

ကြီးမားသောအကျိုးကိုရနိုင်
 အကြောင်းတစ်ခုခုကြောင့် ငယ်စဉ်က ကုသိုလ်
 ကောင်းမှုပြုရန် မေ့လျော့နေခဲ့သော်လည်း နောင်
 ကြီးပြင်းလာသောအခါ သူတော်ကောင်းပညာရှိတို့၏
 အဆုံးအမကိုရ၍ မမေ့မလျော့ဘဲ ကောင်းမှုကုသိုလ်
 ပြုခြင်းဖြင့် ကြီးမားသော မင်္ဂလာအကျိုးကို ရနိုင်၏။
 ထိုသို့ ပြုနိုင်ခြင်းကို မြတ်စွာဘုရားသည် ချီးမွမ်းတော်
 မူ၏။
 လောကဝင်(ဓမ္မပဒ-၁၇၂)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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

ဆန်စပါးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် အချိန်တိုအတွင်း ရလဒ်ကောင်းများရစေနိုင်သည့် အစီအစဉ် တစ်ခုဖြစ်
ပြည်တွင်းဆန်ရိက္ခာဖူလုံပိုလျှံပြီး ပြည်ပသို့ ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရေးအတွက်လည်း စပါးစိုက်ကေများတိုးချဲ့ခြင်းထက်
တစ်ကေအထွက်နှုန်း တိုးတက်မှုဖြစ်စေရေး ထိထိရောက်ရောက် ကြိုးပမ်းကြရန်အရေးကြီး



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆
 မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆန်စပါးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သင့်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကြုံတွေ့ရသည့် အခက်အခဲများနှင့် ဆန်စပါးကဏ္ဍ၏ အနာဂတ်ဦးတည် လားရာများကို လေ့လာသုံးသပ်ပြီး အမျိုးသားပို့ကုန် မဟာဗျူဟာနှင့်အညီ ဆန်စပါး စိုက်ပျိုး၊ ထုတ်လုပ်၊ ကြိတ်ခွဲ၊ သိုလှောင်၊ တင်ပို့ရောင်းချခြင်း တန်ဖိုး ကွင်းဆက်တစ်လျှောက် ဆောင်ရွက် ရမည့်လုပ်ငန်းများ၊ ပြုပြင်ပြောင်းလဲ ပြင်ဆင်ရမည့် အစီအစဉ်များ၊ အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍများမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို ဆွေးနွေး ဖော်ထုတ်ရန်ရည်ရွယ်၍ “နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်ဖို့၊ ဆန်စပါးဖြင့် ကြိုးပမ်းစို့” ဟူသည့် ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် မြန်မာ့ဆန်စပါးညီလာခံ - ၂၀၂၂ (Myanmar Rice Conference - 2022) စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မြန်မာ နိုင်ငံ ဆန်စပါးအထူးပြုပြင်ရေးများ အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံမှထွက်ရှိသည့် ဆန် စပါးများ ပြသထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစဉ်။

5D, LED ခေတ်မီ ဒီဂျစ်တယ် မှန်တံတား၊ ကြိုးတံတား၊ ဖျော်စရာ ကလေးတေးတွင်း၊ တောတွင်းလျှောက်လမ်း၊ အမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်များ၊ **Jumping Cloud | Food Court**

ဖွံ့ဖြိုးတော်ရေတံခွန်

(B.E.FALLS)

အပန်းဖြေစခန်း

ပျော်ရွှင်စွာ လာရောက်အပန်းဖြေ အနားယူနိုင်ပါပြီ

မြောက်

စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့် အချက်အလက်အကျိုးအမြတ်

စည်းလုံးခြင်းသည် အင်အားဖြစ်သည်။ စည်းလုံးခြင်းဖြင့် အန္တရာယ်ရန်စွယ် မှန်သမျှကို ဖယ်ရှားနိုင်သည်။ စည်းလုံးခြင်းဖြင့် အရာရာကို တည်ဆောက်နိုင်သည်။ စည်းလုံးခြင်း၏တန်ဖိုးမှာ ကြီးလှပါသည်။ စည်းလုံးခြင်းသည် ကောင်းခြင်းလက္ခဏာ၊ အောင်မြင်ခြင်းအဖုံဖုံဖြစ်စေသည်။ ထို့ကြောင့် စည်းလုံးခြင်းကို ခိုင်မြဲအောင် တည်ဆောက်ကြရမည်။ စည်းလုံးညီညွတ်မှုပြုကြသည်နှင့် မည်သည့်အသိုက်အဝန်း မဆို ပြုကြံပျက်စီးခြင်းသို့ ရောက်နိုင်ပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ သမိုင်းကြောင်းကိုလေ့လာကြည့်လျှင် စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို အခိုင်အမာတည်ဆောက်နိုင်သောကာလများ၌ နိုင်ငံ၏အင်အား တောင့်တင်းခိုင်မာ နေသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတကာအလယ်တွင် ဝင့်ထည်မော်ကြားစွာ ငွားငွားစွင့်စွင့်နေထိုင်နိုင်ပြီး တိုင်းပြည်မှာလည်း အေးချမ်းသာယာပြောကာ ပြည်သူများ စိတ်ချမ်းသာစွာနေထိုင်ကြရသည်။ စည်းလုံးညီညွတ်ရေး လျော့နည်း သောကာလများတွင် တိုင်းပြည်မတည်မငြိမ်ဖြစ်ပြီး စည်းလုံးညီညွတ်မှုပျက်ပြား သောအခါ တိုင်းပြည်ပြိုလဲပျက်စီးခဲ့သည်ကို မြန်မာနိုင်ငံသာမက ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံအချို့တွင် မြင်တွေ့နိုင်သည်။

မျက်မှောက်ကာလသည် တိုင်းပြည်စည်းလုံးညီညွတ်မှု အားနည်းနေသည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ စည်းလုံးညီညွတ်မှုလျော့နည်းနေချိန်တွင် တိုင်းပြည်ပြိုကွဲစေရန် အတွက် ပြည်တွင်း / ပြည်ပ အမျိုးသားသစ္စာဖောက်များနှင့် နယ်ချဲ့လက်သစ်များက ကြံစည်အားထုတ်နေကြသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ပထဝီ နိုင်ငံရေးအရ အရေးပါသည့်နိုင်ငံဖြစ်သည့်အပြင် အခြားနိုင်ငံများနှင့်မတူသည့် သယံဇာတပေါကြွယ်ဝသောနိုင်ငံဖြစ်သည်။ ယင်းကိုအကြောင်းပြု၍ နယ်ချဲ့ လက်သစ်တို့၏ နိုင်ငံရေးအရ သွတ်သွင်းနိုင်ရန် ကြံစည်မှုများနှင့် အမျိုးသားသစ္စာ ဖောက်များကိုအသုံးပြု၍ စည်းလုံးညီညွတ်မှုပျက်ပြားစေရန် လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ငါးနှစ်တာကာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုလျော့နည်း လာခြင်းနှင့် မြန်မာတို့၏ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်စရိုက်လက္ခဏာ ပျက်ပြားစေရန် အကြောင်းအမျိုးမျိုး ဖန်တီးလာခဲ့သည်။ ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှုဖန်တီး ပြီး ဥပဒေနှင့်မညီသည့် အာဏာရယူရေးဆောင်ရွက်လာသောကြောင့် တပ်မတော် သည် နိုင်ငံတော်၏တာဝန်ကို ခေတ္တရယူခဲ့ရသည်။ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော် ၏တာဝန်များကို ဆောင်ရွက်နေသည့်အချိန်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီကို အရပ်ဘက်၊ စစ်ဘက်ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့်ဖွဲ့စည်း၍ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်၊ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုကာလတွင် နိုင်ငံရေးအရ ဆူပူမှုများ၊ အကြမ်းဖက်မှုများကို အခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ သည်။

အဆိုပါကာလတွင် နိုင်ငံရေးအရ အကျပ်အတည်းများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားချိန် အခက်အခဲများကို အစိုးရ ပြည်သူနှင့် တပ်မတော်တို့ လက်တွဲညီညီ ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့၍ စိန်ခေါ်မှုအမျိုးမျိုးကို ကျော်လွှားဖြတ်ကျော်နိုင် ခဲ့သည်။ လက်ရှိကာလတွင် နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ကာလရှည်ကြာ နေသည်ဟု ဆိုကြသူများရှိသည်။ ၂၀၁၁-၂၀၂၀ ဒီမိုကရေစီအစိုးရကာလများတွင် တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူအကြား တိုးတက်လာသောဆက်ဆံရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း / ပြည်ပမှ မသမာသူများက နိုင်ငံအတွင်း ပြည်သူအချင်းချင်း သွေးကွဲစေ ရန်အတွက် သွေးထိုးလှုံ့ဆော်ဖန်တီးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အစောပိုင်း ကာလများတွင် နယ်ချဲ့လက်သစ်များ မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် အကွက်ချစီမံဆောင်ရွက် နိုင်မှုများနှင့် အချင်းချင်းမညီညွတ်ရေး ဆောင်ရွက်ထားမှုများအရ ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုင်ငံရေးအပြောင်းအလဲကာလတွင် မတည်ငြိမ်မှုများ ပိုမိုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်ဟု ဆိုနိုင် သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ရေခဲမြေခဲကောင်းများရှိပြီး စားရေရိက္ခာပေါများသည့်နိုင်ငံ ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စိုးရိမ်ဖွယ်ရာဖြစ်ပွားနေချိန်တွင် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး နှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အလျဉ်မပြတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် စားရေရိက္ခာ ဖူလုံလောက်လျက်ရှိသည်။ ယခုအခါ နိုင်ငံစီးပွားရေးသည် တိုးတက်ကောင်းမွန် သည့်ဘက်တွင်ရှိနေပြီး တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ EAO အချို့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအချို့၏ တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးမှုများရှိနေပြီး ၎င်းအဖျက်သမားများသည် ပြည်သူများကြားတွင် အကာအကွယ်ယူကာ တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနေခြင်းကြောင့် တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူ စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာအောင်တည်ဆောက်ရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နယ်ချဲ့လက်သစ်များနှင့် နယ်ချဲ့လက်ဝေခံ အမျိုးသားသစ္စာဖောက် များက တိုင်းပြည်ပြိုကွဲပျက်စီးစေရန်အတွက် အမျိုးမျိုးအဖုံဖုံ ကြံစည်အားထုတ် နေကြသဖြင့် ပြည်သူနှင့်ပြည်သူ၊ တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူ တစ်သားတည်းဖြစ်အောင် စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို တည်ဆောက်ကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။ ။

၂၀၂၂ ခုနှစ် (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ၏ ဦးတည်ချက်များ

- (က) အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြှင့်တင်ရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာများ မပျောက် ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- (ခ) တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အနုပညာအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်စေရန် ဖော်ထုတ်၊ ထိန်းသိမ်း၊ မြှင့်တင်ရေး၊
- (ဂ) အမိနိုင်ငံတော်ကို ချစ်မြတ်နိုးသည့်စိတ်ဓာတ် ပိုမိုထွန်းကားစေရန် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအနုပညာများကို ဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းပြီး မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များသို့ လက်ဆင့်ကမ်းပေးနိုင်ရေး၊
- (ဃ) ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍမှ အထောက်အကူပြုနိုင်ရေး။

အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းထားသော The Guardians and Wards Act ၏ မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုချက် ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်
အမိန့်အမှတ် ၅/၂၀၂၂
၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၁ ရက်
(၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်)

၁။ ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်က ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ဥပဒေပုဒ်မ ၉၊ ပုဒ်မခွဲ (က) အရ အတည်ပြုသည့် အင်္ဂလိပ် ဘာသာဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းထားသော The Guardians and Wards Act ၏ မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုချက်ကို ယင်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၂၊ ပုဒ်မခွဲ (က) အရ ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။

၂။ ဖော်ပြပါ မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုထားသည့် ဥပဒေသည် မူလစာမူနှင့် အလားတူ အာဏာတည်ရမည်။

(ဒေါက်တာသီတာဦး)
ဥက္ကဋ္ဌ
ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၆-၁၀-၂၀၂၂)

ကုမ္ပဏီ အမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာ စောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	FPB	၁၉,၅၀၀	၁၉,၀၀၀	၁,၀၀၅	၁၉,၃၁၁,၅၀၀
TMH	၂,၈၀၀	၂,၈၀၀						၆,၅၁၈	၁၈,၂၅၀,၄၀၀
FMI	၉,၅၀၀	၉,၅၀၀	၁၅၀	၁,၄၂၅,၅၀၀	EFR	၂,၇၅၀	၂,၇၀၀	၁၅	၄၀,၆၅၀
MTSH	၃,၅၅၀	၃,၅၅၀	၅,၂၅၄	၁၈,၆၅၁,၇၀၀	AMATA	၅,၀၀၀	၅,၁၀၀	၄၉၅	၂,၄၈၅,၀၀၀
MCB	၇,၈၀၀	၇,၈၀၀	၂၅	၁၉၅,၀၀၀					

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်	(ဆ) ဩစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ	=	၁၃၅၇.၃
(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ	(ဇ) စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ	=	၁၄၇၃.၃
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို	(ဈ) ဂျပန်	တစ်ရာယန်း	=	၁၄၅၁.၀
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ်	(ည) တောင်ကိုရီးယား	တစ်ရာဝမ်	=	၁၄၉.၁၇
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ်				
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ်				
(စ) အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး				

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာ့ဆန်စပါးညီလာခံ - ၂၀၂၂ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

အရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်းပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ဆန်စပါးတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ပြည်ပသို့ ပို့ချနိုင်ရေးကို ဦးစားပေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်

ရှေးဖူးမှ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်း(ဗဟိုဌာန-၂)၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

တက်ရောက် အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကောင်စီတွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များမှ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် (UMFCCI)၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးကုန်သည်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများအသင်း၊ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆန်စက်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့မှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်တွင်း/ပြည်ပ စိုက်ပျိုးရေးကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းသည် ရှေးရာစုနှစ်များစွာကတည်းက ဆောင်ရွက်လာခဲ့သည့် မိရိုးဖလာအသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ခေတ်စနစ်များ ပြောင်းလဲလာမှုနှင့် အတူ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းကဏ္ဍတွင်လည်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုတိုးတက်မှုများစွာပေါ်ပေါက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ဆန်ကိုသာ အဓိကစားသုံးကြခြင်းဖြစ်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးအပါဆုံးကောက်ပဲသီးနှံတစ်ခုလည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေးကို အဓိကဦးစားပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပို့ကုန်တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံ၏ ရေ၊ မြေ၊ ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီပြီး ပြည်ပဈေးကွက်ကို ပိုမိုတင်ပို့နိုင်မည့် အလားအလာများရှိသည့် ပို့ကုန်များကို ပိုမိုတိုးချဲ့ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ဆန်စပါးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် အချိန်တိုအတွင်း ရလဒ်ကောင်းများ ရစေနိုင်သည့် (Quick Win)အစီအစဉ်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စီးပွားရေးဦးတည်ချက်များထဲတွင် “စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်စနစ်နည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး” ဆိုသည့် ဦးတည်ချက်ကို ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

အရင်းအမြစ်များ ပြည့်စုံပြီးဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအတွက် မြေအရင်းအမြစ်၊ ရေသယံဇာတနှင့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ပြည့်စုံပြီးဖြစ်သည့်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍကို စနစ်တကျစီမံဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မည်ဆိုပါက ဆင်းရဲမှုလျော့နည်းပျောက်ရေးအတွက်သာမက နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်ပါ များစွာအထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ယနေ့ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ နိုင်ငံရေးမတည်ငြိမ်မှုများကြောင့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုအပေါ်တွင် စိန်ခေါ်မှုများစွာ ပေါ်ပေါက်လျက်ရှိနေပြီး နိုင်ငံတိုင်းက ပြည်တွင်းစားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ဦးတည်ပြီး မူဝါဒမျိုးစုံချမှတ်ကျင့်သုံးနေသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ ထိုသို့သော အခြေအနေမျိုးတွင်

စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံပြီး စားနပ်ရိက္ခာကောက်ပဲသီးနှံ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အခွင့်အလမ်းကောင်းများများစွာပေါ်ပေါက်လာသည်ကို သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပေါ်ပေါက်လာသည့် အခွင့်အလမ်းကောင်းကို အဓိအရ ရယူပြီး နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆောင်ရွက်ရာတွင် ဆန်စပါးကဏ္ဍသည် ယခင်ကထက် ပိုမိုဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်းကိုလည်း အသိပေးလိုပါကြောင်း၊ အရည်အသွေးနှင့် အထွက်နှုန်း ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ဆန်စပါးတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ပြည်ပသို့ ပို့ချတင်ပို့နိုင်ရေးကို ဦးစားပေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လည်း တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း။

ဦးစားပေးကဏ္ဍတစ်ရပ် ပြည်ပပို့ကုန် တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရန်အတွက် ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည့် “အမျိုးသားပို့ကုန် မဟာဗျူဟာ”၏ ဦးစားပေးပို့ကုန် အမယ်ထဲတွင် ဆန်နှင့် ဆန်ထွက်ပစ္စည်းကဏ္ဍသည် ဦးစားပေးကဏ္ဍတစ်ရပ်အဖြစ် ပါဝင်ပါကြောင်း၊ ဆန်စပါးတင်ပို့မှုမြှင့်တင်ရေးမဟာဗျူဟာ၏ မျှော်မှန်းချက်သည် “ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရေးအတွက် အရည်အသွေးမြင့်မားပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်မည့် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ဆန်စပါးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် တင်ပို့ရေး”ဖြစ်ပါကြောင်း။

အဆိုပါမဟာဗျူဟာ ရည်မှန်းချက်အရ မြန်မာ့ဆန်စပါး တိုးတက်ထုတ်လုပ်ပြီး ပို့ကုန်တိုးမြှင့်ရန်နှင့် နိုင်ငံတော်စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်အတွက် ယခု“မြန်မာ့ဆန်စပါးညီလာခံ ၂၀၂၂”ကို “နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ပို့ ဆန်စပါးဖြင့် ကြီးပမ်းစို့ (Rising with Rice)” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အောက်တိုဘာ ၆ ရက်နှင့် ၇ ရက်တို့တွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်(MRF)တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပခြင်းကိုလည်း ကြိုဆိုပါကြောင်း။

ယခုကျင်းပသည့် ညီလာခံတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆန်စပါးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သင့်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ တွေ့ကြုံနေရသည့် အခက်အခဲများနှင့် ဆန်စပါးကဏ္ဍ၏ အနာဂတ်ဦးတည်ချက်လားရာများကို လေ့လာသုံးသပ်ပြီး အမျိုးသားပို့ကုန် မဟာဗျူဟာနှင့်အညီ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်၊ ကြိတ်ခွဲ၊ သိုလှောင်၊ တင်ပို့ရောင်းချခြင်း တန်ဖိုးကွင်းဆက်တစ်လျှောက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများ၊ ပြုပြင်ပြောင်းလဲပြင်ဆင်ရမည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များ၊ အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍများမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို ဆွေးနွေးဖော်ထုတ်သွားကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊ မြန်မာ့ဆန်စပါးညီလာခံကို အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိက ဆွေးနွေးပွဲ(Public-Private Dialogue)ပုံစံဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ဆန်စပါးနယ်ပယ်အတွင်းတွင် ကွဲပြားသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် ပါဝင်လျက်ရှိသူများအနေဖြင့် ဆွေးနွေးမှုများကတစ်ဆင့် ဆန်စပါးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တူညီသည့် ဦးတည်ချက်များ ချမှတ်သွားနိုင်လိမ့်မည်ဟုလည်း မျှော်လင့်မိပါကြောင်း။

အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်(၂)ရပ် ယနေ့ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးဆိုသည့် အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ် (၂) ရပ်ကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏လူဦးရေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် လယ်ယာလုပ်ငန်းဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုနေကြပြီး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံ၍ နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နေသော နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရကလည်း နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများအားလုံး စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး၊ အာဟာရပြည့်ဝစွာရရှိရေး၊ အစားအစာ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့ကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ဆန်စပါးသည် အဓိကစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံဖြစ်ပြီး သီးနှံစိုက်ပျိုးဧရိယာအားလုံး၏ ၃၄ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ရှိပါကြောင်း။ **စာမျက်နှာ ၄ သို့ >>>**

- ❖ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းသည် ရှေးရာစုနှစ်များစွာကတည်းက ဆောင်ရွက်လာခဲ့သည့် မိရိုးဖလာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ခေတ်စနစ်များပြောင်းလဲလာမှုနှင့် အတူ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်း ကဏ္ဍတွင်လည်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှု တိုးတက်မှုများစွာပေါ်ပေါက်ခဲ့
- ❖ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ဆန်ကိုသာ အဓိကစားသုံးကြခြင်းဖြစ်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးအပါဆုံး ကောက်ပဲသီးနှံတစ်ခုလည်းဖြစ်
- ❖ နိုင်ငံ၏ ရေ၊ မြေ၊ ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီပြီး ပြည်ပဈေးကွက်ကို ပိုမိုတင်ပို့နိုင်မည့် အလားအလာများရှိသည့် ပို့ကုန်များကို ပိုမိုတိုးချဲ့ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ဆန်စပါးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် အချိန်တိုအတွင်း ရလဒ်ကောင်းများရစေနိုင်သည့် (Quick Win)အစီအစဉ် တစ်ခုလည်းဖြစ်

»» စာမျက်နှာ ၃ မှ

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် စုစုပေါင်း စပါး စိုက်ပျိုးဧက ၁၇ သန်းခန့် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် မိုးစပါးစိုက်ဧက ၁၅ သန်းခန့်နှင့် နွေစပါးစိုက်ဧက ၂ ဒသမ ၄ သန်း စုစုပေါင်းစပါးစိုက်ပျိုးဧက ၁၇ ဒသမ ၄ သန်းခန့် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။ တိုင်းပြည်၏ အဓိကသီးနှံဖြစ်သည့် စပါး တစ်ဧက ထွက်နှုန်းကို ရည်မှန်းချက် ဖြစ်သည့် တင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိနိုင်ရေးကို ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြ ရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသားများ တစ်နှစ်ကို ဆန်စားသုံးမှု ၁၅၅ ကီလိုဂရမ်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် ၉၇ ပြည်ခန့် စားသုံးမှု ရှိသည့်အတွက် နိုင်ငံအတွင်း စားသုံးမှု သည် လက်ရှိစပါးစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ဖူလုံပိုလျှံ မှုရှိပါကြောင်း၊ လက်ရှိ စပါးစိုက်ပျိုးဧက အတိုင်း သီးထပ်အပြည့်အစိုက်ပျိုးနိုင် မည်ဆိုပါက များစွာပိုလျှံပြီး ပြည်ပသို့ ပိုမိုတင်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စပါးစိုက်ဧကတိုးချဲ့ရေးထက် လက်ရှိ စပါး စိုက်မြေများတွင် စပါးပြီး စပါး၊ စပါး ပဲ စပါး၊ စပါး နေကြာ စပါး စသဖြင့် မိမိတို့ နှစ်သက်ရာသီးနှံများနှင့် တွဲဖက်ပြီး သီးထပ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးသွားကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်မှုရှိမှ သာ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းရှိပြီး ရောင်းကုန် ပစ္စည်းလည်း ရရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

