

## အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမူမည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူ့လူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး။

## နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ဗထူးတပ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များ၊ သင်တန်းကျောင်းများအား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းသည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ ယနေ့တွင် ဗထူးတပ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များ၊ သင်တန်းကျောင်းများအား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ၁၁  
နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ဗထူးတပ်မြို့ရှိ စံပြုစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ဇုန်အတွင်း မျိုးစေ့များခင်းကျင်း ပြုသထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးကျင်းပရန် ခေါ်ယူ  
-----  
တတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးကျင်းပရန် ခေါ်ယူ  
-----  
တတိယအကြိမ် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးကျင်းပရန် ခေါ်ယူ

စာမျက်နှာ ၁၅

ယနေ့ ဖတ်စရာ  
ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံသန်ရှင်းသောခရီးသွားမြို့တော်ဆုကို ဘားအံမြို့ရရှိ  
စာမျက်နှာ ၁၇  
-----  
မဲခေါင် - လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထူးရန်ပုံငွေ ၂၀၂၁ ဖြင့်  
အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ကျိုင်းလပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း  
အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းစီမံကိန်း  
ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ ၁၀

**မြေးမုံ**

**နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်**

လျှပ်စစ်စွမ်းအားသည် လူ့ဘောင်လောက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသောကဏ္ဍဖြစ်သည်။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးကြီးသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ အပြည့်အဝရရှိစေရန် နိုင်ငံတိုင်း နိုင်ငံတိုင်းအနေဖြင့် မိမိတို့ ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ ကြီးပမ်းထုတ်လုပ်နေကြပါသည်။ နှစ်စဉ်တိုးပွားနေသော လူဦးရေနှင့် တိုးတက်လာသော လူမှုစီးပွားအခြေအနေများအရ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို လိုလောက် ပိုလျှံအောင် ထုတ်လုပ်နေရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကမောင်းနှင်အားဖြစ်သည့် စီးပွားရေး ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရာတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား သည် အဓိကကျသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက မည်သို့ဖြည့်ဆည်းပေး ရမည်ကို အစဉ်အမြဲ ကြိုးပမ်းကြံဆနေကြပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လိုအပ်သည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ရေအားလျှပ်စစ်မှ အများဆုံးရယူသုံးစွဲလျက်ရှိရာတွင် ထုတ်လုပ်နိုင်မှုနှင့် သုံးစွဲမှုမမျှတသဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်များရှိနေပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရေအားလျှပ်စစ်မှ ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် ရေအရင်းအမြစ် များ များစွာကျန်ရှိနေသေးပါသည်။ ရေအရင်းအမြစ် ရှားပါးသောနိုင်ငံများတွင် နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ရေအရင်းအမြစ်များကို နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ရှာဖွေအသုံးပြုနေ ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရေအရင်းအမြစ်များ ပေါများကြသော်လည်းကောင်း ထိုရေကို အသုံးမချနိုင်သဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ လိုအပ်ချက်များရှိနေ သည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် လျှပ်စစ် နှင့် စွမ်းအင်ကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုသာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စက်မှု ကဏ္ဍများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင် မည်ဖြစ်သည်။

ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းကို ကာလကြာရှည်တည်ဆောက်ရသည့်အတွက် ယခုအချိန် စတင်တည်ဆောက်လျှင် ငါးနှစ်မှ ဆယ်နှစ်ခန့်အထိ ကြာမြင့်မည်ဖြစ်၍ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်နှင့် မျိုးဆက်များအတွက် လိုအပ်သည့်စွမ်းအင်ကို ဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်မည်။ ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများသည် ကနဦးတည်ဆောက်စ ကာလ၌ ကုန်ကျစရိတ် အတန်အသင့်ရှိသော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် လည်ပတ်မှု စရိတ်နှင့် လောင်စာဖိုးကုန်ကျစရိတ်မရှိသဖြင့် လေအား၊ နေအား၊ ဓာတ်ငွေ့အား၊ ကျောက်မီးသွေးအားစီမံကိန်းများထက် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာပါသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း ကြွယ်ဝသည့် ရေအရင်းအမြစ်များအပေါ်အခြေပြု၍ ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းများကို နိုင်ငံများက ရနိုင်သမျှ တည်ဆောက်နေသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အခြေခံအရင်းအမြစ်များ ကြွယ်ဝစွာရှိနေသော်လည်း အကောင်အထည်ဖော်ပေးသော ဧရာဝတီမြစ်ဆုံ-မြစ်ညာမြစ်ဝှမ်း ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းသည် နိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်ကို အပြည့်အဝပေးနိုင်ပါသည်။ သေသံပြည်သူများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိလာပြီး လူမှုစီးပွား ဘဝ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်ပါသည်။ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် မြစ်ဆုံစီမံကိန်းမှ ထုတ်လုပ်ရရှိသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ပြည်တွင်းသုံးစွဲမှုဖူလုံရေးနှင့် စီးပွားပေးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထွက်ရှိသည့် ဓာတ်အားကို ပြည်နယ်အတွင်း လုံလောက်အောင်သုံးစွဲပြီး ပိုလျှံသည့်များကို ပြည်မနှင့် အခြားပြည်နယ်များအား မျှဝေသုံးစွဲသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဆည်တစ် တည်ဆောက်နိုင်မှုကြောင့် မြစ်ရေကြီးမူဘေးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်နိုင်သလို စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးအတွက်လည်း အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။

မြစ်ဆုံရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းကဲ့သို့ တည်ဆောက်ထားသော စီမံကိန်းများကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီးနိုင်ငံများတွင် တွေ့နိုင်ပါသည်။ တရုတ်၊ ဂျပန်၊ အမေရိကန်၊ ရုရှား၊ အီဂျစ်၊ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံများတွင် အလွန်ကြီးမားသော ရေအားလျှပ်စစ်တံကြီးများ ကို တွေ့နိုင်ပါသည်။ ၎င်းနိုင်ငံ၊ ၎င်းဒေသအတွက် အန္တရာယ်မရှိသည့်အပြင် အကျိုး ကျေးဇူးများ များစွာရရှိနေပါသည်။ ဒေသပြည်သူများ စိုးရိမ်ပူပန်မှုမဖြစ်စေရန် ပညာရှင်များက ငလျင်နှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်တွက်ချက်ပြီး စီမံဆောင်ရွက် ထားသည်။ ယခုဆည်တစ်ကို ၈ မဂ္ဂနီကျူးဇာန်နိုင်ငံရည်ရှိသည့် ဒီဇိုင်းများဖြင့် တည်ဆောက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ဧရာဝတီမြစ်ဝှမ်းဒေသတွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရလေ့ ရှိသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကို ကျော်လွှားပြီး ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို တည်ဆောက်နိုင်ကာ ဒေသပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေးတို့ကို အထောက်အကူပြုမည့် ဧရာဝတီမြစ်ဆုံ- မြစ်ညာ မြစ်ဝှမ်းစီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ရာ စီမံကိန်း အောင်မြင်ရေးသည် ဒေသခံပြည်သူများ၏ ထောက်ခံအားပေးမှု ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှုတို့အပေါ်တွင် များစွာမူတည်သဖြင့် မိမိဒေသအကျိုး၊ မိမိတိုင်းပြည်အကျိုး အတွက် လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။ ။

**တရားမအထူးအယူခံမှု ငါးမှုတို့ကို စီရင်ချက်ချမှတ် တရားမအထူးအယူခံမှု ခြောက်မှုကို ရုံးထိုင်ကြားနာ**

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ်ဦးသာဌေးနှင့် ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးများဖြစ်ကြသော ဒေါ်ပြုံးပြုံးအေး၊ ဦးဝင်းမြင့်၊ ဒေါ်စိုးခင်ခင်၊ ဒေါ်သင်းသင်းချို တို့ပါဝင်သည့် အထူးအယူခံခုံရုံးသည် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် မင်္ဂလာဒိပ ရပ်ကွက် ချင်းတွင်းလမ်းရှိ ဇေယျာသီရိခရိုင်တရားရုံး ရုံးခန်း အမှတ်(၁) ၌ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် အထူးအယူခံ ခုံရုံး ရုံးထိုင်၍ တရားမအထူးအယူခံမှုအမှတ် ၄၂/၂၀၂၅(ရန်ကုန်)၊ ၂၈/၂၀၂၅ (ကချင်)၊ ၄၃/၂၀၂၅(ဧရာဝတီ)၊ ၄၅/၂၀၂၅(ကချင်)၊ ၅၃/၂၀၂၅(ရန်ကုန်) စုစုပေါင်းတရားမ အထူးအယူခံမှု ငါးမှုတို့ ကို စီရင်ချက်ချမှတ်သည်။  
ထို့ပြင် တရားမအထူးအယူခံမှုအမှတ် ၃၇/၂၀၂၅ (မန္တလေး)၊ ၄၆/၂၀၂၅ (ရန်ကုန်)၊ ၅၀/၂၀၂၅(ကချင်)၊ ၅၁/၂၀၂၅ (ကချင်)၊ ၅၂/၂၀၂၅ (ရန်ကုန်)၊ ၅၄/၂၀၂၅ (ဧရာဝတီ) စုစုပေါင်းတရားမ အထူးအယူခံမှု ခြောက်မှုကို ရုံးထိုင်ကြားနာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

**မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း**

**ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း**

၁။ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့၊ ဝန်ထမ်းရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဦးလှအောင်ကို ဝန်ထမ်းရွှေ့ချယ်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင် ဆောင်ရွက်သည်နှင့်အမျှ ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားလိုက်သည်။

၂။ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပိုဆောင်ရွက်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဆန်းဝင်းထွန်းကို အစမ်းခန့်ကာလ (၁)နှစ်ပြည့်မြောက် သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်။

**နောက်နှစ်ရက် အတွက် ခန့်မှန်းချက်**

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး (အထက်ပိုင်း)၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင် ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမှ နေရာကွက်ကျဲ မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်ပါသည်။  
မိုး/ဇလ

**၂၃ - ၂ - ၂၀၂၆ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး**

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေတစ်ကပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ ငွေကျပ် ၆၉၀၀၀၀၀ ဖြစ်သည်။ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

**ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်** ၂၃ - ၂ - ၂၀၂၆

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈,၆၀၀	၈,၇၀၀	၁၄၄	၁,၂၅၀,၅၀၀
MTSH	၄,၃၀၀	၄,၄၀၀	၁,၂၆၂	၅,၄၆၆,၉၀၀
MCB	၈,၄၀၀	၈,၄၀၀	၄	၃၃,၆၀၀
FPB	၃,၀၀၀	၃,၁၀၀	၂,၆၁၅	၇,၉၀၆,၅၀၀
TMH	၃,၀၀၀	၃,၀၅၀	၁၁၉	၃၆၁,၅၀၀
EFR	၁,၆၀၀	၁,၆၅၀	၂,၈၀၂	၄,၄၉၃,၃၀၀
AMATA	၃,၉၅၀	၃,၉၅၀	၂	၇,၉၀၀
MAEX	၃,၁၀၀	၃,၁၀၀	၁၅	၄၆,၅၀၀
MADPL(PLB)	၂,၇၀၀	၂,၇၀၀	၈၃၇	၂,၂၅၉,၉၀၀
ASPG(PLB)	၃၇,၀၀၀	၃၇,၀၀၀	၆၃	၂,၃၃၁,၀၀၀

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှရယူသည်။

**မြေးမုံ**

စာတည်းမှူးချုပ် - ဝင်းနိုင်  
 ခေတ္တ စာတည်းမှူး - အဝမ်းစိုး  
 စာတည်းများ - စန်းအောင်၊ ခင်ခင်သက်၊ ယုဝါ၊ သီသီမင်း၊ ဟိန်းထက်လင်း၊ သက်ထွေး၊ စန်းယဉ်း၊ နိုင်လင်းကြည်  
 ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်၊ စိုးသူရ  
 အကြီးတန်း - စိုးအောင်၊ ခင်မိုးမိုး၊ ခင်မိုးမိုး၊ မာမာစိုး၊ ခိုင်သန္တာရွှေ၊ ခင်ယုဆွေ၊ အိမ်မှန်  
 သတင်းထောက်များ - အောင်ကျော်ဦး၊ သန်းတင်အောင်၊ ခင်သက်မွန်၊ မြသီတာ  
 သုတေသန - ဇင်မာဝင့်  
 စာပြင် - ခင်နင်းယုနှင့်အဖွဲ့  
 စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - နီလာစိုးနှင့်အဖွဲ့  
 အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း - စိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့

★ ရှေ့ဖူးမှ

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား တပ်မတော်(ကြည်း) တိုက်ခိုက်ရေးကျောင်း (ဗထူး)ရှိ သုံးထပ်စာသင်ဆောင် ရှင်းလင်းဆောင်၌ တပ်မတော်(ကြည်း) တိုက်ခိုက်ရေးကျောင်း (ဗထူး)၊ တပ်မတော်(ကြည်း)ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်း(ဗထူး)၊ တပ်မတော်(ကြည်း) အရာခံနှင့်အကြပ်ကြီးသင်တန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်ကြီးများက နယ်မြေလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ တပ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကြီး(၄)ရပ်နှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်း၍ လေ့ကျင့် သင်ကြားရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ကျောင်းအုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) သည် အဖွဲ့ဝင်များလိုက်ပါ၍ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဗထူးတပ်မြို့ရှိ တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးတပ်ရင်းသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တပ်ရင်းရုံး၌ တပ်ရင်းမှူးက ရည်မှန်းချက် တာဝန်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မှု၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်များအပေါ် လိုက်နာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် စံပြုစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)က စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း သင်တန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်ကြီးများအား တွေ့ဆုံ အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အမှန်တကယ် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းအောင် လုပ်ဆောင်ကြရန်၊ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်အတိုင်း စိုက်ပျိုး

သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် လုံလောက်မှုလုံစွာ ရရှိနိုင်ရန်နှင့် ပိုလျှပ်ပါက နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ သက်သာချောင်ချိရေးအတွက် သက်သာ

ထား၍ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် အခြားလိုအပ်သည်များ မှာကြားသည့် ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး

တပ်ရင်းရှိ စံပြုစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးဇုန်အတွင်း မြေစိုက်ရေခံအဆောက်အအုံနှင့် လေလုံအအေးပေးအဆောက်အအုံအတွင်း ဥစားကြက်များ မွေးမြူထားရှိမှု၊ AI

သားစပ်ခြင်းမှ DYL မျိုးမြင့်အထွက်နှုန်း ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေပြီး ပြင်ပထုတ် အခြားမြေဩဇာများထက် များစွာကုန်ကျစရိတ် သက်သာကြောင်း သိရသည်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဆေးရုံတက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များအား မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့် ထုတ်ကုန် အသား၊ ငါး၊ အသီးအရွက်များအား တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ ပြင်ပပေါက်ဈေးထက်

သော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချရန်၊ စံပြုစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးရန် ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ဒေသတွင်း စံပြုဖြစ်အောင်နှင့် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းအောင် ရည်မှန်းချက်

ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေး

ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ၊ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက် အစာစပ်စက်ရုံမှ ထုတ်လုပ်သည့် တိရစ္ဆာန်အစားအစာများ ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှု၊

ဗထူးစမ်းမုဆိလရေတံစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထားသည့် နေ့ကြာ ၁၀ ဧကမှ နေ့ကြာခဲများ ထုတ်လုပ်အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကာ လိုအပ်သည်များအား တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

**စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အမှန်တကယ်အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းအောင် လုပ်ဆောင်ကြရန်၊ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်အတိုင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့် ထုတ်ကုန်အသား၊ ငါး၊ အသီးအရွက်များအား တပ်ရင်း / တပ်ဖွဲ့များရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် လုံလောက်လုံစွာ ရရှိနိုင်ရန်နှင့် ပိုလျှပ်ပါက နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ သက်သာချောင်ချိရေးအတွက် သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချရန်၊ စံပြုစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးရန်ဖြစ်သည့်နှင့် အညီ ဒေသတွင်း စံပြုဖြစ်အောင်နှင့် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းအောင် ရည်မှန်းချက်ထား၍ ဆောင်ရွက်**

အစာများ ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှု၊ ဗထူးစမ်းမုဆိလရေတံစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထားသည့် နေ့ကြာ ၁၀ ဧကမှ နေ့ကြာခဲများ ထုတ်လုပ်အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကာ လိုအပ်သည်များအား တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဗထူးတပ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ ရောက်ရှိရာ ဆေးရုံတပ်မှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

အဆိုပါ တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးတပ်ရင်းမှ ထုတ်လုပ်

ယင်းနောက် ဆေးရုံအစည်းအဝေးခန်းမတွင် တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးမှုအခြေအနေများနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ စာမျက်နှာ ၄ သို့ ★

၆ စာမျက်နှာ ၃ မှ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)က လိုအပ်သည်များလမ်းညွှန်မှာကြားပြီး လိုအပ်ချက်များအပေါ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံတက်ရောက် ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ စစ်သည်များအား လိုက်လံကြည့်ရှုပြီး တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေများကို လိုက်လံစစ်ဆေးခြင်းအားပေးစကားပြောကြားကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

အလားတူ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)၏ ဇနီးဒေါ်သန်းသန်းနွယ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အမျိုးသမီးနှင့် ကလေးကုသဆောင်သို့ သွားရောက်၍ ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသလျက်ရှိသည့်

လူနာများအား လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးစကားပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံစားရုံစားရုံပိုင်များသည် ဆေးရုံစားရုံပိုင်များအတွက် ညနေစာ ထမင်း၊ ဟင်းများ ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ တပ်မတော်အကြီးအကဲမှ ဖြည့်ဆည်းပေးထားသည့် Portable Digital Dental သွားစာတ်မှန်စက်နှင့် တပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအတွက် ရောဂါရှာဖွေမှုအထောက်အကူပြုသည့် CT Scan စက်အသစ် တပ်ဆင်စမ်းသပ်နေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)နှင့် ဇနီးတို့သည် အဆိုပါဆေးရုံတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေနှင့် ဆေးရုံအတွက် ဆေးပဒေသပင် အလှူငွေများကို



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးဇုန်အတွင်း AI သားစပ်ခြင်းမှ DYL မျိုးမြင့်သားပေါက်ဝက်များ၊ မျိုးမြင့်ဝက်သိုးများ မွေးမြူထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ပေးအပ်ရာ ဆေးရုံတပ်မှူးက လက်ခံရယူခဲ့သည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး

ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နယ်မြေခံ သင်တန်းကျောင်းများအား မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး မိသားစုများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ရင်းရင်း

နှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်အားပေးစကားပြောကြားကာ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ သင်တန်းကျောင်း

စားရုံသာများအလိုက် သင်တန်းသားများ ညနေစာသုံးဆောင်နေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများအား လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများမှ မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်အားပေးစကားပြောကြားစဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း၏ ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသည့် လူနာများအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

