

ရေတည်းဟူသော မှီရာတည်ရာမှ ထုတ်ဆောင်၍ ကုန်း၌ ပစ်ချထားအပ်သော ငါးသည် တဖြုတ်ဖြုတ်တုန်လှုပ်သကဲ့သို့ ကိလေသာမာရ် ကိုယ်တွင်းရန်ကို ပယ်ရန် ကာမနယ်ပယ် မှ ထုတ်ဆောင်၍ ထားအပ်သော ဤစိတ်သည် တဖြုတ်ဖြုတ် တုန်လှုပ်၏။

စိတ္တဝင်(ဓမ္မပဒ-၃၄)

၁၃၅၅ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၂ ရက်

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ် ၁၁ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၆၃)၊ အမှတ်(၁၆၅)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်မားရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များ အတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် နိုင်ငံစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ဖြောင့်မတ်ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။

အရန်တပ်ဖွဲ့ နည်းဥပဒေများ ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀
ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံ တော်အစိုးရ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ် ၁၀ ရက် တွင် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၂/၂၀၂၄)ဖြင့် အရန်တပ်ဖွဲ့ နည်းဥပဒေ များကို ထုတ်ပြန်ကြေညာကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ နည်းဥပဒေများ တွင် အခန်း(၇)ခန့်၊ နည်းဥပဒေအပိုမို ပေါင်း (၂၇)ပိုဒ်၊ နောက်ဆက်တွဲပုံစံ (၈)ခုဖြင့် ဖော်ပြထားပြီး အခန်း(၁) တွင် အမည်နှင့် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက် များ၊ အခန်း(၂)တွင် အရန်တပ်ဖွဲ့ဝင် စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၊ အခန်း(၃)တွင် အရန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့၊ အဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်း တာဝန်များ၊ အခန်း(၄)တွင် မှတ်ပုံတင် ခြင်း၊ ဆေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့် အရန် တပ်ဖွဲ့ဝင်အဖြစ် စစ်မှုထမ်းခြင်းတို့ အတွက် ဆင့်ခေါ်ခြင်း၊ အခန်း(၅)တွင် ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ အခန်း (၆)တွင် အကျိုးခံစားခွင့် သတ်မှတ် ချီးမြှင့်ခြင်း၊ အခန်း(၇)တွင် အထွေထွေ ပြဋ္ဌာန်းချက်တို့ ပါရှိကြောင်း သိရ သည်။



မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုဖြစ်သော ဆံရစ်ဝိုင်းပုံများကြောင့် ရေပုတ်ကြီးရွာသို့ ခရီးသွားပြည်သူများ လာရောက်ရာဒေသတစ်ခုဖြစ်လာမည်

ပွင့်ဖြူ မတ် ၁၀
ရေပုတ်ကြီးရွာသည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင်ရှိပြီး ရေပုတ်ကြီးကျေးရွာမှ မောင်မယ်လေး များ၏ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်တစ်ခုဖြစ်သော ဆံရစ် ဝိုင်းပုံ အလှတရားများကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံတစ်နှစ်လျားရှိ သတင်းမီဒီယာ၊ ဓာတ်ပုံ၊ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၊ သတင်းစာဂျာနယ်အဆုံး လူသိများလာခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
ရေပုတ်ကြီးရွာသည် ရှေးယခင်က လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ခက်ခဲကာ လူသူအရောက်အပေါက် နည်းလှသည်။ လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးမကောင်း၊ လျှပ်စစ်မီးကလည်း မရရှိသည့် အပြင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးကမ္ဘာ့ဘဏ် နှင့် ကလေးငယ်များမှာ မူလတန်းအထိသာ ပညာသင်ကြားပြီး အလယ်တန်းဆက်တက် ချင်ပါက ရွာနှင့်ရှစ်မိုင်ဝေးသည့် ရှောက်တောအထိ ကျောင်းသွား တက်ကြရသည်။
ရေပုတ်ကြီးကျေးရွာသည် အိမ်ခြေပေါင်း ၆၇၃ အိမ်ရှိပြီး အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၇၀၄ စုနှင့် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ခု

စားအုန်းဆီ အခြေခံ လက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၅၂၁၅ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စားသုံးဆီ တင်သွင်း သို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီအနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိက ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံ တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်း များကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ခကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ် ဝရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်း တွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံ လက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။
ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့ စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်း စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၅ ❖

ယနေ့ မတ် ၁၁

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ၁၄ နှစ်တာခရီး



တောင်သူလူထုအင်အားစုသို့ သမဝါယမစနစ်ဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်စို့

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နွေစပါး ကေ ၁၄ သိန်းကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး



စုပေါင်းစွမ်းအားဖြင့် ဆန့်ကျင် နိုင်ငံတစ်ခွင်အကတိကင်းစင်

နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်ရာတွင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ၏ ကျွမ်းကျင်မှု၊ အရည်အချင်းပြည့်ဝမှု၊ တာဝန်ကျေပွန်မှုတို့ လိုအပ်သကဲ့သို့ ကျင့်ဝတ်များကို လေးစားလိုက်နာ စောင့်ထိန်းကြရန်လည်းလိုသည်။ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများသည် နိုင်ငံတွင် စောင့်ထိန်းမှုရှိသော အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်ရေးအတွက် အဓိကတာဝန် ထမ်းဆောင်နေကြသူများဖြစ်ပြီး နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အစိုးရက ချမှတ်သည့် မူဝါဒ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရသူများဖြစ်သည်။

ဝန်ထမ်းသည် ပြည်သူထံမှ ပြည်သူတစ်ဦးဖြစ်သည်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်ကပြဋ္ဌာန်းထားသည့် နိုင်ငံသားတိုင်း လိုက်နာကျင့်သုံးရမည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းနှင့် အမိန့်များကို လိုက်နာစောင့်ထိန်းရန် တာဝန်ရှိသကဲ့သို့ ဝန်ထမ်းတစ်ဦးအနေဖြင့်လည်း ထမ်းဆောင်ရမည့် တာဝန်၊ စောင့်ထိန်းရမည့် ကျင့်ဝတ်နှင့် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းတို့ကို အလေးထား၍ လိုက်နာကျင့်သုံးမည် ဖြစ်သည်ကို သတိပြုကြရန်လိုသည်။ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ စောင့်ထိန်းရမည့်ကျင့်ဝတ်များတွင် နိုင်ငံတော်၏ ကျေးဇူးသစ္စာကို စောင့်ထိန်းရမည့် တည်ဆဲဥပဒေများကို လေးစားလိုက်နာရန်၊ ပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားကို အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်၊ ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်းများနှင့် ပြည်သူ့အာဏာပိုင် ယိုဖိတ်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရန် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်၊ တာဝန်အရပ်ရပ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် လုပ်ငန်းစဉ်ကို အလှည့်စားပြု၍ ကိုယ်ကျိုးရှာခြင်း၊ လာဘ်ပေးလာဘ်ယူခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ရန်၊ တရားသဖြင့် ရရှိအပ်သော ဝင်ငွေမှတစ်ပါး မရိုးသားသောနည်းဖြင့် အခြားဝင်ငွေရှာခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ရန် စသည့်အချက်များလည်း ပါဝင်လျက်ရှိရာ အလေးထားလိုက်နာကျင့်သုံးခြင်းအားဖြင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများအပေါ် ပြည်သူများ၏ ယုံကြည်ကိုးစားအလေးထားမှုများ ဖြင့်မားလာမည်ဖြစ်သည်။

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများအတွင်း အကတိလိုက်စားမှု ပြဿနာသည် အဓိကစိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး နှစ်ပေါင်းများစွာ အမြစ်တွယ်ဖွံ့ဖြိုးလျက်ရှိကာ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ပုဂ္ဂလိက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရေး၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပေါများလာရေး၊ ပြည်သူ့လူထုအတွင်း ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါး ချမ်းသာရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးတို့အထိ နယ်ပယ် ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ဟန့်တားနှောင့်ယှက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက် နိုင်ငံကို ပြန်လည်ထူထောင်ရာတွင် ဝန်ထမ်းများအတွင်း အကတိလိုက်စားမှုကင်းရှင်းရေးအတွက် “အကတိလိုက်စားမှု တားမြစ်ရေး အက်ဥပဒေ” ကို ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းကာ ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်းများ၊ ပြည်သူ့အာဏာပိုင်များနှင့် နိုင်ငံသားတို့၏ အခွင့်အရေး၊ အကျိုးစီးပွားတို့ကို ကာကွယ်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၇ ရက်တွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သည် “အကတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ” ကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ယင်းဥပဒေအရ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် “အကတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်” နှင့် ကော်မရှင်ရုံးတို့ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ရာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လ ၁၀ ရက်နေ့တွင် ၁၀ နှစ်တမ်းတင်း ပြည့်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

အကတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် နိုင်ငံတစ်ဝန်း အကတိလိုက်စားမှုများကို အများပြည်သူတို့နှင့်အတူ လက်တွဲ၍ တွန်းလှန်တိုက်ဖျက်ခြင်းဖြင့် အများပြည်သူတို့၏ ဘဝများ သာယာဝပြောလာစေရန် ရည်မှန်းချက်ဖြင့် အကတိလိုက်စားမှုဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ပညာပေးလုပ်ငန်းများ၊ တားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ စုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်းနှင့် အရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့အတွက် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်သည့် အကတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးတွင် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံးက ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အကတိကင်းစင်သည့် နိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်နိုင်ပေကြောင်း။

(၇၉) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသော ဒီမိုကရေစီအရေး(၃)ပါးကို တပ်မတော်၏အမျိုးသားရေးမူဝါဒအဖြစ် အမြဲဦးထိပ်ပန်ဆင်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အသက်ပေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်(၂)ရပ်ဖြစ်သည့် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေးရှိကွာဖူလုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ့လူထုတို့နှင့်အတူ တပ်မတော်သားများ အနေဖြင့် ကျရာအခန်းကဏ္ဍများမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော် တည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာလေ့ကျင့်လိုက်နာ ဆိုသည့် တပ်မတော်၏ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ စွမ်းရည်(၃)ရပ် တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအောင် အစဉ်တစိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဃ) နိုင်ငံတော်၏ ပကတိလိုက်စားချက်ဖြစ်သည့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။



၂၀၂၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့စားသုံးသူအခွင့်အရေးများနေ့
(World Consumer Rights Day 2024)

မျှတအလေးမှု တာဝန်ယူ၊ စားသုံးသူအကျိုးပြု ဉာဏ်ရည်တူ
(Fair and Responsible AI for Consumers)

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၅ ရက် (သောကြာနေ့)



အများအားဖြင့် သာယာမည်

နေပြည်တော် မတ် ၁၀

နေပြည်တော်၊ ရန်ကင်းမြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ အများအားဖြင့် သာယာမည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ နေပြည်တော်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း) တို့တွင် နေ့အပူချိန်များ အနည်းငယ် တိုးလာနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

မတ်လ ဒုတိယ(၁၀)ရက်ပတ်အတွက် မိုးလေဝသနှင့် ဇလပေဒေသန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် မတ် ၁၀

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

ကပ္ပလိပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် တောင်ပိုင်း တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနိုင်ပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် အများအားဖြင့် သာယာနိုင်သည်။

မိုးအခြေအနေနှင့် မိုးရွာကတ်

မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေမှာ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြေအောက် လျော့နည်းနိုင်ပြီး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ရွာသွန်းမြေခန့် မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် တစ်ရက်မှ သုံးရက်ခန့် မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်ပြီး နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်း)၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနိုင်သည်။

နေ့အပူချိန်

နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အရှေ့ပိုင်း)၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် မတ်လ ပျမ်းမျှအပူချိန်၏ ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်နှင့်အထက် ပိုနိုင်ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အနောက်ပိုင်း)၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)နှင့် အရှေ့ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မတ်လ ပျမ်းမျှအပူချိန်ခန့်သာ ရှိနိုင်သည်။

မြို့အခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် လေးရက်မှ ခြောက်ရက်ခန့် နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ အောက်ပိုင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် တစ်ရက်မှ သုံးရက်ခန့် နံနက်ပိုင်းတွင် မြူထူများ ဆိုင်းနိုင်သည်။

မြစ်ရေအခြေအနေ

ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဗန်းမော်မြို့၊ ရွှေကျမြို့၊ ကသာမြို့၊ သပိတ်ကျင်းမြို့၊ မန္တလေးမြို့၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ မြင်းမူမြို့၊ ပခုက္ကူမြို့၊ ညောင်ဦးမြို့၊ ချောက်မြို့၊ မင်းဘူးမြို့၊ မကွေးမြို့၊ အောင်လံမြို့၊ ပြည်မြို့၊ ဆီပဲသာမြို့၊ ဟင်္သာတမြို့နှင့် ဇလွန်မြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ နှစ်ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်သည်။

ချင်းတိုင်းမြစ်ရေသည် ဝန္တီးမြို့၊ ဟုမ္မလင်းမြို့၊ ဖောင်းပြင်မြို့၊ မော်လိုက်မြို့၊ ကလေးဝမြို့၊ မင်းကင်းမြို့၊ ကန်မြို့နှင့် မုံရွာမြို့တို့တွင် ပေဝက်ခန့်စီ လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်သည်။

ပဲခူးမြစ်ရေသည် ဖောင်းတူမြို့တွင် သုံးလက်မခန့်နှင့် ပဲခူးမြို့တွင် တစ်ပေခန့်သာ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ပေဝက်ခန့်၊ သောင်ရင်းမြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် သုံးလက်မခန့်၊ ဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့၊ သာပေါင်းမြို့နှင့် ပုသိမ်မြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ တစ်ပေခန့်နှင့် ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင် ပေဝက်ခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအောက် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေသည် သီပေါမြို့တွင် သုံးလက်မခန့်နှင့် ရွှေစာရမြစ် ရွှေစာရမြစ် ဖြစ်ငယ်မြို့တို့တွင် ပေဝက်ခန့်စီ ရွှေကျင်မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင် သုံးလက်မခန့် စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့တွင် တစ်ပေခန့်နှင့် မဒေါက်မြို့တွင် သုံးလက်မခန့် တိုးမြစ်ရေသည် မအူပင်မြို့တွင် နှစ်ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်သည်။

မိုး/ဇလ

အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ ဆဋ္ဌအစည်းအဝေး တတိယနေ့ကျင်းပ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် တက်ရောက်ကြည့်ညိ

ရန်ကုန် မတ် ၁၀

အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့၊ ဆဋ္ဌအစည်းအဝေးတတိယနေ့ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာ့အေးကုန်းမြေဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာ မဟာပါသာဏဇာတိကောတိုင်း၌ ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ)

တက်ရောက်ကြည့်ညိ

အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများ၊ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများ၊ နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်ဆရာတော်ကြီးများ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ သာသနာတော်ထွန်းကားပြန်ပွားရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်(စီမံ)နှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် သာသနာရေးမှူးများ တက်ရောက်ကြည့်ညိကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် သဘာပတိဆရာတော်အဖြစ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ခေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသက ဆောင်ရွက်တော်မူပြီး အခမ်းအနားမှူးဆရာတော်အဖြစ် တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော်၊ အဂ္ဂမဟာဂန္ဓဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသက ဆောင်ရွက်တော်မူသည်။

ဦးစွာ အခမ်းအနားမှူးဆရာတော်က အစည်းအဝေး စတင်ကြောင်းနှင့် ကြွရောက်တော်မူလာကြသော နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်ဆရာတော်များ၏ အရေအတွက်ကို ဖော်ပြပြီးလျှောက်ထားပြီး အစည်းအဝေး အထမြောက်အောင်မြင်ကြောင်းနှင့် ယနေ့ဖြန့်ဝေဆက်ကပ်ထားသော အစီအစဉ်တွင် ပါရှိသည့်အတိုင်း အစည်းအဝေး ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ



ဇောတိကဓဇ ခေါက်တာဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသက နိုင်ငံတော်သီးခြားဝန်ကြီးဌာနနှင့် နိုင်ငံတော်သံဃဝိနိစ္ဆယအဖွဲ့ဝင်ဆရာတော် အပါး ၃၀ တို့အား နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးဌာနမှ လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြု ဩဝါဒါစရိယအဖွဲ့နှင့် အစိုးရဓမ္မာစရိယ၊ ပါဠိပထမပြန်၊ နိကာယ ပညာရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဆရာတော်များအား အသိအမှတ်ပြုလွှာများနှင့် အသိအမှတ်ပြုရက်ပြုလွှာများ ဆက်ကပ်သည်။

ယင်းနောက် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့၊ ဆဋ္ဌအစည်းအဝေးတွင် ချမှတ်ခဲ့သည့် အစားထိုးရွေးချယ်မှုများ၊ ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ အတည်ပြုချက်များ၊ မှတ်တမ်းတင်ချက်များကို သာသနာ့သမိုင်းဝင်မှတ်တမ်းစာအုပ်ကြီး၌ ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီး ၅၅ ပါး၊ ဥက္ကဋ္ဌဆရာတော်၊ အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော်၊ ရွှေကျင်ဂိုဏ်း၊ ဂဏဝိမှတ်ကူးတို့ဂိုဏ်း၊ စတုဘုမ္မိကမဟာသတ်ပဋ္ဌာန်ဂုဏ်တွင်းဂိုဏ်း၊ ဓမ္မယုတ္တိနိကာယမဟာရင်ဂိုဏ်း၊ ဓမ္မဝိနယာနုလောမမူလဒွါရနိကာယဂိုဏ်း၊ ဓမ္မာနုဓမ္မမဟာဒွါရနိကာယဂိုဏ်း၊ ဝေဠုဝန်နိကာယဂိုဏ်း၊

အနောက်ချောင်းဒွါရဂိုဏ်းစသည့် ဂိုဏ်းအသီးသီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အသီးသီးတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်ဆရာတော် ၁ ပါးစီတို့က လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်တော်မူကြသည်။

နိဂုံးချုပ်ဥပယောဇနကထာကို ဖတ်ကြားဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ သဘာပတိဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ခေါက်တာဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသက နိဂုံးချုပ်ဥပယောဇနကထာကို ဖတ်ကြားတော်မူရာ ကြွရောက်တော်မူလာကြသော ဆရာတော်ကြီးများက နာယူတော်မူကြသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ ကြွရောက်တော်မူလာကြသည့် ဆရာတော်များအားလုံးက “ဇယန္တောဗောဓိယာမူလေ” အစချီ ၂ ဂါထာကို ၃ ကြိမ် ရွတ်ဆိုတော်မူကြပြီး “သာဓု” ၃ ကြိမ် ခေါ်ဆိုကာ အဋ္ဌမအစည်းအဝေးကြီးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည်။

ယနေ့အစည်းအဝေးသို့ ကြွရောက်တော်မူလာကြသော ဆရာတော်ကြီးများအား တစ်နေ့တာ ဆွမ်းအလှူပြုအဖြစ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ(ငြိမ်း) ဇနီး ဒေါ်ကြိုင်ကြိုင် မိသားစု၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမောင်အေး(ငြိမ်း) ဇနီး ဒေါ်မြမြစန်း မိသားစု၊ အဂ္ဂမဟာသရေစည်သူ၊ အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မ ဦးသိန်းစိန် နိုင်ငံတော်သမ္မတ(ငြိမ်း) ဇနီး ဒေါ်ခင်ခင်ဝင်း မိသားစု၊ မဟာသရေစည်သူ (ဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးဝင်း) (ငြိမ်း)ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွဲ့ မိသားစု၊ မဟာသရေစည်သူ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အေး(ငြိမ်း) ဇနီး (ဒေါ်ကြည်ညိုအုန်း) မိသားစု၊ ဇေယျကျော်ထင်ဗိုလ်ချုပ်တင်ငွေ(ငြိမ်း) ဇနီး ဒေါ်နန်းခင်လှဝင်း မိသားစု၊ မဟာသရေစည်သူ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ခင်မောင်သန်း(ငြိမ်း) ဇနီး ဒေါ်မာလာတင့် မိသားစု၊ မဟာသရေစည်သူ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်ထွေး(ငြိမ်း) ဇနီး ဒေါ်ခင်နင်းဝေ မိသားစု၊ မဟာသရေစည်သူ (ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်ဘို) (ငြိမ်း) ဇနီး ဒေါ်ခင်လေးမြင့် မိသားစု၊ မဟာသရေစည်သူ (ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်ဝင်း) (ငြိမ်း)ဇနီး (ဒေါ်ခင်နန်းရီ) မိသားစုနှင့် မဟာသရေ

စည်သူ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲမြင့်(ငြိမ်း) ဇနီး ခေါက်တာ ဒေါ်တင်လင်းမြင့် မိသားစုတို့က ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထား

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်အဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းခံရသော သန့်လှိုင်မြို့ မင်းကျောင်းပထမပြန် စာသင်တိုက်ပဓာနနာယက ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ခေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသနှင့် အကျိုးတော်ဆောင်အဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းခံရသော မဟာအောင်မြေမြို့နယ် မစိုးရိမ်တိုက်သစ် မဟာနာယက၊ ဓမ္မသမိဒ္ဓိကျောင်းဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ မဟာဓမ္မကထိကဗဟုဇနဗဟိုတရေ ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌာဘိဝံသတို့သီတင်းသုံးရာမဟာနာယကကျောင်းတော်ကြီးသို့သွားရောက်၍ ဆရာတော်ကြီးများအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိကာ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားဩဝါဒံယူခဲ့သည်။

မွန်းလုံပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် သာသနာရေးဦးစီးဌာနပိုင် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေရေးဌာန၌၊ ကမ္ဘာ့အေးစာပုံနှိပ်တိုက်သို့ သွားရောက်၍ ပုံနှိပ်စက်များ လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုအခြေအနေနှင့် လတ်တလောရှိကိစ္စပုံနှိပ်ထုတ်ဝေမည့် သာသနာရေးဆိုင်ရာ စာအုပ် ၃၉ မျိုးတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ဓမ္မပါလကုန်းမြေရှိ စွယ်စုံတော်မြတ်စေတီတော်သို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညိ၍ စေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံပြီး ဘဏ္ဍာငွေသုံးစွဲရာတွင် စနစ်တကျရှိစေရေးနှင့် စေတီတော်မြတ်ကြီး သန့်ရှင်းသပ်ရပ်၍ ကြည့်ညိဖွယ်ဖြစ်စေရေးအတွက် ပြင်ဆင်သင့် ပြင်ဆင်ထိုက်သည်များ လုပ်သင့်လုပ်ထိုက်သည်များကို ဆောင်ရွက်၍ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပေးရန် မှာကြားပြီး စေတီတော် ပရိပုဏ်အတွင်းရှိ ကျောက်ပန်းတောင်းဓမ္မာရုံအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ခေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသထံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

