

မြေမှ

The Mirror

၁၃၇၀ ပြည့်နှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၅ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့၊ (2-12-2008) (၅၀၀၀)

နိုင်ငံရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်ရေး၊ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး
- * အမျိုးသား ပြန်လည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေး
- * ခိုင်မာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေသစ် ဖြစ်ပေါ်လာရေး
- * ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ သစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေး

စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံ၍ အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ဝိပြင်စွာဖြစ်ပေါ်လာရေး
- * ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများ ဖိတ်ခေါ်၍ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * နိုင်ငံတော်စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်မှုစွမ်းအားသည် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး

လူမှုရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့်စာရိတ္တမြှင့်မားရေး
- * အမျိုးဂုဏ်၊ တတိဂုဏ် မြှင့်မားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- * မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- * တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲ ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတသံ သဝဏ်လွှာပေးပို့

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂

၂၀၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်တွင် ကျရောက်သော လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ တည်ထောင်သည့် (၃၃)နှစ်ပြည့်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အခါသမယ၌ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်- နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံမှ လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာ ကျူမာလီ ဆိုင်ညဆွန် ထံသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့သည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲ ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု၏ သမ္မတသံ သဝဏ်လွှာပေးပို့

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂

၂၀၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်တွင် ကျရောက်သော အာရပ် စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စု၏ အမျိုးသားနေ့၌ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်-နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံမှ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု၏ သမ္မတ ခါလီဖာ ဘင် ဇာယစ် အယ် နူဟေယန်းထံသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့သည်။ (သတင်းစဉ်)

ဒုတိယပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမောင်အေး လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတသံ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂

၂၀၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်တွင် ကျရောက်သော လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ တည်ထောင်သည့် (၃၃)နှစ်ပြည့်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အခါသမယ၌ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်- နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမောင်အေးထံမှ လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတ မစ္စတာ ဘွန်ညဲ ဝိုရာချစ် ထံသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့သည်။ (သတင်းစဉ်)

ဒုတိယပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမောင်အေး အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု၏ ဒုတိယသမ္မတနှင့် ဝန်ကြီးချုပ်ထံ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂

၂၀၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်တွင် ကျရောက်သော အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု၏ အမျိုးသားနေ့၌ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်-နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဒုတိယပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမောင်အေးထံမှ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု၏ ဒုတိယသမ္မတနှင့် ဝန်ကြီးချုပ် မူဟာမက် ဘင်ရာရှစ် အယ်မက်တိမ်းထံသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့သည်။ (သတင်းစဉ်)



ငွေကြေးအကျပ်အတည်းကြောင့် နိုင်ငံအများ အခက်အခဲတွေ့ နေသော်လည်း စားသုံးကုန်များမှာ အပြုလိုအပ်နေမှာဖြစ် စားသုံးကုန်တင်ပို့သည့် မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ပြည်ပသို့ များများတင်ပို့နိုင်အောင် ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁

လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ထုတ်ကုန်အမည်များ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ဖွင့်လှစ်၍ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ အစိုးရအဖွဲ့မှ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် တက်ရောက်၍ အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ အစိုးရအဖွဲ့ - အဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီရုံးနှင့် အစိုးရအဖွဲ့ရုံးတို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ စက်မှုဇုန်များမှ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများ၊ ငါးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဆီအုန်းလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဇီဝအက်သနော လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ရော်ဘာလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့ *

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ထုတ်ကုန်အမည်များ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ် တင်ပို့နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။ (အပေါ်ပုံ) (သတင်းစဉ်)



အမျိုးသားရေးအားမာန် နိုးကြားတက်ကြွအောင် စာပေစွမ်းပကားဖြင့် ကြိုးပမ်းစွမ်းဆောင်

စာပေသည် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု၏ အရင်းအမြစ်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် စာပေသည် လူမျိုးတိုင်း၏ ယဉ်ကျေးမှုမဏ္ဍိုင်လည်းဖြစ်ရာ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၏ ယဉ်ကျေးမှု အဆင့်အတန်းကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင် ပြသနေသည်။

စာပေပညာရှင်များသည် မြန်မာ့သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက်တွင် မြန်မာစာပေအမွေအနှစ်များကို ဆက်ခံခွင့်ရရှိခဲ့ကြရာ အမျိုးသားရေး အမွေအနှစ်များအား မျှော်ဆောင်သောလက်ဆင့်ကမ်းသယ်ဆောင် ပေးသွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ တစ်ချိန်တည်းတွင် မြန်မာစာပေ ရှင်သန် တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းရေး၊ ပင်မရေးကြောင်း အရှိန်အဟုန်ကောင်း ကောင်းဖြင့် စီးဆင်းနေစေရေး ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်က စာပေလောက ရှင်သန်ထွန်းကားနေအတွက် ဘက်စုံ ကဏ္ဍစုံက ပံ့ပိုးအားပေးကူညီလျက်ရှိသည်။ စာပေပညာရှင် များနှင့် စာပေလက်ရာမွန်များကို နှစ်စဉ်ရွေးချယ်ဖော်ထုတ်ပြီး စာပေ ဆုနှင့် စာပေလက်ရာမွန်များကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်လျက်ရှိသည်။

၂၀၀၇ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုနှင့် အမျိုးသားစာပေဆုချီးမြှင့်ရန် ရွေးချယ်ခြင်းခံရသော စာအုပ်များနှင့် စာရေးဆရာများ၏ အမည်စာရင်းကို သက်ဆိုင်ရာက ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ အဆိုပါ စာပေဆုများတွင် ဝတ္ထုရှည်၊ ဝတ္ထုတို ပေါင်းချုပ်၊ ကဗျာပေါင်းချုပ်၊ စာပဒေသာ၊ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာဆိုင်ရာစာပေ၊ ကလေးစာပေ၊ လူငယ်စာပေ၊ ဘာသာပြန် (သုတပေါ့)၊ ဘာသာပြန်(ရသစာပေ)၊ သုတပဒေသာ (ဝိဇ္ဇာ)နှင့် သုတပဒေသာ(အသုံးအဆောင်) ဘာသာရပ်များပါဝင်သည်။

စာပေပညာရှင်များအနေဖြင့် ပြည်သူများ ခေတ်နှင့်တစ်ပြေးညီ အသိအမြင် ပွင့်လင်းစေရေး နိုင်ငံတကာ အခြေအနေမှန်ကို လေ့လာ သုံးသပ်နိုင်စေရေး စာပေဖြင့် ဗဟုသုတပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ အမျိုးသားရေး အသိအမြင်၊ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ် ကြည်လင် ထက်သန်နေစေရေး စာပေစွမ်းပကားဖြင့်အားကောင်းပေးရန်တာဝန် ရှိပေသည်။

ယနေ့အချိန်အခါတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရက စာပေလောက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် အဘက်ဘက်က အားပေးဖြည့်ဆည်း လျက်ရှိရာ စာပေပညာရှင်များအားလုံးက မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံး၏ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၊ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်၊ အမျိုးသားရေး အားမာန် ထာဝစဉ်ခံနိုင်စွမ်း တက်ကြွနေစေရေး စာကောင်းပေးမွန်များ ဆက်လက်ရေးသား စွမ်းဆောင်ကြခြင်းဖြင့် တိုးတိုးပြည့်ပြည့် စာပေ တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

နင်းဆီကုန်း ဘိုးဘွားရိပ်သာစိန်ရတအထိမ်းအမှတ် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် စာအုပ်ဈေးရောင်းပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁
နင်းဆီကုန်း ဘိုးဘွားရိပ်သာ စိန်ရတအထိမ်းအမှတ် ဒုတိယ အကြိမ် စာအုပ်ဈေးရောင်းပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ နေ့စဉ် နံနက် ၈နာရီမှ ညနေ ၅နာရီ အတွင်း နင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာ ဧည့်သည်မြတ်များအသွားရန် အမူဆောင်အဖွဲ့မှ စီစဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နင်းဆီကုန်း ဘိုးဘွားရိပ်သာ စာအုပ်ဈေးရောင်းပွဲတွင် ပါဝင်ရောင်း ချကြသည့် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်များ ၏ ဆိုင်ခန်းရုံးအရပ်အလျှောက် ဘိုး ဘွားတို့အတွက်လျှာခြမ်းမည်ဖြစ်သည်။ စာအုပ်ဈေးရောင်းပွဲတွင် ၈*၈ ဆိုင်ခန်းပေါင်း ၇၀ခန့် ခင်းကျင်းပြသ ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ရာ ဈေးရောင်း ပွဲတွင်ကုသိုလ်ယူပါဝင်ရောင်းချကြ သည့်စာပေလက်ရာများစာအုပ်အရောင်း ဆိုင်များသည် ဘိုးဘွားရိပ်သာ အမူ ဆောင်အဖွဲ့၊ ဖုန်း-၅၄၁၇၉၆၊ ၅၄၁၇၉၇တို့သို့ ဖုန်းချိတ်အတွင်း နံနက် ၆ နာရီခန့်အတွင်း နှိပ်စက်သွား၍ ပုံစံများဖြည့်စွက်ပြီး



MYANMAR ENGINEERING SOCIETY

ပြည်သူ့ သဘောထား

- ပြည်ပအားကိုး ပုသိန်ရိုး အဘိုးမြင်ဝါဒီများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော် တိုးတက်ရေးကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးသူများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- နိုင်ငံတော်၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်သော ပြည်ပနိုင်ငံများအားဆန့်ကျင်ကြ။
- ပြည်တွင်း ပြည်ပအဖျက်သမားများအား ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ချေမှုန်းကြ။