### ၂၀၂၆ ခုနှစ် ရိုးမ-ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မာရသွန်ပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ Yoma Group မှ စီစဉ်ကျင်းပသော ၂၀၂၆ ခုနှစ် ရိုးမ-ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မာရသွန်ပြိုင်ပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသားအားကစားရုံ(၁) သုဝဏ္ဏ၌ ကျင်းပရာ အပြေးသမား ၇၀၀၀ ကျော် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။

ယင်းပြိုင်ပွဲ၏ ၅ ကီလိုမီတာ (အပျော်တမ်းပြေးပွဲ)ပြိုင်ပွဲကို အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲရုံ(၁)မှ တာထွက်ပြီး ဝေဇယန္တာလမ်း၊ သံသုမာလမ်း၊ အထက်ပုဇွန်တောင်လမ်း၊ လမ်း၊ ၎င်းမှ လာလမ်းအတိုင်းလည်းကောင်း၊ ၁၀ ကီလိုမီတာ (စိန်ခေါ်ပြေးပွဲ) ပြိုင်ပွဲကို အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲရုံ(၁) မှ တာထွက်ပြီး ဝေဇယန္တာလမ်း၊ သံသုမာ

လမ်း၊ အထက်ပုဇွန်တောင်လမ်း၊ စက်ရုံလမ်း၊ ဗညားဒလလမ်း၊ ကျိုက္ကဆံလမ်း၊ ပင်ရွှေညောင်လမ်း၊ လေးထောင့်ကန်လမ်း မှ ဝေဇယန္တာလမ်းအတိုင်း လည်းကောင်း၊ ၂၀ ကီလိုမီတာ (တစ်ဝက်မာရသွန်) ပြိုင်ပွဲကို အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲရုံ(၁)မှ တာထွက်ပြီး ဝေဇယန္တာလမ်း၊ သံသုမာလမ်း၊ အထက်ပုဇွန်တောင်လမ်း၊ အောက်ပုဇွန်တောင်လမ်း၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်း၊ စန္ဒကူးလမ်း၊ ကမ်းနားလမ်း၊ ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်း၊ ဦးထောင်ဘိုလမ်း၊ ကန်ရိပ်သာလမ်း၊ ဗညားဒလလမ်း၊ ကျိုက္ကဆံလမ်း၊ ပင်ရွှေညောင်လမ်း၊ လေးထောင့်ကန်လမ်း၊ ၎င်းမှ ဝေဇယန္တာလမ်းအတိုင်းလည်းကောင်း ပြေးလမ်းကြောင်းသတ်မှတ်ပြေးခဲ့ကြသည်။

ပြိုင်ပွဲများအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ကျင်းပရာ တစ်ဝက်မာရသွန် ၂၁ ကီလိုမီတာ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဦးဆုံး ပန်းဝင်သည့် အမျိုးသား ၁၀ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁၀ ဦးတို့အတွက် ပထမဆုငွေကျပ် သိန်း ၃၀၊ ဒုတိယဆုငွေကျပ် သိန်း ၂၀၊ တတိယဆုငွေကျပ် သိန်း ၁၀၊ စတုတ္ထမှ ဒသမအထိ တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၆၀ သိန်းစီတို့အားလည်းကောင်း၊ စိန်ခေါ်ပြေးပွဲ ၁၀ ကီလိုမီတာ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဦးဆုံးပန်းဝင်သည့် အမျိုးသား ၁၀ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁၀ ဦးတို့အတွက် ပထမဆု ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း၊ ဒုတိယဆု ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ တတိယ ဆုငွေကျပ် ၅ သိန်း၊ စတုတ္ထမှ ဒသမအထိ တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်း

စီတို့နှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားမဆို သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း ပန်းဝင်သူတို့အတွက် ဆုတံဆိပ်တစ်ခုစီတို့အား တာဝန်ရှိသူတို့က ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။



၂၀၂၆ ခုနှစ် ရိုးမ-ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မာရသွန်ပြိုင်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။



# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီကော်မတီ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဌာနကိုယ်စားလှယ်

## Mr. Arnaud de Baecque အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

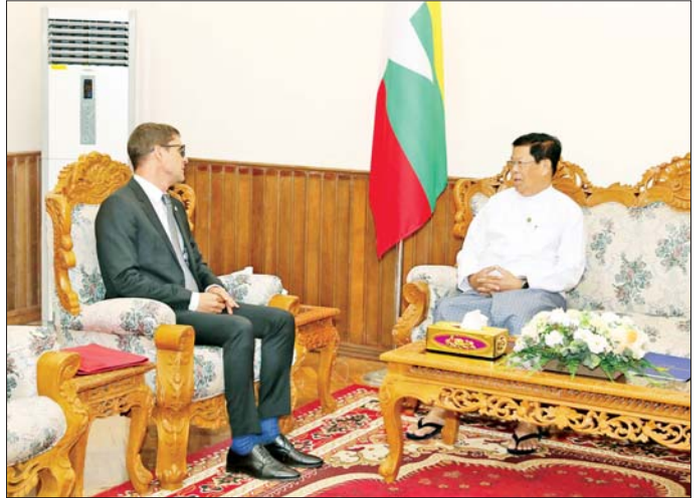
နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီကော်မတီ (ICRC) ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဌာနကိုယ်စားလှယ် Mr. Arnaud de Baecque အား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ဆွေးနွေး

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ICRC က ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်



# စစ်မျိုးပြောင်းမျိုးသစ်များ မျိုးရွေးချယ်ခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြပွဲ ကျင်းပ ကျေးရွာသစ်လှုပ်ရှားမှုစံပြကျေးရွာများအား ရန်ပုံငွေ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် စစ်မျိုးပြောင်းမျိုးစေ့ စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်ရန် “စစ်မျိုးပြောင်း မျိုးသစ်များ မျိုးရွေးချယ်ခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြပွဲ” ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ်ရှိ စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဌာန၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တောင်သူများ တက်ရောက်ကြပြီး မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တောင်သူများက စစ်မျိုးပြောင်း မျိုးသစ် ၂၈ မျိုး၏ အရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းအပေါ် သဘောထား မှတ်ချက်များ၊ အကြံပြုချက်များ တင်ပြကြရာ



ပညာရှင်များက ဖြေကြားဆွေးနွေးကြသည်။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာနက သုတေသနပြု ဖော်ထုတ်ရရှိထားသော အလားအလာကောင်း စစ်မျိုးပြောင်းမျိုးသစ်များကို မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီများ၊ ဒေသခံ

ပြောင်းစိုက် တောင်သူများကိုယ်တိုင် မျက်မြင်စိတ်ကြိုက် မျိုးရွေးချယ်နိုင်ကြစေရန် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ပထမအကြိမ် စစ်မျိုးပြောင်း မျိုးသစ်များ မျိုးရွေးချယ်ခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြပွဲ၌ မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီ ကြော်ငြာ

ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယနေ့ကျင်းပသည့် ဒုတိယအကြိမ် ကွင်းသရုပ်ပြပွဲတွင် မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီ (၁၁) ခု ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် သုတေသနရလဒ်များ လက်တွေ့အသုံးချနိုင်ရေးအတွက် အရေးပါသည့် တိုးတက်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်

ကြောင်း၊ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ မိုးသီးနှံ ပြောင်းစိုက် ဧရိယာများတွင် ပြည်တွင်းထုတ် စစ်မျိုးပြောင်းမျိုးစေ့များ အသုံးပြုစိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိ မြို့နယ် ရေဆင်းရှိ စိုက်ပျိုးပညာပေးရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း (AERDTC) ခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် စွမ်းအားမြှင့်တင်ရေး ဖွံ့ဖြိုးခြင်းစီမံကိန်း၏ ထောက်ပံ့ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ကျေးရွာသစ်လှုပ်ရှားမှု စံပြကျေးရွာများအား ရန်ပုံငွေ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် နေပြည်တော် ကောင်စီရုံး ဇေယျာသီရိခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် အာဆီယံအပေါင်းသုံး အရေးပေါ်ဆန် အရန်ရိက္ခာအစီအစဉ်-၃ အရ ကိုရီးယားဆန် တန်ချိန် ၁၀၂၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

ဆက်လက်၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သော ငလျင်ကြောင့် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသည့် ပြည်သူများအတွက် APTERR အစီအစဉ်-၃ (၂၀၂၅) ဖြင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းသည့် ဆန်တန်ချိန် ၃၀၀၀ အနက် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရှိ ငလျင်ဘေးသင့် ပြည်သူများအား ဖြန့်ဝေလှူဒါန်းရန် ဆန်တန်ချိန် ၁၀၂၀ (၂၅၅၀၀-အိတ်) ကို နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ယခု လွှဲပြောင်းပေးအပ်သော ကိုရီးယားဆန် တန်ချိန် ၁၀၂၀ သည် ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ဒုတိယအကြိမ် လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပထမအကြိမ် အဖြစ် ကိုရီးယားဆန် တန်ချိန် ၁၃၆၀ ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူများထံ ဖြန့်ဖြူးလှူဒါန်းခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

# မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် Grade-5 နှင့် Grade-9 (ကျောင်းတွင်းစစ်) နှစ်ဆုံး တတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်း စာမေးပွဲပြေဆိုနေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မန္တလေး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မဟာအောင်မြေခရိုင်နှင့် အောင်မြေသာစံခရိုင်အတွင်း ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာမူလတန်းဆင့် Grade-5 နှင့် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းဆင့် Grade-9 (ကျောင်းတွင်းစစ်) နှစ်ဆုံးတတ်မြောက်မှု စစ်ဆေးခြင်း စာမေးပွဲကျင်းပနေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ကြည့်ရှုရာတွင် မဟာအောင်မြေခရိုင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၂၈) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၃၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းနှင့် အားကစားနှင့်ကာယသိပ္ပံ (မန္တလေး)၊ အောင်မြေသာစံခရိုင် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၈) အခြေခံပညာအထက်တန်း

ကျောင်းများ၌ အတန်းအလိုက် ကျောင်းသားကျောင်းသား အေးချမ်းစွာ စာပြေဆိုနေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ကျောင်းသား ကျောင်းသား စိတ်ချမ်းမြေ့စွာ စာမေးပွဲပြေဆိုသည်အထိ ပြေဆိုသွားရေး၊ အကြောင်းမဲ့ ပျက်ကွက်ခြင်းများမရှိစေရေး၊ စာမေးပွဲစည်းမျဉ်းစည်းကမ်း ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း အလေးထားကာ စနစ်တကျ ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရေးတို့ကို မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာ မူလတန်းဆင့် Grade-5 နှင့် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းဆင့် Grade-9 (ကျောင်းတွင်းစစ်) နှစ်ဆုံး တတ်မြောက်မှု စစ်ဆေးခြင်းစာမေးပွဲများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပပြီး Grade-5 စာမေးပွဲများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်အထိ၊ Grade-9



စာမေးပွဲများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်း၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းတို့မှ Grade-5 စာမေးပွဲပြေဆိုရန်

စာရင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသား ၁၃၀၄၀၀ ကျော်နှင့် Grade-9 စာမေးပွဲပြေဆိုရန် စာရင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသား ၂၅၀၀၀ ကျော် ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် ဇင်ယော်ရေယာဉ်များ အကြီးစားပြင်ဆင်ပြီးစီးမှု လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံတားမြို့နယ် Yangon Innovation Centre (YIC) ရွှေရှိ ကျန်းမာရေးဆိုင်ခံ တံတား၌ ဆိုက်ကပ်ထားသော ရေကြောင်းဆိုင်ရာ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သည့် ဌာနပိုင်ဇင်ယော်ရေယာဉ်များကို သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။



ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးအား လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲထွန်းဦးနှင့်ရေဆိပ်တာဝန်ခံအရာရှိက ဇင်ယော် ရေယာဉ်များ အကြီးစားပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ လက်ရှိ ရေဆိပ်လူဝင်မှုစစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဇင်ယော် ရေယာဉ်များရှေ့ရှိ ဆိပ်ခံတံတား၌ ရေယာဉ်ဝန်ထမ်း များနှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဆိုင်ရာ စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်သည့် ဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံ၍ ယခု အခါ ဇင်ယော်ရေယာဉ်သုံးစင်းကို အကြီးစားပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သည့်အတွက် ရေကြောင်းဆိုင်ရာ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုထိရောက် မြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းသို့

ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ကာ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် အဓိကထား ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ဇင်ယော် ရေယာဉ်များဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြသည့် ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ရေကြောင်းဆိုင်ရာနှင့် သင်တန်းဆိုင်ရာ ပညာရပ်များလေ့လာဆည်းပူး ကာ လုပ်ငန်းများ ကျွမ်းကျင်မှုရှိစေရေး အမြဲမပြတ် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ အကြီးစား ပြင်ဆင်ပြီးဖြစ်သည့် ဇင်ယော်ရေယာဉ်များ အမြဲ ကြိုခိုင်ကောင်းမွန်မှုရှိစေရေး၊ မီးဘေးအန္တရာယ်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားမှု မရှိစေရေး၊ ဝန်ထမ်း များနှင့် ရေယာဉ်များလုံခြုံမှုရှိစေရေး၊ အုပ်ချုပ်မှု လျော့နည်းဖြစ်စဉ် မဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် တာဝန် ရှိသူအဆင့်ဆင့်က အမြဲကြပ်မတ် စစ်ဆေးဆောင်ရွက် ကြရန်လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာမှ ဆိုက်ကပ်လာသည့် ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောများအတွက် ရေကြောင်းဆိုင်ရာ လူဝင်မှုစစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဥပမာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီစစ်ဆေး၍ ယဉ်ကျေး ပျူငှာစာ ဝန်ဆောင်မှုပေးကြရန်လိုကြောင်း ရှင်းလင်း မှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ဘေးသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးဆောင်ရွက် ငွေသိရသည်။

သတင်းစဉ်

# ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံသန့်ရှင်းသောခရီးသွားမြို့တော်ဆုကို ဘားအံမြို့ရရှိ

ဘားအံ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ စီဘူးမြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သော အာဆီယံခရီးသွား လုပ်ငန်းဖိုရမ်-၂၀၂၆ တွင် ကရင် ပြည်နယ် ဘားအံမြို့သည် ၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွက် ပဉ္စမအကြိမ် မြောက် အာဆီယံသန့်ရှင်းသော ခရီးသွားမြို့တော်ဆု (5th ASEAN Clean Tourist Award) ဆုကို ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ အဆိုပါဆုတံဆိပ် အား ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ဘားအံမြို့ ဇွဲကပင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ဆုတံဆိပ် လွှဲပြောင်းပေးအပ် ပွဲတွင် ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက ကရင်ပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့၊ ရွာ၊ လမ်းများ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး၊ ကျန်းမာ ၍ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းသာ ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်း တစ်ခုဖြစ် လာစေရေး၊ ခရီးစဉ်ဒေသများ သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေး၊ ခရီး သွားလုပ်ငန်း တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ စေရေး၊ ပြည်တွင်းပြည်ပခရီးသွား ဧည့်သည်များ ပိုမိုဝင်ရောက်လာ ထို့နောက် ဒေသဆိုင်ရာခရီး သွားလုပ်ငန်း ကော်မတီဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးက ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ သန့်ရှင်းသောခရီးသွားမြို့တော် ဆု(5th ASEAN Clean Tourist City Award) ဆုတံဆိပ်ကို

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ထံ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ပြီး ပြည်နယ်စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူး က အဆိုပါ ဆုတံဆိပ်ရရှိခဲ့မှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ရှင်းလင်းတင်ပြ သည်။

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့ သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွက် အာဆီယံ အစိမ်းရောင်ဟိုတယ် များ စံနှုန်းဆုတံဆိပ်၊ အာဆီယံ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ခရီး သွားလုပ်ငန်းစံနှုန်းဆု ၁၀ ဆု ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွက် အာဆီယံ အများပြည်သူသုံး သန့်စင်ခန်း များ စံနှုန်းဆုတံဆိပ်၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အတွက် အာဆီယံအစိမ်းရောင် ဟိုတယ်များ စံနှုန်းဆုတံဆိပ်၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွက် (၆)ကြိမ် မြောက် အာဆီယံပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာစဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးသော မြို့ကြီးများဆုနှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် အတွက် ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံသန့်ရှင်းသော ခရီးသွား မြို့တော်ဆုတို့ကို ရရှိခဲ့သည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ ဒေသဆိုင်ရာ ခရီးသွား လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ ခရိုင်/ မြို့နယ် ခရီးစဉ်ဒေသ စီမံခန့်ခွဲရေး အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရီးသွားကုမ္ပဏီ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဟိုတယ်/တည်းခို ရိပ်သာလုပ်ငန်းရှင်များက ပဉ္စမ အကြိမ်မြောက် အာဆီယံသန့်ရှင်း သော ခရီးသွားမြို့တော်ဆုရဖိစီယို အား ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ခရီး သွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ချက် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ များ၊ ဒေသတွင်းခရီးစဉ် ဒေသများ နှင့် အထင်ကရနေရာဒေသ သဘာဝအလှဖြိုင်ပွဲဝင် ဓာတ်ပုံ များကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

စည်သူ(ပြန်/ဆက်)

# မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်း (၅၅)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး တက်ရောက်

မော်လမြိုင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
၂၀၂၆ ခုနှစ် (၅၅)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့ အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်ပြည်နယ် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးအောင်ကြည်သိန်း(၅၅) ခုနှစ် မတ် ၁၉ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၅၅)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ရာ အခမ်းအနားကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ကော်မတီအသီးသီးကိုလည်း ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ် ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား အပြင် မွန်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးတို့၏ ရိုးရာအကအလှ

များ၊ တိုင်းရင်းသားများ၏ ရိုးရာအကအလှများ ကျော်ပြုပျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များကိုပါ ထည့်သွင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ကဏ္ဍအလိုက် ကြိုတင်စီစဉ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဌာနဆိုင်ရာပြခန်းများနှင့် အသေးစား/ အငယ်စား/ အလတ်စားထုတ်ကုန် အရောင်းပြခန်း ထည့်သွင်း ပြသသွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးမှ ထုတ်ကုန်များအပြင် ဒေသတစ်ခု ထုတ်ကုန်တစ်ခု အစီအစဉ်ဖြင့် ပါဝင်ပြသနိုင်ရေးနှင့် အခမ်းအနားကို အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အခမ်းအနားကျင်းပရေး လုပ်ငန်း



ကော်မတီဝင်များက (၅၅)နှစ်မြောက် မွန်ပြည်နယ်နေ့ အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြသည်။

ယင်းနောက် တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီး

များက ပိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဆွေးနွေးတင်ပြမှုများအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် ပေး၍ နှိမ့်ချုပ်အမှုစာကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

စည်သူ(ပြန်/ဆက်)

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိုက်စလန်နိုင်ငံ ဂုဏ်ထူးဆောင်ကောင်စစ်ဝန်အဖြစ် ခန့်အပ်ရန် သဘောတူပြီးဖြစ်သော ဦးကိုကိုလတ်၏ ခန့်အပ်လွှာကိုလက်ခံ၍ အသိအမှတ်ပြုစာချုပ်လွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အိုက်စလန်နိုင်ငံ ဂုဏ်ထူးဆောင် ကောင်စစ်ဝန်အဖြစ် ခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီပြီးဖြစ်သော ဦးကိုကိုလတ်၏ ခန့်အပ်လွှာကို ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ဧည့်ခန်းမ၌လက်ခံ၍ ၎င်းအား အသိအမှတ် ပြုစာချုပ်လွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

