

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ဝီရိယကို မြဲမြံစွာအားထုတ်

ပျင်းရိသည်ဖြစ်၍ ဝီရိယမရှိဘဲ အနှစ်တစ်ရာပတ်လုံး အသက်ရှည်နေခြင်းထက် ဝီရိယကို မြဲမြံစွာ အားထုတ်သော သူ၏ တစ်ရက်မျှအသက်ရှည်ခြင်း သည် မြတ်၏။

သယံဇာတ(ဓမ္မပဒ-၁၁၂)

၁၃၇၅ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလဆန်း ၁၁ ရက်

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ်(၃၅၆)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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



စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကား

ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ

၄၃၇၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီ တင်သွင်းသို့လှောင် ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ် တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့တွင် ဖြစ်ပေါ် နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ် ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။

ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့်ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံ လက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ၄၃၇၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ထို့အပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင် ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သို့လှောင်ခြင်းနှင့် မသမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများ ပြုလုပ်ပါက အရေးကြီး ကုန်စည် နှင့် ဝန်ဆောင်မှုပဒေအရ အရေးယူ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ❖

ကရင်ပြည်နယ်ရှိ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် မဟာဆဒ္ဒန်လိုဏ်ဂူတော်ကို ဒေသဆိုင်ရာခရီးသွားလုပ်ငန်း ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေး ဆောင်ရွက်

ဘားအံ စက်တင်ဘာ ၂၄
နိုင်ငံတစ်ခု၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အား ဆွဲဆောင်နိုင်သော အပန်းဖြေလည်ပတ် တွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်း စရာများ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များ၌ ကလည်း အရေးပါသော ကဏ္ဍတစ်ခုအဖြစ်

ပါဝင်နေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ခရီးသွားများ အား ဆွဲဆောင်နိုင်သော အပန်းဖြေလည်ပတ် စရာများ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များ၌ အများအပြားရှိရာ ကရင်ပြည်နယ်တွင်လည်း

ခရီးသွားဧည့်သည်များကို ဆွဲဆောင်နိုင်သည့် နေရာများအနက် ဘားအံမြို့ ကော့ဝါးဆူး ကျေးရွာအနီးတွင် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

ယနေ့ ဖတ်စရာ

တစ်ဦးကျန်းမာ အားလုံးတွက်တာ၊ အားလုံးအတွက် ပန်းတိုင်တစ်ချက်

ဆောင်းပါး စာ ၁၀

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၂

ချောင်းသာကမ်းခြေအပန်းဖြေခရီးသွားရောက်ခဲ့သည့် တပ်မတော်သားအရာရှိ စစ်သည်များ ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၅

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

၂၄-၉-၂၀၂၃

ကိုကိုးကျွန်းမြို့	၅ ဒသမ ၄၇ လက်မ	မုဒုံမြို့	၁ ဒသမ ၃၄ လက်မ
ခန္တီးမြို့	၃ ဒသမ ၅၄ လက်မ	မော်လမြိုင်မြို့	၁ ဒသမ ၁၀ လက်မ
မြစ်ကြီးနားမြို့	၂ ဒသမ ၆၄ လက်မ	သာစည်	၁ ဒသမ ၀၆ လက်မ
ဟားခါးမြို့	၁ ဒသမ ၅၄ လက်မ	(လှိုင်းတက်)	
သံတွဲမြို့	၁ ဒသမ ၄၉ လက်မ		

မိုး/လ

ဒေသအလိုက် စီးပွားရေးကို ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖြင့် မြှင့်တင်ရေး

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားရာသီမှာ မိုးလေကင်းလွတ်သည့် အောက်တိုဘာလမှစတင်၍ ပြုပြင်ခြောက်သွေ့သည့်ကာလဖြစ်သော စပြီလ အထိဟူ၍ ယေဘုယျအားဖြင့် ဆိုနိုင်သည်။ အဆိုပါကာလအတွင်း ရုံးပိတ်ရက်၊ ကျောင်းပိတ်ရက်ရည်များရှိနေသကဲ့သို့ မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ ပွဲတော်များ၊ ဒေသအလိုက် ထင်ရှားကျော်ကြားသည့် ပွဲတော်များလည်းရှိနေပြီး ပွင့်လင်းရာသီဖြစ်သည့်အလျောက် ခရီးသွားလာအပန်းဖြေရန် အသင့်လျော်ဆုံး၊ အကောင်းဆုံးအချိန်လည်းဖြစ်သည်။

မကြာမီစတင်တော့မည့် ခရီးသွားရာသီတွင် ပြည်တွင်းပြည်ပ ခရီးသွားများ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဦးစားပေးလည်ပတ်နိုင်သည့် ခရီးစဉ်ဒေသများအဖြစ် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ ပုဂံ၊ ငွေဆောင်၊ ချောင်းသာ၊ ငပလီ၊ ပြင်ဦးလွင်၊ အင်းလေး၊ ကလေး-တောင်ကြီး၊ ကော့သောင်း၊ ကျောက်ဖြူ၊ မာန်အောင်၊ ပုတာအိုတို့ကို ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနက အကြံပြုထားသည်။ အဆိုပါဦးစားပေး ခရီးစဉ်ဒေသ ၁၄ ခုတို့မှာ ဒေသတစ်ခုချင်းစီအလိုက် ခရီးသွားဆွဲဆောင်မှုများ ကိုယ်စီရှိနေကြခြင်းဖြစ်ရာ ဒေသပြင်ပမှ ဝင်ရောက်လာမည့် ခရီးသွားများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာနှင့် အဆင်ပြေ ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့စွာ လေ့လာလည်ပတ်နိုင်ရန်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ကြရတော့မည်ဖြစ်သည်။

ဥပမာအားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏အစိုးရရုံးစိုက်ရာ အုပ်ချုပ်ရေး ဖြိုတော်ဖြစ်သော နေပြည်တော်တွင် လည်ပတ်နိုင်သောခရီးစဉ်နေရာ ၃၈ ခုအထိ ဖော်ထုတ်ထားရာတွင် ဘုရား၊ ပုထိုး၊ စေတီများ စုစုပေါင်း ၁၇ နေရာ၊ ဥယျာဉ်များ၊ ပြတိုက်များနှင့် အပန်းဖြေနေရာများစုစုပေါင်း ၂၀ နေရာရှိပြီး ဟိုတယ်နှင့်တည်းခိုရိပ်သာပေါင်း ၉၀ ကျော်၊ အခန်းပေါင်း ၆၀၀၀ ကျော်ရှိနေသည်။ နေပြည်တော်ကို စိမ်းလန်းစိုပြည်သန့်ရှင်းသပ်ရပ်သည့် ဖော်မီဖြိုတော်ဖြစ်လာစေရန်အတွက်လည်း ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။ သို့ရာတွင် နေပြည်တော်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ဝိုက်တွင် တည်ရှိနေကြသော ခရီးသည်များ သွားလာလည်ပတ်နိုင်သည့် နေရာဒေသများမှာ ခရီးစဉ်ဒေသများအသွင် ထင်ရှားပေါ်ထွက်လာစေရန် ခရီးသွားများစိတ်ဝင်စားစွာ လာရောက်ကြစေရန်အတွက် ဆွဲဆောင်ရန် ဒေသအာဏာပိုင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံလုပ်ငန်းရှင်များက ဆက်လက်ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြရဦးမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဒေသအလိုက် တစ်နေရာနှင့်တစ်နေရာ မတူညီဘဲ ကျွဲပြားခြားနားသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ၊ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ စေလွှတ်စံယဉ်ကျေးမှုများနှင့် ဝတ်စားဆင်ယင်ပုံများ၊ ဒေသအလိုက်၊ လူမျိုးအလိုက် အစားအသောက်များနှင့် ရိုးရာလှုပ်ရှားမှုများ၊ အနုပညာများ စသည်တို့ စုံစုံလင်လင်ရှိနေရာ ယင်းတို့ကို မပျောက်မပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်၍ ခရီးသွားဆွဲဆောင်မှုများ ဖြစ်လာစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ခရီးစဉ်ဒေသများအဖြစ် ရပ်တည်လာနိုင်ပြီး ဒေသတွင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ မန့်တိုးပေးနိုင်မှုတို့ကို များစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်ရန်အတွက် ဦးစွာ ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းမှာ ဒေသ၏ပုံရိပ်ကို မြှင့်တင်ပေးရန်ဖြစ်ပြီး ဒေသ၏ ကောင်းသတင်းများကို မီဒီယာနည်းလမ်းပေါင်းစုံတို့မှတစ်ဆင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြဆောင်ရွက်နေရန်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံနှင့်ပတ်သက်၍ဖြစ်စေ၊ ဒေသတစ်ခုနှင့်ပတ်သက်၍ဖြစ်စေ သတင်းများသတင်းတူးဖော်ရေးနှင့် ကော်လာဟလများ ထွက်ပေါ်လာပါက ချက်ချင်းတုံ့ပြန်ချေဖျက်၍ သတင်းမှန်များ၊ ကောင်းသတင်းများ ပျံ့နှံ့အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အထင်အမြင်လွှဲမှားမှုကြောင့် နောက်ပြန်လှည့်သွားမည့်ခရီးသွားများ မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိတို့ဒေသများဆီ ပြန်၍ ခြေဦးလှည့်လာကြမည်ဖြစ်သည်။

မကြာမီကျော်ရီလာတော့မည့် ခရီးသွားရာသီတွင် ခရီးသည်များ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာသွားလာနိုင်ရန်အတွက် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုများ ကောင်းမွန်ရေး၊ ဒေသတွင်းသို့ ရောက်ရှိချိန်မှစ၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာချိန်အထိ စိတ်ကျေနပ်မှုအပြည့်အဝရရှိစေရေး၊ ခရီးစဉ်တစ်ခုနှင့်တစ်ခု အဆင်ပြေချိတ်ဆက်သွားလာနိုင်ရေး၊ အစားအစာများ ငွေကုန်ကြေးကျသက်သာ၍ လုံခြုံစိတ်ချစွာ စားသောက်နိုင်ရေး၊ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ခရီးစဉ်များ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စသည်တို့ကို မိမိတို့ဒေသအလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြင့် ဒေသစီးပွားကို ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖြင့် မြှင့်တင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း။



၂၀၂၃ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေ့

“ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးရေး၊ အစိမ်းရောင်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ မြှင့်တင်ပေး”

WORLD TOURISM DAY 2023 | TOURISM & GREEN INVESTMENTS

၂၅-၉-၂၀၂၃

MICC-2၊ နေပြည်တော်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လုပ်ကွက်စိစစ် ချထားပေးရေးအဖွဲ့မှ ခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးထားသော ဓာတ်သတ္တုအကြီးစား၊ အလတ်စား၊ အသေးစား၊ စမ်းသပ်တိုင်းတာလုပ်ကွက်များနှင့် ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်

မန္တလေး စက်တင်ဘာ ၂၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း လုပ်ကွက်စိစစ် ချထားပေးရေး အဖွဲ့မှ ခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးထားသော ဓာတ်သတ္တုအကြီးစား၊ အလတ်စား၊ အသေးစား၊ စမ်းသပ်တိုင်းတာလုပ်ကွက်များနှင့် ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့မှ နှစ်ထပ်ဆောင် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီး သတ္တုတွင်းဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဓာတ်သတ္တု လုပ်ကွက်ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ပတ်သက်



၍ နိုင်ငံတော်မှ မူဝါဒများနှင့် အညီ ဓာတ်သတ္တုလုပ်ငန်းများအား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း တရားမဝင်သတ္တုတူးဖော်မှုများ မရှိစေရေး သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ချိတ်ဆက်၍ အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး သတ္တုတွင်းဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြား

ရေးမှူး ဦးမိုးဆွေက ခွင့်ပြုမိန့်ထုတ်ပေးထားသော ဓာတ်သတ္တုအကြီးစား၊ အလတ်စား၊ အသေးစား၊ စမ်းသပ်တိုင်းတာ လုပ်ကွက်များ၊ ဓာတ်သတ္တု အမျိုးအစားအလိုက် ခွင့်ပြုမိန့် ထုတ်ပေးထားသော ဓာတ်သတ္တုလုပ်ကွက်များအား ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ညွှန်ကြားချက်၊ သဘောတူစာချုပ်ပါ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ရှိ/မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်ရှင်းလင်းတင်ပြရာ အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များနှင့် ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အရာထမ်းအခြေခံသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆၇) ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
အရာထမ်းအခြေခံ သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆၇) ဖွင့်လှစ်အခမ်းအနား

ကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက Virtual Online စနစ်ဖြင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်း တက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်)

၌ ကျင်းပသည်။
သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်



မြန်မာပြည်) ပါမောက္ခချုပ် ဦးကျော်စိုးက အမှာစကား ပြောကြားသည်။
အဆိုပါ အရာထမ်းအခြေခံ သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆၇)ကို စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက်အထိ Distance Learning ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက်မှ မတ် ၁၅ ရက်အထိ in-House Learning ဖြင့် လည်းကောင်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခြင်းဖြစ်ပြီး သင်တန်းသား ၈၉ ဦးနှင့် သင်တန်းသူ ၁၀၃ ဦး စုစုပေါင်း သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၁၉၂ ဦး တက်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာမှုအနုပညာဗဟိုဌာန (Myanmar Arts Center) တည်ဆောက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၄
သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်သည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နန္ဒာ၊ အခြားအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ အနုပညာဗဟိုဌာန ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့အစည်းများမှူးချုပ်တို့နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် အင်းစိန်မြို့နယ် မင်းဓမ္မလမ်းပေါ်ရှိ အနုပညာဗဟိုဌာန (Myanmar Arts Center) တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် Myanmar Arts Center Phase - 1 တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် အနုပညာဗဟိုဌာန (Myanmar Arts Center) ကို ရုပ်ရှင်၊ ဂီတ၊ သဘာဝအနုပညာရပ်များ တင်ဆက်နိုင်မည့် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အနုပညာဗဟိုဌာနအဖြစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် အင်းစိန်မြို့နယ် မင်းဓမ္မလမ်းပေါ်ရှိ မြေဧရိယာ ၈ ဒသမ ၄၁ ဧကပေါ်တွင် တည်ဆောက်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်အတွက် ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ စတင်၍ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အနုပညာဗဟိုဌာန အကောင်အထည်ဖော်ရေးကော်မတီသည် အဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ်ရန်အတွက် iGreen Construction Co., Ltd နှင့် စာချုပ်ချုပ်ဆို၍ လုပ်ငန်းအပ်နှံဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မူလဥဒါနပြုရာတွင် အနုပညာဗဟိုဌာနရှိ ပိုင်ဆိုင်ဆောင်ရွက်အဖွဲ့၏

Foundation နှင့် Steel Structure သံတိုင်များ စိုက်ထူထားသည့် Skeleton Phase - 1 အဆင့်ကို တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့ပြီး သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အနုပညာဗဟိုဌာန တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိစေမည့် ပြယုဂ် ရုပ်ရှင်၊ ဂီတ၊ သဘာဝပျော်ဖြေတင်ဆက်နိုင်မည့် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီအနုပညာဗဟိုဌာနကို ဖျော်ဖြေရေးအတွက်သာမက အနုပညာဆိုင်ရာ ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ အနုပညာဆိုင်ရာစာပေပညာပေးဟောပြောပွဲများကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် ဂီတ၊ သဘာဝ၊ ရုပ်ရှင်၊ ပန်းချီ၊ ပန်းပုနှင့် စာပေကုန်ပစ္စည်းအသီးသီးမှ မြန်မာအနုပညာရှင် လူငယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အနုပညာရပ်များကို ကမ္ဘာသို့ ဖော်ထုတ်ပြသနိုင်မည်သာမက ကမ္ဘာ့အနုပညာအသီးသီးနှင့် ဆက်စပ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိစေမည့် ပြယုဂ်တစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



အနုပညာနှင့်ဆက်စပ်သော ပန်းချီ၊ ပန်းပုဆိုင်ရာပြပွဲများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ အနုပညာဆိုင်ရာပညာပေးဟောပြောပွဲများကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် ဂီတ၊ သဘာဝ၊ ရုပ်ရှင်၊ ပန်းချီ၊ ပန်းပုနှင့် စာပေကုန်ပစ္စည်းအသီးသီးမှ မြန်မာအနုပညာရှင် လူငယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အနုပညာရပ်များကို ကမ္ဘာသို့ ဖော်ထုတ်ပြသနိုင်မည်သာမက ကမ္ဘာ့အနုပညာအသီးသီးနှင့် ဆက်စပ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိစေမည့် ပြယုဂ်တစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဝ ဖွဲ့စည်းမှု
မဟာဆန္ဒနှင့် လိုက်နာတော်မူသည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင် ဖြစ်သည်။ အဆိုပါရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် မဟာဆန္ဒလိုက်နာတော်မူရေးအတွက် ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးစောမြင့်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်က ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မဟာဆန္ဒနဂါယာတော်ဘုရားရှင်တော်အား သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ရှုရာ ပြည်နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးသန်းဦးက မဟာဆန္ဒလိုက်နာ ရေကန်တော်တော်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို တင်ပြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကြပြီး လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဒေသဆိုင်ရာခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် မဟာဆန္ဒ လိုက်နာတော်မူခြင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးခရီးသွားစဉ်သည်များ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ လာရောက်လေ့လာလည်ပတ်ဖူးမြော်နိုင်ရေး၊ ဈေးဆိုင်ခန်းများ သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာဖြင့် စနစ်တကျရှိစေရေး၊ အများသုံးသန့်စင်ခန်းများ ပြည့်စုံလုံလောက်မှုရှိစေရေး လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင်မဟာဆန္ဒလိုက်နာတော်မူရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် လေ့လာတော်မူဘုရား၊ ဆန္ဒနိဆင်မင်းဇာတိဝတ္ထုနှင့် များစွာတူညီသည့် ထူးဆန်းသောသဘာဝကျောက်တုံး၊ ကျောက်ဆောင်၊ ကျောက်ပန်းခက်များ၊ အဖွဲ့ဖွဲ့နေရာများဖြစ်သော ကျောက်

မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများက ပေးပို့တင်ပြလာသည့် သတ်မှတ်ပါတီဝင်အင်အားစာရင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

မြစ်ကြီးနား စက်တင်ဘာ ၂၄
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများက ပေးပို့တင်ပြလာသည့် သတ်မှတ်ပါတီဝင်အင်အားစာရင်းများ မှန်ကန်မှု ရှိ/မရှိ မြေပြင်တွင် အမှန်တကယ် နေထိုင်ခြင်းရှိ/မရှိ တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ဦးစီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ ဦးစီးဌာနများနှင့် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ စိစစ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့မနက် ၁၀ နာရီတွင် ကချင်ပြည်နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (အောက်ပို) ဦးစွာ ကချင်ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိ ဦးမျိုးမင်းဦးက နိုင်ငံရေးပါတီများမှ တင်ပြထားသည့် သတ်မှတ်ပါတီဝင်အင်အားစာရင်းများ မှန်ကန်မှု ရှိ/မရှိ မြေပြင်တွင် အမှန်တကယ်နေထိုင်ခြင်းရှိ/မရှိ တို့ကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲများပူးပေါင်း၍ စိစစ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သဖြင့် သက်ဆိုင်ရာပါတီအသီးသီး၏ မြို့နယ်တာဝန်ခံ

များက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ပြည်နယ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌ၊ အတွင်းရေးမှူးနှင့် ကော်မတီဝင်များ၊ ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အရာရှိနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ပူးပေါင်းစိစစ်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ၊ ဒီမိုကရေစီပါတီသစ် (ကချင်) [New Democracy Party (Kachin)] [N.D.P(Kachin)] ၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ၊ တိုင်းလိုင် (ရှမ်း)၊ အမျိုးသားများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ [TAI-LENG NATIONALITIES DEVELOPMENT PARTY (T.N.D.P)] နှင့် လီဆူအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ (ဒူးလေးပါတီ) [LISU NATIONAL DEVELOPMENT PARTY (L.N.D.P)] များမှ ပြည်နယ်ပါတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူးများ၊ ကော်မတီဝင်များ၊ ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ(အဖွဲ့ဝင်) ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