မွန်ပြည်နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌပလား အမျိုးသား(အလွတ်တန်း)ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်နှင့် ဆုပေးပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁
မွန်ပြည်နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌပလား ၁၀ ဖြူနယ် အမျိုးသားအလွတ်တန်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်နှင့် နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့၊ ရာမညအားကစားပြိုင်ဝင်း၌ မော်လမြိုင်မြို့နယ်အသင်းနှင့် သထုံမြို့နယ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင် ကစားကြရာ မော်လမြိုင်မြို့နယ်အသင်းက ၁-၀ ခြီးရခဲ့ပြီး အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။



ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ကျင်းပရာ ဒုတိယဆုရ သထုံမြို့နယ်အသင်းအား မော်လမြိုင်ခရိုင် အေးချမ်းသာယာ ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်က လည်းကောင်း၊ ပထမဆုရမော်လမြိုင်မြို့နယ်အသင်း မှ တစ်ဦးဆုံးဆုများကို မွန်ပြည်နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ချေးကြီးတင်မောင်မောင် ကလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဆုရ သထုံ မြို့နယ်အသင်းနှင့် ပထမဆုရမော်လ မြိုင်မြို့နယ် အသင်းတို့အား ငွေသား ဆုများနှင့် ပွဲစဉ်အလိုက်အကောင်းဆုံး ဆုရ မော်လမြိုင်မြို့နယ် အသင်းမှ ခေတ်မျိုးထွန်းအား ဂုဏ်ပြုဆုတိုက် မွန်ပြည်နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး ဦးခင်မောင်ထွန်းက လည်းကောင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

အား တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုကို ပေးအပ် ချီးမြှင့်သည် (အပေါ်ပုံ)
အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲသို့ မွန်ပြည်နယ်ရှိ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်မှဘောလုံးအသင်း ၁၀ သင်းတို့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကမ္ဘာ့ငွေကြေးအကျပ်အတည်း ငွေကြေးပုံစံသစ်ရှာဖွေခြင်း ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁
ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်နှင့် များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင် များအသင်းချုပ်က ကြီးမူရှင် လစဉ် ကျင်းပလျက်ရှိသော ဘာသာရပ် ဆိုင်ရာပညာရှင်များ ဟောပြောပွဲ (ဒီဇင်ဘာ ၂၀၀၈) ကို Enervon-C (United Pharma Yangon Co., Ltd.) ၏ ကူညီပံ့ပိုးမှုဖြင့် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက် (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ လမ်းမတော်မြို့နယ် မင်းရဲ ကျော်စွာလမ်းရှိ UMFCCI Office Tower ပထမထပ် မင်္ဂလာဒုံမဏ္ဍိုင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာပထမပတ်လည်ကတည်းက လိမ္မော်တံခွန် ခေါက်တစ်စုံခေါက် က “ကမ္ဘာ့ငွေကြေးအကျပ်အတည်း” ငွေကြေးပုံစံသစ်ရှာဖွေခြင်း (Global Financial Crisis Search for a New Financial Paradigm) ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ တွင် နှစ်စဉ် များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်းများ မှ အမှုဆောင်များ အသင်းဝင်များ နှင့် စိတ်ပါဝင်စားသူများ တက်ရောက် နိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြတ်ဆုပေးပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁
အလက(၁)တာမွေတွင်၁၉၅၈ခုနှစ် မှ ၂၀၀၈ခုနှစ်ထိ ပညာသင်ကြားပို့ချ ခဲ့ကြသော အသက် ၆၀ ပြည့်ပြီး အငြိမ်းစား ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီး များအား တတိယအကြိမ်မြောက် မြတ်ဆရာ ပူဇော်ပွဲကို ၂၀၀၉ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၁၈ရက်နေ့နံနက် ၁၀နာရီ တွင် ကျင်းပနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးကို ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပ မည်ဖြစ်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးနှင့် မြတ်ဆရာပူဇော်ပွဲသို့ တက်ရောက်ကြ ပါရန်နှင့်အလှူငွေများ လှူဒါန်းလိုပါ က ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးခေါ်စုံစုံမီး တင် ဖုန်း-၅၅၄၁၇၉၊ ဆရာမ ခေါ်ကြည့်ကြည့်ဝင်း ဖုန်း-၅၅၄၁၇၉၊ ဦးထွေးစံဖြူ ဖုန်း-၀၉၅၁၆၂၀၄၊ ဦးသိန်းနိုင် ဖုန်း-၅၅၅၁၇၇၊ ကိုဝင်း နိုင် ဖုန်း-၀၉ ၈၇၁၀၇၇၊ ဒေါ်တင် မမနိုင် ဖုန်း-၅၅၄၁၇၇၊ ဦးသိန်းမောင် မောင် ဖုန်း-၀၉ ၅၁၈၉၄၉၀၊ ကိုအောင်မျိုးကျော် ဖုန်း-၅၅၂၀၉၀ တို့သို့ ဆက်သွယ်လျှောက်ခေါ်နိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အာရိယာပူဇော်ပွဲအတွက် အလှူငွေများလှူဒါန်း

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁
ရန်ကုန် စက်မှုတက္ကသိုလ်နှင့် ရန်ကုန်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်တို့၌ အချိန်ပြည့်၊ အချိန်ပိုင်း တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဆရာ၊ ဆရာမကြီးများအား မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ ကျောင်းသား ကျောင်းသားဟောင်းများ၏ တတိယ အကြိမ်မြောက် အာရိယာပူဇော်ပွဲ အတွက် အလှူငွေ ပေးအပ်လှူဒါန်း ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၉ရက်က လှိုင်မြို့၊ နယ်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာများ အသင်းအဆောက်အအုံ၌ ကျင်းပရာ မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသားဟောင်းများ (၁၉၉၅) ခုနှစ်မှဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်းငွေကျပ် ၁၀ သိန်းကို ဦးမြတ်ခိုင်ဆွေ၊ ဒေါ်ခင်သီတာတို့က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုယ်စား လှူဒါန်းရာ ပူဇော်ပွဲ ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်လင်းနှင့် မြန်ကြားရေးကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်ဆန်းတို့ကလက်ခံရယူကြောင်း သိရသည်။ (အောက်ပုံ) (ကြေးမုံ)

ဘားအံမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)၏ နှစ်ပတ်လည်နှင့် ပညာရပ်ချွန်ဆု ပေးပွဲအခမ်းအနားကို အသင်းတည်ရာ မြရတနာကျောင်းတိုက်၊ ရွှေကြက်ယက် ကျောင်းဝင်း ဝိုင်းလှည့်ပတ်လမ်း၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၌ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)နေ့နံနက် ၈နာရီတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ အသင်းဝင်များနှင့် အသင်းမဝင်ရသေးသော ဘားအံမြို့နယ်သူ၊ မြို့နယ်သားများအားလုံး ဗဟိုက တက်ရောက်ကြပါရန် နှိုးဆော်ထားကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၀၇-၂၀၀၈ ပညာသင်နှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ၌ လက်ထူး ဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့ကြသော အသင်းဝင်များ၏ သားသမီးများအမည်စာရင်းကို ဝိုင်းလှည့်အောင်ဆန်း(ခ/ဇြမ်း) ဖုန်း- ၀၉-၅၁၇၀၄၀၅၊ ဦးစိုးမြင့် ဖုန်း-၀၉ ၅၁၈၃၁၀၂၊ ဦးသန်းရွှေ ဖုန်း-၀၁- ၅၄၈၂၀၉၊ ဦးစောမောင်မောင်ဦး ဖုန်း- ၀၉၈၀၄၁၂၇၆၊ ဦးဥတင်ဝင်း ဖုန်း-၀၉ ၅၀၄၁၁၄၀၊ ဦးစောကျင်ပိုင် ဖုန်း- ၀၉ ၅၁၁၀၂၈ တို့သို့ အမြန်ဆုံး ဆက်သွယ် သတင်းပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ပညာရေး)

အတည်ပြုချိန် - ၃:၂၀



အာဖဂန်နစ္စတန်တွင် နေတိုးတပ်ဖွဲ့စစ်ဆင်၊ စစ်သွေးကြွအများအပြားသေဆုံး

ကဘူး ဒီဇင်ဘာ ၁

နေတိုးတပ်ဆောင်သော နိုင်ငံတကာ လုံခြုံရေးအထောက်အကူပြုတပ်ဖွဲ့ (အိုင်အက်စ်အေအက်စ်) ၏ အခြေစိုက်စခန်းအား နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်က နီးကျည်ဖြင့်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်နေသည့် စစ်သွေးကြွများကို နေတိုးအဖွဲ့က အမြောက်မြင့် ပြန်လည် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်ဟုအိုင်အက်စ်အေအက်စ် အဖွဲ့မှ နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ အိုင်အက်စ်အေအက်စ်အဖွဲ့ သည် ၎င်းတို့အား နီးကျည်ဖြင့် ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်သည့်နေရာအား အမြောက်မြင့် ခြောက်ကြိမ်ဆက်တိုက် ပစ်ခတ်ခဲ့သည်ဟု ဆိုသည်။

တစ်နာရီအတွင်းမှာပင် အိုင်အက်စ်အေအက်စ်အဖွဲ့စခန်းသို့ နီးကျည် ရွစ်စင်း ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး ပါကစ္စတန်နယ်စပ်ရှိ စစ်သွေးကြွများ၏ နေရာသို့ အိုင်အက်စ်အေအက်စ်အဖွဲ့က အမြောက်မြင့် လေးကြိမ်ဆက်တိုက် ပြန်လည်ပစ်ခတ်ခဲ့သည်။

အပြန်အလှန် ပစ်ခတ်ကြရာ၌ စစ်သွေးကြွအများအပြား သေဆုံးကာ အာဖဂန်လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့ဝင် များအပါအဝင် အရပ်သားများထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်း မရှိဟု သိရသည်။