သတင်းစဉ်



## ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင် မွန်ပြည်နယ် ရာမညအားကစားကွင်း၊ ကျောင်းသားအားကစားကွင်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေး သွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကော်မတီ ရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang များ စနစ်တကျရှုစစ်ဆေး

နော်တောင်သည် မွန်ပြည်နယ် ပွဲကြည့်စင် ထပ်မံတိုးချဲ့ ပြီး ဘောလုံးကွင်း မြက်ခင်း လူမှုရေးရာဝန်ကြီး၊ တာဝန်ရှိသူ တည်ဆောက်ရေး စီမံဆောင်ရွက် စီမံလမ်းမှူး ဖြစ်သည့် ရှိပြည်စေရေးအတွက် ရေကုတ်မြောင်းများကို ပြန်လည် မြန်မာနိုင်ငံအဖွဲ့အစည်းများကို ပြန်လည် စစ်ဆေးရန် ၁၀ မြို့နယ် ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲနှင့် အခြားဖိတ်ခေါ်ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြုပြင် ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပြည်နယ်ရာမည အားကစားကွင်းတွင် ဆီမီးဖိုင်နယ် နှင့် ဗိုလ်လှည့်များကဲ့သို့ ကျင်းပရန် နှင့် ခရိုင်အဆင့်စီ အားကစားကွင်း အဖြစ် ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် Synthetic ပြေးလမ်းခင်းနိုင်ရေး တွက်ချက်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး အငြိမ်းစားနိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး သည် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများ နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပျဉ်းမနားမြို့၊ မြန်မာ့ စီးပွားရေးဘဏ်၌ ပျဉ်းမနားမြို့ (ခုတင်-၂၀၀) ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးမှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများက ပင်ဆင်လစာ လာရောက်ထုတ်ယူကြသော အငြိမ်းစားနိုင်ငံဝန်ထမ်း များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ကိုလက်ဆောင် သစ်သီးခြင်းနှင့် အငြိမ်းစားနိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

ဆက်ကပ်လျှောက်ခံရခြင်း

ထို့နောက် နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့ အမှတ်(၆) ရပ်ကွက် ပေါက်မြိုင်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာနနာယက သက်တော်ရည်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဓနိန္ဒာ၏ သက်တော်(၉၄)နှစ်ပြည့် ဝိစာတ မွေးနေ့ မင်္ဂလာအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်၍ ပေါက်မြိုင် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ဆရာတော်အား အလှူငွေနှင့်



လျှာဖြယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လျှောက်ခံရခြင်း ပြီး ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကာ ဆရာတော်ကြီးအား နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လျှောက်ခံရခြင်းသည် ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည်

သူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် စေတီတော်ကြီး ပြန်လည်ပြုပြင်ရာတွင် သတိမှတ်စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီ ရေး၊ ရေရည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပွားလာပါက ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိစေရေး မှာကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသော နေပြည်တော် ကောင်စီ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ၏ (၁/၂၀၂၆) အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်ရာ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက နေပြည်တော်အတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုများ ပိုမိုဝင်ရောက်လာစေရေး အားပေးဖိတ်ခေါ် လျက်ရှိရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းအသစ်များကို သာမက ရှိပြီးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ အနေဖြင့် လည်း လုပ်ငန်းများတိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်လာစေရေး တိုက်တွန်းအားပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသူများ၏ ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များ အပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အောင်မျိုးဝင်း(ဥက္ကဋ္ဌ)

## မြန်မာ့လက်ဖက်ခင်းပုံ (၂၀၀)ကျပ်တန် အထူးထုတ်စာပို့ တံဆိပ်ခေါင်းသစ်တစ်မျိုး ရောင်းချပေးသွားမည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်း မှ မြန်မာနိုင်ငံတွင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် မြန်မာ့လက်ဖက်ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မြန်မာ့လက်ဖက်ခင်းပုံ(၂၀၀)ကျပ်တန် အထူးထုတ် စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းသစ်တစ်မျိုးအား ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်၊ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၁၁ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉ နာရီခွဲမှ စတင်၍ နေပြည်တော် ဗဟိုစာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန်စာတိုက်ကြီး၊ မန္တလေးစာတိုက်ကြီးတို့နှင့်

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ စာတိုက်ကြီးများတွင် တစ်ပြိုင်တည်း ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ အထူးအစီအစဉ်တစ်ရပ်အနေဖြင့် နေပြည်တော်ဗဟိုစာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန်စာတိုက်ကြီးနှင့် မန္တလေးစာတိုက်ကြီးတို့တွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက် (ကြာသပတေးနေ့)တွင် ဝယ်ယူသော စာပို့တံဆိပ် ခေါင်းများနှင့် ပထမနေ့စာအိတ် (Firstday Cover) များပေါ်တွင် နေ့စွဲ အမှတ်အသားတံဆိပ် ရိုက်နှိပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

သတင်းစဉ်



# လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်ဖြင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်ဖြင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများကို အခမဲ့သွားနှင့် ခံတွင်းဆိုင်ရာ ကုသမှုများ၊ အထွေထွေကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသမှုများနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့မနန်းလွင်တွင် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၂၇) ရဲရွာခန်းမ၌ ကျင်းပရာ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညတထွန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် (ဒုတိယ-၁၀၀၀) အထွေထွေရောဂါကု ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာဇေယျာဝင်းက “သက်ရှိညစ်ညမ်းမှု

နည်းလမ်းရှာ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ အထွေထွေရောဂါကုဆရာဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဖြိုးသီဟက အဝလွန်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ လည်းကောင်းအသိပညာပေးဆွေးနွေးဟောပြောကြသည်။

ထို့နောက်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားပြီး ဆရာဝန်ကြီးများအား အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့် ကုသရေးအင်အား ၃၅ ဦးပါ အဖွဲ့က သွားနှင့် ခံတွင်းဆိုင်ရာ စစ်ဆေးကုသမှုများ၊ အထွေထွေကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသမှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးကြရာ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ စုစုပေါင်း ၄၄၂ ဦးတို့ကို အခမဲ့ကျန်းမာရေးဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



## ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် အင်ဂျန်းနီယာချောင်း ရေထိန်းတံခါးတည်ဆောက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မြစ်ကြီးနား ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

ကချင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နီနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် မြစ်ကြီးနားမြို့ စီတာပူရပ်ကွက် အတွင်း ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူ တည်ဆောက်လျက် ရှိသော ကျောက်စီမြေထိန်းတံခါးနှင့် ရေလျှံတားနံရံ တည်ဆောက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။



ဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးက ရေထိန်းတံခါးတည်ဆောက်နေမှု အခြေအနေနှင့်စစ်လျဉ်း၍ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် လာမည့် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်သွားရမည့် လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်စုံစွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးလိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း မြစ်ကြမ်းပြင် မြှင့်တက်လာမှုကြောင့် သောင်ခံအသစ်ပေါ်ထွန်းမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကချင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့အတွက် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်၍ အဆိုပါ အင်ဂျန်းနီယာချောင်း ရေထိန်းတံခါးအပါအဝင် ပစ္စည်းကြေးရပ်ကွက် အတွင်း ရေကြည်ချောင်း ရေထိန်းတံခါးကိုလည်း တည်ဆောက်လျက်ရှိပြီး ကမ်းထိန်းကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို မြစ်ရေမြင့်တက်မှု ပေ ၁၄၅၀ အထိ ကာကွယ်နိုင်ရေး ရေလျှံတားအုတ်ရိုးစီနီရံ ကာရံခြင်း အလျား ၄၁၆၉ ပေနှင့် ၈၀၀ မင်းထင်အထက်တွင် ရေလျှံတားနံရံနှင့် တစ်အလျား စုစုပေါင်း ၁၅၅၅ ပေတို့ကို တည်ဆောက်လျက်ရှိသည့်အပြင် ရေကြောင်းဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် သောင်တူးခြင်း လုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်ဆက်)

ထို့နောက်ပြည်နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်ငွေလှင်းငွေရင်း ရန်ပုံငွေဖြင့်တာဝန်ယူတည်ဆောက်လျက်ရှိသော အင်ဂျန်းနီယာချောင်း ရေထိန်း

တံခါး ၈ ပေ x ၁၂ ပေ တံခါး ၁၀၀ ခု၊ ရေထိန်းတံခါး ၅၀ ခု၊ ရေထိန်းတံခါးနှင့် ကပ်လျက် ပေ ၅၀ အတွင်း စက်ရွက်နေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှု ယန္တရားကြီးများနှင့် မြေသားစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့်

ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းနောက် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက် ပြည်နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီး

## တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူများအား မျက်စိအခမဲ့ စမ်းသပ်ခွဲစိတ်ကုသပေးနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

ထားဝယ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

သံဖြူဆရာတော်ကြီးအား အမှူးထား၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏လမ်းညွှန်မှုဖြင့် တနင်္သာရီ

တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ဦးဆောင်၍ ကုသရေးဦးစီးဌာန၏ စီမံဆောင်ရွက်မှုနှင့် အလှူရှင်များ၏ လှူဒါန်းမှုတို့ဖြင့် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက်မှစတင်ကာ



ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ရန်ကုန်မျက်စိအထူးကုဆေးရုံကြီးမှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာလှိုင်လှိုင်နှင့်အဖွဲ့၊ ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ မျက်စိအထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများနှင့် မျက်စိအထူးကုဆေးအဖွဲ့တို့က ထားဝယ်ခရိုင်အတွင်းရှိ ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူများအား မျက်စိအခမဲ့ စမ်းသပ်ခွဲစိတ်ကုသပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ထားဝယ်ခရိုင်အတွင်းရှိ ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူမျက်စိရောဂါဝေဒနာရှင်များအား အမြင်အာရုံစမ်းသပ်ခြင်း၊ မျက်မှန်ပါဝါတိုင်းခြင်း၊ ရေချိန်တိုင်းခြင်းနှင့် အခြားမျက်စိရောဂါများအား ခေတ်စီစမ်းသပ်စက်များဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးနေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လာရောက်ပြသသော မျက်စိရောဂါဝေဒနာရှင် ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံတွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားပြီး ပါဝါမျက်မှန်များကို

တစ်ဦးချင်းတပ်ဆင်ပေးကာ ဆရာဝန်များအား လာရောက်ကုသပေးသည့်အတွက် ပြည်သူများကိုယ်စား ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး မျက်စိဆောင်ရွက်မှုစီမံခန့်ခွဲရေးကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ အလှူရှင်များက ဆေးလာရောက်ကုသသည့် မျက်စိဝေဒနာရှင်များအား စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ အချိုရည်နှင့် ရေသန့်ဘူးများ လှူဒါန်းစေပေးပြီး မျက်စိဝေဒနာရှင်များ အဆင်ပြေစွာ ကုသနိုင်ရေးအတွက် လူမှုကူညီရေးအသင်းများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ရန်ကုန်မြို့မှ မျက်စိအထူးကုဆေးအဖွဲ့နှင့် ထားဝယ်ဆေးရုံကြီးမှ မျက်စိဆရာဝန်ကြီးများ ပူးပေါင်း၍ ထားဝယ်ခရိုင်အတွင်းရှိ မျက်စိစမ်းသပ်ကုသသူ ၄၉၃ ဦး၊ အတွင်းတိမ်ကုသသူ ၁၅၅ ဦး၊ ခွဲစိတ်ကုသ ၄၁ ဦး၊ အမြင်အာရုံစမ်းသပ်စစ်ဆေးသူ ၁၂၂ ဦး၊ မျက်မှန်တပ်ဆင်သူ ၇၆ ဦးတို့အား ကုသပေးပြီးဖြစ်ပြီး မျက်စိဝေဒနာရှင်များကို မတ် ၆ ရက်အထိ အခမဲ့စမ်းသပ်ခွဲစိတ် ကုသပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်ဆက်)

ညအချိန်အိပ်နေချိန်တွင် လျှပ်စစ်မီးများ ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို နေ့စဉ် ချွေတာသင့်ပါသည်

# မဲခေါင် - လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထူးရန်ပုံငွေ ၂၀၂၂ ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ကျိုင်းလပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းစီမံကိန်း

## မောင်စိုးကူး

မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် သာယာဝပြောရေးတို့ကို ဖော်ဆောင်သွားရန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကွပ်ကဲရေးမှ ဖွဲ့စည်းတင်ပြထားသော အလုံးစုံပါဝင်သော စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရရှိစေရေးရုံးပစ်မှတ်များကို အထောက်အကူပြုရန် ရည်ရွယ်၍ ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

၂၀၁၆ ခုနှစ် မတ်လ ၂၃ ရက်တွင် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ ဟိုင်နန်ပြည်နယ် စန်းယုမြို့၌ ကျင်းပခဲ့သည့် ပထမအကြိမ် မဲခေါင်-လန်ချန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၌ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် စန်းယုကြေညာစာတမ်း (Sanya Declaration)ဖြင့် မဲခေါင် - လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအစီအစဉ်ကို တရားဝင်စတင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ကျိုင်းလပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းသည် ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း တာချီလိတ်ခရိုင် မြန်မာ-လာအို - ထိုင်းသုံးနိုင်ငံနယ်စပ် ရွှေကြိမ်ဒေသတွင် တည်ရှိပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ် မတ်လ ၁၅ ရက်နေ့တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါသည်။ ကျိုင်းလပ်ဒေသသည် လာအိုနိုင်ငံနှင့် မဲခေါင်မြစ်ကိုဖြတ်သန်း၍ ချစ်ကြည်ရေး တံတားဖြင့်ဆက်သွယ်ထားပါသည်။ မဲခေါင်မြစ်ကို အသုံးပြု၍ လာအို၊ ထိုင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံတို့နှင့် ရေကြောင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ မြန်မာ-လာအို ချစ်ကြည်ရေးတံတားကိုအသုံးပြု၍ လာအိုနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့သို့ ကုန်ကြောင်းဖြင့်လည်းကောင်း ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်နိုင်သည့် စခန်းဖြစ်ပါသည်။

စခန်းဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် ကျိုင်းလပ်မြို့သည် မြန်မာ-လာအို နယ်နိမိတ်မျဉ်းအနီး တည်ရှိနေမှုနှင့် ရွှေကြိမ်ဒေသ၏ ပထဝီဝင်ဒေသအရ စီးပွားရေး မဟာဗျူဟာကျမှုတို့ကြောင့် တရုတ်၊ လာအို၊ ဗီယက်နမ်

တိုင်းနိုင်ငံများနှင့် အပြန်အလှန်ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း၊ တစ်ဆင့်ကုန်သွယ်မှု (Transit Trade) ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းစသည့် ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ အခြေခံကောင်းများရှိသော စခန်းဖြစ်သည့်အတွက် မဲခေါင်-လန်ချန်း ဒေသတွင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် အာရှအနှောက်ပိုင်းနိုင်ငံများနှင့် ဥရောပနိုင်ငံများသို့ တစ်ဆင့်ကုန်သွယ်မှု (Transit Trade) လမ်းကြောင်း

**ကျိုင်းလပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းသည် ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း တာချီလိတ်ခရိုင် မြန်မာ-လာအို - ထိုင်းသုံးနိုင်ငံနယ်စပ် ရွှေကြိမ်ဒေသတွင် တည်ရှိပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ် မတ်လ ၁၅ ရက်နေ့တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါသည်။ ကျိုင်းလပ်ဒေသသည် လာအိုနိုင်ငံနှင့် မဲခေါင်မြစ်ကိုဖြတ်သန်း၍ ချစ်ကြည်ရေး တံတားဖြင့်ဆက်သွယ်ထားပါသည်။ မဲခေါင်မြစ်ကိုအသုံးပြု၍ လာအို၊ ထိုင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံတို့နှင့် ရေကြောင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ မြန်မာ-လာအို ချစ်ကြည်ရေး တံတားကိုအသုံးပြု၍ လာအိုနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့သို့ ကုန်ကြောင်းဖြင့်လည်းကောင်း ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်နိုင်သည့်စခန်းဖြစ်**

တစ်ခုပွင့်လာပြီး ဒေသတွင်းစီးပွားရေး ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသည် မဲခေါင်-လန်ချန်းအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအား မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထူးရန်ပုံငွေဖြင့် စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး နှစ်စဉ်ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိရာ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကုန်သွယ်ရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်

ရွက်မှုအထူးရန်ပုံငွေ ၂၀၂၂ ဖြင့် “To Establish Kyainglap border trade facilitation office to enhance trade with Lancang- Mekong countries စီမံကိန်း” ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် ကျိုင်းလပ်မြို့၌ တည်ရှိသည့် ကျိုင်းလပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအား အဆင့်မြှင့်တင် တည်ဆောက်ခဲ့ပါသည်။

မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထူး ရန်ပုံငွေ ၂၀၂၂ ဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ လေးသိန်းနှင့် ညီမျှငွေကျပ် သန်း ၇၄၀ ရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၂-၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျိုင်းလပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအား ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအင်္ဂါရပ်နှင့် ညီညွတ်စေရန် အတွက် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက်နေ့တွင် ကျိုင်းလပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအား ထိုစဉ်က စီးပွားရေးနှင့်

ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ ဦးဆောင်၍ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ် သမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံအမတ်ကြီး ဦးမြတ်သက်ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ် သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ ဒုတိယသံရုံးအကြီးအကဲ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံရုံးမှ စီးပွားရေးသံမှူး၊ လာအိုပြည်သူ့ ဒီမိုကရက်တစ် သမ္မတနိုင်ငံမှ ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဆောင်သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မှ ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ဝင်များ ဒေသခံပြည်သူများနှင့်အတူ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါသည်။

ကျိုင်းလပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် လာအိုပြည်သူ့ ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံတို့အကြား နှစ်နိုင်ငံဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေး ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်ပြီး အနာဂတ်တွင် အာရှအနှောက်ပိုင်းနိုင်ငံများ၊ ဥရောပနိုင်ငံများသို့ မြန်မာနိုင်ငံမှ တစ်ဆင့်ဖြတ်သန်းကုန်သွယ်နိုင်သည့် လမ်းကြောင်းအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ယခုအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုသည့် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းတစ်ခုအဖြစ် တည်ရှိနေပြီး အနာဂတ်တွင် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုကောင်းမွန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းတစ်ခု ပေါ်ထွန်းလာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားတင်ပြ လိုက်ရပါသည်။ ။