တစ်ဧကအထွက်နှုန်း တိုးတက်ရေး
ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဆန်ရိက္ခာဖူလုံပိုလျှံ ပြီး ပြည်ပသို့ ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် လည်း စပါးစိုက်ဧကများ တိုးချဲ့ခြင်းထက် တစ်ဧကအထွက်နှုန်း တိုးတက်မှုဖြစ်စေ ရေး ထိထိရောက်ရောက် ကြိုးပမ်းကြရန် အရေးကြီးကြောင်း။
စပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် အရေးကြီး သည်ကို အားလုံးအသိပင်ဖြစ်ပါကြောင်း။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါး အထူးပြုပြန်ရေးအဖွဲ့အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံမှ ထွက်ရှိသည့် ဆန်စပါးများ ပြသထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစဉ်။

ကောင်းသည့် မျိုးစေ့များ ဝယ်ယူသုံးစွဲ စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် အခြေအနေရောက်ရှိနိုင် ရန်ကိုလည်း ကြိုးပမ်းရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မျိုးစေ့ထုတ် ကုမ္ပဏီများ၏ အခန်းကဏ္ဍကိုလည်း မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါ ကြောင်း။

စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများ အနေဖြင့် လည်း မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ် အသုံးပြုခြင်းနှင့်အတူ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ ဇီဝမြေဩဇာတို့ကို

ဘီလီယံအထိ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သွားရန် စီစဉ်ပေးထားပါကြောင်း၊ အဆိုပါထောက်ပံ့ မှုများသည် မျိုး၊ မြေဩဇာ စသည့် သွင်းအားစုအတွက် ထောက်ပံ့မှုဖြစ်ပြီး သက်ဆိုင်သူအားလုံးက အကျိုးရှိစေရေး စနစ်တကျ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။

ဆန်စပါး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် အရည်အသွေးကောင်းသည့် စပါးများ ထွက်ရှိရန်လိုသကဲ့သို့ ထွက်ရှိလာသည့် စပါးကို ကြိတ်ခွဲရာတွင်လည်း သန့်ရှင်းပြီး

လာသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း။

ယနေ့ ဆန်စပါးလုပ်ငန်းတွင် ဆန် အရည်အသွေးနှင့်ပတ်သက်၍ ကြုံတွေ့ နေရသော ပြဿနာများဖြစ်သည့် ဆန်နီ စပါးများခြင်း၊ မျိုးရောနှောခြင်း၊ မျိုးကွဲ များပြားခြင်း၊ ဆန်စပါးအရွယ်အစားသည် စားသုံးသူများအတွက် ဆွဲဆောင်မှု အားနည်းခြင်း၊ ဆန်အရောင်အသွေးမလှပ ခြင်း၊ ဆန်အရည်အသွေး အားနည်းခြင်း များသည် ဈေးကွက်ကို များစွာထိခိုက်စေ ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အဆိုပါ စိန်ခေါ်မှု များကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအပိုင်းက ပြုပြင်ပြောင်းလဲရမည့် ဆောင်ရွက်မှုများ လိုအပ်သလို ကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်မှုအပိုင်း ကလည်း ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများနှင့် ပေါင်းစပ်လုပ်ဆောင် ကြမည်ဆိုပါက မြန်မာ့ဆန် ဈေးကွက် ဝင်ရောက်မှုသည် သိသာစွာ တိုးတက် ဖြစ်ပေါ်လာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထို့ကြောင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် စီမံဆောင်ရွက်သည့် မူဝါဒနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များ လိုအပ်သကဲ့သို့ တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်အစိုးရများ အနေဖြင့် ဆန်ကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ များတွင် ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများ တိုးတက်လာ စေရေး အထူးအလေးပေး ဆောင်ရွက် ကြရန် အလေးအနက်ထား မှာကြားလို ပါကြောင်း။

ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းနိုင်ငံ
မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးမရရှိမီ ကာလက ဆန်တင်ပို့မှုတွင် ကမ္ဘာ့ ထိပ်တန်းနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပါ ကြောင်း၊ ၁၉၃၀ ပြည့်နှစ်ဝန်းကျင်တွင် ပြည်ပကို ဆန်တင်ပို့ချိန် ၃ ဒသမ ၅ သန်း အထိ တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့ဆန်အများဆုံး တင်ပို့သည့်နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်ခဲ့ခြင်းမှ တဖြည်းဖြည်း ပြည်ပတင်ပို့နိုင်မှု ကျဆင်း ခဲ့ပြီး ၂၀၀၁ - ၂၀၀၂ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်၍ ပြည်ပတင်ပို့နိုင်မှု ပြန်လည်တိုးတက်လာ ခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၁၇ - ၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တန်ချိန် ၃ ဒသမ ၆ သန်းကို နိုင်ငံ ၆၄

နိုင်ငံထိ ပြန်လည်တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရပါကြောင်း။

လက်ရှိ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ခြောက်လတာကာလအတွင်း ဆန်တန်ချိန် ငါးသိန်းကျော်နှင့် ဆန်ကွဲတန်ချိန် ၃ ဒသမ ၆ သိန်း စုစုပေါင်းတန်ချိန် ၈ ဒသမ ၆ သိန်းကျော်ကို နိုင်ငံ ၃၈ နိုင်ငံကို တင်ပို့ နိုင်ခဲ့ပြီး ယခင်နှစ်ကာလတူထက် ဆန်၊ ဆန်ကွဲတန်ချိန် နှစ်သိန်းကျော် ပိုမိုတင်ပို့ နိုင်သည်ကို တွေ့ရပါကြောင်း။

အလားအလာကောင်းမွန်နေ
ဆန်အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေး သည် ပြည်ပဆန်တင်ပို့မှုတွင် အရေးပါပြီး အချို့ပြည်ပနိုင်ငံများကို ပေါင်းဆန်တင်ပို့ ရာတွင် တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၆၀ မှ ၅၅၀ အထိ ဈေးရရှိသည်ကို တွေ့ရပါ ကြောင်း၊ ဘဏ္ဍာနှစ် ခြောက်လပတ် အတွင်း ဆန်တင်ပို့မှု တန်ချိန် ၈ ဒသမ ၆ သိန်းအနက် ပေါင်းဆန် ငါးရာခိုင်နှုန်း၊ ဆန်ကွဲ ၄၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပုံမှန်ဆန်တင်ပို့မှု ၅၃ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်နေသည့်အတွက် ယခုကဲ့သို့ ပြည်ပပို့ကုန် အလားအလာ ကောင်းမွန်နေသည့် အခြေအနေတွင် ပြည်တွင်းဆန်ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်ရေး၊ အရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေးကို ယခုညီလာခံ တွင် ပိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးပေးစေလို ပါကြောင်း။

မြန်မာ့ဆန်ကို လွန်ခဲ့သည့်ကာလများ က အာဖရိကနှင့် ဥရောပနိုင်ငံများကို အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ရာမှ ယခုအခါ အာရှဈေးကွက်ကို ပိုမိုတင်ပို့လာ သည်အထိ ဈေးကွက်ကျယ်ပြန့်ပြောင်းလဲ လာမှုကိုလည်း တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဈေးကွက်အသစ်များကို ရှာဖွေတင်ပို့ရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ မူလရရှိပြီး သား ဈေးကွက်များကိုလည်း ရေရှည် ဆက်လက်တင်ပို့နိုင်အောင် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မြန်မာ့ဆန်ကို ဝယ်ယူနေသည့် နိုင်ငံများထဲတွင် ယခင် သုံး/လေး နှစ်က ဝယ်ယူမှုရှိပြီး လက်ရှိပျောက်ကွယ်နေ သည့် အာဖရိကနှင့်တောင်အာရှဈေးကွက် များကိုလည်း ဆန်ပြန်လည်တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ရေးနှင့် ဈေးကွက်ပြန်လည် ရရှိရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါး အသင်းချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများဘက်ကပါ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားလိုပါကြောင်း။

ဆန်ပို့ကုန် တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းမှုအနေဖြင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ တတိယအကြိမ်အဖြစ် ဆန်တန်ချိန် နှစ်သိန်း ရောင်းချနိုင်ရန် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး တန်းမြင့်ဆန်တင်ပို့မှုကိုလည်း အာဖရိကနိုင်ငံသမက တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံကိုပါ တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။
ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတကာဈေးကွက် အခြေအနေများကိုလည်း မျက်ခြည် မပြတ် လေ့လာသုံးသပ်ပြီး၊ ပြည်တွင်း စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် ပိုလျှံမှုကို ပြည်ပ သို့ စနစ်တကျ တိုးချဲ့တင်ပို့နိုင်ရေးကို အလေးထားပြီး စီစဉ်လုပ်ဆောင်သင့် သည်ကို တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊ အရည်အသွေးကောင်း တန်းမြင့်ဆန်များ ပိုမိုထုတ်လုပ်ပြီး တင်ပို့ရောင်းချမှုမှ ဝင်ငွေ တိုးတက်ရရှိမည် ဖြစ်သည့်အတွက် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်ကြရန် တိုက်တွန်းလို ပါကြောင်း။ **စာမျက်နှာ ၅ သို့ >>>**

- ❖ တိုင်းပြည်၏ အဓိကသီးနှံဖြစ်သည့် စပါး တစ်ဧက ထွက်နှုန်းကို ရည်မှန်းချက်ဖြစ်သည့် တင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိနိုင်ရေးကို ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်
- ❖ မြန်မာနိုင်ငံတွင်စပါးမျိုး ၉၀ ကျော် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာတွင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အကြိုက် စပါးမျိုး ၅၀ ခန့်နှင့် ပြည်ပဈေးကွက်အကြိုက် စပါးမျိုး ၂၀ ကျော်ရှိ
- ❖ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူ တောင်သူများအနေဖြင့် စပါးမျိုး မြောက်မြားစွာ စိုက်ပျိုးနေမည့်အစား ရေလိုအပ်ချက်နည်းပြီး ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုဒဏ်၊ ပိုးမွှားဒဏ်ခံနိုင်သည့် ဒေသ ရေ မြေ ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီသော ဈေးကွက်ဝင် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စပါးမျိုးများကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရန်လိုအပ်ပြီး ပြည်တွင်းဆန်စပါး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် မျိုးသန့်စိုက်ပျိုးသည့် ဓလေ့မှ အရည်အသွေးကောင်းသည့် မျိုးစေ့များ ဝယ်ယူသုံးစွဲစိုက်ပျိုးနိုင်သည့် အခြေအနေရောက်ရှိနိုင်ရန်ကိုလည်း ကြိုးပမ်းရမည်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စပါးမျိုး ၉၀ ကျော် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာတွင် ပြည်တွင်း ဈေးကွက်အကြိုက် စပါးမျိုး ၅၀ ခန့်နှင့် ပြည်ပဈေးကွက်အကြိုက် စပါးမျိုး ၂၀ ကျော်ရှိပါကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူ တောင်သူများအနေဖြင့် စပါးမျိုး မြောက်မြားစွာ စိုက်ပျိုးနေမည့်အစား ရေလိုအပ်ချက်နည်းပြီး ရေကြီးနစ်မြုပ်မှု ဒဏ်၊ ပိုးမွှားဒဏ်ခံနိုင်သည့် ဒေသ ရေမြေ ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီသော ဈေးကွက်ဝင် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် စပါးမျိုးများကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရန်လိုအပ်ပြီး ပြည်တွင်း ဆန်စပါး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် မျိုးသန့် စိုက်ပျိုးသည့် ဓလေ့မှ အရည်အသွေး

ရောနှော ရောစပ်အသုံးပြုခြင်း၊ စိုက်ပျိုး ရေးနှင့် မွေးမြူရေး တွဲဖက်လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများကို ကျင့်သုံး ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစား ဆောင်ရွက်သင့်သည် ကို အကြံပြုတိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း။

အထူးချေးငွေစီစဉ်ပေးမည်
မကြာမီရောက်ရှိတော့မည့် နွေစပါး ရာသီအတွက် ဧက ၈ ဒသမ ၅ သိန်းတွင် အကျိုးတူလယ်ယာစနစ် (Contract Farming) ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်က တစ်ဧကကို ငွေကျပ် နှစ်သိန်း နှုန်းဖြင့် အထူးချေးငွေစီစဉ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ဆန်စပါးသီးနှံအတွက် ငွေကျပ် ၁၄၀

အဆင့်အတန်းမီသည့် ဆန်များရရှိရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာ ဆန်ဈေးကွက်တွင် ဈေးနှုန်းဈေးကွက် (Price Market)နှင့် အရည်အသွေး ဈေးကွက် (Quality Market)ဟူ၍ ဈေးကွက်နှစ်မျိုးရှိရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် ကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်မှုအပိုင်းတွင် ခေတ်မီမည့်အတွက်ကြောင့် ရှေးယခင် ကတည်းကပင် ဈေးကောင်းမရရှိသည့် တန်းနိမ့်ဆန်များကို ဦးစားပေးတင်ပို့ ခဲ့ရသည့် အခြေအနေမှ ယနေ့ကာလတွင် အရည်အသွေး ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ဆန်များကို တိုးမြှင့်တင်ပို့လာနိုင်သည့် အခြေအနေကို စတင်ပြောင်းလဲရောက်ရှိ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

»» စာမျက်နှာ ၄ မှ

ဆန်စပါးလုပ်ငန်း၏ဘေးထွက်ပစ္စည်းများ၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများမှ တန်ဖိုးမြှင့်ထွက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်အောင် စနစ်တကျ စီမံလုပ်ဆောင်သင့်ပါကြောင်း၊ ဆန်စပါးလုပ်ငန်းကို ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေးအတွက်သာမက သွင်းကုန်အစားထိုးရေးအတွက်ပါ မဟာဗျူဟာမြောက် စဉ်းစားဖော်ဆောင်နိုင်ပါကြောင်း၊ ဘေးထွက်ပစ္စည်းဖြစ်သည့် တိရစ္ဆာန်အစာအဖြစ်သာ အသုံးဝင်သည့်ဖွံ့ဖြိုးမှုကို သွင်းကုန်အစားထိုးကျန်းမာရေး အထောက်အကူပြုနိုင်သည့် တန်ဖိုးမြှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုထုတ်ယူပြီး ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ပါက ပြည်ပမှဆီတင်သွင်းမှု လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးစီမံကိန်းများ တည်ဆောက်လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ပုဂ္ဂလိက၊ အစိုးရ၊ အသင်းအဖွဲ့ စသည့် ကဏ္ဍအသီးသီးမှ ကဏ္ဍအလိုက်ဆောင်ရွက်သင့်သည်များကို ဆွေးနွေးဖော်ထုတ်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း။

ဆန်စပါးဈေးကွက်တည်ငြိမ်ရေး

နှစ်စဉ် ဆန်စပါးထုတ်လုပ်မှုမှ စပုရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ပြည်တွင်းရှိ လုပ်သားပြည်သူများ၊ တောင်သူလယ်သမားများ အပါအဝင် လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ စားသုံးမှု၊ အခြားမုန့်ပဲသရေစာများ ထုတ်လုပ်မှုတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကိုသာ ပြည်ပတင်ပို့မှု ဆောင်ရွက်နေခြင်းကြောင့် ပြည်တွင်းစားသုံးမှု၊ ဆန်စပါးဈေးကွက် တည်ငြိမ်ရေးကိုလည်း အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိက တောင်သူလယ်သမားများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ တောင်သူလယ်သမားများ အနေဖြင့်လည်း သွင်းအားစု ကုန်ကျစရိတ်များနှင့် လျော်ညီသည့် စပါးဈေးနှုန်းများရရှိရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ စားသုံးသူလုပ်သားပြည်သူများ အတွက်လည်း သင့်တော်သည့် ဆန်ဈေးနှုန်းများနှင့် ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်ရေး၊ နိုင်ငံခြားပို့ကုန်ကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ်တင်ပို့နိုင်ရေး သုံးဘက်ညီလုပ်ငန်းစဉ်များကို သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရများနှင့် ဆန်စပါးဆိုင်ရာ အသင်းအဖွဲ့များအားလုံး ဟန်ချက်ညီညီ ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုပါကြောင်း။

အနာဂတ်တွင် ဆန်စပါးကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်အတွက်ရိတ်သိမ်း

ချိန်မတိုင်မီ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု(Pre-Harvest)ကဏ္ဍတွင် တောင်သူလယ်သမားများအတွက် ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ ကာကွယ်ပေးသည့် သီးနှံအာမခံစနစ်များ အမြန်ဆုံးအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး၊ ဒေသရေမြေ၊ ရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီပြီး ဈေးကွက်ဝင်အထွက်ကောင်း မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို မျိုးအရေအတွက် နည်းနည်း ပမာဏများများဖြင့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးစေရေး၊ ပြည်တွင်းစားသုံးရန်နှင့် ပြည်ပတင်ပို့ရန် စပါးမျိုးများကို စနစ်တကျ ရွေးချယ်ပြီး စိုက်ပျိုးရာတွင်လည်း

လာစေရေး၊ အရည်အသွေးကောင်းဆန်များကို အရေအတွက် ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်ပြီး ပြည်ပဈေးကွက်ကို တိုးတက်တင်ပို့နိုင်ရေး၊ ဆန်စပါးကဏ္ဍတွင် ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာများ ထိရောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရေးတို့အတွက် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆွေးနွေးကြပြီး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါကြောင်း။

ထိထိရောက်ရောက်ဆွေးနွေးယနေ့ တက်ရောက်လာသည့် ဆန်စပါးနယ်ပယ်မှ အတွေ့အကြုံရှိသည့်

နိုင်ငံအဖြစ် မှတ်တမ်းတင်ခံခဲ့ရသော နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် ယခင်အခြေအနေကို ပြန်လည်ရောက်ရှိအောင် စိုက်ပျိုးသူလယ်သမားကြီးများ၊ သိုလှောင်ကြိတ်ခွဲသူများ၊ ကုန်သည်ကြီးများ၊ ပြည်ပတင်ပို့သည့် ကုမ္ပဏီများ၊ တစ်ဆင့်ခံရောင်းဝယ်သူများ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်နှင့် ဆန်စပါးနယ်ပယ်မှ အသင်းအဖွဲ့များက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် တက်ညီလက်ညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ

အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှလည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်မှု စိုက်ပျိုးမြေများကို စက်ကိရိယာများအသုံးပြု စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျပြုပြင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မှု၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ လုံလောက်စွာရရှိရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးတောင်သူများ အနေဖြင့်လည်း မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဇီဝမြေဩဇာများကဲ့သို့ သော သဘာဝမြေဩဇာများကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် အောင်ရေများ လုံလောက်စွာရရှိရေးအတွက် မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မှု၊ ဆန်စပါးများ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာထုတ်လုပ်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်နှင့် ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ ရောင်းချနိုင်ရေး ဈေးကွက်ရှာဖွေခြင်းနှင့် ဈေးကွက်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မှု၊ ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်မှ အားပေးပံ့ပိုး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေမှု အခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အကျယ်တဝ့် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှု

ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအထူးပြုပြင်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင်များ အဖွဲ့ဝင်များထွက်ရှိသည့် ဆန်စပါးများနှင့် မြေဩဇာများ ပြသထားရှိမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အဆိုပါ မြန်မာ့ဆန်စပါး ညီလာခံ ၂၀၂၂ (Myanmar Rice Conference - 2022)ကို အောက်တိုဘာ ၆ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ညီလာခံအတွင်း ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဆန်စပါးဝယ်ယူ သိုလှောင်ကြိတ်ခွဲခြင်းနှင့် တန်ဖိုးမြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဆန်စပါးကုန်သွယ်မှုနှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေးကဏ္ဍတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခြင်းများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

❖ မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် တစ်ချိန်က ဆန်အများဆုံးတင်ပို့သည့် နိုင်ငံအဖြစ် မှတ်တမ်းတင်ခံခဲ့ရသော နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် ယခင်အခြေအနေကို ပြန်လည်ရောက်ရှိအောင် စိုက်ပျိုးသူလယ်သမားကြီးများ၊ သိုလှောင်ကြိတ်ခွဲသူများ၊ ကုန်သည်ကြီးများ၊ ပြည်ပတင်ပို့သည့် ကုမ္ပဏီများ၊ တစ်ဆင့်ခံရောင်းဝယ်သူများ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်နှင့် ဆန်စပါးနယ်ပယ်မှ အသင်းအဖွဲ့များက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် တက်ညီလက်ညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် လိုအပ်ချက်များကို ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်

ဒေသအလိုက် ဇုန်များသတ်မှတ်ကာ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူ တောင်သူလယ်သမားများနှင့် ပြည်ပတင်ပို့သူ ကုမ္ပဏီများအကြား အကျိုးတူလယ်ယာစနစ် (Contract Farming)ဖြင့် တစ်ဧက အထွက်နှုန်းတိုးတက်ပြီး ဝင်ငွေတိုးတက်ရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရေး၊ ဆန်စပါးအထူးပြုကုမ္ပဏီကြီးများ ထူထောင်ပြီး တန်ဖိုးကွင်းဆက် (Value Chain)တစ်လျှောက် စနစ်တကျ ထိရောက်စွာ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့အတွက် လိုအပ်ချက်များကို ဝိုင်းဝန်းအဖြေရှာ ဆွေးနွေးကြရန် မှာကြားလိုပါကြောင်း။

ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် (Post-Harvest) ကဏ္ဍတွင်လည်း စပါးအရည်အသွေးထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးအတွက် စပါးအခြောက်ခံစက်များ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်အသုံးပြုနိုင်ရေး၊ ပြည်ပတင်ပို့ရာတွင် ဈေးကောင်းရရှိသည့် တန်ဖိုးမြှင့်ဆန် ကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်နိုင်သည့် ဆန်စက်များ တိုးတက်များပြား

ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆန်စပါးပညာရှင်များ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ နယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပါဝင်တက်ရောက်သူများ၊ ဆန်စပါးကဏ္ဍနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများအပြင် ပြည်ပမှ လာရောက်သည့် ဆန်စပါးပညာရှင်လည်း ပါဝင်တက်ရောက်ကြောင်း သိရှိရသည့်အတွက် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ဆန်စပါးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ အရေအတွက်ပမာဏ ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းဖြင့် ပြည်ပနိုင်ငံများကို ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရေးတို့အတွက် ထိထိရောက်ရောက် ဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်နိုင်လိမ့်မည်ဟုလည်း မျှော်လင့်မိပါကြောင်း၊ မြန်မာ့ဆန်စပါးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရေတို၊ ရေရှည်စီမံကိန်း၊ စီမံချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားရမည့် သုံးသပ်အကြံပြုချက်များကိုလည်း ဖော်ထုတ်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် တစ်ချိန်က ဆန်အများဆုံးတင်ပို့သည့်

ဆန်စပါးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် လိုအပ်ချက်များကို ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့်ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ ဦးတင်ထွဋ်ဦးနှင့်ဦးလှဦးတို့က မြန်မာ့ဆန်စပါးညီလာခံ ၂၀၂၂ အခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်ရခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသီးသီးရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမင်းအောင်က “နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ဖို့၊ ဆန်စပါးဖြင့် ကြိုးပမ်းဖို့”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် တင်ပြဆွေးနွေးသည်။

တင်ပြဆွေးနွေးမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မျိုး၊ မြေ၊ ရေနှင့် နည်းပညာများ လိုအပ်မှု၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရရှိရေး

အမှားသံသရာနဲ့ ကုလသမဂ္ဂလူ့အခွင့်အရေးကောင်စီ (UNHRC)

— — — မေ့ဘက်တော်သားတစ်ဦး — — —

ကုလသမဂ္ဂနဲ့ သူ့လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းတချို့ရဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ အပေါ် တစ်ဖက်သတ် ဖေဖန်သုံးသပ်ပြောဆိုမှုတွေဟာ အတောမသတ် နိုင်ပဲရှိပါသေးတယ်။ အခုလည်း ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ခွဲတစ်ခုဖြစ်တဲ့ ဂျီ၃ အခြေစိုက် UNHRC လို့ခေါ်တဲ့ ကုလသမဂ္ဂလူ့အခွင့်အရေးကောင်စီဟာ သူ့ရဲ့ (၅၁) ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေးမှာ မြန်မာနိုင်ငံကို ပစ်မှတ် ထားစွဲပြောဆိုခဲ့ပြန်ပါပြီ။

ယုတ္တိမတန်တဲ့ ပြောဆိုမှုမှန်သမျှအတွက် မြန်မာနိုင်ငံဘက်က လည်းရှုတ်ချပြီး ပြတ်သားစွာ ကန့်ကွက်ပယ်ချခဲ့ပြီးလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ဘာကြောင့်ရှုတ်ချရပါသလဲ၊ ဘာကြောင့် ကန့်ကွက်ခဲ့ပါသလဲ။ မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် ဘယ်သောအခါကမှ အကောင်းမပြောခဲ့ဘူးတော့။ အပြုသဘောမဆောင်ခဲ့ဘူး အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ မစိစစ်ဘဲ မမှန်ကန်တဲ့ အချက်အလက်တွေအပေါ်သာ အခြေခံပြီး ကြိုတင်ဆွေးနွေးပွဲတွေနဲ့ ဖန်တီးပုံဖော်ပြီးမှ ထွက်ပေါ်လာတဲ့ ရလဒ်တွေဖြစ်နေတဲ့အတွက်ကြောင့် ပဲ။

လက်ခံလို့မရတဲ့ လွတ်လပ်သော စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုယန္တရား (IIMM) ဆိုတာ

ကုလသမဂ္ဂအခွင့်အရေးကောင်စီဟာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်ကတည်းက မြန်မာ နိုင်ငံအတွက် လွတ်လပ်သောစုံစမ်းစစ်ဆေးမှုယန္တရား (IIMM) ဆိုပြီး ဖွဲ့စည်းခဲ့တာရှိပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် စွဲပြောဆိုနိုင်မယ့် အထောက်အထားတွေစုစည်းပြီး ရရှိလာတဲ့အချက်အလက်တွေ အပေါ်မှာ စိစစ်သုံးသပ်ရတဲ့အဖွဲ့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအဖွဲ့နဲ့ ၂၂ - ၉ - ၂၀၂၂ ရက်နေ့ကတစ်ကြိမ် ဆွေးနွေးခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။ အမှန်က ကုလသမဂ္ဂ လူ့အခွင့်အရေးကောင်စီကိုယ်တိုင်က တရားရေးအဖွဲ့ အစည်းတစ်ခုမဟုတ်ဘဲ အတွက် သက်တမ်းအကန့်အသတ်မရှိတဲ့ ဒီလိုယန္တရားမျိုးကို ဖွဲ့စည်းခွင့်လည်းမရှိ၊ ထူထောင်ခွင့်လည်းမရှိပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ ဒီအဖွဲ့အတွက် ရန်ပုံငွေကိုတော့ အမေရိကန်အစိုးရက ပေးအပ် ထားတာတွေ့ရပါတယ်။

IIMM က သူ့အတွက်ပေးတဲ့ ရန်ပုံငွေကိုတော့ လက်ခံပေးမယ့် အဖွဲ့မှာ ဘယ်လိုဝန်ထမ်းတွေကို ရွေးချယ်ခန့်ထားသလဲ၊ ဘယ်လို စိစစ်ကြပ်မတ်မလဲ၊ အဖွဲ့က စုဆောင်းထားတယ်ဆိုတဲ့ သုံးသန်းမျှသော အချက်အလက်တွေကို မှန်၊ မမှန် စိစစ်ခွင့်လည်းမရှိတဲ့အတွက် ဒီလို အဖွဲ့မျိုးကို တရားမျှတတဲ့အဖွဲ့တစ်ခုအဖြစ် ဘယ်လိုစံနှုန်းတွေနဲ့ ဘယ်လိုသတ်မှတ်လို့ရနိုင်ပါသလဲ။ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ကတော့ ကိုယ်တိုင် လက်ခံ အသိအမှတ်ပြုထားခြင်းမရှိဘဲ အဖွဲ့တစ်ခုရဲ့ အချက်အလက် ပေါ်မှာအခြေခံပြီး ပြောဆိုဆွေးနွေးမှုမှန်သမျှဟာ ဘယ်လိုမှလက်ခံလို့ မရဘူးဆိုတာ သိရှိထားသင့်ပါတယ်။

ပုံပိုးထားတဲ့ငွေကြေးကြောင့် အပ်ကြောင်းထပ်နေတဲ့ အမှားအယွင်းများ

ကုလသမဂ္ဂ လူ့အခွင့်အရေးကောင်စီ (UNHRC) ဟာ မြန်မာနိုင်ငံ ကို အဘယ်သို့သောအချက်အလက်တွေ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်တွေ၊ အဖွဲ့အစည်း တွေ၊ မည်သို့သော တွေ့ဆုံဆွေးနွေးချက်တွေကို အခြေခံပြီး တစ်ဖက်သတ် ဖေဖန်ပြစ်တင်ခဲ့ပါသလဲ၊ ပြီးခဲ့တဲ့ စက်တင်ဘာလ နောက်ဆုံးပတ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံ လူ့အခွင့်အရေး အခြေအနေဆိုင်ရာ အထူးအစီရင်ခံစာတင်သွင်းသူ၊ UN လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီးရုံးနဲ့ ခေတ္တမဟာမင်းကြီးတို့နဲ့ ကနဦးအပြန်အလှန် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့ကြတယ်လို့ သိရပါတယ်။ “တစ်ခါလာမဲပြာပုဆိုး” ဆိုသလို ထပ်တလဲလဲ စွဲပြောဆိုချက်တွေ၊ တွေ့ရှိချက်တွေ၊ အသစ်အဆန်း မပါဘဲ ကြိုတင်ပုံဖော်ထားတဲ့အကွက်တွေနဲ့ နိုင်ငံတကာပြစ်မှုတွေကို အကြိမ်ကြိမ်အခါခါကျူးလွန်ကြောင်း စွဲပြောဆိုချက်တွေသာ တွေ့ရပါ လိမ့်မယ်။

သေချာပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံက ဘယ်လိုမှလက်ခံလို့မရတဲ့ “ရိုဟင်ဂျာ” ဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်းနဲ့ ဘယ်တုန်းကမှ အသိအမှတ်မပြုထား တဲ့ လူမျိုးကိုပဲ ရှေ့တန်းတင်ပြီး ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ရာကျတဲ့ အပြုအမူ တွေ၊ အပြောအဆိုတွေပဲ ဖြစ်နေပါတယ်။ နောက်ပြီး နယ်မြေရှင်းလင်း စစ်ဆင်ရေးဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်းတွေ၊ အထောက်အထားမရှိ ဘယ်က ရလို့ရမှန်းမသိ မမှန်ကန်တဲ့ လူသတ်မှုတို့၊ ညှဉ်းပန်းနှိပ်စက်မှုတို့၊ အရပ်သားတွေနဲ့ကလေးတွေကို ပစ်မှတ်ထား ဖိနှိပ်ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ် တယ်ဆိုတဲ့အချက်တွေ၊ သေဒဏ်ပေးတယ်ဆိုတဲ့ ပြစ်တင်မှုတွေ... ထိုအရေးကိစ္စတွေသာမပါရင် သူတို့စကားမပြောတတ်သလို ဘာမှ

လည်းလုပ်တတ်မှာမဟုတ်ပါဘူး။

အနောက်နိုင်ငံတွေနဲ့ လူပုဂ္ဂိုလ်အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ ငွေကြေးတွေ နဲ့ပိုးထားတဲ့ မိဒီယာတွေ၊ NGO တွေရဲ့ အချက်အလက်တွေကို မရည်ညွှန်းဘဲ အခြေအနေမှန်ကိုသာတင်ပြမိရင် ရနေတဲ့ထောက်ပံ့ ရန်ပုံငွေ ဖြတ်တောက်ခံရနိုင်ပြီး စားပေါက်ပိတ်သွားနိုင်တဲ့အတွက် ဒီလိုပုံမျက်စိပိတ်၊ နားပိတ် မှားယွင်းမှုတွေဖြစ်နေခြင်းလား သံသယ ဝင်မိပါတယ်။

သံသယဖြစ်စရာ ခွဲခြားစိတ်ဖြာနိုင်စွမ်းမရှိတဲ့ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်သူတွေ

ဒီအတောအတွင်းမှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လက်ယက်ကုန်း ကျေးရွာဖြစ်စဉ်တစ်ခုဟာ IIMM အတွက် မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် နောက်ထပ် စွဲပြောဆိုချက်အသစ်တစ်ခုတိုးပို့ မျှော်လင့်ချက်တစ်ခု ဖြစ်သွားပြန်ပါတယ်။ အဖြစ်အပျက်အပေါ် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ခုမှာ ပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူရဲ့ အထောက်အထားနဲ့ ရှင်းလင်းပြောဆိုမှုအပေါ် သဘောပေါက် ပုံမရပါဘူး။

IIMM ရဲ့ ခွဲခြားစိတ်ဖြာနိုင်စွမ်းရည်ဟာ သံသယဖြစ်စရာပါ။ အချက်အလက်ကို စုဆောင်းရာမှာ လူတစ်ဦး၊ လူတစ်စု၊ တစ်ဖွဲ့ကို

ထောင်နဲ့ချီဒဏ်ရာရသူတွေ၊ ပျောက်ဆုံးနေသူတွေအတွက် အချက် အလက်တွေကို UNHRC အနေနဲ့ ဘယ်လိုသုံးသပ်မလဲ သိချင်ပါတယ်။ ဗီဒီယိုအွန်လိုင်းမှာ ပျံ့နှံ့နေတဲ့ ရက်ရက်စက်စက် မျက်နှာစည်း၊ ဓားနဲ့ ခုတ် ထိုး အသတ်ဖြတ်ခံရတဲ့ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဂန့်ဂေါမြို့နယ် မင်းရွာက ကျောင်းဆရာမတစ်ဦးအပါအဝင် ဆရာမနှစ်ဦးရဲ့ ဖြစ်စဉ်ကို ကော ကုလသမဂ္ဂလူ့အခွင့်အရေးသမားကြီးတွေအနေနဲ့ ကိုယ်ချင်းစာ စိတ်အပြည့်နဲ့ စိစစ်စုံစမ်းမှုပြုခဲ့ဖူးပါသလား မေးလိုပါတယ်။

အကြမ်းဖက်တွေဟာ အပြစ်မဲ့ပြည်သူတွေ၊ တာဝန်ထမ်း ဆောင်သူ ဝန်ထမ်းတွေနဲ့ တပ်မတော်သားတွေ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တွေ၊ ဝန်ထမ်းတွေရဲ့ မိဘညီအစ်ကိုမောင်နှမတွေကို ဒလန်လို့ ခေါင်းစဉ်တပ် ပြီး ရက်ရက်စက်စက် ဖမ်းဆီးနှိပ်စက် အစပျောက်သတ်ဖြတ်နေကြတဲ့ ဖြစ်စဉ်တွေကို ဘယ်လိုသဘောထားမလဲ သိလိုလှပါတယ်။

နေအိမ်နဲ့ စာသင်ကျောင်းအမြောက်အမြား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခံရတာ တွေဟာ စာရင်းအချက်အလက်အတိအကျရှိသလို မကြာခဏဖော်ပြ ခဲ့ပြီးဖြစ်လို့ မသိချင်ယောင်၊ မမြင်ချင်ယောင်ဆောင်နေသူတွေကို ဒီလို သတင်းအချက်အလက်တွေကို ဒီနေရာမှာ အထူးတလည် ဖော်ပြနေ စရာလည်း မလိုတော့ဘူးထင်ပါတယ်။ အကြမ်းဖက်သမားတွေစတင်

အထူးအစီရင်ခံစာတင်သွင်းသူကော မဟာမင်းကြီးရုံးနဲ့ ခေတ္တမဟာမင်းကြီးဆိုသူပါ မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်တွေကို ၎င်းတို့ကိုယ်တိုင် အတိအကျသိရှိပုံမရကြပါဘူး။ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲ့ ဆန့်ကျင်ဘက်ကရတဲ့ မခိုင်လုံတဲ့အရင်းအမြစ်တွေကိုသာ အစွဲနဲ့ အားကိုးအလွယ်သုံးပြီး ချဲ့ကားပြောဆိုလေ့ရှိကြပါတယ်။ တစ်ဖက်က သတင်းတု၊ သတင်းမှားတွေအပေါ် အခြေခံပြီး မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနဲ့ ပြည်သူတွေအပေါ် စွဲပြောပြစ်တင်ပြောဆိုပြုမူနေပေမယ့် အခြားတစ်ဖက် ကတော့ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းတွေဖြစ်တဲ့ NUG၊ PDF တွေကို အသိအမှတ်ပြုဖို့ ကြိုးစားနေပြီး သူတို့ကျူးလွန်တဲ့ လူမဆန်တဲ့ရက်စက်ယုတ်မာမှုတွေကိုတော့ ဖုံးကွယ်ထားကြ ပြန်ပါတယ်။ သူတို့လိုချင်တဲ့ ဇာတ်လမ်းကိုတော့ယူ၊ မလိုချင်တဲ့ ဇာတ်လမ်းကျတော့ ပစ်ပယ်ထား တဲ့သဘောပါပဲ။

မေးမြန်းစုံစမ်းရုံနဲ့လည်း မလုံလောက်ပါဘူး။ မေးမြန်းခံရသူတွေ ကိုယ်တိုင် ဘက်လိုက်သူတွေ၊ အယုံလွယ်သူတွေ၊ ခံစားချက်ပြင်းထန် သူတွေဖြစ်နိုင်သလို ခြိမ်းခြောက်ခံရသူတွေ၊ အလွမ်းမိုးခံနေရသူတွေ ဖြစ်နိုင်တယ်ဆိုတာကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ရေးအဖွဲ့တွေဟာ အရပ်သားယောင်ဆောင်၊ အရပ်သားတွေကို လူတံတိုင်းကာ၊ ဗုဒ္ဓဘာသာဘုန်းကြီးကျောင်းတွေကို အကာအကွယ်ယူ၊ အထင်မှားအောင် အခြားဘာသာရေး အဆောက်အအုံ တွေမှာ နေရာယူပြီးမှ တိုက်ခိုက်ကြတယ်ဆိုတာကို ဘာလို့မမြင်ကြပါ လိမ့်၊ တွေးစရာတွေ တသီတတန်းနဲ့ပါ။

အထူးအစီရင်ခံစာတင်သွင်းသူကော မဟာမင်းကြီးရုံးနဲ့ ခေတ္တ မဟာမင်းကြီးဆိုသူပါ မြန်မာနိုင်ငံဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်တွေကို ၎င်းတို့ ကိုယ်တိုင်အတိအကျ သိရှိပုံမရကြပါဘူး။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ဆန့်ကျင် ဘက်ကရတဲ့ မခိုင်လုံတဲ့အရင်းအမြစ်တွေကိုသာ အစွဲနဲ့ အားကိုး အလွယ်သုံးပြီး ချဲ့ကားပြောဆိုလေ့ရှိကြပါတယ်။ တစ်ဖက်က သတင်း တု၊ သတင်းမှားတွေအပေါ် အခြေခံပြီး မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနဲ့ ပြည်သူ တွေအပေါ် စွဲပြောပြစ်တင်ပြောဆိုပြုမူနေပေမယ့် အခြားတစ်ဖက်ကတော့ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းတွေဖြစ်တဲ့ NUG၊ PDF တွေကို အသိအမှတ် ပြုဖို့ကြိုးစားနေပြီး သူတို့ကျူးလွန်တဲ့ လူမဆန်တဲ့ ရက်စက်ယုတ်မာမှု တွေကိုတော့ ဖုံးကွယ်ထားကြပြန်ပါတယ်။ သူတို့လိုချင်တဲ့ ဇာတ်လမ်း ကိုတော့ယူ၊ မလိုချင်တဲ့ ဇာတ်လမ်းကျတော့ ပစ်ပယ်ထားတဲ့သဘော ပါပဲ။

တာဝန်မဲ့ မသိချင်မမြင်ချင်ယောင်ဆောင်နေတဲ့ ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်တွေ

NUG နဲ့ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားတွေရဲ့ လက်ချက်နဲ့ သေဆုံးခဲ့ကြရတဲ့ ကလေးသူငယ် ၈၈ ဦး၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူ ၃၈၀၀ နဲ့တကွ

တိုက်ခိုက်လို့ ဖြစ်ရတဲ့ဖြစ်စဉ်တွေကြောင့် နေအိမ်စွန့်ခွာထွက်ပြေးရသူ တွေ အစာရေစာနဲ့ ဆေးဝါးပြတ်လပ်သူတွေ ဒုနဲ့ဒေရီနေပြီဖြစ်ပါတယ်။

အကြမ်းဖက်သမားတွေနဲ့ အချို့တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် တွေက ပိတ်ပင်ထားလို့၊ ကြားဖြတ်အနှောင့်အယှက်ပြုလို့ ကုန်စည် စီးဆင်းမှုနဲ့ စားနပ်ရိက္ခာပြတ်တောက်မှု သတင်းတွေကိုလည်း သိရှိ နေရပါတယ်။ ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက် တာဝါတိုင်တွေ ဖုံးခွဲဖျက်ဆီး ခံရမှုတွေကြောင့် ဆက်သွယ်ရေးပြတ်တောက်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရတဲ့ အခြေအနေတွေ များစွာရှိနေပါတယ်။ နိုင်ငံရဲ့အနောက်တံခါးဝမှာ မတည်မငြိမ်ဖြစ်ပြီး အချုပ်အခြာအာဏာပျက်ယွင်းအောင် ကြံဆောင် ကြိုးပမ်းနေကြပါတယ်။ ဒီလို ဒီမိုကရေစီအရေးမြို့ အကြမ်းဖက်ဖြစ်စဉ် တွေကို ဒီမိုကရေစီအရေးနဲ့ လူ့အခွင့်အရေးကို တန်ဖိုးထားလေးစား ပါတယ်ဆိုတဲ့ ကုလသမဂ္ဂလူ့အခွင့်အရေးသမားကြီးတွေက အလေး အနက်မထား၊ မသိချင်ယောင်၊ မမြင်ချင်ယောင်ဆောင်နေကြခြင်းဟာ အလွန်ကိုဆိုးရွားစွာ တာဝန်မဲ့လွန်းတယ်ဆိုတာ ထောက်ပြချင်ပါတယ်။

အကြံပေးချက်တွေနဲ့အတူ ထောက်ပြချင်တာတွေရှိ

နိုင်ငံတကာက မြန်မာ့အရေးဆွေးနွေးသူတွေ၊ အစီရင်ခံစာ တင်သွင်းသူတွေ၊ အဖွဲ့အစည်းတွေဟာ တိကျခိုင်လုံပြီး မှန်ကန်တဲ့ အချက်အလက်တွေနဲ့ မြန်မာပြည်သူတွေရဲ့ အမြင်ရှုထောင့်တွေ၊ တုံ့ပြန်မှုတွေကို ပိုပြီးအလေးထားသင့်ပါပြီလို့ ထပ်ပြီး အကြံပေးချင် ပါတယ်။ အကဲဆတ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအခြေအနေမှာ ပိုပြီးကွဲပြားမှုတွေ မရှိအောင် ကူညီပေးသင့်တယ်လို့ မြင်မိပါတယ်။ နိုင်ငံတကာကို မရိုးမသားနဲ့ တမင်အာရုံစိုက်အောင်လုပ်ပြီး ကုလသမဂ္ဂစင်မြင့်တွေကို နိုင်ငံရေးလက်နက်သဖွယ် အသုံးချနေတဲ့ အပြုအမူတွေကို ဘယ်လိုမှ လက်ခံလို့မရတဲ့အတွက် ရပ်တန့်ကရပ်သင့်ပါပြီ။ မေးခွန်းထုတ်စရာ တွေကတော့ အများကြီးပါ။

တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင်များ၏ သားသမီးများအတွက် ကျောင်းသုံးပလာစာအုပ်များ ထောက်ပံ့

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆ - တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင်များ၏ သားသမီးများအတွက် ကျောင်းသုံးပလာစာအုပ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ပြောကြား

ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင်များ၏ သားသမီးများအား ပညာရေးတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူ ပြုစေရေးအတွက် ကျောင်းသုံးပလာစာအုပ်များကို ထောက်ပံ့ပေးရခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိဘများအား မှာကြားလိုသည်မှာ မိမိတို့၏သားသမီးများကို