အင်တာနက်



အီရတ်နိုင်ငံ ဟီလာမြို့တွင် ဖုံးပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားသွားသော နေရာကို တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အီရတ်စစ်ပွဲတွင် သေဆုံးသောအမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၄၂၀၆ ဦးရှိ

ဘဂ္ဂဒတ် ဒီဇင်ဘာ ၁

အီရတ်နိုင်ငံသို့ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များ ကျူးကျော်ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ၂၀၀၃ ခုနှစ် မတ်လမှ ၂၀၀၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၈ အထိ အီရတ်၌သေဆုံးသွားသည့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်ပေါင်း ၄၂၀၆ ဦးရှိနေပြီဟု အေဘီသတင်းဌာနမှ စာရင်းများအရ သိရသည်။

ထို့အပြင် အပေါင်းပါ တပ်ဖွဲ့မှ သေဆုံးသူများမှာ ဗြိတိသျှစစ်ဘက်မှ ၁၇၆ ဦး၊ အီတလီ ၃၃ ဦး၊ ယူကရိန်း ၁၈ ဦး၊ ပိုလန် ၂၁ ဦး၊ ဘူလ်ဂေးရီးယား ၁၃ ဦး၊ စပိန် ၁၁ ဦး၊ ဦးစီးမတ်ခန့်စစ်ဦးစီး အယ်လ်ဆာဗေဇ်ဇ်ဦးစီး စပိန်ဗက်ကီးယားသေးဦးစီး၊ လတ်ဗီးယားနှင့်ဂျော်ဂျီယာမှ သုံးဦးစီး၊ အက်စတိုးနီးယား၊နယ်သာလန်၊ ထိုင်းနှင့်ရိုမေးနီးယားမှ နှစ်ဦးစီး၊ ဩစတြေးလျ၊ဟန်ဂေရီ၊ ကာရစ်စတန်နှင့်တောင်ကိုးရီးယားမှ တစ်ဦးစီဖြစ်သည်။

အင်တာနက်

ဥရောပတွင် အလုပ်လက်မှုနှုန်း နှစ်နှစ်အတွင်း အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာ

ဘရစ်ဆယ် ဒီဇင်ဘာ ၁

ဥရောပသမဂ္ဂ(အီးယူ)၏ ၁၅နိုင်ငံ ပါဝင်သော ယူရိုဇုန်အတွင်း အလုပ်လက်မှုနှုန်းထားသည် ယခုနှစ် အောက်တိုဘာအတွင်း ၇ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း ဖြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း နှစ်နှစ်အတွင်း အမြင့်ဆုံး ဖြစ်ကြောင်း အီးယူ၏ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာ ယူရိုစတက်အဖွဲ့က သောကြာနေ့တွင် ကြေညာသည်။

အလုပ်လက်မှုနှုန်းသည် ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်းတွင် ၇ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာလ အတွင်း ၇ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ် သည်။ ၂၇ နိုင်ငံ ဥရောပသမဂ္ဂ (အီးယူ)၏ အလုပ်လက်မှုနှုန်းသည် ၇ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်ပြီး၊ လွန်ခဲ့ သောလက ၇ ဒသမ သုည ရာခိုင်နှုန်း နှင့် လွန်ခဲ့သောနှစ်က ၆ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ အီးယူအဖွဲ့တွင် နိုင်ငံများအတွင်း ဟော်လန်နိုင်ငံသည် အလုပ်လက်မှု ရာခိုင်နှုန်း ၇ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ ယူရိုဇုန် အတွင်း စီးပွားရေးအင်အားအကြီးမားဆုံး ဖြစ်သည့် ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် အလုပ်

လက်မှုနှုန်းသည် စက်တင်ဘာလ၌ ၇ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းအတိုင်း တည်ငြိမ် နေသည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံ၏ အလုပ် လက်မှုနှုန်းထားသည် ၈ ဒသမ သုညမှ ၈ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းသို့ တိုးလာ ခဲ့သည်။

အမ်အမ်အေဆင်တွာ

ဂျာမနီသံတမန် ယာဉ်တန်း ဗုံးခွဲတိုက်ခိုက်ခံရ သုံးဦးသေ

ကဘူး ဒီဇင်ဘာ ၁

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ဗြိတိသျှတပ်များတွင် ဂျာမနီသံတမန်တစ်ဦး၏ မော်တော်ယာဉ်တန်းအနီး အသေခံဗုံးခွဲ တိုက်ခိုက်ခြင်းကြောင့် အာဖဂန် အရပ်သား သုံးဦးသေဆုံးကြောင်း အင်တာနက် သတင်းတစ်ဖွဲ့တွင် ဖော်ပြ သည်။ သုံးရက်အတွင်း ကဘူးမြို့တွင် ဗူဟီယအဖြစ်အဖြစ် တိုက်ခိုက်ခံရသော ယင်းဗုံးခွဲသည် မည်သူလက်ချက်ဖြစ်ကြောင်း ယခုအချိန်အထိ ပြောကြား ခြင်း မရှိသေး။ ကဘူးမြို့တွင်ရှိသော ဂျာမနီသံတမန် မော်တော်ယာဉ်ကို ပစ်မှတ်ထား၍ တိုက်ခိုက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဂျာမနီနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

အင်တာနက်



အတည်ပြုချိန် ၁၀၀၀

အီရတ်နိုင်ငံ ဗြိတိသျှတပ်များတွင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားသည့် အတွက် ပျက်စီးသွားသော စစ်ဘက်ယာဉ်တစ်စီးကို တွေ့ရ စဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

နိုင်ငံတကာ သတင်းမှတ်စု

ဇင်ဘာသွေတွင် ပလက်တီနမ် တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်မည်

ဇင်ဘာသွေနိုင်ငံသည် စီးပွားရေးအကျပ်အတည်း ခံနိုင်ရည်မရှိသော နှင့် ဆိုင်နေရသော်လည်း ယခုနှစ်အတွင်း ပလက်တီနမ်ထုတ်လုပ်မှုကို ၅ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းတိုးမြှင့်ရန် ခန့်မှန်းထားကြောင်း သောကြာနေ့ထုတ် ဟာရေးသတင်းစာက ရေးသားဖော်ပြသည်။

လန်ဒန်မြို့အခြေစိုက် ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာ အထူးထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ ဂျွန်ဆင်မက်သေးက ဇင်ဘာသွေနိုင်ငံသည်ပလက်တီနမ်ထုတ်လုပ်မှုကိုယခု နှစ် ခန့်မှန်းထားသည်မှာ အောင်စ ၁၈၀၀၀၀ ဖြစ်သည်ဟုပြောကြားသည်။

အိမ်နံရံရန်ထုတ်လုပ်မှု ၆ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းတိုးမြှင့်

အိမ်နံရံနိုင်ငံ၏ ရေနံစိမ်းနှင့် ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှုသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ပထမကိုလအတွင်း စုစုပေါင်းစဉ် ၂၀၅ ဒသမ ၅ သန်းထိရှိခဲ့သည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ် အလယ်ကာလအတွင်း စည်ပေါင်း ၁၉၃ ဒသမ ၄ သန်း ကျော်ထုတ်လုပ်ခဲ့ပြီး ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၆ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း တိုးမြှင့် လာကြောင်း စနေနေ့ထုတ် အိမ်နံရံသတင်းစာက ဖော်ပြသည်။

၂၀၀၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလကုန်ထိ နေ့စဉ်ပျမ်းမျှထုတ်လုပ်မှုမှာ ရေနံစည်ပေါင်း ၇၅၀၀၀၀ တွင် တည်ရှိနေပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ်ကာလအတွင်း ရေနံစည် ၇၀၀၀၀ နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၆ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း တိုးမြှင့်လာ သည်။

တရုတ် ကျောင်းသား ၁၇၂ ဦး အစာအဆိပ်သင့်

တရုတ်နိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ဘက် ကျီလင်မြို့နယ် ချန်ချွမ်မြို့ မူလတန်းကျောင်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်က နေ့လယ်စာ စားပြီးနောက် ကျောင်းသား ၁၇၀ ကျော် အစာအဆိပ်သင့်မှု ဖြစ်ပွားကြောင်း တာဝန်ရှိ သူများက စနေနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

အစာအဆိပ်သင့်သူ ကျောင်းသား ၁၇၂ ဦးအား ဆရာဝန်များက စမ်းသပ်စစ်ဆေးရာ ကျောင်းသား ရှစ်ဦးမှာ အစာအဆိပ်သင့်မှုလက္ခဏာ မတွေ့ရှိ၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ပြုပြီး ၁၀၅ ဦးမှာ ပြင်ပလူနာအဖြစ် ကုသကာ ၄၀ မှာ အတွင်းလူနာအဖြစ် ကုသဆေးမြစ်သည်။

နိုင်ဂျီးရီးယား၌ ရေနံလုပ်သား ပြန်ပေးဆွဲခံရ

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ အရှေ့တောင်ဘက် နေဟာမ်မြို့နယ် ဟာကုတ် ဆိပ်ကမ်းရှိ ရေနံလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီ၌ လုပ်ကိုင်နေသည့် စကော့တလန်သား တစ်ဦးအား သေနတ်သမားများက ပြန်ပေးဆွဲခံကြောင်း ပြည်တွင်းသတင်း များက စနေနေ့တွင် ဖော်ပြသည်။ ယင်းဒေသအတွင်း ပြန်ပေးဆွဲမှုများ မကြာခဏဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး လွန်ခဲ့သော နှစ်နှစ်အတွင်း နိုင်ငံခြားသား နှစ်ရာကျော် ပြန်ပေးဆွဲခံခဲ့ရသည်။

