

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည် ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေ နှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန် မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်း များဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်လုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်လုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူ စာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင် သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည် ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများ နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

မြောက် ယနေ့ ဖတ်စရာ

နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသား အကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှုသည့် နိုင်ငံရေး စာမျက်နှာ » ၆

လေလှိုင်းပေါ်က အချောင်သမားများ စာမျက်နှာ » ၈

မွန်တို့ဌာနေ ရာမညမြေ၌ လမ်းတံတားများက ပန်းပမာပွင့်ခဲ့ပြီ စာမျက်နှာ » ၁၈

အခြေခံပညာကျောင်းများ ယာယီပိတ်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးပန်ကြား

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)
ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဗဟိုကော်မတီမှ
အသိပေးပန်ကြားချက်
၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်ကျော် ၁၄ ရက်
(၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၈ ရက်)

၁။ ယခုအချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မျိုးရိုးဗီဇပြောင်းလဲလာ သော COVID-19 ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု များပြားလာသဖြင့် ကူးစက် ခံရသူအရေအတွက်မှာ နေ့စဉ် မြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါ သည်။

၂။ သို့ပါ၍ COVID-19 ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို အချိန်မီထိန်းချုပ် ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း ဖွင့်လှစ်ထား ရှိသော အခြေခံပညာကျောင်းများ (ပုဂ္ဂလိကကျောင်း၊ ဘုန်းတော် ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများ အပါအဝင်)ကို ၉-၇-၂၀၂၁ ရက်နေ့မှ ၂၃-၇-၂၀၂၁ ရက်နေ့အထိ ယာယီပိတ်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးပန်ကြားအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် Jeng Phang နော်တောင် (၃၁)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲအကြို လက်ရည်ဆန်းစစ်ခြင်းပစ်ပြိုင်ပွဲ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် Jeng Phang နော်တောင် Recurve Mixed Team ရှုံးထွက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိကြသော ကစားသမားများအား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
(၃၁)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်အောင်မြင်မှုရရှိရန်အတွက် နေပြည်တော် အားကစားလေ့ကျင့် ရေးစခန်း (Gold Camp)၌ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်လျက်ရှိသော မြားပစ် အားကစားနည်းပြိုင်ပွဲအကြို လက်ရည်ဆန်းစစ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံး ဗိုလ်လုပွဲစဉ်များနှင့် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၃

နာရီခွဲတွင် ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် Jeng Phang နော်တောင် တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကာ ဆုများ ချီးမြှင့်သည်။ ရှေးဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် Jeng Phang နော်တောင်နှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့

ရဟန်း သံဃာတော်များအတွက်အထူးထုတ်လုပ်ထားသော Mask အပင်အဝင် အရောင်စိတ်ကြိုက်အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် အရောင်(၈)မျိုး ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

STAR MASK
DISPOSABLE PROTECTIVE FACE MASK
WITH OUTLET VALVE
FDA အမှတ် - 2312 MDML 007

STAR MASK ကိုရောင်းချရန်အတွက် - ဇူလိုင် - ၀၉ - ၆၉၅၀၀၂၅၂၀၆
ခရိုင်လက်သန်အေးပင်ရင်းအရောင်ဌာန - ၀၁ - ၆၅၁၀၇၇-၀၁ - ၆၅၂၀၆၉
မန္တလေးတိုင်း - ဇူလိုင် - ၀၉ - ၆၉၅၀၀၂၅၂၀၆ - ၆၉၅၀၀၂၅၂၀၆
မုန်တိုက်မြို့ - ဇူလိုင် - ၀၉ - ၆၀၀၆၀၀၀၀၀၀ - ၂၆၃၁၄၇၃၅၅ - ၁၉ - ၆၃၁၄၀၉၀၀
မန္တလေးမြို့ - ဇူလိုင် - ၀၉ - ၆၆၀၀၀၂၂၅၇၀၅ - ၆၆၀၀၀၂၂၅၇၀၅ - ၆၆၀၀၀၂၂၅၇၀၅

အပူရေမရှိသော လက်ဆေးဆေးရည်
SPRAY & GEL
FDA အမှတ် - 2008 PG 0349

မြောက်

ကိုဗစ်ထိခိုက်မှုလျော့ချရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှာ တစ်နေ့ထက်တစ်နေ့ မြင့်မားလာသည်။ ဇူလိုင် ၇ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့သူ ၃၉၀၀ ကျော်မှ ဇူလိုင် ၈ ရက်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့သူ ၄၀၀၀ ကျော် ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူမှာ ဇူလိုင် ၇ ရက်က ၅၇ ဦးနှင့် ဇူလိုင် ၈ ရက်တွင် ၅၁ ဦးရှိသည်။ ယင်းမှာ ပိုးတွေ့လူနာများမှ ပေါ်ထွက်လာသော ရလဒ်ဖြစ်ပြီး ရောဂါဖြစ်ပွားမှု စစ်ဆေးခြင်း မပြုနိုင်သော ပြည်သူများကို ထည့်ပေါင်းလျှင် ယင်းထက်ပင် ပိုများမည်မှာ သေချာသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေမှုအခြေအနေများကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက မျက်ခြည်မပြတ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများအတွင်းသို့ ဖြတ်ကျော်ကူးသန်းသွားလာမှုများကို စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်း၊ သံသယလူနာများ၊ အတည်ပြုလူနာများနှင့် ထိတွေ့ခဲ့သူများအား ဓာတ်ခွဲနမူနာများ ရယူစစ်ဆေးခြင်း၊ အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်းလုပ်ငန်း များအား ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မိမိအိမ်တွင်သာနေထိုင်ခြင်းအစီအစဉ်တွင်ပါဝင်သည့် မြို့နယ်များအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တိုးချဲ့သတ်မှတ်ပေးလျက်ရှိခြင်း၊ Stay at Home အစီအစဉ်တွင်ပါဝင်သည့် မြို့နယ်များတွင်လည်း တိတိကျကျ လိုက်နာရမည့် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ထုတ်ပြန်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးရှိ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆေးရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ ဦးတည်အုပ်စုများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ကာကွယ်ဆေးအပြည့်အဝရရှိပြီးသူ ၁ ဒသမ ၇၅ သန်းခန့်ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မကြာမီကာလတွင် ကာကွယ်ဆေး နှစ်သန်းခန့် ထပ်မံရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်အတွင်း ကာကွယ်ဆေးများ ထပ်မံရောက်လာဦးမည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ပုဂ္ဂလိကကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အဖွဲ့အစည်းများကိုလည်း မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ တင်သွင်းရောင်းချ ထိုးနှံနိုင်ခွင့်ကို အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကို လမ်းဖွင့်ပေးထားသည်။

ပြည်သူလူထုအတွင်း ရောဂါကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အပြုအမူများ ပိုမိုသတိပြုဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask) များ ဖြန့်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းကို ဇွန်လအတွင်း အရေအတွက် ၁၂ သန်း ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ပြီး ဆက်လက်၍ နောက်ထပ်အရေအတွက် ငါးသန်းကို ဖြန့်ဝေပေးရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ အကာအကွယ် Mask များကို မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများရှိ လူစည်ကားရာ ဈေး၊ ကားဂိတ်စသည့်နေရာများတွင် အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် စည်းကမ်းများ တင်းတင်းကျပ်ကျပ် ချမှတ်ရသည်နှင့်အတူ တစ်ဖက်တွင်လည်း ပညာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး ထိခိုက်မှုရှိလာနိုင်သည့်အတွက် စနစ်တကျ ချင့်ချိန်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့သော် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု များပြားလာသည်နှင့်အမျှ ထုတ်ပြန်ထားသော စည်းကမ်းများအား လိုက်နာဖို့ လိုအပ်သည်။

ရောဂါပိုးရှိသူများနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ အသွားအလာကန့်သတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေး၍ ပိုးတွေ့ရှိခြင်းမရှိသူများကို ပြည်သူလူထုအခြေပြု (Facility Quarantine Center) များတွင်နေထိုင်နိုင်ရေး တတ်နိုင်သရွေ့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ နေရာများတွင် လက်ခံရန် အခက်အခဲရှိပါက သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံသူများကို မိမိအိမ်တွင်သာ အသွားအလာကန့်သတ်၍ နေထိုင်စေခြင်း (Home Quarantine) ကို စီစဉ်ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိသည်။ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိထားသည့် အတည်ပြုလူနာများကို လူနာ၏ ရောဂါအခြေအနေနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးရန် လိုအပ်ချက်များအပေါ်မူတည်၍ ကုသရေးစင်တာများတွင် ဦးစွာထားရှိ၍ လိုအပ်ပါက ဗဟိုအဆင့် ဆေးရုံကြီးများသို့ လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ယခုအခါတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးစင်တာများကို တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိပြီး ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာနှင့် သံသယလူနာများ လက်ခံကုသခြင်းကို မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၌ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ရောဂါအခြေအနေအရ နေအိမ်တွင်သာ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကိုလည်း စနစ်တကျခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသိတရားဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။ ။

အလုပ်သမားလှုပ်ရှားကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန
ကျွန်ုပ်တို့၏ နေ့ရက်
၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၀) ရက်

ချင်းတွင်းမြစ်ကျော် ကြိုးသွယ်တန်းစဉ် ရေကြောင်း ခေတ္တပိတ်ထားမည်

လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန သည် ၁၃၂ ကေဗီ ညောင်ပင်ကြီး- အောင်ချမ်းသာ(မုံရွာ) ဓာတ်အားလိုင်းရှိ OPGW(Optical Ground Wire)ကြိုး လဲလှယ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ချင်းတွင်းတံတား(မုံရွာ)အနီးတွင် ၁၀- ၇- ၂၀၂၁ ရက် နံနက် ၈ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ချင်းတွင်းမြစ်ကို ဖြတ်ကျော်၍ သွယ်တန်းမည် ဖြစ်ပါသည်။ OPGW(Optical Ground Wire)ကြိုးသွယ်တန်းစေ့စဉ် လုပ်ငန်းခွင်၏ အထက်နှင့် အောက်ရှိ ချင်းတွင်းမြစ်အတွင်း ရေကြောင်းကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေးအဖွဲ့က ရေယာဉ်များဖြင့် စောင့်ဆိုင်းပြီး ရေကြောင်း ခေတ္တပိတ်ထားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လုပ်ငန်းခွင်တည်ရှိရာ ချင်းတွင်းတံတား(မုံရွာ) ရေကြောင်းကို ဖြတ်သန်းမည့် ရေယာဉ်များအနေဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်မှ လွတ်ကင်းရာနေရာတွင် ရပ်နားစောင့်ဆိုင်းပြီး ရေကြောင်းကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေးအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့်သာ ဖြတ်သန်းခွင့်မရမီမကြာရန် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ရေလမ်းသတိပေးနံ့ဆော်ချက် ထုတ်ပြန်ထားပါသည်။

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၈-၇-၂၀၂၁)

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာ စောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	FPB	၂၀,၀၀၀	၂၀,၀၀၀	၂၀	၄၀၀,၀၀၀
TMH					၂,၇၅၀	၂,၇၀၀	၁,၅၀၂		၄,၀၅၅,၅၀၀
FMI	၈,၈၀၀	၈,၉၀၀	၂၀၀	၁,၇၇၀,၀၀၀	EFR	၃,၁၀၀	၃,၁၀၀	၆	၁၈,၆၀၀
MTSH	၃,၅၅၀	၃,၅၅၀	၃,၃၃၀	၁၁,၆၅၆,၅၀၀	AMATA	၅,၀၀၀	၅,၀၀၀	၃၇	၁၈၅,၀၀၀
MCB	၈,၁၀၀	၈,၁၀၀	၀	၀					

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

ရွှေဈေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈

ရန်ကုန်(ရွှေဈေး) ၁၅၈၉၀၀၀	မန္တလေး(ရွှေဈေး) ၁၅၈၉၀၀၀
နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်
(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၆၄၀.၀
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို = ၁၉၃၈.၈
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ် = ၂၅၃.၀၆
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ် = ၅၀.၅၂၄
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ် = ၃၉၂.၁၁

(စ) အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး = ၂၁.၉၄၀
 (ဆ) ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ = ၁၂၁၈.၅
 (ဇ) စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ = ၁၂၁၃.၀
 (ဈ) ဂျပန် တစ်ရာယန်း = ၁၄၉၁.၈
 (ည) တောင်ကိုရီးယား တစ်ရာဝမ် = ၁၄၂.၇၄

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

မြောက်

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အငယ်တန်း	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဦးသန်းတင်အောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	သုတေသန	- ဒေါ်ဇော်မာဝင့်
ဘာသာပြန်	- ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်သန္တာရွှေ၊ ဒေါ်ခင်ယုဆွေနှင့်အဖွဲ့
စာတည်းများ	- ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ	စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဒေါ်နွယ်နွယ်ထွန်း၊ ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်းနှင့်အဖွဲ့
အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ဉာ	အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဒေါ်အေးအေးသင်း
သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း		

အမြင်ကျယ်ကျယ်၊ အမြော်အမြင်ကြီးကြီးထား

တိုင်းပြည်တစ်ပြည်ထူထောင်တာဟာ ဘယ်လောက်ခက်ခဲတယ်၊ အတက်အကျ လောကဓံအမျိုးမျိုးကို တွေ့ရတယ်ဆိုတာ ကမ္ဘာ့ရာဇဝင်သိတဲ့ လူတိုင်းတော့ ဆင်ခြင်နိုင်ကြမှာပဲ။ ဒါကြောင့် အမြင်ကျယ်ကျယ်၊ အမြော်အမြင်ကြီးကြီးနဲ့ စိတ်မပျက်လက်မပျက်ဘဲ ရသမျှအခွင့်အရေးကို ရတုန်း မိမိရယူကြရလိမ့်မယ်။ ဒါမှသာ ကျုပ်တို့မြန်မာပြည်ကြီး ကျုပ်တို့ချစ်ရာရောက်မယ်။ ကျုပ်တို့မြန်မာပြည်ထူထောင်နိုင်မယ်။

(ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ၁၉၄၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်း တိုင်းပြည်သို့ အသံလွှင့်ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် Jeng Phang နော်တောင် (၃၁) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ အကြိုလက်ရည်ဆန်းစစ်ခြားပစ်ပြိုင်ပွဲကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

□ ရှေ့ဖုံးမှ
Compound Individual တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲနှင့် Mix Team နှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲများ၊ Recurve Individual တစ်ဦးချင်းနှင့် Mix Team နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။
ပြိုင်ပွဲများအပြီးတွင် ဆုများချီးမြှင့်ရာတွင် Compound တစ်ဦးချင်းရှုံးထွက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသူများကို ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ဦးကလည်းကောင်း၊ Recurve အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း ရှုံးထွက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသူများကို ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ဆန်းကလည်းကောင်း၊ Recurve အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းရှုံးထွက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသူများကို ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထွန်းမြင့်ဦးကလည်းကောင်း၊ Compound Mixed Team ရှုံးထွက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသူများကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးလှိုင်ကလည်းကောင်း၊ Recurve Mixed Team ရှုံးထွက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိကြသော ကစားသမားများနှင့် ပွဲစဉ်တစ်လျှောက်အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုရရှိသော နေလင်းဦးကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် Jeng Phang နော်တောင်ကလည်းကောင်း ဆုများချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း

ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်သည် ဇူလိုင် ၅ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးသို့ ရောက်ရှိပြီး ရုံးခန်းထဲမှ အိမ်ရာအဆောက်အအုံများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ထောက်ပံ့ပေးအပ်
ယင်းနောက် တာချီလိတ်မြို့ အမျိုးသမီး အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာ သင်တန်းကျောင်း ဌာန ဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဝန်ထမ်းများအတွက် ဝတ်စုံများ၊ ဦးထုပ်နှင့် ရှားဖိနပ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ သင်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်း လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။
မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တာလေးမြို့ နားအွန်-မယ်ပိန်း ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ၃ မိုင် ၅ ဖာလုံအနက် တစ်မိုင်ကျောက်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံကာ လမ်းရေရှည်ကောင်းမွန်အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းပေးကြရန် မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ တင်ပြချက်အရ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်ရန် လျာထားသော မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် တောညှုကျေးရွာအုပ်စု တောညှု-နမ့်ခွန်းတောင်ကျေးရွာ သွားလမ်းကို ကြည့်ရှုပြီး ကျိုင်းတုံမြို့ ဆင်နစ်ကောင်ရေလှောင်ကန်မှ သောက်သုံးရေလုံလောက်စွာရရှိရေး ထပ်မံတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများနှင့်ပတ်သက်



၍ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဖြည့်စွက်ဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စများကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှာကြားသည်။
တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဇူလိုင် ၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မက်မန်းခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနခန်းမ၌ ဒေသခံဝန်ထမ်းများ၊ ပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားပြီး မက်မန်းမြို့နယ် ကောင်းလန်းကျေးရွာ၊ ဝမ်လုံကျေးရွာ၊ ပါလောင်းကျေးရွာများအတွက် အိမ်သုံးဆီလုံစုံစုံ၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူများအတွက် ကျောင်းဝတ်စုံအဖြူအစိမ်းနှင့် ဗလာစာအုပ် ၄၃၇ စုံတို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မက်မန်းမြို့ရှောင်လမ်း ၂ မိုင် ၄ ဖာလုံတွင် ၁ မိုင် ၄ ဖာလုံ အပြီးသတ်ကျောက်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို လည်းကောင်း၊ နမ့်ကျွတ်(ပန်ဖိန်း)-ပန်ကောက်-ရောင်ပန် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ၁၂ မိုင်တွင် ၅ မိုင် ၄ ဖာလုံ မြေသားလမ်း ဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှုကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လမ်းရေရှည်တည်တံ့စေရန် ဒေသခံများက ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းရေး၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ လိုအပ်သော နေရာများတွင် ရေထုတ်ပြန်များ ထပ်မံထည့်သွင်း

ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို မှာကြားသည်။
ဆက်ကပ်လျှို့ဝှက်
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဇူလိုင် ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မိုင်းပျဉ်းမြို့ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြု ဗဟိုကျောင်း ဆရာတော်အား သွားရောက်ဖူးမြော်၍ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လျှို့ဝှက်ခဲ့ပြီး ၎င်းကျောင်းတိုက်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးသင် အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၌ ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် စားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့ပေးရေး၊ စာသင်ကျောင်းဆောင်၊ အိမ်ဆောင်နှင့် လိုအပ်သည့်ကိစ္စရပ်များ ဖြည့်ဆည်းပေးရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ် ဟေ့ဟင် ခုနစ်မိုင်ကျေးရွာမှ သုဝဏ္ဏသျှိတောင်တော်အထိ မြေသားလမ်း ၁၃ မိုင် ၂ ဖာလုံအနက် ၁ မိုင် ၄ ဖာလုံ ကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) နှင့် "ဝ" ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း မက်မန်းမြို့နယ်အတွင်း နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ၄၄ ခုအတွက် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅၅၁ သန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမှုသက်မွေး လုပ်ငန်းပညာသင်တန်းကျောင်းသုံးကျောင်း၊ နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းနှစ်ကျောင်းတို့ ဖွင့်လှစ်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံကောင်းကျိုးအတွက် အဓိကထား ဆောင်ရွက်

အုပ်ချုပ်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ အားနည်းချက်များနှင့် နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ ထိုးနှက်ချက်များကြောင့် အထင်အမြင်လွဲမှားမှုများ ဖြစ်ပေါ်ပြီး CDM တွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် ဆရာ၊ ဆရာမများအနေဖြင့်လည်း သက်ဆိုင်ရာကျောင်းများသို့ ဆက်သွယ်သတင်းပို့စေလိုကြောင်း၊ ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ချိန်တွင် ဆရာ၊ ဆရာမများ လိုအပ်ချက်ရှိပါက ဖြည့်တင်းနိုင်ရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွက် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ဘက်ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံကောင်းကျိုးအတွက် အဓိကထား ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၁၀-၅-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစည်းအဝေး (၁၀/၂၀၂၁)၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း၏ အာမခံ Product များကို Online/Mobile Payment ဖြင့် ဝယ်ယူနိုင်မည့်စနစ် စတင်မိတ်ဆက်သည့်အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အာမခံ လုပ်ငန်း၏ အာမခံ Product များကို Website၊ Mobile Application များမှတစ်ဆင့် Online/Mobile Payment ဖြင့် ဝယ်ယူနိုင်မည့်စနစ် စတင်မိတ်ဆက် သည့် အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း(ရုံးချုပ်) ခေတမ ထပ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ Online Webinar ဖြင့် ကျင်းပသည်။



ဖြင့် အာမခံလုပ်ငန်းများကို ပြောင်းလဲအဆင့်မြှင့် တင်ပြီး အခြားပြည်တွင်း/ပြည်ပ ကုမ္ပဏီများနှင့် တန်းတူ ဈေးကွက်အတွင်း ယှဉ်ပြိုင်ထိုးဖောက်နိုင် ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း၊ စီမံကိန်းကို ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှစတင်ပြီး ပထမနှစ်ပြီးမြောက် သည့်အခါ သူတစ်ပါး ထိခိုက်မှုအာမခံနှင့် ခရီးသွား အာမခံအမျိုးအစား နှစ်မျိုးကို မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း Website နှင့် Mobile App တို့မှတစ်ဆင့် ဝယ်ယူ နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် အာမခံထားရှိသူများ လူကိုယ်တိုင်

လာရောက်၍ ပရိမိယံပေးချေရန်မလိုအပ်ဘဲ Online/Mobile Payment များဖြင့် ငွေပေးချေခြင်းများကို အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပေးချေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း ဦးဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာစန္ဒာဦးက နှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားပြီး မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း၏ Corporate Video ကို ပြသသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်း၏ အာမခံ Product များကို Website၊ Mobile Application များမှတစ်ဆင့် Online/Mobile Payment စနစ်ဖြင့် စတင်ဝယ်ယူနိုင်မည့် မိတ်ဆက်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ဖွင့်လှစ်သည်။

မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းကို ၁၉၅၂ ခုနှစ် ကတည်းက စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး အသက်အာမခံ လုပ်ငန်းကို စတင်ဆောင်ရွက်ကာ နောက်ပိုင်းတွင် အသက်နှင့်အထွေထွေ အာမခံနှစ်မျိုးလုံး လက်ခံ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် အာမခံအမျိုး အစားများအနေဖြင့် အသက်အာမခံအမျိုးအစား ၁၉ မျိုး၊ အထွေထွေအာမခံအမျိုးအစား ၂၂ မျိုး လက်ခံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အရည်အသွေးမြင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
အရည်အသွေးမြင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ကြသည်။ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနအနေဖြင့် လယ်ယာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ များ ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ များ ကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်း အသုံးပြုနိုင်ရေး လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးခြင်း၊ စက်မှုလယ်ယာစနစ်ကျ လယ်ယာမြေများ ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ ကုန်းမြင့်လယ်ယာ မြေများ ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ အမျိုးမျိုးကို စမ်းသပ်သူတေသနပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ကွင်းဆင်းသရုပ်ပြခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ သည်။ စက်မှုလယ်ယာသင်တန်းကျောင်းများ၊ ရှေ့တန်းစခန်းများတွင်သင်တန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး ခြင်းအပြင် ဆက်စပ်ဌာနများနှင့်ပူးပေါင်း၍ တောင်သူ ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ၊ လက်တွေ့ကွင်းဆင်းသရုပ် ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး တောင်သူလယ်သမား မိသားစုဝင်များအနေဖြင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ များကို ကျွမ်းကျင်စွာ ကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်းအသုံးပြု နိုင်ရေးအပြင် စက်မောင်း၊ စက်ပြင်အတတ်ပညာ ဖြင့် ကျေးလက်လူငယ်များ အလုပ်အကိုင် အခွင့် အလမ်းများရရှိရေးကို မျှော်မှန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အရည်အသွေးမြင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ



တွင် အသုံးပြုထားသည့် နည်းပညာရပ်များအပေါ် စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာသိရှိနိုင်ရေးကိုပါ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ မြန်မာ့လယ်ယာကဏ္ဍတွင် ဌာနနှင့် တောင်သူ ပိုင် လယ်ယာလုပ်ငန်းသုံး ထွန်စက်ကြီးပေါင်း ၃၉၀၀၀ ကျော်၊ လက်တွန်းထွန်စက် ၅၂၀၀၀ ကျော်၊ တစ်ဘီးတပ်ထွန်စက် ၃၇၀၀၀ ကျော်၊ သမန်း

လေ့ ၁၂၀၀၀၊ ကောက်စိုက်စက် ၂၅၀၊ စပါးရိတ်စက် ၂၂၀၀ ကျော်၊ စပါးခြွေစက် ၈၀၀၀၀ ကျော်၊ ရိတ်သိမ်း ခြွေလှေ့စက်ကြီးပေါင်း ၁၀၀၀၀ ကျော် အသုံးပြု လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်း မြို့နယ်ပေါင်း ၁၁၀ တွင် လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုအသင်းအဖွဲ့ပေါင်း ၁၃၆ ခုရှိ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

○ ကျောပိုးမှ

၃။ ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မပါရှိဘဲ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်နေသူများ၊ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ် တစ်ခုတည်းဖြင့် မဲစာရင်း ၃ ကြိမ်နှင့်အထက် ပါဝင်နေသူများ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် တစ်ခုတည်းဖြင့် မဲစာရင်း ၂ ကြိမ်ပါဝင်နေသူများကို ခွဲခြား၍ မြို့နယ်အလိုက် စစ်ဆေးခြင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အလိုက် အပြန်အလှန်စစ်ဆေးခြင်း (Cross Check)၊ တစ်နိုင်ငံလုံး အပြန်အလှန်စစ်ဆေးခြင်း

(Cross Check)များအရ မဲစာရင်းထပ်နေသူများ၊ အသက် ၁၀၀ နှစ်အထက် မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်နေသူများနှင့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပသည့်နေ့တွင် အသက် ၁၈ နှစ် မပြည့်ဘဲ မဲစာရင်းတွင်ပါဝင်နေသူ စာရင်းများအရ မဲမသမာမှုဖြစ်ပွားခဲ့သော မဲဆန္ဒရှင်အရေအတွက် စုစုပေါင်းမှာ ၁၁၃၀၅၃၉၀ ဦးဖြစ်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအလိုက် စာရင်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

မဲမသမာမှုဖြစ်ပွားခဲ့သော မဲစာရင်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	UEC မဲစာရင်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်						စုစုပေါင်း
		နိုင်ကတ်မရှိ	(၃) ကြိမ်အထက်	(၂) ကြိမ်	တိုင်း/ပြည်နယ် Cross Check	၁၀၀ နှစ်အထက်	၁၈ နှစ်အောက်	
၁	ကချင်	၉၂၄၅	၇၆၃၃	၁၀၂၈၇၆	၆၀၅၉၀	၆၇၉	၄၉၇	၂၆၄၇၂၇
၂	ကယား	၅၅၅	၉၃၀	၁၆၆၈၀	၅၉၁	၂၃၈	၄၄	၂၉၃၅၆
၃	ကရင်	၂၄၁၉၅၃	၁၅၂၅၈	၁၂၈၂၃၀	၁၅၂၉၄	၉၁၇	၈၂၂	၄၀၂၄၇၄
၄	ချင်း	၁၅၅၈၀	၂၉၈၁	၃၄၂၄၈	၁၉၅၄	၃၆၆	၁၈၅	၅၅၃၁၄
၅	စစ်ကိုင်း	၃၃၇၄၈၄	၃၉၂၀	၄၆၀၉၁၆	၇၁၈၇၂	၁၈၉၇	၁၄၆၆	၉၁၂၈၅၅
၆	တနင်္သာရီ	၁၉၃၉၉၁	၈၁၂၀	၁၁၂၇၅၆	၂၈၉၅၈	၇၀၈	၃၆၆	၃၄၄၈၉၉
၇	ပဲခူး	၈၅၈၆၁၁	၃၇၁၆၂	၃၈၂၀၅၈	၆၁၀၀၈	၁၉၈၅	၈၇၇	၁၃၄၁၇၀၁
၈	မကွေး	၁၇၂၉၇၆	၃၃၉၅၆	၃၉၇၅၀၄	၄၅၂၄၂	၁၅၆၇	၆၅၀	၆၅၁၈၉၅
၉	မန္တလေး	၃၈၈၂၈၂	၃၈၀၉၀	၅၁၆၇၇၆	၂၁၇၆၆၈	၃၁၅၁	၁၂၃၉	၁၁၆၅၂၀၆
၁၀	မွန်	၃၀၅၉၈၇	၁၃၀၀၂	၁၇၄၂၆၈	၂၆၈၂၈	၉၀၂	၄၈၅	၅၂၁၄၇၂
၁၁	ရခိုင်	၇၇၅၇၃	၄၁၀၁	၄၇၇၁၂	၃၅၉၈	၃၄၁	၂၂၃	၁၃၃၅၄၈
၁၂	ရန်ကုန်	၇၄၇၁၃၈	၁၁၀၇၀	၂၆၉၄၁၂	၄၀၅၃၆၆	၂၂၂	၁၉၀၉	၁၄၃၇၁၁၇
၁၃	ရှမ်း	၆၁၆၅၃၁	၂၂၆၉၇	၃၀၉၂၄၈	၆၉၀၅၄	၂၅၉၇	၁၉၉၆	၁၀၂၂၁၃
၁၄	ဧရာဝတီ	၇၀၆၉၈၄	၅၄၂၈၅	၅၆၇၃၀၀	၃၉၇၄၂	၂၇၀၇	၃၃၃၉	၁၃၇၄၃၅၇
၁၅	ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ	၁၀၈၃၃၃	၆၉၀၀	၇၆၂၂၂	၃၈၆၉၀	၂၈၉	၃၁၄	၂၃၀၇၄၈
	ပေါင်း	၄၈၆၉၄၇၇	၂၉၅၄၀၅	၃၅၉၆၂၀၆	၁၀၉၁၇၇၆	၂၀၅၆၆	၁၄၄၁၂	၉၈၈၇၇၉၂
	တစ်နိုင်ငံလုံး Cross Check				၁၄၁၇၅၉၈			၁၄၁၇၅၉၈
	စုစုပေါင်း	၄၈၆၉၄၇၇	၂၉၅၄၀၅	၃၅၉၆၂၀၆	၂၅၀၉၃၇၄	၂၀၅၆၆	၁၄၄၁၂	၁၁၃၀၅၃၉၀

၄။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၃၈၂၇၁၄၄၇ ဖြစ်ကြောင်း ယခင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး အဆိုပါ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို စိစစ်ခဲ့ရာ မဲမသမာမှုဖြစ်ပွားသည့်အရေအတွက် ၁၁၃၀၅၃၉၀ (၂၉.၅၄ ရာခိုင်နှုန်း)ဖြစ်သည်ကို အောက်ပါ အတိုင်းတွေ့ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည် -

- (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မရှိဘဲ မဲစာရင်းတွင်ပါဝင်နေသူ ၄၈၆၉၄၇၇ ဦး
- (ခ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် တစ်ခုတည်းဖြင့် မဲစာရင်း ၃ ကြိမ်နှင့် အထက် ပါဝင်နေသူ ၂၉၅၄၀၅ ဦး
- (ဂ) နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ် တစ်ခုတည်းဖြင့် မဲစာရင်း ၂ ကြိမ်ပါဝင်နေသူ ၃၅၉၆၂၀၆ ဦး

- (ဃ) တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အလိုက် အပြန်အလှန် စစ်ဆေးခြင်း (Cross Check) ၁၀၉၁၇၇၆ ဦး
- (င) အသက် ၁၀၀ နှစ်အထက် မဲစာရင်းတွင်ပါဝင်နေသူ ၂၀၅၆၆ ဦး
- (စ) ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပသည့်နေ့တွင် အသက် ၁၈ နှစ် မပြည့်ဘဲ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်နေသူ ၁၄၄၁၂ ဦး
- (ဆ) တစ်နိုင်ငံလုံး တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အချင်းချင်း အပြန်အလှန် စစ်ဆေးခြင်း (Cross Check) ၁၄၁၇၅၉၈ ဦး
- (ဇ) မဲမသမာမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မဲဆန္ဒရှင်အရေအတွက်စုစုပေါင်း ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ၁၁၃၀၅၃၉၀ ဦး

(၅၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံခရီးသွားလုပ်ငန်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
(၅၄)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံခရီးသွားလုပ်ငန်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်း အဝေးများဖြစ်သည့် (၃၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ+ တရုတ်၊ ဂျပန်၊ ကိုရီးယားခရီးသွားလုပ်ငန်းအာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းအဝေး၊ (၂၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ- အိန္ဒိယခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ အစည်းအဝေးများကို အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှဒီးဆောင်၍ ဇူလိုင် ၇ ရက်နှင့် ၈ ရက်တို့၌ နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ ဂျပန်နိုင်ငံ၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့မှ အာဆီယံခရီးသွားလုပ်ငန်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်များ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ

ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အာဆီယံဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်း များဖြစ်သည့် အာဆီယံ-တရုတ်ဗဟိုဌာန၊ အာဆီယံ- ဂျပန်ဗဟိုဌာန၊ အာဆီယံ-ကိုရီးယားဗဟိုဌာန၊ အာဆီယံခရီးသွားလုပ်ငန်းအသင်း (ASEANTA)၊ အာဆီယံခရီးသွားလုပ်ငန်းသုတေသနအဖွဲ့ (ATRA)၊ အမေရိကန်-အာဆီယံ စီးပွားရေးကောင်စီ(US-ABC)၊ နိုင်ငံတကာခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်း များဖြစ်သည့် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် (UNWTO)၊ ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းကောင်စီ (WTTC)၊ ပစိဖိတ်-အာရှခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ (PATA)တို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြန်မာ နိုင်ငံ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ဒီးဆောင်၍ဝန်ကြီးဌာနမှတာဝန် ရှိသူများ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသား အကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှုသည့် နိုင်ငံရေး

မိမိတို့နိုင်ငံ နိုင်ငံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အတွေးနယ်ချဲ့ မိသားစု၊ မြန်မာပြည် နိုင်ငံရေးသည် နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင် ရေးကာလမှစ၍ နီးကြားရှင်သန်လာခဲ့သည်။ နိုင်ငံရေးနယ်ပယ်တွင် ကိုယ်ယုံကြည်ရာဝါဒ၊ လမ်းစဉ်တို့ကို ကိုင်စွဲ၍ အမျိုးမျိုးဖြတ်သန်းခဲ့ကြ သည်။ နိုင်ငံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ခေါင်းဆောင်များက အဓိပ္ပာယ်အမျိုးမျိုး ဖွင့်ဆိုခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံရေး သည် ညစ်ပတ်သည့်အလုပ်၊ ရိုးသားသည့်အလုပ်၊ လောကကောင်းကျိုးကို ဆောင်ကြဉ်းသည့် အလုပ်၊ တိုင်းပြည်အရေး၊ ပြည်သူများ၏အရေးစသည်ဖြင့် အမျိုးမျိုးဆိုခဲ့ကြသည်။

