

## “ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုပျောက်ရေး”

# ယူနန်သည့်လန်ချမ်းမြစ် မဲခေါင်မြစ် မြစ်ဝှမ်းတလျှောက်ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးအကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ပုံမှန်ဆောင်ရွက်နေပါသည်

မေလ(၂၁)ရက်နေ့က ကျင်းပသော လန်ချမ်းမြစ်-မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းတလျှောက် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆွေးနွေးပွဲမှ သတင်းအရသိရသည်မှာ လန်ချမ်းမြစ်-မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းတလျှောက် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေး အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေသော ရှေ့တန်းပြည်နယ်အနေနှင့် ယူနန်ပြည်နယ်သည် အဆိုပါဆောင်ရွက်ချက်ကို အထူးအလေးထားပါကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံတော်က စီစဉ်ချမှတ်ထားသည့်အတိုင်း လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ကြိုးစားနေကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေး စံပြအကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနည်းပညာ ကူညီထောက်ပံ့မှုအစီအစဉ်ကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြောင်း၊ မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းဒေသနိုင်ငံများနှင့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးအတွက် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် တောင်အာရှ အရှေ့တောင်အာရှသို့ ဆက်သွယ်သော အဓိကစုဆုံမှတ်တစ်ခုနှင့် အရေးကြီးသောပြတင်းပေါက်တစ်ခုနှင့် တရုတ်နိုင်ငံက အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာသို့ သွားသော အနီးဆုံးကုန်းလမ်းကြောင်းကြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ယူနန်ပြည်နယ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစင်တာမှတာဝန်ယူ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သော မြန်မာနိုင်ငံဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံမှကူညီ

ဆောင်ရွက်သော၊ စံပြအကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုစီမံကိန်းသည် တရုတ်နိုင်ငံသမ္မတရိက္ခာဖိနက နန်နန်(တောင်ပိုင်း-တောင်ပိုင်း) အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စားပွဲပိုင်းဆွေးနွေးပွဲပေါ်တွင် အတည်ပြုသည့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများကို ကူညီထောက်ပံ့ပေးခြင်း ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေး စီမံကိန်း-၁၀၀-အနက်တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပြီး လန်ချမ်းမြစ်-မဲခေါင်မြစ် မြစ်ဝှမ်းတလျှောက် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးအကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၏ အရေးပါသော အပိုင်းကဏ္ဍတစ်ခုလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။ အဆိုပါစီမံကိန်းသည် ကျေးရွာအခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ အများဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း၊ လူနေမှုဘဝမြှင့်တင်ရေး၊ စွမ်းအားမြှင့်တင်ရေး၊ စစ်ဆေးအုပ်ချုပ်ရေးစသည့် တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများပါဝင်သည်။ ဒေသလူနေမှုနှင့် လျော်ညီအောင် လုပ်ဆောင်ခြင်း၊ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုဖြေရှင်းခြင်းကို နည်းလမ်းများရှာဖွေလုပ်ဆောင်မည်။ ရေအသုံးပြုခြင်း၊ လျှပ်စစ်မီးအသုံးပြုခြင်း၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးစသည့် ပြည်သူ့ရေးရာပြဿနာများကို အဓိကထားဖြေရှင်းပေးမည်။ ယခုလက်ရှိတွင်အဆိုပါစီမံကိန်းသည် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေအနေတွင် ရှိသည်။ ယူနန်ပြည်နယ်မြန်မာနိုင်ငံသို့ အခြေစိုက်ဝန်ထမ်းများကိုစေလွှတ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် အတူစီမံကိန်းအုပ်ချုပ်မှုရုံးခန်းကိုဖွဲ့စည်းထားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံနှင့်အထူးသဖြင့် ယူနန်ပြည်နယ်၏ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးအတွက် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုကို မြန်မာနိုင်ငံသို့မျှဝေပေးပြီး အကောင်အထည်

ဖော်ဆောင်လာနိုင်အောင် မြန်မာနိုင်ငံသက်ဆိုင်ရာဌာနများ၏ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးစွမ်းဆောင်နိုင်မှုများကို မြှင့်တင်ပေးသွားရန်လည်းကောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံ၏ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှု အောင်မြင်မှုရလဒ်များကို မြန်မာနိုင်ငံပြည်သူလူထုအတွက် အကျိုးပြုသွားစေရန်လည်းကောင်းရည်ရွယ်ထားပါသည်။ လက်တွေ့စွမ်းဆောင်ရည်များတွင် ယူနန်ပြည်နယ်သည် တည်နေရာအားသာချက်ကို အပြည့်အဝအသုံးပြုနိုင်ခဲ့သည်။ နယ်စပ်ဒေသဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ပြီး မဲခေါင်မြစ် မြစ်ဝှမ်းခွဲနိုင်ငံများနှင့် အတူအားသာချက်ရှိသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ မျိုးကောင်းစိုက်ပျိုးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာသင်ကြားပို့ချခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးစသည့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးများကို အတူလုပ်ဆောင်ပေးသည်။ “ပြည်ပသို့လျှောက်လှမ်းခြင်း”နှင့် “ပြည်တွင်းသို့ဖိတ်ခေါ်ခြင်း” စနစ်ဖြင့် ခေတ်မီသောလက်တွေ့ကျသော စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာအသစ်များ၊ မျိုးနွယ်အသစ်များနှင့်ဈေးကွက်များကို ပြည်ပသို့ သယ်ဆောင်သွားစေသည်။ နိုင်ငံခြားသားများကို ယူနန်သို့ ဖိတ်ခေါ်သည်။ အတန်းတွင်းသိအိုရီများကိုသင်ကြားပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့စိုက်ပျိုးမှုသင်ကြားပို့ချပေးခြင်းဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာများကို လက်ဆင့်ကမ်းပေးသည်။ နယ်ပယ်ကျယ်ပြန့်သော လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအတွက် အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် တိုးတက်မှုများရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယူနန်ပြည်နယ်သည် ဗီယက်နမ်၊ လာအို၊ မြန်မာ(၃) နိုင်ငံနှင့်ကုန်းမြေချင်း ဆက်စပ်လျက်ရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံနှင့် တောင်အာရှ၊ အရှေ့တောင်အာရှသို့ ဆက်သွယ်သော အဓိကစုဆုံမှတ်တစ်ခုနှင့် အရေးကြီးသောပြတင်းပေါက်တစ်ခုနှင့် တရုတ်နိုင်ငံက အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာသို့ သွားသော အနီးဆုံးကုန်းလမ်းကြောင်းကြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ယူနန်ပြည်နယ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစင်တာမှတာဝန်ယူ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သော မြန်မာနိုင်ငံဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံမှကူညီ



ခြင်းဖြင့် မဲခေါင်မြစ် မြစ်ဝှမ်းတလျှောက် နယ်စပ်ဒေသ၏စီးပွားရေးလူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် တွန်းအားများဖြစ်ထွန်းစေခဲ့သည်။ လူမှုရေးပတ်ဝန်းကျင်ကိုတည်ငြိမ်စေပြီး မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးဆွဲမှုအန္တရာယ်ကို ပျောက်စေနိုင်သည်။ တောင်သူလယ်သမားများ၏ ဝင်ငွေကို တိုးမြှင့်စေပါသည်။ ဆင်းရဲနွမ်းပါးသော ပြည်သူလူထု၏ တကိုယ်ရည်စွမ်းဆောင်ရည်များကိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်မည်။ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်စလုံးသည် အပြန်အလှန်ကူညီပေးသော၊ စည်းလုံးချစ်ကြည်သော အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများထဲတွင် ရှိရင်းရိုးရာချစ်ကြည်ရေးများကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်ပြီး ကောင်းမွန်သော ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖန်တီးပေးနိုင်သည်။ နောက်တစ်ဆင့်အနေနှင့် ယူနန်ပြည်နယ်သည် လန်ချမ်းမြစ်-မဲခေါင်မြစ် မြစ်ဝှမ်း ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးအကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွင် အရေးပါသောနေရာနှင့် ရှေ့တန်းပြည်နယ်နေရာတွင် ဆက်လက်ရပ်တည်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ခေတ်အဆက်ဆက်

လက်ဆင့်ကမ်းလာခဲ့သော မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းနိုင်ငံများ၏ ရိုးရာချစ်ကြည်ရေးများ၊ စီးပွားရေး ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးနှင့် အသွားအလာများပြားခြင်း စသည့်အားသာချက်ဖြင့် လန်ချမ်းမြစ်-မဲခေါင်မြစ် မြစ်ဝှမ်းတလျှောက် ဆင်းရဲနွမ်းပါးခြင်းလျော့ချရေး အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနည်းလမ်းအသစ်များ၊ စနစ်သစ်များ၊ ဖြေရှင်းမှုနည်းလမ်းအသစ်များကို အဆက်မပြတ်တွေးတော ထုတ်ဖော်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ဒေသအတွင်းဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေး ချမ်းသာကြွယ်ဝမှုရရှိရေး ပေါင်းကူးတံတားကို တည်ဆောက်ပြီး ငြိမ်းချမ်းစွာဖွံ့ဖြိုးမှုသံတမန်အနေဖြင့် မဲခေါင်မြစ် မြစ်ဝှမ်းတလျှောက် နိုင်ငံများ၏ ပြည်သူလူထုများအတွက် တရုတ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးလူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရလဒ်များကို မျှဝေပေးနိုင်ရန် ဖော်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

သတင်းထောက် ဟူရှောင်ယုံ

# မြန်မာနိုင်ငံစိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်အရည်အသွေးများမြှင့်တင်လာအောင်ယူနန်လုပ်ငန်းရှင်များကပံ့ပိုးကူညီသွားမည်

ယူနန်ဟောအဖွဲ့သည်ယူနန်စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ မြန်မာနိုင်ငံရေဒီယိုတက္ကသိုလ်တို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ ခေတ်မီသောစိုက်ပျိုးရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအရည်အချင်းများကိုမြှင့်တင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။ ယမန်နှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ယူနန်ဟောအဖွဲ့မှ ငွေကြေးအားလုံး

ထောက်ပံ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံနည်းပညာ လူ့ချွန်များ၏အရည်အချင်းမြှင့်တင်မှု အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မွမ်းမံသင်တန်းကို ယူနန်စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်တွင် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသင်တန်းသား(၃၁) ယောက်က (၁၅)ရက်ကြာသင်ကြားပေးမည့်မွမ်းမံသင်တန်းသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြပါသည်။ ယမန်နှစ်နိုဝင်ဘာလတွင်

ယူနန်စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ ဆရာ၊ ဆရာမ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ(၂၁) ဦးသည် မြန်မာနိုင်ငံရေဒီယိုတက္ကသိုလ်တွင်ကျင်းပသည့် စိုက်ပျိုးရေးအသိပညာဆွေးနွေးဖလှယ်ပွဲသို့ တက်ရောက်ရန်ယူနန်ဟောအဖွဲ့မှ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။ နောက်တစ်ဆင့်အနေနှင့်ယူနန်ဟောအဖွဲ့သည်ယူနန်စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရေဒီယိုတက္ကသိုလ်တို့နှင့်

အတူပူးပေါင်းကာ မြန်မာနိုင်ငံအထူးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် အများပြည်သူ သိအောင်ဖြန့်ဝေခြင်း၊ ပညာတော်သင် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အပြန်အလှန်စေလွှတ်ပြီး သင်ကြားပို့ချပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်လက်တွေ့စမ်းသပ်ခန်းများကို အတူတကွတည်ဆောက်ခြင်း၊

မြန်မာနိုင်ငံ ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း data base များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ပရောဖက်ရှင်နယ်ကျယ်သော နည်းပညာများကို အတူမျှဝေပေးခြင်း စသည့် အပိုင်းကဏ္ဍများတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။ သတင်းထောက် လီကျီဟန်။

# ယူနန်ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား «A Roar Of Wolf Troops» သည် အမေရိကန်နိုင်ငံရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင်စာရင်းဝင်ဆုချီးမြှင့်ခံရ

နယူးယောက်စတော်ချိန်မတ်လ (၃)ရက်နေ့တွင်ကျင်းပသည့် (၇)ကြိမ်မြောက် အမေရိကန်နိုင်ငံနယူးယောက်ဆောင်းရာသီရုပ်ရှင်ဆု အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင် ယူနန်ဇာတ်ကား «A Roar Of Wolf Troops» သည် အကောင်းဆုံးဇာတ်ကားဆုစာရင်းနှင့် အကောင်းဆုံးမင်းသမီးသရုပ်ဆောင်

ဆုစာရင်းဝင်ရောက်ခြင်း ချီးမြှင့်ခံရသည်။ ရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင် «A Roar Of Wolf Troops» ဇာတ်ကားကို မြောက်အမေရိကတွင် ရုံတင်ပြသမည့် ဇာတ်ကားအဖြစ် ကော်မတီမှရွေးချယ်ခဲ့ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလ(၂၅)ရက်နေ့တွင် မြောက်အမေရိကတွင် ရုံတင်ပြသခဲ့သည်။ အမေရိကန် မီဒီယာများက «A

Roar Of Wolf Troops» ဇာတ်ကား၏ ပုံပြင်ထွက်ပေါ်လာခြင်းအကြောင်း၊ ဇာတ်ကောင်များသတ်မှတ်ခြင်းအကြောင်း၊ ဇာတ်ကားထဲတွင် ကျွန်ုပ်တို့ရင်းရင်းသားများက ရန်သူများကိုခုခံတိုက်ခိုက်ခြင်းအကြောင်း၊ စန်ချီ၏ဒဏ္ဍာရီဆန်သော ပုံပြင်အကြောင်း ၎င်းဇာတ်ကား၏အဓိက

ဖန်တီးသူဝမ်ယုံကို (၃)ကြိမ်တိုင်တိုင် အင်တာဗျူးမေးမြန်းခဲ့ပါသည်။ နောက်ဆုံးတွင်အဆိုပါဇာတ်ကားသည်အကောင်းဆုံးဇာတ်ကားဆုစာရင်း၊ မင်းသမီးသရုပ်ဆောင်ဆုစာရင်းတို့ မေမည်အကောင်းဆုံးမင်းသမီးသရုပ်ဆောင်ဆုစာရင်းဝင်ရောက်ခြင်းချီးမြှင့်ခံရသည်။ သတင်းထောက် လီရွှေမျှင်