၂ ရှေ့မှ

လူဦးရေ ၃၄၀၀ ကျော်ရှိကာ ဆံရစ်ပိုင်းထားသူ ကလေးငယ် ၇၀၀ ကျော်ရှိ၍ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အဓိကထားလုပ်ကိုင်ကြသော်လည်း မိုးတွင်းမှာသာ စိုက်ပျိုးနိုင်ကြပြီး ဆောင်းရာသီနှင့် နွေရာသီများတွင် ရွာကကုန်းမြင်ဖြစ်ကာ ဆည်ရေမတက်သည့်အတွက် မစိုက်ပျိုးနိုင်ဘဲ မိရိုးဖလာရက်ကန်လုံးလုပ်ငန်းများကိုသာ လုပ်ကိုင်ရကြောင်းလည်း သိရသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် အလယ်တန်းကျောင်း စတင်ရရှိကာ ယင်းနောက်တွင် မြေခိုလမ်း၊ လျှပ်စစ်စီးတို့ ရရှိလာခဲ့သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် ရွာထိပ်ရှိ ရေကန်ကြီးအား တူးဖော်ထားပြီး ဆိုလာလျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်းများလည်း ဆောင်ရွက်နေခြင်း၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် အထက်တန်းကျောင်း (ခွဲ) အထိ အဆင့်တိုးမြှင့်ရရှိခြင်းတို့ကြောင့် ခေတ်ဟောင်းစနစ်ဟောင်းမှ ခေတ်စနစ်နဲ့အညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာကာ ရေ၊ စီးနှင့် လမ်းများ ကောင်းမွန်လာသည့်အပြင် ပညာရေးပါ ဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်လာခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ရွာ၏အရှေ့ဘက်တွင်ရှိသော ကန်ကြီး၏ ရေနှင့်ကြာတို့၏ လှပတင့်တယ်မှု၊ ရွာဦးထိပ်တွင်ရှိသောဘုရား၊ တန်ဆောင်ရွာကျောင်းကန်များက ကျက်သရေမင်္ဂလာနှင့် ပြည့်စုံမှုရှိသည့်အပြင် ရွာမှ ကလေးငယ်များ၏ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့်အညီ ဆံရစ်ပိုင်းပုံ အလှတရားများရှိရာ ရေပုတ်ကြီးကျေးရွာသို့ ခရီးသွားပြည်သူများ မပွဲကျေအမှန်လှမ်းလာတော့မည်ဖြစ်ပါမည်။ ဇေယျာထက်(မင်းတူး)

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး၏ (၁၄) နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး၏ (၁၄) နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကို၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ (ငြိမ်း) ဦးတင်အေးနှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှင်းလင်းပြောကြား

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက (၁၄) နှစ်တာကာလအတွင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် ကော်မရှင်အသီးသီး၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ယခုလက်ရှိရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲကို လွတ်လပ်ချွတ်တရားမျှတပြီး မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများနှင့် နိုင်ငံတကာ လက်ခံယုံကြည်သော ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ဝန်ထမ်းများကို လိုအပ်သောထောက်ပံ့မှုများနှင့် ထိုက်သင့်သော ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်းတို့နှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ (ယာပုံ)

ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်

ယင်းနောက် နိုင်ငံဝန်ထမ်းတာဝန်လုပ်များတွင် စံပြုထူးချွန်ဆု၊



ဒုတိယဆု၊ ဘာသာရပ်အလိုက် ထူးချွန်ဆုရရှိသော ဝန်ထမ်း ၁၂ ဦးနှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဖွင့်လှစ်သည့် သင်တန်းတွင် ပထမဆုရရှိသော ဝန်ထမ်း တစ်ဦး စုစုပေါင်း ဝန်ထမ်း ၁၃ ဦးတို့ကို ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ခြင်း၊ ငွေကျပ်သိန်း ၆၀ ခန့်တန်ဖိုးရှိ ဆုမဲများ ကမ်းမဲ

ဖောက်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အခမ်းအနားတွင် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ အနုပညာဦးစီးဌာနမှ စားသိမ်းရေးနှင့် သိသိုဖျော်ဖြေရေးဌာနမှ သီချင်းများဖြင့်

သတင်းစဉ်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း ဌာနေပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား သွားရောက်ဂုဏ်ပြု

ပဲခူး မတ် ၁၀

ဂုဏ်ပြုထောက်ပံ့ခဲ့သည်။

ဝင်များ လက်နက်ငယ်ပစ်ခတ်ခြင်း သင်ခန်းစာသင်ယူနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဂုဏ်ပြု နေ့လယ်စာဖြင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးသည်။ (အောက်ပုံ)

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် မတ် ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဌာနေပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား သွားရောက်

ပဲခူးမြို့နယ် တပ်မတော် စက်ပစ်ကွင်း၌ ဌာနေပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် အကွာအဝေးစီတာ(၁၀၀) လက်နက်ငယ်ပစ်ခတ်ခြင်းသင်ခန်းစာ၌ အမှတ်ပေးစနစ်ဖြင့် ပူးတွဲပထမဆုရရှိသူ နှစ်ဦးအတွက် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းစီ၊ ဒုတိယဆုရရှိသူ အတွက် ငွေကျပ်တစ်သိန်း၊ ပူးတွဲတတိယဆုရရှိသူ နှစ်ဦးအတွက် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ခုနစ်သောင်း စီ ထောက်ပံ့ငွေများ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ပြီး သင်တန်းနည်းပြ တပ်မတော်သားများတွက် သီးခြား ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ဌာနေပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား တစ်ဦးချင်း လိုက်လံနှုတ်ဆက် အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ကျွန်းမှ

အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်ဖြစ်ပေါ်မှုများအရ မတ် ၁၁ ရက်မှ မတ် ၁၇ ရက်အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၅၂၅၅ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သို့လှောင်ခြင်း အပါအဝင် မသာမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများ ပြုလုပ်ပါက

အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးအရ အရေးယူ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website : www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀

ထူးခြားသည့်နေ့အပူချိန်များမှာ တောင်တွင်းကြီးမြို့၊ ပြည်မြို့၊ တောင်ငူမြို့၊ လေးထပ်ပြင်မြို့နှင့် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့တို့တွင် ၄၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စီနှင့် မကွေးမြို့၊ အောင်လံမြို့နှင့် ညောင်လေးပင်မြို့တို့တွင် ၃၉ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်စီတို့ ဖြစ်ကြသည်။

မိုး/ဇလ

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အားကစားကွင်း / အားကစားရုံများနှင့် အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်းများကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မတ် ၁၀

လေ့ကျင့်နေမှုကို ကြည့်ရှုပြီး

သို့ လက်ဝှေ့အားကစားရုံ၊ အမျိုးသား / အမျိုးသမီး လေးထပ်အိပ်ဆောင်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများအား

မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် လူငယ်အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း(Youth Training Center) သို့ ရောက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံ

ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် Myanmar National League CEO ဦးစိုးမိုးကျော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ရှိပြိုင်ပွဲ ကျင်းပနေမှုနှင့် ဖူဆယ်အားကစားနည်းနှင့် စပ်

လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် YTC ဝင်းအတွင်းရှိ အမျိုးသား / အမျိုးသမီး လေးထပ်

အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်းသည် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်မြောက်ပိုင်း ရေကူးကန်သို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များ မှာကြားကာ ဝန်ထမ်းများ၏ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

လေ့ကျင့်နေမှုကို ကြည့်ရှုပြီး မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းအားကစားအဖွဲ့ချုပ်၌ (၁၃) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ မသန်စွမ်းအားကစားပြိုင်ပွဲအတွက် စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်နေသည့် အားကစားနည်း ၁၂ နည်းမှ အားကစားသမားများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ၍ ဖြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ငံ့ ဂုဏ်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အားပေးစကား ပြောကြားကာ ဆေးခန်း၊ စားရိပ်သာများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ ပဒေသာ အားကစားကွင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး အထူးတန်းပြကြည့်စင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ Synthetics ပြေးလမ်း၊ ဘောလုံးကွင်းနှင့် တည်ဆောက်

အားကစားသမားအိပ်ဆောင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ လက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိုက်ကျော်ခြင်းအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ်တို့၏ လေ့ကျင့်ရေးအားကစားရုံများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ စက်ဘီးအဖွဲ့ချုပ်၌ အားကစားသမားများ My Whoosh Software ဖြင့် Electric Bike စီးနင်းလေ့ကျင့်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့

အားကစားသမားအိပ်ဆောင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ လက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိုက်ကျော်ခြင်းအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ်တို့၏ လေ့ကျင့်ရေးအားကစားရုံများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ စက်ဘီးအဖွဲ့ချုပ်၌ အားကစားသမားများ My Whoosh Software ဖြင့် Electric Bike စီးနင်းလေ့ကျင့်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့

အားကစားသမားအိပ်ဆောင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ လက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိုက်ကျော်ခြင်းအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ်တို့၏ လေ့ကျင့်ရေးအားကစားရုံများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ စက်ဘီးအဖွဲ့ချုပ်၌ အားကစားသမားများ My Whoosh Software ဖြင့် Electric Bike စီးနင်းလေ့ကျင့်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံသေနတ်ပစ်အဖွဲ့ချုပ်သို့ ရောက်ရှိပြီး စခန်းဝင် အားကစားသမားများ၏

အားကစားသမားအိပ်ဆောင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ လက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိုက်ကျော်ခြင်းအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ်တို့၏ လေ့ကျင့်ရေးအားကစားရုံများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ စက်ဘီးအဖွဲ့ချုပ်၌ အားကစားသမားများ My Whoosh Software ဖြင့် Electric Bike စီးနင်းလေ့ကျင့်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့



သတင်းစဉ်



အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများ၌ A.G.T.I ဒီပလိုမာ အပ်နှင်းသည့်အခမ်းအနားများ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်(မန္တလေး၊ ကျောက်ဖြူ၊ ရွှေဘို)၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (မိုးညှင်း၊ ပူတာအို၊ ကန့်ဘလူ၊ ခန္တီး၊ မော်လမြိုင်၊ သံတွဲ၊ ပြင်ဦးလွင်၊ မြင်းခြံ၊ ကျောက်ပန်းတောင်း၊ ကျောက်ဆည်၊ လက်ပံတန်း၊ ချောက်၊ ရေနံချောင်း၊ သရက်၊ မကွေး၊ အင်းစိန်၊ ရွှေပြည်သာ၊ ဝါးခယ်မ၊ လပွတ္တာ၊ ကျိုက်လတ်) တို့၌ A.G.T.I ဒီပလိုမာအပ်နှင်းသည့် အခမ်းအနားများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပကြသည်။ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ အသီးသီးမှ ၂၀၂၂-၂၀၂၃

ပညာသင်နှစ်တွင် သင်ကြားသင်ယူ အောင်မြင်ခဲ့ကြသော A.G.T.I ဒီပလိုမာရရှိသူများကို သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်က Video Message ဖြင့် ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားရာ(အပေါ်ပုံ) A.G.T.I ဒီပလိုမာအပ်နှင်းသည့် အခမ်းအနားများတွင် ဒီပလိုမာလက်မှတ်ရယူမည့် မောင်မယ်များကို လှိုက်လှဲစွာ ဂုဏ်ပြုပေးကြောင်းနှင့် မောင်မယ်များအနေဖြင့် မိမိတတ်မြောက်ထားသော နည်းပညာရပ်များကို အသုံးပြုပြီး တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍများတွင် ကျရာနေရာက ပေးအပ်သည့်တာဝန်များကို စွမ်းအားရှိသမျှ ကြိုးစားပါဝင်ဆောင်ရွက်ရင်း အမြန်မှာနိုင်အပ်

ကျေးဇူးသစ္စာစောင့်သိကာ ဗလင်းတန်နှင့် ပြည့်စုံသည့် ကိုယ်ကျင့်တရားများအပေါ် လေးစားကျင့်ကြံနေထိုင်တတ်သော၊ အနာဂတ်မြန်မာနိုင်ငံအတွက် စံပြုလေးစားထိုက်သည့် ကောလိပ်၊ သိပ္ပံများ ဂုဏ်ဆောင်သော အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရှင်များ ဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဒီပလိုမာလက်မှတ်များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းထို့နောက် အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံအသီးသီး၏ A.G.T.I ဒီပလိုမာအပ်နှင်းသည့် အခမ်းအနားများကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ A.G.T.I ဒီပလိုမာရရှိသူ စုစုပေါင်း ၁၅၆ ဦးကို သက်ဆိုင်ရာ ကျောင်းအုပ်ကြီး

များက ဒီပလိုမာလက်မှတ်များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းကာ အမှာစကားများ ပြောကြားကြသည်။ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပအဆိုပါ A.G.T.I ဒီပလိုမာအပ်နှင်းသည့် အခမ်းအနားများသို့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဒီပလိုမာယူမည့် မောင်မယ်များနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘအဖွဲ့ချုပ် မိတ်သဟာများ၊ ကျောင်းစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြပြီး A.G.T.I ဒီပလိုမာအပ်နှင်းသည့် အခမ်းအနားများကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် နှစ်(၅၀)ပြည့် ရွှေရတုမွန်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် မွန်ဓလေ့မွန်မှု သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်

မော်လမြိုင် မတ် ၁၀

၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လ ၁၀ ရက်နေ့တွင်ကျရောက်မည့် နှစ်(၅၀)ပြည့် ရွှေရတု မွန်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် မွန်ဓလေ့မွန်မှု သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မော်လမြိုင်မြို့ ရာမညာပို့တယ်၌ ကျင်းပရာ မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်းနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်များဖြင့် ယခုစာတမ်းဖတ်ပွဲကို စာတမ်းဖတ်ပွဲတစ်ရပ် ဖြစ်လာအတွင်း ဘက်စုံ၊ ကဏ္ဍစုံ ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် တိုးတက်စေရေး ဦးတည်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ဘာသာစကား၊ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှုဓလေ့ထုံးတမ်းများကို ဖော်ထုတ်ဖြင့်တင်ပေးနိုင်ရေး အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ မွန်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးတို့၏ ယဉ်ကျေးမှု သမိုင်းအမွေအနှစ်များ ဖော်ထုတ်နိုင်ရေးနှင့် ထိန်းသိမ်းဖြင့်တင်ပေးရေးအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်စေရန်၊ မျိုးဆက်သစ် သုတေသနပညာရှင်များ ဖွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ကောင်းစေမည့် လေ့လာမှတ်သားစရာ



ပဓာနနာယက ဆရာတော် အဘိဓမ္မာ ဝဋ္ဋမ္မဇောတိက အပူပူပူပူကထာဝိက ဗဟုဇနကာက ဓရ သက်တော် (၉၄)နှစ် သိက္ခာတော် (၇၅)ဝါရှိ ကျေးဇူးတော်ရှင် ရွှေကျောင်း ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပညာဝံသ မဟာထေရ်မြတ်ကြီး၏ အန္တိမအဂ္ဂိဈာပန အခမ်းအနားကို တက်ရောက်သည်။ ထို့နောက် မွန်ပြည်နယ်

ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက ကတ္တီပါသက်ခန်းအား အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တဝိမလ ဗုဒ္ဓိတံမှ ဓမ္မသံဝေဂ တရားတော် နာကြား၍ ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက ဆရာတော်ကြီး၏ ဥတုဇရုပ်ကလာပ်တော်အား နိဗ္ဗာန်ယာဉ်တော်ပေါ်သို့ ပင့်ဆောင်ပူဇော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သက်နိုင်(မော်လမြိုင်)

ငပုတောမြို့နယ် ခမောက်မော်ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်ဆိပ်ခံတံတားနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်းဖွင့်

ငပုတော မတ် ၁၀

တိုင်းတော်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကျောက်ချောင်း

ကျေးရွာအုပ်စု ခမောက်မော် ကျေးရွာ၌ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ကုန်ထုတ်



ဆိပ်ခံတံတားနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးသဖြင့် ဖွင့်ပွဲကို မတ် ၉ ရက်က ကျင်းပရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ခမောက်မော်ကျေးရွာ ကုန်ထုတ်ဆိပ်ခံတံတားနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်း တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးနေထက်ရှိန်က လုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ (ဝဲပုံ) ထို့နောက် ကုန်ထုတ်ဆိပ်ခံတံတားနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်းကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ကြည်၊ ပုသိမ်ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးရည်မွန်တို့က ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်ဆိပ်ခံတံတား အလျားပေ ၃၀၊ ချဉ်းကပ်လမ်း အလျားပေ ၈၀၊ အကျယ် ရှစ်ပေ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ကို ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၉၆ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့်ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လ ၈ ရက်တွင် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် လုပ်ငန်းအားလုံး ရှာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကုန်ထုတ်ဆိပ်ခံတံတားသည် ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၃၆ အိမ်၊ လူဦးရေ ၁၅၈၈ ဦးတို့အတွက် အကျိုးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စိုးမိုးကျော်

(၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင်ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအပါအဝင် ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီးနှင့် အထင်ကရနေရာများအား သွားရောက်ဖူးမြော်လေ့လာ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥပ္ပါတဝတ္ထုကံတော်တွင် တည်ထားပူဇော်သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက်ဥက္ကံတော် အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်ကြီးအား ယနေ့တွင် (၇၉) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ

စစ်သည်များ၊ တပ်မတော် (ကြည်း) အမျိုးသမီး စစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အမျိုးသမီး စစ်ရေးပြ တပ်ခွဲတို့က နှစ်သုတ်ခွဲ၍ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညိုကြသည်။
အဆိုပါ (၇၉) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ တရားဖူးလာ စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများသည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိုကြပြီး



ဘုရားရင်ပြင်တော် ပတ်လည်၌ စကျင်ကျောက်များ အသုံးပြု၍ တည်ဆောက်ထားသည့် ဂန္ဓကုဋီ တိုက်များအတွင်း လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။ ယင်းနောက် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဘက်ရှိပြင် မွမ်းမံရန် အတွက် အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။
ထို့နောက် ဗိသုကာလက်ရာများဖြင့် ခမ်းနားထည်ဝါစွာ တည်ထားပူဇော်ထားသည့် အဂ္ဂိမိပတိသာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီး၊ ကျောက်စာရုံ စေတီတော်များ၊ သုဓမ္မာဇရပ်များ၊ မုစလိန္ဒအိုင်နှင့် အခြားသာသနိက အဆောက်အဦများကို ဆက်လက်ဖူးမြော်လေ့လာကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။
ထို့ပြင် အဆိုပါ စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများသည် ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော် ကြည့်ညိုခြင်း၊ တပ်မတော်စစ်သမိုင်းပြတိုက်နှင့် သာရုံကောင်းဗိမာန်တို့ကို သွားရောက် လေ့လာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

ဟုမ္မလင်းတပ်နယ်နှင့် ကလေးတပ်နယ်တို့ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ စိတ်ပျော်ရွှင်ကြည်နူးချမ်းမြေ့စေရန်အတွက် ဂုဏ်ပြုဈေးမြေ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀
ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးဌာနကြီး ရေးရာဦးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ နယ်လှည့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး အဖွဲ့များမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ စစ်သမီးများက တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင် စားသောက်နိုင်ရေးနှင့် အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ဥစ္စာ လုံခြုံမှု ရှိစေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံ

ရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် တပ်နယ်များမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ စိတ်ပျော်ရွှင်ကြည်နူးချမ်းမြေ့စေရန်အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးရှိ ရှေ့တန်းစခန်းများနှင့် တပ်နယ်များအလိုက် နယ်မြေခွဲတပ်ရင်းဌာနချုပ်များသို့ အလှည့်ကျ သွားရောက်၍ ကိုယ်ချင်းစာစိတ် အပြည့်အဝဖြင့် ဂုဏ်ပြုဈေးမြေ လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ သွားရောက် ဂုဏ်ပြု

ဖျော်ဖြေလျက်ရှိရာ မတ် ၉ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟုမ္မလင်း တပ်နယ်၌လည်း ကောင်း၊ ယနေ့တွင် ကလေးတပ်နယ်၌ လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ တပ်နယ်များမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ စိတ်ပျော်ရွှင်ကြည်နူး ချမ်းမြေ့စေရန်အတွက် နယ်လှည့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးအဖွဲ့များမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ စစ်သမီးများက ဟုမ္မလင်းမြို့နှင့် ကလေးမြို့တို့ရှိ သက်ဆိုင်ရာ နယ်မြေခွဲတပ်ရင်းခန်းမအသီးသီး၌ စစ်ချီတော်၊

စစ်သည်တေးသီချင်းများ၊ ခေတ်ပေါ်နှင့် ခေတ်ဟောင်းတေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုကပြ ဖျော်ဖြေကြရာ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ စိတ်လက်ပျော်ရွှင် ကြည်နူးချမ်းမြေ့စွာဖြင့် ကြည့်ရှုအားပေး၍ လွတ်လပ်ပေါ့ပါးစွာဖြင့် အတူတကွ ပါဝင်သီဆိုကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ လာရောက်သီဆိုဖျော်ဖြေပေးကြသည့် အဖွဲ့သူ၊ ကျွေးမွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းအဖွဲ့သားများကို နယ်မြေခွဲတပ်ရင်းများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မိသားစုဝင်များက ဒေသထွက်လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ကြပြီး ဒေသထွက်အစားအစာများဖြင့် ဧည့်ခံဖျော်ဖြေပေးကြသည့် သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်



အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ပြည်သူ့အတွက် ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH | NUG | PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ ကျူးလွန်နေသည်။
- ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH | NUG | PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

နေ့အပူချိန်များ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀
နေ့အပူချိန်များမှာ နေပြည်တော်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်းနှင့်အရှေ့ပိုင်း) တို့တွင် မတ်လ၏ ပူမီးအပူချိန် တို့ထက် ၂ ဒီဂရီဆယ်စီးယပ်ပိုခဲ့ပြီး ကျွန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် မတ်လ၏ ပူမီးအပူချိန်ခန့်သာ ရှိခဲ့သည်။
ကယားပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (အထက်ပိုင်း)၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (အောက်ပိုင်း)၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် အများအားဖြင့် သာယာမည်။
ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။
မိုး/လေ

ငပုတေမြို့နယ်တိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၊ ဇီးချိုင်းကျေးရွာအုပ်စု မဟာမကုဋ်ရံသီ ဆံတော်ရှင် မြတ်မော်တင်စေတီတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်ပွင့်ပွဲ၊ ဗုဒ္ဓဘိဝံသက အနေကဇာတင် မင်္ဂလာ၊ ကမ္မည်းမော်ကွန်းကျောက်စာတော်ပွင့်ပွဲ၊ ရင်ပြင်တော်တိုးချဲ့တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း ရေစက်ချမင်္ဂလာအခမ်းအနားပြုလုပ်

နေပြည်တော် မတ် ၁၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတေမြို့နယ် တိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၊ ဇီးချိုင်းကျေးရွာအုပ်စု မဟာမကုဋ်ရံသီ ဆံတော်ရှင် မြတ်မော်တင်စေတီတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်ပွင့်ပွဲ၊ ဗုဒ္ဓဘိဝံသက အနေကဇာတင် မင်္ဂလာနှင့် ကမ္မည်းမော်ကွန်း ကျောက်စာတော်ပွင့်ပွဲ၊ ရင်ပြင်တော်တိုးချဲ့တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း ရေစက်ချမင်္ဂလာကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ တောင်ခြေရှိ မင်္ဂလာမုခ်ဦး၌ ပြုလုပ်ရာ ပုသိမ်မြို့ မရမ်းချိုကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော် တိုင်းဒေသကြီး သံဃနာယကအဖွဲ့၊ ဩဝါဒစရိယ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစက ပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ၊ ဘဒ္ဒန္တသောဘိတ



အမျိုးမျိုးသော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝေလင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ မဟာမကုဋ်ရံသီ ဆံတော်ရှင်မြတ်မော်တင်စေတီတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်ပွင့်ပွဲကို ကျင်းပပြုလုပ်ရာ မင်္ဂလာဘိဝံသကပညာရှင်ကဗျာတိုက်သော မင်္ဂလာဩဘာ စာတမ်းအား ဖတ်ကြားပြီး မင်္ဂလာအချိန်တွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော် ပွင့်ပွဲကို ကြိုတင်အပေါ်ပွဲ) ဖွင့်လှစ်ပေးကာ