အဓိကအားဖြင့် ပညာအမွေပေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ ထို့အတူ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးတွင် လူတိုင်းနှင့် သဟဇာတဖြစ်စေရန်၊ ရည်မှန်းချက်ထားရှိတတ်သူ ဖြစ်စေရန်၊ သဘောထားကြီးသူဖြစ်စေရန်၊ မနာလိုစိတ် ကင်းစေရန်၊ မျှဝေတတ်စေရန်၊ ကူညီတတ်စေရန်၊ စည်းကမ်းရှိစေရန်၊ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သူ ဖြစ်စေရန်၊ ကြိုးစားတတ်သူဖြစ်စေရန်အတွက် ငယ်စဉ်ကပင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊

ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်လည်း ပညာကို အရွယ်မရွေး လေ့လာလိုက်စားကြစေလိုပါကြောင်း တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်က ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်အေးမောင်



က အမှာစကားပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယ ဝန်ကြီးတို့က ကျောင်းသုံးပလာစာအုပ်များကို ပေးအပ်ရာ ကျောင်းသားမိဘများကိုယ်စား

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးနှင့် ဦးစီးဌာနများအလိုက် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးတို့က လက်ခံရယူပြီး အခမ်းအနား ကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အာရှဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာတရားရုံးများနှင့် အဆင့်တူအဖွဲ့အစည်းများအသင်းနှင့် အာဖရိကဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ တရားစီရင်ရေးပူးတွဲညီလာခံနှင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာတရားစီရင်ရေးကမ္ဘာ့ညီလာခံ (၅)ကြိမ်မြောက်ညီလာခံ ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆ - အာရှဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ ဆိုင်ရာတရားရုံးများနှင့် အဆင့်တူ အဖွဲ့အစည်းများအသင်း (AACC) နှင့် အာဖရိကဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံ ဥပဒေဆိုင်ရာ တရားစီရင်ရေး (CCJA) ပူးတွဲညီလာခံကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက်က စတင် ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးအဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦး ခေါင်းဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အွန်လိုင်းမှ တက်ရောက်ခဲ့သည်။



တရားသူကြီးများ တက်ရောက် ကြပြီး AACC အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် CCJA အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ဥပဒေ ပညာရှင်များက စာတမ်းများ ဖတ်ကြား၍ အသိအမြင်နှင့် အတွေ့အကြုံ ဗဟုသုတများကို ဖလှယ်ခဲ့ကြသည်။ ဗဟုသုတများဖလှယ် ထို့အတူ အောက်တိုဘာ ၅ ရက် မှ ၆ ရက်အထိ ကျင်းပသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ တရားရုံး/ခုံရုံး/ကောင်စီများ၏ တရားသူကြီးချုပ်များ၊ ဥက္ကဋ္ဌများ၊

တရားစီရင်ရေး ကမ္ဘာ့ညီလာခံ အသင်း(WCCJ)၏(၅)ကြိမ်မြောက် ညီလာခံသို့ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးအဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦး ခေါင်းဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အွန်လိုင်းမှ တစ်ဆင့် ဆက်လက်တက်ရောက် ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ညီလာခံကို “Constitutional Justice and Peace” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပ ပြုလုပ်ရာ WCCJ အဖွဲ့ဝင်

နိုင်ငံပေါင်း ၉၈ နိုင်ငံမှ ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ တရားရုံး/ ခုံရုံး/ကောင်စီတို့၏ တရားသူကြီး ချုပ်များ၊ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ တရားသူကြီး များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်း များမှ ဥပဒေပညာရှင်များ တက်ရောက်ကြပြီး အသိအမြင်၊ အတွေ့အကြုံ၊ ဗဟုသုတများ ဖလှယ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မင်းပြားမြို့၌ ကလေးအလုပ်သမားပပျောက်ရေး အသိပညာပေး(Talk Show) ဆောင်ရွက်

မင်းပြား အောက်တိုဘာ ၆ - ရခိုင်ပြည်နယ် မင်းပြားမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကလေးအလုပ်သမားပပျောက် ရေးအသိပညာပေး(Talk Show)ကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ကျင်းပ သည်။

အဆိုပါအသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မင်းပြားမြို့နယ်ရုံးမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သောင်းရွှေ က ကလေးအလုပ်သမားပပျောက်ရေးအသိပညာပေး(Talk Show) ပြုလုပ်ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြား သည်။

ပြောကြား

ဆက်လက်ပြီး လူမှုစီးပွားနိမ့်ကျခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ကလေးအလုပ်သမားများ၏ တွေ့ကြုံနေရသည့် အခက်အခဲအခြေအနေ နှင့် ကလေးလုပ်သား သားကောင်များအဖြစ်ခံနေရသော ကလေးများ၊ ခေတ်သစ်ကျေးကျွန်စနစ်တွင် အသုံးပြုခံနေရသည့် ကလေးများ၊ ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါ ဈေးကွက်ပေါ်ပေါက်လာမှုကြောင့် ရွှေ့ပြောင်းဒုက္ခသည် များ၏ဘဝ၊ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအားလုံး ကျောင်းနေထိုင်ရေး အတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေးစသည့် ကလေးအလုပ် သမားများပပျောက်ရေးဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို အသိပညာပေး ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သိန်းနုအောင်(ပြန်/ဆက်)



ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆ - ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်း နေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေအားနည်းနေပါသည်။ မိုး/ဇလ

★ စာမျက်နှာ ၆ မှ သမာသမတ်ကျမှု၊ တရားမျှတမှု၊ ဘက်လိုက်မှု စသည်အားလုံးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ အတိတ်ကဖြစ်စဉ်တစ်ခုကို ထောက်ပြချင်ပါ တယ်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇွန်လက သမ္မတထရုန်းလက်ထက် အမေရိကန် အစိုးရဟာ ကုလသမဂ္ဂလူ့အခွင့်အရေးကောင်စီကနေ နုတ်ထွက် ကြောင်း ကြေညာခဲ့ဖူးပါတယ်။ ထိုအဖွဲ့အစည်းမှာ လူ့အခွင့်အရေး ချိုးဖောက်တဲ့နိုင်ငံတွေ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်တွေကို နေရာပေးထားလို့ဆိုပြီး အဖွဲ့ရဲ့သမာသမတ်ကျမှုကို မေးခွန်းထုတ်ပြီး အမေရိကန်ကိုယ်တိုင် နုတ်ထွက်ခဲ့တယ်ဆိုတဲ့အချက်ကို ထောက်ပြလိုခြင်းပဲဖြစ်ပါ တယ်။ အမှန်တကယ်က ဘာပဲပြောပြော အကြမ်းဖက်ကျူးလွန်နေတာ ဘယ်သူတွေလဲ၊ လူ့အခွင့်အရေးကို ဒိဋ္ဌဓမ္မချိုးဖောက်နေတာ ဘယ်သူ

တွေ၊ ဘယ်အဖွဲ့တွေလဲဆိုတာ မြန်မာ့ဇာတ်ခုံအပြင်ဘက်က ယခုလို ပုဂ္ဂိုလ်တွေကိုယ်တိုင် မြင်ပြီးသိပြီးသားပါ။ ထိုသူတွေကိုယ်တိုင်က မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ မြန်မာပြည်သူတွေ၊ တိုင်းရင်းသားတွေရဲ့ စီးပွားရေးနဲ့ လူမှုရေးဘဝတွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှာကို လိုလားကြမယ် မထင် ပါဘူး။ မြန်မာနိုင်ငံကို အလုံးစုံပျက်စီးစေချင်လို့သာ စီးပွားရေး အပါအဝင် အဘက်ဘက်ကနေ အစဉ်အဆက်ကန့်သတ်ခြင်း၊ ပိတ်ဆို့ နှောင့်ယှက် ဟန့်တားပိတ်ပင်ခြင်းတွေ ပြုနေကြတာဖြစ်တယ်လို့ပဲ မြင်မိပါတယ်။ အဆိုးသတ်ရရင် ကုလသမဂ္ဂ လူ့အခွင့်အရေးကောင်စီအပါ အဝင် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းအချို့ရဲ့ အခုလို ဆောင်ရွက်ချက်တွေ ဟာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ငြိမ်းချမ်းရေး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အပါအဝင် တိုင်းပြည် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနဲ့ အမျိုးသားပြန်လည်ရင်ကြားစေရေးကို

ဘယ်လိုမှ အထောက်အကူမပြုပါဘူး။ တကယ်က ကုလသမဂ္ဂနဲ့ တကွ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတွေသာ ရိုးသားဖြောင့်မတ်မှုရှိမယ် ဆိုရင်၊ အမှန်ငြိမ်းချမ်းပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ချင်တယ်ဆိုရင်၊ ဒီမိုကရေစီနဲ့ လူ့အခွင့်အရေးကို လေးစားတန်ဖိုးထား တယ်ဆိုရင် အဖြေရှာဖို့ရန်မခက်ပါဘူး။ အခုလို မဟုတ်မဟတ် ပြစ်တင်ဝေဖန်နေမယ့်အစား သံတမန် ကျင့်ဝတ်နည်းလမ်းအရ ညှိနှိုင်းပူးပေါင်း၊ တိုင်ပင်ဆွေးနွေးပြီး ချဉ်းကပ် အဖြေရှာသင့်တယ်လို့ ယူဆပါတယ်။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ ပြည်သူတွေကတော့ အချုပ်အခြာအာဏာနဲ့ ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို မထိခိုက်မပျက်စီးအောင် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ဖို့ သန့်ဋ္ဌာန်ချပြီး ဖြစ်သလို ဘယ်လိုဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုမျိုးမှ လက်ခံမှာမဟုတ်ပါ ကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါတယ်။ ။

KG+12 သင်ရိုးညွှန်းတမ်းနှင့် တက္ကသိုလ်သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ ချိတ်ဆက်ရေးဆွဲရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆
 KG+12 သင်ရိုးညွှန်းတမ်းနှင့် တက္ကသိုလ်သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ ချိတ်ဆက်ရေးဆွဲရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၁၃) ရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
 အသေးစိတ် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်
 ဦးစွာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေက ယနေ့ ဝိဇ္ဇာ/သိပ္ပံတက္ကသိုလ်များနှင့်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဘာသာရပ်သင်ကြားရေးအဖွဲ့ (Board of studies) ဆော်ဩသူပါမောက္ခများအား KG+12 သင်ရိုးညွှန်းတမ်းနှင့် တက္ကသိုလ်သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ ချိတ်ဆက်ရေးဆွဲရေးအတွက် အသေးစိတ် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ မူရင်း

သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများကို ရေးဆွဲပေးခဲ့ကြသည့် ဆရာကြီးဆရာမကြီးများရှိပါကလည်း ဖိတ်ခေါ်ဆွေးနွေး တိုင်ပင်ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်ပထမနှစ်၊ ဒုတိယနှစ်၊ တတိယနှစ် စသည်ဖြင့် နှစ်အလိုက်သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ ဆက်စပ်ချိတ်ဆက်သင်ကြားနိုင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ အချို့သင်ရိုးများမှာ အနည်းငယ်သာပြုပြင်ရခြင်း၊ အဆင့်မြင့်ဆောင်ရွက်ရခြင်းများ ရှိနိုင်ကြောင်း၊ ဘာသာရပ်တစ်ခုစီ၏ အရည်အသွေးတိုးတက်မှုသာ ဘာသာရပ်များအားလုံးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်၍ အားလုံးပိုင်းဝန်းကာ ညီညီညွတ်ညွတ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ နိမ့်ကျနေသည့် ပညာရေးကို ကုစားမြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေးအတွက် အခြေခံကျကျ လမ်းကြောင်းအမှန်ကို ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း၍ ရှာဖွေဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း



ပြောကြားသည်။
 ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့် နှင့် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဒေါက်တာစိုးဝင်းတို့က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကာ အစည်းအဝေးကို အစီအစဉ်အတိုင်း ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 သတင်းစဉ်



ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ၌ မသန်စွမ်းမှုအဆင့်သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မသန်စွမ်းသူများမှတ်ပုံတင်ခြင်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ဟိုပုံး အောက်တိုဘာ ၆
 ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့တွင် မသန်စွမ်းမှုအဆင့် သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မသန်စွမ်းသူများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဦးစီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
 အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ဖြစ်ထွန်းလာမည်
 သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်းက ရှမ်းပြည်နယ်အနေဖြင့် မသန်စွမ်းသူဦးရေ ၄၁၀၀၀ ကျော်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံးအနက် ဟိုပုံးမြို့နယ်သည် မသန်စွမ်းမှု အဆင့်သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မသန်စွမ်းသူများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်း၏ စီမံကိန်းနယ်မြေတစ်ခုအဖြစ် ပါဝင်လာခြင်းဖြစ်သည့် အတွက် ဝမ်းမြောက်ရမည်ဖြစ်ပြီး မိမိနယ်မှ မသန်စွမ်းသူများအတွက် အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ဖြစ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ သင်တန်းတက်ရောက်လာကြသည့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအနေဖြင့် မိမိရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအတွင်းရှိ မသန်စွမ်းသူများ မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားနိုင်ရေး ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်

ဖြစ်ကြောင်း၊ မသန်စွမ်းသူများအတွက် မှန်ကန်သော အချက်အလက်များရရှိစေရန် မေးခွန်းလွှာနှင့် အကဲဖြတ် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဂရုတစိုက် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မသန်စွမ်းမှုအမျိုးအစား၊ မသန်စွမ်းမှုအခြေအနေတို့နှင့် ကိုက်ညီသည့် စစ်မှန်သော အခွင့်အလမ်းများ ရရှိလာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအနေဖြင့် မသန်စွမ်းသူများ မှတ်ပုံတင်ကတ်ရရှိရမည့်အထိ လုပ်ငန်းစဉ်အစမှ အဆုံး အစဉ်တစိုက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ပြောကြားသည်။
 ဆက်လက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးစည်သူဝင်းက မသန်စွမ်းမှု အဆင့်သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မသန်စွမ်းသူများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
 အဆိုပါ မသန်စွမ်းမှု အဆင့်သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မသန်စွမ်းသူများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းတွင် သင်တန်းသားသင်တန်းသူ ၇၅ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကို အောက်တိုဘာ ၆ ရက်မှ ၇ ရက် အထိဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ထားဝယ်မြို့၌ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ အခမ်းအနားနှင့် (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

ထားဝယ် အောက်တိုဘာ ၆
 ၂၀၂၂ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့နံနက် ၉ နာရီက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့ အမှတ်(၃) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း ပညာဗိမာန်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
 အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ထံမှပေးပို့သော ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ သဝဏ်လွှာကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကိုက ဖတ်ကြားပြီး ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ် ထံမှပေးပို့သော ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ သဝဏ်လွှာကို တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဝင်းနောင်က ဖတ်ကြားသည်။
 ထို့နောက် အမှတ်(၃)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှကျောင်းသား ကျောင်းသူများက “ခု၊ ဆယ်၊ ရာ၊ ထောင်၊ သောင်း၊ သိန်း၊ သန်း၊ ကုဋေ” သီချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အထိမ်းအမှတ် စာစီစာကုံးနှင့် ကဗျာပြိုင်ပွဲတွင် ဆုကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက

“မြတ်ဆရာ” သီချင်းဖြင့် သီဆိုဂုဏ်ပြုကြသည်။
 ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်၌ကျင်းပမည့် (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲသို့ သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် တိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားပြု ပြိုင်ပွဲဝင်များ၏စွမ်းရည် ပြတင်ဆက်ပွဲကို ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
 ဦးစွာ ပြိုင်ပွဲဝင်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်ဝင်းက ပြိုင်ပွဲဝင်များ ယှဉ်ပြိုင်မှု စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဒုတိယအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဦးဇော်ထွန်းသောင်းက စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
 ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက တိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားပြု ပြိုင်ပွဲဝင်များ၏ မဟာဂီတ၊ ခေတ်ဟောင်း/ကာလပေါ်တေးသီချင်း၊ အမျိုးဂုဏ်/ဇာတိဂုဏ်မြှင့်တင်ရေး တေးသီချင်းများ၊ အကများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ/ကျေးလက်ရိုးရာ အကအဖွဲ့၊ မွန်ရိုးရာအကအဖွဲ့၊ ကဗျာလွတ်အကအဖွဲ့၊ အိုးစည်အဖွဲ့၊ ဆိုင်းအဖွဲ့များ၏ စွမ်းရည် ပြသမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။
 သတင်းစဉ်



ကျေးလက်လမ်းများစာရင်းနှင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ရန်ပုံငွေစာရင်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်



မကွေး အောက်တိုဘာ ၆
 သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန လမ်းဦးစီးဌာနသို့ ကျေးလက်လမ်းများစာရင်းနှင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ရန်ပုံငွေစာရင်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကို ယမန်နေ့နံနက် ၉ နာရီက မကွေးမြို့ရှိ စုပေါင်းရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
 ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ရဲမှူးကြီးလင်းထွဋ်က ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ရန်ပုံငွေ အသုံး

စရိတ်များ၊ တင်ဒါစာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများနှင့် ပတ်သက်၍ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စီးပွားရေးရာ ဝန်ကြီးဦးအောင်ချိန်က ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကျေးရွာအားလုံး၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ လူဦးရေ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအပေါ် ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်သည့် ကျေးလက်လမ်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ငါးနှစ်တာကာလအတွင်း ကျေးလက်လမ်း ၄၃၂ မိုင်နှင့် တံတားအစင်းစုစုပေါင်း ၁၇၄၃ စင်းကို ပြည်ထောင်စုနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ရန်ပုံငွေ ကျပ်ဘီလီယံ ၁၇၀ ခန့် အသုံးပြုဖောက်လုပ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ထို့နောက် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးစိုးထွန်းနိုင်က ကျေးလက်လမ်းများ စာရင်းနှင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာငွေစာရင်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ယင်းနောက် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသင်းမင်းလတ်က လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစံမင်းအောင်ထံသို့ လမ်းဦးစီးဌာနမှ စီမံခန့်ခွဲမည့် ကျေးလက်လမ်းများစာရင်းနှင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ရန်ပုံငွေစာရင်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုအောင်(ပြန်/ဆက်)

(၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အောင်နိုင်ရေးအလံပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

(၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အောင်နိုင်ရေးအလံ ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ ညနေ ၄ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ မင်္ဂလာခန်းမနှင့် သဘင်ဆောင်တို့၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ နိုင်ငံ တော်အဆင့်ပြိုင်ပွဲကြီးကို အောက်တိုဘာ ၁၁ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ နေပြည်တော်တွင် စည်ကားသိုက် မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲဝင်ဘာသာရပ် ၂၅ မျိုးတွင် ပြိုင်ပွဲဝင် ၂၄၂ ဦး၊ ဘာသာရပ်အလိုက်ပြိုင်ပွဲဝင် ၃၅၉ ဦးဖြင့် ဗဟိုအဆင့်ပြိုင်ပွဲ၌ အဆင့်မီစွာ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း။

ယခု (၂၃) ကြိမ်မြောက် နိုင်ငံတော်အဆင့်ပြိုင်ပွဲ တွင် အဆင့်မီစွာပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် အောင်နိုင်ရေးအတွက် ပြိုင်ပွဲဝင် အနုပညာရှင် လူငယ်မောင်မယ်များ၏ မလျှော့သောစွမ်း စွမ်းမြဲသောဝါသနာ၊ ပြောင်မြောက် သောအနုပညာစွမ်းရည်တို့ဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးကို ကိုယ်စားပြု၍ အောင်နိုင်လိုစိတ်ဖြင့် ကြိုးစား



ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း၊ ပြိုင်ပွဲဝင် လူငယ်မောင်မယ်များအနေဖြင့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို ထိန်းသိမ်းစောင့် ရှောက်သူများအဖြစ် မိမိကိုယ်မိမိ ဂုဏ်ယူတန်ဖိုး ထားလျက် နိုင်ငံတော်အဆင့်ပြိုင်ပွဲကြီး၌ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအောင်နိုင်ရေးအတွက် မိမိတို့တတ်စွမ်း သောအနုပညာနှင့် စိတ်သစ်၊ လူသစ်၊ ကြိုးပမ်းအား ထုတ်မှုအသစ်တို့ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ကြစေလိုကြောင်း

ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ၂၀၂၂ ခုနှစ် (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ဆောင် ရွက်ခဲ့မှုမှတ်တမ်းဗီဒီယိုကို ပြသသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က (၂၃)ကြိမ်မြောက် အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အောင်နိုင်ရေးအလံကို

ပေးအပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် အောင်နိုင် ရေးဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီးဥပဒေချုပ် ဦးဌေးအောင်၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာ တက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)မှ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ ကေသီထွေးနှင့် အောင်နိုင်ရေးဦးစီးကော်မတီဝင် တို့က လက်ခံရယူသည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်အားဖြည့်ခဲ့ကြ သော အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး အနုပညာရှင်များ အား ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး ဂုဏ်ပြုညစာဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံသည်။

ထို့နောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဂုဏ်ပြုတေးသီချင်းဖျော်ဖြေမှု တွင် ‘ကိုယ့်အမျိုးကိုယ်ချစ်ပါ’၊ ‘သျှောင်ပေစူး’တေး သီချင်းနှင့် ငြိမ့်ညောင်းသံသာတေး အလင်္ကာနှင့် မုံရွာရည်သံစုံတီးဝိုင်းတို့က ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြပြီး သဘင်ဆောင်၌ ရာမယဏဇာတ်တော်ကြီးဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေသည်။

အခမ်းအနားသို့ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်မှူးချုပ် ညွန့်ဝင်းဆွေနှင့်ဇနီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့်ဇနီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ သတင်းစဉ်

ထန်းတပင်မြို့နယ်တွင် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများထံသို့ နေကြာမျိုးစေ့များ ပေးအပ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နယ်အတွင်း နေကြာစိုက် ပျိုးဧကလျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် နေကြာ စိုက်ပျိုးသွားမည့်ဒေသခံတောင်သူများထံသို့ နေကြာမျိုးစေ့များ ပေးအပ် ခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

နေကြာမျိုးစေ့များပေးအပ်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနိုင်နိုင်ဦးက အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဝင်းကိုက မြို့နယ်အတွင်း နေကြာစိုက်ပျိုးရေး ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ထန်းတပင်မြို့နယ်အတွင်း နေကြာ ၁၃၇၇ ဧကလျာထား ချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနိုင်နိုင်ဦး၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့်မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများက နေကြာမျိုးစေ့များကို တက်ရောက်လာကြသည့် ဘောလည်းကျေးရွာနှင့် ကြိမ်ပိုက်ကျေးရွာတို့မှ ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများ ထံ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇင်မင်းထိုက်(ထန်းတပင်)



