

မိတ်ဆွေဟူသည် မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေညံ့ဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိရာ မိတ်ဆွေကောင်းတို့ကို ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ဆည်းကပ်ရာ၏။ ထိုမိတ်ဆွေကောင်းတို့အား ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံ ခိုဝံ့ဆည်းကပ်ခြင်းဖြင့် မိမိအတွက် အကျိုးများရာ၏။ မိတ်ဆွေကောင်းအပေါ် ယုတ်ညံ့သောစိတ်ဖြင့် မပြစ်မှားရာ။
ပဏ္ဍိတဝင် (ဓမ္မပဒ - ၇၈)



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် က

ယခု ပထမ Covid လှိုင်းကို မိမိတို့ အောင်မြင်စွာ ကျော်ဖြတ်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒုတိယက ပိုခက်ခဲမယ်လို့ ခန့်မှန်းတာတွေ ရှိပါကြောင်း၊ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် အကောင်းဆုံးကို မျှော်လင့်ပြီး အဆိုးဆုံးအတွက် အသင့်ပြင်ဆင်ထားရမှာ ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားဖော်ပြ

“နိုင်ငံများဟာ နောင်ဖြစ်နိုင်ခြေ ရှိတာတွေကို မှန်းဆပြီး ဖြစ်လာ သမျှကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းဖို့ ကြိုးစား၊ Covid လို ကြိုတင်မှန်းဆလို မရတဲ့ အရေးပေါ်အခြေအနေတွေ ကိုလည်း ကျော်လွှားနိုင်ဖို့ ရိက္ခာ၊ ဘဏ္ဍာငွေ စသည်တို့ လုံလောက်ရေး ကို သတိပြုရတာက အစိုးရတစ်ရပ် ရဲ့ နိစ္စဓူဝ တာဝန်”

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၅
နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က ယခု ပထမ Covid လှိုင်းကို မိမိတို့ အောင်မြင်စွာ ကျော်ဖြတ်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒုတိယက ပိုခက်ခဲမယ်လို့ ခန့်မှန်းတာတွေ ရှိပါကြောင်း၊ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် အကောင်းဆုံးကိုမျှော်လင့်ပြီး အဆိုးဆုံးအတွက် အသင့်ပြင်ဆင်ထားရမှာဖြစ်ပါကြောင်း ၎င်း၏ ဖေ့စ်ဘွတ်စာမျက်နှာမှ ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။
နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က မိမိတို့မှာ လသာတုန်း ဗိုင်းငွေ ဆိုတဲ့စကားရှိပါကြောင်း၊ အင်္ဂလိပ်တွေကတော့ နေပူတုန်း ကောက်ရိုးစု လို့ ဆိုပါကြောင်း၊ လုပ်သင့်လုပ်ထိုက်တာကို လုပ်ဖို့ အကောင်းဆုံးအချိန်မှာ လုပ်ကြပါလို့ သတိပေးတာ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ယခု မိုးရာသီရောက်ပြီဆိုတော့ မိုးရေခဲဖို့ လှောင်ဖို့ အကောင်းဆုံး အချိန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နွေအခါ ရေရှားပါးမှု အခက်အခဲ တားဆီးထားဖို့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ‘နောင်ရေး ရန်ပုံငွေ’ သဘောမျိုး ဖြစ်ပါကြောင်း။
နိုင်ငံများဟာ နောင်ဖြစ်နိုင်ခြေရှိတာတွေကို မှန်းဆပြီး ဖြစ်လာသမျှကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းဖို့ ကြိုးစားရပါကြောင်း၊ Covid လို ကြိုတင်မှန်းဆလို့မရတဲ့ အရေးပေါ်အခြေအနေတွေ ကိုလည်း ကျော်လွှားနိုင်ဖို့ ရိက္ခာ၊ ဘဏ္ဍာငွေ စသည်တို့ လုံလောက်ရေးကို သတိပြုရတာက အစိုးရတစ်ရပ်ရဲ့ နိစ္စဓူဝ တာဝန်ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဒီလို ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအားတွေ စုထားခြင်းထက် ပိုအရေးမပါရင်တောင်မှ နည်းတူအရေးပါတာကတော့ ‘နောင်ရေးစိတ်ဓာတ်ရန်ပုံငွေ’ လို့ ပြောချင်ပါကြောင်း၊ သမိုင်းမှာ ကျန်ရစ်ပြီး နောင်လာ နောက်သားတွေအတွက် သုံးမကုန်နိုင်တဲ့ စိတ်ဓာတ်အမွေဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရည်ရွယ်ချက်၊ ဆန္ဒအောင်ပွဲဆင်နိုင်တဲ့ သမိုင်းဖြစ်စဉ်တွေဟာ ဒီလိုအမွေတွေအဖြစ် ကျန်ခဲ့မှာဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒီအမွေတွေ စုဖို့ ပြည်သူတွေပါမှ ဖြစ်မှာဖြစ်ပါကြောင်း။
ယခု ပထမ Covid လှိုင်းကို မိမိတို့ အောင်မြင်စွာ ကျော်ဖြတ်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒုတိယက ပိုခက်ခဲမယ်လို့ ခန့်မှန်းတာတွေ ရှိပါကြောင်း၊ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် အကောင်းဆုံးကို မျှော်လင့်ပြီး အဆိုးဆုံးအတွက် အသင့်ပြင်ဆင်ထားရမှာ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ကျေးဇူးရှင် ရွှေတောင်ကုန်း ဆရာတော်ဘုရားကြီးက ဝီရိယနဲ့ ပတ်သက်လို့ မမေ့မလျော့၊ မှတ်သားထားရမယ့် ဩဝါဒ ချီးမြှင့်တော်မူခဲ့ပါကြောင်း၊ လေးဆင့်သော ဝီရိယ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပထမက လုပ်ငန်းတစ်ရပ်စရန် ဆုံးဖြတ်ခြင်း၊ ဒုတိယက ဆုံးဖြတ်ချက်အရ စလုပ်ခြင်း၊ တတိယက အခက်အခဲနဲ့ကြိုရလည်း ဆက်လုပ်ခြင်း၊ နောက်ဆုံး စတုတ္ထ အဆင့်ကတော့ ရှုံးနိမ့်သကဲ့သို့ ဖြစ်ရင်တောင် မလျော့သောခွဲဖြင့် ဆက်လုပ်ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။
မိမိတို့တွေ ဒုတိယဝီရိယအဆင့်က တတိယအဆင့် အကူးလောက်ပဲ ရှိပါသေးကြောင်း၊ နောင်လာနောက်သားတွေအတွက် ဝီရိယအမွေကောင်းတွေ ထားခဲ့ဖို့ စုလုပ်ကြရအောင် ဟု ရေးသားထားသည်။

ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် ဆေးပျန်းမော်တော်ယာဉ် လှူဒါန်း

တောင်ကြီး ဇွန် ၁၅
ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ပစ္စည်းများလှူဒါန်းခြင်းကို ဇွန် ၁၅ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီက တောင်ကြီးမြို့ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရရုံးရှေ့ ကွင်းပြင်တွင် ပြုလုပ်သည်။
လှူဒါန်းပွဲတွင် ပန်းဆေးပြည်သူ့စစ်ဌာနအဖွဲ့မှ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ နှာခေါင်းစည်း အခု ၁၀၀၊ ရောဂါကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၁၀၀၊ ဆရာဝန်သုံး ကာကွယ်ရေးမျက်မှန် အလက် ၁၀၀၊ ပိုးသတ်ဆေးရည် ငါးဂါလန်ပုံး ၂၀၊ မီးသတ် ရေသယ်ဆေးဖျန်းမော်တော်ယာဉ်အမျိုးအစား Forland တစ်စီး ပေးအပ်လှူဒါန်း ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာလင်းထွဋ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက လက်ခံရယူခဲ့သည်။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၅



တိုင်ကြား ပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါး သတင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံဖော်ထုတ် ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်

၈ - ၇

BEST BANK IN MYANMAR

Awarded by World Finance | Awarded by Euromoney | Awarded by The FinanceAsia

တရားမဝင်နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် အန္တရာယ် အားလုံးပိုင်းပြီး တားဆီးကာကွယ်

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုနှုန်း မြင့်မားလာနေသည်။ အရှေ့မြောက်ဘက်မှ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ ဖြစ်သည့် တရုတ်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု ပြန့်လွှတ်ပွား လာခြင်းကြောင့် ကပ်ရောဂါဒုတိယလှိုင်းရိုက်ခတ်မှု စတင်ပြီလား ဆိုသည့် မေးခွန်းနှင့်အတူ စိုးရိမ်ပူပန်မှုများ ပြန့်လွှတ်ပေးနေကြ ရပြီ။ အနောက်ဘက်မှ အိမ်နီးချင်း အိန္ဒိယတွင်မူ ကူးစက်မှုနှုန်း မြင့်တက်နေမှုကြောင့် ရထားတွဲများကို ကိုဗစ်-၁၉ လူနာများ ထားရှိ ကုသရန် ဆေးရုံဆောင်များအဖြစ် မွမ်းမံပြင်ဆင်နေကြရသလို များပြားလာမည့် လူနာများအတွက် လူနာခွာတင်များ လိုအပ်ချက် ဖြည့်ဆည်းပေးရမည့် အရေး ရတက်မအေးဖွယ်ဖြစ်နေကြရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် နယ်နိမိတ်ချင်း ထိစပ်နေသည့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နိုင်ငံ ကောက်ဘေးတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုအခြေအနေ အပေါ် အမြင့်ဆုံးတပ်လှန့်ထားသည်ဟုဆိုပြီး တစ်ဖက်နိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်မှုများရှိနေသည်ဟု သတင်းများ ကြားရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပေါ် သည့်မှ နှစ်ဝက်ခန့်ကာလအတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်း၌ ကူးစက်ခံရသူ ရှစ်သန်းခန့်ရှိလာပြီး ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူမှာ လေးသိန်းကျော် ရှိလာသည်။ တစ်နိုင်ငံနှင့် တစ်နိုင်ငံ ရောဂါကူးစက်မှု တားဆီး ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် နယ်စပ်ဝင်ထွက်ပေါက်များ ပိတ်ခြင်း၊ လေကြောင်းပျံသန်းမှုနှင့် လေယာဉ်ဆင်းသက်ခွင့်များ ယာယီရုပ်ဆိုင်း ခြင်းတို့ကို ကမ္ဘာနိုင်ငံအသီးသီးတို့ ကိုယ့်အခြေအနေပေါ်မူတည်ပြီး ပြုလုပ်နေကြရသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံသည်လည်း နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားတို့၏ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးတို့ ထိခိုက်မှု နည်းနိုင်သမျှနည်းရန် ချိန်ချိန် ဆဆဖြင့် တားဆီးပိတ်ဆို့မှုတို့ ပြုလုပ်ပေးနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပြည်ပမှ လာရောက်မည့်သူများကို ဗီဇာ ထုတ်ပေးမှု ယာယီရုပ်ဆိုင်းခြင်း၊ လေကြောင်းပျံသန်းမှုများ ယာယီ ရုပ်ဆိုင်းထားခြင်းတို့ ပြုလုပ်ပေးသော်လည်း မိမိနိုင်ငံသားများ နိုင်ငံအတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်မှုကို လက်ခံခွင့်ပြုပေးနေသည်။ ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အခက်အခဲကြုံနေသူများကို ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ် အထူးလေယာဉ် အစီအစဉ်များဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင် လျက်ရှိသည်။

ယင်းသို့သော အခြေအနေတွင် နိုင်ငံအတွင်းသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက် လာသူများအနက် တရားဝင်နယ်စပ်ဂိတ်များမှမဝင်ဘဲ ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးမှုနှင့် စောင့်ကြည့်ရေးစခန်းများတွင် စောင့်ကြည့်မှုတို့ကို ရှောင်လွှဲရန် တရားမဝင်ခိုးပေါက်များမှ ဝင်ရောက်မှုများရှိနေကြောင်း သိရှိရသည်။ ယင်းသို့ ခိုးဝင်လာသူ များတွင် ရောဂါပါရှိလာပါက ၎င်းပြန်ဝင်လာသည့် လမ်းတစ်လျှောက်၊ ထိတွေ့ဆက်ဆံခဲ့သူများ၊ လက်ခံထားရှိသူများ၊ မိသားစုဝင်များ တစ်နှယ်ဝင် တစ်စင်ပါ ဆိုသလို ရောဂါကူးစက်ခံကြရမှာဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် တရားဥပဒေကလည်း မနေ။ ခိုးဝင်လာသူကို ရော ခိုးဝင်လာမှန်းသိလျက်နှင့် လက်ခံခဲ့သူတို့ပါ အရေးယူခံကြရမှာ ဖြစ်သည်။ ယင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က “... တရားမဝင်နယ်စပ် ဖြတ်ကျော်တဲ့ အန္တရာယ်ကို အားလုံးပိုင်းပြီး ကာကွယ်တားဆီးပေးဖို့ လိုပါကြောင်း၊ တိတ်တခိုးဝင်လာသူတွေ Quarantine မဝင်ကြကြောင်း၊ ရောဂါပိုးရှိနေရင် အခြားသူများစွာကို ကူးစက်သွားနိုင်ပါကြောင်း၊ contact tracing ၊ ထိတွေ့မှုကြောင့် ရောဂါကူးသွားနိုင်ဖွယ် ရှိသူများကို စုံစမ်းရှာဖွေ Quarantine သွင်းရတဲ့ အလုပ်ဟာ နိုင်ငံအတွက်ကြီးမားတဲ့ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူတွေ အန္တရာယ်ကင်းစေဖို့ မဖြစ်မနေထမ်းရတဲ့ ဝန်ဖြစ်ပါကြောင်း...” စသည်ဖြင့် ဖေ့စ်ဘွတ်စာမျက်နှာတွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို နိုင်ငံနင်းနင်း တားဆီးထိန်းချုပ်နိုင်သည့် အချိန်၊ ကာကွယ်ဆေး၊ ကုသဆေးတို့ ပေါ်ပေါက်လာသည့် အချိန် ရောက်သည်အထိ အကန့်အသတ်အတားအဆီးတို့ ပြုလုပ်နေရဦးမှာ ဖြစ်ရာ အားလုံးက လိုက်နာကျင့်သုံးကြဖို့လိုသည်။ ရောဂါအခြေအနေ မကောင်း၍ ကြာကြာပိတ်ဆို့ထားရပါက နိုင်ငံရော ပြည်သူပါ နစ်နာ ဆုံးရှုံးကြရမှာဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် အခြေခံလူတန်းစားတို့မှာ အထိခိုက်အခံရဆုံးဖြစ်လာမည်ဖြစ်ရာ မိမိတို့၏ မိသားစုများအပါ အဝင် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူပါ နစ်နာဆုံးရှုံးမှု မဖြစ်စေရေးအတွက် ခိုးဝင်မှုနှင့် ခိုးဝင်သူကို လက်ခံမှုများကို ဝိုင်းဝန်းဖော်ထုတ်နိုင်ကြ ပါစေကြောင်း။ ။

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီသို့ အများပြည်သူများမှ အလှူငွေများ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးအတွက် အသိပေးမေတ္တာရပ်ခံခြင်း

၁။ တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကပ်ရောဂါ (Pandemic) အဖြစ် ထုတ်ပြန်ထားသော Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) နှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု မရှိစေရေးအတွက် ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများအား နိုင်ငံတော်မှ အမျိုးသားအဆင့်အနေဖြင့် သတ်မှတ်၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ၎င်းအပြင် (၁၆-၃-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်မှ ပြည်သူလူထုသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသည့် မိန့်ခွန်းတွင် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ရန်ပုံငွေတစ်ရပ် ထူထောင်ရာတွင် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် တတ်နိုင်သမျှ ပူးပေါင်းပါဝင်ထည့်ဝင် လှူဒါန်းသွားရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး အတွက် ကုမ္ပဏီများ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် တတ်အားသရွေ့ အလှူငွေများ ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက အောက်ဖော်ပြပါ

ဘဏ်များတွင် ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးမေတ္တာရပ်ခံ အပ်ပါသည် -	000 110 503 000 0425 (US\$)	Swift Code	- AYABMMMY		
(က) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်		Account Name	- CORONAVIRUS DISEASE 2019 (COVID-19) NATIONAL CENTERS FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION COMMITTEE		
Bank Name	- Myanmar Economic Bank(H.O),Forex Operation	Bank Address	- No.416/ Mahabandoola Road, Kyauktada Township, Yangon, Myanmar		
Account No.	- CF 004880(MMK) - EDN 600010(US\$)	Branch Address	- No.(110-112),Thiri Yadanar Shopping Complex, Datkhina Thiri Township, Naypyitaw		
Swift Code	- MYEBMMMY	(ဃ) CB ဘဏ်			
Account Name	- National Level Central Committee for Prevention Containment and Treatment of Covid 19	Account No.	- 0093 1005 0000 1333 (MMK) - 0093 1012 0000 2957 (US\$)		
Bank Address	- Myanmar Economic Bank(H.O), Loan & Supervision Dept.,No.(26) Thiri Kyaw Swa Road, Bank Zone, Naypyitaw Myanmar	Swift Code	- CPOBMMMY		
(ခ) ကမ္ဘောဇဘဏ်		Account Name	- CORONAVIRUS DISEASE 2019 (COVID-19) DONATION		
Bank Name	- KBZ Bank Ltd.	၄။ ဆေးဝါးများ၊ ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ/ စက်ကိရိယာများအား လှူဒါန်း လိုပါက ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံးနှင့် နေပြည်တော် ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးရုံးများ၊ နီးစပ်ရာပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများ၊ ဆေးရုံများသို့ တိုက်ရိုက် ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြပါသည်။	ဆက်သွယ်ရန် -		
Bank Name	- KBZ Bank Ltd.	စဉ်	အမည်	ရာထူး/ဌာန	ဖုန်းနံပါတ်
Account No.	- 034 103 034 0232 8301 (MMK) - 034 109 034 0232 8301 (US\$)	(က)	ဒေါ်ခင်လေးညို	ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန	၀၆၇၃-၄၁၁၄၀
Swift Code	- KBZBMMMY	(ခ)	ဒေါက်တာ အေးမြမြကျော်	ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန	၀၉-၄၂၈၃၀၇၅၃
Account Name	- Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) (National Level Central Committee For Preventing and Containing the Virus)				
Bank Address	- No.53,6 Story Office Building, Corner of Merchant Road & Bosonpat Street, Pabedan Township, Yangon, Myanmar				
Branch Address	- No.1, Bank Ward, Oakataya Thiri Township, Naypyitaw				
(ဂ) ဧရာဝတီဘဏ်					
Account No.	- 000 110 501 002 5635 (MMK)				

မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်ကူးစက်ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပေးနှိုးဆော်ချက်

ရာသီဥတုပြောင်းထန်ခြင်းနှင့် ရာသီအကူးအပြောင်းကာလ၌ တိရစ္ဆာန်များတွင် ကူးစက်ရောဂါများ ကျရောက်ဖြစ်ပွားနိုင်ပြီး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသဖြင့် ကူးစက်ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အောက်ပါ အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (၁) မိုးဦးရာသီသို့ ကျရောက်လာပြီဖြစ်၍ ကျွဲနွားများ ကာကွယ်ဆေးများကို ထိုးနှံကြရန်၊
- (၂) တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးခြံများ၏ ဇီဝလုံခြုံမှုကို အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) မွေးမြူရေးခြံများတွင် ပိုးသတ်သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို စနစ်တကျ ပုံမှန်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၄) ရောဂါဖြစ်သည်ဟု သံသယဖြစ်သော တိရစ္ဆာန်များကို သီးခြားခွဲထားရန်၊
- (၅) တိရစ္ဆာန်များတွင် ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားသည်ဟု သံသယဖြစ်ဖွယ် တွေ့ရှိရပါက နီးစပ်ရာ မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ အမြန်ဆက်သွယ်ရန်၊
- (၆) ရောဂါဖြစ်သော တိရစ္ဆာန်ကို အခြားတိရစ္ဆာန်များနှင့် ဝေးရာတွင် သီးခြားချည်နှောင်ထားရန်နှင့် လွှတ်ကျောင်းခြင်း၊ အခြားနေရာသို့ မောင်းနှင်ရွှေ့ပြောင်းခြင်းမပြုရန်၊
- (၇) တိရစ္ဆာန်အသေကောင်များကို စားသောက်ခြင်း မပြုရန်နှင့် စနစ်တကျ မြေမြှုပ်ဖျက်ဆီးရန်၊
- (၈) တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ထူးခြားခြင်းများ၊ တိရစ္ဆာန်များ ပုံမှန်မဟုတ်ဘဲ ရုတ်တရက် သေဆုံးမှုများရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်ထံသို့ ဆက်သွယ်အကြောင်းကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၉) ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ရောဂါစွမ်းရှာဖွေခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ရန်။

မွေးမြူသူတောင်သူများအနေဖြင့် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဆက်သွယ်၍ ကျွဲ၊ နွား ကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံကြရန် တိုက်တွန်းပါသည်။
မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

UNECE Regulation no.22 (Safety Helmets) အကောင်အထည်ဖော်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၅

အသက်အန္တရာယ်အကာအကွယ်ပေးနိုင်သည့် အရည်အသွေးပြည့်မီသော ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်များ အသုံးပြုရေးနှင့် ပြည်သူများနားလည်လက်ခံပြီး အသုံးပြုကြစေရေးတို့အတွက် ရည်ရွယ်ကျင်းပသည့် UNECE Regulation no.22 (Safety Helmets) အကောင်အထည်ဖော်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၅) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (အောက်ပုံ)

သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရနှုန်းများ လျော့နည်းကျဆင်းစေရေး ရည်မှန်းချက်များ၊ UNECE Regulation no.22 (Safety Helmets) လက်တွေ့ ကျင့်သုံးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ် မောင်းနှင်စီးနင်းရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဦးထုပ်များ၏ အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေး၊ နိုင်ငံအတွင်း ဦးခေါင်းပြင်းထန် ထိခိုက်မှုအန္တရာယ်မှ အကာအကွယ်ပေးပြီး သတ်မှတ်ထားသည့် စံချိန်စံညွှန်း များနှင့် ကိုက်ညီသော ဆိုင်ကယ်ဦးထုပ် Standard ထွက်ပေါ်လာစေရေးနှင့် လက်တွေ့ကျင့်သုံး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေကြသည့် ဆက်စပ် အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းများ၏ အခန်းကဏ္ဍများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဟန်ဇော်က လမ်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဆိုင်ကယ်လမ်းနှင့် ပတ်သက်၍ မတော်တဆထိခိုက်မှုများ လျော့နည်းစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ချက်များ၊ ကျေးလက်ဒေသများတွင် ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ် အသုံးပြုရေးအတွက် ပညာပေးခြင်းနှင့် သတိပေးဆိုင်ဘုတ်တပ်ဆင်ခြင်း ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ အဓိကလမ်းမကြီးများနှင့် မြို့တွင်းဝင်သည့် လမ်းမကြီးများတွင် ဆိုင်ကယ်လမ်း သီးသန့်သတ်မှတ်ပေးရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ ယာဉ်အန္တရာယ် လမ်းအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရန်အတွက် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင် များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ လမ်းနှင့်ပတ်သက်သည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ စံချိန်စံညွှန်းနှင့်ကိုက်ညီစေရန် ဆောင်ရွက်ထားမှု အခြေအနေတို့ကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။



ယင်းနောက် စီမံခန့်ခွဲရေးဆက်စပ်မဟာမိတ် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကုန်းလမ်း ပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဇော်မင်းဦးက UNECE Regulation no.22 (Safety Helmets) ကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် စတင် အကောင်အထည်ဖော် ကျင့်သုံးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်မျိုးနှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထူးတို့က UNECE Regulation no.22 (Safety Helmets) အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူများအနေဖြင့် အရည်အသွေးပြည့်မီသော ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်များ အသုံးပြုလာစေရန် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရေး၊ ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ် တင်သွင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက UNECE Regulation no.22 (Safety Helmets) အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် အကြံပြုဆွေးနွေးကြရာ ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးသန့်စင်မောင်က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ် ပြည်တွင်းခရီးသွားများ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ သွားလာလည်ပတ်နိုင်မည့်အခြေအနေများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၅

ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်သည် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင်ရာတွင် ခရီးစဉ်ဒေသစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ များ ဖွဲ့စည်းရန်အတွက် ဒေသဆိုင်ရာခရီးသွားလုပ်ငန်း ကော်မတီဝင်များနှင့် မန္တလေးမြို့ စွမ်းဟိုတယ်၌ ဇွန် ၁၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားဆိုင်ရာ အသင်းအဖွဲ့များမှ ကိုယ်စားလှယ် များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိုင်းပန်းဆိုင်နှင့် ဒေသဆိုင်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ ဟိုတယ် နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အသင်းအဖွဲ့များမှ ကိုယ်စားလှယ်များက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ခရီးစဉ်ဒေသများ စနစ်တကျနှင့် သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေးဆောင်ရွက်မှု၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်စတင်လာပါက ခရီးသွား ဧည့်သည်များ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာဖြင့် သွားလာလည်ပတ် နိုင်ရေးနှင့် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ၊ စားသောက် ဆိုင်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်တားဆီးရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် Social Distancing ဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်နေမှုများ ကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး သည်။

တည်းခိုနေထိုင်မည့် ခရီးသွားများအတွက် လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန် သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းများ၊ Social Distancing ဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ထားမှုများနှင့် ခရီးသွားများ ရောက်ရှိ တည်းခိုနေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အလှူငွေများလှူဒါန်း