မြစ်ကြီးနား စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသည့် နိုင်ငံရေးပါတီများက ပေးပို့တင်ပြလာသည့် သတ်မှတ်ပါတီဝင်အင်အားစာရင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပနေပုံကို ဖော်ပြထားသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း (၁၆) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ပြီး ပြန်လည်ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်
မောင်အုန်းဦးဆောင်သည့် မြန်မာ
ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဗီယက်
နမ်နိုင်ငံ ဒါနန်းမြို့၌ ကျင်းပပြုလုပ်
သည့် (၁၆)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်း
အဝေး (16th Conference of
ASEAN Ministers Responsible
for Information - AMRI) နှင့်
ဆက်စပ် အစည်းအဝေးများသို့
တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ယနေ့ညပိုင်း
တွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်
ရောက်ရှိသည်။ (ယာပုံ)

မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်
သံကြား (MITV)မှ ညွှန်ကြားရေး
မှူး ဒေါ်လိန်းမောင်ပန်း ဒုတိယ
ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဟန်ဝင်း
အောင်မိဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
ဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်
ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မြတ်ကြေးမုံ
တို့လည်း ပြန်လည်လိုက်ပါလာ
ကြသည်။

တက်ရောက်
အဆိုပါ (၁၆) ကြိမ်မြောက်
အာဆီယံပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးများ
အစည်းအဝေး (16th Conference
of ASEAN Ministers Respon-
sible for Information-AMRI)၊
အကြိမ် (၂၀)မြောက် အာဆီယံ
ပြန်ကြားရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်
အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေး
(20th ASEAN Senior Officials
Meeting Responsible for



Information - SOMRI) နှင့် မိတ်ဖက် (၃) နိုင်ငံဖြစ်သည့်
ဆက်စပ် အစည်းအဝေးများသို့ တရုတ်၊ ဂျပန်၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံများ
အာဆီယံ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ မှ ပြန်ကြားရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး
ဝန်ကြီးများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီး
အကဲများ၊ အာဆီယံအထွေထွေ
အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ တာဝန်ရှိ
သူများ၊ ကိုယ်စားလှယ်များ
တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရ
သည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံသား နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport) ဖြင့်ပါ ဝင်ထွက်သွားလာ နိုင်တော့မည်ဖြစ်သည့်အတွက် လုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ၌
ရောက်ရှိနေသော လူဝင်မှု
ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား
ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဦးမြင့်ကြိုင် ဦးဆောင်သောအဖွဲ့
သည် တရုတ်နိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ
ကောင်စစ်ဝန်ချုပ် ဦးသော်တာ
အောင်၊ တရုတ်နိုင်ငံ ပြည်သူ့
လုံခြုံရေး ဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံတကာ
ဆက်ဆံရေး ဌာနကြီးမှူး
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Mr. Hu
Xiaoming ယူနန်ပြည်နယ်
လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဌာန ဒုတိယ
ဌာနမှူး Mr. Jia Dong၊ တာဝန်ရှိ
သူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့နံနက်
ပိုင်းက မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ
နယ်စပ် ရွှေလီမြို့သို့ ရောက်ရှိကြ
ပြီး တရုတ်နိုင်ငံဘက်အခြမ်းရှိ
ကြယ်ဂေါင် လူဝင်မှုစစ်ဆေးကိတ်
ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု လေ့လာ
ကြသည်။ (အပေါ်ယာပုံ)



ရင်းလင်းတင်ပြ
ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်
အဖွဲ့အား ရွှေလီမြို့တော်ဝန်နှင့်
လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးဌာနမှ
တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆို
နှုတ်ဆက်ကြပြီး ရွှေလီနယ်စပ်
ကိတ် ဖွင့်လှစ်ခဲ့မှု သမိုင်းကြောင်း
နှင့် တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံ
ပြည်သူများ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်
ဝင်ထွက်သွားလာမှု အခြေအနေ
များကို ရင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံ
ဘက်ခြမ်းရှိ မူဆယ်မြို့ ရွှေနန်း
တော် လူဝင်မှုစစ်ဆေးရေးကိတ်သို့
ရောက်ရှိကြပြီး ရွှေနန်းတော်ကိတ်၌
ပြည်သူများအား နယ်စပ်
ဖြတ်သန်းခွင့်လက်မှတ် (Border
Pass - BP)နှင့် ယာယီနယ်စပ်
ဖြတ်သန်းခွင့်လက်မှတ် (Tempo-
rary Border Pass - TBP)
တို့ဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံဘက်သို့
ဝင် ထွက်သွားလာနိုင်ရေး စိစစ်
ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးသည်။

ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်
အဖွဲ့အား ရွှေနန်းတော်ကိတ်
အစည်းအဝေးဝန်းမ၌ တာဝန်ရှိသူ
များက မူဆယ်ဒေသတွင်း အခြေ
အနေနှင့် နယ်စပ်ကိတ်များ ဖွင့်လှစ်
ဆောင်ရွက်မှု၊ မြန်မာ-တရုတ်
နှစ်နိုင်ငံပြည်သူများ ရွှေနန်းတော်၊
ဆင်ဖြူ မန့်ပိန်း စစ်ဆေးရေးကိတ်
များမှတစ်ဆင့် အပြန်အလှန်
ကူးလူးဆက်သွယ် သွားလာနေမှု
နှင့် ယာဉ်ကြီး ယာဉ်ငယ်များဖြင့်
ကုန်စည်စီးဆင်းနေမှု၊ နှစ်နိုင်ငံ
ပြည်သူများအား ယာယီဖြတ်သန်း
ခွင့်လက်မှတ် (TBP) ဖြင့် ဆောင်
ရွက်ပေးနေမှု၊ မြန်မာ-တရုတ် နှစ်
နိုင်ငံ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံကူး
လက်မှတ်ဖြင့် ဝင်ထွက်ခွင့်ပြုနိုင်
ရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထား
ရှိမှု၊ နှစ်နိုင်ငံ ပြည်သူများ ဝင်ထွက်
သွားလာရာတွင် အဆင်ပြေ

ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိရာ
နယ်စပ်ကိတ်များမှ ပြည်သူများ
ဝင် ထွက်မှု ပိုမိုများပြားလာပါ
ကြောင်း ထိပြင် မကြာမီကာလ၌
မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံသား
များကို နိုင်ငံကူး လက်မှတ်
(Passport) ဖြင့်ပါ ဝင်ထွက်သွား
လာနိုင်တော့မည် ဖြစ်သည့်
အတွက် လုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေ
စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကြိုတင်
ပြင်ဆင်ထားရှိရန် လိုအပ်ကြောင်း၊
လိုအပ်သော ဝန်ထမ်းအင်အား၊
စက်ကိရိယာ ပစ္စည်းများကိုလည်း
ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ထားရှိ
ရန်နှင့် လုံခြုံရေးကိုလည်း အထူး
အလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန်
လိုကြောင်း၊ ပြည်သူများအပေါ်
ဆက်ဆံရေး ပြေပြစ်တောင်းမွန်
ကြရန်နှင့် ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်း
သိရှိနားလည်ထားကြရန် လိုအပ်
ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်
ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာ
အချင်းချင်း ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်
ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် အခက်အခဲ
များရှိပါက အချိန်နှစ်တစ်ပြေးညီ
တင်ပြရန်လိုကြောင်း မှာကြားပြီး
လုပ်ငန်း လိုအပ်ချက်များကို
ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့်
တရုတ်နိုင်ငံတို့မှ နိုင်ငံသားများ
အား နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Pass-

port)ဖြင့် ဝင် ထွက်သွားလာနိုင်
ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေ
အနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးသည်။

ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ
ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီးသည် တရုတ်နိုင်ငံ ပြည်သူ့
လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံတကာ
ဆက်ဆံရေး ဌာနကြီးမှူး
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ယူနန်
ပြည်နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး
ဌာန ဒုတိယဌာနမှူးနှင့် ရွှေလီမြို့
တော်ဝန်တို့ကို ရွှေလီမြို့ မုန်းမော်
ဟန်ဟိုတယ်၌ တွေ့ဆုံပြီး နှစ်
နိုင်ငံ နယ်စပ်လူဝင်မှုစစ်ဆေးရေး
ကိတ်များ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်မှု၊
ပြည်သူများ ဝင်ထွက်သွားလာနိုင်
ရေးနှင့် နယ်စပ်စစ်ဆေးရေး
လုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေစေရေး
အတွက် နယ်စပ်ကိတ်များ၌
လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်း
ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး၊ ကုန်တင်
ယာဉ်ကြီး ယာဉ်မောင်းများ
ဝင်ထွက်သွားလာမှု အဆင်ပြေစေ
ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးရန်
လိုအပ်ချက်များ၊ မြန်မာ-တရုတ်
နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံသားများ နိုင်ငံကူး
လက်မှတ်(Passport)ဖြင့် ဝင်ထွက်
သွားလာရာတွင် အဆင်ပြေစေ
ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးရန်
လိုအပ်ချက်များ၊ မြန်မာ-တရုတ်
နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံသားများ နိုင်ငံကူး
လက်မှတ်(Passport)ဖြင့် ဝင်ထွက်
သွားလာရာတွင် အဆင်ပြေစေ
ရေးနှင့် လုံခြုံမှုရှိစေရေးအတွက်
ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ချက်
များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ညှိနှိုင်း
ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်း
ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

❖ ရှေ့ပိုးမှ
အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေ
နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်
နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် မြောက်ပေမှ ရှစ်ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။
မိုး/လေ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာန ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၄
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ
ချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဒေါက်တာစိုးဝင်းသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ
ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှု
ဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန အမျိုးသမီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
ဌာနသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ဟာပုံ)



လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
ထို့နောက် အမျိုးသမီးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
ဌာန၌ မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းမှ ဆက်သွယ်ရေး
တာဝါတိုင်တည်ဆောက်မည့် မြေနေရာကို ကြည့်ရှု
ပြီး ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်
ဟောင်း ပြုပြင်နိုင်ရေးအတွက် လှည့်လည်ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြား
ယင်းနောက် သင်တန်းသူများ အလုပ်လုပ်ကိုင်
လျက်ရှိသော ရက်ကန်းရုံ၊ စက်ချုပ်ခန်း၊ လက်မှုခန်းနှင့်
အရောင်းဆိုင်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျောင်းသူ
များနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံအားပေးစကား
ပြောကြားကာ ခေတ်ကာလနှင့်လျော်ညီသော အရည်
အသွေးရှိပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ အမျိုးသမီး

များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာနတွင် စောင့်ရှောက်ထား
သော အမျိုးသမီးများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း
များ ရရှိရေးနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာစီစဉ်မှုများကို
တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

စုစုပေါင်း ၃၉ ဦးကို စောင့်ရှောက်ထား
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးများဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်ရေးဌာနတွင် လက်ရှိကျောင်းသူ ၁၄၁ ဦး
လက်ခံစောင့်ရှောက်ထားပြီး ယင်းကျောင်းသူများ
အနက် အမြဲတမ်းဝန်ထမ်း ကိုဦး၊ နေ့စားဝန်ထမ်း
၃၁ ဦး၊ ကျောင်းတွင်းရက်ကန်းအလုပ်ရုံတွင် ၁၂ ဦး၊
စက်ချုပ်/လက်ပန်းထိုးခန်းတွင် ၂၃ ဦး(မသန်စွမ်းသူ
၁၁ ဦးအပါအဝင်)၊ ဆံပင် ကြိုးထိုးလုပ်ငန်းတွင် ၁၂ ဦး၊
သက်ကြီးရွယ်အိုများ ပြုစုစောင့်ရှောက်ရေးနှင့် အကူ
သူနာပြုသင်တန်းသို့ တက်ရောက်နေသူ ၁၅ ဦး
စုစုပေါင်း ၁၀၂ ဦး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိ
လျက်ရှိသည်။ အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်းမရှိသော
အသက်ကြီးသူ မြောက်ဦး၊ မသန်စွမ်းသူ သုံးဦး၊
စိတ်ကျန်းမာရေးကုသမှု နှင့်ယူနေရသူ ၃၀ စုစုပေါင်း
၃၉ ဦးကို စောင့်ရှောက်ထားရှိကြောင်း သတင်းရရှိ
သည်။

သတင်းစဉ်



ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ပြည်သူများအား သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဆန်၊ ဆီနှင့် ကြက်ဥများ ရောင်းချပေးနေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပုသိမ် စက်တင်ဘာ ၂၄
သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ပြည်သူများအား ဆန်၊
ဆီနှင့် ကြက်ဥများ ရောင်းချပေးနေမှုအခြေအနေ
များကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း
သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ
သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

များအသင်းတို့မှ ဆီ တစ်ပိသာလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀
နှုန်းဖြင့် ပြည်သူတစ်ဦးလျှင် ဆီ ၅၀ သားနှုန်းဖြင့်
လှည့်ကောင်း ရောင်းချပေးနေမှုများကို ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးချုပ်သည် အမှတ် (၃)
ရပ်ကွက်ရှိ မြို့သစ်ဈေးသို့သွားရောက်၍ ဆန်၊ ဆီ
စသည် အခြေခံစားသောက်ကုန်များ၊ ဟင်းသီး၊
ဟင်းရွက်များနှင့် လှည့်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးတို့
ကို ရောင်းချနေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး
အဆင့်ဆင့်သယ်ယူပို့ဆောင်ရောင်းချရာတွင် ကုန်ကျ
သည် ကုန်ကျစရိတ်များ၊ တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချ
မှုအခြေအနေများ၊ ဆီကုန်သည်များထံမှတစ်ဆင့်
ဝယ်ယူ၍ ပြန်လည်ရောင်းချသည့် ဆီဆိုင်များအနေ
ဖြင့်ပြည်သူများထံသို့ ပြန်လည်ရောင်းချမှုအခြေအနေ
များ၊ ဆီလက်ကျန်အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးကာ ဈေးရောင်းချသူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး
အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးမြန်းမေးမြန်းကြောင်း သိရသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မိုးစပါးများ ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိ ယနေ့အထိ စုစုပေါင်းစိုက်ဧက ၈၃၀၀၀ ကျော် ရိတ်သိမ်းခဲ့

သာယာဝတီ စက်တင်ဘာ ၂၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်
ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် စက်တင်ဘာ
၂၂ ရက်က ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး
အတွင်း မိုးစပါးရိတ်သိမ်းခြေလှေ့
နေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုအားပေး
သည်။ (ဆောက်ပုံ)

ကြောင်း သိရပြီး စိုက်နည်းစနစ်
များ မှန်ကန်စေရေး၊ တောင်သူ
တိုင်း အထွက်နှုန်းကောင်း၍
ပိုးမွှားဒဏ်ခံနိုင်သည့် သက်လျင်
စပါးမျိုးများ အလွယ်တကူဝယ်ယူ
စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ပြည့်ဆည်းဆောင်
ရွက်ပေးရန်နှင့် ရေသွင်းရေထုတ်
ကောင်းမွန်စေရေး ရေပေးမြောင်း
များ ပြန်လည်အဆင့်မြှင့်တင်ပေး
ရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြား
ပြီး ရန်ကုန်-ပြည် ကားလမ်း
တစ်လျှောက် မိုးစပါးရိတ်သိမ်း
ခြေလှေ့နေမှုများကို ကြည့်ရှု
အားပေးခဲ့ကာ ဒေသပြည်သူများ
နှင့်တွေ့ဆုံဆွဲနုတ်ယာယီနှံ့ဖြစ်သည့်
ပဲအမျိုးမျိုးနှင့် ဆီထွက်သီးနှံများ
အတွက် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး
ရန်ပုံငွေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်
ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးမည့် အစီ
အစဉ်များကို ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး
ဝန်ကြီးချုပ်သည် အုတ်ဖိုမြို့နယ်
လှစင်ကျေးရွာအုပ်စု၌ တောင်သူ
ဦးတင်ရွှေ၏ ထိုင်းနှံကောက်
ရိတ်သိမ်းခြေလှေ့နေမှုကို ကြည့်
ရှုအားပေးကာ မိုးစပါးတစ်ဧက
လျှင် အစိုတင်း ၁၆၀ ထွက်ရှိ

နှင့် တွေ့ဆုံ၍ စီယက်နစ်မြေပဲမျိုး
သည် ကိုင်းပွားများအထိ အသီး
သီးပြီး ထွက်ရှိသည့် သီးနှံတိုင်း
တွင် အပျိုအမှော်ကင်းရင်းခြင်း၊
ဆီထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ခြင်း၊
ဆီသန့်စင်ခြင်းနှင့် ဈေးကွက်
ခိုင်မာမှုများရှိ၍ မြေပဲစိုက်ပျိုးသူ
တောင်သူများအား နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်
မြှင့် အထွက်နှုန်းကောင်းသည့်
စီယက်နစ်မြေပဲမျိုးများ လိုလောက်
စွာရရှိရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး
သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မျိုးကောင်း
မျိုးသန့်များအား တောင်သူများ
လက်ဝယ်သို့ ပြန်ဖြူးပေးရာ
တွင် မျိုးစေ့သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်း
တစ်ပါးတည်း ဆောင်ရွက်သွား
ရန်နှင့် ဒေသတွင်းစပါးမျိုးကွဲ
များပြားမှုမရှိစေရေး စနစ်တကျ
ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း
မြို့နယ် ၂၈ မြို့နယ်တွင် မိုးစပါး
စိုက်ဧက ၂၆ သိန်းကျော်ရှိပြီး
စက်တင်ဘာလ ပထမအပတ်မှ
စ၍ ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိရာ ယနေ့
အထိ စုစုပေါင်းမိုးစပါးစိုက်ဧက
၈၃၀၀၀ ကျော် ရိတ်သိမ်းခဲ့ပြီး
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



(၅၅) နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ
ရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြု
သောအားဖြင့် သာစည်မြို့နယ်
ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ စက်တင်
ဘာ ၂၄ ရက်က မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့
မှူး ရဲမှူး ဝင်းသွင်ဦး ဦးဆောင်၍
တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုပေါင်း သွေး
လှူဒါန်းစဉ်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနခွဲ (မန္တလေး) ရုံးသစ် ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနခွဲ (မန္တလေး) ရုံးသစ်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မဟာအောင်မြေ မြို့နယ်ရှိ အဆိုပါရုံး ရုံးသစ်အဆောက်အဦ ရှေ့မျက်နှာစာ၌ ကျင်းပသည်။



ဆေးရုံကြီးအထူးခန်း၌ ဆေးရုံတက်ရောက်လျက် ရှိသော နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ၊ အမရပူရမြို့ မဟာဂန္ဓာရုံကျောင်းတိုက် မဟာနာယကချုပ် ဆရာတော်ကြီး အဘိဓမ္မ မဟာရဋ္ဌဂူ၊ ဘဒ္ဒန္တဂူနေ ဘာသာတိဝံသအား သွားရောက်ဖူးမြော်ပြီး လှူဖွယ် ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း၍ ဆရာတော် ကြီးအား ဆေးကုသမှုဆောင်ရွက်ပေးနေသော ပါမောက္ခ/အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများကို လိုအပ် သည့်များ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ဖဲကြီးမြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး
အခမ်းအနားတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ် ကြည်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနခွဲ (မန္တလေး) ရုံးသစ်ကို ဖဲကြီးမြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ (ယာဝုံ)

ဌာနခွဲတစ်ခုအဖြစ် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ၂၀၁၃ ခုနှစ် တွင် ဌာနခွဲအဖြစ်မှ ဦးစီးဌာနအဖြစ်သို့ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်း ခဲ့ပါကြောင်း၊ စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့စဉ်က နေပြည်တော် ရုံးချုပ်နှင့် ဌာနခွဲ(၅)ခုသာရှိခဲ့ရာ ယခုဆိုလျှင် ရန်ကင်း(ရုံးခွဲ)၊ မန္တလေး (ရုံးခွဲ)၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ရုံး ၁၂ ခု၊ ခရိုင်ရုံး ၃၃ ရုံး၊ နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းငါးခု၊ လျာထား ၁၅ ခုအထိ တိုးချဲ့ ဖွဲ့စည်းနိုင်သည့်အတွက် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါး ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေး ကိစ္စရပ်များကို ခရိုင်အဆင့် အထိ တိုးမြှင့်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံ အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးအာဏာ ပိုင်အဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်ကြီးကြပ်မှုနှင့်အညီ အရည် အသွေးပြည့်ဝပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းသည့် အစားအသောက်၊ ဆေးဝါး၊ ဆေးပစ္စည်းနှင့် အလှကုန် များကို ပြည်သူများရရှိသုံးစွဲနိုင်ရန် ပြဌာန်းထားသည့် ဥပဒေ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ နိုင်ငံတကာစံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ရုံးသစ် ဆိုင်းဘုတ်နှင့် ကမ္ဘာ့မြေပုံစံကို စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး အမွှေးနံ့သာရည် ပက်ဖျန်းပေးကြ သည်။

