

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်

စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ စုစည်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေး



Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် စေတနာ့ဝန်ထမ်း(Volunteer)များ စုစည်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးစဉ်။

နေပြည်တော် ၅ ဇွန် ၂၀၂၀
Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်သည် စေတနာ့ဝန်ထမ်း(Volunteer)များ စုစည်း ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားအဆင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း ဦးဆောင်အဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး၊ ပုသိမ်မြို့နယ် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့ဝင်နှင့် လူငယ်ရေးရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ စေတနာ့ဝန်ထမ်း မအေးမြတ်မွန်မိုးနှင့် ကယားပြည်နယ် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ စနစ်တကျဖြစ်စေရေး တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသူ ကယားပြည်နယ် စည်ပင်သာယာရေးနှင့် လူမှုရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကျော်ဌေးတို့နှင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်သမ္မတအိမ်တော် အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်တွေ့ဆုံ၍ အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးသည်။

- ★ Quarantine စင်တာများတွင် လိုအပ်ချက်များ ပြည့်မီအောင် အထူးဂရုစိုက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်
- ★ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် သင်တန်းများကို အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် သင်ကြား နိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမည်
- ★ သို့မှသာ တစ်နိုင်လုံးရှိ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများသည် ကိုဗစ်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း များတွင် ထိရောက်စွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်

ရှေးဦးစွာ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ က ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ ကုသရေးအမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဖြင့် မလုံလောက်ပါကြောင်း၊ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ >>>



အွန်လိုင်းအသုံးပြုသူများ သတင်းအမှား၊ သတင်းအတု သတိပြု မသေချာသည့် သတင်းများ မျှဝေခြင်းမပြုရန် လိုအပ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသော ကာလ ဖြစ်သည့်အတွက် မဲရုံအရေအတွက် တိုး၍ ဆောင်ရွက်သွားရန် လျာထား စီစဉ်လျက်ရှိ

ကိုဗစ်နှင့် ကိုဗစ်အလွန် အဆင့်မြင့်ပညာ ကဏ္ဍအတွက် ဘာသာရပ်အသစ်များ (အမှတ်စဉ် - ၃)

စာမျက်နှာ » ၄

စာမျက်နှာ » ၇

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

ကမ္ဘာသူ ကမ္ဘာသား ၊ မြန်မာနိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ

ကပ်ရောဂါဘေးအန္တရာယ်မှ ကင်းဝေးပြီး ဘေးရန်ကင်းကွာ ချမ်းသာကြပါစေ။

ထွန်းရွှေဝါတိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေး

မြန်မာ့

ရပ်ရွာအကျိုးအစဉ်သယ်ပိုး ပြည်သူ့အကျိုးဆောင်

အိမ်ထောင်စုများ စုပေါင်းနေထိုင်ကြသဖြင့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများဖြစ်ပေါ်လာသည်။ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာတို့ စုပေါင်းဖွဲ့စည်းထားသဖြင့် မြို့၊ ခရိုင်၊ တိုင်း၊ ပြည်နယ်၊ နိုင်ငံတော်တို့ ပေါ်ပေါက်လာရသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအတွက် အခြေခံအကျဆုံးမှာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများ ဖြစ်သည်။ မိမိတို့ရပ်ရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သာယာအေးချမ်းရေးတွင် ရပ်ရွာနေပြည်သူများမှာ အဓိကကျ၍ ရပ်ရွာအတွင်း ပြည်သူများ စည်းလုံးညီညာစွာဖြင့် တက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင်လာကြစေရန် အသင်းအဖွဲ့များ၏ စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ခြင်းသည် အလွန်ကျေးဇူးများသည့်လုပ်ငန်း ဖြစ်သည်။

မျက်မှောက်ကာလတွင် ရပ်ရွာဖွံ့ဖြိုးရေး၊ အေးချမ်းသာယာရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် အဓိကတာဝန်ရှိကြသူများမှာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်သူများနှင့် ရပ်မိရပ်ဖများဖြစ်ကြသည်။ ယခုအခါတွင် ရပ်ရွာဒေသများ၌ လူဦးရေတစ်နေ့တခြားတိုးပွားနေသဖြင့် များပြားလာသောလူဦးရေနှင့် ရပ်ရွာ၊ ရွာရေးတို့ကို ဖိစီးစီးလှုပ်ရှားနိုင်ရန်မှာ လွယ်ကူလှသည်မဟုတ်ပေ။ ထို့ကြောင့် ရပ်ရွာအကျိုးကို သယ်ပိုးထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် ရပ်ရွာအတွင်းမှ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအင်အားများ လိုအပ်လာသည်။

အရေးကြီးလျှင် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများမှာ ရှေ့တန်းမှနေ၍ တက်တက်ကြွကြွ ပါဝင်လုပ်ကိုင်ကြသည်ကို ဝမ်းမြောက်ဖွယ် တွေ့ရသည်။ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ယခုကဲ့သို့ ကပ်ရောဂါဘေးနှင့် ကြုံတွေ့နေရစဉ်ကာလတွင် ရပ်ရွာအုပ်ချုပ်ရေးတာဝန်ရှိသူများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် ပြည်သူလူထုနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံရသည့် လုပ်ငန်းများတွင် အလွန်အရေးပါသည်။ ရပ်ရွာအေးချမ်းရေးအတွက် မိမိတို့ရပ်ရွာကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရန်နှင့် ရပ်ရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရပ်ရွာနေ ပြည်သူများပူးပေါင်းပါဝင်လာရန် ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုကြရသည်။

မျက်မှောက်ကာလ ကပ်ရောဂါဘေးနှင့်ကြုံတွေ့နေရစဉ်တွင် ရပ်ရွာနေပြည်သူများ ကူးစက်ရောဂါမဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ တက်တက်ကြွကြွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဘေးကို ကာကွယ်ဆောင်ရွက်နေစဉ်တွင် ရာသီကာလအလိုက် အထူးသဖြင့် ကလေးငယ်များတွင် ဖြစ်ပေါ်တတ်သောရောဂါများ ကာကွယ်ရေးအတွက် ပုံမှန်ဆေးထိုးခြင်းလုပ်ငန်းများကို စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ရာ ဒေသန္တရအုပ်ချုပ်ရေး၊ ရပ်ရွာအုပ်ချုပ်ရေးနှင့်စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက ထုတ်ပြန်ထားသော လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်အောင် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေကြပြီ ဖြစ်သည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးကြမည့် ဒေသအလိုက်၊ နေ့အလိုက်စုရပ်များတွင် ကလေးစာရင်းပြုစုရေး၊ ကာကွယ်ဆေးမထိုးခဲ့သောကလေး တစ်ယောက်မကျန်နှင့် ပြင်ပမှရောက်ရှိလာသော ကလေးများလည်းပါဝင်စေရန် ကူညီစာရင်းကောက်ခြင်း၊ ပြုစုခြင်းတို့ကို ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ဆေးထိုးစုရပ်များတွင် ကလေးငယ်များနှင့် မိဘအုပ်ထိန်းသူများ စနစ်တကျ စည်းကမ်းတကျပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးကာလအတွင်း ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အဟန့်အတားမဖြစ်စေရေး ပါဝင်ကူညီရမည် ဖြစ်သည်။ အသိပညာပေးနှိုးဆော်ချက်များကို အများမြင်သာရာတွင် အသိပေးစေခြင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန်အတွက် လာရောက်ရမည့်အချိန်နှင့်နေရာတို့ကို ကြိုတင်အသိပေးခြင်း စသည်တို့အား ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။

ကာကွယ်ဆေးနှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း ကောလာဟလမမှန်သတင်းများရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ ချက်ချင်းအသိပေးကြရမည် ဖြစ်သည်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးစုရပ်တစ်ခုတွင် အုပ်ချုပ်သူတစ်ဦး၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းတစ်ဦးရှိရမည်ဖြစ်ပြီး ကလေး ၅၀ ပြည့်လျှင် နောက်ရက်သို့ချိန်းဆိုခြင်း၊ လူစုလူဝေးမဖြစ်အောင် သတိပြုလိုက်နာဆောင်ရွက်စေခြင်း၊ မိဘအုပ်ထိန်းသူများ သိရှိလိုက်နာစေရန် အသိပညာပေးခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်စေခြင်း၊ လက်ဆေးခြင်း စသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာလိုက်နာရမည့်အချက်များကို ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးရမည် ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ရပ်ရွာ၊ ရွာရေးတို့ကိုဆောင်ရွက်ရာတွင် ရပ်ရွာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် ရပ်ရွာအတွင်းမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက ရပ်ရွာနေပြည်သူများအတွက် တက်တက်ကြွကြွ အလေးအနက်ထားဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် အထူးလိုအပ်သည်ဖြစ်ရာ အစိုးရ၊ ဒေသန္တရအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တို့နှင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနအဖွဲ့အစည်းများ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ရပ်အကျိုး၊ ရွာအကျိုး၊ ပြည်သူ့လူထုအကျိုးများ တိုးပွားစေရေးအတွက် တက်တက်ကြွကြွ ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ။

မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေးဗဟိုအသင်းမှ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သို့ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ပိုးသတ်ကာကွယ်ဆေးဖျန်းစက်များ လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဇွန် ၅ မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေးဗဟိုအသင်းသည် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးတွင် အသုံးပြုသော ပိုးသတ်ကာကွယ်ဆေး ဖျန်းစက် (Disinfection Channel) များကို ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသို့ ယမန်နေ့က လှူဒါန်းခဲ့သည်။

အခမ်းအနားကို ရန်ကုန်မြို့တော်ခန်းမရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ (၁) ၌ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ခင်ခင်လေး၊ ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ဦးစိုးလွင်၊ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်လှိုင်မော်ဦး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးသန်း၊ ကော်မတီဝင် ဦးဝင်းမြင့်သန်း၊ ရုံးအဖွဲ့မှူး ဦးညွှန်လင်းစိုးနှင့် ဥပဒေအကြံပေး ဦးကျော်သက်လင်း၊ မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေးဗဟိုအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ခင်ခင်လေး ကိုယ်စား ဦးအောင်စန်းမြင့်နှင့် ဦးအေးမင်းတို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ဦးစိုးလွင်က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားပြီး မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေးဗဟိုအသင်း ဥပဒေအကြံပေး ဦးအောင်စန်းမြင့်က အသင်းက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် လှူဒါန်းခြင်းအကြောင်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေးဗဟိုအသင်းသည် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရှိ ဝန်ထမ်းများနှင့် မြို့တော်ခန်းမသို့ ရုံးကိစ္စဖြင့် လာရောက်ကြသည့် ပြည်သူများအား ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါပိုး ကာကွယ်မှု ပြုလုပ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ငွေကျပ် ၁၈ သိန်းခန့် တန်ဖိုးရှိ ပိုးသတ်ကာကွယ်ဆေးဖျန်းစက် (Disinfection Channel) နှစ်လုံးကို လှူဒါန်းခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ မြန်မာ-တရုတ် ပူးပေါင်းဆက်ဆံရေးဗဟိုအသင်းသည် ကိုဗစ်- ၁၉

ရောဂါ ဖြစ်စဉ်ကာလတစ်လျှောက် ရောဂါကာကွယ် ကုသရေးအတွက် လိုအပ်သော ကျန်းမာရေးသုံးပစ္စည်းများကို အဆက်မပြတ် လှူဒါန်းခဲ့ရာ မေလ တတိယပတ်အတွင်းက နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေး

ကော်မတီသို့ ငွေကျပ်သိန်း ၁၈၀ ခန့် တန်ဖိုးရှိ Surgical Mask အခု ၁၅၀၀၀၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံး ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ အစုံ ၅၀ နှင့် Disinfection Channel နှစ်လုံးတို့ကိုလည်း လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြင့်မောင်



QR code and text for MYANMAR Digital News. Presented by NPE. www.mdn.gov.mm

စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၅-၆-၂၀၂၀) ရွှေဈေး၊ စက်သုံးဆီဈေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း. Table with columns for gold prices, oil prices, and exchange rates. Includes a list of exchange rates for various banks like MCB, FPB, TMH, EFR.

မြန်မာ့ အငွေစာတည်းများချုပ် - ဦးစိုးစိုးနိုင်, စာတည်းမှူး - ဦးဝင်းနိုင်, စာတည်းများ - ဦးစန်းအောင်, ဒေါ်ခင်ခင်သက်, ဒေါ်ယုဝါဝါ, ဒေါ်သီသီမင်း, သတင်းထောက်မှူး - ဦးမြင့်စိုး, ဘာသာပြန်စာတည်းများ - ဦးဇော်ဝင်း, ဦးအောင်ကျော်ကျော်, အကြီးတန်း - ဦးဟိန်းထက်လင်း, ဦးနိုင်လင်းကြည်, သတင်းထောက်များ - ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း, ဦးသက်ထွေး, ဦးကိုမင်း, ဒေါ်စန်းယုညို, အငယ်တန်း - ဒေါ်အောင်ကျော်ဦး, ဒေါ်အောင်ကျော်ဝင်း, ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်, ဒေါ်ခင်မိုးနိုင်, ဒေါ်ခင်စုစုလှိုင်, ဦးအေးမင်းသူ, ဒေါ်မာမာစိုး, စာတိုပုံသတင်းထောက် - ဦးခင်မောင်ဝင်း, သုတေသန - ဒေါ်ဇော်မာဝင့်, စာပြင် - ဒေါ်မြသီတာ, ဒေါ်ခင်သက်မွန်နှင့်အဖွဲ့, စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဦးကျော်စွာလင်း, ဦးချစ်ဇေယျာထွန်းနှင့်အဖွဲ့, အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း - ဒေါ်ဇော်မာမာစိုး, ဦးစည်သူလွင်နှင့်အဖွဲ့.

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက



Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် စေတနာ့ဝန်ထမ်း(Volunteer)များ စုစည်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးစဉ်။

»» ရှေ့ဖိုးမှ
အထူးသဖြင့် Quarantine စင်တာများတွင် ထားရသည့်အရေအတွက်မှာ များပြားသည့်အတွက် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏အားကို အထူးအားထားရပါကြောင်း၊ နယ်စပ်ဒေသများမှလည်း တစ်နေ့လျှင် တစ်ထောင်ကျော် ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့်အတွက် ရေရှည်တွင် အရေအတွက်များလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်တော်များများတွင် Facilities Quarantine မရှိပါကြောင်း၊ ချမ်းသာသည့်နိုင်ငံများသည်ပင် Home Quarantine ဆောင်ရွက်ခိုင်းပါကြောင်း၊ Home Quarantine သည် ပျံ့နှံ့မှုမြန်ပြီး အန္တရာယ်ရှိသည်ဟု မိမိတို့ထင်ပါကြောင်း၊ Facilities Quarantine ကို ထားရခြင်းသည် ပြည်သူများအတွက် များစွာလုံခြုံပြီး ဆောင်ရွက်သင့်သည်ဟုထင်မြင်၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်သည့်အခါ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် မလုံလောက်သည့်အတွက် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများသည် ပထမဦးဆုံးအပိုင်းကတည်းက ကူညီကြပါကြောင်း၊ ကူညီမှုကြာလာသည့်အခါ ပင်ပန်းလာပါကြောင်း၊ ရှိသင့်လိုက်သည့် အထောက်အကူပစ္စည်းများ မရှိခြင်း၊ ကူညီပံ့ပိုးမှုမရရှိခြင်းတို့အတွက် ယင်းကို နိုင်ငံတော်က ပံ့ပိုးရမည်ဆိုသည့်အခြေအနေဖြင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အစီအစဉ်ကို စတင်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြ

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးက စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား ရေရှည်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပံ့ပိုးကူညီရန် လိုအပ်မှု၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ အချိန်ပိုင်းကူညီပံ့ပိုးရန် စနစ်တစ်ခု ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်မှု၊ ကိုဗစ်ရောဂါထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ Quarantine စင်တာတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမည့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် အနေအထိုင်၊ အစားအသောက်၊ သွားလာရေး၊ အနားယူရန်၊ အန္တရာယ်ကင်းစွာစနစ်တကျ ပါဝင်နိုင်ရေးနှင့် သင်တန်းများဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များအပေါ် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အသိအမှတ်ပြုရေး၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား သင်တန်းပေးရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ သင်တန်းပေးနေမှုနှင့် လေ့ကျင့်ပေးနေမှု၊ မြို့နယ်များတွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းပံ့ပိုးကူညီရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှုနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအား Quarantine များတွင် အလှည့်ကျ တာဝန်ထမ်းဆောင်စေရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကိုလည်းကောင်း၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း မအေးမြတ်စွာမိမိ က Facilities Quarantine စင်တာတွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် စတင်ကူညီဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် စိုးရိမ်ပူပန်မှုအခြေအနေ၊ Quarantine စင်တာ အတွင်းစည်းအထိ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် နေထိုင်စားသောက်ရေးအခက်အခဲများ၊ Quarantine ဝင်ရောက်သူများကို ကူညီဆောင်ရွက်ရာတွင် တွေ့ကြုံရသည့်အခက်အခဲများ၊ ပုသိမ်မြို့ Facilities

- ☆ ရှေ့လတွင်လည်း နယ်စပ်မှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာမည့် နေရပ်ပြန်များ မှာလည်း များပြားနေမည်
- ☆ ထပ်မံဝင်ရောက်လာမည့် ပြည်သူများအတွက် Quarantine တွင် ဂရုစိုက်ရန် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏အားမှာ အထူးလိုအပ်
- ☆ ကိုဗစ်ကာလမှာ အချိန်ကြာမြင့်နိုင်သေးသည့်အတွက် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏အားကို စနစ်တကျ ပြုစုပျိုးထောင်ထားရမည်
- ☆ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏အားမပါဘဲ ကိုဗစ်ကာလထိန်းချုပ်ရေးကို မည်သို့မှ ပြည့်ပြည့်ဝဝ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်မဟုတ်

Quarantine စင်တာများတွင် Quarantine ဝင်ရောက်နေသူအရေအတွက်၊ ထပ်မံဝင်ရောက်လာမည့် နေရပ်ပြန်များအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ Facilities Quarantine စင်တာများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် စွမ်းရည်မြှင့်တင်တန်းများကို Online Class ဖြင့် သင်ကြားပေးနိုင်ရေးကိုစွဲများနှင့် လိုအပ်ချက်များကိုလည်းကောင်း၊ ကယားပြည်နယ် စည်ပင်သာယာရေးနှင့် လူမှုရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကျော်ဌေးက ကယားပြည်နယ်ရှိ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ စာရင်းကောက်ယူခဲ့မှုအခြေအနေ၊ Community Base Facilities Quarantine စင်တာများတွင် Quarantine ဝင်ရောက်နေသူများအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု၊ ကယားပြည်နယ်ရှိ Fever Clinic များတွင် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

တန်ဖိုးထားအားကိုး

ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က လိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်ပြောကြားရာတွင် Quarantine စင်တာများတွင် အဓိက ထိတွေ့မှုရှိသူများမှာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများဖြစ်ပါကြောင်း၊ Quarantine ဝင်နေသူများအား စိတ်ဖိစီးမှုမရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းသည် မွန်မြတ်သည့် လုပ်ငန်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ ဆောင်ရွက်ပေး

ရန် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ ညွှန်ကြားသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ Quarantine စင်တာများတွင် လိုအပ်ချက်များ ပြည့်မီအောင် အထူးဂရုစိုက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် သင်တန်းများကို အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် သင်ကြားနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့မှသာ တစ်နိုင်လုံးရှိ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများသည် ကိုဗစ်ကာလထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ထိရောက်စွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်ရောဂါသည် အနည်းငယ် ကာလရှည်ကြာနိုင်သေးပါကြောင်း၊ ရှေ့လတွင်လည်း နယ်စပ်မှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာမည့် နေရပ်ပြန်များမှာလည်း များပြားနေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထပ်မံဝင်ရောက်လာမည့် ပြည်သူများအတွက် Quarantine တွင် ဂရုစိုက်ရန် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏အားမှာ အထူးလိုအပ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်ကာလမှာ အချိန်ကြာမြင့်နိုင်သေးသည့်အတွက် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏အားကို စနစ်တကျ ပြုစုပျိုးထောင်ထားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏အားကို မိမိအနေဖြင့် တန်ဖိုးထားအားကိုးပါကြောင်း၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၏ အားမပါဘဲ ကိုဗစ်ကာလထိန်းချုပ်ရေးကို မည်သို့မှ ပြည့်ပြည့်ဝဝ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်မဟုတ်ပါကြောင်း၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ အနေဖြင့် လိုအပ်ချက်များရှိပါက အလွယ်တကူတင်ပြနိုင်ရန် တာဝန်ရှိသူများ အနေဖြင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်တွင်းရေးရာ

မြန်မာ့ရုပ်ရှင်လောက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ရုပ်ရှင်လုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ရေးနှင့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အစည်းအဝေးကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၅
မြန်မာ့ရုပ်ရှင်လောက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ရုပ်ရှင်လုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ သိမ်ဖြူလမ်းရှိ ဗဟိုပုံနှိပ်စက်ရုံ အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးမှ နာယက ဦးကြည်စိုးထွန်း၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီထွန်းလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ဆွေးနွေးကြသည်။

စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရန် ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်က ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်သည် မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် အပါအဝင် အခြားရာပြည့် အခမ်းအနားများ ကျင်းပနိုင်ရန် ကြံကြိုက်သည့် အခွင့်အရေးရသည့်နှစ် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အခမ်းအနားကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာဖြင့် ကျင်းပနိုင်ရန် အထူးအခွင့်အရေးတစ်ရပ်အဖြစ် ခံယူပြီး ယမန်နှစ်ကတည်းက ကြိုတင်စဉ်းစားပြင်ဆင်ကာ ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါကြောင်း။

သို့သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းပျံ့နှံ့ဖြစ်ပွားမှုနှင့် အတူ မိမိတို့နိုင်ငံလည်း ထိခိုက်မှုရှိပါကြောင်း၊ သို့ရာတွင် မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ထိန်းချုပ်ထားနိုင်သည် ဟု မြင်ပါကြောင်း၊ ယခုအစည်းအဝေးတွင် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်လောက၌ ကြုံတွေ့နေရသည့် ရုပ်ရှင်ရိုက်ကူးရေးနှင့် ရုပ်ရှင်ရုံများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပြသနိုင်ရေးတို့ အပြင် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အခမ်းအနား ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေး ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများကို ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးအကြံပြုကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး နာယက ဒါရိုက်တာ ဦးကြည်စိုးထွန်း၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီထွန်းလွင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက မြန်မာ့ရုပ်ရှင်လောက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ရုပ်ရှင်လောကတွင် ထိခိုက်မှုနှင့် အခက်အခဲများရှိနေမှု၊ ရုပ်ရှင်ရိုက်ကူးရေးနှင့် ရုပ်ရှင်ရုံများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပြသနိုင်ရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်လိုမှု၊ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အခမ်းအနားကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေအရ ချိန်ဆဆောင်ရွက်ရမည့်အခြေအနေတို့ကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

မွန်းလုံပိုင်းတွင် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အခမ်းအနားကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်နှင့် ဆက်ကော်မတီအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ဆွေးနွေးကြသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မိမိတို့အနေဖြင့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အခမ်းအနားကြီးကို တန်ဖိုးထားပြီး ကြံကြိုက်ခွင့်ရသည့် အထူးအခွင့်အရေးတစ်ရပ်အဖြစ် ခံယူကာ ယမန်နှစ်ကတည်းက ကြိုတင်စဉ်းစားဆွေးနွေးပြီး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့သော်လည်း စည်းရုံးလှုံ့ဆော်မှုတွင် သတင်းစာနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြမှုအချို့ ရှိသော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် စုစည်းကျင်းပမည့် အောက်တိုဘာလတွင် မည်သို့မည်ပုံ ကျင်းပနိုင်မည်ကို ဩဂုတ်လအတွင်း နောက်ဆုံးထား၍ ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်သင့်သည်ဟု မြင်ပါကြောင်း၊ သို့ရာတွင် အချို့ကိစ္စရပ်များမှာ ဩဂုတ်လမှစ၍ မဖြစ်နိုင်သဖြင့် ဆက်ကော်မတီများအလိုက် လုပ်နိုင်သမျှ ဖြစ်နိုင်သမျှဖြင့် ရရှိသည့်အချိန်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါကြောင်း၊ ဥပမာ-မဂ္ဂဇင်းထုတ်ဝေရေး၊ စာတမ်းဖတ်ပွဲကျင်းပရေးတို့ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆက်ကော်မတီများအနေဖြင့် ကြိုတင်စဉ်းစားပြင်ဆင်လာသည့်အတိုင်း ဝိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးပေးကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအေးကြွယ်က မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အခမ်းအနား ကျင်းပရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ထားရှိသည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့်အခမ်းအနားကျင်းပရေးဆက်ကော်မတီများမှ တာဝန်ရှိသူများက မိမိတို့ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့ကို ပထမဆုံး မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်သည့် မေတ္တာနှင့်သူရဲရည်အား ရုံတင်ပြသခဲ့သည့် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်ကို သတ်မှတ်ခဲ့ရာ ယခု ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလတွင် နှစ်ပေါင်း (၁၀၀) ပြည့်မြောက်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ရာပြည့် အခမ်းအနားကို မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုနှင့်အတူ ယှဉ်တွဲပေါ်ပေါက်ခဲ့သည့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်၏ နှစ်(၁၀၀)ခရီးကို ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနိုင်ရန်၊ ခေတ်အဆက်ဆက် ထင်ရှားခဲ့သည့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ပညာရှင်ကြီးများ၏ အနုပညာနှင့် အတတ်ပညာစွမ်းပကားကို ရုပ်ရှင်လောကသားများ အားကျအတုယူ၍ မြန်မာ့ရုပ်ရှင်အဆင့်အတန်း မြင့်မားစေရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းအားထုတ်ရန်နှင့် ရုပ်ရှင်လောကသားများ၏ ညီညွတ်မှုစွမ်းအား၊ အနုပညာဖန်တီးမှု စွမ်းအားများဖြင့် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူအကျိုးကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရန်ဆိုသည့် ရည်ရွယ်ချက်သုံးရပ်ဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာနှင့် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရန်အတွက် ဦးစီးကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် ဆက်ကော်မတီ ၁၆ ခုတို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အွန်လိုင်းအသုံးပြုသူများ သတင်းအမှား၊ သတင်းအတု သတိပြု မသေချာသည့်သတင်းများ မျှဝေခြင်းမပြုရန် လိုအပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
ယနေ့ခေတ်ကာလတွင် အွန်လိုင်းပေါ်၌ သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ၊ ပုံဖျက်သတင်းများကို ရည်ရွယ်ချက် ရှိရှိဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရအား လည်းကောင်း၊ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု သို့မဟုတ် လူပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦးချင်းအပေါ် တွင်လည်းကောင်း တိုက်ခိုက်ထိုးနှက် အသေရေ ဖျက်မှုများ၊ ပုံမှားရိုက်သတင်းများကို လွှင့်တင် ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့မြင်နေရသည်။
ဓာတ်ပုံများနှင့် ရုပ်သံသတင်းများကို တည်းဖြတ်နိုင်သည့် ဆော့ဝဲများကို အသုံးပြုပြီး သတင်းအမှားများ၊ သတင်းအတုအယောင်များ၊ ကောလာဟလသတင်းများ၊ အမှန်စကားများနှင့် ပဋိပက္ခကို အားပေးလှုံ့ဆော်သည့် သတင်းစကားများကို လုပ်ကြံဖန်တီးလွှင့်တင်နေခြင်းဖြစ်သည်။
အဆိုပါ လုပ်ကြံဖန်တီးသူများက ၎င်းတို့၏ အကျိုးစီးပွားအတွက်လည်းကောင်း၊ အခြားသူ/အဖွဲ့အစည်းများ၏အကျိုး ပျက်စီးရာပျက်စီးကြောင်းကို ဦးတည်၍လည်းကောင်း လုပ်ဆောင်နေကြခြင်းဖြစ်သည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်သည်။
မကြာမီကလည်း မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်ခဲ့သည့် သတင်းတစ်ပုဒ်အား ပုံဖျက်ဖန်တီးပြီး အွန်လိုင်းပေါ်သို့ လွှင့်တင်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်တစ်ခု ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ယင်းမှာ မေ ၉ ရက် ည ၈ နာရီသတင်းတွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်ခဲ့သည့် ရခိုင်ပြည်နယ် ရာမောင်

တံတားအနီး ပွိုင့် ၁၄၄ တောင်ကုန်း၌ နေရာယူ၍ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုံခြုံရေးအား ခြိမ်းခြောက်နေသော AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ ခြေကုပ်စခန်းကို တပ်မတော်က သိမ်းပိုက်ရရှိသည့် သတင်းအား ပြင်ဆင်တည်းဖြတ်ထားသည့် Video Clip တစ်ခုကို မေ ၂၁ ရက် ညပိုင်းတွင် Social Media ၌ လွှင့်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
အဆိုပါ Video Clip ၌ မူလစာသားဖတ်ကြားတင်ပြမှုတွင် ပါဝင်သည့် “AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ” အစား “တပ်မတော်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ” ဟု ပြင်ဆင်တည်းဖြတ်၍ ဖော်ပြထားသည်။ ထိုသို့ ပြင်ဆင်ရာ၌ အင်တာနက်ပေါ်တွင် လွှင့်တင်ထားရှိသည့် မူရင်းသတင်းအား Download ရယူ၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိသဖြင့် သတင်းဖတ်ကြားသူ၏ နှုတ်ခမ်းလှုပ်ရှားမှုအား သဲကွဲစွာ မမြင်တွေ့ရမှုအပေါ် အသုံးပြုဆောင်ရွက်ထားခြင်း ဖြစ်သော်လည်း အရပ် အသံ တည်းဖြတ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတွင် နောက်ခံ Video Wall လှုပ်ရှားမှုနှင့် Sign Language ဖော်ပြမှု အနည်းငယ်ရပ်တန့်သွားသည်ကို တွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ Video Clip ကို Social Media ၌ စတင်လွှင့်တင်သူဟု ခန့်မှန်းရသူက ညနေ ၆ နာရီခွဲခန့်တွင် လွှင့်တင်ခဲ့ပြီး သုံးနာရီခန့်အကြာတွင် Social Media အသုံးပြုသူ ၁၀၀၀ ကျော်ခန့်မှ ထပ်ဆင့်ဖြန့်ဝေခဲ့သည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။ ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ကြံစည်လုပ်ဆောင်

ထားသည့် သတင်းတစ်ပုဒ်ဖြစ်သည်။
ယင်းလုပ်ရပ်များမှာ သတင်းမီဒီယာကျင့်ဝတ် စည်းကမ်းများကို ဖောက်ဖျက်ရာရောက်ပြီး မီဒီယာဆိုင်ရာ တည်ဆဲဥပဒေများကို ဆန့်ကျင်ရာရောက်သည့်အတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
လုပ်ကြံဖန်တီးထားသည့် Video Clip နှင့် ပတ်သက်၍ အဖြစ်မှန်ကို သိရှိသူများက ၎င်း Post အောက်တွင် သတင်းအမှားဖြစ်ကြောင်း ရေးသား အသိပေးပြီး သတင်းအမှန် Link များကို ပြန်တင်ကာ ဝင်ရောက်ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြသော်လည်း အချို့က သတင်းအမှားမှန်း ခွဲခြားမသိရှိကြကြောင်း သိရသည်။
သို့ဖြစ်ရာ အွန်လိုင်းအသုံးပြုသူများအနေဖြင့် သတင်းမှားများ၊ သတင်းအတုအယောင်များ၊ ကောလာဟလသတင်းများ၊ အမှန်စကားများ၊ ပဋိပက္ခကို အားပေးလှုံ့ဆော်သည့် သတင်းစကားများနှင့်ပတ်သက်၍ သတိပြုကြရန်၊ အလွယ်တကူ ယုံကြည်ခြင်း မပြုရန်၊ မသေချာသည့် သတင်းများကို မျှဝေခြင်းမပြုရန်၊ မီဒီယာနှင့် သတင်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာ သိနားလည်မှု (Media and Information Literacy) နှင့်အညီ ချင့်ချိန်စဉ်းစား သုံးသပ်ခြင်းဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆိုးကျိုး သက်ရောက်မှုများကို ရှောင်ရှားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



သန္တာကျောက်တန်း ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး ကျောက်ဖြူခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မာန်အောင် ဇွန် ၅
ရခိုင်ပြည်နယ် မာန်အောင်မြို့နယ် ပြင်ကောက်ကျေးရွာအနီး ကမ်းစပ်ရေတိမ်ပိုင်း၌ သန္တာကျောက်တန်း၊ ကျောက်ခက်များတွေ့ရှိရ၍ ယင်းတို့ကို အများပြည်သူလာရောက်ကြည့်ရှုခြင်းကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိစေရေးနှင့် ငါး၊ ပုစွန်များ၏ အစာကွင်းဆက် (Food chain) အတွက် အရေးပါပုံကို ပြည်သူများသို့ ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း၊ လက်ကမ်းစာဆောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ ပညာပေးပို့စတာများ စိုက်ထူခြင်း လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ကျောက်ဖြူခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ပြန့်ဝေ

