

# မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
Myanma Alinn Daily

## ကုသိုလ်ကောင်းမှု လှူငွေမြှင့်စွာပြု

စိတ်သည် မကောင်းမှုတွင် မွေ့လျော်တတ်သဖြင့် ကောင်းမှုပြုသောအခါ နှံ့နှေးတတ်ရကား မကောင်းမှုမှ စိတ်ကိုတားမြစ်၍ ကုသိုလ်ကောင်းမှုတို့ကို အချိန်မဆိုင်းဘဲ ဆောလျင်စွာပြုလုပ်ရ၏။ ကောင်းမှုပြုလိုသော စိတ်ဆန္ဒပေါ်လာလျှင် အဆောတလျင် ပြုလုပ်နိုင်ရန် ကြိုးစားရ၏။

ပါပဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၁၆)

၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ ဒုတိယဝါဆိုလဆန်း ၁၃ ရက်

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့

အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ်(၂၉၉)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလိုခြံ့ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုပဟိုပြုဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြသ



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများအား မာရဝိဇယဘုရားကြီးနှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ပုံစံငယ်များ တည်ထားကိုးကွယ်မှုအခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉  
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏဘိရိမြို့နယ်အတွင်း တည်ထားကိုးကွယ်လျက်ရှိသည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ ရှင်းလင်းပြသခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည်။  
အခမ်းအနားသို့ ညိုနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အလှူရှင်များနှင့် စာမက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

**ယနေ့ ဖတ်စရာ**

- ဆင်းရဲခြင်းကင်း ငြိမ်းအေးစိတ်နှင့် ဘဝပြဿနာများ ဖြေရှင်းနိုင်ပါစေ ဆောင်းပါး ၈၁
- နှမ်းဈေးနှုန်း ကောင်းမွန်သောကြောင့် တောင်သူများ အကျိုးအမြတ်ပိုမိုရရှိ စီးပွားရေးသတင်းများ ၁၂
- အင်းတော်ကြီးအိုင်တွင် ရှားပါးငှက်ကြီးဝန်ပို ကောင်းရေ ၁၀၀ ကျော်ခန့် ကျက်စားလျက်ရှိ ဖိနပ်လင်သဘာဝဝန်းကျင် ၈၁

### ကြီးထွားနေသည့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု လုံးဝပျောက်သည်ထိ တိုက်ဖျက်နိုင်ရေး

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုနှင့် အင်အားစွမ်းမီမှုတို့က နိုင်ငံစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြီးမားသည့် အဟန့်အတား၊ အနှောင့်အယှက်များ ဖြစ်ပေါ်စေသည့်အတွက် နိုင်ငံတော်က အလေးအနက်ထားကာ ဟန့်တားနှိမ်နင်းမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၄/၂၀၂၃) ကို ဇူလိုင် ၂၇ ရက်က ကျင်းပရာ “ယခင်နှစ်ကာလတို့နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ဖမ်းဆီးရမိမှု များစွာတိုးတက်ခဲ့သော်လည်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများ လျော့နည်းကျဆင်းသွားခြင်းမရှိဘဲ ဆက်လက်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း” ဦးဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက ပြောကြားခဲ့ပါသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလအထိ မြန်မာ- ထိုင်း နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုစာရင်းတွင် ထိုင်းဘက်မှ ပို့ကုန်တန်ဖိုးနှင့် မြန်မာဘက်မှ သွင်းကုန်တန်ဖိုးတို့၏ ကွာခြားချက်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၆၃၉ ဘီလီယံဖြစ်ပေါ်နေရာ ယင်းတန်ဖိုးသည် အဆိုပါကာလအတွင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုပုံစံဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါကာလအတွင်း တရားဝင်သွင်းကုန်တန်ဖိုးမှာ ၁ ဒသမ ၂၉၃ ဘီလီယံဖြစ်ရာ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုက ပိုမိုကြီးထွားနေသည်ကို တွေ့မြင်နေရပါသည်။ တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများကို နယ်စပ်ဒေသနှင့် ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းပေါ်မှ တားဆီးစစ်ဆေးမှုအပြင် သို့လှောင်ရုံများနှင့် ဈေးကွက်များအထိ ဝင်ရောက်စစ်ဆေး အရေးယူမှုများ ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးကို ပိုမိုအထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်၍ နိုင်ငံအတွင်း လုံခြုံရေးအရ လိုအပ်ချက်ရှိနေဆဲ နယ်စပ်ဒေသများ ရှိနေခြင်း၊ နယ်စပ်ဒေသများသည် ရှည်လျားပြီး နှစ်နိုင်ငံချင်း လွယ်ကူစွာဖြတ်သန်းနိုင်သည့် နေရာအများအပြားရှိခြင်းကြောင့် လုံခြုံရေးအရ စောင့်ကြည့်ထိန်းသိမ်းရန် ခက်ခဲခြင်း၊ ဥပဒေရေးရာ အားနည်းချက်များရှိခြင်း၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရသည့် ဝန်ထမ်းအင်အားနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်နိမ့်ကျခြင်းနှင့် အကျင့်ပျက်မှုများရှိနေခြင်း စသည့်အချက်များကလည်း စိန်ခေါ်မှုများအဖြစ်ရှိနေရာ အားနည်းချက်များကို ပြုပြင်နိုင်သမျှ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်သွားရန် လည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ လက်ရှိဆောင်ရွက်နေသည့် အကောက်ခွန်ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများသည် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးတွင် ဆင်နွှဲဆိတ်ပမာဖြစ်နေသည်ကို ပိုမိုဖမ်းဆီးရမိသည်နှင့်အမျှ ကြီးမားလာနေသည့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုပမာဏက သက်သေပြလျက်ရှိပါသည်။ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုကို ထပ်ခါထပ်ခါ ကျူးလွန်နေသူများ အနေဖြင့် ဖမ်းမိ၍ ဆုံးရှုံးသမျှကို နောက်ထပ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများဖြင့်သာ ပြန်လည်ရယူကြမည်မှာ လွန်စွာပင်သေချာပါသည်။

မိမိနိုင်ငံအတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အကာအကွယ်ပေးနိုင်ရေး၊ တရားဝင်ကုန်သွယ်မှုများ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းလာစေခြင်းဖြင့် နိုင်ငံအတွက် အခွန်ဝင်ငွေများ ပိုမိုရရှိလာစေရေး၊ ပြည်သူ့လူထုကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင်ရေး၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် လက်နက်ခဲယမ်းများ တရားမဝင်လမ်းကြောင်းများမှ ဝင်ရောက်ခြင်းကို ကာကွယ်နိုင်ရေး၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင်ရေးတို့အတွက် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို လုံးဝပျောက်သွားသည်အထိ တိုက်ဖျက်နိုင်စေရန် ဥပဒေတစ်ရပ် ပြဋ္ဌာန်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပိုမိုထိရောက်အောင်မြင်နိုင်မည်ဟု ယုံကြည်မိပါကြောင်း။ ။

### နေပြည်တော်ဒေသအတွင်း အလုပ်အကိုင်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော် ဖန်တီးပေးနိုင်မည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းတစ်ခု အတည်ပြု

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉ - နေပြည်တော်ကောင်စီ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ(၂/၂၀၂၃)အစည်းအဝေးကို ဇူလိုင် ၂၈ ရက်က နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်က နေပြည်တော်အတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပိုမိုဝင်ရောက်လာစေရေး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အားသွန်ခွန်ခိုက်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍသည် နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ဒေသန္တရဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက်သာမက တိုင်းပြည်၏ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်တန်ဖိုးတို့ကို တိုင်းတာတွက်ချက်ရာမှာ အရေးပါသည့် အညွှန်းကိန်းတစ်ခုအနေဖြင့် ပါဝင်နေကြောင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းများ ဖိတ်ခေါ်ပြီး ဒေသအတွင်းစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ



မှုမြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရေးအတွက် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အချိတ်အဆက်မိမိ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ စီးဝင်လာစေရေး၊ ထုတ်လုပ်မှုများ မြှင့်တင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်ယဉ်ယဉ်နွယ်

က နေပြည်တော်ကောင်စီ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီသို့ တင်ပြလာသည့် အမှာစာနှင့်ပတ်သက်၍ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးချက် အစီရင်ခံစာကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၏ သဘောထား မှတ်ချက်များကို ဖတ်ကြား ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေး တင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် အစည်းအဝေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုတင်ပြချက်များ၊ ကော်မတီ

အဖွဲ့ဝင်များ၏ ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များကို ပြည့်စုံစွာဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးမှ နေပြည်တော် ဒေသအတွင်း အလုပ်အကိုင်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော် ဖန်တီးပေးနိုင်မည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းတစ်ခုကို မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဥပဒေနှင့်အညီ အတည်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးရန်သဘောတူဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထွန်းထွန်းဝင်း(ပြန်/ဆက်)

### EuroCham Myanmar နှင့် ကုန်သည်/စက်မှုအသင်းချုပ်တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၂၉ - မြန်မာနိုင်ငံအခြေစိုက် Euro Chamber of Commerce in Myanmar မှ CEO ဖြစ်သူ Ms. Karina Ufert နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခြေအနေများ၊ အခက်အခဲများ၊ စိန်ခေါ်မှုများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က လမ်းမတော်မြို့နယ် မင်းရဲကျော်စွာလမ်းရှိ ကုန်သည်/စက်မှုအသင်းချုပ်တွင် ကုန်သည်/စက်မှုအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများကို လာရောက်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

EuroCham Myanmar သည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဥရောပအခြေစိုက် ကုမ္ပဏီများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားရှိသည်။ ဆွေးနွေးပွဲတွင် EuroCham Myanmar ၏ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သော Logistics Sector, စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ကဏ္ဍ၊ လယ်ယာထွက်ကုန်(မျိုးစေ့) ဆိုလစ်စတီးအင်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ဆေးဝါးကဏ္ဍမှ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကိုယ်စားလှယ်များမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လွယ်ကူချောမွေ့စွာလည်ပတ်နိုင်ရေး၊ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေး၊ သွင်းကုန်လိုင်စင်များ အချိန်ကြန့်ကြာမှုမရှိဘဲ ရရှိနိုင်

ရေး၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်ပေးနိုင်ရေး၊ မူဝါဒရေးရာ ကိုစွဲရပ်များ၊ လေးစားလိုက်နာမှုရှိသော စီးပွားရေးဝန်းကျင် ဖန်တီးနိုင်ရေး၊ ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ အခက်အခဲများလျော့နည်းစေရေး၊ ကုန်ကြမ်းတင်သွင်းခွင့်နှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးတွင် ငွေပေးချေမှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ အွန်လိုင်းမှရောင်းချခွင့်ဆိုင်ရာ မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ Awareness Seminar များ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရေးတို့ကို တင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။

တာဝန်ရှိသူများက မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးမြှင့်စေရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ကြုံတွေ့နေရသည့် အခက်အခဲများကို သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများသို့ တင်ပြညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မှန်ကန်သည့် သတင်းအချက်အလက်များ ရရှိရေး၊ Awareness Seminar အတွက်လည်း အသင်းချုပ်မှ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဆွေးနွေးသည်။

ကုန်သည်/စက်မှု အသင်းချုပ်သည် Public Private Dialogue နှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနှင့် ဝန်ကြီးဌာနအကြား Strategic Communication တည်ဆောက်သွားရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အစည်းအဝေးသို့ ကုန်သည်/စက်မှုအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသော လုပ်ငန်းရှင်များ တက်ရောက်ဆွေးနွေးကြသည်။ မျိုးမင်းသူရ



### မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉ - နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချုန်းရွာမည်။ မကွေးမြို့နှင့်အတူတူခန့်မှန်းချက်မှာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးပိုနေမည်။ မိုး/ဇလ



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။

**\* ရှေ့ဖို့မှ**

ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည် တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။ လာရောက်ဖူးမြော်နိုင် ဦးစွာ ဦးဆောင်ဘုရား ဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး

မင်းအောင်လှိုင်က ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ် အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ် ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြား ရာ၌ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)

တွင် အေးချမ်းသာယာပြီးတည်တံ့ နိုင်မြဲရေးအတွက် လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ဘုရားဖူးများ လာရောက်ဖူးမြော် ကြည့်ညိမ့်နိုင် ကြပြီး ခရီးသွားများပြားလာခြင်း ဖြင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း များရရှိကာ ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ပိုမိုတိုးတက်

မြင့်မားစေရန်အတွက် လည်းကောင်း ရည်ရွယ်၍ ကျင်းပတို့မြို့ ပန်ကွဲကျေးရွာအနီး ဗုဒ္ဓဥယျာဉ် တော်အတွင်း အဘယရာဇ မုနိ ရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးကိုလည်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် တည်ထား ကိုးကွယ်ခဲ့မှု။ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်

မြတ်ကြီး၏ကျောက်တုံးတော်ကြီး များ တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းကို စနစ် တကျဖြင့် အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက် ခဲ့မှု၊ ကျောက်တုံးတော်ကြီးအား ရတနာပုံဆောင်ဟန် ဘူမိဗေဒ မုဒြာ ဆင်းတုတော်ကြီးအဖြစ် တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင် ရွက်ခဲ့မှု၊ ရုပ်ပွားတော်ကြီး ထုဆစ်

မည့် ဆင်းတုတော်အပိုင်းများနှင့် ပလ္လင်တော်အပိုင်း ကျောက်တုံး တော်ကြီးများကို အပိုင်းလိုက်ခွဲ၍ ရေလမ်းကြောင်း၊ ကုန်းလမ်း ကြောင်းများဖြင့် အခက်အခဲများ ကြားမှ အဆင့်ဆင့်ပင့်ဆောင်ခဲ့မှု၊ ကမ္ဘာ့အလေးချိန် အများဆုံး စာမျက်နှာ ၄ သို့



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အလှူရှင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အလှူရှင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အလှူရှင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အလှူရှင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။

စာမျက်နှာ ၃ မှ

ရေလမ်းခရီး သယ်ဆောင်မှုနှင့် ကုန်းလမ်းခရီး သယ်ဆောင်မှု ဖြစ်ခဲ့သည့် အခြေအနေများ၊ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်ကြီး အဆင့်ဆင့် တည်ဆောက်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဘုရား၊ ကျောင်း၊ ကန်၊ သိမ်၊ ဇေယျံ၊ တံတား၊ ဥယျာဉ်များ ပြည့်စုံစွာဖြင့် ထည့်သွင်း တည်ဆောက်နိုင်ရေး နိုင်ငံတော်သံသမာလာနာယက ဆရာတော်ကြီးများထံမှ ဩဝါဒံယူ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒမိန့်ကြားချက်များအရ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူဝိဋ္ဌကတ် ကျမ်းစာများကို ကမ္ဘာ့ကပါ သိရှိနိုင်ရေးအတွက် စကျင်ကျောက်ချပ်များပေါ်၌ ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ အသုံးပြုပြီး ပါဠိအက္ခရာ၊ Romanize Language တို့ဖြင့် ကျောက်စာတော်များ တည်ထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ မုစလိန္နုနဂါးရုံဘုရား တည်ထားရာတွင်လည်း ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒံယူလျက် ဝိနည်းမဟာဝါ ပါဠိတော်၊ ဝိနည်းမဟာဝါ အဋ္ဌကထာ၊ သာရဏဋီကာ၊ မူလပဏ္ဏာသအဋ္ဌကထာ၊ ဥဒါန်းပါဠိတော်၊ ဇာတကအဋ္ဌကထာ စသည့် ဝိဋ္ဌကတ်တော်လာ အဆိုများနှင့် မဟာဗုဒ္ဓဝင်ကျမ်းဂန်တော်များနှင့်အညီ ပြည့်စုံစွာ တည်ထားကိုးကွယ်ခဲ့မှု၊ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဖြန့်ဝေရန်အတွက်လည်း ဝိဋ္ဌကတ်ကျမ်းစာအုပ်များကို ပါဠိအက္ခရာနှင့် Romanize Language တို့ဖြင့် ရိုက်နှိပ်ခြင်းနှင့် Tablet များဖြင့် ထည့်သွင်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု။

စနစ်တကျတွက်ချက်ဆောင်ရွက်မာရဝိဇယ ဥယျာဉ်အတွင်း ချောင်းမြောင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီး မန္တလေး နန်းတော်



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများအား ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း သာသနိကအဆောက်အဦများ တည်ဆောက်ထားရှိမှုကို ရှင်းလင်းပြသစဉ်။

မင်္ဂလာတံတားပုံစံတံတားတစ်စင်းကိုလည်း ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ခဲ့မှု၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မျက်နှာတော်မူရာ တူရူအရပ်တွင် ဝိဇယဘူမိနိဗ္ဗာန် အောင်မြေတည်ထားမှု၊ မာရဝိဇယရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရာတွင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမှု ရှိစေရေး စနစ်တကျတွက်ချက်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ ပလ္လင်တော်အပိုင်းများကို အဆင့်ဆင့် တွဲဆက်ခဲ့မှု၊ ရေပန်းရင်ပြင်နှင့် ရေပန်းပိုင်းများ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အဆင့်ဆင့်တိုးတက်လာမှုမှတ်တမ်းများ၊ ဘုရားပူးလာပြည်သူများ အနားယူနိုင်ရန်အတွက် သုခမ္မာဇရပ်များ တည်ဆောက်ထားရှိမှု၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်းများအလိုက် CNC စက်ဖြင့် အဆင့်ဆင့် ထုဆစ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ မာရဝိဇယ

ကျောင်းတော်နှင့် မုစလိန္နုကန် တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် ကျည်းပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိမှု၊ မုစလိန္နုကန် တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း အဆင့်ဆင့် တိုးတက်လာမှု၊ မာရဝိဇယ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်းများအား အဆင့်ဆင့် တွဲဆက်ခဲ့မှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ ဘုရားဖူးလာ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လာရောက်ဖူးမြော်ချိန်တွင် ကျောက်စာတိုက်အတွင်းရှိ ဝိဋ္ဌကတ်သုံးပုံတော်လာ အဋ္ဌကထာဋီကာ ကျမ်းစာများကို တစ်ပါတည်း လေ့လာနာယူကြည့်ညှိနိုင်ရေး စကျင်ကျောက်ချပ်များပေါ်၌ ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ အသုံးပြုပြီး ပါဠိအက္ခရာ၊ Romanize Language တို့ဖြင့် ကျောက်စာတော်များ ထွင်းထု၍ ကျောက်စာရုံစေတီများ တည်ထားမှုနှင့် အဆင့်ဆင့်တိုးတက်လာမှု ဆင်းတုတော်ကြီး၏ အပိုင်း (၁၊ ၂

၃) တို့အား တွဲဆက်၍ ပင့်ထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ပင့်ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ခေတ်မီ စက်ကိရိယာများ အသုံးပြုပြီး မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီနှင့် တစ်မတော်အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်း၍ လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှု၊ ရတနာပလ္လင်တော်ထက်တွင် ဌာပနာ ထည့်သွင်းပူဇော်ခြင်း မဟာမင်္ဂလာ အခမ်းအနားများ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် တစ်ဝန်းလုံးမှ (၇)ရက် သား၊ သမီး ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ကုသိုလ်ပြုလှူဒါန်းထားသည့် အဖိုးတန် ကျောက်မျက်ရတနာဌာပနာတော် ကုသိုလ်ပစ္စည်းများ ဌာပနာသွင်းလှူပူဇော်ခဲ့မှု၊ ဆင်းတုတော်အပိုင်းကြီးများကို အဆင့်ဆင့် ပင့်ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ သာသနာရေးဆိုင်ရာ အခမ်းအနားကြီးများကို

ခမ်းနားသိုက်မြိုက်စွာဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်သော သံသတော်အပေါင်း ၉၀၀ နှင့် လူပရိသတ် ၁၂၀၀ ဝင်ဆုံနိုင်သည့် အလှူပေး ၂၉၆ ပေ၊ အနံ ၂၁၃ ပေ၊ အမြင့် ၉၄ ပေရှိ သာသနာ့ဝိမာန် အဂ္ဂိမိပတိ ဝိသုဂါမ သိမ်တော်ကြီးကို ခမ်းနားထည်ဝါစွာဖြင့် တည်ဆောက်ထားမှု အခြေအနေများ၊ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား ဆေးသင်္ကန်း ကပ်လှူပူဇော်ခဲ့မှုနှင့် ဥက္ကဋ္ဌလုံဖွဲ့ရေးဦးစီးဌာနမှ တပ်ဆင်ပူဇော်ခဲ့မှု၊ လက်မူအချောထည်လုပ်ငန်းနှင့် ဆေးသင်္ကန်း ကပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲစေရေးအတွက် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုဒဏ်ခံနိုင်ရေး၊ မြေလျင်ဒဏ်ခံနိုင်ရေးနှင့် သဘာဝဘေးဒဏ်အန္တရာယ်များမှ ခံနိုင်မှုရှိစေရေး စနစ်တကျတွက်ချက် တည်ဆောက်ခဲ့မှုနှင့် ခေတ်မီနည်းပညာများ အသုံးပြုတည်ဆောက်ခဲ့မှု၊

မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အဆင့်ဆင့်တိုးတက်လာမှု၊ ရင်ပြင်တော်ကြီး တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ ဂန္ဓကုဋီတိုက်များ တည်ဆောက်ထားရှိမှု၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ ဘုရားရင်ပြင်တော်ပေါ်သို့ တက်ရောက်ရာတွင် အဆင်ပြေမှု ရှိစေရေး စက်လှေကားထည့်သွင်း တည်ဆောက်ထားရှိမှု၊ မဟာဘေမိပင် စိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် လင်းလွန်းပင်နှင့် အင်ကြင်းတောစိုက်ပျိုး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ရေပန်းရင်ပြင်နှင့် ကျောက်စာရုံများ အဆင့်ဆင့်တိုးတက်လာမှု၊ ဗုဒ္ဓဘိဝေက အနေကဇာတင် အခမ်းအနားကျင်းပရန် ပြင်ဆင်နေမှုနှင့် ဘုရားကြီးတည်ဆောက်ပြီးစီးပါက တွေ့ရှိရမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဗုဒ္ဓဘိဝေက စာမျက်နှာ ၅ သို့