မင်္ဂလာမုခ်ဦးအား အမွှေးနံ့သာ ရည်များဖြင့်ပတ်ဖျန်းပေး၍ စေတီတော်မြတ်ကြီးအား လက်ယာရစ်လှည့်လည်ပူဇော်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က မြတ်မော်တင်စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ မင်္ဂလာကမ္မည်းမော်ကွန်း ကျောက်စာတော်အား စက်ခလုတ်နှိပ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးကာ အမွှေးနံ့သာရည်များ ပတ်ဖျန်းပေးသည်။ ယင်းနောက် ပုသိမ်မြို့ မရမ်းချိုကျောင်းတိုက် ဆရာတော် အမျိုးပြသော သံဃာတော်များက မဟာမကုဋ်ရံသီ ဆံတော်ရှင် မြတ်မော်တင်စေတီတော်မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်တိုး ဗုဒ္ဓဘိဝံသက အနေကဇာတင် မင်္ဂလာဆင်ယင် ကျင်းပတော်မူကြသည်။ ထို့ပြင် ရင်ပြင်တော် တိုးချဲ့တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း ရေစက်ချ မင်္ဂလာကို အဆိုပါ စေတီတော် မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်ရှိ မဟာမင်္ဂလာမဏ္ဍပ်၌ ဆက်လက်ပြုလုပ် ရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြ သူများက ပုသိမ်မြို့ မရမ်းချို ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလံသယ ဆောက်တည်ကြပြီး သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရားတော်များ နာယူ ကြည့်ညိုကြကာ သံဃာတော်များ အား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သာသနာရေး ဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားတင်ပြ ခဲ့ပြီး မဟာဘိဝံသက ပညာရှင် တစ်ဦးက မင်္ဂလာဩဘာစာတမ်း ဖတ်ကြားကာ စေတနာရှင် အလှူရှင်များအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြတ်မော်တင် ကျောင်းတိုက် ၏ ပဓာနနာယကဆရာတော် အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ ဘဒ္ဒန္တသုဇာတထံမှ အနုမောဒနာ တရားဇာကြားကာ လှူဒါန်းမှု အစုစုတို့အတွက် ရေစက်ချ သွန်းချအမွှေးပေး၍ သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သတင်းစဉ်

၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွက် အာဆီယံဆု(ASEAN Prize 2024) လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်းကြေညာချက်

၁။ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးအနေဖြင့် အာဆီယံ၏ ဂုဏ်ပုဒ်၊ အာဆီယံစိတ်ဓာတ်နှင့် အောက်ဖော်ပြပါ သတ်မှတ်ထားသည့် နယ်ပယ်များတွင် အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ထူထောင်ရေးတို့ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် လူပုဂ္ဂိုလ်နှင့်အဖွဲ့အစည်းတို့၏ ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် အောင်မြင်မှုများကို အသိအမှတ်ပြုသည့်အနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် အာဆီယံဆု (ASEAN Prize 2024) ကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရန်အတွက် အဆိုပြုလျှောက်ထားသူများ ခေါ်ယူလျက်ရှိပါသည်-

- (က) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊
- (ခ) အာဆီယံနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊
- (ဂ) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ပြည်သူ့အချင်းချင်း ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများ၊
- (ဃ) အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား စီးပွားရေးပေါင်းစည်းရေးနှင့် စံနှုန်းများမြှင့်တင်ရေးဆောင်ရွက်မှုများ၊
- (င) အာဆီယံအသိုက်အဝန်း တည်ထောင်ရေးအတွက် သိသာထင်ရှားသည့်ဆောင်ရွက်မှုများ

၂။ အာဆီယံဆုအား အပြီးသတ်ရွေးချယ်မည့် အက်ဖြတ်အဖွဲ့ကို လက်ရှိအာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဟောင်းများအပါအဝင် ထင်ရှားသောအဆင့်မြင့်ပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ဆုရရှိသူအား အာဆီယံဆုလောင်းနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အဆိုပါဆုအား လျှောက်ထားရန်အဆိုပြုသူများသည် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံသား (သို့မဟုတ်) အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းကို အခြေခံပြီး ပြည်သူ့ကိုဦးတည်၍ ပြည်သူ့ကို ဗဟိုပြုသည့် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းထူထောင်ခြင်းနှင့် အာဆီယံဒေသတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ အောင်မြင်မှုများနှင့် အာဆီယံနှင့်ပတ်သက်၍ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များကို အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် လျှောက်လွှာတွင် အကျဉ်းချုပ်ရေးသားဖော်ပြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ အကျဉ်းချုပ်တွင်ပါရှိရမည့် အချက်အလက်များကို လျှောက်လွှာပုံစံတွင် ဖော်ပြပါရှိကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာပုံစံကို အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ [https:// asean.org/nomination-form/](https://asean.org/nomination-form/) တွင် download ရယူကြည့်ရှုနိုင်ပြီး အာဆီယံရေးရာဦးစီးဌာန၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၉)၊ နေပြည်တော် (သို့မဟုတ်) amns.mofa@gmail.com သို့ ၂၀-၄-၂၀၂၄ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ လိပ်မူလျှောက်ထားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များ ကိုလည်း ဖော်ပြပါအာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ဟုမ္မလင်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟုမ္မလင်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက် ဆေးကုသမှုခံယူနေသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့တွင် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် သန်းထိုက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်မှု အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး(အပေါ်ပုံ) အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အမုန်းစကားကို ဆန့်ကျင်ကြ၊ တားဆီးကြရမည်

လူမျိုး၊ ကိုးကွယ်ရာဘာသာ၊ ကျား/မ(သို့မဟုတ်) မည်သူမည်ဝါဖြစ်သည်ဆိုသည့် အကြောင်းအရာတို့အပေါ် အခြေပြု၍ လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး(သို့မဟုတ်) လူအုပ်စုတစ်စုကို မျှတမှုမရှိစွာ ဝေဖန်သည့် (သို့မဟုတ်) မလိုမုန်းထားမှုကို ဖော်ပြသည့်ဆက်ဆံမှု တစ်မျိုးမျိုးကို ရည်ညွှန်းပြီး အကြမ်းဖက်ရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းသည် အမုန်းစကားပင် ဖြစ်သည်။ အမုန်းစကားပြန်ပွားခြင်းသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ခွဲခြားဆက်ဆံမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာဆောင်ရွက်ရန် ငြိမ်းချမ်းပြီး ညီညွတ်သည့် လူ့အဖွဲ့အစည်း တည်ဆောက်ရန် မျှော်မှန်းချက်တို့ကို ထိခိုက်စေသည့်အပြင် အကျင့်စာရိတ္တကိုလည်း ထိပါးစေသည်။ သို့ဖြစ်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် အမုန်းစကားများကို ရှုတ်ချရန်နှင့်တားဆီးရန် စီမံဆောင်ရွက်ရမည်။ အမုန်းစကားဆန့်ကျင်သည့် လှုပ်ရှားမှုများတွင် အားလုံးပါဝင်ရန်နှင့် ပိုမိုအားပေးရမည်။

PDF Game ဆော့ကစားခြင်းကြောင့် ဥပဒေအရအရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့များအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်နှင့် တော်လှန်လှုပ်ရှား တိုးပွားလာစေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG,CRPH လက်အောက်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ တီထွင်ဖန်တီး အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့ တနင်္လာရက်တိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့သို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ် ၁၀
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်သူများအနေဖြင့် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူ ပါမောက္ခ/အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ အဆင့်မြင့်ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးမှုများနှင့် ကုသမှုများကို မိမိတို့ဒေသ၌ ခံယူနိုင်ခြင်းဖြင့် ရောဂါများကို စောစီးစွာသိရှိပြီး လိုအပ်သောကုသမှုများကို အချိန်မီရရှိကာ ကျန်းမာစွာ အသက်ရှည်နေထိုင်နိုင်ရန်အတွက် လည်းကောင်း၊ ဆေးကုသမှုအတွက် ကုန်ကျစရိတ် သက်သာခြင်းကြောင့် လူမှုတဝှမ်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်/မန္တလေး/နေပြည်တော်တို့မှ ပါမောက္ခ/အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများပါဝင်သော အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့များ၏ ကွင်းဆင်းကုသမှုအစီအစဉ်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၈ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ သယံဇာတကျွန်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် ဆေးတက္ကသိုလ်(၂)ရန်ကုန်တို့မှ ပါမောက္ခ/အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ပါဝင်သည့် အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အစီအစဉ်ဖြင့် တနင်္လာရက်တိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့သို့ သွားရောက်ကာ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး-ထားဝယ်မြို့မှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ဒေသပြည်သူများကို ဆေးကုသမှုများဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။



အဆိုပါအထူးကုဆေးကုသရေး အစီအစဉ်တွင် နှလုံးရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၁၉၄ ဦး၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာလူနာ ၂၅၄ ဦး၊ ဆီးနှင့် ကျောက်ကပ်ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၁၉၉ ဦး၊ ဆီးချိုနှင့်ဟော်မုန်းဆိုင်ရာလူနာ ၁၃၆ ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၂၅၇ ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၁၃၇ ဦး၊ အထွေထွေရောဂါဆေးပညာလူနာ ၂၇၉ ဦး၊ ကင်ဆာရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၂၉ ဦး၊ အရိုးအကြောအဆစ်ရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၈၀၈ ဦး၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၄၃၁ ဦး၊ မျက်စိရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ကိုးဦး၊ ကလေးရောဂါလူနာ ၁၇

(HbA1C) တိုင်းတာခြင်း ၉၀၊ Ultrasound ရိုက်ကူးခြင်း ၂၆၂ ဦး၊ နှလုံးစက်ဖြင့်စစ်ဆေးခြင်း (ECG) ၆၈၄ ဦးတို့ကို စစ်ဆေးပေးခဲ့ပြီး ကင်ဆာရောဂါဆိုင်ရာလူနာတစ်ဦး၊ နှလုံးရောဂါဆိုင်ရာလူနာငါးဦး၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါဆိုင်ရာ လူနာ ကိုးဦး၊ ဆီးနှင့် ကျောက်ကပ်ရောဂါဆိုင်ရာလူနာ သုံးဦးတို့ကို လိုအပ်သောစစ်ဆေး ကုသမှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရန်ကုန်ရှိ သက်ဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများသို့ လွှဲပြောင်းကုသမှု ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးနေမှုကို တနင်္လာရက်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး အထူးကုဆေးကုသရေးအစီအစဉ်သို့ လာရောက်ပြသကုသမှု ခံယူကြသူများကို တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ကာ အာဟာရဒါန စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် အထူးကုဆေးကုသရေးအစီအစဉ်အတွက် အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ရန်ကုန်/မန္တလေး/နေပြည်တော်မှ အထူးကုသမှု (Super speciality) ပါမောက္ခ/အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၏ အထူးကုဆေးကုသရေးအစီအစဉ်များကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း အပတ်စဉ် ဝေဖန် တန်ဖိုးရှာဖွေမှုများ ခံယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထားဝယ်မြို့ အပါအဝင် (၁၁) ကြိမ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကျောက်ဆည်မြို့၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် စာစစ်ဌာနအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ကျောက်ဆည် မတ် ၁၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း စာစစ်ဌာန၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို မတ် ၁၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကောင်းမြတ်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကျင်းပမည့် စာဖြေအဆောင်များ၊ စာဖြေအခန်းများတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဝင်ရောက်



ဖြေဆိုရာ၌ အဆင်ပြေစေရေး၊ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု ဝေးနိုင်ရေး၊ စာဖြေအခန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ယာဉ်များလိုအပ်ချက်ရှိပါက အသုံးပြုနိုင်ရေး၊ မီးဘေးလုံခြုံရေးနှင့် လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်ပြီး ကျောက်ဆည်

ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကောင်းမြတ်နိုင်၊ အဖွဲ့ဝင် (၁) ခုတို့ ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဇော်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အေးမြကြည်လင်ရပ်ကွက် အေးမြချမ်းသာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ တည်ရှိသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် ကျန်းမာရေး အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၅ ဦး၊ အုပ်ထိန်းသူ၊ ဆရာဆရာမ တို့နှင့် ရပ်မိရပ်ပ ရှစ်ဦးတို့အား သွားရောက်တွေ့ဆုံပြီး ဆန်းစစ်၊ ကြက်ဥနှင့် ရေသန့်ဘူးများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံပတ်ဝန်းကျင်ထောင်စွဲမီးဘေးလုံခြုံရေး သရုပ်ပြလေ့ကျင့်မှုကို မတ် ၁၀ ရက်က ဆောင်ရွက်ရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းအောင်၊ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်သက်လှိုင်နှင့် မြင်းခြံပတ်ဝန်းကျင်ထောင်စွဲမီးဘေးလုံခြုံရေးအဖွဲ့မှ ဦးတင်ချိုတို့ ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



မြိုင်မြို့၌ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကျင်းပရန် ပြင်ဆင်ထားမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မြိုင် မတ် ၁၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြိုင်မြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းစာစစ်ဌာန၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို မတ် ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ထွေးချစ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက စာမေးပွဲအခန်းများ ပြင်ဆင်ထားမှု၊ စာမေးပွဲဖြေဆိုသည့် ကာလအတွင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ကျန်းမာရေးအခက်အခဲများ ဖြစ်ပေါ်ပါက စောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များကို ညှိနှိုင်းပေးခြင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ဝါးခယ်မမြို့နယ်ရှိ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးသမဝါယမအသင်း ၁၉ သင်းသို့ နိုင်ငံစီးပွားဖြန့်ဖြူးတင်ရေးရန်ပုံငွေမှ စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုများ ပြန်ဖြူးပေးအပ်

ဝါးခယ်မ မတ် ၁၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မမြို့နယ်ရှိ ဆီထွက်သီးနှံ(မြေပဲ) စိုက်ပျိုးသည့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးသမဝါယမအသင်း ၁၉ သင်းမှ အသင်းသား ၂၀၈ ဦး၏ မြေပဲသီးနှံ ၆၈ ၄၂၀ အတွက် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ်သုံးသိန်းနှင့် ညီမျှသော သွင်းအားစုများကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန၏ နိုင်ငံစီးပွားဖြန့်ဖြူးတင်ရေးရန်ပုံငွေမှ ငွေကျပ်သိန်း ၁၂၆၀ ပံ့ပိုးပေးအပ်သည့် အခမ်းအနား ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ဝါးခယ်မမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ဝါးခယ်မမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူက အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



အိမ်ပြင်ပွဲထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ မိုင်းဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ကျောက်ဆည်-မင်းစုဘူတာအကြား တံတား အမှတ် (၇၃၈) ၏ အဆန်ရထားလမ်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေ။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ မိုင်းဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ကျောက်ဆည်-မင်းစုဘူတာအကြား တံတား အမှတ် (၇၃၈) ၏ အစုန်ရထားလမ်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေ။

ကျောဖုံးမှ

မိုင်းပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွားရာနေရာသို့ နယ်မြေဒေသ တာဝန်ရှိသူများ၊ နယ်မြေခံလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ နယ်မြေရှင်းလင်း စစ်ဆေးခြင်း၊ မပေါက်ကွဲသေးသည့်မိုင်းအား သက်မဲ့ပြုလုပ် ရှင်းလင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး မြန်မာ့ဦးရထားဝန်ထမ်းများကလည်း ရထားလမ်းပိုင်းအား

အမြန်ဆုံးပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ပျက်စီးသွားသော ရထားလမ်းပိုင်းအား ချက်ချင်းပြုပြင်မွမ်းမံ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ကျောက်ဆည်-မင်းစု အဆန်လမ်းပိုင်းကို မွန်းလွဲ ၃ နာရီ မိနစ် ၂၀ တို့တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်ကြောင့် လူစီးရထားများကြွန်ကြားမှု မရှိသော်

လည်း ကုန်ရထားများ ကြွန်ကြားမှု ပြတ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်းသိရှိရပြီး ၇၅ ပေါင်သံလမ်း၊ ကွန်ကရစ် ဇလီဖားတုံးနှင့် သစ်သားဇလီဖားတုံးများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ အဖွဲ့များအနေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှစ၍ ယခုအချိန်အထိ မြန်မာ့ဦးရထားလမ်း ကွန်ရက်တစ်ခုလုံးတွင် ရထားလမ်းနှင့် ရထားဘူတာနယ်မြေအတွင်း

ဗုံးထောင်၊ မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးခြင်း အကြိမ် ၁၃၀၊ ရထားတံတားများအား မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးခြင်း ၄၉ ကြိမ်၊ ဘူတာအဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ထမ်းနေအိမ်များအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း ၁၂ ကြိမ် ကျူးလွန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ အနေဖြင့် အများပြည်သူခရီးသွားလာမှုနှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်မှု အဆင်ပြေချောမွေ့မြန်ဆန်စေရေးအတွက် ရထားလမ်း အခြေခံအဆောက်

အဦးများ ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရေး၊ ရထားပို့ဆောင်ရေးစနစ်ကို အဆင့်မြှင့်တင်နေသည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ရည်မှန်းချက် ထားရှိ၍ စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသော်လည်း အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ ယုတ်မာပက်စက်မှုများ အပေါ် ဒေသခံပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပြင်းထန်စွာဆန့်ကျင်ကန့်ကွက် ရှုတ်ချလျက်ရှိကြောင်း သတင်းအန္တရာယ်ထိခိုက်ပြီး စိတ်မချမ်း

မြေစေရေး ရထားဖြင့်ခရီးသွားလာမှုမပြုရအောင် ခြိမ်းခြောက်ခြင်းတို့ကို ယုတ်မာပက်စက်သော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် အကြိမ်ကြိမ် ကျူးလွန် နေကြသောကြောင့် အဆိုပါအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ ယုတ်မာပက်စက်မှုများ အပေါ် ဒေသခံပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပြင်းထန်စွာဆန့်ကျင်ကန့်ကွက် ရှုတ်ချလျက်ရှိကြောင်း သတင်းအန္တရာယ်ထိခိုက်ပြီး စိတ်မချမ်း



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ မိုင်းဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ကျောက်ဆည်-မင်းစုဘူတာအကြား တံတားအမှတ် (၇၃၈) ၏ အစုန်/အဆန်ရထားလမ်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ မိုင်းဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ကျောက်ဆည်-မင်းစုဘူတာအကြား တံတားအမှတ် (၇၃၈) ၏ အစုန်/အဆန်ရထားလမ်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီးစီးမှု။

ကျောဖုံးမှ

ပဒုမ္မာကွင်း၌ ကျင်းပသည့် ပွဲတွင် ဒဂုံစတားအသင်းက ဧရာဝတီအသင်းကို သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ဧရာဝတီအသင်းသည် ပွဲအစတွင် သွင်းယူသည့် ဦးဆောင်နိုင်သော်လည်း ချောပန်းနှင့် ဂိုးများပြန်ပေးရပြီး အရေးနိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဒဂုံစတားအသင်းမှာမူ နှစ်ပွဲဆက် အနိုင်ရလဒ်နှင့်အတူ ဟံသာဝတီအသင်းကို ရမှတ်တူ ဖိအားပေးလျက်ရှိသည်။ အဖွင့်ပွဲတွင် အနိုင်ရထားသည့် နှစ်သင်း တွေ့ဆုံသောကြောင့် လူစုအသင်းပြုပြီး ရင်ဆိုင်ခဲ့သည်။ ပွဲအစ လေးမိနစ်တွင် နန်းထိုက်ဇော်က ဧရာဝတီအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူပြီး ပထမပိုင်းအပြီးတွင် တစ်ဂိုးအသာဖြင့် ဦးဆောင်နေသည်။ ဒုတိယပိုင်း

တွင် ဒဂုံစတားအသင်းက ချောပန်းရရန် ကြိုးပမ်းလာပြီး ၄၆ မိနစ်တွင် စွမ်းထက်က ဂိုးပြန်သွင်းခဲ့သည်။ သရေကျပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ဒဂုံစတားအသင်းက ပိုမိုဖိအားပေးလာနိုင်ပြီး ၅၅ မိနစ်တွင် ဝီတာအောင်ဝေထူးနှင့် မိနစ် ၆၀ တွင် ညီညီတို့က ဂိုးများထပ်မံသွင်းယူခဲ့သည်။ ဧရာဝတီအသင်းသည် အနိုင်မှ အရှုံးပြန်ဖြစ်သွား၍ ချောပန်းရရှိရန် အားထည့်လာရာ တစ်ဂိုးသာပြန်သွင်းနိုင်သဖြင့် ရှုံးပွဲကြုံတွေ့ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဧရာဝတီအသင်းအတွက် ဒုတိယဂိုးကို ၉၀+၅ မိနစ်တွင် ရန်ပိုင်စိုးက သွင်းယူခဲ့သည်။ တက္ကသိုလ်ကွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် ရတနာပုံအသင်းက မြဝတီအသင်းကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ရတနာပုံအသင်းသည် နှစ်ပွဲဆက်အနိုင်ရခဲ့သော်

လည်း မြဝတီအသင်းမှာမူ နှစ်ပွဲဆက် နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးခဲ့ရသည်။ ရတနာပုံအသင်းအတွက် အနိုင်ဂိုးများကို ၂၆ မိနစ်တွင် စိုးမင်းဦးနှင့် ၆၃ မိနစ်တွင် ခင်ကျော်ဝင်းက သွင်းယူခဲ့သည်။ သုဝဏ္ဏဘူး၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် သစ္စာအားမာန်အသင်းက ရတုပရယုန်ကံတက်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ နှစ်ပွဲဆက်နိုင်ပွဲပျောက်ထားသည့် သစ္စာအားမာန်အသင်းသည် ပထမဆုံးနိုင်ပွဲရယူနိုင်ခဲ့သည်။ သစ္စာအားမာန်အသင်းအတွက် ဂိုးများကို ၄၂ မိနစ်တွင် အောင်ထွန်းထွန်း၊ ၇၇ မိနစ်တွင် ရှိုင်းဝဏ္ဏအောင်တို့က သွင်းယူပြီး ရတနာပုံအသင်းအတွက် ချောပန်းကို ၅၁ မိနစ်တွင် ပယ်နယ်တီမှ တစ်ဆင့် ကွန်ဒီက သွင်းယူခဲ့သည်။ YUSC ကွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင်

Dagon Port အသင်းက ငွေကြယ်ပွင့်အသင်းကို လေးဂိုးပြတ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ရာသီကြိုပြိုင်ဆင်မှုများစွာ ပြုလုပ်ထားသော်လည်း နှစ်ပွဲဆက် အရေးနိမ့်ထားသည့် Dagon Port အသင်းသည် တတိယမြောက်ပွဲတွင် ပထမဆုံး နိုင်ပွဲရယူနိုင်ခဲ့သည်။ Dagon Port အသင်းအတွက် အနိုင်ဂိုးများကို ၄၃ မိနစ်တွင် အောင်ကျော်သူ၊ ၅၂ မိနစ်တွင် ပယ်နယ်တီမှ တစ်ဆင့် တည်ငြိမ်မင်း၊ မိနစ် ၆၀ တွင် မျိုးဆက်ပိုင်နှင့် ၇၂ မိနစ်တွင် ကောင်းမြတ်ကျော်တို့က သွင်းယူခဲ့သည်။ မတ်လ နိုင်ငံတကာရက်သတ္တပတ်ကြောင့် MNL Cup ပြိုင်ပွဲကို ခေတ္တရပ်နားမည်ဖြစ်ပြီး မတ် ၃၁ ရက်မှ ပြန်လည်ကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။ ရဲရင့်လွင်၊ ဓာတ်ပုံ-MNL

