

အလွန်ကဆုံးချမ်းသာ

အနာရောဂါကင်းခြင်းသည် အလွန်ကဆုံး လာဘ် တည်း။ ရောင့်ရဲမှုသည် အလွန်ကဆုံး ဥစ္စာတည်း။ ချစ်ကူခြင်းသည် အလွန်ကဆုံး ဆွေမျိုးတည်း။ နိဗ္ဗာန်သည် အလွန်ကဆုံး ချမ်းသာတည်း။
၂၀၁၀၇(ဇူလိုင်-၂၀၁၄)

၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၁၂ ရက်

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့

အတွဲ (၆၃)၊ အမှတ်(၀၈၅)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ခရစ်တော်မွေးနေ့(ခရစ္စမတ်) ကျေးဇူးတော်ချီးမွမ်းခြင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
မြန်မာနိုင်ငံ ခရစ်ယာန်အသင်းတော်များ ကောင်စီ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ကက်သလစ် ဆရာတော်ကြီးများအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာ နိုင်ငံ ဝေပေါ်ခရစ်ယာန် မဟာမိတ်အဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာ နိုင်ငံ ခရစ်တော်သာသနာပြုနိဂမ္မာ မှူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ချုပ်တို့က ပေါင်းကျင်းပပြုလုပ် သည့် ခရစ်တော်မွေးနေ့(ခရစ္စမတ်) ကျေးဇူးတော် ချီးမွမ်းခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်းနှင့် ဗိုလ်အောင်ကျော် လမ်းထောင့်ရှိ Holy Cathedral Church ၌ ကျင်းပ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ □



ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နွေစပါးနှင့်မိုးစပါး ကေ ၅၂ သိန်းကျော် စိုက်ပျိုး နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ၈၆ ဘီလီယံဖြင့် သွင်းအားစုများထောက်ပံ့ပေး

ပုသိမ် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နွေစပါးနှင့် မိုးစပါး ကေ ၅၂ သိန်းကျော်၊ ပဲမျိုးစုံကေ ၁၆ သိန်းကျော် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ ၈၆ ဘီလီယံဖြင့် ယခင်နှစ် နွေစပါးရာသီစုစုတောင်သူများထံသို့ ငွေကျပ်နှစ်သိန်းနှင့်ညီမျှသည့် သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ❖

လယ်ယာမြေ ၁၀ ဧကအထက် ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် တောင်သူများ နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီအတွက် ကာလတိုချေးငွေ စတင်လျှောက်ထားနိုင်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
လယ်ယာမြေ ၁၀ ဧကအထက် ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် တောင်သူလယ်သမားများ အနေဖြင့် ယခုနှစ်နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေး ရာသီအတွက် ကာလတိုချေးငွေများကို စတင် လျှောက်ထားနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။
စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၅ ❖

ယနေ့ ဖတ်စရာ



(၇၆)နှစ်မှသည် မြန်မာ့ပင်လယ် ဒိုကာကွယ်လျက် အောင်ပွဲဆက်စေ တပ်မတော်(ရေ)

ဆောင်းပါး စာ ၆



KAN THAR YAR
INTERNATIONAL SPECIALIST HOSPITAL
CARDIOLOGY, UROLOGY And G.G

နရုံး ကျောက်တပ်နှင့် သားရွာစားသစ် အထူးကုဆေးရုံကြီး

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို (၂၄)နာရီ မိမိတိုက်ဖို့ ဖန်ဆောင်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးအတွက်အခြေပြု အကောင်းဆုံးဆေးရုံ.....ကန်သာယာ





မေတ္တာဓာတ်လွှမ်းပတ်ရမည့်ချိန်ခါ

ယခုကဲ့သို့သော ခရစ္စမတ်အခါသမယသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများစွာတွင် အေးချမ်းသာယာမှုနှင့်အတူ ပျော်ရွှင်မှုများ၊ လူသားအချင်းချင်း အပြန်အလှန်မေတ္တာတရားပြသမှုများဖြင့် မကြာမီကျရောက်လာမည့် နှစ်သစ်ကူးကာလအထိ စိတ်နှလုံးချမ်းမြေ့ကြည့်နူးဖွယ်တို့ကို ဖြတ်သန်းကြချိန်ဖြစ်သည်။ စစ်ပုနေသည့်နိုင်ငံများ၊ မငြိမ်းချမ်းသည့်အရပ်ဒေသများတွင်မူ ယင်းသို့သော ချမ်းမြေ့ကြည့်နူးဖွယ်ရာများနှင့် ဆန့်ကျင်ဘက် တွန့်လှုပ်ချောက်ချားမှု၊ စိုးရိမ်ထိတ်လန့်မှုနှင့် အကြောက်တရားတို့ကသာ လွှမ်းမိုးနေမည်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့လူသားတို့ကိုးကွယ်ရာ ဘာသာတရားတို့တွင် မေတ္တာကို အလေးအနက်ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်တိုင် လူတို့၏သန္တာန်တွင် လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟတို့က တားဆီးပေးရမည်ဖြစ်သည့်အလျောက် လူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကိုသာမက လူ့အဖွဲ့အစည်း၊ လူ့လောကကိုပါ လောင်ကျွမ်းစေနိုင်သည်။ အမျက်တရားများဖြစ်ခြင်းကြောင့်လည်း လူ့ရပ်လူ့ရွာတို့ကို ပျက်စီးစေပြီး အနိစ္စရုဏ်းစွာတို့ကို ပေါ်ပေါက်လာစေသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာဒေသအချို့တွင်ဖြစ်ပွားနေသည့် စစ်ပစ်များ၊ တိုက်ခိုက်မှုများ၊ ပဋိပက္ခများ၏ အကြောင်းရင်းခံသည် မည်သို့သောနိုင်ငံရေးအကြောင်းပြချက်များဖော်ပြစေကာမူ အရင်းအမြစ်အားဖြင့် ကိလေသာအဆိုးတရားတို့ ဖုံးလွှမ်းမှုကြောင့်၊ မေတ္တာဓာတ်လျော့ပါးပျောက်ကွယ်မှုကြောင့်သာ ဖြစ်သည်။

လက်ရှိ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားနေသည့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကိုကြည့်လျှင်ပင် မေတ္တာ၊ ကရုဏာတို့ ခေါင်းပါးပျောက်ကွယ်မှုတို့ကို အထင်းသားတွေ့နိုင်သည်။ လမ်းတံတားများ၊ ဖျက်ဆီးခံရခြင်း၊ လူနေရပ်ရွာများတွင် တိုက်ပွဲများဖော်ဆောင်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးအဆောက်အအုံများကို ဦးတည်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူများကို ပစ်မှတ်ထားခြင်း စသည်တို့ကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများ လယ်ယာစီးပွားလုပ်ငန်းကိုင်ငံငန်းများ ပျက်စီးကြရသည်။ အိုးအိမ်အဆောက်အအုံများ မီးလောင်ဆုံးရှုံးကြရသည်။ အသက်ဘေးလွတ်ရာသို့ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်ကြရသည်။ စားဝတ်နေရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးအခက်အခဲများစွာ ရင်ဆိုင်ကြရသည်။ လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အချို့က တပ်သားသစ်ဆင့်ခေါ်စုဆောင်းမှုများကြောင့် သားယောက်ျားလေးမွေးထားသူဒေသခံတို့မှာ မိမိတို့သားများကို မြေပြန့်သို့ ပို့ဆောင်၍ ရင်သာမဏေဝတ်ပေးထားကြရသည်။ စစ်မုထမ်းလိုပါက တစ်ဦးလျှင် ကျပ်သိန်း ၄၀၊ ၅၀၊ ၁၀၀ စသည်ဖြင့် တောင်းခံခြင်းကြောင့် မရှိရှိသည်ကို ပေါင်နှံရောင်းချ၍ ပေးကြရသည်ဟုလည်း ကြားသိရသည်။

တစ်ဖက်တွင် အကြမ်းဖက်အားပေး တို့မီးရှို့စီးလုပ်နေကြသည့် ပြည်ပြေးများနှင့်လက်ဝဲခံမီဒီယာများရှိနေပြီး မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းဖြစ်ပေါ်နေသည့် မတည်ငြိမ်မှုများ၊ ပဋိပက္ခများ၊ တိုက်ခိုက်ဖောက်ခွဲသတ်ဖြတ်မှုများက ၎င်းတို့၏အကျိုးစီးပွားအတွက် လိုအပ်ချက်ဖြစ်နေသည်။ ပြည်တွင်း၌အေးချမ်းသာယာသွားမည်ကို မလိုလား။ တိုက်ခိုက်မှုများရပ်သွားမည်ကိုလည်း ပြည်ပြေးတို့ စိုးရိမ်ကြသည်။ နေရပ်စွန့်ခွာရသူများ၊ ဒုက္ခသည်ဘဝကျရောက်သူများ အရေအတွက်များလေ၊ ၎င်းတို့အတွက်ပိုမိုပြည်လေပင်ဖြစ်ရာ မျက်ဖြူဆိုက်လေ ဆရာကြိုက်လေဆိုသည့်လူမျိုးများ ပင်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့က တော်လှန်ရေးဟု ခေါင်းစဉ်တပ်ထားသည့် အကြမ်းဖက်မှုများကို အလံရုံးမီဒီယာတို့က သတင်းတု၊ သတင်းမှားများဖြင့် အရောင်တင်ပေးကာ နိုင်ငံကိုအလုံးစုံပျက်စီးစေမည့်လမ်းကြောင်းသို့ မရောက်ရောက်အောင်တွန်းပို့ရန် ကြံရွယ်ကြိုးပမ်းနေကြသည်။

စစ်စစ်နိုင်ငံအတွင်းဖြစ်ပွားနေသည့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးသွားသမျှ အသက်ခံစားရသူများနှင့်အခြားအရာဝတ္ထုဟုသမျှအလုံးမှာ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အရင်းအမြစ်များပင် ဖြစ်သည်။ ကျည်ဆန်တစ်တောင်၏တန်ဖိုးသည် အကောင်းဆုံးဆန်တစ်ပြည်ဦးထက်ပင် ပိုမိုများပြားနေရာ လူသားအရင်းအမြစ်၊ ငွေကြေးအရင်းအမြစ်၊ ဝတ္ထုပစ္စည်းအရင်းအမြစ်တို့ကို နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေး၊ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားတို့ လူမှုဘဝများ မြှင့်တင်ရေးဘက်တွင်သာ အသုံးချနိုင်မည်ဆိုပါက ငြိမ်းချမ်းသာယာဝပြောသည့်လူ့ဘောင်ကို မိမိတို့အားလုံးမျက်မှောက်ပြုနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းသို့ဖြစ်နိုင်ရန်မှာ မိမိတို့၏ မြန်မာ့လူ့ဘောင်လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟ၊ မာန်မာနနှင့် အာဇာတတ်ငြိမ်း၍ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားပြည်သူအားလုံးတို့အပေါ် မေတ္တာတရားလွှမ်းခြုံဖြန့်ကြက်နိုင်ရမည် ဖြစ်သည့်အလျောက် ခရစ္စမတ်ကာလ အခါသမယမှစကာ နိုင်ငံတစ်ဝန်းအေးချမ်းသာယာပါစေကြောင်း။ ။

(၇၆) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်(၅)ရပ်

- ၁။ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားနှင့် အမျိုးသားနိုင်ငံရေးဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသည့် ဒီတာဝန်အရေးသုံးပါးကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုစနစ် တည်ဆောက်ရာတွင် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ပင်ကိုအရည်အသွေး၊ စွမ်းရည်များနှင့် ပြည့်စုံသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်သည့် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ ဥပဒေနှင့်အညီ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးနှင့် တစ်နိုင်ငံလုံးအကြားအလပ်မရှိ ဆန္ဒမေးပိုင်ခွင့်ရရှိစေရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၄။ အကြမ်းဖက်ဖြစ်စဉ်များအားလုံးချုပ်ငြိမ်းပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးအတွက် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၅။ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အခြေခံသည့် MSME စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

အဝေးသင် သင်တန်းများ ကျောင်းအပ်နှံနိုင်ကြောင်း ကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန
ကြေညာချက်

အဝေးသင် သင်တန်းများ ကျောင်းအပ်နှံနိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနရှိ တက္ကသိုလ်နှင့် ဒီဂရီကောလိပ်များ၏ ၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်၊ ပထမနှစ် အဝေးသင် သင်တန်းများ၏ ကျောင်းဝင်မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို ၂၆-၂၇-၂၀၂၃ ရက်နေ့မှ ၃၁-၃၀-၂၀၂၄ ရက်နေ့ထိလည်းကောင်း၊ ဒုတိယနှစ်နှင့်အထက် အဝေးသင် သင်တန်းများ၏ ကျောင်းဝင်မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို ၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ ၃၁-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့ထိလည်းကောင်း လက်ခံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်းနေ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ အများအားဖြင့် သာယာမည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အိုင်တောင်ပိုင်းနှင့် အနောက်အလယ်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ကမ္ဘာ့ပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အနည်းငယ်ဖြစ်ထွန်းနေမည်။ မိုး/လေ

(၇၆) နှစ်မြောက် တပ်မတော်(ရေ)နှစ်ပတ်လည်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ရွက်ရုံသာ လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
(၇၆) နှစ်မြောက် တပ်မတော်(ရေ)နှစ်ပတ်လည်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ရွက်ရုံသာ လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကုန်သိန်း ၁၀၀ ကို ပေးအပ်လျှာခါနီးရာ စစ်ရေးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးမင်းဦးက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာအား ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



သတင်းစဉ်

ငါး၊ ပုစွန်ရေထွက်ပစ္စည်းများ ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် အရည်အသွေး ထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာသင်တန်းဆင်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကြီးမား၍ အင်းစိန်မြို့နယ် အနောက်ကြို့ကုန်းရှိ ငါးလုပ်ငန်းအတတ်သင်သိပ္ပံ (ကြို့ကုန်း) သင်တန်းကျောင်းတွင် ငါး၊ ပုစွန်ရေထွက်ပစ္စည်းများ ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းဆင်းပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲ ၃နာရီက အဆိုပါကျောင်းရှိ သင်တန်းခန်းမတွင် ကျင်းပသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့်ရွှေမှ သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြောကြားပြီး သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များအား တစ်ဦးချင်းပေးအပ်သည်။ သင်တန်းတွင် ငါး၊ ပုစွန်များတွင်ပါဝင်သော အာဟာရဓာတ်များ၊ လတ်ဆတ်မှု လက္ခဏာများကို သိရှိစေရန်၊ ငါး၊ ပုစွန်အရည်အသွေးစစ်ဆေး ဆုံးဖြတ်သောနည်းလမ်းများနှင့် ငါး၊ ပုစွန် ကုန်ကြမ်းများ ပုပ်သိုးပျက်စီးမှုမှ ကာကွယ်ခြင်းနည်းလမ်းများ သိရှိစေရန်၊ ရေခဲအသုံးပြုခြင်း၏အကျိုး သက်ရောက်မှုနှင့် ဆိုးကျိုးများသိရှိစေရန်၊ အခြေခံအစားအစာထုတ်ပိုးခြင်း အတတ်ပညာများနှင့် ဓာတုဗေဒဆေးဝါးများ အရောင်/အနံ့ မပုပ်ဆေးအသုံးပြုပုံများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိစေရန် စသည့်ဘာသာရပ်များကို ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေး ဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မေကြည်နှင့် ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးသန်းတို့မှ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့သည်။ သင်တန်းသို့ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် အအေးခန်းစက်ရုံများမှ သင်တန်းသား လေးဦးနှင့် သင်တန်းသူ ၁၆ ဦး စုစုပေါင်း ၂၀ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ သုံးရက်ကြာ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မိမိတို့ ယနေ့ငြိမ်းချမ်းရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေခြင်းသည် မိမိတို့၏ သားစဉ်မြေးဆက် လူငယ်များအတွက် တည်ငြိမ်သည့်အနာဂတ်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်အောင် လက်ဆင့်ကမ်းအမွေပေးနိုင်ရန် အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားအတွက်၊ တစ်ဦးတစ်ယောက် နာမည်ကောင်းရရန်အတွက် ဖော်ဆောင်နေခြင်း မဟုတ်ပေ။

[နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ (၃-၂၀-၂၀၂၁) ရက်တွင် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုဗဟိုကော်မတီ အစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၁) တွင် ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်]



ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားများ

ဓာတ်ပုံ - ကျော်ဆွေမိုး

ပုဂံရေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေမှ ဘုရားများအား ပျက်စီးစေမည့် ကပ်ပါးပင်များကို ရှင်းလင်းမှုလုပ်ဆောင်နေရာ ပထမအဆင့်အနေဖြင့် ရာခိုင်နှုန်းတော်တော်များများ ပြီးစီးနေပြီဖြစ်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားများအကြား စိတ်ဝင်စားမှု အများဆုံးရရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံမှ နေရာတစ်ခုဖြစ်သည့် ပုဂံရေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေမှ ဘုရားများအား ပျက်စီးစေမည့် ကပ်ပါးပင်များကို ရှင်းလင်းမှုလုပ်ဆောင်နေရာ ပထမအဆင့်အနေဖြင့် ရာခိုင်နှုန်း တော်တော်များများ ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပုဂံဒေသခွဲမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်မျိုးဝင်းက ဆိုသည်။

ဧရိယာ ၁၁ ခု သတ်မှတ်ရှင်းလင်း ထိုသို့ဘုရားများတွင် တွယ်ကပ်ပေါက်ပွားနေသည့် ကပ်ပါးပင်များကို ရှင်းလင်းရာတွင် ဧရိယာ ၁၁ ခု သတ်မှတ်ကာ ရှင်းလင်း

နေခြင်းဖြစ်ပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းနှင့် မိုးများခိုခြင်းကြောင့် အပင်များ ပေါက်ရောက်မှုမှာ ပိုမိုများပြားခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

“အခုက အပေါ်ပိုင်းတွေကို ရှင်းလင်းတာက ဧရိယာ ၁၁ခု ရှိတယ်။ တော်တော်လေး ရှင်းလင်းပြီးသွားပြီ။ သိပ်တောင်မကျန်တော့ဘူး။ အဓိကတော့ ပုဂံကိုဝင်လာတဲ့ အဓိကလမ်း သုံးခုရဲ့ လမ်းဘေးဝဲယာဘုရားတွေကို ပထမဦးစားပေးပေါ့။ ပြီးတော့ တောထဲမှာရှိတဲ့ ဘုရားတွေရဲ့ အပေါ်ပိုင်းတွေမှာ လုပ်နေတယ်”ဟု ဦးကျော်မျိုးဝင်းက ဆိုသည်။

အဆင့်လေးဆင့်ခန့် ဆောင်ရွက်ရ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပထမအဆင့်

အနေဖြင့် အပင်များကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းပြီးနောက် အပင်အမြစ်များကို ဓာတုဗေဒဆေးရည်ထိုးသွင်းကာ သတ်ခြင်း၊ အမြစ်များ တိုးဝင်ခဲ့သည့်နေရာများမှ မိုးရေယိုစီးခြင်း မဖြစ်ရန်ပိတ်ခြင်း စသည်ဖြင့် အဆင့်လေးဆင့်ခန့် ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကပ်တွယ်နေတဲ့ အပင်တချို့က နေ့ရောက်တဲ့အခါ ခြောက်ပြီးတော့ သူ့တာသာ ကွာကျသွားတာ။ ရေညှိတွေလည်း ကွာကျသွားတာ။ အန္တရာယ်ရှိတာက ညောင်ပင်ပေါ့။ ညောင်ပင်ကိုတော့ အဓိကပေါ့” ဟု ဦးကျော်မျိုးဝင်းက ဆိုသည်။

၂၄ နေ့မှစ
မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က အသိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ရာ ချေးငွေလျှောက်ထားသည့် တောင်သူများရှိပြီး လက်ရှိနှစ်စပါးစိုက်ပျိုးရာသီအစီ ထုတ်ချေးပေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ တောင်သူများ စိုက်ပျိုးစရိတ်ကာမိစေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ချေးငွေထုတ်ပေးခြင်းကြောင့် တောင်သူများအတွက် တစ်ဧကအထွက်နှုန်းတိုးလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လယ်ယာမြေ ၁၀ ဧကအထက် ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် တောင်သူလယ်သမားများကို ကာလတိုချေးငွေအဖြစ် တစ်ဧကလျှင် ကျပ်လေးသိန်း ထုတ်ချေးပေးနိုင်ရေးကို မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်နှင့် ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များ ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အဆိုပါအစီအစဉ်အရ ချေးငွေရယူလိုသည့် တောင်သူများသည် ပုံစံ(၇) မူရင်းကို အမတ်အဖြစ် ထားရှိရမည်ဖြစ်ကာ စပါးသီးနှံ တစ်ရာသီ (၄ လမှ ၅ လအထိ) ချေးငွေကာလ ထားရှိမည်ဖြစ်ပြီး အတိုးနှုန်းကို ၁ နှစ်လျှင် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ချေးငွေလျှောက်လွှာများကို မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ် Email admin@mrf.com.mm ဖြင့်လည်းကောင်း၊ Viber ဖုန်း ၀၉-၄၀၀၀၆၇၄၀ သို့ လည်းကောင်း ပေးပို့လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

တောင်သူများထံသို့ နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းကြောင့် ဝယ်ယူကြိုတင်ခွဲတင်ပို့သူများ၊ သွင်းအားစုကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တောင်သူများအတွက် များစွာအကျိုးရှိကြောင်း၊ တောင်သူများအနေဖြင့်လည်း အထွက်တိုး မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ပြောင်းလဲအသုံးပြုခြင်း၊ စိုက်နည်းစနစ်များ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးခြင်း၊ သဘာဝမြေဓာတ်များနှင့် ဓာတ်မြေဓာတ်များ အချိုးကျသုံးစွဲခြင်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က ပုသိမ်မြို့ဧရာရွှေဝါခန်းမ၌ နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးစပါးစီမံကိန်းတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြသည့် ဝယ်ယူကြိုတင်ခွဲတင်ပို့သူများ၊ သွင်းအားစု ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းက ပြောကြားသည်။

စနစ်တကျမှတ်တမ်းထားရှိရန်လို

နှစ်စပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် အောင်မြင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဆီပူလုံမှုရှိစေရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံများကိုလည်း တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ စပါးအထွက်နှုန်းများကိုလည်း စပါးအမျိုးအစားအလိုက် စနစ်တကျမှတ်တမ်းထားရှိရန်လိုကြောင်း တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

လိုအပ်သည်များမှာကြား

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် စပါးဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)၊ ဓာတ်ပုံ - မောင်မောင်မြင့်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၄-၁၂-၂၀၂၃

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	တိုင်းဒေသကြီး	ပြည်နယ်	တောင်ပိုင်း	ဗဟိုပိုင်း	မြောက်ပိုင်း	အရှေ့ပိုင်း	အနောက်ပိုင်း	အထွေထွေ	အခြား
92 Ron	2215	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
95 Ron	2215	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
HSD (500 ppm)	2100	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
HSD (50 ppm)	2100	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
HSD (10 ppm)	2100	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၄၄၀	၂၅၂၂
95 Ron	၂၅၃၉	၂၆၂၃
HSD (500 ppm)	၂၂၉၄	၂၃၇၇
HSD (50 ppm)	၂၃၅၀	၂၄၂၇
HSD (10 ppm)	၂၃၅၇	၂၄၃၃

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။
(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၂၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၂၅၂၉၃၅၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ခရစ္စမတ်အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

□ ရှေ့မှ

ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ မြို့တော်ဝန်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ခရစ်ယာန် အသင်းတော်များကောင်စီမှ ဆရာတော်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကက်သလစ်သာသနာမှ ဆရာတော်ကြီးများ၊ သီလရှင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ စစ်ဗိုလ် ခရစ်ယာန် မဟာမိတ်အဖွဲ့ချုပ်မှဆရာတော်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ခရစ်တော် သာသနာပြုနဲ့ပွားမှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးအဖွဲ့ချုပ်မှ ဆရာတော်ကြီးများ၊ ခရစ်ယာန် သာသနာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဘာသာပေါင်းစုံ ချစ်ကြည်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြား ထားသည့် စည်သူတော်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ခရစ်ယာန် ဘာသာဝင်များ၊ ကက်သလစ် လူငယ်အဖွဲ့ များနှင့် ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင် ရပ်မိရပ်ဖများ တက်ရောက်ကြသည်။



ဂိုဏ်းချုပ်ဆရာတော်ကြီး ကာဒီနယ်ချားလ်စ်ဘို ခရစ္စမတ်သတင်းကောင်းနှင့် ဆုမွန်စကားမျှဝေပြောကြားစဉ်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည် Holy Cathedral Church သို့ ရောက်ရှိကြရာ ရန်ကုန်ကက်သလစ် ဂိုဏ်းချုပ်သာသနာ့ ဂိုဏ်းချုပ် ဆရာတော်ကြီး ကာဒီနယ်ချားလ်စ်ဘိုနှင့် ဆရာတော် ကြီးများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ယင်းနောက် အခမ်းအနားကို St. Mary's Cathedral(စိန့်မေရီကာသီပြယ်) ကျောင်းတော်ကြီး တွင် စတင်ကျင်းပရာ ဂိုဏ်းချုပ်ဆရာတော်ကြီး ဦးမြတ်ဆန်းက အဖွင့်ဆုတောင်းပြီး လက်ထောက်

အခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈)ခုနှစ် အခန်း(၈)၊ ပုဒ်မ(၃၅၄) (ဃ) အရ တိုင်းရင်းသားလူမျိုး တစ်မျိုးနှင့်တစ်မျိုး သို့မဟုတ် တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်းကိုလည်း ကောင်း၊ အခြားဘာသာ သာသနာကိုလည်းကောင်း၊ ထိခိုက်နှစ်နာမှုမရှိစေဘဲ မိမိချစ်ခင်မြတ်နိုးသည့် စကား၊ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု ကိုးကွယ်သည့် ဘာသာ သာသနာနှင့် ဓလေ့ထုံးတမ်းများကို လွတ်လပ်စွာ ဆောင်ရွက်ပိုင်ခွင့်၊ ပုဒ်မ(၃၆၂) အရ နိုင်ငံတော်သည် ခရစ်ယာန်ဘာသာ သာသနာ၊ ဓမ္မစာပေဘာသာ သာသနာ၊ ဟိန္ဒူဘာသာသာသနာနှင့် နတ်ကိုးကွယ် သည့် ဘာသာတို့ကို ဤဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ

ဆက်လက်ပြောကြားရာတွင် သာသနာပိုင်ချုပ်၊ ဂိုဏ်းချုပ်ဆရာတော်၊ သိက္ခာတော်ရဆရာတော်များ၊ သီလရှင်များ စသည့် သာသနာပြု ပုဂ္ဂိုလ်များကလည်း ဘုရားသခင်မှ လူသားတစ်ဦးချင်းစီကို မေတ္တာ ကရုဏာများ ပေးနိုင်အောင် ကမ္ဘာမြေကြီး ပြိမ်သက် ခြင်းရှိစေအောင် မိမိတို့ သာမန်လူသားများထက် ပိုမို၍ ကိုးကွယ်ယုံကြည်ရာ ဘာသာဝင်များကိုယ်စား ဘုရားသခင်ဆီ ဆုတောင်းမေတ္တာ ပို့သပေးနိုင်ရေးကို လည်း မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်း။ ဘာသာတိုင်းတွင် မေတ္တာ ကရုဏာ စာသား မပါ မဖြစ် ပါရှိကြသဖြင့် “မေတ္တာ” သည် အရာရာတိုင်းကို

သမ္မာကျမ်းစာတော်မြတ်ဖတ်ကြား ငှင်းနောက် တေးသံရှင်များက ဂုဏ်တော်ချီးမွမ်း ပြီး Rev.D. ဦးအေးမင်း က သမ္မာကျမ်းစာတော်မြတ် အတို့အပြန် ဖတ်ကြားခြင်းကို လည်းကောင်း၊ သာသနာပိုင်ချုပ်ကြီး စတီဗင်သန်းမြင့်ဦးက အထူး ဆုတောင်းခြင်းကိုလည်းကောင်း၊ (CBCM) သီလရှင် စစ္စတာ မိုင်ဒိုရင်းက သမ္မာကျမ်းစာတော်မြတ် ဖတ်ကြားခြင်းကိုလည်းကောင်း အသီးသီးဖတ်ကြား ဆုတောင်းကြပြီး ခရစ္စမတ်သံစုံအဖွဲ့မှ ခရစ္စမတ် တေးသံသဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။ ယင်းနောက် ဂိုဏ်းချုပ်ဆရာတော်ကြီး



ဂိုဏ်းချုပ်ဆရာတော်ကြီး ဦးမြတ်ဆန်း အဖွင့်ဆုတောင်းစကား ပြောကြားစဉ်။



လက်ထောက်ဆရာတော် နိုဝယ်စော နေ့အေး ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စကား ပြောကြားစဉ်။