## (၁၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရောဂါဗေဒဆရာဝန်များအဖွဲ့ညီလာခံ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ မှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဒုတိယ မြန်မာနိုင်ငံ ရောဂါဗေဒ ပါမောက္ခချုပ်များ ဆေးတက္ကသိုလ် ဆေးပညာလောက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးနှင့် ခေတ်မီရောဂါရှာဖွေရေး နည်းပညာများ ဖလှယ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ “(၁၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ရောဂါဗေဒဆရာဝန် များအဖွဲ့ညီလာခံ” (13<sup>th</sup> Myanmar Pathology Conference) ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် Wyndham Grand Hotel (ရန်ကုန်) ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ပါမောက္ခဒေါက်တာ အေးထွန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရောဂါဗေဒ ဆရာဝန်များအဖွဲ့ နာယကများနှင့် ဥက္ကဋ္ဌ ဆေးတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးပညာနီးနယ် တက္ကသိုလ်များ ဒေါက်တာအေးထွန်းက မြန်မာ



နိုင်ငံ ရောဂါဗေဒအဖွဲ့အစည်း (Society) ကို ၁၉၅၈ ခုနှစ်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး အသင်း အနေဖြင့် နှစ်ပတ်လည်အစည်း အဝေးများကျင်းပခြင်း၊ စဉ်ဆက် မပြတ် ဆေးပညာသင်ကြားရေး (CME) အစီအစဉ်များ ဖော်ဆောင်ခြင်းနှင့် နိုင်ငံတကာရောဂါဗေဒ အသိုင်းအဝိုင်းများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းများကို တစ်စုံတစ်ရာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဆေးပညာသမိုင်း

တစ်လျှောက် ရောဂါရှာဖွေမှုပုံစံ များသည် Hippocrates ခေတ်၏ Gross Observation မှတစ်ဆင့် ရင်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း (Autopsy) နှင့် Virchow ၏ ဆဲလ်အခြေခံရောဂါဗေဒ (Cellular Pathology) အယူအဆများအထိ အဆင့်ဆင့် ပြောင်းလဲလာပြီး ၁၇ ရာစုတွင် ရာစုတွင် Electron Microscopy ထိ နည်းပညာများ တိုးတက် ထွန်းကားလာခဲ့ကြောင်း၊ ယခု

အခါ ရောဂါဗေဒဘာသာရပ်သည် Precision Medicine (တိကျ ဆေးပညာ) ဆီသို့ ဦးတည်နေပြီ ဖြစ်ရာ Digital Pathology, Molecular level အထိ ရောဂါ ရှာဖွေခြင်း (Genomic, PCR, Next-generation sequencing) နှင့် AI အကူအညီဖြင့် စာတိခွဲခန်းလုပ်ငန်း စဉ်များကို အလိုအလျောက်စနစ် (Automation) သုံး၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းများအပြင် 3D EM နှင့် Immuno- histochemistry ကဲ့သို့ သော အဆင့်မြင့်နည်းပညာများကို ပါ အသုံးပြုလာနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကျင့်ဝတ်နှင့် ထိန်းကျောင်းခြင်း ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုများရှိလာပြီ ဖြစ်ကြောင်းမျိုးဆက်သစ်ဆရာဝန် များ ရောဂါဗေဒပညာရပ်ကို ပိုမို စိတ်ဝင်စားလာစေရန် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုကဏ္ဍတွင် ရောဂါ ဗေဒ၏ အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင် ရန်နှင့် အရည်အသွေးရှိသော

★ MFF မှ လေးဂိုး-နှစ်ဂိုး၊ YCDC Dream Team အသင်းက SGF အသင်းကို ခြောက်ဂိုး-နှစ်ဂိုး၊ VUC အသင်းက Pacific Sun Far အသင်းကို ခြောက်ဂိုး-နှစ်ဂိုး၊ YRG အသင်းက Gold Dream အသင်းကို ၁၀ ဂိုး-

တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိကြောင်း၊ ပွဲစဉ် ၁၇ အပြီးတွင် YRG အသင်းက ၁၇ ပွဲစလုံးအနိုင်ရရှိကာ ရမှတ် ၅၁ မှတ်ဖြင့် ဆက်လက်ဦးဆောင်နေပြီး YCDC Dream Team အသင်းက ၄၈ မှတ်၊ MIU အသင်းက ၃၈ မှတ်၊ TG United အသင်းက ၂၈ မှတ်၊ M2K အသင်းက ၂၇ မှတ်၊ VUC အသင်း

က ၂၅ မှတ်၊ Pacific Sun Far အသင်းက ၂၁ မှတ်၊ United City အသင်းက ၁၇ မှတ်၊ SGF အသင်းက ၁၄ မှတ်၊ Team Lions အသင်းက ၁၃ မှတ်၊ Gold Dream အသင်းက ၁၀ မှတ်၊ Chinland အသင်းက ကိုးမှတ် ရရှိထားသည်။ သတင်း - ချစ်ကိုကို၊ ဓာတ်ပုံ - MFF

### (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် (၃၂)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) စစ်တီးဝိုင်းပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် (၃၂)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) စစ်တီးဝိုင်းပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း စစ်ရေးပြကွင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ စစ်ရေးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇော်ဟိန်နိုး၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်သိုက်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီဝင်များ၊ အက်ဗြတ်အမှတ်ပေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်စစ်တီးဝိုင်းအသင်းများနှင့် မိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြိုင်ပွဲဝင်စစ်တီးဝိုင်းအဖွဲ့များက စစ်ရေးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဇော်ဟိန်နိုးအား အလေးပြုခြင်း၊ နိုင်ငံတော်အလံ အလေးပြုခြင်း၊ ကျဆုံးလေးပြီးသော တပ်မတော်

သားများအား အလေးပြုခြင်းနှင့် သစ္စာအဓိဋ္ဌာန် (၄)ချက်ရွတ်ဆိုခြင်းတို့ကို အစီအစဉ်အတိုင်း ပြုလုပ်ကြသည်။

ထို့နောက် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ စစ်ရေးချုပ်က (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် (၃၂)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) စစ်တီးဝိုင်းပြိုင်ပွဲ (ခ)အဆင့်တွင် စစ်တီးဝိုင်းခေါင်းဆောင် ကျွမ်းကျင်မှု တတိယဆုရရှိသည့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု အမှတ်(၂)စစ်တီးဝိုင်းခေါင်းဆောင် ဒုတိယဆုရရှိသည့် ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြု အမှတ်(၁) စစ်တီးဝိုင်းခေါင်းဆောင် နှင့် ပထမဆုရရှိသည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု အမှတ်(၁)စစ်တီးဝိုင်းခေါင်းဆောင်၊ (က)အဆင့်တွင် စစ်တီးဝိုင်းခေါင်းဆောင် ကျွမ်းကျင်မှု အကောင်းဆုံးဆုရရှိသည့်

စစ်တက္ကသိုလ် ကိုယ်စားပြု စစ်တီးဝိုင်းခေါင်းဆောင်တို့အား ဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ဆက်လက်၍ (ခ)အဆင့်တွင် အသင်းလိုက် အထူးဆု(၂)ရရှိသည့် ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု အမှတ်(၁) စစ်တီးဝိုင်းအထူးဆု(၁)ရရှိသည့် တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြု အမှတ်(၁)စစ်တီးဝိုင်း၊ အသင်းလိုက် တတိယဆုရရှိသည့် ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု အမှတ်(၁)စစ်တီးဝိုင်း၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု အမှတ်(၁) စစ်တီးဝိုင်းနှင့် ပထမဆုရရှိသည့် အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု အမှတ်(၁)စစ်တီးဝိုင်းတို့အား ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် (က)အဆင့်တွင် အသင်းလိုက်အထူးဆုရရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံရတပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြုရတပ်ဖွဲ့တိုင်း၊ တတိယဆု



ရရှိသည့် စစ်တက္ကသိုလ်ကိုယ်စားပြု စစ်တီးဝိုင်း၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(လေ) ကိုယ်စားပြုစစ်တီးဝိုင်းနှင့် ပထမဆုရရှိသည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ) ကိုယ်စားပြု စစ်တီးဝိုင်းတို့အား ဆုများပေးအပ်

ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး အခမ်းအနားကို အမှတ် (၃၂)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) စစ်တီးဝိုင်းပြိုင်ပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ ရက်မှ စတင်ကျင်းပခဲ့ရာ ပြိုင်ပွဲဝင်စစ်တီးဝိုင်း အသင်းပေါင်း ၂၆ သင်း ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### (၃၁)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တပ်မတော်ဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာနီးနှောဖလှယ်ပွဲ အကြိုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ (Pre-Conference Workshop) ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ (၃၁)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တပ်မတော် ဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ ဆေးပညာနီးနှောဖလှယ်ပွဲ အကြိုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ (Pre-Conference Workshop)အဖြစ် “(၁၀)ကြိမ်မြောက် သက်မဲ့ခန္ဓာအသုံးပြု ခွဲစိတ်လေ့ကျင့်ရေးအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ”ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် သက်မဲ့ခန္ဓာအသုံးပြု ခွဲစိတ်လေ့ကျင့်ရေးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဗိုလ်မှူးချုပ်ခင်အောင်ထွန်းနှင့် ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ ဆေးတက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင်ပါဝင်မည့် သင်တန်းသားများနှင့် သက်မဲ့ခန္ဓာဆရာများ၏ မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး သင်တန်းသားများ



တပ်မဲ့ခန္ဓာအလှူရှင်များအကြောင်း မိတ်ဆက်တင်ပြကြသည်။ ယင်းနောက် သင်ကြားရေးဌာနများမှ ဂုဏ်ထူးဆောင်ပါမောက္ခများ၊ ဌာနမှူးများ၊

သင်တန်းသားများနှင့် သက်မဲ့ခန္ဓာဆရာများ၏ မိသားစုဝင်များက သက်မဲ့ခန္ဓာ (Silent Mentors) များအား ဂါရဝပြုအခမ်းအနား ဆက်လက်ပြုလုပ်ကြသည်။

ထို့နောက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဘွဲ့လွန်သင်တန်းသားများက မျက်စိရောဂါဆိုင်ရာ ခွဲစိတ်မှုများနှင့် ဘွဲ့ကြိုသင်တန်းသားများက အခြေခံခွဲစိတ်မှု နည်းလမ်းများကို အုပ်စုခွဲ၍ လက်တွေ့ခွဲစိတ်လေ့ကျင့်ခန်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ဆွေးနွေးဆောင်ရွက် အဆိုပါ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ (Pre-Conference Workshop) ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပြီး မှန်ပြောင်းဖြင့် အစာအိမ်၊ အူလမ်းကြောင်း ခွဲစိတ်ကုသခြင်း၊ ပခုံးနှင့် လက်မောင်း အာရုံကြောများ ခွဲစိတ်ကုသခြင်း၊ ရင်ခေါင်းအား အပေါက်ဖောက်၍ အစာရေမျိုဖြုန်အား ခွဲစိတ်ကုသခြင်း၊ ဆီးအိမ်ကို ဖယ်ထုတ်ပြီး ဆီးလမ်းကြောင်း လွှဲပြောင်းခွဲစိတ်ကုသခြင်း၊ ရင်သားခွဲစိတ်ကုသခြင်း၊ အသံအိုးကျိတ်ထုတ်ခွဲစိတ်ကုသခြင်း၊ အလုပ်သင်ဆရာဝန်များအတွက် အရေးပေါ်ခွဲစိတ်ကုသမှုလေ့ကျင့်ခြင်း၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းများအတွက် ခန္ဓာဗေဒလက်တွေ့လေ့လာခွဲစိတ်ခြင်း စသည့်ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ခွဲစိတ်လေ့ကျင့်မှုများအား နေ့အလိုက် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကျောပိုးမှ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ရေမြေထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်၊ သဘာဝဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးများ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် ရရှိနိုင်သည့် နယ်အတွင်းရှိ သဘာဝတောကျွန်းများအား ထိန်းသိမ်းခြင်းကြောင့် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုတိုးတက်စေရန်၊ သစ်တောဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိသည့် မြေလွတ်မြေရိုင်းများအား ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်နှင့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ကြီးပြင်ကာကွယ်တောများ သတ်မှတ်ဖွဲ့စည်းခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ဆားပြင်(တိုးချဲ့) ကြီးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်ခြင်းဖြင့် အမြဲစိမ်းတောနှင့် ရွက်ပြတ်ရောနှောတောအမျိုးအစားဖြစ်သည့် ပျဉ်းကတိုး၊ သင်္ကန်း၊ ကညင်၊ ကညောင်း၊ စကားဝါ၊ သင်္ကန်းတောင်ပိန္နဲ၊ တောင်သရက်၊ သပြေ၊ ကြက်ရိုး၊

မျောက်ပိုး၊ ဘင်္ဂါ၊ စစ် စသည့် ဒေသသစ်မျိုးများနှင့် ကရင်ဝါ၊ မဒေးဝါ၊ တရဂူဝါးများအပြင် နဘက်ကြိမ်၊ ကြက်ဥကြိမ်များအား ထိန်းသိမ်းပြုစုနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ ပြောင်၊ ဆတ်၊ ချေ၊ တောင်ဆိတ်၊ တောဝက်၊ ဝက်ပံ၊ ကျားသစ်၊ တောကြောင်၊ စပါးကြီးမြေ၊ မျောက်၊ မျောက်လွဲကျော်၊ ကုန်းလိပ်၊ ရခိုင်တောင်လိပ် စသည့် ရှားပါးတောရိုင်း တိရစ္ဆာန်များ၏ နေထိုင်ကျက်စားရာဒေသများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ မြေဆီလွှာ တိုက်စားမှုလျော့နည်းစေခြင်းနှင့် မြေအောက်ရေထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ တားဆီးကာကွယ်စေနိုင်ခြင်း၊ သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု တိုးတက်လာပြီး ရာသီဥတု ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုလာနိုင်စေခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန



### (၆၄)နှစ်မြောက် တောင်သူလယ်သမားနေ့အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစဉ်းစား

သုခိန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဒေသဆိုင်ရာခရီးသွား လုပ်ငန်းကော်မတီအစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၆) ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ (၁)တွင် ပြုလုပ် ရာ အစည်းအဝေးသို့ တိုင်းဒေသကြီး ဒေသဆိုင်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ဒေသ ဆိုင်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူး၊ ကော်မတီဝင်များ တက်ရောက်ကြ သည်။

အမှာစကားပြောကြား

ထို့နောက် (၆၄)နှစ်မြောက် တောင်သူ လယ်သမားနေ့အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပ နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဆက်လက် ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က "တောင်သူ လယ်သမားနေ့အခမ်းအနားကို တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုမိုအနှစ်သာရရှိစေရန် ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက် (၂) ဖြစ်သည့် "နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေး



ကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး"အရ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအခြေခံကန်ကြမ်းမှ တန်ဖိုးဖြင့် ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း တောင်သူ လယ်သမားနေ့အခမ်းအနားတွင် ဆွေးနွေးပွဲများ

ပြုလုပ်၍ ဆွေးနွေးပွဲမှရရှိလာသည့် ရလဒ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခု နှစ်တွင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှု ကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မှုအတွက် လျာထားဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ တောင်သူလယ်သမားနေ့နှင့်ပတ်သက်၍ တောင်သူများအတွက် အသိပညာပေးပြခန်းများ၊ သုတေသနလုပ်ငန်းများ၊ ပြကွင်းပြကွက်များ၊ ပီလေး

ပီနီ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအပြင် မိသားစု တစ်နိုင် တစ်ပိုင်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကိုပါ ထည့်သွင်းပြသ ရန် လိုကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးမှ ထွက်ရှိသည့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ စုံစုံလင်လင်ပြသနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ (၆၄)နှစ်မြောက် တောင်သူလယ်သမားနေ့အခမ်းအနား ကျင်းပရာ တွင် အားနည်းချက်များနှင့် လစ်ဟာမှုများမရှိစေရေး အတွက် ဆောင်ရွက်သွားကြမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာသူများကလည်း လိုအပ်သည်များကို ပိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေး ပေးကြစေလိုကြောင်း အမှာစကားပြောကြား သည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက် လာကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာများက လုပ်ငန်းကော်မတီ များအလိုက် မိမိတို့တာဝန်လျှောက်ဆောင်ရွက်မည့်ကဏ္ဍ တစ်ခုချင်းစီကို ဆက်လက်ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ တင်ပြချက်များအပေါ် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ ပြည့်စုံစွာဆွေးနွေးခဲ့ပြီး (၆၄) နှစ်မြောက် တောင်သူလယ်သမားနေ့ အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

### ပီတန်းနည်းပြသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၆) သင်တန်းဖွင့်ပွဲနှင့် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန လူငယ်သင်တန်းကျောင်းများတွင် အားကစားသင်တန်းများဖွင့်လှစ်ရေး စတုတ္ထအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနကကြီးဖွဲ့၍ အားကစား နှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဝိတန်းအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သည့် ပီတန်း နည်းပြသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၆) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် အားကစား လေ့ကျင့်ရေးစခန်း (GoldCamp) ရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ဦးစွာ အားကစားနှင့် လူငယ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်းက ပီတန်းအားကစား နည်းပြသင်တန်းသင်တန်းဆိုင်ရာ အားကစားနည်းတစ်ခု ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ ၂၀၁၃ ခုနှစ် (၂၇) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲကြီး ကျင်းပချိန် တွင် စတင်ရောက်ရှိလာပြီး အချိန် အားဖြင့် (၁၄)နှစ် သက်တမ်းသာ ရှိသည့်အတွက် အရှေ့တောင် အာရှနိုင်ငံများတွင် ပီတန်း အားကစားနည်း ထွန်းကားမှု အနည်းဆုံး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ် ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံပီတန်း အဖွဲ့ချုပ်အနေဖြင့် အရှေ့တောင်

အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ရွတ်ဆိုဝင်ပါးခဲ့၊ ငွေတံဆိပ်တစ်ခု ကြေးတံဆိပ်ပါးခဲ့၊ အာရှအဆင့် ပြိုင်ပွဲများတွင် ရွတ်ဆိုဝင်ပါးခဲ့၊ ငွေတံဆိပ်တစ်ခု ကြေးတံဆိပ် တစ်ခုနှင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်ပြိုင်ပွဲများ တွင် ရွတ်ဆိုဝင်ပါးခဲ့၊ ကြေး တံဆိပ်တစ်ခုတို့ကို ဆွတ်ခူးရရှိ ခဲ့ပြီး အာဆီယံဒေသအတွင်း သာမက ကမ္ဘာ့အဆင့်အထိ ရင်ပေါင်တန်းနိုင်သည့် အခြေ အနေကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ သင်တန်းတက်ရောက် လာသည့် နည်းပြများအနေဖြင့်

မြန်မာနိုင်ငံ အားကစားအဖွဲ့ချုပ် များအနေဖြင့် ဇွန် ၁ ရက်တွင် သင်တန်းများ အောင်မြင်စွာဖွင့်လှစ် နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးစားဆောင် ရွက်ပေးသွားရန် လိုကြောင်း၊ လူငယ်များကို တစ်နေရာတည်း တွင် တစုတစည်းတည်း လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးရမည့် အခွင့်အရေးတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ အားကစား အဖွဲ့ချုပ်များအနေဖြင့် စေတနာထားပြီး ကြိုးစားသင် ကြားလေ့ကျင့်ပေးခြင်းဖြင့် ဗလ ငါးတန်နှင့် ပြည့်ဝသော လူငယ် များဖြစ်လာစေရေးနှင့် ချီးဆက် သစ်လူငယ် အားကစားသမားများ ရရှိလာနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ယင်းနောက် လူမှုဝန်ထမ်း ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အားကစားအဖွဲ့ချုပ်များမှ တာဝန် ရှိသူများနှင့် သင်တန်းကျောင်းများ မှဆရာ ဆရာမများက အားကစား သင်တန်းများ အောင်မြင်စွာဖွင့်လှစ် နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် အားကစား အထောက်အကူပြု (P) ပညာရေးများရရှိနိုင်ရေး၊ နည်းပြများ ၏ သွားလာရေးထိုင် စားသောက် ရောက်ရှိရန်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း တင်ပြကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းများ အသိပညာပေးဆွေးနွေး

