

**မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား**

တစ်ခဲနက်ဖြစ်သော ကျောက်တောင်သည် အရပ်လေးမျက်နှာမှလာသောလေကြောင့် မတုန်မလှုပ်သကဲ့သို့ ပညာရှိတို့သည် ကဲ့ရဲ့ခြင်း၊ ချီးမွမ်းခြင်းတို့ကြောင့် မတုန်လှုပ်ကုန်။

မွေပဒ



နေ့စဉ်

သတင်းလောကရှေ့ဆောင်မည် လူထုကြားကမြင်တိ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၄)၊ အမှတ်(၆၀)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၁၁ ရက်  
၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၁၇ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်**

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ

တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။  
၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။  
၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမူကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား တပ်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်ရေးခိုင်မာမှုမှသည် တပ်ပြင်စည်းရုံးရေးကိုတည်ဆောက်၍ စုစည်းညီညွတ်သည့်အားဖြင့် ဒေသအကျိုးကို အတူတကွပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်**



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

**နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆**

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအား နယ်မြေခံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်၊ သူရအုန်းခိုင်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖွဲ့ဝင်မြင့်နှင့်ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ

တက်ရောက်ကြသည်။  
**သမိုင်းအစဉ်အလာကောင်းများနှင့် အခြေခံကောင်းများကိုပိုင်ဆိုင်ထားသည့် ဒေသတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြရသူများဖြစ်**  
ထိုသို့ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားရာ၌ မိတ္ထီလာဒေသ၏လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေး ဆောင်ရွက်သင့်သည်များနှင့် ဆောင်ရွက်နိုင်သည်များကိုဆွေးနွေးပြောကြားနိုင်ရန် **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁** ★

**ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူ လိုက်ပါ။**

ဝင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇွန် - ၀၁ ၆၅၀၀၇၇ ၀၉ ၆၅၀၉၆၅၀၀  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇွန် - ၀၉ ၃၀၀၆၀၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇွန် - ၀၉ ၆၇၀၄၄၇၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇွန် - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇွန် - ၀၉ ၆၅၅၀၉၀၇၇

အယ်ဒီတာ့အာဘော်

(၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၁၇ ရက်)

ကျန်းမာရေးကောင်း၍ ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်သူများ

လူတိုင်းသည်ရည်မှန်းချက်ကိုယ်စီဖြင့် ဘဝကိုရှင်သန်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ရည်မှန်းချက်သည် စာမေးပွဲအောင်မြင်ရေးဖြစ်သည်။ စာမေးပွဲအောင်မြင်သောနေ့သည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ တို့အတွက် အပျော်ရွှင်ဆုံးနေ့ဖြစ်ပေသည်။ အခြေခံပညာတွင်အောင်မြင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်ခြင်းသည်ကား ပြောစရာမရှိလောက်အောင်ပျော်ရွှင်ကြပေလိမ့်မည်။

တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသည် တောင်တက်သမားတစ်ဦးအတွက် အခက်ခဲဆုံးသောတောင်တစ်တောင် ကိုကျော်ဖြတ်လိုက်ရသကဲ့သို့လည်းဖြစ်သည်။ အမြင့်ဆုံးတောင်ဖြစ်သောဘွဲ့တစ်ခုရရှိအောင် အဆင့်မြင့်ပညာ များကို ဆက်လက်သင်ကြားရပေမည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအတွက် ပညာတတ်များပေါကြွယ်ရန် အထူးလိုအပ် သည်။ ပညာကိုဆုံးခန်းတိုင်အောင်သင်ယူကြပြီး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မားသောအတွေး အခေါ်များနှင့်အတူ နိုင်ငံတော်အတွက် သားကောင်းသမီးကောင်းဖြစ်အောင် ကြိုးစားရပေမည်။

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူအဖွဲ့စုကား တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်ခြင်းအတွက် ဝမ်းသာကြည်နူး ပျော်ရွှင်ကြမည်မှာအမှန်ပင်ဖြစ်သည်။ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်ရန်အတွက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ တိုင်းသည် ကျန်းမာရေးကိုလည်းဂရုစိုက်ခဲ့ကြရသည်။ အချိန်ကိုလည်းအကျိုးရှိစွာအသုံးပြုရသည်။ တစ်နေ့ သင်ပေးလိုက်သောသင်ခန်းစာများကို တစ်နေ့ချင်းကျေညက်အောင် လေ့လာမှတ်သားကြရသည်။ အခြား သောအပျော်အပါး၊ လောင်းကစားဆိုင်များကို ဝေးဝေးကရှောင်ခဲ့ကြရသည်။ အထူးသဖြင့် လူငယ်တို့ကို ဖျက်ဆီးနေသော၊ လမ်းမှားသို့ရောက်အောင်တွန်းပို့နေသော အဖျက်သမားတို့၏ရန်စွယ်ကိုလည်း ရှောင်ခဲ့ ကြသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူတစ်ဦးမှာ အခက်အခဲမျိုးစုံကို ရင်ဆိုင် ကျော်လွှားပြီးမှ ပန်းတိုင်သို့ရောက်ရှိခြင်းဖြစ်သည်။

စာမေးပွဲအောင်မြင်ခဲ့သော လူငယ်မောင်မယ်များအနေဖြင့်လည်း စိတ်ဓာတ်မကျစေလိုပါ။ စိတ်ဓာတ် ကျဆင်းခြင်းသည် ဘဝကိုအနိုးပေးရာရောက်ပါသည်။ စာမေးပွဲအောင်မြင်စိတ်လောက ဆေးလိပ်၊ အရက်၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတို့ကိုမသုံးလိုက်ပါနှင့်။ ဤအရာများသည်ကား သင်တို့၏ တိုးတက်လမ်းကိုဖျက်ဆီးမည့် အရာများသာဖြစ်သည်။ မည်သည့်အရာမဆို ကြိုးစားလျှင်အောင်မြင်ရမည်မှာ ပုံသေနည်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ တချို့သောကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏စိတ်တွင် လွှဲမှားသောစိတ်ကလေးဝင်နေတတ်သည်။ ထိုအရာမှာ မိမိကိုယ်မိမိ ဝါကျွန်ုပ်တို့အတွက်အောင်မြင်နေတတ်သော အားငယ်စိတ်ဖြစ်သည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ တိုင်းတွင်ဉာဏ်ရည်ကွာခြားမှုသိသာသာမရှိပါ။ ကြိုးစားမှုကွာခြားခြင်းနှင့် ဖြစ်လိုသည့်စိတ်ထက်သန်မှု ကွာခြားခြင်းသာဖြစ်သည်။ ဇွဲ လုံ့လ ဝီရိယ နှင့်အချိန်မှန်မှန်ကြိုးစားမည်ဆိုပါက မည်သည့်စာမေးပွဲအောင် မြင်ပါလိမ့်မည်။ အချိန်မှန်မှန်ဟုဆိုရာတွင် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားကိုလည်း အချိန်တစ်ခုပေး သင့်သည်။ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားခြင်းသည် စိတ်ကိုလန်းဆန်းစေပါသည်။

တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်ခြင်းမှာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတို့အတွက် အခက်အခဲအတား အဆီးများကို ဇွဲ လုံ့လ ဝီရိယ ကြိုးစားမှုဖြင့် အနိုင်ယူပြလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတို့၏ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်သည် တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှဘွဲ့ရပြီး မိမိတို့ဝါသနာပါရာလုပ်ငန်းခွင်သို့ ဆက်လက် ဝင်ရောက်ရေးဖြစ်သည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအဖို့ ရွေးချယ်စရာလမ်းကြောင်းပေါင်းမြောက်မြားစွာ ရှိပေရာ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်သွားသည်နှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ကြိုဆိုနေသော တက္ကသိုလ်ပေါင်းများစွာရှိပါသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၄ ရက်ထုတ်သတင်းစာများတွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊ စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံးမှ စစ်တက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်းခေါ်ယူခြင်း၊ တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းခေါ်ယူခြင်း၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်းခေါ်ယူခြင်းနှင့် တပ်မတော် ဆေးတက္ကသိုလ်အမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းခေါ်ယူခြင်းများကို စတင်ကြော်ငြာထားပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်များအလိုက် အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲများတွင် ဖြေဆိုရမည့်ဘာသာရပ်များကိုလည်း ဖော်ပြထားသည်။ ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်၍လည်း မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူများမဖြစ်စေရဟူသော အချက်သည် ဗိုလ်လောင်းခေါ်ယူမှုတိုင်းတွင် ဖော်ပြပါရှိပါသည်။

ရည်ရွယ်ချက်ခိုင်ခိုင်မာမာထားရှိပြီး ကြိုးစားသူတိုင်းမှာ မိမိတို့ရည်မှန်းထားသည့်တက္ကသိုလ်သို့ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိမည်မှာအမှန်ဖြစ်သည်။ လူငယ်မောင်မယ်တိုင်းမှာ မိမိတို့နိုင်ငံကိုမိမိတို့ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်၊ ပြည်ထောင်စုချစ်စိတ်တို့ဖြင့် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခွင့်ရရှိခြင်းမှာ အထူးပင်ကောင်းမွန်မြင့်မြတ်သော ထမ်းဆောင်မှုဖြစ်ပါသည်။ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်၍ ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်သူများအတွက် တပ်မတော်ရှိတက္ကသိုလ်များကလည်း လက်ခံ ကြိုဆိုနေမည်ဖြစ်ပေရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ဗိုလ်လောင်းများအဖြစ်ဝင်ရောက် လျှောက်ထားနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေ အရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ကြား နိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီး မြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည့်ပညာရေးလမ်းသွယ်(၄)မျိုးကို ဆက်လက်သင်ကြား နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားပေးမည့် အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ၃၄ ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ယူနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်း ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်း ရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက ညွှန်ကြား ရေးမှု၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက် ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ) နေပြည်တော်၊ ဖုန်း ၀၉-၄၄၄၀၄၇၂၃၊ ၀၆၅-၃၄၀၈၄၀၈၊ ညွှန်ကြားရေးမှု၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်ဌာနခွဲ၊ ဖုန်း ၀၉-၅၀၆၀၈၃၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၈၉၇၊

ညွှန်ကြားရေးမှု၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသား ပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးဌာနခွဲ၊ ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၂၉၅၂ ၀၂-၄၀၆၀၀၆၁၊ ညွှန်ကြားရေးမှု၊ ရှေးဟောင်း သုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ ပုဂံဌာနခွဲ၊ ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၃၉၀၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့ လည်းကောင်း၊ KBZ Bank NYAUNG OO BRA-NCH Account No-06713906701442701 သို့ လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက အသိပေး နှိုးဆော်ထားသည်။ (သတင်းစဉ်)

Myawady Digital Set Top Box ထုတ်နုတ်ရရှိမြင်အစီအစဉ် ၁၇-၆-၂၀၂၄(တနင်္လာနေ့) ၁၁။ ၁၉:၀၀ (၃၈)ဖြာမိလ်သာ MWD Variety Channel ၁။ ၆:၀၂ နိုင်ငံတော်သီချင်း ၁။ ၁၀:၃၇ စားရေရိက္ခာဖူလုံဖို့ ၂။ ၇:၂၀ မေပူဇာတေး ၂။ ၁၀:၄၆ လူငယ်များရဲ့စွမ်းပကား နိုင်ငံတော်ရဲ့အား ၃။ ၇:၂၅ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစား ၃။ ၁၂:၄၅ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာ တီရက္ခန်ကမ္ဘာ ၄။ ၁၀:၅၅ သီချင်းလက်ဆောင် ၄။ ၁၃:၃၀ တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ ၅။ ၁၂:၃၀ လူတိုင်းကျန်းမာသိမှတ်စရာ MSME လုပ်ငန်းများမြှင့်တင်ဖို့ ၆။ ၁၃:၃၀ အမှတ်တရနေ့ရက်များ ၅။ ၁၄:၃၅ သတိမမူ ဂူမမြင် ၇။ ၁၅:၃၀ ရင်မှာစွဲလမ်းတော်ဝင်ပန်း ၆။ ၁၆:၄၀ ပေး၍မကုန်ပေ မွန်မြတ်လှတဲ့ပညာအမွေ ၈။ ၁၇:၃၀ အမျိုးသားရေးတေးကဗျာ ၉။ ၁၈:၄၅ နှစ်(၈၀) ကျော်ကြားတေးများ ၁၀။ ၁၈:၅၅ ပြည်ချစ်သားမွန်တေးသံဝင်

Myawady Daily ၈ခုစဉ် စာတည်းအဖွဲ့(မြန်မာ) - ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်ဖြူဖြူမောင် စာတည်းအဖွဲ့(အင်္ဂလိပ်) - ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမုန် သတင်းအဖွဲ့(နေပြည်တော်) - ဦးဇော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော် သတင်းအဖွဲ့(ရန်ကုန်) - ဦးစံမင်းသူ နေပြည်တော် စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂၊ မြန်မာ့ချစ်ရေး/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ဘုရင့်နေောင်ရပ်ကွက်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်။ ရန်ကုန်(မြို့ခွဲ) စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၄၀၂၁၊ မြန်မာ့ချစ်ရေး ၀၁၈-၄၀၀၆၉၇၊ ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၂၂၊ အမှတ်(၁၅) မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ မန္တလေး(မြို့ခွဲ) တာဝန်ခံ ၀၉-၆၈၈၈၈၃၅၅၈၊ ၈၄ လမ်း၊ ၂၉x၃၀ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။ ကျိုင်းတုံ(မြို့ခွဲ) တာဝန်ခံ ၀၉-၂၅၀၅၅၆၆၃၈၊ ၀၃၄-၇၃၆၀၁၊ လျိုင်မွေလမ်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ကျိုင်းတုံမြို့။ ပုံနှိပ်ခြင်း/ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - ၀၀၃၇၈/၀၀၄၉၄ စတင်ထုတ်ဝေသည့်ရက် - ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက် E-mail: mwdailynewsnewspapergroup @ gmail.com Website - www.myawady.net.nm

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှတင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်းခံရသူများ၏လျှောက်လွှာများကို စိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့်အကျိုးစပ်သော ပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်။

စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ

- (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေး အဆင့်မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတပ်မတော်ဆေးစစ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့၏ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။
- (ခ) နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ။
- (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။
- (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖအိုများကို ပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။
- (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။
- (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။

- (က) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင်သည်အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။
- (ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ်တစ်ခုခုကြောင့် ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန် ဒဏ်ရာရရှိသူဖြစ်ခြင်း။
- (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ၊ သို့မဟုတ် တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။
- (ဃ) နိုင်ငံတော်၏လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန်မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့



**ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန**  
၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်

- တက္ကသိုလ်၊ ဝန်ထမ်းကျောင်း၊ ကျောင်းဆရာများ၊ ဦးစီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများအား ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပေးပို့ခြင်း။
- အခြားဝန်ထမ်းများအား ကျောင်းသားအဖြစ် ဝင်ရောက်ပို့ချခြင်း။
- အခြားပညာရေးအဖွဲ့အစည်းများအား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း။

စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ

ဒေါက်တာထွန်းတင့်

တို့အကြောင်းနှင့် ဒါတို့ပြည် ဒါတို့မြေ

“တဝမ်းပူလုံးကြီးတင် တစ်ချောင်းငင်အောက်မြစ်” “တို့” ဟူသော စကားခွန်း၏ အနက်နှင့်အဓိပ္ပာယ် မကျဉ်းမကျယ် ဆန်းစစ်ကြည့်ကြပါမည်။ “တို့” ၏ အနက်ဆိုသည်မှာ “တို့” ဟူ၍ ပင်ကိုရှိသောသဘောဖြစ်ပြီး “တို့” ၏ အဓိပ္ပာယ်ဆိုသည်မှာ “တို့” ၏အနက်ကိုအခြေခံ၍ သိရသောသဘောဖြစ်သည်။ တစ်နည်းဆိုသော် အနက်ဆိုသည်မှာ ရင်းမြစ်နက်ဖြစ်ပြီး အဓိပ္ပာယ်ဆိုသည်မှာ အဘိဓာန်ဖွင့်အဓိပ္ပာယ်ဖြစ်သည်။ အနက်ကို “အရှ်” အဓိပ္ပာယ်ကို “အသိ” ဟုလည်း မှတ်ယူနိုင်ပါသည်။ ဆရာကြီး ဦးဖိုးစိန်က သူ၏မြန်မာစကားနက်ကျမ်းတွင် သဒ္ဒါနက်နှင့် အဓိပ္ပာယ်နက်ဟု အမည်ပေးပါသည်။

“တို့” ဟူသောစကားခွန်းသည် မြန်မာတို့စကားပြောရာတွင်လည်းကောင်း၊ စာရေးရာတွင်လည်းကောင်း ရှောင်လွှဲမရအောင် အလွန်အသုံးတွင်ကျယ်သော စကားခွန်းဖြစ်ပါသည်။ “တို့” ကို ကြိယာအဖြစ်လည်း သုံးသည်။ ပစ္စည်းအဖြစ်လည်းသုံးသည်။ နာမ်စားအဖြစ်လည်းသုံးသည်။ နာမ်အဖြစ်လည်းသုံးသည်။ “တို့” ၏ ရင်းမြစ်နက်ကို ထားဦး၍ “တို့” အသုံးအနှုန်းနှင့် အဓိပ္ပာယ်ကို ယခုလေ့လာကြည့်ကြပါမည်။

ကြိယာ “တို့”

“တို့” ကို ကြိယာအဖြစ် အောက်ပါအဓိပ္ပာယ်များဖြင့် သုံးနှုန်းကြသည်ကို တွေ့ရပါသည်။

- ၁။ အသာအယာထိသည်။  
သာဓက။ ။ - မီးကို လက်နှင့်တို့ကြည့်လျှင် ပူမည်။

- ဆေးလိပ်ကို မီးတို့ခွဲပါ။
- ၂။ သာမန်မျှ ရေးမှတ်သည်။  
သာဓက။ ။ - တိုင်တွင် ထုံးတို့သည်။  
- ဒီဖုန်းနံပါတ်ကလေးတို့ထားလိုက်စမ်းပါ။  
- မင်းတို့ဆရာကို စာရင်းတို့ကာ ထားလိုက်ကြပေတော့။
- ၃။ (ချဉ်ဖတ် စသည်ကို ငါးပိနှင့်တွဲ၍ ထမင်းတွင်) မြှုပ်စားသည်။  
သာဓက။ ။ - အိမ်မှာလုပ်တဲ့ ခံတက်ချဉ်လေး အားရပါးရတို့စမ်းပါ။  
- တို့စရာတွေများလို့ ဘာတို့ရမှန်းတောင် မသိတော့ဘူး။
- ၄။ တိတ်တဆိတ်သတင်းပေးသည်။  
သာဓက။ ။ - ရဲကိုလည်း တို့လိုက်ရော၊  
ချဲ့ခိုင်းလည်း ပြေးရော။  
- အထက်အရာရှိကို တို့တတ်လွန်းလို့ သူ့ကိုရှောင်ကြတယ်။
- ၅။ ကျီစားသည်။ စသည်။ နောက်သည်။  
သာဓက။ ။ - ကလေးကို ငိုအောင်မတို့ပါနဲ့။  
- ကြောက်ပါတယ်ဆို ကြောင်နဲ့တို့။  
- ကျွန်မကို ဒီမုဆိုးဖို့နဲ့တို့တာတော့ မခံနိုင်ဘူး။
- ၆။ ယှဉ်သည်။ ဖက်သည်။ စမ်းသည်။  
သာဓက။ ။ - သဘင်ဝယ်ယှဉ်မတို့လာနှင့်၊

သခင်တို့ဦးချို။

“တို့” ကို အထက်တွင်ဖော်ပြခဲ့သည့်အတိုင်း အဓိပ္ပာယ်ခြောက်မျိုးဖြင့် ကြိယာအဖြစ် သုံးနှုန်းကြသည်ကို တွေ့နိုင်ပါသည်။ ထိုကြိယာခြောက်မျိုး တို့သည် ကြိယာတစ်ခုနှင့်တစ်ခု အဓိပ္ပာယ်ဆက်နွှယ်နေကြသည်ကိုလည်း တွေ့နေရပါသည်။ ထိုအဓိပ္ပာယ်ခြောက်မျိုးတွင် “အသာအယာထိသည်” ဟူသောအဓိပ္ပာယ်သည် အခြေခံဖြစ်သောအဓိပ္ပာယ်ဖြစ်သည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ အသာအယာထိသည် “တို့” ၏ အဓိပ္ပာယ်ကို “အသာအယာထိသည်” ဟု မဖွင့်ဆိုဘဲ “ထိသည်” ဟုဖွင့်လျှင် “တို့” ၏အဓိပ္ပာယ်ကိုသာမက “တို့” ၏အနက်ကိုပါဖွင့်ပြီး၊ ဖော်ပြခြင်းပေးလိုမည်။

“တို့” ၏အနက်ကို “ထိ” ဟုဖွင့်လျှင် “တို့၊ ထိ” တို့၏ “ပေါင်းစည်း၊ ဆက်စပ်” ဟူသောရင်းမြစ်နက်သည်ပေါ်လွင်လာပါလိမ့်မည်။ သို့ရာတွင် “တို့” ကို “ထိသည်” ဟု ယေဘုယျအဓိပ္ပာယ်မဖွင့်ဆိုဘဲ “အသာအယာထိသည်” ဟု ဝိသေသအဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုသည်မှာ “တို့” ၏ အဓိပ္ပာယ်ကို ပိုမိုပေါ်လွင်ထိမိစေလို၍ဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူရပါမည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် “တို့” ၏အဓိပ္ပာယ်မှာ ကြမ်းကြမ်းတမ်းတမ်း၊ ပြင်းပြင်းထန်ထန်၊ အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ထိသည်ဟု ဆိုလိုခြင်းမဟုတ်။ အသာအယာ၊ ဖြည်းဖြည်းညင်းညင်းထိသည်ဟု ဆိုလိုခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပေသည်။

ထို့ပြင် “တို့” နှင့် “ထိ” အဓိပ္ပာယ်ချင်းတူသော်လည်း “ထိ” ၏ အဓိပ္ပာယ်သည် သုဒ္ဓါကြိယာ၏အဓိပ္ပာယ်လည်းဖြစ်သည်။ ကာရိုက် ကြိယာ၏ အဓိပ္ပာယ်လည်းဖြစ်သည်။ တစ်နည်းဆိုသော် ဖြစ်ခြင်းပြု ကြိယာလည်းဖြစ်သည်။ ပြုခြင်းပြုကြိယာလည်းဖြစ်သည်။ “တို့” ၏အဓိပ္ပာယ်မှာမူ သုဒ္ဓါကြိယာ၏အဓိပ္ပာယ်ထက် ကာရိုက်ကြိယာ၏ အဓိပ္ပာယ်ကပိုကဲနေပါသည်။ တစ်နည်းဆိုသော် ဖြစ်ခြင်းပြုကြိယာ သဘောထက် ပြုခြင်းပြုကြိယာသဘောက ပိုကဲနေပါသည်။ ဖော်ပြခဲ့သော “တို့” ၏ အဓိပ္ပာယ်ခြောက်ရပ်နှင့်သာဓကပါကျများကို လေ့လာလျှင် “တို့” သည် သုဒ္ဓါကြိယာမဟုတ်။ ကာရိုက်ကြိယာသာဖြစ်ကြောင်း ပေါ်လွင်နေပေသည်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

မန္တလေး ဇွန် ၁၆

နွေရာသီတွင် ရေသွင်းစိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲများ မန္တလေးပဲဈေးကွက်သို့ စတင်ဝင်ရောက်လာ

နွေရာသီတွင် အညာဒေသများ၌ သီးကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ ဒေသထပ်အဖြစ် ရေသွင်းစိုက်ပျိုးခဲ့သောမတ်ပဲများ ယခုအခါ မန္တလေးပဲဈေးကွက်သို့ စတင်ဝင်ရောက်လာကြောင်း မန္တလေးမြို့ရှိ ပဲ၊ နှမ်းကုန်သည်များထံမှသိရသည်။ အဆိုပါမတ်ပဲများကို နွေရာသီတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ

ဝင်ရောက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နွေရာသီတွင် ရေသွင်းစိုက်ပျိုးသော မတ်ပဲများသည် ဓာတ်မြေဩဇာများ အထူးမလိုအပ်ဘဲ သဘာဝမြေဩဇာ၊ နွားချေး၊ သစ်ဆွေး၊ မြေဆွေးများနှင့်လည်း စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ဝယ်ယူအားကြောင့် မတ်ပဲဈေးကွက်သည် အဆင်သင့်ရှိနေသည့်အတွက် မတ်ပဲစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် ဆောင်းသီးနှံ မတ်ပဲသာမက နွေရာသီတွင်လည်း ရေသွင်း၍ နွေသီးနှံမတ်ပဲများကိုပါ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း သိရသည်။ ဆောင်းဦး

၁၆-၆-၂၀၂၄

ထူးခြားသည့်နေ့အပူချိန်များ

ရွှေဘို	၃၉ ဒီဂရီ	၀ ဒီဂရီ	အနိမ့်ဆုံး	၃၇ ဒီဂရီ	၀ ဒီဂရီ
ချောက်	၃၈ ဒီဂရီ	၇ ဒီဂရီ	(လွန်ကျော်)		
ပြင်းမူ	၃၈ ဒီဂရီ	၆ ဒီဂရီ	မိုးမိတ်	၃၆ ဒီဂရီ	၅ ဒီဂရီ
ညောင်ဦး	၃၇ ဒီဂရီ	၅ ဒီဂရီ	ကလေးဝ	၃၆ ဒီဂရီ	၅ ဒီဂရီ
ပုံရွာ	၃၇ ဒီဂရီ	၅ ဒီဂရီ	မင်းကင်း	၃၆ ဒီဂရီ	၅ ဒီဂရီ
ရေဦး	၃၇ ဒီဂရီ	၀ ဒီဂရီ	ကန်ဘလူ	၃၆ ဒီဂရီ	၅ ဒီဂရီ

# ရေချိုကိုတန်ဖိုးထား ကမ္ဘာကြီးကိုစောင့်ရှောက်

## မော်သာထွေး(မန္တလေး)

### ယမန်နေ့မှအဆက်

ရေချိုရရှိရေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းနှင့် နိုင်ငံများထံမှ သင့်တော်သည့်အထောက်အပံ့ အကူအညီလည်းလိုသည်။

ပြည်ပအထောက်အပံ့အညီမှာ အတိုးကြီးကြီးဖြင့် ချေးသည်ဖြစ်စေ၊ အတိုးအနည်းငယ်ဖြင့် ချေးသည်ဖြစ်စေ တစ်ချိန်တွင် ကြွေးပြန်ဆပ်ကြရမည်။

ချေးငှားသုံးစွဲသည်ဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံတော်ပိုင်ရန်ပုံငွေမှဖြစ်စေ ကျခံသုံးစွဲလိုက်ရမည့် ငွေပမာဏမှာ တစ်နိုင်ငံလုံးပြည်သူများ၏ ချွေးနှစ်စားများထဲမှ သုံးစွဲခြင်းသာဖြစ်သည်။

ဝေးလံသောဒေသများမှ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ တောင်ထိပ်မှ တောင်အောက်ဆင်းပြီး လျှိုမြောင်များထဲတွင် ရေခဲခဲကြေရသူများ အများအပြားရှိနေသည်။ အလားတူပင် ရေတစ်ထမ်း၊ ရေတစ်အိုးရရှိရေး ရွာများနှင့်ဝေးသော သဲချောင်းများတွင် လက်ယက်တွင်းတူး၍ တစ်ခွက်ချင်း ရေချိုရရှိအောင် စုဆောင်းနေကြရသည့် မိုးနည်းရေရှားအရပ်ဒေသများမှ ပြည်သူများလည်း လက်ညှိုးထိုးမလွဲရှိနေသည်။

နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာမှ မြို့နေပြည်သူများအတွက် ငွေအမြောက်အမြား ကျခံပြီး အိမ်ထဲတွင် ဘုံပိုင်ခေါင်းလေးဖွင့်လိုက်ရုံဖြင့် ရေချိုသုံးနိုင်အောင် စီစဉ်ပေးလိုက်ရသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုစရိတ်မှာ အလွန်ကြီးမားသည်။

ဤစရိတ်ကို ရေဖိုးသင့်၍ ပြန်လည်ကောက်ခံရာတွင်လည်း မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် နေ့စဉ်ကုန်ကျစရိတ်ကာမိရုံ ထိန်းသိမ်းပြုပြင်စရိတ်ကာမိရုံသာ ရေဖိုးကောက်ခံနေခြင်းဖြစ်သည်။ ဤစရိတ်ကိုလည်း ပြန်လည်သုံးသပ်သင့်သလို လေလွင့်မှုလျော့ချနိုင်သမျှ လျှော့ခြင်းဖြင့်လည်း ဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိလာနိုင်သည်။ ရေသုံးစွဲမှုလည်း လျော့လာပါလိမ့်မည်။

ရန်ကုန်မြို့တော် ရေချိုပိုမိုရရှိရေးကိစ္စအတွက် နိုင်ငံတော်က စီမံချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခြင်းအပေါ် လှိုက်လှိုက်လှဲလှဲအားပေးလိုသည်။ ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ရေရှည်အတွက် အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေးဆောင်ရွက်နေသည်ဟု သိရသည်။ ရန်ကုန်မြို့တော် သောက်သုံးရေဖြန့်ဖြူးရေးတွင် ရေလေလွင့်မှုများလျော့ချရန်နှင့် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ရေသုံးစွဲမှု တိုးမြှင့်လာစေရန် နှစ်အလိုက်လျာထားဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်း တွေ့ရသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်စာရင်းအရ ရန်ကုန်မြို့တော် ရေပေးဝေဖြန့်ဖြူးရေးတွင် ဖြန့်ဖြူးရေး၏ သုံးပုံတစ်ပုံမှာ လေလွင့်နေသည်။

ခုနှစ်	ရေလေလွင့်မှု(ရာခိုင်နှုန်း)	နေ့စဉ်လူတစ်ဦးချင်းစီ ဂါလန် (လီတာ)
၂၀၁၃	၅၀	၃၀ (၁၃၆)
၂၀၁၈	၃၇	၃၀ (၁၃၆)
၂၀၂၀	၃၃	၃၀ (၁၃၆)
၂၀၂၅	၂၅	၃၅ (၁၅၉)
၂၀၃၀	၁၈	၃၅ (၁၅၉)
၂၀၃၅	၁၃	၃၅ (၁၅၉)
၂၀၄၀	၁၀	၄၀ (၁၈၂)

ရန်ကုန်မြို့တော် ရေရှည်ရေချိုရရှိရေးအတွက် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲဖြစ်သော-

- ရန်ကုန်မြို့တော်အနောက်ဘက် လှိုင်မြစ်အတွင်းစီးဝင်သည့် ကုက္ကိုမြစ်မှလည်းကောင်း၊
  - ရန်ကုန်မြို့တော်တောင်ဘက် တိုးမြှုပ်မှလည်းကောင်း၊
  - ရန်ကုန်မြို့အရှေ့ဘက်အခြမ်း လဂွန်းပြင်ဆည်မှလည်းကောင်း
- ရယူသုံးစွဲရန် စီမံနေသည်ကိုတွေ့ရသည်။

ရန်ကုန်မြို့တော် ရေချိုရရှိသုံးစွဲနိုင်ရေး ယခင်ဆောင်ရွက်ပြီးနှင့် ဆောင်ရွက်ဆဲလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးမည်ကာလနှင့် နေ့စဉ်ဖြန့်ဖြူးနိုင်မည့် ရေပမာဏတို့ကို ဖော်ပြပါမည်။