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်သည် ဇွန် ၁၄ ရက် နံနက် ပိုင်းတွင် ပုဂံမြို့ရှိ ရွှေစည်းခုံဘုရား၊ အာနန္ဒာဘုရားတို့ကို သွားရောက်ကာ Social Distancing ဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက် များနှင့်အညီ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှု များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ အား အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

Aurium Palace Hotel နှင့် Royal Palace Hotel သို့ သွားရောက်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးအတွက် ဟိုတယ်ဝန်ထမ်းများနှင့် တည်းခိုနေထိုင်မည့် ခရီးသွား များအတွက် လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သတ်မှတ်ချက်များ၊ Social Distancing ဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို လည်းကောင်း၊ ပုဂံမြို့ Rain Restaurant နှင့် နမ်းဖတ်ချည် စားသောက်ဆိုင်၊ ပုဂံလမ်းပေါ်ရှိ အညာလက်ဆောင် ထန်းရည်နှင့် ပိုင်ထန်းတော၊ အမြန်လမ်း မိတ္ထီလာတိုးဂိတ် ၂၈၅ မိုင်ရှိ Pioneer စားသောက်ဆိုင်၊ Famous စားသောက် ဆိုင်နှင့် Feel စားသောက်ဆိုင်များသို့ သွားရောက်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် သတ်မှတ်ထား သော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ Social Distancing ဆိုင်ရာသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စားသောက်ဆိုင်များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီး စားသုံးသူများ လာရောက် စားသုံးနေမှုများကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရီးသွားများ ဘေးကင်းလုံခြုံသွားလာနိုင်ရေး

တွေ့ဆုံပွဲတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်လတ်က ကိုဗစ်-၁၉ ကာလတွင် ပိတ်ထားသည့် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွား လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင်ရာတွင် New Normal အနေဖြင့် ပြည်တွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်စတင်နိုင်ရန် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်တွင်း ခရီးသွားများ သွားလာလည်ပတ်ရာတွင် ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ သွားလာလည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် တားဆီးရေးဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များကို Tourism National Guideline အဖြစ် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ စုစည်းပြုစုပြီး Social Distancing ဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်စေရန် ခရီးစဉ်ဒေသစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ Destination Management Organization (DMO) များကို မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွား လုပ်ငန်းဥပဒေနှင့်အညီ ဖွဲ့စည်းသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ခရီးစဉ်ဒေသများ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးတို့အတွက် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အသင်း အဖွဲ့များနှင့် မြို့မြို့ဖွဲ့များပါဝင်သော DMO များမှ ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ လူသိနည်းပါးသော ခရီးစဉ်ဒေသများကို အခြေပြု၍ ခရီးစဉ် လမ်းကြောင်းအသစ် (New Package) များ ဖော်ထုတ်၍ ပြည်တွင်းခရီးသွားများ အချိန်ကြာကြာ သွားလာလည်ပတ် နိုင်ရေးအတွက်လည်း DMO များမှ ဆောင်ရွက်စေလိုပါ

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် မဟာဂန္ဓာရုံကျောင်း ဆရာတော်အား သွားရောက်ဖူးမြော်၍ ဆရာတော်၏ ဩဝါဒများကိုခံယူကာ အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း သည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် မဟာမုနိဘုရား ကြီးသို့ သွားရောက်ကာ ဘုရားကြီး ဂေါပကနှင့်တွေ့ဆုံ၍ အလှူငွေများ လှူဒါန်းပြီး ဘုရားကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်တားဆီးရေးအတွက် သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ Social Distancing ဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဘုရားကြီးပြုပြင်မွမ်းမံနေမှုများနှင့် မြောက်ဘက်စောင်းတန်းအဝင်တွင် ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှု ပေးမည့် Tourist Information Center များ ထားရှိ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ခရီးသွားဆွဲဆောင်မှုတစ်ခုအနေဖြင့် ဝါဆိုခြင်းလုံးအားကစားရုံ ပြုပြင်မွမ်းမံနေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ယာပုံ)

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် Hotel Mandalay နှင့် Hotel Sakura Princess သို့ သွားရောက်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးအတွက် ဟိုတယ်ဝန်ထမ်းများနှင့်

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ပုဂံမြို့တွင် ဖွဲ့စည်းမည့် ခရီးစဉ်ဒေသစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ Destination Management Organization (DMO) တွင် ပါဝင်မည့် အဖွဲ့ဝင်များ အား ပုဂံမြို့ ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး အစည်း အဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည်

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ပုဂံမြို့တွင် ဖွဲ့စည်းမည့် ခရီးစဉ်ဒေသစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ Destination Management Organization (DMO) တွင် ပါဝင်မည့် အဖွဲ့ဝင်များ အား ပုဂံမြို့ ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး အစည်း အဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည်





ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများအား ဘက်စုံခြုံငုံဆန်းစစ်သုံးသပ်ခြင်း အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၅
ဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ဘက်စုံခြုံငုံဆန်းစစ်သုံးသပ်ခြင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမမှ Video Conferencing ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (အပေါ်ပုံ)

မွမ်းမံဆောင်ရွက်

အစည်းအဝေးတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလကတည်းက စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်အရေးကိစ္စအဖြစ် အားသွန်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက်နေကြသည့် ဝန်ကြီးဌာနမှ အဆင့်ဆင့်သော ဝန်ထမ်းများအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ ဗဟိုအဆင့်မှ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ပြုစုဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် နှီးနှွယ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နေကာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်များ၌ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ လူနာနှင့်ထိတွေ့ခဲ့သူများအား ရှာဖွေထောက်လှမ်းခြင်း၊ သတ်မှတ်နေရာအဆောက်အအုံများတွင် အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးနှိုးဆော်ခြင်း၊ ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း၊ သီးခြားထားရှိကုသမှုပေးခြင်း၊ ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်နေပြီး အဆိုပါလုပ်ငန်းများအားလုံးကို ခြုံငုံသုံးသပ်ဆွေးနွေးကာ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်မည်ဖြစ်သဖြင့် ယခုအစည်းအဝေးသည် ဝန်ကြီးဌာနအတွက် အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရရှိသော ဘဏ္ဍာငွေ၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် နိုင်ငံတကာတွင် ရောဂါဖြစ်ပွားပျံ့နှံ့မှုပုံစံနှင့် အတိုင်းအတာ နိုင်ငံတွင်းသို့ ကုန်၊ ရေ၊ လေ လမ်းကြောင်းများမှ မိမိနိုင်ငံသားများနှင့် ခရီးသည်များ ဝင်ရောက်မှု နိုင်ငံတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေများအပေါ်အဝင်ပြောင်းလဲလျက်ရှိသော ကပ်ရောဂါဗေဒဆိုင်ရာ အခြေအနေအရပ်ရပ်တို့ကို လေ့လာသုံးသပ်၍ လုပ်ငန်းနည်းဗျူဟာများကိုလည်း မွမ်းမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ယခုအစည်းအဝေးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေကြသော တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးများက ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသော ပကတိအခြေအနေများကို နောက်ခံထား၍ အားသာချက်များ၊ အားနည်းချက်များနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ အဆိုပါ ဆွေးနွေးချက်နှင့် အကြံပြုချက်များအပေါ်မူတည်၍ ဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ နှင့် ပတ်သက်၍ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်ကို

ချမှတ်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကို အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ထိန်းချုပ်ထားနိုင်ပြီဖြစ်သော်လည်း ပေါ့ဆ၍မရဘဲ လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထုတ်ပြန်ထားသော လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် နည်းဗျူဟာများကို တစ်သမတ်တည်း မဟုတ်ဘဲ ပြောင်းလဲနေသော အခြေအနေအရပ်ရပ်နှင့်အညီ မွမ်းမံပြုပြင်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

လိုအပ်သလို ပြုပြင်အားဖြည့်

ကိုဗစ်-၁၉ သည် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းမှ တစ်ဆင့်ကူးစက်သော ရောဂါဖြစ်သဖြင့် ရောဂါထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရသည်မှာ အခြားလမ်းကြောင်းများမှတစ်ဆင့် ကူးစက်သော ရောဂါများထက် ပိုမိုခက်ခဲပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ သည် ရောဂါအသစ်လည်းဖြစ်သဖြင့် ဤရောဂါ၏ ပြောင်းလဲလာသည့် သဘောသဘာဝပုံစံကို သိရှိနိုင်ရန် သတင်းအချက်အလက် ရှာဖွေစုဆောင်းရေးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်မှာ ကောင်းမွန်ပါကြောင်း၊ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပုံကို ဖြစ်စဉ်တစ်လျှောက်လုံး စနစ်တကျ မှတ်တမ်းထားရှိခြင်းသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ယခုဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် နည်းဗျူဟာများ ရည်မှန်းထားသလောက် ထိရောက်မှုမရှိပါက မှတ်တမ်းများကို ပြန်လည်သုံးသပ်၍ လိုအပ်သလို ပြုပြင်အားဖြည့်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အချိန်ကိုက် ချိတ်ဆက်၊ ပေါင်းစပ်၊ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တာဝန်ရှိသူများအကြား သတင်းအချက်အလက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဖလှယ်နိုင်ရန် ကိုဗစ်-၁၉ သတင်းအချက်အလက်စနစ်ကောင်းမွန်စေရေးသည် အဓိကကျပါကြောင်း၊ လတ်တလောကာလ၌ ပြည်ပမှ ပြန်လာသူများတွင် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများ တွေ့ရှိနေရသဖြင့် ပြည်ပမှ ပြန်လာသူများအား အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိမှု လုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ စည်းကမ်းများ၊ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များနှင့်အညီ တိတိကျကျ အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ယခုအချိန်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး၊ ကပ်ရောဂါဗေဒဆိုင်ရာများအပြင် လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး၊ ခရီးသွားလာရေး စသည့် ရှုထောင့်များကပါ စဉ်းစားဆောင်ရွက်ရန် အရေးကြီးလာပြီဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ရောဂါနှိမ်နင်းရေး) ဒေါက်တာသန္တာလွင်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ဗဟိုကူးစက်) ဒေါက်တာထွန်းတင်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူး (ဗဟိုကူးစက်) ဒေါက်တာတိုးသိရီအောင်တို့က အပြည့်ပြည့်ဆိုင်ဆိုင်လေ့လာဆိပ်များနှင့် နယ်စပ်

ဝင်ထွက် ပေါက်များတွင် ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်း၊ လူနာနှင့်ထိတွေ့ခဲ့သူများအား ရှာဖွေထောက်လှမ်းခြင်း၊ ကွင်းဆင်းအဖွဲ့များမှ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးနှိုးဆော်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ရောဂါဗေဒဆိုင်ရာတို့မှ အားနည်းချက်နှင့် အားသာချက် ဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများကို လည်းကောင်း။

ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး (ကုသရေး) ဒေါက်တာခိုးခိုင်က ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များနှင့်အညီ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်း၊ စနစ်တကျ ကုသမှုလုပ်ငန်းများ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များ၌ Clinical Management Committee များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများကို လည်းကောင်း။

အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဌေးဌေးတင်က ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများကို အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာနတွင်သာမက ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) နှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) တို့တွင် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ လက်ရှိတွင် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် ဓာတ်ခွဲပစ္စည်းလက်ကျန်စာရင်းကိုလည်းကောင်း။

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးရေးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာဆွေစင်ဝင်းက ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများဝယ်ယူမှု၊ သိုလှောင်မှုနှင့် ဖြန့်ဖြူးမှုတို့နှင့် ပတ်သက်၍ အားနည်းချက်နှင့် အားသာချက်ဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများကိုလည်းကောင်း တင်ပြဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အကြံပြုချက်များပေးအပ်

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ နေရာဒေသအလိုက် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းများမှ အားနည်းချက်နှင့် အားသာချက် ဆန်းစစ်သုံးသပ်မှုများ၊ လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး အကြံပြုချက်များ ပေးအပ်သည်။ ထိုသို့ဆွေးနွေးမှုများအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြလေးစိန်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစိုးဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ခွင့်ပြု

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး
အမိန့်အမှတ်၊ ၁၈/၂၀၂၀
၁၃၅ ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်
(၂၀၂၀ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ ၁၅ရက်)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး
ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ခွင့်ပြုခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၃၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (က) နှင့် ပြည်ထောင်စုတရားစီရင်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၄၉၊ ပုဒ်မခွဲ (က) တို့ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး ဒေါ်လှလှရီ ကို ယင်း၏သဘောဆန္ဒအလျောက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁ ရက်နေ့မှစ၍ ရာထူးမှနုတ်ထွက်ခွင့်ပြုလိုက်သည်။

(ပုံ)ဝင်းမြင့်
နိုင်ငံတော်သမ္မတ
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

နယ်သာလန်သံအမတ်ကြီးအဖြစ် မစ္စင် အင်န် အဲလ်ဘောက် လုဝီမား အား ခန့်အပ်ရန် သဘောတူ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန် လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော နယ်သာလန်သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ဝေါတာ ရောဘတ် မာရီ ဂျာဂန် ၏နေရာတွင် မစ္စင် အင်န် အဲလ်ဘောက် လုဝီမား အား ခန့်အပ်ရန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရက သဘောတူညီပြီး ဖြစ်သည်။

မစ္စင် အင်န် အဲလ်ဘောက် လုဝီမား အား ၁၉၆၄ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလတွင် မွေးဖွားခဲ့သည်။ ၁၉၈၇ ခုနှစ်တွင် ၎င်းသည် University of Leiden (RUL) မှ တရုတ်ဘာသာစကားနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဘာသာရပ်ဖြင့် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ ကိုရရှိခဲ့ပြီး၊ ၁၉၈၆ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၇ ခုနှစ်အထိ ရန်ဟိုင်းမြို့ရှိ Fudan University ၌ စီးပွားရေးဘာသာရပ်ကိုလည်းကောင်း၊ ၁၉၈၇ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၈ ခုနှစ်အထိ Mandarin Training Institute Taipei ၌လည်းကောင်း ပညာဆည်းပူးခဲ့သည်။

၎င်းသည် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အထိ နယ်သာလန်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ရန်ဟိုင်းမြို့နှင့် ကွမ်ကျိုးမြို့များရှိ နယ်သာလန်ကောင်စစ် ဝန်ချုပ်ရုံးများနှင့် ဆိုးလ်မြို့ရှိ နယ်သာလန်သံရုံးတွင် ရာထူးအဆင့်ဆင့်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ နယ်သာလန်သံအမတ်ကြီးအဖြစ် လည်းကောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှစတင်၍ နယ်သာလန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြောက်အာဖရိက နှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဌာနတွင် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။

၎င်းသည် အိမ်ထောင်သည်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး သားသမီးနှစ်ဦးရှိသည်။

သတင်းစဉ်

၂ ရှေ့ဖုံးမှ

ယင်းနောက် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ လူ့ဒါန်းလက်ခံရရှိသည့် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးနှင့် ပိုးသတ်ဆေးရည်ပုံး ၂၀ ကို ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ဆေးဖျန်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး လှဦးက ရှမ်းပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့သို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာ ပြည်နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မင်းက လက်ခံယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၅

မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းအသင့်အတင့်မှ လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ မှ ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ခုနစ်ပေမှ ၁၀ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

မိုး/လေ

COVID-19 ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးသည့် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များအား ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ ၃၀ ရက်နေ့အထိ တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာချက်

၁။ COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်သည့် အစီအမံများအား ပိုမိုထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရှေးရှုလျက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ အသီးသီးမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်ကြမည့် ခရီးသွားများအပေါ် ပြည်ဝင်ခွင့်ယာယီကန့်သတ်ချက်များအား ထုတ်ပြန်ထားခဲ့ပြီး၊ အဆိုပါ ကန့်သတ်ချက်များအားလုံးကို ၂၅-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ ဆက်လက်တိုးမြှင့်သတ်မှတ် ကြောင်း ၁-၆-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါကြေညာချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန်ထားခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

- (က) မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်ကြသည့် ခရီးသွားများအပေါ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ကန့်သတ်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ၁၅-၃-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ ကြေညာချက်၊
- (ခ) မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်ကြသည့် ခရီးသွားများအပေါ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ထပ်တိုးကန့်သတ်ချက် များနှင့် ဆိုက်ရောက်စီစဉ် အိတ်ထုတ်ဆေးခြင်း၊ ယာယီရပ်ဆိုင်းမှုတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ၂၀-၃-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ ကြေညာချက်၊
- (ဂ) ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်ကြသည့် ခရီးသွားများအပေါ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ထပ်တိုးကန့်သတ်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၂၄-၃-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ ကြေညာချက်၊
- (ဃ) ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်ကြမည့် နိုင်ငံခြားသားများအား စီစဉ်လွှတ်ပေးခြင်း နှင့် လူမှုရေးစီစဉ် အပါအဝင် မည်သည့်ပြည်ဝင်စီစဉ် အမျိုးအစားကိုမဆို ယာယီရပ်ဆိုင်းမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၂၈-၃-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါကြေညာချက်။

၂။ COVID-19 ကူးစက်ရောဂါ ပြည်ပမှ ဝင်ရောက်လာနိုင်မှုနှင့် ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု အန္တရာယ်မှ မြန်မာပြည်သူများ

အား ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ထိရောက်သည့်အစီအမံများကို ဆက်လက်ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွား နိုင်ရန် ရှေးရှုလျက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် အထက်ဖော်ပြပါ ပြည်ဝင်ခွင့် ယာယီ ကန့်သတ်မှုဆိုင်ရာ အစီအမံများအားလုံးကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ ၃၀ ရက်နေ့အထိ ထပ်မံတိုးမြှင့်သတ်မှတ်လိုက် ပါသည်။

၃။ သို့ရာတွင် အရေးပေါ် အစိုးရတာဝန်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ မလွဲမရှောင်သာသောကိစ္စရပ်များကြောင့် ဖြစ်စေ၊ ပြည်ပ နိုင်ငံသားများ (သံတမန်များနှင့် ကုလသမဂ္ဂ လက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများမှ ဝန်ထမ်းများအပါအဝင်) အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပျံသန်းပြီးဆွဲရန်ရှိမည့် ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ်(သို့မဟုတ်) အထူးလေယာဉ်များဖြင့် လာရောက်ရန် ရှိပါက ပြည်ဝင်ခွင့်စီစဉ်ရာ ကန့်သတ်မှုများမှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရရှိနိုင်ရန်အတွက် ပြည်ပနိုင်ငံများရှိ အစိုးရအဖွဲ့ မြန်မာ သံရုံး/ အဖွဲ့ရုံး/ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်အကူအညီ တောင်းခံရန် ဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်မည့် ခရီးသွားများအားလုံးအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ တည်ဆဲညွှန်ကြားချက်များကို မပျက်မကွက်လိုက်နာကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ ၁၅ ရက်

မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အခမ်းအနားကို ယခုနှစ်တွင် အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ကျင်းပနိုင်ရေး အကြံပြုညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၅ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး သည် နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိသော မြန်မာအမျိုးသမီးများ နေ့အခမ်းအနားကို ယခုနှစ်တွင် အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် အခမ်း အနားစီစဉ်ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် အမျိုးသမီးအဖွဲ့အစည်း ၁၁ ဖွဲ့၊ UN Women | UNFPA Myanmar တို့၏ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက Video Conference ဖြင့် အကြံပြုညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသည်။

ငွေကြေးပံ့ပိုးမှု အစီအစဉ်များပါဝင်

ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အခမ်းအနားကို နှစ်စဉ်ကျင်းပလေ့ ရှိရာ ယခုနှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေခြင်းကြောင့် ရောဂါပြန့်ပွားမှုကို ကြိုတင်ကာကွယ်ရန် လူစုလူဝေးဖြင့် အခမ်းအနားကျင်းပ၍ မရပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် Online စနစ်ဖြင့် အခမ်းအနားကျင်းပရန် ရည်ရွယ်ထားရှိပါကြောင်း၊ ယခင်နှစ်များတွင် မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့ အကြံပြုလှုပ်ရှား မှုအဖြစ် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ အခမ်းအနားများလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် လူစုလူဝေးပုံစံဖြင့် မဟုတ်ဘဲ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှုနှင့် ကမ်ပိန်း (Campaign) များကို အကြံပြုလှုပ်ရှားမှုများအဖြစ် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးပေးကြစေလိုကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အမျိုးသမီးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အမြဲအကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အစိုးရ၏ ကိုဗစ်-၁၉ စီးပွားရေးထိခိုက်မှု သက်သာရေးစီမံချက် (COVID-19 Economic Relief Plan -CERP) တွင် ထိခိုက်လွယ်အုပ်စုများထံမှ ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိ



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အခမ်းအနားကို ယခုနှစ်တွင် အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် အခမ်းအနားစီစဉ်ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူများနှင့် Video Conference ဖြင့် အကြံပြုညှိနှိုင်းဆွေးနွေးစဉ်။

လာသော ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများအပါအဝင် လက်ရှိ MCCCT အစီအစဉ်ဆောင်ရွက်နေသောဒေသများမှ အပ တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်အမျိုး သမီးများကို ငွေကြေးထောက်ပံ့ခြင်း၊ အမျိုးသမီးများပါဝင် သော သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ ပရဟိတဂေဟာများ၊ ဘိုးဘွား ရိပ်သာများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ IDP စခန်းများနှင့် နေရပ် စွန့်ခွာသူများကို ငွေကြေးပံ့ပိုးမှု အစီအစဉ်များပါဝင်ကြောင်း။

Online စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက် အမျိုးသမီးအဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် ထိုလုပ်ငန်း များကို ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း၊ ယခုနှစ် မြန်မာအမျိုးသမီးများနေ့အခမ်းအနားကို Online စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ပုံစံအသစ်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲတစ်ဦးက အမှာ စကား ပြောကြားပေးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ သတင်းစဉ်

ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလကို မြန်မာအမျိုးသမီးများ ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ရေး၊ ရပ်တည်မှုနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် ပုံစံအသစ်ဖြင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွေးသစ်၊ အမြင်သစ်များဖြင့် ပံ့ပိုးကူညီနိုင်ရေးကိစ္စများနှင့်ပတ်သက် ၍ အမျိုးသမီးအဖွဲ့ အားလုံးက Online အခမ်းအနားတွင် ပါဝင်မည့်အစီအစဉ်များကို အကြံပြုဆွေးနွေးပေးကြစေလို ကြောင်း ပြောကြားသည်။

စနစ်တကျဆောင်ရွက်

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသော ဝန်ကြီးဌာန တာဝန်ရှိသူများ၊ ကော်မတီဝင်အမျိုးသမီး အဖွဲ့ ၁၁ ဖွဲ့၊ UN Women | UNFPA Myanmar တို့၏ တာဝန်ရှိသူများက ကဏ္ဍအလိုက် အသီးသီးဆွေးနွေးကြရာတွင် မြန်မာအမျိုး သမီးများနေ့အခမ်းအနားကို Online အခမ်းအနားဖြင့် ကျင်းပနိုင်ရေး၊ အမျိုးသမီးများအတွက် COVID-19 ကာလနှင့်ယှဉ်တွဲ၍ အကျိုးရှိမည့် ဦးစားပေးကဏ္ဍများ ရွေးချယ်နိုင်ရေးအတွက် အကြံပြုချက်များ ပေးပို့နိုင်ရေး၊ အမျိုးသမီးများနေ့အထိမ်းအမှတ် အကြံပြုလှုပ်ရှားမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ အမျိုးသမီးများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲ၊ စာတမ်းဖတ်ပွဲ၊ ပဟေဠိအဖြေညှိခြင်း၊ စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲ၊ ကမ်ပိန်းပြုလုပ်ခြင်း စသည့် အစီအစဉ်များကို အားလုံးစုပေါင်းပါဝင်နိုင်သော အွန်လိုင်း ပလက်ဖောင်း တစ်ခုကို တည်ဆောက်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနက ကိုဗစ်-၁၉ ကာလက ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ရောဂါပြန့်ပွားမှုရောဂါ လိုက်နာရန်ထုတ်ပြန်ထားသော စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

(၇၃) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အခမ်းအနားကျင်းပရေး ဆပ်ကော်မတီများ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၅ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် (၇၃) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ ရေး ဆပ်ကော်မတီများ လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ကျင်းပသည်။ အစည်းအဝေးတွင် (၇၃) နှစ် မြောက် အာဇာနည်နေ့ အခမ်းအနား ကျင်းပရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်းက အဖွဲ့အမှတ်စကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ဦးထွန်းအံ့က ကျန်းမာ ရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ် တားဆီး ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြား ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထား ရှိမှုများ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။ အမှာစကားပြောကြား ယင်းနောက် တက်ရောက်လာ ကြသည့် အခမ်းအနားပြင်ဆင်ရေးနှင့် စီစဉ်ရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ဖိတ်ကြား