ကျောက်တန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တန်းမြို့နယ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ တိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းများ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့မှန်းလွဲ ၂ နာရီက မြို့နယ်မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေးအသင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

တိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး နှင့်ပတ်သက်ပြီး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ အခမ်းအနားကို မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဘုန်းခင်အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသ ရေးဦးစီးဌာနမှူး၊ ဒေါက်တာ မိုးမိုးခိုင်နှင့်၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ် မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေးအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်ကွက်နေပြည်သူများ တက်ရောက် ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သန့်ဇင်ထွန်း (ကျောက်တန်း)



# မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျုံအန် အာဏာရအလုပ်သမားပါတီအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်အဖြစ် ပြန်လည်ရွေးချယ်ခံရ

ပြုယမ်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် ကျင်းပသည့် (၉)ကြိမ်မြောက် အာဏာရအလုပ်သမားပါတီ ညီလာခံက နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်အား အလုပ်သမားပါတီ၏ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် အဖြစ် ပြန်လည်ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခဲ့ကြောင်း ကိုရီးယားဗဟိုသတင်းအေဂျင်စီက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အလုပ်သမားပါတီနှင့် နိုင်ငံ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ပါတီညီလာခံသို့ တက်ရောက်လာသည့် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပါတီဝင်များအပါအဝင် ပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးနှင့် တပ်မတော်သားများ၏ တူညီသည့် ဆန္ဒအရ နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်အား အလုပ် သမားပါတီ၏ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်အဖြစ် ပြန်လည်ရွေးချယ် တင်မြှောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကိုရီးယားဗဟိုသတင်းအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်

ခဲ့သည်။ နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်၏ လက်ထက် တွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံကာကွယ်ရေးအတွက် အဓိက ကျသည့် နျူကလီးယားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် အာဏာရပါတီ၏ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ရာထူးတာဝန်ကို ပြန်လည်ထမ်းဆောင်ရန် ၎င်းအား ရွေးချယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါညီလာခံတွင် အလုပ်သမားပါတီ၏ ဗဟိုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များကိုလည်း ရွေးချယ်ခဲ့ ကြောင်းနှင့် ပါတီ၏ စည်းမျဉ်းများကို ပြန်လည် ပြင်ဆင်ရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း ကိုရီးယား ဗဟိုသတင်းအေဂျင်စီ၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



## ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌ ယမန်နှစ်အတွင်း ငှက်ဖျားရောဂါဖြစ်ပွားမှု ၈၄ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ကျဆင်းခဲ့

ဖနော့ပင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ယမန် နှစ်အတွင်း ငှက်ဖျားရောဂါဖြစ်ပွား မှု ၈၄ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ကျဆင်း ခဲ့ပြီး ရောဂါကာကွယ်တိုက်ဖျက် ရေးအတွက် သိသာထင်ရှားသည့် အောင်မြင်မှုများ ရရှိခဲ့ကြောင်း အင်းဆက်ပိုးမွှားနှင့် ငှက်ဖျား ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူး တိုင်ရီကိုက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။



ပြောကြား  
နိုင်ငံအတွင်း ငှက်ဖျားရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု အရေအတွက်သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ၅၂၂ ခုရှိခဲ့ရာမှ ယမန်နှစ်တွင် ၅၂ ခုသို့ လျော့ကျခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ယခုကဲ့သို့ နိုင်ငံအတွင်း ငှက်ဖျားရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု ကျဆင်းလာခြင်းသည် ရောဂါကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေး အတွက် သိသာထင်ရှားသည့် လုပ်ငန်းအောင်မြင်မှုဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကပြောကြားသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ စတင်၍ ငှက်ဖျားရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူကို မတွေ့ရှိရကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ငှက်ဖျား ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ကျဆင်းလာခြင်း မှာ ရောဂါကာကွယ်စောင့်ကြည့် ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာခြင်းအပါအဝင် နိုင်ငံသားများ အတွက် လိုအပ်သည့် အသိပညာ ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့သည့်အပြင် ငှက်ဖျားရောဂါ စစ်ဆေးရေး ကိရိယာများ အပါ အဝင် ဆေးစိမ်ခြင်းထောင်များနှင့် ငှက်ဖျားရောဂါဆိုင်ရာ ဆေးများ ကို ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြား

သည်။ ငှက်ဖျားရောဂါကာကွယ် ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ရခြင်း မှာ အစိုးရနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၏ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

အောင်မြင်စွာ ကာကွယ်တားဆီး လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံသည် ငှက်ဖျားရောဂါကို အောင်မြင်စွာ ကာကွယ်တားဆီး နိုင်သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်နေပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ငှက်ဖျားရောဂါ အောင်မြင်သည့် အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ကိုရယူရန် ရည်ရွယ် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

ငှက်ဖျားရောဂါ သည် ခြင်္သေ့တစ်ဆင့် ကူးစက် သည့်ရောဂါဖြစ်ပြီး နိုင်ငံအတွင်းရှိ သစ်တောနှင့် တောင်တန်းဒေသ ပြည်နယ်များတွင် မိုးရာသီ၌ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

## အနောက်ဘက်ကမ်းဒေသရှိ ကွင်းဆင်းကုသရေး ဆေးရုံသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ပေးပို့

အမန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
အနောက်ဘက်ကမ်းဒေသမြောက်ပိုင်း နာမူလက်မြို့ရှိ ရှေ့ခန့် နိုင်ငံ ကွင်းဆင်းကုသရေးဆေးရုံသို့ ဆေးဝါး၊ အစားအသောက်နှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများတင်ဆောင်ထားသည့် ထရပ်ကား ခြောက်စီး ကို ရှေ့ခန့်တာဝန်ရှိသူများက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် စေလွှတ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ရှေ့ခန့်တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် ၎င်းထရပ်ကားများတွင် ဆေးဝါး၊ အစားအသောက်နှင့် ရေများကို သယ်ဆောင်လာခဲ့ပြီး ၎င်းဆေးရုံ၏ ဆေးကုသရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက် နိုင်ရေးအတွက် အကူအညီများပေးအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရှေ့ခန့် တပ်မတော်၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

၎င်းဆေးရုံရှိ ဆေးကုသရေးတာဝန်ရှိသူများသည် ဒေသခံများ ရင်ဆိုင်နေရသည့် ကျန်းမာရေးအခဲများကို အောင်မြင်စွာ ကုသပေးနေသည်။ ၎င်းဆေးရုံတွင်ဖွင့်လှစ်သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှစတင်၍ ဒေသခံ လူနာ ၃၀၈၄၁၀ ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ခွဲစိတ်ကုသမှု ၂၇၀၇ ကြိမ်ကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



## လာအိုနိုင်ငံ၌ လေထုညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးအတွက် စီမံချက်ချမှတ်ဆောင်ရွက်မည်



ဖီယင်ကျန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
လာအိုနိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးအတွက် စီမံချက်ချမှတ်ဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကျန်းမာရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ကို တည်ထောင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်အရ နိုင်ငံအတွင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၃၀ ခုနှစ်အထိ ကာလအတွင်း လေထု ညစ်ညမ်းမှုစောင့်ကြည့်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းများကို သတိမှတ်ထားသည့် ဒေသများ တွင် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး သဘာဝဘေးကျရောက်သည့် ကာလများတွင်လည်း အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ ကိုပါ ပူးတွဲဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း လာအိုနိုင်ငံ အီကော နေရာမစ်ဒေးလီသတင်းစာ၏ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် သတင်း

ထုတ်ပြန်ချက်အရသိရသည်။

နိုင်ငံအတွင်းရှိ အိမ်ထောင်စုများက နေ့စဉ် အမှိုက် တန်ချိန် ၆၅၀၀ ကို စွန့်ထုတ်နေကြပြီး ၎င်းကဲ့သို့စည်းကမ်းမဲ့ အမှိုက်စွန့်ပစ်မှုများကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုများ ဖြစ်ပွား နေကာ ဒေသခံများအတွက် ကျန်းမာရေးထိခိုက်မှုများရှိ ကြောင်းသိရသည်။ ယခုဆောင်ရွက်မည့် စီမံချက်ဖြင့် တော် ဖီယင်ကျန်းအပါအဝင် ဒေသများတွင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲ ရေးကဏ္ဍအတွက် ရန်ပုံငွေဖြင့်တင်ပေးခြင်းနှင့် အမှိုက်စွန့်ပစ် ရေးဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။

ယခုစီမံချက်အရ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဒေသခံများအတွက် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

# တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ စက်သုံးဆီများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့ယာဉ်များနှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင်ယာဉ် သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



လိုင်စင်မဲ့ဖော်တော်ယာဉ် (Honda CRV 2012 Model) မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၌ သိမ်းဆည်းရမိမှု။

**သိမ်းဆည်းရမိ**  
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် စစ်ကိုင်း မြို့နယ် ထုံးရပ်ကွက်၌ နေအိမ်လေးလုံးအတွင်းမှ တရားမဝင် စက်သုံးဆီ ဆာတီဆီ ၃၀၄ ဂါလန်၊ ဒီဇယ်ဆီ ၁၁၄ ဂါလန် စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် အောင်လုံမြို့နယ် ဇေယျာဝတီရပ်ကွက်၌ လိုင်စင်မဲ့ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ မွန်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် ကျိုက်မရောမြို့နယ် ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၁၁ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် လိုင်စင်မဲ့ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၆၄၀၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၅၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၆၉၁၀၀၀ ကို သိမ်းဆည်းအရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် ရန်ကင်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆေးဆိုင်၌ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ အမှုထွက်လုပ်ထားရှိသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက်၊ ၂၀ ရက်နှင့် ၂၁ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၁၉ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၄၅၂၉၉၆၅)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ တရားမဝင်တင်သွင်းလာမှုများကြောင့် တရားဝင်တင်သွင်းသည့် ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုစွမ်းအား ကျဆင်းခြင်းနှင့် ထိခိုက်ခတ်ခတ်အခက်အခဲများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်စေပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် ရသင့်ရထိုက်သည့် အခွန်တရားဆုံးရှုံးနစ်နာခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တရားမဝင်ကုန်စည် တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမို တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂၄-၂-၂၀၂၄ အင်္ဂါနေ့

၀၆:၀၀	မင်းကုန်းဆရာတော်ကျောင်း၏ ဖိုရီတရားတော် (ဆရာတော်အဖွဲ့အစည်း)	၁၅:၅၀	၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်ကော်မတီ၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း (လူကြီးအားဖြင့်)
၀၇:၀၀	နံနက်သီချင်း	၁၆:၅၀	ကမ္ဘာ့စံနှုန်းအရ အထူးအဖွဲ့အစည်းများ (လူကြီးအားဖြင့်)
၀၈:၀၀	ပရိသတ်အားဖြင့်	၁၇:၀၀	ဒေသခံရုပ်ရှင်ကုန်ပစ္စည်းများ
၀၉:၀၀	မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း	၁၇:၃၀	ကမ္ဘာ့အသံပြိုင်ပွဲအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း
၀၉:၃၀	Sports Diary	၁၈:၃၀	Naypyitaw State Academy
၁၀:၀၀	၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်ကော်မတီ၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း (လူကြီးအားဖြင့်)	၁၈:၄၅	ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများအတွက် သင်တန်းပေးသင်တန်း (တက္ကသိုလ်)
၁၀:၃၀	၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်ကော်မတီ၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း (လူကြီးအားဖြင့်)	၁၉:၀၀	စီမံခန့်ခွဲမှု (အဖွဲ့အစည်း)
၁၁:၃၀	နိုင်ငံခြားသတင်းများ (ကိုရီးယား)	၁၉:၃၀	ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများအတွက် သင်တန်းပေးသင်တန်း (တက္ကသိုလ်)
၁၂:၃၀	တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများ (အဖွဲ့အစည်း)	၁၉:၄၅	နိုင်ငံခြားသတင်းများ (တက္ကသိုလ်)
၁၃:၀၀	MRTV National News	၂၀:၀၀	ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများအတွက် သင်တန်းပေးသင်တန်း (တက္ကသိုလ်)
၁၃:၃၀	ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများအတွက် သင်တန်းပေးသင်တန်း (တက္ကသိုလ်)	၂၀:၃၀	နိုင်ငံခြားသတင်းများ (တက္ကသိုလ်)
၁၄:၀၀	ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများအတွက် သင်တန်းပေးသင်တန်း (တက္ကသိုလ်)	၂၁:၀၀	နိုင်ငံခြားသတင်းများ (တက္ကသိုလ်)
၁၄:၃၀	ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများအတွက် သင်တန်းပေးသင်တန်း (တက္ကသိုလ်)	၂၁:၃၀	နိုင်ငံခြားသတင်းများ (တက္ကသိုလ်)
၁၅:၀၀	ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများအတွက် သင်တန်းပေးသင်တန်း (တက္ကသိုလ်)	၂၂:၃၀	နိုင်ငံခြားသတင်းများ (တက္ကသိုလ်)

၀၇:၀၀ Evergreen Classic: Myanmar Panorama and Myanmar Sentiment

၀၇:၁၅ Majestic: Shwedagon (Epi-2)

၀၇:၃၀ The Lapidist

၀၈:၀၀ News

၀၈:၁၅ Topics: Nepal; Ice Cores to Save Glaciers

၀၈:၃၀ Turning Trash into Better Tomorrow

၀၈:၄၅ Topical Science Topics: Beauty of Marine Life

၀၉:၀၀ Secret Recipes by Gourmet Chefs (Thai)

၀၉:၁၅ News

၀၉:၃၀ Lifestyle & Entertainment (Weekly Updates)

၀၉:၄၅ Evaporated Milk Noodles

၁၀:၀၀ Myanmar masterclass: Artist Shwe Sin Aye

၀၆:၀၀ အဖွဲ့အစည်းများအတွက် သင်တန်းပေးသင်တန်း (တက္ကသိုလ်)

၀၆:၃၀ ကမ္ဘာ့စံနှုန်းအရ အထူးအဖွဲ့အစည်းများ (လူကြီးအားဖြင့်)

၀၆:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၀၇:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၀၇:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၀၇:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၀၈:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၀၈:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၀၈:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၀၉:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၀၉:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၀၉:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၀:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၀:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၀:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၁:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၁:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၁:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၂:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၂:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၂:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၃:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၃:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၃:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၄:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၄:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၄:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၅:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၅:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၅:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၆:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၆:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၆:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၇:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၇:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၇:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၈:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၈:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၈:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၉:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၉:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၁၉:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၀:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၀:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၀:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၁:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၁:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၁:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၂:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၂:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၂:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၃:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၃:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၃:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၄:၀၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၄:၃၀ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

၂၄:၄၅ မြန်မာ့အသံအဖွဲ့အစည်း၏ အထူးအဖွဲ့အစည်း

## ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား အစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းမဝင်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သဇင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “ဆူပူသောင်းကျန်းမှုများကို အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းရန် အသိပညာဖြန့်တင်ရေးက ဝိုင်းရံအရေးကြီး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

သိသိကြီးနဲ့ အကြမ်းမဝင်တိုက်ခိုက်လာသော KIA နှင့် အပေါင်းပါ PDF များ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အထက်ပါအစီအစဉ်အား အပတ်စဉ်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ်ကြာသပတေးနေ့တွင်း နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉၅၉၅၀၉၅၉၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

## ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေး

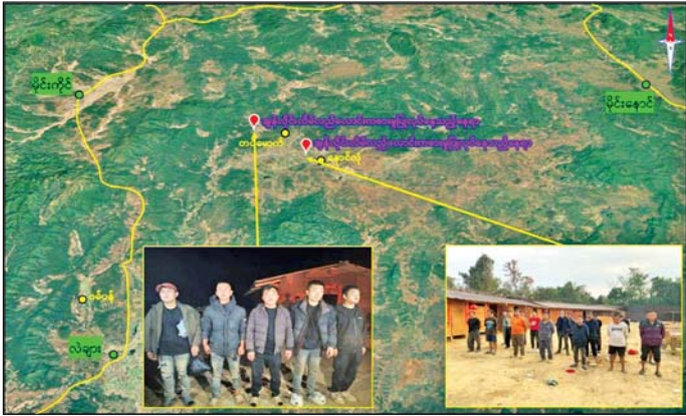
ကျောင်းကုန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရော့ဘတ်တိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ဂုဏ်ထူးဆောင်ကြီးကြားကွင်းကျေးရွာရှိ စိုးစံဆန်စက်နှင့် အခြားစက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများကို မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခန့်က စစ်ဆေးခဲ့သည်။ မှာကြား မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ဝင်း ဦးဆောင်၍ မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ဦးသစ္စာထွန်းနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၌ မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိမှု၊ လျှပ်စစ်သွယ်တန်းသုံးစွဲမှု၊ မီးဘေးစွဲမှု၊ မီးဘေးတားဆီးကာကွယ်ရေးစနစ်များ ထားသုံးသုံးစွဲမှု

အခြေအနေများကို စစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)



# ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ်အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နေသည့် တရုတ်နိုင်ငံသားများအား လုပ်ငန်းသုံးဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာနှင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးကို အန္တရာယ်ပေးနေသည့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်လောင်းကစားမှု တိုက် ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ် အဖြစ် ခံယူကာ မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း လုံးဝအခြေမပြုနိုင်ရေး အတွက် ပြည်တွင်းအင်အားစုများ အပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအစိုးရ များနှင့်လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ရှမ်း ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချား မြို့နယ်အတွင်း၌ အွန်လိုင်းလိမ် လည်လောင်းကစားမှုများ လုပ်ကိုင် နေသည့် တရုတ်နိုင်ငံသားများကို လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရာတွင် အသုံးပြု သည့်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ် နောင်လုံရွာနှင့်တပ်မောက်ရွာအနီး အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင်နေသူများအား လူနေအဆောက်အအုံများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီး ရမိမှု။

စစ်ဆေးရာ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုများ လုပ်ဆောင် နေသည့် နေရာတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပြီး အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုများ လုပ်ကိုင် နေကြသည့် တရုတ်နိုင်ငံသား အမျိုးသား ၂၀ ကို လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အလျားပေ ၈၀၊ အနံပေ ၂၀ ရှိ လူနေအဆောက်အအုံ တစ်လုံး၊ အလျားပေ ၈၀ အနံပေ ၂၀ ရှိ အလုပ်ရုံအဆောက်အအုံ တစ်လုံး၊ အလျားပေ ၅၀၊ အနံပေ ၂၀ ရှိ ထမင်းစားဆောင် တစ်လုံး၊ ၁၀ ခန်းခွဲအိမ်တစ်လုံး၊ STARLINK