မနက်ဖြန်မှန်းတည့်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေ သကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့်ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစပ်စိပ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်း)၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကျကျ နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမိုးထစ် ချန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့် ဖြစ်သည်။ မိုး/လေ

ဘားအံမြို့၌ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

ဘားအံ အောက်တိုဘာ ၆

“ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု ဆရာများကအစပြု” ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် ကရင်ပြည်နယ် ကမ္ဘာ့ဆရာများ နေ့အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၅ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခန့်က ဘားအံမြို့ ဇွဲကပင် ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားကို ဘားအံမြို့ အမှတ်(၅)အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းမှ ဆရာ ဆရာမများ က မြတ်ဆရာ တေးသီချင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြုသီဆိုဖွင့်လှစ်ပြီး နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူး ကြီး မင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ကမ္ဘာ ဆရာများနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်း အနားသို့ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာကို ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက ဖတ်ကြားသည်။

ထို့နောက် ကုလသမဂ္ဂလက် အောက်ခံအဖွဲ့(၅)ဖွဲ့၏ခေါင်းဆောင် များမှ ပေးပို့သော စုပေါင်းသဝဏ် လွှာကို ကရင်ပြည်နယ်ပညာရေးမှူး ရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးဒေါ်နန်းစယ်လီ



လှိုင်က ဖတ်ကြားပြီး အမှတ်(၄) အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်းမှ ကျောင်းသူတစ်ဦးက “ဆရာဂုဏ်အင်” စာတမ်းကို ဖတ်ကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်ဒေါ်ခင်ဆွေထွန်း နှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများက

ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဆောင်းပါး၊ စာစီစာကုံး၊ ကဗျာ ပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့် ကြပြီး အမှတ်(၂)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ဆရာမ များနှင့် ဘားအံမြို့ပေါ်ရှိ ကျောင်း အုပ်ဆရာကြီးများက ဆရာဂုဏ် ရည်သီချင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြုသီဆိုခဲ့

ကြကာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသော ဆရာ ဆရာမများ၊ ဆောင်းပါး၊ စာစီစာကုံး၊ ကဗျာပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိသူများ အား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံ နှုတ်ဆက်၍ အားပေးစကား ပြောကြားသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကသာမြို့နယ်၌ တောင်သူများအား ယူရီးယား ဓာတ်မြေဩဇာ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ

ကသာ အောက်တိုဘာ ၆

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးတွင် ယနေ့မှန်းလွဲ ၁ နာရီက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရ၏အစီအစဉ်ဖြင့် တောင်သူများအား ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာ အိတ် ၁၀၀၀ ကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခဲ့သည်။

ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာများကို ကသာခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိုး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုလေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကသာမြို့နယ် မိုးစပါးမိုးသီးနံ၊ ကြံစိုက်တောင်သူများ၊ ရာသီအလိုက် သီးနှံစမ်းသပ်စိုက်ခင်းတောင်သူများအား ၅၀ ကီလိုတစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၄၂၀၀၀ ဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

ကသာမြို့နယ်အနေဖြင့် မိုးသီးနှံစုစုပေါင်း ၁၂၇၂၀၄ ဧကစိုက်ပျိုးရန်



လျာထားသော်လည်း ၁၂၇၉၆၂ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ၁၀၀ ဒသမ ၅၉ရာခိုင်နှုန်း စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ကျန်ရက်များတွင်လည်း ယူရီးယား ဓာတ်မြေဩဇာများကို ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အေးမြသက်ထား

အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြင့်မားရေး အစဉ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လျက်ရှိသည့်မြန်မာအမျိုးသမီးများ

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တိုင်းရင်းသားလူမျိုး ၁၃၅ မျိုးဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ချစ်ခင်ပေါင်းစည်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသည့် မြန်မာတို့သည် ပင်ကိုသဘာဝ အားဖြင့် တည်ငြိမ်လေးနက်၍ သဘောထားဖြူစင်သူများဖြစ်ပါသည်။ မိမိတို့အား အရင်းခံစိတ်ထားဖြင့် ချစ်ခင်လေးစားတတ်သူများကိုလည်း ချစ်ခင်ရင်းနှီးမှု၊ ဖော်ရွေပျူငှာမှုတို့ဖြင့် တုံ့ပြန်တတ်ပါသည်။ ထိုမျှမက သနားကြင်နာတတ်သော နှလုံးသားပိုင်ရှင် မြန်မာအမျိုးသမီးများမှာ သာ၍ပင် သဘောဖြူအူစင်း၊ စိတ်ထားနူးညံ့ပျော့ပျောင်းကြပါသည်။

ဒေါက်တာမြတ်မြတ်အုန်းခင်

ဤအရည်အသွေးများအပြင် မြန်မာတို့၏ စရိုက်လက္ခဏာနှင့် လူမှုတန်ဖိုး (Social Values) များဖြစ်သည့် ရိုးသားဖြူစင်သော စိတ်ဓာတ်၊ ယဉ်ကျေးပျူငှာသော အမူအကျင့်၊ ဘာသာရေး ကိုင်းရှိုင်းသော အစဉ်အလာ၊ ကူညီရိုင်းပင်းတတ်သော အလေ့အထ၊ အများအကျိုးစုပေါင်းဆောင်ရွက် တတ်သော ဓလေ့စရိုက်၊ ကောင်းမြတ်သည့် အကျင့် စာရိတ္တနှင့် ကိုယ်ကျင့်တရားမြင့်မားမှုကို အခြေခံ သည့် ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးများ ထိန်းသိမ်းနိုင်မှုသည် အာရုံ၏ ကိုယ်ပိုင်လက္ခဏာ အသွင်အပြင်တစ်ခု အဖြစ် မြန်မာလူမျိုးတို့ ထင်ရှားရခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။



ရေးခေတ်မြန်မာအမျိုးသမီးများ၏ စံနမူနာယူဖွယ် ဝတ်စားဆင်ယင်မှုများကို တွေ့ရစဉ်။

ဇာတိပုည-ဂုဏ်မာန၊ ထိန်းသိမ်းကြသည့် သဘာဝ

မြန်မာအမျိုးသမီးများသည် အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်နှင့် ဇာတိပုညဂုဏ်မာနဟူသည့် စောင့်ထိန်း အပ်သောတရားတို့ကို အစဉ်အလာမပျက် စောင့်ထိန်းကြပါသည်။ ဂုဏ်ဟူသည်မှာ ပါဠိဘာသာစကားဖြစ်၍ သက်ရှိသက်မဲ့တို့၏ အရည်အချင်း၊ အစွမ်းသတ္တိကိုဆိုလိုပါသည်။ ဇာတိဟူသည်လည်း ပါဠိဘာသာစကားဖြစ်၍ မျိုးရိုးမျိုးနွယ်၊ ဇာတိစိတ်ဟူသည် ဗီဇစိတ်ဖြစ်ပြီး ဇာတိဉာဏ်မှာ မွေးကတည်းကပါလာသော ပင်ကိုဉာဏ်ဖြစ်ပါသည်။ ဇာတိမာန်မှာ အမျိုးအနွယ်ကိုစွဲ၍ဖြစ်သော မာန်မာနဖြစ်ပါသည်။ တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးအတွက် သက်စွန့်ကြိုးပမ်းတတ်သောသတ္တိကိုမူ ဇာတိသွေး ဟုခေါ်ပါသည်။

သည်လည်း ယနေ့အထိ မသိသူမရှိ ထင်ရှားပါသည်။ ဟံသာဝတီခေတ်မှ ရှင်စောပုအမည်ရှိ ဘုရင်မကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံသမိုင်းတွင် တစ်ပါးတည်းသော ဘုရင်မဖြစ်ပါသည်။ အထက်တွင်ဆိုခဲ့သည့် အမရာ၊ ကိန္နရီ၊ မဒ္ဒါ၊ သမ္ဘူလဟူသော တော်လေးဝဝင် အမျိုးသမီးများ၊ သမိုင်းတွင် စာတင်လောက်သည့် အမျိုးသမီးစာဆိုများ များစွာရှိခဲ့ဖူးပါသည်။ ပုခက်လွှဲသော

ငယ်ရွယ်သော အရွယ်၏ ကောင်းခြင်း၊ စိုပြည်ပြည့်ဖြိုးသောအသားစိုင်းများ၏ ကောင်းခြင်း၊ တင့်တယ်လှပသော အရိုးအဆစ်၊ အကြောများ၏ ကောင်းခြင်း၊

ရတနာပုံခေတ်ကာလအလိုက် အမျိုးသမီးများ၏ ဆံကေသာအလှမှာ သုံးတောင်ထွာအထိ ရှည်လျားကာ နက်မှောင်လှပကြောင်း စာဆိုကျော် စလေဦးပုည၏ “သိကြားမိုင်” အမည်ရှိ တေးထပ်တွင် “ပန်းချိုရိုးတွဲတော် ဘုန်းခေါင်နွယ်၊ တစ်ကျော့ထုံး နှောင် ကေသီလျော့နှင့်၊ သုံးတောင်ထွာကျော်လျော့ရွှေကေခိုင်၊ ပိတုန်းမင်းညွန့်ဆိုင်” ဟု ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရပါသည်။

“ယောကျ်ားတို့ဘုန်း လက်ရုံး၊ မိန်းမတို့ဘုန်း ဆံထုံး”ဟု ဆိုရိုးစကားရှိပါသည်။ မြန်မာ့သနပ်ခါးနံ့သင်းပျံ့ပျံ့လိမ်းကျံ၍ မြန်မာဆန်ဆန် ရှည်လျားပျော့ပျောင်းသော ဆံနွယ်ကလေးများနှင့် ဗိုင်းကောင်းကျောက်ဖိ အမျိုးကောင်းသမီးပျိုကို မြင်ရသည်မှာ လွန်စွာစိတ်အေးချမ်းဖွယ်ရာ ဖြစ်ပါသည်။ စတစ်ကော်လာအင်္ကျီ၊ တိုက်ပုံနှင့်ရေခိုင်ပုဆိုး၊ ဂန့်ဂေါပုဆိုးဝတ်ဆင်ထားသည့် မြန်မာအမျိုးသားများကို တွေ့ရသည်မှာလည်း ကျက်သရေရှိလှပါသည်။ ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံရောက် နိုင်ငံခြားသားများသည်ပင်လျှင် အမျိုးသမီးဖြစ်ပါက မြန်မာဆန်ဆန်ရင်ဖုံးအင်္ကျီ ယောထာဝီဝတ်ဆင်လာသကဲ့သို့ အမျိုးသားများသည်လည်း စတစ်ကော်လာအင်္ကျီနှင့်ပုဆိုးတို့ အမြတ်တနိုး ခုံခင်နှစ်ခြိုက်စွာ တန်ဖိုးထားဝတ်ဆင်လာကြသည်ကို တွေ့မြင်ရသည်မှာ ကျက်သရေရှိလှပါသည်။

တောင်းမှာအကွပ်၊ လူမှာအဝတ် အကြောင်အကြား ဆေးဆိုးထားသော ဆံပင်တို့ ကုပ်ဝဲ လည်ဟိုက်အင်္ကျီနှင့် ကိလေသာရာဂ ဖြစ်ပွား

အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြင့်မားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေး လက္ခဏာများ (National Characteristics) မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး လုပ်ငန်းများသည် တစ်မျိုးသားလုံးဆောင်ရွက် ကြရမည့်အရေးကိစ္စ (National Concern) ဖြစ်ပါသည်။ စာရေးသူတို့ မြန်မာအမျိုးကောင်းသား၊ အမျိုးကောင်းသမီးများအနေဖြင့်လည်း အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြင့်မားရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ဖွယ် လုပ်ငန်းများကို မမေ့မလျော့ သတိပြုဆောင်ရွက်ကြ ရန် လိုအပ်ပါသည်။

ရာဇဝင်စာတင်ခဲ့သည့် အမျိုးသမီးများ

မြန်မာ့ရာဇဝင်တွင် အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် ထိန်းသိမ်းကြရာ၌ ကျမ်းတစ်စောင်၊ ပေတစ်ဖွဲ့ ညွှန်းဖွဲ့စာတင်လောက်သည့် မြန်မာအမျိုးသမီး များစွာ ရှိခဲ့ဖူးပါသည်။ စာရေးသူ မှတ်သားသိရှိသမျှ တင်ပြရလျှင် ရှေးကျမ်းစာများ၌ အများက ချီးကျူး စံတင်လောက်အောင် မှတ်တမ်းဝင်သော တော်ဝင် မိန်းမမြတ်လေးယောက်ရှိခဲ့ဖူးပါသည်။ ၎င်း တော်လေးဝဝင် မိန်းမကောင်း၊ မိန်းမမြတ်တို့မှာ မဟော်သမာသုခမိန်၏ဇနီး အမရာဒေဝီ၊ စန္ဒကိန္နရာ၏ဇနီး စန္ဒကိန္နရီ၊ ဝေဿန္တရာမင်းကြီး၏ မိဖုရား မဒ္ဒါဒေဝီ၊ သောတ္တိသေနမင်း၏မိဖုရား သမ္ဘူလဒေဝီ တို့ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းလေးဦးသည် မည်သူတရား ပျက်ပျက် - ကိုယ်မပျက်သော၊ မိမိတို့၏ခင်ပွန်းနှင့် ဆင်းရဲအတူ၊ ချမ်းသာအမျှ မျှဝေခံစားနိုင်သော ပါရမီဖြည့်ဘက် မိန်းမကောင်း၊ မိန်းမမြတ်များ ဖြစ်ကြပါသည်။

❖ အကြောင်အကြားဆေးဆိုးထားသော ဆံပင်တိုကုပ်ဝဲ လည်ဟိုက်အင်္ကျီနှင့် ကိလေသာရာဂ ဖြစ်ပွားစေသော ဝတ်ဆင်မှု များသည် ရာဂစိတ်လွန်ကဲသူများအား ဖိတ်ခေါ်နေသကဲ့သို့ ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ ထိုမျှမက ခန္ဓာကိုယ်နေရာအနှံ့အပြား၌ အနောက်နိုင်ငံမှ လူအချို့ရေးထိုးသည့် လူဦးခေါင်းပုံအရိုးပုံများ၊ ဘီလူးပုံ၊ သရဲပုံ စသည့်ကြောက်စရာရုပ်ပုံ ဆေးမင်ကြောင်ရုပ်များ၊ တက်တူးများ တပရေးထိုးခြင်း (Tattooing) သည် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ဆန့်ကျင်ဖီလာဖြစ်၍ အထူးဆင်ခြင်သင့်ပါသည်။ ကျန်းမာရေးရှုထောင့်မှကြည့်လျှင်လည်း မလိုလားအပ်သည့် ကူးစက်ရောဂါများရရှိနိုင်

❖ စာပေချစ်စိတ်၊ ယဉ်ကျေးမှုချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်၊ နိုင်ငံချစ်စိတ်ရှိကာ ဘာသာတရားအဆုံးအမဖြင့် ကြီးပြင်းလာ၍ ပညာပြည့်ဝခြင်း၊ ဂုဏ်သိက္ခာရှိခြင်း၊ တရားပြည့်ဝခြင်းများနှင့် ပြည့်စုံသူ မြန်မာအမျိုးသမီးများသည် အနာဂတ် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍများကို တတ်စွမ်းသည့်ဘက်မှ တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ကြရမည့်သူများဖြစ်

လက်သည် ကမ္ဘာကိုစိုးမိုးနိုင်သည်ဟူသော စကားပုံ ကဲ့သို့ အမျိုးသမီးများသည်လည်း အမျိုးသားများနှင့်တန်းတူ အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင် လာပြီဖြစ်ပါသည်။

ကောင်းခြင်းငါးဖြာ၊ ရှေးအစဉ်အလာ မြန်မာအမျိုးသမီးများ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြင့်မားအောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရာတွင် အချက်တစ်ရပ်အဖြစ် အမျိုးသမီးများအတွက် ကောင်းခြင်းငါးဖြာဟူသော ရှေးရိုးအစဉ်အလာ စံသတ်မှတ်ချက်များ (Standard Norms) ရှိပါသည်။ ၎င်းတို့ကို မဟာဝဂ္ဂသံယုတ်နှင့် ဓမ္မပဒအဋ္ဌကထာ တွင်-

ကေသာကလျာဏ - နက်မှောင်ရှည်လျားသော ဆံပင်၏ကောင်းခြင်း၊ ဝယကလျာဏ - (၁၆)နှစ်အရွယ်ပျိုမျစ်နုနယ်

ခဝီကလျာဏ - ဝါရွှေသန့်စင်သော အရေအဆင်း၏ ကောင်းခြင်းဟု ဖော်ပြထားပါသည်။

အမျိုးသမီးများ၏ အလှကျက်သရေနှင့် အချင်းအား မြန်မာမှုအနုရသစာပေများတွင် ဖော်ပြထား ရာ စိန္တကျော်သူ ဦးဩက ဩဝါဒထူးပျို့ အချင်းသိရာ ၁၀ ပါးတွင် “ မိန်းမမူနည်၊ အချင်းသည်ကား၊ တည်ကြည်သိပ်သည်း၊ စောင့်စည်းမွေ့သိမ်၊ ငြိမ်ဆိမ်ဆေးလေး၊ အရေးမြင်မှသိသာရ၏” ဟုလည်းကောင်း၊ အဆင်တန်ဆာ ၁၄ ပါးတွင် “ မိန်းမမူကား၊ တည်ကြားစောင့်ရှောက်၊ ယွင်းမဖောက်ဘဲ၊ စောင့်ရှောက်ခြင်းလျှင်၊ တန်ဆာဆင်၏” ဟုလည်းကောင်း၊ “ရွယ်အင်လွန်သူ၊ မိန်းမဟူကား၊ မူယူငြိမ်ဆိမ်၊ မွေ့သိမ်ခြင်းသည်၊ တန်ဆာဆင်၏” ဟု လည်းကောင်း။

စေသော ဝတ်ဆင်မှုများသည် ရာဂစိတ်လွန်ကဲသူ များအား ဖိတ်ခေါ်နေသကဲ့သို့ ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ မမြင်သင့်သည်များ မြင်မိပါက မလိုလားအပ်သော ပြဿနာဖြစ်ပေါ်နိုင်၍ ရှောင်ရှားသင့်ပါသည်။ “သတိတမန် ဉာဏ်မြေကတုတ်”၊ စိတ်ဆင်ရိုင်းကို ပညာဉာဏ် ချွန်းနှင့်မအုပ်ဘဲ (ဝါ) အမှားအမှန် မဆင်ခြင်ဘဲ စိတ်အလိုလိုက်မိပါက “ဆူးပေါ် - ဖက်ကျ ဖက်ပေါက်၊ ဖက်ပေါ် - ဆူးကျ ဖက်ပေါက်” ဟူသည့် စကားပုံကဲ့သို့ မိန်းမကလေးသာလျှင် ဒုက္ခခံစားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ “တောင်းမှာအကွပ်၊ လူမှာ အဝတ်” ဟူသကဲ့သို့ ဝတ်စားဆင်ယင်ခြင်းမှာများစွာ အရေးကြီးပါသည်။ ပြည့်ပယဉ်ကျေးမှုများဖြစ်သော စကတ်တို့နဲ့နဲ့၊ ဗိုက်သားဖော်ဘောင်းဘီအကျပ်များ ဝတ်ဆင်ခြင်း၊ ထဘီအား ဘေး-အလယ်-ရှေ့၊ အောက်ခွဲ၍ ဝတ်ဆင်ခြင်း၊ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ ၀

ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၁၂၄၃၂ ခု စစ်ဆေးပြီးစီး၊ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၃၅၀ တွေရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲကြပ်ကြည့်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၆-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်းကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ကုသ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၅-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၆-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၂,၄၃၂) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၃၅၀) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၂.၈) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၉,၁၄၁,၉၀၀) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၅၅,၄၉၇) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင်သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၃၄၉) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၅၉၉,၅၉၇) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ (၁) ဦးရှိပါသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၁၉,၄၆၄) ဦး ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် (၂၈-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှ (၂၆-၉-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ တွေ့ရှိရသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၁၄၅) ဦးရှိရာ ၎င်းတို့အနက် (၁၀၂) ဦး (၇၀ ရာခိုင်နှုန်း) မှာ ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ အသည်း၊ ကျောက်ကပ်၊ အဆုတ်၊ ကင်ဆာရောဂါ စသည့် နာတာရှည်ရောဂါအခံ တစ်ခုခု ရှိသူများ ဖြစ်ကြပါသည်။ အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသည့် နာတာရှည်ရောဂါ ရောဂါ အခံရှိသူများ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားရှိမှု အခြေအနေများကို ဆန်းစစ်ချက်အရ သေဆုံးသူများ၏ (၈၁.၄) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကာကွယ်ဆေး လုံးဝထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူများနှင့် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံထားခြင်း မရှိသူများ ဖြစ်ကြပြီး (၁၇.၂) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုး နှံထားရှိသူများနှင့် (၁.၄) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားသူများဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိ ရပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရသူ နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများ၏ မိသားစုဝင်များ

ထံမှသိရှိချက်အရ အဆိုပါသေဆုံးရသူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုကို ခံယူမှုမရရှိခဲ့ခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းရင်းများမှာ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ခံယူခြင်းဖြင့် မိမိတွင်ရှိနေသည့် နာတာရှည်ရောဂါအခံသည် ပိုမိုဆိုးရွားလာမည်ဟူသည့် လွဲမှားသော အယူအဆကြောင့်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသည့် ရောဂါအခံရှိသူများ၏

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားရှိမှုအခြေအနေ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသည့်ရောဂါအခံရှိသူများ၏		
၈၁.၄ ရာခိုင်နှုန်းသည်	၁၇.၂ ရာခိုင်နှုန်းသည်	၁.၄ ရာခိုင်နှုန်းသည်
ကာကွယ်ဆေး လုံးဝထိုးနှံထားခြင်း မရှိသူများနှင့် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထားခြင်းမရှိ သူများ ဖြစ်ကြပါသည်။	ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထားသူများဖြစ်ကြပါသည်။	ထပ်ဆောင်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားသူများ ဖြစ်ကြပါသည်။

