

ပန်းရနံ့သည် လေညာကိုမသွား၊ စန္ဒကူးအနံ့၊ တောင်ဇလပ်ပန်းအနံ့၊ စံပယ်ကြက်ရနံ့ပန်းအနံ့သည်လည်း လေညာသို့မသွား။ သူတော်ကောင်းတို့၏ အနံ့သည်သာ လေညာသို့သွား၏။ သူတော်ကောင်းတို့၏ ဂုဏ်သတင်းသည် အရပ်မျက်နှာအားလုံးတို့သို့ ပျံ့နှံ့လှိုင်ကြူ၏။

ပုဂ္ဂိုလ်(ဓမ္မပဒ-၅၄)

၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ ပထမဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၆ ရက် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၈ ရက်၊ စနေနေ့ အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ်(၂၇၅)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလိုအပ်ချက်အတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုဖာပုံဖြူဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

သစ်ပင်သစ်တောများ စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းခြင်းများသည် ကဏ္ဍစုံတွင် အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ဖြစ်ထွန်းရရှိနိုင် ယခုနှစ်မိုးရာသီတွင် နိုင်ငံပိုင်သစ်တောစိုက်ခင်းများအပါအဝင် သစ်ပင်ပေါင်း ၂၄ ဒသမ ၆၁၉ သန်း စိုက်ပျိုးတည်ထောင်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇

၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏာရိုင် လယ်ဝေးမြို့နယ် ရန်အောင်မြင်ကြီးပိုင်း အကွက်အမှတ်(၁၄)အတွင်း ရန်ကုန် - မန္တလေး အမြန်လမ်း မိုင်တိုင်အမှတ် ၂၀၄ မိုင် ၁ ဖာလုံမှ မာရဝိဇယဘုရားအဝင်လမ်း ဝဲ/ယာ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တက်ရောက်၍ ကံကော်ပိုင်ကို ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေးသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့်အတူ ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ညွှန်ကြားကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည့်ရှု၊ ရေ၊ လေ)၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဌာနဆိုင်ရာ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်နှင့် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ စာမျက်နှာ ၃ ကော်ဘီ ၁ ❖



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း နေပြည်တော် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ အခမ်းအနားတွင် ကံကော်ပိုင်ကို သတ်မှတ် နေရာ၌ ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

<p>တည်ထောင်ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခွင့် ဆက်လက်လျှောက်ထားလျက်ရှိ</p>	<p>ဂျပန်မြို့ပြနယ်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် ယူအေအီးမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅ သန်း ထောက်ပံ့ပေးမည်</p>	<p>သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ</p>	
--	--	---	--

ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် ပုဂံ စဉ်ဆက်မပြတ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်

မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ တည်ရှိနေသည့် ပုဂံဒေသကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်ဒေသအဖြစ် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၃၀ ရက်မှ ဇူလိုင်လ ၃၀ ရက်အထိ အစာအိမ်ကုန်နှင့် ဘာကုမ္ပဏီတော်မှ ကျင်းပခဲ့သည့် (၄၃) ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် အစည်းအဝေးတွင် အဆုံးအဖြတ်ပြုကာ စာရင်းသွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ယခုကတော့အောက်ရှိ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်ဒေသအဖြစ် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်ပေါင်းခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် ဒေသများအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ရာ ပုဂံသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒုတိယမြောက် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်ဒေသအဖြစ်ဖြစ်သည်။

ပုဂံကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်အဖြစ် သတ်မှတ်ရာတွင် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဗဟိုဌာန (World Heritage Centre) ၏ အကြံပေး အဖွဲ့ဖြစ်သော နိုင်ငံတကာအထိမ်းအမှတ်အဆောက်အအုံနှင့် နေရာဒေသများကောင်စီ (International Council on Monuments and Sites - ICOMOS) က ပုဂံသည် ထူးခြား၍ အနိမ့် မဲ့သော ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဖြစ်သည်ဟု ထောက်ခံချက်ပေး ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အနောက်ဘက်တွင် ဧရာဝတီမြစ်နှင့် အရှေ့ဘက်တွင် တရုတ်တောင်တို့ကြား ခရစ်နှစ် ၉ ရာစုမှ ၁၃ ရာစု အထိ ထွန်းကားခဲ့သော ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ဘုရားပုထိုးစေတီများ၊ အထိမ်းအမှတ်အဆောက်အအုံများ၊ သမိုင်းဝင်နန်းတော်များ ပြန့်ကျဲတည်ရှိနေကြပြီး အတိတ် သမိုင်းတွင် ခမ်းနားကြီးကျယ်ခဲ့သည့် ပုဂံပုထိုးကို ရင်သပ်ရှုမော ဖွယ် တွေ့မြင်ခံစားနိုင်သည်။

ပုဂံခေတ်တွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာသည် အခြေခိုင်မာစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခဲ့ပြီး စီးပွားရေးလည်း ကောင်းမွန်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံ တည်ငြိမ်အေးချမ်းခြင်းနှင့် သာယာဝပြောခြင်းတို့ကြောင့် ထွန်းကားလာခဲ့သည့် ဘာသာ သာသနာအပေါ်တွင် သဒ္ဒါတရား ကြီးမားထက်သန်မှုတို့နှင့်အတူ အံ့မနိုးဖွယ် ဗိသုကာအနုလက်ရာ များနှင့် သာသနိကအဆောက်အအုံများကို ဆောက်လုပ်ခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။ ပုဂံတွင် တည်ရှိနေသည့် ဘုရားပုထိုးအရေအတွက် များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ “လှည်းဝင်ရိုးသံ - ၄၄၄၆ ဆူ” ဟူ၍ လည်းကောင်း၊ “ဝင်းဝင်းထိန်လှို - ၄၄၄၄ ဆူ” ဟူ၍လည်းကောင်း အမှတ်အသားများရှိခဲ့ပြီး မျက်မှောက်ခေတ် ရှေးဟောင်းသုတေ သနက ကောက်ယူထားသော စာရင်းများအရ ပုဂံဘုရားပုထိုး များ အရေအတွက်ကို “ကျောင်းကြီးအုတ်နီ - ၂၂၀၇ ဆူ” ဟူ၍ မှတ်သားထားသည်။

နှစ်ပေါင်းရာထောင်ချီ၍ တည်ရှိလာခဲ့သော ပုဂံသည် ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့် လူတို့၏ ဖျက်ဆီးမှုအန္တရာယ်များကို ခံခဲ့ရသည်။ အထူးသဖြင့် သမိုင်း မှတ်တမ်းအရ နှစ်ပေါင်း ၉၀၀ အတွင်း အဆုံးဆုံးဟုဆိုသည့် ၁၉၇၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၈ ရက်တွင် လှုပ်ခတ်သည့် ငလျင်ကြောင့် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်နယ်မြေတွင် ထိခိုက် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုပမာဏမှာ ကြီးမားလှပြီး အစားထိုးမရ လောက်အောင် ပျက်စီးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ငလျင်လောက် မပြင်းထန်သော်လည်း ၂၀၀၆ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၄ ရက်တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် ငလျင်ကြောင့် ပုဂံတွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ ထပ်မံဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ပြောင်းလဲလာသည့် ရာသီဥတု များကြောင့်လည်း ပုဂံရှိ ဘုရားပုထိုးများတွင် ထိခိုက်မှုများ ရှိနေပြန်ရာ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်၊ မြန်မာ့အမွေအနှစ် ပုဂံကို စဉ်ဆက်မပြတ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုများဖြင့် အခွန်ရှည် တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပုဂံကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသရှိ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၏ မှာကြားချက်နှင့်အညီ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်တွင်းပြည်ပ ပညာရှင်များနှင့် ဖွဲ့စည်းထားသော နိုင်ငံတကာပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ၏ အကြံပြုချက်များ၊ နိုင်ငံတကာတွင် လက်ခံအသုံးပြုနေသော ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်သွားကြရန်ပင် ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

ကယားပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ် ၄၃ / ၂၀၂၃
၁၃၅၅ ခုနှစ်၊ ပထမဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၅ ရက်
(၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၇ ရက်)

ကယားပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၃၉ အရ ဒေါ်သိန်းသိန်းနှင့် အား ကယားပြည်နယ်တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည်။

အမိန့်အရ
အောင်လင်းဒွေး
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး
အတွင်းရေးမှူး
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း အကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးလူစွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန၊ သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)၊ ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာကျော်သီဟ ကို အစမ်းခန့်ကာလ (၁) နှစ် ပြည့်မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်။

တည်ထောင်ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများ

မှတ်ပုံတင်ခွင့် ဆက်လက်လျှောက်ထားလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
နိုင်ငံရေးပါတီတည်ထောင်လိုသူများက ယင်းတို့တည်ထောင်လိုသော ပါတီအမည်ကိုဖော်ပြ၍ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ လျှောက်ထားလျက်ရှိကြရာ ယနေ့အထိ ပါတီတည်ထောင်ခွင့် လျှောက်ထားလာသည့်အဖွဲ့ ၁၃ ဖွဲ့ရှိပြီး ယင်းသို့လျှောက်ထားသည့် အဖွဲ့များအနက် နိုင်ငံရေးပါတီ ၈ ပါတီကို တည်ထောင်ခွင့်ပြုပြီး ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ တည်ထောင်ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေးပါတီ ၈ ပါတီအနက် ခူမီးအမျိုးသားပါတီက ပါတီတည်ထောင်ခွင့်ပြုသည့် နေ့ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေ ၇ နှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ ယနေ့တွင် နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံ တင်ပေးပါရန် လျှောက်ထားလာသဖြင့် အဆိုပါ ပါတီကို မှတ်ပုံ တင်ခွင့်ပြုနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ဆက်လက်စိစစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

၁။ နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေပုဒ်မ ၄၃၉ နှင့်အညီ နိုင်ငံရေး ပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုထားပြီးဖြစ်သည့် ကချင်ပြည်နယ်၊ ချီဖွေခရိုင်၊ ချီဖွေမြို့နယ်၊ ပန်ဝါမြို့၊ ချန်းမောအိမ်ရာ (၁၇)၊ အမှတ် (၃)ရပ်ကွက်တွင် ပါတီရုံးချုပ်တည်ရှိသော ဒီမိုကရေစီပါတီသစ် (ကချင်) [New Democracy Party (Kachin)] [N.D.P (Kachin)] သည် ယင်းပါတီ၏တံဆိပ်ကို ဖော်ပြပါအတိုင်း ပြောင်းလဲအသုံးပြု မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ တင်ပြ လာပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဒီမိုကရေစီပါတီသစ် (ကချင်) [New Democracy Party (Kachin)] [N.D.P (Kachin)] က ပြောင်းလဲအသုံးပြုမည့် ဖော်ပြပါ ပါတီတံဆိပ်ကို ကန့်ကွက်လိုက် ယခုကြေညာသည့်နေ့မှ စ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း နိုင်ငံသို့အထောက်အထားများဖြင့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေ ၁၄ (ဃ) အရ အများ သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒီမိုကရေစီပါတီသစ် (ကချင်) [New Democracy Party (Kachin)] [N.D.P (Kachin)] ၏ တံဆိပ်ပုံ



ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

လူထုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန
ကမ္ဘာ့လူဦးရေနေ့
* ကမ္ဘာ့လူတောင်သာယာဖို့၊ လူဦးရေနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှု ဟန်ချက်ညီအောင်ကြိုးစားဖို့ *
* Balancing the population and development, let's strive for better future *
၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၁) ရက်

နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး နေရာကွက် မိုးကြီးနိုင် နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
ကချင်ပြည်နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး အထက်ပိုင်းတို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်း ရွာပြီး နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင် သည်။ ရွာရန် ရာနန်းပြည့်ဖြစ် သည်။
ကျန်တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ပြည်နယ်များတွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာကျကျ မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။
မိုး/ဇလ

နိုင်ငံအဝန်း သစ်တောစွမ်းဖြင့် စိမ်းလန်းစေရမည်

စာမျက်နှာ ၃ မှ

သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး Master Plan ရေးဆွဲ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် လမ်းညွှန် မှာကြားထားပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။

အလားတူ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်းများ စိုက်ပျိုး တည်ထောင်ရန်၊ နိုင်ငံနှင့်အဝန်း ကျေးရွာများတွင် ဒေသအလိုက် သင့်တော်သည့် အရိပ်ရပင်များ၊ လေကာပင်များကို စဉ်ဆက်မပြတ် စိုက်ပျိုးရန်၊ တောင်ထိပ်၊ တောင်ကုန်းတောင်တန်းများတွင် သစ်ပင်သစ်တောများ ထိန်းသိမ်းရန်၊ သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးရန်၊ မြစ်ချောင်းတစ်လျှောက် သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းရန် စသည့် သစ်တောစိုက်ပျိုး ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများပူးပေါင်းပြီး အမျိုးသားရေးတာဝန် တစ်ရပ်အနေဖြင့် အောင်မြင်အောင် စိုက်ပျိုးဆောင် ရွက်ကြရန် မှာကြားလိုပါကြောင်း။

အလေးထားဆောင်ရွက်

ထို့ပြင် အမျိုးသားသစ်တောကဏ္ဍ ရည်မှန်းချက် ဖြစ်သည့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် နိုင်ငံဧရိယာ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကို သစ်တောများ၊ ကြိုးဝိုင်း/ကြိုးပြင် ကာကွယ်တောများ ဖွဲ့စည်းရေးနှင့် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းပြင် သာတာဝယ်ထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေများအဖြစ် ဖွဲ့စည်းနိုင် ရေးကိုလည်း ပြည့်စီအောင် အလေးထားဆောင်ရွက် ကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေသည် နိုင်ငံ၏ မြို့တော်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ စိမ်းလန်းစိုပြည်သော လူပေရေး၊ လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားစေရေး၊ သာယာလှပပြီး အဆင့်မီသည့် Green City၊ Clean City ဖြစ်စေရေးကို ရည်မှန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ ကြောင်း၊ အလားတူ နိုင်ငံအဝန်းမြို့ပြများနှင့် ရပ်ရွာ ဒေသအသီးသီးတွင် စိမ်းလန်းစိုပြည်သောလူပေရေး အတွက် လမ်းဘေးဝဲယာ သစ်ပင်သစ်တောများ၊

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နိုင်ငံတော်၏တာဝန်အရပ်ရပ်ကို ထိန်းသိမ်းတာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေစဉ်ကာလအတွင်း တိုင်းပြည်သာယာ ဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးကို အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်အဖြစ် ထားရှိပြီး တစ်စိုက်မတ်မတ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် သစ်ပင်သစ်တောများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အလွန်အရေးကြီးသည့်အတွက် အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်အဖြစ် ရှုမြင်သုံးသပ်ပြီး စနစ်တကျစီမံအုပ်ချုပ်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားကြ ရန် လိုအပ်

စိမ်းလန်းမြေများ (Green Spaces)၊ ဥယျာဉ်များ၊ ပန်းခြံများ၊ မြို့ပြသစ်တောများ၊ တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ခင်းများနှင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်သည့် Landscape များကို တိုးမြှင့်တည်ထောင်သွားကြရမည်ဖြစ် ပါကြောင်း။

စနစ်တကျစီမံအုပ်ချုပ်ထိန်းသိမ်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နိုင်ငံတော် ၏ တာဝန်အရပ်ရပ်ကို ထိန်းသိမ်းတာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်နေစဉ် ကာလအတွင်း တိုင်းပြည်သာယာ ဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးကို အမျိုးသား ရေးရည်မှန်းချက်အဖြစ်ထားရှိပြီး တစ်စိုက်မတ်မတ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် သစ်ပင်သစ်တောများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အလွန်အရေးကြီးသည့်အတွက် အမျိုးသားရေး လုပ်ငန်းတစ်ရပ်အဖြစ် ရှုမြင်သုံးသပ် ပြီး စနစ်တကျစီမံအုပ်ချုပ်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် သွားကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံ၏သစ်တောသယံဇာတများ သားစဉ်မြေးဆက် ရေရှည်တည်တံ့စေရေး၊ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များ တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် ရာသီ ဥတုပြောင်းလဲမှု လျော့ချနိုင်ရေး၊ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက် မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုစေရေး တို့အတွက် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ သစ်တောပြုစု ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးက ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြ ရန် အလေးအနက် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေး

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူး ကြီးစိုးဝင်းက ကုံကော်ပျိုးပင်ကို သတ်မှတ်နေရာတွင် ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေးပါသည်။

ယင်းနောက် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာ ကြသည့် ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး၊ တွဲဖက်အတွင်း

ရေးမှူး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ညှိနှိုင်း ကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်ကြီးများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဌာနဆိုင်ရာ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း များ၊ သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ် နှင့် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ တာဝန်ရှိသူများသည် ပျိုးပင်များကို တစ်ပြိုင်တည်း စိုက်ပျိုးပေးကြသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေး

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် လာကြသူများက ပျိုးပင်များကို တပျော်တပါးစိုက်ပျိုး နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့အတူ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ခင်းကျင်း ပြသထားသည့် သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပြုစု ပျိုးထောင်ခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ သစ်ကိုင်းများသုံး နုန်းထိန်းတစ်မျိုးပြုလုပ်ခြင်း၊ သစ်လှိုင်းယားသစ်မျိုးနှင့်ပတ်သက်သည့် အချက် အလက်များ၊ ကြီးမြန်သစ်ပင် မာလာလူးကားသစ်မျိုး စိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင် မောင်ရီနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍ အလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယနေ့ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားတွင် ကုံကော်၊ ခေရနှင့် စိန်ပန်းစသည့် သစ်မျိုးများအပါအဝင် သစ်မျိုး ၁၃ မျိုး၊ ပျိုးပင် စုစုပေါင်း ၂၂၀၀ ကို လူထုလှုပ်ရှားမှု အသွင်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ သတင်းစဉ်

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးသင်တန်း၊ အဆင့်မြင့်အရာထမ်းသင်တန်းနှင့် အခြေခံပညာဆရာ ဆရာမများအထူးမွမ်းမံသင်တန်းတို့၏ သင်တန်းဆင်းအခမ်းအနားများ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇ နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာ ပြည်)တွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့ အစည်း အကြီးအမှူးသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၃)၊ အဆင့်မြင့်အရာထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၄) နှင့် အခြေခံပညာဆရာ ဆရာမများ အထူးမွမ်းမံသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၇၁) တို့၏ သင်တန်းဆင်း အခမ်းအနားများကို ယနေ့တွင် နိုင်ငံ ဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်) ၌ ကျင်းပသည်။



ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး သို့ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစစ်အေး၊ တာဝန်ခံအဖွဲ့ဝင် ဦးထန်းမြင့်၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့မှူး ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်) မှ ပါမောက္ခချုပ် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ တက္ကသိုလ် သင်ကြားစီမံဌာနများမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ် များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော် များနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း အကြီးအမှူး သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၃) နှင့် အဆင့်မြင့် အရာထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၄) သင်တန်းဆင်းပွဲ၌ ပြည်ထောင်စုရာထူး

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း အကြီးအမှူး သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၃) သို့ သင်တန်းသား ၁၉ ဦးနှင့် အဆင့်မြင့်အရာထမ်း သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၄) သို့ သင်တန်း သား ၄၀ တက်ရောက်၍ သင်တန်းကာလ ရက်သတ္တ ရှစ်ပတ်ကြာမြင့်ခဲ့ကြောင်း၊ အခြေခံပညာဆရာ ဆရာမများ အထူး