ဇင်ဘာသွေ၌ ရထားတိုင်းမှောက်

ဇင်ဘာသွေနိုင်ငံ ဒုတိယမြို့တော် ဘူလာဝါလီမြို့တွင် နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်က စီးရထားတစ်စင်း လမ်းချော်တိုင်းမှောက်ရာ လူ ၅၀ ခန့် ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနများက စနေနေ့တွင် ဖော်ပြ သည်။

ခရီးသည် ၁၀၀ ခန့် ပါရှိသော ယင်းရထားသည် ဘူလာဝါလီမြို့မှ ဟာရာနေမြို့သို့ ခုတ်မောင်းလာစဉ် လမ်းချော်၌ ခရီးသည်များ ပါရှိသော တွဲသုံးတွဲ တိုင်းမှောက်ခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဟာရာနေသတင်းစာက ရေးသား ဖော်ပြသည်။

ဘရာဇီး၌ လေယာဉ်ငယ်ပျက်ကျ

ဘရာဇီးနိုင်ငံအယ်ပိုင်တွင် နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်နေ့ပိုင်းက ခရီး သည် ခြောက်ဦးလိုက်ပါလာသည့် လေယာဉ်ငယ်တစ်စင်း ပျက်ကျရာ လေးဦးသေဆုံးပြီး နှစ်ဦးဒဏ်ရာရရှိကြောင်း ပြည်တွင်း သတင်းစာများက စနေနေ့တွင်ရေးသားဖော်ပြသည်။ အဆိုပါလေယာဉ်သည် ဂီအာနီယာ မြို့လယ်မှ ကီလိုမီတာ ၆၀ အကွာရှိ ဘာကိုလော့ဒေသ ရေကလေးဆိပ်မှ ပျံသန်းပြီး မြေကြီး ပျက်ကျခြင်းဖြစ်သည်။

ဗီယက်နားလေဆိပ်၌ ကိုကင်းငါးကီလိုဖမ်းမိ

ဩစတြေးလီးယားနိုင်ငံ ဗီယက်နားမြို့တွင် လွန်ခဲ့သောရက်သတ္တဝတ်ကယူရို ၁ ဒသမ ၁ သန်းတန်ဖိုးရှိ ကိုကင်းငါးကီလိုကို ဩစတြေးလီးယားရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီးရမိကြောင်း စနေနေ့တွင် ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ ဖမ်းဆီးခံရမှုများကို ခရီးဆောင်အိတ်အတွင်းမှ ရှာဖွေ တွေ့ရှိပြီးနောက် အိတ်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ၇၂ နှစ်အရွယ် အီတလီလူမျိုး တစ်ဦး နှင့် အခြားသုံးဦးအား ရဲတပ်ဖွဲ့က ရှာဖွေဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စုစည်းဘာသာပြန်ဆိုသူ - စိုးစိုးနိုင်



တရုတ်နိုင်ငံ၏ အမြင့်ဆုံးအဆောက်အအုံ စတင်တည်ဆောက်

ရှန်ဟိုင်း၊ ဇီဝင်ဘာ ၁

တရုတ်နိုင်ငံတွင်အမြင့်ဆုံးအဆောက်အအုံဖြစ်သည့် ၆၃၂ မီတာ အမြင့်ရှိ ရှန်ဟိုင်းစင်တာ တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းကို ဇီဝင်ဘာ ၂၉ ရက်တွင် စတင် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း အင်တာနက်သတင်းတွင်ဖော်ပြသည်။ ယင်းသည် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများတည်ရာ လူကုာစီ ဒေသတွင် လူသိများထင်ရှားသော ဘဗူဇူ ခုနစ်က တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ၄၂၀ ဒဿမ ၅ မီတာ အမြင့်ရှိ ကျွန်း မိုးမျှော်တိုက်နှင့် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဩဂုတ်လက တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ၄၉၂ မီတာအမြင့်ရှိ ရှန်ဟိုင်း ကမ္ဘာ့ဘဏ္ဍာရေး အဆောက်အအုံ တို့ထက် ပိုမိုမြင့်မားမည်ဟုသိရသည်။

အဆိုပါ အဆောက်အအုံသည်ကို လာမည့် ၂၀၁၄ခုနှစ်တွင်အပြီး တည်ဆောက်ရန်လျာထားပြီး (အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂ ဒဿမ ၂ သန်းခန့်) လွှဲ ၁၄ ဒဿမ ၈ သန်းကျော် ကုန်ကျမည် ဖြစ်ကြောင်း ရှန်ဟိုင်းစင်တာ တည်ဆောက်ရေးနှင့် ပြုပြင်ရေးကဏ္ဍက ပြောကြားသည်။ ယင်းမိုးမျှော်တိုက်အား ဖန်နန်ရံများ ဖြင့်တည်ဆောက်ကာ ပင်မအဆောက်အအုံနှင့် ဖန်နန်ရံများကြားတွင် လူပုဂ္ဂိုလ်များ ပန်းခြံကဲ့သို့ အပါအဝင် ပြည်သူ့ယာဉ်တစ်ခုလည်း ထည့်သွင်း တည်ဆောက်မည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ စတော့ရှယ်ယာဈေးကွက် ပိတ်ပြီးနောက်ပိုင်းလေးနာရီကြာ အထိ ယင်းအဆောက်အအုံအား နေ့စဉ် ဖွင့်ပေးထားမည်ဖြစ်ပြီး ငွေကြေး အဖွဲ့အစည်းများကြားရှိ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်

ရှန်ဟိုင်းစင်တာတွင်ပင် စတော့ဈေးကွက် အတွက် အသုံးစရိတ် ခွဲဝေနိုင်မည့် အထူးခန်းမတစ်ခုကိုလည်း ပါဝင်စေမည်ဟု အဆိုပါ တည်ဆောက်ရေး ကုမ္ပဏီမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ကျွန်ုပ်တို့က ပြောကြားသည်။ ယင်းသည် ၂၄ နာရီလုံး ဖွင့်လှစ်မည့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံတစ်ခု ဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်ဟု ၎င်းက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။

အင်တာနက်။



တရုတ်နိုင်ငံ ၆၃၂ မီတာ အမြင့်ရှိ ရှန်ဟိုင်းစင်တာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း စတင်တည်ဆောက် နေသည့်ကို တွေ့ရစေ။ (မာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အနောက်ဘက်ကမ်းတွင် ပါလက်စတိုင်း ၂၃ ဦး အစွဲရူး ပမ်းဆီး

ရာမာလတ်ရှိ ဇီဝင်ဘာ ၁ သိမ်ပိုက်ထားသောအနောက်ဘက်ကမ်းတွင် အစွဲရူးရဲဘဲဖွဲ့က ပါလက်စတိုင်း ၂၃ဦးကို ဖမ်းဆီးထားကြောင်း လုံခြုံရေးသတင်းရပ်ကွက်ကပြောကြားကြသည်။ ထိုအဖမ်းဆီးထားရသူများကို စစ်ဆေးမေးမြန်းရန်အတွက် ခေါ်ယူထားခဲ့ကြောင်း ခုံတင်ဖွဲ့ကပြောကြားသည်။ ၂၀၀၈ ပြည့်နှစ်မှ စတင်သော ဒုတိယအကြိမ် ပါလက်စတိုင်းအကြွေမှုတွင် ဖမ်းဆီးခြင်းခံရသော လူ ၁၅၀ခန့်ကို အစွဲရူးတို့က ပစ်သတ်ခဲ့ကြောင်း ပါလက်စတိုင်း လွတ်မြောက်ရေးအဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

ရာမာလတ်ရှိ ဇီဝင်ဘာ ၁ အင်အင်အေးဆင်ဟွာ။

အင်ဒိုဗားအာကာသလွန်းပြန်ယာဉ် မြေပြင်သို့ ပြန်လည်ဆင်းသက်

လော့စ်အိန်ဂျလိစ်၊ ဇီဝင်ဘာ ၁

ဖလော်ရီဒါဒေသ ကိုက်တာနီဇယ်အာကာသယာဉ် လွှတ်တင်ရေးစခန်းတည်ရှိရာ ဒေသတွင် ရာသီဥတုမကောင်းသဖြင့် အင်ဒိုဗားလွန်းပြန်ယာဉ်သည် ထိုနေရာ၌ မဆင်းသက်နိုင်ဘဲ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင်းတွင် တနင်္ဂနွေနေ့က ဆင်းသက်လိုက်ရသည်။

လွန်းပြန်ယာဉ်သည် အာကာသစခန်းတွင် (အိုင်အက်စ်အက်စ်) နှင့် ချိတ်ဆက်ပြီး ဝေဟဗိုလ် ၁၆ ရက်ကြာ နေထိုင်ပြီး စခန်းယာဉ်ပြုပြင်ခြင်း၊ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ပြည့်တင်းပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

လွန်းပြန်ယာဉ်သည် မွန်းလွဲ ၁ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် ကယ်လီဖိုးနီးယားရှိ အက်ဒဝတ်လေတပ် အခြေစိုက်စခန်းသို့ ချောမောစွာ ဆင်းသက်ခဲ့သည်။ ဆင်းသက်စဉ်အတွင်း အသံလွန်အမြန်နှုန်းမှ အသံ၏ အမြန်နှုန်းအောက်သို့ အချိန်နှုန်း လျော့ချပြောင်းလဲချိန်တွင် မြည်တည်းသဖြင့်နှစ်ခုကို ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်သားများ ကြားခဲ့ကြရသည်။

အမြန်နှုန်း ပြောင်းလဲချိန်တွင် ကြားလိုက်ရသော ပေါက်ကွဲသံကြောင့် လော့စ်အိန်ဂျလိစ် စီးသတ်ဌာနမှ အလုပ်ရှုပ်သွားခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် အဖြစ်မှန်ကို သိရှိသွားကြောင်း သတင်းကဖော်ပြသည်။ အသံထက် အမြန်နှုန်းသို့ လေယာဉ်များကို အမြန်နှုန်းပြောင်းလဲ