စိုးရိမ်စိတ်ဖြစ်ပေါ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများကို လာရောက်မခံယူခြင်း၊ အသက် အရွယ်ကြီးရင့်မှုနှင့် နာတာရှည်ရောဂါအခံကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးစုရပ်များသို့ သွားရောက်ရန် အခက်အခဲရှိခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်သည်ဟု သိရှိရပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရပါက အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ပိုမိုများပြားသည့် ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ အသည်း၊ ကျောက်ကပ်၊ အဆုတ်၊ ကင်ဆာရောဂါစသည့် နာတာရှည်ရောဂါ အခံတစ်ခုခု ရှိသူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို မပျက်မကွက် ခံယူကြပါရန်နှင့် ၎င်းတို့၏မိသားစုဝင်များ၊ မိတ်ဆွေများမှလည်း အဆိုပါ နာတာရှည်ရောဂါအခံ တစ်ခုခုရှိသူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူရေးနှင့် ထပ်ဆောင်း ကာကွယ် ဆေးများကို မပျက်မကွက်ထိုးနှံမှုခံယူနိုင်ရေးအတွက် နီးစပ်ရာ ကာကွယ်ဆေးထိုးစုရပ်များ၊ ကျန်းမာရေး ဌာနများ၊ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့် မပျက်မကွက် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၉၈၄၁၁၂၄၀	၉၅၄၃၂၃၄၆	၁၀၈၆၆၈၅
၂။	အိန္ဒိယ	၄၄၆၀၄၄၆၃	၄၄၀၄၃၄၃၆	၅၂၈၇၄၅
၃။	ပြင်သစ်	၃၅၆၃၉၆၉၉	၃၄၆၇၆၀၈၀	၁၅၅၃၁၉
၄။	ဘရာဇီး	၃၄၇၄၃၅၉၈	၃၃၈၉၈၄၈၁	၆၈၆၆၄၀
၅။	ဂျာမနီ	၃၃၆၅၂၅၅	၃၂၅၁၂၅၀၀	၁၅၀၂၈၉
၆။	တောင်ကိုရီးယား	၂၄၉၁၁၄၉၇	၂၄၃၆၅၉၂၂	၂၈၅၇၃
၇။	ဗြိတိန်	၂၃၆၇၂၈၅၅	၂၃၃၇၃၂၆၄	၁၉၀၃၁၇
၈။	အီတလီ	၂၂၆၄၈၀၆၃	၂၁၉၆၁၀၂၃	၁၇၇၃၀၀
၉။	ဂျပန်	၂၁၄၆၀၂၉၅	၂၀၄၁၁၉၇၁	၄၅၂၄၈
၁၀။	ရုရှား	၂၁၁၄၁၆၇၄	၂၀၃၀၇၅၆၉	၃၈၇၈၈၇

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	ဗီယက်နမ်	၁၁၄၈၄၆၅၉	၁၀၅၉၅၃၅၉	၄၃၁၅၁
၂။	အင်ဒိုနီးရှား	၆၄၃၉၂၉၂	၆၂၆၄၁၈၄	၁၅၈၁၆၅
၃။	မလေးရှား	၄၈၄၈၃၁၄	၄၇၈၈၈၈၉	၃၆၃၈၇
၄။	ထိုင်း	၄၆၈၂၁၃၂	၄၆၄၂၈၉၄	၃၂၇၇၁
၅။	ဖိလစ်ပိုင်	၃၉၆၁၃၄၉	၃၈၇၁၈၂၀	၆၃၁၄၉
၆။	စင်ကာပူ	၁၉၃၀၀၆၂	၁၈၄၁၉၉၇	၁၆၂၄
၇။	မြန်မာ	၆၂၅၄၉၇	၅၉၉၅၉၇	၁၉၄၆၄
၈။	ဘရူနိုင်း	၂၂၇၇၅၆	၂၂၁၄၀	၂၂၅
၉။	လာအို	၂၁၅၉၅၂	၂၀၈၃၄၄	၇၅၈
၁၀။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၇၉၀၆	၁၃၄၇၇၆	၃၀၅၆

လှည်းကူးမြို့၌ နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှုဆောင်ရွက်

လှည်းကူး အောက်တိုဘာ ၆ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှုဆောင်ရွက်ခြင်းကို ယမန်နေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် လှည်းကူးမြို့ သာသနာ့ရိပ်သာ ရပ်ကွက်ရှိ မေမယဝတီ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ပြည်သူများ အား ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ပြုလုပ်ပြီး

နှာခေါင်းစည်းများကို ဖြန့်ဝေပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ပါးစပ် နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးညီညီအောင်၏ စီစဉ်မှုဖြင့် အလှူရှင် မိသားစုက နှာခေါင်းစည်းနှင့် လက်သန့်ဆေးများကို လှူဒါန်းခဲ့ပြီး ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ဆရာ ဆရာမများ လက်ဝယ်အရောက် နှာခေါင်းစည်းများနှင့် လက်သန့် ဆေးများကို ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မြင့်ဦး

သေးငယ်သောမော်လီကျူး တုံ့ပြန်မှုအမျိုးအစားနှင့် ဇီဝရုပ်ကြွင်းဓာတုဗေဒတို့ကို ဆန်းသစ်တီထွင်ခဲ့သည့် ဓာတုဗေဒပညာရှင်သုံးဦးအား နိုဘယ်လ်ဆုချီးမြှင့်

စတော့ဟုမ်း အောက်တိုဘာ ၆
 “သေးငယ်သောမော်လီကျူးတုံ့ပြန်မှုအမျိုးအစား” နှင့် “ဇီဝရုပ်ကြွင်း” ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာ ဆန်းသစ် တီထွင်မှုအတွက် ဓာတုဗေဒပညာရှင်သုံးဦးအား ယခုနှစ်အတွက် ဓာတုဗေဒနိုဘယ်လ်ဆုကို ရွေးချယ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ၎င်းတို့၏ ဖန်တီးတီထွင်မှုသည် ကင်ဆာ ဆေးသွင်းကုသခြင်းအပါအဝင် နယ်ပယ်များစွာတွင် အသုံးဝင်သည့်အတွက် နိုဘယ်လ်ဆုချီးမြှင့်ရေး ကော်မတီက ၎င်းတို့အား ရွေးချယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ဓာတုဗေဒပညာရှင် Morten Meldal နှင့် Barry Sharpless တို့နှစ်ဦးသည် မော်လီကျူးများကို

အတူတကွဖမ်းယူရန် နည်းလမ်းများကို ဖန်တီးနိုင် သည့်အတွက် နိုဘယ်လ်ဆုချီးမြှင့်ခံရခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့၏တီထွင်မှုများသည် သုတေသီများအတွက် ခြွပ်ပေါင်းအသစ်များကို ဖန်တီးရာတွင် လွယ်ကူ စေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ယင်းတီထွင်မှုများသည် ကင်ဆာရောဂါရှာဖွေရေးနှင့် ကုသရန်အတွက်လည်း အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆုချီးမြှင့်ရေး ကော်မတီက ဆိုသည်။
 အလားတူ ဓာတုဗေဒပညာရှင် Carolyn Bertozzi သည် “သေးငယ်သောမော်လီကျူးတုံ့ပြန်မှုအမျိုးအစား ကို တီထွင်နိုင်ခဲ့ပြီး ယင်းတီထွင်မှုသည် ဇီဝမော်လီ ကျူးအမျိုးအစားသစ်များကို ရှာဖွေရာတွင် အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်သည်။



အဆိုပါဓာတုဗေဒပညာရှင်သုံးဦးအနက် Barry Sharpless သည် နိုဘယ်လ်ဆုနှစ်ကြိမ်ရရှိသည့် ပဉ္စမမြောက် ဓာတုဗေဒပညာရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ ၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် နိုဘယ်လ်ဆု ပထမဆုံးအကြိမ် ရရှိခဲ့သည်။ ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ထိုင်းနိုင်ငံ နေ့ကလေးထိန်းကျောင်းတစ်ခု၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား၊ အနည်းဆုံး ၃၆ ဦး သေဆုံး

ဗန်ကောက် အောက်တိုဘာ ၆
 ထိုင်းနိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ဘက်ပိုင်း ရှိ နေ့ကလေးထိန်းကျောင်းတစ်ခု၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ၃၆ ဦး အနည်းဆုံးသေဆုံးပြီး အများအပြား ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ယနေ့ ဒေသစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် Nong Bua Lamphu ခရိုင်ရှိ အသက် သုံးနှစ်မှ ငါးနှစ် အရွယ် နေ့ကလေးထိန်းကျောင်း၌ အဆိုပါသေနတ်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ သေဆုံးသူများအနက် ကလေးငယ် ၂၄ ဦး ပါဝင်ပြီး ၁၂ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။
 သေနတ်ပစ်ခတ်မှုကျူးလွန်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားသည် နေ့ကလေး ထိန်းကျောင်း၌ ရက်စက်စွာ သေနတ် ပစ်ခတ်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်း၏နေအိမ်သို့ ပြန်သွားပြီး သူ၏ဇနီးနှင့် သားတို့ကိုပါ သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၎င်းကိုယ်ကို သေနတ်ဖြင့် အသေပစ်ခတ်



ခဲ့ကြောင်း ရဲအရာရှိများက ဆိုသည်။
 ယင်းအကြမ်းဖက်သမားသည် ရဲ အရာရှိဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်ပြီး မူးယစ် ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုကြောင့် တာဝန်မှရပ်စဲ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ကလေးငယ်များအိပ်ပျော်နေစဉ်တွင် အဆိုပါသေနတ်သမားက လာရောက် ပစ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နေ့ကလေး ထိန်းကျောင်းမှ ဆရာမတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။ သေနတ်သမား ဝင်ရောက်လာသည်ကို မြင်သည့်အတွက် အခန်းတံခါးကို ပိတ်ထားခဲ့သော်လည်း ၎င်းက ခြေထောက်ဖြင့် တံခါးကိုကန်ဖွင့် ခဲ့ကြောင်း ဆရာမက ဆက်လက် ပြောကြားသည်။
 တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်သည့် ဒေသ တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အဆိုပါဖြစ်ရပ်သည် အလွန်တုန်လှုပ်ချောက်ချားဖွယ်ရာ ဖြစ်စဉ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ဒေသခံ တစ်ဦးက ဆိုသည်။
 ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ၃၈ ဦး ထပ်မံသေဆုံး

မနီလာ အောက်တိုဘာ ၆
 ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ၃၈ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့သည့်အတွက် အဆိုပါရောဂါကူးစက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၆၃၁၄၉ ဦး ရှိကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆိုသည်။
 အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၅၆၂ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိခဲ့ရာ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၉၆၁၄၄၉ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၂၆၃၈၀ ရှိသည်။ ရောဂါထပ်မံကူးစက်ခံရသူများအနက် ၁၁၇၄ ဦး သည် မြို့တော်မနီလာမှ တွေ့ရှိရခြင်းဖြစ်သည်။
 ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်တွင် နေ့စဉ်ကူးစက်မှုအရေအတွက် ၃၉၀၀၄ ဦးဖြင့် စံချိန်တင်ခဲ့သည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ ပြည်သူ ၇၃ သန်းကျော်အား ကာကွယ် ဆေးအပြည့်အဝ ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ပြည်သူ သန်း ၁၁၀ ဝန်းကျင်ရှိသည့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ပြည်သူ ၃၂ ဒသမ ၅ သန်းကျော်အား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုရှိ မရှိစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ သုံးသောင်းကျော် ထပ်မံတွေ့ရှိ

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၆
 ဂျပန်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၃၃၄၄၀ စစ်ဆေးတွေ့ရှိရကြောင်း ဂျပန်ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ အတည်ပြုပြောကြားသည်။
 ထို့ပြင် အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၉၁ ဦးရှိပြီး ယမန်နေ့က သေဆုံးသူအရေအတွက်ထက် ၁၇ ဦးပိုမိုမြင့်တက်လာ ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားနေရသူပေါင်း ၁၄၉ ဦးရှိပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ အထောက် အကူပြုကိရိယာများ တပ်ဆင်ထားရကြောင်း သိရသည်။ မြို့တော်တိုကျိုမှ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၀၄၂ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ ခုနစ်ဦး ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

လာအိုအစိုးရက အသက်ခြောက်နှစ်မှ ၁၁ နှစ်အရွယ် ကလေးငယ် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းအား ယခုနှစ်မကုန်မီ ကာကွယ်ဆေးအပြည့်အဝထိုးနှံပေးရန် စီစဉ်



ဗီယက်ကျန်း အောက်တိုဘာ ၆
 လာအိုကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက အသက်ခြောက်နှစ်မှ ၁၁ နှစ်အရွယ် ကလေးငယ် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းအား ယခုနှစ်မကုန်မီ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အပြည့်အဝထိုးနှံပေးရန် စီစဉ် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ကလေးငယ်များအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးရန်နှင့် ဗိုင်းရပ်စ်ကို ခုခံနိုင်စွမ်းရှိစေရန် ကိုယ်ခံစွမ်းအားမြှင့်တင်ပေးရန် လက်ရှိအချိန်သည် အကောင်းဆုံးအချိန်ဖြစ်ကြောင်း လာအို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ ကျန်းမာရေးသတင်း အချက်အလက်နှင့် ပညာပေးစင်တာက အစီရင်ခံစာတစ်ရပ်တွင် ရေးသားထားသည်။
 လက်ရှိအချိန်အထိ အသက်ခြောက်နှစ်မှ ၁၁ နှစ်အရွယ် ကလေးငယ် ၇၁၂၅၃၂ ဦး (၇၆ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း)သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ်ထိုးနှံမှုခံယူပြီး ဖြစ်ပြီး ယင်းတို့အနက် ကလေးငယ် ၅၃၁၁၀ (၅၆ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း)သည် ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီး ဖြစ်သည်။
 အလားတူ ပြည်သူ ၅ ဒသမ ၉ သန်း (၈၀ ဒသမ ၉ ရာခိုင် နှုန်း)သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ပထမအကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါအရေအတွက်သည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသည့် ယခုနှစ်မကုန်မီ လူဦးရေ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမည်ဆိုသည့် စံသတ်မှတ်ချက်ကို ကျော်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။
 ထို့ပြင် ယင်းတို့အနက် ပြည်သူ ၅ ဒသမ ၂ သန်း (၇၂ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း)သည် ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးနှံမှုခံယူပြီး ဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၂၁၅၉၅၂ ဦးရှိပြီး သေဆုံးသူ ၆၆၅ ဦးရှိသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ် ၂၄ ရက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူတစ်ဦးအား ပထမဆုံးအကြိမ် တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်မြို့ရှိ နဝဒေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း၊ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ထိန်ဝင်း၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြ သည်။

ပေးအပ်ချီးမြှင့်

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားများ ပြောကြားကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် နံနက်စာ အတူတကွ သုံးဆောင် ကြပြီး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



တပ်မတော် တပ်ရင်း / တပ်ဖွဲ့အသီးသီးမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံ၊ ဂုဏ်ပြုစားပွဲ အတူတကွသုံးဆောင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆

ရဲဘော်စိတ်ဟူသည် ရဲဘော်အချင်းချင်းအပေါ် ထားရှိသော မေတ္တာတရား၊ သံယောဇဉ်တရား၊ သစ္စာ စောင့်သိမှုတရားပင်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ တပ်မတော် တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် အရာရှိစစ်သည် အဆင့်အတန်းအားလုံး ရဲဘော်စိတ်အပြည့်ထားရှိပြီး အထက်အောက်ညီညွတ်မျှတသည့် အုပ်ချုပ်မှုစနစ် ရှိရန် လိုအပ်ကြောင်း တပ်မတော်အကြီးအကဲမှ လမ်းညွှန်မှာကြားထားသည်ဖြစ်ရာ အုပ်ချုပ်မှု ညီညွတ်မျှတစေရန်အတွက် ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်ရာ၌ တပ်မှူးကောင်းစိတ်ဓာတ် (Commander Spirit)၊ ဖခင်သဖွယ်စိတ်ဓာတ် (Fatherly Spirit)တို့ဖြင့် ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



စစ်သည်၊ မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ နှုတ်ဆက်ပြီး ဂုဏ်ပြုစားပွဲများ ပြုလုပ်ပေး၍ တက်ရောက်အားပေးကာ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု များနှင့်အတူတကွ လက်ရေတစ်ပြင်တည်း နေ့လယ်စာ သုံးဆောင်ခဲ့ကြသည်။

ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်

အလားတူ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် တပ်နယ်အသီးသီးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများက လည်း ၎င်းတို့၏ကွပ်ကဲမှုများအလိုက် တပ်ရင်း/ တပ်ဖွဲ့များနှင့် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ပြီး ဂုဏ်ပြုစားပွဲများ ပြုလုပ်၍ တက်ရောက်အားပေးကာ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု များနှင့်အတူတကွ နေ့လယ်စာသုံးဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် အရှေ့ တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသ

တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တို့မှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ

ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များနှင့် နယ်မြေခံ သင်တန်းကျောင်းများသို့ သွားရောက်၍ အရာရှိ၊

တရားမဝင် ကျွန်းသစ်၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ယာဉ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲ မှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီး အရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ပဲခူး မြို့နယ် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံးမှ တာဝန်ကျစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှု များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘုရားကြီးရွှေသံလွင် တိုးဂိတ်အနီး၌ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ထွက်ခွာလာသော ယာဉ်တစ်စီးပေါ်တွင် သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ (ID) တွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသော ဘက်ထရီ စက်ဘီး (အဟောင်း) အစီး ၁၇၀ (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၂၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀၀)ကို အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအရ လည်းကောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်တွင် တိုင်းဒေသ ကြီး သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က တောင်ငူ ခရိုင် ရေတာရှည်မြို့နယ်အတွင်း တရား မဝင်ကျွန်းသစ်တန် ၃ ဒသမ ၈၃၄၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၄၃၃၆၀) ကို



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



မွန်ပြည်နယ် မရမ်းချောင်အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု မှတ်တမ်း ဓာတ်ပုံ။

သစ်တော ဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၇၄၃၃၆၀)ကို သိမ်းဆည်းအရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏

စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပုသိမ် မြို့နယ် ပုသိမ်-မုံရွာကားလမ်း မြတ်တို မီးပွိုင့်လမ်းဆုံ၌ လိုင်စင်မဲ့ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန် ဥပဒေ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်

ရှိသည်။ ယင်းအပြင် အောက်တိုဘာ ၅ ရက် တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲ မှုဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထီးတန်း ဆိပ်ကမ်း ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေး စခန်း၌ တာဝန်ကျ အကောက်ခွန်အဖွဲ့ က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကုန်သေတ္တာတစ်ခုအတွင်းမှ သွင်းကုန် ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထားသည် ထက် ပိုမိုပါရှိလာသော စက်ဘီးအပို ပစ္စည်းများ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၇၈၀၀၀၀)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မွန်ပြည်နယ် မရမ်းချောင် အမြဲတမ်း စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ထွက်ခွာ လာသော ယာဉ်တစ်စီးပေါ်၌ သွင်းကုန် ကြေညာလွှာ(ID)တွင် ကြေညာထားခြင်း မရှိသည့် စားသုံးဆီ လီတာ ၇၂၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါစားသုံးဆီများ တင်ဆောင်လာ သည့် ကုန်တင်ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၂၄၀၀၀၀)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်

လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းအပြင် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်နှင့် ၆ ရက်နေ့တို့တွင် ကရင်ပြည်နယ် တရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့က မြဝတီမြို့နယ်အတွင်း တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသုံးဆီလီတာ ၂၄၆၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၅၅၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ ကော့ကရိတ် (တံတားကျိုး) စုပေါင်း စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျ ပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ယာဉ်တစ်စီးပေါ်၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက် အထား တစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် ပန်းသီး ၆၅ ပုံး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၉၅၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၁၀၀၀၀၀)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်၊ ၅ ရက်နှင့် ၆ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ(၁၀)မှု၊ (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၈၀၄၃၃၆၀)ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ညအချိန်အိပ်နေချိန်တွင် လျှပ်စစ်မီးများ ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို နေ့စဉ် ချွေတာသင့်ပါသည်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၇-၁၀-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၀၀၀	၂၀၄၅	၂၀၄၀	၂၀၀၅	၂၀၄၅	၂၀၆၅	၂၀၅၀	၂၀၃၀	၂၀၂၅	၂၀၄၀	၂၀၃၅	၂၀၄၅	၂၀၈၀	၂၀၈၀	၂၀၈၅	၂၃၀၀	၂၇၃၅
95 Ron	၂၀၄၅	၂၀၉၅	၂၀၉၀	၂၀၅၅	၂၀၉၀	၂၁၁၅	၂၁၀၀	၂၀၈၀	၂၀၇၅	၂၀၉၀	၂၀၈၅	၂၁၀၀	၂၁၃၀	၂၁၃၀	၂၁၃၀	၂၃၅၀	၂၈၂၀
HSD (500 ppm)	၂၇၀၅	၂၇၆၀	၂၇၅၅	၂၇၂၀	၂၇၆၀	၂၇၈၀	၂၇၇၅	၂၇၄၅	၂၇၆၀	၂၇၅၅	၂၇၅၀	၂၇၆၀	၂၇၉၅	၂၇၉၅	၂၈၀၀	၃၀၁၅	၃၄၁၅
HSD (50 ppm)	၂၇၉၀	၂၈၃၅	၂၈၃၀	၂၇၉၅	၂၈၃၅	၂၈၅၅	၂၈၅၀	၂၈၂၀	၂၈၃၅	၂၈၃၀	၂၈၂၅	၂၈၃၅	၂၈၇၀	၂၈၇၀	၂၈၇၅	၃၀၉၀	၃၄၅၀
HSD (10 ppm)	၂၇၉၀	၂၈၃၅	၂၈၃၀	၂၇၉၅	၂၈၃၅	၂၈၅၅	၂၈၅၀	၂၈၂၀	၂၈၃၅	၂၈၃၀	၂၈၂၅	၂၈၃၅	၂၈၇၀	၂၈၇၀	၂၈၇၅	၃၀၉၀	၃၄၅၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၉၀၁	၁၉၇၂
95 Ron	၁၉၄၈	၂၀၂၀
HSD (500 ppm)	၂၅၉၆	၂၆၇၇
HSD (50 ppm)	၂၆၆၇	၂၇၅၀
HSD (10 ppm)	၂၆၆၇	၂၇၅၀

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆
 ၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ရန်ကုန်မြို့တော် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးနှင့်ပတ်သက်၍ နှိုးဆော်ချက်ထုတ်ပြန်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးဥပဒေ(၂၀၁၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၆၅၊ ပုဒ်မ ၆၅၊ ပုဒ်မ ၆၅ တွင် “မြို့တော် အင်္ဂါရပ်နှင့်ညီညွတ်စေရန် အဆောက်အအုံများနှင့် ဝင်းခြံများကို သစ်ပင်၊ ချုံပင်များ ရှင်းလင်းစေခြင်း၊ သန့်ရှင်းစေခြင်းနှင့် သတ်မှတ်သော ဆေးရောင်များသုတ်စေခြင်း၊ ဝင်းမခတ်သည့်ခြံမြေကို ဝင်းခြံ ခတ်စေခြင်း၊ ဟောင်းနွမ်းယိုယွင်းသည့် ဝင်းခြံကိုပြုပြင်စေခြင်း” ဟု လည်းကောင်း၊ ပုဒ်မ ၆၆(၁) တွင် “ပုဒ်မ ၆၅ (ည)အရ ညွှန်ကြားထားသည့်လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်ပါက ကော်မတီ၏ အစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ကုန်ကျစရိတ်ကိုပေးရန် ပိုင်ရှင် သို့မဟုတ် လက်ရှိနေထိုင်သူထံ တောင်းဆိုခြင်း” ဟု လည်းကောင်း ပြဋ္ဌာန်းထားရှိပါသည်။