လောကီနိဗ္ဗာန်

မြန်မာ့နိုင်ငံရေးသမိုင်းတွင် နိုင်ငံရေး ရှေ့ဆောင်ကြီး ဦးဘဘောက “နိုင်ငံရေးဆိုတာ အင်မတန် ညစ်ပတ်တဲ့အလုပ်ပါ”ဟု ဆိုခဲ့သည်။ ရှေ့နေချုပ်ကြီး ဦးသိန်းမောင်ကြီးက “နိုင်ငံရေး ဆိုတာ ကုသိုလ်တစ်ပင် ငရဲတစ်ဝိသုဒ္ဓိ နိုင်ငံရေးကို မလုပ်တော့ဘူး”ဟု ဆိုခဲ့သည်။ ဂဠုန်ဦးစောက “ဝါးရင်းတုတ်နှင့် လူမိုက်အားကိုးလျက် စခန်းသွား မည်”ဟု ဆိုသည်။ ဒေါက်တာဘမော်က “စတာလင် တို့ဟစ်တလာတို့ကို အားကျသည်”ဟု ပြောသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက “နိုင်ငံရေးဆိုသည်မှာ လူအဝမ်းနှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ကူးလူးအုပ်ချုပ် သော ကိစ္စပင်ဖြစ်၏။ စင်စစ် နိုင်ငံရေးမှာ တိုးတက် လိုသည့် ပင်မတရားကြီးဖြစ်၏။ ထိုတရားကား လောကီနိဗ္ဗာန်ကို နောက်ဆုံးရည်မှန်းလေသည်။ ထို့ကြောင့် ဘယ်မှာလျှင် ညစ်ပတ်ရပေမည်နည်း” ဟု ဆိုခဲ့သည်။

မြန်မာပြည်နိုင်ငံရေးကို စတင်ဖော်ဆောင်ခဲ့ သော နိုင်ငံရေးသမားကြီးများ၏ နိုင်ငံရေးအပေါ် ထားရှိသော သဘောထားများမှာ အမျိုးမျိုးအဖုံဖုံပင် ဖြစ်သည်။ မျက်မှောက် နိုင်ငံရေးလောကတွင်လည်း ထိုနည်းလည်းကောင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဖော်ပြပါ နိုင်ငံရေး အယူအဆအမျိုးမျိုးအနက် ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဆန်း၏ နိုင်ငံရေးအယူအဆသည်သာ လျော်ကန်သင့်မြတ် ကောင်းမွန်သည်ဟု ဆိုချင် သည်။ ယနေ့နိုင်ငံရေးသည် ဘကြီးဘဘော နိုင်ငံရေး၊ ဦးသိန်းမောင် နိုင်ငံရေး၊ ဂဠုန်ဦးစော နိုင်ငံရေး၊ ဒေါက်တာဘမော် နိုင်ငံရေး၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း နိုင်ငံရေး မည်သည့်နိုင်ငံရေး အမျိုးအစားနှင့်တူသည် ကို စဉ်းစားကြည့်နိုင်ပါပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဒီမိုကရေစီခရီးလမ်းကို လျှောက်လှမ်းနေသည်ဖြစ်၍ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း မျှော်မှန်းသော နိုင်ငံရေးစနစ်ဖြစ်သော လျှောက်လှမ်း သင့်ပါပေသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း မျှော်မှန်းသော နိုင်ငံရေးကို မလိုက်နာ၊ မကျင့်သုံးပါက ညစ်ပတ် သော နိုင်ငံရေး၊ ရက်စက်သော နိုင်ငံရေးသာ ဖြစ်ပေ လိမ့်မည်။

ညစ်ထေးနိုင်ငံရေး

စာဖတ်သူများ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အတိတ်၊ ပစ္စုပ္ပန်၊ အနာဂတ် နိုင်ငံရေးအခြေအနေများကို မှန်းဆကြည့်နိုင်ပါသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း မျှော်မှန်းသော နိုင်ငံရေးအရ ပြည်သူ့အားလုံးနှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ကူးလူးအုပ်ချုပ်ရသော နိုင်ငံရေးစနစ်ကို လုပ်ကိုင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။

တိုင်းပြည်ဆုတ်ယုတ်

သို့သော် မြန်မာပြည်၏ မျက်မှောက်နိုင်ငံရေး အခြေအနေသည် အမုန်းတရားကို အခြေခံသည့် နိုင်ငံရေးဖြစ်နေသည်ကို တွေ့ရသည်။ ချစ်ခြင်း တရား လွန်ကဲသောအခါ မုန်းခြင်းတရားပေါ်ပေါက် လာသည်။ ချစ်ခြင်း၊ မုန်းခြင်းတို့သည် အစွန်း တရားနှစ်ပါးသာဖြစ်သည်။ စင်စစ် ချစ်ခြင်း၊ မုန်းခြင်း တို့၏အလယ်မှ အားလုံးအတွက် တိုးတက်ခြင်းကို ရှေးရှုရမည်ဖြစ်သည်။ စိတ်ခံစားချက် (Emotion) ဖြင့် ပြုလုပ်သော နိုင်ငံရေး၊ စိတ်ခံစား ဝိဝါဒ ကွဲပြား သည့် အယူအဆဖြင့် ပြုလုပ်သော တော်လှန်ရေး သည် မည်သည့်အခါမျှ အောင်မြင်မည်မဟုတ်ပေ။ အချင်းချင်း အမုန်းတရားများ တိုးပွားလာပြီး ဘဝ

မောင်သောမန

ဥပဒေဘောင်ကို ကျော်လွန်ကာ သတိမမူဖြစ်ခဲ့သည်။ ယင်းတို့ကို ရွေးကောက်ပွဲအကြိုကာလ၊ ရွေးကောက်ပွဲ မဲဆွယ်စဉ်ကာလများက လှုပ်ရှားမှုများတွင် တွေ့ရ မည်ဖြစ်သည်။ မိဒီယာစာမျက်နှာများပေါ်တွင် ဖော်ပြပါရှိခဲ့သည့် အထောက်အထားများ ရှိနေပါ သည်။ နိုင်ငံရေးပါတီတစ်ခုသည် အာဏာရရေး အတွက် နိုင်ငံရေးကျင့်ဝတ်ကို မစောင့်ထိန်းပါက တရားမျှတမှုများ ကွယ်ပျောက်၍ အဂတိတရား လိုက်စားရာရောက်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် UEC ကို နိုင်ငံတော်သမ္မတ

၂၀၁၅ ရွေးကောက်ပွဲတွင် သောင်ပြိုကမ်းပြို အနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲတွင် မိုးပြိုမြေပြို အနိုင်ရ လိုသော လောဘဇောကြောင့် ဥပဒေဘောင်ကို ကျော်လွန်ကာ သတိမမူဖြစ်ခဲ့သည်။ ယင်းတို့ကို ရွေးကောက်ပွဲအကြိုကာလ၊ ရွေးကောက်ပွဲ မဲဆွယ်စဉ်ကာလများက လှုပ်ရှားမှုများတွင် တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ မိဒီယာစာမျက်နှာများပေါ်တွင် ဖော်ပြ ပါရှိခဲ့သည့် အထောက်အထားများရှိနေပါသည်။ နိုင်ငံရေးပါတီတစ်ခုသည် အာဏာရရေးအတွက် နိုင်ငံရေးကျင့်ဝတ်ကို မစောင့်ထိန်းပါက တရားမျှတမှုများ ကွယ်ပျောက်၍ အဂတိတရား လိုက်စားရာရောက်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင် UEC ကို နိုင်ငံတော်သမ္မတက ဖွဲ့စည်းပေးထားရာ၌ တရားမျှတ၍ လွတ်လပ်ပြီး သမာသမတ်ကျသော အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်နိုင်သည်ကို ယုံကြည်သဖြင့် တာဝန်ပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးတစ်ရာကျော်၊ မတူကွဲပြားသော လူမှုအသိုက်အဝန်းအမျိုးမျိုး စုပေါင်းနေထိုင်သော တိုင်းပြည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ထိုမတူကွဲပြားသော ပြည်သူ့အားလုံးနှင့် ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံကူးလူးယှက်နှယ်သည့် ဝါဒစနစ်ဖြစ်ဖို့ လိုသည်။ ထိုစနစ်ဖြစ်မှသာ ပြည်ထောင်စုကြီးလည်း စည်းလုံးညီညာ တည်တံ့ခိုင်မြဲမည်ဖြစ်သည်။ “တစ်တောတစ်ဖ”ဝါဒ ထွန်းကားရေးကို လုပ်ဆောင် ပါက တိုင်းပြည်မခိုင်မြဲ ပြိုကွဲမည်ဖြစ်သည်။ စင်စစ် နိုင်ငံရေးသည် တိုးတက်လိုသည့် ပင်မတရားကြီး ဖြစ်၍ တိုးတက်မှုကို ဆုတ်ယုတ်နိုင်သော ဖျက်ဆီး ရေးလမ်းစဉ်မျိုးကို ရှောင်ရှားရမည်ဖြစ်သည်။ ညစ်ပတ်သည့် နိုင်ငံရေးကို မပြုလုပ်မိစေရန် အထူး

ပျက်သူများသာ တိုးပွားလာမည်ဖြစ်သည်။ တိုင်းပြည်ဆုတ်ယုတ်ခြင်းသာ ဦးတည်လာမည့် အဖတ်တင်မည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံကို ဒီမိုကရေစီစနစ်အရ ပြည်သူများက ရွေးချယ်သည့် အနိုင်ရသည့်ပါတီက တာဝန်ယူရ သည်မှာ မှန်သည်။ သို့သော် တိုင်းပြည်တစ်ပြည်လုံး တွင် နေထိုင်ကြသော ပြည်သူများမှာ အနိုင်ရပါတီကို ထောက်ခံသည့် ပြည်သူများချည်းသာ မဟုတ်သည် ကို သတိပြုရပေမည်။ နိုင်ငံအတွင်း မည်သည့်ပါတီ ကိုမျှ စိတ်မဝင်စားသည့် မည်သည့်ဘက်မှ မပါဝင် လိုသူများ၊ နှစ်သက်ရာပါတီများအား ထောက်ခံကြ သည့် ပြည်သူများလည်း နေထိုင်ကြသည့်ဖြစ်ရာ မတူကွဲပြားသော နိုင်ငံသားများသည် တစ်ဦးအောက် တည်းတွင် နေထိုင်ကြသော ပြည်သူများသာ ဖြစ်သည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မိမိတို့ ပါတီနိုင်သည်ဖြစ်စေ၊ ရှုံးသည်ဖြစ်စေ ပြည်သူ အားလုံးနှင့် သဟဇာတဖြစ်စွာ နေထိုင်နိုင်ရေးသည် အရေးကြီးသော အချက်ဖြစ်သည်။

မရိုးသားနိုင်ငံရေး

ငါ့ပါတီသာ အဓိက၊ ငါ့ပါတီသာ ပမာန၊ အခြား ပါတီများကို အလေးမမူ “ငါနှင့်မတူ ငါရန်သူ” ဟူသော ဒေါက်တာဘမော် ဝါဒ၊ ဂဠုန်ဦးစော ပါတီ လမ်းစဉ်ကဲ့သို့ မကျင့်သုံးမိကြရန် လိုအပ်ပေသည်။ မျက်မှောက်နိုင်ငံရေးအခြေအနေသည် ဒီမိုကရေစီ ကို အကြောင်းပြု၍ အာဏာကို ဥပဒေဘောင် ကျော်လွန်ကာ အသုံးပြုသောကြောင့် ကျဆုံးပျက်စီး ခြင်းသို့ ရောက်ရသည်ဟု ရှုမြင်ပါသည်။ အာဏာကို ခိုင်ခိုင်မြဲမြဲ ဆုပ်ကိုင်ထားလိုသော လောဘကြောင့် မရိုးသားသော နိုင်ငံရေးလမ်းစဉ်ကို ကျင့်သုံးခဲ့ကြ ခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၁၅ ရွေးကောက်ပွဲတွင် သောင်ပြိုကမ်းပြို အနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲတွင် မိုးပြိုမြေပြို အနိုင်ရလိုသော လောဘဇောကြောင့်

က ဖွဲ့စည်းပေးထားရာ၌ တရားမျှတ၍ လွတ်လပ်ပြီး သမာသမတ်ကျသော အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ဆောင်ရွက် နိုင်သည်ကို ယုံကြည်သဖြင့် တာဝန်ပေးထားခြင်း ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံရေးဗျူဟာ

သို့သော် ရွေးကောက်ပွဲအကြိုကာလတွင် အာဏာရပါတီခေါင်းဆောင်က ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်လုပ်ငန်းများကို ဝင်ရောက်စစ်ဆေးခြင်း သည် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းအပေါ် လွှမ်းမိုး စွက်ဖက်ရာ ရောက်နေသည်။ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေး ကာလတွင်လည်း နိုင်ငံရေးအရှိန်အဝါ၊ နိုင်ငံရေး အာဏာကို အလွဲသုံးစားပြုလုပ်၍ ပေါ်ပေါ်ထင်ထင် ရှေ့ထွက်လှုပ်ရှားမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ရွေးကောက်ပွဲ အကြိုကာလက အနောက်နိုင်ငံကြီးတစ်နိုင်ငံ က ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်ရေးအတွက်ဆိုကာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၀ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းသည် ပါတီအောင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်ပအထောက်အပံ့လို ဖြစ်နေသည်။ အဆိုပါနိုင်ငံကြီးသည် မည်သည့် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပေးကမ်းထောက်ပံ့သည်ကို ၎င်း နိုင်ငံကြီးသာ အသိဆုံးဖြစ်ပေလိမ့်မည်။ အာဏာရ ပါတီကြီးသည် ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဘုရင့်နောင် ဖောင်ဖျက်နည်းကို ကျင့်သုံးလိုက်ဟန်တူသည်။ လက်တွေ့တွင် ပါတီကြီး၏ ဖောင်လည်းပျက်၊ တိုင်းပြည်လည်း ပျက်စီးကိန်းဆိုက်ခဲ့သည်။ ဤသို့ ကြိုတင်စီစဉ်ခဲ့သည့် နိုင်ငံရေးဗျူဟာကို ပြည်သူတို့ အနေဖြင့် သိရှိနိုင်စွမ်းမည် မဟုတ်ပေ။

တာဝန်နိုင်ငံရေး

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံရေးဆိုသောစကားကို “ပြည်ထဲအရေး ပေါက်နှင့်ကျေး၊ ကြက်ဥအရောင် တိမ်တောင်သဖွယ်၊ မင်းရေးကျယ်”ဟု ရေးက ဆိုကြ ခဲ့ကြဟန်တူသည်။ နိုင်ငံရေး၏ အတွင်းသဘောများ ကို ပြည်သူများအနေဖြင့် သိနားလည်ရန် လွယ်ကူ မည်မဟုတ်ပေ။ စာမျက်နှာ ၇ သို့ ☆

စစ်မှန်သည့် နိုင်ငံရေးဆိုသည်မှာ မတူကွဲပြားသည့် ဆက်ဆံရေးအား အခြေခံ သည့် နိုင်ငံရေးဖြစ်မှသာ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပါလိမ့်မည်။ တပ်မတော်ကိုသော် လည်းကောင်း၊ အတိုက်အခံပါတီတို့ကိုသော်လည်းကောင်း ရန်သူကဲ့သို့ သဘော ထားပါက မည်သည့်အခါမျှ အဆင်ပြေမည်မဟုတ်ပေ။ အောင်မြင်မည်လည်း မဟုတ်ပေ။ မတူကွဲပြားသော ပါတီအဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းရင်းသားများအား ပစ်ပယ်ထားပြီး တပ်မတော်ကို ဖယ်ရှားရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သဖြင့် ပြိုကွဲပျက်စီးခြင်း အဖြစ်သို့ ရောက်ခဲ့သည်။ စင်စစ် နိုင်ငံရေးညစ်ထေးမှုသည် ယခုမှဖြစ်ခဲ့သည် မဟုတ်ပေ။ မြန်မာ့နိုင်ငံရေးအစကတည်းက အာဏာရရေးကိုသာ ဦးစားပေးကြ၍ မြန်မာ့နိုင်ငံရေးမှာ ညစ်ထေးခဲ့သည်။ ယုတ်မာညစ်ထေးသော အစွန်းရောက် နိုင်ငံရေးသမားများကြောင့် မွန်မြတ်သော အမျိုးသားနိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များ ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်ကို သမိုင်းသင်ခန်းစာယူသင့်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့နှင့် ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ကျန်းမာရေး နှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု များပြား လျက်ရှိ၍ ဆေးရုံလူနာခုတင် စီမံခန့်ခွဲမှု၊ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းမှုတို့ကို အထူးဦးစားပေးအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ ကြောင်း၊ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၌ သုဝဏ္ဏ ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေးဌာန ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဖောင်ကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေးဌာနနှင့် တောင်ဥက္ကလာပ ဆေးရုံကြီးတို့၌လည်း လူနာများ အဆင်ပြေစွာလက်ခံ ကုသပေးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ဖောင်ကြီး၌ လူနာ ၂၀၀ လက်ခံနိုင်ရေး ပြင်ဆင်လျက်ရှိပြီး ၇၀၀၊ ၈၀၀ အထိ လက်ခံနိုင်ရန် ဆက်လက်စီစဉ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုရောဂါပိုးသည် ကူးစက်မှု ပိုမိုမြန်ဆန်ပါကြောင်း၊ အဓိကစိန်ခေါ်မှုမှာ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကိစ္စ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် ယခုလက်ရှိအခြေအနေတွင် ဝန်ကြီး ဌာန၏ ဝန်ထမ်းအင်အား ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ဖြင့်သာ ပြည်သူလူထုအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ပေးနေရပြီး အခက်အခဲများကြားမှ ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအတွက် နေ့မနား ညမအား တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ကျန်းမာ ရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများကို အထူးပင် ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပါကြောင်း။



အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်မှုကို အမြင့်ဆုံးရရှိနိုင် အောင်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်မှုကို အမြင့်ဆုံးရရှိနိုင် ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ဆေးရုံများရှိ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်စက်များ ပုံမှန်ဆက်လက် လည်ပတ်နိုင်စေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အောက်ဆီဂျင်အရည်ကို ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၌ အသုံးပြု လျက်ရှိပြီး နေပြည်တော်၌လည်း စတင်တပ်ဆင်နေပြီ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လိုအပ်သော အောက်ဆီဂျင်အရည်ကို နယ်စပ်များမှတစ်ဆင့် တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် လည်း ကုမ္ပဏီများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နေပါ ကြောင်း၊ အောက်ဆီဂျင်ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေးအတွက် နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ရောဂါကူးစက်မှု ကျဆင်းစေရေးအတွက် ကန့်သတ် တားမြစ်ခြင်းများကို တရားဥပဒေနှင့်အညီ ရအောင် ညှိနှိုင်းထားရှိပါကြောင်း၊ အစည်းအဝေးများအား Online မှတစ်ဆင့် Virtual Meeting ဖြင့် ဆောင်ရွက် ရန်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များအလိုက် ခရီး အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်း Travel Restriction

အကုန်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံမှု ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရရှိရန် ရည်မှန်းထားပါ ကြောင်း။

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ အများစုအားကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆက်လက်၍ ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ဘဏ်ဝန်ထမ်းများ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ၌ လုပ်ကိုင်နေသူများ၊ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ၌ လုပ်ကိုင်နေသူ များ စသဖြင့် ဦးစားပေးအုပ်စုများခွဲခြား၍ ကာကွယ် ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အလှူရှင်များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်း များ၊ ပညာရှင်များကလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန် ဖိတ်ခေါ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးခြင်းကို မြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ ရောဂါတွေ့ရှိ ပါက အမြန်ဆုံးကုသမှုရရှိနိုင်ရေးတို့အား အားပြည့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူးများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားစေရန် ဦးစီးဌာနမှ ကြပ်ကြပ်မတ်မတ် ဆောင်ရွက်ပေးသွား ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့ နာယကများဖြစ်သည့် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာကျော်မြင့် (ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး- အငြိမ်းစား)၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဖေသက်ခင် (ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး-အငြိမ်းစား)၊ အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာစိုးလွင်ငြိမ်းနှင့် အကြံပေးအဖွဲ့ဝင် များက အကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က ရှေ့ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည့် ရေတိုရေရှည်အလိုက် ဦးစားပေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ပြန်လည်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်

သုတေသနသီရိဂေဟာ မိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာပေးအစီအစဉ် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈

သုတေသနသီရိဂေဟာမိသားစုပြိုင်ပွဲအသိပညာပေး အစီအစဉ် (Family Quiz) ပွဲစဉ် (၂၂)ကို ဇူလိုင် ၉ ရက် ညနေပိုင်းတွင် မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဆက်လက်ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ပွဲစဉ်(၂၂)၏ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးအစီအစဉ်ကို အစီအစဉ်တင်ဆက်သူ

ရဲထိုက်နှင့် ဆုမြလှိုင်တို့က တင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး မိသားစုလေးစုဖြင့် သုံးပွဲယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ ယင်းပြိုင်ပွဲများကို ဇူလိုင် ၉ ရက်၊ ၁၀ ရက်နှင့် ၁၁ ရက်တို့တွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ ညနေ ၆ နာရီ သတင်းအပြီး၌ ထုတ်လွှင့်ပြသသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



★ စာမျက်နှာ ၆ မှ ဤဆိုစကားအရ နိုင်ငံရေးသည် ကောင်းလည်း ကောင်း၏။ ဆိုးလည်း ဆိုး၏ဟု ဆိုခဲ့ကြသည်။ ကောင်းပုံကား နိုင်ငံရေး၏ ကျယ်ဝန်းနက်နဲ သိမ်မွေ့ ပုံကို သိရသည်။ ဆိုးပုံကားနိုင်လျှင် တစ်မျိုး၊ မျှော်မှန်းသလိုမဖြစ်လျှင် ဝါးရင်းတုတ်နှင့်လူမိုက် အားကိုးသည့် စခန်းကို သွားတော့၏။ အမှန်းတရား ကို အခြေခံသည့် နိုင်ငံရေးသည် တိုင်းပြည်ပျက်စီး ရေးသာဖြစ်ပါလိမ့်မည်။ မရိုးသားသည့် နိုင်ငံရေး သည် တိုးတက်လိုသည့် နိုင်ငံရေးဖြစ်မလာပေ။ လူကြိုက်များ၍ အောင်မြင်လျှင်လည်း တဒင်္ဂနိုင်ငံ ရေးသာ ဖြစ်ပေလိမ့်မည်။ စစ်မှန်သည့် နိုင်ငံရေးဆိုသည်မှာ မတူကွဲပြား သည့် ဆက်ဆံရေးအား အခြေခံသည့် နိုင်ငံရေးဖြစ်မှ သာ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပါလိမ့်မည်။ တပ်မတော်

ကိုသော်လည်းကောင်း၊ အတိုက်အခံပါတီတို့ကိုသော် လည်းကောင်း ရန်သူကဲ့သို့ သဘောထားပါက မည်သည့်အခါမျှ အဆင်ပြေမည်မဟုတ်ပေ။ အောင်မြင်မည်လည်းမဟုတ်ပေ။ မတူကွဲပြားသော ပါတီအဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းရင်းသားများအား ပစ်ပယ်ထားပြီး တပ်မတော်ကို ဖယ်ရှားရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သဖြင့် ပြိုကွဲပျက်စီးခြင်းအဖြစ်သို့ ရောက်ခဲ့သည်။ စင်စစ် နိုင်ငံရေးညစ်ထေးမှုသည် ယခုမှဖြစ်ခဲ့သည် မဟုတ်ပေ။ မြန်မာ့နိုင်ငံရေး အစကတည်းက အာဏာရရေးကိုသာ ဦးစားပေး ကြ၍ မြန်မာ့နိုင်ငံရေးမှာ ညစ်ထေးခဲ့သည်။ ယုတ်မာညစ်ထေးသော အစွန်းရောက်နိုင်ငံရေး သမားများကြောင့် မွန်မြတ်သော အမျိုးသားနိုင်ငံ ရေးခေါင်းဆောင်များ ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်ကို သမိုင်း သင်ခန်းစာယူသင့်သည်။

လူမိုက်လမ်းစဉ် မြန်မာနိုင်ငံသည် သမိုင်းကြောင်း အစဉ်အလာ ကောင်းများနှင့် နေထိုင်ခဲ့သော နိုင်ငံဖြစ်သည်။ သို့သော် လွတ်လပ်သောဝါဒတစ်ခုဖြင့် နိုင်ငံသမိုင်း ပျောက်အောင် လုပ်ခဲ့ကြပါပြီ။ နိုင်ငံကို တန်ဖိုးထား သည့် သူတိုင်း၊ လူမျိုးကို ချစ်သည့်သူတိုင်း “ငါတို့ သမိုင်းကို အရိုင်းခံ” ကြမည်မဟုတ်ပေ။ ငါတို့သည် အာဏာရှင်စနစ်ကို မလိုချင်၍ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ဟစ်ကြွေးတောင်းဆိုခဲ့သည်။ အာဏာရှင်ဟုဆိုသူ တို့သည် သဘောထားကြီးစွာဖြင့် ဒီမိုကရေစီလမ်းကို ဖောက်လုပ်ပေးခဲ့သည်။ သို့သော် နိုင်ငံရေးသမား တို့သည် ဒီမိုကရေစီလမ်းပေါ်တွင် ပြောငဲ့တန်းစွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ခြင်းမရှိပေ။ ဒီမိုကရေစီလမ်းခင်း ပေးသူတို့ကို ချခင်းရန် ကြိုးစားကြသည်။ ဖယ်ရှား ရန် ကြိုးစားကြသည်။ ဖယ်ရှား၍မရ၊ နင်းချေ၍

မရသောအခါ လူမိုက်လမ်းစဉ်ကို ကျင့်သုံးခဲ့ကြ သည်။ အမှန်စင်စစ်တွင် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ မဟာဗျူဟာ ကျသော ပထဝီအနေအထားအရ ဒီမိုကရေစီ သွတ်သွင်းသူတို့၏ နယ်ရပ်ကျားသည် လမ်းမှန် အောင် မလျှောက်သဖြင့် အစောကတည်းက သေဆုံး ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ သို့သော် ကျားသေကို အသက်သွင်း ပြီး ဒီမိုကရေစီလမ်းပေါ်သို့ ပြန်လည်လျှောက်လှမ်း သောအခါတွင် လမ်းကြောင်းမှန်အောင် မလျှောက် နိုင်တော့ပေ။ တကယ်တမ်းတွင် ဒီမိုကရေစီပန်းတိုင် သို့ အမှန်တကယ်လျှောက်လှမ်းမည့် အစိုးရဟူသည် နိုင်ငံ၏ အတိတ်၊ ပစ္စုပ္ပန်၊ အနာဂတ်ကို ရှေးရှုပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားများအားလုံး၏ အကျိုး စီးပွားကို အခြေခံကာ အလုပ်လုပ်မှသာ ဒီမိုကရေစီ ပန်းတိုင်သို့ ရောက်ရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

လေလှိုင်းပေါ်က အချောင်သမားများ

ဘမောင်တိုး

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လက်ရှိအခြေအနေမှာ နိုင်ငံရေးကိုအကြောင်းပြုပြီး အသိအမြင်နည်းပါးမှု၊ အမှောင့်ပယောဂပူးကပ်မှု၊ အတွေးမှား၊ အမြင်မှားမှု၊ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်ပေးမှု၊ ထောက်ပံ့မြှောက်ပင့်ပေးမှုတွေကြောင့် တည်ဆဲအစိုးရကို ဆန့်ကျင်ပုန်ကန်သူတွေ ပေါ်ပေါက်လာပါတယ်။ ရပ်ရွာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်တွေ၊ မတူကွဲပြားတဲ့သူတွေကို ဒလန်လို့ သတ်မှတ်ပြီး ညှဉ်းဆဲသတ်ဖြတ်ကြပါတယ်။ မြို့ပေါ်တွေမှာ ဗုံးထောင်ဖောက်ခွဲမှုတွေ ပြုလုပ်ပြီး ကျေးလက်ဒေသအချို့မှာ လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းမှုတွေ ပြုလုပ်ကြပါတယ်။

ဒီလုပ်ငန်းတွေကို လူငိုက်တွေကို ငွေပေးခိုင်းတာ၊ ဒေသခံ PDF နဲ့ GZ လေးတွေ ပြုလုပ်ကြတာ ရှိပါတယ်။ ဒီလိုပြုလုပ်ကြဖို့အတွက် အစောပိုင်းကတည်းက NLD လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေက မြှောက်ပင့်ပေးခဲ့ကြပါတယ်။ ဒေသခံ PDF လေးတွေ၊ GZ လေးတွေကို EAOs တွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ပေးပြီး ဗုံးခွဲနည်း၊ လက်နက်ကိုင်နည်း၊ စစ်သင်တန်းတွေ တက်ဖို့ လမ်းခင်းပေးခဲ့ပါတယ်။ သင်တန်းတွေတက်ပြီး မြို့ပေါ်နဲ့ ကျေးလက်တွေမှာ အကြမ်းဖက် အဖျက်လုပ်ရပ်နဲ့ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုတွေ

ပါဝင်လှုပ်ရှားနေကြတယ်ဆိုတာကို လွယ်လွယ်ကူကူ ရှာဖွေတွေ့ရှိနိုင်ပါတယ်။ အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းတွေမှာ ထဲထဲဝင်ဝင် လုပ်နေတဲ့သူတွေ၊ အားပေးနေတဲ့သူတွေ၊ အွန်လိုင်းပေါ်က CRPH ကလူတွေ၊ NUG က လူတွေကို ကွဲပြားပြား သိလာရပါတယ်။ အချို့ NLD တွေက ထောက်ခံတာလည်းမပြု ကန့်ကွက်တာလည်းမလုပ်တဲ့ ကိုယ်ပျောက် NLD တွေလည်း တွေ့ရပါတယ်။ အားလုံးလူစုံတဲ့အခါမှာ NLD ပါတီက လူတွေဟာ ဘယ်လမ်းစဉ်ကို ရှေးရှု သွားနေတာကို သိနိုင်မှာဖြစ်ပြီး NLD ပါတီကို

ပြည်သူတွေကို ချနင်းနေတာ မြင်တွေ့ရတော့ အလွန်ပဲစိတ်မကောင်းဖြစ်မိပါတယ်။ NLD, CRPH, NUG တို့ရဲ့ လက်တွေ့မပါတဲ့ လုပ်ရပ်တွေ၊ ပြည်သူတွေကိုစတေးပြီး တိုင်းပြည်အလုံးစုံ ပျက်စီးရေး လုပ်ရပ်တွေ တစ်စတစ်စနဲ့ ပြည်သူတွေ သဘောပေါက်နားလည် လာကြပြီဖြစ်ပါတယ်။ မူလက NLD, CRPH, NUG တို့ကို ထောက်ခံကြတဲ့ ပြည်သူတွေကိုယ်တိုင် ၎င်းတို့ကို အားမလိုအားမရဖြစ်လာတာ၊ ဝေဖန် ဖြစ်တင်ရှုတ်ချတာတွေ ပြုလုပ်လာကြပါပြီ။

အသက်တွေ ပေးဆပ်နေရတဲ့အချိန်မှာ လွတ်ရာ လွတ်ကြောင်း လေလှိုင်းပေါ်ကနေ အစည်းအဝေး တွေလုပ်လိုက်၊ ကြေညာချက်တွေထုတ်လိုက်၊ သွေးထိုးမြှောက်ပင့်ပေးလိုက်နဲ့ လက်တွေ့မပါတဲ့ အလုပ်တွေလုပ်နေကြတာဟာ ရှက်ပေမယ့် အသက်အသေမခံနိုင်တဲ့ နိုင်ငံရေးအချောင်သမား တွေလို့ ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ “အသက်တွေ၊ ဘဝ တွေ စတေးနေရတဲ့ PDF နဲ့ GZ လေးတွေကို ငဲ့ညွှာပါဦး၊ သနားပါဦး၊ ရှေ့ကနေ မားမားမတ်မတ် ရပ်ကြပါဦး” လို့ ပြည်သူတွေပြောနေကြတဲ့ အသံတွေကို ကြားနေရပါတယ်။ တကယ်တော့ လေလှိုင်းပေါ်က လွှတ်တော်ဖြစ်ဖြစ်၊ မြေပြင်ပေါ်က လွှတ်တော်ဖြစ်ဖြစ် လွှတ်တော်လုပ်မယ်ဆိုရင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေရှိဖို့လိုပါတယ်။ ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေကို ဖျက်သိမ်းလိုက်ပြီပြောပြီး လွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွေ ထုတ်ပေးတာ ဟာ အမြီးအမောက်မတည့်တဲ့ လုပ်ရပ်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။

လေလှိုင်းပေါ်ကနေ အားပေးအားမြှောက် လုပ်နေတဲ့ နိုင်ငံရေးဂရုကြီးတွေဟာ သူတို့ကိုယ် တိုင်လည်း ရှေ့တန်းက မားမားမတ်မတ်မရပ်တည် နိုင်သလို သူတို့ရဲ့သားသမီး၊ မိသားစုဝင်တွေ PDF နဲ့ GZ လေးတွေနဲ့အတူ ပါဝင်လှုပ်ရှားနေကြသလား လို့ မေးခွန်းထုတ်ရင် မသိချင်ယောင်ဆောင်နေကြ မှာ သေချာပါတယ်။ တော်လှန်ရေးလုပ်တယ် ဆိုတာ တော်လှန်ရေးကြီးကို မဆင်နွှဲခင်မှာ မြေပေါ်၊ မြေအောက် တော်လှန်ရေးငယ်လေးတွေ အရင်လုပ်ကြပါတယ်။ မြေပေါ်တော်လှန်ရေး လုပ်ရင် အဖမ်းခံရနိုင်လို့ မြေပေါ်မှာ ခဏလုပ်၊ မြေအောက်ကို ခဏဝင်လုပ်ကြရပါတယ်။ ယခု တော်လှန်ရေးလုပ်နေတဲ့ နိုင်ငံရေးသမားတွေက မြေပေါ်မှာလည်းမလုပ်၊ မြေအောက်မှာလည်း မလုပ်ဘဲ လေထဲမှာလုပ်နေကြတာ အတော်ထူးဆန်း အံ့ဩဖွယ်ရာ ရှားမှရှား နိုင်ငံရေးသမားတွေပါ။

CRPH နဲ့ NUG ဟာ လေလှိုင်းပေါ်ကနေ အမိန့်တွေ၊ ညွှန်ကြားချက်တွေ၊ အစည်းအဝေးတွေကို မရိုးနိုင်အောင် အမျိုးမျိုးအဖုံဖုံ ပြုလုပ်ခဲ့ကြတာတွေ အကွက်စေလှပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ လက်တွေ့မပါတဲ့ သဘောတရားတွေဟာ ဘာမှဖြစ်လာမှာမဟုတ်ပါဘူး။ သူတို့လုပ်နိုင်တာတွေကတော့ တစ်ဖက်သတ်ဘက်လိုက်လုပ်ပေးနေတဲ့ ကုလသမဂ္ဂစင်မြင့်နဲ့ အားပေးအားမြှောက်လုပ်ပေးနေတဲ့ ဆရာကြီးတွေနဲ့ လေလှိုင်းပေါ်မှာပဲ စည်းဝါးကိုက် လုပ်နိုင်ကြပါတယ်။ သူတို့လုပ်တဲ့ အစည်းအဝေးတွေကို ကြည့်မယ်ဆိုရင် ဘယ်သူတွေဟာ လေလှိုင်းပေါ်ကလုပ်တယ်။ ဘယ်သူတွေဟာ ပြည်တွင်းက လုပ်နေတယ်ဆိုတာကို ရှင်းရှင်းလင်းလင်း မြင်တွေ့နိုင်ပါတယ်။ လက်တွေ့လုပ်နိုင်တာတွေ ပြည်တွင်းက ကိုယ်ပျောက် NLD တွေက PDF နဲ့ GZ လေးတွေကို သေတွင်းထဲကို ပို့နေတာကိုတော့ မြင်ရမှာဖြစ်။

