

လောကကို ထွန်းလင်းတောက်ပ
အချင်းချင်း ခိုက်ရန်ဖြစ်ပွားခြင်းသည် မကောင်း။ ရန်ပြု တတ်သူတို့အလယ်တွင် ရန်မပြုဘဲနေခြင်းသည် လည်းကောင်း၊ ကိလေသာအနှိပ်စက်ခံရသူတို့အလယ် ဌ၌ ကိလေသာ အနှိပ်အစက်မခံရဘဲနေခြင်းသည် လည်းကောင်း၊ ကာမဂုဏ်ကို ကြောင့်ကြစိုက်ကုန်သော သူတို့အလယ်၌ ကြောင့်ကြမစိုက်ကုန်ဘဲနေခြင်းသည် လည်းကောင်း ချမ်းသာ၏။
လောကဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၇၃)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်း များဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နို့စားနွားမွေးမြူရေးစီမံကိန်း(ထုံးဘို)နှင့် မာဘယ်ကျောက်ပြားထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ(မန္တလေး)တို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြည်ပနိုင်ငံများမှ နို့ထွက်ပစ္စည်းတင်သွင်းနေရမှုများကို လျော့ချပြီး ပြည်တွင်း၌ပင် လိုအပ်ချက်ပြည့်မီအောင် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် ခရီးစဉ်၌ လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိ သူများလိုက်ပါ၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရှိ နို့စားနွားမွေးမြူရေးစီမံကိန်း(ထုံးဘို) နှင့် မာဘယ်ကျောက်ပြားထုတ်လုပ်ရေး စက်ရုံ(မန္တလေး)တို့သို့ သွားရောက်၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ
ဦးစွာ နို့စားနွားမွေးမြူရေးစီမံကိန်း (ထုံးဘို)သို့ ရောက်ရှိကြပြီး စီမံကိန်း ရှင်းလင်းဆောင်၌ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး က မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေ၊ မြေမဲ့စနစ် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ မာဘယ်ကျောက်ပြား ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ (မန္တလေး)အတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးစဉ်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ
ဘဝအခြေခံလိုအပ်ချက်နှင့် စာဖတ်ခြင်း စာမျက်နှာ » ၁၀
ပြည်ထောင်စုအကျိုးသယံပိုးဖို့ အသိပညာမြှင့်တင်ဖို့ စာမျက်နှာ » ၁၅



အိမ်တွင်းမှ သက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်း မှသည် ရည်ရွယ်ရာ ပန်းတိုင်ဆီသို့ သတင်းဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၉

ရောဝတီတိုင်း ဒေသကြီးရှိ ကျေးလက်များ နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေး စနစ်ဖြင့် မီးလင်းကြပြီ စာမျက်နှာ » ၂၃

မြောက်

စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့် နိုင်ငံတော်ကိုတည်ဆောက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများအားလုံး တန်းတူညီမျှခံစားနိုင်မည့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ ငြိမ်းချမ်းသာယာရေး၊ စည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ စစ်မှန်သောပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး တို့ကို ဦးစားပေးအလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ စုပေါင်းနေထိုင်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံဖြစ်၍ တိုင်းရင်းသားများအရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထဝီအနေအထားအရ မတူကွဲပြားသော တောတောင် ရေမြေ သဘာဝအနေအထားများတွင် တိုင်းရင်းသားများသည် မွေးဖွားကြီးပြင်းလာကြသည့်ဖြစ်၍ အသွေးအရောင်၊ ဓလေ့စရိုက်၊ ယဉ်ကျေးမှုကွဲပြားကြသော်လည်း တစ်မြေတည်းနေ၊ တစ်ရေတည်းအတူသောက်ကြသူများဖြစ်၍ တစ်သွေးတည်း တစ်သားတည်း ညီအစ်ကိုမောင်နှမအရင်းအချာများပင်ဖြစ်သည်။ အနေမနီးသော်လည်း တစ်ခရီးတည်းအတူသွားနေကြသူမိသားစုများဖြစ်သည်။

တစ်မြေတည်းအတူနေ မိသားစုဝင်များဖြစ်၍ တစ်ဦး၏ကောင်းကျိုးကို တစ်ဦးက နှစ်နှစ်သက်သက် လိုလိုလားလား ဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ တစ်ဦး၏အကျိုးစီးပွား ပျက်စီးရာပျက်စီးကြောင်းကို တစ်ဦးက မည်သည့်အခါမျှ မည်သို့မျှ မပြုလုပ်မဆောင်ရွက်ရပေ။ တစ်ဦးအပေါ်တစ်ဦး နားလည်မှု၊ စာနာမှု၊ ယုံကြည်မှု၊ လေးစားမှုတို့ဖြင့် အတူနေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ တစ်ဦး၏ယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများကို တစ်ဦးက တန်ဖိုးထားလေးစား အသိအမှတ်ပြုရမည် ဖြစ်သည်။

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၂၂ တွင် နိုင်ငံတော်သည် တိုင်းရင်းသားများ၏ စကား၊ စာပေ၊ အနုပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှုတို့ကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေဖို့ ကူညီဆောင်ရွက်မည်၊ တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ ချစ်ကြည်လေးစားရေးနှင့် ရိုင်းပင်းကူညီရေးတို့ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းစေရန် ကူညီဆောင်ရွက်မည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၉) ရပ်ရှိ လူမှုရေးဦးတည်ချက်တွင် “စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းစဉ်လာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး” ဟူသည့် အချက်ပါရှိသည်။



ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ အချက်များနှင့် လူမှုရေးဦးတည်ချက်ပါ အချက်များကို လေးစားလိုက်နာရမည်ဖြစ်သည်။ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ လေးလေးစားစား အသိအမှတ်ပြုရမည်ဖြစ်သည်။ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာပြောနေသောအခါတွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအသီးသီး၏ ယဉ်ကျေးမှုထုံးတမ်းစဉ်လာများကို ထုတ်ဖော်ပြသခွင့်ရကြသည်။ နေ့ကြီးရက်ကြီးများနှင့် အထိမ်းအမှတ်အခါကာလများ၌ ထုတ်ဖော်ပြသခွင့်ရကြသည်။ မတူကွဲပြားသော တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအချင်းချင်းကြားဝယ်ပျော်ရွှင်ကြည့်နူးဖွယ်ရာ အတိဖြစ်ကြရသည်။ တစ်ဦးအပေါ်တစ်ဦး နှစ်သက်မြတ်နိုး၊ ချစ်ခင်လေးစားမှုကို ဖြစ်စေခဲ့သည်။ မြတ်နိုးဖွယ်ရာဓလေ့များကို တန်ဖိုးထားလာတတ်သည်။

လက်ရှိအချိန်ကာလတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအသီးသီးတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုဓလေ့ထုံးတမ်းစဉ်လာများကို အပြည့်အဝထုတ်ဖော်ပြသခွင့်မရသဖြင့် ကျန်းမာရေးစည်းကမ်းနှင့်အညီ အတတ်နိုင်ဆုံး အဖြစ်နိုင်ဆုံး၊ အကောင်းဆုံး ထုတ်ဖော်ပြသလျက်ရှိသည်။ ယခုကာလတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဘဝ ရပ်တည်လှုပ်ရှားမှုဆိုင်ရာတို့တွင် အခက်အခဲများနှင့်စိန်ခေါ်မှုများစွာတို့ကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနေရချိန်ဖြစ်သည်။ သို့သော် တိုင်းရင်းသားတို့၏ ထုံးတမ်းစဉ်လာဓလေ့များကို ပစ်ပယ်ထားခြင်းမရှိဘဲ အတတ်နိုင်ဆုံးစီစဉ်ဖန်တီးပေးလျက်ရှိသည်။

မကြာမီကာလတွင် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ခိုင်မာဝင့်ထည်စွာ ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားအားလုံး၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ တူညီဆန္ဒများဖြင့် ပြည်ထောင်စုအုတ်မြစ်ကို တည်ဆောက်ခဲ့သော ပြည်ထောင်စုနေ့သို့ ရောက်ရှိတော့မည်ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ် ပြည်ထောင်စုနေ့သည် တစ်မူထူးခြားလေးနက်သောအသွင်ဆောင်သည့် (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့ဖြစ်သည်။ စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့တွင် အခက်အခဲများ၊ စိန်ခေါ်မှုများကြားမှ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအသီးသီးတို့၏ မြတ်နိုးဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာများကို ထုတ်ဖော်ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ထက်သန်ကြီးကြားရှင်သန်လာရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အခါသမယတွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအားလုံး၏ ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာများကို တန်ဖိုးထားမြှင့်တင်ကြပြီး ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၊ နိုင်ငံချစ်စိတ်ဓာတ်၊ စည်းလုံးညီညွတ်သော အားမာန်များဖြင့် နိုင်ငံတော်ကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာပြောအောင် ဝိုင်းဝန်းတည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအမှတ် (၀၀၆၄၀)၊
ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခွင့်အမှတ်(၀၀၇၇၁)ဖြင့်
ကြေးမုံသတင်းစာတိုက်က ထုတ်ဝေသည်။

 themirror.npt@gmail.com
 www.facebook.com/themirrordaily



ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်
အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်ကျင်းပသည့်
စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့်စာပေပွဲတော်
၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၉ ရက် မှ ၃၁ ရက် ၊ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း၊ နေပြည်တော်။

အဝေးသင်တက္ကသိုလ် နောက်ဆုံးနှစ် (သိပ္ပံအထူးပြုဘာသာရပ်)သင်တန်းများ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ကြေညာချက်
၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် အဝေးသင်တက္ကသိုလ် နောက်ဆုံးနှစ် (သိပ္ပံအထူးပြုဘာသာရပ်)သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်း
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနရှိ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့် ကောလိပ်များတွင် ၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် အဝေးသင်တက္ကသိုလ် နောက်ဆုံးနှစ် (သိပ္ပံအထူးပြုဘာသာရပ်) သင်တန်းများ၏ လက်တွေ့နှင့် သင်ကြားပို့ချသင်တန်းများကို (၂၂-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အကြို စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၂
ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင်(ဗဟန်း) ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၌ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အကြို စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကို ယမန်နေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် (ဗဟန်း)လူထုအခြေပြု ဗဟိုဌာန၌ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စည်းကမ်းချက်များ၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါပြိုင်ပွဲများတွင် ဗဟန်းမြို့နယ် အမှတ် (၃) အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၀ တို့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး ဗဟန်းမြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်း ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်များ၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှတာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာမများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးခဲ့သည်။
အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသူများက ပြိုင်ပွဲတွင်



ပထမဆု၊ ဒုတိယဆုနှင့် တတိယဆုရရှိသူများအား ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများက ဆုများအသီးသီးချီးမြှင့်ပေးအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

စာတည်းမျိုးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ဉာ
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	အငယ်တန်း	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်
ဘာသာပြန်	- ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	သုတေသန	- ဒေါ်ဇင်မာဝင့်
စာတည်းများ	- ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ	စာပြင်	- ဒေါ်မြသီတာနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဦးခိုင်ဝင်းနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့

နေပြည်တော် - စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၂၆၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၂၈၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၀၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၃၁
ရန်ကုန်ရုံးခွဲ - အမှတ် ၇၇၊ ၅၂ လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလလမ်းထောင့်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတည်းဌာန ၀၁-၂၉၂၈၃၂
မန်နေဂျာ - ၀၁-၈၆၁၀၆၈၅၊ စီမံ/ငွေစာရင်း ၀၁-၂၉၁၄၅၄၊ ပြန်ချိရေး ၀၁-၂၉၂၈၃၀၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၃၉၇၃၃၀၊ ဖက်စ် ၀၁-၂၀၃၃၇၁

စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအား ဦးစားပေးဆောင်ရွက်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျေးလက်နေပြည်သူ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိပြီး အဓိက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှာ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူ့လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအား ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ကမ္ဘာ၌ စားရေရိက္ခာသည် အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်ပြီး လူသားထုအသက်ရှင်နေထိုင်ရေးအတွက် နေ့စဉ်သုံးစွဲနေရသဖြင့် လိုအပ်ချက် အမြဲရှိနေသော ပစ္စည်းများဖြစ်ပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၄-၁-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင် ပေးပို့သည့် (၇၄)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

☆ ရှေးဖုံးမှ (Hydroponic Fodder)ဖြင့် အစာစိမ်းများ ကျွေးမွေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ၊ ထွက်ရှိလာသည့် နွားနို့များကို ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည့် အခြေအနေနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

မှာကြား

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်က မွေးမြူရေးစခန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်သည် နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများနှင့် ဒေသခံပြည်သူလူထုတို့ အသားငါးများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ပြည့်ပြည့်ဝဝ စားသောက်နိုင်စေရေးအတွက်ဖြစ်ပြီး အမြတ်အတွက် လုပ်ဆောင်နေခြင်း မဟုတ်ကြောင်း၊ သက်သာချောင်ချိရေးကို အဓိကထား စဉ်းစားဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မန္တလေးမြို့တွင် လူဦးရေတစ်သန်းခွဲခန့်ရှိပြီး နို့နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်းလိုအပ်ချက်၊ အသားလိုအပ်ချက်များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဈေးနှုန်းသက်သာပြီး အရည်အသွေး ပြည့်မီသည့် နို့နှင့်အသားများကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောနှုန်းထားများဖြင့် ရောင်းချပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ နို့စားနွားမွေးမြူရေးစီမံကိန်းအတွင်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နို့ထွက်ပစ္စည်း တင်သွင်းနေရမှုများကို လျော့ချပြီး ပြည်တွင်း၌ပင် လိုအပ်ချက်ပြည့်မီအောင်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။ ကျွေးမွေးသည့်အစာများ၏ ကြီးထွားမှုအပေါ်သက်ရောက်မှု၊ နို့ထွက်နှုန်းအပေါ် သက်ရောက်မှုတို့ကို ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်သူများနှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေး၍

စနစ်တကျ ကျွေးမွေးဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ ဖြည့်ဆည်းပေးထားသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ထိရောက်အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြု ထိုးထွင်းကြံဆမှုဖြင့် လုပ်ငန်းအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ရေနှင့် အစာကို ပြည့်မီအောင် ကျွေးမွေးပြီး သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာနှင့် ကျန်းမာအောင်ထားမည်

ဆိုပါက နို့ထွက်နှုန်းလည်း တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ စနစ်တကျ သုံးစွဲရန်နှင့် အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုစေလိုကြောင်း၊ LED မီးနှင့် ဆိုလာစနစ်ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက်လည်း လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသ၏ နို့ထွက်ပစ္စည်းနှင့် အသားလိုအပ်ချက်ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဆင့်များကို အောင်မြင်အောင် လေ့လာကြံဆပြီး လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နို့စားနွားမွေးမြူရေးစီမံကိန်းအတွင်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။

ကြည့်ရှု

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မာဘယ်ကျောက်ပြား ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ(မန္တလေး)သို့ ရောက်ရှိကြပြီး စက်ရုံအတွင်း နေပြည်တော်တွင် တည်ထားကိုးကွယ်မည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ပရိဝဏ်တော်အတွင်းအသုံးပြုမည့် ကျောက်ပြားများနှင့် ကျောက်စာချပ်များ ထုတ်လုပ်နေမှုအခြေအနေ၊ မန္တလေး၊ မဟာမြတ်မုနိဘုရားကြီးနှင့် ကုသိုလ်တော်ဘုရားကြီးရင်ပြင်တော်တွင် ခင်းကျင်းမည့် နေပူခံကျောက်ပြားများ ထုတ်လုပ်နေမှုအခြေအနေနှင့် CNC Machine များကို အသုံးပြု၍ ဆင်းတုတော်များနှင့် ရုပ်တု၊ ရုပ်ထွင်းများ ထုတ်လုပ်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုရာ မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညိုစောနှင့် စက်ရုံမှတာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ပြီး စက်ရုံဝန်ထမ်းများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ နို့စားနွားမွေးမြူရေးစီမံကိန်းအတွင်း နို့စားနွားမွေးမြူရေးကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

- ☆ မွေးမြူရေးစခန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်သည် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် ဒေသခံပြည်သူလူထုတို့ အသားငါးများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ပြည့်ပြည့်ဝဝစားသောက်နိုင်စေရေးအတွက် ဖြစ်ပြီး အမြတ်အတွက် လုပ်ဆောင်နေခြင်းမဟုတ်
- ☆ မန္တလေးမြို့တွင် လူဦးရေတစ်သန်းခွဲခန့်ရှိပြီး နို့နှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်းလိုအပ်ချက်၊ အသားလိုအပ်ချက်များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်
- ☆ ဈေးနှုန်းသက်သာပြီး အရည်အသွေးပြည့်မီသည့် နို့နှင့်အသားများကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောနှုန်းထားများဖြင့် ရောင်းချပေးနိုင်ရမည်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံးနှင့် တရားလွှတ်တော်အဆောက်အအုံဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

တရားစီရင်ရေးသည် မှန်ကန်မြန်ဆန်ပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ လွတ်လပ်စွာတရားစီရင်ရေးနှင့် အဂတိလိုက်စားမှုကင်းရှင်းရေးသည် အဓိကအရေးပါ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံးဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံးနှင့် တရားလွှတ်တော် အဆောက်အအုံ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ အဆိုပါရုံးနေရာများ၌ သီးခြားစီကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။

တက်ရောက်

အခမ်းအနားများသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် များဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး များဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာသီတာဦး၊ ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ဦးကိုကို၊ ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးအောင်သန်းဦး၊ ဦးမင်းသိန်းဇံ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိ ကြီးများ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုဦး၊ မန္တလေးမြို့တော်ဝန် ဦးကျော်ဆန်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ တိုင်း၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြား ထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ် ရုံးသစ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ရောက်ရှိကြပြီး ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသီတာဦး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုဦးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဥပဒေချုပ် ဦးမြင့်အောင်တို့က အခမ်းအနားကို ဖဲကြီး ဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံး ဆိုင်းဘုတ်အား စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်



ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာသီတာဦး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုဦးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဥပဒေချုပ် ဦးမြင့်အောင်တို့က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ် ရုံးသစ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ကြပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံး ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းအား အမွှေးနံ့သာရည်များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။

ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံး အဆောက်အအုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံးမှ ဝန်ထမ်းများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်သည်။

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် အဆောက်အအုံသစ် ဖွင့်လှစ်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ ရောက်ရှိကြပြီး ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦး၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရွှေလေး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုဦးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်ခင်သင်းဝေ တို့က အခမ်းအနားကို ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်ဆိုင်းဘုတ် အား စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်

ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ကြပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် ကမ္ဘာ့မော်ကွန်း အား အမွှေးနံ့သာရည်များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် အဆောက်အအုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်အစည်းအဝေး ခန်းမအတွင်း၌ အခမ်းအနား ဒုတိယပိုင်းအစီအစဉ်ကို ဆက်လက် ပြုလုပ်ရာ ဦးစွာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရွှေလေးက တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်ရုံး အဆောက်အအုံ သစ်နှင့် ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး အဆောက်အအုံသစ် ဆောက်လုပ်ခဲ့ခြင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် Video Clip ကို ပြသသည်။ ယင်းနောက် အဆောက်အအုံနှင့် သက်ဆိုင်သည့် စာရွက်စာတမ်းများကို ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦး ထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်ထံသို့ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ်က မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်အဆောက်အအုံသစ် ဖွင့်လှစ်ခြင်းအထိမ်း အမှတ် အဆောက်အအုံပုံစံငယ် ငွေပန်းချီကားကို ပေးအပ်သည်။

စာမျက်နှာ ၅ သို့ >>>

☆ **တရားစီရင်ရေး၊ ဥပဒေအကြံပြုရေးတို့နှင့် ပတ်သက်ပြီး မှုခင်းကိစ္စများကို ဆောင်ရွက် ရာတွင်လည်း မှန်ကန်မြန်ဆန်မှုရှိစေရန်နှင့် လုံခြုံစိတ်ချစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် တရားလွှတ်တော် အဆောက်အအုံများနှင့် ဥပဒေရုံးသစ်များကို ရန်ပုံငွေများ နှစ်အလိုက် လျာထားပြီး လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် တည်ဆောက်ပေးလျက်ရှိ**



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

»» စာမျက်နှာ ၄ မှ

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်ရုံးနှင့် တရားလွှတ်တော်အဆောက်အအုံသစ် ဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် နိုင်ငံတော်တာဝန်အရပ်ရပ်ကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ လွှဲပြောင်းရယူဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်နှင့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်တို့ကို ချမှတ်၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းရေးတို့ကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ခေတ်ကာလနှင့်လျော်ညီစေရန် အချို့သော ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများကို ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ဖျက်သိမ်းခြင်း၊ အစားထိုး ဖြည့်စွက်ခြင်း၊ အသစ်ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းခြင်းများ ပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။

ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာတိုးတက်မှု

တရားစီရင်ရေး၊ ဥပဒေအကြံပြုရေးတို့နှင့်ပတ်သက်ပြီး မူခင်းကိစ္စများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း မှန်ကန်မြန်ဆန်မှုရှိစေရန်နှင့် လုံခြုံစိတ်ချစွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် တရားလွှတ်တော်အဆောက်အအုံများနှင့် ဥပဒေရုံးသစ်များကို ရန်ပုံငွေများ နှစ်အလိုက်လျာထားပြီး လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် တည်ဆောက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အဆင့်မီစွာ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တရားစီရင်ရေးနှင့် ဥပဒေရေးရာကဏ္ဍအတွက် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာတိုးတက်မှုများပင်ဖြစ်ကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ တရားစီရင်ရေးစနစ်သည် အင်္ဂလိပ်ရိုးရာဥပဒေစနစ် (Common Law System)ကို အခြေခံထားသည့်စနစ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)အရ တရားစီရင်ရေးအာဏာသည် နိုင်ငံတော်၏အာဏာသုံးရပ်ထဲမှ တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် နိုင်ငံတော်၏ အမြင့်ဆုံးတရားရုံးဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်၏လက်အောက်တွင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်များ၊ ခရိုင်တရားရုံးများ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတရားရုံးများ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်းတရားရုံးများ၊ မြို့နယ်တရားရုံးများကို အသီးသီးဖွဲ့စည်းထားရှိကြောင်း။

ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအတွက် အဓိကကျသည့်အခန်းကဏ္ဍတွင်ရှိနေပြီး ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်သည် နိုင်ငံတော်၏အကြီးအကဲကို တာဝန်ခံရသကဲ့သို့ တိုင်းဒေသကြီး၊



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်အဆောက်အအုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြစဉ်။

ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်များသည်လည်း ဝန်ကြီးချုပ်များမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်၏အကြီးအကဲကို တာဝန်ခံရသည်ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ အင်္ဂလိပ်တို့ မြန်မာနိုင်ငံကို လိုနီမပြုမီကာလတွင် မြန်မာ့လူ့အဖွဲ့အစည်းသည် မြန်မာ့ရိုးရာတရားစီရင်ရေးစနစ်ကိုအသုံးပြုပြီး တရားစီရင်ရေးကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း၊ ရှေးမြန်မာ့တရားစီရင်ရေးသည် ဓလေ့ထုံးတမ်းဥပဒေအပေါ်တွင်အခြေခံသည့် တရားစီရင်ရေးဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာဘုရင်များလက်ထက်တွင် တိုင်းပြည်အုပ်ချုပ်သူဘုရင်သည် နိုင်ငံ၏အမြင့်ဆုံး တရားစီရင်ရေးအာဏာပိုင်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရားစီရင်ရေးအာဏာများသည် ဘုရင်မှတစ်ဆင့် မိဖုရားခေါင်ကြီး၊ အိမ်ရှေ့စံ၊ လွှတ်တော်မှ မင်းညီမင်းသားများ၊ လွှတ်တော်ဝန်ကြီးများ၊ ဘုရင်ကခန့်ထားသည့် တရားသူကြီးများ၊ မြို့ဝန်၊ မြို့အုပ်၊ သူကြီး စသည်ဖြင့် အဆင့်ဆင့်ဆင်းသက်သွားကြသည်ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာဘုရင်များ ခေတ်တွင် တရားစီရင်ရေး၌ကျင့်သုံးခဲ့သည့် ဥပဒေအရင်းအမြစ်များ

အနေဖြင့် ရာဇသတ်များ၊ ဓမ္မသတ်များ၊ ဖြတ်ထုံးများပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ ဗြိတိသျှအင်္ဂလိပ်တို့သည် မြန်မာနိုင်ငံကို ကျူးကျော်စစ်သုံးကြိမ်ပြုခဲ့ပြီး ကိုလိုနီပြုပြီးနောက်တွင် ၎င်းတို့၏ အင်္ဂလိပ်ရိုးရာတရားစီရင်ရေးစနစ် (Common Law System)ကို မြန်မာ့တရားစီရင်ရေးစနစ်တွင် အစားထိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

တိုက်ရိုက်အကျိုးပြုနိုင်

တရားစီရင်ရေးသည် မှန်ကန်မြန်ဆန်ပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ လွတ်လပ်စွာ တရားစီရင်ရေးနှင့် အကတ်လိုက်စားမှု ကင်းရှင်းရေးသည်လည်း အဓိကအရေးပါသည့် အခန်းကဏ္ဍတစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း၊ တရားစီရင်ရာတွင် အမြန်ဆုံးတရားစီရင်ရေးသည် အမှန်ဆုံး တရားစီရင်ရေးကို တိုက်ရိုက်အကျိုးပြုနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်လည်း အမှုများကို မြန်မြန်နှင့်မှန်မှန် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် “တရားရုံးစစ်ဆေးဆဲ ပြစ်မှုဆိုင်ရာတရားစီရင်ရေး အထောက်အကူပြုအဖွဲ့” ဖွဲ့စည်းပေးပြီး အထောက်အကူပေး ဆောင်ရွက်စေလျက်ရှိကြောင်း၊ ယင်းအဖွဲ့တွင် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်နှင့် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ပုဂ္ဂိုလ်များလည်း ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း။

အဆောက်အအုံများ ဥပဒေရုံးကောင်းရန်လိုသကဲ့သို့ တရားစီရင်ရေးနှင့် ဥပဒေရေးရာကဏ္ဍများတွင် မှန်မှန်ကန်ကန်၊ မြန်မြန်ဆန်ဆန်ဖြင့် မျှမျှတတ ဆောင်ရွက်ရန်လိုသည်ဟု ပြောကြားလိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အဆောက်အအုံသစ်များကို တည်ဆောက်ပေးရသည့် ရည်ရွယ်ချက်သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် မဏ္ဍိုင်ကြီးသုံးရပ်ဖြစ်သည့် ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍများ ဆောင်ရွက်ရာ၌ ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာဖြင့် အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ဖြစ်ပြီး အရည်အချင်းပြည့်မီသည့် တရားရေးနှင့် ဥပဒေအရာရှိများကို ခန့်အပ်တာဝန်ပေးနိုင်ရေးအတွက်လည်းဖြစ်ကြောင်း။ စာမျက်နှာ ၆ သို့ »»

- ☆ အဆောက်အအုံများ ဥပဒေရုံးကောင်းရန်လိုသကဲ့သို့ တရားစီရင်ရေးနှင့် ဥပဒေရေးရာကဏ္ဍများတွင် မှန်မှန်ကန်ကန်၊ မြန်မြန်ဆန်ဆန်ဖြင့် မျှမျှတတ ဆောင်ရွက်ရန်လို
- ☆ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အဆောက်အအုံသစ်များကို တည်ဆောက်ပေးရသည့် ရည်ရွယ်ချက်သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် မဏ္ဍိုင်ကြီးသုံးရပ်ဖြစ်သည့် ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍများ ဆောင်ရွက်ရာ၌ ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာဖြင့် အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ဖြစ်ပြီး အရည်အချင်းပြည့်မီသည့် တရားရေးနှင့် ဥပဒေအရာရှိများကို ခန့်အပ်တာဝန်ပေးနိုင်ရေးအတွက်လည်းဖြစ်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံနှင့် အဆောက်အအုံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ



မကွေး ဇန်နဝါရီ ၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့အစီအစဉ်ဖြင့် လှူဒါန်းသည့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံနှင့် အဆောက်အအုံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီက တိုင်းဒေသကြီးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ငါးထပ်ဆောင်တွင် ကျင်းပသည်။

ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်
တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ လှူဒါန်းသည့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံနှင့် အဆောက်အအုံအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများဖြစ်သည့် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်ကျော်လင်း၊ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးအောင်ချိန်၊ လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိုးပိုင်မြင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်

ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာသောင်းလှိုင်တို့က ဖဲကြီးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ လှူဒါန်းသည့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံနှင့် အဆောက်အအုံအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ရာ တိုင်းဒေသကြီးပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းနီလာလှက လက်ခံရယူသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှု
ထို့နောက် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံနှင့် အဆောက်အအုံအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့က လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ရာ တိုင်းဒေသကြီးပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီးက အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံမှ တစ်နေ့လျှင် အောက်ဆီဂျင်ထွက်ရှိမှုအခြေအနေနှင့် လူနာများအတွက် ရယူသုံးစွဲမည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အကြို အမျိုးသား/အမျိုးသမီး မြို့ပတ်တာဝေးအပြေးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

ဘားအံ ဇန်နဝါရီ ၂၂
၂၀၂၂ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အကြို အမျိုးသား/အမျိုးသမီး မြို့ပတ်တာဝေး အပြေးပြိုင်ပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၆ နာရီက ဘားအံမြို့ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက် သီရိကွင်း မှစ၍ တာလွတ်သည်။

အဆိုပါ မြို့ပတ်တာဝေးအပြေး ပြိုင်ပွဲသို့ ဘားအံမြို့နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများမှ အမျိုးသား ၁၉၇ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁၁၅ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးစောမြင့်ဦးက သီရိကွင်းမှခန့်အပ်သည့် သီရိကွင်းပစ်ဖောက်တာလွတ်ပေးခဲ့သည်။

မြို့ပတ်တာဝေး အမျိုးသမီး အပြေးပြိုင်ပွဲကို သီရိကွင်းရှေ့မှခန့်အပ်သည့် မှစတင်တာလွတ်ခဲ့ပြီး သီရိလမ်း၊ ဆေးရုံလမ်း၊ တန်းမြင့်ကျောင်းလမ်း၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ အမိပတိလမ်း၊ ခွဲကဘောင်လမ်း၊ အထက(၄) ကျောင်းလမ်းမှ တစ်ဆင့် သီရိလမ်းအတိုင်း စတင်တာလွတ်ရာ သီရိကွင်းရှေ့မှခန့်အပ်သည့် ၇ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာ၌ ပြန်လည်ပန်းဝင်ခဲ့ကြပြီး အမျိုးသားပြိုင်ပွဲကို သီရိကွင်းရှေ့မှခန့်အပ်သည့် မှစတင်တာလွတ်၍ သီရိလမ်း၊ ဆေးရုံလမ်း၊ တန်းမြင့်ကျောင်းလမ်း၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ အမိပတိလမ်း၊ ခွဲကဘောင်လမ်း၊ အထက(၄) ကျောင်းလမ်း၊ သုဓနလမ်း၊ ခရေလမ်းမှတစ်ဆင့် သီရိလမ်းအတိုင်း တာလွတ်ရာ သီရိကွင်းရှေ့မှခန့်အပ်သည့် ၉ ဒသမ သုည ကီလိုမီတာ၌ ပြန်လည်ပန်းဝင်ခဲ့ကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် တရားလွှတ်တော်

တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ ပြည်နယ် အတွင်းရေးမှူးဦးကျော်စိုးက အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲအဆင့် ၂၁ မှ ၂၅ အထိ ရရှိသူများကို လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ် ဦးရဲလွင်က အဆင့် ၁၆ မှ ၂၀ အထိ ရရှိသူများကို လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစန်းကိုက အဆင့် ၁၁ မှ ၁၅ အထိ ရရှိသူများကိုလည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ရဲမှူးကြီးခင်ဇော်က အဆင့် ၆ မှ ၁၀ အထိ ရရှိသူများကိုလည်းကောင်း၊ ပြည်နယ် တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဦးသိန်းကိုကိုက ပဉ္စမမှ ပထမအထိ ရရှိသူများကို လည်းကောင်း ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ပူတာအိုလွင်ပြင်ပတ်လမ်း ၂၅ မိုင်အတွင်း လမ်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှု

ပူတာအို ဇန်နဝါရီ ၂၂
ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ပူတာအိုလွင်ပြင်ပတ်လမ်း ၂၅ မိုင်အတွင်း လမ်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

ပူတာအိုလွင်ပြင်ပတ်လမ်း
ပူတာအို- လယ်မယ်ဝါဂျီ- နမ်ရှယ်ကော့-မန်စေခွန်-မန်စေလမ်း (ပူတာအိုလွင်ပြင်ပတ်လမ်း) လမ်းအရှည် ၂၅ မိုင်အတွင်းရှိ ပဗ္ဗတီးကျေးရွာအတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း တစ်မိုင် ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် လွင်ပြင်ပတ်လမ်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ဆောင်ရွက်ဆဲ အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးနှင့် ခရိုင်ဦးစီးမှူးတို့၏

တင်ပြမှုများအပေါ် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

တံတားအသစ်တည်ဆောက်
ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်သည် လွင်ပြင်ပတ်လမ်းအတွင်း နမ်ရှည်ကော့ကျေးရွာနှင့် ဆထီလော်ကျေးရွာအကြား မြေပြန်လွင်ပြင်နေရာ၌ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများအတွက် လယ်ယာမြေဖော်ထုတ်၍ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး မြေဆီလွှာ ဖြစ်ထွန်းမှု အခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး နန့်ပလပ်ချောင်းအတွင်း ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ ကုန်ထုတ်ရာတွင် လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် တံတားအသစ် တည်ဆောက်ပေးနိုင်ရေး ကြိုး

တံတားမှတစ်ဆင့် တည်ဆောက်မည့်နေရာအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် မန်စေ-မန်စေခွန် လမ်းပိုင်း တစ်မိုင်အား ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းကျင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးလမ်းသားတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ လမ်းဘေးဝဲ/ယာ လမ်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းဆောင်အတွင်း တာဝန်ရှိသူများနှင့် တင်ပြမှုများအပေါ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လုပ်ငန်းများ အချိန်မီဆောင်ရွက်ပြီးစီးရေး၊ ဒေသအတွက် အမှန်တကယ် အကျိုးပြုမည့် လုပ်ငန်းဖြစ်သည့် အတွက် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်ပြန်/ဆက်

လယ်ယာမြေများ လျော့နည်းမှုမရှိစေရေး အခြားနည်းအသုံးပြုမှု လျှောက်ထားခြင်းအပေါ် အထူးစိစစ်ကြပ်မတ်

မော်လမြိုင် ဇန်နဝါရီ ၂၂
မွန်ပြည်နယ်တွင် လယ်ယာမြေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ထုံး၊ လုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့၏အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၁/ ၂၀၂၂) ကို မွန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ကျင်းပသည်။

လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေး
မွန်ပြည်နယ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစော်လင်းထွန်းက လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လယ်ယာမြေများ လျော့နည်းမှုမရှိစေရေး အခြားနည်းအသုံးပြုမှု လျှောက်ထားခြင်းများနှင့်ပတ်သက်၍

အထူးစိစစ်ကြပ်မတ်ရန်၊ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေး လုပ်ငန်းများတွင် လယ်ယာမြေဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် အတွက် ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ အဆင့်ဆင့်မှ ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် မွန်ပြည်နယ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ပြည်နယ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနမှူးက သတ်မှတ်သည့် နည်းလမ်းအတိုင်း အသုံးပြုရန် လျှောက်ထားမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၏ ဆွေးနွေးတင်ပြမှုအပေါ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်

သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် လယ်ယာမြေဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၀ (က)၊ (ခ) အရ လယ်ယာမြေကို သတ်မှတ်သည့် နည်းလမ်းအတိုင်းအသုံးပြုရန် လျှောက်ထားမှုများ၊ ပုံစံ (၇) ပျောက်ဆုံးသဖြင့် ဒုတိယမူရင်း (သို့) မိတ္တူမှန် ပြန်လည်ထုတ်ပေးရန်ကိစ္စ၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ပေးပို့လာသည့်တင်ပြစာအား ပြည်နယ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့တွင် ဆွေးနွေးရန်၊ လွှဲပြောင်းစာကိစ္စ၊ ပြည်နယ်မြေယာ အယူခံမှု အမှုတွဲများ၊ လျှောက်ထားမှုများအပေါ် ဥပဒေ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီဖြစ်စေရေး ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် နဝကမ္မ အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂ - တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက မြို့နယ် အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်ကျောင်း များနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ် လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများလှူဒါန်း ခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း နှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်း

မြို့ရှိ ရွှေမောင်းသီလရှင်ကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ဈေးရပ်ကွက်ရှိ သိမ်ကုန်းကျောင်းတိုက်၊ ဒလမြို့နယ် ကမာကဆစ်ရပ်ကွက်ရှိ အလယ်ကျောင်းတိုက်၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ ပုညကရီကျောင်း တိုက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးမြို့ ဇီးဖြူကုန်းရပ်ကွက်ရှိ ဇေယျသုခ ကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ရန်ကင်းတောင်ခြေ ဝေနေယျမနောသုခ ကျောင်းတိုက် ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ် ဆွာမြို့ရှိ ရတနာအလင်းရောင်ကလေးများ စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးသင်

ပညာရေးကျောင်းတို့ရှိ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်းများတွင် တက်ရောက် နေသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ် လေးမျိုး၊ နဝကမ္မ အလှူငွေများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအထောက် အကူပြုပစ္စည်းများ၊ နေ့ဆွမ်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ က သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြ သည်။

ထို့အပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး



ရေတာရှည်မြို့နယ် ဆွာမြို့ရှိ ရတနာ အလင်းရောင် ကလေးများစောင့်ရှောက် ရေးနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေး ကျောင်းရှိသံဃာတော်များနှင့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား တောင်ပိုင်းတိုင်း

စစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးအဖွဲ့က လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်း များ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂ - တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး တို့၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များ၊ ဘာသာရေးခေါင်းဆောင် များအပါအဝင် လူမျိုးမရွေး ဘာသာမရွေး အသက် ၄၀ အထက် ဒေသခံပြည်သူများ၊ အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူများ၊ မသန်စွမ်း သူများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့များ၊ နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများ၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၊ ယာယီ တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများအတွင်းရှိ ပြည်သူ များ၊ အသက် ၁၂ နှစ်အထက် အခြေခံ ပညာအလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်း အဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စသည့် ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့

ဝန်ထမ်းများက ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်နှင့် ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၂၁၅၀၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) အတွင်းရှိ မြို့နယ် လေးမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၂၀၉ ဦး၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၃ မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၅၂၈၃ ဦး၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး ပုလောမြို့နယ်၌ ဒေသခံ ပြည်သူ ၉၅၀၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၄၄၅၃ ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံ ပြည်သူ ၄၀၇၀၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး



ခန္တီးမြို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၂၇၃၃ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခုတို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၆၄၂၀ နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နှင့် ထန်းတပင်မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ

၄၃၀ တို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

ပေးသည်။

ထို့အတူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်နှင့် ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၉၅၄ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၅၀ တို့ကို တပ်မတော်မှဆေးအဖွဲ့ များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်



မိုးစပါးအပြီး သီးထပ်အဖြစ် ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူများ စိုက်ပျိုးသဖြင့် ဝင်ငွေတိုးလျက်ရှိ

ဗန်းမောက် ဇန်နဝါရီ ၂၂ - ဗန်းမောက်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးအပြီးသီးထပ် အဖြစ် စားဖိုဆောင်သီးနှံဖြစ်သော ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူများ ကျယ်ပြန့်စွာ စိုက်ပျိုးကာဝင်ငွေ များ တိုးလျက်ရှိသည်။

ကျယ်ပြန့်စွာစိုက်ပျိုးလျက်ရှိ

မိုးစပါးများကို ဒီဇင်ဘာလအတွင်း အပြီး ရိတ်သိမ်းပြီး မြေအစိုဓာတ်မပျက်ခင် စပါးရိုးပြတ်များ ခုတ်သိမ်းကာ သဘာဝမြေဩဇာနွားချေးနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာ ရောစပ်ကြပတ်ပြီး ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူမျိုးဥများ ထိုးစိုက်သည်။ ထို့နောက် မြေအစိုဓာတ်မပျက်ရန် ခုတ်သိမ်းထားသော ရိုးပြတ် များဖြင့် ပြန်လည်အုပ်ပြီး စိုက်ပျိုးသည်။ ယခင်က တစ်ပိုင်တစ်နိုင်စိုက်ပျိုးကြရာမှ ဗန်းမောက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေး ပညာရှင်များက ကွင်းဆင်းစိုက်ပျိုး ပညာပေးလုပ်ငန်း

များ ဆောင်ရွက်လာခြင်းကြောင့် ယခုအခါတွင် စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးစနစ်ဖြင့် ကျယ်ပြန့်စွာစိုက် ပျိုးလျက်ရှိသဖြင့် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ခြင်း၊ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ခြင်း၊ ရေကုန်သက်သာခြင်း ကြောင့် ကြက်သွန်နီမရိတ်သိမ်းမီ အမြိတ်ရော ဥပါ နီးစပ်ရာဈေးကွက်သို့ ပို့ဆောင်ခြင်းဖြင့် ဝင်ငွေများ ရရှိလျက်ရှိသည်။

ဗန်းမောက်မြို့နယ်အနေဖြင့် ကြက်သွန်နီ လျာထား ၈၀၅ ဧက၊ ကြက်သွန်ဖြူလျာထား ၅၉၅ ဧက စုစုပေါင်း ဧက ၁၄၀၀ ထက်ကျော်လွန်အောင် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး ကြက်သွန်နီတစ်ဧက ပျမ်းမျှ အထွက်မှာ ၅၃၆၉ ပိဿာနှင့် ကြက်သွန်ဖြူ တစ်ဧက ပျမ်းမျှပိဿာ ၂၀၁၀ ခန့်ထွက်ရှိကာ ဝင်ငွေများတိုး တက်နေကြောင်း ဗန်းမောက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဟန်စိုးထံမှ သိရသည်။

အေးမြသက်ထား

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် ဆက်လက်လက်ခံလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂ - ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာ နိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် လက်ခံ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့သို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသား ၉၃ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၅၈ ဦး စုစုပေါင်း ၁၅၁ ဦးနှင့် ချင်းရွှေဟော်မြို့သို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသား ၆၅ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၄၆ ဦး စုစုပေါင်း ၁၁၁ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ယနေ့တွင် ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက် လာသူ အမျိုးသား ၁၃၃ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၅၈ ဦး စုစုပေါင်း ၁၉၁ ဦးတို့ကိုလည်းကောင်း လက်ခံခဲ့ကြသည်။

ထိုသို့လက်ခံရာတွင် သက်ဆိုင်ရာပြည်သူ့ဆေးရုံ များမှ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါစစ်ဆေးပေးခြင်း၊ Quarantine ဝင်ရောက်ရ မည့် အထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းများ ပြုလုပ် ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက် များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်စီစီအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များက စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည့် ခရီးသည်တင်မော်တော် ယာဉ်များဖြင့် ၎င်းတို့နေရပ်အသီးသီးသို့ လိုက်လံ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူများ အား သက်ဆိုင်ရာနေရာများတွင် သီးသန့်ထားရှိ၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများနှင့် အုပ်ချုပ်မှု ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အဆင်ပြေချောမွေ့အောင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



သရေခေတ္တရာပျူမြို့ဟောင်း အပျော်တမ်းစက်ဘီးစီးပွဲတော်သည် ကမ္ဘာ့ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်စာရင်းဝင် နယ်မြေ ဖြစ်လာခြင်းဖြစ်၍ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စနစ်တကျ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လို

ပဲခူး ဇန်နဝါရီ ၂၂
ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူများ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးကို ရည်ရွယ်၍ သရေခေတ္တရာပျူမြို့ဟောင်း အပျော်တမ်းစက်ဘီးစီးပွဲတော်ကို ကျင်းပရန် စီစဉ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက ပြောကြားသည်။
တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး တော်ဝင်

ဟံသာအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ကျင်းပသည့် အားကစားဖြင့် ခရီးသွား လုပ်ငန်းမြှင့်တင်ရေး သရေခေတ္တရာပျူမြို့ဟောင်း အပျော်တမ်းစက်ဘီးစီးပွဲတော် ကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ပြောကြား သည်။
ဆက်လက်၍ ပွဲတော်၌ ပါဝင်ဆောင်ရွက်မည့်

စက်ဘီးစီးသမားများ နေထိုင်စားသောက်ရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အခြားလိုအပ်ချက်များ ဆောင်ရွက် ပေးရန်နှင့် ကမ္ဘာ့ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်စာရင်းဝင် နယ်မြေ ဖြစ်လာခြင်းဖြစ်၍ စည်းကမ်းသတ်မှတ် ချက်များနှင့်အညီ စနစ်တကျ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက် သွားရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားညွှန်ကြားမှု

ဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးက အားကစားဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းမြှင့်တင်ရေး သရေခေတ္တရာပျူမြို့ ဟောင်း အပျော်တမ်းစက်ဘီးစီးပွဲတော် ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ ဆပ်ကော်မတီ(၉)ခု ဥက္ကဋ္ဌများက ကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများက ဖြည့်စွက်အကြံပြုဆွေးနွေးကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော် လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နေသည့်ကာလအတွင်း ဆွမ်းကိစ္စရပ်များ အဆင်ပြေစေရန်ရည်ရွယ်၍ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း မိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျသီရိမြို့နယ်ရှိ သာသနာ့ပါလဓမ္မရိပ်သာ (မြိတ်)ကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်ရှိ သာသနာ့ ဝန်ဆောင်မြို့ဦးကျောင်းတိုက်သို့လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ ရွှေဂူကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ်ရှိ မစိုးရိမ်စာသင်တိုက်သို့ လည်းကောင်း၊