သာရဝေ ဇွန် ၅
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့နယ် သာရဝေမြို့ လျှပ်စစ်မှူးရုံး၏ အုပ်ချုပ်မှု နယ်မြေအတွင်းရှိ အောင်သီတာရပ်ကွက်၊ ကန်သာယာရပ်ကွက်၊ ချမ်းသာယာရပ်ကွက်နှင့် ရတနာသိဒ္ဓိရပ်ကွက်တို့တွင် ဇွန် ၁ ရက်က တာဝန်ကျမီတာဖတ်စာရေးများက ပြည်သူများ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် လျှပ်စစ်အသုံးပြုလျှင် သတိပြုဖွယ်ရာအချက်များပါသည့် ပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ပြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်သူ့လွှတ်တော်၌ အတည်ပြုထားသော အဆိုများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ တင်ပြဆွေးနွေးမှု အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
ပြည်သူ့လွှတ်တော်၌ အတည်ပြုထားသော အဆိုများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ တင်ပြဆွေးနွေးမှုအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

အစည်းအဝေး၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြင့်ထွေးက ပြည်သူ့လွှတ်တော်တွင် ကိုယ်စားလှယ်များက တင်သွင်းသည့် အဆိုများ၌ ပါဝင်သော အကြောင်းအချက် များသည် ပြည်သူများအတွက် အလွန်အကျိုးရှိစေသည့် ကိစ္စရပ်များဖြစ်ရုံသာမက ဝန်ကြီးဌာန၏ အထွေထွေ လုပ်ငန်းစဉ်များ ပိုမိုကောင်းမွန်တိုးတက်စေရေး ကိစ္စရပ် များဖြစ်သဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနမှ အလေးထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် လွှတ်တော်များတွင် တင်သွင်းခဲ့သော အဆိုများနှင့်ပတ်သက်၍ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးချက်များကို ဝန်ကြီးဌာနရှိ တာဝန်ရှိသူ များအနေဖြင့် အသေးစိတ်လေ့လာသုံးသပ်၍ လိုအပ်သလို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လွှတ်တော် အဆိုများတွင် ပါဝင်သော အချို့အချက်မှာ ချက်ချင်း (သို့မဟုတ်) အချိန်တိုအတွင်း ဆောင်ရွက်နိုင်သော်လည်း အချို့မှာ အချိန်ယူဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ အချို့အဆိုများသည် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာန တစ်ခု တည်းမှ လုပ်ဆောင်နိုင်သည့် ကိစ္စရပ်များဖြစ်ပြီး အချို့မှာ နီးနှယ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်များဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ အနေဖြင့် ရရှိထားသည့် ဘဏ္ဍာငွေ အချိန်၊ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်၊ နည်းပညာ စသည့်အရင်းအမြစ်များအပေါ် မူတည်၍ အတည်ပြုအဆိုများအား တာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ အတည်ပြုအဆိုများ၏ အကြောင်းအရာများကို ဆန်းစစ်သုံးသပ်ရာ၌ အဆိုများအားလုံးသည် ကျန်းမာရေး နှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လျက် ရှိသော လုပ်ငန်းများဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အဆို၌ ပါဝင်သော အချို့ အကြံပြုချက်များကို ထပ်မံထည့်သွင်း၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့်



ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် မြန်မာ နိုင်ငံတွင် မကူးစက်တတ်သောရောဂါများနှင့် ကင်ဆာ ရောဂါများ၏ ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းမှာ မြင့်တက်လျက်ရှိသဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနမှ အထူးဦးစားပေးအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်း။

အကြံပြုဆွေးနွေးကြစေလို

ယနေ့အစည်းအဝေးတွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်၌ အတည်ပြုထားသော အဆိုများနှင့်ပတ်သက်၍ ဝန်ကြီး ဌာနမှ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများ၊ ရှေ့ဆက် ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များကို တက်ရောက်လာကြသူများအားလုံးက ပွင့်လင်းစွာဖြင့် အကြံပြုဆွေးနွေးကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြလေးစိန်က ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသို့ ရောက်ရှိသော လွှတ်တော်အဆို/မေးခွန်းများ၊ ဖြေကြားချက်အရ ကတိဖြစ် ပေါ်ခဲ့သော အဆို/မေးခွန်းများ၊ အတည်ပြုအဆိုကတိကတိ များ၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကတိကတိများ၊ အမျိုးသား လွှတ်တော်ကတိကတိများနှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းဖြေရှင်းရန် ကိစ္စရပ်များကိုလည်းကောင်း၊ မကူးစက်နိုင်သောရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးဌာနမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ကောင်းက စေတုတ္တရာမဲဆန္ဒနယ်မှ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်အောင်လွင်၏

“နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင်စိုးရိမ်ဖွယ်မြင့်မားစွာ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော ကင်ဆာရောဂါဆိုးအား ဖြစ်ပွားမှုလျော့ကျစေရန် ကျန်းမာ ရေးဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးများဖြစ်ပွားစေနိုင်သည့် ကိစ္စရပ်များအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အသိပညာပေး တားဆီးကာ ကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးပါရန် အစိုးရအား တိုက်တွန်း ကြောင်း” အဆိုနှင့်ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေ အနေများ၊ လှိုင်းဘွဲ့မဲဆန္ဒနယ်မှ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ် ဦးခင်ချို၏ “ဆေးလိပ်၊ ဆေးရွက်ကြီးနှင့် ဆေးရွက်ကြီး ပါသည့် ကွမ်းယာသုံးစွဲမှု ထိန်းချုပ်လျော့ချနိုင်ရန် ထိရောက် သည့် မူဝါဒချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ရေး အစိုးရအား တိုက်တွန်းကြောင်းအဆို” နှင့်ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထား ရှိမှုအခြေအနေများနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မဲဆန္ဒနယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါက်တာစံရွှေဝင်း၏ “မကူးစက်နိုင်သောရောဂါများ ကာကွယ်တားဆီးသွားရန်အတွက် ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ တက်တက်ကြွကြွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် နိုင်ငံတော် အစိုးရအားတိုက်တွန်းကြောင်းအဆို” နှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများအား လည်းကောင်း။
အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး (အစားအသောက်) ဒေါက်တာဥက္ကဋ္ဌဝင်းဝင်း နှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး (ကျောင်းကျန်းမာ) ဒေါက်တာဖြူဖြူအေးတို့က ရွှေတိုမဲဆန္ဒ

နယ်မှ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါက်တာ အောင်လတ်၏ “ကျောင်းမုန့်ဈေးတန်းများ အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခုလုံးရှိ ဈေးကွက်အတွင်းရှိ ရောင်းချလျက်ရှိ သော ကျန်းမာရေးနှင့်မညီညွတ်သည့် ဓာတုဆိုးဆေးပါ စားသောက်ကုန်များ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ရောင်းချနေ ခြင်းအား ထိရောက်စွာ တားဆီးနှိမ်နင်းနိုင်ရန် တာဝန်ရှိ သည့် ဌာနဆိုင်ရာများ စုပေါင်းပါဝင်သည့် နိုင်ငံတော်အဆင့် စီမံချက်တစ်ရပ် ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ပေးပါရန် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအား တိုက်တွန်းကြောင်း” အဆိုအပေါ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများအားလည်း ကောင်း။

ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြ

အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထွန်းမြင့်ဦးက ဒလမြို့နယ်မဲဆန္ဒ နယ်မှ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါက်တာ စိန်မြအေး၏ “နိုင်ငံတော်၏ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအား ကျန်းမာလန်းဆန်းဖြောင့်မတ်သော မျိုးဆက်သစ်များအဖြစ် ကြီးပြင်းလာကြစေရေး၊ လုပ်ငန်းခွင်ရောက် ပြည်သူများ၏ ကာယစိတ္တ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနှင့် သက်ကြီးနိုင်ငံသား များ ကျန်းမာကျယ်စေရေးတို့နှင့်အတူ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် အခြားမလိုလားအပ်သော အာရုံများမှ ကင်းလွတ်သက်သာ နိုင်သည့် အားကစားကဏ္ဍကို စီမံကိန်းနှင့် ရန်ပုံငွေများ ချမှတ်၍ တိုက်တွန်းအားပေးဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရန် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအား တိုက်တွန်းကြောင်းအဆို” နှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများအား လည်းကောင်း အသီးသီးရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များအား တင်ပြ ခဲ့ကြပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ဦးစီးဌာနအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက ဆွေးနွေးမှုများ၊ အကြံပြုမှုများ ပြုလုပ် ခဲ့ကြသည်။
အစည်းအဝေးသို့ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီး ဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး) ဒေါက်တာ သာထွန်းကျော်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေး မှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။
သတင်းစဉ်



စီးပွားရေးနှင့်လူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံချက်အတွက် ဂျပန်အစိုးရ၏ အကူအညီ ဂျပန်ယန်း သန်း ၂၀၀၀ ပေးမည့် စာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ စီးပွားရေး နှင့် လူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု စီမံချက်အတွက် ဂျပန်နိုင်ငံ အစိုးရ၏ အကူအညီ ဂျပန်ယန်း သန်း ၂၀၀၀ ပေးရေးဆိုင်ရာ စာချုပ်လက်မှတ် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ကိုယ်စား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗရင်ဆင်းနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံ အစိုးရကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျပန်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စတာ အိချိရောမာရယာမတို့သည် ယနေ့တွင် အပြန်အလှန်

လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။
အဆိုပါ စာချုပ်လက်မှတ် အကူအညီပေးမည့် စီမံချက် အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ စက်ပစ္စည်း ကိရိယာများ၊ အနီးကပ်ကြပ်မတ်ကုသဆောင် (ICU) အခန်းများ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် ဆေးရုံများအတွက် လိုအပ်သည့် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများကို ပံ့ပိုးဆောင် ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

ငါးလုပ်ငန်းများ ဥပဒေနှင့်အညီ လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

တာချီလိတ် ဇွန် ၅
တာချီလိတ်ခရိုင်အတွင်း ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဥပဒေ နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရေး၊ ကောင်းမွန်သော ရေသတ္တဝါမွေးမြူရေးကျင့်စဉ် GAQP (Good Aquaculture Practices) နှင့်အညီ မွေးမြူထုတ်လုပ်ရေး၊ သဘာဝ မြစ်ချောင်းများတွင် ငါးရစ်ငါးသန်ကာလ ငါးဖမ်းဆီးမှု မရှိ စေရေး၊ တားမြစ်ငါးဖမ်းကိရိယာ၊ ငါးဖမ်းနည်း (ဘက်ထရီ ကျင်စက်၊ မိုင်းခွဲ၊ အဆိပ်ချခြင်း)ဖြင့် ငါးဖမ်းဆီးခြင်း မရှိစေ ရန် တာချီလိတ်ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးမှူး ဦးဆန်းမောင်ဦး နှင့်အဖွဲ့သည် တာချီလိတ်မြို့နယ် လွယ်စိတ်ကျေးရွာအုပ်စု

အတွင်းရှိ ငါးမွေးမြူရေးကန်များနှင့် သဘာဝမြစ်၊ ချောင်း များသို့ ယမန်နေ့တွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။
ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ငါးမွေးကန်လုပ်ငန်းရှင်များ အား GAQP နည်းစနစ်အကောင်အထည်ဖော်ရန်လိုအပ်သည့် အချက်အလက်များအား ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း၊ ဒေသခံ ပြည်သူများအား တားမြစ်ငါးဖမ်းနည်း၊ ငါးဖမ်းကိရိယာ၊ ငါးရစ်၊ ငါးသန်ကာလ တားမြစ်သတ်မှတ်ထားရှိမှု ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
သတင်းစဉ်



ရိုးရာရက်ကန်း ရှေ့တက်လှမ်း

ခွန်စုံ

ရက်ကန်းခတ်ခြင်းကို အိမ်တွင်းတစ်ပိုင်တစ်နိုင် လုပ်ငန်းအဖြစ် မြန်မာအမျိုးသမီးများက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပြုခဲ့ကြသည်။ မလေးလက်ခတ်သံဟုဆိုလျှင် ရက်ကန်းသမားများ၏ လုပ်ငန်းခွင်က ထွက်ပေါ်လာသော ချစ်စရာအသံလို့ပင် ကြားယောင်မိကြရသည် အထိ မြန်မာ့ရိုးရာ အိမ်တွင်းမှုလုပ်ငန်းတစ်ရပ်အဖြစ် ရက်ကန်းကို အမှီပြုခဲ့ကြရသည်။ ခေတ်ကာလတွေ ဘယ်လိုပင် တိုးတက်ပြောင်းလဲလာခဲ့သော်လည်း ပုဆိုး၊ ထဘီစသည့် ကိုယ့်ရိုးရာလေ့ အဝတ်အစားကို ယနေ့အထိတိုင် မပြောင်းမလဲ စွဲစွဲမြဲမြဲဝတ်ဆင်နေမှုက မြန်မာတို့ရဲ့ ချစ်မြတ်နိုးစရာ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာကို စောင့်ထိန်းနေပေမည် ဖြစ်ပါသည်။

ဝါဒစောင်

မြန်မာ့ရက်ကန်းလောကသည် အဝတ်အစားများ ပင်မက အိမ်အသုံးအဆောင်များဖြစ်သည့် ချည်စောင်၊ အိပ်ရာခင်း၊ စားပွဲခင်း၊ လက်သုတ်ပဝါ စသည်များကိုလည်း ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြသည်။ ချည်စောင်ဟု ဆိုလျှင် အထက်အညာမှာ ပခုက္ကူစောင်၊ မုံရွာစောင်များနှင့် အောက်ပြည် အောက်ရွာ ဘက်ရောက်လျှင် မုဒုံစောင်တွေက တစ်ခေတ်တစ်ခါက အလွန်ခင်နာမည်ကြီးလို့ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး အားပေးသုံးစွဲလာခဲ့ကြပါသည်။ ပခုက္ကူဒေသထွက် နာမည်ကျော် ဝါဒစောင်ကို ဝင်းမြန်မာရက်ကန်းရုံက ၁၉၈၃ ခုနှစ်တွင် စတင်ရက်လုပ်ခဲ့ပါသည်။ နန်းတော်ရှေ့ ဆရာတင်၏ သူဌေးဝါဒသီချင်းကို အစွဲပြု၍ သူဌေးဝါဒစောင်ဟု ခေါ်ဝေါ်ခဲ့ရာမှ ဝါဒစောင်ဟု အမည်တွင်ခဲ့လေသည်။ ဝါဒစောင်၏ အဓိကအရောင်မှာ အနီ၊ အနက်ဖြစ်ပြီး အလျား ခုနစ်ပေ၊ အနံ လေးပေ အရွယ် ရက်လုပ်ကြပါသည်။ မုံရွာမြို့၊ ဇောတိကစောင်စက်က စတင်ထုတ်လုပ်ခဲ့သည့် မုံရွာပွဲစားဖွဲ့စည်းမှုမှ ပွဲစားအမွေပွဲများ ကပ်ထားဘိသကဲ့သို့ ရက်လုပ်ထားသဖြင့် အအေးဓာတ်ကို ကာကွယ်ခြင်းလည်းကောင်း၊ လူကြိုက်များခဲ့သည်။ အနီ၊ အဝါ၊ အပြာ၊ အစိမ်း၊ လိမ္မော်၊ ပန်းရောင်တို့ကို ရောယှက်၍ နှစ်ထပ်ကွက်၊ ရာဇမတ်ကွက်၊ ဒီဇိုင်းပုံဖော်

ဖြစ်အောင် ကူညီပံ့ပိုးပေးနိုင်သည်။ အေးသောအချိန်တွင် နွေးစေပြီး ပူသောအချိန်တွင် အေးမြစေသည်။ ရက်ကန်းတိုင်ချည်၊ ဖောက်ချည်များအကြား လေဝင်လေထွက်ရှိသမို့ မွန်းကျပ်မှုမရှိ သုံးစွဲနိုင်ကြသည်။ လူသားတို့ ကျန်းမာရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူ ဖြစ်စေသည်။ နေ့ပူလို့



ပခုက္ကူ "ဝါဒစောင်"လက်ရက်ကန်းစင်။

ညချမ်းသည့် မြန်မာ့ရာသီဥတုနှင့် အလိုက်ဖက်ဆုံးက ချည်စောင်များဖြစ်ပြီး ဥတုရာသီမရွေး အိပ်ရာဘေးထားလို့ အဆင်ပြေသုံးစွဲနိုင်ခဲ့သည်။ သို့ပေမယ့်လည်း ရိုးရာရက်ကန်းထည်များမှာ ဈေးနှုန်းသက်သာပြီး အဆင်အသွေးတောက်ပြောင်စွာ ဆွဲဆောင်မှုကောင်းလှသည့် ပြည်ပမှ တင်သွင်းလာသော ပိုလီစတားဖိုင်ဘာစောင်များ၏

အားသာချက်များကြောင့် သုံးစွဲသူများ ပိုမိုနှစ်ခြိုက်စေမည်ဖြစ်သော်လည်း ကျန်းမာရေးအရဖြစ်စေ၊ အလွယ်တကူ သယ်ယူသုံးစွဲချင်သည့်အခါတွင် ဖြစ်စေ ကိုယ့်ရိုးရာ ချည်စောင်လောက်ပင် လက်တွေ့ အသုံးမကျနိုင်တာက အမှန်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

ပညာကို စနစ်တကျ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်စေရန် အတွက်လည်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနတွင် ရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသင်ကျောင်း ပေါင်း ၁၄ ကျောင်းကို နိုင်ငံတစ်ဝန်းထူထောင်ဖွင့်လှစ်ပေးထားပါသည်။ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်မြင်ပြီးသူများအနေဖြင့် အမရပူရမြို့ရှိ ဆောင်းဒါးရက်ကန်းပညာသိပ္ပံကျောင်းတွင် တစ်နှစ်ဒီပလိုမာသင်တန်း တက်ရောက်ပြီး ရက်ကန်းနှင့် အဝတ်အထည် ဒီဇိုင်းပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနိုင်ပါသည်။ ထို့အပြင် လွန်ခဲ့သောနှစ်ကျော် (ကြီးကြီးချိတ်) ပညာ ခြောက်လ သင်တန်း၊ ရွှေချည်ထိုး ငွေချည်ထိုးပညာ သုံးလ သင်တန်းများကိုလည်း လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက် ရှိပါသည်။

ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေး

ရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်း ပေါင်း ၁၄ ကျောင်းကို ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ကယားပြည်နယ် လှိုင်ကော်မြို့၊ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့၊ ချင်းပြည်နယ် ဖလမ်းမြို့နှင့် မင်းတပ်မြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတောင်မြို့၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့၊ မွန်ပြည်နယ် မုဒုံမြို့၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့တို့တွင် ဖွင့်လှစ်ပေးထားပြီး အလယ်တန်းပညာအဆင့် ပြီးမြောက်သူများအတွက် ချည်မျှင်နှင့် အထည်အလိပ် ကျွမ်းကျင်သူ တစ်နှစ်သင်တန်း၊ မူလတန်းပညာအဆင့် ပြီးမြောက်သူများအတွက် လက်ရက်ကန်းပညာ ခြောက်လ သင်တန်း၊ ရက်ကန်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ချည်ဆေးဆိုးခြင်း၊ ပန်းပုံရိုက်ခြင်းသင်တန်းများကို တက်ရောက်သင်ကြားနိုင်ပြီး သင်တန်းသားများအားလုံးကိုလည်း သင်တန်းကာလတစ်လျှောက်လုံး နိုင်ငံတော်အစီအစဉ်ဖြင့် လစဉ်ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိပါသည်။ စာမျက်နှာ ၇ သို့ ❁



ရိုးရာချည်ထည်နှင့် ခေတ်မီဖက်ရှင်။

ရက်လုပ်ထားရာ အနားကွပ်ကို ဖဲပြားစ၊ ချည်ပါးစတို့ဖြင့် ချုပ်လုပ်၍ အရည်အသွေးကောင်းမွန်စွာ ဈေးကွက်ထဲ တင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

သို့ပေမယ့်လည်း ခေတ်ကာလများ ပြောင်းလဲလို့ နည်းပညာမျိုးစုံ ထွန်းကားလာချိန်တွင် ပြည်ပမှ အရောင်အသွေး အဆင်မျိုးစုံလှသော မွေးပွဲပွဲစားစောင်များ တင်သွင်းလာကြသဖြင့် ရိုးရာရက်ကန်းစင်များက ထုတ်လုပ်သော ချည်စောင်များ ဈေးကွက်ပျက်လာကြသည်။ ဝယ်ယူသုံးစွဲမှု နည်းပါးလာခြင်းနှင့်အတူ မြန်မာ့ချည်စောင် ရက်လုပ်ကြသည့်လုပ်ငန်းများ ပျောက်ကွယ်လာပြီး အသက်မွေးကြသူ ရက်ကန်းသမားများလည်း တဖြည်းဖြည်းလျော့နည်းလာသည်။

လူသားတို့ ကျန်းမာရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူဖြစ်

ချည်စောင်သည် ဝါဂွမ်းစစ်စစ်က ထုတ်ယူသော ချည်မျှင်ကို အသုံးပြုရက်လုပ်ထား၍ အသုံးပြုသူ လူသားများအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သဟဇာတ

ဈေးကွက်ထိုးနှက်ချက်အောက်မှ ရှမ်းမထွက်နိုင် ဖြစ်နေရ ရှာလေသည်။

ပိုလီစတားဖိုင်ဘာစောင်များ

တကယ်တော့ ပိုလီစတားဖိုင်ဘာစောင်များသည် တွင်းထွက် ရေန်၊ ကျောက်မီးသွေးများက ထုတ်ယူသော ဓာတုပစ္စည်းများဖြစ်ပြီး ဝါဂွမ်းချည်မျှင်ပစ္စည်းများကဲ့သို့ လူသားတို့၏ ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူမဖြစ်နိုင်ပေ။ လေဝင်လေထွက်မကောင်းသဖြင့် စောင်ခေါင်းခြုံအိပ်မိလျှင် အသက်ရှူကျပ်ပြီး အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သောကြောင့် ကလေးသူငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများအတွက် အထူးသတိထားစရာပင် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် သိုးမွေးလိုဖြစ်အောင် စက်မှုနည်းပညာနှင့် အမွေးဖွားသဖြင့် ဆောင်းရာသီတွင် အပူဓာတ်များ များစွာထိန်းထားပေးနိုင်သော်လည်း ထိုအမွေးပွဲများထဲမှာပင် ဗက်တီးရီးယားရောဂါပိုးများစွာ ကို မှီခိုနေထိုင်ရာကြီးအဖြစ်လည်း ဖန်တီးပေးထားသည့်ပုံ ဖြစ်နေပါသည်။ ခေတ်မီစက်ကြီးဖြင့် ဈေးကွက်အကြိုက် ဖန်တီးထုတ်လုပ်နိုင်မှုနှင့် ဈေးနှုန်းသက်သာမှုရှိစေသည့်

ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ မြန်မာ့ရိုးရာထုတ်ကုန်များဖြစ် ဒေသအလိုက် မြန်မာ့ရိုးရာချည်စောင် ထုတ်လုပ်နေမှုများတွင် ယနေ့တိုင် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခံ့တည်နေနိုင်သေးသည်မှာ ပခုက္ကူရက်ကန်းလောကပင် ဖြစ်ပါသည်။ ပခုက္ကူချည်စောင်များသည် ဥတုရာသီမရွေး အဆင်ပြေစွာ သုံးစွဲနိုင်ခြင်း၊ ခေတ်နှင့်အညီ အဆင်အသွေးကောင်းလှခြင်းနှင့် ဈေးနှုန်းသင့်တင့်ခြင်းတို့ကြောင့် လူကြိုက်များလျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် ဓာတုဆိုးဆေးများကြောင့် သုံးစွဲသူများ ဓာတ်မတုံ့ဖြစ်စေမှု၊ ကျန်းမာရေးထိခိုက်နိုင်မှုများမှ ကင်းဝေးစေရန် သစ်ပင်၊ အသီး၊ အရွက်၊ အခေါက်များမှ တိုက်ရိုက် ထုတ်ယူရရှိလာသော သဘာဝဆိုးဆေးများကို အသုံးပြုထားသည့် ဝါချည်များနှင့်သာ ဖန်တီးရက်လုပ်လာကြသဖြင့် အဖိုးထိုက်တန်လှသော ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ မြန်မာ့ရိုးရာ ထုတ်ကုန်များ ဖြစ်လာကြပါသည်။

သဘာဝဆိုးဆေးအသုံးပြုပြီး ချည်သားစစ်စစ်ဖြင့် ရက်လုပ်သော အဝတ်အထည်များသည် ဝတ်ဆင်သုံးစွဲသူအဖို့ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်စေပြီး သက်သောင့်သက်သာ ရှိလှသည့်အတွက် ဈေးကွက်ရရှိလာနေပြီး နိုင်ငံခြားသားများက အိမ်ပြန်လက်ဆောင်အဖြစ် တာဘက်မြို့စောင်များကို နှစ်သက်မြတ်နိုးစွာ ဝယ်ယူအားပေးလာကြပါသည်။ ထို့အပြင် ဂျပန်နိုင်ငံရှိ နရီတာနှင့် ကန်ဆိုင်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်ကြီးများရှိ မြန်မာ့လက်မှုထည် အရောင်းဆိုင်များသို့လည်း တင်ပို့ရောင်းချပေးလျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလက မန္တလေး၊ အမရပူရမြို့ရှိ ဆောင်းဒါးရက်ကန်းနှင့် သက်မွေးပညာသိပ္ပံကျောင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ရက်ကန်းအတတ်ပညာ ဒီဇိုင်းပြပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲတွင် ကြာချည် ထုတ်လုပ်မှု သရုပ်ပြခြင်းနှင့် သဘာဝဆိုးဆေးဖြင့် ချည်ဆင်ဆေးဆိုးသုံးစွဲခြင်း သရုပ်ပြကွက်များကို စိတ်ပါဝင်စားသူ အထူးများပြားလှသည်။ ပြပွဲဆိုင်ခန်းများတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ် ကိုင်းငယ်လေးရွာမှ လာရောက်ရောင်းချသည့် ဓာတုကင်းလွတ်သော သဘာဝဆိုးဆေးသုံး ချည်ထည်များ၊ တဘက်စောင်များကို ဝယ်ယူသုံးစွဲသူများက တန်ဖိုးနားလည်သိမြင်ကြသည့်အလျောက် အထူးပင် ဝယ်ယူအားပေးကြသည်ကို တွေ့ရသဖြင့် အနာဂတ် မြန်မာ့ရိုးရာ ရက်ကန်းလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အားတက်မိပါသည်။

ရက်ကန်းလုပ်ငန်းသည် မြန်မာအမျိုးသမီးများအတွက် အရင်းအနှီးများစွာမလိုအပ်ဘဲ အိုးမကွာ အိမ်မကွာ အိမ်တွင်းလုပ်ငန်းထူထောင်နိုင်သကဲ့သို့ ရပ်ရွာအတွင်း မိသားစုလုပ်ငန်းများအနေဖြင့်လည်း အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများစွာ ပေါ်ထွန်းစေပါသည်။ ရက်ကန်း

ရက်ကန်းလုပ်ငန်းသည် မြန်မာအမျိုးသမီးများအတွက် အရင်းအနှီးများစွာ မလိုအပ်ဘဲ အိုးမကွာအိမ်မကွာ အိမ်တွင်းလုပ်ငန်း ထူထောင်နိုင်သကဲ့သို့ ရပ်ရွာအတွင်း မိသားစုလုပ်ငန်းများအနေဖြင့်လည်း အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများစွာ ပေါ်ထွန်းစေ။ ရက်ကန်းပညာကို စနစ်တကျ ကျွမ်းကျင် တတ်မြောက်စေရန် အတွက်လည်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန အောက်ရှိ အသေးစားစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းဦးစီးဌာနတွင် ရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသင်ကျောင်းပေါင်း ၁၄ ကျောင်းကို နိုင်ငံတစ်ဝန်း ထူထောင်ဖွင့်လှစ်ပေးထား။



အာဆီယံသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွက် အာဆီယံသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် Online Conferencing ဖြင့် ကျင်းပရာ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင် ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ကိုကိုနိုင်က အစည်းအဝေးတွင် ပူးတွဲဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန် ယူဆောင်ရွက်သည်။
အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံဒေသတွင်းနိုင်ငံများ အတွင်း ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုလျော့ ချနိုင်ရန် ငါးနှစ်လျှင်တစ်ကြိမ်ကျ ရှေးဆွဲအကောင်အထည် ဖော်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်အရ ၂၀၂၁-၂၀၂၅ အတွက် ကြိုတင်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့

သည်။
ထို့ပြင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၆-၂၀၂၀ လုပ်ငန်းအစီအစဉ် ကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ရရှိခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံ များ၊ သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ချက်များ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုများ၊ ကွာဟ ချက်များ၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် အချိန်လျာထားချက်များကို အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြ သည်။
အဆိုပါညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ ပြန်လည်ထူထောင် ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ပူးတွဲဥက္ကဋ္ဌများဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံ၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့နှင့်အတူ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် ဘရူနိုင်းဒါရုလမ်၊ လာအို၊ ဖိလစ်ပိုင်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေသော ကာလဖြစ်သည့်အတွက် မဲရုံအရေအတွက် တိုး၍ဆောင်ရွက်သွားရန် လျာထားစီစဉ်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို လာမည့် နိုဝင်ဘာလအတွင်း ကျင်းပသွားဖွယ်ရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေသော ကာလဖြစ်သည့်အတွက် မဲဆန္ဒရှင် များပြားသည့် မဲရုံများအတွက် မဲရုံအရေအတွက်တိုး၍ ဆောင်ရွက်သွားရန် လျာထားစီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်မှ သိရသည်။
“ကိုဗစ်ကာလဖြစ်နေတဲ့အတွက် မွှေပုံကုန်ထုတ်ဆ တာတစ်ခုက မဲဆန္ဒရှင် ၂၀၀၀၊ ၃၀၀၀ များနေတဲ့ နေရာ တွေကို ထပ်ပြီးခွဲမလားဆိုတာတွေကိုလည်း အသေးစိတ် လုပ်နေပါတယ်”ဟု ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ဦးမြင့်နိုင်က ယမန်နေ့က ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သတင်း မီဒီယာများနှင့် တွေ့ဆုံပွဲတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်စဉ်ကြောင့် ပြည်ပနိုင်ငံများ၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများမှ မြန်မာနိုင်ငံသားများနှင့် ရွှေ့ပြောင်း အလုပ်သမားများသည် ၎င်းတို့၏ နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လျက်ရှိပြီး ၎င်းမဲဆန္ဒရှင်များကို အခြေခံမဲဆန္ဒရှင်စာရင်းတွင် စိစစ်ထည့်သွင်းသွားရန် အတွက်လည်း ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်မှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုများရှိနေသည့်အတွက် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ နိုင်ဖွယ်ရှိ၊ မရှိနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သုံးသပ်ပြောဆိုမှုများစွာ ရှိနေသည်။
သို့သော် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ဦးမြင့်နိုင်က “ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမယ့်ရက်က အရင်ကျင်းပခဲ့တဲ့အတိုင်း နိုဝင်ဘာလထဲမှာပဲ ဖြစ်မှာပါ။ ကျင်းပမယ့်ရက်ကလည်း လိုပါသေးတယ်။ ပြောင်းလဲမှု မရှိပါဘူး။ အရင်ပြောထားသလို နိုဝင်ဘာလထဲမှာပဲ ကျင်းပသွားမှာပါ”ဟု ပြောကြားသည်။
၂၀၁၀ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၇

ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန် ၂ လနှင့် ၂၄ ရက်အလိုတွင် ကျင်းပမည့်ရက်ကို ထုတ်ပြန်ကြေညာ ခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၁၅ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန် လေးလ အလိုတွင် ကျင်းပမည့်ရက်ကို ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်မှ ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၂၀၂၀ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် ၂၀၁၉ ခုနှစ်ကို မဲစာရင်းပြုစုသည့် နှစ်အဖြစ်သတ်မှတ်ပြီး အခြေခံမဲဆန္ဒ ရှင်စာရင်းကို ပြုစုထားပြီးဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ကော်မရှင်မှ သိရသည်။
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အနေဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် အခြေခံ မဲစာရင်းကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လက ကောက်ယူပြုစုခဲ့ပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ လွတ်လပ်ရမည်၊ ဥပဒေနှင့်အညီ မျှတရ မည်၊ ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစေရမည်၊ အများယုံကြည်လက်ခံ နိုင်မှု ရှိစေရမည်၊ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒနှင့် မဲရလဒ် တစ်ထပ်တည်းဖြစ်စေရမည် ဟူသည့် စံငါးချက်ဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ကော်မရှင်မှ သိရသည်။
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသော ကာလဖြစ်သည့် အတွက် မဲဆန္ဒရှင်များ ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် အဆင်ပြေစေရန် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲဆန္ဒ နယ်နှင့် မဲရုံများသတ်မှတ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးကို ဇွန် ၂ ရက်မှ ၄ ရက်အထိ နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး၌ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှသိန်း၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အတွင်း ရေးမှူးများ တက်ရောက်ခဲ့သည်။
ကေတာ

နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများအတွက် ပြည်တွင်းခရီးစဉ်လေယာဉ်လက်မှတ်များအား အထူးလျှော့စျေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနေခြင်းကို စက်တင်ဘာလကုန်အထိ တိုးမြှင့်

ရန်ကုန် ဇွန် ၅
နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများအတွက် အဲကမ္ဘောဇလေကြောင်းလိုင်း (Air KBZ) မှ ပြည်တွင်းခရီးစဉ်လေယာဉ်လက်မှတ် များအား အထူးလျှော့စျေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ယခုအခါ လေယာဉ် လက်မှတ်ရောင်းချပေးမည့်ကာလကို စက်တင်ဘာလကုန်အထိ တိုးမြှင့်ထားရှိ

ပေးထားကြောင်း သိရသည်။
တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ပေးထား
Air KBZ မှ ပျံသန်းပြီးဆုံးနေသော ပြည်တွင်းခရီးစဉ်လေယာဉ်လက်မှတ် များအား ဇွန် ၁ ရက်မှစတင်၍ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းအထူးလျှော့စျေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချ ပေးနေခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုသို့အထူးလျှော့စျေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနေသော လေယာဉ်