ကျောဖုံးမှ

ကစားခဲ့ပြီး ပရိသတ် ၆၀၀၀ ကျော် လာရောက်ကြည့်ရှုခဲ့သည်။ အာဆင်နယ်အသင်းသည် ရရှိလာသည့် အခွင့်အရေးကို ဂိုးအဖြစ် ပြောင်းလဲကာ ဘရန်ဖွဲ့အသင်းထက် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ကစားဟန်ကို ပြသနိုင်ခဲ့သည်။ အသင်းအတွက် အနိုင်ဂိုးကို ပွဲချိန် ၈၆ မိနစ်တွင် သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သော တိုက်စစ်ကစားသမား ဟာဗက်စ်သည် ပထမဆုံး အကြိမ်အဖြစ် ပရီမီယာလိဂ်လေးပွဲဆက် ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ အာဆင်နယ်အသင်းသည် ပွဲချိန် ၁၉ မိနစ်တွင် ဦးဆောင်ဂိုးရရှိခဲ့ပြီး ရိုက်စစ်က သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း အာဆင်နယ်အသင်းသည် ပထမပိုင်းပွဲချိန်ပြည့်ခါနီးတွင် ခွင့်ပြုပေးခဲ့ရသော ဝစ်ဆာ၏ ချောပန်းကြောင့် သရေကျလုနီးဖြစ်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၈၆ မိနစ်တွင် ဟာဗက်စ်၏ သွင်းဂိုးကြောင့် ပွဲအပြီးတွင် နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ယခုနိုင်ပွဲကြောင့် အာဆင်နယ်အသင်းသည် မန်စီးတီး၊ လီဗာပူးအသင်းတို့ထက် တစ်ပွဲပိုကစားကာ ရမှတ် ၆၄ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားကို ဒီဇင်ဘာလနောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ပြန်လည်ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ပြိုင်ဘက် ဘရန်ဖွဲ့အသင်းသည် ယခုပွဲစဉ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် ပရီမီယာလိဂ်တွင် ရှုံးပွဲ ၁၆ ပွဲအထိ ရှိလာသည့်အပြင် တန်းဆင်းစုနဲ့ အသင်းနှင့်လည်း ရမှတ်ကွာဟမှု ကျဉ်းမြောင်းလာပြီဖြစ်သည့်အတွက် လာမည့်ပွဲစဉ်များတွင် မဖြစ်မနေရလဒ်ကောင်းရရှိရေး ရန်ကန်တော့မည်ဖြစ်သည်။ အောင်ဇော်

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀ - ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကမ္ဘာ့ပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် တိမ်အနည်းငယ်ဖြစ်ထွန်းနေသည်။ ဖြစ်ထွန်းနေပြီး လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိသည်။ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ၁၄ နှစ်တာခရီး

..... ထက်အောင်

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၁၁-၃-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် ၁၄ နှစ် ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) ကို ပြည်လုံးကျွတ် ဆန္ဒခံယူပွဲဖြင့် အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းပြီးနောက် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီသည် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၄၃ နှင့် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥပဒေအမှတ် (၁/၂၀၁၀) ဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းထားသော ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၃ တို့အရ ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်ကော်မရှင်ကို စတင်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပါသည်။

ရုံးအမည်ကိုလည်း ယခင်က ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကော်မရှင် ကျင်းပရေးကော်မရှင် ရုံးဟု ခေါ်ဆိုရာမှ ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင် ကော်မရှင်ရုံးအဖြစ် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီက ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် မတ်လ ၁၁ ရက်နေ့ ရက်စွဲပါ စာအမှတ် ၁၀၆/နယက (၉)/၀၁၀-၂ ဖြင့် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။



၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းစိုး နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် တွေ့ဆုံခြင်း။

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပြည်ထောင်စု ရွေးကော်မရှင်ကော်မရှင် ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်ကော်မရှင်၏ ၁၄ နှစ်တာ ကာလအတွင်း ကော်မရှင်လေးဦး၊ ဥက္ကဋ္ဌ အားဖြင့် လေးဦး တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြပါသည်။ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီက ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် မတ်လ ၁၁ ရက်နေ့တွင် ကြေညာချက်အမှတ် (၁/၂၀၁၀) ဖြင့် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းစိုးအမျိုးမျိုးသော ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင် ကော်မရှင်ကို ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကော်မရှင်ကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၇ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပ ခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်ကော်မရှင်သည် ရွေးကော်မရှင်ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် အဆင်ပြေအောင် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ရန် အချိန်ရစ်လသော ရရှိခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါရစ်လတာကာလအတွင်း၌ပင် ရွေးကော်မရှင် ကော်မရှင်ဥပဒေ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လွှတ်တော်သုံးရပ်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကော်မရှင်ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကို ထုတ်ပြန်အတည်ပြု ပြဋ္ဌာန်း နိုင်ရေး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ အဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် ရွေးကော်မရှင်ပုဂ္ဂိုလ်စဉ်များ သင်တန်းပေးခြင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများတည်ထောင်ခြင်း၊ မှတ်ပုံတင်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်၊ မဲဆန္ဒနယ်များသတ်မှတ်ခြင်း၊ မဲစာရင်းများပြုစုခြင်း၊ မဲရုံးများသတ်မှတ်ခြင်း၊ မဲရုံသုံးပစ္စည်းများ ထုတ်ချက်ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်း၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအား စိစစ် အတည်ပြုခြင်း၊ မဲလက်မှတ်များရိုက်နှိပ်ခြင်း၊ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများအား ပညာပေး ဆောင်ရွက်ခြင်းစသည့် များပြားလှသော လုပ်ငန်း စဉ်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဖြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပြီး ရွေးကော်မရှင်အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါသည်။ ရွေးကော်မရှင် ပွဲတွင် နိုင်ငံရေးပါတီ ၃၇ ပါတီ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့ရာ နိုင်ငံရေးပါတီ ၂၂ ပါတီ အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၁၀

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနက ပေးပို့လာသည့် လူဦးရေ စာရင်း ပထမ (မှုကြမ်း) ကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အလိုက် မဲရုံအဆင့်အထိ လူဦးရေ စာရင်း လျာထားဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်၏ မြို့နယ်အဆင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်း စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် (Admin DEO, DEO Software) နှင့် ဗဟိုမဲဆန္ဒရှင်စာရင်းစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် (CVLMS) တို့ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အဆိုပါစနစ်များကို ကော်မရှင်၏ သီးခြား Network အတွင်း ကိုယ်ပိုင် Server များဖြင့် ထိန်းသိမ်းထားရှိပါသည်။

စေခဲ့ပါသည်။ မီဒီယာကဏ္ဍတွင်လည်း ပွင့်လင်း မြင်သာမှုရရှိစေရန်အတွက် ရွေးကော်မရှင်နှင့် သက်ဆိုင်သည့် သတင်းမီဒီယာကျင့်ဝတ်ကို မြန်မာ နိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ရေးဆွဲခဲ့ပြီး ရွေးကော်မရှင်ကာလအတွင်း ပြည်တွင်း နှင့် နိုင်ငံတကာသတင်းအဖွဲ့များအား သတင်းရယူ ခွင့်ပြုခဲ့ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကြောင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကော်မရှင်ကို နိုင်ငံ တကာက တရားမျှတသော ရွေးကော်မရှင်အဖြစ် အသိ အမှတ်ပြုခဲ့ကြပါသည်။ ရွေးကော်မရှင်ပွဲတွင် နိုင်ငံရေးပါတီ ၉၁ ပါတီ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ နိုင်ငံရေးပါတီ ၂၂ ပါတီ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပြည်ထောင်စု ရွေးကော်မရှင်ကော်မရှင် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကော်မရှင်အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးသည့်နောက် တတိယအကြိမ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကော်မရှင်ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ဥက္ကဋ္ဌဦးလှသိန်း အမျိုးမျိုးသော ကော်မရှင်အဖွဲ့ကို နိုင်ငံတော်သမ္မတ ရုံး၏ ၂၀၁၆ ခုနှစ် မတ်လ ၃၀ ရက်စွဲပါ ကြေညာချက် အမှတ် ၄/၂၀၁၆ ဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကော်မရှင် ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက် ရာတွင် အစိုးရအဖွဲ့များနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များက ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ခြင်း၊ အာဏာရပါတီ ပိုမို အခွင့်သာမည့် သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော် ရွေးကော်မရှင်ဥပဒေများအား ပြင်ဆင်ခြင်း၊ မဲဆန္ဒနယ်စည်းရုံးရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် အုပ်ချုပ်ရေး အာဏာနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ် တားမြစ်ချက်များကိုအသုံးပြု၍ အသားစီးရယူ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် သတင်းစာမှ ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြသည့် နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ဟောပြောချက်များကို ထုတ်လွှင့်ရာတွင်လည်း ပြိုင်ဘက် နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ဟောပြောချက် များအား ဖြတ်တောက်ဆင်ဆာပြုလုပ်ခြင်း၊ ရွေးကော်မရှင် စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့များ ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် လုပ်ငန်း ၁၃ မျိုးမှ လေးမျိုးကို လျှော့ချခဲ့ပြီး စောင့်ကြည့်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်အား ဖြတ်၍ လေ့လာခွင့်သာပြုခဲ့ခြင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီ များနှင့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ လိုက်နာရမည့် ကျင့်ဝတ် Code of Conduct for Political Parties and Candidates (CoC) ရေးဆွဲရာတွင် ဝင်ရောက် စွက်ဖက်



၂၀၁၅ ခုနှစ် ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အေး နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် တွေ့ဆုံခြင်း။

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

လွှမ်းမိုးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့် ညီညွတ်မှု မရှိသော ညွှန်ကြားချက်အမျိုးမျိုး ထုတ်ပြန်ခြင်းဖြင့် ဘက်လိုက်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကြိုတင်မဲများ ကောက်ခံရာတွင်လည်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိသော၊ မှန်ကန်မှုမရှိသော ကြိုတင် ဆန္ဒမဲကောက်ခံခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် တရားမျှတမှုမရှိသော ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ခဲ့သဖြင့် တပ်မတော်က ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ အာဏာကို ထိန်းသိမ်းခဲ့ရပါသည်။

လက်ရှိပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းစိုးအမှုပြုသောပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်နေ့ ရက်စွဲပါ အမိန့်အမှတ် (၇/၂၀၂၁) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပါသည်။ ဦးသိန်းစိုး အမှုပြုသော ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ချမှတ်ထားသည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်အနက် အမှတ်စဉ် (၁) ပါ မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသည် အထက် မော်ပြပါအချက်များ စစ်ဆေးတွေ့ရှိပြီး တရားမျှတမှုမရှိသဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်ကို ပယ်ဖျက်ခဲ့ရပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်သည် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်ပါ တာဝန်ဖြစ်သည့် ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သောလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်



လက်ရှိပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကို နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် တွေ့ဆုံခြင်း။

ခဲ့ပါသည်။ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်း ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေး၊ လွှတ်တော်အတွင်း တစ်ပါတီကြီးစိုးသည့်စနစ် မဖြစ်စေရေးနှင့် မဲဆန္ဒရှင်များ၏ဆန္ဒမဲများ အဟောသိက် အလဟဿမဖြစ်စေရေးအတွက် ယခင် ကျင့်သုံးသော အများဆုံးရလဒ်အနိုင်ယူ (FPTP) စနစ်အစား အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (PR) ကို ပြောင်းလဲကျင့်သုံးနိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး တည်ဆဲ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့မှုများအရ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ကို ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်း/ဒေသမှ အချိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအတွက် FPTP စနစ် ဆက်လက် ကျင့်သုံးပြီး ကျန်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအား အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် Closed List (PR) ကို အသုံးပြု ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရန် သဘော

တူညီမှု ရယူသတ်မှတ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ သတ်မှတ်ပြီးနောက် PR စနစ်နှင့် ကိုက်ညီမည့် နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ ရေးဆွဲထုတ်ပြန်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ ထုတ်ပြန်ပြဋ္ဌာန်းပြီးနောက် နိုင်ငံရေးပါတီများ တည်ထောင်ခွင့်၊ ဆက်လက်တည်ထောင်ခွင့်နှင့် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး အားကောင်းသောပါတီများ ဖြစ်စေရေး လိုအပ်သောစစ်ဆေးမှုများ၊ ညွှန်ကြားမှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

မဲစာရင်းများပြုစုရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် အခြေခံမဲဆန္ဒရှင်စာရင်းနှင့် မြေပြင်လူဦးရေစာရင်းများ တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခြင်း၊ ကနဦးမဲဆန္ဒရှင်စာရင်း စိစစ်ခြင်းစနစ် (IVLS) နှင့် Cross check ပြုလုပ်နိုင်သည့် Software များကို ရေးဆွဲခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးဌာနများနှင့်ပူးပေါင်း၍ Pilot Project ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာနက ပေးပို့လာသည့် လူဦးရေစာရင်း ပထမ (မူကြမ်း) ကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အလိုက် မဲရအဆင့်အတိုင်းလူဦးရေစာရင်း လျာထား ဆောင်ရွက် ရာတွင်လည်း ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်၏ မြို့နယ်အဆင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်း စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် (Admin DEO, DEO Software) နှင့် ဗဟိုမဲဆန္ဒရှင်စာရင်းစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် (CVLMS) တို့ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အဆိုပါစနစ်များကို ကော်မရှင်၏သီးခြား Network အတွင်း ကိုယ်ပိုင် Server များဖြင့် ထိန်းသိမ်းထားရှိပါသည်။

မဲစာရင်းများဖြစ်စဉ်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေးနှင့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ ဖောင်းပွမှုမဖြစ်စေရေးတို့အတွက် ရည်ရွယ်၍ Electronic မဲပေးစက် EVM ကို အသုံးပြုမဲပေးနိုင်ရန်နှင့် မဲဆန္ဒရှင် ပြည်သူ လူထု၏ စာတတ်မြောက်မှုနှုန်း၊ နားလည်နိုင်မှု အခြေအနေတို့နှင့်ကိုက်ညီမည့် မြန်မာအလက် ထရော့နစ် မဲပေးစက် (MEVM)ကို တီထွင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီသည် ၃၁-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ အမိန့်အမှတ် (၉/၂၀၂၄) အရ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းစိုးအား ကျန်းမာရေးအရ တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဦးကိုကိုအား ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် (၁၀/၂၀၂၄) ဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၃၁ ရက်နေ့တွင် တာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။

ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အရေးအခင်းချက်/ အားသာချက် များကို သင်ခန်းစာယူ၍ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စဉ်များ၌ တရားမျှတမှုရှိစေရေးနှင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ တရားမဲ့ပြုကျင့်မှုများ မဖြစ်ပွားစေရေးတို့အတွက် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် သက်ဆိုင်သည့် Stakeholders များ အပါအဝင် ညှိနှိုင်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် အမှတ်စဉ် (၅) ပါ တာဝန်အရ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အလေးအနက်ထား ဆောင်ရွက်နေမှုအား ဤဆောင်းပါးဖြင့် ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းတင်လိုက်ရပါသည်။ ။



မြန်မာအလက်ထရော့နစ်မဲပေးစက် (MEVM)ဖြင့် မဲပေးခြင်း စမ်းသပ်သရုပ်ပြမှုကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲက အောင်မြင်သောမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအတွင်း ပြုလုပ်စဉ်။

ရေမှုန်ရေမွှားရေဖျန်းစနစ်ဖြင့် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးခြင်း မင်းလှမြို့နယ်၌ ကွင်းသရုပ်ပြ

အထက်မင်းလှ မတ် ၁၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ်၌ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ မှဦးဆောင်၍ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မြေအောက်ရေကို ရေမှုန်ရေမွှား ရေဖျန်းစနစ်ဖြင့် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြပွဲကို မတ်လပထမပတ်အတွင်းက ကုန်းကြီးကျေးရွာ ကွင်းအမှတ် (၉၆၃) ရှိ တောင်သူတစ်ဦး၏ သုံးဧကစိုက်ပျိုးစဉ် ဆောင်ရွက်သည်။
ထိုသို့မြေအောက်ရေကို ရေမှုန်ရေမွှားရေဖျန်းစနစ်ဖြင့် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဦးသန်းထွန်းအောင်၊ သရက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးမြင့်စိုး၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးစိုးသိန်းတို့က မြေအောက်ရေကို ရေမှုန်ရေမွှား ရေဖျန်းစနစ်ဖြင့် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးခြင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် အခြေအနေများကို တောင်သူများအား ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ပြောကြား ပြီး တောင်သူများက သိလိုသည်များကို မေးမြန်းခဲ့ရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပေးသည်။ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲပြုလုပ်သည့်

စိုက်ပျိုးမြေ သုံးဧကတွင် တစ်နှစ်လျှင် သုံးသီးစိုက်ပျိုးပြီး မိုးနှမ်း၊ ကြက်သွန်နှင့် ယခုနှစ်ခင်းသီးနှံများကို စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရေမှုန်ရေမွှား ရေဖျန်းစနစ်ဖြင့် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးရာတွင် နွေနှမ်းမျိုးမှာ ဆင်းရတနာ-၁၄ မျိုးဖြစ်ပြီး စတင်စိုက်ပျိုးသည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း ၈၅ ရက်အကြာတွင် ရိတ်သိမ်းနိုင်ကြောင်းနှင့် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်း၌ စားသုံးဆီဖုလုံစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူများ သီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများက တောင်သူများစိုက်ပျိုးမည့် သီးနှံအလိုက် သီးနှံမျိုးရရှိရေး၊ မြေပြင်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးနှင့် စိုက်ပျိုးစနစ်များ ပညာပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကာ တောင်သူများကလည်း ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ဇောဇော (အထက်မင်းလှ)



ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ ရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု ဗဟိုဓာတ်ခွဲခန်းဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် မတ် ၁၀
(၇)နစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုရက်သဖြင့် သောအားဖြင့် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ အင်ဂျင်နီယာဌာန (ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှု) ၏ ရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုဗဟိုဓာတ်ခွဲခန်း ဖွင့်ပွဲကို မတ် ၈ ရက်က သာကေတမြို့နယ်ရှိ အဆိုပါဓာတ်ခွဲခန်း၌ ကျင်းပသည်။

ဖွင့်ပွဲသို့ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ (မြို့တော်ဝန်) ဦးဇိုလ်ဌေး၊ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ ကော်မတီဝင်များ၊ ဌာနမှူးများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြပြီး ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ အတွင်းရေးမှူး ဦးညွန့်ဖေနှင့် ကော်မတီဝင်များက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌတို့က ဗဟိုဓာတ်ခွဲခန်း ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု ဗဟိုဓာတ်ခွဲခန်းအဆောက်အအုံကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ အင်ဂျင်နီယာဌာန (ရေနှင့် သန့်ရှင်းမှု)ဌာနမှူးက ရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုဗဟိုဓာတ်ခွဲခန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ (ယာပုံ)

အဆိုပါရေအရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှု ဗဟိုဓာတ်ခွဲခန်းကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်က စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ရေအရည်အသွေးတိုင်းတာစစ်ဆေးသော parameter ၁၃ မျိုးသာလျှင် စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါ parameter ၃၆ မျိုးအထိ တိုင်းတာစစ်ဆေးနိုင်ကြောင်း၊ ကော်မတီပိုင် ရေလျှောင့်ကန်ကြီးများ၊ ရေသန့်စင်စက်ရုံများ၊ အပီစီတွင်းများနှင့် ကော်မတီပိုင် ရေသုံးစွဲသောနေရာများမှ တစ်နှစ်လျှင် ရေနေမှုမှာ ၅၀၀၀ ခန့်ကို တိုင်းတာစစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှစတင်၍ ရေကူးရေတွန်းစက်ရုံ၊ လှော်ကားရေလျှောင့်ကန်၊ ဂျိုးမြို့ရေလျှောင့်ကန်၊ ဖူးကြီးရေလျှောင့်ကန်၊ ညောင်နှစ်ပင်ရေသန့်စင်စက်ရုံနှင့် လှဝန်းပြင်ရေသန့်စင်စက်ရုံတို့တွင် ရေအရည်အသွေးတိုင်းတာစစ်ဆေးသော ဓာတ်ခွဲခန်းငယ်



မြောက်ဘက် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ရေအရည်အသွေးတိုင်းတာစစ်ဆေးသော parameter ရှစ်မျိုးကို နေ့စဉ် တိုင်းတာ စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ရေဆိုးအရည်အသွေးတိုင်းတာမှု ဓာတ်ခွဲခန်းငယ်ကို ရေဆိုးသန့်စင်စက်ရုံတွင် ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး

ထိုစဉ်က ရေဆိုးအရည်အသွေးတိုင်းတာစစ်ဆေးသော parameter ၁၀ မျိုးသာလျှင် တိုင်းတာစစ်ဆေးနိုင်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ parameter ၃၆ မျိုးအထိ တိုင်းတာစစ်ဆေးနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဆန်းကျော်ဦး (ပြန်/ဆက်)

သံတွဲမြို့နယ်လောင်မှု Hotspot အရေအတွက်များပြားနေခြင်းကို လျှော့ချရေးနှင့် မီးခိုးမြို့ငွေ့ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

သံတွဲ မတ် ၁၀
ရခိုင်ပြည်နယ် သံတွဲမြို့နယ် မြို့နယ်အတွင်း တောမီးနှင့် အခြားမီးများကြောင့် မီးလောင်မှု လျှော့ချရေးနှင့် မီးခိုးမြို့ငွေ့ညစ်ညမ်းမှု ထိန်းချုပ်ရေးအစည်းအဝေးကို မြို့နယ်

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ မတ် ၈ ရက်က ပြုလုပ်သည်။ အစည်းအဝေးတွင် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဦးမောင်သာစိန်က အမှာစကား ပြောကြား

ပြီး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးဟန်မင်း ထက်အောင်က ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်ကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များ၊ သစ်တောများအတွင်း တောမီးမလောင်စေရေးကာကွယ်ရန် တောင်ယာစိုက်ခင်း၊ အမှိုက်များ၊ ရိုးပြတ်များ၊ မီးရှို့ရာတွင် မီးတားလမ်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ မီးဘေးအန္တရာယ်စိုးရိမ်ရသည့် နေရာများတွင် ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်မည့်ဆိုပါက မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနသို့ အကြောင်းကြားရန်နှင့် ရေခိုး မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းများ အသင့်ဆောင်ရွက်ထားရန်၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ မီးသတ်ပေးကြေညာချက်များ အတိုင်း ပြည်သူများက လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်းတို့ကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ဇေယျာသီရိမြို့နယ်အတွင်း မြစ်မီးရောင်စိမ့်ကိန်းနှင့် စွန့်ပစ်အမှိုက်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၀
နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် ကျည်တောင်ကျေးရွာအုပ်စု သာယာဝှမ်းကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေနှင့် စွန့်ပစ်အမှိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့ကို မတ် ၈ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးမျိုးဇော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်မှုနှင့် တွေ့ဆုံကာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအပေါ် လိုက်နာဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် စွန့်ပစ်အမှိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းဖြစ်ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

သာယာဝှမ်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၄ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၉၈ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူနှစ်ဦးနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ သုံးဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား အသင်းသူ ၁၆၅ ဦးအား မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းကျပ် ၃၁ ဒသမ ၃၅ သန်းကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာ ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။
နော်လူး



အာရှကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် လူရွေးချယ်ပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် မတ် ၁၀
လာအိုနိုင်ငံ ဝီယံကျွန်းမြို့၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၂၂ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် Badminton Asia South East Asia (Under 17 & Under 15) REGIONAL JUNIOR CHAMPIONSHIP 2024 ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲသို့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် လူရွေးချယ်ပွဲကို ကျင်းပမည်ကြောင်း သိရသည်။

ခုနှစ် ဧပြီ ၃ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီတွင် စတင်မည်ဖြစ်၍ ဧပြီ ၃ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား စာရင်းပေးသွင်းရမည်ဖြစ်သည်။ ရွေးချယ်ခံမည့် ကစားသမားများအနေဖြင့် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(အနီ)ကိုခံဆောင်ထားရှိရမည်ဖြစ်သည်။ အသက် ၁၅ နှစ်အောက် ကစားသမားများအနေဖြင့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက် နောက်ပိုင်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်အထိ မွေးဖွားသူဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး အသက် ၁၀ နှစ်နှင့်အောက် ကစားသမားများ ဝင်ရောက်ရွေးချယ်ခံခွင့် မရှိကြောင်း၊ အသက် ၁၇ နှစ်အောက် ကစားသမားများသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက် နောက်ပိုင်းနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက် မတိုင်မီ မွေးဖွားသူဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး အသက် ၁၅ နှစ်နှင့်အောက် ကစားသမားများ ဝင်ရောက်

ရွေးချယ်ခံခွင့်မရှိကြောင်း သတ်မှတ်ထားသည်။ ရွေးချယ်ခံရသည့် ကစားသမားများသည် ပြိုင်ပွဲသွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် လေယာဉ်စရိတ် ကျခံရမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲကာလ မြောက်ရက်အတွင်း ဟိုတယ် နေထိုင်စားသောက်စရိတ်များကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကာ မြောက်ရက်ထက်ပိုသော နေထိုင်စားသောက်စရိတ်များကို ရွေးချယ်ခံရသည့် ကစားသမားများက ကျခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသေးစိတ် သိရှိလိုပါက ဖုန်း ၀၉-၈၉၉၆၆၅၅၅၀ သို့ ဆက်သွယ်၍သော်လည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ်တွင် လူကိုယ်တိုင် လာရောက်၍သော်လည်းကောင်း ဆက်သွယ် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
အာကာစိုး

လူကုန်ကူးမှုအန္တရာယ်တားဆီးရေး ပညာပေးဟောပြော

မုန့် မတ် ၁၀
မွန်ပြည်နယ် မုန့်မြို့နယ်၌ လူကုန်ကူးမှုအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်နိုင်ရေးအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို မတ် ၈ ရက်က မုန့်မြို့ရှိ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမှ သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာ သင်တန်းကျောင်းခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

ဟောပြောပွဲတွင် ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ညိုညိုရှိန်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး အမှတ်(၉) လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနိုင်ရေးအဖွဲ့မှ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ (မော်လမြိုင်)မှ ရဲအုပ် အောင်ကျော်ထူးက လူကုန်ကူးမှုဆိုင်ရာ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်၊ လက်ရှိကမ္ဘာတဝှမ်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် လူကုန်ကူးမှုဆိုင်ရာ ဖြစ်စဉ်များ၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနိုင်ရေးဥပဒေပါ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များနှင့် ဖော်ထုတ်ပမ်းဆီး အရေးယူဆောင်ရွက်နေသည့် လူကုန်ကူးမှုဖြစ်စဉ်များ၊ လူကုန်ကူးခံရနိုင်သည့် အသက်အရွယ် အမျိုးအစားများနှင့် လူကုန်ကူးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာပါက ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ စသည့်အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အောင်မျိုးသူ (ပြန်/ဆက်)

ဟစ်ဘိုလာက အစွဲရေသို့ ခုံးကျည် ၃၅ စင်းဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်

ဂျေရုဆလမ် မတ် ၁၀

ဟစ်ဘိုလာ စစ်သွေးကြွများက မတ် ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အစွဲရေနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းသို့ ဦးတည်၍ ခုံးကျည် ၃၅ စင်းဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အစွဲရေဘက်မှလည်း ချက်ချင်းလေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှု ပြန်လည် တုံ့ပြန်ခဲ့သည်ဟု အစွဲရေနှင့် လက်ဘနွန်သတင်းအရင်းအမြစ်များက ပြောသည်။ အစွဲရေနိုင်ငံ မယ်ရုန် ရေိယာသို့ ဦးတည်ကာ ခုံးကျည်များပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အစွဲရေကာကွယ်ရေး ဌာနက ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အစွဲရေတို့၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး စနစ်ဖြင့် ခုံးကျည်ခုခံစင်းကို ကြားဖြတ်ဟန့်တား နိုင်ခဲ့ကြောင်း အစွဲရေကာကွယ်ရေးဌာနက ပြော သည်။ လူသေဆုံးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်း ထုတ်ပြန်ခြင်းမရှိသေးချေ။ ခုံးကျည်ပစ်ခတ်ခံရပြီး နောက် အစွဲရေတပ်ဖွဲ့သည် လက်ဘနွန်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်းဒေသ ဟာဘရီယန်မြို့နှင့် ကိုနင်မြို့ တို့ကို ပစ်မှတ်ထားကာ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှု ပြုလုပ်ခဲ့သည်။
ယင်းသို့ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် လူငါးဦးထက် မနည်း သေဆုံးခဲ့ပြီး ကိုးဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု

လက်ဘနွန်အမျိုးသား သတင်းအေဂျင်စီတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဝီရာဘတ်ဆစ်ဒေသရှိ ဟစ်စ် ဘိုလာတို့ အသုံးပြုသည့် စစ်ရေးအဆောက်အအုံကို ပစ်မှတ်ထားကာ တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အစွဲရေတပ်ဖွဲ့ကပြောသည်။
ထို့အပြင် အစွဲရေ စစ်လေယာဉ်များသည် အိုက်တာအက်ရှ်ဂျာစီရီယာရှိ ဟစ်စ်ဘိုလာ အခြေခံ အဆောက်အအုံနှင့် မရူနီ အယ်ရက်စ် ဒေသရှိ တင့်ကားဖျက် ခုံးကျည်ပစ်လွှတ်ရေးစခန်းတို့ကို ညတွင်းချင်း ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ဆင်ဟွာ



အစွဲရေနယ်စပ်အနီး စစ်စခန်းတစ်ခုကို လက်ဘနွန်ဘက်မှ ခုံးကျည်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ပြီးနောက် မီးခိုးများ ထွက်လာသည်ကို မတ် ၅ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

ယခုနှစ်အတွင်း တူကီယံသို့ ဂျာမနီခရီးသွားများ ပိုမိုလာရောက်မည်ဟု မျှော်လင့်

အန်ကာရာ မတ် ၁၀

ယခုနှစ်အတွင်း တူကီယံနိုင်ငံသို့ ဂျာမနီမှခရီးသွားများ ပိုမိုလာရောက် လာမည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။ တူကီယံနိုင်ငံသို့ လာရောက် လည်ပတ်ရန် ကြိုတင်စာရင်းပေး သွင်းထားသူဦးရေမှာ ၂၀ ရာခိုင် နှုန်းကျော်တိုးလာပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် အတွင်း ဂျာမနီမှခရီးသွား ၇ သန်း ကျော် လာရောက်လည်ပတ်မည် ဟု မျှော်လင့်ထားကြောင်း တူကီယံ ယဉ်ကျေးမှုနှင့်ခရီး သွားလာရေးဝန်ကြီး မိမက်နူရီ အာဆိုးင်းက ဂျာမနီနိုင်ငံ ဘာလင် မြို့၌ကျင်းပသည့် ခရီးသွားလာ မှုဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်ရေးပြပွဲတွင် ပြောသည်။
၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း တူကီယံ နိုင်ငံသို့ လာရောက်လည်ပတ် သည့် ဂျာမနီခရီးသွားဦးရေမှာ ၆ ဒသမ ၂ သန်းရှိခဲ့ပြီး ယခုနှစ်



တူကီယံနိုင်ငံတောင်ပိုင်း အနီအိတ်လီယာ လေဆိပ်တွင် ခရီးသွားများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလအတွင်းက တွေ့ရစဉ်။

တွင်လည်း ယမန်နှစ်ကနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ခရီးသွားလာရောက် မှု အနည်းငယ်မြင့်မားလာမည်ဟု မျှော်လင့်ထားကြောင်း ဝန်ကြီးက ပြောသည်။ တူကီယံနိုင်ငံသည် ဂျာမနီ ခရီးသွားများအတွက် နာမည်ကြီးသည့် ခရီးသွားနေရာ

တစ်ခုအဖြစ် ဆယ်စုနှစ်များစွာ ရပ်တည်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အတွင်း တူကီယံနိုင်ငံ၏ ခရီးသွား လုပ်ငန်းမှ ဝင်ငွေ ၅၄ ဒသမ ၃၂ ဘီလီယံ ရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ၄၄ ၄၆ ဒသမ ၄၈ ဘီလီယံ ဝင်ငွေရရှိ ခဲ့သည်ဟု တရားဝင်ထုတ်ပြန်

တရားမဝင် ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေသော အိန္ဒိယရေလုပ်သား ၂၂ ဦးကို သီရိလင်္ကာရေတပ်ဖမ်းဆီး

ကိုလံဘို မတ် ၁၀

သီရိလင်္ကာရေတပ်သည် အိန္ဒိယကမ်းဝေးငါးဖမ်းသင်္ဘော သုံးစင်းကို သိမ်းဆည်းခဲ့ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းရှိ ခါရင်းနေဂါကမ်းလွန်တွင် တရားမဝင် ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသော အိန္ဒိယရေလုပ်သား ၂၂ ဦးကို ဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း မတ် ၁၀ ရက်တွင် ရေတပ်က ပြောသည်။
မတ် ၉ ရက် ညပိုင်းနှင့် မတ် ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပုံမှန်လှည့်ကင်း ဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း ကမ်းဝေးငါးဖမ်းသင်္ဘောများ သိမ်းဆည်း ခြင်းနှင့် အိန္ဒိယရေလုပ်သားများကို ဖမ်းဆီးခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း ရေတပ်က ပြောသည်။
ဖမ်းဆီးရမိသော ငါးဖမ်းသင်္ဘောများနှင့် ငါးဖမ်းသမားများကို ကန်ကွန်ဒူရိုင်ဆိပ်ကမ်းသို့ပို့ဆောင်ကာ တရားဥပဒေအရ အရေးယူ ဆောင်ရွက်ရန် ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ ကြောင်း အဆိုပါရေတပ်က ဆက်ပြောသည်။
သီရိလင်္ကာရေတပ်သည် နိုင်ငံရေပိုင်နက်အတွင်း ယခုနှစ်တွင် လက်ရှိအချိန်အထိ အိန္ဒိယကမ်းဝေးငါးဖမ်းသင်္ဘော ၁၅ စင်းကို သိမ်းဆည်းကာ အိန္ဒိယရေလုပ်သား ၁၀၀ ကို ဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သီရိလင်္ကာရေတပ်သည် ပြည်ပမှ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းသင်္ဘော များ၏ တရားမဝင်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကို ဟန့်တား ထိန်းချုပ်ရန် နိုင်ငံရေပိုင်နက်အတွင်း ပုံမှန်လှည့်ကင်းဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ရေတပ်က ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ

ဂျပန်မြေပြင်ကိုယ်ပိုင်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့နှင့် အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ကြား ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု ပြီးဆုံး

မွန်ဘိုင်း မတ် ၁၀

ဂျပန်မြေပြင် ကိုယ်ပိုင်ကာကွယ် ရေးတပ်ဖွဲ့နှင့် အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ကြား အိန္ဒိယနိုင်ငံအနောက်ပိုင်း ရာဂျာ စသန်ပြည်နယ်ရှိ သဲကန္တာရတစ်ခု အတွင်း ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ကြာ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုမှာ မတ်

၉ ရက်တွင် အပြီးသတ်ခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံတကာ သတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့် မှုတွင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံစီမှ တပ်ဖွဲ့ ဝင် ၄၀ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြကြောင်းနှင့် ယင်းမှာ ငါးကြိမ်

မြောက် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နောက်ဆုံး အကြိမ် ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု က အိန္ဒိယနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့ အကြား ကာကွယ်ရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုတွင် အားကောင်း ခိုင်မာကြောင်း ပြသရန် ကြိုးပမ်း မှုတစ်ရပ် ဖြစ်ဖွယ်ရှိသည်။
အကြမ်းဖက် နှိမ်နင်းရေးတွင် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားပြီး အတွေ့ အကြုံရှိသော အိန္ဒိယတပ်ဖွဲ့ဝင် များသည် ပုန်းခိုအောင်းနေသည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တစ်ခုကို နှိမ်နင်း ရန်နှင့် အဆောက်အအုံတစ်လုံး အတွင်းသို့ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက် ရန် လေ့ကျင့်မှုတွင် ဂျပန်မြေပြင် ကိုယ်ပိုင်ကာကွယ်ရေး တပ်ဖွဲ့ဝင် များနှင့် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
အင်န်အိတ်ချ်က



အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ လေယာဉ်ငယ်တစ်စင်းပျက်ကျ

ဂျကာတာ မတ် ၁၀

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ မြောက်ကာလီ မန်တန်ပြည်နယ်ရှိ တောနက် တစ်ခုအတွင်းသို့ ကုန်တင် လေယာဉ်ငယ် တစ်စင်းပျက်ကျမှု ဖြစ်ပွားကြောင်း တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက မတ် ၉ ရက် ညနေပိုင်း တွင် ပြောသည်။
လေယာဉ်၏အပျက်အစီးများ ကို မတ် ၉ ရက်တွင် တွေ့ရှိခဲ့ ကြောင်း အမျိုးသားရာဇဝေရနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးရုံးမှ ပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူ အက်ဂစ်ဘာဆိုရီက ပြော သည်။ လေယာဉ်ပေါ်ပါ လေယာဉ် များနှင့် အင်ဂျင်နီယာတို့၏ အခြေ အနေကို မသိရသေးကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။ အဆိုပါ လေယာဉ်ငယ်သည် တာရာကန် မြို့ရှိ လေဆိပ်မှ ထွက်ခွာလာခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ဂါဇာတွင် ပါလက်စတိုင်းသေဆုံးသူ ၃၁၀၀၀ ကို ကျော်လွန်လာ

ဂါဇာ မတ် ၁၀

အစွဲရေ၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဂါဇာကမ်းမြောက်တွင် ပါလက်စတိုင်း သေဆုံးသူ အရေအတွက်မှာ ၃၁၀၀၀ ကို ကျော်လွန်လာပြီဖြစ်ကြောင်း မတ် ၁၀ ရက်တွင် ဂါဇာကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း အစွဲရေ၏ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် မှုကြောင့် ပါလက်စတိုင်း ၈၅ ဦး သေဆုံးကာ အခြား ၁၃၀ ထိခိုက် ဒဏ်ရာရရှိ ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက် စုစုပေါင်းမှာ ၃၁၀၄၅ ဦးအထိ ရှိလာခြင်းနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမှာ ၇၂၆၅၄ ဦးအထိ ရှိလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် နှစ်ဦးသေဆုံး

အစ္စလာမာဘတ် မတ် ၁၀

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအနောက်မြောက်ပိုင်း ပက်ရှ်ဝါမြို့ ဈေးအနီးတွင် မတ် ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ နှစ်ဦးသေဆုံးပြီး တစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟုသိရသည်။ ခိုင်ဘာပတ်ထွန်ခါဝါ ပြည်နယ် ပတ်ရှ် ဝါမြို့ နာဆီယာဘာဂ်လမ်းရှိ ဈေးအနီးတွင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်သားများ ချက်ချင်းရောက်ရှိလာပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေး ခဲ့သည်။ ဖော်တော်ဆိုင်ကယ်ပေါ်တွင် ပေါက်ကွဲစေတတ်သည့်ပစ္စည်း သယ်ဆောင်ကာဖောက်ခွဲမှု ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရဲများက သက်သေ များကို စုဆောင်းလျက်ရှိသည်ဟု သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများပစ်ခတ်လိုက်သည့် လက်နက်ကြီးကျည် ကျရောက်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် စစ်တွေမြို့ ကသဲရပ်ကွက်အတွင်း၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်နေရာပြပုံ



AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက စစ်တွေမြို့ ကသဲရပ်ကွက်အတွင်း၌ လက်နက်ကြီးများဖြင့် လက်လွတ်စပယ်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် အသက် ၁၂ နှစ်အရွယ် ကလေးငယ်တစ်ဦးအပါအဝင် ဒေသခံပြည်သူ ငါးဦးသေဆုံး၊ ကလေးငယ် သုံးဦး အပါအဝင် ဒေသခံပြည်သူ ကိုးဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ ကသဲရပ်ကွက်အတွင်း၌ AA အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများက လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူ ငါးဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူ ကိုးဦး ဗုံးစထိမှန် ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများသည် မတ် ၉ ရက် ည ၁၀ နာရီ ၁၀ မိနစ်ခန့်တွင် ပေါက်တောမြို့နယ် သဲခဲကျေးရွာ၏ အနောက်ဘက်အရပ်မှ လက်နက်ကြီးများဖြင့် လက်လွတ်စပယ်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် စစ်တွေမြို့ ကသဲရပ်ကွက်အတွင်း၌ လက်နက်ကြီးကျည် ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး ရပ်ကွက်အတွင်း အေးချမ်းစွာ နေထိုင်လျက်ရှိသော အသက် ၁၂ နှစ်အရွယ် ကလေးငယ် တစ်ဦး အပါအဝင် ဒေသခံပြည်သူ ငါးဦး သေဆုံးခဲ့ကာ ကလေးငယ် သုံးဦး အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ အဝင်ဒေသခံပြည်သူ ကိုးဦး ဗုံးစထိမှန် တိုက်ပွဲများ ဖော်ဆောင်ခြင်း၊ ဒေသ ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့သဖြင့် အဆိုပါ ဒဏ်ရာရရှိသူများအား တာဝန်ရှိသူများနှင့် တကယ်တွင် အဖျက်အမှောင်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နေသော AA အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများ၏ လုပ်ရပ်များသည် လုံးဝလက်ခံနိုင်ဖွယ်ရာမရှိသည့် လုပ်ရပ် ဖြစ်သဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများက ပြင်းပြင်းထန်ထန် ကန့်ကွက်ရွတ်ချ လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

စစ်တွေမြို့တွင် လစာလာထုတ်သည့် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးနှင့် စာမေးပွဲအခန်းစောင့်ရန်လာသည့် ဆရာ ဆရာမ ၂၀ ခန့်ကို ဖမ်းဆီးထားကြောင်း သတင်းတူ၊ သတင်းမှားများကို မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့တွင် လစာလာထုတ် သည့် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးနှင့် တက္ကသိုလ်ဝင် တန်းစာမေးပွဲ အခန်းစောင့်ရန်လာသည့် ဆရာ ဆရာမ ၂၀ ခန့်ကို မတ် ၇ ရက်က စစ်တွေမြို့မှ ရဲစခန်းတွင် ဖမ်းဆီးထားကြောင်း သတင်းတူ၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ပျက် မီဒီယာအချို့က မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေ နေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါ သတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ စစ်တွေ မြို့နယ်မှ လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ စစ်တွေမြို့တွင် လစာလာ ထုတ်သည့် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးနှင့်

တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲ အခန်းစောင့်ရန် လာသည့် ဆရာ ဆရာမ ၂၀ ခန့်ကို စစ်တွေမြို့မှ ရဲစခန်းတွင် ဖမ်းဆီးထားခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။ AA အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူ များက စစ်တွေမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြို့၊ ရွာများ တွင် အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် အတွက် ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို ဒရုန်းများ၊ လက်နက်ကြီးများဖြင့် နှောင့်ယှက် ပစ်ခတ်ခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး တရားမဝင်ပြည်ပျက် မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် ၎င်းတို့၏ အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်များကို ဖုံးကွယ်ရန်နှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များအပေါ် အထင်အမြင် လွှဲမှားစေရန်



အတွက် မှန်ကန်မှုမရှိသည့် သတင်းမှားများ ကို လုပ်ကြံရေးသား ဝါးဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



MFF ဖူဆယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ဆက်လက်ကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၁၀ MFF ဖူဆယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၉) ကို မတ် ၁၀ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏဘောလုံးကွင်းရှိ MFF ဖူဆယ်အားကစားရုံ၌ ဆက်လက်ကျင်းပ သည်။

ယခုတစ်ပတ်တွင် ဇယားထိပ်ဆုံးမှ YRG အသင်း အရေခန့်ခွဲခဲ့သဖြင့် ဇယားထိပ်ပိုင်းတွင် အသင်းများ အမှတ်ကွာဟမှု ကျဉ်းမြောင်းလာပြီး လက်ကျန်ပွဲများမှာ ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်လာဖွယ်ရှိနေသည်။ ပွဲစဉ် (၁၉) တွင် TG United အသင်းက YRG အသင်းကို လေးဂိုး-နှစ်ဂိုး၊ Sun Far အသင်းက Black Cross အသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုး၊ SGF အသင်းက Golden Yoma အသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုး၊ KKY အသင်းက M-Million အသင်းကို ငါးဂိုး-လေးဂိုး၊ ရွှေပြည်သာအသင်းက Seven အသင်းကို လေးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရပြီး Maryar အသင်းနှင့် Noka United အသင်းတို့ နှစ်ဂိုးစီသာရေကျခဲ့သည်။

ပွဲစဉ် (၁၉) အပြီးတွင် YRG အသင်း ရှုံးပွဲကြုံတွေ့သော်လည်း ၄၃ မှတ်ဖြင့် ဆက်လက်ဦးဆောင်နေပြီး SGF အသင်းက ၄၂ မှတ်၊ TG United အသင်းက ရမှတ် ၄၀၊ Sun Far အသင်းက ၃၈ မှတ်၊ Black Cross အသင်းက ၃၆ မှတ်၊ KKY အသင်းက ၃၁ မှတ်၊ ရွှေပြည်သာ အသင်းက ရမှတ် ၃၀၊ Maryar အသင်းက ၂၂ မှတ်၊ Golden Yoma အသင်းက ၁၉ မှတ်၊ Seven အသင်းနှင့် Noka United အသင်းတို့က ကိုးမှတ်စီ၊ M-Million အသင်းက ခြောက်မှတ် ရရှိထားသည်။

ညီခြံတော်တာ၊ ဓာတ်ပုံ-MFF

အက်စ်တွန်ဗီလာကို ကိုးပြတ်နိုင်ပွဲရရှိသည့် စပါးအသင်း ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်မျှော်လင့်ချက် အားကောင်းလာ

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၂၈) မှစတင် စားဖွယ်ရာအကောင်းဆုံးပွဲစဉ် တစ်ပွဲဖြစ်သည့် အက်စ်တွန်ဗီလာ နှင့် စပါးအသင်း ပွဲစဉ်တွင် စပါး အသင်းက လေးဂိုးပြတ် အနိုင်ရရှိ ခဲ့သည့်အတွက် ချန်ပီယံလိဂ်ဝင် ခွင့် မျှော်လင့်ချက် အားကောင်း လာခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ပွဲစဉ်ကို မတ် ၁၀ ရက် ည ၇ နာရီခွဲက ဗီလာပတ်ခ်ကွင်း

၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ခြင်း ဖြစ် သည်။ အက်စ်တွန်ဗီလာ အသင်း သည် ပြိုင်ဘက်စပါးအသင်း ကို မိနစ် ၆၀ ကျော်သည်အထိ အကောင်းဆုံး တုံ့ပြန်ကစားနိုင်ခဲ့ သည်။ သို့သော်လည်း ပွဲချိန် ၆၅ မိနစ်တွင် ဂျွန်မက်ဂင်ကို အန်ကတ် ပြု ထုတ်ပယ်လိုက်ပြီး နောက်ပိုင်း အသင်းကစားအား သိသိသာသာ

ကျဆင်းသွားခဲ့ပြီး ပြိုင်ဘက် အသင်း၏ ဖိအားပေးထိုးဖောက် တိုက်စစ်ဆင်မှုများကိုသာ တရစပ် ခုခံကာကွယ်ခဲ့ရသည်။ စပါးအသင်းအတွက် သွင်းဂိုး များကို မက်ဒီဆင်၊ ဂျွန်ဆင်၊ ဆွန်ဟောင်မင်နှင့် ဝါနာတို့က သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ စပါးအသင်းသည် ယခုပွဲ အနိုင်ရရှိမှုကြောင့် ၂၇ ပွဲကစားပြီး



ရမှတ် ၅၃ မှတ်ဖြင့် အဆင့် (၅) တွင် ဆက်လက်ရပ်တည်နေ သော်လည်း လာမည့် နှစ် ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့် မျှော်လင့် ချက်အတွက် အားကောင်းလာခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။ အိမ်ရှင် အက်စ်တွန်ဗီလာ အသင်းက ယခုပွဲစဉ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် အတွက် အဆင့် (၅) မှစပါးအသင်း ထက် တစ်ပွဲ ပိုကစားထားပြီး ရမှတ် ၅၅ မှတ်သာ ရရှိထားသော ကြောင့် လာမည့်နှစ် ချန်ပီယံလိဂ် ဝင်ခွင့်ရရှိရန် လက်ကျန်ပွဲစဉ်များ တွင် မဖြစ်မနေ ရလဒ်ကောင်း ရရှိရေး ကြိုးပမ်းအားထုတ်ရတော့ မည်ဖြစ်သည်။

အခြားပွဲစဉ်များအဖြစ် ဘရိုက် တန်နှင့် နော်တင်ဟမ်ဖော့ရက်စ် တို့ပွဲတွင် ဘရိုက်တန်က တစ်ဂိုး- ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဝက်စ် ဟမ်းနှင့် ဘန်လေတို့ ပွဲတွင် နှစ်ဂိုး စီ သရေကျခဲ့သည်။

အောင်ဇော်

မလိုအပ်သော မီးများကို ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

တရားမဝင် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ် ၈ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သွယ်တာဝန် ၁၇ လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသည့် Crystal One Piece Toilet အမှတ် ၇၀၊ တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Ceramic Tiles ၁၂၆၅၅ ၁၁၁၂ စတုဂံပုံအမျိုးအစား အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းနှင့် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၅၅၀၅၅၂၃ ကိုလည်းကောင်း၊ မရမ်းချောင်းအခြေစိုက်စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ဘားအံမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ ထွက်ခွာလာသော မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Linglong ကားတာယာ အလုံး ၁၅၀၊ Smart အဖွေးဆီထုပ် ၂၄၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၀၇၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Yutong Bus တစ်စီး၊ Dong Feng Tractor Head တစ်စီးနှင့် လာသည့် တစ်တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၆၅၂၃၀၇ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



ထို့ပြင် မတ် ၈ ရက်တွင် မွန်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် သက္ကောလုံမြို့နယ်အနီးရှိ မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ပုစွန်အသေး ၁၉၁၃၀ ကီလိုဂရမ် အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၈ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၅၅၅၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Condor Truck လေးစီး၊ Mitsubishi Fuso Truck နှစ်စီး၊ Mitsubishi Canter Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၂၅၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် မတ် ၈ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သံလွင်တံတား ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်

တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Billions ကော်မုန့်အိတ် ၁၅၀၊ Wonder Cat ကြောင်စာအိတ် ၈၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၉၅၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ဘားအံမြို့ ကမော့ကစင်ကျေးရွာအနီး၌ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားသည့် ကွဲလွဲစွာ ပါရှိလာသည့် Lactasoy ပဲနို့ဘူး ၁၂၀၀၊ 108 Detergent ဆပ်ပြာ မှန်ထုပ် ၂၄၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၈၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hino Profia Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ မြဝတီမြို့ ရပ်ကွက် (၆) ဗိုလ်ကြာသုလ်လမ်းအတွင်းရှိ ဂိုဒေါင်တစ်လုံး၌ တရားမဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Lipovitan-D အားဖြည့်အချိုရည် ပုလင်း ၁၆၅၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၄၉၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် မတ် ၈ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ဒဂုံမြို့နယ် မော်လမြိုင်လမ်း (၂၃)ရပ်ကွက်ရှိ ဂိုဒေါင်၌ တရားမဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် Balloon Candy ချိုချည်ထုပ် ၁၆၅၀၀၊ ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် မက်မွန်သီးထုပ် ၂၄၄၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းလေးမျိုး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၈၄၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်စဉ် မတ် ၈ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၃၁ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၈၃၃၅၀၃၂) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပိုင်းမော်မြို့နယ်၌ ဘိန်းခင်းများ ဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် မတ် ၁၀

ကချင်ပြည်နယ် ပိုင်းမော်မြို့နယ်၌ မတ် ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကပိုင်တည်နယ်မြေရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့ က လင်ကျေးရွာနှင့် ဝေမိုးကျေးရွာတို့အနီးရှိ ဘိန်းခိုက်ခင်း ၁၀ ဧကခန့်ကို ဖျက်ဆီးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကျောက်တန်း၌ ဘုရားမီးပူဇော်ထားသည့် ဖယောင်းတိုင်မီးမှ မီးလောင်

နေပြည်တော် မတ် ၁၀

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ မတ် ၈ ရက်က ဘုရားမီးပူဇော်ထားသည့် ဖယောင်းတိုင်မီးမှတစ်ဆင့် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ မတ် ၈ ရက် ညနေ ၅ နာရီခန့် ၅၀ တွင် ကျောက်တန်းမြို့နယ် တံတားမြို့ (၃) ရပ်ကွက်၌ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းအရ တံတား

နယ်မြေရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က သွားရောက်မီးငြိမ်းသတ်ခဲ့ရာ ၁၅ မိနစ်ခန့်အကြာတွင် မီးငြိမ်းသွားခဲ့သဖြင့် ဖြစ်စဉ်အား စစ်ဆေးရာ လူနာလွန်(၄) နှစ်၏ နေအိမ်ကျေးဆိုင်အတွင်း ဖယောင်းတိုင်မီးစတင်ဘုရားမီးပူဇော်ထားရာမှတစ်ဆင့် မီးစတင်လောင်ကျွမ်းခဲ့သောကြောင့် အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

ရန်ကုန်မြို့တွင် စစ်မှုထမ်းရန်အတွက် တစ်အိမ်တက်ဆင်း

စာရင်းကောက်ယူမှုများ ဆက်တိုက်ပြုလုပ်နေသဖြင့် လူငယ်များတိမ်းရှောင်ရန်ကြိုးစားနေကြောင်း ကောလာဟလ သတင်းအမှားများကို လှုံ့ဆော်ပါဒ်ဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၀
ရန်ကုန်မြို့တွင် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများက စစ်မှုထမ်းရန်အတွက် တစ်အိမ်တက်ဆင်း စာရင်းကောက်ယူမှုများ ဆက်တိုက်ပြုလုပ်နေသဖြင့် လူငယ်များ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်ရန် ပိုမိုကြိုးစားလာကြောင်း ကောလာဟလ သတင်းအမှားများကို ပြည်သူများ စိုးရိမ်ထိတ်လန့်စေရန်အတွက် တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသား ဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။



ထိုသို့ တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများ၏ ကောလာဟလ သတင်းအမှားများနှင့် မဟုတ်မမှန် ဝါဒဖြန့်ဝေမှုများသည် ပြည်သူများအား စိုးရိမ်ထိတ်လန့်စေရန်နှင့် လူငယ်လူရွယ်များ၏ အနာဂတ်ပျက်စီးစေပြီး လမ်းမှားရောက်စေရန် တွန်းပို့နေခြင်းဖြစ်သည်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရမှလည်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့် ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူများ လူငယ်လူရွယ်များ ထင်ယောင်ထင်မှားမဖြစ်စေရန်အတွက် မိမိတို့သိရှိလိုသည်များကို <https://mod.gov.mm/node/74> တွင် လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ရန် အတွက်လည်း သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၁-၃-၂၀၂၄

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	ပြည်ထောင်စု	တိုင်းဒေသကြီး	ပြည်နယ်	ရန်ကင်း	မန္တလေး	ပဲခူး	ပုသိမ်	ပြင်ဦးလွင်	မကွေး	တနင်္သာရီ	သယံဇာတ	မင်္ဂလာတိုင်	ချစ်ဇော်	ဘားအံ	ရန်ကင်း
92 Ron	၂၅၈၀	၂၅၇၀	၂၅၆၀	၂၅၅၀	၂၅၄၀	၂၅၃၀	၂၅၂၀	၂၅၁၀	၂၅၀၀	၂၄၉၀	၂၄၈၀	၂၄၇၀	၂၄၆၀	၂၄၅၀	၂၄၄၀	၂၄၃၀	၂၄၂၀
95 Ron	၂၅၉၀	၂၅၈၀	၂၅၇၀	၂၅၆၀	၂၅၅၀	၂၅၄၀	၂၅၃၀	၂၅၂၀	၂၅၁၀	၂၅၀၀	၂၄၉၀	၂၄၈၀	၂၄၇၀	၂၄၆၀	၂၄၅၀	၂၄၄၀	၂၄၃၀
HSD (500 ppm)	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀
HSD (50 ppm)	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀
HSD (10 ppm)	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀	၂၃၀၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၅၅၆	၂၆၄၁
95 Ron	၂၆၆၂	၂၇၄၉
HSD (500 ppm)	၂၃၁၆	၂၃၉၂
HSD (50 ppm)	၂၃၆၁	၂၄၃၈
HSD (10 ppm)	၂၃၆၁	၂၄၃၈

(၂) သုံးစွဲသူ မိသားစုပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၄

၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၅၉၃၆၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

တောင်သူလိုအပ်ဖြည့်ဆည်းဖို့ သမဝါယမစနစ်ဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်စို့

K ဇင်သစ်(မန်းတက္ကသိုလ်)

ခေတ်စနစ်များ ပြောင်းလဲလာသည်နှင့်အမျှ ကျေးလက်နေထိုင်သူများ၏ လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်ဆောင်ရွက်နေမှုများကလည်း ခေတ်မီလာပြီဟု ဆိုချင်ပါသည်။ ယခင်အချိန်များက မိရိုးဖလာ ကျွဲ၊ နွားများဖြင့် ထွန်ယက်စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာမှ ယနေ့ခေတ်ဆိုလျှင် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများသုံးစွဲကာ စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နေကြသည်ကို တွေ့မြင်နေရပါသည်။ လယ်ယာလုပ်သားရှားပါးမှု၊ အချိန်ကုန်သက်သာမှု၊ ကွက်ပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်မှု၊ အထွက်နှုန်းတိုးတက်မှု၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် အလေအလွင့်နည်းပါးမှုစသည့် ကောင်းကျိုးများကို သိရှိလာကြသော တောင်သူများအနေဖြင့် ခေတ်မီလယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ ဝယ်ယူအသုံးပြုလာမှုသည် ပစ္စုပ္ပန်ကာလများအတွင်း များပြားလာသည်မှာ ငြင်းဖွယ်မရှိပါ။

ယင်းသို့ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို အသုံးပြုကြရာတွင် အချို့တောင်သူများသည် တစ်ဦးချင်းပိုင် ဝယ်နိုင်ကြသလို အချို့မှာ စုပေါင်း၍ ဝယ်ချင်နေကြကြောင်း သိရှိရပါသည်။ တောင်သူများအနေဖြင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို ဝယ်ချင်နေသော်လည်း ဝယ်နိုင်ခွင့်နည်းပါးနေကြသည်က အမှန်ပါ။ လယ်ထွန်စက်တစ်စီးလျှင် ကျပ်သိန်း ၅၀၀-၆၀၀ ခန့်၊ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက်တစ်စီးလျှင် ကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ ဝန်းကျင် ပေါက်ဈေး ရှိနေ၍ တောင်သူတွေအတွက် အခက်တွေ့နေသည်က မြေပြင်မှာ အမှန်ဖြစ်နေပါသည်။ အချို့က လက်ငင်းငွေချေစနစ်ဖြင့် ဝယ်ယူလိုသော်လည်း တောင်သူစိတ်ကြိုက်ထွန်စက်များက ဈေးကွက်မှာ ပစ္စည်းပြတ်၍ ဝယ်မရ။ အချို့ကျပြန်တော့လည်း အသုံးပြုလိုသည့်ထွန်စက်ကြီး ဝယ်၍ရနေသော်လည်း ငွေကြေးအရင်းအနှီးက လုံလောက်မှုမရှိ ဖြစ်နေကြသည်။ ထိုထိုသော တောင်သူလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် သမဝါယမလယ်ယာ ဝန်ဆောင်မှု အထောက်အကူပြုအသင်းများက ကူညီဖော်ဆောင်ပေးနေသည်ဟု ကြားသိရ၍ ဝမ်းသာနေမိပါသည်။

လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည့် ဆိုရရာ သမဝါယမက ဘာတွေလုပ်ပေးနေသလဲဟု စောကြောမိပြန်သည်။ သမဝါယမအသင်းများပိုင် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများဖြင့် လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ၁၄ ခု၊ သူပြုမြို့နယ်တွင် သမဝါယမအသင်းပိုင် ထွန်စက် ၄၅ စီး၊ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက် ၁၂ စီး၊ ကောက်စိုက်စက် ၂၄ စီး၊ မျိုးစေ့ချစက် အစီး ၄၀ တို့ဖြင့် သီးနှံများ ရာသီအချိန်စီ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်း အချိန်မရွေး လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုပေးနေသဖြင့် မြေပြင်ရှိ လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်များမှ တောင်သူများ လက်တွေ့ခံစားနေကြရပါသည်။

သမဝါယမအသင်းပိုင် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများဖြင့် လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပေးသလို မိမိတို့ တစ်ဦးချင်းပိုင်အနေဖြင့် ဝယ်ယူလိုသူများကိုလည်း အသင်းသား တောင်သူတစ်ဦးချင်း စိတ်ကြိုက်ဝယ်ယူခွင့် ရရှိနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိနေခြင်းကြောင့် စက်ဝယ်ယူလိုသူ တောင်သူများက သမဝါယမဦးစီးဌာနသို့ စုံစမ်းမေးမြန်းမှုများ ရှိနေကြသည်ဟု ကြားသိရပါသည်။ (၆၂)နှစ်မြောက် တောင်သူလယ်သမားနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် သမဝါယမ လယ်ယာဝန်ဆောင်မှု သရုပ်ပြရင်းလင်းပွဲများကို နေပြည်တော်တွင် လေးကြိမ်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် တစ်ကြိမ် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် တောင်သူတွေလိုအပ်သော လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ ဝယ်ယူသုံးစွဲခွင့်ရရှိရေး အစိုးရ-တောင်သူ - စက်ရောင်းကုမ္ပဏီတို့ ပိုင်းဝန်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်း၏ ရလဒ်ကောင်းဟု ဆိုချင်ပါသည်။

လုံလောက်သော အရင်းအနှီးမရှိသေးသော်လည်း စက်ပိုင်ရှင်ဖြစ်ရန်အတွက်ကောင်းကို တောင်သူများ ဆုပ်ကိုင်နိုင်ရန် သမဝါယမဦးစီးဌာနအနေဖြင့် စက်ဝယ်ယူလိုသည့် တောင်သူများအား ယင်းတို့နေထိုင်ရာကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်းများသို့ အသင်းသားအဖြစ် ပါဝင်

စေခြင်း၊ အသင်းမဖွဲ့ရသေးသည့် ကျေးရွာများမှ လုပ်ချင်ကိုင်ချင်စိတ်ရှိ၍ စိတ်ဆန္ဒတူသူ တောင်သူများအား လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုသမဝါယမအသင်း ဖွဲ့စည်းပေးခြင်း၊ ၎င်းတို့လိုအပ်သော စက်ကိရိယာများကို စက်ရောင်းကုမ္ပဏီများနှင့် ချိတ်ဆက်ပေးခြင်း၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများအတွက် နှစ်ရှည်အရစ်ကျပေးဆပ်စနစ်ဖြင့် JICA (နှစ်ဆင့်ချေးငွေ) Two Step Loan ရရှိနိုင်ရေး မြန်မာ့လယ်ယာ ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်နှင့် ချိတ်ဆက်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိနေခြင်းက သမဝါယမဆိုင်ရာ အဓိပ္ပာယ်နှင့်အညီ အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးနေခြင်းကို ဖော်ပြနေခြင်းဟု ဆိုချင်ပါသည်။ ယင်းသို့ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းကြောင့် ၁-၃-၂၀၂၄ ရက်အထိ ဖော်ပြပါ ဇယားအတိုင်း တောင်သူများလိုအပ်သော ထွန်စက် ၂၁ စီး၊ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက် ကိုးစီး ဆက်စပ်ပစ္စည်း ငါးခုတို့ကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။



သမဝါယမ လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုသရုပ်ပြပွဲကို ဖော်ပြပါရိလက ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ ကျင်းပစဉ်။

စဉ်	အမျိုးအစား	ကုမ္ပဏီ	စီးရေ	ဝယ်ယူမည့်စနစ်	
				ကုမ္ပဏီ	ဘဏ်ချိတ်
	နေပြည်တော်ပြပွဲ				
၁	ထွန်စက်	John Deere	၂	-	၂
		ရွှေထွန်း	၄	၄	
		ဂွတ်ဘရားသား(ကူဘိုတာ)	၁၀	၂	၈
	မန္တလေးပြပွဲ				
၂	ထွန်စက်	ဂွတ်ဘရားသား(ကူဘိုတာ)	၅	-	၅
	ပေါင်း		၂၁	၆	၁၅
၃	ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက်	ရွှေထွန်း	၄	၄	-
		ဂွတ်ဘရားသား(ကူဘိုတာ)	၅	-	၅
	ပေါင်း		၉	၄	၅
	နေပြည်တော်ပြပွဲ				
၄	အင်ဂျင်	ရွှေထွန်း	၁	၁	
၅	ထယ်	ရွှေထွန်း	၂	၂	
၆	ဂေါ်	ရွှေထွန်း	၂	၂	
	ပေါင်း		၅	၅	

မှတ်ချက်။ ။ ထွန်စက်(၂၁)စီး { ဘဏ်စနစ်(၁၅)စီး၊ ကုမ္ပဏီအစီအစဉ် (၆)စီး } ရိတ်/ခြွေ (၉)စီး {ဘဏ်စနစ် (၅)စီး၊ ကုမ္ပဏီအစီအစဉ် (၄)စီး} အင်ဂျင်နှင့် ဆက်စပ်(၅)ခု ရွှေထွန်းကုမ္ပဏီမှ ကုမ္ပဏီအစီအစဉ်ဖြင့် ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါသည်။

သင်တန်းသစ်များ ဖွင့်လှစ်ပေးမည် သမဝါယမဦးစီးဌာနအနေဖြင့် စက်ကိရိယာ ဝယ်ယူခွင့်ရရှိသော တောင်သူများနှင့် စက်ကို မောင်းနှင်အသုံးပြုမည့်သူများအတွက် “စက်မောင်းကျွမ်းကျင်နှင့် စက်ပြင်သင်တန်း” များကိုလည်း စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနနှင့် ချိတ်ဆက်ညှိနှိုင်း၍ ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည်ဟု သိရှိရသဖြင့် တောင်သူလိုအပ်ကို သမဝါယမက တတ်စွမ်းသမျှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနေသည်ဟု မှတ်ယူရမည် ဖြစ်ပါသည်။

After Sale Service အပိုင်းကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာ စက်ရောင်းကုမ္ပဏီများက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့်လည်း တောင်သူလိုအပ်သော စက်ကိရိယာများကို Stock လက်ကျန်အပေါ်မူတည်ပြီး ချက်ချင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှု၊ တောင်သူလိုချင်သော်လည်း ထပ်မံ

တင်သွင်းရမည့် စက်ကိရိယာများကို အမြန်ဆုံး တင်သွင်း၍ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုတို့ကို အားကြီးမာနိုင်တတ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိနေပါသည်။

ကျပ်သိန်း ၇၀၀ တန် ထွန်စက်၊ ကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ တန် ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက်ကို ဝယ်ယူရန် သမဝါယမက ဘာတွေလုပ်ပေးမှာလဲဆိုသည့် မေးခွန်းက ရှေ့တန်းရောက်လာပါသည်။ အသင်းသား တောင်သူတစ်ဦးသည် ကျပ် ၇၉၆ သိန်း တန်ဖိုးရှိ ဂျွန်ဒီးယား 55 HP ကို ဝယ်ယူမည်ဆိုကြပါစို့။ အသင်းသားက ယင်းငွေကို တစ်လုံးတစ်ခဲတည်း မပေးချေနိုင်။ မိမိအမည်ပေါက် ပုံစံ(၇)ကလည်း ၁၀ ဧက မရှိလျှင် မိသားစု ဆွေမျိုးသားချင်းများနှင့် သမဝါယမအသင်း ဖွဲ့၍ ယင်းအသင်းသားများ၏ လယ် ၁၀ ဧက ပြည့်စီအောင် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ပေးပါသည်။ အကယ်၍ ပုံစံ(၇)ပိုင်ဆိုင်မှု တစ်ဦးတည်း

အမည်ပေါက် ၁၀ ဧကရှိလျှင် ထိုသူကို စက်ရောင်းကုမ္ပဏီနှင့်ချိတ်ဆက်ပြီး တောင်သူစိတ်ကြိုက် အဆိုပါထွန်စက်ကို ဝယ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အရစ်ကျပေးဆပ်နိုင်အောင် ကြားဝင်ကူညီ

ယင်းသို့ဝယ်ယူရာတွင် တောင်သူအနေဖြင့် ချေးငွေပမာဏ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ညီမျှသောငွေကို မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်တွင် စုဆောင်း အပ်နှံထားခြင်းနှင့် အာမခံအဖြစ် ၁၀ ဧက အမည်ပေါက် ပုံစံ(၇)ကို ဘဏ်သို့အပ်နှံထားရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ဘဏ်ကလည်း တောင်သူဝယ်ယူသွားသော စက်တန်ဖိုးကို သက်ဆိုင်ရာစက်ရောင်းကုမ္ပဏီသို့ ထုတ်ပေးနိုင်ရေး သမဝါယမက လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဘဏ်အနေဖြင့် ချေးငွေသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ညီညွတ်မှု ရှိသော JICA နှစ်ဆင့်ချေးငွေများကို တစ်ဦးချင်း ဆိုလျှင် ကျပ်သိန်း ၇၀၀ အထိ လည်းကောင်း၊ အစုအဖွဲ့ဆိုလျှင် ကျပ်သိန်း ၅၀၀၀ အထိ လည်းကောင်း ထုတ်ချေးပေးပြီး ချေးငွေအပေါ် တစ်နှစ်လျှင် ၅ ရာခိုင်နှုန်းအတိုးရယူခြင်းနှင့် တောင်သူစုဆောင်း အပ်နှံငွေအပေါ်တွင် တစ်နှစ်လျှင် ၅ ရာခိုင်နှုန်း အတိုးပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရပါသည်။