မွမ်းမံသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၇၁) သို့ သင်တန်းသား ၉၆ ဦး၊ သင်တန်းသူ ၃၈၄ ဦး စုစုပေါင်း ၄၈၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကာလ ရက်သတ္တ ငါးပတ် ကြာမြင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန် အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကာ ရတနာတန်းဝင် ကျွန်း ပင်ကို ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပြီး တက်ရောက် လာသည့် ဧည့်သည်တော်များနှင့် သင်တန်း သား သင်တန်းသူများက ကျွန်းအပင် ၁၀၀၀ ၊ မန်ဂျန်ရှားအပင် ၁၀၀၀၊ ဗောက်သီး အပင် ၅၀၀ တို့ကို သတ်မှတ် နေရာများ၌ တပျော်တပါးစုပေါင်းစိုက်ပျိုး ကြသည်။

ဆက်လက်လှူဒါန်း

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန် အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌသည် တက္ကသိုလ်တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ၊ စစ်ရေးပြ လေ့ကျင့်သင်ကြားနေမှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တက္ကသိုလ်ရှိ တီလောက ပီယဇေတီတော်မြတ်အား ရွှေသင်္ကန်း ဆပ်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတစ်ဝန်း စိမ်းလန်းဖို့၊ သစ်ပင်စိုက်ပျိုး ထိန်းသိမ်းဖို့

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း ရန်ကုန် - မန္တလေးရထားလမ်းပိုင်း အဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် နေပြည်တော်-ရန်ကုန်အဝေးပြေးလမ်းမကြီးရှိ လမ်းညွှန်အမှတ်အသားများ တပ်ဆင်ထားရှိမှု သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် - မန္တလေး ရထားလမ်းပိုင်း အဆင့်မြှင့်တင် ရေးစီမံကိန်း၏ ရန်ကုန် - တောင်ငူ ရထားလမ်းပိုင်းရှိ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေ အနေနှင့် နေပြည်တော် - တောင်ငူ အဝေးပြေးလမ်းနှင့် ပဲခူး - ရန်ကုန် ပြည်ထောင်စုလမ်းပေါ်ရှိ လမ်းညွှန် အမှတ်အသားများ တပ်ဆင်ထား ရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။



နေရာရှင်းလင်းဆောင်သို့ရောက်ရှိ ကြရာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လမ်း ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး က ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လမ်းညွှန်များ၊ လမ်းအမှတ်အသား များနှင့် အချက်ပြများ ကိုက်ညီ ပြည့်စုံမှုရှိမှုကို ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှု အဆိုပါလမ်းဆုံနေရာတွင် ယခင်က ယာဉ်တိုက်မှုများပြားသော ကြောင့် အများပြည်သူ ယာဉ် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် လမ်းညွှန်များ၊ အချက်ပြ များ၊ လမ်းအမှတ်အသားများ တစ်ပြေးညီဖြစ်စေရေး ကြိုးကြပ်မှု ကော်မတီ၏ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ ပြည့်စုံ အောင် စိုက်ထူရေးဆွဲထားရှိ မှုကြောင့် ယာဉ်တိုက်မှုများ လျော့နည်းကျဆင်းခဲ့သည့် အခြေ အနေ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များ အပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးသည် အမြန်လမ်းမကြီး တစ်လျှောက် လမ်းညွှန်များ၊ လမ်းအမှတ်အသားများနှင့်အချက်ပြ များ စိုက်ထူရေးဆွဲတပ်ဆင်ထားမှု များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ လမ်း ဦးစီးဌာန အမြန်လမ်းမကြီး ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ကြီးကြပ်ရေး အဖွဲ့မှအင်ဂျင်နီယာချုပ်က အမြန် လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် လမ်းညွှန် များ၊ လမ်းအမှတ်အသားများနှင့် အချက်ပြများ တစ်ပြေးညီဖြစ်စေ ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေ အနေ၊ မိုင်တိုင် (၁၆၇) နေရာ၌ ပြည်သူများ ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် နည်း ဥပဒေ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ

လမ်းညွှန်များ၊ လမ်းအမှတ် အသားများ ပြည့်စုံအောင် စိုက်ထူ ရေးဆွဲထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်း တင်ပြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို မှာကြား သည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ညောင်လေး ပင်မြို့နယ် ပြန်တန်ဆာမြို့ရှိ ရန်ကုန် - တောင်ငူရထားလမ်းပိုင်း အဆင့်မြှင့်တင်ရေး စီမံကိန်း အဆင့် (၁) ၏ ပဲခူး - ညောင်လေး ပင်လမ်းပိုင်း (CP-102) စီမံကိန်းရုံး ရှင်းလင်းဆောင်သို့ ရောက်ရှိရာ မြန်မာ့စီးရထားမှ စီမံကိန်းမြန်မာ့ စီးရထားဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေး များနှင့် အပိုင်းလိုက် စီမံကိန်း

အင်ဂျင်နီယာများက ရန်ကုန် - မန္တလေးရထားလမ်း အဆင့်မြှင့် တင်ရေး စီမံကိန်း၏ အပိုင်း (၁) ဖြစ်သော ရန်ကုန် - တောင်ငူ ရထားလမ်းပိုင်း၌ ဆောင်ရွက်နေ သည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ၏ တိုးတက်မှုအခြေအနေ၊ စီမံကိန်း ၏ သတ်မှတ်ကာလများအတိုင်း အချိန်မီပြီးစီးရေး ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ တင်ပြ မှုများအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က စီမံကိန်းအရည်အသွေး ပြည့်စီ စေရန်အတွက် သတ်မှတ်ထား သည့် ဒီဇိုင်းမူကန့်မူ၊ စီမံကိန်း တွင် တည်ဆောက်ရေးစုစည်းများ မှန်ကန်စွာ အသုံးပြုမှု လုပ်ငန်းခွင်

၌ လုပ်သားများ၏ ကျွမ်းကျင်မှု စသည်တို့သည် အဓိက လိုအပ် ချက်များ ဖြစ်သောကြောင့် ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့နှင့် စီမံကိန်း ကန့်သတ်တာဝန်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း၍ လုပ်ငန်းအား အရှိန်အဟုန် ဖြင့် အောင်မြင်တိုးတက်စေရေး၊ ရထားပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေးအတွက် ဦးစားပေး လုပ်ငန်းအလိုက် အလေးထား၍ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို မှာကြား ပြီး စီမံကိန်းတာဝန်ရှိသူများ ကို စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် သစ်သီးခြင်း ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ဒိုက်ဦးဘူတာနှင့်

အိမ်ခြေလေးဆယ် ဘူတာကြားရှိ အရှည်ပေ ၃၈၀ ရှိ ရှမ်းချောင်းကူး (တံတားအမှတ် 116 - B) နှင့် ဒိုက်ဦး - စစ်တောင်းကားလမ်းပေါ် ရှိ ရထားသံလမ်းကူး (Level Crossing အမှတ် - 51) နေရာများ တွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များ မှာကြားကာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွင်ရှိ ဝန်ထမ်းများကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ် သည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပဲခူးမြို့ ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း နှင့် ပဲခူးမြို့တွင်းလမ်း လမ်းဆုံ

လမ်းအမှတ်အသားများ တစ်ပြေးညီဖြစ်စေရေး ကြိုးကြပ်မှု ကော်မတီ၏ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ ပြည့်စုံ အောင် စိုက်ထူရေးဆွဲထားရှိ မှုကြောင့် ယာဉ်တိုက်မှုများ လျော့နည်းကျဆင်းခဲ့သည့် အခြေ အနေ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များ အပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ လိုအပ်သည်များမှာကြား ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် အရှေ့ပိုင်း မြို့နယ် ရွာသကြီးရှိ မြန်မာ့ စီးရထား ရွာသကြီးကုန်းတွင်း ဆိပ် (Dry Port) သို့ ရောက်ရှိပြီး ရွာသကြီးကုန်းတွင်းဆိပ် (Dry Port) အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ သတင်းစဉ်

ကျေးလက်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေး၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိရေး လုပ်ငန်းများကို သမဝါယမအသင်းအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးရမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုး ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးလှမိုးသည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများ နှင့်အတူ နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ် မြွေရိုး ကျောင်းစုအုပ်စုရုံးတော်ကျေးရွာ ရှိ ရွှေဝါထွန်း (၂) စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် ရေးသမဝါယမအသင်း၏ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးစဉ် အသင်း အမှုဆောင်များက အသင်းပိုင်မြေ ၂၄၇ ဧကအနက် လယ်မြေ ၃၃ ဧကနှင့် ယာမြေဧက ၈၀ တို့တွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်

ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က ကျေးလက်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး၊ မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားရေး၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းရရှိရေး လုပ်ငန်းများကို သမဝါယမအသင်းအဖွဲ့ စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ရန်ပုံငွေများ ထောက်ပံ့ပေးလျက် ရှိသဖြင့် အကျိုးရှိရှိ ထိထိရောက် ရောက် အသုံးပြုပြီး အသင်း အမှုဆောင်များက လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ရေး၊ အသင်းသားများ အကျိုးစီးပွား တိုးပွားစေရေးတို့ကို



အလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးရ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိနေသည့် အသင်းပိုင် မြေလွတ်များတွင်

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး နည်းလမ်း ရှာဖွေဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်

ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အတွက် လိုအပ်သည့် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုများ

ရရှိရေး ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားကာ လုပ်ငန်း လိုအပ်ချက်များ အပေါ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး သည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရွှေဝါထွန်း (၂) စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်း၏ လယ်မြေ ဧက ၄၀ တွင် GW-11 စပါးမျိုးနှင့် ထိုင်းနံကောက်စပါးမျိုးများ၊ အခြား စိုက်ပျိုးမြေ ၆၈ ဒဿမ ၃၆ ဧက တွင် ပြောင်းနှင့် အခြားသီးနှံများ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ သတင်းစဉ်

မှတ်သားဖွယ်ရာ
မိုးရေချိန်များ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ ခန္တီးမြို့တွင် ၅ ဒဿမ ၁၂ လက်မ၊ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့တွင် ၂ ဒဿမ ၆၈ လက်မ၊ ကျောက်ဖြူမြို့တွင် ၂ ဒဿမ ၆၀ လက်မ၊ ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့တွင် ၂ ဒဿမ ၃၂ လက်မ၊ ငပူတောမြို့တွင် ၂ ဒဿမ ၃၀ လက်မ၊ ဟုမ္မလင်း (ထမံသီ) တွင် ၁ ဒဿမ ၉၇ လက်မ၊ ရမ်းဗြဲမြို့တွင် ၁ ဒဿမ ၉၀ လက်မ၊ မာနီအောင်မြို့တွင် ၁ ဒဿမ ၈၉ လက်မနှင့် ပေါက်တောမြို့တွင် ၁ ဒဿမ ၈၁ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။ မိုး/ဇလ

အိမ်ပြင်ပဗွဲ့ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဂုဏ်ထူးရကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ဝန်ထမ်းများအား ဆုချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် ၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဂုဏ်ထူးရကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ သင်တန်းထူးချွန်ဆု၊ အားကစားထူးချွန်ဆု၊ ဝန်ကြီးဌာနအဆင့် ဆောင်းပါး၊ စာစီစာကုံးနှင့် ကဗျာပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိကြသည့် ဝန်ထမ်းများအား ဆုချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



သို့ဖြစ်ပေမည်ဖြစ်စေ၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရာတွင် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်အတူ အသိပညာဗဟုသုတ မြင့်မားပြီး စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည်လည်း အရေးကြီးကြောင်း၊ နည်းပညာသစ်များဖြင့် စိန်ခေါ်မှု၊ ပြိုင်ဆိုင်မှုများပြားသည့် ယနေ့ကမ္ဘာကြီးတွင် သားငယ်၊ သမီးငယ်များအနေဖြင့် အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးပြု၍ အစဉ်ကြီးစားသင်ယူသွားကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း၊ တစ်ချိန်တွင် နိုင်ငံတော်အတွက် အားထားရသည့် လူငယ်များဖြစ်အောင် ကြိုးစားသွားကြမည်ဟု ယုံကြည်မျှော်လင့်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် တံခွန်စိုက်ဆုဖလားကြီးကိုရရှိခဲ့သည့် ဝန်ကြီးဌာနကိုယ်စားပြုဘောလုံးအသင်းနှင့် (၇၆)နှစ်မြောက်ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် ဝန်ကြီးဌာနအဆင့် ဆောင်းပါး၊ စာစီစာကုံးနှင့် ကဗျာပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိခဲ့ကြသည့် ဝန်ထမ်း ၁၄ ဦးတို့ကို ဂုဏ်ပြုဆုများနှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် နေပြည်တော်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ပညာသင်ကြားနေကြသော ဝန်ထမ်းသားသမီးများထံ ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးများကို ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။(၁၆ပုံ)

အခမ်းအနားအပြီးတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများသည် ဆုရကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊ သင်တန်းထူးချွန်ဆုရရှိသူများနှင့် အားကစားထူးချွန်ဆုရရှိသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရင်သွေးငယ်များအား ထူးချွန်အောင်ပြုစုပေးထောင်ပေးခဲ့ကြသည့် မိဘဝန်ထမ်းများနှင့် ကြိုးစားပြေဆိုအောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ထူးချွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်အားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

သောကြာနေ့ စကားပိုင်း (Friday Talk) အမှတ်စဉ် (၂၀) “ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု စာရင်းအင်းများနှင့် ကဏ္ဍများကို မှန်ကန်စွာ ဖြည့်သွင်းနိုင်ရေး လေ့လာဆန်းစစ်တင်ပြခြင်း ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် ဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်သည့် Knowledge Sharing Programme (KSP) သောကြာနေ့ စကားပိုင်း (Friday Talk) ၏ အမှတ်စဉ် (၂၀) ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီတွင် အဆိုပါ ဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကဇော် တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ (အပေါ်ယာပုံ)

ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝါဝါမောင်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ နိုင်ငံခြား စီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ အဆင့်မြင့်အရာရှိများနှင့် အရာထမ်းအမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ ရုံးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးရုံးများမှ Online ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။



ဤအခမ်းအနားတွင် အရေးပါသော စုစုပေါင်း ပြည်တွင်းထုတ်ကုန် တန်ဖိုး (Gross Domestic Product- GDP) တွက်ချက်ရာတွင် လိုအပ်သည့်ကိန်းဂဏန်းများ မှန်ကန်စေရေးကို အထောက်အကူပြုသည့် ဝန်ထမ်းများ အားလုံး သိရှိထားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ GDP တွက်ချက်ရာတွင် စားသုံးမှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ အစိုးရ၏အသုံးစရိတ်နှင့် အသားတင်ပို့ကုန်တန်ဖိုးများကို ထည့်သွင်းတွက်ချက်ရသဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုစာရင်းအင်းများ မှန်ကန်စေရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍများကို စနစ်တကျ စာရင်းရေးသွင်းရေးသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ စာရင်းအင်းအချက်အလက်များ မှန်ကန်၍ အရည်အသွေးပြည့်ဝမှု ရှိရန် အမြဲဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းပြောကြားပြီး ဆွေးနွေးမည့်ခေါင်းစဉ်၏အခြေခံဖြစ်သည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအတွက် စာရင်းအင်း အချက်အလက်များ ၏ အရေးပါပုံနှင့် စာရင်းအင်းများ တိကျမှန်ကန်စွာ ဖြည့်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သောအချက်အလက်များကို မိတ်ဆက်

ဆွေးနွေးသည်။ ထို့နောက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါ်စန္ဒာက “ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု စာရင်းအင်းများနှင့် ကဏ္ဍများကို မှန်ကန်စွာ ဖြည့်သွင်းနိုင်ရေး လေ့လာဆန်းစစ် တင်ပြခြင်း” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အသေးစိတ် ရင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်တက်ရောက်လာကြသူများက ဆွေးနွေးမှု ခေါင်းစဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးခြင်းနှင့် ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



နေပြည်တော် ဖျဉ်းမနားမြို့ အမှတ်(၆) မူလတန်းလွန်ကျောင်း (ရွာကောက်) မှ ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေး တစ်ကြိမ်မျှ မထိုးရသေးသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် အသက် ၁၂ နှစ်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးများကို ဖျဉ်းမနား ခုတ်(၂၀၀) ဆုံ ပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ မြင့်ကျော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးဒေါ်ရီရီချိုနှင့် ဆရာ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ဇူလိုင် ၆ ရက်က ထိုးနှံပေးစဉ်။
သူဇာလိုင်(ပညာရေး)

တောင်ငူတက္ကသိုလ်၌ ဇီဝဆိုင်ရာအချက်အလက်များ ကောက်ယူ

တောင်ငူ ဇူလိုင် ၇
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနရုံးက ကြီးကြပ်၍ ဖြန့်ဖြူးပေးသည့် ဦးစီးဌာနနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဇီဝဆိုင်ရာအချက်အလက် (Biometric Data) ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဇူလိုင် ၆ ရက်က တောင်ငူတက္ကသိုလ်၌ ဆောင်ရွက်သည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာသို့ ခရိုင်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး

နှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနရုံး ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်သန်းဝင်း၊ တောင်ငူတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ မြတ်ညွှန်တို့က ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည့်အဆင့်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ယနေ့တွင် တောင်ငူတက္ကသိုလ်၌ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ စီမံရေးရာ အရာထမ်းနှင့် အမှုထမ်းများအား ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

သစ်တောမှန်လျှင် အသုံးဝင်၊ အစဉ်ထာဝရ ထိန်းသိမ်းကြ

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်သူများအား ဆုချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့ကြသော ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင်သားသမီး များနှင့် ဝန်ကြီးဌာနကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း များမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဆုချီးမြှင့် ခြင်းနှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင် သားသမီးများအား ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးများ၊ ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် ဗလာစာအုပ်များ ပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နယ်စပ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင် က ယနေ့အခမ်းအနားတွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင် သားသမီးများ၊ လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း များမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ရာနန်းပြည့် အောင်ချက် အကောင်းဆုံးဆုရသည့်ကျောင်းများ ကို ဂုဏ်ပြုဆုများ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ် နှင့် အခြေခံပညာကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို လည်း ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးများ ပေးအပ်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ “ဂုဏ်ပြုထိုက်သူကို ဂုဏ်ပြုခြင်း” သည် မင်္ဂလာတစ်ပါးဖြစ်ကြောင်း ဆက်လက်၍ လည်း ထူးချွန်ထက်မြက်သည့်လူငယ်များ၊ နိုင်ငံ တာဝန်များကို ပံ့ပိုးပြောင်းလဲပေးဆောင်နိုင်သည့်



စွမ်းရည်ရှိသော မျိုးဆက်သစ်လူငယ်မောင်မယ်များ ဖြစ်လာအောင် ကြိုးစားအားထုတ်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲတွင် ငါးဘာသာဂုဏ်ထူးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသူတစ်ဦး(အပေါ့)နှင့် ရာနန်းပြည့်အောင်ချက် အကောင်းဆုံးရရှိသည့် နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသား လူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း (ပလက်ဝနှင့် ပူတာအို)တို့မှ ကျောင်းအုပ်ကြီးများကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ပညာသင်ထောက်ပံ့ ကြေးများ၊ ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် ဗလာစာအုပ်များကို သက်ဆိုင်ရာကျောင်းသား ကျောင်းသူ ကိုယ်စားလှယ် များကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် ခွန်သန်ဇော်ထူး