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အလှူရှင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေများကို လက်ခံရယူစဉ်။



ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ ရှင်းလင်းပြသစဉ်။

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများအား မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

**စာမျက်နှာ ၄ မှ**

အနေကဇာတင်လှူခြင်း၊ ကျောက် စာရိပေတော်များ ထီးတော် တင်လှူခြင်းနှင့် ရေစက်ချအခမ်း အနားများကို မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ ဒုတိယဝါဆိုလပြည့် (ဓမ္မစကြာ နေ့)၊ ခရစ်နှစ် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်အဆင့် စည်ကားသိုက် မြိုက်စွာပြုလုပ်သွားမည့် အခြေ အနေများကို ပြောကြားသည်။

**ပေးအပ်လှူဒါန်း**

ထို့နောက် အခမ်းအနား တက်ရောက် လာကြသူများက မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ် ကြီးနှင့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် တည်ဆောက်ခြင်း အတွက် ကြည့်ညိသဒ္ဓါများလျက်အလှူ ငွေများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းလာ

သဖြင့် ဦးဆောင်ဘုရား ဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က လက်ခံရယူသည်။ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် မာရ ဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် တည်ဆောက် ခြင်းအတွက် ယနေ့ တက်ရောက် လာကြသူများ၏ လှူဒါန်းမှုအနေ ဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအလှူရှင် ၂၇၄ ဦးမှ လှူဒါန်းငွေ ၅ ဒသမ ဝှဒ္ဒဘီလီယံ (ငွေကျပ် သန်း၅၀၀၀ ကျော်)၊ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ နှင့် ထိုင်းဘတ်ငွေတစ်သိန်း တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ယင်းနောက် ဦးဆောင်ဘုရား ဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က မတည်အလှူငွေ များ စုပေါင်းလှူဒါန်းကြခြင်းအပေါ်

ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည် ပြောကြားရာတွင် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးဖြစ်လာမည့် စကျင် ကျောက်တုံးတော်ကြီးကို စတင် လှူဒါန်းသည့်မှ အနေကဇာ တင်လှူခြင်းမပြုမီအထိ လှူဒါန်း ကုသိုလ်ပြုမှုများသည် ကုသိုလ်ကို အစပြုထူထောင်ကြသူ(Founder) များပင် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခု လှူဒါန်းသည့် ကုသိုလ်မှာ အများ ကုသိုလ်ပင် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မင်းတုန်းမင်းကြီး တည်ထားခဲ့ သည့် ကုသိုလ်တော်ဘုရားကြီးရှိ ကျောက်စာများမှာ နှစ်ပေါင်း ၁၆၀ ကျော်ရှိပြီဖြစ်သော်လည်း ယခု အချိန်အထိ ပျက်စီးယိုယွင်းမှုများ မရှိကြောင်း၊ အလားတူ ပုဂံရှိ ရှေးဟောင်း ဘုရားများသည် လည်း ယနေ့ထက်တိုင် တည်တံ့ နေဆဲဖြစ်သည်ကို တွေ့မြင်ရ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မာရဝိဇယ ကျောက်ဆစ်ရုပ်ပွားတော် မြတ် ကြီးမှာ နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာ အထိ တည်တံ့ခိုင်မြဲနေမည်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့၏ နောင်လာနောက်သား များ အဆက်ဆက်အထိ တည်ရှိ နေမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခုစွန့်ပေးကာလတွင် လှူဒါန်းခဲ့မှုများသည် မှန်မြတ်သည့် ကုသိုလ်များပင် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့ ရှင်းလင်းပွဲသို့ အချိန်ပေး၍ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထား ကိုးကွယ်မှုအပေါ် ကြည့်ညိသဒ္ဓါ စိတ်များဖြစ်ပေါ်၍ လှူဒါန်း ကုသိုလ်ယူမှုများအတွက် လည်း ဝမ်းမြောက်နှုတ် သာဓုအိအိ အပ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့ လှူဒါန်းမှု များအတွက် တူညီသည့် ကုသိုလ် များ ရရှိပါစေကြောင်းနှင့် စိတ် ချမ်းသာ ကိုယ်ကျန်းမာရှိကြပါစေ ကြောင်းဖြင့် ဆုမွန်ကောင်းတောင်း ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

**ရှင်းလင်းပြောကြား**

ထို့နောက် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် မာရဝိဇယဘုရားကြီးနှင့် ဗုဒ္ဓ ဥယျာဉ်ပုံစံငယ်များ၊ ပိဋကတ် ကျမ်းစာအုပ်များကို ပိဋကတ် နှင့် Romanize Language တို့ဖြင့် ရိုက်နှိပ်ထားမှုနှင့် Tablet များ အတွင်း ထည့်သွင်းထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုကြပြီး ဦးဆောင်ဘုရား ဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က တည်ထားကိုးကွယ် မှုအခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

**အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ တည်ထားကိုးကွယ်လျက်ရှိသော ရတနာမာန်အောင်ဆုတောင်းပြည့် မင်္ဂလာစုမိုမိုင်း စေတီတော်မြတ်ကြီး စိန်ဖူးတော်၊ ရွှေထီးတော်များ တင်လှူခြင်း၊ ဌာပနာတော်သွင်းခြင်းနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင်လှူပူဇော်ခြင်း ကျင်းပပြုလုပ်**

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉

အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ တည်ထား ကိုးကွယ်လျက်ရှိသော ရတနာမာန်အောင်ဆုတောင်းပြည့် မင်္ဂလာ စုမိုမိုင်းစေတီတော်မြတ်ကြီး စိန်ဖူးတော်၊ ရွှေထီးတော်များ တင်လှူ ခြင်း၊ ဌာပနာတော်သွင်းခြင်းနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင်လှူ ပူဇော်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါနယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြုလုပ်ရာ တောင်ကြီးမြို့၊ စွန်းလွန်းဂူကျောင်းတိုက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါ စရိယ ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တအဂ္ဂဓမ္မာဘိဝံသ အမျိုးပြုသော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ် လူမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ စေတနာ့ရှင် အလှူရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက စွန်းလွန်းဂူ ကျောင်းတိုက် ဆရာတော်ထံမှ ကိုးပါးသီလ ခံယူဆောင်တည်ကြသည်။ ထို့နောက် သံဃာတော်များက အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော်များ



ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူပြီး ပရိတ်ပန်း၊ ပရိတ်ရေ၊ ပရိတ်သံများကို စေတီ တော်ရင်ပြင်တွင် ပက်ဖျန်းပူဇော်ကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူတို့က သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်း များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး သံဃာတော်များထံမှ အနုမောဒနာ

တရားနာယူကြကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြက်နားတော်၊ ရွှေထီးတော်နှင့် ဌာပနာတော်ပစ္စည်းများကို စေတီတော်အား လက်ယာရစ်သုံးပတ် လှည့်လည်ပူဇော်၍ ရတင်းပျံဖြင့် ထီးတော်ဘုံအဆင့်များ၊ ငှက်မြက် နားတော်နှင့် စိန်ဖူးတော်၊ အရိစေတီ လေးဆူအား ရွှေထီးတော်တင်လှူ ပူဇော်ပြီး ဌာပနာတော်များ ထည့်သွင်းပူဇော်ကြသည်။ ထို့နောက် သံဃာ တော်များမှ ရတနာမာန်အောင်ဆုတောင်းပြည့် မင်္ဂလာစုမိုမိုင်းစေတီ တော်မြတ်ကြီးအား ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင်လှူပူဇော်ခြင်း၊ အောင်မြေထည့်သွင်းခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် သံဃာ တော်များက ရတနာမာန်အောင် ဆုတောင်းပြည့် မင်္ဂလာစုမိုမိုင်းစေတီ တော်မြတ်ကြီး ကုန်းတော်ပေါ်တွင် အောင်သပြေပင်များ စိုက်ပျိုးပေးပြီး အလှူရှင်များက နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

**အမ်းမြို့နယ် အရုဏ်ဦး ငွေစုငွေချေးသမဝါယမအသင်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် နှစ်ပတ်လည်အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာစည်းဝေး**

အမ်း ဇူလိုင် ၂၉ (ခွဲ) အမှုထမ်း (၂) အစည်းအဝေး ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့နယ် ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အရုဏ်ဦး ငွေစု/ငွေချေး သမဝါယမ အသင်းလိမ္မိတက်၏ ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်နှစ်ပတ်လည် အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာ အစည်းအဝေး အရုဏ်ဦး ငွေစု/ငွေချေး သမဝါ ယမအသင်းလိမ္မိတက်မှ အမှု ဈေးတောင်ရပ်ကွက် အ.ထ.က ဆောင်ဒါရိုက်တာများနှင့် အဖွဲ့ဝင်

များ တက်ရောက်ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် သဘာ ပတ်အဖြစ် အရုဏ်ဦး ငွေစု/ ငွေချေးသမဝါယမအသင်း လိမ္မိ တက်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနားမှူး အဖြစ် အရုဏ်ဦး ငွေစု/ငွေချေး သမဝါယမအသင်း လိမ္မိတက် အတွင်းရေးမှူးတို့က ဆောင်ရွက် ကြပြီး သဘာပတ် ဦးကိုကြီးနှင့် မြို့နယ်သမဝါယမ ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးသန်းဌေးက အမှာ စကားပြောကြားခြင်း၊ အရုဏ်ဦး ငွေစု/ငွေချေး သမဝါယမအသင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးသန်းနိုင်က အမှုဆောင်အဖွဲ့ အစီအရင်ခံစာနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဖတ်ကြား

ခြင်း၊ အသင်းစာရင်းစစ်အဖွဲ့အစီ အရင်ခံစာနှင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာ နှစ် နှစ်ချုပ်အစီအရင်ခံစာကို ၁၁၄၁ ဦးအား စုဆောင်းငွေပေါ် အတိုးပေးငွေ ကျပ် ၂၆၀ ဒသမ ဆောင် ဒေါ်လေးရိက ဖတ်ကြား တင်ပြခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြ ပြီး ယင်းအစီအရင်ခံစာနှင့် ရှေ့ လုပ်ငန်းစဉ်များကို တက်ရောက် ကို လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် UIDAI ၏ နည်းပညာဗဟိုဌာနနှင့် IIIT Bangalore သို့ သွားရောက်၍ Aadhaar စနစ်နှင့် MOSIP စနစ်တို့၏ နည်းပညာဆိုင်ရာများလေ့လာ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉ - အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိ နေရာက လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် ဦးဆောင်သော အဖွဲ့သည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ဘန်ဂလောမြို့ရှိ UIDAI ၏ နည်းပညာဗဟိုဌာနသို့ သွားရောက်လေ့လာကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့အား UIDAI နည်းပညာဗဟိုဌာနမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးချုပ် Ms. Tanusree Deb Barma နှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်ခံများက နည်းပညာဗဟိုဌာန (ဘန်ဂလော)၌ UIDAI ၏ Aadhaar စနစ်ဖြင့် နည်းပညာဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု၊ Aadhaar စနစ်နှင့်ပတ်သက်၍ အချက်အလက်များ ထည့်သွင်းခြင်းနှင့်အထောက်အထားစီစစ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်နေမှု၊ Aadhaar စနစ်၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ နည်းပညာဗဟိုဌာနမှ စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် နည်းပညာဗဟိုဌာန Network Operation Center



(NOC) အတွင်း Aadhaar စနစ်အား ၂၄ နာရီ ကွပ်ကဲထိန်းချုပ်မှုလက်တွေ့ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြပြီး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယ

ဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးချုပ်တို့သည် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်စာတံပုံရိုက်ကြသည်။

မွန်လွယ်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ဘန်ဂလောမြို့ Electronic City ရှိ International Institute of Information Technology Bangalore (IIIT-B) သို့ ရောက်ရှိရာ Professor.

Debabrata Das နှင့် တာဝန်ရှိသူများက IIIT-B တည်ထောင်ထားရှိမှုနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာတက္ကသိုလ်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု Modular Open Source Identity Platform (MOSIP) နည်းပညာဆိုင်ရာများကို နိုင်ငံအချို့နှင့် ချိတ်ဆက်ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်နေမှု၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ e-ID စနစ်လုပ်ငန်းတွင် နှစ်နိုင်ငံအစိုးရအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရာ၌ ပံ့ပိုးကူညီပေးနိုင်ရေးအခြေအနေများကို အပြန်အလှန် မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ထွက်ခွာကြရာ ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့အား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Vinay Kumar နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

## ဆန်စက်များမှ ထွက်ရှိလာသော စပါးခွံများကို အလဟဿမဖြစ်စေဘဲ Gasifier များဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်ယူသုံးစွဲရမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉ - သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျာသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဇူလိုင် ၂၇ ရက်က ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဒိုက်ဦးမြို့နယ်နှင့် သနပ်ပင်မြို့နယ်တို့ရှိ Gasifier စက်ရုံများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဒိုက်ဦးမြို့နယ်ရှိ စပါးခွံ Gasifier သုံး ရဲထွန်း

ဆန်စက်သို့ ရောက်ရှိပြီး Gasifier စက်ရုံများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် Gasifier စက်ရုံများနှင့် စက်ရုံလည်ပတ်နေမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် စက်ရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး ပြန်လည်ပြည်မြို့မြေစွမ်းဆောင်ရည်မြစ်များကို အကျိုးရှိစွာ သုံးစွဲရန် လိုအပ်ကြောင်း၊



ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သနပ်ပင်မြို့နယ် တော်ဝင်ဟင်္သာ

ဆန်စက်သို့ ရောက်ရှိပြီး စပါးခွံ မှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်လောင်စာသုံး Gasifier စက်ရုံနှင့် သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း စပါးခွံလောင်စာတောင့် ပြုလုပ်နေ သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## သန့်ရှင်းသာယာသောမြို့၊ ရွာများဖြစ်စေရေးဒေသခံပြည်သူများ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉ - ယခုအချိန်အခါတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး၌ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများအားလုံးက နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပြီး အပတ်စဉ်စနေနေ့တိုင်းတွင်လည်း မိမိတို့၏ မြို့၊ ရွာဒေသများသန့်ရှင်းသာယာလှပရေးကို အားတက်သရော ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းစတင်ပွဲအတွင်း ကျောင်းသား

ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကျောင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၅၀ ရှစ်မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၅၀ ရှစ်မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊

ရမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၁ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုင်းပန်မြို့နယ်အတွင်းတို့၌ လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၃ နှစ် မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့တို့၌လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၅ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၅ ရှစ်မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၃ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၁ မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၈ မြို့နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးမြို့တို့၌လည်းကောင်း၊ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အဦများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးရုံများ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာများ၊ ဈေးများ၊ ပန်းခြံများနှင့် လမ်း၊ တံတားများ၌ ဒေသခံပြည်သူများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်

များ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ချို့ဖွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေစီးရေလျှော့ကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်း စသည့် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထို့ပြင် မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ တာဝန်သိလူငယ်၊ လူရွယ်များစုစည်း၍ “မြို့ရွာ သန့်ရှင်းရေးကောင်စီ” စုပေါင်းအမှိုက်ရှင်း “စာသားတံဆိပ်ပါ တူညီဝတ်စုံများ ဝတ်ဆင်ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အရပ်ရပ်မြို့နယ် မှန်တမ်းရပ်ကွက် ရွှေလင်းပင်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ စုပေါင်းအမှိုက်ကောက်ခြင်းနှင့် ရပ်ကွက်နေပြည်သူများ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ သက်သာချောင်ချိမှု ရှိစေရန် ပြည်သူများထံမှ အမှိုက်တစ်ပိဿာလျှင် ၁၀၀ ကျပ်ဖြင့် ဝယ်ယူ၍ စနစ်တကျအမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



မိုင်းပန်မြို့ နမ့်တိန်းကျေးရွာရှိ မိုက်ညုကမ္ဘာ့နွားကျောင်း၌ သန့်ရှင်းရေး မဆောင်ရွက်မီနှင့် ဆောင်ရွက်ပြီးပုံ။

# နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုသက်သာစေရန်အတွက် ပြည်တွင်းဓာတ်မြေဩဇာထုတ်လုပ်မှုများကို ပိုမိုတိုးတက်ကြိုးပမ်းထုတ်လုပ်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉  
စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်ဦးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အမှတ်(၅) ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံ (ကန်ကြီးထောင့်)နှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ထိန်းချုပ်ဖြန့်ဖြူးရေးစခန်း (သာပေါင်း) တို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မြန်မာ့ရေနံဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ အမှတ် (၅) ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံ (ကန်ကြီးထောင့်)သို့ ရောက်ရှိပြီး နှစ်ပတ်လည်စက်ပြုပြင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ စက်ရုံလည်ပတ်ထုတ်လုပ်နေမှုနှင့် စက်ရုံ၏ပင်မထိန်းချုပ်ခန်းတွင် Distributed Control System (DCS) စနစ်ဖြင့် စက်ရုံအား ထိန်းချုပ်လည်ပတ်နေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုသက်သာစေရန်အတွက် ပြည်တွင်းဓာတ်မြေဩဇာထုတ်လုပ်မှုများကို ပိုမိုတိုးတက်ကြိုးပမ်းထုတ်လုပ်ကြရန်၊ စက်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို

သေချာစွာဆောင်ရွက်ရန်၊ တစ်နှစ်ပတ်လုံး စက်ရုံရက်နည်းပါးစွာ လည်ပတ်နိုင်ရေး၊ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုမရှိစေရေးတို့ကို ဂရုပြုဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် အိတ်သွပ်သိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးရေးဌာန၌ ယူရိယားဓာတ်မြေဩဇာများ ဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး နှစ်ပတ်လည် စက်ပြုပြင်ရေးဆောင်ရွက်ခဲ့သောဝန်ထမ်းများကို ဂုဏ်ပြုဆုငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးပေးသည်။

အမှတ်(၅) ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံ(ကန်ကြီးထောင့်)သည် ပြည်တွင်းထွက် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို အသုံးပြုလည်ပတ်ထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး ထွက်ရှိသောဓာတ်မြေဩဇာများကို ဓာတ်မြေဩဇာခွဲစိတ် သတ်မှတ်ရေးကော်မတီမှတစ်ဆင့် တောင်သူများသို့ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့်အတူ



မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းကွပ်ကဲမှု (အပေါ်ပုံ) သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ စဉ်ဆက်မပြတ် ပို့သွင်းနိုင်ရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများအား အာဟာရဖြည့်အစားအစာများ ထောက်ပံ့ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## လားရှိုးမြို့၊ ကျိုင်းတုံမြို့၊ မှော်ဘီမြို့နယ်၊ ရေကြည်မြို့နယ်နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်တို့၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉  
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့၊ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်ရှိ

လွယ်ဝိန်းကျောင်းတိုက်၌ သံဃာတော် ၁၃၅ ပါး၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင် ခြောက်ပါးနှင့် ဒေသခံ

ပြည်သူ ၆၀ တို့ကို လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်ရှိ ဓမ္မရတီတစ်လှိုင် စာသင်တိုက်၌ သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင် ၈၂ ပါး တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ် ဘုန်းဘေးကျန်းကျေးရွာ အုပ်စုရှိ ကုလားကြီးကျန်းကျန်းတိုက်၌ သံဃာတော် ၁၂ ပါး၊ သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင် သုံးပါးနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူ ၁၄၂ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ် ကတ္တကြီးကျေးရွာရှိ ရာဇသေနာဆုတောင်းပြည့်ကျောင်းတိုက်၌ သံဃာတော် နှစ်ပါး၊ သေခံပြည်သူ ၂၅ ဦးတို့ကိုလည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် အိုးဘိုရွာကျင်ရပ်ကွက်ရှိ မဟာဓမ္မိကာရာမ ရွှေကျင်တိုက်

မကြီးကျောင်း၌ သံဃာတော် ၁၁၅ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၅၀ တို့ကိုလည်းကောင်း ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများဆောင်ရွက်ပေးပြီး ECG၊ Ultrasound စက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးသည့် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် လိုအပ်သည့် သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ဆေးကုသရေးအဖွဲ့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများ၊ တပ်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ နဝကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ကြည်ခိုင် ရေကြည်မြို့နယ်အတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစဉ်။

## နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့များ ထမ်းဆောင်စဉ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများတွင် တက်ရောက်ကုသ၍ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသည့် တပ်မတော်သား အရာရှိ၊ စစ်သည်များ ချောင်းသာမြို့၊ ပုသိမ်မြို့၊ ရွှေသောင်ယံမြို့၊ သံတွဲမြို့နှင့် ငပလီမြို့တို့ရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများနှင့် အထင်ကရနေရာများသို့ သွားရောက်ဖူးမြော်လေ့လာ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉  
နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများတွင် တက်ရောက်ကုသ၍ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသည့် တပ်မတော်သားအရာရှိ၊ စစ်သည်များအား တပ်မတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်မှုအရ အနားယူအပန်းဖြေခရီးစဉ်အဖြစ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ချောင်းသာကမ်းခြေနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ် ငပလီကမ်းခြေများသို့ တပ်မတော်လေယာဉ်များ၊ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ဇူလိုင် ၂၄ ရက်တွင် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ အနားယူအပန်းဖြေခရီးစဉ် သွားရောက်ခဲ့သည့်အဖွဲ့များမှ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ချောင်းသာကမ်းခြေသို့ သွားရောက်ခဲ့သည့်အဖွဲ့သည် ကမ်းခြေလမ်းလျှောက်ခြင်းနှင့် ကိုယ်လက်ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သဲသောင်ပြင်တွင် ဘောလုံး၊ ဘောလုံးကစားခြင်းနှင့် ခြင်းလုံးကစားခြင်း၊ အနားယူအပန်းဖြေခရီးစဉ်အတွက် အထင်ကရနေရာများသို့ သွားရောက်လေ့လာခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ချောင်းသာမြို့ ရွှေသောယံမြို့မဈေး၊ ရွှေသောင်ယံမြို့ Sea & Lake ရှိ ဂျီရက်စီမံမြေပြင်တိုက်၊ သစ်ပန်းပုပြင်တိုက်၊ ဧရာဝတီတံတား၊ ပုသိမ်မြို့ရှိ ရွှေမြင်းပျံပုသိမ်ဟာလဝါလုပ်ငန်း စသည့် အထင်ကရနေရာများသို့ သွားရောက်လေ့လာခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