ရေး၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် မှတ်တမ်းပြုစု ရေးဆပ်ကော်မတီ၊ လွှမ်းသွယ်ပန်းခွေချ အလေးပြု အခမ်းအနားစီစဉ်ရေး ဆပ်ကော်မတီ၊ ကျန်းမာရေးဆပ် ကော်မတီ၊ စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ဆပ်ကော်မတီ၊ ဆွမ်းဆက်ကပ်ရေးနှင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးရေး ဆပ်ကော်မတီနှင့် အတွင်းဝန်ရုံး (ယခင်ဝန်ကြီးရုံး) အလံတင် အခမ်းအနားကျင်းပရေး ဆပ်ကော်မတီတို့က ကဏ္ဍအလိုက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေတို့ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပေါင်းစပ်ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာ စကားပြောကြားသည်။ ယခုနှစ် ကျင်းပမည့် အာဇာနည် နေ့အခမ်းအနားကို ယခင်နှစ်များ ကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ် တားဆီးထိန်းချုပ်ရေး ဆိုင်ရာများနှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်၊ ထုတ်ပြန် ချက်များနှင့်အညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကောင်းသန့်အောင် မျိုးစေ့ထုတ်သမဝါယမအသင်းမှ တောင်သူများအား မျိုးသန့်စပါးများ ပြန့်ပွားရောင်းချ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၅ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကြီးမြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစု၏ ကြီးကြပ် ဦးဆောင်မှုဖြင့် ရင်းတိုက်ကွင်းကျေးရွာရှိ ကောင်းသန့်အောင်မျိုးစေ့ထုတ် သမဝါယမအသင်း၏ အသင်းသားများက အသင်းပိုင်လယ်ဧက ၁၀၅ ဧကပေါ် တွင် ရတနာတိုးနှင့်ဆင်းသုခ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါးများကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် လျက်ရှိရာ မျိုးစပါးတင်းပေါင်း ၇၈၅၅ တင်း ထွက်ရှိသည်။ ရောင်းချပေးလျက်ရှိ သို့ဖြစ်ရာ တောင်သူလယ်သမားများ စပါးအထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရန်နှင့် ဈေးကွက်ဝယ်လိုအားအရ ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနိုင်ရေးအတွက် တိုက်ကြီး မြို့နယ်အတွင်းနှင့် ပြင်ပရှိ တောင်သူများအား မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါး တစ်တင်း လျှင် ငွေကျပ် ၉၀၀၀ နှုန်းနှင့် ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောနှုန်းထားဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်နှင့် အရှေ့တိုင်းပညာ(ပါဠိ)



ဒေါက်တာအောင်သန်းဝင်း(အရှေ့တိုင်းပညာ)

ပါဠိဘာသာသည် မြန်မာနိုင်ငံ၌ အစဉ်အလာကြီးမားသော ဘာသာရပ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ပါဠိဘာသာသည် ရှေးဟောင်းသုတေသနအထောက်အထားများအရ မြန်မာနိုင်ငံသို့ အေဒီအစောပိုင်းကတည်းက ရောက်ရှိလာသည်ဟု သိရသည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ မြန်မာ့မြေပေါ်၌ ယနေ့အထိ အခြေအမြစ်ခိုင်မြဲခဲ့သော ဘာသာစကားတစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဗြိတိသျှအစိုးရသည် မြန်မာနိုင်ငံကို သိမ်းပိုက်ပြီးနောက် ပါဠိစာပေသင်ကြားရေးကို စိတ်ဝင်တစား အားပေးခဲ့သည်။ ယင်းသို့အားပေးခဲ့၍လည်း ယခင်က ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၌သာ သင်ကြားခွင့်ရှိသော ပါဠိစာပေကို အစိုးရအထက်တန်းကျောင်းများနှင့် ကောလိပ်၊ တက္ကသိုလ်များတွင် ဘာသာရပ်တစ်ခုအဖြစ်သင်ကြားရန် ပြဋ္ဌာန်းပေးခဲ့သည်။ ရလဒ်အားဖြင့် တက္ကသိုလ်ပါဠိသင်ကြားရေး ပေါ်ထွန်းခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် တက္ကသိုလ်ပါဠိသင်ကြားရေးသည် အစဉ်အလာကြီးမားခဲ့ပေသည်။ ယင်းသို့အစဉ်အလာကြီးမားခဲ့သော တက္ကသိုလ်ပါဠိစာပေသင်ကြားရေး၏ အခန်းကဏ္ဍကို သမိုင်းနောက်ခံနှင့်တကွ ဖော်ပြပါမည်။

ရန်ကုန်ကောလိပ်ပါဠိဌာန (၁၈၈၄-၁၉၂၀)

ဗြိတိသျှအစိုးရသည် သက္ကရာဇ် ၁၈၈၄-၈၅ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်အထက်တန်းကျောင်းနှင့် ပူးတွဲလျက် ရန်ကုန်ကောလိပ်ကို တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က ရန်ကုန်ကောလိပ်သည် ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီးရှေ့ (ယခုလသာ၊ အမှတ်-၁ အ.ထ.က)၌ ရှိသည်။ ရန်ကုန်ကောလိပ်၏ ပထမဆုံး ကျောင်းအုပ်ကြီးမှာ ကျေအိပ်ချိန်းလိမ္မော်ဖြစ်သည်။ ထိုစဉ်က ဝိဇ္ဇာဘွဲ့၊ ဝိဇ္ဇာဂုဏ်ထူးဘွဲ့၊ သိပ္ပံဘွဲ့၊ သိပ္ပံဂုဏ်ထူးဘွဲ့များအတွက် ရန်ကုန်ကောလိပ်၌ သင်ကြားပို့ချပေးသော ဘာသာရပ်ခြောက်ခုထဲတွင် ပါဠိဘာသာရပ်ပါဝင်ပေသည်။ ယင်းဘာသာရပ် ခြောက်ခုတို့မှာ အင်္ဂလိပ်စာ၊ ပါဠိ၊ ဒဿနိကဗေဒ၊ သင်္ချာ၊ ရူပဗေဒ၊ ဓာတုဗေဒတို့ ဖြစ်ကြပြီး ပါဠိဘာသာရပ်ကို အခြားဘာသာရပ်များကဲ့သို့ပင် အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် သင်ယူရသည်။ ရန်ကုန်ကောလိပ်၏ ပါဠိဌာနခရီးမှာ ၃၆ နှစ်တာကာလဖြစ်ပြီး ပါမောက္ခ လေးဦး တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြောင်းတွေ့ရှိရသည်။



ရန်ကုန်ကောလိပ်၌ ပထမဦးဆုံး ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် ပါမောက္ခတာဝန် စတင်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ ပါရဂူဘွဲ့ရ ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင်။

ပါဠိပါမောက္ခများ

ရန်ကုန်ကောလိပ်၏ အဦးအစ ပါဠိပါမောက္ခသည် ဂျာမန်အမျိုးသား ဒေါက်တာအီးဖိုးသျှမ်းမားဖြစ်သည်။ သူသည်မူလက ကျောက်စာဝန်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ပါဠိပါမောက္ခဖြစ်လာသောအခါ၌လည်း မူလကျောက်စာဝန်ရာထူးကိုပါ ပူးတွဲဆောင်ရွက်ရပေသည်။ မြန်မာဓမ္မသတ်ကျမ်းကိုပြုစုသောကြောင့် “ဂျာဒင်ဆု” ရသူလည်းဖြစ်သည်။ ၁၈၈၉ ခုနှစ်တွင် ဒေါက်တာအီးဖိုးသျှမ်းမားကွယ်လွန်သော် မစ္စတာဂျိမ်းဂရေသည် ရန်ကုန်ကောလိပ်ပါဠိပါမောက္ခဖြစ်လာသည်။ သူသည် အင်္ဂလိပ်နှင့်ဟိန္ဒူကပြားဖြစ်၍ ပါဠိ ဘာသာကို တတ်ကျွမ်းရုံမျှမက အထူးစိတ်ပါဝင်စားသော သုတေသီတစ်ဦးလည်း ဖြစ်သည်။ ပါဠိဘာသာနှင့် ဗုဒ္ဓသာသနာအတွက် များစွာကျေးဇူးပြုခဲ့သူဖြစ်သည်။ သူသည် လန်ဒန်ပါဠိအသင်းကြီးနှင့် ဆက်သွယ်၍ ဘားနစ်စာကြည့်တိုက်မှ မြန်မာပါဠိကျမ်းများကို ကူးယူပြီး လန်ဒန်သို့ပို့ပေးခဲ့သည်။ ဂျိမ်းဂရေ၏ ကျေးဇူးကြောင့်ပင် ယင်းပါဠိအသင်းကြီးမှ တည်းဖြတ်သော ပါဠိတော်များသည် မူအစောင့်စောင့်နှင့် ညှိနှိုင်းတိုက်ဆိုင်ကာ တည်းဖြတ်ခွင့်ရခဲ့ပေသည်။ ထို့ပြင် ဂျိမ်းဂရေသည် ရှင်မဟာဗုဒ္ဓဃောသမထေရ်၏ ထေရုပ္ပတ္တိကျမ်းနှင့် ပထမ ရွှေကျင်ဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ဝိစိတြဝန္တနာဘုရားရှိခိုးကျမ်းတို့ကိုလည်း အင်္ဂလိပ်ဘာသာသို့ ပြန်ဆိုထုတ်ဝေခဲ့သည်။

ပါမောက္ခဂျိမ်းဂရေကို ဆက်ခံသူမှာ ပြင်သစ်လူမျိုး ဗရင်ဂျီဘုန်းကြီး ချားလ်ဒူရှိုင်းဆယ် ဖြစ်သည်။ အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ပါဠိသဒ္ဒါကျမ်းကို ရေးသားပြုစုခဲ့သည်။ ယင်းသဒ္ဒါကျမ်းသည် တက္ကသိုလ်ပါဠိသင်ကြားရေးတွင် ယခုတိုင် ကျေးဇူးပြုလျက်ရှိပေသည်။

၁၉၁၂ ခုနှစ်၌ ပါမောက္ခဒူရှိုင်းဆယ်သည် ကျောက်စာဝန်အဖြစ်ဖြင့် မန္တလေးသို့ပြောင်းသွားသည်။ ထိုအခါ ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင်သည် ပါဠိပါမောက္ခ ဖြစ်လာပါသည်။ ထိုစဉ်က ဆရာကြီးသည် အသက် (၂၄) နှစ်သာရှိသေး၍ ဗြိတိသျှကိုလိုနီခေတ်တွင် မြန်မာလူမျိုးများထံမှ ပထမဦးဆုံး ပါမောက္ခနှင့် ပထမဦးဆုံး တက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်လည်း ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာကြီးသည် ရန်ကုန်ကောလိပ်ပါဠိဌာန၌ ၁၉၁၂ မှ ၁၉၂၀ အထိ (၈) နှစ်တာကာလ ပါမောက္ခတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ အရှေ့တိုင်းဘာသာစာပေလေ့လာရေးဌာန(၁၉၂၀-၁၉၄၁)

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်သည် ရန်ကုန်ကောလိပ်နှင့် ဂျပန်ဆင်ကောလိပ်တို့ပေါင်းစပ်လျက် တည်ထောင်ပေါက်ဖွားခဲ့ပေသည်။ ရန်ကုန်ကောလိပ်၏ ပါဠိဌာန အမွေကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်က ဆက်ခံခဲ့ပေသည်။ ရန်ကုန်ကောလိပ်၏ ပါဠိဌာန အမည်

သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ “အရှေ့တိုင်းဘာသာ စာပေလေ့လာရေးဌာန” အမည်ဖြစ်လာပေသည်။ ယင်းဌာန၌ ပါဠိဘာသာအပါအဝင် မြန်မာစာပေနှင့် ပါရဂူဘာသာတို့ကိုပါ သင်ကြားပေးပါသည်။ ပါမောက္ခမှာ ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင်ဖြစ်သည်။ ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင်သည် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် အင်္ဂလန်သို့ ပညာတော်သင်အဖြစ် သွားရောက်သောအခါ ပါဠိကထိကဆရာကြီး မစ္စတာကစင်သည် ဌာနမှူးအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည်။ ၁၉၂၄ ခုနှစ်တွင် ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင်သည် မြန်မာပြည်သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိလာပြီး ယင်းနှစ်မှစ၍ ၁၉၃၆ ခုနှစ်အထိ ၁၂ နှစ်တိုင်တိုင်ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အရှေ့တိုင်းဘာသာစာပေလေ့လာရေး ဌာန၏ ပါမောက္ခအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။

၁၉၃၇ ခုနှစ်တွင် ပါမောက္ခဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင်အား ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ကြီးရာထူးသို့ တိုးမြှင့်ခန့်ထားလိုက်သဖြင့် အရှေ့တိုင်းဘာသာစာပေလေ့လာရေးဌာနသည် ပါမောက္ခ ဦးဖေမောင် ကြီးမှူးသော “မြန်မာဘာသာဌာန”နှင့် ပါမောက္ခဆရာကစင် ကြီးမှူးသော “ပါဠိဘာသာဌာန”ဟူ၍ နှစ်ဌာနဖြစ်လာသည်။ ပါမောက္ခဆရာကစင်သည် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ဖြစ်ချိန် ၁၉၄၁ ခုနှစ်အထိ အရှေ့တိုင်းဘာသာစာပေလေ့လာရေးဌာန၏ တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ပါဠိ ဌာန (၁၉၄၆-၁၉၇၀)

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ပြီးနောက် ၁၉၄၆ ခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်သောအခါ ယခင် “အရှေ့တိုင်းဘာသာစာပေလေ့လာရေးဌာန”သည် “ပါဠိ” ဌာနဖြစ်လာသည်။ ပါဠိဌာန၏ ပါမောက္ခသည် ဆရာကြီး ကစင်ဖြစ်သည်။ ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် ဆရာကြီးကစင် အငြိမ်းစားယူသောအခါ ဆရာကြီးဦးလှအောင်သည် ပါမောက္ခတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ပါသည်။ သက္ကတ၊ ပါကတ စသည့်ဘာသာရပ်များကို သင်ကြားပေးရန် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ကန်ထရိုက်စနစ်ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ရာ ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် မစ္စတာဒီဂူဟာသည် ပါဠိဌာန၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်ပါသည်။ ၁၉၅၁ ခုနှစ်တွင် ပါမောက္ခဦးလှအောင် ကွယ်လွန်သောအခါ ဆရာကြီး ဦးအောင်သန်းသည် ပါမောက္ခတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ပါသည်။ ၁၉၅၆ ခုနှစ်တွင် ပါမောက္ခ ဦးအောင်သန်း အငြိမ်းစားယူသောအခါ ကထိကဦးတင်လွင်သည် ဌာနမှူးဖြစ်လာပါသည်။ ထို့နောက် ဆရာကြီးဦးတင်လွင်သည် ပါမောက္ခအဖြစ်သို့ ရာထူး တိုးမြှင့်ခံရပြီး မန္တလေးတက္ကသိုလ် ပါဠိဌာနသို့ ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ထမ်းဆောင်ပါသည်။ ထိုအခါ ကထိက

ဒေါ်ခင်သိန်းသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပါဠိဌာန၏ ဌာနမှူးဖြစ်လာပါသည်။

ဗုဒ္ဓကျမ်းစာဌာန

ပါဠိဌာနအကြောင်းဖော်ပြလျှင် ဗုဒ္ဓကျမ်းစာဌာနအကြောင်းလည်း ဖော်ပြမှပြည့်စုံပေမည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ပညာရေးအဖွဲ့ ၁၉၅၁ ခုနှစ်၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ပါဠိဌာနနှင့်တွဲဖက်၍ ဗုဒ္ဓကျမ်းစာဌာနကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါသည်။ ၁၉၅၂ ခုနှစ်မှစ၍ ဗုဒ္ဓအဘိဓမ္မာကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ ဘာသာရပ်တစ်ခုအဖြစ် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့သည်။ ယင်းနှစ်တွင် အင်္ဂလန်မှ ဆရာတော်ဦးသေဠိလ ကြွရောက်လာပြီး ဗုဒ္ဓအဘိဓမ္မာကို သင်ကြားပေးသည်။ ဗုဒ္ဓကျမ်းစာ ဌာနကို ပါဠိပါမောက္ခဦးအောင်သန်းနှင့် မြန်မာစာပါမောက္ခ ဦးဖေမောင်တို့ နှစ်ဦးက တွဲဖက်၍ တာဝန်ယူရပါသည်။ ဗုဒ္ဓ၊ ဓမ္မအစစ်အမှန်ကို သိရှိနားလည်စေရန်နှင့် အထက်တန်း ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ရန် ရည်ရွယ်သင်ကြားခြင်းဖြစ်သည်။

အရှေ့တိုင်းပညာဌာန(၁၉၇၂)

၁၉၇၆ ခုနှစ် ပါမောက္ခဆရာကြီး ဦးအောင်သန်း အငြိမ်းစားယူပြီးနောက် ထိုနှစ်တွင် ပါဠိကို မန္တလေးဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံတက္ကသိုလ်တွင်သာ အထူးပြုဘာသာရပ်အဖြစ် ဆက်လက်ထားရှိပြီး ရန်ကုန် ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံတက္ကသိုလ်တွင်မူ မြန်မာစာအထူးပြုကျောင်းသားများအား အထောက်အကူပြုဘာသာရပ်အဖြစ်နှင့်သာ သင်ကြားခွင့်ရရှိခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပါဠိဌာန၌ ပါမောက္ခမရှိမီ၍ ကထိကဌာနမှူးသာ ထားရှိပါသည်။ သို့သော် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ပါဠိဌာနကို ၁၉၇၂ ခုနှစ်မှစ၍ “အရှေ့တိုင်းပညာဌာန” ဟု ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ခဲ့သည်မှာ ယနေ့တိုင်ဖြစ်သည်။

တက္ကသိုလ်စာပေစာယူသင်တန်းများနှင့် အရှေ့တိုင်းပညာ

၁၉၇၅-၁၉၇၆ ပညာသင်နှစ်မှစ၍ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကိုဗဟိုပြု၍ တက္ကသိုလ်စာပေစာယူသင်တန်းဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ စာပေစာယူ မြန်မာစာအထူးပြု ပထမနှစ်၊ ဒုတိယနှစ်ကျောင်းသားများသည် ပါဠိကိုသာမန်ဘာသာအဖြစ် သင်ယူကြရသည်။ တတိယနှစ်၊ စတုတ္ထနှစ်သင်တန်းများတွင်မူ အရှေ့တိုင်း ယဉ်ကျေးမှုဘာသာရပ်ဟူသော သင်ရိုးကို သင်ပေးသည်။ ထိုသင်ရိုးကို မြန်မာစာအထူးပြုကျောင်းသားများသာမက သမိုင်းအထူးပြုကျောင်းသားများလည်း သင်ယူသင့်ကြောင်းကို ဌာနမှူးဒေါ်ခင်သိန်းက အကြောင်းအကျိုး ခိုင်ခိုင်လုံလုံနှင့် တင်ပြနိုင်ခြင်းကြောင့် ထိုစဉ်က သမိုင်းပါမောက္ခ ဆရာကြီး ဦးတင်အုန်းက စာပေစာယူသမိုင်း ကျောင်းသားများအား တတိယနှစ်တွင် အရှေ့တိုင်းယဉ်ကျေးမှုဘာသာရပ်ကို သင်ယူစေပါသည်။

“၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်သည် ရန်ကုန်ကောလိပ်နှင့် ဂျပန်ဆင်ကောလိပ်တို့ပေါင်းစပ်လျက် တည်ထောင်ပေါက်ဖွားခဲ့ပေသည်။ ရန်ကုန်ကောလိပ်၏ ပါဠိဌာန အမွေကို ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် က ဆက်ခံခဲ့ပေသည်။ ရန်ကုန်ကောလိပ်၏ ပါဠိဌာန အမည်သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ “အရှေ့တိုင်းဘာသာစာပေ လေ့လာရေးဌာန” အမည်ဖြစ်လာပေသည်။ ယင်းဌာန၌ ပါဠိဘာသာအပါအဝင် မြန်မာစာပေနှင့် ပါရဂူဘာသာတို့ကိုပါ သင်ကြားပေးပါသည်။ ပါမောက္ခမှာ ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင် ဖြစ်သည်”



ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ။

တိုင်ကြားပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ်၊ ၂၃ / ၂၀၂၀
၁၃၅၂ ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ ၁၅ ရက်)

**“တိုင်ကြားပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍
ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်ခြင်း”**

၁။ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသည့် ဆေးဝါးအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးအတွက် ပြည်သူ့ လူထုထံမှ ပေးပို့တိုင်ကြားလာသည့် သတင်းအချက်အလက်များကို စနစ်တကျ လက်ခံရယူနိုင်ရန် “မူးယစ်ဆေးဝါး အထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန” ကို ဤရုံးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၆ ရက်နေ့တွင် အများပြည်သူ သို့ ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ “မူးယစ်ဆေးဝါး အထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန” သို့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ ၁၃ ရက်နေ့အထိ ပေးပို့တိုင်ကြား လာသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ ညွှန်ကြားချက်အရ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက အောက်ပါအတိုင်း ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူနိုင်ခဲ့ပါသည်-

စဉ်	သတင်းလက်ခံရရှိမှု	ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူမှု
၁	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းတော်မြို့နယ်၊ သီလ ကျေးရွာနေ မြင့်ငွေသည် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲ/ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	၈-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် အင်းတော်မြို့နယ်၊ သီလ ကျေးရွာနေ မြင့်ငွေ (၃၉)နှစ်၊ (ဘ)ဦးထွန်းတင်၏အိမ်အား ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူးများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ (အင်းတော်)မယ(ပ)၉၀/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၉(က) ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိပါသည်။
၂	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ထီးချိုင့်မြို့နယ်၊ ချိတ်သင် ကျေးရွာနေ နေမင်းစိုးသည် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲ/ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချနေကြောင်း သတင်း ပေးပို့ခြင်း။	၈-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ထီးချိုင့်မြို့နယ်၊ ချိတ်သင်ကျေးရွာ နေ နေမင်းစိုး (၁) စိုးကိုဦး (၂၅)နှစ်၊ (ဘ)ဦးသန်းထွန်း အား တုံ့လုံကျေးရွာလမ်းခွဲ၌ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွဆေးပြားများ၊ ဘိန်းဖြူးများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ (ထီးချိုင့်) မယ(ပ) ၆၃/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ)ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိပါသည်။
၃	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကော့သောင်းမြို့၊ အောင်သုခရပ်ကွက်အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါး သုံးစွဲ/ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချသူ ပေါများလျက်ရှိကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	ယခင်သီတင်းပတ်များ၌ အမှု (၂၀) မှ ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီး တရားခံ ကျား (၂၀) ဦး၊ မ (၄) ဦး၊ ပေါင်း (၂၄) ဦးတို့အား စိတ်ကြွဆေးပြားများ၊ စိတ်ကြွဆေးပြားအကြွေမှုန့်များ၊ ဘိန်းစာမှုန့်များနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ပြီး ဖြစ်ပါ သည်။ ၁၁-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ယခင် ဖမ်းဆီးရမိမှုများမှ ကွင်းဆက်သတင်းအရ ကော့သောင်းမြို့၊ အောင်သုခ ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းမပေါ်၌ ၎င်းရပ်ကွက်နေ ဗန်ဒီနန်း(ခ) မျိုးသက်ထွန်း(၃၅)နှစ်၊ (ဘ) ဦးမြင့်အား ရှာဖွေရာ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွဆေးပြားများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ(ကော့သောင်း) မယ(ပ)၁၁၃/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ် ပုဒ်မ ၁၆(ဂ)ဖြင့် လည်းကောင်း၊ အလားတူ အဆိုပါနေရာ၌ပင် ပိတောက်ရွှေဝါရပ်ကွက်နေ သီဟနိုင်(ခ)နားထူး(၁၉)နှစ်၊ (ဘ) ဦးအောင်နိုင်အား ရှာဖွေရာ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွ ဆေးပြားများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ (ကော့သောင်း) မယ(ပ)၁၁၄/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ) ဖြင့် လည်းကောင်း အသီးသီး အမှုဖွင့်အရေးယူထားရှိ ပါသည်။
၄	မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့နယ်၊ အဘစ်-ခလယ်တံခွန်တိုင် ကျေးရွာ သွားလမ်းပေါ်၌ မူးယစ်ဆေးဝါး သုံးစွဲ/ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချသူ ပေါများလျက်ရှိကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	ယခင်သီတင်းပတ်များ၌ အမှု(၁၁)မှ ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီး တရားခံကျား (၂၀)ဦးအား ဘိန်းစာရွက်များ၊ စိတ်ကြွ ဆေးပြားများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိပြီး ဥပဒေနှင့် အညီ အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ပြီး ဖြစ်ပါ သည်။ ၁၂-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ယခင် ဖမ်းဆီးရမိမှုများမှ ကွင်းဆက်သတင်းအရ မုဒုံမြို့နယ်၊ အဘစ်ကျေးရွာအနီး အဘစ်-ခလယ်တံခွန်တိုင်သွားကားလမ်းပေါ်၌ သံဖြူဇရပ် မြို့နယ်၊ ကြံ့ခိုင်ရေးရပ်ကွက်နေ ဝင်းထွန်းလှိုင်(၂၂)နှစ်၊ (ဘ) ဦးအောင်နိုင်ဖြင့် မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ် အား ရပ်တန့်စိစစ်ရာ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွဆေးပြားများ

		နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် နမစ(ကမာဝက်)မယ(ပ) ၃၄/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၉(က)ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူ ထားရှိပါသည်။
၅	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ သရက်တော(တောင်)ရပ်ကွက်နေ ချမ်းမြေ့သူသည် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲ/ ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချနေ ကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	၇-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ သရက် တော(တောင်) ရပ်ကွက်၊ သရက်တော (၅) လမ်းနှင့် ကျွန်းရွှေဝါလမ်းထောင့်၌ ၎င်းရပ်ကွက်နေ ချမ်းမြေ့သူ (၃၅)နှစ်၊ (ဘ) ဦးမြင့်သိန်းအား ရှာဖွေရာ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွဆေးပြားများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ (ကြည့်မြင်တိုင်) မယ(ပ) ၆/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ) ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိပါသည်။
၆	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ စဉ့်ငူ ရပ်ကွက်နေ ငြိမ်းချမ်းဦးသည် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲ/ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေကြောင်း သတင်းပေးပို့ ခြင်း။	၈-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် အင်းစိန်မြို့နယ်၊ စဉ့်ငူရပ်ကွက်နေ ငြိမ်းချမ်းဦး(ခ)ငြိမ်းချမ်း(ခ)ဖားကြီး(၃၂)နှစ်၊ (ဘ)ဦးလှဖော် ၏ နေအိမ်အား ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွ ဆေးပြားများ၊ ဆေးခြောက်များနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ(အင်းစိန်)မယ(ပ)၁၀၁/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၉(က) ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိပါသည်။
၇	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရမ်းမြို့နယ်၊ (၁)ရပ်ကွက် နေ သုရဇော်(ခ)ဘေကုန်းသည် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲ/ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေကြောင်း သတင်းပေးပို့ ခြင်း။	၉-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ခရမ်းမြို့နယ်၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ ဘုရင့်နောင်လမ်းထိပ်၌ (၁)ရပ်ကွက်နေ သုရဇော်(ခ) ဘေကုန်း(၄၄)နှစ်၊ (ဘ)ဦးအုန်းမြင့် မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်အား စိစစ်ရန်တားဆီးစဉ် မောင်းနှင်ထွက်ပြေး သဖြင့် လိုက်လံဖမ်းဆီးရာ ၎င်းရပ်ကွက်၊ မင်းလမ်းရှိ ၎င်း၏ နေအိမ်ခြံပေါက်ဝ၌ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွဆေးပြားများ နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ (ခရမ်း) မယ (ပ) ၃/၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ)/၂၀(က)ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိ ပါသည်။
၈	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ၁၀/ တောင်(၁၂)ရပ်ကွက်နေ ဒေါ်ချိုချိုသက် သည် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲ/ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချနေ ကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	၁၀-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် သာကေတမြို့နယ်၊ ၁၀/တောင် (၁၂)ရပ်ကွက်နေ ဒေါ်ချိုချိုသက်(၅၈)နှစ်၊ (ဘ) ဦးညို၏ နေအိမ်အား ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ ဆေးခြောက်များနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် နမစ(သာကေတ) မယ(ပ)၇/ ၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၆(ဂ)/၂၀ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိပါ သည်။
၉	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁)ရပ်ကွက်နေ အောင်ပြည့်ဖြိုးပိုင်(ခ) အာဆက် သည် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲ/ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေ ကြောင်း သတင်းပေးပို့ခြင်း။	၁၃-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁) ရပ်ကွက်နေ အောင်ပြည့်ဖြိုးပိုင်(ခ) အာဆက် (၂၈)နှစ်၊ (ဘ) ဦးအောင်ဆန်းကြည်၏အိမ်အား ဝင်ရောက် ရှာဖွေရာ WY စာတန်းပါ စိတ်ကြွဆေးပြားများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် မမစ (မြောက်ဥက္ကလာပ) မယ(ပ)၃၇/ ၂၀၂၀၊ မူး/စိတ်ပုဒ်မ ၁၉(က)ဖြင့် အမှုဖွင့် အရေးယူထားရှိ ပါသည်။

၃။ တိုင်ကြားလာသော သတင်းများအနက် အထက်ဖော်ပြပါ ယခုသီတင်းပတ်အတွင်း ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး ရမိမှုအပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါးအထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ၂၆-၆-၂၀၁၈ ရက်နေ့မှ ၁၃-၆-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ စုံစမ်းဖော်ထုတ်ချက်များအရ အမှုပေါင်း (၁၁၇၉) မှ ဖွင့်လှစ်အရေးယူခဲ့ပြီး တရားခံကျား(၁၅၅၅)ဦး၊ မ(၂၉၆)ဦး၊ ပေါင်း(၁၈၅၁)ဦး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့၍ ဘိန်းဖြူး (၉၅၃၃.၅၃၄၄)ဂရမ်၊ ICE(၁၃၄၇.၄၂) ဂရမ်၊ ဘိန်း(၄၃၅၆၃.၉၂၈၆) ဂရမ်၊ အဆင့်နိမ့်ဘိန်း(၁၃၆၇.၉၆)ဂရမ်၊ ဘိန်းစာမှုန့် (၅၃၂၆၃.၇၆) ဂရမ်၊ ဘိန်းစာရွက် (၁၅၀၉၇.၃၂)ဂရမ်၊ ဘိန်းစာရည်(၂.၅) လီတာ၊ စိတ်ကြွဆေးပြား (၆၃၁၈၆၈) ပြား၊ ဆေးခြောက်(၁၀၇၆၇.၉၀)ဂရမ်၊ ဘိန်းရည်(၀.၁)လီတာ၊ ဘိန်းဆီခဲ(၆၂၉.၂၈) ဂရမ်၊ ဘိန်းစေ့(၆၀) ဂရမ်၊ စိတ်ကြွဆေးပြားအကြွေမှုန့်(၅၆.၉၅)ဂရမ်၊ Ecstasy အကြွေ(၀.၀၀၁)ဂရမ်၊ လက်နက်မျိုးစုံ (၂၆)လက်၊ ကျည်မျိုးစုံ(၆၀၉)တောင့်၊ လက်ပစ်ဗုံး(၁)လုံးတို့အား သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်းနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများ နှင့်ပတ်သက်၍ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူမှုကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူ နိုင်မှုအခြေအနေအား ဆက်လက်ထုတ်ပြန်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ပိုမိုဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များသို့ တိုင်ကြားနိုင်သည့်အပြင် ထူးခြားသည့်ကိစ္စရပ်များနှင့်ကြီးမားသည့် မူးယစ်ဆေးဝါး ရောင်းဝယ်မှု ကိစ္စရပ်များကို နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ “မူးယစ်ဆေးဝါး အထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန” အောက်ဖော်ပြပါ တယ်လီဖုန်း/ ဖက်စ်ဖုန်းနှင့် အီးမေးလ်လိပ်စာတို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း လုံခြုံစိတ်ချစွာ တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း ထပ်မံအသိပေးအပ် ပါသည်-

ဆက်သွယ်ရန်-
အော်တိုတယ်လီဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇-၅၉၀၂၀၀
ဖက်စ်ဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇-၅၉၀၂၃၃
အီးမေးလ်လိပ်စာ - antinarcotics@presidentoffice.gov.mm

မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်တုံ့ပြန်မှုကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ရမည့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာရေးဦးပြုစုခြင်း အသိပညာပေးသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၅
မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းရေးဦးပြုစုခြင်းနှင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဌာန သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ရမည့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ရေးဦးပြုစု ခြင်း အသိပညာပေးသင်တန်းများကို ဇွန် ၁၄ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ခရမ်းမြို့နယ် အုန်းပင်ကျေးရွာ၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ သင်တန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ကော်မတီဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီစေတနာ့လုပ်အားရှင်များ၊ ရပ်ရွာလူထုများအား သင်တန်းပို့ချပေးလျက်ရှိသည်။

ယင်းအသိပညာပေး သင်တန်းများကို ယခုနှစ် မေလမှ စတင်ကာ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ခရမ်းမြို့နယ်၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ ဒဂုံမြို့သစ် တောင်ပိုင်း မြို့နယ်၊ ဒဂုံမြို့သစ်ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်၊ ဒဂုံမြို့သစ် အရှေ့ပိုင်းမြို့နယ်များတွင် ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးကော်မတီဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီစေတနာ့လုပ်အားရှင်များ၊ ရပ်ရွာလူထုစုစုပေါင်း ၁၉၇ ဦးတို့အား စာတွေ့/လက်တွေ့ပို့ချပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ အဆိုပါ သင်တန်းများကိုလည်း ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းအောင်(MRCS)



စာမျက်နှာ ၈ မှ

ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလတွင် ဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များသည် ရပ်တန့်မနေပါကြောင်း၊ ဌာနမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယခု ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ လက်စွဲစာစောင်ကို ပြုစုဖြန့်ဝေရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း။

ပါဝင်ဆောင်ရွက်

ထို့ပြင် ပြည်သူ့အသံများ နားထောင်နိုင်မည့် လူထု တွေ့ဆုံပွဲများ စနစ်တကျ ကျင်းပနိုင်ရေးသည် အရေးကြီး သည့်အတွက် ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပါဝင်သင့် ပါဝင်ထိုက် သူများ၊ CSO များ၊ မြို့နယ်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ ပါဝင် သည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပကာ အစီအမံများ ကို ရေးဆွဲခဲ့ပါကြောင်း။ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွားနေသည့် ကာလအတွင်း ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် စစ်ဆေးကုသရေး လုပ်ငန်းများမှလွဲ၍ ကျန်ရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ် အားလုံးတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ ဌာန၏ လုပ်ငန်းများကို ကိုဗစ်-၁၉ နှင့်အတူ လုပ်ဆောင် ၍ ရသမျှ လုပ်ဆောင်သွားနိုင်ရန် နိုင်ငံတကာ မိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးကာ နည်းလမ်းများ ဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ဖြေကြားသည်။

ဆက်လက်၍ သတင်းမီဒီယာများက ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ဝန်ထမ်းများကို ချေးငွေထုတ်ပေးရန် အစီ အစဉ် ရှိ/မရှိ ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီများနှင့် ဂျပန်အဖွဲ့အစည်းတို့နှင့် အစိုးရဝန်ထမ်းများ၊ အမှုထမ်းများအနေဖြင့် နိုင်ငံ တာဝန်နှင့် ၎င်းတို့၏ အကျိုးစီးပွားရောထွေးမှုမရှိအောင် ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြားချက်များ မလိုက်နာသည့် အတွက် အရေးယူခြင်းများ ရှိ/မရှိ၊ အခြေခံလူတန်းစား များကို ထောက်ပံ့မှုနှင့် ပတ်သက်သည့် စာရင်းစေယားများ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအနေဖြင့် စစ်ဆေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၌ အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရား အပေါ် စိန်ခေါ်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက် နေမှု၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား နယ်နိမိတ် များ ပြန်လည်တိုင်းတာခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ သိမ်းဆည်းခံမြေယာများနှင့်ပတ်သက်၍ စိစစ်ဆောင်ရွက် နေမှုတို့ကို မေးမြန်းကြရာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ က ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားကြသည်။

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ယင်းနောက် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြည်သူ့ အတွက် စတုတ္ထ(၁) နှစ်တာ ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်လင်းက ဝန်ကြီးဌာနရှိ အဆောက်အဦးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာအရ စံချိန်စံညွှန်းများ တစ်ပြေးညီဖြစ်ရန်၊ လက်ရာလက်သားများ ကောင်းမွန် ရန်နှင့် အရည်အသွေးများ ကောင်းမွန်ရန်အတွက် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ Building Construction Industry Development Law (BCID-Law) ကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သို့ ရေးဆွဲ တင်ပြထားပါကြောင်း၊ လွှတ်တော်က အတည်ပြုပြီးပါက BCID-Law သည် တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာဖြင့် လွှမ်းမိုး ကာ စံချိန်စံညွှန်းများကို တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်သွားရန် ရှိပါကြောင်း။

အဆိုပါ BCID-Law အတည်ပြုပြီးပါက မြန်မာနိုင်ငံ အဆောက်အအုံဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများ Myanmar National Building Code (MNBC) ကို UN-Habitat အကူအညီ ဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းတို့ က ပူးပေါင်းရေးဆွဲကာ အင်္ဂလိပ်ဘာသာနှင့် ပြုစုပြီး၍ မြန်မာဘာသာ ပြန်ဆိုနေမှုမှာ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီး နေပြီဖြစ်သည့်အတွက် မကြာမီ တစ်နိုင်လုံးသို့ ဖြန့်ဝေ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အလားတူ BCID-Law နှင့်အတူ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ လက်ကိုင်ထားရမည့် ဆောက်လုပ်ရေး၊ မီးသတ်၊ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးများနှင့် ပတ်သက်သည့် Manual များကို ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ အကူအညီဖြင့် ရေးဆွဲ ထားပါကြောင်း၊ ၎င်းကိုလည်း BCID-Law ထုတ်ပြန် ပြီးပါက ညွှန်ကြားချက်အနေဖြင့် ထုတ်ပြန်ရန် အတွက် ပြုစုထားပါကြောင်း၊ တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာအရ ရေရှည်တွင် အဆောက်အဦများ အရည်အသွေး တစ်ပြေးညီ ဖြစ်ရန်၊ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရန်နှင့် အချိန်မီပြီးစီးရန်

လမ်းညွှန်ချက်များကို ဆက်လက်ထုတ်ပြန်ပြီး ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

လမ်းဦးစီးဌာနနှင့် တံတားဦးစီးဌာနတို့ အနေဖြင့် စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာကာလအတွင်း ထူးထူးခြားခြား တိုးတက် အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ရန်ကုန် - မန္တလေး အမြန်လမ်းမပေါ်တွင် ယာဉ်မတော်တဆမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်အတွက် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များအတွင်း အဆင့် မြှင့်တင်မှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက် သဖြင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ်က တစ်နေ့လျှင် ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းမကြီး သုံးစွဲသည့် ယာဉ်မတော်တဆမှုသည် ၃၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး တစ်နှစ်ပတ်လုံးတွင် ယာဉ်မတော်တဆမှု ၇၀၀ ကျော်ခန့်၊ သေဆုံးမှု ၁၇၀ ကျော်ခန့်ရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ လေးနှစ်တာကာလအတွင်း လမ်းလယ်ကျွန်းအမြင့်များကို အနိမ့်အဖြစ် ပြောင်းလဲခြင်းနှင့် လမ်းအားနည်းချက်များ ပြင်ဆင်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက် ခဲ့သဖြင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် တစ်နေ့လျှင် ယာဉ်မတော်တဆမှု ၅၀၀ ကျော် တိုးတက်သုံးစွဲလာသော်လည်း တစ်နှစ်လုံး တွင် ယာဉ်မတော်တဆမှု ၅၀၀ ကျော်ခန့်နှင့် သေဆုံးမှု ၁၀၈ ဦးသာရှိပါကြောင်း၊ ယာဉ်မတော်တဆ တိုးတက်သုံးစွဲ ခဲ့သော်လည်း ယာဉ်တိုက်မှုနှင့် သေဆုံးမှုကျဆင်းလာ သည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အမြန်လမ်းအဆင့် မြှင့်တင်သည့်လုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖြေလျှော့ကောက်ခံ

လမ်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပြန့်ပွားမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှုများအပေါ် ပြည်သူလူထုကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ သက်သာချောင်ချိရေးဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ကာ နိုင်ငံပိုင်တံတား ၆၂ စင်းနှင့် ဌာနမှ ကောက်ခံ သော လမ်းကိတ် ၂၄ ကိတ် စုစုပေါင်း ၈၆ ခုတို့၏ လမ်း/

အိမ်ရာများဖော်ဆောင်မှုအနေဖြင့် စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာ ကာလ အတွင်း တန်ဖိုးနည်း၊ တန်ဖိုးသင့်အိမ်ရာများကို ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း အခန်းပေါင်း ၁၁၄၄ ခန်းနှင့် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အခန်းပေါင်း ၆၇၆ ခန်း အကောင် အထည်ဖော် တည်ဆောက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ဝန်ထမ်း အိမ်ရာအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် အခန်းပေါင်း ၂၅၃၈ ခန်း တည်ဆောက်ပေးနိုင်ခဲ့

တံတား အသုံးပြုခကောက်ခံနှုန်းထားများကို ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း အထိ ဖြေလျှော့ကောက်ခံခြင်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လ ၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာလ ၃၀ ရက်အထိ ၆ လ ဖြေလျှော့ကောက်ခံ သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြို့ပြ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းများကို အဓိကရေးဆွဲခဲ့ပါကြောင်း၊ မြို့ပြ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းရေးဆွဲသည့်နေရာတွင် ယခုနှစ်အတွင်း မြို့ပေါင်း ၂၁ မြို့၏ စီမံကိန်းများ ရေးဆွဲနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုး ရေးကိစ္စများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အိမ်ရာများ ဖော်ဆောင်မှုအနေဖြင့် စတုတ္ထ (၁)နှစ်တာကာလအတွင်း တန်ဖိုးနည်း၊ တန်ဖိုးသင့် အိမ်ရာများကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်း အခန်းပေါင်း ၁၁၄၄ ခန်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း အခန်းပေါင်း ၆၇၆ ခန်း အကောင်အထည် ဖော် တည်ဆောက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ အနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် အခန်းပေါင်း ၂၅၃၈ ခန်း တည်ဆောက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးတို့တွင် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့ အိမ်ရာ အခန်းပေါင်း ၆၇၆ ခန်း တည်ဆောက်ပြီး ဝန်ထမ်း များကို နေရာချထားပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် ကိုရီးယားနိုင်ငံ Land and Housing Corporation(LH) နှင့် ပူးပေါင်းကာ Korea Myanmar Industrial Complex(KMIC) ကို ဆောင်ရွက်နေ



ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်လင်း ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာကာလ အတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများ နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။ သတင်းစဉ်

ပါကြောင်း။ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ကျေးလက်လမ်းမိုင်ပေါင်း ၅၅၀၀၀ ကျော် ရှိသည့်အနက် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ရာသီမရွေးလမ်း၊ ကတ္တရာလမ်း/ကွန်ကရစ်လမ်းများ အဖြစ် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် Class A-B-C ခွဲကာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁၇ ရက်က နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ နှစ်သစ်ကူးမိန့်ခွန်းတွင် ကျေးလက်လမ်းမိုင်ပေါင်း ၆၀၀ ခန့် ဖောက်လုပ်ပေးမည်ဟု ပြောကြားခဲ့ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ပြောကြားမှု

မည်ဖြစ်ပြီး ယင်းလမ်းပေါ်ရှိ မြေဧက တစ်သောင်းကျော် အနက် ကမ်းခြေနှင့် နီးကပ်သောနေရာများ၌ ဟိုတယ်ဇန် တည်ဆောက်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပြီး ကမ်းခြေနှင့် ဝေးသော နေရာများတွင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် စက်မှုဇုန်ဧရိယာ အဖြစ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထို့ပြင် ၎င်းလမ်းမကြီးနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် တောင်ကုန်းနေရာများတွင် ပင်လယ်ကို အပေါ်စီးမှ မြင်ရသည့် အပန်းဖြေမြို့များ တည်ဆောက်ရန် စီမံကိန်း ရေးဆွဲထားပါကြောင်း၊ ယင်းစီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်ရန် အတွက် ကော်မတီတစ်ရပ် ဖွဲ့စည်းထားပါကြောင်း၊ လမ်း ဖောက်လုပ်ပြီးစီးပါက ဇန်နဝါရီလ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများ ကို ဖိတ်ခေါ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းဖြေကြား သည်။

ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြား

ဆက်လက်၍ သတင်းမီဒီယာများက နေပြည်တော် တွင် အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများအတွက် အငှားအိမ်ရာများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု၊ အခန်းများ ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုနှင့် ငှားရမ်းမှုပုံစံ၊ တစ်ဖက်နိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာ မည့်သူများကို လှူဒါန်းခေါ်စခန်းတွင် ယာယီနေရာချထား ပေးရန် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ၊ မြစ်ကြီးနား - ဆွမ်ပရာဘွမ်လမ်း ဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် လမ်း၊ တံတား တည် ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လည်ပတ်မှုအခြေအနေ၊ ဖမ်းဆီးခံရသည့် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ထမ်းများ ပြန်လည် လွတ်မြောက်မှုအခြေအနေ၊ ပလက်ဝတံတားဖွင့်လှစ်မည့် အချိန်ကာလ၊ one belt, one road စီမံကိန်းတွင် ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေမှု တိုက်ပွဲများ ကြောင့် လမ်း၊ တံတားများနှင့် ဆောက်လုပ်ရေး စက် ယန္တရားများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှု ရှိ/မရှိ၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများအတွက် အိမ်ရာများ ဆောက်လုပ်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ မေးမြန်းကြရာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာကျော်လင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်

ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၏ ပြည်သူ့ အတွက် စတုတ္ထ (၁) နှစ်တာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုးမင်းက မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်သည် ငွေကြေးတည်ငြိမ်ရေးကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးနှင့် လိုက်လျော ညီထွေမှုရှိသည့် သီးသန့်ငွေကြေးပမာဏကို ရည်မှန်း သတ်မှတ်၍ ငွေကြေးမူဝါဒမူဘောင်ကို ချမှတ်အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ ငွေကြေးမူဝါဒ နည်းလမ်းများအနေဖြင့် ရည်မှန်းသတ်မှတ်ထားသည့် သီးသန့်ငွေကြေး ပမာဏကို ရရှိရန် အတိုးနှုန်းမူဝါဒချမှတ် ခြင်း၊ ဘဏ်များအနေဖြင့် ဗဟိုဘဏ်တွင် ထားရှိရမည့် အနည်းဆုံး သီးသန့်ငွေ၏ လိုအပ်ချက် (Minimum Reserve Requirement) ကို သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် ငွေရေး ကြေးရေးဈေးကွက်တွင် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခြင်း (Open Market Operations) စသည့် ငွေကြေးမူဝါဒ နည်းလမ်းများကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့ရှိ IDP စခန်းနှင့် ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၅

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် IDP စခန်းများနှင့် တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများတွင် နေထိုင်ကြသည့် ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့်ခွာသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားခြင်းမှ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇွန် ၁၃ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် ကွတ်ခိုင်မြို့နယ်ရှိ မိုင်းယု(ကုန်စုံ)၊ မိုင်းယုလေး၊ နမ့်ဖက်ကာနစ်ခြင်းအသင်းတော်နှင့် နမ့်ဖက်ကာနယ်မြေလေး စုစုပေါင်း IDP စခန်းလေးခုသို့ သွားရောက်၍ လက်ကိုင်အသံချစ်စက်လေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ အသံပညာပေး အသံဖိုင်ထည့်သွင်းထားသော Memory Stick လေးခုတို့အား သွားရောက်ထောက်ပံ့ခဲ့သည်။ (ယာပုံ)

အလားတူ ယနေ့တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်တော်မြို့နယ်ရှိ ကန်စောက်ဘုန်းကြီးကျောင်း၊ တောင်မင်းဘုန်းကြီးကျောင်း၊ ဝါးတောင်တိုက်ပွဲရှောင်စခန်း၊ ညောင်ချောင်းကျေးရွာ အရှေ့ဘက်ကျေးရွာပိုင်ဘုံမြေနေရာ၊ မြို့နယ်သာသနာ့ဗိမာန်၊ ခရစ်တော်အသင်းကျောင်း၏ ကျမ်းစာကျောင်း၊ မြို့မ(အ.မ.က)စာသင်ကျောင်း၊ မဟာကြီးသျှင်ဘုရား၊ မြို့သစ်ရပ်ကွက် နေပူခံတိုက်ပွဲရှောင်စခန်း၊ ပြည်တော်သာရပ်ကွက်ရှိ (အ.ထ.က) စာသင်ကျောင်း၊ မြို့သစ်ရပ်ကွက်ရှိ အ.မ.က(၃) စာသင်ကျောင်း၊ မြို့မ

ရွှေကျောင်း စုစုပေါင်း ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခရာ ၁၂ ခုသို့ သွားရောက်၍ ဆပ်ပြာ ၁၁၃၆၈ တောင်၊ အဝတ်နှာခေါင်းစည်း ၁၁၃၆၈ ခု၊ လက်သန့် ဆေးရည် ၄၉၈၈ ဘူး၊ လက်ကိုင်အသံချစ်စက် ၁၂ ခု၊ အပူချိန်တိုင်းကိရိယာ ၁၂ ခု၊ ကိုဗစ်-၁၉ အသံပညာပေးအသံဖိုင်ထည့်သွင်းထားသော Memory Stick ၁၂ ခုနှင့် ဗီနိုင်း ၁၂ ခုတို့အား သွားရောက်ထောက်ပံ့ခဲ့သည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တုံ့ပြန်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ထောက်ပံ့မှုလုပ်ငန်းများအပြင် အသံပညာပေးလုပ်ငန်းများ၊ အသံပေးနူးဆော်ခြင်း လုပ်ငန်းများနှင့် စိတ်ဓာတ်ရေးရာ မြှင့်တင်ပေးမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အားလုံးတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မိုးရာသီဂုတ်တွင်းလမ်း၌ မော်တော်ယာဉ်များ အထူးသတိပြုမောင်းနှင်ရန်လိုအပ်

သီပေါ ဇွန် ၁၅

ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း မန္တလေး-သီပေါ-လားရှိုး-မုဆယ်ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးပေါ်မှ ကျောက်မဲမြို့နယ်နှင့် နောင်ချိုမြို့နယ်ကြားရှိ ဂုတ်တွင်းကားလမ်း၌ ယနေ့မိုးရွာသွန်းမှုနှင့်အတူ တောင်ကျရေများ ကျဆင်းမှုကြောင့်

မော်တော်ယာဉ်များ ခေတ္တရပ်နားကြရကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ) အကူအညီပေးလျက်ရှိ အဆိုပါ ဂုတ်တွင်းလမ်းမပေါ် တောင်ကျရေများ ကျဆင်းခြင်းကြောင့် လမ်းချော်ခြင်း၊ လမ်းပိတ်ဆို့မှုများ မဖြစ်ပေါ်ရေးအတွက် ကျောက်မဲအမှတ်(၁၂၄) ယာဉ်ထိန်း