ရမ်းပြည်နယ် လှိုင်လင်မြို့နယ်ရှိ ဓမ္မစေတီကျောင်းတိုက်၊ လားရှိုးမြို့နယ် ရှိမြို့လယ်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်နှင့် တောင်ကြီးမြို့နယ်ရှိမြို့ဦးပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်သို့ လည်းကောင်း ဆရာတော် သံဃာတော်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်များကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့/ဦးစီးဌာနများမှ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တာဝန်ရှိသူများ က သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲများ လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့နံနက်တွင် ဇေယျသီရိမြို့နယ် အေးမြရွှေပြည် ကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာတော်များ၊ စာသင်သား သာမဏေများအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲ၊ ကြက်ဥနှင့် အခြားစားသောက်ဖွယ်ရာ များအပြင် သံဃာတော်များ၊ စာသင်သား သာမဏေ များအတွက် ဗုဒ္ဓစာပေ၊ ဗလစာအုပ်နှင့် စာရေး

ကိရိယာများ လှူဒါန်းခဲ့သည်။
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်လတ်တလော ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ သံဃာတော် များ ဆွမ်းကွမ်းအခက်အခဲခံရစေရေးအတွက် စာသင် တိုက်များသို့လည်းကောင်း၊ ပရဟိတကျောင်းများသို့ လည်းကောင်း စားနပ်ရိက္ခာများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်း လျက်ရှိသည့်အပြင် ဒေသအသီးသီးရှိကိုဗစ်-၁၉ စင်တာ များသို့လည်း စားနပ်ရိက္ခာများ ထောက်ပံ့ကူညီပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

သတင်းမီဒီယာသမားများ အရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၄) ဖွင့်လှစ်မည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၂
မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီ၊ သတင်း မီဒီယာကျင့်ဝတ်နှင့် သတင်းမီဒီယာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်စီစဉ်မှုဖြင့် သတင်းမီဒီယာ သမားများ အရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၄)ကို ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်မှ ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်အထိ ရန်ကုန်မြို့ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် ကုန်သည်လမ်း အမှတ် ၃၉၇-၃၉၉ ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီသင်တန်းခန်းမ၌ နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ ငါးရက်ကြာ ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်သည်။
သတင်းမီဒီယာ အတွေ့အကြုံသက်တမ်း သုံးနှစ်

ရှိသူများ သင်တန်းတက်ရောက်နိုင်ပါသဖြင့် သင်တန်း တက်ရောက်လိုသူများသည် ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နောက်ဆုံးထား၍ သတင်းမီဒီယာကျင့်ဝတ်ကော်မတီ ဗိုလ်ဘာဖုန်း- ၀၉-၈၈၇၃၀၅၀၄၀ သို့ ကိုယ်ရေး ရာဇဝင်မှတ်တမ်း၊ သက်ဆိုင်ရာသတင်းဌာနအကြီးအကဲ ၏ ထောက်ခံချက်နှင့်အတူ လျှောက်ထားနိုင်သည်။
သင်တန်းသားဦးရေ ကန့်သတ်ထားပါသဖြင့် အချိန်မီလျှောက်ထားသူကိုသာ စည်းကမ်းသတ်မှတ် ချက်များနှင့်အညီ ရွေးချယ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းမီဒီယာကျင့်ဝတ်နှင့် သတင်းမီဒီယာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီထံမှ သိရသည်။
မျိုးမင်းသူရ

ရမည်းသင်းမြို့ (မြို့မ) အထကတွင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ဆောင်ရွက်ပေး

ရမည်းသင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂
လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့ နယ်ဦးစီးမှူးမှူးမှ “လူမှုဘဝပြည့်စုံဖို့ နိုင်ငံသားကတ်ကိုင်ကြစို့” ပန်းခင်း စီမံချက်အရ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြားဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရမည်းသင်း မြို့ အမှတ်(၅) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (မြို့မ) ၌ ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။
ယင်းသို့ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြားဆောင်ရွက်ပေးရာတွင်



လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးမှူး ဦးမိုးသိန်း စုပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ နှင့် ဌာနဝန်ထမ်းများ၊ မြို့မ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၅ ဦးတို့ အထက ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ကို ပြုလုပ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ လှိုင်သန်းတင့်(ရမည်းသင်း)

စကျင်ကျောက်လုပ်ငန်းရှင်များ ယခုကာလအတွင်း အရောင်းအဝယ်များ ပြန်လည်ကောင်းမွန်



မတ္တရာ ဇန်နဝါရီ ၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာ မြို့နယ်အတွင်း စကျင်ကျေးရွာရှိ စကျင်ကျောက်ဖြင့် ရုပ်ပွားတော်များ ထုဆစ်သည့် လုပ်ငန်းရှင်များသည် ယခုကာလအတွင်း အရောင်းအဝယ်များ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း မတ္တရာ မြို့နယ် စကျင်ကျေးရွာမှ ကျောက်ဆစ် လုပ်ငန်းရှင် ဦးစိုးဝင်းက ပြောကြားသည်။

အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာ အဆိုပါကျေးရွာသည် ရှေးယခင်က တည်ထောင်ထားသော ကျောက်ဆစ်ထုလုပ်သည့် ပညာရပ်ဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြု၍ လုပ်ကိုင်နေကြကြောင်း၊ ယခုကာလအတွင်း စကျင်ကျောက်ရုပ်ပွားတော်များကို လှူဒါန်းရန်အတွက် လာရောက်ဝယ်ယူသူများနှင့် အွန်လိုင်းဖြင့် ဆက်သွယ်ပြီး မှာယူသူများရှိလာ၍ အရောင်းအဝယ်ပိုင်းမှာ အနည်းငယ် ကောင်းမွန်လာကြောင်း၊ ရောင်းချပေးရာတွင်လည်း ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များကို အနည်းဆုံးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ နှုန်းမှ အများဆုံးငွေကျပ် ၁၀ သိန်းဝန်းကျင်အတွင်း အရောင်းအဝယ်များဖြစ်ကာ ရောင်းချပေးနေကြောင်း သိရသည်။

“ကျောက်ဆစ် လုပ်ငန်းက ဒီရက်ပိုင်းမှာ အရောင်းအဝယ်တွေ ပြန်ပြီးကောင်းလာတယ်လို့ ပြော

လိုရပါတယ်။ ဆက်သွယ်ပြီးမှာယူတာတွေ ရှိတာကြောင့် အဆင်ပြေမှုတွေရှိနေပါတယ်။ ယခင်က လောက်တော့ အရောင်းအဝယ် မကောင်းသေးပေမယ့် အနည်းငယ်တော့ ကောင်းနေပါတယ်။ ယခုဆို ကျောက်တဲအားလုံးနီးပါး လည်ပတ်လုပ်ကိုင် နေကြပါပြီ။ စကျင်လုပ်ငန်းကို မှီခိုလုပ်ကိုင်နေရတဲ့ လုပ်သားမိသားစုများ စားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေစေဖို့အတွက် အဓိကလုပ်ဆောင်နေတာပါ။ ရောင်းချမှုအပိုင်းက အရင်လောက် အရောင်းအဝယ် မကောင်းပေမယ့် လုပ်ငန်းအမြဲ လည်ပတ်နေရတော့ အဆင်ပြေမှု တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်” ဟု ၎င်းက ရှင်းပြသည်။

အဆိုပါ ကျောက်ဆစ်လုပ်ငန်းများကို ကိုဗစ်ရောဂါဖြစ်ပွားနေသည့်အတွက် ယာယီရပ်နားထားခဲ့ကြောင်း၊ စကျင်ကျေးရွာတွင် ကျောက်တဲပေါင်း ၃၀၀ ဝန်းကျင် ရှိကြောင်း၊ ယင်းတဲများအနက်မှ ကျောက်တဲအများစုသည် လုပ်ငန်းများပြန်လည်၍ ပြုလုပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများ လျော့နည်းလာပြီး ဆင်းတုတော်များကို ဝယ်ယူသူများ အနည်းငယ် ရှိလာသည့်အတွက် လက်ရှိအချိန်တွင် အရောင်းအဝယ်များကောင်းလာခြင်းကြောင့် ကျောက်ဆစ် လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ထုဆစ်သည့် လုပ်သား မိသားစုများလည်း အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မောင်အေးချမ်း

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ” Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်
 ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာ အမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇
 Email Address - accm@accm.gov.mm
 Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

မနက်ဖြန် မွန်းတည့်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကျကျနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်းနှင့်အရှေ့ပိုင်း)နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းပြီး နေပြည်တော်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် အများအားဖြင့် သာယာမည်။

မိုး/ဇလ

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂

လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခြောက်ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။

မိုး/ဇလ

○ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

အဟန့်အတား

အိုင်တီခေတ်ကြီးမှာ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာဖို့ အခွင့်အလမ်းတွေများသလို တစ်ဖက်မှာလည်း အဟန့်အတားတွေက တွဲလျက်ပါလာနေတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဥပမာ တီဗွီတွေကြည့်ရင်းနဲ့ အချိန်တွေဖြုန်းလာကြတယ်။ ဂိမ်းတွေမှာ အချိန်ကုန်လာတယ်။ လူမှုကွန်ရက်ပေါ်ကသတင်းပေါက်ကွဲမှုတွေမှာ နစ်မြုပ်လာကြတယ်။ အဲဒါတွေနဲ့ နှုတ်လုံးရင်း စာပေဖတ်ရှုဖို့ လေ့လာလိုက်စားဖို့ သတိမေ့လာတတ်ကြပါတယ်။

တစ်ခါတလေ ပတ်ဝန်းကျင်မှာ မြင်နေရတာတွေကြည့်ပြီး စိတ်မကောင်းဖြစ်မိတယ်။ ကျောင်းသားလူငယ်လေးတွေ ဖုန်းတွေနဲ့ပဲ တစ်ချိန်လုံး အချိန်ဖြုန်းနေကြတာ။ ရက်တစ်ရက်မှာ ဆိုပါစို့။ မနက်အိပ်ရာက ၆ နာရီထဲပြီး ည ၉ နာရီအိပ်တယ်ဆိုပြီး။ အိပ်တဲ့အချိန်ကလွဲလို့ တစ်ရက်လုံးမှာ မအိပ်တဲ့အချိန်က ၁၅ နာရီ၊ အိပ်တဲ့အချိန်က ၈ နာရီ။ ယေဘုယျပြောပါတယ်။ လျော့လျော့ပေါ့ပေါ့ မအိပ်တဲ့အချိန်ကို ၁၃ နာရီပဲထား။ အဲဒီ ၁၃ နာရီမှာ နာရီဝက်လောက်ပဲဖြစ်ဖြစ် တစ်နာရီလောက်ပဲဖြစ်ဖြစ် စာအုပ်စာပေဖတ်ဖြစ်လား။ ဖုန်းကိုင်တဲ့အချိန်ကရော ဘယ်လောက်ရှိသလဲ ဆန်းစစ်ကြည့်မိတယ်။

တစ်ရက်တစ်ရက် ဘဝအတွက် တန်ဖိုးရှိတဲ့အချိန်တွေ လေလွင့်နေတာ တွေ့ရပါတယ်။ လူတစ်ယောက်အတွက် တစ်နေ့တာ အလုပ်လုပ်ချိန်၊ ပျော်ရွှင်ချိန်၊ အနားယူချိန်၊ စားသောက်ချိန်၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ လူမှုရေးအချိန်တွေဆိုတာ လူတိုင်းရှိကြပါတယ်။

အဲဒီထဲကမှ ပျော်ရွှင်ချိန်၊ အနားယူချိန်၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး အချိန်တွေအစား ဖုန်းနဲ့ပဲ နှုတ်လုံးရင်း ဘဝရဲ့ရည်မှန်းချက်တွေ၊ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးတွေ၊ လူမှုရေးတွေ ပြည့်စုံသွားနိုင်ပါ့မလား။ တကယ်တော့ ကွန်ပျူတာတွေ၊ ဖုန်းတွေဆိုတာ လူတွေအတွက် အကျိုးရှိဖို့ တီထွင်ဖန်တီးခဲ့ကြတာပါ။ ရည်ရွယ်ချက်ကောင်းသလို အသုံးလည်းဝင်ပါတယ်။ ဒီလောက်အသုံးဝင်တဲ့ ခေတ်မီပစ္စည်းတွေကို ကိုယ့်ဘဝတိုးတက်ရေးအတွက် အသုံးချမလား။ ကိုယ့်ဘဝကို အကျိုးမဲ့စေမလားဆိုတာ စဉ်းစားစရာဖြစ်ပါတယ်။

ဘဝနေထိုင်နည်းအတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်

စာပေဖတ်ရတဲ့ အရသာဟာ တစ်မိနစ်နဲ့အရသာရှိပါတယ်။ ဖတ်ရင်းတွေးရင်း ပြန်စဉ်းစားရင်း၊ အတွေးတွေပွားရင်းနဲ့ ရတဲ့ခံစားမှုပါ။ ဒီတော့ စာဖတ်ရတဲ့ရည်ရွယ်ချက်၊ အနှစ်သာရနဲ့ အကျိုးကျေးဇူးတွေကို ပိုသိချင်လာမိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဘာကြောင့်စာဖတ်ဖို့ လိုတာလဲလို့မေးလိုက်ရင် စာဖတ်ရတဲ့ရည်ရွယ်ချက်၊ အနှစ်သာရ၊ အကျိုးကျေးဇူး၊ ခံစားမှုတွေကို ဆင်ခြင်နိုင်ပါတယ်။ ဆရာကြီးဇေယျကတော့ “ကမ္ဘာ့လူမျိုးတို့၌ ယဉ်ကျေးသည်၊ ရိုင်းစိုင်းသည်ဟူသည်မှာ ပညာဗဟုသုတ ရှိသည်။ မရှိသည်ကို လိုက်၍ဖြစ်ချေသည်။ ပညာဗဟုသုတကို နတ်ပယ်ထားလိုက်ပါမူ လူယဉ်၊ လူရိုင်းဟူ၍ ကွဲပြားခြားနားခြင်းရှိတော့မည်မဟုတ်ချေ” လို့ စာဖတ်ခြင်းရဲ့ သရုပ်ကို ဖော်ပြပါတယ်။

စာဖတ်ခြင်းဟာ တစ်နည်းအားဖြင့် ပညာရှာခြင်းပါပဲ။ စာဖတ်

လို ရလာတဲ့အကျိုးကျေးဇူးတွေက အများကြီးပါ။ ဦးနှောက်အရည် အသွေးပိုင်း၊ အတွေးအခေါ်၊ အပြောအဆို၊ အပြုအမူ စတဲ့ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးတွေကို တိုးတက်စေပါတယ်။ အရေးကြီးဆုံးကတော့ အမှန်အမှားပိုင်းခြားသိမြင်နိုင်မှု၊ ဝေဖန်သုံးသပ်နိုင်စွမ်းတွေ တိုးတက်လာခြင်းပါပဲ။ ဒါ့အပြင် စာပေဖတ်ရှုလေ့လာခြင်းဟာ ဦးနှောက်မှာ အမှိုက်စစ်ဆေးခံ (filter) တပ်ပေးလိုက်တာနဲ့ တူပါတယ်။ မကောင်းတာတွေဖယ်၊ ကောင်းတာတွေကိုယူဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီကမ္ဘာတစ်ဆင့် အသိအမြင် ဗဟုသုတတွေ စုဆောင်းတာ၊ ခွဲခြားစိတ်ဖြာတာ၊ သုံးသပ်တာ၊ ဆုံးဖြတ်တာတွေကို မှန်မှန်ကန်ကန်ဆောင်ရွက်နိုင်တဲ့ စဉ်းစားတွေးတောခြင်းအလုပ်ကို လုပ်ဆောင်နိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း စာဖတ်ခြင်းဟာ ကောင်းမွန်တဲ့ ဘဝမှာနေထိုင်ဖို့အတွက် အခြေခံလက်သုံးကိရိယာတစ်ခုဖြစ်တယ်လို့ အင်္ဂလိပ်လူမျိုး စာရေးဆရာ Joseph Addison က ဆိုခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

အထူးသဖြင့် ပညာခေတ်ကြီးမှာ ပညာဟာ မရှိမဖြစ်လိုအပ်ချက်ဖြစ်လာပါပြီ။ အထူးသဖြင့် အများနဲ့ယှဉ်ကြတဲ့အချိန်မှာ ပညာကပဲ အဆုံးအဖြတ်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပညာရှာဖွေဆိုရင် ကျောင်းခန်းမတွင်းမှာရှာကြသလို ကျောင်းပြင်ပမှာလည်း စဉ်ဆက်မပြတ်ရှာနေကြရမှာပါ။ ကျောင်းပြင်ပပညာရှာဖွေခြင်းနည်းလမ်းတွေထဲမှာ စာဖတ်ခြင်းက နည်းလမ်းတစ်ခုပါ။ ဒါကြောင့် စာဖတ်ခြင်းဖြင့် ဘဝအရည်အသွေးတွေမြှင့်တင်ဖို့၊ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးတွေမြှင့်တင်ဖို့ အကြံပြုရေးသားလိုက်ရပါတယ်။

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကိရိုဒါနှင့် အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

တိုကျို ဇန်နဝါရီ ၂၂
ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကိရိုဒါသည် ဝန်ကြီးချုပ် ရာထူးတာဝန်စတင်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် အောက်တိုဘာလနောက်ပိုင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် ပထမဆုံးအကြိမ် ဆွေးနွေးခဲ့ရာတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကိရိုဒါနှင့် အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်တို့သည် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်တွင် အွန်လိုင်းမှ တစ်ဆင့် မိနစ် ၈၀ ကြာ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်နှစ်ဦးတို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ခုံးကျည်စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုနှင့် အင်ဒိုပစိဖိတ်ဒေသအတွင်း လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် သဘောတူညီခဲ့ကြောင်း

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကိရိုဒါက ပြောကြားသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားလုံခြုံရေးမဟာဗျူဟာကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်ကာ ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ရန် မိမိအနေဖြင့် ဆန္ဒရှိပါကြောင်း ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကိရိုဒါက အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်အား ပြောကြားခဲ့သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံကို အကာအကွယ်ပေးမည့် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ကတိကဝတ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ထပ်လောင်းအတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်ဟု ကိရိုဒါက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကိရိုဒါနှင့် အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်တို့သည် စီးပွားရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အဆင့်မြင့်ဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်ရန်လည်း သဘောတူညီခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကေ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်



အသက် ၁၉ နှစ်အရွယ် ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံသူ လေယာဉ်ဖြင့် ကမ္ဘာပတ်ခရီးနှင့် ဖြီးဆုံး

ဘရပ်ဆဲလ် ဇန်နဝါရီ ၂၂
လေယာဉ်ဖြင့် တစ်ကိုယ်တော်ကမ္ဘာပတ်ခဲ့သည့် အသက် ၁၉ နှစ်အရွယ် ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံသူ ဇာရာရူသာဖွိဒ်သည် ၎င်း၏ ခရီးစဉ်ကို ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်က အဆုံးသတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၎င်းသည် ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံမှ ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဩဂုတ်လအတွင်းက အပေါ့စားလေယာဉ်ဖြင့် စတင်ခရီးထွက်ခဲ့ပြီး ခရီးစဉ်အတွင်း တိုက်ကြီးငါးတိုက်ရှိ နိုင်ငံပေါင်း ၅၂ နိုင်ငံအား ဖြတ်သန်းသွားခဲ့ကြောင်း ဂရင်းနစ်မှတ်တမ်းအရ သိရသည်။

အစပိုင်းတွင် ၎င်း၏ခရီးစဉ်ကို သုံးလအတွင်းအပြီးသတ်ရန် စီစဉ်ခဲ့သော်လည်း ရာသီဥတုဆိုးရွားမှုနှင့် ဖြတ်သန်းရာနိုင်ငံများ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များကြောင့် နိုင်ငံများအတွင်း ဝင်ခွင့်ရရှိရန် ကြန့်ကြာမှုများရှိခဲ့သဖြင့် အချိန်ငါးလကျော်ကြာခဲ့သည်။

၎င်းသည် လေယာဉ်မောင်းနှင်ရာတွင် မြင်ကွင်းရှင်းလင်းစေရန်အတွက် နေပိုင်းအချိန်တွင်သာ ပျံသန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်း၏ အနာဂတ်ရည်မှန်းချက်မှာ အာကာသယာဉ်ပျံများ ဖြစ်လာရန်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကေ ဘာသာပြန်- စိုးသူရ

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၅၇၀၇ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဟနွိုင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၅၇၀၇ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိကြောင်း၊ ယင်းလူဦးရေအနက် ၁၅၆၅၈ ဦးသည် ပြည်တွင်း၌ ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၄၉ ဦးသည် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများအနက်မှ ကူးစက်ခံရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၂၁၂၄၄၄၄ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၃၆၅၉၆ ဦးရှိကြောင်း ဗီယက်နမ်ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံအသီးသီးမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူပေါင်း ၁၈၀၀၆၉၂ ဦး ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအစီအစဉ်အောက်တွင် ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၁၇၅ သန်းခန့် အသုံးပြုပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းကာကွယ်ဆေးများအနက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ၇၃ ဒသမ ၈ သန်းကို ဒုတိယအကြိမ်ထိုးနှံရာတွင် အသုံးပြုခဲ့ကြောင်းနှင့် ၂၂ ဒသမ ၄ သန်းကို တတိယအကြိမ် အပိုဆောင်းထိုးနှံရာတွင် အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်

မြိတ်နီနိုင်ငံ၌ ဘီအေ ၂ ပီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်ဆိုင်ရာ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၂၂
မြိတ်နီနိုင်ငံ၌ လက်ရှိအချိန်တွင် တွေ့ရှိရသော အိုမီခရစ်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်၏ မျိုးစိတ်သစ်တစ်မျိုးဖြစ်သည့် ဘီအေ ၂ ပီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်ကို ဆေးပညာဆိုင်ရာ အချက်အလက်များသိရှိရန် စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြိတ်နီကျန်းမာရေးအေဂျင်စီက ပြောကြားသည်။

၎င်း၏ မျိုးရင်းဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်ဖြစ်သည့် ဘီအေ ၁ သည် အိုမီခရစ်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်မျိုးကွဲတစ်ခုဖြစ်ပြီး မြိတ်နီနိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်မှုထိပ်တန်းအဆင့်ရှိ ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်အမျိုးအစားဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံပေါင်း ၄၀ နှင့် ဘီအေ ၂ ပီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုများကို တွေ့ရှိနေရသော်လည်း ဘီအေ ၂ ပိုင်းရပ်စ်သည် ဘီအေ ၁ ပိုင်းရပ်စ်ထက် ရောဂါ

