

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

စောင့်ရှောက်ထားအပ်သောစိတ်

အလွန်အလွန်မြင်နိုင်ခဲ့သော၊ အလွန်အလွန် သိမ်မွေ့သော၊ အလိုရှိရာအာရုံ၌ ကျလေ့ရှိသော စိတ်ကို ပညာရှိသည် စောင့်ရှောက်ရာ၏။ စောင့်ရှောက်ထားအပ်သောစိတ်သည် ချမ်းသာကို ရွက်ဆောင်တတ်၏။
စိတ္တဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၃၆)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလဆန်း ၁၁ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့ အတွဲ (၆၀)၊ အမှတ် (၃၄၈)

ခေတ်အဆက်ဆက်ကြိုးပမ်းမှုကြောင့် ထားဝယ်မှကော့သောင်းအထိ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်လာ



ထားဝယ် - မြိတ် - ဘုတ်ပြင်း - ကော့သောင်းကားလမ်း ဆီအုန်းပင်များဖြင့် ပန်သင့်စွာ အဆင့်မြှင့်တင်ထားမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၅

ဘုရားကြီး-မော်လမြိုင်-ထားဝယ်-မြိတ်-ဘုတ်ပြင်း-ကော့သောင်း ကားလမ်းသည် မွန်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးကို ဆက်သွယ်ထားသော အဓိကလမ်းမကြီးဖြစ်သည်။ မြစ်ချောင်းများ ပေါများသည့် ဒေသဖြစ်သော်လည်း ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်

လမ်းဦးစီးဌာနတို့၏ ခေတ်အဆက်ဆက် ကြိုးပမ်းမှုကြောင့် ထားဝယ်မှ ကော့သောင်းအထိအပိုင်းအား ယခုအခါ ဆက်သွယ်ဖောက်လုပ် နိုင်ခဲ့သည်။

ယခင်ဆယ်စုနှစ်များက အဆိုပါ ထားဝယ်-မြိတ်-ဘုတ်ပြင်း- ကော့သောင်းခရီးစဉ်တွင် စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၅ ❁

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည် များကိုဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန် မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများ ဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူ စာချုပ် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင် သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီ စံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင် ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်

၁၅ - ၉ - ၂၀၂၁

လောင်းလုံးမြို့	၄	ဒသမ	၃၃	လက်မ
ထားဝယ်မြို့	၂	ဒသမ	၉၉	လက်မ
ဖြူးမြို့	၂	ဒသမ	၇၉	လက်မ
သိမ်ရေပုံမြို့	၂	ဒသမ	၇၂	လက်မ
စဉ့်ကိုင်မြို့	၂	ဒသမ	၅၆	လက်မ
ကျိုက္ခမိမြို့	၂	ဒသမ	၄၄	လက်မ

မော်လမြိုင်တွင် ဗညားဒလတန်ဖိုးသင့် အိမ်ရာတိုက်ခန်းများ ရောင်းချမည်ဖြစ်၍ မည်သူမဆို လွတ်လပ်စွာဝယ်ယူနိုင်

မော်လမြိုင် စက်တင်ဘာ ၁၅

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ် ကြာအင်းကျေးရွာ မော်လမြိုင်- မုဒုံလမ်းမကြီး၏ အနောက်ဘက်ခြမ်းတွင်တည်ရှိသော ဗညားဒလ တန်ဖိုးသင့်အိမ်ရာတိုက်ခန်းများကို ပြည်နယ်မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနရုံးတွင် ရောင်းချပေးမည်ဖြစ်၍ မည်သူမဆို လွတ်လပ်စွာ ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဗညားဒလတန်ဖိုးသင့်အိမ်ရာ တိုက်ခန်းတစ်ခန်း ၆၅၀

စတုရန်းပေအကျယ်တွင် ဧည့်ခန်းတစ်ခန်း၊ Master Bed Room တစ်ခန်း၊ ရိုးရိုးအိပ်ခန်း တစ်ခန်း၊ မီးဖိုခန်း တစ်ခန်းတို့ ပါဝင်ခြင်းအပြင် ၂၄ နာရီ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး၊ စည်ပင်ရေရရှိရေးနှင့်အမှိုက်စွန့်ပစ်မှုစနစ် ကောင်းမွန်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးထားပြီး Bath & W/C နှင့် မီးဖိုခန်းတွင် ကြမ်းခင်းကြွေပြားများ၊ နံရံကြွေပြား ငါးပေအမြင့်ဖြင့် ပြတင်းတံခါး ပေါက်တို့၌ သံပန်းများ တပ်ဆင်ပေးခြင်း၊ တိုက်ရှေ့မျက်နှာစာတွင် ကားရပ်နားရန် စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ❁

ယနေ့ ဖတ်စရာ

NUG ရဲ့ တော်လှန်ရေး ...
ဘာလဲ၊ ဘယ်လဲ

ကိုဗစ်- ၁၉ ကာလမှာ စီးပွားရေး ဆက်လက်ဦးမော့လာဦးမယ့် ဂျပန်နိုင်ငံ

ကိုဗစ်အလွန်ကာလ ခရီးသွား ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေး ဝိုင်းဝန်းလက်တွဲ ဖော်ဆောင်ပေး

မူဆယ် (၁၀၅) မိုင် ကိုဗစ်ကုသရေး စင်တာ စစ်ဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်တော့မည်

ဆောင်းပါး စာ - ၁၀

နိုင်ငံတကာရေးရာ စာ - ၁၄

ဆောင်းပါး စာ - ၂၀

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၂၀

မြန်မာ့အချက်အချာ၊ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်

ပုဂံသည် မြန်မာ့ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသဖြစ်သကဲ့သို့ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် (World Heritage) အဖြစ်လည်း သတ်မှတ်ခံထားရသည့် ဒေသဖြစ်သည်။ ပုဂံထက်စော၍ ပျံ့နှံ့ဟောင်းသုံးမြို့ဖြစ်သည့် ဟန်လင်း၊ ဗိဿနိုး၊ သရေစေတီရာတို့ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လတွင် ယူနက်စကိုက ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်များပင်ဖြစ်သည်။

ကုလသမဂ္ဂ ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ (ယူနက်စကို) သည် ကမ္ဘာ့လူသားများအားလုံးက တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရမည့် သမိုင်းနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာများကို ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအသီးသီးတို့၏ သမိုင်း၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် သဘာဝအမွေအနှစ်များကို ဖော်ထုတ် မှတ်တမ်းတင်ပြီး နှစ်နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်များအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုကြေညာပေးလျက်ရှိသည်။ ၁၉၇၂ ခုနှစ်က စတင်ခဲ့သည့် ယင်းအစီအစဉ်တွင် နိုင်ငံအသီးသီးတို့က အဆိုပြုတင်သွင်းလာသည့် အမွေအနှစ်များကို ကမ္ဘာ့လုံးဆိုင်ရာ စံတန်ဖိုးသတ်မှတ်ချက်များ (Outstanding Universal Value - OUV) များနှင့် တိုင်းတာ၍ ကိုက်ညီမှုရှိသည့် နေရာဒေသများကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်အဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်း ဖြစ်သည်။ ယင်းသို့ တိုင်းတာနိုင်ရန်အတွက်လည်း ယူနက်စကိုအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပညာရှင်များကိုယ်တိုင်ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ကမ္ဘာ့လုံးဆိုင်ရာ စံတန်ဖိုးသတ်မှတ်ချက် (OUV) များနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိမှုသာ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းသို့ ဝင်နိုင်ခြင်း ဖြစ်သည်။

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၆ ရက်နေ့တွင် အစာတိုင်ဂျန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် (၄၃) ကြိမ်မြောက် ယူနက်စကို အစည်းအဝေး၌ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယဉ်ကျေးမှုဗုဒ္ဓဘာသာ ဧရိယာဧက ၂၇၉၀၀ ကျယ်ဝန်းပြီး လက်ရှိတွင် စေတီပုထိုးပေါင်း ၃၈၀၀ ခန့် တည်ရှိနေသည့် ပုဂံကို ယူနက်စကိုအဖွဲ့၏ ယဉ်ကျေးမှုကော်မတီဝင် ၂၁ နိုင်ငံတို့က ကန့်ကွက်မှုမရှိဘဲ အတည်ပြုခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ပုဂံကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် စာရင်းဝင်အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခံခဲ့ရခြင်းကြောင့် ထိုစဉ်က ပုဂံဒေသခံများရော မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံးပါ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာနှစ်ထောင်းအားရဖြစ်ခဲ့ရသည့်အပြင် ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ မြောက်ဦးဒေသကိုပါ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဝင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက်ပါ အင်အားသစ်တို့ ရရှိခဲ့သည်။

လွန်ခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်အနည်းငယ်အတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုများပြားခဲ့ခြင်းကြောင့် ပုဂံဒေသရှိ ရှေးဟောင်းသာသနိက အဆောက်အအုံအချို့ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုတို့ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းများအရ သိရှိရသည်။ နှစ်ပေါင်းထောင်ချီ သက်တမ်းရှိနေသော ပုဂံသည် ရာသီဥတု၊ သဘာဝဘေးဒဏ်နှင့် လူတို့၏ အမျိုးမျိုးသော ပယောဂတို့ကို ရာစုနှစ်များစွာ ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသည်။ လူတို့၏ ပယောဂများ ဟု ဆိုရာတွင် ပုဂံရှိ ရှေးဟောင်းသာသနိက အဆောက်အအုံများအတွင်းမှ နံရံဆေးရေးပန်းချီများကို ခွာယူခြင်းကဲ့သို့သော ဖျက်ဆီးမှုမျိုးသာမက ကိုယ့်သဘောနှင့်ကိုယ် ပြင်ဆင်ခဲ့ကြသည့်များလည်း ပါဝင်သည်။ ထို့အပြင် ပုဂံမြို့ဟောင်းအတွင်း ခေတ်မီလမ်းများဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် အခြားခေတ်ပေါ် အဆောက်အအုံများ အခိုင်အမာဆောက်လုပ်လာခြင်းတို့အပေါ် ဝေဖန်မှုများလည်း များစွာ ရှိခဲ့သည်။

ပုဂံသည် မြန်မာတို့၏ အသည်းနှလုံး၊ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်လည်း ဖြစ်၍နေပြီဆိုသည်ကို သတိမူလျက် အခွန်ရှည်ကြာ တည်တံ့စေရန် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် စာရင်းဝင်ခြင်းအားဖြင့် နိုင်ငံတကာမှ ပိုမို၍ စိတ်ဝင်စားမှုများ ရရှိနိုင်သလို ခေတ်မီနည်းပညာများဖြင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုများကို ရရှိစေသည်ဖြစ်ရာ စံတန်ဖိုးများ ယုတ်လျော့မသွားစေရေးအတွက်လည်း ဂရုပြုကြရန် လိုအပ်သည်။ အထူးသဖြင့် ပုဂံတွင် တည်ရှိနေသည့် ဘုရားပုထိုး တစ်ဆူချင်းအပေါ် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်သတ်မှတ်ထားခြင်း မဟုတ်ဘဲ ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေကြီးတစ်ခုလုံးကို သတ်မှတ်ထားခြင်းဖြစ်သည့်အလျောက် ပုဂံမြေကို ဥပဒေအရရော၊ အမျိုးသားရေး တာဝန်အရပါ ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။ ။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် မြေပြင်ကွင်းဆင်း ပြုလုပ်ပေးမည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၅

မြန်မာနိုင်ငံသားများ ဖြစ်ကြသော တိုင်းရင်းသားများနှင့် ဥပဒေအရ နိုင်ငံသားများအား ဥပဒေနှင့်အညီ အိမ်ထောင်စုစာရင်းရေစာရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် ကိုင်ဆောင်သင့်သော ကတ်တစ်မျိုးမျိုး ထုတ်ပေးရေး ပန်းခင်းစီမံချက်အား အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တစ်အိမ်တက် တစ်အိမ်ဆင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှစိုးက ပြည်သူများအား ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးမည့် ယခုအစီအစဉ်သည် ဥပဒေနှင့်အညီ ခိုင်လုံသည့် အထောက်အထားတစ်ခု



ကို ရရှိကိုင်ဆောင်နိုင်မည့် အခွင့်အရေးဖြစ်ကြောင်း၊ လူမှုဘဝဆောင်ရွက်ချက်တိုင်းတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်ကို ပြည်သူများနားလည်သိရှိပြီး ပူးပေါင်းပါဝင် လာစေရေးအတွက် တိကျမှန်ကန်သော အချက်အလက်များကို စနစ်တကျ ကွင်းဆင်းကောက်ယူပြီး လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး ဌာနဆိုင်ရာများမှ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးရန်

ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးအောင်ဝင်း သိန်းက ဆောင်ရွက်ပေးမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် မြို့နယ်အလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။ ထို့နောက် Mandalay Technology Co, Ltd မှ Arc GIS System ဖြင့် ပန်းခင်းစီမံချက်တွင်

ပါဝင်ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးမည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက ပန်းခင်းစီမံချက်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဝိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးကြသည်။ ယင်းနောက် ဝန်ကြီးချုပ်က တင်ပြချက်များအပေါ် ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။ ဆန်းကျော်ဦး(ပြန် /ဆက်)

ငါးမွေးမြူရေးဆိုင်ရာ သုတေသနစာတမ်းများ ဖတ်ကြား

မန္တလေး စက်တင်ဘာ ၁၅

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ စီစဉ်မှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအောက်ရှိ တိုင်း၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့် ငါးစခန်းများမှ စခန်းတာဝန်ခံများအား ဌာနတွင်း နည်းပညာ ဆွေးနွေးဖလှယ်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အောင်မြေသာစံမြို့နယ် သရက်ကုန်း ငါးလုပ်ငန်းစခန်းဝင်းရှိ ရေချိုငါးမွေးမြူရေးသုတေသနနှင့် တိုးချဲ့ပညာပေးရေးဗဟိုဌာနတွင် ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးဌာနမှူး ဦးအောင်ညိုတိုးက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် ယခုနှစ်အတွင်း GAQP သင်တန်း၊ အခြေခံငါးမွေးမြူရေးနှင့် ငါးဆေးထိုး သားပေါက်သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုလုပ်ဆောင်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ရရှိလာသော သုတေသနရလဒ်များကို ငါးမွေးမြူသူများအား နည်းပညာများ ပြန်လည်ဖြန့်ဝေပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ငါးမွေးမြူရေး စမ်းသပ်သုတေသနပြုလုပ်ထားသူများက သုတေသနစာတမ်းများကို ဖတ်ကြားခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက သိရှိလိုသည်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တန်ဆည်မြို့နယ်၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသောလုပ်ငန်းများ ရှာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

တန်ဆည် စက်တင်ဘာ ၁၅

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တန်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် တန်ဆည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဦးစီးဌာနမှ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်းစီဖြင့် ကျေးရွာလေးရွာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်ဦးစီးမှူးထံမှ သိရသည်။ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သော လုပ်ငန်းများမှာ တန်ဆည်မြို့နယ် ရွာရှည်ကျေးရွာတွင်း လမ်းအရှည် ပေ ၂၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၉ လက်မ ဂျင်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ ဝါးရံရင်းကျေးရွာတွင်း လမ်းအရှည် ပေ ၂၀၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၉ လက်မ ဂျင်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ ဆင်းသီကျေးရွာတွင်း လမ်းအရှည် ပေ ၂၄၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၉ လက်မ ဂျင်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရွာသစ်ကျေးရွာတွင်း လမ်းအရှည် ပေ ၂၂၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၉ လက်မ ဂျင်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လူအောင်(ကသ)

ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါအား ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရာတွင် အသုံးများသည့် ဆေးဝါးများ၏ ပေါက်ဈေးများ

(၁၅-၉-၂၀၂၁) ညနေ ၆ နာရီအချိန်အထိ ဈေးနှုန်း

No	Product Name	Pack Size	Price in Kyats (Retail)	Company Name
Supportive				
1	P.O Multivitamin with/ without zinc	3X10's / Box	5600	OLIVE
2	P.O Vitamin C	10X10's / Box	700	Pai Brother
3	P.O - Pantocid	10X10's / Box	7000	PL
4	P.O Omeprazole	10X10's / Box	1650	Shwe Htay Min
5	Injection Pantocid	1g/Vial	1500	Aorta
6	Injection Omeprazole	1g/Vial	1050	Aorta
Antibiotics				
7	PO - Azithromycin 500 mg	5x3's	4000	Rammawaddy
8	P.O - Cefalexin 500 mg	Box of 10x10's	6100	Aorta
9	P.O - Levofloxacin 500 mg	Box of 10x10's	7000	Shwe Htay Min
10	P.O.Cefixime	Box of 3x10's	3600	Aorta

အခြားဆေးဝါးများ၏ ဈေးနှုန်းများကို Website (www.mccpmd.org) နှင့် Facebook Page <https://www.facebook.com/323302521392189/posts/1720802588308835/?d=n> တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များ အရှုံးပေါ်မူမရှိစေရေးအတွက်လည်း စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန်လို

မိမိတို့တာဝန်ယူသည့် ကာလအတွင်း စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူများအား ထောက်ပံ့ကြေးပေးခြင်း၊ ချေးငွေများထုတ်ပေးခြင်းနှင့် အခြား လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များ အရှုံးပေါ်မူမရှိစေရေးအတွက်လည်း စီမံဆောင်ရွက် ပေးရန် လိုကြောင်း၊ သွင်းအားစုများအသုံးပြုခြင်းနှင့် မျိုးကောင်းများ အသုံးပြုပြီး ကောက်ကွက်ပြည့်အောင် စနစ်တကျစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့်၊ စပါးများအထွက်နှုန်းတိုးစေရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် တောင်သူများ ဝင်ငွေပိုမိုကောင်းမွန်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၇-၉-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၂/၂၀၂၁) ၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေး သာတူညီမျှရရှိရေး၊ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများစီးဆင်းမှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေး၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးလာစေရေးတို့သည် အရေးကြီး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦးသည် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီမှစတင်၍ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် ကျင်းပသည့် (၂၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန် စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ ဆွေးနွေးပွဲ၊ (၂၇) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-ဂျပန် စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ ဆွေးနွေးပွဲ၊ ပထမအကြိမ် အာဆီယံ-ဗြိတိန် စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ ဆွေးနွေးပွဲနှင့် (၉) ကြိမ်မြောက် အရှေ့အာရှ စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးတို့ကို နေပြည်တော်ရှိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံးမှ ပါဝင်တက်ရောက်သည်။ (ယာပုံ)

အဆိုပါအစည်းအဝေးများသို့အာဆီယံစီးပွားရေး ဝန်ကြီးများ၊ ဩစတြေးလျ၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျပန်၊ နယူးဇီလန်၊ ရုရှား၊ ကိုရီးယား၊ ဗြိတိန်နှင့် အမေရိကန် နိုင်ငံတို့မှ စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ၊ အာဆီယံအတွင်း ရေးမျိုးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြ သည်။ အစည်းအဝေးများတွင် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ ဝန်ကြီး ချုပ်ရုံး ဝန်ကြီးနှင့် ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စီးပွားရေးဝန်ကြီး H.E. Dato Dr. Amin Liew Abdullah နှင့် သက်ဆိုင် ရာ ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများမှ စီးပွားရေးဝန်ကြီးများက ပူးတွဲသဘာပတိများအဖြစ် ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အာဆီယံ-ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန် ဆွေးနွေး
ပထမဦးစွာ (၂၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ- ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန် စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ ဆွေးနွေးပွဲကို ကျင်းပရာ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ကုန်သွယ်ရေး၊ ခရီးသွားလာရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဝန်ကြီး H.E. Dan Tehan MP နှင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ပို့ကုန်တိုးတက်မှုဆိုင်ရာဝန်ကြီး H.E. Phil Twyford နှင့် အာဆီယံ စီးပွားရေးဝန်ကြီး များက အာဆီယံ-ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန် လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှုဒေသ ထူထောင်ခြင်း သဘောတူစာချုပ် အကောင်အထည်ဖော်မှု၊ သဘောတူစာချုပ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းအတွက် ညှိနှိုင်းမှုအခြေအနေများ၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အလွန် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထောက်အကူပြု အစီအစဉ်နှင့် ချိလီနိုင်ငံက အဆိုပါသဘောတူစာချုပ် တွင် အဖွဲ့ဝင်အသစ်အဖြစ် ပါဝင်ရန် အဆိုပြုလာခြင်း ကိစ္စရပ်များအပေါ် အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေး ခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆွေးနွေးရာတွင် ဒေသတွင်း၌ အာဆီယံ-ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန် လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှုဒေသ သဘောတူစာချုပ် အား အသုံးပြုမှု နည်းပါးနေသေးသည့်အတွက် အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ သဘောတူစာချုပ် အဆင့် မြှင့်တင်ခြင်းဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးမှုများကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမတိုင်မီ ပြီးစီးနိုင်ရေး ကြိုးစား ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ချိလီနိုင်ငံအနေဖြင့် အာဆီယံ-ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန် လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှုဒေသ သဘောတူစာချုပ်သို့ အဖွဲ့ဝင် အသစ်အဖြစ်ပါဝင်ရန် အဆိုပြုလာခြင်းအပေါ် ကြိုဆို ကြောင်းနှင့် စီးပွားရေး အထောက်အကူပြု အစီအစဉ် အတွက် ဩစတြေးလျနှင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံတို့၏ ကူညီပံ့ပိုးပေးမှုကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အာဆီယံ-ဂျပန် မဟာ ဗျူဟာမြောက် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ၁၀ နှစ်တာ လမ်းပြမြေပုံ၏ အကောင်အထည်ဖော်မှု အခြေအနေနှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အာဆီယံ-ဂျပန် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်များ၏ တိုးတက်မှုအပေါ် ကြိုဆို ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ကျယ်ပြန့်လာမှုနှင့်အတူ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ စွမ်းအင်ဖူလုံရေးနှင့် သဘာဝသယံဇာတများ ရှားပါး လာမှုကိစ္စရပ်များသည် ယှဉ်တွဲ၍စိုးရိမ်မှုများ ဖြစ်ပေါ် လာကြောင်း၊ ဂျပန်နိုင်ငံက အဆိုပြုထားသည့် အာဆီယံ-ဂျပန် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုနှင့် စဉ်ဆက်

ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ချိလီနိုင်ငံအနေဖြင့် အာဆီယံ-ဩစတြေးလျ၊ နယူးဇီလန် လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှုဒေသ သဘောတူစာချုပ်သို့ အဖွဲ့ဝင် အသစ်အဖြစ်ပါဝင်ရန် အဆိုပြုလာခြင်းအပေါ် ကြိုဆို ကြောင်းနှင့် စီးပွားရေး အထောက်အကူပြု အစီအစဉ် အတွက် ဩစတြေးလျနှင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံတို့၏ ကူညီပံ့ပိုးပေးမှုကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အာဆီယံ-ဂျပန် ဆွေးနွေးပွဲ
မွန်းလွဲပိုင်းတွင် (၂၇) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ- ဂျပန် စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ ဆွေးနွေးပွဲကို ကျင်းပရာ ဂျပန်နိုင်ငံ စီးပွားရေး၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် စက်မှု ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး H.E. KAJIYAMA Hiroshi နှင့် အာဆီယံစီးပွားရေးဝန်ကြီးများက အာဆီယံ-ဂျပန် ဘက်စုံစီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု သဘောတူ စာချုပ်အောက်ရှိ အကောင်အထည်ဖော်မှု အခြေ အနေများ၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် ဆောင်ရွက်သည့် အာဆီယံ-ဂျပန် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်များနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံက အဆိုပြုလာသည့် အာဆီယံ-ဂျပန် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုနှင့် စဉ်ဆက် မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ဦးစားပေးအစီအစဉ် (ASEAN-Japan Priority for Innovative and Sustainable Growth) တို့အပေါ် အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အာဆီယံနှင့် ဗြိတိန် နိုင်ငံတို့အကြား မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်နိုင် ခြင်းအပေါ် ကြိုဆိုပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ထိခိုက်မှုများအပေါ် ကုစား နိုင်ရေးနှင့် ဒေသတွင်း စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးတို့အတွက် အာဆီယံသို့ ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ ကူညီပံ့ပိုး မှုများအပေါ် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်းနှင့် အာဆီယံ နှင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံတို့အကြား ဆောင်ရွက်မည့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်များသည် ဒေသတွင်းနိုင်ငံ များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ညီမျှမှုရှိစေရန်အတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အာဆီယံနှင့် ဗြိတိန် နိုင်ငံတို့အကြား မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်နိုင် ခြင်းအပေါ် ကြိုဆိုပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ထိခိုက်မှုများအပေါ် ကုစား နိုင်ရေးနှင့် ဒေသတွင်း စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးတို့အတွက် အာဆီယံသို့ ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ ကူညီပံ့ပိုး မှုများအပေါ် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်းနှင့် အာဆီယံ နှင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံတို့အကြား ဆောင်ရွက်မည့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်များသည် ဒေသတွင်းနိုင်ငံ များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ညီမျှမှုရှိစေရန်အတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။



မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဦးစားပေးအစီအစဉ် အောက်တွင် ပါဝင်သည့် နယ်ပယ်များသည် ကိုဗစ်- ၁၉ အလွန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါကြောင်း နှင့် အဆိုပါအဆိုပြုချက်ကို ကြိုဆိုကြောင်း ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။

အာဆီယံ-ဗြိတိန် ဆွေးနွေးပွဲ
ဆက်လက်၍ ပထမအကြိမ် အာဆီယံ-ဗြိတိန် စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ ဆွေးနွေးပွဲကို ကျင်းပရာ ဗြိတိန်နိုင်ငံ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီး Rt Hon Elizabeth Truss MP နှင့် အာဆီယံ စီးပွားရေးဝန်ကြီးများက အာဆီယံ-ဗြိတိန်စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု (၂၀၂၀-၂၀၂၁) ၏ ဖြစ်ပေါ် တိုးတက်မှုအခြေအနေကို အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် အာဆီယံနှင့်ဗြိတိန်တို့ အကြား အနာဂတ် အာဆီယံ-ဗြိတိန် စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပူးတွဲကြေညာချက်ကို ဝန်ကြီး များက အတည်ပြုခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အာဆီယံနှင့် ဗြိတိန် နိုင်ငံတို့အကြား မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်နိုင် ခြင်းအပေါ် ကြိုဆိုပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ထိခိုက်မှုများအပေါ် ကုစား နိုင်ရေးနှင့် ဒေသတွင်း စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးတို့အတွက် အာဆီယံသို့ ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ ကူညီပံ့ပိုး မှုများအပေါ် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်းနှင့် အာဆီယံ နှင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံတို့အကြား ဆောင်ရွက်မည့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်များသည် ဒေသတွင်းနိုင်ငံ များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ညီမျှမှုရှိစေရန်အတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အရှေ့အာရှ စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေး ဆက်လက်၍ (၉) ကြိမ်မြောက် အရှေ့အာရှ စီးပွားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးကို ကျင်းပရာ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ အမေရိကန်၊ ဩစတြေးလျ၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျပန်၊ နယူးဇီလန်၊ ရုရှားနှင့် ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့မှ စီးပွားရေးဝန်ကြီးများက ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် သက်ရောက်မှုများနှင့် အရှေ့အာရှနိုင်ငံများတွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် သက်ရောက်မှုများ ဖျော့ချရေး အစီအမံများနှင့် အရှေ့အာရှနိုင်ငံများတွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကပ်ရောဂါအလွန် ပြန့်လွှတ်ထူထောင်မှုလုပ်ငန်း များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ Economic Research Institute for ASEAN and East Asia -ERIA က ပြုစုတင်သွင်း သည့် စာတမ်းတို့အပေါ် အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး ခဲ့ကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကိုဗစ်- ၁၉ ကပ်ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုကို ထိထိရောက်ရောက် တိုက်ဖျက် ရေး၊ ကာကွယ်ဆေး သာတူညီမျှရရှိရေး၊ ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုများစီးဆင်းမှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေး၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးလာစေရေးတို့သည် အရေးကြီးကြောင်း အလေးပေးပြောကြားသည်။

ဝန်ကြီးများက အတည်ပြု
အစည်းအဝေးအသီးသီးက ထုတ်ပြန်မည့် ပူးတွဲ ကြေညာချက်များကို ဝန်ကြီးများက အတည်ပြုခဲ့ကြ သည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးများသို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီးနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိများလည်း တက်ရောက် ခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်

စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များကို တန်ဖိုးမြှင့်ကုန်ချောအဖြစ် ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ရေးကြိုးပမ်း

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
အရည်အသွေးကောင်း ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးတက်ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီသည့် တန်ဖိုးမြှင့်ကုန်ချောများ ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ရေး အတွက် လိုအပ်သော နည်းပညာနှင့် အကူအညီများကို မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနက ထောက်ပံ့အားပေးလျက် ရှိကြောင်း၊ ပြည်တွင်းစားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး၊ သွင်းကုန် အစားထိုးနိုင်ရေးနှင့် ပြည်ပဈေးကွက်သို့ ထိုးဖောက် ဝင်ရောက်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးက တက်ညီလက်ညီ အားထုတ်ကြိုးပမ်းကြစေလို ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်ဦးက ပြောကြားသည်။



မျိုးပိုးဥများ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေးသင်တန်း လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ထို့အတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ပိုးချည်စက်ရုံနှင့် ပိုးချည်သုတေသနဗဟိုသွားရောက် ကြည့်ရှု ပိုးချည်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ပိုးချည်မှ ဆပ်ပြာ ခေါင်းလျှော်ရည်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပိုးစာသီးမှ ပိုင်ထုတ် လုပ်ခြင်း နည်းပညာဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယမန်နေ့က Haewoo Myanmar Co.,Ltd ဟင်းသီးဟင်းရွက်အခြောက်ခံ စက်ရုံကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ် ထိုသို့ပြောကြားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း၊ တန်ဖိုးမြှင့်ဂေါ်ဖီခြောက် များကို ကိုရီးယားနိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ များသို့ တင်ပို့နိုင်ရေး ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများက သတ်မှတ်ထားသော စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ထို့အတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပြင်ဦးလွင် မြို့နယ် သက္ကနီင်ကျေးရွာရှိ GAC Company ၏ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းသို့ သွားရောက်၍ ခရမ်း

ချဉ်၊ ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ပွမျိုးများအား တောင်သူများ နှင့် အကျိုးတူကန်ထရိုက် လယ်ယာစနစ်ဖြင့် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ)
အလားတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြင်ဦးလွင် ပိုးသုတေသနနှင့် နည်းပညာဖြန့်ဖြူးရေးဗဟိုဌာနသို့ သွားရောက်ခဲ့ပြီး ပိုးမျိုးများ မျိုးစပ်ခြင်းသုတေသနလုပ်ငန်း ဆောင် ရွက်နေမှုများ၊ ပိုးမျိုးသန့် မျိုးထိန်းလုပ်ငန်းများ၊

အားပေးကူညီပေးလျက်ရှိ
ပိုးသုတေသနနှင့် ပိုးစာသုတေသနလုပ်ငန်းများ အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် တာဝန်ရှိသူများအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပိုးချည်နှင့် ပိုးထည်များကို နှစ်စဉ် ပြည်ပမှ တင်သွင်းနေရမှုအပေါ် သွင်းကုန် အစားထိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ပြည်ပတင်ပို့နိုင်ရေး အတွက် စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ အသေးစား စိုက်ပျိုးမွေးမြူသူများအတွက် အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်း ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရေးနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးတက်ရေးအတွက် အားပေးကူညီ ပေးလျက်ရှိကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။
သတင်းစဉ်

သမဝါယမလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်မြင်စေရန်နှင့် ထုတ်ကုန်အရည်အသွေး တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် လိုအပ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သမဝါယမလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် လုပ်ငန်း လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အသင်းစုချုပ်နှင့် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နေသည့် ရှမ်းရိုးမရေသန့်နှင့် အချိုရည်စက်ရုံတို့ကို လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမ ဦးစီးဌာနရုံးသို့လည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ဇီးပင်ကြီးကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိပြီး ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသော ကျေးရွာအိမ်ခြေ ၂၀၀ ကျော် အကျိုးပြုသည့် ကျေးလက်ရေပေးရေး လုပ်ငန်း၊ ဂါလန် ၂၀၀၀ ဆဲ့ အုတ်ရေကန်နှင့် (၅' x ၅' x ၇') ရေစက်ရုံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းသို့



လည်းကောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့ ပန်းချယ်ရီဆွယ်တာ ထုတ်လုပ်သူများ သမဝါယမအသင်းလီမိတက်သို့ လည်းကောင်း၊ ရှမ်းမလိုင် နို့နှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်း

ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံသို့လည်းကောင်း သွားရောက် ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ)
သတင်းစဉ်

■ ရှေ့ဖွံ့ဖြိုးမှု
ကားပါကင်များ ထည့်သွင်းတည် ဆောက်ပေးထားကာ စိမ်းလန်း စိုပြည်သော မြက်ခင်းပြင်အလှနှင့် ကလေးကစားကွင်းများ ထည့် သွင်း တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။
ယင်းတိုက်ခန်းများအား ဝယ် ယူလိုသူများအနေဖြင့်မြေညီထပ် ငွေကျပ် ၂၃၅ သိန်း၊ ပထမထပ် ငွေကျပ် သိန်း ၂၁၀၊ ဒုတိယထပ် ငွေကျပ် ၁၉၅ သိန်းနှင့် တတိယ ထပ် ငွေကျပ် သိန်း ၁၈၀ တို့ ဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဝယ်ယူထားသည့် တိုက်ခန်း အတွက် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်စာအုပ် (Owner Book) ထုတ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကာ ဝယ်ယူလိုပါက ဖုန်းနံပါတ် ၀၅၇၂၀၂၅၉၅၃ သို့ ဆက်သွယ်၍ ရွေးချယ်ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း သိရ သည်။
ဇာဖြူဝင်း(ပြန်/ဆက်)



မော်လမြိုင်မြို့ရှိ ဗညားဒလတန်ဖိုးသင့် အိမ်ရာတိုက်ခန်းများအား တွေ့ရစဉ်။

■ ရှေ့ဖွံ့ဖြိုးမှု
ရေလမ်းခရီးမှ ရုပ်ပြေးယာဉ်များကိုသာ အားထားနေရသော်လည်း ယခုအချိန်တွင် လမ်းမကြီးအား အသုံးပြု၍ အချိန်တိုတောင်းစွာဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ပြီဖြစ်သည်။
နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ
အဆိုပါလမ်းတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လမ်းဦးစီးဌာနက ယာဉ်အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သော မျက်ကွယ်ကွေ့နှင့် မျက်ကွယ်ကုန်း များအား ဖြတ်ထုတ်၍ လမ်းပြောင်ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ကို နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသဖြင့် လမ်းမကြီးမှာ ပြောင့်တန်းလျက်ရှိသည်။
လွယ်ကူချောမွေ့စွာ ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်
ထိုသို့ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်လာသောကြောင့် လမ်းဘေးကျေးရွာများတွင် နေထိုင်လျက်ရှိကြသော ဒေသခံတိုင်းရင်း သားများရေး၊ ထားဝယ်၊ မြိတ်၊ ကော့သောင်း စသောမြို့နယ်များနှင့် လွယ်ကူချောမွေ့စွာ ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်ပြီး ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး စသည့်အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်လျက်ရှိနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ခရမ်းစိုးမြင့်

(၃၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံစွမ်းအင်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးများ ပူးတွဲကြေညာချက်များ အတည်ပြု

ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများအကြား အနာဂတ်စွမ်းအင်ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅

(၃၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများ (39th ASEAN Ministers on Energy Meeting (AMEM) and Associated Meetings) ကို စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်နှင့် ၁၆ ရက်တို့တွင် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံမှအလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပလျက်ရှိရာ အဆိုပါအစည်းအဝေးများသို့ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်သန်းဦး ပါဝင်တက်ရောက်သည်။ (ယာပုံ)

ဆွေးနွေးအတည်ပြု

(၃၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံဒေသတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စွမ်းအင်ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ စွမ်းအင်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် သန့်စင်သော စွမ်းအင်သုံးစွဲရေး၊ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချရေး၊ စွမ်းအင်မြို့ခြံချွေတာသုံးစွဲရေး၊ စွမ်းအင်ဖူလုံမှုရှိရေး၊ ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်တိုးမြှင့်သုံးစွဲရေး၊ စွမ်းအင်သုံးစွဲမှု ဆိုင်ရာစံနှုန်းများ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရေးတို့ အတွက် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နေမှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ အာဆီယံ စွမ်းအင်ကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ် ၂၀၂၁-၂၀၂၅ (ASEAN Plan of Actions for Energy Cooperation - APAEC Phase II (2021-2025)) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး ကိစ္စရပ်များ၊ အာဆီယံစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ကဏ္ဍခွဲများဖြစ်သည့် အာဆီယံရေန်ကောင်စီ၊ ကျောက်မီးသွေးနှင့် သန့်စင်သော ကျောက်မီးသွေး သုံးစွဲရေး နည်းပညာဆိုင်ရာကဏ္ဍခွဲ၊ အာဆီယံ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဆိုင်ရာကဏ္ဍခွဲ၊ စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက် စွာအသုံးပြုရေးနှင့် စွမ်းအင်မြို့ခြံချွေတာ ရေးကဏ္ဍခွဲ၊ ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာကဏ္ဍခွဲ၊ ဒေသတွင်း စွမ်းအင်မူဝါဒနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ ကဏ္ဍခွဲ၊ မြို့ပြသုံးချွေတာလီယာစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍခွဲ၊ အာဆီယံစွမ်းအင်မူဝါဒ ချမှတ်သူများ အဖွဲ့အစည်းကွန်ရက်နှင့် အာဆီယံစွမ်းအင်ဗဟိုဌာန အဆင့်မြှင့်တင်ရေးကဏ္ဍများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများနှင့် ရှေ့ဆက် လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များအပေါ် ဆွေးနွေး အတည်ပြုခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံစွမ်းအင် ဝန်ကြီးများနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံစွမ်းအင်ဝန်ကြီးတို့ ၏တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ထည့်သွင်းကျင်းပခဲ့ပြီး အာဆီယံနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့အကြား စွမ်းအင် ကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှု အလားအလာများ ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ထို့အတူ အာဆီယံနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စွမ်းအင်အေဂျင်စီ (International Energy Agency) အစည်းအဝေး (AMEM-IEA) ကို ဆက်လက်ကျင်းပ၍ အာဆီယံနှင့် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ စွမ်းအင်အေဂျင်စီ (IEA) တို့အကြား စွမ်းအင် ကဏ္ဍဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များ အား ဆွေးနွေးကြသည်။