ပျံသန်းသည့် အခါတိုင်း ဆော့နစ်ဘွန်းခေါ် ပေါက်ကွဲသံမျိုးမှ သဘာဝအားဖြင့် ထွက်ပေါ်လာစမြဲဖြစ်သည်။ ဖလော်ရီဒါဒေသ ကနေဒီအငူမြို့ လေပြင်းထန်နေသဖြင့် လွန်းပြန်ယာဉ် ဆင်းသက်ရေး အစီအစဉ်ကို နှစ်ကြိမ်တိုင်တိုင်ရွှေ့ဆိုင်းထားရပြီးနောက် ကယ်လီဖိုးနီးယားဒေသ၌ ပြောင်းလဲဆင်းသက်ရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်ရခြင်း ဖြစ်သည်ဟု နာဆာအဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

ကွင်းပြောင်းဆင်းသက်လိုက်ရသည့်အတွက်လွန်းပြန်ယာဉ်ကို ကနေဒီအငူရှိ အာကာသယာဉ်လွှတ်တင်ရေးစခန်းဆီသို့ ပြန်လည်သယ်ယူရန်လိုအပ်လာသည်။ ထိုကိစ္စဆောင်ရွက်ရန်အတွက် အထူးအစီအစဉ်ထားသော ဘိုးရင်း ၇၄၇ လေယာဉ်ကြီးကို အသုံးပြုကာ လွန်းပြန်ယာဉ်ကို ကနေဒီအငူသို့ရွှေ့ပြောင်းရမည်ဖြစ်၍ ကုန်ကျစရိတ်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်သန်းကျော်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း နာဆာအဖွဲ့မှ သိရသည်။

အင်အင်အေးဆင်ဟွာ။

ကျူးဘားနှင့် ဂျူးဒေါင်းဆောင်များ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ဟာဘားနား၊ ဇီဝင်ဘာ ၁

ကျူးဘားနိုင်ငံ နိုင်ငံတော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ရောကက်စထရီနှင့် အလည်အပတ်ရောက်ရှိနေသော ရုရှားနိုင်ငံသမ္မတ မက်ဒီအိုင်တို့သည် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးနှင့် နိုင်ငံတကာဖြစ်ရပ်များကို ဆွေးနွေးကြသည်။

နှစ်နိုင်ငံစလုံးက နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် အထူးသဖြင့် စီးပွားရေး နယ်ပယ်၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၏အရေးပါမှုကို အလေးအနက်ထား ပြောကြားသည်။ ကက်ကလစ်ရှင်မက်ဒီအိုင်တို့သည် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေး ပြဿနာကဲ့သို့သော နိုင်ငံတကာ အခြေအနေများအပေါ်တွင် အမြင်ချင်းလှည့် သုံးသပ်ကြသည်။ အင်အင်အေးဆင်ဟွာ။

အင်တာနက်ဟောင်ပိတ်သတင်း

အမေရိကန်သမ္မတသစ်ဖြစ်လာမည့် အိုဘားမားက ၎င်း၏ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များအားရွေးချယ်

ချီကာဂို၊ ဇီဝင်ဘာ ၁

အမေရိကန်သမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းခံရသည့် ဘားရက်အိုဘားမားက ချီကာဂိုမြို့တွင် ယနေ့ပြုလုပ်သောသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ၎င်း၏ အစိုးရအဖွဲ့၌ ဒုတိယသမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်ထားသူ ဂျိုးဘီအိုင်ဒ်အတူ ပြိုင်ဘက်ဟောင်း ဟီလာရီကလင်တန်အား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအဖြစ် ရွေးချယ်လိုက်သည်။

မစ္စစ်ကလင်တန်သည် ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီသမ္မတဟောင်းအဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ရွေးချယ်ပွဲတွင် အိုဘားမားအား နှစ်နိုင်ငံခြားပြီး ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်ကတည်းက အိုဘားမား၏အစိုးရအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သင့်ကြောင်း သတင်းများ ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

ထုတ်ပြန်ကြေညာ

မစ္စတာအိုဘားမားကဟီလာရီကလင်တန်နှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးအဖြစ် အချိန်နားပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဂျွန်နာရီလီတာနို ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးအဖြစ် လက်ရှိကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီး ရောဘတ်ဂီတီ၏ အမျိုးသားလုံခြုံရေးအဖွဲ့အစည်းအရာရှိအဖြစ် ခိုလှုံချီကြီး ဂျိမ်းဂျွန်စ်၊ ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ အမေရိကန်သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ဆွဆန်နိုက်နှင့် ရွှေနေချင်အဖြစ် အဲရစ်တိုဒါတို့အား ရွေးချယ်ထားကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။ အင်တာနက်။



ဗီယက်နမ်၌ အပူပိုင်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ် သေကျေပျောက်ဆုံးသူ ၂၅ ဦးရှိ

ဟနွိုင်း၊ ဇီဝင်ဘာ ၁

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်မှ ယနေ့ထိတိုင် အောင် အပူပိုင်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်နေခြင်းကြောင့် ရေကြီးမှုဖြစ်ပွားရာ သေဆုံး ပျောက်ဆုံးသူ ၂၅ ဦးထက်

မနည်းရှိပြီး ပျမ်းမျှ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၈ ဒဿမ ၄ သန်း ဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သောကြာနေ့ထုတ် လူငယ်သတင်းစာက ရေးသားဖော်ပြသည်။ နောက်ရက် အနည်းငယ်အတွင်း အရှေ့ပင်လယ်၌ အသစ်ဖြစ်ပေါ်နေ

ပနားမားရှိ ရေကြီးမှုဖြစ်ပွားရာဒေသမှ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည် ၁၆ ဦးကို ကယ်တင်

ပနားမား၊ ဇီဝင်ဘာ ၁

ပနားမားနိုင်ငံ ဘိုက်ဂယ်တို့ရှိ ပြည်နယ်တွင်ရေကြီးမှုဖြစ်ပွားရာဒေသမှ ကော့စတာရီကာ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည် ၁၆ ဦးကို နိုဝင်ဘာ ၂၇ရက်က ကယ်တင်ခဲ့ကြသည်။ (အောက်ယာဉ်) ၎င်းကမ္ဘာလှည့် ခရီးသည်များကို ကိုလံဘီယာလေတပ် လူသားချင်း

စာနာ အကူအညီပေးရေးအဖွဲ့၏ လေယာဉ်ဖြင့်ကယ်တင်စွာ သယ်ဆောင်သွားကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

ပနားမားအစိုးရက ရေဘေးဒဏ်ခံရသော ဒေသများသို့ လမ်းများ

သည် အပူပိုင်းမုန်တိုင်းသည် ဘင်သုယင်နှင့် နင်သုယင်ပြည်နယ်အကြားရှိ ကမ်းရိုးတန်းအလယ်ပိုင်းဒေသသို့ ရွေ့လျားတိုက်ခတ်နိုင်ကြောင်းခန့်မှန်းထားသည်။ လေတိုက်နှုန်း မြင့်လာပြီး မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းသည် သူရာသီန်ဟုမှ နင်သုယင်ကမ်းရိုးတန်း ပြည်နယ်များသို့ ရွေ့လျားမည် ဖြစ်ကြောင်းမိုးလေဝသဌာနမှ ခန့်မှန်းထားသည်။ (အပေါ်ပုံ) အင်တာနက်။



သဘာဝဘေးအန္တရာယ်သတင်းများ

ပြန်လည်တည်ဆောက်ရန် စက်ကိရိယာများနှင့်ရေ စားနပ်ရိက္ခာအခမ်း၊ အဝတ်အထည်များအပါအဝင် အကူအညီပေးရေးအဖွဲ့များကို လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။ အင်တာနက်။

ဆူမတြား၌ လေပြင်လှုပ်

ဂျကာတာ၊ ဇီဝင်ဘာ ၁

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဆူမတြားကျွန်းရှိ ဘန်ကူလူပြည်နယ်တွင် နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်က ရစ်ဒါစာစလေး ၅ ဒဿမ ၉ အဆင့်ရှိ လေပြင်လှုပ်သွားကြောင်း သိသော် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် သေကျေပျောက်ဆုံးခြင်းကို ဖော်ပြခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလေပြင်သည်ဘန်ကူလူမြို့ အနောက်တောင်ဘက် ၁၄၀ ကီလိုမီတာအကွာ၌ ဗဟိုမြို့ပြ ရေပြင်အောက် ၃၅ ကီလိုမီတာ၌ လှုပ်သွားကြောင်း တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။ အင်တာနက်။

နဝမအကြိမ် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံကို ဂုဏ်ပြုပါသည်

ဧရာဝတီအဆက်မပြတ် ကုန်းဘောင်ခေတ်တိုင် အောင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးကို စောင့်ရှောက်လာခဲ့သော မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာသည် မြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး နယ်ချဲ့ပြုတ်သွားသည့်အခါ လက်အောက်ကျရောက်ခဲ့ရသည့် တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီးများနှင့် တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်သည်လည်း မျေးမိန့်ပျောက်ကွယ်လုနီးပါးဖြစ်ခဲ့ရသည်။

သို့သော် ဝိသုဒ္ဓိ ရုက္ခိတကရား ကြီးမားသော တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီးများ၊ ရဟန်းပညာရှိ လူပညာရှိကြီးများ၏ ဖျိုးချစ်စိတ်ဖြင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ မပျောက်စေရေးအတွက် ရောက်ရှိရာ ဧရာဝတီမြစ်ဝ ပြည်သူတို့၏ ကျန်းမာရေးကို အားကြီးမာကြီး ကူညီစောင့်ရှောက်ပေးခဲ့ကြသည်။ ဤသို့ တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်ကြီးများ၏ ဇွဲသတ္တိ အားမာန်တို့ကြောင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာသည် ယနေ့တိုင် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် တော်ဝင်ဆေးပညာတစ်ရပ်အဖြစ် ဝင့်တည်ဂုဏ်ယူစွာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပေသည်။

“တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာခြင်းနှင့် ပညာရပ်မြင့်မားရေး” ဟူသည့် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဦးတည်ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် နိုင်ငံတော်၏ လမ်းညွှန်မှု၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရည်မှန်းချက်နှစ်ရပ်ဖြစ်သော **“လူတိုင်းသက်တမ်းပိုစေ အသက်ရှည်စွာ နေနိုင်ရေး”** နှင့် **“လူတိုင်းရောဂါဘယကင်းရှင်းရေး”** တို့ကို ချမှတ်ကျင့်သုံးရာတွင် လူထုကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းများကို ကျေးလက်ဒေသအောက်ခြေအထိ **“ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ ရောဂါတားဆီးကာကွယ်ခြင်းနှင့်ရောဂါဖြစ်ပွားလာပါက ထိရောက်စွာ ကုသပေးခြင်း”** နည်းဗျူဟာသုံးရပ်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာခြင်းနှင့်စေရေးအပိုင်းတွင် နိုင်ငံနှင့်အဝန်း အစွန့်အဖျားဒေသများ အပါအဝင် အခြေခံအဆင့်ရှိ ပြည်သူများအထိ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု အပြည့်အဝ လွှမ်းမိုးနိုင်စေရန် အမျိုးသားကျန်းမာရေး စီမံကိန်းများ စနစ်တကျ ရေးဆွဲချမှတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အခြေခံအဆင့်အထိ အမျိုးသားကျန်းမာရေး အဆင့်အတန်းမြှင့်တင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရာ၌ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ အများစုကြီး၏ ဦးစီးအားထားရာဖြစ်သော တိုင်းရင်းဆေးပညာ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် ပိုမိုပေါ်လွင် ပမာဏကျသည့်နေရာသို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာစနစ်တကျ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးကို အလေးထားလျက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ဆွေးနွေးပွဲကို ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၇ ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိ မန္တလေးမြို့၌ လည်းကောင်း၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာဆွေးနွေးပွဲနှင့် စာတမ်းဖတ်ပွဲများကို ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၆ ရက်နှင့် ၁၇ ရက်နေ့များတွင် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ၁၉၉၈ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၆ ရက်နှင့် ၂၇ ရက်နေ့များတွင် တောင်ကြီးမြို့၊ ၁၉၉၉ ခုနှစ် မတ်လ ၂ ရက်နှင့် ၃ ရက်နေ့တို့တွင် ပုသိမ်မြို့စသည်ဖြင့် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းအလိုက် အလှည့်ကျ ကျင်းပပေးခဲ့သည်။ တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်၌ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနကို ၁၉၈၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၃ ရက်နေ့တွင် သီးခြားဦးစီးဌာနအဖြစ် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပြီး၊ ၁၉၉၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၇ ရက်နေ့တွင် အဆင့် (၁) ဦးစီးဌာနအဖြစ် တိုးမြှင့်ပေး

မြင့်ထွင်အောင် (စွမ်းအင်)

ခဲ့သည်။ တိုင်းရင်းဆေးဆရာများ အရည်အသွေးမြှင့်တင်နိုင်ရေးနှင့် တိုင်းရင်းဆေးဆရာများ စည်းလုံးရေးတို့ကို စနစ်တကျ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တိုင်းရင်းဆေးကောင်စီ ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် ပြဌာန်းခဲ့ပြီး ယင်းဥပဒေနှင့်အညီ တိုင်းရင်းဆေး ကောင်စီကို ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။

ထို့ပြင် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာမြှင့်တင်ရေးကို ဦးတည်ပြီး မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးကြိုးပမ်းမှုများကို အချိန်အဟုန်မြှင့်သည့်အနေဖြင့် အမျိုးသားအဆင့် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံကို ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှ စတင်၍ နှစ်စဉ် ၂၀၀၇ ခုနှစ်အထိ ရပ်ကြိမ်တိုင်တိုင် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်၏ ကျန်းမာရေးစီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းရင်းဆေးဆရာများ စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ပူးပေါင်းပါဝင်လာစေရေး၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာဖြင့် ပြည်သူလူထုအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးပြီး အလုပ်အကျွေးပြုရေး တိုင်းရင်းဆေးပညာတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များနှင့်အညီ သုတေသနပြု၍ဖော်ထုတ်ရေး၊ တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ်နေသော တိုင်းရင်းဆေးကျမ်းများ၊ ကုထုံးကျမ်းများနှင့် ပရဆေးပညာများကို ပြန်လည်ဖော်ထုတ်ရေး၊ တိုင်းရင်းဆေးလောကနှင့် တိုင်းရင်းဆေးဆရာများ၏ ဂုဏ်သိက္ခာကို ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ရေး စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် **“မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းဆေးဆရာအသင်း”**ကို ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ တိုင်းရင်းဆေးပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ချက် အောင်မြင်မှုသာမက မှတ်တိုင်များပင် ဖြစ်ပေသည်။

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက တိုင်းရင်းဆေးပညာတိုးတက်ထွန်းကား ပြန့်ပွားလာစေရေးအတွက် အခါမလပ် လမ်းညွှန်မှာကြားလျက်ရှိသည့်အပြင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းများကို ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လမ်းညွှန်မှုပြုခဲ့ရာတွင် ၂၀၀၂-၂၀၀၃ ရက် မန္တလေးမြို့၊ တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်၌ **“တိုးတက်ဆောင်ရွက်သော သမားရိုးကျသုံးစွဲသည့် ဆေးဝါးများဖြင့်သာ ကျေနပ်နေ၍ မဖြစ်ဘဲ ခေတ်မီသုံးစွဲသည့် ပေါင်းစပ်ပြီး အစွမ်းထက်သည့် မြန်မာ့ဆေးဝါးများကို ထုတ်လုပ်ရန် လိုကြောင်း၊ အစွမ်းထက်သည့် မြန်မာ့ တိုင်းရင်းဆေးအမည်(မယ်)သစ်များ ဖော်ထုတ်နိုင်အောင် ကုထုံးသစ်များ တီထွင်နိုင်အောင် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးလောက ထာဝစဉ်တိုးတက်နေအောင် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ မြန်မာ့လူမျိုးများ ရင်ဆိုင်နေရသော ငှက်ဖျား၊ တီဘီ၊ သွေးတိုး၊ ဆီးချို၊ ဝမ်းလျှော၊ ဝမ်းကိုက် ရောဂါကြီး ခြောက် ဖျိုး၊ နှစ်ခြား ရောဂါများကို တိုင်းရင်းဆေးဖြင့် ထိထိမီမီ ကုသပေးနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ကုသချက်များ၏ ထိရောက်မှု အခြေအနေ၊ ကုထုံးတိကျမှု အခြေအနေတို့ကို မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးနှင့်ပြိုင် သာမက အကောက်တိုင်း ခေတ်မီနည်းဖြင့်ပါ စမ်းသပ်နိုင်ရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ အနောက်တိုင်းဆေးဝါးဖြင့် ကုသမရသည့် ရောဂါများကို မိမိတို့ တိုင်းရင်းဆေးဝါးဖြင့် ကုသပေးနိုင်အောင် ကြိုးပမ်းပေးကြမှာ ဖြစ်ကြောင်း”** မှာကြားခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ၂၀၀၂-၂၀၀၃ ရက် မန္တလေးမြို့ တိုင်းရင်း ဆေးတက္ကသိုလ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့စဉ်ကလည်း တိုင်းရင်းဆေးနှင့်လိုက်သည့် **“တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်များအနေဖြင့် အတွေးအခေါ်ဟောင်းများကို စွဲကိုင်မထားဘဲ တိုးတက်နေသည့် ကမ္ဘာကြီးနှင့်အညီလိုက်၍ ဆေးဝါးသစ်များ၊ ကုထုံးသစ်များ ဖော်ထုတ်နိုင်အောင် တီထွင်ကြံဆ ဆောင်**

နဝမအကြိမ်

မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံ

၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၂-၃) ရက်နေ့

နေပြည်တော်

တိုင်းရင်းဆေး ဘယကင်းဝေး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး

မြန်မာ့အမွေမှန် ဘိုးဘွားပညာဟန် တိုင်းရင်းဆေးညီလာခံ

ရွက်နေကြရသည့်ဖြစ်ကြောင်း၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်ကို ခေတ်မီသုံးစွဲပညာနှင့် ပေါင်းစပ်လုပ်ကိုင်ကြရမှာဖြစ်သကဲ့သို့ အခြားနိုင်ငံများ၏ တိုင်းရင်းဆေးများနှင့်ပါ ပေါင်းစပ်၍ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေး၏ အခန်းကဏ္ဍ မြှင့်တင်တိုးတက်အောင် စွမ်းဆောင်ကြိုးပမ်းသွားရန်လိုကြောင်း” ထည့်သွင်းမိန့်ကြားခဲ့ပါသည်။

ယခုအချိန်အခါတွင် နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ၏ လမ်းညွှန်ချက်များဖြစ်သော-

- တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ်လုနီးပါး ဖြစ်နေသည့် တိုင်းရင်းဆေးပညာရပ်များ၊ အစွမ်းထက်သည့် ဆေးစွမ်းကောင်းများ၊ ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ၊ တတ်ကျွမ်းနားလည်သည့် တိုင်းရင်းဆေး သမားတော်ကြီးများ ပြန်လည်ဖော်ထုတ်ပေးရန်၊
- မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးဝါးနှင့် ကုထုံးများကို နိုင်ငံတကာက လက်ခံလာစေရေးအတွက် စနစ်တကျသုတေသနပြု စံချိန်စံညွှန်းများ ဖော်ထုတ်ဖော်ထုတ်တင်ရန်နှင့် ခေတ်မီနည်းစနစ်များ ခေတ်မီပစ္စည်းကိရိယာများ အသုံးပြုပြီး အဆင့်မြှင့်တင်ပေးရန်၊
- အနောက်တိုင်းဆေးပညာနှင့် တိုင်းရင်းဆေးပညာ ပေါင်းစပ်ကုသရေးနှင့် အနောက်တိုင်းရင်းဆေးပညာဖြင့် ကုသ၍ မပျောက်ကင်းနိုင်သောသည့် ရောဂါများကို ကုသနိုင်သည့် တိုင်းရင်းဆေးဝါးနှင့် ကုထုံးများ ဖော်ထုတ်မြှင့်တင်ပေးရန်၊
- တိုင်းရင်းဆေးပညာ စနစ်တကျပြန့်ပွားရေးအတွက် အရည်အသွေးမြင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖော်ထုတ်ရေး အစီအမံများ ဆောင်ရွက်သွားရန်

ဟူသည့် လမ်းညွှန်မှုများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဦးစီးဦးဆောင်ပြုလုပ် စနစ်တကျ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆေးပညာအရည်အချင်းပြည့် တိုင်းရင်းဆေးဆရာများ ပေါ်ထွန်းလာရေးအတွက် တက္ကသိုလ်အဆင့်ထိ သင်ကြားရန်၊ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာသို့ အပ်နှံပေးနိုင်မည့် တိုင်းရင်းဆေးတက္ကသိုလ်ကို ၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးမြို့၌ ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ၁၉၆ ဒဿ ၄ စက ကျယ်ဝန်းသော နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ သဘာဝပရဆေးဥပဿာဉ်ကြီးတစ်ခုကို နေပြည်တော်တွင် ၂၀၀၈ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပေသည်။ ယင်း နေပြည်တော် သဘာဝပရဆေးဥပဿာဉ်တွင် ရောဂါကြီးခြောက်မျိုးဖြစ်သည့် ငှက်ဖျား၊ တီဘီ၊ ဝမ်းလျှော၊ ဝမ်းကိုက်နှင့်ဆီးချို၊ သွေးတိုးရောဂါများကို ကာကွယ်ကုသနိုင်သော ပရဆေးပင် လုပ်ကွက်ခြောက်ကွက်ကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သစ်တောရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနတို့မှ လုပ်ကွက်အလိုက် ပရဆေးပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိသည့်ပြင် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းအလိုက် ရွာပေါင်းသော ပရဆေးပင်ဖြတ်ကွက်များကိုလည်း ပြသထားရှိပါသည်။ တီဘီ၊ ငှက်ဖျား၊ သွေးတိုးနှင့် ဆီးချိုရောဂါဆိုင်ရာ ဆေးဝါးအသစ်

များကိုလည်း အနောက်တိုင်းဆေးပညာရပ်များ သုတေသနပညာရပ်များနှင့် ပူးပေါင်းလျက် စံပြတီထွင်လျက်ရှိသည့်အပြင် တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ်လုမတတ်ဖြစ်နေသည့် ရှေးဟောင်းဆေးကျမ်းပေပုရပိုက်များကိုလည်း ရှာဖွေစုဆောင်း သုတေသနပြုလုပ် ကိုပါသည်။ တိုင်းရင်းဆေးဆရာများ၊ ဆေးဝါးထုတ်လုပ်သူများအနေဖြင့် ဆေးဝါးများကို ထုတ်လုပ်မှုကွင့်စဉ်ကောင်း (GMP) နှင့်အညီ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ပညာပေးသင်တန်းများ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပါသည်။ အရည်အချင်းပြည့်ဝသော တိုင်းရင်းဆေးဆရာများ ပေါ်ထွန်းလာရေးအတွက် တိုင်းရင်းဆေးပညာသင်တန်းများကို အခြေခံအဆင့်၊ သိပ္ပံအဆင့်မှ တက္ကသိုလ်အဆင့်အထိ တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပေရာ တိုင်းရင်းဆေးသိပ္ပံမှ ၁၉၉၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၈ ခုနှစ်ထိ တိုင်းရင်းဆေးဗီပိုဒ်မှာလက်မှတ်ရရှိသူ ၂၁၂၇ ဦး၊ တိုင်းရင်းဆေး တက္ကသိုလ်မှ ၂၀၀၇ ခုနှစ်အထိ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ သွဲ့ရရှိသူ ၄၄၄ ဦး၊ အသီးသီး ဖွဲ့ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါ တိုင်းရင်းဆေးကုသခွင့်လက်မှတ် (တ၊ ဆ) ရရှိသူ တိုင်းရင်းဆေးဆရာပေါင်း ၆၁၆၀ ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယခုအခါ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ တိုင်းရင်းဆေးပညာ အရည်အသွေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံအမြင် ကြိုးမားတန်းဖိုးရှိသည့် လမ်းညွှန်မိန့်ကြားချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပပြီးဆုံးခဲ့ကြသော မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ ညီလာခံ အသီးသီးမှ ရရှိခဲ့သည့် တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များ၏ စုစည်းညီညွတ်မှု ရလဒ်ကောင်းများကို အခြေခံလျက် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အချိန်အဟုန်ကို ပိုမိုမြှင့်တင်တိုးတက်လာစေရန် တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းဆေးဆရာအသင်းကြီး၏ အလံတော်အောက်တွင် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည် အခါသမယဖြစ်ပါသည်။

သိဖြစ်ပါ၍ နိုင်ငံတော်အစိုးရက မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အပြည့်အဝအားပေးလျက်ရှိပြီး ပြည်သူများကလည်း မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးဝါးများကို ယုံကြည်တိုးတားအားထားအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် အခြေအနေ အချိန်အခါတွင် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ အရည်အသွေး ပြည့်ဝမြင့်မားစွာ ထွန်းကားပြန့်ပွားလာရေးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသူနိုင်ငံသားအားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေရန် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးဆရာများ၏ ဂုဏ်သိက္ခာမြှင့်တင်ရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းရင်း မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေး အဆင့်အတန်းမြှင့်တင်ရေး၊ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးပညာ အရည်အသွေး တိုးတက်ရေး၊ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးဆရာများ၏ ဂုဏ်သိက္ခာမြှင့်တင်ရေး၊ မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးကို ပြည်သူအများ ယုံကြည်အားထားမှု ပိုမိုရရှိစေ စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကျင်းပတော်မူသည့် **“နဝမအကြိမ် မြန်မာ့တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များညီလာခံ”**ကို ဂုဏ်ပြုဆေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။

(၄၂)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေလေ) ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲနှင့်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁

စစ်ကိုင်းတိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ အနောက်မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဦးလှိုင်မြင့်ဦးသည် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် အနောက်မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းအားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် (၄၂)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော် (ကြည်း၊ရေလေ) ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်၍ အမှာစကား ပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့်လမ်း၊ တက် ရောက်လာသူများသည် ပြိုင်ပွဲပထမနေ့ ပွဲစဉ် အမျိုးသားတပ်ဦးချင်း ကြက် တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းမှူးသည် မုံရွာ- ရွှေဘို ကားလမ်းဘေး ၁၊ ယာ

တစ်လျှောက် မိုးစပါစိုက်ခင်းများနှင့် ဝက်လက်မြို့နယ် ကိုးကန့်(တောင်) ရွာရှိ တောင်သူဦးကျော်နိုင်ဌေး၏ မိုးစပါစိုက်ခင်းနေရာကို ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးသည် စက်မှု လယ်ယာဦးစီးဌာန၏ စပါးခွဲဓာတ်

ငွေထုတ်ကိရိယာဖြင့် ရေတင်နေမှုနှင့် ကိုးကန့်(မြောက်)ရွာရှိ တောင်သူ ဦးသန်းချို၏ လယ်မြေ၌ ပဲမျိုးစိတ်ပျိုး ရန် ထွန်ယက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ် ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



မြို့တော်ဝန် ပိုလ်မျှားချုပ် အောင်သိန်းလင်း ပါရမီရေတွန်းစက်ရုံ ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁

ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာ ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့တော်ဝန် ဦးလှိုင်မြင့်ဦးသည် အောင်သိန်းလင်းသည် အတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်သန်းဝင်း တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်က အင်ဂျင်နီယာဌာန (ရေ နှင့်သန့်ရှင်းမှုနှင့် အင်ဂျင်နီယာဌာန (လမ်းနှင့်တံတား)က ဆောင်ရွက်နေ သော လုပ်ငန်းများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

နေ့ဦးစွာ မြို့တော်ဝန်သည် တောင် ဥက္ကလာပမြို့နယ် သံသုမာလမ်းနှင့် ပါရမီလမ်းဆုံသို့ ရောက်ရှိလာပြီး ပါရမီရေတွန်းစက်ရုံ တည်ဆောက် ပြီးစီးနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ (အပေါ်ပုံ) ဌာနမှူး ဒေါက်တာ ထွန်းသန်းထွန်းက စက်များ စတင် လည်ပတ်နိုင်တော့မည် အခြေအနေ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

အထက်ပါရေတွန်းစက်ရုံ ရေတွန်း စက်တစ်လုံးလျှင် ၅၅ ကီလိုဝပ်အားရှိ ရေတွန်းစက်လေးလုံး တပ်ဆင်ထား ပြီး နှစ်လုံးမောင်း နှစ်လုံးနားစနစ်ဖြစ် ကာ ၄၀ နာရီပတ်လုံး မောင်းနှင်ပေး ဖြစ်သည်။ စက်များ စတင်လည်ပတ် ပါက သယ်ဆောင်မှုမြို့နယ်တွင် ရေအား ပိုမိုကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ မြို့တော်ဝန်သည် တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ၁၄/၁ ရပ် ကွက်သို့ရောက်ရှိလာပြီး အင်ဂျင်နီယာ ဌာန (လမ်းနှင့်တံတား)က ၂၀၀၈ ခုနှစ်