လက်မှတ်များအား Air KBZ ရုံးချုပ်၊ နယ်ရုံးခွဲများနှင့် လေဆိပ်များရှိ လေယာဉ် လက်မှတ်အရောင်းကောင်တာများ၌ တိုက်ရိုက်ဝယ်ယူရရှိနိုင်ကာ လေယာဉ် လက်မှတ်ဝယ်ယူနိုင်သည့်ကာလနှင့် ခရီးသွားရမည့်ကာလကို စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ပေးထားခြင်းလည်းဖြစ်သည်။
လေယာဉ်လက်မှတ်များဝယ်ယူရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဝန်ထမ်း၏ မှတ်ပုံတင်မိတ္တူနှင့် ဝန်ထမ်းကတ်မိတ္တူတို့လိုအပ်ပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက် များ ထပ်မံမိမိလိုလိုပါက Hotline နံပါတ် +၉၅၁ ၉၆၇၀၀၀၇ နှင့် အီးမေးလ်လိပ်စာ reservation@airkbz.com.mm တို့သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ကြောင်းလည်း သိရသည်။
ပွင့်သစ္စာ

စာမျက်နှာ ၆ မှ
အသေးစားစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းဦးစီးဌာနသည် အိမ်တွင်းမှုရိုက်ကုန်လုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရက်ကန်းသင်တန်း ကျောင်းအသီးသီးတွင် ရက်ကန်းပညာသင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိရာတွင် ၂၀၁၆ ပညာသင်နှစ် မှ ၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ်များအတွင်း ဒီပလိုမာအဆင့် ၁၂၂ ဦး၊ ရက်ကန်းအတတ်ပညာဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှု ၁၈၁၃ ဦးကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ နှစ်စဉ်လည်း သက်ဆိုင်ရာဒေသအလိုက် ရက်ကန်းပညာ သင်ကြားလိုသူများကို လက်ခံသင်ကြား ပေးလျက်ရှိပြီး တစ်ပိုင်းတစ်နိုင်အိမ်တွင်းမှု ရက်ကန်း လုပ်ငန်း တည်ထောင်လိုသူများကိုလည်း အားပေးကူညီ လျက်ရှိပါသည်။
အလုပ်အကိုင်သစ်များစွာ ထွက်ပေါ်လာနိုင် ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ၏ ထိခိုက်မှု အရှိန်ကြောင့် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ မိမိဇာတိရပ်ရွာသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအဖို့ ရိုးရာရက်ကန်း လုပ်ငန်းကို စိတ်ပါဝင်စား၍ ထူထောင်ဆောင်ရွက် နိုင်ပါက ပြည်တွင်းအဝတ်အထည် လိုအပ်ချက်ကို ပိုမို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရုံမျှမက အိမ်အသုံးအဆောင် စားပွဲခင်း၊ အိပ်ရာခင်း၊ လက်သုတ်ပဝါနှင့် ပျိုမေတို့ လွှမ်းမိုးစရာ အလှတရားများ၊ အိပ်ရာခြံစောင်များကို တိုးတက်ထုတ်လုပ်လာနိုင်ပါမည်။ အိမ်သုံး၊ ရုံးသုံး၊ ဟိုတယ်သုံး အဝတ်ပိတ်စအသုံးပြုကြသော နေရာများ တွင် လှပဆန်းသစ်သော မြန်မာ့အနုလက်ရာဟန်ပန်များ၊



သဘာဝဆိုးဆေးချည် ခြုံလွှာတဘက်။

တိုင်းရင်းသားတို့၏ အဆင်အထည်များကိုပါ ထည့်သွင်း ပေါင်းစပ်ထုတ်လုပ်ပြီး ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ ထိုးဖောက် ဝင်ရောက်နိုင်ပါက ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက် လာစေမည်အပြင် အသေးစား အိမ်တွင်းစက်မှုလက်မှု

လုပ်ငန်း ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများမှ မိသားစုစားဝတ်နေရေး အတွက် အလုပ်အကိုင်သစ်များစွာ ထွက်ပေါ်လာနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။
သို့ဖြစ်ရာ ရက်ကန်းဖြင့် အသေးစားစက်မှုလက်မှု

လုပ်ငန်း တည်ထောင်ဆောင်ရွက်လိုသူများ အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းပြုလိုသူများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအောက်ရှိ တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာ သင်တန်းကျောင်းများတွင် စက်ရက်ကန်း၊ လက်ရက် ကန်းပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနိုင်ကြပြီး လိုအပ် သော နည်းပညာ အကူအညီများကိုလည်း ဆွေးနွေး တိုင်ပင်အကြံဉာဏ်ရယူနိုင်ပါကြောင်းနှင့် နိုင်ငံတော်၏ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း များအတွက်ချေးငွေ MSME Loans အစီအစဉ်အရ လိုအပ်သော အရင်းအနှီးများအတွက်ကိုလည်း မြန်မာ့ စီးပွားရေးဘဏ်များမှတစ်ဆင့် တင်ပြလျှောက်ထား ရရှိနိုင်ပါကြောင်းသတင်းကောင်းပါး တင်ပြလိုက်ပါသည်။
ယနေ့အချိန်တွင် ကမ္ဘာနှင့်တစ်ဝန်း နည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးလာမှုနှင့်အတူ နည်းပညာ၏ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုး များကိုလည်း လူသားများအနေဖြင့် ကြုံတွေ့ခံစားနေရပြီ ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတကာတွင်လည်း သဘာဝထွက်ကုန် များဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည့် ရိုးရာအသုံးအဆောင်ပစ္စည်း များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် ပြန်လည်ဆန်းသစ်မှုဖြင့် တစ်ကျော့ပြန်နေရာယူလျက် လူ့သဘာဝ၏ နေထိုင်မှု အသစ်များကို ဖန်တီးလျက်ရှိပေသည်။ သို့ဖြစ်၍ မိမိတို့၏ ရိုးရာရက်ကန်းကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံသားတိုင်းအနေဖြင့် အမျိုးသားရေး အသိစိတ်ရှိစွာ ဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါစေကြောင်း တိုက်တွန်း နှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။
။

ရုပ်ရှင်စကားပိုင်း



မြန်မာ့ရုပ်ရှင် နှစ်တစ်ရာပြည့် အထိမ်းအမှတ်

အဝမ်းကြည်အေးနှင့် ရုပ်ရှင်စကားပိုင်း

ကျွန်တော်ဟာ ဆက်တိုက်လိုလိုပဲ အဝမ်းရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီအကြောင်းကို ပြောလာခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကြီးမားတဲ့ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီကြီးနှစ်ခု ရှိပါတယ်။ ဒီရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီကြီးနှစ်ခုရဲ့ အရိပ်အာဝါသအောက်က ဒီနေ့အထိကျွန်တော်တို့ဟာ မလွတ်နိုင်ဘူး ဆိုရပါလိမ့်မယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ကုမ္ပဏီကြီးနှစ်ခုက ပညာတွေ၊ အတွေ့အကြုံတွေ၊ ပစ္စည်းတွေကို အရင်းအနှီး ပြုပြီးတော့ ရုပ်ရှင်ပညာကို တတ်မြောက်လာခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီကုမ္ပဏီကြီးနှစ်ခုကတော့ အဝမ်းရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီနဲ့ ဗြိတိသျှဘားမားရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့လူပျားနေတဲ့ ရုပ်ရှင်လောကသားတွေကိုကြည့်ရင် ဒီကုမ္ပဏီကြီးတွေရဲ့ ဩဇာသက်ရောက်မှု မကင်းတာကိုလည်း ကျွန်တော်တို့တွေ့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ကျွန်တော်ဟာ ဒီကုမ္ပဏီကြီးနှစ်ခုရဲ့ ကျေးဇူးကိုဆပ်တဲ့အနေနဲ့ ဒီကုမ္ပဏီကြီးနှစ်ခုရဲ့အကြောင်းကို ကျွန်တော်တင်ပြနေခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

(၁-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှ အဆက်)
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ ဘဝသံသရာလည်း အောက်ခိုးရိုက်တာ။
ဘယ်သူမှ မရိုက်သေးဘူး။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ အဲဒီထက်ကို စော သေးတာ။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ အဲဒီထက်စောတယ်။ အဲဒါ ဆရာဦးတင်
မောင် ကျေးဇူးပေါ့လေ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဩော်ထူးခြားလိုက် တာ ဦးလေးရယ်။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ အဲဒါလေးက ကျွန် တော့အတွက် မှတ်
တမ်းတစ်ခုပါပဲ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ မှတ်တမ်း ပါပဲ။ ကျွန်တော်တို့လည်း အဲဒါကို ကြားရတော့ တကယ်ကို ဗဟုသုတ ဖြစ်ပါတယ်။ မှတ်လည်းမှတ်လောက်သား လောက်ပါတယ်။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ အဲဒီ 'ချစ်စေတနာ' ဆိုတဲ့ကား။ ပြီးတော့ အဝမ်းကပဲ 'နှောင်ကြီးမေတ္တာ' ဆိုတဲ့ ကား။ နှောင်ကြီးမေတ္တာက သူတို့ ဘယ်လို ရိုက်လဲဆိုတော့ ဦးတင်မောင်က ထွင်လိုက် တာ။ ကားတစ်ကားကို အဲဒီတုန်းက တစ်ည၊ နှစ်လ၊ နှစ်ကြာတဲ့ကားလည်းရှိတယ်။ သူက တစ်ပတ်တည်းနဲ့ အပြီးရိုက်မယ်တဲ့။ ကင်မရာလေးလုံးထောင်၊ သရုပ်ဆောင်တွေ သူ့အခန်းနဲ့သူ ခွဲပေးထားတာ ဒါရိုက်တာ လေးယောက်။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဒါပေမယ့် လည်း ကင်မရာလေးလုံးနဲ့



တွေ့ရခက်ကြီးတို့နဲ့ မတိမ်းမယိမ်းနေမှာပေါ့။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ မတိမ်းမယိမ်းပေါ့။ နောက်ပြီးတော့ မေမြင့်ရီလေး။ အဲဒါ မင်းသမီး စလုပ်တာ အောင်မိုးနဲ့ ရတယ်လေ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ သိတယ်လေ မေမြင့်ရီ တော့ အဝမ်းကနေ ထွက်လိုက်ရော ကျွန်တော်။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဩော် လခကိုးဆယ်။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ ထွက်ပြီး ကျွန်တော်က အပြင်မှာရိုက်တယ်။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ အဲဒီတော့ ဦးတင်မောင် က ကျေနပ်ရဲ့လား။
တွေ့လို ဖြစ်နေတယ်။ ကိုစံကတော့ သူငယ်ချင်း၊ အဲဒါလေးယောက်ပေါင်းပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ ကုမ္ပဏီထောင်တယ်။ အာသာဝတီ ရုပ်ရှင်ဆိုပြီး တော့ရိုက်တယ်။ အဲဒီမှာက စံရှားတင်၊ ခင်မောင်ဇင်၊ ဒေါ်မြလေး၊ တာတေကြီး။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဩော် တာတေကြီး။ အဝမ်းကြည်အေး။ ။ စုန်းကားခေတ်ကိုး။

တွေ့ဆုံမေးမြန်း ဒါရိုက်တာ ကြည်စိုးထွန်း

ပြီး မသေဘူး။ ပုဆိုးအညိုပြာကွက်ကြီးနဲ့ အဲဒါ ကြီး ကျွန်တော်စိတ်ဝင်စားသွားတယ်။ နောက် ဘုရားကြီးကလည်း သိုက်ပေါတယ် ဘာညာပေါ့။ အရပ်စကားပေါ့လေ။ အဲဒီမှာ ကျွန်တော် လူလှနဲ့ ရူပဆိုပြီးတော့ ရိုက်တာ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဇာတ်လမ်းဆင်ပစ် လိုက်တာပေါ့။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ နောက်ပိုင်းကျတော့ ဘာဖြစ် သွားလဲ ဆိုတော့ ကျွန်တော်တို့ ကားရိုက်ပြီး ပြန်လာလို့ ရန်ကုန်မှာ ကားပြနေတုန်း ဦးလူလှကြီး သေသွားတယ်။ သေသွားတော့ ဘာပြောလဲဆိုတော့ ကျွန်တော်ကပဲ လာရိုက် လို့ သိုက်က ပြန်ခေါ်သွားတယ်ပေါ့။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဟားဟားဟား။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ ယုံတမ်းစကားတွေ ပေါ့။ အမှန်က ဇာတ် က ကျောရိုးအမှန် မသိပါဘူး။ အဲဒီလို ကားတွေခေတ်မှာ တာတေကြီးလည်း သုံး ချင်တယ်။ ဒေါ်မြလေးလည်း သုံးချင်တယ်။ အခု ကင်မရာမန်းက ကျွန်တော့်ရဲ့ လက်စွဲ တော်က ကိုအုန်းကြည်။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဦးအုန်းကြည် ဆို တာ ကျွန်တော့်ဆီက ဖိုးချို(ဆဲဗင်း)ရဲ့ အဖေပေါ့။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ အဲဒီတုန်း က ဒီကောင်တွေ ငယ် ငယ်လေးတွေ ရှိသေးတယ်။ ကိုအုန်းကြည်က တကယ်စိတ်ရှည်တာ ခါးကြီးကိုင်းကိုင်းကြီးနဲ့ ကင်မရာထရိုက်တွေ ပါတာကိုး။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဟုတ်ကဲ့ ဟုတ်ကဲ့။ အဲဒီတုန်းက ဦးအုန်း



ဦးအုန်းကြည်

ရိုက်တော့လည်း တစ်ပတ်အတွင်း ပြီးတယ် ဆိုပေမယ့် တစ်လစာ ဖြစ်သွားတာပေါ့။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ အဲဒီလိုထွင်တာပေါ့ လေ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ အဲဒီ 'နှောင်ကြီး မေတ္တာ' ကတော့ ဇေယျကြီးလား မသိဘူး။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ ကိုဇေယျ ကြီး နောက် ပြီးတော့ ခင်လေးဆွေ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ခင်လေးဆွေ က လည်း လာခါစထင် တယ်။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ လာခါစ အဲဒီမှာ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ကျွန်တော် တို့



ဒါရိုက်တာ ဦးမြင့်မောင်

ကလည်း အဝမ်း မင်းသမီးပဲ။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ အဝမ်းမင်းသမီးအဲဒီ ကားမှာ first ပဲသူ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဦးလေးက မင်းသမီး တွေနဲ့အကျိုးပေးတာ ပဲ ကျွန်တော် ကြည့်နေတာ။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ ဘယ်လိုဇာတာလဲမသိ ဘူး။ ဟားဟား ဟား။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ အဲဒီဇာတာမျိုး လိုချင် ပါတယ် ဦးလေးရယ်။
ဘာလိုဆိုတော့ ခုနက မေနန်းနွယ်ကလည်း အသစ်စတာနော်။ နောက်တစ်ခါ ဒုတိယကား ကျတော့လည်း မေမြင့်ရီလေး။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ အဲဒီလိုမျိုးလုပ်ပြီး



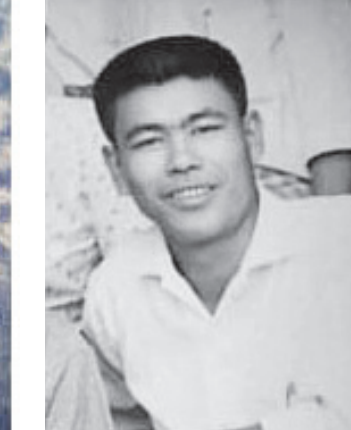
ဒေါ်ဖွားသန့်

အဝမ်းကြည်အေး။ ။ ကျေနပ်ပါတယ်။ အဲဒါ တော့ မလုပ်ဘူးဗျ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ သိပ်စိတ်ထားကောင်း တာပဲ။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ ဟာ သိပ်ကောင်းတာ ပဲ။ ထွက်ချင်ထွက်၊ ဝင်ချင်ဝင် ကောင်းအောင်ရိုက် ပညာယူ သိပ်တော်တဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးပါ။ အဲဒီမှာ ကျွန်တော် ဘာကားစရိုက်လဲဆိုတော့ အဲဒီက ထွက်ပြီး တော့ မမျှ။ ကိုဆန်နီနဲ့ မောင်စံနဲ့။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ အဝမ်းမောင်စံ။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ ကိုကိုကျော်(ကျော်မြင့်) အဲဒါတွေကကျွန်တော် အဝမ်းမှာ ဝင်ထွက်နေတော့ ကျွန်တော့် သူငယ်ချင်းတွေ ဖြစ်နေတာ။ ညီတွေ၊ တပည့်



တာတေကြီး

ဖလေးသမိုင်းကို ကျွန်တော်က ရိုက်တာ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဖလေး ဆိုတာ ဦးလေးရဲ့။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ အမေ အမေဇာတိ။ အဲဒီက ကျွန်တော် ဘုရားဖူးသွားရင်းနဲ့ ဦးလူလှဆိုတဲ့ လူကြီးက ထောင်ထောင်မောင်းမောင်းကြီး ရောက်လာ တယ်။ ဦးရာကွတ်ဆိုတာက ကျွန်တော့်ဦးလေး သူကြီးရော နောက်ပိုင်းကျတော့ သူက အကုန်လုပ်သွားတာ၊ အုပ်ချုပ်သွားတာ။ အဲဒီတော့ မောင်ကြည်အေး ကြည့်စမ်းကွာတဲ့။ အဲဒါ ကိုလူလှကွာတဲ့။ ဖိုးသူတော်ကြီးက မကျေနပ်လို့တဲ့ ဘုရားပေါ်ကနေပြီး ပစ်ချတာ၊ ပစ်ချတာ ဝါးရုံပင်ပေါ်တင်ပြီး အောက်ပြန်ကျ



မောင်တင်မြင့်

ကြည်က အောင်မှာ လုပ်နေတာလား။ ဘယ်မှာ လုပ်နေတာလဲ။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ မဟုတ်ဘူး။ အမျိုး သားတိုးတက်ရေးမှာ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဩော်အမျိုးသားမှာ။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ အောင်က ပထမဆုံး လုပ်တာ။ အောင်က ဦးအောင်ဇံကြီး အမျိုးသားမှာက ပုံမှန်ပဲ။
ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဦးအုန်းကြည် နဲ့ ဦးလေးနဲ့ လူလှနဲ့ ရူပ။
အဝမ်းကြည်အေး။ ။ အဲဒီလူလှနဲ့ ရူပက အတော် ပိုက်ဆံရ သွားတာ။
စာမျက်နှာ ၉ သို့ ❖

◆ စာမျက်နှာ ၈ မှ

ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဦးအုန်းကြည်က ကျွန်တော်တို့စာရေး ဆရာ မြင့်မောင်၊ ကိုမြင့်မောင်ကလည်း ဦးအုန်းကြည်လက်စွဲပဲ။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ စိုးရွှေကြီးနဲ့တောင် ကားတစ်ကား ရိုက် သွားတယ်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဟုတ်ကဲ့ ဟုတ်ကဲ့။ မြေမှာ ပွင့်သော မေတ္တာပန်း။ ဒါက စပ်မိလို့ ဦးအုန်းကြည် အကြောင်းပေါ့လေ။ ကင်မရာမန်းတွေ အကြောင်းလည်း ကျွန်တော်တို့က ပြောရ မှာကိုး။ ကဲပြောပါဦး လူလုနဲ့ ရုပ် ပြီးတော့။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ လူလုနဲ့ရုပ်ပြီးတော့ အဲဒီကပဲ ရန်ကြီး အောင်ဒါ၊ ဆရာကြီး ရွှေဒေါင်းရဲ့ 'ရန်ကြီး အောင်' ကား ကျွန်တော်က ဒါးတစ်ထု ထပ် ထည့်တယ်။ ဆရာကြီး ရွှေဒေါင်းက လူထု ဦးလှက ကျွန်တော်နဲ့ မိတ်ဆက်ပေးလို့ ဆရာဆီက ဝတ္ထုကိုရတာ။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဟုတ်ကဲ့ ဟုတ်ကဲ့။ အဲဒါက မြင့်အောင်၊ စံရှားတင်။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ မြင့်အောင်က ပိတ် တွေဘာတွေ မပြီး တော့ Body Structure လှတယ်။ အဲဒီ အချိန်မှာ နောက်တစ်ခေါက် ဆက်တိုက်ရိုက် တာ ဆရာကြီး ဒဂုန်ရွှေမျှားရဲ့ 'တစ်ပြည်သူ'

ဆိုတာ နာမည် အင်မတန်တော်တဲ့ တစ်လုံးနဲ့နေတာပဲ။ လူတစ်ယောက်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဟုတ်ကဲ့။ ကိုကျော် ဆွေတို့နဲ့လည်း အမျိုး တော်တယ် ပြောတယ်နော်။ စံရှားတင်။ ။ အမျိုး၊ အမျိုး ညီအစ် ကို ဝမ်းကွဲလား မသိ ဘူး။ တော်တော်တော်တာ။ အဲဒီတော့ သူက 'ရွှေလူဝံနဲ့ ကျွန်းညိုခင်' ကို ရိုက်မယ်တဲ့။ ဇာတ် ညွှန်းလေး ယူလာတယ်။ အစီအမံကျင့်က ဇာတ်ညွှန်းကို သုံးခါလောက်ဖတ်တယ်။ Sequence ကို သုံးခါလောက်ဖတ်ပြီးမှ ကားကို ရိုက်တယ်။ အဲဒါမင်း Sequence လည်းပေး၊ ဇာတ်ညွှန်းလည်းပေး ငါဖတ်ကြည့်မယ်ဆိုပြီး ဖတ်ကြည့်တော့ သူက နှစ်ပိုင်းကွဲနေတာ၊ တစ်ပိုင်းက အမေရဲ့နေရာကိုယ်စား၊ ကိုယ်ပဲပြ ရမယ်ဆိုတော့၊ အဲဒီတော့သူက ဘာလဲဆိုတော့၊ အလောင်းထဲမှာ တကယ်ကို ရှေးတုန်းက အခေါင်းကြီး အဲဒီအခေါင်းထဲမှာ ရေစိမိထား တယ်။ အမေရဲ့ဆေးစိမိထားတဲ့ ရုပ်ပုံမပျက် ဘူး။ ဒါကတစ်ချိန် သမီးဘဝမှာပြဖို့ အမေရဲ့ ရုပ်ကို သိစေချင်တာ။ ဟာအစ်ကိုရယ် မလုပ်ပါ နဲ့ဆိုတော့ ပလာစတာကိုင်တာ မျက်နှာကို အကုန်ကိုင်တော့လေ ချွေးပေါက်က နာရိုက် ကျော်ကျော်လောက်ဆို သေမယ်။ ချွေးပေါက် တွေ ပိတ်တာ။ အဲဒီအထဲမှာလည်း ဝင်ရတယ်။ ရေစိမိနေရတယ်။ မျက်နှာတစ်ခုလုံးကိုလည်း အဲဒီဟာတွေချည်းပဲ။ ပလာစတာတွေ ကိုင်ထားတယ်။

က စိတ်ဆိုးနေဦးမယ် နော် ဦးလေး။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ မဆိုးပါဘူး။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဟားဟားဟားဟား။ မစံကတော့ မောင်နှမ လို ဖြစ်နေတော့ အားမနာတမ်း ခိုင်းလို့ရတယ်။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ခိုင်းတာ မိုးအလင်း ရိုက်ရတယ်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ အဲဒီထဲမှာ သူ့အဝတ် အစား ထူးဆန်းတယ် နော်။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ထူးခြားတယ်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ အဲဒါ သူ့စိတ်ကူးလား၊ ဦးလေးစိတ်ကူးလား။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ကျွန်တော့်စိတ်ကူး။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဦးလေးက အဲဒီလိုပဲ စိတ်ကူးနေတာနေမှာ ပေါ့နော်။ မင်းသမီးတွေ ဘယ်လိုဝတ်ပေးရင် ကောင်းမလဲ ဟုတ်လား ဟားဟားဟား။ အဲဒီ အဝတ်အစားကတော့ ထူးဆန်းပါတယ်။ ဟုတ်ကဲ့ ပြောပါဦး ဦးလေး။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ အဲဒီမှာ 'ရွှေလူဝံနဲ့ ကျွန်းညိုခင်' မှာ ကျွန် တော့်သား ဒါရိုက်တာမျိုးဇော်အောင်က ဘယ်လိုပါလာလဲဆိုတော့ အစတုန်းက ကျွန်တော်က အောင်မြင်နေတယ်လေ။ အဲဒီ အချိန်မှာ ကျွန်တော့်မိန်းမက တိုက်မှာ ဘွတ် ကင်ငှားတယ်။ သူက မန်နေဂျာ၊ ကျွန်တော်က ဒါရိုက်တာ၊ ကျွန်တော့်မိန်းမက မန်နေဂျာ ပေါ့လေ။



သတ္တိလေးကို။ ဥပမာ ခြေတစ်လှမ်းကို ကုဋေ တစ်သန်း တန်အောင်ရိုက် ဆိုတဲ့အကြောင်း လေးကို 'ရွှေလူဝံနဲ့ ကျွန်းညိုခင်' ထဲမှာ မစံကို သီပေါဘုရင် ပါပြီးတဲ့နောက် စံရှားတင်ကို တောထဲမှာနေရင်းနဲ့ သူ့ကိုဖွဲ့နွဲ့ပြီးတော့ ရိုက်ပြ ဖို့ထားတာ။ အဲဒါကို ဆရာမြိုင်က မောင်အောင် ဇော်တဲ့။ အဲဒီတုန်းက နာမည်က အောင်ဇော်ပဲ။ ဒီလိုရိုက်ပါလားကွာတဲ့။ ဟာအင်း မရိုက်ဘူးတဲ့၊ အဲဒီကားကတည်းက သတ္တိလေး ကျွန်တော် ကြိုက်သွားတယ်။ ကျွန်တော့်သားက ငါ့လိုပဲ၊ ဒီကောင် ငါ့ခြေရာနင်းမှာလို့။ နောက် ကျွန်တော်သူ့ကို Editing ကိုကောင်းကောင်း သင်ပေးလိုက်တယ်။ ကျွန်တော်တို့တုန်းက တော့ စတင်ဘတ်က အကောင်းဆုံးပဲ စတင် ဘတ်။ အဲဒီက ဒေါ်ဖွားသန့်၊ မောင်တင်မြင့် ပဲဟာ။ သူဝတ္ထုသာမတောင် ရိုက်ဖို့ကောင်း တယ် သူနဲ့။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ဟားဟားဟားဟား။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ တကယ်တော်ပါ တယ် ကိုမျိုးဇော် အောင်၊ ကျွန်တော်က ပြောလည်း ပြောပါ တယ် တခြားသူတွေလည်း။ သိပ်တော်ပါ တယ်လို့ မိဘကို သိတတ်တဲ့နေရာမှာ။ ကိုမျိုးဇော်အောင်ကို ဦးလေးမင်းသား တင်ရိုက်တာတွေ ရှိပါသေးတယ်။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ရှိတယ် ရှိတယ်။ မြင်စမ်းချင်သည် လှဒေဝီ။ မြင်စမ်းချင်သည် လှဒေဝီမှာက ကျွန်တော် ဒီကောင်ကို မင်းသားဖြစ်စေချင် လွန်းလို့ကို တင်တာ။ မင်းသား မဖြစ်ဘူး။



အောင်မိုးနှင့်မေမြင့်ရီ



ကျွန်တော်က ဘယ်သူနဲ့ ရိုက်လဲဆိုတော့ စံရှားတင်၊ ခင်မောင်ဇင်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ နာမည်ကျတော့ရော။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ 'ရွှေလူဝံနဲ့ ကျွန်းညို ခင်' ဆိုပြီးတော့ ကျွန်တော်ရိုက်တယ်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဩော်ထူးထူးခြားခြား။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ကျွန်တော်က လုပ် ကြီး လုပ်ရတယ်။ အကြီးကြီးလုပ်ရတယ်။ လူဝံအရေကြီးခြုံပြီး တော့ ကိုညွန့်ဆိုတဲ့ ပန်းပုဆရာ လုပ်ပေးတာ။ တော်တော် တော်ပါတယ်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဦးလေး အဲဒီလို Effect တွေလည်း ဝါသနာပါတယ်နော်။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ကျွန်တော် သိပ် ဝါသနာပါတာ။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ မစံနဲ့ကျွန်တော်နဲ့ ပြောဖူးတယ်လေ။ ဦးလေးရဲ့ ကျွန်းညိုခင်မှာ သူ့အဝတ်အစား တွေအကြောင်း သူပြောပြတယ်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ အေဝမ်းကြည်အေး (သို့မဟုတ်) ဒါရိုက် တာ သန်းကျော်ဌေးရိုက်ခဲ့တဲ့ ရွှေလူဝံနဲ့ ကျွန်းညိုခင်။ စံရှားတင် ။ ။ အေဝမ်းကြည်အေး

ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ကြံကြံဖန်ဖန် လုပ် တယ်နော်။ စံရှားတင် ။ ။ ပြီးတော့လည်း မစံတဲ့ ဘယ်လိုဝတ်မလဲတဲ့ ကြီးတာကတော့ ရာဇဝင် ဆိုတော့ နန်းဆန်တာပေါ့။ ကဲ အငယ်ပိုင်းကျ တော့ ဘယ်လိုနဲ့နေရမှာ ဘယ်လိုအနေအထား လဲဆိုတော့ အဘိုးနဲ့ တောထဲမှာတဲ့။ ဟာ ဒါဆို ဘာမှ ဝတ်မနေနဲ့ကွာလို့။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဟားဟားဟားဟား။ စံရှားတင် ။ ။ သစ်ရွက်တွေ စုစပ်ပြီး တော့ အုပ်ထားတာပဲ ရိုက်ဆိုတော့။ ဟာ ဒီလိုလည်း မဟုတ်သေး ဘူးလေ။ လှလည်းလှစေချင်တယ်ဆိုတော့၊ အဲဒီမှာ ပိုစတာထဲက ဝတ်စုံကို အန်တီစံသွား ချုပ်တာ။ ချုပ်ပြီးတော့ ဝတ်တော့ လှတော့ သူတို့တွေ ကြည့်ကြတာပေါ့လေ။ ဒီကားကို အဲဒီအခန်းလေး ပြရင်တောင် မြင့်တင်ရေးမှာ ရိုက်တော့လေ့လာကြည့်တာ နည်းတာမဟုတ် ဘူး။ အရင်နှစ်တွေဆို ဘယ်သူမှ မဝင်ရဘူး။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ မစံကလည်း တော်ပါ တယ်။ ကျွန်တော်ရိုက် တဲ့ အထဲမှာ မစံက ကျွန်တော်နဲ့က မောင်နှမ လိုပဲ အရင်းနှီးဆုံးပဲ။ လုပ်ချင်ရာလုပ် မောင်ကြီး၊ အကုန်ကြီးစားမယ်။ ရအောင်လုပ်တယ်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ တခြားမင်းသမီးတွေ

ကြည်စိုးထွန်း။ ။ မန်နေဂျာ ပိုင်ရှင်။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ကျွန်တော့်သားက ကျွန်တော်နဲ့ပတ်သက် တဲ့ ကန်ထရိုက်တွေ ဘာတွေနဲ့ အပေါင်းအသင်း တွေဖြစ်ပြီး ဒီကောင်လုပ်ချင်ရာလုပ်၊ ပေချင်ရာပေ၊ တိုးရစ်တွေကို သူ့ကိုယ်တိုင်က ခေါ်ကျွေး အဲဒီလိုလုပ်တာ။ နောက်တော့မှ သဘောပေါက်သွားတယ်။ သဘောပေါက်လာ ပြီး ရွှေလူဝံနဲ့ ကျွန်းညိုခင်မှာ ကျွန်တော် သူ့ကိုသဘောလေးတွေ ပြောပြ၊ ဒီလိုလုပ်တယ် ဘာညာ။ နောက်သူက ကျွန်တော်လက်လွှဲလို့ ရအောင်ကို တော်လာတယ်။ ရုပ်ရှင်မြှင့်တင်ရေး စတုဒီယိုဝမ်းကို ကျွန်တော်က နှစ်ချုပ်ယူထား တယ်။ အဲဒီထဲမှာ ကားတွေဆက် တင်ထောင်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ အဲဒီတုန်းက အဲကွန်း တွေ ဘာတွေ ရှိသေး လား ဦးလေး။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ရှိတယ် ရှိတယ်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဩော် ကောင်းလိုက် တာ။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ကရိုန်းတွေဘာတွေနဲ့ ပေဆွဲ။ ဆရာမြိုင်က ရိုက်တဲ့ နေရာမှာ ဒီကောင်စီကို ကျွန်တော်က ဘာကြိုက်သွားလဲဆိုတော့ ကျွန်တော့်သား

ကားဆက်ဘက်က။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဒေါ်ဖွားသန့်ကြီးက နိုင်ငံခြားထိတောင် သွားသင်တာပဲ။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ သိပ်တော်တာကိုး။ ကျွန် တော့် သားက သူနဲ့တွဲပြီးတော့ Editing ပညာရော၊ နောက် Directing ပညာရော အကုန်ရလိုက်တယ်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ တော်ပါတယ်။ ကို မျိုး ဇော် အောင် ဟုတ်ကဲ့ ဟုတ်ကဲ့။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ရိုက်ချက်ကတော့ သူတို့ခေတ်နဲ့ သူတို့ ပေါ့လေ။ အခုရိုက်ချက်ကတော့ အက်ရှင်မှာ ကျွန်တော့်ထက် တော်တယ်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ လိမ်လည်း လိမ်မှာ ပါတယ် ဦးလေးရဲ့။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ မိဘကို အိမ်ဦးခန်း ထားပြီးတော့ ပြန် လာရင် မမောမပန်း ချက်ပြုတ်ကျွေး။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ သိပ်တော်တာ ပါပဲ ကိုမျိုးဇော်အောင်က။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ အဲဒီ မိဘကျွေးဇူး ပေါ့လေ သူ့မှာ။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ အကျိုး ပေးမှာပါ ဦးလေးရဲ့။ သားလိမ္မာ