ဖြစ်ပွားမှုတွင် ပိုမိုပြင်းထန်သည်ဆိုသည့်အချက်ကို အတည်ပြုနိုင်ရန်အတွက် စစ်ဆေးမှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြိတ်နီကျန်းမာရေးအေဂျင်စီမှ တာဝန်ရှိသူ မိရာချန်းက ပြောကြားသည်။

မြိတ်နီနိုင်ငံအတွင်းလက်ရှိအချိန်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၅၇၀၉၀၅၉ ဦးရှိပြီး အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၅၇၄၉၀ ရှိသည်။

နိုင်ငံအတွင်း အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသူများ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးစီးခဲ့ပြီး ၈၃ ရာခိုင်နှုန်းကျော်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူခဲ့ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအပိုဆောင်းထိုးနှံပြီးစီးသူ ၆၃ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- စိုးသူရ

အီရန်စစ်ဘက်က အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာမြောက်ပိုင်းတွင် တရုတ်၊ ရုရှားတို့နှင့်အတူ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုပြုလုပ်

တီဟီရန် ဇန်နဝါရီ ၂၂
အီရန်စစ်ဘက်သည် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာမြောက်ပိုင်းတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၊ ရုရှားနိုင်ငံတို့နှင့်အတူ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု တစ်ရပ်ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့အင်န်အိတ်ချ်ကေ သတင်းတစ်ရပ်အရ သိရသည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အဆိုပါ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများနှင့် ပြန်ပေးဆွဲခံရသည့် သင်္ဘောတစ်စင်းအား ပြန်လည်လွှတ်ပေးခြင်းတို့လည်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် ဖျက်သင်္ဘောတစ်စင်းနှင့် နိုင်ငံ

သုံးနိုင်ငံမှအခြားသော သင်္ဘောများလည်း ပါဝင် စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုသည် ဒေသတွင်း နိုင်ငံတကာရေးကြောင်း ကုန်သွယ်မှု လုံခြုံရေးကို ပိုမိုခိုင်မာစေရန် ရည်ရွယ် လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အီရန်နိုင်ငံက ပြောကြားသည်။

အိန္ဒိယ သမုဒ္ဒရာမြောက်ပိုင်းသည် ရေနံစိမ်းနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့များသယ်ယူပို့ဆောင်ရာ အဓိကလမ်းကြောင်းဖြစ်သည့် ဟော်မုဇ်ရေလက်ကြားသို့ ဦးတည်သည့်နေရာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အီရန်နိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံ၊ ရုရှား

နိုင်ငံတို့နှင့် နီးကပ်သည့်ဆက်ဆံရေး ရှိကြောင်းလည်း အီရန်စစ်ဘက်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက အလေးပေးပြောကြားခဲ့သည်။ အီရန်နိုင်ငံသည် အီရန်ကျွန်းလှီးယား သဘောတူညီချက်ကို ပြန်လည်အသက်သွင်းမည့် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် ဆွေးနွေးမှုများ ရပ်တန့်နေချိန်တွင် တရုတ်၊ ရုရှားတို့နှင့် ဆက်ဆံရေး မြှင့်တင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အီရန်နိုင်ငံသည် အမေရိကန်နိုင်ငံက ချမှတ်ထားသည့် ပိတ်ဆို့မှုများကို ဖြေလျှော့ပေးရေး ဆန္ဒရှိနေသည်။

အီရန်သမ္မတ ရိုင်စီသည် ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက်တွင် ရုရှားနိုင်ငံ၌ သမ္မတပူတင်နှင့်



ဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ရိုင်စီ၏ ယင်းခရီးစဉ်သည် အီရန်သမ္မတအဖြစ် စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးနောက်ပိုင်း ရုရှားနိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် သွားရောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် အီရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအက်ဘဒိုလာဟီယန်သည် ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၌ တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဝမ်ယီနှင့် သွားရောက်ခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကေ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်



တရုတ်နိုင်ငံ၌ သက်ကြီးဘိုးဘွား သန်း ၂၀၀ ကျော် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်

ပေကျင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂
တရုတ်နိုင်ငံ၌ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်အထိ သက်ကြီးဘိုးဘွား သန်း ၂၀၀ ကျော်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသားကျန်းမာရေးကော်မရှင်၏ ထိပ်တန်း တာဝန်ရှိသူ ဟီကင်ဟွာက ယနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် တရုတ်နိုင်ငံ၌ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်အထိ ကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အလုံးစုံ ၂ ဒသမ ၉၆ ဘီလီယံကျော် အသုံးပြုပြီးဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသားကျန်းမာရေးကော်မရှင်

၏ ထိပ်တန်းတာဝန်ရှိသူ ဟီကင်ဟွာက သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၌ လူဦးရေ ၁ ဒသမ ၂၂ ဘီလီယံသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယင်းတို့အနက် အသက် ၆၀ နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွား ၂၀၉ သန်း ပါဝင်ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသားကျန်းမာရေးကော်မရှင်၏ ထိပ်တန်းတာဝန်ရှိသူ ဟီကင်ဟွာက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ သုံးရက်ဆက်တိုက် နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ သုံးသိန်းကျော်ရှိခဲ့

နယူးဒေလီ ဇန်နဝါရီ ၂၂
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၃၇၇၀၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ယင်းသို့ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ သုံးသိန်းကျော်ရှိခဲ့သည်မှာ သုံးရက်ဆက်တိုက် ရှိသွားပြီ ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၃၈၉၀၃၇၃ ဦးရှိလာကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံး ထုတ်ပြန်သည့် အချက်အလက် များအရ သိရသည်။



သေဆုံးသူ ၄၈၈၈၄ ဦးရှိလာ ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၈၈ ဦး ထပ်မံတိုးလာခြင်းကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၄၈၈၈၈၄ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိဆဲ လူနာပေါင်း ၂၁၃၃၆၅ ဦးရှိကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေး

ဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။ ပြန်လည် ကျန်းမာလာသူ ၃၆၃၀၀၄၈၂ ဦးရှိ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာ သဖြင့် ဆေးရုံအသီးသီးမှ ဆင်းခွင့် ရရှိသူ ၂၄၂၆၇၆ ဦးရှိခြင်းကြောင့်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည် ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၃၆၃၀၀၄၈၂ ဦးရှိလာကြောင်း အိန္ဒိယ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုများ ရှိနေသည့်အပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ဝီဇ်ပရောင်းဗိုင်းရပ်စ်

ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၀၀၅၀ ရှိလာကြောင်းနှင့် အိမ်ခွေန် ဗီဇ်ပရောင်းဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ အများစုမှာ မဟာရက်ရှီထရာ၊ အနောက်ဘင်ဂါ၊ ရာဂျာစသန် နှင့် ဒေလီတို့မှ ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ
ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ တစ်သိန်းခြောက်သောင်းကျော်ရှိ

ရီယိုဒီဂျနေရိုး ဇန်နဝါရီ ၂၂
ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၆၆၅၃၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နေ့စဉ် ကူးစက်ခံရသူ တစ်သိန်းခြောက်သောင်းကျော်ရှိခဲ့သည်မှာ သုံးရက်ဆက်တိုက်ရှိသွားပြီ ဖြစ်ကြောင်း ဘရာဇီးကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။

လက်ရှိတွင် ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၃၇၅၁၇၈၂ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၅၈ ဦး ထပ်မံတိုးလာခြင်းကြောင့် အဆိုပါ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၆၂၅၆၃ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၅ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း သို့မဟုတ် လူဦးရေ ၁၆၂ ဒသမ ၆ သန်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အနည်းဆုံး တစ်ကြိမ်ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် လူဦးရေ ၁၄၈ ဒသမ ၁ သန်းသည် ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

ရုရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ စံချိန်တင်မြင့်တက်

မော်စကို ဇန်နဝါရီ ၂၂
ရုရှားနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၅၇၂၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိရသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၁၀၄၄၉၈၆ ဦးရှိလာကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးစင်တာက ယနေ့ပြောကြား သည်။

ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ၆၈၁ ဦး ထပ်မံသေဆုံးသဖြင့် သေဆုံးသူ ၃၂၅၄၃၃ ဦးရှိလာပြီး ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၂၅၅၅၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိရသဖြင့် ပြန်လည်သက်သာလာသူ ၁၀၀၀၀၅၇၇ ဦးရှိလာ ကြောင်းနှင့် ပိုးတွေ့ရှိဆဲလူနာ ၇၁၈၉၇၆ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

မော်စကို ဒေသ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၆၀၉၄ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိရသောကြောင့် ယင်းဒေသတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၁၅၇၀၀၈ ဦးရှိလာသည်။ နိုင်ငံအတွင်း လက်ရှိ အချိန်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးစီးသူ ၈၂ သန်းရှိပြီး ၇၈ သန်းကျော်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ငါးသောင်းကျော် ထပ်မံတွေ့ရှိ

တိုကျို ဇန်နဝါရီ ၂၂

ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

နိုင်ငံအတွင်း အိမ်ခွေန်ဗီဇ်ပရောင်းဗိုင်းရပ်စ်

ကူးစက်ခံရသူ ငါးသောင်းကျော်ကို တွေ့ရှိခဲ့ရာ

ကူးစက်မှုများ များပြားလာခြင်းကြောင့် ယခု



ကဲ့သို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ အရေ အတွက် များပြားလာခြင်းဖြစ်သည်။

ကူးစက်ခံရသူ ၁၀၀၀၀ ကျော်တွေ့ရှိ တိုကျိုဒေသ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် ခံရသူ ၁၀၀၀၀ ကျော် တွေ့ရှိခဲ့ရသောကြောင့် တိုကျိုဒေသရှိ ဘားဆိုင်များနှင့် စားသောက် ဆိုင်များအား ဖွင့်လှစ်ရောင်းချသည့်အချိန် လျှော့ချရန် တာဝန်ရှိသူများက ညွှန်ကြားခဲ့ပြီး ဒေသအတွင်းရှိ သက်ကြီးဘိုးဘွားများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အပိုဆောင်း ထိုးနှံပေးမှုကို အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။ တိုကျိုအပါအဝင် ခရိုင် ၁၂ ခု၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အရေးပေါ်စီစဉ်ဆောင်ရွက် ရမည့် လုပ်ငန်းများကို ယမန်နေ့မှစတင်၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကေ
ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေ		
ပိုင်းရပ်စုံပိုးကူးစက်ခံရသူ	၃၄၇၃၈၄၁၈၉	ဦး
သေဆုံးသူ	၅၆၀၅၃၇၁	ဦး
ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ	၂၇၆၉၂၇၁၀၇	ဦး

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ ယာဉ်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်၍ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် သတင်းအရ သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင် သစ်တောကြို၊ ဝိုင်းအတွင်းရှိ တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ ၁ ဒသမ ၂၀၇၂ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၄၀၀၄) သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး သစ်တော ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် သစ်တောဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်၍ ပူးပေါင်း အဖွဲ့များဖြင့် စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကသာမြို့နယ်တွင် ကျွန်းသစ် ၂ ဒသမ ၇၄၄ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၁၁၆၀၀) ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ပါ၍ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်နှင့် ၂၂ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှတ် ၄၂၂ နှင့် အမှတ် ၄၄၂ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၀၄၅၆၀) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။

အလားတူ ကော့ကရိတ်(တံတားကျီး) စုပေါင်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှ ဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ သွားရောက်မည့် ၁၂ ဘီး ကုန်တင်ယာဉ်ပေါ်မှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် တရက်နိုင်ငံထုတ် Sanoak ထမင်းပေါင်းအိုး အလုံး ၄၂၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၂၀၀၀၀၀) ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ယနေ့တွင် ကရင်ပြည်နယ်၊ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များမှ သာမည-အိန္ဒြာကြား အာရှလမ်းပေါ်တွင် သတင်းအရ ရှောင်တင်စစ်ဆေးခဲ့ရာ ဒီဇယ်ဆီပီပီ ၄၇ ဂါလန် ၅၅ လုံး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၃၄၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါ ဒီဇယ်ဆီပီပီများ သယ်ဆောင်လာသော ၁၂ ဘီးယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၃၄၀၀၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး

ပင်လောင်းမြို့နယ်နှင့် တန့်ယန်းမြို့နယ်တို့၌ ဘိန်းခင်းများဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရှမ်းပြည်နယ် ပင်လောင်းမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီ မှ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၄၅ မိနစ်အထိ ပင်လောင်းမြို့နယ်မြေတိုင်းကျေးရွာ

၏မြောက်ဘက် တစ်မိုင်ခန့် အကွာရှိ ဘိန်းစိုက်ခင်း ခုနစ်ဧက ခန့်အား လည်းကောင်း၊ မြေတိုင်းကျေးရွာ၏ အနောက်မြောက်ဘက် တစ်မိုင်ခန့်အကွာရှိ ဘိန်းစိုက်ခင်း ၁၀ ဧကခန့်အား လည်းကောင်း၊ မြေတိုင်းကျေးရွာ၏ အနောက်ဘက် တစ်မိုင်ခန့်အကွာရှိ ဘိန်းစိုက်ခင်း ၁၀ ဧကခန့်အား လည်းကောင်း

ဘက် နှစ်မိုင်ခန့်အကွာရှိ ဘိန်းစိုက်ခင်း ၁၀ ဧကခန့်အား လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ၂၇ ဧက တို့ကို ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်းနှင့် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ မှ ၁၁ နာရီ မိနစ် ၅၀ အထိ ပင်လောင်းမြို့နယ် ဉာဏ်ပင်ကျေးရွာ၏ အနောက်ဘက် တစ်မိုင်ခန့်အကွာရှိ ဘိန်းစိုက်ခင်း ၁၀ ဧကခန့်အား လည်းကောင်း၊ ဉာဏ်ပင်ကျေးရွာ၏ အနောက်မြောက်ဘက် နှစ်မိုင်ခန့်အကွာရှိ ဘိန်းစိုက်ခင်း ၁၀ ဧက ခန့်ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ဧက ၂၀ ခန့်တို့ကို ဖျက်ဆီးခဲ့ပြီး ရှမ်းပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးချုပ် တင်ကိုကိုက ဘိန်းခင်းဖျက်ပေးပေး

အဖွဲ့များအား ယခင်ခေါက်ခွဲ ထုပ်ကော်ဖီမစ်ခိ Royal D အချိုရည်၊ စီးကရက်များ၊ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ဝတ်ဆင်ရန် Alpha တံဆိပ်မိုးကာ အန္တေးထည် ၅၀ အနွေးခေါင်းစွပ် ၅၀ စသည် ပစ္စည်း စုစုပေါင်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၁၇၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ တန့်ယန်းမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီ ခွဲမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ တန့်ယန်းမြို့နယ် နောင်မိုး(အပေါ်)ရွာ၏ မြောက်ဘက် နှစ်မိုင်ခန့်အကွာရှိ ဘိန်းစိုက်ခင်း ၁၁ ဧကခန့်အား ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ဖလမ်းမြို့၌ မြေလျင်လှုပ်ခတ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂ ချင်းပြည်နယ် ဖလမ်းမြို့၌ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက် ညနေ ၄ နာရီ ၄၅ မိနစ်က ဟားခါးမြေငလျင်စခန်း၏ အရှေ့မြောက်ဘက် မိုင် ၃၀ ခန့်အကွာ ဖလမ်းမြို့၏ အရှေ့မြောက်ဘက် ၁၁ မိုင်ခန့်အကွာ မြောက်လတ္တီတွဒ် ၃၂ ဒသမ ၀၅ ဒီဂရီ၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၃ ဒသမ ၇၆ ဒီဂရီ မြေအောက်အနက် ၇၂ ကီလိုမီတာကို ဗဟိုပြု၍ အင်အားရစ်ချိတာစကေး ၅ ဒသမ ၄ အဆင့်ရှိ မြေငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ကြောင်းနှင့် လူ/အဆောက်အအုံ ပျက်စီးမှုမရှိကြောင်း သိရသည်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂

နမ့်စန်မြို့နယ်၌ လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပွား

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရှမ်းပြည်နယ် နမ့်စန်မြို့နယ် အတွင်း၌ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲက လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် နမ့်စန်မြို့ (၄)ရပ်ကွက်ရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်း ဝင်းအတွင်း ဓမ္မာရုံ အဆောက်အအုံတစ်လုံး အမိုးလန်ပျက်စီးခဲ့ပြီး လူထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမရှိကြောင်း သိရသည်။



MRTV News and Program Schedule for January 23, 2022. Includes a list of programs like 'News', 'Let's Taste Delicious Insects', and 'Sightseeing in Yangon' with their respective broadcast times on various channels.

ပြည်ထောင်စုအကျိုးသယ်ပိုးဖို့ အသိပညာမြှင့်တင်စို့

တင်ထက်ထက်၏

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နှစ်နှစ်နီးပါးကြာမြင့်လာပြီဖြစ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု ကာလတွင် မူလတန်းကြိုကျောင်းမှစ၍ တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ ပိတ်ထားကြရသည်။ အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက တွင်သာမက ကဏ္ဍအသီးသီးမှလုပ်ငန်း ဆောင်တာများ နှေးကွေးသွားခြင်းနှင့်အတူ Stay at Home ကာလ အိမ်ထဲမှာသာ အနေများလာကြသည်။ ထိုအခါ ယနေ့ခေတ်လူတော်တော်များများမှာ အွန်လိုင်း၊ မီဒီယာများဖြင့် ပျော်မွေ့နေကြသည်။ လူငယ်များသာမက လူလတ်ပိုင်း၊ တချို့လူကြီးပိုင်း တွေလည်း အွန်လိုင်းကို စွဲလမ်းနေကြသည်။ ကလေးများ ဂိမ်းစွဲလာကြသည်။ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုမရှိ၊ လေးလံလာကြသည်။ လူမှုဆက်ဆံရေးနယ်ပယ် ကျဉ်းမြောင်းခြင်းနှင့်အတူ ပရဟိတသဘော သဘာဝ အားနည်းလာကြပေသည်။



မပြုကြပေ။ စာဖတ်ကြဘဲ ဂိမ်းဆွဲခြင်း၊ မီဒီယာ ကြည့်ခြင်းတို့ဖြင့်သာ အချိန်ကုန်မှန်းမသိ တစ်နေ့ တာ ပြီးဆုံးသွားပြန်သည်။

အရေးကြီးလှ မိဘများ၏အခန်းကဏ္ဍ
ကလေးများ စာဖတ်ကျင့်ရှိရန်၊ လူငယ်များ စာဖတ်ကြရန် လူကြီးမိဘများကိုယ်တိုင်က စာပေ လေ့လာဖတ်ရှုမှုများလုပ်ရပါမည်။ မိဘကိုယ်တိုင်က ဗဟုသုတနည်းလျှင် သားသမီးကို မည်သည့် လမ်းကောင်းမျှ ညွှန်ပြနိုင်စွမ်းမရှိပေ။ ခေတ်ကလေး များမှာ အွန်လိုင်း၊ မီဒီယာများကြောင့် အသိမြန်၊ အတတ်လွယ်ကြသလို အတုခိုးမြန်ဆန်ကြသည်။ သို့သော် အတုခိုးမှားခြင်း၊ အတုယူမှားခြင်းက

ကလေးများအတွက် လမ်းမှားတွေ့နိုင်သည်။ မိဘ ကလည်း ဗဟုသုတနည်းပါးလျှင် သားသမီး လိုမ့်သမျှ ညာသမျှခံရမည်။ ထိုအခါမျိုးဆက်သစ်ကို ကောင်းမွန်သည့် အသိပညာအမွေ မပေးနိုင်တော့ ချေ။ မိဘများကိုယ်တိုင်လည်း စာများဖတ်ရန် လိုအပ်။ ကျား၊ မ အားလုံး စာဖတ်သည့် အလေ့ အကျင့်ကောင်းကို မိမိကိုယ်ကိုထူထောင်ရမည်။

စာဖတ်ခြင်းအကျိုး
စာဖတ်ခြင်းက လူတစ်ယောက်ကို ချက်ချင်း လက်ငင်း တိုးတက်ပြောင်းလဲသွားသည်ဟု မဆိုသာ သော်လည်း စာဖတ်အားကောင်းလာသည်နှင့်အမျှ ထိုသူ၏ အတွေးအမြင်၊ အပြောအဆို၊ အလုပ်အကိုင် နှင့် အင်္ဂါရုပ်မှာလည်း သိသိသာသာပြောင်းလဲ သွားနိုင်ပါသည်။ ဥပမာပြရလျှင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် Top 10 ဝင် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း ဝိဇ္ဇာအထူးပြုကျောင်းသူ လေးတစ်ဦးက အင်တာဗျူးတစ်ခုတွင် “သမီးက ကျောင်းစာတွေအပြင် အားတဲ့အချိန်မှာ ပြင်ပစာပေ တွေကိုလည်း ဖတ်ရှုလေ့လာပါတယ်.. အကယ်၍ ကျောင်းစာတစ်မျိုးပဲဖတ်ရင် အချိန်တန်ရင် သမီးက ဘွဲ့ရပညာတတ် educated ပဲ ဖြစ်ပါမယ်... ပြင်ပ စာပေတွေဖတ်တော့ ပညာရှိ wisdom ဖြစ်လိမ့် မယ်”ဟု ဆိုသည်။ ထို့ကြောင့် စာဖတ်အားကောင်း သည့် ကျောင်းသူသည် ဂုဏ်ထူးများဖြင့် အောင်မြင်ရုံ မက တစ်ချိန်တည်းမှာပင် သူတကာထက် သုတ ကြွယ်နေပါသည်။ ထိုထုံးကိုနှလုံးမူ၍ မိဘများက လည်း မိမိတို့သားသမီးကို စာပေဖတ်ရှုရန် နှိုးဆော် သင့်ပါသည်။

ကံကောင်းဖို့ စာဖတ်စို့
ရုပ်ဝတ္တုများ ပြိုင်ဆိုင်မှုများသည်ခေတ်တွင် “သူ့ကိုမပြိုင်နဲ့၊ ကိုယ့်ကိုပြိုင်ပါ”ဟု အကြံပေး လိုပါသည်။ ကံကောင်းရန်အတွက် ဦးစွာပထမ