ရုဏ်ယူဝမ်းမြောက်
အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီး ဌာနခွဲ(မန္တလေး) ရုံးခွဲသစ်တွင် အဓိကအားဖြင့် ခေတ်မီဓာတ်ခွဲခန်းများ၊ ခေတ်နှင့်လျော်ညီစွာ E-submission စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် Infrastructure များပါဝင်သည့် ခြောက်ထပ်ရုံး အဆောက်အဦတစ်လုံး၊ ခြောက်ခန်းတွဲ ခြောက်ထပ် ဝန်ထမ်း အိမ်ရာတစ်လုံးကို ယနေ့တွင် အောင်မြင်စွာ ဖွင့်လှစ်နိုင်သည့်အတွက် ရုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါ

ထို့နောက် အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲ ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာခင်ဇော်က အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါး ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် ဆောင်ရွက်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဖွင့်ပွဲ အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ် သည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မန္တလေးပြည်သူ့

ထောက်ပံ့ရေးများပေးအပ်
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသည့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီး ဌာနမှူးရုံးမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းခြောက်ဦးကို တွေ့ဆုံ အားပေးစကားပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ငွေ များ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဆေးရုံအုပ်ကြီး၊ ပါမောက္ခ/အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ သူနာပြုများ၊ ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးအတွက် ပြည်သူ့ လူထု စိုက်ထုတ် သုံးစွဲငွေ (out of pocket expendi- ture) သက်သာနိုင်ရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိပြီး ပုဂ္ဂလိကကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ ကိုလည်း စနစ်တကျဖြစ်စေရန် ထိန်းကျောင်း ကြပ်မတ်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများ ယခုထက်ပိုမိုစနစ်ကျတိုးတက် စေရေး ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်း၊ လူအင်အား၊ ဘဏ္ဍာ ငွေတို့ကို အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်စေရေး အားလုံးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် မှာကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသူများ၏ တင်ပြချက်များကို ပြန်လည်ဆွေးနွေးဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ခန္ဓာမိတ်နယ် ကချင်စုကျေးရွာ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္ဓာမိတ်နယ် ကချင်စု ကျေးရွာနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများမှ

ဒေသခံပြည်သူများအား အနောက်မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ယနေ့တွင် အဆိုပါကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာ

မူလတန်းကျောင်း၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက် မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။



ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ဒေသခံ ပြည်သူ ၁၀၀ ဦးတို့ကို သွေးတိုးရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ အရိုးအကြော ရောဂါ၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ အသည်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ် သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေး သည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ခန္ဓာမိတ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအေးပေးပြီး လိုအပ်သည့်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

သမဝါယမအသင်းများက အခြေခံစားကုန်များ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ

မြစ်ကြီးနား စက်တင်ဘာ ၂၄
ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ် ရေးနှင့် ပြည်သူများ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် အခြေခံစားကုန် များ ဝယ်ယူနိုင်ရန်အတွက် သမဝါယမအသင်းများက မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် အတွင်းရှိ စည်ပင်သာယာရေးများတွင် တစ်ပတ်လျှင်နှစ်ရက် ဖွင့်လှစ် ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

ကချင်ပြည်နယ် သမဝါယမအသင်းစုချုပ်နှင့် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုတို့ပေးပေါင်း၍ သမဝါယမအသင်းများမှ ထုတ်လုပ် သည့် မြေပဲဆီသန့်၊ မုန့်ညင်းဆီသန့်နှင့် နို့ဆီများကို မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရွှေညောင်ပင်ဈေး၊ အင်ဂျန်ဒုန်ဈေးနှင့် လယ်ကုန်းဈေးတို့၌ လည်း ကောင်း၊ ဗန်းမော်မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစုမှ (၂)မိုင်အောင်သာ အခွန်လွတ်ဈေးတွင် မြေပဲဆီသန့်များကိုလည်းကောင်း ပြည်သူများ ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဝယ်ယူနိုင်ရန် ရောင်းချ ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) အထူးဒေသ(၄)မိုင်းလားဒေသအတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား သွားနှင့်ခံတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ကုသမှုပေး

ကျိုင်းတုံ စက်တင်ဘာ ၂၄
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) အထူးဒေသ(၄)မိုင်းလားဒေသအတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား သွားနှင့်ခံတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ကုသရေး လုပ်ငန်းများကို စက်တင်ဘာ ၇ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ငြိမ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ပြည်နယ် အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့(ရှမ်းအရှေ့)၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ပြည်နယ်ကုသရေးနှင့်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနနှင့် အထူးဒေသ(၄)

တို့၏ စီစဉ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး (သွားနှင့်ခံတွင်း) ဒေါက်တာ ခင်မောင် ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့ဝင် ၃၄ ဦးပါဝင်သော သွားနှင့်ခံတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ကုသရေး အဖွဲ့သည် အထူးဒေသ(၄)မိုင်းလား၊ ဆီလူး၊ မိုင်းဆော၊ ကျိုင်းခမ်း ဒေသများ၌ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူ များ၏ သွားအတုတ်ပိတ်ခြင်း၊ အခြားသွားနှင့်ခံတွင်း ကျန်းမာရေးအတွက် စမ်းသပ်စစ်ဆေးကုသပေးမှုများကို ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဇော်မြင့်(ပြန်/ဆက်)

(၁၉)ကြိမ်မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံ ပြိုင်ပွဲများ ကြည့်ရှုအားပေး

ဟန်ကျိုး စက်တင်ဘာ ၂၄

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသည့် (၁၉) ကြိမ်မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ည ဒေသစံတော်ချိန် ၈ နာရီတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဟန်ကျိုးမြို့ရှိ အိုလံပစ်အားကစားကွင်း (Hangzhou Olympic Center)၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် တရုတ် (၁၉)ကြိမ်မြောက်အာရှအားကစား ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ အလံကို လှူတင်ပြီး (၁၉) ကြိမ်မြောက် တရုတ်အိုလံပစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ (၁၉)ကြိမ်မြောက်အာရှအားကစား ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နှင့် အာရှအိုလံပစ်ကော်မတီ ယာယီဥက္ကဋ္ဌတို့က အဖွင့်မိန့်ခွန်း ပြောကြားကြပြီး တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်က



အားကစား သစ္စာအမိဋ္ဌာန်နှင့် ခိုင်လုံကြီး သစ္စာအမိဋ္ဌာန်တို့ကို ရွတ်ဆို၍ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံ လက်ရွေးစင်အားကစား သမားများက အာရှအားကစား

ပြိုင်ပွဲ မီးရှူးတိုင်းကို ကွင်းအတွင်း သို့ လက်ဆင့်ကမ်းသယ်ဆောင် ကာ မီးထွန်းညှိပေးကြသည်။ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ မြန်မာ နိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ

အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်နိုင်ငံများမှ အားကစားသမားများ၊ အုပ်ချုပ်/ နည်းပြများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ယနေ့တွင် (၁၉) ကြိမ်မြောက် အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲများကို မြို့အသီးသီးရှိ အားကစားကွင်း/ အားကစားရုံများ၌ ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ အားကစားနှင့် လူငယ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံနှင့် အုပ်ချုပ် မှုအဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူများ တက်



ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့် အဖွဲ့သည် ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဟန်ကျိုးမြို့ Xiaoshan Guali Sports Center အားကစားရုံ၌ ကျင်းပသည့် ဝူဂျူး အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ အသင်းမှ မမြတ်နိုးအိမ်က ထိုက်ချိ ချွမ်းနှင့် ထိုက်ချိကျန် အားကစား နည်းများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ကစားနေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ယင်းနောက် အားကစားရွာ ၌ နိုင်ငံတကာအားကစားသမား များ နေထိုင်ရန် စီစဉ်ထားသည့် အဆောက်အဦများကို ကြည့်ရှု ပြီး မြန်မာ့အားကစားသမားများ နေထိုင်သည့်နေရာနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီရုံးခန်း ပြင်ဆင် ပွဲစည်းထားမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှု

ကာ အုပ်စုပြိုင်ပွဲများတွင် နှစ်ပွဲ အနိုင် ရရှိထားသော E-Sports အားကစားသမားများကို အားပေး စကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဟန်ကျိုးမြို့ Xiaoshan Sports Center ၌ အမျိုးသား U-24 အုပ်စုပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၂၆) အဖြစ် မြန်မာအသင်းနှင့် အိန္ဒိယအသင်း တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုဒုတိယနေ့အဖြစ် မြန်မာနှင့် ဟောင်ကောင် ယနေ့ကစားမည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၄

တရုတ်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် (၁၉) ကြိမ် မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုဒုတိယနေ့ကို စက်တင် ဘာ ၂၅ ရက် (ယနေ့) ဆက်လက်ကျင်းပမည် ဖြစ်ပြီး မြန်မာအသင်းသည် ဟောင်ကောင် အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စု (E) ဒုတိယနေ့အဖြစ် ယနေ့ မြန်မာ

စံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲတွင် မြန်မာနှင့် ဟောင်ကောင်၊ မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၆ နာရီတွင် ဖိလစ်ပိုင်နှင့် တောင်ကိုရီးယားအသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ အာရှအားကစား ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို အုပ်စုငါးခု ခွဲ၍ ကျင်းပလျက်ရှိပြီး အုပ်စုတစ်ခုစီမှ ထိပ်ဆုံး တစ်သင်းစီနှင့် ဒုတိယနေရာရအသင်းများ အနက် အကောင်းဆုံးသုံးသင်း စုစုပေါင်း

ရစ်သင်း ကွာတားဖိုင်နယ်တက်ရောက်မည် ဖြစ်ရာ မြန်မာအသင်းအနေဖြင့် လက်ကျန် နှစ်ပွဲစလုံး ရလဒ်ကောင်းမှသာ နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်ရန် မျှော်လင့်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်း သည် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုံး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။



အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ ဝူဂျူးပြိုင်ပွဲ မြတ်နိုးအိမ် ယှဉ်ပြိုင်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၄

(၁၉) ကြိမ်မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ ဝူဂျူးပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့ကို စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက် က တရုတ်နိုင်ငံ၌ စတင်ကျင်းပရာ အမျိုးသမီး ထိုက်ချိချွမ်း + ထိုက်ချိကျန် ပြိုင်ပွဲနှစ်ခုပေါင်း တွင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဝူဂျူးအားကစားမယ် မြတ်နိုးအိမ် ဆုတံဆိပ်နှင့် လွှဲချော်ခဲ့သည်။

ပြိုင်ပွဲကျင်းပသည့်ပုံစံအရ ထိုက်ချိချွမ်းနှင့် ထိုက်ချိကျန် ပြိုင်ပွဲနှစ်ခုပေါင်းမှ ဆုတံဆိပ် တစ်ခု ချီးမြှင့်ခြင်းဖြစ်ပြီး မြတ်နိုးအိမ်သည် အဆင့် ၁၂ နေရာသာရရှိသည်။ ထိုက်ချိချွမ်း + ထိုက်ချိကျန် ပြိုင်ပွဲနှစ်ခုပေါင်းတွင် အိမ်ရှင် တရုတ်နိုင်ငံသူ တွန်ကျင်က ရွှေတံဆိပ်၊ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံသူ ဘာစမာက ငွေတံဆိပ်၊

ဟောင်ကောင် ဝူဂျူးမယ် ချန်စုကျင်က ငြေး တံဆိပ်ရရှိခဲ့သည်။ ဝူဂျူးပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့တွင် ပြိုင်ပွဲနှစ်ခု စတင်ကျင်းပရာ အိမ်ရှင်တရုတ် နိုင်ငံက ရွှေတံဆိပ်နှစ်ခုစလုံးရရှိခဲ့သည်။ မြန်မာ့ဝူဂျူးအဖွဲ့သည် အာရှအားကစား ပြိုင်ပွဲတွင် ကစားသမားလေးဦးဖြင့် ယှဉ်ပြိုင် နေခြင်းဖြစ်ပြီး ကျန်ကစားသမားသုံးဦး ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ညီမြတ်သော်တာ

(၅၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသော အားဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံ ကြီး၌ စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်က ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် မိသားစုဝင် ၇၀ တို့က စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းရာ နယ်မြေခံတပ်နယ်မှ ဗိုလ်မှူးကြီး သုရ ဇော်လွင်စိုး၊ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး ဇော်လင်းအောင်နှင့် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး ဇော်ဝင်းနိုင်တို့က အာဟာရဖြည့်စွက်စာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ပဲခူးမြို့နယ်၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

ပဲခူး စက်တင်ဘာ ၂၄

အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၅၉)နှစ်မြောက် မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသောအားဖြင့် အမြန်လမ်းမကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့၊ ပဲခူးမြို့နယ် ဘောလုံးကြီးအမြန်လမ်းမကြီးရဲစခန်းမှ ဒုရဲမှူး မြင့်နိုင် ဦးဆောင်သည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်က ပဲခူးမြို့နယ်ဘောလုံးကြီးကျေးရွာ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပျော်ရွှင်စွာ ကျောင်းတက်နိုင်ရေးနှင့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်း၊ ခြင်ဖျား ခိုအောင်းမှုမရှိစေရေးအတွက် မြက်ပင်များနှင့် ရှုနွယ်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းပေးခြင်း၊ အမှိုက်များ ရှင်းလင်းပေးခြင်းတို့ကို ကျောင်းဝင်းအတွင်း အပြင်တံ၌ ပြည်သူ့အကျိုးပြု စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး များ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့ အစိုးရရပ်ကွက် ကျောက်ဖြူ - ရန်ကုန် အဝေးပြေးလမ်းမ၌ ယာဉ်စည်းကမ်းလမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ (Quick Win)အစီအမံ (၅) ရပ်ကို ပြည်သူများ ကျယ်ပြန့်စွာလိုက်နာနိုင်စေရန် ရှောင်တခင်စစ်ဆေးခြင်းကို အမှတ် (၂၁) ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့မှ စုစု ခေတ္တတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲအုပ် မျိုးသီဟနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် ဆောင်ရွက်စဉ်။ တင်ထွန်းဦး၊ ဖြိုးဝင်းလင်း (ပြန်/ဆက်)



(၅၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသော အားဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်က ဘားအံမြို့ ပြည်နယ်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး၌ ကရင်ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းရာ ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီးခင်ဇော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှု အားပေးပြီး အာဟာရဖြည့်စွက်စာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။ ဘားအံ(ပြန်/ဆက်)

ဒုတိယဝန်ကြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး နီလင်းအောင် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ဒုတိယအကြိမ် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုညီလာခံ (၂၀၂၃) (Lianyungang ဖိုရမ်) သို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး နီလင်းအောင် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ Jiangsu ပြည်နယ် Lianyungang မြို့ရှိ Jinlin Haizhou Bayview Conference Center ၌ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သည့် ဒုတိယအကြိမ် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ညီလာခံ (၂၀၂၃) (Lianyungang ဖိုရမ်) သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။



စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သော ညီလာခံ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံတော်ကောင်စီဝင်နှင့် ပြည်သူ့လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး Mr. Wang Xiaohong က တက်ရောက်အဖွဲ့အမှားစကား ပြောကြားခဲ့ သည်။

ညီလာခံအပိုင်း (၂) တွင် ဒုတိယဝန်ကြီး မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး နီလင်း အောင်က ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးအစီအမံ (GSI) ပါကတိကဝတ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒတွင် အစဉ်တစိုက် လိုက်နာကျင့်သုံးခဲ့သော အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲမှုကို လေးစားလိုက်နာရေးနှင့် ပြည်တွင်းရေးကိစ္စရပ်များ တွင် ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ရေးကို ပါဝင်သည့် ငြိမ်းချမ်း စွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမျိုး (၅) ရပ်နှင့် လိုက်လျောညီထွေရှိသဖြင့် အဆိုပါကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးအစီအမံ (GSI) ကို ထောက်ခံကြိုဆိုပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် တားဆီးနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မူးယစ် ဆေးဝါးချက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် Precursor Chemical များသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထုတ်လုပ် ထွက်ရှိခြင်းမဟုတ်ဘဲ မြန်မာနိုင်ငံပြင်ပမှ ဝင်ရောက် လာကြခြင်းဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံပေါင်းစုံမှ ပူးပေါင်း တားဆီးကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်သူများ၊ ပြည်ပဂိုဏ်းအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းကျူးလွန်သူများကို ဖမ်းဆီးနိုင်မှုသာ မူးယစ် ဆေးဝါးအန္တရာယ်အမြစ်ပြတ်သည်အထိ ဆောင်ရွက် နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများအကြား၊ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများအကြား၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအကြား သတိမှတ်ဆက်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းများမှတစ်ဆင့် သတင်းအချက်အလက်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ

ဖလှယ်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။
ဥတုရည်တုနည်းပညာ (Artificial Intelligence) နှင့် ChatGPT ကဲ့သို့ ဘာသာစကားဆိုင်ရာ နည်းပညာအသစ်များကို Online Scam Centre များတွင် အသုံးပြုနေကြောင်း၊ Online Scam နှင့်စပ်လျဉ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ ငွေကြေး ဆိုင်ရာစုံစမ်းထောက်လှမ်းရေးအဖွဲ့များနှင့် သက်ဆိုင် ရာပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီများအကြား လေးလေးနက်နက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် သတင်းအချက်အလက် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် မျှဝေလှယ်လှန် လိုအပ်ပါ ကြောင်း၊ လူကုန်ကူးသည် လမ်းကြောင်းများ၊ ငွေကြေးလှဲပြောင်းလက်ခံမှုများ သို့မဟုတ် ပြစ်မှု ကျူးလွန်ပုံကျူးလွန်နည်းများ စသည်တို့အချက် အလက်များဖလှယ်ခြင်းဖြင့် လူတစ်ဦးချင်းစီကို ခေါင်းပုံဖြတ်ခံရခြင်းမှ အကာအကွယ်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စီးပွားရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးတက္ကသိုလ် (IEP) က ထုတ်ဝေသော ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအကြမ်းဖက် မှုညွှန်းကိန်းအစီရင်ခံစာ (၂၀၂၃) အရ အကြမ်းဖက် အုပ်စုများသည် မောင်းသမားယာဉ်များ (Drones) ကို အသုံးပြုလာကြသည်ဟု ဖော်ပြပါကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်သမားများက Drone များ အသုံးပြုလာ မှုသည် အခက်အခဲတွင် စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒုစရိုက်သမားများနှင့် ဒုစရိုက်ဂိုဏ်းများ ၏ လက်တွင်းသို့ Drone အပါအဝင် စွမ်းအားမြှင့်

လက်နက်များ မရောက်ရှိစေရေးအတွက် ကမ္ဘာလုံး ဆိုင်ရာ၊ ဒေသဆိုင်ရာနှင့် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှု တိုးမြှင့်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းသို့တိုးမြှင့်မှုကို နယ်စပ်ဒေသထိန်းချုပ်ရေးအစီအမံများ ခိုင်မာ အားကောင်းစေခြင်းမှတစ်ဆင့် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။ (ဝဲပုံ)
ယင်းနောက် ညနေ ၅ နာရီတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပြည်သူ့ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာနအကြီးအကဲ Mr. Xu Ganlu ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့သည် Jinlin Haizhou Bayview Conference Center ရှိ Bilateral Call Room ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။

မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကွမ်တုန်းပြည်နယ် ကွမ်ကျိုး မြို့ ပိုင်လွန်ခရိုင် ဝင့်ရှန်ကျွန်းအနီးရှိ ကွမ်တုန်း ရဲကောလိပ်သို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။ မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ကို ကွမ်တုန်းရဲကောလိပ် ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး Mr. Zhang Cheng နှင့် အဖွဲ့ကြားဆိုင်ရာကြီး ကျောင်းရုံးရှိအစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကွမ်တုန်းရဲကောလိပ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက် များကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့သည်။ ယင်းနောက် မော်တော်ယာဉ်မတော်တမမှုမှ အီလက်ထရွန်းနစ် သက်သေခံပစ္စည်းများ စုံစမ်းဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် အခင်းဖြစ်ရပ် ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်းဆိုင်ရာ သုတေသနဌာန (Vehicle Electronic Evidence Investigation and Accident Reconstruction Laboratory) နှင့် ၂၅ မီတာ၊ ၅၀ သေနတပ်စ် လေ့ကျင့်ရေးကွင်းသို့ သွားရောက်လေ့လာခြင်းနှင့် ရထားဘူတော်အတွင်းဖြစ်ပွားသော အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှု ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သည့် လက်တွေ့ သရုပ်ပြမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။
မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်လွှဲ ပိုင်းတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကွမ်တုန်း ပြည်နယ် ကွမ်ကျိုးမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ လေကြောင်း ခရီးစဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော် ပေါင်းလောင်းမြစ်မှ ရေကူပြည့်သွင်း၍ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
အယ်နီညီရာသီဥတု သက်ရောက် မှုကြောင့် မိုးရွာသွန်းမှုများ လျော့နည်းလာပြီး ဆည်ရေလျှော့ ဝင် တစ်များအတွင်း ရေဝင်ရောက်မှု နည်းပါးလာခြင်း၊ အပူချိန် ပိုမို မြင့်တက်လာမှုကြောင့် ဆည်ရေ သောက်စရိတ်များ၏ စိုက်ပျိုးရေး လိုအပ်ချက် ပုံမှန်ထက်မြင့်မား လာခြင်းတို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေး ချွေတာသုံးစွဲရေးနှင့် ရေချိုအရင်း အမြစ်များ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှု လျော့ပါးသက်သာစေရေးလုပ်ငန်း များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် တောင်သူများအားလုံး ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြပြီး စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ အရှိန် အဟုန်မပျက် ကြိုးပမ်းသွားကြရန် လိုကြောင်း ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်း



က နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အတွင်းရှိ ဆည်ရေသောက်စနစ် များ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် စိုက်ပျိုး ရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်က ပြောကြား သည်။

စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်ချက်များကို မှာကြားသည်။
အလားတူ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ဆင်သေကျေးရွာအနီး ငလိုက် ဆည်ရေသောက်စနစ် ပြင်ပရှိ ရေသောက်စရိတ်များအား ပေါင်း လောင်းမြစ်မှ ရေကူပြည့်သွင်း

သည် လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ ဝက္ကမူ ရာဘာရေလွှဲဆည်၏ မိုးခင်း စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ဒေသခံတောင်သူများ နှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးမြေးမြူရေး နှင့် တွေ့ဆုံ စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ သဘောဆန္ဒ ညီညွတ်ကြသည့် တောင်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်သော လယ်ယာ ကုန်ထုတ်အသင်းအဖွဲ့များ စုဖွဲ့ ဆောင်ရွက်၍ စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းကြီး များ ထူထောင်ဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်းနှင့် တည်ဆဲ ဥပဒေများမျှညီညွတ်စွာကမ်းများနှင့် အညီ လုပ်ကိုင်နိုင်ကြစေရန် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနက ကူညီပံ့ပိုး ပေးသွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချန်းရွာမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချန်း ရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာ

ကွက်ကျား မိုးထစ်ချန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်း ချက်မှာ တနင်္လာရက်တွင် ဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးပိုလာနိုင် သည်။
မိုး/၈၀

ကမ္ဘာ့ခွေးရူးရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဆောင်းပါး

တစ်ဦးကျန်းမာ အားလုံးတွက်တာ၊ အားလုံးအတွက် ပန်းတိုင်တစ်ချက်

ဒေါက်တာခင်စန်းမော်

တိရစ္ဆာန်ဆေးကုဆရာဝန်လည်းဖြစ်၊ ပညာရပ်ဆိုင်ရာစာပေများကို ရေးသားသော စာရေးဆရာလည်း ဖြစ်သောကြောင့် တိရစ္ဆာန်အကျိုးစီးပွား မြှင့်တင်ရေးအတွက် အင်အားစုအဖြစ်အဖြစ် ဖန်တီးပေးခြင်းဖြစ်စေ၊ ဖြေကြားရသောအခါ အလျင်ဆုံး ပြန်လည်ပေးပို့သည့် မေးခွန်းများသည် “ဘ”နှင့် စသော မေးခွန်းများ ဖြစ်ကြပါသည်။

- ထိုမေးခွန်းများမှာ...
- (၁) ဘယ်နေ့က ကိုက်မိတာလဲ။
 - (၂) ဘယ်နေရာကို ကိုက်မိတာလဲ။
 - (၃) ဘယ်သူ့ကို ကိုက်မိတာလဲ။
 - (၄) ဘယ်တိရစ္ဆာန်က ကိုက်တာလဲတဲ့ ဖြစ်ကြ သည်။
- နောက်ဆက်တွဲ လိုက်လာသည့် မေးခွန်းများ ကတော့...
- (၅) အကိုက်ခံရသည့်အနာ နက်သလား။
 - (၆) တိရစ္ဆာန်က အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်လား။
 - (၇) ပိုင်ရှင်ရှိသလား။
 - (၈) ကာကွယ်ဆေး မှန်မှန်ထိုးထားသလား စသည်တို့ ဖြစ်ပါသည်။
- (၁) ဘယ်နေ့က ကိုက်မိတာလဲ
- တိရစ္ဆာန်အကျိုးစီးပွားကို စောင့်ကြည့်ရန် အဆင်မပြေနိုင်ပါ။

- (၂) ဘယ်နေရာကို ကိုက်မိတာလဲ
 - (၃) ဘယ်သူ့ကို ကိုက်မိတာလဲ
 - (၄) ဘယ်တိရစ္ဆာန်က ကိုက်တာလဲတဲ့ ဖြစ်ကြ သည်။
- နောက်ဆက်တွဲ လိုက်လာသည့် မေးခွန်းများ ကတော့...
- (၅) အကိုက်ခံရသည့်အနာ နက်သလား။
 - (၆) တိရစ္ဆာန်က အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်လား။
 - (၇) ပိုင်ရှင်ရှိသလား။
 - (၈) ကာကွယ်ဆေး မှန်မှန်ထိုးထားသလား စသည်တို့ ဖြစ်ပါသည်။
- (၁) ဘယ်နေ့က ကိုက်မိတာလဲ
- တိရစ္ဆာန်အကျိုးစီးပွားကို စောင့်ကြည့်ရန် အဆင်မပြေနိုင်ပါ။



ခွေးရူးရောဂါသည် တိရစ္ဆာန်မှ လူကို ကူးစက်တတ်သော ရောဂါဆိုးကြီးတစ်ခုဖြစ်ပြီး ခွေးရူးပြန် ရောဂါဖြစ်ပွားလျှင် ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းသေဆုံးသည့် ကြောက်မက်ဖွယ်ရောဂါ ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ကျွန်းနိုင်ငံများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီးနိုင်ငံအချို့တို့တွင် ခွေးရူးရောဂါကို အမြစ်ပြတ်သုတ်သင်ဖယ်ရှားပြီးဖြစ်သော်လည်း အာရှနှင့် အာဖရိကတိုက်ကြီးများတွင် နိုင်ငံအလိုက်၊ ဒေသအလိုက် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများ ရှိနေသေးသောကြောင့် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း လူ ၆၀၀၀၀ ခန့် ခွေးရူးရောဂါဖြစ်ပွားပြီး အသက်ဆုံးရှုံးနေကြရာ ထိုလူဦးရေ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အသက် ၁၅ နှစ်အောက် ငယ်ရွယ်နုနယ်သောကလေးများ ဖြစ်နေကြပါသည်။

အားလုံးကို ရောဂါကျရောက်စေနိုင်သည်။ ခွေးရူး ရောဂါဖြစ်ပွားလျှင် ကုရာနတ္ထိဆေးမရှိဘဲ အသက် ဆုံးရှုံးမှုဖြင့်သာ အဆုံးသတ်သောကြောင့် ကိုက်လိုက်သော တိရစ္ဆာန်အမျိုးအစားကို မေးမြန်း ရခြင်း ဖြစ်သည်။

အကိုက်ခံရသည့် အနာ နက်သလား။ တိရစ္ဆာန် က အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်လား။ ပိုင်ရှင်ရှိသလား။ ကာကွယ်ဆေး မှန်မှန်ထိုးထားသလား စသော မေးခွန်းတို့မှာ အကိုက်ခံရပြီးနောက် ထိုးရသည့် ခွေးရူးကာကွယ်ဆေး (Post Exposure Program-PEP) ထိုးဖို့ အုပ်စုခွဲရန်လိုအပ်သော မေးခွန်းများ ဖြစ်ကြပါ၏။

ကိုယ်စဉ်ကပ်ရောဂါကာလကြီးအတွင်း ကိုယ်စဉ်ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးစားပေးပြီး ထိုးရ မလား။ ခွေးရူးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အရင်ထိုးရ မလားဆိုသော ဒွဟဖြစ်မှုများအား ဖြေရှင်းပေးရပါ သေးသည်။ ခွေးရူးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ဦးစား ပေးပြီးထိုးပါဟု အကြံပြုခဲ့ပါသည်။

တိရစ္ဆာန်အကျိုးစီးပွားကို စောင့်ကြည့်ရန် အဆင်မပြေနိုင်ပါ။

ခွေးရူးရောဂါသည် အရေးကြီးဆုံးမေးခွန်းဖြစ်သည်။

ရေးယခင်က ခွေးရူးရောဂါနှင့် ခွေးရူးရောဂါ ဆယ်ရက်ခန့် စောင့်ကြည့်ပြီးမှ ခွေးရူးကာကွယ်ဆေးထိုးပေးလေ့ ရှိခဲ့ကြသည်။ ကိုက်သောခွေးသည် လမ်းဘေး လေလှင့်ခွေးဖြစ်နေပါက သွားချင်ရာသွားတတ်သော ကြောင့် စောင့်ကြည့်ရန် အဆင်မပြေနိုင်ပါ။

ခွေးရူးရောဂါသည် အရေးကြီးဆုံးမေးခွန်းဖြစ်သည်။

ရေးယခင်က ခွေးရူးရောဂါနှင့် ခွေးရူးရောဂါ ဆယ်ရက်ခန့် စောင့်ကြည့်ပြီးမှ ခွေးရူးကာကွယ်ဆေးထိုးပေးလေ့ ရှိခဲ့ကြသည်။ ကိုက်သောခွေးသည် လမ်းဘေး လေလှင့်ခွေးဖြစ်နေပါက သွားချင်ရာသွားတတ်သော ကြောင့် စောင့်ကြည့်ရန် အဆင်မပြေနိုင်ပါ။

“အိမ်မွေးခွေးကိုက်မိတာပါ။ သမီးရဲ့ ခွေးလေး ပါ။ ကာကွယ်ဆေး မှန်မှန်ထိုးထားပါတယ်။ ချီထား ရင်း သူ့ကိုစလိုက်တာ သူကပြန်ကိုက်တော့ နဖူးနဲ့ မျက်ခွံကို ထိသွားပါတယ်။ အနာက နည်းနည်း နက်ပါတယ်ရှင်။ သွေးလည်း များများထွက်ပါတယ်။ ဆေးရုံတစ်ခုမှာ ခွေးရူးပြန်ကာကွယ်ဆေးသွားထိုး တာ အကိုက်ခံရတာက မျက်နှာမှာဆိုတော့ အနာ ပတ်လည်ကို Immunoglobulin (HRIG) ဆေးထိုးရ မယ်ပြောလို့ ဆရာမကြီးကို မေးကြည့်တာပါ။ အဲဒီ ဆေးထိုးဖို့ လိုမလို့ ဖြေကြားပေးပါရှင်”

ထိုမေးခွန်းနှစ်ခုကို ယှဉ်ကြည့်လိုက်လျှင် အကိုက်ခံရသောနေရာ၏ အရေပြားကို သိမြင်နိုင် မည်ဖြစ်သည်။ ဦးနှောက်အာရုံကြောအဖွဲ့နှင့် နီးကပ် သောနေရာမှာ အကိုက်ခံရခြင်းက ပိုမို၍ အန္တရာယ် များပါသည်။ ထို့ကြောင့်ပင် အနာပတ်လည်ကို ထိုးရသော ခွေးရူးရောဂါကာကွယ်ဆေး အဆင့် ကိုယ်ခံအား(Human Rabies Immunoglobulin - HRIG)ကိုပါ တွဲ၍ ထိုးပေးခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

(၃) ဘယ်သူ့ကို ကိုက်မိတာလဲ

ကိုယ်ခံအားနည်းသည့် အုပ်စုထဲမှာ ပါဝင်သော ကလေးသူငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ ကိုယ်ဝန် ဆောင်မိခင်များ၊ ခုခံအားနည်းဝေဒနာရှင်များ၊

လဲလှယ်ထားသူများကို တိရစ္ဆာန်တစ်ကောင်က ကိုက်လိုက်ပါက သာမန် လူများထက် အထူးဂရုပြုရမည့်ကိစ္စ ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဤမေးခွန်းကို မေးရခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်ကမ္ဘာလုံးတွင် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ခွေးရူးပြန်ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးရသူ လူဦးရေ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကလေးသူငယ်များ ဖြစ်နေကြသဖြင့် ကလေးငယ် များ ခွေးရူးရောဂါ မပေါ့ဆသင့်ပါ။

“သမီးရဲ့သားလေး အသက် ခုနစ်နှစ်အရွယ်ကို အိမ်မှာမွေးထားတဲ့ခွေးက လက်မောင်းကို ဟပ်လိုက် တာ သွေးစို့သွေးလို ကာကွယ်ဆေးထိုးဖို့လိုပါသလား”

“ကျွန်မတူလေး သူ့ဘာသာ ဆော့နေတာကို ဘေးအိမ်ကခွေးဝင်ကိုက်လို့ ခြေဖောင့်မှာသွေးထွက် သွားပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးထိုး ရမလားရှင်”

ကလေးများကို အကိုက်ခံရသောကြောင့် မေးမြန်းမှုများသည် အများဆုံးမေးလေ့ရှိကြသော မေးခွန်းများ ဖြစ်ပါသည်။

(၄) ဘယ်တိရစ္ဆာန်က ကိုက်တာလဲ

Rabies ဟုခေါ်သော ခွေးရူးရောဂါသည် ခွေး၊ ကြောင်၊ လင်းနို့နှင့် အသားစားသတ္တဝါတို့၌ အဓိက ကျရောက်တတ်သော ဝိုင်းရစ်ရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး လူ၊ နွား၊ မြင်း၊ ဆိတ်၊ ဝက် စသော သွေးနွေးသတ္တဝါ

ကိုယ်စဉ်ကပ်ရောဂါကာလကြီးအတွင်း ကိုယ်စဉ်ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးစားပေးပြီး ထိုးရ မလား။ ခွေးရူးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အရင်ထိုးရ မလားဆိုသော ဒွဟဖြစ်မှုများအား ဖြေရှင်းပေးရပါ သေးသည်။ ခွေးရူးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ဦးစား ပေးပြီးထိုးပါဟု အကြံပြုခဲ့ပါသည်။

ကိုယ်စဉ်ကပ်ရောဂါကာလကြီးအတွင်း ကိုယ်စဉ်ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးစားပေးပြီး ထိုးရ မလား။ ခွေးရူးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အရင်ထိုးရ မလားဆိုသော ဒွဟဖြစ်မှုများအား ဖြေရှင်းပေးရပါ သေးသည်။ ခွေးရူးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ဦးစား ပေးပြီးထိုးပါဟု အကြံပြုခဲ့ပါသည်။

ကိုယ်စဉ်ကပ်ရောဂါကာလကြီးအတွင်း ကိုယ်စဉ်ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးစားပေးပြီး ထိုးရ မလား။ ခွေးရူးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အရင်ထိုးရ မလားဆိုသော ဒွဟဖြစ်မှုများအား ဖြေရှင်းပေးရပါ သေးသည်။ ခွေးရူးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ဦးစား ပေးပြီးထိုးပါဟု အကြံပြုခဲ့ပါသည်။

“သမီးကို အိမ်မှာမွေးထားတဲ့ မျောက်က ကိုက်လိုက်လို့ပါ။ သူ့ကို ဘာကာကွယ်ဆေးမှမထိုး ထားပါဘူး။ အဲဒါ သမီး ခွေးရူးကာကွယ်ဆေးထိုးရ မလားဟင်”

ထိုမေးခွန်းများအတွက် အဖြေမှာ တိရစ္ဆာန် အကိုက်ခံရပြီး ၂၄ နာရီအတွင်း ခွေးရူးကာကွယ်ဆေး ထိုးရန် လိုအပ်သဖြင့် ဆရာဝန်ထံပြသပြီး ချက်ချင်း ထိုးပါဟု၍ ဖြစ်ပါသည်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးရမည့် ဆိုသောအခါ ရှိနေသောကြောင့် ထိုအသိပညာ ဗဟုသုတအတွက်တော့ ကျေနပ်ရပါသည်။

နောက်ထပ်မေးခွန်းတစ်ခုမှာ...

“သမီးက တိရစ္ဆာန်ဆေးကုဆရာဝန် တစ်ယောက်ပါ။ ခွေးရူးကာကွယ်ဆေးထိုးထားတာ တစ်လလောက်ပဲရှိသေးတဲ့ ခွေးလေးကို ဆေးတိုက် လိုက်တာလက်ကို သွားနဲ့ နည်းနည်းလေးခြိမ်းသွား ပါတယ်။ သမီးက အသက်ရှစ်လအရွယ်ကလေးကို နို့တိုက်နေတဲ့ ကလေးအမေပါရှင်။ လက်ကိုတော့ အထပ်ထပ်ဆေးပြီး အရက်ပြန်သုတ်ထားပါတယ်။ ညှစ်တော့ သွေးထွက်ပါတယ် ဆရာမ။ သမီး ကာကွယ်ဆေးထိုးဖို့လိုလားဟင်”

ထိုသို့သော မေးခွန်းမျိုးအတွက် လိုအပ်သော အချက်အလက်များ စစ်ဆေးရန် အောက်ပါတို့ကို မေးမြန်းကြည့်ရပါသည်။

ခွေးရူးရောဂါသည် တိရစ္ဆာန်မှ လူကို ကူးစက် တတ်သော ရောဂါဆိုးကြီးတစ်ခုဖြစ်ပြီး ခွေးရူးပြန် ရောဂါဖြစ်ပွားလျှင် ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းသေဆုံးသည့် ကြောက်မက်ဖွယ်ရောဂါ ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ကျွန်းနိုင်ငံများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီးနိုင်ငံ အချို့တို့ တွင် ခွေးရူးရောဂါကို အမြစ်ပြတ်သုတ်သင်ဖယ်ရှား ပြီးဖြစ်သော်လည်း အာရှနှင့် အာဖရိကတိုက်ကြီး များတွင် နိုင်ငံအလိုက်၊ ဒေသအလိုက်ရောဂါဖြစ်ပွား မှုများ ရှိနေသေးသောကြောင့် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း လူ ၆၀၀၀၀ ခန့် ခွေးရူးရောဂါ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

နေ့ ရာသီ နံနက်ခင်းတစ်ခု...။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း အနောက်ဘက်ဘက်ပြည်နယ်မှာရှိတဲ့ အမျိုးသားသုံးဦးဟာ ၎င်းတို့ရဲ့ သက်ကြီးရွယ်အိုမိခင်ကြီးကို ပွေ့ဖက်နှုတ်ဆက်ကာ ပိုမိုတောက်ပတဲ့ အနာဂတ်ကို ဖန်တီးနိုင်ဖို့အတွက် နေရပ်စွန့်ခွာလာခဲ့ကြတယ်။ တစ်ကြိမ်တစ်ခါ အလုပ်ထွက်လုပ်ရင် လအတန် ကြာတတ်ပေမယ့် ၎င်းတို့မိသားစု လူတန်းစေ့နေနိုင်ရေးနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အလုပ်ကြိုးစားလေ့ရှိကြပါတယ်။

ရာနှင့်ချီသေဆုံးသူတွေထဲ ၎င်းတို့သုံးဦးစလုံး ပါဝင်ခဲ့

အခုတစ်ခါမှာတော့ အဲဒီညီအစ်ကိုတွေဟာ မိခင်ကြီးရှိရာ အရပ်ကို ဘယ်တော့မှ ပြန်မလာနိုင်ကြတော့ပါဘူး။ အကြောင်းကတော့ ဇွန်လ ၂ ရက် တုန်းက အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကြီးသပြည်နယ်မှာ အိန္ဒိယနိုင်ငံရဲ့ ဆယ်စုနှစ်များအတွင်း အဆိုးရွားဆုံး ရထားမတော်တဆမှုမှာ ရာနှင့်ချီ သေဆုံးသူတွေထဲ ၎င်းတို့သုံးဦးစလုံး ပါဝင်ခဲ့တဲ့အတွက်ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။