Rev.D.ဦးအေးမင်း သမ္မာကျမ်းစာ တော်မြတ် ဖတ်ကြားစဉ်။



သာသနာပိုင်ချုပ်ကြီး စတီဗင်သန်းမြင့်ဦး အထူးဆုတောင်းခြင်း ဖတ်ကြားစဉ်။



(CBCM) သီလရှင်စစ္စတာ မိုင်ဒိုရင်း သမ္မာကျမ်းစာတော်မြတ်ဖတ်ကြားစဉ်။

ဆရာတော် နိုဝယ်စောနေ့အေးက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စကား ဆက်စကားပြောကြားကာ “မေရီကြွလာတော်ကျူး” ဓမ္မသီချင်းကို သံပြိုင်သီဆို ချီးမွမ်းကြသည်။

လွတ်လပ်စွာ ယုံကြည်ခွင့်အားရရှိစား ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က ခရစ္စမတ်အမှာ စကားပြောကြားရာတွင် မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံသည် ရှေးယခင်ကတည်းကပင် အစိုးရအဆက်ဆက်တွင် ကိုးကွယ်ယုံကြည်ရာ ဘာသာတရားနှင့်ပတ်သက်၍ သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့် အညီ လွတ်လပ်စွာ ယုံကြည်ခွင့်အား အသီးသီးသော ဘာသာဝင်များအားလုံး ရရှိခံစားကြရပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ

အာဏာတည်သောနေ့၌ နိုင်ငံတော်တွင် ရှိနေကြ သည့် ကိုးကွယ်ရာဘာသာများဟူ၍ အသိအမှတ်ပြု ကြောင်းဖော်ပြထားချက်များသည်ဘာသာဝင်တစ်ဦး ချင်းအနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဘာသာဝင်အားလုံး အနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ မိမိတို့၏ ယုံကြည်ချက် ခံယူချက်ကို သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်း စည်းကမ်း ဥပဒေဘောင်အတွင်းမှ ဆောင်ရွက်နိုင်မှု အခွင့်အရေးကို ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ ဖော်ပြထားပြီး လည်းဖြစ်ပါကြောင်း ဦးစွာ ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ရှင်မဿခရစ်ဝင်ကျမ်း ၁:၂၃နှင့် ရှင်လုကာ ခရစ်ဝင်ကျမ်း ၂:၁၃-၁၄တို့တွင် ပါရှိသော ခရစ်တော်နှင့်ပတ်သက်သည့် ချီးမွမ်း၍ မြှောက်ဆိုခြင်း များအား ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ကျော်လွှားနိုင်သော၊ ထိုးဖောက်နိုင်သော အင်အား ကြီးမားသည့် အရာတစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊ အလားတူ ပင် ငြိမ်းချမ်းခြင်းကို မေတ္တာဖြင့်သာ အနိုင်ယူစေနိုင် မှာဖြစ်ကြောင်း၊ လူသားအချင်းချင်း မေတ္တာထားရှိ ကြရေး၊ ကရုဏာထားရှိကြရေး ဆရာတော်ကြီးများ နှင့် ဘာသာဝင်ပုဂ္ဂိုလ်များအားလုံးက ကိုယ်တိုင် လည်း လိုက်နာကျင့်သုံးသလို အခြားဘာသာဝင်နှင့် ဘာသာဝင် မဟုတ်သူများကိုလည်း လိုက်နာကျင့်သုံး နိုင်ရေး စည်းရုံးပြောဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် မေတ္တာဖြင့်လုပ်ပါကြောင်း၊ လူသားတစ်ဦးချင်း၊ မိသားစု တစ်စုချင်းမှ လူ့အသိုင်းအဝိုင်းတစ်ခုလုံး၊ နိုင်ငံတော် ကြီး၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းပါစေကြောင်း ဆုတောင်း မေတ္တာပို့သပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ကာဒီနယ်ချားလ်စ်ဘိုက ခရစ္စမတ်သတင်းကောင်း နှင့် ဆုမွန်စကားမျှဝေပြောကြားရာတွင် မင်္ဂလာရှိ သော ခရစ္စမတ်အခါသမယတွင် ခရစ်ယာန် ဘာသာဝင်များသာမက ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လူသားအားလုံး ခရစ္စမတ်၏ ကောင်းခြင်းမင်္ဂလာတို့ဖြင့် ပြည့်စုံပါစေ ကြောင်း၊ မြန်မာပြည်သူပြည်သားအားလုံး စစ်မှန် သည့် ငြိမ်းချမ်းရေး ရရှိကြပြီး ခန္ဓာစိတ်ဝမ်း ငြိမ်းချမ်း ကြပါစေကြောင်း၊ ဘာသာရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးမှ အစ အလုံးစုံတို့တွင် အဆင်ပြေချောမွေ့ကြပါစေ ကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းသာယာဝပြောပြီး ဝမ်းမြောက်ခြင်း များနှင့် ပြည့်ဝနိုင်ကြပါစေကြောင်းဖြင့် ခရစ္စမတ် ဆုတောင်းပေးသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး ဖိုးဝင်းနှင့်ဇနီးတို့က ခရစ္စမတ်အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်အဖြစ် သစ်သီးခြင်း ပေးအပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းနှင့် ဇနီးတို့အား ဂိုဏ်းချုပ်ဆရာတော်ကြီး ဦးမြတ်ဆန်းနှင့် လက်ထောက်ဆရာတော် နိုဝယ်စောနောအေးတို့က ခရစ္စမတ်အမှတ်တရ မေတ္တာလက်ဆောင်များ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြစဉ်။

စာမျက်နှာ ၄ မှ

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီးတို့အား ဂိုဏ်းချုပ်ဆရာတော်ကြီး ကာဒီနယ်ချားလ်စ်ဘိုနှင့် သာသနာပိုင်ချုပ်ကြီး စတီဗင်သန်းမြင့်ဦးတို့က ခရစ္စမတ်အမှတ်တရ မေတ္တာလက်ဆောင် ပေးအပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က ခရစ္စမတ်အထိမ်းအမှတ် လက်ဆောင်အဖြစ် သစ်သီးခြင်းနှင့် တပ်မတော်

ထုတ်ပစ္စည်းများအား ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းနှင့် ဇနီးတို့အား ဂိုဏ်းချုပ်ဆရာတော်ကြီး ဦးမြတ်ဆန်း နှင့် လက်ထောက်ဆရာတော် နိုဝယ်စောနောအေး တို့က ခရစ္စမတ်အမှတ်တရ မေတ္တာလက်ဆောင်များ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြသည်။ ထို့နောက် Rev.မန်ပါစတကာ ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားပြီး ဂိုဏ်းချုပ် ဆရာတော်ကြီး ကာဒီနယ်

ချားလ်စ်ဘိုက ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာ နိုင်ငံတော်ကြီးအတွက် ကောင်းချီးပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြပြီး ဓမ္မတေးသီချင်းများကို သံပြိုင် သီဆိုချီးမွမ်းကြသည်။ ယင်းနောက် Rev. စောစံအောင်က ခရစ္စမတ် အခါသမယ မိတ်သဟာယ ညစောစားပွဲဖြစ်မြောက်ရေး နှင့် ပါဝင်ပေးခဲ့သူများအားလုံးအတွက် ကျေးဇူးတော် ချီးမွမ်းခြင်းဆောင်ရွက်သည်။ ၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည် မြန်မာနိုင်ငံ ခရစ်ယာန်အသင်းတော်များ ကောင်စီ၊ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ကက်သလစ်ဆရာတော်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဇဝင်ဂေလီခရစ်ယာန် မဟာမိတ်အဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ခရစ်တော်သာသနာပြန့်ပွားမှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးအဖွဲ့တို့က တည်ခင်းစဉ်သည့် မိတ်သဟာယ ညစောစား အတူတကွ သုံးဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်များ ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၇၆) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ အသက် (၂၅) နှစ်အောက် ဘောလုံး (အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လှပွဲနှင့်ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားတက်ရောက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ဦးရွှေကြိမ်းနှင့် ဦးရန်ကျော်၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၇၆) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ အသက် (၂၅) နှစ်အောက် ဘောလုံး (အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လှပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်း တွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ ဘောလုံးကွင်း၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံ တော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် များ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေး ပြီး ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြ သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည် ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်၊ တပ်မ တော်မှ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများနှင့် တာဝန်ရှိ သူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဝန်ကြီး ဌာနများမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ အလိုက် အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြများ နှင့် အားကစားသမားများ၊ ဝန်ထမ်း များနှင့် ဘောလုံးဝါသနာရှင်များ တက်ရောက် ကြည့်ရှုအားပေးကြ သည်။ (အပေါ်ယာပုံ)



ရေးဦးစွာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၇၆) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဝန်ကြီးဌာန ပေါင်းစုံ အသက် (၂၅) နှစ်အောက် ဘောလုံး (အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လှပွဲ ပွဲစဉ်အဖြစ် ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ကာကွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို ၁ ရုံး- ရုံးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိသည်။ ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့် ထိုနောက် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်း အနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အဖွဲ့ဝင် ဦးရန်ကျော်နှင့်ဦးရွှေကြိမ်း က အကောင်းဆုံးကိုးသမားဆု၊ အကောင်းဆုံး နောက်တန်းကစား သမားဆု၊ အကောင်းဆုံး အလယ် တန်းကစားသမားဆု၊ အကောင်း ဆုံး ရှေ့တန်းကစားသမားဆုနှင့် ပွဲစဉ်တစ်လျှောက် အကောင်းဆုံး ကစားသမား ဆုရရှိကြသူများကို တစ်ဦးချင်းအကောင်းဆုံး ဂုဏ်ပြု ဆုတံဆိပ်များနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများကို လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာဘရွှေက စတုတ္ထဆုရရှိ သည့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အသင်းအား ဂုဏ်ပြုဆုငွေကိုလည်း ကောင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ပိုးရယ်အောင်သိန်းက ဒုတိယဆု ရရှိသည့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အသင်းကို လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ တော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ခွဲဘူက ပထမဆုရရှိ သည့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အသင်းအားလည်းကောင်း တစ်ဦး ချင်း ဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ်များနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့် ကြသည်။

နှစ်အောက် ဘောလုံး (အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲကို တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာ ကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် အထောက် အကူဖြစ်စေရေး၊ ဝန်ကြီးဌာန အသီးသီးမှ ဝန်ထမ်းများအား ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် စည်းစည်းလုံးလုံး ဖြင့် ချစ်ခင်ရင်းနှီးမှု ရရှိစေရေးနှင့် ဝန်ထမ်းများ တက်ကြွရွှင်လန်း စွာဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ပိုမိုထမ်းရွက်နိုင်စေရေးတို့အတွက် ရည်ရွယ်၍ ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏ သိဒ္ဓိအားကစားကွင်း၊ လေ့ကျင့် ရေးဘောလုံးကွင်းများနှင့်လယ်ဝေး အားကစားကွင်း (TC-2) တို့၌ ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင် ဝန်ကြီးဌာန ဘောလုံးအသင်း ငါးသင်းမှ အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြများ၊ အားကစားသမားများ စုစုပေါင်း ၁၅၀ ကျော် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။



တာဝန်ဆောင်များ ဖုစုပေါင်း ၁၅၀ ကျော် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

တာဝန်ဆောင်များ ဖုစုပေါင်း ၁၅၀ ကျော် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

တာဝန်ဆောင်များ ဖုစုပေါင်း ၁၅၀ ကျော် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

(၇၆)နှစ်မှသည် မြန်မာ့ပင်လယ် ဒို့ကာကွယ်လျက် အောင်ပွဲဆက်စေ တပ်မတော်(ရေ)

ရွှေအိမ်လင်း(တိုင်းတာရေး)



ကမ်းရိုးတန်းပိုင်ဆိုင်သည့် နိုင်ငံများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏ ရေပြင်ပိုင်နက်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်အလို့ငှာ သီးသန့်စီးပွားရေးစုန်အထိ ဖြန့်ကြက်တိုက်ပွဲဝင် နိုင်သည့် ရေတပ်များ၊ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့များနှင့် ရေကြောင်းရဲတပ်ဖွဲ့များကို ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ကြသည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သည် ရေပိုင်ပေါင်း ၁၂၆၀ ကျော်ခန့် ရှည်လျားသည့် ကမ်းရိုးတန်းပိုင်ဆိုင်သည့်နိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ အချုပ်အခြာအာဏာရေပြင်ပိုင်နက်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် တပ်မတော်(ရေ)ကို စတင်ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ပါသည်။

အမှန်စင်စစ် ကိုယ့်ထီးကိုယ်နန်း ကိုယ်ကြွင့်နန်း နှင့် နေထိုင်ခဲ့သည့် ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက် ၁၂ ရာစု အစိုးရပိုင်ကာလက အစပြုဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် ရှေးခေတ်မြန်မာ့ရေတပ်သည် ခြေလျင်ကြည်းတပ် များနှင့်ပူးပေါင်း၍ သမိုင်းမော်ကွန်းတင် ကျန်ရစ် သော တိုက်ပွဲများစွာအား ပါဝင်ဆင်နွှဲခဲ့သည့် အစဉ် အလာကောင်းများရှိခဲ့သည်။ ထို့အတူ လွတ်လပ်ရေး ကြိုးပမ်းမှုကာလတွင် နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်တို့နှင့် ဖက်ဆစ်ဂျပန်တို့အား ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော် (Burma Independence Army-BIA) နှင့်အတူ ရှိသည့် ရေယာဉ်၊ ရရာလက်နက်တို့ဖြင့် မြစ်ဝကျွန်း ပေါ်တိုက်ပွဲများ၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းနှင့် တနင်္သာရီ ကမ်းရိုးတန်းတိုက်ပွဲများကို အောင်မြင်စွာဆင်နွှဲနိုင် ခဲ့သည်။ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်နှင့် မြစ်တွင်းစစ်ဆင် ရေးများတွင် ရှုပ်ရွံ့ချွဲချွဲတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ပြီး တွဲတေး တိုက်ပွဲ၊ ဝက်ကော်တိုက်ပွဲတို့သည် တပ်မတော်(ရေ) ၏ ထင်ရှားသောတိုက်ပွဲများ ဖြစ်ကြသည်။



- ခေတ်စနစ်အမျိုးမျိုးကို ဖြတ်သန်းလာခဲ့ရသော တပ်မတော်(ရေ)သည် နိုင်ငံတကာ ရေတပ်များနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်ရေးအတွက် တိုးတက်ခေတ်မီသော တပ်မတော်(ရေ)အဖြစ်သို့ ချီတက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ တပ်မတော်(ရေ)သည် ကမ်းရိုးတန်းကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်နိုင်သည့် ရေတပ်အဖြစ်မှ သီးသန့် စီးပွားရေးစုန်အထိ ဖြန့်ကြက်စစ်ဆင်နိုင်သည့် ရေတပ်အဆင့်သို့ တက်လှမ်းရောက်ရှိနေပြီဖြစ် သည်။ စစ်ရေယာဉ်-မေယုမှသည် ဖရိုဂိုတ်စစ်ရေယာဉ် များစွာကို ကိုယ်တိုင်တည်ဆောက်ပြီး Buyer to Builder အဆင့်အထိ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ဘက်စုံသုံး ထောက်ပံ့ရေးရေယာဉ်များနှင့် ဆိတ်ဆိတ်နေ၍ နက်နက်ငုပ်နိုင်သည့် (Run Deep Run Silence) ရေငုပ်သင်္ဘောများကိုလည်း ရရှိပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ စစ်ရေယာဉ်များကို ပြည်တွင်း၌ပင် တည်ဆောက်၍ ကုန်ကျစရိတ်များစွာသက်သာခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်၏ ဘဏ္ဍာငွေများ ချွေတာနိုင်သဖြင့် အခြားသော နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍများတွင် ခွဲဝေသုံးစွဲနိုင်ခဲ့ပါသည်။
- ❖ ခေတ်စနစ်အမျိုးမျိုးကို ဖြတ်သန်းလာခဲ့ရသော တပ်မတော်(ရေ)သည် နိုင်ငံတကာ ရေတပ်များနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်ရေးအတွက် တိုးတက်ခေတ်မီသော တပ်မတော်(ရေ)အဖြစ်သို့ ချီတက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ တပ်မတော်(ရေ)သည် ကမ်းရိုးတန်းကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်နိုင်သည့် ရေတပ်အဖြစ်မှ သီးသန့် စီးပွားရေးစုန်အထိ ဖြန့်ကြက်စစ်ဆင်နိုင်သည့် ရေတပ်အဆင့်သို့ တက်လှမ်းရောက်ရှိနေပြီဖြစ် သည်။ စစ်ရေယာဉ်-မေယုမှသည် ဖရိုဂိုတ်စစ်ရေယာဉ် များစွာကို ကိုယ်တိုင်တည်ဆောက်ပြီး Buyer to Builder အဆင့်အထိ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ဘက်စုံသုံး ထောက်ပံ့ရေးရေယာဉ်များနှင့် ဆိတ်ဆိတ်နေ၍ နက်နက်ငုပ်နိုင်သည့် (Run Deep Run Silence) ရေငုပ်သင်္ဘောများကိုလည်း ရရှိပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ စစ်ရေယာဉ်များကို ပြည်တွင်း၌ပင် တည်ဆောက်၍ ကုန်ကျစရိတ်များစွာသက်သာခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်၏ ဘဏ္ဍာငွေများ ချွေတာနိုင်သဖြင့် အခြားသော နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍများတွင် ခွဲဝေသုံးစွဲနိုင်ခဲ့ပါသည်။

ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော် ဖြစ်ရမည်ဟူသော တပ်မတော်၏ ရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတော်အား ပင်လယ်ပြင်မှ ရှေ့တန်းကျကျကာကွယ်နိုင်ရမည် ဟူသော ရည်မှန်းချက်တာဝန်နှင့်အညီ တပ်မတော် (ရေ)ရှိ ဖရိုဂိုတ်စစ်ရေယာဉ်များ၊ ကော်ဗက် စစ်ရေယာဉ်များဖြင့် ရေပြင်စစ်ဆင်ရေး၊ ရေအောက် စစ်ဆင်ရေး၊ ဝေဟင်စစ်ဆင်ရေးနှင့် အီလက် ထရောနစ်စစ်ဆင်ရေးတို့တွင် အောင်မြင်မှုများ ရရှိ စေရန် ရေယာဉ်တစ်စင်းချင်းစီအလိုက် ရေယာဉ်အုပ် အလိုက် လေ့ကျင့်သည့်သာမက နှစ်စဉ်စစ်ရေယာဉ် တပ်ပေါင်းစု ပင်လယ်ပြင်စစ်ဆင်မှုလေ့ကျင့်ခန်း (Combined Fleet Exercises) များကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ စတင်၍ လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ ရုရှား၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယစသည့် အင်အားကြီးရေတပ်များမှ ကျင်းပ ပြုလုပ်သည့် ပင်လယ်ပြင်စစ်ဆင်ရေး လေ့ကျင့်ခန်းများ တွင်ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အိမ်နီးချင်းရေတပ် များနှင့် ပင်လယ်ပြင်နယ်နိမိတ် တစ်လျှောက် ပူးတွဲ တင်းလှည့်ခြင်း (Coordinate Patrol-CORPAT) များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ခေတ်စနစ်အမျိုးမျိုးကို ဖြတ်သန်းလာခဲ့ရသော တပ်မတော်(ရေ)သည် နိုင်ငံတကာ ရေတပ်များနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်ရေးအတွက် တိုးတက်ခေတ်မီသော တပ်မတော်(ရေ)အဖြစ်သို့ ချီတက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ တပ်မတော်(ရေ)သည် ကမ်းရိုးတန်းကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်နိုင်သည့် ရေတပ်အဖြစ်မှ သီးသန့် စီးပွားရေးစုန်အထိ ဖြန့်ကြက်စစ်ဆင်နိုင်သည့် ရေတပ်အဆင့်သို့ တက်လှမ်းရောက်ရှိနေပြီဖြစ် သည်။ စစ်ရေယာဉ်-မေယုမှသည် ဖရိုဂိုတ်စစ်ရေယာဉ် များစွာကို ကိုယ်တိုင်တည်ဆောက်ပြီး Buyer to Builder အဆင့်အထိ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ဘက်စုံသုံး ထောက်ပံ့ရေးရေယာဉ်များနှင့် ဆိတ်ဆိတ်နေ၍ နက်နက်ငုပ်နိုင်သည့် (Run Deep Run Silence) ရေငုပ်သင်္ဘောများကိုလည်း ရရှိပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ စစ်ရေယာဉ်များကို ပြည်တွင်း၌ပင် တည်ဆောက်၍ ကုန်ကျစရိတ်များစွာသက်သာခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်၏ ဘဏ္ဍာငွေများ ချွေတာနိုင်သဖြင့် အခြားသော နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍများတွင် ခွဲဝေသုံးစွဲနိုင်ခဲ့ပါသည်။



သက်ခွဲသယံဇာတများအား ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ရန်အလို့ငှာ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့တူးစင်များ၏ လုံခြုံရေး၊ ရေအောက်သယ်ဇာတများကို တရားမဝင် ရှာဖွေတူးဖော်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း မရှိစေရေး အစဉ်အမြဲစောင့်ကြပ်၍ လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ မျက်မှောက်ခေတ် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ စစ်ရေးအရ အရေးပါလာသည့် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာ၏ အစိတ်အပိုင်းများဖြစ်သော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နှင့် ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင် တို့ကဲ့သို့ ပထဝီနိုင်ငံရေးအရအရေးပါသည့် Choke Point ဖြစ်သော မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်ကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရန်မှာ တပ်မတော်၏တာဝန်၊ တစ်နည်း အားဖြင့် တပ်မတော်(ရေ) ၏ တာဝန်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

ပူးပေါင်းစစ်ဆင်နိုင်စွမ်းရှိရမည် ကြည်း၊ ရေ၊ လေ ပူးပေါင်းစစ်ဆင်နိုင်စွမ်း ရှိရမည်ဟူသော ရည်မှန်းချက်တာဝန်များနှင့်အညီ တပ်မတော်(လေ)နှင့်အတူ ပူးပေါင်းစစ်ဆင်မှု လေ့ကျင့်ခန်း၊ လေ့ကျင့်ခန်း (အောင်ဇေယျ)အား ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ တပ်မတော်(ကြည်း)၊ တပ်မတော်(လေ) တို့နှင့်အတူ ကြည်း၊ ရေ၊ လေ ပူးပေါင်းစစ်ဆင်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း၊ လေ့ကျင့်ခန်း (ဆင်ဖြူရှင်) အား ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် လည်းကောင်း ပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများ၏ သဘော သဘာဝအရ လက်ရုံးတပ်ဖွဲ့တစ်ခုတည်းအားဖြင့် စစ်ဆင်တိုက်ခိုက်၍မရတော့ဘဲ သဘောသဘာဝ မတူညီသော လက်ရုံးတပ်ဖွဲ့များ၏ စွမ်းဆောင်ရည် များကို အချင်းချင်းချိတ်ဆက်ပြီး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ သာလွန်ပေါင်းစည်း တိုက်ခတ်အားဖြင့်သာ အောင်ပွဲ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သောကြောင့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) လက်ရုံးတပ်ဖွဲ့တို့ပါဝင်သော ပူးပေါင်း စစ်ဆင်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများတွင် တပ်မတော်(ရေ) အနေဖြင့် တက်ကြွစွာပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါ သည်။

နိုင်ငံတကာရေတပ်များနှင့်တူ တပ်မတော် (ရေ)သည် စစ်ရေးကဏ္ဍ (Military Role)၊ တရား ဥပဒေစိုးမိုးရေးကဏ္ဍ (Constabulary Role)၊ သံတမန်ရေးကဏ္ဍ (Diplomatic Role) နှင့် လူသား ချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီပေးရေးကဏ္ဍ (Benign Role) တို့တွင် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုမို တိုးတက်တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ စစ်ရေးကဏ္ဍအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အချိန် မရွေးတိုက်ပွဲဝင်နိုင်သည့် စာမျက်နှာ ၇ သို့

အောင်လံလွှင့်နေ တပ်မတော်ရေ

- ◆ ကမ္ဘာနှင့်ယှဉ်၊ တိုးတက်ချင်၍ အစဉ်ကြိုးစား၊ ရေတပ်သားတို့ စွမ်းအားမြှင့်တင်၊ ကိုယ်တိုင်ထွင်ပြီး ရေယာဉ်များစွာ၊ ထုတ်လုပ်လာသည်။
- ◆ စွမ်းရည်မြင့်မား၊ နည်းနာများကို သွားရောက်လေ့လာ၊ သင်ယူကာဖြင့်

- ပညာရပ်တွေ၊ ဆင့်ပွားလေရင်း ရေပြင်ထက်မှာ၊ ဦးမော့လာသည်။
- ◆ စိတ်ဓာတ်စည်းကမ်း၊ ပေါင်းစပ်စွမ်းရည် ထမ်းရွက်ညီညာ၊ ပြည့်ဝန်တာကို ကျေစွာနှင့်ဆက်၊ ဦးထိပ်ရွက်လို့ ဘက်စုံတော်စေ၊ ဖြည့်ဆည်းနေသည်။

◆ ကြည်းရေလေစုံ၊ ပူးပေါင်းကုန်လျက် ပုံရိပ်မြင့်မား၊ ရေတပ်သားတို့ စွမ်းအားမြှင့်ကာ၊ ခေတ်မီလာပြီး ရေပြာပိုင်နက်၊ စဉ်ဖြန့်ကြက်ရင်း လေးချက်သစ္စာ၊ ဦးထိပ်မှာတည် “ကမ္ဘာတည်စေ ထင်ရှားစေ” “အောင်လံလွှင့်နေ တပ်မတော်ရေ”။

☉ မောင်အေးချမ်း(တောင်ကြီး)

စာမျက်နှာ ၆ မှ

ရေတပ်ဖြစ်စေရေး စစ်သည်တစ်ဦးချင်းကျွမ်းကျင်မှုသာမက အဖွဲ့လိုက် ကျွမ်းကျင်မှုရှိစေရေးအတွက် လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ တပ်မတော်(ရေ)ရှိ ဗျူဟာစစ်ရေယာဉ်စုများမှ စစ်ရေယာဉ်များဖြင့် စစ်ရေယာဉ်တပ်ပေါင်းစု ပင်လယ်ပြင်စစ်ဆင်မှုလေ့ကျင့်ခန်း (Combined Fleet Exercise-Sea Shield) ကို နှစ်စဉ်လေ့ကျင့်လျက်ရှိခြင်းကြောင့် တပ်မတော်(ရေ)ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်များအတွက် အဖိုးမဖြတ်နိုင်သော အတွေ့အကြုံကောင်းများ၊ အလေ့အကျင့်ကောင်းများ ရရှိပိုင်ဆိုင်သည်သာမက ပင်လယ်ပြင်တိုက်ခိုက်ရေး စွမ်းရည် ပိုမိုတိုးတက်စေခဲ့ပါသည်။

ပင်လယ်ပြင်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး

ယနေ့ခေတ် ရေကြောင်းကုန်သွယ်သွားလာမှု တိုးတက်များပြားလာမှုနှင့်အတူ ပင်လယ်ပြင်ဆိုင်ရာ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးသည်လည်း အရေးကြီးသောကဏ္ဍတစ်ခု ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ပင်လယ်ပြင်အကြမ်းဖက်မှု တရားမဝင်ငါးဖမ်းဆီးမှု၊ တရားမဝင်ရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှု၊ အဖိုးတန်သစ်များ၊ လက်နက်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးများ တရားမဝင်သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှု၊ လူ့မှောင်ခိုကူးမှုတို့ကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်ရန်မှာ တပ်မတော်(ရေ)၏ တာဝန်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ ပင်လယ်ပြင်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် တပ်မတော်(ရေ)နှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့၊ မြန်မာရေကြောင်းရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် အခြားသောရေကြောင်းဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်း၍ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တစ်လျှောက် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ပင်လယ်ပြင်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် မိမိတို့နိုင်ငံတစ်ခုတည်းရပ်တည်၍မရဘဲ ရေပြင်ဧရိယာချင်း ထိစပ်လျက်ရှိသည့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ ရေတပ်များ၊ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့များနှင့်လည်း ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ရေတပ်အင်အားသာလွန်သည့် နိုင်ငံများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် အခြားနိုင်ငံငယ်များအပေါ် စစ်ရေး၊ နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းများဖြင့် ဖိအားပေးမှုများကြောင့် ကမ်းရိုးတန်းနိုင်ငံများသည် ရေကြောင်းစွမ်းအားတိုးတက်စေရန် အစဉ်အလေး



ပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ နိုင်ငံချင်းစစ်ရေးဆိုင်ရာ အပြိုင်အဆိုင်စနစ်ဖြင့်ဆင်မှု၊ နှစ်လီးယားလက်နက်များပိုင်ဆိုင်လာမှုတို့သည် သမားရိုးကျရေကြောင်းဆိုင်ရာခြိမ်းခြောက်မှုများဖြစ်ပြီး ကုန်ပစ္စည်းနီးယူမှု၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်မှု၊ တရားမဝင်ရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှု၊ ပင်လယ်အားပြမှုနှင့် လက်နက်ကိုင်လှယ်ကမ်း၊ အခြားသောရေကြောင်းဆိုင်ရာ အဖျက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်မှုတို့သည် သမားရိုးကျမဟုတ်သော ရေကြောင်းဆိုင်ရာခြိမ်းခြောက်မှုများဖြစ်ပါသည်။ မျက်မှောက်ခေတ် နိုင်ငံတကာရေတပ်များသည် အထူးသဖြင့် သမားရိုးကျမဟုတ်သော ရေကြောင်းဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းရန် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံအသီးသီးရှိ ရေတပ်တစ်ခုတည်းအင်အားဖြင့် ဆောင်ရွက်၍မရဘဲ ရေတပ်များအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်(ရေ)အနေဖြင့် အထက်ပါခြိမ်းခြောက်မှုများကို ရင်ဆိုင်နိုင်ရေး အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံရေတပ်များ၊ ဒေသတွင်း နိုင်ငံရေတပ်များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို အထောက်အကူပြုရန် ရေတပ်ဆိုင်ရာ သံတမန်ရေးရာကဏ္ဍသည် နိုင်ငံအသီးသီးရှိ ရေတပ်များအတွက် အရေးကြီးသော တာဝန်ဖြစ်ပါသည်။ စစ်ရေယာဉ်တစ်စင်းသည် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ၏ ကိုယ်စားပြုသံတမန်သဖွယ်

ဖြစ်သောကြောင့် တပ်မတော်(ရေ)ရှိ စစ်ရေယာဉ်များအား နိုင်ငံတကာရေတပ်အခမ်းအနားများသို့ စေလွှတ်တက်ရောက်စေခြင်း၊ တပ်မတော်(ရေ)အကြီးအကဲများ၏ ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်များ၊ စစ်ရေယာဉ်များအချင်းချင်း အပြန်အလှန်အလည်အပတ်ခရီးစဉ်များစေလွှတ်ခြင်းဖြင့် သံတမန်ရေးရာကဏ္ဍကိုတိုးမြှင့်လျက် အာဆီယံနိုင်ငံများအပါအဝင် အိန္ဒိယကဲ့သို့ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများသာမက မိုင်ထောင်ချီကွာဝေးသော ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံများအထိ စေလွှတ်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ သံတမန်ရေးရာကဏ္ဍတိုးတက်ခိုင်မာစေရန်ရည်ရွယ်၍ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် နိုင်ငံတကာရေတပ်တို့နှင့်အတူ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရေတပ်တွေ့ဆုံပွဲ (International Fleet Review)၊ နိုင်ငံတကာ ရေတပ်စစ်ရေယာဉ်များ လေ့ကျင့်ခန်း (Multi-National Naval Exercise-MILAN)၊ အာဆီယံ-ရုရှားရေတပ်လေ့ကျင့်ခန်း (ASEAN-RUSSIA Naval Exercise) တို့တွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ အလှည့်ကျကျင်းပသည့် နိုင်ငံတော်အဆင့်အစည်းအဝေးဖြစ်သည့် (၅)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရေတပ်ဦးစီးချုပ်များတွေ့ဆုံပွဲ (ASEAN Naval Chief Meeting-ANCM) ကို အိမ်ရှင်နိုင်ငံအဖြစ်လက်ခံကျင်းပနိုင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲများသို့ နှစ်စဉ်တက်ရောက်၍ သံတမန်ရေးရာကဏ္ဍအား ခိုင်မာအားကောင်းအောင် တည်ဆောက်လျက်ရှိပါသည်။

တပ်မတော်(ရေ)၏ လုပ်ငန်းကဏ္ဍကြီးများအနက် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီပေးရေးကဏ္ဍတွင်လည်း တပ်မတော်(ရေ)သည် တပ်မတော်(ကြည်း၊ လေ)တို့နှင့်အတူ ကျရာတာဝန်များကို အစဉ်တစိုက်တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ တပ်မတော်(ရေ)တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပူစွန့်)၊ မြစ်ရေယာဉ်(စကျ)နှင့် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)တို့ဖြင့် ကမ်းရိုးတန်းနေပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်

မှုလုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုနှင့် စီးပွားရေးကျဆင်းလာမှုတို့ကြောင့် ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အတိအကျရောက်နေကြသည့် အိမ်ပြန်မာနိုင်ငံသားများအား တပ်မတော်(ရေ)ရှိဘက်စုံသုံးထောက်ပံ့ရေးရေယာဉ်စစ်ရေယာဉ် (မုတ္တမ)၊ ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ် (သံလွင်)၊ စစ်ရေယာဉ်(ဆင်ဖြူရှင်)နှင့် စစ်ရေယာဉ် (တပင်ရွှေထီး)တို့ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ မျက်မှောက်ခေတ်ကာလတွင် ပိုမိုမြန်မာ့လောကဏ္ဍသဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေကြရသည့် ပြည်သူလူထုအား ကူညီစောင့်ရှောက်ကြရာတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သော မြေမုန်တိုင်း ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် လည်းကောင်း၊ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးတွင်လည်းကောင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်းကောင်း တပ်မတော်(ရေ)၏ စွမ်းစွမ်းတန်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများအား မျက်ဝါးထင်ထင်တွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။

မြန်မာ့ပင်လယ် ဒို့ကာကွယ်

တပ်မတော်(ရေ)အနေဖြင့် မိမိတို့တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် ကဏ္ဍကြီး(၄)ရပ်အား အောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော်ကာ သုံးဖက်မြင်စစ်ဆင်နိုင်စွမ်းရှိသော ဒို့ကာကွယ်ရေးသုံးပါးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်သော၊ ရည်မှန်းချက်တာဝန် (၃)ရပ်အား အပြည့်အဝအကောင်အထည်ဖော်နိုင်သော၊ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့တစ်ရပ်လုံးက အားကိုးအားထားပြုနိုင်သော တပ်မတော်(ရေ)ဖြစ်စေရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် အရည်အချင်းပြည့်ဝသော အရာရှိ၊ စစ်သည်များနှင့် စွမ်းအားပြည့်စုံဆင်နွှဲနိုင်သော ဝေဟင် ရေပြင်၊ ရေအောက်၊ မြေပြင် ပစ်ခတ်နိုင်သော လက်နက်နှင့် အာရုံခံစနစ်များဖြင့် မြန်မာ့ပင်လယ် ဒို့ကာကွယ်လျက် စွမ်းရည်ထက်မြက်အောင်ပွဲဆက်မည့် တပ်မတော်(ရေ)အဖြစ် ဆက်လက်ချိတ်ဆက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂုဏ်ပြုတင်ပြအပ်ပါသည်။ ။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများနှင့်ဝန်ထမ်းများ ဒီဇင်ဘာစတုတ္ထပတ် လူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှုအထိမ်းအမှတ် စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲ ပျော်ရွှင်စွာပါဝင်ဆင်နွှဲ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃

အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ စတုတ္ထပတ် လူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှုအထိမ်းအမှတ် စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်း၌ ကျင်းပသည်။

ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် ပါဝင်ဆင်နွှဲ

စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ခေါက်တာမူထွန်း၊ ခေါက်တာဘရွှေနှင့် ခင်စိန်လွင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင်များ ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသည်။

ရေသန့်ဘူးများနှင့် အစားအစာများ ပေးဝေ

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာစတုတ္ထပတ် လူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ်စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို မြန်မာနိုင်ငံအိတ်လံပစ်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းနဲက သေနတ်ပစ်ဖောက်၍ တာလွတ်ပေးရာ ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသူများသည် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း၊ ဂိတ်အမှတ်(၁)မှ စတင်တာထွက်ကြပြီး ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း၏ သတ်မှတ်လမ်းကြောင်းများအတိုင်း ဂိတ်(A)ရှေ့အထိ ပျော်ပျော်ပါးပါး လမ်းလျှောက်ကာ စုပေါင်းကိုယ်လက်



ကြံ့ခိုင်ရေးလေ့ကျင့်ခန်း အတွဲ(၁)၊ (၂) နှင့် Physical Fitness Dance လေ့ကျင့်ခန်းများကို စုပေါင်းလှုပ်ရှားဆောင်ရွက်ကြကာ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ရေသန့်ဘူးများနှင့် အစားအစာများ ပေးဝေခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲ ပဉ္စမပတ်ကို ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင်

ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင်များ ပါဝင်ဆင်နွှဲကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း (၇၆) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲတွင် နိုင်ငံတော်သံစုံတီးဝိုင်းမှ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မည့်အစီအစဉ် ကြိုတင်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၃

မြန်မာ့ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းသည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်လမ်းရှိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားတွင် (၇၆) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြု ညစာစားပွဲအခမ်းအနား၌ နိုင်ငံတော်သံစုံတီးဝိုင်းမှ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မည့်အစီအစဉ် ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရင်းလင်းတင်ပြ

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးအား မြန်မာအသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲနိုင်က နိုင်ငံတော်သံစုံတီးဝိုင်းအင်အားတိုးချဲ့စုဖွဲ့ပြီး လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်နေမှု၊ အသံပိုင်းဆိုင်ရာနည်းပညာများ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် အုပ်ချုပ်မှုကိစ္စရပ်များ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ရင်းလင်းတင်ပြသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း (၇၆)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနား၌ နိုင်ငံတော်သံစုံတီးဝိုင်းမှ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မည့်အစီအစဉ် ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ရင်းလင်းဦးနှုတ်ဆက် ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သံစုံတီးဝိုင်းက ပဏာမတေးသွား၊ တေးသီချင်းများနှင့် သံစဉ်တီးလုံးများ သီဆိုတီးမှုတ်ဖျော်ဖြေပြသမှုအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက

အကြံပြု ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး အုပ်ချုပ်မှုကိစ္စရပ်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်သံစုံတီးဝိုင်းနှင့် အဆိုပညာရှင်ဝန်ထမ်းများကို

ဆုငွေပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး အနုပညာရှင် / ဝန်ထမ်းများအား ရင်းလင်းဦးနှုတ်ဆက်သည်။ ကြိုတင်ပြင်ဆင်လေ့ကျင့် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားရှိ နိုင်ငံတော်သံစုံတီးဝိုင်း

ကို နိုင်ငံတော်အဆင့် အခမ်းအနားများ၊ ပြည်ပဧည့်သည်တော်များအတွက် ဂုဏ်ပြုဧည့်ခံပွဲများနှင့် ပြည်ပခရီးစဉ်များတွင် သွားရောက်ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်နိုင်ရန်အတွက် စုဖွဲ့ထားရှိရာ ယခုအခါ (၇၆)နှစ်

မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲတွင် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည်များကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



နေပြည်တော် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်၌ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ စပါးသားတက်ဆင့်ပွားနည်းပညာနှင့် ရေစိုတစ်လှည့် ခြောက်တစ်ခါ ရေထိန်းနည်းစနစ် တောင်သူနည်းပညာပေးကွင်းသရုပ်ပြပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်က သရက်တောကျေးရွာအုပ်စု ပိုးစာတောကျေးရွာ သစ်တောမြေ၌ ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးချုပ်(နည်းပညာ) ခေါက်တာမင်းစံသိန်း အမှုစကားပြောကြားစဉ်။ အောင်မျိုးဝင်း(ပြန်/ဆက်)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံခရိုင် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် မဲကင်းကုန်းကျေးရွာအုပ်စု တဲကုန်းကျေးရွာရှိ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ် ကျောင်းဝင်းအတွင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမြင့်ဦး ခေါင်းဆောင်၍ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဆွေ ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် သမဝါယမလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးလှမိုး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဦးမျိုးအောင်တို့သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် သမဝါယမ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ကင်းလပ်ကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိပြီး ကျေးရွာ ယာယီရှင်းလင်းဆောင်ရွက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးလှမိုး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်တို့သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် သမဝါယမ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။



ပေ ၁၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် မြောက်လက်မထက် ကျော်ရှိသည့် မြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် အုန်းပင်ခြံကျေးရွာရှိ မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစုပိုင် တန် ၂၀ ကျ ပုလဲအမှတ်(၈) အဆင့်မြင့် ဆန်စက် သို့ ရောက်ရှိပြီး သမဝါယမအသင်းသားတောင်သူများ၊ ဒေသပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်အစိုးရက နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင် ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းနှစ် ရာနှင့် နှစ်သိန်းသော မျိုး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ၊ သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း၊ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေမှ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်းကို သီးနှံပေါ်ပါက သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အပြေအကျေးပေးသွင်း ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားပြီး မြို့နယ်သမဝါယမ အသင်းစုပိုင် တန် ၂၀ ကျ အဆင့်မြင့်ဆန်စက် လည်ပတ်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး (အပေါ်ပုံ) ဆန်စက်အား စွမ်းအားပြည့်လည်ပတ်နိုင် ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများသည် ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကျေးရွာနှစ်ရွာ၊ အိမ်ခြေ ၄၀၇ အိမ်၊ လူဦးရေ ၁၇၉၀ နှင့် စိုက်ပျိုးမြေ ဧက ၅၀၀ ကျော်ကို အကျိုးပြုပေးနိုင်မည့် တိုင်း နောက်ကျေးရွာနှင့် သင်တောင်းကျေးရွာဆက်သွယ် သော ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းအဖြစ် အဆင့်မြင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ကျောက်ဆည်မြို့ မြို့တော်ခန်းမ ၌ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကြီးပွားဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း များ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဝင်ငွေတိုးရေး ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်း၊ တန်ဖိုးဖြင့် စားသောက်ကုန် (Bakery & Snack) ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာအခြေခံနှင့် မွမ်းမံသင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် ထူးချွန်သူများကို လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အသေးစားစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့်

ယခုတစ်နှစ်အတွင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖန်တီး ပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေထိုင်သူများကို အထောက်အကူပြု ပေးနိုင်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြု နည်းပညာသင်တန်းများကိုသာ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးခြင်း လုပ်ငန်းထူထောင်ဖို့ လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိကြောင်း၊ ယခုအခါ စီမံကိန်းသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပြီးပါက သင်တန်းတွင် ထူးချွန်သူများအနက်မှ အမှန်တကယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်မည့်သူ ငါးဦးကို ရွေးချယ်ပြီး တစ်ဦး လျှင် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းနှင့် ညီမျှသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း များ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ် ဦးမျိုးအောင်က သင်တန်းမှ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း များ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသည့် ထူးချွန်သူ သင်တန်းသား များအနေဖြင့် ရရှိသည့်အခွင့်အရေးကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုပြီး ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းငယ်များ ထူထောင်ကာ မြောက်လအတွင်း အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနသို့ လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင် လျှောက်ထားရမူ မည်ဖြစ်သည့်အတွက် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူအားလုံး ကလည်း စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အမြဲမပြတ် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့် ထိုနောက် သင်တန်းဆင်းသူများအနက်မှ လုပ်ငန်းထူထောင်လိုသူ ထူးချွန်သင်တန်းသားများ ကို ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ပေးအပ် ကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် တိုင်းဒေသကြီးစီးပွားရေး ဝန်ကြီး ဦးသိန်းဌေးနှင့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများက ဆုများအသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကာ သင်တန်းသားများကိုယ်စား သင်တန်းသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စာစစ်ဌာနကြီးကြပ်ရေးမှူးများ၊ တွဲဖက်ကြီးကြပ်ရေးမှူးများ၊ လက်ထောက်ကြီးကြပ်ရေးမှူးများနှင့် စာဖြေသူများလိုက်နာရန် စည်းကမ်းချက်များဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲ/သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စာစစ်ဌာန ကြီးကြပ်ရေးမှူးများ၊ တွဲဖက်ကြီးကြပ်ရေးမှူးများ၊ လက်ထောက်ကြီးကြပ်ရေးမှူးများနှင့် စာဖြေသူများ လိုက်နာရန် စည်းကမ်းချက်များဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲ/ သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီ တွင် နေပြည်တော် ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၁၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ ဧမ္မာရွှေကြာ ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာစောမြင့်နှင့် ဒေါက်တာမိုးဇော်ထွန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနရှိ ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် များ၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေပညာရေးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ စာစစ်ဌာန ကြီးကြပ်ရေးမှူးများ၊ တွဲဖက်ကြီးကြပ်ရေးမှူးများ၊ လက်ထောက်ကြီးကြပ်ရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။

အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပိုမိုအလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲ ကြီးကြပ်ရေးမှူးသင်တန်းများကို ရန်ကင်း၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော် နေရာသုံးခုခွဲ၍ ကျင်းပခဲ့ပါ ကြောင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စုစုပေါင်း ၁၄၅၀၀ ခန့် စာရင်းပေးသွင်းထားပါ ကြောင်း၊ စာမေးပွဲဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စာမေးပွဲစည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့် အညီ အေးချမ်းစွာ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် အားလုံးက ကျရာအခန်းကဏ္ဍများမှ ညီညီ ညွတ်ညွတ် ပိုင်းဝန်းလက်တွဲဆောင်ရွက်ကြစေလို ပါကြောင်း၊ စာမေးပွဲလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်စဉ် လိုအပ် သည့် အခက်အခဲများရှိပါက မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီး ဌာနရှိ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ တာဝန်ရှိသူများထံ အမြန်ဆုံးသတင်းပေးပို့ကြရန်နှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လိုအပ်ချက်များကို အမြန်ဆုံးဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲလုပ်ငန်း အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင် ရွက်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိ သူများနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာ ဦးစီးဌာနတို့မှ ဆရာ ဆရာမများအားလုံးကို အထူး ကျေးဇူးတင်ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း ပြောကြား ပြီး (အပေါ်ယာပုံ) ဆွေးနွေးပွဲ/ သင်တန်းသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ဆရာ ဆရာမများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်သည်။



ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ စာစစ်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ မျိုးသန့်က ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ကြီးကြပ်ရေးမှူး ဆွေးနွေးပွဲ/ သင်တန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာန ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်ထိုက်၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသက်လှိုင်တို့က စာမေးပွဲ ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့်ဇော်က စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့် ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ အခန်း(၁) ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်း ကောင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမိုးမြင့်ကျော်က စာစစ် ဌာန လျာထားသတ်မှတ်ခြင်းနှင့်ကြီးကြပ်ရေးခန့်ထား ခြင်း အခန်း(၂)(၃)ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာသိန်းဇော်က စာမေးပွဲ

ကာလမေးခွန်းလွှာဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များ အခန်း (၄) ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူး ဒေါက်တာ မြတ်စိုးအောင်က ကြီးကြပ်ရေးမှူး၊ တွဲဖက်ကြီးကြပ်ရေးမှူး၊ လက်ထောက်ကြီးကြပ်ရေး မှူးနှင့် ရုံးအဖွဲ့များဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်း တာဝန်များ အခန်း(၅) ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အကြံပေး ဦးအောင်ချိုသန်းက စာဖြေသူများ လိုက်နာရန် စည်းကမ်းချက်များ၊ ပြစ်ဒဏ်များ အခန်း(၆)ကို လည်းကောင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာကျော်မိုးလွင်က ကြီးကြပ်ခံ၊ အသေး သုံးစရိတ်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ အခန်း(၇)ကိုလည်း ကောင်း ဆွေးနွေးကာ ပို့ချပေးကြပြီး ဆွေးနွေးပွဲ/ သင်တန်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အသံမဲ ဥပဒေပြုတော်ရုံးဝန်ထမ်းများ ဖွင့်ပွဲမဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် တက်ရောက်



နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ မဟာဂန္ထဝင်စတုရန်းတစ်ထောင် ဝဏ္ဏာရဟမထေရ်မြတ်တံတိုင်း ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့ မဟာဇနကကျောင်း ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၌ ကျင်းပသည့် အသံမဲ ဥပဒေပြုတော်ရုံးဝန်ထမ်းများ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ တပ်ကုန်းမြို့ မဟာဇနက ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော် အဂ္ဂ

မဟာဂန္ထဝင်စတုရန်းတစ်ထောင် ဝဏ္ဏာရဟမထေရ်မြတ်တံတိုင်း သီလ ခံယူဆောက်တည်ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားသည်။

ထို့နောက် မဟာဇနက ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော်က ဥပဒေပြုတော်ရုံးဝန်ကြီးအဖွဲ့ဝင်များအား အကျိုးကြောင့် နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားကမ္ဘာသူ ကမ္ဘာသားများအားလုံးအန္တရာယ်ခပ်သိမ်း ဘေးခပ်သိမ်းကင်းငြိမ်းပါစေကြောင်း အနုမောဒနာတရား ဟောကြားချီးမြှင့်ပြီး

လှူဒါန်းမှု အစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကာ ဥပဒေပြုတော်ရုံးဝန်ကြီးမှ ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း ဖွင့်ပွဲမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ပြီး အလှည့်ကျတာဝန်ထမ်းယူတော်ရုံးဝန်ကြီးပူဇော်ကို စတင်ရွတ်ဖတ်ပူဇော်သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် တပ်ကုန်းမြို့ ဗိုလ်မှူးကောင်းဆုတောင်းပြည့်ဘုရားကြီးသို့ သွားရောက်ပူဇော်ကြည့်ပြီး ဂေါပကအဖွဲ့ထံ အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။ (ဝဲဝဲ) သတင်းစဉ်

(၇၆)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် နေပြည်တော် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ (၇၆)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် နေပြည်တော် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက်ရှိ အောင်မင်္ဂလာကားဝင်းဟောင်း၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားသို့ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန် ဦးသန်းထွန်းဦး၊ နေပြည်တော် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်နှင့် ဌာနကြီးမှူးများ၊ ခရိုင်အဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ နေပြည်တော် MSME အသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် MSME အေဂျင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ MSME လုပ်ငန်းရှင်များ၊ စီးပွားရေးအသင်း အဖွဲ့များ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့် စည်သူတော်များ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန်က MSME လုပ်ငန်းရှင်များ၏ ထုတ်ကုန်

ပစ္စည်းပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲ သာမက စားသောက်ကုန်း၊ လူသုံး ကုန်း၊ လက်မှုထည်ပစ္စည်း စသည့် ထုတ်ကုန် ပစ္စည်းများအပေါ် ထုတ်ကုန်အမျိုးအစား အလိုက် ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပေးပြီး ကဏ္ဍ အလိုက် ဆုများ ချီးမြှင့်ပေးအပ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကို အခြေခံသည့် ဒေသတွင်းစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် Value Added လုပ်ငန်းများ၊ သွင်းကုန် အစားထိုးလုပ်ငန်းများ၊ စွန့်စွဲ တီထွင်လုပ်ငန်းများကို ရေရှည် တည်တံ့သော MSME လုပ်ငန်းများ ဖြစ်စေရေးအတွက် အားလုံးက ကဏ္ဍအလိုက် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြား သည်။

ယင်းနောက် (၇၆)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်

တာဝန်ရှိသူများသည် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက သွေးချင်းတို့ဌာန မြန်မာပြည် သီချင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမှတ် (၂၀) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လည်းကောင်း၊ Music Brand အဖွဲ့မှ စည်းလုံးချင်းအတွက် သီချင်းတစ်ပုဒ် သီချင်းဖြင့်လည်း ကောင်း၊ သီဆိုပျော်ဖြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး သီဆိုပျော်ဖြေ ကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များနှင့် Music Brand အဖွဲ့ကို ဂုဏ်ပြုဆုတောင်းပေးအပ်

ချီးမြှင့်သည်။ အဆိုပါ (၇၆) နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် နေပြည်တော် MSME ထုတ်ကုန် ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော် တွင် နေပြည်တော် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား MSME လုပ်ငန်းရှင်များက ဒေသတွက် ထုတ်ကုန် အရောင်းပြခန်း ဆိုင်ခန်း ၃၈ ခန်းဖြင့် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိ ပြသရောင်းချ မည်ဖြစ်ပြီး ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ အတွင်းရှိ MSME လုပ်ငန်းများ၏ ထုတ်လုပ်မှု၊ ကုန်သွယ်မှု၊ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှု အားကောင်းလာစေရန်၊ ပါဝင်

ပြသသူအချင်းချင်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်၊ ထုတ်ကုန် အရည်အသွေး တိုင်းဆန်းသစ်မှု များကို လေ့လာနိုင်ရန်၊ ထုတ်လုပ် မှုမှ ကုန်သွယ်မှုအထိ လုပ်ငန်းစဉ် တစ်လျှောက် လိုအပ်ချက်များကို ပိုမိုနားလည် ဆန်းစစ်အဖြေရာ နိုင်စေရန်နှင့် အစိုးရ ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍနှင့် MSME လုပ်ငန်းများ နီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ခြင်းဖြင့် Regional Trade Promotion မှ International Market အထိ လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ထိုးဖောက်ဝင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကင်းမြို့နယ်၌ ဒီဇင်ဘာလ(စတုတ္ထပတ်) လူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှုအဖြစ် လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲတွင် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပြည်သူများပူးပေါင်းပါဝင်ဆင်နွှဲ

ရန်ကင်း ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ပြည်သူများ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ရန်ကင်းမြို့နယ်၌ ဒီဇင်ဘာလ(စတုတ္ထပတ်) လူထု လှုပ်ရှားအားကစား လှုပ်ရှားမှု အဖြစ် လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၅ နာရီခွဲက မြို့နယ် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ နှင့် ပြည်သူများက စည်ကားစွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲသည်။

ရေးဦးစွာ လူထုလမ်း လျှောက်ပွဲတွင် ပါဝင်လမ်း လျှောက်ကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ ပြည်သူများက ရန်ကင်း TTC ကောလိပ်ကျောင်းစုရပ်မှ စတင်ပြီး TTC ကျောင်းဝင်းအတွင်းသို့



စုပေါင်း လမ်းလျှောက်ကြသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ် TTC ကျောင်း ဝင်းအတွင်းတွင် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိ သူများက စုပေါင်းကိုယ်လက် လေ့ကျင့်ခန်းများကို သရုပ်ပြပေး ခဲ့ရာ လမ်းလျှောက်ပွဲတွင် ပါဝင် ဆင်နွှဲကြသူများက လိုက်ပါ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါလူထုလမ်းလျှောက်ပွဲသို့ (ပြန်/ဆက်)

တက္ကစီယာဉ်မောင်းများ ဒုစိုက်ဘေးအန္တရာယ်မှ ကင်းဝေးစေရန် တက္ကစီယာဉ်တွင် အချက်ပြမီး တပ်ဆင်သည့်စနစ် ဆောင်ရွက်ရန် အစီအစဉ်ရှိ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ တက္ကစီယာဉ်မောင်းများ ဒုစိုက်မှု ဘေးအန္တရာယ် မှ ကင်းဝေးစေရန်အတွက် တက္ကစီယာဉ်တွင် အချက်ပြမီး တပ်ဆင်သည့်စနစ်ကို ဆောင်ရွက်ရန် အစီအစဉ်ရှိကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မူဂ္ဂလိက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) မှ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးလျှန်ကျင့်မန်က ပြော သည်။

တက္ကစီယာဉ်မောင်းများအနေဖြင့် လူယက်ခံ ရမူ၊ အသက်အန္တရာယ် ခြိမ်းခြောက်ခံရမှုများအတွက် တစ်ထောင်တစ်နေရာမှ ကြိုတင်ကာကွယ်သည့် အနေဖြင့် တက္ကစီယာဉ်တွင် မီးပြေးတပ်ဆင်မှုစနစ်ကို Yangon City Taxi Association (YCTA) က ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“Alarm လုပ်နေတာ ဟုတ်ပါတယ်။ တချို့ယာဉ် တွေမှာတော့ တပ်ပြီးသွားပြီ။ အကုန်လုံးတော့ မတပ် ကြသေးဘူး။ တပ်ဖို့လုပ်နေကြတာတွေလည်းရှိတယ်။ တက္ကစီယာဉ်မောင်းတွေအနေနဲ့ လူယက်ခံရမှုတွေ လျော့နည်းသွားပြီး အန္တရာယ်ကင်းဝေးအောင်ဆောင်

ရွက်တာဖြစ်တယ်”ဟု ဦးလျှန်ကျင့်မန်က ဆိုသည်။ အန္တရာယ် တစ်စုံတစ်ရာဖြစ်ပေါ်လာပါက တက္ကစီ ဆိုင်းဘုတ်တွင် တပ်ဆင်ထားသည့် အပြာရောင်နှင့် အနီရောင် မီးပြေးကို ကားအတွင်းမှ ခလုတ်ဖွင့်ကာ အသိပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ထိုသို့ အသိပေးပါက အနီး အနားရှိတက္ကစီယာဉ်များက လာရောက်ကူညီနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ အချက်ပြမီး တပ်ဆင်မည် ဖြစ်ကြောင်းကို သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးသို့ တင်ပြကာ ခွင့်ပြုချက် ရယူထားပြီး တပ်ဆင်လိုသူများ အနေဖြင့် လည်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ကြောင်း YRTC ထံမှ သိရသည်။

“အခုလိုဆောင်ရွက်တာ ကောင်းပါတယ်။ တက္ကစီမောင်းတုံ့သွေအတွက် လူယက်မှုဘေး အန္တရာယ် အထိုက်အလျောက် ကာကွယ်တာပေါ့”ဟု တက္ကစီယာဉ်မောင်း တစ်ဦးက ဆိုသည်။ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း City Taxi အစိုးရ ခြောက်သောင်း ကျော်ခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံတော်၏ အားပေးမြှင့်တင်မှုနှင့်အတူ အောင်မြင်မှုရရှိနေသည့် ရွှေယာမြေ ပဲဆီသန့်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း