က အောင်ချက်အကောင်းဆုံး တတိယဆုရသင်တန်း ကျောင်း၊ အထူးဆုရသင်တန်းကျောင်း နှစ်ကျောင်း၊ လေးဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် တစ်ဦးနှင့် လူရည်ချွန်ဆုရ ကျောင်းသားတစ်ဦးတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီး၏ဇနီးက လူရည်ချွန်ဆုရ ကျောင်းသူ နှစ်ဦး နှင့်သုံးဘာသာဂုဏ်ထူးရှင်သုံးဦးတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် ဖြိုးသန့်က သုံးဘာသာ ဂုဏ်ထူးရှင် လေးဦးတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီး၏ဇနီးက သုံးဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် သုံးဦးနှင့် နှစ်ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် တစ်ဦးတို့ကိုလည်းကောင်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့်ဇနီး၊ နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က နှစ်ဘာသာ ဂုဏ်ထူးရှင် ၁၆ ဦးတို့ကိုလည်းကောင်း ဂုဏ်ပြု ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပသည့် (၄၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံမူးယစ်ဆေးဝါးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများ အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇

မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသည့် (၄၄)ကြိမ် မြောက် အာဆီယံမူးယစ်ဆေးဝါး ဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ် အစည်းအဝေးများ (44th ASEAN Senior Officials Meeting on Drug Matter and Its Related Meeting- ASOD)ကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်း ရေးရာတပ်ဖွဲ့မှူးရုံး အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် ဆက်လက်ကျင်းပသည်။(ယာဝုံ)

(၈)ကြိမ်မြောက် ASOD နှင့် တရုတ်နိုင်ငံဆွေးနွေးပွဲ (18th ASOD + China Consultation)၊ (၁၆) ကြိမ်မြောက် ASOD နှင့် တရုတ်၊ ဂျပန်ကိုရီးယားသုံးနိုင်ငံဆွေးနွေး ပွဲ (16th ASOD + 3 Consultation)

တို့တွင် တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်း ရေးရာတပ်ဖွဲ့ တပ်ဖွဲ့မှူး၊ ရဲမှူးချုပ် ဝင်းနိုင်က ပူးတွဲသဘာပတ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်၍ (၉)ကြိမ်မြောက် ASOD နှင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ ဆွေးနွေးပွဲ (9th ASOD + ROK Consultation)၊ (၆)ကြိမ်မြောက် ASOD နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံဆွေးနွေးပွဲ (6th ASOD + India Consultation) နှင့် (၅) ကြိမ်မြောက် ASOD နှင့် ရုရှားနိုင်ငံဆွေးနွေးပွဲ (5th ASOD + Russia Consultation) တို့တွင် အလှည့်ကျအာဆီယံနိုင်ငံများ၏ ASOD ခေါင်းဆောင်များက ပူးတွဲ သဘာပတ်များအဖြစ် ဆောင်ရွက် ကြသည်။

အစည်းအဝေးသို့ မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေ ဆေးဝါးများအန္တရာယ်

တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး မူးယစ် ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ် ဖွဲ့ တပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြန်မာ ASOD ခေါင်းဆောင် ရဲမှူးချုပ် ဝင်းနိုင် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စား လှယ် ၁၆ ဦးနှင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများမှ ASOD ခေါင်းဆောင် များဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ် များ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးရုံး နှင့် ဆွေးနွေးပွဲကိုနိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက် ကြပြီး ဒေသတွင်းမူးယစ်ဆေးဝါး အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ သဘောထားအမြင်များ၊ ပရိ ကာဓာတတုပစ္စည်း ထိန်းချုပ် ရေးနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက် ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ အနာဂတ်ဆက်လက် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားမည့် ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီး



ပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့ပြင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၄၅)ကြိမ် မြောက် အာဆီယံမူးယစ်ဆေးဝါး ဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီး များအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ် အစည်းအဝေးများ (45th ASEAN Senior Officials Meeting on Drug Matter and Its Related Meeting- ASOD)ကို ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံက အလှည့်ကျအိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသွားရန် သဘောတူ ခဲ့ကြပြီး တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်း ရေးရာတပ်ဖွဲ့ တပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးချုပ် ဝင်းနိုင်က နိဂုံးချုပ် အမှာစကား ပြောကြားကာ (၄၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်း အဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေး များကို အိမ်ရှင်အဖြစ် အောင်မြင် စွာ လက်ခံကျင်းပပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



ကြမ်းမြို့နယ်၌ မိုးစပါးအထွက်နှုန်းတိုးတက်စေရန် သစ်စိမ်းမြေဩဇာထည့်သွင်း

ကြံ့ခင်း ဇူလိုင် ၇

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကြံ့ခင်း မြို့နယ်၌ မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေး၊ မိုးစပါးအထွက်နှုန်း တိုးတက်ထွက်ရှိစေရေးအတွက် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်) ထည့်သွင်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၇ ရက်

က ဇီးပင်ကွင်းကျေးရွာအုပ်စု တောင်သူဦးကျော်စိုး၏ လယ်မြေ သုံးဧက၌ ဆောင်ရွက်သည်။

သစ်စိမ်းမြေဩဇာထည့်သွင်း ခြင်းကို မြန်အောင်ခိုင်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးလှိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းတန်နှင့် မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးမှူး ဦးစတိုင်းသာယာနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံတောင်သူ များက ကြည့်ရှုလေ့လာကြ သည်။(ဝဲပုံ)

ကြံ့ခင်းမြို့နယ်၌ မြေဆီလွှာ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေးအတွက် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆံလျှော်) ဧက ၃၄၀၀ စိုက်ပျိုးထားရှိကာ ယနေ့ အထိ ကျေးရွာအုပ်စု ၂၀ မှ တောင်သူ ၁၁၄ ဦး၏ လယ်မြေ ဧက ၃၄၀၀ တွင် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ များ ထည့်သွင်းပြီးဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်ဆက်)

၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံကဏ္ဍ ၈ ဒသမ ခုသန်းကျော် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး စားသုံးဆီတန်ချိန် ၆၈၀၀၀၀ ကျော်ထွက်ရှိနိုင်ရန် ခန့်မှန်းထား

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
 စားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေး ကော်မတီ၏ တတိယအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၁၅) အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ကဇော်၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး နှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးပုလိုး၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး များ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက် ရောက်ကြသည်။

လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်က ရာသီ ဆီထွက်သီးနှံများ ဖြစ်သော မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ မုန့်ညှင်းနှင့် ပန်းနှမ်းသီးနှံများကို စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် စုစုပေါင်းဆီထွက်သီးနှံ ၈ က ၈ ဒသမ ၃ သန်းကျော် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး စားသုံးဆီ တန်ချိန် ၆၈၀၀၀၀ ကျော် ထွက်ရှိနိုင်ရန် ခန့်မှန်းထားပြီး ပြည်တွင်း စားသုံးမှုအတွက် လုံလောက်မှု ရှိသည်ဟု တွေ့ရှိရကြောင်း၊ စိုက်ဧကများအားလုံး၌ ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်း ရရှိမည်ဆိုပါက စားသုံးဆီတန်ချိန် ၁၃ သိန်းကျော် ထွက်ရှိမည်ဖြစ်သဖြင့် ဆီဖူလုံမှု



ပိုမိုလာနိုင်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိရေး အတွက် မျိုးဓမ္မ၊ မြေဆီမမြေဩဇာ နှင့် သွင်းအားစုများ၊ စိုက်ပျိုးရေး သုံးစွဲနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် မှုဆိုင်ရာ နည်းပညာများကို တောင်းသူများ ပြည့်စုံစွာအသုံးပြု နိုင်ရေး သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင် ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် နေ့စပါးနှင့် ပဲတီစိမ်း စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ တွင် ဆောင်ရွက်သည့်သွင်းအားစု ပံ့ပိုးသည့်စနစ်ကို ဒေသအလိုက် ဆောင်းနေကြာ၊ ဆောင်းမြေပဲ နေ့စပါးစိုက်တောင်သူများအတွက် လျာထားဆောင်ရွက်ရန် လျာထား ကြောင်း ပြောကြားသည်။ (အပေါ်ပို)

ထို့နောက် စားသုံးဆီဖူလုံရေး အတွက် ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးရေးကော်မတီ၊ အတွင်း ရေးမှူး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး နှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်က ဒုတိယ အကြိမ်အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ် ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီး မှုနှင့် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုအပေါ် သုံးသပ်တင်ပြ

ပြီး တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်က ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက် မည့်အစီအစဉ်များကို တင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာကဇော်က စားသုံးဆီ အထောက်အပံ့ပေးနိုင် မည့်လုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေး မြှင့်တင်မည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍ တွင် ထည့်သွင်း၍ ဆီထွက်သီးနှံ ဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ဖိတ်ခေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အပေါ် ဝင်ငွေခွန် သုံးနှစ်မှ ခုနှစ်နှစ် အထိ ကင်းလွတ်ခွင့်ရရှိမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ လယ်ယာကဏ္ဍတွင် ပြည်တွင်း ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းလျက်ရှိ ကြောင်း၊ အလားတူ ဆီထွက်သီးနှံ များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေးကန်ကြမ်း များရရှိရေးနှင့် တောင်သူများ အတွက် မှန်ကန်သောဈေးကွက် များဖော်ဆောင်ရေးကို ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးပုလိုးက ပြည်ပ စားအန်း ဆီတင်သွင်းမှု လျော့ချရေးနှင့်

ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေး အတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်သူ တောင်သူအစုအဖွဲ့၊ သမဝါယမအသင်းများ ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး မျိုးနှင့်စိုက်ပျိုး ရေး သွင်းအားစုများ အသုံးပြုနိုင် ရေးအတွက် အရင်းမပျောက် မတည်ငွေများထုထောင်ပေးခြင်း၊ ဖြစ်စေရောင် ဆီထွက်သီးနှံစီမံ ကိန်း၊ ဆိုလာစွမ်းအင်သုံးစိုက်ပျိုး ရေးနှင့် ကျေးလက်ကုန်ထုတ် လမ်းတံတားဖောက်လုပ်ပေးခြင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးတွင် သမဝါယမအသင်း စနစ်ဖြင့် ဆီစက်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးရေး ဆောင်ရွက်ပေးမှုများ ကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦးက လက်ရှိ ပြည်ပမှ စားသုံးဆီတင်သွင်း ရသည့် နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲရမှုနှင့် ပြည်ပသို့ ဆီထွက်သီးနှံ တင်ပို့ ခြင်းမှ နိုင်ငံခြားငွေရရှိမှု လာအိုက် ညီစေရေးဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် ချက်များ၊ ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ပြီး ဆီတင် ပို့သည့်နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်နိုင် ရေးအထိ ကြိုးပမ်းရန်လိုအပ်ချက်

များ၊ ပြည်တွင်းဆီစက်များ အားလုံး ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင် ရေး ဆီကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်နိုင်ရေး နှင့် ဆီစက်များ အဆင့်မြှင့်တင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ ဈေးကွက် အတွင်းရှိ စားသုံးဆီများ အစား အစာဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကျန်းမာရေး နှင့် ညီညွတ်စွာစားသုံးနိုင်သော ပြည်တွင်းဆီထုတ်လုပ်မှု ဖွံ့ဖြိုး လာရေးအတွက် အဆင့်မြင့် ဆီစက်များနှင့် ဆီသန့်စင်စက် လုပ်ငန်းများတွင် ပုဂ္ဂလိကရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုတိုးတက်ရေး အားပေး ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးတွင် သွင်းအားစု ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေး အတွက် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာဆောင် ရွက်ချက်များကို လည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ တင်ထွန်းနှင့် အစည်းအဝေးတက် ရောက်လာကြသူများက ဆီထွက် သီးနှံ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေးနှင့်

ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိရေး အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်သုံး စွဲနိုင်ရေး၊ ရေရရှိရေးနှင့် မြေယာ ပြုပြင်ရေးဆိုင်ရာများကို လည်း ကောင်း၊ ဝယ်ယူကြိတ်ခွဲသူ အစုအဖွဲ့၊ သွင်းအားစုရေးခံချသူ အစုအဖွဲ့နှင့် တောင်သူအစုအဖွဲ့ များအကြား ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ခြင်းနှင့် ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေ စီမံခန့်ခွဲမှု ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကိုလည်း ကောင်း သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ အလိုက် ဆွေးနွေးကြသည်။

“စားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး ရေးကော်မတီ” အနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် ဆောင်းနေကြာ စိုက်ပျိုးရေးသတ်တင် နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုး စရိတ်ချေးငွေများ ထိရောက် မြန်ဆန်စွာ သုံးစွဲနိုင်ရန် ငွေသား ထုတ်ပေးခြင်းမပြုဘဲ သွင်းအားစု ပံ့ပိုးသည့်စနစ် ကျင့်သုံးခြင်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့များ၏ တာဝန်ခံမှုနှင့်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မည့်စနစ်ကို ကျင့်သုံး သွားရန် စီမံဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကမ္ဘာ့မူပိုင်ခွင့်အဖွဲ့ (WIPO) နှင့် အာဆီယံတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပမည့် TikTok ပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေးဖိတ်ခေါ်ခြင်း

ကမ္ဘာ့မူပိုင်ခွင့်အဖွဲ့ (World Intellectual Property Organization-WIPO) ၏ WIPO Youth Project အရ အကြောင်းအရာဖန်တီးသူ (Content Creators) လူငယ်လူရွယ်များအား မိမိတို့ ဖန်တီးမှုများ၏ မူပိုင်ခွင့်အခွင့်အရေးများရရှိရန်၊ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင် များထံမှ လေ့လာသင်ယူနိုင်ရန်၊ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ အကာအကွယ်ပေး ခြင်း၏ အရေးပါမှုကို ပရိသတ်များစွာ သိရှိနိုင်ရေး အားပေးမြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကမ္ဘာ့မူပိုင်ခွင့်အဖွဲ့ (WIPO) နှင့် အာဆီယံ (ASEAN) ပူးပေါင်း၍ TikTok ပြိုင်ပွဲကို “IP & Tourism: My land is my ultimate flex” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပသွားမည့်ဖြစ်ရာ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များမှ လူငယ်လူရွယ်များ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပါကြောင်း ဖိတ်ခေါ် အပ်ပါသည်။

ပြိုင်ပွဲအတွက် စည်းကမ်းချက်များမှာ -

- (၁) ပြိုင်ပွဲဝင်များသည်အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၃၅ နှစ်အတွင်း လူငယ် လူရွယ်ဝါသနာရှင်များ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပါသည်။ (မူပိုင်ခွင့်ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေးအဖွဲ့အစည်းနှင့် ဆက်စပ်နေသောပုဂ္ဂိုလ်များ ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်မရှိပါ။)
- (၂) ပြိုင်ပွဲဝင်များသည် မိမိတို့ယုံတိုင် ဖန်တီးထားသည့်

- (၁) မိနစ်စာ TikTok ကို မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင် Account မှ တစ်ဆင့် Public Post အဖြစ် hashtag “#ASEANbyNatureMY” ကိုအသုံးပြုပြီး Upload ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်သည်။ (ပြိုင်ပွဲကာလမှာ ၁၅-၆-၂၀၂၃ ရက်မှ ၃၁-၇-၂၀၂၃ ရက် အထိ ဖြစ်သည်။)
- (၂) ပြိုင်ပွဲဝင်များသည် TikTok Video ပေးပို့ရာတွင် link: <https://multimedia.wipo.int/wipo/en/youth-engagement/wipo-tiktok-youth-theme-song.mp3> မှ သော်လည်းကောင်း (သို့မဟုတ်) TikTok Application တွင် “ASEANbyNature” ဟု ရှာဖွေ၍ သော်လည်းကောင်း Original Sound ကို Download ရယူပြီး အသုံးပြုရမည် ဖြစ်သည်။
- (၃) ပြိုင်ပွဲဝင်များ ဖန်တီးထားသော TikTok Video သည် ပြိုင်ပွဲခေါင်းစဉ်ဖြစ်သည့် “IP & Tourism: My land is my ultimate flex” နှင့် ကိုက်ညီမှုရှိရမည်ဖြစ်ပြီး WIPO-ASEAN Youth TikTok ပြိုင်ပွဲအတွက် သတ်မှတ်ထား သော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် ကိုက်ညီရမည်ဖြစ်သည်။
- (၄) ပြိုင်ပွဲဝင်များ၏ ကိုယ်ပိုင်ဖန်တီးမှု အခြေအနေများ၊

comments နှင့် Like ရရှိမှု အခြေအနေများနှင့် ပြိုင်ပွဲ၏ အခြေခံအချက်အလက်နှင့် ကိုက်ညီမှုအခြေအနေများအပေါ် မူတည်၍ နောက်တစ်ဆင့် Branding Bootcamp တွင် ပါဝင်နိုင်ရေးအတွက် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံစီမှ ပြိုင်ပွဲဝင်တစ်ဦးစီကို ကမ္ဘာ့မူပိုင်ခွင့်အဖွဲ့မှ ရွေးချယ်မည် ဖြစ်ပြီး ရွေးချယ်ခံရသူ၏ TikTok Account မှတစ်ဆင့် Private Message ဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ဆက်သွယ် ပေးပို့ ကြေညာပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

(၆) ပြိုင်ပွဲဝင်များအသုံးပြုရမည့် Material များကို <https://trello.com/b/LJXttWv6/promotional-material-asean-x-wipo-tiktok-competition-for-youth> တွင် လည်းကောင်း၊ ပြိုင်ပွဲအတွက် အသေးစိတ်အချက်အလက် များကို https://www.wipo.int/youth-engagement/news/2023/news_0001.html တွင် လည်းကောင်း ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

(၇) ပြိုင်ပွဲနှင့် ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်များကို မူပိုင်ခွင့် ဦးစီးဌာန၏ website ဖြစ်သည့် www.ipd.gov.mm တွင်လည်း ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရှိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး(ဗဟို)၏ (၁၃)ကြိမ်မြောက် သက်ကြီးပူဇော်ကန်တော့ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး (ဗဟို) က ကျင်းပသည့် (၁၃)ကြိမ်မြောက် သက်ကြီးပူဇော်ကန်တော့ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲက နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန - J Plenary Hall ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ ကန်တော့ပွဲအခမ်းအနားသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင် အုန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးရဲတင့်၊ ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၊ ဦးမြင့်စိုး၊ ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ၊ ကန်တော့ခံ သက်ကြီးဟာသပညာရှင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များ အစည်းအရုံး (ဗဟို)မှ နာယက၊ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဟာသပညာရှင်များ၊ အနုပညာရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဖျော်ဖြေတင်ဆက်

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး(ဗဟို)မှ အဖွဲ့ဝင်များက အစည်းအရုံး(ဗဟို) ၏ Theme Songဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။

ပြုမည့် အနုပညာရှင်အင်အားတစ်ရပ်အဖြစ် ရည်ရွယ်၍ ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အနေဖြင့်လည်း အနုပညာရှင်များကို အလေးထား၍ အနုပညာလောက တိုးတက်စေရန်အတွက် များစွာဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့်လည်း အနုပညာရှင်များအတွက် အတတ်နိုင်ဆုံး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အနုပညာရှင်များအနေဖြင့်လည်း ဖြူစင်ရိုးသားသည့်စိတ်ထားဖြင့် ပြည်သူများ ပြုံးပျော်ရွှင်နိုင်စေရန် ပေးဆောင်ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်း၊ အနုပညာရှင်များသည် နိုင်ငံတော်၏ အခက်အခဲနှင့် သဘာဝဘေးများ ဖြစ်ပေါ်သည့်အချိန်တိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် ပူးပေါင်း၍ အခက်အခဲများကို အတူတကွ ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်မှာလည်း အားလုံးအသိပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အနုပညာရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့တတ်စွမ်းသည့်ပညာရပ်ဖြင့် နိုင်ငံအရေးနှင့် ပြည်သူများအတွက် ဆက်လက်စွမ်းဆောင်ပေးစေလိုကြောင်း၊ ပြည်သူများ၏ ဘဝအမောများကို ဖြေသိမ့်ပေး၍ ပြုံးပျော်ရွှင်စေသူများမှာ ဟာသပညာရှင်များပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဟာသပညာရှင်များအနေဖြင့် အနာဂတ်တွင် ပြည်သူများ ပျော်ရွှင်စေရန် အနုပညာစွမ်းအားဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်း မုဒိတာစကား