ဆိုးရွားတဲ့ ရထားမတော်တဆမှုကြားက သားသည်မိခင်ရဲ့ ပရိဒေဝ

လင်းလက်ကြယ်

“သားသုံးယောက် ဆုံးရှုံးလိုက်ရတဲ့ ဝမ်းနည်းပူဆွေးမှုကနေ မိခင်ကြီး ဆူဟာထရာမှာ ပြေမဆည်နိုင်သေးပေ။ အိမ်ကနေထွက်ခွာသွားတဲ့ အသက် ၅၁ နှစ်အရွယ် သားအကြီးဆုံး ဟာရန်အား နောက်ဆုံးမြင်တွေ့လိုက်ရတဲ့ အချိန်ကို ၎င်းအနေနဲ့ ဘယ်တော့မှ မေ့ပျောက်လို့ရမှာမဟုတ်”

ကျေးရွာတစ်ရွာက အိမ်တစ်အိမ်မှာ နေထိုင်

အသက် ၆၈ နှစ်အရွယ်ရှိတဲ့ ဆူဟာထရာဂါယင်ဆိုသူ အမျိုးသမီးဟာ သားသုံးယောက်ဖြစ်တဲ့ ဟာရန်၊ နီရီ၊ ကန်တာ၊ ဒီဘာကာတို့နဲ့ အတူ နေထိုင်ခဲ့ဖူးတဲ့ ကျေးရွာတစ်ရွာက အိမ်တစ်အိမ်မှာ နေထိုင်လျက်ရှိပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ် ၃၀ လောက်က ၎င်းအမျိုးသား ဆုံးပါးသွားပြီးနောက် သားသုံးယောက်က ၎င်းအတွက် အားကိုးယုံကြည်ရကြောင်း ပြောပါတယ်။

ဝင်ငွေပိုရမယ့်အလုပ် ထွက်လုပ်ဖို့ အကြောင်းဖန်လာ

ညီအစ်ကိုသုံးဦးဟာ စိုက်ပျိုးရေး နေ့စားအလုပ်သမားတွေဖြစ်ကြပြီး တစ်နေ့လုပ်အားခအနေနဲ့ တစ်ဦးကို ရူပီး ၃၀၀ ခန့် သို့မဟုတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၆ ဒေါ်လာခန့် ရရှိပါတယ်။ တစ်နေ့မှာတော့ အဲဒီဝင်ငွေနဲ့ မိသားစုစားဝတ်နေရေး မဖူလုံတဲ့အတွက် ဝင်ငွေပိုရမယ့်အလုပ် ထွက်လုပ်ဖို့ အကြောင်းဖန်လာပါတယ်။

အလုပ်ရှာဖွေတွေ့ရှိ

လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်နှစ်လောက်တုန်းက အကြမ်းဖျင်း ၎င်းတို့ ဝင်ငွေထက် သုံးဆလောက် ပိုရှာဖွေနိုင်မယ့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ တောင်ပိုင်း အနံဒါဟာ ပရာဒက်ရှ်ပြည်နယ်ရဲ့ မြို့ကြီးမှာ အလုပ်ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြတယ်။ အဲဒီပြည်နယ်ဟာ ၎င်းတို့နေထိုင်ရာရွာနဲ့ ကီလိုမီတာ ၁၀၀၀ လောက်ဝေးပါတယ်။ မည်သို့ပင်ဝေးကွာစေကာမူ သားသုံးယောက်အနေနဲ့ လအတန်ကြာ အလုပ်ထွက်လုပ်ဖို့ စတင်ခဲ့ကြပါတယ်။

ကံဆိုးမိုးမှောက်ကျရောက်

အနောက်ဘက်ဘက်မှာ ချန်နိုင်ကို ဦးတည်သွားတဲ့ အမြန်ရထားတစ်စင်းဟာ ကပ်လျက်ရထားလမ်းကြောင်းပေါ် လမ်းချော်တံမီးမှောက်မှာ ဖြစ်ပွားတယ်ဆိုတဲ့ ရထားကုမ္ပဏီရဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်

ကြောင့် ဇွန်လ ၂ ရက် ညနေပိုင်းမှာတော့ အဲဒီမိသားစုကြားက ဆိုးမိုးမှောက် ကျရောက်ခဲ့ပါတယ်။ ရထားလမ်းချော် တံမီးမှောက် မှုဖြစ်ပွားတဲ့နေရာက ရထားလမ်းပေါ်မှာ ရထားတွဲတွေ ပြန်ကြတံမီးမှောက်နေပါတယ်။

သေဆုံးသူ ၂၉၅ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်းနဲ့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၁၀၀၀ ကျော်ရှိ

ပြည်သူတွေအနေနဲ့ သေဆုံးအလောင်းတွေကို အနီးအနားရှိ စာသင်ကျောင်းတွေကို ပို့ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီနောက်မှာ ရထားအာဏာပိုင်တွေက ရထားလမ်းချော်တံမီးမှောက်မှာကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၉၅ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်းနဲ့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၁၀၀၀ ကျော်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါတယ်။

မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားတဲ့ ရထားလိုင်းဟာ နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်း ဆင်းရဲနွမ်းပါးတဲ့ဒေသမှ တောင်ပိုင်းရှိ မြို့ပြရေဒါယာတစ်ခုနဲ့ ဆက်သွယ်ထားတာ ဖြစ်ပါတယ်။ သေဆုံးသူအများစုဟာလည်း ဆူဟာထရာရဲ့ သားတွေလို ရပ်ဝေးမှ အလုပ်လာလုပ်တဲ့သူတွေ ဖြစ်ပါတယ်။

မည်သူမည်ဝါဖြစ်ကြောင်း မော်ထုတ်ဖို့တောင် မလွယ်ကူ

သေဆုံးသူ ရုပ်အလောင်းတွေက ဆိုးဆိုးရွားရွားပျက်စီးနေတာကြောင့် မည်သူမည်ဝါဖြစ်ကြောင်း မော်ထုတ်ဖို့တောင် မလွယ်ကူတဲ့ အခြေအနေမှာရှိတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ရထားကုမ္ပဏီက သေဆုံးသူတွေရဲ့ မိသားစုဝင်တွေကို အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၀၀၀ လျော်ကြေးပေးသွားမှာဖြစ်ပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူတွေကိုလည်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၃၀ လျော်ကြေးအဖြစ် ပေးအပ်သွားမယ်လို့ ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါတယ်။

ဒါပေမယ့် ဇူလိုင် ၂ ရက်အထိ ရုပ်အလောင်း ၅၀ ကျော်ကို မည်သူ

မည်ဝါဖြစ်ကြောင်း မော်ထုတ်နိုင်သေးတာကြောင့် သေဆုံးသူတွေရဲ့ မိသားစုဝင်တွေအနေနဲ့ လျော်ကြေးငွေ တစ်စုံတစ်ရာ လက်ခံရရှိခြင်း မရှိသေးပါဘူး။ ၎င်းတို့ထံမှ တစ်ဦးဟာ အသက် ၂၅ နှစ်အရွယ် ရှိဘာနီ ဆန်ဒါဆိုသူဖြစ်ပြီး အနောက်ဘက်ဘက်ပြည်နယ်က ကျေးရွာတစ်ရွာမှာ နေထိုင်သူဖြစ်ပါတယ်။ ၎င်းရဲ့အမျိုးသား ဆစ်မာမှာ အသက် ၂၇ နှစ်အရွယ်ရှိပြီး ဇွန်လ ၂ ရက်က အလမ်းဝေးတဲ့ အလုပ်တစ်ခုကို သွားရောက်ဖို့ အိမ်မှထွက်ခွာသွားတဲ့ ရွှေပြောင်းလုပ်သားတစ်ဦးလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ရုပ်အလောင်းကို တွေ့ခဲ့

ဘေးအန္တရာယ်မှလွတ်မြောက်လာတဲ့ ရှိဘာနီရဲ့ ရွာသားအသိ မိတ်ဆွေတွေထံမှ တစ်ဦးက ဆစ်မာက ရထားပေါ်မှာ သူတို့နဲ့အတူ ရှိနေတယ်လို့ ၎င်းကို ပြောပါတယ်။ ပုံစံအတိုင်းအစားဝတ်ဆင်ထားတဲ့ ဆစ်မာလို ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပုံသဏ္ဍာန်တူတဲ့သူကို ရထားမတော်တဆမှုဖြစ်ပွားတဲ့နေရာမှာ ရုပ်အလောင်းကို တွေ့ခဲ့တယ်လို့ ထိုရွာသားက ၎င်းကို ဆက်ပြောပါတယ်။

လျော်ကြေးငွေပေးဖို့ မဖြစ်နိုင်

ရှိဘာနီမှာ အသက် ရှစ်နှစ်နဲ့ ဆယ်နှစ်ကြား သားသမီး နှစ်ဦးရှိပြီး ၎င်းအမျိုးသား ဆစ်မာ သေဆုံးသွားပြီးနောက် အစိုးရထံမှ လျော်ကြေးရရှိဖို့ တောင်းဆိုခဲ့ပါတယ်။ သို့သော်ငြား အာဏာပိုင်တွေက ၎င်းအမျိုးသားရဲ့ ရုပ်အလောင်းကို မတွေ့ရှိကြောင်း ပြောပါတယ်။ နောက်ပြီး ၎င်းသေဆုံးကြောင်း မည်သူကမှ သက်သေမပြနိုင်တဲ့အတွက် ၎င်းအား လျော်ကြေးငွေပေးဖို့ မဖြစ်နိုင်ကြောင်း ဆက်ပြောပါတယ်။

ရထားတွေက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် အရေးပါတဲ့ အခန်းကဏ္ဍတစ်ခုမှာ ပါဝင်

လက်မှတ်ခနည်းပါးတဲ့အတွက် ရထားတွေက အများပြည်သူ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် အရေးပါတဲ့ အခန်းကဏ္ဍတစ်ခုမှာ ပါဝင်နေပါတယ်။ သို့သော်လည်း အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ လူအသေအပျောက်များတဲ့ မတော်တဆမှုတွေဟာ ရှည်လျားတဲ့ သမိုင်းကြောင်းရှိပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရေး စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ပြဿနာရပ်တွေကို ကျွမ်းကျင်သူတွေက ထောက်ပြကြတယ်။

ဘယ်တော့မှ မေ့ပျောက်လို့ရမှာမဟုတ်

သားသုံးယောက်ဆုံးရှုံးလိုက်ရတဲ့ ဝမ်းနည်းပူဆွေးမှုကနေ မိခင်ကြီး ဆူဟာထရာမှာ ပြေမဆည်နိုင်သေးပေ။ အိမ်ကနေ ထွက်ခွာသွားတဲ့ အသက် ၅၁ နှစ်အရွယ် သားအကြီးဆုံး ဟာရန်အား နောက်ဆုံးမြင်တွေ့လိုက်ရတဲ့ အချိန်ကို ၎င်းအနေနဲ့ ဘယ်တော့မှ မေ့ပျောက်လို့ရမှာ မဟုတ်ကြောင်း ပြောပါတယ်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ ရထားတွေဟာ ပိုမိုတောက်ပတဲ့အနာဂတ်ကို ဖန်တီးဖော်ဆောင်နိုင်ဖို့အတွက် ဆင်းရဲနွမ်းပါးတဲ့သူတွေကို ပို့ဆောင်ရာမှာ အဓိက အခန်းကဏ္ဍမှာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

ကိုးကား - nhkworld/en/news/backstories/27110/



အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်ဘက်ဘက်ပြည်နယ်၌ ရထားဖြင့် ခရီးသွားလာကြသူများကို ဇွန် ၂၈ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ညောင်နှစ်ပင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအထူးဇုန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၄

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းသည် စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက မော်ဘီနှင့် လှည်းကူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ညောင်နှစ်ပင်စိုက်ပျိုးရေးမြို့နယ် အထူးဇုန်အတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများသည် တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဦးစီးဌာနမှ ရှား ၁၇ ကောင် မွေးမြူထားရှိမှု၊ M-3 လမ်းမဘေးရှိ ဒူးရင်းပင်နှင့် ယိုးဒယားအုန်းချိုမွေး ၁၅ ဧက စိုက်ပျိုးထားသည့် ပုဂံလိကစိုက်ပျိုးရေးမြို့နယ် ဇုန် ၁ (စီ) - 6 လမ်းမဘေးရှိ ငှက်အကောင်ရေ နှစ်သောင်းခွဲခန့်နှင့် မြေလွှာမြေတွင် အကောင်ရေ တစ်သိန်းခွဲခန့်မြို့ရန် မြင်ဆင်နေသည့် ပုဂံလိကငှက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (အပေါ်ယာပုံ)

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဇုန်(၂) ရှိ ရှင်းလင်းဆောင်သို့ ရောက်ရှိရာ ဇုန်(၁၂၃) တို့မှ ဇုန်ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး ဆောင်ရွက်နေသည့် မြေကွက်များ၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် ကျန်ရှိသည့် မြေကွက်များနှင့် လုပ်ငန်းကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများက ပြည်ပစိုက်ပျိုးရေးနှင့် တင်ပို့ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က



လက်ရှိလုပ်ကိုင်နေသော မြေကွက်များတွင် အမှန် သူများကို ရွှေ့ပြောင်းနေရာချထားနိုင်ရေး စီစဉ် တာဝန်ပိုင်ရှင်များ စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နေခြင်း ရှိ မရှိ ဆောင်ရွက်ရန် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆန်းကျော်ဦး(ပြန်/ဆက်)



မကွေးမြို့ မြသလွန်စေတီမြတ်ကြီးတွင် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

မကွေး စက်တင်ဘာ ၂၄

(၅၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဇုန်ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင် / မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များစုပေါင်း၍ မကွေးမြို့ရှိ မြသလွန်စေတီမြတ်ကြီးတွင် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်လှိုင်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများက ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ အဆိုပါ (၅၉) နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဇုန်ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မြသလွန်စေတီမြတ်ကြီး ရင်ပြင်သန့်ရှင်းစေရေးအတွက် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ချမ်းကြီး လင်းထွဋ် ဦးဆောင်သော တပ်ဖွဲ့ဝင်အင်အား ၁၈၀ ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စည်သူ(မကွေး)

ချောင်းသာကမ်းခြေအပန်းဖြေခရီးသွားရောက်ခဲ့သည့် တပ်မတော်သားအရာရှိ၊ စစ်သည်များ ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄

နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများတွင် တက်ရောက်ကုသ၍ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသည့် တပ်မတော်သား အရာရှိ၊ စစ်သည်များအား တပ်မတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်မှုအရ အနားယူအပန်းဖြေ ခရီးစဉ်အဖြစ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ချောင်းသာကမ်းခြေသို့ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ အပန်းဖြေ ခရီးသွားရောက်ခဲ့ကြသည့် တပ်မတော်သားအရာရှိ၊ စစ်သည်များသည် ချောင်းသာကမ်းခြေရှိ ချောင်းသာ အပန်းဖြေဧည့်သည်ခန်းမ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြန်လည်ထွက်ခွာကြရာ အနောက်တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ရင်းရင်းနှီးနှီး ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြပြီး ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြရာ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နွေးထွေးစွာကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်မှ ယနေ့အထိ ၆ ရက်ကြာ အနားယူ အပန်းဖြေခရီး

သွားရောက်ခဲ့ကြသည့် တပ်မတော်သားအရာရှိ၊ စစ်သည်များသည် ချောင်းသာကမ်းခြေ၌ လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ ကိုယ်လက်ကျန်းမာရေး လေ့ကျင့်ခန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သဲသောင်ပြင်၌ဘောလုံး၊ ဘော်လီဘောနှင့် ခြင်းလုံးအားကစားများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အနားယူအပန်းဖြေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့အတူ ပုသိမ်မြို့ရှိ ရွှေမုဒ္ဒရာမဟာစေတီတော်မြတ်ကြီး၊ လောကနန္ဒာစေတီနှင့် ဆုတောင်းပြည့် အောင်စကြာနန်းဗုဒ္ဓဂူရှင်တော်မြတ်ကြီး၊ ချောင်းသာမြို့ရှိ သံဖြူကျွန်း ရေလယ်ဘုရား၊ ဆုတောင်းပြည့် ဇမ္ဗူပတိ ရုပ်ပွားတော်၊ ဒီပဲခေါင်မြေမဟာ နဂါးရုံဘုရားနှင့် အနန္တစိန်လောကမာန်အောင် စေတီတော် မြတ်ကြီးတို့အား ဖူးမြော်ကြည့်ညှိခြင်း၊ ချောင်းသာမြို့ စကားဝါတောင် မိုးကုတ်ဝိပဿနာ ဓမ္မစိုက်သာကျောင်းတိုက်သို့ အလှူငွေများ လှူဒါန်းခြင်း၊ ချောင်းသာမြို့၏ ဒေသအစားအစာဖြစ်သည့် သရက်တော ထိုးမုန့် လုပ်ငန်းနှင့် ရွှေသာယာမြို့မဈေး၊ ကျောက်မောင်နှမကမ်းခြေ၊ ရွှေသောင်ယံမြို့၊ Sea & Lake ရှိ ကျောက်စိမ်းပြတိုက်၊ သစ်သားပန်းပုပြတိုက်၊ ဒီဂရေတာတံတား၊ ပုသိမ်မြို့ရှိ အနောက်

တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်း သမိုင်းပြခန်း၊ ရွှေမြင်းပျံပုသိမ်လာလုပ်ငန်းနှင့် ပုသိမ်ထီးလုပ်ငန်း စသည့်အထင်ကရ နေရာများသို့ လည်း သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ အနားယူ အပန်းဖြေခရီးစဉ် သွားရောက်ခဲ့သည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များအား သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အလိုက် တိုင်းမှူးများ၊ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ တန်ခိုးကြီးဘုရားစေတီများ၊ အထင်ကရနေရာများ၏ ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ်ရာ အကြောင်းအရာများနှင့် ပတ်သက်၍ လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ အရာရှိ၊ စစ်သည်များအနေဖြင့် စိတ်လပ်ပေါ့ပါးစွာဖြင့် ဒေသန္တရဗဟုသုတများကို လေ့လာခဲ့ကြပြီး ၎င်းတို့အတွက် လွန်စွာအကျိုးရှိသည့် ခရီးစဉ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ အပန်းဖြေ ခရီးစဉ်သွားရောက်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့် တပ်မတော်အကြီးအကဲများကိုလည်း ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိကာ စိတ်ဓာတ်ခွန်အားများ ပိုမိုရရှိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ ကျပ်/လီတာ

Table with 15 columns: Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း), ရန်ကုန်, မန္တလေး, မြေပြင်တောင်, ဝှား, မေပျာ, မေပျာ, ဝှား, ပုသိမ်, ဝှား, မန္တလေး, ဝှား, မေပျာ, မေပျာ, ဝှား, မေပျာ. Rows include 92 Ron, 95 Ron, HSD (500 ppm), HSD (50 ppm), and HSD (10 ppm).

Table with 3 columns: Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း), ရန်ကုန်, မန္တလေး. Rows include 92 Ron, 95 Ron, HSD (500 ppm), HSD (50 ppm), and HSD (10 ppm).