..... တွေ့ဆုံမေးမြန်း - ကျော်မင်းဦး၊ ဓာတ်ပုံ - အောင်ကျော်ဇင်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်၏ စီးပွားရေးကဏ္ဍ အချက်(၃) ချက်တွင် “တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပိုကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး” ဟု မူဝါဒထုတ်ပြန်ထားပြီး အားပေးမြှင့်တင်လျက်ရှိပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့ရှိ အောင်မြင်နေသော MSME လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် “ရွှေယာမြေ ပဲဆီသန့်” ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးလုပ်ငန်းရှင် ဦးရွှေဝင်းထွန်းနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းထားမှုကို ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

မေး။ ။ အခုအတွေးမြို့ MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနဲ့ ဈေးရောင်းပွဲတော်မှာ လာရောက် ရောင်းချဖြစ်တဲ့ အခြေအနေလေး သိပါရစေ။
ဖြေ။ ။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနဲ့ ဈေးရောင်းပွဲတော်မှာ လာရောက်သူတွေကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာနဲ့ ရောင်းချပေးချင်တဲ့အတွက် ပါဝင်ပြသရောင်းချခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ပဲဆီတစ်ပိဿာကို လက်ရှိဈေးနှုန်းအနေနဲ့ ကျပ် ၁၄၀၀၀ လောက် ရှိပေမယ့် ကျွန်တော်တို့က ဒီပြပွဲမှာ ဈေးကွက်ထိုးဖောက်ဖို့လည်း ရည်ရွယ်ပြီးတစ်ပိဿာကျပ် ၁၂၀၀၀ နဲ့ ရောင်းချပေးနေတာဖြစ်ပါတယ်။
မေး။ ။ လုပ်ငန်းစတင် တည်ထောင်ဖြစ်တဲ့ အခြေအနေကို ပြောပြပေးစေချင်ပါတယ်။



ဖြေ။ ။ ကျွန်တော် ဒီလုပ်ငန်းကို စတင်လုပ်ကိုင်တာ ၂၀၁၂ ခုနှစ် လောက်ကဆိုတော့ ၁၂ နှစ်လောက်ရှိပြီ။ ဈေးကွက်ထဲမှာ ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့ဆီဆိုတာလည်း တော်တော်လေး ရှားပါးပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ ပြည်တွင်းက သီးနှံစိုက်ပျိုးတဲ့တောင်သူတွေရဲ့ ဈေးကွက်ဝေစုကလည်း အလွန်နည်းပါးပါတယ်။ မြန်မာ့စားအုန်းဆီဆိုတာကလည်း ကျန်းမာရေးနဲ့ မညီညွတ်ဘူး။ ပြည်တွင်းထွက်သီးနှံတွေဖြစ်တဲ့ ပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီ စသည်တို့ကို အသုံးပြုခြင်းက ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့အတွက် စားသုံးသူတွေကို ပစ္စည်းကောင်းပြီး ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တဲ့ဆီတွေကို စားစေချင်တဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ စတင်တည်ထောင်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

တွေ့ကိုလည်း အဓိကထား ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်။
မေး။ ။ ရင်းနှီးမတည်ငွေ ဘယ်လောက်နဲ့ လုပ်ငန်းစတင်တည်ထောင်ခဲ့ပါသလဲ။
ဖြေ။ ။ ရင်းနှီးမတည်ငွေကတော့ ကျပ်သိန်းပေါင်း တစ်သောင်းခွဲလောက်ရှိပါတယ်။ ဘိုလ်လာစက်ရဲ့ တန်ဖိုးတစ်ခုတည်းကို သိန်း ၂၅၀၀ ကျော်၊ ၃၀၀၀ လောက်ရှိပါတယ်။
မေး။ ။ အောင်မြင်တဲ့ လုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးဖြစ်လာအောင် ကြိုးစားခဲ့ရတဲ့ လမ်းခရီးမှာ တွေ့ကြုံရတဲ့ အခက်အခဲ၊ ကြီးစားမှုစတာတွေနဲ့ အတူယူ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမယ့် ဆောင်ရန် ရောင်ရန် နည်းလမ်းလေးတွေ ပြောပေးပါ။

ဆီဘူးများ ပါကင်ထုပ်ပိုးနေစဉ်။

မေး။ ။ နိုင်ငံတော်အနေနဲ့ လုပ်ငန်းစတင်မတည်လို့ရအောင် ချေးငွေထုတ်ချေးပေးနေမှုအပြင် ဘာတွေထပ်မံပြီး လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပေးသင့်သလဲ၊ ဘာတွေကို ကူညီပေးဖို့ ဖြည့်ဆည်းပေးဖို့ လိုအပ်ပါသလဲ။
ဖြေ။ ။ နိုင်ငံတော်အနေနဲ့ လုပ်ငန်းစတင်လို့ရအောင် ချေးငွေထုတ်ချေးပေးနေမှု မူဝါဒကကောင်းပါတယ်။ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးတဲ့နေရာမှာ ကျွန်တော်တို့ မကွေးတိုင်းမှာရှိတဲ့ ဆီစက်တွေရဲ့ ချေးငွေရယူထားမှု အခြေအနေတွေကို စိစစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ရဲ့ စေတနာမေတ္တာကို နားလည်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် မူဝါဒအရ ဥပမာအားဖြင့် ဘဏ်တစ်ခုခုမှာ ချေးငွေရယူထားတဲ့ လုပ်ငန်းရှင်တွေကို ထုတ်ချေးပေးလို့မရပါဘူး။ ဥပမာအနေနဲ့ ကျွန်တော်က တခြားဘဏ်မှာ ချေးတယ်။ အဲဒီလိုချေးတဲ့အတွက် နောက်တစ်ဘဏ်က ကျွန်တော့်ကို ချေးခွင့်မပေးဘူး။ ဘဏ်တစ်ခုမှာ မြေကုန် ပေးထားတယ်။ နောက်ဘဏ်တစ်ခုမှာ နောက်ထပ်တစ်ခု အသစ်ထပ်ပေးနိုင်ရင် ချေးပေးသင့်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်က ထုတ်ပြန်ထားတဲ့ အချို့စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေကို ပြေလျော့ပေးစေလို့ပါတယ်။

မေး။ ။ လက်ရှိအနေအထားအရ ဈေးကွက်ဖြန့်ဖြူးမှုဘယ်လောက် အထိ ကျယ်ပြန့်နေပြီလဲ။
ဖြေ။ ။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ မကွေးတိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်း၊ နေပြည်တော်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) နဲ့ ရခိုင်ပြည်နယ်တွေအထိ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပါတယ်။ အရင်ကတော့ ရန်ကုန်အထိ ဖြန့်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဈေးကွက်ဝယ်ယူမှု နည်းတာကြောင့် လတ်တလောမှာ ရန်ကုန်ကို ရပ်နားထားပါတယ်။
မေး။ ။ ကုန်ကြမ်းမှ ကုန်ချော၊ ဈေးကွက်တင်ပို့မှုအခြေအနေ သိပါရစေ။

ဖြေ။ ။ ဆောင်ရန်ရှောင်ရန်အတွက် အဓိကကတော့ အလုပ်အပေါ်စွဲ၊ လုံ့လရှိရှိနဲ့ တစ်သမတ်တည်း လုပ်ဖို့လိုပါမယ်။ ဘယ်လို အခက်အခဲတွေပဲဖြစ်ဖြစ် ဒါမလုပ်တော့ဘူး၊ တခြားဟာ ပြောင်းလုပ်မယ်၊ ဟိုဟာပြောင်းလုပ်မယ်၊ ဒီဟာပြောင်းလုပ်မယ် ဆိုတာမျိုး လုပ်လို့မရပါဘူး။ ဒီလုပ်ငန်းကို အောင်မြင်မှုဆီ အရောက်သွားမယ်ဆို မရောက်ရောက်အောင်သွားဖို့ အချိန်တစ်ခုတော့ ပေးဖို့ လိုပါတယ်။ အဲဒီအချိန်မရောက်မချင်း ဇွဲရှိဖို့လိုပါတယ်။ စိတ်ဓာတ်အင်အားကြိုခိုင်ဖို့လည်း လိုအပ်ပါတယ်။ တခြားလုပ်ငန်းတစ်ခုခုကို ပြောင်းလဲလုပ်ကိုင်မယ်ဆိုတဲ့ စိတ်မျိုးတွေလည်း မရှိသင့်ပါဘူး။ လုပ်ငန်းတစ်ခုအောင်မြင်အောင် လုပ်ဆောင်ဖို့ဆိုရင် အောင်မြင်ဖို့ အချိန်တစ်ခုတော့စောင့်ဖို့အတွက် ဇွဲရှိရပါမယ်။ ကိုယ်လုပ်မယ့် အလုပ်ကိုတော့ ကျွမ်းကျင်မှုရှိအောင် လေ့လာရပါမယ်။

မေး။ ။ နိုင်ငံတော်မှ ထပ်မံပြဋ္ဌာန်းလိုက်တဲ့ဥပဒေက အလွန်ကောင်းပါတယ်။ ဆီကို နိုင်ငံရဲ့ အရေးကြီးထုတ်ကုန်အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီးသားဖြစ်တဲ့အတွက် ဆီစက်တွေက FDA မရရင် စက်မှုကနေ ထုတ်မပေးတဲ့အနေအထားဖြစ်ပါတယ်။ ဆီစက်လည်ပတ်မယ်ဆိုရင် ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တဲ့ဆီကို ထုတ်လုပ်ဖို့၊ နိုင်ငံတော်က သတ်မှတ်ထားတဲ့ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေကို လိုက်နာဖို့ အဓိကလိုပါတယ်။ ဆီလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်မယ်ဆိုရင် FDA ကို ရအောင်လုပ်ပါလို့ တိုက်တွန်းလိုပါတယ်။ လိုင်စင်အသစ်လုပ်တာပဲဖြစ်ဖြစ်၊ သက်တမ်းတိုးတာပဲဖြစ်ဖြစ် လုပ်မယ်ဆိုရင် FDA လက်မှတ်မပါရင် တိုးလို့မရပါဘူး။ ဆီက နိုင်ငံရဲ့ အရေးကြီးကုန်စည်ဖြစ်တဲ့အတွက် FDA ခွင့်ပြုချက်ကို အရင်ယူသင့်ပါတယ်။ အကြံပြုစကားကတော့ ကိုယ်လုပ်တဲ့အလုပ်အပေါ် ဇွဲရှိရှိလုပ်ဖို့နဲ့ ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်အောင် လေ့လာရပါမယ်။ ဘယ်အလုပ်မဆို တစ်သမတ်တည်း လုပ်ဆောင်စေချင်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ် ခင်ဗျာ။

ဖြေ။ ။ အဓိကကုန်ကြမ်းဖြစ်တဲ့ မြေပဲကို မကွေးတိုင်းသာမက မန္တလေးတိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်းတို့မှလည်း ဝယ်ယူပါတယ်။ ဝယ်ယူထားတဲ့ပဲတွေကို ဆန်ခါချသန့်စင်ခြင်း၊ ပိုးမွှားဆိုင်ရာတွေ ကာကွယ်တဲ့အနေနဲ့ နေပူလှန်းခြင်း၊ စက်လည်ဖို့အတွက် စက်ရဲ့ ဘိုလ်လာထဲမှာ ရေငွေ့ငွေ့နဲ့ပေါင်းခြင်း၊ ဆီကြိတ်ခြင်း စသည်ဖြင့် အဆင့်ဆင့်ပြုလုပ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးအဆင့်အနေနဲ့ စစ်ခုံလို့ခေါ်တဲ့ ဆီစစ်တဲ့နေရာမှာ ဆီစစ်ပြီး ပိဿာအလိုက် အရွယ်အစားအမျိုးမျိုး ဘူးသွတ်ပြီး ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။
မေး။ ။ လုပ်ငန်းလည်ပတ်နေတဲ့ ဝန်ထမ်းအင်အား အခြေအနေ သိချင်ပါတယ်။
ဖြေ။ ။ ဝန်ထမ်းအင်အားကတော့ စုစုပေါင်း ၃၀ လောက်ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဝန်ထမ်းတွေကို ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးမှုတွေ ပြုလုပ်ပေးထားတာကြောင့် ကိုစစ်ကာလတုန်းကလည်း ကူးစက်မှု အလွန်နည်းပါးပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကျွန်တော့်အနေနဲ့ FDA လျှောက်ထားတဲ့အတွက် ဝန်ထမ်းတွေရဲ့ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှု

ဖြေ။ ။ ပြည်တွင်းဈေးကွက်ကနေ နိုင်ငံရပ်ခြားအထိ တင်ပို့ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနိုင်ဖို့ တာဝန်ရှိသူတွေက ဘာတွေ ဖြည့်ဆည်းပေးသင့်တယ်လို့ ထင်မြင်ပါသလဲ။
ဖြေ။ ။ မြန်မာနိုင်ငံ ဆီစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းမှာ ကျွန်တော်က မကွေးတိုင်းအသင်း အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ယူထားပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံဆီစက်ပိုင်ရှင်များ အသင်းက တစ်ဆင့် နိုင်ငံခြားကိုတင်ပို့ဖို့အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံကို တင်ပို့ဖို့ ချိတ်ဆက်ကြိုးစားနေပြီး ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း လောက် အောင်မြင်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ FDA နဲ့ ဓာတ်ခွဲခန်း စစ်ဆေးမှု အောင်မြင်ပြီးသားလုပ်ငန်းရှင်တွေ စုပေါင်းပြီး အသင်းအဖွဲ့တစ်ခု အနေနဲ့ တရုတ်နိုင်ငံကို တင်ပို့နိုင်ဖို့ ကြိုးစားနေပါတယ်။



ဆီစက်လည်ပတ်နေပုံ။

ဆီသန့်စင်နေပုံ။

ဆီဘူးသွတ်ခြင်းနှင့် ပါကင်ထုပ်ပိုးခြင်း ဆောင်ရွက်စဉ်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း သွေးလွန်တုပ်ကွေးဖြစ်ပွားသူ ငါးသန်းကျော်ရှိလာ

သွေးလွန်တုပ်ကွေးအန္တရာယ် ခြိမ်းခြောက်မှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့က သတိပေးတပ်လှန်

ဂျီနီဗာ ဒီဇင်ဘာ ၂၃
 ခြင်္သေ့ကူးတစ်သော သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါသည် ယခင် ကူးစက်ပျံ့နှံ့ခြင်းမရှိသော နိုင်ငံများသို့ပင် ယခုအခါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့လျက်ရှိသည့်အပြင် ယခုနှစ် တွင် ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ငါးသန်းကျော်နှင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၀၀၀ ကျော် ရှိလာသည့်အတွက် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေးအန္တရာယ် ခြိမ်းခြောက်မှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကမ္ဘာကျန်းမာရေး အဖွဲ့ (ဒဗလူးအိတ်ချ်အို) က သတိပေးတပ်လှန် လိုက်ပြန်ခဲ့သည်။

ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း တစ်နှစ်အား ဖြင့် ၄ ဒသမ ၁ သန်းမှာ အမေရိကမှ အစီရင်ခံ တင်ပြခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းနောက်တွင် အရှေ့တောင် အာရှနှင့် အနောက်ပစိဖိတ်တို့မှ ဖြစ်ကြောင်း

ကျန်းမာရေးအေဂျင်စီ၏အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် အယ်ဗာ ရက်ဇိက ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဂျီနီဗာ တွင်ပြုလုပ်သည့် အပတ်စဉ်သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

လူပေါင်း လေးဘီလီယံမှာ သွေးလွန်တုပ်ကွေး ရောဂါ အန္တရာယ်ရှိသော်လည်း ကူးစက်ခံရသူ အများစုမှာ ရောဂါလက္ခဏာပြသခြင်းမရှိဘဲ ရက်သတ္တ တစ်ပတ်မှ နှစ်ပတ်အတွင်း ပြန်လည်ကောင်းမွန် လာကြကြောင်း ဒဗလူးအိတ်ချ်အိုက ပြောသည်။ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါအတွက် တိကျသော ကုသမှုမရှိသည့်အတွက် ဆော့လီဒီယမ်နှင့် ဆေးဝါးကုသမှုမရှိသည့် ပြင်းထန်သောရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းကို လျှော့ချနိုင်သည် ဟု ဆိုသည်။



သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါအန္တရာယ် ခြိမ်းခြောက် မှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး လက်ရှိသွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကို ထိန်းချုပ်နေသောနိုင်ငံများနှင့် လာမည့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရာသီအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင် နေသည့်နိုင်ငံများကို ထောက်ပံ့ကူညီနိုင်ရန်အတွက် အေဂျင်စီအဆင့်အားလုံးမှ အမြင့်ဆုံး အာရုံစိုက်ကာ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း အယ်ဗာရက်ဇိ က ပြောသည်။ ဆင်ယွာ



ယခုနှစ်တွင် သီရိလင်္ကာသို့ ခရီးသွားဝင်ရောက်မှု ၁ ဒသမ ၄ သန်းကျော်ရှိ

ကိုလံဘို ဒီဇင်ဘာ ၂၃
 သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသို့ ဒီဇင်ဘာ တတိယပတ်ကုန်အထိ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည် ၁ ဒသမ ၄ သန်းကျော် လာရောက်ခဲ့ကြောင်း သီရိလင်္ကာခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအာဏာပိုင်အဖွဲ့မှ နောက်ဆုံး ထုတ်ပြန်သောစာရင်းစာရင်းအရ သိရသည်။

အဆိုပါအဖွဲ့၏ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က ထုတ်ပြန် သော ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်များ အပတ်စဉ်အစီရင် ခံစာတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်အထိ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည် ၁၄၀၄၉၉၈ ဦး ရောက်ရှိလာ ကြောင်း ဖော်ပြသည်။ ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း

အိန္ဒိယ၊ ရုရှား၊ ဗြိတိန်၊ ဂျာမနီ၊ ဩစတြေးလျနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့မှ ခရီးသွားများ အများဆုံးဝင်ရောက် ခဲ့သည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိစေသော ထိပ်တန်းလုပ်ငန်း တစ်ခုဖြစ်သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် သီရိလင်္ကာသို့ တစ်နှစ်ပတ်လုံး ခရီးသွားဝင်ရောက်သူ ၇၁၉၉၇၈ ဦးသာ ရှိခဲ့သည် ဟု သီရိလင်္ကာခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အာဏာပိုင်အဖွဲ့၏ စာရင်းစာရင်းများတွင် ဖော်ပြ သည်။ ဆင်ယွာ

ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူ ၈၁ ဦးကို မြေထဲပင်လယ်မှ ဂရိအာဏာပိုင်များကယ်တင်

အေသင် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
 မြေထဲပင်လယ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရေပိုင်နက်တွင် ရောက်ရှိနေသည့် ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူ ၈၁ ဦးကို ဂရိအာဏာပိုင်များက ကယ်တင်ခဲ့သည်ဟု ဂရိအမျိုး သား အသံလွှင့်ဌာန အီးအာတီတွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက် က ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပြင်သစ်အလံလွှင့်ထုထားသည့် ကုန်တင်သင်္ဘော သည် ဂရိကမ်းရိုးတန်းမှ ရေပိုင် ၁၂၀ ခန့်အကွာ တွင် သောင်တင်နေခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သင်္ဘောပေါ် တွင် လိုက်ပါလာသည့် ၈၁ ဦးကို ဂရိနိုင်ငံ တောင်ပိုင်း ကာလမာတာဆိပ်ကမ်းသို့ လွှဲပြောင်း ပေးခဲ့သည်။

၂၀၁၅ ခုနှစ် ဒုက္ခသည်ရွှေပြောင်းနေထိုင်မှု အကျပ်

အတည်းစတင်သည့်အချိန်မှစကာ လူဦးရေတစ်သန်း နီးပါး ဂရိနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ကြပြီး ၎င်းတို့ထဲ မှ အများစုမှာ အခြားသောဥရောပနိုင်ငံများသို့ ဆက်လက်ထွက်ခွာခဲ့ကြသည်။

ဥရောပသမဂ္ဂကောင်စီနှင့်ဥရောပ ပါလီမန်တို့မှ ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင်အဖွဲ့ကြီး ၏ဒုက္ခသည်များနှင့် ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူများဆိုင်ရာမူဝါဒကို ပြုပြင် ပြောင်းလဲရန်ရည်ရွယ်၍ ယာယီသဘောတူညီချက်ကို ရရှိခဲ့သည်။

ယင်းပြဿနာနှင့်ပတ်သက်၍ နှစ်ပေါင်းများစွာ ရှေ့မတိုးသာ နောက်မဆုတ်သာဖြစ်နေသည့် အခြေအနေကို ချေဖျက်နိုင်ရေး မျှော်မှန်းထား သည်။ ဆင်ယွာ

အာဖဂန်ဒုက္ခသည် ရှစ်သိန်းခန့် နေရပ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ကာဘူးလ် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
 အောက်တိုဘာလ ကတည်းက အာဖဂန်ဒုက္ခသည် ရှစ်သိန်းခန့် သည် ၎င်းတို့၏ မွေးရပ်မြေ အာဖဂန်နစ္စတန်သို့ ပြန်လာခဲ့ ကြောင်း အာဖဂန်အိမ်စောင့် အစိုးရအကြီးအကဲ ဇေဘီဟူလာ မူဂျာဟစ်က ပြောကြားသည်။

၎င်းတို့အနက် လေးသိန်းခန့် မှာ အီရန်မှ ပြန်လာကြပြီး အခြားထောင်ပေါင်းများစွာသည် သို့ နေ့စဉ်ပြန်ဝင်လာကြကြောင်း

တူကီယံနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိ လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း မူဂျာဟစ်က ပြောသည်။

အာဖဂန်ဒုက္ခသည် နှစ်သန်း ခန့်သည် ပါကစ္စတန်တွင် နေထိုင်လျက်ရှိပြီး အီရန်တွင် လည်း အလားတူရှိသည်ဟု သိရ သည်။

အာဖဂန်ဒုက္ခသည် ထောင် ပေါင်းများစွာသည် ၎င်းတို့နေရပ် ရှိသူများက ပြောသည်။ ဆင်ယွာ

ဆူဒန်နိုင်ငံမှ တောင်ဆူဒန်နိုင်ငံသို့ ဒုက္ခသည်အလုံးအရင်းနှင့်ဝင်ရောက် ဟု ကုလပြော

ဂျီနီဗာ ဒီဇင်ဘာ ၂၃
 ဆူဒန်နှင့် တောင်ဆူဒန်နယ်စပ် တွင် ဒုက္ခသည်များ ဝင်ရောက် လာမှုများပြားလာကြောင်း ကုလ သမဂ္ဂ လူသားချင်းစာနာထောက် ထားမှုဆိုင်ရာညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးက ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် အစီရင် ခံစာ၌ ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဆူဒန်နိုင်ငံ တွင် ဖြစ်ပွားနေသည့်စစ်ပွဲများမှာ နိုင်ငံတော်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်းသို့ ကူးစက်ပျံ့နှံ့လာပြီး ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်များအတွင်း ဝမ်းမက် ခါနီးတွင် တိုက်ပွဲများပြင်းထန်လာ သည့်အတွက် ယခုကဲ့သို့ ဒုက္ခသည် များ ပြောင်းရွှေ့လာမှုများပြားလာ ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ကုလသမဂ္ဂ လူသားချင်း စာနာထောက်ထား မှုဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးက

ပြောသည်။ ကြောသေးမီရက်ပိုင်းအတွင်း ဂျီဒါ ဖြတ်သန်းရေးဂိတ်မှတစ်ဆင့် တောင်ဆူဒန်သို့ ဝင်ရောက်လာ သည့် ဒုက္ခသည်ဦးရေမှာ သုံးဆ တိုးလာခဲ့သည်။ ယခင်က နေ့စဉ် ဝင်ရောက်သည့်ဦးရေမှာ ဖျမ်းမျှ ၁၀၀၀ ရှိပြီး ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် တွင် ၃၀၀၀ နီးပါး ရှိလာခဲ့ သည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် လူပေါင်း ၆၀၀၀ မှာ ဆူဒန်ဘက် ခြမ်းသို့ကူးရန် နယ်စပ်တွင် စောင့်ဆိုင်းနေရပြီး လာမည့်ရက် များအတွင်း အရေအတွက်မှာပို၍ များပြားလာနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်း ထားသည်။

တောင်ဆူဒန်သို့ ရောက်ရှိလာ သော ဒုက္ခသည်များကို စင်တာ တွင် ထားရှိနိုင်ရေး ကုလသမဂ္ဂ နှင့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများက ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးနေ သည်။ အဆိုပါစင်တာတွင် လူပေါင်း ၂၃၀၀၀ ကို လက်ခံထားရသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွက် တောင် ဆူဒန်နိုင်ငံရှိ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အသိုက် အဝန်းသည်လူပေါင်း ခြောက်သန်း ကို ကူညီပေးရန်အတွက် အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၈ သန်းကို အကူအညီတောင်းခံထားသည်။

ဒုက္ခသည်များကို ကူညီပေးရန် လိုအပ်သည့်ရန်ပုံငွေများ အချိန်မီ ရရှိနိုင်ရေးမှာလည်း အရေးကြီး သည့်ဟု ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ညွှန်ကြား ရေးမှူးရုံးက ပြောသည်။ ဆင်ယွာ

ဂါဇာတောင်ပိုင်းတွင် ထိုးစစ်ဆင်မှုအရှိန်မြှင့်သွားမည်ဟု အစ္စရေးပြောဆို

ဂျေရုဗလင် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
 အစ္စရေးတပ်ဖွဲ့သည် ဟားမားစ်ကို အလုံးစုံချေမှုန်း နိုင်ရေးရည်ရွယ်ချက်နှင့်အတူ ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသ တောင်ပိုင်းကို ၎င်းတို့၏ ထိုးစစ်ဆင်မှုအရှိန်မြှင့်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း အစ္စရေးကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ယေဟ်ဂ်ယ်လန်က ပြောသည်။

ဂါဇာမြောက်ပိုင်းစစ်ဆင်ရေးက ဟားမားစ် တပ်ရင်းများကို တဖြည်းဖြည်းဖြိုခွင်းနေကြောင်း ဂ်ယ်လန်က ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ပြောသည်။ ထို့အပြင် ဟားမားစ်အကြီးတန်းခေါင်းဆောင် ယာယာစဝါဝါ ပုန်းခိုအောင်းဖွယ်ရှိသည်ဟု ယူဆ ရသည့် ခန့်ယူခံစေရယာတွင်လည်း စစ်ဆင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြော သည်။

ခွေးတစ်ကောင်ကို တွဲထားသော ကင်မရာမှ တစ်ဆင့် ရိုက်ယူထားသော မြေအောက်ဥမင်

လိုဏ်ခေါင်းတစ်ခု၏ အတွင်းရုပ်သံမှတ်တမ်းကို အစ္စရေးတပ်ဖွဲ့က ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ဥမင်လိုဏ်ခေါင်းသည် မီတာ ရာချီရှည်လျားပြီး ကွပ်ကဲရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး အခန်းများပါဝင်ကြောင်း အစ္စရေးတပ်ဖွဲ့က ပြော သည်။

ထို့အပြင် အစ္စရေးတပ်ဖွဲ့ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒန်နီရယ် ဟာဂါရီက ၎င်းတို့၏တပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် ဂါဇာစီးတီးတွင် အရေးပါသောမြေအောက်အကြမ်း ဖက်အဆောက်အအုံများကို ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ဥမင်လိုဏ်ခေါင်း တစ်ခုလုံးကို ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းထောက်များအား ပြောသည်။

ထို့အပြင် ဟားမားစ်ဥမင်လိုဏ်ခေါင်းများကို စစ်ဆင်ရေး ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ဂေ

ဒီဇင်ဘာ (စတုတ္ထပတ်) လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲ မြင်ကွင်းပုံရိပ်များ

တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး အတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေးဟူသည့် နိုင်ငံတော်၏ လူမှုရေးဦးတည်ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော် သည့်အနေဖြင့် ဒီဇင်ဘာအားကစားလ (စတုတ္ထပတ်) လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲများကို နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ မြို့နယ်များ၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စတင်ကျင်းပဆောင်ရွက်နေမှု ပုံရိပ်များအား စုစည်းဖော်ပြအပ်ပါသည်။



ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့၌ ဒီဇင်ဘာလ အားကစားလှုပ်ရှားမှုအထိမ်းအမှတ် လူထုစုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဇော်အေးနှင့်ဇနီး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံများ တပျော်တပါး စုပေါင်းပါဝင်လမ်းလျှောက်စဉ်။ ဝိုင်းအယ်ဘဲ



ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့၌ ဒီဇင်ဘာအားကစားလ စတုတ္ထပတ် လူထုစုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲစဉ်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့၌ ဒီဇင်ဘာအားကစားလ(စတုတ္ထပတ်) လူထုစုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က ကျင်းပရာ ချင်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဝန်ဆွန်းထန်နှင့်ဇနီး၊ ပြည်နယ် တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ် ဦးနေစိုး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စုစုပေါင်း အင်အား ၃၅၀ ကျော် အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲစဉ်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့၌ ဒီဇင်ဘာလူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှု စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က ကျင်းပရာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၃၀၀၀ ခန့် အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင် ဆင်နွှဲစဉ်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့၌ ဒီဇင်ဘာ လူထုအားကစားလ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် ဇနီး၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ် ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့်ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့်ဇနီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဒေသခံပြည်သူ များ စုစုပေါင်းအင်အား ၃၅၀၀ ခန့် တပျော်တပါး ပါဝင်ဆင်နွှဲစဉ်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလူထုအားကစား လ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က ကျင်းပရာ ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး မင်းသူကျော်နှင့်ဇနီး၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်ခင်ဆွေထွန်း၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စုစုပေါင်းအင်အား ၂၅၀၀ ခန့် အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲစဉ်။ စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

(၇၆)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အခြေခံပညာကျောင်းပေါင်းစုံ ဘင်ခရာပြိုင်ပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ် ပြည်သူ့
ရင်ပြင်တွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက
(၇၆)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့
အထိမ်းအမှတ် ရန်ကုန်တိုင်း
ဒေသကြီး အခြေခံပညာကျောင်း
ပေါင်းစုံ ဘင်ခရာပြိုင်ပွဲ ခုတိယနေ့
နှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို
ကျင်းပသည်။



ဦးစွာ သန့်လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းနှင့် ဗိုလ်တထောင် မြို့နယ် အမှတ်(၄)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းတို့၏ ပြိုင်ပွဲ ဝင်နေမှုများကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ နှင့် ၎င်းတို့၏ဇနီးများ၊ တိုင်းဒေသ ကြီး ပညာရေးမှူးရုံးမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ချိုမြတ်အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာန ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင် နှင့် မြို့နယ်များမှ ပညာရေးမှူး များ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား များနှင့် မိဘများက တက်ရောက် ဆက်သွယ်ကြသည်။

MNL 2 Promotion Amateur Club Tournament ပြိုင်ပွဲတွင် Rainbow အသင်းနှင့် Rangers အသင်း ဆီမီးဖိုင်နယ် တက်ရောက်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
MNL 2 Promotion Amateur Club Tournament ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု နောက်ဆုံးနေ့ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က ဗဟန်းမြောက်ခင်းတူကျင်းပ နှင့် ဆက်လက်ကျင်းပရာ Rainbow အသင်းနှင့် Rangers အသင်း ဆီမီး ဖိုင်နယ် တက်ရောက်သည်။

အုပ်စု (က) နောက်ဆုံးနေ့တွင် Rainbow အသင်းနှင့် TKG Hmawbi အသင်းတို့ တစ်ဝိုက်စီသာရေ၊ Rangers အသင်းနှင့် Burmese Bees အသင်းတို့ နှစ်ဝိုက်စီသာရေကျခဲ့သည်။ ဒုတိယပွဲပြီးကတည်းက နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ပြီးဖြစ်သည့် Rainbow အသင်းသည် အုပ်စုပထမနေရာအတွက် သရေတစ်မှတ်ရယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပွဲအစ ငါးမိနစ်တွင် မျိုးသူရက TKG Hmawbi အသင်းအတွက် ဦးဆောင် ပိုင်းသွင်းယူခဲ့သော်လည်း ၃၉ မိနစ်တွင် ဝင်းဌေးကျော်က Rainbow အသင်းအတွက် ချေပပိုင်းပြန်သွင်းခဲ့သည်။ Rangers အသင်းသည် နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ရေးအတွက် လိုအပ်နေသည့် သရေ တစ်မှတ်ရယူခဲ့ပြီး အုပ်စုဒုတိယပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်တက်ရောက်ခဲ့သည်။ Burmese Bees အသင်းအတွက် ပိုင်းများကို နှစ်မိနစ်တွင် မင်းဆန်းထွန်း၊ ၈၄ မိနစ်တွင် ထက်ဝေယံဟိန်းတို့က သွင်းယူပြီး Rangers အသင်း အတွက် ပိုင်းများကို ၁၅၊ ၅၁ မိနစ်တွင် အောင်နိုင်မြိုးက သွင်းယူခဲ့သည်။ အုပ်စု (က) ပွဲစဉ်များအပြီးတွင် Rainbow အသင်းက ခုနစ်မှတ်ဖြင့် အုပ်စုပထမ၊ Rangers အသင်းက လေးမှတ်ဖြင့် အုပ်စုဒုတိယရကာ ဆီမီးဖိုင်နယ် တက်ရောက်ပြီး နှစ်မှတ်စီရရှိသည့် Burmese Bees အသင်းနှင့် TKG Hmawbi အသင်းတို့မှာမူ အုပ်စုအဆင့်မှ ထွက်ခဲ့ရ သည်။ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် (ယနေ့) တွင် အုပ်စု (ခ) နောက်ဆုံးနေ့ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

တောင်ငူ၌ ဒီဇင်ဘာလူထုအားကစားလှုပ်ရှားမှု စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲ ကျင်းပ

တောင်ငူ ဒီဇင်ဘာ ၂၃
တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် နှစ်စဉ် ဒီဇင်ဘာလအား လူထုအားကစားလမ်း အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး တစ်နိုင်လုံးအတိုင်း အတာဖြင့် လူထုစုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲများ

စုပေါင်းဆောင်ရွက်လေ့ရှိရာ ယနေ့နံနက် ၅ နာရီခွဲက တောင်ငူမြို့ ခရိုင်အားကစားကွင်း၌ ဒီဇင်ဘာလူထု အားကစားလှုပ်ရှားမှု စုပေါင်း လမ်းလျှောက်ပွဲကို ကျင်းပသည်။ လူထုစုပေါင်း လမ်းလျှောက်ပွဲတွင်

တောင်ငူခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေဝင်းအောင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဦးညောင်လင်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စုပေါင်း ၆၅၀ ခန့်သည် ခရိုင်အားကစားကွင်းမှတစ်ဆင့် မင်းကြီးညို လမ်း၊ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းအတိုင်း အေးချမ်း ပျော်ရွှင်စွာ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ခဲ့ကြပြီး ခရိုင်အားကစားကွင်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ကာ စုပေါင်းကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်ရေး လေ့ကျင့်ခန်း အစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်ကြသည်။



အငွေမအကြိမ်မြောက် Colourful Flowers အမျိုးသမီးများ ပန်းချီပြပွဲကျင်းပ

မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၃
အငွေမအကြိမ်မြောက် အမျိုးသမီးစုပေါင်းပန်းချီပြပွဲ (Colourful Flowers) ဖွင့်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးတောင်ပန်းချီပြခန်း၌ ကျင်းပသည်။

ဖွင့်ပွဲတွင် ဆရာကြီး တထွေတီ ဦးဝင်းမောင်၊ ဆရာမကြီး ဒေါ်ချိုချို အောင်၊ ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်ဆွေလှိုင်၊ ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်နန်းဆန်တို့ က ပြပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ မှီတီကဏ္ဍများပြောကြားသည်။ ဖွင့်ပွဲသို့ ပန်းချီဆရာ ဆရာမများနှင့် ပန်းချီပညာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ပြပွဲတွင် အမျိုးသမီး ပန်းချီဆရာမ ၂၅ ဦး၏ ပန်းချီကား ၈၇ ကား ပြသထားသည်။ ပန်းချီကားအမျိုးအစားများမှာ ရေဆေး၊ အခရိုက်လစ်၊ ပုလင်းပန်းချီ၊ ပန်းပုရုပ်၊ ဓာတ်ပုံ စသည်ဖြင့် အမျိုးသမီးများက ၎င်းတို့ စွမ်းဆောင်နိုင်သလိုလောက် အနုပညာများ စုံလင်စွာပြသသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြပွဲဦးဆောင်စီစဉ်သူ ဆရာမ ဒေါ်ခင်နန်းဆန်က ပြောသည်။ ပြပွဲကိုဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်အထိ သုံးရက် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ပြသမည် ဖြစ်ရာ မည်သူမဆို လာရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

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

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက် များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်လေ့ရှိခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ၅၃(က)၊ ၅၄(က)၊ ၅၅(က)၊ ၅၆(က)၊ ၅၇(က)၊ ၅၈(က)၊ ၅၉(က)၊ ၆၀(က)၊ ၆၁(က)၊ ၆၂(က)၊ ၆၃(က)၊ ၆၄(က)၊ ၆၅(က)၊ ၆၆(က)၊ ၆၇(က)၊ ၆၈(က)၊ ၆၉(က)၊ ၇၀(က)၊ ၇၁(က)၊ ၇၂(က)၊ ၇၃(က)၊ ၇၄(က)၊ ၇၅(က)၊ ၇၆(က)၊ ၇၇(က)၊ ၇၈(က)၊ ၇၉(က)၊ ၈၀(က)၊ ၈၁(က)၊ ၈၂(က)၊ ၈၃(က)၊ ၈၄(က)၊ ၈၅(က)၊ ၈၆(က)၊ ၈၇(က)၊ ၈၈(က)၊ ၈၉(က)၊ ၉၀(က)၊ ၉၁(က)၊ ၉၂(က)၊ ၉၃(က)၊ ၉၄(က)၊ ၉၅(က)၊ ၉၆(က)၊ ၉၇(က)၊ ၉၈(က)၊ ၉၉(က)၊ ၁၀၀(က)၊ ၁၀၁(က)၊ ၁၀၂(က)၊ ၁၀၃(က)၊ ၁၀၄(က)၊ ၁၀၅(က)၊ ၁၀၆(က)၊ ၁၀၇(က)၊ ၁၀၈(က)၊ ၁၀၉(က)၊ ၁၁၀(က)၊ ၁၁၁(က)၊ ၁၁၂(က)၊ ၁၁၃(က)၊ ၁၁၄(က)၊ ၁၁၅(က)၊ ၁၁၆(က)၊ ၁၁၇(က)၊ ၁၁၈(က)၊ ၁၁၉(က)၊ ၁၂၀(က)၊ ၁၂၁(က)၊ ၁၂၂(က)၊ ၁၂၃(က)၊ ၁၂၄(က)၊ ၁၂၅(က)၊ ၁၂၆(က)၊ ၁၂၇(က)၊ ၁၂၈(က)၊ ၁၂၉(က)၊ ၁၃၀(က)၊ ၁၃၁(က)၊ ၁၃၂(က)၊ ၁၃၃(က)၊ ၁၃၄(က)၊ ၁၃၅(က)၊ ၁၃၆(က)၊ ၁၃၇(က)၊ ၁၃၈(က)၊ ၁၃၉(က)၊ ၁၄၀(က)၊ ၁၄၁(က)၊ ၁၄၂(က)၊ ၁၄၃(က)၊ ၁၄၄(က)၊ ၁၄၅(က)၊ ၁၄၆(က)၊ ၁၄၇(က)၊ ၁၄၈(က)၊ ၁၄၉(က)၊ ၁၅၀(က)၊ ၁၅၁(က)၊ ၁၅၂(က)၊ ၁၅၃(က)၊ ၁၅၄(က)၊ ၁၅၅(က)၊ ၁၅၆(က)၊ ၁၅၇(က)၊ ၁၅၈(က)၊ ၁၅၉(က)၊ ၁၆၀(က)၊ ၁၆၁(က)၊ ၁၆၂(က)၊ ၁၆၃(က)၊ ၁၆၄(က)၊ ၁၆၅(က)၊ ၁၆၆(က)၊ ၁၆၇(က)၊ ၁၆၈(က)၊ ၁၆၉(က)၊ ၁၇၀(က)၊ ၁၇၁(က)၊ ၁၇၂(က)၊ ၁၇၃(က)၊ ၁၇၄(က)၊ ၁၇၅(က)၊ ၁၇၆(က)၊ ၁၇၇(က)၊ ၁၇၈(က)၊ ၁၇၉(က)၊ ၁၈၀(က)၊ ၁၈၁(က)၊ ၁၈၂(က)၊ ၁၈၃(က)၊ ၁၈၄(က)၊ ၁၈၅(က)၊ ၁၈၆(က)၊ ၁၈၇(က)၊ ၁၈၈(က)၊ ၁၈၉(က)၊ ၁၉၀(က)၊ ၁၉၁(က)၊ ၁၉၂(က)၊ ၁၉၃(က)၊ ၁၉၄(က)၊ ၁၉၅(က)၊ ၁၉၆(က)၊ ၁၉၇(က)၊ ၁၉၈(က)၊ ၁၉၉(က)၊ ၂၀၀(က)၊ ၂၀၁(က)၊ ၂၀၂(က)၊ ၂၀၃(က)၊ ၂၀၄(က)၊ ၂၀၅(က)၊ ၂၀၆(က)၊ ၂၀၇(က)၊ ၂၀၈(က)၊ ၂၀၉(က)၊ ၂၁၀(က)၊ ၂၁၁(က)၊ ၂၁၂(က)၊ ၂၁၃(က)၊ ၂၁၄(က)၊ ၂၁၅(က)၊ ၂၁၆(က)၊ ၂၁၇(က)၊ ၂၁၈(က)၊ ၂၁၉(က)၊ ၂၂၀(က)၊ ၂၂၁(က)၊ ၂၂၂(က)၊ ၂၂၃(က)၊ ၂၂၄(က)၊ ၂၂၅(က)၊ ၂၂၆(က)၊ ၂၂၇(က)၊ ၂၂၈(က)၊ ၂၂၉(က)၊ ၂၃၀(က)၊ ၂၃၁(က)၊ ၂၃၂(က)၊ ၂၃၃(က)၊ ၂၃၄(က)၊ ၂၃၅(က)၊ ၂၃၆(က)၊ ၂၃၇(က)၊ ၂၃၈(က)၊ ၂၃၉(က)၊ ၂၄၀(က)၊ ၂၄၁(က)၊ ၂၄၂(က)၊ ၂၄၃(က)၊ ၂၄၄(က)၊ ၂၄၅(က)၊ ၂၄၆(က)၊ ၂၄၇(က)၊ ၂၄၈(က)၊ ၂၄၉(က)၊ ၂၅၀(က)၊ ၂၅၁(က)၊ ၂၅၂(က)၊ ၂၅၃(က)၊ ၂၅၄(က)၊ ၂၅၅(က)၊ ၂၅၆(က)၊ ၂၅၇(က)၊ ၂၅၈(က)၊ ၂၅၉(က)၊ ၂၆၀(က)၊ ၂၆၁(က)၊ ၂၆၂(က)၊ ၂၆၃(က)၊ ၂၆၄(က)၊ ၂၆၅(က)၊ ၂၆၆(က)၊ ၂၆၇(က)၊ ၂၆၈(က)၊ ၂၆၉(က)၊ ၂၇၀(က)၊ ၂၇၁(က)၊ ၂၇၂(က)၊ ၂၇၃(က)၊ ၂၇၄(က)၊ ၂၇၅(က)၊ ၂၇၆(က)၊ ၂၇၇(က)၊ ၂၇၈(က)၊ ၂၇၉(က)၊ ၂၈၀(က)၊ ၂၈၁(က)၊ ၂၈၂(က)၊ ၂၈၃(က)၊ ၂၈၄(က)၊ ၂၈၅(က)၊ ၂၈၆(က)၊ ၂၈၇(က)၊ ၂၈၈(က)၊ ၂၈၉(က)၊ ၂၉၀(က)၊ ၂၉၁(က)၊ ၂၉၂(က)၊ ၂၉၃(က)၊ ၂၉၄(က)၊ ၂၉၅(က)၊ ၂၉၆(က)၊ ၂၉၇(က)၊ ၂၉၈(က)၊ ၂၉၉(က)၊ ၃၀၀(က)၊ ၃၀၁(က)၊ ၃၀၂(က)၊ ၃၀၃(က)၊ ၃၀၄(က)၊ ၃၀၅(က)၊ ၃၀၆(က)၊ ၃၀၇(က)၊ ၃၀၈(က)၊ ၃၀၉(က)၊ ၃၁၀(က)၊ ၃၁၁(က)၊ ၃၁၂(က)၊ ၃၁၃(က)၊ ၃၁၄(က)၊ ၃၁၅(က)၊ ၃၁၆(က)၊ ၃၁၇(က)၊ ၃၁၈(က)၊ ၃၁၉(က)၊ ၃၂၀(က)၊ ၃၂၁(က)၊ ၃၂၂(က)၊ ၃၂၃(က)၊ ၃၂၄(က)၊ ၃၂၅(က)၊ ၃၂၆(က)၊ ၃၂၇(က)၊ ၃၂၈(က)၊ ၃၂၉(က)၊ ၃၃၀(က)၊ ၃၃၁(က)၊ ၃၃၂(က)၊ ၃၃၃(က)၊ ၃၃၄(က)၊ ၃၃၅(က)၊ ၃၃၆(က)၊ ၃၃၇(က)၊ ၃၃၈(က)၊ ၃၃၉(က)၊ ၃၄၀(က)၊ ၃၄၁(က)၊ ၃၄၂(က)၊ ၃၄၃(က)၊ ၃၄၄(က)၊ ၃၄၅(က)၊ ၃၄၆(က)၊ ၃၄၇(က)၊ ၃၄၈(က)၊ ၃၄၉(က)၊ ၃၅၀(က)၊ ၃၅၁(က)၊ ၃၅၂(က)၊ ၃၅၃(က)၊ ၃၅၄(က)၊ ၃၅၅(က)၊ ၃၅၆(က)၊ ၃၅၇(က)၊ ၃၅၈(က)၊ ၃၅၉(က)၊ ၃၆၀(က)၊ ၃၆၁(က)၊ ၃၆၂(က)၊ ၃၆၃(က)၊ ၃၆၄(က)၊ ၃၆၅(က)၊ ၃၆၆(က)၊ ၃၆၇(က)၊ ၃၆၈(က)၊ ၃၆၉(က)၊ ၃၇၀(က)၊ ၃၇၁(က)၊ ၃၇၂(က)၊ ၃၇၃(က)၊ ၃၇၄(က)၊ ၃၇၅(က)၊ ၃၇၆(က)၊ ၃၇၇(က)၊ ၃၇၈(က)၊ ၃၇၉(က)၊ ၃၈၀(က)၊ ၃၈၁(က)၊ ၃၈၂(က)၊ ၃၈၃(က)၊ ၃၈၄(က)၊ ၃၈၅(က)၊ ၃၈၆(က)၊ ၃၈၇(က)၊ ၃၈၈(က)၊ ၃၈၉(က)၊ ၃၉၀(က)၊ ၃၉၁(က)၊ ၃၉၂(က)၊ ၃၉၃(က)၊ ၃၉၄(က)၊ ၃၉၅(က)၊ ၃၉၆(က)၊ ၃၉၇(က)၊ ၃၉၈(က)၊ ၃၉၉(က)၊ ၄၀၀(က)၊ ၄၀၁(က)၊ ၄၀၂(က)၊ ၄၀၃(က)၊ ၄၀၄(က)၊ ၄၀၅(က)၊ ၄၀၆(က)၊ ၄၀၇(က)၊ ၄၀၈(က)၊ ၄၀၉(က)၊ ၄၁၀(က)၊ ၄၁၁(က)၊ ၄၁၂(က)၊ ၄၁၃(က)၊ ၄၁၄(က)၊ ၄၁၅(က)၊ ၄၁၆(က)၊ ၄၁၇(က)၊ ၄၁၈(က)၊ ၄၁၉(က)၊ ၄၂၀(က)၊ ၄၂၁(က)၊ ၄၂၂(က)၊ ၄၂၃(က)၊ ၄၂၄(က)၊ ၄၂၅(က)၊ ၄၂၆(က)၊ ၄၂၇(က)၊ ၄၂၈(က)၊ ၄၂၉(က)၊ ၄၃၀(က)၊ ၄၃၁(က)၊ ၄၃၂(က)၊ ၄၃၃(က)၊ ၄၃၄(က)၊ ၄၃၅(က)၊ ၄၃၆(က)၊ ၄၃၇(က)၊ ၄၃၈(က)၊ ၄၃၉(က)၊ ၄၄၀(က)၊ ၄၄၁(က)၊ ၄၄၂(က)၊ ၄၄၃(က)၊ ၄၄၄(က)၊ ၄၄၅(က)၊ ၄၄၆(က)၊ ၄၄၇(က)၊ ၄၄၈(က)၊ ၄၄၉(က)၊ ၄၅၀(က)၊ ၄၅၁(က)၊ ၄၅၂(က)၊ ၄၅၃(က)၊ ၄၅၄(က)၊ ၄၅၅(က)၊ ၄၅၆(က)၊ ၄၅၇(က)၊ ၄၅၈(က)၊ ၄၅၉(က)၊ ၄၆၀(က)၊ ၄၆၁(က)၊ ၄၆၂(က)၊ ၄၆၃(က)၊ ၄၆၄(က)၊ ၄၆၅(က)၊ ၄၆၆(က)၊ ၄၆၇(က)၊ ၄၆၈(က)၊ ၄၆၉(က)၊ ၄၇၀(က)၊ ၄၇၁(က)၊ ၄၇၂(က)၊ ၄၇၃(က)၊ ၄၇၄(က)၊ ၄၇၅(က)၊ ၄၇၆(က)၊ ၄၇၇(က)၊ ၄၇၈(က)၊ ၄၇၉(က)၊ ၄၈၀(က)၊ ၄၈၁(က)၊ ၄၈၂(က)၊ ၄၈၃(က)၊ ၄၈၄(က)၊ ၄၈၅(က)၊ ၄၈၆(က)၊ ၄၈၇(က)၊ ၄၈၈(က)၊ ၄၈၉(က)၊ ၄၉၀(က)၊ ၄၉၁(က)၊ ၄၉၂(က)၊ ၄၉၃(က)၊ ၄၉၄(က)၊ ၄၉၅(က)၊ ၄၉၆(က)၊ ၄၉၇(က)၊ ၄၉၈(က)၊ ၄၉၉(က)၊ ၅၀၀(က)၊ ၅၀၁(က)၊ ၅၀၂(က)၊ ၅၀၃(က)၊ ၅၀၄(က)၊ ၅၀၅(က)၊ ၅၀၆(က)၊ ၅၀၇(က)၊ ၅၀၈(က)၊ ၅၀၉(က)၊ ၅၁၀(က)၊ ၅၁၁(က)၊ ၅၁၂(က)၊ ၅၁၃(က)၊ ၅၁၄(က)၊ ၅၁၅(က)၊ ၅၁၆(က)၊ ၅၁၇(က)၊ ၅၁၈(က)၊ ၅၁၉(က)၊ ၅၂၀(က)၊ ၅၂၁(က)၊ ၅၂၂(က)၊ ၅၂၃(က)၊ ၅၂၄(က)၊ ၅၂၅(က)၊ ၅၂၆(က)၊ ၅၂၇(က)၊ ၅၂၈(က)၊ ၅၂၉(က)၊ ၅၃၀(က)၊ ၅၃၁(က)၊ ၅၃၂(က)၊ ၅၃၃(က)၊ ၅၃၄(က)၊ ၅၃၅(က)၊ ၅၃၆(က)၊ ၅၃၇(က)၊ ၅၃၈(က)၊ ၅၃၉(က)၊ ၅၄၀(က)၊ ၅၄၁(က)၊ ၅၄၂(က)၊ ၅၄၃(က)၊ ၅၄၄(က)၊ ၅၄၅(က)၊ ၅၄၆(က)၊ ၅၄၇(က)၊ ၅၄၈(က)၊ ၅၄၉(က)၊ ၅၅၀(က)၊ ၅၅၁(က)၊ ၅၅၂(က)၊ ၅၅၃(က)၊ ၅၅၄(က)၊ ၅၅၅(က)၊ ၅၅၆(က)၊ ၅၅၇(က)၊ ၅၅၈(က)၊ ၅၅၉(က)၊ ၅၆၀(က)၊ ၅၆၁(က)၊ ၅၆၂(က)၊ ၅၆၃(က)၊ ၅၆၄(က)၊ ၅၆၅(က)၊ ၅၆၆(က)၊ ၅၆၇(က)၊ ၅၆၈(က)၊ ၅၆၉(က)၊ ၅၇၀(က)၊ ၅၇၁(က)၊ ၅၇၂(က)၊ ၅၇၃(က)၊ ၅၇၄(က)၊ ၅၇၅(က)၊ ၅၇၆(က)၊ ၅၇၇(က)၊ ၅၇၈(က)၊ ၅၇၉(က)၊ ၅၈၀(က)၊ ၅၈၁(က)၊ ၅၈၂(က)၊ ၅၈၃(က)၊ ၅၈၄(က)၊ ၅၈၅(က)၊ ၅၈၆(က)၊ ၅၈၇(က)၊ ၅၈၈(က)၊ ၅၈၉(က)၊ ၅၉၀(က)၊ ၅၉၁(က)၊ ၅၉၂(က)၊ ၅၉၃(က)၊ ၅၉၄(က)၊ ၅၉၅(က)၊ ၅၉၆(က)၊ ၅၉၇(က)၊ ၅၉၈(က)၊ ၅၉၉(က)၊ ၆၀၀(က)၊ ၆၀၁(က)၊ ၆၀၂(က)၊ ၆၀၃(က)၊ ၆၀၄(က)၊ ၆၀၅(က)၊ ၆၀၆(က)၊ ၆၀၇(က)၊ ၆၀၈(က)၊ ၆၀၉(က)၊ ၆၁၀(က)၊ ၆၁၁(က)၊ ၆၁၂(က)၊ ၆၁၃(က)၊ ၆၁၄(က)၊ ၆၁၅(က)၊ ၆၁၆(က)၊ ၆၁၇(က)၊ ၆၁၈(က)၊ ၆၁၉(က)၊ ၆၂၀(က)၊ ၆၂၁(က)၊ ၆၂၂(က)၊ ၆၂၃(က)၊ ၆၂၄(က)၊ ၆၂၅(က)၊ ၆၂၆(က)၊ ၆၂၇(က)၊ ၆၂၈(က)၊ ၆၂၉(က)၊ ၆၃၀(က)၊ ၆၃၁(က)၊ ၆၃၂(က)၊ ၆၃၃(က)၊ ၆၃၄(က)၊ ၆၃၅(က)၊ ၆၃၆(က)၊ ၆၃၇(က)၊ ၆၃၈(က)၊ ၆၃၉(က)၊ ၆၄၀(က)၊ ၆၄၁(က)၊ ၆၄၂(က)၊ ၆၄၃(က)၊ ၆၄၄(က)၊ ၆၄၅(က)၊ ၆၄၆(က)၊ ၆၄၇(က)၊ ၆၄၈(က)၊ ၆၄၉(က)၊ ၆၅၀(က)၊ ၆၅၁(က)၊ ၆၅၂(က)၊ ၆၅၃(က)၊ ၆၅၄(က)၊ ၆၅၅(က)၊ ၆၅၆(က)၊ ၆၅၇(က)၊ ၆၅၈(က)၊ ၆၅၉(က)၊ ၆၆၀(က)၊ ၆၆၁(က)၊ ၆၆၂(က)၊ ၆၆၃(က)၊ ၆၆၄(က)၊ ၆၆၅(က)၊ ၆၆၆(က)၊ ၆၆၇(က)၊ ၆၆၈(က)၊ ၆၆၉(က)၊ ၆၇၀(က)၊ ၆၇၁(က)၊ ၆၇၂(က)၊ ၆၇၃(က)၊ ၆၇၄(က)၊ ၆၇၅(က)၊ ၆၇၆(က)၊ ၆၇၇(က)၊ ၆၇၈(က)၊ ၆၇၉(က)၊ ၆၈၀(က)၊ ၆၈၁(က)၊ ၆၈၂(က)၊ ၆၈၃(က)၊ ၆၈၄(က)၊ ၆၈၅(က)၊ ၆၈၆(က)၊ ၆၈၇(က)၊ ၆၈၈(က)၊ ၆၈၉(က)၊ ၆၉၀(က)၊ ၆၉၁(က)၊ ၆၉၂(က)၊ ၆၉၃(က)၊ ၆၉၄(က)၊ ၆၉၅(က)၊ ၆၉၆(က)၊ ၆၉၇(က)၊ ၆၉၈(က)၊ ၆၉၉(က)၊ ၇၀၀(က)၊ ၇၀၁(က)၊ ၇၀၂(က)၊ ၇၀၃(က)၊ ၇၀၄(က)၊ ၇၀၅(က)၊ ၇၀၆(က)၊ ၇၀၇(က)၊ ၇၀၈(က)၊ ၇၀၉(က)၊ ၇၁၀(က)၊ ၇၁၁(က)၊ ၇၁၂(က)၊ ၇၁၃(က)၊ ၇၁၄(က)၊ ၇၁၅(က)၊ ၇၁၆(က)၊ ၇၁၇(က)၊ ၇၁၈(က)၊ ၇၁၉(က)၊ ၇၂၀(က)၊ ၇၂၁(က)၊ ၇၂၂(က)၊ ၇၂၃(က)၊ ၇၂၄(က)၊ ၇၂၅(က)၊ ၇၂၆(က)၊ ၇၂၇(က)၊ ၇၂၈(က)၊ ၇၂၉(က)၊ ၇၃၀(က)၊ ၇၃၁(က)၊ ၇၃၂(က)၊ ၇၃၃(က)၊ ၇၃၄(က)၊ ၇၃၅(က)၊ ၇၃၆(က)၊ ၇၃၇(က)၊ ၇၃၈(က)၊ ၇၃၉(က)၊ ၇၄၀(က)၊ ၇၄၁(က)၊ ၇၄၂(က)၊ ၇၄၃(က)၊ ၇၄၄(က)၊ ၇၄၅(က)၊ ၇၄၆(က)၊ ၇၄၇(က)၊ ၇၄၈(က)၊ ၇၄၉(က)၊ ၇၅၀(က)၊ ၇၅၁(က)၊ ၇၅၂(က)၊ ၇၅၃(က)၊ ၇၅၄(က)၊ ၇၅၅(က)၊ ၇၅၆(က)၊ ၇၅၇(က)၊ ၇၅၈(က)၊ ၇၅၉(က)၊ ၇၆၀(က)၊ ၇၆၁(က)၊ ၇၆၂(က)၊ ၇၆၃(က)၊ ၇၆၄(က)၊ ၇၆၅(က)၊ ၇၆၆(က)၊ ၇၆၇(က)၊ ၇၆၈(က)၊ ၇၆၉(က)၊ ၇၇၀(က)၊ ၇၇၁(က)၊ ၇၇၂(က)၊ ၇၇၃(က)၊ ၇၇၄(က)၊ ၇၇၅(က)၊ ၇၇၆(က)၊ ၇၇၇(က)၊ ၇၇၈(က)၊ ၇၇၉(က)၊ ၇၈၀(က)၊ ၇၈၁(က)၊ ၇၈၂(က)၊ ၇၈၃(က)၊ ၇၈၄(က)၊ ၇၈၅(က)၊ ၇၈၆(က)၊ ၇၈၇(က)၊ ၇၈၈(က)၊ ၇၈၉(က)၊ ၇၉၀(က)၊ ၇၉၁(က)၊ ၇၉၂(က)၊ ၇၉၃(က)၊ ၇၉၄(က)၊ ၇၉၅(က)၊ ၇၉၆(က)၊ ၇၉၇(က)၊ ၇၉၈(က)၊ ၇၉၉(က)၊ ၈၀၀(က)၊ ၈၀၁(က)၊ ၈၀၂(က)၊ ၈၀၃(က)၊ ၈၀၄(က)၊ ၈၀၅(က)၊ ၈၀၆(က)၊ ၈၀၇(က)၊ ၈၀၈(က)၊ ၈၀၉(က)၊ ၈၁၀(က)၊ ၈၁၁(က)၊ ၈၁၂(က)၊ ၈၁၃(က)၊ ၈၁၄(က)၊ ၈၁၅(က)၊ ၈၁၆(က)၊ ၈၁၇(က)၊ ၈၁၈(က)၊ ၈၁၉(က)၊ ၈၂၀(က)၊ ၈၂၁(က)၊ ၈၂၂(က)၊ ၈၂၃(က)၊ ၈၂၄(က)၊ ၈၂၅(က)၊ ၈၂၆(က)၊ ၈၂၇(က)၊ ၈၂၈(က)၊ ၈၂၉(က)၊ ၈၃၀(က)၊ ၈၃၁(က)၊ ၈၃၂(က)၊ ၈၃၃(က)၊ ၈၃၄(က)၊ ၈၃၅(က)၊ ၈၃၆(က

အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဆောင်ရွက်နေမှုများ

အိုဇုန်းဌာနစိတ်၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန

မြန်မာနိုင်ငံသည် အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဗီယင်နာကွန်ဗင်းရှင်း (၁၉၈၅)၊ အိုဇုန်းလွှာ ပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ မွန်ထရီရယ်သဘောတူစာချုပ် (၁၉၈၇) နှင့် လန်ဒန်ပြင်ဆင်ချက် (၁၉၉၀) တို့တွင် ၁၉၉၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်ကလည်းကောင်း၊ ကိုပင်ဟေဂင်ပြင်ဆင်ချက် (၁၉၉၂) တွင် ၂၀၀၉ ခုနှစ် မေ ၂၂ ရက်ကလည်းကောင်း၊ မွန်ထရီရယ်ပြင်ဆင်ချက် (၁၉၉၇) နှင့် ကျွေးမြင်ပြင်ဆင်ချက် (၁၉၉၉) တို့တွင် ၂၀၁၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်ကလည်းကောင်း အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းနှင့် ပြင်ဆင်ချက်များအနက် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဝင်ရောက်ရန်ကျန်ရှိနေသည့် ကီဂါလီပြင်ဆင်ချက်သို့ ကြာဟိကာလအတွင်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ဝင်ရောက်နိုင်ရေးတို့ကို အခြားကမ္ဘာ့ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများနည်းတူ ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထို့ပြင် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသည့် ခြပ်ပစ္စည်းများ (Ozone Depleting Substances) ထုတ်လုပ်မှု၊ သုံးစွဲမှုများအား ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်များအဖြစ် ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် အမျိုးအစားများဖြစ်သည့် HCFCs-22၊ HCFC-141b၊ HCFC-123 များ စသည်တို့ကို အကန့်အသတ်ဖြင့် ခွင့်ပြုခြင်း၊ ရေခဲသေတ္တာနှင့် လေအေးပေးစက် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးကဏ္ဍများတွင် ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (HCFCs) သုံးစွဲမှုကို လျှော့ချခြင်း၊ ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (HCFCs) အခြေပြုပစ္စည်းအသစ် တင်သွင်းခြင်းများကို ကန့်သတ်ခြင်းဟူသည့် နည်းလမ်းသုံးသွယ်ဖြင့် သယ်စာတင်သွင်းသော ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစဉ် (UNEP) ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

fluorocarbons-CFCs) ကို ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ ဟေလွန် (Halons)၊ Halogenated CFCs နှင့် ကာဗွန်တက်ထရာကလိုရိုဒ် (Carbon Tetrachloride-CCl4) တို့ကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ မီသိုင်းဘရိုမိုဒ် (Methyl Bromide-CH3Br) ကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် လည်းကောင်း တင်သွင်းခြင်းကို အပြီးသတ် ရပ်ဆိုင်းပြီးဖြစ်ပါသည်။ (ခြွင်းချက်အနေဖြင့် မီသိုင်းဘရိုမိုဒ် (Methyl Bromide) ကို သင်္ဘောတင်မီ ပိုးသတ်ခြင်းတို့ကိုခြင်းလုပ်ငန်း (Quarantine-QPS) အတွက်သာ တင်သွင်းသုံးစွဲခွင့်ပြုထားပါသည်။) ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် တင်သွင်းသုံးစွဲမှုဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေလက်ရှိအချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် “အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခြင်းအမိန့်” အရ HCFC-22/R-22 ခြပ်ပစ္စည်း တင်သွင်းသုံးစွဲမှုကို အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနတို့၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစ၍ အခြေခံကန့်သတ်ချက်တန်ဖာဏအတွင်း နှစ်စဉ်လိုင်စင်စနစ်၊ ခွဲတမ်း



အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးအတွက် သယ်စာတင်သွင်းမှုတွင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ထုတ်ဝေထားသည့် ပညာပေးပို့စာတမ်း

အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများ မွန်ထရီရယ်နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်မှ ထိန်းချုပ်ထားသော အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသည့် ခြပ်ပစ္စည်းများ (Ozone Depleting Substance-ODS) များအနက် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အသုံးပြုသည့် အဓိကခြပ်ပစ္စည်းများမှာ ကလိုရိုင်းပါဝင်သည့် ရေခဲသေတ္တာ၊ မော်တော်ယာဉ် လေအေးပေးစက်၊ အအေးခန်း၊ ဖျန်းဆေး၊ မှုတ်ဆေး၊ ဆိုဖာရေမြှုပ်နှင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းသန့်စင်ရာတွင် သုံးစွဲသည့် ကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (Chlorofluorocarbons-CFCs)၊ အဆောက်အအုံများတွင် တပ်ဆင်သည့် လေအေးစက်၊ အအေးခန်းနှင့် ဆိုဖာရေမြှုပ်တွင် သုံးစွဲသည့် ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (Hydrochlorofluorocarbons-HCFCs)၊ သတ္တုပစ္စည်းများ သန့်စင်ရာတွင် သုံးစွဲသည့် ကာဗွန်တက်ထရာကလိုရိုဒ် (Carbon Tetrachloride)၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများသန့်စင်ရာတွင် သုံးစွဲသည့် မီသိုင်းဘရိုမိုဒ် (Methyl Bromide)၊ ဘရိုမိုင်းပါဝင်သော မီးသတ်ဆေးဘူးများတွင် သုံးစွဲသည့် ဟေလွန် (Halon) နှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပိုးသတ်ဆေးအဖြစ် သုံးစွဲသည့် မီသိုင်းဘရိုမိုဒ် (Methyl Bromide) တို့ ဖြစ်ကြပါသည်။

ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် တင်သွင်းသုံးစွဲမှုဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအခြေအနေလက်ရှိအချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် “အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခြင်းအမိန့်” အရ HCFC-22/R-22 ခြပ်ပစ္စည်း တင်သွင်းသုံးစွဲမှုကို အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနတို့၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစ၍ အခြေခံကန့်သတ်ချက်တန်ဖာဏအတွင်း နှစ်စဉ်လိုင်စင်စနစ်၊ ခွဲတမ်း

“အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးအတွက် သယ်စာတင်သွင်းမှုတွင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ထုတ်ဝေထားသည့် ပညာပေးပို့စာတမ်း”

ဥပဒေ (၅) နှင့် အထက်စွမ်းအားရှိသည့် လေအေးပေးစက်နှင့် အကြီးစားစက်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုတားမြစ်ခြင်းများအပေါ် အခြေခံအုတ်ခံအဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် မွန်ထရီရယ်နောက်ဆက်တွဲစာချုပ် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံးက စာချုပ်ပါ ကတိကဝတ်များအတိုင်း ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန်သုံးစွဲမှု လျှော့ချရပ်ဆိုင်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ HCFC-22/R-22 ထည့်သွင်းအသုံးပြုထားသည့် စက်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်မှု/ တင်သွင်းမှုတို့အား တားမြစ်ခြင်းကို အာဆီယံဒေသတွင်းနိုင်ငံများဖြစ်သည့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစ၍ လည်းကောင်း၊ မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစ၍ လည်းကောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှစ၍ လည်းကောင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍ လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

လျှော့ချရပ်ဆိုင်းပြီးသည့် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများ မွန်ထရီရယ်နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်အရ ဖွံ့ဖြိုးဆဲ စာချုပ်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအတွက် သတ်မှတ်ပေးထားသည့် အချိန်ဇယားအတိုင်း အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းသုံးစွဲမှုကို လျှော့ချရပ်ဆိုင်းပေးရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများ သုံးစွဲမှုနည်းပါးသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ယင်းခြပ်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ပြည့်ပတ်ပုံမှန်ဘက်တင်သွင်းမှုသာ ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (Hydrochlorofluorocarbons-HFCs) ကို ၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ ဘရိုမိုကလိုမီသိန်း (Bromochloromethane-CH2BrCl) ကို ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ ကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (Chloro-

စနစ်ဖြင့် သင်္ဘောတင်ပစ္စည်းကိုသာ ခွင့်ပြုလျက်ရှိပါသည်။ ဖွံ့ဖြိုးဆဲအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံသည် မွန်ထရီရယ် နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်အရ အဓိကခြပ်ပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန်များ (Hydrochlorofluoro carbons-HCFCs) သုံးစွဲမှုကို ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှစတင်၍ ၂၀၀၉-၂၀၁၀ အတွင်း တင်သွင်းသုံးစွဲခဲ့သည့် အခြေခံသတ်မှတ်ချက် ၇၈ ဒဿမ ၁၈ မက်ထရစ်တန်သာ သုံးစွဲရန်၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် အခြေခံသတ်မှတ်ချက်၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း (၇၀ ဒဿမ ၃၆ တန်)၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၃၅ ရာခိုင်နှုန်း (၅၀ ဒဿမ ၈ တန်) နှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ၆၅ ဒဿမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း (၂၅ ဒဿမ ၄ တန်) အသီးသီး လျှော့ချကာ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် ကျန်ရှိသည့် ရေခဲသေတ္တာ၊ လေအေးပေးစက်များတွင် ဝန်ဆောင်မှုအတွက် ၂ ဒဿမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း (၁ ဒဿမ

မြင်းကောင်ရေ ၂ ဒဿမ ၅ အောက် အင်အားရှိ လေအေးပေးစက်များ တင်သွင်းမှု တားမြစ်ကန့်သတ် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသည့် ခြပ်ပစ္စည်းများ (Ozone Depleting Substances) ထုတ်လုပ်မှု၊ သုံးစွဲမှုများအား ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းအသုံးပြုခြင်းကို ကန့်သတ်ခြင်းသာမက အဆိုပါခြပ်ပစ္စည်းထည့်သွင်းအသုံးပြုသည့် စက်ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းမှုကိုပါ ကန့်သတ်တားမြစ်ရမည်ဖြစ်သဖြင့် အဆောက်အအုံများတွင် တပ်ဆင်သည့် ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (HCFC-22/R-22) အသုံးပြုသည့် မြင်းကောင်ရေ ၂ ဒဿမ ၅ အောက် အင်အားရှိ လေအေးပေးစက် (Split type and window type air conditioners) များ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းမှုကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင်လ ၁ ရက်နေ့မှစ၍ တားမြစ်သည့်အမိန့်ကို သယ်စာတင်သွင်း

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၂၀-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၂၈/၂၀၂၀) ဖြင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ မြင်းကောင်ရေ ၂ ဒဿမ ၅ နှင့် အထက်စွမ်းအားရှိသည့် လေအေးပေးစက်နှင့် အကြီးစားစက်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုတားမြစ်ခြင်းများအပေါ် အခြေခံအုတ်ခံအဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် မွန်ထရီရယ်နောက်ဆက်တွဲစာချုပ် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံးက စာချုပ်ပါ ကတိကဝတ်များအတိုင်း ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန်သုံးစွဲမှု လျှော့ချရပ်ဆိုင်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ HCFC-22/R-22 ထည့်သွင်းအသုံးပြုထားသည့် စက်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်မှု/ တင်သွင်းမှုတို့အား တားမြစ်ခြင်းကို အာဆီယံဒေသတွင်းနိုင်ငံများဖြစ်သည့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစ၍ လည်းကောင်း၊ မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစ၍ လည်းကောင်း၊ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှစ၍ လည်းကောင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍ လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ HCFC-22/R-22 အပါအဝင် ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (HCFCs) အသုံးပြုသည့် မြင်းကောင်ရေ ၂ ဒဿမ ၅ (21000 BTU/hr) နှင့် အထက်စွမ်းအား (capacity) ရှိသည့် လေအေးပေးစက်နှင့် အကြီးစားစက်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် Commercial Refrigerator များ၊ Cold Storage များ၊ Chiller များ တင်သွင်းခြင်းအား တားမြစ်ကန့်သတ်နိုင်ခြင်းမရှိပါက “ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (HCFCs) အခြေပြုပစ္စည်း အသစ်တင်သွင်းခြင်းများအား ကန့်သတ်ခြင်း” ဟု သည့် နည်းလမ်းနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိတော့ဘဲ အခြားနိုင်ငံများအားလုံးတွင် အသုံးပြုခြင်းမရှိတော့ဘဲ ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (HCFCs) အသုံးပြုသည့် စက်ပစ္စည်းများ မိမိနိုင်ငံအတွင်း စုပြုဝင်ရောက်လာနိုင်သည့်အပြင် လက်ရှိတပ်ဆင်ပြီးဖြစ်သည့် စက်ပစ္စည်းများ၏ သက်တမ်းမှာ ၁၀ နှစ်အတွင်းဖြစ်၍ ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် HCFCs ခြပ်ပစ္စည်းများ လုံးဝရပ်ဆိုင်းပြီးချိန်အထိ စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

လက်ရှိအချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် “အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခြင်းအမိန့်” အရ HCFC-22/R-22 ခြပ်ပစ္စည်း တင်သွင်းသုံးစွဲမှုကို အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနတို့၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစ၍ အခြေခံကန့်သတ်ချက် တန်ဖာဏအတွင်း နှစ်စဉ်လိုင်စင်စနစ်၊ ခွဲတမ်းစနစ်ဖြင့် သင်္ဘောတင်ပစ္စည်းကိုသာ ခွင့်ပြုလျက်ရှိပါသည်။

မီးသွေးပုတ်လုပ်ငန်းကို အပြောင်းအလဲဖြစ်စေနိုင်မည့် မီးသွေးထုတ်လုပ်နိုင်သော စက်တစ်မျိုးကို ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက တီထွင်ထုတ်လုပ်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
မီးသွေးပုတ်လုပ်ငန်းကို အပြောင်းအလဲဖြစ်စေနိုင်မည့် မီးသွေးထုတ်လုပ်နိုင်သော စက်အမျိုးအစားတစ်မျိုးကို ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးက တီထွင်ထုတ်လုပ်ကာ ရောင်းချနေကြောင်း စုံစမ်းမေးမြန်းချက်များအရ သိရသည်။
အဆိုပါ စက်ကို ဦးကိုဦးဆိုသည့် လုပ်ငန်းရှင်က



တီထွင်ဖန်တီးရေးငါးချင်းဖြစ်ကာ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် မီးသွေးပုတ်လုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်နိုင်မည့် ဖြစ်သည်။ လောင်စာပစ္စည်း မည်သည့်ပစ္စည်းမဆို မီးသွေးအဖြစ် ပြောင်းလဲနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရကာ ၁၀ နာရီအတွင်း တစ်တန်ထွက်သော မီးသွေးပုတ်အသေးစားကို မြန်မာငွေကျပ် ၂၅ သိန်းမှစ၍ ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

“အလုပ်လုပ်ပုံအနေနဲ့ဒီစက်က ဘယ်နေရာက ပစ္စည်းကိုမဆို မီးသွေးဖြစ်အောင် လုပ်ပေးတယ်။ ထင်းတစ်ခုသာမဟုတ်တော့ဘဲ လောင်စာပစ္စည်း မှန်သမျှ မီးသွေးဖြစ်တယ်လေ။ မီးရှို့လို့ရတဲ့ ပစ္စည်း မှန်သမျှ သစ်ရွက်ခြောက်ကာစရတယ်” ဟု အဆိုပါ စက်ကိုဖန်တီးသူဦးကိုဦးက ပြောပြသည်။

၎င်းအနေဖြင့် စပါးခွဲလောင်စာတောင့်သုံး Gasifier အမျိုးအစားကိုလည်း တီထွင်ထားပြီး စိတ်ဝင်စားသူများပြောနေကြောင်း၊ ၎င်းဖန်တီးမှုများသည် ကိုယ်ပိုင်စဉ်းစားဉာဏ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကပြောသည်။ လက်ရှိတွင် အထက်ပါ မီးသွေးစက်ကို ဝယ်ယူသူများလည်း ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ MT

မလေးရှားတွင် တရားမဝင် အလုပ်လုပ်နေသူ နိုင်ငံခြားသားများကို စီမံကိန်းချ ဖမ်းဆီးနေသောကြောင့် မလိုအပ်ဘဲ လမ်းပေါ်မထွက်ရန်၊ သောက်စားဆူညံခြင်း မပြုရန် မြန်မာအချင်းချင်း အသိပေးနေ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
မလေးရှားနိုင်ငံတွင် တရားမဝင် အလုပ်လုပ်နေသူ နိုင်ငံခြားသားများကိုစီမံကိန်းချ ဖမ်းဆီးနေသောကြောင့် မလိုအပ်ဘဲ လမ်းပေါ်မထွက်ရန်၊ သောက်စားဆူညံခြင်း မပြုရန် မြန်မာအချင်းချင်း အသိပေးကာ သတိထားနေကြကြောင်း စုံစမ်းသိရှိရသည်။

လက်ရှိကာလအတွင်း မလေးရှားနိုင်ငံတွင် စီမံကိန်းချပုံစံဖြင့် ဖမ်းဆီးနေရာ ရဲတပ်ရင်းနှင့် အရန်ရဲအင်အား တစ်ထောင်ကျော်ဖြင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဌာန၊ ဒေသခံရဲစခန်းမှ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်းကာ တရားမဝင်လုပ်သားများကို ဖမ်းဆီးမှုများ ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အထူးသဖြင့် တရားမဝင်နေထိုင်သည့် နိုင်ငံခြားသားများ၊ မှတ်ပုံတင်ဘဲ တရားမဝင်လုပ်ကိုင်နေသည့် လုပ်ငန်းများကို ဖမ်းဆီးနှိမ်နင်းနေခြင်းဖြစ်ကာ ယခုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းမှာ မလေးရှားအစိုးရ၏ အထူးစီမံကိန်းတစ်ရပ်ဖြစ်သောကြောင့် အထူးသတိ

ထား နေထိုင်ရန်၊ မလိုအပ်ဘဲ လမ်းမထွက်ကြရန်၊ သောက်စားဆူညံခြင်းများ မလုပ်ကြရန်နှင့် အထောက်အထားများကို ကိုယ်နှင့်မကွာ ကိုင်ဆောင်ထားရှိကြရန် အကြံပြုထားကြောင်း Center for Arakan Refugees အဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။

“လက်ရှိမှာ အဖမ်းအဆီး တော်တော်များ နေတယ်လို့ ပြောရမယ်။ နေရာတိုင်းလိုလိုမှာ နိုင်ငံခြားသား အလုပ်သမားတွေကို သတိထားစောင့်ကြည့်နေတဲ့ အခြေအနေပါ။ နိုင်ငံရေးအရလည်း မလေးရှားအစိုးရက လုပ်နေတာပေါ့နော်။ လာမယ်ဆိုရင်လည်း တရားဝင်လမ်းကြောင်းက လာစေချင်တယ်။ မဟုတ်ရင် ဒီမှာရောက်ပြီး အလိမ်ခံရတာမျိုးလည်းရှိတယ်။ အခုကာလကတော့ အဖမ်းအဆီး တော်တော်လေးများနေတဲ့ အချိန်ဖြစ်တယ်” ဟု မလေးရှားနိုင်ငံရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားတစ်ဦးက ပြောသည်။

သစ်တော်



မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားတွင် Basic Course For Broadcast Engineering သင်တန်းဆင်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၊ စက်မှုဌာနခွဲမှ ဝန်ထမ်းများအတွက် Basic Course For Broadcast Engineering သင်တန်း၊ အမှတ်စဉ်(၁) သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက နေပြည်တော်(တပ်ကုန်း)ရှိ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား၏ Training Room ၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်

ဦးရဲနိုင်က သင်တန်းဆင်း အမှာစကားပြောကြားပြီးသင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များအား သင်တန်းသားကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးထံ အေးပေးချီးမြှင့်သည်။ အဆိုပါသင်တန်းတွင် Power and Aircon Basic Electronic Equipment၊ Audio System၊ Video System၊ Lighting System ဘာသာရပ်များ အပါအဝင် နည်းပညာဘာသာရပ် ၁၄ မျိုးကို ဌာနတွင်းမှ ကျွမ်းကျင်

ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြင်ပနည်းပြများအဖြစ် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပနည်းပြများက Online ဖြင့် ဆက်သွယ်ပို့ချခြင်း အပါအဝင် လက်တွေ့လေ့ကျင့်ခြင်း၊ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်းများဖြင့် သင်တန်းသား ၁၅ ဦးအား ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ ရက်ဝတ္တသုံးပတ်ကြာ သင်ကြားလေ့ကျင့်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

နိုင်ငံခြားသွားမည့်သူများ လူကုန်ကူးမှုအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေး ဆွေးနွေးဟောပြော

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန (အင်းစိန်) နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းစာဆရာအသင်း (အင်းစိန်) တို့ ပူးပေါင်း၍ လူကုန်ကူးမှုအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေး ဆွေးနွေးပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်က ခရိုင်လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန အစည်းအဝေး

ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်နှင်းကြည်နှင့် စာရေးဆရာ၊ သတင်းစာဆရာ ဦးဘိုကြည် (ဒေါက်တာ ဗိုလ်သံမဏိ-တောင်တွင်းကြီး) တို့က နိုင်ငံခြားတိုင်းပြည်များသို့ အလုပ်

သွားရောက် လုပ်ကိုင်မည့်သူများ လူကုန်ကူးခံရမှု အန္တရာယ်များမှ ကင်းဝေးစေရေးအတွက် လူကုန်ကူးမှုဆိုင်ရာ ဦးစီးဌာနမှ မြောက်သော ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ လူကုန်ကူးမှုပုံစံများ၊ လူကုန်ကူးခံရအောင် ဆောင်ရွက်ရန် ရှောင်ရန်အချက်များ၊ လူကုန်ကူးမှုခံရပါက ဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များ၊ လူကုန်ကူးမှုအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေး ဥပဒေနှင့် ပြစ်မှု၊ ပြစ်ဒဏ်များအကြောင်း တို့ကို ဆွေးနွေးကြသည်။



အဆိုပါ ဆွေးနွေးဟောပြောချက်များကို ခရိုင် (ပြန်/ဆက်) ဦးစီးဌာန(အင်းစိန်)၊ အွန်လိုင်းမှ တစ်ဆင့် ထုတ်လွှင့်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ
စက်ပစ္စည်းများ များပြားစွာ ဆက်လက်သုံးစွဲနေမှုကြောင့် HCFCs ခြပ်ပစ္စည်း လိုအပ်ချက်မြင့်မားနေပြီး တရားမဝင်တင်သွင်းမှုများ၊ တရားမဝင်ဈေးကွက်များ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကာ ထိန်းချုပ်ရန်ခက်ခဲစေမည်ဖြစ်ပါသည်။
HCFC-22/R-22 အပါအဝင် ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (HCFCs) အသုံးပြုသည့် မြင်းကောင်ရေ ၂ ဒသမ ၅ (21000 BTU/hr) နှင့် အထက် စွမ်းအားရှိ အကြီးစားစက်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှု ကန့်သတ်ရာတွင် စတင်တာ့မြစ်သည့်နေ့မှစ၍ စက်ပစ္စည်းအသစ်များ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းမှုကိုသာ ကန့်သတ်တာ့မြစ်ခြင်းဖြစ်၍ ယခင် တပ်ဆင်ပြီးဖြစ်သည့် HCFCs သုံး စက်ပစ္စည်းများကို ဆက်လက်သုံးစွဲနိုင်မည်ဖြစ်ရာ လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် စက်ပစ္စည်း၏ သက်တမ်းကာလအတွင်း

ဆက်လက်အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် ဈေးကွက်အခြေအနေကိုထိခိုက်နိုင်မှုမရှိကြောင်း ဆွေးနွေးချက်များအရ သိရှိရပါသည်။
သို့ဖြစ်ရာ HCFC-22/R-22 အပါအဝင် ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (HCFCs) အသုံးပြုသည့် မြင်းကောင်ရေ ၂ ဒသမ ၅ (21000 BTU/hr) နှင့် အထက် စွမ်းအား (capacity) ရှိသည့် လေအေးပေးစက်နှင့် အကြီးစားစက်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် Commercial Refrigerator များ၊ Cold Storage များ၊ Chiller များ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းမှုကို တားမြစ်ကန့်သတ်ခြင်းအား ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရဌာနများ၊ နည်းပညာဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အမျိုးသား အိုဇုန်းယူနစ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ HCFC ခြပ်ပစ္စည်းနှင့် ၎င်းခြပ်ပစ္စည်းဖြည့်သွင်းအသုံးပြုသည့် စက်ပစ္စည်းများ တင်သွင်း/ ရောင်းချသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ညှိနှိုင်း

အစည်းအဝေးများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် သဘောထားမှတ်ချက်များရယူကာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်ဆန်းပိုင်းမှ စတင်တာ့မြစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။
အိုဇုန်းလွှာ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးအတွက် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းသုံးစွဲမှုနှင့် အဆိုပါခြပ်ပစ္စည်းများ ထည့်သွင်းအသုံးပြုရသည့် အအေးပေးစက်ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းမှုထိန်းချုပ်နိုင်ရန် “ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလိုကာဗွန် (HCFCs) အခြေပြုပစ္စည်းအသစ် တင်သွင်းခြင်းများအား ကန့်သတ်ခြင်း” လုပ်ငန်းစဉ်များမှာ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း အင်အားဖြင့် ဆောင်ရွက်၍မရပါ။
အအေးပေးခြပ်ပစ္စည်း/ အအေးပေးစက်ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းရောင်းချသည့် လုပ်ငန်းရှင်များအစပြု၍ တပ်ဆင်ပြုပြင်ရေးလုပ်သားများ၊

သုံးစွဲသူများ၊ အားလုံးသော အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များသည် တာဝန်သိကြရန် လိုအပ်သည့်အပြင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ ချမှတ်ထားသည့် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော ခြပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခြင်း အမိန့်၊ မွန်ထရီရယ် နောက်ဆက်တွဲဘူချုပ်နှင့် ပြင်ဆင်ချက်ပါ ကတိကဝတ်များကို လိုက်နာရန် အထူးပင်အရေးကြီးပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။
ကိုးကား
(၁) <https://ozone.unep.org/treaties/mon-treat-protocol>
(၂) www.unep.org/ozonaction@unep.org
(၃) ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၏ အိုဇုန်းလွှာအကြောင်း သိကောင်းစရာ အသိပညာပေး စာအုပ်