ယခုအခါ ပွင့်လင်းရာသီရောက်ရှိလာပြီဖြစ်၍ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးဥပဒေ(၂၀၁၈ ခုနှစ်) ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့်အညီ မြို့တော်သူ မြို့တော်သားများအနေဖြင့် လမ်းမများနှင့် မျက်နှာစာများရှိ မိမိတို့၏ခြံစည်းရိုးများ၊ နေအိမ်များ၊ အဆောက်အအုံခံရံနှင့် ခြံဝင်းအတွင်းရှိ ချုံနွယ်ပိတ်ပေါင်းများအား သန့်ရှင်းသပ်ရပ်အောင် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန်၊ အမြင်မတင့်တယ်သည့် ခြံစည်းရိုးများရှိပါက အမြင်တင့်တယ်အောင် သန့်ရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် လိုအပ်ပါက ဆေးသုတ်မွမ်းမံပေးကြရန် ခရိုင်စည်ပင် သာယာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်/မြို့နယ် များအလိုက် နှိုးဆော်အကြောင်းကြားထားကြောင်း သိရပါသည်။ သတင်းစဉ်

“စွေ” ငှက်ပုံ စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းသစ်ရောင်းချမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆
 ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်းက သယံဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက မြန်မာ နိုင်ငံ၌သာ ကျက်စားသည့် ဒေသရင်းငှက်မျိုးစိတ် အဖြစ်မှတ်တမ်းတင်သဘောထား မှတ်ချက်ပြုထား သည့် မြန်မာဒေသရင်း “စွေ” ငှက်ပုံ (၂၀၀ ကျပ် တန်)စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းသစ်တစ်မျိုးကို အောက်တိုဘာ ၉ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉ နာရီခွဲမှ စတင်၍ နေပြည်တော်ဗဟိုစာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန်စာတိုက် ကြီး၊ မန္တလေးစာတိုက်ကြီးတို့နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိစာတိုက်ကြီးများတွင် တစ်ပြိုင်တည်း ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။



အထူးအစီအစဉ်တစ်ရပ်အနေဖြင့် နေပြည်တော် ဗဟိုစာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန်စာတိုက်ကြီးနှင့် မန္တလေး စာတိုက်ကြီးတို့၌ အောက်တိုဘာ ၉ ရက်တွင် ဝယ်ယူသော စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းများပေါ်တွင် နေ့စွဲ အမှတ်အသားတံဆိပ် ရိုက်နှိပ်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။ သတင်းစဉ်

အလုပ်တွင်ထိခိုက်မှုကြောင့် သေဆုံးမှုအတွက် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့် ငွေလုံးငွေရင်းထုတ်ပေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြို့နယ်လူမှုဖူလုံရေးရုံး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင် ပိုင်း) တွင် အကျိုးဝင်မှတ်ပုံတင်ထားသော ဖုလွင်အထည်ချုပ်စက်ရုံမှ အာမခံအလုပ်သမား ဒေါ်တင်ဝင်းအေးသည် ဩဂုတ် ၃၁ ရက်တွင် နေအိမ်မှ အလုပ်သို့ စက်ဘီးဖြင့်လာရာ လမ်းခရီး၌ ယာဉ်မတော်တဆ

ဖြစ်၍ သေဆုံးခဲ့သည့်အတွက် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့် ငွေလုံးငွေရင်း ထုတ်ပေးခြင်းကို ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အမှတ်(၁၉၈/၁) ကနောင်မင်းသားကြီးလမ်း စက်မှုဇုန်(၁) ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်ရှိ ငင်းစက်ရုံ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။



ရှင်းလင်းပြောကြား
 ရှေးဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုဖူလုံရေးရုံးတာဝန်ခံအရာရှိ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရဲဇော်ဝင်းက ၂၀၁၂ ခုနှစ် လူမှုဖူလုံရေး ဥပဒေပါ အကျိုးခံစားခွင့်များအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုဖူလုံရေးတာဝန်ခံအရာရှိ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးက မြို့နယ်လူမှုဖူလုံရေးရုံး ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)တွင် အကျိုးဝင်မှတ်ပုံတင်ထားသည့် ဖုလွင်အထည်ချုပ် စက်ရုံမှ အာမခံအလုပ်သမား ဒေါ်တင်ဝင်းအေး အလုပ်တွင်ထိခိုက်မှု ကြောင့် သေဆုံးမှုအတွက် ကျန်ရစ်သူ အကျိုးခံစားခွင့် ခွင့်ပြုငွေကျပ် ၄၃၂၀၀၀ ကို မိခင်ဖြစ်သူ ဒေါ်အေးအေးဝင်းအေး အလုပ်ငွေနုမှ တာဝန် ရှိသူများ၊ အလုပ်သမားရေးရာ ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ ရှေ့ မှောက်၍ ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့် ငွေလုံးငွေရင်း အကျိုးခံစားခွင့်များ ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုးနဲမြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ၊ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသိပေးပန်ကြားချက် မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူ

မိုးနဲ အောက်တိုဘာ ၆

ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုးနဲမြို့နယ်၌ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေး ကတ်များ၊ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အသိပေး မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက မြို့မဈေးကြီး ရှေ့နေရာတွင် စိုက်ထူခဲ့သည်။ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မိုးနဲမြို့နယ် ဦးစီးမှူးမှူး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်ခိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အခြားအသိအမှတ်ပြုကတ်များ၊ ပုံစံ ၆၆/၆ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများကွဲလွဲခြင်း၊ အပိုကိုင်ဆောင်ခြင်းများ နှင့် ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်များကို နီးစပ်ရာမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ရုံးများတွင် သွားရောက်ဖြေရှင်းနိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလ ကျော်လွန်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။ မျိုးညွှန်ရွှေ(မိုးနဲ)

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် သဘာဝကိုအခြေခံသော ဖြေရှင်းခြင်းနည်းလမ်းများ၏ အခန်းကဏ္ဍ

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ယခုအခါတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုများနှင့်အတူ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး မကြာခဏဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့နိုင်ပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဆိုသည်မှာ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ တောမီးလောင်ခြင်း၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ မုန်တိုင်းများ မကြာခဏတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေခဲများအရည်ပျော်ခြင်းနှင့် ပင်လယ်ရေ မျက်နှာပြင်မြင့်တက်ခြင်း၊ အစားအစာနှင့် သောက်သုံးရေ ရှားပါးလာခြင်းနှင့် ရောဂါဘယများ ထူပြောလာခြင်း စသည်တို့ပါဝင်ပါသည်။ သဘာဝအလျောက်ဖြစ်စေ၊ လူတို့၏ပြုမူဆောင်ရွက်မှု၊ မတော်တဆမှု သို့မဟုတ် ပေါ့ဆမှုကြောင့်ဖြစ်စေ ဖြစ်ပေါ်လာသော ဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်သည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပျက်စီးယိုယွင်းမှုများ



သစ်တောမောင်

ဒသမ ၈ သန်း ထိခိုက်ခဲ့ကာ ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၅ ဒသမ ၁ ဘီလီယံခန့် စီးပွားရေးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ အာရှတိုက်သည် အပြင်းထန်ဆုံးထိခိုက်မှုဖြစ်ပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အားလုံး၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ခံစားနေရပြီး စုစုပေါင်းသေဆုံးသူဦးရေ၏ ၄၉ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ထိခိုက်ခံစားရသူ စုစုပေါင်း၏ ၆၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။

ဒေသတွင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များအနက် ၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာတွင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ဆူနာမီ ဒီရေလှိုင်းဒဏ်ကြောင့် အင်ဒိုနီးရှား၊ သီရိလင်္ကာ၊ အိန္ဒိယနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့တွင် ရေလွှမ်းမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်း ၂၂၆၀၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့သည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ တိုက်ခတ်ခဲ့သော နာဂစ်ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် လူပေါင်း ၁၄၀၀၀၀ ခန့် သေကျေပျက်စီးခဲ့ရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ရေကြီးရေလျှံမှုများနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် အိမ်ထောင်စုလေးသိန်းခန့်နှင့် လူဦးရေ ၁၆ သိန်းကျော် ရေရန်မြုပ်မှုဒဏ်ခံခဲ့ရပြီး ဆုံးရှုံးမှုပမာဏအလွန်များပြားခဲ့ပါသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင်လည်း ကမ္ဘာနှင့် တစ်ဝန်း ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များစွာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြသည်ကို တွေ့နိုင်ပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လူပေါင်း ၁၁၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ပြီး အိမ်ပေါင်း ၂၈၇၀၀၀ ကျော် အလုံးစုံဆုံးရှုံးပျက်စီးခဲ့ကာ ၆၆၂၀၀၀ ကျော် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းပျက်စီးခဲ့သည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၀ ဘီလီယံခန့် ဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လအတွင်း ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဂန်နမ်ခရိုင်နှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်တွင် ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရွာသွန်းမှုသည် နှစ်ပေါင်း ၈၀ အတွင်း အများဆုံးဖြစ်ခဲ့ပြီး အဆောက်အအုံပေါင်း ၂၈၀၀ ပျက်စီးခဲ့ကာ လူကိုးဦးသေဆုံးခဲ့သည်။ အလားတူပင် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် တိုက်ခတ်ခဲ့သော မုန်တိုင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ခရိုင် ၂၁ ခုတွင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများရှိခဲ့ပြီး အိမ်ခြေ ၁၉၆၃၀ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လနှင့် ဩဂုတ်လများအတွင်း ပြင်ဦးလွင်၊ ကျိုင်းတုံ၊ တာချီလိတ်၊ ရန်ကုန်မြို့တို့တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှုများသည် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများစွာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည်။

စာမျက်နှာ ၁၉ သို့

နှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း သစ်တောဧရိယာ ဟက်တာ ၉ ဒသမ ၄ သန်းကျော် ပြုန်းတီးခဲ့သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း အခြားဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများနည်းတူ သစ်တောပြုန်းတီးမှုများ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုသည် နိုင်ငံဧရိယာ၏ ၅၁ ဒသမ ၅၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အစီရင်ခံစာတွင် နိုင်ငံဧရိယာ၏ ၄၂ ဒသမ ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းသို့ ကျဆင်းခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အတွင်း နှစ်စဉ်သစ်တောပြုန်းတီးမှုနှုန်း ၁ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း နှစ်စဉ်သစ်တောပြုန်းတီးမှုနှုန်းသည် သုည ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ပါသည်။

လူဦးရေ လျင်မြန်စွာတိုးပွားလာခြင်းနှင့် ဒေသတွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းများ ကျယ်ပြန့်စွာ ဆောင်ရွက်လာခြင်းတို့သည် ဒေသတွင်းပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ညစ်ညမ်းမှုမှ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာပတ်ဝန်းကျင်ပြဿနာများအဖြစ်သို့ ဆင့်ကဲပြောင်းလဲမှုဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ ကုလသမဂ္ဂ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအစီအစဉ်

(UNEP) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် Global Environment Outlook-6 (GEO-6) အစီရင်ခံစာအရ ကမ္ဘာအပူချိန်တိုးတက်မှုနှုန်းမှာ လက်ရှိတွင် ၁ ဒသမ ၁ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်ရှိပြီး ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် နှစ်ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်နှင့် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် လေးဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်အထိ ပျမ်းမျှအပူချိန်တိုးလာနိုင်သဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကို ပိုမိုခံစားရနိုင်ပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ပိုမိုများပြားလာနိုင်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်မှုဆိုင်ရာ စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲမှုမရှိခြင်းကြောင့် သမုဒ္ဒရာအတွင်းသို့ ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်မှုပမာဏ နှစ်စဉ်တန်ချိန် ရှစ်သန်းခန့်ရောက်ရှိနေကြောင်း၊ လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ကမ္ဘာလူဦးရေ ခုနစ်သန်းနီးပါးမှာ နှစ်စဉ်အရွယ်မတိုင်မီ သေဆုံးမှုများနှင့် ကြုံတွေ့နေကြောင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများဆုံးရှုံးပျောက်ကွယ်မှုများ တိုးပွားဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး ကုန်းနေကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါ ၄၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ ရေချိုနေကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါ ၃၄ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ပင်လယ်နေကျောရိုးမဲ့သတ္တဝါ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းတို့မှာ မျိုးသုဉ်းမည့်

အန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်နေကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်၌ ကမ္ဘာလူဦးရေမှာ ၁၀ ဘီလီယံအထိ တိုးပွားလာနိုင်သဖြင့် စားနပ်ရိက္ခာလိုအပ်ချက်များမှာလည်း လက်ရှိထက် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းပိုမိုလာနိုင်ကြောင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးမှုများ ပိုမိုများပြားလာနိုင်ကြောင်း ဖော်ထုတ်ထားပါသည်။

ပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးမှုများသည် ဒေသန္တရအဆင့်၊ မြို့ပြအဆင့်၊ ခရိုင်အဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဆင့်၊ နိုင်ငံအဆင့်၊ ဒေသအဆင့်နှင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်အထိ ကျယ်ပြန့်စွာရှိနေပါသည်။ လေထုညစ်ညမ်းမှု၊ ရေထုညစ်ညမ်းမှု၊ စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် မြို့ပြများရှိ အမှိုက်ညစ်ညမ်းမှု၊ ရေနှင့် မြေဆီလွှာတိုက်စားခြင်း၊ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းခြင်းနှင့် စွမ်းအင်နှင့် ရေသယံဇာတ ရှားပါးပြတ်လပ်မှုများကို ဒေသန္တရအဆင့်မှသည် နိုင်ငံအဆင့်အထိ ကြုံတွေ့ရနိုင်ပါသည်။ ကမ္ဘာကြီး ပူနွေးလာခြင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း၊ ရေကြီးခြင်းနှင့်မိုးခေါင်ခြင်း၊ အက်စစ်မိုးရွာသွန်းခြင်း၊ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးခြင်းနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ လျင်မြန်စွာပျက်စီးဆုံးရှုံးလာခြင်းတို့သည် ဒေသတွင်းနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အရေးအကြီးဆုံး ပတ်ဝန်းကျင်ပြဿနာများအဖြစ် ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိပါသည်။

နောက်ဆက်တွဲအကျိုးဆက်များ ၂၀၂၁ ခုနှစ် Emergency Event Database (EM-DAT) ဖော်ပြချက်အရ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်သည့် ဆုံးရှုံးသော ဖြစ်ရပ်ပေါင်း ၄၃၂ ခုကို မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ယေဘုယျအားဖြင့် သေဆုံးသူ ၁၀၄၉၂ ဦးရှိခဲ့ပြီး လူ ၁၀၀

ယခုအချိန်ကာလတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲဖောက်ပြန်လာခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဖြေရှင်းရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိရာ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် သစ်တောများထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများသည် အကောင်းဆုံးနှင့် အရိုးရှင်းဆုံးသဘာဝကို အခြေခံသော ဖြေရှင်းခြင်းနည်းလမ်းများဖြစ်ပါသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း၊ မြေဆီလွှာပျက်စီးခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ဆုံးရှုံးခြင်း၊ ရေအရင်းအမြစ်များနှင့် ရေဝေရလဲဒေသများ ပျက်စီးခြင်း၊ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကျရောက်ခြင်း စသည်ပြဿနာများကို သစ်တောပြန်လည်တည်ထောင်ခြင်း၊ သစ်တောထိန်းသိမ်းခြင်းနည်းစနစ်အမျိုးမျိုးဖြင့် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်

စာမျက်နှာ ၁၈ မှ

ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများနှင့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များကို ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများ ထက် မြန်မာနိုင်ငံကဲ့သို့သော ဖွံ့ဖြိုးဆဲ နိုင်ငံများက ပိုမိုခံစားကြရသည်။ မိုးလေဝသဆိုင်ရာ သတင်းအချက် အလက် အချိန်မီရရှိနိုင်မှုမရှိခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို တားဆီး ကာကွယ်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နိုင်မှု အားနည်းခြင်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ များ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဒဏ် ခံနိုင်ရည်နည်းပါးခြင်း၊ ပြည်သူများ အကြား ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းဆိုင်ရာ အသိပညာ၊ ဗဟုသုတနည်းပါးခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပွားပါက

ရင်ဆိုင်နိုင်ပြီး လူသားများကျန်းမာရေး နှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲအကျိုးကျေးဇူးများကို တစ်ပြိုင်နက်တည်း ထောက်ပံ့ပေးစွမ်း သည့် သဘာဝဂေဟစနစ်များကို ရေရှည် တည်တံ့စေရေးအတွက် ထိန်းသိမ်း ကာကွယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရန်နှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရန် လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်ပါ သည်။ သဘာဝကိုအခြေခံသော ဖြေရှင်း ခြင်း အလှူအဆုတ်ဘောင်သည် အလွန် ကျယ်ပြန့်ပြီး ဂေဟစနစ်ကို အခြေခံသော ချဉ်းကပ်မှုအားလုံးနှင့် အကျိုးဝင်ပါ သည်။ အင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းများ၊ အဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျော့ချရေးနှင့် လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်စေရေးလုပ်ငန်းများ၊ သဘာဝဘေး

သဘာဝကို အခြေခံသောဖြေရှင်း ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များသည် အဓိကအား ဖြင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးစံနှုန်းများနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး သီးသန့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင် သကဲ့သို့ လူ့အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု များကို ဖြေရှင်းမှုများနှင့်အတူ ပေါင်းစပ် ပြီး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင် ပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်များတွင် ရင်ဆိုင်ရ သောစီမံခန့်ခွဲမှုအား သဘာဝကို အခြေခံသောဖြေရှင်းခြင်း နည်းလမ်း များ အသုံးပြုဆောင်ရွက်နိုင် ပါသည်။

အပါအဝင် အစိမ်းရောင်အဆောက် အအုံများ (Green Infrastructure) တည်ဆောက်ခြင်း၊
* သဘာဝရေထွက်များ ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ရေဝေရေလဲဒေသများတွင် ကွန်တို စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် သက်ရှိသစ်ကိုင်း စည်းမြှုပ်ခြင်း၊ သက်ရှိစည်းရုံးငယ် များပြုလုပ်ခြင်း၊ ကွန်တိုစည်းရုံးတန်း ပြုလုပ်ခြင်း၊ သစ်ကိုင်းဖျားသုံး နန်း ထိန်းတစ်ပြုလုပ်ခြင်း စသည့်ဇီဝ အင်ဂျင်နီယာနည်းများဖြင့် ရေဝေ ရေလဲထိန်းသိမ်းခြင်း စသည့် လုပ်ငန်းများပါဝင်ပါသည်။

(ဃ) ပြည်သူလူထု ကျန်းမာရေးနှင့် ချမ်းမြေ့ သာယာရေးအတွက် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲခြင်းလုပ်ငန်းများ၊
(င) ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုကို ကြိုကြိုခံနိုင်သည့် လူမှုအဖွဲ့ အစည်းတစ်ရပ် ဖြစ်စေရေး အတွက် ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်း များအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။
ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးသည် အမျိုး သားလုံခြုံရေးမူဝါဒများကို ချမှတ်ရာ တွင် သမားရိုးကျမဟုတ်သော လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုများဖြစ်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ထည့်သွင်း



ပြန်လည်ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ နှောင့်နှေးခြင်း စသည်တို့ကြောင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်လာပါက သေကျေပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုနှုန်း မြင့်မားပြီး ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများပြားကာ နိုင်ငံ၏ လူမှု ရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး စသည့် ကဏ္ဍအသီးသီးအပေါ် သက်ရောက်မှုများစွာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် နောက်ဆက် တွဲအကျိုးဆက်များသည် လာမည့် ဆယ်စုနှစ်များတွင် ပိုမိုဆိုးရွားလာနိုင် သဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ဖွံ့ဖြိုးဆဲ နိုင်ငံများအနေဖြင့် ရာသီဥတုကိုမီခိုသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများနှင့် ဂေဟစနစ် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ အပေါ် မှီခိုနေကြရသည့် ပြည်သူများ အတွက် စီမံခန့်ခွဲမှုများဖြစ်ပါသည်။

သဘာဝကိုအခြေပြုသော ဖြေရှင်းခြင်းနည်းလမ်းများ (Nature-based Solutions-Nbs)

သဘာဝကိုအခြေခံသော ဖြေရှင်း ခြင်းနည်းလမ်းများသည် ဂေဟစနစ် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာစေပြီး ရာသီ ဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် မြေအသုံးချမှု ပြောင်းလဲခြင်းများ၊ ပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးမှုများကြောင့် ဖြစ်ပေါ် လာသောအကျိုးဆက်များ၊ သက်ရောက် မှုများကို လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရန် ထိန်းညှိပေးသော ယန္တရားလုပ်ငန်းစဉ် ဖြစ်ပါသည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးမှုနှင့် ပတ်သက်သည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုများကို ထိရောက်၍ လိုက်လျောညီထွေစွာ

အန္တရာယ်ကာကွယ်လျော့ချခြင်းလုပ်ငန်း များ၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ရေသယံဇာတ ထိန်းသိမ်းခြင်းနည်းလမ်းများ၊ သစ်တော၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ၊ စီမံအုပ်ချုပ် မှုလုပ်ငန်းနယ်ပယ်များနှင့် ဂေဟစနစ် ဝန်ဆောင်မှုများ တိုးပွားရေးအတွက် အခြေခံသောဖြေရှင်းခြင်းသဘောတရား ကိုအခြေခံပြီး ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နိုင် ပါသည်။