### ရန်ကုန်မြို့တော်ရေချိုရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပြီး ဆောင်ရွက်ဆဲလုပ်ငန်းများ

စဉ်	အရင်းအမြစ်	ခုနှစ်အလိုက်နေ့စဉ်ဖြန့်ဖြူးရေး(ဂါလန်သန်း)					
		၂၀၁၄	၂၀၂၀	၂၀၂၅	၂၀၃၀	၂၀၃၅	၂၀၄၀
(က)	<b>ဆည်များ</b>						
	-ရှိုးဖြူ	၂၇	၂၇	၂၇	၂၇	၂၇	၂၇
	-ဖူးကြီး	၅၄	၅၄	၅၄	၅၄	၅၄	၅၄
	-လှော်ကား	၁၄	၁၄	၁၄	၁၄	၁၄	၁၄
	-ငမိုးရိပ်	၉၀	၉၀	၉၀	၉၀	၉၀	၉၀
	-လဂွန်းပြင်	-	၃၀	၃၀	၃၀	၃၀	၃၀
(ခ)	<b>မြေအောက်</b>						
	<b>ရေတွင်း</b>						
	(က)+(ခ)ပေါင်း	၁၉၃	၂၂၃	၂၁၅	၂၁၅	၂၁၅	၂၁၅
(ဂ)	<b>မြစ်များ</b>						
	- ကုက္ကို-၁	-	-	၆၀	၆၀	၆၀	၆၀
	- ပန်းလှိုင်-၁	-	-	-	၆၀	၆၀	၆၀
	- ကုက္ကို-၂	-	-	-	-	၁၀၀	၁၉၀
	- ပန်းလှိုင်-၂	-	-	-	-	-	၁၉၀
	- တိုးမြစ်	-	-	၆၀	၁၂၀	၂၂၀	၃၀၀
	(ဂ)ပေါင်း			၆၀	၁၂၀	၂၂၀	၃၀၀
	<b>စုစုပေါင်း</b>	၁၉၃	၂၂၃	၂၇၅	၃၃၅	၄၃၅	၅၂၅
	အမှန်လိုအပ်ချက်	၁၅၆	၁၉၉	၂၅၆	၃၃၄	၄၂၂	၅၂၅
	လို့/ပို	+၃၇	+၂၄	+၁၉	+၁	+၁၃	(+)-၀

ဖော်ပြပါဇယားကိုလေ့လာပါက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း ရန်ကုန်မြို့တော် ရေပေးဝေရေးကိစ္စတွင် မြေအောက်ရေပေးဝေရေးကိစ္စများ၌ အသုံးပြုနေသော မြေအောက်ရေတွင်း (အဝီစိတွင်း) များကို ရပ်စဲမည် သဘောဖြစ်၍ ကြိုဆိုရမည်။  
ရန်ကုန်မြို့တော် သောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲရေအရင်းအမြစ်များအလိုက် ပေးဝေဖြန့်ဖြူးမည့်လုပ်ငန်းများကို အောက်ပါအတိုင်း ၁၀ ခု ပိုင်းခြားထားသည်။

- | ရန်ကုန်မြို့တော်ရေပေးဝေရေး ဝန်ထမ်း | ရန်ကုန်မြို့တော်ရေပေးဝေရေး ဝန်ထမ်း | ပိုင်းခြားထားသည့်လုပ်ငန်း                                  |
|------------------------------------|------------------------------------|--|
| ၁။ မြို့လယ်                        | နယ်မြေ                             | ဆိုင်ရာဒေသများ   |
| ၂။ တာမွေသာကေတ                      |                                    | - စီးပွားရေးအချက်အချာများနှင့် မြို့လယ်                    |
| ၃။ လှိုင်                          |                                    | - တာမွေ သာကေတ၊ သင်္ဘန်းကျွန်း                              |
| ၄။ မရမ်းကုန်း                      |                                    | - မရမ်းကုန်း၊ ရန်ကင်း၊ လှိုင်                              |
| ၅။ မင်္ဂလာဒုံ၊ ရွှေပြည်သာ          |                                    | - မင်္ဂလာဒုံတောင်ပိုင်း၊ မြောက်ဥက္ကလာ၊ အင်းစိန်တောင်ပိုင်း |
| ၆။ မြောက်ပိုင်း                    |                                    | - မင်္ဂလာဒုံအလယ်ပိုင်း၊ အင်းစိန်မြောက်ပိုင်း၊ ရွှေပြည်သာ   |
| ၇။ အရှေ့(၁)                        |                                    | - မင်္ဂလာဒုံမြောက်ပိုင်း                                   |
| ၈။ အရှေ့(၂)                        |                                    | - အရှေ့ဒဂုံ၊ မြောက်ဒဂုံ                                    |
| ၉။ အနောက်ပိုင်း                    |                                    | - တောင်ဒဂုံ၊ ဒဂုံဆိပ်ကမ်း                                  |
| ၁၀။ တောင်ပိုင်း                    |                                    | - လှိုင်သာယာ   |
|                                    |                                    | - ဒလ၊ ဆိပ်ကြီးခနောင်တို                                    |

ဤကဲ့သို့ စီမံကိန်းရေးဆွဲဆောင်ရွက်နေသော်လည်း ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်ရောက်သည့်တိုင် ရန်ကုန်မြို့တော်နေပြည်သူများ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ရေချိုပေးဝေဖြန့်ဖြူးနိုင်မည်ဖြစ်သည်ဟုလည်းဆိုသည်။ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန်ကိစ္စများ ကျန်နေပါသေးသည်။



**ရန်ကုန်မြို့တော်အတွက် အဓိကရေပေးဝေနေသည့် ငမိုးရိပ်ဆည်**

နှစ်အလိုက်ရေချိုဖြန့်ဖြူးနိုင်မှု လွှမ်းမိုးနိုင်မှုရာခိုင်နှုန်းများကို အောက်ပါအတိုင်း တွေ့ရပါမည်။

ခုနှစ်	ရန်ကုန်မြို့တော် နှစ်အလိုက်ရေချိုဖြန့်ဖြူးမှု၊ လွှမ်းမိုးမှု	
	ရာခိုင်နှုန်းနှင့် လူဦးရေဇယား	လူဦးရေ(သန်း)
၂၀၁၃	၃၅	၁. ၈
၂၀၁၈	၄၅	၂. ၅၅
၂၀၂၀	၅၀	၂. ၉၈
၂၀၂၅	၆၀	၄. ၀၅
၂၀၃၀	၆၅	၄. ၉၆
၂၀၃၅	၇၀	၆. ၀၄
၂၀၄၀	၈၀	၇. ၈၂

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

### ရန်ကုန်၊ စီးပွားရေး

## ယခုဘဏ္ဍာနှစ် နှစ်လကျော်ကာလအတွင်း ပြည်ပသို့ စက်မှုကုန်ချောတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၃၀၀ ကျော်ရရှိ

ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်မှ ဇွန်လ ၇ ရက်အထိ နှစ်လကျော်ကာလအတွင်း ပြည်ပသို့ စက်မှုကုန်ချောတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၃၀၀ ကျော်ရရှိကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။  
အဆိုပါကာလအတွင်း ပြည်ပသို့ စက်မှုကုန်ချောတင်ပို့မှုအနေဖြင့် နိုင်ငံပိုင်မှ

အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၀၀ ဒသမ ၂၃၇ သန်း၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင်မှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၃၄ ဒသမ ၉၂၆ သန်းရရှိသည့်အတွက် စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၃၅ ဒသမ ၁၆၃ သန်းရရှိသည်။  
ပြီးခဲ့သည့်ဘဏ္ဍာနှစ် ကာလတူအချိန်ဖြစ်သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်မှ ဇွန်လ ၇ ရက်အထိ ပြည်ပသို့ စက်မှုကုန်

ချောတင်ပို့မှုအနေဖြင့် နိုင်ငံပိုင်မှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၁၁ ဒသမ ၇၄၂ သန်း၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင်မှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၇၃ ဒသမ ၅၈၄ သန်းရရှိသည့်အတွက် စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄၈၅ ဒသမ ၃၂၆ သန်းရရှိခဲ့သည်။  
မြန်မာနိုင်ငံမှ ပြည်ပသို့ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် နှစ်လကျော်ကာလအတွင်း လယ်ယာထွက်

ကုန်ပစ္စည်း၊ တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်း၊ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း၊ သတ္တုတွင်းထွက်ပစ္စည်း၊ သစ်တောထွက်ပစ္စည်း၊ စက်မှုကုန်ချောနှင့် တခြားပို့ကုန်များတင်ပို့မှုမှ စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၆၂၃ ဒသမ ၆၇၈ သန်းရရှိခဲ့ရာ အဆိုပါပို့ကုန်များထဲတွင် စက်မှုကုန်ချောတင်ပို့မှုမှ အများဆုံးရရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကပြည်ပပို့ကုန်တွင် စက်မှုကုန်ချောတင်ပို့မှုသည် ချုပ်ပြီး အထည်တင်ပို့မှုသည် ပထမနေရာတွင်ရှိနေပြီး စက်မှုကုန်ချောပစ္စည်းများတွင် ချုပ်ပြီးအထည်များအပြင် သကြား၊ လက်ဝတ်ရတနာ၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ စသည့် ပစ္စည်းများလည်း တင်ပို့ကြောင်း သိရသည်။  
ထို့ပြင် ပြည်ပမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကုန်ပစ္စည်း၊ လုပ်ငန်းသုံးကုန်ကြမ်းပစ္စည်း၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းနှင့် CMP တို့ကို တင်သွင်းကြောင်း သိရသည်။ **စောယု**

နေပြည်တော် ၅ နံ ၁၆

# မိတ္ထီလာမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်ရေး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး



သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး သည် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဝါသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည့် မိတ္ထီလာ-ကျောက်ပန်းတောင်း ကားလမ်းမကြီးမှ အိုင်-သနပ်အိုင်ဆက်သွယ်

သော ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းကို ကတ္တရာ လမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် မိတ္ထီလာမြို့နယ် မြင်းကန်ကျေးရွာအုပ်စု ဆည်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မြေသားရေကန်ပြင်တူးဖော်နေမှုတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများ သက်တမ်းချိန်ညှိမှု အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေးအလေးထား ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်

အဖွဲ့သည် ဆည်ကုန်းကျေးရွာ၌ အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက အသေးစား ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေထိုင်မှုစုဝင်ငွေတိုးပေး စီမံကိန်း ဖြင့်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် တစ်လုံးထိုးအင်ဂျင်ပြင် သင်တန်းဆင်းပြီး လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးထားသော သင်တန်းသားတစ်ဦး ၏ တစ်လုံးထိုးအင်ဂျင်ပြင်ရေးလုပ်ငန်းသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးရာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ် သောအရင်းအနှီးများ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်မှ လိုအပ်

သည်များ ကူညီပံ့ပိုးဆောင်ရွက်သွားရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ သည် မိတ္ထီလာမြို့ရှိ ရက်ကန်းနှင့် အသက် မွေးပညာသင်တန်းကျောင်း အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ သမဝါယမ ဝါစိုက်တောင်သူအစု အဖွဲ့ ၁၀ ဖွဲ့မှ ဝါစိုက်တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဝါစိုက် တောင်သူများအနေဖြင့် ဝါများအထွက် တိုးရေး မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကိုရွေးချယ် စိုက်ပျိုးကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ လိုအပ်သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များရရှိရေး စိတ်တူကိုယ်တူ ဆန္ဒတူသူများဖြင့် သမဝါယမအသင်း အစုအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ပါက စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး ရရှိရေးနှင့် နည်းပညာရရှိရေးတို့ကို စိုက်ပျိုး ရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်သည့် အတွက် ဝါစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် လိုအပ်ချက်များကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းတင်ပြ စေလိုကြောင်းပြောကြားပြီး အသင်းသား တောင်သူများ၏လိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေး ပညာသင်တန်းကျောင်း၌ လက်ရက်ကန်း၊ စက်ရက်ကန်းသင်တန်းများ၊ ကာလတို၊ ကာလရှည်သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချနေမှု နှင့် လက်မှုအနုပညာပြခန်းဖွင့်လှစ်ထားရှိမှု

တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက သင်တန်းကျောင်းမှ သင်တန်းဆင်း သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် ပေးရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့်အဖွဲ့သည် မိတ္ထီလာမြို့နယ် ဖလံကျင်း ကျေးရွာရှိ စိုပြေမွေးမြူရေးနှင့်အထွေထွေ လုပ်ငန်းသမဝါယမအသင်း၏ နို့စားနွား မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် မွေရွာကျေးရွာ၌ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖန်တီး ပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေထိုင်မှုစုဝင်ငွေ တိုးပေး စီမံကိန်းဖြင့်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် ဆပ်ပြာ ဆီအမျိုးမျိုးနှင့် လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှု သင်တန်းဆင်းပြီး လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးထားသော သင်တန်းသူတစ်ဦး၏ ဆပ်ပြာဆီအမျိုးမျိုးနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ရောင်းချနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသမဝါယမအသင်းစု အနေဖြင့် လိုအပ်သောအရင်းအနှီးများ ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးသွားရန် ဆွေးနွေးမှာကြား ပြီး အသင်းသားတောင်သူများ၏တင်ပြချက် များကို ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

လှိုင်ကော် ၅ နံ ၁၆

# ကယားပြည်နယ်အတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အားသွန်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်၊ မြို့စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ယာဉ်ယန္တရားများပြင်ဆင်စုဖွဲ့ထားရှိမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ကယားပြည်နယ်အတွင်း မြို့များ မြို့အင်္ဂါရပ်နှင့်အညီဖြစ်စေရေး၊ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အားသွန်ခွန်စိုက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်၊ မြို့စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များနှင့်လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့ရာ ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကယားပြည်နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်က အမှာစကားပြောကြား ရာတွင် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ပြည့်ပြည့်ဝဝဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ စည်ပင် သာယာရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လူအင်အားစုဖွဲ့မှု၊ ယာဉ်စက်ယန္တရားစုဖွဲ့မှုများနှင့် အုပ်ချုပ်မှု ဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များအတွက် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိရန် မှာကြားလိုကြောင်း၊

မြို့ပြသန့်ရှင်းသပ်ရပ် သာယာလှပရေး ညွှန်ကြားချက်(၁၆)ချက်နှင့်အညီ မြို့များ မြို့အင်္ဂါရပ်ပြည့်စုံစေရေး၊ သောက်သုံးရေ ရရှိရေး၊ အမှိုက်များ စည်းကမ်းစနစ်တကျ စွန့်ပစ်နိုင်ရေးအတွက် စီမံချက်များရေးဆွဲ၍ ဦးစားပေးအဆင့်အလိုက် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အခွန် အကောက်များ ပြည့်ပြည့်ဝဝရရှိရေးဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ် ပြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများအားအချိန်မီပြီးစီးရေး၊ အရည် အသွေးပြည့်ဝရေးနှင့် နိုင်ငံ့ဘဏ္ဍာငွေများ ဆုံးရှုံးလေလွင့်မှုမရှိစေရေး ဥပဒေလုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အလေးထားစိစစ် သုံးစွဲရန် မှာကြားလိုကြောင်း၊ ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာရောင်းဝယ်ဖောက်ကား နိုင်ရေးအတွက် ဈေးအသစ်တည်ဆောက် နေစဉ်ကာလအတွင်း ယာယီဈေးအား စည်းကမ်းတကျဖြင့် အမြန်ဆုံးဖွင့်လှစ် ရောင်းချနိုင်ရေး မှာကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် ခေတ္တပြည်နယ်စည်ပင် သာယာရေးအမှုဆောင်အရာရှိက စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့၏ လက်ရှိစည်ပင်သာယာ



ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု၊ လူ/ ယာဉ်ယန္တရားစုဖွဲ့ထားရှိမှုနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အားသွန်ခွန်စိုက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ

သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကယားပြည်နယ် အတွင်း မြို့များ မြို့အင်္ဂါရပ်နှင့်အညီဖြစ်စေ ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အားသွန်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လူနှင့်ယာဉ်စက်ယန္တရားစုဖွဲ့ထားရှိမှု၊ ယာဉ်

များကြိုခိုင်မှုနှင့် အသုံးပြုနိုင်မှုအခြေအနေ များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြပြီး ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်၊ မြို့စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့များမှ ဝန်ထမ်းများအား အခြေခံ စားသောက်ကုန်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆

# (၅)ကြိမ်မြောက် လန်ချန်း-မဲခေါင်ရုပ်သံသီတင်းပတ်အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်ရန် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့်အဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့မှထွက်ခွာ

တရုတ်နိုင်ငံ ယူနန်ပြည်နယ် ကူမင်းမြို့ နှင့် ယွီရှီမြို့တို့တွင် ဇွန်လ ၁၇ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိကျင်းပမည့် (၅)ကြိမ်မြောက် လန်ချန်း-မဲခေါင် ရုပ်သံသီတင်းပတ်အခမ်းအနား (5th Lancang-Mekong Audio-visual Week) သို့တက်ရောက်ရန် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ခေါင်းဆောင်သည့် မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့မှ တရုတ်နိုင်ငံ ကူမင်းမြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့်ထွက်ခွာရာ

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်တွင် ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးဝင်းကျော်အောင်၊ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲနိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါသွားကြသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ကူမင်းမြို့ ချန်ရွှေအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ဒေသစံတော်ချိန် ညနေပိုင်းတွင် ရောက်ရှိ ကြရာ ယူနန်ပြည်နယ် ရေဒီယိုနှင့် ရုပ်သံ

စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက လာရောက်ကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ (၅) ကြိမ်မြောက် လန်ချန်း - မဲခေါင် ရုပ်သံသီတင်းပတ်အခမ်းအနားကို လန်ချန်း - မဲခေါင် (၆) နိုင်ငံအကြား ရုပ်သံထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ ရုပ်သံနှင့်အွန်လိုင်းရုပ်သံ မီဒီယာဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပိုမိုတိုးမြှင့်လာစေရန်၊ တောင်အာရှနှင့်အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများအကြား ယဉ်ကျေးမှု ဆွေးနွေးပွဲများ တိုးမြှင့်လာစေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် တရုတ်အမျိုးသား



ရေဒီယိုနှင့်ရုပ်သံစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့၊ ဝန်ကြီးဌာန၊ ယူနန်ပြည်နယ်ပြည်သူ့အစိုးရ ဝန်ကြီးဌာန၊ ယူနန်ပြည်နယ်ပြည်သူ့အစိုးရ တို့က ပူးပေါင်းစီစဉ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံ၏ ပြန်ကြားရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေး သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၆

# (၃၃)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး အရှေ့တောင်အာရှအားကစားအဖွဲ့ချုပ်များ ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဝံ တက်ရောက်ပြီး ရန်ကုန်မြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိ



မြန်မာနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဝံ ဦးဆောင်သောမြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဇွန်လ ၁၄ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့၌ ကျင်းပခဲ့သည့် (၃၃)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး အရှေ့တောင်အာရှအားကစားအဖွဲ့ချုပ်များ ပထမ

အကြိမ်အစည်းအဝေး (1st Southeast Asian Games Federation (SEAGF) Meetings)သို့ တက်ရောက်ပြီး ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် လေကြောင်းခရီးဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား အားကစားနှင့်ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်) ကျောင်းအုပ်ကြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အားကစား

နှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး နှင့်တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဝံနှင့် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ဦးထွန်းမြင့်ဦး၊ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များလိုက်ပါသွားကြကြောင်းနှင့် အဆိုပါအဖွဲ့သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၄ ရက်တွင် The Signing Ceremony of the Host City Contract for the 33rd SEA Games Thailand 2025 နှင့် 1st SEAGF Council Meeting (Part-1)သို့ လည်းကောင်း၊ ဇွန်လ ၁၅ ရက်တွင် SEAGF Anti-Doping Committee Meeting, SEAGF Medical Committee Meeting, SEAGF Sports and Rules Committee Meeting, SEAGF Women and Sports Committee Meeting, SEAGF Executive Committee Meeting နှင့် 1st SEAGF Council Meeting (Part-2) တို့ကိုတက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆

# နေပြည်တော်အတွင်း စည်ပင်သာယာရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန် ဦးသန်းထွန်းဦးသည် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း စည်ပင်သာယာရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် ဇေယျဌာနီ(၂)လမ်း(အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံးအကြား) လမ်းဘေးဝဲ၊ ယာနှင့် ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် သီရိမုဏ္ဍိုင်လမ်း၊ အမြန်လမ်း မိုင်တိုင်(၂၂၀)နေပြည်တော်အဝင် ပန်းတင်လမ်းဆုံနှင့် ပျဉ်းမနား-တောင်ညိုလမ်း တစ်လျှောက် မြက်ချိုများရှင်းလင်းခြင်း၊ သစ်ပင်များအလင်းဖွင့်ခြင်းနှင့် ရေမြောင်း ဆယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အရိပ်ရပင်နှင့် ပန်းအလှပင်များ ထပ်တိုးစိုက်ပျိုးရန်နှင့် စိုက်ပျိုးပြီးအပင်များ ရှင်သန်ကြီးထွားစေရေး စနစ်တကျထိန်းသိမ်းရန် မှာကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့တော်ဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူ

များသည် ဇေယျသီရိမြို့နယ်ရှိ ဝန်ထမ်းရပ်ကွက်နှင့် ပြည်သူများသို့ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိသည့် ရေသန့်စင်စက်ရုံအမှတ် (၂)သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့တော်ဝန်က တိုးချဲ့ရေးပေးဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများကို ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာအပြည့်အဝဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး စနစ်တကျတွက်ချက်ဆောင်ရွက်ရန်၊ သောက်သုံးရေဖြန့်ဖြူးပေးရေတွင် လေလွင့်မှုမရှိရေး အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန်နှင့် မြို့ပြနေပြည်သူများ သောက်သုံးရေအပြည့်အဝရရှိစေရန်အတွက် ရေတွန်းစက်များ၏ကြိုခိုင်မှုကို အမြဲစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် မြို့တော်ဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် သတ္တသတ္တဟ မဟာဗောဓိစေတီ မိဂဒါဝန်ဘေးမဲ့တောဥယျာဉ်အနီး ရေကျော်တံတားမှတစ်ဆင့် သပြေစမ်းသည်အတွင်း စီးဝင်လာသော သဲနုန်းများကို စက်ယန္တရားများဖြင့် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

**အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့အသိပေးနိုးဆော်ချက်**

၁။ ပြည်သူအတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



နေပြည်တော် ၅ နံ ၁၆

# ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကဏ္ဍဘက်စုံတိုးတက်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကြီးသည် ယမန်နေ့က အောင်ပန်း မြို့ရှိ ဒေသသူတေသနပဟိုဌာန၏ ပဲပုပ် သီးနှံ သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း များကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဌာနက ထုတ်လုပ် ပေးလိုက်သည့် ဆင့်ပွားမိဘမျိုးစေ့မှ အဆင့်ဆင့်ပွားထုတ်လုပ်ပြီး မျိုးစေ့ဖူလုံရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် မျိုးစေ့စီးဆင်းမှုမှန်ကန် ရေး၊ ထိရောက်သော မျိုးသန့်မျိုးပွား မျိုးပြန့်ပွားလုပ်ငန်း ပံ့ပိုးစွာအကောင်အထည် ဖော်နိုင်ရေး၊ မျိုးစေ့ထုတ်တောင်သူများ အကျိုးအမြတ်သေချာစေရေးနှင့် စီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးရန် ထုတ်လုပ်လိုက်သည့်မျိုးစေ့ကို အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးရာတွင်လည်း တွက်ခြေ ကိုက်ညီ အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေး ရရှိစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်

ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ဒေသ နှင့်ကိုက်ညီသော အထွက်ကောင်းမျိုးများ ခင်းကျင်းပြသထားမှုနှင့် စမ်းသပ်စိုက်ပျိုး ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒေသခံ တောင်သူများအတွက် မျိုးစေ့များထောက်ပံ့ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် တောင်ကြီးမြို့နယ် ကွမ်းလုံ ကျေးရွာအုပ်စု ကျောက်နီစိုက်ကွင်း မွေးမြူ ရေးမြေဧရိယာ ၆၅၉ ဧက ပေါ်တွင် မွေးမြူရေးဇုန်အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဇုန်အတွင်း နို့စားကွဲ၊ နို့စားနွား၊ အသားစားနွားနှင့် ဒေသနွားများ မွေးမြူထားရှိမှု၊ တိရစ္ဆာန်အစာပင်စိုက်ပျိုး ထားရှိမှုနှင့် မွေးမြူရေးခြံအတွင်း ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မွေးမြူရေးဇုန်အတွင်း ဇီဝလုံခြုံ မှုရှိစေရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု



မရှိစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများအား ဆွေးနွေးမှာကြားကာ မွေးမြူရေးတောင်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ညောင် ရွှေမြို့နယ် ရှမ်းရိုးမမွေးမြူရေးဇုန်၌ မွေးမြူ ရေးတောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာကို စွဲ

ရပ်များမေးမြန်းဆွေးနွေးပြီး ဇုန်အတွင်း ဥစားကြက်များမွေးမြူထားရှိမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ တောင်သူများအတွက် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ် သည့်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ် သည်။ ညနေပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၌ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဝမ်းစာဖူလုံရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူ ရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များကို အခြေခံသည့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်ထုတ်လုပ်၍ ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၅ နံ ၁၆

# စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဖလား ဘော်လီဘောအားကစားပြိုင်ပွဲကျင်းပ



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဖလား ဘော်လီဘောအားကစားပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဇေယျသီရိမြို့နယ် ရွှေကြာပင်ရပ်ကွက်ရှိ အားကစားရုံ၌ကျင်းပရာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်၊ ဦးစီးဌာနများနှင့် တက္ကသိုလ်များမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဘော်လီဘောအားကစားကို စိတ်ဝင်စားသူ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်အားပေးကြ သည်။ ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော်၌ ဝန်ကြီးဌာန ကိုယ်စားပြုပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် အားကစား သမားမျိုးဆက်သစ်များပေါ်ထွက်ရေးအတွက် အားကစားနည်းများအလိုက် ဌာနပေါင်းစုံ

ပြိုင်ပွဲများကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ ဖွင့်လှစ်သည့် ဘော်လီဘောအားကစားပြိုင်ပွဲ တွင် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘော အားကစားထူးချွန်သူများ ပေါ်ထွက်လာစေ ရေးအတွက် အားကစားစိတ်ဓာတ်အပြည့် အဝထားရှိပြီး ကြိုးစားယှဉ်ပြိုင်သွားကြရန် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဖလား ဘော်လီဘောအားကစားပြိုင်ပွဲကို ဆက်လက် ကျင်းပရာ သတ်မှတ်အုပ်စုအလိုက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘော အားကစားအသင်းများသည် ပြိုင်ဘက် အသင်းများနှင့် စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြ သည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲများကို ဇွန်လ ၁၆ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ပုဗ္ဗသီရိ မြို့နယ် ရွာတော်အုပ်စု ကြံဖိုစုလှိုင်စစ် ရေတင်လုပ်ငန်း ရေသောက်စနစ်၊ ကွင်းအမှတ် ၁၆၂၃-က ရှိ တောင်သူဦးကျော်ဌေး၏ နွေနှမ်းသီးနှံများ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဒေသခံတောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လှုပ်စစ်ရေတင်လုပ်ငန်းဖြစ်၍ ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (WUG) အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး ညှိနှိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး ရယူမည့်သီးနှံများတူညီစေရေး၊ သုံးသီး စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန် တို့ကိုဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တောင်သူများ ၏တင်ပြချက်များကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး သည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ဆင်သေချောင်း ဘေး ဝဲ၊ ယာတစ်လျှောက် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ လယ်မြေများ စိုက်ပျိုးရေးကတိုးတက်ရရှိရေးနှင့် ရေဆင်း ဆည်ရေသောက်စနစ်ရှိ စိုက်ပျိုးမြေများကို ဆင်သေချောင်းမှ ရေကူးဖြည့်သွင်းနိုင်ရေး အတွက် ရေရရှိရေးနည်းလမ်းများ ထပ်မံ စူးစမ်းလေ့လာတိုင်းတာနိုင်ရေး ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၅ နံ ၁၆

# ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီး (နေပြည်တော်-ရန်ကုန်လမ်းပိုင်း)ရှိ လမ်းအသုံးပြုခကောက်ခံနေသည့် တိုးဂိတ်များ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းဖေ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးဝင်းဖေသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီး (နေပြည် တော်-ရန်ကုန်လမ်းပိုင်း)ပေါ်ရှိ လမ်းအသုံး ပြုခကောက်ခံလျက်ရှိသည့် တိုးဂိတ်များ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် စီလမ်းဆုံတိုးဂိတ်၌ Computer စနစ်ဖြင့် လမ်းအသုံးပြုခကောက်ခံနေမှု၊ CCTV တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ရေ မီးရရှိမှု နှင့် တိုးဂိတ်ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက တိုးဂိတ်များ၌ လမ်းအသုံးပြုခကောက်ခံ ရာတွင် ယာဉ်စာရင်းအရေအတွက်နှင့် ကောက်ခံရရှိငွေမှန်ကန်စွာ စာရင်းရေးသွင်း ရေး၊ တိုးဂိတ်များအားလုံး CCTV

တပ်ဆင်ထားပြီး Computer စနစ်ဖြင့် ကောက်ခံစေရေး၊ ကောက်ခံရရှိငွေများ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး၊ တိုးဂိတ် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသပ်ရပ်ပြီး ဥပမိရုပ် ကောင်းမွန်စေရေး၊ ကောက်ခံရရှိမှုစာရင်း ဇယားများရေးသွင်းရာတွင် ရှေးဦးမှ သတ် မှတ်ထားသည့်ပုံစံအတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရေး တာဝန်ရှိသူများက အလေးထားကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီး (နေပြည် တော်-ရန်ကုန်လမ်းပိုင်း) တစ်လျှောက်ရှိ တိုးဂိတ်များဖြစ်ကြသည့် တောင်ငူ တိုးဂိတ်၊ ဖြူးတိုးဂိတ်၊ ဒရယ်မီးတိုးဂိတ်၊ ဘောနက်ကြီးတိုးဂိတ်၊ အမှတ်(၃) လမ်းဆုံ တိုးဂိတ်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

**မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။**

# မိုးဥတုချိန်ခါရောက်ရှိလာ တိုင်းရင်းဆေးဖြင့် ရောဂါကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပါ

## ဒေါက်တာ စုစုဒွေး၊ ဆွေဆွေ၊ ရီရီစန်း၊ နေနေနိုင်ရီ (တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန)

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ပြည်သူလူထု အား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးသည့် လုပ်ငန်းများအနက် ပဏာမကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းလည်း ပါဝင်ပါ သည်။ ၎င်းအခန်းကဏ္ဍကို သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံတို့၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ ပညာရှင်တို့က အလေးအနက်ပြု၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေကြ ပါသည်။

ပဏာမကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်း၏ အဓိကမှာ အဖြစ်များသည့် ကျန်းမာရေးပြဿနာများနှင့် ၎င်းတို့ကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သည့် နည်းလမ်းများအကြောင်းကို သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပညာရှင်တို့က ပညာ ပေးခြင်းလုပ်ငန်းလည်း တစ်ခုအပါအဝင် ဖြစ်သည်။

### တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးအောင် ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်

အနောက်တိုင်းဆေးသိပ္ပံပညာရပ်ဖြင့် ပဏာမကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ် ငန်းစဉ်(၈) ရပ်ချမှတ်ထားရာ လူသားတို့ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအတွက် ဆေးသိပ္ပံပညာရပ်ပေါ်တွင် လုံးလုံးလျား လျားမှီခိုအားထားခြင်းသာမက Alternative Medicine (ပေါင်းစည်းဆေးပညာ) ကိုလည်း မှီခိုအားထားနေကြပါသည်။ ၎င်းတို့ထဲမှ Alternative Medicine တွင် နိုင်ငံတိုင်း၊ လူမျိုးတိုင်းတွင် အသီးသီး ရှိနေသော အတွေ့အကြုံအခြေခံသည့် တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်သည်လည်း ပဓာန ကျသည့် အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိပါ သည်။ လူသားတို့သည် ခေတ်အဆက် ဆက်တွင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းရင်းဆေးပညာ ရပ်များကို မပစ်ပယ်ရုံသာမက တိုးတက် ဖွံ့ဖြိုးအောင် ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်လျက်ရှိကြ ပါသည်။

ပဏာမကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းစဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးပညာတွင် လမ်းညွှန်ပြသ ထားသည့်နည်းလမ်းမှာ “ကံ၊ စိတ်၊ ဥတု၊ အာဟာရ” တည်းဟူသော သမုဋ္ဌာန် (၄) ပါး၊ ညီညွတ်မျှတ လိုက်လျောညီထွေစွာ နေထိုင်၊ ကျင့်ကြံ၊ ပြုမူ စားသောက်ကြရာ သည် အရေးကြီးကြောင်းကို ပညာပေး လမ်းညွှန်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယခုအခါ ပဏာမကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ် ငန်းစဉ်(၈)ရပ်ထဲတွင် အကျိုးဝင်သည့် အဖြစ်များသော ကျန်းမာရေးပြဿနာများ နှင့် ၎င်းတို့ကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့် ရှောက်သည့်နည်းလမ်းများမှ မိုးဥတုတွင် ဖြစ်လေ့ရှိသော ရောဂါအချို့အား တိုင်း ရင်းဆေးဖြင့် စောင့်ရှောက်ခြင်းကို မကြာမီ မိုးဥတုသို့ ရောက်ရှိလာတော့မည်ဖြစ်သည့် အတွက် တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်ထောင့်မှ ရေးသားတင်ပြလိုက်ပါသည်။

မိုးဥတု၏ ကာလအပိုင်းအခြားမှာ ဝါဆို

လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့မှ တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်နေ့အထိ လေးလတာဖြစ်ပါသည်။ မိုးဥတု၏ သဘာဝအရ မိုးများပုံမှန်ရွာ သွန်းခြင်း၊ အအေးဓာတ်များတဖြည်းဖြည်း လွှမ်းမိုးလာခြင်း၊ မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်တို့တွင် ရေပြည့်ရေလျှံခြင်း၊ သစ်ပင်၊ တောတောင်တို့ စိမ်းလန်းစိုပြည်ခြင်း၊ သတ္တဝါတို့ အေးမြကြည်လင်၍ သာယာ ရှင်လန်းခြင်း စသောလက္ခဏာများကို ပုံမှန်အားဖြင့် တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် မိုးအလွန်ရွာလိုက်၊ နေပူလိုက် တစ်လှည့်စီဖြစ်၍ အပူ၊ အအေး အားပြိုင် တတ်ပါသည်။ အပူ၊ အအေး အားပြိုင်နေ သည့်အချိန်တွင် ဥတုနှင့် လိုက်လျောညီ ထွေအောင်မနေဘဲ ဥတုနှင့်ဆန့်ကျင်ပြီး နေထိုင်စားသောက်ပါက ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း ဓာတ်များ ဖောက်ပြန်တတ်ပါသည်။

ဥတုဘောဇနသင်္ဂဟဆေးကျမ်းပါ တိုင်း ရင်းဆေးပညာအလိုအရ ဝါဆိုလနှင့် ဝါခေါင်လများတွင် ပြင်ပလေအားကြီးသည့် အတွက် သည်းခြေဓာတ်ငုပ်ပြီး လေဓာတ် ပျက်တတ်ပါသည်။ မိုးဥတုသည် အလွန် ပူပြင်းသည့် နွေဥတုနှင့် အလွန်အေးမြ သည့် ဆောင်းဥတုတို့၏အကြားတွင် ရှိနေ ခြင်းကြောင့် အပူနှင့်အအေးရောထွေးပြီး

အအေးမိခြင်း၊ မကြေကျက်သောအစာ များစားသုံးခြင်း၊ အပူအစပ်များ လွန်စွာ စားသုံးခြင်းတို့ကြောင့် အဖြစ်များသည်။ နံဘေးရင်ဘတ်ထိုးအောင့်ခြင်း၊ ဝမ်းဗိုက် အောင့်ခြင်းလက္ခဏာများကိုလည်း တွေ့ရ လေ့ရှိပါသည်။ လေထိုးလေအောင့်သူများ သည် ခြေဖျားအေးတတ်သဖြင့် တိုင်းရင်း ဆေးပညာဖြင့် စောင့်ရှောက်ရာ၌ ခြေဖျား များပူအောင် အပူပေးခြင်း၊ ကြပ်ထုပ်ထိုး ခြင်း၊ ဆေးပူလိမ်းခြင်းနှင့် နံဘေးရင်ဘတ် ဝမ်းဗိုက်တို့ကို ရေနွေးအိတ်ကပ်ပေးခြင်း ပြုလုပ်ပေးနိုင်ပါသည်။ သာမန်လေထိုး လေအောင့်ဖြစ်ပါက ဆားခါးလက်ဖက်ရည် ဇွန်းတစ်ဇွန်းစာကို ရေနွေးဖြင့်ဖျော်၍ အကြမ်းပန်းကန်တစ်လုံးစာ သောက်ပေး ခြင်း၊ ကန့်ကလာကို သုံးခွက်တစ်ခွက် တင်ကျိပြီး ဆား၊ ပျားရည်လက်ဖက်ရည် တစ်ဇွန်းစာထည့်၍ သောက်ပေးခြင်း၊ ကြေကျက်ခဲသော အစာ၊ ဆီကြော်စာများ ကို ရှောင်ကြဉ်၍ စွပ်ပြုတ်ရည်ကျဲကျဲတစ် မျိုးမျိုးသောက်ပေးခြင်း၊ ပူနွေး၍ ကြေကျက် လွယ်သောအစာများ စားသောက်ခြင်းတို့ ကို ပြုလုပ်ပေးနိုင်ပါသည်။ ၎င်းအပြင် တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ်(၂၅) မတ်မြင့်မိုရ်ကုန်းဆေး၊ တိုင်းရင်းဆေးခန်း



ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနက စနစ်တကျထုတ်ဝေသန ပြုလုပ်၍ တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင်ထားသည့် မန္တလေးတိုင်းရင်းဆေးဝါးစက်ရုံ ထုတ် ဝိသမအဖျားပျောက်ဆေးဘူးကို တွေ့ရစဉ်။

“ရာသီတုပ်ကွေးဖျားနာခြင်းများဖြစ်လာလျှင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန တိုင်းရင်းဆေး ပညာဦးစီးဌာနက စနစ်တကျထုတ်ဝေသနပြုလုပ်၍ တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင်ထားပြီး သော မန္တလေးတိုင်းရင်းဆေးဝါးစက်ရုံထုတ် ဝိသမအဖျားပျောက်ဆေးကို အသုံးပြုနိုင်ပါ သည်။ ဝိသမအဖျားပျောက်ဆေးတွင် ဆေးခါးကြီး၊ ဆင်တုံးမနွယ်၊ နံ့သာဖြူ၊ ချင်း(ဂျင်း) တို့ ပါဝင်ပါသည်။ ဝိသမအဖျားပျောက်ဆေး၏ သုတေသနရလဒ်များအရ ချမ်းစိမ့်စိမ့်ဖြစ် ခြင်း၊ ချမ်းတုန်ခြင်း၊ ဖျားခြင်း၊ နှာစေးခြင်း၊ နှာရည်ယိုခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း၊ အသက်ရှူ ကျပ်ခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်နှင့် ကြွက်သားများကိုက်ခဲ ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း စသည့်လက္ခဏာများ သိသိသာသာ သက်သာပျောက်ကင်း။။”

ဖောက်ပြန်သည့်အတွက် ဝမ်းမီးအညှံဆုံး၊ ရောဂါအဖြစ်အများဆုံးဥတုဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ အစာကို ခြေချက်ပေး သည့် ဝမ်းမီးနု၍ အစာခြေချက်မှု အားနည်းခြင်းကြောင့် လေထိုးလေအောင့် ခြင်း၊ အစာမကြေခြင်း၊ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော ခြင်း၊ ဝမ်းကိုက်ခြင်း၊ သန်၊ တုတ်ထခြင်းများ အပြင် ရာသီအကူးအပြောင်းတွင် အဖြစ် များသည့် နှာစေးချောင်းဆိုးခြင်း၊ တုပ်ကွေး ဖျားခြင်းများ ဖြစ်တတ်ပါသည်။

### လေထိုးလေအောင့်ဖြစ်ခြင်း

မိုးဥတုတွင်ဖြစ်လေ့ရှိသော ရောဂါ အချို့ကို တိုင်းရင်းဆေးဖြင့်စောင့်ရှောက် ရာတွင် လေထိုးလေအောင့်ဖြစ်ခြင်းမှာ

သုံး ဆေးအမှတ်(၂) လေမျိုး (၈၀) ဆေး တို့ကိုလည်း တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များ၏ ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း သောက်သုံးနိုင်ပါ သည်။ အစာမကြေဖြစ်ခြင်းမှာလည်း အစား လွန်ခြင်း၊ အစားစားချိန်မမှန်ခြင်း၊ မကြေ ညက်နိုင်သော အစားအစာများ စားသုံး ခြင်းကြောင့်ဖြစ်တတ်ပါသည်။ ရောဂါ လက္ခဏာများအနေဖြင့် ဗိုက်နာခြင်း၊ ရင်ပူ ခြင်း၊ လေချဉ်တက်ခြင်း၊ အစားအသောက် ပျက်ခြင်း၊ ယိုအန်ခြင်း၊ ဝမ်းလျှောခြင်း များကို တွေ့ရတတ်ပါသည်။ ပူ၊ စပ်၊ ခါး၊ ငန် အရသာရှိသော အစားအစာများကို စားသောက်နိုင်ပါသည်။ ချင်း(ဂျင်း)

နွေးနွေးကို သောက်ပေးနိုင်ပါသည်။ ဆီကြော် စာများ၊ ကြေကျက်ခဲသောအစာများနှင့် အစာမာများကို ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါသည်။ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ မိုးဥတုတွင်ဖြစ်လေ့ရှိသော ရောဂါ တစ်မျိုးမှာ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော ရောဂါဖြစ်ပါသည်။ မသန့်ရှင်းသောအစား အစာများ စားသုံးမိခြင်း၊ မသန့်ရှင်းသော သောက်ရေ သုံးရေများ၊ ယင်နားစာများ စားသုံးခြင်းနှင့် မသန့်ရှင်းသောလက်များ မှတစ်ဆင့်ရောဂါပိုးများ ကပ်ငြိနိုင်ပြီး ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။ အသက်အရွယ်မရွေး ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ဖြစ်စေတတ် ပါသည်။ ရောဂါလက္ခဏာများမှာ ဝမ်း

အရည်များ မကြာခဏသွားခြင်း၊ အန်ခြင်း၊ ဗိုက်နာခြင်း၊ အစားအသောက်ပျက်ခြင်း၊ အိပ်မရခြင်း၊ နံ့ချိုခြင်းများကို တွေ့ရနိုင်ပါ သည်။ ဝမ်းအလွန်သွားပါက ခန္ဓာကိုယ် တွင်း အရည်ခန်းခြောက်ခြင်းဖြစ်စေနိုင်၍ အထူးဂရုစိုက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှောရောဂါဖြစ်ပွားပါက နှင်းမှုန့် လက်ဖက်ရည်ဇွန်းတစ်ဇွန်းကို ပျားရည်ဖြင့် ရောစပ်၍ တစ်နေ့သုံးကြိမ် သောက်နိုင်ပါ သည်။ တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံးဆေးအမှတ် (၃၅) ဇာတိလဝင်ဆေးနှင့် တိုင်းရင်း ဆေးခန်းသုံးဆေးအမှတ်(၃၃)အစာကြေ လေပုပ်ထုတ်ဆေးတို့ကို ဆတူရောစပ်၍ တစ်ကြိမ်လျှင် လက်ဖက်ရည်ဇွန်းတစ်ဇွန်း တစ်နေ့နှစ်ကြိမ် ရေနွေးဖြင့်သောက်ပေး နိုင်ပါသည်။ တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံးဆေး အမှတ် (၄၇) ခုနစ်ပါးဆေးဝါးကို နှမ်း ဆီဖြင့်ဖျော်၍ ဝမ်းဗိုက်ကိုလိမ်းပေးနိုင်ပါ သည်။ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောဖြစ်ပါက ကြက် သားစွပ်ပြုတ်သောက်ပေးခြင်း၊ အုန်းစိမ်း ရည် သောက်ပေးခြင်းများပြုလုပ်ပေးပါ။ လိုအပ်ပါက ဓာတ်ဆားရည်သောက်ပေး နိုင်ပါသည်။ လတ်ဆတ်သောထမင်းရည် တွင် ဆားအနည်းငယ်ထည့်၍ သောက် ပေးခြင်း၊ ငှက်ပျောသီးမီးကြမ်းကို ပြုတ်၍ ဖြစ်စေ၊ မီးကင်၍ဖြစ်စေ စားပေးခြင်း၊ ကြက်သားကိုကြော်၍ ပါးပါးလှီးပြီး ကြက် သွန်ဖြူများများ၊ ရှောက်၊ သံပရာတို့ဖြင့် သုပ်စားခြင်း၊ ထမင်းမီးဖုတ်ကို ရေနှင့် ဖျော်၍ အရည်သောက်ပေးခြင်း ပြုလုပ် ပေးနိုင်ပါသည်။ သတိပြုရန်အနေဖြင့် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောခြင်းသည် ဆန်ဆေး ရည်ကဲ့သို့သော ဝမ်းသွားခြင်း၊ ဝမ်းတွင် သွေးများပါလာခြင်း၊ ဖျားခြင်း၊ ကိုယ် အပူချိန်တက်လာခြင်းနှင့် အန်ခြင်းစသော လက္ခဏာများပါ ပူးတွဲခံစားလာရပါက ဝမ်းလျှောလူနာအား နီးစပ်ရာဆေးရုံသို့ လွှဲပြောင်းကုသစေရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ဝမ်းကိုက်ခြင်း ယင်းအပြင် မိုးဥတုတွင်ဖြစ်လေ့ရှိသည့် စာမက်နှာ ၉ သို့



♦ စာမျက်နှာ ၈ မှအဆက်

ရောဂါတစ်ခုမှာ ဝမ်းကိုက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဝမ်းကိုက်ရစ်ရစ်နာ၍ အချွဲပါသော ဝမ်း (တစ်ခါတစ်ရံဝမ်းအရည်)များ မကြာခဏသွားခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းနားစား၊ မသန်ရှင်းသောအစားအစာနှင့် ရေများ စားသောက်ခြင်းမှ ဖြစ်ပွားစေပါသည်။ ရောဂါလက္ခဏာများအနေဖြင့် ဗိုက်နာခြင်း၊ အစားအသောက်ပျက်ခြင်း၊ ဝမ်းဗိုက်တင်းခြင်း၊ အားအင်ကုန်ခန်းခြင်း၊ အိပ်မပျော်ခြင်း၊ တစ်ခါတစ်ရံ ဝမ်းသွားရာတွင် အချွဲသာမက သွေးပါတတ်ခြင်းများ တွေ့ရှိနိုင်ပါသည်။ တိုင်းရင်းဆေးဖြင့် စောင့်ရှောက်ပေးခြင်းတွင် ဗိုက်ရစ်ပြီး ဝမ်းကိုက်ပါက ဖန်ခါးအမှုန်လက်ဖက်ရည် ဖွန်းတစ်ဖွန်းကို တစ်နေ့နှစ်ကြိမ် ရေနွေးပူပူနှင့်တိုက်ပါ။ ဝမ်းကိုက်ခြင်းဖြစ်လာပါက ကြက်သားပြုတ်ကြော်စားခြင်း၊ ထားဝယ်ပိုင်းရွက်၊ သင်္ဘောရွက်နုနု၊ ရှားစောင်းသိပ်နီက အရွက် (kiss me quick)၊ ကျွဲကျောင်းမင်းစေးအရွက်၊ ဘောစကိုင်း(အဝေရာ) အရွက်နုတို့ကို ရေနွေးဖြော၍ ဖြစ်စေ၊ ပြုတ်၍ဖြစ်စေ ကြက်သွန်ဖြူ၊ နှမ်းလှော်တို့ဖြင့် သုပ်၍စားသုံးနိုင်ပါသည်။ တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ်(၂) လေမျိုး (၈၀) ဆေးနှင့် တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ်(၈) သွေးဥလာဆေးတို့ကို တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များ၏ အညွှန်းအတိုင်းသောက်နိုင်ပါသည်။ တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ်(၃၅) ဇာတိလဝင်ဆေးနှင့် တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ်(၃၃) အစာကြေလေပုပ်ထုတ်ဆေးတို့ကို ဆတူရောစပ်၍ တစ်ကြိမ်လျှင် လက်ဖက်ရည်ဖွန်းတစ်ဖွန်း တစ်နေ့နှစ်ကြိမ် ရေနွေးဖြင့် သောက်ပေးနိုင်ပါသည်။ အစားအသောက်ကို အသာပြေရုံသာစားပါ။ ဆီကြော်စာများရှောင်ပါ။ ဝမ်းကိုက်ရောဂါမဖြစ်ပွားစေရန် မသန့်ရှင်းသော၊ မလတ်ဆတ်သော၊ အမှည့်လွန်သော၊ ရေဖြင့် စင်ကြယ်စွာမဆေးထားသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ အသား၊ ငါးများကို စားသောက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။ ဒိန်ချဉ်ခဲနှင့် အဆီထုတ်ထားသော နွားနို့သောက်ခြင်း၊ ဆန်ပြုတ်၊ စွပ်ပြုတ်သောက်ခြင်းပြုလုပ်ပါ။ မိုးဥတုတွင်ပေါ်သော ရာသီပေါ်ဥသျှစ်သီးကို မကြာခဏကျွေးပေးပါ။ ယင်းလုံအိမ်သာသုံးစွဲခြင်း၊ အိမ်သာအသုံးပြုပြီးတိုင်း လက်ဆေးခြင်း၊ အစားအစာများ မကိုင်တွယ်မီနှင့် အစာမစားမီ လက်ကို ရေ၊ ဆပ်ပြာတို့ဖြင့် စင်ကြယ်စွာဆေးခြင်း၊ အစားအစာများ ယင်မနားစေရန် အဖုံးအုပ်ထားခြင်းများ ပြုလုပ်ရမည်။

မိုးဥတုတွင် အများအားဖြင့် ဖြစ်လေ့ရှိသောသန်၊ တုတ်ထခြင်းမှာ မသန်ရှင်းသော အစားအစာ၊ အမှည့်လွန်စား၊ ယင်နားစာများ စားခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ လက္ခဏာများမှာ ခံတွင်းအနံ့နံခြင်း၊ ဗိုက်ပူ၍ ချက်စုထွက်ခြင်း၊ စအိုဝတွင်ယားယံခြင်း၊ ခြေလက်တို့ အေးစက်ခြင်း၊ မျက်သားဖြူညိုခြင်း၊ အားအင်ချည့်နံခြင်း၊ ဗိုက်နာခြင်း၊ ဝမ်းနှင့်အတူသန်ပါခြင်း လက္ခဏာများတွေ့ရပါသည်။ သန်ကောင်၊ တုတ်ကောင်ရှိနေ

ပါက သန်ချဆေးကို အသက်အရွယ်အလိုက် သောက်သုံးသင့်ပါသည်။ သန်ရှိပြီး ကိုယ်သားကိုယ်ရေပူနေပါက တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ်(၄၇)

ချောင်းဆိုးပါက ချောင်းဆိုးသက်သာစေသည့်ဆေးဖြစ်သော ကွမ်းရွက်သတ္တုရည်၊ ကစော့ပုပ်ရွက်သတ္တုရည်ကို ဆားအနည်းငယ်ထည့်၍ လက်ဖက်ရည်ဖွန်းတစ်ဖွန်း

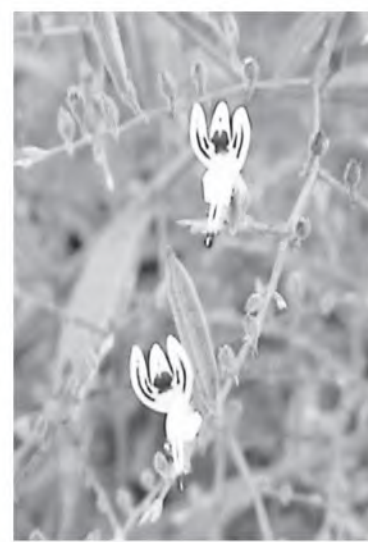
ဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနက စနစ်တကျသုတေသနပြုလုပ်၍ တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင်ထားပြီးသော မန္တလေးတိုင်းရင်းဆေးဝါးစက်ရုံထုတ် ဝိသမ

ဓာတ်ခံကိုကြည့်ပြီး ကံ၊ စိတ်၊ ဥတု၊ အာဟာရ အလိုအရ လိုက်လျောညီထွေစွာ ပြုမူနေထိုင်စားသောက်ရပါမည်။ ရှေးသမားတော်များ၏ ဥတုအလိုအရ နွေကိုး၊ မိုးတစ်ဆယ်၊ ဆောင်းဆယ့်တစ် ရေချိုးစနစ်ဆိုသည့်အတိုင်း မိုးဥတုတွင် အများအားဖြင့် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရေချိုးလျှင် အသင့်တော်ဆုံးဖြစ်ပါသည်။ ရှေးသမားတော်များ၏ နွေချို၊ မိုးခါး၊ ဆောင်းချဉ် တိုင်းရင်းဆေးနည်းစဉ်ဆိုသည့် အတိုင်း မိုးဥတုတွင် အခါအရသာကို ကျန်းမာနေသူများအဖို့ စားသုံးပေးရန် သင့်တော်ပါသည်။

**ကြေကျက်လွယ်သော အစာအာဟာရများကို စားသောက်သင့်**

ဥတုဘောဇနသင်္ဂဟဆေးကျမ်းအလိုအရ မိုးဥတုတွင် ချွေးအောင်းခြင်း၊ အနိပ်အနင်းခံခြင်း၊ ကရမက်၊ ကတိုး၊ ကံကုမံ၊ အမွှေးနံ့သာများကို လိမ်းကျံသင့်သည်ဟု ဆိုထားပါသည်။ ကြေကျက်လွယ်သော အစာအာဟာရများကို စားသောက်သင့်ပြီး ကုန်းတွင်ကျက်စားသည့် အသား၊ ငါး

**ဝိသမအဖျားပျောက်ဆေးတွင်ပါဝင်သော ဆေးပစ္စည်းများ**



ဆေးခါးကြီး။



ချင်း။

ဆင်တုံးမနွယ်။

နံ့သာဖြူ။

ခုနစ်ပါးဆေးဝါးလေး ရွေးကြီး တစ်ရွေးခန့်ကို သနပ်ခါး ရေကျဲကျဲ (သို့) အုန်းဆီနှင့်ဖြစ်စေ ရောစပ်၍ လည်မျို၊ ရင်ဝနှင့် ဝမ်းဗိုက်များကို လိမ်းပေးနိုင်ပါသည်။ ၎င်းအပြင် နာနတ်သီး ၁၅ ကျပ်သားခန့် တစ်နေ့ တစ်ကြိမ် သုံးရက်စားပေးခြင်း၊ ပေါက်ပွင့်ကို သုပ်စားခြင်း၊ ဘောစကိုင်း(ခေါ်) အဝေရာရွက်အနုကို သုပ်စားခြင်း၊ တို့စရာအဖြစ် ပြုလုပ်၍ စားသောက်ခြင်း ပြုလုပ်ပေးနိုင်ပါသည်။ ညစ်ပေသောလက်ဖြင့် အစာစားခြင်း၊ လက်မဆေးဘဲအစာစားခြင်း၊ မသန့်ရှင်းသောအစား၊ ယင်နားစာများစားခြင်း၊ အဖုံးအဖုံးမပါသောအစာများ စားသောက်ခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။ ကြေညက်လွယ်သောအစာများကျွေးပါ။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို ရေစင်အောင်ဆေးပြီးမှစားပါ။ အသား၊ ငါးများကို ကောင်းစွာ ကျက်အောင် ချက်စားပါ။ သန်ကောင်၊ တုတ်ကောင်ရောဂါများ မဖြစ်ပွားစေရန် အတွက် အစားအစာများ မကိုင်တွယ်မီ၊ အစားမစားမီ၊ အစာစားပြီးနှင့် အိမ်သာအသုံးပြုပြီးတိုင်း လက်ကိုဆပ်ပြာဖြင့် စနစ်တကျ စင်ကြယ်စွာဆေးပါ။

**နှာစေး၊ ချောင်းဆိုး**

မိုးဥတုတွင် မိုးမိခြင်းနှင့် အအေးမိခြင်းကြောင့် ရာသီဥတုအပြောင်းအလဲတွင် ဖြစ်ပွားတတ်သော ရောဂါလက္ခဏာများဖြစ်သည့် နှာစေး၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း၊ နှာရည်ယိုခြင်း များလည်းဖြစ်တတ်ပါသည်။ နှာစေး၊

စာ တစ်နေ့သုံးကြိမ်တိုက်ပေးနိုင်ပါသည်။ လည်ချောင်းနာခြင်းဖြစ်ပါက ချင်းစိမ်း သတ္တုရည် လက်ဖက်ရည်ဖွန်းတစ်ဖွန်းနှင့် ပျားရည်လက်ဖက်ရည်ဖွန်းတစ်ဖွန်း ရောစပ်၍ တစ်နေ့သုံးကြိမ်သောက်ပါ။ နှာစေး၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်းများအတွက် ကွမ်းရွက်နှင့် ချင်းဆတူရောစပ်၍ ပြုတ်ရည်လက်ဖက်ရည် အကြမ်းပန်းကန်တစ်ဝက်ခန့်သောက်ပေးနိုင်ပါသည်။ နှာပိတ်ပါက နှာပွင့်စေသည့် ရှိန်းခိုကို အုန်းဆီဖြင့်ဖျော်၍ နှာဝနှင့် ငယ်ထိပ်တို့ကို အုပ်လိမ်းပေးနိုင်ပါသည်။ ရှူးဆေးတစ်မျိုးမျိုးကိုလည်း ရှုပေးနိုင်ပါသည်။ ချဉ်သောအစာများ၊ ဖျော်ရည်အေးအေးနှင့် ဆီကြော်များရှောင်ပါ။ ဒိန်ချဉ်ခဲ၊ ငှက်ပျောသီး၊ လိမ္မော်သီးများ ရှောင်ရမည်။ အစာကြေပြီး အပွင့်ဓာတ်ရစေရန် အစားအစာများထဲတွင် ကြက်သွန်ဖြူ၊ ချင်း၊ ငရုတ်ကောင်းများကို များများထည့်စားပေးသင့်ပါသည်။ ရေနွေးများများသောက်ပါ။ မိုးမမိစေရန်၊ အအေးမမိစေရန် ဂရုပြုနေထိုင်ပြီး နွေးနွေးထွေးထွေး ဝတ်ဆင်နေထိုင်ရန်လိုအပ်ပါသည်။

**ရာသီတုပ်ကွေးများနာခြင်း**

အထူးသဖြင့် ဥတုသန္တလို့ခေါ်တဲ့ ဥတုရာသီအဆက်အစပ် အကူးအပြောင်းကာလတွင် ရာသီတုပ်ကွေးများနာများ ဖြစ်တတ်ကြပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ ရာသီတုပ်ကွေးများနာခြင်းများဖြစ်လာလျှင် ကျန်းမာရေး

အဖျားပျောက်ဆေးကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ ဝိသမအဖျားပျောက်ဆေးတွင် ဆေးခါးကြီး၊ ဆင်တုံးမနွယ်၊ နံ့သာဖြူ၊ ချင်း(ဂျင်း) တို့ပါဝင်ပါသည်။ ဝိသမအဖျားပျောက်ဆေး၏ သုတေသနရလဒ်များအရ ချမ်းစိမ့်စိမ့်ဖြစ်ခြင်း၊ ချမ်းတုန်ခြင်း၊ ဖျားခြင်း၊ နှာစေးခြင်း၊ နှာရည်ယိုခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း၊ အသက်ရှူကျပ်ခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်နှင့် ကြွက်သားများကိုခဲခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း စသည့်လက္ခဏာများ သိသိသာသာ သက်သာပျောက်ကင်းကြောင်း တွေ့ရပါသည်။ ဝိသမအဖျားပျောက်ဆေးကို အရည်အသွေးဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲစမ်းသပ် စစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်ပြီး တိုင်းရင်းဆေးရုံနှင့် တိုင်းရင်းဆေးကုဌာနများသို့ ဌာနသုံးဆေးအဖြစ် အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသဖြင့် အကယ်၍ မိမိတို့တွင် ရာသီတုပ်ကွေးလက္ခဏာများဖြစ်ပေါ်လာပါက နီးစပ်ရာတိုင်းရင်းဆေးရုံနှင့် တိုင်းရင်းဆေးကုဌာနများတွင် သွားရောက်ပြသ၍ ဝိသမအဖျားပျောက်ဆေးကို အခမဲ့ရယူနိုင်ပါသည်။

အထက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ခြင်းများသည် မိုးဥတုဖြစ်လေ့ရှိသော ရောဂါအချို့အတွက် တိုင်းရင်းဆေးပညာအရ စောင့်ရှောက်ခြင်းကို တင်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ မိုးဥတုကာလအတွင်း ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်များကိုလည်း ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။ မိုးဥတုတွင် မိမိ၏ ရုပ်သဘော

များသာ စားသင့်ပါသည်။ မိုးဥတုတွင် ကြစုသီး၊ သိန္နောတို့ကဲ့သို့ ဆေးများစားသင့်သည်ဟု ဆိုထားပါသည်။ အထူးသဖြင့် ကလေးငယ်များ၏ အရွယ်နှင့်လိုက်ပြီး အသား၊ ငါးများကို မျှတစွာကျွေးပါ။ အသီးအရွက်များကျွေးပါ။ အစာမကြေစေသော အစာမာမာများ မကျွေးရပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးကိုဂရုစိုက်ပါ။ အထူးသတိပြုရန်မှာ မိုးဥတုတွင် ရာသီပေါ်အသီးအနှံများလည်း ပေါ်ပေါက်သည့်အတွက် အမှည့်လွန်သောသစ်သီးများ၊ ယင်နားစာများ၊ ဝမ်းနူးစာများ၊ မသန်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများကို ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါသည်။

နွေဥတု၏ အလွန်ပြင်းထန်လှသည့် အပူဒဏ်ကြောင့် မိုးကိုမျှော်လင့်တောင့်တခွဲကြရာ မိုးဥတုသို့ ကူးပြောင်းချိန်တွင် သတိပြုသင့်သည့် မိုးဥတုဖြစ်လေ့ရှိသော ရောဂါအချို့အတွက် တိုင်းရင်းဆေးပညာအရ စောင့်ရှောက်နိုင်ကြစေရန် ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးသည့် လုပ်ငန်းများအနက် တိုင်းရင်းဆေးဖြင့် ပဏာမကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအခန်းကဏ္ဍကို အလေးအနက်ပြု၍ “မိုးဥတုချိန်ခါရောက်ရှိလာ တိုင်းရင်းဆေးဖြင့် ရောဂါကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပါ” အကြောင်းကို ရေးသားဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

နေပြည်တော် ၅ နံနက် ၁၆

# မိတ္ထီလာစက်မှုဇုန် အမှတ်(၇)အထည်စက်ရုံခွဲ (ဝမ်းတွင်း)နှင့် ပုဂ္ဂလိကအထည်စက်ရုံများကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနသို့ ရောက်ရှိ စစ်ဆေးရာ ခရိုင်ဦးစီးဌာနမှူးက ဌာနမှ MSME များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။



တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မိတ္ထီလာစက်မှုဇုန်၏ လက်ရှိအခြေအနေကို စက်မှုဇုန်ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အချက်အလက်များကို ပြုစုတင်ပြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကစက်မှုလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေးအတွက် ခရိုင်ဦးစီးဌာနမှူးအနေဖြင့် အဓိကတာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်၍ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် စက်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာစာတမ်းများကို ဖတ်ရှုလေ့လာမှတ်သား၍ အချင်းချင်းပြန်လည်ဆွေးနွေးခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကစက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း လေ့လာတွေ့ရှိချက်များကို တင်ပြဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် မိတ္ထီလာဒေသရှိ စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ MSME များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ယခုထက် ပိုမိုကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဝါအခြေခံစက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးရမည့်အချက်များကို အကြံပြုဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အမှတ်(၇)အထည်စက်ရုံခွဲ(ဝမ်းတွင်း)သို့ ရောက်ရှိ စစ်ဆေးပြီး အထည်များရက်လုပ်ရာတွင် သုံးစွဲသူများ စိတ်ဝင်စားပြီး ဆွဲဆောင်မှုရှိမည်အဆင်အတိုင်းများဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်၊ ဈေးကွက်ရရှိမှုသာ ရေရှည်ရပ်တည်လည်ပတ်နိုင်မည်ဖြစ်၍ ဈေးကွက်သုတေသနလုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပြည်တွင်းဝတ်ဆင်ရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် လည်ပတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သောစက်အရန်ပစ္စည်းများကို