ရဲတပ်ဖွဲ့စုများ ဒုတိယရဲမှူးကျော်ကျော်ထွန်းနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဂုတ်တွင်းကားလမ်းအတက်၊ အဆင်းမော်တော်ယာဉ်များနှင့် စက်တပ်ယာဉ်များ သတိပြုမောင်းနှင်ကြရန် သတိပေးပြီး အကူအညီပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စိုင်း(သီပေါ)

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လထုတ် သုတပဒေသာစာစောင်ထွက်ရှိ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၅

၁၉၇၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှ စတင်ထုတ်ဝေခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်း ၄၀ ကျော် စာချစ်သူများ လက်ခံအားပေးလာခဲ့သော သုတပဒေသာစာစောင်ကို မျက်နှာဖုံးဒီဇိုင်း၊ အကြောင်းအရာနှင့် စာအုပ်အပြင်အဆင်တို့ အပြောင်းအလဲများ ပြုလုပ်ပြီး အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၂၅ နှစ်အတွင်းရှိ လူငယ်များကို ဦးတည်ပရိသတ်အဖြစ်ထားကာ လစဉ်ထုတ်ဝေလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတကာထုတ် စာအုပ်စာစောင်များမှ ကောင်းနိုးရာခေတ်မီအကြောင်းအရာများနှင့် ယခုလအတွက် အထူးပြုရေးသားသည့် “ကြိုတင်ကာကွယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်” မျက်နှာဖုံးဆောင်းပါးကြီးများ ပါဝင်သော သုတပဒေသာစာစောင် (ဇွန်လ) ကို ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန၊ စာပေဗိမာန်က ဖြန့်ချိလိုက်ပြီဖြစ်သည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လထုတ် သုတပဒေသာစာစောင်တွင် ဆရာကိုဇော်ဌေး (ယဉ်ကျေးမှု)၊ သန်းစော(စီပီအေ)၊ ဒေါက်တာမြင့်သန်းထွန်း (ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး)၊ K.M.Ai ဒေါက်တာခင်မောင်ညိုတို့၏ “ကြိုတင်ကာကွယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်” မျက်နှာဖုံးဆောင်းပါးများ၊ ပါမောက္ခဦးသိန်းလှိုင်၊ ကြည်မင်း၊ မောင်ပေါ်ထွန်း၊ နေမျိုးနိုင်၊ ထင်စော်မျိုးသင်တို့၏ အတွေးအခေါ်နှင့် တက်ကျမ်းဆိုင်ရာဆောင်းပါးများ၊ ရဲထက်ဇော်၊ စည်သူလှိုင်၊ ထိလာစိုးမြင့်ထယ်၊ ရဲရင့်နဒီတို့၏ နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာဆောင်းပါးများ၊ ရှင်စောဖြူယဉ်မင်းထွေး (စာပေဗိမာန်)တို့၏ လူကုန်ကူးမှုနှင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ၊ ချိုးငှက်

(သံတွဲ)၊ တင်တင်ဝင်း(စာပေဗိမာန်)တို့၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ရှုထောင့်ဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ၊ ဒေါက်တာမြင့်သန်း (ညောင်လေးပင်)၊ ဒေါက်တာမင်းသူလှိုင်၊ ဒေါက်တာမြင့်သန်း (သန္ဓေသား)တို့၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးများ၊ ဦးဘသန်း (မဟာဝိဇ္ဇာ)၊ ကျော်ဝင်းဟိန်း(ပခုက္ကူ)၊ ကိုရင်ကျော်၊ မောင်မောင်မြင့်သိန်း(စက်မှုတက္ကသိုလ်)၊ ဆူးထက်အောင်၊ ဆောင်းဝင်းလတ်၊ မော်(သန်လျင်)တို့၏ ကဗျာ၊ ဟာသ၊ ဝတ္ထုတို၊ ဖြစ်ရပ်မှန်နှင့် အထွေထွေကဏ္ဍများကို ရောင်စုံ၊ ဖြူမည်းသရုပ်ဖော်ပုံဝေဝေဆာဆာဖြင့် စီစဉ် တင်ဆက်ထားသည်။

အဆိုပါသုတပဒေသာစာစောင်ကို တစ်အုပ်လျှင် ကျပ် ၂၅၀၀ နှုန်းဖြင့် စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင်၊ အမှတ်(၁၀-၅၅)၊ သပြေကုန်းဈေး၊ နေပြည်တော်၊ ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၄၅၆၀၊ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင်၊ အမှတ်(၅၂၉-၅၃၁)၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင်၊ ၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား၊ မန္တလေး၊ ဖုန်း-၀၇-၃၀၃၀၈၆၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ စာအုပ်ဆိုင်ကြီးများ၊ မန္တလေးမြို့ရှိ ထွန်းဦးစာပေ၊ နဂါးစာပေနှင့် မြို့အသီးသီးရှိ စာပေဗိမာန်ကိုယ်စားလှယ်များထံ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပြီး လက်ကားမှာယူလိုပါက စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင် အမှတ်(၅၂၉-၅၃၁)၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၃၈၁၄၄၈ သို့ ဆက်သွယ်မှာယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၆ မှ

ယနေ့အရှေ့တိုင်းပညာဘာသာရပ်

၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် နောက်ပိုင်းတွင် တက္ကသိုလ်များကို မြန်မာပြည်အနှံ့ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်လာကြသည်။ အချို့ ဒီဂရီကောလိပ်များသည်လည်း တက္ကသိုလ်အဖြစ် တိုးမြှင့်ကာ ဖွင့်လှစ်လာကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာပြည် တစ်ဝန်း တက္ကသိုလ်များ များပြားလာပါသည်။ နိုင်ငံအနှံ့ ဝိဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံတက္ကသိုလ် များတွင် အရှေ့တိုင်းပညာ (ပါဠိ) အထူးပြုဘာသာရပ်ကိုလည်း သင်ကြားသင်ယူခွင့်ပြု ထားပါသည်။ ထို့ကြောင့် အရှေ့တိုင်းပညာ(ပါဠိ) အထူးပြု ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားများသည် မြန်မာပြည်အနှံ့ တက္ကသိုလ်တိုင်းတွင် ရှိနေပါသည်။

အစဉ်အလာကြီးမားသော အရှေ့တိုင်းပညာ(ပါဠိ) အထူးပြုဖြင့် ဂျာမန်အမျိုးသမီး(မြန်မာ အမည်) မဥမ္မာ

သည် ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်ဝန်းကျင်က မန္တလေးတက္ကသိုလ်သို့ လာရောက် ပညာသင်ကြားပြီး မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့ကြီးကို ထိုက်ထိုက်တန်တန်ရရှိသွားပါသည်။ ထို့အတူ ၂၀၁၉ ပညာသင်နှစ်ကလည်း အီတလီနိုင်ငံသား Mr. Luca Capriotti သည် သူ၏ Ph.D ကျမ်းအတွက် မန္တလေး တက္ကသိုလ် အရှေ့တိုင်းပညာဌာနတွင် ဗုဒ္ဓအနုပညာဆိုင်ရာ စာပေများကိုလေ့လာသင်ယူပြီး စာတမ်းရေးသားသွားပါသည်။ ကိုရီးယားကျောင်းသူ ချွဲဂျယ်အီ လဝန်ချိုသည်လည်း ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် အရှေ့တိုင်းပညာဌာနတွင် ပါရဂူ (PhD) တန်း တက်ရောက်လျက်ရှိရာ ပါရဂူအကြိုတန်း အောင်မြင်ပြီး ယခုအခါပါရဂူ ကျမ်းပြု (၀၀မနစ်)သို့ပင် ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အရှေ့တိုင်းပညာ (ပါဠိ) ဘာသာရပ်သည် နိုင်ငံရပ်ခြား ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ပါရဂူဘွဲ့ပေးနေသည့် ဘာသာရပ်ဖြစ်၍ မြန်မာနိုင်ငံ

အတွက် ဂုဏ်ယူဝင့်ကြားဖွယ်ကောင်းလှပေသည်။ အရှေ့တိုင်းပညာ(ပါဠိ)အထူးပြု ဘာသာရပ်သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မပေါ်ပေါက်မီ ၁၈၈၄ ခုနှစ်ကတည်းက ရန်ကုန်ကောလိပ်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလာရာ ယခုဆိုလျှင် နှစ်ပေါင်း (၁၃၆) နှစ်ပြည့်ပြီဖြစ်သည်။ အရှေ့တိုင်းပညာ(ပါဠိ) ဘာသာရပ်သည် ပါဠိဘာသာ၊ ပါဠိစာပေ၊ သက္ကတဘာသာ၊ သက္ကတစာပေ၊ ပါကတဘာသာ၊ ပါကတစာပေတို့ကို အဓိကသင်ကြားပေးသည်။ အထောက်အကူပြုဘာသာရပ်များအား အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများသို့ ဗုဒ္ဓသာသနာရောက်ရှိလာပုံ၊ ပျံ့နှံ့ပုံ၊ ဗုဒ္ဓယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ ပွဲတော်များ၊ သင်္ဂါယနာတင်ပွဲများ၊ အသောကကျောက်စာများ၊ မြန်မာကျောက်စာများ၊ ကမ္မည်းစာများ၊ ဗုဒ္ဓဒဿန၊ ဘာသာဗေဒနိရုတ္တိနည်းများ၊ လောကနီတိ၊ ဓမ္မပဒ၊ ၅၅၀ နိပါတ်တော်ကောက်နုတ်ချက်များ၊ ပါဠိဘာသာက

မြန်မာဘာသာကျေးဇူးပြုပုံ၊ လူမှုဘဝပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး နည်းလမ်းများ၊ လူငယ်စာရိတ္တမြှင့်မားရေး၊ ကိုယ်ကျင့်တရားဆိုင်ရာဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန် ကျင့်ဝတ်များ စသည်တို့ကို သင်ကြားပို့ချပေးပါသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံခြားသားများစိတ်ဝင်စားသော ဘုရား၊ ပုထိုး၊ စေတီများရှိ ဗုဒ္ဓ အနုပညာလက်ရာများ၊ ဗိသုကာပညာများ၊ မုဒြာများကိုပါ သင်ကြားပို့ချပေးသော ဘာသာရပ်လည်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု၊ မြန်မာစာပေ၊ မြန်မာဘာသာစကားတို့၏ မူလအစရင်းမြစ်များကို သင်ကြားပို့ချ ပေးနေသော ဘာသာရပ်ဖြစ်၍ တက္ကသိုလ်အသီးသီးရှိ ဝိဇ္ဇာဘာသာရပ်များသည် အရှေ့တိုင်းပညာ(ပါဠိ) ဘာသာရပ်အား အထောက်အကူပြုဘာသာရပ်အဖြစ် (Minor) ယူသင့်ကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။

အင်ဒိုနီးရှားမှ နိုင်ငံလေးနိုင်ငံသို့ အပြန်အလှန် ခရီးသွားလာခွင့်ပြုမည်

ဂျပန်အစိုးရက ဇွန် ၁၅ ကိုဗစ်-၁၉ ကျရောက်မှုကြောင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ထိခိုက်ခဲ့ရပြီးနောက်တွင် အစိုးရက ဂျပန်အပါအဝင် နိုင်ငံလေးနိုင်ငံသို့ ခရီးသွားလာမှုများကို ပြန်လည်စတင်ခွင့်ပေးရန် အစီအစဉ်တစ်ရပ်ကို ရေးဆွဲ လျှောက်ရှိကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရအရာရှိတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

တရုတ်၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ဂျပန်နှင့် ဩစတြေးလျ နိုင်ငံများအတွက် ခရီးသွားလာမှုဆိုင်ရာ အစီအစဉ်များကို ပြည်ပရေးရာဝန်ကြီးဌာနက ရေးဆွဲလျက်ရှိကြောင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ကိစ္စတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ဒုတိယဝန်ကြီး အိုဒိုမနုဟာဒူက သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြား သည်။

အင်ဒိုနီးရှားနှင့် နိုင်ငံလေးခုတို့အကြား ခရီးသွားလာခွင့် အတွက် အရေးကြီး ဆုံးဖြတ်ချက်ချရန် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှု များ လုပ်ဆောင်နေကြောင်း အိုဒိုမနုဟာဒူက ပြောကြားခဲ့ သည်။ ဆွေးနွေးမှုများအပြီး သဘောတူညီမှုရရှိချိန်တွင် အင်ဒိုနီးရှားနှင့် နိုင်ငံလေးနိုင်ငံတို့အကြား ခရီးသွားလာ ခွင့်ဆိုင်ရာ ပြန်လည်ချိတ်ဆက်မှုများ ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကျရောက်မှုကြောင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီလမှ ဧပြီလအထိ ပြည်တွင်း၌ ခရီးသွား လာမှု လျော့ကျသွားသည့်အတွက် ရှမ်း ၆၀ ထရီလီယံ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၁ သန်း) ဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး ပြည်ပမှ ခရီးသွားလာရောက်မှု ကျဆင်းခြင်းကြောင့် နှစ်နာဆုံးရှုံး မှုတန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဘီလီယံ ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဘန်ကောက်ပို့စ်



အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာလီရှိ Puseh ဘုရားကျောင်းတွင် ခရီးသွားဧည့်သည်များအား စောင့်မျှော်နေသည့် ဝန်ထမ်းတစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

ဂျပန်နိုင်ငံက ပြည်ဝင်ခွင့်ဖြေလျှော့ရန် မဆုံးဖြတ်ရသေးကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပြောကြား



နာရီတာ နိုင်ငံတကာလေဆိပ်တွင် ပြီးခဲ့သည့် ဧပြီ ၇ ရက်က ခရီးသည်များ အသွားအလာနည်းပါးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

တိုကျို ဇွန် ၁၅

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို တားဆီးကာကွယ်ရန် စီမံဆောင်ရွက်ချက် တစ်ခုဖြစ်သည့် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက်ခွင့်ပိတ်ပင်ထားမှုမှ ပြည်ပနိုင်ငံ အချို့ကို ဖြေလျှော့ပေးရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချပြီးပြီဆိုသည့် သတင်းမှာ အမှန်မဟုတ်ကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး တိုကျိုမစ်စု မိုတိုဂျီက ဇွန် ၁၅ ရက်တွင် ပြောကြား လိုက်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံသည် ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန်၊ ဗီယက်နမ်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံများသို့ လာမည့်လအနည်းငယ်အတွင်း စီးပွားရေးအရ ခရီးသွားလာမှုများကို ပြန်လည် စတင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ယိုမီယူရီ နေ့စဉ်သတင်းစာက ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ် အတွင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

အကယ်၍သာ ဂျပန်နိုင်ငံက ထိုသို့ပြုလုပ်ရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချခဲ့လျှင် အစိုးရ က ပြည်ဝင်ခွင့်ပိတ်ပင်မှုများအား ဖြေလျှော့ပေးရန်နည်းလမ်းများကို ထုတ်ဖော် ကြေညာမည်ဖြစ်ကာ အခြေခံအကြောင်းရင်းများစွာကို ထည့်သွင်းစဉ်းစား မည်ဖြစ်၍ ကန့်သတ်ချက်များကို တစ်ဆင့်ချင်း ဖြေလျှော့ပေးမည်ဖြစ် ကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မိုတိုဂျီက ပါလီမန်လွှတ်တော်သို့ ပြောကြား သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် မဖြစ်မနေခရီးသွားရန်လိုအပ်သူများကို ခရီးသွားလာ ခွင့်ပေးရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးရန် ဗီယက်နမ်၊ ဩစတြေးလျနှင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ သဘောတူခဲ့ကြောင်း မိုတိုဂျီက ပြောကြားသည်။ ဘန်ကောက်ပို့စ်

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူ အရေအတွက် ဆက်လက်မြင့်တက်

ဒါကာ ဇွန် ၁၅

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ဇွန် ၁၅ ရက် တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် နောက်ထပ် ၃၈ ဦး သေဆုံး ခဲ့ပြီးနောက် နိုင်ငံတစ်ဝန်း သေဆုံးသူအရေအတွက် စုစုပေါင်း ၁၂၀၀ ကျော် ရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖော်ပြ သည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခဲ့ရသူ ၃၀၉၉ ဦး ရှိခဲ့ရာ စုစုပေါင်းရောဂါကူးစက်ခံ ရသူအရေအတွက် ၉၀၆၁၉ ဦး အထိ မြင့်တက်လာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အကြီး တန်းအရာရှိ နာဆီမာ စူတန်နာက ပြောကြားသည်။ သေဆုံးသူအရေ အတွက်မှာ ယခုအခါ ၁၂၀၉ ဦး အထိ ရှိလာသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင် ရောဂါပိုး စစ်ဆေးမှုပေါင်း ၁၅၀၃၈ ခု ဆောင် ရွက်ထားကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

နော်ဝေနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ခြေရာခံဆော့ဖ်ဝဲ အသုံးပြုမှု ရပ်ဆိုင်း

အော့စလို ဇွန် ၁၅

နော်ဝေနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုအခြေအနေကို ခြေရာခံ ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် တီထွင်ဖန်တီးထားသည့် ဆော့ဖ်ဝဲ အသုံးပြုမှုကို ရပ်ဆိုင်းလိုက်ကြောင်း ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက ဇွန် ၁၅ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ကိုယ်ရေးကိုယ်တာအတွက် အန္တရာယ်ရှိ

နော်ဝေရှိ အမျိုးသား အချက်အလက်ကာကွယ်ရေးအေဂျင်စီက အဆိုပါ ဆော့ဖ်ဝဲမှာ အသုံးပြုသူ၏ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာဆိုင်ရာ လျှို့ဝှက် အချက်အလက်များအတွက် အန္တရာယ်အလွန်ရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး နောက်တွင် အဆိုပါဆော့ဖ်ဝဲအသုံးပြုမှုကို ရပ်နားလိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရွေ့လျားအချက်အလက်များကို စုစည်း

နော်ဝေနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ခြေရာခံရာတွင် အာဏာပိုင်များအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ရွေ့လျားအချက် အလက်များကို စုစည်းရန် Smittestop အမည်ရှိ စမတ်ဖုန်းအက်ပလီ ကေးရှင်းကို ပြီးခဲ့သည့်ဧပြီလက ဖန်တီးခဲ့သည်။ အဆိုပါဆော့ဖ်ဝဲသည် အသုံးပြုသူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံထားရသူ တစ်စုံတစ်ယောက်နှင့် ထိတွေ့မှုရှိခဲ့ပါက အသိပေးသည့် ဆော့ဖ်ဝဲဖြစ်သည်။

အသုံးပြုသူအရေအတွက်နည်းပါး

ဆော့ဖ်ဝဲကိုအသုံးပြုမှုကြောင့် ကိုယ်ရေးကိုယ်တာဆိုင်ရာ အချက် အလက်များ ထိခိုက်မှုရှိသည့်အတွက် နော်ဝေ၌ အဆိုပါဆော့ဖ်ဝဲကို အသုံးပြု သူအရေအတွက်နည်းပါးပြီး ထိရောက်မှုသိပ်မရှိကြောင်း အမျိုးသား အချက်အလက်ကာကွယ်ရေးအေဂျင်စီက ပြောကြားသည်။

အေအက်ဖ်ပီ

အီရတ်မြောက်ပိုင်းရှိ ကာဒ်အဖွဲ့ စစ်အခြေစိုက်စခန်းများကို တူရကီဂျက်လေယာဉ်များပျံ့ကြဲ

ဘဂ္ဂဒက် ဇွန် ၁၅

အီရတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းရှိ ကာဒ်အဖွဲ့များရှိရာ စစ်အခြေ စိုက်စခန်းများကို တူရကီတပ်ဖွဲ့က ဇွန် ၁၄ ရက် နေ့စဉ်ပိုင်းတွင် လေကြောင်းမှ ပျံ့ကြဲတိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း တူရကီကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြေညာ သည်။

Claw-Eagle ဟုအမည်ပေးထားသည့် စစ်ဆင်ရေးကို တူရကီတပ်ဖွဲ့က စတင်လိုက်ပြုဖြစ်ကြောင်းနှင့် တူရကီ လေယာဉ်များက အကြမ်းဖက်များ ခိုအောင်းရာနေရာ များကို စတင်တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း တူရကီ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက တွစ်တာပေါ်တွင် ရေးသား ဖော်ပြသည်။ တူရကီ၏ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုသည်

ကန်ဒီလီ၊ ဆင်ဂျာနှင့် ဟာကပ်ရှိ ကာဒ်အလုပ်သမားပါတီ (ပီကေကေ)အဖွဲ့ စစ်အခြေစိုက်စခန်းများကို ပစ်မှတ်ထား သည့် လေကြောင်းစီးနင်းတိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ကြောင်းကို လည်း ထပ်မံဖော်ပြထားသည်။

၁၉၈၄ ခုနှစ်မှစတင်ကာ အီရတ်ကို ဆန့်ကျင် တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် ပီကေကေအဖွဲ့အား တူရကီနှင့် ၎င်း၏အနောက်မဟာမိတ်အုပ်စုများက အကြမ်းဖက် စာရင်းတွင် ထည့်သွင်းထားသည်။ တူရကီတပ်ဖွဲ့သည် တူရကီအရှေ့တောင်ပိုင်းနှင့် အီရတ်မြောက်ပိုင်းရှိ ကာဒ်အဖွဲ့များကို ထိုးစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်မှုများ မကြာခဏ လုပ်ဆောင်သည်။

အေအက်ဖ်ပီ



တူရကီတပ်ဖွဲ့က ပျံ့ကြဲတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် ကာဒ်အဖွဲ့စစ်စခန်းများကို တွေ့ရစဉ်။

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၄၁ ဦးရှိ

ကွာလာလမ်ပူ ဇွန် ၁၅

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ဇွန် ၁၅ တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရသူ ၄၁ ဦး တွေ့ရှိရကြောင်း ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။

ပြည်တွင်း၌ အချင်းချင်း ကူးစက်ခံရမှုတွင် ၃၂ ဦးမှာ ပြည်ပ နိုင်ငံသားများဖြစ်ကြပြီး ရွှေ့ ပြောင်းသွားလာသူများအား ထိန်း သိမ်းထားရာစခန်းမှ အစုလိုက် ကူးစက်ခံရမှုများနှင့် ပြည်ပမှ လုပ် သားများ အစုလိုက်ကူးစက်ခံရမှု ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ကျောင်းသားများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံထားရကြောင်း စမ်းသပ်တွေ့ရှိပြီးနောက် မဲလ်ဘုန်းရှိကျောင်းနှစ်ကျောင်း ပိတ်လိုက်ရ

ဆစ်ဒနီ ဇွန် ၁၅
 ဩစတြေးလျနိုင်ငံ မဲလ်ဘုန်းမြို့တွင် ကျောင်းသားအချို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံထားရကြောင်းတွေ့ရှိပြီးနောက် မူလတန်းကျောင်းနှစ်ကျောင်းကို ပိတ်လိုက်ရကြောင်းသိရသည်။ စိန့်ဒေါမနစ်ကျောင်းမှ ကျောင်းသားနှစ်ဦးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံထားရကြောင်း၊ ၎င်းတို့နှစ်ဦးထဲမှတစ်ဦးမှာ ကျောင်းတက်နေစဉ်အတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံထားရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၁၅ ရက်တွင် ကျန်းမာရေးနှင့် ဝန်ဆောင်မှုဌာနက အတည်ပြုပြောကြားသည်။ မေ ၂၆ ရက်မှ ဇွန် ၃ ရက်အထိ ကျောင်းတက်ခဲ့သော ကျောင်းသားများနှင့်ဆရာများကို ဆေးစစ်မှုများ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ကျောင်းတွင် သန့်ရှင်းရေးသေချာစွာပြုလုပ်ရန်နှင့် ရောဂါရှိသူနှင့် ထိတွေ့မိသူများကို ခြေရာခံလိုက်နိုင်ရေးအတွက် ကျောင်းကို သုံးရက်တာပိတ်သွားမည်ဟု သိရသည်။ ပက်ခဟမ်စပရင်း မူလတန်းကျောင်းတွင် ကျောင်းတက်နေသော တစ်မိသားစုတည်းမှ ကလေးနှစ်ဦးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံထားရကြောင်း တွေ့ရှိရသည့် အတွက် ယင်းမူလတန်းကျောင်းကိုလည်း ပိတ်လိုက်ရသည်။

ရောဂါရှိသူများနှင့် ထိတွေ့မိသူများကို ခြေရာခံနိုင်ရေးဆောင်ရွက်နေစဉ် ကျောင်းသားများနှင့် ဆရာများသည် နေအိမ်၌သာနေရမည်ဟု သိရသည်။ ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ်တွင်လည်း ဇွန် ၁၅ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ နောက်ဆင်ဟာ



ပက်ခဟမ်စပရင်း မူလတန်းကျောင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဂျပန်နှင့် ဗီယက်နမ်တို့အကြား ပြည်ဝင်ခွင့်ပိတ်ဆို့ထားမှုကို အပြန်အလှန်ဖြေလျှော့ပေးရန် ဆွေးနွေးမှုများဆောင်ရွက်

တိုကျို၊ ဇွန် ၁၅
 ဗီယက်နမ်နိုင်ငံနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့သည် ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ် ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် သတ်မှတ်ထားသော အခြေအနေအောက်တွင် အပြန်အလှန်ပြည်ဝင်ခွင့်ပြန်ပေးရန်နှင့် ပြည်ဝင်ခွင့်ကန့်သတ်ချက်များ ဖြေလျှော့ပေးရေးတို့အတွက် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းနေကြရာ နောက်ဆုံးအဆင့်အထိ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။



နာရီတာလေဆိပ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများကို တွေ့ရစဉ်။