အလားတူ ရခိုင်ပြည်နယ် ငပလီကမ်းခြေသို့ သွားရောက်ခဲ့သည့်အဖွဲ့သည် ကမ်းခြေ၌ လမ်းလျှောက်ခြင်းနှင့် ကိုယ်လက်ကျန်းမာရေး လေ့ကျင့်ခန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သဲသောင်ပြင်တွင် ဘောလုံး၊ အားကစားများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နားယူအပန်းဖြေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး သံတွဲမြို့ရှိ ရွှေဆံတော်ဘုရား၊ မအေးတောင်ဘုရား၊ ရွှေဆံတော်ဘုရား၊ ရွှေခံတော်ဘုရားများသို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ပြီး အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ယင်းနောက် ငပလီမြို့မဈေး၊ ပုလဲကျွန်း၊ မြပတ္တမြားဥယျာဉ်များစသည့် အထင်ကရနေရာများသို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

ထိုကဲ့သို့ ဇူလိုင် ၂၄ ရက်မှ ယနေ့အထိ ၆ ရက်ကြာ အနားယူအပန်းဖြေခရီးစဉ် သွားရောက်ခဲ့သည့်အဖွဲ့များသည် ယနေ့တွင် စုရပ်နေရာများဖြစ်သည့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြရာ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ အနားယူအပန်းဖြေခရီးစဉ်



သွားရောက်ခဲ့သည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များအား သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အလိုက် တိုင်းမှူးများ၊ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဒေသအသီးသီးရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားစေတီများ၊ အထင်ကရနေရာများ၏ ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ်ရာ အကြောင်းအရာများနှင့်ပတ်သက်၍ လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

# မကွေးမြို့ပေါ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း သုံးကျောင်းတွင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

မကွေး ဇူလိုင် ၂၉  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သန့်ရှင်း  
သာယာလှပရေးအတွက် တိုင်း  
ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်/မြို့နယ်  
များတွင် မြို့ပတ်ဝန်းကျင်များ  
သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး အပတ်  
စဉ် (စနေနေ့တိုင်း) စုပေါင်း  
သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်  
ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ နံနက် ၇  
နာရီကမကွေးမြို့ပေါ်ရှိဘုန်းတော်  
ကြီးကျောင်းများ ဖြစ်သည့်  
မြိုင်ညီညီကျောင်းတိုက်၊ မဟာ  
ဝိသုတာရာမကျောင်းတိုက်နှင့်

အောင်မြေရတနာကျောင်းတိုက်  
တို့တွင် ဌာနဆိုင်ရာများ စုပေါင်း  
သန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်  
နေမှုကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီး  
ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်လွင် ကြည့်ရှု  
အားပေးသည်။ (ယာပုံ)  
ထိုသို့ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး  
ဆောင်ရွက်ရာတွင် မကွေးတိုင်း  
ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ကြီးကြပ်  
မှုဖြင့် မကွေးမြို့ပေါ်ရှိ မြိုင်ညီညီ  
ကျောင်းတိုက်၊ မဟာဝိသုတာရာမ  
ကျောင်းတိုက်၊ အောင်မြေရတနာ  
ကျောင်းတိုက်တို့တွင် တိုင်းဒေသ

ကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများ  
က မြက်ပင်များ၊ သစ်ပင်ကြီးများ  
နှင့် ချိုနှယ်များအား ခုတ်ထွင်ရှင်း  
လင်းခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။  
ထို့အတူ မကွေးတိုင်းဒေသ  
ကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ စီမံမှုဖြင့်  
တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်  
အသီးသီးတွင် မြို့ရွာသန့်ရှင်း  
သာယာလှပရေး စုပေါင်း  
သန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းကို  
အပတ်စဉ်(စနေနေ့တိုင်း)တိုင်းလုံး  
ကျွတ် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း  
သိရသည်။ မောင်ညီညာ



## မြန်မာနိုင်ငံ ပြောင်းလုပ်ငန်းအသင်း၏ ၂၀၂၂ - ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒုတိယအကြိမ် နှစ်ပတ်လည် အသင်းသား စုံညီအစည်းအဝေး ကျင်းပ

တောင်ကြီး ဇူလိုင် ၂၉  
မြန်မာနိုင်ငံ ပြောင်းလုပ်ငန်း  
အသင်း၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၅ ခုနှစ်  
ဒုတိယအကြိမ် နှစ်ပတ်လည်  
အသင်းသားစုံညီအစည်းအဝေးကို  
ဇူလိုင် ၂၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီ  
က ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)  
တောင်ကြီးမြို့ ကုန်သည်များနှင့်  
စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ  
အသင်း(SSSCCI)၌ ကျင်းပသည်။  
အစည်းအဝေးတွင် ရှမ်းပြည်  
နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဇော်  
အေးက မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုး  
ရေးကို အဓိကထားသည့်နိုင်ငံဖြစ်  
ပြီး ပြောင်းသီးနှံသည် စိုက်ပျိုးရေး  
ထွက်ကုန်များထဲမှ အရေးကြီး  
သည့် ထွက်ကုန်သီးနှံတစ်မျိုး  
ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြောင်းသီးနှံများ  
ထွက်ရှိပြီး ပြည်တွင်းစားသုံးမှု  
ဖူလုံရုံသာမက ပြည်ပသို့ ပို့ဆောင်

နိုင်သည့်အတွက် နိုင်ငံ၏ ဝင်ငွေ  
တိုးပွားစေခြင်းဖြင့် ပြောင်းစိုက်  
တောင်သူများနှင့် ကုန်သည်  
အားလုံးကို အထူးကျေးဇူးတင်ရှိ  
ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ပြောင်း  
လုပ်ငန်းအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ  
အနေဖြင့် ပြောင်းအသင်းဝင်များ  
ကို အခြေခံပြီး ပြောင်းစိုက်  
တောင်သူတစ်ရပ်လုံး မျိုးကောင်း  
မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ အရည်အသွေး  
မှန်ကန်သည့် သွင်းအားစုဖြန့်ဖြူး  
သည့် လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ဆက်  
သွယ်ဆောင်ရွက်ပြီး ပူးပေါင်း  
လုပ်ဆောင်ကြ စေလိုကြောင်း  
ပြောကြားသည်။ (အပေါ်ပုံ)  
အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံ  
ပြောင်းလုပ်ငန်းအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ  
ဦးအေးချမ်းအောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံ  
ပြောင်းလုပ်ငန်းအသင်း ဂုဏ်ထူး  
ဆောင်နာယက ဦးမင်းခိုင်၊ ရှမ်း

ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကုန်သည်  
များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်  
များအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဆန်း  
ဝင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)  
ပြောင်းလုပ်ငန်းအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ  
ဒေါက်တာကြည်လွင်နှင့် မြန်မာ  
နိုင်ငံ ပဲ-နှမ်းအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်း  
လွင်နှင့် ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ပိုင်  
ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမြင့်ဦးတို့  
တက်ရောက်ကြသည်။  
မြန်မာနိုင်ငံ ပြောင်းလုပ်ငန်း  
အသင်း၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၅ ခုနှစ်  
ဒုတိယအကြိမ် နှစ်ပတ်လည်  
အသင်းသားစုံညီ အစည်းအဝေး  
တွင် ပြောင်းလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်  
သည့် ပြောင်းခြေစာတင်၊ ပြောင်း  
ရိုက်စက်၊ ပြောင်းသယ်ဆောင်နိုင်  
ရန် တွဲကားယာဉ်များ ပြုသထား  
ကြောင်း သိရသည်။  
မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

## နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် လှည်းကူးမြို့နယ်၌ သွင်းအားစုမြေဩဇာအိတ်များ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၂၉  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ နိုင်ငံစီးပွား  
မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် လှည်းကူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ  
တောင်သူများသို့ သွင်းအားစုမြေဩဇာအိတ်များ  
လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းနှင့် သွင်းအားစုတန်ဖိုးငွေ  
များ ပေးချေခြင်းအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့နံနက်  
ပိုင်းက လှည်းကူးမြို့နယ် ရဲမြန်ကျေးရွာအုပ်စု  
မြစ်မီးရောင် ဘက်စုံစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးစခန်း၌  
ကျင်းပသည်။  
အခမ်းအနားတွင် လှည်းကူးခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး  
အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့်  
အစုအဖွဲ့များသို့ ချေးငွေထုတ်ချေးထားမှု အခြေအနေ  
အားလည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာ  
ဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်အောင်က သွင်းအားစုတန်ဖိုးငွေ  
ပေးချေခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းလည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသ  
ကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဦးမြင့်ဆွေက စိုက်နည်း  
စနစ်များအားလည်းကောင်း ရှင်းလင်းပြောကြား  
ကြသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်  
ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများက  
လှည်းကူးခရိုင်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၂၃ ရွာမှ တောင်သူ  
အစုအဖွဲ့ ၂၃ ဖွဲ့မှ ချေးငွေရရှိသူ တောင်သူများနှင့်  
အကျိုးတူလယ်ယာစနစ် ဆောင်ရွက်သည့် တောင်သူ  
အစုအဖွဲ့တို့အတွက် Myanmar New Ayeeyar Long-  
ping Agriculture Co.,Ltd ကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ  
တာဝန်ရှိသူတို့ သွင်းအားစုတန်ဖိုးငွေများ ပေးချေပြီး  
တောင်သူများထံသို့ သွင်းအားစုမြေဩဇာအိတ်များ  
လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်  
အဖွဲ့သည် ရဲမြန်ကျေးရွာအုပ်စု မြစ်မီးရောင်ဘက်စုံ  
စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးစခန်းရှိ တောင်သူ ဦးတင်ထွန်း  
အောင်၏ လယ်မြေသုံးဧကတွင် စက်မှုလယ်ယာ  
ဦးစီးဌာနမှ ကောက်ပျက်စက်နှင့် ၁၀ တန်းသွား  
မျိုးစေ့ချက်ရိယာ Seeder များဖြင့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုး  
နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ (အောက်ပုံ)  
ဆန်းကျော်ဦး(ပြန်/ဆက်)



## မော်လမြိုင်ခရိုင်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

မော်လမြိုင် ဇူလိုင် ၂၉  
မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် ဝါဆိုဝါကပ်  
တော်မူကြမည့် ဆရာတော် သံဃာတော်များ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ  
သီတင်းသုံးနေထိုင်ရေးအတွက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မော်လမြိုင်ခရိုင်



အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး  
ဆောင်ရွက်သည်။  
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် တပ်မတော်သားများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ်စီမံ  
အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေး  
အဖွဲ့များ၊ စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူများက မော်လမြိုင်မြို့ရှိ  
တော်ကူးကျောင်း၊ မဟာမြိုင်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ ကော့ခန့်ရွှေကျောင်း  
တိုက်၊ နန္ဒာဝန်ဥယျာဉ်ကျောင်း၊ အင်းပိုင်းကျောင်းတိုက်တို့၌ စုပေါင်း၍  
သန့်ရှင်းရေးကို ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြသည်။  
အလားတူ မော်လမြိုင်ခရိုင်အတွင်းရှိ ချောင်းဆုံမြို့နယ်၊  
ကျိုက်မရွာမြို့နယ်၊ မုဒုံမြို့နယ်၊ ရေမြို့နယ်တို့၌ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း  
များအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ခင်စန်းမြင့်(ပြန်/ဆက်)

မော်လမြိုင်ခရိုင်အတွင်းရှိ ချောင်းဆုံမြို့နယ်၊  
ကျိုက်မရွာမြို့နယ်၊ မုဒုံမြို့နယ်၊ ရေမြို့နယ်တို့၌ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း  
များအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ခင်စန်းမြင့်(ပြန်/ဆက်)

## မြောက်ဦးမြို့နယ်၌ စူပါဘိုကာဂျီပြုလုပ်နည်း သရုပ်ပြပွဲကျင်းပ

မြောက်ဦး ဇူလိုင် ၂၉  
ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်  
ကျင်းပသည့် စူပါဘိုကာဂျီပြုလုပ်နည်း သရုပ်ပြပွဲအခမ်းအနားကို  
ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက မြောက်ဦးမြို့နယ် မြောင်းဘွေကျေးရွာနှင့်  
ပိပင်ရင်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန နည်းပညာပြန့်ပွားရေး  
စင်တာများတွင် ကျင်းပသည်။  
အဆိုပါ သရုပ်ပြပွဲအခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့  
အဖွဲ့ဝင် (၂) က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန  
မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်ဖြိုးက သရုပ်ပြပွဲပြုလုပ်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်  
ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်မြေအသုံးချရေး  
တာဝန်ခံ ဒေါ်ခင်ဆွေအေးက စူပါဘိုကာဂျီပြုလုပ်နည်းကို ရှင်းလင်း  
ပြောကြားပြီး ဒေသခံတောင်သူများအား လက်တွေ့သရုပ်ပြဆောင်ရွက်  
ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဖြိုးမောင်မောင် (ပြန်/ဆက်)

အဆိုပါ သရုပ်ပြပွဲအခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့  
အဖွဲ့ဝင် (၂) က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန  
မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်ဖြိုးက သရုပ်ပြပွဲပြုလုပ်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်  
ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်မြေအသုံးချရေး  
တာဝန်ခံ ဒေါ်ခင်ဆွေအေးက စူပါဘိုကာဂျီပြုလုပ်နည်းကို ရှင်းလင်း  
ပြောကြားပြီး ဒေသခံတောင်သူများအား လက်တွေ့သရုပ်ပြဆောင်ရွက်  
ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဖြိုးမောင်မောင် (ပြန်/ဆက်)



# ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ဒေသအလိုက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးသူများက သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉  
ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဒေသအလိုက် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများကို ခန့်အပ်တာဝန်ပေးထားပြီးဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်ထားရှိရာ ဇူလိုင် ၂၈ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့၌ ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး လူအေးသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အစိုးရရပ်ကွက်ရှိ မြို့မအားကစား ဘောလုံးကွင်းကြီး၌ ပြုလုပ်သော အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်(ကျောက်ဖြူ) မိုးရာသီ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲသို့ တက်ရောက်အားပေးပြီး ဆုများချီးမြှင့်ပေးကြသည်။ ထို့ပြင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စေတီရေကွက်ရှိ စေတီယုတောင်၊ ဂျပန်-မြန်မာ

ချစ်ကြည်ရေးစေတီမှ သာသနာ ၂၅၀၀ စေတီအထိ တောင်စောင်းတစ်လျှောက်ရှိ ချုံနယ်၊ ပေါင်းပင်၊ မြက်ပင်များအား တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများမှ သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး စေတီယုတောင်ဆရာတော်အား ဖူးမြော်ကြည့်ည့်၍ သံဃာတော်များအား ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့နောက် ကျောက်ဖြူပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်သို့ သွားရောက်ပြီး မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် (ဒုတိယအကြိမ်)မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပွဲသို့ တက်ရောက်ကာ ပျိုးပင်များအား စိုက်ပျိုးကြသည်။

အလားတူ ဘူးသီးတောင်မြို့၌ ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အေးဝင်းသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုများ (ယာပုံ) နှင့် တပ်မတော်နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့မှ ဒေသခံပြည်သူများ



အား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု၊ မြို့သစ်တောင်ရပ်ကွက်ရှိ မြို့မအားကစားကွင်း၌ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများမှ သန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်နှင့် အမှတ် (၂) ရပ်ကွက်ကြားရှိ ပိတ်ဆို့နေသော ရေမြောင်းအား စုပေါင်းရှင်းလင်းဆောင်ရွက်နေမှုတို့အား ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဘူးသီးတောင်တပ်နယ် စုပေါင်းဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး သံဃာတော်များအား ဝါဆိုသင်္ကန်း၊ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။  
ထို့အတူ ရသေ့တောင်မြို့၌ ရောက်ရှိနေသော ဗိုလ်ချုပ်အောင်မျိုးထွန်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး ပျိုးပင်များအား စိုက်ပျိုးကြသည်။ (ဝဲ) ထို့ပြင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများမှ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများ၊ စာသင်ကျောင်းများတွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေခြင်းကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။  
အလားတူ စစ်တွေမြို့နယ်၌ ရောက်ရှိနေသော ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ကျော်မိုးသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စစ်တွေမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများ၌ နိုင်ငံတော်မှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ထားသည့် GW-11 စပါးများ စနစ်တကျ ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးထားရှိမှုအခြေအနေများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



## ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်၌ စစ်တုရင်အားကစားပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ပခုက္ကူ ဇူလိုင် ၂၉  
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့် ပညာဦးစီးဌာန ပခုက္ကူတက္ကသိုလ် ၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် အထူးပြုဘာသာရပ် ပေါင်းစုံစစ်တုရင် အားကစားပြိုင်ပွဲကို ဇူလိုင် ၂၈ ရက်က အဆိုပါ တက္ကသိုလ်မိုးလုံလေလုံ အားကစားရုံခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ ပခုက္ကူတက္ကသိုလ် ခေတ္တပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ

တင်ထွန်းအောင်က ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ဉာဏနှင့် စာရိတ္တစွမ်းရည်များ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မြှင့်တင်ပေးရန်၊ ပြိုင်ပွဲစည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ အားကစားစိတ်ဓာတ် အပြည့်ဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကစား တတ်စေရန် ပြောကြားပြီး ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ ဝင်းဝင်းအိ(စိမ်)နှင့် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာခင်ခင်ထွတ်(သင်ကြား)

တို့က စစ်တုရင်အားကစားပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးကြရာ အထူးပြုဘာသာရပ်ပေါင်းစုံမှကျောင်းသား ကျောင်းသူများက စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၈ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး အထူးပြုဘာသာရပ်ပေါင်းစုံမှကျောင်းသား ၁၈ ဦး၊ ကျောင်းသူ ကိုဦးဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ကြကြောင်း သိရသည်။  
ဘာမီသာ(ပခုက္ကူ)

## သံဖြူရေပုံမြို့နယ်၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

သံဖြူရေပုံ ဇူလိုင် ၂၉  
မွန်ပြည်နယ် သံဖြူရေပုံမြို့နယ် အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ၂၅၀ ကျောင်းတွင် ဝါဆိုဝါကပ်တော်မူမည့် သံဃာတော်များ စိတ်အေးချမ်းမြေ့စွာ သီတင်းသုံး

နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် ကျောင်းတိုက်များအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီတွင် ဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းများ



ကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ တပ်မတော်သားများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ ပူးပေါင်း၍ သံဖြူရေပုံမြို့ အောင်ကုသိုလ်ရပ်ကွက်ရှိ ကျိုက်ရာမညစိန် ရုပ်ပွားတော်ဘုရားကြီးနှင့် အောင်သုခ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတို့ အပါအဝင် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ၂၅၀ ကျောင်းအတွင်းရှိ ချုံနယ်မြက်ပင်များ ရှင်းလင်းခြင်း၊ စေတီပုထိုးများတွင် သန့်ရှင်းရေးနှင့် ရောင်တော်ဖွင့်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

## ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉  
ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါ တိုက်ခတ်မှုကြောင့် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိတို့အလိုရှိရာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက်နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခွဲတပ်မတော်သားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။



ယနေ့တွင်လည်း စစ်တွေမြို့ ဦးဥတ္တမပန်းခြံ၌ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား၊ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူနှင့် တပ်မတော်စက်ရုံများနှင့် မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းတို့မှ ထုတ်လုပ်သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကွတ်နှင့် စည်သွတ်ဘူးများဖြစ်သည့် အမဲသားဘူး၊ မျှစ်စားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သား

အာလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငါးပိကြော့ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက်သီးသနပ်ဘူး စသည့် စားသောက်ကုန်များ၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင် အများနှင့် သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက် အရောင်းဆိုင်များ၏ စားကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ဆက်လက်

ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းမိသားစုများက တစ်ခဲနက် ဝယ်ယူအားပေးကြကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ စားရေးအခက်အခဲ ဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးမှုအပေါ် တာဝန်ရှိသူများအား အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

မလိုအပ်သော မီးများကို ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

# ဆင်းရဲခြင်းကင်း ငြိမ်းအေးစိတ်နှင့် ဘဝပြဿနာများ ဖြေရှင်းနိုင်ပါစေ

## ဒေါက်တာမြတ်မိုး

ကျေးဇူးရှင်မှဒုမြတ်စွာဘုရားက လမ်းညွှန်ပြသခဲ့သည်မှာ မိမိတို့လူသားများ၏ မွေးသည်မှ သေသည်အထိ ဖြစ်ခြင်း၊ ပျက်ခြင်းအားလုံးသည် ဒုက္ခချည်းပဲဖြစ်သည်ဟူ၍။ ဘဝတစ်ခုဖြစ်လာသည်မှစ၍ ဒုက္ခဟူသော ဆင်းရဲခြင်းတွေသာရှိသည်။ အမှန်တကယ်ကိစ္စသည်။ ထိုဒုက္ခဟူသော ဆင်းရဲခြင်းသည်လည်း မည်သည့်အတွက်ကြောင့် ဖြစ်ရသည်ဆိုလျှင် သမုဒယကြောင့်ဖြစ်ရသည်။ တဏှာကြောင့်ဖြစ်ရသည်။ ဒါလည်း အမှန်တရားတစ်ခုဖြစ်သည်။