ပြုလုပ်ကြတော့ PDF နဲ့ GZ လေးတွေ အဖြစ်ဆိုးနဲ့ ကြုံကြရပါတယ်။ လက်တွေ့မြေပြင်မှာ PDF နဲ့ GZ လေးတွေရဲ့ ဘဝတွေ၊ အသက်တွေ ရင်းနှီး ပေးဆပ်လိုက်ရတော့ CRPH က နိုင်ငံရေး အချောင် သမားတွေက လွတ်ရာလွတ်ကြောင်း လေလှိုင်းပေါ် ကနေ ဝမ်းနည်းစကားဆိုကြပါတယ်။

အွန်လိုင်းပေါ်က လူတွေ
တစ်ဖက်က တိုင်းပြည်ဖျက်ဆီးရေးအတွက် အသိမကြွယ်သေးတဲ့ PDF နဲ့ GZ လေးတွေကို ဖျက်ဆီးရေးလမ်းကြောင်းပေါ်ကို တွန်းတင်၊ ဘဝတွေပျက်အောင်ဖန်တီးပြီး တစ်ဖက်မှာ မိမိတို့ ဟာ တရားဝင်အစိုးရလိုလို၊ တရားဝင်လွှတ်တော် ယောင်ယောင် ဟန်ရေးပြတဲ့ လေလှိုင်းပေါ်က အစည်းအဝေးတွေကို မကြာမကြာပြုလုပ်ပြုကြပါ တယ်။ ဇူလိုင်လ ၅ ရက်နေ့က တတိယအကြိမ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန် အစည်းအဝေးဆိုပြီး ကျင်းပခဲ့တာကို တွေ့ရပါ တယ်။ အစည်းအဝေးကို ယခင်ပြုလုပ်နေကျ ပုံမှန် လုပ်ရိုးလုပ်စဉ်တွေအတိုင်း ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ အစည်းအဝေးမှာ ရွေးကောက်ခံဆိုပြီး လွှတ်တော် မတက်လိုက်ရတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်တွေက ထူးခြားနားနား အစီရင်ခံစာတွေ ဖတ်ကြပါတယ်။ ဘယ်သူမဆို ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်တဲ့ အွန်လိုင်း ပေါ်ကို သံတမန်တွေ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတွေ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းတွေ၊ ကျောင်းသားသမဂ္ဂတွေ၊ မိဒီယာတွေ တက်ရောက်တယ်လို့ အသိပေးထားပါ တယ်။

အွန်လိုင်းပေါ်မှာ အစည်းအဝေးလုပ်တော့ NLD ကိုယ်စားလှယ်တွေ တစ်ထောင်ကျော်ရှိတဲ့ အနက် ဘယ်သူတွေဟာ ဘယ်အဖွဲ့အစည်းမှာ

ဘယ်လိုအဖွဲ့အစည်းအဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်တယ် ဆိုတာ ပေါ်လွင်ထင်ရှားလာမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ မှာ နွေဦးတော်လှန်ရေးလို့ ကြွေးကြော်ထားတဲ့ NLD, CRPH, NUG ဟာ လေလှိုင်းပေါ်က အစိုးရ လေလှိုင်းပေါ်က လွှတ်တော်၊ လေလှိုင်းပေါ်က တော်လှန်ရေးသာဖြစ်နေပြီး လက်တွေ့မဆန်တဲ့၊ မြေပြင်အခြေအနေနဲ့ ကွာဟနေတဲ့ စိတ်ကူးယဉ် သမားတွေလို ဆိုလိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကို ပြည်သူ တွေအနေနဲ့ အချိန်ကြာလာတာနဲ့အမျှ ကွဲကွဲ ပြားပြား မြင်သိလာကြပါပြီ။ သေတွင်းထဲကိုပို့

CRPH နဲ့ NUG ဟာ လေလှိုင်းပေါ်ကနေ အမိန့်တွေ၊ ညွှန်ကြားချက်တွေ၊ အစည်းအဝေး တွေကို မရိုးနိုင်အောင် အမျိုးမျိုးအဖုံဖုံ ပြုလုပ် ခဲ့ကြတာတွေ အကွက်စေလှပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ လက်တွေ့မပါတဲ့ သဘောတရားတွေဟာ ဘာမှ ဖြစ်လာမှာမဟုတ်ပါဘူး။ သူတို့လုပ်နိုင်တာတွေ ကတော့ တစ်ဖက်သတ်ဘက်လိုက် လုပ်ပေးနေတဲ့ ကုလသမဂ္ဂစင်မြင့်နဲ့ အားပေးအားမြှောက်လုပ်ပေး နေတဲ့ ဆရာကြီးတွေနဲ့ လေလှိုင်းပေါ်မှာပဲ စည်းဝါး ကိုက် လုပ်နိုင်ကြပါတယ်။ သူတို့လုပ်တဲ့ အစည်း အဝေးတွေကို ကြည့်မယ်ဆိုရင် ဘယ်သူတွေဟာ လေလှိုင်းပေါ်ကလုပ်တယ်။ ဘယ်သူတွေဟာ ပြည်တွင်းကလုပ်နေတယ်ဆိုတာကို ရှင်းရှင်း လင်းလင်း မြင်တွေ့နိုင်ပါတယ်။ လက်တွေ့ လုပ်နိုင်တာတွေ ပြည်တွင်းက ကိုယ်ပျောက် NLD တွေက PDF နဲ့ GZ လေးတွေကို သေတွင်းထဲကို ပို့နေတာကိုတော့ မြင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ မိမိတို့ အာဏာပြန်လည်ရရှိရေးအတွက် လူငယ်လူရွယ်တွေ၊ အသိအမြင်အားနည်းတဲ့

လေလှိုင်းပေါ်ကနေ ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုကြီးပေါ်ပေါက်ရေးလို့ ကြွေးကြော် ပြီး လက်တွေ့မှာ တိုင်းရင်းသားတွေရဲ့အရေးနဲ့ ဝေလာဝေးနေတာဟာ အခုမှမဟုတ်ပါဘူး။ NLD အာဏာရတုန်းကတည်းက ဖြစ်နေတာကို တိုင်းရင်း သားအားလုံး သိကြပါတယ်။ အမြီးအမောက်မတည့် မြေပြင်မှာ PDF နဲ့ GZ လေးတွေ ဘဝတွေ၊

စာမျက်နှာ ၉ သို့

လေလှိုင်းပေါ်ကနေ အားပေးအားမြှောက်လုပ်နေတဲ့ နိုင်ငံရေးဂရုကြီးတွေဟာ သူတို့ကိုယ်တိုင်လည်း ရှေ့တန်းက မားမားမတ်မတ်မရပ်တည်နိုင်သလို သူတို့ရဲ့သားသမီး၊ မိသားစုဝင်တွေ PDF နဲ့ GZ လေးတွေနဲ့အတူ ပါဝင် လှုပ်ရှားနေကြသလားလို့ မေးခွန်းထုတ်ရင် မသိချင်ယောင်ဆောင်နေကြမှာ သေချာပါတယ်။ တော်လှန်ရေးလုပ်တယ်ဆိုတာ တော်လှန်ရေးကြီးကို မဆင်နွှဲခင်မှာ မြေပေါ်၊ မြေအောက်တော်လှန်ရေးငယ်လေးတွေ အရင်လုပ်ကြ ပါတယ်။ မြေပေါ်တော်လှန်ရေးလုပ်ရင် အဖမ်းခံရနိုင်လို့ မြေပေါ်မှာ ခဏလုပ်၊ မြေအောက်ကို ခဏဝင်လုပ်ကြရပါတယ်။ ယခုတော်လှန်ရေးလုပ် နေတဲ့ နိုင်ငံရေးသမားတွေက မြေပေါ်မှာလည်းမလုပ်၊ မြေအောက်မှာလည်း မလုပ်ဘဲ လေထဲမှာလုပ်နေကြတာ အတော်ထူးဆန်းအံ့ဩဖွယ်ရာ ရှားမှရှား နိုင်ငံရေးသမားတွေပါ။

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက ပြည်သူ့သို့ မေတ္တာရပ်ခံပန်ကြားချက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ



လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန
ပြည်သူ့သို့ မေတ္တာရပ်ခံပန်ကြားချက်

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်ကျော် ၁၄ ရက်
(၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၈ ရက်)

၁။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ကာလအတွင်း၌ မီးသုံးစွဲသူပြည်သူလူထုများ အထိုက်အလျောက် သက်သာမှုဖြစ်စေရန် အတွက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဧပြီလမှ စတင်၍ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ မတ်လအထိ လအလိုက် တစ်လလျှင် ၁၅၀ ယူနစ် ဓာတ်အားခကျသင့်ငွေ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုခဲ့သည့်အပြင် လအလိုက် နောက်ဆုံးပေးသွင်းရမည့်ရက်များကိုလည်း ရွှေ့ဆိုင်းကာ နောက်ကျ ဒဏ်ကြေးကင်းလွတ်ခွင့်ပြု၍ နောက်ကျပေးသွင်းစေခဲ့ခြင်းများလည်း ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

၂။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ရရှိသုံးစွဲနိုင်စေရန် နိုင်ငံပိုင်

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံကြီးများမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည့်အပြင် ပုဂ္ဂလိကပိုင်စက်ရုံများမှလည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးပေးနေရသဖြင့် မိဘပြည်သူများမှ မိမိတို့သုံးစွဲခဲ့သည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခများကို ပေးသွင်းမှသာလျှင် စဉ်ဆက်မပြတ် ဓာတ်အားထုတ်လုပ် ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယခင်နှစ်ကာလများကတည်းက လစဉ် မိမိတို့သုံးစွဲသည့် ဓာတ်အားခကို ပေးဆောင်နေခဲ့ကြခြင်းမှာ ပုံမှန်လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ယခုအချိန်တွင် ပြည်သူများကို ဓာတ်အားခ မပေးချေကြရန်နှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခများ ကောက်ခံခြင်း ရပ်တန့်ရန် အထူးအသိပေးခြင်းဆိုသည့် ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေးလက်ရုံးတပ်ဖွဲ့ (ဖ.ဆ.လ.တ)၏ ဆောင်ရွက်ချက်သည် ပြည်သူများသုံးစွဲနေသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ဆက်လက်ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးပေးရန်အတွက် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုစရိတ်၊ ဝယ်ယူနေရသော သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် (LNG) ဓာတ်အားခများအတွက် ဝင်ငွေမရရှိပါက အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပြီး ပြည်သူများ လျှပ်စစ်မီးလျော့နည်းရရှိကာ မီးများအလှည့်ကျပေးရသည်အထိ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်နေကြောင်းနှင့် ပြည်သူများအတွက်ထိခိုက်မှုအန္တရာယ်ရှိလာအောင် ပြုလုပ်နေခြင်း ဖြစ်သည်ဟု သုံးသပ်ရပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မိမိတို့ သုံးစွဲခဲ့သော လျှပ်စစ်မီတာခများကို လစဉ်ပုံမှန်ပေးဆောင်ခြင်းဖြင့် ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် ဝိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုပါကြောင်း မေတ္တာရပ်ခံ ပန်ကြားအပ်ပါသည်။

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန

ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံချက် ရေးဆွဲနည်းဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ပဲခူး ဇူလိုင် ၈
ပဲခူးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဇူလိုင် ၅ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံချက်ရေးဆွဲနည်း ဆွေးနွေးပွဲအား ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ခရိုင်ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ မြို့နယ်များမှ VDP တာဝန်ခံဝန်ထမ်း ၁၄ ဦး တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ပဲခူးခရိုင်အတွင်း ၂၀၁၅-၂၀၁၆ မှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ကျေးရွာ ၃၄၄ ရွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

သည်။ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာပေါင်း ၁၀၆ ရွာ၌ လမ်းလုပ်ငန်း ၉၅ ခု တံတားပြုပြင်ခြင်းတစ်ခု ရေးပေးရေးလုပ်ငန်း ၁၁ ခု၊ မီးလင်းရေးလုပ်ငန်းနှင့် အခြားလုပ်ငန်း ခုနစ်ခု လုပ်ငန်းပေါင်း ၁၁၇ ခု ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ သင်တန်းတွင် မြေပြင်၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးသည့် ကျေးရွာများ၏ ၄၈ ဇယားဖြည့်သွင်းနည်းများ၊ PRA Tools၊ မြေပုံရေးဆွဲနည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ တွေ့ကြုံရသည့် အခြေအနေများ အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ကြေးမုံ

ကသာမြို့နယ် ဧရာကမ်းသာအောက်ဆီဂျင်အသင်းသို့ အလှူငွေများလှူဒါန်း

ကသာ ဇူလိုင် ၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ရောဂါသည် တတိယလှိုင်းအဖြစ် ပြန့်လည်ဦးမော့လာသောကြောင့် ကသာမြို့နယ်အတွင်းမှ ပြည်သူများ အရေးပေါ်အခြေအနေများနှင့် ကြုံတွေ့လာနိုင်ပါသဖြင့် အောက်ဆီဂျင်နှင့် လိုအပ်သော ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းနိုင်ရန်အတွက် ဧရာကမ်းသာ အောက်ဆီဂျင်အသင်းသို့ ကသာမြို့မှ

စေတနာရှင်များစုပေါင်း၍ အလှူငွေများ လှူဒါန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ငွေကျပ် ၅၄၁၈၀၀၀ ကောက်ခံရရှိ
ဇူလိုင် ၇ ရက်နှင့် ၈ ရက်တွင် အလှူငွေ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၅၄၁၈၀၀၀ ရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း ဧရာကမ်းသာ အောက်ဆီဂျင်အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မျိုးဦးက ပြောသည်။
အေးမြသက်ထား

■ စာမျက်နှာ ၈ မှ လိမ်ညာပြောဆိုကြ
အများပြည်သူကို လှုံ့ဆော်တဲ့အခါမှာတော့ ဒါဟာ ပြည်သူတွေရဲ့တိုက်ပွဲ၊ ပြည်သူတွေ ဦးဆောင်တဲ့ ပြည်သူ့တော်လှန်ရေး၊ ပြည်သူ့

တိုက်ပွဲဆိုပြီး ကြွေးကြော်နေပေမယ့် လေလှိုင်းပေါ်မှာတော့ CRPH လွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေ၊ NUG အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးတွေ မကြာမကြာ ဖွဲ့စည်းခန့်အပ်နေတာတွေကို ကြည့်မယ်ဆိုရင် ပြည်သူတွေကို အသုံးချပြီး အာဏာရရှိရေး

ကြံစည်နေကြတာကို ရှင်းရှင်းလေးပဲ တွေ့နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ PDF နဲ့ GZ လေးတွေ အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်ကြလို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့တွေက နှိမ်နင်းရင် အပြစ်ခံပြည်သူတွေကို သတ်ဖြတ်နေပါတယ်လို့ လိမ်ညာပြောဆိုကြပါတယ်။ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့တွေဟာ အေးချမ်းစွာနေထိုင်ကြတဲ့ ပြည်သူတွေကို အနှောင့်အယှက်မပေးဘဲ အကာအကွယ်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ဆူပူအကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်၊ မီးရှို့၊ ဗုံးခွဲ၊ လူသတ်တဲ့သူတွေကိုသာ နှိမ်နင်းနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ CRPH, NUG ဟာ NLD က မွေးဖွားလာတဲ့ သားသမီးတွေဖြစ်ပါတယ်။ ယနေ့ CRPH, NUG ရဲ့ လုပ်ရပ်တွေကို NLD က သိသည်ဖြစ်စေ၊ မသိသည်ဖြစ်စေ၊ လက်ခံသည်ဖြစ်စေ၊ လက်မခံသည်ဖြစ်စေ၊ အားပေးသည်ဖြစ်စေ၊ အားမပေးသည်ဖြစ်စေ ဘယ်လိုပဲလုပ်လုပ် ဘယ်လိုပဲ ဖြစ်ဖြစ် NLD ပဲ တာဝန်ရှိပါတယ်။ သားသမီးမကောင်း မိဘခေါင်းဆိုင်သလို NLD ပဲတာဝန်ခံရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ၁၉၉၀ ရွေးကောက်ပွဲကနေ ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့ NLD ဟာလည်း ဒီပုံဒီနည်းအတိုင်း စခန်းသွားခဲ့ကြပါတယ်။ အဲဒီတုန်းကတော့ မြေပေါ်နဲ့ မြေအောက် NLD ဟာ သူ့လမ်းသူ သွားနေတယ်ဆိုပေမယ့် နှစ်ကိုယ့်တစ်စိတ်ပါပဲ။ မျက်မြင်မှာ သူ့လမ်းသူသွားနေတော့ မြေပေါ်မှာ NLD ရပ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၁ မှာ NLD ဟာ အားလုံးလေလှိုင်းပေါ်ရောက်နေကြပါတယ်။ ပြီးရင် အားလုံး မြေအောက်ကို ရောက်ကုန်ကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တိုင်းပြည်ဖျက်ဆီးသူ

ဆူပူအကြမ်းဖက်မှုတွေ လုပ်ခဲ့တာတွေကို NLD နိုင်ငံရေးသမားတွေရော၊ NLD ကို ဝန်းရံသူတွေရော၊ မီဒီယာတွေရော ဒီလုပ်ရပ်တွေကို ဘယ်သူမှ ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိကြပါဘူး။ နိုင်ငံ့တာဝန်ယူထားစဉ်ကာလအတွင်း ဘဏ္ဍာငွေကြေး အရှုပ်တော်ပုံတွေနဲ့ တိုင်းပြည်ဖျက်ဆီးမယ့် လမ်းကြောင်းကို ကြိုတင်ကြံစည်ခဲ့တာတွေကိုလည်း ဘယ်သူမှ ထုတ်ဖော်ပြောဆိုခဲ့တာတွေ မရှိခဲ့ပါဘူး။ ပြည်သူတွေကို နိုင်ငံရေးမှိုင်းမိအောင်၊ PDF နဲ့ GZ လေးတွေကို အကြမ်းဖက်သမား ဖြစ်အောင် ဖန်တီးပေးတာ NLD ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်တွင်း/ပြည်ပက ရတဲ့ငွေနဲ့ လက်နက်ဝယ်ဖို့၊ လူငယ်တွေကို အကြမ်းဖက်သင်တန်းတက်ဖို့ လုပ်တဲ့ လွှတ်တော်အမတ်ဟောင်းတွေ၊ လေလှိုင်းပေါ်က အကြမ်းဖက်အစိုးရဆိုတဲ့သူတွေဟာ ပြည်သူနဲ့ တိုင်းပြည်ကို ဖျက်ဆီးနေတဲ့သူတွေ ဖြစ်ပါတယ်။
NLD ဟာ CRPH, NUG, PDF ကိုယ်ပွားတွေ ဘယ်လိုပဲအမည်ပြောင်းပါစေ၊ NLD နိုင်ငံရေး သမားတွေဟာ ၁၉၈၈ ခုနှစ်ကတည်းက တိုင်းပြည်နဲ့ လူထုကို နိုင်ငံရေးအဆိပ်ခတ်ခဲ့တာ ယနေ့ထက် တိုင်ပါပဲ။ ဒီမိုကရေစီကို မြတ်နိုးပါတယ်။ တန်ဖိုးထားပါတယ်ဆိုပြီး တိုင်းပြည်ကောင်းကျိုး ဖြစ်လာဘဲ တိုင်းပြည်ဆိုးကျိုးဖြစ်လာတာ တွေကို သေချာစေ့စေ့လေ့လာကြည့်မယ်ဆိုရင် NLD အာဏာရရေးအတွက် တိုင်းပြည်နဲ့ လူထုကို ချခင်းခဲ့တဲ့ လေလှိုင်းပေါ်က အချောင်သမား၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အဖျက်သမားလို့ ဆိုလိုက်ချင်ပါကြောင်း။ ။

NLD ဟာ ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲမှာ မဲသမားမလုပ်ခဲ့တာတွေ၊ ရွေးကောက်ပွဲကာလကစလို့ ဆူပူအကြမ်းဖက်မှုတွေ လုပ်ခဲ့တာတွေကို NLD နိုင်ငံရေးသမားတွေရော၊ NLD ကို ဝန်းရံသူတွေရော၊ မီဒီယာတွေရော ဒီလုပ်ရပ်တွေကို ဘယ်သူမှထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိကြပါဘူး။ နိုင်ငံ့တာဝန်ယူထားစဉ်ကာလအတွင်း ဘဏ္ဍာငွေကြေး အရှုပ်တော်ပုံတွေနဲ့ တိုင်းပြည်ဖျက်ဆီးမယ့်လမ်းကြောင်းကို ကြိုတင်ကြံစည်ခဲ့တာတွေကိုလည်း ဘယ်သူမှ ထုတ်ဖော်ပြောဆိုခဲ့တာတွေ မရှိခဲ့ပါဘူး။ ပြည်သူတွေကို နိုင်ငံရေးမှိုင်းမိအောင်၊ PDF နဲ့ GZ လေးတွေကို အကြမ်းဖက်သမားဖြစ်အောင် ဖန်တီးပေးတာ NLD ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်တွင်း/ပြည်ပက ရတဲ့ငွေနဲ့ လက်နက်ဝယ်ဖို့၊ လူငယ်တွေကို အကြမ်းဖက်သင်တန်းတက်ဖို့လုပ်တဲ့ လွှတ်တော်အမတ်ဟောင်းတွေ၊ လေလှိုင်းပေါ်က အကြမ်းဖက်အစိုးရဆိုတဲ့သူတွေဟာ ပြည်သူနဲ့ တိုင်းပြည်ကို ဖျက်ဆီးနေတဲ့သူတွေဖြစ်။

NLD ဟာ ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲမှာ မဲသမားမလုပ်ခဲ့တာတွေ၊ ရွေးကောက်ပွဲကာလကစလို့

ကောင်းမွန်သောအုပ်ချုပ်မှု

ယခုနှစ်သည် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီထူထောင်သည့် နှစ် (၁၀၀) ပြည့်ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းသည် တရုတ်နိုင်ငံတင်မက တစ်ကမ္ဘာလုံး၏ သမိုင်းဝင် ကိစ္စရပ်ဖြစ်ပါသည်။ နှစ်တစ်ရာအတွင်း၌ တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီသည် နှစ် ၇၀ ကျော်ကြာ တရုတ်နိုင်ငံ၏အာဏာရပါတီဖြစ်ပြီး ယင်းကိုယ်တိုင်ကပင် မှတ်တမ်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ အတွေ့အကြုံ၏ စစ်မှန်သောအရေးပါမှုကို ပိုမိုကောင်းမွန်စွာ နားလည်ရန်အတွက် ကျွန်တော်တို့က သမိုင်းကို ပြန်ပြောင်းအောက်မေ့သင့်ပါသည်။ (၂၀) ရာစုနှစ်မှ (၂၁) ရာစုနှစ် အပြောင်းအလဲကာလမှာ ဆိုရှယ်လစ်ဝါဒ၏အနာဂတ်သည် မိမိကိုယ်တိုင်၏ ပြုပြင်ပြောင်းလဲသောစွမ်းရည်အပေါ် မူတည်ပါသည်။ ရုရှားနှင့်တရုတ်နိုင်ငံ၏ အတွေ့အကြုံကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်နှောင်းပိုင်းတွင် နှစ်နိုင်ငံသည် တူညီသည့်လမ်းဆုံ၌ ရောက်ရှိနေသော်လည်း အသီးသီးမတူညီသည့်လမ်းကြောင်းကို ရွေးချယ်ခဲ့ပါသည်။ ဟုတ်ပါသည်။ သမိုင်းတွင် အကယ်၍ ဟူသည်မရှိ။ နှစ်ဆယ်ချီအကြာမှာ တရုတ်နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ၊ ရုရှားနိုင်ငံ၏ အခြေအနေနှင့် ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုတွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်အရာများကို ကျွန်တော်တို့ တွေ့မြင်လိုက်ရပါသည်။

ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုကို ပပျောက်စေခဲ့
တရုတ်နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် အဆင့်အသစ်သို့ဝင်ရောက်နေပါသည်။ သမ္မတရီကျင့်ဖျင်ကို အဓိကထားသည့်ခေတ်သစ်ခေါင်းဆောင်များသည် ပါတီအတွက်တာဝန်အချို့ ချမှတ်ပေးနေပါသည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ကျင်းပသည့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ (၁၉) ကြိမ်မြောက် ပြည်လုံးကျွတ်ညီလာခံ၌ တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီက နိုင်ငံရေးစနစ်၏ဗဟိုအနေဖြင့် သတ်မှတ်ထားသည့် တာဝန်ကိုအောင်မြင်စွာထမ်းဆောင်ရန် မည်ကဲ့သို့ ချီတက်နေခြင်းတို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ဆိုးရွားသော အကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိခဲ့သော်လည်း တရုတ်နိုင်ငံက “(၁၃) ကြိမ်မြောက် ငါးနှစ်စီမံကိန်း”

(၂၀၁၆-၂၀၂၀) စီမံကိန်းကို အောင်မြင်စွာဖော်ဆောင်ခဲ့ပြီး တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် လုံးဝဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုကို ပပျောက်စေခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် စုစုပေါင်းပြည်တွင်း ထုတ်လုပ်မှု (GDP) သည် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်ထက် တစ်ဆတက်သွားပြီး ပမာဏကြီးမားသည့် သမိုင်းဝင်တာဝန်တစ်ခုကို အောင်မြင်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့ပါသည်။

ပြုပြင်ပြောင်းလဲတံခါးဖွင့်သည့်ခေတ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အတွေ့အကြုံသည် အရေးပါသည့် နိုင်ငံခြားရေးဝါဒရှုထောင့်ရှိပါသည်။ ၎င်းက အနောက်တိုင်းပုံစံ၏ အကန့်အသတ်ရှိမှုနှင့်

စနစ်တွင် ဦးဆောင်သည့်တည်နေရာကို ခိုင်မာစေပါသည်။

လူနေမှုအဖွဲ့အစည်းလွှမ်းမိုးမှုရှိလာ

တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီက ပင်မနှင့် အာဏာရပါတီအနေဖြင့် အရေးကြီးလားရာ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပုံစံနှင့် တန်ဖိုးဦးစားပေးမှုတို့ကို အတည်ပြုပါသည်။ ၎င်းကအဆိုပါနယ်ပယ်များတွင် လုပ်ဆောင်ချက်ကို အဆိုပါနိုင်ငံကရရှိထားပြီးဖြစ်သည့် အောင်မြင်မှု၊ နောက်တစ်ဆင့် တာဝန်အတည်ပြုမှုနှင့် ၎င်းတို့ကို မည်ကဲ့သို့အောင်မြင်စွာဖော်ဆောင်မည် ဟူသည်တို့ဖြင့် တိုင်းတာနိုင်ပါသည်။ အဆိုပါတာဝန်များသည်

တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီက ပင်မနှင့် အာဏာရပါတီအနေဖြင့် အရေးကြီးလားရာ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပုံစံနှင့် တန်ဖိုးဦးစားပေးမှုတို့ကို အတည်ပြုပါသည်။ ၎င်းက အဆိုပါနယ်ပယ်များတွင် လုပ်ဆောင်ချက်ကို အဆိုပါနိုင်ငံက ရရှိထားပြီး ဖြစ်သည့် အောင်မြင်မှု၊ နောက်တစ်ဆင့် တာဝန်အတည်ပြုမှုနှင့် ၎င်းတို့ကို မည်ကဲ့သို့အောင်မြင်စွာဖော်ဆောင်မည်ဟူသည်တို့ဖြင့် တိုင်းတာနိုင်ပါသည်။ အဆိုပါတာဝန်များသည် တရုတ်နိုင်ငံကို ကမ္ဘာ့အဓိကနိုင်ငံကြီးနှင့် ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် စီးပွားရေးအသိုက်အဝန်းဖြစ်လာစေပြီး လူနေမှုအဖွဲ့အစည်းလွှမ်းမိုးမှုရှိလာစေကာ ကမ္ဘာကြီးနှင့် ဒေသတွင်းအစီအစဉ်သတ်မှတ်ရေးတွင် အဓိကပါဝင်သူများထဲမှ တစ်ဦးဖြစ်လာစေ။

အနောက်တိုင်းယဉ်ကျေးမှုမဟုတ်သည့်နိုင်ငံများက “ယေဘုယျအားဖြင့် အနောက်တိုင်းဆန်” သည့်မူဝါဒဖော်ဆောင်မှု၏ အန္တရာယ်ကို ဖော်ပြနေပါသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး တည်ငြိမ်စွာလည်ပတ်နေပြီး တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီက တရုတ်နိုင်ငံရေး

တရုတ်နိုင်ငံကို ကမ္ဘာ့အဓိကနိုင်ငံကြီးနှင့် ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် စီးပွားရေးအသိုက်အဝန်း ဖြစ်လာစေပြီး လူနေမှုအဖွဲ့အစည်းလွှမ်းမိုးမှုရှိလာစေကာ ကမ္ဘာကြီးနှင့် ဒေသတွင်းအစီအစဉ်သတ်မှတ်ရေးတွင် အဓိကပါဝင်သူများထဲမှ တစ်ဦးဖြစ်လာစေ

စာရေးသူ - VLADIMIR PETROVSKIY
Source - China Daily Global

ပါသည်။
သမ္မတရီကျင့်ဖျင်က အဆိုပြုသည့် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးပုံစံအသစ်ဖော်ဆောင်မှု၏အရေးပါမှု၊ လူသားကံကြမ္မာတူအသိုက်အဝန်း လက်တွဲတည်ဆောက်ခြင်း၊ ခေတ်သစ်တရုတ်ဝါဒသေသဆောင်သည့် ဆိုရှယ်လစ်ဝါဒတည်ဆောက်ရေး၊ ယခု ရာစုနှစ်အလယ်ကာလတွင် တရုတ်နိုင်ငံကို ချမ်းသာ၍အင်အားတောင့်တင်းသော ဒီမိုကရေစီသဟဇာတဖြစ်၍ သာယာလှပသည့် ဆိုရှယ်လစ်ခေတ်မီအင်အားကြီးနိုင်ငံအဖြစ် တည်ဆောက်ရေးအပါအဝင် အရေးပါသည့်သတ်မှတ်ချက်အချို့သည် အထူးသဖြင့် ဂရုပြုခြင်းခံရပါသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် အောင်မြင်၍ အင်အားကြီးမားသည့် ဆိုရှယ်လစ်နိုင်ငံကြီးအနေဖြင့် လက်ဝဲဝါဒီအင်အားနှင့် တစ်ကမ္ဘာလုံး၏ ဆိုရှယ်လစ်ဝါဒီအင်အားများ၊ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပုံစံကို စူးစမ်းလေ့လာနေဆဲအခြားနိုင်ငံများ အထူးသဖြင့် ထွန်းသစ်စီးပွားရေးအုပ်စုများအတွက်လည်း အရေးပါသည့်အင်အားဖြစ်ပါသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ဦးဆောင်မှုအောက်တွင် အနာဂတ်ကို ဆက်လက်မျှော်မှန်း၍ ယုံကြည်ချက်အပြည့်ဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လျက်ရှိပါသည်။ တရုတ်နိုင်ငံက တစ်ကမ္ဘာလုံး အတိုင်းအတာတွင် စူးစမ်းလေ့လာမှုဆောင်ရွက်နေပြီး အခြားနိုင်ငံများ အထူးသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဆဲနိုင်ငံများက တရုတ်နိုင်ငံကိုစောင့်ကြည့်နေပါသည်။ လွတ်လပ်သည့် ဈေးကွက်စနစ်နှင့် နိုင်ငံတော်အုပ်ချုပ်မှု၏ အကောင်းဆုံးပေါင်းစပ်မှုသည် ဘာဖြစ်သင့်ပါသလဲ။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ကိုယ်ပိုင်ပုံစံရှိပါသည်။ လက်တွေ့တွင် ကျွန်တော်တို့သည် လုံးဝလက်တွေ့ကျသည့်နည်းလမ်းဖြစ်သည့် လက်တွေ့အလုပ်ဖြစ်မှုကိုအားပေးသည့် ပုံစံကို တွေ့မြင်လိုက်ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့အတွင်းဝန်ရုံး၌ ကျင်းပမည့် (၇၄)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အခမ်းအနား ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်မှုများ ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၈
ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ(မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေးသည် ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် သိမ်ဖြူလမ်းနှင့် ဗိုလ်အောင်ကျော်လမ်းကြားရှိ အတွင်းဝန်ရုံး (ယခင်ဝန်ကြီးများရုံး)သို့ ရောက်ရှိပြီး ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် (၇၄) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့ အလံတင်အခမ်းအနား အစမ်းလေ့ကျင့်ခြင်းကို အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးများ၏ အထိမ်းအမှတ်ကျောက်တိုင်တွင် ကျင်းပရာ အခမ်းအနားကို ယခင်နှစ်များအတိုင်း ကျင်းပမည်ဖြစ်သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့နေခြင်းကြောင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခြောက်ပေအကွာမှ ကျင်းပရန်၊ ဝန်ကြီးများရုံး ဝင်ပေါက်တွင်လည်း လက်ဆေးဘေစင်များ၊ လက်သန့်ဆေးရည်များနှင့် နှာခေါင်းစည်းများထားရှိရန်နှင့် ယခင်နှစ်များထက် လုံခြုံရေးကို ပိုမိုအထူးအလေးထားရန်တို့ကို မှာကြားပြီး အတွင်းဝန်ရုံးအတွင်း သန့်ရှင်းရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့တော်ဝန်နှင့်အဖွဲ့သည် အတွင်းဝန်ရုံး ပတ်လည် ဝဲ/

ယာ ရေမြောင်းများအတွင်းရှိ အမှိုက်၊ နန်း၊ သဲမြေနှင့်မြောင်းချေးများ ဆယ်ယူရှင်းလင်းနေမှု၊ အနော်ရထာလမ်းနှင့် သိမ်ဖြူလမ်းထောင့် လူသွားစကြိုအား Interlock ကွန်ကရစ် ဘလောက်တုံးဖြင့် ပြုပြင်ခင်းကျင်းနေမှု၊ စကြိုကပ်တုံးများ တိုက်ချွတ်သန့်စင်နေမှုနှင့် မြောင်းချေးများ ဆယ်ယူပြီး ကြွင်းကျန်ရစ်သည့် အညစ်အကြေးများကို ရေဆေးယာဉ်ဖြင့် ဆေးကြောနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်းမှစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကိုထောက်ခံသူ အစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှု

တို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များတည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက် တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့်ဆန္ဒများ ဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု၊ (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ တိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့အား အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင် အဆောက်အဦများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် အဆောက်အဦများအား ဖျက်ဆီးမှု (CDM) လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။



နေပြည်တော် မီးသတ်ဦးစီးဌာန မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
နေပြည်တော် မီးသတ်ဦးစီးဌာန ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို နေပြည်တော် ဒက္ခိဏခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးဌာနပိုင်မြေနေရာ၌ ကျင်းပသည်။
မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မီးသတ်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြတ်သူက မဟော်ဂနီပင်ကို စိုက်ပျိုးပေးပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက အရိပ်ရပင်များကို အသီးသီးစိုက်ပျိုးကြသည်။
ထို့နောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြတ်သူနှင့်တာဝန်ရှိသူများက သစ်ပင်စိုက်ပျိုးနေကြသည့် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်အားပေးသည်။
ယနေ့ပြုလုပ်သော မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ကျွန်း၊ မဟော်ဂနီ၊ စိန်ပန်း၊ ကုက္ကို၊ ပိတောက်နှင့် ခရေ စုစုပေါင်း အပင် ၂၅၀ စိုက်ပျိုးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာ့မီးရထားအနေဖြင့် ခရီးသွားလာမှုအဆင်ပြေစေရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှု မြန်ဆန်စေရေးအတွက် လူစီးရထားနှင့် ကုန်ရထားများပြေးဆွဲ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
မြန်မာ့မီးရထားက ပြည်သူများခရီးသွားလာမှု လွယ်ကူအဆင်ပြေစေရေးနှင့် ကုန်စည်များ ပို့ဆောင်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ရထားလမ်းပိုင်းအသီးသီးတွင် လူစီးရထားများ ပြေးဆွဲပေးခြင်းကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ဘူတာအဝင်နှင့် ရထားများပေါ်တွင် ခရီးသည်များ၏ ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာခြင်း၊ ဘူတာအဝင်ရှိ လက်ဆေးခုံများတွင် လက်ဆေးစေခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်းတပ်ပြီး ဘူတာအတွင်းနှင့် ရထားပေါ်သို့ တက်ရောက်စေခြင်း၊ Social Distancing အတွက် တွဲများပေါ်တွင် နှစ်ယောက်ထိုင်နိုင်သော ထိုင်ခုံတစ်ခုံ၌ ခရီးသည်တစ်ဦးသာ ရောင်းချစေခြင်း၊ သတ်မှတ်ခရီးသည်ဦးရေမှအပ ထိုင်ခုံမှ လုံးဝမရောင်းစေခြင်းတို့ကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ပြေးဆွဲလျက်ရှိ
ရထားခရီးစဉ်များအနေဖြင့် ရန်ကုန်မြို့ပတ်လမ်းပိုင်းတွင် မြို့ပတ်ရထား နေ့စဉ် ၂၂ ခေါက် ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိပြီး အင်းစိန်-ဥက္ကံ လမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၆၅)အဆန်၊ (၆၆)အစုန် RBE ရထား၊ မန္တလေး- ကန့်ဘလူ လမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၅၃)အဆန်၊ (၅၄)အစုန် RBE ရထား၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၁)အဆန်၊ (၂)အစုန် စာပို့ရထား၊ ရန်ကုန်-ပဲခူးလမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၁၃)အဆန်၊ (၁၄)အစုန် RBE ရထား၊ ပျဉ်းမနား-တောင်တွင်းကြီး လမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၁၀၃) အဆန်၊ (၁၀၄)အစုန် လူစီးကုန်တင်ရထား၊ ဟင်္သာတ-ကြံခင်းလမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၁၈၉)အဆန်၊ (၁၉၀) အစုန် လူစီးကုန်တင်ရထား၊ သာစည်-မြင်းခြံ လမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၁၁၁)အဆန်၊ (၁၁၂)အစုန် လူစီးကုန်တင်ရထားများ နေ့စဉ် စုန်/ဆန် စီစဉ်ပြေးဆွဲလျက်ရှိသည်။
ထိုနည်းတူ ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်လမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၈၉)အဆန်၊ (၉၀)အစုန် လူစီးအမြန်ရထား၊ ရန်ကုန်-ပြည်လမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၆၃)အဆန်၊ (၆၄)အစုန် စာပို့ရထားများ အဆန်တစ်ရက်၊ အစုန် တစ်ရက် ပြေးဆွဲပြီး တစ်ရက်နားစနစ်ဖြင့် စီစဉ်ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိသည်။
ရန်ကုန်-နေပြည်တော်လမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၇)အဆန်(၈)အစုန်လူစီးအမြန်ရထား၊ ပုသိမ်-ဟင်္သာတ လမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၁၈၇)အဆန်၊ (၁၈၈)အစုန် လူစီးကုန်တင်ရထား၊ မော်လမြိုင်-ရေးလမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၁၇၁)အဆန်၊ (၁၇၂)အစုန် လူစီးကုန်တင်ရထား၊ ပုဂံ-မန္တလေး လမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၁၀၇)အဆန်၊ (၁၀၈)အစုန် လူစီးကုန်တင်ရထားများ အဆန်တစ်ရက်၊ အစုန်တစ်ရက်ဖြင့် စီစဉ်ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိသည်။
ထို့ပြင် ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းပိုင်းတွင် အမှတ်(၁)အဆန်၊ (၂)အစုန် စာပို့ရထားကို ပါဆယ်တွဲနှင့် ကုန်တွဲများ ချိတ်ဆက်လျက် နေ့စဉ် စုန်/ဆန် ပြေးဆွဲပြီး ပါဆယ်နှင့် ကုန်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခြင်း၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး ကျောက်အမျိုးမျိုးကို ကျောက်ရထားများဖြင့် သိမ်ဇရပ်-ဇင်းကျိုက်တို့မှ မလ္လာကုန်းအထိ ပို့ဆောင်ပြေးဆွဲပေးခြင်းနှင့် ကုန်ပစ္စည်းတင်ပို့ရန် တွဲတောင်းခံလာမှုပေါ် မူတည်၍ အခါအားလျော်စွာ ကုန်ရထားများ ဖွဲ့ဆင်ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ယင်းမာပင်မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစု နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ကျင်းပ

ယင်းမာပင် ဇူလိုင် ၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစု၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် နှစ်ပတ်လည် အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကို ဇွန် ၂၀ ရက်က မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစု အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးသို့ တိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးသမဝါယမ

အသင်းစုချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစုအမှုဆောင်များနှင့် အသင်းစု အသင်းဝင်ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။
အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးသမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးလှမြင့်နှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမန်ကိုဟောတို့က အမှာစကား

ပြောကြားပြီး ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဂုဏ်ထူးများဖြင့် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့သူများအား ပညာရည်ချွန်ဆုထောက်ပံ့ငွေများ ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ လေးသန်းကျော်ရှိလာ

ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၈
ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူအရေ အတွက် လေးသန်းကျော်ရှိလာပြီဖြစ် သည်။

ယနေ့ ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၆ နာရီ အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၄၀၀၀၉၂၉ ဦး ရှိလာပြီ ဖြစ်ကြောင်း ဂျွန်ဟော့ကင်းစ်တက္ကသိုလ် ၏ စစ်တမ်းတစ်ရပ်အရ သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၆၀၆၂၁၈ ဦး၊ ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ၅၂၈၅၄၀၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ၄၀၄၂၁၁ ဦးနှင့် မက္ကစီကိုနိုင်ငံ၌ ၂၃၄၉၅၈ ဦးဖြင့် အဆိုပါနိုင်ငံများသည် သေဆုံးမှု အရေအတွက် ထိပ်ဆုံးမှ ရပ်တည်လျက် ရှိသည်။



သေဆုံးသူအရေအတွက် တစ်သန်း အထိ ရောက်ရှိရန် ရက်ပေါင်း ၂၅၀၊ သေဆုံးသူအရေအတွက် နှစ်သန်း ရောက်ရှိရန် ရက်ပေါင်း ၁၀၈ ရက်၊ သုံးသန်းအထိ ရောက်ရှိရန် ၉၃ ရက်နှင့် လေးသန်းအထိ ရောက်ရှိရန် ၈၂ ရက် ခန့်သာ ကြာမြင့်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ထို့ပြင် သေဆုံးမှုအရေအတွက်သည် ဆက်လက်မြင့်တက်နေဆဲဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က အရှေ့ တောင်အာရှနိုင်ငံများ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက်

မြင့်တက်လာမှုအပေါ် လွန်ခဲ့သော လအနည်းငယ်ကစပြီး သတိပေးလျက် ရှိသည်။

ဧပြီလအလယ်ပိုင်းအထိ အရှေ့တောင် အာရှဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၂၃၇၈၃၂ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့၏ စစ်တမ်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါ သေဆုံးမှုအရေအတွက်သည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၌ သေဆုံးမှုအရေအတွက် ၏ ရှစ်ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ ဇူလိုင်လဆန်းတွင် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများ၏ သေဆုံးမှု အရေအတွက်သည် ၄၉၅၉၃၉ ဦးအထိ မြင့်တက်လာခဲ့သည်။ အဆိုပါသေဆုံးမှု အရေအတွက်သည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၌ သေဆုံးမှုအရေအတွက်၏ ၁၂ ရာခိုင်နှုန်း အထိ မြင့်တက်လာခဲ့သည်။

ယင်းသို့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ သေဆုံးမှု အရေအတွက် မြင့်တက်ရခြင်းမှာ ဗီဇ ပြောင်းလဲခြင်းရပ်ကူးစက်မှုနှင့် ကာကွယ် ဆေးလက်ခံရရှိမှု မျှတခြင်းမရှိခြင်းတို့ ကြောင့် ဖြစ်သည်ဟု ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့အကြီးအကဲ တီဒရော့စ် အက်ဒါနွမ် ဂါဘရီယီဆက်က သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ တစ်ရပ်တွင် ပြောကြားသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး မျှတစွာ ဖြန့်ဖြူးပေးရန်၊ ဗိုင်းရပ်စ် ကာကွယ်ဆေးစည်းမျဉ်းများ လျင်မြန်စွာ ဖြေလျှော့ခြင်းမပြုလုပ်ရန်နှင့် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံမှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန် အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ရန် ဂါဘရီယီဆက် က တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကေ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



တိုကျိုအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲအား နေအိမ်မှသာကြည့်ရှုရန် ဂျပန်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ပြောကြား

တိုကျို ဇူလိုင် ၈
တိုကျိုအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲအား မိမိတို့၏ နေအိမ်မှသာ ကြည့်ရှုကြရန် ဂျပန် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီး တာမုရာ နိုရီဟိဆာက ပြည်သူများအား ယနေ့ပြောကြားသည်။

အဆိုပါအားကစားပွဲအား ယမကာရောင်းချသောဆိုင်များတွင် ကြည့်ရှုခြင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားရန် လွယ်ကူစေသဖြင့် သွားရောက်သောကစားပြီး အားကစားပွဲကြည့်ရှုခြင်း မပြုရန်လည်း ၎င်းကတိုက်တွန်းသည်။ တိုကျိုမြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အထက် လွှတ်တော်ကော်မတီအစည်းအဝေးတွင် ၎င်းက ယခုကဲ့သို့ တိုက်တွန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တိုကျိုအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့်အချိန်ဖြစ်သော ဇူလိုင် ၂၃ ရက်မှ ဩဂုတ် ၈ ရက် အထိကာလသည် နိုင်ငံအတွင်း လေးကြိမ်မြောက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အရေးပေါ် အခြေအနေကြေညာမည့်အချိန်အတွင်း ကျရောက်နေသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာထားသည့် အချိန် အတွင်း ဘားဆိုင်များနှင့် ယမကာဆိုင်များကို ပိတ်ထားရန် အစိုးရက စီစဉ်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် ညအချိန်တွင် ပွဲစဉ် အများအပြားကျင်းပမည့် အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲကို နေအိမ်မှသာ ကြည့်ရှုရန် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီး တာမုရာက ပြောကြားသည်။

အကယ်၍ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် အိုလံပစ်အားကစားပြိုင်ပွဲများကို ပရိသတ် မပါဘဲ ကျင်းပရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချထားပါက ကျောင်းအသီးသီးမှ ပွဲကြည့်ပရိသတ် အဖြစ်တက်ရောက်ရန် ဖိတ်ကြားထားသည့် ကျောင်းသားများကိုလည်း အိုလံပစ် ပြိုင်ပွဲသို့ မတက်ရောက်စေသင့်ကြောင်း အားကစားအေဂျင်စီမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် ၁၆၄၈ ဦး ထပ်မံသေဆုံး

ရီယိုဒီဂျနေရိုး ဇူလိုင် ၈
ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် ၁၆၄၈ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၂၈၅၄၀ အထိ မြင့်တက်လာပြီဖြစ်ကြောင်း ဘရာဇီး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ ပြောကြားသည်။ အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ၅၄၀၂၂ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက် ခံရသူပေါင်း ၁၈၉၀၉၀၃၇ ဦးရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၂၇၅ ဦး တွေ့ရှိ

ဆိုးလ် ဇူလိုင် ၈
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ပြီးခဲ့သည့် တစ်ရက်တာကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၂၇၅ ဦးကို တွေ့ရှိ ခဲ့ပြီး နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၆၄၀၂၈ ဦးရှိလာ ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးအေဂျင်စီ က ယနေ့ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု စတုတ္ထ လှိုင်းအတွင်း စတင်ကျရောက်နေကြောင်း အဆိုပါအေဂျင်စီက ပြောကြားသည်။ ဇူလိုင် ၁ ရက်မှ ၇ ရက်အတွင်း နေ့စဉ် ပျမ်းမျှရောဂါကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက် သည် ၅၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့် တိုးတက်လာ ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကာကွယ်ဆေးစတင်ထိုးနှံပေးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ထိုအချိန်မှစတင်၍ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ အရေအတွက် ကျဆင်းလာခဲ့သည်။

နိုင်ငံအတွင်းရှိ လူပေါင်း ၁၅ ဒသမ ၄၇ သန်းကျော်မှာ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ်



ထိုးနှံပြီးစီးသူများဖြစ်ပြီး လူပေါင်း ၅ ဒသမ ၅၅ သန်းကျော်မှာ ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်စလုံး ထိုးနှံပြီးသူများဖြစ်သည်။ မကြာသေးမီအချိန်က ဆိုးလ်မြို့ပြဒေသ ရှိ စားသောက်ဆိုင်များ၊ အားကစား လေ့ကျင့်ရေးရုံများ၊ စတိုးဆိုင်များတွင် လူအစုလိုက်အပြုံလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး နိုင်ငံ အတွင်း ဒယ်လီတာဗီဇပြောင်းလဲခြင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုများလည်း တွေ့ရှိခဲ့သည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းများကို ပုံမှန် အတိုင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး နိုင်ငံသားများ ကလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးစည်းမျဉ်းများကို လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ပါက ရောဂါကူးစက်သူ အရေ အတွက် ကျဆင်းလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။ ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၄၅၈၉၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

နယူးဒေလီ ဇူလိုင် ၈
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၄၅၈၉၂ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံ အတွင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၀၇၀၉၅၅၇ ဦး ရှိလာ ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးရ ကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ၈၁၇ ဦး ထပ်မံ သေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၄၀၅၀၂၈ ဦး

ရှိပြီဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၄၆၀၇၀၄ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ သို့သော် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ လူနာ ၄၄၂၉၁ ဦး ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာ သည့်အတွက် ဆေးရုံများမှ ပြန်လည်ဆင်းသွားခဲ့ရာ ရောဂါမှ ပြန်လည်သက်သာလာသူပေါင်း ၂၉၈၄၈၅၅ ဦးရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား- ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူများဖြင့် ပြည့်နှက်လျက် ရှိသည်။ ပြည်သူ တစ်သိန်းလျှင် ၂၅၁ ဒသမ ၅ ဦးနှုန်း သေဆုံးမှုရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆိုသည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၁၀၆ ဒသမ ၂ သန်း ထိုးနှံပေးပြီး ဖြစ်သည်။ ယင်းတို့အနက် ပြည်သူ ၂၇ ဒသမ ၇ သန်းသည် ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်စလုံး ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား- ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



တိုကျိုမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ လေးကြိမ်မြောက် အရေးပေါ်အခြေအနေချမှတ်ရန် ဆုံးဖြတ်

တိုကျို ဇူလိုင် ၈

ဂျပန်အစိုးရသည် မကြာသေးမီက နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု မြင့်မားလာမှုကို ထိန်းချုပ်ရန် နေ့စဉ်အလိုလို အားကစားပွဲကာလအတွင်း မြို့တော်တိုကျိုမြို့တွင် စတုတ္ထ အကြိမ်မြောက် အရေးပေါ်အခြေအနေ ချမှတ်ရန် ယနေ့ဆုံးဖြတ် ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အရေးပေါ်အခြေအနေသည် ဇူလိုင် ၁၂ ရက်မှ ဩဂုတ် ၂၂ ရက်အထိ အကျုံးဝင်မည်ဖြစ်ပြီး တိုကျိုမြို့ရှိ နေရာသီ အိုလံပစ်အားကစားပွဲတော် ကျင်းပမည့်နေရာများတွင် ပွဲကြည့် ပရိသတ်မပါဘဲ ပြုလုပ်ရမည့် အနေအထားအထိပင်လျှင် ဖြစ်စေ

နိုင်သည်။

ဗီစီပြောင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်အပါအဝင် နောက်ထပ် နိုင်ငံ တစ်ဝန်း ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပိုမို အားကောင်းသည့် ကြိုးပမ်းမှုများကို လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဆူဂါက တိုကျိုမြို့တွင် အရေးပေါ်အခြေအနေ ချမှတ်ပြီး အိုကီနာဝါစီရင်စုတွင် လက်ရှိကျင့်သုံးလျက်ရှိသော အရေးပေါ်အခြေအနေကို သက်တမ်းထပ်တိုးရန် နောက်ဆုံး အဆင့်ဆုံးဖြတ်ချက် ချမှတ်ခဲ့ပြီးနောက် ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - ဂျေတီ



မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၃၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ကွာလာလမ်ပူ ဇူလိုင် ၈

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၃၅ ဦးကို ထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် နိုင်ငံ အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၉၀၃ ဦးရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ ပြောကြားသည်။

အလားတူ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၈၈၆၈ ဦးကို ထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၈၀၈၆၅၈ ဦးရှိလာသည်။

မြို့တော်ကွာလာလမ်ပူနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဆီလန်ဂေါပြည်နယ်တို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါဆိုင်ရာ အသွားအလာကန့်သတ်မှုများ တင်းကျပ်စွာချမှတ်

ထားပြီး ဒေသခံများအား ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ခဲ့ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ အများအပြားကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နောဟီရန်အဗ္ဗူလာက သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားသည်။

ကွာလာလမ်ပူမြို့နှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ဒေသ တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးဆေးရုံများနှင့် အထူး ကြပ်မတ်ကုသဆောင်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ အောက်ဆီဂျင်အိုးများကို အသင့်ပြင်ဆင်ထားရှိ ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး အက်ဟန်ဘာဘာက ပြောကြားသည်။
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

အာဖရိကဒေသသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးရောက်ရှိမှု အရှိန်ရ

နိုင်ရီဘီ ဇူလိုင် ၈

အာဖရိကဒေသသို့ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ COVAX အစီအစဉ် အပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်သော ဆေးဝါးကုမ္ပဏီများမှ ဝယ်ယူထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ရောက်ရှိမှု မြင့်တက်လာကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ အာဖရိကဒေသဆိုင်ရာ ရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး မတ်ရီဒီဆိုမိုတီက ယနေ့ပြောကြားသည်။ ဒေသတွင်း ထပ်မံရောက်ရှိ

လာသောကာကွယ်ဆေးများသည် ဒေသတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တတိယလှိုင်းကို တိုက်ဖျက်ရာ တွင် များစွာအကူအညီပေးလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

အာဖရိကဒေသတွင်း နိုင်ငံများရှိ အစိုးရများနှင့် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသည့် နေရာများ၊ ကာကွယ်ဆေး သိုလှောင်သိမ်းဆည်းရန် အအေးခန်းစနစ်များနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ

ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို လက်ရှိအချိန်တွင် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း မိုတီက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ COVAX အစီအစဉ်မှ ပေးပို့သော ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၁ ဒသမ ၆ သန်းကျော်မှာ အာဖရိကဒေသတွင်းသို့ ရောက်ရှိပြီးဖြစ်သည်။

Johnson & Johnson နှင့် Pfizer ဆေးဝါးကုမ္ပဏီများမှ ပေးပို့သော ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ သန်း ၂၀ ကျော်မှာ ဒေသတွင်းသို့ မကြာမီ ရောက်ရှိလာရန်ရှိနေသည်။ အာဖရိကဒေသတွင်းရှိ လူပေါင်း ၁၆ သန်းမှာ လက်ရှိအချိန်တွင် ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်စလုံး ထိုးနှံပြီးဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင် အာဖရိကနိုင်ငံများမှ လက်ရှိ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံနေသော အခြေအနေကို ပြန်လည်သုံးသပ်ပြီး နောင်လာမည့် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံရေးအစီအစဉ်များတွင် ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ



ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၃၉၆၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

မော်စကို ဇူလိုင် ၈

ရုရှားနိုင်ငံ၌ ပြီးခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၃၉၆၂ ဦး ထပ်မံ စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း ဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၅၆၈၂၆၃၄ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တုံ့ပြန်ရေးစင်တာက ယနေ့ပြောကြားသည်။

အလားတူ ပြီးခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ၇၂၅ ဦး ထပ်မံ သေဆုံးခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်း အဆိုပါ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း

၁၄၀၀၄၁ ဦးရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ သို့သော် ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ခံရသူ ၂၀၀၆၇ ဦး ကျန်းမာရေး အခြေအနေ ပြန်လည်ကောင်းမွန် လာခဲ့သည့်အတွက် ဆေးရုံများမှ ပြန်လည်ဆင်းသွားခဲ့ရာ ရောဂါမှ ပြန်လည်သက်သာလာသူပေါင်း ၅၁၂၁၉၁၉ ဦးရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုဒဏ်ကို အဆိုးရွားဆုံးခံစားရသည့်မြို့တော် မော်စကို၌ ပြီးခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၅၆၂၁ ဦး ထပ်မံ စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရာ မြို့တော်

အတွင်း၌ ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံ ရသူပေါင်း ၁၄၀၅၄၅၁ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မော်စကိုမြို့တော်၌ ဒယ်လီတာ ဗီစီပြောင်းဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှု အဆမတန် မြင့်တက်လျက်ရှိ ကြောင်း ဒုတိယမြို့တော်ဝန် အန်နာစတာရာ ရာကိုဗာက ပြော ကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၄၃၀၃၃၂၉၂ ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်



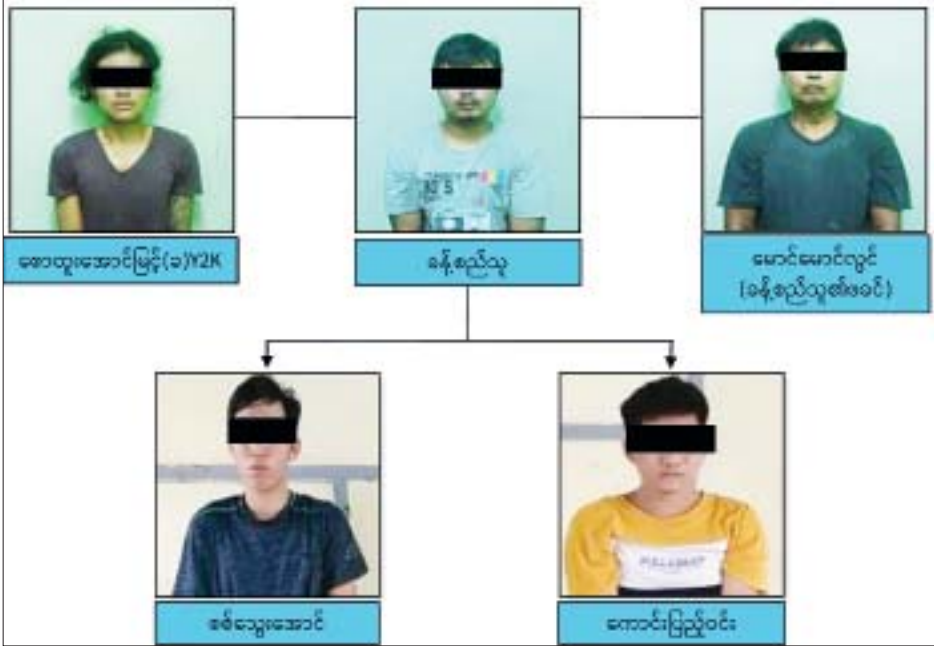
ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ	ဗိုင်းရပ်စ်ဗိုးကူးစက်ခံရသူ ၁၈၆၀၀၅၇၃၂ ဦး
	သေဆုံးသူ ၄၀၂၀၅၆၁ ဦး
	ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၁၇၀၁၉၈၉၆၄ ဦး

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ်၌ လှည့်ကင်းဆောင်ရွက်နေသော ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
ဆူပူအကြမ်းဖက်မှုကိုလိုလားသူ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ပျက်ပြားထိခိုက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ လူငယ်များကို တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များထံတွင် အကြမ်းဖက် သင်တန်းများ တက်ရောက်စေပြီး အများပြည်သူ လူထု သွားလာလှုပ်ရှားလျက်ရှိ သည့် နေရာများကို မိုင်းထောင် တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ ကလေးသူငယ် များ၏ ပညာရေးကို ထိခိုက်စေရန် စာသင်ကျောင်းများ မီးရှို့ဖျက်ဆီး ခြင်း၊ မိုင်းထောင်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော တပ်မတော်သားများနှင့် မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ခြင်းများကို လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု မရှိဘဲ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ဇွန် ၂၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တာမွေမြို့နယ် မေတ္တာညွန့် ရပ်ကွက်အတွင်း လှည့်ကင်း ဆောင်ရွက်ရန် ထွက်ခွာလာသော လုံခြုံရေး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ဧရာဝတီဘက်အနီးသို့အရောက်၌ အကြမ်းဖက်သူများက Toyota Wish အမျိုးအစား(လိုင်စင်မဲ့) အဖြူရောင်ယာဉ်ပေါ်မှ သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်၍ ထွက်ပြေးသွားခဲ့ ကြောင်းနှင့် ၎င်းမော်တော်ယာဉ် ကို သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ် အနီးလမ်းပေါ်မှ ပစ္စတိုသေနတ် တစ်လက်၊ ၉ မမ ကျည်ခွဲ ကိုးခုနှင့် မော်တော်ယာဉ် ခေါင်းခန်းအတွင်းမှ ၉ မမ ကျည် အတောင့် ၂၀၊ ယာဉ်မောင်းလိုင်စင် တစ်ခုကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေ ဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူတရားခံ များကို ဖမ်းဆီးရမိရေးဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ဇူလိုင် ၆ ရက်၌ တရားခံ ခန့်စည်သူ(၂)နှစ်၊ ခန့်စည်သူ၏



ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးမောင်မောင်လွင် (၅၅)နှစ်နှင့် စောထူးအောင်မြင့်(ခ) Y2K တို့ သုံးဦးကို ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ် ထန်း ကျေးရွာအနီးရှိ ငါးကန်၌ ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ ခန့်စည်သူ ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ဇူလိုင် ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဆက်စပ်တရားခံ စစ်သွေးအောင် (၂၁)နှစ်ကို စစ်ဆေးခေါ်ယူပြီး ငါးကန်အနီးမှ လက်လုပ်အသံဖုံးရှစ်လုံး၊ လက်လုပ် ဗုံးလေးလုံး၊ ယမ်းပျော့ ၁၁ တောင့်၊ ယမ်းမှုန့် တစ်ထုပ်၊ စနက်တံကြိုး ၁၈ ချောင်း၊ အခြားဆက်စပ် ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး တာမွေမြို့နယ် အရှေ့ မြင်းပြိုင်ကင်းလမ်း ကျိုက္ကဆံ အိမ်ရာဝင်း၌ ဆက်စပ်တရားခံ ကောင်းပြည့်ဝင်း(၃၃) နှစ်ကို လည်း Honda Insight အဖြူရောင် ယာဉ်တစ်စီးနှင့်အတူ ထပ်မံဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိသူများ၏ ထွက်ဆို ချက်များအရ ကိုခွန်းဆိုသူက ခန့်စည်သူ၊ စစ်သွေးအောင်၊ ကောင်းပြည့်ဝင်းနှင့် စောထူး

အောင်မြင့်(ခ)Y2K တို့ကို ခင်ကျော် (UNRA)ထံတွင် လက်နက် နှင့် ဖောက်ခွဲရေးသင်တန်း တက်ရောက်ရန် ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သဖြင့် ဧပြီ ၂၀ ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ သင်တန်း တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း။

သင်တန်းဆင်းပြီးနောက် ကိုခွန်း သင်တန်းဆင်းပြီးနောက် ကိုခွန်း Union Of Myanmar Civil Defence(UMCD) အဖွဲ့တွင်ပါဝင်ခဲ့ပြီး လက်လုပ် မိုင်းများနှင့် ချိန်ကိုက်စုံများ ပြုလုပ်၍ ဖောက်ခွဲရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ရန် ပြောကြား ထားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တရားခံ ခန့်စည်သူအနေဖြင့် ဇွန် ၂၆ ရက်တွင် တာမွေမြို့နယ်ရှိ ရပ်ကွက်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ရုံး အား လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် သွားရောက် ဖောက်ခွဲခဲ့ရာ ပေါက်ကွဲမှုမရှိခဲ့ ကြောင်းနှင့် ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် တရားခံ ခန့်စည်သူသည် စစ်သွေး အောင်၊ စောတရုတ်တို့နှင့်အတူ Toyota Wish အမျိုးအစား (လိုင်စင်မဲ့) အဖြူရောင်ယာဉ်ဖြင့် တာမွေမြို့နယ် မေတ္တာညွန့်ရပ် ကွက်သို့သွားရောက်ခဲ့ပြီး တရားခံ ခန့်စည်သူက လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့

ဝင်အား သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ ကြောင်း သိရှိရသည်။

သို့ဖြစ်၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးကို ထိခိုက်ပျက်ပြား အောင် အဖျက်အမှောင့်လုပ်ငန်း များ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် တရားခံ ငါးဦးကို ပစ္စတိုသေနတ် တစ်လက်၊ ၉ မမ ကျည် ၂၄ တောင့်၊ လက်လုပ် အသံဖုံး ရှစ်လုံး၊ လက်လုပ်ဗုံး လေးလုံး၊ ယမ်းပျော့ ၁၁ တောင့်၊ ယမ်းမှုန့် တစ်ထုပ်၊ စနက်တံကြိုး ၁၈ ချောင်းတို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီး နိုင်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆက်စပ်သူများ အား အမြန်ဆုံးဖမ်းဆီးရမိရေး အတွက် ၎င်းတို့ ပုန်းခိုရာနေရာ များ၊ လှုပ်ရှားသွားလာနေထိုင်မှု သတင်းများရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ သို့ လျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်းနှင့် မြို့ရွာ များ အမြန်ဆုံးအေးချမ်း တည်ငြိမ်ရေးအတွက် ပြည်သူ တစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် မေတ္တာရပ်ခံ အသိပေးထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြဝတီ၊ နောင်ချိုနှင့် တာချီလိတ်မြို့တို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇူလိုင် ၇ ရက် ညနေ ၅ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် မြဝတီမြို့ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက် အောင်ပြည့်ဝလမ်းတွင် စောခင်မောင်တင် (ခ)အတင့် မောင်းနှင်လာသည့် TOYOTA VITZ အမျိုးအစားယာဉ်ကို ရပ်တန့် စစ်ဆေးရာပစ္စည်း စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း။

အလားတူ ယင်းနေ့ ညနေ ၆ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့ သည် နောင်ချိုမြို့ ပါဟက်ရပ်ကွက် သီပေါ-နောင်ချို ကားလမ်းအနီးတွင် အောင်မျိုးဌေးမောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေး ရာပစ္စည်း စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၉၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း။

ထိုအတူ ယင်းနေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတား ဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် တာချီလိတ်မြို့ ဝိန်းကျောက်ရပ်ကွက်နေ စိုင်းလုံ၏နေအိမ်သို့ ဝင်ရောက် ရှာဖွေရာ ၎င်းနှင့်အတူ မကျာလူနီးစဲလ်ကြာ(ခ)ခွန်အား ဝေ့ရှီရပြီး နေအိမ်အတွင်းမှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၇၈ ပြား၊ အိုက်စစ် ၃ ကီလိုနှင့် ဘိန်းဖြူ သူညီ ဒသမ ၀၉ ကီလိုတို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ဆက်လက်၍ စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ချက်အရ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် တာချီလိတ်မြို့ ဝိန်းကျောက်ရပ်ကွက်၌ အိုက်စစ် အား ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေ အရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ရဲပြန်ကြား

ပြန်မာအသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား	
၉-၇-၂၀၂၁ သောကြာနေ့	
၀၆:၀၀ ရတနာသတ်ပတ်တရားတော်	၁၇:၅၅ ဒေသကဏ္ဍအမျိုးမျိုးသတ်တရားရုက္ခ
၀၇:၁၅ ၂၀၂၁ခုနှစ်တိုင်းပုံပြည့်နှစ်အသက်(၂၁)နှစ်ဘောက် အမျိုးသား	ပညာရှိရဲ့ ဝိုင်းချုပ်အောင်ဆန်း
ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတိုက်ခိုက်ထုတ်ဖော်ပွဲ (တတိယအပတ်အစည်း)	၁၈:၀၀ မြည်တွင်းသတင်း
၀၇:၂၅ မျက်မှောက်ခေတ်အခြေပြု	၁၈:၁၅ သူတပေပြာ သီရိဝေသာ
၁၈:၀၀ သတင်းထိကသတင်း	၁၉:၂၅ မိုင်းခြားတော်ပယ်ဆွဲ
၁၈:၁၅ လူမှုမီဒီယာမြှင့်တင်ရေး	'ဒုရုံးသားဒေါ်ဆောင်ရာ'
၁၈:၃၀ မောင်အင်းလူပျို	(အပိုင်း-၂၀)
မိုင်းသောက်တံတားမေးခွန်း	၂၀:၀၀ မြည်တွင်းသတင်း
၁၉:၃၀ MRTV National News	မိုင်းသတင်းသတင်း
၁၉:၄၅ ၂၀၂၁ခုနှစ်တိုင်းပုံပြည့်နှစ်အသက်(၂၁)နှစ်ဘောက် အမျိုးသား	မိုင်းသတင်းသတင်း
ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတိုက်ခိုက်ထုတ်ဖော်ပွဲ (တိုက်ပွဲ)(ရက်ကျော်မတိုင်)	၂၀:၀၀ 'စာမန်ဂျီရုဏီ' တေးသီချင်းပွဲ
	ပွဲတိုက်ပွဲတိုက်ခိုက်ထုတ်ဖော်ပွဲ
	၂၂:၂၀ မြည်သူ့ပီတိ
	'မြောက်ပတ်စန်း'

mitv	
07:01 News	
07:27 Evergreen Classic: Lat 'Yay Ta Pyin Htal (Yin Wai Yan Tun)	
07:35 Natural Mineral Water	
07:51 Chaung Tha Souvenir Business	
08:01 Making a Living as Horticulturist	
08:15 Lady Pilot	
08:26 Village Belle	
08:41 Memorable Yaw Region	
09:01 Discovering Tribes: Talkhamti (or) Khamti Shan (Their Life and Customs) (Part-1)	
09:24 Bamboo Fashion in Style	
09:34 Next Generation 'Nyan Lin Htet (Football Player)'	
09:44 Safari World	
09:55 Paper Toys	