ကာဗွန်လျှော့ချရေးမူဝါဒများ ပြောင်းလဲ ထိပြင် (၃၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံစွမ်းအင် ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်၍ (၄) ကြိမ်မြောက် အရှေ့အာရှနိုင်ငံများ စွမ်းအင်ဖိုရမ် 4th East Asia Energy Forum (4th EAS Energy Forum) ကို “A Low-Carbon Energy Transition in the ASEAN Region” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် Economic Research Institute for ASEAN and East Asia (ERIA) က ကြီးမှူးကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တက်ရောက်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များ တိုးမြှင့်ရှာဖွေ သုံးစွဲ၍ ကာဗွန်လျှော့ချရေးမူဝါဒများ ပြောင်းလဲ ချမှတ်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့နှင့် ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ပြောင်းလဲသုံးစွဲမှု နည်းပညာများ၊ ဟိုက်ဒရိုဂျင်၊ အမိုးနီးယားနှင့် ကာဗွန်ဖမ်းယူအသုံးချရေးနည်းပညာများ၊ အာဆီယံ နိုင်ငံများ၏ ကာဗွန်လျှော့ချရေး ရည်မှန်းချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးကြသည်။

(၃၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ



ဝန်ကြီးများအစည်းအဝေး၏ ဆက်စပ်အစည်းအဝေး များအဖြစ် အရှေ့အာရှနိုင်ငံများ၏ စွမ်းအင်ဝန်ကြီး များအစည်းအဝေး (East Asia Submit Energy Ministers Meeting - EAS-EMM)၊ အာဆီယံနှင့် ဆွေးနွေးဖက် ၃ နိုင်ငံဖြစ်သော ဂျပန်၊ တောင်ကိုရီးယား၊ တရုတ်တို့နှင့် (AMEM+3) အစည်းအဝေးများကို စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပ သွားမည်ဖြစ်ပြီး အာဆီယံဒေသတွင်း စွမ်းအင်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် Low Carbon Transition၊ Carbon Neutrality၊ Hydrogen Technology ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးအစီအမံများကို ဆွေးနွေးကြမည် ဖြစ်သည်။

ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက် အဆိုပါအစည်းအဝေးများသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများမှ စွမ်းအင်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးများ၊ အာဆီယံ၏ ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများဖြစ်ကြသော ဩစတြေးလျ၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျပန်၊ တောင်ကိုရီးယား၊ နယူးဇီလန်၊ ရုရှားနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့မှ စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများ၊ အဆင့်မြှင့်အရာရှိကြီးများနှင့် ကိုယ်စား လှယ်များ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးနှင့် အာဆီယံစွမ်းအင်ဗဟိုဌာန (ASEAN Centre for Energy - ACE) တို့မှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ Interna-

tional Energy Agency - IEA၊ Economic Research Institute for ASEAN and East Asia - ERIA၊ International Atomic Energy Agency - IAEA၊ International Renewable Energy Agency - IRENA စသည့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ Energy Specialized Bodies နှင့် Sub-sector Networks တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ နှင့် ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြမည် ဖြစ်သည်။

ပူးတွဲကြေညာချက်များကို အတည်ပြု (၃၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်း အဝေးများ၏ အကြံပြုချက်အစည်းအဝေးကိုလည်း စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက်နှင့် ၁၄ ရက်များတွင် အမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ဦးသန်းဇော် ဦးဆောင်၍ ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ယနေ့ကျင်းပသော အစည်းအဝေးများသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အတူ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသန့်စင်နှင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြ သည်။ အစည်းအဝေးအသီးသီးမှ ထုတ်ပြန်မည့် စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ပူးတွဲကြေညာချက်များကို အာဆီယံ စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများက အတည်ပြုခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်မြို့နယ်၌ ဒုတိယအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံ

ပြည် စက်တင်ဘာ ၁၅
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ် တွင် ဒုတိယအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက် ထိုးနှံပေးခြင်းကို ပြည်မြို့ သီရိခေတ္တရာရတနာ မြို့တော် ခန်းမ၊ အ.ထ.က(၁)ပြည်၊ နေ့ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ဓမ္မာရုံနှင့် မှော်ဇာကျေးရွာအုပ်စု ကျေးလက် ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ အစရှိသည့် ဆေးထိုးစုရပ်နေရာ လေးခုတို့၌ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက စတင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ယခင် ပထမအကြိမ်က အသက် ၆၅နှစ်နှင့်အထက် ရှိသူ များကို ဦးစားပေးထိုးနှံဆောင် ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုဒုတိယအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး



ထိုးနှံပေးရာတွင် အသက် ၅၅ နှစ် အထက်ရှိသူများ၊ မသန်စွမ်းသူ များနှင့် (ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး) အစရှိသည့် နာတာရှည်ရောဂါ အခံရှိသူများ စသည့်အုပ်စု သုံးခု

မြို့တော်ခန်းမ၌ ၁၆၈ ဦး၊ အ.ထ.က(၁)၌ ၃၃၀၊ နေ့ကုန်း ကျေးရွာအုပ်စု ဓမ္မာရုံ၌ ၁၂၅ ဦး၊ မှော်ဇာကျေးရွာအုပ်စု ကျေးလက် ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ၌ ၁၄၀ စုစုပေါင်း ၇၆၃ ဦးတို့ကို ကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ပြည်မြို့နယ်တွင် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်မှ စတင်၍ အုပ်စုအလိုက် ဆေးထိုးစုရပ် နေရာအသီးသီး၌ နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီ အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည် ဖြစ် ကြောင်း မြို့နယ်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေး ပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီထံမှ သိရ သည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေအားကောင်းနေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် မုတ်သုံလေ အားနည်းနေသည်။
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာ ကျကျ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ကယား ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရန်ရှိပြီး နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့် ဖြစ်သည်။
မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း ဒေသများတွင် ထစ်ချရန်မည့်အခြေအနေများ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ် နေမည်။
မိုး/ဇလ

ပြည်သူများကို အွန်လိုင်းဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရန် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅

e-Government အကောင်အထည်ဖော်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ (၁/၂၀၂၁) လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကိုဗစ်-၁၉ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပရာ အစည်းအဝေးသို့ e-Government အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းက အမှာစကားပြောကြားရာ၌ e-Government ဝန်ဆောင်မှုဆိုသည်မှာ ပြီးဆုံးသွားခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သည့်အတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ဝန်ဆောင်မှုများကို ပေးသွားနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်နေကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူများ အမှန်တကယ် လိုအပ်နေသည့် ဝန်ဆောင်မှုများကိုလည်း အွန်လိုင်းဝန်ဆောင်မှု အဖြစ် ပေးသွားနိုင်ရန် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် New Normal နေထိုင်မှုအသစ်အရ အွန်လိုင်းကို ပိုမိုသုံးစွဲလာကြသည့်အတွက် အစိုးရ ဌာနများအနေဖြင့်လည်း အဆင်သင့်ဖြစ်နေရန် လိုအပ်သည်များ ပြင်ဆင်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးသည် အရေးကြီးလာ

သည်နှင့်အမျှ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေနှင့် မူဝါဒများ အမြန်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် တိုက်တွန်း လိုပါကြောင်းနှင့် Myanmar e-Governance Master Plan အသစ်တစ်ခုကိုလည်း ဆက်လက်ရေးဆွဲ ပြုစု ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုအရ လျင်မြန်စွာ တိုးတက်လာ သည့် မိုဘိုင်းဖုန်းသုံးစွဲမှု၊ အင်တာနက်သုံးစွဲမှုအခြေ အနေများကြောင့် ကောင်းမွန်သည့် အကျိုးကိုရရှိခဲ့ သလို ပြည်သူများ၏ ဆိုက်ဘာလုံခြုံမှုနှင့် Online များမှတစ်ဆင့် ပုဂ္ဂိုလ်ရေး ခြိမ်းခြောက်ခံရခြင်း၊ ဆိုက်ဘာမှောင်ကျူးလွန်ခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါး အပါ အဝင် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု၊ လူကုန်ကူးခြင်း၊ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးကိုထိခိုက်စေမည့် အကြမ်း ဖက်မှုကိစ္စ စသည်များလည်း များပြားလာသည်ကို တွေ့ရှိကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဥပဒေနှင့် အညီ လိုအပ်သည့် ကာကွယ်တားဆီးရေးယူမှု



များဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိ မှုများ ဆောင်ရွက်ထားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ယင်းလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများ လိုအပ်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် လူသားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးကို လည်း အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ယခင် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက် များအပေါ်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများနှင့် e-Government အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဆက်ဆောင်မှု စီမံခန့်ခွဲမှု ပြန်လည် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေး ကိစ္စရပ် များ၊ Myanmar e-Governance Master Plan

(2021-2030) မှုကြမ်းထွက်ရှိရေး ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများ၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) ပြုစုရေးဆွဲထား ရှိမှု အခြေအနေများကို တာဝန်ရှိသူအသီးသီးက ရှင်းလင်းတင်ပြ ဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် လုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက တင်ပြချက်များ အပေါ် ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးကြပြီး ဆွေးနွေး ချက်များအပေါ် ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းက လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

သတင်းစဉ်

ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ တရုတ်ဘုံကျောင်းအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ

ပြည်နယ်အခမဲ့ဆေးဝါးကုသရေး ဖောင်ဒေးရှင်းသို့ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးပစ္စည်းများ ကူညီထောက်ပံ့

မြစ်ကြီးနား စက်တင်ဘာ ၁၅
ကချင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်သည် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက မြစ်ကြီးနားမြို့ ရွှေညောင်ပင်ရပ်ကွက်ရှိ တရုတ် ဗုဒ္ဓဘာသာနှင့် ကွန်မြူနစ် ယဉ်ကျေးမှုသင်တန်းကျောင်းတွင် တရုတ် ယူနန်ဘုံကျောင်းအဖွဲ့မှ ဦးဆောင်၍ ကိုယ်ထူကိုယ်ထ စရိတ်ကျခံစနစ်ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေးစင်တာ၌ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်း လုပ်ငန်းကို ကိုဗစ်-၁၉ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ အသင်း အဖွဲ့အသီးသီးမှ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်နေမှုတို့ကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုသည်။ ထို့ပြင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် လာရောက်



သူများအား နှာခေါင်းစည်းများ ဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် ယူနန်ဘုံကျောင်း အဖွဲ့နှင့် ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက် နေကြသည့် အသင်းအဖွဲ့များ အတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၁ သိန်းခွဲကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ သည်။ ယင်းနောက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဆေး အဖွဲ့များအတွက် ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့နှင့် ပြည်နယ်ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနတို့မှ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်း ဆင်း၍ ကူညီဆောင်ရွက်ပေး ကြမည့် ကချင်ပြည်နယ် အခမဲ့ ဆေးဝါးကုသရေး ဖောင်ဒေးရှင်း

ကုသရေးဖောင်ဒေးရှင်း အနေ ဖြင့် မိုးညှင်းခရိုင်အတွင်းရှိ ကိုဗစ်- ၁၉ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော ကျေးရွာများနေ ပြည်သူလူထု အတွက် ယခုလို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေး နယ် လှည့်ကွင်းဆင်း ကုသပေးမည် ဖြစ်သည့်အတွက် မိမိတို့အစိုးရ အဖွဲ့အနေဖြင့် ကျေးဇူးတင်ရှိသည့် အပြင် လိုအပ်သည်များ ကူညီ ထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အားပေး ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်က ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ကူညီထောက်ပံ့သည့် ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ နှင့် လီတာ ၄၀ ဆုံ အောက်ဆီဂျင်အိုးအလုံး ၁၀၀၊ Oxygen Concentrator ၅ လီတာ အိုး ငါးလုံးနှင့် ၁၀ လီတာအိုး ငါးလုံးအပါအဝင် PPE ဝတ်စုံ ၂၃၀၊ နှာခေါင်းစည်း ၃၀၀၀၊ မျက်နှာ ကာ ၆၀၀၊ မျက်မှန် ၁၅၀၊ လက် အိတ် ၃၀၀၊ ခြေစွပ် ၃၀၀၊ ခေါင်းစွပ် ၃၀၀၊ ဆပ်ပြာခဲ ၂၀၀၀ နှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေးဦးစီးဌာနမှ နှာခေါင်းစည်း ၂၀၀၀၊ PPE ဝတ်စုံ ၅၀၀၊ ရိုးရိုးဝတ်စုံ ၂၀၀၊ လက်ဆေးရည် ဘူး ၂၀၀၊ ခြေစွပ် ၁၀၀၀နှင့် ဆေးဝါးပစ္စည်းများကို ဖောင်ဒေး ရှင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာဘွမ်ယွမ်ထံ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ ဖောင်ဒေး ရှင်းဥက္ကဋ္ဌက လက်ခံရယူပြီး ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည် ပြောကြားသည်။ ကချင်ပြည်နယ် အခမဲ့ ဆေးဝါးကုသရေး ဖောင်ဒေးရှင်း အနေဖြင့် မိုးညှင်းခရိုင်အတွင်းရှိ မိုးညှင်းမြို့၊ ဟိုပင်မြို့၊ မိုးကောင်း၊ နမ္မတိုးမြို့များအပါအဝင် နန်မွန်၊ နမ္မာ၊ လယ်မိုး၊ ပင်းဘော၊ နမ္မနု၊ တောင်နီနှင့် ဆားမှော်ကျေးရွာ များသို့ ကွင်းဆင်းကုသပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပေါက်တောမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာငါးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ ၁၂၄၈ သိန်း ထုတ်ချေးပေး

ပေါက်တော စက်တင်ဘာ ၁၅
သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပေါက်တောမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒုတိယနှစ်မြောက် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ကျေးရွာ ငါးရွာ အား ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက နေချင်းဆပ် နေချင်းထုတ်ပေးသည့်စနစ်ဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းဝေး ခန်းမ၌ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ် -၁၉ ညွှန်ကြားချက်များ နှင့်အညီ ပြန်လည်ထုတ်ချေးပေးသည်။ အဆိုပါ ငွေထုတ်ချေးရာတွင် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီမှ မြို့နယ် ကျေးရွာရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းအကောင်အထည် ဖော်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီသို့ မတည်ရန်ပုံငွေ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပြီး မြို့နယ် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်

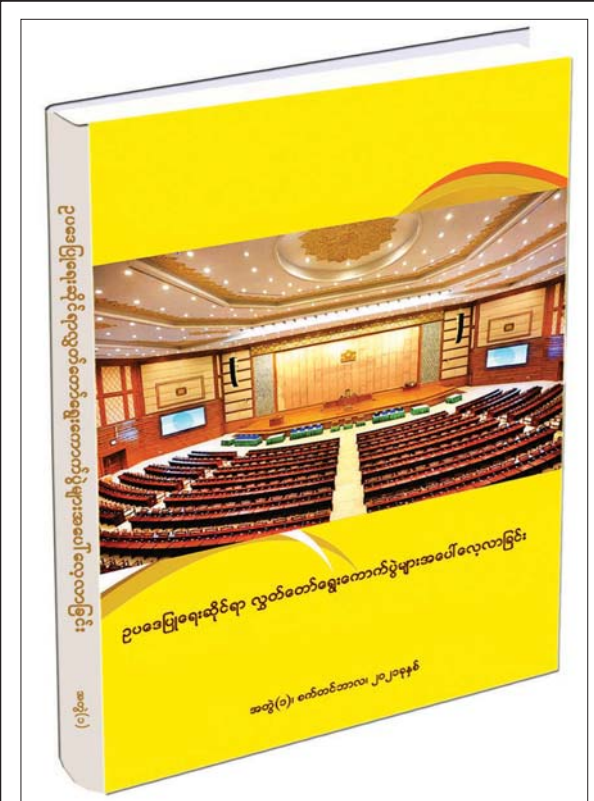
ဆောင်ရွက်မတီက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ သို့ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရန် ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ကြသည်။ ပေါက်တောမြို့နယ်တွင် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်နေသည့် ကျေးရွာများမှာ မနေ့သီရိ ကျောက်စု၊ ကြက် သရေ သိမ်ကျောင်းမာနှင့် ကမ်းပိုင်ကြီးကျေးရွာများဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၉၀ ကို ၆၉၉ ဒသမ ၅ သိန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၃ ဦးကို ၇၀ ဒသမ ၅ သိန်း၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁၆ ဦးကို ၂၈၁ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ကိုင်သူ ၄၀ ကို ၁၂၃ ဒသမ ၅ သိန်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၅ ဦးကို ၇၃ ဒသမ ၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးပြီး စုစုပေါင်း လူဦးရေ ၄၃၄ ဦးအတွက် ၁၂၄၈ သိန်း ထုတ်ချေးပေးကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းမင်းစိုး(ပြန်/ဆက်)



ကိုဗစ်- ၁၉ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များနှင့်အညီ ဟိုတယ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများနှင့် အစည်းအဝေးများတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဌေးအောင်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်နေသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ကုစားမှုများပေးနိုင်ရေးအတွက် ဟိုတယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ လုပ်ငန်း လမ်းညွှန်များနှင့်အညီ ဟိုတယ်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများနှင့် လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာများတွင် ထုတ်လွှင့် ပြသနိုင်ရေး ရုပ်သံရိုက်ကူးရေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နေပြည်တော်ရှိ ဟိုတယ်များမှ အထွေထွေမန်နေဂျာများနှင့် Elite Technology မှ တာဝန်ရှိသူ များနှင့် တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဝန်ကြီးဌာန နီလာအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။ (အောက်ပုံ)



ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများအပေါ် လေ့လာခြင်းစာအုပ်ထုတ်ဝေ

လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများအပေါ်လေ့လာခြင်းစာအုပ် အတွဲ (၁) ထုတ်ဝေထားရှိသည့် အဆိုပါစာအုပ်တွင် အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်နှင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၈ နိုင်ငံ၏ ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲများအပေါ် တရုတ်စည်းတည်း လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

- စာအုပ်မှာ -
- ပါတီနိုင်ငံရေးကိုစိတ်ပါဝင်စားသူများအတွက် နိုင်ငံပေါင်း ၁၈ နိုင်ငံ၏ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများအပေါ် တရုတ်စည်း တည်း လေ့လာနိုင်သည့် စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ်၊
- လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲအတွက် အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (PR)ကျင့်သုံးပါက မည်သည့်စနစ်မျိုးကို ကျင့်သုံးသင့်ပါသလဲ၊
- ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ၂၀၀၈ နှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်မည့် မည်သည့်ရွေးကောက်ပွဲစနစ်မျိုးကို ကျင့်သုံးသင့်ပါသလဲ၊
- ဥပဒေပညာရှင်များနှင့် ဥပဒေကျောင်းသားများအတွက် ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများအကြောင်း တရုတ်စည်းတည်းရရှိနိုင်မည့် စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ်၊
- နိုင်ငံရေးသိပ္ပံပညာရှင်များ၊ နိုင်ငံတကာလေ့လာရေးပညာသင် ကျောင်းသားများအတွက် အဆင်သင့် စုဆောင်းပေးထားသည့် စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ်၊
- လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲဝင်ရောက်မည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်လောင်းများ မသိမမြင် လေ့လာရမည့်စာအုပ်၊ နိုင်ငံရေး ပါတီများ မရှိမဖြစ်ဆောင်ထားသင့်သည့်စာအုပ်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့အလင်း

ဇီးကုန်းမြို့နယ်မှ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ စားသောက်ကုန်နှင့် နှာခေါင်းစည်းများ လှူဒါန်း

ဇီးကုန်း စက်တင်ဘာ ၁၅
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဇီးကုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း စာသင်တိုက်များ၌ ကိုဗစ်ကာလအတွင်း ဆွမ်းအခက်အခဲမရှိစေရေး အတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်သွန်၊ အာလူးနှင့် နှာခေါင်းစည်းများကို မြို့နယ် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီမှ ယမန်နေ့က သွားရောက်လှူဒါန်းသည်။

ဇီးကုန်းမြို့နယ် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးသက်အောင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့မှ ဗိုလ်မှူးအာကာဖြိုးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက မြို့နယ်အတွင်းရှိ စာသင် တိုက်များဖြစ်သော သမားတော်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ဇောတိကာရုံ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် မြို့ဦးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ သွားရောက်၍ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်ကြီးများအား ဖူးမြော်ပြီး ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်သွန်၊ အာလူးနှင့် နှာခေါင်းစည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း ဖြစ်သည်။ တင့်ဆွေ (ပြန်/ဆက်)

အစည်း အဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဝန်ကြီး ဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွား လုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် အပါအဝင် ညီနောင် အသင်းများမှလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် တားဆီးမှုကို ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ လိုက်နာလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ဝန်ဆောင်မှု နယ်ပယ်ရှိ ပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့် ရောဂါအနေအထားကို အမြဲ လေ့လာစူးစမ်းပြီး ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ရမည့် နည်းလမ်းများကို သိရှိကာ တိကျစွာ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဧည့်သည်များ လက်ခံ ရာတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်သည့် ဟိုတယ်များအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန် ချက်များနှင့်အညီ ဟိုတယ်

ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်နေမှုကို ပြည်သူများသိရှိနိုင် စေရန်အတွက် ယခုလို ရုပ်သံရိုက် ကူးရေး ထုတ်လွှင့် အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်ရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ရိုက်ကူးမည့် ရုပ်သံအား နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများ၊ Conference နှင့် အစည်းအဝေးများတွင် ပြသ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရိုက်ကူးရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူများ စိတ်ပါဝင်စားပြီး

ဆွဲဆောင်မှုရှိသော အဆင့်အတန်း မိမိ ရိုက်ကူးမှုဖြစ်နိုင်ရေး အားလုံး ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေး ရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများက ကိုဗစ်-၁၉ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး စည်းမျဉ်း စည်း ကမ်းများနှင့်အညီ ဟိုတယ် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် နေမှု၊ ရိုက်ကူးရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍

လိုအပ်ချက်များ၊ ဟိုတယ်များမှ ဦးစားပေးဌာနအလိုက် ရိုက်ကူး လိုမှု၊ Social Media Copyright ရရှိလိုမှုနှင့် ရိုက်ကူးမှုစနစ် ကြိုတင်ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက် ပေးစေလိုသည့် အခြေအနေ၊ ရိုက်ကူးရေးတွင် ပူးပေါင်း ပါဝင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည့် အခြေ အနေတို့ကို တင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ် သည့်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

မော်လမြိုင်ဆေးရုံကြီးတွင် Isolation ward တိုးချဲ့ လေးထပ်ဆောင်နှင့် သထုံခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် ICU တိုးချဲ့ နှစ်ထပ်ဆောင်ဆောက်လုပ်မည် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်

မော်လမြိုင် စက်တင်ဘာ ၁၅
မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော် လင်းထွန်းသည် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ ကျန်းမာရေးဦးစီး ဌာန၊ ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်း က ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် Isolation ward တိုးချဲ့ လေးထပ် ဆောင်နှင့် ICU တိုးချဲ့ နှစ်ထပ် ဆောင် ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး

တက်ရောက်သည်။ ရေးဦးစွာ မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်အား ပြည်နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ နန္ဒဝင်းက မော်လမြိုင် အထွေထွေ ရောဂါကု ဆေးရုံကြီးတွင် Isolation ward တိုးချဲ့ လေးထပ် ဆောင်နှင့် သထုံခရိုင် ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးတွင် ICU တိုးချဲ့ နှစ်ထပ်ဆောင် ဆောက်လုပ်မည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က နည်း

ပညာဖြင့် အဆောက်အအုံဒီဇိုင်း များဖြင့် ခေတ်မီစွာ ဆောက်လုပ် ရေး၊ အထူးကြပ်မတ် ကုသ ဆောင် အဆောက်အအုံများတွင် အောက်ဆီဂျင်၊ ရေနှင့် မီးလိုင်း များကောင်းမွန်ရေး၊ ကိုဗစ်- ၁၉ရောဂါနှင့် အတူယှဉ်တွဲ နေထိုင်ရေးအတွက် အဆင့်မြင့် တင် ပြင်ဆင်သွားရန် မှာကြားပြီး တက်ရောက်လာသူများ၏ တင်ပြ ဆွေးနွေးမှုအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မွန်ပြည် နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဟင်္သာခန်းမ၌ ပြည်နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် က ဌာနဝန်ထမ်းများသည် ပြည်သူ့အတွက် အလုပ်လုပ်ကိုင် ရသည့် ဌာနအဖွဲ့အစည်းဖြစ် ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ယန္တရား စဉ်ဆက်မပြတ် သက်ဝင်လှုပ်ရှား စေရေး နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဥပဒေ၊ ဝန်ထမ်းကျင့်ဝတ်တို့ အရ သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို လိုက်နာရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး ဝန်ထမ်းတစ်ဦးလျှင် ဆန် ရှစ်ပြည် အိတ်တစ်အိတ်နှင့် Track suit တစ်စုံနှုန်းဖြင့် ဝန်ထမ်း ၂၁၈ ဦးအတွက် တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၄၃၀၀၀ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ရာ ဝန်ထမ်းများက လက်ခံရယူခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ (ဝဲပုံ)

ဇော်ဖြူဝင်း(ပြန်/ဆက်)



မွန်ထရီရယ်သဘောတူစာချုပ်ရည်မှန်းချက်အောင်မြင်ဖို့ - စွမ်းအင်ချွေတာ အအေးပေးစနစ်ဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ အစားအစာနှင့် ဆေးဝါးများကို ထိန်းသိမ်းကြဖို့

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာဌာနခွဲသို့ ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မေးမြန်းထားသည်များကို တင်ပြလိုက်ပါသည် -

မေး။ ။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှာကျရောက်မယ့် ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေး အခမ်းအနားကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်ပြီးကျင်းပဖို့ရှိတယ် သတင်းကြားလို့ ဗဟုသုတအဖြစ် သိချင်လို့ပါ။

ဖြေ။ ။ အခုလိုမေးမြန်းတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အကျဉ်းချုပ် ပြောရမယ်ဆိုရင် နှစ်စဉ် စက်တင်ဘာလ ၁၆ ရက် ရောက်တိုင်း မွန်ထရီရယ်သဘောတူစာချုပ် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေဖြစ်တဲ့ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများအပြားမှာ ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ကျင်းပလေ့ရှိကြပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်းအတွက် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မွန်ထရီရယ်သဘောတူစာချုပ် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ တစ်ခုဖြစ်တာကြောင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေနည်းတူ ယခုလို ကျင်းပတာဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ မွန်ထရီရယ် သဘောတူစာချုပ်အကြောင်း ရှင်းပြပါဦး။

ဖြေ။ ။ မွန်ထရီရယ် သဘောတူစာချုပ်အကြောင်း ရှင်းပြရမယ်ဆိုရင် ဗီယင်နာကွန်ဗင်းရှင်းကို ချန်ထားခဲ့လို့ မရပါဘူး။ လူသားတွေရဲ့ လူနေမှုဘဝက စက်မှုတော်လှန်ရေးခေတ်ကနေ တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပြီး နည်းပညာဖြင့် အသုံးအဆောင်တွေကို ထုတ်လုပ်သုံးစွဲလာနိုင်သလို လူနေမှုအဆင့်အတန်း တဖြည်းဖြည်း မြင့်တက်လာနေပါတယ်။

လူနေမှုအဆင့်အတန်း တိုးတက်မြင့်မားလာတာနဲ့အမျှ သက်သောင့်သက်သာနေထိုင်နိုင်ဖို့ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲနေတဲ့ ပစ္စည်းပေါင်းစုံထဲမှာ နေ့စဉ်အသုံးပြုနေတဲ့ ရေခဲသေတ္တာတွေ၊ လေအေးပေးစက်တွေ၊ အအေးခန်းတွေက အရေးပါတဲ့အခန်းကဏ္ဍမှာ ပါဝင်လာပါတယ်။ ဒီပစ္စည်းတွေမှာ အသုံးပြုတဲ့ အအေးပေး ဓာတ်ပစ္စည်းတွေဖြစ်တဲ့ ကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန် (CFC)၊ ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန် (HCFC)၊ ဘရိုမို ကလိုရိုမီသိန်း (CH2BrCl)၊ ဟေလွန်နဲ့ ကာဗွန်တက်ထရာကလိုရိုဒ် (CCL4) စတဲ့ ဓာတ်ငွေ့တွေကြောင့် လေထုထဲမှာရှိတဲ့ အိုဇုန်းလွှာပါးလွှာပျက်စီးမှု ဖြစ်ပေါ်နေတာကို သိပ္ပံပညာရှင်တွေက ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် အလွန်ကာလတွေမှာ လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ပြီး အန္တတိကတိုက် ကောင်းကင်ယံပေါ်က အိုဇုန်းလွှာအပေါက်ကို ၁၉၈၅ ခုနှစ်မှာ ပထမဆုံး တွေ့ရှိခဲ့ကြရာက အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးလာတာကို တွေ့ရှိလာရတဲ့အတွက် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုနဲ့ အကျိုးဆက်တွေဖြစ်တဲ့ လူသားတွေရဲ့ ကျန်းမာရေးနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် သက်ရောက်မှုများကို ထိန်းချုပ်ဖို့ အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဗီယင်နာကွန်ဗင်းရှင်းကို ၁၉၈၅ ခုနှစ်မှာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းအိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေတဲ့ ဒြပ်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုမှုကို ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ဖို့ မွန်ထရီရယ်သဘောတူစာချုပ်ကို ၁၉၈၇ ခုနှစ်မှာ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများရဲ့ သဘောတူညီချက်နဲ့ အတည်ပြုချမှတ်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး သဘောတူစာချုပ်တွေမှာ အအောင်မြင်ဆုံး သဘောတူ စာချုပ်ဆိုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ အိုဇုန်းဓာတ်ငွေ့နဲ့ အိုဇုန်းလွှာအကြောင်း သိပါရစေ။

ဖြေ။ ။ အိုဇုန်းဓာတ်ငွေ့က အောက်ဆီဂျင်အက်တမ်(၃)ခုနဲ့ ဖွဲ့စည်းထားပြီး မှန်လုံအိမ်အနီသင်ရှိတဲ့ အပြာရောင်ဖျော့ဖျော့နဲ့ အနံ့စူးရှတဲ့ ဓာတ်ငွေ့ဖြစ်ပါတယ်။ အိုဇုန်းဓာတ်ငွေ့များကို ကမ္ဘာမြေပြင်နီးနီးကပ်စွာ တည်ရှိတဲ့ ထရိုပိုစဖီးယား (Troposphere) အလွှာနဲ့ အိုဇုန်းလွှာအပေါ်မှာ တည်ရှိတဲ့ စထရာတိုစဖီးယား (Stratosphere) အလွှာတွေမှာ တွေ့ရှိရပါတယ်။ အိုဇုန်းလွှာဆိုတာ အိုဇုန်းမော်လီကျူးတွေ အများဆုံးတည်ရှိတဲ့ ကမ္ဘာ့မျက်နှာပြင်အထက် အမြင့် ၁၅ ကီလိုမီတာမှ ၄၅ ကီလိုမီတာအကြားရှိ စထရာတိုစဖီးယား အလွှာရှိ လေထုကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအိုဇုန်းလွှာက နေရောင်ခြည်နဲ့ အတူပါရှိတဲ့ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် သုံးမျိုးအနက် သက်ရှိများကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေတဲ့ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် UV-C ကို ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းစုပ်ယူပြီး UV-B ကို ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း စုပ်ယူကာ ကျန်ရှိတဲ့ ပမာဏ အနည်းငယ်ကိုသာ ကမ္ဘာမြေပြင်သို့ ကျရောက်စေရန် ကာကွယ်စစ်ထုတ်ပေးနေတဲ့ အငွေ့စက်ရိယာ တစ်ခုအဖြစ် ကမ္ဘာကြီးကို အကျိုးပြု ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။

မေး။ ။ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးခြင်းအကြောင်း အသေးစိတ် သိချင်ပါတယ်။

ဖြေ။ ။ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးခြင်းက လူသားတွေရဲ့ ခေတ်မီနေထိုင်မှုဘဝအတွက် တီထွင်အသုံးပြုလာတဲ့ ဓာတ်ပစ္စည်းများကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ လူသားတွေ နေ့စဉ်အသုံးပြုလျက်ရှိတဲ့ ရေခဲသေတ္တာ၊ လေအေးပေးစက် စတဲ့ အအေးပေးပစ္စည်းများမှာ ပါဝင်တဲ့ ကလိုရင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးသုံး ပိုးသတ်ဆေးအချို့ ပါဝင်တဲ့ ဘရိုမင်းနဲ့ မီးသတ်ဆေးဘူးများမှာ ပါဝင်တဲ့ ဟေလွန်ဒြပ်ပစ္စည်းများဟာ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော အဓိက ဒြပ်ပစ္စည်း (Ozone Depleting Substance - ODS) များဖြစ်ပါတယ်။ ယင်းဒြပ်ပစ္စည်းတွေက စထရာတိုစဖီးယားအလွှာရှိ အိုဇုန်းမော်လီကျူးကို ဓာတ်ပြုပျက်စီးစေခြင်းဖြင့် ဝင်ရိုးစွန်းဒေသရှိ အိုဇုန်းလွှာပါးလွှာအဖြစ် အပူချိန်လျော့ကျလာကာ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် UV-B ကို စုပ်ယူနိုင်မှုစွမ်းအား လျော့ကျစေခြင်းကို အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးခြင်းလို့ ခေါ်ဆိုခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ အဲဒီလိုဆိုရင် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုရဲ့ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုတွေကိုလည်း သိပါရစေ။

ဖြေ။ ။ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုကြောင့် ကမ္ဘာမြေပြင်ပေါ်သို့ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကျရောက်မှုပမာဏ များပြားလာမှာဖြစ်ပြီး လူသားတွေမှာ အရေပြားကင်ဆာရောဂါ၊ မျက်စိအတွင်းတိမ်စွဲခြင်းနဲ့ ကိုယ်ခံအားကျဆင်းခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်စေတဲ့အပြင် သီးနှံအထွက်နှုန်းကျဆင်းမှု၊ အဏ္ဏဝါဂေဟစနစ် ပျက်စီးမှုနဲ့ ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်း ယိုယွင်းပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပြီး ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည် ကျရောက်မှုကြောင့် ကမ္ဘာ့နှင့်တစ်ဝန်း နှစ်စဉ်လူဦးရေ ၂ သန်းကနေ ၃ သန်းအထိ အရေပြားကင်ဆာရောဂါ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး နှစ်စဉ် လူဦးရေ ၆၆၀၀၀ ခန့် သေဆုံးလျက်ရှိတယ်လို့ ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ် (UNEP)၏ အစီရင်ခံစာများအရ သိရပါတယ်။

“အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးခြင်းက လူသားတွေရဲ့ ခေတ်မီနေထိုင်မှုဘဝအတွက် တီထွင်အသုံးပြုလာတဲ့ ဓာတ်ပစ္စည်းများကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ လူသားတွေ နေ့စဉ်အသုံးပြုလျက်ရှိတဲ့ ရေခဲသေတ္တာ၊ လေအေးပေးစက် စတဲ့ အအေးပေးပစ္စည်းများမှာ ပါဝင်တဲ့ ကလိုရင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးသုံး ပိုးသတ်ဆေးအချို့ ပါဝင်တဲ့ ဘရိုမင်းနဲ့ မီးသတ်ဆေးဘူးများမှာ ပါဝင်တဲ့ ဟေလွန်ဒြပ်ပစ္စည်းများဟာ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော အဓိက ဒြပ်ပစ္စည်း (Ozone Depleting Substance - ODS) များ ဖြစ်ပါတယ်”

မေး။ ။ အိုဇုန်းလွှာ ပျက်စီးခြင်းနဲ့ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုရဲ့ ဆက်နွှယ်မှုကို သိပါရစေ။