ဂျပန်နိုင်ငံသည် ပထမဦးစွာ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းသားများကို လက်ခံပေးမည်ဖြစ်သည်။ ဇွန်လနှောင်းပိုင်းတွင် စောနိုင်သမျှစောအောင် ခရီးသွားလာမှုများ ပြန်လည်စတင်နိုင်ရေးပတ်သက်သော ဆွေးနွေးမည်ဖြစ်သည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထိန်းချုပ်ရေးမှာ အောင်မြင်မှုရှိပြီး အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်စတင်ရန် ဂျပန်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များက တောင်းဆိုနေကြသည်ဟု အစိုးရသတင်းအရင်းအမြစ်များက ပြောသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ဝင်ရောက်မည့်သူများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးခဲ့ရမည်ဖြစ်ပြီး ဂျပန်နိုင်ငံသို့ရောက်ရှိလျှင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးမှုကို ထပ်မံလုပ်ဆောင်ရမည်ဟု သိရသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည်လည်း ဇွန်လနှောင်းပိုင်းတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ လာရောက်နိုင်ဖွယ်ရှိပြီး ဗီယက်နမ်ပြည်သူများ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ လာရောက်ရေးမှာ ဆွေးနွေးဆဲကာလတွင်သာ ရှိသေးသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံသည် ထိုင်း၊ ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန်နိုင်ငံတို့နှင့်လည်း ခရီးသွားလာမှုဆိုင်ရာ ကန့်သတ်မှုများဖြေလျှော့ပေးနိုင်ရေး အကြံပေးဆွေးနွေးတိုင်ပင်မှုများ လုပ်ဆောင်နေသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ဆွေးနွေးမှုများတွင် အောင်မြင်မှုရရှိသော်လည်း ဩစတြေးလျနှင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံတို့မှာမူ ပထမဆုံးအဆင့်၌ ဂျပန်နိုင်ငံခရီးသွားများကို ပြန်လည်လက်ခံနိုင်ရေး သတိထားကာ ဆွေးနွေးနေကြသည်။

မွန်ဂိုလီးယား၌ အဆောက်အအုံဖြိုဖျက်ချရာတွင် တစ်ဦးသေဆုံး

အူလန်ဘာတော ဇွန် ၁၅
 မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံတွင် ဇွန် ၁၅ ရက်က အဆောက်အအုံဖြိုချရာတွင် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်သားတစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး လူနှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း မွန်ဂိုလီးယားအမျိုးသား အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီက ပြောသည်။

ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၉ နာရီခန့်ကျင်တွင် ဆုဘာတာခရိုင်တွင် အခင်းဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းနေရာသို့ အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်သားနှစ်ဦးစေလွှတ်ထားပြီး အခင်းဖြစ်ပွားရသည့်အကြောင်းကို စုံစမ်းဆဲဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

ဆင်ဟာ

ဟောင်ကောင် ဒစ္စနေရီလ် ဥယျာဉ်ကို ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ပြန်ဖွင့်မည်

ဟောင်ကောင် ဇွန် ၁၅
 ဟောင်ကောင်မြို့ရှိ ဒစ္စနေရီလ်ဥယျာဉ်ကို ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ပြန်ဖွင့်မည်ဟု သိရသည်။ ဟောင်ကောင်တွင်ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရမှု တစ်စတစ်စ လျော့ပါးလာပြီးနောက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တဖြည်းဖြည်းချင်း ပြန်လည်စတင်ရန် ကြိုးပမ်းနေကြသည်။

ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည်

ဟောင်ကောင်ဒစ္စနေရီလ်ဥယျာဉ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ အန္တရာယ်ကြောင့် ဇန်နဝါရီလမှစတင်ကာ ပိတ်ထားခဲ့ရပြီး ကန့်သတ်ထားသည့် ဧည့်သည်ပမာဏဖြင့် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည် ဖြစ်သည်။

စားသောက်ဆိုင်များ၊ အပျော်စီးယာဉ်များနှင့် အခြားသော ဝန်ဆောင်မှုများတွင် လူအချင်းချင်းခပ်ခွာခွာနေသည့်စနစ်ကို ကျင့်သုံးသွားမည်ဟု သိရသည်။ အနီးကပ်ထိတွေ့မှုများရှိသည့် ဒစ္စနေရီလ်ဇာတ်ရုပ်များနှင့် တွဲဖက်ကာ ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်းအပါအဝင် အချို့သောလုပ်ရပ်များကို ဆိုင်ခွဲထားဦးမည်ဟု ဇွန် ၁၅ ရက်က ပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင်ဥယျာဉ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ပြောသည်။

နာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ရမည်

လာရောက်မည့် ဧည့်သည်များသည် နာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရမည်ဖြစ်ကာ ဒစ္စနေရီလ်ဥယျာဉ်အတွင်းသို့ မဝင်မီ အပူချိန်တိုင်းတာခြင်းများ၊ ကျန်းမာရေးဖောင်တွင် အချက်အလက် ဖြည့်သွင်းခြင်းများ လုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်သည်။

ဟောင်ကောင်ဒစ္စနေရီလ်ဥယျာဉ်သည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ဒစ္စနေရီလ်ဥယျာဉ်များအနက် ဒုတိယမြောက်ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်သည့် ဥယျာဉ်ဖြစ်သည်။ လွန်ခဲ့သည့်လကလည်း ရှန်ဟိုင်းဒစ္စနေရီလ်ဥယျာဉ်ကို အများပြည်သူများအတွက် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည်။

ပီတီအိုင်နယူးစ်

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် လူနာသစ်မတွေ့ရှိသည့်နေ့အဖြစ် စံချိန်တင်

ဘန်ကောက် ဇွန် ၁၅
 ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ဇွန် ၁၅ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ မတွေ့ရှိရဘဲ သေဆုံးသူလည်း မရှိသည့်အတွက် အန္တရာယ်များသည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကန့်သတ်ထားမှုများ နောက်ထပ် ဖြေလျှော့ပေးနိုင်ရေး ဦးတည်နေပြီဖြစ်သည်။

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ဇွန် ၁၅ ရက်က ညမထွက်ရအမိန့်ကို ဖယ်ရှားပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရမှုများ လျော့ကျလာပြီဖြစ်သော်လည်း ပြည်သူများ နေအိမ်မှအပြင်ထွက်သည့်အခါတိုင်း နာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ကြရန် ကိုဗစ်-၁၉ အခြေအနေများ စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ စင်တာမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ သတိပေးစာနာယူသင်က ပြောသည်။

အဆင့်လေးဆင့် ဖြေလျှော့မှုကာလအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာပြီဖြစ်သော်လည်း လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အစီအမံများကို ဖယ်ရှားရန် မသင့်သေးဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ မေလနှောင်းပိုင်းမှ စတင်ကာ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ဒေသတွင်းကူးစက်ခံရသူ နည်းပါးလာသည်ဟု ကိုဗစ်-၁၉ အခြေအနေများ စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ



ဘန်ကောက်မြို့ရှိ ဈေးတစ်ခုတွင် သွားလာလှုပ်ရှားသူများကို တွေ့ရစဉ်။

စင်တာမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ပြောသည်။

ကူးစက်မှုအသစ်များမှာ ပြည်ပမှပြန်လာသည့် ထိုင်းနိုင်ငံသားများဖြစ်ကြပြီး ကူဝိတ်နိုင်ငံမှပြန်လာသည့် နိုင်ငံသား ၁၇၄ ဦးတွင် ၃၄ ဦး၌ ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးတွေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ ပြန်လာသူ ၆၄၈ ဦးတွင် ၆၅ ဦးနှင့် ပါကစ္စတန်မှ ပြန်လာသူ ၁၉၆ ဦးတွင် ၁၃ ဦး၊ ဆော်ဒီအာရေဗျမှပြန်လာသူ ၂၇၄ ဦးတွင် ၁၈ ဦး၊ ကာတာနိုင်ငံမှပြန်လာသူ ၂၀၆ ဦးတွင် ကိုးဦးအသီးသီး ကူးစက်ခံထားရသည်။

သေဆုံးသူ ၅၈ ဦးရှိပြီး လူပေါင်း ၉၀ မှာ ဆေးရုံတွင် ဆေးကုသမှု ခံယူဆဲဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ တိုက်ဖျက်ရာတွင် ပြည်သူများ၏ ကြံ့ကြံ့ခံပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုတို့အတွက် ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ထိုင်းနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် ပရာယုတ်ချန်အိုချာက မီဒီယာမှတစ်ဆင့် ပြောကြားသည်။

ဆင်ဟာ

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

အင်္ဂါ၊ ဇွန် ၁၆၊ ၂၀၂၀

၁၅

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီ

၁။ (၁၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ထပ်မံ စစ်ဆေးပြီးခဲ့သော ဓာတ်ခွဲခန်း (၅၆၃) ခုနှင့် ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး၊ ခုတင် (၁၀၀၀) မှ စစ်ဆေးပြီးခဲ့သော ဓာတ်ခွဲခန်း (၂၁၄)ခု၊ စုစုပေါင်း (၇၇၇) ခုတွင်-

- COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာသစ် (၁) ဦးတွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ (၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၂၆၂) ဦးရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ (၁၄-၆-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင်-

- အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ပထမအသုတ်နှင့် ဒုတိယအသုတ်) ဓာတ်ခွဲခန်း (၁,၂၄၁)ခု၊
- ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR)မှ ဓာတ်ခွဲခန်း (၁၆၄)ခု၊
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) (PHL-Mdy)မှ ဓာတ်ခွဲခန်း (၃၇၅)ခု၊
- ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော် ဆေးရုံကြီး၊ ခုတင် (၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲခန်း (၂၁၄) ခု စုစုပေါင်း ဓာတ်ခွဲ ခန်း (၁,၉၉၄) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန



COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက်(၈:၀၀) နာရီ

	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၁) ဦး	(၂၆၂) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၀) ဦး	(၁၆၇) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၀) ဦး	(၆) ဦး



COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက်(၈:၀၀) နာရီ

(၁၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL)မှ ထပ်မံဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်း	(၅၆၃) ခု
(၁၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၁) တပ်မတော် ဆေးရုံကြီး၊ ခုတင် (၁၀၀၀)မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်း	(၂၁၄) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်) (positive)	(၁) ဦး

(၁၅-၆-၂၀၂၀)ရက်နေ့ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများတွင် COVID-19 လူနာတွေ့ရှိမှု နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

လူနာ အမှတ်စဉ်	အသက်	ကျား/မ	နေရပ်လိပ်စာ	COVID-19 ရောဂါ အတည်ပြု လူနာများနှင့် တိတွေ့မှု	ပြည်ပသို့ ခရီးသွား ရာဇဝင် ရှိ/မရှိ	ဆေးကုသမှု ခံယူမည့် ဆေးရုံ	COVID-19 ဓာတ်ခွဲ အဖြေ	မှတ်ချက်
262	၆၃ နှစ်	ကျား	ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်	မရှိ	ရှိ (ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်)	ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ ဘူးသီးတောင်မြို့	တွေ့ရှိ	အသွားအလာကန့် သတ်ထားရှိသူ (ဘူးသီးတောင် မြို့နယ်)

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

၁။ (၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် -

- အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲ ခန်း (၅၇၁) ခု
- ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ ဓာတ်ခွဲခန်း (၂၁၂) ခု
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲခန်း (၃၇၀) ခု စုစုပေါင်း (၁,၁၅၃)ခု အား ယနေ့၊ ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ -
- COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ်မတွေ့ရှိရပါ။

၂။ (၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၂၆၂) ဦး ရှိပါသည်။

၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာဟောင်း (old confirmed case) များ၏ ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင် (၂) ကြိမ် ဆက်တိုက် ပိုးမတွေ့ရှိသူ အသစ် (၈) ဦး (Case- 129, 135, 136, 158, 159, 160, 202, 218) ထပ်မံ ထွက်ပေါ်လာသဖြင့် စုစုပေါင်း ပိုးကင်းစင်သူ (၁၇၅) ဦးရှိပြီး ၎င်းတို့အနက် (၁၆၀) ဦးအား ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ သတ်မှတ်နေရာများတွင် အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်၍ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုလျက်ရှိပါသည်။

၄။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူ (၆) ဦး ရှိပါသည်။

၅။ (၁၄-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီမှ (၁၅-၆-၂၀၂၀)ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီအတွင်း တွေ့ရှိရသော စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် (၃၅) ဦး ရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန



COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

(၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်း	(၅၇၁) ခု
(၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်း	(၂၁၂) ခု
(၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်း	(၃၇၀) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်)	(၀) ဦး



COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက် (၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (confirmed)	(၀) ဦး	(၂၆၂) ဦး
ကုသမှုခံယူပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ (recovered)	(၈) ဦး	(၁၇၅) ဦး
သေဆုံးလူနာ (death)	(၀) ဦး	(၆) ဦး

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

Table with 2 columns: No. and Name/Details of business entities.

Table with 2 columns: No. and Name/Details of business entities.

Table with 2 columns: No. and Name/Details of business entities.

ဇွန် ၁၄ ရက်တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ တစ်ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၂၆၂ ဦး ရှိသွားပြီ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၅

ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိသူ တစ်ဦး ရှိပြီး ၎င်းမှာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အသက် ၆၃ နှစ်အရွယ် အမျိုးသားတစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပြီး ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၂၆၂ ဦး ရှိသွားပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ယနေ့ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။

ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ၂၆၂ ဦးအနက် သေဆုံးသူ ၆ ဦး၊ ပိုးမတွေ့ရှိတော့သူ စုစုပေါင်း ၁၇၅ ဦး၊ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုခဲ့သူ ၁၆၀ ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်များတွင် ဖော်ပြ ထားသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အခြေအနေ

ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း
၅၁၄၅၁	၂၆၂
ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ	သေဆုံးသူ
၁၇၅	၆

စောင့်ကြည့်လူနာ စုစုပေါင်း - ၅၅၂၄

ရောဂါကင်းစင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ - ၁၆၀ ဦး (အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိ)

❖ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများ၌ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုနှင့် သေဆုံးသူ စာရင်းဖော်ပြမှု

စဉ်	ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး	ပိုးတွေ့ရှိသူ	သေဆုံးသူ
၁	ရန်ကုန်	၂၀၁	၅
၂	ချင်း	၁၀	
၃	စစ်ကိုင်း	၉	
၄	ပဲခူး	၈	၁
၅	ရခိုင်	၈	
၆	ရှမ်း(တောင်)	၄	
၇	မန္တလေး	၃	
၈	ရှမ်း(ရှေ့)	၃	
၉	ရှမ်း(မြောက်)	၃	
၁၀	မကွေး	၃	
၁၁	နေပြည်တော်	၂	
၁၂	ကရင်	၂	
၁၃	ဧရာဝတီ	၂	
၁၄	ကချင်	၂	
၁၅	တနင်္သာရီ	၁	
၁၆	မွန်	၁	
စုစုပေါင်း		၂၆၂	၆

❖ ယနေ့အချိန်ထိ ကယားပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ မရှိပါ။

ကိုးကား - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ၁၅-၆-၂၀၂၀ ရက်၊ ည(၈) နာရီ

၁၅-၆-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၂၁၆၂၈၆၄	၈၇၀၀၇၇	၁၁၇၈၆၅
၂။	ဘရာဇီး	၈၆၇၈၈၂	၄၅၃၅၆၈	၄၃၃၈၉
၃။	ရုရှား	၅၃၇၂၁၀	၂၈၄၅၃၉	၇၀၉၁
၄။	အိန္ဒိယ	၃၃၃၄၇၅	၁၆၉၉၈၇	၉၅၂၄
၅။	ဗြိတိန်	၂၉၅၈၈၉	၈၈၈၈၈	၄၁၆၉၈
၆။	စပိန်	၂၉၁၀၀၈	၈၈၈၈၈	၂၇၁၃၆
၇။	အီတလီ	၂၃၆၉၈၉	၁၇၆၃၇၀	၃၄၃၄၅
၈။	ပီရူး	၂၉၇၃၆	၁၁၅၅၇၉	၆၆၈၈
၉။	အီရန်	၁၈၉၈၇၆	၁၅၀၅၉၀	၈၉၅၀
၁၀။	ဂျာမနီ	၁၈၇၇၀၆	၁၇၂၆၀၀	၈၈၇၃

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၁၅ - ၆ - ၂၀၂၀

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
စင်ကာပူ	၄၀၈၁၈	၂၉၅၈၉	၂၆
အင်ဒိုနီးရှား	၃၉၂၉၄	၁၅၁၂၃	၂၁၉၈
ဖိလစ်ပိုင်	၂၆၄၂၀	၆၂၅၂	၁၀၉၈
မလေးရှား	၈၄၉၄	၇၄၀၀	၁၂၁
ထိုင်း	၃၁၃၅	၂၉၈၇	၅၈
ဗီယက်နမ်	၃၃၄	၃၂၃	၀
မြန်မာ	၂၆၂	၁၇၅	၆
ဘရူနိုင်း	၁၄၁	၁၃၈	၂
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၂၈	၁၂၅	၀
လာအို	၁၉	၁၉	၀

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၅ - နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနွန်းပြည့် ဖြစ်သည်။ မိုး/လေ

ကျောပိုးမှ

ထို့ပြင် ရန်ကုန် - မော်လမြိုင်လမ်းပိုင်း အမှတ်(၈၁) အဆန်ရထားသည် ရန်ကုန်မှ ည ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ထွက်ခွာပြီး မော်လမြိုင်သို့ နောက်နေ့မနက် ၆ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အမှတ်(၈၂) အစုန်ရထားသည် မော်လမြိုင်မှ ည ၈ နာရီတိတိတွင် ထွက်ခွာပြီး ရန်ကုန်သို့ နောက်တစ်နေ့ မနက် ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကာ လမ်းခရီးတွင် ရပ်တန့် ပေးမည့်ဘူတာများမှာ တိုးကြောင်းကလေး၊ ပဲခူး၊ ဝေါ၊ ကျိုက်ထို၊ တောင်စွန်း၊ နင်းပုလဲ၊ သထုံနှင့် ပေါင်ဘူတာတို့ ဖြစ်သည်။

အလားတူ ရန်ကုန်-ပြည်လမ်းပိုင်း အမှတ်(၇၁)အဆန် ရထားသည် ရန်ကုန်မှ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတိတိတွင် ထွက်ခွာ ပြီး ပြည်ဘူတာသို့ ည ၈ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ရောက်ရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အမှတ် (၇၂) အစုန်ရထားသည် ပြည်ဘူတာ မှ ည ၁၀ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ထွက်ခွာပြီး ရန်ကုန်သို့ နောက်တစ်နေ့ မနက် ၆ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ရောက်ရှိမည်

ဖြစ်ကာ လမ်းခရီးတွင် ရပ်တန့်ပေးမည့်ဘူတာများမှာ လှော်ကာ၊ တိုက်ကြီး၊ သာယာဝတီ၊ လက်ပံတန်း၊ မင်းလှ၊ အုတ်ဖို၊ ကြို့ပင်ကောက်၊ မီးကုန်း၊ နတ်တလင်း၊ ပေါင်းတည်၊ ပုတီးကုန်း၊ သဲကုန်းနှင့် ဆင်ခြီးဆွဲဘူတာတို့ ဖြစ်သည်။

မန္တလေး - မြစ်ကြီးနား လမ်းပိုင်းမှလည်း အမှတ် (၅၇) အဆန်ရထားသည် မန္တလေးမှ မနက် ၈ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ထွက်ခွာပြီး မြစ်ကြီးနားသို့ နောက်နေ့မနက် ၄ နာရီတွင် ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အမှတ် (၅၈)အစုန်ရထားသည် မြစ်ကြီးနားမှ ညနေ ၄ နာရီတွင် ထွက်ခွာပြီး မန္တလေး သို့ နောက်တစ်နေ့ ၁၁ နာရီတွင် ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကာ လမ်းခရီးတွင် ရပ်တန့်ပေးမည့်ဘူတာများမှာ ရွာထောင်၊ ရွှေဘို၊ ခင်ဦး၊ ကန်ဘလူ၊ ကျွန်းလှ၊ ကိုးတောင်ဘို့ ကောလင်း၊ ဝန်းသို၊ နန်းခမ်း၊ မဲဇာ၊ အင်းတော်၊ နဘား၊ မော်လူး၊ နန်းစီးအောင်၊ မိုးညှင်း၊ နန်းမား၊ ဟိုပင်၊ ပင်းဘော၊ မင်းကုန်း၊ မိုးကောင်းနှင့် နမ္မတီးဘူတာများ ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် လက်ရှိပြေးဆွဲလျက်ရှိသော ရထားများ အပြင် ထပ်မံတိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးမည့် ရန်ကုန်မြို့ပတ်လမ်းပိုင်း

များမှာ မနက်ပိုင်းနှင့် ညနေပိုင်း ရုံးချိန်ရထားများသည် ခရီးသည်စီးနင်းမှု များပြားသည့်အတွက် ရန်ကုန်-အင်းစိန် ကြား၊ ရန်ကုန် - ပုဂံဆိတ်ကုန်းကြားနှင့် ရန်ကုန် - တိုးကြောင်းကလေးကြားတို့တွင် မနက်ပိုင်းနှင့် ညနေပိုင်း အချိန်များ၌ အစုန်အဆန်ရထားတစ်စင်းစီ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲ ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲမည့် ရုံးချိန်ရထားများမှာ ရန်ကုန်- အင်းစိန်ကြားကို မနက်ပိုင်း အင်းစိန်မှ ၇ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ထွက်ပြီး ရန်ကုန်သို့ ၈ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင် ရောက်ရှိမည် ဖြစ်ကာ ညနေပိုင်း ရန်ကုန်မှ ၄ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ထွက်ပြီး အင်းစိန်သို့ ၅ နာရီ ၄၀ မိနစ်တွင် ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန် - ပုဂံဆိတ်ကုန်းကြားကို မနက်ပိုင်း ပုဂံဆိတ် ကုန်းဘူတာမှ ၇ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ထွက်ပြီး ရန်ကုန်သို့ ၈ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင် ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကာ ညနေပိုင်း ရန်ကုန်မှ ၄ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် ထွက်ခွာပြီး ပုဂံဆိတ် ကုန်း၊ မင်္ဂလာဒုံမှ အင်းစိန်သို့ ၆ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ရောက်ရှိ မည်ဖြစ်သည်။

ရန်ကုန် - တိုးကြောင်းကလေး လမ်းပိုင်းကိုလည်း မနက်ပိုင်း တိုးကြောင်းကလေးမှ ၇ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ထွက်ပြီး ရန်ကုန်သို့ ၈ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် ရောက်ရှိမည် ဖြစ်ကာ ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မှ ၄ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ထွက်ပြီး တိုးကြောင်းကလေးသို့ ၅ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် ရောက်ရှိမည် ဖြစ်သည်။

လက်ရှိ ရန်ကုန်မြို့ပတ်ရထားပြေးဆွဲမှုမှာ ရထား တွဲဆိုင်းရစ်ဆိုင်း အသုံးပြုနေပြီး အခေါက်ရေ ၄၀ နေ့စဉ် ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိရာ ယခုလ ၁၆ ရက်မှစ၍ ရထားတွဲဆိုင်း ၁၁ ဆိုင်း၊ ရထားအခေါက်ရေ ၅၂ ခေါက်ဖြင့် ပြေးဆွဲသွားမည် ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ပြေးဆွဲရာတွင် ရထားလက်မှတ်ခများကို ဈေးနှုန်းပြောင်းလဲခြင်း မရှိဘဲ ရထားအချိန်စာရင်း အသေးစိတ်ကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာဘူတာများတွင် ကြေညာပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့မီးရထားမှ သိရသည်။

မြင်းမြင်း

နေပြည်တော် စည်ပင်ဧည့်ရိပ်သာတွင် အသွားအလာ ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ခံနေရသည့် မိသားစုဝင်များ၊ မိမိစရိတ်ဖြင့် စားသောက်နေကြရသည့် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ဆင်းရဲနွမ်းပါး စောင့်ကြည့်လူနာများအတွက် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ထန်းတောကြီးရွာ ထန်းတောကြီးကျောင်းတိုက်မှ နေပြည်တော်ကြယ်တပွင့် ဆရာတော်နှင့် အလှူရှင်များလှူဒါန်းသော အခြေခံစားသောက်ကုန်များနှင့် ရေသန့်ကတ်များကို ဇွန် ၁၃ ရက်က နေပြည်တော်စည်ပင်ဧည့်ရိပ်သာ စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒေါ်ခိုင်ဇင်ဇင်ထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။

မင်းမင်းလတ်(ရူပဗေဒ)



မိုင်းယောင်း၌ အခြေခံအိမ်ထောင်စုများအား စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း လေးမျိုးထောက်ပံ့

မိုင်းယောင်း ဇွန် ၁၅ ရှမ်းပြည်နယ် ပြည်သူ့လူထု စားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့ရေးကော်မတီနှင့် ကမ္ဘောဇဘဏ်နာယက ဦးအောင်ကိုဝင်းတို့၏ ထောက်ပံ့မှုအစီအစဉ်ဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်း တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ်၌ အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအား စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းလေးမျိုးကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုများမှ ပုံမှန် ဝင်ငွေမရှိသော အိမ်ထောင်စု ၅၂၀ အနက် အိမ်ထောင်စု

