဘရီတန်တို့ကို နိုင်ပွဲမရခဲ့ဘဲ ရမှတ်တွေဆုံးရှုံးခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ နည်းပြကွန်နီကတော့ ၄-၄-၂ ကစားကွက်နဲ့ ပြိုင်ပွဲတိုင်း ရမှတ်ရှာဖွေဖို့ ကြိုးစားနေပေမဲ့ ကွင်းလယ်ကစားသမားတွေ ခြေစွမ်းပြသဖို့ ရုန်းကန်နေရတာကြောင့် ခံစစ်ကတောင်ပံကစားသမားတွေ တိုက်စစ်ထိ လိုက်ပါကစားနေရပြီး ပွဲတိုင်းပေးဂိုးတွေ ခွင့်ပြုခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိအသင်းမှာလဲ ထိပ်တန်းအဆင့်ကစားသမားမျိုးမရှိတာကြောင့် ဘန်လေအသင်းရဲ့ ကစားပုံဟာ တိုးတက်လာဖို့မရှိသလို အခုပွဲစဉ်မှာလဲ

ဖူလ်ဟမ်လို အိမ်ကွင်းကောင်းတဲ့အသင်းနဲ့တွေ့ဆုံနေတာကြောင့် ရမှတ်ခွဲယူဖို့တောင် ရုန်းကန်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိအကျောပေးမှုကလဲ ဖူလ်ဟမ်ကတစ်လုံးနဲ့နိုင်ရင် တစ်ဝက်လောက်ပျော်ခွင့်ရမှာဖြစ်လို့ ဘန်လေအစွမ်းကုန်ရုန်းမယ်လို့ မှန်းဆထားပေမဲ့ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ နည်းပြနှစ်ယောက်ရဲ့အတွေ့အကြုံမှာ ဖူလ်ဟမ်ကသာလွန်နေလို့ ဖူလ်ဟမ်အသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

### ဖူလ်ဟမ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

လီဇာပူး	၄	-	၃	ဖူလ်ဟမ်
ဖူလ်ဟမ်	၅	-	၀	နော်တင်ဟမ်
ဖူလ်ဟမ်	၅	-	၀	ဝက်စ်ဟမ်း
နယူးကာဆယ်	၃	-	၀	ဖူလ်ဟမ်
အဲဗာတန်	၀	-	၀	ဖူလ်ဟမ်

### ဘန်လေအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဘန်လေ	၀	-	၂	ဝက်စ်ဟမ်း
ဘန်လေ	၅	-	၀	ရှက်ဖီး(U)
ဝုစ်	၀	-	၀	ဘန်လေ
ဘရီတန်	၀	-	၀	ဘန်လေ
ဘန်လေ	၀	-	၂	အဲဗာတန်

### အတ္တလန်တာအသင်းကို ရှေးရယ်ရမှာပါ

စီးရီးအေပွဲစဉ်(၁၇)မှာ အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ ဘိုလော့နာအသင်းနဲ့ အတ္တလန်တာအသင်းတို့ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဘိုလော့နာအသင်းဟာ အခုရာသီမှာတိုက်စစ်ပိုင်းက အန်နာတိုဗစ်ကို လက်လွတ်ခဲ့ပေမဲ့ ကစားအားကျဆင်းသွားခြင်းမရှိဘဲ အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းခဲ့တာကြောင့် ရမှတ် ၂၈ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၄)ထိရောက်ရှိခဲ့ပြီး ဥရောပဝင်ခွင့်အတွက် အခွင့်အရေးတွေပိုင်ဆိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ နည်းပြသီယာဂိုဗော်တာလက်ထက်မှာ ကစားပုံတော်လာခဲ့ပြီး ၄-၂-၃-၁ ကစားကွက်နဲ့ ပြိုင်ဘက်မရွေးယှဉ်ပြိုင်နိုင်ခဲ့သလို အမှတ်ပေးပွဲ အိမ်ကွင်းရှစ်ပွဲမှာ ခြောက်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသာရ၊ တစ်ပွဲသာ ရှုံးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းကစားပုံဟာ အသင်းကြီးတွေနဲ့ဆို ခံစစ်အသားပေးပြီး ထိန်းချုပ်ကစားခဲ့သလို ပြိုင်ဘက်အသင်း အာရုံစူးစိုက်မှုအားနည်းတဲ့ ပွဲအစပိုင်းတွေနဲ့ ပွဲပြီးခါနီးတွေမှာ နိုင်ပွဲရယူလေ့ရှိတာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါပေမဲ့ တန်ပြန်တိုက်စစ်ကောင်းတဲ့ အသင်းတွေကိုတော့ ချေပဂိုးတွေ အလွယ်တကူပေးခဲ့တာကို သတိပြုရမှာပါ။