စိတ်ကောင်းထားရန်လိုပါသည်။ စာပေလေ့လာ ဖတ်ရှုမှုများလာသည့်အခါ ကောင်းသောအယူဝါဒ များ ရှိလာမည်။ အတွေးအခေါ်များတက်လာမည်။ ကိစ္စတစ်ခုကို ပြုမူခံနိုးတွင် ဦးစွာ စိတ်(မနေ့)က အရင်တွေးလေ့ရှိသည်။ အတွေးကနေ ကြံစည်သည်။ ထိုအကြံအစည်က အပြောများ၊ အလုပ်များဖြစ်လာ သည်။ ကံဆိုသည်မှာ အလုပ်ဖြစ်ပါသည်။ ကောင်းသောအလုပ်လုပ်လျှင် ကောင်းကံရမည်။ ဘဝတစ်သက်တာလုံး၊ နောင်ဘဝသံသရာအထိ လည်း ကံကောင်းဖို့ဆိုလျှင် သူ၏ဇာတိမြစ်က မနေ့ (စိတ်) ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် အတွေးအခေါ်များ မှန်လာအောင် စာကောင်းပေးမွန်များကို ဖတ်ရှု မှတ်သားပြီးကျင့်ကြံရပါမည်။ (တစ်နည်းဆိုလျှင်) စာဖတ်ခြင်းသည် ဘဏ်တွင်ငွေစုသကဲ့သို့ အတိုး လည်းရသည်။ ဘဏ်တွင်များများစုနိုင်လျှင် များများ အတိုးရမည်။ များများအသုံးပြုနိုင်မည်။ ထို့တူစွာ စာဖတ်ခြင်းကလည်း ဝမ်းစာစုခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အတိုးအမြတ်အဖြစ် မိမိဘဝကိုဆင်ခြင်နိုင်သလို အမှား၊ အမှန်ကိုလည်း ခွဲခြားနိုင်မည်။ အမှား နည်းသူတစ်ယောက်အတွက် ဘဝတက်လမ်း မြင့်မားသွားမည်။ ထိုသည်ပင် အတိုးပွားနေခြင်း ဖြစ်ပေသည်။

လူတချို့က ဘဝသင်ခန်းစာကို မိမိကိုယ်တိုင် ကြိုမှီ သင်ခန်းစာယူကြသည်။ တချို့သော ဘဝ သင်ခန်းစာများသည် ခါးသီးလွန်းသည့်အတွက် နောင်တများပွေ့ပိုက်ကာ ပြန်လည်အဖတ်ဆယ်ရန် အတော်ခက်ခဲနိုင်ပါသည်။ သို့သော် စာများများ ဖတ်သူ၊ စာဖတ်နာသူ (စာနာနာဖတ်သူ)၊ စာဖတ် ကျေသူများသည် ဘဝသင်ခန်းစာကို စာပေဖတ်ရှုရင်း သင်ခန်းစာယူတတ်သည်။ ထိုအခါ ရှောင်နိုင်ရှားနိုင် လာပြီး အမှားနည်းသွားမည်။ စာပေလေ့လာဖတ်ရှု မှသာလျှင် အသိပညာမြှင့်တင်နိုင်ပြီး ပြည်ထောင်စု အကျိုးကို သယ်ပိုးနိုင်မည် ဖြစ်ပေသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် “ပြည်ထောင်စုအကျိုး သယ်ပိုးဖို့ အသိပညာမြှင့်တင်စို့”ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ် အတိုင်း နိုင်ငံအနာဂတ်လူငယ်များ စာများများ ဖတ်ဖို့လိုအပ်သည်။ အရွယ်သုံးပါးအားလုံး စာဖတ် စေချင်ပါသည်။ မကြာမီ နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်း၌ကျင်းပမည့် စာပေပွဲတော်အား လူငယ်များ၏အခန်းကဏ္ဍကို ဦးစားပေးသည့် အနေဖြင့် ‘လူငယ်နှင့် စာပေပွဲတော်’ ဟု အမည်ပေး ထားခြင်းဖြစ်ပြီး အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် လာသည့် လူငယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်များ ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအစီအစဉ်များပါ ထည့်သွင်းကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း သတင်း ကောင်းပါးလိုက်ရပါသည်။ ။

လူတချို့က ဘဝသင်ခန်းစာကို မိမိကိုယ်တိုင်ကြိုမှီ သင်ခန်းစာ ယူကြသည်။ တချို့သော ဘဝသင်ခန်းစာများသည် ခါးသီးလွန်းသည့် အတွက် နောင်တများပွေ့ပိုက်ကာ ပြန်လည်အဖတ်ဆယ်ရန် အတော်ခက်ခဲနိုင်ပါသည်။ သို့သော် စာများများဖတ်သူ၊ စာဖတ်နာသူ (စာနာနာဖတ်သူ)၊ စာဖတ်ကျေသူများသည် ဘဝသင်ခန်းစာကို စာပေဖတ်ရှုရင်း သင်ခန်းစာယူတတ်သည်။ ထိုအခါ ရှောင်နိုင်ရှား နိုင်လာပြီး အမှားနည်းသွားမည်။ စာပေလေ့လာဖတ်ရှုမှသာလျှင် အသိပညာမြှင့်တင်နိုင်ပြီး ပြည်ထောင်စုအကျိုးကို သယ်ပိုး နိုင်မည်။

မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

မင်္ဂလာဒုံ ဇန်နဝါရီ ၂၂
ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ လျော့နည်းကျဆင်းစေရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများကို နေ့စဉ်ထိုးနှံ ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအား Sputnik Light ကာကွယ်ဆေးကို ထိုးနှံပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။
ထိုသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံ ခြင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် လာရောက်ကြသော ပြည်သူများအား ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းမပြုမီ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသ ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့ များ၊ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စေတနာ့

ဝန်ထမ်းများက ကိုယ်အပူချိန် တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန်တိုင်းတာပေးခြင်း၊ သွေးအတွင်း အောက်ဆီဂျင်ပါဝင်မှုပမာဏ တိုင်းတာပေးခြင်း တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပုံမှန်အနေအထားရှိမှသာ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ဆေးထိုးနှံ ပြီးရာတွင်လည်း မိနစ် ၃၀ အကြာ စောင့်ကြည့်ပြီးမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာခွင့်ပြုပြီး ယနေ့တွင် Sputnik Light ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံသူစုစုပေါင်း ၁၀၁၅ ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။
အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက်ပြည်သူများအား အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး Sputnik Light ကာကွယ်ဆေးကို ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများ အလိုက် နေ့စဉ်ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
သန္တာ(ပြန်/ဆက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂
အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေ ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများကို ရေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်းနှင့် နယ်စပ် ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ်လွယ်ကူ ချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေး လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန် ဆိပ်ကမ်းများမှ ဆေးဝါးမျိုးစုံ ရှစ်မျိုး (စုစုပေါင်း ၆၀၂၉ ကီလိုဂရမ်)၊ နယ်စပ် (ချင်းရွှေဟော်)၌ ကုမ္ပဏီတစ်ခုမှ Paracetamol Tablet ၂၂၃၁၅ ခု၊ Sai V C (Injection) ၁၀၄၀၊ Pai Gelusi Chewable Tablets ၆၄၆၅ ခု



Glucose Injection ၉၇၃၂၀၊ Pai SMZ Tablet ၈၀ တို့ကို ထုတ်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့အနီး KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့များက ဂျီနီဗာကွန်ဗန်းရှင်းများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေတို့အရ စစ်ရာဇဝတ်မှုများ ထပ်မံကျူးလွန်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂

ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့တောင်ဘက်ရှိ စံပြ(၆)မိုင်ကျေးရွာ အတွင်း KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ ခိုအောင်း ရောက်ရှိ၍ အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နေမှုကို ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက် ညနေပိုင်းတွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် ဖော်ထုတ်ချေမှုန်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သမား များသည် ဒေသအခေါ် ဂေါ်ရခါးကျေးရွာဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေး သွားခဲ့သည်။

ထို့အပြင် ဟိုဖိတ်ကျေးရွာအတွင်း ခိုအောင်းရောက်ရှိလျက်ရှိသည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များက မော်တော်ယာဉ်များ အသုံးပြု၍ ဒေသအခေါ် ဂေါ်ရခါးကျေးရွာသို့ ထပ်မံအင်အားဖြည့်တင်းနိုင်ရေး လုပ်ဆောင်လာခဲ့ သည့်အတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လက်နက်ကြီးနှင့် လေကြောင်းပစ်ကူများ အသုံးပြု၍ ပိုင်းဖြတ်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ ကြောင်းကို သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ဒေသအတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်း မှုနှင့် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ပြည့်ဝစွာ ကာကွယ် စောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဒေသအခေါ် ဂေါ်ရခါးကျေးရွာအတွင်း ခိုအောင်းရောက်ရှိလျက်ရှိသည့် အကြမ်းဖက် အဖွဲ့များကို ဒေသခံပြည်သူလူထု၏ အိုးအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အစိုးရရုံးအဆောက်အအုံများ အတတ်နိုင်ဆုံး ထိခိုက်မှုမရှိစေရေး အတွက် ပစ်ခတ်မှုကို ထိန်းချုပ်စစ်ဆင်မှုကြောင့် အကြမ်းဖက်သမားများ သည် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကျေးရွာ၏ အနောက်မြောက်ဘက်ရှိ ဟိုဖိတ် ကျေးရွာဘက်သို့ ထပ်မံဆုတ်ခွာ ထွက်ပြေးသွားခဲ့သည်။ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားသော အကြမ်းဖက် အဖွဲ့များ၏နောက်သို့ ထက်ကြပ်လိုက်လံချေမှုန်းတိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ ဟိုဖိတ် ကျေးရွာအတွင်း အကြမ်းဖက်သမားများ ခိုအောင်းနိုင်မှုမရှိသည့်အထိ ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များကို လိုက်လံတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်များ



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများနှင့် ထိတွေ့မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ပြန်လည်ဆုတ်ခွာသွားခဲ့သည့် လမ်းကြောင်းပြမြေပုံ။

အတွင်း အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် ကျေးရွာများအတွင်းရှိ လူနေအဆောက်အအုံများ၊ အစိုးရအဆောက်အအုံများနှင့် ဘာသာရေး ဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၌ ပစ်ကျင်း၊ ပစ်ကတုတ် အကာအကွယ် ပြုလုပ်၍ လည်းကောင်း၊ လူနေရပ်ကွက်များအတွင်း ဆက်သွယ်ရေး မြောင်းများ၊ သဲအိတ်ဘန်ကာများ၊ ကွန်ကရစ်ဘန်ကာများ၊ ပစ်ကျင်းများ ပြုလုပ်၍လည်းကောင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ပြန်လည်ပစ်ခတ်

တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ထို့အပြင် ဟိုဖိတ်ကျေးရွာအတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရောက်ရှိစဉ် အကြမ်းဖက်သမားများ၏ လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြု ခြင်းခံခဲ့ရသည့် လွိုင်ကော်မြို့ မိုင်းလုံးရပ်ကွက်မှ ဦးစိုးထွေး အသက် (၅၀)နှင့် အမည်(စိစစ်ဆဲ) အသက်(၄၀)ခန့်အရွယ်ရှိ အမျိုးသမီးတစ်ဦး တို့ကို ထိပ်တုံးခတ်လျက်တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ယင်းတို့အနက် အမည် (စိစစ်ဆဲ) အသက် (၄၀)ခန့်အရွယ်ရှိ အမျိုးသမီးမှာ မျက်လုံးများ ထိုးဖောက်ထားရှိသည့် ဒဏ်ရာဖြင့် သေဆုံးလျက်ရှိပြီး ဦးစိုးထွေးမှာ ထိုးကြိတ်၊ ရိုက်နှက်ထားသည့် စိုးရိမ်ရဒဏ်ရာများဖြင့် တွေ့ရှိရသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့်ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပြီး နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ သည်။

စိစစ်ဖော်ထုတ်ချက်အရ ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် ကယားပြည်နယ်နေ့၌ လွိုင်ကော်မြို့ကို နှောင့်ယှက်ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ရန် အစီအစဉ်ချဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်း သူများနှင့် လုံခြုံရေးစစ်ကြောင်းများသည် ဇန်နဝါရီ ၁၇ ရက် မွန်းလွဲပိုင်း တွင် လွိုင်ကော်မြို့ မိုင်းလုံးရပ်ကွက်၌ ထိတွေ့မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းဖြစ်စဉ်၌ မိုင်းလုံးရပ်ကွက်နေ ဦးစိုးထွေးကို အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ များက ဒလန်အဖြစ်စွပ်စွဲကာ စာမျက်နှာ ၁၇ သို့ ၀



အကြမ်းဖက်သမားများ အသုံးပြုခဲ့သည့် သဲအိတ်ဘန်ကာများ၊ ပစ်ကျင်းများကို တွေ့ရစဉ်။



အကြမ်းဖက်သမားများ၏ လူသားတံတိုင်းအဖြစ် အသုံးပြုခံခဲ့ရသူများကို တွေ့ရစဉ်။



အကြမ်းဖက်သမားများ အသုံးပြုခဲ့သည့် သဲအိတ်ဘန်ကာများ၊ ပစ်ကျင်းများကို တွေ့ရစဉ်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၌ ခရီးသည်တင်ယာဉ်တစ်စီးကို PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၌ ခရီးသည်တင်ယာဉ်တစ်စီးကို PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ဖြစ်စဉ်မှာ ယာဉ်မောင်း ဦးစိုးသူ ၆၃ နှစ် (ဘ) ဦးပြောင်းနှင့် ယာဉ်နောက်လိုက်များဖြစ်သည့် ဦးစိုးလွင် ၅၂ နှစ် (ဘ) ဦးလှသန်းနှင့် ဦးရဲတင့်နိုင် ၂၆ နှစ် (ဘ) ဦးတင်ဝင်းတို့သည် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ် ပင်စည် ကျေးရွာအနီး၌ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား များ၏ သေနတ်ဖြင့်ပစ်ခတ်ခံခဲ့ရပြီး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ သည့် ကိုကျော်စိုးနှင့် ကိုအောင်တိုးတို့ နှစ်ဦးနှင့် ၎င်းတို့အား လိုက်ပါကူညီပို့ဆောင်သည့် မဖြူဖြူအောင် တို့နှင့်အတူ ဆေးကုသရန်အတွက် ဒီပဲယင်းမြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ “နေမျိုးနွယ်” Mini Bus ခရီးသည်တင်

ယာဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာလာစဉ် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲခန့်တွင် ကြက်ခတ်ကျေးရွာအနီး မိုင်တိုင် အမှတ် ၁၂၀/၆ ဖာလုံနှင့် ၇ ဖာလုံကြားသို့ အရောက်၌ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က မိုင်းထောင် ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ကြောင်း သိရသည်။
 မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ဦးစိုးသူ၊ ဦးစိုးလွင်နှင့် ဦးရဲတင့်နိုင်တို့တွင် မိုင်းစထိမှန်ဒဏ်ရာ များ ရရှိခဲ့သဖြင့် ဆေးကုသနိုင်ရေး နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။
 ထိုကဲ့သို့ ခရီးသည်တင်ယာဉ်အား မိုင်းထောင် ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ များအား ဖော်ထုတ်ရေးယူနိုင်ရေး နယ်မြေခံ တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ လုံခြုံရေး လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



(ဝဲမှယာ) စိုးလွင်၊ စိုးသူ၊ ရဲတင့်နိုင်(ဒဏ်ရာရ)

ဖောင်းပြင်မြို့နယ်အတွင်း လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လုံခြုံရေးစခန်းများကို အကြမ်းဖက်သမားများက သာလွန်အင်အားဖြင့် ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဖောင်းပြင်မြို့နယ်အတွင်း နယ်မြေ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတို့အတွက် လုံခြုံရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လုံခြုံရေးစခန်းနှစ်ခုအား ယနေ့နံနက် ၃ နာရီခွဲခန့်တွင် အကြမ်းဖက် သမားအင်အား ၁၀၀ ခန့်စီက သာလွန်အင်အားအသုံးပြု၍ လက်နက် ကြီး/ လက်နက်ငယ်များဖြင့် တစ်ပြိုင်တည်း လာရောက်ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်မှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။
 ထိုသို့ သာလွန်အင်အားဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှု

ကြောင့် စခန်းများအလိုက် လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရွပ်ရွပ်ချွံချွံ ပြန်လည်ခွဲခံတိုက်ခိုက်ခဲ့ သော်လည်း အကြမ်းဖက်သမားများက အင်အားထပ်မံတိုးမြှင့်တိုက်ခိုက် လာခဲ့သည့်အတွက် စခန်းအသီးသီးမှ ခေတ္တဆုတ်ခွာပေးခဲ့ရပြီး အကြမ်းဖက်သမားများက စခန်းများအတွင်းရှိ ရုံးအဆောက်အအုံ တစ်လုံးနှင့် လူနေအဆောက်အအုံတစ်လုံးတို့ကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည်။ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားရာနေရာများသို့ တပ်မတော်စစ်ကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သွားရောက်၍စစ်ဆေးရာ ဖြစ်စဉ်တွင် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်

တစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်အချို့နှင့် လက်နက်ငယ်အချို့ ပျောက်ဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည်
 အဆိုပါဖြစ်စဉ်တွင် ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိသော ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လက်နက်ခဲယမ်းများအား ပြန်လည်ရရှိရေး၊ ဒေသအတွင်း လုံခြုံမှုရရှိ စေရေးအတွက် လိုအပ်သည့်လုံခြုံရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု များကို ဆက်လက်တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
 သတင်းစဉ်



ဖောင်းပြင်မြို့နယ်အတွင်း လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လုံခြုံရေးစခန်းများအား အကြမ်းဖက်သမားများ ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်သည့် နေရာပြပုံ။

○ စာမျက်နှာ ၁၆ မှ
 ဖမ်းဆီးခဲ့ပြီး နေ့စဉ် ညဉ့်ပန်းနှိပ်စက်ခြင်းများကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရောက်ရှိလာစဉ်တွင် အကြမ်းဖက်သမားများက ဖမ်းဆီးထားသူများကို လက်နက်ငယ်ဖြင့် ပစ်ခတ်၍ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းတို့နှင့် အတူ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က မတရားဖမ်းဆီးထားသည့် ပြည်သူ ငါးဦးရှိပြီး သုံးဦးကိုမူ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က



နေရာပြောင်းရွှေ့ ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း သိရသည်။
 အကာအကွယ်ရယူပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ ဖြစ်စဉ်၌ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ဘက်မှ KNPP ယူနီဖောင်းဝတ်၊ အရပ်ဝတ်အလောင်း အချို့နှင့် လက်နက်ခဲယမ်းများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ ၏ အဆိုပါလုပ်ရပ်များသည် စစ်ရေးနှင့်သက်ဆိုင် သော ပစ်ခတ်မှုများမဟုတ်ဘဲ ဘာသာရေးနှင့်သက်ဆိုင် သည့် အဆောက်အအုံ၊ ပညာရေးဆိုင်ရာအဆောက် အအုံ၊ အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို အကာအကွယ်ယူတိုက်ခိုက်ခြင်း၊ လူနေရပ်ကွက် အဆောက်အအုံများမှ ဒေသခံပြည်သူများကို မောင်းထုတ်ခြင်း၊ အချို့နေရာများ၌ လူသားတံတိုင်း သဖွယ်ထားရှိပြီးနောက် ပစ်ကျင်းများ၊ ပစ်ကတုတ် များတူး၍ အကာအကွယ်ရယူပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ခဲ့သည်။
 တိုက်ပွဲတွင် ဒေသခံပြည်သူများကို အသက် အန္တရာယ်ဇန်နာမင်းလွှတ်အောင် ထွက်ခွာခွင့်ပြုရမည့် အစား လူသားတံတိုင်းအဖြစ် အသုံးပြုခြင်းတို့ကို



အကြမ်းဖက်သမားများ၏ လူသားတံတိုင်းအဖြစ် အသုံးပြုခံခဲ့ရသူတစ်ဦးအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။
 လုပ်ဆောင်၍ ရည်ရွယ်ချက်ရှိစွာဖြင့် တိုက်ခိုက်ခြင်း ဖြစ်သောကြောင့် ဂျီနီဗာကွန်ဗန်းရှင်းများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေတို့အရ စစ်ရာဇဝတ်မှု (War Crime) ကို ဆက်လက်ကျူးလွန်လျက်ရှိကြောင်း နှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ပြည်သူလူထု
 ထိခိုက်နစ်နာမှုရရှိစေရေးနှင့် နယ်မြေတည်ငြိမ်အေး ချမ်းစေရေးအတွက် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များကို ဆက်လက်ချေမှုန်း တိုက်ခိုက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 သတင်းစဉ်

ထားဝယ်မြို့နှင့် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်တို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ကုသမှုခံယူနေသူများကို ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၂
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ ကမ်းရိုးတန်းဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စောသန်းလှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်အရိုးရောဂါ အထူးကုဆေးရုံကြီး (ခုတင်- ၅၀၀)နှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) သို့ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ညွန့်ဝင်းဆွေနှင့် အဖွဲ့ဝင်များကလည်းကောင်း ယနေ့တွင် သွားရောက်၍ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက် ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်မှုကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကား



ပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် အသိပညာပေး ဟောပြော



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၂
ဗဟန်းမြို့နယ်၌ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းနှင့် ပညာရေးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် အကြံအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီက ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ

ရေးဦးစီးဌာန၊ လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန (ဗဟန်း)ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေး စည်းကမ်းချက်များ၊ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်၊ ဗဟန်းမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းနာယက၊ စာရေးဆရာ၊ ကဗျာဆရာကြီး အဂ္ဂမဟာမင်္ဂလဓမ္မဇောတိကဓဇ ဦးစိုးဝင်း (တက္ကသိုလ်စိုးယဉ်)က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဗဟန်းမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကိုလေး (ရန်ကင်းကိုကိုလေး)က (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြောသည်။ ဟောပြောပွဲအပြီးတွင် ဗဟန်းမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် အလုပ်အမှုဆောင်များက ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနသို့ သုတ၊ ရသစာအုပ်များကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်လှလှဌေးက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်မြင်(ပြန်/ဆက်)

(၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အကြံပြိုင်ပွဲများ မြို့နယ်အသီးသီးတွင်ကျင်းပ

ကော့သောင်း
(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့အကြံ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ကော့သောင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမတွင် ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက မေတ္တာကြေးမုံဗဟိုတက္ကောင်းမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား အသိပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့် နံရံကပ်စာစောင်ခတ်ပုံပြပွဲကျင်းပသည်။ ဟောပြောပွဲတွင် ကော့သောင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းမော်က မြန်မာနိုင်ငံပြည်ထောင်စုနေ့ ဖြစ်ပေါ်လာပုံ သမိုင်းကြောင်းနှင့် သိကောင်းစရာများ အသိပညာပေးဟောပြောပြီး ပင်လုံစာချုပ်ဆိုရာ သမိုင်းကြောင်းဖြစ်စဉ်ဆိုရာ မှတ်တမ်းခတ်ပုံနှင့် နံရံကပ်စာစောင်များကို ခင်းကျင်းပြသပေးရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်ပါဝင်စားစွာလေ့လာကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ကျော်စိုး (ကော့သောင်း)