ယခုအချိန်ကာလတွင် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲ ဖောက်ပြန်လာခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ် များကို နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဖြေရှင်း ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိရာ သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် သစ်တောထိန်းသိမ်း ခြင်းလုပ်ငန်းများသည် အကောင်းဆုံးနှင့် အရိုးရှင်းဆုံးသဘာဝကို အခြေခံသော ဖြေရှင်းခြင်းနည်းလမ်းများ (Nature-based Solutions-Nbs) လုပ်ငန်းများ ဖြစ်ပါသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း၊ မြေဆီလွှာပျက်စီးခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ များ ဆုံးရှုံးခြင်း၊ ရေအရင်းအမြစ်များနှင့် ရေဝေရေလဲဒေသများ ပျက်စီးခြင်း၊ သဲကန္တာရဖြစ်ထွန်းခြင်း၊ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်ခြင်း စသည့်ပြဿနာများကို သစ်တော ပြန်လည်တည်ထောင်ခြင်း၊ သစ်တော ထိန်းသိမ်းခြင်း နည်းစနစ်အမျိုးမျိုးဖြင့် ဂေဟစနစ်များ ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ကာကွယ်ပေးနိုင်ရန်နှင့် ပင်လယ်ရေ မျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာမှု သက်ရောက်မှုများကို လျော့ချ နိုင်ရန် ဒီရေတောများ၊ လေကာတန်း သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးပြီး သဘာဝ တံတိုင်းကြီးများအဖြစ် ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ခြင်း၊

* ရေကြီးရေလျှံနိုင်မှု အန္တရာယ်များကို လျော့ချရန်၊ အစားအစာနှင့် စွမ်းအင် လုံခြုံစိတ်ချစေရန်၊ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုလျော့ချရန်နှင့် ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်း၊ သစ်တော များကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊
* အပူပိုင်းဒေသများတွင် ရေသယံ ဇာတလုံခြုံစိတ်ချစေရန်၊ ဒေသခံပြည်သူ များ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း မှုများနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု သက်ရောက်မှုများကို တုံ့ပြန် နိုင်စွမ်း ပိုမိုတိုးပွားကြံ့ခိုင်စေရန်၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းနှင့် သဲကန္တာရ ဖြစ်ထွန်းမှု ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် သစ်တောများ ပြန်လည်တည်ထောင် ထိန်းသိမ်းခြင်း၊

* လေအရည်အသွေး တိုးတက် ကောင်းမွန်စေရန်၊ စွန့်ပစ်ရေများ ပြန်လည်သန့်စင်နိုင်ရန်နှင့် မုန်တိုင်း ကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသော ရေစီး ကြောင်းများနှင့် ရေညစ်ညမ်းမှုများ လျော့ချရန် မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင်တွင် မြို့ပြသစ်တောများ တည်ထောင် ခြင်း၊ ဥယျာဉ်များ၊ ပန်းခြံများ၊ လမ်းဘေးသစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်း

ရာဇဗွေကယ်ဆယ်ခြင်း၊ လျော့ပေါ့ သက်သာစေခြင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင် ခြင်းနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းတို့သည် အဓိကကျသည့် အချက်များဖြစ်ပါသည်။ “ကာကွယ်ခြင်းသည် ကုသခြင်းထက် ပိုမိုထိရောက်သည်” ဆိုသည်နှင့်အညီ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို တားဆီး ကာကွယ်ခြင်း လုပ်ငန်းများအတွက် သဘာဝကို အခြေခံသောဖြေရှင်းခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်း သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုထက် များစွာသက်သာ မည်ဖြစ်ပြီး ဂေဟစနစ်ဆိုင်ရာ အကျိုး ကျေးဇူးများလည်း ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါ သည်။ ဥပမာအားဖြင့် အောက်ပါလုပ်ငန်း နယ်ပယ်များတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပိုမို တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ရေရှည်တွင် အကျိုးကျေးဇူးများပိုမိုရရှိနိုင်ပါသည်-

- (က) စားနပ်ရိက္ခာ ဖူလုံရေးအတွက် ရာသီဥတုနှင့် သာဇာတဖြစ် သော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းများ၊
- (ခ) ကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းသည့် ဂေဟစနစ် များ ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် ဒီရေတောများ၊ သစ်တောများ၊ သဘာဝ သယံဇာတများအား ရေရှည်တည်တံ့စေရန် စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းများ၊
- (ဂ) ရာသီဥတုဒဏ် ခံနိုင်ရည်ရှိပြီး အားလုံးပါဝင်နိုင်သော ရေရှည် တည်တံ့သည့် ကျေးရွာများနှင့်မြို့ များ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ။

စဉ်းစား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသဖြင့် မိမိတို့အနေဖြင့်လည်း ကျယ်ပြန့်သည့် မူဝါဒများကိုချမှတ်၍ စနစ်တကျ အစီ အစဉ်များချမှတ်ကာ သတ်မှတ်ထား သော စံနှုန်းများနှင့်အညီ မှန်ကန်စွာ ဖြေရှင်းနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရ တော့မည်ဖြစ်ပါသည်။ ပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မူဝါဒနှင့် ဆက်စပ်သော ကျယ်ပြန့်သည့်အမြင်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆက်စပ်ပတ်သက် သူများအကြား ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ခြင်း၊ မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း၊ နည်းဥပဒေ များနှင့်အညီ ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက် ခြင်း၊ အမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်များ တွင် ပတ်ဝန်းကျင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ချိတ်ဆက်ပါဝင် စေခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ အစည်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည် ပိုမိုခိုင်မာ အားကောင်းလာစေခြင်း၊ ပြည်တွင်း/ ပြည်ပ၊ အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိကရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုများတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးမြှင့်လာစေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် သဘာဝကို အခြေခံ သော ဖြေရှင်းခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များ ပိုမို ကျယ်ပြန့်လာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် နောက်ဆက်တွဲ အကျိုးဆက်များ လျော့ချနိုင်ကာ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင် မည်ဖြစ်ပါသည်။

စက်မှုဇုန်အတွင်းရှိလမ်းများ ကောင်းမွန်လာသည်နှင့်အမျှ သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် လျင်မြန်လာပြီး ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမြန်ဆန်

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၆ များ အဆင့်အတန်းမြင့်စွာ ကောင်းမွန်လာသည်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စက်မှုဇုန်အတွင်းရှိလမ်း အမျှစက်မှုဇုန်ထွက်ကုန်များသယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင်



လွယ်ကူချောမွေ့ လျင်မြန်လာစေပြီး ကုန်စည် စီးဆင်းမှု မြန်ဆန်လာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင်ကျင်းပသည့် စစ်ကိုင်းမြို့ စက်မှုဇုန် အမှတ်(၈) လမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်က ပြောကြားသည်။

အချိန်တိုအတွင်းသွားလာနိုင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လမ်းများ ကောင်းမွန်သည်နှင့်အမျှ ပြည်သူများ သွားလာရေး လွယ်ကူ၍ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ကာ လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားရေးကို အထောက်အကူကောင်းဖြစ်စေမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ဖွင့်လှစ်သည့်လမ်းသည် အမှတ် (၃) ခရိုင်ချင်းဆက်လမ်းနှင့် ပေါင်းကူးဆက်သွယ်၍ ရသည့် လမ်းဖြစ်သလို ကျောက်တာ-ရေခါး-စစ်ကိုင်း တောင်ရိုးလမ်း၊ စစ်ကိုင်း-ရွှေဘို-မုံရွာလမ်းမကြီးတို့ နှင့်လည်း အချိန်တိုအတွင်း ဆက်သွယ်သွားလာ၍ ရသည့်လမ်းတစ်လမ်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။

ပတ္တမြားရပ်ကွက် စက်မှုဇုန်(၈)လမ်း ကိုယ့်အား ကိုယ်ကိုး ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်သည် အရှည် ပေ ၄၉၅၀၊ အကျယ် ၁၈ ပေ၊ ဒု ကိုးလက်မရှိ ကွန်ကရစ် လမ်းဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် စစ်ကိုင်းစက်မှုဇုန်ရှိ Blue Bird ပလတ်စတစ်စက်ရုံနှင့် ရွှေမြန်မာ သံရည်ကျိုနှင့် သံနန်းဆွဲစက်ရုံသို့ သွားရောက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ စံချိန်စံညွှန်းမီ အရည်အသွေးပြည့်မီရေး၊ ဈေးနှုန်းသင့်တင့်စွာဖြင့် ပြည်သူများ အသုံးပြုစေနိုင်ရေးတို့ကို မှာကြားကာ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

လုပ်ငန်းခွင် အကြံပေးမှုလုပ်ငန်းဆရာ အတတ်ပညာသင်တန်းသို့ တက်ရောက်နေကြသည့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအတွက် စားကုန်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်

မော်လမြိုင် အောက်တိုဘာ ၆ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ကို ဂုဏ်ပြု သောအားဖြင့် မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်လင်း ထွန်းနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများသည် အောက်တိုဘာ ၅ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မော်လမြိုင် ပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ်၌ လုပ်ငန်းခွင်အကြံပေး မူလတန်းဆရာ အတတ်ပညာသင်တန်း (၈/၂၀၂၂) သင်တန်းနှင့် လုပ်ငန်းခွင်အကြံပေး မူလတန်းဆရာ အတတ်ပညာ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၄၄၄ ဦးအတွက် ကြက်ဥ အလုံး ၂၀၀၀၊ ငါးခြောက် ပိဿာ ၁၀၀၊ အာဟာရ ဖြည့်စွက်စာများနှင့် စားကုန်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ သည်။

ထိုသို့ ပေးအပ်ရာတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က မျိုးဆက်သစ်များ၏ ပညာရည်အရည်အသွေး တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးရေးအတွက် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပညာရေးကဏ္ဍသည် များစွာ အရေးပါလျက်ရှိကြောင်း၊ သင်တန်းတက်ရောက် နေသူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် ပြန့်ပွားမှုထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ထုတ်ပြန် ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ နေထိုင် ကြရန် လိုအပ်သလို ကျန်းမာရေးကိုလည်း အထူး ဂရုစိုက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ သင်တန်း တက်ရောက်နေစဉ် ကာလအတွင်း ဆရာအတတ် ပညာများကို လေ့လာ ဆည်းပူးပြီး အနာဂတ်လူငယ်၊ လူရွယ်များကို ပညာတတ်မြောက်စေရေး ကြိုးစား ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်နှင့် လိုအပ်သည်များကိုလည်း



ဖြည့်ဆည်းပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လမ်းညွှန် မှာကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီး များက သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအတွက်

စားကုန်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြပြီး မော်လမြိုင် ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် ကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီး ဒေါ်ဝင်းသီရိကျော်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့သည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအား မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က စားသောက်ကုန်များ ပေးအပ်

မြို့သစ် အောက်တိုဘာ ၆ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့နှင့် မြို့သစ်မြို့နယ်မှ ဒေသခံ အလှူရှင်များက အခြေခံ လူတန်းစား အိမ်ထောင်စု ၇၀၀ အတွက် စားသောက်ကုန်များ ပေးအပ် ခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီက မြို့သစ်မြို့အမှတ် (၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ စားသောက်ကုန်များပေးအပ် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်

ဦးတင့်လွင်က စားသောက်ကုန် များ ထောက်ပံ့ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ၎င်းတို့၏ ဇနီးများက မြို့သစ်မြို့နယ်အတွင်း ရှိအခြေခံလူတန်းစားအိမ်ထောင်စု များအားစားသောက်ကုန်များပေး အပ်သည်။ မြို့သစ်မြို့နယ်အတွင်းရှိအခြေခံ လူတန်းစားအိမ်ထောင်စုများအား စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများဖြစ် သည့်ဆန်တစ်ပြည်၊ ဆီ ၄၀ ကျပ် သား၊ ဆား ၅၀ ကျပ်သား၊ ကြက် သွန်နီ ၂၅ ကျပ်သား၊ ကုလားပဲ နှစ်ဘူးတို့ကို တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့မှအိမ်ထောင်စု ၅၀၀ နှင့် အလှူရှင်များက အိမ်ထောင်စု ၂၀၀ တို့အား စားသောက်ကုန် ပစ္စည်းများကို လက်ဝယ်ပေးအပ် ခဲ့ရာ မြို့သစ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စု ၇၀၀ က လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

စပါးနှင့်သီးနှံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည့် တောင်သူများအတွက် ဆန်အိတ်များပေးအပ်

မြစ်ကြီးနား အောက်တိုဘာ ၆ ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း ကြွက်ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့်တောင်ယာစပါးနှင့် သီးနှံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ပူတာအိုခရိုင် ဆွမ်ပရာဘွမ်မြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာအုပ်စုခြောက်စုမှ တောင်သူ ၁၄၉ ဦးအတွက် ဆန်ရိက္ခာများ ပေးအပ်ခြင်း အခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲက ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝင်းအတွင်း ဆမားဒူဝါဆင်ဝါးနော် ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်က မိမိတို့ပြည်နယ်အတွင်း ပြည်သူများ အခက်အခဲ ကျရောက်ပါက မိမိတို့အစိုးရအဖွဲ့ အနေဖြင့် အမြန်ဆုံး ကူညီပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆွမ်ပရာဘွမ်

မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများဖြစ်သည့် ဘွမ်ခါး၊ ကဝါးပန်၊ ခကရန်းယန်၊ မိုင်းထောင်၊ ဆူယန်နှင့် အင်ဂေါမကျေးရွာတို့တွင်လည်း ကြွက်ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်မှုကြောင့် တောင်ယာစပါးနှင့် သီးနှံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးသည့်အတွက် ဆန်ရိက္ခာများ ပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကြွက်ဘေး အန္တရာယ်ကျရောက်မှုကြောင့် အဆိုပါကျေးရွာအုပ်စု ခြောက်ခုအတွင်းရှိ မိုးရာသီစိုက် တောင်ယာစပါးနှင့် သီးနှံစိုက်ဧက စုစုပေါင်း ၃၆၀ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည့် ဒေသခံတောင်သူ ၁၄၉ ဦးတို့အတွက် ဆန်အိတ် ၁၄၉ အိတ် ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)



တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၆
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့၌ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမောမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၇၁ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၇၆၁၀၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၃၁၆ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်ခုနစ်ခုမှ ဒေသခံပြည်သူ ၂၅၅၄ ဦးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၀၈ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးသည်။



ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် နှာခေါင်းစည်းများကို ပြည်သူများလက်ဝယ်အရောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက အခမဲ့ပေးဝေလျှှမ်းချိမ်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၄ မြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးခန္တီးမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ ငါန်းဇွန်မြို့နယ်နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့တို့ရှိ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဈေးများ၊ လမ်းများ၊ မြို့အဝင်ဂိတ်များနှင့် လူစည်ကားရာနေရာများတွင် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ခရိုင်/မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအတွက် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်းများတပ်ဆင်ပြီး သွားလာကြရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းနှင့် နှာခေါင်းစည်းများအား ဒေသခံပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ပေးဝေလျှမ်းချိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မအူပင်မြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ရပ်မိရပ်ဖများ ပြည်သူများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

မအူပင် အောက်တိုဘာ ၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ် နယ်မြေစိုးမိုးရေးအတွက် စစ်ကြောင်းကြီးငါးကြောင်းဖြင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ကျေးရွာအတွင်းရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ပြည်သူများတွေ့ဆုံပွဲကို အလန်းကျေးရွာအုပ်စု ဇောတိကာရာမဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ဓမ္မာရုံနှင့် မီးသွေးချောင်းကျေးရွာအုပ်စု သုံးပွင့်တစ်ခိုင် ဇေယျဝတီဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ဓမ္မာရုံတို့၌ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်က ကျင်းပသည်။
တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ နယ်မြေလုံခြုံရေး၊ မှူးလုံးလျော့နည်းကျဆင်းရေး၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများ လွယ်ကူစွာပြုလုပ်နိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး စသည့်လုပ်ငန်းကိစ္စရပ် အသီးသီးအား သက်ဆိုင်ရာဌာနများအလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသည့်ပြည်သူများက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းရာ သက်ဆိုင်ရာဌာနအလိုက် ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားခဲ့သည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ဟင်္သာတခရိုင်အတွင်းရှိ ဆောင်းသီးနှံနေကြ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများအား မျိုးစေ့များ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ

ဟင်္သာတ အောက်တိုဘာ ၆
ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံနေကြ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ နေကြာမျိုးစေ့များ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ဟင်္သာတမြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဟင်္သာတ၊ ဇလွန်နှင့် လေးမျက်နှာမြို့နယ် တို့မှ တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံရောင်းချသည်။
တွေ့ဆုံပွဲတွင် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်သန်းဝင်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး ခရိုင်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်



မြင့်မားရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးမှူး ဦးသော်ဇင်မောင်က ယခု အချိန်ထိ မျိုးစေ့ဆောင်းထားရှိမှုနှင့် ဟင်္သာတ၊ ဇလွန်နှင့် လေးမျက်နှာ မြို့နယ်တို့သို့ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ ပေးနေမှု အခြေအနေများကို

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်သန်းဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးနှင့်လုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များ၊ ဒေသခံ တောင်သူများ စုစုပေါင်း ၂၅၀ တက်ရောက်ကြပြီး ယနေ့တွင် ဟင်္သာတခရိုင်အတွင်း မြို့နယ်များအတွက် ရတနာ ရေဆင်းစပ်မျိုးနေကြာ-၁ ကို တစ်အိတ်လျှင် ၄၅၀၀ နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်း စိုက်ဧက ၄၅၀ စာ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုဇော်(ဟင်္သာတ)

အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေး ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေး ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို အောက်တိုဘာ ၆ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက အင်းစိန်မြို့နယ် နံ့သာကုန်းရပ်ကွက် လမ်းသစ်လမ်းမ အာလိန် ငါးဆင့်(ဆေးဝင်ကမ္ဘာ)ဘုရားရှေ့၌ ဆောင်ရွက်သည်။
အဆိုပါ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် လမ်းသစ်လမ်းမတွင် ဖြတ်သန်းသွားလာသည့် ယာဉ်များကို ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းဝေးစေရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ၊ ယာဉ်မောင်းနှင်သူတစ်ဦး လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်းနှင့် လမ်းစည်းကမ်းများသိရှိလိုက်နာစေရန် စသည့်အသိပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို အင်းစိန်မြို့နယ် ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအဖွဲ့၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးမင်းထွဋ်၊ အဖွဲ့ဝင်(၁)ဗိုလ်မှူးသုခလှိုင်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့များပူးပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဉာဏ်ဟိန်း

လှိုင်မြစ်သဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ငါးသိန်း မျိုးစိုက်ထည့်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နယ် လှိုင်မြစ်သဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ငါးသိန်းကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက်



နံနက်ပိုင်းက မျိုးစိုက်ထည့်ပေးခဲ့သည်။
ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ဒုတိယ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးတင့်လွင်၊ မြောက်ပိုင်းခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလေးနိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဦးစိုးမင်းထွဋ်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၂)ဦးအေးဝင်း၊ မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းအောင်၊ လှိုင်ကားငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ စခန်းတာဝန်ခံနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ရပ်ကွက်နေပြည်သူများက လှိုင်မြစ်သဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးမြစ်ချင်း သားပေါက်ကောင်ရေ လေးသိန်းခွဲနှင့် ငါးခုံးမကြီး သားပေါက်ကောင်ရေ ငါးသောင်း စုစုပေါင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ငါးသိန်းကို မျိုးစိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုနှင့်ဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာ လျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက် ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

တိုင်းရင်းသားများ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးရမည် ဖြစ်သဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများက ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ရန်လို၊ တိုင်းရင်းသားများ၏ ဘာသာ စကားနှင့် ယဉ်ကျေးမှုများကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် ရန်လိုသကဲ့သို့ မြန်မာစာပေ၊ မြန်မာစကားနှင့် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုကိုလည်း ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် ကြရန်လို။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး တတိယနေ့၌ လမ်းညွှန် မှာကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်
- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါ အတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး
 - ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး
 - ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး



Yangon Water Bus ပြန်လည်ပြေးဆွဲ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆
ကိုဗစ်ကာလနောက်ပိုင်း ယာယီရပ်နားခဲ့သည့် Yangon Water Bus အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လမ်းသစ်ဆိပ်ကမ်းမှ ဒလမြို့နယ် တစ်ဖက်ကမ်းရှိ ဆာဖာချောင်းကို ပြန်လည်ပြေးဆွဲလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ သို့ *

ယနေ့ ဖတ်စရာ

အမှားသံသရာနဲ့ ကုလသမဂ္ဂ လူ့အခွင့်အရေးကောင်စီ (UNHRC)
ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြင့်မားရေး အစဉ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လျက်ရှိသည့် မြန်မာအမျိုးသမီးများ
ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

အဆင့်မြင့်လက်ကားဈေးကြီးဖြစ်သော အဆင့်မြင့်မင်္ဂလာဈေးသစ် တည်ဆောက်မှု ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီး
စာမျက်နှာ » ၁၁

ထိုင်းနိုင်ငံ နေ့ကလေးထိန်းကျောင်းတစ်ခု၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား၊ အနည်းဆုံး ၃၆ ဦး သေဆုံး
စာမျက်နှာ » ၁၃

MNL ပြိုင်ပွဲတွင် မြဝတီအသင်း ဂိုးပြတ်အနိုင်ရ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၆

၂၀၂၂ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၄) နောက်ဆုံးနေ့ကို အောက်တိုဘာ ၆ ရက်က သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြဝတီ အသင်းက GFA အသင်းကို ငါးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

တတိယနေရာတွင် ဆက်လက်ရပ်တည်

မြဝတီအသင်းသည် ဇယားထိပ်ပိုင်းမှအသင်းများကို အဓိလိုက် နိုင်ရန် အမှားမခံဘဲ ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲဖြင့် တတိယနေရာတွင် ဆက်လက် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။ တန်းဆင်းစန့်မှလွတ်ရန် အမှတ်လိုနေသည့် GFA အသင်းသည် ကြိုးစားခဲ့သော်လည်း ရှုံးပွဲနှင့် ပြန်လည်ရင်ဆိုင် ခဲ့ရသည်။

စာမျက်နှာ ၂၃ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စုအဆင့်ပွဲစဉ်(၃)တွင် မန်စီးတီး၊ ချယ်လ်ဆီးနှင့် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်တို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိ

ချန်ပီယံလိဂ်အုပ်စုအဆင့် ပွဲစဉ် (၃)ရဲ့ ဒုတိယနေ့ပွဲစဉ်တွေကို အောက်တိုဘာ ၅ ရက်ညပိုင်းက ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ မန်စီးတီးအသင်း၊ ချယ်လ်ဆီး အသင်းနဲ့ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိခဲ့ပါ တယ်။

မန်စီးတီးအသင်းဟာ ကိုပင် ဟေဂင်အသင်းကို ငါးဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး မန်စီးတီးအသင်း အတွက်သွင်းဂိုးတွေကိုပွဲကစားချိန် စာမျက်နှာ ၂၃ ကော်လံ ၁ သို့ *



မန်စီးတီးအသင်းနှင့် ကိုပင်ဟေဂင်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြစဉ်။