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချရအောင် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ ၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၀၆ ၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၄၄၃၃၇၃၃ စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ခြောက်ဦး တွေ့ရှိ (၂၄-၉-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၆) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၁၈) ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါ။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

မုတ်သုံလေ အားအနည်းငယ်မှ အားအသင့်အတင့်ရှိ နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေ အားအနည်း ငယ်မှ အားအသင့်အတင့်ရှိနေပြီး ကျွန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် မုတ်သုံလေ အားနည်းနေသည်။ မိုး/ဇလ

(၅၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ အထိမ်းအမှတ်အကြို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှ ပြည်သူ့အကျိုးပြု စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း

မုံရွာ စက်တင်ဘာ ၂၄

၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၅၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ အထိမ်းအမှတ်အကြို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးများက ကြီးမှူး၍ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုများ၊ ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးကာကွယ်ရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်း၍ ပြည်သူ့အကျိုးပြုစုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲနှင့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးများကို စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်က မုံရွာမြို့၊ ခုတင် ၅၀၀ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးအတွင်း ပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးအတွင်း အပြင် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြပြီးနောက် ပြည်သူ့ဆေးရုံအတွင်း သလ္လာရတနာခန်းမ၌ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်သူ့ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာသန်းနိုင်က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားကာ တိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးက စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး သွေးလှူဘဏ် သွေးလှူဌာနတွင် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းနေမှုများကို ကြည့်ရှုကာ သွေးလှူစေတနာရှင် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား အဟာရဖြည့်ကြက်ဥ၊ ပဲနို့နှင့် အချိုရည်တို့ကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ်ကြသည်။



အဆိုပါ (၅၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ အထိမ်းအမှတ်အကြို ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ မိသားစုများမှ မုံရွာမြို့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ၃၇ ဦး၊ တပ်မတော်စစ်ဆေးရုံ၌ ၄၇ ဦး စုစုပေါင်း ၈၄ ဦး စုပေါင်းသွေးလှူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

လူငယ်ရေးရာဟောပြောပွဲနှင့် လူငယ်စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပ

နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်တာဝန်များကို ပံ့ပိုးပြောင်းလဲထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်မည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်လေးများအနေဖြင့် အသိဉာဏ်ပညာ ဗဟုသုတများ ပြည့်စုံကြွယ်ဝပြီး ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ ဓိတ္တ၊ ဘောဂ စသည့် ဗလငါးတန် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ရည်ရွယ်၍ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြီး လူငယ်ရေးရာဟောပြောပွဲနှင့် လူငယ်စကားဝိုင်း ဆွေးနွေးပွဲများကို မြို့နယ်အသီးသီး၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည်။

ကြံခင်း

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကြံခင်းမြို့၌ လူငယ်များ ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံပြီး ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ စဉ်းစားတွေးခေါ်မှု စွမ်းရည် မြင့်မားလာစေရန်နှင့် လူငယ်များအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆွေးနွေးတတ်သော အလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိစေရန် ရည်ရွယ်ပြီး မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြီး လူငယ်စကားဝိုင်းကို စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်က အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း အောင်ကျော်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းတန်က လူရွယ်အားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် အနာဂတ်ခေါင်းဆောင်များဖြစ်လာမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက အသိပညာ၊ အတတ်ပညာဗဟုသုတများဖြင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များ ဖြစ်လာစေရေးကြိုးစားကြရန် ပြောကြားပြီးနောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မိုးမြင့်က လူငယ်စကားဝိုင်းကျင်းပခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်အား ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် လူငယ်စကားဝိုင်းကျင်းပရာ ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူ အဖြစ် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးအရာရှိနှင့် သုံးသပ်ဆွေးနွေးသူအဖြစ်(အထက-၁)ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်အေးအေးမော်နှင့်အတူ ပါဝင်ဆွေးနွေးကြသော (G-11) ကျောင်းသား မောင်စစ်သွေးညိုက လူငယ်နှင့်မျိုးချစ်စိတ်ခေါင်းစဉ်နှင့် (G-10) ကျောင်းသူများဖြစ်သော မအင်ကြင်းစံက လူငယ်နှင့်ယဉ်ကျေးမှုခေါင်းစဉ်နှင့် မရွှေသံစဉ်ချိုက လူငယ်နှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ခေါင်းစဉ်များဖြင့် လည်းကောင်း၊ (G-9)ကျောင်းသူ မနင်းဖြူစင်ထွန်းက လူငယ်နှင့်အားကစားခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



မင်းတုန်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းတုန်းမြို့နယ် ပန်းတုန်းကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်က လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၂၇ ဦး တက်ရောက်သည်။

အဆိုပါ လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲတွင် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးမြင့်ရွှေက လူငယ်များ ကိုယ်ချင်းစာမိတ်ထားနိုင်ရေး၊ ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှု၏ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများ၊ ပလတ်စတစ်အိတ်သုံးစွဲမှု လျှော့ချရေးနည်းလမ်းများကို အသိပညာပေးဟောပြောခဲ့ပြီး မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးသန်းစိုးမင်းက လူငယ်များ ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် သိကောင်းစရာများ အသိပညာပေး ဟောပြောခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ပုတာအို

ကချင်ပြည်နယ် ပုတာအိုခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းမှုဖြင့် လူငယ်စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်က အဆိုပါ အထကပုတာအိုကျောင်း အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ခရိုင်ပညာရေးမှူး ဒေါ်သန်းသန်းညွန့်က ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်လာစေရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားရန် အမှာစကားပြောကြားပြီး ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်သုတက လူငယ်များဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်၊ အခြားသူများကိုလည်း ဗဟုသုတများ မျှဝေတတ်စေရန်၊ ပရိသတ်ရှေ့တွင် ပြောရဲဆိုရဲသည့် သတ္တိများရှိလာစေရန်၊ လူငယ်များအချင်းချင်း အသိပညာများ ဖလှယ်နိုင်စေရန်နှင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ယဉ်ကျေးမှုများရှိလာပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် စကားဝိုင်းကို ကျင်းပရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဖုန်ကန်(ပုတာအို)



စလင်းမြို့ ပေါင်းနားရပ်ကွက် လက်ပံပင်ကျောင်းတိုက်အတွင်းရှိ ရတနာမဉ္ဇူမြတ်စွာဘုရားဝင်း အတွင်းအပြင်၌ စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်က မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးဦးဆောင်သည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စာရေးဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်စဉ်။ မောင်လွင် (စလင်း)



(၅၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် တပ်မတော်အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၅၀၀)၌ (အင်းစိန်၊ မှော်ဘီ၊ လှည်းကူး)ခရိုင်မှ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၄၃ ဦးတို့ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းနေမှုတို့ကို တပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်စင်ညွန့်နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအင်စိန်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး ငြိမ်းခမ်းအောင်၊ မှော်ဘီရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး ငွေတင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်က လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။ ဇွတ်ကဲ(ပြန်/ဆက်)



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့သစ်မြို့နယ်အတွင်း ငါးသယ်ဓာတုပေါများကြွယ်ဝစေရေးအတွက် ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း အခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဝင်းထက်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်က ပုလင်းချောင်းအတွင်းသို့ နှစ်လက်မအရွယ် ငါးမြစ်ချင်းနှင့် ထိုင်းငါးခုံးကြီးကောင်ရေ စုစုပေါင်း ငါးသေးပေါက်ကောင်ရေ ၅၅၀၀၀ ကို ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပေးစဉ်။ ကိုဇော်(ပြန်/ဆက်)

ပခုက္ကူကုန်စည်ဒိုင်၌ ပဲသီးနှံများ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိပြီး ပဲစင်းငုံ(နီ) ဈေးကောင်းရ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့နယ်၌ ပဲစင်းငုံ(နီ)၊ ကုလားပဲ အမျိုးမျိုး၊ ပဲကြီး၊ ပဲယဉ်၊ ပဲနီပြား၊ ပဲလွမ်းပြာ၊ စွန်တာနီ စသည့် ပဲများ အပြင် အခြားပဲမျိုးများကို စိုက်ပျိုးလျက် ရှိသည့်အနက် အဓိက စိုက်ပျိုးသီးနှံဖြစ်သည့် ပဲစင်းငုံ(နီ)မှာ ဈေးကောင်းရနေကြောင်း ပခုက္ကူကုန်စည်ဒိုင်မှ သိရသည်။



ပခုက္ကူကုန်စည်ဒိုင်၌ အရောင်းအဝယ် ဖြစ်သည့် ပဲစင်းငုံ(နီ) ဈေးနှုန်းများမှာ ဩဂုတ်လ (နောက်ဆုံးပတ်)တွင် ပဲစင်းငုံ(နီ) တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၀၉၅၀-၁၁၁၄၀၊ စက်တင်ဘာလ (ပထမပတ်) တွင် ပဲစင်းငုံ(နီ) တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၂၀၀၀-၁၂၄၀၀ ဈေးနှုန်းများဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ စက်တင်ဘာ ပထမပတ်အတွင်း အခြားပဲအမျိုးအစား ဈေးနှုန်းများမှာ ပဲတီစိမ်းသေး တစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၆၀၀၀၊ ပဲလွမ်းပြာ တစ်တင်းလျှင် ကျပ်

၆၀၀၀၊ နှမ်းဝါတစ်တင်းလျှင် ကျပ် ၁၅၀၀၀၊ အိတ်ဂုဝ စသည်ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး တင်ပို့မှုအနေဖြင့် မြန်မာပြည်အောက်ပိုင်းနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများဖြစ်သည့် အိန္ဒိယနှင့် တရုတ်သို့ တင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း ကုန်သည်များထံမှ သိရသည်။
DOCA(မကွေး)

စစ်တွေကုန်သွယ်ရေးစခန်း၏ ကုန်သွယ်မှုအခြေအနေ

စက်တင်ဘာ ၉ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ အမှန် တင်ပို့/တင်သွင်းစာရင်းများအရ စစ်တွေကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ပို့ကုန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၁၃၀၂ သန်းနှင့် သွင်းကုန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၁၀၅၇ သန်း၊ စုစုပေါင်း ကုန်သွယ်မှုမာဏအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၂၃၀၇ သန်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။
ပို့ကုန်ပစ္စည်းတင်ပို့မှုအနေဖြင့် မန်ကျည်းစေ့ တန် ၂၈၀၊ ဆီးဖတ် ၁၉၂ တန်၊ ချင်းအစုံ ၁၆၆ တန်၊ အုန်းသီးခြောက် ၃၅ တန်၊ နှင်းတက်သုံးတန်၊ ငါးမြစ်ချင်း (၂-၃) ခြောက်တန်၊ ငါးမြစ်ချင်း (၃-၅) ၂ ဒသမ ၄ တန်နှင့် ဆီးယိုထုပ် ၂ တန်တို့ကို တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး သွင်းကုန်ပိုင်းတွင် ပလတ်စတစ်ရေလှောင်ကန် (Plastic Water Tank) ၇၃ ဒသမ ၂ တန်နှင့် T-Shirt အထည် ၂၀၀၀ တို့ တင်သွင်းခဲ့သည်။ ငွေလဲနှုန်းအနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၁၃၇ ဒသမ ၇ တာကာ၊ တစ်တာကာလျှင် ၂၈ ဒသမ ၈ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
DOT (စစ်တွေ)

ဆိပ်ဖြူကြက်သွန်နီ ဈေးနှုန်းကျကျန်ရှိနေသော်လည်း ကုန်စည်စီးဆင်းမှု

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ဖြူမြို့ ကြက်သွန်နီဈေးကွက် (ကုန်စည်ဒိုင်) သို့ စက်တင်ဘာ ၃ တိုက်အတွင်း ကုန်ချိန်သော တစ်သောင်းခွဲခန့် နေ့စဉ်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး တစ်ပတ်အတွင်း စုစုပေါင်း ပိဿာ တစ်သိန်းခန့် ဝင်ရောက်၍ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
စက်တင်ဘာလ ဒုတိယပတ်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ကြက်သွန်နီ ဈေးနှုန်းများမှာ ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် အမြင့်ဈေး(ထိပ်စရယ်) ကျပ် ၂၇၀၀-၃၀၀၀၊ အလတ်စကျပ် ၂၅၀၀-၂၆၀၀၊ အနိမ့်ဈေး ကျပ် ၂၂၀၀-၂၄၀၀ ဈေးနှုန်းများဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလ (ပထမပတ်)နှင့် စက်တင်ဘာလ (ဒုတိယပတ်) ဈေးနှုန်းများ နှိုင်းယှဉ်လျှင် စက်တင်ဘာလ ဒုတိယပတ်တွင် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် (ထိပ်စရယ်) ကျပ် ၁၀၀၊ အလတ်စကျပ် အသေးစ ကျပ် ၂၀၀ ခန့် ဈေးကျပြီး အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကုန်စည်စီးဆင်းမှုအနေဖြင့် ဆိပ်ဖြူမြို့မှ ကြက်သွန်နီများကို ရန်ကုန်ဘုရင့်ခေတ်ပွဲရုံသို့ အများဆုံးတင်ပို့လျက်ရှိပြီး ပြည်ပတင်ပို့မှု နည်းပါးကြောင်း၊ စက်တင်ဘာလ ဒုတိယပတ်အတွင်း ကြက်သွန်နီ စုစုပေါင်း ပျမ်းမျှပိဿာချိန် နှစ်သိန်းခန့် ကုန်စည်စီးဆင်းခဲ့ပြီး ပြည်ပ ဝယ်လိုအားနည်း၍ ကြက်သွန်နီဈေးနှုန်း အနည်းငယ်ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
DOCA (မကွေး)

စိုက်ပျိုးရေးသုံး ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ဆေးဈေးနှုန်းများအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင်သည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အဓိကအားထား လုပ်ကိုင်သောဒေသဖြစ်ရာ သီးနှံစိုက်ပျိုးရာ တွင် အထွက်နှုန်းများ ပိုမိုကောင်းမွန်စေရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးသုံး ဓာတ်မြေဩဇာ

ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများကို စိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများ ဝယ်ယူအသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ ကန့်ဘလူခရိုင်အတွင်းရှိ သီးနှံစိုက်ပျိုး တောင်သူများ ဝယ်ယူအသုံးပြုလျက်ရှိသော စိုက်ပျိုးရေးသုံးဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ဆေးများ



၏ စက်တင်ဘာလ (ဒုတိယပတ်) ဈေးနှုန်းများမှာ ပန်းဖူးသစ် ၅၀ ကီလိုဂရမ် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၉၂၀၀၊ များကမ္ဘာ ၅၀ ကီလိုဂရမ် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၅၂၀၀၊ ကွန်ပေါင်း (10:10:5) ၅၀ ကီလိုဂရမ် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၇၇၀၀၊ ကွန်ပေါင်း (15:15:15) ၅၀ ကီလိုဂရမ် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၆၀၀၀၊ ပိုတက် ၅၀ ကီလိုဂရမ် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၁၄၅၀၀ နှင့် ရွှေတောနစ် ၅၀၀ စီတစ်ဘူးလျှင် ကျပ် ၁၂၀၀၊ ဝိုရယ်မုန်း ၅၀၀ စီတစ်ဘူးလျှင် ကျပ် ၂၅၅၀၊ ဒီမင်း တစ်လီတာ တစ်ဘူးလျှင် ကျပ် ၂၂၀၀၊ အမ်မို တစ်လီတာ တစ်ဘူးလျှင် ကျပ် ၂၂၀၀ ဖြစ်ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးသုံးဓာတ်မြေဩဇာ၊ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်း လုပ်ငန်းရှင်များထံမှ သိရသည်။
DOCA (စစ်ကိုင်း)

သနပ်ပင်မြို့နယ်အတွင်း အသားတိုးကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အကျိုးအမြတ်ရရှိ

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သနပ်ပင်မြို့နယ်အတွင်း အသားတိုးကြက်နှင့် ဥစားကြက်မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုတိုးချဲ့လုပ်ကိုင်လာကြကြောင်း၊ ကြက်မွေးမြူရေးခြံများ ပိုမိုများပြားလာသည့်အနက် အသားတိုးကြက် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းသည် အချိန်တိုအတွင်း အကျိုးအမြတ် ရရှိနိုင်သောကြောင့် ဥစားကြက်မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းထက် ပိုမိုကွဲကျယ်စွာလုပ်ကိုင်လာကြကြောင်း၊ ကြက်မွေးမြူသူများ အနေဖြင့်

လည်း အသားတိုးကြက်မွေးမြူရာတွင် တစ်နိုင် တစ်ပိုင်လုပ်ငန်းအဖြစ် အကောင်ရေ ၅၀၀/၁၀၀၀ ကို မွေးမြူသူများရှိသည့်အပြင် အကောင်ရေ ၃၀၀၀/၅၀၀၀/၁၀၀၀၀ အထိ စီးပွားဖြစ် မွေးမြူသူများလည်းရှိကြောင်း သိရသည်။
အသားတိုးကြက်အနေဖြင့် သားပေါက်မှ စ၍ ရောင်းချရသည့်အချိန်အထိ ၄၅ ရက်သာ ကြာမြင့်ပြီး အချိန်တိုအတွင်း အမြတ်အစွန်းများစွာရရှိကြောင်း၊ ၄၅ ရက်သားရှိသော

ကြက်တစ်ကောင်လျှင် ပိဿာချိန် တစ်ပိဿာ ၅၀ ကျပ်သားခန့်ရရှိပြီး ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျ စရိတ်အနေဖြင့်အစားအစာ၊ ဆေးဝါး၊ လုပ်သားခ အပါအဝင် ကျပ် ၉၀၀၀ ခန့်ကုန်ကျကြောင်း၊ လက်ရှိပေါက်ဈေးအနေဖြင့် ကြက်သား တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၁၂၀၀၀ ခန့်ရရှိနေသည့်အတွက် အချိန်တိုအတွင်း အကျိုးအမြတ်ရရှိသော လုပ်ငန်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
DOCA (ပဲခူး)



သတင်းအရင်းအမြစ် - စီးပွား/ကူးသန်း

တာချီလိတ်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၀၄၉ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ အိုက်စ(မက်သ်အဖတ်တမင်း) ၂၅၄ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၀၄၉ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ(မက်သ်အဖတ်တမင်း) ၂၅၄ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။
မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၆ နာရီတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့နယ် မယ်ယန်းပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ကျိုင်းတုံမှ တာချီလိတ်ဘက်သို့ စိုင်းမွန်းမောင်းနှင့်လာသည့် LIFAN မြေယာယာဉ်အား သတင်းအရရှိရာ ယာဉ်ပေါ်မှ ဒေသကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၀၄၉ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများဖြစ်သည့် အိုက်စ(မက်သ်အဖတ်တမင်း) ၂၅၄ ကီလိုနှင့် ကက်တမင်း ၂ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများအား ကျိုင်းတုံမှ



စိုင်းမွန်း ကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

မြစ်ကြီးနားနှင့် နမ့်ခမ်းမြို့တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄ မြစ်ကြီးနားနှင့် နမ့်ခမ်းမြို့တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။
မြစ်စဉ်မှာ စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် (၂၁)မိုင်(ရှောင်ကွင်းလမ်း)တွင် အောင်နေလင်းမောင်းနှင့်လာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာမှ ဘီနီမြို့သုည ဒသမ ၂၉၇ ကီလိုနှင့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၉၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ အလားတူ စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နမ့်ခမ်းမြို့ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်ကောင်းတပ်ရပ် နတ်စင်လမ်းနေ ကုဆောင်ခန်းအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၅၄၄၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကြွေးလိပ်စေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ကျူးကျော်ဝင်ရောက်လာသော မျိုးစိတ်များ အန္တရာယ်

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဒေသရင်းဖွားမဟုတ်သော ကျူးကျော်ဝင်ရောက်လာသည့် မျိုးစိတ်များသည် လူသားများ၏ စားရေရိက္ခာ ဖူလုံရေးနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအပေါ် ခြိမ်းခြောက်မှုများကြောင့် နှစ်စဉ်ဒေါ်လာ ၄၂၃ ဘီလီယံကျော် ကုန်ကျလျက်ရှိသဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ရပ် အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

ကျူးကျော် ဝင်ရောက်လာသော မျိုးစိတ်များကို “အလေးမထားမိခြင်းနှင့် လျော့တွက်မိခြင်း” တို့ကြောင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစီးပွားရေး ကုန်ကျစရိတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၂၃ ဘီလီယံကျော်ရှိပြီး ယင်းမျိုးစိတ်များသည် အပင်နှင့်တိရစ္ဆာန်မျိုးသုဉ်းမှုများ၏ အဓိကတရားခံဖြစ်ကြောင်း ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် ဂေဟစနစ်ဝန်ဆောင်မှုများ ဆိုင်ရာ အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်း (IPBES)၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၃ ရက်က ထုတ်ပြန်သည့် အစီရင်ခံစာ တစ်ရပ်အရ သိရသည်။