ဒီကောင် ဒါရိုက်တာ ဖြစ်သွားတယ်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ သူကလည်း ပြော တယ်။ သူက အဲဒီ ဘက်မှာ ဝါသနာမရှိဘူးတဲ့။ သူက Directing ဘက်မှာပဲ။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ လုပ်လည်း လုပ်နိုင် တယ်။ မလုပ်နိုင် တာလည်း မဟုတ်ဘူး။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ တချို့ကလည်း သူ့ အကျိုးပေးရာပေါ့ နော်။ ဟုတ်ပါတယ် ဟုတ်ပါတယ်။ ယုန် ထောင်ကြောင်မိလည်း သူပါသေးတယ်နော်။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ပါတယ် အဲဒီနှစ် ကား။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ကိုညွန့်ဝင်းတို့နဲ့။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ မောင်ညွန့်ဝင်း၊ မေဝင်းမောင်။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ ဇော်ခင်တို့ရော။ အေဝမ်းကြည်အေး။ ။ ဇော်ခင်တို့ရော၊ မောင်ကိုဦး။ ကြည်စိုးထွန်း။ ။ စုံတယ်နော် အဲဒီ ကား။ နောက်တစ်ခါ ပြီးအလုပ်ပိုင်ရှင်၊ နောက် စောမြတ်မွန်။ ဦးလေး အဏ္ဏဝါမေ ပြောဖို့ကောင်း တယ်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ကိုဗစ်နှင့် ကိုဗစ်အလွန် အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍအတွက် ဘာသာရပ်အသစ်များ (အမှတ်စဉ် - ၃)

ဒေါက်တာမျိုးကြွယ် (NEPC)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သည် သဘာဝရေ သယ်စာတ ပေါ်ကြွယ်ဝသည့် နိုင်ငံဖြစ်သည့်အလျောက် ရေသယ်စာတသည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခွင့်အလမ်းများစွာ ဖန်တီးပေးနိုင်သကဲ့သို့ စိန်ခေါ်မှု များစွာကိုလည်း ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ ထိုရေသယ်စာတ များကို ထိရောက်ပြီး စည်းစနစ်ကျစွာ စီမံခန့်ခွဲနိုင်မည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။

ရေသည် စိုက်ပျိုးရေးအတွက်သာမက သက်ရှိ အားလုံးအတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက် (Essential Requirement) ဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးမြှူရေးတွင် သာမက ကျန်းမာရေး၊ နေထိုင်စားသောက်ရေး၊ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးအားလုံးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှ လိုအပ် လျက်ရှိပါသည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ရေလေ့လာမှုဌာနအသစ် ဖွင့်လှစ်ပြီး ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ပညာသင်နှစ်မှ စတင်၍ ဘွဲ့ကြို သင်တန်း သိပ္ပံဘွဲ့ (ရေလေ့လာရေးပညာ) B.Sc. (Water Studies) ကို ဖွင့်လှစ်ရန် ပြင်ဆင်နေပါပြီ။ သင်ကြားရေး အစီအစဉ်များအဖြစ် ရေပညာရပ်ဆိုင်ရာဘွဲ့ကြိုသင်တန်း (B.Sc Water Studies) နှင့် ရေပညာရပ်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့လွန် ဒီပလိုမာသင်တန်း (Post-graduate Diploma in Water Studies) ကို ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ပညာသင်နှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ ရေပညာရပ်ဆိုင်ရာ မဟာဘွဲ့သင်တန်း (M.Sc Water Studies) ကို ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်တွင်လည်းကောင်း စတင်ပို့ချမည်ဖြစ်ပါသည်။



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ရေဌာန။

အစိုဓာတ်များ (Soil Water and Soil Moisture)၊ ရေသွင်း ရေထုတ်ခြင်းကို စီမံခန့်ခွဲခြင်း (Irrigation and Drainage Management)၊ ရေသွင်းရေထုတ်ခြင်း အင်ဂျင်နီယာ ပညာ (Irrigation and Drainage Engineering) စသည်ဖြင့် ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံ လေ့လာစရာများစွာရှိပါသည်။

ရေသွင်းနည်းအမျိုးမျိုးမှာ -
(က) ဆည်မြောင်းများမှရေဖုံးလွှမ်း၍ ရေသွင်းခြင်း

ဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးကဲ့သို့ အပူပိုင်းဒေသများ၌ စနစ်တကျ အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ တချို့သီးနှံ များတွင်လည်း လက်တွေ့အသုံးပြုနေပါပြီ။ ၎င်း၏အားသာချက်မှာ ရေကိုအလွန်ချွေတာ နိုင်ပြီး မြေဆီဩဇာပါ ပူးတွဲထည့်သွင်းနိုင်ခြင်း (Fertigation) နည်းစနစ်ကိုလည်း ပြုလုပ် နိုင်ပါသည်။ စိန်ခေါ်မှုများအဖြစ် ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်များလိုအပ်ခြင်း၊ ပစ္စည်းတန်ဖိုးကြီး မြင့်ခြင်း၊ ပိုက်ကဲ့သို့သော အပိုပစ္စည်းများကို နိုင်ငံခြားမှမှာယူရ၍ ဈေးကြီးနိုင်ပါသည်။

ရေသိပ္ပံပညာ (Water Science) နှင့် ပတ်သက် လာလျှင် နယ်သာလန်နိုင်ငံ တွင်တီးတက္ကသိုလ် (University of Twente) ရှိ ဘူမိသုတေသနနှင့် မြေဆီလွှာလေ့လာခြင်း မဟာဌာန (ICT - Faculty of Geo-Information Science and Earth Observation) ကပေးသော ဘွဲ့ကြို၊ ဘွဲ့လွန် ပညာရပ်များသည် ကမ္ဘာ့အသိအမှတ်ပြု ဖြစ်ပါသည်။ နယ်သာလန်နိုင်ငံ အစိုးရနှင့် ကမ္ဘာ့ဘဏ်တို့၏ ပညာတော် သင်ဆု (Scholarships) များစွာလည်းရှိပါသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝစ်ကွန်ဆင်တက္ကသိုလ် (University of Wisconsin, Madison) မှ ရေအရင်းအမြစ် အင်ဂျင်နီယာပညာ (Water Resources Engineering)

ကယ်လီဖိုးနီးယားတက္ကသိုလ် (University of California Davis) မှ ရေစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ရေသွင်းနည်းပညာ အင်ဂျင်နီယာ (Water management and Irrigation Engineering) တို့သည် ကမ္ဘာ့အသိအမှတ်ပြုတက္ကသိုလ် များဖြစ်ပါသည်။ ထိုတက္ကသိုလ်များသို့ မြန်မာနိုင်ငံရှိ တက္ကသိုလ်၊ သုတေသနသိပ္ပံများက ပညာရှင်များစွာ စေလွှတ်၍ ရေ၊ မြေ၊ ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံကို လေ့လာစေပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စွမ်းစွမ်းတမံ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အကြံပြုတင်ပြအပ်ပါသည်။

ရေပညာရပ်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့ကြိုသင်တန်းနှင့် ဘွဲ့လွန် ဒီပလိုမာသင်တန်းအတွက် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းနှင့် သင်ရိုး မာတိကာကို အမေရိကန်၊ အင်္ဂလန်၊ ဆွီဒင်၊ နယ်သာလန် နှင့် ဟန်ဂေရီနိုင်ငံတို့ရှိ တက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ရေးဆွဲလျက်ရှိပါသည်။ နယ်သာလန် တက္ကသိုလ်များ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဆိုင်ရာဖောင်ဒေးရှင်း "NUFFIC Orange Knowledge Program" ၏ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရှိ ရောက် ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အစိုးရဌာနများ၌ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းဆိုင်ရာ ဈေးကွက်သုတေသန (Labor Market Assessment Survey) ကိုလုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး ၎င်းရလဒ်အပေါ်မူတည်၍ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းရေးဆွဲခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းတွင် သဘာဝသိပ္ပံ (Natural Science) နှင့် လူမှုရေးသိပ္ပံ (Social Science) နှစ်ခုလုံးအား ပေါင်းစပ်သင်ကြားမည် ဖြစ်ပါသည်။

အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းဆိုင်ရာ ဈေးကွက် သုတေသနရလဒ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီအောင် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းကို ရေးဆွဲထားသော ကြောင့် Water Studies ဘွဲ့ရများသည် စက်ရုံလုပ်ငန်း များတွင် ရောက်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်သူများ "Water Experts" အဖြစ်လည်းကောင်း၊ အစိုးရဌာနများ၌ သာမက အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများတွင်လည်း ရောက်ဆိုင်ရာ အရာရှိများ "Water Officers" အဖြစ် လည်းကောင်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိ နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ကိုဗစ်အလွန်ကာလတွင် ရေလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အထူးပြုဘာသာရပ်မှ ဆရာများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် နိုင်ငံတော်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မှုအတွက် အမှန်တကယ် အရေးပါလှသော အသုံးချသိပ္ပံ (Applied Science) ဘာသာရပ်တစ်ခု အထွန်းလာရင်း တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ နိုင်ငံတော်အတွက် အထောက် အကူပြုနိုင်မည်မှာ မလွဲကောက်ဖြစ်ပါသည်။



ရေဌာနသင်ရိုးညွှန်းတမ်းဆွေးနွေးပွဲ၌ တက်ရောက်လာကြသူများ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်စဉ်။

အခြားနိုင်ငံတက္ကသိုလ်များတွင် မြေအောက်ရေနှင့် ရေ၏အရည်အသွေး (Ground Water and Water Quality)၊ ရေနှင့်ပတ်သက်သော အင်ဂျင်နီယာ (Water Engineering)၊ ရေနှင့် ရာသီဥတုအန္တရာယ် (Water and Climate Risk)၊ ရေအရင်းအမြစ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု (Water Resources Management)၊ ရေနှင့် လူမှုဘဝ (Water and Humanity) စသည်ဖြင့် ရေကိုအကြောင်း ပြု၍ လေ့လာမှုများစွာ ရှိပါသည်။

ရေနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ လေ့လာရေးများတွင် တိရစ္ဆာန်နှင့် သီးနှံရေလိုအပ်ချက် (Animal and Crop Water Requirement)၊ မြေဆီလွှာအတွင်းရှိ ရေနှင့်

- (Flood Irrigation)
- (ခ) မြောင်းများဖြင့် အပင်များကြားတွင် ရေသွင်း ခြင်း (Furrow Irrigation)
- (ဂ) အလိုအလျောက် ရေဖျန်းပေးသည့်စနစ်ဖြင့် ရေပေးခြင်း (Sprinkler Irrigation)
- (ဃ) အစက်ချ ရေပေးစနစ်ဖြင့် ရေပေးခြင်း (Drip Irrigation) တို့ ဖြစ်ပါသည်။ ဤနည်းစနစ်မှာ အစွဲအမူအရ နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများမှ လိုအပ်သော နိုင်ငံများ၊ သဲကန္တာရများတွင် တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုနေသော နည်းစနစ် ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မကွေးတိုင်း

အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းဆိုင်ရာ ဈေးကွက်သုတေသနရလဒ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်ချက် များနှင့်ကိုက်ညီအောင် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းကို ရေးဆွဲထားသောကြောင့် Water Studies ဘွဲ့ရများသည် စက်ရုံလုပ်ငန်းများတွင် ရောက်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်သူများ "Water Experts" အဖြစ်လည်းကောင်း၊ အစိုးရဌာနများ၌သာမက အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများတွင်လည်း ရောက်ဆိုင်ရာအရာရှိများ "Water Officers" အဖြစ်လည်းကောင်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိနိုင်မည်။

ကျောင်းကုန်းမြို့၌ ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေး ဆောင်ရွက်

ကျောင်းကုန်း ဇွန် ၅
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် လူစည်ကားရာနေရာဖြစ်သည့် ဆေးရုံလမ်းနှင့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း လေးခုဆုံတွင် ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေးအတွက် ယာဉ်လမ်းကြောင်း သတ်မှတ်မျဉ်းဆွဲပေးခြင်း ကို ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြ သည်။

အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော်မျိုးဝင်း၊ အတွင်းရေးမှူး မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ မှူး ရဲမှူးဝင်းရွှေ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးကျော်စွာလင်း တို့ ကြီးကြပ်၍ လမ်းအထူးအဖွဲ့ (၂၁)မှ AE ဒေါ်နင်းနန္ဒာထိုက်နှင့်အဖွဲ့က ဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မျဉ်းဆွဲရာသို့ မြို့နယ် ယာဉ် မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့ စံပြုရဲအဆင့် ရေး၊ ဖြေစာမေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ စံပြုရဲစစ် စွမ်းချယ်နိုင်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ရေး/ ဖြေ စာမေးပွဲအား ရဲတပ်သားအဆင့်မှ ရဲအုပ်အဆင့်အထိ တပ်ဖွဲ့ဝင် ၂၁ ဦးဖြေဆိုခဲ့ရာ တိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီး ခင်မောင်အေး၊ ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ယာယီ ရဲမှူးကြီးကြည်စိုး၊ ဦးစီးအရာရှိ(ပထမတန်း) ဒုတိယ ရဲမှူးကြီးစိန်ဝင်း၊ တိုင်းအကူရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး ဝင်းမြင့်တို့က လာရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။



ရဲပြန်ကြား

ကာကွယ်ဆေးများထုတ်လုပ်ရန် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ဒေါ်လာ သန်း ၃၀ ပံ့ပိုးမည်ဟု နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပြော



တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ကန်ကျောင့်ဟွာ

ဆိုးလ် ဇွန် ၅
 ကာကွယ်ဆေးများထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဖြန့်ဖြူးမှု လွယ်ကူချောမွေ့စေရန် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက လာမည့်ငါးနှစ်အတွင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၀ ပံ့ပိုးမည်ဟု ထိပ်တန်းသံတမန်တစ်ဦးက ပြောကြား လိုက်သည်။

ကာကွယ်ဆေးများထုတ်လုပ်မှုနှင့် ပေးပို့မှုအတွက် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ ရန်ပုံငွေထည့်ဝင်ရန်ဆွေးနွေးသည့် နိုင်ငံစုံစုဝေးပွဲတစ်ခုဖြစ်သည့် ယမန်နေ့နောင်းပိုင်းကကျင်းပသော ကမ္ဘာ့ကာကွယ်ဆေးဆိုင်ရာ ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်တစ်ခုအတွင်း တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ကန်ကျောင့်ဟွာက ထိုသို့ပြောကြားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားနေချိန်တွင် ကာကွယ်ဆေး များထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဖြန့်ဖြူးမှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန်အတွက် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ စည်းလုံးညီညွတ်ရန်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ကန်ကျောင့်ဟွာက တောင်းဆိုခဲ့သည်။ အဆိုပါအစည်းအဝေးကို ဖွံ့ဖြိုးဆဲတိုင်းပြည်များတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးခွင့် တိုးမြှင့်ရန် ရည်ရွယ် ချက်ဖြင့် ဘီလ်နှင့် မယ်လင်ဒါ ဂိတ်ဖောင်ဒေးရှင်းက တည်ထောင်ခဲ့သည်။

အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သော Gavi က စီစဉ်ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် အလှူရှင်နိုင်ငံအဖြစ် စတင်ပါဝင်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တွင် ဒေါ်လာ ငါးသန်း လှူဒါန်းခဲ့သည်။ အစည်း အဝေးတက်ရောက်သူများက လူတိုင်းအတွက် တန်းတူညီမျှ ကာကွယ် ဆေးထိုးခွင့်ရရှိရန် လိုအပ်မှုကို သဘောတူခဲ့သလို ဆက်လက်၍ ကူညီ ထည့်ဝင်မှုပြုလုပ်ရန် ကတိပြုခဲ့သည်။ Gavi ၏ ငါးနှစ်ကြာစီမံချက်အရ ၂၀၂၅ ခုနှစ်မတိုင်မီ ဒေါ်လာ ၇ ဒသမ ၄ ဘီလီယံထက်မနည်း ရန်ပုံငွေ ကောက်ခံရန် မဟာမိတ်အဖွဲ့က ရည်ရွယ်ခဲ့ပြီး ထည့်ဝင်ရန် ကတိပြု ထားသည့်ပမာဏမှာ ဒေါ်လာ ၈ ဒသမ ၈ ဘီလီယံ ကျော်လွန်သွားပြီ ဖြစ်သည်။

ဗြိတိန်၊ အမေရိကန်၊ တရုတ်၊ ဂျပန်နှင့် ဩစတြေးလျအပါအဝင် နိုင်ငံ ၃၀ ကျော်အပြင် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန်ရှိသူ များလည်း အဆိုပါထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ကိုးကား-ယွန်ဟပ် ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို လာမည့်နှစ်အစောပိုင်းတွင် ပြည်သူများအား စတင်ထိုးနှံပေးမည်

တိုကျို ဇွန် ၅
 ဂျပန်နိုင်ငံ၌ လာမည့်နှစ်အစောပိုင်းတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကာကွယ်ဆေးကို ပြည်သူများအား စတင်ထိုးနှံပေးရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ဂျပန်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ကာတို ကာဆုနီဘူက ယနေ့ပြောကြားလိုက်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ကုမ္ပဏီများ၊ တက္ကသိုလ်များနှင့် သုတေသနအဖွဲ့များက ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေး ထုတ်လုပ်မှုအစီအစဉ်များတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

နိုင်ငံအတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေးရရှိရန် အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်းနှင့် လာမည့်နှစ်

အစောပိုင်းတွင် ပြည်သူများအား စတင်ထိုးနှံပေးရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ယနေ့ပြုလုပ်သော သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ကာတိုကာဆုနီဘူက ပြောကြားခဲ့သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ် ဆေးထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ယခုအထွာနှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၂၈ ဘီလီယံခန့် သုံးစွဲမည် ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ကာတိုကာဆုနီဘူက ဆိုသည်။

ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်



တရုတ်နိုင်ငံအရှေ့တောင်ပိုင်းရှိ ကုန်တိုက်၌ ဓားထိုးမှုဖြစ်ပွား၍ သုံးဦးသေ၊ ခုနစ်ဦး ဒဏ်ရာရ

ဟေကျင်း ဇွန် ၅
 တရုတ်နိုင်ငံအရှေ့တောင်ပိုင်းကျေးလက်ဒေသရှိ ကုန်တိုက် တစ်ခု၌ ဓားထိုးမှုတစ်ခုဖြစ်ပွားရာ လူသုံးဦး သေဆုံးပြီး ခုနစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ယနေ့ ပြောကြား လိုက်သည်။

အသက် ၃၅ နှစ်အရွယ် သံသယဖြစ်ဖွယ်ရာ တိုက်ခိုက်သူကို ယမန်နေ့က တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပြီးချင်း ဖုကျင့်ပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန် ချက်တစ်ခုအတွင်း ပြောကြားလိုက်ပြီး အသုံးပြုခဲ့သည့် လက်နက်အမျိုးအစားကို အသေးစိတ်မဖော်ပြခဲ့ပေ။ ဒဏ်ရာရရှိသူများမှာ ဆေးရုံ၌ ကုသမှုခံယူနေပြီး စိုးရိမ် ဖွယ်ရာအခြေအနေမရှိကြောင်း ၎င်းတို့က ပြောသည်။

ယခုတိုက်ခိုက်မှုမှာ တရုတ်နိုင်ငံ ကွမ်ရှီးဒေသရှိ ကျေးလက် စာသင်ကျောင်း၌ ဓားဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုတစ်ခုအတွင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူနှင့် ဝန်ထမ်း စုစုပေါင်း ၄၀ ဒဏ်ရာရရှိပြီးနောက် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ တိုက်ခိုက်မှု ပြုလုပ်သူ အသက် ၅၀ အရွယ် ကျောင်းလုံခြုံရေးအစောင့်ကို ဖမ်းဆီးခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

မကြာသေးမီနှစ်များအတွင်း စာသင်ကျောင်းများ၌ အလားတူတိုက်ခိုက်မှုများ ဖြစ်ပွားလာမှုကြောင့် သေနတ် ကိုင်ဆောင်မှု တင်းကြပ်စွာထိန်းချုပ်ထားသည့် တရုတ် နိုင်ငံ၌ ဓားဖြင့် အကြမ်းဖက်ရာဇဝတ်ကျူးလွန်မှု မကြာခဏဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။

ကိုးကား-အေအက်မ်ပီ၊ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး



ကွန်ဂိုသမ္မတနိုင်ငံ၌ အီဘိုလာရောဂါကူးစက်မှု ထပ်မံဖြစ်ပွား လေးဦးသေဆုံး

ကင်ရှာဆာ ဇွန် ၅
 ကွန်ဂိုသမ္မတနိုင်ငံ၌ အီဘိုလာရောဂါကူးစက်မှု ထပ်မံ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိရာ ခြောက်ဦးကူးစက်ခံထားရပြီး လေးဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကွန်ဂိုသမ္မတနိုင်ငံ၌ အစိုးရတပ်ဖွဲ့များနှင့် စစ်သွေးကြွအဖွဲ့တို့အကြား အပြန်အလှန်တိုက်ခိုက်မှုများ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့်အပြင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါကူးစက် ပျံ့နှံ့မှုကို ကာကွယ်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် အီဘိုလာရောဂါကူးစက်မှု ထပ်မံဖြစ်ပွားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကွန်ဂိုသမ္မတနိုင်ငံရှိ အီဘိုလာရောဂါကူးစက်မှု သေဆုံးမှုများကို လေးဦးသေဆုံးခဲ့သည်ဟု ကွန်ဂိုအစိုးရက ဇွန် ၁ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ကွန်ဂိုသမ္မတနိုင်ငံ၌ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများ

လျော့ကျရေးအတွက် ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေးလုပ်ငန်းစဉ် များကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် အီဘိုလာရောဂါ ကူးစက်မှုများ တွေ့ရှိခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဇွန် ၄ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ခုတွင် ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ အာဖရိကဒေသတွင်း ဒါရိုက်တာ မတ်ရီဒီဆိုမိုတီက ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကွန်ဂိုသမ္မတနိုင်ငံ၌ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူ ၃၁၉၅ ဦး ရှိပြီး သေဆုံးသူ ၇၂ ဦးရှိသည်။ လွန်ခဲ့သောနှစ်နှစ်က ကွန်ဂိုသမ္မတနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းရှိ ကိုဗူ ခရိုင်အပါအဝင် အခြားသောခရိုင်များတွင် အီဘိုလာရောဂါ ကူးစက်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ အီဘိုလာရောဂါကူးစက်မှု ကြောင့် ၂၂၈၀ သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ခန့်မှန်းပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူတချို့နှင့် ထိတွေ့ခဲ့၍ ယူဂန္ဒာဝန်ကြီးချုပ် သီးခြားခွဲနေရ

ကမ်ပါလာ ဇွန် ၅
ယူဂန္ဒာဝန်ကြီးချုပ် ရူဟာကာနာ ရူဂန်ဒါသည် ၎င်းနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံသူတချို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ရပြီးနောက် ယနေ့မှစ၍ သီးခြားခွဲ၍ နေကြောင်းသိရသည်။

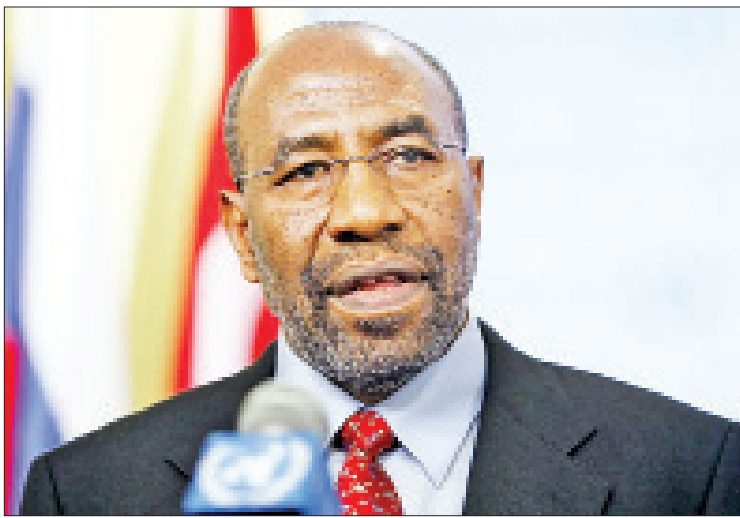
“သူငယ်ချင်းတို့ခင်ဗျား၊ မကြာသေးမီက ကျွန်တော်နဲ့ထိတွေ့ဆက်ဆံခဲ့တဲ့ လူတချို့မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ရ ပြီးနောက် ကျွန်တော်လည်း ဒီနေ့မှစ၍ သီးခြား ခွဲ၍ နေနေရပါတယ်” ဟု ဝန်ကြီးချုပ် ရူဟာ ကာနာ ရူဂန်ဒါက ၎င်း၏ တွစ်တာစာမျက်နှာ တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ “ကျွန်တော် မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ ကိုယ်တိုင် စမ်းသပ်စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး လက္ခဏာတွေမရှိပါဘူး။ ဒါပေမယ့် ကျန်းမာ ရေးဆိုင်ရာ အကြံပေးချက်အရ သီးခြားခွဲ၍ နေရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်တာပါ” ဟု ၎င်းက ထပ်မံ ဖော်ပြထားသည်။

ဝန်ကြီးချုပ်ရူဂန်ဒါသည် ယူဂန္ဒာနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်တားဆီးရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားလုပ်ငန်း

အင်အားစုကော်မတီ၏ အကြီးအကဲ တာဝန် ကိုလည်း ပူးတွဲထမ်းဆောင်နေကြောင်း သိရ သည်။ ယူဂန္ဒာကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အစိုးရဝန်ကြီးအားလုံးကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်စေသော ဗိုင်းရပ်စ်ပိုး ရှိ၊ မရှိ စမ်းသပ် စစ်ဆေးရန် အကြံပြုခဲ့ပြီးနောက် ဝန်ကြီးချုပ် နှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံခဲ့သူတချို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး စမ်းသပ်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ စမ်းသပ် စစ်ဆေးမှုကို နောက်ပိုင်းတွင် ပုံမှန်ပြုလုပ်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အီမာကျူအယ်လ် အိုင်းနက် ယူနာက ဆင်ယူသတင်းဌာနသို့ တယ်လီဖုန်း ဖြင့် ဆက်သွယ်ပြောကြားသည်။

အစိုးရဝန်ကြီးများသည် နေရာတစ်ခုမှ တစ်ခုသို့သွားပြီး လူပေါင်းစုံနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံ ခဲ့သည့်အတွက် ၎င်းတို့မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုကို ယနေ့မှ စတင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ အစိုးရဝန်ကြီးအားလုံးတွင် လုံခြုံမှုရှိစေလိုသည့်အတွက် ၎င်းတို့အား ပုံမှန် စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း



ယူဂန္ဒာဝန်ကြီးချုပ် ရူဟာကာနာ ရူဂန်ဒါ

၎င်းက ထပ်မံပြောကြားသည်။
ထို့အပြင်ယူဂန္ဒာကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့သည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အစိုးရ ၏ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းယူနေကြသည့် သတင်းထောက်များ နှင့် ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးရှိ အခြားသောဝန်ထမ်းများ

ကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ၊ မရှိ စမ်းသပ် စစ်ဆေးရန် အကြံပြုထားကြောင်း ပြောရေး ဆိုခွင့်ရှိသူက ထပ်မံပြောကြားသည်။

ယူဂန္ဒာနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ် က ကျန်းမာရေးလုပ်သား ခုနစ်ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ရပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့သည် ရောဂါကူးစက်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ စုံစမ်းစစ်ဆေး မှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယူဂန္ဒာနိုင်ငံတွင် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၅ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိခဲ့ရာ လက်ရှိအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၅၅၇ ဦးရှိလာ ကြောင်း သိရသည်။ သို့သော် ရောဂါကူးစက် ခံရသူများအနက် ၅၂ ဦးသည် ရောဂါကင်းစင်ပြီး ဆေးရုံနှင့်ဆေးခန်းများမှ ပြန်ဆင်းသွားပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ ယူဂန္ဒာနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ယူ၊ ဘာသာပြန်-ဂျေတီ

တောင်ကိုရီးယားက ခွိမ်ခိုကျွန်းစုအနီး စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု ပြုလုပ်

ဆိုးလ် ဇွန် ၅
ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် တင်းမာမှုများ ပြန်လည်ဖြစ်ပွားနေစဉ် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ယခုသီတင်းပတ်အစောပိုင်း တွင် အရှေ့ဘက်စွန်းရှိ ခွိမ်ခိုကျွန်းစုဝန်းကျင်၌ စစ်ရေး လေ့ကျင့်မှုတစ်ခုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရင်းမြစ် များက ယနေ့ ပြောကြားလိုက်သည်။ တောင်ကိုရီးယား ရေတပ်က F-15K ဂျက်တိုက်လေယာဉ်များ အပါအဝင် စစ်ယာဉ်ရှစ်စင်းနှင့် လေယာဉ်ငါးစင်းပါဝင်သော အဆိုပါစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကို ဇွန် ၂ ရက်က လုပ်ဆောင် ခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ခွိမ်ခိုစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု ကို ၁၉၈၆ ခုနှစ်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၃ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ဇွန်လနှင့် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း တစ်နှစ်လျှင်နှစ်ကြိမ် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ယခုစစ်ရေး လေ့ကျင့်မှုကို ဂျပန်နိုင်ငံက သံခင်းတမန်ခင်းဆိုင်ရာ စာအုပ်တွင် ခွိမ်ခိုကျွန်းစုကို ယင်း၏ပိုင်နက်နယ်မြေ အဖြစ် ဖော်ပြပြီး နှစ်ပတ်အကြာတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း အမေဇွန်ခိုင်းခံရ သည့် ကိုရီးယားလုပ်သားများကို လျော်ကြေးပေးရန် တောင်ကိုရီးယား တရားရုံးချုပ်၏ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဆုံးဖြတ် ချက်အပေါ် လက်တုံ့ပြန်မှုတစ်ခုအဖြစ် ရှုမြင်ထားသည့် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဇူလိုင်လနောက်ပိုင်း ဂျပန်နိုင်ငံက ဂျပန် ထိန်းချုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် တောင်ကိုရီးယား နှင့်ဂျပန်ကြား တင်းမာမှုများရှိလာခဲ့သည်။

ထိန်းချုပ်မှုများ ရုပ်သိမ်းရန် ဂျပန်နိုင်ငံက ငြင်းဆန်ခဲ့မှုကြောင့် ဂျပန်ကန်သတ်ချက်များနှင့်



ပတ်သက်၍ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့နှင့် အငြင်းပွားမှု ဖြေရှင်းရေးဆောင်ရွက်မှုများ ပြန်လည်စတင်မည်ဟု တောင်ကိုရီးယား ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။ ယခုသီတင်းပတ်အစောပိုင်းတွင် တောင်ကိုရီးယားအလုပ်သမားများကို လျော်ကြေး ပေးရန် ဂျပန်ကုမ္ပဏီတစ်ခု၏ ပိုင်ဆိုင်မှုများရောင်းချ မည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုစတင်ရန် တောင်ကိုရီးယား

ဒေသန္တရတရားရုံးတစ်ရုံးက ဆုံးဖြတ်ခဲ့ရာ ဂျပန်နိုင်ငံက ပြင်းပြင်းထန်ထန် ကန့်ကွက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ၁၉၄၅ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်တို့၏လက်အောက်မှ လွတ်မြောက်ချိန်ကတည်းက တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ခွိမ်ခိုကျွန်းစု၌ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် အင်အားအနည်းငယ်ဖြင့် ထိရောက်စွာ ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည်။

ကိုးကား-ယွန်ဟပ်၊ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၆၀၀၀၀ ကျော်ရှိလာပြီး ၈၁၁ ဦးသေဆုံး

ဒါကာ ဇွန် ၅
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် ခံရသူ ၂၈၂၈ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၆၀၀၂၉၁ ဦး ရှိလာကြောင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အစိုးရက ယနေ့ထုတ်ပြန်သည်။

ထို့အတူ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် အမျိုးသား ၂၃ ဦးနှင့် အမျိုးသမီးခုနစ်ဦး အပါအဝင် ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၀ သေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၈၁၁ ဦး ရှိလာ ကြောင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အဆင့်မြင့်အရာရှိ ပါမောက္ခကုဆီမာ ဆူလ်တန်က အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ယနေ့ပြုလုပ် သော သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ်တွင် ပြောကြားသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် ဇွန် ၂ ရက်က တစ်ရက်အတွင်း ၂၉၁၁ ဦး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ချိန်ကတည်းက တစ်ရက်တာတွင်း ရောဂါကူးစက်မှု နှုန်း အမြင့်မားဆုံးဖြစ်လာခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အစိုးရသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်ရန် ရောဂါစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုကို အရှိန်မြှင့်လုပ် ဆောင်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် တစ်ရက်အတွင်း လူ ၁၄၀၈၈ ဦးတို့၏ နမူနာကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ စမ်းသပ်စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၆၄၃ ဦးသည် တစ်ရက် အတွင်း ရောဂါကင်းစင်ပြီး ဆေးရုံများနှင့်ဆေးခန်းများမှ ပြန်ဆင်းခဲ့ ကြရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကျန်းမာလာ သူပေါင်း ၁၂၈၀၄ ဦး ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ယူ၊ ဘာသာပြန်-ဂျေတီ



အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှုများ နေ့စဉ်မြင့်တက်

တီဟီရန် ဇွန် ၅
အီရန်နိုင်ငံ၌ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှုများ နေ့စဉ် မြင့်တက်နေသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်းသို့ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှု ဒုတိယလှိုင်းဝင်ရောက်လာမည်ကို ပြည်သူများက စိုးရိမ် နေကြသည်။ ဇွန် ၃ ရက်မှစတင်ပြီး ယနေ့အထိ ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှုပေါင်း ၃၅၇၄ ခုကို တွေ့ရှိခဲ့ရကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။ အီရန်သမ္မတ ရိုဟာနီက ပြည်သူများအား ခပ်ခာခာနေရေးစည်းမျဉ်းကို မလိုက်နာပါက အသွားအလာကန့်သတ်မှုများကို ထပ်မံ ချမှတ်ရမည်ဟု ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံအတွင်းရှိခရိုင်အများအပြားတွင် သတိပေးချက် များထုတ်ပြန်ထားပြီး နိုင်ငံ၏အနောက်တောင်ပိုင်းရှိ ခူဇီဆတန်တွင် အရေးပေါ်အခြေအနေ ထုတ်ပြန်ကြေညာ ထားသည်။ ကျွမ်းကျင်သူများ၏ပြောကြားချက်များအရ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှုများ မြင့်တက်လာခြင်းမှာ

နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် ခပ်ခာခာနေရေးစည်းမျဉ်းများကို လိုက်နာခြင်းမရှိသောကြောင့်ဟုပြောကြားသည်။ ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ် ဖြစ်ပွားမှု ဒုတိယလှိုင်းဝင်ရောက်လာနိုင်သည်ဟု တာဝန်ရှိသူများက သတိပေးထားသော်လည်း နိုင်ငံသား များအနေဖြင့် ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးဆောင်ရွက်ရန် စိတ်ပါ ဝင်စားမှုမရှိကြောင်း သိရသည်။

ဧပြီလအစောပိုင်းမှစတင်ပြီး အစိုးရကကျောင်းများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ကြိုးပမ်းခဲ့သည်။

“နိုင်ငံသားတွေက ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှုကို ပြီးဆုံး သွားပြီလို့ထင်နေပါတယ်။ သူတို့အနေနဲ့ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းတွေကို မလိုက်နာဘူးဆိုရင်တော့ တာဝန်ရှိသူတွေ ဘက်က ပြင်ဆင်စရာရှိတာတွေကို ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်သွား ရမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး နာမာကီက ပြောသည်။

ကိုးကား-ဘီဘီစီ၊ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ပြင်သစ်အစိုးရ ပြောကြား

ပါရီ ဇွန် ၅
ပြင်သစ်အစိုးရသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု ထိန်းချုပ်ရန် ပြီးခဲ့သည့် မတ်လက ချမှတ်ထားသည့် အသွားအလာ ကန့်သတ်မှုကို သတိပေးရန်ဖြင့် ဖြေလျှော့ လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ယင်းရောဂါ ကူးစက် ပျံ့နှံ့မှုကို နိုင်ငံအတွင်း ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ် ကြောင်း ပြင်သစ်အစိုးရ၏ သိပ္ပံဆိုင်ရာ အကြံပေးကောင်စီ အကြီးအကဲက ယနေ့ ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် ပျံ့နှံ့မှုကို လောလောဆယ် ထိန်းချုပ်ထားပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ပိုး သည် တချို့ဒေသတွင် ပျံ့နှံ့နေဆဲဖြစ်ပြီး ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုမှာ အရှိန်လျော့နည်းလာ ကြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ပြင်သစ်

အစိုးရ၏ အကြံပေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ပါမောက္ခ ဂျိန်းဖရန်ကျွတ်စ်ဒယ်လ်ဖရက်စီက ပြင်သစ် ပိုင်ရေဒီယို အသံလွှင့်ဌာနတစ်ခုသို့ ပြောကြား သည်။

ပြင်သစ်အာဏာပိုင်များသည် နိုင်ငံ အတွင်း လူ ၂၉၀၀၀ ကျော်အသက် ဆုံးရှုံး စေခဲ့သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ထိန်းချုပ်ရန် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ခုခံအားဆိုင် ရာပညာရှင်တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဂျိန်းဖရန်ကျွတ်စ် ဒယ်လ်ဖရက်စီနှင့် ၎င်း၏ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက် များကို ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့ အဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် ယမန်နေ့က ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၄ ဦးအထိ ကျဆင်းလာခြင်းနှင့်အတူ အဆိုပါရောဂါ ကြောင့်သေဆုံးသူနေ့စဉ်ကျဆင်းလာကြောင်း

သိရသည်။ တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် အသွားအလာကန့်သတ်မှု မချမှတ်မီအချိန်နှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ မပိတ်မီအချိန် မတ်လ အစောပိုင်းက ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၈၀၀၀ ခန့်ရှိရာ ယခု အခါ နေ့စဉ်ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၀၀၀ ခန့် သာ စမ်းသပ်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇွန် ၂ ရက်အထိရရှိထားသည့် ကိန်းဂဏန်း များအရ ပြင်သစ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၅၁၂၅ ဦးခန့်ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဌာနက ပြောကြားသည်။ တစ်ချိန် တည်းမှာပင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စားသောက်ဆိုင် များကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ရန် အစိုးရက ခွင့်ပြုထား ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါသံသယရှိသော လူနာများကို စနစ်တကျ စမ်းသပ်စစ်ဆေး



ခြင်းမရှိသောကြောင့် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုနှုန်း ဖရန်ကျွတ်စ်ဒယ်လ်ဖရက်စီက သတိပေးလိုက် သည်။ ကျန်းမာရေးဌာနက ခန့်မှန်းထားသည့် သည်။ ကိုးကား - အေအက်ဖ်ပီ ပမာဏထက် ပို၍များပြားနိုင်ကြောင်း ဂျိန်း ဘာသာပြန် - ဂျေတီ

ပင်နီစွဲလားအတိုက်အခံခေါင်းဆောင် ဂျီအီဒိုအား နိုင်ငံရေးခိုလှုံခွင့်ပေးထားသည်ဆိုသောအချက်ကို ပြင်သစ်ငြင်းဆို



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ဈေးဝယ်စင်တာများ၊ စားသောက်ဆိုင်များနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဇွန် ၈ ရက်တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည်

နယူးဒေလီ ဇွန် ၅
အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများ ဖြေလျှော့ပေးသည့်အနေဖြင့် ဈေးဝယ်စင်တာ များ၊ ဘာသာရေးနှင့်သက်ဆိုင်သော အဆောက်အအုံများ၊ စားသောက်ဆိုင်များနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ဇွန် ၈ ရက်တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

အဆိုပါဖြေလျှော့ရေးအစီအစဉ်တွင် အလုပ်ချိန်များ လျှော့ချခြင်းနှင့် လူစုလူဝေး မဖြစ်ပွားစေရန် ဘုရား ကျောင်းများ၌ အစားအစာများ ဝေမျှသည့်လုပ်ရပ်များကို တားမြစ်ထားသည်။

နာတာရှည်ရောဂါသည်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် များနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများအား နေအိမ်အတွင်း၌သာ နေထိုင်ရန် အာဏာပိုင်များက တိုက်တွန်းပြောကြားထား သည်။

စားသောက်ဆိုင်များ၊ ဈေးဝယ်စင်တာများနှင့် ကုမ္ပဏီများ၏ ဝင်ပေါက်များတွင် အလွယ်တကူ လက်ဆေး နိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိရန်နှင့် ဝယ်ယူသူ

ဖောက်သည်များအား တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေသည့် စည်းမျဉ်းများကို လိုက်နာစေရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအား အသိပေးပြောကြား ထားကြောင်း သိရသည်။

ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို ပြန်လည် ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပေးမည်ဖြစ်သော်လည်း ၎င်းတို့အနေဖြင့် တင်းကျပ်သော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို လိုက်နာရမည် ဖြစ်သည်။

စားသောက်ဆိုင်များနှင့် ဟိုတယ်များတွင် အစားအစာ ပါဆယ်ထုပ်များကို ဝယ်ယူသူ၏လက်ထဲသို့ တိုက်ရိုက် ပေးသည့်စနစ် မကျင့်သုံးဘဲ ပါဆယ်ထုပ်များဖြင့် ရောင်းချ သည့် စနစ်ကိုသာ အများဆုံးကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သည်။ ဆိုင်တွင်ထိုင်ကာ စားသောက်ခြင်းကို ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်သည်။

ဈေးဝယ်စင်တာများအတွင်း၌ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာ နေရမည်ဖြစ်ပြီး ဂိမ်းစင်တာများ၊ ရုပ်ရှင်ရုံများနှင့် ကစားကွင်းများကို ဖွင့်လှစ်ခွင့်မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဘီဘီစီ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ကာရာကတ်စ် ဇွန် ၅
ပင်နီစွဲလားအတိုက်အခံခေါင်းဆောင် ဂျီအီဒိုသည် မြို့တော် ကာရာကတ်စ်ရှိ ပြင်သစ်သံရုံးတွင် ပုန်းအောင်းနေသည်ဟု ပင်နီစွဲလားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဂျော့အရီဇာက ပြောကြား ခဲ့သည်။ သို့သော် ယင်းသို့ပြောကြားချက်ကို ပြင်သစ်နိုင်ငံ က ငြင်းဆန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၁၈ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် မသမာမှုများ ပြုလုပ်ပြီး တရားမဝင် အာဏာရယူခဲ့သူအဖြစ် သမ္မတနိုင်ငံကို လှုပ်ရှားစေရုံအား အတိုက်အခံများကြီးစိုးသော ပါလီမန်က သတ်မှတ်ခဲ့ပြီးနောက် ပြင်သစ်နိုင်ငံသည် ဂျီအီဒိုအား ပင်နီစွဲလား၏ ယာယီသမ္မတအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုထား သော နိုင်ငံ ၅၀ အနက် တစ်နိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့သည်။

အခြားပင်နီစွဲလား အတိုက်အခံခေါင်းဆောင်တစ်ဦး ဖြစ်သူ လီယိုပိုဒိုလိုပက်စ်မှာလည်း စပိန်သံအမတ်ကြီး၏ နေအိမ်တွင် ခိုလှုံနေသည်။

ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ပြင်သစ်သံရုံးဖြစ်စေ၊ စပိန်သံရုံး ဖြစ်စေ သံရုံးအဆောက်အအုံထဲကို အင်အားသုံးပြီး ဝင်ရောက် ရှာဖွေရန်မှာ တရားမဝင်သော နည်းလမ်းဖြစ်သည့်အတွက် ယင်းသို့ မဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း ပင်နီစွဲလားနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး အရီဇာက ပြောကြားသည်။

သက်ဆိုင်ရာအစိုးရတွေအနေနဲ့ အဆိုပါအတိုက်အခံ ခေါင်းဆောင်များအား ပင်နီစွဲလားရဲ့ တရားဥပဒေအတိုင်း စီရင်ရန် လှုံ့ပြောင်းပေးဖို့ မျှော်လင့်ပါတယ်ဟု အရီဇာက ပြောကြားသည်။

ဇွန် ၁ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သော ကြေညာချက်တွင် သမ္မတ မာဒူရီက ဂျီအီဒိုသည် ပြင်သစ်သံရုံး၌ ပုန်းအောင်း နေသည်ဟု ပြောကြားခဲ့သော်လည်း ဂျီအီဒိုက အဆိုပါ အချက်ကို ချက်ချင်းငြင်းဆိုခဲ့သည်။

ကိုးကား - အေအက်ဖ်ပီ၊ ဘာသာပြန် - ဇိုးသူရ



လစ်ဗျားအရှေ့ပိုင်းအခြေစိုက်တပ်ဖွဲ့၏ နောက်ဆုံးခြေကုပ်စခန်းအား လစ်ဗျားအစိုးရတပ်ဖွဲ့များ ပြန်လည်သိမ်းယူ

ထရီပိုလီ ဇွန် ၅
သဘောထားတင်းမာသည့် ခါလီဖာဟက်စ်တာ ဦးဆောင်သော လစ်ဗျားအခြေစိုက် တပ်ဖွဲ့များ၏ နောက်ဆုံးအခြေစိုက်စခန်းဖြစ်သည့် တာဟူနာမြို့အနောက်ပိုင်းကို ၎င်းတို့ ၏ တပ်ဖွဲ့များက တန်ပြန်ထိုးစစ်များဆင်နွှဲပြီးနောက် ပြန်လည်သိမ်းယူခဲ့ကြောင်း ကုလ သမဂ္ဂက အသိအမှတ်ပြုထားသည့် လစ်ဗျားအစိုးရက ယမန်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာ ခဲ့သည်။

မြို့တော်ထရီပိုလီ၏ အရှေ့တောင်ဘက်ရှိ မဟာဗျူဟာကျသောမြို့အား ရက်သတ္တ တစ်ပတ်အတွင်း သိမ်းယူရရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ သိမ်းယူရရှိခြင်းသည် ညီညွတ်သော လစ်ဗျားအမျိုးသားအစိုးရ (ဂျီအင်န်အေ)အနေဖြင့် မဟာထရီပိုလီမြို့တော်တစ်ဝန်း၌ ထိန်းချုပ်မှုအား ပြန်လည်စတင်ပြုလုပ်နိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သိမ်းယူရရှိသည့်ဒေသများ ၌ အရှေ့တောင်ဘက် ဆင်ခြေဖိုးရှိ စွန့်လွှတ်ထားခဲ့သည့် အရပ်ဘက်လေယာဉ်ကွင်း

တစ်ကွင်းလည်း ပါဝင်သည်ဟု သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

တာဟူနာမြို့သည် မြို့တော်ထရီပိုလီအား ကာလီဖာဟက်စ်တာ၏ လစ်ဗျား အခြေစိုက်တပ်ဖွဲ့များက ထိုးစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်ရာတွင် အရေးပါသည့် အဓိကအခြေစိုက် စခန်းဖြစ်သော်လည်း နောက်ဆုံးတွင် ကာလီဖာဟက်စ်တာ၏ တပ်ဖွဲ့များက ယခုရက်သတ္တ ပတ်အတွင်းမှာပင် စွန့်ပစ်ခဲ့ရပြီး ၎င်းတို့၏ တောင်ဘက်ပိုင်းရှိ စွန့်ပစ်ခဲ့သည့် စခန်းများဆီ သို့ လစ်ဗျားအစိုးရတပ်ဖွဲ့များက ရှေ့တိုးချီတက်လျက်ရှိသည်။

ညီညွတ်သောလစ်ဗျားအမျိုးသားအစိုးရ (ဂျီအင်န်အေ)အကြီးအကဲ ဖေယက်အယ်- ဆာရက်ဂျီက ၎င်း၏ အစိုးရအနေဖြင့် လစ်ဗျားနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးအား ထိန်းချုပ်သွားရန် သန္နိဋ္ဌာန်ချထားကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား - အေအက်ဖ်ပီ၊ ဘာသာပြန် - ဇော်ဝင်း

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ

ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ = ၆၇၄၇၆၃၆ ဦး
သေဆုံးသူ = ၃၉၄၃၂၉ ဦး
ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ = ၃၂၇၇၀၅၇ ဦး

တာချီလိတ်မြို့နယ်၌ လက်နက်ခဲယမ်းများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၃ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် သတင်းအရ တာချီလိတ်မြို့ မယ်ယန်းပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လက်နက်ခဲယမ်း များ၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးဝါးများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံး ပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိမ်းဆည်းရမိကြောင်း သိရသည်။



ဖြစ်စဉ်မှာ ဟိန်းမင်းထိုက် မောင်းနှင့် လာသည့် Nissan Diesel အမျိုးအစား ၁၂ ဘီး ယာဉ်နှင့် မင်းမင်းလတ် မောင်းနှင့်လာသည့် Nissan Diesel အမျိုးအစား ခြောက်ဘီးယာဉ်တို့ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာမှ ဟိန်းမင်း ထိုက် မောင်းနှင့်လာသည့်ယာဉ်ပေါ်မှ မူးယစ်ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံး ပြုသည့် အမှုန်ကြိတ်စက် တစ်လုံး၊ BLOMYU! စာတန်းပါ အခြောက်ခံစက် တစ်လုံး၊ တံဆိပ်ရိုက်စက် တစ်လုံး၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ထည့်သည့် အိတ်အသေး ၂၀၀၀၀ ခန့်စီပါ ဆာလာ အိတ်အကြီး ၃၀ လုံး၊ မင်းမင်းလတ် မောင်းနှင့်လာသည့် ယာဉ်ပေါ်မှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားထည့်သည့်

အိတ်အသေး ၂၀၀၀၀ ခန့်စီပါ ဆာလာ အိတ်အကြီး ၆၉ လုံးတို့ကို သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့သည်။ ကွင်းဆက်အရ စိုင်းအောင်ခမ်းအား တာချီလိတ်မြို့နယ် မယ်ယန်းပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ညနေ ၄ နာရီက ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ဆက်လက်၍ ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၄ ရက် နံနက် ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် စိုင်းအောင်ခမ်း နေထိုင်သည့် တာချီလိတ်မြို့ ရန်အောင်မြေရပ်ကွက် ပါလျှံ ၃ လမ်း၊ ရွှေနဂါးတိုက်တန်း၊ အခန်းအမှတ် ၄ အား ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြား ၄၀၀၀၊ အိုက်စံ သူညီ ဒဿ

ရ ကီလို၊ M 22 သေနတ် နှစ်လက်၊ M 16 သေနတ် တစ်လက်၊ ပွိုင့် ၄၅ ပစ္စတို သေနတ် တစ်လက်၊ M 22 ကျည်အိမ် လေးခု၊ M 16 ကျည်အိမ် ခြောက်ခု၊ ပွိုင့် ၄၅ ကျည်အိမ် တစ်ခု၊ ပွိုင့် ၄၅ ကျည် ၃၂ တောင့်၊ ၉ မမလူဂါကျည် ၇၅ တောင့်၊ ပွိုင့် ၃၂ ကျည်တစ်တောင့်၊ ၇ ဒဿ ၆၂ မမကျည် ၂၀၅ တောင့်၊ ၅ ဒဿ ၅၆ မမကျည် ၆၆၀၊ လက်ပစ်ဆုံး သုံးလုံး၊ ဆေးပြားရိုက်စက် ခြောက်လုံး၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား တံဆိပ်ရိုက် ရာတွင် အသုံးပြုသည့် WY စာတန်းပါ မို ၁၆၉၀၊ မြင်းခေါင်းတံဆိပ်ပါ မို ၅၃၅ ချောင်း၊ ပန်းသီးပုံတံဆိပ်ပါ မို ၂၅၅

မြန်မာအမျိုးသမီးတစ်ဦးနှင့် ကလေးနှစ်ဦးအား တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားခဲ့သူများကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ်ချမှတ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
ရမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) နမ့်ခမ်းမြို့ အမှတ် (၁၂)ရပ်ကွက်နေသူများက မြန်မာအမျိုးသမီးတစ်ဦးနှင့် ကလေးနှစ်ဦးကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင် ရောင်းစားခဲ့သဖြင့် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေအရထောင်ဒဏ် အနှစ် ၂၀ စီ ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) နမ့်ခမ်းမြို့ အမှတ် (၁၂)ရပ်ကွက်နေ မလီ မိန်ကျိန်း (တိမ်းရှောင်)နှင့် ခင်ပွန်း ရန်ယုံတုံ(တိမ်းရှောင်)၊ မရန်မြင့်ရီနှင့် ခင်ပွန်း လီရှင်းဖတို့သည် ကွတ်ခိုင်မြို့နယ် တာခိုင်ဟော့ကျေးရွာနေ မ XXX ၃၀ နှစ်နှင့် သားနှစ်ဦးအား သွေးဆောင်စည်းရုံး၍ မ XXX နှင့် တစ်နှစ်အရွယ် သားတစ်ဦးအား တရုတ်နိုင်ငံ လုံလင်မြို့နယ် ကျိန်းအမ်းရွာနေ တရုတ် အမျိုးသား ရောက်မှန်လင် ဆိုသူထံသို့လည်းကောင်း၊ သားနေကတစ်ဦး ဖြစ်သူ မောင် XXX ၄ နှစ်အား တရုတ်နိုင်ငံ ထိန်ချုံးမြို့နေ တရုတ်မိသားစုထံသို့ လည်းကောင်း ရောင်းစားခဲ့မှုအတွက် နမ့်ခမ်းမြို့မရဲစခန်းက (၀)၃၆/၂၀၁၉၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ ဖြင့် အမှုဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး မှုဆယ်ခရိုင်တရားရုံးသို့ တရားစွဲတင်ပို့ခဲ့ရာ လူကုန်ကူးမှုကို ဂိုဏ်းဖွဲ့ကျူးလွန် ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားသဖြင့် ဇွန် ၃ ရက်တွင် တရားခံ မရန်မြင့်ရီနှင့် လီရှင်းဖ တို့အား လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၆(က) အရ အလုပ် နှင့် ထောင်ဒဏ်နှစ် ၂၀ စီ ချမှတ်ခဲ့ပြီး တိမ်းရှောင်တရားခံများအား တရားခံ ပြေး ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဖယ်ခုံ၊ ဟိုပုံးနှင့် လောက်ကိုင်မြို့နယ်တို့၌ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့က ယမန်နေ့ ညနေ ၆ နာရီ တွင် ဖယ်ခုံမြို့နယ် ခေါင်းအီကျေးရွာ အုပ်စု ခေါင်းအီရွာသစ်ကျေးရွာ၏ အရှေ့ဘက်ရှိ ကားလမ်း၌ ကျော်သန်း မောင်းနှင့်ပြီး ၎င်း၏ဇနီး မဝင်းနု လိုက်ပါလာသည့်ယာဉ်ကို ရပ်တန့် ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၆၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း။



အလားတူ ဇွန် ၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ရမ်းပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ဟိုပုံးမြို့နယ် ဟိုလိကျေးရွာအနီး ဟိုပုံး-ဘန်းယဉ် သွား ကားလမ်းတွင် ပင်သောလ(ခ) စိုင်းမိန်း မောင်းနှင့်ပြီး မအားလီ(ခ) မလီလီခိုင် လိုက်ပါလာသည့် ယာဉ်ကို ရပ်တန့်ရှာဖွေရာ ပင်သောလ(ခ) စိုင်းမိန်းမှာ ထွက်ပြေးသွားပြီး မအားလီ (ခ)မလီလီခိုင်ထံမှ စိတ်ကြွ ရွေးသွပ်ဆေးပြား ၉၈၃၅ ပြားနှင့် အတွင်းမှ ခရီးဆောင်အိတ်ဖြင့်

ဥပဒေအောင်အတွင်း နေထိုင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ လွန်ချမ်းသာ

လျှပ်စစ်ပိုင်ယာကြိုးများ အပူလွန်ကဲပြီး မီးလောင်မှုဖြစ်

မန္တလေး ဇွန် ၅
မန္တလေးခရိုင် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် မေဃာဂီရိရပ်ကွက်နေ ဦးစိုးရွှေလှ၏ နေအိမ်အပေါ်ထပ် မျက်နှာကြက်အတွင်း သွယ်တန်းထားသော လျှပ်စစ်ပိုင်ယာ ကြိုးများ အပူလွန်ကဲရာမှ ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲခန့်က မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
မီးလောင်ရာသို့ မန္တလေးခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးထက်အောင် ဦးဆောင် ၍ မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ် အစီး ၄၀၊ ရေသယ်ယာဉ် ၁၀ စီး၊ အုပ်ချုပ်မှုယာဉ် သုံးစီး၊ သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၅၀၊ ဒေသအရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၇၀ တို့က ငြိမ်းသတ်ခဲ့ ရာ နံနက် ၁၀ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် မီးငြိမ်းသွားခဲ့သည်။ မီးလောင်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဦးစိုးရွှေလှအား အောင်မြေသာစံမြို့နယ် အမှတ်(၅) မြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့် အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ မောင်ပြည်သူ(မန္တလေး)

ယခုနှစ်မိုးဦးကာလ မိုးကြိုးပစ်မှု ၃၄ ကြိမ် ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးသူ ၃၆ ဦးရှိ

ရန်ကုန် ဇွန် ၅
ယခုနှစ်မိုးဦးကာလတွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ လေထုအပူချိန်မြင့်တက်မှုတို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း ဇန်နဝါရီလမှ မေလကုန်အထိ မိုးကြိုးဘေး ၃၄ ကြိမ် ဖြစ်ပွားပြီး သေဆုံးသူ ၃၆ ဦး၊ ဒဏ်ရာရ ရှစ်ဦး၊ အိမ် ခြောက်လုံးပျက်စီးခဲ့ပြီး စုစုပေါင်းထောက်ပံ့မှုငွေကျပ် ၁၁၈၄၄၀၀၀ ရှိကြောင်း လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။
ယမန်နေ့ညနေပိုင်းက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ် မြိတ်လေတပ်စခန်းဌာနချုပ် ဖုဆယ် ဘောလုံးကွင်း၌ မိုးကြိုးပစ်မှုကြောင့် လူငါးဦး သေဆုံးပြီး အချို့ဒဏ်ရာရရှိသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ ယမန်နေ့ညနေပိုင်းက ရေဦးမြို့နယ် မုံတိုင်ပင်ကျေးရွာ အုပ်စု မီးကန်ကျေးရွာ၌ မိုးကြိုးပစ်၍ နှစ်ဦးသေဆုံးပြီး

ငါးဦးဒဏ်ရာရခြင်းထက်စွာရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မိမိတို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် မိုးခြိမ်းခြင်းနှင့် လျှပ်စီးလက် ခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်နေလျှင် မိုးကြိုးအန္တရာယ်ရှိနိုင်သဖြင့် အိမ်ထဲသို့ ချက်ချင်းဝင်ရောက်သင့်ကြောင်း၊ အိမ်အတွင်း လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို ခလုတ်ပိတ်ပြီး ပလပ်ဖြတ်ထားရ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သံထည်၊ သတ္တုထည် စသည့်ပစ္စည်းများ ကို မကိုင်သင့်ကြောင်း၊ ရေကူးကန်၊ ရေကန်၊ မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင်စသည်တို့တွင် ရောက်ရှိနေပါက ရေထဲမှ ချက်ချင်းတက်ပြီး အမိုးအကာရှိသည့် လုံခြုံသောနေရာ ရှာသင့်ကြောင်း၊ ကွင်းပြင် ထီးထီးကြီးတွင် မနေသင့် ကြောင်း၊ သစ်ပင်၊ ဓာတ်တိုင်များအနီးတွင် မနေသင့် ကြောင်း လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ နှိုးဆော်ထားသည်။ မြင့်မောင်စိုး

MRTV		SCHEDULE Saturday June 6 2020	
6:00 AM	ရတနာသုတ် ယိုတ်တရားတော်	5:15 PM	ရွှယ်ပုံလင် အာသိယအာရံ
7:00 AM	BREAKFAST NEWS	5:30 PM	သုတေသန သုတိဘဝ 'ရိုက်ကူးခြင်း တွင်သွက်ရတနာ'
8:35 AM	ယုဒပြန်ပေးခြင်း	6:00 PM	ပြည်တွင်းသတင်း
10:00 AM	သတင်းထုတ် သတင်း	6:35 PM	ရမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ခရီးသွားမှတ်တမ်း(အပိုင်း-၁၃)
11:30 AM	အုတ်ကုန်ကူးမှု	7:20 PM	သုခိကောင်းတို့ရဲ့ ၃၅၅၅
2:20 PM	ရုပ်ရှင်သံကြားစာတမ်း 'ဘဝကားဝါဒီ ဘာလီသတ်'	8:00 PM	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
4:35 PM	ပျံပြိုင်ပွဲအားပေးခြင်း	9:00 PM	မြန်မာ့မီဒီယာတိုက် 'ဘဝကယ်မြစ်ရေ ဝှေ့ခဲ့သည်' ရွာဒေသစုံ၊ မိုးခေါက်

www.mrtv.gov.mm www.facebook.com/mrtvwebmediaportal

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

- ၁။ (၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင်-
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (၀၀၀)အသက်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၆၅၇) ခု၊
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) (PHL - Mdy) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၂၃၂) ခု၊
 - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၁၃၅) ခု၊ စုစုပေါင်း (၁၀၂၄) ခုအား ယနေ့ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
 - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိရပါ။
- ၂။ (၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၂၃၆) ဦးရှိပါသည်။

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

(၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (၀၀၀)အသက်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု	(၆၅၇) ခု
(၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) (PHL - Mdy) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု	(၂၃၂) ခု
(၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု	(၁၃၅) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်) (positive)	(၀) ဦး

- ၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာဟောင်း (old confirmed case) များ၏ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများတွင် (၂) ကြိမ် ဆက်တိုက် ပိုးမတွေ့ရှိသူ အသစ် (၃) ဦး (Case- 197, 198, 199) ရှိခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်း (၁၅၁) ဦးရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် (၁၃၅) ဦးအား ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ သတ်မှတ်နေရာများတွင် အသွားအလာဆက်လက်ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု လျက်ရှိပါသည်။
- ၄။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၆) ဦး ရှိပါသည်။
- ၅။ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီမှ (၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီအတွင်း တွေ့ရှိရသော စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် (၅၂) ဦး ရှိပါသည်။

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၀) ဦး	(၂၃၆) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၃) ဦး	(၁၅၁) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၀) ဦး	(၆) ဦး

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီ

- ၁။ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၇၅၀) ခုအား ထပ်မံစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
 - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိပါ။
- ၂။ သို့ဖြစ်ရာ (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၁၄၉၂) ခု၊
 - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၁၀၇) ခု၊
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) (PHL - Mdy) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၂၄၄) ခု၊
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) (PHL - MLM) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု (၉၃) ခု၊
 - စုစုပေါင်း (၁၉၃၆) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ပြီး COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၂) ဦး တွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၂) ဦးတွေ့ရှိကြောင်းကို (၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ သတင်းတွင် ဖော်ပြပြီးဖြစ်ပါသည်။)

- ၃။ (၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၂၃၆) ဦးရှိပါသည်။

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ (၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီ

(၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ထပ်မံစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုစုစုပေါင်း	(၇၅၀) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်) (positive)	(၀) ဦး

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံကင်းထောက်အဖွဲ့မှ တက္ကသိုလ်ကင်းထောက်လူငယ်များက ပြည်သူများကို စားသောက်ကုန်များ လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဇွန် ၅
မြန်မာနိုင်ငံကင်းထောက်အဖွဲ့မှ ဦးဆောင်၍ အာရှပစိဖိတ် ဒေသဆိုင်ရာကင်းထောက်အဖွဲ့ (APR) ၏ ကူညီပံ့ပိုးမှုဖြင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်ရေး အစီအစဉ်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း အခြေခံပြည်သူများကို စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများအား မြန်မာနိုင်ငံကင်းထောက်အဖွဲ့မှ ကင်းထောက်လူငယ်များက ကူညီလှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့နယ် သန်လျင်သာဘာတရားရိပ်သာအနီးရှိ ကညင်ပင်ကျေးရွာ၊ သဲဖြူကျေးရွာများမှ အခြေခံပြည်သူအိမ်ထောင်စုများကို အိမ်အရောက်အခြေခံစားသောက်ကုန်များ သွားရောက်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လှူဒါန်း

ယင်းသို့သွားရောက်လှူဒါန်းရာတွင် သန်လျင်သာဘာတရားရိပ်သာဆရာတော်နှင့် ဆရာလေးများ၊ သဘာဝတရားရိပ်သာဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းကူညီမှုဖြင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်နိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ်၊ ဒဂုံတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းတက္ကသိုလ်၊ သန်လျင်နည်းပညာတက္ကသိုလ်တို့မှ တက္ကသိုလ်ကင်းထောက်လူငယ်မောင်မယ်များ



မြန်မာနိုင်ငံကင်းထောက်အဖွဲ့ တက္ကသိုလ်ကင်းထောက်လူငယ်များ သန်လျင်မြို့နယ် သဘာဝတရားရိပ်သာဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများမှ ပြည်သူများအား စားသောက်ကုန်များ လှူဒါန်းစဉ်။

ပါဝင်ပြီး သန်လျင်သာဘာတရားရိပ်သာအနီးရှိ ကျေးရွာများမှ အခြေခံပြည်သူ အိမ်ထောင်စု ၁၅၀ ကို တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ဆန် ခြောက်ပြည်၊ ဆီ တစ်ဘူး၊ ကြက်ဥ ၁၀ လုံးတို့ကို အခြေခံပြည်သူများ၏အိမ်များသို့ လက်ဝယ်အရောက်

ပေးပို့လှူဒါန်းကူညီကြသည်။
ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်း
မြန်မာနိုင်ငံကင်းထောက်အဖွဲ့သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများအဖြစ် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ မြို့နယ်အသီးသီးတွင် ကင်းထောက်လူငယ်များ၊ တက္ကသိုလ်ကင်းထောက်လူငယ်များက ကျောင်းအလိုက်၊ တက္ကသိုလ်အလိုက်၊ တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ်၊ ကြက်ခြေနီ၊ ကျန်းမာရေးဌာနမှဝန်ထမ်းများနှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းအသီးသီး၊ ဒေသခံဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလကွယ်ကုသရေး ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ စာရွက်စာတမ်း ဝေငှခြင်း၊ ဆေးဖျန်းခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် ဝေငှခြင်းများ အခြေခံစားသောက်ကုန်များ ကူညီပံ့ပိုးလှူဒါန်းပေးလျက်ရှိသည်။