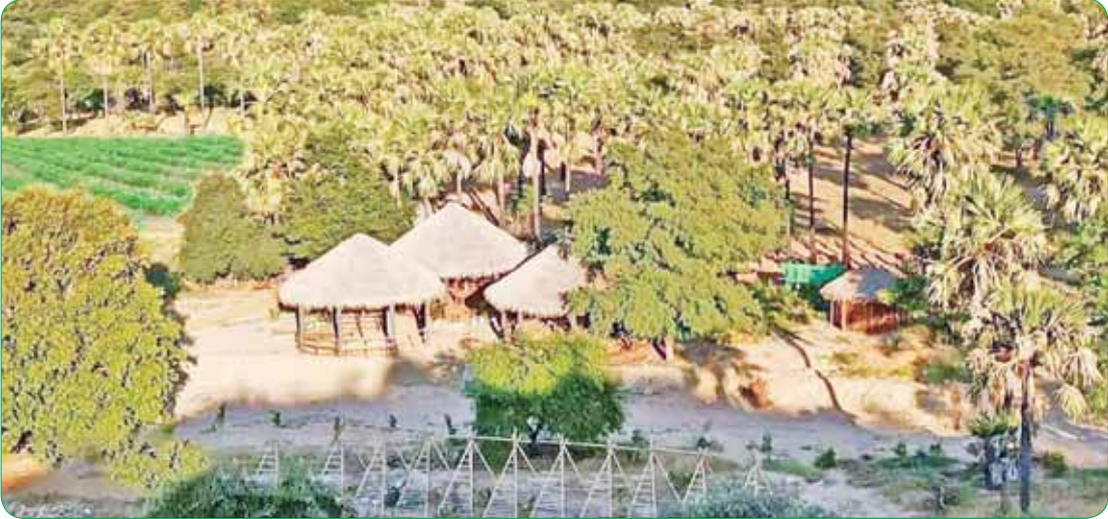
မြို့ပြ နေထိုင်မှု မွန်းကျပ်မှုဘဝက နေခဏတာလွတ်မြောက်ရင်း သဘာဝတရားနဲ့ ကျေးလက်သဘာဝ တွေကို ထိတွေ့ခံစားကြည့်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပြီး သဘာဝရှုခင်းတွေနဲ့ လိုက်ဖက်ညီလှတဲ့ စိတ်ခံစားမှုရသလို ပေးစွမ်းနိုင်စေတဲ့ မြန်မာတို့ရဲ့ အသည်း နှလုံးလိုဆိုရတဲ့ ပုဂံဒေသ တုရင် တောင်ကြောကြားက သဘာဝအပန်းဖြေ စခန်းဆီကို သွားရောက်နိုင်စေဖို့ ဒီတစ်ပတ် ခရီးသွားလမ်းညွှန်အနုနု ဖော်ပြပေးချင်ပါတယ်။

ပုဂံကိုရောက်တဲ့ ဧည့်သည်အများစု က ပုဂံရဲ့နေဝင်ဆည်းဆာရှုခင်းကို တခုတရ သွားကြည့်ကြပါတယ်။ ဟိုးအရင်ကတော့ စေတီ၊ ပုထိုးတွေ ပေါ်ကနေ တက်ကြည့်လို့ရပေမယ့် ခရီးသွားဧည့်သည်တွေ များလာတဲ့အခါ စေတီ၊ ပုထိုးတွေရဲ့ ကြံ့ခိုင်မှုကို ကာကွယ် နိုင်ဖို့အတွက် တက်ရောက်ခွင့်မပေး တော့ဘဲ ရှုခင်းကြည့်တောင်ကုန်းတွေက နေပုံ ကြည့်လို့ရအောင် စီစဉ်ပေးလာခဲ့ပါ တယ်။ ခရီးသွားဧည့်သည် တချို့ကတော့ ရှုခင်းကြည့် တောင်ကုန်းတွေထက် ကြည့်လို့ရနိုင်တဲ့ တုရင်တောင်ပေါ်က နေ ပုဂံလွင်ပြင် နေဝင်ဆည်းဆာ ရှုခင်းအလှကို သွားရောက်ကြည့်ကြလေ့ ရှိပါတယ်။

ပုဂံဆိုရင် ရှေးဟောင်းဘုရားပုထိုး စေတီတွေကပဲ ခရီးသွားဧည့်သည်တွေကို ဆွဲဆောင်နိုင်တယ်လို့ ယူဆခဲ့ကြတာပဲ။ တကယ်တော့ တုရင်တောင်ကြောအတိုင်း မြေလှောင်တောင်တက်ခရီးသွားတာ၊ ပုဂံ လွင်ပြင်ထဲမှာ ခရီးကြမ်းစက်ဘီးစီးတာ၊ ရွာတွေမှာ Home Stay ခရီးစဉ်စီစဉ်တာ၊ ဒေသရဲ့ လူနေမှုဘဝတွေကို လေ့လာတာ ကိုပါ ပြုလုပ်နိုင်ပါသေးတယ်။

အခုဆိုရင် ခရီးသွားဧည့်သည်တွေ အတွက် ခရီးစဉ်ဒေသတစ်ခုအဖြစ် ပုဂံ ဒေသ တုရင်တောင်ကြောကြားက သဘာဝအပန်းဖြေစခန်း Tuyen Valley Eco Farm ကို ပုဂံဒေသရဲ့ ခရီးစဉ်အသစ် တစ်ခုအနေဖြင့် ဖော်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။

ပုဂံဒေသကို ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုး စေပြီး ဒေသရဲ့ လူနေမှုဘဝတွေကိုပါ မြှင့်တင်ပေးနိုင်ဖို့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ တုရင် တောင်ကြောအလယ်မှာ ဧက ၂၀ အကျယ် အဝန်းရှိတဲ့ Tuyen Valley Eco Farm ကို ပုဂံဒေသနဲ့ လိုက်လျောညီထွေစွာ ပုံဖော်



ပုဂံဒေသရဲ့ ခရီးစဉ်ဒေသသစ်တစ်ခုဖြစ်လာတဲ့ တုရင်တောင်ကြောက သဘာဝအပန်းဖြေစခန်း

ယဉ်လား

ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်လို့ ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ က စာရေးသူကို ပြောပြပါတယ်။ ဧက ၂၀ ကျော်ထဲမှာ စက်ဘီးစီးပြီး ပတ်ကြည့်နိုင်သလို ထန်းတောကြားထဲ လမ်းလျှောက်နိုင်ဖို့ လမ်းလေးတွေ ဖန်တီးပေးထားပါသေးတယ်။ ထန်းတော နဲ့လိုက်ဖက်မယ့် အပင်မျိုးစုံကို လည်း မြင်တွေ့နိုင်ပြီး စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတွေ ကို ပြန်လည်အသုံးပြု ပေးထားပါသေး တယ်။

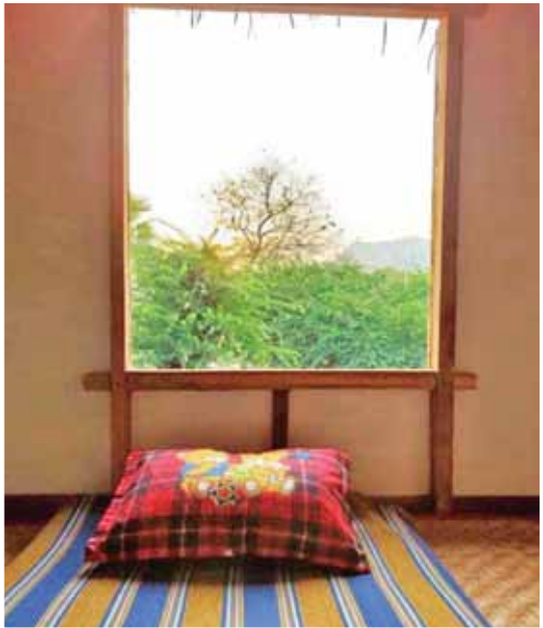
တုရင်တောင်မှာ ပုဂံမြို့ရဲ့ အရှေ့ တောင်ဘက်ခြောက်မိုင်အကွာမှာ တည်ရှိ ပြီး ညောင်ဦး- ကျောက်ပန်းတောင်း ကားလမ်းရဲ့ အနောက်ဘက် နှစ်မိုင် အကွာမှာ တည်ရှိပါတယ်။ တုရင်တောင် ပေါ်ကနေ တောင်ဘက် တုရင် တောင်ကြောတစ်လျှောက်၊ အနောက် ဘက်နဲ့ မြောက်ဘက် ပုဂံလွင်ပြင်ရှုခင်း တွေကိုပါ ရှုမျှော်မဆုံးဖြင့်တွေ့နိုင်ပါ တယ်။

ဒါ့ပြင် မြကန်ရေလှောင်တစ်ခုကိုပါ မြင်တွေ့ရစေပါတယ်။ မြကန်ဆိုတာ

သမိုင်းဆိုရင် အမွေအနှစ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ကျန်စစ်သားမင်းကြီး တည်ဆောက်ခဲ့တဲ့ မြကန်ရေကန်ဖြစ်ပါတယ်။

တုရင်တောင်ကြောထဲမှာ ဖွင့်လှစ် ထားတဲ့ သဘာဝအပန်းဖြေစခန်းဟာ တောင်ပတ်လည်ကာရံထားတဲ့ သဘာဝ အိုအေစစ်လေးတစ်ခုလို ဖြစ်နေတာပဲ။ Tuyen Valley Eco Farm မှာ မြင်းစီးချင်တဲ့ ခရီးသွားဧည့်သည်တွေအတွက် In door ရော Out Door ပါ စိတ်တိုင်းကျ စီးနိုင်ပါသေးတယ်။ ဒါ့ပြင် မြထဲ ပတ်ကြည့်ပြီး ထန်းတောတွေကြားထဲ မြင်းစီးရတဲ့ရသကိုလည်း ရရှိစေနိုင်အောင် ဖန်တီးပေးထားပါတယ်။

သမိုင်းဝင်အထင်ကရတွေ ပတ်လည် ဝိုင်းနေတဲ့ နေရာမှာတည်ရှိတဲ့ တုရင် တောင်ကြောထဲမှာ Tuyen Valley Eco Farm ကို ထားရှိပြီး မြောက်ဘက်မှာ မြကန်ရေကန် တည်ရှိပါတယ်။ မြကန်ရဲ့ အပေါ်မှာ တုရင်တောင် စွယ်တော်မြတ် စေတီတော်ကြီးတည်ရှိပြီး Tuyen Valley Eco Farm ကနေ ကြည့်ညိဖွယ်ရာ



သဘာဝအပန်းဖြေစခန်းအတွင်း မြင်းစီးကြသည့် ခရီးသွားများ။

ဖူးမျှော်နိုင်ပါသေးတယ်။ ဒါ့ပြင် အထင် ကရ ကျောက်ရေကန်ကြီးကလည်း ဒါ့ပြင် တုရင်တောင်မှာ ဘုရား အရှေ့ဘက်တောင်တန်းပေါ်မှာ တည်ရှိ နေပါတယ်။ ဒါတင်မကသေးပါဘူး။ အနောက်ဘက် တောင်တန်းတွေကို ကျော်လိုက်ရင်တော့ ပုဂံဘုရားတွေကို အဝေးကနေ ရင်သပ်ရှုမောဖွယ် ရင်သပ်တွေ့နိုင်ပါသေးတယ်။ တုရင်တောင်မြေဟာ ရာဇဝင်နဲ့ တည်ရှိခဲ့တဲ့နေရာလို့လည်း ဆိုနိုင်ပါ တယ်။ နှုတ်ပြောရာဇဝင်မှာ ထင်ရှားတဲ့ နေရာတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဦးပေါင်းကြားနဲ့ မြင်းဖြူရှင်ဟန်ဆောင်ကာ အလောင်း စည်သူမင်းကြီးက မိမိအိုသေးကြောင်း အစွမ်းပြခဲ့တဲ့နေရာလို့လည်း ပြောစမှတ် ခရီးသွားလမ်းညွှန်အနုနု ရေးသား ရှိခဲ့သလို ရှင်အရဟံဇာပန ကျင်းပခဲ့တဲ့ နေရာလို့လည်း ဆိုကြပါတယ်။ ဒါ့ပြင် တုရင်တောင်မှာ ဘုရား အလောင်းနုစဉ်အခါက ဆင်မင်းဘဝမှာ တစ်ကြိမ်၊ မြသေ့မင်းဘဝမှာ တစ်ကြိမ်၊ သိမ်းငှက်မင်းဘဝမှာ တစ်ကြိမ် ကျင်လည် ကျက်စားဖူးခဲ့တဲ့ တုရင်တောင်ဖြစ်တာ မို့ တုရင်တောင်ကြောကြားထဲက Tuyen Valley Eco Farm မြထဲကို လာရောက် လည်ပတ်တာနဲ့ သမိုင်းဝင် အထင်ကရ နေရာတွေကိုပါ တစ်ပါတည်းရောက်နိုင် စေတာမို့ ပုဂံဒေသကို လာရောက် နေရာတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဦးပေါင်းကြားနဲ့ ထဲက Tuyen Valley Eco Farm မြထဲကို သွားရောက်လည်ပတ်နိုင်ဖို့ ဒီတစ်ပတ်ရဲ့ ခရီးသွားလမ်းညွှန်အနုနု ရေးသား ဖော်ပြလိုက်ရပါတယ်။ ။

လူပေါင်းများစွာ၏အသက်ကို ကယ်တင်လိုက်ခြင်း

အာကာမောင်မောင်

“ဤလောက၌ ဝိသမလောဘသမားများရှိနေသရွေ့ လူသားအပေါင်းသည် လူမှုဒုက္ခအပေါင်းမှ လွတ်ကင်းနိုင်လိမ့်မည်မဟုတ်” ဆိုတဲ့စာသားကို သတိရပါတယ်။ ဝိသမလောဘသမားတွေဟာ အတ္တကြီးမားသူတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘယ်သူသေသေ ငေတမာရင်ပြီးရော ဆိုတဲ့စကားအတိုင်းပါ။ လူသားတွေကို အသက်သေဆုံးနိုင်တဲ့အထိ ဒုက္ခပေးနေတဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်းဝယ်ခြင်းကို ဘာကြောင့်လုပ်နေကြတာလဲ။ မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုတာ ရောင်းသူတွေအတွက်သာ အကျိုးအမြတ် နှင့်ခန့်ရပေမယ့် သုံးစွဲတဲ့သူတွေအတွက် အင်အား သေတတ်တဲ့ဆေးမျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲလို့ ကြီးပွားသွားသူတစ်ယောက်မှ မရှိပေမယ့် မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်းဝယ်မှုလုပ်လို့ ကြီးပွားသွားသူဆိုတာတော့ ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအဆက်ဆက်က မူးယစ်ဆေးဝါးပျောက်အောင် တိုက်ဖျက်နေကြပေမယ့် မူးယစ်ဆေးဝါးဟာ ပပျောက် သွားတယ်လို့ မရှိခဲ့ပါဘူး။ ဒီနေ့အချိန်အခါမှာ ပြည်ပကဝင်လာတဲ့ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားဆိုတာလည်း ရှိနေပါတယ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဟာ မူးယစ်ဆေးဝါးပျောက်ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ် ရည်မှန်းချက်ထား ဆောင်ရွက်နေသလို တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးကိုလည်း အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဖမ်းဆီးရမိတဲ့ ဝန်ထမ်းတွေ၊ သတင်းပေးတဲ့ပြည်သူတွေကို ဆုကြေးငွေ ထိုက်ထိုက်တန်တန် ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ထိုအတိုင်း ရောက်ရောက် အရေးယူလျက် ရှိပါတယ်။ ဆိုပေးဒဏ်ပေးနေတဲ့ ကျင့်သုံးတဲ့အတွက် ပိုမိုအောင်မြင်မှု ရှိတယ်လို့ ပြောမယ်ဆိုရင် မမှားနိုင်ပါဘူး။



ဒီဇင်ဘာလဆန်းအတွင်း ဖမ်းဆီးရမိသည့် မူးယစ်မှောင်ခိုက်ဇုံဇုံမှ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများနှင့် သက်သေခံပစ္စည်းများ။

“မူးယစ်ဆေးဝါးတွေ ဖမ်းဆီးရမိလိုက်တာဟာ နိုင်ငံတော်အတွက် အလွန်ပဲ အကျိုးများလှပါတယ်။ ငွေကြေးကို ဖောဖောသိသိ သုံးစွဲနေသူတွေကြောင့် ကုန်ဈေးနှုန်းတွေ ကြီးမြင့်နေတာလည်း အချက်တစ်ချက် ပါဝင်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေအတွက်ကတော့ မိမိတို့ရဲ့ ရင်နှစ်သည်းချာသားသမီးတွေ မူးယစ်သားကောင်အဖြစ်မှ ကင်းဝေးသွားတဲ့အတွက် အထူးပဲဝမ်းသာစရာ ပါပဲ။ ပြောရမယ်ဆိုရင် မူးယစ်ဆေးဝါးဂိုဏ်းကို ဖမ်းဆီးပေးတဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေဟာ လူ့အသက်တွေကို ကယ်တင်လိုက်တာပါပဲ”

မူးယစ်ဆေးဝါးဖမ်းဆီးရမိမှုသတင်းတွေ
မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ပတ်သက်လို့ ဖမ်းဆီးရမိမှုတွေ ကလည်း များပြားလှပါတယ်။ နေ့စဉ်နီးပါးဖမ်းဆီးမိတဲ့ မူးယစ်ဆေးဝါးတွေထဲက တစ်နီးအားဖြင့် အားရဖွယ်ကောင်းလှတဲ့ ဖမ်းဆီးရမိမှုတွေကို ကောက်နုတ်တင်ပြချင်ပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေပါဝင်တဲ့အဖွဲ့ဟာ ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက် ၂၃ နာရီအချိန်မှာ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ် တောင်စဉ်အေးကျေးရွာအနီးမှာ တင်ဇော်လတ်မောင်းနင်ပြီး ကျော်စန်းငွေ့ လိုက်လာတဲ့ယာဉ်ကို သတင်းအရရောဖွဲ့ခဲ့ပါတယ်။ ယာဉ်ပေါ်မှာ ဘီလပ်မြေအိတ်တွေနဲ့ ဖုံးအုပ်သယ်ဆောင်လာတဲ့ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၄၂ သိန်း တွေ ရှိခဲ့ပါတယ်။ စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားတွေ တာဝန်ခံသယ်ဆောင်သူ ထန်ခိုဆေးအားအိဒီနေ့ ၂၃၁ နာရီမှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ၂၅ x ၂၈ လမ်းကြား ၆၃ စီလမ်းရှိ ဟိုတယ်မှာ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါတယ်။

ခွဲပါတယ်။ ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက် ၂၃ နာရီမှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့ တာဟန်းရပ်ကွက်ရှိ မလားဆန်းခွဲမီးကို ထိန်းချုပ်စာတုပစ္စည်း ကဖင်း ၃ ဒဿ ၂ တန်နဲ့အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါတယ်။ စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်တွေအရ မူးယစ်ဆေးဝါးတွေကို မူးယစ်မှောင်ခိုက်ဇုံဇုံပြီး ရှမ်းပြည်နယ်မှ မန္တလေးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့သို့ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်ပြီး စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ထုတ်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့စာတုပစ္စည်း ကဖင်းတွေကို ကလေးမြို့မှ ရှမ်းပြည်နယ်သို့ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။

လူ့အသက်များစွာကို ကယ်တင်လိုက်ခြင်းဖြစ်
ဒီသတင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက်နေ့ထုတ်သတင်းစာတွေမှာ “နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ မန္တလေးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် မူးယစ်မှောင်ခိုက်ဇုံဇုံအဖွဲ့အား ငွေကျပ် ၁၀ ဒဿ ၄၄ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ မူးယစ်ဆေးဝါးများ၊ ထိန်းချုပ်စာတုပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ”လို့ ဖော်ပြပေးထားပါတယ်။ ဒီလိုမျိုး ဖမ်းဆီးရမိ

လိုက်တာဟာ နိုင်ငံတော်အတွက်အလွန်ပဲ အကျိုးများလှပါတယ်။ ငွေကြေးကို ဖောဖောသိသိသုံးစွဲနေသူတွေကြောင့် ကုန်ဈေးနှုန်းတွေ ကြီးမြင့်နေတာလည်း အချက်တစ်ချက် ပါဝင်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေအတွက်ကတော့ မိမိတို့ရဲ့ ရင်နှစ်သည်းချာသားသမီးတွေ မူးယစ်သားကောင်အဖြစ်မှ ကင်းဝေးသွားတဲ့အတွက် အထူးပဲဝမ်းသာစရာပါပဲ။ ပြောရမယ်ဆိုရင် မူးယစ်ဆေးဝါးဂိုဏ်းကို ဖမ်းဆီးပေးတဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေဟာ လူ့အသက်တွေကို ကယ်တင်လိုက်တာပါပဲ။

မူးယစ်ဆေးဝါး ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှုဟာ လူသားတွေအတွက် တကယ့်ကို ကြောက်စရာကောင်းလှပါတယ်။ လမ်းမှားရောက်ကာ လက်နက်စွဲကိုင်နေတဲ့ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူတွေ သက်ဆိုးရည်ကြာ ရပ်တည်နေတာဟာလည်း မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်းဝယ်နေမှုက ပုံပိုးမှုတစ်ခု ဖြစ်နေလို့ပါပဲ။ ငွေကြေးအရ ဝင်ငွေဖြစ်နေသလို အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေ လုပ်ဆောင်ရာမှာ လူငယ်တွေကို မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ကျွေးတာမျိုးတွေ လုပ်ဆောင်ပါတယ်။ အပြစ်မဲ့ပြည်သူတွေ၊

ဘုန်းတော်ကြီးတွေ၊ ဆရာ ဆရာမတွေ၊ ဝန်ထမ်းတွေကို ရက်ရက်စက်စက်သတ်ဖြတ်တယ်။ ရွာတွေကို မီးရှို့တယ်။ တံတားတွေသွားလာလို့မရအောင် မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးတယ်။ လျှပ်စစ်တာဝါ တိုင်တွေကို ဖျက်ဆီးတယ်။ ရထားလမ်းတွေ ဖျက်ဆီးတယ်။ ရထားနဲ့ပတ်သက်လို့ ၂၂၁ ခုနစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှ ဒီကနေ့အထိ မြန်မာ့မီးရထားလမ်းကွန်ရက်တစ်ခုလုံးမှာ ရထားလမ်းနှင့် ရထားဘူတာနယ်မြေအတွင်း မိုင်းထောင်ခိုင်းခွဲခြင်း အကြိမ် ၁၃၀၊ ရထားတံတားများအား မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးခြင်း ၄၆ ကြိမ်၊ ဘူတာအဆောက်အအုံနဲ့ ဝန်ထမ်းနေအိမ်တွေ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း ၁၂ ကြိမ် ကျူးလွန်ခဲ့ကြပါတယ်။ ဒါတွေဖြစ်ပေါ်လာဖို့ အခြေခံဟာ မူးယစ်ဆေးဝါးပါပဲ။

မူးယစ်မှောင်ခိုက်ဇုံဇုံ ဖမ်းဆီးရမိ
မူးယစ်ဆေးဝါး ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိတာတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့ ဖမ်းဆီးရမိမှုတွေ များလှပေမယ့် တင်ပြချင်တာက မူးယစ်မှောင်ခိုက်ဇုံဇုံ ဖမ်းဆီးရမိတဲ့သတင်းပါပဲ။ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်နေ့ သတင်းစာတွေမှာတော့ “ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ငွေကျပ် ၅၁ ဒဿ ၈၇ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း) နှစ်တန်ကျော်၊ ထိန်းချုပ်စာတုပစ္စည်း ကဖင်းကီလို့ ၈၀၀နှင့်အတူ မူးယစ်မှောင်ခိုက်ဇုံဇုံအဖွဲ့အား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ” သတင်းတစ်ပုဒ် ပြောထားပါတယ်။ ဒါကလည်း တန်ဖိုးများပြားပြီး ဂိုဏ်းအဖွဲ့ကို ဖမ်းဆီးရမိတာမို့လို့ နိုင်ငံတော်နဲ့ ပြည်သူအတွက် ဝမ်းသာဖွယ် အလွန်ကောင်းလှတဲ့ သတင်းပါပဲ။ ဖမ်းဆီးရမိအောင် ကြိုးစားကြသူအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ဒီသတင်းနဲ့ ပတ်သက်လို့ ကောက်နုတ်တင်ပြရမယ်ဆိုရင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်တဲ့ ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဟာ ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက် မွန်လွဲ ၃ နာရီခွဲမှာ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ရွာငံမြို့နယ် မြို့ကြီးကျေးရွာ အနီးမှာ ရန်ကုန်(ခ) ရန်ကုန် မောင်းနှင်ပြီး အိဒီခင်(ခ)အိဒီခင်မေဗွီကို(ခ) မေဗွီကြည်လင် တို့လိုက်ပါလာတဲ့ယာဉ်ကို သတင်းအရရောဖွဲ့ခဲ့ပါတယ်။ ယာဉ်ပေါ်မှ အိုက်စ် (မက်သ်အဖက်တမင်း) ၆၅ ကီလိုသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက် မွန်လွဲ ၁၂ နာရီမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေပြည်သာမြို့နယ် (၁)ရပ်ကွက် ပုလဲလမ်းမှာ သိမ်းဆည်းရမိအိုက်စ်များ သယ်ဆောင်ရာမှာ ပူးပေါင်းပါဝင်သူတွေဖြစ်တဲ့ AA အဖွဲ့မှ ဒုဗိုလ်အဆင့်ရှိ နေလင်းထွန်း(ခ) နေအောင်(ခ) ကျော်စိုးနဲ့ ဒုဗိုလ်အဆင့်ရှိ စိုးထွန်းတို့ကို မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးနဲ့အတူ ဖမ်းဆီးရမိပါတယ်။ အဲဒီနေ့ မွန်လွဲ ၃ နာရီခွဲမှာ ရွှေပြည်သာမြို့နယ် (၁) ရပ်ကွက်



ဒီဇင်ဘာလဆန်းအတွင်း ဖမ်းဆီးရမိသည့် မူးယစ်မှောင်ခိုက်ဇုံဇုံမှ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများနှင့် သက်သေခံပစ္စည်းများ။

စာမျက်နှာ ၂၀ သို့

မောင်းသုမဲ့လေယာဉ် ကိုင်တွယ်အသုံးပြုခြင်း အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃
မဲခေါင်-လန်ချန်း အထူးရန်ပုံငွေ (၂၀၂၂)ဖြင့် ဆောင်ရွက်သော “စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုကို ခန့်မှန်းရန် ကောင်းကင်ဓာတ်ပုံ အသုံးပြု သီးနှံအထွက်နှုန်း ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်စင်တာ ထူထောင်ခြင်း” စီမံကိန်းတွင် ပါဝင်သည့် မောင်းသုမဲ့လေယာဉ် ကိုင်တွယ်အသုံးပြုခြင်း ဆင့်ပွားအလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသိရိမြို့နယ်ရှိ သီးနှံအထွက်နှုန်း ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်စင်တာ၌ ကျင်းပရာ အခမ်းအနားသို့ လယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသက်နိုင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

လူ့အင်အား အသုံးပြုသီးနှံ



စိုက်ပျိုးမှုစာရင်းများ ကောက်ယူမှု အခြေအနေမှ မောင်းသုမဲ့လေယာဉ် (Drone) အသုံးပြု၍ သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုစာရင်း ကောက်ယူသည့် စနစ်တစ်ခု ထူထောင်ရန် “စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုကို ခန့်မှန်းရန် ကောင်းကင်ဓာတ်ပုံ အသုံးပြု သီးနှံအထွက်နှုန်း ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်စင်တာ ထူထောင်ခြင်း”

စီမံကိန်းကို မဲခေါင် - လန်ချန်း အထူးရန်ပုံငွေ (၂၀၂၂) ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စီမံကိန်းအရ ကောင်းကင်ဓာတ်ပုံ အသုံးပြု သီးနှံအထွက်နှုန်း ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်စင်တာ အဆောက်အအုံ တစ်လုံး တည်ဆောက်ခြင်း၊ သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုအခြေအနေကို စောင့်ကြည့်ရန် မောင်းသုမဲ့ လေယာဉ်

တစ်စင်းဝယ်ယူခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန အနေဖြင့် “လယ်ယာကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လယ်ယာကဏ္ဍနှင့် မြေအသုံးချမှုဆိုင်ရာ စာရင်းအင်း၊ သတင်းအချက်အလက်များ ပံ့ပိုးပေးရေး” ကို အလေးထားဆောင်