အတ္တလန်တာအသင်းဟာ စီးရီးအေ ၁၆ ပွဲအပြီးမှာ ရမှတ် ၂၆ မှတ်သာရခဲ့တာကြောင့် အဆင့်(၇)မှာရောက်နေပေမဲ့ အဆင့်(၄)က ဘိုလော့နာအသင်းနဲ့ ရမှတ်တစ်မှတ်သာ ကွာဟနေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် အခုပွဲစဉ်ကို အနိုင်ရတဲ့အသင်းက ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်အတွက် အခွင့်အရေးရှိမှာဖြစ်နေတာကြောင့် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်လာမှာသေချာပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ အခုရာသီမှာ အဓိက ကစားသမားခေါ်ယူမှုတွေပြုလုပ်နိုင်ခဲ့တာကြောင့် တိုက်စစ်ကစားပုံကောင်းတဲ့အသင်းအဖြစ်

ရပ်တည်နေသလို အဝေးကွင်းပွဲစဉ်တွေမှာလဲ တိုရီနိုအသင်းကို သုံးဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်ကလွဲရင် ကျန်ပွဲစဉ်တွေအားလုံးကို ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ ပွဲစဉ်(၁၅)မှာ အေစီမီလန်အသင်းကို သုံးဂိုး၊ နှစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရပြီးနောက်ပိုင်း ချက်တိုချိုဝါအသင်းကို လေးဂိုး၊ ဂိုးမရှိ၊ ဆလာနီတာနာအသင်းကို လေးဂိုး၊ တစ်ဂိုးနဲ့ ဂိုးပြတ်အနိုင်ရတဲ့ထိ တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက်ခဲ့တာကို သတိပြုရမှာပါ။ သူတို့နှစ်သင်းထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုမှာလဲ အတ္တလန်တာက အသာရခဲ့သလို နောက်ဆုံးအဝေးကွင်းသုံးကြိမ်တွေဆုံမှုမှာလဲ အတ္တလန်တာရှုံးပွဲမရှိခဲ့တာကြောင့် ဧည့်သည်အတ္တလန်တာအသင်းကိုပဲ ရွေးချယ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

### ဘိုလော့နာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဖီအိုရင်တီးနား	၂	-	၀	ဘိုလော့နာ
ဘိုလော့နာ	၂	-	၀	တိုရီနို
လက်ချို	၀	-	၀	ဘိုလော့နာ
ဆလာနီတာနာ	၀	-	၂	ဘိုလော့နာ
ဘိုလော့နာ	၂	-	၀	ရိုးမား

### အတ္တလန်တာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အတ္တလန်တာ	၀	-	၀	စပို့တင်းလစ္စဘွန်း
တိုရီနို	၃	-	၀	အတ္တလန်တာ
အတ္တလန်တာ	၃	-	၂	အေစီမီလန်
ချက်တိုချိုဝါ	၀	-	၄	အတ္တလန်တာ
အတ္တလန်တာ	၄	-	၀	ဆလာနီတာနာ