ပန်းနှစ်ခု၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် အတူ တွေ့ရှိဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့များ သည် အသေးစိတ်နယ်မြေရှင်းလင်း ခြင်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက် ညနေ ၆ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် လဲချား မြို့နယ် တပ်မောက်ကျေးရွာ၏ အနောက်ဘက် မီတာ ၂၅၀၀ ခန့် အကွာသို့အရောက်၌ တရားမဝင် တရုတ်နိုင်ငံသား ငါးဦးအား တွေ့ရှိပစ်ဆီးခဲ့ရာ အွန်လိုင်း လိမ်လည် လောင်းကစားမှုများ

တွင် ပါဝင်ပတ်သက်သူများ ဖြစ်ကြောင်းသိရှိရပြီး ၎င်းတို့အား ထပ်မံဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဖမ်းဆီးရမိသူများ၏ ထုတ်ဖော်ပြောကြားချက်များအရ ဖမ်းဆီးရမိ တရုတ်နိုင်ငံသားများ သည် တရုတ်နိုင်ငံတွင် ပန်းရံ ယာဉ်မောင်းစသည့် လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ကြသူများဖြစ်ပြီး ငွေကြေး အခက်အခဲများကြောင့် We Chat တွင် အလုပ်အကိုင်ရှာဖွေကြရာ တရုတ်-မြန်မာနယ်စပ်၌ ဝင်ငွေ ကောင်းသည့် အလုပ်အကိုင်များ ရရှိမည်ဟု စည်းရုံးပြောကြားလာခဲ့ ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် We Chat မှ အလုပ်အကိုင် ရှာဖွေပေးသူများ နှင့်ချိတ်ဆက်၍ တရုတ်နိုင်ငံ ဆစ်ဆောင်ပန်းနားမြို့မှ မြန်မာ နိုင်ငံ ပန်ဆန်းမြို့ ထိုမှတစ်ဆင့် မိုင်းရယ်မြို့သို့ လည်းကောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံ ချောင်ချွန်းမြို့မှ မြန်မာ နိုင်ငံ မိုင်းလားမြို့သို့လည်းကောင်း အဆင့်ဆင့် တရားမဝင် ဝင်ရောက် လာခဲ့ကြကြောင်း၊ ထို့နောက်အဆိုပါ မြို့များရှိ တရားမဝင်ရောက်ရှိနေ ကြသူများ၊ ထပ်မံရောက်ရှိလာကြ သူများနှင့် စုပေါင်းကာ အမည်မသိ သူများ၏ ခေါ်ဆောင်မှုများ နောက်သို့ မော်တော်ယာဉ်များ ဖြင့် အဆင့်ဆင့်လိုက်ပါခဲ့ကြရပြီး လက်ကိုင်ဖုန်းများအား သိမ်းဆည်း ခံထားရခြင်း၊ မျက်နှာများအား အဝတ်များ စည်းထားခြင်းတို့ ပြုလုပ်ခံခဲ့ရကြောင်း၊ အချို့တရုတ် နိုင်ငံသားများမှာ မိုင်းရယ်မြို့ အနီးရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှု လုပ်ငန်းများ၌ လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြကြောင်း၊ အဆိုပါ နေရာများမှတစ်ဆင့် ရှမ်းပြည် နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ် နောင်လုံကျေးရွာအနီး၌ အွန်လိုင်း လိမ်လည် လောင်းကစားမှုများ ဆက်လက်လုပ်ကိုင်ရန် ၂၀၂၅ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ရောက်ရှိခဲ့ကြ



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ် နောင်လုံကျေးရွာအနီး အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင်နေသူများ၏ လုပ်ငန်းသုံး လူနေအဆောက်အအုံများအား တွေ့ရစဉ်။



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ် နောင်လုံကျေးရွာအနီး အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု လုပ်ကိုင်နေသူများ၏ လုပ်ငန်း သုံးပစ္စည်းများအားတွေ့ရစဉ်။

ကြောင်း၊ ထိုနေရာတွင် အွန်လိုင်း လိမ်လည် လောင်းကစားမှု လုပ်ကိုင်သူ ၆၀ ခန့်ရှိပြီး ၎င်းတို့ အား အစိမ်းရောင်ယူနီဖောင်း ဝတ်ဆင်ထားသည့် ရှမ်းလက်နက် ကိုင်အဖွဲ့မှ အစောင့်ခန့်စဦးခန့်က စောင့်ကြပ်လျက် ရှိကြောင်း၊ ၎င်းနောက် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် အဆိုပါအွန်လိုင်း လိမ်လည် လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင် နေသူ ၆၀ ခန့်ကို မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီးဖြင့်လည်းကောင်း၊ လက်နက် ကိုင်ဆောင်ထားသည့် အဖွဲ့များက မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးဖြင့် လည်း ကောင်း ထိုနေရာမှထွက်ခွာခဲ့ကြ ပြီး ယခုဖမ်းဆီးရမိသည့် နေရာ အသီးသီး၌ အဖွဲ့များအား သီးသန့်စီ ခွဲ၍ နေရာချထားစဉ် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း ခြင်းကို ခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ် နောင်လုံကျေးရွာအနီး အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု လုပ်ကိုင်နေသူများအား လူနေအဆောက်အအုံများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ် တပ်မောက်ကျေးရွာအနီး အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု လုပ်ကိုင်နေသူများအား ဖမ်းဆီးရမိမှု။

# ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများတွင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ပါဝင်ပတ်သက်သူ မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၆၈ ဦးအား မြန်မာနိုင်ငံသို့ ထပ်မံပြန်လည်ခေါ်ဆောင်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ရောက်ရှိနေထိုင်နေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများ ပြည်ပတွင်နေထိုင်စဉ်ကာလ အတွင်း အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ အသီးသီးရှိ မြန်မာသံရုံးများမှတစ်ဆင့် အခက်အခဲ များကို တင်ပြတောင်းခံလာပါက လိုအပ်သည့် ကူညီ စောင့်ရှောက်ပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုများတွင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ပါဝင်ပတ်သက်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံးသို့ ကိုယ်တိုင်လာရောက်သတင်းပို့သည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ ရဲတပ်ဖွဲ့များနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများက လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား မြန်မာနိုင်ငံ သို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းခေါ်ယူသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံဆိုင်ရာမြန်မာသံရုံးသို့ ရောက်ရှိနေသည့် မြန်မာ နိုင်ငံသားများအား ထပ်မံခေါ်ဆောင်ပေးရာ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံသား ၈၇ ဦးကို တပ်မတော် လေယာဉ်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ကောင်း၊ ညပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံသား ၈၁ ဦးကို တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့်



ရန်ကုန်မြို့သို့လည်းကောင်း၊ အသီးသီးပြန်လည် ခေါ်ဆောင်ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံးသို့ ရောက်ရှိနေသော မြန်မာ နိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးလျက် ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၇ ရက်အထိ မြန်မာနိုင်ငံသား

၁၀၈၆ ဦးအား မြန်မာ့လေကြောင်းလိုင်း (MAI)နှင့် တပ်မတော်လေယာဉ်များဖြင့် အသီးသီးပြန်လည် ခေါ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ယနေ့တွင်လည်း မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၆၈ ဦးကို ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်း မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၂၅၄ ဦး ပြန်လည် ရောက်ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့တွင် မြန်မာ့လေကြောင်းလိုင်းမှ ပြန်မာ နိုင်ငံသားများအား ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာန ချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကျော်ဟန်နှင့် တာဝန် ရှိသူများ၊ မြိတ် ခရိုင်/မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များက သွားရောက်တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်းနှင့် အဆိုပါ အဖွဲ့များအား ညနေပိုင်းတွင် တပ်မတော်လေယာဉ် ဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား မင်္ဂလာဒုံ ခရိုင်/ မြို့နယ် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက တွေ့ဆုံ၍ စားသောက်ဖွယ်ရာများ အပေါ်ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က စီစဉ်ပေးသော မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ စုရပ်နေရာသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိ လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည့် ကိုယ်ရေးအချက် အလက်များနှင့် မှတ်တမ်းများ စာရင်းကောက်ယူ ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ကာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

# အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသား ၁၁ ဦးအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံသား ၃၈၅ ဦး ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်နှင့်နိုင်ရေး စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃  
ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီး ချင်းနိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံ ဖြတ်သန်း၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း သို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာပြီး ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီ-ရွှေကုက္ကိုလ် နယ်မြေတွင် တရားမဝင် အွန်လိုင်း လောင်းကစားမှုများ၊ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုများ အပါအဝင် ဒုစရိုက်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ကြသည့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသား ၁၁ ဦးအား ယနေ့တွင် မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ် (၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှ တစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံသို့ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု နှင့် နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှုတို့ကို ရှေးရှု၍ ဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံသား ၃၈၅ ဦးကို ထပ်မံ ဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်နှင့်နိုင်ရေး စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့ သည်။



အဆိုပါ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေး မှုလုပ်ငန်းများ စနစ်တကျရှိစေ ရေးနှင့် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေး အတွက် မြဝတီခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေး နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကောင်း စံလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တွေ့ဆုံကာ စာရင်းဖေယား၊ အချက်အလက်များ ကိုက်ညီမှုရှိရေးနှင့် ပြည့်စုံမှုနံကန်

မှုရှိရေးတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေး သည်။

ထိုသို့ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကျော် သန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ထိုင်း

အထား စာရွက်စာတမ်းများကို စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးအပ် သည်။

ထိုအတူ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီ မြို့ဝန်းကျင်ရှိ ဆိုက်အတွင်းသို့ တရားမဝင် လမ်းကြောင်းမှ တစ်ဆင့် ဝင်ရောက်နေခဲ့သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသား ၃၈၅ ဦး ထပ်မံ ဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်နှင့်နိုင်ရေး စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့ သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် အထိ မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၄၂၈၈ ဦးကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံသားအားလုံးကို စစ်ဆေး ပြီးစီးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ၁၃၂၈ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ စနစ်တကျ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေး ခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား

၁၀၈၀ ကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများ သို့ လွှဲပြောင်းပေးရန် အသင့်ဖြစ် နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ထားရှိသည်။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် Online Scam Center လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင် ပတ်သက်နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှ ကြိုးကိုင်သော နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းပြီး ထိုထိရောက်ရောက် ပြင်းပြင်းထန်ထန် အရေးယူနိုင် ရေး အိမ်နီးချင်းနှင့် ဒေသတွင်း နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း များနှင့် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဒုက္ခ ရောက်နေကြသော နိုင်ငံခြားသား များနှင့် လူ့ကုန်ကူးခံရသည့် နိုင်ငံခြားသားများကို သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံးပြည်နှင့် လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ရေး ထိရောက် စွာ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

★ **စာမျက်နှာ ၁၅ မှ**  
အဆိုပါ ဖမ်းဆီးရမိသူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိထိရောက်ရောက် အရေးယူ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ပြီး နောက်ကွယ်မှ ပါဝင်ပတ်သက် သူများကိုလည်း စိစစ်ဖော်ထုတ်ကာ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက် စွာ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် သိမ်းဆည်းရမိ အွန်လိုင်း လိမ်လည် လောင်းကစားမှုများ ပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို လုပ်ထုံး

လုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရ အနေဖြင့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုများနှင့် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုတို့ကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ ရောက်ရှိနေ ပြီး အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်း ကစားမှုတွင် တစ်နည်းနည်းဖြင့် ပါဝင်ပတ်သက်နေသည့် ပြည်ပ

နိုင်ငံသားများကိုလည်း တရား ဥပဒေနှင့်အညီ စစ်ဆေးကာလူသား ချင်းစာနာထောက်ထားမှုနှင့် နိုင်ငံ အချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ ကို ရှေးရှု၍ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများ သို့ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးခြင်းများ၊ အစိကပြစ်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူများကို လည်း ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းပြီး သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရအဖွဲ့ထံ တရား ဝင်လွှဲပြောင်းပေးခြင်းများနှင့်တရား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေး ယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

သွင်းယူနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အာဆင်နယ်အသင်းဟာ ပြီးခဲ့ တဲ့ပွဲစဉ်မှာ ဂုလ်ဟာမစ်တန်အသင်း ကို တစ်ဖက်နှစ်ဖက်စီသရေကုခဲ့တာ ကြောင့် အမှတ်ပေးဖေးဒုတိယ နေရာက မန်စီးတီးအသင်းနဲ့ ရမှတ်နှစ်မှတ်ကွာအနေအထားကို ရောက်ရှိခဲ့ပေမယ့် စပါးအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ဖေးဒုတိယ မှာ ငါးမှတ်ဖြတ်ဖြင့် ဆက်လက် ဦးဆောင်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ အာဆင်နယ်အသင်းဟာ စပါး အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့်

ငွေကြယ်

### ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ နဝမအကြိမ်မြောက် မြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ ပရိယတ္တိပါလက စာမေးပွဲကြီးတွင် စာအောင်သံဃာတော်များ၊ သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်လောင်းလှူပွဲနှင့် ဆုနှင်းသဘင်အခမ်းအနားကျင်းပ

ဟိုပုံး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ နဝမအကြိမ်မြောက် မြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ ပရိယတ္တိပါလက စာမေးပွဲကြီးတွင် စာအောင်သံဃာတော်များ၊ သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်လောင်းလှူပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ ပရိယတ္တိပါလကအသင်းကြီးက ကြီးမှူး၍ ဖာလှိုင်ဗွေလွန်းကျောင်းတိုက်၌ ကျင်းပသည်။

ဦးခွန်ရဲထွေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့် နည်းပညာသိပ္ပံကျောင်း၊ ဓေတ္တကျောင်းအုပ်ကြီး၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်လောင်းလှူကြပြီး နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့နောက် စာပွဲတော်အလုပ်အမှုဆောင် ဖာလှိုင်ဗွေလွန်းကျောင်းတိုက်ဆရာတော်က စာမေးပွဲအကြောင်းအရာများကို လျှောက်ထားပြီး ပရိယတ္တိပါလက ဓမ္မာစရိယဘွဲ့ရ အရှင်သူမြတ်သုံးပါး၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိအကျဉ်းကို မတ်ကြားသည်။ ယင်းနောက် ဦးစီးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် ပရိယတ္တိပါလကစာမေးပွဲတွင် မြေဆိုအောင်မြင်ခဲ့ကြ



သည့် ဟိုပုံးမြို့နယ်၊ တောင်ကြီးမြို့နယ်၊ ဆီဆိုင်မြို့နယ် ကျောက်တလုံးမြို့နယ်၊ ကလေးမြို့နယ်၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ်နှင့် အောင်ပန်းမြို့တို့မှ ဓမ္မာစရိယတန်း၊ ပထမကြီးတန်း၊ ပထမလတ်တန်း၊ ပထမငယ်တန်း၊ အခြေပြုမူလတန်း၊ မူလတန်း၊ သေခါယတန်း၊ ပါဒကတန်းမှ ရဟန်း၊ သာမဏေ၊ သီလရှင် စုစုပေါင်း ၁၅၃၆ ပါးတို့အား အောင်လက်မှတ်နှင့် လွှဲပေးပေးစာမေးပွဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ပအိုဝ်းဒေသ(ပြန်/ဆက်)

### ထရန်စဖော်မာနှင့်ဓာတ်အားလိုင်းများ ရွှေ့ပြောင်းခြင်းနှင့် လမ်းလယ်ကျွန်းမီးတိုင်များ စိုက်ထူခြင်းလုပ်ငန်း ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

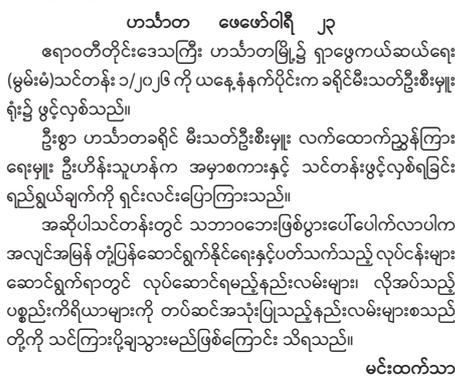


ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေး ကော်ပိုရေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကျော်ဦးသည် ရုံးချုပ်၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်တို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျောက်တံတားမြို့နယ်

ဝဇီယာရုပ်ရှင်ရုံ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် မလွတ်ကင်းသည့် ထရန်စဖော်မာနှင့်ဓာတ်အားလိုင်းများ ရွှေ့ပြောင်းတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းနှင့် ဒလမြို့နယ် ဒလ-တုံတေးလမ်းမနှင့် ဒလ-ဓနုတုံတေးလမ်းမအတွက် လမ်းမတစ်လျှောက် လမ်းလယ်ကျွန်းမီးတိုင်များ စိုက်ထူခြင်း

### ဟင်္သာတမြို့၌ ခရိုင်အဆင့် ဣဗွေကယ်ဆယ်ရေး(မွမ်းမံ)သင်တန်းဖွင့်

ဟင်္သာတ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့၌ ဣဗွေကယ်ဆယ်ရေး(မွမ်းမံ)သင်တန်း ၁/၂၀၂၆ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံး၌ ဖွင့်လှစ်သည်။ ဦးစွာ ဟင်္သာတခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးမှူး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဟိန်းသူဟန်က အမှာစကားနှင့် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အဆိုပါသင်တန်းတွင် သဘာဝဘေးဖြစ်ပွားပေါ်ပေါက်လာပါက အလျင်အမြန် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လုပ်ဆောင်ရမည့်နည်းလမ်းများ၊ လိုအပ်သည့် ပစ္စည်းကိရိယာများကို တပ်ဆင်အသုံးပြုသည့်နည်းလမ်းများစသည်တို့ကို သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မင်းထက်သာ



ချစ်ဆောင်(YESC)

### ဒရိုမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၌ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒရိုမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်အတွင်းရှိ အကြီးစားစက်မှုဇုန်(ရွာသာကြီး)ရှိ အထည်ချုပ်စက်ရုံများ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် စက်ရုံများတွင် တပ်ဆင်ထားသောမီးသတ်ပစ္စည်းကိရိယာများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးအရာရှိ ဦးစိုးနိုင်ဦးဆောင်၍ သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်များဖြင့် စစ်ဆေးဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်နေမှုအား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစမ်းစမ်းအေးနှင့် အရှေ့ပိုင်းခရိုင်

လုပ်ငန်းခွင်သို့ သွားရောက်ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဦးစွာ ကျောက်တံတားမြို့နယ် ဗိုလ်ချုပ်လမ်းနှင့် ၃၄ လမ်းထောင်ရှိ ဝဇီယာရုပ်ရှင်ရုံအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိစဉ် လုပ်ငန်းနှင့် မလွတ်ကင်း၍ ပြောင်းရွှေ့ရမည့် ထရန်စဖော်မာ