ကြိုတင်ဝယ်ယူထားရန်၊ စက်ရုံအနေဖြင့် ပြည်ပသွင်းကုန် အစားထိုးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်၍ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားပြီး စက်ရုံအတွင်း အထည်များရက်လုပ်နေသည့် လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်တို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဝမ်းတွင်းမြို့ရှိ မြသလင်ချည်ချောလုပ်ငန်း၏ ဆိုလာစနစ်အသုံးပြု၍ ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ နန်းထိုက်တော်ဝင်အထည်စက်ရုံနှင့် မင်းရန်နိုင်ဝါကြိတ်စက်တို့တွင် အထည်များရက်လုပ်နေမှု၊ ဝါများကြိတ်ခွဲနေမှုလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်တို့ကို လှည့်လည်အားပေးကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လုပ်ငန်းရှင်များ၏တင်ပြချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန် ၅ နံနက် ၁၆

## မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အထိမ်းအမှတ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲဖိတ်ခေါ်

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၃ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အထိမ်းအမှတ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲကို “အမျိုးသမီးများရဲ့ စွမ်းဆောင်မှု လူမှုဘဝအကျိုးပြု” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို မြန်မာနိုင်ငံသားတိုင်း မည်သူမဆို ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ကာ ပညာရေးဆိုင်ရာ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဆိုင်ရာ၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာ၊ ဘာသာ/သာသနာအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကို အခြေပြု၍ မြန်မာအမျိုးသမီးထု၏လှုပ်ရှားမှုကို ပေါ်လွင်စေရန် လွတ်လပ်စွာရိုက်ကူးယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ပထမဆု ၄၀ သိန်း၊ ဒုတိယဆု ၃၀ သိန်း၊ တတိယဆု ၂၀ သိန်းနှင့် အထူးဆု ၅ ဆုပါရှိမည်ဖြစ်ပြီး အထူးဆု ၁ ဆုလျှင် ၄၀ သိန်း၊ အထူးဆု ၂ ဆုလျှင် ၃၀ သိန်း၊ အထူးဆု ၃ ဆုလျှင် ၂၀ သိန်း ဖြစ်မည်ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ဓာတ်ပုံဖြစ်ရမည်။

မည်သည့် ကင်မရာအမျိုးအစားမဆို အသုံးပြုနိုင်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံအရွယ်အစားမှာ ၁၂ လက်မ x ၁၈ လက်မခန့်ဖြစ်သည်။ ပုံအရေအတွက် အကန့်အသတ်မရှိ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်သည်။ ၁၂ လက်မ x ၁၈ လက်မခန့် ဓာတ်ပုံနှင့်အတူ Soft Copy CD ကိုလည်း တစ်ပါတည်းပူးတွဲပေးပို့ရမည်ဖြစ်သည်။ ဖိတ်ခေါ်ထားသောဓာတ်ပုံများနှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရခဲ့ဖူးသည့် ဓာတ်ပုံများ၊ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေပြီးသော ဓာတ်ပုံများ၊ Website များတွင် အသုံးပြုပြီးသောဓာတ်ပုံများကို ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်မပြုပါ။ ဆုရရှိသော ဓာတ်ပုံများအား အများပြည်သူအကျိုးငှာ ပြပွဲများ၊ စာအုပ်စာစောင်များ၊ သင်ခန်းစာကဏ္ဍများနှင့် ဗီဒီယိုများ၌ အသုံးပြုခြင်းကို သဘောတူခွင့်ပြုရမည်ဖြစ်ပြီး ဆုရရှိသောဓာတ်ပုံများ လိုအပ်၍ အသုံးပြုမည်ဆိုပါက ခွင့်ပြုပေးရမည်ဖြစ်ပြီး

သင့်တော်သောဥပဒေရေးရာကို ချီးမြှင့်ပေးသွားမည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံ၏ နောက်ကျောတွင် မိမိကိုယ်တိုင်ရိုက်ကူးထားသော ဓာတ်ပုံဖြစ်ကြောင်း ကိုယ်တိုင်ဝန်ခံချက် ပါရှိရမည်ဖြစ်ပြီး အမည်၊ မှတ်ပုံတင်အမှတ်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ ဓာတ်ပုံပါအကြောင်းအရာ၊ ရိုက်ကူးသည့်နေရာ ဒေသတို့ကို သီးခြားစာရွက်ဖြင့်ရေးကူး၍ ပူးတွဲပေးပို့ရမည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၈ ရက် နောက်ဆုံးထားပြီး မြန်မာနိုင်ငံဓာတ်ပုံအသင်းအမှတ် ၂၇/၂၉၊ ၃၅ လမ်း(အောက်ဘလောက်) ကျောက်တံတားမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့၊ ရုံးဖုန်း-၀၉-၇၇၇၈၄၃၃၈၇ သို့ဆက်သွယ်ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယင်းနေ့ထက်ကျော်လွန်၍ ပေးပို့လာသောဓာတ်ပုံများအား ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံအဖြစ် လက်ခံမည်မဟုတ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

## နိုင်ငံပြည်သူ အောင်လံထူပြီ

- ❖ လျှို့ဝှက်တောတန်း၊ မှောင်သည့်လမ်းမှာ ချမ်းမြေ့လမ်း၊ မထိန်လင်းလည်း ဝင်းလက်ကြယ်စု၊ အားပေးမှုဖြင့် ရှေးရှုလိုရာ ချီတက်ပါ၏။
- ❖ ကောင်းကင်လမ်း၊ ကြယ်မလင်းလည်း လင်းရောင်ကွန့်မြူး၊ ပိုးစုန်းကြူး၏ ဦးဆောင်လမ်းပြ၊ ဖေးကူမ၍ တိကျလိုရာ ချီတက်ပါ၏။
- ❖ လကွယ်သန်းခေါင်၊ မည်းနက်မှောင်၍ ကြယ်ရောင်မထူး၊ ပိုးစုန်းကြူးတို့ တိမ်မြူးပျောက်ကွယ်၊ ညအလယ်မှာ စိတ်ဝယ်မလျော့၊ အားမပျော့ဘဲ သော့သော့လျှင်စွာ ချီတက်ပါ၏။
- ❖ အခက်အခဲ၊ ကျော်ဖြတ်ရဲသည့် ထူးကဲစိတ်ဓာတ်၊ သတိကပ်လျက် သတ်မှတ်ခရီး၊ ဘယ်မညည်းဘဲ ပြီးစီးအောင်မြင် ခရီးနှင့်၏။
- ❖ တပ်မတော်သား၊ ဇာနည်ဘွားတို့ အများသူငါ၊ အေးချမ်းသာ၍ ရပ်ရွာဒေသ၊ တည်ငြိမ်ကြဖို့ မြို့ပြကျေးလက်၊ ဂုဏ်ရှိန်တက်အောင် အဖျက်ကင်းရေး၊ ရင်မှာတွေးကာ ပြေးလွှားလှုပ်ရှား၊ စစ်ကစားသည် ဝင့်ကြွားရှင်သန်၊ ဇာတိမာန်နှင့် နိုင်ငံပြည်သူ၊ အောင်လံထူပြီ ဂုဏ်ယူမဆုံး ပါတကား။ ။

အာကာမောင်မောင်

## ၂၂၂ သင်(FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်

၁၇-၆-၂၀၂၄(တနင်္လာနေ့)

၁။ ၀၈:၀၀	ယဉ်ကျေးလိမ္မာဖို့ နားဆင်ဖို့	၆။ ၁၉:၃၀	International Song
၂။ ၁၀:၄၆	Master Chef	၇။ ၂၁:၄၀	အသံလွှင့်
၃။ ၁၃:၃၀	Live For You	၈။ ၂၂:၂၀	ဇာတ်လမ်း
၄။ ၁၅:၀၀	Fighting Music	၉။ ၂၃:၀၀	Good Night
၅။ ၁၇:၀၀	သွေးချင်းတို့ဌာနေ		Listeners

နေပြည်တော် ၅ နံနက် ၁၆  
မိုးတိမ်တောင် မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ (မိုး/ဇေ)

နေပြည်တော် ၈နံ ၁၆

# မိတ္ထီလာ-ကျောက်ပန်းတောင်း-မကွေးကားလမ်းဘေးဝဲ၊ ယာ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဆောင်ရွက် နေမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီသည် ယနေ့တွင် မိတ္ထီလာ-ကျောက်ပန်းတောင်း-မကွေး ကားလမ်းဘေး ဝဲ၊ ယာ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ် မိတ္ထီလာ - ကျောက်ပန်းတောင်းကားလမ်း ဘေးရှိ လမ်းဘေး ဝဲ၊ ယာ စိမ်းလန်းစိုပြည် ရေး ယူကလပ်၊ ကုက္ကို တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ခင်းအပင် ၁၀၀၀ စိုက်ပျိုးထားမှုနှင့် တမာ၊ ကုက္ကို၊ မဲဇလီ တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ခင်း အပင် ၁၅၀၀ စိုက်ပျိုးထားမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အပူပိုင်းဒေသကားလမ်း ဘေးဝဲ၊ ယာ စိမ်းလန်းစိုပြည်လာစေရန်၊ အပူ ပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးကို အထောက် အကူဖြစ်စေရန်၊ ဒေသခံနှင့်ခရီးသွား ပြည်သူများ အရိပ်ခိုနားနေနိုင်ရန်၊ သစ်တော ဖုံးလွှမ်းမှုတိုးတက်စေရေးကို အထောက် အကူဖြစ်စေရန်နှင့် သစ်ပင်သစ်တောများ ဖြစ်ထွန်းလာမှုကြောင့် ရာသီဥတုမျှတ

ကောင်းမွန်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ယခုကဲ့သို့ ကားလမ်းဘေး ဝဲ၊ယာ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း ကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ထို့အတူ အပူပိုင်း ဒေသများတွင် တစ်ရွာ ၂ ဧက စိုက်ခင်းနှင့် ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း၊ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း၊ အထူးစိမ်းစိုက်ခင်းနှင့် ရေဝေရေလဲဒေသ စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းများကိုလည်း အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

သွားရန်မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည် ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ဆည် ပေါက်အမြဲတမ်းပျိုးဥယျာဉ်အတွင်း သစ်မျိုး ၂၂ မျိုးဖြင့် ပျိုးပင် ၉၀၀၀၀ ကျော်ပျိုးထောင် ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သက်တမ်း နှစ်နှစ်အထက် ၂ ပေအထက်ပျိုးပင်များ စဉ်ဆက်မပြတ်ရရှိရေး၊ သစ်ပင်စိုက် ပွဲတော်များနှင့် လူထုဖြန့်ဝေစိုက်ပျိုးရေးများ အတွက် ပျိုးပင်များလုံလောက်စွာပံ့ပိုးပေး နိုင်ရေးနှင့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းကို မိုးအမိ

စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွား ရန်မှာကြားသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်မြို့နယ် ချောက်-ဝွေးချိုကားလမ်းဘေး ဝဲ၊ ယာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီ တမာ၊ ယူကလပ် တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်း အပင် ၁၇၀၀ စိုက်ပျိုးထားမှု၊ ကားလမ်းဘေး ဝဲ၊ ယာ ပေ ၂၀ ပေပေဖြင့် သုံးပင်တန်း(ဝက်ခေါင်းထိုး စနစ်-Zigzag) စိုက်ပျိုးထားမှု၊ ဝွေးချို- ရေနံချောင်းကားလမ်းဘေး ဝဲ၊ ယာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီဖျောက်ဆိပ်၊ တမာ၊ ယူကလပ် တစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်းများ စိုက်ပျိုးထားမှု၊ လမ်းဘေး ဝဲ၊ ယာ ပေ ၂၀ ပေပေဖြင့် သုံးပင် တန်း Zigzag စိုက်ပျိုးနေမှုနှင့် ရေနံချောင်း မြို့နယ်ရှိ မကွေး-ရေနံချောင်းကားလမ်းဘေး ဝဲ၊ ယာ တမာ၊ ယူကလပ် အပင် ၂၀၀၀ ကို သုံးပင်တန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးထားမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရေနံချောင်းမြို့နယ်ရှိ နတ်ကန်ဦးကြီးပြင် ကာကွယ်တောရှိ အထူးစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး စီမံကိန်း Greening Complex Zone ဧရိယာ

အတွင်း စိုက်ပျိုးထားသော အောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းနေသော စိုက်ခင်းများ၊ ရေနံချောင်း မြို့နယ် ယင်းမချောင်းကြီးပြင်ကာကွယ် တောအတွင်းရှိ ၁/၂၀၂၄ ကျေးရွာထင်း စိုက်ခင်းဧက ၂၀၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီ အထူးစိမ်းတစ်အုပ်တစ်မစိုက်ခင်း အပင် ၃၀၀၀၊ ယင်းမချောင်းကျေးရွာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တစ်ရွာ ၂ဧကစိုက်ခင်း၊ အုတ်လှကျေးရွာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တစ်ရွာ ၂ ဧက ဘက်စုံသုံး စိုက်ခင်း၊ မကွေးမြို့နယ်ရှိ မကွေး-ရေနံ ချောင်းကားလမ်း ဝဲ၊ ယာ တမာ၊ ယူကလပ် အပင် ၁၅၀၀ ကို ပေ ၂၀ ပေပေဖြင့် သုံးပင် တန်း Zigzag စိုက်ပျိုးထားမှုနှင့် မကွေး- ကံပြားကားလမ်းဘေး တမာတစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ပျိုးထားမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၄ မိုးရာသီတွင် အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင် အတွင်း တစ်ရွာ နှစ်ဧက စိုက်ခင်းတည်ထောင် ခြင်း အပင် နှစ်သန်း၊ ကားလမ်းဘေး ဝဲ၊ ယာ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစိုက်ပျိုးခြင်း အပင် ၂၆၅၀၀ နှင့် ရေဝေရေလဲ၊ ကျေးရွာထင်း စိုက်ခင်း၊ အထူးစိမ်းစိုက်ခင်းနှင့် တောင် တန်းစိုက်ခင်းအတွက် အပင် ၄ သန်း စုစုပေါင်း အပင် ခုနစ်သန်းကျော် စိုက်ပျိုး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၈နံ ၁၆

# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကာကွယ်ဆေးသိုလှောင်အအေးခန်းအဆောက်အအုံသစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံ မှော်ဘီမြို့ နှစ်ထပ်ကုသဆောင်သစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတို့သို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း တက်ရောက်

မှော်ဘီမြို့ပြည်သူ့ဆေးရုံ၏ နှစ်ထပ် ကုသဆောင်သစ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင်ကျင်းပရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

စတင်ဆောက်လုပ်ခဲ့ရာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် လုပ်ငန်းများပြီးစီးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါအဆောက်အအုံ မြေညီထပ်တွင် အရေးပေါ်လူနာစမ်းသပ်ခန်း၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခန်း၊ သားဖွားခန်း နှစ်ခန်း၊ မွေးပြီးလူနာစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခန်း၊ မွေးကင်းစကလေးလူနာ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု ခန်း၊ စတုရန်း၊ ဆေးပေးခန်းတို့ပါဝင်ပြီး ပထမထပ်တွင် အမျိုးသမီးလူနာဆောင်များ၊ ကြပ်မတ်ကုသခန်း၊ ကလေးလူနာကုသခန်း တို့ပါဝင်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လူနာများစိုက်ထုတ် ကုန်ကျရသည့် ဆေးကုသစရိတ်လျော့နည်း စေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်မှ ပံ့ပိုးထားသော ဆေးဝါးများဖြင့် လူနာများအတွက် အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက် ကြရန်မှာကြားကာ ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသမှုခံယူနေသော လူနာများကို အလျှင်စွာ များ ပေးအပ်လျှင်ကြားသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာမြတ်ဝဏ္ဏစိုးတို့က နှစ်ထပ်ကုသဆောင်သစ်ကို ဖဲကြီးဖြတ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများ က ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ်ကမ္ပည်းမော်ကွန်းကို အမွှေးနံ့သာရည်ဖြင့် ပတ်ဖျန်းပေးကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ယနေ့ဖွင့်လှစ် သည့် ပြည်သူ့ဆေးရုံ မှော်ဘီမြို့၏ နှစ်ထပ် ကုသဆောင်သစ်သည် ၁၆၈၀၀ စတုရန်းပေ အကျယ်အဝန်းရှိကာ နိုင်ငံတော်မှခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၁၅၉ ဒသမ ၂၀၀ သန်း ကုန်ကျခဲ့ပြီး ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အဆောက်အအုံအဖွဲ့(၂)တို့ လုပ်ငန်း အပ်နှံ၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁၈ ရက်တွင်

ယင်းနောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်က နှစ်ထပ်ဆေးကုသ ဆောင်သစ်တွင် လူနာများအသုံးပြုရန်အတွက် လေအေးပေးစက်အလုံး ၂၀ ကို လျှင်မြန်စွာ မြို့နယ်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ စောမြထွန်းက လက်ခံရယူပြီး ကျေးဇူးတင် စကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် နှစ်ထပ် ကုသဆောင်သစ် မြေညီထပ်တွင်ရှိသည့် သားဖွားခန်းနှစ်ခန်း၊ မွေးပြီးလူနာခန်း၊ မွေးကင်းစကလေးလူနာခန်း၊ ပထမထပ်ရှိ အရေးပေါ်လူနာကြပ်မတ်ခန်း၊ အမျိုးသမီး လူနာဆောင်၊ ခွဲစိတ်ခန်း၊ ဓာတ်မှန်ခန်း၊ ဆေးစတုရန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး

ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းကလည်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ကာကွယ်ဆေးသိုလှောင် အအေးခန်းအဆောက်အအုံ သစ်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဒေါက်တာမြတ်ဝဏ္ဏစိုးတို့က ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ကာကွယ်ဆေးသိုလှောင် အအေးခန်းသုံးထပ်အဆောက်အအုံသစ်ကို ဖဲကြီးဖြတ်၍ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး တက်ရောက်လာ ကြသူများက ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ်ကမ္ပည်း မော်ကွန်းကို အမွှေးနံ့သာရည်ဖြင့် ပတ်ဖျန်း ပေးကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကာကွယ်ဆေး သိုလှောင်အအေးခန်း သုံးထပ်အဆောက် အအုံသစ် မြေညီထပ်တွင်ရှိသည့် အအေးခန်း



များအတွင်း ကာကွယ်ဆေးသိုလှောင် ထားရှိမှု ဆက်စပ်ဆေးပစ္စည်းများ (Dry Stock)များ ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များကို မှာကြားဖြည့်ဆည်းပေးသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ယခု ဖွင့်လှစ်သည့် ကာကွယ်ဆေးသိုလှောင်အအေး ခန်းသုံးထပ်ဆောင်သစ်၏အဆောက်အအုံ၊ ရေ ဖိအားအတွက် ကုန်ကျစရိတ်သည် ခန့်မှန်း တန်ဖိုးမြန်မာကျပ်သိန်းပေါင်း ၇၀၈၇ သိန်းခန့် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ - ၃၃၇၅၀၀ \$) ကျခံ ကာ GAVI အထောက်အပံ့ဖြင့် Ultra Company Ltd. မှ တာဝန်ယူဆောင် လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်း အတွက် လိုအပ်သောကာကွယ်ဆေးနှစ်လ စာကို သိုလှောင်ထားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ Ultra Company Ltd. မှ Managing Director ဦးဟိန်းထွန်းဦးက

အဆောက်အအုံနှင့်ပတ်သက်သော စာရွက် စာတမ်းများကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကာကွယ်ဆေး သိုလှောင်အအေးခန်း သုံးထပ်အဆောက် အအုံသစ်သည် အလျားပေ ၆၀၊ အနံ ၄၈ ပေ၊ အမြင့် ၃၉ ပေရှိသော သုံးထပ်ဆောင် အဆောက်အအုံဖြစ်ပြီး မြေညီထပ်တွင် ကာကွယ်ဆေးများကို သိုလှောင်ထားရှိမည့် (30m3 capacity) Walk in cooler အအေးခန်းတစ်လုံး၊ (20m3 capacity) ရှိ Walk in freezer အအေးခန်းတစ်လုံး၊ Washing room တစ်ခန်း၊ Dry store တစ်ခန်းနှင့် အအေးလမ်းကြောင်း ရုံးခန်း တစ်ခန်းပါဝင်ကြောင်း၊ ပထမထပ်တွင် ရုံးခန်း တစ်ခန်း၊ Function Room သုံးခန်း၊ ဒုတိယ ထပ်တွင် သင်တန်းခန်းမကျယ်တစ်ခန်းနှင့် Store တစ်ခန်း၊ Function Room တစ်ခန်း၊ အစားအသောက်ပြင်ဆင်ခန်းတစ်ခန်းတို့ ပါဝင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။(သတင်းစဉ်)

# ကမ္ဘာ့သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ (World Day to Combat Desertification and Drought)

ကဏ္ဍ(စီမံ/စီ)

သက်ရှိလူသားများအပါအဝင် အပင်၊ တိရစ္ဆာန်၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ မှီတင်းနေထိုင်ရာ ဤကမ္ဘာပေါ်တွင် မြေအရည်အသွေးကျဆင်းခြင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းနှင့် သဲကန္တာရဖြစ်ပေါ်ခြင်း စသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ပျက်စီးမှု ဖြစ်စဉ်များသည် ကျွန်ုပ်တို့၏ ရေရှည်ရှင်သန်ရပ်တည်မှုအတွက် အဓိကစိန်ခေါ်မှုများဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာ့မြေထု၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့်အထက်သည် မြေအရည်အသွေး နိမ့်ကျပျက်စီးလျက်ရှိကာ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ထက်ဝက်ခန့်သည် ၎င်း၏အကျိုးဆက်များကို ရင်ဆိုင်တွေ့ကြုံခံစားရလျက်ရှိပါသည်။ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော မြေသယံဇာတသည် ကျွန်ုပ်တို့အတွက် အစားအစာထောက်ပံ့ပေးရုံသာမက အဝတ်အထည်၊ စားဝတ်နေရေးနှင့်မိုးခေါင်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း အစရှိသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှလည်း ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း အကာအကွယ်ပေးနိုင်ပါသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာ့လူဦးရေတိုးပွားလာခြင်းနှင့်အတူ အခြေခံစားဝတ်နေရေး လိုအပ်ချက်များနှင့် ခေတ်မီစက်ပစ္စည်းကိရိယာများ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲရန်အတွက် သဘာဝသယံဇာတများအပေါ် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမှုမရှိသော ထုတ်လုပ်သုံးစွဲခြင်းများနှင့် မြေသယံဇာတအပေါ် အလွန်အမင်းမှီခိုမှုများက မြေအရည်အသွေးကျဆင်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိပါသည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် မြေဆီလွှာခန်းခြောက်ခြင်း၊ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းခြင်းနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း ဖြစ်စဉ်များကြောင့် နေရပ်စွန့်ခွာရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်ခြင်းကဲ့သို့သောကိစ္စရပ်များဆီသို့ ဦးတည်လျက်ရှိပြီး နှစ်စဉ် လူဦးရေ ၁၀ သန်းခန့်သည် အဆိုပါပြဿနာနှင့် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိပါသည်။ လက်ရှိနေထိုင်လျက်ရှိသော ကမ္ဘာ့လူဦးရေ ရှစ်ဘီလီယံကျော်အနက် အသက်အပိုင်းအခြားအရ ၂၅ နှစ်အောက်ရှိသော လူဦးရေ တစ်ဘီလီယံနှင့်အထက်သည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် နေထိုင်လျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့အနေဖြင့် မြေသယံဇာတအပါအဝင် သဘာဝသယံဇာတများအပေါ် အလွန်အမင်း မှီခိုအားထားနေကြရပါသည်။ အဆိုပါလူငယ်များအတွက် စီးပွားရေးစွန့်ဦးတီထွင်မှုအခွင့်အလမ်းကောင်းများ၊ ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေစွာ နေထိုင်ခြင်းတို့ကဲ့သို့သော အလေ့အကျင့်ကောင်းများအား ဖော်ထုတ်မြှင့်တင်ပေးခြင်းဖြင့် မြေသယံဇာတအပေါ်မှီခိုနေရသော ကျေးလက်နေပြည်သူလူထုအတွက် ကောင်းမွန်သော အနာဂတ်မျှော်လင့်ချက်များ ဖန်တီးပုံဖော်ပေးရန် လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။ အလားတူ မြေသယံဇာတများ ပြန်လည်ကောင်းမွန်အောင် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် ဆင်းရဲမှုလျော့ချရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိမှုအား တိုးမြှင့်ပေးရာ ရောက်စေမည်ဖြစ်ပါသည်။

လက်ရှိကမ္ဘာပေါ်တွင် တစ်စက္ကန့်လျှင် ဘောလုံးကွင်းလေးကွင်းစာနှင့်ညီမျှသည့် မြေသယံဇာတများသည် အရည်အသွေးကျဆင်းလျက်ရှိပြီး နှစ်စဉ်မြေဧရိယာဟတ်တာ သန်း ၁၀၀ ခန့်သည် မြေအရည်အသွေးကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ လေးပုံတစ်ပုံသည် မိုးခေါင်ရေရှားမှုဒဏ်ကို ခံစားနေကြောင်း ကုလသမဂ္ဂသဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးကွန်ဗင်းရှင်း (United Nations Convention to Combat Desertification-UNCCD)မှ ထုတ်ပြန်သော အချက်အလက်များအရ သိရှိရပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ သက်ရှိလူသားများနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ



UNCCD မှပေးပို့သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၇ ရက်တွင်ကျရောက်မည့် ကမ္ဘာ့သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ (World Day to Combat Desertification and Drought) အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ပိုစတာနှင့်ဆောင်ပုဒ်

ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့၌ စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ကွန်ဗင်းရှင်းသည် ၁၉၉၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၆ ရက်မှစတင်၍ အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိခဲ့ပါသည်။ UNCCD အား စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် ဇွန်လ ၁၇ ရက်မှ ယနေ့အချိန်ထိ ကွန်ဗင်းရှင်းအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံပေါင်း ၁၉၇ နိုင်ငံရှိပြီး အဆိုပါနိုင်ငံများအနက်မှ ၁၆၉ နိုင်ငံသည် သဲကန္တာရဖြစ်ပေါ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဆိုးကျိုးများကို လက်တွေ့ခံစားနေကြရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်တွင် သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုတိုက်ဖျက်ရေးကွန်ဗင်းရှင်း (UNCCD)၏ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက မြန်မာနိုင်ငံ၏ Focal Ministry အဖြစ်လည်းကောင်း၊ အပူပိုင်းဒေသ စီမံကိန်းစီမံဦးစီးဌာနက မြန်မာနိုင်ငံ၏ Focal Department အဖြစ်လည်းကောင်း မြေဆီလွှာ ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှု တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။



၂၀၂၀ ခုနှစ်



၂၀၂၄ ခုနှစ်

ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ အထူးစီမံကိန်းစီမံဦးစီးဌာနအောက်တွင် မြေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေးနှင့် မြေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေးမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



၂၀၀၂ ခုနှစ်



၂၀၂၄ ခုနှစ်

ချောက်မြို့နယ်၊ ရွှေပုံတောင်စီမံကိန်းစီမံဦးစီးဌာနအောက်တွင် မြေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေးနှင့် မြေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေးမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



၂၀၀၇ ခုနှစ်



၂၀၀၇ ခုနှစ်

တောင်သာမြို့နယ်၊ တောင်သာတောင်သဘာဝတောထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းအောက်တွင် မြေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေးနှင့် မြေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေးမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ

အားလုံးအတွက် အန္တရာယ်ကြီးတစ်ခုဖြစ်သော သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုအား ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအားလုံး၏ စုပေါင်းစွမ်းအားဖြင့် ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရန် ကုလသမဂ္ဂ

သဲကန္တာရတိုက်ဖျက်ရေးကွန်ဗင်းရှင်း (United Nations Convention to Combat Desertification - UNCCD)ကို ၁၉၉၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၇ ရက်တွင်

UNCCD စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် ဇွန်လ ၁၇ ရက်အား ကမ္ဘာ့သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ **စာမျက်နှာ ၁၃ သို့** ▶

► စာမျက်နှာ ၁၂ မှအဆက်

(World Day to Combat Desertification and Drought) အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာနှင့် အဝှမ်းအထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားများ၊ အသိပညာ ပေးမှုများ၊ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလှုပ်ရှားမှုများဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၇ ရက်သည် UNCCD ဖွဲ့စည်းခြင်း နှစ် (၃၀)ပြည့် အခမ်းအနားနှင့် တိုက်ဆိုင်လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် မိုး ခေါင်ရေရှားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ (World Day to Combat Desertification and Drought)အတွက် UNCCD က သတ်မှတ်ထားသည့် ဆောင်ပုဒ်မှာ **"(United for Land: Our Legacy. Our Future.)"** **"ကျွန်ုပ်တို့၏ အမွေအနှစ်၊ ကျွန်ုပ်တို့၏ အနာဂတ်ဖြစ်သော ကမ္ဘာမြေကို ဝိုင်းဝန်းစောင့်ရှောက် ကြပါစို့"** ဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးရှိ လူသားများအတွက် အဖိုးအနုထိုက်တန်သော မြေသယံဇာတအရင်းအမြစ်ကို ထာဝစဉ်တည်တံ့စွာ နှင့် အကျိုးရှိရှိအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် အနာဂတ် မြေသယံဇာတ ကြီးကြပ်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ် အပေါ် မီးမောင်းထိုးပြသလိုမှုအား ရည်ရွယ်၍ သတ်မှတ်ပေးထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၇ ရက်တွင် ကမ္ဘာ့သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ (World Day to Combat Desertification and Drought) အခမ်းအနားကို အပူပိုင်းဒေသဖြစ်သော မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့တွင် နိုင်ငံတော်အဆင့် ကျင်းပရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

UNCCD ၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း အပူပိုင်းဒေသသည် သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းရန် အလားအလာရှိသော ဧရိယာများစွာရှိပြီး တွင် ပါဝင်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ အလယ်ပိုင်း အပူပိုင်းဒေသတွင် မြေအရည်အသွေး ကျဆင်းမှုနှင့် သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုကို တားဆီး ကာကွယ်ရန် ခေတ်အဆက်ဆက် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါသည်။ ၁၉၅၃ ခုနှစ်မှ ၁၉၆၂ ခုနှစ်အတွင်း မြေယာကျေးလက်ကြီးပွားတိုးတက်ရေး ကော်ပိုရေးရှင်း (မြေ-ကျေး-ရှင်း)ဖွဲ့စည်းပြီး ဒေသ အတွင်း သစ်တောစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် "အပူပိုင်းဒေသကျေးရွာသုံးထင်းစိုက်ခင်း စီမံကိန်း" လုပ်ငန်းများ၊ ၁၉၅၇ ခုနှစ်တွင် သစ်တောစိုက် စိုက်ကွက်များတည်ထောင်၍ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ပါဝင်စိုက်ပျိုးတည်ထောင်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

၁၉၆၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၁ ခုနှစ်အတွင်း သစ်တော ဦးစီးဌာနက ဆက်လက် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ရေဝေရေလဲသစ်တောများ ပြန်လည်တည်ထောင်ခြင်း၊ ကျေးရွာသစ်တောများနှင့် စံပြသစ်တောများကို ဦးစားပေးတည်ထောင်ခြင်း၊ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာအနံ့ နှစ်စဉ်ပျိုးပင်များကို အခမဲ့ဖြန့်ဝေလျက် ပြည်သူ လူထုအားဖြင့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းများကို ဆောင်ရွက် ခဲ့ပါသည်။

၁၉၉၄ ခုနှစ်တွင် အပူပိုင်းဒေသ ကိုးခရိုင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးစီမံကိန်းကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ စီမံကိန်းအစပြုချိန် ခရိုင်ကိုးခရိုင် အစပြုဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၅-၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင် အပူပိုင်းဒေသအတွင်းရှိ ရွှေဘိုခရိုင်၊ ညောင်ဦးခရိုင်၊ ဂန့်ဂေါခရိုင် စသည့် သုံးခရိုင် ပါဝင်လာခြင်းကြောင့် အထူးဒေသ ၁၃ ခရိုင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းအဖြစ် တိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ စီမံကိန်းများမှရရှိသည့် အကျိုးရလဒ်များကို ရေရှည်ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရန်နှင့် အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးလုပ်ငန်းကို ပိုမိုထိရောက်စွာ အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၂ ရက်တွင် **အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန**ကို ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ပါ သည်။

အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် နှစ် (၃၀) ဘက်စုံပင်မစီမံကိန်း (၂၀၀၀-၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၃၀-၂၀၃၁ ခုနှစ်အထိ) ရေးဆွဲ၍ ရည်ရွယ်ချက် (၈)ရပ် ချမှတ်ကာ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ဌာန၏ ရည်ရွယ် ချက်(၈)ရပ်တွင် သဲကန္တာရ ဖြစ်ထွန်းမှုကို ကာကွယ် တားဆီးရန်ဆိုသည့်အချက်အား ရည်ရွယ်ချက် တစ်ရပ်အဖြစ် ထည့်သွင်းထားရှိပြီး အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းများအား မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း အပူပိုင်း ဒေသများဖြစ်သည့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ ခရိုင်(၁၃)ခရိုင်၊ မြို့နယ်(၅၃)မြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ် လုပ်ငန်းလျာထားချက်များချမှတ်၍ အစဉ်တစိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သိသာထင်ရှား သည့်ရလဒ်နှင့် အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့ပါသည်။

- (က) သစ်တောစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ခြင်း(စ)
- (ခ) သဘာဝတောကျန်များထိန်းသိမ်းကာကွယ် ခြင်း (ထ)
- (ဂ) ထင်းအစားအခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချ ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း (ထ)
- (ဃ) ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခြင်း (ရ)

မြန်မာနိုင်ငံသည် ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်တွင် သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုတိုက်ဖျက်ရေးကွန်ဗင်းရှင်း (UNCCD) ၏ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက မြန်မာနိုင်ငံ၏ Focal Ministry အဖြစ်လည်းကောင်း၊ အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနက မြန်မာနိုင်ငံ၏ Focal Department အဖြစ်လည်းကောင်း မြေသီလွှာထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ...။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ သစ်တောဦးစီးဌာန အနေဖြင့်လည်း အမျိုးသားသစ်တောကဏ္ဍ နှစ်(၃၀) ပင်မစီမံကိန်း (၂၀၀၁-၂၀၀၂ မှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ အထိ) အရ မြန်မာနိုင်ငံ သစ်တောများ ပြန်လည်တည် ထောင်ရေးစီမံကိန်း (Myanmar Reforestation and Rehabilitation Programme-MRRP) (၂၀၀၇-၂၀၁၈ မှ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ အထိ)ရေးဆွဲ၍ အပူပိုင်း ဒေသများအပါအဝင် ဂေဟစနစ်အမျိုးမျိုးရှိ တောနိမ့်၊ တောပျက်များတွင် စိုက်ခင်းများတည်ထောင် ခြင်း၊ မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက် သဘာဝသစ်ပင် သစ်တော ဂေဟစနစ်များ ထိန်းသိမ်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

အလားတူ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာမူဝါဒ၊ မြန်မာ နိုင်ငံ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ (၂၀၁၈-၂၀၃၀)၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဆိုင်ရာ ပင်မလုပ်ငန်းအစီအစဉ်(၂၀၁၈-၂၀၃၀) တို့ကိုရေးဆွဲ၍ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေး လုပ်ငန်းစဉ်များအား သက်ဆိုင်ရာ ဆက်စပ်ဝန်ကြီး ဌာနများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ သည်။

ထို့ပြင် အခြားဆက်စပ်ဌာနများဖြစ်သည့် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနများအနေဖြင့် လည်း မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းအပူပိုင်းဒေသအတွင်း သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းနိုင်မှု၊ မိုးခေါင်ရေရှားမှုနှင့် မြေသီလွှာအရည်အသွေးကျဆင်းမှု တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဟန်ချက်ညီညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

လျက်ရှိပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၇ ရက်တွင် ကျရောက်သော ကမ္ဘာ့သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ (World Day to Combat Desertification and Drought) ၏ ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သည့် **"ကျွန်ုပ်တို့၏အမွေအနှစ်၊ ကျွန်ုပ်တို့၏အနာဂတ်ဖြစ်သော ကမ္ဘာမြေကို ဝိုင်းဝန်းစောင့်ရှောက်ကြပါစို့"** **"(United for Land: Our Legacy. Our Future.)"** နှင့်အညီ လူသားနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲတို့ ရှင်သန်ရပ်တည်မှုအတွက် အထူး အရေးပါသည့် မြေသယံဇာတအရင်းအမြစ်အား ထာဝစဉ်တည်တံ့စွာ အကျိုးရှိရှိအသုံးပြုနိုင်ရေး အတွက် ကျွန်ုပ်တို့အားလုံး (ဒေသခံပြည်သူလူထု၊ အဖိုးရဌာနဆိုင်ရာများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ NGO/INGO များ) ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြ ပါစို့ဟု တိုက်တွန်းနှိုးဆော်၍ ကုလသမဂ္ဂသဲကန္တာရ ဖြစ်ထွန်းမှု တိုက်ဖျက်ရေးကွန်ဗင်းရှင်း(UNCCD) ဖွဲ့စည်းခြင်း နှစ် ၃၀ ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား အား မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

**ကိုးကား-**  
<https://www.un.org>>blog>2024/02  
<https://www.unccd.int/DDD2024>  
<https://www.monrec.gov.mm>  
<https://www.dryzonegreening.gov.mm>  
**အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၊ နှစ်(၂၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ် မှတ်တမ်းစာအုပ် (၁၉၉၇-၂၀၁၇) အပူပိုင်းဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာန၏ Annual & Evaluation Report (၂၀၁၇-၂၀၁၈)ဘဏ္ဍာနှစ်မှ (၂၀၂၂-၂၀၂၃) ဘဏ္ဍာနှစ်ထိ**

မြစ်ကြီးနား၊ အားကစား

# ၂၀၂၄ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အိုလံပစ်နေ့အထိမ်းအမှတ် လူထုစုပေါင်းစက်ဘီးစီးနင်းပွဲကျင်းပမည်

ကချင်ပြည်နယ် အားကစားနှင့်ကာယ ပညာဦးစီးဌာနမှကြီးမှူး၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အိုလံပစ်နေ့အထိမ်း အမှတ်အကြို တစ်မျိုးသားလုံးကျန်းမာ ကြံ့ခိုင်စေရေးနှင့် ပြည်နယ်အတွင်း စက်ဘီးစီးအားကစားနည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန်ရည်ရွယ်၍ လူထုစုပေါင်းစက်ဘီး စီးနင်းပွဲကို ဇွန်လ ၂၃ ရက် နံနက် ၆ နာရီမှစတင်ကာ မြစ်ကြီးနားမြို့ ဧရာ

ရပ်ကွက်ရှိ ပြည်နယ်ဘောလုံးအားကစား ကွင်းတွင် စုရပ်ပြုလုပ်၍ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် သည်။ အဆိုပါစက်ဘီးစီးပွဲတွင် မည်သူမဆို အသက်အရွယ်မရွေး ကျား/မ မရွေး ဝင်ရောက်ကစားနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မည်သည့် စက်ဘီးအမျိုးအစားနှင့်မဆို ပါဝင်စီးနင်း နိုင်ပြီး အားကစားသမားများအားလုံးအား ကချင်ပြည်နယ် အားကစားနှင့် ကာယ

ပညာဦးစီးဌာနမှ အမှတ်တရ တီရှပ် အင်္ကျီများ ဝေငှပေးအပ်သွားမည်ဖြစ် သည်။ စက်ဘီးစီးပွဲသို့ ပါဝင်ကစားလိုသူများ အနေဖြင့် ကချင်ပြည်နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှူးရုံးသို့ ဆက်သွယ် စုံစမ်းနိုင်ပြီး စက်ဘီးစီးပွဲသို့ လာရောက်သူများအား စက်ဘီးနှစ်စီး အပါအဝင် အိမ်သုံးပစ္စည်းများဖြင့် ကံစမ်းမဲ



(၂၃-၆-၂၀၂၄)ရက်နေ့ ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့



နံနက် (၆:၀၀)နာရီ ပြည်နယ်အားကစားကွင်း

ဖွင့်လှစ်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကချင်ပြည်နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်သူထံမှ သိရ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှူး သည်။ (၄၀၃)

ညောင်ဦး ဇွန် ၁၆

# ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ ဘုရားအမှတ် ၆၂၉ နှင့် ၆၂၈၊ ၆၂၄၊ ၆၃၀ ပတ်ဝန်းကျင်တို့၌ သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်



ဘုရားအမှတ် ၆၂၉ ဘုရားအတွင်းရှိ ဆင်းတုတော်အား မျက်နှာတော်ရောင်တော် ဖွင့်ခြင်း၊ လိုဏ်အတွင်း ဖုန်မှုန့်၊ သဲမှုန့်၊ ငှက်ချေးများရှင်းလင်းခြင်း၊ ဘုရားအမှတ်

၆၂၉ နှင့်ဘုရားအမှတ် ၆၂၈ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ သစ်ပင်၊ ပေါင်းမြက်များမီးရှို့ရှင်းလင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း ဆင်စခန်း တာဝန်ခံကပြောကြားသည်။



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ ဘုရားအမှတ် ၆၂၉၊ ၆၂၄၊ ၆၂၈၊ ၆၃၀ ဘုရားအတွင်း၊ အပြင်တို့တွင် ညောင်ဦးမြို့နယ် ဖောင်ဖွဲ့ရေးရုံးဝန်ထမ်းများနှင့် ပလင်းဆင်စခန်းရှိ ဆင်ဦးစီး၊ ဆင်ခေါင်း၊ ဆင်ပဲ့ချိတ်ဝန်ထမ်းများက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဘုရားအမှတ် ၆၂၉ သည် သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းအရာထမ်း၊အမှုထမ်းများ ပြုပြင်လှူဒါန်းထားသည့်ဘုရားဖြစ်ပြီး အေဒီ ၁၂ ရာစုလက်ရာဖြစ်ကြောင်း၊ မပြုပြင်မီအချိန်က တိုက်မအရွှေ့ဘက်နှင့်တောင်ဘက်နံရံမှာ အမြင့် ၇ ပေခန့်ရှိပြီး မြောက်ဘက်နံရံမှာ မြေပြင်မှအမြင့်ပေ ၂၀ ခန့်နှင့်အာရုံခံကောင်းစွာကျန်ရှိခဲ့ပြီး အထူးသဖြင့် အတွင်းဆင်းတုတော်ကြီးမှာ ဉာဏ်တော် ၉ ပေခန့်ရှိပြီး ပလ္လင်တော်မှာအင်္ဂါတေဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော ဧရာဝတီဆင်ရုပ်တု ခြင်္သေ့ရုပ်တုနှင့် ဦးခေါင်းနှစ်လုံးပါသော ဂန (GaNa)ရုပ်တုများ၊ လက်ရာကောင်းမွန်စွာ ကျန်ရှိသေးသည့် ဘုရားဖြစ်ကြောင်း ရှေးဟောင်းနည်းစနစ်၊ ရှေးဟောင်းသရွတ်စပ်နည်းများဖြင့် ရှေးလက်ရာမပျက်ပြန်လည်ပြုပြင်ထားသည့် ဘုရားဖြစ်ကြောင်း ဆင်စခန်းတာဝန်ခံ ဦးမျိုးမင်းကိုက ရှင်းပြသည်။

ဒီပီလင်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆

## ပိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြတိုက်(ရန်ကုန်)အား ခေတ္တပိတ်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

(၇၇)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် အထူးပြုဝင်းကျင်းပြသရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါ၍ ပိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြတိုက် (ရန်ကုန်)ကို ဇွန်လ ၁၇ ရက်(ယနေ့)မှ ဇူလိုင်လ ၁၈ ရက်အထိ ခေတ္တပိတ်ထားမည် ဖြစ်သည်။ ဇူလိုင်လ ၁၉ ရက် အာဇာနည်နေ့တွင် ပိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြတိုက်(ရန်ကုန်) ကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး ယခင်နှစ်များအတိုင်း အခမဲ့ဝင်ရောက်လေ့လာခွင့်ပြုမည် ဖြစ်ကြောင်း မေတ္တာရပ်ခံ အသိပေးအပ်ပါသည်။

ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန

မိုင်းရယ် ဇွန် ၁၆

## မိုင်းရယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူရေးအတွက် လက်ကမ်းစာစောင်နှင့်ပို့စတာများဖြန့်ဝေ

မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ ပါဝင်သည့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက် ၇ နာရီတွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)မိုင်းရယ်မြို့၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်း အရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေး အတွက် လက်ကမ်းစာစောင်နှင့် ပို့စတာများ ဖြန့်ဝေခြင်းကို မြို့မဈေးကြီးနှင့် လူစည်ကားရာ နေရာများတွင် ပြုလုပ်သည်။



မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးမင်းအောင်၊ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်နှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မိခင်နှင့်ကလေးကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက မြို့မဈေးကြီးရှေ့နှင့်ဈေးကြီးအတွင်း ခရီးသွားပြည်သူများနှင့် ဈေးသူဈေးသားများကို လက်ကမ်းစာစောင်များ

ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ လမ်းဆုံလမ်းခွဲများ၊ လူစည်ကားရာရပ်ကွက်များ၊ စားသောက်ဆိုင်များ၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန နံရံကပ်ဘုတ်တို့တွင် ပို့စတာများ တပ်ခြင်းစသည်တို့ကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်း

အရာသန်းခေါင်စာရင်းကို အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ ကောက်ယူသွားမည်ဖြစ်ပြီး သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရာတွင် ပြည်သူ့အားလုံးပါဝင်နိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။ မိုင်းရယ်(ပြန်/ဆက်)

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆

## ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကွမ်ဒိုပြိုင်ပွဲကျင်းပမည်

အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့်မြန်မာနိုင်ငံတိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကွမ်ဒိုပြိုင်ပွဲကို ဇွန်လ ၁၇ ရက်(ယနေ့)မှ ၂၁ ရက်အထိ နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ(A)၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲသို့ အမျိုးသားအသင်း ၁၅ သင်း၊ အမျိုးသမီးအသင်း ၁၅ သင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ပြီး အားကစားကိတ်ဝင်စားသည့်မည်သူမဆို(အခမဲ့) လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

### ရန်ကုန်မြို့နှင့်မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟင်္သာစင်	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၅၁၅	၂၅၉၀	၂၅၇၀	၂၅၂၅	၂၅၉၅	၂၆၀၅	၂၆၁၅	၂၅၇၅	၂၆၀၅	၂၅၇၅	၂၅၉၀	၂၅၉၅	၂၆၁၀	၂၆၂၀	၂၆၃၀	၂၆၄၀	၂၆၅၀
95 Ron	၂၆၄၅	၂၇၂၀	၂၇၀၀	၂၆၅၅	၂၇၂၅	၂၇၃၅	၂၇၄၅	၂၇၀၅	၂၇၃၅	၂၇၀၅	၂၇၂၀	၂၇၂၅	၂၇၄၀	၂၇၅၀	၂၇၆၀	၂၇၇၀	၂၇၈၀
HSD (500 ppm)	၂၃၀၅	၂၃၈၀	၂၃၆၀	၂၃၁၅	၂၃၈၅	၂၃၉၅	၂၄၀၅	၂၃၆၅	၂၃၉၅	၂၃၆၅	၂၃၈၀	၂၃၈၅	၂၄၀၀	၂၄၁၀	၂၄၂၀	၂၄၃၀	၂၄၄၀
HSD (50 ppm)	၂၇၀၅	၂၇၈၀	၂၇၆၀	၂၇၁၅	၂၇၈၅	၂၇၉၅	၂၈၀၅	၂၇၆၅	၂၇၉၅	၂၇၆၅	၂၇၈၀	၂၇၈၅	၂၈၀၀	၂၈၁၀	၂၈၂၀	၂၈၃၀	၂၈၄၀
HSD (10 ppm)	၂၇၀၅	၂၇၈၀	၂၇၆၀	၂၇၁၅	၂၇၈၅	၂၇၉၅	၂၈၀၅	၂၇၆၅	၂၇၉၅	၂၇၆၅	၂၇၈၀	၂၇၈၅	၂၈၀၀	၂၈၁၀	၂၈၂၀	၂၈၃၀	၂၈၄၀

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇ - ၄၁၁၃၇၂၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇

၀၆၇ - ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၆၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

★ စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်

ဘဝတိုးတက်မှုအတွက်များစွာ အထောက်အပံ့ဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မိမိ၏မိသားစုနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ကိုပါ အလင်းရောင်နှင့်လမ်းကြောင်းမှန်ကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်မတော်သားများ၊ မိသားစုများ၏ ပညာရည်မြှင့်တင်ရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသဖြင့် ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းမှုရှိစေရေး အသိသတိနှင့်ယှဉ်၍ နေထိုင်စားသောက်ရန်လို

ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်၍လည်း မိမိကိုယ်ကို ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းအောင် နေထိုင်စားသောက်ရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏လူ့သက်တမ်းသည် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက နည်းပါးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင်ရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အသိ၊ သတိနှင့်ယှဉ်၍ နေထိုင်စားသောက်ရန်နှင့် မိမိအတွက်အကျိုးမရှိသည့် အသောက်အစား၊ အပျော်အပါးများကို ရှောင်ကြဉ်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ပြင် တစ်ဦးချင်းနှင့် အဖွဲ့အစည်းအပေါ် ထိခိုက်စေနိုင်သည့် လုပ်ကိုင်ပြုမူနေထိုင်မှုများကိုလည်း ရှောင်ကြဉ်ကြရန်လိုကြောင်း၊ အသောက်အစားအပျော်အပါးများကြောင့် မိမိတို့တစ်ဦးချင်းစွမ်းဆောင်ရည်များနှင့် မိမိတို့၏မိသားစု အဖွဲ့အစည်းအပေါ်တွင် ထိခိုက်မှုမရှိအောင်ထိန်းသိမ်းသိမ်းနေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်ဦးချင်းကိုယ်စီအသိတရား၊ ဆင်ခြင်တုံတရားများဖြင့် ထိန်းသိမ်းနေထိုင်ခြင်းဖြင့် မိမိကိုယ်မိမိ

■ ■ ■ မိတ္တီလာဒေသတွင် ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အခွင့်အလမ်းကောင်းများစွာရှိပြီးဖြစ်သဖြင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအနေဖြင့် မိမိတို့၏သားသမီးများ၏ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်ကြရန်လို...။

■ ■ ■ မိမိတို့ကိုယ်တိုင် အသိပညာဗဟုသုတများရရှိစေရေး စာပေဖတ်မှတ်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ မိမိတို့၏သားသမီးများကိုလည်း ပညာရေးအားပေးရန်၊ စာပေဖတ်မှတ်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းကို ပြုလုပ်ပေးရန်လို၊ စာကောင်းပေမွန်များကို ရွေးချယ်ဖတ်ရှုစေပြီး အသိပညာအတတ်ပညာကြွယ်ဝသည့်၊ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သည့် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်...။

■ ■ ■ တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်မတော်သားများ၊ မိသားစုများ၏ပညာရည်မြှင့်တင်ရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသဖြင့် ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်ကြရန်လို...။

■ ■ ■ တပ်ပိုင်နှင့်တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်၊ မိသားစုဝင်များ၏ မီးဖိုချောင်စားရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်သည့်သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ပိုလှုံ့လာသည့်ငွေကြေးများကိုအခြားနေရာများ၌ အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်...။

တည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

သက်သာချောင်ချိရေးနှင့် ညီညွတ်မှုတည်ဆောက်မှုအုပ်ချုပ်မှုပုံစံဖြစ်စေရေး

သက်သာချောင်ချိရေးနှင့်ပတ်သက်၍ တပ်ပိုင်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ မိသားစုဝင်များ၏ မီးဖိုချောင်စားရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်သည့်သီးနှံများကို စိုက်ပျိုး

ခြင်းဖြင့် ပိုလှုံ့လာသည့်ငွေကြေးများကိုအခြားနေရာများ၌ အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်ပိုင်စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၏သက်သာချောင်ချိရေးကို အဓိကထားဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ပြင် မိမိတို့တပ်မတော်သားများ၏ စားသောက်နေထိုင်မှုမှအစ လူနေမှုအဆင့်အတန်းကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ရသင့်ရထိုက်သည့် ရပိုင်

ခွင့်များအပြင် အခြားလိုအပ်ချက်များကို တတ်စွမ်းသရွေ့ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဦးစီးခေါင်းဆောင်များအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့၏ လက်အောက်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းမွန်စေပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ညီညွတ်မှုတည်ဆောက်မှုအုပ်ချုပ်မှုပုံစံရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်ကောင်းသဖွယ်စိတ်ဓာတ်၊ ဖခင်သဖွယ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်ရမည်ဖြစ်

ကြောင်း၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊ မိသားစုဝင်များအားလုံး ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာနေထိုင်ကြရန်လိုပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်မှ ပေးအပ်လာသည့်တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့်မှာကြားပြီး အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၏ လိုအပ်ချက်များကို မေးမြန်းသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က မိတ္တီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကိုပေးအပ်ရာ တပ်နယ်မှူးကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ဇနီးက တပ်နယ်မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကိုပေးအပ်ရာ တပ်နယ်မှူး၏ဇနီးကလည်းကောင်း အသီးသီးလက်ခံရယူကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များသည် တက်ရောက်လာကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များသည် မိတ္တီလာတပ်နယ်အတွင်းရှိ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များအား မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

ကျိုက်လတ် ဇွန် ၁၆

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ဖူးစားပြောင်းအဖူးရေ ၇၄၀၀၀ အထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ဖူးစားပြောင်းအဖူးရေ ၇၄၀၀၀ အထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ်၌ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဒေါ်အေးခိုင်၏ပြောဆိုချက်အရ သိရသည်။



၇၄၀၀၀ အထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်။ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများသည် ဒေသထွက်ဖူးစားပြောင်းများကိုဝယ်ယူပြီး ကုန်တင်ယာဉ်များဖြင့် ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသထွက်ဖူးစားပြောင်းများသည် ပိုးမွှားကင်းရှင်းပြီး အဖူးရေ ၁၀၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၈၀၀၀ မှ ၃၄၀၀၀ အထိ ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

သုတကျော်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၆

မလေးရှားချန်ပီယံရှစ် ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ပြီးဆုံးခဲ့ပြီး မြန်မာပြေးခုန်ပစ်အဖွဲ့ ရွှေတစ်ခု၊ ငွေတစ်ခုရရှိ

မလေးရှားချန်ပီယံရှစ် ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးနေ့ကို ဇွန်လ ၁၆ ရက်က မလေးရှားနိုင်ငံ ဆာရာဝပ်မြို့၌ကျင်းပရာ မြန်မာပြေးခုန်ပစ်အဖွဲ့ ရွှေတစ်ခု၊ ငွေတစ်ခု ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။

ပြိုင်ပွဲနောက်ဆုံးနေ့တွင် မြန်မာပြေးခုန်ပစ်အဖွဲ့က ငွေတံဆိပ်တစ်ခုထပ်မံရရှိပြီး အမျိုးသားမိတာ ၂၀၀၀၀ လမ်းလျှောက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပြည့်ဖြိုးထွန်းက ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အမျိုးသားမိတာ ၂၀၀၀၀ လမ်းလျှောက်ပြိုင်ပွဲတွင် ကောင်ဂျင်ဟောင် (Wil Persekutuan၊ မလေးရှား)က ၁ နာရီ ၄၂ မိနစ် ၁၂ ဒသမ ၀၅ စက္ကန့်ဖြင့် ရွှေတံဆိပ်၊ ပြည့်ဖြိုးထွန်း(မြန်မာ)က ၁ နာရီ ၄၇ မိနစ်၊ ၃၁ ဒသမ ၇၉ စက္ကန့်ဖြင့် ငွေတံဆိပ်၊ ဂျာလာနီ(မီလာကာ၊ မလေးရှား)က ၁ နာရီ ၄၉ မိနစ် ၂၀ ဒသမ ၉၀ စက္ကန့်ဖြင့် ကြေးတံဆိပ် ရရှိသည်။ အောင်ပွဲရ မြန်မာပြေးခုန်ပစ်အဖွဲ့တွင် အုပ်ချုပ်/နည်းပြအဖြစ် ဦးထွန်းတင်(ဆီးဂိမ်းရွှေတံဆိပ်ဆုရှင်ဟောင်း)၊ ကစားသမားများ



ငွေတံဆိပ်ဆုရ ပြည့်ဖြိုးထွန်း ဆုလက်ခံရယူစဉ်။

အဖြစ် ပြည့်ဖြိုးထွန်းနှင့် ဇင်မေထက်တို့ ပါဝင်ကြသည်။ မြန်မာပြေးခုန်ပစ်အဖွဲ့သည် လမ်းလျှောက်အမျိုးသားနှင့် အမျိုးသမီး ပြိုင်ပွဲနှစ်မျိုးတွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဇင်မေထက်က ရွှေတံဆိပ်၊ ပြည့်ဖြိုးထွန်းက ငွေတံဆိပ်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၀ နိုင်ငံ

မှ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ပြီး အိမ်ရှင်မလေးရှားပြေးခုန်ပစ်အဖွဲ့သည် လက်ရွေးစင်ကစားသမားများအပါအဝင် ကစားသမားအင်အားအများအပြားဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ပြီး ကစားသမားများအနေဖြင့် မလေးရှားနိုင်ငံရှိ မြို့များကိုယ်စားပြုယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရှိုင်းထက်ဇော်-ဓာတ်ပုံ-ကိုထွန်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

★ ရှေ့ဖူးမှအဆက်

လာရောက်စဉ် မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ မိတ္ထီလာဒေသအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းတွင်ရှိပြီး လမ်းပန်း ဆက်သွယ်မှုတွင် အချက်အချာကျသည့်

မိမိတို့နိုင်ငံတိုးတက်ရေးကိုလည်း များစွာ အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကာလအတွင်း ဂျပန်နှင့် အင်္ဂလိပ်တို့ မိတ္ထီလာလွင်ပြင်၌ တိုက်ပွဲများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မိတ္ထီလာတိုက်ပွဲအဖြစ် နာမည် ကြီးခဲ့ကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးရပြီး ပြည်တွင်း

ကြောင်းအစဉ်အလာကောင်းသည့် တပ်နယ် တစ်ခုဖြစ်သဖြင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များ အနေဖြင့် ဂုဏ်ယူစွာဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင် ကြရန်နှင့် အစဉ်အလာကောင်းများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားကြရန်လိုအပ်မည် ဖြစ်ကြောင်း။

■ မိတ္ထီလာတပ်နယ်တွင် လက်ရုံးတပ်များ ပြည့်စုံစွာတည်ရှိပြီး သမိုင်းကြောင်းအစဉ်အလာကောင်းသည့် တပ်နယ်တစ်ခုဖြစ်သဖြင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များအနေဖြင့် ဂုဏ်ယူစွာဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင် ကြရန်နှင့် အစဉ်အလာကောင်းများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း...

■ ရှေ့တန်းစစ်မြေပြင်တွင် ရှေ့တန်းကျကျ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရ သည့် ခြေလျင်၊ ခြေမြန်တပ်ဖွဲ့များတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည် ဖြစ်စေ၊ လက်ရုံးတပ်ဖွဲ့များတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည်ဖြစ်စေ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင် နိုင်စွမ်းရှိရမည်ဖြစ်...

■ တပ်မတော်အတွင်းသို့ စတင်ဝင်ရောက်စဉ်ကတည်းကပင် အဆင့်အလိုက်ရှိသင့်ရှိထိုက်သည့် စစ်အတတ်ပညာရပ်များရရှိစေရေး သင်တန်းကျောင်းများမှ လေ့ကျင့်သင်ကြားပြီးဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့ သင်ကြားတတ်မြောက်ထားသည့် စစ်အတတ်ပညာရပ်များကို အကျိုးရှိရှိ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ရမည်။ စစ်အတတ်ပညာများ ကိုအသုံးပြု၍ နိုင်ငံတော်၏အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် ပြည်သူတို့၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ထိပါးလာသူများ၏အန္တရာယ်ကို ခုခံကာကွယ်နိုင်ရန်နှင့် တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းနိုင်ရန်လို၊ လေ့ကျင့်ရေး တာဝန်များကို မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် အမြဲမပြတ်ဆောင်ရွက်နေမည် ဆိုပါက လက်တွေ့စစ်မြေပြင်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာ၌ ရည်မှန်း ချက်တာဝန်များကို အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မည်...



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မိတ္ထီလာတပ်နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်စဉ်။

ထူးခြားသည့်ဒေသတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံအနှံ့သို့သွားရောက်နိုင်သည့် လမ်းဆုံ နေရာဖြစ်သည့်အတွက် အသွားအလာများ ပြားသည့် ဒေသတစ်ခုလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် ပတ်သက်၍လည်း အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်သည့်ဒေသ တစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ ပညာရေးနှင့်ပတ်သက် ၍လည်း တက္ကသိုလ်များ၊ ကောလိပ်များ၊ ကျောင်းများ ပြည့်စုံစွာရှိသည့်ဒေသတစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း၊ မိတ္ထီလာကိုဗဟိုပြု၍ စံပြုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက

သောင်းကျန်းမှုကာလအတွင်း လက်နက်ကိုင် သောင်းကျန်းသူများကို မိတ္ထီလာလွင်ပြင်၌ မြန်မာ့တပ်မတော်က စစ်ဆင်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှု သမိုင်းဖြစ်ရပ်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိတ္ထီလာတပ်နယ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရ သည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များနှင့် မိသားစုများ အနေဖြင့် ထူးခြားသည့်သမိုင်းကြောင်းအခြေ အနေများ၊ အခြေခံကောင်းများကို ပိုင်ဆိုင် ထားသည့်ဒေသတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင် နေကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိတ္ထီလာတပ်နယ်တွင် လက်ရုံးတပ်များ ပြည့်စုံစွာတည်ရှိပြီး သမိုင်း

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို အောင်မြင်စွာထမ်းဆောင်နိုင်ရေး အမြဲမပြတ်လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်

တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရန် အဓိကတာဝန်ရှိပြီး ထိုသို့တာဝန်ထမ်းဆောင် နိုင်ရေးအတွက် တပ်မတော်သားတစ်ဦး ချင်းစီအလိုက် ရှိသင့်ရမည့်အရည်အချင်းများ နှင့်တပ်ဖွဲ့တစ်ခုချင်းစီအလိုက် အရည်အချင်း များရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်ကြည်း။

■ တစ်ဦးချင်းစစ်ရေးသတိရှိရန်လိုသကဲ့သို့ လက်ရုံးတပ်ဖွဲ့များ အနေဖြင့် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့၊ ဌာနချုပ်များအလိုက် တိုက်ပွဲဝင်နိုင် ရန်အတွက် အမြဲအသင့်ရှိစေရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထား ရန်လို...