ဖြေ။ ။ သာမန်အနေနဲ့ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုကြောင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေတာမဟုတ်ပေမယ့် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေတဲ့ အဓိကဒြပ်ပစ္စည်းတွေဖြစ်တဲ့ ကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန် (CFCs)၊ ဟိုက်ဒရို ကလိုရိုဖလူရို ကာဗွန် (HCFCs) စတဲ့ ကလိုရင်းပါဝင်တဲ့ ဓာတ်ငွေ့များက ကမ္ဘာ့ပူနွေးမှုအလားအလာ (Global Warming Potential - GWP) မြင့်မားတဲ့ မှန်လုံအိမ်အနီသင်ရှိတဲ့ ဓာတ်ငွေ့များဖြစ်တဲ့အတွက် ကမ္ဘာ့မျက်နှာပြင်ကနေ ပြန်ထွက်လာတဲ့ အပူကိုဖမ်းယူထားပြီး ကမ္ဘာ့လေထုကို ပူနွေးစေပါတယ်။ ကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန် (CFCs) ဓာတ်ငွေ့များက လေထုအတွင်း ၅၅ နှစ်မှ ၅၀၀ အထိ၊ ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန် (HCFCs) ဓာတ်ငွေ့များက ၁၃ နှစ်အထိ တည်ရှိနိုင်တဲ့အပြင် ၎င်းတို့မှာ ပါဝင်တဲ့ ကလိုရင်းအက်တမ် တစ်လုံးက စထရာတိုစဖီးယား လေထုအလွှာရှိ အိုဇုန်းမော်လီကျူးအရေအတွက် တစ်သိန်းအထိကို ဖြိုခွဲပျက်ဆီးနိုင်တာကို ဓာတ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ သုတေသနတွေအရ တွေ့ရှိရတာကြောင့် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေတဲ့ ဖြစ်စဉ်များက ကမ္ဘာကြီးပူနွေးမှုဖြစ်ပေါ်စေပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်ပေါ်စေတဲ့ အကြောင်းအရင်းတစ်ခုဖြစ်တယ်လို့ လေ့လာသိရှိရပါတယ်။

မေး။ ။ အိုဇုန်းလွှာ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ်များနဲ့ ပြင်ဆင်ချက်တွေကို သိလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုနဲ့ အကျိုးဆက်များဖြစ်တဲ့ လူသားတို့ရဲ့ ကျန်းမာရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ ရာသီဥတုအပေါ် သက်ရောက်မှုတွေကို ထိန်းချုပ်ဖို့ ၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံအချို့နဲ့ ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ်တို့ ဦးဆောင်ကာ

အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဗီယင်နာကွန်ဗင်းရှင်း (The Vienna Convention for the Protection of the Ozone layer) ကို ချမှတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ၁၉၈၇ ခုနှစ်တွင် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေတဲ့ ဒြပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ မွန်ထရီရယ် နောက်ဆက်တွဲစာချုပ် (The Montreal Protocol on Substances that Deplete the Ozone Layer) ကို ထပ်မံချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ဆက်လက်ပြီး အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေတဲ့ ဒြပ်ပစ္စည်းအသစ်တွေကို ထပ်မံတွေ့ရှိလာရတဲ့အတွက် မွန်ထရီရယ် နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်ရဲ့ ပြင်ဆင်ချက်များဖြစ်တဲ့ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ် လန်ဒန်ပြင်ဆင်ချက် (London Amendment) ၊ ၁၉၉၂ ခုနှစ် ကိုပင်ဟေဂင်ပြင်ဆင်ချက် (Copenhagen Amendment) ၊ ၁၉၉၅ ခုနှစ် မွန်ထရီရယ်ပြင်ဆင်ချက် (Montreal Amendment) ၊ ၁၉၉၉ ခုနှစ် ပေကျင်းပြင်ဆင်ချက် (Beijing Amendment)နဲ့ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ကီဂါလီပြင်ဆင်ချက်ဟူ၍ (၅) ကြိမ်တိုင်တိုင် ထပ်မံပြင်ဆင်ကာ အိုဇုန်းလွှာ ပျက်စီးစေသော ဒြပ်ပစ္စည်းများ (Ozone Depleting Substances) ထုတ်လုပ်မှု၊ သုံးစွဲမှုများကို ကန့်သတ်ထိန်းချုပ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

မေး။ ။ အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနဲ့ ပတ်သက်လို့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွေကို သိရှိလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ အခုလိုစိတ်ဝင်တစား မေးမြန်းပေးတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ အိုဇုန်းလွှာ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ ဗီယင်နာကွန်ဗင်းရှင်း၊ အိုဇုန်းလွှာ ပျက်စီးစေတဲ့ ဒြပ်ပစ္စည်းများထိန်းချုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ မွန်ထရီရယ်နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်နဲ့ ပြင်ဆင်ချက်များဖြစ်တဲ့ လန်ဒန်ပြင်ဆင်ချက် (London Amendment) ၊ ကိုပင်ဟေဂင်ပြင်ဆင်ချက် (Copenhagen Amendment) ၊ မွန်ထရီရယ်ပြင်ဆင်ချက် (Montreal Amendment)နဲ့ ပေကျင်းပြင်ဆင်ချက် (Beijing Amendment) တို့တွင် ပါဝင်လက်မှတ်

ရေးထိုးပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနဲ့အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အိုဇုန်းလွှာ ပျက်စီးစေတဲ့ ဒြပ်ပစ္စည်းများဖြစ်တဲ့ ဟိုက်ဒရိုဘရိုမိုဖလူရိုကာဗွန် (HBFCs)ကို ၁၉၉၆ ခုနှစ်၊ ဘရိုမိုကလိုရိုမီသိန်း (CH2BrCl) ကို ၂၀၀၂ ခုနှစ်၊ ကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန် (CFCs)၊ ဟေလွန် (Halons)၊ ဟေလွန်ဂျင်နိုတက်ကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန် (Halogenated CFCs) နဲ့ ကာဗွန်တက်ထရာကလိုရိုဒ် (CCL4) တို့ကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်၊ မီသိုင်းဘရိုမိုကလို (CH3Br)ကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်းကို အပြီးသတ်ရပ်ဆိုင်းခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် ရေခဲသေတ္တာနဲ့ လေအေးပေးစက်များ ပြုပြင်ခြင်းကဏ္ဍတို့၌ တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် အသုံးပြုနေတဲ့ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေတဲ့ အဓိကဒြပ်ပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြစ်တဲ့ ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန် (HCFCs) များ တင်သွင်းအသုံးပြုမှုကို ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ် အပြီးသတ်ရပ်ဆိုင်းသွားနိုင်ဖို့ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် အိုဇုန်းအမိန့်ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ကန့်သတ်ပမာဏအတိုင်း ခွဲတမ်းစနစ်ဖြင့် တင်သွင်းခွင့်ပြုကာ လျော့ချထိန်းချုပ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန် (HCFCs) ဒြပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းအသုံးပြုခြင်းနှင့် ဆက်စပ်၍ သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်း၊ လုပ်ငန်းရှင်များနဲ့ ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းကာ ယင်းဒြပ်ပစ္စည်းများကို အများဆုံးအသုံးပြုတဲ့ မြင်းကောင်ရေ ၂ သမ ၅ နှင့်အောက် အင်အားရှိတဲ့ လေအေးပေးစက်များ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းမှုကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင်လ ၁ ရက်မှစတင် တားမြစ်တဲ့အမိန့်ကို သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီလ ၂ ရက် ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာ အမှတ် ၂၈/ ၂၀၂၀ နဲ့ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

မူဆယ်ဒေသရှိ ကျင်စန်းကျော့ဂိတ် နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်စီးဆင်းမှု ပုံမှန်ဖြစ်နိုင်ခြေမရှိသေး

မူဆယ် စက်တင်ဘာ ၁၅
မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်စီးဆင်းမှု အဓိက လုပ်ငန်းတို့ မူဆယ်နယ်စပ်ဒေသ ကျင်စန်းကျော့ဂိတ်ကို တရုတ်ဘက်က ပြီးခဲ့သည့် ဇူလိုင်လဒုတိယပတ်က ကိုဗစ်-၁၉ အကြောင်းပြချက်ဖြင့် ပိတ်ထားခဲ့ရာ လက်ရှိအနေအထားအရ နှစ်နိုင်ငံအကြား ကြားဖြတ်ပို့ဆောင်မှုများ ပြန်ဖြစ်နိုင်ခြေမရှိပါ။



ကျင်စန်းကျော့ဂိတ် ပိတ်လိုက်ပြီဆိုတဲ့နေ့က စပြီး မြန်မာဘက်ပို့ကုန်ယာဉ်တွေ တရုတ်ထဲကို ဝင်တာမတွေ့ရပေမယ့် တရုတ်ဘက်ကတော့ ကိုဗစ်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ ကျန်းမာရေးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်း၊ အောက်ဆီဂျင်အိုးတွေနဲ့ အသီးအနှံကားတွေတော့ တစ်ပတ်မှာသုံးရက်လောက် မြန်မာဘက်ကို အခုထိ တင်သွင်းနေပါတယ်။ (၁၀၅) မိုင်မှာ တည်ဆောက်နေတဲ့ ခုတင်(၁၀၀၀)ဆုံ ကိုဗစ်ရောဂါ ကုသရေး စင်တာကြီး ဖွင့်လှစ်နိုင်တဲ့အချိန်မှစပြီး ကျင်စန်းကျော့ဂိတ်ကိုပြန်ဖွင့်ကာ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်စီးဆင်းမှု ပုံမှန်ပြန်ဖြစ်မယ်ဆိုတဲ့ ကောလာဟလသတင်းတွေလည်း ကြားနေရတယ်။ တရုတ်ဘက်က ကိုဗစ်ရောဂါ အကြောင်းပြချက်နဲ့ နယ်စပ်ဂိတ်တွေကို ပိတ်ထားတာဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီဂိတ်တွေပြန်ဖွင့်ပေးဖို့နဲ့ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်စီးဆင်းမှု ပုံမှန်ပြန်ဖြစ်ဖို့ဆိုတာ အဓိက ကိုဗစ်ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုအခြေအနေပေါ် မူတည်နိုင်တယ်”ဟု ရှန်တီနီယာဥ်မောင်းတစ်ဦးက ပြောသည်။

“ကျင်စန်းကျော့ဂိတ် ပိတ်လိုက်ပြီဆိုတဲ့နေ့က စပြီး မြန်မာဘက်ပို့ကုန်ယာဉ်တွေ တရုတ်ထဲကို ဝင်တာမတွေ့ရပေမယ့် တရုတ်ဘက်ကတော့ ကိုဗစ်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ ကျန်းမာရေးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်း၊ အောက်ဆီဂျင်အိုးတွေနဲ့ အသီးအနှံကားတွေတော့ တစ်ပတ်မှာသုံးရက်လောက် မြန်မာဘက်ကို အခုထိ တင်သွင်းနေပါတယ်။ (၁၀၅) မိုင်မှာ တည်ဆောက်နေတဲ့ ခုတင်(၁၀၀၀)ဆုံ ကိုဗစ်ရောဂါ ကုသရေး စင်တာကြီး ဖွင့်လှစ်နိုင်တဲ့အချိန်မှစပြီး ကျင်စန်းကျော့ဂိတ်ကိုပြန်ဖွင့်ကာ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်စီးဆင်းမှု ပုံမှန်ပြန်ဖြစ်မယ်ဆိုတဲ့ ကောလာဟလသတင်းတွေလည်း ကြားနေရတယ်။ တရုတ်ဘက်က ကိုဗစ်ရောဂါ အကြောင်းပြချက်နဲ့ နယ်စပ်ဂိတ်တွေကို ပိတ်ထားတာဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီဂိတ်တွေပြန်ဖွင့်ပေးဖို့နဲ့ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်စီးဆင်းမှု ပုံမှန်ပြန်ဖြစ်ဖို့ဆိုတာ အဓိက ကိုဗစ်ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုအခြေအနေပေါ် မူတည်နိုင်တယ်”ဟု ရှန်တီနီယာဥ်မောင်းတစ်ဦးက ပြောသည်။

သုံးရက်ခြားပုံမှန်တင်သွင်း
တရုတ်-မြန်မာနယ်စပ် မူဆယ်(၁၀၅)မိုင်ကုန်သွယ်ရေးဇုန်သို့ တရုတ်ဘက်က နယ်စပ်ဂိတ်တွေ ပိတ်လိုက်သည့်အချိန်ကစ၍ နှစ်နိုင်ငံဘက်မှ ကုန်တင်ယာဉ်များ အဝင်အထွက် သိသိသာသာလျော့နည်းခဲ့ပြီး နောက်ကုန်သွယ်ရေးဇုန်တိုင်းလုပ်ကိုင်စားသောက်ကြသူအားလုံး အခက်အခဲအမျိုးမျိုးရင်ဆိုင်နေရသည်။ ခုတင် (၁၀၀၀) ဆုံ ကိုဗစ်စင်တာကြီးလည်း စက်တင်ဘာလ နောက်ဆုံးပတ်လောက်မှာ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးမြောက်နိုင်ခြေရှိသည့်အတွက် ကိုဗစ်ရောဂါစမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုနှင့် ကုသရေးအပိုင်းများကို စတင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုအနေဖြင့် တရုတ်ဘက်မှ ကျင်စန်းကျော့ဂိတ်ပေါက်ကို ပြန်လည်ဖွင့်ပေးနိုင်ခြေမရှိသေးသည့်အတွက် ဆက်လက်ရပ်တန့်နိုင်သေးကြောင်း သိရသည်။ နယ်စပ်ဂိတ်များ ပိတ်လိုက်သည့်အချိန်မှစ၍ တရုတ်ဘက်က မြန်မာဘက်သို့ အောက်ဆီဂျင်အိုးများနှင့် ကျန်းမာရေးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကိုသာ ကျင်စန်းကျော့ဂိတ်ကနေ သုံးရက်ခြား ပုံမှန်

တင်သွင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ကျင်စန်းကျော့ဂိတ်မပိတ်ခင် မူဆယ်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးဇုန်သို့ရောက်ရှိထားသည့် ပို့ကုန်ပစ္စည်းများအနေဖြင့် မူဆယ်မြို့ရှိ ဂိုဒေါင်နှင့်ပွဲရုံများ၌ လည်းကောင်း၊ ကုန်သွယ်ရေးဇုန်နယ်မြေအတွင်းရှိ ဂိုဒေါင်နှင့်ပွဲရုံ၊ ကုမ္ပဏီများတွင်လည်းကောင်း အသီးသီးချထားသည့် ကုန်ပစ္စည်းများအနက် ငါးလေးခြောက်အိတ်များကို ကုန်တင်ကုန်ချ အလုပ်သမားများက ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးကာ အိတ်လှယ်ပေးခြင်း၊ အိတ်ပြန်ချုပ်ပေးခြင်းများ နေ့စဉ်လုပ်ဆောင်ပေးကြရပြီး အချို့ ပဲအမျိုးမျိုးကို အောက်ဘက်ပြန်လည် သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်ရန် အတွက်လည်း လိုအပ်သလို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရသည်။

မျှော်လင့်စောင့်ဆိုင်း
မူဆယ်နယ်စပ်ဂိတ်များပြန်ဖွင့်ပြီး နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှု ပုံမှန်ပြန်ဖြစ်စေနိုင်ရေးအတွက် ကုန်သွယ်ရေးဇုန်ကို အမှီပြုလုပ်ကိုင်ကြသည့် ကုန်သည်များ အပါအဝင် ကုမ္ပဏီများနှင့် ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ အေးဂျင့်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချအလုပ်သမားများ၊ ဈေးရောင်းစားကြသူများ၊ ဒေသခံကုန်ကားဆရာနှင့် ယာဉ်နောက်လိုက်များအားလုံးက မျှော်လင့်လျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

ကျော့ဖုံးမှ
တောတောင်ရေမြေ၏ အလှအပတရားများကို ခံစားတတ်လာပြီး ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လိုစိတ်များ ပေါ်ပေါက်လာကာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ အစိမ်းရောင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် ဝင်ငွေရရှိစေရန် စသောရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ရွှေစက်တော်မန်းချောင်း အပန်းဖြေဆင်စခန်းကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မင်းဘူးခရိုင် သစ်ထုတ်ရေး

လက်ထောက်မန်နေဂျာ ဦးလှသန်းထံက သိရသည်။ ရွှေစက်တော်မန်းချောင်း အပန်းဖြေဆင်စခန်းမှာ ရွှေစက်တော်ဘုရားမှ နှစ်မိုင်သာဝေးသောကြောင့် စက်တော်ရာ ပါဒခြေတော်ရာနှစ်ဆူကို ဖူးပြီးပါက ဆင်စခန်းသို့လာ၍ ဆင်များစီးပြီး မန်းချောင်းတစ်လျှောက် တောတောင်ရေမြေသာသာဝ အလှအပတရားများကို ကြည့်ရှုခံစားရင်း မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းခွင်များမှ ပင်ပန်းမှုများကို အတိုးချအနားယူ အပန်းဖြေ နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆင်စခန်းတွင် ဆင်အကောင်

စရာ အထင်ကရနေရာတစ်ခုဖြစ်သောကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ အလွန်ကာလများတွင် ကြည့်လင်အေးမြသော မန်းချောင်းရေကိုချိုး၍ တောတောင်ရေမြေနှင့် သဘာဝအလှအပတရားများကို ခံစားကာ ဆင်များ၏ သဘာဝများကိုလည်း လေ့လာကြည့်ရှုလိုသူများအတွက် မင်းဘူး(စတု)မြို့နယ် ရွှေစက်တော်မန်းချောင်းအပန်းဖြေဆင်စခန်းသည် လေ့လာလည်ပတ်စရာဒေသတစ်ခု ဖြစ်လာတော့မည် ဖြစ်ပေသည်။

စာမျက်နှာ ၈ မှ

မေး။ ။ ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့အိုစီနိုဗိုလ်စ်လွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့ ဆောင်ပုဒ်၊ ကျင်းပရတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ အကျိုးကျေးဇူးတွေကို သိရှိလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ ယခုနှစ်ကျင်းပမယ့် ကမ္ဘာ့အိုစီနိုဗိုလ်စ်လွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့ ဆောင်ပုဒ်က “မွန်ထရီရယ် သဘောတူစာချုပ် ရည်မှန်းချက်အောင်မြင်ဖို့ - စွမ်းအင်ချွေတာအစားအပေးပေးစနစ်ဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့အစားအစာနှင့် ဆေးဝါးများကို ထိန်းသိမ်းကြဖို့” ဖြစ်ပါတယ်။ ယခုအခါ မွန်ထရီရယ်နောက်ဆက်တွဲ စာချုပ်အရ အိုစီနိုဗိုလ်စ်လွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့ ဖြစ်ပစ္စည်းတွေရဲ့ ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းကို ထိန်းချုပ်ထားပြီးဖြစ်တဲ့အတွက် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ သိပ္ပံနည်းကျဆန်းစစ်မှုတွေအရ အိုစီနိုဗိုလ်စ်လွှာထိန်းသိမ်းမှုမှာ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် နောက်ပိုင်း၌ ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုစီ တိုင်းတွင် ၁ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၃ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာတယ်လို့ သိရှိရပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံ အပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ယခုလို အိုစီနိုဗိုလ်စ်လွှာပြန်လည်ကောင်းမွန်လာအောင် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်တွေကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအသီးသီးမှ အောင်မြင်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့တာက ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တစ်ကမ္ဘာလုံး ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်မှုများတွင် အောင်မြင်ဆုံးဖြစ်တဲ့ မွန်ထရီရယ် နောက်ဆက်တွဲ စာချုပ်ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၆ ရက်တွင် ကျရောက်တဲ့ ကမ္ဘာ့အိုစီနိုဗိုလ်စ်လွှာ ထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနား၏ ဆောင်ပုဒ်အရ မွန်ထရီရယ် သဘောတူစာချုပ်ပါ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအသီးသီးက အသိအမှတ်ပြုလိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အိုစီနိုဗိုလ်စ်လွှာ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာခြင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို လျော့ချနိုင်ခြင်း၊ စွမ်းအင်ချွေတာနိုင်တဲ့ အစားအပေးစနစ်ဖြင့် အစားအသောက်တွေနဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေကဲ့သို့သော သက်ရှိတွေရဲ့ လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ဖို့ ဆက်လက်ကြိုးစားဆောင်ရွက်နိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်းတို့ ပြုလုပ်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ အိုစီနိုဗိုလ်စ်လွှာထိန်းသိမ်းရေး ဖြစ်ပစ္စည်းများ ထိန်းချုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ မွန်ထရီရယ် နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်နဲ့ ၎င်းရဲ့ ပြင်ဆင်ချက် (၄) ခုကို ဝင်ရောက်ခြင်းကြောင့် ရရှိခဲ့တဲ့ အကျိုးကျေးဇူးတွေနဲ့ ကျန်ရှိတဲ့ ကီဂါလီပြင်ဆင်ချက်နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဆောင်ရွက်ချက်တွေကို အနည်းငယ် သိရှိလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ လက်ရှိ မွန်ထရီရယ်သဘောတူစာချုပ်ပါ သတ်မှတ်ချက်များကို အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများက လိုက်နာဆောင်ရွက်ခဲ့၍ အိုစီနိုဗိုလ်စ်လွှာထိန်းသိမ်းရေး ဖြစ်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုခြင်းကို လျော့ချလာနိုင်တဲ့ အပြင် လျော့ချရပ်ဆိုင်းလိုက်တဲ့ ဖြစ်ပစ္စည်းများနေရာတွင် အစားထိုးအသုံးပြုမယ့် ဖြစ်ပစ္စည်းများကို တီထွင်ကြံဆလာနိုင်ခြင်းနဲ့ မွန်ထရီရယ်သဘောတူစာချုပ်ရဲ့ ပြင်ဆင်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်တဲ့ ကီဂါလီပြင်ဆင်ချက်ကို ဝင်ရောက်ပြီးပါကလည်း ရရှိလာမယ့် အကျိုးကျေးဇူးတွေဖြစ်တဲ့ ဟိုက်ဒရိုဖလူရီကာဗွန် (HFCs) အသုံးပြုမှုနဲ့ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်းကို လျော့ချခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုကို ၀ ဒသမ ၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အထိ လျော့ချနိုင်ခြင်းကြောင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို လျော့ချနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆက်လက်ပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို လျော့ကျစေတဲ့ စွမ်းအင်မြှေးမြှောင်အစားအပေးနည်းပညာတွေနဲ့ အစားအပေးဖြစ်ပစ္စည်းများကိုပါ တီထွင်ကြံဆနိုင်ရန် ကြိုးစားသွားမှာဖြစ်ပြီး အဲဒီတီထွင်မှုများကို လူသားများအသုံးပြုလာနိုင်ကာ ဝေးလံသောဒေသများမှ အစားအသောက်တွေကို မိမိအိမ်ရဲ့ ထမင်းစားပွဲအရောက် သုံးဆောင်နိုင်ခြင်း၊ အစားအစာလေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေတဲ့ အရည်အသွေးမြင့် အစားအပေးစနစ်အသုံးပြုခြင်းဖြင့် အစီရင်ခံစာအရ သန်း ၉၅၀ သောလူများကို ကျွေးမွေးထားနိုင်ခြင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကဲ့သို့ သတ်မှတ်ထားတဲ့ အပူချိန်မှာ အစားအပေး သိုလှောင်ဖို့လိုအပ်တဲ့ ကာကွယ်ဆေးတွေအတွက် အစားအပေး သိုလှောင်ခြင်းနည်းပညာများယင်းကာကွယ်ဆေးများအား ကမ္ဘာအနှံ့ရှိ လူသားများထံ အချိန်မီ ပို့ဆောင်ရန်အတွက် လိုအပ်တဲ့ အစားအပေးပို့ဆောင်ခြင်း နည်းပညာများကို ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ခြင်း စတဲ့ အကျိုးကျေးဇူးတွေကို လက်တွေ့ခံစားရအောင် ကြိုးပမ်းသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မေး။ ။ အိုစီနိုဗိုလ်စ်လွှာကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ပါဝင်ကူညီလိုရမယ့် အပိုင်းကို သိပါရစေ။

ဖြေ။ ။ မွန်ထရီရယ်သဘောတူစာချုပ်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံက ကီဂါလီပြင်ဆင်ချက်ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ မဟုတ်သေးသော်လည်း သဘောတူလက်မှတ်ရေးထိုး၍ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ဖြစ်လာနိုင်ဖို့ ဟိုက်ဒရိုဖလူရီကာဗွန် (HFCs) များကို လိုင်စင်စနစ်၊ ခွဲတမ်းစနစ်များဖြင့် နှစ်အလိုက် လျော့ချသွားနိုင်ဖို့နဲ့ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို လျော့ချနိုင်ဖို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မွန်ထရီရယ်သဘောတူစာချုပ်ပါ အချက်အလက်များကို ဆက်လက်လိုက်နာပြီး စွမ်းအင်ချွေတာနိုင်တဲ့ အစားအပေးစနစ်တွေကိုပါ တီထွင် ကြံဆသွားကြပြီး ယင်းနည်းပညာများကို အသုံးပြုကာ ပြည်သူတွေရဲ့ အခြေခံ လိုအပ်ချက်များဖြစ်တဲ့ အစားအစာနဲ့ ဆေးဝါးများကို တာရှည်ခံသုံးစွဲနိုင်ဖို့ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မှာဖြစ်ပြီး ပြည်သူတွေရဲ့ လူနေမှု ဘဝအခက်အခဲများကို အေးမြစေမှာဖြစ်တဲ့အတွက် အိုစီနိုဗိုလ်စ်လွှာထိန်းသိမ်းရေးမှာ ပြည်သူများအနေနဲ့ မိမိတို့တတ်နိုင်တဲ့နေရာကနေကူညီဆောင်ရွက်ကြဖို့ နှိုးဆော်တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

အိုစီနိုဗိုလ်စ်

NUG ရဲ့ တော်လှန်ရေး ... ဘာလဲ၊ ဘယ်လဲ

ပြည်ထောင်စုသားတစ်ဦး

ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလ ၇ ရက်နေ့ကို တော်လှန်ရေးနေ့(D-Day) နေ့အဖြစ် စတင်ကြောင်း NUG အဖွဲ့မှ ယာယီသမ္မတဆိုသူ ဒူဝါလရီးလက ကြေညာလိုက်သည်။

ချက်ချင်းဆိုသလိုပင် ရိုးသားသောပြည်သူ အများစုသည် စိုးရိမ်တကြီး ရိက္ခာ၊ ဆေးဝါးများကို ဝယ်ယူစုဆောင်းကြသည်။ စုပါမားကက်များ၊ ဈေးဆိုင်များ၊ ဆေးဆိုင်များတွင် လူများ ကြိတ်ကြိတ်တိုး စည်ကားသွားသည်။ လူတို့၏ ပယောဂကြောင့် ကုန်ဈေးနှုန်းတို့က တက်ပြန်သည်။

မြို့ပြစစ်ပွဲများ ပေါ်ပေါက်လာလျှင်

နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေးတို့တွင် ဗဟုသုတနည်းပါးသူ တစ်ဖက်ပိတ်များက လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာထက် တွင် အားရဝမ်းသာ ခေါင်းထောင်ထလာကြသည်။ စစ်ကိုကြိုကြသည်။ အကယ်၍များ အီရတ်၊ ဆီးရီးယား၊ လစ်ဗျားနိုင်ငံတို့လို မြို့ပြစစ်ပွဲများ ပေါ်ပေါက်လာပါက စစ်တလင်းကြားဝယ် အသက်ကိုဖက်ဖြင့် ထုပ်ပြီး ပြေးရလွှားရမည်ကို မစဉ်းစားမိကြ။ ပြေးလို့လွှားလို့ရသည့်တိုင် ဘယ်ကိုပြေးရပါ။ မြို့ပြများကို စွန့်ခွာပြီး ကျေးလက်တောရွာတွေဆီလား၊ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေက နယ်နိမိတ်အထိလား။

တကယ်တမ်းဖြစ်လာပြီဆိုလျှင် မည်သူမျှ မကယ်နိုင်ပါ။ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများက သွေးမတော် သားမစပ်၊ တစ်စိမ်းတစ်ရံ သင်တို့ကို သူ့နိုင်ငံအတွင်း သို့ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးအဖြစ်ခံပြီး မည်သူမျှအဝင်ခံမည် မဟုတ်ပါ။ နယ်စပ်တွင်စစ်တပ်ကြီးများချ၍ ပိတ်ဆို့ ထားပါလိမ့်မည်။ ကျေးလက်တောရွာများဆီ ခြေဦး လှည့်မလို့လား။ တောမီးလောင်နေစဉ် တောကြောင်တွေက လမ်းမှာလက်ခမောင်းခတ်၍ မိတ်ဆွေတို့ကို စောင့်ကြိုနေပါလိမ့်မည်။ ထိုအခါ ကျမှ မိတ်ဆွေသည် ရုပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုအရိပ်အာဝါသကို ပြန်လည် တမ်းတမိလာပါလိမ့်မည်။ သို့သော် ထိုနောင်တ သည် နောင်တ၏နိဂုံးမျှသာ ဖြစ်သွားပါလိမ့်မည်။

မျိုးစေ့မမှန်၍

သို့ရာတွင် မိတ်ဆွေအားမငယ်ပါနှင့်။ မိတ်ဆွေထက် စုံလုံးကန်းသူများရှိနေကြပါသေး သည်။ အကြမ်းဖက် NUG အဖွဲ့၏တော်လှန်ရေးနေ့ (D-Day) နေ့အဖြစ် ကြေညာလိုက်သည်နှင့် မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်း၊ ကယားနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်များ အတွင်းက ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင်အချို့ကို PDF အကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းခွဲကြ၊ ဖျက်ဆီးကြ သည်။ ရဲစခန်းအချို့ကို ဝိုင်းကြသည်။ အများ ပြည်သူသွားလာနေသည့် လမ်းများ၊ အဆောက် အအုံများကို ဗုံးခွဲကြသည်။ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ကြသည်။

NUG အဖွဲ့မှ ယာယီသမ္မတဆိုသူ ဒူဝါလရီးလ က ပြည်သူ့ရန်သူများကို စတင်ရင်ဆိုင်တိုက်ခိုက် ရန် တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် လှည်းနေ လှေအောင်း မြင်းစောင်းမကျန် တွန်းလှန်တိုက်ဖျက် ကြရန်လှုံ့ဆော်သည်။

သို့တစေ နောက်တစ်နေ့ စက်တင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့လယ်အပေါ်အဝင် မြို့ကြီး များတွင် လူများက အသွားအလာမပျက်၊ ပြကတော့ အတိုင်း ပိုနေမြဲကျားနေမြဲစည်ကားလျက်။

တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များက အကြမ်းဖက် NUG က ထုတ်ပြန်သည့် ကြေညာချက် သည် မိမိတို့နှင့်မဆိုင်၊ မိမိတို့သဘောမတူ၊ မဟာမိတ်အဖြစ်လက်မှတ်လည်း မထိုးထားဟု ဖြေရှင်းကြသည်။ ကန့်ကွက်ကြသည်။ အမေရိကန်

နှင့်ဗြိတိန်အပါအဝင် ကမ္ဘာ့ကလည်း အကြမ်းဖက် ရန်၊ စေ့စပ်ဆွေးနွေးကြရန်သာ ဆိုသည်။ ဘုန်းကြီးအမှု ရွာမပတ်ချင်သည့်သဘောထားကိုပြ သည်။

NUG ၏တော်လှန်ရေးသည် မူလဘူတကိုက သန္ဓေမမှန် မျိုးစေ့မမှန်၍ အကောင်အထည် မပေါ်ခင်မှာပင် ပဋိသန္ဓေလျှော့ရလေသည်။ နိုင်ငံရေး အားဖြင့်လည်း အမြတ်မရ၊ စစ်ရေးအားဖြင့်လည်း

ငါမေးပါမယ်၊ What is Revolution? ကဲ - ဖြေကြစမ်း” “ရဲဘော်တွေမေးရင် တစ်မျိုးရမယ်၊ ဆိုရှယ်လစ် ကိုမေးရင် အဖြေတစ်မျိုးရမယ်၊ အဲဒီတော့ “တော်လှန် ရေး”ရဲ့အယူအဆကိုတောင် တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး တူညီ အောင် မညှိနိုင်သေး၊ မစုစည်းနိုင်သေးဘဲနဲ့ ဘာလို့ ဖင်ခေါင်းကျယ်ချင်တာလဲ၊ အချင်းချင်းလည်း တည့်အောင် ဘယ်တော့မှမနေကြဘူး။ မင်းတို့ မညီညွတ်ရင် အားလုံး -- ဝတ်သွားမယ်၊ သိရဲ့လား”

❖ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များက အကြမ်းဖက် NUG က ထုတ်ပြန်သည့် ကြေညာချက်သည် မိမိတို့နှင့် မဆိုင်၊ မိမိတို့သဘောမတူ၊ မဟာမိတ်အဖြစ် လက်မှတ် လည်း မထိုးထားဟုဖြေရှင်းကြသည်။ ကန့်ကွက်ကြသည်။ အမေရိကန်နှင့် ဗြိတိန်အပါအဝင် ကမ္ဘာ့ကလည်း အကြမ်း ဖက်ရန်၊ စေ့စပ်ဆွေးနွေးကြရန်သာဆိုသည်။ ဘုန်းကြီး အမှု ရွာမပတ်ချင်သည့်သဘောထားကိုပြသည်

အသာစီးမရဖြစ်ရလေသည်။

တော်လှန်ရေးဟူသည်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် “တော်လှန်ရေး” ဟူသည့် စကားလုံးသည် မျိုးဆက်အလိုက် ရင်းနှီးယဉ်ပါးသော အသုံးအနှုန်းတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် နိုင်ငံရေး သမားများက တော်လှန်ရေးဆို၍ အများစုက တော်လှန်ရေးဟုဆိုကြခြင်းဖြစ်သည်။ တော်လှန်ရေး ၏သဘောတရားကို နားလည်သူက ခပ်ရှားရှား။

“Revolution” ဟုဆိုသည့် စကားရပ်သည် “လုံးလုံးလျားလျား ပြောင်းလဲပစ်ခြင်း” ဟု အဓိပ္ပာယ် ရသည်။ ကမ္ဘာ့သမိုင်းတွင် ၁၇၈၉ ခုနှစ်က ဖြစ်ပွားခဲ့ သော ပြင်သစ်တော်လှန်ရေး၊ နောက်တော့ စက်မှု တော်လှန်ရေး၊ ပြီးတော့ ၁၉၁၇ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ သော ရုရှားတော်လှန်ရေး၊ တရုတ်ပြည် ယဉ်ကျေးမှု တော်လှန်ရေးတို့က ထင်ရှားသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်မူ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုကာလက ဖက်ဆစ် တော်လှန်ရေး၊ ထိုနောက် စနစ်တစ်ခုကို ပြောင်းလဲခဲ့ သည့် ဆိုရှယ်လစ်ခေတ်ပြောင်းတော်လှန်ရေးတို့က ထင်ရှားသည်။

မည်သို့ဆိုစေ တော်လှန်ရေးဟူသည်နှင့် လက်ရှိ အခြေအနေတစ်ရပ်ကို လုံးလုံးလျားလျားပြောင်းလဲ ပစ်ရပါမည်။ ထိုသို့ လုံးလုံးလျားလျားပြောင်းလဲရေး အတွက် ကာလ၊ ဒေသ၊ ပယောဂယဉ်ရပါမည်။ စိတ်ကူးပေါက်တိုင်း၊ စိတ်ထဲရှိတိုင်း လုပ်နိုင်သည့် အရာမဟုတ်ပေ။ ဆန္ဒာတော်၊ ဒေါသတော်၊ ဘာသာတော်၊ မောဟာတော်ဟူသည့် ချစ်၍၊ မုန်း၍၊ ကြောက်၍၊ တွေ့ဝေမိုက်မဲ၍သော်လည်းကောင်း ထလုပ်ရသည့် အရာမဟုတ်ပေ။

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ တော်လှန်ရေးအမြင်

တော်လှန်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အမျိုးသား ခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက သူ၏ လက်တွဲဖော်ပြည်သူ့ရဲဘော်၊ ဆိုရှယ်လစ်၊ ကွန်မြူနစ် များကို မေးခွန်းထုတ်ဖူးသည်။

“မင်းတို့ကောင်တွေ အလကား စာအုပ်လေး နှစ်အုပ်၊ သုံးအုပ်ဖတ်ပြီး စကားများနေကြတယ်။ ကဲ-

ဟုပြောဖူးသည်။

တော်လှန်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာ့ လွတ်လပ်ရေးဗိသုကာ အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏အမြင်နှင့် အယူအဆက ရှင်းသည်။ ပြတ်သားသည်။ တော်လှန်ရေး၏ သရုပ် သကန်ကိုပေါ်လွင်စေသည်။ ထင်ဟပ်စေသည်။

“တော်လှန်ရေးဆိုတာ လူထုက လူထုရဲ့ကံကြမ္မာ ကို အခြေခံကနေပြီး ဖန်တီးရာမှာ ဘယ်လိုဖြစ်ဖြစ် ဆိုပြီး လူထုကိုယ်တိုင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ် တယ်။ ရာဇဝင်အကြောင်းအရ မလွဲမရှောင်သာလို့ လည်းလိုတယ်။ ဖြစ်ပျက်ပေါ်ပေါက်နေတဲ့ ရာဇဝင် အခြေအနေအချက်အလက်တွေနဲ့ အခြားတစ်လမ်း ဖြစ်တဲ့ အခြေခံတိုက်စိတ်ကူးစီမံကိန်းမျိုးတော့ မဖြစ်နိုင်ဘူး။ ပြီးတော့ မျက်စိမှိတ်ပြီး အကန်းလို ရမ်းလို့မဖြစ်ဘူး။ တစ်ဖက်တွင်သာ လုပ်တဲ့အလုပ်၊ အလိုအလျောက် လူထုထုကြွမှုမျက်ဆီးရုံအလုပ်ကို လည်းလက်မခံနိုင်ဘူး။ အဲဒါတွေကြောင့် တော်လှန် ရေးဆိုတာ အကြီးအကျယ်ဆုံးပြုပြင်ဖန်တီးတဲ့ သတ္တိ ရှိပါတယ်။

သို့သော်လည်း ကြမ်းရမယ်ဆိုတာတော့ ကျွန်တော်နားလည်သလောက် တကယ့်တော်လှန် ရေးသဘောတရားမဟုတ်ဘူး။ အမိဝမ်းက ဖွားမြင် လာသောကလေးဟာ မမွေးခင် ပဋိသန္ဓေတည်ရ တယ်။ နေ့ရက်စေ့မှ မွေးဖွားရတယ်။ အဲဒီမတိုင်မီ မွေးဖွားရင် သေရင်လည်းသေမယ်။ လျှော့ရင်လည်း လျှော့မယ်။ ချည့်နဲ့ရင်လည်း ချည့်နဲ့မယ်။ အင်မတန် ကောင်းခဲ့တယ်။ ပြီးတော့မွေးဖွားတဲ့အခါမှာလည်း ပြင်းပြင်းထန်ထန်နဲ့ ဖွားရတာရှိတယ်။ သက်သက် သာသာနဲ့ဖွားရတာရှိတယ်။ အမေ၊ အဖေရဲ့ ကျန်းမာ ရေး၊ လက်သည်လုပ်တဲ့သူ ကျင်လည်မှုအစရှိတဲ့ အခြေအနေတွေအရဖြစ်တာပဲ။ အခုလည်း အဲဒီ အတိုင်း တော်လှန်ရေးကို စဉ်းစားမယ်ဆိုရင် တချို့လူ တွေက ကြမ်းမှအာဏာသိမ်းရမယ်ဆိုပြီး ပြောကြ တယ်။ ကိုင်း၊ ရှုရှုပြည်မှာ တော်လှန်ရေးဖြစ်တုန်း က အာဏာသိမ်းယူတဲ့အခါ ကြမ်းခဲ့ရသလား။

မြို့ကြည့်ရင် မကြမ်းခဲ့ရဘူး။ တော်လှန်ရေးရဲ့ နောက်ဆုံးအဆင့်ဟာ အာဏာလက်ရသိမ်းပိုက် မှုပဲ။ စတာလင်က တော်လှန်ရေးဆိုတာ အလို အလျောက်မဖြစ်ဘူး။ ပြင်ဆင်ပြီးလုပ်မှ အောင်မြင် နိုင်မယ်လို့ဆိုတယ်”

“လွတ်လပ်ရေးဟာ လမ်းဆုံးမဟုတ်ဘဲ လူတွေရဲ့ကောင်းစားရေးကို ရောက်စေမယ့် လမ်းကြောင်းသာဖြစ်တယ်။ တိုင်းပြည်ပြန်လည် ထူထောင်ရာမှာ အခုရှုရှုပြည်သစ်တည်ခါစလို၊ အခုဘိလပ်မှာဖြစ်နေသလို လူတွေဟာ အင်မတန် မြိုးခြံသည်းခံပြီး စွန့်ပစ်နဲ့ စိစစ်ဆောင်ရွက်လုပ်ကိုင် နိုင်မှ လောင်စာကျပြီး ပြာပုံအတိုဖြစ်နေတဲ့ မြန်မာပြည်ကြီးကို စည်ပင်သာယာပြောအောင် မနည်းကျုပ်တို့လုပ်ရလိမ့်မယ်ဆိုတာကို ကျုပ်တို့ ဟာ လူထုခေါင်းဆောင်တွေဆိုလို့ရှိရင် လူထု နားလည်အောင် ရှေ့ဆောင်ဟောပြောညွှန်ပြပြီး သတ္တိရှိရှိလုပ်ပြရလိမ့်မယ်”

အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဆန်း၏ ထိုထိုသောတော်လှန်ရေးညွှန်ကြား တော်လှန်ရေးမာန်၊ တော်လှန်ရေးအမြင်၊ တော်လှန် ရေးအတွေး၊ တော်လှန်ရေး၏သဘာဝ၊ တော်လှန် ရေး၏ဒဿနတို့နှင့် ဦးဆောင်မှုဖြင့် ၁၉၄၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၇ ရက်နေ့တွင် ဆင်နွှဲခဲ့သော ဖက်ဆစ် တော်လှန်ရေးအပြီး သုံးနှစ်မျှ မပြည့်မီမှာပင် မြန်မာနိုင်ငံသည် လွတ်လပ်ရေးအောင်ပန်းကို ရယူဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပေသည်။

ဆရာကြီးမောင်ထင်၏ တော်လှန်ရေးဒဿန

ဆရာကြီးမောင်ထင်၏ တော်လှန်ရေးဒဿန ကမူ တိုင်းပြုပြည်ပြု နိုင်ငံတော်သစ် တည်ဆောက် ရေးခေတ်ကာလတွင် တန်ဖိုးရှိလှပေသည်။

“တို့ဗမာအစည်းအရုံးခေတ်က လူငယ်များ သည် ဆူပူထကြွမှုတို့ဖြင့် တော်လှန်ရေးစိတ်ဓာတ် တက်ကြွအောင် လှုံ့ဆော်ရာ၌ လူစွမ်းကောင်းများ ဖြစ်ကြသည်။ သို့သော် အချို့သောသူတို့၏ အတွေး အခေါ်သည် ဝါးဖတ် ဦးထုပ်ထဲ၌လည်းကောင်း၊ ပင်နီအင်္ကျီထဲ၌လည်းကောင်း၊ အိမ်တော်ရာထီးထဲ ၌လည်းကောင်း၊ ခုံဖိနပ်ထဲ၌လည်းကောင်း ကျန်ရစ်ခဲ့သည်။ ၎င်းတို့အယူအဆများသည် နိုင်ငံရေးကို အဆိုပါဝါးဖတ်ဦးထုပ် ခုံဖိနပ်နှင့် အရင်းတည်၍ ရာထူးအမြတ်ပေါ်လျှင် ကြိုးပမ်းမှု ပြီးဆုံးဟူသော အယူအဆဖြစ်ဟန်တူလေသည်။

ထို့နောက် တော်လှန်ရေးခေတ်သို့ရောက်လာ ကြသည်။ လက်နက်ကိုင်တော်လှန်ရေးဆိုသည့် အတိုင်း လက်နက်ကိုင်၍ အလုပ်လုပ်ကြရသည့် အရာ၌ ကျွန်ုပ်တို့၏ တော်လှန်ရေးသမားများသည် လူစွမ်းကောင်းများဖြစ်ကြသည်။ သို့သော် လက်နက် ကိုင်ရင်းကိုင်ရင်းနှင့် အကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကျွန်ုပ်တို့ရောက်လာပြီကို ၎င်းတို့သတိထားမိကြ ဟန်မတူ။ သိပ္ပံပညာ၏တိုးတက်မှုကို ၎င်းတို့၏ စတင်ဂန်းနှင့် ဘရင်းဂန်းတို့သည် အမိမလိုက်နိုင်။

ထိုအခါ လက်ရုံးအားကိုးသမားသည် နှလုံးရည်တော်လှန်ရေးကို မည်ကစ၍ လုပ်ရမည် မသိဖြစ်ခဲ့၏။ ထို့ကြောင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းပိုင်းသို့ရောက်သောအခါ တစ်ခါက ကျွန်ုပ် တို့ အားကိုးအားထားပြုခဲ့ရသော လူငယ် ခေါင်းဆောင်တို့သည် အမှားတစ်ခုကို နောက်ထပ် အမှားနှစ်ခုနှင့်ပြုပြင်ရန် ကြိုးပမ်းလာကြသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်စဉ်များတွင် ပါဝင်ပတ်သက်သော အကြမ်းဖက်သမားများကို ခိုလှုံခွင့် (သို့မဟုတ်) ယာယီနေထိုင်ခွင့်ပေးထားသည့် အဆောက်အဦများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အများပြည်သူများ သိရှိလိုက်နာနိုင်ရန် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများနှင့်အတူ လက်တွဲပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နေမှုအပေါ်တွင် မလိုလားသော အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH၊ ယင်းကဖွဲ့စည်းထားသော NUG ၊ ယင်းကဖွဲ့စည်းသည့် PDF နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများက နိုင်ငံတစ်ဝန်း ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးခြင်း၊ မီးရှို့သတ်ဖြတ်ခြင်း စသည့်အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ထိုသို့လုပ်ဆောင်ရာတွင် တိမ်းရှောင်၊ ပုန်းခိုနေထိုင် ရန်အတွက် နေအိမ်၊ တိုက်ခန်းများကို ငှားရမ်းသုံးစွဲခဲ့ကြပြီး အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သာဓကအားဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၈ ရက်နေ့တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ ရွှေစု အနောက်ကျေးရွာရှိ အကြမ်းဖက်သမားများ ငှားရမ်းထားသော နေအိမ်တစ်ထပ်တိုက်အတွင်းမှ လက်နက်မျိုးစုံ ၂၅ လက်၊ လက်ပစ်ဗုံး ၇၂ လုံး၊ ဖျူးစ် ၇၁ ခု၊ ကျည်ဘောက်မျိုးစုံ ၁၄ ခု၊ TNT ယမ်း ၁၅၆ တောင့်၊ ဒီတိုနေတာ ၅၄၀ ချောင်း၊ ကျည်ခါးပတ် ၂ ခုအပါအဝင် ၁၂ ဘို့ကျည်(ယမ်းမပါ) ၂၇ တောင့်၊ (ယမ်းပါ) ၂၅ တောင့်၊ စက်လတ် ကျည်ခါးပတ်တွဲ ၃ ခု၊ ကျည်မျိုးစုံ ၃၂၅၅ တောင့်တို့အား ရှာဖွေ တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပါသည်။ ထို့အတူ ဇူလိုင်လ ၂၂ ရက်နေ့၊ နံနက် ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်အချိန်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချမ်းမြသာစည် မြို့နယ်၊ ထွန်းတုန်းရပ်ကွက်၊ ၅၄ လမ်းနှင့် ၁၁၁(E)လမ်းရှိ အကြမ်း ဖက်သမားများ ငှားရမ်းထားသော အိမ်အမှတ် ၁၁၆/ဖ-၁၉ ၌ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ရောက်ရှိခိုအောင်းနေကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က သွားရောက်စစ်ဆေးစဉ် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများမှ အဆိုပါ တိုက်ခန်းအတွင်းမှနေ၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား လက်နက်ငယ်၊ လက်လှုပ်ဗုံးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် အချို့ ကျဆုံး/ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်သမား ၆ ဦးသေဆုံးကာ

အကြမ်းဖက်သမား ၈ ဦးအား လက်နက်ခဲယမ်း၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်း အများအပြားတို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါသည်။ အလားတူ ဩဂုတ်လ ၁၄ ရက်နေ့ ညနေ ၄ နာရီ ၁၅ မိနစ်အချိန် တွင် အင်းစိန်မြို့ပတ်ရထားသည် အလုံဘူတာနှင့် ပန်းလှိုင်ဘူတာကြား အရောက်၌ အဆိုပါရထားပေါ်တွင် လုံခြုံရေးလိုက်ပါလာသော လုံခြုံ ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့မှ သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ၅ ဦးကျဆုံးကာ တစ်ဦး ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ကိုင်ဆောင်သော လက်နက် ၄ လက်နှင့် ခဲယမ်းအချို့တို့ကို အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့က ယူဆောင်သွားခဲ့ သည့်ဖြစ်စဉ်တွင် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်သော တရားခံများကို စိစစ် ဖော်ထုတ်ချက်များအရ ရန်ကုန်မြို့တွင်းရှိ နေအိမ်၊ တိုက်ခန်းများအား ကာလတို ငှားရမ်းပြီး ဖြန့်ခွဲနေထိုင်ခဲ့ကြကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ အထက်ပါဖြစ်စဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ စုံစမ်းဖော်ထုတ်ခဲ့ရာ ပြစ်မှု ကျူးလွန်သူများသည် အကြမ်းဖက်မှုများကျူးလွန်နိုင်ရန်အတွက် ကြိုတင်ကြံစည်၍ နေအိမ်၊ တိုက်ခန်းများကို ကာလတို ငှားရမ်းနေထိုင် ခဲ့ကြောင်း စုံစမ်းဖော်ထုတ်သိရှိခဲ့ရသည့်အတွက် နေအိမ်၊ တိုက်ခန်း ငှားရမ်းသူ အိမ်ရှင်များအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့၏ နေအိမ်၊ တိုက်ခန်းများ အား ငှားရမ်းမည်ဆိုပါက ငှားရမ်းနေထိုင်သည့်သူများနှင့် ပတ်သက်၍

ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၁၇ အရ သက်ဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများသို့ ဧည့်စာရင်းတိုင်ကြားရန် တာဝန်ရှိသည့်အတွက် ငှားရမ်းနေထိုင်သူများ၏ ကိုယ်ရေးအချက် အလက်၊ အထောက်အထားပြည့်စုံစွာဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများသို့ သတ်မှတ်ချက် များနှင့်အညီ ဧည့်စာရင်းတိုင်ကြားရန်နှင့် မိမိငှားရမ်းထားသော သူများသည် သံသယဖြစ်ဖွယ်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါက သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများကို အချိန်မီသတင်းပို့အကြောင်းကြားခြင်းဖြင့် အိမ်ရှင်များမှလည်း ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုအပ် ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ နေအိမ်၊ တိုက်ခန်း ငှားရမ်းနေထိုင်ပြီး အကြမ်းဖက် မှုများ ကျူးလွန်ကြောင်း ဖော်ထုတ်ရရှိပါက နေအိမ်၊ တိုက်ခန်းများ ငှားရမ်းစဉ် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ် ရေးမှူးရုံးသို့ ဧည့်စာရင်းတိုင်ကြားထားခြင်းမရှိကြောင်း စိစစ် တွေ့ရှိရပါက ငှားရမ်းသည့် ပိုင်ရှင်များတွင် တာဝန်ရှိမည်ဖြစ်သဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ တည်ဆဲဥပဒေအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် အဆိုပါ ငှားရမ်းထားသည့်နေအိမ်၊ တိုက်ခန်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ အရေးယူ ဆောင်ရွက်သည့်အမှုများနှင့် ဆက်စပ်၍ သက်သေခံအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရမည်ဖြစ်ပြီး တရားရုံး တွင် စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ချက်အရ နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ တင်သွင်းနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသ ရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာတင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ယနေ့တွင်ရန်ကုန်အပြည်ပြည် စီးရေ ရှစ်စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင် Concentrator ၉၆ ခု၊ Tesk Kit ဆိုင်ရာလေဆိပ်၊ ဆိပ်ကမ်းများ (အိုးခွဲ) ၅၀၈၇ ခု၊ Oxygen Plant ၄၇၇ ခု၊ လက်အိတ်နှစ်တန်နှင့် နှင့် ချင်းရွှေဟော်တို့မှ တင်သွင်း ခုနစ်ခု၊ ဆေးရုံသုံး Oxygen နှာခေါင်းစည်း (Mask) ၁၀ တန် ရာ၌ ကုမ္ပဏီခြောက်ခုမှ ယာဉ် ဖြည့်စက်နှစ်ခု၊ အိမ်သုံး Oxygen တင်သွင်းခဲ့သည်။ Oxygen Plant



မူဆယ်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ တင်သွင်းလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို တွေ့ရစဉ်။



ချင်းရွှေဟော်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများ တင်သွင်းလာစဉ်။

ခုနစ်ခုမှာ ဆိပ်ကမ်းမှ သုံးခုနှင့် များကို ပြည်ပမှတင်သွင်းရာတွင် နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်း ချင်းရွှေဟော် နယ်စပ်စခန်းမှ နေနှင့်နှေးကြန့်ကြာမှု မရှိစေရေး ခြင်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အသိပေး လေးခု တင်သွင်းခြင်းဖြစ်ပြီး အတွက် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ကြေညာချက်များကိုလည်းအများ ရန်ကုန်မြို့သို့ လေးခု၊ ပခုက္ကူမြို့၊ ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အနေ ပြည်သူသိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန အောင်လံမြို့နှင့် မအူပင်မြို့တို့သို့ ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် Website ဖြစ်သည့် commerce. တစ်ခုစီဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့် gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှု ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ အညီ ဦးစားပေးတင်သွင်းခွင့်ပြု နိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားပါ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်း ပေးလျက်ရှိပါကြောင်းနှင့် ဆေးဝါး ကြောင်း သိရှိရသည်။ သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ ခေတ်သည် ၎င်းတို့ကိုစောင့်ရှုမနေ။ ရှေ့သို့တိုး၍တိုး၍သွားသည်။ ကျွန်ုပ်တို့ အားကိုးအားထားပြုခဲ့သော ခေါင်းဆောင်တို့ကား နောက်သို့ဆုတ်ဆုတ်၍ သွားနေကြသည်။ ၎င်းတို့သည် ဂျီစီဘီအေခေတ်ထဲသို့ အတင်း တိုး၍ဝင်နေကြသည်။	လက်ရုံးရည်ဖြင့် ကြိုးပမ်းမှုကိုလုံးရည်ဖြင့် ကြိုးပမ်းမှုက တော်လှန်လျက်ရှိသည့်အချိန်တွင် အတွေ့အမြင်၊ အကြား၊ ဗဟုသုတ၊ ပညာဉာဏ် အရည်အချင်းရှိသူတို့သည် နိုင်ငံ၏အရေးကို တတ်နိုင်သည့်ဘက်က တာဝန်ယူကြရမည် ဖြစ်သည်”ဟူ၏။ နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး (ငြိမ်း) ဒေါက်တာ မောင်မောင်ကမူ -	“တော်လှန်ရေးဟူသည် - ဆန္ဒစောင့်ခြင်း၊ စိတ်အားထက်သန်ခြင်း၊ အယူမှန်ခြင်း၊ မှားခြင်း မေတ္တာကြီးမားခြင်း၊ ပြင်းထန်စွာမှန်းတီးခြင်း၊ စိတ်နှလုံးကို ဆွဲဆောင်နိုင်သော ဆောင်ပုဒ် စကားများ၊ ရဲရဲတောက်လုပ်ဆောင်ချက်များ၊ စွန့်စား ခြင်းများ	စသည်တို့ဖြင့် ရောထွေးပြွမ်းတီး၍သာ နေပေသည်။ နှစ်ပေါင်းများစွာ ကြာပြီးမှသာလျှင် တော်လှန်ရေးတစ်ရပ်၏ အဓိပ္ပာယ်ထင်ရှား စွာ ပေါ်လွင်တတ်သည်”ဟု ၎င်း၏ကိုယ်ရေး မှတ်စုတွင် ရေးသားခဲ့လေသည်။ သို့ဆိုလျှင် NUG ရဲ့တော်လှန်ရေးဆိုတာ ဘာလဲ၊ ဘယ်လဲ။ ။
---	---	--	--

ငွေကျပ် ၄၁ ဒသမ ၁၇၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ အိုက်စစ်(မက်သ်အဖက်တမင်း)နှင့် ကက်တမင်းများဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်သွား ကားလမ်းပေါ်ရှိ မရမ်းချောင်းပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးစခန်းတွင် စစ်တောင်းတံတားဘက်မှ ကျိုက်ထိုဘက်သို့ မြင့်ကို(၅၄နှစ်) မောင်းနှင်၍ ဒေါ်မိမိအေး(ခ) မိမိအေးကျော်(၆၂နှစ်)လိုက်ပါလာသည့် Alphard မော်တော်ယာဉ်က ဦးဆောင်ပြီး စိုးသူရ(၃၆နှစ်) မောင်းနှင်၍ မင်းထင်(၅၂နှစ်)နှင့် စောမြင့် (၅၉နှစ်) တို့လိုက်ပါလာသည့် Tipper အဖြူရောင် ခြောက်ဘီး ယာဉ်တို့ကို စစ်ဆေးရာဖျော့ Tipper မော်တော်ယာဉ် ယာဉ်၏နောက်ခန်းတွင် စားသောက်သုံးစွဲများဖြင့် ဖုံးအုပ်သယ်ဆောင်လာသည့် ဆာလာအိတ် ၅၂ အိတ်အတွင်းမှ ဒေသကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၁

ဒသမ ၁၇၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ အိုက်စစ် (မက်သ် အဖက်တမင်း) ကီလို ၁၀၀၀၊ ကက်တမင်း ၄၇ ကီလိုနှင့် Alphard မော်တော်ယာဉ်အတွင်းမှ ငွေကျပ် ၅၁၇ ဒသမ ၂၈ သိန်းတို့ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ မူးယစ် ဆေးဝါးများ သယ်ဆောင်ရာတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သူ ကျော်စောဝင်း(ခ) သားသား ကို စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ် မြန်မာပလာဇာတွင် ထပ်မံဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သည်။
စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်များအရ သိမ်းဆည်းရမိ မူးယစ်ဆေးဝါးများအား ရှမ်းပြည်နယ် ကျေးသီးမြို့ နယ်မှ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့သို့ သယ်ဆောင်ပြီး ပင်လယ်ရေကြောင်းမှတစ်ဆင့် မလေးရှားရေပိုင်နက်သို့ ပို့ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့ခြောက်ဦးကို ဥပဒေအရ



ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများနှင့် သိမ်းဆည်းရမိသည့် အိုက်စစ်(မက်သ်အဖက်တမင်း)၊ ကက်တမင်းများ။

အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။ များကို ဆက်လက်စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက် သတင်းစဉ်

လာရှိုးမြို့၌ အမျိုးသမီးသုံးဦး၏ ဦးခေါင်းအား ရိုက်နှက်၍ ဖုန်းသုံးလုံး ယူဆောင်ထွက်ပြေးသူများကို ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
လာရှိုးမြို့ရပ်ကွက်(၁) နယ်မြေ (၉) နားမခေါ်ကားဝင်းအနောက်ဘက်ရှိ နှစ်ကျပ်ရစ်ဆူ ဘုရားတောင်ပေါ်တက်လမ်းတွင် အမျိုးသမီးသုံးဦး၏ ဦးခေါင်းအား ရိုက်နှက်၍ ဖုန်းသုံးလုံးကို အမည်မသိ အမျိုးသားနှစ်ဦးက

ယူဆောင်ထွက်ပြေးသွားကြောင်း သိရသည်။
ဖြစ်စဉ်မှာ စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက် ညနေ ၄ နာရီခန့်တွင် ရပ်ကွက် (၁) နယ်မြေ (၉) နေ မဝေနှင်းမြို့(၃၃နှစ်)ပါ သူငယ်ချင်းသုံးဦးသည် ဘုရားဖူးရန် တောင်ပေါ်သို့တက်စဉ် အမည်မသိ အမျိုးသားနှစ်ဦးက ဆိုင်ကယ်ဖြင့်ရောက်ရှိလာပြီး အနီရောင်ပလတ်စတစ်ပတ်ထားသည့် ချိန်းကြိုးသော့ဖြင့် ဝေနှင်းမြို့ပါ သုံးဦး၏ ဦးခေါင်းနှင့် ခြေသလုံးတို့အား ရိုက်နှက်ပြီးနောက် မြေကြီးပေါ်တွင်ထိုင်ခိုင်းကာ Vivo အဖြူရောင် ဖုန်းတစ်လုံး၊ Mi နဲ့သာရောင် ဖုန်းတစ်လုံးနှင့် Redmi 9 အနက် ရောင်ဖုန်းတစ်လုံးတို့ကို ယူဆောင်ထွက်ပြေးခဲ့သဖြင့် လာရောက် တိုင်တန်းရာ လာရှိုးမြို့မရဲစခန်းက အမှုရေးဖွင့်ခဲ့သည်။
မြို့မရဲစခန်းမှ နယ်ထိန်းခေါင်းဆောင် ရဲအုပ်စိုးမိုးဌေးနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင် များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဖြင့် စုံစမ်းဖော်ထုတ်ခဲ့ရာ သတင်းအရ ရပ်ကွက်(၉)နေ စိုင်းနေနှင့်နေနှင့်(၃၀နှစ်)နှင့် ရပ်ကွက်(၁)နေ သန့်ဇင် ဦး(၂၈နှစ်)တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းနေ့ ည ၁၁ နာရီခွဲတွင် နေအိမ်အသီးသီး၌ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့် အခင်း ဖြစ်ချိန်တွင်အသုံးပြုခဲ့သော ဆိုင်ကယ်နှင့် ချိန်းကြိုးသော့တို့ကို သန့်ဇင်ဦး၏နေအိမ်တွင် သိမ်းဆည်းရမိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်



တရားမဝင်သစ်နှင့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တော ဦးစီးဌာနသည် တရားမဝင်သစ်နှင့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရေးအား ပြည်သူပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် လူထု အခြေပြုစောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုသတင်းပို့စနစ် (Community Monitoring and Reporting System-CMRS) အပါအဝင်နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် စက်တင်ဘာ ၆ ရက် မှ ၁၂ ရက်အထိ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ/ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် သစ်တော ဦးစီးဌာနများမှ ပေးပို့လာသောစာရင်းများအရ ကျွန်း ၃၅ ဒသမ ၅၂၀၂ တန်၊ သစ်မာ ၁၈ ဒသမ ၂၇၉၀ တန်၊ အခြား ၅၃ ဒသမ ၂၆၄၇ တန်၊ စုစုပေါင်း ၁၀၇ ဒသမ ၂၆၃၉ တန်၊ တရားခံ ၃၃ ဦး၊ ယာဉ်/ယန္တရား ၂၆ စီး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။
အများဆုံးဖမ်းဆီးရမိမှုအနေဖြင့် စက်တင်ဘာ ၈ ရက်က ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ပြန်တန်ဆာမြို့ ရန်ကုန်-မန္တလေး ကားလမ်းဟောင်း မိုင်တိုင်အမှတ် (၇၈/၆)မိုင်၊ ဝင်းထက်စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်အတွင်းမှ တရားမဝင် ကျွန်းခွဲသား ၁၁၃၀ချောင်း၊ ၁၀ ဒသမ ၅၆၄၀ တန်နှင့် ယာဉ်တစ်စီးကို ပိုင်ရှင်မဲ့ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

အိမ်မဲမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာအုပ်စု ၉၇ အုပ်စု၊ ကျေးရွာခွဲပေါင်း ၅၀၅ ရွာမှ ပြည်သူများအား ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများထုတ်ပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မည်

အိမ်မဲ စက်တင်ဘာ ၁၅
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အိမ်မဲ မြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဦးစီးဌာနမှ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်ပြားများကိုကျေးရွာများ အရောက် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်က ညောင်ငူကျေးရွာ၌ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ (ယာပုံ)
အဆိုပါ ကွင်းဆင်း ဆောင် ရွက်မှုတွင် အိမ်မဲမြို့နယ်လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးအောင်နိုင်ဦး ၏ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ မြို့နယ်ဝန်ထမ်းများက ညောင်ငူ ကျေးရွာမှ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်း ၃၀၊ အသက် (၁၀)နှစ်



ပြည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် သုံးကတ်၊ အသက် (၁၈)နှစ်ပြည့် ၄၈ ကတ်၊ လဲလှယ် ၁၀ ကတ်၊ မိတ္တူ ၃၆ ကတ်တို့ကို ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေး နှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန အနေဖြင့် မြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာအုပ်စု ၉၇ အုပ်စု၊ ကျေးရွာခွဲပေါင်း ၅၀၅ ရွာမှ ပြည်သူများအား ပန်းခင်းစီမံချက် ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေ ၃ ရက်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်အထိ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ချစ်သက်လယ်(ပြန်/ဆက်)

ရေနံမြို့၌ ကုန်တင်ယာဉ်က လမ်းလျှောက်သွားနေသူ နှစ်ဦးကို တိုက်မိ၍ တစ်ဦးသေဆုံး

ရေတာရှည် စက်တင်ဘာ ၁၅
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ် ရေနံမြို့တွင် စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက် ည ၉ နာရီခန့် ၄၀ ခန့်က လမ်းလျှောက်သွားနေသူ အမျိုးသား နှစ်ဦးကို တိုက်မိခဲ့ရာ တစ်ဦးသေဆုံးသွားခဲ့ကြောင်း ရေနံနယ်မြေ ရဲစခန်းက သိရသည်။
ရန်ကုန် - မန္တလေး ကားလမ်းအတိုင်း တောင်မှမြောက်သို့ မျိုးအေး (၄၂ နှစ်) တောင်ဒဂုံမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့နေသူ မောင်းနှင်လာသော 5R/—UD Truck ၂၂ ဘီးထွေလာယာဉ်သည် အရှိန်ပြင်းစွာ မောင်းနှင် လာစဉ် ရေနံမြို့တောင်ဘက် အမှတ် (၁)ရပ်ကွက် သရက်ကုန်း ကျေးရွာအနီးရှိ ကိုဗစ်စစ်ဆေးရေးဂိတ် ကားလမ်းအရှေ့ဘက်ခြမ်းရှိ ဘယ်ရီဂိတ်၊ စိုက်ပျိုးရေးရုံး အဆောက်အအုံရှေ့ သံပန်းတံခါးနှင့် ဆိုင်ကယ်တစ်စီးတို့ကိုတိုက်မိပြီး မြောက်ဘက်သို့ အရှိန်ပြင်းမောင်းနှင် ထွက်ပြေးသွားသည်။
ရေနံမြို့တောင်ဘက်အဝင် ကားလမ်းအကွေ့အရောက် လမ်းအရှေ့ ဘက်ရှိ အသုပင်ဆိုင်၊ ဗဲဒါပင်၊ ဖုန်းကြိုးဓာတ်တိုင်တို့ကို တိုက်မိခဲ့ပြီး ဆက်လက်၍ ကားလမ်းအရှေ့ဘက်နံဘေးအတိုင်း လမ်းလျှောက်သွား နေကြသော ရေနံမြို့ အမှတ် (၂)ရပ်ကွက်နေသူ မောင်မြင့် (ခ)ဂျက်ကွင်း (၃၀ နှစ်)နှင့် ခိုင်လင်း (၃၉နှစ်)တို့ နှစ်ဦးကို တိုက်မိခဲ့ရာ မောင်မြင့်(ခ) ဂျက်ကွင်းမှာ ရရှိသည့်ဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံးကာ ခိုင်လင်းမှာ စိုးရိမ်ရ ဒဏ်ရာများရရှိသွား၍ ရေနံနယ်မြေရဲစခန်းက အမှုဖွင့်ဆောင်ရွက်ထား ကြောင်းသိရသည်။
ကိုလွင်(ဆွာ)

နောက်ထပ် ကိုဗစ်-၁၉ လှိုင်းသစ်သည် ဆောင်းရာသီဝင်ရောက်လာချိန်တွင် ဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများ သတိပေး



ဂျပန်နိုင်ငံတွင် သက်ကြီးရွယ်အိုတစ်ဦးကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

တိုကျို စက်တင်ဘာ ၁၅

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေး လှုပ်ရှားမှုများ တိုးမြှင့်လာသောကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုများ စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်က ဆက်လက်ကျဆင်းလာခဲ့သည်။

ကာကွယ်ဆေး ပိုမိုထိရောက်ရန် တတိယအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အပိုဆောင်းထိုးနှံပေးသင့် မသင့်ကို အစိုးရက ဆုံးဖြတ်လျက်ရှိသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း အာဏာပိုင်များက စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်သူ ၆၈၀၀ ရှိကြောင်း အတည်ပြုခဲ့သည်။ နေ့စဉ်ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုသည် ခြောက်ရက်ဆက်တိုက် ၁၀၀၀၀ အောက် ကျဆင်းခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ပြင်းထန်စွာ ကူးစက် ဖြစ်ပွားနေသူ ၁၈၃၄ ဦးရှိပြီး စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်ကထက် ၇၁ ဦး ပိုနည်းလာခဲ့သည်။

နိုင်ငံတစ်ဝန်းလူဦးရေ၏ ၅၂ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိသော ပြည်သူများ ဒုတိယအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ခံယူပြီးနောက် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု ကျဆင်းလာခြင်းဖြစ်သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးက ကျွမ်းကျင်သူများကို တတိယအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အပိုဆောင်းထိုးနှံပေးရန် လိုမလို ယခုသီတင်းပတ်တွင် မေးမြန်း ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုး လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုကို ပိုမိုအောင်မြင်

အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်သော နိုင်ငံများသည် ယခင်က ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှု မြင့်မားသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ နောက်ထပ် ကိုဗစ်-၁၉ လှိုင်းသစ်သည် ဆောင်းရာသီ ဝင်ရောက်လာချိန်တွင် ဖြစ်ပွားနိုင်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများက သတိပေးထားသည်ဟု တာမူရာ နီရီ ဟီဆာက ပြောသည်။

အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုတွင် စမ်းသပ်နေသော ရလဒ်ထွက်ပေါ်လာ ပြီးနောက်တွင် အသက် ၁၂ နှစ်အောက် ကလေးများကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရန် အစိုးရက စဉ်းစားလျက် ရှိကြောင်း တာမူရာက ပြောသည်။

အစိုးရအကြံပေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်က ကိုဗစ်-၁၉ ဆန့်ကျင်တားဆီးရေး ဆောင်ရွက်ချက်များကို ကြိုတင်ဖြေလျှော့ပေးခြင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး သတိပေးထားသည်။

အင်နီအိတ်ချ်ကေ

ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၃၇၉၈ ဦးရှိ

ဘန်ကောက် စက်တင်ဘာ ၁၅

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၃၇၉၈ ဦးရှိလာပြီး ၁၄၄ ဦး ထပ်မံသေဆုံးကြောင်း ကိုဗစ်-၁၉ စီမံခန့်ခွဲရေးစင်တာ (စီစီအက်စ်အေ) ၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုကူးစက်မှုအများဆုံးမှာ စက်ရုံများ၊ ဈေးများနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်သားများ နေထိုင်ရာ နေရာများဖြစ်ကြောင်း စီစီအက်စ်အေက ဆက်လက်ဖော်ပြသည်။ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရာ ဗဟိုချက်နေရာဖြစ်သည့် ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ကောက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုကူးစက်သူ ၂၇၇၂ ဦးရှိခဲ့သည်။ ဒေသအလိုက် ထိပ်ဆုံးတွင်ရှိသည်။

လွန်ခဲ့သောနှစ်စဉ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ စတင်ဖြစ်ပွားချိန်မှ စကာ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်သူပေါင်း ၁ ဒသမ ၄၂ သန်းရှိပြီး စုစုပေါင်းသေဆုံးသူ ၁၄၇၆၅ ဦးရှိလာပြီ

ဖြစ်သည်။ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်အထိ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူ ၄၁ ဒသမ ၆၅ သန်းကျော်ရှိလာခဲ့မှုနှင့်အတူ လူဦးရေ၏ ၁၈ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးအပြည့်အဝထိုးနှံပြီးဖြစ်ကြောင်း စီစီအက်စ်အေက ဆက်လက်ဖော်ပြသည်။ သန်း ၇၀ နီးပါးရှိသည့် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ယခုနှစ်ကုန်တွင် လူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး လွှမ်းခြုံထိုးပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ဗီယက်နမ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံ ကူးစက်သူ ၁၀၅၅၅ ဦး ထပ်တိုးလာ

ဟနွိုင်း စက်တင်ဘာ ၁၅

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်သူ ၁၀၅၅၅ ဦး ရှိလာကြောင်း ဖော်ပြခဲ့ပြီး ပြည်ပကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ နှစ်ဦးနှင့် ပြည်တွင်းကူးစက်သူ ၁၀၅၅၃ ဦးဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုနှင့်အတူ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်သူပေါင်း ၆၄၅၆၄၀ အထိရှိလာပြီး ၁၆၁၆၈ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆက်လက်သတင်းထုတ်ပြန်ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ အစုလိုက်ကူးစက်မှုအများစုမှာ တောင်ပိုင်းဒေသများမှဖြစ်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရာ ဗဟိုချက်နေရာဖြစ်သည့် ဟိုချီမင်းစီးတီးမှ ၅၄၀၁ ဦး၊ အနီးနားရှိ ဘင်ဒေါင်း ပြည်နယ်မှ ၃၂၂၈ ဦးနှင့် ဒွန်နိုင်းပြည်နယ်မှ ၈၀၈ ဦးတို့ ဖြစ်ကြသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၄၁၂၆၅၀ ရှိလာပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးသူပေါင်းမှာလည်း ၃၁ သန်း ကျော်လွန်လာပြီဖြစ်သည်။ စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်အထိ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ပြည်တွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်သူပေါင်း ၆၄၁၂၄၄ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။ ဆင်ဟွာ

မြောက်ကိုရီးယားက ဒုံးကျည်နှစ်စင်း ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း ဂျေစီအက်စ်ထုတ်ပြန်

ဆိုးလ် စက်တင်ဘာ ၁၅

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက အရှေ့ရေပိုင်နက်ထဲသို့ တာတိုဒုံးကျည် နှစ်စင်း ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား ပူးတွဲကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ဂျေစီအက်စ်) က စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်က သတင်းထုတ်ပြန်ဖော်ပြလိုက်သည်။

ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်တွင် ဂျေစီအက်စ်က တောင်ကိုရီးယား စစ်ဘက်က တာတိုပစ်ဒုံးကျည်နှစ်စင်းကို ခြေရာခံတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ တောင်ပိုင်းပြေးယမ်းဘက်က အရှေ့ပင်လယ်ဘက်သို့ ဒေသစံတော်ချိန် ၁၂ နာရီ ၃၄ မိနစ်နှင့် ၁၂ နာရီ ၃၉ မိနစ်တို့က ပစ်ခတ်လိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါဒုံးကျည်များသည် အမြင့် ၆၀ ကီလိုမီတာဝန်းကျင်နှုန်းဖြင့် ကီလိုမီတာ ၈၀၀ အထိ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်စစ်ဆေးရေးဌာနက အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို စူးစမ်းလေ့လာလျက်ရှိကြောင်း ဂျေစီအက်စ်က ဖော်ပြသည်။

တောင်ကိုရီးယားစစ်ဘက်က လုံခြုံရေးများကို တင်းကြပ်ထားပြီး စောင့်ကြည့်လျက်ရှိကြောင်း၊ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့် လည်း အနီးကပ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဂျေစီအက်စ်က ဆက်လက်ဖော်ပြသည်။

စနေနေ့နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့များတွင် တာဝေးပစ်ဒုံးကျည်သစ်များကို အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားက တနင်္လာနေ့က ပြောကြားပြီးနောက် ယခုလို ဒုံးကျည်များ ဆက်လက်ပစ်ခတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆင်ဟွာ