စက်ဝယ်ယူရရှိပြီးသော တောင်သူအနေဖြင့် တစ်နှစ်လျှင်တစ်ကြိမ် ဘဏ်ကသတ်မှတ်ထားသည့် ပမာဏကို ပေးသွင်းရမည်ဖြစ်ပြီး ချေးငွေကာလ ငါးနှစ်အထိ ရယူနိုင်ပါသည်။ ထွန်ယက်၊ ရိတ်သိမ်းခြင်းမှရငွေများဖြင့် ဘဏ်သို့ အရစ်ကျပေးဆပ်ရမည်ဖြစ်ပြီး ဝင်ငွေကောင်းသဖြင့် သတ်မှတ်ကာလ ထက်စော၍ ပြန်လည်ပေးဆပ်မည်ဆိုပါကလည်း ဆပ်နိုင်ပါသည်။

စက်ရောင်းကုမ္ပဏီများဘက်မှလည်း သမဝါယမ လယ်ယာဝန်ဆောင်မှု အသင်း/အသင်းသားများ အတွက် ဘဏ်နှင့်ချိတ်ဆက်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ သက်ဆိုင်ရာ ကုမ္ပဏီနှင့် တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ဝယ်ယူလိုပါက စက်တန်ဖိုး ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကို လက်ငင်းပေးချေပြီး ကျန် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကို တစ်နှစ်နှစ်ကြိမ်ခွဲ၍ အရစ်ကျပေးဆပ်နိုင်အောင် သမဝါယမက ကြားဝင်ကူညီချိတ်ဆက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။



ငိစုံလင် သဘာဝဝန်းကျင်



“မော်တင်ကမ်းခြေတစ်လျှောက်တွင် သမီးလှကျွန်း ပင်လယ်လိပ်မျိုး ထိန်းသိမ်းရေးစခန်းမှ ဦးဆောင်၍ ပင်လယ်လိပ်မျိုး ထိန်းသိမ်းရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် ကြာကန်ကမ်းခြေတွင် သားဖောက်ရုံ တည်ဆောက်၍ ကမ်းခြေသို့ တက်ရောက်ဥချသော ပင်လယ်လိပ်ဥများကို သားဖောက်ထိန်းသိမ်းနေ

သမီးလှကျွန်း ပင်လယ်လိပ်မျိုး ထိန်းသိမ်းရေးစခန်းမှ လိပ်လှောင်းသားပေါက် ၁၁၂ ကောင် ပင်လယ်သို့ပြန်လွှတ်



◆ လှိုင်မျိုးအောင်(ဟိုင်းကြီးကျွန်း)

ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့တွင် သမီးလှကျွန်း ပင်လယ်လိပ် မျိုးထိန်းသိမ်းရေးစခန်းနှင့် ပြည်သူ့လူထုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် မတ်လ ပထမပတ်အတွင်းက ကမ္ဘာ့ရှားပါး ပင်လယ်လိပ်မျိုးစိတ် ဖြစ်သည့် လိပ်လှောင်းသားပေါက် ကောင်ရေ ၁၁၀ ကျော်ကို ကြာကန်ကျေးရွာပင်လယ်ကမ်းခြေ၌ ပင်လယ်ပြင်သို့ လွှတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန သမီးလှကျွန်းပင်လယ်လိပ် မျိုး ထိန်းသိမ်းရေးစခန်းတာဝန်ခံ ဦးဖုန်းမော် ဦးဆောင်သော ဝန်ထမ်းများနှင့် မြို့အဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများသည် လိပ်လှောင်းသားပေါက် ၁၁၂ ကောင်ကို ပင်လယ်တွင်းသို့ လွှတ်ပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ သမီးလှကျွန်း ပင်လယ်လိပ်မျိုးထိန်းသိမ်း ရေးစခန်းတာဝန်ခံက ဒေသခံပြည်သူများအား ပင်လယ်လိပ်များ၏ မျိုးပွားရှင်သန်ကြပုံ၊ သွားလာ

နေထိုင်စားသောက်ကြပုံများ၊ ပင်လယ်လိပ်များ ရှင်သန်ကြီးထွားရန်အတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် နှင့်ရာသီဥတု၏ အရေးပါပုံများ၊ ရှားပါးပင်လယ်လိပ် များ၊ လိပ်ဥများအား ဖမ်းဆီးစားသောက်မှု မပြုကြ စေရေးနှင့် ငါးဖမ်းပိုက်များတွင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါက ပြန်လွှတ်ပေးကြရန် အသိပညာပေးပြောကြား ပြီး ပင်လယ်လိပ်ဥကျင်း တွေ့ရှိသော်လည်း တူဖော်ခြင်းမပြုဘဲ တာဝန်ရှိသူများထံ ဆက်သွယ် သတင်းပို့သူအား ဂုဏ်ပြုအငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်

ခဲ့သည်။ မော်တင်ကမ်းခြေတစ်လျှောက်တွင် သမီးလှ ကျွန်း ပင်လယ်လိပ်မျိုး ထိန်းသိမ်းရေးစခန်းမှ ဦးဆောင်၍ ပင်လယ်လိပ်မျိုး ထိန်းသိမ်းရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် ကြာကန်ကမ်းခြေ တွင် သားဖောက်ရုံ တည်ဆောက်၍ ကမ်းခြေသို့ တက်ရောက်ဥချသော ပင်လယ်လိပ်ဥများကို သားဖောက်ထိန်းသိမ်းနေကြောင်း သိရသည်။ လိပ်လှောင်း(ပင်လယ်လိပ်)မျိုးစိတ်သည် တစ်ကြိမ် လျှင် ဥအလုံးရေ ၆၀ မှ ၅၀ ခန့် ဥချလေ့ရှိကာ သားပေါက်နှုန်း ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပြီး မျိုးသုဉ်းရန် အဆင့်နှင့်ရင်ဆိုင်နေရသည့် လိပ်လှောင်းမျိုးစိတ် သားပေါက်များကို ဒုတိယအကြိမ် ပင်လယ်သို့ လွှတ်ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကြာကန်ကမ်းခြေ တွင် ယခင်ကတည်းက ပင်လယ်လိပ်များ တက်ရောက်ဥချကြသော်လည်း ယခုလိုသားဖောက် ရှိ ပင်လယ်သို့လွှတ်ပေးနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ယခုနှစ်မှ

စတင်သော ပင်လယ်လိပ်မျိုး ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း ကို ဒေသခံများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သဖြင့် နောင်လာမည့်အနာဂတ်အတွက် ပိုမိုကောင်းမွန် သော အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ယခုလိပ်ဥ ကျင်းတွင် ပင်လယ်လိပ်ဥ ၁၅၇ လုံးကို သားဖောက်ခဲ့ ရာ လိပ်သားပေါက်အကောင်ငယ် ၁၁၂ ကောင် သားပေါက်ခဲ့သဖြင့် သားပေါက်နှုန်း ကောင်းမွန်ခဲ့ ကြောင်းနှင့် ဆက်လက်၍ သားပေါက်ရန် ဥကျင်း များရှိနေသေးကြောင်း စခန်းတာဝန်ခံ ဦးဖုန်းမော်က ပြောကြားသည်။ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ပင်လယ်လိပ်မျိုးများ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်သွားမှု မရှိစေရန်အတွက် ပင်လယ်လိပ်မျိုး ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် သားပေါက် များထိန်းသိမ်းရေးအပြင် တရားမဝင် ဖမ်းဆီး ရောင်းချစားသောက်မှုမရှိစေရေးအတွက် အမိန့်၊ ကြော်ငြာစာများ ထုတ်ပြန်ပြဋ္ဌာန်း၍ တားမြစ်ထား ကြောင်း သိရသည်။ ။

မြိတ်ကျွန်းစုနှင့် လန်ပိအထွာဝါအမျိုးသားဥယျာဉ်ရေယာရှိ သန္တာကျောက်တန်းများ ရေရှည်တည်တံ့ရေး

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ကျွန်းစုနှင့် ဘုတ်ပြင်းခရိုင်အတွင်းရှိ လန်ပိအထွာဝါအမျိုးသားဥယျာဉ်ရေပြင်ရေယာတွင် ရေသတ္တဝါနှင့် သန္တာကျောက်တန်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးလျက်ရှိရာ ရေရှည်တည်တံ့စေ ရန် အဘက်ဘက်မှ ပိုင်းစနစ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် လိုအပ်လျက် ရှိသည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သားငှက်ထိန်းသိမ်းရေးဌာနအနေဖြင့် အထွာဝါဂေဟစနစ်နှင့် အထွာဝါမျိုးစိတ်များကို ကာကွယ်ခြင်း၊ ဒီရေ တောက်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုး လာရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဒေသခံဆလုံလူမျိုးတို့၏ လူမှု အဝင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်တို့ဖြင့် လန်ပိအထွာဝါ အမျိုးသားဥယျာဉ်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လျက်ရှိပြီး ယခုကာလ တွင် မြိတ်ကျွန်းစု ကမ်းရိုးခြေပြင်နှင့် လန်ပိအထွာဝါအမျိုးသားဥယျာဉ် ရေပြင်အတွင်း ကင်းမွန်၊ ငါးမန်းနှင့် ရုပ်ခရ တရားမဝင် ဖမ်းဆီးမှု များလာခြင်းတို့ကြောင့် ရေသယံဇာတတည်ရှိမှုကို လျော့နည်းစေခြင်း၊ သန္တာကျောက်တန်းများ ပျက်စီးစေခြင်းနှင့် ဂေဟစနစ်များ ထိခိုက်

စေခြင်းတို့ကြောင့် နိုင်ငံ၏ ရတနာတစ်ပါးဖြစ်သည့် လန်ပိအထွာဝါ အမျိုးသားဥယျာဉ် ရေရှည်တည်တံ့မှုနှင့် ဂေဟစနစ်တို့ကို မြှင့်တင်ခြင်း မှုများရှိလာကြောင်း သိရသည်။ သန္တာကျောက်တန်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးမှုသည် နိုင်ငံခြားသား ခရီးသွားများ ရေငြိမ်းနှင့် ရေကျားအပန်းဖြေခြင်းတို့ကို ဆွဲဆောင် လျက်ရှိပြီး သန္တာကျောက်တန်းများနှင့် ရေသတ္တဝါပေါများသည့် မြိတ်ကျွန်းစုကိုလည်း ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်အဖြစ် ၂၀၁၅ ခုနှစ် တွင် ကြီးပမ်းခဲ့သည်။ ထိုနှစ် ဇူလိုင်လအတွင်းက မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကျင်းပသည့် ဒီရေတောအခြေပြုကမ်းရိုးတန်းဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်မှု ဆိုင်ရာ အကျိုးဆက်စပ်ပတ်သက်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့က မြိတ်ကျွန်းစုကို လေ့လာမှုပြုလုပ်ခဲ့ရာ မြိတ်ကျွန်းစုနှင့်ဘုတ်ပြင်းခရိုင် ပင်လယ်ပြင်တွင် ငါးမန်းမျိုးစိတ်များ လျော့နည်းလာမှု၊ ငါးအလွန်အကျွမ်းဆီးမှုနှင့် သန္တာကျောက်တန်းများ ပျက်စီးလာမှုကို လေ့လာမှတ်တမ်းတင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သို့သော်

လည်း လွန်ခဲ့သောဆယ်စုနှစ်အတွင်း ငါးမန်းမျိုးစိတ်များ ပြန်လည် ကျက်စားလာခဲ့ပြီး သန္တာကျောက်တန်းများ ဖွံ့ဖြိုးလာမှုကြောင့် မြိတ်ကျွန်းစုနှင့် လန်ပိအထွာဝါအမျိုးသားဥယျာဉ်ရှိ ငါးအလယ်ကျွန်း သည် နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားများ စိတ်ဝင်စားစား အပန်းဖြေလေ့လာ လည်ပတ်သည့် ခရီးစဉ်ဒေသဖြစ်လာခဲ့သည်။ မြန်မာ့ပတ်ဝန်းကျင် ထူထောင်ထိန်းသိမ်းရေးကွန်ရက်နှင့် အနာဂတ်အတွက် ဒီရေတောများအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်းလေ့လာမှုအရ မြိတ်ကျွန်းစုတောင်ပိုင်းတွင် သန္တာကျောက်တန်းမျိုးစိတ် ၁၄၅ မျိုး၊ ကျွန်းစုအပိုင်း၌ ၂၈၇ မျိုးအထိ သန္တာကျောက်တန်း မျိုးစိတ်များကို တွေ့ရှိခဲ့ရာ ယခုအခါ မြိတ်ကျွန်းစုကမ်းရိုးခြေပြင်နှင့် လန်ပိအထွာဝါ အမျိုးသားဥယျာဉ်ရေပြင်အတွင်းဝင်ရောက်၍ ရေသတ္တဝါဖမ်းဆီးခြင်း၊ ရုပ်ခရိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် ရေသယံဇာတ၊ ဒီရေတော၊ ပင်လယ်မြက်ခင်း၊ သန္တာကျောက်တန်းများနှင့် ကမ်းရိုးတန်းဂေဟစနစ်တို့ကို ထိခိုက်လာ ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောင်သန်းဦး

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာန အလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူနိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများ



ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာန

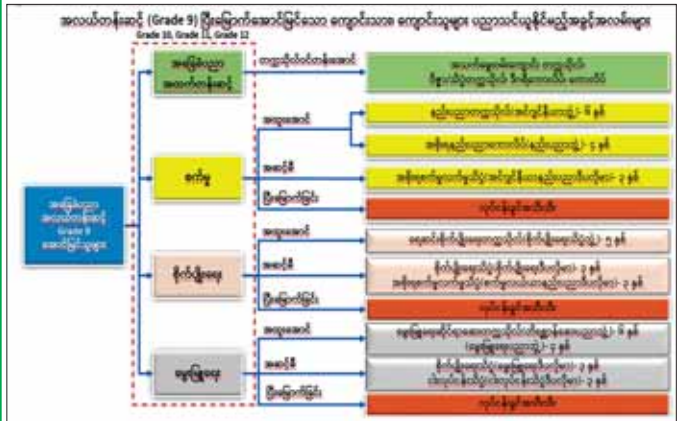
အလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူနိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အားလုံး အလယ်တန်းဆင့်(Grade 9)ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပါက စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး ပညာရပ်များကို သင်ယူလေ့ကျင့်ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ခရိုင်(၅၀) ခရိုင်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (၅၁)ကျောင်းတွင် ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ခရိုင်(၃၄)ခရိုင်၌ အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်း (၃၄) ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ဖွင့်လှစ်မည့် အဆိုပါ အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်းများတွင် တက်ရောက်ကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် အထက်တန်းဆင့် သင်ယူနေစဉ်ကာလ၌ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အတတ်ပညာများကို သင်ယူတတ်မြောက်နိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများနှင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများလည်း ရရှိလာမည်ဖြစ်ပါသည်။

(အလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပါက စိတ်ပါဝင်စားသည့် မည်သို့မဆို တက်ရောက်သင်ယူနိုင်ရေးအတွက် လျှောက်ထားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။)

သို့ဖြစ်ပါ၍ အခြေခံပညာအလယ်တန်းဆင့်(Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပြီး ပညာဆက်လက်သင်ယူမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်စေရန် (၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းဆင့်၊ (၂) စက်မှုနည်းပညာ၊ (၃) စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာ၊ (၄) မွေးမြူရေးအတတ်ပညာ စသည့် ပညာရေးလမ်းညွှန်(၄)မျိုး ရွေးချယ်သင်ယူနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများကို သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။



(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် ပုံမှန်ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသော အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် (Grade 10, Grade 11, Grade 12) ပညာသင်ကာလ (၃)နှစ် တက်ရောက်ကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ၎င်းတို့သင်ယူသော ဘာသာတရားအလိုက် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်ပြီး သတ်မှတ်အရည်အချင်းပြည့်မီပါက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းတက္ကသိုလ်များဖြစ်သည့် ဆေးတက္ကသိုလ်၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်များ၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များ၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်၊ စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ မွေးမြူရေးဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်၊ သစ်တောနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်၊ သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်၊ စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်၊ ပညာရေးတက္ကသိုလ် အစရှိသည့် တက္ကသိုလ်များ၊ ဝိဇ္ဇာ/သိပ္ပံတက္ကသိုလ်များ၊ ဒီဂရီကောလိပ်များ၊ ကောလိပ်များနှင့် သိပ္ပံများသို့ တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(၂) စက်မှုနည်းပညာလမ်းကြောင်းတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် ဘာသာရပ်များအပြင် အထူးပြုဘာသာရပ်(၃)မျိုးဖြစ်သည့် အဆောက်အဦနည်းပညာ (Building Technology)၊ လျှပ်စစ်နည်းပညာ (Electrical Technology) နှင့် စက်ပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများထုတ်လုပ်ခြင်း နည်းပညာ (Machining Technology) ဘာသာရပ်များကို ပညာသင်ကာလ(၃)နှစ်တွင် စာတွေ့/ လက်တွေ့ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်အသင့်ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများအသုံးပြု၍ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှုနည်းပညာလမ်းကြောင်းတွင် တက်ရောက်သည့် ကျောင်းသားများအတွက် ဆက်လက်သင်ယူနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများမှာ အထူးအောင်(Credit)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် ပညာသင်နှစ် (၆)နှစ် တက်ရောက်ရပြီး အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ (BE) ပေးအပ်သော နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ပညာသင်နှစ်

(၄)နှစ် တက်ရောက်ရပြီး နည်းပညာဘွဲ့ (B.Tech) ပေးအပ်သော အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်များသို့ လည်းကောင်း၊ အဆင့်မီ(Qualified)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် ပညာသင်နှစ် (၃)နှစ် တက်ရောက်ရပြီး အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဒီပလိုမာ(ATI Diploma) ပေးအပ်သော အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများသို့ လည်းကောင်း ဆက်လက်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဒီပလိုမာသင်တန်းကို ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်သူများသည် အစိုးရ နည်းပညာကောလိပ်၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)သို့လည်းကောင်း၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ တတိယနှစ် (ပထမနှစ်ဝက်)သို့လည်းကောင်း စတင်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ရိုးရိုးအောင်မြင်သူများအနေဖြင့် ပြီးမြောက်ကြောင်း အောင်လက်မှတ်ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းခွင်အသင့်ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများအသုံးပြု၍ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးထားသဖြင့် ပြင်ပလုပ်ငန်းခွင်များသို့ ဝင်ရောက်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်းကောင်း များစွာ အထောက်အကူရရှိစေမည်ဖြစ်ပါသည်။

(၃) စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာ စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် ဘာသာရပ်များအပြင် စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များကို ပညာသင်ကာလ(၃)နှစ်တွင် စာတွေ့/ လက်တွေ့ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်အသင့်ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများအသုံးပြု၍ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

အထူးအောင်(Credit)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ ဖွင့်လှစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ (Bachelor of Agricultural Science) (၅)နှစ်သင်တန်းကို တက်ရောက်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆင့်မီ(Qualified)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသော စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းများ၏ စိုက်ပျိုးရေးဒီပလိုမာလက်မှတ် (Diploma in Agriculture) (၃)နှစ်သင်တန်းနှင့် အစိုးရ စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများ၏ အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဒီပလိုမာ (AGTI Diploma - Farm Machinery) (၃)နှစ်သင်တန်းသို့ တက်ရောက်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးဒီပလိုမာသင်တန်းတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ပါက ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ (၅)နှစ်သင်တန်း၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)သင်တန်းမှ စတင်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဒီပလိုမာ (AGTI Diploma - Farm Machinery) သင်တန်းကို ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်သူများသည် အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)သို့လည်းကောင်း၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)သို့လည်းကောင်း စတင်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ရိုးရိုးအောင်မြင်ပါက စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာ အောင်လက်မှတ် ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သက်ဆိုင်သော အခန်းကဏ္ဍများတွင် လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

(၄) မွေးမြူရေး အတတ်ပညာ မွေးမြူရေးအတတ်ပညာတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် ဘာသာရပ်များအပြင် မွေးမြူရေးအတတ်ပညာဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များကို ပညာသင်ကာလ (၃)နှစ်တွင် စာတွေ့/လက်တွေ့ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်အသင့်ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများအသုံးပြု၍ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

အထူးအောင်(Credit)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်မှ ဖွင့်လှစ်သည့် တိရစ္ဆာန်ဆေးပညာဘွဲ့(Doctor of Veterinary Medicine) (၆)နှစ်သင်တန်းနှင့် မွေးမြူရေးပညာဘွဲ့ (Bachelor of Animal Science) (၄)နှစ်သင်တန်းများကို တက်ရောက်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့်မီ(Qualified)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံများ၏ မွေးမြူရေးဒီပလိုမာ(Diploma in Animal Husbandry) (၃)နှစ်သင်တန်းနှင့် ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံဘွဲ့ ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံဒီပလိုမာ(Diploma in Fisheries and Aquaculture) (၃)နှစ်သင်တန်းသို့ တက်ရောက်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါသည်။

မွေးမြူရေးဒီပလိုမာသင်တန်းတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်သူသည် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ် (၄)နှစ်သင်တန်း၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်) သင်တန်းမှ စတင်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံဒီပလိုမာသင်တန်းတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်သူများသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာဘာသာရပ် တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်) သင်တန်းမှ စတင်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ရိုးရိုးအောင်မြင်ပါက မွေးမြူရေးအတတ်ပညာ အောင်လက်မှတ်ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး မွေးမြူရေးနှင့် သက်ဆိုင်သောအခန်းကဏ္ဍများတွင် လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

အလယ်တန်းဆင့်(Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပါက အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်းများတွင် တက်ရောက်သင်ယူနိုင်ရေးအတွက် လျှောက်ထားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ထပ်တိုးဖွင့်လှစ်မည့် အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်း (၃၄)ကျောင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်	စဉ်	ခရိုင်အမည်	ခရိုင်ရုံးစိုက်ရာမြို့	ကျောင်းတည်ရှိရာမြို့နယ်	ကျောင်းအမည်
၁	ကချင်	၁	ပူတာအို	ပူတာအို	ပူတာအို	အထက-ဒုတ္တန်
၂	တနင်္သာရီ	၂	ကော့သောင်း	ကော့သောင်း	ကော့သောင်း	အထက(၂)ကော့သောင်း
၃	ပဲခူး(အရှေ့)	၃	ညောင်လေးပင်	ညောင်လေးပင်	ကျောက်တံခါး	အထက-ပဲခူးကုန်း
၄	ပဲခူး(အနောက်)	၄	နတ်တလင်း	နတ်တလင်း	သဲကုန်း	အထက-သဲကုန်း

မြန်မာ့ပုံးရည်ကြီးကို ပြည်ပဈေးကွက်သို့ ထိုးဖောက်နိုင်ရန် စုပေါင်းထုတ်လုပ်မှုပုံစံသို့ ပြောင်းလဲထုတ်လုပ်ရန် လုပ်ငန်းရှင်များဆန္ဒရှိနေ

ရန်ကုန် မတ် ၁၀

နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေသည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်မှ ထောက်ပံ့ကူညီဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ မြန်မာ့ရိုးရာ အစားအစာတစ်ခုဖြစ်သည့် ပုံးရည်ကြီး ထုတ်လုပ်မှုတွင်လည်း တစ်ပိုင်းတစ်နိုင်ထုတ်လုပ်မှုပုံစံသည် စုပေါင်း ထုတ်လုပ်သည့်ပုံစံသို့ ပြောင်းလဲထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်းနှင့်ပြည်ပတွင် ခိုင်မာသော ဈေးကွက်တစ်ခု အဖြစ် ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် အသေးစားပုံးရည်ကြီး လုပ်ကိုင်နေကြသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင် လူငယ်များ စိတ်အားထက်သန်နေကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့စားသောက်ကုန်တစ်ခုဖြစ်သည့် ပုံးရည် ကြီးမှာ ဆယ်စုနှစ်များစွာကတည်းက ပေါ်ပေါက်ခဲ့ သော်လည်း အရည်အသွေး၊ ဈေးကွက်နှင့် ကုန်အမှတ် တံဆိပ် ရေရှည်ရုပ်တည်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းနေဆဲဖြစ်ရာ စီးပွားရေးအမြင်ရှိသော တစ်ပိုင်းတစ်နိုင် လုပ်ငန်းရှင် လူငယ်များက မြန်မာ့ပုံးရည်ကြီးကို စုပေါင်း လုပ်ဆောင်မှုမှ ပြည်တွင်းပြင်ပသို့ ပြည်ပသို့ ထိုးဖောက်နိုင်ရန် ဆန္ဒပြင်းပြနေခြင်းဖြစ်သည်။

“မြန်မာ့ပုံးရည်ကြီးကို ပုဂံ၊ ညောင်ဦး၊ မြင်းခြံ၊ မင်းဘူး၊ ပခုက္ကူကနေ ထုတ်လုပ်နေကြတယ်။ တစ် နေရာစီကနေ ထုတ်လာတာ ဆယ်စုနှစ်များစွာ ကြာခဲ့ပြီ။ နာမည်ကြီးလှသဖြင့် ပုံးရည်ကြီးက နည်းလာတယ်။ တစ်ပိုင်းတစ်နိုင်ထုတ်ပြီး ပျောက်ကွယ်

သွားကြတာများတယ်။ နောက်တစ်ခုက ပုံးရည်ကြီး လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ ပုံးရည်ကြီး ထုတ်လုပ်သူ များအသင်းဆိုတာ မရှိဘူး။ ရှိစေချင်တယ်။ ဒါမှသာ ထုတ်လုပ်မှုပိုင်းမှာ ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နိုင် မှာပါ။ အသင်း၊ အဖွဲ့ဆိုတာလည်းမရှိတော့ နှစ်ပေါင်း များစွာကြာခဲ့ပေမယ့် အောင်မြင်မှုစွမ်းအား နည်းနေ တယ်လို့ထင်တယ်။ ပြီးတော့ ထုတ်လုပ်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ စွမ်းအင်နဲ့ ငွေကြေးကဏ္ဍလည်း လိုလာတယ်။ အသင်း၊ အဖွဲ့မရှိရင် ထုတ်ကုန်ရဲ့ သက်တမ်းနဲ့ ဈေးကွက်ဟာ ရေရှည်မရပ်တည်နိုင်တော့ဘူး။ ဒါကြောင့် လုပ်ငန်းတူတွေပူးပေါင်းပြီး အာဆီယံနဲ့ ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်ကို မိတ်ဆက်ပေးဖို့ အချိန်ကျနေပါ ပြီ”ဟု ညောင်ဦးမြို့နယ် ငါးသရောက်မြို့မှ ရွှေနဂါး



မြန်မာ့ပုံးရည်ကြီးထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ပုံးရည်ကြီးလုပ်ငန်းရှင် ဦးအောင်ကိုကိုက ပြောသည်။ ပုံးရည်ကြီးကို အဓိကအားဖြင့် ပဲခူးတိုင်းကုမ္ပဏီကြီးက ဤထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ကုန်ကြမ်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ကုန်ပိုင်းနှင့် မတ်လတွင် ကုန်ကြမ်းလိုအပ်သမျှရရှိ၍ ရာသီသိမ်းချိန်နောက်ပိုင်း ဝယ်ယူပါက ကုန်ကြမ်း အမြင့်ဈေးဖြင့် ကြိုရလေ့ရှိကြောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းကုန်ကြမ်း ကို ပခုက္ကူ၊ မြင်းခြံနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ အများ ဆုံးရရှိပြီး ယခုလတွင် ပဲခူးတိုင်းတစ်ဝိုက် (၁၆ပြည်) လျှင် ကျပ် ၆၀၀၀၀ ခန့်နှင့် ၂၄ ပြည်လျှင် ကျပ် ၉၀၀၀၀ ခန့်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဆန်စားတဲ့နိုင်ငံဆိုရင် မြန်မာ့ပုံးရည်ကြီးကို ဈေးကွက်တစ်ခုအဖြစ် ထိုးဖောက်လိုရတယ်။ အခြား အစားအစာနဲ့ တွဲဖက်စားလို့ရအောင် တန်ဖိုးဖြင့် ထုတ်ကုန်အဖြစ်လည်း စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်လို့လည်း ရတယ်။ ပြည်ပဈေးကွက်ရှိထားရင် မြန်မာ့ပုံးရည် ကြီးလက်မထောင်လို့ရပါပြီ။ လူငယ်တွေဖြစ်တဲ့ အတွက် အနာဂတ်ကိုကြည့်ပြီး စုပေါင်းလုပ်ဆောင် ချင်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးကိုကြည့်ပြီး နိုင်ငံတော်

က ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးနေချိန်မှာ ပိုင်းဝန်း ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ပြီး လိုအပ်တာတွေကို တင်ပြ အကူအညီတောင်းခံသင့်ပါတယ်။ ဒါမှသာ ပြည်တွင်း မှာလည်းအောင်မြင်ပြီး ပြည်ပကိုလည်း ဈေးကွက် တစ်ခုအဖြစ် ထိုးဖောက်နိုင်မှာပါ”ဟု ဦးအောင်ကိုကို က ထပ်လောင်းပြောသည်။

စားသုံးသူများအနေဖြင့် ယခုအခါ ပုံးရည်ကြီးကို အချဉ်အရသာထက် အချိုနှင့်အဆိမ့်ကို နှစ်ခြိုက် လျက်ရှိပြီး ကုန်ကြမ်းအရည်အသွေးပေါ်မူတည်၍ အရသာကွဲပြားမှုကြောင့် နာမည်ရ ကုန်အမှတ်တံဆိပ် များအနေဖြင့် ပုံးရည်ကြီးအရည်အသွေးကိုထိန်း၍ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလေ့ရှိကြောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပုံးရည်ကြီးကို ထုတ်လုပ်လေ့ရှိပြီး ညောင်ဦးမြို့နှင့် အနီးဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ မြန်မာ ရိုးရာပုံးရည်ကြီးကို အများဆုံးထုတ်လုပ်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ညိုမိုးသူ (သတင်းစဉ်) ဓာတ်ပုံ- ညောင်ဦး(ခရိုင်) ပြန်/ဆက်



ခေတ်မီ စက်ကိရိယာများဖြင့် မြန်မာ့ပုံးရည်ကြီး ထုတ်ကုန်များ ထုတ်ပိုးနေစဉ်။

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စဉ်	ခရိုင်အမည်	ခရိုင်ရုံး စိုက်ရာမြို့	ကျောင်း တည်ရှိရာ မြို့နယ်	ကျောင်း အမည်
၅	မကွေး	၅	ချောက်	ချောက်	ချောက်	အထက- ရွေးချို
၆	မန္တလေး	၆	မဟာ အောင်မြေ	ချမ်းမြသာစည်	ပြည်ကြီးတံခွန်	အထက(၂၇)
		၇	အမရပူရ	အမရပူရ	အမရပူရ	အထက- ပလစ(၂)
		၈	တံတားဦး	တံတားဦး	တံတားဦး	အထက- တံတားဦး
		၉	မြင်းခြံ	မြင်းခြံ	မြင်းခြံ	အထက(၃)
		၁၀	ပြင်ဦးလွင်	ပြင်ဦးလွင်	ပြင်ဦးလွင်	အထက(ခွဲ) အလက-၁
၇	ဗန်း	၁၁	မော်လမြိုင်	မော်လမြိုင်	ချောင်းဆုံ	အထက-ရွာလွတ်၊ ချောင်းဆုံ
		၁၂	ကျိုက်ထို	ကျိုက်ထို	ကျိုက်ထို	အထက(၂)
၈	ရခိုင်	၁၃	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်ဖြူ	အထက(၃)
		၁၄	တောင်ကုတ်	တောင်ကုတ်	တောင်ကုတ်	အထက(၁)၊ တောင်ကုတ်
၉	ရန်ကုန်	၁၅	အင်းစိန်	အင်းစိန်	အင်းစိန်	အထက(၇)
		၁၆	တိုက်ကြီး	တိုက်ကြီး	တိုက်ကြီး	အထက - တိုက်ကြီး
		၁၇	မင်္ဂလာဒုံ	မင်္ဂလာဒုံ	မင်္ဂလာဒုံ	အထက(၄)

၁၈	သယံဇာတ	၁၈	သယံဇာတ	သယံဇာတ	သယံဇာတ	အထက- သုဝဏ္ဏ
		၁၉	ဗိုလ်တထောင်	ဗိုလ်တထောင်	သာကေတ	အထက(၂)
		၂၀	သန်လျင်	သန်လျင်	သန်လျင်	အထက - ဖားကူး
၁၀	ရှမ်း(တောင်)	၂၁	မရမ်းကုန်း	မရမ်းကုန်း	မြောက်ဥက္ကလာ	အထက(၆)
		၂၂	ကလော	ကလော	ကလော	အထက(၇)၊ အင်းခေါင်း
		၂၃	လွိုင်လင်	လွိုင်လင်	လွိုင်လင်	အထက(၁) ပင်လုံ
		၂၄	နမ့်စန်	နမ့်စန်	နမ့်စန်(တ)	အထက(ခွဲ) လေတပ်
		၂၅	လင်းခေး	လင်းခေး	လင်းခေး	အထက (ဝမ်ဟတ်)
၁၁	ရှမ်း(ရှေ့)	၂၆	မိုင်းဆတ်	မိုင်းဆတ်	မိုင်းဆတ်	အထက(ခွဲ)၊ အလက(၂)
		၂၇	မိုင်းတုံ	မိုင်းတုံ	မိုင်းတုံ	အထက- နားကောင်းမူး
		၂၈	မိုင်းယောင်း	မိုင်းယောင်း	မိုင်းယောင်း	အလက (တပ်တွင်း)
၁၂	ဧရာဝတီ	၂၉	ကျိုပျော်	ကျိုပျော်	ကျိုပျော်	အထက(၂) ကျိုပျော်
		၃၀	ဟင်္သာတ	ဟင်္သာတ	ဟင်္သာတ	အထက- နတ်မော်
		၃၁	မြောင်းမြ	မြောင်းမြ	မြောင်းမြ	အထက- ဂုနီနီ
		၃၂	လမ္ပတ္တ	လမ္ပတ္တ	လမ္ပတ္တ	အထက(၃)မိုင်
၁၃	နေပြည်တော်	၃၃	လယ်ဝေး	လယ်ဝေး	လယ်ဝေး	အထက- ပျံချီ
		၃၄	ဥတ္တရ	ဥတ္တရ	တပ်ကုန်း	အထက-MRTV

ဒေးဒရဲမြို့နယ်တွင် အသက် ၈၀ နှစ်နှင့်အထက် အဘိုးအဘွား ၁၀၀ ကျော်အား ပူဇော်ကန်တော့

ရန်ကုန် မတ် ၁၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဒေးဒရဲမြို့နယ် သုံးထပ်ကျေးရွာအုပ်စု တံတားချောင်းကျေးရွာတွင် အသက် ၈၀ နှစ်နှင့်အထက် အဘိုးအဘွား ၁၀၀ ကျော် တို့အား ပူဇော်ကန်တော့ပွဲကို မတ် ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဒေးဒရဲမြို့နယ် တံတားချောင်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ် ငါးထပ်ကြီးမြောက်ရပ်ကွက် လိပ်ပြာကန်ကျောင်းတိုက် နန္ဒာအောင်မြေကျောင်းဆရာတော် မဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဝေ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဝေ၊ အဂ္ဂမဟာ ကမ္မဋ္ဌာနာ စရိယ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တနိမလ၊ ဒေးဒရဲမြို့နယ် သုံးထပ်ကျေးရွာအုပ်စု မဟာဇောတိကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အရှင်ရေဝတနှင့် ဒေးသစ် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ စုပေါင်းအလှူဒါနအဖြစ် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် သက်ကြီး ပူဇော်ပွဲကို ပြုလုပ်သည်။

ဦးစွာ နုစောတထာ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပြီး ဖျာပုံဖြူ တိုင်းသံဃာနာယကအဖွဲ့ ကနဦးကျောင်း ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောင်တည်ကြသည်။ ရန်ကုန်မြို့ ဗဟန်းမြို့နယ် လိပ်ပြာကန်ကျောင်းတိုက် နန္ဒာအောင်မြေကျောင်း ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဓန္တနိမလက အနုမောဒနာနှင့် ဩဝါဒကတ ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက်



ဆရာတော် သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ဒေးဒရဲမြို့ နယ်သုံးထပ်အုပ်စု တံတားချောင်းကျေးရွာရှိ အသက် ၈၀ ကျော် အဘိုးအဘွားတို့အား ဆေးဝါးပစ္စည်းများ၊ ငွေသားနှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းကြပြီး ဒေးဒရဲမြို့ စိန္တာမုနိဘုရားကြီးကျောင်း ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဓန္တ ဥတ္တမသီရိထံမှ ရေစက်ချတရား နာယူကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် အမျှပေးဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အာကာလင်း

ဆံတော်ရှင်ကျိုက်ထီးရိုးစေတီမြတ်ကြီးကို လာရောက်ဖူးမြော်သည့် ဘုရားဖူးပြည်သူများအား မွန်ရိုးရာအကဖြင့်ပျော်ဖြေ

ကျိုက်ထို မတ် ၁၀
မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ်တွင် တည်ရှိသည့် ဆံတော်ရှင် ကျိုက်ထီးရိုးစေတီမြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ဖူးမြော်သည့် ဘုရားဖူးပြည်သူများအား မွန်ရိုးရာအကဖြင့် ပျော်ဖြေခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ပိုင်းက ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မတ် ၁၉ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် နှစ်(၅၀)ပြည့် ရွှေရတု မွန်ပြည်နယ် နေ့ အခမ်းအနားတွင် သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ကျိုက်ထိုမြို့နယ် မွန်ရိုးရာအကအဖွဲ့က မွန်ပြည်နယ်

အတွင်းရှိ ဘုရားစေတီများအား လာရောက်ဖူးမြော် နိုင်ပါကြောင်း တေးသီချင်းဖြင့် ဆံတော်ရှင် ကျိုက်ထီးရိုးစေတီမြတ်ကြီးသို့ လာရောက် ဖူးမြော်ကြသည့် ဘုရားဖူးပြည်သူများအား ကပြ ပျော်ဖြေခဲ့ကြသည်။ (အောက်ပုံ)
ကပြပျော်ဖြေပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမင်းစိုးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မွန်ရိုးရာအက အဖွဲ့ကြီးကြပ်သူများနှင့် အကမယ်များ သွားရောက် ဖျော်ဖြေဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
ကျိုက်ထို(ပြန်/ဆက်)



- အင်တာနက်ပေါ်တွင် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လွှင့်တင်ခြင်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသည့် မဖွယ်မရာမှတ်တမ်းပုံများ၊ ဗီဒီယိုများအား ဖြန့်ဝေခြင်း၊ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်းများသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။
- အွန်လိုင်းလောင်းကစားကြော်ငြာများ လက်ခံ ကြော်ငြာပေးခြင်းသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ဖိုက်ဘာကော့ဘယ်သွယ်တန်းထားသော ကုမ္ပဏီများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

ဗဟိုလမ်းကြောင်းစည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသည် ဗဟိုလမ်းကြောင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း အတွက် Right of Way ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ကောင်းကင်ဖိုက်ဘာကြိုးများမှာ အမြင်တင်တယ်မှန်ခြင်း၊ ရှုပ်ထွေးနိမ့်ကျနေခြင်း၊ မြို့အင်္ဂါရပ်နှင့်ညီညွတ်မှုမရှိခြင်းတို့ကြောင့် အဓိက လမ်းမကြီးများ ဖြစ်သည့် ဂရုလမ်း၊ (ပြင်လမ်းမှသိပ္ပံလမ်းထိ)၊ ဂုဏ်လမ်း၊ (ပြင်လမ်းမှစတင်လမ်းထိ)၊ ဖိလမ်း၊ (ပြင်လမ်းမှ သိပ္ပံလမ်းထိ)၊ ဖိလမ်း၊ (ပြင်လမ်းမှသိပ္ပံလမ်းထိ)၊ ၂၇လမ်း၊ (၆၂ လမ်းမှ ဂရုလမ်းထိ)၊ လမ်း ၃၀ (၆၂လမ်း မှဂရုလမ်းထိ)၊ (ဂရုလမ်းမှစတင်လမ်းထိ)၊ ၃၅ လမ်း၊ (၆၂လမ်းမှ ဂရုလမ်းထိ)၊ (လမ်းစတုရ ဝှေ့လမ်းထိ)တို့တွင် သွယ်တန်းထားသော ကောင်းကင်ဖိုက်ဘာကြိုးများအား Pilot Project အနေဖြင့် မြေအောက် (Underground) ဖိုက်ဘာကော့ဘယ်လ် ကြိုးများအဖြစ် ပြောင်းလဲဆောင် ရွက်မည် ဖြစ်ပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါလမ်းပိုင်းများတွင် ကောင်းကင်ဖိုက်ဘာ ကော့ဘယ်လ်များ သွယ်တန်းထားသော ကုမ္ပဏီများ၊ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့ အစည်းများအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါအချက်အလက်များနှင့်အတူ (၂၆-၃-၂၀၂၄)ရက် နောက်ဆုံးထား၍ ဗဟိုလမ်းကြောင်းစည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ၊ လမ်းတံတား ဌာနသို့ လာရောက်ဆက်သွယ်ရေးပို့ကြပါရန်နှင့် စာရင်းတင်သွင်းမထားသော ကော့ဘယ်လ်များအား တရားမဝင်ကော့ဘယ်လ် ကြိုးများအဖြစ်သတ်မှတ်၍ ဖယ်ရှားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်-
(က) ကြိုးအမျိုးအစားနှင့် Fiber Core အရေအတွက်
(ခ) အသုံးပြုတပ်ဆင်ထားသည့် အစနေရာနှင့် အဆုံးနေရာ
(ဂ) Fiber Core ဖျာ ထပ်မံဖြန့်ခွဲအသုံးပြုပုံ(Core Plan Design)
ဗဟိုလမ်းကြောင်းစည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

- အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ**
- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ပြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ပြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစီစစ်ရေး အဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ပြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အစိုးရ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ပြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက် များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
 - ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
 - ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား၊ မိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ဖါဝင်ရမည်။
 - ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓါတ်ပုံ၊ အသံမိုင်၊ ဗီဒီယိုမိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
 - ၅။ ပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နှစ်စေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ် တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည် ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်
ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဧေယျဌာနီလမ်း၊ ဥက္ကရာဇ်မြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊
စာတိုက်သေတ္တာအမှတ် (၁၄၄)၊
ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၉
Email Address - accm@accm.gov.mm |
Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

❖ မွေးမှီန်ပျောက်ကွယ်သွားပါက နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအပေါ် အထင်ကြီးလေးစားမှု လျော့နည်းပြီး အမျိုးသားရေးအားမာန် များ ခန်းခြောက်လာမည်ဖြစ်...

❖ အမျိုးသားရေးအားမာန်ခန်းခြောက်လာ သည့်နှင့်အမျှ နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာ အာဏာကို နှောင့်ယှက်ထိပါးလာကြ မည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၄ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော (၂၄)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ် ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက် နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်လုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်လုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့ အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင် သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များ ဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေး ကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်လုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက် စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင် များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီ သည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလ ငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ် ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ မိုင်းဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ရန်ကုန်-မန္တလေး ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း ကျောက်ဆည်-မင်းစု ဘူတာအကြား တံတားအမှတ် (၇၃၈) ၏ အစုန် / အဆန် ရထားသံလမ်းနှင့် ကွန်ကရစ်လီစားတုံးများပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဖြစ်



နေပြည်တော် မတ် ၁၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ရန်ကုန် - မန္တလေး ရထားလမ်းပိုင်းအတွင်း ကျောက်ဆည် - မင်းစုဘူတာအကြား၊ မိုင် (၃၅၃/၂၄) နှင့် (၃၅၄/၁) အကြား တံတားအမှတ် (၇၃၈) ၏ အစုန်/ အဆန် ပေ ၂၀ သံပေါင်တံတားနှင့် ကွန်ကရစ်တံတားများပေါ်တွင် ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီ မိနစ် ၄၀ ခန့်တွင် မိုင်းပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သတင်းအရ နယ်မြေခံလုံခြုံရေးအဖွဲ့က သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ တံတားများရှိ အရှေ့ဘက်ခြမ်းသံလမ်းများ နှစ်ပေခန့်စီ ပြတ်ထွက် နေပြီး မကွဲသေးသော လက်ကျန်မိုင်းတစ်လုံးအား တွေ့ရှိခဲ့သဖြင့် မင်းစု-ကျောက်ဆည် အစုန်/အဆန် လမ်းပိုင်းများအား နံနက် ၈ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင် ခေတ္တပိတ်ခဲ့ရသည်။

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ ၀

အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများ၏ မိုင်းဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ကျောက်ဆည် - မင်းစုဘူတာအကြား တံတားအမှတ် (၇၃၈) ၏ အဆန်ရထားလမ်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေ။

MNL Cup ပြိုင်ပွဲတွင် ဒဂုံစတားနှင့် ရတနာပုံအသင်း နိုင်ပွဲဆက်



ရန်ကုန် မတ် ၁၀
MNL Cup ပြိုင်ပွဲအုပ်စုတတိယနေ့ ကို မတ် ၁၀ ရက်က ဆက်လက် ကျင်းပရာ ဒဂုံစတားနှင့် ရတနာပုံ အသင်း နိုင်ပွဲဆက်ပြီး Dagon Port နှင့် သစ္စာအားမာန်အသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ ❖
ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် ဧရာဝတီ အသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားစဉ်။

ဟာဗတ်၏ နောက်ကျသွင်းဂိုးကြောင့် ဘရန်ဖိုဒ်ကို အာဆင်နယ် အနိုင်ရ

မတ် ၁၀ ရက် နံနက်အစောပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သော ပရီမီယာ လိဂ်ပွဲစဉ် (၂၈) မှ အာဆင်နယ် နှင့် ဘရန်ဖိုဒ်အသင်း ပွဲစဉ်တွင် အာဆင်နယ်အသင်းက အကြိတ် အနယ်ကစားပြီး ဟာဗတ်၏ နောက်ကျသွင်းဂိုးကြောင့် နှစ်ဂိုး- တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အဆို ပါ ပွဲစဉ်ကို အာဆင်နယ်အသင်း အိမ်ကွင်း အိမ်မရိတ်၌ ယှဉ်ပြိုင် စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၅ ❖



အာဆင်နယ်အသင်းအတွက် အနိုင်ဂိုးကို ဟာဗတ်ထိသွင်းယူစဉ်။