### မကွေးမြို့နယ်၌ စက်သုံးဆီဆိုင်များ မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေး

မကွေး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်သုံးဆီဆိုင် ၂၀ အား မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် စစ်ဆေးခြင်းကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှူး ဦးစိုးသူဦးဆောင်၍ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စက်သုံးဆီဆိုင် ၂၀ အား မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စစ်ဆေးထောက်ခံချက် အမြန်ဆုံးရရှိရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ အကြံပြုချက်ရယူထားရှိပြီးသော စက်သုံးဆီဆိုင်များအား မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စစ်ဆေးထောက်ခံချက် အမြန်ဆုံးရယူဆောင်ရွက်ရန်၊ မီးဘေးလုံခြုံရေးတပ်ဆင်ထားသော မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းကိရိယာများ အဆင်သင့်ဖြစ်စေရေး စီမံဆောင်ရွက်ထားရန်၊ ရေရရှိရေးစီမံဆောင်ရွက်ထားရန်တို့ကို အကြံပြုခဲ့ပြီး စက်သုံးဆီဆိုင်ဝန်ထမ်းများအား မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းကိရိယာများ လက်တွေ့ကိုင်တွယ်အသုံးပြုတတ်စေရေးအတွက် ဓာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကာ မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းများကို စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မောင်ခိုင်မင်း(ပြန်/ဆက်)

မကွေး မြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်သုံးဆီဆိုင်များအား မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စစ်ဆေးထောက်ခံချက် အမြန်ဆုံးရရှိရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ အကြံပြုချက်ရယူထားရှိပြီးသော စက်သုံးဆီဆိုင်များအား မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စစ်ဆေးထောက်ခံချက် အမြန်ဆုံးရယူဆောင်ရွက်ရန်၊ မီးဘေးလုံခြုံရေးတပ်ဆင်ထားသော မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းကိရိယာများ အဆင်သင့်ဖြစ်စေရေး စီမံဆောင်ရွက်ထားရန်၊ ရေရရှိရေးစီမံဆောင်ရွက်ထားရန်တို့ကို အကြံပြုခဲ့ပြီး စက်သုံးဆီဆိုင်ဝန်ထမ်းများအား မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းကိရိယာများ လက်တွေ့ကိုင်တွယ်အသုံးပြုတတ်စေရေးအတွက် ဓာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကာ မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းများကို စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

### မူးယစ်ဆေးဝါးပပျောက်ရေးဆောင်ပုဒ်များ ဖိတ်ခေါ်

မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့မှ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့တွင်ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလှည့်မုန့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာ၊ တေးသီချင်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ Documentary(သို့) ပညာပေးဇာတ်လမ်းတို (Short Film ၂-၃ မိနစ်စာ)၊ ကွန်ပျူတာပုံစံတစ်ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပုံစံတစ်ပန်းချီ ဖိတ်ခေါ်ပြိုင်ပွဲများတွင် ခေါင်းစဉ်အဖြစ် အသုံးပြုရန်အတွက် မူးယစ်ဆေးဝါးပပျောက်ရေးဆောင်ပုဒ် ၅ ခု ရွေးချယ်မည်ဖြစ်၍ အောက်ပါသတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်ပါသည်။ (က) တစ်ဦးလျှင် ဆောင်ပုဒ် ၂ ခု ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပါသည်။ (ခ) ဆောင်ပုဒ် ၁ ခု ချင်းစီအား မြန်မာ-အင်္ဂလိပ် နှစ်ဘာသာဖြင့်

- ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။
- (ဂ) မြန်မာ-အင်္ဂလိပ် နှစ်ဘာသာအတွက် Font size-13, Pyidaungsu Font ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။
- (ဃ) ပြိုင်ပွဲဝင်ဆောင်ပုဒ်များအား ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၄ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား ပေးပို့ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။
- (င) ဆောင်ပုဒ်များကို Email - ccdac.mm@gmail.com သို့ ပေးပို့ရမည်။
- (စ) ဆောင်ပုဒ်ယှဉ်ပြိုင်သူများ၏ ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်နှင့် အမည်၊ မှတ်ပုံတင်အမှတ်၊ နေရပ်လိပ်စာ ပြည့်စုံစွာပါရှိရမည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးပပျောက်ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ်ခံယူပြီး ပြည်သူ့အလင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

တောင်သူလယ်သမားနေ့ အကြံပြုဆောင်းပါး

# နိုင်ငံတော်၏ ကျောရိုးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး၏ ပဲ့ကိုင်ရှင်များ

လွန်းပိုးအိမ်



ရှေးရိုးစဉ်လာစိုက်ပျိုးရေးစနစ်ဖြစ်သည့် လူအင်အားဖြင့် ကောက်စိုက်နေမှုနှင့် ခေတ်မီနည်းပညာသုံး ကောက်စိုက်စက်ကြီးဖြင့် စိုက်ပျိုးနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် လေပြည်ညင်းနှင့်အတူ စပါးနှင့် တို့ဝင်းပါမည့်ဝင်းနေသည့် လယ်ကွင်းပြင်များသည် မြန်မာ့မြေ၏ ဂုဏ်ကျက်သရေပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ တည်ငြိမ်မှု၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် ပြည်သူတို့၏ အခြေခံအကျဆုံးသော စားရေးရိက္ခာဖူလုံမှုတို့မှာ တောင်သူလယ်သမားတို့၏ ကြမ်းတမ်းသော လက်ဖဝါးများပေါ်တွင် အခြေခံထားပါသည်။

မတ်လ ၂ ရက်နေ့သည် ရိုးရာဓလေ့အရ ကျင်းပ မြဲဖြစ်သော နေ့ရက်တစ်ခုထက်မကဘဲ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားတို့၏ စိမ်းစာရေးအတွက် ရန်ကင်းလုံခြုံရေး ရင်း နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးကျောရိုးကို ခိုင်မာအောင် ထိန်းကျောင်းပေးနေသည့် ကျေးဇူးရှင် တောင်သူလယ်သမားထု တစ်ရပ်လုံးကို ဦးညွှတ် ဂုဏ်ပြုရမည့် နေ့ထူးနေ့မြတ်ဖြစ်ပါသည်။

### ခေတ်သစ်စိုက်ပျိုးရေးနှင့် နည်းပညာအသွင်ကူးပြောင်းမှု

ယနေ့ခေတ်ကာလတွင် တောင်သူလယ်သမား တို့သည် ရှေးရိုးစဉ်လာစိုက်ပျိုးရေးစနစ်များမှ သည် ခေတ်မီနည်းပညာသုံး စိုက်ပျိုးရေးစနစ်များ တဖြည်းဖြည်း ကူးပြောင်းလာကြပြီဖြစ်သည်။ ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည်ရှိ စေရန်နှင့် အထွက်နှုန်းတိုးတက်စေရန်အတွက် သိပ္ပံနည်းကျ စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များကို လေ့လာ လိုက်နာကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရှေးချမ်းခြင်း၊ မြေဆီလွှာပြုပြင်ခြင်းနှင့် စနစ်တကျ ပိုးမွှားကာကွယ်ခြင်းတို့သည် ယနေ့ခေတ်တောင်သူ တို့အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော လက်နက်များ သဖွယ် ဖြစ်လာပါသည်။

### ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် တောင်သူတို့၏ ခံနိုင်ရည်စွမ်း

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွင် စိန်ခေါ်မှုများစွာ ကြုံတွေ့နေ ရပါသည်။ မိုးခေါင်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်းနှင့် ရာသီမမှန် သော မိုးရွာသွန်းခြင်းတို့သည် တောင်သူတို့လုပ်အား ကို ခြိမ်းခြောက်နေပါသည်။ ထို့ကြောင့် ခေတ်နှင့် အညီ ပြောင်းလဲလာသော သီးနှံပုံစံများ၊ ရေကို ချွေတာသုံးစွဲနိုင်သော စနစ်များနှင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ကို ကြိုတင်ခန့်မှန်းနိုင်သော အသိပညာ များကို အမြဲမပြတ်လေ့လာဆည်းပူးခြင်းဖြင့် မိမိတို့ ၏ ထွက်ကုန်များကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ကြ ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

### အရည်အသွေးမြင့်ထွက်ကုန်နှင့် ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်မှု

ယနေ့ဈေးကွက်သည် အရေအတွက်ထက် အရည်အသွေးကို ပိုမိုဦးစားပေးလာပါသည်။ စားသုံး သူများအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး

ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန် များကိုသာ ရွေးချယ်လာကြသည့်အတွက် တောင်သူ များအနေဖြင့် GAP(Good Agricultural Practices) ခေါ် ကောင်းမွန်သော စိုက်ပျိုးရေးအလေ့အကျင့်များ ကို ကျင့်သုံးရန် လိုအပ်ပါသည်။ အရည်အသွေးမီ ထွက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်မှသာလျှင် ပြည်တွင်း သာမက ပြည်ပဈေးကွက်အထိ ထိုးဖောက်နိုင်ပြီး မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာမည်ဖြစ်ပါသည်။

### သဘာဝမြေဩဇာနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော စိုက်ပျိုးရေး

ဓာတုပိုးသတ်ဆေးနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများကို အလွန်အကျွံသုံးစွဲခြင်းသည် ရေရှည်တွင် မြေဆီလွှာ ကို ပျက်စီးစေပြီး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကို ကျဆင်းစေ ပါသည်။ ထို့ကြောင့် သဘာဝမြေဩဇာကို မျှတစွာ သုံးစွဲတတ်ရန် လိုအပ်သလို မိမိတို့၏ လယ်ယာ မြေများ ရေရှည်တည်တံ့စေရန်အတွက် မြေဆီလွှာ ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း အလေးထား ဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို မထိခိုက်စေသော စိုက်ပျိုးရေးသည်သာ နောက်မျိုး ဆက်သစ်များအတွက် အကောင်းဆုံးအမွေအနှစ် ဖြစ်ပါသည်။

### သမားရိုးကျမှသည့် စက်မှုလယ်ယာစနစ်သို့ လူအင်အား၊ ကျွဲ၊ နွားအင်အားတို့ဖြင့် စိုက်ပျိုး

သည့်စနစ်မှ စက်မှုလယ်ယာစနစ်သို့ ကူးပြောင်းခြင်း သည် လုပ်အားကို သက်သာစေရုံသာမက အချိန် ကုန်မှုကိုလည်း လျော့နည်းစေပါသည်။ ထွန်ယက် ခြင်း၊ ပျိုးကြခြင်းမှသည် ရိတ်သိမ်းခြင်းအထိ ခေတ်မီ

စက်ကိရိယာများကို ထိရောက်စွာအသုံးပြုခြင်းဖြင့် အလေအလွင့်နည်းပါးစေပြီး လုပ်ငန်းခွင် တွင်ကျယ် မှုကို ရရှိစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် လည်း တောင်သူများ စက်ကိရိယာများ လက်လှမ်း မီစေရန် ဝိုင်းဝန်းကူညီကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

### ကျေးလက်စီးပွားရေးနှင့် တောင်သူတို့၏ အခန်းကဏ္ဍ

နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ကျေးလက်နေပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင် မှုအပေါ် များစွာမှတည်နေပါသည်။ တောင်သူ လယ်သမားများ ဝင်ငွေတိုးပွားလာမှသာ ကျေးလက် ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးလာမည်ဖြစ်ပြီး ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုး မှသာ တစ်နိုင်ငံလုံး၏ စီးပွားရေးအခြေအနေမှာ ဟန်ချက်ညီညီ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် တောင်သူတို့သည် မိမိတို့၏ အခန်းကဏ္ဍ ကို ဂုဏ်ယူစွာဖြင့် ခွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယအပြည့်ဖြင့် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

### သီးနှံမျိုးစုံစိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် အန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု

သီးနှံတစ်ခုတည်းကိုသာ အားကိုးစိုက်ပျိုးခြင်း ထက် ရာသီအလိုက် သီးနှံမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးခြင်းက ဈေးကွက်ပျက်ကွက်မှုနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြုံတွေ့ရချိန်တွင် ထိခိုက်မှုနည်းစေရန် အထောက် အကူပြုပါသည်။ မိသားစုအပိုဝင်ငွေရရှိစေရန်နှင့် မြေဆီလွှာအာဟာရဖြည့်တင်းရန်အတွက် သီးနှံပုံ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ သီးလှည့်စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကိုလည်း စနစ်တကျလုပ်ဆောင်သင့်ပါသည်။

ပညာဗဟုသုတ ရှာဖွေခြင်းနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ယနေ့ခေတ် တောင်သူလယ်သမားများသည် စာဖတ်ခြင်း၊ ရေဒီယိုနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား နားထောင် ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးပညာရပ်များနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေး ခြင်းတို့ဖြင့် ဗဟုသုတရှာဖွေကြပြီဖြစ်ပါသည်။ တောင်သူအချင်းချင်း စုပေါင်းလုပ်ဆောင်သော အသင်းအဖွဲ့များ၊ သမဝါယမစနစ်များကို ဖော်ဆောင် ခြင်းဖြင့် အရင်းအနှီး၊ နည်းပညာနှင့် ဈေးကွက်တို့ကို စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ရယူနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ တစ်ယောက်တည်း ရှိနေခြင်းထက် စုပေါင်း အင်အားဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းက ပိုမိုခိုင်မာသော အနာဂတ်ကို ဖန်တီးပေးနိုင်ပါသည်။

### တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်နှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ကွင်းဆက်

တောင်သူလယ်သမားများအနေဖြင့် မိမိတို့ရရှိ သည့် သီးနှံများကို ကုန်ကြမ်းအတိုင်း ရောင်းချခြင်း ထက် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များအဖြစ် ပြောင်းလဲ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းများကို ရှာဖွေသင့် ပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် သီးနှံများကို စနစ်တကျ အခြောက်ခံခြင်း၊ ထုပ်ပိုးခြင်းနှင့် အဆင့်ဆင့်ပြုပြင် ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် ကုန်ကြမ်းဈေးထက် ပိုမိုသော အမြတ်အစွန်းကို ရရှိနိုင်ပါသည်။ ဤသို့လုပ်ဆောင် ခြင်းဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာမက ကျေးလက် ဒေသတွင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းသစ်များပါ ဖော်ဆောင်ပေးရာ ရောက်ပါသည်။

### ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာနှင့် သတင်းအချက်အလက် စီးဆင်းမှု

မျက်မှောက်ခေတ်တွင် လက်ကိုင်ဖုန်းနှင့် အင်တာနက်နည်းပညာသည် တောင်သူတို့၏ လက်တစ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အင်္ဂလိပ်စကားရင်း (Mobile Apps) များမှတစ်ဆင့် နေ့စဉ်သီးနှံစေ့နှုန်းများ၊ မိုးလေဝသ ခန့်မှန်းချက်များနှင့် စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာသစ် များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ရယူနိုင်ပါသည်။ သတင်းအချက်အလက်ကို မှန်ကန်မြန်ဆန်စွာ ရရှိ ခြင်းသည် တောင်သူတို့အတွက် ဆုံးဖြတ်ချက်များ မှန်ကန်စေရန်နှင့် ပွဲစား၊ ကုန်သည်တို့၏ ခေါင်းပုံ ဖြတ်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန် အလွန်အရေးကြီးသော အချက်တစ်ချက် ဖြစ်လာပါသည်။

### မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၏ အနာဂတ်

စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အတွက် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ ပါဝင်ပတ်သက် မှုသည် အလွန်အရေးကြီးပါသည်။ ယနေ့ခေတ် လူငယ်များသည် နည်းပညာကို ကျွမ်းကျင်ကြသူများ ဖြစ်သည့်အတွက် စာမျက်နှာ ၁၉ သို့ □

မြန်မာ့လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းတွင် တောင်သူလယ်သမားတို့သည် ရိုးသား ကြိုးစားမှု၏ ပြယုဂ်များသာမက နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးအဆောက်အအုံ ကို ခိုင်ခံ့အောင် ထောက်မထားသည့် စစ်မှန်သောကျောရိုးမကြီးများ ဖြစ်ကြသည်။ မိမိတို့၏ ချွေးနှင့် အင်အားဖြင့် တိုင်းပြည်၏ စားရေးရိက္ခာ ကွင်းဆက်ကို မပြတ်တောက်အောင် မောင်းနှင်နေသည့် ပဲ့ကိုင်ရှင်များ ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ၎င်းတို့၏ ဘဝရပ်တည်မှုခိုင်မာရေးမှာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံအကျဆုံး လိုအပ်ချက်ပင်ဖြစ်သည်။ ရွှေဝါရောင် စပါးခင်းများကြားမှ တောင်သူတို့၏အပြုံးသည် နိုင်ငံတော်၏ သာယာဝပြောမှု ကို ဖော်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်ရာ တောင်သူလယ်သမားတို့၏ အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်

### ခရမ်းမြို့နယ်အတွင်း မီးဘေးကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်

ခရမ်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ခရမ်းမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ပြည်သူများ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးနှင့် မီးဘေးလုံခြုံရေး အသိပညာ ပေးနှိုးဆော်ခြင်းကို ယနေ့နေ့က မြို့ပေါ် ရပ်ကွက်များအတွင်း လိုက်လံနှိုးဆော်ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့သတ်ပေးနှိုးဆော်ခြင်းကို ခရမ်းမြို့နယ် ဒုတိယမီးသတ်ဦးစီးမှူး၊ ဦးမင်းကိုအောင် ဦးဆောင်၍ သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ် တစ်စီးဖြင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ အနေဖြင့် ပွင့်လင်းရာသီရောက်ရှိ



လာပြီဖြစ်၍ မီးပျော်ဆေးပေးခြင်း၊ မီးကြွင်းမီးကျန်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေး၊ လျှပ်စစ်သုံး ဝါယာများ လျှော့မဖြစ်စေရေး၊ ရေသိုလှောင်ထားရှိမှု အပါအဝင် မီးသတ်ဆေးဘူး၊ မီးချိတ်မီးကပ် နှင့် မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သုံးစွဲပစ္စည်းများ စနစ်တကျအသင့် ရှိစေရေး၊ မီးလောင်မှုဖြစ်ပါက

ခရမ်း(ပြန်/ဆက်)

### ဧည့်သည်ရုံးမြို့နယ်၌ မီးဘေးလုံခြုံရေး အထူးကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃/၂၀၂၆) သင်တန်းဖွင့်

ဧည့်သည်ရုံး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော် ဧည့်သည်ရုံးမြို့နယ် မီးသတ်စခန်းတွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မီးဘေးလုံခြုံရေး အထူးကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၃/၂၀၂၆) သင်တန်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပသည်။



နည်းပညာရပ်များအား အစဉ်တစ်စိုက်လေ့လာအဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြတ်သူက သင်တန်းဖွင့်စကား ပြောကြားပြီး မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အနာဂတ်ကာလတွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရနိုင်သည့် စိန်ခေါ်မှုများအပေါ် ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ရန်၊ နိုင်ငံတကာ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့များတွင် ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ခေတ်မီ မီးဘေးလုံခြုံရေးနှင့် ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာရပ်များအား အစဉ်