သရက်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်မြို့၌ (၇၅)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အကြံ အလယ်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကို သရက်ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီက သရက်ခရိုင် ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းအဆင့်စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲကို “တူယုန္တုပျော် ပြည်ထောင်စုပွဲတော်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပခဲ့ရာ သရက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၂ ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။ ဒေါ်ဝမ်းထွန်း(အောင်လံ)

လှိုင်းဘွဲ့
ကရင်ပြည်နယ် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနကလေးစာဖတ်ခန်းတွင် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့ အထိမ်းအမှတ် အကြံပြုပြင်ပြောပြပွဲနှင့် ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မူကြိုကလေးများအား (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့ အထိမ်းအမှတ် အကြံကဗျာရွတ်ဆိုခြင်း၊ ပုံပြင်ပြောခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်စွမ်းရည်ကောင်းမွန်မှုရှိလာအောင် ယှဉ်ပြိုင်စေခြင်းနှင့် ဘောလုံးပစ်ပြိုင်ပွဲတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စောဒိ(ပြန်/ဆက်)



စာအုပ်စာပေ လှူမိတ်ဆွေ

မြေးမု **စာအုပ်စင်** **ကြေးမုံစာအုပ်စင် စာအုပ်အမြင်** **မော်ကွန်း**

ကြေးမုံစာအုပ်စင် စာအုပ်အမြင်ကဏ္ဍတွင် စာအုပ်ထုတ်ဝေသူများ၊ စာအုပ်ဖြန့်ချိသူများ၊ စာရေးဆရာများ၏ ထုတ်ဝေသော စာအုပ်များကို စာဖတ်ပရိသတ်များ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိလေ့လာဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် စုစည်းဖော်ပြပေးလိုက်ပါသည်။ (စာတည်း)



ရသဝတ္ထုမှ ရုပ်ရှင်ခံစားမှု
စာရေးသူ မောင်ခေတ်ထွန်းပြုစုရေးသားသည့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နှစ် (၁၀၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ရသဝတ္ထုမှ ရုပ်ရှင်ခံစားမှု စာအုပ် ထွက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ စာအုပ်တွင် သက်တော်ရှည်စွယ်စုံပညာရှင်ကြီး ဗိုလ်ကလေးတင့်အောင်၊ ဆရာကြီးဒဂုန်နတ်ရှင်၏ဘဝ၊ စာပေနှင့် အနုပညာရေး၊ စာရေးဆရာ ရုပ်ရှင်ဒါရိုက်တာ၊ ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ စွယ်စုံပညာရှင်ကြီး ဦးညာဏ၊ အနုပညာကြယ်တစ်ပွင့်မေရီမြင့်၊ စာရေးဆရာ၊ အယ်ဒီတာ၊ ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဒါရိုက်တာမြမျိုးလွင်၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကိုယ်တိုင်ပါဝင်သော ဘျိုင်ကော့တာရုပ်ရှင်ကား၊ စာရေးဆရာ ရုပ်ရှင်ဒါရိုက်တာ မြို့မအုန်း၊ စာရေးဆရာ အယ်ဒီတာနှင့် ရုပ်ရှင်ဒါရိုက်တာဗိုလ်ကလေး ဦးသက်ရွှေ၊ ဆရာတက္ကသိုလ်ဘုန်းနိုင်



ဒဏ္ဍာရီမှ နိုးထလာသော ပန်ထာဘူရင်မ
စာရေးသူ အဏ္ဍဝါလှိုင်းပြုစုရေးသားသည့် ဒဏ္ဍာရီမှ နိုးထလာသော ပန်ထာဘူရင်မစာအုပ် ထွက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ စာအုပ်တွင် သရေခေတ္တရာဘူရင် ဒုတ္တဘောင်၏ အချစ်ကြီးမားမှု၊ ဗိဿနိုးဘူရင်မ၏ အမုန်း၊ သျှိုဝေသနာပတီ၏ တစ်ဖက်သတ် အချစ်၊ စုဠသမ္ဘာဝအပေါ်သဘောထား၊ ဘူရင်ဒုတ္တဘောင်၏ ချစ်ခြင်းမေတ္တာအပေါ် ခံယူချက်နှင့် ဗိဿနိုးဘူရင်မ၏ ချစ်ခြင်းအပေါ် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုမှု၊ နိုင်ငံအပေါ်ထားအပ်သော သဘောထားနှင့် ထိုခေတ်က သာသနာရေး၊ လူမှုရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု အနုပညာရပ်များကို လေ့လာရမည့်အပြင် ခိုင်လုံသည့် အထောက်အထားကျမ်းကိုးများ၊ သမိုင်းစာအုပ်များ၊ ပါးစပ်ရာဇဝင်များနှင့် ကျေးလက်ပုံပြင်များမှ ထုတ်နုတ်ပြုစုရေးသားထားသည်။

နှင့် ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်ဆွေဦးတို့၏ ရသဝတ္ထုမှသည် ရုပ်ရှင်ခံစားမှုတို့ကို ဖတ်ရှုကြရမည်။ စာအုပ်ကို ရန်အောင်စာပေ ဖုန်း-၀၉-၅၁၇၉၃၉၈ မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။ စာအုပ်ကို အဏ္ဍဝါလှိုင်း ဖုန်း-၀၉၇၉၉၇၇၉၅၂၊ ဦးဝင်းထိန် ဖုန်း-၀၉-၅၁၀၈၅၀၀ တို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။

အိမ်တွင်းမှု သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းမှသည် ရည်ရွယ်ရာ ပန်းတိုင်ဆီသို့

“တခြားအလုပ်လုပ်ရသေးခင် စပ်ကြားမှာ မြန်မာ့မုန့်တွေလုပ်ပြီး အွန်လိုင်းက ရောင်းပါတယ်။ မိသားစုအတွက် အိမ်စရိတ် ကာမိအောင်ပါ။”

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ၏ ရိုက်ခတ်မှု၊ ခေတ်ကာလ အကျပ်အတည်းမျိုးစုံကြား အလုပ် အကိုင်ရှားပါးနေသည့် အခိုက်အတန့် ၎င်းတတ်ကျွမ်း သည့် အိမ်တွင်းမှုပညာဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေကို တစ်ဖက် တစ်လမ်းမှ ရှာဖွေပေးနေသည့် မငြိမ်းစံ။

အွန်လိုင်းအစားအစာ ဂရု(ပ်)တစ်ခုတွင် တင်ကာ ရောင်းချသည့် သူ၏အရသာ ထူးကဲကောင်းမွန်လှ သည့် ကျောက်ကျော၊ ဆနွန်းမကင်း စသည့်သရေစာ မုန့်လေးများက စားသုံးသူအကြိုက်ဖြစ်ကာ ရန်ကုန် မြို့ နေရာတော်တော်များများသို့ပင် ပို့ဆောင်ပေးနေ ရပြီဖြစ်သည်။

စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွင့်လှစ်

“သင်တန်းတက်ခဲ့တုန်းကတော့ အိမ်မှာ အပျော်သဘော မုန့်လုပ်စားဖို့ပဲ။ သူငယ်ချင်းက စက်ချုပ်သင်တန်းတက်တော့ လိုက်တက်ဖြစ်တဲ့ သဘောပါ။ ခုဆို အိမ်တွင်းစီးပွားရေးအလုပ်တစ်ခု ဖြစ်လာခဲ့ပြီ”ဟု အိမ်တွင်းမှု သက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်း(ရန်ကုန်)၏ သင်တန်းသူဟောင်း မငြိမ်းစံက ဆိုသည်။

ရန်ကုန်မြို့ ဗဟန်းမြို့နယ် မေ့စေတီလမ်းရှိ အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းသည် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချ ထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ စက်ချုပ်သင်တန်း၊ အစားအစာသင်တန်းများကို တစ်နှစ်ပတ်လုံး စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အလုပ်သမားများအနေဖြင့် အချိန်တို အတွင်း အိမ်တွင်းမှုပညာရပ်များကို သင်ကြား တတ်မြောက်နိုင်ကြပြီဖြစ်သည်။

“ရည်ရွယ်ချက်က အိမ်တွင်းမှုပညာရပ်တွေနဲ့ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားတွေ ဖြစ်လာပြီးတော့ မိမိကိုယ် တိုင် ရပ်တည်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပါတယ်။ အဲဒီလို ရပ်တည်နိုင်တဲ့အတွက်ကြောင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းတွေ၊ ဝင်ငွေအခွင့်အလမ်းတွေ ရရှိနိုင်ဖို့



ရည်ရွယ်ပါတယ်”ဟု လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန(ရန်ကုန်) အိမ်တွင်းမှု သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဝင်းမာဦးက ပြောသည်။

သင်ကြားပို့ချလျက်ရှိ

အဆိုပါ အိမ်တွင်းမှု သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာ သင်ကျောင်း(ရန်ကုန်)၏ ကျောင်းအကျယ်အဝန်းမှာ ၁ ဒသမ ၆၅၅ ဧကရှိပြီး ယခင်စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးနှင့် သက်မွေးပညာဦးစီးဌာနမှ ဦးစီး၍ ၁၉၇၃ ခုနှစ် မတ် ၂၆ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှစ၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်း ဦးစီးဌာနလက်အောက်တွင် ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်၍ သင်တန်းများ သင်ကြားပို့ချလျက်ရှိရာ ယနေ့ထိပင် ဖြစ်သည်။

“သင်တန်းအနေနဲ့ ကျောင်းအခြေပြုနဲ့ ရပ်ရွာအခြေပြုဆိုပြီး နှစ်မျိုးရှိပါတယ်။ ကျောင်းအခြေ ပြုက ကျောင်းမှာသင်ကြားတဲ့ ဘာသာရပ်တွေကို စိတ်ပါဝင်စားသူတွေ မိမိနှစ်သက်ရာ သင်တန်းချိန် အလိုက် ကျောင်းမှာလာတက်သူတွေကို သင်ကြား ပေးတာပါ။ ရပ်ရွာအခြေပြုကတော့ အမျိုးသမီးအဖွဲ့ အစည်းတွေ၊ မိခင်နဲ့ကလေးတွေ၊ ကျေးလက်ဒေသက

အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု လုပ်ကိုင်နေတဲ့ အဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီး ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာတွေထိသွားပြီး သင်ပါတယ်။ နောက်တစ်ချက်က ကျွန်မတို့ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန က ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ထားတဲ့ ကလေးတွေကို လည်း သင်တန်းတွေပေးရပါတယ်”ဟု လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဝင်းမာဦးက ပြောသည်။

အဆိုပါ အိမ်တွင်းမှု သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာ သင်ကျောင်း(ရန်ကုန်)တွင် မြန်မာအစားအစာ၊ မုန့်မျိုးစုံ၊ တရုတ်အစားအစာ၊ ကိုရီးယားအစားအစာ တို့အပြင် မိန်းမဝတ်အထည်အမျိုးမျိုး ချုပ်လုပ်ခြင်း (စင်တီမီတာနည်း၊ လက်မနည်း)၊ ကျားရုပ်၊ ဘော်လီ/ ဘရာဗီယာစသည်တို့အား အခြေခံ၊ အဆင့်မြင့် သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ ကလေးဝတ်၊ ဘောင်းဘီ၊ တိုက်ပုံ၊ ဇာထိုး/ပန်းထိုး (လက်ပန်းထိုးအခြေခံ/ အဆင့်မြင့်)သင်တန်းများ၊ ကုတ်အင်္ကျီ၊ ဇာထိုး/ ပန်းထိုး(စီးကွင့်)၊ ပန်းအလှပြင် စသည့်ပညာရပ်များ အား သက်ဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်အလိုက် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ ကျွမ်းကျင် ဆရာ ဆရာမများက စာတွေ့ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိသည်။

လတ်တလော ကာလနှင့် အနီးစပ်ဆုံး ၁၀ နှစ် တာကာလအတွင်း အိမ်တွင်းမှု သက်မွေးလုပ်ငန်း

သတင်းဆောင်းပါး - စိမ်းခက်၊ ဓာတ်ပုံ - ဖိုးသား

ပညာသင်ကျောင်း(ရန်ကုန်)မှ သင်တန်းသား ၂၀၂၅၀ ကျော် မွေးထုတ်သင်ကြားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အလုပ်အကိုင် ရရှိမှုအနေဖြင့် ကိုယ်ပိုင် အလုပ်လုပ်ကိုင်သူ ၅၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံများတွင် ဝင်ရောက်အလုပ် လုပ်ကိုင်သူ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ စုစုပေါင်း ၇၃ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးတက်ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

မည်သူမဆို တက်ရောက်နိုင်

အိမ်တွင်းမှု သက်မွေးပညာသင်ကျောင်း (ရန်ကုန်)တွင် သင်တန်းများကို တစ်နှစ်လျှင် ရှစ်ကြိမ် ဖွင့်လှစ်ပြီး ရုံးပိတ်ရက်များမှအပ နံနက် ၉ နာရီခွဲ မှ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲထိ တစ်ကြိမ်၊ မွန်းလွဲ ၁ နာရီမှ ညနေ ၃ နာရီထိတစ်ကြိမ် တစ်နေ့နှစ်ကြိမ် ဖွင့်လှစ် ထားကြောင်းနှင့် စိတ်ပါဝင်စားသူ အမျိုးသား အမျိုး သမီး မည်သူမဆို တက်ရောက်နိုင်ကြောင်း သိရ သည်။

လက်ရှိကာလသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့် ကာလဖြစ်သည့်အတွက် သင်တန်း တစ်ခုကို သင်တန်းတစ်ချိန်လျှင် သင်တန်းသား ၃၀ သာ လက်ခံသင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာ(အခပေး) အထူးသင်တန်းများကိုလည်း(စနေ၊ တနင်္ဂနွေ)ရုံးပိတ် ရက်များတွင် နံနက် ၁၀ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီထိ ဖွင့်ထားသည်။

ရန်ကုန်အိမ်တွင်းမှု သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာ သင်ကျောင်းကဲ့သို့ပင် မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်၊ တောင်ငူ၊ မြစ်ကြီးနား၊ ဖျာပုံ၊ စစ်တွေ၊ ရွာငံနှင့် ထားဝယ်မြို့များတွင် အိမ်တွင်းမှု သက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်ကျောင်းများအား ဖွင့်လှစ်၍ စက်ချုပ် သင်တန်းများ၊ လက်မှုသင်တန်း၊ မုန့်မျိုးစုံပြုလုပ် နည်းသင်တန်း၊ အစားအစာ ချက်ပြုတ်နည်းသင်တန်း နှင့် ပန်းအလှပြင်သင်တန်း စသည့်သင်တန်းများကို ဘဏ္ဍာနှစ် တစ်နှစ်လျှင် သင်တန်းအပတ်စဉ်ရစ်ချ၊ အပတ်စဉ်တစ်ခုလျှင် ရက်သတ္တခြောက်ပတ်ကြာ သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။ ။



လေ့ရှိမြို့နယ်၌ ကျေးရွာအခြေပြု စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်

လေ့ရှိ ဇန်နဝါရီ ၂၂

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လေ့ရှိ မြို့နယ်၌ ကျေးရွာအခြေပြု စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးခေါင်းပေါ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

အဆိုပါ ကျေးရွာအခြေပြု စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို လေ့ရှိ မြို့နယ် ရွှေပြည်အေးကျေးရွာ၌ ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ကျေးလက် နေပြည်သူများ စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲတတ်စေရန် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း၊ စွန့်ပစ်အမှိုက်နှင့်ပတ်သက်၍ လက်ကမ်း စာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်း၊ ပညာပေးဗီဒီယိုဆိုင်-ဘုတ်များ စိုက်ထူခြင်း၊

ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ကျေးရွာနေပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းကာ ကျေးရွာအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အသိပညာ ပေး ဆွေးနွေးဟောပြောခြင်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“အခုအခါ လူဦးရေတိုးတက်များပြားလာခြင်း၊ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာခြင်း၊ နေထိုင်စားသောက်မှုပုံစံ ပြောင်းလဲလာခြင်းနဲ့အတူ စွန့်ပစ်အမှိုက်ထွက်ရှိမှုကလည်း တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် မြင့်တက်လာ ပါတယ်။ ဒါကြောင့် စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှု အရေးကြီးတဲ့ အခန်း ကဏ္ဍကနေ ပါဝင်နေတာဖြစ်လို့ ကျေးရွာအခြေပြု စွန့်ပစ်အမှိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို ကျေးရွာတွေမှာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် နေတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဦးခေါင်းပေါက ပြောသည်။

လေ့ရှိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ကျေးရွာအခြေပြု စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ နွေရာသီ မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းဝေးစေရန်၊ စွန့်ပစ် အမှိုက်များကို သတ်မှတ်နေရာများ၌ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်တတ်စေရန်၊ လမ်းဘေးဝဲ၊ ယာနှင့် မြစ်ချောင်းများအတွင်း စည်းကမ်းမဲ့ အမှိုက်စွန့်ပစ် ခြင်းများ ရှောင်ကြဉ်နိုင်စေရန်၊ လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားစေရန်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး ထိန်းသိမ်းတတ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ကျေးရွာအခြေပြု စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ကို လေ့ရှိမြို့နယ်၌ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစ၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ ရန်နွေကျေးရွာ၊ ရေဒေါင်ကျေးရွာ၊ ဆုံကင်း ကျေးရွာ၊ ဒိန်းကလိန်းအဝေးကျေးရွာနှင့် ရွှေပြည်အေးကျေးရွာတို့၌ ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။ မွေးကြူဇင်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၄၄ ဦး တွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၁ ဒသမ ၂၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း
(၂၂-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၂၁-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၂-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစုစုပေါင်း (၁၁,၆၇၃) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၄၄) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၁.၂၃) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစုစုပေါင်း (၆,၂၆၆,၄၂၈) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၅၃၃,၉၅၉) ဦးရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁၇၇) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၅၁၂,၀၆၃) ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၁) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၁၉,၃၀၉) ဦး ရှိပါသည်။

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ဗီဇပြောင်းမျိုးကွဲ Omicron (အိုမီခရွန်) နှင့်ပတ်သက်၍ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများကို မျက်ခြည်မပြတ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိကာ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အသွားအလာကန့်သတ်၍ သီးသန့်ခွဲခြားထားရှိရာနေရာ (Quarantine Center) များ၊ ကုသရေးစင်တာ (Treatment Center) များနှင့် အောက်ဆီဂျင်အပါအဝင် ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ နှီးနှွယ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဒေသအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၊ အလှူရှင်များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများကို ဘက်ပေါင်းစုံမှ အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- သို့ဖြစ်ပါ၍ အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းကိုဗစ်-၁၉ရောဂါပိုး ကူးစက်မှုကာကွယ်ရေးအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး အခြေခံစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို တိကျစွာလိုက်နာခြင်း၊ သံသယရောဂါလက္ခဏာရှိသူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ ချက်ချင်းသတင်းပေးပို့ခြင်း၊ အလှည့်ကျရရှိလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက် အကြိမ်ပြည့် ခံယူခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ကျန်ရှိသူများကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ဆက်သွယ်ပို့ဆောင်ပေးခြင်းစသည်တို့ကို မမေ့မလျော့သတိပြု၍ ဆောင်ရွက်ကြပါရန်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းများကို ကျရာကဏ္ဍမှတက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် အသိပေးတိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၂၂-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၂၅၆) ခု	(၄၅) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၄၈) ခု	-
ရန်ကင်းမြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၂၁) ခု	(၂) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၁) ခု	-
စစ်တွေမြို့၊ အမှတ် (၁၇) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၁၇) ခု	-
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၀၁၃) ခု	(၄) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၇၁၂) ခု	(၁၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈,၃၈၅) ခု	(၈၂) ဦး
စုစုပေါင်း	(၁၁,၆၇၃) ခု	(၁၄၄) ဦး

များကို ကျရာကဏ္ဍမှတက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် အသိပေးတိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
• ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင်အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၇၃၃၉၅၅၉	၄၄၁၉၁၅၁၂	၈၈၇၆၄၃
၂။	အိန္ဒိယ	၃၈၉၀၃၇၃၁	၃၆၃၀၁၄၈၂	၄၈၈၉၁၁
၃။	ဘရာဇီး	၂၃၇၅၇၇၄၁	၂၁၈၅၁၉၂၂	၆၂၆၆၄၇
၄။	ပြင်သစ်	၁၆၀၀၁၄၉၈	၁၀၁၂၂၀၁၁	၁၂၈၃၄၇
၅။	ဗြိတိန်	၁၅၇၀၉၀၅၉	၁၁၉၅၇၄၃၉	၁၅၃၄၉၀
၆။	ရုရှား	၁၁၀၄၄၉၈၆	၁၀၀၀၀၅၇၇	၃၂၅၄၃၃
၇။	တူရကီ	၁၀၈၀၈၇၇၀	၁၀၀၇၂၇၈၈	၈၅၆၀၀
၈။	အီတလီ	၉၆၀၃၈၅၆	၆၇၆၅၁၉၀	၁၄၂၉၆၃
၉။	စပိန်	၈၉၇၅၄၅၈	၅၄၄၃၆၃၂	၉၁၇၄၁
၁၀။	ဂျာမနီ	၈၅၃၅၉၆၂	၇၂၀၆၁၀၀	၁၁၇၂၁၉

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၄၂၈၃၄၅၃	၄၁၂၅၅၅	၁၄၄၂၀၆
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၃၃၈၇၅၂၄	၃၀၅၃၄၉၉	၅၃၄၀၆
၃။	မလေးရှား	၂၈၂၄၉၇၃	၂၇၅၀၂၆၁	၃၁၈၆၉
၄။	ထိုင်း	၂၃၆၉၈၁၄	၂၂၆၄၅၆၄	၂၀၂၂
၅။	ဗီယက်နမ်	၂၁၂၆၄၄၄	၁၈၀၀၆၉၂	၃၆၅၉၆
၆။	မြန်မာ	၅၃၃၉၅၉	၅၁၂၀၆၃	၁၉၃၀၉
၇။	စင်ကာပူ	၃၀၇၈၁၃	၂၉၅၀၀၅	၈၄၆
၈။	လာအို	၁၂၉၅၃၆	၁၂၀၉၉၄	၅၂၄
၉။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၂၀၀၀၀	၁၁၇၁၉၅	၃၀၁၅
၁၀။	ဘရူနိုင်း	၁၆၀၈၄	၁၅၆၃၂	၉၈

ကာမိုင်းမြို့၌ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ် ထိုးနှံပေး

ကာမိုင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂
ကာချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ် ကာမိုင်းမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ်တစ်ခါမှထိုးရသေးသူ အသက် ၁၈ နှစ်နှင့် အထက်ပြည်သူများအား Phase-6 ပထမအသုတ်ကို ကာမိုင်းမြို့ တိုက်နယ်ဆေးရုံ၌ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက် နံနက် ၉ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီထိ ထိုးနှံပေးကြောင်း သိရသည်။
စနစ်တကျထိုးနှံပေး
ဆေးမထိုးနှံမီ မှတ်တမ်းရေးသွင်းခြင်း၊ အမည်စာရင်းခေါ်ပေးခြင်း၊ နေရာချထားပေးခြင်းတို့ကို ပညာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနနှင့် သုဂတိမဂ္ဂလူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များက ဆောင်ရွက်ကြ၍

ကာကွယ်ဆေးကို ကာမိုင်းဗဟိုဌာနမှ၊ နည်းဗဟိုဌာနစစ်ဆေးရေးကွပ်ကဲမှု အဖွဲ့နှင့် ကာမိုင်းမြို့တိုက်နယ်ဆေးရုံဝန်ထမ်းများက စနစ်တကျ ထိုးနှံပေးပြီး အချိန်သတ်မှတ်ပေးခြင်းများကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြ၍ နာရီဝက်စောင့်ကြည့်ပြီးမှသာပြည်သူများကို ပြန်လည်စေလွှတ်ပေး လျက်ရှိသည်။
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး Sinovac ကို Phase-5 ဒုတိယ အကြိမ် ထိုးနှံခြင်းနှင့် Phase-6 ပထမအကြိမ်(ပထမနေ့)အဖြစ် ထိုးနှံ ပေးရာ စုစုပေါင်း ၁၇၂ ဦး ထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်အထိ ဆက်လက် ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
လဆိုင်း(ပြန်/ဆက်)



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရှိ ကျေးလက်များ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစနစ်ဖြင့် မီးလင်းကြပြီ

ပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိမှု သည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအတွက် အရေးကြီး သလို နိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်သူတစ်ဦးချင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက်လည်း အရေးကြီး သည်။ တစ်ဖန် လူတို့၏စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးတို့အပြင် နေထိုင်ပုံ၊ ဓလေ့ထုံးတမ်း၊ ယဉ်ကျေးမှုများလည်း တိုးတက်ပြောင်းလဲစေသည်။ သို့သော် လည်း မြန်မာနိုင်ငံ၌ မီးမရကြသေးသည့် ကျေးလက်များ၌ ပြည်သူ ၃၆ သန်း ရှိနေသေးသည်ဟု သိရသည်။



နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး အသေးစား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တည်ဆောက်

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၌ လူဦးရေ ၆၄ သန်းကျော်ရှိသည့်အနက် မြို့နေ ပြည်သူ ၉၄၀၀၀၀ သာ ရှိသော်လည်း ကျေးလက်နေပြည်သူ ၄၆ သန်းကျော် ငါးသိန်းကျော်ရှိရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ကျေးလက် ဒေသများ၌ နိုင်ငံတော်မဟာဓာတ်အား လိုင်းမှ မီးပေးနိုင်စွမ်းမဟုတ်သည့် ကျေးရွာများအတွက် နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံး အသေးစား လျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တည်ဆောက်၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး နေကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူနှင့် ဆက်သွယ် ကာ ၎င်းဌာနမှစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုဖြင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် ဟင်္သာတမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပဲကြီးကျွန်း ကျေးရွာသို့သွားရောက်၍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ လုပ်ကိုင်နေသော SMART MEASUREMENT & CONTROL CO.,LTD မှ ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင် ဦးထွန်းဦးကျော်နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းကြည့်ရာ ဦးထွန်းဦး ကျော်က မိမိတို့ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းရှင်အနေဖြင့် ဓာတ်အားပေး စက်ရုံလုပ်ငန်းဖြစ်နိုင်ခြေ ရှိ၊ မရှိကို လေ့လာဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အဆိုပြုလွှာ ပြုစုတင်သွင်းခြင်း၊ ဒီဇိုင်းတွက်ချက်ခြင်း၊ ကုန်ကျစရိတ်များကွဲခွဲခြင်း၊ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံခြင်းများဆောင်ရွက်ပြီး ပို့လွှတ် သည့် ဓာတ်အားခနှုန်းများကိုလည်း

ကျေးလက်ပြည်သူတို့နှင့် ညှိနှိုင်း သတ်မှတ် ကောက်ခံလျက်ရှိကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဝမ်းသာကြည်နူး

၎င်းနောက် ဓာတ်အားများ ရယူ သုံးစွဲလျက်ရှိသော ပဲကြီးကျွန်းကျေးရွာမှ ဦးစန်းလွင်နှင့် ဦးသန်းစိုးတို့က ယခုအခါ ကျေးလက်နေမိမိတို့မှာ ရွာမီးလင်းနေပြီး ရွာဦးစေတီကျောင်းက ဘုရားများကို မီးပူဇော်ကပ်လျှာနှင့်ရ၍ ဝမ်းသာကြည်နူး ရပါကြောင်း၊ မိမိတို့သည် ဤရွာတွင် မွေးပြီး ဤရွာတွင်ကြီးပြင်းလာခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၇၀ ကျော်ပြီဖြစ်သော်လည်း ယခုကဲ့သို့ လျှပ်စစ်မီးနှင့် နေရမည်ဟု မထင်ကြောင်း၊ ယခုအခါတွင် အိမ်မီးလင်းရုံမကဘဲ ထမင်းချက်၊ ဟင်းချက်၊ ရေနွေးတည်၊ ပန်ကာဖွင့်ခြင်း များရရှိပြီဖြစ်၍ မီးလင်းအောင် ဆောင်ရွက်ပေးသူများကို ကျေးဇူးတင်ရှိ ကြောင်း ပြောသည်။

စာရေးသူသည် ဟင်္သာတခရိုင် ဟင်္သာတမြို့နယ် ပဲကြီးကျွန်းကျေးရွာ အား မီးပေးလျက်ရှိပြီး မကြာမီကာလ အတွင်း မီးပေးစက်ရုံဖြင့်လှစ်တော့မည့် ပဲကြီးကျွန်းကျေးရွာ နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံး ဆိုလာဓာတ်အားပေးစက်ရုံမှ ပြန်ခဲ့ပြီးနောက် မြန်အောင်မြို့နယ် ဘန်ဘွေးကုန်းကျေးရွာနှင့် ရေတာ ကျေးရွာနှစ်ရွာတို့မှ အိမ်ခြေ ၄၀၀ ကျော် အား ဓာတ်အားပေးနေသည့် နေရောင် ခြည်စွမ်းအင်သုံးဆိုလာဓာတ်အားပေး စက်ရုံသို့ သွားရောက်လေ့လာပြီး မီးသုံးစွဲ ခွင့်ရနေကြသော ကျေးလက်ပြည်သူများ နှင့်လည်း တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး မြို့ပြနှင့် ကျေးလက်ပါ မကျန် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးအတွက် ကုလသမဂ္ဂ၏ပန်းတိုင်(၇) (SDG) အရ NEP ၏စီမံချက်ရေးဆွဲရန် စဉ်းစားသည့် အခါ မီးမရကြသေးသည့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူ ၃၆ သန်းအပေါ် အခြေပြုစဉ်းစား ခဲ့ကြသည်ဆို၏။ မြို့ပြနှင့် ကျေးလက် ကွာဟချက် ကျဉ်းမြောင်းစေရေးတွင် လျှပ်စစ်မီးရရှိရေးက အခြေခံအကျဆုံး လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ယခင် မီးလင်းရေးလုပ်ငန်းများ၏ အတွေ့အကြုံအရ မဟာဓာတ်အားလိုင်း မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိမှုဆောင်ရွက် သည့် နည်းလမ်းတစ်ခုတည်းကိုသာ မျှော်ကိုးနေပါက ကျေးရွာအားလုံး မီးရရှိ ရန်မျှော်မှန်းချက်သည် ဝေးသည်ထက် ဝေးနေဦးမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့်ပင် အကြံ ဓာတ်အားပေးစနစ်အနေဖြင့် မဟာဓာတ်အားလိုင်းပြင်ပ မီးလင်းရေး စနစ်ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။

၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစတင်၍ ကမ္ဘာ့ဘဏ် (WB)နှင့် လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီး ဌာန၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်းပြီး NEP စီမံကိန်းကို ရေးဆွဲကြသည်။ စီမံကိန်း တွင် ကမ္ဘာ့ဘဏ်ချေးငွေဖြင့် မဟာ ဓာတ်အားလိုင်း တိုးချဲ့သွယ်တန်းခြင်း အပြင် မဟာဓာတ်အားလိုင်းပြင်ပ (OFF-GRID) အတွက် ဆောင်ရွက်သွား ရန် ၂၀၁၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလနှင့် နိုဝင်ဘာလတွင် သဘောတူစာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး ၂၀၁၆-၂၀၁၇

ဘဏ္ဍာနှစ်မှစ၍ စီမံကိန်းများ စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

ကျေးလက်နေဆင်းရဲနွမ်းပါးသော ကျေးလက်ပြည်သူများအတွက် မဟာ ဓာတ်အားလိုင်းပြင်ပမီးလင်းရေး (OFF-GRID)ကို အသေးစားဓာတ်အားစနစ် (MINI-GRID)နှင့် အိမ်သုံးဆိုလာစနစ် (SOLAR HOME SYSTEM-SHS) ဟူ၍ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ အိမ်သုံး ဆိုလာစနစ်(SHS)တွင် ပစ္စည်းတန်ဖိုး၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းထည့်ဝင်ရ ပြီး စနစ် အကြီး၊ အသေးကို ကျေးလက် နေပြည်သူများအနေဖြင့် တတ်နိုင်သည့် ထည့်ဝင်ငွေပမာဏအပေါ် မူတည်ပြီး ရွေးချယ်ရပါသည်။ အသေးစားဓာတ်အား စနစ် (MINI-GRID)တွင် စီမံကိန်း ကုန်ကျငွေ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ထည့်ဝင်ရပြီး ၂၄ နာရီပတ်လုံး မီးသုံးစွဲနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မီးလင်းအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့

မြန်မာနိုင်ငံ၌ မဟာဓာတ်အားလိုင်း ပြင်ပရောက်နေသော ကျေးလက်များ အား နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး အသေးစား ဆိုလာဓာတ်အားစနစ်ဖြင့် ဓာတ်အားပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစ၍ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ တစ်ပြည်လုံး ၌ ကျေးရွာပေါင်း ၉၃၁၇ ရွာ၊ အိမ်ခြေ ပေါင်း ၂၅၀၀၀၀၊ လူဦးရေပေါင်း ၂၂၆၀၀၀၀၊ စာသင်ကျောင်းပေါင်း ၆၀၂၂ ကျောင်း၊ ဆေးပေးခန်းပေါင်း ၁၆၄၂ ခန်း၊ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံ ၈၃၇၁ လုံး၊ လမ်းမီး ၅၃၄၆၄ တိုင်၊ အခြားအများပိုင် အဆောက်အအုံ ၃၈ လုံး၊ အသေးစား စက်မှုလုပ်ငန်းပေါင်း ၁၃၃၈ ခုတို့ကို မဟာ

ခရမ်းစိုးမြင့်

ဓာတ်အားလိုင်းပြင်ပ နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံးဆိုလာစနစ်ဖြင့် မီးလင်း အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ကျေးရွာအုပ်စု ၁၂ အုပ်စု မီးလင်းအောင်ဆောင်ရွက်

ကျွန်တော်သည် မြန်အောင်မြို့နယ် ဘန်ဘွေးကုန်းကျေးရွာရှိ နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံးဆိုလာစနစ်ဖြင့် မီးပေးနေ သည့်စက်ရုံမှအပြန် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီး၏မြို့တော် ပုသိမ်သို့ဝင်ခဲ့ပြီး ပုသိမ်ရှိ တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ တိုင်းဦးစီးမှူး ဦးနေထက်ရှိန်နှင့် သွားရောက်တွေ့ဆုံ၍ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးရှိ မဟာ ဓာတ်အားလိုင်း မရောက်နိုင်သေးသည့် ကျေးလက်များမီးလင်းရေး ဆောင်ရွက် နေမှုကို မေးမြန်းကြည့်ရာ ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးနေထက်ရှိန်က ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးတွင် အစိုးရအဖွဲ့၏ဦးဆောင်မှု၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန၏ ကြိုးပမ်းစည်းရုံးမှုဖြင့် ယခုအခါ ကျေးရွာအုပ်စု ၁၂ အုပ်စုတို့မှ ကျေးရွာ ၁၉ ရွာ၊ အိမ်ခြေ ၄၉၀၇ အိမ်တို့ အတွက် ပြည်ထောင်စုအစိုးရခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေများဖြင့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင် သုံး အသေးစားဆိုလာလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ် ရေးစီမံကိန်းများဖြင့် မီးလင်းအောင် ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် နောက်ထပ်လည်း အလှမ်းဝေးပြီး နိုင်ငံ တော်ဓာတ်အားစနစ်များ မရောက်နိုင် သေးသည့် ကျေးရွာများ မီးရရှိရေးကို ဆောင်ရွက်သွားရန်စီစဉ်ထားကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် စီမံကိန်းကို ပြည်ထောင် စုအစိုးရခွင့်ပြုငွေနှင့်သာ ဆောင်ရွက်ရ ကြောင်းနှင့် နောင်ဘဏ္ဍာနှစ်များတွင် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ခွင့်ပြုငွေနှင့် ပါ ကျေးလက်မီးလင်းရေးစီမံကိန်းများ ကို ဆောင်ရွက်မည်ဟု သိရပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျေးလက်ဒေသ မီးလင်းရေးအပြင် ကျေးလက် လမ်းတံတားများပါ တည်ဆောက်ဖောက်လုပ်သွားနိုင်တော့ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ။

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် အစိုးရအဖွဲ့၏ဦးဆောင်မှု၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန၏ ကြိုးပမ်းစည်းရုံးမှုဖြင့် ယခုအခါ ကျေးရွာအုပ်စု ၁၂ အုပ်စုတို့မှ ကျေးရွာ ၁၉ ရွာ၊ အိမ်ခြေ ၄၉၀၇ အိမ်တို့အတွက် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး အသေးစားဆိုလာလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရေးစီမံကိန်းများဖြင့် မီးလင်းအောင် ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် နောက်ထပ်လည်း အလှမ်းဝေးပြီး နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်များ မရောက်နိုင်သေးသည့်ကျေးရွာများ မီးရရှိရေးကို ဆောင်ရွက် သွားရန်စီစဉ်



မိတ္ထီလာခရိုင်တွင် ဆောင်းနေကြာကေ ၆၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မိတ္ထီလာ ဇန်နဝါရီ ၂၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမိတ္ထီလာခရိုင်တွင် ဆီထွက်သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ဆောင်းနေကြာစိုက်ကေ ၆၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မိတ္ထီလာခရိုင်အတွင်းရှိကျေးလက်နေတောင်သူများမှာဆီထွက်သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ဆောင်းနေကြာကို စီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးလာလျက်ရှိရာ ဆီထွက်သီးနှံများအနက် နေကြာသီးနှံမှာ သီးထပ်သီးညှပ်အပြင် နေကြာတစ်မျိုးတည်း သီးသန့်ဖြင့် ရာသီမရွေးမျိုးစေ့ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဝယ်ယူစိုက်ပျိုးနိုင်သောသီးနှံဖြစ်၍ မိုးရာသီနှင့် ဆောင်းရာသီများတွင် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။

မိတ္ထီလာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ မိတ္ထီလာ၊ မလှိုင်၊ သာစည်၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်များမှ ကျေးလက်နေတောင်သူများမှာ မိုးသီးနှံများ သိမ်းဆည်းပြီးချိန် မိမိတို့လယ်ယာမြေများတွင် ဆီထွက်သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ဆောင်းနေကြာကို စက်တင်ဘာလနှင့် အောက်တိုဘာလများတွင် စတင်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ စိုက်ပျိုးရာတွင် ဆောင်းနေကြာကို အခြားသီးနှံများဖြစ်သည့် မြေပဲ၊ ပဲတီစိမ်းတို့နှင့် သီးညှပ်စိုက်ပျိုးကြသည့်အပြင် နေကြာတစ်မျိုးတည်း သီးသန့်တန်းခြားနှစ်ပေါ့ ပင်ကြားကိုးလက်မဖြင့် စိုက်ပျိုးကြသည်။ ယင်းတို့ တန်းခြားပင်ကြားဖြင့်

စိုက်ပျိုးသည့် ဆောင်းနေကြာမှာ တစ်ကေလျှင် မျိုးစေ့ လေးပြည်မှ ငါးပြည်အထိစိုက်ပျိုးကြပြီးအပင်သက်တမ်းမှာ လေးလကြာကြောင်း သိရသည်။

မိတ္ထီလာခရိုင် ကျေးလက်နေတောင်သူများမှာ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်းနေကြာကို ဆင်းရွှေကြာ-၂၊ ရေဆင်း-၁ စပ်မျိုးစသည့် မျိုးများကို အဓိကစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိမိတ္ထီလာမြို့နယ်တွင် ၁၈၄၂ ဧက၊ မလှိုင်မြို့နယ်တွင် ၁၁၇၄ ဧက၊ သာစည်မြို့နယ်တွင် ၂၁၂၂ ဧကနှင့် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်တွင် ၁၁၆၈ ဧကတို့ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သိန်းမြင့်ကျော် (မိတ္ထီလာ)



ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန်အကောင်းဆုံး နှစ်ရှည်ထောပတ်ပင်အများအပြား စိုက်ပျိုး

ရွှင် ဇန်နဝါရီ ၂၂ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှစ်ရှည်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအဖြစ် သစ်တောစိုက်ခင်းများ နှစ်ရှည်သီးနှံပင်များ စိုက်ပျိုးလာကြပြီး ယခုနောက်ပိုင်းတွင် ဈေးကွက်ခိုင်မာသည့် နှစ်ရှည်ပင်တစ်မျိုးဖြစ်သည့် ထောပတ်ပင်များကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူ အများအပြားစိုက်ပျိုးလာကြသည်။

ရွှင်မြို့နယ်တွင် ထောပတ်ပင်များကို ရှေးစဉ်ဆက်ကတည်းက စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ ယနေ့အချိန်ထိ တန်ဖိုးကြီးမားသောအပင်အဖြစ် ရပ်တည်စိုက်ပျိုးနေကြသည်။ ထောပတ်ပင်များကို မိရိုးဖလာ အိမ်ပိုင်၊ ခြံပိုင်ထဲတွင် အလေ့ကျဆန်စွာစတင်၍ စိုက်ပျိုး လာရာ ယနေ့အချိန် ဈေးကွက်ထဲတွင် စီးပွားဖြစ် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေသည့် သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်လာသည်။

စိုက်ပျိုးပြီးတစ်နှစ်သားဝန်းကျင်တွင် အပင်အနေအထားပေါ်မူတည်၍ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရရှိစေရန် နိုင်ငံခြားကုမ်းမျိုးများဖြစ်သော Hass,

Buccaneer, Booth7, Pinkerton.034 စသည့် မျိုးကုမ်းများဖြင့် ကိုင်းကူးကိုင်းဆက်စနစ်ဖြင့် တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးလာကြသည်။ ကိုင်းကူးကိုင်းဆက်စနစ်တွင် အပင်ပြုစုမှုအပေါ် မူတည်၍ သုံးနှစ်ခန့်တွင် ပန်းပြသီးများ စတင် ခူးဆွတ်ရသည်။ ထို့အပြင် ဒေသမျိုးကောင်းမျိုးသန့် အပင်များမှလည်း ကိုင်းကူးကိုင်းဆက်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ ကိုင်းကူးကိုင်းဆက်စိုက်ပျိုးရာတွင် အပင်သက်တမ်းတိုတောင်းသည်ဟု ဆိုကြသော်လည်း အပင်ပြုစုမှုအပေါ်မူတည်၍ အနှစ် ၂၀ မှ ၂၅ နှစ်ကျော်အထိ ခူးယူစားသုံးနိုင်သည်။

ထောပတ်ပင်များကို မှီကြောင့်ဖြစ်သောရောဂါများ၊ ပိုးမွှားများကြောင့်ဖြစ်သော ရောဂါများ၊ ဘက်တီးရီးယားကြောင့်ဖြစ်သော ရောဂါများကို အချိန်မီစိုက်ကွယ်ပြုစုစိုက်ပျိုးကြပါက စီးပွားဖြစ်ထွန်းသည့် နှစ်ရှည်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံစိုက်ပျိုးသင့်သည့် အပင်တစ်မျိုး ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



မယ်စွဲမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက်ငရုတ်သီးများ ဆွတ်ခူးချိန် ဈေးကောင်းရရှိ

မယ်စွဲ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ကယားပြည်နယ် မယ်စွဲမြို့နယ်ရှိ တောင်ယာများ၌ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးထားသည့် ဒေသထွက် ငရုတ်သီးများဆွတ်ခူးချိန် ဈေးကောင်းရရှိသဖြင့် ငရုတ်စိုက်တောင်သူများ အဆင်ပြေကြောင်း သိရသည်။

မယ်စွဲဒေသရှိတောင်ယာများ၌ နှမ်းကြဲချိန်တွင် သီးညှပ်အဖြစ် ငရုတ်ကိုပါ ရောကြပြီးစိုက်ပျိုးကြသည်။ နှမ်းခတ်ချိန် ပေါင်းလိုက်ပြီးပါက ငရုတ်အသီးအပွင့်များထွက်လာသည်။ အများအားဖြင့် ဒေသထွက် ငရုတ်သည် မြေအစိုဓာတ်ဖြင့်သာ ကြီးထွားပြီးအပင် သုံးလသားတွင် အပင်သန်ဆေး၊ အသီးသန်ဆေးနှင့် ပိုးသတ်ဆေးတို့ကို ဖျန်းပေးရသည်။ ငရုတ်ခင်းအတွင်းပေါင်းမြက်များရှိပါက ပေါင်းလိုက်ပေးရသည်။ ငရုတ်မျိုးအနေဖြင့် ကုလားအော်ကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြပြီးစပ်သည့်အတွက် ဒေသခံပြည်သူများ ကြိုက်နှစ်သက်ကြသည်။

ငရုတ်သီးကို ဇူလိုင်နှင့် ဩဂုတ်လတွင် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာလတွင် စတင်ဆွတ်ခူးကြသည်။ ဒီဇင်ဘာလတွင် ငရုတ်သီးများ လှိုင်လှိုင်ပေါ်ချိန်ဖြစ်ရာ ငရုတ်သီးအခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၁၅၀၀၀ ဈေးနှုန်းရရှိပြီး ကုန်စုံဆိုင်များတွင် အညှာခွေပြီး ငရုတ်သီး တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၀၀၀၀ အထိဈေးနှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။

ဒေသထွက်ငရုတ်သီးကို နှမ်းမန်း၊ ဝမ်းကွဲ၊ မယ်စွဲ၊ ဟိုစွဲ၊ ပန်တီန်း၊ နှမ်းဟူး၊ မယ်ဆည်နမ်း၊ ကျောက်စုကျေးရွာတို့၌ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် သာမက အချို့ကစီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးကြသည်။

ယခုနှစ်ငရုတ်ပေါ်ချိန် ဘောလခဲ၊ ဖားဆောင်း၊ မော်ချီးတို့မှ လာရောက်ဝယ်ယူမှု များပြားသလိုအိမ်နီးချင်း ထိုင်းနိုင်ငံမှလည်း လာရောက်ဝယ်ယူသည့်အတွက် ငရုတ်သီးဈေးကောင်းရရှိပြီး ငရုတ်စိုက်တောင်သူများတစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပြီး အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဝတ်ရည်(ပြန်/ဆက်)

သထုံ ဇန်နဝါရီ ၂၂ မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ် အတွင်း စိုက်ပျိုးကြသည့် ကွမ်းရွက်များ ဈေးကောင်းရနေသောကြောင့် ဒေသတွင်းရှိသည့် ကွမ်းစိုက် တောင်သူများ အဆင်ပြေကြကြောင်း ကွမ်းစိုက်တောင်သူများက ပြောကြားသည်။

“ကွမ်းက အထွက်နည်းလာပြီလေ၊ အထွက်နည်းတော့ ဈေးတက်တာပေါ့။ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်တွေက ရာသီဥတုကလည်း မကောင်း၊ ပိုးကလည်း ကျန် ကွမ်းစိုက်သူတွေ တော်တော် ရှုံးခဲ့တော့ သိပ်မစိုက်ကြတော့ဘူး။ ကွမ်းမျိုးမပြတ်ရုံလောက်ဘဲ စိုက်ကြတယ်။ ဒီနှစ်ကတော့ မဆိုးဘူးလို့ ပြောရမှာပေါ့။ နေ့စားမငှားဘဲ ကိုယ်တိုင်လုပ်နိုင်ရင်တော့ ကျန်ပါ တယ်” ဟု နောင်ဘိုကျေးရွာမှ ကွမ်းစိုက် တောင်သူဒေါ်သန်းဌေးက ပြောကြားသည်။

ကွမ်းရွက်တိုင် ၁၀၀၀ စိုက်ပျိုးပါက ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ် ကျပ် ၁၀ သိန်းကျော်ခန့်ရှိပြီး အထွက်အကောင်းဆုံးအချိန်တွင် တစ်ကြိမ်ခူးပါက ပိဿာချိန် ၅၀ ခန့်ရရှိကာ တစ်လလျှင် နှစ်ကြိမ်အရွက်ခူးနိုင်ကြောင်း ၎င်းက ပြောဆိုသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ခရီးသွားလာမှု အခက်အခဲများ ဖြစ်ပြီး အရောင်းအဝယ် ရပ်ဆိုင်း လုနီးပါးဖြစ်ခဲ့ရာ ကွမ်းရွက်ဝယ်ယူ

သထုံမြို့နယ်တွင် ကွမ်းရွက်ဈေးကောင်းရသောကြောင့် ကွမ်းစိုက်တောင်သူများ အဆင်ပြေ

မူလည်း အခိုက်အတန့် ရပ်နားမှုရှိခဲ့ပြီး ကွမ်းဈေးကျ၍ အရောင်းအဝယ် မရှိသလောက် ဖြစ်ခဲ့ရာမှ ခရီးသွားလာမှု ကုန်စည်စီးဆင်းမှု ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ချိန်တွင် အရောင်းအဝယ် ပြန်လိုက်လာခြင်းနှင့်အတူ အထွက်နှုန်းကျဆင်းချိန်လည်း ဖြစ်ရာ ဈေးကောင်းရနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကွမ်းရွက်အရောင်းအဝယ် လုပ်ကိုင်သည့် ကွမ်းခိုင်အချို့က ပြောကြားသည်။

ယခုနှစ် ကွမ်းစိုက်ရာသီတွင် ရာသီဥတု ကောင်းမွန်ခဲ့သောကြောင့် အထွက်နှုန်းလည်း ကောင်းမွန်ခဲ့ကြောင်း လက်ရှိအချိန် အထွက်နှုန်းကျချိန်၌ ယာကွမ်းအရွက် တစ်ပိဿာ ကျပ် ၃၀၀၀ မှ ၃၅၀၀ အထိ ခြံဈေးရရှိကြောင်း ယခင်က စီးပွားဖြစ် ကွမ်းစိုက်ပျိုးသူ အများအပြား ရှိခဲ့သော်လည်း သုံးနှစ် ဆက်တိုက်ခန့် မိုးရာသီတွင် မိုးများပြီး ရွက်ပုပ်(ဆစ်ပိုး) ကျ၍

ပျက်စီးမှုများနှင့် နေရာသီတွင် ရေပြတ်၍ အပင်သေဆုံးမှုများကြောင့် ဆုံးရှုံးမှုများရှိခဲ့ရာ ယခုအခါ စိုက်ပျိုးသူ လျော့နည်းလာသည်။ သထုံမြို့နယ်အတွင်းမှ ထွက်ရှိသည့် ကွမ်းရွက်များကို ဒေသတွင်း စားသုံးမှုအပြင် မွန်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ပဲခူးနှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့သို့ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုကိုဦး(ပြန်/ဆက်)



○ ကျော့ဖုံးမှ
ရေဂါလန် တစ်သိန်းဆုံဝင်မည့် အဆိုပါ ရေစုကန်မှာ အလျား ပေ ၇၀၊ အနံ ၃၃ ပေနှင့် အနက် ခုနစ်ပေရှိပြီး မိုးရာသီကာလအတွင်း မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းချိန်နှင့် မြစ်ရေတက်ချိန် တိုက်ဆိုင်ပါက ရန်ကုန်မြို့လယ်တွင် ယာယီ ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိခြင်းကြောင့် မိုးရေများကို ယာယီသိုလှောင်နိုင်ရန်အတွက် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ရေစုကန် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့စဉ်က ဘေးတစ်ဖက် တစ်ချက်စီကို အကျယ် ခုနစ်ပေစီရှိသည့် မြေတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နဂိုမူလအတိုင်းဖြစ်စေရန်အတွက် အဆိုပါ ဘေးတစ်ဖက်တစ်ချက်စီအား မြေ၊ ခဲနှင့် သဲ ဖို့ခြင်းလုပ်ငန်းများ အပါအဝင် ကွန်ကရစ် ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်၍ ခန်းမ ခြံစည်းရိုး ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုပါ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရန်ကုန်မြို့လယ်တွင် ယာယီရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိခြင်းကြောင့် မိုးရေများ ယာယီ သိုလှောင်နိုင်ရန်အတွက် တည်ဆောက်နေခြင်း

ဖြစ်ရာ လမ်းပေါ်မှရေများကို ယာယီရေစု သိုလှောင်နိုင်ရန်အတွက် ရေစုကန်အတွင်း အကျယ် သုံးပေပတ်လည်ရှိသော သံပန်း Manhole ရှစ်ပေါက်ဖြင့် ရေစီးဝင်နိုင်စေရန် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် အဆိုပါ သံပန်း Manhole ရှစ်ပေါက်အတွက် အချောသတ်လုပ်ငန်းများပါ ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ပထမဦးဆုံးဆောက်လုပ်
“မိုးကြီးတာ ရေလျှံတာနဲ့ လမ်းပေါ် ရေတင်မှုအတွက် ရန်ကုန်မြို့မှာ ပထမဦးဆုံး ဆောက်လုပ်လိုက်တဲ့ မိုးရေကိုစုမယ့်ကန် ဖြစ်ပြီး ဆူးလေဘုရားလမ်းဘက်ကနေ ရေကို ရေစုပ်ပန်းနဲ့ စုပ်ထုတ်မှာဖြစ်သလို အမှတ်(၁၀) ရေထိန်းတံခါး၊ ဆူးလေမြစ်ထွက်ပေါက်ဘက် ကလည်းအပြိုင် ရေစုပ်ပန်းနဲ့ ရေစုပ်ထုတ်ပြီး ရေများကို ရန်ကုန်မြစ်အတွင်း စီးဆင်းစေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မကြာမီ ရေစုကန်တည်ဆောက် ပြီးစီးတော့မှာမို့ မိုးတွင်းကာလ နှစ်စဉ် ပြည်သူ တွေကြုံတွေ့နေကြရတဲ့ ရေကြီးရေလျှံဖြစ်ပေါ် မှုများမရှိတော့ဘဲ မြို့ပတ်ဝန်းကျင်ဖြတ်သန်း

သွားလာနေကြတဲ့ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖြတ်သန်းသွားလာနိုင် ကြတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ အင်ဂျင်နီယာ ဌာန(ရေစီးရေလာစီမံခန့်ခွဲမှု)၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မိုးမိုးအေးက ပြောသည်။
ရန်ကုန်မြို့လယ် ဖြစ်သော ကျောက်တံတားမြို့နယ်၌ မိုးတွင်းကာလ ရေကြီးရေလျှံမှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ရန်ကုန်မြစ်အတွင်း ရေများစီးဆင်းနိုင်ရန် ရေထိန်းတံခါး သုံးခု ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း၊ ရေစုကန်တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းအတွက် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်က လုပ်ငန်းများ စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယခုဇန်နဝါရီလကုန်ပိုင်း၌ အပြီးသတ် တည်ဆောက်ပြီးစီးနိုင်ရန် လျာထားကြောင်း ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ မှ သိရသည်။
သတင်း- ပွင့်သစ္စာ
ဓာတ်ပုံ - စိုးမြင့်အောင်



ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးဇော်ဦးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ထောက်ကြွန့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေးစင်တာဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးမျိုးမင်းထွန်း(ငြိမ်း)နှင့် အတွင်းရေးမှူး ဦးထိန်လင်း တို့ထံ ကြက်ဥ၊ ကွေကာအုပ်၊ အချိုရည်၊ ဖြည့်စွက်အစားအစာများနှင့် ဆေးဝါးများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။
ကြေးမုံ

* ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်မှ
ထိရယ်လ်ထန်သည် ယခုနှစ်အတွင်း ပထမဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် အင်ဒိုနီးရှား ဖိုက်တာနှင့် ထိုးသတ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ONE Championship နှင့် လက်တွဲအပြီး ငါးပွဲမြောက် ထိုးသတ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိရယ်လ်ထန်သည် ပြီးခဲ့သည့်လေးပွဲတွင် သုံးပွဲနိုင် တစ်ပွဲရှုံးနိမ့်ထားပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် နှစ်ပွဲ၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် နှစ်ပွဲ ထိုးသတ် ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထိရယ်လ်ထန်သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၇ ရက်က တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသား ဆောင်မင်ဂျောင်နှင့် ထိုးသတ်ခဲ့ရာ အရေးနိမ့်ခဲ့သည်။ ထိရယ်လ်ထန်နှင့် ထိုးသတ်မည့် ဆူနီတိုမှာ MMA ကစားသမားဘဝ ပွဲပေါင်း ၁၉ ပွဲထိုးသတ်ထားရာ ၁၂ ပွဲနိုင်၊ ခုနစ်ပွဲရှုံးနိမ့်ထားသည်။ နောက်ဆုံးထိုးသတ်ခဲ့သည့် ပွဲမှာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းပွဲတွင် အနိုင်ရထားသည်။
ONE Championship သည် ယခုနှစ်ဆန်းပိုင်းတွင် ပြိုင်ပွဲများပုံမှန်အတိုင်း ကျင်းပလျက်ရှိပြီး ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ကျင်းပမည့်ပွဲ၌ မြန်မာကစားသမား ထိရယ်လ်ထန်၏ပွဲစဉ် ပထမဆုံးပါဝင်လာခြင်းဖြစ်သည်။
သတင်း - ကိုညီလေး
ဓာတ်ပုံ - ONE Championship

□ မန်ယူအသင်းမှ
မန်ယူအသင်းအနေနဲ့ တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းကို အခြားကလပ် အသင်းတွေနဲ့ အပြိုင်အဆိုင်ခေါ်ယူတော့မှာ မဟုတ်ဘူးလို့ ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။
ဒေါ့မွန်အသင်းကနေ ထွက်ခွာဖို့ မျှော်လင့်နေ
အသက် ၂၁ နှစ်အရွယ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းဟာ အခုနှစ် ဘောလုံးရာသီကုန်မှာ ဂျာမနီဘွန်ဒင်လီဂါကလပ် ဒေါ့မွန် အသင်းကနေ ထွက်ခွာဖို့ မျှော်လင့်နေသူလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ မန်ယူအသင်းဟာ ဆဲလ်ဘတ်အသင်းကနေ ဒေါ့မွန်အသင်းဆီ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့တဲ့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလ ကတည်းက ဟာလန်းကို ခေါ်ယူဖို့ ပြင်ဆင်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး အဲဒီ အချိန်ကလည်း ဟာလန်းကို မခေါ်ယူနိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။
မန်ယူအသင်းဟာ တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းကိုခေါ်ယူဖို့ ကာလ ရှည်ကြာ စောင့်ဆိုင်းခဲ့တာဖြစ်ပေမယ့် နွေရာသီဈေးကွက် အတွင်းမှာ ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဆီကို ပြောင်းရွှေ့တော့မှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် ဟာလန်းကို ခေါ်ယူမယ့်ကိစ္စကို အဆုံးသတ်ခဲ့တာ

ဖြစ်ပါတယ်။
တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းဟာ ဒေါ့မွန်အသင်းနဲ့အတူ နှစ်နှစ်ကြာကာလအတွင်း ပွဲစဉ်စုစုပေါင်း ၇၈ ပွဲမှာ ၇၉ ဂိုးအထိ သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဟာ နွေရာသီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလအတွင်းမှာ ဒေါ့မွန်အသင်း တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းကို ခေါ်ယူဖို့ ပိုမိုစိတ်ဝင်စားခဲ့တာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါ့ပြင် ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းအနေနဲ့ ဟာလန်းအပြင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းတိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီကိုပါ ခေါ်ယူသွားဖို့ ပြင်ဆင်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး လက်ရှိမှာ ဟာလန်းကို ခေါ်ယူနိုင်ဖို့ နီးစပ် နေပြီလည်း ဖြစ်ပါတယ်။
မန်ယူအသင်းအနေနဲ့ ပြင်ဆင်နေ
တိုက်စစ်မှူး စီရီနယ်လ်ဒိုဟာ လာမယ့်လမှာ အသက် ၃၇ နှစ်ပြည့်တော့မှာဖြစ်သလို တိုက်စစ်မှူး ကာဗာနီကလည်း စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးတော့မှာဖြစ်တဲ့အတွက် အနာဂတ်ရဲ့ ထိပ်တန်းဂိုးသွင်းရှင်တစ်ဦးကိုခေါ်ယူဖို့ မန်ယူအသင်းအနေနဲ့ ပြင်ဆင်နေတာဖြစ်ပါတယ်။
ငွေကြယ်

အနုပညာ



ကြည့်ရှုသူ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံ ပြည့်ခဲ့ပြီဖြစ်တဲ့ DNA
တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ အမျိုးသား တေးဂီတအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြစ်တဲ့ BTS ဟာ ဂီတခရီးမှာ မှတ်တိုင်သစ် စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ အဖွဲ့ရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ တေးသီချင်းတစ်ပုဒ်ဖြစ်တဲ့ DNA ရဲ့ တေးဗီဒီယိုဟာ လက်ရှိမှာ ကြည့်ရှုသူ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံပြည့်ခဲ့ပြီဖြစ်ကာ အဆိုပါ တေးဗီဒီယိုဟာ အဖွဲ့ရဲ့ တေးဗီဒီယိုတွေအနက် ကြည့်ရှုသူ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံပြည့်ခဲ့တဲ့ ဒုတိယမြောက် တေးဗီဒီယို ဖြစ်လာကြောင်း စွန့်ပီဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက် တွေအရ သိရပါတယ်။
ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်မှာ အဆိုပါ တေးဗီဒီယိုဟာ ယူကျူကနေတစ်ဆင့် ကြည့်ရှုသူ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံ ပြည့်ခဲ့တာပါ။ DNA ရဲ့ တေးဗီဒီယိုကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက်မှာ စတင်ထုတ်လွှင့်ခဲ့တာကြောင့် လေးနှစ်ကျော်ကာလအတွင်း ယခုလို မှတ်တိုင်သစ် စိုက်ထူနိုင်ခဲ့တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။
BTS ရဲ့ တေးဗီဒီယိုတွေအနက် ကြည့်ရှုသူ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံ ပထမဆုံး ပြည့်ခဲ့တဲ့ တေးဗီဒီယို ကတော့ Boy With Luv ဖြစ်ပြီး အဆိုပါတေးဗီဒီယိုဟာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်း ပြည့်မြောက်ခဲ့တာ ဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။

ဂရမ်မီဆုပေးပွဲကို လာမည့်ပြီလအတွင်း ကျင်းပမည်
နိုင်ငံတကာ တေးဂီတထူးချွန် ဆုပေးပွဲတစ်ပွဲ ဖြစ်တဲ့ ဂရမ်မီဆုပေးပွဲကို ယခုနှစ်မှာတော့ လာမယ့် ဧပြီလအတွင်း ပြုလုပ်ဖို့ရာ စီစဉ်ထားကြောင်း လတ်တလောမှာ ထုတ်ပြန်ခဲ့တယ်လို့ အေးရှားဝမ်း ဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။
ဇန်နဝါရီ ၁၈ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ တိုက်ရိုက် ထုတ်လွှင့်မှုတစ်ခုအတွင်း ဆုပေးပွဲကျင်းပမည့်ရက် ကို ကြေညာခဲ့တာပါ။ အဆိုပါ ဆုပေးပွဲကို လော့စ် အိန်ဂျလစ်မှာ ပြုလုပ်မှာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ယခင် က အဆိုပါ ဆုပေးပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်မှာ ကျင်းပ ဖို့ရာ စီစဉ်ထားခဲ့ပေမယ့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း အိုမီခရွန် ကူးစက်မှုတွေ များပြားလျက်ရှိတာကြောင့် ဆုပေးပွဲ ကျင်းပမယ့်ရက်ကို ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့တာဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။
ဟာသရုပ်ဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ထရီဗာနေဒူ က ယခုနှစ်ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို စီစဉ်တင်ဆက် မှာဖြစ်ပြီး ဆုပေးပွဲပြုလုပ်မယ့် MGM Grand Garden Arena ကနေ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှုလည်း ပြုလုပ်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။
၂၀၂၂ ခုနှစ် ဂရမ်မီဆုပေးပွဲ ဆန်ခါတင်စာရင်း ကိုတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ နိုဝင်ဘာလအတွင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

အိုင်ကျွန်းတေးဂီတဇယားတွေကို ဦးဆောင်နေတဲ့ မွန်းပြော
ကေပေါင် တေးသံရှင်တစ်ဦး ဖြစ်သူ မွန်းပြောဟာ အမျိုးသမီး တေးဂီတအဖွဲ့ MAMAMOO ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး သူဟာ လတ်တလော ထုတ်လွှင့်ခဲ့တဲ့ တစ်ကိုယ်တော် တေးအယ်လ်ဘမ် နဲ့အတူ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းက အိုင်ကျွန်း တေးဂီတဇယားတွေကို ဦးဆောင် နေကြောင်း စွန့်ပီဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရ ပါတယ်။
မွန်းပြောဟာ ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက် မှာ သူ့ရဲ့ တတိယမြောက် မိနီ တေးအယ်လ်ဘမ် 6equence ကို စတင်ထုတ်လွှင့်ခဲ့ပါတယ်။ တေး အယ်လ်ဘမ်နဲ့အတူ ခေါင်းစီးတေး LUNATIC ရဲ့ တေးဗီဒီယိုကိုလည်း စတင် ထုတ်လွှင့်ခဲ့ပါတယ်။ ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်မှာ အဆိုပါ တေးအယ်လ်ဘမ်ဟာ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းက နိုင်ငံနဲ့ ဒေသပေါင်း ၂၀ ရဲ့ အိုင်ကျွန်းတေးဂီတဇယား အေပြည့် - စုစည်းသည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

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

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ် နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

၃။ လူမှုရေး

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



ရန်ကုန်မြို့၌ ပထမဦးဆုံးတည်ဆောက်နေသော ရေဂါလန် တစ်သိန်းဆုံ ရေစုကန် တည်ဆောက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ရန်ကုန်မြို့၌ ပထမဦးဆုံး တည်ဆောက်သည့် ရေဂါလန် တစ်သိန်းဆုံ ရေစုကန် ၉၉ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၂
မိုးတွင်းကာလ ရန်ကုန်မြို့တွင်းရှိ ပြည်သူများ နှစ်စဉ်ကြုံတွေ့နေကြရသော ရေကြီး ရေလျှံမှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အင်ဂျင်

နီယာဌာန (ရေစီးရေလာစီမံခန့်ခွဲမှု)မှ ရန်ကုန်မြို့ ကျောက်တံတားမြို့နယ် မဟာဗန္ဓုလလမ်းရှိ ရန်ကုန်မြို့တော်ခန်းမအတွင်း၌ ပထမဦးဆုံး ရေဂါလန်တစ်သိန်းဆုံ ရေစုကန်ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ရေစုကန်

တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်း ၉၉ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်၍ အချောသပ်လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ သိရသည်။ စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

ယနေ့ ဖတ်စရာ
တရုတ်နိုင်ငံ၌ သက်ကြီးဘိုးဘွား သန်း ၂၀၀ ကျော် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်
စာမျက်နှာ » ၁၃

ကယားပြည်နယ် လှိုင်ကော်မြို့အနီး KNPP အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် အဖွဲ့များက ဂျီနီဗာကွန်ပန်းရှင်းများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေတို့အရ စစ်ရာဇဝတ်မှုများ ထပ်မံကျူးလွန်
စာမျက်နှာ » ၁၆

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၌ ခရီးသည်တင်ယာဉ် တစ်စီးကို PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်
စာမျက်နှာ » ၁၇

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၄၄ ဦး တွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၁ ဒသမ ၂၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိ
စာမျက်နှာ » ၂၂



မန်ယူအသင်းက တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းကို အပြိုင်အဆိုင် ခေါ်ယူတော့မည်မဟုတ်ဟုဆို

ဒေါ့မွန်အသင်း တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းဟာ နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလ အတွင်းမှာ စပိန်လာလီဂါကလပ် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဆီသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် ဆန္ဒရှိနေကြောင်း သိရှိထားခဲ့ရပြီးနောက် စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၃ သို့ ၀

ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ပြုလုပ်မည့် ONE MMA ပြိုင်ပွဲတွင် ထိရယ်လ်ထန်၏ပွဲစဉ် ပါဝင်မည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၂
ONE Championship က ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် BAD BLOOD အမည်ရ MMA ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာကစားသမား ထိရယ်လ်ထန်၏ပွဲစဉ် ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် တွဲဆိုင် ၁၃ ပွဲပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာကစားသမား ထိရယ်လ်ထန်သည် အင်ဒိုနီးရှားကစားသမား ဆူနိုတိုနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ထိုးသတ်မည်ဖြစ်သည်။ စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ *