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း သက်ကြီးပညာရှင် ဂုဏ်ပြုဆုရရှိသည့် ဦးပေါလေးအား ဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းအား သက်ကြီးဟာသပညာရှင်များက ရင်းရင်းနှီးနှီး ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြစဉ်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ယနေ့အခမ်းအနားသည် ဗုဒ္ဓဘာသာ အယူအဆအရ မျိုးဆက်သစ်ဟာသပညာရှင်များက မိမိတို့အား အတတ်ပညာရပ်များ သင်ကြားပေးခဲ့သည့် သက်ကြီးဆရာများကို ရိုသေစွာရှိခိုးပူဇော်ကန်တော့သည့် အခမ်းအနားဖြစ်သည့်အတွက် များစွာမင်္ဂလာကျက်သဖြင့် ပြည့်စုံလှပါကြောင်း၊ ရုပ်ရှင်၊ ဂီတ၊ သဘင်လောကတွင် ဟာသပညာရှင်များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည်လည်း အဓိကနေရာတွင် ပါဝင်လျက်ရှိပြီး အနုပညာလောက ပိုမိုတောက်ပစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယနေ့မြန်မာနိုင်ငံ ဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး(ဗဟို)သည် သာမန်ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းမဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံတော်က အလေးထားရပြီး ပြည်သူများကို အလုပ်အကျွေး

ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး(ဗဟို) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဒိန်းခေါင်က မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံးကိုယ်စား ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များ အစည်းအရုံး(ဗဟို) မှ အဖွဲ့ဝင်များက “မြန်မာ့ အမည်ရ အပြိုင်ပြိုင် ကပြဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက သက်ကြီးပညာရှင် ဂုဏ်ပြုဆုရရှိကြသူများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးမိုးဒါ၊ ဦးပေါလေး၊ ဦးကျင်ဝက်၊ ဦးစံမိုး၊ ဦးချစ်စရာ၊ ဦးမိုးကျော်၊ ဦးရွှေခွဲ၊ ဦးမန်းကျော်၊ ဦးသိုးဆောင်နှင့် ဦးပါမင်းတို့အား ဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်

ကြသည်။
ယင်းနောက် သက်ကြီးပညာရှင်ဂုဏ်ပြုဆုရရှိကြသူများကိုယ်စား သက်ကြီးဟာသပညာရှင် ဦးမိုးဒါက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံကျော်အနုပညာရှင်များဖြစ်ကြသည့် အကယ်ဒမီရန်အောင်နှင့် အကယ်ဒမီ စိုးသူတို့က “ဝါဆို” သီချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။

ချီးမြှင့်သည်။
ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး(ဗဟို)မှ အဖွဲ့ဝင်များက သက်ကြီးဟာသပညာရှင်များအား ဂုဏ်ပြုတင်ဆက်သည့် “ပြုံးနေပေးပါ ဟာသဆရာ” တစ်ခန်းရုပ်ပြဇာတ်နှင့် ဂုဏ်ပြုရေးစပ်ထားသည့် “ပြုံးနေပေးပါ” တေးသီချင်းတို့ဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။

စုပေါင်းကန်တော့

ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်
ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်က ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုကို ရရှိခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး(ဗဟို) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းသီး အားလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် လူမှုထူးချွန်ဆု (ဒုတိယအဆင့်)ကို ရရှိခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး (ဗဟို) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဒိန်းခေါင် အားလည်းကောင်း ဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများက သက်ကြီးဟာသပညာရှင်ကြီးများအား ကန်တော့ခံပစ္စည်းများ ပေးအပ်ကြသည်။ ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံးမှ ဟာသပညာရှင်များက သက်ကြီးဟာသပညာရှင်ကြီးများအား စုပေါင်းကန်တော့ကြပြီး အခမ်းအနားအစီအစဉ်ပထမပိုင်းကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး(ဗဟို)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဒိန်းခေါင်က မြန်မာနိုင်ငံလူ့ရွှင်တော်အသင်း၊ ချွန်တန်းပရဟိတအသင်း ကာလများမှ နိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး(ဗဟို)အထံ အဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့သည့် ကာလတစ်လျှောက်လုံးတွင် ကိုယ်စွမ်းညာဏ်စွမ်းရှိသရွေ့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး (ဗဟို) နာယက ဦးငြိမ်းချမ်းနှင့် တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်ချစ်တို့အား ဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်

မွန်းလွှဲပိုင်းတွင် အခမ်းအနားဒုတိယပိုင်းအစီအစဉ်အဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံး (ဗဟို) ညီလာခံကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ ဟာသပညာရှင်များအစည်းအရုံးဗဟို တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်နှင့် မြို့နယ်များအတွင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအတွင်းရေးမှူးချုပ် တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ ပြန်လည် ရွေးချယ်ခြင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဟာသပညာရှင်များ အစည်းအရုံးအနေဖြင့် ဟာသအနုပညာလောက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် လက်ရှိဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်းနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အစီအမံများ ဆွေးနွေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

* ကျောဖုံးမှ

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အာဆီယံညီနွှင်းရေးဗဟိုဌာန (AHA Center) တို့မှ ဝေပို့သည့် ဆန်အိတ် ၃၃၄၀၀၊ စားအုန်းဆီ ၅၀၀၀၀၊ ရေငါးဂါလန်ဆုံး ၆၀၀၀၀၊ တာပေါလင် ၁၀ ပါကင်၊ မြင်ထောင်အလုံး ၅၅၀၀၀၊ မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်း ၉၀၂ စုံ၊ ရွက်ဖျင်တံမျိုးစုံ ၄၀၉၈ ခုနှင့် ပျိုးပင် ၁၃၃၀၂ ပင် ပါဝင်သော ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း ၁၄၁၁၃၁၀၃ တန် တင်ဆောင်၍ ဇူလိုင် ၇ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် The Myanmar Terminal (TMT) ဆိပ်ခံတံတားမှ စစ်တွေမြို့သို့ ထွက်ခွာသွားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

○ ကျောဖုံးမှ

အုပ်စု (ခ) ဒုတိယနေ့အဖြစ် စင်ကာပူအသင်းနှင့် မလေးရှားအသင်း၊ မြန်မာစံတော်ချိန် ၂၇ နာရီတွင် မြန်မာအသင်းနှင့် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စု (ဂ) တွင် ထိုင်း၊ မြန်မာနှင့် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းတို့ ပါဝင်ပြီး ဇူလိုင် ၆ ရက်က စားသည့်ပွဲတွင် ထိုင်းအသင်းက ဖိလစ်ပိုင်အသင်းကို ခြောက်ဂိုးပြတ်အနိုင်ရထားသည်။ ပြိုင်ပွဲကျင်းပသည့်ပုံစံအရ အုပ်စုတစ်ခုစီမှ ထိပ်ဆုံးတစ်သင်းစီနှင့် ဒုတိယနေရာရအသင်းများအနက် အကောင်းဆုံးတစ်သင်းသာ ဆီမီး

ပိုင်နယ်တက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာအသင်းအနေဖြင့် ဆီမီးပိုင်နယ်တက်ရောက်ရန် နှစ်ပွဲစလုံး ရလဒ်ကောင်းရယူနိုင်ရန် လိုအပ်နေသည်။
ပြိုင်ဘက်တိုင်းကို အလေးထားယှဉ်ပြိုင်
မြန်မာ ယူ-၁၉ အမျိုးသမီးအသင်းကို နည်းပြချုပ်အဖြစ် ဒေါ်သက်သက်ဝင်းက ကိုင်တွယ်နေပြီး ဂျပန်နိုင်ငံသားနည်းပြ ယူကီက နည်းစနစ်အကြံပေးအဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာအသင်းသည် ဇွန်လ ဒုတိယပတ်က ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် ၂၀၂၄ အရှေ့လား ယူ-၂၀ ဒုတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့်အသင်းကို အခြေခံဖွဲ့စည်းထားခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုပြိုင်ပွဲအတွက် ပြင်ဆင်ချိန် ၁၀ ရက်ဝန်းကျင်ရှိထားသည်။ နည်းပြချုပ် ဒေါ်သက်သက်ဝင်းက “ခက်ခဲတဲ့ အုပ်စုတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ မြန်မာအသင်းအတွက် ကံကောင်းတာက ထိုင်းနဲ့ ဖိလစ်ပိုင်တို့ ကစားကြမယ့်ပွဲကို အရင်ကြည့်ခွင့်ရပြီး ပြင်ဆင်ခွင့်ရတာပါ။ အုပ်စုအဆင့်ကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ဖို့အတွက် ပြိုင်ဘက်တိုင်းကို အလေးထား ယှဉ်ပြိုင်သွားမှာပါ” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။
ရဲရင့်လွင်

သစ်ပင်စိုက်ခြင်းဖြင့် ထာဝရရေလုပ်ဒါယကာများဘဝ ခံယူကြစေချင်

ဒေါက်တာမောင်သင်း

အပင်သည် ကျွန်ုပ်တို့အား

အစားအစာ၊ အိုးအိမ်၊ အသုံးအဆောင်နှင့်

အဝတ်အထည်ကို ပေး၏။

အသီး၊ အရွက်၊ အမြစ်၊ အခေါက်၊ သစ်ဥတို့အား

ဆေးဝါးအဖြစ်လည်း သုံးခွင့်ပြုပြန်သည်။

ထို့အပြင်

မိမိအား ခုတ်၊ လှဲ၊ သတ်၊ မီးရှို့ ဖျက်ဆီးခံရလည်း

ရန်တုံ့ပြန်ခြင်း အလျဉ်းမရှိ

သည်းခံတရားကိုလည်း ကျွန်ုပ်တို့အား ပေးပြန်သေးသည်။

ဤသည်ကား

အပင်များ၏ ကျွန်ုပ်တို့အပေါ်တွင်ထားရှိသည့်

ကြီးမားစွာနှစ်ခြိုက်သော ကျေးဇူးတရားပေးတည်း။

(မြတ်ဗုဒ္ဓ)

၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်တွင် စာရေးသူ အိန္ဒိယနိုင်ငံကို ရောက်ခဲ့စဉ်က အပင်၏ ကျေးဇူးတရားကို မြတ်စွာဘုရားကိုယ်တော်တိုင်က အထက်ပါအတိုင်း ချီးကျူးထားသည့် စကားရပ်လေးအား ဂရိမြစ်လက်တက်ကလေး၏ ဘေးတွင်တည်ရှိသော Howa မြို့ကလေးရှိ ကမ္ဘာကျော် ရုက္ခဗေဒဥယျာဉ်အတွင်း တည်ထားသည့်ကျောက်စာတိုင်၌ အင်္ဂလိပ်လို ရေးထိုးထားသည့် စာတမ်းကိုဖတ်၍ မှတ်သားမိခဲ့ခြင်းကို ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ရုက္ခဗေဒဥယျာဉ်မှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကလကတ္တားမြို့ တစ်ဖက်ကမ်း၌ တည်ရှိပါသည်။ ဥယျာဉ်နာမည်က ဟောင်ဝါအရပ်၌ ရှိသဖြင့် ဟောင်ဝါဥယျာဉ်ဟု အလွယ်တကူ ခေါ်ဆိုကြသော်လည်း ဥယျာဉ်ကို စတင်ထူထောင်သူမှာ ကျော်ကြားသည့် ရုက္ခဗေဒပညာရှင်ကြီး Roxbourg ဖြစ်သဖြင့် “Roxbourg Botanical Garden” ဟု အမည်ရပါ၏။ အဆိုပါဥယျာဉ်ကမ္ဘာကျော်ခြင်းအကြောင်းမှာ ဧကမည်းစွာ ကျယ်လောက်အောင် အကိုင်းတွေဖြာပြီး အရိပ်တွေထိုးနေသော Great Bayan ဟု ခေါ်တွင်ရလောက်အောင် ကြီးမားသော သောင်ပင်ကြီးရှိခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။

အပင်သည် လူအပါအဝင် သက်ရှိအားလုံးကို သက်ရှိသမိုင်းအစမှ သည် ယနေ့တိုင်အောင်(နောင်လည်း ထိုအတူ) ဆက်လက်အသက်ရှင်နိုင်ရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ဖြည့်ဆည်းပေးနေခဲ့ပါသည်။ ထိုအကြောင်းကို လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း နှစ်ထောင်ငါးရာကျော်က ပွင့်ထွန်းတော်မူခဲ့သော မြတ်စွာဘုရားက ချီးမွမ်းခဲ့ခြင်းပါ။ သူတော်စင်တို့၏ ချီးမွမ်းခံရရန်မှာ လွယ်ကူသော အလုပ်မဟုတ်ပါ။ သက်ရှိလောက သားတို့အတွက် ကိုယ်ကျိုးစွန့် ပေးဆပ်ဖြည့်ဆည်းခဲ့မှုကို စဉ်ဆက်မပြတ် မမှတ်မသန်လုပ်ဆောင်ခဲ့သော ချီးမွမ်းခံရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

မြတ်စွာဘုရား၏ ချီးကျူးမှုကို ယနေ့သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အမြင်ဖြင့် ချိန်ထိုးကြည့်မည်ဆိုလျှင် အပင်နှင့်သစ်တောများသည် သက်ရှိလောကသားအားလုံးအတွက် အောက်ပါအချက်များကို အမြဲတမ်းဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်-

(၁) တခြားသက်ရှိများအတွက် စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ပေးခြင်း

ကျွန်ုပ်တို့အပါအဝင် သက်ရှိလောကသားအားလုံး အသက်ရှင်ရန်အတွက် စဉ်ဆက်မပြတ်လိုသည့်က စွမ်းအင်ပါ။ စွမ်းအင်ထုတ်ပေးရာဌာနက “နေ” ပါ။ အဆိုပါ နေရောင်ခြည်က အပူစွမ်းအင်ကို ကျွန်တော်တို့ တိုက်ရိုက်သုံးလိုမရပါ။ သက်ရှိတွေ သုံးနိုင်သည့် စွမ်းအင်ဖြစ်သည့် ဂလူးကိုစီသကြားအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲရပါသည်။ အဆိုပါ လုပ်ငန်းကို လူနှင့်အခြား တိရစ္ဆာန်များ မလုပ်နိုင်ပါ။ အပင်များကသာ လုပ်နိုင်ပါသည်။ အပင်ဆီက ဂလူးကိုစီများပါသော ကစီဓာတ်ကို ကျွန်တော်တို့က စားသုံးသည့်အခါ ဂလူးကိုစီစွမ်းအင်ကို ရပါသည်။ ကစီဓာတ်ကြွယ်ဝသည့် ဆန်ကို ထမင်းချက်၊ ဂျုံကို ပေါင်မုန့်ဖုတ်၊ အာလူးနှင့်မိန်းဥဝှဲနှင့် ကန်စွန့်ပွဲတို့ကို အမျိုးမျိုးလုပ်စားကြခြင်းသည် ဂလူးကိုစီသကြားရရှိပါ။ ကျား၊ မြသော်တို့လို အသားစားသတ္တဝါများက အပင်စားသော ယုန်တို့၊ သမင်၊ ဒရယ်တို့ကိုစားပြီး ကစီဓာတ်ကို တစ်ဆင့်ခံရယူပါသည်။ နေ့စဉ် စွမ်းအင်လိုအပ်သဖြင့် ကျွန်တော်တို့ ထမင်းသုံးခု စားနေကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အစာမစားနိုင်လျှင် စွမ်းအင် မရဖြစ်ကာ၊ အခြားစီလုပ်ငန်းများ ရပ်တန့်သွားပြီး သေပါလိမ့်မည်။ သို့ဖြစ်၍ နေမှစွမ်းအင်ကို သက်ရှိအားလုံး နေ့တိုင်း ဆက်လက် အသက်ရှင်ရန် လိုအပ်သော ဂလူးကိုစီစွမ်းအင်အဖြစ် ပြောင်းလဲသည့် လုပ်ငန်းကို အပင်က ပြုလုပ်ပေးနေတာပါ။ ဒါကြောင့် ဒီကမ္ဘာပေါ်၌ အပင်သာမရှိလျှင် ကျွန်တော်တို့ အပါအဝင် အခြားသက်ရှိအားလုံး

စွမ်းအင်ပြတ်ပြီး သေသည့်ဘဝရောက်ကြကာ မျိုးတုံးကြမည် ဖြစ်ပါသည်။

(၂) သက်ရှိများအတွက် အောက်ဆီဂျင်ထုတ်ပေးခြင်း

သုံးစက္ကန့်တစ်ကြိမ်လောက် ကျွန်တော်တို့ ပျမ်းမျှအသက်ရှူကြပါသည်။ အသက်ရှူခြင်းသည် လေထဲက အောက်ဆီဂျင်ကို ရှူခြင်းပါ။ ကမ္ဘာဦးအစက အောက်ဆီဂျင်ဆိုတာ လေထဲတွင် မရှိပါ။ အပင်များက နေ့စွမ်းအင်ကို သက်ရှိများသုံးနိုင်သည့် ဂလူးကိုစီသကြား ဖွဲ့စည်းသည့်ဖြစ်စဉ်တွင် အောက်ဆီဂျင်ကို အောက်ဆီဂျင်အဖြစ် ထုတ်လွှတ်ပါသည်။ ထိုမှစပြီး လေထဲမှာ အောက်ဆီဂျင်ကြွယ်ဝလာပါတော့သည်။ ဒီကမ္ဘာပေါ်မှာ အပင်က အဓိကနှင့် ရေညီအချို့ကလွဲလျှင် အောက်ဆီဂျင်ကို အခြားသက်ရှိများက ထုတ်ပေးနိုင်စွမ်းမရှိပါ။ အပင်ကသာ အဓိကထုတ်ပေးနိုင်ခြင်းဖြစ်၍ သုံးစက္ကန့်တိုင်းတစ်ခါ အသက်ရှူနေရသည့် မိမိတို့၏ ကျေးဇူးရှင်သည် အပင်များသာဖြစ်ပါသည်။ ခွေး၊

(၅) မြေဆီလွှာဆုံးရှုံးမှုကို ကာကွယ်ခြင်း

မိုးရွာသွန်းသည့် အခါ၊ လေပြင်းတိုက်သည့်အခါများတွင် အပင်များသာမရှိလျှင် မြေဆီလွှာကြွယ်ဝသည့် အပေါ်ယံမြေဆီလွှာသည် အတားအဆီးမရှိ ရေစီးနှင့် မျောပါသွားပါသည်။ ထို့အတူ လေပြင်းတိုက်လျှင်လည်း ပါသွားပါသည်။ မြက်ပင်၏အမြစ်များ သစ်ပင်ကြီးများ၏အမြစ်များသည် မြေဆီလွှာများကို ကုပ်တွယ်ဖုံးအုပ်ထား၍ မိုးရွာလျှင် စိုက်နိုင်၊ ပျိုးနိုင်သော အဖိုးတန်မြေဆီလွှာများ၊ မြစ်ထဲ၊ ချောင်းထဲမှတစ်ဆင့် ပင်လယ်ထဲ ရောက်ခြင်းပါ။ အပင်များ၏အမြစ်များက တန်ဖိုးရှိမြေဆီလွှာကို ထိန်းထားနိုင်ခြင်းကြောင့် ကျွန်တော်တို့၏ စိုက်ပျိုးမြေများ မြေဆီလွှာကြွယ်ဝပြီး စိုက်ပျိုးခြင်းကောင်းနေခြင်းပါ။ သစ်ပင်သစ်တောကင်းသည့် အရပ်က မြေဆီလွှာသည် မျောပါသဖြင့် မြေဆီလွှာမဆုံးရှုံးစေရန် သစ်ပင်သစ်တောကို စိုက်ပျိုးရန်နှင့် ထိန်းသိမ်းရန် လိုပေလိမ့်မည်။

○ အပင်သည် လူအပါအဝင် သက်ရှိအားလုံးကို သက်ရှိသမိုင်းအစမှသည် ယနေ့တိုင်အောင်(နောင်လည်း ထိုအတူ) ဆက်လက်အသက်ရှင်နိုင်ရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ဖြည့်ဆည်းပေးနေခဲ့ပါသည်။ ထိုအကြောင်းကို လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း နှစ်ထောင်ငါးရာကျော်က ပွင့်ထွန်းတော်မူခဲ့သော မြတ်စွာဘုရားက ချီးမွမ်းခဲ့ခြင်းပါ။ သူတော်စင်တို့၏ ချီးမွမ်းခံရရန်မှာ လွယ်ကူသော အလုပ်မဟုတ်ပါ။ သက်ရှိလောကသားတို့အတွက် ကိုယ်ကျိုးစွန့် ပေးဆပ်ဖြည့်ဆည်းခဲ့မှုကို စဉ်ဆက်မပြတ် မမှတ်မသန်လုပ်ဆောင်ခဲ့သော ချီးမွမ်းခံရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

နွား၊ ကြောင်၊ ဆိတ် စသည့်သက်ရှိများလည်း အသက်ရှူသည့်မို့ အပင်သည် သက်ရှိအားလုံးအတွက် သုံးစက္ကန့်တိုင်း ဆက်လက်အသက်ရှင်နေအောင် လုပ်ပေးနိုင်စွမ်းရှိသည့် သက်ရှိပါ။

(၃) မျှတသော ရာသီဥတုကို ဖြစ်ပေါ်စေခြင်း

အပင်များ၏ အရွက်မှ အမြစ်တန်းရေခိုးရေငွေ့များ ထုတ်လွှတ်ပါသည်။ ပြင်ပ ရာသီဥတုပူလေ ရေခိုးရေငွေ့ ပိုထုတ်လေဖြစ်ပါသည်။ ဘယ်လောက်ထုတ်လွှတ်သလဲဆိုလျှင် အမြစ်က စုပ်ယူထားသည့် ရေ၏ ၉၇ ရာခိုင်နှုန်းကို လေထုထဲသို့ ပြန်ထုတ်ပါသည်။ အပင်များက တခြားသက်ရှိများ စားသုံးရန် ဂလူးကိုစီသကြား ဖွဲ့စည်းသည့် ဖြစ်စဉ်တွင် နေက အပူကို စုပ်ယူအသုံးပြုရပါသည်။ ထို့ကြောင့် သစ်ပင်၊ သစ်တောများ၏ ပတ်ဝန်းကျင်သည် အပူဓာတ်လွန်ကဲခြင်းမရှိပါ။ သစ်တောများက ရေခိုးရေငွေ့ဖိုတိုစီများနှင့်ထိသည့်အခါ မိုးရွာသွန်းစေပြီး ကမ္ဘာလေစီးကြောင်းကိုလည်း မှန်ကန်စေသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာအရပ်ရပ်တွင် မျှတသည့် ရာသီဥတုကို ပုံမှန်ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ အပင်များရှိ၍ မိုးမခေါင်၊ မိုးရွာသည့် အရပ်သည် သီးနှံဖြစ်ထွန်းသည့်မို့ လူသားများအတွက် ရိက္ခာရှားပါးမှုလည်း မဖြစ်နိုင်ပါ။ ထို့အတူ သဲကန္တာရ ဖြစ်မှုကိုလည်း ထိပ်ဆုံးက ကာကွယ်တားဆီးပေးပါသည်။

(၄) မြေဆီလွှာစာကောင်းမွန်သည့် စိုက်ပျိုးမြေဖြစ်ထွန်း ပေါ်ကြွယ်ဝစေခြင်း

အပင်၏ အရွက်များ နေရာသီရောက်လျှင်ကြေသည်ကို အားလုံးအသိပါ။ ကြေရခြင်းက ရေကို ချွေတာချင်လိုပါ။ နေရာသီမှာ မြေအောက်ရေခန်းသဖြင့် အမြစ်က ရေအရ နည်းပါသည်။ အမြစ်က စုပ်ယူထားသည့်ရေကို ပတ်ဝန်းကျင်ကို ပြန်လည်ထုတ်ခြင်းက အရွက်များဖြစ်ပါသည်။ အရွက်မရှိလျှင် ရေထုတ်စရာအပေါက် မရှိသဖြင့် ရေခိုးရှုံးစရာမလိုတော့ပါ။ ထို့ကြောင့် နေမှာ အရွက်ကြောတာပါ။ ကြေကျသည့်အရွက်များ မြေပေါ်ရောက်လျှင် မြေတွင်းအောင်းပိုးမွှားလေးများက စားပါသည်။ စားသည့်အတွက် သစ်ရွက်များ ကြေမှု၊ ဆွေးမြည့်ပါသည်။ မြေတွင်းအောင်း ပိုးမွှားများပါသောတော့ အပင်ကို စားထားသမျှ အစာအာဟာရများလည်း မြေထဲပြန်လည်ရောက်ပြီး မြေဆီလွှာကြွယ်ဝသည့် မြေဆီလွှာဖြစ်လာပါတော့သည်။ အပင်နည်းသည် အရပ်ဒေသများတွင် မြေဆီညှိပြီး စိုက်မရ၊ ပျိုးမရပါ။ အပင်များသည် သစ်တောဝန်းကျင်မှ မြေများ မြေဆီလွှာကြွယ်ဝပြီး စိုက်သမျှ၊ ပျိုးသမျှဖြစ်ထွန်းပြီး အောင်မြင်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးအောင်မြင်သဖြင့် သီးနှံထွက်ပြီး ရိက္ခာဖူလုံပါသည်။ အပင်ရှားသည့် သဲကန္တာရပတ်ဝန်းကျင် စားနပ်ရိက္ခာ ဖူလုံမှုမရှိပါ။ သီးနှံဖြစ်ထွန်းပြီး စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံချင်လျှင် မိမိပတ်ဝန်းကျင်တွင် သစ်ပင်သစ်တောအောင်မြင်အောင် အရင်းဆုံးထုထောင်ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ ထို့အတူ ထူထပ်သည့်သစ်တောကိုလည်း မပြန်စေရအောင် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန် လိုပါသည်။

(၆) မြို့၊ ကျေးရွာများတွင် အစိမ်းရောင်ခါးပတ် တည်ထောင်ခြင်း သစ်တောကြီးများ ထူထပ်လာလျှင် လေပြင်းဒဏ်ကို ကာကွယ်ပြီးသားပါ။ မြို့၊ ရွာများ၏ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် အနည်းဆုံးတစ်မိုင် လောက်ထူထပ်သည့် သစ်တောများ ဝိုင်းပတ်ပြီး ထူထောင်ထားလေ့ရှိသည်ကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးပညာရှင်များက “အစိမ်းရောင်ခါးပတ်” (Green Belt) ဟု ခေါ်ဆိုပါသည်။

အပင်များသည် လေပြင်းဒဏ်ကာကွယ်ပေးသော လေကာပင် (Wind Breaker) များ ဖြစ်သဖြင့် မြို့ရွာများ၏ အဆောက်အအုံများကို လေမုန်တိုင်းဒဏ်မှ ကာကွယ်ပေးပါသည်။ ထို့အပြင် မြို့ကြီးများ၏ ပတ်ဝန်းကျင် စက်ရုံအပူလွန်များ ထုတ်လွှတ်သည့် မီးခိုးငွေ့၊ အညစ်အကြေးများ (Emission Particles) ကို သစ်ရွက်များက ကာကွယ်ပေးလျှင်လည်း လူများဆီမရောက်အောင် စစ်ထုတ်ထားသဖြင့် အပင်များသည် “လေသန့်သည့် လေစစ်”(Air Filter) များဖြစ်ကြ၍ မြို့နေပြည်သူများ လေကောင်း လေသန့်ရှူခွင့်ရသဖြင့် ကျန်းမာကြပါသည်။ မြန်မာပြည် အလယ်ပိုင်းရှိ ဒေသများ၏ ကျေးရွာ ပတ်ဝန်းကျင်မှာ “အစိမ်းရောင်ခါးပတ်” ပင် စိုက်ပျိုးထားပါက လေနီကြမ်း၊ သဲမုန်တိုင်းဒဏ်က ကာကွယ်နိုင်ပါလိမ့်မည်။

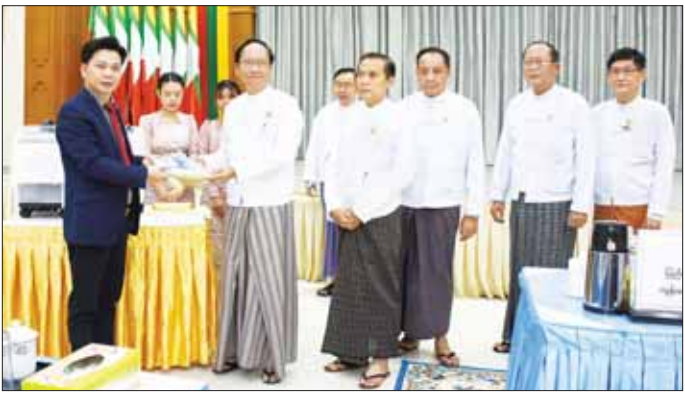
၂၀၀၈ ခုနှစ် မေလ ၂ ရက်နေ့က မြန်မာနိုင်ငံတွင် တိုက်ခတ်ခဲ့သည့် “နာဂစ်” မုန်တိုင်းကြောင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အဖြစ်ဆိုးကြီး၌ ကျေးရွာများ၏ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် ဒီရေတောများမရှိဘဲ စပါးစိုက်ခင်းများသာ ရှိသောကြောင့် မုန်တိုင်းဒဏ်ခံခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အကယ်၍ ဒီရေတောထူခဲ့လျှင် ယခုလောက်အဖြစ်ဆိုးကြုံစရာမရှိဟု မြင်မိပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် မုန်တိုင်း၏ သဘောသည် မျက်နှာပြင်ညီညီပင်လယ်ပြင်နှင့် စပါးခင်းများတွင် အားကောင်းပြီး ဒီရေတောနှင့် သစ်တောထူထပ်သည့် နေရာများတွင် အားပျော့သွားတတ်ပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် သစ်တောများတွင် အပင်များသည် အနိမ့် အမြင့်မညီညီသည့်အတွက် သစ်တောများ၏ ထိပ်မျက်နှာပြင် (Canopy) သည်လည်း မညီညာပါ။ အဆိုပါ မညီညာသည့် မျက်နှာပြင်က မုန်တိုင်း၏ လှုပ်ပတ်မှုအားကို လျော့ကျသွားအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသဖြင့် သစ်တောရှိသည့်အရပ်သည် မုန်တိုင်းဒဏ်ဘေးမှ ကင်းဝေးစေပါသည်။ သို့ပါ၍ မြို့၊ ကျေးရွာပတ်လည် မြေလွတ်၊ မြေရိုင်းများတွင် သစ်တောစိုက်ခင်းများ မဖြစ်မနေထူထောင်၍ အစိမ်းရောင်ခါးပတ် ထားရှိသင့်ပါသည်။ သစ်တောထူထပ် လေပြင်းဒဏ်ကာကွယ်သည့်အပြင် ရေခိုးရေငွေ့ကို ထုတ်လွှတ်သဖြင့် မိုးတိမ်များ အရည်ပျော်ပြီး မိုးရွာသွန်းမှုကိုလည်း ဖြစ်ထွန်းစေပါသည်။ မိုးရွာလျှင် စိုက်ပျိုးမြေထွန်း၍ ရိက္ခာရှားပါးမှုကိုလည်း ဟန့်တားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်းအိုင်အောင်းနားတွင် သစ်ပင်၊ သစ်တောထူထပ်လျှင် အပင်၏အမြစ်များက ရေတိုက်စားမှုဒဏ်မှ မြို့၊ ရွာနှင့် လယ်ယာစိုက်ခင်းများကို ကာကွယ်ပေးပါသည်။ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

ပြည်သူ့ဆေးရုံများနှင့် ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်စက်များ လှူဒါန်းပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံများနှင့် ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၂ သန်းတန်ဖိုးရှိ အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်စက် (Oxygen Concentrator) အလုံး ၈၀၀ လှူဒါန်းခြင်း အခမ်းအနားကို နေပြည်တော် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပါမောက္ခဒေါက်တာ သက်နိုင်ဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ အေးထွန်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ အလှူရှင် Guangdong Bolison Technology Co.,Ltd နှင့် Myanmar Royal Fortune Co.,Ltd တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

လွှဲပြောင်းပေးအပ်
ဦးစွာ Guangdong Bolison Technology Co.,Ltd တည်ထောင်သူနှင့် ဦးဆောင်ညွှန်ကြား



ရေးမှူး Mr. Li Bao Xing က မိမိတို့ကုမ္ပဏီသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးက ပြည်သူများ ပိုမိုကောင်းမွန်သော လူနေထိုင်မှုဘဝပုံစံဖြင့် နေထိုင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေသည့် ကုမ္ပဏီဖြစ်ပြီး ယခုလှူဒါန်းမှုမှာ ရပ်ဝန်းတစ်ခု လမ်းကြောင်းတစ်ခု (One Belt One Road) ဒေသတွင်းတည်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ကုမ္ပဏီ၏ လူမှုဖူလုံရေးလုပ်ငန်း (Corporate Social Responsibility) အရ လှူဒါန်းမှုတစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားပြီး လှူဒါန်းထားသော အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်စက်များကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာ (အပေါ်ပုံ) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ

ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။
အသုံးဝင်သည့်စက်ပစ္စည်း
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုလှူဒါန်းသည့် အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်စက်များသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအတွက်သာမက အခြားအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများနှင့် အောက်ဆီဂျင်လိုအပ်သည့် အခြားရောဂါများအတွက်ပါ များစွာ အသုံးဝင်သည့် စက်ပစ္စည်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုလှူဒါန်းမှုမှရရှိလာသည့် အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လုပ်စက်များကို ကျေးလက်ဒေသရှိ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနများနှင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံများအရောက် အမြန်ဆုံး ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အောက်ဆီဂျင် ထုတ်လုပ်စက်များ လှူဒါန်းမှုသည် ခိုင်မြဲပြီးဖြစ်သည့် တရုတ်-မြန်မာ ဆွေမျိုးပေါက်ဖော် ချစ်ကြည်ရေးကို ပိုမိုခိုင်မြဲစေမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အလှူရှင် Guangdong Bolison Technology Co.,Ltd နှင့် Myanmar Royal Fortune Co.,Ltd တို့သည်လည်း ပိုမိုရိုအောင်မြင်မှုများ ရရှိပါစေကြောင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မိုခါဆိုင်ကလုနီးမှန်တိုင်းဘေးသင့်ဒေသများအတွက် လှူဒါန်းငွေနှင့် ဆေးဝါးများပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
မိုခါ ဆိုင်ကလုနီးမှန်တိုင်းဘေးသင့်ဒေသများအတွက် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာသံရုံးများ ပြည်ပရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများ၊ မိတ်ဖက်နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီများမှ လှူဒါန်းငွေများနှင့် ဆေးဝါးများ ပေးအပ်လှူဒါန်းခြင်း အခမ်းအနားကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဗဟိုဌာန(DMC) တွင် ယနေ့မွန်းလွဲ ၃ နာရီက ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆက်လက်လှူဒါန်းမည့် အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက လှူဒါန်းရခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ယနေ့လှူဒါန်းမှုမှာ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြည်ပရှိ မြန်မာသံရုံး၊ မြန်မာ အမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်ရုံးတို့မှ ဝန်ထမ်းများက လှူဒါန်းသည့် နိုင်ငံခြားငွေ ရှစ်မျိုးနှင့် ညီမျှသည့် မြန်မာကျပ်ငွေ ၇၂၄၅၇၀၀ နှင့် ပြည်ပရောက် ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး

နှင့် အဖွဲ့အစည်းများက လှူဒါန်းသည့် နိုင်ငံခြားငွေ ငါးမျိုးနှင့် ညီမျှသည့် မြန်မာကျပ်ငွေ ၆၁၄၇၃၄၀၀ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၃၃၉၂၈၀၀ နှင့် အိန္ဒိယရူပီး ၁၁၉၃၉၈၇ ဒသမ ၂၀ နှင့် ညီမျှသည့် မြန်မာငွေကျပ် ၂၉၈၄၉၆၈၀ တန်ဖိုးရှိ ဆေးဝါးများဖြစ်ပါကြောင်း ဆက်လက်၍လည်း လှူဒါန်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားရာတွင် မိုခါဆိုင်ကလုနီးမှန်တိုင်းဘေးဒေသတွင် နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်းများမှ လှူဒါန်းထောက်ပံ့လျက်ရှိရာ အာဆီယံလူသားချင်း



တာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ညီနိုင်ငံရေးဗဟိုဌာန(AHA Centre) အပါအဝင် ထိုင်း၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အစိုးရများနှင့် ပြည်သူများ ရန်ကုန်မြို့ရှိ နိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများကို တံဆိပ်ကပ်ပေးပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရေယာဉ် လေယာဉ်

ငွေများကို ဘေးသင့်ဒေသများနှင့် ဘေးသင့် ဒေသများအတွက် အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလှူရှင်များအားလုံးကို နိုင်ငံတော်နှင့် ဘေးသင့်ဒေသများကိုယ်စား ကျေးဇူးတင် ဂုဏ်ယူပါကြောင်းနှင့် လေးစားစွာ မှတ်တမ်းတင်အပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်
ထို့နောက် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက မြန်မာငွေကျပ် စုစုပေါင်း ၁၃၃၉၂၈၀၀ နှင့် မြန်မာကျပ်ငွေ ၂၉၈၄၉၆၈၀ တန်ဖိုးရှိ ဆေးဝါးများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လက်ခံရယူကာ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည် ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ငါးဖမ်းတိုးချဲ့မွေးမြူ၍ ဒေသတွင်းဖူလုံပါက အခြားဒေသများသို့ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရေး ရည်မှန်းချက်ထားရှိ

ဘားအံ ဇူလိုင် ၇
ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးသည် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက ဘားအံမြို့နယ်တောင်သူ

ကုန်ကျေးရွာအနီးရှိ နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ငါးမွေးမြူရေးကန်နှင့် ငါးသားပေါက်စခန်းများကို သွားရောက်ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးသည်။
ကျေးကွက်သို့တင်ပို့နိုင်ရေး ရှေးဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နိုင်ငံစီးပွားရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ဦးစောအောင်မြင့် တင်ပို့အစုအဖွဲ့ငါးမွေးမြူရေးကန် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက် ပြည်နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစုံစိုင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ငါးမွေးမြူရေးဧရိယာ ၇၄ ဒသမ ၈၈ ဧကတွင် ငါးမွေးမြူရေးကန်ခြောက်ကန်၌ ငါးမြစ်ချင်း၊ ငါးတန်၊ ငါးဖုတ်၊ ငါးသိုင်းခေါင်းပူ၊ တီလားပီးယား၊ ရွှေဂါငါးကြင်း စုစုပေါင်းငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၁၈၅၀၀ အား ထည့်သွင်းမွေးမြူ

ထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ငါးမွေးမြူရေးကန်များမှ ထွက်ရှိသည့် ငါးများအား ကျွေးမွေးပေးပြီး တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဘဲများမွေးမြူနိုင်ရေး
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ငါးမွေးမြူရေးကန်များ၌ ငါးမွေးမြူရေးကန်များ တိုးချဲ့ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း၊ ဒေသတွင်းဖူလုံပါက အခြားဒေသများသို့ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရေး ရေရှည်ရည်မှန်းချက် ထားရှိဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း နှင့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် တစ်ဆက်စပ်တည်း ဘဲများကို ပါ မွေးမြူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း မှာကြားပြီး ငါးမွေးမြူရေးကန်များကို

လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များသည် ဘားအံမြို့နယ် တောင်သူကုန်ကျေးရွာအနီးရှိ ဘားအံ ငါးသားပေါက်စခန်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ငါးသားပေါက်စခန်းရှင်းလင်းဆောင်ရွက် ပြည်နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် စခန်းတာဝန်ခံများက ငါးသားပေါက်စခန်းဧရိယာ ၄၆ ဒသမ ၃၈ ဧကရှိ ငါးမွေးမြူရေးကန်များ၌ ငါးခုံးမကောင်ရေ ရှစ်သိန်း၊ ငါးမြစ်ချင်းကောင်ရေ သုံးသိန်းတို့ကို ငါးမျိုးပြုစုထားရှိကြောင်း၊ ယခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ရန် လှူထားမှုမှာ စုစုပေါင်း ၁၃ သိန်းဖြစ်ပြီး ဘားအံ ငါးသားပေါက်စခန်းမှ ရှစ်သိန်းနှင့် ကျွဲဒိုးငါးသားပေါက်စခန်းမှ ငါးသိန်း ထုတ်လုပ်ရန်

လှူထားကြောင်း၊ ယနေ့အချိန်ထိ မျိုးစိုက်ထုတ်ပြီးစီးမှုမှာ ဘားအံ ငါးသားပေါက်စခန်းမှ သုံးသိန်းနှင့် ကျွဲဒိုးငါးသားပေါက်စခန်းမှ နှစ်သိန်း စုစုပေါင်း ငါးသိန်း မျိုးစိုက်ထည့်ပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ ဒေသခံပြည်သူများသို့လည်း ငါးသားပေါက်များ ဖြန့်ဖြူးပေးလျက် ရှိပါကြောင်း ရှင်းလင်း တင်ပြပြီးနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ငါးသားပေါက်စခန်း၌ ငါးသားပေါက်ထုတ်လုပ်နေမှု အခြေအနေနှင့် မျိုးငါးများပြုစုမွေးမြူထားသည့် အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ ငါးသားပေါက်များ တိုးချဲ့ထုတ်လုပ်ပြီး များများဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး မှာကြားကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



တရုတ်နိုင်ငံ ဟီဘေးပြည်နယ်တွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် လူနှစ်ဦးသေဆုံး

ပေကျင်း ဇူလိုင် ၇ တရုတ်နိုင်ငံ ဟီဘေးပြည်နယ်တွင် အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး အနီရောင်သတိပေးချက် အသစ်ထပ်မံထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အဆိုပါသတိပေးချက်သည် အမြင့်ဆုံးသတိပေးချက်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အပူလှိုင်းကြောင့် အနည်းဆုံး လူနှစ်ဦးသေဆုံးခဲ့သည်။



အပူချိန်မြင့်တက်နေသည့်ကြားက လျှပ်စစ်ဝန်ထမ်းများ အလုပ်လုပ်နေကြသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ပြည်နယ် မိုးလေဝသဌာနက အပူချိန်အနီရောင် သတိပေးချက်ကို ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် အသစ်ပြောင်းလဲထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သောကြာနေ့တွင် ဘိုဒင်နှင့်လန်ဖန်မြို့များ အပါအဝင် အနီးဝန်းကျင်ဒေသများ၌ အပူချိန်သည် ၃၇ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်မှ ၃၉ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်အထိရှိသည်။ တချို့ဒေသများတွင် အမြင့်ဆုံးအပူချိန်သည် ၄၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်မှ ၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စ်အထိ မြင့်တက်နိုင်ကြောင်း အဆိုပါမိုးလေဝသဌာန

က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ ပြည်နယ်မိုးလေဝသဌာန၏ အဆင့်မြင့် အင်ဂျင်နီယာ မေးဝမ်မင်က ယခုနှစ်တွင် အပူချိန်သည် ဟီဘေးရှိ မိုးလေဝသဌာန ကိုးခုမှ သတ်မှတ်ထားသော မှတ်တမ်းတင် အမြင့်ဆုံးအပူချိန်အမှတ်အထိ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း ပြောသည်။ ဟီဘေး အထွေထွေဆေးရုံကြီး အရေးပေါ်ဌာန ဒုတိယ

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ချီဖွေက ကျန်က လွန်ခဲ့သောလက အပူလျှပ်လူနာကူးဦးကို လက်ခံကုသပေးခဲ့ကြောင်း၎င်းတို့ထဲမှ တစ်ဦးမှာ ဇွန်လလယ်တွင် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ပြောသည်။ အပူလျှပ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်ပြီး နောက်ထပ်သေဆုံးသူ တစ်ဦးမှာ ရှိကူးကျောင်း ပြည်သူ့ဆေးရုံမှ ဖြစ်ပြီး သေဆုံးသူမှာ အသက် ၆၀ ကျော်ရှိပြီဖြစ်သည်။

နာတာရှည်ရောဂါ အခံများရှိသော အသက်ကြီးသူများ ရာသီဥတု ခန့်မှန်းချက်များကို ပိုမိုဂရုစိုက် နားထောင်ကြရန်နှင့် အမြင့်ဆုံးအပူချိန်သတိပေးချက်များကိုလည်း ဂရုစိုက်ကြရန် သတိပေးထားသည်။ ထို့အပြင် အိမ်အပြင် လေ့ကျင့်ခန်းများ လုပ်ခြင်းများကိုလည်း လျှော့ချရန် သတိပေးထားသည်။ ဆင်ယာ

မက်တာကုမ္ပဏီသည် အက်ပလီကေးရှင်းအသစ်ဖန်တီးရန် ကုန်သွယ်ရေးလျှို့ဝှက်ချက်များကို ခိုးယူသည်ဟု တွစ်တာစွပ်စွဲ

နယူးယောက် ဇူလိုင် ၇ Threads အက်ပလီကေးရှင်းကို ဖန်တီးရန်အတွက် မက်တာကုမ္ပဏီသည် တွစ်တာ၏ ကုန်သွယ်

ရေးဆိုင်ရာ လျှို့ဝှက်ချက်များနှင့် အခြားသော အသိဉာဏ်ဆိုင်ရာ မူပိုင်ခွင့်ကို တရားမဝင် အသုံးပြုခဲ့သည်ဟု တွစ်တာက စွပ်စွဲထား

ကြောင်း အမေရိကန်မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ တွစ်တာသည် မက်တာကုမ္ပဏီကို တရားစွဲဆိုသွားဖွယ် ရှိသည်ဟု ဖော်ပြထားကြသည်။



မက်တာကုမ္ပဏီ၏ စီအီးအိုဖြစ်သူ မက်ဇူကာဘတ်။

ဇူလိုင် ၅ ရက်မှစတင်ကာ Threads အက်ပလီကေးရှင်းကို နိုင်ငံပေါင်း ၁၀၀ ကျော်တွင် သုံးစွဲနိုင်အောင် မက်တာကုမ္ပဏီက ပြုလုပ်ထားသည်။ ယင်းအက်ပလီကေးရှင်းအသစ်မှာ တွစ်တာနှင့်ဆင်တူသည့်ဟန်ရှိသည်။ အဆိုပါအက်ပလီကေးရှင်းကို ဇူလိုင် ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘာအနှံ့ သုံးစွဲသူပေါင်း သန်း ၃၀ ကျော်ရှိသည်ဟု ဖော်ပြချက်နှင့်အညီ တွစ်တာက ရုပ် အော်ပရေတာများက

ပြောသည်။ တွစ်တာ ကုမ္ပဏီသည် မက်တာကုမ္ပဏီ၏ စီအီးအိုဖြစ်သူ မက်ဇူကာဘတ်ထံ စာတစ်စောင် ပေးပို့ခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်မီဒီယာများတွင် ဇူလိုင် ၆ ရက်က ဖော်ပြထားသည်။ မက်တာကုမ္ပဏီသည် အက်ပလီကေးရှင်းအသစ်ဖန်တီးရန် ယခင်တွစ်တာမှ ဝန်ထမ်းဟောင်းများကို ငှားရမ်းခဲ့သည်ဟု တွစ်တာက စွပ်စွဲထားသည်။ ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းသည် ကောင်းမွန်သော်လည်း လိမ်ညာခြင်းမှာမူ ဆိုးရွားသည်ဟု တွစ်တာပိုင်ရှင်အီလွန်မက်စ်က ပြောသည်။

အက်ပလီကေးရှင်း အသစ်ကို ပြုလုပ်သည့် အင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့တွင် တွစ်တာမှ ဝန်ထမ်းဟောင်းများ တစ်ဦးမျှမပါဝင်ဟု မက်တာကုမ္ပဏီမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ပြောသည်။ အင်န်အိတ်ချီကေ

အာဖဂန်နိုင်ငံအတွင်း အလှပြင်ဆိုင်များကို တားမြစ်ထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ တာလီဘန်တို့ ပြောကြား

ကဘူးလ် ဇူလိုင် ၇ အာဖဂန်နစ္စတန်၌ မျက်ခုံးမွေးဆွဲခြင်း အပါအဝင် ၎င်းတို့လုပ်ဆောင်ပေးသည့် ဝန်ဆောင်မှုများသည် အစ္စလာမ္မစ်ဥပဒေကို ဆန့်ကျင်သောကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း အလှပြင်ဆိုင်များကို တားမြစ်ထားကြောင်း တာလီဘန်အာဏာပိုင်များက ပြောကြားသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ၎င်းတို့အာဏာပြန်ရသည့် အချိန်မှစကာ တာလီဘန်တို့သည် အလုပ်အကိုင်နှင့် ပညာရေးနယ်ပယ်တို့တွင် အမျိုးသမီးများနှင့် မိန်းကလေးများ၏ အခွင့်အရေးနှင့် လွတ်လပ်ခွင့်များကို လျှော့ချ

ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံ၏ ဒေသအများစုတွင် မိန်းကလေးများသည် မူလတန်းကျောင်းများ

ကိုသာ တက်ရောက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ အင်န်အိတ်ချီကေ

တာလီဘန်တို့သည် ယခု သီတင်းပတ် အစောပိုင်းက အလှပြင်ဆိုင်များ ပိတ်ရန်နှင့် ၎င်းတို့၏ လုပ်ငန်းပါမစ်များကို ပယ်ဖျက်ရန် အမိန့်ပေးထား

၂၀၂၁ ခုနှစ် ၎င်းတို့အာဏာပြန်ရသည့် အချိန်မှစကာ တာလီဘန်တို့သည် အလုပ်အကိုင်နှင့် ပညာရေးနယ်ပယ်တို့တွင် အမျိုးသမီးများနှင့် မိန်းကလေးများ၏ အခွင့်အရေးနှင့် လွတ်လပ်ခွင့်များကို လျှော့ချ



အာဖဂန်နစ္စတန်တွင် အလှပြင်ဆိုင်များ ပိတ်ရန်နှင့် ၎င်းတို့၏ လုပ်ငန်းပါမစ်များကို ပယ်ဖျက်ရန် အမိန့်ပေးထား

ဂျပန်-မြို့ပြနယ်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် ယူအေအီးမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅ သန်း ထောက်ပံ့ပေးမည်

ဒူဘိုင်း ဇူလိုင် ၇ အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ ပါလက်စတိုင်းမြို့ဖြစ်သော ဂျပန်-မြို့သည် အစွဲရေးတို့၏ စီးနင်းတိုက်ခိုက်ခံရပြီးနောက် မြို့ပြနယ်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရန်အတွက် ယူအေအီးနိုင်ငံမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅ သန်း ကူညီထောက်ပံ့ပေးမည်ဟု ကတိပြုခဲ့ကြောင်း WAM သတင်းဌာနတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကုလသမဂ္ဂ ပါလက်စတိုင်းဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ အကူအညီပေးရေးအေဂျင်စီမှ ဖိလစ်ပိုင်လားစာရိန္ဒနှင့် ယူအေအီးနိုင်ငံမှ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ရိုက်ခဲအစ္စဗုလာဘင်ဇေလက်အယ်နာယန်တို့ ဖုန်းပြောစဉ် ယခုလိုကတိပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဇူလိုင် ၃ ရက်မှ ၄ ရက်အထိ အစွဲရေးတို့က ဂျပန်-မြို့နှင့် အဆိုပါမြို့ရှိ ဒုက္ခသည်စခန်းတို့ကို လေကြောင်းမှ တိုက်ခိုက်မှုပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ဆယ်စုနှစ် နှစ်စုစာအတွင်း အပြင်းထန်ဆုံးသော စီးနင်းတိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပြီး ပါလက်စတိုင်း ၁၃ ဦးနှင့် အစွဲရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ ပါလက်စတိုင်းစစ်သွေးကြွများ၏ အဆောက်အအုံများကို ဖိမှတ်ထားကာ တိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အစွဲရေးတို့က ပြောသည်။

ပါလက်စတိုင်း ဒုက္ခသည်များ၏ လူနေမှုအခြေအနေများ တိုးတက်စေရန်နှင့် ကုလသမဂ္ဂ ပါလက်စတိုင်းဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ အကူအညီပေးရေးအေဂျင်စီ ကြံတွေ့နေရသည့် စီနီဆီမူများကို ကျော်လွှားနိုင်စေရန် ကူညီထောက်ပံ့မှု ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရိုက်ခဲအစ္စဗုလာက ဖုန်းခေါ်ဆိုစဉ်အတွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ အစွဲရေး-ပါလက်စတိုင်း အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးအတွက် ပြည်တွင်း ပြည်ပမှ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများကို ယူအေအီးနိုင်ငံမှ ထောက်ပံ့ကြောင်း အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ ငြိမ်းချမ်းရေးဖြစ်စဉ်ကို ဆက်လက်ရှင်သန်စေရန်ထောက်ပံ့ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ ဆင်ယာ



ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအနောက်မြောက်ပိုင်းတွင် မြေပြိုမှုကြောင့် ကလေးရှစ်ဦး သေဆုံး

အစ္စလာမာဘတ် ဇူလိုင် ၇ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်း ခိုင်ဘာပတ်တိုန်ခေါ် ပြည်နယ် ရှန်ဂလာခရိုင်တွင် မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ယင်းမြေပြိုမှုကြောင့် ကလေးရှစ်ဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့သည်ဟု ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ဇူလိုင် ၆ ရက်က ကလေးအုပ်စုတစ်စုသည် သံခုံအောက်မြေတွင် ခရစ်ကက်ကစားစဉ် မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ မြေကြီးအောက် ပိမိကုန်သည်ဟု နိုင်ငံပိုင် ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် Rescue 1122 က ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ဇူလိုင် ၆ ရက်ညပိုင်းအထိ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး ဒေသခံစေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးအသင်းများသည် ကလေးရှစ်ဦး၏ အလောင်းကိုတွေ့ရှိခဲ့ပြီး အပျက်အစီးများအောက်မှ ဒဏ်ရာရရှိသည့် ကလေးများကို ဆွဲထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။

အပျက်အစီးများအောက်တွင် ပျောက်ဆုံးနေသည့် ကလေးများ ကျန်ရှိမနေတော့ကြောင်း ဒေသခံများက အတည်ပြုသည်။ ဇူလိုင် ၅ ရက်မှစတင်ကာ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် မြေပြိုမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့က ပြောသည်။ ဆင်ယာ

တမူးမြို့နယ်စပ်၌ ဖြစ်ပေါ်နေသော ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်ဈေးနှုန်းအခြေအနေ

တမူးကုန်သွယ်ရေးစခန်းအနေဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန် ၁၄ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ကုန်သွယ်မှုအခြေ အနေမှာ ပို့ကုန်ပိုင်းတွင် နှန့်ဖာလုံကုန်စုံ ၀ ဒသမ ၀၂၅ ဒေါ်လာသန်း၊ စီးကရက် ၀ ဒသမ ၃၉၅ ဒေါ်လာ သန်း၊ လောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ကုန်သွယ်မှုပမာဏ စုစုပေါင်းတန်ဖိုး ၀ ဒသမ ၄၂၃ ဒေါ်လာသန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ ဇွန် ၂၆ ရက်ပြင်ပငွေလွှဲနှုန်းမှာ ၁ ဒေါ်လာ ၂၉၂ ကျပ်၊ ၁ ဒေါ်လာ ၉၁ ဒသမ ၃၀ ရှုပီး၊ ၁ ရှုပီး ၃၂ ကျပ်၊ ၁၀၀ ကျပ် ၃ ဒသမ ၁၃ ရှုပီး ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။

သယ်ယူပို့ဆောင်

အများဆုံးတင်ပို့သည့် ပို့ကုန် ၁၀ မျိုးမှာ ဝေဖာ ၁ Kg လျှင် ၀ ဒသမ ၆၄ ဒေါ်လာ၊ ဆီးသီးထုပ် ၁ Kg လျှင် ၀ ဒသမ ၃၃ ဒေါ်လာ၊ ငါးသေတ္တာ ၁ Kg လျှင်

၀ ဒသမ ၂၉ ဒေါ်လာ၊ အချိုရည် ၁ Kg လျှင် ၀ ဒသမ ၂၉ ဒေါ်လာ၊ ဈေးလွယ်အိတ် ၁ Kg လျှင် ၀ ဒသမ ၅၃ ဒေါ်လာတို့ဖြစ်ပြီး စီးကရက်တစ်တန်လျှင် ၂၄၄၀ ဒေါ်လာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ငါးသေတ္တာ အချိုရည်တို့၏ သယ်ယူစရိတ်မှာ ၁၂ ဘီးတစ်စီးလျှင် ၁၅ ဒသမ ၈ တန်ခန့် ကုန်ပိုသွားအနေဖြင့် ၉၅၀၀ မှ ၁၀၀၀၀ ပိုသွားအထိ သယ်ဆောင်နိုင်ပြီး သယ်ယူ စရိတ်အနေဖြင့် ၁၂ ဘီးတစ်စီးလျှင် ၁၉၀၀၀၀ မှ ၂၀၈၅၀၀၀ အထိရှိသည်။ ဝေဖာ၊ ဖိနပ်၊ စောင်၊ ဆီးသီး ထုပ်၊ ဖယောင်းပုဆိုး၊ ပလတ်စတစ်ထုပ်၊ ပလတ်စတစ် အိတ်နှင့် မိတ်ကပ်တို့၏ သယ်ယူစရိတ်မှာ ၁၂ ဘီး တစ်စီးလျှင် ရှစ်တန်ခန့် ကုန်ပိုသွားအနေဖြင့် ၄၈၀၀ မှ ၅၅၀၀၀ ပိုသွားအထိ သယ်ဆောင်နိုင်ပြီး သယ်ယူစရိတ်အနေဖြင့် ၁၂ ဘီး တစ်စီးလျှင်

၁၁၀၄၀၀၀ မှ ၁၁၅၀၀၀၀ အထိရှိသည်။ Nitrogen Fertilizer, Neem Coated Urea Fertilizer (Mukta) အမျိုးအစား ဓာတ်မြေဩဇာ တစ်အိတ် လျှင် (၄၅/၅၀) Kg အိတ်ရေ ၃၀၀ ခန့်ဖြင့် ၁၂ ဘီးတစ်စီးလျှင် ၁၆ တန်ခန့် တင်ဆောင်နိုင်ပြီး ကလေး-မန္တလေး သယ်ယူစရိတ်အနေဖြင့် ၁၀ သိန်း မှ ၁၂ သိန်း ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ ဆံပင် တစ်အိတ်လျှင် ၃၀ Kg အိတ်ရေ ၁၄၀ခန့်ဖြင့် ခြောက်ဘီးတစ်စီးလျှင် လေးတန်ခန့် တင်ဆောင် နိုင်ပြီး တမူး-မန္တလေး သယ်ယူစရိတ်အနေဖြင့် ၁၀ သိန်းခန့်ဖြင့် သယ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိ ရသည်။ အဆင်းကုန် ကုန်ကျစ်/ ကုန်ပွဲ ကားခ တစ်ပိုသွားဈေးနှုန်း၊ ကုန်စုံဖြစ်လျှင် ယာဉ် အမျိုးအစားအလိုက် ကားခဈေးနှုန်းမှာ ကုန်ကျစ်

တစ်ပိုသွားလျှင် ၁၅၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကုန်ပွဲတစ်ပိုသွားလျှင် ကျပ် ၁၇၀ နှုန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ၁၂ ဘီးယာဉ်အမျိုးအစား တစ်စီး လျှင် ကုန်ကျစ်ဖြစ်ပါက ၁၅ ဒသမ ၈ တန် ခန့်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကုန်ပွဲဖြစ်ပါက ၈ တန်ခန့်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ၁၂ ဘီးယာဉ်အမျိုးအစားတစ်စီးလျှင် ကုန်ကျစ်ဖြစ်ပါက ၉၅၀၀ မှ ၁၀၀၀၀ ပိုသွားအထိ တင်ဆောင်နိုင်ပြီး တစ်တန်သယ်ယူစရိတ်မှာ ကျပ် ၉၀၀၀၀ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကုန်ပွဲဖြစ်လျှင် ၄၈၀၀ မှ ၅၅၀၀၀ ပိုသွားအထိ တင်ဆောင်နိုင်ပြီး တစ်တန်သယ်ယူစရိတ်မှာ ကျပ် ၁၀၂၀၀၀ ဖြင့် လည်းကောင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

သတင်းရင်းမြစ်-စီးပွားကူးသန်း

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်ဝေခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်နွှယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ဖျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက် များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ပေးပို့ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ

ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂ (က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၅၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများ အရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်တဏှာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း မကျေမနပ်တိုင်းဒေသကြီး မကျေးမြို့နယ် ကပြား(အရှေ့) ကျေးရွာနေ လှဲလှဲကြည်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Lae Lae Kyi” Facebook အကောင့်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် သပြင်တော

ကျေးရွာနေ ဟန်ဇော်မြို့သည့် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Han Zaw Phy” Facebook အကောင့်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ် ချောင်းသာမြို့ အမှတ်(၃) ရပ်ကွက်နေ မောင်နိုင်(ခ) မြင့်စိုးသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Myint Soe” Facebook အကောင့်တို့ဖြင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ဖျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော် ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုမူလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေ နှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်နွှယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ဖျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒ ဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများ အား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

တရားမဝင် စက်သုံးဆီများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ် ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၄ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ပံလှ-စဉ့်ကူး ယာယီ စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မြစ်ကြီးနားမြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ ဆီပုံးအခွဲများ၊ ရော်ဘာပြားများဖြင့် ဖုံးအုပ် သယ်ဆောင်လာသော တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Ling Yu Brushless AC Synchronous Generator တစ်စီးလုံးအပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၅၀၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hino Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ (၁၆) မိုင် ကျောက်ချောစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ရန်ကုန်မြို့မှ လားရှိုးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Dry Buffalo Meat ၈၀၀ ကီလိုဂရမ် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Higer Express Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ အမရပူရမြို့နယ် ဓနိုးကျေးရွာအုပ်စု ယဉ်တော်စံရွာ အမှတ် (၄၀၄) ၌ တရားမဝင် စက်သုံးဆီများ သို့လှောင် ရောင်းချနေ ကြောင်း သတင်းအရ စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အဆိုပါ ခြံငင်း အတွင်း၌ တရားမဝင်ပြည်တွင်းဖြစ် ပုဂ္ဂလိက ဒီဇယ်ဆီဟု ယူဆရသော ချက်ဆီ ဂါလန် ၁၆၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၃၀၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါ ဆီများတင်ဆောင်ထားသော Mitsubishi Canter တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ လေးထောင့်သံတိုင် (၇' ၉" x ၅" x ၄") တစ်ခု

(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၃၈၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ဇူလိုင် ၅ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မြဝတီခရိုင် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးအဖွဲ့က မြဝတီမြို့ အမှတ် (၅) ရပ်ကွက် ရေပူကျေးရွာရှိ ဂိုဒေါင်အား စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တရားမဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Ding Fong ယိုးဒယားအချိုရည်ဘူး ၈၄၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၉၄၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ ယိုးဒယားအမှတ်တံဆိပ်ပါ ကျောက်ပွင့် ၁၇၄ ဖာ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၅၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၈၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ ထပ်မံ၍ ဇူလိုင် ၅ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘုရားကြီးမြို့နယ်၊ Famous ဆီဆိုင်အနီး၌ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြေညာ လွှာတွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသော Kanko Extension Join Box ၄၄၈၀ ကီလိုဂရမ် အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၆၅၇၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Tractor Head တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ ဘုရားကြီး နယ်မြေစခန်းမှ လာရောက်အပ်နှံခဲ့သော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Miaoai Tissue ၁၄၅ ကီလိုဂရမ်အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၂၄ မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၂၁၂၅၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hyundai Bus တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀)

ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၉၁၇၅၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ဇူလိုင် ၅ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျအကောက်ခွန်အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မရမ်းချောင်းအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မြဝတီမြို့မှ ပဲခူးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Lactasoy Soy Milk ဘူး ၂၇၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Toyota Hiace Mini Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ အေးရားပေါလ် ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာတစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာ ထားသည့်နှင့် ကွဲလွဲစွာပါရှိလာသည့် Axle Oil ၁၉၂ လီတာအပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၅၄၈၈၀) ကို လည်းကောင်း၊ မောင်းမကန်လမ်းမကြီး နတ်စင်ကျေးဆီဆိုင်အနီး၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာ ထားသည့်ထက် ပိုမိုပါရှိလာသည့် Iron Rod ၁၈၀၀၀ ကီလိုဂရမ် အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၉၃၄၇၂) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Tractor Head တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၆၄၈၇၆၂ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဇူလိုင် ၄ ရက်နှင့် ၅ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်း မှာ အမှုတွဲ ၁၉ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၉၆၂၅၅၀) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရ သည်။

သတင်းစဉ်

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်း/ပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေများ လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၄-၅-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများ အနေဖြင့် မြန်မာ့ကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ် 0A-011834 နှင့် နိုင်ငံခြား ငွေစာရင်းအမှတ် 1DA-0300086 သို့ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိုသို့ကြေညာရာတွင် အခြားသော အီလက်ထရွန်နစ်ငွေပေးချေမှုစနစ်နှင့် မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်များ ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံအသိပေးကြေညာသွားမည်ဟု ပါရှိပါသည်။

၃။ လှူဒါန်းရာတွင် ယခင်ကြေညာထားသည့် ဖုန်းနံပါတ်နှင့် ဖွင့်လှစ်ထားသည့်အကောင့်သို့ လှူဒါန်းမှု ပြုနိုင်ရေး ကြေညာထားပြီး ဖုန်းနံပါတ်ဖြင့်လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ခြင်းမှာ ရောထွေးနိုင်သဖြင့် ဖုန်းနံပါတ်အစား QR ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

၄။ KBZ Pay ၊ Wave Money တို့ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပြီး လှူဒါန်းလိုပါက KBZ Pay ၊ Wave Money တို့၏ QR အား Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင် ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်အား ရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက် နိုင်ပါသည်။

၅။ ယခုအခါ ပြည်သူများ လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေး ပြည်သူများ အသုံးပြုမှု များပြားသည့် CB Pay ၊ AYA Pay ၊ OK \$ ၊ UAB pay နှင့် Citizens Pay တို့ဖြင့်လည်း လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သဖြင့် QR အား Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင်ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်အား ရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

၆။ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

နေပြည်တော်	ရန်ကုန်မြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လှလှအေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀ ၀၉-၂၀၂၁၄၉၁	ဦးသန်းစိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၂၅၀၂၁၈၅၅	ဦးအေးမင်းသူ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၀၈၅၇
ဦးဝင်းရွှေ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၀ ၀၉-၂၅၄၁၇၀၀၁၁	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၄၀၁၆၀	
ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၃၁၆ ၀၉-၄၃၀၅၄၈၄၄		



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် SMS စာတိုဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
မြန်မာနိုင်ငံ၌ ၈ ၁၄ ရက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန် အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့် ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများ အနေဖြင့် လှူဒါန်းမှုများပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေးအတွက် ပြည်သူများ အသုံးပြုမှုများပြားသည့် မိုဘိုင်းတယ်လီဖုန်းများ မှတစ်ဆင့် SMS (စာတို)ဖြင့် လှူဒါန်းငွေများပေးပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် မိုဘိုင်းသုံးစွဲသူ စေတနာရှင် ပြည်သူ များအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အသုံးပြုနေသည့် မိုဘိုင်းဖုန်းများမှတစ်ဆင့် 9090 သို့ 500 ဟု SMS ပေးပို့၍ တစ်ကြိမ်လျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀ နှုန်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက အသိပေးကြေညာထားပါသည်။

သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၈-၇-၂၀၂၃ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ
92 Ron	၁၈၅၂	၁၉၇၃	၁၉၇၃
95 Ron	၁၉၉၈	၂၀၇၁	၂၀၇၁
HSD (500 ppm)	၁၉၂၁	၁၉၈၀	၁၉၈၀
HSD (50 ppm)	၁၉၆၆	၂၀၅၅	၂၀၅၅
HSD (10 ppm)	၁၉၆၆	၂၀၅၅	၂၀၅၅

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျွန်ုပ်တို့မှမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ် ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆
၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ

တွေ့ဆုံမေးမြန်း - ဝင်းဝင်း

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဗဟိုဌာန (Disaster Management Center- DMC) သည် မိုခါမုန်တိုင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ပေးသည့် ဗဟိုဌာနဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအောက်တွင် လုပ်ငန်းကော်မတီ ၁၂ ခုကို ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး အဆိုပါလုပ်ငန်းကော်မတီများသည် DMC တွင် စုဖွဲ့ကာ မိုခါမုန်တိုင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများကို အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ လုပ်ငန်းကော်မတီ ၁၂ ခုအနက် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည့် သတင်းနှင့်ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းကော်မတီ(ရုံးအဖွဲ့) ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်းမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဟန်လင်းအောင်နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းမှုများကို ဖော်ပြအပ်ပါသည်။



ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဟန်လင်းအောင်

မေး။ ။ သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးကော်မတီ အနေနဲ့ မိုခါမုန်တိုင်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု လုပ်ငန်းတွေကို ဘယ်လို ဆောင်ရွက်ခဲ့တယ်ဆိုတာ ပြောကြားပေးစေ လိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီအနေနဲ့ မိုခါမုန်တိုင်းမဝင်ရောက်မီ ကာလမှာ ကြိုတင်ပြီး နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာတွေဖြစ်တဲ့ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၊ ရေဒီယို၊ FM၊ နိုင်ငံပိုင် သတင်းစာတွေမှာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ပညာပေးအစီအစဉ်တွေကို နေ့စဉ်ဖော်ပြထုတ်လွှင့် ပေးတဲ့အပြင် အွန်လိုင်းစာမျက်နှာတွေဖြစ်တဲ့ MOI Web portal, Myanmar Digital News Website တွေနဲ့ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာတွေမှာ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် ဖော်ပြပေးခဲ့ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် သက်ဆိုင်ရာဌာနတွေက ပေးပို့တဲ့ မုန်တိုင်းမကျရောက်မီ၊ မုန်တိုင်းကျရောက်စဉ်နဲ့ မုန်တိုင်းကျရောက်ပြီး လိုက်နာနေထိုင်ရမယ့် အချက်အလက်တွေကိုလည်း ကြိုတင်ပြီး နေ့စဉ် အသိပေးဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။
ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနက ထုတ်ဝေတဲ့ မုန်တိုင်းအသိပညာပေး လက်ကမ်း စာစောင်တွေကို ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီး ဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နဲ့ စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေ ပူးပေါင်းပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်က သဘာဝဘေးဒဏ် ကျရောက်နိုင်တဲ့ မြို့နယ် ၁၇ မြို့နယ်က ကမ်းခြေ

ဒေသတွေ၊ ဈေးတွေ၊ လမ်းဆုံလမ်းခွဲနဲ့ လူစည် ကားရာ နေရာတွေမှာ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ပါတယ်။
မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်တဲ့ မုန်တိုင်းသတိပေးချက်၊ လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်းအခြေအနေ စတဲ့ထုတ်ပြန်ချက်တွေကို ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက ဌာနဆိုင်ရာတွေ၊ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီး ရခိုင်ပြည်နယ်က သဘာဝဘေးဒဏ် ကျရောက်နိုင်တဲ့ မြို့နယ် ၁၇ မြို့နယ်မှာ တစ်ရက် သုံးကြိမ် အသံချဲ့စက်တွေနဲ့ ကြေညာပေးတာတွေ ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။

မုန်တိုင်းကျရောက်ပြီးနောက် သတင်းတွေကို ပုံမှန်ထုတ်ပြန်နိုင်ဖို့ စစ်တွေမှာရှိတဲ့ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံမှာ Uplink Unit V Sat တပ်ဆင်ထားပြီး AVI West တစ်လုံးကို မေ ၁၀ ရက်မှာ ပို့ဆောင်ထားခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် Back Pack တစ်စုံကိုလည်း မေ ၁၁ ရက်မှာ မောင်တောမြို့ကို ပို့ဆောင်ထားပြီး သတင်းထုတ်ပြန်



စစ်တွေမြို့ ရုပ်မြင်သံကြားထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံရှိ မီတာ ၁၀၀ တာဝါတိုင်ပြုလုပ်ပျက်စီးမှုကို ရှင်းလင်း ဆောင်ရွက်စဉ်။

“မုန်တိုင်းကျရောက်ပြီးနောက် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသတွေရဲ့ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ ထောက်ပံ့ကူညီရေးလုပ်ငန်းနဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ချက်တွေအပြင် ဝန်ကြီးဌာနတွေ၊ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အစိုးရတွေရဲ့ ကဏ္ဍအလိုက် ဆောင်ရွက်ချက်တွေ ကို နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာတွေမှာ အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဖော်ပြပေးလျက်ရှိ”

နိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားခဲ့ပါတယ်။
မုန်တိုင်းကျရောက်နိုင်ခြေ အများဆုံးဖြစ်တဲ့ ရခိုင်ပြည်နယ်က မြေပြင်အခြေအနေအမုန်တိုင်း နိုင်ငံတကာနဲ့ ပြည်သူတွေသိရှိနိုင်ဖို့ မုန်တိုင်း ကျရောက်ခဲ့မှုအခြေအနေ၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး၊ ကူညီထောက်ပံ့ရေးနဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး စတဲ့သတင်းအချက်အလက်တွေကို ရယူနိုင်ဖို့ ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့နဲ့ သတင်းအဖွဲ့တွေ စစ်တွေမြို့ ကို ကြိုတင်စေလွှတ်ထားရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ရန်ကုန်နဲ့ နေပြည်တော်မှာလည်း သတင်းနဲ့ ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့စီ အသင့်ကြိုတင်ရဖွဲ့ ပြင်ဆင်ထားရှိခဲ့ပါတယ်။

မေး။ ။ မုန်တိုင်းဝင်ရောက်ပြီးချိန်မှာ ဘယ်လို တွေ့ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့တယ် ဆိုတာကို ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ “မိုခါ”မုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် စစ်တွေမြို့ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်

သံကြား ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံက မီတာ ၁၀၀ တာဝါတိုင် ပျက်စီးသွားခဲ့ပါတယ်။ ရုပ်မြင်သံကြား ထုတ်လွှင့်တာတွေ ရပ်ဆိုင်းမှုမရှိစေဖို့ မီတာ ၃၀ တာဝါတိုင်၊ ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်တွေကို လေကြောင်း တာဝန် အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်ပြီး ဌာနက ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်တွေနဲ့ ပြန်လည်တည်ဆောက်ခဲ့တဲ့ အတွက် မေ ၃၀ ရက် ညနေ ၆ နာရီကစပြီး မီးစက်နဲ့ ရုပ်သံထုတ်လွှင့်ခြင်းတွေကို ပြန်လည် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အခုဆိုရင် MRTV က ထုတ်လွှင့်တဲ့ အစီအစဉ်တွေကို ပုံမှန်ပြန်လည် ကြည့်ရှုလိုရနေပြီဖြစ်ပါတယ်။

အလားတူ မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် နိုင်ငံပိုင် သတင်းစာ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေဖြန့်ချိလျက်ရှိတဲ့ ကိုယ်ပွား သတင်းစာတိုက်(စစ်တွေ)က ပုံနှိပ်အကြိုလုပ်ငန်းခန်း နဲ့ ပုံနှိပ်စက်ခန်းတွေမှာ အမိုးသွပ်တွေလန်ပြီး ရေဝင်ရောက်ခဲ့တာကြောင့် သတင်းစာတွေ ပုံနှိပ် ထုတ်ဝေဖို့ ဝေတ္တရပ်ဆိုင်းခဲ့ရပါတယ်။ ဒါပေမယ့်

ပြည်သူတွေ သတင်းစာဖတ်ရှုနိုင်ဖို့ ရန်ကုန်ကနေ သတင်းစာတွေကို မော်တော်ယာဉ်၊ လေယာဉ်တို့နဲ့ စစ်တွေမြို့ကို ပို့ဆောင်ပြီး မေ ၂၃ ရက်က စတင်ပြီး ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အခုဆိုရင် မြန်မာ့ အလင်းနဲ့ ကြေးမုံသတင်းစာတွေကို အရင်လို ပြန်လည်ဖတ်ရှုနိုင်ပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ၉၅၅၅ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ရဲ့လမ်းညွှန်မှု၊ အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ရဲ့ ကြီးကြပ်မှုနဲ့အတူ မုန်တိုင်းကျရောက်ပြီးနောက် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသတွေရဲ့ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်း၊ ထောက်ပံ့ကူညီရေးလုပ်ငန်းနဲ့ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ချက်တွေအပြင် ဝန်ကြီးဌာနတွေ၊ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်အစိုးရ တွေရဲ့ ကဏ္ဍအလိုက် ဆောင်ရွက်ချက်တွေကို နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာတွေမှာ အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဖော်ပြပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ဒီလိုဆောင်ရွက်နေတာတွေဟာ ပြည်တွင်းက ပြည်သူလူထုသမားက နိုင်ငံတကာကပါ မုန်တိုင်း ဒဏ်သင့်ဒေသတွေရဲ့ ပကတိအခြေအနေအမုန်တိုင်း သိရှိစေဖို့နဲ့ တချို့ မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် သဘောထား မမှန်တဲ့ ပြည်တွင်း/ပြည်ပက လုပ်ကြံသတင်းတွေ အပေါ် တုံ့ပြန်ချိုးဖျက်နိုင်ဖို့အတွက် ကြိုးစားဆောင် ရွက်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ။



မုန်တိုင်းကျရောက်ပြီးနောက် စစ်တွေမြို့ရှိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံရှိ အရေးပေါ်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်စဉ်။



၅မြို့နယ်ရှိ မုန်တိုင်းမဝင်ရောက်မီ ကြိုတင်နှိုးဆော်မှုများ ဆောင်ရွက်စဉ်။

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဆိုင်ကလုန်းမုန့်တိုင်းမိုခါ တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ဒေသအလိုက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးသူများက သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် ဆိုင်ကလုန်းမုန့်တိုင်း မိုခါတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်ဒေသများကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဥပဒေပုဒ်မ ၁၁ အရ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သော ဒေသများအဖြစ်ကြေညာချက်များ ထုတ်ပြန်၍ ယင်းကြေညာချက်များပါ ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဒေသအလိုက် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများကို ခန့်အပ်တာဝန်ပေးထားပြီးဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်ထားရှိရာ ယနေ့တွင် ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့သို့ ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊

မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မင်းနိုင်သည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ချင်းပြည်နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနခန်းမ၌ ပြုလုပ်သော မုန့်တိုင်းကြောင့် ပျက်စီးသွားသည့် လူနေအိမ်အဆောက်အအုံ ၉၂၆ ဝန်း အတွက် သွပ်၊ သစ်ထောက်ပုံပေးအပ်ပွဲကို တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး (ယာပုံ) ပျက်စီးသွားသော လူနေအိမ်အဆောက်အအုံများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။

အလားတူ ဘူးသီးတောင်မြို့သို့ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အေးဝင်းသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတွင် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည့် (၇၆) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အထိမ်းအမှတ် (အကြို) ကဗျာပြိုင်ပွဲနှင့် KG ကလေးငယ်များ ကာယ



သွားရာရောက်ရှိပြီး ပွဲကျင်းပနေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး (ဝဲပုံ) ကလေးငယ်များအား အာဟာရပြည့်စုံစာနှင့် ကျောင်းသုံး ဗလာစာအုပ်များ ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်၌ စာအုပ်စာစောင်များ ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှု၊ ထားသို့မူစနစ်များနှင့် ပြတိုက်ငယ် (MiniMuseum) နှင့် နံရံကပ်စာစောင်၊ ဓာတ်ပုံများ ပြသထားရှိမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုအတူ မြောက်ဦးမြို့သို့ ရောက်ရှိနေသည့် ဗိုလ်ချုပ် သောင်းထိုက်ရွှေသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အောင်တပ်ရပ်ကွက်၊ မြောက်ဦးရွှေမင်းသမီးမွေးမြူရေးမြို့နယ်စားနွား၊ ဥစားကြက်နှင့် ဆိတ်များကို မွေးမြူထားရှိမှုတို့ကို သွားရောက်အားပေးကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ စစ်တွေမြို့သို့ ရောက်ရှိနေသော ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်ကျော်မိုးသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရခိုင်ပြည်နယ် ဘိုးဘွားရိပ်သာရှိ အဘိုး အဘွားများ မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး မူလတာဝန်ကြီးကျောင်းရှိ ကလေးငယ်များ၊ ABC မိဘမဲ့ ဂေဟာကျောင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ရိက္ခာဆန်အိတ်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ရသေ့တောင်မြို့နယ်အတွင်း မိုးစပါးစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ထွန်စက်များဖြင့် ထွန်ယက်နေမှုကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စစ်တွေ ဇူလိုင် ၇

ရခိုင်ပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်းသည် ဒုတိယဝန်ကြီးများ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရသေ့တောင်မြို့နယ်အတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနက မိုးစပါးစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် ထွန်စက်များဖြင့် ထွန်ယက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး (ယာပုံ) စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မိုခါမုန့်တိုင်းဘေးသင့်တောင်သူများအား မျိုးစပါးနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲသို့ တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ယင်းနောက် ပြည်နယ်အဖွဲ့သည် ရသေ့တောင်မြို့နယ်ဝဲပုံ တံတားသို့ရောက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်က လေးပို့သည့် မျိုးစပါးများနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို အချိန်မီဖြန့်ဖြူးနိုင်ရန် ကုလားတန်သင်္ဘောပေါ်မှ အတင်အချ ပြုလုပ်ပေးနေသည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားကာ တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် သီးနှံဒီပေါက်များပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ရသေ့တောင်မြို့အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကျောင်းတက်ရောက်နေမှု၊ ကျောင်းအဆောက်အအုံများ ပြုပြင်ပြီးစီးနေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျောင်းအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ရသေ့တောင်မြို့နယ် ခနောင်းကြီးကျေးရွာ၌ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနက ထွန်စက်များဖြင့် မိုးစပါးသို့ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် တောင်သူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံကာ မုန့်တိုင်းဒဏ်ထိခိုက်မှုများသည့်နေရာများတွင် လယ်ထွန်စက်များအသုံးပြု၍ တောင်သူများ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်ပေးနေမှု၊ အထွက်နှုန်းအလွန်ပညာအထက်တန်းကျောင်း ဖြန့်ဝေပေးနေမှု၊ လိုအပ်သော နည်းပညာများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးတို့ကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြား၍ တောင်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။



ဆက်လက်၍ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သဘာဝမြေထုစော(EN) ဘိုကာရီ ပြုလုပ်ထားမှုများကို ကြည့်ရှုပြီး တောင်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး အသိပညာပေး စည်းရုံးဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအပိုဆောင်းထိုးနှံနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် သီးနှံဒီပေါက်များပေးအပ်ကာ ကျောင်းအတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးနေမှုကို ကြည့်ရှုကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ရသေ့တောင်မြို့ အလိုတော်ပြည့်ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းတိုက်သို့ ရောက်ရှိပြီး သာသနိကအဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီးစီးမှု၊ ကျောင်းတိုက်အတွင်း သန့်ရှင်းသောယာရေးနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုပြီး စေတီယင်္ဂ(၇၀) ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက် ဆရာတော်အား သွားရောက်ပေးမြော်၍ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း၍ ကျောင်းတိုက်ဝေခွဲ၍ စစ်တွေမြို့ ၃၀၀(၅၀၀) ဆုံ အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီးမှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများက ဒေသပိုင်

ပြည်သူများအား ကွင်းဆင်းသွားကုသနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးသည်။

ဆက်လက်၍ မိုခါမုန့်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီးစီးနေမှုနှင့် ပြုပြင်နေမှုအခြေအနေကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရသေ့တောင်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် မိုခါမုန့်တိုင်းဘေးသင့်တောင်သူများအား မျိုးစပါး၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် မျိုးစေ့များနှင့် ရေသန့်စက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲသို့ တက်ရောက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ

သည် တောင်သူများနှင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများအား မျိုးစပါးများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစေ့များနှင့် ရေသန့်စက်တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ခွန်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ရသေ့တောင်မြို့နယ် အိမ်ခံတံတား၌ နိုင်ငံတော်က ပေးပို့သည့် မျိုးစပါးများကို တောင်သူများထံ အချိန်မီဖြန့်ဖြူးနိုင်ရန်အတွက် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကုလားတန်သင်္ဘောပေါ်မှ တင်ချသယ်ယူနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
ဆိုင်ကလုနီးမုန်တိုင်း မိုခါ တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိတို့အလိုရှိရာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက်နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။



ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာ
ယနေ့တွင်လည်း စစ်တွေမြို့၊ ဦးဥတ္တမပန်းခြံ၌ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား/ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူနှင့် တပ်မတော်စက်ရုံများနှင့် မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းတို့မှ ထုတ်လုပ်သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကစ်နှင့် စည်သွတ်ဘူးများ ဖြစ်သည့် အစည်းအဝေး၊ မျှစ်စားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သားအာလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငါးပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက်သီးသနပ်ဘူး စသည့်စားသောက်ကုန်များ၊ မြန်မာစီးပွားရေးဦးပိုင်အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက် အရောင်းဆိုင်များ၏ စားကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချ
ထိုသို့ ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းမိသားစုများက တစ်ခဲနက်ဝယ်ယူအားပေးကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ စားရေးအခက်အခဲဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးမှုအပေါ် တာဝန်ရှိသူများအား အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အသက်မပြည့်သေးသည့် မိန်းကလေးအား သားမယားအဖြစ်ပြုကျင့်ကာ အနှိပ်ခန်းသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားခဲ့သူနှင့် ပြည်တန်ဆာအဖြစ် အတင်းအဓမ္မ ခိုင်းစေပြီး ငွေကြေးအကျိုးအမြတ်ရယူခဲ့သူများကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ်တစ်သက် ချမှတ်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
အသက်မပြည့်သေးသည့် မိန်းကလေးအား သားမယားအဖြစ် ပြုကျင့်ကာ အနှိပ်ခန်းသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားခဲ့သူနှင့် ပြည်တန်ဆာအဖြစ် အတင်းအဓမ္မခိုင်းစေပြီး ငွေကြေးအကျိုးအမြတ်ရယူခဲ့သူများကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ်တစ်သက်နှင့် အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၅ နှစ်စီ ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်နေ တက်တူး(ခ) နေလေးက မန္တလေးမြို့နေ မ---၁/၂၀၂၂ နှစ်အား ဇနီးမယားအဖြစ်ယူမည်ဟု လိမ်လည်ပြောဆိုခေါ်ဆောင်၍ သားမယားအဖြစ် ပြုကျင့်ခဲ့ပြီး အနှိပ်ခန်းသို့ ပို့ဆောင်ကာ ဦးစိုး(ခ) စိုးလှိုင်ဝင်း၊

မခိုင်ခိုင်အေး (ခ) မခိုင်၊ မနှင်းပွင့်(ခ) နီနီလင်းတို့က ပြည်တန်ဆာအဖြစ် အတင်းအဓမ္မခိုင်းစေ၍ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ်များရယူခဲ့သဖြင့် စက်မှုနယ်မြေရဲစခန်း (၀) ၂၄၇/၂၀၂၂ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၇/၄၄ ဖြင့် အမှုရေးဖွင့်၍ မဟာအောင်မြေ ခရိုင်တရားရုံးသို့ တရားစွဲတင်ခဲ့ရာ ဇူလိုင် ၆ ရက်တွင် တရားခံတက်တူး(ခ) နေလေးကို လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၇ အရ ထောင်ဒဏ်တစ်သက်အထိ ကျခံစေရန်နှင့် တရားခံဦးစိုး(ခ) စိုးလှိုင်ဝင်း၊ ခိုင်ခိုင်အေး (ခ) မခိုင်နှင့် မနှင်းပွင့်(ခ) နီနီလင်းတို့သုံးဦးကို လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၇ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ၁၅ နှစ်စီ ကျခံစေရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့အလင်း
စာတည်းများချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
ဆောင်ရွက်ရေးမှူး - မြင့်စိုး
သတင်းထောက်များ - ခင်ရတနာ
စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိန်းသိန်းမိုး
ဘာသာပြန် - မြူးစန္ဒီနွေ၊ တင်လင်းအောင်
စာတည်း - ကျော်သူဝင်း၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊
သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်ဇော်၊ နေဝင်းထွန်း(၂)
အယ်ဒီတာ - လေသူနွယ်၊ ဇော်ဝင်းအောင်၊ ခင်ပြိုင်ထွေး
သတင်းထောက်များ - တင်စိုး
သတင်းထောက် - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
သုတေသန - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
စာဖြင့် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
အိုးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လှိုင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
mmalin.npt@gmail.com
www.facebook.com/MYANMAALINNEWS
နေပြည်တော်-စာတည်းများ ၀၆၇-၃၆၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၄၃၊ မက်စ် ၀၆၇-၃၆၄၃၊ ရန်ကင်းမြို့- အမှတ်(၄၁) နတ်မောက်လမ်းညွှန်(၁) ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရင်ကွက်၊ ဗဟိုမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၃၀၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၃၁၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၃၂၊ ဧည့်သည် ၀၁-၅၄၄၃၃၃၊ မြေကြီး ၀၁-၅၄၄၃၃၄၊ ၀၁-၅၄၄၃၃၅၊ ၀၁-၅၄၄၃၃၆၊ ၀၁-၅၄၄၃၃၇၊ ၀၁-၅၄၄၃၃၈၊ ၀၁-၅၄၄၃၃၉၊ ၀၁-၅၄၄၃၄၀၊ ၀၁-၅၄၄၃၄၁၊ ၀၁-၅၄၄၃၄၂၊ ၀၆၇-၃၆၄၃၀၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၃၇၊ Fax ၀၁-၆၆၀၅၅၅၆

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ
၇-၇-၂၀၂၃
စက်သုံးဆီ(လက်လီဈေးနှုန်းများ)
စက်သုံးဆီ (ရန်ကုန်)
(မန္တလေး)ဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၂၀၀၀ ကျပ် ၂၁၅၀ ကျပ်
ပရိမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၂၀၈၀ ကျပ် ၂၁၃၀ ကျပ်
အောက်တိုနိုင်း ၉၂ ၁၉၄၀ ကျပ် ၁၉၉၀ ကျပ်
အောက်တိုနိုင်း ၉၅ ၂၀၅၀ ကျပ် ၂၁၀၀ ကျပ်
(Moon Sun စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်မှ ရယူပါသည်)

နောင်ချိုမြို့နယ်တွင် နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်း၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်နှင့် ဇီဝဆိုင်ရာအချက်အလက် ကောက်ယူခြင်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) နောင်ချိုမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဦးစီးအရာရှိနှင့် ဝန်ထမ်းများက Biometric Data အချက်အလက်စာရင်းကောက်ယူခြင်းနှင့် Unique ID ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန OSS ရုံးခန်းတွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သည်။
နောင်ချိုမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးနှင့် ဝန်ထမ်းများက အချက်အလက်စာရင်းကောက်ယူခြင်းနှင့် Unique ID ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များကို ဇူလိုင် ၃ ရက်မှစတင်၍ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် ကောက်ယူရန်ကျန်ရှိနေသည့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာများမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များကို Biometric ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ စာရင်းကောက်ယူပြီး Database တွင် သိမ်းဆည်းကာ ဂဏန်း ၁၀ လုံးပါဝင်သည့် Unique ID နံပါတ်ပါကတ်ပြားများကို နေ့ချင်းအပြီး ထုတ်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ စာရင်းကောက်ယူရာသို့ ကျောက်မဲခရိုင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းဇော်၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစည်သူလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စာရင်းကောက်ယူရာတွင် ကျန်ရှိနေသူများကိုလည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန နောင်ချိုမြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးမှ သိရသည်။
ထွေးဝယ် (နောင်ချိုမြို့/ဆက်)

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၂၂ ဦးတွေ့ရှိ

(၇-၇-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၆-၇-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၇-၇-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစုစုပေါင်း (၆,၀၇၂) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၂၂) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထိုတွေ့ရှိရသည့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၃၆) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစုစုပေါင်း (၁၀,၈၉၇,၇၀၃) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၄၀,၇၁၈) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။
ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင်သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိကာသုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၂၂) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၁၉,၅၅၀) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၉၄) ဦး ရှိပါသည်။
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အတိအကျစာမျက်နှာ mmh.mw.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈၂၀၀	၈၂၀၀	၃၆၁	၂၉၆၀၂၀၀
MTSH	၂၈၅၀	၂၈၅၀	၃၈၀၇	၁၀၈၈၉၉၅၀
MCB	၇၁၀၀	၇၁၀၀	၈၉	၆၃၁၉၀၀
FPB	၁၅၅၀	၁၅၅၀	၂၃၇၄	၃၃၄၆၉၀၀
TMH	၀	၀	၀	၀
EFR	၂၃၅၀	၂၃၅၀	၄၇၁၀	၁၁၁၂၆၈၅၀
AHPC	၀	၀	၀	၀
MAEPC	၁၈၀၀	၁၈၀၀	၃၆၀၉၅	၆၄၉၇၁၀၀၀

သိသိ - စုစည်းသည်

❖ မိမိတို့အနေဖြင့် မည်သည့် စိန်ခေါ်မှုပင်ရှိပါစေ၊ ပြည်တွင်းအားသည် ပြည်တွင်း၌သာ ရှိသည်ဟူသည့် ခံယူချက်ဖြင့် မိမိတို့၏ အမျိုးသားရေး မူဝါဒနှစ်ရပ်ဖြစ်သည့် တိုင်းပြည် သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့ကို ဦးတည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၂၄ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ဘဏ္ဍာရေး ဆိုင်ရာ ကော်မရှင်အစည်းအဝေး (၂/၂၀၂၂) တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၁၂) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကိုဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့်လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့စေရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်ဖြင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသ

ထွက်ကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။

(ဃ) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေး စိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေး စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာအောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
- (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍ ဖြန့်တင်ရေး။



ရခိုင်ပြည်နယ်သို့ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ပေးပို့

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၇
အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်မှုအရ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ စီစဉ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကယ်ဆယ်ရေး

လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် MV WERU PACK KHA (ဗီရူပကူ) ရေယာဉ်သည် (အပေါ်ပို) ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သယ်စာနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ ခး

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ကမ္ဘာ့မူပိုင်ခွင့်အဖွဲ့ (WIPO)နှင့် အာဆီယံတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပမည့် TikTok ပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေးဖိတ်ခေါ်ခြင်း

ပြည်တွင်းသတင်း ၈

သစ်ပင်စိုက်ခြင်းဖြင့် ထာဝရ ရေပိုဒါယကာများဘဝ ခံယူကြစေချင်

ဆောင်းပါး ၁၀

မက်တာကုမ္ပဏီသည် အက်ပလီကေးရှင်းအသစ် ဖန်တီးရန် ကုန်သွယ်ရေးလျှို့ဝှက်ချက်များကို ခိုးယူသည်ဟု တွစ်တာစွပ်စွဲ

နိုင်ငံတကာသတင်း ၈ ၁၃

၂၀၂၃ အာဆီယံ ယူ-၁၉ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲအဖြစ် မြန်မာနှင့် ဖိလစ်ပိုင် ယနေ့ကစားမည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၇
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် ၂၀၂၃ အာဆီယံ ယူ-၁၉ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ စတင်နေ့ကို ဇူလိုင် ၈ ရက် (ယနေ့) ဆက်လက် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာအသင်းသည် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းနှင့် စတင် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲကို အုပ်စုသုံးခုခွဲ၍ ကျင်းပလျက်ရှိပြီး အုပ်စု(က)တွင် အိမ်ရှင်အင်ဒိုနီးရှား၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ တီမော၊ အုပ်စု(ခ)တွင် ဖိလစ်ပိုင်၊ မလေးရှား၊ စင်ကာပူ၊ အုပ်စု (ဂ)တွင် ထိုင်း၊ မြန်မာနှင့် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းတို့ပါဝင်နေသည်။ ပြိုင်ပွဲစတင်နေ့တွင် အုပ်စုပွဲစဉ် နှစ်ပွဲကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၃ နာရီတွင် စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၃ ၀

(၁၁) ကြိမ်မြောက် U12 Junior Soccer World Challenge 2023 ပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာ ယူ-၁၂ လူငယ်လက်ရွေးစင်အသင်း လူရွှေပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၇
ဂျပန်နိုင်ငံ ချီဘားမြို့တွင် ဩဂုတ် ၂၄ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိကျင်းပမည့် (၁၁) ကြိမ်မြောက် U12 Junior Soccer World Challenge 2023 ပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာ ယူ-၁၂ လူငယ်လက်ရွေးစင် အသင်းအတွက် ကစားသမား ရွေးချယ်ပွဲကို ဇူလိုင် ၁၅၊ ၁၆ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ အမျိုးသား ဘောလုံးအကယ်ဒမီလေ့ကျင့်ရေး ကွင်း၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ၂