### အေတီကိုအသင်း အနိုင်ရမှာပါ

စပိန်လာလီဂိုပွဲစဉ်မှာ အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ပွဲကတော့ အေတီကိုနဲ့ ဆီဗီလာအသင်းတို့ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ အေတီကိုအသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ ခံစစ်ကစားသမား ဆာဗစ် ပွဲကစားချိန် ၃၈ မိနစ်ကတည်းက အနီကတ်နဲ့ ထုတ်ပယ်ခံရတာကြောင့် ကစားအားကျဆင်းသွားပေမဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းက သုံးဂိုးထိ ဦးဆောင်ဂိုးရရှိခဲ့တဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းကတော့ အားရစရာကောင်းပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ အမှတ်ပေးပွဲ ၁၇ ပွဲအပြီးမှာ ရမှတ် ၃၅ မှတ်ရခဲ့တာကြောင့် အဆင့်(၃)မှာ ရောက်ရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါ့ပြင် အိမ်ကွင်းကစားခဲ့ရာမှာ ရှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသာရရုံနဲ့ ရမှတ် ၂၅ မှတ်ထိ စုဆောင်းခဲ့တာကြောင့် အိမ်ကွင်းကစားပုံအကောင်းဆုံးအသင်းအဖြစ် ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ နည်းပြဆီမြန်နီရဲ့ ၃-၅-၂ ကစားကွက်မှာ တိုက်စစ်ပိုင်းက ဂရစ်စ်မန်း၊ မိုရာတာတို့အတွဲက ခြေစွမ်းပြနေသလို တိုက်စစ်မှူး ဒီပေးလ်ပြန်လည်ပါဝင်နေတာကြောင့် တိုက်စစ်ကစားပုံအကောင်းဆုံးဖြစ်နေတာကို တွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် ဆီဗီလာလို ကစားပုံတည်ငြိမ်မှုမရှိတဲ့အသင်းကိုတော့ ပွဲချိန်ပြည့်ဖိအားပေးနိုင်မှာ သေချာပါတယ်။

ဆီဗီလာအသင်းဟာ အခုရာသီမှာ ရလဒ်ပိုင်းကျဆင်းခဲ့တာကြောင့် နည်းပြသီယာဂိုဗော်တာလက်ထံ ပြောင်းလဲခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ ပွဲစဉ် (၁၇)အပြီးမှာ သုံးပွဲနိုင်၊ ခုနစ်ပွဲသာရေ၊ ခုနစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ကြောင့် ရမှတ် ၁၆ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၁၃)ရောက်ရှိခဲ့ပေမဲ့ တန်းဆင်းရန်က ဆဲလ်တာဝီဂိုအသင်းနဲ့ ရမှတ်သုံးမှတ်သာကွာဟနေတာကိုသတိပြုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ နည်းပြသီယာဂိုဗော်တာလက်ထံ ပြောင်းလဲခဲ့ပေမဲ့ အဓိက ကစားသမားတွေ အပါအဝင် ကစားသမား ၁၂ ယောက်ထိဒဏ်ရာရနေတာကြောင့် အေတီကိုလို အိမ်ကွင်းကစားအားကောင်းတဲ့အသင်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်မှာမဟုတ်ပါဘူး။ လက်ရှိ အကျောပေးမှုကလဲ အေတီကိုက တစ်ဂိုးနဲ့နိုင်ရင် ခပ်ပါးပါးပဲပျော်ခွင့်ရှိတဲ့ အခြေအနေမှာ ဆီဗီလာအသင်းမနိုင်မီအကျောပေးမှုဖြစ်နေတာကြောင့် အိမ်ကွင်းတိုက်စစ်ထက်မြက်နေတဲ့ အေတီကိုအသင်းပဲ အနိုင်ရမှာပါ။

### အေတီကိုအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဘာစီလိုနာ	၀	-	၀	အေတီကို
အေတီကို	၂	-	၀	အယ်မာရီယာ
အေတီကို	၂	-	၀	လာဇီယို
ဘီလ်ဘာအို	၂	-	၀	အေတီကို
အေတီကို	၃	-	၃	ဂီတာဖေး

### ဆီဗီလာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အက်စတော်ဂါ	၀	-	၂	ဆီဗီလာ
မာယောကာ	၀	-	၀	ဆီဗီလာ
လန်း	၂	-	၀	ဆီဗီလာ
ဆီဗီလာ	၀	-	၃	ဂီတာဖေး
ဂရန်နာဒါ	၀	-	၃	ဆီဗီလာ

# နယ်သာလန်နိုင်ငံအခြေစိုက် ING Group အုပ်စုက ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လုပ်ရောင်းချမှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို စွန့်လွှတ်သွားမည်



**အမ်စတာဒမ် ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
နယ်သာလန်အခြေစိုက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် ING Group အုပ်စုသည် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့အစား ပြန်လည်ပြည်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ကဏ္ဍ၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်သွားရန်ပြင်ဆင်လာရာ ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်ရောင်းချမှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ

ပြုလုပ်ခြင်းကို စွန့်လွှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။  
ING Group အုပ်စုသည် လာမည့် နှစ်နှစ်အတွင်း ပြန်လည်ပြည်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင် ထုတ်လုပ်မှု သုံးဆ မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် စတင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး နယ်သာလန်နိုင်ငံ၏ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု သုညမှတ်သို့ရောက်ရှိရေး

ရည်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ING Group အုပ်စုသည် နယ်သာလန်နိုင်ငံ၏ အကြီးမားဆုံးချေးငွေလုပ်ငန်းအုပ်စုဖြစ်ပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများတွင်လည်း အများဆုံးပါဝင်ပတ်သက်နေသည့် ကုမ္ပဏီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
“အရင်တုန်းက ကျွန်တော်တို့ ပြောထားတာက ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်

မှာ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှုတွေ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေကို ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ဖြတ်တောက်သွားဖို့ပါပဲ။ ဒါပေမဲ့ အခုကျွန်တော်တို့ ရဲ့ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်လိုက်ပါတယ်။ ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်မှာ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှုနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ဖြတ်တောက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ညီလာခံ(COP 28)မှာတက်ရောက်ခဲ့တဲ့ ကိုယ်စားလှယ်တွေကြား ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးစွဲမှုဖြတ်တောက်ရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး သဘောတူညီချက်ရရှိခဲ့တာကို ကြိုဆိုပါတယ်။ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ သုံးစွဲမှုကို လျှော့ချနိုင်မှသာ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးမှု ၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မရောက်ရှိရေးရည်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှာလဲဖြစ်ပါတယ်” ဟု ING Group အုပ်စု၏ အမှုဆောင်ချုပ် စတီဗင်ဗန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် မိလ္လာအညစ်အကြေးရေကို သောက်သုံးရအဖြစ် ပြန်လည်သန့်စင်အသုံးပြုမည်ဟု အတည်ပြု

**ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်သည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် မြေအောက်ရေရှားပါးသည့်ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိလ္လာအညစ်အကြေးရေကို သောက်သုံးရအဖြစ် ပြန်လည်သန့်စင်ကာ ရေပေးဝေသွားမည်ဟု အတည်ပြုလိုက်ကြောင်း ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

အတွင်း စွန့်ပစ်နေရသည့်ရေကို ပြန်လည်သန့်စင် အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် နည်းပညာအကူအညီကို ရယူနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။  
“ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်အတွက် စွန့်ပစ်ရေကို ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ဖို့နဲ့ ပတ်သက်ပြီး စာမျက်နှာသစ်တစ်ခုကိုဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်”ဟု ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။  
ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အော့ရိန်းကောင်တီတွင် ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်ကတည်းက မိလ္လာအညစ်အကြေးရေများကို ပြန်လည်သန့်စင်ကာ သောက်သုံးရအဖြစ်အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး လူဦးရေ ၂ ဒသမ ၅ သန်းအတွက် နေ့စဉ်သောက်သုံးရေကို အဆိုပါစနစ်ဖြင့် ပေးဝေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ရေရှားပါးလာသည့်အခါ ရေအလုံအလောက်ရရှိရေးအတွက် တစ်ခုတည်းသောနည်းလမ်းမှာ မိလ္လာအညစ်အကြေးရေကို ပြန်လည်သန့်စင်ပြီး သောက်သုံးရအဖြစ် ပြန်လည်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးသာဖြစ်ကြောင်း၊ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် ဆယ်စုနှစ်တစ်စုထက်မက မိလ္လာအညစ်အကြေးနှင့်အခြားသော သုံးရေမှ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ရေဂါလန်ပေါင်း သန်းထောင်ချီ၍ ပင်လယ်

Ref : Xinhua News  
Trs : Sai Sat

# ကမ္ဘာ့လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆိုးဆုံးစာရင်း ပထမနေရာတွင် ဆာရာယေပိုမြို့ ဆက်လက်ရပ်တည်

**ဆာရာယေပို ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
ဘော့စနီးယားနိုင်ငံ၏မြို့တော် ဆာရာယေပိုမြို့တွင် ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအစောပိုင်းမှစ၍ လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ပွားလျက်ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်ထိ ကမ္ဘာ့လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆိုးဆုံးစာရင်း ပထမနေရာတွင် ဆက်လက်ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် လေထုအရည်အသွေးစောင့်ကြည့်ရေးနည်းပညာကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သော IQ Air ကုမ္ပဏီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။  
IQ Air ကုမ္ပဏီ၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ ဆာရာယေပိုမြို့၏ လေထုညစ်ညမ်းမှုညွှန်းကိန်းသည် ၃၀၁ သို့ ရောက်ရှိနေပြီး ကမ္ဘာ့လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆိုးဆုံးမြို့အဖြစ် သတ်

မှတ်ခံထားရကြောင်း သိရသည်။ “အလုပ်ဆင်းဖို့အပြင်ထွက်တာနဲ့ အဆိပ်ငွေ့ရှူမိသလိုခံစားရတယ်။ ပြောင်းလဲမှုကို အချိန်ယူရမယ်ဆိုတာသိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အာဏာပိုင်တွေက ဖြေရှင်းဖို့နွေးကွေးလွန်း

နေတယ်လို့ထင်ပါတယ်”ဟု ဆာရာယေပိုမြို့ ဒေသခံ အမ်ရာဂျက်ဂျမ်ဂျက်က ပြောကြားခဲ့သည်။  
ဆာရာယေပိုမြို့တွင် လွန်ခဲ့သောသုံးနှစ်ခန့်မှစ၍ ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုနှင့် လေထုညစ်ညမ်းမှု

သည် တစ်နှစ်လျှင် သုံးရာခိုင်နှုန်းထိ မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး လေဝင်လေထွက်ကိုပိတ်ဆို့စေသည့် အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံများ များပြားလာခြင်း၊ ဟောင်းနွမ်းသောယာဉ်များနှင့် အပူပေးရန်ကျောက်မီးသွေးကို သုံးစွဲမှုများပြားလာခြင်းတို့ကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုအခြေအနေမှာ ပိုမိုဆိုးရွားလျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။  
ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ ဘော့စနီးယားနိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ် လူဦးရေ ၃၃၀၀ ခန့်သည် လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် အချိန်မတိုင်မီသေဆုံးနေကြပြီး ထိုသေဆုံးမှုသည် နိုင်ငံအတွင်း နှစ်စဉ်သေဆုံးမှုစုစုပေါင်း၏ ကိုးရာခိုင်နှုန်းခန့် ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : AZH



# အမေရိကန်နိုင်ငံ မိုင်းသစ်တောကို ပြတ်သန်းဖောက်လုပ်ထားသည့် အဝေးပြေးလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်မှုစီမံကိန်းအတွက် ဥပဒေကြမ်း ဘဏ္ဍာရေးအောက်လွှတ်တော် အတည်ပြု

**ဘရာဇီးလ်း ဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
ဘရာဇီးနိုင်ငံမှ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး အပူပိုင်းမိုးသစ်တောဖြစ်သည့် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ အလယ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မိုင်းသစ်တောကို ပြတ်သန်းဖောက်လုပ်ထားသည့် အဝေးပြေးလမ်း အဆင့်မြှင့်တင်မှုစီမံကိန်းအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းများကို ဖြေလျှော့ပေးမည်ဟု အတည်ပြုခဲ့သည်ဟု သိရသည်။  
ဘရာဇီးအောက်လွှတ်တော်က ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း အာဏာပိုင်များ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

သော်လည်း မအောင်မြင်ခဲ့ဘဲ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ် နောက်ပိုင်းတွင် ရွှန်ပိုင်းနီးယားပြည်နယ် ပေါ်တိုဗယ်တိုမြို့နှင့် အမေရိကန်ပြည်နယ် မန်နက်စ်မြို့တို့ကို ဆက်သွယ်ထားသော မိုင် ၅၆၀ ခန့်ရှည်လျားသည့် အဝေးပြေး လမ်းမတစ်လျှောက်သည် ချိုင့်များ၊ ကျင်းပေါက်များဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကာ ဖုန်ထူသောလမ်းအဖြစ်ပြောင်းလဲပြီး ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါစီမံကိန်းကို အကောင်အထည် ဖော်လိုသူများအနေဖြင့် မန်နက်စ်မြို့ကိုဆက်သွယ်ရန် လေကြောင်းနှင့် ရေကြောင်းသာ အသုံးပြုနိုင်သဖြင့် အဆိုပါလမ်းကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်ဖောက်လုပ်ရန်လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း အကြောင်းပြခဲ့ကြသော်လည်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများနှင့် သုတေသီများကမူ အဆိုပါလမ်းစီမံကိန်းကြောင့် တရားမဝင်သစ်ခုတ်မှုများနှင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုပိုမိုဖြစ်ပေါ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ထောက်ပြပြောဆိုထားပြီး ကန့်ကွက်မှုများလည်း ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အထက်လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်သာ လိုအပ်တော့သည့် အဆိုပါဥပဒေကြမ်းသည် အမေရိကန်နှင့် ဥရောပနိုင်ငံများက ကျောထောက်နောက်ခံ ပေးထားသော အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ အစွမ်းထက်မှုကို အထောက်အကူပြုရန်အတွက် ကာကွယ်ရေးရန်ပုံငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၃ ဘီလီယံမှ အဝေးပြေးလမ်းစီမံကိန်းအတွက် ဘဏ္ဍာငွေ သုံးစွဲခွင့် ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ အဝေးပြေးလမ်းကို ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်အတွင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၀ သန်းခန့်ဖြင့် အစိုးရက ကြီးပမ်းဖောက်လုပ်ခဲ့

Ref : Sputnik News  
Trs : AZH

# မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ပိုက်လိုင်းများမှ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှုပြင်းပမ်းနေ

**မက္ကဆီကိုဒီဇင်ဘာ ၂၁**  
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှစတင်၍ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ပိုက်လိုင်းများမှ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှု မြင့်မားနေကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်မှသုတေသီများက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။  
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ပိုက်လိုင်းများမှ ထွက်ပေါ်လာသော မီသိန်းဓာတ်ငွေ့များသည် မက္ကဆီကိုနိုင်ငံနှင့် အမေရိကန်နယ်ခြားရှိ ချီဟွာဟွာပြည်နယ်တို့ ဖြတ်သန်းကာ အမေရိကန်နိုင်ငံ

အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြောင်း၊ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့သည် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ထက် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးမှုများ ပိုမိုမြင့်တက်စေကြောင်း ဟားဗတ်တက္ကသိုလ် သုတေသီအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်များ ဖြစ်ကြသည့် မက်ဝါတိုင်းနှင့် ဒန်နီရယ်တရက်တို့က ပြောကြားခဲ့သည်။  
“အမေရိကန်နိုင်ငံကနေ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံကို သွယ်တန်းပေးပို့နေတဲ့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းကို အခြေခံပြီးတော့ သုတေသနပြုလုပ်ခဲ့ရာမှာ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ ချီဟွာဟွာပြည်နယ်နဲ့ ချီဟွာဟွာပြည်နယ်တို့ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုမှာ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု

တွေမြင့်မားနေပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလနဲ့ မေလအတွင်းမှာ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုမှာ အများဆုံးဖြစ်ပါတယ်။ ဒီပြည်နယ်တွေမှာ ထွက်ပေါ်နေတဲ့ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုဟာ နေရာတစ်နေရာတည်းကနေ ထွက်ပေါ်လာတာမျိုး မဟုတ်ပါဘူး။ နေရာတော်တော်များများကနေ ထွက်ပေါ်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်ကနေ စတင်ပြီးတော့ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုတွေမြင့်တက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ် မေလမှာဆိုရင်လဲ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့တွေ တစ်နာရီကို တန် ၂၆၀ ကနေ တန် ၅၅၀