တစ်စိုက်လေ့လာပြီး စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့ကျင့်နိုင်ရန်၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ မီးဘေးလုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ စစ်ဆေးထောက်ခံချက် (Fire Safety Certificate) ထုတ်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ Online System ဖြင့် လျှောက်ထားခြင်း၊ ထုတ်ပေးခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များကို စာတွေ့လက်တွေ့ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းတွင် မီးသတ်ဦးစီးဌာနရှိ တိုင်းဒေသ

တင့်ဖူးနိုင်(ပြန်/ဆက်)



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် မြစ်သားမြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်များသို့ ဖွင့်လင်းရာသီရောက်ရှိ လာပြီဖြစ်၍ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက်က မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်စဉ်။ ဝင်းမင်းထွန်း(မြစ်သား)

### ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၄-၂-၂၀၂၆ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	ပုသိမ်	ပုသိမ်	မြိုင်ကြီးနား	နော်ရထာ	ဘားမား	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်မာက	ဟင်္သာတ
92 Ron	၂၃၄၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀
95 Ron	၂၃၆၀	၂၃၈၀	၂၃၈၀	၂၃၈၀	၂၃၈၀	၂၃၈၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၃၆၀
HSD (500 ppm)	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂	၂၃၂၂
HSD (50 ppm)	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀
HSD (10 ppm)	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀	၂၃၄၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၃၄၀	၂၃၆၀
95 Ron	၂၃၆၀	၂၃၈၀
HSD (500 ppm)	၂၃၂၂	၂၃၂၂
HSD (50 ppm)	၂၃၄၀	၂၃၄၀
HSD (10 ppm)	၂၃၄၀	၂၃၄၀

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
 (၂) သုံးစွဲသူများပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျွမ်းကျင်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇-၄၁၁၇၇၃-၀၅-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
 ၀၆၇-၄၁၁၂၀၂-၀၅-၄၁၇၄၅၄၅၄၅

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

### ညောင်တုန်းမြို့နယ်အတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ညောင်တုန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်ရှိ မြို့မစာသင်ကျောင်းနှင့် ဝန်ထမ်းနေအိမ်များတွင် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဧည့်သည်ရုံးမြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးမင်းသုဦးဆောင်၍ သန္ဓေ/အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒုတိယမြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ပညာရေးအဖွဲ့တို့ပါဝင်၍ အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်ရှိ အထက(ခွဲ)မြို့မစာသင်ကျောင်းနှင့် ဝန်ထမ်းနေအိမ်များသို့သွားရောက်၍ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစွဲပစ္စည်းများ၊ ရေရရှိရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မိုးဟိန်းထက်



☐ စာမျက်နှာ ၁၈ မှ

ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေး (Smart Farming) စနစ်ကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် အဓိက စွမ်းအားစုများဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။ မိရိုးဖလာစိုက်ပျိုးရေးကို ဂုဏ်ယူတတ်စေရန်နှင့် စိုက်ပျိုးရေးသည်လည်း ဂုဏ်သိက္ခာရှိပြီး စီးပွားဖြစ်ထွန်းနိုင်သော လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း လူငယ်များ နားလည်သဘောပေါက်အောင် မြှင့်တင်ပေးကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု လျှော့ချရေး တောင်သူအများစုက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု

အပေါ်တွင်သာ အာရုံစိုက်လေ့ရှိပြီး ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် ဆုံးရှုံးမှုများကို ဂရုမမူမိတတ်ကြပါ။ သို့လျှင်ရရှိ စနစ်မကျခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး အားနည်းခြင်း နှင့် ရိတ်သိမ်းချိန်စနစ်မကျခြင်းတို့ကြောင့် ထွက်ရှိလာသော သီးနှံများ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ လေလွင့် ဆုံးရှုံးနေရပါသည်။ ထို့ကြောင့် စနစ်တကျ ရိတ်သိမ်းခြေလှေ့ခြင်းတို့ကို ဂရုပြုဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မိမိတို့ ပင်ပန်းကြီးစွာ စိုက်ပျိုးထားသမျှ အရာထင်စေရန် ထိန်းသိမ်းကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာ့လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းတွင် တောင်သူ

လယ်သမားတို့သည် ရိုးသားကြီးစားမှု၏ ပြယုဂ်များ သာမက နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးအဆောက်အအုံကို ခိုင်ခံ့အောင် ထောက်မထားသည့် စစ်မှန်သော ကျောရိုးမကြီးများ ဖြစ်ကြသည်။ မိမိတို့၏ ချွေးနှင့် အင်အားဖြင့် တိုင်းပြည်၏ စားရေရိက္ခာ ကွင်းဆက်ကို မပြတ်တောက်အောင် မောင်းနှင်နေသည့် ပဲကိုင့် ရှင်များဖြစ်သည်နှင့်အညီ ၎င်းတို့၏ ဘဝရပ်တည်မှု ခိုင်မာရေးမှာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံအကျဆုံး လိုအပ်ချက်ပင် ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ မတ်လ ၂ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့် ငါတောင်သူလယ်သမားနေ့၌ လယ်သမားထု၏

ဂုဏ်ကျေးဇူးကို အောက်မေ့ရုံမျှမကဘဲ ၎င်းတို့၏ အခွင့်အရေး၊ နည်းပညာနှင့် လူမှုစီးပွားဝင်များ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ဦးစီးပံ့ပိုးကူညီကြရမည်ဖြစ်သည်။ ရွှေလရောင် စပါးခင်းများကြားမှ တောင်သူတို့၏ အပြုံးသည် နိုင်ငံတော်၏ သာယာဝပြောမှုကို ဖော်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်ရာ တောင်သူလယ်သမားတို့၏ အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေးခြင်းဖြင့် စားရေရိက္ခာပုံဖြိုး ခိုင်မာတောင်တင်းသော အနာဂတ်မြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးကို အတူအကွ တည်ဆောက်သွားကြပါစို့ဟုတိုက်တွန်းရင်း ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင်ရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။



### ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၌ မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် (၃၇)ရပ်ကွက် ဦးစီးဌာနလမ်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုဇုန်သို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မီးသတ် ဦးစီးဌာန၊ ဦးစီးဌာနအဖွဲ့ (ညွှန်ကြားရေးမှူး)နှင့် ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုကြီး (လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး) တို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်း က စက်မှုဇုန်ရုံ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေမှု များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ အကွက်အမှတ် (C-2)ရှိ Nine Star အထည်ချုပ် စက်ရုံကို စက်ရုံမီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးခြင်း၊ ဝိုင်ဂျင်၊ လုပ်ငန်း တာဝန်ခံများအား မီးဘေးလုံခြုံရေးအသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပြီး (၃၄)ရပ်ကွက် စက်မှုဇုန်နယ်မြေရှိ မီးသတ်စခန်းဆောက်လုပ်မည့် မြေနေရာကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



### ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုမည့် စာစစ်ဌာနကျောင်းများ မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေး

ပွင့်ဖြူ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ် ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် စာစစ်ဌာနကျောင်းများနှင့် အရန်စာစစ်ဌာန ကျောင်းများ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်း က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးရဲလင်းနှင့် ဦးဆောင်သော ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေးအကြံပြုခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုမည့် ပွင့်ဖြူမြို့အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းနှင့် ကုန်းစောင်းကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်ကာ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် စာဖြေခန်းများ ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ၊ လျှပ်စစ်မီးသွယ်တန်းသုံးစွဲမှု အခြေအနေများ၊ ကျောင်းရေကန်များ ရေပြည့်တင်းထားရှိမှုများနှင့် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် မီးဘေးစိုးရိမ်ရမှု ရှိ မရှိ အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြေ)

### လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း တဖြည်းဖြည်း အားလျော့သွားနိုင်

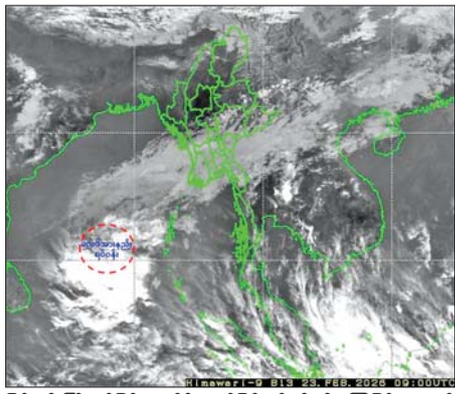
နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ် အော်အနောက်တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်အလယ်ပိုင်းတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်းသည် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။ အဆိုပါလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း သည် နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း အရှေ့မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး တဖြည်းဖြည်းအားလျော့သွားနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရပါသည်။

အဆိုပါ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့် ယနေ့ညနေမှ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်၊ (တောင်ပိုင်း နှင့် အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမှ နေရာကျကျ မိုးထစ်ချွန်း ရွာနိုင်သည်။

အကြံပြုချက်

သို့ဖြစ်ပါ၍ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့် အချိန်အခါ မဟုတ် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်း



ခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါ ရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ မိုး/လေ

### ဟင်္သာတမြို့နယ်၌ လေပြင်းဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ဟင်္သာတ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့နယ်နှင့် တိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်း မြို့နယ် ၁၂ မြို့နယ် တွင် လေပြင်းဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ နေအိမ်များ အားဖြည့် မွမ်းမံ၊ ပြင်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ဟင်္သာတ မြို့နယ် မကျီးတောကျေးရွာတွင် ပြုလုပ်သည်။



အတွင်း၌ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ် ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ

မွမ်းမံ၊ ပြင်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ကို တစ်မြို့နယ်လျှင် နေအိမ်အလုံး ၃၀၀ ဖြင့် ပုသိမ်၊ ကန်ကြီးထောင့်၊ မအူပင်၊ ဓနုဖြူ၊ ညောင်တုန်း၊ ဖျာပုံ၊ ရေကြည်၊ ဟင်္သာတ၊ ဇလွန်၊ လေးမျက်နှာ၊ မြန်အောင်၊ ကြံခင်း မြို့နယ် ၁၂ မြို့နယ်တွင် နေအိမ် အလုံး ၃၆၀၀ ကို ရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၂၇၀ ဒသမ ၄၈၀ ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

### ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်၌ မီးဘေးလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် 191 application အသုံးပြုမှုများ ရှင်းလင်းပြသ

ဝမ်းတွင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက မြို့နယ်အတွင်း မီးလောင်မှုနှင့် မီးလန့်မှုများမဖြစ်ပွားစေရန် ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခြင်းများ၊ အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဓနုကျေးရွာ၌ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးထွန်း နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးလောင်မှုနှင့် မီးလန့်မှုများမဖြစ်ပွားစေရန် မီးဘေးလုံခြုံရေး အသိပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်း



များ စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များအကြံပြုခြင်း၊ 191 application အသုံးပြုမှုများ ရှင်းလင်းပြသပြီး လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ် သရုပ်ပြခြင်း များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုအောင်

### မြိတ်မြို့ လူမှုဖူလုံရေးရုံး၌ လုပ်ငန်းခွင်ထိခိုက်သေဆုံးခြင်းအတွက် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့်ထုတ်ပေး

မြိတ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း



ထိခိုက်သေဆုံးခြင်းအတွက် ၂၀၂၂ ခုနှစ် လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေနှင့်အညီ ကျန်ရစ်သူငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့်များကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက် ပိုင်းက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ် လူမှုဖူလုံရေးရုံးတွင် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့်များ ခွင့်ပြုထုတ်ပေးသည်။

မြိတ်မြို့နယ် လူမှုဖူလုံရေးရုံးတွင် အကျိုးခံစားခွင့်ပုံတင်ထားသော MTSK Co.,Ltd. တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ ဦးပြည့်ဖြိုးအောင်၏ လုပ်ငန်းခွင်ထိခိုက်သေဆုံးမှုအတွက် အကျိုးခံစားခွင့်များကို လူမှုဖူလုံ ရေးရုံးမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မိုးမိုးခိုင်က အကျိုးခံစားခွင့်များအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ထိခိုက်သေဆုံးခြင်းအတွက် ငွေလုံးငွေရင်းကျပ်သိန်း ၁၅၀ ကို သေဆုံးသူ၏အိမ်မဖြစ်သူ ဒေါ်စာစာအောင် ထံသို့ လက်ဝယ်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ထူး(ပြန်/ဆက်)



### စံနမူနာပြ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၁၆)၏ မြေဧက သုံးဧကပေါ်တွင် Rainbow ဝန်ဆောင်မှုသမဝါယမအသင်း လီမိတက်မှ စံပြစက်မှုလယ်ယာဖော်ထုတ်၍ မိုးရာသီ၌ GW-11 စပါးမျိုး များကိုလည်းကောင်း၊ ဆောင်းသီးနှံအဖြစ် ရှုရှားနေကြော့၊ ပန်းဂေါ်ဖီစိမ်း၊ ဂေါ်ဖီထုပ်စသည်တို့ကို မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များရွေးချယ်ကာ ရှုရှား မြေဩဇာနှင့် သဘာဝမြေဩဇာများအသုံးပြု၍ နှစ်စဉ်စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးရာ

အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် အသားတိုးကြက်ကောင်ရေ ၁၀၀၀ ကိုလည်း မွေးမြူထား ရှိပြီး ထွက်ရှိလာသော သီးနှံများနှင့် အသားငါးများကို ဝန်ထမ်းများ၊ အသင်းသူ အသင်းသားများ သက်သာချောင်ချိစားစားနိုင်ရေးအတွက် သာမက စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသော သမဝါယမအသင်းများအတွက် စံနမူနာအဖြစ် အတွေ့အကြုံကောင်းများ ရယူနိုင်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်























**❖ သဘာဝဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် နိုင်ငံ၏ကြံ့ခိုင်ခံ့ခိုင်ရည်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရုံသာမက သဘာဝဘေးကြောင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် အခြားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ မဆုံးရှုံးစေရေးအတွက် အကျိုးရှိစေမည်ဆိုသည်ကို အသိပေးလို...**

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မေလ ၂၉ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ဘေးဒဏ်သင့်ခဲ့ရသည့် ပြည်သူများအား ကူညီထောက်ပံ့နိုင်ရန်နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် အလှူငွေပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲတွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

**❖ နိုင်ငံတော် ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးဖို့။**

**❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ပညာရေးကိုအားပေးဖို့။**

**❖ နိုင်ငံတော်သယံဇာတသဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြဉ်ဖို့။**

**မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်တွင် ခရီးသည်တင် လေယာဉ်တစ်စင်း အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခံရမှုနှင့်ပတ်သက်၍ နောက်ဆက်တွဲ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်**

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် မြစ်ပွားခဲသော မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ ထွက်ခွာရန်အတွက် ခရီးသည်များတင်ဆောင်ပြီး ပြန်လည်ထွက်ခွာမည့် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း(MNA) မှ ATR-72-600 အမျိုးအစား ခရီးသည်တင်လေယာဉ်တစ်စင်းအား KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက FPV suicide drone များဖြင့် ယုတ်မာပတ်စက်စွာ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်အတွက် လေယာဉ်၏ ခေါင်းပိုင်း၊ ကိုယ်ထည် အလယ်ပိုင်းနှင့် နောက်ခြားပိုင်းတို့တွင် ဗုံးထိမှန်၍ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရ

သည်။ စစ်ရေးနှင့်မသက်ဆိုင်သည့် အများပြည်သူသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှု မြန်ဆန်စေရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုသော အရပ်ဘက်လေကြောင်းလိုင်းအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိစွာဖြင့် တိုက်ခိုက်ခြင်းသည် ဂျီနီဗာကွန်ဗန်းရှင်းများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေတို့အရ စစ်ရာဇဝတ်မှု (War Crime)ကို ကျူးလွန်ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် နယ်မြေလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ပြည်သူလူထုအား တိုက်ရိုက်ထိခိုက်သော အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုကို ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးမှ ပိုင်းဝန်းရွတ်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် လေဆိပ်ရှိ လေယာဉ်ရပ်နားနေရာ(apron) အနည်းငယ်ပျက်စီးခဲ့မှုကြောင့် မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်၏ လေယာဉ်ပျံသန်းပြေးဆွဲမှုများအား ခေတ္တရပ်နားထားရန် လေယာဉ်မှူး အသိပေးစာ (NOTAM)အား ထုတ်ပြန်ထားကြောင်းနှင့် အများပြည်သူခရီးသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည် စီးဆင်းမှုမြန်ဆန်စေရေးတို့အတွက် ပုံမှန်အတိုင်း လေယာဉ်ပျံသန်းပြေးဆွဲနိုင်ရေး အမြန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။  
အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့

**MFF ဖူဆယ်လိဂ်(၁) ပြိုင်ပွဲတွင် YRG အသင်း ဆက်လက်ဦးဆောင်ပြီး YCDC Dream Team အသင်း သုံးမှတ်အကွာဖြင့် ဖိအားပေး**

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ရာသီ MFF ဖူဆယ်လိဂ်(၁) ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၇)ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏဘောလုံးကွင်းရှိ MFF ဖူဆယ်အားကစားရုံ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ YRG အသင်း ဆက်လက်ဦးဆောင်ပြီး YCDC Dream Team အသင်း သုံးမှတ်အကွာဖြင့် ဖိအားပေးနေသည်။ ပွဲစဉ် (၁၇) တွင် Chinland အသင်းက TG United အသင်းကို ခြောက်ဂိုး-သုံးဂိုး၊ MIU အသင်းက Team Lions အသင်းကို ငါးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ United City အသင်းက M2K အသင်းကို စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁ သို့ \*



YCDC Dream Team အသင်းနှင့် SGF အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။

**ဆားပြင် (တိုးချဲ့) ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်ခြင်း**



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် သစ်တောဥပဒေပုဒ်မ (၆)၊ ပုဒ်မခွဲ(င)အရ အပိနင်းထားသည့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို ကျင့်သုံးလျက် ရှိသည့်နယ် တောင်ကုတ်ခရိုင် တောင်ကုတ်မြို့နယ်ရှိ ဧရိယာအကျယ်အဝန်း ၁၅၅၅၁၅ ဧကရှိသော နယ်မြေကို ဆားပြင်(တိုးချဲ့) ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောအဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ( ၈/၂၀၂၆ )အရ ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၃ ရက် (၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်)မှစ၍ သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။  
စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ သို့ \*

**စပါးအသင်းကို အနိုင်ရပြီး အာဆင်နယ်အသင်း ဇယားထိပ်၌ ငါးမှတ်ဖြတ်ဖြင့် ဆက်လက်ဦးဆောင်**

အာဆင်နယ် အသင်းဟာ ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၂၈) အဖြစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက် ညပိုင်းကစပါးအသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ စပါးအသင်းကို လေးဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။  
စပါးအသင်းနဲ့ အာဆင်နယ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်မှာ အာဆင်နယ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတွေကို ၃၂ မိနစ်နဲ့ ၆၁ မိနစ်တို့မှာ အက်ဇီက နှစ်ဂိုး၊ ၄၇ မိနစ်နဲ့ သာမန် ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၉၀ အပြီး စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၄ သို့ \*



စပါးအသင်းနှင့် အာဆင်နယ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြစဉ်။

**ယနေ့ ဖတ်စရာ**

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ်အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နေသည့် တရုတ်နိုင်ငံသားများအား လုပ်ငန်းသုံးဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ  
စာမျက်နှာ » ၁၅