၁၅၀ စုကို ဇွန် ၁၂ ရက်ကလည်းကောင်း၊ ကျန်အိမ်ထောင်စု ၃၇၀ စုကို ဇွန် ၁၄ ရက်ကလည်းကောင်း ပြည်နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးအိုက်ခမ်းလှိုင်၊ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးညီညီဝင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များကြီးကြပ်၍ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့များ နှင့်အတူ သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် စာရင်းကောက်ယူရေးအဖွဲ့များက ဆန်၊ ဆီ၊ ကုလားပဲ၊ ဆားစသော စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းလေးမျိုးကို အိမ်တိုင်ရာရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

မိုင်းအောင်ဇော်လင်း(ပြန်/ဆက်)



SCHEDULE Tuesday June 16 2020

Work from Home Online Platform 5:35 PM

ပြည်တွင်းသတင်း 6:00 PM

ပြည်သူ့အကျိုးပြု 6:35 PM

သတင်းထုတ် 7:15 PM

ဘဝထဲကဝတ္ထု၊ ဝတ္ထုထဲကဘဝ 'တိုက်ပုံနှင့်လူ' 7:50 PM

ပြန်ဟောတစ်လမ်းတွဲ 'ယန်းနစ်ပွင့်စီးချင်း' (အပိုင်း-၆) 8:00 PM

ဒေသတစ်ခု ထုတ်ကုန်တစ်မျိုး 'အိမ်ထောင်ရေး ပညတ်ချက်များ' (အပိုင်း-၀၆) 9:00 PM

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

အကူအညီ တောင်းခံနိုင်

ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော Hot-line ဖုန်းများဖြစ်သည့် ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆ နှင့် ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ အချိန်မရွေး ဆက်သွယ်သတင်းရယူ၊ အကူအညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး

ခေတ္တစာတည်းမှူး - ဝင်းကျော်

သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ

စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ခင်ရတနာ

ဘာသာပြန် - ဂြူးစန္ဒီနွေး၊ ကလျာမိုးမြင့်၊ တင်လင်းအောင်

စာတည်း -

အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ သိမ့်သိမ့်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ စိန်လွင်အောင်၊ မြတ်မွန်ထွေး၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ သန့်ဇင်ဝင်း

သတင်းထောက်များ -

အယ်တန်း - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ ဇာမြည်အေး

သတင်းထောက်များ -

ဓာတ်ပုံ - တင်စိုး

သတင်းထောက် -

သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့

စာပြင် - ကျော်ဇင်ဦး၊ အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့

စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့

ဒီဇိုင်း -

အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သီဟအောင်၊ သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)

ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com

www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ		
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၁၆၅၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၄၀၁ . ၄	
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၁၃၅၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို	ကျပ် ၁၅၇၈ . ၂	
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၁၄၄၉၀၀	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၀၀၄ . ၈	
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ရောင်းဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၁၆၅၀၀	ဗြိတိန် တစ်ပေါင်စတာလင်	ကျပ် ၁၇၅၇ . ၄	
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည် ပြန်ဝယ်ဈေး	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၁၃၅၀၀	ဂျပန် ၁၀၀ ယန်း	ကျပ် ၁၃၀၆ . ၃	
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၁၄၄၉၀၀	ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၉၅၅ . ၂၀	
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)				
စက်သုံးဆီ				
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီဈေး(မန္တလေး)		
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၂၀/၅၅၀ ကျပ်	၅၄၅/၅၆၀ ကျပ်		
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၃၀/၅၆၀ ကျပ်	၅၆၀/၅၇၅ ကျပ်		
အောက်တိုန်း ၉၂	၄၅၀/၄၉၀ ကျပ်	၅၁၅/၅၃၀ ကျပ်		
အောက်တိုန်း ၉၅	၅၈၀/၆၀၀ ကျပ်	၆၃၅/၇၂၀ ကျပ်		
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)				
စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်				
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၁၁၀၀၀	၁၀၅၀၀	၇၁	၇၆၆၀၀၀
MTSH	၃၈၀၀	၃၈၀၀	၇၁၄	၂၇၀၂၀၀
MCB	၈၃၀၀	၀	၀	၀
FPB	၂၃၀၀၀	၂၃၅၀၀	၅၂၄	၁၂၀၅၃၅၀၀
TMH	၂၈၅၀	၂၉၀၀	၂၁၇၃	၆၁၉၃၄၅၀
EFR	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၅၃၁၆	၁၄၃၅၃၂၀၀

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၆၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်း၊ သွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၈၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၆၆၀၄၅၄၆။

MYANMAR Digital News
Presented by NPE
www.mdn.gov.mm

မြစ်သားမြို့နယ်မှ သမိုင်းဝင်ကျောက်စာနှစ်ချပ်

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အတိတ်သမိုင်းကိုဖော်ထုတ်ရန် နိုင်ငံမသောအထောက်အထားများကို ရှာဖွေကြရာတွင် ကျောက်စာများကို အားကိုးအားထားပြုခဲ့ကြရသည်။ ရှေးဟောင်းကျောက်စာများတွင်ရေးထိုးခဲ့သည့် မှတ်တမ်းများကို ဖတ်ရှုကာ ယင်းခေတ်ကာလ၏ သမိုင်းပုံရိပ်များကို ပြန်လည်ပုံဖော်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းတွင် ကျောက်စာများသည် ရေးထိုးသောခေတ်က ယုံကြည်မှုအယူဝါဒများ၊ ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာများနှင့် လူမှုဆက်ဆံရေးများကို မှန်းဆခတ်နိုင်သဖြင့် နိုင်ငံသမိုင်းကို များစွာအထောက်အကူဖြစ်ကြောင်း ရေးသားထားပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကမ္ဘာ့ကျောက်စာဌာနကို ၁၉၀၂ ခုနှစ်က စတင်ထူထောင်ခဲ့ပြီး ၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် ရှေးဟောင်း သုတေသနဌာနအဖြစ် ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းခဲ့ကာ ကျောက်စာ များ စုဆောင်းခြင်း၊ မင်္ဂလာခြင်း၊ ဖတ်ရှုပြီး အကွရာ ဖလှယ် ခြင်း၊ စာအုပ်စာတမ်းများ ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေခြင်း စသည့် ကျောက်စာသုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာ့ကျောက်စာလုပ်ငန်း များကို သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန တွင်ဖော်ပြပေးထားပြီး ကမ္ဘာ့ကျောက်စာဌာနခွဲက တာဝန် ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိကာ စုဆောင်းရရှိထားသည့် ကျောက်စာများအား ယင်းတို့ကိုတွေ့ရှိခဲ့သည့် မူလ နေရာများ၊ ပြတိုက်များ၊ ကျောက်စာရုံများတွင် ထိန်း သိမ်းထားရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နေရာအနှံ့တွင်တွေ့ရှိရသည့် ကျောက်စာများသည် အချုပ်ရေ ၃၀၀၀ ခန့်ရှိမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ကျောက်စာများကို ဝေဘူကျောက်၊ သဲကျောက် နှင့် စကျင်ကျောက်များတွင် အများဆုံးရေးထိုးခဲ့ကြ ကြောင်း၊ ကျောက်စာအများစုကို မြန်မာနိုင်ငံအလယ် ပိုင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားရပ်ဝန်းဒေသများတွင် တွေ့ရှိရ ကြောင်း ရှေးဟောင်းသုတေသနပညာရှင် ဦးမြင့်အောင် က ရေးသားခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ရှေးဟောင်း ကျောက်စာများအနက် မန္တလေးကုသိုလ်တော်ဘုရား ဝင်းအတွင်း၌ မင်းတုန်းမင်းစိုက်ထူခဲ့သည့် ဝိဇ္ဇာကတ် သုံးပုံကျောက်စာ ၇၂၉ ချပ်နှင့် ပုဂံ၊ မြစေတီရင်ပြင်နှင့် ပုဂံ ရှေးဟောင်းသုတေသနပြတိုက်ရှိ ရာဇဂုဏ်ကျောက်စာ တို့ကို ယူနက်စကိုအဖွဲ့က ကမ္ဘာ့မှတ်တမ်းအမွေအနှစ် (Memory of the World) များအဖြစ် အသိအမှတ် ပြုခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် တွေ့ရှိခဲ့သည့် ကျောက်စာများ အားလုံးသည် သက္ကတဘာသာကို ဒေဝနာဂရီ အက္ခရာ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပါဠိဘာသာကို အိန္ဒိယနိုင်ငံ တောင်ပိုင်းသုံး အက္ခရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပျူဘာသာကို သီးသန့်အက္ခရာဖြင့်လည်းကောင်း၊ မွန် ဘာသာကို မွန်အက္ခရာဖြင့်လည်းကောင်း၊ မြန်မာ ဘာသာကို မြန်မာအက္ခရာဖြင့်လည်းကောင်း ရေးထိုးခဲ့ ကြကြောင်း စစ်ကိုင်း ပညာရေးတက္ကသိုလ်မှ မြန်မာစာ ပါမောက္ခဒေါက်တာမောင်မောင်ဆွေက ပြောကြား ခဲ့သည်။

ယင်းတို့အနက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြစ်သား မြို့နယ်၊ ပေတောပရဟိတကျောင်းတိုက်မှတွေ့ရှိခဲ့ သည့် ကျောက်စာသည် သုတေသီများအကြား၌ အလွန်ထင်ရှား ခဲ့ကာ ယင်းကျောက်စာကို အကွရာပြန်ဆိုခြင်း၊ ဘာသာပြန် ဆိုခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက ဦးစီး၍ ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် ဖိုရမ်တစ်ခုကို ကျင်းပပြု လုပ်ခဲ့သည်။

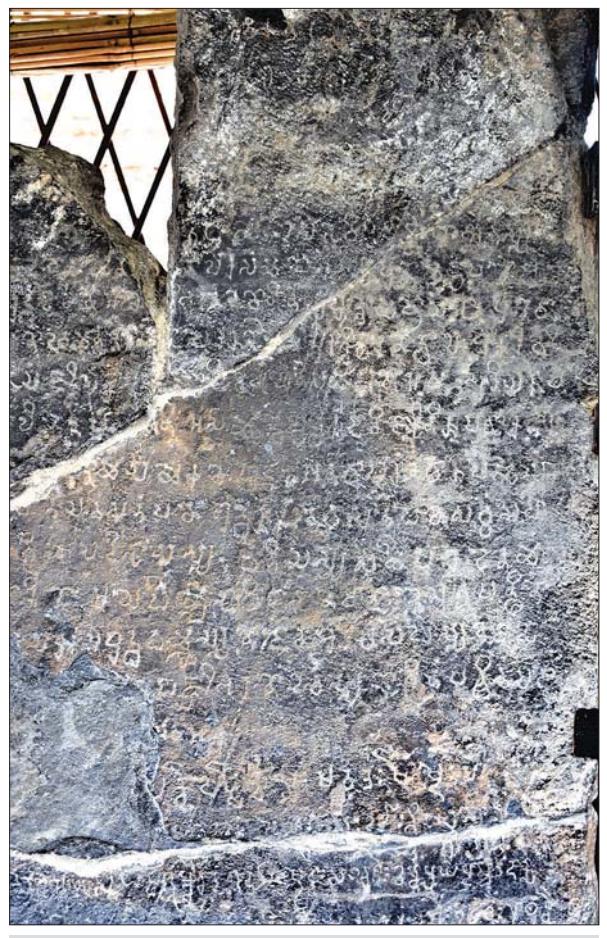
သမိုင်းထဲမှ မြစ်သား

မြစ်သားသည် ပုဂံဘုရင်အနော်ရထာ ထူထောင် ခဲ့သည့် လယ်တွင်း ၁၁ ခရိုင်တွင် မြစ်သာခရိုင်အမည်ဖြင့်

“မြစ်သားမြို့နယ်အတွင်း၌ ဘုရားစေတီ ၅၆၅ ဆူနှင့် ဘုန်းကြီးကျောင်း ၂၆၈ ကျောင်းရှိသည့်အနက် မြစ်သားမြို့ပေါ်ရှိ ပေတောပရဟိတဘုန်း တော်ကြီးကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ ထူးခြားသောဟန်ဖြင့် တည်ထားသည့် နဂါးပတ်စေတီတစ်ဆူနှင့် ရာဇဂုဏ် ကျောက်စာထက် ၃၃ နှစ်စော သော စောလူးမင်းကျောက်စာကို လေ့လာနိုင်ကြပေသည်။ ထို့အတူ မြစ်သားမြို့ပေါ်ရှိ ရွှေမုဋ္ဌောစေတီဝင်းအတွင်း၌ ပျူအက္ခရာများဖြင့် ရေးထိုးထားသည့် မြန်မာကျောက်စာကို တွေ့မြင်ကြရ”



မြစ်သားမြို့ ပေတောပရဟိတကျောင်းမှ နဂါးပတ်စေတီ



ပေတောကျောင်းကျောက်စာ(အနက်ရောင်)

ထင်ရှားခဲ့သည့် ရှေးဟောင်းမြို့တစ်မြို့ ဖြစ်သည်။ ကုန်းဘောင်ခေတ်၊ ဗဒုံမင်းလက်ထက်(ခရစ်နှစ် ၁၇၈၂-၁၈၁၉) တွင် ဇော်ဂျီခရိုင်ရှိ မြောင်လှ၊ မြင်းခုံတိုင်း၊ ပန်း မြင်စိုင်း၊ မက္ခရာနှင့် ပန်းလောင်ခရိုင်ရှိ စောလှ၊ ပင်လယ်၊ မြစ်သား၊ ပြည်မနားတို့ကိုပေါင်း၍ လယ်တွင်း ကိုးခရိုင်ဟု ဖွဲ့စည်းခဲ့သဖြင့် မြစ်သားသည် ပန်းလောင် လေးခရိုင်မှ လယ်တွင်းကိုးခရိုင်အတွင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်၏ စပါးကျိုဖြစ်ခဲ့သော ကျောက်ဆည် လွင်ပြင်သည် စမုံ၊ စမာ၊ ဇော်ဂျီ၊ ပန်းလောင်နှင့် ဒုဋ္ဌဝတီ မြစ်တို့ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသည့်နေရာဖြစ်ကာ လယ်တွင်း ၁၁ ခရိုင်ဟု ထင်ရှားခဲ့သည်။ လယ်တွင်း ၁၁ ခရိုင်ကို ကျောက်ဆည်မြို့နယ်ရှိ ပန်း တမုတ်၊ မြင်းခုံတိုင်း၊ ရွာမုန်းနှင့် သင်တောင်း၊ မြစ်သား မြို့နယ်ရှိ ပင်လယ်၊ ပြည်မနားနှင့် မြစ်သာ၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်ရှိ မက္ခရာ၊ တပြက်သာနှင့် ခံလူး ဟူသည့် ခံမြို့ ၁၁ မြို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ မှတ်တမ်းများတွင် မြစ်သား (မြစ်သာ) ဟူသည့်အမည်ကို အနော်ရထာဘုရင်က သမုတ်ခဲ့ ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ အနော်ရထာသည် ပန်းလောင် မြစ်နှင့် ဇော်ဂျီမြစ်ကို အခြေတည်၍ လယ်မြေ ရှစ်သိန်းတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကင်းတာသည်။

ငလိုင်သေဉ်ဆည်၊ ပြောင်ပြာဆည်၊ ကျိုမည်းဆည်၊ နွား တက်ဆည်၊ သင်းတွဲဆည်၊ မင်းရဲဆည်တို့ကို တည်ဆောက် ခဲ့သည်။ ယင်းတို့အနက် ကျိုမည်းဆည်ကို ပန်းလောင်မြစ်ပေါ် တွင် နောက်ဆုံးတည်ဆောက်ခဲ့ရာ အနော်ရထာမင်းကြီး သည် ဆည်တည်ဆောက်မည့်နေရာကို လက်ဆန့် တန်းညွှန်ပြု၍ မြစ်ကိုသားပြသည်ကို အစွဲပြု၍ မြစ်သားဟု မှည့်ခေါ်ခဲ့ကြောင်း မှတ်တမ်းပြုထားသည်။

တော်လှန်ရေးကောင်စီ အစိုးရလက်ထက်တွင် ပြည်ထဲ ရေးနှင့် သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် မြစ်သားမြို့ကို ၁၉၇၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၃၁ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်အတွင်းရှိသည့် ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများကို ၁၉၇၃ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၆ ရက်တွင်လည်းကောင်း သတ်မှတ် ခဲ့ပြီး မြစ်သားမြို့နယ်ကို ရပ်ကွက် ခြောက်ခု၊ ကျေးရွာအုပ်စု ၈၂ ခုနှင့် ကျေးရွာ ၂၃၃ ရွာဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။

မြစ်သားမြို့သည် ကျောက်ဆည်မြို့မှ တောင်ဘက်သို့ ၁၆ မိုင်နှင့် မန္တလေးမြို့မှတောင်ဘက်သို့ ၄၈ မိုင်ကွာဝေး၍ အရှေ့ မှ အနောက်သို့ မိုင် ၂၀၊ တောင်မှမြောက်သို့ ၁၇ ဒသမ ၅ မိုင်ရှိလျားကာ ဧရိယာ ၃၄၂ ဒသမ ၆၃ စတုရန်းမိုင် ကျယ်ဝန်းသည်။ မြစ်သားမြို့နယ်သည် အရှေ့ဘက်တွင် ရွာငံမြို့နယ်၊ အနောက်ဘက်တွင် နွားထိုးကြီးမြို့နယ်၊ အနောက်တောင်ဘက်တွင် ဝမ်းတွင်း မြို့နယ်၊ မြောက်ဘက် တွင် ကျောက်ဆည်မြို့နယ်နှင့် အနောက်မြောက်ဘက်တွင် တံတားဦးမြို့နယ်တို့နှင့် ထိစပ်နေသည်။

မြစ်သားမြို့နယ်အတွင်း၌ ဘုရားစေတီ ၅၆၅ ဆူ နှင့် ဘုန်းကြီးကျောင်း ၂၆၈ ကျောင်းရှိသည့်အနက် မြစ်သားမြို့ ပေါ်ရှိ ပေတောပရဟိတဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဝင်းအတွင်း ၌ ထူးခြားသောဟန်ဖြင့် တည်ထားသည့် နဂါးပတ်စေတီ တစ်ဆူနှင့် ရာဇဂုဏ်ကျောက်စာထက် ၃၃ နှစ်စောသော စောလူးမင်းကျောက်စာကို လေ့လာနိုင်ကြပေသည်။ ထို့အတူ မြစ်သားမြို့ပေါ်ရှိ ရွှေမုဋ္ဌောစေတီဝင်းအတွင်း၌ ပျူအက္ခရာများဖြင့် ရေးထိုးထားသည့် မြန်မာကျောက်စာကို တွေ့မြင်ကြရသည်။

ပေတောကျန်းကျောက်စာ တွေ့ရှိခဲ့သည့်နေရာကို အစွဲပြုလျက် ပေတောကျောင်း

ကျောက်စာဟု အမည်ပေးထားသည့် ကျောက်စာ ထက်ပိုင်းကျိုးသုံးခုကို ၂၀၁၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၄ ရက်နေ့ က မြစ်သားမြို့ ပေတောပရဟိတ ကျောင်းတိုက်အတွင်း မှ တွေ့ရှိခဲ့ပြီး နောက်ထပ်အပိုင်း ကျိုးတစ်ခုကို နိုဝင်ဘာ လ ၅ ရက်နေ့တွင် ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သည်။ ယင်းအပိုင်းကျိုး များကို ဆက်စပ်ထားသည့်ကျောက်စာသည် အလျား ငါးပေ ကိုးလက်မ၊ အနံ သုံးပေ ခြောက်လက်မနှင့် အောက်ခြေအထူ ခုနစ်လက်မ၊ အပေါ်အဖျားပိုင်း အထူ ငါးလက်မ ရှိသည်။ ကျောက်စာချပ်သည် အနက်ရောင် ထုံးကျောက်ဖြစ်၍ မျက်နှာနှစ်ဖက်လုံးတွင် စာများရေး ထိုးထားပြီး ပုံထွက်နေသည့်ကျန်အပိုင်းကျိုးများကိုမူ မတွေ့ရှိရသေးချေ။

ယင်းကျောက်စာကို ပျူစာပေပညာရှင် ဦးစိန်ဝင်း၊ မွန် စာပေပညာရှင်နိုင်ဘရင်၊ သမိုင်းပညာရှင်တစ်ဦး ဦးဝင်းမောင်၊ သုတေသီ ဦးမြင့်ဆန်း(Mickey Heart) အစရှိသူများက ဖတ်ရှုသုတေသနပြုကာ ဆောင်းပါး များ၊ စာတမ်းများ ရေးသားခဲ့ကြသည်။ ကျောက်စာကို မျက်နှာနှစ်ဖက်ရေးထိုးထားရာ မွန်စာထိုးထားသည့် အခြမ်းနှင့် ပျူစာထိုးထားသည့်အခြမ်းဟု ဆိုရမည်ဖြစ် သည်။ မွန်စာဘက်အခြမ်းတွင် စာကြောင်း ၂၉ ကြောင်း နှင့် ပျူစာဘက်အခြမ်းတွင် စာကြောင်း ၃၃ ကြောင်း ပါရှိသည်။ မွန်စာဘက်အခြမ်းအပေါ်ပိုင်းတွင် စာ ကြောင်း ရှစ်ကြောင်း၊ အလယ်တွင် ၁၃ ကြောင်းနှင့် အောက်ပိုင်းတွင် ခုနစ်ကြောင်း ပါရှိပြီး အပေါ်ဆုံး ငါး ကြောင်းကို မဖတ်ရှုနိုင်ခဲ့ချေ။ ကျောက်စာမွန်ဘက်ခြမ်း ကြောင်းရေး (၁၈) တွင်ပါရှိသည့် သက္ကရာဇ်ကို ဆရာကြီး နိုင်ဘရင်က ၄၄၁ ခုဟု ပြန်ဆိုပြီး ၄၅၅ ခုနှစ်ဟု ယူဆမှု များလည်းရှိခဲ့သည်။ (စာတော်ပုံရာဇဝင်တွင် စောလူးမင်းကို ၄၁၁ ခုနှစ်တွင် ဖွားမြင်ကြောင်းပြဆိုသဖြင့် ၄၁၅ ခုနှစ်တွင် စောလူးသည် လေးနှစ်အရွယ်သာ ရှိသေး ကြောင်း ထောက်ပြမှုများလည်း ရှိခဲ့သည်။ ထို့အတူ ဦးကုလား မဟာရာဇဝင်ကြီးတွင် စောလူးမင်းသည် ၃၉၇ ခုနှစ်တွင် နန်းတက်ကြောင်းဖော်ပြထားရာ ကျောက်စာပါ သက္ကရာဇ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အငြင်းပွားဖွယ် ရာများဖြစ်လာခဲ့ပေသည်။) စာမျက်နှာ ၂၁ သို့

စိုက်ပျိုးသီးနှံ အခြေခံ စားကုန်ဖွံ့ဖြိုးစီးပွားတိုး

ခွန်စံ

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် စားနပ်ရိက္ခာ အရင်းအမြစ်တို့မှာ ပေါကြွယ်ဝလှန်းလှပြီး ဟင်းသီးဟင်းရွက် သစ်သီးဝလံတို့မှာ တစ်နှစ်ပတ်လုံး သူ့အချိန်အခါအလိုက် ထွက်ရှိနေပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများက ထွက်ရှိသလိုပင် သဘာဝအလျောက် ပေါက်ရောက်ကြသော သီးပင်စားပင်တို့မှလည်း စားနပ်ရိက္ခာတို့ကို ရရှိကြပါသေးသည်။ ပြည်တွင်းစားသုံးရန် လိုလောက်ရုံမျှမက ပိုလျှံစွာ ထွက်ရှိနေသော အသီးအရွက်များစွာတို့ကို မူလအတိုင်း မပျက်စီးစေဘဲ ကာလကြာမြင့်စွာ သိုလှောင်ထားရန်မှာ စရိတ်လွန်စွာ ကြီးမြင့်လှန်းလှပေသည်။ အများအားဖြင့် ဒေသအလိုက် ရိုးရာဓလေ့နည်းလမ်းများဖြင့် အခြောက်လှန်းခြင်း၊ ဆားရည်စိမ်ခြင်းနှင့် အချဉ်တည်ခြင်း စသည့်နည်းလမ်းများဖြင့် ရေရှည်အထားခံအောင် စီမံပြုလုပ်ပြီး သိုလှောင်သိမ်းဆည်းလေ့ ရှိကြပါသည်။

ရာသီကုန် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် နွယ်ပင်မှရသော ဘူးသီးအစရှိသည့် ဝလံမျိုးတို့ကား အရည်ဓာတ်ပါဝင်မှု များလှသဖြင့် တာရှည်အထားမခံ ပျက်စီးလွယ်ကြသည်။ ရာသီဥတု အခြေအနေနှင့် စားသုံးနိုင်မှု ဈေးကွက် လိုအပ်ချက်အရ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လေ့ ရှိကြသော်လည်း ရံဖန်ရံခါတွင် ဈေးကွက်အခြေအနေ ပြောင်းလဲသည့်အခါ ဆွတ်ခူးရောင်းချသည့် စရိတ်ပင် ပြန်လည်မရရှိနိုင်တော့ သောကြောင့် စိုက်ခင်းများကို စွန့်လွှတ်လိုက်ရသည်အထိ စိုက်ပျိုးသူများ နစ်နာဆုံးရှုံးတတ်ကြပါသေးသည်။

များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေ

နှစ်ရှည် သီးပင်စားပင်တို့ကမူ ရာသီအလိုက် နေ့တာ အတိုအရှည် ပြောင်းလဲခြင်းကို အရွက်များမှတစ်ဆင့် အာရုံခံ သိမြင်ကြသည့်အလျောက် အချိန်တန်လျှင် တစ်ပြိုင်နက် သီးပွင့်ကြသဖြင့် ခူးဆွတ်ရသည့် အသီးအနှံ များစွာမှာ ဈေးကွက်ထဲသို့ စုပြုံရောက်ရှိလာလေ့ရှိသည်။ ထိုအခါ ဝယ်လိုအားထက် ရောင်းလိုအားများခြင်း၊ ကုန်စိမ်းသီးနှံများ ရေရှည်အထားမခံခြင်းတို့ကြောင့် ဈေးကွက်ပျက်လာပြီး နစ်နာဆုံးရှုံးလေ့ရှိတတ်ပါသည်။ ကုန်စိမ်းအခြေအနေတွင် ချက်ချင်းစားသုံးနိုင်သလောက် ကိုသာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနိုင် မည်ဖြစ်၍ ပိုလျှံသော အရွက်အသီးတို့ကို နည်းပညာဖြင့် ပြုပြင်ဖန်တီး၍ဖြစ်စေ အသင့်စားသောက်ကုန်အဖြစ် ထုတ်လုပ်၍ဖြစ်စေ ရေရှည် အထားခံအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးသူများ ပြုပြင်ထုတ် လုပ်သူတို့အတွက်ပါ များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်း စေပါသည်။

အသီးအရွက်များကို တာရှည်အထားခံအောင် နေရောင်ခြည်ဖြင့် တိုက်ရိုက်အခြောက်လှန်းခြင်းမှာ စရိတ်ကုန်ကျမှု အသက်သာဆုံးနည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ် သော်လည်း မူလသဘာဝ အရောင် အဆင်း အရသာကို များစွာပျက်စီးစေသည့်အပြင် ဟင်းလင်းပြင်တွင် အကာ အရံထားရှိကြသဖြင့် ပိုးလောက်ကျခြင်း၊ ဖုန်မှုန့်များ ကပ်ငြိခြင်းတို့ကြောင့် သန့်ရှင်းသည့် စားသောက်ကုန်များ ဖြစ်လာနိုင်မည်မဟုတ်ပေ။ ဖန်လုံအိမ် အနံ့သင်ရှိသော အလင်းပေါက် အခန်းအတွင်း နေရောင်စွမ်းအင်ဖြင့် အပူ ပေးကာ ပန်ကာလေစုပ်အားသုံးပြီး အသီးအရွက်များ အတွင်းရှိ ရေဓာတ်ကို လျှော့ချပေးခြင်းဖြင့် စနစ်တကျ အခြောက်လှန်းနိုင်ကြပါသည်။ ထိုသို့ နေရောင်ခြည်သုံး အခြောက်ခံစက်များကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် အခြောက်ခံ အသီးအရွက်များ၏ မူလအရောင်အဆင်း အရသာတို့ကို ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းထားနိုင်သည့်အပြင် အလုပ်တို အခန်းတွင်းဖြစ်၍ အညစ်အကြေးများ ကပ်ငြိနိုင်ခြင်း မရှိစေဘဲ သန့်ရှင်းသော စားသောက်ကုန်များကို ရရှိနိုင်ပါ သည်။ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် အသေးစားလုပ်ငန်းများအတွက် အလွယ်တကူ ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော မိုတိုင်းဆိုင်လာ အခြောက်ခံစက်က များစွာအသုံးတည့်လှပေသည်။ အခြောက်လှန်းနိုင်သည့် မျက်နှာပြင်ဧရိယာ ၃၆ စတုရန်း ပေရှိပြီး တစ်ကြိမ်လျှင် ပျမ်းမျှသီးနှံအစုံ ၃၆ ကီလိုအား ရေဓာတ်ပါဝင်မှုနှုန်းကို လျှော့ချအခြောက်ခံပေးနိုင်ပါ



အသေးစား နေရောင်ခြည်သုံး အခြောက်ခံစက် Mini Solar Dryer

သည်။ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀ သိန်းကျော်မျှဖြင့် ဝယ်ယူ အသုံးပြုနိုင်သဖြင့် အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းအတွက် သင့်လျော်မှုရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပေသည်။

အသင့်စားကုန်အဖြစ် ပြောင်းလဲ

ထို့အပြင် ကုန်စိမ်းအသီးအနှံတို့ကို အသင့်စားကုန် အဖြစ် ပြောင်းလဲထုတ်လုပ်သော စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်း ကား ကမ္ဘာတစ်ဝန်း နေရာတိုင်းမြင်တွေ့နိုင်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများပင် ဖြစ်ပါသည်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက် များနှင့် အသီးအနှံများကို အခြောက်ခံခြင်း၊ အနှစ်ထုတ် ခြင်း၊ ယိုထိုးခြင်းနှင့် ဖျော်ရည် သို့မဟုတ် ပိုင်အဖြစ် ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် အသီးအနှံများ၏ မူလတန်ဖိုးထက်ပို၍ တန်ဖိုးမြင့် ထုတ်ကုန် (Value Added Product) ဖြစ်စေပြီး စိုက်ပျိုးသူများသာမက ကုန်ချော ပြုပြင်ထုတ်လုပ်သူတို့ အတွက်ပါ အကျိုးအမြတ် ရရှိစေပါသည်။ လယ်ယာထွက် ကုန် သီးနှံ များစွာကို ထိုသို့ ခေတ်မီနည်းပညာများ ပေါင်းစပ်၍ တန်ဖိုးမြင့် ကုန်ချောထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းအား ဖြင့်စိုက်ပျိုးသူများကိုသာမက နီးစပ်ဆက်သွယ်သူများစွာ၏ စားဝတ်နေရေးနှင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများစွာကို အထောက်အကူဖြစ်စေပါသည်။

အလားအလာကောင်း များစွာရှိ

ခေတ်ကာလတို့ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာခြင်းနှင့်အတူ

“ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် အသီးအနှံများကို အခြောက်ခံခြင်း၊ အနှစ်ထုတ်ခြင်း၊ ယိုထိုးခြင်းနှင့် ဖျော်ရည် သို့မဟုတ် ပိုင်အဖြစ် ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် အသီးအနှံများ၏ မူလတန်ဖိုးထက်ပို၍ တန်ဖိုးမြင့် ထုတ်ကုန် (Value Added Product) ဖြစ်စေပြီး စိုက်ပျိုးသူများသာမက ကုန်ချော ပြုပြင်ထုတ်လုပ်သူတို့အတွက်ပါ အကျိုးအမြတ်ရရှိစေပါသည်။ လယ်ယာထွက်ကုန် သီးနှံများစွာကို ထိုသို့ ခေတ်မီနည်းပညာများပေါင်းစပ်၍ တန်ဖိုးမြင့်ကုန်ချောထုတ် လုပ်နိုင်ခြင်းအားဖြင့် စိုက်ပျိုးသူများကိုသာမက နီးစပ်ဆက်သွယ်သူများစွာ၏ စားဝတ်နေရေး နှင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများစွာကို အထောက်အကူဖြစ်စေပါသည်”

စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာများသည်လည်း အံ့မခန်းတိုးတက်လာနေရာ အသီးအနှံများကို အေးခဲ ခြောက်သွေ့စေခြင်းဖြင့်လည်း အရသာထူးကဲကောင်း မွန်သော အသီးအနှံများကို ထုတ်လုပ်ရောင်းချနေကြပြီ ဖြစ်ပါသည်။ သရက်သီး၊ ပိန္နဲသီးနှင့် ခူးရင်းသီးများကဲ့သို့ ရေဓာတ်အသင့်အတင့် ပါဝင်သော အသီးများကို -၄၀°C အထိ အေးခဲစေပြီးနောက် လေဟာနယ်ခန်းတွင်း ရှိသမျှ ရေငွေ့များ ကုန်စင်သည်အထိ စုပ်ထုတ်ခြင်းဖြင့် တာရှည် အထားခံသော သစ်သီးခြောက်များကို ရရှိစေပါသည်။ ထိုနည်းစဉ်ဖြင့် ထုတ်လုပ်သော အသီးခြောက်များမှာ မူလသဘာဝထက်ပင် အရောင်အဆင်း အနံ့အရသာ ပိုမို ထူးကဲလာစေခြင်းနှင့် ခပ်ရွှေရွေးလေး ဝါးစားနိုင်သဖြင့် လူကြိုက်များလှပေသည်။ ထုတ်လုပ်မှုစရိတ် မြင့်မား သဖြင့် ဈေးကွက်အတွင်း ၁၀၀ ဂရမ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၈၀၀၀ ခန့်ဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။ ရေမြေသာသာ ကောင်းမွန်လှသော မိမိတို့နိုင်ငံတွင် သရက်၊ ပိန္နဲ၊ ခူးရင်း ကဲ့သို့ အရသာကောင်းမွန်သည့် သီးနှံများစွာ ထွက်ရှိသည့် ဖြစ်ရာ ကုန်ကြမ်းတန်ဖိုးသက်သာသည့်အလျောက် အသင့်စား သီးနှံခြောက်လုပ်ငန်းကို ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်တွင် ယှဉ်ပြိုင် ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အလားအလာကောင်းများစွာ ရှိနေပါသည်။

သီးနှံများအား အသင့်စားကုန်အဖြစ် ပြုပြင်ထုတ် လုပ်ရန် နည်းလမ်းများစွာရှိသည့်အနက် အကြော်အလှော် အနေဖြင့် ထုတ်လုပ်ရောင်းချမှုကလည်း များစွာစိတ်ဝင် စားဖွယ်ကောင်းလှပေသည်။ ယခင်က အာလူးကြော် တစ်မျိုးတည်းလောက်ကိုသာ တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် ထုတ်လုပ်ရောင်းချနေကြသော်လည်း ယခုအခါ သီးနှံများ အား ရေငွေ့စုပ်ထုတ်၍ ဆီဖြင့်ကြော်သည့် Vacuum Fryer စနစ်ထွန်းကာလာသည့်အလျောက် လယ်ယာ ထွက်ကုန်သီးနှံများကို ထိုစနစ်ဖြင့် အသင့်စားသရေစာ မုန့်ကြော်အဖြစ် ထုတ်လုပ်လာကြပါသည်။ အာလူးကိုသာ မက ပိန်းဥ၊ ကန်စွန်းဥ၊ ဖရုံသီး၊ နာနတ်သီးနှင့် ငှက်ပျောသီး များကို ကြော်လှော်ထုတ်လုပ်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ အသီးအနှံများ၏ အရောင်အဆင်းနှင့် အာဟာရဓာတ်ကို

များစွာပျက်စီးစေခြင်း မရှိသည့်အပြင် စားသုံးသူများ ခံတွင်းတွေ့စေသည့် သရေစာအကြော်လုပ်ငန်းများမှာ တစ်ပိုင်တစ်နိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်း တည်ထောင်လုပ်ကိုင် လိုသူများအတွက် အလားအလာကောင်းတစ်ရပ် ဖြစ်ပါ သည်။ သစ်သီးအခြေခံ သရေစာအကြော်လုပ်ငန်းများ ထွန်းကားလာပါက စိုက်ပျိုးသူ တောင်သူလယ်သမားများ အနေဖြင့် မိမိတို့ လယ်ယာထွက်ကုန်များအတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရသော ဈေးကွက်ကို ရရှိလာနိုင်မည်ဖြစ် သလို အသေးစား အငယ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများလည်း ပိုမိုပေါ်ထွန်းလာကာ ပြည်တွင်းပြည်ပ စားသောက်ကုန် ဈေးကွက်အတွင်း ပိုမိုဝင်ရောက်နိုင်ကြမည် ဖြစ်ပါသည်။

တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ရာသီအလိုက် သရက်သီး၊ ပိန္နဲသီး၊ နာနတ်သီးတို့ များစွာထွက်ရှိပြီး ငှက်ပျောသီးကား ရာသီ မရွေး ပေါများစွာ ထွက်ရှိနေပေသည်။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ဝေသော Myanmar Agriculture at a Glance-2019 ၏ စာရင်းများ အရ ဂေါ်ဖီ၊ မုန့်လှ၊ ခရမ်း၊ ဘူး၊ ဖရုံ အစရှိသည့် စားဖို ဆောင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံ စိုက်ပျိုးမှုမှ စုစုပေါင်း မက်ထရစ် တန်ချိန် ၃၂ ဒသမ ၆ သိန်း ထွက်ရှိပြီး ဥယျာဉ်ခြံ သီးနှံများဖြစ်သော သရက်သီး မက်ထရစ်တန် ၇ ဒသမ ၅ သိန်း၊ နာနတ်သီး တန်ချိန် ၃ ဒသမ ၀ သိန်းနှင့် မန်ကျည်းသီးတန်ချိန် ၁ ဒသမ ၈ သိန်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ယင်းအသီးအနှံများကို လက်ရှိကုန်စိမ်း အဖြစ် စားသုံးမကုန်၊ ရောင်းမကုန် အခြေအနေမှ ကုန်ကြမ်းအခြေခံပြု အသင့်စားဟင်းရုံများ ဟင်းခတ် အမယ်များနှင့် သရေစာစားသောက်ကုန်များအဖြစ် တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်သည့် အခြေအနေသို့ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆောင်ရွက်သင့်သောအချိန်သို့ ရောက်နေပြီ ဖြစ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန အောက်ရှိအသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနသည် မိသားစုတစ်ပိုင်တစ်နိုင် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ တိုးတက် ထွန်းကားစေရေးကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့် အလျောက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အတတ်ပညာများ အား ကာလတိုသင်တန်းများဖွင့်လှစ်ပြီး စိတ်ပါဝင်စားသူ ပြည်သူလူထုများအား အခမဲ့ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက် ရှိပါသည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အတွင်း စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှု၊ သစ်ဝါးအချော ထည် လက်မှုအနုပညာပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှု တွင်သံဂဟေ အလုပ်ရုံလုပ်ငန်း၊ လျှပ်စစ်နှင့် စက်မှု စက်ပြင်လုပ်ငန်း အစရှိသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ကာလတိုသင်တန်း မျိုးစုံကို ၅၃၁ ကြိမ် ဖွင့်လှစ်၍ သင်တန်းသား ၁၁၄၆၈ ဦးကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ထိုအထဲ တွင် လုပ်ငန်းသစ်တည်ထောင်လိုသူများက စိတ်ဝင်စားမှု အရှိဆုံးဖြစ်သည့် စားသောက်ကုန် ထုတ်လုပ်မှုသင်တန်းကို မဲခေါင်-လန်ချန်းစီမံကိန်း အစီအစဉ်ဖြင့် ၈၁ ကြိမ် ဖွင့်လှစ် ၍ သင်တန်းသားပေါင်း ၁၇၈၃ ဦးကို သင်ကြားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ထို့အပြင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန နှင့် စားသောက်ကုန် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံ အစာအာဟာရ ဆိုင်ရာ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာအသင်း (Food Science and Technology Association (FoSTA-Myanmar)) ကလည်း ပြည်တွင်းစားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းအချင်းချင်း ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်း နည်းပညာဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ယခု နှစ်ဆန်းပိုင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းက ရန်ကုန်မြို့ ဖော်ကျူးပလာဇာတွင် မြန်မာ့စားသောက်ကုန် ကုန်စည် ပြပွဲကြီးကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ရာ ပြည်တွင်း လယ်ယာ၊ ဥယျာဉ်ခြံထွက်များကို ထပ်ဆောင်း တန်ဖိုးမြင့် ထုတ်ကုန်များအဖြစ် အရည်အသွေးမြင့်မားစွာ ထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်မှုများ၊ ဓာတုကင်းလွတ် အဆီဂံနစ် အစားအစာ ထုတ်လုပ်ပြသမှုများကို အားတက်ဖွယ် တွေ့မြင်ခဲ့ရပါသည်။ စာမျက်နှာ ၂၆ သို့



Magical World

Magical World

Exquisite Small Apartment

ကျေးဇူးတုံ့ပြန်ခြင်း

Covid-19 သည်ပြည်သူလူထုကိုကြောက်ရွံ့မှုဖြစ်စေသည်။ သို့သော်အစိုးရနှင့်ဆေးဖက်ဆိုင်ရာဝန်ထမ်း

များ၏ကြိုးပမ်းမှုကြောင့် ကျွန်တော်တို့ပြည်သူအားလုံးကိုလုံခြုံမှုရစေသည်။

Magical World မှလူမှုအဖွဲ့အစည်းကိုကျေးဇူးတုံ့ပြန်သောအနေဖြင့် အောက်ပါရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုနှင့် အိမ်ခန်းဝယ်ယူမှုမူဝါဒကိုစတင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

1. အိမ်ခန်းအလှဆင်ပေးခြင်း၊ Branded Furnituresနှင့်အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများလက်ဆောင်ပေးခြင်း။
2. အိမ်ခန်းတစ်ခန်းကိုကားပါကင်တစ်နေရာစာလက်ဆောင်ပေးခြင်း။
3. စာချုပ်ချုပ်ပြီး၆လအတွင်း30%ငွေပေးချေခြင်း။
အခန်းအပ်ချိန်တွင်40%ငွေပေးချေခြင်း။
အခန်းအပ်ပြီး၆လအတွင်း30%ငွေပေးချေခြင်း။
4. 8% Promotion ခံစားခွင့်။
5. ဤPromotionများကိုပထမဦးဆုံးလူဦးရေ50သာခံစားခွင့်ရှိခြင်း။
6. အထက်ဖော်ပြပါPromotionများကိုဖွန်လ ၂၀ရက်နေ့မှစတင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။



Hot Line : 09-7877 10 777 / 09-7877 20 777

SALE GALLERY ADDRESS: No.15-D, Than Ta Man Street, Dagon Township, Yangon, Myanmar.

PROJECT ADDRESS: No.29, Kha Yay Pin Street, Lanmadaw Township, Yangon, Myanmar.

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများနှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၅

ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာ ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများနှင့် ပတ်သက်သည့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်တို့၏ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီက နေပြည်တော်ရှိ မြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဝန်ကြီးဌာန၏ ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ (၁) နှစ်တာ ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့် က ဝန်ကြီးဌာနရှိ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ကို “ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုအစ ထူထောင်” ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ပြည်သူ့ ဗဟိုပြု ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ထိရောက် သော ဝန်ဆောင်မှုများပေးနိုင်ရန်အတွက် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများ ကို အလေးထားဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ (၄)နှစ်တာကာလအတွင်း ပြည်သူ့အကျိုးပြုဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်း သာယာရေး၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏မူဝါဒများ အကောင်အထည်ဖော်ရေး၊ ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေးစနစ် ဖော်ဆောင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဗဟိုပြု ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရေးဟူသည့် ဌာန၏ ရည်မှန်းချက် (၄) ရပ်၊ “ပြည်သူ့ကိုဗဟိုပြုသည့် ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရား တည်ဆောက် ရေး” ဟူသည့် ဌာန၏ မျှော်မှန်းချက်တို့နှင့်အညီ အားသွန်ခွန်စိုက် အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ ❖



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဝန်ကြီးဌာန၏ ပြည်သူ့အတွက် စတုတ္ထ(၁)နှစ်တာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။

COVID-19 ကာကွယ်ရေး၊ ထိန်းချုပ်ရေး၊ ကုသရေး၊ တုံ့ပြန်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရသဖြင့် လုပ်ငန်းထိခိုက်မှုရှိခဲ့သော MSMEs လုပ်ငန်းများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနသည် MSMEs လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဂျပန် နိုင်ငံမှရရှိသော ချေးငွေဖြင့် JICA SME Two Step Loan စီမံကိန်းကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစ၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ယခုအခါ ချေးငွေစီမံကိန်းအဆင့် (၁)သည် ပြီးမြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး ချေးငွေ စီမံကိန်းအဆင့် (၂)ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ချေးငွေစီမံကိန်း အဆင့် (၂)တွင် ထုတ်ချေးရန်ကျန်သော ပမာဏမှာ ကျပ် (၆၄) ဘီလီယံခန့် ရှိပါသည်။

၂။ အဆိုပါ ကျပ် (၆၄) ဘီလီယံခန့်ကို စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် JICA တို့ ညှိနှိုင်း၍ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် လုပ်ငန်းထိခိုက်မှုရှိခဲ့သည့် MSMEs လုပ်ငန်းများအပေါ်တွင် အပေါင်ပစ္စည်း ပေးအပ်နိုင်မှုပေါ်မူတည်၍ တစ်နှစ်လျှင် အတိုးနှုန်း ၅.၅% မှ ၁၀% အတွင်းရှိသော ချေးငွေများကို ထုတ်ချေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ချေးငွေသက်တမ်းမှာ (၃) နှစ်မှ (၅) နှစ်အထိ ဖြစ်ပါသည်။ ချေးငွေသက်တမ်း (၃) နှစ်အောက်ချေးငွေတွင် ဆိုင်းငံ့ကာလ (၆) လ၊ ချေးငွေသက်တမ်း (၃) နှစ်မှ (၅) နှစ်အထိ ချေးငွေတွင် ဆိုင်းငံ့ကာလ (၁)နှစ် ရရှိနိုင်ပါသည်။ လုပ်ငန်းတစ်ခုလျှင် ချေးငွေအများဆုံး ကျပ်သန်း(၃၀၀)အထိ ရရှိနိုင် ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါချေးငွေကို ရယူလိုသော MSMEs လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ သမဝါယမဘဏ်လီမိတက်၊ ဧရာဝတီဘဏ်လီမိတက်၊ မြန်မာနိုင်ငံသားများဘဏ်လီမိတက်၊ နေပြည်တော် ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်လီမိတက်၊ မြန်မာအရှေ့တိုင်းဘဏ်လီမိတက်၊ အသေးစားနှင့် အလတ်စားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၊ ပထမပုဂ္ဂလိကဘဏ်လီမိတက်၊ ယူအေဘီဘဏ်လီမိတက်၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်လီမိတက် နှင့် မြန်မာ့ရှေ့ဆောင်ဘဏ်လီမိတက်တို့သို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ် ပါသည်။

စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များအား ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ ၃၀ ရက်နေ့အထိ တိုးမြှင့် သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာချက်

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁၅-၆-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ခရီးဝေးရထားနှင့် မြို့ပတ်ရထားများ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲမည်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၅

ခရီးဝေးရထားနှင့် မြို့ပတ်ရထားများ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲ မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့စီးရထားမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး က ပြောသည်။

မြန်မာ့စီးရထားအနေဖြင့် ရထားစီးခရီးသည်များ အဆင်ပြေစေရေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ရည်ရွယ်၍ ယခုလ ၁၆ ရက် မှစ၍ ခရီးဝေးရထားများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ပတ်ရထားများ ကို တိုးချဲ့ပြေးဆွဲသွားမည် ဖြစ်သည်။

လက်ရှိပြေးဆွဲလျက်ရှိသော ရထားများအပြင် ထပ်မံတိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးမည့် ခရီးဝေးရထားများမှာ ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းပိုင်း အမှတ်(၅)အဆန်ရထား သည် ရန်ကုန်မှ မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ထွက်ခွာပြီး မန္တလေး သို့ နောက်နေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ရောက်ရှိမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အမှတ်(၆)အစုန်ရထားသည် မန္တလေးမှ မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ထွက်ခွာပြီး ရန်ကုန်သို့ နောက်နေ့ မနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကာ လမ်းခရီးတွင် ရပ်တန့်ပေးမည့်ဘူတာများမှာ သာစည်၊ နေပြည်တော်၊ ပျဉ်းမနား၊ တောင်ငူနှင့် ပဲခူးဘူတာတို့ ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ❖

ဂရီရယ်လစ်ကို ခေါ်ယူနိုင်ရေးအတွက် မန်ယူ ကြိုးပမ်းနေ



မန်ယူအသင်းသည် လာမည့်အပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင် ဒေါ့မွန်အသင်းမှ အင်္ဂလန်ကစား သမား ဂျာဒန်ဆန်ချိုကို ပေါင်သန်း ၁၀၀ အသုံးပြုပြီး အိုးထရက်ဖွဲ့သို့ ခေါ်ယူနိုင် ရန် ပစ်မှတ်ထားနေသော်လည်း နောက်ထပ် တစ်နှစ် စောင့်ဆိုင်းရဖွယ်ရှိနေသောကြောင့် ယခုအခါတွင် အက်စ်တွန်ဗီလာအသင်းမှ ဂျက်ဂရီရယ်လစ်ကို ပေါင် ၇၅ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူ ရန် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်နေကြောင်း သတင်း များ ထွက်ပေါ်လာသည်။

မန်ယူအသင်းက လာမည့်အပြောင်းအရွှေ့ တွင် ဦးစားပေးခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားနေသည့် ဆန်ချိုသည် ၎င်း၏ အနာဂတ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုတစ်ရာ မချမှတ်ရသေး ကြောင်း သိရသည်။ ထို့အပြင် ဒေါ့မွန်အသင်း နည်းပြကလည်း ဆန်ချိုအနေဖြင့် ဘွန်ဒက်စ် လီဂါ၌ အနည်းဆုံး နောက်ထပ် တစ်နှစ်ရှိနေ လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်နေကြောင်း သိရသည်။

ဒေါ့မွန်အသင်း၏ အကြီးအကဲဖြစ်သူ ဆီဗက်စတီယန်ကလည်း မန်ယူအသင်းက ဆန်ချိုကို ခေါ်ယူရန် သတင်းများထွက်ပေါ်နေ သော်လည်း စာမျက်နှာ ၂၃ ကော်လံ ၅ ●

သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၅

မြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်း ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့၏ စတုတ္ထ (၁)နှစ်တာ ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများနှင့် ပတ်သက်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို ဇွန် ၁၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၇) မြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး စုပေါင်းအစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစာ