

စေးနည်းဝန်တိုသူတို့သည် နတ်ပြည်သို့ မရောက်နိုင်ကြကုန်။ လူ့မိတ်တို့သည် အလှူဒါနကို မချီးမွမ်းကြကုန်။ ပညာရှိသည်သာ အလှူဒါနကို ဝမ်းမြောက်နိုင်၏။ ထိုဝမ်းမြောက်မှုကြောင့်သာလျှင် ထိုပညာရှိသည် တမလွန်ဘဝ၌ ချမ်းသာရ၏။
လောကဝင် (ဓမ္မပဒ-၁၇၇)

၁၃၇၅ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလဆန်း ၂ ရက်

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်၊ စနေနေ့

အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ်(၃၄၇)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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

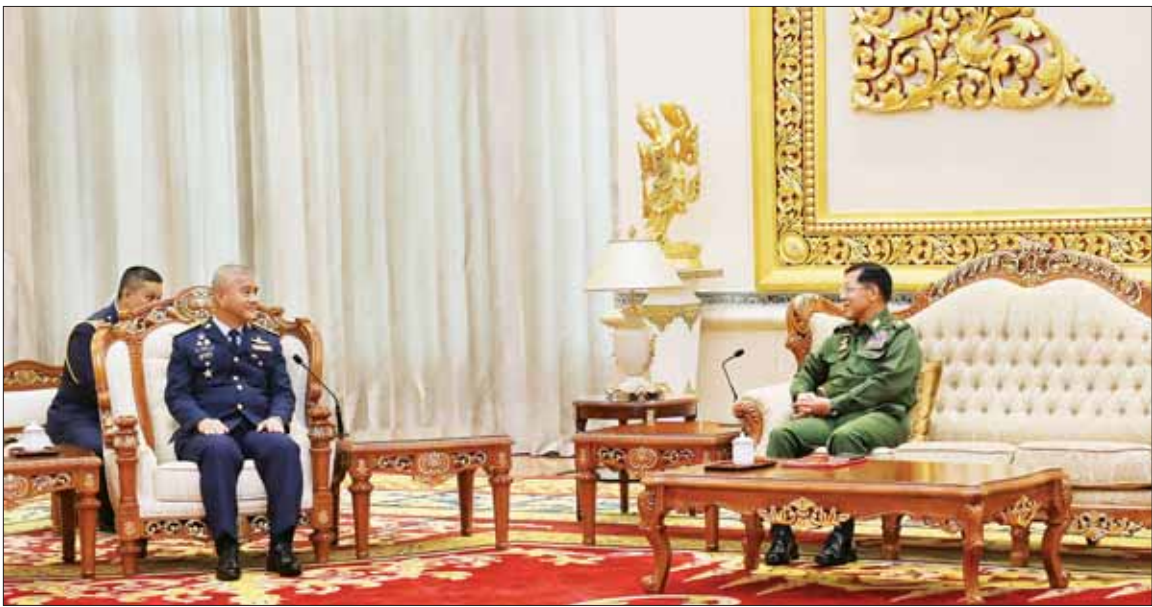
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ထိုင်းဘုရင့်လေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု တိုးတက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်များ လည်ပတ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပ ပြီးစီးခဲ့သည့် အကြိမ် (၂၀)မြောက် အာဆီယံ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များ ညီလာခံ 20th AACCC သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် ထိုင်းဘုရင့်လေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဧည့်သည်ခန်းမ၌ ဖိမာန်ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကာကွယ်ရေးစာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ❖



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ထိုင်းဘုရင့်လေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot အား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ

နှလုံးသားကွက်လပ်တစ်နေရာ အကောင်းမြင်သဘောလေးထားကြည့်ပါ

ဆောင်းပါး စာ ၁၀

၂၀၂၃ ခုနှစ် နွေရာသီကို အပူဆုံးအဖြစ် နာဆာမှတ်တမ်းတင်

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃

အွန်လိုင်းရာဇဝတ်မှုနဲ့ လိမ်လည်မှုတွေကို ပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ပြီး နိုင်ငံပုံရိပ် မြှင့်တင်ရမယ့်အချိန်

ဆောင်းပါး စာ ၁၆

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

၁၅ - ၉ - ၂၀၂၃

မုဒုံမြို့	၅	အသမ	၁၆	လက်မ
ချောင်းဆုံမြို့	၅	အသမ	၀၀	လက်မ
မော်လမြိုင်မြို့	၄	အသမ	၈၄	လက်မ
ပြင်ဦးလွင်(ဇီးပင်ကြီး)	၄	အသမ	၀၀	လက်မ
ဝှမမြို့	၃	အသမ	၉၈	လက်မ

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျော့ချရေးနှင့် အိုးဇုန်းလွှာကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးတွင်ပါဝင်

ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအပေါ်ကို စတင်စိစစ်သုံးသပ်ခဲ့ကြသူများမှာ ၁၉ ရာစု အစောပိုင်းကာလ ဥရောပသိပ္ပံပညာရှင်များဖြစ်သည်။ ထိုကာလတွင် ရေခဲခဲများ၊ ရေခဲခဲများအားကိုးအသုံးပြုသည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများထွန်းကားခဲ့ခြင်းနှင့်အတူ ကျောက်မီးသွေးကို အသုံးပြုရာမှထွက်ပေါ်လာသည့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်ဓာတ်ငွေ့များသည် ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်တက်မှုအပေါ် သက်ရောက်မှုရှိနေကြောင်းကို ထိုစဉ်ကပင် ၎င်းသိပ္ပံပညာရှင်များ သတိပြုမိခဲ့ကြသည်။

နေရာရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု နေရာရာပြင်ပေါ်သို့ ကျရောက်ပြီးနောက် အကာသလေယာဇာနည်ပြန်လည်ဖြာထွက်ခြင်း ဖြစ်စဉ်တွင် ကမ္ဘာလေထုအတွင်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ် အပါအဝင် မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ (Greenhouse Gases-GHG) အပူရန်အကျိုးပြုခြင်းကြောင့် အပူလှိုင်းများကို လေထုက စုပ်ယူထားလိုက်ရာမှ အပူချိန်မြင့်တက်လာကာ ကမ္ဘာကြီးကို ပူနွေးလာစေသည်။ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာခြင်းက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။ မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များဟုဆိုရာတွင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်က အများစုဖြစ်ပြီး မီသိန်း၊ နိုက်ထရိုအောက်ဆိုဒ်နှင့် အိုးဇုန်းအနည်းငယ်စီတို့က အပူလှိုင်းကို စုပ်ယူနိုင်သော အာနိသင်များရှိကြသည်။ အဆိုပါဓာတ်ငွေ့များအားလုံးမှာ လူတို့ကြောင့် ထွက်လာခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းဓာတ်ငွေ့များတွင် ပါဝင်နေသည့် အိုးဇုန်းက လေထုအောက်လွှာတွင်ရှိနေသော ဓာတ်ငွေ့များနှင့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ မော်တော်ယာဉ်များမှ ထုတ်လွှတ်သော ဓာတ်ငွေ့များ ဓာတ်ပြုရာမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့အိုးဇုန်း ဖြစ်သည်။

နေရာရာပြင်ပေါ်သို့ ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကို စုပ်ယူကာကွယ်ပေးနိုင်သော အိုးဇုန်းဓာတ်ငွေ့အလွှာသည် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် ကိုးမိုင်နှင့် ၂ မိုင်ကြားတွင်တည်ရှိနေသော စတုရပုံ၊ စီးယားခေါ် လေထုအလွှာတွင်ရှိနေပြီး အသံထက်မြန် လေယာဉ်များ ပျံသန်းခြင်းနှင့် အကာသယာဉ်များကို လွှတ်တင်ရာတွင် ထွက်ရှိလာသည့် ဓာတ်ငွေ့များ၊ စက်ရုံများမှ ထွက်လာသည့် ဓာတ်ငွေ့များက ၎င်းအိုးဇုန်းလွှာကို ပျက်စီးစေနိုင်သည်။ စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထုတ်လွှတ်လိုက်သော ကလိုရိုဖလိုရို ကာဗွန်ဓာတ်ငွေ့များ (Chlorofluoro carbons-CFCs) သည် ကမ္ဘာလေထုအထက်လွှာရှိ အိုးဇုန်းလွှာကို ပျက်စီးနိုင်ရုံမက အပူလှိုင်းစုပ်ယူမှုထုတ်လည်း CFCs မော်လီကျူးတစ်ခုက ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်မော်လီကျူးတစ်ခုထက် အဆပေါင်းတစ်သောင်းခန့် ပိုမိုစုပ်ယူနိုင်စွမ်းရှိသည်ကို တွေ့ရှိထားသည်။

မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ လျော့ချရေးသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးနှင့် အိုးဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးနှင့် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်းပင်ဖြစ်သည်။ မိမိတို့ကဲ့သို့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနည်းပါးသည့် နိုင်ငံအများအပြေ ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုကို ပြောင်းလဲဖောက်ပြန်စေသည့်အထိ မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ ထုတ်လွှတ်မှုအဆင့် သတ်မှတ်ချက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် ထုတ်လွှတ်မှုပမာဏအဆင့် ၈၉ ဖြစ်ပြီး ရာခိုင်နှုန်းအရ ၀ ဒသမ ၀၄ ရာခိုင်နှုန်းမျှသာ ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ ထုတ်လွှတ်မှုထက် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးက တစ်နိုင်ငံလုံးထုတ်လွှတ်မှု၏ ၉၄ ဒသမ ၄၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး သစ်တောကမ္ဘာတွင် ထုတ်လွှတ်မှုထက် စုပ်ယူမှုက သာလွန်စွာပျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံက ထုတ်လွှတ်သည့် မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ပမာဏသည် အာရှနိုင်ငံအချို့နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင်ပင် လွန်စွာနည်းပါးကြောင်း မြန်မာ့ပညာရှင်တစ်ဦးက ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှုများကို နှစ်စဉ်ကျင်းပ၍ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်း၊ သစ်တောစိုက်ခင်းများ ထူထောင်ခြင်းနှင့် သဘာဝသစ်တောများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်း၊ သစ်တောကြီးပိုင်းများ၊ ကာကွယ်တောများ တိုးချဲ့သတ်မှတ်ခြင်းတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ ထွက်ပေါ်စေသည့် အဓိကနှင့် လယ်ယာမြေမီးရှို့မှုများ၊ တောမီးရှို့မှုများကို ရှောင်ကြဉ်ကြခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးနှင့် အိုးဇုန်းလွှာကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေးတို့တွင် ပါဝင်ကြရမည်အကြောင်း။

မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅ နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချုန်းရွာမည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကားမိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ အနောက်တောင် မုတ်သုံလေသည် မြန်မာနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းဒေသများမှ ဆုတ်ခွာနိုင်သည်။

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေမှာ ပင်လယ်ပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေအားကောင်းနေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်၌ မုတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့် ရှိနေသည်။ မိုး/ဇလ

အမျိုးသားနိုင်ငံရေးအားမာန်သစ်ပါတီကို နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြု

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကြေညာချက်အမှတ် (၄၂ / ၂၀၂၃) ၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလဆန်း ၁ ရက် (၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက်)

အမျိုးသားနိုင်ငံရေးအားမာန်သစ်ပါတီကို နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခြင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ဒီဇင်ဘာအိမ်ရာ၊ ချယ်ရီ(၁)လမ်း၊ အခန်းအမှတ် (၃၀၂) တိုက်အမှတ် (၁၁၉) တွင် ပါတီရုံးချုပ်ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော အမျိုးသားနိုင်ငံရေးအားမာန်သစ်ပါတီ ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက်နေ့မှစ၍ နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေ ပုဒ်မ ၉ နှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးအားမာန်သစ်ပါတီ၏ မှတ်ပုံတင်အမှတ်မှာ (၃၇) ဖြစ်ပါသည်။ (ပုံ) သိန်းစိုး ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

သင်တန်းမှရရှိသည့် ပညာရပ်များကို လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင်နယ်ပယ်တွင် အသုံးပြုနိုင်စေရန်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုးအတွက် အစဉ်အလေးထား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅ အဆင့်မြင့်အရာထမ်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၅) သင်တန်းဆင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်)၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်သော်၊ တာဝန်ခံအဖွဲ့ဝင် ဦးဆန်းမြင့်၊ ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ဝင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်)မှ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ တက္ကသိုလ် သင်ကြားစီမံဌာနများမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



အထောက်အကူဖြစ်စေရန် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားကို ဦးထိပ်ပန်ဆင်၍ နိုင်ငံတော်၏ အဆင့်မြင့်တာဝန်များကို အောင်မြင်စွာ သယ်ပိုးထမ်းရွက်နိုင်မည့် အနာဂတ်အဆင့်မြင့် အရာရှိကောင်းများ ပေါ်ထွက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သင်တန်းမှရရှိသည့် ပညာရပ်များကို လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင် နယ်ပယ်တွင် အသုံးပြုခြင်း နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုးအတွက် အစဉ်အလေးထား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုပါကြောင်း၊ တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌက သင်တန်းသား သင်တန်းသူများကို သင်တန်းဆင်း အောင်လက်မှတ်များ ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား ၂၈ ဦး၊ သင်တန်းသူ ၁၄ ဦး စုစုပေါင်း ၄၂ ဦး တက်ရောက်၍ သင်တန်းကာလမှာ ရက်သတ္တစွဲပတ်ကြာမြင့်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌသည် နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်)မှ ပါမောက္ခချုပ်၊ ပညာဌာနအသီးသီးမှ ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူးနှင့် ဆရာ ဆရာမများအား နှုတ်ခမ်းဖွဲ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသတင်းစဉ် ပြီး သင်တန်းအလိုက် လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် တက္ကသိုလ်စစ်ရေးပြကွင်း၌ ကျင်းပသည့် စာရေးဝန်ထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၀၅)၏ သင်တန်းဆင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။ အဆိုပါသင်တန်းသို့ ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးရှိ အငယ်တန်းစာရေး၊ အကြီးတန်းစာရေးနှင့် အဆင့်တူ သင်တန်းသား ၁၅၃ ဦး၊ သင်တန်းသူ ၃၆၇ ဦး စုစုပေါင်း ၅၂၀ တက်ရောက်၍ သင်တန်းကာလမှာ ရက်သတ္တ ၁၀ ပတ်ကြာမြင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်မဲခရိုင်အဆင့် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

သီပေါ စက်တင်ဘာ ၁၅ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲခရိုင်အဆင့် (၂၄) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ပတ္တမြားခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မြင့်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌက အမှာစကားပြောကြားပြီး အဆို အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကို သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်များအလိုက် သီပေါ၊ ကျောက်မဲ၊ နောင်ချိုမြို့နယ်များမှ ပြိုင်ပွဲတွင် ၅၂ ဦးတို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြောင်း သိရသည်။



စိုး(သီပေါ)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်အဖွဲ့ ထိုင်းဘုရင့်လေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့နှင့် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

❖ ရှေ့မှစ၍ ဦးစီးချုပ် (လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင်နှင့် တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြပြီး ထိုင်းဘုရင့် လေတပ်ဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ ထိုင်းဘုရင့်လေတပ်မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းဘုရင့် လေတပ်စစ်သံမှူးတို့ တက်ရောက်ကြသည်။

“ မြန်မာ့တပ်မတော်(လေ)နှင့် ထိုင်းဘုရင့် လေတပ်အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ မြန်မာ-ထိုင်း တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေး(HLC)နှင့် မြန်မာ-ထိုင်း ဒေသဆိုင်ရာ နယ်ခြားကော်မတီအစည်းအဝေး(RBC)ကို နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေအနေများ ဆွေးနွေး ”

တွင် နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်နှစ်ရပ် အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့် မြန်မာ့ တပ်မတော် (လေ)နှင့် ထိုင်းဘုရင့် လေတပ်အကြား ပူးပေါင်းဆောင်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ထိုင်းဘုရင့်လေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot တို့ ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။

များ အစည်းအဝေး(HLC) နှင့် တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော် မြန်မာ-ထိုင်း ဒေသဆိုင်ရာ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နယ်ခြားကော်မတီအစည်းအဝေး (RBC) ကို နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်နေ ချုပ်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံလေတပ် ညည့် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံ အမှတ်တရ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု တိုးတက်ရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ချစ်ကြည် အလှူအတန်းအစားများ တက်ရောက် လာကြည့်ရှုများနှင့်အတူ စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြ ရင်းနှီးစွာ အပြန်အလှန်ဆွေးနွေး ခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင် ထိုင်းဘုရင့်လေတပ်ဦးစီးချုပ်အား ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့ဖြင့်ကြိုဆို၊ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ မြန်မာနိုင်ငံမှ အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပခဲ့သည့် အကြိမ်(၂၀)မြောက် အာဆီယံ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး(20th AACCC)သို့တက်ရောက်ခဲ့သော ထိုင်းဘုရင့်လေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot အား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) က ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နေောင်ရိပ်သာ၌ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့ဖြင့် ကြိုဆိုသည်။

(လေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင်နှင့် ထိုင်းဘုရင့် လေတပ်ဦးစီးချုပ်တို့သည် ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့၏ အလေးမြင်ခြင်းကိုခံယူပြီး ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသည့် နှစ်နိုင်ငံ အရာရှိများအား အပြန်အလှန် မိတ်ဆက်ပေးကြပြီး ထိုင်းဘုရင့် လေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot က ဘုရင့်နေောင်ရိပ်သာ ဧည့်သည်တော် မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် မှတ်တမ်းတင်လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။

ဦးစီးချုပ် (လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင်သည် ထိုင်းဘုရင့် လေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot နှင့် ဘုရင့်နေောင်ရိပ်သာ ဧည့်ခန်းမ ဆောင်၌ တွေ့ဆုံသည်။ (အောက်ပုံ) ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေး ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် မြန်မာ-ထိုင်း နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးရေး ခရီးစဉ် အပြန်အလှန်လည်ပတ် ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ သင်တန်း သားစေလွှတ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံလေတပ်နှစ်ရပ် အကြား ဆက်ဆံရေးပိုမိုတိုးတက် ကောင်းမွန်စေရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကြိုတွေ့ရချိန် ကူညီကယ်ဆယ်



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင်နှင့် ထိုင်းဘုရင့်လေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot တို့ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နည်းပညာ အချက်အလက် ဖလှယ်ရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် လူသား ချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ် (Humanitarian Assistance and Disaster Relief-HADR) ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက် တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင်နှင့် ထိုင်းဘုရင့် လေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot နှင့် ထိုင်းဘုရင့်လေတပ်မှ အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။

ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက် ယင်းနောက် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(လေ)က ထိုင်းဘုရင့် လေတပ်ဦးစီးချုပ်အား Jasmine Hotel ရှိ ရော့တင်ခန်းမ၌ အလုပ် သဘောနေလယ်စာဖြင့် တည်ခင်း ဧည့်ခံခဲ့ပြီး ထိုင်းဘုရင့်လေတပ် ဦးစီးချုပ် ဦးဆောင်သောကုန်ပစ္စည်း လှူဒါန်းများသည် နေပြည်တော် လေဆိပ်မှ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားရာ လေဆိပ် ၌ တပ်မတော်(လေ)မှ အရာရှိကြီး များက ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အရှေ့ဖျားစီးပွားရေးဖိုရမ် (8th Eastern Economic Forum)သို့ တက်ရောက်ပြီး ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၅
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပိုဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဗလာဒီဗော့စတော့စ်မြို့၌ စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်မှ ၁၃ ရက်အထိ ကျင်းပသည့် အဋ္ဌမ အကြိမ်မြောက် အရှေ့ဖျားစီးပွားရေးဖိုရမ် (8th Eastern Economic Forum) တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် ရုရှားနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

အရှေ့ဖျားစီးပွားရေးဖိုရမ်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှစ၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး အဋ္ဌမအကြိမ်မြောက် အရှေ့ဖျားစီးပွားရေးဖိုရမ် (8th Eastern Economic Forum) သို့ တက်ရောက်စဉ်။

ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် အသေးစုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ဖိုရမ်တက်ရောက်စဉ်ကာလ အတွင်း ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်အနေ

Dialogue ခေါင်းစဉ်၊ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် International Cooperation in a Changed World အစီအစဉ်တွင် ပါရှိသည့် SCO and EAEU Climate Agenda: Moving Towards Common Goals ခေါင်းစဉ်နှင့် Greater Eurasia: Drivers for the Formation of an Alternative International Monetary

and Financial System ခေါင်းစဉ်တို့ကို Panelist များအနေဖြင့် တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ တက်ရောက်ဆွေးနွေးအလားတူ စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက Program of the International Scientific and Practical Conference အစီအစဉ်တွင် ပါရှိသည့် Colonialism in the East and Its Impact on Modern World ခေါင်းစဉ်၊ စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက The Far East over the Past Decade: What has been a Success and What Remains to be Done? အစီအစဉ်တွင် ပါရှိသည့် Inbound Tourism: Challenges and Opportunities in a New Reality ခေါင်းစဉ်တို့ကို Panelist များအနေဖြင့် တက်ရောက်ဆွေးနွေး

ခဲ့သည်။ ဖိုရမ်တက်ရောက်စဉ်ကာလ အတွင်း မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရုရှားသမ္မတ၏ အကြံပေး၊ ရုရှားရော့စ်ကွန်ဂရက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေ ဥက္ကဋ္ဌ မစ္စတာ အန်တို ကိုဗျာကော့စ် (Mr. Anton Kobayakov) ခေါင်းဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံ၍ ရော့စ်ကွန်ဂရက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရန်ပုံငွေ အဖွဲ့က မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများ၏ ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှု အခြေအနေများနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် ကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးလွှဲလင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။



ခဲ့ပြီး ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အဖွဲ့အစည်းများ အကြား ဆက်သွယ်မှုထူထောင်ရန်နှင့် မြှင့်တင်ရန်၊ ရုရှားအရှေ့ဖျားဒေသ၏ စီးပွားရေးအလားအလာများ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအခွင့်အလမ်းများနှင့် အထူးစီးပွားရေးစနစ်များရှိ စီးပွားရေးအခြေအနေများကို သုံးသပ်ဆွေးနွေးရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

တက်ရောက်အဆိုပါ အရှေ့ဖျားစီးပွားရေးဖိုရမ်သို့ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦးနှင့်အတူ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်

ဖြင့် စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် The Logistics of Change အစီအစဉ်တွင် ပါရှိသည့် New Logistics in the Far East: The "White Swan" of the Russian Economy ခေါင်းစဉ်၊ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် 'Eurasian Agroexpress': New Opportunities for Trade in the Asia-Pacific Region ခေါင်းစဉ်၊ စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် Rail Logistics in a New Age: Realities, Challenges, and Opportunities ခေါင်းစဉ်တို့ကို Panelist အနေဖြင့် တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ထို့အတူ စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက Russia-ASEAN Business



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ဗလာဒီဗော့စတော့စ်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း Commercial Port of Vladivostok သို့ သွားရောက်လေ့လာစဉ်။

ခေါင်းဆောင်သောအဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံ၍ စတုတ္ထအကြိမ် ရုရှား-မြန်မာ အစိုးရအချင်းချင်း ကုန်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကော်မရှင်အစည်းအဝေးကျင်းပရေး၊ မြန်မာ - ရုရှားစီးပွားရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှု အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ လမ်းပြမြေပုံအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အပြန်အလှန် ရင်းနှီးလွှဲလင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် ဆွေးနွေးဆက်လက်၍ JSC Russian

Railways မှ First Deputy CEO Mr. Sergey Pavlov ခေါင်းဆောင်သည့်အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံ ရထားလမ်းတည်ဆောက်ရေးကိစ္စရပ်များတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ စက်ခေါင်းနှင့် လူစီးတစ်စက်ရုံများတွင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအသစ်များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ရုရှားနိုင်ငံ တက္ကသိုလ်များအနေဖြင့် ရထားပညာတော်သင်များ ဆောင်ရွက်လေးနိုင်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရထားလုပ်ငန်းများအတွက် နည်းပညာနှင့် ငွေကြေးအထောက်အပံ့များ ရရှိနိုင်ရေးနှင့် ကုန်းတွင်းဆိပ်များ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေး ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရုရှား-အာဆီယံ စီးပွားရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ မစ္စတာ အီဗန် ဗီတိုရိုဗစ် ဗိုလီရာကော့စ် (Mr. Ivan Viktorovich Polyakov) ခေါင်းဆောင်သောအဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံ၍ (ဝဲပဲ) ရုရှားနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများအကြား စာမျက်နှာ ၅ သို့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ဒွဲဘူ တနိုင်ခရိုင်အတွင်း ပြည်သူ့လူထုနှင့် တွေ့ဆုံ မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်ဝန်ထမ်း မိသားစုများအား သက်သာချေးဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးနေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မြစ်ကြီးနား စက်တင်ဘာ ၁၅ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ဒွဲဘူသည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန် နှင့်အတူ မြစ်ကြီးနားမြို့မှ တနိုင်ခရိုင် တနိုင်ခရိုင်အတွင်း တပ်မတော်ရဟတ်ယာဉ်ဖြင့် ရောက်ရှိကြသည်။



ဒေသခံများနှင့် တွေ့ဆုံ ရှေးဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်သည် တနိုင်ခရိုင်မြို့ ဟူးကောင်းခန်းမ၌ ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူးနှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ခရိုင်အတွင်းရှိ ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မြို့မိမိမြို့ဖများ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ လူမှုကွန်ပျူတာပရဟိတအသင်း/အဖွဲ့များ၊ စိုက်ပျိုးရေးကိုယ်စားလှယ် တောင်သူများ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။ (အပေါ်ယာပုံ)

ထုတ်ကုန်များ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး MSME လုပ်ငန်းများကို အားပေးမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးရေး၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ပြီး ပညာရည်ပြည့်ဝသော၊ ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော အနာဂတ်လူငယ်များ လေ့ကျင့်ပေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး၊ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ရရှိရေးနှင့် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရေး စသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မိမိတို့ ပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီက အတူတကွ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် မြို့မိမိမြို့ဖများ၊ အသင်းအဖွဲ့များ၊ စိုက်ပျိုးရေးမြို့ရေးတောင်သူ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများက စိုက်ပျိုးရေးမြို့ရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို တင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ မြို့ပြနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးမှုကွာဟချက် ကျဉ်းမြောင်းရေး၊ တစ်ပြေးညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများ ချမှတ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေများ၊ တနိုင်ခဒေသသည် ဆန်ဖူလုံရေးအနေဖြင့်

ကို ပေးအပ်ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်တို့က တနိုင်ခဒေသရှိ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အသင်းအဖွဲ့များအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၂ သိန်း၊ လူမှုပရဟိတအသင်းအဖွဲ့များအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၈ သိန်းကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြသည်။

သည် တနိုင်ခမြို့ (၅) မိုင်ရှိ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၇၀၀ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် ဒေါ်နန်ဂျာ၏ ဝက်ခြံ၌ အသားတိုးဝက် ကောင်ရေ ၁၅၀ ကျော် စီးပွားဖြစ် တိုးတက်အောင်မြင်လာမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး လိုအပ်သည့်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကာ ဝက်ဝမ်းကျကာကွယ်ဆေးများနှင့် မွေးမြူရေးအထောက်အကူပြု ဆေးဝါးများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် အတူ မြစ်ကြီးနား တက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်း ဝန်ထမ်းများနှင့်အဆောင်နေ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ပြည်သူများအား ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ စီမံမှုဖြင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း၍ ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် ပိုမိုသက်သာသော ဈေးနှုန်းဖြင့် ဆန်၊ ကြက်၊ ဝက်၊ အမဲ၊ ငါး၊ စားသုံးဆီနှင့် အသီးအနှံများ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ အစည်းအရုံးများအတွက် အခြေခံ စားသောက်ကုန်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၄ မှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ ရုရှားနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့အကြား ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မြှင့်တင်ရေးနှင့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအား ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

မိန့်ခွန်းပြောကြား

ထိုပြင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက် ညနေပိုင်းတွင် အဖွဲ့အကြိမ်မြောက် အရှေ့ပူးပေါင်းဆွေးနွေးပွဲအစည်းအဝေး (Main Forum-Plenary Session) သို့ တက်ရောက်သည်။ အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာ ဗလာဒီမီယာပူတင်က မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး လာအိုပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတက ဆွေးနွေးဖက် နိုင်ငံအနေဖြင့် တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ဒေသဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများနှင့် တွေ့ဆုံမှုအနေဖြင့် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းရှိ အီကွတ်မြို့၏ Governor ခေါင်းဆောင်သော အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံအကြား ဒေသအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ခရီးသွားလာမှုလုပ်ငန်းများနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ကိစ္စရပ်များကိုလည်းကောင်း၊ စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ ပရီမော့စကီးဒေသ၏ Governor ခေါင်းဆောင်သော အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံအကြား ရေကြောင်းဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်မှုဖြစ်နိုင်ခြေ၊ နှစ်နိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်း တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ကိစ္စရပ်များကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

သီးခြားတွေ့ဆုံဆွေးနွေး

မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နည်းပညာဆိုင်ရာ ကုမ္ပဏီများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့်လည်း သီးခြား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်ရန်

“ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အစ်ဂျစ်တယ် အသွင်ကူးပြောင်းရေး၊ အစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေး ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးနှင့် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာ ကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆွေးနွေးခဲ့ ”

များ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့်လည်း သီးခြား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် Aquarius နည်းပညာကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများအား လက်ခံတွေ့ဆုံရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အစ်ဂျစ်တယ်အသွင်ကူးပြောင်းရေး၊ အစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေး၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးနှင့်သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများ၊ Aquarius နည်းပညာကုမ္ပဏီ၏ ထုတ်ကုန်များအား ပိုမိုနားလည်စေရန် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအချင်းချင်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်ရန်

ကို စွဲရပ်များကို လည်းကောင်း၊ စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် Far Eastern Federal University မှ တာဝန်ရှိသူများအား လက်ခံတွေ့ဆုံရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် Far Eastern Federal University (FEFU) တို့အကြား လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပညာရပ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ် လွှာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံတက္ကသိုလ်များအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ စတင်ရေးနှင့် FEFU ရုံးခွဲဖွင့်လှစ်မည့် ကိစ္စရပ်များနှင့်လုပ်ဆောင်ကြည့်လည်းကောင်း၊

ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် ဝန်ကြီး ခေါင်းဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဗလာဒီမီယာပူတင်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်း Commercial Port of Vladivostok သို့ သွားရောက်၍ ဆိပ်ကမ်း၏ စွမ်းဆောင်မှုများ၊ ဆိပ်ကမ်းစီမံခန့်ခွဲမှု စနစ်အား အဆင့်မြှင့်တင်မှုများအသုံးပြုပြီး စီမံခန့်ခွဲနေမှုများနှင့် အနာဂတ်ဆိပ်ကမ်း ဆက်လက်တည်ဆောက်သွားမည့် အစီအမံများကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။

ယခု ခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံ သဘောတူစာချုပ်များ၊ နားလည်မှု စာချုပ်များ လက်မှတ်ရေးထိုးမှုအနေဖြင့် ရုရှား-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပိုမိုအဆင်ပြေစေရန်နှင့် ငွေပေးချေမှုများ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန်အတွက် ရုရှားဘဏ်များမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဘဏ်ခွဲလွှဲပေးပေးပေးလှယ်ရုံးခွဲများ လာရောက်ဖွင့်လှစ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာမူထန် ချင်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့် တွေ့ဆုံ

ဟားခါး စက်တင်ဘာ ၁၅
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာမူထန် ချင်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဝန်ဆွန်းထန်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်း များ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့ဝင်များ တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ဟားခါးမြို့ရှိ ချင်းပြည်နယ် အထွေ ထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



တွေ့ဆုံပွဲတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာမူထန်က နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီက ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်နှင့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး ဦးတည်ချက် (၉)ရပ် ချမှတ်၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံ သည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေးကိစ္စာယူလုံခြုံရေးအတွက် ဆန်ဖူလုံ ရေး၊ စားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် အဓိက သီးနှံများ ပိုမိုစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ပညာရေးကို အထူး

လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ အကြံပြု ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာရတင်ထွန်းတို့က ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ဆောင်းရာသီ သီးနှံ မျိုးစေ့များနှင့် ပုလဲဓာတ်မြေဩဇာတို့ကို တောင်သူများထံ ပေးအပ်ကြသည်။
ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာမူထန် က မြို့မိမြို့ဖများအတွက် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပေးအပ်ရာ မြို့မိမြို့ဖ ဦးအုပ်နောလ်က လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ များအတွက် အမှတ်တရလက်ဆောင် ပေးအပ်ရာ ဦးညွှန်နန္ဒမောင်က လည်း ကောင်း၊ ချင်းပြည်နယ် တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဦးနေစိုးက လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များအတွက် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပေးအပ်ရာ ဒေါ်တင်တင်က လည်းကောင်း၊ လက်ခံရယူကြပြီး နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာ မူထန်က နိဂုံးချုပ်အမှာ စကားပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ စွမ်းအင်ကဏ္ဍဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို လွင်သည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြန်မာ့ရေနံ နှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း၏ တီထွင်ပိုက်လိုင်း အခြေစိုက်စခန်း၊ ဓာတ်ငွေ့ဖိအားမြှင့်စက်ရုံ (တီထွက်) နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြန်မာ့ရေနံဓာတ် ဗေဒလုပ်ငန်း၏ အမှတ်(၃) ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံ (ကျော်စွာ) နှင့် ရေနံဓာတ်ဗေဒ စက်ရုံစု (သံပရာကန်) တို့အား စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်နှင့် ၁၅ ရက်တို့တွင် သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ယာပုံ)

အစမ်းတွင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ကြည့်ရှုကာ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရှာဖွေတွေ့ဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက် မှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေရေး သတိမှတ်စည်းကမ်းများ အတိုင်း အလေးထား လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် ရေနံနှင့် သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့များ ယခုထက်ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်ပေး နိုင်ရေး ကြိုးစားထုတ်လုပ်ဆောင်ရွက်ကြစေလို ကြောင်း မှာကြားပြီး အစမ်းတွင်းတူးဖော်နေမှုအခြေ အနေအား ကြည့်ရှုသည်။



ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ သည် မြန်မာ့ရေနံဓာတ်ဗေဒလုပ်ငန်း လက်အောက်ရှိ အမှတ်(၃) ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံ(ကျော်စွာ) သို့ ရောက်ရှိခဲ့ရာ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် စက်ရုံမှူး တို့က စက်ရုံကို ယခင်လည်ပတ်ထုတ်လုပ် နိုင်ခဲ့မှု အခြေအနေ၊ ၂၀၁၁ ပြည့်နှစ်မှစ၍ ရပ်ဆိုင်းထားခဲ့သော စက်ရုံအား ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရေး ပြုပြင်ဆောင် ရွက်ခဲ့ရသည့်အခြေအနေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြသည်။ တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က နိုင်ငံတော်၏စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရေးအတွက် လိုအပ်သည့်ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာ များအား ပြည်တွင်းမှ ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အတွက် အမှတ်(၃)ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံ(ကျော်စွာ) အား ပြန်လည်လည်ပတ်ထုတ်လုပ်ရန် ဆောင်ရွက် ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းခွင် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေး သတိမှတ်ထားသောလုပ်ငန်းခွင် ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများအား တိကျစွာလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်လိုပါကြောင်း၊ Chemical Reaction အဆင့်ဆင့်ဖြင့် ဓာတ်ပြုထုတ်လုပ်ရသော စက်ရုံဖြစ် သောကြောင့် အဆင့်တိုင်းတွင် Pressure နှင့် Tem- perature Gauge များနှင့် Meter များအား အမြဲ ကောင်းမွန်မှန်ကန်စေရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ စက် များ ကြိုခိုင်ကောင်းမွန်ပြီး ပုံမှန်လည်ပတ်ထုတ်လုပ် နိုင်ရေး ပြုစုပေးဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ စက်ရုံမှ ထွက်ရှိသောဓာတ်မြေဩဇာများ၏ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်စေရေးကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ပေးရန် သတိမှတ်

အချိုးအစားများအတိုင်း တိကျစွာထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ကုန်ထုတ် လုပ်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ခေတ်မီနည်းပညာများ အသုံးပြုနိုင်ရေး လိုအပ်သောစက်အစိတ်အပိုင်း ပြင်ဆင်လဲလှယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား ပိုင်းဝန်း ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ယူရီးယား ဓာတ်မြေဩဇာထုတ်လုပ်ကြရာတွင် သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ကို တိုက်ရိုက်အသုံးပြုထုတ်လုပ်နိုင်သည့် နည်းလမ်းများအပြင် အခြားသောအရင်းအမြစ်များ ကို အသုံးပြုထုတ်လုပ်နိုင်ရေး သုတေသနနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက် ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် စက်ရုံရှိ Control Room တွင် စက်များ ထိန်းချုပ်မောင်းနှင်နေမှုနှင့် ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာများ စမ်းသပ်ထုတ်လုပ် နေမှုအခြေအနေများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့သည်။

ချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စက်များ ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်မှုမှာ နိုင်ငံတော်အတွက်လိုအပ် သောစက်သုံးဆီများ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်သုံးဆီများ၏အရည်အသွေးပြည့်မီရေး အလေး ထားဆောင်ရွက်သွားရန်လိုပါကြောင်း၊ စက်ကြိုခိုင် ကောင်းမွန်စေရေး လိုအပ်သောပြင်ဆင်မှုများကို ပုံမှန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပေါင်းခံသည့် နည်းစဉ် အသုံးပြု၍ ရေနံထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ် ရသည့်စက်ရုံဖြစ်သဖြင့် Temperature Gauge ၊ Control Sensor နှင့် Meter များအား အမြဲကောင်းမွန် မှန်ကန်စေရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ် နှင့် စက်ရုံလုံခြုံရေးတို့ကို အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားပြီး Control Room နှင့် စက်သုံးဆီများအား ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်နေမှု၊ စက်ရုံ လည်ပတ်ပုံအဆင့်ဆင့်တို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ် မြန်မာ့ ရေနံဓာတ်ဗေဒလုပ်ငန်း ရေနံဓာတ်ဗေဒစက်ရုံစု (သံပရာကန်) သို့ရောက်ရှိခဲ့ရာ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် စက်ရုံမှူး ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် စက်ရုံမှူးတို့က စက်ရုံ သမိုင်းကြောင်း၊ စက်ရုံလည်ပတ်ထုတ်လုပ်နေမှု စက် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည့် အခြေအနေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အမှတ်(၃) ဓာတ်မြေဩဇာ စက်ရုံ(ကျော်စွာ) စက်ရုံ ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်သည့် အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိပါက လိုအပ်မည့်သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့စဉ်ဆက်မပြတ် ပို့လွှတ်ပေးနိုင်ရေး ပိုက်လိုင်း စစ်ဆေးပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် ဖိအားမြှင့်စက် ကို သတိမှတ်ဖိအားအတိုင်း ပုံမှန်ပို့လွှတ်ပေးနိုင် ရေး ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားကြစေလိုကြောင်း၊ အသုံးပြုနေသည့် Gas Turbine နှင့် Compressor များအား ပုံမှန် Maintenance ပြုလုပ်၍ မှတ်တမ်းများ ထားရှိရန်လိုကြောင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန်ဖြစ် ကြောင်း မှာကြားပြီး ဓာတ်ငွေ့ဖိအားမြှင့်စက်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပြည်ခရိုင် အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းမှ ရှာဖွေတွေ့ဖော်နေသည့်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ် မြန်မာ့ ရေနံဓာတ်ဗေဒလုပ်ငန်း ရေနံဓာတ်ဗေဒစက်ရုံစု (သံပရာကန်) သို့ရောက်ရှိခဲ့ရာ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် စက်ရုံမှူးတို့က စက်ရုံ သမိုင်းကြောင်း၊ စက်ရုံလည်ပတ်ထုတ်လုပ်နေမှု စက် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည့် အခြေအနေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ တင်ပြ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာ ဘရွှေ မောင်တောခရိုင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဒေသခံပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ ရသေ့တောင်မြို့နယ်အတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ လှည့်လည်ကြည့်ရှု

စစ်တွေ စက်တင်ဘာ ၁၅
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာဘရွှေသည် ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တပ်မတော်ရဟတ်ယာဉ်ဖြင့် စစ်တွေမြို့မှ မောင်တောဘူးသီးတောင်နှင့် ရသေ့တောင်မြို့နယ်များသို့ သွားရောက်ပြီး အဆိုပါမြို့နယ်များ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဒေသခံပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ရသေ့တောင်မြို့နယ်အတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။



များနှင့်ဒေသခံပြည်သူများက ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က တင်ပြချက်များအပေါ် ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသူများကို ရှင်းလင်းနှိုးဆော် တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ကြသည်။
 ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်နှင့်အဖွဲ့သည် နန်းရာကုန်းကျေးရွာ၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် ဦးမာဘုရော်မာနံ၏ အသားတိုးကြက်မွေးမြူရေးခြံကိုလည်းကောင်း၊ လက်ဝဲဒက်ပြင်ရှည်ကျေးရွာ၌ မိုးစပါပေါင်ပျိုးထောင် စိုက်စနစ်စံပြကွက်က ၂၀ တွင် ပေါင်းရှင်းတမန်းနှိုးခြင်း၊ ယူရီးယားပေးစေခြင်းနှင့် စူပါဘိုကာရီသာဝမြေဩဇာစေ့စပ်ကြပတ်ခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြပွဲကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ (အောက်ဇရုံ) ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်နှင့်အဖွဲ့သည် ရသေ့တောင်မြို့နယ်သို့ သွားရောက်ပြီး ခခေးခင်းကြီးကျေးရွာ၌ မိုးခါးမုန်တိုင်းသင့်တောသူများအား နိုင်ငံတော်မှထောက်ပံ့သော မျိုးစပါး GW-11၁၀ ဧက စိုက်ပျိုးအောင်မြင်နေမှုနှင့် စိုက်ကွင်းအတွင်း ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာနှင့် စူပါဘိုကာရီသာဝမြေဩဇာစေ့စပ် ကြပတ်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးကြပြီး တောင်သူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာဘရွှေနှင့်အဖွဲ့သည် မောင်တောမြို့သို့ရောက်ရှိပြီး မောင်တောမြို့ သာသနာဗိမာန်၌ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးများ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။ အသိပညာအတတ်ပညာများ ရှိရန်လိုအပ် တွေ့ဆုံပွဲတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်က နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက်မှာ စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေး

ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဆိုပါစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သူ၊ ဦးဆောင်သူ၊ လိုက်နာကျင့်သုံးသူများအားလုံး အသိပညာအတတ်ပညာများ ရှိရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အနာဂတ် နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသောလူငယ်များ မွေးထုတ်နိုင်ရေး၊ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ပြီး အသိဉာဏ်ဖွံ့ဖြိုးသူများ တိုးတက်လာစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ရခိုင်

ပြည်နယ် ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဒေသခံပြည်သူများက ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ (အပေါ်ပုံ) ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသော ဒေသခံပြည်သူများက မောင်တောမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်ရေးတို့အတွက် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဒေသခံပြည်သူများ၏ တင်ပြဆွေးနွေးချက်များအပေါ် ပြန်လည်ရှင်းလင်း

ပြောကြားသည်။ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးထိုနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်နှင့်အဖွဲ့သည် မောင်တောခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မြို့သူကြီးတစ်ပိုင်တစ်နိုင် ရေချိုငါးသားဖောက်စခန်းသို့ သွားရောက်၍ ရေချိုငါးများ သားဖောက်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ကျေးလက်တစ်ပိုင်တစ်နိုင် သရုပ်ပြကန်များ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကိုလည်း ကောင်း၊ မောင်တောမြို့ ဇုလကျေးရွာ၌ ပေါင်းရှင်းတမန်းနှိုးခြင်း၊ ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာနှင့် စူပါဘိုကာရီသာဝမြေဩဇာစေ့စပ်ကြပတ်ခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြပွဲကိုလည်းကောင်း၊ မောင်တောမြို့နယ်ခရိုင်မြိုင်ကျေးရွာအနီး၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင် ဦးမောင်သိန်းကျော်နှင့် မွေးမြူရေးကန်များကို လည်းကောင်း သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်နှင့်အဖွဲ့သည် ဘူးသီးတောင်မြို့ ဦးဥတ္တမခန်းမ၌ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်က အမှာစကားပြောကြားကာ မြို့မိမြို့ဖ



စာမျက်နှာ ၆ မှ
 စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ရေနံဓာတ်ုဗေဒလုပ်ငန်းလက်အောက်ရှိ အမှတ်(၃) ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံ(ကျော်စွာ)သည် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုံလောက်စွာရှိမှုမရှိသောကြောင့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာမှစ၍ ရပ်နားခဲ့ရပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏ ပြည်တွင်းမှ ဓာတ်မြေဩဇာများ ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး လမ်းညွှန်ချက်အရ ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ဧကပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ဓာတ်မြေဩဇာများ ပြန်လည်စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး စက်စွမ်းအား တည်ငြိမ်စွာဖြင့် ပုံမှန်လည်ပတ်ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ရေနံဓာတ်ုဗေဒစက်ရုံစု (သံပရာကန်)မှ နိုင်ငံတော်အတွက် လိုအပ်သည့်စက်သုံးဆီများ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၅၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့တပ်ဖွဲ့ နေ့က ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မြို့နယ်ရဲ့တပ်ဖွဲ့မှူးရဲမှူး မိုးစိန်နှင့် မြို့မ ရဲစခန်းမှူး ဒုတိယရဲမှူး မင်းမင်း ဦးဆောင်သော ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် မော်လမြိုင်ကျွန်း မြို့နယ်ရှိ ဒုတင် (၁၀၀)ဆုံ ပြည်သူ့ဆေးရုံဝင်းအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်စဉ်။

ရဲတပ်ဖွဲ့ (ပြန်/ဆက်)



(၅၉)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် အမြန်လမ်းမကြီးရဲတပ်ဖွဲ့ မြို့အမြန်လမ်းမကြီးရဲစခန်းမှ ဒုတိယရဲမှူး ကျော်စိုးဦးစီးသော ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ရန်ကုန် - ဗန္ဓုလေး အမြန်လမ်းမကြီးမိုင်တိုင်အမှတ် (၁၁၅/၀) ရှိ မြို့တိုးလက်ဝဲတွင် အမြန်လမ်းမကြီးကို အသုံးပြု သွားလာလျက်ရှိသော မော်တော်ယာဉ်များ ယာဉ်မတော်တဆမှုများ ဖြစ်ပွားမှုမရှိစေရေး အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဝေငှပေးစဉ်။

အနာဂတ် ကမ္ဘာ သာယာဖို့ အိုရန်းလွှာ ကို ကာကွယ် စို့

သတင်းစဉ်

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးရွှေကြိမ်းနှင့် ဦးရန်ကျော် “ဝ” ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း ဟိုပန်ခရိုင် ဟိုပန်မြို့နယ် ပန်လုံမြို့တွင် ၁၀ ဒသမ ၅ ကေဗွီ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းဖွင့်ပွဲ တက်ရောက်

ပန်လုံ စက်တင်ဘာ ၁၅ “ဝ” ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်း ဟိုပန်ခရိုင် ဟိုပန်မြို့နယ် ပန်လုံမြို့တွင် ၁၀ ဒသမ ၅ ကေဗွီ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်း ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပန်လုံမြို့ အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးရွှေကြိမ်းနှင့် ဦးရန်ကျော်၊ ရှမ်း ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင် ဇော်အေး၊ အရှေ့မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ “ဝ” ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်းဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ “ဝ” တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့များ၊ ကိုးကန့် ယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးရန်ကျော်က ပန်လုံမြို့၌ ၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် ဒီဇယ်မီးစက်ဖြင့် အချိန်ပိုင်းသာ လျှပ်စစ်မီးပေးနိုင်ပါကြောင်း၊ ယခု အခါတွင် အချိန်ပြည့်လျှပ်စစ်မီး သုံးစွဲနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသခံ ပြည်သူများအနေဖြင့် လူမှုစီးပွား ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ပိုမို ကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပန်လုံမြို့နေ ဒေသခံပြည်သူများ အတွက် ၂၄ နာရီအပြည့် လျှပ်စစ် မီးရရှိသုံးစွဲနိုင်ပြီဖြစ်သည့်အတွက်



ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်မိပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ (အပေါ်ပုံ) ထို့နောက် “ဝ” ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီနုပ က ပန်လုံမြို့အား ၂၄ နာရီ အချိန် ပြည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲနိုင် ရေးအတွက် ၁၀ ဒသမ ၅ ကေဗွီ ဓာတ်အားလိုင်း ၂ ဒသမ ၅ မိုင် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပန်လုံမြို့ လျှပ်စစ် အင်ဂျင်နီယာ ဦးမြင့်နိုင်ဦးက လျှပ်စစ်မီး ရယူသုံးစွဲခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ လိုက်နာဆောင်ရွက် ရမည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြပြီး ဒေသခံပြည်သူတစ်ဦး က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည် ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားလိုင်းကို ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဇော်အေး၊

အရှေ့မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး၊ “ဝ” ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်းဥက္ကဋ္ဌ နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးရန်ကျော်နှင့် ဦးရွှေကြိမ်းတို့က ဓာတ်အားလိုင်းကို ခလုတ်နှိပ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးရန်ကျော်နှင့် ဦးရွှေကြိမ်းတို့က “ဝ” တိုင်းရင်းသားစာပေယဉ်ကျေး မှုအဖွဲ့နှင့် တိုးတက်စာပေယဉ်ကျေး မှုအဖွဲ့များအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေ ပေးအပ်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဇော်အေးနှင့် ဒုတိယ တိုင်းမှူးတို့က ဘင်ခရာတပ်ဖွဲ့နှင့် ပန်းဖွားအကအဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ငွေပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန် ရှိသူများသည် ဟိုပန်မြို့နယ် ပန်လုံ မြို့တွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ဆောင်ရွက်မည့် သောက်သုံးရေ ရရှိရေး ရေစုကန် အမှတ်(၁) ဆောင်ရွက်မည့်နေရာကို လည်း ကောင်းပန်လုံမြို့ရှိ ပန်လုံဟော်နန်း ကိုလည်းကောင်း သွားရောက် ကြည့်ရှုပြီး ပန်လုံပြည်သူ့ဆေးရုံ သို့သွားရောက်ကာ ဆေးကုသမှု ခံရယူနေသော ဒေသခံပြည်သူများ အား အာဟာရဖြည့်စားသောက် ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်၍ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးရန်ကျော်နှင့် ဦးရွှေကြိမ်းတို့က ပန်လုံဆေးရုံအတွက် ချီးမြှင့်ငွေ ပေးအပ်ရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီးက လက်ခံရယူသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံ

အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ နှင့်အဖွဲ့သည် “ဝ” ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် ခွင့်ရတိုင်း ဟိုပန်ခရိုင် ဟိုပန် မြို့နယ်ရှိ ခိုင်ပေါက်ကုမ္ပဏီလီမိ တက်၏ တံရော့နံအစာထုတ်လုပ် စက်ရုံကို သွားရောက်ကြည့်ရှုသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အဖွဲ့ သည် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက “ဝ” ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း ဟိုပန်မြို့၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံခံသို့ သွား ရောက်၍ ဆေးကုသမှုခံယူနေသော ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ ကို အားပေးစကား ပြောကြား ပြီး အာဟာရဖြည့်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ ဟိုပန် ပြည်သူ့ဆေးရုံအတွက် ချီးမြှင့်ငွေ များ ပေးအပ်ရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီးနှင့် ဆရာဝန် ဆရာမများက လက်ခံ ရယူသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် များနှင့်အဖွဲ့သည် ဟိုပန်မြို့ မြသိန်းတန် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် သို့ သွားရောက်၍ ဟိုပန်မြို့ပေါ်ရှိ ဆရာတော်ကြီးများအား ဖူးမြော် ကြည့်ညိကာ နှုတ်ကမ္မအလှူငွေနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းသည်။

အုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ ဒေသခံ ပြည်သူများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးရန်ကျော် က အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးရွှေကြိမ်းက နှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားပြီး တက်ရောက် လာကြသော ပြည်နယ်အဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာများက လုပ်ငန်းကဏ္ဍ အလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြကာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က (ပြည့်စွက် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ “ဝ” ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း ဟိုပန်မြို့ရှိ “ဝ”၊ ရှမ်း၊ ကိုးကန့်၊ ကချင်၊ လားဟူ၊ လီဆူ၊ မြောက်ဧ၊ တိုင်းရင်း သားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များအထက် တွင် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများကို ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ကြပြီး ခင်းကျင်းပြသထား သည့် ဟိုပန်မြို့ MSMEs ထုတ်ကုန်များကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုအားပေးသည်။



ခုန်တိုင်ကျင်း-မြို့ဝ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မင်းတုန်း စက်တင်ဘာ ၁၅ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းတုန်းမြို့နယ်တွင် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန က ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှု စီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ကျေးလက်လမ်း တံတား များကို အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေး တည်ဆောက်ပေး လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင်

တိုင်းဒေသကြီး ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေဖြင့် ခုန်တိုင်ကျင်း-မြို့ဝ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း လမ်းအရှည် (၂/၂)မိုင်အား ဖွဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ၁၈ ပေ အကျယ်၊ ၈ လက်မထု ခြေခင်းခြင်း လုပ်ငန်း များကို ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ခုန်တိုင်ကျင်း - မြို့ဝ ကျေးရွာချင်းဆက် လမ်း ဆောင်ရွက်ပြီးပါက ကျေးရွာ သုံးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၃၁ အိမ်၊ လူဦးရေ ၁၅၀၈ ဦးတို့၏

ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေးနှင့် လူမှုစီးပွားများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ မည်ဖြစ်ပြီး ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ အဆင်ပြေ လွယ်ကူချောမွေ့စွာ သွားလာလုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အပြင် ကျေးလက် နှင့် မြို့ပြကွာဟမှု လျော့ချနိုင်ရေးကိုပါ အထောက်အကူပြုနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

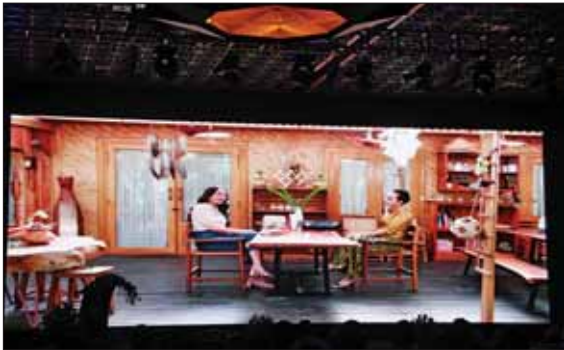
မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

၁၅-၉-၂၀၂၃				
ပေါင်မြို့	၃	ဒသမ	၈၂	လက်မ
သံတွဲမြို့	၃	ဒသမ	၈၀	လက်မ
လောင်းလုံမြို့	၃	ဒသမ	၇၀	လက်မ
ကျိုက်မရေခါမြို့	၃	ဒသမ	၆၂	လက်မ
ဘိုကလေးမြို့	၂	ဒသမ	၉၀	လက်မ
မှော်ဘီမြို့တွင်	၂	ဒသမ	၅၂	လက်မ

မင်းတုန်း မိုး/ဇလ

မြန်မာ - ဖိလစ်ပိုင် ချစ်ကြည်ရေးအထိမ်းအမှတ် မြန်မာရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်ပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၅ (၆၇)နှစ်မြောက် မြန်မာ - ဖိလစ်ပိုင် ချစ်ကြည်ရေး အထိမ်းအမှတ် နှစ်နိုင်ငံ အနုပညာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုအဖြစ် ရိုက်ကူးတင်ဆက်သည့် “ချစ်လှစွာသော” မြန်မာရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ Wyndham Grand Yangon ဟိုတယ် အမရပူရခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများ “ချစ်လှစွာသော” ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲမှ ပြကွက်များ ထုတ်နုတ်ပြသမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ မိတ်ဆက်ပွဲသို့ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးဥပဒေချုပ် ဦးဌေးအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသံရုံး တာဝန်ခံ Mr. Enrique Voltaire Pingol၊ ရုပ်ရှင်နှင့် ရုပ်သံလုပ်ငန်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဇာတ်လမ်းတွဲ တွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထား ကြသည့် အနုပညာရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော စည်သူညို တော်များ၊ စာပေနှင့် စာနယ်ဇင်း များမှ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်သည်။

ချစ်ကြည်ရေး အထိမ်းအမှတ် Video Clip ကို ဖွင့်လှစ်ပြသပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံသံရုံးတာဝန်ခံ၏ ဂုဏ်ပြု နှုတ်ခွန်းဆက် Video Message ကို ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ပြသ သည်။ ထို့နောက်အခမ်းအနားမှူးက ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ မိတ်ဆက် ပြသရခြင်းနှင့် ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ယင်းရုပ်သံ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်သရုပ် ဆောင်ထားကြသည့် အနုပညာ ရှင်များနှင့် မိတ်ဆက်ပေးကာ ထုတ်လုပ်သူ မဒွန်မိုင်အောင်က

အမှတ်တရစကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ဇာတ်လမ်းတွဲ တွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြ သည့် အနုပညာရှင်၊ အတတ် ပညာရှင်များအား မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ခံ Charge D' Affairs Mr. Enrique Voltaire Pingol က အမှတ်တရပန်းစည်းများ ပေးအပ် ချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်၍ “ချစ်လှစွာ သော” ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ မှ ပြကွက်များကို ထုတ်နုတ် ပြသပြီးနောက် ဒါရိုက်တာ အိအိခိုင်က ကျေးဇူးတင်စကား

ပြောကြားသည်။ အခမ်းအနား အပြီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင် မောင်အုန်းက တက်ရောက်လာ ကြသည့် ရုပ်ရှင်၊ ရုပ်သံလုပ်ငန်းမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အနုပညာ ရှင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ နှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတို့၏ ချစ်ခင် ရင်းနှီးမှုနှင့် အပြန်အလှန်လေးစား တန်ဖိုးထားမှုတို့ဖြင့် သံတမန် ဆက်ဆံရေး (၆၇)နှစ်မြောက် ပြည့်မြောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ ယင်း အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဖိလစ်ပိုင်

နိုင်ငံတွင် ABS-CBN ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့စဉ် အောင်မြင် ကျော်ကြားခဲ့သည့် “My Dear Heart” ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် အကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် Forever Group Holding Ltd., က ဝယ်ယူခဲ့ပြီး မြန်မာမှုပြုကာ မြန်မာ့အနုပညာ ရှင်များနှင့် ဆေးရုံကြီးများ Setting နောက်ခံထား၍ ပြန်လည်ရိုက်ကူးပြသရန် စီစဉ် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ရုပ်သံဇာတ်လမ်း

တွဲကို ဒါရိုက်တာ အိအိခိုင်က ဖန်တီးပုံဖော်ထားပြီး လူတစ်ဦး နှင့် တစ်ဦးအကြား မေတ္တာတရား ကို အခြေခံရိုက်ကူးထားကာ ထပ်ဆင့်အကာယဒဏ် မိမိမြင့် အောင်၊ စည်သူဝင်း၊ ဝင့်ယမုံနိုင်၊ မေဆေးမောင်နှင့် အနုပညာရှင် များစွာ ပါဝင်၍ အပိုင်း(၇၈) ပိုင်းဖြင့် MRTV - 4 ရုပ်သံလိုင်းမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်မှစ၍ အပတ်စဉ် တနင်္လာ နေ့မှ သောကြာနေ့အထိ ညစဉ် ၇ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် အထက(၁၈)၌ လူငယ်ဘက်စုံပွဲပြီးရေးအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅ (၆၇)နှစ်မြောက် မြန်မာ - ဖိလစ်ပိုင် ချစ်ကြည်ရေး အထိမ်းအမှတ် နှစ်နိုင်ငံ အနုပညာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုအဖြစ် ရိုက်ကူးတင်ဆက်သည့် “ချစ်လှစွာသော” မြန်မာရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ စာနယ်ဇင်းမိတ်ဆက်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ Wyndham Grand Yangon ဟိုတယ် အမရပူရခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင်၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မိုးဇော် ထွန်း၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်အေးမောင်၊ အခြေခံပညာ ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်စွာသွင်၊ ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ၊ နေပြည်တော်နှင့် ခရိုင်၊

မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းအကျိုး တော်ဆောင်များ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ ဗလငါးတန် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် လူငယ်အသံပညာပေး ဟောပြော ပွဲကို ကျင်းပရာ စာရေးဆရာမ

သက်သက်နွယ် (ရန်ကုန်တက္က သိုလ်)က လူငယ်နှင့်ယဉ်ကျေး မှုခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြော သည်။ (အောက်ဝဲပုံ) ယင်းနောက် အမှတ်(၁၈) အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်း သူ လူငယ်များက လူချွန် လူကောင်းသီချင်းဖြင့် သီဆိုကြ သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင်က နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားရာတွင် ပညာသင်နေ သည့်အရွယ်တွင် စာကို ကြိုးစား သင်ယူပြီး စာတတ်စေရန်အတွက် ပညာအောင်မြင်စေရေး ဆောင် ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ သို့သော် စာတတ်ရုံ ပညာတတ်ရုံ ဖြင့် တဝတွင် ပြည့်စုံနိုင်မည် မဟုတ်ကြောင်း၊ ယခုကျင်းပခဲ့ သည့် ဟောပြောပွဲရည်ရွယ်ချက် အတိုင်း ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်ဝ သည့် လူငယ်များဖြစ်ကြရန် မျှော်လင့်ကြောင်း၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်

သီဆိုတင်ဆက်ကြသည်။ ယင်းနောက် ခန်းမအပြင် ဘက်၌ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး တွင်ရှိသည့် အထက်ကရေရာ များကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လူငယ်များအား ဗဟုသုတရရှိ စေရန် “လှပသာယာပြည့်မြန်မာ” ရောင်စုံစာတတ်ပုံ ပြတူတိုများ ခင်းကျင်းပြသခြင်း၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူလူငယ်များ ဗလငါးတန် ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် အသိပညာပေး စာအုပ်စာစောင် များခင်းကျင်းပြသခြင်း၊ မြားပစ် ပြိုင်ပွဲ၊ စက်ပန်းလှည့်ပြိုင်ပွဲ၊ အရုပ်ဆက်ပြိုင်ပွဲနှင့် ခွက်နှင့် လမ်းလျှောက်ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ ပေးခြင်း စသည့်ပျော်ရွှင်ဖွယ်ခမ်း များကစား၍ အနိုင်ရရှိသူအား အမျိုးသားစာပေဆုရှင် ဆရာ စိုးတင်(ဧရာဝတီ) မိသားစုနှင့် မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က လှူဒါန်းသော စာရေးကိရိယာ နှင့် မှန်များပေးအပ်ကာ ကျောင်း သား ကျောင်းသူများ ပျော်ရွှင် စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ရွှေပင်လယ် (IPRD)



❖ ကျောင်းမှ အထက်သို့ ၁၀ လက်မခန့် ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း တစ်လက်မခန့် ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက် တည်ရှိနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မဒေါက်မြို့၊ ငါးသိုင်းချောင်းမြို့နှင့် သာပေါင်းမြို့နယ် အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

ယနေ့မှန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် ပေကီခန့်တွင် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဘားအံမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့် ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံ ပြုအပ်ပါသည်။ ယနေ့ ညနေ ၇ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ပဲခူးမြစ်ရေသည်

ပဲခူးမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း တစ်ပေခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက် တည်ရှိနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပဲခူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်း နေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ် ပါသည်။ မိုး/ဇလ

နည်းစနစ်ကွဲပြားစွာ အကောင်းမြင်သဘောထားကြည့်ပါ

ဒေါက်တာမြတ်မိုး

လူမှုဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်မှာ သူဟာဖြင့် အကောင်းမြင်စိတ်ထားရှိတယ်၊ သူတွေ့တာ၊ ပြောတာ၊ လုပ်တာတွေက အပြုသဘောဆောင်လေ့ ရှိတယ်၊ သူကတော့ဖြင့် အဆိုးမြင်တာချည်းပဲ။ သူ့ရဲ့အတွေး၊ အပြော၊ အလုပ်မှန်သမျှဟာ အပျက်သဘောချည်းပဲ... စတဲ့ အကောင်း၊ အဆိုးအမြင် သဘောတွေကြုံဖူး၊ တွေ့ဖူး၊ ကြားဖူး ကြပေလိမ့်မယ်။

လူတွေဟာ ကိုယ့်အပေါ် သူ့ဘက်က အကောင်း မြင်ပေးခြင်းကို သဘောကျတတ်ပေမယ့် သူ့ဘက် ကိုတော့ ကိုယ့်ဘက်က အကောင်းမမြင်နိုင်လောက် အောင် ဖြစ်စိတ်တတ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း မိမိတို့ လက်ရှိလူမှုဝန်းကျင်မှာ အကောင်းမြင် သဘောတွေ သိပ်မတွေ့ရတော့ဘဲ အဆိုးမြင် စိတ်ထားနဲ့ အပျက်သဘောတွေချည်း တဖြည်းဖြည်း လွှမ်းခြုံရစ်ပတ်သလို ခံစားကြရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် အဆိုးမြင် အပျက် သဘောဆောင်လေ့ရှိတဲ့ ဝန်းကျင်မှာ ကောင်းမွန်တဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခု၊ ငြိမ်းချမ်းတဲ့ လူ့အဖွဲ့အစည်း တစ်ခုတည်ဆောက်ဖို့ အခက်အခဲတွေကြုံလာ ရနိုင်ပါတယ်။

အကောင်းမြင်ပေးမှုက

လူ့အဖွဲ့အစည်းငြိမ်းချမ်းမှုကို အထောက်အကူပြု လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုအတွင်း စိတ်ခံစားမှု များပြား ချစ်ခြင်း၊ မုန်းခြင်းမှာသာ အဓိကထားလေ့ ရှိသူတွေဟာ ဘယ်လိုမှ အကောင်းမြင်လေ့ မရှိ ကြပါဘူး။ အကောင်းမြင်စိတ်လေး ရှိခြင်းဟာ အလွန်ပင်အရေးကြီးကြောင်း၊ ဒီအားတွေ အောက် က ရုန်းထွက်ဖို့ ခွန်အားတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း ယုံကြည်မှု မိမိစိတ်ပိုင်း၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာနဲ့ မိမိရဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်အတွက် များစွာအထောက်အကူ ဖြစ်စေတယ်ဆိုတဲ့ သဘောထားကိုတော့ သိရှိထား စေလိုပါတယ်။

မိမိပါဝင်တဲ့ လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု ငြိမ်းချမ်း သာယာပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ မိမိရဲ့အကောင်းမြင် စိတ်ထားရှိခြင်းက များစွာအကူအညီဖြစ်စေတယ် ဆိုတဲ့အချက်ကို နားလည်ထားရပါမယ်။ နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံမှာ ထိုနိုင်ငံကို ဦးဆောင်သူရဲ့ အကောင်း မြင်ပေးနိုင်မှု သို့မဟုတ် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးမှာ သက်ဆိုင်ပါဝင်သူအားလုံးရဲ့ အပြုသဘောဆောင်မှု က နိုင်ငံရဲ့ငြိမ်းချမ်းသာယာမှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှု အရာမှာ အလွန်ကိုအရေးကြီးပါတယ်။ အထူးသဖြင့် တစ်ဖက်နဲ့တစ်ဖက် အချိုးသားရင်ကြားစေရေးနဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို တည်ဆောက်ရာမှာ ပိုပြီးအဓိကကျ တယ်ဆိုတာ တွေ့ရပါတယ်။

တစ်ခုတော့ရှိပါတယ်။ ထိုသူရဲ့ အကောင်းမြင် စိတ်လေးနဲ့ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်တဲ့အပေါ်မှာ မိမိ ဘက်က တရားသဘောနဲ့ယှဉ်တဲ့ ပညာထက်လေးနဲ့ ကြည့်တတ်၊ မြင်တတ်ဖို့တော့ လိုတာပေါ့။ ဆိုခဲ့ သလို... အဆိုးမြင်များတဲ့ဝန်းကျင်မှာ ဘယ်လိုမှ ငြိမ်းချမ်းသာယာမှုကို မရနိုင်သလို အေးချမ်းခြင်း လည်း မရှိနိုင်ပါဘူး။ ရန်ဘက်အသွင်ဆောင်ပြီး ပဋိပက္ခသာ အလွန်များတတ်ပါတယ်။ ဘာကြောင့် လဲဆိုတော့ ဘယ်လိုမှအကောင်းမြင်နိုင်တဲ့ သူတွေကြားမှာ မကောင်းမြင်စိတ်ဓာတ်တွေ ကသာ လွှမ်းမိုးနေလို့ဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။ ဒီအခါမှာ ကျွန်တော်တို့ကြားမှာ အဆင်မပြေမှုတွေများလာပြီး ဘာလုပ်လုပ် အကောင်းမြင်နိုင်ကြတော့တဲ့ အခြေအနေမှာ သူ့အဖြစ်၊ ကိုယ့်အဖြစ် အဖြစ် ဖို့ခြင်းတွေသာ ရှေ့တန်းရောက်လာပါတော့ တယ်။

ကောင်းကွက်ကိုရှာ ဆိုးကွက်ကိုပယ်ခြင်းဖြင့် တကယ်တော့ အကောင်းမြင်ပေးခြင်းဟာ ထိုသူအပေါ်မှာ တန်ဖိုးတစ်ခုထားလိုက်ခြင်းပဲ ဖြစ်သလို ထိုသူရဲ့ တန်ဖိုးရှိမှုကို အသိအမှတ်ပြုလိုက် ခြင်းလည်းဖြစ်ပါတယ်။ လူ့အားလုံးမှာ အကောင်းနဲ့ အဆိုး ဒွန်တွဲနေတတ်သလို လူတိုင်းမှာ သူ့အားသာ ချက်နဲ့သူ ရှိပါတယ်။ အကောင်းချည်းပဲ မရှိသလို အဆိုးချည်းပဲလည်း မဟုတ်ပြန်ပါဘူး။ ပြောစရာ

❖ အပြန်အလှန် နားလည်ယုံကြည်မှုကတစ်ဆင့်သာ ကောင်းမွန်တဲ့ဆက်ဆံရေးကို ရရှိစေမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဓိကက တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး တစ်ဖွဲ့နဲ့တစ်ဖွဲ့ ဆက်ဆံရေး အစဉ်ကောင်းမွန်နေဖို့ပဲ မဟုတ်ပါလား။ အကောင်းမြင်စိတ်ဟာ မိမိစိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူပြုသလို စိတ်ကျန်းမာခြင်းကတစ်ဆင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးကိုပါကျေးဇူးပြုပြီး စွမ်းအင်တွေကို တိုးပွားလာစေပါတယ်။ ဒါကြောင့် အလုပ်တစ်ခုကို အကောင်းမြင်စိတ်နဲ့သာ အစပြုဖြစ်ခဲ့ရင် နောက်ဆုံးရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင် ကိုပါ ရောက်ရှိတဲ့အထိ ကိုယ်လိုချင်တဲ့အောင်မြင်မှုကို ရယူနိုင်တယ်ဆိုတာပါပဲ။ တစ်ခါတစ်ရံ ကြုံလေ့ရှိတာက တစ်ဦး တစ်ယောက်တည်းအပေါ်မှာ တစ်ဖက်က အဆိုးချည်းမြင်နေရင် ကိုယ့်ဘက်က အကောင်းဘက်က ရှာဖွေမြင်ပေးလိုက်ရတာ မျိုးလည်း ရှိတတ်ပါတယ်။ လူ့ဆီက အဆိုး၊ အကောင်း ဒွန်တွဲရှိနေတာမို့ မိမိတို့က သူ့ရဲ့အဆိုး၊ အကောင်းကို ဟန်ချက်ညီညီနဲ့ တည့်မတ်ပေးဖို့၊ ဆုံးမပိုင်ပိုင်ပေးဖို့၊ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး နားလည်မှုရှိဖို့လိုလာပြန်ပါတယ်။ အားလုံးက အဆိုးဘက်ကချည်းမြင်နေ ကြရင် အမြင်ခံရတဲ့သူအနေနဲ့ ထွက်ပေါက်မရှိ စိတ်ဓာတ်အကြီးအကျယ်ကျဆင်းသွားပြီး နောက်ဆုံး မဖြစ်သင့်တဲ့အရာအားလုံး ဖြစ်သွားနိုင်တဲ့အတွက်ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်

ဆိုစရာမရှိလောက်အောင် စိတ်ထားလောက်တဲ့ အကောင်းဆုံးဖြစ်မှု perfect ဖြစ်မှုဆိုတာ ဘယ်သူ မှာမှ မရှိနိုင်ပါဘူး။ အဓိကအချက်က သူ့သူ ကိုယ်ကိုယ် အကောင်းအဆိုးဆန်းကျင့်ဘက်နဲ့စုံစုံ ဟာ အနည်းနဲ့အများ ရောပြုစားနေသူတွေချည်းဆို တော့.. ကောင်းမွန်တဲ့ လူမှုဆက်ဆံရေးဝန်းကျင်၊ တိုးတက်တဲ့လူ့အဖွဲ့အစည်း၊ ငြိမ်းချမ်းတဲ့နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံ တည်ဆောက်ချင်ရင် ထိုဖြစ်ချင်တဲ့စိတ်နဲ့ ကောင်းကွက်ကိုရှာပြီး ဆိုးကွက်ကိုပယ်။ အားသာ ချက်ကိုရှာပြီး အားနည်းချက်ကို မေ့ပျောက်ပေးခြင်း သို့မဟုတ် ပြုပြင်တည့်မတ်ပေးခြင်း အလေ့အကျင့် ကိုသာ အကောင်းဆုံးလုပ်နိုင်ကြဖို့ပါ။

တတ်နိုင်သမျှ အားနည်းချက်ကို လျစ်လျူရှု ပေးပြီး ငါလည်း ဒီလိုအချိန်၊ ဒီလိုအခြေအနေမှာ ဆိုရင် သူ့လိုအားနည်းချက်မျိုးရှိကောင်းနိုင်တာပဲလို့ သူ့နေရာမှာ အစားပေါင်းပြီး အကောင်းမြင်စိတ်လေး ထားလိုက်ရင် သူ့နဲ့ကိုယ်ကြားမှာ လူမှုဆက်ဆံရေး ကောင်းမွန်မှုဆိုတဲ့ ရလဒ်ကောင်းတစ်ခုကို ပိုင်ဆိုင် လာနိုင်ပါတယ်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ကိုယ်ချင်းစာ စိတ်နဲ့ သည်းခံနားလည်ပေးနိုင်စွမ်းဖြင့် ယုံကြည်မှု တစ်ခု တည်ဆောက်လိုက်ခြင်းပါပဲ။ သူ့ဘက်ကို အကောင်းမြင်ပေးခြင်းဖြင့် မိမိအတွက် အားသာ ချက်တစ်ခုခုကို ပြန်လည်ရရှိလာနိုင်သလို အနည်း ဆုံးတော့ သူ့ဘက် ကိုယ့်ဘက် အဆင်ပြေပြေနဲ့ နှစ်ဖက်အကျိုးရှိသွားတာမျိုးလည်း ဖြစ်သွား နိုင်ပါတယ်။ သူ့ကိုအကောင်းမြင်ပေးခြင်းက ကိုယ် အတွက် အခွင့်အလမ်းကောင်းကို ရရှိလိုက်တဲ့ သဘောပါပဲ။

နားလည်မှု ယုံကြည်မှုကိုတိုးစေတာလည်း အကောင်းမြင်စိတ်ပါ အကောင်းချည်းပဲ မရှိနိုင်သလို အဆိုးချည်းပဲ ရှိနေတာမျိုးလည်း မဟုတ်တဲ့အတွက် ကိုယ့်ရဲ့ ဆန်ကျင့်ဘက်ဆီမှာ မူလပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့ ကောင်းတာလေးတွေ၊ အားသာချက်လေးတွေကို မြင်အောင် အဖန်တလဲလဲကြည့်ပေးခြင်း၊ အခြား ရှုထောင့်တစ်နေရာက ပြောင်းလဲကြည့်ပေးခြင်း ကပင် ထိုသူအပေါ် အကောင်းမြင်စိတ်ထား ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ့်ဘက်က အကောင်းမြင်ပေး ရင် သူ့ဘက်က အပေါင်းလက္ခဏာပြန်ရတတ်ပါ တယ်။ အချည်းနီးဖြစ်ပါဘူး။ အားလုံးက တစ်ခုခု တစ်နေရာရာမှာ နားလည်မှုလွဲနေကြလို့ သာပါ။

အကောင်းမြင်ပေးမှုက တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး

နားလည်မှုနဲ့ ယုံကြည်မှုကို တိုးစေတယ်ဆိုတာ မှန်ကန်တဲ့အချက်ပါ။

အပြန်အလှန် နားလည်ယုံကြည်မှုကတစ်ဆင့် သာ ကောင်းမွန်တဲ့ဆက်ဆံရေးကို ရရှိစေမှာဖြစ်ပါ တယ်။ အဓိကက တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး တစ်ဖွဲ့နဲ့တစ်ဖွဲ့ ဆက်ဆံရေး အစဉ်ကောင်းမွန်နေဖို့ပဲ မဟုတ်ပါ လား။ အကောင်းမြင်စိတ်ဟာ မိမိစိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူပြုသလို စိတ်ကျန်းမာခြင်းကတစ်ဆင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးကိုပါ ကျေးဇူးပြုပြီး စွမ်းအင်တွေကို တိုးပွားလာစေပါတယ်။ ဒါကြောင့် အလုပ်တစ်ခုကို အကောင်းမြင်စိတ်နဲ့သာ အစပြုဖြစ်ခဲ့ရင် နောက်ဆုံးရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ကိုပါ ရောက်ရှိ တဲ့အထိ ကိုယ်လိုချင်တဲ့အောင်မြင်မှုကို ရယူနိုင် တယ်ဆိုတာပါပဲ။ တစ်ခါတစ်ရံ ကြုံလေ့ရှိတာက တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်းအပေါ်မှာ တစ်ဖက်က အဆိုးချည်းမြင်နေရင် ကိုယ့်ဘက်က အကောင်း ဘက်က ရှာဖွေမြင်ပေးလိုက်ရတာမျိုးလည်း ရှိတတ်ပါတယ်။ လူ့ဆီက အဆိုး၊ အကောင်း ဒွန်တွဲ ရှိနေတာမို့ မိမိတို့က သူ့ရဲ့အဆိုး၊ အကောင်းကို ဟန်ချက်ညီညီနဲ့ တည့်မတ်ပေးဖို့၊ ဆုံးမပိုင်ပိုင်ပေးဖို့၊ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး နားလည်မှုရှိဖို့လိုလာပြန်ပါတယ်။ အားလုံးက အဆိုးဘက်ကချည်းမြင်နေကြရင် အမြင်ခံရတဲ့သူအနေနဲ့ ထွက်ပေါက်မရှိ စိတ်ဓာတ် အကြီးအကျယ် ကျဆင်းသွားပြီး နောက်ဆုံး မဖြစ်သင့်တဲ့အရာအားလုံး ဖြစ်သွားနိုင်တဲ့အတွက် ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။

အဆိုးမြင် မြင်ဖန်များလျှင် တကယ်လက်တွေ့နယ်ပယ်အချို့မှာ မိမိရဲ့ ဆန်ကျင့်ဘက် ဒါမှမဟုတ် တစ်ဦးတစ်ယောက်ရဲ့ ကောင်းကွက်နဲ့ အားသာချက်ကို အသိအမှတ်မပြု နိုင်၊ မမြင်ချင်ယောင်ဆောင်တာမျိုးတွေ ရှိတတ်ပါ တယ်။ မြင်နိုင်စွမ်းမရှိတာလည်းပါမယ်။ အကောင်း မြင်နိုင်ဖို့ တွန်းအားတစ်ခုခု မရှိတာလည်း ပါချင် ပါနိုင်တယ်။ ရလဒ်ကတော့ မဖြေရှင်းနိုင်တဲ့ ပြဿနာနဲ့ ပဋိပက္ခတွေကို ထပ်ကာထပ်ကာကြုံရ ခြင်းပါပဲ။ တစ်ဖန် တချို့သူတွေက အားသာချက်ကို မမြင်ပေးမယ့် အားနည်းချက်ကိုတော့ ရှာတတ်ပြန် တယ်။ တချို့က ရှုထောင့်ပြောင်းပြီး ဆိုးကွက်ကို မရရအောင်ရှာ Negative minded နဲ့ အဆိုးမြင် လေ့ရှိကြတယ်။

တချို့များ မကောင်းကွက်ကိုချည်း ကြည့်ဖန် များတော့ ဘယ်လိုမှ ပေါင်းလို့မရတဲ့အခြေအနေမျိုး။

ကြီးတဲ့အမှု ငယ်ရမယ့်အစား အပြုသဘောမဆောင် တဲ့ လုပ်ရပ်တွေကြောင့် ပြဿနာဟာ ပိုပြီးကြီးထွား သွားတာကိုလည်း တွေ့ရပြန်တယ်။ ထိုသူရဲ့ အားသာချက်နဲ့ ကောင်းကွက်ကို အသိအမှတ် ပြုရမယ့်အစား ရှိနေတဲ့အားနည်းချက်ကိုပင် တမင် ချနင်းမှုကြောင့်လည်း အပေါင်းလက္ခဏာမဆောင် အနုတ်လက္ခဏာတွေသာ ရလိုက်ပြန်တယ်။ တကယ်တော့ အဆိုးမြင်များတဲ့ လူ့အဖွဲ့အစည်း တစ်ရပ်မှာ မနာလိုဝန်တို့မျှ၊ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟ၊ ကိုယ်ချင်းစာတရားနည်းပါးမှု၊ အထင်သေး မှု စတဲ့စရိုက်တွေ ပိုများနေတာတို့အတွက် ထိုအဖွဲ့အစည်းကို ကြည့်ရင် ငြိမ်းချမ်းမှု အေးချမ်းမှု လက္ခဏာတွေနဲ့ အလွမ်းဝေးနေတတ်ကြောင်း တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအချက်တွေကတော့ အဆိုးမြင်စိတ်၊ တစ်နည်း အကောင်း မြင်စိတ် မထားနိုင်ခြင်းရဲ့ ဆိုးကျိုးတွေလို့ပဲ ယူဆကြ ပါဖို့။

သင့်တင့်လျောက်ပတ်သော နည်းသွင်းမှုမျိုးကသာ

ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော်ကြီး ဒေါက်တာ နန္ဒမာလာဘိဝံသရဲ့ တရားတစ်ပုဒ်ကို နာယူမှတ်သား ပေးပါ။ ဆရာတော်က "လူတစ်ယောက်အပေါ်မှာ မေတ္တာထားချင်ရင် ကောင်းကွက်လေးတွေကို ရှာကြည့်၊ ဆိုးကွက်တွေ သွားမကြည့်ပါနဲ့ဘူး"။ "လူဆိုးတာ အကောင်းအဆိုးရောနေတာပဲ၊ ဘယ်သူ မှ အကောင်းချည်းမရှိဘူး။ အဆိုးကြီးလည်း မရှိပါ ဘူးတဲ့"။ "ကောင်းကွက်ကိုရှာ မေတ္တာပွားဆိုတာ ယောနိသောမနသီကာရကို ပြောတာပါ"။ ကောင်းကွက်ကိုရှာ မေတ္တာပွားနိုင်ရင် ကိုယ်က အရင်ပူလောင်ရတဲ့အကြောင်း၊ ကိုယ်အရင် ဒုက္ခ ဖြစ်ရကြောင်း.. ဆိုတဲ့ မေ့မိနဲ့မှားချက်လေးတစ်ခုဟာ မေတ္တာထားမှုနဲ့ အကောင်းမြင်မှုတရားသဘောနှစ်ခု အကြား ဆက်စပ်မှုတစ်ခုကို ဖော်ထုတ်ထားခြင်း ဖြစ်တယ်လို့ နာယူမှတ်သားမိပါတယ်။

ဒါ့အပြင် အောက်စီဖိုးဒီဆရာတော်ကြီးရဲ့ "ခက်ခဲသောကာလမှာ အကောင်းမြင်ဝါဒက ပိုအရေးကြီးပါတယ်" ဆိုတဲ့ မိန့်မှာချက်တစ်ခုကို လည်း နာယူမှတ်သားမိဖူးပါတယ်။ ဒါကြောင့် သူများကို အကောင်းမြင်နိုင်ဖို့မှာ မိမိကိုယ်မိမိ စိတ်ထားတတ်ဖို့ကို ဦးစွာလေ့ကျင့်မေးမြန်းထားသင့် ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ မကောင်းမှု/ ကောင်းမှုဆိုတာ အတိတ်အကြောင်းတရားရဲ့ ပုံရိပ်တစ်ခုပါလားလို့ နှလုံးသွင်းကြည့်ပါလား။ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

၂၀၂၃ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့အိုစုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
၂၀၂၃ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့အိုစုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနတွင်ကျင်းပရာ သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ဌာနအကြီးအကဲများ၊ အမျိုးသားအိုစုန်းယူနစ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အအေးပေးစက်ဆိုင်ရာ စက်မှုနည်းပညာရှင် များအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ နည်းပညာတွင် အထူးစွမ်းဆောင်ရည်ရှိသူများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မွန်တီရီရယ် နောက်ဆက်တွဲစာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည့် ၁၉၈၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်နေ့ကို ကမ္ဘာ့ အိုစုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်ကျရောက်သည့် ကမ္ဘာ့အိုစုန်းလွှာ ထိန်းသိမ်းရေးနေ့၏ ဆောင်ပုဒ်မှာ “ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေး အိုစုန်းလွှာထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ပေး” ဖြစ်ကြောင်း၊ မွန်လုံအိမ်အာနိသင်ရှိ ဓာတ်ငွေ့ဖြစ်သော ဟိုက်ဒရိုဖလိုရိုကာဗွန်-HFC သုံး အအေးပေးခြံပစ္စည်းသုံးစွဲမှုကို လျှော့ချခြင်းဖြင့် အိုစုန်းလွှာကာကွယ်ခြင်းနှင့်အတူ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုလျော့ချနိုင်ရေးအတွက် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ် ကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အိုစုန်းလွှာပျက်စီးမှု၏ အကျိုးဆက်များဖြစ်သည့် လူသားများ၏ ကျန်းမာ ရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် သက်ရောက်မှုများကို

ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မွန်တီရီရယ် နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်နှင့် ထပ်တိုးပြင်ဆင်ချက် လေးခုတွင် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် သဘောတူလက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ပြီး အိုစုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတကာနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဟိုက်ဒရိုဖလိုရိုကာဗွန်- HFC လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှစတင်၍ HFC သုံးစွဲမှုကို ထိန်းချုပ်ကန့်သတ်ကာ ၂၀၄၅ ခုနှစ် တွင် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။ ယနေ့ကမ္ဘာ့အိုစုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့အတွက် စွမ်းအင် သုံးစွဲမှုနှင့် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု လျော့နည်းစေသော အအေးပေးခြံပစ္စည်းများကိုသာ တင်သွင်းဖြန့်ဖြူး အသုံးပြုသွားရန်အရေးကြီးကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ပြိုင်ပွဲနည်း စေမည့် အလားအလာ မြင်ပေးသော ခြံပစ္စည်းများ လျှော့ချသုံးစွဲရေးအတွက် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်အသိပညာ



ပေးခြင်းနှင့်အိုစုန်းလွှာ ရာသီဥတုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် ကို ထိခိုက်မှုမရှိစေသော နည်းပညာဖြင့် တင်ပို့ရေး သင်တန်းများနှင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အိုစုန်းလွှာ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းနှင့်အတူ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျော့ချခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ သုတေသနပညာ ရှင်များနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြရန် အလေးအနက် တိုက်တွန်းလိုပါ ကြောင်း ပြောကြားသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ထို့နောက် ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ သက်လွှာစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ကမ္ဘာ့အိုစုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် အသိပညာပေး စီဒီယိုတို့ အား ပြသပြီး မှတ်တမ်းတင် စုပေါင်းဓာတ်ပုံ ရိုက်ကြ သည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တက်ရောက်လာသူများက အထိမ်းအမှတ်ပုံစတာ များ ပြသထားမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုရာ တာဝန် ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြကြောင်း သိရ သည်။
သတင်းစဉ်

ခရိုင်အဆင့် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

တောင်ကြီး စက်တင်ဘာ ၁၅
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့တွင် (၂၄)ကြိမ် ရက်က တောင်ကြီးမြို့၊ မြို့တော် မြောက် ခရိုင်အဆင့် မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိခဲ့ကြသည့်

ကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်လှိုင်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့၊ အဖွဲ့ဝင် (၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး သက်ဦး၊ အဖွဲ့ဝင် (၃) ဦးထိန် လင်းသိန်းနှင့် ရဲမှူး နေမျိုး၊



ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာခင်စန္ဒာ အောင်၊ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ ခင်ထိုက်ထိုက်လှိုင်၊ တောင်ကြီး ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်း အုပ်ကြီး ဒေါ်နှင်းကြီး၊ ဦးနှင့် တောင်ကြီးခရိုင် ပညာရေးမှူး ဒေါ်ယဉ်မင်းစု၊ ခရိုင်လမ်းညွှန်စီး ဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးမျိုးလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ (ဝဲပုံ)
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းမှ ကုန်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ခရီးစဉ်များတွင်အသုံးပြုမည့် လေယာဉ်ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၅
နိုင်ငံတော်ပိုင်လေကြောင်းလိုင်းဖြစ်သော မြန်မာ အမျိုးသားလေကြောင်းမှ ကုန်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင် ရေးခရီးစဉ်များတွင် အသုံးပြုမည့် Boeing 737- 400 Cargo လေယာဉ်တစ်စင်းသည် ယနေ့ မွန်းလွှဲပိုင်း က ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ဆိုက် ရောက်လာကြောင်း သိရသည်။

အမျိုးသားလေကြောင်းအတွက် ဒီ Cargo လေယာဉ် က ပထမဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာအမျိုးသား လေကြောင်းက စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်မှာ ၇၅ နှစ် ပြည့်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီနေ့အရောက် ရန်ကုန်ကို ခေါ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်” ဟု မြန်မာ အမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း စီးပွားရေးဌာနမှူး ဦးနိုင်စောလွင်က ပြောသည်။
ယင်း Cargo လေယာဉ်သည် တန်ချိန်အားဖြင့် ၁၈ တန်အထိ သယ်ဆောင်နိုင်မည့်အပြင် ပုံမှန် လေကြောင်းခရီးစဉ်တွင် သယ်ဆောင်၍မရသော ကုန်ပစ္စည်းများကို ပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကုန်ပစ္စည်း သယ်ယူပို့ဆောင်သည့် ခရီးစဉ်များကို ပိုမိုချဲ့ထွင် ပျံသန်းပို့ဆောင်နိုင်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့မှ အခြေပြုကာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအတွင်းရှိ မြို့များ၊ စင်ကာပူ၊ ဟောင်ကောင်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့သို့ ကူးသန်းပေးဆွဲသွားရန် စီစဉ်ထားရှိကြောင်း သိရ သည်။
အကာလင်း

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ
ဘယ်သူ့ကိုမဆို ကောင်းကွက်ကဲ့သို့ ရွေးကြည့် တတ်ရင် မပေါင်းနိုင်စရာ လူလည်းမရှိပါဘူး။ မကောင်းကွက်ကဲ့သို့ ကြည့်နေကြရင် ဒီလောက ကြီးမှာ ပေါင်းစရာ လူလည်းရှိတော့မှာ မဟုတ်ပါ ဘူး။ ဘယ်လောက် လိုသေးတယ်၊ လျော့နေတယ် လို့အဆိုမြင် အပြစ်မြင်တာထက် ဘယ်လောက် တော့ပြည့်နေပြီလို့ အကောင်းမြင်ဖြည့်တွေးမှုမျိုး၊ အဆိုလောကခံနဲ့ ကြုံရင်တောင်မှ ဘာဖြစ်ဖြစ် ကောင်းဖို့ဖြစ်လာတတ်လို့ နှလုံးသွင်းခြင်းမျိုးပါ။ နောက်တစ်ချက်က မာနတရား... သူ့ကို အကောင်း မြင်ပေးလိုက်ရင် ကိုယ့်ဘက်က မာနကလည်း အလိုလိုလျော့ကျပြီး သား ဖြစ်သွားတယ်ဆိုတာ သတိထားမိလိုက်တယ်။ မာနဆိုတာ မကောင်းတဲ့ အကုသိုလ်တရားဆိုတာ အားလုံးသိပြီးသား မဟုတ် ပါလား... အထူးသဖြင့် မိမိရမှာ မိမိတွေ့၊ အခက်အခဲ တွေ အဆင်မပြေမှုတွေရှိနေရင် အကောင်းမြင် စိတ်ကလေးတစ်ခုကိုသာ အဖော်ပြုကြည့်လိုက်ပါ။ အတွေးကောင်းလေးတွေ ပေါ်လာတတ်သလို ကြုံရတဲ့ ပြဿနာအတွက်လည်း အဖြေရနိုင်ပါ

လိမ့်မယ်။
ကိုယ့်ရဲ့အကောင်းမြင်ပေးမှု၊ မပေးမှုက ဆုံးဖြတ်ချက်ချရာမှာ အရေးကြီး ဖြစ်တတ်ပါတယ်။ အလိုကျရင် အကောင်း မြင်ပြီး အလိုမကျတဲ့အခါ အဆိုးမြင်သွားတာမျိုး ရှိတတ်ကြပါတယ်။ ကိုယ်ဖြစ်ချင်တိုင်းရော ဖြစ်ရဲ့ လား အရင်စဉ်းစားကြည့်ပါ။ အေးအေးဆေးဆေး ချင့်ချိန်တွေဆေးပေးပါ။ မကောင်းတာကို ကောင်းပါ တယ် ပြောနေဖို့မဟုတ်ပါဘူး။ လွန်ကဲတဲ့ အကောင်း မြင်စိတ်မျိုးကို နေရာတကာမှာလည်း ထားဖို့မသင့် ပါဘူး။ အထူးသဖြင့် လူအများကို ဦးဆောင်ပြီး အလုပ်လုပ်ရတဲ့နေရာမျိုးမှာ ဆိုပါစေ။ အများကို ထိခိုက်သွားနိုင်တဲ့ အခြေအနေမျိုးမှာဆိုရင်လည်း အကောင်းမြင်စိတ်ကို ခဏဘေးယော်ထားသင့်တယ် ထင်ပါတယ်။ ဘယ်လုပ်ရပ်ပဲဖြစ်ဖြစ် အဆုံးထိ ကြည့်ပြီးမှ ဝေဖန်သုံးသပ်တာ အကောင်းဆုံး ပါပဲ။
လူဆိုတာ လောဘ၊ ဒေါသ အနည်းအများ ရှိတတ်တဲ့အတွက် ဘာတွေ့တွေ့၊ ဘာလုပ်လုပ် အစွန့်မရောက်ဖို့တော့ လိုတာပေါ့။ ဘာဖြစ်ဖြစ်

မကောင်းမြင်စိတ်ကို အရှင်ရှေ့မတင်လိုက်ဘဲ အကောင်းမြင်စိတ်လေးနဲ့ ပြောကြည့် လုပ်ကြည့် လိုက်ပါလား။ အကောင်းမြင်စိတ်တစ်ခုတည်းနဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်ချလိုက်ဖို့မဟုတ်သလို အဆိုမြင် စိတ်နဲ့လည်း သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ဖို့ မဟုတ်ပါဘူး။ အပြီးဘတ်ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုရဖို့ရန်မှာ အခြား သော အကြောင်းတရားများစွာလည်း ရှိသေးတယ် ဆိုတာကိုတော့ သိရှိပြီးဖြစ်မှာပါ။ သို့သော် သူ့ရဲ့ အကောင်းအဆိုး သို့မဟုတ် ကိုယ့်ရဲ့အကောင်းမြင်မှု သို့မဟုတ် အဆိုမြင်မှု တစ်ခုခုမှာ ကိုယ့်ရဲ့ဆုံးဖြတ် ချက်အပေါ် တစ်ထောင့်တစ်နေရာရာကတော့ ပါလား။ နိုင်ငံတော်ဆိုတဲ့အချက်ကို သတိထားဖို့ လိုပါတယ်။ ထို့အတူ ကိုယ့်ဘက်မှာ မိမိမှီခိုလျော့ မှီးရိပ်ပုံနဲ့ တွေ့ရှိနေရင်လည်း လျော့ချကြည့်ပါ။ မိမိမှီးနဲ့ ပုံပန်မှုက အဆိုးမြင်မှုဆီ တွန်းပို့တတ်လို့ ပါ။ ထိုအခါမှာ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ယုံကြည်မှုကျဆင်း လာသလို ဒီလိုအဆိုမြင်မှုကပဲ မိမိမှီးနဲ့ စိတ်ဓာတ် ကျဆင်းမှုတွေကို ဖြစ်စေပြန်ပါတယ်။
ချုပ်လိုက်ရင်တော့ ယောနိသောမနသီကာရ ပါပဲ။ ကောင်းကွက်ကို မရှာနိုင်ခြင်းက အယော

နိသောဖြစ်ပြီး တကယ်တမ်းမှာ အကောင်းမြင်စိတ် မွေးဖို့၊ အကောင်းမြင်ဖို့ ခက်ခဲပါတယ်။ လူဆိုတာ သူက ကိုယ့်အပေါ်သားခဲ့တာထက် သူ့ရဲ့ဆုံးခဲ့တဲ့ အပြုအမူကဲ့သို့ ပြန်သတိရတတ်ခြင်းမျိုးပါ။ ဒါပေမယ့် အကောင်းမြင်စိတ်ဆိုတဲ့ သဘောတရား မှာတော့ စိတ်ရဲ့အလှည့်ကူးလေးတွေပါဝင်နေတယ်.. ကိုယ်ချင်းစာမှုလေးတွေ၊ သည်းခံနိုင်မှုလေးတွေ၊ မေတ္တာတရား စတဲ့ ကောင်းခြင်းတွေကို မျှဝေမှု၊ သူ့အတွေး၊ ကိုယ့်အတွေးကို လက်ခံနိုင်စွမ်း၊ ဖြည့်တွေးပေးခြင်း၊ ကျေးဇူးတင်ဖို့ ဝန်မလေးခြင်း၊ အေးချမ်းမှုနဲ့ ဥပမာကွာသဘောဆန်တဲ့ ကိုယ်ရည် ကိုယ်သွေးကောင်းတစ်ခုကို တည်ဆောက်နိုင်တဲ့ သတ္တိတွေ ပါဝင်နေတယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။
တစ်ပါးသူရဲ့ကောင်းကွက် အားသာချက်တွေကို ရှာဖွေနိုင်စွမ်းရှိခြင်းကပင် အရည်အချင်း တစ်ခုဖြစ်ပြီး ထိုအရည်အချင်းနဲ့ အကောင်းမြင် နိုင်စွမ်းရှိခြင်းကပင် ဒီအားဒဏ်ခံနိုင်တဲ့ ကိုယ်ရည် ကိုယ်သွေးကောင်းတစ်ခု ထိုမှတစ်ဆင့် ဆက်ဆံရေး ကောင်းတွေရှိနေတဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းတစ်ခုကို တည်ဆောက်နေခြင်းမဟုတ်ပါလား...။ ။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် အိန္ဒိယ-မြန်မာကုန်သည်များအသင်းမှ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr.Vinay Kumar နှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ရှိ အိန္ဒိယစင်တာ၌ ကျင်းပသည့် အိန္ဒိယ-မြန်မာကုန်သည်များအသင်းမှ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်သည်။

နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ

ရေးရာဦးစွာပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်နေသည့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ ရှေးယခင်ကပင် နှစ်နိုင်ငံမိတ်ဝတ်မပျက် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ နေထိုင်ခဲ့ကြပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်းသို့ အိန္ဒိယနိုင်ငံသားများ အပါအဝင် နိုင်ငံခြားသားများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဝင်ရောက်နိုင်ရေးအတွက်လည်း ဝီဇာလျှောက်ထားရယူမှုပုံစံသုံးမျိုးဖြင့် ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ် ၃၁ ရက်မှစ၍ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့မှ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများအတွက် ဆိုက်ရောက်ဝီဇာ (VOA) ကို ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးနေပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအထံ ကာကွယ်ရေးအင်အားရှိသည့် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ များစွာရှိသည်နှင့်အညီ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၏ ပြည်ဝင်စီစဉ်နှင့်အညီ ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အဆင်ပြေစွာဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ အိန္ဒိယနယ်ပယ်မှ မြန်မာနိုင်ငံသားများကိုလည်း ဥပဒေနှင့်အညီ ကိုင်ဆောင်သင့်သည့် ကတိပြားတစ်မျိုးမျိုး ကိုင်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အပြန်အလှန်ကူးလူးဆက်သွယ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသ လူဝင်မှုကြီးကြပ်



ရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ယင်းလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည်များ၊ တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများရှိပါက ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း မေးမြန်းဆွေးနွေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr.Vinay Kumar က အိန္ဒိယ - မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများနှင့် အိန္ဒိယ - မြန်မာ ကုန်သည်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌ Mr.Nasesh Kumes Dinodiya က အိန္ဒိယ-မြန်မာ ကုန်သည်များအသင်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ပြည်ဆည်းပေးရန်လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။
နိုင်ငံခြားသားအမြဲနေထိုင်ခွင့်စနစ်
ယင်းနောက် အိန္ဒိယ - မြန်မာကုန်သည်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အိန္ဒိယစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များက ကာကွယ်ပေးရန်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် နေ့စဉ်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နိုင်ငံခြားသားအမြဲနေထိုင်ခွင့်စနစ် ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်မှု Form-C နှင့်ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံသို့ အလည်အပတ်လာရောက်မည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံသားများအတွက် ပြည်ဝင်စီစဉ်စွဲရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြရာ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲထွန်းဦးက ပြန်လည်ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး အီလစ်ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်စနစ် ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမင်းဟိန်းက e-ID စနစ်လုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် အိန္ဒိယ - မြန်မာကုန်သည်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် အသင်းဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးတို့ကို အမှတ်တရလက်ဆောင်ပေးအပ်ပြီး အိန္ဒိယ - မြန်မာကုန်သည်များအသင်းကော်မတီဝင် Dr.Sital Kumar က နိဂုံးချုပ်စကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျ ၂၀၂၃ ခုနှစ် တရုတ် - အာဆီယံ သက်မွေးပညာရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်တင်ရေး ဖိုရမ်သို့ တက်ရောက်

အကြိမ် (၂၀)မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များ၏ အစည်းအဝေး (20th AACC)သို့ တက်ရောက်လာသည့် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များ ပြန်လည်ထွက်ခွာ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
မြန်မာနိုင်ငံ၌ အိမ်ရှင်အဖြစ် အောင်မြင်စွာ လက်ခံကျင်းပခဲ့သည့် အကြိမ် (၂၀)မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး (20th AACC) သို့ တက်ရောက်ခဲ့သော နိုင်ငံများအနက် လာအိုနိုင်ငံ လေတပ်ဦးစီးချုပ် Brig. Gen. Khamlek Sengphachanh ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် စီယက်နစ်နိုင်ငံလေတပ်ဦးစီးချုပ် Lt. Gen. Nguyen Van Hien ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့သည် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် တွင်းကောင်း၊ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံလေတပ်ဦးစီးချုပ် Brig. Gen. (U) Dato Seri Pahlawan Mohammad Sharif Bin Dato Paduka Haji Ibrahim ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ လေတပ်ဦးစီးချုပ် Gen. Soeung Samnang ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်လည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်လေဆိပ်မှ သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာခဲ့ရာ တပ်မတော်(လေ) မှ အရာရှိကြီးများက နေပြည်တော်လေဆိပ်တွင် လိုက်လံပို့ဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ဇေယျသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကွမ်မင်းကျွန်းတိုင်းပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ နန်နင်းမြို့ရှိ Guangxi Polytechnics of Construction ၌ ယနေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၃ တရုတ်-အာဆီယံ သက်မွေးပညာရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဖြင့်တင်ရေးဖိုရမ်သို့ တက်ရောက်သည်။



ဦးစွာ ပြည်နယ်ဒုတိယအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် အစိုးရတာဝန်ရှိသူများက အာဆီယံကိုယ်စားလှယ်များကို စည်ပင်တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး Senior Officials Meeting ကို ပြုလုပ်ကာ မှတ်တမ်းတင်စာတံပုံရိုက်ကူးကြသည်။ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား၌ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ကွမ်မင်းကျွန်းဒေသ တာဝန်ရှိသူများ၊ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ မဟာဝင်ကောင်နှင့် မကာအိုတို့မှ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများနှင့်အတူ အမှာစကားပြောကြားသည်။
ဒုတိယဝန်ကြီးက ပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်မှ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ဦးတည်ချက်များအောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သက်မွေးပညာရပ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်

ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေးအတွက် MSMEs လုပ်ငန်းများ၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကို ခေတ်မီနည်းပညာများ အသုံးချ၍ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ယင်းအတွက် ယခုနှစ်မှစ၍ စက်မှု-စိုက်ပျိုးရေး-မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်းများကို ပါ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ နည်းပညာသက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နည်းပညာသက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးကဏ္ဍကို အဓိက Focal အဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရခိုင်ဒေသရှိ ကျောက်ဖြူ အထူးစီးပွားရေးဇုန်နှင့် အခြားဇုန်များ၊ MSMEs လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရည်အသွေးပြည့်မီသော သက်မွေးပညာရှင်များကို မွေးထုတ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ BRI၊ လန်ချန်း-မဲခေါင်စီမံကိန်းများနှင့် နည်းပညာသက်မွေးပညာကဏ္ဍ ပံ့ပိုးပေးမှုများကို အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ တရုတ်-မြန်မာနှင့် အခြား အာဆီယံနိုင်ငံများ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု ပိုမိုခိုင်မြဲသထက်ခိုင်မြဲစေရန်နှင့် နည်းပညာသက်မွေးပညာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးအကျိုးတူ ပူးပေါင်းမှုတို့ကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လိုပါကြောင်း၊ ယင်းအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို လိုက်လံလှည့် ကြိုဆိုဖိတ်ခေါ်ပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
ဖိုရမ်သို့ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ အစိုးရ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ ၁၁၈ ဦး၊ တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ် ၁၁၉ ကျောင်းတို့မှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ မဟာဌာနမှူးများနှင့် ပါမောက္ခ ၂၅၂ ဦး၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင် ၅၂ ဦး၊ တရုတ်ပြည်နယ် ၂၀ မှ အစိုးရအရာရှိ ၇၉ ဦး၊ တရုတ်တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ် ၂၉၀ ကျောင်းတို့မှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ မဟာဌာနမှူးများနှင့် ပါမောက္ခ ၃၅၆ ဦးနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင် ၈၁ ဦး တက်ရောက်သည်။
ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ဇေယျနှင့် အဖွဲ့သည် အခြားကိုယ်စားလှယ်များနှင့်အတူ ၂၀၂၃ ခုနှစ် တရုတ်-အာဆီယံသက်မွေးပညာရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဖိုရမ် TVET ပညာရပ်ဖိုရမ်များ ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ခင်းကျင်းပြသထားမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ပင်းရှန်မြို့၌ တရုတ်-ဗီယက်နမ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေပုံနှင့် တရုတ်-အာဆီယံ သစ်သီးဝလံ ရောင်းဝယ်ရေး စင်တာသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦး သွားရောက်လေ့လာ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကွမ်ရှီးကျွန်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ နန်နင်းမြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦး ဦးဆောင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် တရုတ် - ဗီယက်နမ် နယ်စပ်ပင်းရှန်မြို့သို့ သွားရောက်၍ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး ဆောင်ရွက်နေပုံများနှင့် တရုတ်-အာဆီယံ သစ်သီးဝလံကုန်သွယ်ရေး ဆောင်ရွက်လေ့လာကြသည်။

ဦးစွာ ပင်းရှန်မြို့ရှိ ချစ်ကြည်ရေးကိတ်သို့ သွားရောက်၍ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှု ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။ ယင်းချစ်ကြည်ရေးကိတ်မှာ ဟုနန် - ကွမ်ရှီး စီးရထားလမ်း၊ တရုတ်အမျိုးသား အဝေးပြေးလမ်းမကြီးများနှင့် ဗီယက်နမ်



အဝေးပြေးလမ်းတို့ကို ဆက်သွယ်ထားသည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ နယ်စပ်ကိတ်ဖြစ်သည့်အပြင် တရုတ်နိုင်ငံတွင် နာမည်အကျော်ကြား ဆုံးနယ်စပ်ကိတ်ကိုးခုအနက် တစ်ခုဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ပင်းရှန်မြို့ရှိ ဖူကျိုက် ကုန်သွယ်ရေးကိတ်သို့ သွားရောက်ကာ ကုန်စည်စစ်ဆေးရေးကိစ္စများ ဆောင်ရွက်နေပုံကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။ ဖူကျိုက်ကုန်သွယ်ရေးကိတ်တွင် ပင်းရှန်မြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၊ Tinh Lang Son ပြည်နယ်၊ Van Lang စီရင်စုနှင့် နယ်နိမိတ်ချင်း ထိစပ်လျက်ရှိသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးအောင်နိုင်ဦး မြန်မာ

များမှ တင်သွင်းလာသည့် သစ်သီးဝလံများအား တရုတ်နိုင်ငံမှ ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှာ ဗီယက်နမ်နှင့် ၁၈၄ ကီလိုမီတာရှည်လျားစွာ ထိတွေ့နေသည့် လောင်ကျွမ်း တရုတ်နိုင်ငံ၏ မြို့ကြီးများသို့ ပြန်လည်ဖြန့်ချိခြင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံမှ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်သီးဝလံများကို အာဆီယံနိုင်ငံများသို့ ပြန်လည်ဖြန့်ချိခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အထူးသဖြင့် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ပိန္နဲသီး၊ နဂါးမောက်သီး၊ ငှက်ပျောသီး၊ မရဲသီး၊ သခွားမွှေး၊ နူးရင်းသီး၊ ဖင်းကွတ်သီးများကို တင်သွင်းကာ တရုတ်နိုင်ငံမှ ထွက်ရှိသည့် သစ်သီးဝလံများနှင့် ကောက်ပဲသီးနှံများကိုလည်း ပြန်လည်တင်ပို့လျက်ရှိသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးအောင်နိုင်ဦး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ပင်းရှန်မြို့ရှိ ရွှေကို (Shuikou) နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းသို့ သွားရောက်၍

လေ့လာသည်။ ရွှေကိုနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှာ ဗီယက်နမ်နှင့် ၁၈၄ ကီလိုမီတာရှည်လျားစွာ ထိတွေ့နေသည့် လောင်ကျွမ်း တစ်ခုဖြစ်သည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နာဟွားပုဂ္ဂလိက နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းသို့ သွားရောက် လေ့လာခဲ့ကြသည်။

ပင်းရှန် (Pingxiang) မြို့မှာ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ အပါအဝင် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ သစ်သီးဝလံများကို ကုန်းလမ်းမှ ပြတ်သန်းသယ်ဆောင်၍ တရုတ်နိုင်ငံအတွင်းသို့ တင်သွင်းနေသည့် အဓိက ဝင်ပေါက်တစ်ပေါက်ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ သစ်သီးဝလံကဏ္ဍနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အလားအလာများစွာရှိသော မြို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတကာသတင်း

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏သားဖြစ်သူ လက်နက်မှုဖြင့် စွဲချက်တင်ခံထားရ

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၅

အမေရိကန် သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏သားဖြစ်သူ ဟန်တာဘိုင်ဒင်မှာ လက်နက်မှုဖြင့် စွဲစမ်းစစ်ဆေးမှုများခံယူနေရသည်။ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေများက ဟန်တာဘိုင်ဒင်အား လက်နက်မှုဖြင့် စွဲချက်တင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါအမှုမှာ လက်ရှိ တာဝန်ထမ်းဆောင်ဆဲ ယခင်သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် ဖြစ်သည့် သမ္မတ၏ သားသမီးထံမှ ပထမဆုံးစွဲချက် တင်ခံရသည့်အမှုလည်းဖြစ်သည်။ ဟန်တာဘိုင်ဒင်မှာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်က လက်နက်ဝယ်ယူရာ၌ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲသော်လည်း သုံးစွဲခြင်းမရှိဟု လက်နက်ရောင်းချသူကိုယ်စီလည်ကာ သေနတ်ဝယ်ယူခဲ့သည်ဟု ရှေ့နေများက ပြောသည်။

သို့သော်လည်း ဟန်တာဘိုင်ဒင်၏ ရှေ့နေက ၎င်းသည် သဘောတူညီမှုတစ်ခု၏ အစိတ်အပိုင်းဖြင့် အကာအကွယ်ယူထားဆဲဖြစ်သည့်အတွက် စွဲချက်တင်မှုကို ဖယ်ရှားသင့်သည်ဟု ပြောသည်။

ယခင်သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် ၎င်း၏ရီပတ်ဘလီကန် အမတ်များသည် ဘိုင်ဒင်၏ စီးပွားရေးများကိုပါ စွဲစမ်းစစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ရန် တွန်းအားပေးနေကြသည်။ ယခုဘိုင်ဒင်ပတ်အစောပိုင်းကလည်း အောက်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ကီဗင်မင် ကာသီသည် သမ္မတကို စွပ်စွဲအပြစ်တင်ရန် စွဲစမ်းမှုတစ်ခု စတင်ခဲ့သည်။

ဟန်တာဘိုင်ဒင်သည် အခွန်ငွေပေးဆောင်ရန် ပျက်ကွက်ခဲ့သည့်အတွက်လည်း နောက်ထပ် စွဲချက်များနှင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိသည်ဟု စွဲစမ်းစစ်ဆေးသူများက ပြောသည်။ အင်န်အိတ်ချ်က



တရားရုံးမှထွက်လာသည့် ဟန်တာဘိုင်ဒင်ကို တွေ့ရစဉ်။

အာဖဂန်နိုင်ငံ၌ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း နည်းပါးမှုကြောင့် ပညာတတ် အလုပ်လက်မဲ့ လူငယ်ဦးရေ တစ်သန်းခွဲခန့်ရှိ

ကဘူးလ် စက်တင်ဘာ ၁၅

အာဖဂန်နစ္စတန်၌ အလုပ်လက်မဲ့ပညာတတ်လူငယ်ဦးရေ ၁ ဒသမ ၅ သန်းအထိ ရှိလာသည်ဟု ပြန်ကြားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ လက်ထောက်လူငယ်ရေးရာအကြီးအကဲက ပြောသည်။

အလုပ်လက်မဲ့ဖြစ်နေ လက်ထောက် လူငယ်ရေးရာ အကြီးအကဲ မိုဟာမက် ယူနုစ် ရာရှက်ဒ်က အာဖဂန်နစ္စတန်တွင် ပညာတတ်လူငယ် သုံးသန်းနီးပါး ရှိပြီး ထက်ဝက်ခန့်မှာ အလုပ်လက်မဲ့ဖြစ်နေသည်ဟု ပြောကြားကြောင်း ဒေသတွင်း မီဒီယာ

တိုလိုနီယူစ်တွင် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်က ဖော်ပြသည်။ အိမ်စောင့်အစိုးရသည် ပြည်သူများ အထူးသဖြင့် စစ်ဘေးသင့်တိုင်းပြည်မှ ပညာတတ် လူငယ်များအတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ခြင်း မရှိသေးကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။

နှစ်စဉ် ထောင်နှင့်ချီသော အာဖဂန် ကျောင်းသားများသည် တက္ကသိုလ်များမှ ဘွဲ့ရပြီး နိုင်ငံတွင်း အလုပ်အကိုင် ဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်ကြသော်လည်း အများစုမှာ ဆင်းရဲမွဲတေမှုနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း နည်းပါးမှုကြောင့် အိမ်နီးချင်းပြည်နယ်

များအပါအဝင် ပြည်ပသို့ ထွက်ခွာခဲ့ကြသည်။ ယခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် စာမေးပွဲကို မိန်းကလေးများမှ လွဲ၍ ကျောင်းသား ၈၄၀၀၀ ကျော် ဖြေဆိုခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် ၇၀၀၀၀ ကျော်သည် အဆင့်မြင့်ပညာ၊ အထက်တန်းနှင့် ပုဂ္ဂလိကတက္ကသိုလ်များသို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အလားတူကာလအတွင်း ကျောင်းသား ၁၅၀၀၀၀ ခန့် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် စာမေးပွဲကို ဖြေဆိုခဲ့ပြီး မိန်းကလေး ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်ခဲ့သည်။

ဆင်ပွာ

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွေရာသီကို အပူဆုံးအဖြစ်နာဆာမှတ်တမ်းတင် လေ့ရှိသော ဇူလိုင်လ စက်တင်ဘာ ၁၅ ၁၈၈၀ ပြည့်နှစ် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အပူချိန်မှတ်တမ်းစတင်ခဲ့သည့် အချိန်မှစ၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွေရာသီကို အပူဆုံးအဖြစ် နာဆာက စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။ ဇွန်၊ ဇူလိုင်နှင့် ဩဂုတ်လ တို့တွင် အပူချိန်မှာ နာဆာက မှတ်တမ်းတင်ထားသည့် အခြားသော နှစ်များထက် ၀ ဒသမ ၄၁ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက် ပိုပူကြောင်း၊ ၁၉၅၁ ခုနှစ်နှင့် ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်တို့ ဇွေရာသီ ပျမ်းမျှအပူချိန်ထက် ၂ ဒသမ ၁ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက် ပိုပူကြောင်း နယူးယောက်မြို့ရှိ နာဆာ၏ အာကာသ လေ့လာရေးအင်စတီကျုမှ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ကနေဒါနှင့် ဟာလိတ်ယိုတွင် တောမီးများလောင်မှုနှင့် ကမ္ဘာတစ်လွှား အပူချိန်ရိုက်ခတ်မှုတို့ကြောင့် ယခုကဲ့သို့ စံချိန်သစ် တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင် အပူချိန်မြင့်တက်လာခြင်း ကြောင့်လည်း အလယ်နိုင်ငံများသို့ တွက် ဖြစ်ပွားရန် လောင်စာပေးသောကဲ့သို့ ဖြစ်ကာ အပူဆုံးဇွေရာသီအဖြစ် စံချိန်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း နာဆာမှ ရာသီဥတုသိပ္ပံပညာရှင် ဂျီဂျီ ဝယ်လစ်က ပြောသည်။

ဆင်ပွာ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော် မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်ရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များ၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များ၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများနှင့် အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅ သို့မဟုတ် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်သည် ဝန်ကြီးဌာန၊ ဦးစီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များ၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များ၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများနှင့် အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်းများသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ပျိုးထောင်နေသည့် အခြေအနေ၊ ဒေသအကျိုးပြု သုတေသနဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည့် အခြေအနေနှင့် လိုအပ်သောနည်းပညာများ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် သုတေသနဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ စီမံကိန်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ပြည်နယ်အနေဖြင့် ကူညီပေးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (သတုံ) နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မော်လမြိုင်)၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (မော်လမြိုင်)နှင့် အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်း(မော်လမြိုင်) တို့သို့ ရောက်ရှိပြီး ဒုတိယ

တာဝန်ရှိသူများသည် နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ဘားအံ)၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ဘားအံ)နှင့် အစိုးရနည်းပညာ အထက်တန်းကျောင်း (ဘားအံ)သို့ ရောက်ရှိပြီး ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံရာ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများက ကျောင်းဆိုင်ရာအချက်အလက်များ ဆွေးနွေးတင်ပြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အရည်အသွေးပြည့်ဝသော သင်ကြားသင်ယူမှုများ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး၊ ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ၏ လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနိုင်ရေးနှင့် ထုတ်ကုန်အရည်အသွေးမြှင့်တင်ပေးခြင်းများ ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနိုင်ရေးနှင့် လိုအပ်သော နည်းပညာများ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေးတို့ကို တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ဝန်ကြီးများအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၏ ပြည်ပခရီးစဉ်အတွေ့အကြုံ ရှင်းလင်းပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅

ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ၊ အစည်းအဝေးနှင့် လေ့လာရေးခရီးစဉ်များသွားရောက်ပြီး ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၏ ပြည်ပအတွေ့အကြုံရှင်းလင်းပွဲကို ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန စုဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အတွေ့အကြုံ ရှင်းလင်းပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးရဲတင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးမြင့်မောင်၊ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးမြင့်မောင်က မိမိတို့ လေ့လာသင်ယူခဲ့ရသည့်နိုင်ငံတကာအတွေ့အကြုံ၊ လုပ်ငန်းပိုင်းဆိုင်ရာအတွေ့အကြုံများကို အများစိတ်ဝင်စားဖွယ် ပြန်လည်ဆွေးနွေးကြရန်နှင့် တက်ရောက်နားထောင်သူများအနေဖြင့် အကျိုးရှိထိရောက်အောင် သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်း ဆွေးနွေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက်ဝန်ကြီးရုံးမှ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမြင့်ကျော်

က အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဂျကာတာမြို့၌ ကျင်းပသည့် သတင်းတူ သတင်းမှားတိုက်ဖျက်ရေး လမ်းညွှန်ချက်များ ထုတ်ပြန်ခြင်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးရေးအလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲသို့ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာအသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဒုတိယအင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးကျော်ရွှေက မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူမြို့၌ ကျင်းပသည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အာရှ-ပစိဖိတ်စက်မှုထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်ရုပ်သံထုတ်လုပ်မှုညီလာခံသို့ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာအသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဒုတိယအင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးကျော်ရွှေက အာရှ-ပစိဖိတ်စက်မှုထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်ရုပ်သံထုတ်လုပ်မှုညီလာခံသို့ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံကိုလည်းကောင်း၊ မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဇေယျာက အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာလီမြို့

၌ ကျင်းပသည့် (၁၈)ကြိမ်မြောက် အာရှသတင်းမီဒီယာ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးသို့ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာအသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ လက်ထောက်အင်ဂျင်နီယာ ဦးကျော်လွင်စိုးက အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာလီမြို့၌ ကျင်းပသည့် (၁၈)ကြိမ်မြောက် အာရှသတင်းမီဒီယာ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးနှင့် အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြရာ

နိုင်ငံပွဲရရှိအောင် ခြေကုန်ထုတ်လာမှာပါ။ သို့သော်ပြား တိုက်စစ်အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိတဲ့ ဘရိုက်တန်ကို ခက်ခက်ခဲခဲရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲမှာ ဘရိုက်တန်က နယူးကာဆယ်အသင်းကိုတောင် ပိုးပြတ်နိုင်ပွဲရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ထားနိုင်တာကြောင့် မန်ယူအသင်းအနေနဲ့ ထူးခြားတဲ့ စွမ်းဆောင်မှုမပြသနိုင်ခဲ့ရင် သို့မဟုတ် တိုက်စစ်အဆုံးသတ်ပိုင်းအားနည်းခဲ့ရင် ရှုံးပွဲထပ်မံကြုံတွေ့သွားနိုင်ပါတယ်။ ဝက်စ်ဟမ်းနဲ့ မန်စီးတီးအသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို ည ၈ နာရီခွဲမှာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမှာပါ။ ခြေစွမ်းထက်မြက်တဲ့ အသင်းအချင်းချင်း

တွေ့ဆုံမှုဖြစ်တာကြောင့် အကြိတ်အနယ်ရှိလမှာ သေချာပါတယ်။ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းအနေနဲ့ ခြေစွမ်းထက်မြက်မှုရှိသော်လည်း ဟာလန်း၊ ဖိုဒင်၊ အယ်ဗာရက်စ်တို့လို ထိပ်တန်းတိုက်စစ်ကစားသမားတွေ ပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့ မန်စီးတီးကို အနိုင်ရဖို့ခက်ခဲပါမယ်။ ည ၁၁ နာရီမှာတော့ နယူးကာဆယ်နဲ့ ဘရန်ဖိုဒ်အသင်းပွဲစဉ်ကို ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နှစ်သင်းကြား ခြေစွမ်းကွာဟမှု ကြီးကြီးမားမားမရှိပေမယ့် နယူးကာဆယ်က အဆုံးသတ်သေချာရင် နိုင်ဖွယ်ရာရှိပါတယ်။



ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား စားသောက်ကုန် ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
ဆိုင်ကလွန်းမုန်တိုင်း မိုခါတိုက်ခတ်မှုကြောင့် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန်နှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက်နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။

ယနေ့တွင်လည်း စစ်တွေမြို့၊ ဦးဥတ္တမပန်းခြံ၌ အခြေခံစားသောက်ကုန်များဖြစ်သည့် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား၊ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူများကိုလည်းကောင်း၊ တပ်မတော်စစ်ရုံးများနှင့် မြန်မာ့စီးပွားရေးကော်မရှင်းတို့မှ ထုတ်လုပ်သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကွတ်နှင့် စည်သွတ်ဘူးများ

ဖြစ်သည့် အမဲသားဘူး၊ မျှစ်ဘာစားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သားအလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငါးပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက်သီးသနပ်ဘူး စသည့် စားသောက်ကုန်များကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးစီးဌာန အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက် အရောင်းဆိုင်များ၏ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း၊ ပြင်ပပေါက်ဈေးထက်သာသာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချပေးရာ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းသားစုများက ဝမ်းသာအားရဝယ်ယူစားသုံးကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ စားရေးအခက်အခဲ ဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးမှုအပေါ် တာဝန်ရှိသူများအား အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၆ ရက်နေ့
ကမ္ဘာ့အဆင့်မြင့်ဆုံးသိမ်းဆည်းရေး
"Montreal Protocol: Fixing the Ozone Layer and Reducing Climate Change"
"ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေး အိုင်းဒီဂရီဆိုင်ရာကမ္ဘာ့စည်းမျဉ်း"

၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၆ ရက်နေ့
ကမ္ဘာ့အဆင့်မြင့်ဆုံးသိမ်းဆည်းရေး
"Montreal Protocol: Fixing the Ozone Layer and Reducing Climate Change"
"ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေး အိုင်းဒီဂရီဆိုင်ရာကမ္ဘာ့စည်းမျဉ်း"



၆၂ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၁၉၈ ဦးနှင့် သွားရောဂါ ၈၁ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ၁၂ ဦးနှင့် မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ၁၄ ဦးတို့ကို ရွေ့လျားခွဲစိတ်ယာဉ်ဖြင့် ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့ပြင် ဓာတ်မှန်ရိုက် လူနာ ၅၂ ဦး၊ Ultrasound ဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေး လူနာ ၆၄ ဦး၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၅၄ ဦးနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၁၃၀ တို့ကို ရွေ့လျားတတ်မှန်ရိုက်ယာဉ်ဖြင့် ရောဂါ ရှာဖွေစစ်သပ် စစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည့်အပြင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အစီအစဉ်ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထပ်ဆောင်းထိုးနှံရန် လိုအပ်သူ ၆၄ ဦးအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ကုသမှု ဖွဲ့စည်းပေးခြင်း၊ ရပ်ကွက်အတွင်း လူတွေ သွားရောက်ကုသနေတာ သိတဲ့အတွက် ကျွန်တော်လည်း လာရောက် ပြသခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်အတွက်လည်း အများကြီး အကျိုးကျေးဇူးရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်လို ရောဂါသည်တွေ အများကြီး အများကြီး လာရောက်ကုသနေတာ တွေတဲ့အတွက် အားတက်သွားပါတယ်။ အခုလို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပေးတဲ့ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲနဲ့ တကွ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်အားလုံးကို ဆေးကုသခွင့်ရအောင် ဆောင်ရွက်ပေးတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ဆေးကုသပေးတဲ့ ဆရာဝန်ကြီးများကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ကို လိုလေသေးမရှိ လိုအပ်တာကို ဖြည့်ဆည်းပေးတဲ့ မြို့နယ်အတွင်း

မှာရှိတဲ့ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ သူတို့ရဲ့ အကူအညီကြောင့် ဘာအခက်အခဲမျှမရှိဘဲ တစ်နေရာက တစ်နေရာကို သွားရောက် လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်တဲ့အခါမှာ အဆင်ပြေပါတယ်။ အလွန်ကောင်းတဲ့ လုပ်ငန်းကြီးတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ဒီထက် တိုးချဲ့ပြီးတော့ ရပ်ကွက်အတွင်းမှာ မြို့နယ်တွေအတွင်းမှာ လှည့်လည်ပြီးတော့ ဆေးကုသပေးနိုင်မယ် ဆိုရင် ပြည်သူတွေအတွက် အများကြီး အကျိုးရှိမယ်လို့ ကျွန်တော်ကတော့ ယုံကြည်ပါတယ်။ အားလုံးကိုကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ဟု ဆေးကုသသူအမျိုးသား တစ်ဦးက ပြောသည်။

“မျက်စိလည်း ကြည့်လည်း ကြည့်ပါတယ်။ ကျေးဇူးလည်း တင်ပါတယ်။ အမြဲတမ်းလည်း ဆွတောင်းပေးမယ်။ မျက်စိခွဲတာ တစ်ဖက်ကခွဲပြီးသား။ ကျန်တစ်ဖက်က မမြင်ရလို့ လုံးကို မမြင်ရသလောက်ပါ။ အရိပ် အယောင်လောက်ပဲ မြင်ရတာ။ အဲဒါကြောင့် ဒီကိုလော့ခွဲလိုက်တာ။ အခုတော့ ကြည့်လင်သွားပြီ။ ကောင်းသွားပြီ။ ကျေးဇူးအလွန် တင်ရှိပါတယ်။ နောင်နှစ်လည်း လာခဲ့ပြီပါဦး။ အဲဒီကျလည်း လာပြီပါဦးမယ်” ဟု ဆေးကုသသူ တစ်ဦးက ပြောသည်။ သတင်းစဉ်



သထုံမြို့ အထက (၄) ကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ ရှေးဟောင်းအုတ်ခွက်ဘုရားများ ထပ်မံတွေ့ရှိ

သထုံ စက်တင်ဘာ ၁၅
မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့ သိမ်ကုန်းရပ်ကွက် ရွှေစာရ်ဘုရားလမ်းရှိ အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်း မြေတူးရာမှ မုဒြာပုံစံအမျိုးမျိုးတို့ဖြင့် ရုပ်လုံးပေါ်နှင့် အကျိုးအပုံးရှေးဟောင်းအုတ်ခွက်ဘုရားများကို ယနေ့နံနက်က ထပ်မံတူးဖော်တွေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျောင်းဝင်းအတွင်း ကျောင်းဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်ရန် မြေတူးရာမှ ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ် ၃၀ ရက်က ရှေးဟောင်းအုတ်ခွက်ဘုရား ၁၉ ဆူအား စတင်တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ယနေ့နံနက်၌ အပြည့်အစုံ ၁၄၈ ဆူနှင့် အကျိုးအပုံး ၂၂၄ ဆူ စုစုပေါင်း ၃၆၂ ဆူကို ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အထက(၄) ၌ တွေ့ထိန်းသိမ်းထားကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်ဆက်)

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၆-၉-၂၀၂၃ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	တိုင်းဒေသကြီး	ပြည်နယ်	ရန်ကင်း	မန္တလေး	မန္တလေး	မန္တလေး	မန္တလေး	မန္တလေး	မန္တလေး	မန္တလေး	မန္တလေး	မန္တလေး	မန္တလေး
92 Ron	၂၄၁	၂၃၈	၂၄၁	၂၄၁	၂၃၈	၂၃၈	၂၃၈	၂၃၈	၂၃၈	၂၃၈	၂၃၈	၂၃၈	၂၃၈	၂၃၈	၂၃၈	၂၃၈
95 Ron	၂၄၅	၂၄၂	၂၄၅	၂၄၅	၂၄၂	၂၄၂	၂၄၂	၂၄၂	၂၄၂	၂၄၂	၂၄၂	၂၄၂	၂၄၂	၂၄၂	၂၄၂	၂၄၂
HSD (500 ppm)	၂၅၁	၂၄၈	၂၅၁	၂၅၁	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈
HSD (50 ppm)	၂၅၁	၂၄၈	၂၅၁	၂၅၁	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈
HSD (10 ppm)	၂၅၁	၂၄၈	၂၅၁	၂၅၁	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈	၂၄၈

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၃၂၂	၂၄၀၂
95 Ron	၂၄၄၆	၂၅၂၉
HSD (500 ppm)	၂၅၂၈	၂၆၀၈
HSD (50 ppm)	၂၆၀၂	၂၆၈၄
HSD (10 ppm)	၂၆၀၂	၂၆၈၄

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

၀၆၇-၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၀၁၁၆
၀၆၇-၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၄၄၄၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

GNU တပ်မဟာ (၇) ဘားအံခရိုင်က NCA ကိုအခြေခံ၍ နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့်သာ အဖြေရှာမည်ဟုဆို

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး (GNU) တပ်မဟာ(၇) ဘားအံခရိုင်က NCA ကိုအခြေခံ၍ နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့်သာ အဖြေရှာမည်ဟု စက်တင်ဘာလ ၁၄ ရက်က ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။
ယင်းထုတ်ပြန်ချက်ကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအားလုံး သိစေရန် ရည်ရွယ်ထုတ်ပြန်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
NCA ခေါ်တစ်ပြည်လုံးအပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးစာချုပ် သဘောတူချုပ်ဆိုနိုင်ရေးနှင့် နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းဖြင့် ဆွေးနွေးအဖြေရှာနိုင်ရေးမှာ GNU ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး၏ တစ်စိတ်တစ်ပတ်တောင်းဆိုခဲ့ကြောင်းလည်း အဆိုပါ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။
NCA စာချုပ်ကို ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာအသိသက်သေများ

ရှေ့ထုတ် ချုပ်ဆိုထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ GNU ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံးနှင့် မြန်မာအစိုးရကြား ဆန့်ကျင်တိုက်ခိုက်လာရသည့်အကြောင်း အရင်းသည် နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းအရ အဖြေမရှာဘဲ စစ်ရေးနည်းဖြင့် အဖြေရှာလာခြင်းမှဖြစ်ပေါ်လာရသော ပြဿနာကြီးကြောင့် ဖြစ်ကြောင်းလည်း ၎င်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။
နှစ်(၇၀)ခန့် စစ်ပွဲအတွေ့အကြုံကိုအခြေခံ၍ အဖြေရှာခဲ့ရာတွင် နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့် တွေ့ဆုံအဖြေရှာခြင်းသည်သာ အကောင်းဆုံးဖြစ်သည် ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ရပ်ရရှိလာကြောင်း၊ ယင်းအပေါ် GNU ကွန်ကရက်က ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးနှင့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် လမ်းစဉ်တို့တွင် နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့် အဖြေရှာရန် အတိအလင်းဖော်ပြထားပြီးဖြစ်ကြောင်းလည်း ဖော်ပြထားသည်။

GNU ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံးမှ မိမိနိုင်ငံရေး ရည်ရွယ်ချက်၊ ရည်မှန်းချက်များနှင့် ဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရေစီပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေးသဘောထားများကို NCA စာချုပ်တွင် အခြေခံအားဖြင့် ထားရှိနိုင်ရေးအတွက် ထည့်သွင်းထားပြီးဖြစ်ကြောင်းလည်း ယင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။
NCA စာချုပ်ကို GNU ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံးမှ တရားဝင်ပျက်ပြယ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းမရှိသည့်အပြင် တပ်မဟာ(၇)ဘားအံခရိုင်အနေဖြင့် နယ်မြေဒေသတည်ငြိမ်ရေးနှင့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် NCA ကို အခြေခံလျက် ပြည်သူ့အကျိုးကိုရှေးရှု၍ နိုင်ငံရေးပြဿနာကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့်သာ အဖြေရှာလာနိုင်ကြရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု (GNU) ဘားအံခရိုင်ဥက္ကဋ္ဌ ပဒိုစောအောင်ဖော်စက ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။ PP

အင်းလျားကန်နှင့် ကန်တော်ကြီးကန်တွင် ရေများပြည့်ပြီးသတ်မှတ်ရေချိန်ကျော်နေ၍ ရေပိုလွှဲမှုရေများထုတ်ယူပေးနေရန်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၅
အင်းလျားကန်နှင့် ကန်တော်ကြီး သတ်မှတ်ရေချိန် အမှတ်ထက် ကျော်လွန်နေသဖြင့် ရေပိုလွှဲနှင့် ရေထိန်းတံခါးမှ ရေများ ထုတ်ယူပေးခဲ့ကြောင်း ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီမှ သိရသည်။
ယင်း အခြေအနေများကို ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ(မြို့တော်ဝန်)၊ ဦးဗိုလ်ဌေးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များလိုက်လံ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။



စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက် တိုင်းတာချက်များအရ အင်းလျားကန်သည် သတ်မှတ်ရေချိန်အမှတ် ၄၈ ပေ ကျော်လွန်နေသည့်ရေများကို ရေပိုလွှဲမှုတစ်ဆင့် အင်းလျားကန်ရေထုတ်မြောင်း၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်းမြောင်း၊ရန်ကင်းဆည်မြောင်းချောင်း၊ တောင်ဥက္ကလာရေပေါက်ကြည် ချောင်းများသို့ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းစေပြီး ထိုမှ တစ်ဆင့် ငမိုးရိပ်ချောင်းအတွင်း

သို့ စီးဝင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။
ကန်တော်ကြီး ကန်သည်လည်း စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် သတ်မှတ်ရေချိန်အမှတ် ၃၈ ပေ ကျော်လွန်သည့် ရေများကို ကန်တော်ကြီး သဘာဝဥယျာဉ်ရှိ ရေထိန်းတံခါးမှ ထုတ်ယူပေးခဲ့ခြင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မိုးရွာနေသည့်အချိန် ထိစပ်ရပ်ကွက်များအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်စေသိရသည်။ TC

တုံ့တေးမြို့နယ်၌ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့်

အားကစားပစ္စည်းလျှော့ဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

တုံ့တေး စက်တင်ဘာ ၁၅
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တုံ့တေးမြို့နယ် ကန်ဘုံကျေးရွာအုပ်စု ကန်ဘုံ(၈၆) ကျေးရွာတွင် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ အခြေခံပညာဦးစီးဌာနနှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးသက်ဦးက လူငယ်နှင့်စာပေ၊ မြန်မာ့အားကစား လက်ရွေးစင်ဟောင်းများအသင်းမှ ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး (မြေးခန့်ပစ်) က အားကစားနှင့် လူငယ်ဘဝ မြှင့်တင်ခြင်း၊ မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယ

ပညာဦးစီးဌာနမှ ဦးလွင်ဇော်ဦးက လူငယ်နှင့်အားကစား၊ မြို့နယ်ပညာရေးဌာနမှ ဒုတိယဦးစီးမှူး (ကာယ) ဒေါ်ဖြူဖြူက အားကစားနှင့်ပညာရေး စာညှိခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဟောပြောဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရသည်။
ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ပညာရေးဌာနမှ ဆရာ ဆရာမများက Physical Fitness Dance အကဖြင့် သရုပ်ပြ ကပြကြပြီး ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးက ဂုဏ်ပြုဆုငွေချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ယင်းနောက် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကစားနိုင်ရန် ဘောလုံး၊ ဘော်လီဘောနှင့် ခြင်းလုံးတို့ကိုပေးအပ်ရာ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးက လက်ခံယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တုံ့တေးသား



တာလေးမြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌

လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ

တာလေး စက်တင်ဘာ ၁၅
ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာလေးမြို့ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြီး လူငယ်များ ဗလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(တာလေး)၌ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်က လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပရာ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးလင်းလင်းအောင်နှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဒေါ်ယုဦးဝင်းတို့က အမှာစကားပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပရာ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှူးက ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး Grade-10 နှင့် Grade-11 ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လူငယ်နှင့် ကျန်းမာရေး၊ လူငယ်နှင့် မလိုလားအပ်သော ပြဿနာများ၊ လူငယ်နှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး၊ လူငယ်နှင့်ပညာရေးစသည့် ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဆွေးနွေးကြသည်။
ဆွေးနွေးပွဲအပြီးတွင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေးနံရံကပ်စာစောင်များနှင့် စာအုပ်စာစောင်များကို ခင်းကျင်းပြသသည်။ ယဉ်ယဉ်ဝင်း(ပြန်/ဆက်)

ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ကျည်တောင်ကန် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ

ပုဗ္ဗသီရိ စက်တင်ဘာ ၁၅
ကျည်တောင်ကန် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ လူငယ်စကားပိုင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပရာ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနဥက္ကဋ္ဌခရိုင်ရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေဝင်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်ရုံးမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်က လူငယ်စကားပိုင်း ပြုလုပ်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ကျည်တောင်ကန် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်

ဆရာမကြီး ဒေါ်အေးမာသင်းက ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် လူငယ်စကားပိုင်းတွင် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်က ဦးဆောင်ဆွေးနွေးပြီး ကျည်တောင်ကန် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လူငယ်နှင့် အနာဂတ်၊ လူငယ်နှင့်စာပေ၊ လူငယ်နှင့် ယဉ်ကျေးမှု၊ လူငယ်နှင့် နည်းပညာ၊ လူငယ်နှင့် အားကစား၊ လူငယ်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဆွေးနွေးကြသည်။



မိုင်းယုမြို့၌ ဗလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးရေး လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ

မိုင်းယု စက်တင်ဘာ ၁၅
ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယုမြို့ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် လူငယ်များ ဗလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးရေး လူငယ်စကားပိုင်းကို စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်က အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။
ရေးဦးစီးဌာန ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးအားချာက လူငယ်စကားပိုင်းပြုလုပ်ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်ကိုပြောကြားပြီး ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူအဖြစ်ဆောင်ရွက်ကာ Grade-8 မှ မောင်ဇေယျလင်းက “ကာယဗလနှင့်ဥဏဗလ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ Grade-11 မှ မိမိတို့က “စာရိတ္တဗလ” နှင့် မောင်အာကာဖြိုးက “ဝိတ္တဗလနှင့်ဘောဂဗလ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း ဆွေးနွေးကြသည်။
ထို့နောက် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက ခင်းကျင်းပြသထားသည့် လူကုန်ကူးမှု၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်၊ ကလေးအလုပ်သမားပပျောက်ရေး အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်နှင့် လူငယ်ဆိုင်ရာ စာအုပ်စာစောင်များကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လေ့လာကြည့်ရှုကြကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

အယူဆမှုဆိုင်ရန် ချိန်းဆိုသည့်ရက်ကို အယူဆတရားပြိုင်သို့ အကြောင်းကြားစာ
(တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် ၄၁၊ နည်းဥပဒေ ၄၀)
ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်
၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ တရားမအယူဆမှုအမှတ်-၂၂
 ဦးမင်းခင်ကို ပါ ၄ နှင့် ဒေါ်အေးရီ ပါ ၉ (၁ မှ ၆ အထိ ကွယ်လွန်သူ သို့မဟုတ် အယူဆမှုအမှတ်-၂၂ သို့မဟုတ် အယူဆမှုအမှတ်-၂၃ တရားလွှတ်တော်မှ ၂၀၂၁ ပြည့်နှစ် တရားမထမ်းအယူဆမှုအမှတ် ၄၀၉ ကို အယူဆခြင်း

အယူဆတရားပြိုင် (၃) ဦးမိတ္တ (၅) ဦးဌေးဇော် (၆) ဒေါ်အေးပြင် (ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်သောဇော်၏ တရားဝင်ကိုယ်စားလှယ်များ)၊ ကြိုပေးတော် ကျေးဇူး ဝါခင်းကြိုကျေးဇူးအပ်ပေး ပြောဆိုပြီးဖြန့်ဖြူးပေး ပြောဆိုအောင် အထူးအရေးကြီးစွာ တောင်းဆိုကြောင်း၊ ဝါခင်းကြိုကျေးဇူးအပ်ပေး ပြောဆိုပြီးဖြန့်ဖြူးပေး (ယခင် လိပ်စာ၊ ယခုလိပ်စာမပါ) နေသိစေရမည်။

ယခုအမှုတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်က ချူးမော်သည့် ဒီကရီကို အယူဆတရားလိုက အယူဆသူ ဤရုံးတော်တွင် မှတ်ပုံတင်စာရင်း တင်သွင်း၍ ထိုအယူဆမှုကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၃၀ ရက်တွင် ဆိုင်ဆိုင်ရန် ဤရုံးတော်က ချိန်းဆိုလိုက်သည်။ သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ သင့်ရေခဲနေ ဖြစ်စေ ဤအယူဆမှုတွင် သင့်အတွက်ဆောင်ရွက်ရန်ပူပူပူပူအစွာ စဉ်ပြုထားသူ ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်စေ လာရောက်ခဲ့လျှင် ငါ့အယူဆမှုကို သင့်ဖန်တီးအခါ တွင် တစ်ကံသာသန်ဆိုင်ရန်ပြုတော်မူမည်။

ထို့ပြင် သင်ကအယူဆမှုခံခဲ့ရခြင်းဟော ဤအမှုတွင် ဒီကရီကို အမိန့် ၄၁၊ နည်းဥပဒေ ၂၂အရ ကန့်သတ်လိုလျှင် အမိန့် ၄၁၊ နည်းဥပဒေ ၂၂အရ ချိန်းဆို ထားသည့်အချိန်အတွင်း သင်ကကန့်သတ်လိုကြောင်း ဤအယူဆမှုနှင့် အကြောင်းကြားအစီရင်ခံစာ တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီပို့ရန်ပို့ရန်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(တင်မေလတ်)
 လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး
 တရားမတရားစီရင်ရေးဌာန
 ပြည်ထောင်စုတရားစီရင်ရေးကြိုတင်မှုရုံး

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ
(တရားမကျင့်ထုံးတမ်းအမိန့် - ၇၊ နည်းဥပဒေ - ၂၀)
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်တရားရုံးတော်
၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၇၄

ဒေါ်ခင်မိန်းရီ နှင့် ဒေါ်မြမြအေး (တရားပြိုင်) ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၄၇)ရပ်ကွက်၊ သရဖီလမ်း၊ အမှတ်- ၆၂၈ နေ ဒေါ်မြမြအေး (ယခုနေရပ် လိပ်စာမသိသူ) သို့ရေးထိုးသည်။

သင့်အပေါ် တရားလိုက "အရေးငင်းအလုပ်မှတ်ပုံတင်စာရင်း ချုပ်ဆိုပေးစေလိုမူ" လျှောက်ထားခဲ့သည့်ဖြစ်၍ သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့် စကားအရပ်ရပ်ကို ချေပ ပြောဆိုနိုင်သူ ကိုယ်စားလှယ်နှင့်ဖြစ်စေ ရှေ့နေ နှင့်ဖြစ်စေ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၂၇ ရက် (၁၃၀၈) ခုနှစ် တော်သလင်းလဆန်း ၁၃ ရက်၊ မွန်မတ်ညွှန်း (၁၀:၀၀) နာရီတွင် အထက်အမှတ်ပါသူ တရားလို၏အဆို လွှတ်ထုချော့အသိပေးရန် ရုံးတော်သို့လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် အထက်ပါနေ့ရက်တွင် သင်လာရောက်ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင့်မျက် ကွယ်တွင် ငြင်းချက်များကိုထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချော့အပြစ်ပြု လိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းအစရှိသည်ကို သင်နှင့်အတူယူဆောင် လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင်ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ် လိုက်ရမည်။ သင်ကထုချော့အသိပေးလိုလျှင် အမှုဆိုင်ခံ လေရက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီပို့ရန်ပို့ရန်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(ချီစတီအေး)
 တွဲဖက်မြို့နယ်တရားသူကြီး(၂)
 ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်တရားရုံး

တင်ခါခေါယူမှု ကြေညာချက်

လူမှုစံနှုန်းတိုင်းတန်းအသင်း (CDA) သည် လူမှုစံနှုန်းမြို့ရေးလုပ်ငန်းများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများ၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ရေနှင့်သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများနှင့် သဘာဝဘေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို အကျိုးအမြတ်အတွက် လုပ်ဆောင်ခြင်းပတ်သော ပြည်တွင်းလူမှုစံနှုန်းကြီး မောင်ရွက်နေသော အဖွဲ့အစည်းတစ်ဖွဲ့ ဖြစ်ပါသည်။

ရန်ိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေ၊ ဘူးသီးတောင်နှင့် ကျောက်ပြုဖြန့်ဖြူးမှုများအတွင်းရှိ ကျေးရွာများနှင့် ယာယီခိုလှုံရာနေရာ များတွင် နေထိုင်ကြသူများအတွက် လုံခြုံစိတ်ချရသော သောက်သုံးရေသန့်စနစ်ရရှိနိုင်ရန် အရည်အသွေးကောင်း မွန်သော (Sawyer Bucket Filter) များကို ထောက်ပံ့ပေးရန်အတွက် အောက်ပါပစ္စည်းများကိုအသုံးပြုရန် စိတ်ဝင်စား သူများအား ဖိတ်ခေါ်ပါသည်။

ပေးသွင်းရမည့်ပစ္စည်းများ

- Sawyer Bucket Filter (၇၅၀) အဖုံ (၂၀လီတာရေပုံစံ)
- အသေးစိတ် အချက်အလက်များကို တင်ခါခေါယူမှုကိုလုပ်ဆောင်ပေးခြင်း ဖော်ပြထားပါသည်။
- တင်ခါခေါယူမှု လက်ခံမည့်ရက် - ၁၅-၉-၂၀၂၃ ရက်မှ ၂၉-၉-၂၀၂၃ ရက်ထိ
- တင်ခါခေါယူမှုမည်ရက် - ၈-၁၀-၂၀၂၃ ရက်
- ဆက်သွယ်ရန် - အမှတ် (၂၆/ဘိ) မှတ်တော်ရိပ်သာလမ်းသွယ်၊ တက္ကသိုလ် ရိပ်သာ လမ်းဆုံ၊ ဆရာစံရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။
 ဖုန်း- ၀၉-၉၅၀၂၁၂၃၊ ၀၉-၄၄၄၄၆၅၁၂၊ ၀၉-၂၆၅၄၂၅၃၂၃

Email: winthhen01@gmail.com
 Email: yehtinaung@gmail.com
 Email: zawluhtet1980@gmail.com
 Website: cdmananmar.org

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းအများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရေလဲလောင်း၊ အထက်တန်းတိုင်းအမှု၊ ကွင်းအမှတ်(၅၀၅)၊ မြေကွက်အမှတ်(၂၉)၀၆၇၂၊ အကျယ်အဝန်း ၀ ၃၀၁၆ ၅၅ စတုဂံ အခြားနည်း သုံးစွဲ ခွင့်ပြုမိန့်(အေးမင်းပြင်မင်းတင်) ယာဉ်များ ရောင်းချ၊ မော်တော်ယာဉ်ပိုင်ဆိုင်မှုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်၊ ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းလုပ်ငန်းအား လုပ်ငန်း လွှဲပြောင်းလုပ်ကိုင်ရန်အတွက် တောင်းပိုင်ဆိုင်ခွင့်နှင့် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်ရရှိသူ ဒေါ်ခင်မိန်းရီကားသို့ ၁၂/၇/၂၀၂၃ (နိုဝင်ဘာ) တွင် ထို ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့အစည်းဖြင့် တရားဝင်လွှဲပြောင်းလုပ်ကိုင်ခွင့်ရရှိရန်အတွက် စာရင်း တစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချော့မှုဖြစ်ပါသည်။ ပိုင်ဆိုင်ခွင့်/လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများ အနေဖြင့် ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ဆီ ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများနှင့်တကွ လက်မှတ်ထိုးလဲစာချုပ်စာတမ်းများကို တောင်းပိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အပြုသတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေ ရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရေလဲလောင်း- ဒေါ်ခင်မိန်းရီ (LLB) ဒေါ်မေထင်ထက်အောင်(LLB)၊ အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်- ၅၇၄၈၈/၂၀၂၃) အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်- ၅၇၄၈၈/၂၀၂၃) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်- ၅၇၄၈၈/၂၀၂၃) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်- ၅၇၄၈၈/၂၀၂၃) အမှတ်(၁၂၈/၁၃၀)၊ ပထမလမ်း၊ ဥလမ်း(အလယ်)၊ ကျောက်တော်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၄၆၅၁၂၊ ၀၉-၅၄၄၄၆၅၁၂၊ ၀၉-၂၆၅၄၂၅၃၂၃

ဖခင်အမည်မှန်
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်ခရိုင်၊ ငွေဆောင်မြို့၊ အထက (ငွေဆောင်)ကျောင်း- 6-12 မှ မမြန်းနန်းကဏ္ဍ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်မောင် ၁၄/၁၀/၁၉၆၂ (နိုဝင်ဘာ)တွင် ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးအောင်မောင် ၁၄/၁၀/၁၉၆၂

ပတ်မီပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ရေပြည်တော်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပျဉ်းမနားမြို့၊ ဦးမင်းခင်ရပ်ကွက်၊ ဘားနန်းလမ်းနံရ ဣန္ဒာကျောင်း (တ)၊ ဦးမောင်လင်း ၉/၀၅/၁၉၆၂၊ ၂၀၀၈၀၂ နှင့် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (MH-662502) မှာ ဖျောက်ခံသည့်ပေး ပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါကအကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၆၂၂၂၂၂၂

ကြော်ငြာစာ
 မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (က)ရပ်ကွက်၊ အတွက်အမှတ် (လ-၈)၊ ဦးပိုင်အမှတ် ၁၂၁(ခ)၆၆၊ ၆၇ လမ်းပေါ်၊ ၁၁၃ လမ်းထောင့်ရှိ တပ်ကြပ် ကျင်းမောင် အမည်ပေါက် တောရန်မြေကွက်အား ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း ပြောဆိုစာတမ်းစာချုပ် အမှတ်(၂၆၈/၂၀၂၃) ဖြင့် ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ခင်မိန်းရီ၏ (GP ရသူ ဦးမျိုးမင်း)နှင့်ပတ်သက် မှတ်ပုံတင်အရေးအခယ်စာချုပ်အမှတ် (၁၃၄၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ခင်မိန်းရီ (၁၃/ခုနား(နိုဝင်)၂၆၅၄၂၃) က တောရန် စာချုပ်နှင့်အတူ အဖွဲ့အစည်းအမှတ် ၄၄၀/၂၀၂၃-၂၀၂၃ ဖြင့် တောရန်မြေပြောင်း/ သက်တမ်းတိုး/အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၃)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ဖြစ်စိတ်နှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ မန္တလေးမြို့တော်စည်ဝင်သာယာရေးကော်မတီ

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 70W/62443
 Luolja 110 M/C ယာဉ် လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးစောဗိုလ်တား ၁၄/၀၁/၁၉၆၂(နိုဝင်)၀၄၀၄၉ က(ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ ရုံးသို့ လက်မှတ်ထိုး လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ တိုင်းဒေသကြီးရုံး(ပုသိမ်မြို့)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 21U/9353 BAJA
 200 Three Wheel Vehicle ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်သုဇာစာ ၈/၅/၁၉၆၂(နိုဝင်)၀၆၇၂၃ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ ရုံးသို့ လက်မှတ်ထိုး လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (မန္တလေးတောင်ပိုင်း)မန္တလေးမြို့

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်
 ယာဉ်အမှတ် 80W/25798
 Honda BSX 110 ယာဉ် လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်ခင်မိန်းရီ ၈/၀၅/၁၉၆၂(နိုဝင်)၀၆၇၂၃ က (ကမ-၃) ပျောက်မိတ္တူ လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာ သည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လာရောက် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ပါရန်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (မကွေး)

ဖခင်အမည်မှန်
 ရန်ိုင်ပြည်နယ်၊ မာနီအောင် မြို့နယ်၊ စံကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း ကျောင်း- 6-12 မှ ဦးအောင်မောင်အမည်မှန်မှာ ဦးထွန်းမိုး၏ အမည်မှန်မှာ ဦးထွန်းမောင် ၁၁/၇/၁၉၆၂(နိုဝင်)၀၇၂၇၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးထွန်းမောင်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ကျွန်ုပ် ဒေါ်အေးစာထွန်း ၁၂/၀၅/၁၉၆၂(နိုဝင်)၀၇၂၇၇ နှင့် နိုင်ငံကူး လက်မှတ်(မမှတ်ပုံ)သည် နန်း သွားခြင်း ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်ဆက်သွယ် အကြောင်း ကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၆၈၅၀၈၅၆၇၁၆

ကြော်ငြာစာ
 မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (က)ရပ်ကွက်၊ အတွက်အမှတ် (လ-၈)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၆)၊ ၆၇ လမ်းပေါ်၊ ၁၁၃ လမ်းထောင့်ရှိ တပ်ကြပ် ကျင်းမောင် အမည်ပေါက် တောရန်မြေကွက်အား ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း ပြောဆိုစာတမ်းစာချုပ် အမှတ်(၂၆၈/၂၀၂၃) ဖြင့် ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ခင်မိန်းရီ၏ (GP ရသူ ဦးမျိုးမင်း)နှင့်ပတ်သက် မှတ်ပုံတင်အရေးအခယ်စာချုပ်အမှတ် (၁၃၄၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ခင်မိန်းရီ (၁၃/ခုနား(နိုဝင်)၂၆၅၄၂၃) က တောရန် စာချုပ်နှင့်အတူ အဖွဲ့အစည်းအမှတ် ၄၄၀/၂၀၂၃-၂၀၂၃ ဖြင့် တောရန်မြေပြောင်း/ သက်တမ်းတိုး/အမည်ပြောင်း လျှောက်ထား လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများ မှတ်ပုံတင် စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၃)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ဖြစ်စိတ်နှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ မန္တလေးမြို့တော်စည်ဝင်သာယာရေးကော်မတီ

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် AY/25040
 Wyang Honda 190 M/C ယာဉ် လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးညီညီလွင် ၅/၀၅/၁၉၆၂(နိုဝင်)၀၇၂၇၇ က(ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ ရုံးသို့ လက်မှတ်ထိုး လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ တိုင်းဒေသကြီးရုံး(ပုသိမ်မြို့)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 76W/72763
 Kenbo 110 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးစောဗိုလ်တား ၉/၀၅/၁၉၆၂(နိုဝင်)၀၆၇၂၃ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာ သည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ ရုံးသို့ လက်မှတ်ထိုး လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (မန္တလေးတောင်ပိုင်း)မန္တလေးမြို့

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်
 ယာဉ်အမှတ် 76W/48851
 Honda 125 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်ခင်မိန်းရီ ၈/၀၅/၁၉၆၂(နိုဝင်)၀၆၇၂၃ က (ကမ-၃)ပျောက်မိတ္တူလျှောက် ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့် ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လာရောက် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ပါရန်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (မကွေး)

ဦးမောင်လေးနှင့်အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
 မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (က)ရပ်ကွက်၊ အတွက်အမှတ် (အ-၈)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၄၄)၊ ဧရာဝတီ ၀ ၃၀၁၆ ၀၇၅၀ စာ အကျယ်အဝန်းရှိ ဂရုန် မြေကွက်အား ဂရုန်အမည်ပေါက်သူ ဦးမောင်လေးထံမှ ကျွန်ုပ်မ ဒေါ်မြမြအေးမှ အရေးအခယ်စာတမ်းစာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူကာ လက်မှတ်ထိုး ပိုင်ဆိုင်သွားကြပါသည်။

အဆိုပါအရေးအခယ်စာတမ်းစာချုပ်တွင် မှတ်ပုံတင် အရေးအခယ်စာ အချုပ်အခြာ အစီရင်ခံစာ အချိန်တွင် ချုပ်ဆိုပေးပါမည်ဟု ဝန်ခံကတိပြုထား သည့်ဖြစ်၍ ၂၂-၉-၂၀၂၃ ရက်နေ့ကအထောက်အထားဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ဆီ ဆက်သွယ်၍ အရေးအခယ်စာမှတ်ပုံတင်စာချုပ်အားချုပ်ဆိုပေးပါရန် အသိပေး အကြောင်း ကြားပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်ပေးပြီးနောက် မှတ်ပုံတင် အရေးအခယ်စာ အထောက်အထားများ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်အားချုပ်ဆိုပေးရန် ဖျက်ကွက်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဦးမောင်လေးနှင့် အများသိစေရန် အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်မြမြအေး
 အတွက်(အ-၈/၁၄၄)၊ (က)ရပ်ကွက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
 ဖုန်း-၀၉-၇၆၅၀၈၅၆၇၁၂

ကြော်ငြာစာ
 မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (က)ရပ်ကွက်၊ အတွက်အမှတ် (လ-၈)၊ ဦးပိုင်အမှတ် ၁၂၁(ခ)၆၆၊ ၆၇ လမ်းပေါ်၊ ၁၁၃ လမ်းထောင့်ရှိ တပ်ကြပ် ကျင်းမောင် အမည်ပေါက် တောရန်မြေကွက်အား ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း ပြောဆို စာတမ်းစာချုပ်အမှတ်(၂၆၈/၂၀၂၃) ဖြင့် ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ခင်မိန်းရီ၏ (GP ရသူ ဦးမျိုးမင်း)နှင့်ပတ်သက် မှတ်ပုံတင်အရေးအခယ်စာချုပ်အမှတ် (၁၃၄၆/၂၀၂၃) ဖြင့် ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ခင်မိန်းရီ (၁၃/ခုနား(နိုဝင်)၂၆၅၄၂၃) က တောရန် စာချုပ်နှင့်အတူ အဖွဲ့အစည်းအမှတ် ၄၄၀/၂၀၂၃-၂၀၂၃ ဖြင့် တောရန်မြေပြောင်း/ သက်တမ်းတိုး/အမည်ပြောင်း လျှောက်ထား လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၃)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ဖြစ်စိတ်နှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ မန္တလေးမြို့တော်စည်ဝင်သာယာရေးကော်မတီ

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် ၈၂ယ/၄၁၆၉၉
 Kenbo Wave 110 ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဦးဝင်းထွန်း ၉/၀၅/၁၉၆၂(နိုဝင်)၀၆၇၂၃ က(ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထား လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား များဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လက်မှတ်ထိုး လာရောက် ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ နေပြည်တော်ရုံး

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 9V/56967 Forland
 Bj 28110cd9 Form Truck (4x2) 110 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးစောဗိုလ်တား ၇/၀၅/၁၉၆၂(နိုဝင်)၀၆၇၂၃ က(ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ ရုံးသို့ လက်မှတ်ထိုး လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကင်းမြောက်ပိုင်း) အင်းစိန်

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်
 ယာဉ်အမှတ် 82W/47113
 New Zhinent ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဒေါ်ခင်မိန်းရီ ၂၂လကန (နိုဝင်)၀၆၇၂၃ က (ကမ-၃) ပျောက်မိတ္တူ လျှောက်ထားလာ ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက် အထားများ ဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ ရုံးသို့ လာရောက်ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ပါရန်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (မကွေး)

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးမြို့၊ ရန်မျိုးလှလမ်း၊ ဝ လမ်း၊ အမှတ်(၂၂၃) ဟု ခေါ်တွင်သော အလျား ၆၅ ခု x အနံ ၄၀ ခု စာ အကျယ်အဝန်းရှိ ဦးခင်မောင် အမည်ပေါက် အိမ်ခြံမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံ အိုင်အိုင် အကျိုးခံစားခွင့် အရရှိရန်အတွက် ဦးခင်မောင်ထံမှ ဝယ်ယူ ပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းသည်ဟု အဆိုပြုသူ ဒေါ်ခင်မိန်းရီ ၈/၀၅/၁၉၆၂ (နိုဝင်)၀၆၇၂၃ ရက်နေ့က အထောက်အထားများ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်အားချုပ်ဆိုပေးပါမည်ဟု ဝန်ခံကတိပြုထား သည့်ဖြစ်၍ ၂၂-၉-၂၀၂၃ ရက်နေ့ကအထောက်အထားဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ဆီ ဆက်သွယ်၍ အရေးအခယ်စာမှတ်ပုံတင်စာချုပ်အားချုပ်ဆိုပေးပါရန် အသိပေး အကြောင်း ကြားပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်ပေးပြီးနောက် မှတ်ပုံတင်စာချုပ်အားချုပ်ဆိုပေးရန် ဖျက်ကွက်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဦးခင်မောင်လေးနှင့် အများသိစေရန် ကြေညာအပ် ပါသည်။

ဒေါ်ခင်မိန်းရီ ၈/၀၅/၁၉၆၂(နိုဝင်)၀၆၇၂၃
 ဖုန်း-၀၉ - ၅၇၅၀၂၀၆၃၀

ဦးမောင်လေးနှင့် အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
 မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (က)ရပ်ကွက်၊ အတွက်အမှတ် (အ-၉)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၆၀)၊ ဧရာဝတီ ၀ ၃၀၁၆ ၀၇၅၀ စာ အကျယ်အဝန်းရှိ ဂရုန်မြေကွက်အား ဂရုန်အမည်ပေါက်သူ ဦးမောင်လေးထံမှ ကျွန်ုပ်မ ဒေါ်မြမြအေးမှ အရေးအခယ်စာတမ်းစာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူကာ လက်မှတ်ထိုး ပိုင်ဆိုင်သွားကြပါသည်။

အဆိုပါအရေးအခယ်စာတမ်းစာချုပ်တွင် မှတ်ပုံတင် အရေးအခယ်စာ စာချုပ်အခြာ အစီရင်ခံစာ အချိန်တွင် ချုပ်ဆိုပေးပါမည်ဟု ဝန်ခံကတိပြုထား သည့်ဖြစ်၍ ၂၂-၉-၂၀၂၃ ရက် နေ့ကအထောက်အထားဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ဆီ ဆက်သွယ်၍ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်အားချုပ်ဆိုပေးပါရန် အသိပေးအကြောင်းကြားပါသည်။

သတ်မှတ်ရက်ကျော်ပေးပြီးနောက် မှတ်ပုံတင်စာချုပ်အားချုပ်ဆိုပေးရန် ဖျက်ကွက်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဦးခင်မောင်လေးနှင့် အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်ခင်မိန်းရီ
 အတွက်(အ-၉/၁၆၀)၊ (က)ရပ်ကွက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
 ဖုန်း-၀၉-၅၇၅၀၂၀၆၃၀

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 စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

ကို မထူမြဲပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးဖြင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

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

❖ နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဖြစ်သည့်အတွက်

ကျေးလက်စီးပွားရေးနှင့် MSME လုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကူရရှိနိုင်စေရန် လာမည့် ပညာသင်နှစ်ကစပြီး ခရိုင်(၅၀)ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (၅၁)ကျောင်း၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စက်မှုနည်းပညာဘာသာရပ်များကို Grade-10 မှ Grade - 12 အထိ တွဲဖက်သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်...

❖ ဆက်လက်ပြီး ကျန်သည့်ခရိုင်များ၌ ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၄ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်ပညာရေးဘွဲ့ ၅ နှစ် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ သားဖြစ်သူ လက်နက်မှုဖြင့် စွဲချက်တင်ခံထားရ

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃

တာလေမြို့ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ လူငယ်စကားပိုင်း ကျင်းပ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၇

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ်အတွင်း ရောက်ရှိနေသော နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် ရွှေဘိုမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ အခြေပြု၍ ရွှေဘိုမြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ၉၁၅ ဦးတို့ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ (ယာပုံ)

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၂၇၅ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၆၃ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ ၄၇ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၃၉ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၁၅၀ ဦး၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၄



မဖြစ်မနေနိုင်ပွဲရရှိဖို့ ကြိုးစားလာမယ့် မန်ယူကို အိုးထရက်ဗိုဒ်မှာ ဘရိုက်တန် ဟန့်တားသွားနိုင်မလား

ယနေ့ စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက် (စနေနေ့) မှာ ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ် (၅) မှ ပွဲစဉ် ခုနစ်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်

ကစားသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ပွဲရရှိရေး အပြင်းအထန် ကြိုးစားလာမယ့် မန်ယူက တိုက်စစ်ပိုင်း ထက်မြက်တဲ့

ဘရိုက်တန် ဦးဆောင်သူ မန်စီးတီးက ကစားရခက်ခဲတဲ့ ဝက်စ်ဟမ်းနဲ့ ဆုံတွေ့နေတာကြောင့် စိတ်ဝင်စားဖွယ် စောင့်ကြည့်သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။



ညနေ ၆ နာရီမှာ ဝုဗ်အသင်းက ရလဒ်ကောင်းပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့ လီဗာပူးကို အိမ်ကွင်းမှာ ဧည့်ခံယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ လီဗာပူးအသင်းက ဝုဗ်အသင်းထက် ဘက်စုံထောင့်စုံမှာ သာလွန်မှုရှိတယ်ဆိုပေမယ့် သာမန်ထက်ကစားအား ကျဆင်းခဲ့ရင် မထင်မှတ်ဘဲ ရှုံးပြန်ကြတော့ သွားနိုင်တယ်။ ဝုဗ်က ပြီးခဲ့တဲ့ ပွဲစဉ်မှာ ပဲလောက်ကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့တယ်

စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁

စစ်တောင်းမြစ်၊ ငဝန်မြစ်၊ သံလွင်မြစ်နှင့် ပဲခူးမြစ် စိုးရိမ်ရေမှတ်၌တည်ရှိမှုအခြေအနေများ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၅

ယနေ့ဖွန်းလွှဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ တစ်ပေကျော်ခန့် ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့်မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ၁၁ လက်မခန့် ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း နှစ်လက်မခန့်ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

ငဝန်မြစ်ရေသည် သာပေါင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ ❖