ဆောင်ရွက်

ပြည်ပမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် နိုင်ငံသားများအတွက် ကြိုဆိုရေးစခန်းများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်သည့် နေရာများတွင် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းအသီးသီးနှင့်ပူးပေါင်းကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကြေးမုံ

ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့ရှိ ယာယီတိုက်ပွဲရောင်စခန်းများ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန သည် IDP စခန်းများနှင့် တိုက်ပွဲရောင် စခန်းများတွင် နေထိုင်ကြသည့် ပြည်တွင်း နေရပ်စွန့်ခွာသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်း မှ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေး လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့၊ အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။



သွားရောက်ထောက်ပံ့ ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် ကချင်ပြည်နယ် တနင်္ဂနွေ၊ မြို့နယ်ရှိ KBC နှင့် RC ယာယီတိုက်ပွဲရောင် စခန်းနှစ်ခုသို့ သွားရောက်၍ လက်သန့် ဆေးရည်ဘူး ၄၀၊ ထုံးအိတ် ၂၀၊ ဆပ်ပြာ ၉၅ ခဲ၊ ခွဲစိတ်ခန်းသုံး နှာခေါင်းစည်း ၁၂၉၈ ခု၊ အပူချိန်တိုင်း ကိရိယာနှစ်ခု၊ လက်ကိုင်စပီကာ နှစ်ခု၊ ဗီဒီယိုကင်္ကျာ နှစ်ခုနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ အသိပညာပေးအသံဖိုင် ထည့်သွင်းထားသော Memory Stick နှစ်ခုတို့အား သွားရောက်ထောက်ပံ့ ခဲ့သည်။

ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ကျောက်ရာဇ် ကော့ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ကိုးနဝင်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ မြို့သစ် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ အောင်စေတီ ဘုရားသိမ်၊ နရတ်စားဘုရားသိမ်၊ ဒိုင်းဂျီဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းသစ်၊ ဒိုင်းဂျီဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဟောင်း နှင့် ဘုရားပေါ်ဘုရားသိမ် စုစုပေါင်း ယာယီ တိုက်ပွဲရောင်စခန်း ၁၂ ခုသို့ သွားရောက်၍ ဆပ်ပြာ ၅၀၇၈ တောင့်၊

အဝတ်နှာခေါင်းစည်း ၁၀၁၅၆ ခု၊ လက်သန့် ဆေးရည်ဘူး ၂၆၉၀၊ လက်ကိုင်စပီကာ ၁၂ ခု၊ အပူချိန်တိုင်း ကိရိယာ ၁၂ ခု၊ ကိုဗစ်-၁၉ အသိ ပညာပေးအသံဖိုင် ထည့်သွင်းထား သော Memory Stick ၁၂ ခုနှင့် ဗီဒီယို ၁၂ ခုတို့အား သွားရောက်ထောက်ပံ့ ခဲ့သည်။ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ထောက်ပံ့မှုလုပ်ငန်းများ အပြင် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ၊ အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် စိတ်ဓာတ်ရေးရာမြှင့်တင်ပေးမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို နေပြည်တော်ကောင်စီ အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အားလုံးတွင် စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဝ ဒိန်းမတ်နိုင်ငံမှ တိုးတက်လာစေလိုသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် စတင်ထည့်ထောင်ခဲ့ပြီး အသေးစား နှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ထောက်ပံ့ငွေတစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ပေးအပ်ခြင်းဖြင့် ကူညီလျက်ရှိပါသည်။ ဒီအစီအစဉ်ကနေ ကိုဗစ်ကာလမှာ စီးပွားရေး အခက်အခဲဖြစ်နေတဲ့ အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းနှစ်ခုမှ ချုပ်လုပ်မှာယူပြီး ယခုလို လှူဒါန်းပေးခြင်းဖြစ်ပါတယ်” ဟု Ms.Hanne Carus က ပြောသည်။
အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများကို Ms. Hanne Carus က ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဒေါ်လှိုင်မော်ဦးက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ထောက်ပံ့မှုအစီအစဉ်အရ ဒိန်းမတ် အစိုးရက ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ နှာခေါင်းစည်း ၃၃၀၀၀ နှင့် Isolation Gown ၄၅၀၀၀ တို့ကို ပြည်တွင်းအထည်ချုပ်စက်ရုံနှစ်ခုဖြစ်သည့် TV Appeal နှင့် Shwe Sea Sar တို့ကို လုပ်ငန်းအပ်နှံဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယင်းတို့အနက်မှ ငွေကျပ် ၃၄၄ သိန်းတန်ဖိုးရှိ နှာခေါင်းစည်းအရေ ၁၀၀၀၀ နှင့် Isolation Gown ၂၀၀၀ တို့ကို ယနေ့ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီသို့ လာရောက်လှူဒါန်းပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြင့်မောင်စိုး

နီပေါနိုင်ငံ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
Coronavirus Disease 2019(COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ် များ၊ အထူးလေယာဉ်များဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
နီပေါနိုင်ငံတွင် ရောက်ရှိနေပြီး မြန်မာနိုင်ငံသို့ပြန်ရန် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရ သည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၄၁ ဦးအား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး သည့် အထူးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင် မင်္ဂလာဒုံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ ကြသည်။
၎င်းတို့ မင်္ဂလာဒုံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးနှင့် ၂၁ ရက်တာ အသွားအလာကန့်သတ် နေထိုင်ရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့တို့က သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ချင်းရွှေဟော်မြို့မှ နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၁၃၅ ဦးအား ထပ်မံလွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေး

ချင်းရွှေဟော် ဇွန် ၅
ရမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် ခွင့်ရဒေသ လောက်ကိုင်မြို့နယ် ချင်းရွှေဟော်မြို့ရှိ နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဝင်ပေါက်မှဝင်ရောက်လာသည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူ များအား ချင်းရွှေဟော်မြို့ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီက သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့ ဧပြီ ၃၀ ရက်မှစတင်ပြီး စနစ်တကျ စီစဉ်လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲက မော်တော်ယာဉ် သုံးစီးဖြင့် နေရပ်ပြန် ပြည်သူ ၁၃၅ ဦးအား လားရှိုးမြို့သို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်း ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၁၃၅ ဦးတွင် အမျိုးသား ၉၀၊ အမျိုးသမီး ၄၅ ဦးတို့ဖြစ်ပြီး ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးမှ နှစ်ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ရှစ်ဦး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ ၂၈ ဦး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ ၁၈ ဦး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ရှစ်ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မှ ၁၀၊ ကချင်ပြည်နယ်မှ ၁၀၊ ချင်းပြည်နယ်မှ ၄၅ ဦးနှင့် နေပြည်တော်မှ မြောက်ဦးတို့ဖြစ်သည်။
အဆိုပါ ချင်းရွှေဟော်မြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းကော်မတီက သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့ စနစ်တကျလွှဲပြောင်း ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်မှာ ယနေ့အထိ အမျိုးသား ၅၅၆၄ ဦး နှင့် အမျိုးသမီး ၄၁၅၁ ဦးတို့ဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်းနေရပ်ပြန် ပြည်သူ ၉၇၁၅ ဦးတို့အား လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ဇင်ဇင်(ပြန်/ဆက်)

မြဝတီတံတား အမှတ်(၂)မှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်း လုပ်သား ၁၁၉၀ ဆက်လက်ဝင်ရောက်

မြဝတီ ဇွန် ၅
ထိုင်းနိုင်ငံမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သား ၁၁၉၀ သည် မြဝတီ အမှတ်(၂)ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် ယနေ့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာသူများအား ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးမှုနှင့် အခြားသော လိုအပ်ချက်များကို ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက် ခရိုင်/မြို့နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအနေဖြင့် မေ ၁ ရက် တွင် ၆၀၊ ၂ ရက်တွင် ၅၄ ဦး၊ ၃ ရက်တွင် တစ်ဦး၊ ၄ ရက်တွင် ၄၄ ဦး၊ ၅ ရက်တွင် ၂၃ ဦး၊မေ ၈ ရက်တွင် ၁၀၀၊ မေ ၁၀ ရက်တွင် ၄၄ ဦး၊ မေ ၁၁ ရက်တွင် ၁၃ ဦး၊ မေ ၁၂ ရက်တွင် ၄၁ ဦး၊ မေ ၁၃ ရက်တွင် ၁၆ ဦး၊ မေ ၁၄ ရက်တွင် ၃၈ ဦး၊ မေ ၁၅ ရက်တွင် ၁၂၀၊ မေ ၁၆ ရက်တွင် ၇၆ ဦး၊ မေ ၁၇

ရက်တွင် ၉၀၊ မေ ၁၉ ရက်တွင် ၆၄ ဦး၊ မေ ၂၂ ရက်တွင် ၃၆ ဦး၊ မေ ၂၃ ရက်တွင် ၆၀၄ ဦး၊ မေ ၂၄ ရက်တွင် ၁၁၁၈ ဦး၊ မေ ၂၅ ရက်တွင် ၁၂၇၇ ဦး၊ မေ ၂၆ ရက်တွင် ၁၃၉၄ ဦး၊ မေ ၂၇ ရက်တွင် ၁၄၃၄ ဦး၊ မေ ၂၈ ရက်တွင် ၁၁၆၈ ဦး၊ မေ ၂၉ ရက်တွင် ၁၂၀၂ ဦး၊ မေ ၃၀ ရက်တွင် ၁၁၅၂ ဦး၊ မေ ၃၁ ရက်တွင် ၁၅၁၁ ဦး၊ ဇွန် ၁ ရက်တွင် ၁၀၄၄ ဦး၊ ဇွန် ၂ ရက်တွင် ၁၅၁၇ ဦး၊ ဇွန် ၃ ရက်တွင် ၁၅၄၇ ဦး၊ ဇွန် ၄ ရက်တွင် ၁၂၀၄ ဦး၊ ယနေ့တွင် ၁၁၉၀ ပြန်လည် ဝင်ရောက် ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။
ယနေ့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်သူများအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အသီးသီးမှ အမျိုးသား ၆၈၄ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၅၀၆ ဦး စုစုပေါင်း ၁၁၉၀ ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
ထိန်လင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)



ဇွန် ၆၊ ၂၀၂၀

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အခြေအနေ

စာတိဒ္ဓိစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း
၃၃၅၈၇	၂၃၆
ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ	သေဆုံးသူ
၁၅၁	၆

စောင့်ကြည့်လူနာ စုစုပေါင်း - ၅၁၅၆

ရောဂါကင်းစင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ - ၁၃၅ ဦး (အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရန်)

✦ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများရှိ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုနှင့် သေဆုံးသူ စာရင်းဖော်ပြမှု

စဉ်	ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး	ပိုးတွေ့ရှိသူ	သေဆုံးသူ
၁	ရန်ကုန်	၁၈၃	၅
၂	ချင်း	၁၀	
၃	စစ်ကိုင်း	၉	
၄	ပဲခူး	၈	၁
၅	မန္တလေး	၃	
၆	ရှမ်း(ရှေ့)	၃	
၇	ရှမ်း(တောင်)	၃	
၈	ရှမ်း(မြောက်)	၃	
၉	ရခိုင်	၃	
၁၀	နေပြည်တော်	၂	
၁၁	ကရင်	၂	
၁၂	မကွေး	၂	
၁၃	ဧရာဝတီ	၂	
၁၄	ကချင်	၁	
၁၅	တနင်္သာရီ	၁	
၁၆	မွန်	၁	
စုစုပေါင်း		၂၃၆	၆

✦ ယနေ့အချိန်ထိ ကယားပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ မရှိပါ။

ကိုးကား - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ၅-၆-၂၀၂၀ ရက်၊ ည(၈) နာရီ

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
အမေရိကန်	၁၉၂၇၉၆၁	၇၁၂၄၃၇	၁၁၀၃၂၉
ဘရာဇီး	၆၁၈၅၅၄	၂၇၄၉၉၇	၃၄၀၇၂
ရုရှား	၄၄၉၈၃၄	၂၁၂၆၈၀	၅၅၂၈
စပိန်	၂၈၇၇၄၀	၈၈၈၁၁	၂၇၁၃၃
ဗြိတိန်	၂၈၃၃၁၁	၈၈၈၁၁	၄၀၂၆၁
အီတလီ	၂၃၄၀၁၃	၁၆၀၈၉၅	၃၃၆၈၉
အိန္ဒိယ	၂၃၃၅၇၆	၁၁၂၈၉၉	၆၄၄၀
ဂျာမနီ	၁၈၄၉၂၃	၁၆၈၅၀၀	၈၇၃၆
ပီရူး	၁၈၃၁၉၈	၇၆၂၂၈	၅၀၃၁
တူရကီ	၁၆၇၄၁၀	၁၃၁၇၇၈	၄၆၃၀

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
စင်ကာပူ	၃၇၁၈၃	၂၄၂၀၉	၂၄
အင်ဒိုနီးရှား	၂၉၅၂၁	၉၄၄၃	၁၇၇၀
ဖိလစ်ပိုင်	၂၀၆၂၆	၄၃၃၀	၉၈၇
မလေးရှား	၈၂၆၆	၆၆၁၀	၁၁၆
ထိုင်း	၃၁၀၂	၂၉၇၁	၅၈
ဗီယက်နမ်	၃၂၈	၃၀၇	၀
မြန်မာ	၂၃၆	၁၅၁	၆
ဘရူနိုင်း	၁၄၁	၁၃၈	၂
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၂၅	၁၂၃	၀
လာအို	၁၉	၁၈	၀

မလေးရှားနိုင်ငံရောက် မြန်မာရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမားများအတွက် မလေးရှားနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံးက အသိပေးကြေညာချက်ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
 မလေးရှားနိုင်ငံရောက် မြန်မာရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမားများအနေဖြင့် မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးသို့ ဆက်သွယ်အကူအညီတောင်းခံနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာချက်ကို ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ထားသည်။
 အဆိုပါ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် မလေးရှားနိုင်ငံရောက် မြန်မာရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမားများအနေဖြင့် လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသည့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါ (COVID-19) ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် ကာလအတွင်း အခက်အခဲ တစ်စုံတစ်ရာရှိပါက consularmmembassy@gmail.com သို့ လည်းကောင်း၊ သံရုံးကောင်စစ်တာဝန်ခံများဖြစ်သည့် ဦးကိုကိုလွင်(သံရုံးအုပ်) ဖုန်းနံပါတ် +၆၀၁၁ ၂၃၄၆ ၄၃၄၀ နှင့် ဦးနိုင်မင်း (သံရုံးအုပ်) ဖုန်းနံပါတ် +၆၀၁၀ ၄၃၀ ၅၅၃၀ တို့ကို လည်းကောင်း ဆက်သွယ်အကူအညီတောင်းခံနိုင်ကြောင်း ဖော်ပြပါရှိသည်။ ထက်လျှံ

COVID-19 Fund မှ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ၃၇၆ ခုအတွက် ချေးငွေ ကျပ် ၁၂ ဘီလီယံကျော် ထုတ်ချေးထား

ရန်ကုန် ဇွန် ၅
 COVID-19 Fund မှ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ၃၇၆ ခုအတွက် ချေးငွေ ကျပ် ၁၂ ဘီလီယံကျော် ထုတ်ချေးထားကြောင်း ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။
 ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီအနေဖြင့် COVID-19 Fund မှတစ်ဆင့် ချေးငွေများ ထုတ်ချေးလျက်ရှိရာ ပထမအကြိမ်မှ ပဉ္စမအကြိမ်ထိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်ရှိသည့်အနက် ဟိုတယ်လုပ်ငန်း ၂၂၈ ခုအတွက် ချေးငွေပမာဏ ကျပ် ၁၀၀၈၄၉၀၀၀၀ နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ၁၄၈ ခုအတွက် ချေးငွေပမာဏ ကျပ် ၂၇၄၁၀၀၀၀၀ ကို ချေးငွေထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် လတ်တလော စီးပွားရေးထိခိုက်မှုအများဆုံးခံစားရသော လုပ်ငန်းကဏ္ဍများဖြစ်သည့် CMP လုပ်ငန်းများ၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများနှင့် အသေးစား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးကုစားရမည့် ကဏ္ဍအဖြစ်သတ်မှတ်၍ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် နိုင်ငံတော်လှည့်ပတ်ရန်ပုံငွေမှ ကျပ် ၅၀ ဘီလီယံနှင့် လူမှုဖူလုံရေးရန်ပုံငွေမှ ကျပ် ၅၀ ဘီလီယံ စုစုပေါင်း ကျပ် ၁၀၀ ဘီလီယံကို ကနဦး မတည်ငွေ COVID-19 Fund အဖြစ် ထူထောင်ထားသည်။
 ယင်းအနက် ဧပြီ ၉ ရက်မှစ၍ ဇွန် ၂ ရက်အထိ သုံးလအတွင်း လုပ်ငန်း ၁၀၁၆ ခုအတွက် ကျပ် ၃၇ ဒသမ ၅၅၀၉ ဘီလီယံ ထုတ်ချေးထားကြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ကုစားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီမှ သိရသည်။
 ထိုသို့ ထုတ်ချေးရာ၌ ပထမအသုတ်တွင် လုပ်ငန်းပေါင်း ၈၅ ခုအတွက် ကျပ် ၅ ဒသမ ၆၉၆၈ ဘီလီယံ၊ ဒုတိယအသုတ်တွင် လုပ်ငန်းပေါင်း ၁၁၃ ခုအတွက် ကျပ် ၄ ဒသမ ၄၉၅ ဘီလီယံ၊ တတိယအသုတ်တွင် လုပ်ငန်းပေါင်း ၁၁၁ ခုအတွက် ကျပ် ၃ ဒသမ ၅၄၆၆ ဘီလီယံ၊ စတုတ္ထအသုတ် တွင် လုပ်ငန်းပေါင်း ၄၁၇ ခုအတွက် ကျပ် ၁၅ ဒသမ ၀၇၉ ဘီလီယံနှင့် ပဉ္စမအသုတ်တွင် လုပ်ငန်းပေါင်း ၂၉၀ အတွက် ကျပ် ၈ ဒသမ ၇၃၃၅ ဘီလီယံ ရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ငြိမ်းငြိမ်း

မိုင်းယောင်းမြို့နယ်သို့ နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၁၅၁ ဦး ထပ်မံဝင်ရောက်

မိုင်းယောင်း ဇွန် ၅
 ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယောင်းမြို့နယ်တွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ယာဉ် ခုနစ်စီးဖြင့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၁၅၁ ဦး ထပ်မံဝင်ရောက်လာကြောင်း သိရသည်။
စနစ်တကျလွှဲပြောင်း
 အဆိုပါနေရပ်ပြန်ပြည်သူများအား မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးညီညီဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့ စနစ်တကျလွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြပြီး မိုင်းယောင်းမြို့နယ်အရောက်တွင် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မျိုးဆက်သစ်ရောင်နီပရဟိတလူမှုကူညီရေးအသင်းဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီအသင်းဝင်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် ပြည်သူများက နေရပ်ပြန်များအတွက် ထမင်းထုပ်များ၊ သောက်ရေသန့်ဘူးများနှင့် ခေါက်ဆွဲခြောက်



ထုပ်များ ပေးဝေခဲ့ကြသည်။
 ၁၆၆၉ ဦး
 ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၁၅၁ ဦးတွင် အမျိုးသား ၉၅ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၅၆ ဦးတို့ဖြစ်ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှသုံးဦး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ၂၇ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ ကိုးဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်မှ ၉၇ ဦး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ နှစ်ဦး၊ ကချင်ပြည်နယ်မှ တစ်ဦးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်မှ ၁၂ ဦးတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးကော်မတီမှ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့ ယမန်နေ့က စတင်ပြီး စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်မှာ ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း နေရပ်ပြန်ပြည်သူ ၁၆၆၉ ဦးရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 အားချာ(ပြန်/ဆက်)

ကမ္ဘောဇဘဏ်မှ ရှမ်းပြည်နယ် ပြည်သူ့လူထု စားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့ရေးကော်မတီသို့ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀၀ လှူဒါန်း

တောင်ကြီး ၉ နံ ၅
ကမ္ဘောဇဘဏ်မှ ရှမ်းပြည်နယ် ပြည်သူ့လူထုစားနပ်ရိက္ခာ ထောက်ပံ့ရေးကော်မတီသို့ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀၀ လှူဒါန်း ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် တောင်ကြီးမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ရှမ်းပြည်နယ် ပြည်သူ့ လူထုစားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့ရေးကော်မတီရုံး၌ ကျင်းပ သည်။



ထောက်ပံ့ရေးကော်မတီမှ တောင်ကြီးမြို့သို့ တက္ကသိုလ်ဝင် တန်း အဖြေလွှာလာရောက်စစ်ဆေးသည့် ပညာရေးဝန်ထမ်း များအတွက် စားနပ်ရိက္ခာ ဆန်အိတ် ၂၀၀၊ ဆိပိုး ၂၀၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ တို့ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တောင်ကြီး တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာမူမူဖြင့်နှင့် ပညာရေး ဝန်ထမ်းများက လက်ခံသည်။

တက်ရောက်
အခမ်းအနားသို့ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ လင်းထွဋ်၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းလုံးဆိုင်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ လွှတ်တော်အသီး သီးမှ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ကမ္ဘောဇဘဏ် လီမိတက်နာယက ဦးအောင်ကိုဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ရှမ်းပြည်နယ်ပြည်သူ့လူထုစားနပ်ရိက္ခာ ထောက်ပံ့ရေး ကော်မတီဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

နာယက ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာလင်းထွဋ်ထံသို့ ကမ္ဘောဇဘဏ်လီမိတက်နာယက ဦးအောင်ကိုဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀၀ အား ပေးအပ်

လှူဒါန်းရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ရှမ်းပြည်နယ် ပြည်သူ့လူထုစားနပ်ရိက္ခာ

လှူဒါန်းခဲ့ပြီးဖြစ်
ကမ္ဘောဇဘဏ်သည် ယနေ့အချိန်ထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ အတွက် စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၄၁၄၈၈ သိန်းခန့် လှူဒါန်း ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
ရှမ်းပြည်နယ် ပြည်သူ့လူထု စားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့ ရေးကော်မတီသည် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသား ပေါင်းစုံပါဝင်သော အခြေခံလူတန်းစားမိသားစုများနှင့် ရှမ်း၊ ချင်း၊ ကချင်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်များရှိ တိုက်ပွဲရှောင် ပြည်သူများသို့ စားနပ်ရိက္ခာများနှင့် ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ဆက်လက်လှူဒါန်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

တပ်မတော်သားများနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းစဉ်။

နေပြည်တော် ၉ နံ ၅
သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တပ်မတော်သားများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် မေ ၃၁ ရက်က ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်းလုပ်ငန်း များကို နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ မြို့နယ် ၂၉ မြို့နယ် ရှိနေရာ ၄၉ နေရာတို့တွင် မီးသတ်ယာဉ်များ၊ မီးသတ်ပစ္စည်းကိရိယာများဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပိုးသတ်ဆေးရည် ဂါလန် ၅၀၊ ပိုးသတ်ဆေးမှုန့် ၁၃ ကီလိုဂရမ်၊ ရေ ဂါလန် ၃၇၈၀ သုံးစွဲခဲ့ပြီး ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို တာဝန်ရှိ သူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ် ရန်ကင်းတောင်ကျေးရွာ ရေငုံ စာသင်တိုက်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းစဉ်။



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ် ရွှေဘိုတက္ကသိုလ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းစဉ်။



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် ကြာအိုကျေးရွာ အထက၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းစဉ်။



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူမြို့နယ် ဖျောက်ဆိတ်ကုန်းကျေးရွာ အထက(ယန္တရား)၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းစဉ်။

ရှေ့နေနှင့် ရှေ့နေများကောင်စီ

ဦးဟန်ညွန့် (ဥပဒေ)

နိဒါန်း

“ဆရာ”
 “ဗျာ”
 “ဒီတစ်ပတ်ဆောင်းပါးခေါင်းစဉ်ကဘာလဲဆရာ”
 “ရှေ့နေနှင့် ရှေ့နေများကောင်စီပါတဲ့”
 “ဘာအဓိပ္ပာယ်လဲဆရာ”
 “တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီအကြောင်း ရှေ့နေတစ်ဦးအနေနဲ့ မိတ်ဆက်တင်ပြ ဆွေးနွေးချင်တာပါ”
 “စိတ်ဝင်စားပါတယ်ဆရာ”
 “ကိုင်း— ဒါဖြင့် ဖတ်ကြည့်ကြစို့”

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီဆိုသည်မှာ တရားလွှတ်တော် ရှေ့နေများကောင်စီ အက်ဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသည့်ကောင်စီကို တရားလွှတ်တော် ရှေ့နေများကောင်စီဟု ခေါ်ပါသည်။ ယခုအခါ တရားလွှတ်တော် ရှေ့နေများကောင်စီ အက်ဥပဒေအရ လက်ရှိတရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီသည် အစည်းအဝေးများ ကျင်းပညှိနှိုင်းနေသည့်အချိန် ဖြစ်ပါသည်။

အစည်းအဝေး

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီအစည်းအဝေးကို ပြည်ထောင်စု ရှေ့နေချုပ်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ မကြာမီက ကျင်းပခဲ့သည်။ အစည်းအဝေး တွင် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးက အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။ အစည်းအဝေးတွင် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေအဖြစ် စာရင်းတင်သွင်းရန် လျှောက်ထားမှုများ ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်ချုပ်သို့ စိစစ်ထောက်ခံတင်ပြမည့်ကိစ္စများ၊ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ များ၏ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာများ၊ အထူးသဖြင့် တရားလွှတ်တော် ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး စသည်များကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့ကြပါသည်။

ရွေးကောက်ပွဲ

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးကောက်ပွဲ ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ်လတွင်ကျင်းပရန် လျာထားခဲ့ သည်။ ရွေးကောက်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ များနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရ တရားလွှတ်တော် ရှေ့နေများကောင်စီက မဲဆန္ဒနယ်များ သတ်မှတ်ပေးရမည် ဖြစ်သည်။ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက် ၃၄ နေရာ သတ်မှတ်ထားသည်။ သက်ဆိုင်ရာ မဲဆန္ဒနယ်အလိုက် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်မည့်သူများကိုလည်း ခန့်အပ် ရန်ရှိသည်။ အဆိုပါအစည်းအဝေးက တရားလွှတ်တော် ရှေ့နေများကောင်စီ၏ လုပ်ငန်းများ တိုးတက်ကောင်းမွန် ရေးနှင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့ကြပါသည်။

အထက်တန်းရှေ့နေ

အဆိုပါအစည်းအဝေးမှာပင် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေအဖြစ် စာရင်း တင်သွင်းရန် လျှောက်ထားသူ အထက်တန်းရှေ့နေ ၉၀၉ ဦးကိုလည်းကောင်း၊ Online ဖြင့်သင်ကြားသော ဝတ္တုလွန်ဥပဒေပညာဒီပလိုမာသင်တန်းအောင်မြင်သူ အထက်တန်းရှေ့နေ ၁၀ ဦးကိုလည်းကောင်း စိစစ်ထောက်ခံ အတည်ပြုနိုင်ခဲ့ သည်။

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီအက်ဥပဒေ

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီအက်ဥပဒေကို ၁၉၂၆ ခုနှစ်၊ အိန္ဒိယအက်ဥပဒေအမှတ် ၃၈ အဖြစ် ၁၉၂၉ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက် ရက်စွဲဖြင့် ထုတ်ပြန်ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ ထို့နောက် ခေတ်နှင့်အညီ အဆင့်ဆင့်ပြင်ဆင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီဖွဲ့စည်းပုံ

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီကို အောက်ပါအတိုင်း ဖွဲ့စည်းသည်-
 (က) ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ
 (ခ) ပုဒ်မခွဲ(င)အရ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ
 ရွေးကောက်တင်မြောက်ခံရသည့် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများက ယင်းတို့ထံမှ ရွေးကောက်တင်မြောက်သည့် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေတစ်ဦး၊
 (ဂ) ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ကအမည် အဖွဲ့ဝင်များ စာရင်းတင်သွင်းသော ပြည်ထောင်စုတရား

လွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးနှစ်ဦး၊
 (ဃ) ဒုတိယရှေ့နေချုပ် အဖွဲ့ဝင်
 (င) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများက သတ်မှတ်ချက် နှင့်အညီ ရွေးကောက်တင်မြောက်သည့် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေလုပ်သက် ၁၅ နှစ်ရှိ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ ၁၁ ဦး၊
 (စ) ပုဒ်မခွဲ(င)အရ ရွေးကောက်တင်မြောက် အတွင်းရေးမှူး ခံရသည့် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများက ယင်းတို့ထံမှ ရွေးကောက်တင်မြောက်သည့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးချယ်ပြီးသူမှအပ ဖြစ်သည့် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေတစ်ဦး။

နည်းဥပဒေများထုတ်ပြန်နိုင်ခြင်း

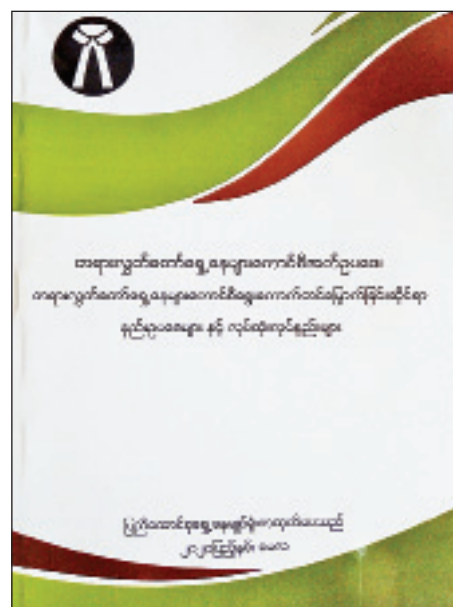
ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် အောက်ပါကိစ္စရပ်များအတွက် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ၏ သဘောထားမှတ်ချက်ကိုရယူ၍ ဤအက်ဥပဒေနှင့်အညီ နည်းဥပဒေများ ထုတ်ပြန်နိုင်သည်-
 (က) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီတွင် အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများထံမှ ရွေးကောက်တင်မြောက်နိုင်ရန် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခြင်းနှင့် လစ်လပ်နေရာဖြည့်စွက်ခြင်း နည်းလမ်းများ၊
 (ခ) ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရာတွင် ပေါ်ပေါက်သည့် အငြင်းပွားမှုများ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်းများ၊
 (ဂ) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီတွင် ရာထူးအလျောက် အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်သူ မဟုတ်သည့် အမည်စာရင်းတင်သွင်းခံရသူနှင့်

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီဆိုသည်မှာ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ အက်ဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသည့်ကောင်စီကို တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီဟုခေါ် ... တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးကောက်ပွဲတွင် အများချစ်ခင်လေးစားဂုဏ်သရေမြင့်မားသော ရှေ့နေထုတစ်ရပ်လုံးကိုကိုယ်စားပြုသည့် ကောင်စီဝင်များရွေးချယ်...