၈နာရီ (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀) မေဂျာအာဂျ	ချင်း (ချိုး) (၁၄:၀၀ မှ ၁၅:၀၀) ဒိုင်ယိုသီယာမောင် (စာမန်ဂျီရုဏီ)
၈နာရီ (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀) ကယားမိကျားကြားကားတင်သွပ်	ပွင့် (၁၅:၀၀ မှ ၁၇:၀၀) ကောက်ပဲခင်းမောင်မိုင်း မြိုင်ဆိုင်ပွဲ
၁၀နာရီ (၁၀:၀၀ မှ ၁၁:၀၀) တစ်ခိုက်တစ်ခိုက် နှစ်ရက်ပြည့်ရက်ပွဲ	ရခိုင် (၁၇:၀၀ မှ ၁၉:၀၀) ပြည်ပသော (မောင်သားလူနှင့် လည်ရွယ်ဆွဲတီး)
၁၁နာရီ (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀) သဘာဝခွဲလက်ဆောင်အင်ဆွဲကုန်း	ရှမ်း (၁၉:၀၀ မှ ၂၁:၀၀) ဝန်ထမ်း
၁၂နာရီ (၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀) ဘိန်းပျော်စေဖွင့်စေ့ဆိုင်တည်ခြင်း	၈ (၂၁:၀၀ မှ ၂၃:၀၀) မတူညီသောပုံပုံများ (အပိုင်း-၁) (စာမန်ဂျီရုဏီ)
ချင်း (ရိုင်း) (၁၃:၀၀ မှ ၁၄:၀၀) တီးခတ်ပေးသောကြောင်း သိကောင်းစရာ	

MRTV Sports	
၀၆:၀၀ ဘလုံး	
၀၆:၃၀ အခြေခံအားစားဆိုင်ခန်းများ	
၀၇:၁၅ ၂၀၂၁ခုနှစ်တိုင်းပုံပြည့်နှစ်အသက်(၂၁)နှစ်ဘောက် အမျိုးသား	MRTV Farmers' Channel MRTV ကို နေ့စဉ် ၃ နာရီ (၆:၀၀) နာရီမှ ည (၁၀:၀၀) နာရီထိ Education Channel
ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတိုက်ခိုက်ထုတ်ဖော်ပွဲ (တတိယအပတ်အစည်း)	
၁၄:၄၅ ၂၀၂၁ခုနှစ်တိုင်းပုံပြည့်နှစ်အသက်(၂၁)နှစ်ဘောက် အမျိုးသား	၈နာရီ တာချီလိတ်မြို့ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက် များမှ အပ ၃ နာရီ (၁၀:၀၀) နာရီမှ ည (၁၀:၀၀) နာရီထိ ထုတ်လွှင့်ပြသမယ့်ကုန်ပစ္စည်းများ
ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတိုက်ခိုက်ထုတ်ဖော်ပွဲ (တိုက်ပွဲ)(ရက်ကျော်မတိုင်)	

www.mrtv.gov.mm

t.me/mrtvnews

www.twitter.com/mrtvwebportal

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၌ အပြစ်မဲ့ပြည်သူတစ်ဦးကို သေနတ်ဖြင့်ပစ်ခတ်ခဲ့သည့် တရားခံ ဖမ်းဆီးရမိ

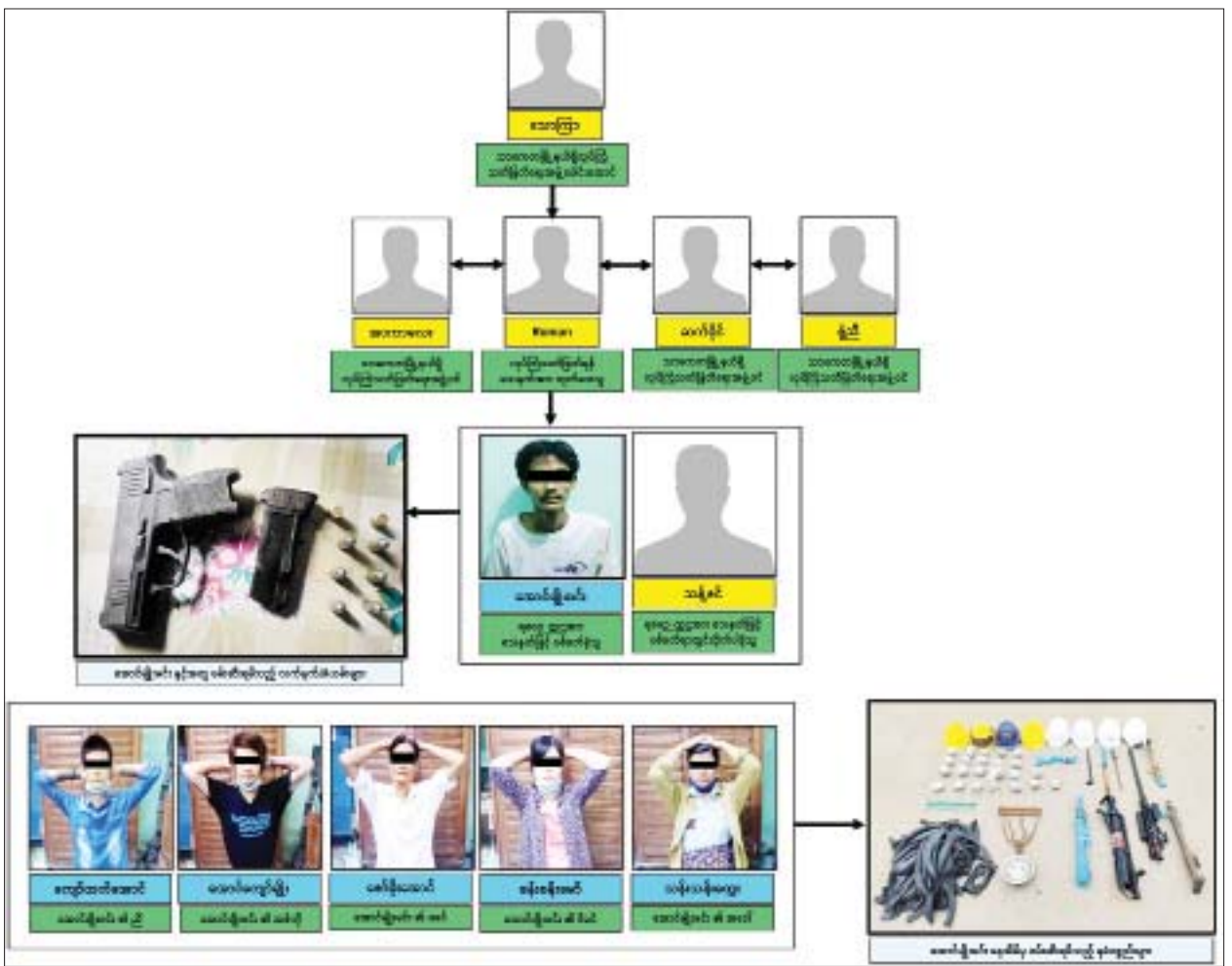
နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈

နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ပျက်ပြားထိခိုက်စေလိုသူ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များအနေဖြင့် လူငယ်များကို တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များထံတွင် အကြမ်းဖက်သင်တန်းများ တက်ရောက် စေပြီး အများပြည်သူလူထု သွားလာလှုပ်ရှားလျက်ရှိသည့် နေရာများကို မိုင်းထောင်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ အစိုးရ၏ အုပ်ချုပ်မှုယန္တရား ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်၍ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများအား ဒလန်ဟု စွပ်စွဲသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ ကလေးသူငယ်များ၏ ပညာရေးကို ထိခိုက်စေရန် စာသင်ကျောင်းများ အား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ မိုင်းထောင်တိုက်ခိုက်ခြင်းများကို လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုမရှိဘဲ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ လုပ်ဆောင်နေမှုများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၇ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၌ အပြစ်မဲ့ပြည်သူတစ်ဦးကို အကြမ်းဖက် အဖွဲ့ဝင် နှစ်ဦးက ပစ္စတိုဖြင့်ပစ်ခတ်ခဲ့သဖြင့် လူငယ်ကလေးဆောင်ရွက် နေသော လုံခြုံရေးအဖွဲ့က လုံးထွေးသတ်ပတ်ဖမ်းဆီးခဲ့ရာ ပြည်သူတစ်ဦး နှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကာ တရားခံ အောင်မျိုးမင်း အား ၉ မမ ပစ္စတို တစ်လက်၊ ၎င်းကျည် ရှစ်တောင့်နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး တရားခံ သန့်ဇင်မှာ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်သွားခဲ့သည်။

တရားခံ အောင်မျိုးမင်း၏ ထွက်ဆိုချက်အရ လုံခြုံရေးအဖွဲ့ဖြင့် သာကေတမြို့နယ် ၂/မြောက်ရပ်ကွက် အနော်မာ(၁၈)လမ်းရှိ နေအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေခဲ့ရာ ကျော်ထက်အောင်(၁၉)နှစ်၊ အောင်ကျော်မျိုး (၂၉)နှစ်၊ ဇော်မိုးအောင်(၅၂)နှစ်၊ စန်းစန်းမော် (၅၂)နှစ်၊ သန်းသန်းထွေး (၅၀)နှစ်တို့ကို လက်လုပ်ကိတ်စသေနတ် သုံးလက်၊ သစ်သား ဒူးလေး နှစ်လက်၊ အခြားခုခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်းနှင့် သာကေတမြို့နယ်နှင့် ဒေါပုံမြို့နယ်များအတွင်း ဆူပူအကြမ်းဖက်မှု၊ အဖျက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဒလန်/သတင်းပေးဆိုသူများကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ရန်အတွက် သောကြာ ဦးဆောင်သောအဖွဲ့အား NUG အဖွဲ့က လက်နက်များ ထောက်ပံ့ပေးထားကြောင်း သိရပြီး သောကြာ ဆိုသူက ဒလန်/သတင်းပေးဆိုသူများကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ် နိုင်ပါက ငွေကျပ် နှစ်သိန်းပေးမည်ဟု ပြောဆိုခဲ့သောကြောင့် ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံ အောင်မျိုးမင်းမှာ ငွေကြေးရယူလိုမှုအတွက် သောကြာထံမှ လက်နက်ရယူကာ ယခုကဲ့သို့ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်မှု ကျူးလွန်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ရန်အတွက် ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ အောင်မျိုးမင်းသည် ဇွဲညီ၊ သန့်ဇင် တို့နှင့်အတူ ကားတစ်စီးဖြင့်



လည်းကောင်း၊ Roman နှင့် ဆက်ပိုင်တို့သည် အခြားကားတစ်စီးဖြင့် လည်းကောင်း၊ အာကာလေးသည် ဆိုင်ကယ်ဖြင့် လည်းကောင်း လာရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး စံပယ်လမ်းထိပ်နှင့် ၈၄ ကားဂိတ်ထိပ်တွင် ကားနှစ်စီးက အသင့်စောင့်ဆိုင်းနေခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ အောင်မျိုးမင်း နှင့် သန့်ဇင်မှာ ဆိုင်ကယ်ဖြင့် လာရောက်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် ပါဝင်သူများဖြစ်သော သန့်ဇင်၊ Roman၊ ဆက်ပိုင်၊ ဇွဲညီနှင့် အာကာလေးတို့မှာ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်ဆဲ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေ

စိုးမိုးရေးကို ထိခိုက်ပျက်ပြားအောင် အဖျက်အမှောင့်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် တရားခံအား ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ကို ဥပဒေအရ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆက်စပ်သူများကို အမြန်ဆုံးဖမ်းဆီးရမိရေးအတွက် ၎င်းတို့ ပုန်းခိုရာနေရာများ၊ လှုပ်ရှား သွားလာနေထိုင်မှုသတင်းများရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ လျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်းနှင့် မြို့ရွာများအမြန်ဆုံးအေးချမ်း တည်ငြိမ်ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် မေတ္တာရပ်ခံ အသိပေးထားကြောင်းသိရသည်။
သတင်းစဉ်

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့နယ်၌ စာသင်ကျောင်းလုံခြုံရေးအဖွဲ့ကို လာရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်သည့် လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သူ အမျိုးသားနှစ်ဦး လက်နက်ခဲယမ်းများနှင့်အတူ အသေဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့နယ်၌ စာသင်ကျောင်း လုံခြုံရေးအဖွဲ့ကို လာရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်သည့် လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သူအမျိုးသား နှစ်ဦးအား လက်နက် ခဲယမ်းများနှင့်အတူ အသေဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လာရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ဖြစ်စဉ်မှာ ဇူလိုင် ၈ ရက် နံနက် ၄ နာရီခွဲတွင် ထားဝယ် မြို့နယ် ရောင်းမော်ကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းခွဲ၌ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးဦးဆောင်သည့် ပြည်သူ ၁၀ ဦးသည် အဆိုပါကျောင်း၌ လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ပေးနေစဉ် Dawei Defence Team (DDT) အမည်ခံ လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်သူအင်အား ၂၀ ခန့်က ဆိုင်ကယ်များဖြင့် ရောက်ရှိ လာပြီး ကျောင်းခြံစည်းရိုးအပြင်ဘက်မှနေ၍ လက်လုပ်ခဲ၊ လက်လုပ်သေနတ်၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် ကျောင်းလုံခြုံရေးအဖွဲ့က တူးဖော်သေနတ်များ ဖြင့် ပြန်လည်ခုခံပစ်ခတ်ခဲ့ရာ အဆိုပါအကြမ်းဖက်သူများ ကျောင်းနှင့် မီတာ ၅၀ ခန့်အကွာသို့ ဆုတ်ခွာသွားခဲ့သည်။

အကြမ်းဖက်သူများက ကျောင်းလုံခြုံရေးအဖွဲ့ကို လာရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ကြောင်း သတင်းအရ နံနက် ၅ နာရီတွင် ထားဝယ်မြို့မှ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော

ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ကျောင်းလုံခြုံရေးအဖွဲ့နှင့် ပူးပေါင်းရန် ထွက်ခွာလာခဲ့ရာ အဆိုပါကျောင်း၏ အရှေ့ဘက် မီတာ ၁၀၀ ခန့်အကွာ၌ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သူများက လက်လုပ်ခဲ၊ လက်လုပ်သေနတ်၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ချောင်းမြောင်း ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည် ခုခံပစ်ခတ်ခဲ့ရာ ၎င်းတို့မှာ စာသင်ကျောင်း၏ အရှေ့မြောက်ဘက် သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားပြီး DDT အမည်ခံ လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်သူ တင်နိုင်(ခ)ကိုဂျိမ်း (ခ)ဂျိမ်းစဘွန်း ၄၈ နှစ်နှင့် အမျိုးသား တစ်ဦးတို့ကို လက်လုပ် ပြောင်းချောသေနတ် တစ်လက်၊ ပွိုင့် ၂၂ သေနတ်အရည် နှစ်လက်၊ ပွိုင့် ၂၂ သေနတ်အတို နှစ်လက်၊ ပွိုင့် ၂၂ ကျည် ၁၅ တောင့်၊ လက်လုပ်ခဲ သုံးလုံး၊ ဆိုင်ကယ် လေးစီးတို့နှင့်အတူ အသေဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ထိုကဲ့သို့ ကျောင်းလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသည့် ကျေးရွာ သားများကို ချောင်းမြောင်းပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် Dawei Defence Team (DDT) အမည်ခံ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သူ များကို ဖမ်းဆီး၍ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

ရွှေသွေးဂျာနယ်ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေး နှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေ ဗိမာန်ရုံးက အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း ရွှေသွေးဂျာနယ်ကို ထုတ်ဝေဖြန့်ချိ လျက်ရှိသည်။
ဇူလိုင် ၁၀ ရက်(စနေနေ့)တွင် ထုတ်ဝေမည့် ရွှေသွေးဂျာနယ်တွင် အောင်ဘုသည် မိသားစုအတွက် ထာဝရမိတ်ဆွေနှင့် အဖော်မွန်ကို ရွှေချယ်ပေးနိုင်ပုံအကြောင်း ရေးဖွဲ့ ထားသည့် “ထာဝရအဖော်” မျက်နှာဖုံး ကာတွန်း၊ အစားအသောက်များ ထဲတွင် အချိုမှုန့်ကို ပါဝင်ထည့်သုံး ခြင်းကြောင့် ရရှိခံစားရနိုင်သော ကျန်းမာရေးဆိုးကျိုးများအကြောင်း ကို တင်ဆက်ထားသည့် “အချိုမှုန့်အန္တရာယ်ရောင်ကြမယ်” သုတဆောင်းပါး၊ ကလေးတို့ကိုယ်တိုင်ရေးဆွဲထားသည့် ကာတွန်းလက်ရာများကို တင်ဆက်ထားသည့် “ရွှေသွေးတို့လက်ရာ” ကဏ္ဍ၊ ဖိုးသန့်လေးသည် သူ၏မိခင်ကို ပိုက်ဆံအိတ်များများ ဝယ်ရန် အကြံပေးပုံအကြောင်းရေးဖွဲ့ထားသည့် “ဖိုးသန့်လေး” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ စိတ်ကောင်းထားကာ လုပ်ဆောင်သော အရာတိုင်းသည် မြင့်မြတ်သောဆောင်ရွက် ချက်များပင်ဖြစ်ကြောင်း ရေးဖွဲ့ထားသည့် “စိတ်ကောင်းထားက မြတ်လှသည်” ဝတ္ထု ကဏ္ဍ၊ မြင်းလေး “ယူနီကွန်း” ကို မြေပြင်က တစ်ဖဝါးမှ မခွာစေရန် ထိန်းသိမ်းကြတော့ မည်ဟု ဆုံးဖြတ်ချက်ချလိုက်သော နတ်သမီးငယ်လေးနှစ်ဦးအကြောင်းကို ရေးဖွဲ့ ထားသည့် “မြင်းဆိုးလေးယူနီကွန်း” ပုံပြင်ကဏ္ဍအပါအဝင် ဉာဏ်စမ်းကဏ္ဍ၊ အင်္ဂလိပ်စာ စကားပိုင်းကဏ္ဍနှင့် ကဗျာကဏ္ဍစုံလင်စွာဖြင့် ဖတ်စရာမှတ်စရာများ ပါရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



ဇူလိုင် ၈ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၄၁၃၂ ဦးတွေ့ရှိ

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း
(၈-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ
(၈-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

(၇-၇-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီမှ (၈-၇-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း (၁၄,၉၂၇)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၄,၁၃၂) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲခန်းမှ စုစုပေါင်း (၂,၈၂၅,၈၂၂) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁၈၀,၀၅၅) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁,၀၅၄) ဦးဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၁၄၂,၃၀၉)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ COVID-19 ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ(၅၁)ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၃,၆၂၁) ဦး ရှိပါသည်။

- ** ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် -
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊ လက်ကိုမကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန်၊
- ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် COVID-19 ရောဂါကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများအား အသိပေးခြင်းနှင့်သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- COVID-19 ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင်အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါ သည်။
ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၄၆၉) ခု	(၃၀၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert ကော်မရှင်ဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၇၀) ခု	(၂၇) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၈၇၃) ခု	(၂၄၃) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၇၀၂) ခု	(၁၂၄) ဦး
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၇၀၀)	(၁၃၉) ခု	(၅) ဦး
လှာခင်းမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၈၇) ခု	(၁၅) ဦး
ပုဂံလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၈၂) ခု	(၁၃၈) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၈၂၄) ခု	(၈၂၃) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈,၉၃၈) ခု	(၂,၄၅၀) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၄,၉၂၇) ခု	(၄,၁၃၂) ဦး

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၃၄၆၄၇၈၆၃	၂၉၁၆၄၀၆	၆၂၁၉၂၆
၂။	အိန္ဒိယ	၃၀၇၃၁၈၃၃	၂၉၈၅၅၃၉၀	၄၀၅၃၂၁
၃။	ဘရာဇီး	၁၈၉၀၉၀၃၇	၁၇၃၅၂၆၇၀	၅၂၈၆၁၁
၄။	ပြင်သစ်	၅၇၉၄၆၆၅	၅၆၃၈၄၃၂	၁၁၁၂၅၉
၅။	ရုရှား	၅၇၀၇၄၅၂	၅၁၄၃၂၅၅	၁၄၀၇၇၅
၆။	တူရကီ	၅၄၅၉၉၂၃	၅၃၂၈၇၄၇	၅၀၀၄၈
၇။	ဗြိတိန်	၅၀၂၂၈၉၃	၄၃၄၈၈၆၄	၁၂၈၃၃၆
၈။	အာဂျင်တီးနား	၄၅၉၃၇၆၃	၄၂၀၆၄၇၈	၉၇၄၃၉
၉။	ကိုလံဘီယာ	၄၄၂၆၈၁၁	၄၁၄၂၃၈၄	၁၁၀၅၇၈
၁၀။	အီတလီ	၄၂၆၇၁၀၅	၄၀၉၇၉၀၅	၁၂၇၇၃၁

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၂၄၁၇၇၈၈	၁၉၉၄၅၇၃	၆၃၇၆၀
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၁၄၅၅၅၈၅	၁၃၈၀၈၉၉	၂၅၆၅၀
၃။	မလေးရှား	၈၀၈၆၅၈	၇၂၅၄၈၀	၅၉၀၃
၄။	ထိုင်း	၃၀၈၂၃၀	၂၃၆၁၄၉	၂၄၆၂
၅။	မြန်မာ	၁၈၀၀၅၅	၁၄၂၃၀၉	၃၆၂၁
၆။	စင်ကာပူ	၆၂၆၆၈	၆၂၃၆၃	၃၆
၇။	ကမ္ဘောဒီးယား	၅၈၀၅၇	၅၀၀၂၀	၈၂၅
၈။	ဗီယက်နမ်	၂၃၃၈၅	၈၅၅၇	၁၀၂
၉။	လာအို	၂၄၆၉	၂၁၀၄	၃
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၂၆၆	၂၅၅	၃



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ နှာခေါင်းစည်းများ ပေးဝေလှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ Coronavirus Disease 2019 (COVID - 19)ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒလမြို့နယ်၊ တံတေးမြို့နယ်၊ သန်လျင်မြို့နယ်နှင့် ကျောက်တန်းမြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများသို့ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၊ တပ်နယ်အသီးသီးမှ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများက ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် အတူ နှာခေါင်းစည်း စုစုပေါင်း ၁၇၀၀၀ ကို အခမဲ့ သွားရောက်ပေးဝေလှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ သတင်းစဉ်

ရမည်းသင်းမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်မှု အလေးထားဆောင်ရွက်

ရမည်းသင်း ဇူလိုင် ၈
ရမည်းသင်းမြို့နယ် အတွင်းရှိ ပြည်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့မဈေး ပတ်ဝန်းကျင်အတွင်း မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမောင်ရွှေသိန်းနှင့် ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာန ဒေါက်တာဒေါ်မြင့်မြင့်မော် တို့ဦးစီး၍ မြို့မ/မြို့ဖများ၊ တာဝန် ရှိဝန်ထမ်းများက အသိပညာပေး နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဝေငှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်



ကိုဗစ်ကပ်

ကိုဗစ်-၁၉ (ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ရောဂါသစ်) ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို တားဆီးရန်အတွက်



၂၀၁၉ ခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် အမျိုးအမည်မသိ ရောဂါ တစ်ခု တရုတ်နိုင်ငံ ဝူဟန်မြို့၌ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့ပါ သည်။ အပြင်းပျော်၊ အသက်ရှူကျပ်ပြီး ရုတ်တရက် သေဆုံးသွားတတ်သည့် ကူးစက်မြန်ရောဂါတစ်ခု ဖြစ်မှန်းသိသည်နှင့် ရောဂါနှင့်ဝေးရာဒေသသို့ ပြေးရှောင်ကြခြင်း၊ အိမ်ထဲမှာပဲနေထိုင်၍ တင်းကျပ် သည့် စည်းကမ်းများ ချမှတ်ခြင်းတို့ကြောင့် ဝူဟန် မြို့ကြီး၌ ချောက်ချားမှုကြောင့် ခြောက်ကပ်သွား ပါသည်။

၂၀၂၀ နှစ်ဆန်းတွင် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ ကူးစက်မြန်ပြင်းထန် အဆုတ်ရောင်ရောဂါ (Severe Acute Respiratory Syndrome - SARS) ဖြစ်စေသော ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ပိုးနှင့် ဆင်တူပိုးကို ၂၀၂၀ နှစ်ဆန်းတွင် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။ ထို အချိန်တွင် SARS Cov-2 ဟုခေါ်သော ရောဂါပိုးမှာ ဥရောပသို့ ရောက်ရာမှတစ်ဆင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ သို့ ရောက်ရှိသွားခဲ့ပါသည်။

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် အမှတ်-၂ (Cov-2) ကိုလည်း ဝူဟန်ဗိုင်းရပ်စ်၊ တရုတ်ဗိုင်းရပ်စ်ဟု အမည်တပ်ပြီး ရောဂါစတင်ဖြစ်ပွားပုံနှင့်ပတ်သက်၍ ကောလာ ဟာလများစွာ ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ ထိုဗိုင်းရပ်စ်များကို ယခင်ကပင် လင်းနီများ၌ သဘာဝအတိုင်း တွေ့ရှိ ပြီးဖြစ်၍ ဝူဟန်သားငါးဈေးကြီးတွင် တွေ့ရှိရသော သားကောင်များ၊ အသားများမှတစ်ဆင့် လူတို့ထံ ခုန်ကူးသည်ဟု သုံးသပ်ခဲ့ပါသည်။ ကမ္ဘာကျန်းမာ ရေးအဖွဲ့ကြီးကလည်း မကြာခင်ကာလအထိ အစဉ် တစိုက် သဘောတူလက်ခံခဲ့၏။

အမေရိကန်သမ္မတဟောင်း ထရမ်ကမူ ဝူဟန် မြို့ရှိ ဓာတ်ခွဲခန်းမှ ထွက်လာကြောင်း ယုံကြည်ပြီး WHO (World Health Organization) သည် တရုတ် ဘက်လိုက်သည်ဟု စွပ်စွဲကာ ထိုကမ္ဘာ့အဖွဲ့ကြီးမှ နုတ်ထွက်ပြီး ပေးရမည့် ထောက်ပံ့ငွေကြေးများကို လည်း ရပ်ဆိုင်းခဲ့၏။ ၂၀၂၁ နှစ်ဆန်းမှာ သမ္မတ ဖြစ်လာသော ဂျိုးဘိုင်ဒင်က WHO သို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခဲ့သည်။ သို့သော် ယခုအခါတွင် အမေ ရိကန်က ဦးဆောင်၍ ဓာတ်ခွဲခန်းထွက် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုး ဖြစ်ကြောင်း ထပ်မံစွပ်စွဲသံ ကျယ်လောင်လာပြန် ပါသည်။

SARS Cov-2 ဗိုင်းရပ်စ်ကိုလည်း WHO က နိုင်ငံ နာမည်၊ မြို့နာမည်မတပ်ဘဲ (COVID-19) ကိုဗစ်-၁၉ ဟု အမည်တပ်ပေးလိုက်သဖြင့် ယခုတိုင် ကိုဗစ်-၁၉ ဟု အမည်တွင်နေ၏။ ထိုအမည်ဖြင့် ကမ္ဘာ့ကပ် ရောဂါကြီးဖြစ်လာသည်မှာ အချိန် တစ်နှစ်ခွဲခန့်အတွင်း လူသားသန်းပေါင်းနှစ်ရာနီးပါး ကူးစက်ခံခဲ့ရပြီး ၄ သန်းကျော် သေဆုံးသွားခဲ့ရပြီ ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသို့လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ်လမှ

တစ်ဦးချင်း စည်းကမ်းတကျ ကာကွယ်ခြင်းဖြင့် အများကြား ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု လျော့ချနိုင်သည်။ အများကြားမှာ ကူးစက်ရောဂါ လျော့ချနိုင်လျှင် မိမိထံတစ်ဖန် ပြန်လည်ကူးစက်မှုကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်နိုင်။

စ၍ ပထမဆုံးလူနာကို စတင်တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ခပ်ကျကျ ရောဂါပျံ့နှံ့နေရာမှ ၂၀၂၀ နှောင်းပိုင်းတွင် အရှိန် အဟုန်ဖြင့် ကူးစက်ပြန့်ပွားခဲ့ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောက်ခါစမှာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပိုးရှာကိရိယာ မရှိပါ။ ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် ဂျာမနီနိုင်ငံအထိ ပေးပို့ ၍ စစ်ဆေးခဲ့ရ၏။ နောက်ပိုင်းတွင် RT-PCR ခေါ် ဓာတ်ခွဲစွဲစမ်းဖြင့် တိကျစွာစစ်ဆေးနိုင်ခဲ့ပြီး လွယ်ကူ မြန်ဆန်စွာ စစ်ဆေးနိုင်သော Antigen Test Kit များကိုသုံးလာနိုင်သဖြင့် ရောဂါကို အကြမ်းဖျင်း အားဖြင့် တိုင်းတာဖော်ထုတ်ပေးခဲ့ပါသည်။

ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူကို သီးသန့်ခွဲထားခြင်း (Quarantine) ၊ ရောဂါပြင်းထန်သူများအတွက် သီးသန့်ဆေးရုံများတွင် ကုသပေးခြင်း၊ ရောဂါပိုးတိုး ချဲ့ရှာဖွေခြင်းများကို ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန် ကြီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါသည်။ ရောဂါပိုးကူးစက်ခံရသူများကြားတွင် အနံ့ပျောက် သည့် ပြဿနာရှိလာသူ များပြားလာသဖြင့် အနံ့ ပျောက်သူများအတွက် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရန် နေရာများ စီစဉ်ပေးခဲ့ပါသည်။

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ပိုးတွေ့ရှိသူများနှင့် ဆက်စပ် သူများကို လိုက်လံရှာဖွေခြင်း (Contact Tracing) များကိုလည်း ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက အခက် အခဲများကြားမှ ကြိုးစားရှာဖွေခဲ့ကြပါသည်။ ရောဂါ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း ကိုယ်တိုင်ရောဂါ အဖြစ်ခံ၍ ကိုယ်တိုင်အသက်နှင့်ရင်ရှည် ဝန်ဆောင် မှုများပေးခဲ့ကြပါသည်။

ဗီဇပြောင်းပိုး
ထိုအချိန်ကာလအတွင်း ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးသည် တွင်ကျယ်စွာ ပျံ့နှံ့သွားရမက ဗီဇပြောင်းလဲမှုများ တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့် ဖြစ်လာ ခဲ့ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော ဗီဇပြောင်းပိုးကို အင်္ဂလန်နိုင်ငံတွင် စတင်တွေ့ရှိပြီး ထိုနိုင်ငံမှ တစ်ဆင့် ကမ္ဘာအနှံ့ပြန့်ပွားခဲ့ရာ မြန်မာတို့၏ အိမ်နီး ချင်း ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိသွားခဲ့ပါသည်။ တောင် အာဖရိကနိုင်ငံတွင်လည်း ဗီဇပြောင်းပိုးတစ်မျိုး၊ ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် နောက်တစ်မျိုးနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ တွင် နောက်ထပ်တစ်မျိုး တွေ့လာကြ၏။ ၂၀၂၀ နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ပြောင်းလဲကူးစက်လာသော ကိုဗစ်- ၁၉ သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် စတုတ္ထလှိုင်းကြီးအဖြစ် ရိုက်ခတ်ခဲ့ရာ ဥရောပနိုင်ငံအများအပြားနှင့် တောင် အမေရိက၊ အိန္ဒိယတိုက်ငယ်၊ အရှေ့တောင် အာရှနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့သို့ ပြန်လည်ထိခိုက်စေခဲ့လေသည်။

အင်္ဂလိပ်မျိုးကွဲကို အယ်လ်ဖာ (Alpha)၊ တောင်အာဖရိကမျိုးကွဲကို ဘီတာ (Beta)၊ ဘရာဇီးမျိုးကွဲ ကို ဂမ်မာ (Gamma) နှင့် အိန္ဒိယမျိုးကွဲကို ဒယ်လ်တာ (Delta) ဟု ဂရိအက္ခရာများဖြင့် အမည်တပ်ပေးလိုက် သောအခါ ပိုမိုရှုပ်ထွေးသွားလေတော့သည်။ ထိုမျိုးကွဲများထဲမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိလာ ရာတွင် အင်္ဂလိပ်မျိုး၊ အိန္ဒိယမျိုး နှစ်မျိုးအပြင် နောက်ထပ် ကပ်ပါ (Kappa) ဟူသော မျိုးကွဲတစ်မျိုး ကိုပါ တွေ့ရကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားပါသည်။ ဤသို့ ရှိချိန်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ဒယ်လ်တာပလပ်စ် (Delta Plus) မျိုးကွဲ ထပ်တွေ့နေပြီး အင်္ဂလန်သို့ ပျံ့နှံ့ ရောက်ရှိသွား၏။ ပီရူးနိုင်ငံတွင်လည်း လမ်ဘီ (Lambda) ဟူသော မျိုးကွဲတစ်မျိုး အသစ်တွေ့ရှိပြီး အာဂျင်တီးနားနှင့် ချီလီနိုင်ငံသို့ ပျံ့နှံ့၍ နေလေပြီ။

ကိုယ်ခံအားကြောင့် ဗိုင်းရပ်စ်များ အားလျော့သွားတတ်

ဖြစ်ရိုးဖြစ်စဉ်အရ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးများသည် လူတို့ ၏ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်သွားလျှင် ရောဂါ ပေးခြင်း၊ မျိုးပွားခြင်း၊ ဆင့်ပွားကူးစက်ခြင်းများကို လုပ်ဆောင်၏။ ကူးစရာလူထပ်မတွေ့လျှင်၊ မှီခို နေသော လူသေသွားလျှင် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးများသေ၏။ ဆင့်ပွားကူးစက်ရင်း လူတို့၏ ကိုယ်ခံအားကြောင့် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးများ အားလျော့သွားတတ်ပါသည်။

ယခု ကိုဗစ်-၁၉ သည် အားမလျော့သည့်အပြင် ကိုဗစ်-၂၀၊ ကိုဗစ်- ၂၁ ကာလထဲသို့ ရောက်ရှိကာ ပို၍ပို၍ အားကောင်းလာသည်မှာ ထူးခြားချက်တစ်ရပ် ပင်။ ၁၉၁၈-၁၉၁၉ ကာလတုန်းက ကပ်ရောဂါ အသွင်ဖြစ်ခဲ့သော စပိန်တုပ်ကွေးသည် အားလျော့ ကာ ယနေ့ထက်တိုင် (H1N1) ဗိုင်းရပ်စ်အဖြစ် သာမန် တုပ်ကွေးရောဂါကို ပေးနေဆဲပင်။ ကိုဗစ်-၁၉ သည် တစ်ချိန်ချိန်တွင် ဤသို့ဖြစ်သွားမည်ထင်သော်လည်း အစွမ်းထက်သော မျိုးကွဲများအဖြစ် ထွက်ပေါ်လာနေ၏။

ကမ္ဘာ့လူသားများအတွက် စိုးရိမ်စရာဖြစ်လာ ရသည့်အထဲတွင် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍမှာ လက်ရှိ အောင်မြင်နေသော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ၏ ထိရောက်မှုကို စိန်ခေါ်လာသဖြင့် ပညာရှင်များ စိတ်ညစ်နေကြလေပြီ။ တစ်ကြိမ်ထိုး ကာကွယ် ဆေးမျိုး၊ နှစ်ကြိမ်ထိုး ကာကွယ်ဆေးမျိုးတွေ ကမ္ဘာ ဖြန့်ကာ ထိုးပေးနေသော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးကွဲ များအပေါ် မည်မျှထိရောက်စွာ ကာကွယ်နိုင်မည်လဲ မသိ။ ပူပန်နေရဆဲတွင် ကမ္ဘာကြီးမှာ ကာကွယ်ဆေး အလုံးပေါင်း သန်း ၇၀၀ ထပ်လိုနေကြောင်း WHO

ဆရာမိဇာ

က ပြောလာ၏။
အင်အားကြီးနိုင်ငံများက ငွေနှင့်ပေါက်၍ ကာကွယ်ဆေးများ ရယူသွားခြင်း၊ ဆင်းရဲသောနိုင်ငံ များ၊ အင်အားနည်းသော နိုင်ငံများအပေါ် နိုင်ငံရေး ကစားဖို့ ကာကွယ်ဆေးကို အသုံးချလာခြင်း စသည့် လူသားတို့၏ စရိုက်ဆိုးများသည်လည်း ရေထဲမိုးထဲ တွင် ပေါ်လွင်လာပြီဖြစ်ပါသည်။ စရိုက်ဆိုးထဲတွင် ခိုကိုးရာမဲ့နေသော ဝေဒနာရှင်များကို စွန့်ခွာ ထွက်သွားရက်သူများကိုလည်း ကြုံခဲ့ရ၏။

သိကြားမင်းလည်းဆင်း၍ မကယ်နိုင်ပြီ။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်သာ အားကိုးစရာရှိပါ၏။ ၂၀၂၀ မတ်လမှစ၍ ယနေ့အထိ အကျင့်ရနေပြီဖြစ်သော

- နှာခေါင်းစည်း (Mask) တပ်ခြင်း၊
- လက်ကိုဆပ်ပြာနှင့် ရေသန့်ဖြင့် စတုရန်း နှစ်ဆယ်ကြားဆေးခြင်း၊
- တစ်ယောက်နှင့်တစ်ယောက် ခြောက်ပေ ခွာ၍နေခြင်း၊
- လူစည်ကားရာနေရာများကို ရှောင်ရှား ခြင်းဟူသည့် အချက်လေးချက်ကို တိကျ စွာ ဆက်လက်လိုက်နာဖို့ရာသာ ရှိပါ၏။

မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးတွင် စည်းကမ်းတကျ ကာကွယ်နေကြလျက် မည်သည့်အကြောင်းကြောင့် ယခုအခါ ပြန်လည်ခေါင်းထောင်လာသနည်း။

- မျိုးဗီဇပြောင်းကိုဗစ်ပိုးကြောင့်လား၊
 - နယ်စပ်ပေါက်များမှ အလွယ်တကူ ဝင်ရောက်လာ၍လား၊
 - ကိုဗစ်စည်းကမ်းများကို တိကျစွာ မလိုက် နာကြ၍လား။
- လောလောဆယ်တွင် ဗီဇပြောင်းကိုဗစ် ကိုသာ တရားခံရာရလေတော့သည်။ အမှန်တကယ် ဘယ်နေရာများ၌ အားနည်းနေသလဲ အကြောင်း ရင်းကို ရှာဖွေလျှင် များများစားစားမရှိ၊ ကိုယ့် ဝမ်းနာကိုယ်သာသိပါသည်။
- နှာခေါင်းစည်းများ မတပ်မှု၊
 - တပ်လျှင်လည်း စည်းကမ်းအတိုင်း မလိုက်နာဘဲ တပ်ဆင်မှု၊
 - လက်ကိုစနစ်တကျဆေးရန် မေ့သွားမှု၊
 - အချင်းချင်း ခြောက်ပေခွာဘဲ မယှဉ်သာ၍ နေထိုင်ဆက်ဆံမှု၊
 - ဈေးကအစ စားသောက်ဆိုင်၊ စုပါ မားကတ်အဆုံး လူစည်ကားရာနေရာများ နှင့် မကင်းနိုင်မှု၊
 - လူစည်အောင် တမင်ဖန်တီးခဲ့ကြမှုများ၏ အစုအပေါင်းကို ယနေ့တွေ့ကြရလေပြီ။

ယခုကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနက သီးသန့်သတ်ပေးနေသော အချက် တစ်ခုကိုလည်း မေ့၍မဖြစ်၊ မသိ၍မဖြစ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးသည် လူ၏ တံတွေးထဲ တွင် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းမက ပါဝင်နေကြောင်းပင်။ ကွမ်းများဝါ၍ တံတွေးတဖျစ်ဖျစ်ထွေးခြင်း ဝါသနာ ကို အိန္ဒိယ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နှင့် ရွှေမြန်မာတို့ ဝါသနာ ပါကြ၏။ တရုတ်တို့သည် မကောင်းဆိုးရွားကို နှင်ရန် တံတွေးတဖျစ်ဖျစ်ထွေးကြ၏။

သို့ဖြစ်၍ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါများ ထပ်ကာ ထပ်ကာ ဖြစ်လာရန် ကျွန်ုပ်တို့မှာ ဝါသနာကိုယ်စီ ရှိပြီးသား ဖြစ်ပါ၏။

ဝါသနာကို တားမှဖြစ်မည်။
တစ်ဦးချင်း စည်းကမ်းတကျ ကာကွယ်ခြင်းဖြင့် အများကြား ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု လျော့ချနိုင်သည်။ အများကြားမှာ ကူးစက်ရောဂါလျော့ချနိုင်လျှင် မိမိထံတစ်ဖန် ပြန်လည်ကူးစက်မှုကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်နိုင်သည်။ ။

မွန်တို့ဌာနေ ရာမညမြေ၌ လမ်းတံတားများက ပန်းပမာပွင့်ခဲ့ပြီ

ချမ်းမြေ့မောင်

သံလွင်တံတား (မော်လမြိုင်)- - -။ ဒီတံတားကြီးပေါ်က ကားဖြတ်သန်း လေတိုင်း ကျွန်တော်သည် လွန်ခဲ့သော ၁၆ နှစ်ကျော်က မွန်ပြည်နယ်၏မြို့တော် မော်လမြိုင်သို့ ရန်ကုန်က သွားသည့်အခါ မုတ္တမ (မော်လမြိုင်နှင့် သံလွင်မြစ်တစ်စင်း သာခြားသည်)၌ တစ်ညအိပ်ပြီး နောက် တစ်နေ့ မုတ္တမနှင့် မော်လမြိုင်ခရီးသည် ပို့ဆောင်နေသော ဇက်ရေယာဉ် မုတ္တမ ဆိပ်ကမ်းသို့ ဆိုက်ရောက်ပြီးမှ လိုက်ခဲ့ ရသောအဖြစ်ကို သတိရမိသည်။



မော်လမြိုင်-ကျိုက်မရော ကားလမ်းကို လှပစွာတွေ့ရစဉ်။

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ သံလွင်တံတား (မော်လမြိုင်)ကို ၂၀၀၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဆောက်လုပ်ပွင့်လှစ် ပေးလိုက်ရာ ဇက်ရေယာဉ်ကို စောင့်ရှု အချိန်ပေးရသည့်ဒုက္ခမှ လွတ်ကင်းခဲ့ ရသလို ထိုအချိန်မှစကာ မွန်ပြည်နယ် သည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခဲ့သည်။

မွန်ပြည်နယ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အောက်ဘက်ပိုင်းတွင်ရှိပြီး ကုန်းလမ်းနှင့် ရေကြောင်းလမ်းများဆုံရာ၌ တည်ရှိ သောကြောင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်သည်။ ပြည်နယ်တစ်ခုလုံးတွင် ခရိုင် နှစ်ခု၊ မြို့နယ်ပေါင်း ၁၀ မြို့နယ်၊ မြို့ ၁၇ မြို့၊ ရပ်ကွက်ပေါင်း ၁၀၆ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ ၁၁၄၃ ရွာရှိသဖြင့် လူဦးရေ စုစုပေါင်း ၂၃၉၀၄၄၈ (နှစ်ဆယ့်သုံးသိန်း ကျော်)ရှိသည်ဟု သိရသည်။

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မွန် ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာနသည် ပကတိ ပထဝီအနေအထားတို့အရ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ လိုအပ်ချက်များကို အစွမ်း ကုန် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လမ်းပန်း ဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့စေရေးနှင့် နယ်စပ်ဒေသများအပါအဝင် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများ စည်းလုံးညီညွတ်ရေး ကို ရှေးရှုလျက် လမ်းများအသစ်

ဖောက်လုပ်ခြင်း၊ လက်ရှိလမ်းများကို အဆင့်ဆင့် တိုးချဲ့ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဒေသ၏လိုအပ်ချက်အရ နှစ်တို၊ နှစ်ရှည်စီမံကိန်းများ ရေးဆွဲ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

မွန်ပြည်နယ်အတွင်း နိုင်ငံတော် အစိုးရက ချမှတ်ထားသော လမ်းပန်း ဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့ပြီး ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်ကြီး တည်ဆောက်နိုင်ရမည်ဆိုသည့် ရည်မှန်း ချက်အတိုင်း ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန လမ်းဦးစီးဌာနသည် မိမိတို့၏ပင်မ တာဝန်ဖြစ်သော လမ်း/တံတားများကို တိုးချဲ့တည်ဆောက်ခြင်း၊ ပြင်ဆင် ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် မွန်ပြည်နယ်၏ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး၊ လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားစေရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုး များအချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်ရေးကို

အထောက်အကူပြုစေလျက်ရှိသည်။ တံတားစင်းရေ ၂၅၃၀ ရှိ

လမ်းဦးစီးဌာနသည် ဒေသအတွင်း တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သည့်လမ်းများတွင် ပြည်ထောင်စုအဆင့်မှ စီမံခန့်ခွဲသော လမ်း ခုနစ်လမ်း၊ ပြည်နယ်အဆင့်မှ စီမံခန့်ခွဲ သော လမ်း ၃၇ လမ်း စုစုပေါင်း ၄၄ လမ်း ရှိရာ လမ်းအရှည်မိုင် စုစုပေါင်း ၇၃၀ မိုင် ၅ ဖာလုံ ၅၆၁ ပေရှိသည်။ အကောင် အထည်ဖော်ပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကတ္တရာ ကွန်ကရစ် (AC) လမ်း ၂၅၇ မိုင် ၁ ဖာလုံ ၃၇၇ ပေ၊ ကတ္တရာလမ်း ၄၂၆ မိုင် ၂ ဖာလုံ ၁၅၇ ပေ၊ ကွန်ကရစ်လမ်း ၄ မိုင် ၂၇ ပေနှင့် မြေလမ်း ၄၄ မိုင် ၂ ဖာလုံ ပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။ တံတားစင်းရေ စုစုပေါင်းမှာ ၂၅၃၀ ရှိရာ သံမဏိကြိုးဆိုင်တံတား နှစ်စင်း၊ သံကူကွန်ကရစ်တံတား ၁၂၂၂ စင်း၊ ဘေလီတံတား တစ်စင်း၊ သစ်သား တံတား တစ်စင်း၊ သံကူကွန်ကရစ် ရေထွက်ပေါက် ၁၂၂၁ စင်း၊ ပိုက်ပြွန် တံတား ၈၃ စင်းဖြစ်ပြီး မွန်ပြည်နယ်

တစ်ခုလုံး၏ Paved Ratio မှာ ၉၄ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။

၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစ၍ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ ငါးနှစ်တာ ကာလအတွင်း မွန်ပြည်နယ် လမ်းဦးစီး ဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သော လမ်းပိုင်းတွင် ကတ္တရာလမ်းမှ ကတ္တရာ ကွန်ကရစ် (AC) လမ်းသို့ အဆင့်မြှင့်တင် ခြင်း ၉၈ မိုင် ၆ ဖာလုံ၊ မြေလမ်းအဆင့်မှ ကတ္တရာလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း ၂၀ မိုင် ၅ ဖာလုံ၊ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း ရှစ်မိုင်၊ မြေကြီးလုပ်ငန်း (တာပေါင် လုပ်ငန်း+တစ်ကြောင်းထိုးလမ်းဖောက် လုပ်ငန်း) ၉ မိုင် ၂ ဖာလုံ၊ ကတ္တရာလမ်းချဲ့ ခြင်း ၁၉၂ မိုင် ၃ ဖာလုံ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး သစ်သားတံတားမှ အမြဲတမ်း သံကူ ကွန်ကရစ်တံတား ၁၈ စင်း၊ ပိုက်ပြွန် တံတားမှ Box Culvert အဖြစ် အစင်း ၆၀၊ သံကူကွန်ကရစ်တံတားအသစ်နှင့် Box Culvert အသစ် ၃၂၁ စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အဆင့်

မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

ကွန်ကရစ် တံတား ၁၃ စင်း ဆောက်လုပ်

ထို့အပြင် သထုံခရိုင်တွင် ကျိုက်ထို မြို့နယ်အပိုင်းရှိ ရန်ကုန်-မြိတ်လမ်းတွင် ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများ၊ ခရီးသည်တင် ယာဉ်ကြီးများ၊ ကျိုက်ထီးရိုးဘုရားဖူး ကာလများ၌ ဘုရားဖူးယာဉ်များအပါ အဝင် ယာဉ်သွားလာမှုမှာ ပိတ်ရက်များ၌ ယာဉ်စီးရေ ၅၀၀၀ မှ ၁၀၀၀၀ ကျော် ခန့် ဖြတ်သန်းသွားလာလျက်ရှိသဖြင့် ကျိုက်ထိုမြို့တွင်းအပိုင်းနှင့် ကျိုက်ထို- ကင်မွန်းစခန်း လမ်းအပိုင်းတွင် ယာဉ်ကြောပိတ်ဆိုမှုများ မကြာခဏ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရန် ကျိုက်ထိုမြို့ရှောင်လမ်း ၃ မိုင် ၅ ဖာလုံ၊ ထိုးမြေသားတာပေါင် လုပ်ငန်းနှင့် ကဒတ်ချောင်းတံတား ပေ ၂၄၀ အရှည်၊ ၆၅ ပေအကျယ် (အသွား လမ်း/အပြန်လမ်း)အပါအဝင် သံကူ ကွန်ကရစ် တံတား ၁၃ စင်း ဆောက်လုပ် ပြီးစီးခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ကျိုက်ထို-ကင်မွန်းစခန်းလမ်း သည် မူလက ၁၈ ပေအကျယ် ကတ္တရာ လမ်းဖြစ်သောကြောင့် ဘုရားဖူးရာသီ အချိန်တွင် ယာဉ်ကြောကျပ်တည်းမှု များဖြစ်ပေါ်ပြီး လမ်း၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် မှာ ပျက်စီးနေသည့်အတွက် ၂၀၁၇- ၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လေးလမ်းသွား ၁၄ ဒသမမြေ မီတာအကျယ် ကတ္တရာ ကွန်ကရစ်လမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး တိုးတက် ကောင်းမွန်လာပြီး နှစ်စဉ် ကျိုက်ထီးရိုး ဘုရားဖူးကားများ ပိုမိုများပြားလာသော် လည်း ယာဉ်ကြောမကျပ်သည့်အပြင် ဒေသခံပြည်သူများ၏ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာ သည့်ကိုတွေ့ရသည်။ စာမျက်နှာ ၁၉ သို့ ၀



သံလွင်တံတား(ချောင်းဆုံ)ကို တွေ့ရစဉ်။

မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ လမ်း၊ တံတားများ အသစ်တည်ဆောက်ခြင်း၊ မူလအခြေအနေထက် ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်လာပါက လည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး မပြတ်တောက် စေရန် အချိန်မီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသဖြင့် ယခုအခါ မွန်ပြည်နယ် ရာမညမြေတွင် လမ်း၊ တံတားများသည် ပန်းများပွင့်သလို ပွင့်လန်း ဝေဆာအလှဖြာလျက် ရှိနေပြီဖြစ်။

○ စာမျက်နှာ ၁၈ မှ

တံတားများအနေဖြင့် မော်လမြိုင် ခရိုင်တွင် မော်လမြိုင်မြို့နှင့် ချောင်းဆုံ မြို့ကိုဆက်သွယ်သည့် သံလွင်တံတား (ချောင်းဆုံ)ကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ် မေ ၉ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ် နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေး ပိုမိုလွယ်ကူလျင်မြန်ချောမွေ့လာပြီး ချောင်းဆုံမြို့နယ်ရှိ ပြည်သူများ၏ လူမှု စီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေခဲ့သည်။

ထို့အတူ ကျိုက်မရောမြို့နယ်တွင် လည်း အတ္တရံမြစ်ကူး(စံပယ်ဂူ)ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် စတင်တည် ဆောက်ခဲ့ပြီး ချဉ်းကပ်လမ်းအရည်ခြောက် မိုင်နှင့် အကျယ် ပေ ၄၀ မြေသားတာပေါင် တည်ဆောက်ခြင်း၊ ၂၄ ပေအကျယ် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း၊ သံကွန်ကရစ် တံတားငယ် ခုနစ်စင်း တည်ဆောက် ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ် နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် အတ္တရံမြစ် အရှေ့ဘက်ခြမ်းနှင့် အနောက်ဘက်ခြမ်းရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၁၅၈ ရွာနှင့် လူဦးရေ နှစ်သိန်းကျော်ကို အကျိုးပြုနိုင်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ဆက်သွယ်ထား သည့် နိုင်ငံတကာဆက်သွယ်သော လမ်းမကြီးဖြစ်သည့် သံဖြူဇရပ်-ဘုရား သုံးဆူလမ်းမှာ မွန်/ ကရင်နယ်စပ်အထိ ၉ မိုင် ၅ ဖာလုံရှိပြီး မြေလမ်းအဆင့်မှ ကတ္တရာလမ်းအဆင့်သို့ တိုးမြှင့်ဆောင် ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါလမ်းအား လေးလမ်း သွားအထိ မျှော်မှန်း၍ အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လျာထားလျက်ရှိသည်။ ဆက်လက်၍ သံဖြူဇရပ်- ကျိုက္ခမိ လမ်း (၁၅ မိုင်)မှာ ၂၄ ပေအကျယ်



ရွှေသံလွင်ကုမ္ပဏီမှ BOT စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော ဘုရားကြီး-စစ်တောင်း-ကျိုက်ထို-သထုံ-မော်လမြိုင် အဝေးပြေး လမ်းမကြီးကို တွေ့ရစဉ်။

နှစ်လမ်းသွားဖြစ်ပြီး ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာ နှစ်ကုန်ထိ ၆ မိုင် ၂ ဖာလုံကတ္တရာ ကွန်ကရစ် (AC) လမ်းအဖြစ် ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသည့် ၈ မိုင် ၆ ဖာလုံ ကတ္တရာလမ်းကို လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ် များတွင် ကတ္တရာကွန်ကရစ် (AC) လမ်း အဖြစ်သို့ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားရန် လျာထားသည်ဟု သိရသည်။

သွားလာမှု ပိုမိုအဆင်ပြေ သို့မို့ကြောင့် ကျိုက္ခမိရေလယ်ဘုရား သို့ဘုရားဖူးများ ပိုမိုအဆင်ပြေကောင်းမွန် စွာ သွားရောက်ဖူးမြော်နိုင်တော့မည် ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် မော်လမြိုင် (ဟင်္သာ အပိုင်း)- ကျိုက်မရောလမ်း ၉ မိုင် ၇ ဖာလုံ ကို ၂၄ ပေအကျယ် ကတ္တရာကွန်ကရစ် (AC)လမ်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သော

ကြောင့် ကျိုက်မရောဘုရားကြီးကို လာရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညှိသော ဘုရား ဖူးများ၊ ကျိုက်မရောမြို့သို့ လာရောက် လည်ပတ်သော ပြည်သူများနှင့် ဒေသခံ များအတွက် သွားလာမှု ပိုမိုအဆင်ပြေ ချောမွေ့စေလျက်ရှိသည်။

ထို့အပြင် B.O.T စနစ်ဖြင့် ရွှေသံလွင် ဟိုင်းဝေးကုမ္ပဏီလီမိတက်က ဆောင်ရွက် သော ဘုရားကြီး-စစ်တောင်း-ကျိုက်ထို- သထုံ-မော်လမြိုင်လမ်းပိုင်းတွင် ၂၄ ပေ အကျယ်မှ ၃၆ ပေ၊ ၄၈ ပေအကျယ် ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်း (AC) သို့ ချဲ့ခြင်း ၁၀၄ မိုင် ၁ ဖာလုံတို့ကို ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန လမ်းဦးစီးဌာနမှ ရွှေသံလွင် ဟိုင်းဝေးကုမ္ပဏီလီမိတက်သည် BOT ရယူ၍ ဘုရားကြီး - ကျိုက်ထိုအပိုင်း

(စစ်တောင်းတံတား-မုပွလင် ချဉ်းကပ် လမ်း)အပါအဝင် ၆၄ မိုင် ၇ ဖာလုံကို ၂၈-၅-၂၀၀၆ ခုနှစ် ကျိုက်ထို-သထုံ- မော်လမြိုင်လမ်းပိုင်း ၇၁ မိုင် ၆ ဖာလုံကို ၂၆-၁၁-၂၀၀၉ ခုနှစ်တို့တွင် နှစ်ပေါင်း ၃၀ လမ်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

အဆိုပါလမ်းပိုင်းတို့မှာ BOT ရယူ ခဲ့စဉ်က ၁၈ ပေသောကျယ်သောလမ်းများ ဖြစ်သော်လည်း ယခုအခါ ရွှေသံလွင် ဟိုင်းဝေးကုမ္ပဏီသည် ၃၆ ပေနှင့် ၄၈ ပေ အထိချဲ့၍ ကတ္တရာကွန်ကရစ်(AC) လမ်းအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိအောင် ဆောင် ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ထို့အပြင် မူလသစ်သား တံတား ၂၁၆ စင်းကိုလည်း ကွန်ကရစ် တံတားများအဖြစ် ဆောက်လုပ်ပေးခဲ့

သည်ဟု သိရသည်။ ထို့အပြင် အေးကိုမိသားစု ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီကလည်း ၂၄ ပေ အကျယ် ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်း (AC) ခင်းခြင်း ၃၂ မိုင် ၄ ဖာလုံ၊ ၃၆ ပေအကျယ် ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်း (AC) ခင်းခြင်း ၄ မိုင် ၄ ဖာလုံ၊ အရှည်ပေ ၁၄၀၊ ၄၈ ပေ အကျယ် သံကွန်ကရစ်တံတားအသစ် တစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အာဆီယံ လမ်းမကြီး ၎င်းအပြင် လမ်းဦးစီးဌာန မွန် ပြည်နယ်မှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သော နိုင်ငံတကာဆက်သွယ်သည့် အာဆီယံ လမ်းမကြီးဖြစ်သည့် ဘုရားကြီး- မော်လမြိုင်-ထားဝယ်-မြိတ်-ဘုတ်ပြင်း- ကော့သောင်းလမ်း ၂၀ မိုင် ၁ ဖာလုံ ၃၅၅ ပေကို ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်၍ ၂၄ ပေအကျယ် ကတ္တရာကွန်ကရစ် (AC) လမ်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်ကုန်တွင် ၁၉၉ မိုင် ၁ ဖာလုံ ၃၅၅ ပေ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

အချုပ်အားဖြင့် တင်ပြရလျှင် မွန် ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာနသည် ပြည်နယ် အတွင်းရှိ လမ်း၊ တံတားများ အသစ် တည်ဆောက်ခြင်း၊ မူလအခြေအနေထက် ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ် လာပါကလည်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး မပြတ်တောက်စေရန် အချိန်မီဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသဖြင့် ယခုအခါ မွန်ပြည်နယ် ရာမညမြေတွင် လမ်း၊ တံတားများသည် ပန်းများပွင့်သလို ပွင့်လန်းဝေသာ အလှဖြာလျက် ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ပါများ။ ။

စာပေဗိမာန်စာမူဆု (၂၀၂၀) ဘာသာပြန်စာမူပြိုင်ပွဲအတွက် ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူပြဋ္ဌာန်း

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၈ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်သည် ဘာသာပြန်စာပေဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဘာသာပြန် ဝါသနာရှင်များ တိုးပွားရေးအတွက် စာပေ ဗိမာန်စာမူဆု ဘာသာပြန်စာမူပြိုင်ပွဲကို နှစ်စဉ်ဖိတ်ခေါ်ကျင်းပလျက်ရှိရာ ၂၀၂၀ ပြည့် နှစ်အတွက် စာပေဗိမာန် စာမူဆု ဘာသာ ပြန် စာမူပြိုင်ပွဲအတွက် ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ် များကို စတင်ရောင်းချလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွက် ဘာသာပြန် ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်မှာ MARC E. AGRONIN, MD ရေးသားသည့် the END OF OLD AGE စာအုပ်ဖြစ်သည်။ ယင်းစာအုပ်ကို အမှတ် ၅၂၉-၅၃၁၊

ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ စာပေဗိမာန် အရောင်းဆိုင်၊ ဖုန်း-၀၁-၃၈၁၄၄၈၊ သပြေကုန်း၊ နေပြည်တော်ရှိ စာပေဗိမာန် အရောင်းဆိုင် ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၄၁၆၈၆၈၆ လမ်း ၂၁x၂၂ ကြား၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့ရှိ စာပေဗိမာန် အရောင်းဆိုင် ဖုန်း-၀၂-၄၀၃၀၁၈၆ တို့တွင် တန်ဖိုးငွေ ကျပ် ၇၀၀/- ဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်သည်။ ပြိုင်ပွဲဝင် စာမူတင်သွင်းရာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်ပုံစံဖြင့် တင်သွင်းခြင်းကိုသာ လက်ခံမည်ဖြစ် သည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ပုံစံနှင့် စည်းကမ်းချက်များ ကို ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန၏ Website www.moi.gov.mm/ppd တွင် အခမဲ့သော်လည်းကောင်း၊ စာပေဗိမာန်

ရုံးတွင် ငွေကျပ် ၂၀၀/- ဖြင့်သော်လည်း ကောင်း ဝယ်ယူနိုင်သည်။ နယ်မှ ပြိုင်ပွဲ ဝင်လိုသူများသည် စာအုပ်တန်ဖိုးနှင့်စာအုပ် ပို့ခအပါအဝင် စုစုပေါင်းငွေကျပ်၂၅၀၀/- ကို ငွေပို့လွှာဖြင့် ဥက္ကဋ္ဌ၊ စာပေဆုများ အုပ်ချုပ် ထောက်ပံ့မှုကော်မတီ၊ စာပေ ဗိမာန်ရုံး၊ အမှတ် ၅၂၉-၅၃၁၊ ကုန်သည် လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန် မြို့၊ ဖုန်း-၀၁-၃၈၁၄၄၉ သို့ လိပ်မူ၍ မှာယူနိုင်သည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများကိုလည်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၀ ရက် နောက်ဆုံးထား ၍ အထက် ဖော်ပြပါ လိပ်စာသို့ပင် လိပ်မူ၍ ပေးပို့ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိ သတင်းစဉ်

ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာများ၌ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

စစ်တွေ ဇူလိုင် ၈ ဘူးသီးတောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြို့နယ် အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာတွင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဦးစီးမှူး ဦးဦးထွန်းလှိုင်

နှင့် ဝန်ထမ်းများက ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများသည် ဘူးသီးတောင်မြို့နယ် ပြင်ရှည်ကျေးရွာသို့ သွားရောက်ပြီး မြစ်စိမ်း ရောင်ချေးငွေများဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်

နေမှု အခြေအနေများကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ သရက်ပြင်၊ ဖုံညို လိုက်၊ ကျောက်ရန်မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ တွင် ချေးငွေကျပ် ၃၉ သန်းနှင့် ပြင်ရှည် ကျေးရွာတွင် ချေးငွေကျပ် ၃၉ ဒသမ ၃ သန်းကို ထုတ်ချေးပေးထားရာ မြစ်စိမ်းရောင် စီမံကိန်းချေးငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကိုထွန်း

ဆရာကြီး ကာတွန်းမောင်စိန်၏ ကာတွန်းလက်ရာများကို မူရင်းအတိုင်း ဖော်ပြပါသည်။ စာတည်း



လောင်စာစွမ်းအင် ဖူလုံဖို့ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်စို့

သစ်တောဖောင်

စွမ်းအင်လည်းရ၊ ပြည်လည်းလှ

လူတိုင်း အိမ်ထောင်စုတိုင်း မိသားစုတိုင်းအတွက် နေ့စဉ် လိုအပ်ချက်သည် ထင်းလောင်စာ ဖြစ်သည်။ အစားအစာ ချက်ပြုတ် ကျော်လှော်ရန်၊ အနွေးခတ်၊ အပူခတ်ရရှိဖို့ ထင်း၊ မီးသွေး လောင်စာများကို အားပြုကြရသည်။ လုံးပတ်တစ်ထွာ တစ်မိုက်အရွယ် အပင်ငယ်များမှသည် အပင်ပျို၊ အပင်လတ်၊ အပင်ကြီးများအထိ ထင်း၊ မီးသွေး အလိုငှာ တရားမဝင် ခုတ်ယူရောင်းဝယ်မှုများ လုပ်ဆောင်ကြသည်။ အပင်ပျို၊ အပင်လတ်အရွယ် ခုတ်ယူခြင်းခံရသဖြင့် အပင်ကြီးများအရွယ် ဖြစ်လာတော့ဘဲ တဖြည်းဖြည်းနှင့် မျိုးဆက်ပြတ်ပြီး သစ်တောပြုန်းတီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ဖွံ့ဖြိုးဆဲ နိုင်ငံများတွင် လျှပ်စစ်၊ ဂတ်စ်၊ ဆိုလာ စသည့် စွမ်းအင်များ လုံလုံလောက်လောက် မရနိုင်သရွေ့ ထင်း၊ မီးသွေး လောင်စာများကို အားပြုနေရမည်ဖြစ်ပြီး သစ်တောပြုန်းတီးမှုနှင့် ဆက်လက်ပတ်သက် ဆက်စပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ ဖြစ်ပြီး နေ့စဉ် ချက်ပြုတ်စားသောက်ရန် အတွက်ထင်း၊ မီးသွေးကို အဓိကလောင်စာ အဖြစ် သုံးစွဲနေကြရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြဒေသနေ ပြည်သူအများစုအတွက် နှစ်စဉ် ထင်းလိုအပ်ချက် ကုဗတန် ၁၆ ဒသမ ၅၃ သန်းခန့်ရှိပြီး ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြနေ ပြည်သူများ၏ ထင်း၊ မီးသွေး သုံးစွဲမှုသည် စုစုပေါင်း စွမ်းအင်သုံးစွဲမှု ပမာဏ၏ ၇၆ ဒသမ ၄၁ ရာခိုင်နှုန်း အထိရှိသည်။

“သစ်တောသစ်ပင် စိုက်ပျိုးလျှင်၊ စွမ်းအင်လည်းရ၊ ပြည်လည်းလှ” စကားသည် လက်တွေ့ ကျလှသည်။ လောင်စာ စွမ်းအင်ဖူလုံဖို့ သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးဖို့ လိုအပ်သည်။ ကြီးမြန်သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ထင်း၊ မီးသွေး၊ ဇီဝဒြပ်ထု လောင်စာစွမ်းအင် ပြဿနာများ ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့သစ်တောမူဝါဒနှင့် လောင်စာစွမ်းအင် “သစ်တောသစ်ပင်၊ ချစ်ခင်တဲ့လူမျိုး”

ဆိုသကဲ့သို့ပင် မိမိတို့၏ သစ်ပင် သစ်တော သယ်ဇာတများကို သားစဉ်မြေးဆက် တိုင် ရေရှည်တည်တံ့စေဖို့၊ စနစ်တကျ သုံးစွဲနိုင်ဖို့အတွက် မြန်မာ့သစ်တော မူဝါဒကို ၁၉၉၅ ခုနှစ်ကပင် ခေတ်စနစ် နှင့်အညီ ရေးဆွဲခဲ့သည်။ သစ်တောသယ်ဇာတများ ထာဝစဉ်တည်တံ့စေရေးနှင့် ပြည်သူလူထု အတွက် သစ်၊ ထင်း၊ ဝါး အခြေခံ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် အထူးအလေးထားပြီး သစ်တောမူဝါဒ၏ ပဓာနအချက် (၆) ချက်တွင် -

- ❖ ပြည်သူလူထု၏ လောင်စာ၊ နေအိမ် အဆောက်အအုံ၊ အစားအစာနှင့် အပန်းဖြေနားနေမှု အစရှိသည့် အခြေခံစားဝတ်နေရေး လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းနှင့်
 - ❖ သစ်တောများပြုစုထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သစ်တောသယ်ဇာတများ အသုံးချရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတို့တွင် ပြည်သူတို့က ပူးပေါင်းပါဝင်လာကြစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဟူသည့် အချက် (၂) ချက်ကို ထည့်သွင်းရေးဆွဲခဲ့သည်။
- မြန်မာနိုင်ငံကျေးလက်နှင့် မြို့ပြဒေသနေ ပြည်သူအများစုအတွက် နှစ်စဉ် ထင်းလိုအပ်ချက် ကုဗတန် ၁၆ ဒသမ ၅၃ သန်းခန့်ရှိပြီး ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြနေ ပြည်သူများ၏ ထင်း၊ မီးသွေး သုံးစွဲမှုသည် စုစုပေါင်း စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုပမာဏ၏ ၇၆ ဒသမ ၄၁ ရာခိုင်နှုန်း အထိရှိသည်။ ထင်း၊ မီးသွေးလောင်စာများကိုသာ မှီခိုသုံးစွဲခြင်းသည် သဘာဝသစ်တောကြီးများ၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များ ပျက်သုဉ်းဆုံးရှုံးခြင်း၏ အဓိက အကြောင်းရင်းများအနက် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည့်အတွက် စနစ်တကျ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်လျက် ထင်းလောင်စာစွမ်းအင်ကို နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိပါသည်။
- အမျိုးသားသစ်တောကဏ္ဍ ပင်မစီမံကိန်းမှာ တွက်ချက်မှုများအရ ကျေးလက် အိမ်ထောင်စုတစ်စုတွင် တစ်နှစ်ကို ထင်း ၂ ဒသမ ၅ ကုဗတန် အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး မြို့ပြ အိမ်ထောင်စုတစ်စုတွင် တစ်နှစ်ကို ထင်း ၁ ဒသမ ၄ ကုဗတန် အသုံးပြုနေကြောင်း သုတေသန လေ့လာဆန်းစစ်မှု



များအရ သိရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ထင်း၊ မီးသွေး လိုအပ်ချက် ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရေးအတွက် သဘာဝ သစ်တောများကို ပျက်စီးပြုန်းတီးမှု မရှိစေဘဲ ထင်းလိုအပ်ချက် ပြည့်မီစေရန် အတွက် သစ်တောဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အမျိုးသားသစ်တောကဏ္ဍ ပင်မစီမံကိန်း (၂၀၂၀-၂၀၂၁ မှ ၂၀၃၀-၂၀၃၁) ထိ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိပြီး ထင်းလိုအပ်ချက် စုစုပေါင်း၏ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကို ကိုယ်ပိုင် အိမ်ဝင်း၊ ခြံဝင်း၊ ဥယျာဉ်ခြံမြေ၊ လယ်ယာပတ်လည်တို့တွင် သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကို ဒေသခံပြည်သူအဖွဲ့ပိုင် သစ်တောလုပ်ငန်းများမှ လည်းကောင်း၊ ၄ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းကို ဌာနဆိုင်ရာ သစ်တောစိုက်ခင်းများမှ လည်းကောင်း၊ ၄၅ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းကို သဘာဝသစ်တောများမှလည်းကောင်း ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ကြံပြုမိဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကျေးလက်ထင်းစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်း နိုင်ငံတော်၏ ရေ၊ မြေ၊ တော၊ တောင်၊ ဇီဝမျိုးစုံနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းရေး၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးစေရေး၊ မိုးခေါင်ရေရှားမှုနှင့် အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေး၊ သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု တိုးတက်လာစေရေးအတွက် လည်းကောင်း၊ ကျေးရွာ လူထုအတွက် သစ်တောထွက်ပစ္စည်း

- တိုင်၊ မျော၊ ထင်း စသည့် အခြေခံလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးရန်လည်းကောင်း ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများကို နှစ်စဉ် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။
- ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍လည်း အောက်ပါအတိုင်း လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်မှုများ ပြုထားပါသည်-
- (က) “မိမိတို့နိုင်ငံ၌ လောင်စာအဖြစ် ထင်းကို အဓိကထား သုံးစွဲနေမှုများကြောင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုများ များပြားလာသဖြင့် ကာကွယ်သည့် အနေဖြင့် ကျေးရွာများ၊ မြို့နယ်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများတွင် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ထင်းစိုက်ခင်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန်”
 - (ခ) “ထင်းစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ရာတွင် နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုး၍ အမြစ်မှ ခုတ်ယူသုံးစွဲခြင်း ပုံစံမျိုး မဟုတ်ဘဲ ကိုင်းတက်များကို နှစ်စဉ် ခုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်သည့် ထင်းစိုက်ခင်းမျိုးကို စီမံစိုက်ပျိုးသွားနိုင်ရေး စီစဉ်ရန်”
 - (ဂ) “ကျေးလက်ဒေသများ၌ ချက်ပြုတ် စားသောက် ရေးတွင် ထင်း၊ မီးသွေးသုံးနေဆဲ၊ နောင်လည်း (၅)နှစ်၊ (၁၀)နှစ် ခန့် အသုံးပြုနေမည် ဖြစ်သဖြင့်

ကျေးလက်ထင်းစိုက်ခင်းများ ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်ရန်”

(ဃ) “တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်း တစ်ရွာလျှင် အနည်းဆုံး နှစ်ဧကမှ တစ်နိုင်သလောက် ယခုနှစ်မှ စတင်ရန်”

ကျေးရွာ ထင်းစိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းကို သက်ဆိုင်သည့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များ၏ ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာများ၏ အများပိုင်မြေများတွင် လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်သည့် မြို့နယ်လယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ရရှိပါက အစိုးရက စီမံခန့်ခွဲခွင့်ရှိသည့် မြေနေရာများတွင်လည်းကောင်း ဦးစားပေး စိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။ ကျေးရွာလူထုအနေဖြင့် မိမိပိုင်ခြံဝင်း၊ ယာခင်း၊ လယ်ကွင်းများ၏ စည်းရုံးအစပ်များတွင် ထင်းပင်များကို နှစ်စဉ် စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး လိုအပ်သည့် ပျိုးပင်များကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်၊ သစ်တောဦးစီးဌာန ပျိုးဥယျာဉ်များတွင် အခမဲ့ ထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရန် မြေနေရာအခက်အခဲရှိပါက သစ်တောဦးစီးဌာနက စီမံခန့်ခွဲခွင့်ရှိသည့် ကြိုးပိုင်း/ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောများတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၂၁ သို့ ၀



- ❑ “မိမိတို့နိုင်ငံ၌ လောင်စာအဖြစ် ထင်းကို အဓိကထား သုံးစွဲနေမှုများကြောင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုများ များပြားလာသဖြင့် ကာကွယ်သည့် အနေဖြင့် ကျေးရွာများ၊ မြို့နယ်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများတွင် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ထင်းစိုက်ခင်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန်”
- ❑ “ထင်းစိုက်ခင်းများတည်ထောင်ရာတွင် နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုး၍ အမြစ်မှ ခုတ်ယူသုံးစွဲခြင်း ပုံစံမျိုးမဟုတ်ဘဲ ကိုင်းတက်များကို နှစ်စဉ် ခုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်သည့် ထင်းစိုက်ခင်းမျိုးကို စီမံစိုက်ပျိုးသွားနိုင်ရေး စီစဉ်ရန်”

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ရာတွင် သစ်မျိုး၊ စိုက်ပျိုးတည်ထောင်သည့်နေရာ၏ သဘာဝအနေအထား၊ စိုက်ပျိုးသည့် နည်းစနစ်တို့အပေါ်မူတည်၍ စိုက်ခင်းများမှ ထုတ်ယူရရှိနိုင်မည့် ထင်းလောင် စာပမာဏသည် ကွဲပြားခြားနားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ရာတွင် အကြီးမြန်၍ နှစ်တိုတိုဖြင့် တိုင်၊ မျော၊ ထင်း ရရှိနိုင်မည့် သစ်မျိုးများဖြစ်သည့် မဲလီ၊ အော်ရီရှား၊ မန်ဂျန်ရှား၊ ဘောစကင်း၊ ယူကလစ်၊ ကုက္ကို စသည့် သစ်မျိုးများအား အပူပိုင်းဒေသ၌စိုက်ပျိုးကြသည်။

ခုတ်လှဲပြီး နောက်ထွက်ရှိလာသည့် ငှက်တက်များ၏ ခံနိုင်ရည်၊ အပင်အရွယ်အစားများအား စောင့်ကြည့်ကာ ချန်ပင်ရွေးချယ်၍ မြေပုံခြင်း (သို့မဟုတ်) မြေဩဇာကျေးခြင်း စသဖြင့် ပြုစုထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရပါသည်။ ငှက်တက်မှ ပြန်လည်ရှင်သန်လာနိုင်မှုနှုန်းသည် အသက်၊ မူလရှင်သန်ကြီးထွားနှုန်း၊ ခုတ်လှဲသည့် ကာလ၊ မြေအတန်းအစား၊ နေရောင်ခြည်ကောင်းစွာရရှိမှု၊ ပေါင်းများရှင်းလင်းခြင်းတို့ အပေါ် မူတည်၍ သစ်မျိုးအလိုက် ကွဲပြားမှုရှိပါသည်။

ဥပမာ ယူကလစ်ငှက်တက်ဖြင့် ပြန်လည်ကြီးထွားသည့် ယူကလစ်ပင်ငါးနှစ်သား၌ အမြင့် ၃၃ ပေ တစ်ဧကလျှင် ကြီးထွားနှုန်း ပျမ်းမျှ ၁၇၀၀ ကုဗပေ၊ (၁၀)နှစ်သားလျှင် အမြင့် (၆၁)ပေ၊ တစ်ဧကလျှင် ကြီးထွားနှုန်း ၄၈၅၀ ကုဗပေ၊ (၁၅)နှစ်သားလျှင် အမြင့် ၇၄ ပေ၊ ကြီးထွားနှုန်း ၈၀၅၀ ကုဗပေရှိ သည်ဟု သုတေသနမှတ်တမ်းများအရ တွေ့ရှိရပါသည်။ ယူကလစ်ပင်သည် ဒုတိယသတ်ပတ်၌ ငှက်တက်များ ပြန်လည်ထွက်ရှိနိုင်ပြီး အပင်သက်တမ်းကြီးရင့်သည့်နှင့် ကြီးထွားမှုနှုန်း ကျဆင်းလာသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ငှက်တက် နှစ်နှစ်သား၌ အပင်အမြင့် ပျမ်းမျှ ၂၁ ပေ အထိ ရောက်ရှိနိုင်ပြီး အမြင့်တိုးပွားမှု နှစ်စဉ်နှစ်ပေခန့် တိုးပွားနိုင်ပါသည်။ ငှက်တက်တစ်နှစ်သားမှ လေးနှစ်သားအထိ ကြီးထွားမှုနှုန်း ကောင်းမွန်သော်လည်း သုတေသနရလဒ်များအရ တတိယသတ်ပတ်၌ ငှက်တက်များ ထွက်ရှိမှုနှုန်း ကျဆင်းလာကြောင်း တွေ့ရပါသည်။

မဲလီပင်သည် ငှက်တက်ပင်များ ပြန်လည်ထွက်ရှိလာပြီး ဒုတိယသတ်ပတ်နှင့် တတိယသတ်ပတ်တို့၌ ကြီးထွားမှု နှုန်း ကျဆင်းမှုမရှိကြောင်း၊ ဒုတိယသတ်ပတ်တွင် ငှက်တက်ပင်များ ပြန်လည်ထွက်ရှိနိုင်ပြီး ငှက်တက်ထွက်နိုင်မှုနှုန်း အကောင်းဆုံးအသက်အရွယ်ဟု တွေ့ရပါသည်။ ငှက်တက် နှစ်နှစ်သား၌ အပင်

အမြင့် ပျမ်းမျှ ၁၅ ပေ ရှိပြီး အမြင့် တိုးပွားနှုန်းရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ငှက်တက်တစ်နှစ်သားမှ လေးနှစ်သားအထိ အမြင့်တိုးပွားမှု နှစ်စဉ် နှစ်ပေခန့် တိုးပွားနိုင်သဖြင့် ဒုတိယသတ်ပတ်မှ ငှက်တက်ကြီးထွားနှုန်းသည် ကောင်းမွန်ပါသည်။ ထို့အတူ တတိယသတ်ပတ်၌ ငှက်တက်များ ပေါက်ရောက်မှုနှုန်းနှင့် အလားတူကြီးထွားနိုင်မှုကို တွေ့ရပါသည်။

အကြီးမြန်သစ်မျိုးများ စိုက်ပျိုးပါက ငါးနှစ်သားထင်းစိုက်ခင်း တစ်ဧကလျှင် ပျမ်းမျှ ၁၇ ဒသမ ၅ ကုဗတန်ခန့် ထွက်ရှိနိုင်ပါသည်။ ကျေးလက်နေ အိမ်ထောင်စုတစ်စု၏ တစ်နှစ်ထင်းသုံးစွဲမှု ပမာဏမှာ ပျမ်းမျှ ၂ ဒသမ ၅ ကုဗတန်ခန့် ကုန်ကျ မည်ဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိချက်များအရ သိရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ငါးနှစ်သားထင်းစိုက်ခင်း တစ်ဧကလျှင် ၁၇ ဒသမ ၅ ကုဗတန်နှုန်းဖြင့် အိမ်ထောင်စု ခုနှစ်စု၏ တစ်နှစ်စာ ထင်းသုံးစွဲမှုကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ပထမ ခုတ်ပတ်အား ငါးနှစ်ခတ်ပတ် သတ်မှတ်မည်ဆိုပါက အိမ်ထောင်စု ခုနှစ်စုကို တစ်နှစ်လျှင် တစ်ဧကနှုန်းဖြင့် ထင်းခုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန်အတွက် အနည်းဆုံး ငါးဧကနှုန်း တည်ထောင်စိုက်ပျိုးရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများအား ကျေးရွာသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်း

သစ်တောဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်း တည်ထောင်ခြင်းကို ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းလွှဲပြောင်းခြင်းကို စိုက်ခင်းသက်တမ်း ငါးနှစ်ပြည့်မြောက်ပြီးမှ သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာများသို့ လွှဲပြောင်းခြင်း ဆောင်ရွက်ပါသည်။ ၂၀၁၄-၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်၍ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းတို့ကြောင့် စိုက်ခင်းအား ငါးနှစ်ပြည့်မှ လွှဲပြောင်းခြင်းအစား သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရများထံ တင်ပြ၍ ခွင့်ပြုချက်ရရှိသည့်အချိန်တွင် ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်း ကြီးကြပ်ကော်မတီသို့ စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပါသည်။

၁၉၈၁-၁၉၈၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ခုနှစ်အထိ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်း ၄၄၉၅၈၆ ဧက တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ၇၂၅၂၁ ဧက ကို သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာများသို့ လွှဲပြောင်းပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အစိုးရရန်ပုံငွေအဖြစ် ၂၂၈၆၂၈၆ ဧက တည်ထောင်စိုက်ပျိုးခဲ့ပါသည်။ သစ်တောဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် (ယခုနှစ် မိုးရာသီတွင်) ပြည်နယ်/ တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီး၌



ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်း ၅၂၃၈ ဧကကို တည်ထောင် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။

ထို့အပြင် ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်း များ၊ တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ခင်းများ ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာ စိုက်ပျိုးတည်ထောင်နိုင်ရေးအတွက် တစ်ရွာလျှင် အနည်းဆုံး ထင်းစိုက်ခင်း နှစ်ဧကစီကို ထပ်မံစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၂၁ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးတည်ထောင်မည့် ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းတစ်ရွာ နှစ်ဧကစီ စိုက်ပျိုးခြင်းကို နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ၁၅ ခု၊ မြို့နယ်ပေါင်း ၁၁၈ မြို့နယ်တွင် အကျိုးပြု ကျေးရွာပေါင်း ၁၃၆ ရွာ၊ အိမ်ထောင်စု ၄၅၁၇၅ စုအတွက် စုစုပေါင်း ၂၇၂ ဧကကို စိုက်ပျိုးတည်ထောင်လျက်ရှိပါသည်။

ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများမှ ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်း

မြေလွတ်မြေလပ်ရှားပါးသော ကျေးရွာများတွင် မိမိပိုင်ခြင်း၊ ယာခင်း၊ လယ်ကွင်းများ၏ စည်းရုံး၊ အစပ်များတွင် ထင်းပင်များကို နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုး၍ ရှင်သန်ကြီးထွားလာသည့် လုံးပတ် နှစ်ပေခန့်ရှိ ထင်းပင်ကို မြေပြင်အနီး ပင်စည်မှခုတ်ယူသုံးစွဲခြင်း ပုံစံမျိုးမဟုတ်ဘဲ အမြင့်ပေ ၁၀ ခန့်မှ ထိပ်တိုင်း၊ ဘေးကိုင်းများခုတ်ချခြင်းဖြင့် ထင်းအဖြစ်ရယူနိုင်ပါသည်။ ထို နည်းတူ တည်ထောင်ထားရှိသော ထင်းစိုက်ခင်းများမှ ထင်းပင်များကို ငါးနှစ်သားပြည့် မြောက်ချိန်တွင် အပင်ခြေရင်းမှ မခုတ်ဘဲ အမြင့် ၁၀ ပေခန့်မှ ပင်စည်ထိပ်တိုင်း၊ ဘေးကိုင်းတက်ကြီးများ ခုတ်ခြင်း စနစ်ဖြင့် ထင်းခုတ်ယူ ဆောင်ရွက်စေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပွင့်လင်းရာသီတွင် ခုတ်ယူပြီး ပင်စည်ထိပ်၌ ပလတ်စတစ် အုပ်ထားခြင်းဖြင့် နေအပူချိန်ကြောင့် ပင်စည်နှင့် အခေါက်ဟမနေစေဘဲ မိုးရွာချိန်၌ အခေါက်နှင့် ပင်စည်ကြား ရေမဝင်အောင် ပြုစုဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ ထင်းပင်များသည် သစ်တက်ချိန်ဖြစ်သည့် မတ်၊ ဧပြီ၊ မေလများတွင် ပင်စည်ထိပ်အောက်

ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်စွာတည်ထောင်ခြင်းဖြင့် ထင်းသမားက ရာသီဥတုမျှတ အေးမြစေခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ တိုးပွားခြင်း၊ ရေမြေတိုက်စားမှုများမှ ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ ရေအရင်းအမြစ်များ ထိန်းသိမ်းပေးခြင်း၊ အရိပ်ရခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းစိုသာယာလှပခြင်း စသည့် . . .

နားမှ ဘေးကိုင်းတက်များ ပြန်လည်ထပ်မံထွက်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။

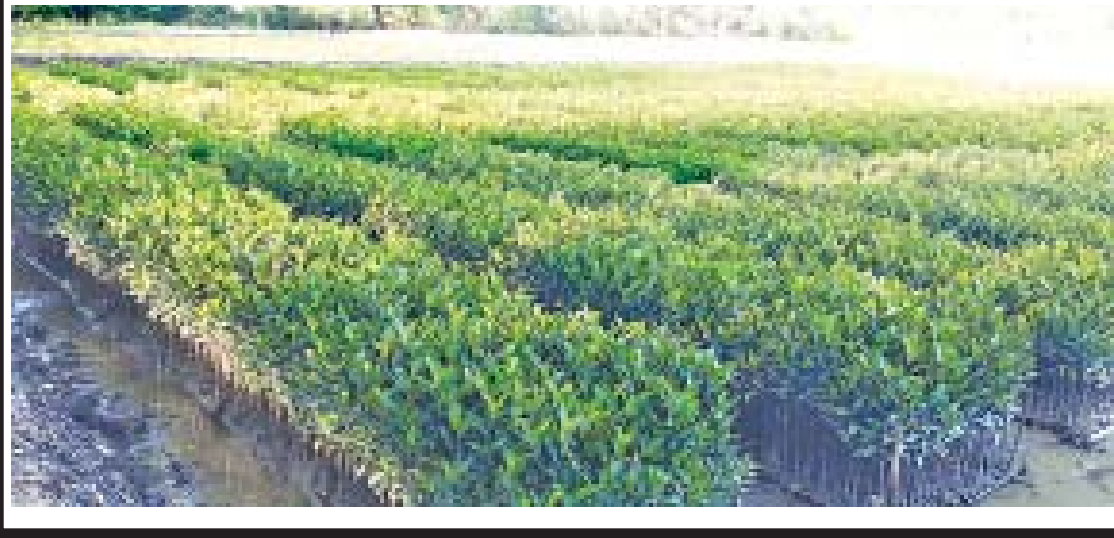
အဆိုပါနည်းလမ်းအရ ထင်းပင်များမှ ပြန်လည်ထွက်ရှိလာသော ဘေးကိုင်းများသည် ၁၀ ပေခန့် မြင့်သဖြင့် ဆိတ်/ကျွဲ/နွားများ မမိသောကြောင့် အကိုင်းဖျားနှင့် ရွက်နှုန်းများအား စားသောက် ဖျက်ဆီးမှု မပြုနိုင်ခြင်း၊ နင်းချေမှု မပြုနိုင်ခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်များ၏ ကိုယ်လုံးများဖြင့် မတိုက်နိုင်သောကြောင့် အပင်ကိုင်းတက် အသစ်များကို ထိခိုက်စေနိုင်မည် မဟုတ်ပါ။ ထို့အပြင်ဒေသခံ ရွာသားများမှ ထင်းခုတ်စားဖြင့် အလွယ်တကူ မခုတ်နိုင်ခြင်းကြောင့် ဘေးကိုင်းများ ထွက်မှုကို မထိခိုက်ဘဲ သုံးနှစ်မှ ငါးနှစ်အတွင်း သစ်ပင်၏ ဘေးကိုင်းများ ကြီးထွားလာခြင်းနှင့် ပင်စည်လုံးပတ်များ ကြီးထွားလာပြီး အပင်ကြီးအဖြစ် ပြန်လည်ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ပြီး အလှည့်ကျစနစ်ဖြင့် သုံးနှစ် သို့မဟုတ် ငါးနှစ် တစ်ကြိမ် အထက်ဖော်ပြပါ နည်းစနစ်အတိုင်း ခုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ထင်းစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ရာတွင် နှစ်စဉ် စိုက်ပျိုး၍ အမြစ်မှ ခုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းပုံစံမျိုး မဟုတ်ဘဲ ငှက်တက်များကို နှစ်စဉ်ခုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်သည့် စနစ် (Coppice System) ဖြင့် ဒေသနှင့် သင့်လျော်သော ငှက်တက်အားကောင်းသည့် သစ်မျိုးများကိုရွေးချယ်ကာ ပထမခုတ်ပတ်ကာလ ငါးနှစ်၊ သစ်မျိုးနှင့် ကြီးထွားမှုအပေါ် မူတည်၍ ဒုတိယခုတ်ပတ်ကာလ (၃-၅)နှစ်၊ တတိယခုတ်ပတ်ကာလ (၃-၅)နှစ် ထားရှိပြီး တတိယအကြိမ်တွင် အပြီးသတ် ခုတ်လှဲသွားနိုင်ပါသည်။

ရှင်အောင်စိုက်ပျိုး၊ ကြီးအောင်ပြုစု၊ မြေအောင် ထိန်းသိမ်းကြီးမြန်သစ်ပင်များ စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးစီမံအုပ်ချုပ်ခြင်းဖြင့် ထင်း၊ မီးသွေး၊ ဇီဝဒြပ်ထု လောင်စာစွမ်းအင်များ ပေါပေါများများ ရနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး စွမ်းအင်ပြဿနာ

များကို အထိုက်အလျောက် ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ “စွမ်းအင်လည်းရ၊ ပြည်လည်းလှ” ဖို့ သစ်တောစိုက်ခင်းအမျိုးမျိုးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တည်ထောင်ဖို့ လိုအပ်သည်။ လောင်စာစွမ်းအင်ဖူလုံဖို့ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအသီးသီးတွင် ထင်းစိုက်ခင်းများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် တည်ထောင်စိုက်ပျိုးကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

တစ်ပင်စိုက် တစ်ပင်ရှင်၊ စိုက်သမျှ အပင်ရှင်သန်ဖို့ အလွန်အရေးကြီးလှသည်။ သစ်စေ့မှာ ပျိုးပင်တစ်ပင် ဖြစ်လာသည်အထိ အချိန်၊ ငွေ၊ လုပ်အားများစွာ အရင်းအနှီး စိုက်ထုတ်ခဲ့ရသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်၊ ရေ၊ မြေ၊ ဒေသအနေအထားနှင့် သဟဇာတဖြစ်သော သစ်မျိုးများဖြစ်ရန် လိုအပ်သည်။ သစ်ပင်ရှင်သန်အောင် စိုက်ပျိုးခြင်းသည် လွယ်ကူသော်လည်း ကြီးအောင်ပြုစုဖို့၊ မြေအောင်ထိန်းသိမ်းဖို့ အလွန်ခက်ခဲသည်။ အပင်တိုင်း အပင်တိုင်းကို တန်ဖိုးထားလျက် စတင်စိုက်ပျိုးခြင်းမှသည် ကြီးပြင်းသည်အထိ ရေလောင်းခြင်း၊ ပေါင်းရှင်းခြင်း၊ မီးကာကွယ်ခြင်း၊ သေပင်ဖာထေးခြင်း စသည့် လုပ်ငန်းများကို ရာသီအလိုက် လုပ်ဆောင်မှသာ စိုက်ပျိုးပြီးအပင်များကို ကြီးအောင်ပြုစုနိုင်လိမ့်မည်။ မြေအောင်ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မိမိစိုက်ပျိုးခဲ့သော သစ်ပင်များအတွက် အမြဲတမ်းဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူနိုင်အောင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်စွာတည်ထောင်ခြင်းဖြင့် ထင်းသမားက ရာသီဥတုမျှတ အေးမြစေခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ တိုးပွားခြင်း၊ ရေမြေတိုက်စားမှုများမှ ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ ရေအရင်း အမြစ်များ ထိန်းသိမ်းပေးခြင်း၊ အရိပ်ရခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းစိုသာယာလှပခြင်း စသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုအမျိုးမျိုး၊ အကျိုးကျေးဇူးအမျိုးမျိုးကို ရရှိခံစားနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။ ■



(၇-၇-၂၀၂၁ မှ အဆက်)

- ၇ -

“ညတုန်းက မမဦးကို ကိုယ်ဖွင့်ပြောလိုက်တယ် သက်သက်”

“ဟင်...”

တစ်လမ်းလုံး စကားသိပ်များများ စားစား မပြောခဲ့သော နိုင်လင်းက ရွှေမော်ခေဘုရားပေါ်ရောက်၍ ဘုရားရှိခိုးပြီး တစ်နေရာတွင် အေးအေးဆေးဆေးထိုင်မိမှ ငြိမ်သက် အေးချမ်းခြင်းကို ဖောက်ခဲ့သော စကားတစ်လုံးဖြင့် စတင်လိုက်သည်။ သက်သက် အလန့်တကြားနှင့် လှည့်ကြည့်လိုက်၏။ နိုင်လင်း မျက်နှာ သိပ်မကောင်း။ စကားလုံး အသုံးအနှုန်းကိုပါ ရွေးပြောနေရသည့် ပုံစံမျိုးဖြင့် သူ့စကားကို ဆက်သည်။

“ပြဿနာကတော့ သေးမယ်မထင်ဘူး။ အဘွားကြီး အကြီးအကျယ် ဒေါသပုန်ဖြစ်နေတယ်။ သူ ဒီလောက်ပြောနေတာနဲ့တော့ ကြားက ဒီအထိဖြစ်ကုန်ရ သလား ဘာလားနဲ့ တစ်ညလုံး မအိပ်ရအောင် သောင်းကျန်းတော့တာပဲ”

“အိမ်ဝယ်တဲ့ကိစ္စကော သိသွားပြီလား”

“မထူးတော့ဘူးလေ၊ ပြောမယ့်ပြော အကုန်ပြောမယ်ဆိုပြီး ကိုယ်ကတော့ အပြတ်ကို ပြောပြလိုက်တာပဲ။ ကိုယ့်ဆုံးဖြတ်ချက်ကိုလည်း တစ်ခါတည်း ကြေညာလိုက်တယ်။ မမ ကျေနပ်နပ် မနပ်နပ်၊ ကျွန်တော်ကတော့ သက်သက်ကို ယူမှာပဲ။ ကျွန်တော့်ကို တားလည်း မတားနဲ့၊ ကျွန်တော် အခုဖွင့်ပြောတာက မမဆီက ခွင့်ပြုချက်တောင်းနေတာ မဟုတ်ဘူး။ ကျွန်တော် လွတ်လွတ်လပ်လပ် လက်ထပ်နိုင်အောင် မမကွာပေးဖို့ပဲ ပြောတာလို့”

“ဒုက္ခပါပဲ၊ သူက မကွာပေးရင်ကော” နိုင်လင်း မှဲ့ပြီး ပြုံးသည်။

“ဂရုစိုက်စရာ မလိုပါဘူး သက်သက်ရယ်...။ ကိုယ်က ယောက်ျားပဲ၊ မိန်းမတစ်ယောက်က ယောက်ျားကို ကွာချင်ရင်သာခက်တာပါ။ ယောက်ျားတစ်ယောက်က မိန်းမကိုကွာတာ ဘာပြဿနာမှ မရှိပါဘူး။ ကွာတယ်ကွာဆိုပြီး အိမ်ပေါ်က ဆင်းတာနဲ့ ကိစ္စပြတ်ပါတယ်”

“မဟုတ်ဘူးလေ၊ တော်ကြာ သက်သက်တို့ လက်ထပ်တာကို တရားမဝင်ဘူး ဘာညာ ကန့်ကွက်နေရင် ဘယ်နှယ်လုပ်မလဲ”

နိုင်လင်း ရယ်၏။

“သက်သက်က တရားဥပဒေမှ မသိ

ဘဲ။ တရားဥပဒေမှာ မိန်းမတစ်ယောက်က သာ ယောက်ျားနှစ်ယောက် ယူခွင့်မရှိတာ၊ ယောက်ျားတစ်ယောက်က မိန်းမတစ်ယောက်ယူယူ တရားဝင်တယ်။ ဘယ်ကမှ ကန့်ကွက်လို့မရဘူး”

“ဒါပေမဲ့ သူက တရားဝင်မယားကြီး ဖြစ်ကြောင်းတွေ ဘာတွေ ကြေညာမှာပေါ့။ သက်သက် သတင်းစာတွေထဲမှာ တွေ့ဖူးတယ်”

“မရဘူး သက်သက်၊ ခုခေတ်မှာ မယားကြီး၊ မယားငယ် ဆိုတာလည်း မရှိတော့၊ ပြိုင်တူပေါင်းနေရင်တောင်မှ မယားပြိုင်လို့ ခေါ်တယ်။ ပထမအိမ်ထောင်က ဘာအခွင့်အရေးမှ ပိုမရဘူး။ ဒါပေမဲ့ ကိုယ်က သူ့ကိုပေါင်းမှာမှ မဟုတ်ဘဲ အလွန်ဆုံး သူတောင်းလို့ရရင် မယားစရိတ်ပဲရမှာ။ သားသမီး မရှိလို့ ကလေးစရိတ်တောင် မပေးရဘူး”

“မမဦးတော့ ဆတ်ဆတ်ခါနေမှာပဲနော်”

“အင်းပေါ့။ ကိုယ့်လည်း ပြောလိုက် ဆိုလိုက်တာ နှစ်ပြားတောင် မတန်ဘူး။ ကျေးဇူးမသိတတ်ဘူး။ မိုက်ရိုင်းတယ် ဘာညာပေါ့ သက်သက်ရယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒါတွေကို ဂရုစိုက်စရာ မဟုတ်ပါဘူး”

“အင်းပေါ့လေ၊ ဟုတ်တော့လည်း ဟုတ်တာပေါ့။ မဆွေ ပြောပြထားလို့ ကိုနိုင်တို့ ဇာတ်လမ်းကို သက်သက် သိပြီးသားပါ။ မမဦးက ကိုနိုင်ကို အရမ်းချစ်ပြီး အရမ်းစောင့်ရှောက်ခဲ့တာဆို၊ ငွေရေးကြေးရေးကအစ သူကပဲထောက်ပံ့ခဲ့တာတဲ့”

“ဟာ.. မဟုတ်တာ သက်သက်ကလည်း ဘာမှ မဆိုင်ဘူး။ သူက ကိုယ့်ကို စာသင်ပေးခဲ့ဖူးတဲ့ ဆရာမ ဖြစ်ဖူးတာကလွဲရင် ဘာစောင့်ရှောက်ရလို့လဲ။ ချုပ်ချယ်ခဲ့တာပဲ ပြောလို့ရမယ်။ ငွေရေးကြေးရေးဆိုတာလည်း မဟုတ်ပါဘူး။ ကိုယ့်မိဘတွေက ဒီလောက် ချမ်းသာနေတဲ့ဟာ။ ပြီးတော့ အိမ်အတွက် ငွေကကော ကိုယ်မရှာခဲ့လို့ ဘယ်သူ ရှာခဲ့ရမှာလဲ။ သူ ကျောင်းဆရာမ လခက ဘယ်လောက်ရှိလို့လဲ”

“မသိဘူးလေ၊ သက်သက်က မမဆွေ ပြောတာ ကြားရတာပဲဟာ”

“အလကား အဲဒီမိန်းမကြီးက အဲဒါမျိုး တွေ သိပ်လုပ်တယ်။ သူကပဲ အနစ်နာခံပေါင်းနေရသလိုလို ဘာလို့လို့နဲ့။ စဉ်းစားကြည့် သက်သက်၊ ကိုယ် သူနဲ့ရတော့ ကိုယ်က ကလေးပဲ ဘာသိမှာလဲ”

သက်သက် နားထောင်ရင်း ရယ်ချင်သဖြင့် မျက်စောင်းထိုးသည်။

“အမယ်... သွားပါ။ ဘာအခုမှ ကလေးလဲ၊ ကလေးက မိန်းမယူရသလား”

“သက်သက် မသိဘူးနော်၊ ကိုယ်က



အဲဒီအချိန် ဘာမှ နားလည်တဲ့အရွယ် မဟုတ်ဘူး။ ရိုင်းရိုင်း မပြောချင်လို့ အမှန်က သူကလေးကို မုန့်ပေးကြိုက်တာ... သက်သက် ရယ်သည်။

“ကဲပါ... အဲဒါထားပါ၊ ခုကိစ္စပဲ ပြောပါ။ အဲဒီတော့ ဘာဖြစ်လဲ။ သူ့အကြီးအကျယ် သောင်းကျန်းနေတော့ ကိုနိုင် ကြောက်သွားပြီပေါ့ ဟုတ်လား။ ဒါဆိုလည်း လွယ်သေးတယ်နော်။ ကိုနိုင် အခုချိန်မှာ နောက်ဆုတ်လို့ရသေးတယ်။ ကိုနိုင် နောက်ဆုတ်ချင်ရင် ပြော၊ သက်သက် အဲဒီအိမ်ကြီးလည်း မက်တာမဟုတ်ဘူး။ အကုန်ပြန်ပေးမှာ”

နိုင်လင်း ပျာယာခတ်သွားသည်။

“ဟာ.. မဟုတ်ပါဘူး၊ သက်သက်ကလည်း ဘာကိစ္စ ကိုယ်ကကြောက်ရမှာလဲ။ သက်သက် သိချင်မလားဆိုပြီးတော့သာ ပြောပြတာ။ ကိုယ့်ဘက်က ဒါတွေ လုံးဝ ဂရုမစိုက်ဘူး။ သူ့ဟာသူ မကျေနပ်လို့ လဲသေသေ ကိုယ်ကတော့ ကိုယ့်ဘဝ အေးချမ်းသာယာအောင် လုပ်ယူရမှာပဲ”

“တော်ကြာ အဲဒီမိန်းမကြီး လျှောက်ရမ်းလို့ အရှက်တွေကွဲကွဲကြီးမယ်နော် ကိုနိုင်”

“ဘာမှ လုပ်လို့မရဘူး။ အဲဒီတစ်ခုပဲရှိတယ်။ သူက ဒီတိုင်း နေမှာမဟုတ်ဘူး။ သက်သက်မိဘတွေကို ဒီအကြောင်း သွားပြောရင် ပြောလိမ့်မယ်။ သက်သက်မိဘတွေက ကန့်ကွက်လာရင် ဘယ်လိုလုပ်မလဲ သက်သက်။ ကိုယ်က အဲဒါပဲ စိုးရိမ်တာ”

သက်သက် မှဲ့တဲ့လေး ပြုံးသည်။

“ဒါကတော့ ဘယ်မိဘဖြစ်ဖြစ် ကိုယ့်သမီးကို အိမ်ထောင်ရှိတဲ့ယောက်ျားတစ်ယောက်နဲ့ ဘယ်ပေးစားချင်မလဲ ကိုနိုင်ရယ်။ သူ မပြောလည်း တစ်စက်မှ သဘောတူမှာ မဟုတ်ဘူး။ မိုက်တော့မယ်ဆိုကတည်းက သက်သက်ကလည်း ကိုနိုင်လို့ပဲ အားလုံးကို စွန့်လွှတ်ပြီး မိုက်ရမှာပေါ့”

“သက်သက် တကယ် ဆုံးဖြတ်ပြီးသားနော်”

“ဘာလဲ သက်သက်ကို မယုံလို့လား။ ကိုနိုင်ကို ညာပြီး အိမ်တစ်လုံး ဝယ်ပေးခိုင်းတာများ အောက်မေ့လို့လား”

“ဟာ.. မဟုတ်ပါဘူး သက်သက်ရယ်။ သက်သက်ကိုယ့်ကို ဒီလောက်ချစ်မယ် မုန်း အစကမသိဘူး။ အခု အဲဒီစကားကို ကြားရတော့ ကိုယ်ဝမ်းသာလို့ပါ”

“မချစ်ဘဲနဲ့တော့ ကိုနိုင်ကို လက်ထပ်ပါမယ်လို့ ပြောပါမလားကိုနိုင်ရယ်”

အနားရှိ ဗောဓိပင်ကြီးထဲမှ သစ်ရွက်ကြွေများ တဖွဲဖွဲ ကျလာသည်။ ကြွေရွက်များသည် သူတို့နှင့် ဝေးရာဘက်သို့ လွင့်ပျံသွားကြ၏။

ပဲခူးကအပြန်တွင် နိုင်လင်းက

“ဒီရက်ပိုင်းမှာတော့ နှစ်ရက်၊ သုံးရက် ကိုယ်သက်သက်ဆီကို မလာသေးဘူး သက်သက်။ အိမ်ကကိစ္စကို ပြတ်အောင် ရှင်းလိုက်ဦးမယ်။ ဒါပေမဲ့ အရေးကြီးရင်တော့ ကိုယ်ချက်ချင်း ပြေးလာခဲ့မယ်။ သက်သက်က အရေးကြီးရင်လည်း ကိုယ့်အလုပ်ခန်းကို လှမ်းဖုန်းဆက်လိုက်။ ကိုယ်ရှိရှိ၊ မရှိရှိ တွေ့တဲ့သူကို မှာလိုက်။ အရေးကြီးတယ်လို့ ပြောလိုက်ပါလို့ပဲ မှာ။ အဲဒါဆို ကိုယ်ဆီ သူတို့ အမြန်ဆုံး ဆက်သွယ်လိမ့်မယ်။ ကိုယ်လည်း ချက်ချင်း ပြေးလာခဲ့မယ်” ဟု မှာပြီး ပြန်သွားသည်။

သည်ရက်များမှာ နိုင်လင်း ဘာတွေ ဘယ်လို ရင်ဆိုင်ပြီး ဖြေရှင်းနေရသည်တော့မသိ။ သက်သက်ကတော့ ပြဿနာကြီးကြီး တစ်ခုပေါင်း နှစ်ခု ရင်ဆိုင်လိုက်ရသည်။

ပြဿနာသေးသေးက ခင်မြင့်ဆွေကိစ္စ။

XXXXX

မမဦးလည်း ဘယ်လောက် ဗျာများနေရာမည်တော့ မပြောတတ်။ သူလည်း သူ့ဘက်က တတ်နိုင်သလောက် လှုပ်ရှားမှုတွေ ဆက်တိုက်လုပ်ခဲ့သည်။ ဦးဆုံးလှုပ်ရှားမှုအဖြစ် သက်သက်တို့ ပဲခူးသွားနေချိန်မှာ မမဦးအဆောင်သို့ လာ၍ ခင်မြင့်ဆွေနှင့် တွေ့သွားသည်။

သက်သက်အခန်းပြန်ရောက်တော့ အသင့်စောင့်ကြိုနေသော ခင်မြင့်ဆွေနှင့် တွေ့ရ၏။ သည်ဘက်ပိုင်းမှာ ခင်မြင့်ဆွေကို သက်သက် ကိုနိုင်နှင့် ပတ်သက်သမျှ ဘာမှမဟုတ်သဖြင့် သည်ကိစ္စတွေကို ခင်မြင့်ဆွေလည်း လုံးဝမသိ။ သူလည်း အရမ်းအံ့အားသင့်နေပုံရသည်။

“သက်သက် နေ့လယ်က မမဦး လာပြီး မဆွေကို အကျိုးအကြောင်း ပြောပြသွားတယ်။ သက်သက်တို့ တိုက်တွေ ဘာတွေတောင် ဝယ်ပြီးနေပြီဆို၊ ဟုတ်လား”

သည်နောက်ပိုင်းမှာ ဘာကိစ္စမဆို အတိအလင်း ရင်ဆိုင်ရတော့မည်ဟု ဆုံးဖြတ်ပြီးသည်မှ သက်သက် ဘာမှ မကွယ်ဝှက်တော့ဘဲ ရှင်းရှင်းပင် ခေါင်းညိတ် အဖြေပေးလိုက်သည်။

“ဟုတ်တယ် မမဆွေ၊ ကိုနိုင် မမဦးနဲ့ ကွာပြီးရင် သက်သက် သူ့ကို လက်ထပ်တော့မယ်”

“မိုက်လှချည်လား သက်သက်ရယ်...။ မမဆွေ ရင်ထဲမှာ မကောင်းလိုက်တာ။ ဘယ်လိုဖြစ်ပြီး ဒီလောက် မိုက်သွားရတာလဲ”

သက်သက် ရယ်သည်။

“မတတ်နိုင်တော့ဘူး မမဆွေရယ်။ အဲဒီကိစ္စကို သက်သက် မိုက်မိုက်ကန်းကန်းပဲ ဆုံးဖြတ်လိုက်တာပဲ။ မမဆွေ တားမနေနဲ့တော့”

“တားဖို့ အချိန်မီသေးရင်တော့ တားပါရစေ သက်သက်ရယ်။ သက်သက်တို့ ကြားမှာ ဘာမှ အလွန်အကျွံ မဖြစ်သေးရင် နောက်ဆုတ်လိုက်ပါ။ မမဦးလည်း သနားပါတယ်။ ပြီးတော့ ဒီကိစ္စက သက်သက်အတွက် လုံးဝမဖြစ်သင့်တဲ့ ကိစ္စပါ”

“ဘာလဲ သက်သက်ကို မယုံလို့လား။ ကိုနိုင်ကို ညာပြီး အိမ်တစ်လုံး ဝယ်ပေးခိုင်းတာများ အောက်မေ့လို့လား”

“ဟာ.. မဟုတ်ပါဘူး သက်သက်ရယ်။ သက်သက်ကိုယ့်ကို ဒီလောက်ချစ်မယ်မှန်း အစကမသိဘူး။ အခု အဲဒီစကားကိုကြားရတော့ ကိုယ်ဝမ်းသာလို့ပါ”

“မချစ်ဘဲနဲ့တော့ ကိုနိုင်ကို လက်ထပ်ပါမယ်လို့ ပြောပါမလားကိုနိုင်ရယ်”

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တားဆီးရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစဉ်းစား

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တားဆီးရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဇူလိုင် ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာများက Stay at Home သတ်မှတ်ထားသည့် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်နှင့် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်တို့တွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရေး၊ ရောဂါထိန်းချုပ် ကုသရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို

တင်ပြကြရာ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးမင်းနောင်က တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက Stay at Home သတ်မှတ်ထားသည့် မြို့နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သတ်မှတ်စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများကို ဒေသခံပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်လာစေရေးအတွက် အထူးအရေးကြီး ပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးသို့ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေပြည်တော်(ပြန်/ဆက်)



မော်လမြိုင်မြို့၌ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မော်လမြိုင် ဇူလိုင် ၈
မွန်ပြည်နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်လင်းထွန်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများသည် ဇူလိုင် ၇ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မော်လမြိုင်မြို့ လှိုင်ရပ်ကွက်ရှိ ပရိယတ္တိဓမ္မဗိမာန်တော်ကြီးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် Isolation Ward တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့အတည်ပြုလူနာများထားရှိမည့်အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်နှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မွန်ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာနန္ဒဝင်းက လူနာများထားရှိရန် ခုတင် ၁၂၅ ခုတင် ပြင်ဆင်ထားရှိမှု အခြေအနေနှင့် ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်၊

သူနာပြုများ၊ လူမှုကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ကူညီဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

အလားတူ မွန်ပြည်နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့အတည်ပြုလူနာထားရှိရန် မော်လမြိုင်မြို့နယ် အထွေထွေရောဂါကု ဆေးရုံကြီး Isolation Ward-1တွင် ခုတင် ၁၀၀ ၊ Isolation Ward-3တွင် ခုတင် ၂၅၀၊ မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ် ထားဝယ်ဆောင်တွင် ခုတင် ၁၅၀၊ ကော့ကရိတ်ဆောင်တွင် ခုတင် ၁၅၀၊ ဘားအံဆောင်တွင် ခုတင် ၂၀၀ နှင့် မော်လမြိုင်ဆောင်တွင် ခုတင် ၁၅၀ တို့ကို ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဌာနဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး ပြုလုပ်

ပဲခူး ဇူလိုင် ၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၈/၂၀၂၁)ကို တိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး တော်ဝင်ဟံသာအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဇူလိုင် ၇ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီက Online Zoom Meeting System ဖြင့် ပြုလုပ်သည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးဆွေဝင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးသည် ကူးစက်မှု မြန်သလို သေဆုံးမှုနှုန်းလည်း မြင့်တက်နေ၍ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ အနေဖြင့်

အောက်ခြေဝန်ထမ်းများအထိ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်စေရေး ထပ်ဆင့်အသိပေးရန်၊ ရေကြီးနိုင်သည့်နေရာများ၊ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများ၊ တာကျိုးပေါက်နိုင်သည့်နေရာများအား ကြိုတင်စစ်ဆေးထားရန်နှင့် ယင်းနေရာများရှိပြည်သူများအား ကြိုတင်သတိပေးထားခြင်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရန်၊ လိုအပ်သော သဘာဝဘေးကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်း ကြိုတင်စုဖွဲ့ထားရှိရန် ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများက မိမိတို့၏ဌာနအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ တင်ပြခဲ့ကြပြီး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များက ဌာနဆိုင်ရာများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြကာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူးက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံး၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာညွှန်ကြားချက်များ၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များကို ဖတ်ကြားရှင်းလင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တင်စိုး(ပဲခူး)

■ စာမျက်နှာ ၂၂ မှ
“မတားနဲ့တော့ မမဆွေ၊ သက်သက် ဒီကိစ္စမှာ လုံးဝ နောက်မဆုတ်တော့ဘူး။ တစ်ခုပဲရှိတယ်။ မမဆွေကော၊ မမဦးကော ဒီကိစ္စ မဖြစ်စေချင်ရင် မမဆွေတို့လူကို နိုင်ကိုပဲ ရအောင်ပြော။ မမဦးက ကော ဘာကိစ္စ အရပ်ကူပါ လူပိုင်းပါ လုပ်နေရတာလဲ။ ကိုယ့်ယောက်ျားကိုယ် ရအောင် တားပါစေပေါ့”

ခင်မြင့်ဆွေက သက်ပြင်းလေးလေး ချသည်။

“ဒီလိုဖြစ်မှာစိုးလို့ မမဆွေအမုန်းခံပြီး ကြားက တားနေတဲ့ကြားက ဖြစ်ရတယ် သက်သက်ရယ်။ သက်သက် စိတ်ဆင်းရဲရမယ်နော်။ အင်မတန်လိမ္မာတဲ့ သက်သက်ကနေ ဘယ်လိုဖြစ်ပြီး ဒီလောက်မိုက်မဲသွားရတာလဲ ကလေးရယ်။ မမဆွေတော့ အံ့ဩလို့ မဆုံးဘူး” သက်သက် ရယ်နေလိုက်သည်။ ပြီးမှ “အဲဒါတွေ မမေးပါနဲ့ မမဆွေ။ တစ်ခုပဲ ရှိတယ်။ သက်သက် ဒီလိုမိုက်တဲ့ အတွက် သက်သက်နဲ့ ခင်နေရတဲ့

သိက္ခာကျတယ်ထင်ရင် သက်သက်ကို မမဆွေ ခင်တဲ့စာရင်းထဲက ထုတ်ပစ်လိုက်ပါ။ ဒါမှမဟုတ် သက်သက်ကို မုန်းပစ်လိုက်ပါ။ အထင်သေးပစ်လိုက်ပါ။ ဘာမှတော့ သက်သက်ကို နားမချနဲ့”

ခင်မြင့်ဆွေ သက်သက်ကို ကြည့်ပြီး စိတ်မကောင်းဟန်ဖြင့် မျက်နှာလှည့်သွားသည်။ သည်ပြဿနာကတော့ သည်လောက်နှင့် ချောချောမောမော ပြီးသွား၏။

နောက် ပြဿနာကြီးကြီးက ကိုကိုကြီးကိစ္စ။

ဤသည်မှာလည်း မမဦး၏ လက်ချက်ပင်ဖြစ်သည်။ ဘာတွေဘယ်လိုပြောပြီး ဘယ်လို လမ်းညွှန်လိုက်သည် မသိ။ နောက်တစ်နေ့ညနေမှာ ကိုကိုကြီး ရှူးရဲ့ နှင့် ပေါက်ချလာသည်။

သူကလည်း ထုံးစံအတိုင်း ထိုကိစ္စဟုတ်၊ မဟုတ်ကို စပြီး မေးသည်။

ကိုကိုကြီးကိုလည်း သက်သက် မညာ။ အမုန်အတိုင်းပင် ခေါင်းညိတ် ဝန်ခံလိုက်သည်။ ကိုကိုကြီးမျက်နှာ ရဲတွတ်

မည်းမှောင်သွားပြီး

“ နင် အဲဒါဘာလုပ်တာလဲ သက်သက်။ ဖေဖေ၊ မမမနဲ့ တို့မောင်နှမတွေ အားလုံး မျက်နှာကို အိုးမဲသုတ်တာလား...။ ခွေးမ နင်အရှက်မရှိဘူးလား”

သက်သက် မဲ့ပြီးပြီးသည်။

“အဲဒါတွေ ဘာမှမပြောနဲ့တော့ ကိုကို။ သက်သက် သူနဲ့ လက်ထပ်ဖို့ ဆုံးဖြတ်ပြီး သား။ တကယ်လို့ ဒီကိစ္စကို ကိုကိုကော ဖေဖေ၊ မမတို့ကော သဘောမတူရင် သက်သက်ကို လုံးဝ အမွေပြတ်သာ ကြေညာလိုက်တော့။ တားတော့ လာ မတားနဲ့။ အတင်းလိုက်ခွဲရင် သက်သက် ဖြစ်တဲ့နည်းနဲ့ သူ့နောက် ခိုးရာလိုက်ပြေးမှာပဲ။ အဲဒါမှ ပိုအရှက်ကွဲကွဲကြမယ်။ အခုဟာက ရိုးရိုးလေး၊ ကိုနိုင်နဲ့ မမဦး ကွာပြီးရင် လွတ်လွတ်လပ်လပ် အနေအထားနဲ့ သက်သက်တို့ လက်ထပ်မှာ။ သက်သက်လည်း သက်သက်ကိုယ်ပိုင် ဆုံးဖြတ်ချက်နဲ့ လုပ်နိုင်ဖို့ ဥပဒေအရ အရွယ်ရောက်ပြီးသား”

“အေး... နင်က ဒီလိုပြောပြီဆိုတော့

တို့ဘက်ကလည်း ပြတ်ရတော့မှာပေါ့ သက်သက်။ အဲဒီကိစ္စ နင်လုပ်ရဲလုပ်ကြည့်။ အမွေပြတ်တွေ ဘာတွေ လုပ်မနေဘူး။ နင်ကော၊ နင်ကောင်ကော နှစ်ယောက် စလုံးကို ငါက သတ်မယ်။ နင်တို့သေမှ ငါ ကြိုးစင်တတ်မယ်။ ငါတို့အမျိုးမှာ နှင့် လိုဟာမျိုး တစ်ယောက်မှ မရှိစေရဘူး။ နားလည်လား”

ကိုကိုကြီး ပြန်သွားပြီးနောက်ပိုင်းတွင် သက်သက် အတော်လေး ချောက်ချောက် ချားချား ဖြစ်ကျန်ခဲ့၏။

ပြောလို့ မရ။ ကိုကိုကြီးသည် သူတား၍ မရဘဲ သက်သက် လုပ်ချင်ရာ လုပ်လိုက် လျှင် စောစောက ကြိမ်းဝါးသလို တကယ် လုပ်ချင်လုပ်မည့် လူစားမျိုး။ တကယ် လည်း သက်သက်တို့ ဆွေမျိုးအသိုင်း အပိုင်းမှာ ဒါမျိုး မရှိဖူးခဲ့။

သက်သက် တခြားဟာတော့ မကြောက်။ အဆုံးစွန် ပြောရလျှင် လောကမှာ စိတ်ပေါက်ပေါက်နှင့် ထင်ရာ ထလုပ်သည့်ကိစ္စတွင် သတ်သူရှိ၍ သေရ မည်ဆိုလျှင်ပင် တကယ်က သိပ်မကြောက်။

သို့သော် ကိုကိုကြီးပြောသလို မျိုးနှင့် ရိုးနှင့်ချီ၍ အရှက်တကွ အကျိုးနည်းဖြစ် ရမည်။ မိဘတွေလည်း စိတ်ဆင်းရဲမည်။ မိဘဆွေမျိုး အသိုင်းအပိုင်းတစ်ခုလုံး ပတ်ဝန်းကျင်မှာ မျက်နှာမပြေဖြစ်ရမည့် အဖြစ်ဆိုးမျိုးကိုတော့ လုံးဝ မဖြစ်စေချင်။

အခုကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍ ပထမဆုံး အကြိမ် ကြောက်ရွံ့ တွေဝေသွားသော စိတ်များ သက်သက်ခေါင်းထဲ ထပ်တလဲလဲ ပေါ်လာသည်။

မမဦး၏ လှုပ်ရှားမှုများထဲတွင် အအောင်မြင်ဆုံး လှုပ်ရှားမှုဟု ပြောနိုင်၏။

x x x x x
(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

(ဆရာနှစ်ဂျာသိုင်း၏ “ဒေါင်းယာဉ်ပျံ ဘုံနံဘေးမှာ စာရေးလို့ထားချင်တယ်” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏မိသားစု ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း

ဗီယက်နမ်ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် လာမည့်နှစ်သို့ ရွှေ့ဆိုင်း

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၈

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် (၃၁)ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် လာမည့်နှစ်သို့ ရွှေ့ဆိုင်းလိုက်ပြီဖြစ်သည်။ ဆီးဂိမ်းအဖွဲ့ချုပ်တာဝန်ရှိသူများနှင့်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဗီယက်နမ်အိုလံပစ်ကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများ ယနေ့တွင် အစည်းအဝေးပြုလုပ်ပြီးနောက် ပြိုင်ပွဲအား ရွှေ့ဆိုင်းရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆုံးဖြတ်နိုင်ခဲ့

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု မြင့်တက်လာသဖြင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲအား ရွှေ့ဆိုင်းရန် နှစ်လယ်ပိုင်းကတည်းက အဆိုပြုခဲ့ပြီး ဇွန် ၂၄ ရက်က ပြုလုပ်သည့် ဆီးဂိမ်းအစည်းအဝေး

တွင်လည်း အပြီးသတ်ဆုံးဖြတ်ချက် မချမှတ်နိုင်သဖြင့် ယနေ့ပြုလုပ်သည့် အစည်းအဝေးမှသာ ဆုံးဖြတ်နိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဗီယက်နမ်ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလကုန်ပိုင်း သို့မဟုတ် မေလဆန်းပိုင်းတွင် ပြန်လည်ကျင်းပရန် လျာထားပြီး ရောဂါအခြေအနေအပေါ်မူတည်၍ ကျင်းပမည့်ရက်အား ပြန်လည်အတည်ပြုမည် ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လာမည့်ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတွင် အားကစားနည်း ၁၈ မျိုး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အားကစားနည်းအများစုမှာ စခန်းဝင်လေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်လျက်ရှိသလို အားကစားနည်းအချို့မှာလည်း ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် လေ့ကျင့်လျက်ရှိသည်။

ကိုညီလေး

ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်မှ

ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ချန်ပီယံဆုဖလားကို ရှစ်ကြိမ်အထိ ရယူဆွတ်ခူးထားနိုင်ခဲ့တဲ့ ရော်ဂျာ ဖက်ဒရာဟာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ ဟူဘတ်ဟာကက်ဇ်ကို ၆-၃၊ ၇-၆(၇-၄)၊ ၆-၀ နဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် ကိုးကြိမ်မြောက်ချန်ပီယံ ဖြစ်ရေးမျှော်လင့်ချက် ပျက်ပြယ်ခဲ့ရပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

ရော်ဂျာဖက်ဒရာကို အနိုင်ရရှိခဲ့တဲ့ ဟူဘတ်ဟာကက်ဇ်ဟာ ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ အီတလီတင်းနစ်ကစားသမား ဘာရက်တီနီနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာဖြစ်ပြီး ဘာရက်တီနီဟာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ ကနေဒါတင်းနစ်ကစား သမား အော်ဂါအလီယက်ဆီမီကို ၆-၃၊ ၅-၇၊ ၇-၅၊ ၆-၃ နဲ့ အနိုင်ရရှိ ကာ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ကမ္ဘာ့နံပါတ်တစ်တင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ်ကတော့ ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ

ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ ဟန်ဂေရီတင်းနစ်ကစားသမား ဖူဆိုဗစ်ကို ၆-၃၊ ၆-၄၊ ၆-၄ နဲ့ အနိုင်ရရှိကာ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ကို တက်လှမ်းလာခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အသက် ၃၄ နှစ်အရွယ်ရှိ ဆားဘီးယားတင်းနစ်အကျော်အမော် ဂျိုကိုဗစ်ဟာ ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ ဒိန်းမတ်တင်းနစ်ကစားသမား ရှာပိုဗာလော့ဗ်နဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ဆုဖလားကို ငါးကြိမ်အထိ ဆွတ်ခူးထားနိုင်ခဲ့တဲ့ ဂျိုကိုဗစ်ဟာ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်တာကြောင့် ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ဆုဖလားကို ခြောက်ကြိမ်အထိ ဗိုလ်စွဲခွင့်ရရှိမယ့် ကစားသမားအဖြစ် ရေပန်းစားနေပြီး ဂျိုကိုဗစ်နဲ့ ရှာပိုဗာလော့ဗ်တို့ရဲ့ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်ကို ဇူလိုင် ၉ ရက်မှာ ကျင်းပသွားဖို့ ရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။

ဧွေကြယ်

အနုပညာ

ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲသစ်နဲ့ ပရိသတ်ရှေ့ပြန်လာဖို့ရာ ဆွေးနွေးနေတဲ့ ဆူဇီ

တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ မင်းသမီးတစ်ဦးဖြစ်သူ ဆူဇီဟာ သည်းထိတ်ရင်ဖို့ ဇာတ်လမ်းအမျိုးအစားဖြစ်တဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲရုပ်ရှင်သစ်တစ်ခုမှာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ဖို့ရာ လတ်တလောမှာ ဆွေးနွေးမှုတွေ ပြုလုပ်နေတာဖြစ်ကြောင်း အော့ကေပေါ့ဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

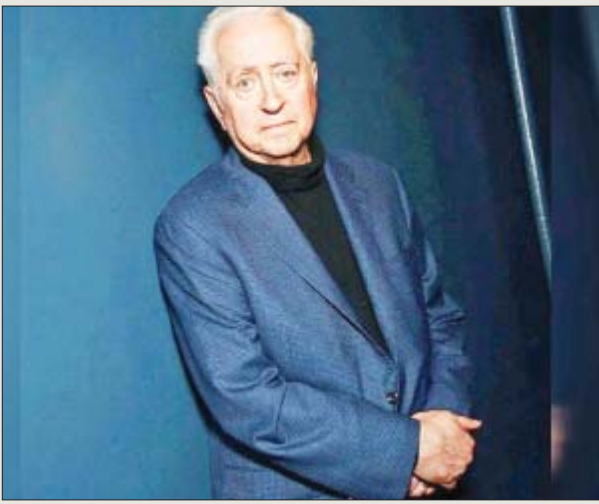
ဇူလိုင် ၈ ရက်မှာ ဆူဇီရဲ့ ဖျော်ဖြေရေးအေဂျင်စီက မင်းသမီးအနေနဲ့ The Second Anna လို့ အမည်ပေးထားတဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲရုပ်ရှင်သစ်မှာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ဖို့ရာ ကမ်းလှမ်းခံထားရပြီး လတ်တလောမှာ လက်ခံစဉ်းစားပေးနေကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

ရင်းနှီးတဲ့ အသိုင်းအဝိုင်းမှ သတင်းရင်းမြစ်တစ်ဦးရဲ့ ပြောကြားချက်အရ ဆူဇီအနေနဲ့ အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲကို လက်ခံရိုက်ကူးပေးနိုင်ဖွယ် ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။ အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲမှာ ဆူဇီကိုကမ်းလှမ်းခဲ့တဲ့ ဇာတ်ကောင်ဟာ စရိုက်နှစ်မျိုးရှိနေပြီး လက်တွေ့ဘဝမှာတော့ အမြဲလိမ်ညာနေသူတစ်ဦးဖြစ်ကာ သူဖန်တီးထားတဲ့ စိတ်ကူးယဉ်ကမ္ဘာကိုသာ ယုံကြည်နေသူတစ်ဦးဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲကို ယခုနှစ်အတွင်း စတင်ရိုက်ကူးသွားမှာဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။



အေးပြည့် - စုစည်းသည်

ရောဘတ်ဒေါင်နေစီနီယာ ကွယ်လွန်



ကျော်ကြားတဲ့ ဟောလိဝုဒ်သရုပ်ဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သူ မင်းသားကြီး ရောဘတ်ဒေါင်နေစီနီယာဟာ လတ်တလောမှာ ကွယ်လွန်သွားခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ မင်းသားကြီးဟာ ကွယ်လွန်ချိန်မှာ အသက် ၈၅ နှစ်အရွယ်ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း အေးဂျားဝမ်းဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

Iron Man အဖြစ် ပင်တိုင်သရုပ်ဆောင်ခဲ့သူမင်းသား ရောဘတ်ဒေါင်နေ ဂျူနီယာရဲ့ ဖခင်ဖြစ်သူ မင်းသားကြီး ရောဘတ်ဒေါင်နေစီနီယာဟာ ဇူလိုင် ၇ ရက်က နယူးယောက်မှာရှိတဲ့ နေအိမ်မှာပင် ကွယ်လွန်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ မင်းသားကြီး ကွယ်လွန်သွားပြီဖြစ်ကြောင်းကို ရောဘတ်ဒေါင်နေ ဂျူနီယာက ဇူလိုင် ၇ ရက်မှာ သူ့ရဲ့ အင်စတာဂရမ်စာမျက်နှာပေါ်မှာ ရေးသားဖော်ပြခဲ့တာဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရပါတယ်။

ရောဘတ်ဒေါင်နေစီနီယာဟာ ပါကင်ဆန်ရောဂါကို နှစ်ပေါင်းများစွာ ခံစားခဲ့ရပြီးနောက် ထိုရောဂါဖြင့်ပင် ကွယ်လွန်ခဲ့တာပါ။ ရောဘတ်ဒေါင်နေဂျူနီယာရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်အရ မင်းသားကြီးဟာ အိပ်ပျော်နေစဉ်မှာပင် အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့တာဖြစ်ပြီး ကွယ်လွန်ချိန်မှာ သူ့ရဲ့ ဇနီးဖြစ်သူလည်း အနားမှာရှိနေကြောင်းလည်း သိရပါတယ်။

လမ်းခွဲလိုက်ပြီဖြစ်တဲ့ ဟီးချောနဲ့ မိမိ

တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ ကြယ်ပွင့်စုံတွဲတစ်တွဲဟာ လတ်တလောမှာ လမ်းခွဲလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းတွေပေါ်ထွက်လာခဲ့ပါတယ်။ သူတို့နှစ်ဦးကတော့ အမျိုးသားတေးဂီတအဖွဲ့ Super Junior ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဟီးချောနဲ့ အမျိုးသမီးတေးဂီတအဖွဲ့ TWICE ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်တဲ့ မိမိတို့ဖြစ်ကြကြောင်း ဒေသတွင်းမီဒီယာတွေရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ရဲ့ ပထမဆုံးသော ကြယ်ပွင့်စုံတွဲအဖြစ် ပေါ်ထွက်လာခဲ့တဲ့ သူတို့နှစ်ဦးဟာ လတ်တလောမှာ လမ်းခွဲလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းတွေပေါ်ထွက်လာခဲ့ရာမှာ သူတို့ရဲ့ ဖျော်ဖြေရေးအေဂျင်စီက အဆိုပါသတင်းတွေ မှန်ကန်ကြောင်း ဇူလိုင် ၈ ရက်မှာ အတည်ပြုခဲ့ပါတယ်။

ဟီးချောနဲ့ မိမိတို့ဟာ သူတို့နှစ်ဦးရဲ့ အနုပညာလှုပ်ရှားမှုအစီအစဉ်တွေကြောင့် တစ်ဦးကို

တစ်ဦး အချိန်မပေးနိုင်ဖြစ်ကာ တစ်လမ်းစီဆက်လက် လျှောက်လှမ်းဖို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။ သို့သော် သူတို့နှစ်ဦးအကြားမှာ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်တွေအဖြစ် စီနီယာ-ဂျူနီယာ ဆက်ဆံရေးမျိုးတော့ ဆက်လက်ရှိနေဦးမှာ ဖြစ်တယ်လို့လည်း မီဒီယာတွေက ရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။

အဆိုပါသတင်းတွေ မှန်ကန်

ကြောင်း အတည်ပြုခဲ့ပေမယ့် သူတို့ရဲ့ ဖျော်ဖြေရေးအေဂျင်စီတွေက ဟီးချောနဲ့ မိမိတို့လမ်းခွဲတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အသေးစိတ်ထုတ်ပြန် ပေးမှာမဟုတ် ကြောင်းနဲ့ ကြယ်ပွင့်တွေရဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးသာ ဖြစ်တယ်လို့လည်း ဆိုပါတယ်။

အသက် ၂၄ နှစ်အရွယ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ မိမိဟာ TWICE ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးအဖြစ် အနုပညာလှုပ်ရှားမှုတွေ လုပ်ဆောင်ဖို့ရာ ဂျပန်နိုင်ငံမှ

ဆိုးလ်သို့ ၂၀၁၂ ခုနှစ်အတွင်း ပြောင်းရွှေ့လာခဲ့တာပါ။ ၃၇ နှစ်အရွယ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ ဟီးချောကတော့ ကေပေါ့ဒေါ့မင်းမျိုးဆက်ဖြစ်တဲ့ Super Junior အဖွဲ့မှာ ပါဝင်လှုပ်ရှားနေတဲ့ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးပါ။ သူတို့နှစ်ဦး ချစ်သူတွေအဖြစ် လက်တွဲနေကြောင်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်မှာ အေဂျင်စီတွေဘက်က အတည်ပြုပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး“မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာ ကျင့်သုံးရေး

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ် များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း

ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစား လိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၈ ရက်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပ ပြုလုပ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခွင့်သည့် မြို့နယ် ၃၁၅ မြို့နယ်၏ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းစိစစ်တွေ့ချက်များနှင့် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ မြေပြင်ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေ မြို့နယ်အလိုက် စိစစ်တွေ့ရှိမှုစာရင်းများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်နှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေတစ်ခုချင်းအလိုက် စိစစ်တွေ့ရှိမှု စာရင်းချုပ်များကို ၁၆-၂- ၂၀၂၁

ရက်နေ့မှ ၇- ၇- ၂၀၂၁ ရက်နေ့အထိ စိစစ်ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သော မြို့နယ် ၃၁၅ မြို့နယ်၏ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများကို စစ်ဆေးခဲ့ရာ မြို့နယ်တိုင်းတွင်လည်းကောင်း၊ မဲရုံတိုင်းတွင်လည်း ကောင်း၊ မဲစာရင်းအရေအတွက်များပြားစွာ မှားယွင်းမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရပြီး ထိုသို့ဖြစ်ပွားရ ခြင်းသည် မတော်တဆဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မှားယွင်းမှုမျိုးမဟုတ်ဘဲ ကြိုတင်ကြံစည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ သို့ ၀



အင်္ဂလန်အသင်း ကစားသမားများ အောင်ပွဲခံနေစဉ်။

ဒိန်းမတ်အသင်းကို အနိုင်ရပြီး အင်္ဂလန်အသင်း ယူရို ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတက်လှမ်း

အင်္ဂလန်အသင်းဟာ ယူရို ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲရဲ့ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ဇူလိုင် ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဒိန်းမတ်အသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဒိန်းမတ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ယူရိုပြိုင်ပွဲရဲ့ နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ အင်္ဂလန်အသင်းနဲ့ ဒိန်းမတ်အသင်းတို့ရဲ့ပွဲစဉ်မှာ အင်္ဂလန်အသင်းဟာ ပွဲကစားချိန်မိနစ် ၃၀ မှာ ဒဗ်စကတ်ရဲ့သွင်းဂိုးကို ခွင့်ပြုပေးလိုက်ရပြီး ၃၉ မိနစ်ရောက်မှသာ ကေဂျားရဲ့ ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်ပြန်သွင်းမိသလိုဖြစ်ခဲ့ရာကနေ ချေပဂိုးပြန်လည်ရရှိခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ ☆

ကြေးမုံ ယနေ့ ဖတ်စရာ

ဇူလိုင် ၈ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၄၁၃၂ ဦးတွေ့ရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
တာမွေမြို့နယ်၌
လှည့်ကင်းဆောင်ရွက်နေသော
ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို
သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သည့်
အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်များ
ဖမ်းဆီးရမိ

စာမျက်နှာ » ၁၄



အခန်းဆက် ဝတ္ထုရှည်

စာမျက်နှာ » ၂၂

ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲကနေ ရော်ဂျာဖက်ဒရာ ထွက်ခဲ့ရပြီး လက်ရှိချန်ပီယံ ဂျိုကိုဗစ် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် တက်လှမ်း

ဆွစ်ဇာလန်တင်းနစ် အကျော်အမော် ရော်ဂျာဖက်ဒရာနဲ့ ဆားဘီးယား ပရော်ဖက်ရှင်နယ် တင်းနစ်ကစား သမား ဂျိုကိုဗစ်တို့ဟာ ဝင်ဘယ်ဒန် တင်းနစ် ပြိုင်ပွဲရဲ့ ကွာတားဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်အသီးသီးကို ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ရာ ရော်ဂျာဖက်ဒရာဟာ ဟူဘတ် ဟာကက်ဇ်ကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် ပြိုင်ပွဲကနေထွက်ခဲ့ရပြီး လက်ရှိ ဝင်ဘယ်ဒန် တင်းနစ်ချန်ပီယံ ဂျိုကိုဗစ် ကတော့ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ ဟန်ဂေရီတင်းနစ် ကစားသမား ဖူဆိုဗစ်ကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ် အဆင့်ကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။



ဂျိုကိုဗစ်

စာမျက်နှာ ၂၄ ကော်လံ ၄ သို့ ☆