အာဖဂန်ပြည်သူများကို ဆက်လက်ကူညီရန် နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်းကို တာလီဘန်အစိုးရ တိုက်တွန်း

ကဘူးလ် စက်တင်ဘာ ၁၅

တာလီဘန်အစိုးရသစ် ယာယီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အာမာခန် မွတ်တာကီက စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်က နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်းအား အာဖဂန်ပြည်သူများကို ဆက်လက်ကူညီရန် တိုက်တွန်း ပြောကြားလိုက်သည်။

“အာဖဂန် ပြည်သူတွေကို လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာ အကူအညီများ ဆက်လက်

ကူညီပံ့ပိုးပေးဖို့ ကမ္ဘာကြီးကို မေတ္တာရပ်ခံပါတယ်။ အာဖဂန် နစ္စတန်နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ ပြည်သူတွေဟာ ကမ္ဘာကြီးရဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနဲ့ အကူအညီကို ဆက်လက် လိုအပ်ပါတယ်” ဟု မွတ်တာကီက ပြောသည်။

“အာဖဂန်နစ္စတန် နိုင်ငံကို ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ဒုက္ခသည် အရေးနဲ့ မိုးခေါင်ရေရှားမှု ကျော်လွှားရေး စတဲ့အရေးကိစ္စ

တွေမှာ ကူညီနေတဲ့ နိုင်ငံတွေကို အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံကို ဆက်လက်ကူညီပေးဖို့ အနူးအညွတ် မေတ္တာရပ်ခံပါတယ်” ဟု ယာယီနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ပြောသည်။

အဆိုပါနိုင်ငံများ အနေဖြင့် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာအရေးကိစ္စကို နိုင်ငံရေး ကိစ္စဖြင့် မရောနှောသင့်ကြောင်း မွတ်တာကီက ပြောသည်။

ဩဂုတ် ၁၅ ရက်က မြို့တော်ကဘူးလ်ကို တာလီဘန်များ မသိမ်းမီ သို့မဟုတ် မကြာသေးမီ သီတင်းပတ်များအတွင်း နိုင်ငံအတွင်းမှ ထွက်ခွာသွားသော နိုင်ငံတကာအကူအညီ အလုပ်သမားများကိုလည်း အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံကို ပြန်လည်လာရောက်ရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုက်သည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်တွင် စစ်ပွဲများနှင့် ပဋိပက္ခများ မရှိတော့ကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ အထောက်အထားများ ကိုင်ဆောင်ထွက်ခွာသွားကြသော အာဖဂန်များနှင့် နိုင်ငံခြားသားများအနေဖြင့် စိုးထိတ်မှုတစ်စုံတစ်ရာ မဖြစ်ဘဲ နိုင်ငံအတွင်းသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနေဖြင့် လုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်လည်ပတ် လုပ်ကိုင်နိုင်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာအကူအညီ အလုပ်သမားများအားလုံးအတွက် လုံခြုံရေးနှင့် ဘေးကင်းရေးတွင် စိတ်ချရကြောင်း မွတ်တာကီက ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ



ကဘူးလ်၌ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်က ပြုလုပ်သော သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားနေသော ယာယီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မွတ်တာကီ။

ကိုဗစ်- ၁၉ ကာလမှာ စီးပွားရေးဆက်လက်ဦးမော့လာဦးမယ့် ဂျပန်နိုင်ငံ

လင်းဟန်သစ်

အစိုးရသစ်ရဲ့ စစ်တမ်းဖော်ပြချက်အရ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ အဓိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီတွေကြား စီးပွားရေး ရလဒ်လွှမ်းခြုံသုံးသပ်ချက်ဟာ တတိယသုံးလပတ် တာကာလမှာ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် တိုးတက် လာခဲ့ပါတယ်။

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအများစု တိုးတက်လာ

ဇူလိုင်လက စက်တင်ဘာလအထိ ဖတ်ထားတဲ့ စီးပွားရေးအညွှန်းကိန်းဟာ ၃.၃ ရှိပါတယ်။ ဒါဟာ အရင်သုံးလပတ်ကဖြစ်ခဲ့တဲ့ အနုတ် ၄.၇ ကနေပြီး တက်လာတာဖြစ်ပါတယ်။ အပေါင်း ကိန်းက ဘာကိုဖော်ပြသလဲဆိုရင် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းအများစုရဲ့ အခြေအနေဟာ တိုးတက် လာတာကို ဖော်ပြပါတယ်။

ကုမ္ပဏီပေါင်း ၁၀၀၀၀ ကျော်ပါဝင်ဖြေဆိုထား

ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနနဲ့ ဝန်ကြီးရုံးတို့ရဲ့ စစ်တမ်းကို တုံ့ပြန်ဖြေဆိုထားတဲ့ ကုမ္ပဏီပေါင်း ၁၀၀၀၀ ကျော် ရှိပါတယ်။ ဒီအညွှန်းကိန်းဟာ အဓိကကုန်ထုတ်လုပ်သူတွေအပါအဝင် ကုန်ထုတ် လုပ်သူမဟုတ်သူတွေပါ တိုးတက်လာတာကို ဖော်ပြ ပါတယ်။ ဂျပန်နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ လူတွေ ကိုဗစ်- ၁၉ ကာကွယ်ဆေးတွေ ပိုမိုထိုးနှံလာတာနဲ့အညီ ထုတ်လုပ်သူတွေမဟုတ်တဲ့ အဆောက်အအုံနေရာ ထိုင်ခင်းတည်းခိုခန်းတွေအပါအဝင် စားသောက် ဆိုင်တွေလည်း တတိယသုံးလပတ်အတွင်း ပထမ အကြိမ်အနေနဲ့ အနုတ် ၆.၂ ကနေ ၁.၅ အထိ တိုးတက်လာပါတယ်။

ယုံကြည်မှုအညွှန်းကိန်းကို မြင့်တက်စေ

ဝယ်ယူအားမြှင့်တက်မှုကြောင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကားသုံးချစ်ပုံတွေနဲ့ တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်း ပြတ်တောက်သွားခြင်းက စက်ပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်း ထုတ်လုပ်သူတွေကြား ယုံကြည်မှုအညွှန်းကိန်းကို မြင့်တက်စေခဲ့သလို ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ ထုတ်လုပ်သူတွေ အတွက် အညွှန်းကိန်းဟာ အရင်သုံးလပတ်က အနုတ် ၁.၄ ကနေပြီး ၇.၀ အထိ နှစ်လတာ ကာလအတွင်းမှာ ပထမဆုံးအကြိမ်မြင့်တက်လာ ပါတယ်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ချစ်ပုံတွေပြတ်တောက် လာတဲ့အတွက် ကားတွေအတွက် ချစ်ပုံပစ္စည်းတွေ၊ တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှုတွေမှာ တောင်းဆိုချက်တွေ များလာခဲ့ပါတယ်။



ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုရှိ မာဂျီနီစီးပွားရေးဒေသတွင် လူများသွားလာနေသည့်ကို တွေ့ရစဉ်။

ကြော်ငြာကဏ္ဍမှာလည်း တိုးတက်လာ

ထို့အတူ ဒီအညွှန်းကိန်းဟာ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ် ကိုဗစ်- ၁၉ ရဲ့ ထိုးနှက်ချက်ကြောင့် အထိနာခဲ့တဲ့ ကြော်ငြာကဏ္ဍမှာလည်း တိုးတက်လာခဲ့ပါတယ်။ ကြော်ငြာဝင်ငွေမြင့်လာတာနဲ့အတူ သတင်းအချက် အလက်နဲ့ ဆက်သွယ်ရေးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ ရဲ့အညွှန်းကိန်းလည်း မြင့်တက်လာခဲ့ပါတယ်။

စားသုံးသူတွေမြင့်တက်လာဖို့မျှော်လင့်

ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကာကွယ်ဆေးထိုးအစီအစဉ်တွေ တိုးတက်လာတဲ့ အတွက် စားသုံးသူတွေလည်း မြင့်တက်လာဖို့ မျှော်လင့်ထားသလို အရောင်းတွေလည်း မြင့်တက် လာမှာဖြစ်တယ်လို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။

စီးပွားရေးအခြေအနေကတော့ ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေတဲ့အတွက် ဆိုးရွားမှုတွေရှိသေး တယ်လို့ သက်ဆိုင်ရာအရာရှိတွေက သတင်း

ထောက်တွေကို ပြောကြားခဲ့သော်လည်း စီးပွားရေး လွှမ်းခြုံသုံးသပ်ချက်ရလဒ်ကတော့ ပြန်လည် နာလန်ထူလာတဲ့အနေအထားရှိပါတယ်။

နိုင်ငံလူဦးရေ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီး

ဂျပန်နိုင်ငံဟာ သူ့လူတွေကို ကာကွယ်ဆေး ဦးစားပေးထိုးနှံနေရတဲ့အတွက် ပထမပိုင်းမှာ အဓိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ နောက်ကျန်နေခဲ့ ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ကိုဗစ်- ၁၉ ဗိုင်းရပ်စ် တုံ့ပြန်ရေးတာဝန်ခံဝန်ကြီး ယာဆူတိုရှိနိုရှိမူရာက တနင်္ဂနွေနေ့က နိုင်ငံလူဦးရေရဲ့ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော် ကာကွယ်ဆေးအပြည့်အဝ ထိုးပြီးပြီဖြစ်တယ် လို့ ပြောပါတယ်။

ဒီနှုန်းနဲ့ဆိုရင် မကြာမီမှာ ဗြိတိန်နဲ့ ပြင်သစ်ကဲ့ သို့သော အဓိကဥရောပစီးပွားရေးနိုင်ငံတွေကို အမိလိုက်နိုင်တော့မှာဖြစ်တယ်လို့ နိရှိမူရာက

ပြောပါတယ်။

စီးပွားရေး မကြာမီ ဦးမော့လာမယ်

ဒီစစ်တမ်းဟာ ယန်း ၁၀ သန်း ဒါမှမဟုတ် အဲဒီထက်ပိုတဲ့ အရင်းအနှီးစိုက်ထုတ်ထားတဲ့ ကုမ္ပဏီ ၁၄၅၈၀ ကို လွှမ်းခြုံထားတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီထက် ကုမ္ပဏီပေါင်း ၁၁၁၄၃ ခု၊ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ ပြောရမယ်ဆိုရင် ၇၆ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းဟာ ဩဂုတ် ၁၅ ရက်က တုံ့ပြန်ဖော်ပြထားတဲ့ အချက် အလက်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံအတွင်းမှာလည်း ကူးစက်မြန်ပြင်းထန် ဒယ်လီတာ ဗီဇပြောင်းကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့် နေ့စဉ်ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုတွေ တိုးလာ ခဲ့ပါတယ်။

ဒီစီးပွားရေး လွှမ်းခြုံသုံးသပ်ချက် အညွှန်းကိန်း မှာအရင်းအနှီးယန်း ၁၀၀ နဲ့ တစ်တစ်လီယံကြား ရှိတဲ့ ကုမ္ပဏီတွေလည်း ဧပြီလမှ ဇွန်လအထိ အနုတ် ၉.၀ ကနေ ၀.၂ အထိ မြင့်တက်လာတယ်လို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။

ထို့အတူ ယန်း ၁၀ သန်းနဲ့ ယန်း ၁၀၀ ကြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားတဲ့လုပ်ငန်းသေးတွေလည်း အနုတ် ၁၈.၀ ကနေ ၂၅.၅ အထိ တိုးတက်လာခဲ့ပါ တယ်။ ကြီးမားတဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမှာသည် သေးငယ်တဲ့လုပ်ငန်းအထိ ပါဝင်ဖြေဆိုထားတဲ့ အတွက် ဒီစစ်တမ်းရဲ့ ဖော်ပြချက်အရဆိုရင်တော့ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးဟာ မကြာမီမှာ ဦးမော့လာဦး မှာဖြစ်ပါတယ်။

ရှေ့ကိုလှမ်းမျှော်ကြည့်မယ်ဆိုရင် အဓိက ကုမ္ပဏီတွေရဲ့ စီးပွားရေးရလဒ် လွှမ်းခြုံသုံးသပ်ချက် ဟာ အောက်တိုဘာလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ သုံးလ ပတ်တာကာလအတွင်းမှာလည်း ၆.၈ အထိ ဆက်လက်တိုးလာနိုင်ပါတယ်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကေ၊ ဂျပန်တိုင်းမ်

- ◆ ဂျပန်နိုင်ငံ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေးထိုးအစီအစဉ်တွေ တိုးတက်လာတဲ့အတွက် စားသုံးသူတွေလည်း မြင့်တက်လာဖို့ မျှော်လင့်ထားသလို အရောင်းတွေလည်း မြင့်တက်လာမှာဖြစ်တယ်လို့ ဖော်ပြထားပါတယ်
- ◆ စီးပွားရေးအခြေအနေကတော့ ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေတဲ့အတွက် ဆိုးရွားမှုတွေ ရှိသေးတယ်လို့ သက်ဆိုင်ရာအရာရှိတွေက သတင်းထောက်တွေကို ပြောကြားခဲ့ သော်လည်း စီးပွားရေးလွှမ်းခြုံသုံးသပ်ချက်ရလဒ်ကတော့ ပြန်လည်နာလန်ထူလာတဲ့ အနေအထားရှိပါတယ်

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

ကြာသပတေး၊ စက်တင်ဘာ ၁၆၊ ၂၀၂၁

ကျော့ဖုံးမှ

- မိမိတို့ နေအိမ်တွင် အသက် (၆၅)နှစ်နှင့်အထက် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူ၊ ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံးစသည့် နာတာရှည်ရောဂါတစ်ခုခု ခံစားနေရသူရှိပါက ထိုသူအား ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို တပ်ဆင်ထားစေခြင်း၊
- ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွား အလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ (၁၄-၉-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁၅-၉-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၂၄,၃၆၄) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာသစ် (၂,၄၂၄) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၄,၀၂၇,၂၁၀)ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၄၃၈,၉၅၁) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၂,၇၂၆) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၃၈၈,၅၉၆)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၉၁) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၆,၇၈၄) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၁၄-၉-၂၀၂၁) ရက်နေ့ အထိ လူဦးရေစုစုပေါင်း (၄,၉၉၀,၇၅၈) ဦးအား ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်၍ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၃,၃၆၅,၉၁၅) ဦး နှင့် ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၁,၆၂၄,၈၄၃) ဦးရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ (၁၄-၉-၂၀၂၁) ရက်နေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ရေ စုစုပေါင်း (၈,၃၅၆,၆၇၃) ကြိမ် ထိုးနှံပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၁၅-၉-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁၃၈၂)ခု	(၃၂၄)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၅၂)ခု	(၁၄)ဦး

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၆၂၃)ခု	(၅၀)ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၁၈)ခု	(၉)ဦး
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၁၅၉)ခု	(၁၀)ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၆၅)ခု	(၁၀)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၀၇၄)ခု	(၁၆၆)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂၀,၂၉၁)ခု	(၁,၈၄၁)ဦး
စုစုပေါင်း	(၂၄,၃၆၄)ခု	(၂,၄၂၄)ဦး

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုအခြေအနေ (၁၄-၉-၂၀၂၁) ရက်နေ့

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု	အရေအတွက်
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၁,၆၂၄,၈၄၃) ဦး
ကာကွယ်ဆေး (၂)ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေ	(၃,၃၆၅,၉၁၅) ဦး
ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးလူဦးရေနှင့် (၂)ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီး လူဦးရေစုစုပေါင်း	(၄,၉၉၀,၇၅၈) ဦး
စုစုပေါင်းထိုးနှံပြီးသော ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပေါင်း (Vaccine Doses)	(၈,၃၅၆,၆၇၃) ကြိမ်

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရုံးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်”နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်း များအား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန


၁၅-၉ - ၂၀၂၁ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၄၂၉၃၀၄၉	၃၂၁၇၆၇၈၄	၆၈၂၄၀၀
၂။	အိန္ဒိယ	၃၃၃၁၆၇၅၅	၃၂၅၂၁၇၁	၄၄၃၅၂၈
၃။	ဘရာဇီး	၂၁၀၁၉၈၃၀	၂၀၁၀၈၄၁၇	၅၈၇၈၄၇
၄။	ဗြိတိန်	၇၂၈၂၁၀	၅၈၄၇၅၉၃	၁၃၄၄၄၆
၅။	ရုရှား	၇၁၉၄၉၂၆	၆၄၃၅၀၇၂	၁၉၅၀၄၁
၆။	ပြင်သစ်	၆၉၁၇၄၆၀	၆၅၇၇၃၂၂	၁၁၅၆၉၇
၇။	တူရကီ	၆၇၁၀၆၆၆	၆၂၀၁၉၀၅	၆၀၃၉၃
၈။	အီရန်	၅၃၆၀၃၈၇	၄၆၅၄၅၅၈	၁၁၅၆၁၉
၉။	အာဂျင်တီးနား	၅၂၉၈၄၈	၅၀၈၀၉၈၆	၁၁၃၈၁၆
၁၀။	ကိုလံဘီယာ	၄၉၃၂၉၉၈	၄၇၇၁၁၂၅	၁၂၅၇၁၃


အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၁၅-၉ - ၂၀၂၁

နိုင်ငံ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၄၁၇၈၁၆၄	၃၉၅၃၅၁၉	၁၃၉၆၈၂
ဖိလစ်ပိုင်	၂၂၈၃၀၁၁	၂၀၇၆၈၂၃	၃၅၇၄၂
မလေးရှား	၂၀၁၁၄၄၀	၁၇၆၄၅၇၆	၂၁၅၈၇
ထိုင်း	၁၄၂၀၃၄၀	၁၂၇၇၀၂၉	၁၄၇၆၅
ဗီယက်နမ်	၆၄၅၆၄၀	၄၁၂၆၅၀	၁၆၁၈၆
မြန်မာ	၄၃၈၉၅၁	၃၈၈၅၉၆	၁၆၇၈၄
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၀၁၄၄၃	၉၅၃၆၇	၂၀၆၇
စင်ကာပူ	၇၃၁၃၁	၆၈၆၀၀	၅၈
လာအို	၁၇၉၀၅	၁၃၆၅၅	၁၆
ဘရူနိုင်း	၄၅၆၆	၂၉၈၈	၂၃



အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (mask) ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ



တတ်နိုင်သမျှ မိမိအိမ်တွင်သာ နေပါ

ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများ၌ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅ တပ်မတော် (ကြည်း၊ရေ၊လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် စေတနာရှင် အလှူရှင်များက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးကျောင်းများတွင် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ် လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်နှင့် ယနေ့တို့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အောင်စည်သာကျောင်းတိုက်၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် အေးမြရွှေပြည်ကျောင်းတိုက်၊ မစိုးရိမ်ကျောင်းတိုက်၊ နန်းဦးကျောင်းတိုက်၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် သန္တရာမ သီလရှင်စာသင်တိုက်၊ ဇေယျာရာမသီလရှင် စာသင် တိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်း မိုင်းပန်မြို့ ကုန်းပင်းကျောင်းတိုက်၊ မွေတော်ပရိယတ္တိ စာသင် တိုက်နှင့် လှိုင်နွဲ့ကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်း ကျိုင်းတုံမြို့ ထပ်ခေါင်းကျားခေါင်းဂူ

ကျိုက်ထီးရိုးတောရကျောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့ မင်္ဂလာရိပ်သာတောရကျောင်း တိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် (၂/က) ရပ်ကွက်ရှိ စက္ကဝဠာကျောင်းတိုက်၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ မောင်းထောင်ကျောင်း ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ် မဟာကန်ပတ်လည် ကျောင်းတိုက်တို့ရှိ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်များအတွက် ဆွမ်းဆန် တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ် လေးမျိုး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွား ရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ထို့ပြင် ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း လားရှိုးမြို့ရှိ ဟိုပိတ်ကျောင်းတိုက်နှင့် ကောင်းကျကျောင်းတိုက် များရှိ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နယ်ဝင် သီလ ရှင်များအား အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ နယ်မြေခံ ဆေးအဖွဲ့များက မြို့နယ်ကျန်းမာရေး



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဇော်ဟိန်း ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အောင်စည်သာကျောင်းတိုက် ဆရာတော်အား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်စဉ်။

ဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ စစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ရှိ/မရှိ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ ဝေရ်ကြီးဝါကြီး ဆရာတော်ကြီးများ အပါအဝင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး အသက် ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများနှင့် အကျဉ်းထောင် များ၌ ပြစ်ဒဏ်ကျခံနေသည့် အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံနိုင်ရေးအတွက် ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော် လေယာဉ်များဖြင့် သယ်ယူ ပို့ဆောင်ပေးခြင်းများနှင့် ကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းများကို ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း နမ့်ဆန်မြို့ရှိ သံဃာတော် များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင် များ၊ ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၇၂ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၆ မြို့နယ်မှ သံဃာတော်များ၊ ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွား များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၅၆၉၀ တို့ကိုလည်း ကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်း ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၃ မြို့နယ်မှ သံဃာတော်များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ တိုက်ပွဲရှောင် ပြည်သူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ၁၂၇၃ ဦးတို့ကိုလည်း

ကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်ရှိ သံဃာ တော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်များ၊ ၆၅ နှစ်နှင့် အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၂၅ ဦးတို့ကို လည်း ကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ခရိုင် ၇ ခုတို့မှ သံဃာ တော်များ၊ ၆၅ နှစ်နှင့်အထက် သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၁၀၂၉၁ ဦးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၇ မြို့နယ်မှ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့ နယ်ဝင် သီလရှင်များ၊ ၆၅ နှစ်နှင့် အထက်သက်ကြီးဘိုးဘွားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူစုစုပေါင်း ၄၁၅၀ တို့ကို လည်းကောင်း တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံ များမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း ၍ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင် ရွက်ပေးသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်မြို့ကြီးများသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပိုးတွေ့လူနာများနှင့် သီးသန့် စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်း များကို တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာန များနှင့် ကိုဗစ်စင်တာများ၌ တပ်မတော်သား ဆရာဝန်များ၊ ကျန်းမာ ရေးဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ အင်တိုက် အားတိုက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၎င်းလုပ်ငန်းများတွင် အထောက် အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ရန်ကုန်မြို့ မင်းမေ့လမ်းရှိတိုးချဲ့ကာကွယ် ဆေးသိုလှောင်ခန်းတွင်ထားရှိသည့် ကိုဗစ်ရောဂါကာကွယ်ဆေးများကို စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးသို့ တပ်မတော်လေယာဉ်များ၊ Cold Chain Delivery Logistics မော်တော် ယာဉ်ကြီးများဖြင့် ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ကာကွယ်ဆေးတစ်လုံးလျှင် လူငါးယောက် ထိုးနှံသည့် Sinopharm ဆေးများကို တီးတိန်မြို့နယ်သို့ ၅၆၀ လုံး၊ တွန်းဇံမြို့နယ်သို့ ၂၀၀ လုံး၊ ဖလမ်းမြို့နယ်သို့ ၃၂၀ လုံး၊ မတူပီမြို့နယ်သို့ ၆၈၇ လုံး၊ ကန်ပက်လက်မြို့နယ်သို့ ၈၀ လုံးနှင့် မင်းတပ်မြို့နယ်သို့ ၃၀၀ လုံးတို့ကို တပ်မတော်လေယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်ပေးရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူပြီး သက်ဆိုင်ရာ နေရာများသို့ ဆက်လက် ဖြန့်ဖြူးပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းသို့ ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးပေးသော ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများကို ဦးတည်အုပ်စု လူဦးရေ ဦးစားပေးအစီအစဉ်များနှင့်အညီ ပြည်သူများသို့ အမြန်ဆုံး ထိုးနှံပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဝေးလံ ခက်ခဲသောဒေသများသို့ တပ်မတော်(လေ)မှ ပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ မြန်မာ့လေကြောင်းတို့၏ အကူအညီများရယူကာ လေကြောင်းခရီးဖြင့်လည်း ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးစဉ်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေ မှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ် ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



နေပြည်တော်မှ ပို့ဆောင်ပေးသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး များ ကလေးခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံမှ ဒေါက်တာ ဒေါ်ဝင်းချိုချို လက်ခံစဉ်။

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅ နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ် နှစ်ကြိမ်ထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်း ရွာမည်။ ရွာရန် ရာနန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအသင့်အတင့် ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ငါးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကိုဗစ်စင်တာများနှင့် ပရဟိတအဖွဲ့များသို့ အောက်ဆီဂျင်အိုးများနှင့် ရောဂါကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ဆက်လက်ဖြန့်ဝေ လှူဒါန်း

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့် သူများကို ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်ချက်များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုစေရန်အတွက် တပ်မတော်နှင့် အလှူရှင်များက အောက်ဆီဂျင်အိုးများ၊ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများနှင့် အာဟာရဖြည့်စွမ်းသောက်ဖွယ်ရာများကို လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုပိုးတွေ့လူနာများနှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအတွက် PPE ဝတ်စုံ ၂၅ စုံ၊ Mask ၁၀၀၀၊ လက်သန့်ဆေးရည်များနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို လှည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မြေပုံမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံရှိ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက်



ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အောင်ကျော်မင်းနှင့် တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ် ထင်လတ်ဦးတို့ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအား ထောက်ပံ့ပေးပို့နေကြသည်။

ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၊ မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံဝင်းအတွင်း အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်ရန်အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၁၁၀ နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအထောက်အကူပြု

ပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီးပေးအပ်ကြရာ တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီးလက်ခံယူခဲ့ကြသည်။
ထို့ပြင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်မြို့ရှိ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက စုပေါင်းလှူဒါန်းထားသော မော်လိုက်မြို့ အောင်သာယာရပ်ကွက်ရှိ တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ ဆဲ့ အောက်ဆီဂျင် အလုံး ၁၂၀ ထွက်ရှိသော KHO-30 အမျိုးအစား အောက်ဆီဂျင်စက် စတင် တပ်ဆင်စမ်းသပ် လည်ပတ်ထုတ်လုပ်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့တွင် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် ဆက်လက်လက်ခံလျက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် အမျိုးသား ကိုးဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၃ ဦး စုစုပေါင်း ၂၂ ဦး၊ ချင်းရွှေဟော်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် အမျိုးသား ခုနစ်ဦး၊ အမျိုးသမီး နှစ်ဦး စုစုပေါင်း ကိုးဦး

နှင့် လောက်ကိုင်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသမီး နှစ်ဦးတို့ကို လက်ခံခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ လက်ခံရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ Quarantine ဝင်ရောက်ရမည့် အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ၏ ညွှန်ကြားချက်များကို ရှင်းလင်း



ပြည်ပမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား လက်ခံနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

တွင် သီးသန့်ထားရှိ၍ လိုအပ် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများနှင့် အဆင်ပြေချောမွေ့အောင် ဆောင် သည်။ သတင်းစဉ်



မိုင်းရယ်မြို့နယ်၌ အောက်ဆီဂျင် Plant စက် စတင်လည်ပတ်

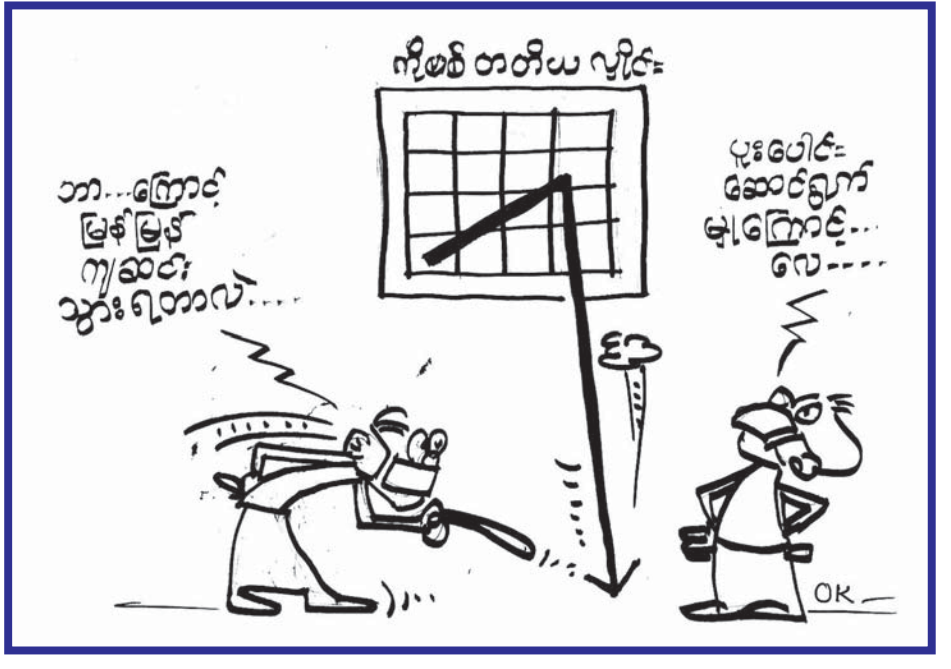
မိုင်းရယ် စက်တင်ဘာ ၁၅
ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း မိုင်းရယ်မြို့နယ်အတွင်း ခိုဆိုင်းကျေးရွာအုပ်စု ရှန်တော်ကျေးရွာရှိ သံတောင်ဦးကုမ္ပဏီပိုင် ရှန်တော်သကြားစက်ရုံအတွင်းတွင် စက်ရုံပိုင် အောက်ဆီဂျင် Plant စက်သည် ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက စတင်ပြီး လည်ပတ်လျက်ရှိသည်။
အောက်ဆီဂျင် Plant စက်သည် တစ်နာရီလျှင် အောက်ဆီဂျင် လီတာ ၄၀ အိုး ၁၀ လုံး ဖြည့်သွင်းနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မြို့နယ်အတွင်းရှိ

အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဌာန၊ ပရဟိတအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဘာသာရေးအသင်းအဖွဲ့များအား အခမဲ့ထည့်သွင်းပေးသွားမည်ဖြစ်ကာ အခြားပုဂ္ဂလိကလိုအပ်သူများကိုလည်း သက်သာသည့် နှုန်းထားဖြင့် အောက်ဆီဂျင် ထည့်သွင်းပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။
အဆိုပါအောက်ဆီဂျင် Plant စက် စတင်လည်ပတ်နေမှုအား မိုင်းရယ်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးမင်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်

ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးနှံပေး

ပန်းတောင်း စက်တင်ဘာ ၁၅
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်းမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် အသက် ၅၅ နှစ်နှင့် အထက်ရှိသူများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ ကူးစက်ရောဂါ မဟုတ်သည့် နာတာရှည်ရောဂါဖြစ်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်က မြို့နယ်အတွင်းရှိ သတ်မှတ်ထားသော ဆေးထိုးစုရပ်များ၌ ပထမနေ့အဖြစ် စတင်ထိုးနှံပေးသည်။

အဆိုပါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသည့် စုရပ်နေရာများဖြစ်သော ပန်းတောင်းမြို့ပေါ် (၅) ရပ်ကွက်၊ ဥသျှစ်ပင်မြို့ပေါ် (၃) ရပ်ကွက်၊ ရေလည်ကျွန်း၊ ကျွန်းမီးပဲကြီး၊ ဖရုံကား၊ လှည်းကူး၊ သူရဲတန်း၊ ညောင်ဂျိုး၊ ထုံးဘို၊ စမ်းဝါ မြောင်း၊ လဲရွာ၊ မကျီးထုံး၊ ကျောက်ဖူးကျေးရွာများသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်သူနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အောင်မြင်(ပန်းတောင်း)



စစ်ကိုင်းမြို့၊ လေးကျွန်းမြေအုတ်ကျောင်းတိုက်အတွင်း အောက်ဆီဂျင်စက် အလတ်စားတစ်လုံး စတင်လည်ပတ်

စစ်ကိုင်း စက်တင်ဘာ ၁၅
 စစ်ကိုင်းမြို့၏ အောက်ဆီဂျင် လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် သုခကာရီ ကျွန်းမာရေးနှင့် လူမှုကူညီရေး အသင်း ပဓာနနာယကဆရာတော် ဦးဆောင်၍ မြို့မိ၊ မြို့ဖများ၊ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များ ပူးပေါင်းကာ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံကို လေးကျွန်းမြေအုတ်ကျောင်း တိုက်အတွင်း တည်ဆောက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ပြီးစီးသွားပြီဖြစ်၍ စတင်လည်ပတ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သုခကာရီ ကျွန်းမာရေးနှင့် လူမှုကူညီရေးအသင်းမှ သိရသည်။

“မှာယူထားတဲ့ စက်အကြီးတော့ မဟုတ်သေးပါဘူး။ ယခု ယာယီတပ်ဆင်လည်ပတ်နေတဲ့ အောက်ဆီဂျင်စက် အလတ်စား တစ်လုံးကို လည်ပတ်နေတာပါ။ တစ်ရက်ကို လီတာ ၄၀ ဆို အိုးအလုံး ၅၀ နဲ့ ၆၀ ကြားမှာ ထွက်ရှိ



ပါတယ်။ မြို့ရဲ့ ကျန်းမာရေး လိုအပ်ချက်တွေကို ဖြည့်ဆည်းပေးနေပါပြီ။ အရင်က တခြား နေရာတွေမှာ သွားရောက် ယူဆောင်ရတဲ့အချိန်တွေ၊ ငွေကုန် ကြေးကျမှုတွေ အထိုက်အလျောက် သက်သာလာမှာပါ။ စက်အကြီး ရောက်ရှိလာပြီဆို ရင်တော့ တစ်ရက်ကို လီတာ ၄၀ ဆို အိုးအလုံး ၁၂၀ ကနေ ၁၅၀

အထိ ထုတ်လုပ်နိုင်မယ်လို့ ခန့်မှန်းထားပါတယ်” ဟု လေးကျွန်းမြေအုတ်ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ဓမ္မဝိယလင်္ကာရက မိန့်ကြား သည်။

အလျား ၄၅ ပေ၊ အနံ ၃၃ ပေ ၃ လက်မ၊ အမြင့် ၁၅ ပေရှိ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံနှင့် စက်ရုံ လည်ပတ်မှုအတွက် အသုံးပြုနိုင်

ရန် ထရပ်စဖော်မာတစ်လုံးကို လေးကျွန်းမြေအုတ်ကျောင်းတိုက် ဆရာတော် ဦးဆောင်ကာ စစ်ကိုင်းမြို့မှ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များ၏ ထည့်ဝင်လှူဒါန်း ငွေဖြင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့များ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရ သည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ကာတွန်းဆရာကြီး ဦးဘဂျမ်း၏ ခေတ်အမြင် ကာတွန်း



နမ္မတူမြို့နယ် ကြူဆော့ (IDP) စခန်းရှိ တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကူးစက်မှုမှီခိုရေး အသိပညာပေး

နမ္မတူ စက်တင်ဘာ ၁၅
 နမ္မတူမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ တိုက်ပွဲ ရှောင်ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကူးစက်မှုမှီခိုရေး အသိပညာပေး စက်ဖြင့် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်းကို ယမန်နေ့ က ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း ကျောက်မဲခရိုင် နမ္မတူမြို့နယ်ရှိ ကြူဆော့ (IDP)စခန်း၌ ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကွင်းဆက်ပြတ်တောက် ပြီး ကူးစက်မှုကို ထိထိရောက်ရောက်ကာကွယ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ နမ္မတူမြို့နယ် ကြူဆော့ (IDP)စခန်းရှိ တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများအနေ ဖြင့် အတတ်နိုင်ဆုံး မဖြစ်မနေ စခန်းအတွင်း၌သာ နေထိုင်ကြရန်၊ မိမိစခန်းသို့ ပြင်ပမှလာသော ဧည့်သည်များကို လက်မခံရန်၊ မိမိတို့မှ လည်း သူတစ်ပါးအိမ်သွားရောက်ခြင်းမပြုရန်၊ မဖြစ်မနေအပြင်ထွက်ရ ပါက ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျ တပ်ဆင်၍ ခြောက်ပေ အကွာမှ ခပ်ခွာခွာနေရန်၊ ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း မတပ်သူများနှင့် တွေ့ဆုံခြင်း၊ စကားပြောခြင်း၊ ဈေးဝယ်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ရန်၊ လူစု လူဝေးပြုလုပ်သွားလာခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ကြရန်၊ မိမိတို့နေအိမ်များအား လေဝင်လေထွက် ကောင်းစေရန်အတွက် ပြတင်းတံခါးများ ဖွင့်ထားရန်၊ နေအိမ်ပြင်ပက ပြန်လာပြီးတိုင်း လုပ်ဆောင်ရမည့်နည်းလမ်းများ၊ မိမိကိုယ်ကို သံသယ လက္ခဏာတစ်စုံတစ်ရာခံစားရပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ ဆက်သွယ်ကုသမှုခံယူရန်၊ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွား မှုကို အမြန်ကာကွယ် တားဆီးထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကိုယ်စီလိုက်နာ ကြပြီး ပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် အသိပညာပေးသည်။

လူမော် (ပြန်/ဆက်)

လားရှိုးမြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကုသရေးစင်တာသို့ ရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

လားရှိုး စက်တင်ဘာ ၁၅
 ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း လားရှိုးမြို့ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ရှိ ကိုဗစ်- ၁၉ ကြပ်မတ်ကုသရေးစင်တာ၌ အသုံးပြုရန် ရောဂါကာကွယ်ရေးသုံး ပစ္စည်းများကို လားရှိုးခရိုင်လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနက ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လာရောက်လှူဒါန်းသည်။