ရေ (လေ) တပ်ဖွဲ့များအသီးသီး၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များအနေဖြင့် ကွဲပြားခြားနားသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေရသော်လည်း အားလုံးသည် တပ်မတော်သားများပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရှေ့တန်းစစ်မြေပြင်တွင် ရှေ့တန်းကျကျ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည့် ခြေလျင်၊ ခြေမြန်တပ်ဖွဲ့များတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည်ဖြစ်စေ၊ လက်ရုံးတပ်ဖွဲ့များတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည်ဖြစ်စေ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရန်အတွက် တစ်ဦးချင်းကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှုရှိနေရမည်ဖြစ်ပြီး အမြဲတမ်းတိုက်ပွဲဝင်အသင့်ဖြစ်စေရေးအတွက် လေ့ကျင့်နေရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသက်အရွယ်အလိုက် လုပ်သင့်လုပ်ထိုက်သည်၊ ရှိသင့်ရှိထိုက်သည် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှုရှိစေရေး လေ့ကျင့်ခန်းများကိုဆောင်ရွက်နေရန်လိုကြောင်း၊ တပ်မတော်အတွင်းသို့ စတင်ဝင်ရောက်စဉ်ကတည်းကပင် အဆင့်အလိုက်ရှိသင့်ရှိထိုက်သည့် စစ်အတတ်ပညာရပ်များရရှိစေရေး သင်တန်းကျောင်းများမှ လေ့ကျင့်သင်ကြားပြီးဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့

လက်တွေ့စစ်မြေပြင်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာ၌ ရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

**တပ်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်ရေးဆိုင်ရာပွဲများသည် တပ်ပြင်စည်းရုံးရေးကို တည်ဆောက်၍ ဒေသအကျိုးကို အတူတကွပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်**

နယ်မြေခံတပ်များဖြစ်သဖြင့် မိတ္ထီလာဒေသ၏ သမိုင်းကြောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်အကြောင်းနှင့် အလေ့အထများကိုသိရှိထားရန်လိုကြောင်း၊ စစ်သည်တစ်ဦးချင်းစီအလိုက် ပတ်ဝန်းကျင်ကို သိရှိမှတ်သားတတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများမွေးမြူထားရှိရန်လိုပြီး လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေးသတိရှိရန်လိုသကဲ့သို့ လက်ရုံးတပ်ဖွဲ့များအနေဖြင့် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့၊ ဌာနချုပ်များအလိုက် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ရန်အတွက် အမြဲအသင့်ရှိစေရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရန်လိုကြောင်း၊ တပ်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်ရေးဆိုင်ရာပွဲများသည် တပ်ပြင်စည်းရုံးရေးကို တည်ဆောက်၍ တပ်နှင့်ပြည်သူတစ်သားတည်းဖြစ်အောင် တည်ဆောက်ထားရှိရန်လိုကြောင်း၊ တပ်တွင်း၊ တပ်ပြင်အင်အားများကို တည်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများပေးအပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မိတ္ထီလာတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနွှတ်ဆက်စဉ်။

သင်ကြားတတ်မြောက်ထားသည့် စစ်အတတ်ပညာရပ်များကို အကျိုးရှိရှိ ပြန်လည်အသုံးချနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လေ့ကျင့်ပေးထားသည့် စစ်အတတ်ပညာများကိုအသုံးပြု၍ နိုင်ငံတော်၏အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် ပြည်သူတို့၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ထိပါးလာသူများ၏ အန္တရာယ်ကို ခုခံကာကွယ်နိုင်ရန်နှင့် တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ လေ့ကျင့်ရေးတာဝန်များကို မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် အမြဲမပြတ် ဆောင်ရွက်နေမည်ဆိုပါက

ဆောက်၍ စုစည်းညီညွတ်သည့်အားဖြင့် မိမိတို့တာဝန်ထမ်းဆောင်နေရသည့် ဒေသ၏ လုံခြုံရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို အတူတကွပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်နေရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့၏တာဝန်များကို မှန်မှန်ကန်ကန်ထမ်းဆောင်ပြီး ပြည်သူကလေးစားရသည့် အားကိုးရသည့် စစ်သည်များဖြစ်အောင်နေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

**ပညာရေးအားပေးရန်နှင့် စာပေဖတ်မှတ်လေ့လာတတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းကိုပြုလုပ်ပေးရန်**

မိတ္ထီလာဒေသတွင် ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အခွင့်အလမ်းကောင်းများစွာရှိပြီး ဖြစ်သဖြင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ သားသမီးများ၏ ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ အခြေခံပညာမှစ၍ အဆင့်မြင့်ပညာအထိ

တစ်နေရာတည်းတွင် သင်ယူနိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းကို အမိအရအသုံးပြုနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ “**ရေအသက် တစ်မနက်၊ ထမင်းအသက် ခုနစ်ရက်၊ ပညာအသက် ဘဝတစ်သက်**” ဖြစ်ပြီး စာပေပညာနှင့် အသိပညာမရှိပါက ဘဝတစ်လျှောက်လုံးတွင် အခက်အခဲများနှင့် ကြုံတွေ့နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့ကိုယ်တိုင် အသိပညာဗဟုသုတများရရှိစေရေး စာပေဖတ်မှတ်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့

မိမိတို့၏သားသမီးများကိုလည်း ပညာရေးအားပေးရန်၊ စာပေဖတ်မှတ်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းကို ပြုလုပ်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ စာကောင်းပေမွန်များကို ရွေးချယ်ဖတ်ရှုစေပြီး အသိပညာအတတ်ပညာကြွယ်ဝသည့်၊ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့သည့် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာခြင်းမှရရှိလာသည့်အသိဉာဏ်အလင်းသည်

# MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

DAILY EDITION

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

NAY PYI TAW June 16

## Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing meets officers, other ranks and families from Meiktila Station, Central Command

### With intra unity as the base, soldiers must build inter unity till they are indivisible with the people



Senior General Min Aung Hlaing delivers a speech in meeting with Tatmadaw members and families from Meiktila Station.

Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing met officers, other ranks and families from Meiktila Station at Thura Ohn Khaing Hall of local airbase, Central Command HQ, this afternoon.

Present were Daw Kyu Kyu Hla, wife of the Senior General, Commander-in-Chief (Navy) Vice-Admiral Zwe Win Myint and wife, Commander-in-Chief (Air) General Tun Aung, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief and wives, and Central Command commander.

#### Serving duties in the place with fine historical values and good foundations

In his speech, the Senior General said the meeting is held during the tour to discuss possible and essential endeavours for socio-economic development of the Meiktila region. Located in the central part of the country, Meiktila is a transport hub where the number of travellers is large. It is a place where farming is successful and is completed with

universities, colleges and schools. Development endeavours with Meiktila as a model and centre part will be much supportive of the country's progress. During WWII Japanese and British troops battled against one ano-

the post-independence period, Myanmar Tatmadaw launched historic military operations against armed insurgents. Hence, officers, other ranks and families are serving duties in the area which has significant history and

of corps and fine traditions, officers and other ranks should proudly discharge their duties.

#### Constant training to successfully serve national defence and security duties

The main duty of Tatmadaw

ssary qualifications. Although units under Tatmadaw (Army, Navy and Air) have separate duties, they all are Tatmadaw members. Whether they are serving in infantry units, light infantry units or units of corps,



Senior General Min Aung Hlaing greets Tatmadaw members and families from Meiktila Station.

ther, which are renowned as the battle of Meiktila, and during

good foundations. As Meiktila Station has an adequate number

is national defence and every soldier and unit must have nece-

they must have the ability to

●● From Page - 18

discharge national defence and security duties well. Constant training is required for every soldier to be fit and healthy and always ready to fight. Soldiers must do physical exercise to serve their duties and to have health and fitness according to their age. Since they joined the Tatmadaw, training schools have taught them essential military techniques according to their ranks. So they must effectively apply their military knowledge. They must use their military knowledge to defend the country against persons who try to harm the national sovereignty and public lives and property. If they undergo training constantly and properly, they will be able to realize their goals in the battlefields.

**Build inter unity and collectively serve regional interest through firm intra unity**

Local units should have knowledge about the history, geographical conditions and traditions of the Meiktila region. Every soldier must nurture his good practice of studying and noticing the features of the environment and must have constant security awareness and

alertness. Every soldier needs military awareness. All the units, battalions and HQs of the corps must make preparations for combat readiness. With intra unity as the base, soldiers must build inter unity till they are indivisible with the people. They must consolidate the combined strength of their units and the people and collectively strive to ensure regional security, stability, peace, rule of law and socio-economic development with united force. They must serve their duties fittingly and try to become soldiers respected and relied on by the people.

**To encourage education and help them cultivate good reading and learning habits**

There are many opportunities for education in the Meiktila region. Therefore, officers and other ranks' families should encourage and support their children's education. From basic education to higher education, there are opportunities to study in one place, which should be fully utilized. **"A drop of water lasts a morning, a meal lasts seven days, but education lasts a lifetime."** Without literacy and knowledge, one may face difficulties throughout life. Thus,

individuals should read and gain knowledge for themselves and also encourage their children to pursue education and develop good reading habits. They should select and read good books, fostering a generation of young people who are knowledgeable, skilled, cultured, and sophisticated. The light of wisdom gained from reading can greatly support personal development and illuminate the right path for one's family and community. The Tatmadaw encourages and supports the educational advancement of its members and their families, so they should continue to promote education.

**To maintain good health and strength, it is necessary to live and eat with knowledge and awareness**

Regarding health, it is necessary to live and eat in a way that keeps oneself healthy and strong. It has been observed that the life expectancy in our country is comparatively lower than in other regional countries. Therefore, it is important to live and eat with knowledge and awareness, avoiding food, drink, and indulgences that are not beneficial. Additionally, it is

necessary to avoid behaviors and activities that could harm oneself or the community. By managing our consumption of food, drink, and pleasures, we must ensure that our individual capabilities and the well-being of our families and communities are not negatively impacted. Each person should cultivate self-awareness and mindfulness to build a healthy lifestyle.

**To do welfare tasks and create a fair and equitable system of governance**

Regarding welfare, it is necessary to successfully carry out military-owned and small-scale agricultural and livestock activities. By cultivating crops that can support the family's kitchen needs, the excess income can be used in other areas. Successfully implementing military-owned agricultural and livestock activities is essential to ensuring the well-being of officers, other ranks, and their families. Moreover, it is necessary to improve the living standards of the soldiers, from their meals to their overall living conditions, and to provide the rights and necessities they deserve as much as possible. Leaders should create a good environment for their officers,

other ranks, and families, ensuring a fair and equitable system of governance. They should govern with the spirit of a good commander and a fatherly mindset. All officers, other ranks, and their families should live together in unity and solidarity, fulfilling the duties assigned by the nation and the military with excellence. Then, the Senior General enquired about the needs of the officers, other ranks, and their families.

After that, the Senior General presented food supplies for the officers, other ranks, and their families from the Meiktila Station to the station commander. The wife of the Senior General also presented cash rewards to the Station Maternal and Child Welfare Association, which were received by the wife of the station commander.

After the meeting, the Senior General, along with his wife and accompanying members, warmly greeted the officers, other ranks, and their families.

Later, the Senior General, along with his wife and accompanying members, toured the battalions and units within the Meiktila Station in a motorcade.

## State Administration Council Press Release

### Re-invitation to Myanmar citizens who reside in various regions for many reasons

1. Some student youths, State service personnel and citizens evaded to areas of EAOs and foreign countries with worries because of incitements and intimidation of NLD members, extremist followers, unlawful associations and terrorist groups such as CRPH and NUG, incitement of CDM, and the persons and organizations at home and abroad not wishing to restore the peace and stability of the State since after 1 February 2021 when the Tatmadaw assumed the State responsibility.
2. They are further worried about the dictatorship statement and speeches of unlawful association and terrorist group CRPH and NUG, and some relevant persons. As they face no security guarantee and difficulties in socio-economic life in their areas, they wish to return to their native lands.
3. **The State Administration Council will specially ease the restrictions for service personnel, intellectuals and intelligentsia, and the persons from various arenas and citizens who evaded from the country with worries, except the persons who committed murders, robbery, setting fire, mine explosions and intentional attacks on security troops, those who crowded to attack public service personnel and some people, those who destroyed government owned buildings and private owned buildings and those who deeply participated in the CDM activities with providing monetary assistance and other ways.**
4. As those who evaded from their native areas are also citizens, the State Administration Council will arrange their returns from the evaded areas to various parts of Myanmar.
5. As such, the information was released that if those who evaded to various areas, except the persons who committed any kinds of crime, wish to return to their native lands in Myanmar of their own accord due to various worries, the citizens abroad are to contact nearby ward, village, township and district administration bodies and relevant embassies, military attaché offices and consulates in accord with the easing restrictions under the law.

**Information Team**

**State Administration Council**

CHINA

## China advances space mission with Europe amid ambitious exploration agenda

The development of in-orbit detectors for a joint China-Europe space mission has been completed, and they are poised for integration into a satellite platform located in Europe within the year, according to the mission's chief scientist.

The Solar Wind Magnetosphere Ionosphere Link Explorer (SMILE) is a joint mission between the Chinese Academy of

Sciences (CAS) and the European Space Agency (ESA) that aims to deepen the understanding of the Sun-Earth connection by observing the dynamic interaction between the solar wind and the Earth's magnetosphere.

SMILE is scheduled for launch in 2025 from Europe's spaceport in Kourou, French Guiana, said Wang Chi, director of the National Space Science Center (NSSC) of

CAS, at the first International Conference on Space Science and Technology, hosted by Beijing Institute of Technology, on Saturday.

At the meeting, Wang highlighted China's forward-looking agenda for its space exploration, emphasizing pioneering research into dark matter and gravitational waves in space, the search for habitable planets

and signs of alien life, and the advancement of space-based biological and physical science.

Wang unveiled the Hongmeng project, also known as Discovering the Sky at the Longest Wavelengths (DSL), which is an innovative endeavor set to open a window on the Dark Ages of the universe using megahertz-level radio waves. The mission is designed to include one mother

satellite and nine daughter satellites operating in a 300-kilometer circular lunar orbit, Wang said.

Also on the roadmap for China's deep-space exploration, the Earth 2.0 mission will see an array of telescopes sent into the Earth-Sun L2 orbit to explore habitable, Earth-like planets outside the solar system.

Xinhua

ISRAEL

## IDF introduces daily pause in military activity in southern Gaza



IDF introduces daily pause in military activity in southern Gaza.

The Israel Defence Forces (IDF) said on Sunday that it had decided to impose a daily "tactical pause" in the southern Gaza Strip to allow the civilian population to receive humanitarian aid.

"As part of ongoing efforts by the IDF and COGAT [the Coordi-

nator of Government Activities in the Territories], to increase the volumes of humanitarian aid entering the Gaza Strip and following additional related discussions with the UN and international organizations, starting yesterday (Saturday), a local, tactical pause of military

activity for humanitarian purposes will take place from 08:00 until 19:00 every day until further notice along the road that leads from the Kerem Shalom Crossing to the Salah al-Din Road and then northwards," the IDF said on Telegram.

More than 8,000 children under the age of five have been treated for acute malnutrition in Gaza, according to the World Health Organization.

While international mediators have been pressing Israel and Hamas to agree to a cease-fire deal outlined by US President Joe Biden that would allow for a hostage-prisoner exchange and increased aid deliveries, progress has stalled in recent days.

Sputnik

JORDAN

## Jordan says 14 pilgrims dead, 17 missing during Hajj in Saudi Arabia

Jordan on Sunday confirmed the deaths of 14 citizens and the missing of 17 others who were performing Hajj rituals in Saudi Arabia.

Sufian Qudah, the spokesperson for the Jordanian Foreign Ministry, said in a statement

that the Jordanian side is following up with concerned Saudi authorities on burials or home returns of the deceased at their families' request.

The Saudi authorities were also continuing the search for the 17 missing pilgrims, according

to the statement.

The statement did not detail further nor disclose the cause of the tragedy, but the Jordanian Foreign Ministry reported a day earlier that six Jordanians had died of heat stroke during the Hajj pilgrimage.

Xinhua

CHINA

## China renews yellow alert for high temperatures

China's National Meteorological Center on Sunday morning continued to issue a yellow alert for high temperatures as multiple regions are experiencing sweltering heat.

The intensity of high tempe-

ratures is expected to decrease in north China and regions between the Yellow River and the Huaihe River, while the extent of the heat will also diminish in these regions, the center said.

During the daytime on Sun-

day, some areas in Xinjiang, Inner Mongolia, Gansu, Hebei, Beijing, Shandong, Henan, Anhui, Hubei and Hainan will see temperatures reaching 35 to 36 degrees Celsius, according to the center.

SINGAPORE

## Singapore's Sentosa closes waters to clean oil leakage

Oil spillage was observed along beaches on Singapore's resort Sentosa island and the waters were closed for clean-up works, the island management authority said Saturday.

A Netherlands-flagged dredger collided with a Singapore-flagged bunker vessel at Pasir Panjang Terminal near Sentosa on Friday, leading to oil leakage.

The Maritime and Port Authority of Singapore said Saturday that 16 oil spill response craft have been deployed to spray

oil dispersants and collect oil slicks on the water surface.

The oil slick was also spotted at Singapore's East Coast Park, shores around the Southern Islands and surrounding waters.

Minister for National Development Desmond Lee said agencies were working to contain the spill and clean up the affected areas. He called on the public to stay away from the contaminated beach and waterfront.

Xinhua



Oil stains are seen on Siloso beach of Sentosa island in Singapore, June 15, 2024.

The center forecasts maximum temperatures of 37 to 39 degrees Celsius in parts of Xinjiang, Inner Mongolia and Henan.

Outdoor activities should be avoided during periods of high temperatures, and precautionary measures should be taken

to protect vulnerable groups such as children and the elderly, the center said.

China has a three-tier warning system for high temperatures, with red representing the most severe warning, followed by orange and yellow.

Xinhua

## 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.

## English Grammar in Use (Intermediate Level)

➤ In questions and negative sentences we use **did/didn't** + infinitive (**enjoy/see/go** etc.):

I	enjoyed		you	enjoy?	I		enjoy
she	saw	<b>did</b>	she	see?	she	<b>didn't</b>	see
they	went		they	go?	they		go

- ☐ I enjoyed the party a lot. **Did** you **enjoy** it?
- ☐ How many people **did** they **invite** to the wedding?
- ☐ I **didn't buy** anything because I **didn't have** any money.
- ☐ 'Did you **go** out?' 'No, I **didn't**.'

Sometimes **do** is the main verb in the sentence (did you **do**?, I didn't **do**):

- ☐ What **did** you **do** at the weekend? (not What did you at the weekend?)
- ☐ I **didn't do** anything. (not I didn't anything)

➤ The past of **be (am/is/are)** is **was/were**:

I/he/she/it	was/wasn't	<b>was</b>	I/he/she/it?
we/you/they	were/weren't	<b>were</b>	we/you/they?

- ☐ I **was** annoyed because **they were** late.
- ☐ **Was the weather** good when **you were** on holiday?
- ☐ **They weren't** able to come because **they were** so busy.
- ☐ I **wasn't** hungry, so I didn't eat anything.
- ☐ Did you go out last night or **were you** too tired?

Past simple and past continuous - Units 6 Past simple and present perfect- Unit 12-14

### Exercises

#### 5.1 Read what Laura says about a typical working day:



I usually get up at 7 o'clock and have a big breakfast. I walk to work, which takes me about half an hour. I start work at 8.45. I never have lunch. I finish work at 5 o'clock. I'm always tired when I get home. I usually cook a meal in the evening. I don't usually go out. I go to bed at about 11 o'clock, and I always sleep well.

Yesterday was a typical working day for Laura. Write what she did or didn't do yesterday.

- 1 She got up ..... at 7 o'clock.
- 2 She ..... a big breakfast.
- 3 She .....
- 4 It ..... to get to work.
- 5 ..... at 8.45.

- 6 .....lunch.
- 7 .....at 5 o'clock.
- 8 .....tired when..... home.
- 9 .....a meal yesterday evening.
- 10 .....out yesterday evening.
- 11 .....at 11 o'clock.
- 12 .....well last night.

#### 5.2 Complete the sentences using the following verbs in the correct form:

buy catch cost fall hurt sell spend teach throw write

- 1 Mozart wrote more than 600 pieces of music.
- 2 'How did you learn to drive?' 'My father ..... me.'
- 3 We couldn't afford to keep our car, so we .....it.
- 4 Dave .....down the stairs this morning and .....his leg.
- 5 Joe .....the ball to Sue, who..... it.
- 6 Kate .....a lot of money yesterday. She .....a dress which .....£100.

#### 5.3 You ask James about his holiday in the US. Write your questions.

- 1 YOU: Where did you go?  
JaMES: To the US. We went on a trip from San Francisco to Denver.
- 2 YOU: How.....? By car?  
JaMES: Yes, we hired a car in San Francisco.
- 3 YOU: It's a long way to drive. How long.....?  
JaMES: Two weeks. We stopped at a lot of places along the way.
- 4 YOU: Where .....? In hotels?  
JaMES: Yes, small hotels or motels.
- 5 YOU: .....good?  
JaMES: Yes, but it was very hot – sometimes too hot.
- 6 YOU: .....the Grand Canyon?  
JaMES: Of course. It was wonderful.

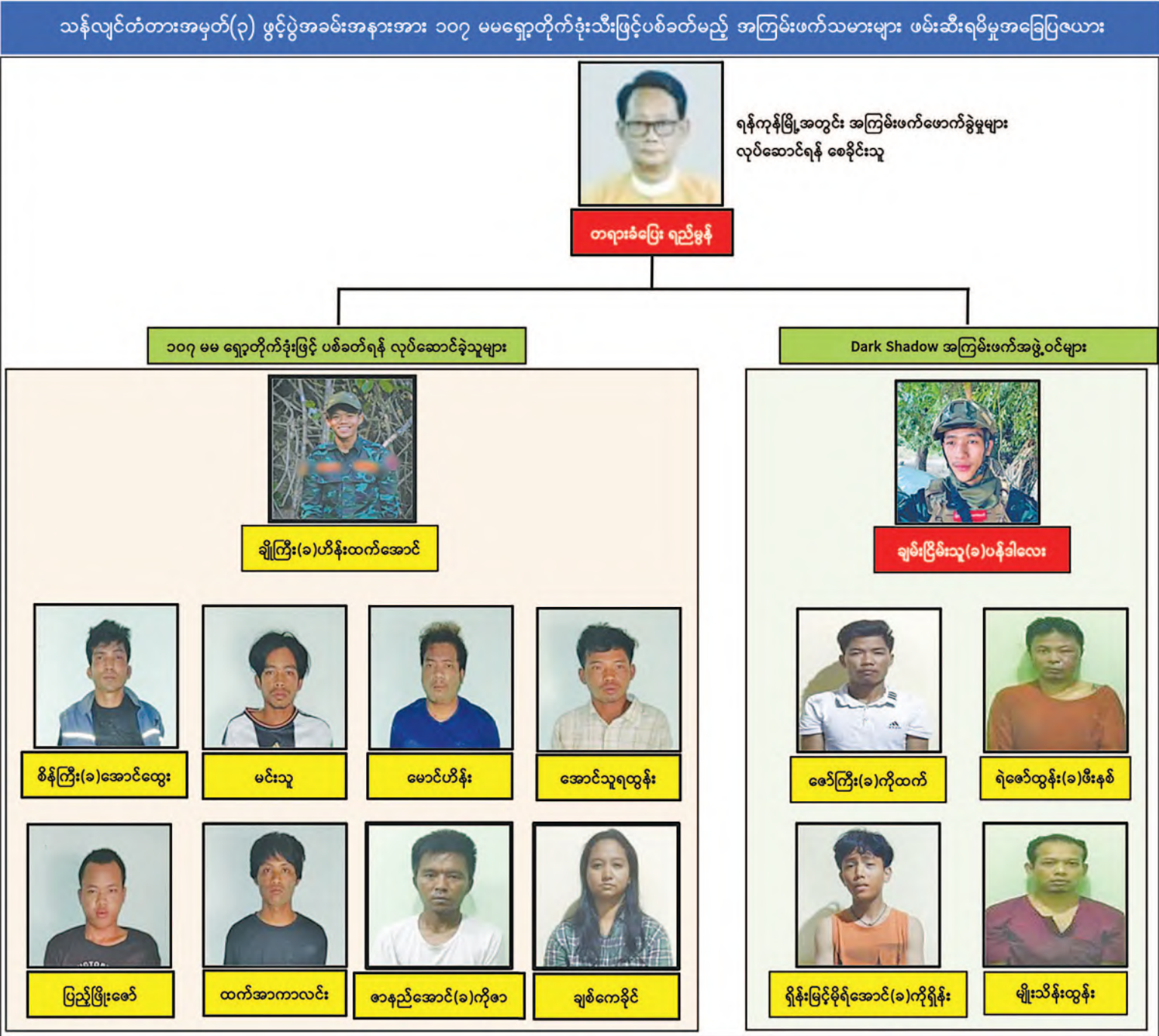
#### 5.4 Complete the sentences. Put the verb into the correct form, positive or negative.

- 1 It was warm, so I took off my coat. (take)
- 2 The film wasn't very good. I didn't enjoy it much. (enjoy)
- 3 I knew Sarah was busy, so .....I her. (disturb)
- 4 We were very tired, so we .....the party early. (leave)
- 5 It was hard carrying the bags. They..... really heavy. (be)
- 6 The bed was very uncomfortable. I .....well. (sleep)
- 7 This watch wasn't expensive. It .....much. (cost)
- 8 The window was open and a bird .....into the room. (fly)
- 9 I was in a hurry, so I .....time to call you. (have)
- 10 I didn't like the hotel. The room .....very clean. (be)

ကျော့ဖုံးမှအဆက်

၁၀၇ မမရှော့တိုက်ခိုင်း ၃ လုံး၊ ဖြူးစံ ၃ ခု၊ လက်ပစ်ဗုံး ၂ လုံး၊ ဘက်ထရီအိုး ၂ လုံး၊ ပိုင်ယာကြိုးခွေ ၄ ခွေ၊ အခြားဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည့် သတင်းအား ဇွန်လ ၁၀ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ ချိုကြီး(ခ)ဟိန်းထက်အောင်၏ထွက်ဆိုချက်အရ ဇွန်လ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသော Dark Shadow အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သည့် နှိုင်းသိန်းထွန်း(၃၄)နှစ်အား FGC-9 သေနတ် ၁ လက်၊ ကျည်အိမ် ၁ ခုနှင့်အတူ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ဥယျာဉ်ရပ်ကွက်၊ တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ ပျိုးခြံလှိုင်၊ အခန်းအမှတ်(၁၃)တွင်လည်းကောင်း၊ ဇော်ကြီး(ခ)ကိုထက်(၃၀)နှစ်အား လက်လုပ်မိုင်း ၁ လုံး၊ တရုတ်လက်ပစ်ဗုံး ၁ လုံး၊ ရီမို ၁ ခုနှင့်အတူ လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ပိတောက်လမ်း၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ ကျန်စစ်သားအိမ်ရာ၊ နီလာအဆောင်၊ အခန်းအမှတ်(B-7)တွင်လည်းကောင်း၊ ရဲဇော်ထွန်း(ခ)ဖိုးနစ် (၃၄)နှစ်အား ပွဲပြင်-၃၈ ကျည် ၂၉ တောင့်၊ လက်လုပ်မိုင်း ၅ လုံး၊ လက်လုပ်ရည်ပစ်ဗုံး ၁ လုံး၊ Keypad ဖုန်း ၄ လုံး၊ ဓာတ်ခဲ ၉ လုံး၊ ပုလဲဓာတ်မြေဩဇာ ၁ ထုပ်တို့နှင့်အတူ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ဥယျာဉ်ရပ်ကွက်၊ တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ သီဟလှိုင်၊ အခန်းအမှတ်(၄)တွင်လည်းကောင်း၊ ရှိန်းမြင့်မိုးရဲအောင်(ခ)ကိုရှိန်း(၂၁)နှစ်အား လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊



သန်လျင်တံတားအမှတ်(၃)ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို အကြမ်းဖက်သမားများမှ ၁၀၇ မမရှော့တိုက်ခိုင်းဖြင့်ပစ်ခတ်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ



သန်လျင်တံတားအမှတ်(၃) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ၁၀၇ မမရှော့တိုက်ခိုင်းသီးဖြင့် ပစ်ခတ်မည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား လက်နက်/ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိမှုအခြေပြဇယား



အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ ကျန်စစ်သားအိမ်ရာ၊ တိုက်(၄၅)၊ အခန်း(၁၀၃)တွင်လည်းကောင်း အသီးသီးထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ချိုကြီး(ခ)ဟိန်းထက်အောင်၊ ရဲဇော်ထွန်း(ခ)ဖိုးနစ်၊ ဇော်ကြီး(ခ)ကိုထက်နှင့် ရှိန်းမြင့်မိုးရဲအောင်(ခ)ကိုရှိန်းတို့သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လတွင် လူမှုကွန်ရက်၌ ရင်းနှီးခဲ့သူ ရန်ကုန် UG အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင် ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ ဖြူးနင်းအေး(ခ) မီးအိမ်ရှင်၏စည်းရုံးမှုဖြင့် KNLA တပ်မဟာ(၆) လှုပ်ရှားနယ်မြေ လေးကွေ့ကော် မြို့သစ်အနီး၌ အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲရေးသင်တန်း ၁ လတက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲရေးသင်တန်းတက်ရောက်စဉ် အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်

ကြေညာထားသော NUG မှ တရားခံဖြူး ရည်မှန် ဦးဆောင်ပြုလုပ်သည့် Online Meeting တွင် ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကာ တရားခံဖြူး ရည်မှန်မှ အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲရေးသင်တန်းဆင်းပြီးပါက ရန်ကုန်မြို့အတွင်းသို့ လျှို့ဝှက်စွာ ပြန်လည်ဝင်ရောက်၍ အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် စေခိုင်းခဲ့ပြီး လိုအပ်သည့် လက်နက်/ခဲယမ်းများနှင့် ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းများအား ချိတ်ဆက်ပို့ဆောင်ပေးမည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

သို့ဖြစ်၍ ချိုကြီး(ခ)ဟိန်းထက်အောင်၊ ရဲဇော်ထွန်း(ခ)ဖိုးနစ်၊ ဇော်ကြီး(ခ)ကိုထက်နှင့် ရှိန်းမြင့်မိုးရဲအောင်(ခ)ကိုရှိန်းတို့သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရန်

ကျန်တရားခံ ချမ်းငြိမ်းသူ(ခ)ပန်ဒါလေး ခေါင်းဆောင်သည့် Dark Shadow အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းနောက် ရန်ကုန်မြို့အတွင်းရှိ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်နှင့် ဒဂုံ(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်တို့တွင် အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည့် စာမျက်နှာ ၂၃ သို့

နေပြည်တော် ၅ နံ ၁၆

# မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အားကစားကွင်း၊ အားကစားရုံများကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်း သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်းသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက အားကစားနှင့်ကာယပညာသိပ္ပံ(မန္တလေး)မှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နိုင်ငံ့လက်ရွေးစင်အဆင့်ထိရောက်ရှိအောင် မိမိဝါသနာပါသည့်အားကစားကို ဇွဲ၊ လွဲလ၊ ဝီရိယအပြည့်ဖြင့်ကြိုးစားသွားရန် တိုက်တွန်း မှာကြားပြီး စဉ်ကိုင်မြို့နယ် အားကစားကွင်း၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင် အားကစားကွင်းနှင့် အားကစားရုံတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ဝန်ထမ်းများ၏တင်ပြချက်များနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

မြစ်သားမြို့နယ်ရှိ ကုမမြို့အားကစားကွင်း၊ ဝမ်းတွင်းမြို့ အားကစားကွင်း၊ အားကစားရုံနှင့် မိတ္ထီလာခရိုင်အားကစားကွင်းနှင့် အားကစားရုံတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်သူများ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားလေ့ကျင့်မှုများ လာရောက်လေ့ကျင့်ကစားနိုင်စေရေး ပုံမှန်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားမှုများကို ဆက်တိုက်လုပ်ဆောင်သွားရန် မှာကြားသည်။

ဇွဲလ ၁၄ ရက်ကလည်း ဒုတိယဝန်ကြီးသည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားပြီး ခြောက်ထပ်ဈေးဆောက်လုပ်မည့် ပစ္စည်းများထားသိုသိမ်းဆည်းရန်နေရာနှင့်

ချမ်းအေးသာယာမြို့နယ် ဗထူးအားကစားကွင်းရှိ အားကစားရုံနှင့်အားကစားကွင်းတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ တာဝန်ရှိသူများကို လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ဇွဲလ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းကလည်း မန္တလေးတောင်ခြေရှိ ရွှေမန်းတောင်အားကစားကွင်းနှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ အောင်မြေမန္တလာအားကစားကွင်းတို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အဆောက်အအုံများ ရေရှည်တည်တံ့စေရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူများကို လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ(မန္တလေး) ကြက်တောင်အားကစားခန်းမ၌ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဝန်ထမ်းများ၏ လိုအပ်ချက်နှင့်အခက်အခဲများကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး မန္တလာသီရိအားကစားကွင်းရှိ အားကစားကွင်း၊ အားကစားရုံများ၊ ဂေါက်လေ့ကျင့်ရေးကွင်းနှင့် အမျိုးသမီးဘောလုံးအကယ်ဒမီဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်မည့်မြေနေရာကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

## ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွဲလ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် သန်လျင်တံတားအမှတ်(၃)ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ၁၀၇ မမ ရှော့တိုက်ခုံးသီးဖြင့် ပစ်ခတ်မည့် အကြမ်းဖက်သမား ၉ ဦးအား ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိမှုအခြေပြုဇယား

 စိန်ကြီး(ခ)အောင်ထွေး(၂၆)နှစ်	 အိုကြီး(ခ)ဟိန်းထက်အောင်(၁၈)နှစ်	 မင်းသူ(၃၀)နှစ်	
 မောင်ဟိန်း(၂၄)နှစ်	 အောင်သူရထွန်း(၂၅)နှစ်	 ပြည့်ဖြိုးဇော်(၁၈)နှစ်	
 ထက်အာကာလင်း(၂၆)နှစ်	 စာနည်အောင်(ခ)ကိုဇာ(၃၂)နှစ်	 ချစ်ကေခိုင်(၃၈)နှစ်	

ဧ စာမျက်နှာ ၂၂ မှအဆက် လက်နက်/ခဲယမ်းများ၊ ဖောက်ခွဲရေး ပစ္စည်းများနှင့် ငွေကြေးများအား တရားခံ ပြေး ရည်မှန်ကာ ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ ချမ်းငြိမ်းသူ (ခ)ပန်ဒါလေး မှတစ်ဆင့် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

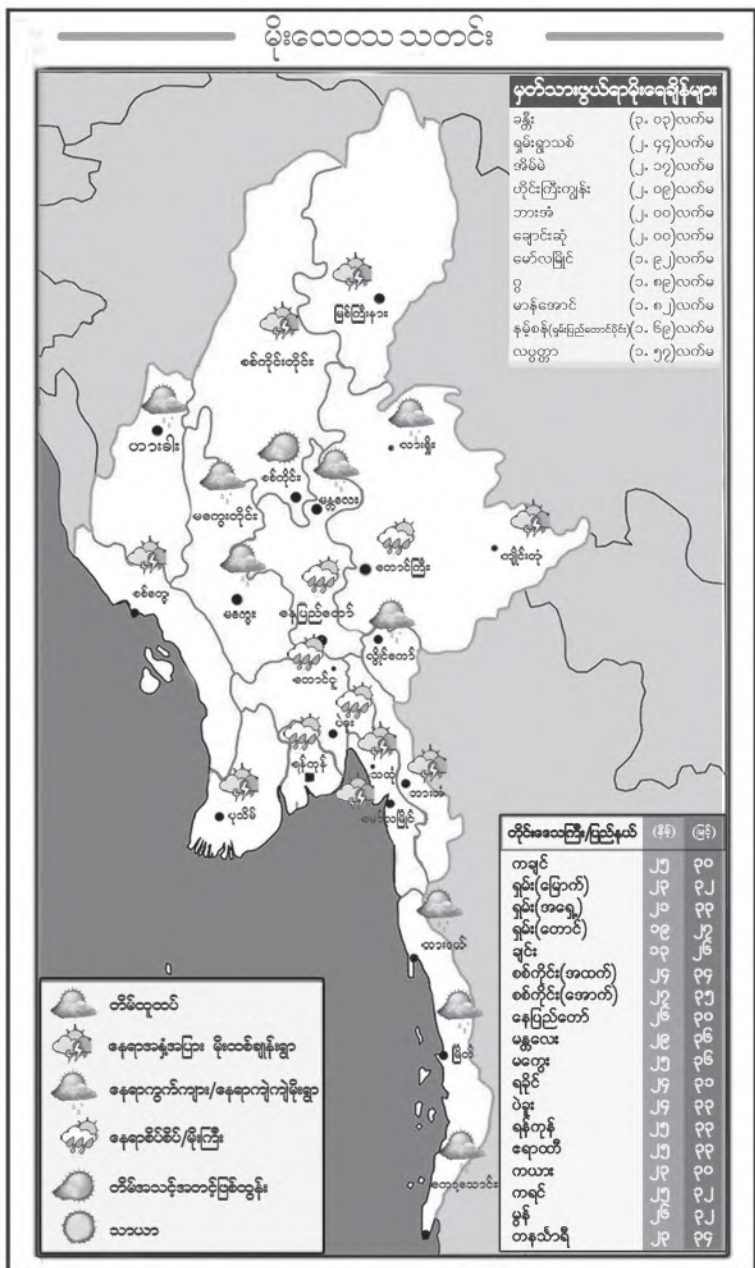
ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်

အရ တရားခံပြေး ရည်မှန်၏ စေခိုင်းမှုဖြင့် Dark Shadow အမည်ခံအကြမ်းဖက် အဖွဲ့မှ ရန်ကုန်မြို့အတွင်း၌ အကြမ်းဖက် ဖောက်ခွဲမှု ၂ ကြိမ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း-

- တရားခံ ရဲဇော်ထွန်း(ခ)ဖိုးနစ်သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလခန့်တွင် မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ လျှပ်စစ်

ရုံးရှေ့၌ လက်လုပ်မိုင်း ၂ လုံး သွားရောက်ဖောက်ခွဲခဲ့ကြောင်း။

- တရားခံ ဇော်ကြီး(ခ)ကိုထက်နှင့် ရှိန်မြင့်မိုင်းအောင်(ခ)ကိုရှိန်တို့ ၂ ဦးသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ(ဒုတိယပတ်)တွင် လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ (၅)လမ်းထိပ် ရဲကင်းစခန်းအား လက်ပစ်ဗုံး ၂ လုံးဖြင့် ပစ်ခတ်



## သန်လျင်တံတားအမှတ်(၃)ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ၁၀၇ မမ ရှော့တိုက်ခုံးသီးဖြင့် ပစ်ခတ်မည့်အကြမ်းဖက်သမားများအား လက်နက်/ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွဲလ ၁၄ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိမှုအခြေပြုဇယား

 မျိုးသိန်းထွန်း(၃၄)နှစ်	
 ဇော်ကြီး(ခ)ကိုထက်(၃၀)နှစ်	

ဖောက်ခွဲခဲ့ကြောင်း။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများအား ဥပဒေအရထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အကြမ်းဖက်မှုဆောင်ရွက်နေသူများအား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပိုင်းဝန်းကာကွယ် တိုက်ဖျက်ကြရန်နှင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် ပါဝင်ပတ်သက်သူများ၊ နောက်ကွယ်မှ ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိသော ဆက်စပ်တရားခံ များအား အမြန်ဆုံးဖမ်းဆီးရမိရေးအတွက် ၎င်းတို့ ပုန်းခိုရာနေရာများ၊ လှုပ်ရှားသွား

လာနေထိုင်မှု သတင်းများရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ လျှို့ဝှက်စွာသတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း၊ သတင်းပေးသူနှင့် ဖမ်းဆီးပေးသူများအား ထိုက်တန်စွာလျှို့ဝှက် ၍ ဆုငွေများချီးမြှင့်ပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် မြို့ရွာများ အမြန်ဆုံးအေးချမ်းတည်ငြိမ် ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးပူးပေါင်း ပါဝင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါကြောင်း အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

# နည်းပညာနှင့်ကျန်းမာရေး

## ထက်မြတ်စုစည်းသည်

### AI နှင့် စက်ရုပ်လက်တံများကိုပူးပေါင်းအသုံးပြုမှုက လူသားများ၏စွမ်းဆောင်ရည်ကိုတိုးတက်စေမည်



AI နည်းပညာအသုံးပြု စက်ရုပ်လက်တံများကိုအသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် စွမ်းအင်ကို ချွေတာနိုင်မည့်အပြင် စက်ရုပ်နည်းပညာကို လည်းတိုးတက်စေမည်ဖြစ်ကာ ကမ္ဘာမြေပေါ်တွင်သာမက အာကာသထဲတွင်လည်း လူသားများ၏စွမ်းဆောင်ရည်ကိုတိုးတက်

စေမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ AIနည်းပညာသည် ၎င်းအတွက် သီးသန့်ပရိုဂရမ်များရေးဆွဲခြင်းမရှိဘဲ လူသားများ၏ အမှန်တကယ်လှုပ်ရှားမှုများကို သင်ယူခြင်းဖြင့် စက်ရုပ်လက်တံများကိုထိန်းချုပ်မည်ဖြစ်သည်။

ထိုသို့သော နည်းပညာနှင့်စက်ရုပ်လက်တံများကိုအသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် စက်ရုပ်အလုပ်သမားများအတွက်သာမက အာကာသယာဉ်များအပြင် ကိုယ်အင်္ဂါမသန်စွမ်းသူများကိုပါ ကောင်းစွာလှုပ်ရှားနိုင်စေသော လူများဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များကပြောသည်။

စက်ရုပ်လက်တံများကိုယခင်ကတည်းက အသုံးပြုလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သော်လည်း နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ အတားအဆီးများရှိနေသောကြောင့် ထိုအတားအဆီးကို AI နည်းပညာဖြင့်ကျော်လွှားခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုကဲ့သို့ စက်ရုပ်လက်တံများကို AI နည်းပညာဖြင့်ပေါင်းစပ်လိုက်သည့်အခါ လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ ပြေးခြင်း၊ လှေကားတက်ခြင်း စသည့်လှုပ်ရှားမှုများကို အဆင်ပြေချောမွေ့စွာလုပ်ဆောင်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ **Ref: SciTech**

### အမေရိကန်၌ မှီခွဲရောဂါကူးစက်မှု အသစ်ဖြစ်ပွားနေ

အမေရိကန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော ကူးစက်မှုမြန်ဆန်ပြင်းထန်သည့် မှီခွဲရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများက သတိပေးထားသည်။

အဆိုပါရောဂါသည် ပွေးရောဂါကဲ့သို့ဖြစ်ပြီး ကူးစက်မှုမြန်ဆန်ကာ အလွန်အမင်းယားယံမှုကိုဖြစ်စေသောကြောင့် လူထုကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း ကျန်းမာရေးတာဝန်ရှိသူများကပြောသည်။

မှီခွဲကူးစက်ရောဂါများအနက်တစ်ခုသည် လိင်မှတစ်ဆင့်ကူးစက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ကုသမှုများလုပ်ဆောင်နေသည့်တိုင် ရောဂါပျောက်ကင်းရန် လပေါင်းများစွာကြာမြင့်နိုင်သည်ဟု သုတေသီများကပြောသည်။

နောက်ထပ်သုတေသနတစ်ခုတွင်မူ အလားတူမှီခွဲကူးစက်ရောဂါပိုးများသည် လက်ရှိကုသမှုများကို ခံနိုင်ရည်ရှိနေကြောင်း လူနာများတွင်တွေ့ရသည်ဟု ဖော်ပြထားသည်။

မှီခွဲကူးစက်ရောဂါပိုးများသည် အရေပြားယားယံခြင်းကိုဖြစ်စေပြီး မျက်နှာနှင့်ခြေလက်များတွင်ကူးစက်စေကာ ၎င်းတို့ကို နှင်းခုကြောင့်ဖြစ်သည့် ယားနာရောဂါအဖြစ် အထင်မှားတတ်သောကြောင့် လပေါင်းများစွာကြာသည့်တိုင် ထိရောက်သောကုသမှုများမရရှိနိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သုတေသီများကပြောသည်။

**Ref: SciTech**

### လျှပ်စစ်စွမ်းအင်များကို သိုလှောင်နိုင်မည့် အရည်ဘက်ထရီ တီထွင်

စတန်းဖို့တက္ကသိုလ်မှသိပ္ပံပညာရှင်များက လျှပ်စစ်စွမ်းအင်များကို သိုလှောင်နိုင်မည့်အရည်ဘက်ထရီကိုတီထွင်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအရည်ဘက်ထရီသည် လေစွမ်းအင်နှင့်နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်မှရရှိသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို အကောင်းဆုံးသိုလှောင်သိမ်းဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သိပ္ပံပညာရှင်များသည် သဘာဝတိုက်ဒရီဂျင်အရည်သယ်ဆောင်သူ ဓာတုဒြပ်ပေါင်းများကိုအသုံးပြု၍ အရည်ဘက်ထရီကို တီထွင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုဒြပ်ပေါင်းက တိုက်ဒရီဂျင်ကိုစုပ်ယူခြင်းနှင့်ထုတ်လွှတ်ခြင်းကိုလုပ်ဆောင်နိုင်သည်။

အရည်ဘက်ထရီကိုတီထွင်ရန် ဓာတ်ပြောင်းမှုစနစ်ကို သေချာစနစ်တကျဒီဇိုင်းရေးဆွဲရပြီး ထိုဒီဇိုင်းကြောင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကို အိုင်ဆိုပရိုပါနောအဖြစ်သို့ တိုက်ရိုက်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။

အဆိုပါအိုင်ဆိုပရိုပါနောမှာ အယ်ကိုဟောအရည်ဖြစ်ပြီး သိပ်သည်းဆမြင့်မားသည့် တိုက်ဒရီဂျင်သယ်ဆောင်သူအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုသို့သောလုပ်ငန်းစဉ်ကြောင့် စွမ်းအင်သိပ်သည်းဆနည်းပါးပြီး ဘေးကင်းစိတ်ချရမှုပြဿနာများရှိနေသည့် သမားရိုးကျတိုက်ဒရီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လုပ်မှုကို ဆောင်ရွက်ရန်မလိုအပ်တော့ကြောင်းသိရသည်။

**Ref: IE**

### ဈေးကြီးသောလီသီယံအိုင်းယွန်းဘက်ထရီများကို သံကဈေးသက်သာစေမည်

လက်ရှိတွင် ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်သော လီသီယံအိုင်းယွန်း ဘက်ထရီများတွင် သံများကိုအစားထိုးအသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် ထိုဘက်ထရီများကို ဈေးသက်သာစေမည်ဖြစ်သည်။

လီသီယံအိုင်းယွန်းဘက်ထရီများ၏ လျှပ်စစ်အမခေါင်းများအတွက် ရှားပါးပြီး ဈေးကြီးသော ကိုဘော့နှင့်နီကယ်ဒြပ်စင်များကို အသုံးပြုနေရသည်။

ထိုသို့သောဒြပ်စင်များနေရာတွင် ဈေးသက်သာပြီး လိုသလိုထုတ်လုပ်အသုံးပြုနိုင်သောသံများကို အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် စွမ်းအင်သိပ်သည်းဆပိုများကာ ဘက်ထရီဈေးနှုန်းကို သိသာစွာကျဆင်းစေမည်ဖြစ်ကာ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုလည်း ပိုမိုမည်ဖြစ်ကြောင်း အော်ရီဂွန်ပြည်နယ် တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက ပြောသည်။

လက်ရှိတွင် လီသီယံအိုင်းယွန်းဘက်ထရီတစ်လုံးထုတ်လုပ်ရာတွင် လျှပ်စစ်အမ

ခေါင်းများကိုထုတ်လုပ်မှုက စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ်၏ထက်ဝက်ရှိသည်။

ယခုအသုံးပြုနေသော ကိုဘော့နှင့်နီကယ်များ၏စွမ်းအင်သိပ်သည်းဆသည် အဆုံးစွန်အထိ ရောက်နေပြီဖြစ်ပြီး ထို့ထက်ပိုမိုတိုးမြှင့်ပါက အားသွင်းစဉ်အတွင်း အောက်ဆီဂျင်ကို ထွက်ပေါ်လာစေမည်ဖြစ်ကာ မီးလောင်မှုကိုဖြစ်စေနိုင်သည်။

ထို့အတူ ကိုဘော့ဒြပ်စင်သည်လည်း ဖွိုမြေများအတွင်းသို့ရောက်ရှိသွားပါက ထိုမှတစ်ဆင့် ဂေဟစနစ်နှင့်ရေအရင်းအမြစ်များအတွက် အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသည်။

ထို့ကြောင့် အဆိုပါဒြပ်စင်များအစား သံကိုပြုပြင်ပြောင်းလဲ၍အသုံးပြုခြင်းသည် ဘေးကင်းစိတ်ချရမှုရှိသည့်အပြင် ငွေကြေးကုန်ကျမှုလည်း သက်သာသောကြောင့် အနာဂတ်လျှပ်စစ်ကားများအတွက် အရင်းအမြစ်ကောင်းတစ်ခုဖြစ်လာနိုင်သည်။

**Ref: SciTech**



### အထီးကျန်သည်ဟု ခံစားရခြင်းက နေ့စဉ်ကျန်းမာရေးအပေါ်ထိခိုက်စေ

လူများအနေဖြင့် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်အထီးကျန်သည်ဟု ခံစားနေရခြင်းက နေ့စဉ်ကျန်းမာရေးအပေါ် ထိခိုက်စေကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိထားသည်။

အထီးကျန်ခြင်း၊ လူမှုဆက်ဆံရေးနည်းပါးခြင်းသည် ရေရှည်တွင် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ၂၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ လေဖြတ်နိုင်ခြေ ၃၂ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် သက်ကြီးပိုင်းတွင် စိတ်ဖောက်ပြန်နိုင်ခြေ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိမြင့်တက်လာစေသည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များကပြောသည်။

ထို့ပြင် ရံဖန်ရံခါကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်အထီးကျန်နေရသည်ဟု ခံစားနေရသူများသည် ထိုသို့ခံစားရသူများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက စိတ်ကျရောဂါပိုမိုဖြစ်စေနိုင်သည့်အပြင် အခြားသောစိတ်ကျန်းမာရေးစိန်ခေါ်မှုများကိုလည်း ရင်ဆိုင်ရနိုင်သည်။

ယခုသုတေသနကိုလုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းအားဖြင့် လူများသည် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်အထီးကျန်သည်ဟုခံစားရပါက ကိုယ့်ကျန်းမာရေးအပေါ် မည်မျှထိခိုက်စေမည်ကို သိရှိလိုက်ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များကဖော်ပြထားသည်။

**Ref: SciTech**



စင်ကာပူ၊ နိုင်ငံရေး

# ယူကရိန်းငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲသို့ အာရှနိုင်ငံများမှ တာဝန်ရှိသူအများအပြား မတက်ရောက်



ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ၌ကျင်းပသော ရုရှားနိုင်ငံပါဝင်ခြင်းမရှိသည့် ယူကရိန်းငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲသို့ အာရှနိုင်ငံများမှတာဝန်ရှိသူအများအပြား တက်ရောက်ခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲကို ဘာဂန်စတော့မြို့၌ ဇွန်လ ၁၅ ရက်နှင့် ၁၆ ရက်တွင်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး အာရှဒေသမှ ဂျပန်

ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တီမောလက်စတေဝန်ကြီးချုပ်တို့မှလွဲ၍ ကျန်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများနှင့်တာဝန်ရှိသူများ မတက်ရောက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ အာရှနိုင်ငံများမှခေါင်းဆောင်များ မတက်ရောက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ အာရှနိုင်ငံအများစုသည် ယူကရိန်းအရေးအပေါ် စိတ်ဝင်စားမှုသိပ်မရှိကြောင်း ဖော်ပြနေခြင်း

ဖြစ်သည်ဟု စင်ကာပူအမျိုးသားတက္ကသိုလ် နိုင်ငံရေးသိပ္ပံပညာရှင် တွဲဖက်ပါမောက္ခချောင်ဂျာအန်ကပြောသည်။ အလားတူ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ရုရှားနိုင်ငံကို မဖိတ်ခေါ်ခြင်းက အာရှနိုင်ငံများမှ ခေါင်းဆောင်အများစုအနေဖြင့် ထိုဆွေးနွေးပွဲသို့ မတက်ရသည့်အကြောင်းရင်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ISEAS မှ အကြီးတန်းသုတေသီ ဒေါက်တာအန်စတိုရီကပြောသည်။ ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံအပေါ်ဆန့်ကျင်သည့် နိုင်ငံများကလည်း ၎င်းတို့အနေဖြင့်တာဝန်ရှိသူများကိုမစေလွှတ်ခြင်းမှာ ထိုဆွေးနွေးပွဲသည် မည်သည့်ရလဒ်မျှရရှိမည်မဟုတ်ဟု သုံးသပ်ထားခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့်ထိုဆွေးနွေးပွဲသို့ ရုရှားမတက်ရောက်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း ဒေါက်တာအန်စတိုရီက ဆက်ပြောသည်။ ထို့အတူ ယခုကဲ့သို့ အာရှခေါင်းဆောင်များမတက်ခြင်းသည် ယူကရိန်းသမ္မတအပေါ် ထောက်ခံမှုလျော့နည်းစေသည့် အချက်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ **Ref: TST**

ကျောဆလင်၊ စစ်ရေး

# အစ္စရေးက ဂါဇာတောင်ပိုင်း၌ နေ့စဉ်ခေတ္တအပစ်အခတ်ရပ်စဲမည်

အစ္စရေးတပ်မတော်က ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသ၌ ပြည်သူများလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီများ ရရှိစေရေးအတွက် နေ့စဉ်ခေတ္တအပစ်အခတ်ရပ်စဲမည်ဖြစ်ကြောင်း ဇွန်လ ၁၆ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည်။ “ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသကို လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီများ ပိုမိုဝင်ရောက်နိုင်စေရေးနဲ့ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုလသမဂ္ဂတို့နဲ့ နောက်ထပ်ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်သွားနိုင်ရေးအတွက် နေ့စဉ် နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၇ နာရီအတွင်း အပစ်အခတ်ရပ်စဲပါမယ်” ဟု အစ္စရေးတပ်မတော်က တယ်လီဂရမ်တွင် ရေးထားသည်။ လက်ရှိတွင် ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသမှ အသက်ငါးနှစ်အောက်ကလေးငယ် အယောက် ၈၀၀၀ ကျော်မှာ အလွန်အမင်းအာဟာရ



ပြတ်လပ်မှုဖြင့်ကုသမှုခံယူနေရကြောင်း ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ထားသည်။ လတ်တလောတွင် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ကြားဝင်ဖျန်ဖြေပေးသူများက အမေရိကန်သမ္မတတို့ဘိုင်ဒင် အဆိုပြုသော အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူညီချက်ကို လက်ခံရန် အစ္စရေးနှင့်ဟားမတ်အဖွဲ့တို့ကို

တိုက်တွန်းထားသည်။ အဆိုပါ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူညီချက်တွင် ဓားစာခံများနှင့်အကျဉ်းသားများလဲလှယ်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ပိုမိုတိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေးတို့ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ **Ref: Sputnik**

## သတင်းတိုများ

### ဂါဇာရှိ ကလေးငယ် ခြောက်သိန်းကျော် ပညာသင်ယူရခြင်းမရှိ

ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသရှိ ကလေးငယ် ခြောက်သိန်းကျော်သည် ပညာသင်ယူရခြင်း မရှိကြောင်း၊ စာသင်ကျောင်းများမှာလည်း အစ္စရေး-ဟားမတ်ပဋိပက္ခကြောင့်ပိတ်ထား ရကြောင်း ကုလသမဂ္ဂက ဇွန်လ ၁၅ ရက်တွင် ပြောသည်။ လက်ရှိတွင် ကုလသမဂ္ဂမှ တာဝန်ရှိသူများက ပါလက်စတိုင်းကလေးငယ်များအနေဖြင့် ပညာသင်ယူခွင့်ရရှိရေးအတွက် ကြိုးပမ်းမှုများ လုပ်ဆောင်နေသော်လည်း လုံလောက်မှုမရှိကြောင်းနှင့် ပဋိပက္ခဖြစ်နေသော အဖွဲ့များအနေဖြင့် ချက်ချင်းအပစ်အခတ်ရပ်စဲရန်လိုအပ်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ စစ်ပွဲသည် ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသရှိ ကလေးငယ်များ၏ ကလေးဘဝကို ဆုံးရှုံးစေကြောင်း၊ အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သူများမှာလည်း စိတ်ဒဏ်ရာများရကြောင်း၊ ကလေးငယ်များမှာ စာပေသင်ယူမှုဆုံးရှုံးရသည်သာမက လွတ်လပ်စွာဆော့ကစားခွင့်လည်း ပျောက်ဆုံးသွားရကြောင်း သိရသည်။ **Ref: Xinhua**

### မလေးရှားရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ပစ်ခတ်မှုအတွင်း ရာဇဝတ်သားနှစ်ဦးသေဆုံး

မလေးရှားရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ဖြစ်ပွားသော အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုတစ်ခုအတွင်း ပြစ်မှုပေါင်း ၄၀ နီးပါးကို ကျူးလွန်ထားသူတစ်ဦးအပါအဝင် ရာဇဝတ်သားနှစ်ဦးသေဆုံးကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုသည် ဂျပန်အဘတ်မြို့၌ ဇွန်လ ၁၅ ရက် ညနေ ၅ နာရီခန့်တွင် ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ရဲတပ်ဖွဲ့က သံသယဖြစ်ဖွယ်ကားတစ်စီး နောက်ကိုလိုရာမှ ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဂျီပိုးပြည်နယ်ရဲမှူးကပြောသည်။ သံသယတရားခံနှစ်ဦးသည် ၎င်းတို့ နောက်သို့ ရဲတပ်ဖွဲ့က လိုက်နေသည်ကို သိသွားသောအခါ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်ရန်ကြိုးပမ်းကြောင်း၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ကိုသေနတ်ဖြင့်ပစ်ခတ်ကြောင်းနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ကလည်း ပြန်လည်ပစ်ခတ်ရာ နောက်ဆုံးတွင်ထိုတရားခံနှစ်ဦးကို အသေဖမ်းမိခြင်းဖြစ်သည်။ ရဲတပ်ဖွဲ့သည် တရားခံများနှင့်အတူ သေနတ်နှစ်လက်အပြင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဟုယူဆရသည့် ပစ္စည်းများကိုလည်း သိမ်းဆည်းရမိကြောင်း သိရသည်။ **Ref: TST**

### ထိုင်းတောင်ပိုင်း၌ ဒူးရင်းသီးပွဲတော်ကျင်းပ

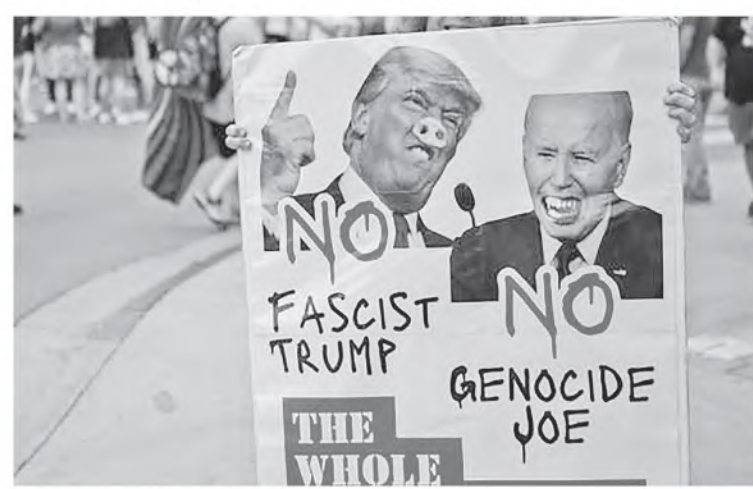
ထိုင်းနိုင်ငံတောင်ပိုင်းရှိ ချမ်းဖွန်ပြည်နယ်၌ ထိုင်းဒူးရင်းသီးများကို အရောင်းမြှင့်တင်ရန်နှင့် တရုတ်ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ထိုင်းနိုင်ငံမှ ဒူးရင်းသီးများ ပိုမိုဝင်ရောက်နိုင်စေရန် ဒူးရင်းသီးပွဲတော်တစ်ခုကို ဇွန်လ ၁၅ ရက်တွင်ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဒူးရင်းသီးပွဲတော်သို့ တရုတ်ကောင်စစ်ဝန် ဝူဒေါင်းဗိုင်အပါအဝင် တရုတ်ကုမ္ပဏီများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်သည်ဟု ထိုင်းအစိုးရက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ချမ်းဖွန်ပြည်နယ်သည် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ဒူးရင်းသီးအများဆုံးထွက်ရှိရာဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဇွန်လမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ ဒူးရင်းသီးများကို ဒူးဆွတ်ရကြောင်း သိရသည်။ **Ref: Xinhua**

ဝါရှင်တန်၊ နိုင်ငံရေး

# ဘိုင်ဒင်နှင့်ထရမ်တို့နှစ်ဦးစလုံးကို မနှစ်သက်သည့် အမေရိကန်နိုင်ငံသားအရေအတွက်မြင့်တက်လာ

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ရွေးကောက်ပွဲထပ်မံဝင်ပြိုင်မည့် လက်ရှိသမ္မတတို့ဘိုင်ဒင်နှင့် သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်တို့နှစ်ဦးစလုံးကို မနှစ်သက်သည့် အမေရိကန်နိုင်ငံသား အရေအတွက်က စံချိန်တင်မြင့်တက်လာကြောင်း စစ်တမ်းတစ်ခုတွင်ဖော်ပြထားသည်။ ၎င်းတို့နှစ်ဦးစလုံးကို မနှစ်သက်သည့် အမေရိကန်နိုင်ငံသား အရေအတွက်မှာ လေးပုံတစ်ပုံရှိကြောင်းနှင့် ထိုပမာဏသည် နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း အများဆုံးပမာဏဖြစ်ကြောင်း Pew သုတေသနဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည်။

စစ်တမ်းတွင်ပါဝင်သူများအနက် ဘိုင်ဒင်နှင့်ထရမ်တို့မကြိုက်သူ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း၊ ထရမ်ကိုသဘောကျလက်ခံသူ ၃၆ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဘိုင်ဒင်ကိုလက်ခံသူ ၃၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သုတေသနတွင် ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲကာလတွင်ပင် ဘိုင်ဒင်နှင့်ထရမ်တို့နှစ်ဦးစလုံးကို မကြိုက်သူအရေအတွက်မှာ ၁၃ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိကြောင်း Pew က ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ယခုကဲ့သို့ အဓိကပါတီကြီးများမှ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းနှစ်ဦးစလုံးကိုသဘော



မကျသူအရေအတွက် မြင့်တက်လာခြင်းသည် ပါတီစွဲဖြစ်မှုအပေါ် အဆိုးမြင်မှု မြင့်တက်လာခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်ဟု တွေ့ရသည်။ ယခုစစ်တမ်းကို ထရမ်၏ အမှုနှင့် ဘိုင်ဒင်၏ သား ဟန်တာဘိုင်ဒင်တို့၏ အမှုတို့ကို စီရင်ချက်မချမီ မေလ ၁၃ ရက်မှ ၁၉ ရက်အတွင်း လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မေလ ၃၀ ရက်တွင် နယူးယောက်တရားရုံးက ဒေါ်နယ်ထရမ်ကို ၎င်း၏ပြစ်မှုများအတွက် အပြစ်ရှိကြောင်း၊ ဇွန်လ ၁၁ ရက်တွင် ဒယ်လာဝဲတရားရုံးက ဟန်တာဘိုင်ဒင်ကို လက်နက်ဥပဒေချိုးဖောက်မှုအတွက် အပြစ်ရှိကြောင်း စီရင်ချက်ချခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ **Ref: RT**

# ရေဘေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူ့အသိပညာပေး

## ရေဘေးအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

၃။ ရေထဲတွင် ရေကူးခြင်း လမ်းလျှောက်ခြင်းများ မပြုလုပ်ပါနှင့်။



၄။ ရေရှိနေသော လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို အသုံးမပြုပါနှင့်။



၅။ ရေကြီးခြင်း၏နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ကူးစက်ရောဂါများကို ဂရုပြုပါ။

၆။ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ပါ။



### ရေကြီးပြီးနောက် ပြုလုပ်ရန်အချက်များ

- ၁။ မိသားစုဝင်များ ပျောက်ဆုံး၊ ကွဲကွာပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။
- ၂။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရ ဌာနမှ ထုတ်ပြန် ကြေညာသော မိုးလေဝသ သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။
- ၃။ အမှိုက်များအား စနစ်တကျ ရှင်းလင်းခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်အသေကောင် များအား စနစ်တကျမီးရှို့ ခြင်း(သို့) မြေမြှုပ်ခြင်း များပြုလုပ်ပါ။
- ၄။ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ဓာတ်ကြိုးများ၊ ဓာတ်တိုင် သစ်ပင်သစ်ကိုင်များကို သတိပြုရှောင်ရှားပါ။ သက်ဆိုင်ရာသို့အကြောင်း ကြားပြီး ကူညီ ရှင်းလင်းပါ။

### ရေကြီးပြီးနောက် ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ

- ၁။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း မဟုတ်သည့် ကောလာဟလသတင်းများကို မယုံပါနှင့်။
- ၂။ မသန့်ရှင်းသော ရေအရင်း အမြစ်များကို မသုံးစွဲပါနှင့်။
- ၃။ ရေရှိပြီး အနံ့အသက် မကောင်းသော အစား အစာများမစားပါနှင့်။
- ၄။ ရေထဲတွင် ဖိနပ်မပါဘဲ လမ်းမလျှောက် ပါနှင့်။

အောက်ဖော်ပြပါအရေးပေါ် သုံးပစ္စည်းများ သင်နှင့် အတူရှိပြီးထား ထားပါ။

ဖွဲ့စည်းပြီး ရေရှိမက သယ်ယူရ လွယ်ကူသော အိတ်ဖြင့်ထည့်ရန်။

- ရေခဲခဲ ဓာတ်အားများ
- ကြာရှည်ခံအစားအစာများ
- ရေရှင်းသန့်စင်ပစ္စည်းများနှင့် သန့်စင်ဆေးသုံးစွဲပစ္စည်းများ
- အရေးပေါ်ပြင်ဆင် အဝတ်အစားများ
- ရေရှိမိကား
- အကြမ်းမသည့် ဖိနပ်
- ဘက်ထရီအားပြည့်ရှိသည့် ရန်နှင့် ရေဒီယို
- လက်ဖက်ရည်ဖိတ်/ဖိတ်အိတ်နှင့် ဓာတ်ခဲ အပိုများ
- ဘက်စုံသုံး အိတ်ဆောင်စာ။ ကြီး ဝေးသေးလျှင် ဖိနပ်
- အခြားသူများ အာရုံစိုက်မှုရစေရန် လိုအပ်သည့် ဝတ်စုံ
- တစ်ကိုယ်ရေသုံး အသုံးအဆောင်များ (ဆင်ပြားသွားတိုက်စား)
- ရေရှိမိအိတ်နှင့် ထည့်ထားသည့် အရေးကြီးစာရွက်စာတမ်း၊ ငွေသား
- ကလေးများ၏ ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့လျှင်ဆက်သွယ်ရန် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန မိုးအမှတ်(၂၃) နေပြည်တော် ၂၄ နာရီဆက်သွယ်ရန် - ၀၆၇ - ၃၄၄၆၆၆၊ ၀၆၇ - ၃၄၄၇၇၇၇  
Email - ddmrelief.lm@gmail.com, reliefupper2020@gmail.com, myanmarrec.rdd@gmail.com

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန



### ရေဘေးပညာပေးစာစောင်

ရေဘေးအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

- ၁။ မိမိအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ် နိုင်ခြင်းများနှင့်အိမ်၏ ကြံ့ခိုင်မှုကို စစ်ဆေးပါ။
- ၂။ မိသားစုများ အရေးပေါ် ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန်နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံရင်ကို ကြိုတင်သတ်မှတ် ထားပါ။

(ဥပမာ- အသက်ကယ် တုန်းဖြင့် ရေလွှတ်နိုင် သည့်နေရာများ၊ အထောက်အပံ့များ)



၃။ ရေရှိပျက်စီးနိုင်သော ပစ္စည်းများကို ခြောက်သေ့၍ မြင့်သော နေရာတွင် ထားရှိပါ။



၄။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြစ်ချောင်းများ၏ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ရေကြီးမှု အမြင့်ပေးများကို သိရှိမှတ်သားထားပါ။




၇။ အရေးပေါ် သုံးပစ္စည်းများနှင့် အရေးပေါ် အသက်ကယ် ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။




၄။ မိသားစုဝင်များ ကွဲကွာသွားပါက ပြန်လည်ဆက် သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ် အမည်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ ဆက်သွယ် ရမည့်သူစသည်တို့အား ရေးသားပြီး မိသားစုဝင်တိုင်း ယူဆောင်ထားပါ။



၂။ အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ မိန်းလတ်များကို ဝိတ်ထားပါ။



၃။ သောက်သုံးရေသန့်(သို့) ကျိုချက်ထားသောရေ (သို့) ရေသန့်ဆေးဝတ်ထားသော ရေကိုသာ အပြု သောက်သုံးပါ။



၅။ သောက်သုံးရေများ ကြိုတင်စုဆောင်း ထားပါ။



၆။ မြေနိမ့်ဒေသ၊ သို့မဟုတ် ရေနုတ်မြောင်း အစရှိသည့် ရေလွှမ်းမိုးပါက အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင် သော နေရာများကို မြင်သာသော အမှတ်အသား ထားရှိပါ။



### ရေကြီးခြင်းသတိပေးချက်ရလျှင် တောင်ရွက်ရန်များ

- ၁။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော မိုးလေဝသ သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။ အခြားသူများ ကိုလည်း မျှဝေပါ။
- ၂။ တောင်ပေါ်ဒေသများချောင်းဖျား၊ မြစ်ဖျားများတွင် မိုးကြီး ပါက မြစ်ဝှမ်းတစ်လျှောက် တွင် လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီး ခြင်းများဖြစ်နိုင်ကြောင်း သတိပြုကြပါ။
- ၃။ အရေးပေါ် သုံးပစ္စည်းများ၊ စားရေရိက္ခာနှင့် အရေးကြီး စာရွက်စာတမ်း များကို မိမိနှင့်အတူထားရှိပါ။

၅။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်ရရှိ ပါက ရွေးချယ်ထားသော ဘေးလွတ်ရာနေရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ခိုလှုံပါ။

ရေကြီးခြင်းဖြစ်ပေါ် နေချိန်တွင်လိုက်နာရန် အချက်များ



### ရေကြီးခြင်း ဖြစ်ပေါ် နေချိန်တွင် ရှောင်ရှားသင့်သည့်အချက်များ

- ၁။ တိရစ္ဆာန်များကို မလိုအပ်ဘဲ ရုတ်တရက်ထားခြင်း မပြုလုပ်ပါနှင့်။
  - ၂။ ရေကြီးသော ဒေသများတွင် မြစ်ချောင်း ကမ်းပါး တိုက်စားပြီး ပြိုကျ တာဝန်သောကြောင့် မြစ်ချောင်းကမ်းပါးများ အနီးသို့ မသွားပါနှင့်။
- 



# ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (D) နှင့် အုပ်စု (E) ပွဲစဉ်များ ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

စည်သူအောင်

## ရိုမေးနီးယား Vs ယူကရိန်း

(၁၇-၆-၂၀၂၄ ည ၇:၃၀ နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ရိုမေးနီးယား ၃ - ၄ ယူကရိန်း

နောက်ဆုံးသုံးပွဲအနိုင်၊ အရှုံးအခြေအနေ

ရိုမေးနီးယား အိမ်(ရှုံး) အိမ်(သရေ) အိမ်(သရေ) ယူကရိန်း ဝေး(သရေ) ဝေး(ရှုံး) ဝေး(နိုင်)

ရိုမေးနီးယားအသင်းရဲ့ လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းက ပုံမှန်အနေအထားမှာမရှိဘဲ ရုန်းကန်နေရသလို ပြိုင်ပွဲ မတိုင်မီခြေစွမ်းပွဲစဉ်တွေမှာလည်း ရလဒ်မကောင်းခဲ့ဘဲ ရုန်းကန်နေရပါတယ်။ လက်ရှိအသင်းကစားသမား အင်အားပိုင်းမှာလည်း ယူကရိန်းအသင်းကို ရင်ဆိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်ချက်တွေရှိနေမှာပါ။ ရိုမေးနီးယားအသင်းရဲ့ခံစစ်ပိုင်းကလည်း ပေးရိုးတွေများနေပြီး ရုန်းကန်နေရလို့ ယူကရိန်းအသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းကို ထိန်းချုပ်ဖို့ ခက်ခဲနေမှာပါ။

ယူကရိန်းအသင်းကတော့ ဥရောပထိပ်တန်းအသင်းကြီးတွေမှာကစားနေတဲ့ ကစားသမားအများစုပါဝင်လာသလို အသင်းလိုက်ကစားပုံလည်း ကောင်းမွန်ပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက်မှုရှိတဲ့အသင်းတစ်သင်းပါ။ အုပ်စုတွင်းမှာလည်း ဘယ်လိုရှိသလဲအသင်းပြီးရင် ကစားသမားအင်အားအတောင့်တင်းဆုံးအသင်းပါ။

ဒါကြောင့် နှစ်သင်းကြားကစားသမားအင်အားပိုင်း အနည်းငယ်ကွာခြားနေလို့ တိုက်စစ်ကစားပုံကောင်းမွန်တဲ့ ယူကရိန်းအသင်းကိုပဲအားပေးရမှာပါ။

ခန့်မှန်းရလဒ်- ရိုမေးနီးယား ၁ - ၂ ယူကရိန်း

## ဘယ်လ်ဂျီယံ Vs ဆလိုဗက်ကီးယား

(၁၇-၆-၂၀၂၄ ည ၁၀:၃၀ နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ဘယ်လ်ဂျီယံ ၂ - ၁ ဆလိုဗက်ကီးယား

နောက်ဆုံးသုံးပွဲအနိုင်၊ အရှုံးအခြေအနေ

ဘယ်လ်ဂျီယံ ဝေး(သရေ) အိမ်(နိုင်) အိမ်(နိုင်) ဆလိုဗက်ကီးယား ဝေး(သရေ) အိမ်(နိုင်) အိမ်(နိုင်)

ချန်ပီယံဆုအတွက်ရေပန်းစားနေတဲ့အသင်းတွေထဲကတစ်သင်းဖြစ်တဲ့ ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းဟာ ထိပ်တန်းအသင်းကြီးတွေမှာကစားနေတဲ့ ကစားသမားတွေပါဝင်နေလို့ ကစားသမားအင်အားပိုင်းက တောင့်တင်းမှုရှိပါတယ်။ လက်ရှိ ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းရဲ့ခြေစွမ်းပိုင်းကလည်း ဆလိုဗက်ကီးယားအသင်းကို အနိုင်ရယူနိုင်ဖို့ ခက်ခဲမှာမဟုတ်ပါဘူး။ ဒီကမ္ဘာ့လူကာကူ၊ ထရောဆက်၊ အိုပန်ဒါ၊ ဒီဘရိုင်း စတဲ့ ထိပ်တန်းကစားသမားတွေပါဝင်နေလို့ ဆလိုဗက်ကီးယားအသင်း ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ဖို့ မဖြစ်နိုင်ပါဘူး။

ဆလိုဗက်ကီးယားအသင်းက ပြီးခဲ့တဲ့ခြေစွမ်းပွဲစဉ်တွေမှာ တိုက်စစ်ပိုင်းအစွမ်းပြပြီး နိုင်ပွဲတွေရယူနိုင်ခဲ့တာတစ်ခုပေးမယ့် အသင်းငယ်တွေနဲ့သာကစားခဲ့ရတာပါ။ လက်ရှိ ကစားသမားအင်အားပိုင်းအရလည်း ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းထက် အများကြီးနိမ့်ကျနေပါတယ်။ လက်ရှိအုပ်စုတွင်းမှာလည်း ရှုံးထွက်အဆင့် တက်ရောက်နိုင်ဖို့ မျှော်လင့်ချက်နည်းပါးနေပါတယ်။ အသင်းကစားသမားစာရင်းမှာလည်း ထိပ်တန်းအသင်းက ကစားသမားအနည်းငယ်သာ ပါဝင်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ ကစားသမားအင်အားပိုင်း အရရော လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းအရပါ အဘက်ဘက်က အသာစီးမှာရှိနေတဲ့ ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းပဲအနိုင်ရယူသွားပါလိမ့်မယ်။

ခန့်မှန်းရလဒ်- ဘယ်လ်ဂျီယံ ၂ - ၀ ဆလိုဗက်ကီးယား



## သြစတြေးယား Vs ပြင်သစ်

(၁၈-၆-၂၀၂၄ နံနက် ၁၁:၃၀ နာရီ)

နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ပြင်သစ် ၂ - ၀ သြစတြေးယား

နောက်ဆုံးသုံးပွဲအနိုင်၊ အရှုံးအခြေအနေ

သြစတြေးယား အိမ်(နိုင်) အိမ်(နိုင်) ဝေး(သရေ) ပြင်သစ် အိမ်(နိုင်) အိမ်(နိုင်) အိမ်(သရေ)

သြစတြေးယားအသင်းက အသင်းလိုက်ကစားပုံမှာ ကျော့မှုရှိတဲ့အသင်းတစ်သင်းဆိုပေမယ့် အခု ပြိုင်ဘက်အသင်းက ပြင်သစ်အသင်းဖြစ်နေလို့ ခက်ခဲခဲခဲရုန်းကန်ရပါလိမ့်မယ်။ သြစတြေးယားအသင်းက ပြင်သစ်အသင်းနဲ့တွေ့ဆုံတိုင်း တစ်ကြိမ်မှ အနိုင်ရယူဖူးခြင်းမရှိခဲ့သလို အခုပွဲစဉ်မှာလည်း သရေရလဒ်တောင် မျှော်လင့်ချက်ခက်ခဲမှာပါ။ ဒီအုပ်စုမှာ သြစတြေးယားအသင်းက အင်အားအနည်းဆုံးအသင်းတစ်သင်းဖြစ်ပါဝင်နေလို့ အုပ်စုအဆင့်ကပဲထွက်ခွာရဖို့ ထင်ကြေးပေးခဲ့ထားရပါတယ်။

ချန်ပီယံဆုအတွက် ရေပန်းစားတဲ့အသင်းတွေထဲမှာပါဝင်နေတဲ့ ပြင်သစ်အသင်းက အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်ဖြစ်လို့ အများဆုံးမှာမဟုတ်ပါဘူး။ လက်ရှိကစားသမား စုဖွဲ့မှုပိုင်းမှာလည်း ချန်ပီယံဆုအတွက် မျှော်လင့်လို့ ရတဲ့အနေအထားမှာရှိနေပါတယ်။ ဂရစ်ဖန်း၊ ဒမ်ဘီလီ၊ အမ်ဘတ်ပီ၊ မူအာနီ စတဲ့ထိပ်တန်းတိုက်စစ်ကစားသမားတွေပါဝင်နေလို့ ပြင်သစ်အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းကလည်း အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေပြီး သြစတြေးယားအသင်းခံစစ်ပိုင်းကို ပွဲချိန်တစ်လျှောက်လုံး အကောင်းဆုံးဖိအားပေးနိုင်စွမ်းရှိပါတယ်။ ပြင်သစ်အသင်းအတွက် အခုပွဲစဉ်ပြီးရင် နယ်သာလန်၊ ပိုလန် စတဲ့ထိပ်တန်းအသင်းတွေနဲ့ ကစားရမှာဖြစ်လို့ အခုပွဲစဉ်မှာ သေချာပေါက် ရမှတ်အပြည့်ရယူသွားမှာပါ။

ဒါကြောင့် ကစားသမားအင်အားပိုင်းအရ ကွာခြားမှုရှိနေလို့ ပြင်သစ်အသင်းရဲ့အနိုင်ရလဒ်က သေချာနေပါတယ်။

ခန့်မှန်းရလဒ်- သြစတြေးယား ၁ - ၃ ပြင်သစ်  
Ref; Fotmob

### မက်ဒရစ်၊ ဘောလုံး

## ယူရိုပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် အသက်အငယ်ဆုံးကစားသမားအဖြစ် စပိန်အသင်းမှ လူငယ်ကစားသမား ယာမယ်မှတ်တမ်းဝင်



စပိန်အသင်းလူငယ်တောင်ပံကစားသမား ယာမယ်သည် ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုစဉ်အဖြစ်ကစားသည့် စပိန်အသင်းနှင့် ခရိုအေးရှားအသင်းတို့ကစားသည့် ပွဲစဉ်တွင် ပွဲထွက်ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်ပြီးနောက် ယူရိုပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် အသက်အငယ်ဆုံးကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စပိန်အသင်းနှင့် ခရိုအေးရှားအသင်းတို့ပွဲစဉ် ပါဝင်ကစားချိန်တွင် ယာမယ်၏အသက်မှာ ၁၆ နှစ်နှင့်

၃၃၈ ရက်သာရှိသေးသည့်အတွက် ယူရိုပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် အသက်အငယ်ဆုံးကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယာမယ်သည် ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ပြီးနောက် ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲဝင် စပိန်အသင်းကစားသမားစာရင်းတွင်ပါဝင်လာပြီး အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်တွင်လည်း ပွဲထွက်ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်ကစားခွင့်ရရှိ

### လန်ဒန်၊ ဘောလုံး

## ပရီးမီးယားလိဂ် သမိုင်းတစ်လျှောက် အသက်အငယ်ဆုံးနည်းပြအဖြစ် နည်းပြဟူဒီလာမှတ်တမ်းဝင်

ဘရိတ်တန်အသင်းက အသင်းနည်းပြသစ်အဖြစ် ဟူဒီလာကို သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့်ခန့်အပ်ကြောင်း အတည်ပြုကြေညာပြီးနောက် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် အသက်အငယ်ဆုံးနည်းပြအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။ ဘရိတ်တန်အသင်းသည် ယခုဘောလုံးရာသီ အကုန်တွင် နည်းပြဒီဇာဘီ အသင်းနည်းပြရာထူးမှ နုတ်ထွက်ခဲ့သည့်အတွက် နည်းပြသစ်အဖြစ် ဟူဒီလာကို ခန့်အပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အသက် ၃၁ နှစ်အရွယ် နည်းပြဟူဒီလာသည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝတွင် အောင်မြင်မှုမရရှိခဲ့သော်လည်း ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက ဂျာမန်ဘွန်ဒက်စ်လီဂါ-၂ ကလပ်အသင်းဖြစ်သည့် စိန်ပေါ့လီ အသင်းကို တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ရာတွင် ရလဒ်ကောင်းများရရှိအောင်စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အသင်းကို ပထမဆုံးဘောလုံးရာသီတွင် ဂျာမန်ဘွန်ဒက်စ်လီဂါ-၂ ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုတံဆိပ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဂျာမန်ဘွန်ဒက်စ်လီဂါပြိုင်ပွဲသို့တန်းတက်အောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်ကြောင်း သိရသည်။ Ref; B/R Football

Ref; Goal.com

နေပြည်တော် ၅ နံ ၁၆

# နတ်မောက်မြို့နယ်၊ ဖက်တောရေကျေးရွာမှ နေအိမ် ၄၀ ခန့်ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည်ဟု သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများ မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ နတ်မောက်မြို့နယ်၊ ဖက်တောရေကျေးရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဇူလိုင်လ ၁၃ ရက်နေ့တွင် မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည်ဟု အတွက် နေအိမ် ၄၀ ခန့် မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့သည်ဟု မဟုတ်မမှန် စွပ်စွဲရေးသားထားသည့် သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက် မီဒီယာများက ပြည်သူများ အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန် ဝါဒဖြန့်လွှဲဆောင်နေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။



များမှ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပြန်လည်ပစ်ခတ်ခဲ့သည့်အတွက် အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုများဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ပစ်ခတ်မှုကြောင့် အကြမ်းဖက်သမားများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာများစွာဖြင့် ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ပါသည်။ ဆက်လက်၍ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ ယာယီတစ်ခန်းအတွင်းမှ လက်လှုပ်မိုင်းများနှင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေးဆက်စပ်ပစ္စည်းအချို့ကို တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ပြည်သူများ အန္တရာယ်မဖြစ်ပွားရေးအတွက် စနစ်တကျ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်းနှင့် ဖက်တောရေကျေးရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည်မှာ မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။

(၁၀၀)

တောင်ကြီး ၅ နံ ၁၆

# 2024 Fire Dragon League အမျိုးသားဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

ရှမ်းပြည်နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန၊ တောင်ကြီးမြို့နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် Fire Dragon အားဖြည့်အချို့ရည်ကုမ္ပဏီတို့မှ အဓိကပံ့ပိုးကူညီပြီး ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် 2024 Fire Dragon League အမျိုးသားဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေ ၅ နာရီတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့၊ ပြည်နယ်လေ့ကျင့်ရေးအားကစားရုံကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ရှမ်းပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဦးကျော်သူဆွေ၊ Fire Dragon Co.,Ltd. Division Sales Manager ဦးအောင်ဇော်မိုး၊ ပြည်နယ်ဖူဆယ်နှင့်သဲသောင်ပြင်ဆင်ကော်မတီဝင်များနှင့် ဆုရအသင်းများမှ အုပ်ချုပ်သူ/နည်းပြများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ၊ ဖူဆယ်အားကစားဝါသနာရှင် မိဘပြည်သူများက တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ အမျိုးသားဝိုင်းလှပွဲစဉ်အဖြစ် Southern Cherry FC အသင်းနှင့် Adonis FC အသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ Adonis FC အသင်းက Southern Cherry FC အသင်းကို ၁:၀ ဝှံးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး ဝိုင်းလှပွဲအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ ပြိုင်ပွဲတွင် ဝိုင်းလှပွဲအားကစားသမားဆု၊ ပွဲစဉ်တစ်လျှောက် ဝိုင်းလှပွဲအများဆုံးအားကစားသမားဆု၊ ပွဲစဉ်တစ်လျှောက် အကောင်းဆုံးအားကစားသမားဆုရရှိသူတို့ကို Fire Dragon Co., Ltd. Division Sales Manager ဦးအောင်ဇော်မိုးကလည်းကောင်း၊ 3<sup>rd</sup> Runner Up ဆုရရှိခဲ့သော Tat Nay Won အသင်းကို တောင်ကြီးမြို့နယ် ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ဆင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးအောင်ဟိန်းက တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်နှင့်ငွေသားဆုငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ 2<sup>nd</sup> Runner Up ဆုရရှိခဲ့သော We Stay Grand Nyaung Shwe FC အသင်းကို ပြည်နယ်ဖူဆယ်နှင့်သဲသောင်ပြင်ဆင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်ချစ်

က တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်နှင့်ငွေသားဆုငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ 1<sup>st</sup> Runner Up ဆုရရှိသွားသော Southern Cherry FC အသင်းကို ပြည်နယ်ဖူဆယ်နှင့်သဲသောင်ပြင် ဆင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇော်က တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်နှင့်ငွေသားဆုငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး Champion ဆုရရှိသွားသော Adonis FC အသင်းကို တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်၊ ဝိုင်းလှပွဲအသင်းဆုတံဆိပ်၊ ဝိုင်းလှပွဲအားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဦးကျော်သူဆွေက ဆုကြေးငွေ ငွေသားဆုငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ နှင့် ဆုဖလားကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စည်သူအောင်

## အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ**  
**သတင်းထုတ်ပြန်ချက်**  
**အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့်**  
**နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့်**  
**မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း**

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကိုလွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းမှစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့်အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုမလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သောကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များတည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့်ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့်အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီးရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်း

ဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများအားဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့်ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM)လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့်ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့်ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

နေပြည်တော် စွန် ၁၆

### အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကိုထပ်ဆင့်ဝေဖန်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်

ထရောနစ်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့်ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါ

သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၁၅ ရက်နေ့တွင် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် "Aye Sandar" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ လက်ပံတန်းမြို့နယ်၊ ဘီးကြီးကျေးရွာနေ အေးစန္ဒာအား

ည ၁၀ နာရီခွဲတွင် သုံးဆယ်နယ်မြေရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၁၀၀)

နေပြည်တော် စွန် ၁၆

### တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့်မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ



အေးရှားဝေါလ်ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



ကရင်ပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇွန်လ ၁၃ ရက်တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျုံပျော်ခရိုင်နှင့် မြန်အောင်ခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် (သုည ဒသမ ၆၄၂)

တန်၊ အခြားသစ် (၃ ဒသမ ၂၃၉)တန် စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၁၅၅၀၄) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အတူ ဇွန်လ ၁၄ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ရာတွင် အေးရှားဝေါလ်ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ(၁)လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသည့်ကရင်နိုင်ငံထုတ် Sewing Thread

(၁၅၉၉)ကိုလိုင်ဂရမ် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀)ကိုဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် ဇွန်လ ၁၄ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သံလွင်တံတားပေးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်(တရုတ်လှဘက်ခြမ်း)၌ ဘားအံမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်

ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် ပလတ်စတစ်ကော်ဖီခွက်အလုံး(၅၀) အိန္ဒိယနိုင်ငံထုတ် FloraGuard ဘူး(၃၀၀) မလေးရှားနိုင်ငံထုတ် Network Device ဘူး(၃၀၀)အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း(၉)မျိုး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၀၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် KYO KYAR Express Bus (၁)စီး(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၄၀၀၀၀၀) ကိုဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ယင်းအပြင် ဇွန်လ ၁၄ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင်နှင့် တောင်ငူခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ်(၃ ဒသမ ၅၅၇)တန်၊ သစ်မာ (၁၂ ဒသမ ၅၀၃)တန်၊ အခြားသစ် (၁ ဒသမ ၅၇၃)တန် စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၅၆၇၃၅၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထို့ပြင် ဇွန်လ ၁၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် သုဓမ္မလမ်း U-Tum အနီး၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Mark II မော်တော်ယာဉ်(၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ယင်းအပြင် ဇွန်လ ၁၅ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မုံရွာမြို့နယ်အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့ Super Cup မော်တော်ဆိုင်ကယ်(၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဇွန်လ ၁၃ ရက်၊ ၁၄ ရက်နှင့် ၁၅ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၁၂)မှု၊ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၇၃၃၂၅၅၄) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

### ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့်သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်းဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
  - (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်)
    - (၁) ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
  - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)
    - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၂
  - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉၊ ၀၇၁- ၂၀၃၂၀၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၇
  - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)

- (၃) ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃၈
- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၅၂- ၂၂၀၃၉၃၊ ၀၅၂- ၂၂၀၃၉၄
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၊ ၀၆၃- ၂၀၂၈၈၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၂- ၄၀၂၂၄၅၊ ၀၂- ၄၀၂၂၄၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
  - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၄
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)

- (၁) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၇၊ ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၈
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၃
  - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၇
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၄
  - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၈၁- ၂၀၂၄၄၄၊ ၀၈၁- ၂၀၂၄၄၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၅
  - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့်ခေါ် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့်တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့

**ငွေပင်လယ်မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီလီမိတက် Ngwepinlae Livestock Breedings & Fisheries Co., Ltd**



ADDRESS : NO. 55/61, STRAND ROAD, BOTAH TAUNG TOWNSHIP, YANGON, MYANMAR  
 FAX : 951-397480, 397481 E-MAIL : ngwepinlae.headoffice@gmail.com WEBSITE : ngwepinlae.com



**ညွှန် သကြားစက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး**

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



Phone, 09 798157939 (Office), 09 773646431 (Mill) **မြန်မာပြည်တွင်ထုတ်လုပ်သည်** **သကြားဖြူ White Sugar**

**THE BEST QUALITY TYRE** နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။



အရည်အသွေးမြင့်မား **တယာ မှာ**  
**TRISTAR**

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-စုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅  
 KHA YAE PIN MART  
 မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅  
 STARMART nine mile Showroom  
 (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀  
 STARMART MANDALAY Wholesale  
 ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw  
 ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊  
 စုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



**TBB, TBR, PCR**  
 တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင်  
 ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ  
 ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး  
 ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော  
**သာယာအစပို့ အရသာထူး စိတ်ရွှင်ကြည်နူး .....**



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

(ASEAN-OSHNET AWARD) တွင်  
**BEST Practices Award**  
 ရရှိခဲ့သည့် ရွှေစိဉ်း



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-စုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၀၉၄၃၆  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅  
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀  
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ စုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



**Tea Mix**  
**Lemon Tea**  
**Black Tea**

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး**
  - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး**
  - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်
- ၃။ လူမှုရေး**
  - (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

**❖ ပြည်ထောင်စုကြီးတစ်ခုလုံး ဘက်စုံထောင့်စုံမှ ဟန်ချက်ညီညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသားများအကြား အပြန်အလှန်လေးစားမှု၊ နားလည်မှု၊ ယုံကြည်မှုများဖြင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးကို နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းဖြင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း တည်ဆောက်ကာ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။**

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သော (၇၇)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အခမ်းအနားသို့ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## သန်လျင်တံတားအမှတ်(၃) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ၁၀၇ မမ ရှော့တိုက်ခုံးဖြင့်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား လက်နက်/ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

**နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆** တရားမျှတမှုကိုလိုလားပြီး အကြမ်းဖက်မှုကိုမလိုလားသည့် ပြည်သူများ၏ သတင်းပေးပို့ချက်များနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်မှုများကြောင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သန်လျင် တံတားအမှတ်(၃)ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပစဉ် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို ထိခိုက်သေကျေပျက်စီးစေရန်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ၁၀၇ မမ ရှော့တိုက်ခုံးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ရန်ကြံစည်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများဖြစ်သည့် **ချိုကြီး(ခ)ဟိန်းထက်အောင်** အပါအဝင် တရားခံ ကျား ၈ ဦး၊ မ ၁ ဦး၊ ပေါင်း ၉ ဦးတို့အား **စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ ၄**

### ငါ့လင်းပုတ်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော အပိုင်း(၂)သတ်မှတ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရ သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် သစ်တောဥပဒေ ပုဒ်မ ၆၊ ပုဒ်မခွဲ(င)အရ အပိုင်း(၂)အသတ်မှတ် လုပ်ပိုင်ခွင့်များကိုကျင့်သုံးလျက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးခရိုင် ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်းကျရောက်နေသည့် ဧရိယာ အကျယ်အဝန်း ၄၀၈ ဒသမ ၀၇ ဧကရှိ သောနယ်မြေကို **“ငါ့လင်းပုတ်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောအပိုင်း(၂)”** အဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၄၉/၂၀၂၄)အရ ၁၃၈၆ ခုနှစ် **စာမျက်နှာ ၂၇ ကော်လံ ၄** ▶▶



### ကမ္ဘာ့သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ (World Day to Combat Desertification and Drought)

ဆောင်းပါး စာ - ၁၂ သို့

### ကယားပြည်နယ်အတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ အားသွန်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်၊ မြို့စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ယာဉ်ယန္တရားများပြင်ဆင်စုပွဲထားရှိမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စာ - ၅ သို့

### MNL Cup ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လပွဲ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင်မှုကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

**နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆** MNL Cup ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လပွဲအဖြစ် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့သည် ဇွန်လ ၁၉ ရက် ညနေ ၅ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါယှဉ်ပြိုင်ကစားကြပွဲများကို ဇွန်လ ၁၉ ရက် ညနေ ၅ နာရီ မိနစ် ၂၀ မှစတင်၍ MRTV-HD၊ MRTV Sports Channel၊ MRTV Parliament Channel၊ MWD- HD Channel၊ MWD Variety- HD Channel၊ Channel Light Channel၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုနှင့် MRTV APP အပါအဝင် Online တို့မှ တစ်ပြိုင်တည်းတိုက်ရိုက်(Live) ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ထုတ်လွှင့်စဉ် MRTV-HD Channel ၌ ည ၈ နာရီသတင်း ထုတ်လွှင့်မှုအား ပုံမှန်အတိုင်းထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်၍ ဘောလုံးပွဲစဉ်ထုတ်လွှင့်မှုကို MRTV Sports Channel နှင့် MRTV Parliament Channel တို့တွင် ဆက်လက်ကြည့်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

**မြန်မာလင်း(နီ)အင်(နီ)ဗေလော့(ပ်)ဗင့်(တ်)လီမိတက်**  
အဆင့်မြင့်နည်းပညာဖြင့် ပစ္စည်းအစစ်အမှန်သုံးကာ မြန်-ကောင်း-သက်သာ စိတ်တိုင်းကျစွာဖြင့် ဆောက်လုပ်ပေးမှာ MLDL/PL



ဆက်သွယ်ရန်  
Myanmar Land and Development Limited အမှတ်(၁၂/၂)၊ သီရိဇောနာလမ်း၊ ဧရာဝတီမြစ်အရမ်းအနီး၊ ဝေဇာသိဒ္ဓိလမ်းကွက်၊ ဥက္ကဋ္ဌရုံးခုံ၊ နေပြည်တော်။  
ဖုန်း-၀၆၉ ၄၄၇၅၃၁၊ ၀၆၉ ၄၄၇၅၃၅၊ ၀၆၉ ၄၄၇၅၃၅၊ ၀၆၉ ၄၄၇၅၃၅၊ Fax-၀၆၉ ၄၄၇၅၃၁၊ Email: myanmarland2005@gmail.com