ဒုက္ခဆိုတာ ဆင်းရဲခြင်းဆိုတော့ ထိုဆင်းရဲခြင်း ဒုက္ခကို ဘာကြောင့်လိုချင်ကြသလဲ။ ဒုက္ခကို ဒုက္ခ မှန်းမသိလို လိုချင်နေကြတာ။ ထိုမလိုချင်သော ဒုက္ခဆင်းရဲခြင်းမရှိရာသည် နိဗ္ဗာန်ဖြစ်ပါသည်တဲ့။ ထိုနိဗ္ဗာန်သည်လည်း အမှန်ရှိသည်။ သို့ဆိုလျှင် ထိုဆင်းရဲခြင်းကင်းရာ နိဗ္ဗာန်ကိုအရောက် ချီတက် မည့်နည်းလမ်းသည်လည်း ရှိရာမှာပဲ။ ထိုနည်းလမ်း သည်လည်း အမှန်ရှိရာသည်ဟု ဟောကြားပြော တော်မူခဲ့သည်။

ဒုက္ခကို ဒုက္ခမှန်းသိမှ ဒုက္ခသစ္စာ၊ ဒုက္ခဖြစ်ကြောင်း တရားကိုသိမှ သမုဒယသစ္စာ၊ ဒုက္ခကင်းရာချုပ်ငြိမ်း ရာ နိဗ္ဗာန်ကိုသိတော့ နိရောဓသစ္စာ၊ ထိုဆင်းရဲခြင်း ကင်းရာသို့ အရောက်သွားမည့်လမ်းကြောင်းနှင့် နည်းလမ်းကိုသိမှ မဂ္ဂသစ္စာ၊ ထိုသဘောလေးပါးတရား အမြဲမှန်သောတရားကို လောကမဂ္ဂတံမြောက်ရာ အရိယာသစ္စာအဖြစ် သိမှတ်ကြသည်။

### ဘဝဖြစ်လာကတည်းက

### ဆင်းရဲဒုက္ခချည်းသာ ဆိုသည်ကို

မည်သည့်အတွက် ထိုဒုက္ခဆင်းရဲခြင်းသစ္စာကို အမြဲမှန်ကန်သည်လို့ ဆိုရာမှာပါလဲ။ မွေးလာ ကတည်းကိစ္စ အိုမင်းရင့်ရော်လာသည်ဖြစ်၍ အိုဖို့၊ တစ်ခုမဟုတ်တစ်ခု ရောဂါဘယဖြစ်လာ၍ နာဖို့၊ နောက်ဆုံးမှာတော့ သေကျေပျက်စီးခြင်းသို့ရောက်ရ သည်သာ မဟုတ်ပါလား။ နောက်တစ်ဘဝမျှော် ဆုတောင်းမိ၍ မွေးဖွားလာခဲ့သည်။ မိခင်ဝမ်းထဲမှာ ဆင်းဆင်းရဲရဲဖြစ်လာကတည်းက ဒုက္ခနှင့်သာ၊ ကံကောင်းလို့ငရဲမရောက် ပြဿနာမဖြစ်၊ တိရစ္ဆာန် မဖြစ်၊ လူလာဖြစ်တော့လည်း ဆင်းရဲသည်ဖြစ်စေ၊ ချမ်းသာသည်ဖြစ်စေ ရှမ်းကန်ရတာပါပဲ။ သေသည် အထိ ဒါနဲ့ပဲပြီးသွားတာ။ ဘာပဲဖြစ်လာဖြစ်လာ ရုပ်နဲ့ နာမိခန္ဓာချည်းဆိုတာလည်း သိထားမှ...ဆိုတော့ တရားများများနာယူ၊ ကိုယ့်ခန္ဓာအကြောင်း ကိုယ်ကိုယ်တိုင် သင်မှတ်လေ့ကျက်ထားလေမှ။

မွေးလာကတည်းက ဤခန္ဓာသည် ဖြစ်ပြီးပျက်၊ ဖြစ်ပျက်ချည်း။ ဒါကိုသိရန်လည်း ဝိပဿနာဆိုသော ဘာဝနာကမ္မဋ္ဌာန်း ရှုမှတ်ဆင်ခြင်နိုင်မှ။ ဆိုလိုတာ ကတော့ ဘဝတစ်လျှောက်မှာ ကြာသမျှ ဆုံသမျှ အားလုံးသည် ဒုက္ခချည်းပဲဆိုသည့် တရားသဘော ကို များများဆင်ခြင်ပေးနိုင်မှဟု နာယူမှတ်သား ပြီးသည့်အခါ မိမိတို့အားလုံး မိမိအဇ္ဈတ္တ၊ ဗဟိဒ္ဓ တတ်နိုင်သမျှ အမြဲသတိထားဆင်ခြင်သုံးသပ်နေ မှသာရမည်ဟု သတိပြုမိသည်။

ကိုယ်ကိုယ်တိုင်ရော ကိုယ်ချစ်ခင်နှစ်သက်သူ နှင့် အမြဲနေရဖို့ အာမခံချက်ရှိပါလား။ ကြုံခဲ့ဆုံခဲ့ သမျှမှာ ကျွေးကင်းမှုလည်း ရှိခဲ့ကြမှာ။ မချစ်မနှစ် သက်သူနှင့်လည်း တွဲခဲ့ရမှာ။ မခွဲချင်လို့မရ တစ်ချိန် မဟုတ်တစ်ချိန် ခွဲရမှာ။ မချစ်ချင်လို့လည်းမရ ချစ်နေ ရမှာ။ ဒါလည်းဒုက္ခဟု... ဆင်ခြင်နေရမှာပါ။ လိုအင် ဆန္ဒပြည့်တဲ့အချိန်ရှိမည်။ မပြည့်တဲ့အခါလည်း ရှိမည်။ လိုချင်တာမရသဖြင့် စိတ်မချမ်းသာ ဒေါသ၊ စိတ်နုလုံးသာယာသည့်အခါရှိမည် မသာယာသည့် အခါလည်းရှိမည်။ ချမ်းမြေ့လိုက် မချမ်းမြေ့လိုက်၊ မိမိဝမ်းစာပြည့်ပြီးလည်းမကြာဘူး။ ထပ်ပြီးထပ်ပြီး ဖြည့်ချင်၊ မပြည့်သည့်အချိန်လာဦးမှာ။ ဘယ်အရာ မျှ တည်ကြည်ခိုင်မြဲခြင်း မရှိပါဘူးဆိုတဲ့သဘော။ အများအားဖြင့် ကိုယ့်ကိုးကြောင့်ရော သူများကိုစွဲ ကြောင့်ရော စိုးရိမ်မှု၊ ပူနစ်မှုသောကနှင့် ကင်းသည် ဟုလည်း မရှိပြန်ဘူး။ ကိုယ့်မှာမရှိတော့လည်း တောင်တခြင်း မရှိဒုက္ခ၊ ရိုလာပြန်တော့လည်း



“ပျော်စရာဝမ်းသာစရာသုခနှင့်ကြုံတော့ မိုးမမြင်လေမမြင် ပျော်မိတတ်ပြီး ဝမ်းနည်းမှု၊ စိတ်ညစ်မှု တစ်ဖန်ပြန်လာနိုင်တာကို မေ့လျော့နေကြပြန် သည်။ တဏှာ၊ ဥပါဒါန်၊ ကံ၊ ဘဝဆိုပြီး အကြောင်းတရားတွေ ညီညွတ် ပေါင်းဆုံဆက်စပ်မိ၍သာ ဘဝဆိုသည့် ဒုက္ခ၊ ဇာတိ၊ ဇရာစသည်ဖြင့် ဖြစ်လာရတာပါ။ ထို့ကြောင့် တဏှာဆိုသောသမုဒယသည် ဒုက္ခအစိုင်အခဲ တို့ မွေးဖွားရာအစပင် ဖြစ်တော့သည်။ မသိမှုမောဟကြောင့် လိုချင်မှု လောဘတွေတက်၊ လိုတာမရတော့ ဒေါသဖြစ်၊ အကုသိုလ်အဆက်ဆက် ဒုက္ခဖြစ်ကြောင်း သမုဒယဟုဆိုသော်လည်း ထိုအကုသိုလ်တို့မှ ကြွင်းသော အလောဘ၊ အဒေါသ၊ အမောဟကုသလတရားများကိုလည်း သမုဒယသစ္စာ တရားတွင် ထည့်သွင်းထားသည်ဟု ဆိုထားပါသည်။”

သဘာဝဘေး၊ သူများလှမှု၊ ခိုးမှု၊ ပျောက်မှာ ပူပန် နေရသည့် ရှိဒုက္ခ၊ မရှိတောင့်တ ရှိကြောင့်ကြ။ ကိုယ်မရှိတော့လျှင်လည်း ကျန်ရစ်မည့်သူ ကျန်ခဲ့ မည့်ပစ္စည်းဥစ္စာများအတွက် ပူပင်ရသည့်ဒုက္ခ၊ တစ်ခါတစ်ရံ ကိုယ့်ကြောင့်လည်းပဲ ငိုကြွေးရတာ ရှိသလို သူများကြောင့်လည်း ငိုကြွေးရတာရှိမည်။ နံနက်မိုးလင်း ညမိုးချုပ်အထိလည်း မိမိခန္ဓာမိမိ အမြဲပြုပြင်နေရတာချည်း။ စားဖို့၊ ဝတ်ဖို့၊ နေဖို့၊ သွားဖို့၊ လာဖို့၊ ဤသို့ပြုပြင်ရင်းနှင့်သာ အချိန်ကုန်နေ ရသည်။ စိတ်အလိုမကျ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုနှင့် ကြုံရ ပြန်တော့လည်း စိတ်ဆင်းရဲ အမျက်ဒေါသဖြစ်ရ သည်။ ကိုယ့်ကိုစွဲရော မိမိ မိသားစုအပါအဝင် သူများကိုစွဲရော ပင်ပန်းလှသည်။ နောက်ဆုံးတော့ အားလုံး ဒုက္ခတရားသာချည်းဆိုတာ ဆင်ခြင်ကြည့် နိုင်ဖို့ရမှာပါ။

### ဒုက္ခ၏အစသည် သမုဒယ

သမုဒယဆိုသည့် သဘောတရားကတော့ တဏှာသဘော၊ လောဘသဘောတွေပါပဲ။ အထက် က ဆိုခဲ့သည့် ဒုက္ခဆင်းရဲခြင်းကိုဖြစ်စေသည့် အကြောင်းတရားပါပဲ။ သမုဒယတဏှာဖိုးနေတော့ ယနေ့ခံစားနေရသည့်ဒုက္ခကို ဒုက္ခဟုမမြင်၊ ဒုက္ခကို

တတ်လျှင် ဘေးဖြစ်မည်သာ။ အလိုကြီးလွန်းတော့ မရောင့်ရဲမှုတွေများလာသည်။ လောဘ၊ ဒေါသတွေ သည် မီးနှင့်တူသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်မြင်ရသည့်မီးက ခဏတာဆိုပေမယ့် အတွင်းမှာလောင်မြိုက်သည့် မီးကတော့ သံသရာတစ်လျှောက် ကူးစက်တတ် သည့်သဘောကို ဆင်ခြင်ရန်လိုနေသည်။ လောဘ က စလိုက်သည့်မီးသည် မိမိစိတ်ကို ပူလောင်ဆင်းရဲ စေသည်။ ကိုယ်လိုတာမရတော့ အမျက်ထွက်ရုံတင် မက ရန်ပြိုးပါဖို့လာကြသည်။ မနာလိုဝန်တို့မှုတွေ များလာသည်။ ကျေးဇူးတရား မသိတတ်တော့ဘဲ တပြိုင်မှုတွေများလာသည်။ အဆိုးဆုံးကား ရှိခဲ့ဖူး သောကျေးဇူးကိုပင် ချေဖျက်လာကြခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုတရားသဘောများကား မိမိကိုယ်တိုင်ရော လက်တွေ့နယ်ပယ်မှာ မမြင်ချင်မှအဆုံး...။

### ဒုက္ခဆင်းရဲချုပ်ရာ နိရောဓဆိုသည့်

### အမှန်တရားသဘော

အထက်ပါဒုက္ခဆင်းရဲခြင်းတွေကိုမြင်မှ ဆင်ခြင် နိုင်မှသာလျှင် ယခုဘဝ၊ နောင်ဘဝဆိုတာကြီးကို ငြီးငွေ့မှာ မလိုချင်တော့မှာဖြစ်သည်။ ထိုတရားတွေ သည် ကိလေသာဝဋ်၊ ကိလေသာတရားများပင် ဖြစ်တော့သည်။ အဖန်ဖန်အထပ်ထပ်ဖြစ်နေသည့် ဝဋ်တွေပါပဲလား။ ကိလေသာဝဋ်၊ ကမ္မဝဋ်၊ ဝိပါက ဝဋ်တွေလေ။ အပြီးကျွတ် အပြီးလွတ်သည့် အမြဲ မှန်သည့်သစ္စာတရားတစ်ခုရှိသေးသည်လို့ ကျေးဇူး ရှင်မြတ်စွာဘုရားက ဟောထားပြန်သည်။ လမ်းညွှန် ထားပြီးဖြစ်သည်။ ယခုဘဝမှာ ဒုစရိုက်အမှုတွေ မပြုဖြစ်တော့သည့်အခါ၊ ဒုစရိုက်အမှုတွေရဲ့ အနု ွာတောင့်အယုတ်လုံးဝမရှိတော့သည့်အခါ အပယ်မှ လည်းလွတ်မည့် ပန်းတိုင်ကားရှိပြီးဖြစ်သည်။ ဘဝ ဆိုတာမလိုချင်တော့လျှင် ဒုက္ခဆင်းရဲလည်း ချုပ်ငြိမ်းမည်။ အကြောင်းတရားတို့ ပေါင်းစုံညီညွတ် ခြင်းမရှိတော့လျှင် အကျိုးတရားလည်း ဖြစ်လာ တော့မည်မဟုတ်ပါ။ ဤနေရာတွင် အကြောင်း တရားကိုသာ ရှာဖွေနိုင်စွမ်းရှိရန်လိုသည်။ အကြောင်း တရားရှာနိုင်လျှင် ပြဿနာအသစ်ဖြစ်တော့မှာ မဟုတ်။ အကြောင်းတရားမရှိတော့၍ အကျိုးတရား ချုပ်ငြိမ်းခြင်းသည်ပင် နိရောဓ၏ အဓိပ္ပာယ်မဟုတ် ပါလား။

အကြောင်းတရားဆိုသည်မှာ ကိလေသာတရား များပင်ဖြစ်တော့သည်။ ထို့ကြောင့် အကျိုးကိုပယ်ရ မည်မဟုတ်။ အဓိကအကြောင်း ကိလေသာကိုသာ ပယ်သတ်နေရမည်ဟု ဆိုလိုသည်။ နောက်ဆုံး ကိလေသာကို မဖယ်နိုင်သေးလျှင်တောင်ကိလေသာ ကြီးဆွဲရာက မရုန်းနိုင်သေးလျှင်တောင်ကိလေသာ ဖြစ်စေသော အာရုံများမှ ဖယ်ခွာနိုင်အောင် ထိုထို အာရုံတွေနှင့် မနီးကပ်သွားအောင် တတ်နိုင်သမျှ ကြိုးစားကြည့်ကြပါစို့လား။ တစ်နည်းအားဖြင့် တဏှာလောဘမရှိလျှင်ပင် ဆင်းရဲငြိမ်းသည်ဟု ဆိုသောကြောင့် အကြောင်း တဏှာလောဘနည်းသည် ထက် နည်းလောအောင်နှင့် အကျိုး ဒုက္ခဆင်းရဲ နည်းသည်ထက်နည်းအောင် ကြိုးစားကြရအောင် ဟု နိဗ္ဗာန်ဆော်ပါသည်။

### လောကီမဂ္ဂလမ်းအတိုင်းသာ

သို့ပါလျှင် မိမိတို့က ဆင်းရဲခြင်းအကြောင်း တရားသည် လောဘတဏှာဖြစ်၍ ဆာလောင် တပ်မက်လိုချင်မှုကို လျော့နည်းသမျှလျော့အောင် ကြိုးစားလျော့ချ၍ နောက်ဆုံးကင်းအောင်လုပ်နိုင် မည်ဆိုလျှင် ဆင်းရဲဒုက္ခလည်းလျော့၍ ချုပ်ငြိမ်း ခြင်းသို့ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

သူ့အသုဘကို သုဘဟုသာ မြင်နေသည်။ မပျော် လည်းခဏ၊ ပျော်လည်းခဏတာ၊ ဘဝက အတက် အကျနှင့် ဘာမှတာရှည်မခံဆိုသည့်အချက်ကို သိသော်လည်း နှလုံးမသွင်းမိ၊ ဒုက္ခကတော့ ထင်ရှား သည့်အတွက် ဒုက္ခကို ဒုက္ခမှန်းသိ၍ ဆင်ခြင်မိတတ် သည်။

ပျော်စရာဝမ်းသာစရာသုခနှင့်ကြုံတော့ မိုးမမြင် လေမမြင်ပျော်မိတတ်ပြီး ဝမ်းနည်းမှု၊ စိတ်ညစ်မှု တစ်ဖန်ပြန်လာနိုင်တာကို မေ့လျော့နေကြပြန်သည်။ တဏှာ၊ ဥပါဒါန်၊ ကံ၊ ဘဝဆိုပြီး အကြောင်းတရားတွေ ညီညွတ်ပေါင်းဆုံဆက်စပ်မိ၍သာ ဘဝဆိုသည့် ဒုက္ခ၊ ဇာတိ၊ ဇရာစသည်ဖြင့် ဖြစ်လာရတာပါ။ ထို့ကြောင့် တဏှာဆိုသောသမုဒယသည် ဒုက္ခအစိုင်အခဲတို့ မွေးဖွားရာအစပင် ဖြစ်တော့သည်။ မသိမှုမောဟ ကြောင့် လိုချင်မှုလောဘတွေတက်၊ လိုတာမရတော့ ဒေါသဖြစ်၊ အကုသိုလ်အဆက်ဆက် ဒုက္ခဖြစ်ကြောင်း သမုဒယဟုဆိုသော်လည်း ထိုအကုသိုလ်တို့မှ ကြွင်းသော အလောဘ၊ အဒေါသ၊ အမောဟ ကုသလ တရားများကိုလည်း သမုဒယသစ္စာတရားတွင် ထည့်သွင်းထားသည်ဟု ဆိုထားပါသည်။

အသုံးချတတ်လျှင် ဆေးဖြစ်၍ အသုံးမချ

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ချစ်ကြည်ရေးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကြည့်ရှုအားပေး

စစ်တွေ ဇူလိုင် ၂၉ ရခိုင်ပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်းသည် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စစ်တွေမြို့ပေါ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ သန့်ရှင်းသင်္ဘောလှုပ်ပေးအတွက် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး (ယာဝုံ) မိုခါမုန်တိုင်းအလွန် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ချစ်ကြည်ရေးဘောလုံးပြိုင်ပွဲသို့ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။



ကြည့်ရှုအားပေး ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် စစ်တွေမြို့ မဟာဇေယျသိဒ္ဓိအဓိဋ္ဌာန်ကျောင်းတိုက်သို့ သွားရောက်၍ ဆရာတော်ကြီးအား ဖူးမြော်ကာ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများဆက်ကပ်ပြီး မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် သာသနိကအဆောက်အအုံများအား ပြုပြင်နေမှုများကို မေးမြန်းလျှောက်ထားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ကျောင်းတိုက်ကျောင်း ဌာနဆိုင်ရာများ၊ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသပြည်သူများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဖာမီအောင်မြေဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်အတွင်း ဌာနဆိုင်ရာများပါဝင်သည့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့မှ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး မကျည်းမြိုင်ရပ်ကွက် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၌ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကျောင်းများနှင့် ရပ်ကွက်များအတွင်း ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများက လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ပူးပေါင်းကာ သွေးလွန်တပ်ကွေးရောဂါ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးအဖွဲ့အစည်းကို ဖုံး၊ သွန်၊ လံ၊ စစ် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ရေကန်၊ အုတ်ကန်များအတွင်း ပိုးလောင်လန်းသေဆေး(အဘိတ်)ခတ်ခြင်းဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား တွေ့ဆုံအားပေးစကား ပြောကြားကာ ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။ မွန်လုံပိုင်းတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် စစ်တွေမြို့ ဓညဝတီအားကစားကွင်း၌ မိုခါမုန်တိုင်းအလွန်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးချစ်ကြည်ရေးဘောလုံးပြိုင်ပွဲကြည့်ရှုသည့် ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများအသင်းနှင့် စစ်တွေတက္ကသိုလ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလို ရှေးဦးစွာ အားကစားသမားများ ကွင်းအတွင်း နေရာယူကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်အား ကွင်းလယ်ခိုင်ကဦးဆောင်ကာအလေးပြုကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူနေအိမ်များ၊ သာသနိကအဆောက်အအုံများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးသွားခဲ့မှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲများ၏လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကို မူလထားသလိုကောင်းမွန်အောင် စည်းစည်းလုံးလုံး ညီညွတ်ညွတ် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မှာ နှစ်လတာကာလကို အောင်မြင်စွာပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီး သုံးလမြောက်ကာလကို ဆက်လက်အောင်မြင်စွာဖြတ်သန်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မိုခါမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှု

ကြောင့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ အားကစားကွင်းများ၊ အားကစားရုံများ ပျက်စီးခဲ့သကဲ့သို့ အားကစားပြိုင်ပွဲများကို ကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိသည့်အတွက် ယနေ့ကျင်းပသည့် ချစ်ကြည်ရေးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ နောက်ပိုင်းတွင် အားကစားပြိုင်ပွဲများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းအလွန်ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ဆောင်ရွက်သည့်ကာလအတွင်း အားကစားပြိုင်ပွဲများကို ပြန်လည်ရင်သန်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် မိုခါမုန်တိုင်းအပေါ်မူတည်ပြီး ရရှိလာသည့် ပေါင်းစည်းအား၊ စုစည်းအားများကို ဒေသအကျိုးပြုသည့်လုပ်ငန်းများတွင် ထည့်သွင်းပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ဒေသတည်ငြိမ်ရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် စွမ်းစွမ်းတမ်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ရက္ခိတစိတ်ဓာတ်နှင့်အညီ ပေါင်းစည်းညီညွတ်မှုဖြင့် စွမ်းဆောင်ရည်အမြင့်ဆုံး၊ သဘောထားအကြီးဆုံး ပြည်ထောင်စု၏စိတ်ဓာတ်နှင့် ချိုးချစ်စိတ်ဓာတ်နှင့်အညီ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင်သည့် ပြည်နယ်သူ ပြည်နယ်သားကောင်းများဖြစ်အောင် ဆက်တမ်းပိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က အားကစားသမားများအား လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကြပြီး ချစ်ကြည်ရေးဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို စတင်ကျင်းပရာ ပြိုင်ပွဲတွင် စစ်တွေတက္ကသိုလ်အသင်းက ငါးနိုး - လေးနိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိသွားသည်။ ဆက်လက်၍ ဆုပေးပွဲကိုကျင်းပရာ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်းနှင့်ဇနီး၊ ပြည်နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့နာယက ဒေါ်ဆွေဆွေမြတ်တို့က ဆုရအသင်းများအား ဆုပေးလှူဒါန်း ငွေသားကျပ် ငါးသိန်းစီ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က စစ်တွေတက္ကသိုလ်နှင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ်များသို့ အားကစားယစွည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

**စာမျက်နှာ ၁၀ မှ**  
ရောက်ရှိရမည်ဆိုလျှင် ထို့ကြောင့်လည်း ဆင်းရဲဒုက္ခငြိမ်းရာလမ်းကြောင်းကို လိုက်ရမည် ရှာရမည်ဟု ဆိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့တော်ဝင်သော အကျင့်လမ်းကား မဂ္ဂင်လမ်းရစ်ပါးဆိုတာဖြစ်သည်။  
ဒုက္ခကို ဒုက္ခမှန်းသိဖို့ ဒုက္ခမြို့တော်က လောဘသမုဒယကြောင့်ဆိုတာသိဖို့ အကြောင်းသမုဒယလုပ်လျှင် အကျိုးဒုက္ခလည်းငြိမ်းတယ်ဆိုတာ သိဖို့ မြင်ဖို့က မဂ္ဂင်လမ်းရစ်ပါးပွားမှရမည်။ မှန်သောအမြင်၊ မှန်သောကြံစည်မှု၊ ကုသိုလ်ရေးနှင့် သူတစ်ပါးအကျိုးကို ကိုယ်ထက်အားနည်းသူကို ဘယ်လိုညွှာတာထောက်ထားရမလဲ။ ဤအကြံအစည်မျိုး တွေကကောင်းသောအကြံအစည်များသာဖြစ်သည်။ မုသားမပါ။ မသိမ်မမြင်။ မယုတ်ညံ့။ မသိမ်မမြင်သော စကားကို ပြောနိုင်မှသာ မှန်ကန်သော အပြောအဆိုဖြစ်မည်။ ဤနှုတ်မှုစရိုက်များကို ရှောင်ကြဉ်သူ့အသက်သာတို့ သူ့ဥစ္စာမရှိ။ ဝတ္ထုကမဂ္ဂင်တို့၌ မှားမှားယွင်းယွင်းမကျ။ ထိုအမှုများသည်လည်း ကောင်းသောအကျင့်များဖြစ်သည်။ မဖြစ်သေးသော အကုသိုလ်တွေမဖြစ်အောင်၊ ပြုပြီးသော ကုသိုလ်တွေ ဆက်ဖြစ်နေအောင်၊ ဖြစ်ပြီးသော

အကုသိုလ်တွေဆက်မဖြစ်အောင်၊ မလုပ်ရသေးသော ကုသိုလ်တွေ အစဉ်မပြတ် လုပ်ဖြစ်နေအောင် က ဝီရိယလိုသည်။ နောက်ဆုံးမှာတော့ မှန်ကန်သော သတိဖြင့် မိမိစိတ်အစဉ် ရုပ်နာမ်ခန္ဓာကို သတိကပ်၊ သတိနှင့်နေနေသမျှ မိမိခန္ဓာမှာလည်း ကြည့်လင်အေးအေးနူးညံ့နေပါသည်။ သတိ၊ ဝီရိယက သမာဓိကို ရှေ့ဆောင်၍ တည်ငြိမ်သော သမာဓိ၊ ရှစ်ပါးသော အကျင့်မြတ်ဖြင့် တတ်နိုင်သမျှ ကြိုးစားကျင့်ကြံခြင်းဖြင့် ခံစားနေရသော ဒုက္ခဆင်းရဲခြင်းများ ချုပ်ငြိမ်းနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါသည်။  
လောကီနယ်ပယ်မှာ ပုထုဇဉ်တွေအတွက် ဤသစ္စာလေးပါးတရားသဘော ဖြင့်မိရုံမျှနှင့်ပင် အတော်ကို ကျေးဇူးများနေပါပြီ။ မိမိတို့အားလုံးလောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟလွမ်းသည့်အကုသိုလ်ကံတွေ မလုပ်မိအောင်၊ လျော့သည်ထက်လျော့လာအောင်ပုံ ဆက်လက်ကြိုးစားကြရအောင်ပါ။ အကြောင်းကို ပယ်ရမှာလား။ အကျိုးကိုပယ်ရမှာလား သိပြီး သဘာဝ ပျော်ရွှင်မှု၊ မပျော်ရွှင်မှု တဖက်စောင်းနှင်းကြီးမဖြစ်ရင်ပဲ တော်လှပါပြီ။ လောဘလွှဲ၊ ဒေါသရိုင်း၊ မောဟမိုင်းများကြားမှာ ဆင်းရဲမှုသဘောသိပြီး ကိုယ့်စိတ်ကိုယ်ငြိမ်းချမ်းအောင် နေနိုင်မည်လမ်းစ

သိရလျှင်ပဲ တော်နေပါပြီ။  
လောကီနယ်ပယ်ဖြစ်၍ လောကီမဂ္ဂင်လမ်းနှင့်ပုံ ချွတ်ခြုံကျနေသည့်စိတ်ဓာတ်တွေနေရာမှာ ချမ်းသာသည့်စိတ်ပန်းနှင့် ကြိုးစားအစားထိုးကြည့်ဖို့သင့်ပြီဆိုတာ ရိပ်စားမိလောက်ပါရဲ့။ ကိုယ့်ဝန်ကျင့်အတွင်းအပြင် အိပ်ရာမဝင် ဘဝင်စိတ်မဖြစ်သမျှ အာရုံခြောက်ပါး ဘယ်အာရုံပဲလာလာ၊ နှလုံးသွင်းမှန်ပါစေ။ နှလုံးသွင်းမှန်တယ်ဆိုတာ ကိုယ်ကြိုရာသည့် အနိစ္စာရုံကို ကုဋ္ဌာရုံဖြစ်နေအောင်၊ ကုဋ္ဌာရုံနှင့် တွေ့ရလည်း အနိစ္စာသဘောပဲလို့မြင်အောင် ဆင်ခြင်နိုင်စွမ်းကိုဆိုလိုသည်။ ကုသိုလ်စိတ်ဖြစ်အောင် နေလိုက်ပြီးဆိုလျှင် ကြုံတွေ့ရာသည့်အာရုံအပေါ်မှာ အလောင်းမြင်စိတ်လေး ဖြစ်သွားတတ်ပါသည်။ အကောင်းမြင်သဘောကို ဤသို့လေ့ကျင့်၍ရပါသည်။ အကောင်းမြင်တော့ သူ့မှာရှိနေသည့် ကောင်းတာလေးတွေ၊ အားသာချက်လေးတွေကို ကောင်းသည့်ဘက်ကပဲ တွေးတာများလာသည်။ ထိုအခါ ကိုယ်နှင့် ဆက်ဆံရသူအပေါ်မှာ အဆိုးမြင်စိတ်လေးနည်းသွားတတ်သည်ကို သတိထားမိသည်။  
သစ္စာတရား၏တန်ဖိုးကား ကြီးမားလှသည်။ အဖိုးလည်းထိုက်တန်လှသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း

ဤဆောင်းပါးကို တွင်းကာလအထူးပြု၍ ရေးသားပူဇော်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ကျေးဇူးရှိမြတ်စွာဘုရား၏ အဆုံးအမများကို မိမိကိုယ်တိုင်ရေးရာ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင် သူတော်စင်အပေါင်းပါ အစဉ်အမြဲ လိုက်ရဆင်ခြင် ဖြစ်နေရန်ဖြစ်ပါသည်။ ဘယ်လောက်ပဲ နှစ်သက်နှစ်သက် လိုချင်တိုင်းလည်းမရ၊ မလိုချင်လည်း ရချင်ရနေတာ၊ လိုတာထက်လည်း မလိုချင်သွားအောင် မျှမျှတတဖြင့် စားရေး၊ ဝတ်ရေး၊ နေရေးမှအစ မျှတနေအောင်၊ အဆုံးမှာ အားလုံးကွေ့ကွင်းရမှာပဲ။ နောက်ဆုံး ကိလေသာ၏အပြစ်ကို မြင်အောင် ကြည့်တတ်ပြီး၊ တကယ်လည်း တရားရှုမှတ်လို မြင်အောင်ကြည့်တတ်လာသည့်အခါ...။  
မိမိခန္ဓာသည်လည်း အချိန်တိုင်းမှာ အပျက်သဘောချည်ပတ်ပါ။ ကိုယ်ရထားတစ်ခုခုမျှ ပျက်ရမှာချည်း။ အဖြစ်ရှိရ အပျက်လည်းရှိမှာပဲ။ အိုလာမည်၊ နာလာမည်၊ သေရမည်၊ မရဏသဘော၊ ဤသဘောတရားကို ထပ်ကာထပ်ကာဆင်ခြင်ကြပြီး မိမိပြုခဲ့သည့် ကုသိုလ်တရားများကိုသာ အဖန်တလဲလဲ ပွားများကြခြင်းဖြင့် မကောင်းသည့် ကိလေသာများကို တွန်းလှန်ခွင့်ရထားသည့် ယခု ဘဝလေးကို အကျိုးရှိအဆုံးချကြရအောင်ပါ။ ။

**မှတ်သားဖွယ်ရာ**  
**မိုးရေချိန်များ**  
နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉  
မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ အင်မြို့တွင် ၁၂ ဒီဇင်ဘာ ၆၀ လက်မ၊ ကျိုက္ခမိမြို့တွင် ၈ ဒီဇင်ဘာ ၅၀ လက်မ၊ ရေးမြို့တွင် ၇ ဒီဇင်ဘာ ၅၁ လက်မ၊ ဘားအံမြို့တွင် ၇ ဒီဇင်ဘာ ၂၀

လက်မ၊ ထားဝယ်မြို့တွင် ၆ ဒီဇင်ဘာ ၅၅ လက်မ၊ ချောင်းဆုံမြို့တွင် ၅ ဒီဇင်ဘာ ၉၄ လက်မ၊ မုဒုံမြို့တွင် ၅ ဒီဇင်ဘာ ၅၅ လက်မ၊ သထုံမြို့တွင် ၅ ဒီဇင်ဘာ ၀၄ လက်မ၊ ကော့ကရိတ်မြို့တွင် ၄ ဒီဇင်ဘာ ၉၆ လက်မ၊ မော်လမြိုင်မြို့တွင် ၄ ဒီဇင်

၆၉ လက်မ၊ လောင်းလုံးမြို့တွင် ၄ ဒီဇင်ဘာ ၀၆ လက်မနှင့် ပိုင်ကျိုမြို့တွင် ၄ ဒီဇင်ဘာ ၀၂ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။

မိုး/ဇေ



### ကန်ဘလူ၊ ကျွန်းလှမြို့နယ်ရှိဒေသများတွင် ခရမ်းသီးများစိုက်ပျိုး၍ မိသားစုဝင်ငွေရရှိနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျွန်းလှမြို့နယ် တပ်ကုန်းကျေးရွာတွင် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ မိသားစု စားဝတ်နေရေး အပိုဝင်ငွေရရှိရန် အတွက်လည်းကောင်း ခရမ်းသီးကို စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ခရမ်းသီးကို စိုက်ပျိုးရာတွင် ရာသီမရွေးစိုက်ပျိုးကြပြီး စိုက်ပျိုးချိန် နှစ်လကျော်လျှင် အသီးများကို စတင်ခူးဆွတ်ရကြောင်း သိရသည်။

ခရမ်းကို တစ်ကျင်းလျှင် တစ်ပင်ခန့် စိုက်ပျိုးရပြီး အပင်ရေ ၆၀၀ ခန့် စိုက်ပျိုးထားပြီး ခရမ်းပင်စိုက်ပျိုးရန်အတွက် မျိုးစေ့ဖိုး၊ မြေပြင်ခ၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ရေသွင်းခြင်းအပါအဝင်စုစုပေါင်း ကုန်ကျစရိတ်မှာ ငွေကျပ် ၆၀၀၀၀ ခန့် ကုန်ကျကာ တစ်ခါခူးဆွတ်လျှင် ၁၂ ပိဿာမှ ၁၅ ပိဿာအထိ ပုံမှန်ခူးဆွတ်ရ၍ ၂/၃ ရက် ခြားလျှင် တစ်ကြိမ်ခူးဆွတ်ရကြောင်း သိရသည်။

ခရမ်းသီးပင်သည် စဉ်ဆက်မပြတ် စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး နေ့စဉ်ခူးဆွတ်ရောင်းချရသော သီးနှံပင်ဖြစ်၍ စီးပွားရေးအရ စိုက်ပျိုးသင့်သော သီးနှံပင်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ခရမ်းသီးတစ်ပိဿာလျှင် မေလတွင် ကျပ် ၁၈၀၀/၂၀၀၀ ဈေးနှုန်းတိုးဖြင့် ရောင်းချကာ ဇွန်လ၊ ဇူလိုင်လများတွင် ခရမ်းသီးတစ်ပိဿာ ကျပ် ၈၀၀/၁၀၀၀/ ၁၂၀၀ တို့ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ပြီး မိသားစုဝင်ငွေရရှိ၍ အဆင်ပြေလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ DOCA (စစ်ကိုင်း)

### မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင်၌ ပက်ကြဲစနစ်ဖြင့် မိုးစပါးများ စိုက်ပျိုးမှုအခြေအနေ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင်၌ မိုးစပါးစိုက်စော ၁၅၃၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရန်အတွက် ပျိုးထောင်လျက်ရှိပြီး ပက်ကြဲစနစ်များဖြင့်လည်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မိုးစပါးများ စိုက်ပျိုးရာ၌ ပက်ကြဲစနစ်ဖြင့် တစ်ဧကလျှင် စပါး တစ်တင်းနှင့် လေးပြည်ကုန်ကျကြောင်း၊ ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးစနစ်ဖြင့် တစ်ဧကလျှင် စပါးနှစ်တင်းနှုန်း ကုန်ကျပြီး ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးစနစ်ဖြင့် ကျပ် ၁၀၀၀၀၀ ခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ ပက်ကြဲစနစ်တွင် သွင်းအားစု၊ မျိုးအပါအဝင် တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် ကျပ် ၄၃၀၀၀၀ ခန့် သာကုန်ကျကြောင်း၊ ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးမှုတွင် သွင်းအားစု၊ မျိုးအပါအဝင် တစ်ဧကကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် ကျပ် ၆၃၅၀၀၀ ခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ ပက်ကြဲစိုက်ပျိုးမှုတွင် ပျိုးထောင်စိုက်ပျိုးမှုထက် ကုန်ကျစရိတ် ကျပ် ၂၀၀၀၀၀ ကျော်ခန့် သက်သာသောကြောင့် တောင်သူ အများစုမှာပက်ကြဲစနစ်ကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးလာကြကြောင်း၊ အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် ကောက်စိုက်စနစ်တွင် တစ်ဧကတင်း ၆၀ အထက် ထွက်ရှိကြောင်း၊ ပက်ကြဲစနစ်တွင် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာပြီး အထွက်နှုန်း အနည်းငယ်လျော့နည်းကြောင်း၊ မျိုးအခြေဖြင့် ပဒေသာစပါးမျိုး တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၂၇၀၀၀၊ လေးလသက်တမ်းပဒေသာ စပါးမျိုးနှင့် ဧရာပဒေသာစပါးမျိုး၊ သုခပဒေသာမျိုး သုံးလသက်တမ်းတို့မျိုးများ ကိုလည်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ နွေစပါးနှင့်မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှုတွင် အထွက်နှုန်းအနေဖြင့် နွေစပါးက ပိုမိုထွက်ရှိကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် မိုးရွာသွန်းမှု အားကောင်းသောကြောင့် မြစ်ရေ၊ ဆည်ရေများဖြင့် ပက်ကြဲစနစ် အသုံးပြုကာ မိုးစပါးများ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် ပက်ကြဲစနစ်ဖြင့် သုံးပုံနှစ်ပုံနီးပါး စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဧက နည်းသောတောင်သူများမှာ ကုန်ကျစရိတ် မသိသာသော်လည်း စိုက်ပျိုးမှုများသော တောင်သူများမှာ ကုန်ကျစရိတ် အလွန်ပင် သက်သာ၍ ပက်ကြဲစနစ် မိုးစပါးများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးလာကြကြောင်း သိရသည်။ DOCA(မန္တလေး)



ပက်ကြဲစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရေးကို တွေ့ရစဉ်။

### ပြည်ကြက်သွန်နီ ဝင်ရောက်မှုအခြေအနေ

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လလယ်တွင် ကြက်သွန်နီဝင်ရောက်မှုအနေဖြင့် ပြည်ပဈေးကွက်သို့ မကျော်တိုင်း အောင်လံဘက်မှ ပိဿာချိန် ၇၀၀ ၊ ဆိပ်ဖြူဘက်မှ ပိဿာချိန် ၂၅၀၀ ၊ ကျောက်ပန်းတောင်းဘက်မှ ပိဿာချိန် ၁၅၀၀ ခန့်ရှိသဖြင့် ပိဿာချိန်ပေါင်း ၄၇၀၀ ခန့် အဝင်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အရောင်းအဝယ်အနေဖြင့် ဒေသတွင်းဝယ်လက်များ အိတ်ဆွဲဝယ်ရောင်းသမားများနှင့် ဧရာဝတီ၊ ရခိုင်၊ ပန်းတောင်း (ဥဒ္ဓါပုံစံ)၊ သာယာဝတီခရိုင်တို့သို့ နယ်ကျော်၊ တိုင်းကျော် စီးဆင်းမှုများအဖြစ် ပုံမှန်ရောင်းဝယ်နေကြောင်း သိရသည်။ ဈေးနှုန်းများမှာ ပွဲရလက်ကား ဈေး တစ်ပိဿာလျှင် (ကြီး/လတ်/ သေး) ငွေကျပ် (၂၃၀၀/၂၂၀၀-၂၁၀၀/၂၀၀၀-၁၉၀၀) နှုန်းရှိပြီး လက်လီဈေး အနေဖြင့် ကြက်သွန်နီ အသေးများတွင် ငွေကျပ် (၂၅၀၀/၂၄၀၀-၂၃၀၀/၂၂၀၀) တို့ဖြင့် အသီးသီး ရောင်းဝယ်မှုရှိနေကြောင်း သိရသည်။ DOCA (ပဲခူး)

### နှမ်းဈေးနှုန်းကောင်းမွန်သောကြောင့် တောင်သူများ အကျိုးအမြတ်ပိုမိုရရှိ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင်၌ နွေနှမ်းများ အောင်မြင်စွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၃၀၉၀၄ ဧက၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်တွင် ၂၀၉၅၆ ဧကနှင့် မြစ်သားမြို့နယ်တွင် ၂၈၉၂၉ ဧက စုစုပေါင်း နွေနှမ်း စိုက်စော ၈၀၇၈၉ ဧကကို အောင်မြင်စွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုအချိန်တွင် နွေနှမ်းများ အောင်မြင်စွာ ရိတ်သိမ်းပြီးဖြစ်ပြီး တစ်ဧကအထွက်နှုန်း အနေဖြင့် ၁၃/၁၄ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း၊ နွေနှမ်းတစ်ဧကလျှင် ကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် သွင်းအားစု၊ လုပ်သားခအပါအဝင် စုစုပေါင်း ကျပ် ၂၆၀၀၀၀ ခန့်ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။ စိုက်ပျိုးသောမျိုးများမှာ နှမ်းဖြူ၊ နှမ်းညိုနှင့် နှမ်းနက်မျိုးများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြပြီး အများဆုံး စိုက်ပျိုးသောမျိုးမှာ နှမ်းဖြူမျိုး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နှမ်းဖြူမျိုးများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးရခြင်းမှာ တခြားနှမ်းမျိုးထက် ဈေးနှုန်းကောင်းမွန်ခြင်း၊ အထွက်နှုန်းကောင်းခြင်းတို့ကြောင့် တောင်သူအများစုမှာ



နှမ်းဖြူမျိုးများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။ နှမ်းဈေးနှုန်းများ အနေဖြင့် ယခင်နှစ်တွင် နှမ်းဖြူတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၅၉၀၀၀၊ နှမ်းနက်ရိုးရိုးတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၅၄၀၀၀၊ နှမ်းနက်စမုန်တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၅၂၀၀၀၊ နှမ်းညိုတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၅၄၀၀၀ ဈေးနှုန်းများရှိပြီး ယခုလက်ရှိ နှမ်းဈေးနှုန်း အနေဖြင့် နှမ်းဖြူတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၃၉၀၀၀၊ နှမ်းနက်ရိုးရိုးတစ်တင်း ကျပ် ၉၀၀၀၀၊ နှမ်းညို တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၈၅၀၀၀ ဈေးနှုန်းများဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ယခုလက်ရှိ နှမ်းဆီဈေးနှုန်း အနေဖြင့် တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၁၄၅၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေပြီး နှမ်းဈေးနှုန်းနှင့် နှမ်းဆီဈေးနှုန်းများ ကောင်းမွန်သောကြောင့် နှမ်းစိုက်ပျိုးသော တောင်သူများအတွက် အကျိုးအမြတ်ပိုမိုရရှိကြောင်း သိရသည်။ DOCA (မန္တလေး)

### ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးထွက်ရှိမှုနှင့် ဈေးနှုန်းဈေးကွက်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ်နှင့် မလှိုင်မြို့နယ်ရှိ သမ္မတကျေးရွာအုပ်စု၊ မရိုးကျေးရွာအုပ်စု၊ ဖက်ကန်ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် သာစည်မြို့နယ် နှမ်းကန်၊ မင်းလှ၊ မကျီးကန်၊ အောင်သာ၊ ရွာမွန်သာ၊ စီးပင်ပေါက်၊ ကန်သစ်ကျေးရွာအုပ်စုများနှင့် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာများတွင် ဝါသီးနှံကို စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ဝါသီးနှံကို မိုးကြိုရာသီနှင့် မိုးနှောင်းရာသီများတွင် စိုက်ပျိုးကြရာ စိုက်ပျိုးသည့် ဝါအမျိုးအစားများမှာ ရွှေတောင်ဝါနှင့် ရာကာဝါများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။

ကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် ဝါသီးနှံ တစ်ဧကလျှင် မြောက်သိန်းခန့် ကုန်ကျပြီး အထွက်နှုန်းအနေ



ဖြင့် ရာသီဥတုနှင့်ကိုက်ညီလျှင် ပိဿာ ၅၀၀ ထွက်ရှိကြောင်း၊ ထွက်ရှိလာသော ဝါများကို မိတ္ထီလာမြို့ပေါ်ရှိ သီးနှံပွဲရုံများတွင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက် ရှိကြောင်း၊ ဈေးကွက်အနေဖြင့် ဝါကြိတ်စက်များမှ ဝယ်ယူကြိုက်ခွဲပြီး ပြည်တွင်းဈေးကွက်ဖြစ်သည့် မန္တလေးသို့ အဓိကတင်ပို့ကြ

ကြောင်း၊ ကြိတ်ခွဲမှုအနေဖြင့် ဝါကုန်ကြမ်းပိဿာ ၁၀၀ ကြိတ်လျှင် ဝါပွမ်း ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဝါစေ့ဖတ် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ဝါစေ့ပိဿာ ၁၀၀ ကြိတ်လျှင် ဝါစေ့ဆီ ၁၂ ရာခိုင်နှုန်း ထွက်ရှိကြောင်း၊ ထွက်ရှိလာသော ဝါစေ့ဖတ်များကို တီရစ္ဆာန်အစာအဖြစ် ရောင်းချပြီး ဝါစေ့ဆီကို ပဲကြော်

လုပ်ငန်းများမှ ဝယ်ယူအသုံးပြုကြကြောင်း သိရသည်။

ယခုအချိန်တွင် ပွဲရများသို့ မိုးကြိုဝါများ ဝင်ရောက်လာပြီး အသင့်အတင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် မိုးကြိုဝါတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၆၀၀ - ၃၈၀၀ ၊ ဝါပွမ်းတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀ ၊ ဝါစေ့ဖတ်တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၊ ဝါစေ့ဆီတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ် ဖြစ်လျက်ရှိပြီး ဒေသတွင်း၌ ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုး တောင်သူများမှာ ဒေသဆိုင်ရာ ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီပြီး ထိုက်သင့်သော အကျိုးအမြတ်များ ရရှိသဖြင့် နှစ်စဉ် စိုက်ပျိုးသင့်သော စက်မှုကုန်ကြမ်းသီးနှံ တစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ DOCA (မန္တလေး)

### မိတ္ထီလာဈေးကွက်အတွင်း မိုးပဲတီစိမ်းအသစ်များ ဝင်ရောက်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင်၌ လယ်ယာထွက်ကုန် သီးနှံများအနက် ဈေးကွက်ဝင် သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ပဲတီစိမ်းကို မိတ္ထီလာ၊ မလှိုင်၊ သာစည်၊ ဝမ်းတွင်း စသည့်မြို့နယ်များတွင် စိုက်ပျိုးကြပြီး မိုးပဲတီစိမ်းကို မေလနှင့် ဇွန်လဆန်းပိုင်းများ

တွင် စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် မိုးရွာသွန်းမှု နည်းပါးသဖြင့် အပင်ဖြစ်ထွန်းမှု အားနည်းပြီး ပဲတီစိမ်းအထွက်နှုန်းမှာ ယခင်နှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် အထွက်နှုန်း လျော့နည်းကြောင်း သိရသည်။

ဇူလိုင်လ စတုတ္ထပတ်မှ စတင်

၍ မိုးပဲတီစိမ်းအသစ်များ မိတ္ထီလာမြို့ပေါ်ရှိ ပွဲရများသို့ ဝင်ရောက်လာပြီး တစ်တင်းလျှင် ငွေကျပ် ၅၇၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခင်နှစ်က ပဲတီစိမ်းမေအချိန်တွင် တစ်တင်းလျှင် ငွေကျပ် ၄၈၀၀၀ ဈေးနှုန်းဖြင့် အရောင်းအဝယ်

ရှိခဲ့ပြီး ယခင်နှစ်နှင့် ယခုနှစ်နှိုင်းယှဉ်လျှင် ပဲတီစိမ်းတစ်တင်းလျှင် ငွေကျပ် ၉၀၀၀ ဈေးနှုန်း မြင့်တက်လာကြောင်း၊ ဈေးကွက်အနေဖြင့် ပဲတီစိမ်းကို ဒေသတွင်းရှိ ပဲပင်ပေါက် လုပ်ငန်းများအပြင် မန္တလေးဝယ်လက်များမှ အဓိက ဝယ်ယူလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ DOCA (မန္တလေး)

### စီရင်ချက်ချခံရလျှင်ပင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲကို ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဟု ထရမ်ပြော

ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၂၉  
အမေရိကန် သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်သည် ၎င်းအပေါ် စွဲချက်တင်ထားသည့် အမှုများ အတွက် ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရလျှင်ပင် အိမ်ဖြူတော်သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲကို အဆုံးသတ်သွားမည် မဟုတ်ဟု ဇူလိုင် ၂၈ ရက်က ပြောသည်။



အမေရိကန်သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်။

၎င်းသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၅ ရက်က ရာဇဝတ်မှုများဖြင့် နောက်ထပ်စွဲချက်တင်ခံထားရသည်။ ထရမ်သည် နိုင်ငံတော်အမျိုးသားလုံခြုံရေး အချက်

အလက်များအပေါ်အဝင် အမျိုးသား သည့် လအတွင်းက တရားစွဲဆိုအစားခြားထားသော စာရွက်စာတမ်းများကို တရားမဝင်လက်ဝယ်ထားရှိမှုအတွက် ပြီးခဲ့သည့် လအတွင်းက တရားစွဲဆိုခံထားရသည်။ အမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ထရမ်ကို စွဲချက်တင်သည့် တရားမဝင်မှုများ ပြည်ထောင်စုရေဒေသနာများအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိစေမည်ဟု တရားရုံးက ယူဆကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

က ပြောသည်။  
ထရမ်နှင့် ၎င်း၏လက်ထောက်များသည် စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုကို တားဆီးရန်အတွက် လုံခြုံရေးကင်မရာ မှတ်တမ်းများကို ဖျက်ဆီးရန် ဝန်ထမ်းများကို တောင်းဆိုခဲ့သည်ဟု ရေဒေသနာက စွပ်စွဲထားသည်။ ကွန်ဆာဗေးတစ်ရေးဒီယိုမှ ဂျွန်ဒီရစ်နှင့် ထရမ်တို့ အင်တာဗျူးတွင် ထရမ်က ၎င်းအနေဖြင့် မှားယွင်းသည့် လုပ်ရပ်မျိုး မလုပ်ကြောင်း ငြင်းဆိုခဲ့သည်။ ထရမ်သည် အိမ်ဖြူတော်မှ ထွက်ခွာပြီးနောက် စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။  
အင်န်အိတ်ချီက

### ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ရက်အတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုနှင့် ဆက်စပ်သည့်ဖြစ်စဉ်များကြောင့် လူ ၁၄ ဦး သေဆုံး

အစ္စလာမာဘတ် ဇူလိုင် ၂၉  
ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ဒေသအများအပြားတွင် မိုးရွာသွန်းမှုနှင့် ဆက်စပ်သည့် ဖြစ်စဉ်များကြောင့် လူ ၁၄ ဦး သေဆုံးပြီး အများအပြားဒဏ်ရာရရှိကြောင်း အမျိုးသားဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုအာဏာပိုင်အဖွဲ့ (အင်န်အိတ်အေ) က ပြောကြားသည်။

မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် နိုင်ငံ၏ အနောက်မြောက်ပိုင်း ခိုင်တာပါ တွန်ခါပြည်နယ်တွင် ခြောက်ဦးသေဆုံးပြီး အနောက်တောင်ပိုင်း ဘလုံချီတန်ပြည်နယ်တွင် ငါးဦးသေဆုံးကြောင်း၊ ပါကစ္စတန် ထိန်းချုပ်ထားသည့် ကက်ရှီမီးယားတွင် သေဆုံးသူနှစ်ဦးရှိပြီး တောင်ပိုင်း ဆင်းဒ်ပြည်နယ်တွင် သေဆုံးသူတစ်ဦးရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဇူလိုင် ၂၈ ရက် အထိ မုတ်သုံမိုးသည် ထန်စွာ ရွာသွန်းလျက်ရှိသည်မှာ ငါးရက်ဆက်တိုက်ရှိပြီဖြစ်သည်။

ပါကစ္စတန်မိုးလေဝသဌာနက အနီရောင်အဆင့် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားပြီး ဇူလိုင် ၃၀ ရက်အထိ နိုင်ငံ၏ အထက်ပိုင်းနှင့် အလယ်ပိုင်းဒေသများတွင် မုတ်သုံမိုးသည် ထန်စွာ ရွာသွန်းနိုင်ဖွယ် ရှိကာ ရေကြီးမှုနှင့် မြေပြိုမှုများဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအတွင်း ဇွန် ၂၇ ရက်မှစကာ မိုးသည် ထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် လူပေါင်း ၁၆၉ ဦး သေဆုံးပြီး ၂၅၆ ဦး ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း၊ အိမ် ၁၄၀၄ လုံး ပျက်စီးပြီး တိရစ္ဆာန် ၃၇၄ ကောင်လည်း သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း အမျိုးသားဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ဆင်ယာ

### ဆီးရီးယားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်း၌ အပူလွန်ကမှုကြောင့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများအတွက် အန္တရာယ်ရှိဟုဆို

ကုလသမဂ္ဂ ဇူလိုင် ၂၉  
ဆီးရီးယားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းတွင် အပူချိန် ၃၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်မှ ၄၆ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်အထိ ရှိသည့်အတွက် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများအတွက် အန္တရာယ်ရှိကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုအဖွဲ့က ဇူလိုင် ၂၈ ရက်တွင် သတိပေးပြောသည်။

အပူချိန်လွန်ကဲပြီး ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ဆိုးရွားလာပြီးနောက် အိုင်ဒလစ်မြို့ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတစ်ခု၌ ဇူလိုင် ၂၇ ရက်က အသက်တစ်နှစ်အရွယ် မိန်းကလေးတစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းရေးရုံး (အိုစီအိတ်ချီအေ) က ပြောသည်။

နေရာသို့လူများတွင် ဒေသတစ်ဝန်း မီးလောင်မှုများ ဖြစ်ပွားကြောင်း နှင့် ဇူလိုင်လတွင် ဆီးရီးယားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်း၌ မီးလောင်မှု ၁၃ ခု ထက်မနည်း ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယခုနှစ်မှ စတင်ကာ မေတော်တဆမီးလောင်မှု ၃၂၀ ကျော်က ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများ နေထိုင်သော ရွက်ဖျတ် ၇၂၀ ကျော်ကို ပျက်စီးစေခဲ့ကြောင်း အိုစီအိတ်ချီအေက ပြောသည်။

ဆီးရီးယားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းတွင် ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း ၁၄၃၀ သို့မဟုတ် ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုး အခြေချနေထိုင်သော နေရာများတွင် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူ ၁ ဒသမ ၉ သန်းရှိပြီး အများစုမှာ အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးငယ်များဖြစ်ကြောင်း အိုစီအိတ်ချီအေက ဖြည့်စွက်ပြောသည်။ ဆင်ယာ

### အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ မီးရှူးမီးပန်းစက်ရုံ ပေါက်ကွဲ ရှစ်ဦး သေဆုံးပြီး အများအပြားဒဏ်ရာရ

နယူးဒေလီ ဇူလိုင် ၂၉  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ တမီးနာပြည်နယ်ရှိ မီးရှူးမီးပန်းစက်ရုံ ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ခုတ်ကွဲမှုအရှိန်ကြောင့် အနီးအနားရှိ ခုတ်ကွဲမှုရှိခဲ့သည့်ဟု ဒေသခံအစိုးရအရာရှိများက တယ်လီဖုန်းဖြင့် ဆက်သွယ်ပြောကြားသည်။

အဆိုပါပေါက်ကွဲမှုမှာ ပြည်နယ်အတွင်း ခရစ်နာဂရီရိုင်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး စက်ရုံပေါက်ကွဲမှုအရှိန်ကြောင့် အနီးအနားရှိ ဟိုတယ်တစ်လုံးနှင့် အဆောက်အအုံလေးလုံး ပြိုကျခဲ့သည်။

ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာသို့ အလျင်အမြန်ရောက်ရှိခဲ့ပြီး မီးလောင်မှုကို ဖြိုဖျက်ပစ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် အပျက်အစီးများအောက် ပိမိနေသူများကို ကယ်တင်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ဆင်ယာ

### သြစတြေးလျနှင့် အမေရိကန် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်စဉ် ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျ

ဘရစ္စတိန်း ဇူလိုင် ၂၉  
ကွင်းစလန်းပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြည်နယ်၏ ကမ်းလွန် လင်ဒီမန် ကျွန်းအနီး ပျောက်ဆုံးနေသည့် စစ်ရဟတ်ယာဉ် တစ်စင်း၏ အပိုင်းအစများကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် တွေ့ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။



သြစတြေးလျနိုင်ငံ၏ အမှတ် (၆) လေကြောင်းတပ်ရင်းမှ ဖြစ်ကြောင်း ဗိုလ်မှူးချုပ် ဒါမိန်ဟာ က ပြောကြားသည်။  
တပ်မတော် MRH-90 Taipan ရဟတ်ယာဉ်သည် သြစတြေးလျနှင့် အမေရိကန် နိုင်ငံအကြား နှစ်နိုင်ငံပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု တစ်ခုဖြစ်သည့် Talisman Sabre ၂၀၂၃ လေ့ကျင့်မှုအဖြစ် ညှိပ်စက်လေ့ကျင့်မှုတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ ရဟတ်ယာဉ်သည် ဇူလိုင် ၂၈ ရက် ဒေသတော်ချိန် ည ၁၁ နာရီခန့်က ရေပြင်

အတွင်း ပျက်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အခင်းဖြစ်ပွားချိန်တွင် ရဟတ်ယာဉ်ပေါ်၌ လူလေးဦး ရှိကြောင်း ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့က အတည်ပြုထားသည်။ ယခုအချိန်အထိ ၎င်းတို့လေးဦးကို မတွေ့ရှိသေးကြောင်း ဟံက ပြောကြားသည်။ ဆင်ယာ

### ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ပျမ်းမျှလူ့သက်တမ်း နှစ်နှစ်ဆက်တိုက် ကျဆင်းလာ

တိုကျို ဇူလိုင် ၂၉  
ဂျပန်နိုင်ငံရှိ အမျိုးသားနှင့် အမျိုးသမီးများ၏ ပျမ်းမျှသက်တမ်းမှာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် နှစ်နှစ်ဆက်တိုက် ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့် သေဆုံးမှုက ထိုကဲ့သို့ ကျဆင်းခြင်း၏ အဓိက အကြောင်းရင်းတစ်ခု

ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။ အမျိုးသမီးများ အတွက် ပျမ်းမျှသက်တမ်းမှာ ၈၇ ဒသမ ၀၉ နှစ် ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ၀ ဒသမ ၄၉ နှစ်ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း နှင့် အမျိုးသားများအတွက် ပျမ်းမျှသက်တမ်းမှာ ၈၁ ဒသမ

၀၅ နှစ်ဖြစ်ပြီး ၀ ဒသမ ၄၂ နှစ်ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ ဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။ ဂျပန် အမျိုးသမီးများ၏ သက်တမ်းမှာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် သက်တမ်းအရှည်ဆုံးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အမျိုးသားများ၏ သက်တမ်းက ကမ္ဘာပေါ်တွင်



ဆွစ်ဇာလန်၊ ဆွီဒင်နှင့် ဩစတြေးလျ နိုင်ငံတို့ပြီးနောက် စတုတ္ထမြောက် သက်တမ်းအရှည်ဆုံး ဖြစ်သည်။  
ကိုဗစ်-၁၉ နှလုံးရောဂါနှင့် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်မှုက ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကထက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် သေဆုံးနိုင်ခြေ မြင့်တက်လာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်းမှာ ၄၇၆၃၅ ဦး ရှိသည့်အတွက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကထက် ၃၀၀၀၀ ပိုများကြောင်း သိရသည်။  
ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ လျော့ပါး သက်သာလာသည်နှင့် အမျှ ပျမ်းမျှသက်တမ်းမှာ ထပ်မံမြင့်တက် လာနိုင်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန တာဝန်ရှိသူများက ပြောသည်။  
အင်န်အိတ်ချီက

### ဆည်တော်လေးကျေးရွာတွင် ကြက်ဟင်းခါးသီး စိုက်ပျိုးမှု အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း တောင်သူများအဆင်ပြေ

မန္တလေး ဇူလိုင် ၂၉  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ဆည်တော်လေးကျေးရွာတွင် ကြက်ဟင်းခါးသီး စိုက်ပျိုးမှု အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းကာ ဈေးကောင်းရရှိနေ၍ တောင်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဆည်တော်လေးကျေးရွာမှ ကြက်ဟင်းခါးသီး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် ရောင်းဝယ်ရေး ပိုင်ရှင် ဦးမြင့်ဆွေက ပြောသည်။



ကုန်ချိန် တစ်ကေအမြတ်စွန်းမှာ ငွေကျပ် ၂၅ သိန်းကျန်ရှိကာ တောင်သူများ အတွက် တွက်ခြေတိုက်သည့် သီးနှံဖြစ်ကြောင်း၊ ကြက်ဟင်းခါးသီးအပြင် ခဝံသီး၊ ခရမ်းသီးတို့ကိုလည်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ရောင်းချရာတွင် မန္တလေးဈေးကွက်နှင့် ပြင်ဦးလွင်ဈေးကွက်များသို့ ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာတွင် ကြက်ဟင်းခါးသီး များကို ဆီးသီးရာသီကုန်ချိန်တွင် ဆီးပင်များကြား၌ သီးထပ်၊ သီးညှပ်သီးနှံအဖြစ် ရေသွင်းစိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ယင်းသီးကို မတ်လမှစ၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ အပင်များ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းသည့်အပြင် အထွက်နှုန်းကောင်းကာ ဈေးကောင်းဖြင့် ရောင်းချနေရကြောင်း၊ လက်ရှိရောင်းချနေရသည့် ဈေးနှုန်းများမှာ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၀၀ ဈေးဖြင့် ရောင်းချရကာ အပိုင်ငွေများ ရရှိကြ၍ အဆင်ပြေကြကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျေးရွာတွင် ကြက်ဟင်းခါးသီး စိုက်ကေ ၁ ကေ ၅၀ စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ တစ်ကေလျှင် ကြက်ဟင်းခါးသီး စိုက်စရိတ် ကုန်ကျငွေ ၁၀ သိန်း ကုန်ကျပြီး ရာသီ

မင်းထက်အောင် (မနန်းကိုယ်ပွား)

### ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ လပတ်အတွက် မိုးလေဝသနှင့် လေပေအခန်းမှန်းချက်

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း နှစ်ကြိမ်ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး တစ်ကြိမ်တွင် ပိုမိုအားကောင်းလာကာ မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။ အနောက်တောင်ပတ်လယ်လေသည် ကမ္ဘာ့ပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် အားအသင့်အတင့်မှ အားကောင်းနိုင်ပါသည်။

ဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ၉ ရက်မှ ၁၅ ရက်ခန့် မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်ပါသည်။

**မိုးအခြေအနေနှင့် မိုးရွာရက်**  
မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေမှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ရွာသွန်းမြထက်ပိုနိုင်ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြအောက် လျော့နည်းနိုင်ကာ နေပြည်တော်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် တို့တွင် ရွာသွန်းမြခန့် မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်ပါသည်။  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အရှေ့ပိုင်း)၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ၂၃ ရက်မှ ၂၉ ရက်ခန့် နေပြည်တော်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အနောက်ပိုင်း)၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း) နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ၁၆ ရက်မှ ၂၂ ရက်ခန့်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်း