လားရှိုးခရိုင် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်းက နှာခေါင်းစည်း ၆၅၀၊ ခေါင်းစွပ် အခု ၁၀၀၀၊ လက်သန့်ဆေးရည် ၃၆ ဘူး၊ Level-2 PPE ဝတ်စုံ ၇၅ စုံနှင့် Level-3 ဝတ်စုံ ၇၅ စုံ၊ ဖိနပ်အရန် ၂၀၊ လက်အိတ်အစုံ ၆၀၀၊ မျက်မှန်အခု ၅၀ တို့ကို အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ကြပ်မတ်ကုသရေးစင်တာတွင် လိုအပ်သလို အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ကာ စင်တာမှ ရန်ပုံငွေရှာဖွေ ရေးနှင့် ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် ဦးမြင့်ဇော်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။

လားရှိုးမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ Pilot Project အစီအစဉ်ဖြင့် ပြည်သူများတွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရှိ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပေးခြင်းကိုလည်း ဈေးများ၊ ရပ်ကွက် များနှင့် ကျေးရွာများ၌ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဟန်ဌေး



မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား
၁၆-၉-၂၀၂၁ ကြာသပတေးနေ့

MRTV HD

၀၆:၀၀ ငမထုတ်၊ ရတနာသုတ်၊ ဇောစွတ်သုတ်
အနွှာယံကင်းပရိတ်တရားတော်

၀၇:၀၀ နံနက်ခင်းသတင်း

၁၈:၃၅ ကိုစစ်-၁၇ ဇရာပျက်ကွယ်
ထိန်းချုပ်ရေးအဖွဲ့က ဆောင်ရွက်ချက်
ပျားအကြောင်းသိကောင်းစရာ

၁၉:၀၀ သတင်းထဲကသတင်း

၁၉:၃၀ ပြည်သူ့နိတိ
'ဘယ်သူမှန်သလဲ'

၁၉:၄၀ MRTV National News

၁၉:၅၀ Grade-10 ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ
သင်ခန်းစာများ 'ရူပဗေဒဘာသာရပ်'

၁၉:၅၅ မျက်မှောက်ဇရာအပြာပြာ

၁၉:၅၅ Soccer View

၁၇:၃၀ လူပုစီးပွားပြင်ကွင်းများ

၁၈:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း

၁၈:၂၅ သံစဉ်ဝေပြာစတီဂိုယိုတေးကဏ္ဍ

၁၉:၂၀ နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ
'နရူးသားဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်' (အပိုင်း-၆၈)

၂၀:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း

၂၀:၃၀ နိုင်ငံတကာသတင်း
ပိုးလေဝေအခြေအနေ

၂၁:၀၀ သံစဉ်ချီပြမြန်မာတေးအလှ

၂၁:၂၅ နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ
'ပရူဘီသေဓမ္မဏ္ဍာများ' (အပိုင်း-၂)

mitv

07:01 News

07:27 Travel To The Southern Part of Shan State (Kalaw)

07:46 Finding Ways for Coexistence between People and Elephants

08:01 Discovering Tribes: Taikhamti (or) Khamti Shan (Their Life and Customs) (Part-1)

08:25 Back To A Paradise (Ep-1)

09:01 Myanmar Traditional Instruments - Myanma Harp (Episode-2)

09:27 Colourful Threads

09:35 The Efficacy of Myanmar Traditional Medicine

10:14 A Historic Town: 9 Pagodas

10:27 Myanmar Masterclass: Artist Win Pe Myint

11:01 Myanmar Traditional Instruments - Myanma Harp (Episode-1)

11:27 Snake Dancer

11:34 Myanmar's Beauty and Nature "Beach"

MRTV HD

၈:၀၀ (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)
ကယားချိုင်းနွယ်တိုင်းဝတ်စားဆင်ယင်မှု

၀၈:၀၀ (၀၈:၀၀ မှ ၀၉:၀၀)
ဂန္ဓဝင်းသံတိုအချစ်(အပိုင်း-၂)(ဇာတ်လမ်း)

၁၀:၀၀ (၀၉:၀၀ မှ ၁၀:၀၀)
အရသာမြိန်ရက်စရာဆန်ကောသမင်း

၁၀:၃၀ (၁၀:၃၀ မှ ၁၁:၀၀)
စာပေစကားပြောကြားအောင်(အပိုင်း-၅)

၁၁:၀၀ (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀)
ချင်း(ရိုင်း) (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀)
နေပြည်တော်အမျိုးသားအထိမ်းအမှတ်ဥယျာဉ်

၁၂:၀၀ (၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀)
ချင်း(ချိုင်း) (၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀)
ချင်း(ချိုင်း)ဘာသာစကားပြောကြားအောင် (အပိုင်း-၂)

၁၃:၀၀ (၁၃:၀၀ မှ ၁၄:၀၀)
သားရေကွင်းပြုလုပ်ပုံအသင့်ဆင့်

၁၄:၀၀ (၁၄:၀၀ မှ ၁၅:၀၀)
ကျောက်ရိုးတော်မိတ်စေတီ

၁၅:၀၀ (၁၅:၀၀ မှ ၁၆:၀၀)
ကလေးငယ်များတီပြည့်စွက်စာကျွေးခြင်း

၁၆:၀၀ (၁၆:၀၀ မှ ၁၇:၀၀)
ကြာသပတေးရက်စာပြောကြားအောင်

၁၇:၀၀ (၁၇:၀၀ မှ ၁၈:၀၀)
ကချင်ပြည်နယ်သီချင်းများဖွဲ့တီး

MRTV HD

၀၉:၀၀ အဖွင့်

၀၉:၃၀ အခြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ

၀၉:၅၀ Sports News

၀၉:၅၀ Soccer View/ Weekly Sports Info

၀၉:၅၅ အားကစားလောကထဲက သူတို့အကြောင်း

၀၉:၅၅ ပြန်လည်စားမြန်စေရန်အတွက်

၁၀:၀၀ ဘေးလုံပုံစံများ

၁၀:၃၀ ပြည်တွင်းသတင်း

MRTV Farmers' Channel မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

MRTV Education Channel မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

www.mrtv.gov.mm

twitter.com/mrtvwebportal

t.me/mrtvnews

သုတေသနပြုသီရိဂေဟာ မိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာပေးအစီအစဉ် မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
သုတေသနပြုသီရိဂေဟာ မိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာပေးအစီအစဉ် (Family Quiz) ပွဲစဉ် (၃၂) ကို စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက် ညနေတွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဆက်လက်ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ပွဲစဉ်(၃၂)၏ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးအစီအစဉ်ကို အစီအစဉ် တင်ဆက်သူ ထူးပြည့်အောင်နှင့် ယဉ်လက်တို့က တင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး မိသားစုလေးစုဖြင့် သုံးပွဲယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ ယင်းပြိုင်ပွဲများကို စက်တင်ဘာ (၁၇၊ ၁၈၊ ၁၉) ရက်များတွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ ညနေ (၆) နာရီသတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



၁၇-၉-၂၀၂၁ (သောကြာနေ့)၊ ၁၈-၉-၂၀၂၁ (စနေနေ့)၊ ၁၉-၉-၂၀၂၁ (တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ (၆) နာရီသတင်းအပြီး

ဝယာန်မိုးရာသီ တေးသီချင်းများ ဖျော်ဖြေပွဲကို မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ ပြသမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
ဝယာန်မိုးရာသီ တေးသီချင်းများ ဖျော်ဖြေပွဲ၏ ပွဲစဉ်(၁၆)ကို စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်၊ သောကြာနေ့ ည ၈ နာရီ သတင်းအပြီးတွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါအစီအစဉ်တွင် ဂီတချစ်သူများ တေးဂီတအဖွဲ့၏ တီးခတ်မှုနှင့်အတူ တေးသံရှင်များ ဖြစ်ကြသည့် ထက်မြက်စိုး၊ ရဲထိုက်၊ သွန်းရွှေလှိုင်၊ ထက်အာကာကျော်၊ အံ့ကျူးမောင်၊ ရဲရင့်ဝေလွင်၊ မေထူးကျော်၊ ဟန်တီ၊ စုလှိုင်မျိုးသိန်းနှင့် ဝင့်နဒီထက်တို့က ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တေးသံရှင်များ ဖြစ်ကြသည့် ထက်မြက်စိုး၊ ရဲထိုက်၊ သွန်းရွှေလှိုင်၊ ထက်အာကာကျော်၊ အံ့ကျူးမောင်၊ ရဲရင့်ဝေလွင်၊ မေထူးကျော်၊ ဟန်တီ၊ စုလှိုင်မျိုးသိန်းနှင့် ဝင့်နဒီထက်တို့က ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ ၁၅ - ၉ - ၂၀၂၁

ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ			
ရန်ကုန် စီးလင်းရွှေ	ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၈၂၀၀၀	အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၇၅၀ . ၀		
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည်	ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၇၁၂၉၀၀	ဥရောပ	တစ်ယူရို ကျပ် ၂၀၆၉ . ၂		
မန္တလေး စီးလင်းရွှေ	ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၈၁၅၀၀၀	စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၃၀၃ . ၈		
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည်	ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၇၀၈၂၀၀	ထိုင်း	တစ်ဘတ် ကျပ် ၅၃ . ၁၉၁		
(အောင်သမာဓိမှ ရယူပါသည်)		ဂျပန်	ယန်း ၁၀၀ ကျပ် ၁၅၉၀ . ၄		
စက်သုံးဆီ		မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ် ကျပ် ၄၂၁ . ၂၈		
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကုန်) လက်လီဈေး(မန္တလေး)	တရုတ်	တစ်ယွမ် ကျပ် ၂၇၁ . ၅၅		
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၁၁၆၀/၁၁၇၀ ကျပ်	အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး ကျပ် ၂၃ . ၇၅၅		
ပရီဗီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၁၁၆၅/၁၁၇၅ ကျပ်	(ဗဟိုဘဏ်ပေါက်ဈေးဖြစ်ပါသည်)			
အောက်တိုန်း ၉၂	၁၁၆၅/၁၁၇၅ ကျပ်	ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်			
အောက်တိုန်း ၉၅	၁၁၉၀ /၁၂၁၅ ကျပ်				
(၃၆၀ ဒီဂရီ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်)					
ကုမ္ပဏီအမည်		အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈၈၀၀	၈၉၀၀	၁၁၀၂	၉၈၀၇၆၀၀	
MTSH	၃၁၀၀	၃၂၀၀	၇၃၁၂	၂၃၂၈၇၇၀၀	
MCB	၇၈၀၀	၇၈၀၀	၂	၁၅၆၀၀	
FPB	၂၀၅၀၀	၂၀၅၀၀	၅၀	၁၀၂၅၀၀၀	
TMH	၀	၀	၀	၀	
EFR	၂၉၅၀	၂၉၅၀	၄၄၀	၁၂၉၈၀၀၀	
AHP	၄၉၀၀	၄၉၀၀	၁၄	၆၆၆၀၀	

ညီညီ - စုစည်းသည်

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး

ခေတ္တစာတည်းမှူး - မြင့်စိုး

သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရတနာ

စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိမ့်သိမ့်မိုး

ဘာသာပြန် စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင်

အကြီးတန်း သတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ စိန်လွင်အောင်၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်

အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ မိမိဖြိုး

ဓာတ်ပုံ သတင်းထောက် - တင်စိုး

သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့

စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့

စာမျက်နှာပုံစံ၊ စည်းမျဉ်းနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့

အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)

ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com
www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်း၊ သွယ်(၁)၊ ဇွဲလ်ချို(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၃၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၆၆၀၄၅၄၆။

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

ကိုဗစ်အလွန်ကာလ ခရီးသွားကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေး ဝိုင်းဝန်းလက်တွဲ ဖော်ဆောင်ပေး

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုဖော်ဆောင်ရာတွင် တိုင်းပြည်ဝင်ငွေ(National Income)သည် အရေးပါလျက်ရှိသည်။ တိုင်းပြည်ဝင်ငွေသည် ပြည်တွင်းမှရရှိသော ဝင်ငွေနှင့် ပြည်ပမှဝင်ရောက်သောဝင်ငွေဟူ၍ရှိရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ နှစ်ရပ်လုံးမှ ရရှိသောကြောင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖော်ဆောင်ခဲ့သော ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ထိုနိုင်ငံ၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု၊ ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အလှအပနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုတို့ကို ထုတ်ဖော်ပြသခြင်းမှ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိခဲ့မှုကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်သည်။

အထူးသဖြင့် အရင်းအနှီး စိုက်ထုတ်ရန်မလိုဘဲ မီးခိုးတိတ်ဝင်ငွေအဖြစ် ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ ဝင်ငွေ ရရှိမှုသည် နိုင်ငံအသီးသီး၏ National Income ကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေပြီး ယခုလို ကမ္ဘာ့ ကပ်ရောဂါကာလတွင် ခရီးသွားကဏ္ဍအတွက် အကန့်အသတ်များရှိရာ ဆန်းသစ်သောဆွဲဆောင်မှု တို့ကိုဖော်ဆောင်နိုင်သည့် နိုင်ငံတို့မှာ နိုင်ငံခြား ဝင်ငွေရရှိလျက် ဒေသခံပြည်သူတို့မှာလည်း အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့်အတူ ဝင်ငွေလည်း ရရှိ လျက်ရှိသည်။

အားရကန်ယူဖွယ်လင်းရောင်ခြည်

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ၂၀၂၀ နှစ်ဆန်းပိုင်း မှစ၍ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ကျဆင်းခဲ့ပြီး ကပ်ရောဂါအသွင်ကြုံတွေ့နေရသော ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကင်းစင်ပျောက်ရန် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းလျက် ရှိသည်။ ဥရောပနိုင်ငံအချို့နှင့် အာရှနိုင်ငံအချို့တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါနှင့်ယှဉ်တွဲ၍ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ဦးမော့ရန် ကြိုးပမ်းနေကြသည့်နည်းတူ ခရီးသွားများ နှစ်သက်ပျော်ရွှင်စေမည့် ဆွဲဆောင်မှု မျိုးဖြင့်လည်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားလုပ်ငန်း များ ပြန်လည်ရှင်သန်ရန် ကြိုးစားလျက်ရှိသည်။ ကိုဗစ်နှင့်ယှဉ်တွဲ၍ ခရီးသွားကဏ္ဍဖော်ဆောင်ခဲ့ သော နိုင်ငံများနှင့် ယခင်က ခရီးသွားများ နှစ်ခြိုက် ခဲ့သော အပန်းဖြေအနားယူရာ နေရာတို့၌ ကမ္ဘာ့ ကပ်ရောဂါကြီးကင်းစင်ကြောင်း ကြေညာပြီး မကြာမီကာလတွင် ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားတို့ဖြင့် ကြိတ်ကြိတ်တိုးတက်သွားလျက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေနှင့် ဒေသတွင်းဝင်ငွေများ တဖွဲဖွဲရရှိလာမည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို တွေ့မြင်လိုသော နိုင်ငံတော်အစိုးရက အမျိုးသား ခရီးသွားကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဗဟိုကော်မတီကို ဖွဲ့စည်း၍ မူဝါဒများနှင့် လမ်းညွှန်ချက်များ ချမှတ် ကာ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုသည် အနာဂတ် မြန်မာ နိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအတွက် အားရကန်ယူဖွယ် လင်းရောင်ခြည်ပင်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ ပြည်တွင်းခရီးသွားတို့အနေဖြင့် ပင်လယ်ကမ်းခြေအပန်းဖြေခြင်းကို နှစ်သက်ကြ သည့်နည်းတူ တောင်ပေါ်သဘာဝရှုခင်းအလှ၊ တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် ရိုးရာ



တောင်ကြီးမြို့ နောင်ဘိုကြာကန်အလှနှင့်အတူ ရှမ်းတိုင်းရင်းသားတို့ကို တွေ့ရစဉ်။

အစားအစာတို့ကို အထူးနှစ်သက်လေ့ရှိသည်။ နိုင်ငံခြားခရီးသွားတို့အနေဖြင့် ရိုးသားပွင့်လင်းပြီး စေတနာဖြူစင်သော မြန်မာနိုင်ငံသားတို့ကို လေးစားချစ်ခင်မှုကြောင့် ပန်းသတင်းလေညင်း ဆောင်သည့်ပမာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ သဘာဝအလှ တရားနှင့် တိုင်းရင်းသားတို့၏ ဖော်ရွေလှိုက်လှမှုကို နိုင်ငံတကာတွင် လက်ဆင့်ကမ်းပေးခြင်းဖြင့် မြန်မာ နိုင်ငံသို့ နိုင်ငံခြားခရီးသွားများ တဖွဲဖွဲဝင်ရောက် ခဲ့သည်ကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမဖြစ်ပွားမီ ကာလအထိ တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသ ရေးတွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ဟန်ချက်ညီညီ လက်တွဲ ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ကျဆင်းလာပါက ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖော်ဆောင်နိုင်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ခရီးသွားကဏ္ဍတွင် ဒေသတွင်းနိုင်ငံတို့ထက် နိုင်ငံခြားခရီးသွား လာရောက်လည်ပတ်မှု၏ အသီး အပွင့်များကို ခံစားရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ခရီးသွားကျေးရွာဖော်ဆောင်ရေးစီမံကိန်း

အာဆီယံခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ပြန်လည် ပွင့်လန်းလာစေရန် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေဖြင့် ဖိုရမ် များကျင်းပ၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ပြည်တွင်းခရီးသွား ကဏ္ဍ ပြန်လည်ဦးမော့လာစေရန် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍကို ဖော်ဆောင်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ တိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ပြည်နယ်အချို့၌ ကျေးလက် ကိုအခြေခံသော “ခရီးသွားကျေးရွာဖော်ဆောင်ရေး

စီမံကိန်း”ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ စီမံကိန်းတွင် ပြည်တွင်းခရီးသွားများသာမက နိုင်ငံခြားခရီးသွားများပါ နှစ်သက်စေမည့် ကျေးလက်ကိုအခြေခံသော တောင်ပေါ်ဒေသ ခရီး သွားလုပ်ငန်းများလည်း ပါဝင်သည်။ ထိုစီမံကိန်း တွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အချို့ရှိ ခရီးသွား များကို ဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ကျေးလက်ခရီးသွားကဏ္ဍ ကို ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ရာ တောင်ပေါ်ဒေသဖြစ် သော ရှမ်းပြည်နယ်လည်း တစ်ခုအပါအဝင် ဖြစ် သည်။

ရှမ်းပြည်နယ်မှ ခရီးစဉ်များ

ရှမ်းပြည်နယ်သည် ခရီးသွားရန်နေရာ ပေါများ ပြီး ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါမတိုင်မီက နှစ်စဉ် ပြည်တွင်း ပြည်ပခရီးသွားများ လာရောက်လည်ပတ်ရာ ပြည်နယ်တစ်ခုလုံးဖြစ်ခဲ့သည်။ ရှမ်းပြည်နယ်တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကြောင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ကျဆင်းခဲ့မှုကို ပြန်လည်ကုစားသည့်အနေဖြင့် “ရှမ်းပြည်နယ် ခရီးသွားကျေးရွာဖော်ဆောင်ရေး စီမံကိန်း”ကို ဖော်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကနဦးအနေဖြင့် တောင်ပေါ်သဘာဝအလှများ စုဝေးရာ တိုင်းရင်းသားကျေးရွာ ၁၀ ရွာကို စတင် ဖော်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ တောင်ကြီးမြို့၊ လူရိုး တောင်ကျေးရွာတွင်ရှိသော နောင်ဘိုကြာကန်၊ ဟိုပုံးမြို့၊ ကျောက္ကချားကျေးရွာတွင်ရှိသည့် ရှေး ဟောင်းဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ဆီဆိုင်မြို့ ပန်လွန်ကျေးရွာတွင်ရှိသော ကတ္တုဗျာများမှ ရေလမ်း အတိုင်းသွားရသည့် ရှမ်းဆန်စိုက်ပျိုးမှုနှင့် ရှမ်းရိုးရာ မုန့်ထုတ်လုပ်ရာနေရာ၊ ပင်းတယမြို့၊ တောကျယ် ကျေးရွာတွင်ရှိသော ရေပြာအိုင်နှင့် ရေတံခွန်၊ နောင်ချိုမြို့၊ ကျောက်တောကျေးရွာတွင်ရှိသော တိမ်ပင်လယ်၊ ကျိုင်းတုံမြို့၊ ဟိုကျင်းရွာတွင်ရှိသော အာခါတိုင်းရင်းသားကျေးရွာ၊ တာချီလိတ်မြို့ ပွေရန်းကျေးရွာတွင်ရှိသော အာခါတိုင်းရင်းသား ကျေးရွာ၊ နမ့်စန်မြို့၊ ကုန်းလမ်းကျေးရွာတွင်ရှိသော ယင်းတိုင်းရင်းသားကျေးရွာ၊ မိုးနဲမြို့၊ လွိုင်လင် ကျေးရွာတွင်ရှိသော ရှေးဟောင်းဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းနှင့် ကွန်ဟိန်းမြို့ ဆိုင်းမွန်းကျေးရွာတွင် ရှိသည့် ပလောင်တိုင်းရင်းသားကျေးရွာတို့၌ ရှမ်း ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ၂၀၂၀- ၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်

မြင့်မြတ်သစ္စာ

ရန်ပုံငွေမှ ကျေးရွာတစ်ရွာလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၈၀၀ သုံးစွဲ၍ စီမံကိန်းကို ဖော်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

အခြေခံအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ခြင်း

အဆိုပါ ခရီးသွားကျေးရွာဖော်ဆောင်ရေးတွင် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာနများက အခြေခံအဆောက်အအုံ တည်ဆောက် ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် ဟိုတယ်နှင့် ခရီး သွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဈေးကွက်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း သင်တန်းပို့ချခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။

အခြေခံအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းတွင် ကျေးရွာအလိုက် ခရီးသွားအခြေခံ လိုအပ်ချက်များဖြစ်သော ကျေးရွာရေရရှိရေး၊ ကျေးလက်လမ်းပြုပြင်ခြင်း၊ သန့်စင်ခန်းများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ စက်လှေဆိပ်နှင့် ယာဉ်ရပ်နားရန် နေရာများတည်ဆောက်ခြင်း၊ အမှတ်တရပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ သတင်း ပြန်ကြားရေးနေရာများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရိုးရာ လက်မှုပညာများနှင့် ဒေသအစားအစာများ လက်တွေ့ပြသမည့်ပြခန်းများ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ရှုခင်း ကြည့်ရှုမည့် View point နေရာများ တည်ဆောက် ခြင်း၊ စွန့်ပစ်အမှိုက်နေရာများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ခရီးသွားများကို ဆွဲဆောင်နိုင်မည့်ကဏ္ဍများ ဖော်ဆောင်ခြင်းတို့ ပါဝင်သည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဈေးကွက်မြှင့်တင်ခြင်း

ခရီးသွားလုပ်ငန်းသင်တန်းများ ပို့ချမှုတွင် လည်း ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းခွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးသင်တန်း၊ ကျေးရွာလူ ထုအတွက် ခရီးသွားလူစွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုး ရေးသင်တန်းများဖြစ်သည့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းအခြေခံ သင်တန်းများ၊ ရှေးဦးသူနာပြုစုနည်းသင်တန်းများ၊ ကျေးရွာလူငယ်များအတွက် အခြေခံဓာတ်ပုံ သင်တန်းများ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး သင်တန်းများ၊ ရိုးရာအစားအစာထုတ်လုပ်ရေး သင်တန်းများနှင့် စနစ်တကျ အမှိုက်စွန့်ပစ်နည်း သင်တန်းတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဈေးကွက်မြှင့်တင်ခြင်းများဖြစ်သော ကြော်ငြာ ဓာတ်ပုံနှင့် ဗီဒီယိုရိုက်ကူးခြင်း၊ 3D photo များ ရိုက်ကူးခြင်း၊ မြေပုံနှင့် လက်ကမ်းစာစောင်များ ထုတ်ဝေခြင်း၊ ခရီးသွားကုမ္ပဏီများကို ဖိတ်ခေါ်၍ FAM Trip ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကိုလည်းကောင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ် သည်။

အကျိုးကျေးဇူးများ

ပြည်တွင်းခရီးသွားကဏ္ဍ ပြန်လည်ဦးမော့လာ စေရန် ကျေးလက်ကိုအခြေခံသည့် ခရီးသွားကျေး ရွာများဖော်ဆောင်မှုသည် ကိုဗစ်လွန်ကာလတွင် နိုင်ငံ၏ခရီးသွားလုပ်ငန်း အရှိန်အဟုန်မပြတ် လည် ပတ်မှုကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေခြင်း၊ နိုင်ငံတော် နှင့် ဒေသခံပြည်သူတို့ ဝင်ငွေမပြတ်ရရှိစေခြင်း၊ ကျေးလက်နေပြည်သူတို့၏ အလုပ်အကိုင် အခွင့် အလမ်းနှင့် အသိပညာဗဟုသုတများ ရရှိလာခြင်း၊ လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်မြှင့်တင်လာခြင်း၊ မိမိတို့ရိုးရာဓလေ့နှင့် ယဉ်ကျေးမှုကို မြတ်နိုးထိန်း သိမ်းလိုသောစိတ်များ တိုးပွားလာခြင်းနှင့် မြို့ပြမှ စာမျက်နှာ ၂၁ သို့

“မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ပြည်တွင်းခရီးသွားကဏ္ဍ ပြန်လည်ဦးမော့ လာစေရန် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍကို ဖော်ဆောင်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ တိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ပြည်နယ်အချို့၌ ကျေးလက်ကိုအခြေခံသော “ခရီးသွားကျေးရွာဖော်ဆောင်ရေးစီမံကိန်း”ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါစီမံကိန်းတွင် ပြည်တွင်းခရီးသွားများသာမက နိုင်ငံခြားခရီးသွားများပါ နှစ်သက်စေမည့် ကျေးလက်ကိုအခြေခံသော တောင်ပေါ်ဒေသ ခရီးသွား လုပ်ငန်းများလည်း ပါဝင်သည်”

မူဆယ် (၁၀၅) မိုင် ကိုဗစ်ကုသရေးစင်တာ စစ်ဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်တော့မည်

မူဆယ် စက်တင်ဘာ ၁၅
တရုတ်-မြန်မာကုသရေးစင်တာ မှာ ပုံမှန်ဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး မူဆယ် (၁၀၅) မိုင် ကုသရေးစင်တာအတွင်း မြေအတွင်း ဖွင့်လှစ်မည့် စင်တာ ၁၀၀၀ ဆံ့ ကိုဗစ်ကုသရေးစင်တာ တည်ဆောက်ရေးများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကာ စက်တင်ဘာလအတွင်း ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုနှင့် ကုသရေးအပိုင်းကို စတင်ဆောင်ရွက်နိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ အဆိုပါ ကိုဗစ်ကုသရေးစင်တာတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ကျန်းမာရေးအဖွဲ့နှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများအတွက် လုပ်ငန်းအထောက်အကူပြုသင်တန်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက (၁၀၅) မိုင် ကုသရေးစင်တာအတွင်းရှိ သစ်သီးဝလံကုန်သွယ်ရေးဇုန်နယ်မြေအတွင်း၌ ဖွင့်လှစ်သည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပြန့်ပွားမှု ထိန်းချုပ်ရေး (မူဆယ်) ခရိုင်အဆင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဇော်မိုးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ကုသရေးစင်တာဝန်ထမ်းများအား ဦးစီးဌာနမှ ထွန်းဦးနှင့် ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ

ဟန်နိုင်စိုးတို့က မူဆယ်(၁၀၅) မိုင် ကုသရေးစင်တာ ခုတင် ၁၀၀၀ ဆံ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးစင်တာ တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ အတွက် လုပ်ငန်းအထောက်အကူပြုသင်တန်း ဖွင့်လှစ်သည့် ရည်ရွယ်ချက်၊ ရောင်ရန်ဆောင်ရန်နှင့် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းချက်များ၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေစဉ်ကာလအတွင်း မိမိကိုယ်မိမိ ဂရုစိုက်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ လူနာများကိုလည်း ဂရုစိုက်ပြီး နွေးထွေးစွာနှင့် စိတ်ရှည်စွာ ဆက်ဆံရန်စသည်တို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မူဆယ် (၁၀၅) မိုင် ကုသရေးစင်တာ ခုတင် ၁၀၀၀ ဆံ့ ကိုဗစ်ရောဂါကုသရေးစင်တာတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့်သူများအား အဖွဲ့လိုက် ဖြန့်ခွဲတာဝန် ချထားပေးခြင်းနှင့် အဖွဲ့များတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်သူများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်နေသည့် အချိန်ကာလအတွင်း အခက်အခဲများရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများအား တင်ပြရန်၊ မိမိတာဝန်ကျရာ နေရာများတွင် မပျက်မကွက် တာဝန်ထမ်းဆောင် စေလိုကြောင်းနှင့် တာဝန်ထမ်းရမည့်အချိန်မှာ



အတော်အသင့်ကြာမည်ဖြစ်၍ မိမိကျန်းမာရေးနှင့် မိသားစုကျန်းမာရေးများကိုလည်း ဂရုစိုက်ရန်၊ ကုသရေးစင်တာအတွင်းရှိ လုပ်ငန်းများကိုလည်း သုံးရက်တစ်ကြိမ် ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းရန် စသည်ဖြင့် ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် သင်တန်းနည်းပြဆရာများဖြစ်သည့် မူဆယ်ခရိုင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဆေးရုံ

တရုတ်နိုင်ငံက မြန်မာအလုပ်သမားများအား ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေး

ချင်းရွှေဟော် စက်တင်ဘာ ၁၅
တရုတ်နိုင်ငံရှိ ဒေသအသီးသီး၌ အလုပ်သွားရောက်လုပ်ကိုင်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ကိုဦးအား တရုတ်နိုင်ငံ နယ်ခြားစောင့်လူဝင်မှုစစ်ဆေးရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက မြန်မာတာဝန်ရှိသူများထံသို့ ချင်းရွှေဟော်မြို့ တရုတ်-မြန်မာနယ်စပ် စစ်ဆေးရေးစခန်း နယ်စပ်တံတားပေါ်၌ ယမန်နေ့က လွှဲပြောင်းပေးသည်။

အဆိုပါ ရွှေပြောင်းလုပ်သားများသည် တရုတ်နိုင်ငံ မိန်းတိန်မြို့ရှိ အုတ်စက်ရုံ၊ ကားဝပ်ရော့လုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊

ပန်းရန်လုပ်ငန်းတို့တွင် ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်နေကြရာမှ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ရက်လွန်နေထိုင်မှုတို့ဖြင့် ပြစ်ဒဏ်အသီးသီး ကျခံခဲ့ရပြီးနောက် ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည့် အမျိုးသားခုနစ်ဦး၊ အမျိုးသမီးနှစ်ဦးတို့အား ချင်းရွှေဟော်မြို့ တာဝန်ခံဆရာဝန် ဒေါက်တာ သီဟနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှု ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါလက္ခဏာများ မတွေ့ရှိရသော်လည်း တရုတ်နိုင်ငံမှ ပြန်လာသူများ ဖြစ်၍ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုခံယူရန် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကွာရန်တင်း

စင်တာသို့ ပို့ဆောင်ပေးသည်။

၎င်းတို့အတွက် စားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့မှု အစီအစဉ်ကို မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနက စီစဉ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ဆေးဝါးများကို ပြည်သူ့ဆေးရုံက ထောက်ပံ့မည်ဖြစ်ကာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း RDT Test Kit ဖြင့်ထပ်မံစစ်ဆေးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး ပိုးမရှိကြောင်း ရလဒ်ထွက်ရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်စေလွှတ်သွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

စည်သူမောင်မောင်(ပြန်/ဆက်)

တန်ဖိုးမြင့် စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်နည်းသင်တန်းဆင်း

မြန်အောင် စက်တင်ဘာ ၁၅
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု တန်ဖိုးမြင့်စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်နည်းပညာ သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ပြုလုပ်သည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးအောင်သက်ရှည်က အမှာစကားပြောကြားပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်နှင့် သင်တန်းနည်းပြများအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါသင်တန်းတွင် ဆန္ဒမကင်း၊ ကြက်ဥပွတ်၊ Bubble Tea၊ သစ်သီးဖျော်ရည်၊ သီးစုံရေခဲမုန့်၊ နို့ပေါင်မုန့်၊ ရေခဲထုပ်နှင့် အသီးအရွက်စုံကော်ပြန် ပြုလုပ်နည်းများ သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းဗိုလ် (ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ
ကျေးလက်သို့ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုး ခရီးသွားအရင်းအမြစ်များကို အသုံးပြုကာ ကျေးလက်ခရီးသွားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်း စသောအကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။

အတုယူစရာ ခရီးသွားအစီအစဉ်
ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါကို ကြုံတွေ့နေရချိန်မှာပင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအချို့၌ ခရီးသွားကဏ္ဍကို ဖော်ဆောင်လျက်ရှိရာ ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်များစွာရှိသော အီတလီနိုင်ငံ၏ တောင်ပိုင်းစံမော်လီဆယ်ဒေသ စံကျော်ဗားနီးအင်ဂါဒိုမြို့၌ ကိုဗစ်ကာလ ထူးခြားသော ခရီးသွား အစီအစဉ် တစ်ရပ်ကို ဖော်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ယင်းခရီးစဉ်အရ အဆိုပါ မြို့ခံတို့၏နေအိမ်များတွင် အခမဲ့ တည်းခိုနေထိုင်နိုင်ပြီး မြို့၏သမိုင်းကြောင်း၊ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု စာပေတို့ကို မြို့ခံတို့က ရှင်းပြကာ တောင်ပေါ်ဒေသနှင့် ပင်လယ်ပြင်၏ သဘာဝရှုခင်းအလှကို ကြည့်ရှုခံစားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ယင်းခရီးစဉ်အတွက် ပထမအကြိမ် ခရီးသွားများကို ဇူလိုင် ၄ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်အထိ လူဦးရေအကန့်အသတ်ဖြင့် အွန်လိုင်းမှ ဖိတ်ခေါ်ခဲ့ရာ အာရှအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှ ခရီးသွားအပန်းဖြေမှုကိုနှစ်သက်သော ခရီးသွား ၈၀၀၀ ကျော် လျှောက်ထားခဲ့ပြီး ပထမအကြိမ်အဖြစ် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ခရီးသွား ၂၅၀ ကို စတင်လက်ခံကာ အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည်။ ယခုအခါ အောင်မြင်



ရှမ်းပြည်နယ် ရွာငံမြို့ တောကျယ်ကျေးရွာတွင်ရှိသော သဘာဝရေတံခွန်။

မှုများရရှိလျက် ကျန်သောခရီးသွားများ လည်ပတ်နိုင်ရန် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်လျက် ရှိသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြုံတွေ့နေရသော်လည်း ကိုဗစ်နှင့်အတူ ခရီးသွားကဏ္ဍကို ပုံစံသစ်အသွင်ဖြင့် ဖော်ဆောင်နိုင်မှုကြောင့် ဒေသခံများလည်း ဝင်ငွေရရှိခဲ့ကြသည်။ ဒေသခံတို့၏ လိုက်လံဖော်ရွေစွာ ကြိုဆိုမှု၊ သတ်မှတ်နေအိမ်များတွင် အခမဲ့ တည်းခိုနေထိုင်နိုင်မှု၊ မြို့ခံတို့စုပေါင်း၍ ခရီးသွားများကို ထူးခြားသောရိုးရာပေးလျာဖြင့် တစ်ပတ်တစ်ကြိမ်

ညစာတည်းခင်းစဉ်ခံမှုတို့ဖြင့် ဆန်းသစ်သော ခရီးသွားကဏ္ဍအောင်မြင်မှုအဖြစ် တွေ့မြင်ရသည်မှာ ဝမ်းမြောက်အတုယူဖွယ်ပင်ဖြစ်သည်။

ဝိုင်းဝန်းဖော်ဆောင်ကြပါစို့
မြန်မာနိုင်ငံသည် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း၊ မြေပြန့်ဒေသ၊ တောင်ပေါ်ဒေသတို့ဖြင့် သဘာဝအလှတို့ဖွဲ့လွှမ်းနေသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး သယံဇာတပေါကြွယ်ဝသည့်အပြင် ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်တို့စုဝေးရာ နေရာဖြစ်သောကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနည်းတူ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း

ခရီးသွားလုပ်ငန်း ပြန်လည်ဦးမော့လာစေရန် အခွင့်အလမ်းများစွာ စောင့်ကြိုလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ခရီးသွားကဏ္ဍကို ဖော်ဆောင်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်နှင့် နယ်စပ်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အပံ့ကောင်းများရရှိစေပြီး တိုင်းပြည်ဝင်ငွေနှင့်အတူ ခရီးသွားများ ဝင်ရောက်ရာ ကျေးလက်၊ မြို့ပြများနှင့် ခရီးလမ်းတစ်လျှောက်တွင်ရှိသော ဒေသခံပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်မှုနှင့် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားကဏ္ဍ၏ နယ်ပယ်အသီးသီးတွင်ရှိသော ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ အရှိန်မပြတ်လည်ပတ်မှုကို တွန်းအားတစ်ရပ်ရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။

ယခုကာလတွင် ကျေးလက်ကို အခြေခံသော ခရီးသွားကဏ္ဍ ဖော်ဆောင်ထားမှုသည် ကိုဗစ်အလွန်ကာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အနာဂတ်ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အရှိန်ရရှိစေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနည်းတူ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရင်ဆိုင်နေရချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို နိုင်ငံတော်က “ခရီးသွားကျေးရွာဖော်ဆောင်ရေးစီမံကိန်း” ဖြင့် ဖော်ဆောင်ရာ၌ ပါဝင်သော တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့ဒေသတွင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိစေပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ ဝင်ငွေရရှိစေမည့် အခွင့်အလမ်းတစ်ရပ်ကို လက်လွှတ်မခံဘဲ လက်တွဲညီညီ ဟန်ချက်ညီညီဖြင့် ဝိုင်းဝန်းဖော်ဆောင်ကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းရေးသားအပ်ပါသည်။ ။

တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၌ ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပြည့်စုံမှုရှိစေရေး ကြိုတင်ဖြည့်ဆည်း

ပဲခူး စက်တင်ဘာ ၁၅
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၂၀/၂၀၂၁) ကို စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်က တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံးတော်ဝင်ဟံသာ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ Online Zoom Meeting System ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ) ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရအဖွဲ့၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ (၁၂) ကြိမ်မြောက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး လမ်းညွှန်ချက်များကို ဖတ်ကြား



ရှင်းလင်းပြီး တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း ပြည်သူ့ဆေးရုံများရှိ ICU (အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်) များတွင် ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပြည့်စုံမှုရှိစေရေး ကြိုတင်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ထားရန်၊ Facility Quarantine Center အဖြစ် အသုံး

ပြုခဲ့သော တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်/ ဒီဂရီကျောင်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ သင်တန်းခန်းမများ၊ အားကစားခန်းမများ ပျက်စီးနေမှုရှိပါက မူလအတိုင်း ပြန်လည်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပေးထားရန်နှင့် အသုံးမပြုတော့သည့် Facility Quarantine Center နှင့် ကုသ

ရေးစင်တာများကို လိုအပ်ပါက အသင့်အသုံးပြုနိုင်ရေး စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားရန်၊ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရောဂါပိုးကူးစက်မှု လျော့နည်းလာခြင်းကြောင့် ပြည်သူများ ပေါ့ဆစွာ နေထိုင်သွားလာမှု၊ လူစုလူဝေး မရှိစေရေးနှင့် ရုံးများပြန်လည်

ဖွင့်လှစ်ပြန်ဖြစ်၍ ရုံးတက်ရောက် သည့်ဝန်ထမ်းများအားလုံးကိုဗစ်-၁၉ ကျန်းမာရေးညွှန်ကြားချက် စည်းကမ်းများနှင့်အညီ နေထိုင် သွားလာနိုင်ရေး စစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊ အသက် (၅၅) နှစ်နှင့်အထက်နှင့် အခြား ဦးတည်အုပ်စုများအတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်၍ မြို့နယ် ရောက်ရှိလာအလိုက် ဆောင် အလိုက် ဆေးထိုးစုရပ်များအား လုံခြုံရေးအမြင်ဖြင့် ရွေးချယ် ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် လုံခြုံရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေးဂိတ်များ ၌ လုံခြုံရေး CCTV ကင်မရာ များ တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်သွားရန် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသ ကြီး ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာသီဟက တိုင်းဒေသကြီး

အတွင်း နေ့အလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် ကာကွယ် ဆေးရောက်ရှိ ထိုးနှံမှုအခြေအနေ များကိုလည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ် တုံ့ပြန်နိုင်ရေးအကြံပြုချက် များကိုလည်းကောင်း၊ ခရိုင်/ ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ရောက်ရှိလာအလိုက် ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသ ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် သီးခြား လိုအပ်ချက်များကို လည်းကောင်း တင်ပြဆွေးနွေးခဲ့ကြရာ တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ် သည့်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့သို့ အောက်ဆီဂျင်စက်တစ်လုံးထပ်မံရောက်ရှိ တစ်နေ့လျှင် အောက်ဆီဂျင် လီတာ ၄၀ အိုး အလုံးရေ ၉၀ ထုတ်ယူနိုင်မည်

ကျောက်ပန်းတောင်း စက်တင်ဘာ ၁၅
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်း မြို့နယ်တွင် အများပြည်သူလှူဒါန်းငွေဖြင့် တရုတ် နိုင်ငံမှ ဝယ်ယူခဲ့သည့် အောက်ဆီဂျင်စက် အသစ် တစ်လုံး စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်က ထပ်မံရောက်ရှိ လာကြောင်း သိရပြီး စက်ထည့်ယူသယ်ဆောင်လာ သည့် တွဲကားပေါ်မှ ကွန်တိန်နာဘောက်စံအား ညနေ ၆ နာရီတွင် စက်ထားရှိမည့် အထိုင်ခုံပေါ်သို့ ကရိန်းဖြင့် တင်ပို့နိုင်သည်။

ဒေါ်လာ ၅၉၉၀၀ ဖြစ်ကြောင်း စက်ဝယ်ယူရေး အကျိုးတော်ဆောင်တစ်ဦးထံမှ သိရသည်။ ယင်း စက်ကို ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့ အောင်မင်္ဂလာ ရပ်ကွက်ရှိ ကျောက်ကပ်ဆေးစက်အနီး ပေ ၁၀၀ ပတ်လည်ရှိမြေနေရာတွင် စီတီပီလူကျောင်း ဆရာတော်ကြီး၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် အဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ်ထားရှိသွားမည်ဖြစ်ပြီး ၁၀၀ ကေဗီအေ ထရန်စဖော်မာတပ်ဆင်ထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

အဆိုပါစက် သယ်ချနေမှုအခြေအနေများကို အောက်ဆီဂျင်စက် ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်း လွင်နှင့် အဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်မှူး မိုးကိုကိုတို့ လာရောက် ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွက် ပထမ အောက်ဆီဂျင်စက်တစ်လုံးကို သုဂတိရှင်နာရေး



ကူညီမှုအသင်း၏အစီအစဉ်ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့ရာ ယင်းစက်မှာ ဩဂုတ် ၁၁ ရက်တွင် ရောက်ရှိ၍ ၁၂ ရက်တွင် စတင်ကာ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ ဝင် အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၆၀ ကျော် ထုတ်လုပ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ယခုစက်မှာ ဒုတိယမြောက်ရောက်ရှိခြင်းဖြစ်၍ တစ်ရက်လျှင် ၁၈ နာရီ မောင်းနှင်နိုင်ကြောင်းနှင့်

လီတာ ၄၀ ဝင် အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံး ၉၀ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ရာ စက်နှစ်လုံး ထုတ်လုပ် အားဖြင့် ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်းသာ မက အနီးကျင်မှလိုအပ်သည့် မြို့နယ် /ကျေးရွာ များအတွက်ပါ အောက်ဆီဂျင်လိုလောက်စွာ ထုတ်လုပ် ပေးနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နေအောင် (ပြန်/ဆက်)



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသရေးဆေးနှင့် ပစ္စည်းများ စစ်ဆေးထုတ်ပေးနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆေးနှင့် ပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
 အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆေးနှင့် ပစ္စည်းများအား ရေကြောင်း၊ လေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်း၊ နယ်စပ် ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ် လွယ်ကူ ချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေး လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ထုတ်ပေးရာတွင် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်က ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ကုမ္ပဏီ ၁၁ ခုမှ Cefoperazone ၁၇၀၀၊ Enox ၈၀၀၊ Dexamethasone Acetate ၈၇ ခု၊ Meropenem Trihydrate Powder For Injection ၅၀၀၀၊ Cefixime Dispersible Tablets ၄၉၉၀၊ Virus Shutout Lanyard ၄၀၀၀၊ Oxygen Filling Compressor နှစ်ခု၊ Test Kit ၄၇၇ ခု၊ Automatic Immunassay System သုံးခု၊ COVID-19 Real-Time Pck Kit ၄၀၀၊ Universal Grad Erile Filter ၈၇ ခု၊ Small Medical Oxygen ၁၃ ခု၊ Oxygen Booster Pump နှစ်ခု၊ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းများမှ Glo-

ves ၁၁၂၀၈ ခု၊ Screw Air Compressor တစ်ခု၊ Gas Storage Tank နှစ်ခု၊ Bosster Compressor တစ်ခု၊ Protective Clothing ၁၂၀၀၊ Mask ၇၀၀၀၀၊ Oxygen Cylinder Trolley ၅၀၊ Nasal Mask ၅၀၀၊ Oxygen Plant သုံးခု၊ Oxygen Cylinder ၄၄၆၇ ခု၊ Oximeter ၂၀၀၀၊ Oxygen Nasal ၃၁၉၀၀၊ Oxygen Concentrator ၉၆ ခု၊ Oxygen Regulator ၂၃၀၀ နှင့် ဆေးဝါးမျိုးစုံ ၇၁ မျိုး ၃၀၇၉၈၈ ဒဿမ ၃၃ Kg ။ နယ်စပ် (ချင်းရွှေဟော်၊

မူဆယ်၊ ကန်ပိုက်တီး) တွင် ကုမ္ပဏီ ကိုးခုတို့မှ Oxygen Concentrator ၃၀၊ Mask ၁၃၆၂၈ Kgs၊ Flow Meter /Regulator ၂၀၀၊ PPE ၅၆၀၀၊ Oxygen Plant ခုနှစ်ခု၊ Oxygen Mask ၆၀၀၊ Face Shield ၆၅၀၀ Kgs၊ Vitamin C Tablet ၂၈၅၆၆ Kgs၊ Medical Plaster ၄၄၈၀၊ Glucose Injection ၄၆၉၃၂ Kgs၊ Sodium Chloride Injection ၂၃၅၆၈ Kgs၊ Gloves ၆၀၀ Kgs၊ Test Kit ၃၂၅၇၄ ခု၊ Vaccine COVID-19 ကာကွယ်ဆေး ၉၄ Kgs တို့ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မြို့နယ်သုံးခုမှ တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ပေးအပ်

မုံရွာ စက်တင်ဘာ ၁၅
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင်အတွင်း မြို့နယ်သုံးခုမှ ဒေသခံတောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းတင်စိုးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် သွားရောက်ပေးအပ်သည်။

ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်မှ တောင်သူများထံ စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ပေးအပ်ပွဲတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က မိုးစပါးတစ်ဧက တင်း ၁၀၀ အထိ ထွက်ရှိရေး၊ ချည်မျှင်ရှည်ဝါများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးကာ ယခင်အထွက်နှုန်းထက် နှစ်ဆတိုးရေး၊ တောင်သူများဘဝ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ဝင်ငွေများတိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီးနောက် ဒေသခံတောင်သူများထံ စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် ပုလဲမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ရုံးရှိ ပုလဲရတနာခန်းမတွင် ကျင်းပသော ဒေသခံတောင်သူများထံ စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ပေးအပ်ပွဲသို့ ဆက်လက်တက်ရောက်၍ အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသ



ကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းတင်စိုးက သီးနှံအထွက်တိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ အကြံပြုဆွေးနွေးကာ တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးဝင်းလှိုင်ဦးက စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများပေးအပ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီးနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဒေသခံတောင်သူများထံ စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် ဒေသခံတောင်သူများနှင့်အတူ ပုလဲမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ရုံးဝင်းအတွင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက သဘာဝမြေဩဇာ သဘာဝပိုးနှင့်ဆေးပြုလုပ်နည်း သရုပ်ပြသနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ယင်းမာပင်မြို့နယ် ငါးမောင်းကျေးရွာ တောင်သူဦးအောင်ဆွေ စိုက်ပျိုးထားသော ဧရာမင်းစပါး ၁၀ ဧကတွင် တစ်ဧက တင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိရေး

စံပြကွက်အတွင်း မြေဩဇာကြပ်ပက်နေမှုနှင့် သမန်းနှိုးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် ယင်းမာပင်မြို့ရှိ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ရုံး၌ ကျင်းပသော ယင်းမာပင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံတောင်သူများထံ စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ပေးအပ်ပွဲသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားပြီး ဒေသခံတောင်သူများထံ စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ယင်းမာပင်ခရိုင်အတွင်း ပြောင်းလဲသုံးစွဲမည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များနှင့် စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်၊ ပုလဲမြို့နယ်နှင့် ယင်းမာပင်မြို့နယ်များရှိ ဒေသခံတောင်သူများထံ စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ပြန်ဝေပေးရာတွင် ဇာမဏီကွန်ပေါင်းဓာတ်မြေဩဇာ အိတ် ၁၅၀၊ ရွက်ဖျန်းအားဆေး အိတ် ၃၀၀၊ ကောမတ်ဂျစ်ပိဆမ် မြေဩဇာ အိတ် ၁၅၀၊ EM တစ်လီတာဘူး ၃၀၀၊ ရွှေတောင် (၈) မျိုးသန့်ချည်မျှင်ရှည်ဝါမျိုးစေ့ သုံးပိဿာဝင်အိတ် ၂၀၀၊ ဆေးဖျန်းပုံး ကိုးပုံးတို့ကို ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

ကော့သောင်းမြို့ စက်ရုံအလုပ်ရုံများတွင် RTD စနစ်ဖြင့် ကိုဗစ်- ၁၉ ရှိ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကော့သောင်း စက်တင်ဘာ ၁၅
ကော့သောင်းမြို့၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကွင်းဆက်ဖြတ်တောက် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် ကျန်းမာရေးဌာန အနေဖြင့် Antigen rapid test kit (RTD) ဖြင့် မိုဘိုင်းအသွင်သဏ္ဍာန် လိုက်လံစစ်ဆေးပေး၍ ဖော်ထုတ် လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများမှ အလုပ်

သမားများအား ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးပေးသည်။ စစ်ဆေးရာတွင် မြို့နယ် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေး ကော်မတီဝင်များ၊ ကျန်းမာရေး ဌာနနှင့် ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့၊ ပရဟိတအဖွဲ့များဖြင့် ကော့သောင်း မြို့အတွင်းရှိ အလုပ်သမားဦးရေ များပြားသည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ ဖြစ်သော အေးရိပ်ရပ်ကွက်ရှိ

အောင်သူခရေခဲစက်ရုံ၊ ရွှေဝက်ဝံ အအေးခန်းစက်ရုံနှင့် ရွှေပြည်သာ ရပ်ကွက် သီတာရေလုပ်ငန်း ကုမ္ပဏီ လှေတည်ဆောက်ရေး မြေပေါ်လွန်းကျင်းအလုပ်ရုံများ သို့ သွားရောက်ကာ စက်ရုံလုပ် သားများနှင့် မိသားစုဝင်များအား အခမဲ့စစ်ဆေးပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ကော့သောင်းမြို့တွင် လွန်ခဲ့ သည့်ရက်ပိုင်းက ရပ်ကွက်များ

အတွင်း ရောဂါလက္ခဏာမပြဘဲ သာမန် လူများကဲ့သို့ သွားလာ လှုပ်ရှားလျက်ရှိသူများကို တွေ့ရှိ ရသဖြင့် ရောဂါပိုးရှိနေသူများကို ဖော်ထုတ်ကာ ရောဂါကူးစက် ပြန့်ပွားမှု ကွင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက်ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ယခုလို စစ်ဆေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လူများ ပြားရာ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများမှ ရောဂါကူးစက်ခံထားရသူများကို ဖော်ထုတ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ရောဂါထိန်းချုပ် နိုင်သည့် အချိန်အတိုင်းအတာ တစ်ခုအထိ လိုက်လံစစ်ဆေးရန် အစီအစဉ်ရှိကြောင်း ခရိုင်ဆေးရုံ အုပ်ကြီး ဒေါက်တာလင်းထိုက်က ပြောသည်။

အဆိုပါ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး မှုတွင် ရောဂါပိုးရှိသူ အလုပ်သမား များကို တွေ့ရှိပါက စက်ရုံ တာဝန်ရှိသူများ၏ စီစဉ်မှုဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ တွင်ပင် သီးသန့်ထားရှိကာ ဆေး ကုသမှုများ ဆက်လက်ဆောင် ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ ကျော်စိုး(ကော့သောင်း)



ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်ဆေးရုံသို့ လီတာ ၄၀ ဆုံ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၃၅ လုံးနှင့် Flow Meter ၃၅ ခု ထောက်ပံ့ပေးအပ်

ပေါက်ခေါင်း စက်တင်ဘာ ၁၅
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရ အဖွဲ့မှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သော လီတာ ၄၀ ဆုံ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၃၅ လုံးနှင့် Flow Meter ၃၅ ခုတို့ကို ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်

ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြိုးသူမောင်က မြို့နယ် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ အောင်မျိုး မြတ်ထံသို့ ယမန်နေ့က လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ သည်။ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ကုသရေးအတွက် ယခုထောက်ပံ့ပေးအပ်မှု

အပါအဝင် လီတာ ၄၀ ဆုံ အောက်ဆီဂျင်အိုး ၆၅ လုံး၊ Flow Meter ၆၅ ခုနှင့် Oxygen Con- centrator သုံးလုံးတို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ် ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

ဆီစားသုံးမှုဖူလုံစေရေးအတွက် မြို့နယ် ၁၇ မြို့နယ်တွင် မိုးနေကြာဧက ၄၈၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုး

မန္တလေး စက်တင်ဘာ ၁၅
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆီစားသုံးမှုဖူလုံစေရေးအတွက် မြို့နယ် ၁၇ မြို့နယ်တွင် မိုးနေကြာဧက ၄၈၀၀၀ ကျော်ကို လျာထား စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါ မိုးနေကြာစိုက်ဧကများကို ခရိုင် ခုနစ်ခရိုင်ရှိ မြို့နယ် ၁၇ မြို့နယ်တွင် လျာထားဧက ၄၈၀၀၀ ကျော်ကို မေလမှစတင်ပြီး စိုက်ပျိုး မှုများပြုလုပ်ခဲ့ကာ ယနေ့အချိန်ထိ မိုးနေကြာဧက ၃၃၀၀၀ ကျော်ကို စိုက်ပျိုးထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိနေသေးသည့် ဧကများကိုလည်း ဆက်လက်စိုက်ပျိုးမှုများပြုလုပ်နေကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တိုးတိုးဝင်းက ပြောသည်။

“တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆီစားသုံးမှုဖူလုံစေရေးအတွက် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနကနေပြီးတော့ ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ဆီထွက်သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးပြီး တစ်ဖက်တစ်လမ်းကနေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ မိုး နေကြာစိုက်ပျိုးမှုကိုလည်း ယခုနှစ် မေ၊ ဇွန်လကနေပြီးတော့ စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ယခုစက်တင်ဘာလကုန်အထိ စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ။ မိုး အခြေအနေပေါ်မူတည်ပြီးတော့ စိုက်ပါတယ်။ နေကြာတစ်ဧက အထွက် နှုန်း ပျမ်းမျှအနေနဲ့ ၂၆ တင်းခန့် ထွက်ရှိတယ်။ ဆီအထွက်နှုန်းအနေနဲ့ ကတော့ နေကြာတစ်တင်းကို ဆီ ၂ ပိဿာနဲ့ ၂၅ ကျပ်သား ထွက်တယ်။ တစ်ဧကကို ၂၆ တင်းထွက်ရှိတာကြောင့် ၅၈ ပိဿာ နဲ့ ၅၀ ကျပ်သား ထွက်တယ်”ဟု ၎င်းက ရှင်းပြသည်။

အဆိုပါ မိုးနေကြာကို ခရိုင် ခုနစ်ခရိုင်ရှိ မြို့နယ် ၁၇ မြို့နယ်၌ ဧကအလိုက် စိုက်ပျိုးထားရှိရာတွင် အမရပူရမြို့နယ်တွင် ၁၀ ဧက၊ မတ္တရာမြို့နယ်တွင် ၄၇၆ ဧက၊ စဉ့်ကူးမြို့နယ်တွင် ၃၃ ဧက၊ ပြင်ဦး လွင်မြို့နယ်တွင် ၂၇၁ ဧက၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၂၂၉၇ ဧက၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်တွင် ၂၂၅၇ ဧက၊ တံတားဦးမြို့နယ်တွင် ၂၁၁၅ ဧက၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်တွင် ၅၇၀၊ မလှိုင်မြို့နယ်တွင် ၃၂ ဧက၊ သာစည် မြို့နယ်တွင် ၅၅၀၊ မြင်းခြံမြို့နယ်တွင် ၂၆ ဧက၊ တောင်သာမြို့နယ် တွင် ၃၂၃ ဧက၊ နွားထိုးကြီးမြို့နယ်တွင် ၆၁၁ ဧက၊ ငါးစွန်မြို့နယ်တွင် ၈၁ ဧက၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်တွင် ၆၉၃၄ ဧက၊ ရမည်းသင်း မြို့နယ်တွင် ၉၈၃၃ ဧက၊ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်တွင် ၆၂၃၆ ဧက စုစုပေါင်း စိုက်ပျိုးပြီးဧက ၃၃၀၀၀ ကျော်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နေကြာကို စတင်စိုက်ပျိုးစဉ်မှ ရိတ်သိမ်းချိန်အထိ သက်တမ်းမှာ ၈၅ ရက်ရှိကြောင်း၊ တောင်သူများအနေဖြင့် နေကြာကို သီးထပ်သီး ညှပ်အဖြစ် ဝင်ငွေတိုးပွားစေရန် စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ဆီထွက်သီးနှံ များစိုက်ပျိုးရာတွင် နေကြာအပြင် မြေပဲ၊ နမ်း၊ ပန်းနမ်းနှင့် ဆီပုံညင်း များကိုလည်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။
မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

ညောင်လေးပင်မြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးနှံပေး

ညောင်လေးပင် စက်တင်ဘာ ၁၅
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အသက် ၅၅ နှစ်မှအသက် ၆၄ နှစ် အတွင်းရှိ ပြည်သူများ၊ မသန်စွမ်းပြည်သူများ၊ ရောဂါအခံရှိ ကိုဗစ် ကာကွယ်ဆေး ထိုးသင့်သူ ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ် ထိုးနှံပေးခြင်းကို ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီတွင် ညောင်လေးပင်မြို့ မြို့မ (၁) ရပ်ကွက်ရှိ အထက(ခွဲ) ၌ စတင်ထိုးနှံပေးသည်။

ပထမအကြိမ် စတင်ထိုးနှံပေးရာသို့ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြို့နိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစန်းယုန်း၊ မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး

ဒေါက်တာ စောကလျာတို့က ကြီးကြပ်ကြပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ထိုးနှံပေးသည်။

ပထမအကြိမ် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး စတင်ရရှိသည့် ယနေ့ မှစ၍ ညောင်လေးပင်မြို့၌ ပြည်သူ ၆၅ ဦးအား စတင်ထိုးနှံပေးသည်။ ဆက်လက်၍ စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် ညောင်လေးပင်မြို့၊ ပြန်တန်ဆာ၊ မဒေါက်၊ ပိန်းဇလုပ်မြို့များ၌လည်း တစ်ပြိုင်တည်း ထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ယခု ပထမအကြိမ်တွင် ညောင်လေးပင်မြို့နယ်အတွင်း ကနဦး စာရင်းအရ အသက် ၅၅ နှစ်မှ ၆၄ နှစ် အတွင်းရှိ ပြည်သူ ၃၃၇၀၊ မသန်စွမ်းပြည်သူ ၁၃၁၇ ဦး၊ ရောဂါအခံရှိ၍ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေး ထိုးသင့်သူ ၁၇၈ ဦးတို့အား ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်သည်။ ကျန်ရှိနေသူများကိုလည်း



သတ်မှတ်ရက် ပြီးသွားပါက ကျေးရွာများအထိ ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကွင်းဆင်းကာ သတ်မှတ်အုပ်စုဝင် ပြည်သူများအား နေလင်း(ညောင်လေးပင်)



အောက်ဆီဂျင်စက်ထားရှိရန် ကွန်ကရစ်ခင်းနေစဉ်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်၌ အောက်ဆီဂျင်စက် မကြာမီ တပ်ဆင်နိုင်တော့မည်

ဘိုကလေး စက်တင်ဘာ ၁၅
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေး မြို့နယ်တွင် မြို့နယ်ဆန်စက် လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းနှင့် မတည်အလှူရှင်များ၊ အများ ပြည်သူ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုများဖြင့် မြို့နယ်ဆန်စက်(၁၀၀) ပြည်သူ့ ဆေးရုံအနီး၌အောက်ဆီဂျင်စက်ကို တည်ဆောက်လျက်ရှိရာ မကြာခင်အချိန်၌ အောက်ဆီဂျင် စက် တပ်ဆင်နိုင်တော့မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းစက်ရုံတွင် တပ်ဆင်မည့်

အောက်ဆီဂျင်စက်ကို တရုတ် နိုင်ငံမှ ဝယ်ယူခြင်းဖြစ်ပြီး အောက်ဆီဂျင်စက်သည် စက်တင် ဘာ ၁၁ ရက်က ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ ဘိုကလေး အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တွင် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်က ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ထားသောကြောင့် ကွန်ကရစ် ခံနိုင်ရည်အားကောင်း စေရန် ငါးရက်တာ အချိန်စောင့် နေရသဖြင့် စောင့်နေစဉ်အတွင်း အောက်ဆီဂျင်စက်ကို ရန်ကုန်

မြို့တွင်သာ ထားရှိခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ကွန်ကရစ် ခံနိုင်ရည်အား ကောင်းစေရေးအတွက် သတ်မှတ် ရက် ငါးရက်ပြည့်သည်နှင့် ရန်ကုန် မြို့မှ အောက်ဆီဂျင်စက်ကို ဘိုကလေးမြို့နယ်သို့ သယ်ဆောင် ၍ ချက်ချင်းတပ်ဆင်မည်ဖြစ်ရာ စက်တပ်ဆင်မည့်ရက်တွင် လျှပ်စစ် ဓာတ်အားလိုင်းကိုပါ အပြီးသတ် သွယ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

မိုးစက်(ဘိုကလေး)

ရသေ့တောင်၊ ဘူးသီးတောင်နှင့် မောင်တောမြို့နယ်များတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ယာယီပြတ်တောက်မည်

ရသေ့တောင် စက်တင်ဘာ ၁၅
ရခိုင်ပြည်နယ် ရသေ့တောင်မြို့နယ်၊ ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်နှင့် မောင်တောမြို့နယ်များတွင် စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီထိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ယာယီပြတ်တောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း မဟာဓာတ်အားလိုင်းမှူး (အမ်း) လက်အောက်ရှိ ၆၆ ကေစီ ပူဏ္ဏားကျွန်း-ရသေ့တောင်ဓာတ်အားလိုင်းရှိ ပူဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ် ပေါက်တောပြင်ကျေးရွာအနီး ဓာတ်အားလိုင်းကြီးကို ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ယာယီပြတ် တောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း လျှပ်စစ်ဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း မြို့နယ်လျှပ်စစ်မှူးရုံးမှ သိရသည်။

ထိုသို့လျှပ်စစ် ဓာတ်အားလိုင်းကြီး ပြုပြင်ဆောင်ရွက်စဉ်အတွင်း ရသေ့တောင်မြို့နယ်မှ မြို့ပေါ် ရပ်ကွက်လေးခု၊ ကျေးရွာ ၄ ခု နှင့် တပ်နယ်သုံးခု အပါအဝင် ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်နှင့် မောင်တော မြို့နယ်များတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ယာယီပြတ်တောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အောင်စံထွန်း



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန် မြို့နယ်၌ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် လူမှုဘဝပြည့်စုံဖို့ နိုင်ငံသား ကတ် ကိုင်ကြဖို့ လက်ကမ်း စာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်က အင်းစိန် (GTI) ကျောင်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးလာရောက်ထိုးနှံသူများကို ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ပြီး အသိပညာပေး ဟောပြောစဉ်။ မျိုးမင်းသိန်း (မရမ်းကုန်း)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်မှ သဘာဝဘေးသင့် ကျေးရွာ ၂၆ ရွာသို့ ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်အစာများ ထောက်ပံ့မည်

ပွင့်ဖြူ စက်တင်ဘာ ၁၅
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းရှိ သဘာဝဘေးဒဏ်သင့် ကျေးရွာပေါင်း ၂၆ ရွာမှ ဒေသခံ မွေးမြူရေးတောင်သူများအနေဖြင့် တိရစ္ဆာန်အစာအခက်အခဲမဖြစ်စေရန်အတွက် မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနက တိရစ္ဆာန်အစာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဧရာဝတီမြစ်ရေ ဘေးဒဏ်သင့်ကျေးရွာအုပ်စု ရှစ်အုပ်စု ၊ ကျေးရွာ မြင့်တက်မှုကြောင့် ရေဝင်ရောက်ခဲ့သည့် သဘာဝ ပေါင်း ၂၆ ရွာရှိကြောင်းနှင့် အဆိုပါ သဘာဝဘေး

ဒဏ်သင့်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံ မွေးမြူရေးတောင်သူ များ မွေးမြူထားသော ကျွဲ၊ နွားကောင်ရေမှာ ၅၀၀၀ ကျော်ခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော်တို့ မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနအနေနဲ့ နှစ်စဉ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ သဘာဝ ဘေးဒဏ်သင့်ကျေးရွာတွေကို ဒေသခံမွေးမြူရေး တောင်သူတွေ ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်အစာ အခက်အခဲ မဖြစ်စေရေးအတွက် ရည်ရွယ်ပြီး တိရစ္ဆာန်အစာနဲ့ အိတ်တွေ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းနဲ့ တိရစ္ဆာန်ကူးစက် ရောဂါမဖြစ်စေရေးအတွက် လိုအပ်သော ကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေး ခြင်းတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်”ဟု မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာ သန့်ဇော် ထွေးက ပြောသည်။

မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနအနေ ဖြင့် ဒေသခံတောင်သူများ တိရစ္ဆာန်အစာ အခက်အခဲ မဖြစ်စေရေးအတွက် တိရစ္ဆာန်အစာနဲ့အိတ်(၅၀ ကီလိုဂရမ်) အိတ် ၁၀၀ နှင့် (၂၅ ကီလိုဂရမ်) အိတ် ၄၀ စုစုပေါင်း တိရစ္ဆာန်အစာအိတ် ၁၄၀ တို့ကို အိမ်ထောင်စုအလိုက် စနစ်တကျ ထောက်ပံ့ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အချို့တောင်သူများအား တိရစ္ဆာန် အစာအိတ်များ စတင်ထောက်ပံ့ပေးနေပြီဖြစ် ကြောင်း လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ထို့အပြင် သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ကျေးရွာများမှ ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်များကို ကူးစက်ရောဂါမဖြစ်ပွား စေရန်နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း စေရန်အတွက်လည်း လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဆောင်သော ဝန်ထမ်းများအဖွဲ့က ကျေးရွာအုပ်စု အလိုက် လူထုတိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးလုပ်သားများ နှင့် ပူးပေါင်းကာ စက်တင်ဘာ ၈ ရက်မှစ၍ ပေါင်ပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ လည်ချောင်းကွဲရောဂါနှင့် ထောင့်သန်းရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးခြင်း နှင့် ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို အခမဲ့ ကွင်းဆင်းဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)



ကျေးရွာတစ်ရွာမှ ပြည်သူတစ်ဦး၏ နွားများကို ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနေစဉ်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၌ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရန်လျာထား ဧက ၁၂၇၀၀၀ ထက် ကျော်လွန် စိုက်ပျိုးနိုင်

ဒီပဲယင်း စက်တင်ဘာ ၁၅ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဒီပဲယင်းမြို့နယ်၌ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စပါးစိုက်ဧက ၁၂၇၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားခဲ့ရာ စိုက်ပျိုးပြီး ကွင်းပိတ်ချိန်တွင် ၁၂၇၀၀၀ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်၍

လျာထားဧကထက် ကျော်လွန်စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး ရာနှုန်းအားဖြင့် ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးအေးမင်းထွန်းထံမှ သိရသည်။

မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရေးကို သဖန်းဆိပ်ဆည်ရေသောက် ကင်းတပ်လက်ယာတူးမြောင်း RMC မှ ကော ၁၆၅၀၀ ကာဘိုးရေလွှဲဆည် ရေဦးမြောင်းမတော် YMC မှ ၈၀၁၀၃ ဧကနှင့် မိုးကောင်းသောက် ဧက ၃၀၄၀၀ ရေသောက်

များတွင် စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် စပါးမျိုးများမှာ ရွှေသွယ်ရင် ၁၉၂၅၅ ဧက၊ ဧရာမင်း ၂၈၆၂၉ ဧက၊ ရွှေဘိုပေါ်ဆန်း ၇၉၁၁၉ ဧက စုစုပေါင်း ၁၂၇၀၀၃ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး အရည်အသွေးကောင်း ဈေးကွက်ကောင်းရရှိသည့် ရွှေဘိုပေါ်ဆန်း စပါးမျိုးကို ယခင်နှစ်ထက် ၁၆၉၆၆ ဧက ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုးစပါးများ တစ်ဧကထက် နှုန်း တိုးတက်ရေးနှင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးပညာပေး ကွင်းဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာများ အရောက်ကွင်းဆင်းပြီး တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



သန်လျင်မြို့နယ် နာရေးကူညီမှုအသင်းက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ တည်ဆောက်ရေးအတွက် စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်က ဦးမောင်မောင်တိုး-ဒေါ်မိုးစန္ဒာထွန်း (ရာဇသောက်ရေသန့်နှင့် အုတ်သံကျောက်ရောင်းဝယ်ရေး) မိသားစုက အလှူငွေကျပ် ၂၆ သိန်းကို တည်ဆောက်ရေးကော်မတီထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။ သန်းဝင်း(သန်လျင်)

ကျော့ဖုံးမှ

တိုက်ရိုက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် Guardian Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ကစားသမား ၂၅၀ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဆုကြေးငွေစုစုပေါင်း ဒေါ်လာ ၁၇၅၀၀၀ (တစ်သိန်းခုနစ်သောင်းငါးထောင်) ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ကာ ဖူးပွင့်ရတီခိုင်သည် Amateur အဆင့်ဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ Symetra Tour မှာ အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ အမြင့်ဆုံးအမျိုးသမီး ဂေါက်ပြိုင်ပွဲ ဖြစ်သော LPGA Tour လက်အောက်ရှိပြိုင်ပွဲတစ်ခုဖြစ်ပြီး လူငယ်အမျိုး သမီးဂေါက်ကစားသမားများအတွက် ကျင်းပပေးသည့်ပြိုင်ပွဲဖြစ်သည်။

ဖူးပွင့်ရတီခိုင် ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့သည့် PGA WORKS Collegiate Championship Women's ဂေါက်ပြိုင်ပွဲတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံရှိ တက္ကသိုလ်များမှ ဖိတ်ကြားထားသော ဂေါက်အားကစားမယ်များ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး ၎င်းက သုံးရက်ပေါင်းရိုက်ချက် ၂၁၈ ချက်ဖြင့် သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် နှစ်ချက်ပိုရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဖူးပွင့်ရတီခိုင်သည် အမေရိကန်နိုင်ငံရှိ University of North Carolina Wilmington (UNCW) တွင် ပညာသင်ကြားနေသော ကျောင်းသူတစ်ဦးဖြစ်ပြီး အမေရိကန်၌ ကျင်းပသည့် ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲများကို အခါအားလျော်စွာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိကာ ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ကျင်းပခဲ့သည့် CAA Women's Golf Championship ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။ ကိုညီလေး

ရေဆင်း-၁၄ ပဲတီစိမ်းမျိုး တစ်ဧက တင်း ၄၀ အထိထွက်ရှိ

မင်းဘူး စက်တင်ဘာ ၁၅ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး(စက)မြို့နယ် ဧရာဝတီကျေးရွာမှ တောင်သူများသည် အထွက်နှုန်းကောင်းသော ရေဆင်း-၁၄ ပဲတီစိမ်းမျိုးကို စိုက်ပျိုး၍ အထွက်နှုန်းကောင်းသည့် အပြင် ဈေးပါကောင်းသောကြောင့် အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများထံမှ သိရသည်။

နောက်တစ်ကြိမ် ထွက်ရေပြန်ဆင်းရသည်။ ဒုတိယအကြိမ် ထွက်ရေဆင်းပြီး ကန်သင်းရိုးပတ်ပတ်လည်အား ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းပေးရသည်။ သို့မှသာ အပင်များ ပေါက်လာပါက ယင်ဖြူပြီး ကျရောက်ခြင်းမှ ကင်းဝေးမည်။ ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းပြီး နှစ်ရက်အကြာတွင် မျိုးစေ့များကို တစ်ဧကလျှင် ငါးပြည်နှုန်းအတန်းလိုက် အစေ့ချ၍ စိုက်ရသည်။ စိုက်ပျိုးပြီး မြေကြီးအစိုဓာတ် နည်းနေပါက ရေသွင်းပေးရသည်။ အပင်ပေါက်ပြီး တစ်ပတ်အကြာတွင် ကြားလိုက်တုံးဖြင့် နှစ်ခေါက်မောင်း၍

အပင်အားဆေးပါ ဖျန်းပေးရသည်။ ပဲတီစိမ်းများကို စိုက်ပျိုးပြီး ရက်ပေါင်း ၆၀ အကြာတွင် အသီးများကို စတင်ကောက်၍ ရသည်။ တစ်ပတ်ခြားစီ ပြန်ကောက်ပေးရပြီး လေးကြိမ်၊ ငါးကြိမ်ခန့် ကောက်ရသည်။ မြေကောင်းပြီး နည်းစနစ်မှန်ကန်ပါက တစ်ဧကလျှင် တင်း ၄၀ အထိ ထွက်ရှိကြောင်း မင်းဘူး(စက)မြို့နယ် ဧရာဝတီကျေးရွာမှ ပဲတီစိမ်းစိုက်တောင်သူ ဦးလွမ်းဝေက ပြောသည်။

ဇေယျာထက် (မင်းဘူး)

ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စု အဖွင့်ပွဲစဉ်များယှဉ်ပြိုင် တိုင်ယန်မြူးနစ်နှင့် ချယ်ဆီး အနိုင်ရပြီး မန်ယူတို့ ရှုံးနိမ့်

ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စုပွဲစဉ် (၁)အဖြစ် အုပ်စု (E)မှ စပိန်နာမည်ကြီး ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် ဂျာမနီ တိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဘာစီလိုနာအိမ်ကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို မူလာ၊ လီဝမ်ဒေါ့စကီးတို့က သွင်းယူပေးခဲ့သည်။

ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းသည် ဘာစီလိုနာအသင်းအပေါ် ဂိုးကန်သွင်းမှုအသွင်၊ ပိုင်ဆိုင်မှုအသွင်ဖြင့် ပွဲကို ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သည်။ ဘာစီလိုနာ အသင်းသည် ယနေ့ ပွဲစဉ်တွင် တာစတီဂန်၊ ဝီကေး၊ ဂါစီယာ၊ ဘတ်စ်ကွက်၊ အယ်ဘာ၊ ဒီပေး စသည့် အဓိကကစားသမားများဖြင့် တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကို ရင်ဆိုင်လာခဲ့သော်လည်း တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း၏ ဖိအားပေးမှုကိုသာ ခံခဲ့ရပြီး ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက နူအာ၊ ဆာနေ၊ မူလာ၊ လီဝမ်ဒေါ့စကီး စသည့် အဓိကကစားသမားများဖြင့် ဘာစီလိုနာအသင်းကို ရင်ဆိုင်လာခဲ့ကာ အသင်းလိုက်

စွမ်းဆောင်ရည်ကို ထုတ်ပြနိုင်ခဲ့သည်။ မူလာသည် ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် တစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဘာစီလိုနာအသင်းဘက်သို့ သွင်းဂိုးခုနစ်ဂိုးအထိရှိလာခဲ့သည်။ ဘာစီလိုနာမှာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ်လ ချန်ပီယံလိဂ်ကွာတားဖိုင်နယ်တွင် တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကို ရှစ်ဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ပြီးနောက် ယခုအခါ သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ထပ်မံရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းသည် ဘာစီလိုနာအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့သောကြောင့် အုပ်စု (E) တွင် ရမှတ် သုံးမှတ်ဖြင့် ဦးဆောင်ထားသည်။ ဒုတိယနေရာနှင့် တတိယနေရာတွင် ဘင်ဖီကာနှင့်

ဒိုင်နမိုကီဗ်တို့က ရမှတ် တစ်မှတ်စီဖြင့် ရပ်တည်နေပြီး ဘာစီလိုနာအသင်းက ရမှတ်မရရှိသေးဘဲ အုပ်စုအောက်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နေသည်။ အုပ်စု (F) မှ ယန်းဘိုင်းအသင်းနှင့် မန်ယူတို့ပွဲတွင် ယန်းဘိုင်းက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိသည်။ အဖွင့်ဂိုးကို မန်ယူမှ စီရော်နယ်ဒို သွင်းယူပေးကာ ပထမပိုင်းတွင် ဦးဆောင်ထားသော်လည်း ၃၅ မိနစ်တွင် ဝမ်ဘစ်ဆကာ အနီကတ်ဖြင့် ထုတ်ပယ်ခံရသဖြင့် ၁၀ ယောက်တည်းဖြင့် မန်ယူတို့ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရသည်။ ယန်းဘိုင်းအတွက် အနိုင်ဂိုးများကို ၆၆ မိနစ်တွင် နီကိုလပ်နှင့် ပွဲပြီးခါနီးအစားထိုးလေလွင့်ချိန်တွင် မန်ယူမှ လင်ဂတ်၏ ဘောလုံးပေးမှု



ဘာစီလိုနာအသင်းဘက်သို့ လီဝမ်ဒေါ့စကီး ဂိုးသွင်းယူရန် ကြိုးပမ်းစဉ်။

အမှားမှ ဆီဘက်ချူက ယန်းဘိုင်းအတွက် အနိုင်ဂိုးသွင်းယူပေးသည်။ အခြားသော ပွဲစဉ်များတွင် ချယ်ဆီးအသင်းက ဇင်းနစ်အသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဂျူဗင်တပ်စ်

အသင်းက မယ်လ်မိုအသင်းကို သုံးဂိုး- ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ဘင်ဖီကာနှင့် ဒိုင်နမိုကီဗ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးမရှိသရေ၊ လိုင်လီနှင့် ဂုဖ်ဘတ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးမရှိသရေ၊ ဝီလာရီရဲ့

နှင့် အတ္တလန္တာအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် တစ်ဖက်နှစ်ဂိုးစီ၊ ဆီဗီလာအသင်းနှင့် ဆောလ်ဘတ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီဖြင့် ပွဲပြီးဆုံးခဲ့သည်။

အောင်ဇော်

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဂလုံပွားသင်းတုတ်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဂလုံပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနိုးဆော်ခြင်း



၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဂလုံပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ပုဒ္ဂလုံပွားတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဂလုံပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	ဓမ္မာရုံ(၂၀၃၂x၉၀x၄၆)ပေ	၈၇၃၀.၂၀	၁ လုံး	-	၁ လုံး	၉။	မုစလိန္မာအိုင်(၁ ကန်)		
၂။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၁ ခု	-	၁ ခု	(က)	အဝင်မုစလိန္မာအိုင်အညီ (၄၆ ပေx၃၄ ပေx၂၂.၈ ပေ)	၁၄၉၈	၁ ခု
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈ ခု	-	၁၈ ခု	(ခ)	အဝင်မုစလိန္မာအိုင်အညီ စတုရန်းမာမူလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆	၁ ခု
၄။	မြန်မာမူတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန့်	၃၀	၄၅၅ ခန့်	၁၂ ခန့်	၄၄၃ ခန့်	(ဂ)	အဝင်မုစလိန္မာအိုင်အညီ ပင်မလှူဒါန်း(၃၅ ပေx၃၂ ပေ)	၅၆၂	၁ စင်း
၅။	မဟာရံတံတိုင်းရုံ ထောင့်တိုင်(စတုရန်းမာမူပါ)	၁၅	၅၀ တိုင်	၈ တိုင်	၄၂ တိုင်	(ဃ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေx ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁ ကန်
၆။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စတုရန်းပန်း (စတုရန်းမာမူပါ)	၇	၆၅၂ ခု	၄၆ ခု	၆၀၆ ခု	(င)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁ ခု
၇။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀ တိုင်	၁၃ တိုင်	၁၆၇ တိုင်	(စ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁ ခု
၈။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀ တိုင်	၁၅ တိုင်	၇၅ တိုင်	(ဆ)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄ တိုင်
						(ဇ)	ရေကန်ပတ်လည်မြေယာရှင်း	၅၁	၁ ခု
						၁၀။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန့်(၁)ခန့်)	၁၃၂၂	၉ ခန်း
						၁၁။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ (၁)တိုင်)	၄၉၉	၉ တိုင်
						၁၂။	အောက်ခြေဖြင့်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေx ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂ ခု
						၁၃။	မဟာရံတံတိုင်း၏ မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ x ၁ ခန့်)	၇၂	၂၀၀ ခန်း
						၁၄။	မဟာရံတံတိုင်း(အင်္ဂတေမြန်မာမူ)	၄.၁	၂၀၈ ကျင်း

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဂလုံပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနာ့အဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၃၀၇၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်စော ၀၉-၆၅၀၀၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၀၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းထားသည့် အလှူရှင်ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမများစာရင်း

၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ အလှူရှင်စာရင်း	အလှူရှင်အမည်	အလှူငွေ	အလှူရှင်အမည်	အလှူငွေ	အလှူရှင်အမည်	အလှူငွေ	အလှူရှင်အမည်	အလှူငွေ
၁၁၃၅။	ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးရာပြည့်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သဉ္ဇာဝင်းစိန်မိသားစု	နေပြည်တော် ၅၀၀၀၀၀	၁၁၄၉။	စစ်အင်ဂျင်နီယာညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အရာရှိ/စစ်သည်များကောင်းမှု	နေပြည်တော် ၁၉၀၄၀၀၀၀	၁၁၆၃။	ဗိုလ်ချုပ်မောင်မောင်ဆွေ(ငြိမ်း)+ ဗိုလ်ကြီးတင်တင်နွဲ့(ငြိမ်း)မိသားစုကောင်းမှု	နေပြည်တော် ၇၂၀၀၀၀
၁၁၃၆။	ဦးလှဝင်း+ဒေါ်ခင်ခင်ဆွေမိသားစု	နေပြည်တော် ၂၀၀၀၀၀			(မြောက်ဘက်မုစလိန္မာလှူဒါန်း)			
၁၁၃၇။	ဦးသန်းထွန်း+ဒေါ်ခင်မာလာ (သမီး)ဒေါ်ခင်ခင်သန်းနှင့် မြေမိသားစု	ပြင်ဦးလွင်မြို့ ၁၅၀၀၀၀	၁၁၅၀။	ဗိုလ်မှူးချုပ်တင်မောင်သွင်(ငြိမ်း)ဇနီး ဒေါ်စန္ဒာ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံး)မိသားစု	နေပြည်တော် ၅၀၀၀၀၀	၁၁၆၄။	ကွယ်လွန်သူ ဗိုလ်မှူးကြီးခင်မောင်မြင့် (OTS-၄၉)အားရည်စူး၍ ဇနီး ဒေါ်နုနုနှင့်သားသမီးမြေးများကောင်းမှု	(မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံလှူဒါန်း) ၅၀၀၀၀၀
၁၁၃၈။	မီးသတ်တပ်ကြပ်ကြီးဇော်ထွန်းထွန်း	တပ်ကုန်းမြို့ ၃၀၀၀၀၀	၁၁၅၁။	ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးမြသိန်း(ငြိမ်း)+ ဆရာမကြီးဒေါ်ခင်နွယ်မိသားစု	မရမ်းကုန်းမြို့ ၁၀၀၀၀၀	၁၁၆၅။	ဦးမြင့်ဇော်ဦး+ဒေါ်ခင်ခင်ခင် (လှိုင်းမိသားစု)	ပုသိမ်ကြီးမြို့ ၄၅၀၀၀၀
၁၁၃၉။	ဗဟန်းအင်းဝဘက်ဝန်ထမ်းများနှင့် Customer များ	ဗဟန်းမြို့ ၆၁၀၀၀၀	၁၁၅၂။	ဒေါ်ခင်ခင်မေနှင့်သမီးများ မမျက်သူယ်ကို၊ မဝင့်ဖူးကို၊ မလှူးကိုကိုမိသားစု	နေပြည်တော် ၅၀၀၀၀၀	၁၁၆၆။	ဗိုလ်ကြီးရန်နိုင်(ငြိမ်း)+ ဒေါ်မေမြတ်သူ(လှိုင်းမိသားစု)	ပုသိမ်ကြီးမြို့ ၄၇၀၀၀၀
၁၁၄၀။	အရာခံဗိုလ်မြင့်သိန်း(ငြိမ်း) မိသားစု	နေပြည်တော် ၅၀၀၀၀၀	၁၁၅၃။	တပ်ကြပ်ကြီးမြတ်ကျော်(ငြိမ်း)+ ဒေါ်တင်အေးမိသားစု	မကွေးမြို့ ၂၀၀၀၀၀	၁၁၆၇။	ဦးဇော်ထွန်းသာ+ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင်	ရန်ကုန်မြို့ ၉၀၀၀၀၀
၁၁၄၁။	ဘိုးဘွားမိဘများနှင့်တပ်ကြပ်ကြီး တင်ဆောင်အားရည်စူး၍ ဒေါ်လှလှသန်းမိသားစုကောင်းမှု	မိုးကောင်းမြို့ ၁၀၀၀၀၀	၁၁၅၄။	ကွယ်လွန်သူခင် ဒေါ်ကျော်စိန်အား ရည်စူး၍ သား ဗိုလ်ကြီးကျော်ခင်(ငြိမ်း)	မင်္ဂလာဒုံမြို့ ၁၀၀၀၀၀	၁၁၆၈။	ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးကျော်လင်းဦး(ငြိမ်း)+ ဒေါ်လှမာလာသိန်းမိသားစု	မင်္ဂလာဒုံမြို့ ၃၀၀၀၀၀
၁၁၄၂။	ဗိုလ်မှူးကြီးမြင့်သိန်း(ရေ)(ငြိမ်း)+ ဇနီး ဒေါ်မေမေတင် မိသားစုကောင်းမှု	နေပြည်တော် ၃၀၀၀၀၀	၁၁၅၅။	ဒေါ်မိုးမိုးစံ	မန္တလေးမြို့ ၁၀၀၀၀၀	၁၁၆၉။	ဦးထွန်းမင်း+ဒေါ်တင်အုန်းမိသားစု	ပဲခူးမြို့ ၅၀၀၀၀၀
၁၁၄၃။	ဦးစိုးလွင်ကျော်+ဒေါ်ခင်မမမိသားစု	နေပြည်တော် ၁၈၀၀၀၀	၁၁၅၆။	ဦးရှမ်းဗဟာဌ+ဒေါ်စန်းစန်းအောင် မိသားစု	နေပြည်တော် ၁၀၀၀၀၀	၁၁၇၀။	ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်လှလှအောင်အား ရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုကောင်းမှု	နေပြည်တော် ၂၀၀၀၀၀
၁၁၄၄။	ဦးသီဟထွန်း	ရန်ကုန်မြို့ ၁၀၀၀၀၀	၁၁၅၇။	ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်နီကောင်းမှု	ရန်ကုန်မြို့ ၂၀၀၀၀၀	၁၁၇၁။	ဦးမျိုးဆွမ်း+ဒေါ်မြင့်မြင့် သားသမီးမြေးမိသားစု (အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာနံရံ)	နေပြည်တော် ၁၀၀၀၀၀
၁၁၄၅။	အင်းဝဘက်လိမိတက်မှ ဦးအောင်နိုင်ထွန်း(၄၃)နှစ်မြောက်မွေးနေ့အတွက် ဦးအောင်နိုင်ထွန်း+ဒေါ်ခင်နွယ်လေးမိသားစု	ဝါယာလက် ၁၀၀၀၀၀	၁၁၅၈။	ဒေါ်ညိုညို(ရွှေပဲသီးနံ)	နေပြည်တော် ၁၀၀၀၀၀	၁၁၇၂။	ကွယ်လွန်သူမခင်ကြီး ဦးစန်း (ညောင်တုန်း) အသက်(၈၃)နှစ်အားရည်စူး၍ သမီး ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင် ဒုတိယဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး(စီမံ)တံတားဦးစီးဌာန	နေပြည်တော် ၁၀၀၀၀၀
၁၁၄၆။	ဒုအရာခံဗိုလ်စာရေးစန်းလွင်+ ဒေါ်သီတာစိုး	ပျဉ်းမနားမြို့ ၁၅၀၀၀၀	၁၁၅၉။	ဦးစိုးစိုးစွမ်းခမ်း	ကျိုင်းတုံမြို့ ၁၇၅၀၀၀	၁၁၇၃။	ဗိုလ်ကြီးဇော်လတ်	ထားဝယ်မြို့ ၂၀၀၀၀၀
၁၁၄၇။	ဦးလှဝေ	မန္တလေးမြို့ ၁၀၀၀၀၀	၁၁၆၀။	ဦးတင်အောင်+ဒေါ်နုနုနီမိသားစု	နေပြည်တော် ၁၀၀၀၀၀	၁၁၇၄။	ဒေါ်နီနီသန်းမိသားစု	ရန်ကုန်မြို့ ၃၁၀၀၀၀
၁၁၄၈။	ဦးခင်မောင်စိုး+ဒေါ်ခင်ခင်ခင် မိသားစု	ရန်ကုန်မြို့ ၅၀၀၀၀၀	၁၁၆၁။	ဦးအောင်ကြည်+ဒေါ်တင်တင်ခင် အားအမျှတား၍ ဗိုလ်ကြီးအောင်ကိုဝင်း မောင်နှမတစ်စု	ရန်ကုန်မြို့ ၁၀၀၀၀၀			(မြန်မာမူတစ်ဖက်လှခြံစည်းရုံးလှူဒါန်း)

(လမ်းမီးတိုင် ၁ တိုင်လှူဒါန်း)

**တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့်နည်းပညာသိပ္ပံ
အင်ဂျင်နီယာသင်တန်းသားများ
အလိုရှိသည်**

၁။ လျှောက်ထားသူသည်-

(က) ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် အသက် ၁၆ နှစ်အောက်မငယ်ရ၊ ၁၉ နှစ်ထက်မကြီးရ။

(ခ) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(လူပျို) ဖြစ်ရမည်။

(ဂ) အနည်းဆုံးအရပ် ၅ ပေ၊ ၃ လက်မနှင့်ကိုယ်အလေးချိန်ပေါင် ၁၀၀ ထက်မနည်းရ၊ ပေါင် ၁၄၀ ထက်မကျော်ရ။

(ဃ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။

(င) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအား သိပ္ပံဘာသာတွဲ၊ သို့မဟုတ် ဝိပ္ပံဘာသာတွဲဖြင့် အောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။

၂။ လျှောက်လွှာများကို မိမိတို့နှင့်နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ရယူပြီး ၁၀-၉-၂၀၂၁ ရက်နေ့မှ စတင်၍ ၃-၁၂-၂၀၂၁ ရက်နေ့ထိ နောက်ဆုံးထား လျှောက်ထားနိုင်သည်။

၃။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး/မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်း တစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)နှင့် ၁ လအတွင်းရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ်ဓာတ်ပုံ ၃ ပုံကို ပူးတွဲတင်ပြရမည်။

၄။ သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံသူများသည် အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း အောက်ပါဘာသာရပ်များကို ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်သည်-

(က) အင်္ဂလိပ်စာ။ နံနက် ၉ နာရီမှ ၁၁ နာရီထိ။

(ခ) သင်္ချာ ။ နေ့လယ် ၁ နာရီမှ ၃ နာရီထိ။

၅။ ဖြေဆိုမည့်သင်တန်းသားများသည် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၂၉ ရက်နေ့မှ ဒီဇင်ဘာလ ၃ ရက်နေ့အတွင်း သတင်းပို့ရမည်ဖြစ်ပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ ဒီဇင်ဘာလ ၆ ရက်နေ့အရောက် ကျောင်းသို့ပို့ဆောင်ပေးရမည် ဖြစ်သည်။

၆။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့်နည်းပညာသိပ္ပံတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၁ ရက်နေ့တွင် ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၇။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအောင်စာရင်းအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၄ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး အောင်မြင်သူများသည် သင်တန်းတစ်ပါတည်းတက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ပြီး မအောင်မြင်သူများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ ပြန်လည်စေလွှတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

၈။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ် ကျပ် ၁၆၈၀၀၀/- ၊ ဒုတိယနှစ် ကျပ် ၁၇၄၀၀၀/- ၊ တတိယနှစ် ကျပ် ၁၈၀၀၀၀/- ရရှိမည်။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် ရာထူးအဆင့်လိုက်သတ်မှတ်လစာနှင့်စရိတ်များ ခံစားခွင့်ရှိသည်။

၉။ သင်တန်းပြီးဆုံးပါက အောက်ပါအတိုင်းခံစားခွင့်ရှိသည်-

(က) ဘွဲ့လက်မှတ်အပ်နှင်းခြင်း။ အင်ဂျင်နီယာသိပ္ပံ **A.G.T.I(Diploma)** လက်မှတ်ပေးအပ်မည်။

(ခ) တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)လက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တစ်ခုခုတွင် ပညာသည် အကြပ်ကြီး အဖြစ်ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်မည်။

(ဂ) အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)တပ်ဖွဲ့အလိုက် ပညာသည်စစ်သည်များ အဆင့်အတန်းတိုးမြှင့်ရေးစည်းမျဉ်းနှင့်အညီ ဒုတိယအရာခံဗိုလ်နှင့် အရာခံဗိုလ်အဆင့်များသို့ဆက်လက် တိုးမြှင့်ပေးရေးအတွက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်။

(ဃ) ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိလျှောက်ထားခွင့်။ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် ခန့်အပ်နိုင်ရေးအတွက် သတ်မှတ်ထား သည့် အချိန်နှင့် အကျုံးဝင် သည့် အချိန်တွင် စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံးမှလျှောက်လွှာခေါ်ယူသည့် အခါ လျှောက်ထားနိုင်သည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

(၁)လပြည့်လွမ်းဆွတ်သတိရခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရာသက်ပန် ဆွမ်း ဒါယကာကြီး

ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းဆွေ (ငြိမ်း)

DSA 20th Intake

(ကြည်း-၁၄၈၃၅)

ဇနီး၊ သားသမီးနှင့် မြေးများအပေါ်တွင် သံယောဇဉ်ကြီးမားပြီး မိသားစုတာဝန် ကျေခံခဲ့ဖူးဖူးပါ။ မိသားစုနှင့်ခွဲခွာသွားတာ ၁၆-၉-၂၀၂၁ ရက်မှာ (၁)လပြည့်ခွဲမမယ့် ရင်ထဲထိအောင် ခံစားအောက်မေ့တမ်းတဆဲပါပေမယ့် ဖေဖေအတွက် ရည်စူးပြီး အစဉ်မပြတ် လှူဒါန်းခဲ့သော ကုသိုလ်ကောင်းမှုများနှင့် ဖေဖေပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ ဒါန၊ သီလ၊ ဝိပဿနာကုသိုလ် ကောင်းမှုများကြောင့် မြင့်မြတ်သော ဘုံဘဝသို့ ရောက်ရှိနေမယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ ကျန်ရစ်သူ ဇနီး၊ သားသမီးနှင့် မြေးတို့ ပြုလုပ် ခဲ့သမျှသော ကုသိုလ်အစုစုတို့ကိုလည်း သာဓုခေါ်ဆိုနိုင်ပါစေ။

- ချစ်ရပါသော ဖေဖေရေ အမျှ- အမျှ- အမျှ
- ချစ်ဇနီး - ဒေါ်ခင်ဝင်းနိုင်
- သမီးကြီး - ဦးစော်လွင်ဦး-ဒေါ်ခိုင်ဇင်ထက်
- သမီးငယ် - ဦးအံ့မှူးတန်-ဒေါ်ခိုင်မွန်ထက်
- မြေးများ - မဝင့်ဝဿန်ထက်၊ မောင်အံ့ထက်ပိုင်

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ လမ်း၊ တံတား၊ ဆေးရုံ၊

ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယကာကြီး

ဦးအေးဝင်း

အသက် (၅၇)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ပိုင်းခရိုင်၊ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၊ တော်လန်းကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၏ ဖြစ်မြောက် ရေးနှင့် ကျောင်းဆောင်အလှူရှင် (ဦးထွဋ်လတ်)+ သုဓမ္မသိင်္ဂီဒေါ်မြရွှေ တို့၏ သားလတ် ဦးအေးဝင်း သည် (၁၃-၉-၂၀၂၁) တနင်္လာနေ့၌ ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။

ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ တော်လန်းကျေးရွာ၊ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ လမ်း၊ တံတား၊ ဆေးရုံ၊

ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယကာကြီး

ဦးအေးဝင်း

အသက် (၅၇)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ပိုင်းခရိုင်၊ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၊ တော်လန်းကျေးရွာ ရွှေပါရမီ အောင်မင်္ဂလာစင်္ကြန်ကျောင်းတိုက်၏ အလှူဒါယကာကြီး (ဦးထွဋ်လတ်) + သုဓမ္မသိင်္ဂီဒေါ်မြရွှေ တို့၏ သားလတ် ဦးအေးဝင်း သည် (၁၃-၉-၂၀၂၁) တနင်္လာနေ့၌ ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ စိတ်နှလုံး ပင်ပန်းစွာ ဓမ္မသံဝေဂပွားရပါသည်။

ဆရာတော် ဦးခေမာစာရ၊ ဆရာတော် ဦးပညာဇောတ၊ ဓမ္မမိတ်ဆွေများ (တော်လန်းကျေးရွာ)

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေတွင်း ဒါယကာမကြီး

ရွှေအင်းလေးကုမ္ပဏီ၊ ABC TAXI, ABC ပုံနှိပ်လုပ်ငန်း၏ မိခင်ကြီး

ဒေါ်ကြိုင်ကြိုင်

အထက် (၁)လသာ(ငြိမ်း)

အသက် (၈၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ အမှတ် (၄၈)နေ (ဦးစင်းယု-ဒေါ်သိန်းမေ) တို့၏သမီး၊ (ဦးနိုင်အောင်)ကျောင်းအုပ်ကြီး(ငြိမ်း) အထက် (၁) ဒဂုံ၏ဇနီး၊ ဒေါက်တာ သက်ဦး (ABC အထူးကုဆေးခန်း)-ဒေါ်အေးမွန်နိုင်(ငြိမ်း) [အထက် (၁)လသာ]၊ (ဦးဇေဒင်နိုင်)၊ (ဦးကျော်ဇေနိုင်)၊ ဦးကျော်ဦးနိုင် (မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ရွှေအင်းလေးကုမ္ပဏီ)- ဒေါ်မင်းမင်းမောင် (ဦးစီးအရာရှိ-ငြိမ်း၊ လဝက)တို့၏မိခင်ကြီး၊ ကိုသက်ထူးစံ (Thet Thit Wai Co.,Ltd.)-ဒေါက်တာ ခိုင်ဦးမွန် (ခေတ္တ UK)၊ ကိုလင်းထွဋ်နိုင် (HR ရွှေအင်းလေး ကုမ္ပဏီ)၊ မောင်ညောင်ဘုန်းထက်နိုင်တို့၏ဘွားဘွားကြီးသည် ၁၂-၉-၂၀၂၁ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၇:၁၀ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဗိုလ်မှူးကြီး အောင်ပုန်း(ငြိမ်း)

ကြည်း ၈၇၇၇

ကျူးမင်း

အသက်(၈၃)နှစ်

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျူးမင်းမြို့နယ်နေ (ဦးစစ်တင်-ဒေါ်တင်စိန်)တို့၏သား၊ [ဗိုလ်မှူးမလ (ရဲဘော်သုံးကျိပ်) - ဒေါ်ခင်ခင်ပြုံး]တို့၏ သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့နေ (ဦးခင်ဟုတ်-ဒေါ်ခင်ဆု)၊ ကျူးမင်းမြို့နေ ဆရာမကြီး ဒေါ်တင်တင်လှ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ အလုံ မြို့နယ်နေ ဒေါ်သန်းသန်း၊ (ဦးသိန်းထိုက်)-ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်တို့၏ညီမောင်၊ (ဦးသန်းလွင်)-ဒေါ်အေးအေးသင်း၊ (ဦးမောင်မောင်)တို့၏အစ်ကို၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် နေ ဒေါ်ခင်စစ်အေး၏ခင်ပွန်း၊ ဦးစစ်တိုင်းအောင်-ဒေါ်ယုဝင်းဝင်းအောင်၊ ဦးစစ်သွေးအောင်-ဒေါ်ချိုစင်ဝင်းတို့၏ဖခင်၊ မတိုင်းနန္ဒီအောင်၊ မတိုင်းအိန္ဒြေအောင်၊ မခင်စစ်သွေး၊ မောင်သီဟစစ်သွေး၊ မောင်သူရစစ်သွေး တို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘိုးသည် ၁၅-၉-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၂:၅၀နာရီတွင် အာယုဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၅-၉-၂၀၂၁ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၉:၃၀နာရီတွင် ရေဝေးအေးအေးတိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဗိုလ်မှူးကြီး အောင်ပုန်း(ငြိမ်း) (ကျူးမင်း)

ကြည်း-၈၇၇၇

အသက် (၈၃)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်နေ ဒေါ်ခင်စစ်အေး၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးစစ်တိုင်းအောင်-ဒေါ်ယုဝင်းဝင်းအောင်၊ ဦးစစ်သွေးအောင်-ဒေါ်ချိုစင်ဝင်းတို့၏ဖခင် အာယုဆေးရုံကြီး၌ ၁၅-၉-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၂:၅၀ နာရီတွင် အာယုဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်းကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ကိုကျော်-မသက် မိသားစု

(၃)လပြည့်လွမ်းဆွတ်သတိရခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယကာမကြီး

ဒေါ်မြမြဝင်း [B.Sc, B.Ed; SAT (Rt.) အထက် -၂ (ဒဂုံ)]

အသက် (၇၄)နှစ်

ကျေးဇူးရှင်မိခင်ကြီး ကွယ်လွန်ခဲ့သည်မှာ ၁၆-၉-၂၀၂၁ရက်တွင် (၃)လပြည့်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သော်လည်း အမေရုကျေးမေတ္တာများ ယနေ့ထိ နွေးထွေးနေဆဲဟု ခံစားမိပါ သည်။ အမေအတွက်ရည်မှန်းပြီး ဆွမ်း၊ ဝတ္ထု၊ သက်နိုးကုသိုလ်အလှူတို့ကို ပြုလုပ် လေးနေဆဲ ဖြစ်တော့အတွက် မြင့်မြတ်သောဘုံဘဝမှ သာဓုခေါ်ဆိုနိုင်ပါစေ။ အမေအရမ်းချစ်ခဲ့သော ကျန်ရစ်သူမိသားစု၊ ချစ်ခင်ပွန်း - ဦးဟန်ကြည်၊ ချစ်သမီး - ဒေါ်ခင်ဝင်းဟန်-ဦးစန်းမြင့်၊ ချစ်သား - ဦးနန္ဒအောင်၊ ချစ်မြေးများ - မျိုးဟောသီကို၊ မင်းသီဟကို၊ မင်းစာနည်ဟန်

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဒဂုံမြို့နယ်၊ (၁၈-အိ)ရပ်ကွက်၊ ကော့သောင်း ကမ်းမြေကွက်အမှတ် (၁၂၂၄-က)ပေ(၆၀ x၇၀)ပါမစ်မြေ အမည်ပေါက် ဦးသန်းမောင် (ကွယ်လွန်)၏ အမွေစားအမွေခံသားများ ဦးစန်းဝင်း ၁၂/သယက(နိုင်) ၁၀၈၆၉၄ တို့ တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်သောမြေနှင့်အိမ်အား ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးမင်းလွင် ၈/မမန(နိုင်)၁၄၈၀၂၇၇ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် တန်ဖိုးငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသအား စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်ကြောင်းစာရွက်စာတမ်းမူရင်း အထောက်အထားနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့လားရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကန့်ကွက် မည်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ပြီးမြောက်အောင် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးမင်းလွင် (LLB)

အထက်တန်းရေး နေ (စဉ်-၂၄၃၃၂)

အမှတ်-၂၂၄-လွှာ၊ မိုးမလမ်း၊ မုန့်/တောင်ရပ်ကွက်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေကွက် အမှတ်(၅၅၁)၊ မြေအကျယ် (၂၀ ပေ x ၆၀ ပေ)ရှိ ၂ ထပ်တိုက်အပါအဝင် ယင်းမြေပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အားလုံးကို လက်ရှိပိုင်ဆိုင်သူ ဦးမျိုးညွန့် ၁၂/တမန(နိုင်)၀၇၃၅၁၀၀၀မှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်အိမ်မွန်ကျော် ၉/မမန(နိုင်) ၁၉၆၅၂၇၇ အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထား ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများ ရှိပါက ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၄ရက်အတွင်း စာရွက်စာတမ်းမူရင်းများ နှင့်တကွ အခြားပိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့်ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ ကြော်ငြာပါသည့် သက်မှတ်ကျော်လွန် ပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ တရားဝင်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ခင်စန္ဒာထွန်း (LLB, DBL, DIR)

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၂၆၀၃)

အမှတ်(၇၃)၊ မာလာမြိုင်(၆)လမ်း၊ (၁၆)ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဗိုလ်မှူးကြီး အောင်ပုန်း (ငြိမ်း)

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း)

အသက် (၈၃)နှစ်

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဌာန၊ ပြေးရေဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း) ဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ပုန်း (ငြိမ်း)သည် ၁၅-၉-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၀၂:၅၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရကြောင်း။ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဝန်ထမ်းများ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဌာန၊ ပြေးရေဦးစီးဌာန ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဦးမောင်ဝင်း

ဌာနကြီးမှူး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ ပျားမွေးမြူရေးဌာန

အသက် (၇၉)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ပျားမွေးမြူရေးတိုက်အမှတ် (၃)၊ အခန်း နံပါတ်(၉)တွင် နေထိုင်သော ဒေါ်မြင့်မြင့်လှိုင်၏ခင်ပွန်း၊ မနှင့်ဆီ၊ ကိုစိုးဝင်း မြင့်-မစုလှိုင်ဝင်း၊ (ကိုကျော်စွာဝင်း)တို့၏ဖခင်၊ မသွန်နေပြည်တို့၏ အဘိုးဖြစ်သူ ဦးမောင်ဝင်း အသက်(၇၉)နှစ်သည် (၉၆)ပါးရောက်ဖြင့် ၁၅-၉-၂၀၂၁ရက် နံနက် ၀၅:၁၆ နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ပျားလုပ်ငန်းဌာန ဝန်ထမ်းနှင့် မိသားစုများ

(၂)လပြည့်လွမ်းဆွတ်သတိရ အမျှဝေခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး

ဒေါ်စန်းမြင့်

အသက်(၆၇)နှစ်

ကျေးဇူးရှင် ချစ်ဇနီး ကွယ်လွန်ခဲ့သည်မှာ ၁၅-၉-၂၀၂၁ရက်တွင် (၂) လပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကွယ်လွန်သွားတာ (၂)လပြည့်သွားပေ မယ့် ယနေ့တိုင် သက်ရှိထင်ရှားရှိနေတယ်လို့ထင်နေဆဲပါ။ ကျန်ရစ်သူ ခင်ပွန်းက ကွယ်လွန်သွားရသည့်စဉ် ကုသိုလ်ကောင်းမှုများ ပြုလုပ်ပေး နေပါသည်။ ကုသိုလ်ပြုသမျှ ဒါနအစုတို့ကို ရောက်ရာအရပ်မှ သာဓု သာဓု သာဓု ခေါ်ဆိုနိုင်ပါစေ။ ချစ်ခင်ပွန်း ဦးကျော်မင်းဆန်း ခရမ်းမြို့နယ်

သင့် သွေးဖြင့် အသက် ကယ်ပါ

ခင်ပွန်းအဖြစ်မှ မသက်ဆိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ၁၆ရပ်ကွက်၊ ကျိုက္ကဆံ ရဲရိပ်သာ၊ တိုက် ၈/၆ နေ ကျွန်မ မစိုးယုမော် ၈/ဆပဝ(နိုင်)၀၀၁၈၂၏ ခင်ပွန်း ကိုစည်သူ ၁၄/ဒဒရ(နိုင်)၁၃၃၈၈၃သည် ၁၄-၄-၂၀၂၁ရက်မှစ၍ နေအိမ်မှဆင်းသွားပါသဖြင့် ခင်ပွန်းအဖြစ်မှ မသက်ဆိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သောကိစ္စအဝဝ အား တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ပါ။ မစိုးယုမော် ၈/ဆပဝ(နိုင်)၀၀၁၈၂

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

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

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။



ရွှေစက်တော်မန်းချောင်း အပန်းဖြေဆင်စခန်းအား လည်ပတ်စရာဒေသတစ်ခုဖြစ်လာရန် ဖော်ဆောင်နေ

မင်းဘူး စက်တင်ဘာ ၁၅

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး(စက)မြို့နယ်ရှိ ရွှေစက်တော်မန်းချောင်း အပန်းဖြေဆင်စခန်းသည် မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း မင်းဘူးခရိုင် သစ်ထုတ် ရေးဒေသလက်အောက်တွင်ရှိပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက်က စတင်ဖွင့်လှစ်ကာ ဧက ၇၀၀ ကျယ်ဝန်း၍ ပန်းတောင်း- ပျော်ဘွယ် ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောတွင် တည်ရှိသည်။

ဆင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးကိုအခြေခံ၍ ခရီးသွားလုပ်ငန်း

များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ ဆင်ဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုပူးပေါင်းပါဝင်သော (Community Base Tourism) လုပ်ငန်းများ ထွန်းကားလာစေရန် ဆင်များ၏ အလေ့အထ အမူအကျင့်နှင့် နေထိုင်မှုသဘာဝများကို သိရှိနားလည်ပြီး ဆင်များအပေါ် ချစ်ခင်မြတ်နိုးတတ်စေရန်၊ Ecotourism ဖွင့်လှစ်တည်ထောင်ခြင်းဖြင့် မြန်မာ့သဘာဝ

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ *

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည့် ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဖူးပွင့်ရတီခိုင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်



မြန်မာဂေါက်သီးရိုက်အားကစားမယ် ဖူးပွင့်ရတီခိုင်၊ ဓာတ်ပုံ-Symetra Tour

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၅ မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာဂေါက်သီးရိုက် အားကစား ဖူးပွင့်ရတီခိုင်သည် ၂၀၂၁ မယ် ဖူးပွင့်ရတီခိုင်သည် အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ပြုလုပ်မည့် Symetra Tour ၏ Guardian Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည် ဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ Capitol Hill Golf Club (Prattville, Alabama) ၌ ပြုလုပ်

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၅ ၀

စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၂၄၂၄ ဦး တွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ ၉၁ ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၁၆၇၀၄ ဦးရှိ

(၁၅-၉-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက် ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ် ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့်-

- တတ်နိုင်သမျှ အိမ်တွင်း၌သာ နေထိုင်ခြင်း၊
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊
- လက်ကို မကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊
- တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်း။

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ □

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

မူဆယ်ဒေသရှိ ကျင်စန်းကျော့ဂိတ်

နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်စီးဆင်းမှု

ပုံမှန်ဖြစ်နိုင်ခြေမရှိသေး

စာမျက်နှာ - ၉

ငွေကျပ် ၄၁ ဒသမ ၁၇၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ အိုက်စ (မက်သ်အဖက်တမင်း) နှင့်

ကက်တမင်းများ ဖမ်းဆီးရမိ

စာမျက်နှာ - ၁၂

ဆီစားသုံးမှုပူလုံစေရေးအတွက်

မြို့နယ် ၁၇ မြို့နယ်တွင် မိုးနေကြာ

ဧက ၄၈၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုး

စာမျက်နှာ - ၂၃