ရွေးကောက်ခံရသူများ၏ ရာထူးသက်တမ်းသတ်မှတ်ခြင်း၊
 (ဃ) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီအစည်းအဝေးများ ကျင်းပ ခြင်းနှင့် အစည်းအဝေးအထမြောက်ခြင်းကိစ္စရပ်များ၊
 (င) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်း ရေးမှူးတို့ ရွေးကောက်တင်မြောက်ခြင်းနှင့် ရာထူးသက်တမ်း သတ်မှတ်ခြင်း။

နည်းဥပဒေများထုတ်ပြန်ခြင်း

၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၃ ရက် ရက်စွဲဖြင့် ပြည်ထောင်စုတရား လွှတ်တော်ချုပ်က တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးကောက်တင် မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာနည်းဥပဒေများကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
အကျင့်သိက္ခာပျက်ပြားခြင်း
 အကျင့်သိက္ခာပျက်ပြားခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍-
 (၁) ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် တရားလွှတ်တော် ရှေ့နေ တစ်ဦးဦးကို ဤမှနောက်တွင်သတ်မှတ်ထားသည့် နည်းလမ်းများဖြင့် ၎င်း၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ သို့မဟုတ် အခြား အကျင့်သိက္ခာ ပျက်ယွင်းခြင်းဆိုင်ရာ အပြစ်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိလျှင် ပြင်းထန်စွာသတိပေးခြင်း၊ အမှုလိုက်ပါဆောင်ရွက်ခြင်းမှ ဆိုင်းငံ့ ထားခြင်း သို့မဟုတ် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေစာရင်းမှ ပယ်ဖျက်ခြင်း တို့ ပြုလုပ်နိုင်သည်။
 (၂) တရားရုံးတစ်ရုံးရုံးကဖြစ်စေ၊ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင် စီကဖြစ်စေ သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦးကဖြစ်စေ အဆိုပါတရား လွှတ်တော်ရှေ့နေသည် အကျင့်သိက္ခာပျက်ပြားကြောင်း တိုင်ကြား သည့်စာကို လက်ခံရရှိလျှင် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သည်



ထိုသို့တိုင်ကြားမှုအား အကျဉ်းနည်းဖြင့် ပလုပ်ခြင်းမပြုပါက စုံစမ်း စစ်ဆေးရန် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီကို လွှဲပြောင်းပေး ခြင်း သို့မဟုတ် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီနှင့် တိုင်ပင် ဆွေးနွေးပြီးနောက် ခရိုင်တရားသူကြီးရုံးရာ တရားရုံးထံ စုံစမ်းစစ်ဆေး ရန် လွှဲပြောင်းပေးခြင်းပြုရမည်။ ထို့ပြင် မည်သည့်အမှုကိစ္စတစ်ရပ် ရပ်တွင်မဆို အဆိုပါတရားလွှတ်တော်ရှေ့နေသည် ယင်းသို့အပြစ်ရှိ ကြောင်း ယုံကြည်နိုင်လောက်သည့် အကြောင်းခြင်းရာရှိလာပါက ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်၏ ကိုယ်တိုင်အဆိုပြုချက်ဖြင့် ဖော်ပြပါတရားရုံးသို့ စုံစမ်းစစ်ဆေးရန် လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ကြောင်း တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီအက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၀ တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကျင့်ဝတ်သိက္ခာ

ကျင့်ဝတ်သိက္ခာဟူသည် ကောင်းမြတ်သော ကိုယ်ကျင့်တရားပင်ဖြစ်ပါ သည်။ မိမိ၏လုပ်ငန်းအပေါ် တာဝန်သိသိက္ခာရှိရှိ ပြည့်ဝသော သဘောထား ဖြင့် ဆောင်ရွက်သူတို့အဖို့ အထူးသတိမှတ်ပြဋ္ဌာန်းရန်ပင် လိုအပ်မည် မဟုတ်ပါ။ အမှန်နှင့်အမှား၊ အကောင်းနှင့်အဆိုး၊ တရားနှင့် မတရား၊ ဓမ္မနှင့်အဓမ္မ ခွဲခြားနားလည်ပြီး မိမိ၏ စိတ်သဘောကို သန့်ရှင်းစင်ကြယ်စေလျက် မကောင်း မွန်မှု၊ မမှန်ကန်မှု၊ မတရားမှုများကို ဖယ်ရှားကာ ကောင်းမွန် မှု၊ မှန်ကန်မှု၊ တရားမျှတမှုတို့ကို ကြိုးပမ်းပြည့်စုံစေရန်ပင် ဖြစ်ပါသည်ဟု ရှေ့နေချုပ်ရုံး၏ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာများ၊ တာဝန်များနှင့် အခွင့်အရေးများ စာစောင်စာမျက်နှာ ၃၊ ၂၀၁၀ တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

ရွေးကောက်တင်မြောက်ခြင်း

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးချယ်တင် မြောက်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စု တရား လွှတ်တော်ချုပ်က ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၃ ရက် ရက်စွဲဖြင့် နည်းဥပဒေများကို ထုတ်ပြန်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဩဂုတ်လတွင် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးကောက်ပွဲ ကို နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ကျင်းပတော့မည်ဖြစ်ပါသည်။

ရွေးကောက်တင်မြောက်ခံပိုင်ခွင့်

အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့်ပြည့်စုံသူသည် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ များကောင်စီဝင်အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြောက်ခံပိုင်ခွင့်ရှိသည်-
 (က) နိုင်ငံသားဖြစ်သူ၊
 (ခ) အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၄၊ ပုဒ်မခွဲ(င)အရ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ လုပ်သက်အနည်းဆုံး ၁၅ နှစ်ရှိသူ၊
 (ဂ) အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၁၀၊ ပုဒ်မခွဲ(၁)အရ အမှုလိုက်ပါ ဆောင်ရွက်ခြင်းမှ ဆိုင်းငံ့ထားခြင်းခံနေရဆဲမဟုတ်သူ သို့မဟုတ် တရားလွှတ်တော် ရှေ့နေများစာရင်းမှ ပယ်ဖျက်ခံရခြင်းမဟုတ်သူ၊
 (ဃ) အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၁၀၊ ပုဒ်မခွဲ(၁)အရ ပြင်းထန်စွာသတိပေးခြင်း ပြစ်ဒဏ်ကို ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမည့်ရက်မတိုင်မီ တစ်နှစ်အတွင်း ချမှတ်ခံရခြင်းမရှိသူ။ (နည်းဥပဒေများ၊ အခန်း(၂) အပိုဒ်-၅)

လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီကလည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မေလ ၁၈ ရက်ရက်စွဲဖြင့် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီရွေးချယ်တင်မြောက်ခြင်း ဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

နိဂုံး

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများကောင်စီ ရွေးကောက်ပွဲတွင် အများချစ်ခင် လေးစား ဂုဏ်သရေမြင့်မားသော ရှေ့နေထုတစ်ရပ်လုံးကို ကိုယ်စားပြုသည့် ကောင်စီဝင်များအား ရွေးချယ်နိုင်ကြပါစေကြောင်း . . . ။ ။



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်နိုင် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအထိမ်းအမှတ် ဆုချီးမြှင့်ပွဲတက်ရောက်

မုံရွာ ဇွန် ၅
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်နိုင်သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ကျင်းပသည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် သန့်ရှင်း၍ စိမ်းလန်းစိုပြည်သောကျောင်းများအား ဆုချီးမြှင့်ခြင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

လိုကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း သန့်ရှင်း၍ စိမ်းလန်းစိုပြည်သောကျောင်းများ ပေါ်ထွန်းလာစေရန်နှင့် ဆုရကျောင်းများ၏ ပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်များကို အခြားကျောင်းများက အတုယူ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ လူငယ်များအကြား ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အတွေးအမြင်များ စိမ့်ဝင်ပျံ့နှံ့လာ ကာ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပမှုများ ဖန်တီး နိုင်မည်ဟုယုံကြည်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာလင်းထွဋ် ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် စိမ်းလန်းသန့်ရှင်းသောကျောင်းများ ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ပွဲ တက်ရောက်

တောင်ကြီး ဇွန် ၅
ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် စိမ်းလန်းသန့်ရှင်းသောကျောင်းများအား ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့် ခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက တောင်ကြီးမြို့ အမှတ်(၅) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း စိမ်းမြင်း မိုရ်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ကာ စိမ်းလန်းသန့်ရှင်းသောကျောင်းများ ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စိမ်းလန်းသန့်ရှင်းသော ကျောင်းဆရာရှိ သည့် အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် စိမ်းလန်းသန့်ရှင်း သောကျောင်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး အတွက် ပါဝင်ကူညီလှူဒါန်းပေးသော အလှူရှင်များအား ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူ များက ဆုတံဆိပ်များ၊ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများပေးအပ် ပြီး ပြည်ထောင်စုအဆင့်သို့ ရှမ်းပြည်နယ်ကိုယ်စားပြုအဖြစ် ဆက်လက်ပေးပို့တင်ပြထားသော အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း(နမ့်လန်)၏ စိမ်းလန်းသန့်ရှင်းသောကျောင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု Video Clip ပြသ ခြင်းကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြင့်မောင် ကော့သောင်းမြို့ ပုလုံးတုံတုံးတံတား တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်သို့ သွားရောက်စစ်ဆေး

ကော့သောင်း ဇွန် ၅
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြင့်မောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ကော့သောင်းမြို့ တွင် တည်ဆောက်လျက်ရှိသည့် ကော့သောင်းမြို့နှင့် ပုလုံးတုံတုံး ပင်လယ်ကျေးရွာသို့ ဆက်သွယ်သွား လာမည့် ပုလုံးတုံတုံးတံတားတည် ဆောက်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်သို့ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက သွားရောက် စစ်ဆေးခဲ့သည်။



ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ပုလုံးတုံတုံးတံတားတည် ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင် ကော့သောင်း ဘက်ကမ်း ချဉ်းကပ်လမ်းဘက်မှ တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေ အနေများကို တံတားတစ်လျှောက် လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တံတား ဦးစီးဌာန တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့(၄)မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးကျော် မျိုးထွန်းက တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို လိုက်လံရှင်းလင်း ပြသသည်။

ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းပိုင်းဆိုင်ရာများ ကို တံတားတည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့(၄) မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးကျော်မျိုး ထွန်းကလည်းကောင်း၊ တံတားချဉ်း ကပ်လမ်း ကော့သောင်းဘက်ခြမ်း ဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှုနှင့် ပုလုံးတုံတုံး ဘက်ခြမ်းဖောက်လုပ်မည့်အခြေအနေ များကို လမ်းဦးစီးဌာနညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးသိန်းဇော်ဝင်းက လည်း ကောင်းအသီးသီးရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တံတား တည်ဆောက်မှုနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်း လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ကာလ အတွင်း စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီဆောင်

ရွက်ကြရေး လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။ အဆိုပါတံတားသည် ကော့သောင်း မြို့နှင့်ပုလုံးတုံတုံးကျေးရွာကိုဆက်သွယ် သွားလာမည့်ပင်လယ်ဖြတ်ကူးတံတား ဖြစ်ပြီး RC Girder - PC Girder- RC Decking အမျိုးအစားအရည်ပေ၄၀၀၊ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၂၄ ပေ၊ လူသွားလမ်းအကျယ်၀.၆ပေဖြတ်လက်၊ ရေလမ်းကင်းလွတ် အကျယ်ပေ ၈၀၊ ရေလမ်းကင်းလွတ်အမြင့် သုံးပေ၊ View Deckအကျယ် ၁၀ ပေရှိပြီး လက်ရှိ အချိန်တွင် တံတားတည်ဆောက်မှု လုပ်ငန်း ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် နီးပါးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပြီး လာမည့်

စက်တင်ဘာလအတွင်း စီမံကိန်း အားလုံးပြီးစီးရန် လျာထားကြောင်း၊ တံတားပြီးစီးပါက ကော့သောင်း တစ်ဖက်ကမ်း ပုလုံးတုံတုံးကျေးရွာမှာ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပြီး ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းချတင်ပို့မှု နှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၊ ခရီးသွားစဉ် သည်များ ဖြတ်သန်းသွားလာမှု လွယ်ကူမြန်ဆန်လာကာ ကော့သောင်း ဒေသ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် ပြည့်တွင်း ပြည့်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပိုမိုဝင်ရောက်လာနိုင်ကြောင်း သိရ သည်။

ချင်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆလင်းလျှန်လွယ် မျိုးစေ့ထုပ်များလှူဒါန်းပွဲ တက်ရောက်

ဟားခါး ဇွန် ၅
ချင်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစေ့များ ပေးအပ်လှူဒါန်း ခြင်းအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ချင်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးခန်း၌ ကျင်းပခဲ့ရာ ချင်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆလင်းလျှန်လွယ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြ သည်။

ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအယ်လ်ဖောင်းရှိ ကျောင်းဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်မှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဘောလခဲ ဇွန် ၅
ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအယ်လ်ဖောင်းရှိသည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ နှင့်အတူ ယမန်နေ့က ဘောလခဲမြို့နယ် ဘူးခူကျေးရွာ ကျောင်းဆောင်သစ် ဆောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဘူးခူကျေးရွာ ကျောင်းဆောင်သစ် (၅၀x၃၀x၁၂) ပေ ဆောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အရည်အသွေးပြည့်စုံစွာ ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် လိုအပ်ချက်များကို ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များအား လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် လုပ်ငန်းရှင်များပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်နိုင်ရေး တွေ့ဆုံပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်
နိုင်ရန်အတွက် ဒေသအတွင်းရှိ
လုပ်ငန်းရှင်များမှ ပူးပေါင်းကူညီဆောင်

ရွက်နိုင်ရေး တွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနား
ကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင်
နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်း
အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် နေပြည်တော်
ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးအောင်
က နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေတွင်
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်

ရေးလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ
အားစိုက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်
ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့်

လုပ်ငန်းစဉ်များမှာ ကိုယ့်ရဲ့တာဝန်သိ
စိတ်၊ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်နဲ့
တစ်တပ်တစ်အား ပါဝင်ကူညီ
ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် မေတ္တာ
ရပ်ခံလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

နေပြည်တော်ကောင်စီသို့ ကိုဗစ်-
၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး
လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက်
လိုအပ်သည့်အထောက်အကူပစ္စည်း
များလှူဒါန်းမှုအနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်
အထိ ၂၆ ဖွဲ့ ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရ
သည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် (သန်လျင်)၌
လူဦးရေစာရင်းကောက်ယူရေးအဖွဲ့များ ညှိနှိုင်းစည်းဝေး

အင်းစိန်ဆေးရုံကြီးသို့ တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၁၀၀နှင့် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဇွန် ၅

ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-
၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုမရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍
အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး (အင်းစိန်)သို့
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ကုသရေးအတွက်
တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၁၀၀ နှင့်
အာဟာရဒါနအတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းပွဲ
ကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက အထွေထွေရောဂါ
ကုဆေးရုံကြီး(အင်းစိန်) ၌ ကျင်းပသည်။

တာဝန်ရှိသူများဖြစ်သော အထွေထွေရောဂါက
ဆေးရုံကြီး (အင်းစိန်) ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ
မေစန်းချို၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေး
ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင်(အင်းစိန်)
မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်နှင်းကြည်နှင့် တာဝန်ရှိသူ
များက လက်ခံရယူခဲ့ပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ

ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့သည်။
ဆက်လက်၍ အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး
(အင်းစိန်)ရှိ လူနာ ၁၅၀ အတွက် ထမင်းနှင့်
ကြက်သားဟင်း နှစ်ရက်စာ ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀
လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



အင်းစိန်မြို့နယ်အဆင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်
များတွင် လိုအပ်သည့်နေရာများ၌ အသုံးပြုနိုင်ရန်
အတွက် MBE မြန်မာ့စီးပွားစီမံအမှုဆောင်အသင်း
ကမာရွတ်မြို့နယ် စံရိပ်ငြိမ်ဂမုန်းပွင့် အခန်း(၅၀၈)
၅ လွှာမှ တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၁၀၀
တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅ သိန်းကို လာရောက်လှူဒါန်းရာ
အင်းစိန်မြို့နယ်အဆင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ
ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီမှ

ရန်ကုန် ဇွန် ၅

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက်
ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင်အတွင်း လူဦးရေစာရင်းကောက်ယူရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့များ
ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင်
အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ရှင်စောပုခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်အုပ်ချုပ်
ရေးမှူး ဦးနေဝင်းအောင်က မြို့နယ်လူဦးရေစာရင်းကောက်ယူရေးလုပ်ငန်းများ
ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးမှာကြားပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွေး
ကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲအဖွဲ့ဝင် ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် တာဝန်ခံ ဦးကျော်
မိုးကြည်က ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး
အတွက် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် လူဦးရေကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ
တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး(၁) ခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အရာရှိ ဦးစိုးမင်းက
လူဦးရေစာရင်းကောက်ယူရေးနှင့် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းဆိုင်ရာများကို
ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာသူများက လူဦးရေစာရင်းကောက်ယူရေး
နှင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် လူဦးရေစာရင်းကောက်ယူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့များက ဆောင်ရွက်ကြ
မည့် လုပ်ငန်းဆွေးနွေးမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် အထွေထွေ
အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးနေဝင်းအောင်က လိုသည်များကို
ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သက်နိုင် (သန်လျင်)



လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ မကျန်းမာမှုအကျိုးခံစားခွင့်ထုတ်ပေး

ပဲခူး ဇွန် ၅

ပဲခူးမြို့ ဥသယမြို့သစ်(၆)ရပ်ကွက်
သမိန်ဗရမ်းလမ်းရှိ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး
လူမှုဖူလုံရေးရုံးတွင် ယနေ့ နံနက် ၁၀
နာရီခွဲက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာလ
အတွင်း စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများရှိ
Quarantine ပြုလုပ်ထားသည့်
ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များအား လူမှု
ဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ မကျန်းမာမှုအကျိုး
ခံစားခွင့် ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း ခွင့်ပြုထုတ်ပေး
ခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးလူမှုဖူလုံရေးရုံး
မှ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး
လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး
ဒေါ်ကေသီခိုင်က အဖွင့်အမှာစကား
ပြောကြားပြီး ကျန်းမာရေးနှင့်
အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်
ထားသော ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း
ပဲခူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ
၁၅ ရုံမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာလ
အတွင်း Quarantine ပြုလုပ်ထားသည့်



ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် ၂၆၅ ဦးအတွက်
မကျန်းမာမှုအကျိုးခံစားခွင့် ၆၀
ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သော ငွေကျပ်
၁၆၂၀၀၀၀ ကို တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး
ဒေါ်ကေသီခိုင်နှင့် မြို့နယ်ရုံးခွဲတာဝန်ခံ
ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်စန်းစန်းနွယ်တို့က
စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများမှကိုယ်စားလှယ်
များထံ ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

နာမကျန်းအကျိုးခံစားခွင့် ခွင့်ပြု
ငွေ ထုတ်ပေးခြင်းသည် ပဲခူးမြို့နယ်

အတွင်းရှိ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ ၁၅ ရုံမှ
ဆေးခွင့်ရုတ်ပတ် ယူထားပြီး ကိုဗစ်-၁၉
ရောဂါကာလ Quarantine ပြုလုပ်
ထားသည့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် ၂၆၅
ဦးတို့အား ပထမလေးပတ်အတွက်
နာမကျန်း အကျိုးခံစားခွင့် ၆၀
ရာခိုင်နှုန်း ထုတ်ပေးခြင်းဖြစ်ပြီး ကျန်
လေးပတ်အတွက်လည်း ဆက်လက်
ထုတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ
သည်။
တင်စိုး(ပဲခူး)

မိုးရာသီချေးငွေ ကျပ်သန်း ၃၀၀၀ ကျော်ထုတ်ချေး

ပျဉ်းမနား ဇွန် ၅

နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် မြန်မာ့လယ်ယာ
ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲအနေဖြင့် မြို့နယ်အတွင်း
ရှိတောင်သူဦးရေ ၅၀၀၀ ကျော်တို့အား မိုးရာသီစိုက်ပျိုး
စရိတ်ချေးငွေ ကျပ်သန်းပေါင်း ၃၀၀၀ ကျော်ကို မေ ၁၅

ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိ
ကြောင်း သိရသည်။
"မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲအနေနဲ့ လက်ဆေးကန်တွေ ထားရှိ
ပေးခြင်း၊ အပူချိန်တိုင်းပေးခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်းကို
စနစ်တကျတပ်ဆင်စေပြီးမှသာ

ဝင်ရောက်စေပါတယ်။ ငွေထုတ်ချေးရာမှာလည်း တစ်ဦးနဲ့
တစ်ဦး ခြောက်ပေအကွာ နေရာယူပြီးမှ ချေးငွေများကို
ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိပါတယ်" ဟု မြို့နယ် မြန်မာ့
လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် မြို့နယ်ဘဏ်ခွဲမန်နေဂျာ
ဒေါ်ခိုင်ကြည်သာက ပြောသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ သတ်မှတ်ခြင်း

အမျိုးသားစံချိန်စံညွှန်းကောင်စီသည် စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၃၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ) အရ အပန်းထားသောလုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ပုဒ်မ ၅၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ) ပါ လုပ်ငန်းတာဝန်များအရ အောက်ဖော်ပြပါစံချိန်စံညွှန်း (၂၆၄) ခုအား မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများအဖြစ် သတ်မှတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်-

(ယမန်နေ့မှအဆက်)		လိုအပ်ချက်များ - မီးချောင်းချုပ် (ကိုး(လ)ပြားပါချုပ်)	သည့်သင်္ကေတများ - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ
စဉ်	မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ	၇၉ MMS IEC 61558-2-5 :2010 ထရပ်စဖော်မာများ၊ လျှပ်ဥပုဒ်များ၊ ဓာတ်အားသက်သွယ်ယူနစ်များနှင့် ယင်းတို့၏တွဲဖက်ပါရှိမှုများ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၅) မှတ်တိုင်ဖိုက်စက်အတွက် ထရပ်စဖော်မာများ၊ ဓာတ်အားသက်သွယ်ယူနစ်နှင့် ဆက်သွယ်အသုံးပြု မည့် ပလပ်ပေါက်ဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ - လျှပ်စစ်မှတ်တိုင် ရိတ်စက်ဆိုင်ရာ ပလပ်ပေါက်များ	၁၀၅ MMS ISO 11135:2014 / AMD 1: 2018 ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပစ္စည်းများကို ပိုးသတ်ခြင်း - Ethylene Oxide - ဆေးပစ္စည်း ကိရိယာများအတွက် ပိုးသတ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ် ရေးဆွဲမှု၊ ဆန်းစစ်မှု နှင့် ပုံမှန်ထိန်းချုပ်မှုတို့အတွက် လိုအပ်ချက်များ
၆၃	MMS IEC 61347-1:2015+AMD1:2017 မီးလုံးအလင်းထိန်းကိရိယာ- အပိုင်း (၁) - အထွေထွေနှင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး လိုအပ်ချက်များ	၈၀ MMS IEC 61558-2-6 :2009 ဗို့အား ၁,၁၀၀ အထိ အသုံးပြုသည့် ထရပ်စဖော်မာများ၊ လျှပ်ဥပုဒ်များ၊ ဓာတ်အားသက်သွယ်ယူနစ် များ၏ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း (၂-၆) - အကာအကွယ်ပြု ပိုင်းခြား ထရပ်စဖော်မာများနှင့် ဆက်စပ်ဓာတ်အားသက်သွယ်ယူနစ် များဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်နှင့် စမ်းသပ်ခြင်းများ - အေစီမှ ဒီစီ သို့မဟုတ် အေစီမှ အေစီ ပြောင်းပေးသည့်ကိရိယာ (ကြားခံကိရိယာ)	၁၀၆ MMS ISO 11137-1:2006/AMD 2:2018 ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပစ္စည်းများကို ပိုးသတ်ခြင်း - ဓာတ်ရောင်ခြည် - အပိုင်း (၁)- ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများအတွက် ပိုးသတ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်ရေးဆွဲ မှု ဆန်းစစ်မှုနှင့် ပုံမှန်ထိန်းချုပ်မှုတို့အတွက် လိုအပ်ချက်များ
၆၄	MMS IEC 60947-3:2008+AMD1:2012+AMD2:2015 ဗို့အားနိမ့် ခလုတ်ကိရိယာနှင့် ထိန်းချုပ်ကိရိယာ - အပိုင်း(၃) - ခလုတ်များ၊ လိုင်းဖြတ်ကိရိယာများ၊ လိုင်းဖြတ်ခလုတ်နှင့် ဖျူးစိတ်ဆက်ထိန်း ယူနစ်၊ ခလုတ်ဖျူးစိတ် - ၆၃ အမိတ်ယာအထိ	၈၁ MMS IEC 61347-2-2 :2011 မီးလုံးများ၏ အလင်းထိန်းကိရိယာ - အပိုင်း (၂-၂) မီးခဲအဖွဲ့ပါ မီးလုံးအတွက် ဒီစီ သို့မဟုတ် အေစီ ဓာတ်အားသုံး အီလက်ထရွန်နစ် ဗို့အားနိမ့်ပြောင်းကိရိယာများဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ	၁၀၇ MMS ISO 15190:2020 ဆေးပညာဆိုင်ရာ ဓာတ်ခွဲခန်းများ - ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုအတွက် လိုအပ်ချက်များ
၆၅	MMS IEC 60950-1:2005+AMD1:2009+AMD2:2013 သတင်း အချက်အလက် နည်းပညာဆိုင်ရာပစ္စည်းကိရိယာ - အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး - အပိုင်း(၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ	၈၂ MMS IEC 62040-1: 2017 / COR1: 2019 အမြဲပြတ် ဓာတ်အားပေးနိုင် သော စနစ် (ယူပီအက်စ်) - အပိုင်း (၁) - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး လိုအပ်ချက်များ	၁၀၈ MMS ISO 11607-2:2019 နောက်ဆုံးအဆင့်ပိုးသတ်ပြီးသော ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများအား ထုပ်ပိုးခြင်း - အပိုင်း (၂) - ပုံစံ ပြုလုပ်ခြင်း၊ ချိပ်ပိတ်ခြင်း၊ စုစည်းခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆန်းစစ် ခြင်း
၆၆	MMS IEC 60998-1 :2002 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူ ဗို့အားနိမ့်သုံး ပစ္စည်းကိရိယာများအား ဓာတ်အားရယူရန် ကြားခံချိတ်ဆက်ပစ္စည်း များ - အပိုင်း(၁) - အထွေထွေလိုအပ်ချက်များ - ကော့ဖာပါယာ ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းကိရိယာများ - ချိတ်ဆက်ကိရိယာ	၈၃ MMS IEC 62040-2 :2016 အမြဲပြတ် ဓာတ်အားပေးနိုင်သောစနစ် (ယူပီအက်စ်) - အပိုင်း (၂) - လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်း သဟဇာတဖြစ်မှု (အီးအေမ်) လိုအပ်ချက်များ	၁၀၉ MMS ISO 14155:2011/Cor 1:2011 လူပုဂ္ဂိုလ်များတွင်ပြုလုပ်သော ဆေးပညာဆိုင်ရာ စူးစမ်းစမ်းသပ်မှု- ကောင်းမွန်သော ဆေးပညာ ဆိုင်ရာ လက်တွေ့ဆောင်ရွက်မှုကျင့်စဉ် - ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာ ပြင်ဆင်မှု(၁)
၆၇	MMS IEC 60998-2-1 :2002 အိမ်သုံးနှင့်အလားတူ ဗို့အားနိမ့်သုံး ပစ္စည်းကိရိယာများအား ဓာတ်အားရယူရန် ကြားခံချိတ်ဆက်ပစ္စည်း များ - အပိုင်း (၂-၁) - ထိန်းညှပ်ကိရိယာတွင် ဝက်အူရစ်ထိန်းပါရှိ ပြီး သီးခြားတွဲဆက်ပေးမည့် ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ သီးခြား လိုအပ်ချက်များ	၈၄ MMS IEC 62040-2 :2016 အမြဲပြတ် ဓာတ်အားပေးနိုင်သောစနစ် (ယူပီအက်စ်) - အပိုင်း (၂) - လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်း သဟဇာတဖြစ်မှု (အီးအေမ်) လိုအပ်ချက်များ	၁၁၀ MMS ISO 10993-1:2018 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း - အပိုင်း(၁)- ဘေးအန္တရာယ်လျော့ချမှုဆိုင်ရာ နည်းလမ်းအရ စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် အက်ဗြတ်ခြင်း
၆၈	MMS IEC 60998-2-2 :2002 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူဗို့အားနိမ့်သုံး ပစ္စည်းကိရိယာများအား ဓာတ်အားရယူရန် ကြားခံချိတ်ဆက်ပစ္စည်း များ - အပိုင်း (၂-၂) - ထိန်းညှပ်ကိရိယာတွင် ဝက်အူရစ်ထိန်းပါမပါ သီးခြားတွဲဆက်ပေးမည့် ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ် ချက်များ	၈၅ MMS UNECE R 13 ခရီးသည်တင်ယာဉ်၊ ကုန်တင်ယာဉ်နှင့် နောက်တွဲ ယာဉ်များ၏ ဘရိတ်စနစ်အတွက် တစ်ပြေးညီပြဌာန်းချက်များ	၁၁၁ MMS ISO 10993-2:2006 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း-အပိုင်း (၂) - တိရစ္ဆာန်များ၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ
၆၉	MMS IEC 60998-2-3:2002/COR1:2006 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ ဗို့အားနိမ့်သုံး ပစ္စည်းကိရိယာများအား ဓာတ်အားရယူရန် ကြားခံ ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းများ - အပိုင်း (၂-၃) - ထိန်းညှပ်ကိရိယာတွင် လျှပ်ကာစူးသွားပါရှိပြီး သီးခြားတွဲဆက်ပေးမည့် ချိတ်ဆက်ပစ္စည်း ဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ	၈၆ MMS UNECE R 17 ထိုင်ခုံနှင့် ထိုင်ခုံခေါင်းများ၊ ထိုင်ခုံခေါင်းမှိများ အတွက် တစ်ပြေးညီပြဌာန်းချက်များ	၁၁၂ MMS ISO 10993-3:2014 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒ ဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း-အပိုင်း(၃) - မျိုးရိုးဗီဇဆိုင်ရာ၊ ကင်ဆာ ဖြစ်စေသောဗီဇဆိုင်ရာ၊ မျိုးပွားမှုဆိုင်ရာတို့အတွက် အဆိပ်သင့် နိုင်မှုကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုနည်းလမ်းများ
၇၀	MMS IEC 60998-2-4 :2004 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ ဗို့အားနိမ့်သုံး ပစ္စည်းကိရိယာများအား ဓာတ်အားရယူရန် ကြားခံချိတ်ဆက်ပစ္စည်း များ - အပိုင်း (၂-၄) - ကွေ့လိမ်ဆက်သွယ်နိုင်သော ကိရိယာဖြင့် သီးခြားတွဲဆက်ပေးမည့် ချိတ်ဆက်ပစ္စည်းကိရိယာများအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ	၈၇ MMS UNECE R 13 H လူစီးယာဉ်များ၏ ဘရိတ်စနစ်အတွက် တစ်ပြေးညီ ပြဌာန်းချက်များ	၁၁၃ MMS ISO 10993-4:2017 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း-အပိုင်း(၄) - သွေးနှင့် ဓာတ်ပြုခြင်းဖြစ်စဉ်အတွက် ရှေးချယ်ထားသော စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုနည်းလမ်းများ။
၇၁	MMS IEC 61008-2-1:1990 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူ ပစ္စည်းများအတွက် လျှပ်စီးလွန်ထိန်းမပါဝင်သော ကြွင်းကျန်လျှပ်စီးယို အကာအကွယ်ပြု ပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာ(အာစီစီဘီ) အပိုင်း (၂-၁) လိုင်းဗို့အား အခြေအနေပေါ်မှီခိုမှုမရှိဘဲ သီးခြားစွမ်းဆောင်နိုင်သည့် အာစီစီဘီ ၏ လုပ်ဆောင်မှုအတွက် အထွေထွေစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ	၈၈ MMS UNECE R28 ကြားနိုင်သော အချက်ပြမှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အသံ ထွက်ရှိမှုကိရိယာများအတွက် တစ်ပြေးညီပြဌာန်းချက်များ	၁၁၄ MMS ISO 10993-5:2009 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒ ဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း - အပိုင်း(၅) - ဆဲလ်များ အဆိပ်အတောက် ဖြစ်စေနိုင်မှုကို ခန္ဓာကိုယ်ပြင်ပတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှု နည်းလမ်း
၇၂	MMS IEC 61009-1:2010+AMD1:2012+AMD2:2013 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူသုံးပစ္စည်းများအတွက် လျှပ်စီးလွန်ခြင်းအပါအဝင် ကြွင်းကျန်လျှပ်စီးယို အကာအကွယ်ပြု ပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာ (အာစီဘီအို) - အပိုင်း ၁- အထွေထွေစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ	၈၉ MMS UNECE R39 တပ်ဆင်မှုအပါအဝင် အမြန်နှုန်းပြကိရိယာအတွက် တစ်ပြေးညီပြဌာန်းချက်များ	၁၁၅ MMS ISO 10993-6:2016 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒ ဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း - အပိုင်း(၆) - ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ထည့်သွင်း အသုံးပြုပြီးနောက်ပိုင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော အကျိုးသက်ရောက်မှု များကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုနည်းလမ်းများ
၇၃	MMS IEC 61009-2-1 :1991 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူသုံးပစ္စည်း များအတွက် လျှပ်စီးလွန်ခြင်းအပါအဝင် ကြွင်းကျန်လျှပ်စီးယို အကာ အကွယ်ပြု ပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာ(အာစီဘီအို) - အပိုင်း (၂-၁) - လိုင်းဗို့အားအခြေအနေပေါ် မှီခိုမှုမရှိဘဲ သီးခြားစွမ်းဆောင်နိုင်သည့် အာစီဘီအို၏ လုပ်ဆောင်မှုအတွက် အထွေထွေစည်းကမ်းသတ်မှတ် ချက်များ	၉၀ MMS UNECE R41 မော်တော်ဆိုင်ကယ်၏ ဆူညံသံထုတ်လွှတ်မှု စနစ်အတွက် တစ်ပြေးညီပြဌာန်းချက်များ	၁၁၆ MMS ISO 10993-7:2008 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒ ဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း - အပိုင်း(၇) - ပိုးသန့်စင်ပြီးနောက် ကျန်ရှိ သော Ethylene oxide အကြွင်းအကျန်များ
၇၄	MMS IEC 61009-2-2 :1991 အိမ်သုံးနှင့် အလားတူသုံးပစ္စည်းများ အတွက် လျှပ်စီးလွန် ကာကွယ်မှုပါသော ကြွင်းကျန်လျှပ်စီး ဖြတ်တောက်ပေးသည့် ပတ်လမ်းဖြတ်ကိရိယာ (အာစီဘီအို)-အပိုင်း (၂-၂) - လိုင်းဗို့အားအခြေအနေပေါ် မှီခိုသော အာစီဘီအို၏ လုပ်ဆောင်မှုအတွက် အထွေထွေစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ	၉၁ MMS UNECE R46 တပ်ဆင်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် တိုက်ရိုက်မမြင်နိုင် သော မြင်ကွင်းအတွက် အသုံးပြုမည့် နောက်ကြည့်မှန်များအတွက် တစ်ပြေးညီ ပြဌာန်းချက်များ	၁၁၇ MMS ISO 10993-8:2016 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒ ဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း-အပိုင်း(၈) - ပျက်စီးနိုင်ခြေရှိသော ပစ္စည်း များကို သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် အရေအတွက်ပမာဏကို သတ်မှတ်သော အခြေခံစနစ်
၇၅	MMS IEC 61048: 2006 + AMD 1: 2015 မီးလုံး၊ မီးချောင်းများ အတွက် အထောက်အကူပစ္စည်းများ - မီးချောင်းနှင့် အခြားဓာတ်ငွေ့ သွင်းမီးလုံးတို့၏ ပတ်လမ်းတွင် အသုံးပြုသည့် လျှပ်သိုများ - အထွေထွေနှင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးလိုအပ်ချက်များ	၉၂ MMS UNECE R51 အနည်းဆုံးဘီး (၄) ဘီးပါရှိသော မော်တော်ယာဉ် များ၏ ဆူညံသံထုတ်လွှတ်မှုစနစ်အတွက် တစ်ပြေးညီပြဌာန်းချက်များ	၁၁၈ MMS ISO 10993-9:2019 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒ ဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း-အပိုင်း(၉) - ပျက်စီးနိုင်ခြေရှိသော ပစ္စည်း များကို သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် အရေအတွက်ပမာဏကို သတ်မှတ်သော အခြေခံစနစ်
၇၆	MMS IEC 61049 :1991 မီးချောင်းနှင့် အခြားဓာတ်ငွေ့ သွင်းမီးလုံး တို့၏ပတ်လမ်းတွင် အသုံးပြုသည့် လျှပ်သိုများ - စွမ်းဆောင်ရည် လိုအပ်ချက်များ	၉၃ MMS UNECE R79 မော်တော်ယာဉ်များ၏ စတီရာရင်နှင့်သက်ဆိုင်သည့် တစ်ပြေးညီပြဌာန်းချက်များ	၁၁၉ MMS ISO 10993-10:2010 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒ ဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း-အပိုင်း(၁၀) - အရေပြားယားယံမှု၊ ဓာတ်ပြုမှု အား သိရှိခံစားနိုင်မှုကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုနည်းလမ်း။
၇၇	MMS IEC 61347-2-3: 2011 + AMD1: 2016 မီးလုံးများ၏ အလင်း ထိန်းကိရိယာ - အပိုင်း (၂-၃) - မီးချောင်းများ၏ အေစီနှင့်/သို့မဟုတ် ဒီစီဓာတ်အားသုံး အီလက်ထရောနစ် အလင်းထိန်းကိရိယာဆိုင်ရာ သီးခြားလိုအပ်ချက်များ - မီးချောင်းချုပ် (အီလက်ထရောနစ်ချုပ်)	၉၄ MMS ISO 21149: 2017 အလှူကုန်ပစ္စည်း - အဏုဇီဝဗေဒပညာရပ်- aerobic mesophilic bacteria ကို ရှာဖွေစစ်ဆေးခြင်းနှင့် ရေတွက် တိုင်းတာခြင်း	၁၂၀ MMS ISO 10993-11:2017 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒ ဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း-အပိုင်း(၁၁) - ခန္ဓာကိုယ်ဖွဲ့စည်းမှုအတွင်း အဆိပ်သင့်မှုကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း
၇၈	MMS IEC 61347-2-8: 2000 + AMD1: 2006 မီးလုံးများ၏ အလင်း ထိန်းကိရိယာ - အပိုင်း (၂-၈) - မီးချောင်းချုပ်များဆိုင်ရာ သီးခြား	၉၅ MMS ISO 16212: 2017 အလှူကုန်ပစ္စည်းများ - အဏုဇီဝဗေဒပညာရပ်- တဆေးနှင့် မှိုပါဝင်မှုကို ရေတွက်တိုင်းတာခြင်း	၁၂၁ MMS ISO 10993-12:2012 ဆေးပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ဇီဝဗေဒ ဆိုင်ရာ အက်ဗြတ်ခြင်း-အပိုင်း(၁၂) - နမူနာပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် မှိုမြိမ်း သောပစ္စည်းများ

အာရှနှင့် အာဆီယံပြိုင်ပွဲ နှစ်ခုအတွက်ပြင်ဆင်မည့် မြန်မာ ယူ-၁၈ အမျိုးသမီးအသင်း

ရန်ကုန် ဇွန် ၅

မြန်မာ ယူ-၁၈ အမျိုးသမီးအသင်းသည် ဒေသတွင်း အမြင့်ဆုံးပြိုင်ပွဲနှစ်ခုဖြစ်သည့် ၂၀၁၉ အာဆီယံ ယူ-၁၈ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲနှင့် ၂၀၂၂ အာရှ ယူ-၂၀ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲအတွက် ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ ယူ-၁၈ အမျိုးသမီးအသင်းသည် ၂၀၁၉ အာဆီယံ ယူ-၁၈ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲကို ယခုနှစ်အတွင်း ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၂ အာရှ ယူ-၂၀ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲအတွက် ခြေစစ်ပွဲများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် စတင်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ ယူ-၁၈ အမျိုးသမီးအသင်းသည် ယခင်က မေလဆန်းတွင် စတင်လေ့ကျင့်ရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် နောက်ဆုတ်ခဲ့ပြီး ရောဂါအခြေအနေတည်ငြိမ်သွားမှသာ ပြန်လည်လေ့ကျင့်

မည်ဖြစ်သည်။

ယင်းအသင်းကို နည်းပြချုပ်အဖြစ် ဒေါ်သက်သက်ဝင်းက ဆက်လက်ကိုင်တွယ်မည်ဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က ပွဲစဉ်ဆိုင်ရာ ယူ-၁၆ အသင်းမှ ကစားသမားများကို အခြေခံပွဲစဉ်ဆိုင်ရာမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ၂၀၁၉ အာရှ ယူ-၁၉/ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲတွင် ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ခဲ့သည့် အသင်းဖြစ်ပြီး ပထမအဆင့်နှင့် ဒုတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲနှစ်ခုစလုံးကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့သည်။ မြန်မာ ယူ-၁၈ အမျိုးသမီးအသင်းကို ကိုင်တွယ်မည့် ဒေါ်သက်သက်ဝင်းသည် ၂၀၁၉ အာရှ ယူ-၁၉ ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရန် စွမ်းဆောင်ပေးခဲ့သည့် နည်းပြတစ်ဦး လည်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ ယူ-၁၈ အမျိုးသမီးအသင်းသည် ယခုနှစ်အတွင်း တစ်ခုတည်းသော

နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲအဖြစ် အာဆီယံ ယူ-၁၈ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့် ရွှေဆင်းထားရာ ကျင်းပမည့်ရက်ကို အာဆီယံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ပြန်လည်သတ်မှတ်မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် လာမည့်နှစ်တွင် ကျင်းပမည့် ၂၀၂၂ အာရှ ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲအတွက် ခြေစစ်ပွဲများကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခွင့်ရရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် အာရှ ယူ-၁၉ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို လာမည့်အကြိမ်မှစတင်ကာ ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲအဖြစ် ပြောင်းလဲခဲ့ပြီး ယူ-၂၀ အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ သက်တမ်းနှင့် ကျင်းပမည့်နှစ်တို့ တူညီစေရန် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပရမည့်အစား ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် အာရှယူ-၂၀ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲအဖြစ် ပြောင်းလဲကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ရှိုင်းထက်ဇော်

လိုက်ဇစ်တိုက်စစ်မှူး တီမိုဝါနာကို ခေါ်ယူရေး ချယ်လ်ဆီးအသင်း ဆွေးနွေးလျက်ရှိ

ချယ်လ်ဆီးအသင်းဟာ လိုက်ဇစ်အသင်းရဲ့ တိုက်စစ်မှူး တီမိုဝါနာကို ခေါ်ယူရေးအတွက် ဆွေးနွေးမှုတွေ ပြုလုပ်လျက်ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။ အသက် ၂၄ နှစ်အရွယ်ရှိ ဂျာမနီ ကြွယ်ပွင့် တီမိုဝါနာဟာ လီဗာပူးအသင်းဆီ ပြောင်းရွှေ့ကစားဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေ ပြုလုပ်နေတယ်လို့လည်း သတင်းတွေ ထွက်ပေါ်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဘီဘီစီ အားကစားသတင်း

ဌာနရဲ့ ဖော်ပြချက်မှာတော့ အခုနှစ်ဘောလုံးရာသီမှာ လိုက်ဇစ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး ၂၅ ဂိုးအထိ သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့တဲ့ တိုက်စစ်မှူး တီမိုဝါနာကို လီဗာပူးအသင်းက ခေါ်ယူဖို့ စိတ်မဝင်စားဘူးလို့ ဆိုပါတယ်။ လိုက်ဇစ်အသင်းကလည်း တီမိုဝါနာရဲ့ အပြောင်းအရွှေ့ကိစ္စနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင် ၅၄ သန်းအထိ သတ်မှတ်ထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ချယ်လ်ဆီးအသင်းဟာ

ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းက အေဂျက်တောင်ပံကစားသမား ဇီယက်ချိုကို ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင် ၃၇ သန်းနဲ့ ခေါ်ယူထားခဲ့ပြီးဖြစ်တဲ့အပြင် ပြင်သစ်တိုက်စစ်မှူး ဂျူးကိုလည်း တစ်နှစ်စာချုပ်သက်တမ်းတိုးချုပ်ဆိုထားတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ဂျာမနီလက်ရွေးစင်အသင်းအတွက် ၂၉ ပွဲမှာ ၁၁ ဂိုး သွင်းယူပေးထားနိုင်ခဲ့တဲ့ တိုက်စစ်မှူး တီမိုဝါနာဟာ ချယ်လ်ဆီးအသင်းအတွက် လာမယ့်ဘောလုံးရာသီမှာသာ ခေါ်ယူသွားဖို့ ရှိနေတယ်ဆိုတဲ့ သတင်းတွေလည်း ထွက်ပေါ်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ တိုက်စစ်မှူး တီမိုဝါနာဟာ ၂၀၁၆ ခုနှစ်က စတင်အသင်းကနေ လိုက်ဇစ်အသင်းဆီကို ပြောင်းရွှေ့လာခဲ့တာဖြစ်ပြီး မိန့်ဇ်အသင်းကို လိုက်ဇစ်အသင်းက ငါးဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့တစ်ပတ်က ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ဂျာမနီဘွန်ဒင်လီဂါပွဲစဉ်မှာ တီမိုဝါနာအနေနဲ့ လိုက်ဇစ်အသင်းအတွက် ဟက်ထရစ် သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သူလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ငွေကြယ် - ရေးသားသည်



ဆောက်သမ်တန်တိုက်စစ်မှူး ရှိန်းလောင်း နှစ်နှစ်သက်တမ်းရှိ စာချုပ်သစ်တစ်ရပ်ထပ်တိုးချုပ်ဆို

ဆောက်သမ်တန်တိုက်စစ်မှူး ရှိန်းလောင်းဟာ လက်ရှိကလပ်အသင်းနဲ့အတူ နှစ်နှစ်သက်တမ်းရှိ စာချုပ်သစ်တစ်ရပ် ထပ်တိုးချုပ်ဆိုခဲ့တာကြောင့် ရှိန်းလောင်းဟာ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘောလုံးရာသီကုန်အထိ ဆက်ရှိနေမှာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

အသက် ၃၃ နှစ်အရွယ်ရှိ ဆောက်သမ်တန်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး ၃၅ ဂိုးအထိ သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး မတ်လအတွင်းက ဆောက်သမ်တန်အသင်းနဲ့အတူ ပွဲပေါင်း ၂၀၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့တာလည်းဖြစ်ပါတယ်။

“ရှိန်းလောင်းက ကျွန်တော့်အတွက်တော့ အရေးပါတဲ့ ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ထူးချွန်မှုရှိတဲ့ ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ကစားသမားတစ်ဦးလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်မတိုင်ခင် ဆောက်သမ်တန်အသင်းနည်းပြတွေအတွက်လည်း အကောင်းဆုံးစွမ်းဆောင်ပေးခဲ့သူဖြစ်တယ်လို့လည်း သိရပါတယ်”လို့ ရှိန်းလောင်းကို စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုပြီးချိန်မှာ ဆောက်သမ်တန်အသင်းနည်းပြ ဟာဆန်ဘတ်က ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။



အနုပညာ

ဂျူးဂုရဲ့ တေးသီချင်းသစ် ထွက်ရှိ

တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ အမျိုးသားတေးဂီတအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြစ်တဲ့ BTS ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဂျူးဂုဟာ လတ်တလောမှာ သူ့ရဲ့ တစ်ကိုယ်တော်တေးသီချင်းသစ် တစ်ပုဒ်ကို စတင်ထုတ်လွှင့်ခဲ့ပါတယ်။ အဆိုပါ တေးသီချင်းဟာ Still with You လို့ အမည်ရပြီး ဇွန် ၅ ရက်က စတင်ထုတ်လွှင့်ပေးခဲ့တာဖြစ်ကြောင်း ယွန်ဟပ်သတင်းအေဂျင်စီရဲ့ ဖော်ပြချက်ကို ကိုးကားကာ ကိုရီးယားဟာလတ်ဒေါ့ကွန်းက ရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။

အဆိုပါတေးသီချင်းသစ်ကို တေးသီချင်းတွေကို မျှဝေတဲ့ Soundcloud ပေါ်ကနေတစ်ဆင့် ထုတ်လွှင့်ပေးခဲ့ပြီး

BTS ရဲ့ တရားဝင်ဘလော့ဂ်နဲ့ တွစ်တာစာမျက်နှာတွေပေါ်မှာ အခမဲ့ ခေါင်းလှုပ်လုပ်နိုင်ကြောင်းလည်း သိရပါတယ်။ Still With You ဟာ အချစ်သီချင်းတစ်ပုဒ်ဖြစ်ပြီး ဂျက်ဇီတေးဂီတအမျိုးအစားဖြစ်ကာ ဂျူးဂုရဲ့ ချိုသာတဲ့ အသံနဲ့ လိုက်ဖက်တဲ့ သီချင်းတစ်ပုဒ်လည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အဆိုပါတေးသီချင်းဟာ BTS ရဲ့ တေးဂီတခရီးစဉ်နဲ့နဲ့နဲ့ နှစ်ပတ်လည်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ပြုလုပ်မယ့် BTS Festa လို့ အမည်ရတဲ့ ပရိသတ်တွေနဲ့ တွေ့ဆုံပွဲရဲ့ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် ထုတ်လွှင့်ပေးခဲ့တာဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရပါတယ်။



ပရိသတ်တွေကို စိတ်ပူစေခဲ့တဲ့ ပါးခွန်း

တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ အမျိုးသမီးတေးဂီတအဖွဲ့ 2NE1 ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ပါးခွန်းဟာ လတ်တလောမှာ ကျင်းပခဲ့တဲ့ (၅၆) ကြိမ်မြောက် Grand Bell Awards ဆုပေးပွဲကို တက်ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ အဆိုပါ ဆုပေးပွဲကို တက်ရောက်လာတဲ့ ပါးခွန်းဟာ ယခင်က အသွင်အပြင်နဲ့ အတော်လေးခြားနားနေတာကြောင့် ပရိသတ်တွေက ပါးခွန်းရဲ့ ကျန်းမာရေးအတွက် စိုးရိမ်ကြောင်း လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာတွေပေါ်ကနေတစ်ဆင့် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြတယ်လို့ အေကေပေါ့ဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

2NE1 အဖွဲ့ဖျက်သိမ်းပြီးနောက် တစ်ကိုယ်တော်တေးသီချင်းတစ်ပုဒ်အဖြစ် လှုပ်ရှားနေတဲ့ ပါးခွန်းဟာ ပရိသတ်ရှေ့ပေါ်ထွက်လာခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဇွန် ၃ ရက်မှာ ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ Grand Bell Awards ဆုပေးပွဲကို တက်ရောက်ခဲ့ရာမှာ ကိုယ်အလေးချိန် အတော်လေးတိုးလာကာ မျက်နှာခွံစိတ်ကုသမှုခံယူထားတာတွေဟာလည်း ယခင်နဲ့မတူဘဲ ပေါ့ပျက်ကြွယ်ပွင့်ရဲ့ အလှကို လျော့ကျစေခဲ့တာ တွေ့ရပါတယ်။

ပါးခွန်းကော်ဇောနီပေါ်လျှောက်လှမ်းတဲ့ ပုံရိပ်တွေကို မီဒီယာတွေက ဖော်ပြခဲ့ပြီးနောက်မှာတော့ ပရိသတ်တွေက လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာတွေနဲ့ အွန်လိုင်းမီဒီယာတွေပေါ်မှာ ပါးခွန်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး စိုးရိမ်ကြောင်း ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြပါတယ်။ အချို့သော ပရိသတ်တွေက ပါးခွန်းကို အားပေးစကားပြောကြားထားပြီး အချို့ကတော့ ကျန်းမာရေးကို ပိုမိုဂရုစိုက်သင့်ကြောင်း ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြတာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။

အေးပြည့် - ရေးသားသည်



တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးရေးဆွဲတင်သွင်းခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးရေးဆွဲတင်သွင်းခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေ
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ် ၉ ။)
၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၁၅ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၅ ရက်)
ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သည် ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

အခန်း(၁)
အမည်နှင့် အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်
၁။ ဤဥပဒေကို တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးရေးဆွဲတင်သွင်းခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။
၂။ ဤဥပဒေတွင်ပါရှိသောအောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရမည်-

- (က) အစိုးရအဖွဲ့ ဆိုသည်မှာ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ကို ဆိုသည်။
- (ခ) ဝန်ကြီး ဆိုသည်မှာ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးကို ဆိုသည်။
- (ဂ) ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်း ဆိုသည်မှာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဆင့်ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းကို ဆိုသည်။
- (ဃ) ဥက္ကဋ္ဌ ဆိုသည်မှာ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကို ဆိုသည်။
- (င) လွှတ်တော် ဆိုသည်မှာ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကို ဆိုသည်။
- (စ) လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဆိုသည်မှာ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကို ဆိုသည်။
- (ဆ) ကော်မတီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့ ဆိုသည်မှာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ နှစ်စဉ်ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို စိစစ်ရန် လွှတ်တော်က ဖွဲ့စည်းထားသောကော်မတီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့ကို ဆိုသည်။

အခန်း(၂)
တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ နှစ်စဉ်ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ လျာထားချက်ကို တင်သွင်းခြင်းနှင့် စိစစ်အကြံပြုခြင်း

- ၃။ အစိုးရအဖွဲ့သည် သက်ဆိုင်ရာဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် နိုင်ငံတော်၏ မူဝါဒ၊ ဗျူဟာလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ ဘဏ္ဍာရေးကော်မရှင်က ချမှတ်ထားသော မူဘောင်အတွင်းမှ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ ရသုံးမှုနှုန်းခြေငွေစာရင်းဦးစီးဌာနက ရေးဆွဲပြုစုပေးသော တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ နှစ်စဉ်ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ လျာထားချက်ကို လွှတ်တော်သို့ နှစ်စဉ် မတ်လ ၇ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ တင်သွင်းရမည်။
- ၄။ ဥက္ကဋ္ဌသည် ကော်မတီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့များက ပုဒ်မ ၃ ပါ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ နှစ်စဉ် ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ လျာထားချက်များကို စိစစ်ပြီးပါက ငွေကြေးဆိုင်ရာသုံးသပ်ချက်နှင့် ဥပဒေဆိုင်ရာ သုံးသပ်ချက်တို့ကို လွှတ်တော်သို့ တင်ပြစေရမည်။
- ၅။ လွှတ်တော်သည် ပုဒ်မ ၄ ပါ ကော်မတီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့များ၏ တင်ပြချက်များ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၏ ဆွေးနွေးချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဆိုင်ရာဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ လွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးပြီး အဆုံးအဖြတ် ရယူထားသော လျာထားချက်ကို အစိုးရအဖွဲ့ထံသို့ ပြန်လည်ပေးပို့ရမည်။ လျာထားချက်တင်သွင်းစဉ် ပူးတွဲပါရှိရမည့်အချက်များ
- ၆။ အစိုးရအဖွဲ့သည် လွှတ်တော်သို့ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ နှစ်စဉ်ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ လျာထားချက်တင်သွင်းရာတွင် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း လျာထားချက်နှင့် အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းဆိုင်ရာ အကျဉ်းချုပ်ဖော်ပြချက်အပြင် အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများ ပူးတွဲတင်ပြရမည်-
 - (က) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ထောက်ခံတင်ပြချက်၊
 - (ခ) အစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ပေးအပ်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်၏ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်တွင် အောက်ပါအချက်များ ပါဝင်ရမည်-
 - (၁) နှစ်လတ်ဘဏ္ဍာရေး လျာထားချက်၊
 - (၂) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ စီးပွားရေးအခြေအနေဖော်ပြချက်၊
 - (၃) နှစ်စဉ် အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ပြည့်စုံသော ရှင်းလင်း ဖော်ပြချက်များ၊
 - (၄) အစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ပေးအပ်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်၏ ယမန်နှစ် ရှင်းလင်းတင်ပြချက်အပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊
 - (၅) ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းအလိုက် ယမန်နှစ် ရည်မှန်းချက်ထားချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မှု အခြေအနေ၊
 - (၆) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ ကြွေးမြီအရပ်ရပ်အခြေအနေတင်ပြချက်၊
 - (ဂ) ပြည်သူများ လွယ်ကူရှင်းလင်းစွာသိရှိစေနိုင်သည့် ဘတ်ဂျက်ဆိုင်ရာ အနှစ်ချုပ်ဖော်ပြချက်၊
 - (ဃ) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အတွင်း အစိုးရအဖွဲ့မှ ခွင့်ပြုထားသော မည်သည့်စီမံကိန်းကိုမဆို စီမံကိန်းအမျိုးအစားများ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများနှင့် အခွန်ရငွေစာရင်းများ။
- ၇။ နှစ်လတ်ဘဏ္ဍာရေးလျာထားချက်ကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာတွင် ယမန်နှစ် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၏ ရှေ့ပြေးအမှန်စာရင်း၊ လက်ရှိဘဏ္ဍာရေးနှစ်၏ ပြုပြင်ပြီး ခန့်မှန်းခြေစာရင်း၊ တင်ပြသည့် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၏ ခန့်မှန်းခြေစာရင်း၊ ရှေ့လာမည့် ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နှစ်စဉ်အတွက် မျှော်မှန်းချက်စာရင်းများကို လက်ရှိ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်၏ ဈေးကွက်ဈေးနှုန်းများဖြင့် အောက်ပါအချက်များပါဝင်စေလျက် ဖော်ပြရမည်-
 - (က) ရငွေ၊
 - (ခ) သုံးငွေ၊
 - (ဂ) ဘတ်ဂျက်လိုငွေ၊
 - (ဃ) လိုငွေကိုဖြည့်ဆည်းခြင်း၊
 - (င) ကြွေးမြီလျာထားချက်။
- ၈။ အစိုးရအဖွဲ့သည် နှစ်လတ်ဘဏ္ဍာရေးလျာထားချက်ကို ရေးဆွဲရာတွင် ရှေ့လာမည့် ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နှစ်စဉ်အတွက် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် အတွင်းရှိ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း သို့မဟုတ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသများအတွက် လျာထားသည့် ထောက်ပံ့ငွေနှင့်ချေးငွေများကို ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့် ရတိုင်း သို့မဟုတ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသများမှ ကြိုတင်သိရှိနိုင်ရန် ထည့်သွင်းလျာထား ဖော်ပြရမည်။
- ၉။ အစိုးရအဖွဲ့သည် နှစ်လတ်ဘဏ္ဍာရေးလျာထားချက်ကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာတွင် ဝင်ငွေခန့်မှန်းချက်၊ အခြေခံလျာထားအသုံးစာရင်း၊ ရရှိသည့် ဘဏ္ဍာရေးအခြေအနေ၊ လုပ်ငန်းစဉ်အစဉ်သစ်များအတွက် လိုအပ်သော အသုံးစရိတ်တို့ကို ဖော်ပြရမည်။
- ၁၀။ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ စီးပွားရေးအခြေအနေ ဖော်ပြချက်
- ၁၁။ အစိုးရအဖွဲ့သည် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ စီးပွားရေးအခြေအနေ ဖော်ပြချက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ တင်ပြရာတွင် အောက်ပါအချက်များကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်-
 - (က) စီးပွားရေးအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ခြုံငုံသုံးသပ်ခြင်း၊
 - (ခ) ဂျီဒီပီ (GDP) တိုးတက်မှုနှုန်း၊
 - (ဂ) အစိုးရအဖွဲ့၏ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာအခြေအနေ၊
 - (ဃ) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ စီးပွားရေး အခြေအနေ အလားအလာများ။

အခန်း(၃)
တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ နှစ်စဉ် ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းကို တင်သွင်းခြင်းနှင့် စိစစ်အတည်ပြုခြင်း

- ၁၂။ အစိုးရအဖွဲ့သည် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေအား နိုင်ငံတော်သမ္မတက လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပြန်ပြီးသည့်ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေအရ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အတွက် ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေမှ ရရှိသည့် ထောက်ပံ့ငွေအပါအဝင် ရေးဆွဲထားသည့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းကို လွှတ်တော်သို့ တင်သွင်းရမည်။
- ၁၃။ ဥက္ကဋ္ဌသည် ကော်မတီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့များက ပုဒ်မ ၁၁ ပါ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်၏ နှစ်စဉ် ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းကို စိစစ်ပြီးပါက ငွေကြေးဆိုင်ရာသုံးသပ်ချက်နှင့် ဥပဒေဆိုင်ရာ သုံးသပ်ချက်တို့ကို လွှတ်တော်သို့ တင်ပြစေရမည်။
- ၁၄။ လွှတ်တော်သည် ပုဒ်မ ၁၂ ပါ ကော်မတီ သို့မဟုတ် အဖွဲ့များ၏ တင်ပြချက်များ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၏ ဆွေးနွေးချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဆိုင်ရာဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ လွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေး၍ သဘောတူအတည်ပြုခြင်း၊ ငြင်းပယ်ခြင်း၊ လျှော့ချ ခွင့်ပြုခြင်းတို့ကို အများဆန္ဒနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။

အခန်း(၄)
အစီရင်ခံစာ တင်သွင်းခြင်း

- ၁၅။ သက်ဆိုင်ရာဘဏ္ဍာရေးနှစ်၏ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ နှစ်စဉ်အစီရင်ခံစာကို နှစ်စဉ် မေလ နောက်ဆုံးပတ် ထက်နောက်မကျစေဘဲ အစိုးရအဖွဲ့၏ ကိုယ်စား အစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ပေးအပ်သည့်ဝန်ကြီးက လွှတ်တော်သို့ တင်ပြရမည်။
- ၁၆။ သက်ဆိုင်ရာဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ နှစ်ပတ်လည် အစီရင်ခံစာကို အစိုးရအဖွဲ့၏ ကိုယ်စား အစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ပေးအပ်သည့်ဝန်ကြီးက လွှတ်တော်သို့ တင်ပြရမည်။
- ၁၇။ ဤဥပဒေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင်-
 - (က) ပြည်ထောင်စုအစိုးရ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနသည် နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းနှင့်စည်းကမ်းများကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
 - (ခ) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ရသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း ဦးစီးဌာနသည် အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို အစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
- ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။

(၇) ဝင်မြင့်
နိုင်ငံတော်သမ္မတ
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

နာဂဒေသရှိ ဒုတိယမြို့ ဘောင်ယာစိုက်ပျိုးနည်းဖြင့် မိုးစပါးကေ ၄၆၅၀ စိုက်ပျိုးမှုအောင်မြင်

ဒုတိယ ၅ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ နန်းယွန်းမြို့နယ် ဒုတိယမြို့တွင် ဘောင်ယာစိုက်ပျိုးနည်းဖြင့် မိုးစပါးကေ ၄၆၅၀ စိုက်ပျိုးမှု ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်လျက်ရှိကြောင်း ဒုတိယမြို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးထံမှ သိရသည်။
မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် လေ့ကားထစ်စိုက်ပျိုးနည်းနှင့်

တောင်ယာစိုက်ပျိုးနည်း စသည်ဖြင့် နှစ်မျိုးရှိကြောင်း၊ မိုးစပါး စိုက်ပျိုးမှုတွင် ယခင်နှစ်က တစ်ဧကလျှင် တင်း ၄၀ မှ ၅၀ သာ ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ တောင်ကုန်း၊ တောင်တန်းပေါ်တွင် စိုက်ပျိုးရသဖြင့် မိုးရေကိုသာ အဓိကထားပြီး အသုံးပြုရသောကြောင့် ယခုနှစ်တွင် မိုးစပါးစုစုပေါင်း တင်း ၁၆၀၀၀ ကျော်ထွက်ရှိမည် ဟု ခန့်မှန်းထားကြောင်း ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးက ပြောကြားသည်။

ဒုတိယမြို့တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် မိုးစပါးကိုသာ အဓိကထားပြီး စိုက်ပျိုးသည့်အတွက် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှုအောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းပါက မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် သုံးခု၊ ကျေးရွာအုပ်စု ၃၂ စုအနက် ကျေးရွာပေါင်း ၆၄ ရွာရှိ အိမ်ထောင်စု ၄၄၄၅ စု၊ လူဦးရေ ၃၀၀၀၀ ကျော်အတွက် ဆန်လုံလောက်စွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းထံမှ သိရသည်။
မွေးကြူဇင်(မုံရွာကိုယ်ပွား)

ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခွဲ



ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၅
နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင်လေယာဉ်များ ပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသား ၉၉ ဦးနှင့် ကနေဒါနိုင်ငံနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတို့မှ မြန်မာနိုင်ငံသား ၃၄ ဦး စုစုပေါင်း ၁၃၃ ဦးတို့အား အင်ဒိုနီးရှားပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှတစ်ဆင့် Myanmar Airways International-MAI ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ည ၈ နာရီတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

တာဝန်ယူဆောင်ရွက်

၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးနှင့် ၂၁ ရက်တာ အသွားအလာကန့်သတ်ရေးဌာနတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့က သက်ဆိုင်ရာအခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019(COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်များ၊ အထူးလေယာဉ်များဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ ယနေ့အချိန်ထိ မြန်မာနိုင်ငံသားစုစုပေါင်း ၁၃၀၉ ဦးအား မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကြေးမုံ ယနေ့ ဖတ်စရာ

စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု စီမံချက်အတွက် ဂျပန်အစိုးရ၏အကူအညီ ဂျပန်ယန်းသန်း ၂၀၀၀ ပေးမည့် စာချုပ်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုး

စာမျက်နှာ » ၅

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို လာမည့်နှစ်အစောပိုင်းတွင် ပြည်သူများအား စတင်ထိုးနှံပေးမည်

စာမျက်နှာ » ၁၁

နီပေါနိုင်ငံ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခွဲ

စာမျက်နှာ » ၁၆



လိုက်ဇစ်တိုက်စစ်မှူး တီမိုဝါနာ ကို ခေါ်ယူရေး ချယ်လ်ဆီးအသင်း ဆွေးနွေးလျက်ရှိ

စာမျက်နှာ » ၂၃

ဒိန်းမတ်နိုင်ငံက ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသို့ နှာခေါင်းစည်း တစ်သိန်းနှင့် သီးသန့်ဝတ်စုံ နှစ်ထောင် လှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဇွန် ၅

ဒိန်းမတ်နိုင်ငံမှ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသို့ ကိုဗစ်-၁၉ တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများဖြစ်သည့် နှာခေါင်းစည်း (Medical Grade Mask) ခုရေ တစ်သိန်းနှင့် သီးသန့်ဝတ်စုံ (Isolation Gown) ခုရေ ၂၀၀၀ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်လွင်လွင်က ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါလှူဒါန်းပွဲသို့ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်လှိုင်မော်ဦး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးသန်းနှင့် ကော်မတီဝင်များ၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဒိန်းမတ်သံရုံးမှ ဒုတိယမစ်ရှင်အကြီးအကဲ Ms. Hanne Carus နှင့်တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

“ကျွန်တို့ရဲ့ ဒီလှူဒါန်းမှုက ဒိန်းမတ်နိုင်ငံရဲ့ ဖွံ့ဖြိုးမှုအထောက်အပံ့လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်တဲ့ Responsible Business Fund(RBE) Myanmar မှ တစ်ဆင့်ပေးအပ်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ RBE Myanmar ဆိုတာက မြန်မာနိုင်ငံရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု အလေ့အထကောင်းများနှင့် ဒေသတွင်းပြိုင်ဆိုင်နိုင်စွမ်း စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၅ သို့ ၀



AFC Cup ပြိုင်ပွဲ ပြန်လည်ကျင်းပရန် AFC နှင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ ဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဇွန် ၅
အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ရပ်နားထားသည့် ၂၀၂၀ ရာသီ AFC Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုလက်ကျန်ပွဲများအတွက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အာဆီယံစုန်မှ ကလပ်အသင်းများ၏ သက်ဆိုင်ရာဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် Video Conferencing ဖြင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ယင်းပြိုင်ပွဲကို စက်တင်ဘာတွင် ပြန်လည်ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားပြီး ပွဲစဉ်များကို ယခုလအတွင်း ထုတ်ပြန်ရန် စီစဉ်ထားသည်။
အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ရန်အလိုက် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နေသည့် ကလပ်အသင်းများ၏

သက်ဆိုင်ရာဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးလျက်ရှိသည်။ အာဆီယံစုန်၌ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နေသည့် မြန်မာ၊ စင်ကာပူ၊ ဗီယက်နမ်၊ မလေးရှား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ကမ္ဘောဒီးယားနှင့် လာအိုဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးကိုကိုသိန်းနှင့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ဦးစိုးမိုးကျော်တို့ တက်ရောက် ဆွေးနွေးခဲ့သည်။
ယင်းသို့တွေ့ဆုံရာတွင် နိုင်ငံအလိုက် လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပြန်လည်ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသည့်အခြေအနေများ၊

AFC Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုလက်ကျန်ပွဲများ စကားနိုင်မည့် အနေအထားတို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ဆွေးနွေးမှုအပေါ်မူတည်၍ လက်ကျန်ပွဲများ ကျင်းပမည့်ရက်ကို အတည်ပြုသွားမည်ဖြစ်သည်။
အုပ်စုများအနက် အာဆီယံစုန်အုပ်စုသို့သာ ပထမအကျော့အပြီးတွင် ရပ်နားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အုပ်စုအများစုမှာ ပထမအကျော့ကာလတွင် ရပ်နားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ အုပ်စု(၁)မှာမူ တစ်ပွဲမျှပင် ကျင်းပရခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။
ရှင်းထက်ဇော်