ရွက်လျက်ရှိရာ ကွက်စိတ်မြေပုံ၊ ဧရိယာ မှတ်ပုံစာရင်း၊ ဦးပိုင်မှတ်ပုံစာရင်းနှင့် အချိန်စည်းကြပ်မှတ်ပုံစာရင်းများကို အခြေခံ၍ လယ်ယာကဏ္ဍဆိုင်ရာ စာရင်းများနှင့် ကြေးမြာအသုံးချမှု စာရင်းများ ကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းအား လစဉ် သုံးလပတ်၊ အကြိုနှစ်ချုပ်နှင့် နှစ်ချုပ်စာရင်းများအား ကောက်ယူပြုစုထုတ်ပြန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိ အချိန်တွင် ဌာနအနေဖြင့် သီးနှံစိုက်ပျိုးမှု စာရင်းများအား လူ့အင်အားအသုံးပြု ကောက်ယူပြုစုလျက်ရှိရာ အနာဂတ်ကာလတွင် မောင်းသုမဲ့လေယာဉ် (Drone) အသုံးပြုလျက် သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုစာရင်း ကောက်ယူသည့် စနစ်တစ်ခုထူထောင်ရန် ရည်ရွယ် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မောင်းသုမဲ့လေယာဉ်

ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဝင်ငွေနည်း အိမ်ထောင်စု ၄၀၀ အတွက် ဆန်အိတ်အလုံး ၅၀ ထောက်ပံ့

ညောင်ဦး ဒီဇင်ဘာ ၂၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဝင်ငွေနည်း အိမ်ထောင်စုများအတွက် စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပုဂံမြို့ ရတနာဘုံစံတောရေစိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့အစည်းတို့က နာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသဂရအား အမျိုးမျိုးဖြည့်စေတနာအလှူဖြင့် ဦးချစ်ကိုကို - ဒေါ်အိအိချောမိသားစုက ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်က ပုဂံမြို့ဟောင်းရှိ စိမ်းညက်ညီအစ်မ ဘုရားကြီးရင်ပြင်၌ ဝင်ငွေနည်း အိမ်ထောင်စု ၄၀၀



အား ဆန်အိတ် အလုံး ၅၀ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းသည်။ ထိုသို့ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းရာတွင် အလှူရှင်မိသားစုက ပုဂံမြို့

ရတနာဘုံစံတောရေစိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့အစည်းတို့က နာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသဂရထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်၍

လှူဒါန်းမှု အစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချ အမွှေးပေးကောဆရာတော်ထံ ဝတ္ထုငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် ညောင်ဦးမြို့နယ်ပုဂံမြို့ပေါ်ရှိ ရပ်ကွက်များနှင့် အနီးဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများမှ ဝင်ငွေနည်း အိမ်ထောင်စု ၄၀၀ အား အိမ်ထောင်စု တစ်စုလျှင် ဆန်အိတ်ပြည်နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်း ဆန်အိတ်အလုံး ၅၀ အား ထောက်ပံ့လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)



ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင် ဦးဆောင်သည့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပြည်သူများ စုစုပေါင်းအင်အား ၂၅၀ ကျော်တို့ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက လူထုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲနှင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားများ စုပေါင်းလုပ်ဆောင်ကြစဉ်။ ကျင်မောင်(ဆိပ်ကမ်း)

စာဖျက်နှာ ၂၀ မှ
ကနောင်မင်းသားကြီးလမ်းရှိ ဂိုဏ်းမှာ AA အဖွဲ့မှ ဗိုလ်အဆင့်ရှိ ထွန်းလင်း(ခ)ပြုံးချိုကို အိုက်စိတ် ၈၆၅ ကိုလိန့်အတူဖမ်းဆီးရမိခြင်း အဲဒီနေ့ ၂၃ နာရီမှာ ဇော်မင်းထွေး(ခ) သန်းဝင်းနဲ့ သင်းမြတ်ဆွေ(ခ) ရာဇဝင်ပုတို့ကို အောင်မင်္ဂလာအဝေးပြေးကင်းစေရမိပါတယ်။

စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်တွေအရ ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီမှာ သိမ်းဆည်းရမိအိုက်စိတ်များကို ရန်ကုန်မြို့မှာ လက်ခံပြီး ပြည်ပသို့ ရေကြောင်းမှ သယ်ဆောင်ရာမှာ စီမံခန့်ခွဲသူ သားကြီး(ခ) ဦးလှဝင်းအား တောင်ငူမြို့ အမှတ်(၁၁)ရပ်ကွက်ရှိ ပျံတယ်မှာ ဆက်လက်ဖမ်းဆီးရမိပါတယ်။ စစ်ဆေးချက်တွေအရ ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက် မနက် ၁၀ နာရီခွဲမှာ တောင်ငူကွယ်လွန်မြို့နယ် (၉) ရပ်ကွက်မေတ္တာလမ်းရှိ ငင်းပိုင်ဆိုင်တဲ့ယာဉ်ပေါ်မှ အိုက်စိတ်လို ၁၄၄၊ ထိန်းချုပ်စာတုပစ္စည်း ကဖင်းကီလို ၈၀၀ ဆက်လက်သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပါတယ်။ ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဟာ ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီမှာ ကမာရွတ်မြို့နယ် ဆင်လှိုင်တံတားကမ်းခြေမှာ စိုးပိုင်(ခ) စိုးစိုး၊ ဆင်လှိုင်ဇော်၊ ကျော်ဌေးစိုး၊ AA အဖွဲ့မှ တပ်ကြပ်ကြီးအဆင့်ရှိ ဦးကျော်ဟန်၊ တပ်သားအဆင့်ရှိ ကျော်လင်းဆန်းနဲ့ တပ်သားအဆင့်ရှိ ဦးထွန်းနုတို့ ခြောက်ဦးကို ပြည်ပသို့ ပင်လယ်ရေကြောင်းမှတစ်ဆင့် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သယ်ဆောင်တဲ့ တနင်္သာရီ(၁)အမည်ရှိ သံခွံကုန်တင်သင်္ဘောတစ်စင်းနဲ့အတူ ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါတယ်။ စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်တွေအရ သိမ်းဆည်းရမိ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးဖြစ်တဲ့ အိုက်စိတ်(မက်သ် အဖက်တမင်း) ၂ ဒဿ ၀၇ တန်ကို

မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ အက်စစ်တစ်အင်တိုက်ဒရိုက်၊ အက်ဖီဒရင်း၊ ဆူဒိုအက်ဖီဒရင်း၊ ကဖင်းတို့ကို ပရိကားဆာလို့ သတ်မှတ်ထားပါတယ်။ ပရိကားဆာဆိုတာ မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးတွေ ထုတ်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့စာတုပစ္စည်းများကို ခေါ်ဆိုခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပျောက်ဖို့ဆိုရင် သုံးစွဲသူတွေ လုံးဝ မရှိမှသာ ပပျောက်ပါလိမ့်မယ်။ သုံးစွဲသူတွေ ရှိနေလို့ ရောင်းဝယ်တယ်။ ထုတ်လုပ်တယ်။ သုံးစွဲသူ မရှိရင် သူတို့မှာ ဈေးကွက်ရှိမှာ မဟုတ်ပါဘူး။

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲတဲ့ အကြောင်းတွေကို လေ့လာကြည့်တဲ့အခါ ကိုယ်တိုင်စူးစမ်းလို၍ သုံးစွဲခြင်း၊ ခံစားမှုအသစ်ကိုလိုချင်၍ စမ်းသပ်လိုခြင်း၊ အပေါင်းအသင်း ဆွဲဆောင်မှုကြောင့် သုံးစွဲခြင်း၊ အပန်းဖြေပျော်ရွှင်ချင်လိုသုံးစွဲခြင်း၊ ဘဝအခက်အခဲတွေကို တစ်ထဲထဲတဲတဲ ဖြေပျောက်လို၍ သုံးစွဲခြင်း၊ နေထိုင်တဲ့ပတ်ဝန်းကျင်ပေါ် မူတည်၍ သုံးစွဲခြင်း၊ (ဒါက အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင် အဖျက်သမား တစ်ချို့ပတ်ဝန်းကျင်မှာ သုံးစွဲခြင်းမျိုး)၊ နောက်ဆုံး တစ်ချို့ကတော့ မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်အကြောင်း အသိပညာမဟုတ်သည့်ပေါ့ပေါ့ သုံးစွဲခြင်းတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ကျောင်းတွေမှာ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အသိပညာပေးဟောပြောမှုတွေ၊ ဗလင်းတန်နဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ဟောပြောမှုတွေ လုပ်ဆောင်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းကြောင့်ရရှိတဲ့ ဆိုးကျိုးတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ ဖော်ပြရရင် မူးယစ်ဆေးဝါး နောက် မသုံးစွဲရပါက သုံးစွဲလိုတဲ့ဆန္ဒ ပြင်းထန်ခြင်း၊ စိတ်တိုခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်း၊ ရန်ပြုလိုစိတ်

မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ အက်စစ်တစ်အင်တိုက်ဒရိုက်၊ အက်ဖီဒရင်း၊ ဆူဒိုအက်ဖီဒရင်း၊ ကဖင်းတို့ကို ပရိကားဆာလို့ သတ်မှတ်ထားပါတယ်။ ပရိကားဆာဆိုတာ မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးတွေ ထုတ်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့စာတုပစ္စည်းများကို ခေါ်ဆိုခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပျောက်ဖို့ဆိုရင် သုံးစွဲသူတွေ လုံးဝ မရှိမှသာ ပပျောက်ပါလိမ့်မယ်။ သုံးစွဲသူတွေ ရှိနေလို့ ရောင်းဝယ်တယ်။ ထုတ်လုပ်တယ်။ သုံးစွဲသူ မရှိရင် သူတို့မှာ ဈေးကွက်ရှိမှာ မဟုတ်ပါဘူး။

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲတဲ့ အကြောင်းတွေကို လေ့လာကြည့်တဲ့အခါ ကိုယ်တိုင်စူးစမ်းလို၍ သုံးစွဲခြင်း၊ ခံစားမှုအသစ်ကိုလိုချင်၍ စမ်းသပ်လိုခြင်း၊ အပေါင်းအသင်း ဆွဲဆောင်မှုကြောင့် သုံးစွဲခြင်း၊ အပန်းဖြေပျော်ရွှင်ချင်လိုသုံးစွဲခြင်း၊ ဘဝအခက်အခဲတွေကို တစ်ထဲထဲတဲတဲ ဖြေပျောက်လို၍ သုံးစွဲခြင်း၊ နေထိုင်တဲ့ပတ်ဝန်းကျင်ပေါ် မူတည်၍ သုံးစွဲခြင်း၊ (ဒါက အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင် အဖျက်သမား တစ်ချို့ပတ်ဝန်းကျင်မှာ သုံးစွဲခြင်းမျိုး)၊ နောက်ဆုံး တစ်ချို့ကတော့ မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်အကြောင်း အသိပညာမဟုတ်သည့်ပေါ့ပေါ့ သုံးစွဲခြင်းတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ကျောင်းတွေမှာ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အသိပညာပေးဟောပြောမှုတွေ၊ ဗလင်းတန်နဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ဟောပြောမှုတွေ လုပ်ဆောင်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းကြောင့်ရရှိတဲ့ ဆိုးကျိုးတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ ဖော်ပြရရင် မူးယစ်ဆေးဝါး နောက် မသုံးစွဲရပါက သုံးစွဲလိုတဲ့ဆန္ဒ ပြင်းထန်ခြင်း၊ စိတ်တိုခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်း၊ ရန်ပြုလိုစိတ်

မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ အက်စစ်တစ်အင်တိုက်ဒရိုက်၊ အက်ဖီဒရင်း၊ ဆူဒိုအက်ဖီဒရင်း၊ ကဖင်းတို့ကို ပရိကားဆာလို့ သတ်မှတ်ထားပါတယ်။ ပရိကားဆာဆိုတာ မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးတွေ ထုတ်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့စာတုပစ္စည်းများကို ခေါ်ဆိုခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပျောက်ဖို့ဆိုရင် သုံးစွဲသူတွေ လုံးဝ မရှိမှသာ ပပျောက်ပါလိမ့်မယ်။ သုံးစွဲသူတွေ ရှိနေလို့ ရောင်းဝယ်တယ်။ ထုတ်လုပ်တယ်။ သုံးစွဲသူ မရှိရင် သူတို့မှာ ဈေးကွက်ရှိမှာ မဟုတ်ပါဘူး။

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲတဲ့ အကြောင်းတွေကို လေ့လာကြည့်တဲ့အခါ ကိုယ်တိုင်စူးစမ်းလို၍ သုံးစွဲခြင်း၊ ခံစားမှုအသစ်ကိုလိုချင်၍ စမ်းသပ်လိုခြင်း၊ အပေါင်းအသင်း ဆွဲဆောင်မှုကြောင့် သုံးစွဲခြင်း၊ အပန်းဖြေပျော်ရွှင်ချင်လိုသုံးစွဲခြင်း၊ ဘဝအခက်အခဲတွေကို တစ်ထဲထဲတဲတဲ ဖြေပျောက်လို၍ သုံးစွဲခြင်း၊ နေထိုင်တဲ့ပတ်ဝန်းကျင်ပေါ် မူတည်၍ သုံးစွဲခြင်း၊ (ဒါက အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင် အဖျက်သမား တစ်ချို့ပတ်ဝန်းကျင်မှာ သုံးစွဲခြင်းမျိုး)၊ နောက်ဆုံး တစ်ချို့ကတော့ မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်အကြောင်း အသိပညာမဟုတ်သည့်ပေါ့ပေါ့ သုံးစွဲခြင်းတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ကျောင်းတွေမှာ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အသိပညာပေးဟောပြောမှုတွေ၊ ဗလင်းတန်နဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ဟောပြောမှုတွေ လုပ်ဆောင်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းကြောင့်ရရှိတဲ့ ဆိုးကျိုးတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ ဖော်ပြရရင် မူးယစ်ဆေးဝါး နောက် မသုံးစွဲရပါက သုံးစွဲလိုတဲ့ဆန္ဒ ပြင်းထန်ခြင်း၊ စိတ်တိုခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်း၊ ရန်ပြုလိုစိတ်

မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ထုတ်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့ အက်စစ်တစ်အင်တိုက်ဒရိုက်၊ အက်ဖီဒရင်း၊ ဆူဒိုအက်ဖီဒရင်း၊ ကဖင်းတို့ကို ပရိကားဆာလို့ သတ်မှတ်ထားပါတယ်။ ပရိကားဆာဆိုတာ မူးယစ်ဆေးဝါးနဲ့ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးတွေ ထုတ်လုပ်ရာမှာ အသုံးပြုတဲ့စာတုပစ္စည်းများကို ခေါ်ဆိုခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပျောက်ဖို့ဆိုရင် သုံးစွဲသူတွေ လုံးဝ မရှိမှသာ ပပျောက်ပါလိမ့်မယ်။ သုံးစွဲသူတွေ ရှိနေလို့ ရောင်းဝယ်တယ်။ ထုတ်လုပ်တယ်။ သုံးစွဲသူ မရှိရင် သူတို့မှာ ဈေးကွက်ရှိမှာ မဟုတ်ပါဘူး။

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲတဲ့ အကြောင်းတွေကို လေ့လာကြည့်တဲ့အခါ ကိုယ်တိုင်စူးစမ်းလို၍ သုံးစွဲခြင်း၊ ခံစားမှုအသစ်ကိုလိုချင်၍ စမ်းသပ်လိုခြင်း၊ အပေါင်းအသင်း ဆွဲဆောင်မှုကြောင့် သုံးစွဲခြင်း၊ အပန်းဖြေပျော်ရွှင်ချင်လိုသုံးစွဲခြင်း၊ ဘဝအခက်အခဲတွေကို တစ်ထဲထဲတဲတဲ ဖြေပျောက်လို၍ သုံးစွဲခြင်း၊ နေထိုင်တဲ့ပတ်ဝန်းကျင်ပေါ် မူတည်၍ သုံးစွဲခြင်း၊ (ဒါက အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင် အဖျက်သမား တစ်ချို့ပတ်ဝန်းကျင်မှာ သုံးစွဲခြင်းမျိုး)၊ နောက်ဆုံး တစ်ချို့ကတော့ မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်အကြောင်း အသိပညာမဟုတ်သည့်ပေါ့ပေါ့ သုံးစွဲခြင်းတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ကျောင်းတွေမှာ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အသိပညာပေးဟောပြောမှုတွေ၊ ဗလင်းတန်နဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ဟောပြောမှုတွေ လုပ်ဆောင်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းကြောင့်ရရှိတဲ့ ဆိုးကျိုးတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ ဖော်ပြရရင် မူးယစ်ဆေးဝါး နောက် မသုံးစွဲရပါက သုံးစွဲလိုတဲ့ဆန္ဒ ပြင်းထန်ခြင်း၊ စိတ်တိုခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်း၊ ရန်ပြုလိုစိတ်

နမူနာမြို့ထဲသို့ တပ်မတော်ကပစ်ခတ်သည့် လက်နက်ကြီး ကျရောက် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ကလေးငယ်သုံးဦးနှင့် လူကြီးနှစ်ဦး ဒဏ်ရာရဟု မဟုတ်မမှန်သတင်းများ လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) နမူနာမြို့နယ် ပန်ဟိုက် ရပ်ကွက် (၆) နှင့် အီဟန်းရပ်ကွက် (၉) တို့တွင် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် တပ်မတော်က ပစ်ခတ်သည့် လက်နက် ကြီးကျည် ကျရောက်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ကလေး သုံးဦးနှင့် လူကြီးနှစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခဲ့ကြောင်း သတင်းတူသတင်းများကို လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာ တွင် တရားမဝင် ပြည်ပဖျက်ဖိဒီမိုကရေစီသတင်းစာ Khit Thit Media က လုပ်ကြံရေးသားနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါ သတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာ



နယ်မြေမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်း ချက်အရ နမူနာမြို့နယ်အတွင်း နယ်မြေဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် လုံခြုံရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အား TNLA သောင်းကျန်းသူများက လက်နက်ကြီး များဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုကြောင့် ပြည်သူများနေထိုင်ရာ ရပ်ကွက်အတွင်းသို့ လက်နက် ကြီးကျည် ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့ကြောင်း သိရှိရပြီး အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် နမူနာမြို့အတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးဖြင့် ပစ်ခတ်မှုဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းမရှိ ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထိုသို့ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ မြို့၊ ရွာများအတွင်းသို့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်နေသည့် လုပ်ရပ် များကို ဖုံးကွယ်ပေးရန် ပြည်သူလူထုမှ တပ်မတော် အပေါ် အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်နှင့် နိုင်ငံတကာ စာချုပ်များတွင် တပ်မတော်၏ဂုဏ်သိက္ခာ ကျဆင်း စေရန်အတွက် အကြမ်းဖက်အားပေး ပြည်ပျက် မီဒီယာများက ကောလာဟလသတင်းများကို ရည်ရွယ် ချက်ရှိရှိ ရေးသားဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

နယ်စပ်ဒေသများတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေထိုင်သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများထံသို့ ဆက်လက်လွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ နိုင်ငံတော်အစိုးရ အနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသများ အပါအဝင် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး နှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို အလေးထား ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး အချို့သောပြည်ပနိုင်ငံသား များအနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသများမှ တစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေထိုင် လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည့် အတွက် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်း များမှ လိုအပ်သည့် စိစစ်မှုများ ပြုလုပ်ကာ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်း ပေးအပ်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်း များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ တရုတ်နိုင်ငံသား အမျိုးသား ၂၂၉ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၃၉ ဦး စုစုပေါင်း



၂၆၈ ဦးကို စိစစ်ဖော်ထုတ်ရရှိခဲ့ ကျပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ် ဖြစ်ပြီး ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးနိုင်ခဲ့ခြင်း ကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တို ဘာ ၃၀ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် အထိ တရုတ်နိုင်ငံသား အမျိုးသား ၁၀၉၁၄ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၄၀၂ ဦး စုစုပေါင်း ၁၂၃၁၆ ဦး ဖော်ထုတ် ရရှိခဲ့၍ ဥပဒေနှင့်အညီ လိုအပ် သည့် စိစစ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ကာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ မှ တာဝန်ရှိသူများထံသို့ စနစ် သတင်းစဉ်

တရားမဝင်စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စက်သုံးဆီများ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် မော်တော်ယာဉ်ပမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင် ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန် ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ၄၈ လမ်း ၁၁၇(ဘီ)လမ်းထောင့် မြေရည်နန္ဒာအိမ်ရာ တိုက်အမှတ်(၁၃) အခန်း(၁) ရှိ ရိုခေါင်၌ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် Marlboro စီးကရက်တောင့် ၅၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ခြောက်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၅၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် ၆၃လမ်း ၁၃၇ လမ်း x ၁၃၈ လမ်းကြားရှိ ငွေခြင်္သေ့ရိုခေါင်၌ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Dutch Mill နို့ဒီဇီချည် ဘူး ၄၈၀၀၀၊ Lipo အားဖြည့် အချိုရည်ပုလင်း ၁၀၀၀၀၊ Diablo Beer ဘူး ၂၄၀၀၀ ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၉၅၀၀၀၀ ကိုလည်း ကောင်း၊ မန္တလေးမြို့အင် ရွှေကျင်တိုးဂိတ်အနီး၌ ဗန်းမော်မြို့မှ မန္တလေးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့်

Room Heater ၃၂၆ လုံး အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ခြောက်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၈၀၃၀၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၈၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၉၂၀၃၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် အကောက်ခွန် ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သီလဝါ ကုန်သွယ်ရေးစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သွယ်မှုတစ်လုံး အတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ဆွယ်တာအထည် ၄၁၀၊ Face Wash ၂၆ ဘူး၊ Fruit Juice ၂၆၂၄၄ ဘူး

အပါအဝင်ကုန်ပစ္စည်း ၁၇ မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၄၉၅၈၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ အေးရှားပေါလ် ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သွယ်မှုတစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန် ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသည့် နိုင်ငံလွန်ငွေဖမ်းပိုက် ၇၀၉၃ ကီလိုဂရမ်၊ Floating Foam For Fishing Net ကီလိုဂရမ် ၁၆၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၄၅၀၆၀၆၀ ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၉၅၄၅၉၆၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှု ဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် သန်လျင်ခရိုင်

သန်လျင်မြို့နယ် ဘုရားကုန်းကျေးရွာ၌ တရားမဝင် စက်သုံးဆီ ဒီဇယ်ဆီ ၆၅ ဂါလန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၇၅၉၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ကျောက်တန်းမြို့နယ် ရွှေပြည်သာ ရပ်ကွက်၌ တရားမဝင် စက်သုံးဆီ ဓာတ်ဆီဂါလန် ၃၂၅၀ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၃၂၈၀၀၀ နှင့် ဒီဇယ် ဆီဂါလန် ၅၂၅၀ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၆၀၀၀၀ ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၄၄၅၉၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ရေနံနှင့်ရေနံထွက် ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်း အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လယ်ပေး မြို့နယ်၌ လိုင်စင်မဲ့ LUOJIA-110 မော်တော် ဆိုင်ကယ်တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်၊ ၂၁ ရက်နှင့် ၂၂ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၁၃ မှု၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၃၇၃၄၆၀ ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

တိုက်စစ်စွမ်းဆောင်ရည် အားနည်းမှုကြောင့် မန်ယူအသင်း ရိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်

ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ် (၁၈) မှ ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် ၂၃ ရက် နာရီက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် ဝက်စ်ဟမ်း နှင့် မန်ယူအသင်း ပွဲစဉ်တွင် မန်ယူအသင်း က တိုက်စစ်စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း အားနည်းမှု ကြောင့် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကို နှစ်ဂိုးပြတ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။

မန်ယူအသင်းသည် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကို အဓိက ကစားသမားအများစုဖြင့် ရင်ဆိုင်လာ သော်လည်း တိုက်စစ်စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း လိုအပ်ချက်များနှင့်အညီ ပြိုင်ဘက်အသင်း ၏ ဖိအားပေးကစားမှုအောက် ပုံစံကောင်း ပျောက်ဆုံးခဲ့ပြီး ရိုးပြတ်ရှုံးပွဲကြုံတွေ့ခဲ့သည်။ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ဘိုဝင်နှင့် ကူဒူစ်က သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းအတွက် ရိုးသွင်းယူနိုင် ခဲ့သော ဘိုဝင်သည် ယခုနှစ်ရာသီတွင် သွင်းဂိုး ၁၁ ဂိုးဖြင့် အသင်း၏ ရိုးသွင်းအများဆုံးကစား သမားဖြစ်လာခဲ့သည်။ မန်ယူအသင်းသည်

လာမည့်ပွဲစဉ်တွင် ကစားဟန် မကျော့ပြေး တိုက်စစ်ထက်မြက်သည့် အက်စ်တွန်ဗီလာ အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်သည်။ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းက ယခုပွဲစဉ် အနိုင်ရရှိ ခဲ့ သည့်အတွက် ရမှတ် ၃၀ အထိ ရှိလာပြီး မန်ယူအသင်းထက်တွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။ လာမည့်ပွဲစဉ်တွင် အသင်းကြီး အသင်းနယ် အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်သည်။ အခြားပွဲစဉ်ရလဒ်များမှာ စပါးက အဲဗာတန် ကို နှစ်ဂိုး - တစ်ဂိုး၊ လူတန်က နယူးကာဆယ် ကို တစ်ဂိုး - မရှိဖြင့်နိုင်ပြီး ဖူလ်ဟမ်ကို တန်လေက နှစ်ဂိုး - ဂိုးမရှိ၊ နော်တင်ဟမ်ကို ဘုန်းမောက်က သုံးဂိုး - နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရသည်။



မန်ယူအသင်းဘက်သို့ ဝက်စ်ဟမ်းတိုက်စစ်မှူး ဘိုဝင် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူစဉ်။

အောင်ဇော်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာဖွယ်ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

- ကို မထွှီပြင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ ယနေ့ခေတ်သည် ပညာခေတ်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ပညာတတ်မြောက်ထားမှသာ ဘဝရပ်တည်ရေးကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်...

❖ ထို့ကြောင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ ပညာရည်မြင့်မားရေးကို ဦးစားပေးအားပေးဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး (၃/၂၀၂၃) တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

ဂါဇာတောင်ပိုင်းတွင် ထိုးစစ်ဆင်မှု အရှိန်မြင့်သွားမည်ဟု အစွဲရော့ပြောဆို **နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃**

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေး ကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ **ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၅**

တိုက်စစ်စွမ်းဆောင်ရည် အားနည်းမှုကြောင့် မန်ယူအသင်း ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့် **ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၂၂**

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပေါ်ထွန်းလာသော ဆင်ဖြူတော်ကလေး “ရဋ္ဌနန္ဒက” မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ် မြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း ဆင်ပိုင်ခင်းမှ ဆင်မစာနန်းလှ၊ အသက် ၃၃ နှစ်က ဆင်ဖြူတော် (အထီး)ကလေး တစ်စီးအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၃ ရက် မင်္ဂလာအချိန် နံနက် ၆ နာရီခွဲတွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးမှာ မွေးဖွားစတွင် အရပ်အမြင့် ၂ ပေ ၅ လက်မ၊ ကိုယ်လုံး လုံးပတ် ၃ ပေ ၀ လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၁၈၀ ခန့် ရှိသည်။

ဆင်ဖြူတော်ကလေး၏ ဘွဲ့နာမည်မှာ “ရဋ္ဌနန္ဒက” ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးသည် ရတနာဆင်ဖြူတော်များ၏ ကြန်အင်လက္ခဏာရှစ်ချက်အနက် စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ၀



၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲများစတင်ကျင်းပ



နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဆရာအတတ်ပညာဦးစီးဌာန ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်း၊ အားကစားရုံများ၌ ကျင်းပလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းမှ စတင်ပြီး အားကစားနည်းများ အလိုက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြသည်။

ယနေ့နံနက် ၇ နာရီတွင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိဘောလုံးကွင်း၌ ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့ပွဲစဉ်အဖြစ် အမျိုးသား မီတာ ၄၀၀ အပြေးပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီး မီတာ ၄၀၀ စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၃ *

ဖလူးမီးနစ်ကို ဂိုးပြတ်အနိုင်ယူပြီး ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလူးကို မန်စီးတီးအသင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ဆွတ်ခူး

မန်စီးတီးနှင့် ဘရာဇီးကလပ် ဖလူးမီးနစ်အသင်းတို့၏ ဖိဖာကလပ် ကမ္ဘာ့ဖလူးဖိုလ်လှပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်အစောပိုင်းက ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ ဂျက်ဒါးမြို့ရှိ King Abdullah Sports City ကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ မန်စီးတီးအသင်းက လေးဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိကာ ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလူးကို အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံးအကြိမ် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ပရိသတ် ၅၂,၀၀၀ ကျော် လာရောက်ကြည့်ရှုသည့် အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် မန်စီးတီးအသင်းသည် ပြိုင်ဘက်ဖလူးမီးနစ်အသင်းကို ဂိုးအသာ၊ ခြေအသာဖြင့် ကစားနိုင်ခဲ့သည်။ နာမည်ကြီး ခံစစ်ကစားသမား မာဆယ်လိုပါဝင်သည့် ဖလူးမီးနစ်အသင်းသည် ပုံမှန်ခြေစွမ်းပြသနိုင် စာမျက်နှာ ၂၃ ကော်လံ ၃ *