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေ
ဥပမာအားဖြင့် ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောများ၏ ဝမ်းဗိုက်အတွင်း ရေများ သယ်ဆောင်လာခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ကျူးကျော်မျိုးစိတ်ပေါင်း ၃၇၀၀၀ ကျော်ကို ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိစေခဲ့သည်။ ယင်းကျူးကျော် မျိုးစိတ်များအနက် မျိုးစိတ်ပေါင်း ၃၅၀၀ ခန့်သည် ဒေသခံ တိရစ္ဆာန်နှင့် အပင်မျိုးစိတ်များကို ထိခိုက်စေခဲ့သဖြင့် အန္တရာယ်ရှိသော ကျူးကျော်မျိုးစိတ်များဖြစ်ကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း နှစ်စဉ်ကျူးကျော်မျိုးစိတ်သစ်ပေါင်း ၂၀၀ ခန့် ပျံ့နှံ့လျက်ရှိပြီး ကမ္ဘာကြီးပူဇော်လှည့်ကျနေသော မြောက်ဘက်ပိုင်းသို့ ရွှေ့ပြောင်းလာသော ခြင်္သေ့မျိုးစိတ်များကြောင့် ငှက်များ၊ ဇီကာဗိုင်းရပ်စ်နှင့် နိုင်းမြစ်အဖျားရောဂါ (West Nile fever) မှားကို ယခင်က မထိခိုက်နိုင်သောဒေသများသို့ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိစေခဲ့ကာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေခဲ့သည်။

ကမ္ဘာကြီး ပူဇော်လှည့်ကျနေသော ကျူးကျော်မျိုးစိတ်များ၏ နယ်မြေသစ် ရွှေ့ပြောင်းမှုများ ဆက်တိုက်ဖြစ်ပေါ်နေသဖြင့် နိုင်ငံတကာကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးနှင့် ခရီးသွားလာမှုများတွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည် နယ်စပ်စီမံခန့်ခွဲရေးကို မြှင့်တင်ရန်၊ သွင်းကုန်ထိန်းချုပ်မှုများကို တင်းတင်းကျပ်ကျပ် ကြပ်မတ်လုပ်ဆောင်ရန်နှင့် စောစီးစောထောက်လှမ်းသည့် စနစ်များကို အသုံးပြုရန် လိုအပ်သည်

ဟု အစီရင်ခံစာက ဆိုသည်။
ထို့ ကြောင့် ၂၀၃၀ ပြည့် နှစ် တွင် ရန်လိုသော



လိပ်ပါးနီ



ကျူးကျော်ခြင်း မျိုးစိတ်တစ်ခု



စိန်နားပန်းပင်



ပိစပ်ပင်

ကျူးကျော်မျိုးစိတ်များ၏ ဝင်ရောက်မှုကို အနည်းဆုံး ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျော့ချတားဆီး ကာကွယ်ရေး “ကုမင်း-မုန်ထရီရယ် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ မူဘောင်” ကို အရှိန်မြှင့် လုပ်ဆောင်ရန် လည်း အစီရင်ခံစာက ထပ်လောင်း အကြံပြုထားသည်။

သုတေသနမှတ်တမ်းများအရ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တိရစ္ဆာန်နှင့် အပင်မျိုးစိတ်များ မျိုးသုဉ်းမှုများ၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျူးကျော်ဝင်ရောက်လာသည့် မျိုးစိတ်များ၏ အန္တရာယ်ကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျူးကျော် မျိုးစိတ်များသည် အပင်မျိုးစိတ်များ၏ ၆ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဝန်းကျင်ကျော်ရိုးမဲ့ သတ္တဝါမျိုးစိတ်များ၏ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကျော်ရိုးရှိ သတ္တဝါမျိုးစိတ်များ၏ ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဗဟိုတိရစ္ဆာန်များ ရောဂါပိုးမွှားများ၏ ၁၁ ရာခိုင်နှုန်းခန့်တွင် ကျူးကျော် ဝင်ရောက်နေကြောင်း



စုပ်စွက်ငါး



အာဖရိကငါးနူး

မျိုးစိတ်များ (Invasive Alien Species-IAS) ဆိုသည်မှာ ဂေဟစနစ်တစ်ခုတွင် ဒေသမျိုးစိတ်မဟုတ်ဘဲ အခြားဒေသများမှ ပုံစံအမျိုးမျိုး နည်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဝင်ရောက်လာပြီး နောက်ပိုင်းတွင် အခြေကျလာကာ လူတို့၏ကျန်းမာရေး၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ၊ တိရစ္ဆာန်များ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် စီးပွားရေးတို့အပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်စေသော မျိုးစိတ်များကို ခေါ်ဆိုသည်။ ၎င်းမျိုးစိတ်များတွင် တိရစ္ဆာန်များ၊ အပင်များ၊ မှိုများ၊ အလှူနံ့သေးငယ်သော သက်ရှိများပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့၏ မူလနေထိုင်ကျက်စားရာ ဒေသများမှ ရောက်ရှိလာပြီး ဒေသသစ်ရှိ မူလမျိုးရင်းမျိုးစိတ်များ၊ အစားအစာများနှင့် ကျက်စားရာ နေရာတို့၌ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်သော စွမ်းရည်များ ရှိကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရှိ သစ်တော သုတေသနဌာန၏ မှတ်တမ်းများအရ ကျူးကျော်မျိုးစိတ်များ ဖြစ်ကြသော ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမျိုးစိတ်များ အော်ရေးရှား၊ ဘောတကိုင်း၊ ယုကလစ်မျိုးစိတ်များ၊ ပိစပ်မျိုးစိတ်များ၊ ပင်စိမ်းမျိုးစိတ်များ၊ ထိုက်ရိုးမျိုးစိတ်များ၊ မြက်ရိုးမျိုးစိတ်များ၊ ပေါင်းမြက်များ၊ သက်ဝယ်၊ မြက်ချို၊ ဆင်ငိုမြက်နှင့် အခြားသောမျိုးစိတ်များသည် နိုင်ငံအနှံ့ နည်းလမ်းပေါင်းဖြင့် ဝင်ရောက်ပျံ့နှံ့လျက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့သည် သစ်တောစိုက်ခင်းများ၊ စိုက်ပျိုးမြေများ၊ စားကျက်မြေများ၊ မြို့ပြနှင့် ရေဝင်ဒေသများအပါအဝင် သဘာဝကျန်းမာရေးအထိ ဝင်ရောက်ပျံ့နှံ့ပွားများလျက်ရှိနေသည်။ ထိုသို့ ကျူးကျော်မျိုးစိတ်များ သစ်တောမြေများနှင့် စိုက်ပျိုးမြေများအတွင်း ဝင်ရောက်ပျံ့နှံ့လာမှုကြောင့် နိုင်ငံ၏

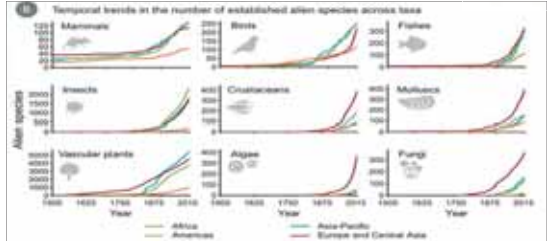
သီဟစည်သူ

ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ၏ ရှိရင်းစွဲ သဘာဝအနေအထားများကို ခြိမ်းခြောက်ရုံသာမက ရေရှည်တွင် ဒေသမျိုးစိတ်များ ကျောက်ကွယ်သည့်အထိ အန္တရာယ်ကြီးမားစေနိုင်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံရှိ ကျူးကျော်မျိုးစိတ်များ
ဥပမာအားဖြင့် - ဗေဒါပင်ကို အလှစိုက်ပျိုးရန် ရေကန်များနှင့် ရေအိုင်များအတွင်း ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ရာမှ ယခုအခါ အဆမတန်ပွားများလာပြီး သဘာဝပြေငြိမ်းမှုများ ရေကန်၊ ရေအိုင်များ တိမ်ကောလာခြင်း၊ ရေလမ်းကြောင်း ပိတ်ဆို့ခြင်း၊ ရေနေသတ္တဝါများနှင့် မူလရေပြင်ရှိ ဒေသရင်းမျိုးစိတ်များအပေါ် ခြိမ်းခြောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ အခြားမျိုးစိတ်တစ်ခုအနေဖြင့် Giant Apple Snail - Achatina fulica ရေမျိုးစိတ်သည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ ကုန်သွယ်မှုများမှ တစ်ဆင့်ဝင်ရောက်လာခဲ့ပြီး ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ နေရာဒေသအနှံ့အပြားသို့ ဝင်ရောက်ဖျက်ဆီးလျက်ရှိသည်။ အခြားသော ရေနေသတ္တဝါများဖြစ်

သည့် စုပ်စွက်ငါး (Sucker fish) ကျူးကျော်မျိုးစိတ်သည် သဘာဝအင်းအိုင်ကျားအတွင်း ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိပြီး ရေနေသတ္တဝါနှင့် အပင်များအား ကိုက်ဖြတ်စားသောက်မှုကြောင့် ရေကန်၊ အင်းအိုင်၊ ဆည်နှင့် ရေဝင်ဒေသများကို ဖျက်စီးစေသည့် မျိုးစိတ်ဖြစ်သည်။ လူသားများ၏ အကျိုးစီးပွားထိခိုက်လာသည်အထိ ဆိုးကျိုးများရှိနေသည်ကို တွေ့မြင်နေရပြီဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် အာဖရိကငါးနူး (Africa catfish-Clarias gariepinus) မျိုးစိတ်သည် လွန်ခဲ့သော ၁၀ စုနှစ်များအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ယခုအချိန်တွင် မြစ်ချောင်းများအတွင်း ပျံ့နှံ့ဝင်ရောက်လျက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် လိပ်ပါးနီ (Red-eared Slider Turtle) သည်လည်း မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကျူးကျော်မျိုးစိတ်များအား အန္တရာယ်ပေးသည့် အနေအထားသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများအား မပျောက်ပျက်စေရေး ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများ၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ဒေသတွင်း အဖွဲ့အစည်းများက ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံစီမံဓာတ်များ ရေရှည်တည်တံ့ရေး ကျူးကျော်မျိုးစိတ်များ၏ အန္တရာယ်ကို သိရှိလိုက်နာထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

- ကိုးကား -
(၁) <https://www.facebook.com/BANCAmyanmar/posts/757843634409596/>
(၂) <https://phys.org/news/2023-09-invasive-species-threaten-food-health.html>



နိုင်ငံဒေသအလိုက် ကျူးကျော်မျိုးစိတ်များ ပျံ့နှံ့မှုအခြေပြပုံ။

ညွှန်ပြနေပြီး ငှားကောက်ရင်းသား အသိုင်းအဝိုင်းများနှင့် သဘာဝကို မှီခိုလုပ်ကိုင်နေရသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများအတွက် အန္တရာယ်များ ကျရောက်လျက်ရှိကြောင်း သုတေသနအက်ဖြတ်အဖွဲ့၏ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ အန်နီဘယ်ပေါ့ချပ်ဒ်က ဆိုသည်။
ကျူးကျော်ဝင်ရောက်လာသော မျိုးစိတ်များ ကျူးကျော် ဝင်ရောက်လာသော

ဒေသတစ်ခု ထုတ်ကုန်တစ်မျိုး (OROP) အဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စံဖွံ့ဖြိုး သစ်အချောထည်လုပ်ငန်း

◆ တွေ့ဆုံမေးမြန်း - ရွှေပင်လယ် (IPRD)၊ ဓာတ်ပုံ- နေရည်ဝန်းရွှေ (လယ်ဝေး)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဦးတည်ချက်များ၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များချမှတ်၍ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေမှ ရင်းနှီးမတည်ငွေများ ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဝင်ငွေတိုးပွားစေရေးတို့အတွက် လိုအပ်သည့် သွင်းအားစုများ၊ နည်းပညာ၊ စက်ကိရိယာနှင့် အရင်းအနှီးများ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေသည်။ ထို့အပြင် သစ်အချောထည်ပစ္စည်းများကို နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုမှတစ်ဆင့် ပြည်ပသို့ တင်ပို့လိုခြင်းများကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



လူတစ်ယောက် တစ်ရက် အန်မဲဆုံး ကျပ် ၆၈၀၀ ကနေ ၁၁၀၀၀ စသဖြင့် အမြင့်ဆုံးက ကျပ် ၁၄၀၀၀ ပေးပါတယ်။

One Region One Product (OPOR) အစီအစဉ်သည် ဒေသအလိုက် အဓိက ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို အားပေးဆောင်ရွက်ရေးနှင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ (MSME) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဦးတည်ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံ၍ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဒေသတွင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဒေသတစ်ခု ထုတ်ကုန်တစ်ခုလုပ်ငန်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လယ်ဝေးမြို့နယ်မှ စံဖွံ့ဖြိုး သစ်အချောထည်လုပ်ငန်းရှင် ဦးဝင်းအောင်နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းထားမှုကို တင်ပြလိုက်ပါသည်။

အောင်စတီတံစင်ရဲ့ ကြမ်းပြင်ပေါ်မှာ တစ်ပေပတ်လည် အကွက်တွေ ရိုက်ရပါတယ်။ မြေခင်းတဲ့ခွက်ထဲမှာ Glass Wool လို့ခေါ်တဲ့ အသံထိန်းတဲ့ ဝှမ်းမွှေးတွေ ထည့်ရပါတယ်။ လူတစ်ယောက်က မတီတတ်ရပ်လိုက်ရင် မြေလှမ်းက ၂၂ လက်မရှိတယ်။ မြေနှစ်ဖက်ရဲ့ အကွာအဝေးက ၁၃ လက်မရှိတယ်။ ပန်းကို တိုင်းကြည့်လိုက်ရင်ရတယ်။ ဒီလိုလုပ်ထားခြင်းအားဖြင့် မြေထောက်နှစ်ချောင်းလုံးဟာ တစ်နေရာတည်းမှာ စုရပ်နေတာမျိုး မဖြစ်တော့ဘူး။ အဲဒီတော့ ပုံတင်သံ မထွက်တော့ဘူး။ ဒါမျိုးတွေ အလေးထားပြီး ဆောင်ရွက်ပါတယ်။

မေး ။ ။ သစ်အချောထည်လုပ်ငန်းကို ဘယ်အချိန်က စလုပ်ကိုင်ဖြစ်ခဲ့ပါသလဲ။

မေး ။ ။ စံဖွံ့ဖြိုးသစ်အချောထည်လုပ်ငန်းမှာ ပစ္စည်းအမျိုးအစားပေါင်း ဘယ်လောက်ထုတ်လုပ်ပါသလဲ။

ဖြေ ။ ။ ၂၀၀၆ ခုနှစ် နေပြည်တော် တည်ခါစမှာ စတင်လုပ်ကိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဖြေ ။ ။ ပရိဘောဂ အမျိုးအစားပေါင်း ၇၀ ကျော်လောက် ထုတ်လုပ်ပါတယ်။ တခြား အမယ်တူ ပုံစံကဲ့တွေလည်း အများကြီးပါပဲ။ အိမ်ရာတွေအတွက် သစ်အချောထည်လုပ်ငန်းကို ဖြည့်သွင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။

မေး ။ ။ သစ်အချောထည်လုပ်ငန်းအတွက် ကုန်ကြမ်းကို ဘယ်ကနေ ရရှိပါသလဲ။

ဖြေ ။ ။ သစ်အချောထည်ပစ္စည်းတွေကို ဘယ်ဒေသတွေကို ပို့ပါသလဲ။ ပြည်ပကိုပို့တာ ရှိပါသလား။

ဖြေ ။ ။ ကိုယ်ပိုင်သစ်တောစိုက်ခင်း ၈၅၀ စိုက်ထားပါတယ်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ်ကတည်းက စိုက်ထားတာဖြစ်တဲ့အတွက် ပင်ကျပ်နုတ်ပြီး သုံးလို့ရပါတယ်။ နောက်တစ်ခုက သစ်တင်ဒါချဲ့ပြီး တော့လည်း ရပါတယ်။

ဖြေ ။ ။ နေပြည်တော်အတွင်းရယ်၊ အရင်ကတော့ ကချင်၊ ကရင်၊ ရှမ်းပြည်နယ်နဲ့ မကွေး။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်နဲ့ ရုံးတွေကို ပို့ပါတယ်။ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်အနေနဲ့ပဲ ထုတ်လုပ်ပါတယ်။

မေး ။ ။ စံဖွံ့ဖြိုး သစ်အချောထည်လုပ်ငန်းမှာ ဘယ်လို သစ်အမျိုးအစားကို အသုံးပြုပါသလဲ။

မေး ။ ။ သစ်အချောထည်လုပ်ငန်းက လယ်ဝေးရဲ့ အဓိက ထုတ်ကုန်တစ်ခုလို့ ပြောလို့ရမလား။ လယ်ဝေးမှာ သစ်အချောထည်စက်ရုံနဲ့ ပရိဘောဂလုပ်ငန်းရှင် ဘယ်လောက် ရှိပါသလဲ။

ဖြေ ။ ။ အဓိကကတော့ ကျွန်းပုံအသုံးပြုပါတယ်။ တခြားသစ်တွေကို သုံးရတာလည်း ရှိပါတယ်။ အခုတော့ ကျွန်းစင်းဘုတ်ပြားတွေကို အသုံးပြုတာ များပါတယ်။

ဖြေ ။ ။ လယ်ဝေးရဲ့ Trade Mark ကလည်း ပရိဘောဂလုပ်ငန်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ လယ်ဝေးခရိုင်အတွင်းမှာ သစ်အချောထည် စက်ရုံငါးရုံနဲ့ ပရိဘောဂလုပ်ငန်းရှင်ပေါင်း ၅၆ ဦး ရှိပါတယ်။ လယ်ဝေးမြို့နယ်ရဲ့ ကျေးရွာတွေမှာ ပရိဘောဂထုတ်နေကြတာတွေလည်း ရှိပါတယ်။ ဒီလုပ်ငန်းတွေနဲ့ပဲ စားဝတ်နေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ကြပါတယ်။

မေး ။ ။ စံဖွံ့ဖြိုး သစ်အချောထည်လုပ်ငန်းအနေနဲ့ ပရိဘောဂ ပစ္စည်းတွေဆောင်ရွက်တဲ့နေရာမှာ ထူးခြားတဲ့အချက်တွေက ဘာတွေဖြစ်မလဲ။

ဖြေ ။ ။ စံဖွံ့ဖြိုး သစ်အချောထည်လုပ်ငန်းမှာ လုပ်သားအင်အား ဘယ်လောက်နဲ့ ဆောင်ရွက်နေပါသလဲ။

ဖြေ ။ ။ အဆောက်အအုံရဲ့အတွင်းထဲမှာ သုံးတဲ့ ပရိဘောဂတွေ ပြုလုပ်ရာမှာ အသံတွေ ပုံတင်သံမဖြစ်အောင် ပြုလုပ်တာမျိုးရှိပါတယ်။ ပရိဘောဂတွေကို frame ရိုက်ရင် Box လေးတွေ ထည့်ရိုက်ရပါတယ်။ အသံက တစ်သံနဲ့တစ်သံ ထိလိုတာ ပုံတင်သံဖြစ်တာ။ အဲဒီအသံတွေကိုစုပြီး ပြန်ထွက်သွားတဲ့စနစ်ကို လုပ်ရပါတယ်။ Acoustic System လို့ခေါ်တဲ့ အသံထိန်းတဲ့စနစ်ကို ပုံတင်သံမပါအောင် ဆောင်ရွက်ရတာမျိုး အခန်းထဲမှာ စကားပြောရင် စကားလုံးတွေ ပြတ်ပြတ်သားသားကြားနိုင်ဖို့ကအစ ဆောင်ရွက်ပါတယ်။ နောက်တစ်ခုက စတီတံစင်ကြမ်းခင်း ပြုလုပ်တဲ့နေရာမှာ စတီတံပေါ်တက်ပြီး စကားပြောဖို့ စင်ပေါ်တက်ရင် ဖိနပ်သံမမြည်

ဖြေ ။ ။ နေ့စဉ်တစ်ရက်ကို ၃၅ ဦးနဲ့ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါတယ်။

မေး ။ ။ စံဖွံ့ဖြိုး သစ်အချောထည်လုပ်ငန်းမှာ လုပ်သားအင်အား ဘယ်လောက်နဲ့ ဆောင်ရွက်နေပါသလဲ။

ဖြေ ။ ။ လုပ်ငလစာအနေနဲ့ရော ဘယ်လို သတ်မှတ်ထားရှိပါသလဲ။

ဖြေ ။ ။ လစာနဲ့ ယူတဲ့သူလည်း ရှိတယ်။ တစ်ပတ်တစ်ခါရှင်းနဲ့ ယူတဲ့သူလည်း ရှိပါတယ်။ တစ်ပတ်တစ်ခါရှင်းဆိုရင်