**မြစ်ရေအခြေအနေ**  
၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လအတွက် ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် ရွှေကျမြို့၊ ကသာမြို့၊ မန္တလေးမြို့၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ မြင်းမူမြို့၊ ပခုက္ကူမြို့၊ ညောင်ဦးမြို့၊ ဆိပ်သာမြို့၊ ဟင်္သာတမြို့နှင့် ဇလွန်မြို့တို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့၊ ဟုမ္မလင်းမြို့၊ ဖောင်းပြင်မြို့၊ မော်လိုက်မြို့၊ ကလေးဝမြို့၊ မင်းကင်းမြို့၊ ကန်မြို့နှင့် မုံရွာမြို့တို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ မြစ်သာဖြစ်ရေသည် ကလေးမြို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ ဒုဋ္ဌတီမြစ်ရေသည် မြစ်ဝယ်မြို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့နှင့် မဒေါက်မြို့တို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ ရွှေကျင်မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ ပဲခူးမြစ်ရေသည် ပဲခူးမြို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ သောင်ရင်းမြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့၊ သာပေါင်းမြို့နှင့် ပုသိမ်မြို့တို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ တိုးမြစ်ရေသည် မအူပင်မြို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ ကုလားတန်မြစ်ရေသည် မြောက်ဦးမြို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်၊ လေးမြို့မြစ်ရေသည် မြောက်ဦးမြို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့်နှင့် ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင် တစ်ကြိမ်ခန့် ယင်းမြို့များ၏ မိုးရိမ်ရေမှတ်အသီးသီးအထက်သို့ ကျော်လွန်ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။

မိုး/ဇလ

### ဘိုကလေးမြို့နယ်တွင် မိကျောင်းဆွဲခံရ၍ သေဆုံးသူအတွက် ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

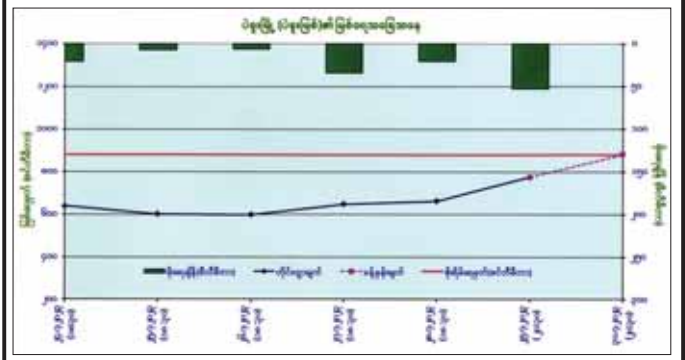
ဘိုကလေး ဇူလိုင် ၂၉  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဘိုကလေးမြို့နယ် သရော်ချောင်းကျေးရွာ အုပ်စု ဘောဂဝတီကျေးရွာတွင် ရက် နံနက်ပိုင်းက လေ့ဖြင့်

နေထိုင်သူ (၃၅) နှစ်အရွယ် အမျိုးသားတစ်ဦးသည် ဘောဂဝတီချောင်းအတွင်း ဇူလိုင် ၂၇ နံနက်ပိုင်းက လေ့ဖြင့်



ပိုက်ဆွဲသွားရာမှ မိကျောင်းဆွဲခံရပြီး သေဆုံးခဲ့သဖြင့် သေဆုံးသူအတွက် မိကျောင်းဆွဲခံရသူ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ ဇူလိုင် ၂၈ ရက်က ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ခဲ့သည်။  
ထောက်ပံ့ငွေ ပေးအပ်မှုကို မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ မြို့နယ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူများက သေဆုံးသူ၏ မိသားစုလက်ဝယ်အရောက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် သုံးသိန်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုးစက်(ဘိုကလေး)



### ပဲခူးမြစ်ရေ ပဲခူးမြို့တွင် စိုးရိမ်ရေမှတ် ရောက်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉  
ယနေ့ည ၈ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ပဲခူးမြစ်ရေသည် ပဲခူးမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် သုံးပေခွဲခန့်တွင် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်

ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပဲခူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် နေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/ဇလ

### ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လထုတ် သုတပဒေသာနှင့် လူငယ်ရေးရာစာစောင် ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉  
၁၉၇၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှ စတင်ထုတ်ဝေခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်း ၄၀ ကျော် စာချစ်သူများ လက်ခံအားပေးလာခဲ့သော သုတပဒေသာစာစောင်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလမှစ၍ သုတပဒေသာနှင့် လူငယ်ရေးရာစာစောင်ဟု အမည်ပြောင်းလဲကာ မျက်နှာဖုံးဒီဇိုင်း၊ အကြောင်းအရာနှင့် စာအုပ်အပြင်အဆင်တို့ အပြောင်းအလဲများ ပြုလုပ်ပြီး ဆယ်ကျော်သက်လူငယ်များကို ဦးတည်ပရိသတ်အဖြစ်ထားကာ လစဉ် ထုတ်ဝေလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတကာထုတ် စာအုပ်စာစောင်များမှ ကောင်းမွန်ရာ ခေတ်မီအကြောင်းအရာများနှင့် ယခုလအတွက် ရေးသားသည့် “ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာ” မျက်နှာဖုံးဆောင်းပါးကြီးများပါဝင်သော သုတပဒေသာနှင့် လူငယ်ရေးရာစာစောင် (ဇူလိုင်လ) ကို နှစ် (၅၀) ပြည့် ရွှေရတုအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ပုံနှိပ်ရောင်း ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်က ဖြန့်ချိလိုက်ပြီဖြစ်သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လထုတ် သုတပဒေသာနှင့် လူငယ်ရေးရာစာစောင်တွင် ဒေါက်တာခင်မောင်ညို၊ K. M. A. သုတကျော်တို့၏ “ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာ” မျက်နှာဖုံးဆောင်းပါးများ၊ နေသူရိန်၊ ဦးလှကြည်၊ ဒေါက်တာ ခင်မောင်ညွန့်၊ မောင်ပေါထွန်း၊ နေညိုယဉ်၊ မောင်ဒီပ (ပညာရေး)၊ ညိုညိုမေ၊ တော်စောဌေး (ယဉ်ကျေးမှု) တို့၏ လူငယ်ရေးရာဆောင်းပါးများ၊ ခင်မောင်အေး၏ ဒီမိုကရေစီဆိုင်ရာဆောင်းပါး၊ ကျော်နန္ဒအောင် (MPA) ၏ ကလေးစစ်သားပပျောက်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်းပါး၊ ပါမောက္ခကုက္ကိုအောင်၊ အေးထွန်းမင်းတို့၏ နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ၊ လှလှဝင်း (သတ္တဗေဒ)၊ မြသိန်းတို့၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ရှုထောင့်ဆိုင်ရာဆောင်းပါးများ၊ ဆန်းသစ်အောင် (ဗဟုသိတ) အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကား၊ မောင်မောင်မြင့်သိန်း (စက်မှုတက္ကသိုလ်) တို့၏ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ၊ ဆောင်းယွန်းစု၏ အမုန်းစကားဆိုင်ရာဆောင်းပါး၊ ဒေါက်တာမြင့်သန်းထွန်း(ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး)၊ ဒေါက်တာ မြင့်သန်းတို့၏

မူးယစ်နှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ၊ စိုးစိုး (ပန်းတောင်း)၊ ဆောင်းဝင်းလတ်၊ ထက်ဝေအောင်(စစ်ကိုင်း)၊ မော်(သန်လျင်) တို့၏ ကဗျာ၊ ဟာသ၊ ဝတ္ထုတို၊ ဖြစ်ရပ်မှန်နှင့် အထွေထွေကဏ္ဍများကို ရောင်စုံ၊ ဖြူ/မည်း သရုပ်ဖော်ပုံ ဝေဝေဆာဆာဖြင့် စီစဉ်တင်ဆက်ထားသည်။  
အဆိုပါ သုတပဒေသာနှင့် လူငယ်ရေးရာစာစောင်ကို တစ်အုပ်လျှင် ကျပ် ၂၅၀၀ နှုန်းဖြင့် စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင် အမှတ် (၁၇-၅၅) သပြေကုန်းဈေး နေပြည်တော် ဖုန်း ၀၆၇- ၃၄၄၆၈၁ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင် အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁) ကုန်သည်လမ်း ရန်ကုန်မြို့၊ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင် ၈၆ လမ်း ၂၀ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား မန္တလေး ဖုန်း ၀၂- ၄၃၀၃၀၈၆၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ စာအုပ်ဆိုင်ကြီးများ၊ မန္တလေးမြို့ရှိ ထွန်းဦးစာပေ၊ နဂါးစာပေနှင့် မြို့အသီးသီးရှိ စာပေဗိမာန်ကိုယ်စားလှယ်များထံ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပြီး လက်ကားမှာယူလိုပါက စာပေဗိမာန် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁) ကုန်သည်လမ်း ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၁-၈၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၈၃၈၀၄၄၈ တို့သို့ ဆက်သွယ်မှာယူနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။  
သတင်းစဉ်

**ဆိုင်ကလုန်းမုန့်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်း/ပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေများ လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာခြင်း**

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၄-၅-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်း မုန့်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများ အနေဖြင့် မြန်မာ့ကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ် OA-011834 နှင့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် 1DA-0300086 သို့ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိုသို့ကြေညာရာတွင် အခြားသောအိလက်ထရောနစ်ပေးချေမှုစနစ်နှင့် မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်များဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံအသိပေးကြေညာသွားမည်ဟု ပါရှိပါသည်။

၃။ လှူဒါန်းရာတွင် ယခင်ကြေညာထားသည့် ဖုန်းနံပါတ်နှင့်ပွင့်လှစ်ထားသည့်အကောင့်သို့ လှူဒါန်းမှုပြုနိုင်ရေး ကြေညာထားပြီး ဖုန်းနံပါတ်ဖြင့်လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ခြင်းမှာ ရောထွေးနိုင်သဖြင့် ဖုန်းနံပါတ်အား QR ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

၄။ KBZ Pay | Wave Money တို့ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပြီး လှူဒါန်းလိုပါက KBZ Pay | Wave Money တို့၏ QR အား Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင် ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်အားရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

၅။ ယခုအခါ ပြည်သူများလှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေး ပြည်သူများအသုံးပြုမှုများပြားသည့် CB Pay | AYA Pay | OK \$ | UAB pay နှင့် Citizens Pay တို့ဖြင့်လည်း လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သဖြင့် QR အား Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင်ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်အား ရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

၆။ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

နေပြည်တော်	ရန်ကုန်မြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လှလှအေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀ ၀၉-၂၀၂၄၉၁	ဦးသန်းစိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၂၅၀၁၂၈၈၅	ဦးအေးမင်းသူ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၀၈၅၇
ဦးဝင်းရွှေ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၈ ၀၉-၂၅၄၁၇၀၀၁၁	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၀၄၀၆၀	
ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၁၁၆ ၀၉-၄၃၀၅၄၈၄၄		

**ဆိုင်ကလုန်းမုန့်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် SMS စာတိုဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာ**

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ၁၄ ၁၄ ရက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန် အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန့်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့် ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင် ပြည်သူများ အနေဖြင့် လှူဒါန်းမှုများပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေးအတွက် ပြည်သူများ အသုံးပြုမှုများပြားသည့် မိုဘိုင်းတယ်လီဖုန်းများ မှတစ်ဆင့် SMS (စာတို)ဖြင့် လှူဒါန်းငွေများပေးပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် မိုဘိုင်းသုံးစွဲသူ စေတနာရှင် ပြည်သူ များအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အသုံးပြုနေသည့် မိုဘိုင်းဖုန်းများမှတစ်ဆင့် 9090 သို့ 500 ဟု SMS ပေးပို့၍ တစ်ကြိမ်လျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀ နှုန်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက အသိပေးကြေညာထားပါသည်။

သတင်းစဉ်

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

၃၀-၇-၂၀၂၃ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	ပြည်ထောင်စု	တိုင်းဒေသကြီး	ပြည်နယ်	နေပြည်တော်	မန္တလေး	ပဲခူး	တနင်္သာရီ	တောင်ပူ	တောင်ကြီး	တောင်ငူ	တောင်ငူ	တောင်ငူ	တောင်ငူ	တောင်ငူ	တောင်ငူ
92 Ron	၂၂၇၅	၂၂၈၀	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅
95 Ron	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅
HSD (500 ppm)	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅
HSD (50 ppm)	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅
HSD (10 ppm)	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၂၇၅	၂၂၇၅
95 Ron	၂၂၇၅	၂၂၇၅
HSD (500 ppm)	၂၂၇၅	၂၂၇၅
HSD (50 ppm)	၂၂၇၅	၂၂၇၅
HSD (10 ppm)	၂၂၇၅	၂၂၇၅

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၀၁၁၆  
၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၄၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ပြန်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

## Redtail Garra အလှမွေးငါးမျိုးစိတ်ကို

### မြန်မာ - ထိုင်းနယ်စပ်ဒေသ၌ ကျက်စားသည့် ငါးမျိုးစိတ်သစ်အဖြစ် မှတ်တမ်းတင်

#### ■ မြန်လင်းမောင်

မကြာသေးမီက မြန်မာ - ထိုင်းနယ်စပ်ရှိ အတ္ထရစ်မြစ် လက်တက်မြစ်သည် ကာဆက်မြစ်တစ်လျှောက် ကွင်းဆင်းသုတေသန လေ့လာမှုများ ပြုလုပ်စဉ် အဖြိုးနီ ကျောက်ငါးသလဲထိုးမျိုးစိတ် (Redtail Garra) အချို့ကို တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ငါးမျိုးစိတ်သစ်အဖြစ် သိပ္ပံနည်းကျ မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ငါးမျိုးစိတ်သည် ၂၀၀၀ (Redtail Garra)ကို ငါးမျိုးစိတ်သစ်အဖြစ် ပြည်နှစ်လွန်နှစ်များကတည်းက မြန်မာ ကို သိရှိသူနည်းပါးလှသည်။ ယခုအခါ အဆိုပါငါးမျိုးစိတ်များ၏ မူလဇာတိမြစ် နေရာကို ဖလော်ရီဒါ သဘာဝသမိုင်း ပြတိုက်မှ ပြတိုက်မှူး လယ်ရီပေချီက မြန်မာနိုင်ငံ တောင်ဘက်စွန်းနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ အနောက်ဘက်ပိုင်းတွင် စီးဆင်းနေသည့် အတ္ထရစ်မြစ်လက်တက်တွင် စစ်တမ်းကောက်ယူ တွေ့ရှိခဲ့ပြီး သိပ္ပံအမည် - Garra panitvong ဟု အမည်ပေးထားသည့် အဖြိုးနီ ကျောက်ငါးသလဲထိုး ငါးမျိုးစိတ်

အဖြစ် တရားဝင်မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း Zootaxa ဂျာနယ်တွင် ဖော်ပြသည်။

**စတင်မိတ်ဆက်**

နွန့်ပန်နစ်ဗွန်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံသား တစ်ဦးဖြစ်ပြီး မြောက်ကယ်ရိုလိုင်းနာ ဝဲလ်မင်တန်တက္ကသိုလ်မှ စီးပွားရေးစီမံ ခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ မဟာဘွဲ့နှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ သိပ္ပံဘာသာရပ်ဖြင့် ပါရဂူဘွဲ့ယူခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ထိုင်းနိုင်ငံ သို့ ပြန်ရောက်ပြီးနောက် သဘာဝ ဝါသနာရှင်များအတွက် ထိုင်းနိုင်ငံ၏ သစ်ပင်ပန်းမန်များနှင့် တိရစ္ဆာန်များ အကြောင်း သတင်းအချက်အလက်များ ဖျာပေပြီး တောရိုင်းဒေသများသို့ အများ ခရီးထွက်ရန် စီစဉ်ပေးသည့် Siamensis.



org ဝက်ဘ်ဆိုက်ကို ဖန်တီးခဲ့သည်။ ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် နွန့်ပန်နစ်ဗွန်နှင့် သူငယ်ချင်းတစ်ဦးသည် ထိုင်းနိုင်ငံ အတွင်းရှိ အဖြိုးနီ ကျောက်ငါးသလဲထိုး (Redtail Garra)များကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ပြီး အလှမွေးငါး ရောင်းဝယ်ရေးလောကတွင် စတင် မိတ်ဆက်ပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းရှိ ငါးမျိုးစိတ်မှတ်တမ်းစာအုပ်ကို ပြုစုရန်အတွက် ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ထိုင်းနိုင်ငံရှိ ငါးမျိုးစိတ်များစာရင်းကို နှစ်စဉ် စစ်တမ်း ကောက်ယူခဲ့သည့် ပြတိုက်မှူး လယ်ရီ ပေချီက “ဒီ Redtail Garra ငါးမျိုးစိတ် တွေရဲ့ နမူနာတွေကို ပထမဆုံးတွေ့ရှိတုန်း ကဆိုရင် ဒီငါးမျိုးစိတ်တွေဟာ အလှမွေး ငါးအနေနဲ့ ရေပန်းစားတာကြောင့် မြန်မာ နိုင်ငံမှာ တော်တော်လေး ပေါ့ပေါ့များများ ရှိမယ်လို့ ထင်ခဲ့တာ။ တကယ်တော့ ဒီငါးမျိုးစိတ်တွေကို အတ္ထရစ်မြစ်ဝှမ်းမှာပဲ တွေ့နိုင်ပါတယ်” ဟု ဆိုသည်။

**မျိုးစိတ်သစ်တစ်ခု**

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နေရာအနှံ့အပြားတွင် ကွဲပြားပြီးတည်ရှိနေသည့် Garra ငါးမျိုးစိတ် အုပ်စု ၂၀၀ နီးပါးအနက် Redtail Garra သည် နောက်ထပ်မျိုးစိတ်သစ်

❖ မြန်မာနိုင်ငံ တောင်ဘက်စွန်းနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ အနောက်ဘက်ပိုင်းတွင် စီးဆင်းနေသည့် အတ္ထရစ်မြစ်လက်တက်တွင် စစ်တမ်းကောက်ယူ တွေ့ရှိခဲ့ပြီး သိပ္ပံအမည် - Garra panitvong ဟု အမည်ပေးထားသည့် အဖြိုးနီ ကျောက်ငါးသလဲထိုး ငါးမျိုးစိတ် (Redtail Garra)ကို ငါးမျိုးစိတ်သစ်အဖြစ် တရားဝင် မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့

❖ ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် နွန့်ပန်နစ်ဗွန်နှင့် သူငယ်ချင်းတစ်ဦးသည် ထိုင်းနိုင်ငံအတွင်းရှိ အဖြိုးနီ ကျောက်ငါးသလဲထိုး (Redtail Garra)များကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ပြီး အလှမွေးငါးရောင်းဝယ်ရေးလောကတွင် စတင်မိတ်ဆက်ပေးခဲ့

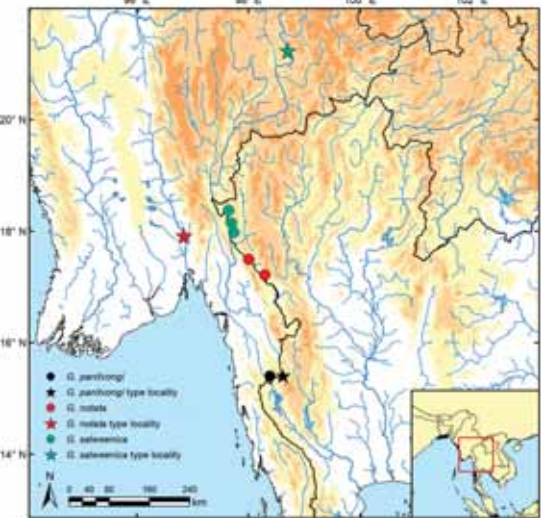
ရှိပြီး ကျောက်တုံးများမှ အစာများကို အဆိုပါ မေးရိုးအစိတ်အပိုင်းများဖြင့် ခြစ်ယူ စားသောက်လေ့ရှိကြသည်။ အခြားသော Garra ငါးမျိုးစိတ်များတွင် “tubercles” ခေါ် နှာရည်များသည် သားပေါက်ရာသီ တွင် အသိုက်ကို ကာကွယ်ရန် မျိုးပွားရာသီ ကုန်ဆုံးချိန်တွင် မရှိတော့ဘဲ အဖြိုးနီငါး များတွင်သာ အမြဲတမ်းပါရှိလေ့ရှိသည်။

အဖြိုးနီ ကျောက်ငါးသလဲထိုးငါးများ၏ ထူးခြားသောအရောင်နှင့် ရေညှိများကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနိုင်သည့် စွမ်းရည်များ သည် ၎င်းတို့အတွက် အလှမွေးငါးမွေးမြူသူများ၏ လိုချင်တပ်မက်ဖွယ်ရာအဖြစ် ထင်ရှားသော်လည်း ယင်းတို့ မူလတည် ရှိရာနေရာများသည် သီးသန့်ဖြစ်နေပြီး သွားလာရန်ခက်ခဲသည့်အတွက် သိပ္ပံနည်း ကျ လေ့လာဆန်းစစ်မှုနှင့် အချက်အလက် ရရှိမှုအားနည်းသည့်အတွက် တိမ်မြုပ်နေ ခဲ့သဖြင့် ယခုအချိန်မှသာ ငါးမျိုးစိတ်သစ် အဖြစ် များစွာနောက်ကျမှသာ သိပ္ပံနည်းကျ မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

**မြန်မာဒေသရင်း မျိုးစိတ်**

၎င်းကဲ့သို့ Garra (ငါးတိုင်တက်/ ကျောက်ငါးသလဲထိုး) မျိုးစိတ်များအနက် ရခိုင်ငါး ခေါ် ငါးဗွေစူး (Panda Garra) ( သိပ္ပံအမည် - Garra flavatra) ငါးမျိုးစိတ်သည်လည်း မြန်မာဒေသရင်း မျိုးစိတ် ဝင် ငါးမျိုးစိတ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရှိရ သည်။ ယင်းငါးမျိုးစိတ်များသည် ရခိုင် ပြည်နယ် သစ်တောများအတွင်းရှိ မြစ်ချောင်းများတွင် နေထိုင်လေ့ရှိကြသည့် ငါးမျိုးစိတ်ဖြစ်ပြီး IUCN ၏ မျိုးသုဉ်းလု နီးပါး အန္တရာယ်ရှိသည့် ငါးမျိုးစိတ်အဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်းခံထားရသည်။ ။

ကိုးကား -  
New fish species discovered after years of popularity in the aquarium trade



Redtail Garra ငါးများတွေ့ရှိသည့် တည်နေရာပြမြေပုံ။

**ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ်ရှိ အင်းတော်ကြီး** အိုင်တွင် ယခုနှစ်မိုးတွင်းကာလ၌ ဒေသပြောင်းရွှေ့ ရှားပါးငှက်မျိုးစိတ်တစ်မျိုးဖြစ်သည့် ငှက်ကြီးဝန်ပို ငှက်မျိုးစိတ် ကောင်ရေ ၁၀၀ ကျော်ခန့် ကျက်စား လျက်ရှိကြောင်း အင်းတော်ကြီးအင်းမဲ့တောအုပ်ချုပ် ရေးဗျူရိုမှ သိရသည်။

ဒေသပြောင်းရွှေ့ ရှားပါးငှက်မျိုးစိတ်တစ်မျိုး ဖြစ်၍ ရေကန်၊ သန္တာကျောက်တန်း၊ မြစ်ကြီးများ၊ မြစ်ဝ၊ ရွှံ့နှံ့လတာပြင်နှင့် မြေခိုခိုပိုင်းတို့တွင်ရှိသော ရေအိုင်များတွင် ကျင်လည်ကျက်စားတတ်ကြလေ့ရှိ သော ငှက်ကြီးဝန်ပိုငှက်များကို အင်းတော်ကြီးအိုင် အတွင်း ဧပြီလမှ အောက်တိုဘာလအထိ တွေ့မြင် နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ငှက်ကြီးဝန်ပိုငှက်များသည် မြင့်မားသော

## အင်းတော်ကြီးအိုင်တွင် ရှားပါးငှက်ကြီးဝန်ပို ကောင်ရေ ၁၀၀ ကျော်ခန့် ကျက်စားလျက်ရှိ

သစ်ပင်ကြီးများနှင့် ကိုင်းတောမြေပြင်ပေါ်၌ အသိုက်ဆောက်လုပ်တတ်ကြပြီး တစ်ကြိမ်လျှင် ဥသုံးလုံးမှ လေးလုံးအထိ ဥလေ့ရှိသည်။ ၎င်းတို့၏ ခန္ဓာကိုယ် အရွယ်အစားမှာ စင်တီမီတာ ၅၀ ခန့်ရှိ၍ အထက်နှုတ်သီးတွင် အစက်ကလေးများပါရှိသည်။ နှုတ်သီးသည် ပန်းရောင်ဖျော့ဖျော့နှင့် အရွယ်အစား ကြီးမားရှည်လျားကာ ပန်းရောင်မျက်ကွင်းရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ငှက်ကြီးဝန်ပိုငှက်များကို နိုင်ငံတကာသဘာဝ ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ (IUCN-Red List) အရ မျိုးသုဉ်း ရန် ခြိမ်းခြောက်မှုအဆင့်သို့ နီးကပ်နေသော မျိုးစိတ် တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသော

စီမံမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေ များ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ လုံးဝကာကွယ်ထားသည့် ငှက်မျိုးစိတ်တစ်မျိုးဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အင်းတော်ကြီးအိုင်နှင့် ဆက်စပ်ရေဝင်ဒေသများ တွင် ရေပျော်ငှက်မျိုးစိတ် ၁၀၅ မျိုးနှင့် ငှက်မျိုးစိတ် ၄၀၀ ကျော် ကျက်စားလျက်ရှိရာ ၎င်းတို့အထဲမှ ငှက်ကြီးဝန်ပိုငှက်မျိုးစိတ်သည် တစ်မျိုးအပါအဝင် ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းငှက်မျိုးစိတ်သည် ရေဝေရလဲ တောများ ခုတ်လှဲခံရခြင်း၊ ရေတိမ်ဒေသများ ယိုယွင်းပျက်စီးလာခြင်းတို့ကြောင့် အစားအစာ ရှာဖွေရန်ခက်ခဲခြင်း၊ လူတို့၏ အမဲလိုက် သတ်ဖြတ်မှု များကြောင့် ငှက်ကြီးဝန်ပိုငှက်အကောင်ရေများ လျော့နည်းကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် သဘာဝတွင်အရေးပါသည့် ငှက်မျိုး စိတ်ဖြစ်သော ငှက်ကြီးဝန်ပိုငှက်များ နေထိုင် ကျက်စားလေ့ရှိသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဂေဟ စနစ်၊ ၎င်းတို့၏ အစားအစာများဖြစ်သည့် သတ္တဝါ များ၊ အပင်များနှင့် ရေဝင်ဒေသများ ထိခိုက် ပျက်စီးခြင်း မရှိစေရန်အတွက် အလေးထား ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရွှေမိုးညှင်း



ကျောပိုးမှ

အဆိုပါ ရေဝင်နေသော နေရာများသို့ ပေါင်မြို့နယ် စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထင်လင်း အောင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် အဖွဲ့ ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ လူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့ များပူးပေါင်းကာ မော်တော်ယာဉ် များ၊ ဆိုင်ကယ်များ ဖြတ်သန်း မောင်းနှင်မှုနှင့် လူနေအိမ်များသို့ ရေဝင်ရောက်နေမှုကို ပစ္စည်းများ သိမ်းဆည်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး တောင်ကျရေများကြောင့် ရေကြီးနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

သွားလာမှုကို ခေတ္တဆိုင်းငံ့သွား ထိုင်ပိုင် ပေါင်မြို့နယ် ကျွဲမြေ ပြောပြထားပြီး မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က အခြေအနေ စောင့်ကြည့်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

ရွှေပြောင်းထားပြီး မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က အခြေအနေ စောင့်ကြည့်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

မြန်မာမလေး (ပြန်/ဆက်)

ရေ ဆက်လက်မြင့်တက်လာ ပါက ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း စေရန် ယာဉ်များ ဖြတ်သန်း

ကျောပိုးမှ

အနီး၌ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြောညာ လွှာတွင် ကြောညာထားခြင်းမရှိသည့် 100% Polyester Fabric ၂၂၀၀ ကီလိုဂရမ်အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၆၀၀၇၇၃) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၅၀၀၀၀၀) စုစု ပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၆၀၀၇၇၃ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ဇူလိုင် ၂၇ ရက်တွင် အကောက် ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ အကောက်ခွန်အဖွဲ့က ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ် လေဆိပ်(သွင်းကုန်)၌ စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဝန်စည်တစ်ခု အတွင်းမှ Personal Effect နှင့် အကျုံးဝင် ကိုက်ညီမှုကန်မရှိသည့် Clasp Sample တစ်ခု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၂၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်န ည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ထပ်မံ၍ ဇူလိုင် ၂၇ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က မြဝတီ-ဘားအံ-ရန်ကုန် ကုန်သွယ်မှုလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် အခွန် ပေးဆောင်ထားသည့် ကုန်ပစ္စည်းများထက် ပိုမိုတင်ဆောင်လာနိုင်ကြောင်း သတင်းအရ အင်းတိုင်စစ်ဆေးရေးဂိတ်အနီး၌ စစ်ဆေးမှု များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြောညာလွှာတွင် ကြောညာ ထားသည့်ထက် ပိုမိုပါရှိလာသည့် Sun Sir-Sewing Machine အခ ၁၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၄၂၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင် လာသည့် Nissan Diesel Tractor Head

တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၁၄၂၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ ၎င်းအပြင် ဇူလိုင် ၂၇ ရက်တွင် ကချင် ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ တနိုင်းမြို့ဝင် စုပေါင်းဂိတ်၌ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင် ခြင်းမရှိသည့် လိုင်စင်မဲ့ Toyota Hiace မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ မိုးညှင်းမြို့အဝင် မြို့ရောင်လမ်းဆုံ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး အနီး၌ လိုင်စင်မဲ့ Toyota Voxy မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀) နှင့် Honda Insight မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀)ကို လည်း ကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၅၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန် သွင်းကုန်ပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထို့အပြင် ဇူလိုင် ၂၇ ရက်တွင် ကရင်ပြည် နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က ကော့ကရိတ်(တံတားကျိုး) စုပေါင်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြဝတီမြို့မှ ကျွဲခြံမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက် အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Smart Softener အထုပ် ၂၀၀၊ Golden Mountain Oyster Source ပုလင်း ၉၆၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းလေးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၂၅၅၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင် လာသည့် Toyota Hiace Mini Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀) စုစု ပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၂၅၅၀၀ ကို

ထပ်မံ၍ ဇူလိုင် ၂၇ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က မြဝတီ-ဘားအံ-ရန်ကုန် ကုန်သွယ်မှုလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် အခွန် ပေးဆောင်ထားသည့် ကုန်ပစ္စည်းများထက် ပိုမိုတင်ဆောင်လာနိုင်ကြောင်း သတင်းအရ အင်းတိုင်စစ်ဆေးရေးဂိတ်အနီး၌ စစ်ဆေးမှု များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြောညာလွှာတွင် ကြောညာ ထားသည့်ထက် ပိုမိုပါရှိလာသည့် Sun Sir-Sewing Machine အခ ၁၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၄၂၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင် လာသည့် Nissan Diesel Tractor Head

ထပ်မံ၍ ဇူလိုင် ၂၇ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က မြဝတီ-ဘားအံ-ရန်ကုန် ကုန်သွယ်မှုလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် အခွန် ပေးဆောင်ထားသည့် ကုန်ပစ္စည်းများထက် ပိုမိုတင်ဆောင်လာနိုင်ကြောင်း သတင်းအရ အင်းတိုင်စစ်ဆေးရေးဂိတ်အနီး၌ စစ်ဆေးမှု များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြောညာလွှာတွင် ကြောညာ ထားသည့်ထက် ပိုမိုပါရှိလာသည့် Sun Sir-Sewing Machine အခ ၁၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၄၂၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင် လာသည့် Nissan Diesel Tractor Head

ထပ်မံ၍ ဇူလိုင် ၂၆ ရက်နှင့် ၂၇ ရက် တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၂၂ မှု ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၁၉၇၀၇၇၃ ဖြစ် ကြောင်းတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

MNL ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၄) ယှဉ်ပြိုင် ရတနာပုံကို ဒဂုံစတား အနိုင်ယူ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၂၉ ၂၀၂၃ ရက်သို့ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၄) ဒုတိယနေ့ကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက်က သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ဒဂုံစတားအသင်းက ရတနာပုံအသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

ရတနာပုံအသင်းအနေဖြင့် ယခုပွဲအနိုင်ရပါက အမှတ်ပေးဇယား တတိယနေရာမှ အသင်းကို ဖိအားပေးနိုင်မည်ဖြစ်သော်လည်း ရှုံးပွဲ ကြုံတွေ့ခဲ့သဖြင့် အခွင့်အရေးလက်လွှတ်ခဲ့ရသည်။ ဒဂုံစတားအသင်းမှာ မူ ရှုံးပွဲဆက်နေမှုကို ရပ်တန့်နိုင်ခဲ့ပြီး ယခုပွဲအနိုင်ရလဒ်ကြောင့် တန်းဆင်းဖျက်အန္တရာယ်နှင့် ဝေးကွာခဲ့သည်။

နှစ်သင်းစလုံး အမှတ်ပေးဇယားအရ အနိုင်ရရှိသည့် ပွဲတွက်ခဲ့ပြီး ဒဂုံစတားအသင်းအနေဖြင့် ပထမပိုင်းတွင် နှစ်ဂိုးအသာဖြင့် ဦးဆောင် နိုင်ခဲ့သည်။ ၁၉ မိနစ်မှာပင် ရတနာပုံအသင်းမှ နောင်နောင်စိုး ကိုယ့်ဂိုး ကိုယ်သွင်းမိသဖြင့် ဒဂုံစတားအသင်း ဂိုးစတင်ရရှိပြီး ၃၈ မိနစ်တွင် မင်းမြတ်စိုးက ဒုတိယဂိုး ထပ်မံသွင်းယူခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် ရတနာပုံအသင်းက ချေပဂိုးရရန် ကြိုးပမ်းလာပြီး မိနစ် ၆၀ တွင် မိုးဆွေက ချေပဂိုးတစ်ဂိုးပြန်သွင်းခဲ့သည်။ ယခုပွဲအတွက် အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ဒဂုံစတားအသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား ဆွမ်လမန် က ရရှိသည်။ ယခုပွဲအပြီးတွင် ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ရတနာပုံအသင်းတို့ ၁၄ ပွဲကစား ၁၇ မှတ်စီ ရရှိထားသည်။

ဇူလိုင် ၃၀ ရက်တွင်ပွဲမရှိဘဲ ဇူလိုင် ၃၁ ရက်တွင် သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ရခိုင်ယူနိုက်တက်နှင့် ရန်ကုန် YUSC ကွင်း၌ အား/ကာသိပွဲအသင်းနှင့် GFA အသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။

ကိုညီလေး ၊ စာတိုပုံ-MNL



ဒဂုံစတားနှင့် ရတနာပုံအသင်း ယှဉ်ပြိုင်ပွဲစဉ်။

ကျောပိုးမှ

ဘရာဇီးအသင်းထက် ပြင်သစ်အသင်း၏ ကစားပုံကောင်းမွန်မှုရှိခဲ့ပြီး ထိုရောက်သည့် ရိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှု အကြိမ်ကြိမ်ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ ပွဲချိန် ၁၇ မိနစ်တွင် ဒီယာနို၏ ဖန်တီးမှုကို ဆွန်မာဂိုးအဖြစ်ပြောင်းလဲ နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပြင်သစ်အသင်း ဦးဆောင်ဂိုးရရှိခဲ့သည်။

ဦးဆောင်ဂိုး ခွင့်ပြုပေးလိုက်ရပြီးနောက် ဘရာဇီး၏အသင်း ကစားဟန်ခက်ထန်ကျော့မှုရှိခဲ့ပြီး ပြင်သစ်အသင်းဘက်သို့ ရိုးပေါက် ခြိမ်းခြောက်မှုများပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း အသင်းတိုက်စစ် ကစားသမားများ အဆုံးသတ်အားနည်းနေသည့်အတွက် မိနစ် ၅၀ ကျော်သည်အထိ ချေပဂိုး သွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိပေ။ ပွဲချိန် ၅၈ မိနစ်တွင် ဒီဘင်ဟာက ဘရာဇီးအသင်းအတွက် ချေပဂိုး သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီသာရေကျပြီးနောက် အပြန်အလှန်ထိုးဖောက်တိုက် စစ်ဆင်မှုများဖြင့် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်သည့် ပွဲကောင်းတစ်ပွဲဖြစ်ခဲ့သည်။ ပွဲချိန် ၈၃ မိနစ်တွင် ဘရာဇီး၏ ဖန်တီးမှုကို ရိုနတ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ သည့်အတွက် ပြင်သစ်အသင်းက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက်ပွဲချိန်ပြည့်သည့်အထိ တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက် ထပ်မံဂိုးသွင်းယူ နိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် ပြင်သစ်အသင်းက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိပြီး နောက်တစ်ဆင့်တက်လှမ်းနိုင်မည့် အခွင့်အရေးကောင်း ရယူ နိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲ၏ အုပ်စု (ဆ) ပွဲစဉ် (၂) မှ ဆိုဒင်နှင့် အီတလီအသင်း တို့ပွဲစဉ်ကို မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဆိုဒင်အသင်းက ငါးဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိပြီး အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ၁၆ သင်းအဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ၌ ဆိုဒင်အသင်း၏ ယခု အကြိမ် ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိမှုသည် ၁၉၉၁ ခုနှစ်က ဂျပန်အသင်းကို ရှစ်ဂိုးပြတ် အနိုင်ရရှိပြီးနောက် ဒုတိယမြောက် ဂိုးပြတ်ဆုံးနိုင်ပွဲအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

အောင်စော်

Continental Futsal Championship 2023 ပြိုင်ပွဲအတွက် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်း ကစားသမား ၁၈ ဦး ရွေးချယ်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၂၉ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ် အသင်းသည် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ကျင်းပမည့် Continental Futsal Championship 2023 ပြိုင်ပွဲ အတွက် အပြီးသတ်ကစားသမား ၁၈ ဦး ရွေးချယ်လိုက်ပြီဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ် အသင်းသည် အာရှဖူဆယ် ဖူဆယ် ခြေစစ်ပွဲအတွက် လေ့ကျင့်ပြိုင်ဆင် နေသည့် ပဏာမကစားသမား ၂၄ ဦးအနက် ၁၈ ဦး ရွေးချယ်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။ Continental Futsal Championship 2023

ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စု(ခ)တွင် အိမ်ရှင်ထိုင်းအသင်း၊ ခေတ်လမွန်ကျွန်းစုအသင်းတို့နှင့် ကျရောက်နေသည်။ Continental Futsal Championship 2023 ပြိုင်ပွဲ၏ အုပ်စုအဆင့်ပွဲစဉ်များကို ဩဂုတ် ၇ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ကျင်းပမည် ဖြစ်ပြီး ဩဂုတ် ၇ ရက်တွင် ထိုင်း အသင်း၊ ဩဂုတ် ၈ ရက်တွင် ခေတ်လမွန်ကျွန်းစု အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်



အသင်းတွင် ဂိုးသမားများအဖြစ် ကျော်ထက်အောင်၊ စွဲပြည့်စုံ၊ ညီညီသန်း၊ ကစားသမားများအဖြစ် မျိုးမြင့်စိုး၊ မင်းခန့်၊ ရှိုင်းထက် အောင်၊ လပိုင်စော်လွန်း၊ ဝေဇော်ဦး၊ ညိုမင်းမင်းစိုး၊ ထွဋ်ဝေထွန်း၊

မျိုးသက်အောင်၊ ကိုကိုလွင်၊ နိုင်လင်းထွန်းကျော်၊ အောင်စင်ဦး၊ လှိုင်မင်းထွန်း၊ ကိုရေ၊ သက်နောင်၊ ဇော်ဖြိုးဦးတို့ ပါဝင်သည်။ ရဲရင့်လွင် စာတိုပုံ-MFF































❖ မိမိနိုင်ငံ၏ မြေပေါ်မြေအောက် သယံဇာတများကို စီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်သည် နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားတို့၏ လက်ဝယ်တွင်သာ ရှိရမည်ဖြစ်ပြီး တိုင်းပြည်၏ အားသည် ပြည်တွင်း၌သာရှိကြောင်းကို မိမိတို့ ပြည်တွင်းအားဖြင့် လုပ်ဆောင်နိုင်သည်ဟူသည့် စိတ်နှင့်ယုံကြည်မှုကို တည်ဆောက်နိုင်ရမည် ဖြစ်ပြီး လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ ရှိနေပါက မိမိတို့အနေဖြင့် အခြားသူများကို အားကိုးရန် လိုအပ်မည်မဟုတ်...

❖ ထို့ကြောင့် တိုင်းပြည်အတွက် ရေရှည်အကျိုးကို ကြည့်၍ လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများကို ပေါ်ထွက်လာရေးကိုလည်း ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက် အားပေးဆောင်ရွက်ကြစေလို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၈ ရက်နေ့တွင် အမှတ် (၂) သံမဏိစက်ရုံ (ပင်းပက်) စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် လမ်းညွှန်မှာကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၁၂) ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက် နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူ စာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး "မူ"ကိုဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
  - (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးနှင့်လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့စေရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ခေတ်စီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်ဖြင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသ
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
  - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ် အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေး စိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေး စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာ အောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည် ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
  - (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်း အမြစ်များ မွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍ ဖြင့်တင်ရေး။

### တရားမဝင်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၉  
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၂၆ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံ ခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ က ဗန္ဓုလေး - ရန်ကုန် ကုန်သွယ်မှု လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် အခွန် ပေးဆောင်ထားသည့် ကုန်ပစ္စည်း များထက် ပိုမိုတင်ဆောင်လာနိုင် ကြောင်း သတင်းအရ အင်း တကော်မြို့နယ် ရွှေလီဆီဆိုင်



### ပေါင်မြို့နယ်၌ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် မော်လမြိုင် - ရန်ကုန် ကားလမ်းရေကျော်

ပေါင် ဇူလိုင် ၂၉  
မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ်၌ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီး တောင်ကျရေ များ စီးဆင်းမှုကြောင့် ပေါင်မြို့ ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် ကားလမ်း၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ကားလမ်းရေကျော်ပြီး မြို့ပေါ် ရပ်ကွက်များ၏ လူနေအိမ်များသို့ ရေသုံးပေခန့် ဝင်ရောက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

### တိုက်စစ်အဆုံးသတ်အားနည်းမှုကြောင့် ပြင်သစ်ကို အရေးနိမ့်ခဲ့သည့် နာမည်ကြီး ဘရာဇီး

အမျိုးသမီး ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (စ) ပွဲစဉ် (၂) မှ နာမည်ကြီး ပြင်သစ်နှင့် ဘရာဇီးအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ကို ဇူလိုင် ၂၉ ရက် ညနေ ၄ နာရီခွဲက အကြိတ်အနယ်ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ ပြင်သစ်အသင်းက နှစ်ဂိုး - တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ သည်။

ဘရာဇီးအသင်းသည် ယခု ပွဲစဉ် အနိုင်ရရှိလျှင် နောက် တစ်ဆင့်သို့ တက်လှမ်းနိုင်မည် ဖြစ်သော်လည်း အရေးနိမ့်ခဲ့သည့် အတွက် နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အထိ စောင့်ကြည့်ရတော့မည်ဖြစ်သည်။



### ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

စီရင်ချက်ချခံရလျှင်ပင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲကို ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဟု ထရမ်ပြော

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃

Continental Futsal Championship 2023 ပြိုင်ပွဲအတွက် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူဆယ်အသင်း ကစားသမား ၁၈ ဦး ရွေးချယ်

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၇