ထိ ထွက်ပေါ်နေတာ တွေ့ရပါတယ်”ဟု မက်ဝါတိုင်းက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။  
ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသီများ၏ သုတေသနရလဒ်များအရ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် ဧပြီလနှင့် မေလအတွင်း မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုသည် သိသိသာသာမြင့်တက်လာခဲ့ပြီး မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုအမြင့်မားဆုံးသော သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းမှာ El Encino-La Laguna ပိုက်လိုင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : Sai Sat

# ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

DENTIST RECOMMENDED  
FDA အမှတ်-1907 PC 0040

# DENTOMECH



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၀၅၅၁၆၉  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၈၀  
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဖောက်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစိမ့် ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာ မှာ **TRISTAR**

The Best Quality Tyre

TBB, TBR, PCR တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဇုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၈၀  
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဖောက်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

CAR TYRE CYCLE TYRE

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
 မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ အကွက် (၂၈၇)နေ မောင်မြတ်ကိုကို (ဘ) ဦးဝင်းခိုင်မျိုး (၉/ခအေ(နိုင်)၀၃၇၆၇၂)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MC-800335) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါ သဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၇၈၆၀၀၃၀၆၈

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနတ်သီးလဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ တတ်တိုးဆန်းကျင်ပစ္စည်းက အသက် ရှူသွင်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်း မွန်စေသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်းတို့၏ အပူဓာတ်သည် သွေးလည်ပတ် ဖိအားမှုကိုအားကောင်းစေပြီး အသက် ရှူသွင်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုး များဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ် ပေးသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပျံ့နှံ့စွာကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

“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၊ စာတံပိုး၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျာဌာနီလမ်း၊ ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊  
 Email Address - [accm@accm.gov.mm](mailto:accm@accm.gov.mm)  
 Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

ပူးယစ်ကိုပစ်  
 ပန်းတိုင်သစ်  
 စိတ်သစ်  
 လူသစ်  
 ဘဝသစ်

ရန်သူ  
 မီးဘေး  
 တားဆီးရေး  
 ပန်း  
 ဆောင်ရွက်ကြ

❖ အခြေအနေအချိန်အခါနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်သည့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာများအားလုံး တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နေရမည်ဖြစ်...

❖ မည်သည့်လုပ်ငန်းမှ ရပ်တန့်နေရမရ...

❖ ရပ်တန့်နေပါက ရပ်တန့်နေသည့်နယ်ပယ်၊ ရပ်တန့်နေသည့်ဒေသ ကျန်ခဲ့မည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး(၃/၂၀၂၃)တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိက စွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

(ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

## (၂၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာနိုးနှောပလ္လင်ပွဲ ပွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



(၂၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာနိုးနှောပလ္လင်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ (၂၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာနိုးနှောပလ္လင်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၁

(၂၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာနိုးနှောပလ္လင်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၂)၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ (၂၂) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားတော်များညီလာခံနှင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းသားပညာနိုးနှောပလ္လင်ပွဲ ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တပ်မတော်မှ အရာရှိကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာနိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ သံအမတ်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းရင်းသားပညာရပ်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုလသမဂ္ဂလက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများမှ ဌာနကော်မတီဝင်များ၊ အဖွဲ့ရမဟုတ်သော အသင်းအဖွဲ့များ၊ တိုင်းရင်းသားကောင်စီဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားဆရာအသင်းကြီးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့အပြားမှ တိုင်းရင်းသားတော် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ☆



**မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီလီမိတက်**

**MYANMA FIVE STAR LINE CO.,LTD.**

လျှို့ဝှက်ပို့ဆောင်ရေးအကောင်အထည်ဖော်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

- ▶ နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ▶ ကုန်သေတ္တာသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ▶ သာကေတ ကုန်သေတ္တာထားသို့ဝန်
- ▶ သာကေတ ဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း
- ▶ သာကေတ ကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း



Head Office: (95-1) 8295279, 8295280, 8295281, 8296253    Thaketa Office: 09-5504546, 09-785154078, 09-5159697, 09-783555313, 09-783555303