မေး ။ ။ လယ်ဝေးမြို့နယ်မှာ ဒေသခံပြည်သူများစုက သက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းတစ်ခုအဖြစ် လုပ်ကိုင်ကြတာလား။

ဖြေ ။ ။ လယ်ဝေးမြို့နယ်မှာ ကျေးရွာပေါင်း ၂၆၁ ရွာ ရှိပါတယ်။ အဲဒီ ၂၆၁ ရွာမှာ မြို့နဲ့ နီးစပ်တဲ့ ကျေးရွာတွေအကုန်လုံး ပရိဘောဂလုပ်ကြပါတယ်။ လယ်ဝေးမြို့နဲ့ နီးတဲ့ ကျေးရွာတွေ ဖြစ်တဲ့ ရေအိုးစင်ရွာ၊ ဇီးကုန်းရွာ၊ ရွှေအုန်းပင်ရွာ၊ ကြက်သွန်ခင်းရွာ၊ သာစည်ရွာ၊ သရက်ခုံရွာ၊ မကျီးကုန်းရွာ၊ ရှမ်းစုရွာ၊ ကလွရွာ၊ ဂုံးတောင်ရွာ စသဖြင့် ကျေးရွာ ၁၄ ရွာမှာတင် ပရိဘောဂလုပ်တဲ့သူ အယောက် ၄၀၀ ကျော်ရှိတယ်။ မိသားစု စားဝတ်နေရေးအတွက် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် လုပ်ကိုင်စားသောက်ကြတာပါ။

မေး ။ ။ သစ်အချောထည်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ပုံကိုလည်း ရှင်းပြပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ ။ ။ ပထမဆုံးတော့ သစ်ကို လိုချင်တဲ့ အစိတ်အပိုင်းအဖြစ် ဖြတ်တောက်ရပါတယ်။ ဆက်ရှင် လေးခုရှိတာပေါ့။ နံပါတ်တစ်က (Machine Section)၊ နံပါတ်နှစ်က ပုံဖော်ဌာန (Molding)၊ နံပါတ်သုံးက တပ်ဆင်ခြင်း (Assembly)။ နောက်ဆုံးကတော့ ကော်ပတ်စားခြင်း (Sanding Section) ဖြစ်ပါတယ်။

သစ်မှာ နံပါတ်တစ်ဖြစ်တဲ့ ဖြတ်တောက်ခြင်းအပိုင်းက အရေးအကြီးဆုံးပဲ။ အဲဒီမှာ စပြီးမှားရင် processing တစ်ခုလုံး မှားသွားပြီ။ ဘေးဒေါင်ညီခြင်းဆိုတာ ရှိပါတယ်။ ပြီးရင် မျက်နှာပြင်နှစ်ဖက်ကို ချောမွေ့ခြင်း၊ နောက်ဆုံးအဆင့်ကတော့ final cutting ပေးခြင်းဆိုတာ လိုချင်တဲ့ ဖြစ်။ ထုထု ပုံစံတစ်ခုခုလွှားအောင်လုပ်တာ။ Cutting ပေးတာ အရေးအကြီးဆုံးပါပဲ။

ပြီးရင် ပုံဖော် Section ကို ပို့ပါတယ်။ အဲဒီမှာက ခဲခြစ်ပေးတဲ့ လုပ်ငန်းပေါ့။ ဖြတ်ရမယ်၊ တောက်ရမယ်၊ အပေါက်ဖော်ရမယ် အစရှိတာကို ခဲခြစ်ပေးတာပေါ့။ ခဲခြစ်ပေးပြီးသွားရင် အဖိုစရွေး။ အမစရွေး ပြုလုပ်ပါတယ်။ စက်တွေနဲ့ပဲ ပြုလုပ်တာဖြစ်ပါတယ်။

ပြီးရင် တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ပါတယ်။ တပ်ဆင်ခြင်းဆိုတာ သင့်တော်တဲ့ကော်မျိုးစုံကိုထည့်ပြီး တပ်ဆင်တဲ့လုပ်ငန်းလုပ်တာပေါ့။ ပြီးရင် Sanding ပိုင်းကို ရောက်သွားပြီ။ ကော်ပတ်စားတဲ့ခါမှာ သာမန်လက်ကော်ပတ်နဲ့ စာမျက်နှာ ၂၁ သို့



စံဖွံ့ဖြိုး သစ်အချောထည်လုပ်ငန်းမှ ထုတ်လုပ်ထားသည့် ပရိဘောဂများနှင့် သစ်အချောထည် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ။



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အင်းတကော်မြို့၌ စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်က အင်းတကော်မြို့ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ တပ်ရင်း တပ်ဖွဲ့များ၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်ရှိ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များစုပေါင်းပြီး ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းပေါင်း ၈၂ ကျောင်းမှ ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရင်သူမြတ်အပါး ၂၀၀ တို့ကို ဆီဆွမ်းလောင်းလှူကြစဉ်။

မောင်ကျော်ကြီး

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

စားလို့မရဘူး၊ တုန့်စက်ရုံတယ်။ ဒေါင်လိုက် ရွှေတုံ့စက်တွေ ရှိတယ်။ ကိုယ်လိုချင်တဲ့ အတိုင်းအတာတစ်ရပ်ကို ရသွားတဲ့အခါမှာ လိုချင်တဲ့ ပစ္စည်းကို ဆောင်ရွက်လို့ရသွားပြီ။ ဒါက စက်ရုံတွင်းက အခြေအနေ ဖြစ်ပါတယ်။ စက်ရုံကို မရောက်ခင် အပြင်မှာလုပ်ရတဲ့ လုပ်ငန်းစဉ်တွေ ရှိပါတယ်။

အဲဒီလုပ်ငန်းစဉ်က ပိုးသတ်ဆေးစီရင်ခြင်းဆိုတဲ့ အပြင်လုပ်ငန်းစဉ် ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ ပိုးသတ်ဆေးက လူတွေကို ဒုက္ခဖြစ်စေတဲ့ ပိုးသတ်ဆေးမဟုတ်ပါဘူး။ ရေဂါလန် ၁၀၀ မှာ ဘောရစ်အက်စစ်(Boric Acid) နဲ့ ဘိုရွန် (Boron) ကို ရောသုံးရတာ။ မြန်မာလို လက်ချားပေါ့။ အဲဒီမှာ သစ်ကို စိမ့်လိုက်ရင် ပိုးလွှဲတွေ သေသွားတယ်။ ပိုးမှားကပ်နေတဲ့ မှိုတွေ သေသွားတာပေါ့။ နောက် အညှိအမည်းစွဲတာတွေ ပျောက်သွားပါတယ်။ အချိန် လေးနာရီလောက် စိမ့်ထားလိုက်ရင် လုံလောက်သွားပြီ။ ပြီးရင် အဲဒီသစ်ကို အပူပေးတဲ့အခန်းထဲကို ထည့်ပြီး ရေခဲခန်းထဲမှာ ပေါင်းရတာပေါ့။ Kill Dry လုပ်တာလို့ ခေါ်တာပေါ့။ အပူပေးဖို့ ထပ်လိုအပ်ရင် ပေါင်းခန်းမှာ ဆက်ပြီးပေါင်းပါတယ်။ ဒီ Process တွေပြီးရင် ကိုယ်လိုချင်တဲ့ပစ္စည်း ဖြစ်သွားပါပြီ။

မေး ။ ။ စံဖွဲ့ပြီး သစ်အချောထည်လုပ်ငန်းကနေ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားအင်အား ဘယ်လောက် မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီလဲ။ လုပ်ငန်းတတ်ကျွမ်းသွားပြီး ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းနဲ့ အောင်မြင်နေတဲ့ လုပ်ငန်းရှင်အဖြစ် ရပ်တည်နေတဲ့သူတွေရော ရှိပါသလား။

ဖြေ ။ ။ ၂၀၀၆ ခုနှစ်စတင်လုပ်ကိုင်ခဲ့တဲ့ လုပ်သားအင်အား ၁၃၇ ယောက် ရှိတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး စက်ရုံဝင်းက လုပ်သားအင်အား ထပ်ထည့်လို့မရဘူး။ လက်သမား၊ ဆေးသုတ်သမားအစုံပါ။ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းအနေနဲ့ အလုပ်ဖြစ်သွားတာတွေ ရှိပါတယ်။ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားကတော့ နိုင်ငံခြားမှာ ရောက်နေတာတွေလည်း ရှိပါတယ်။ အတတ်ပညာတစ်ခုအဖြစ်နဲ့ ကိုရီးယား၊ စင်ကာပူတို့မှာ ရောက်နေတာ ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်က ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းပါ လုပ်တာဖြစ်တဲ့ အတွက် သံထည်လုပ်ငန်းလည်းလုပ်တယ်။ စက်ရုံက မွေးထုတ်လိုက်တဲ့ လူက လက်သမားအလုပ်လည်း လုပ်တတ်တယ်။ သံထည်ပစ္စည်း အလုပ်လည်း လုပ်တတ်တယ်။ လုပ်သားအင်အားအနေနဲ့ကတော့ ၅၀၀ ကျော် မွေးထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ၁၀ ဦး ဝန်းကျင်လောက်ကတော့ ဒီလုပ်ငန်းနဲ့ပဲ အောင်မြင်နေတဲ့ ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေး ပရိဘောဂလုပ်ငန်းရှင်အဖြစ်နဲ့ ရပ်တည်နေပါတယ်။

မေး ။ ။ အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)အနေနဲ့ ဘာတွေ လုပ်ပါသလဲ။

ဖြေ ။ ။ မင်္ဂလာပါ စားပွဲတို၊ လိပ်စာကတ်ထည့်တဲ့ဘူး၊ ဖုန်းစတန်း၊ စားပွဲတင် အလံတိုင်း၊ သစ်သားလင်ဗန်း၊ သစ်သားတူ ကျွမ်းအစ်၊ ခုတင်ခြေထောက် စတဲ့ပစ္စည်းတွေလည်း ပြုလုပ်ပါတယ်။

မေး ။ ။ သစ်အချောထည်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူတွေကို ဘာများ ပြောချင်ပါသလဲ။

ဖြေ ။ ။ မြန်မာနိုင်ငံကထွက်တဲ့ သဘာဝအရင်းအမြစ်တွေကနေ ပြုလုပ်ထားတဲ့ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်တွေကို အားပေးကြပါလို့ ပြောချင်ပါတယ်။ ။

ဒေးဒရဲမြို့နယ်၌ မိုးကြိုးထိမှန်သေဆုံးခဲ့သူ၏ မိသားစုထံသို့ ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်

ဒေးဒရဲ စက်တင်ဘာ ၂၄ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ဒေးဒရဲမြို့နယ် ထောင်မှူးချောင်ကျေးရွာအုပ်စု (၆)နံပါတ်ကျေးရွာအနီး တိုးမြှင့်တွင် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီက ကျွဲခါတ်ကျေးရွာမှ ဒေးဒရဲမြို့နယ်သို့ စက်လှေမောင်းနှင်လာသည့် ဦးမင်းဇော် အသက်(၃၆)နှစ်သည် မိုးကြိုးထိမှန်၍ စက်လှေပေါ်က ပြုတ်ကျသေဆုံးမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲကျ အဆိုပါသေဆုံးသူ၏ မိသားစုအား မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါ ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ခြင်းကို ဖျာပုံခရိုင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက မိုးကြိုးထိမှန်သေဆုံးခဲ့သည့် သူ၏ကိုယ်စား ၎င်း၏မိသားစုထံသို့ ထောက်ပံ့ငွေရန်ပုံငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေဇာလင်း



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် အလုပ်သမားရေးရာဌာနမှ ဌာနမှူးချောင်ကျေးရွာအုပ်စု (၆)နံပါတ်ကျေးရွာအနီး တိုးမြှင့်တွင် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီက ကျွဲခါတ်ကျေးရွာမှ ဒေးဒရဲမြို့နယ်သို့ စက်လှေမောင်းနှင်လာသည့် ဦးမင်းဇော် အသက်(၃၆)နှစ်သည် မိုးကြိုးထိမှန်၍ စက်လှေပေါ်က ပြုတ်ကျသေဆုံးမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲကျ အဆိုပါသေဆုံးသူ၏ မိသားစုအား မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။

Table with 3 columns: Category, Amount (in Kyats), and Status. Includes items like 'စက်သုံးဆီ', 'ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)', 'ပရိမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)', 'အောက်တိုန်း ၉၂', and 'အောက်တိုန်း ၉၅'.

Table with 5 columns: Organization Name, Exchange Rate (Kyats), and other financial data. Includes FMI, MTSH, MCB, FPB, TMH, EFR, AHPC, and MAEPC.

မြန်မာ့အလင်း Myanmar Digital News contact information and subscription details. Includes phone numbers, email addresses, and a QR code.

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းပုဒ္ဂလိပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဂလိပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနိုးဆော်ခြင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကော်မရှင်ဦးဦးထံ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝိုင်းချစ်စုကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား သမီး ဘုရားဝါယကား ဝါယိကာမာတိကာ "မာရဝိဇယ" ပုဒ္ဂလိပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး နိုင်ငံမာရဝိဇယမြို့နယ်လမ်းမတောင်ပိုင်းလမ်းမအောက်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံသည့် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကျောင်းမှ ထူထောင်ရန် နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာပြောဖွဲ့စေရန် ကမ္ဘာကြီးပြိုစီးချင်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိစ္စကွယ်ရန်ဆောင်ရွက်ရန် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအပြည်တော်၊ ကျောက်ဆင်းမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး မြန်မာ့ဗုဒ္ဓဘာသာတော်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

၂၄-၉-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ မာရဝိဇယပုဒ္ဂလိပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ကြည့်ညှိပြီးမြော်စဉ် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းသည့်အလှူရှင်များစာရင်း

Table with 6 columns: No. (စဉ်), Name (အမည်), Amount (ကျပ်), No. (စဉ်), Name (အမည်), Amount (ကျပ်). Lists donors and their contributions to the construction project.

မာရဝိဇယပုဒ္ဂလိပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအစီအစဉ်အတွင်း တည်ဆောက်လုပ်ငန်းသည် သာသနိကအဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လျာထားရာမာရဝိဇယပုဒ္ဂလိပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသည် တရုတ်ဝါယကား ဝါယိကာမာတိကာမာရဝိဇယ ပြင်ပတိုင်းဒေသကြီးအဖွဲ့အစည်းတို့မှ အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါအမည်တော်မူသည့် အလှူရှင်များထံမှ အလှူငွေများအားလည်းကောင်း တစ်စတစ်စပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀၀ တို့သည် အလှူငွေဖြစ်ပြီး Account Transfer မြင်ပြခြင်းမ ဦးစွာဆက်သွယ်မေးသွယ်လျှောက်ခြင်းမရှိဘဲဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် ဖုန်းဆက်သွယ်ပါကြောင်း၊ နိဗ္ဗာန်အကျိုးအမြတ်ကို အသိပေးပေးဆောင်ရွက်ပါသည်။

(က) ဦးဆောင်ညံ့ညံ့(မာရဝိဇယပုဒ္ဂလိပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးပေါ်တကအဖွဲ့) ၀၉-၆၆၄၀၀၀၀၀၀၀ ၀၉-၄၄၄၆၆၆၆၆၀၀၆
(ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၅၂၂၅၇၈ ၀၉-၂၇၈၂၂၅၆

ပတ်စ်ပို့ပျောက် ကျွန်တော် မောင်ဆန်းမင်းဝိုင် ၅/ စကန(နိုင်)၂၃၉၇၃၁ နေပတ်စ်ပို့ ၅/ မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိကာ အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉ ၄၅၅ ၅၂၉ ၆၄၅

ဖခင်အမည်မှန် ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကျောက်ဖြူမြို့၊ အထက-၂ Grade-12 အခန်း(A) မှ မမိုးမြင့်ရီ၏ ဖခင် အမည်မှန် မှာ ဦးအောင်မြင့် ၁၂/ကတန(နိုင်) ၁၁၁၅၄၁ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန် မြတ်မြို့အမက(အင်းလေးကမ်း) Grade-3မှ မမေယုခန်းနှင့် Grade-1 မှ မောင်စွာရီနိုင် တို့၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ မှတ်ပုံတင်စာရင်းအရ ဦးထွန်းမင်းဦး ၆/ မမန (နိုင်) ၂၈၀၄၁ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးထွန်းမင်းဦး

ဖောင်းကြွနုတ်ပြားပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 7K/6116 ၏ ဖောင်းကြွနုတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနုတ်ပြားပျောက်ခြင်းအကြောင်း အမှားသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။ ကညနု တိုင်ခံသောကြီးဦးစီးမှူးရုံး(တာဝံဝယ်)

ဖောင်းကြွနုတ်ပြားပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 4J/2241 ၏ ဖောင်းကြွနုတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနုတ်ပြားပျောက်ခြင်းအကြောင်း အမှားသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။ ကညနု တိုင်ခံသောကြီးဦးစီးမှူးရုံး(တာဝံဝယ်)

သင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာဖို့

❖ ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးများအားလုံး အရည်အသွေးကောင်းမွန်ပြီး အဆင့်မီ သည့် ပညာသင်ယူနိုင်ခွင့်ရအောင် ဖန်တီးဖော်ဆောင်ပေးကြရန်လိုအပ်...

❖ Education for All ဆိုသည့်အတိုင်း အားလုံးအတွက် ပညာရေးကို မဖြစ်မနေ အကောင်အထည်ဖော်သွားကြရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေလ ၁၈ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံ(၂၀၂၃)ဖွင့်ပွဲသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

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

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

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

ဒေသအလိုက်နှင့် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခြင်းများနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
ယနေ့မှန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်အတွင်း အရှေ့ဘက်မှ ရွှေ့လျားလာသောလေပွေလှိုင်းများ၏ အရှိန်ကြောင့်လည်းကောင်း၊ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏ စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ ငါး

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၄
ယနေ့မှန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်မြောက်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့အလယ်ပိုင်းတို့တွင် စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်၌ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Low Pressure Area) တစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ မိုး/ဇလ

မြန်မာအသင်း အကောင်းဆုံးအုပ်စုတတိယနေရာ လေးသင်းစာရင်းဝင်ကာ အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၄ (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနေ့စဉ်ဆုရှင်နေ့ကို စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်က တရုတ်နိုင်ငံ ဟန်ကျိုးမြို့၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ (ယာပုံ) မြန်မာအသင်းနှင့် အိန္ဒိယအသင်း တစ်ရိုးစီ သရေကျခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်း သည် အကောင်းဆုံးအုပ်စု တတိယနေရာရ လေးသင်းစာရင်းဝင်ကာ နောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းသည် အိန္ဒိယကို သရေကစားနိုင်သည့်အပြင် အခြားအုပ်စုမှ ဗီယက်နမ်အသင်းကလည်း ဆော်ဒီအာရေဗျအသင်းကို အရေးနိမ့်ခဲ့သဖြင့် စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၃ *



ဘန်လေကို အနိုင်ယူပြီး ပြိုင်ပွဲစုံရှုံးပွဲဆက်မှုကို ရပ်တန့်နိုင်ခဲ့သည့် မန်ယူ

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၆) ကို စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက် နံနက် ၁ နာရီခွဲက ဘန်လေအသင်း အိမ်ကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစား

ခဲ့သည့် ဘန်လေနှင့် မန်ယူအသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် (အောက်ပုံ) မန်ယူအသင်းက အကြိတ်အနယ်ကစားပြီး တစ်ရိုး-ရိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ယူကာ ပြိုင်ပွဲစုံရှုံးပွဲဆက်နေမှုကို ရပ်တန့်နိုင်ခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၃ **



ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့သို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများဆောင်ရွက် ပြည်တွင်းသတင်း ၈ ၉
- ဂျပန်အိမ်ရှေ့မင်းသားနှင့် ကြင်ရာတော်တို့ ဝီယက်နမ်နိုင်ငံရှိ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်မြို့သို့ လည်ပတ် နိုင်ငံတကာသတင်း ၈ ၃၃
- ဆိုးရွားတဲ့ ရထားမတော်တစ်စုကြားက သားသည်မိခင်ရဲ့ ပရိဒေဝ နိုင်ငံတကာရေးရာ ၈ ၃၄
- ကျူးကျော်ဝင်ရောက်လာသော မျိုးစိတ်များ အန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲခြင်း ၈ ၃၆