မြိုင်တန်းသာလမ်းတိုင်း ၁၂ ပေကျယ် အရည် ၉၅၀ ဖေ ကျောက်ချော ကတ္တရာခင်းကျင်းနေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးရာ ဌာနမှူး ဦးစိုလ်ဌေးက လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

မြို့တော်ဝန်သည် လုပ်ငန်းဆောင် ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး နောက် ဌာန၏လုံအပ်ချက်များကို ပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

(၁၉)

ပဉ္စမအကြိမ် အာစီယံပူဇော်ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁

ရန်ကုန် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံတက္ကသိုလ် ဓာတုဗေဒနှင့် ကုန်ထုတ်ဓာတုဗေဒ အဓိက ကျောင်းသားဟောင်းများ (၁၉၆၅မှ ၁၉၇၃)အထိ ဓာတုဗေဒဌာန တွင် ပညာသင်ကြားခဲ့ကြသော ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားဟောင်းများက ယခင်နှစ်များနှင့်တူ ဓာတုဗေဒဌာနမှ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများအား ပဉ္စမ အကြိမ် ပူဇော်ကိရိယာကြွေပွဲ ဖြစ်သည်။

အာစီယံပူဇော်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)နံနက် ၉နာရီမှ ၁၂ နာရီအထိ တက္ကသိုလ်များမှပွဲရရှိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ဖိတ်ကြားထား သော ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများ အပူဇော်ခံကြရောက်ကြရန် ၁၉၆၅ (ဘွဲ့ရ)မှ ၁၉၇၃(ဘွဲ့ရ)အထိ ဓာတုဗေဒနှင့် ကုန်ထုတ်ဓာတုဗေဒ ကျောင်း၊ သားဟောင်းများ တက်ရောက်ပူဇော်ကိရိယာကြွေပွဲရန်နှင့် ကြိုတင်အသိပြု ချက်များကို ခေါ်လေကြား ပုန်း-၃၈၅၁၀၁၊ ခေါ်အေးညွှန်ကြည့် ပါမောက္ခ(ဦးမိုး)၊ ပုန်း-၅၅၉၉၀၈၊ ၅၅၉၀၅၈၊ ဦးညွှန်ရှိန် ပုန်း-၅၃၈၂၉၂၊ ဦးလှိုင်မြင့်ဦး (ကိုကိုကျော်(ဦးမိုး)၊ ပုန်း-၀၁-၅၀၀၄၃၂၊ ဦးမိုးကယ်သန်းအောင်(ခ)၊ ဦးစိန်ဝင်း ပုန်း-၀၁-၆၆၄၃၁၂၊ ဦးဖေဝင်း ပုန်း-၃၈၀၀၃၈၊ ၀၉-၈၀၂၄၃၃၁၊ ဒေါ်သီရိကြည် ပုန်း-၅၄၆၇၈၀၊ ၀၉-၅၀၃၀၁၀၁၊ ဦးကျော်ဝင်း ပုန်း-၂၉၈၂၉၈၆၊ ဒေါ်စန်းစန်းဝင်း ပုန်း-၆၂၉၀၄၃၊ ၂၉၈၂၉၈၆ တို့သို့ ဆက်သွယ် လျှောက်ကြရန်နှင့် အာစီယံပူဇော်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီက တိုက်တွန်း နှိုးဆော်ထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)




အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မသန်စွမ်းသူများနေ့
၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၃) ရက်

"International Day of Disabled Persons"
“ဂုဏ်သိက္ခာနှင့် တရားမျှတမှု လူတိုင်းအတွက် ချီးမွမ်းရန်”

"Dignity and Justice for all of us"
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

ဝန်ကြီး ပိုလ်မျှားချုပ်အေး ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ ဌာနကိုယ်စားလှယ် တွေ့ဆုံ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁

လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ပိုလ်မျှားချုပ်အေး ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုး ရေးအဖွဲ့ (FAO) ဌာနကိုယ်စားလှယ် Mr.Shin Imai နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်စားနပ်ရိက္ခာရေးရာ တည်တံ့တိုးတက်ထုတ်လုပ်ရေး ဖိတ်ခေါ်အစီအစဉ် ရေးဆွဲ

ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် Mr.Cristopher Baker တို့သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၉ရက် မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ ရန်ကင်း မြို့နယ်ရှိ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန ဧည့်ခန်းမသို့ လာရောက် တွေ့ဆုံပြီး စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး(စီမံ) ဦးမြင့်ဦး၊ အင်ဂျင်နီယာမှူး ဦးစိုးနိုင်၊ အင်ဂျင်နီ ယာမှူး ဦးအောင်စောဦးနှင့် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးသင်းရီတို့ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ ဆိုက်မြို့၌ ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၄ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် အာဆီယံ+ကိုရီးယား အသံလွှင့်လုပ်ငန်း ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက်ရန် ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ မထွက်ခွာမီတွေ့ရစဉ်။

(သတင်းစဉ်)

အာရှယူဇော်ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁

တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် အထက (၁) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ များ၏ (၁၈)ကြိမ်မြောက် အာရှယူ ညူဇော်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက် နံနက် ၉နာရီတွင် အဆိုပါကျောင်း သိရိတနာ ခန်းမ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်တွင် ၁၉၇၉ခုနှစ်မှ ၂၀၀၇ ခုနှစ်အထိ ပညာသင်ကြားပေးခဲ့ကြ သော အသက် ၆၀ ပြည့် သက်ပြည့် အပြင်းစား ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများနှင့် ဤကျောင်း၌ အနည်းဆုံး လုပ်သက် တစ်ဆက်တည်း သုံးနှစ်တာဝန် ထမ်း ဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၈ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ လတွင် အသက်၆၀ပြည့်(အပြင်းစား) ဆရာ၊ဆရာမကြီးများ ဖိတ်ခေါ်ရသည့် ဖြစ်ပေ၊ မရသည့်ဖြစ်ပေ ကြရောက် ရန်နှင့် ကျောင်းသား/ကျောင်းသူ တောင်းများ တက်ရောက်ကြရန်နှင့် လှူဒါန်းလိုသူများ ဦးကျော်စိုး လင်း၊ ပုန်း-၅၅၇၉၇၇၊ ၀၉ ၅၀၁၇ ၀၇၂၊ ဦးလှိုင်၊ ပုန်း-၅၇၃၂၈၊ ဦးအောင်မြင့်၊ ပုန်း-၀၉-၅၀၈၆၅၉၊ ဒေါက်တာမြင့်သောင်း၊ ပုန်း-၅၆၂ ၄၉၉၊ ၀၉-၅၀၆၆၀၄၊ ဦးမောင် မောင်၊ ပုန်း-၅၀၆၀၀၇၊ ၀၉-၅၁၁၇ ၀၇၁၊ ဦးသိန်းမြင့်ဦး၊ ပုန်း-၅၇၃၃၄၃၊ ၀၉-၅၁၁၆၀၆၀၆ တို့သို့ ဆက်သွယ် ခိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)

၂-၁၂-၂၀၀၈ (အင်္ဂါနေ့)			
နံနက်ပိုင်း		ညပိုင်း	
၇း၀၀	၁။ မြဝတီအဖွင့်	၇း၀၀	၁။ မြဝတီအဖွင့်
၇း၀၅	၂။ အဖွင့်သီချင်း	၇း၀၅	၂။ အဖွင့်သီချင်း
၇း၁၀	၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်	၇း၁၀	၃။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ
၇း၂၀	၄။ မြန်မာပြည်တစ်ဝန်း	၇း၁၅	၄။ ချိုမြလက်သံ
၇း၃၀	၅။ မြန်မာပြည်တစ်ဝန်း	၇း၂၅	၅။ အလွမ်းတေးပန်းချီသီချင်း
၇း၄၅	၆။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု	၇း၄၀	၆။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု
	အဆိုအက၊ အရေးအတီး		အဆိုအက၊ အရေးအတီး
	ပြိုင်ပွဲအစီအစဉ်		ပြိုင်ပွဲအစီအစဉ်
၇း၅၀	၇။ သာယာသီချင်း	၇း၀၀	၇။ မျိုးချစ်တပ်မတော်
	ခေတ်ဆန်းတေး	၇း၂၀	၈။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်
၇း၅၅	၈။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ	၇း၃၀	၉။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား
၈း၀၀	၉။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား		မဂ္ဂဇင်းကဏ္ဍ
	သတင်း	၇း၅၀	၁၀။ သာယာသီချင်း
၈း၁၀	၁၀။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ		ခေတ်ဆန်းတေး
၈း၁၅	၁၁။ အပတ်နွတ်ဆက်စကား	၆း၀၀	၁၁။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားသတင်း
၈း၁၆	၁၂။ ငြိမ်းငြိမ်း	၆း၁၀	၁၂။ နိုင်ငံတကာသတင်း

၆း၂၀ ၁၃။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ
၆း၂၅ ၁၄။ လွှတ်တော်ရုပ်မြင်သံကြား
၆း၃၅ ၁၅။ ကလေးတက္ကသိုလ်
၆း၄၀ ၁၆။ ဖျော်ရွှင်စရာ
၇း၀၀ ၁၇။ ရသဇာတ်ရုပ်မြင်သံကြား
-မင်းသမီးရဲနေ့စဉ်
မှတ်တမ်း (အပိုင်း-၁၆)
၈း၀၀ ၁၈။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားသတင်း
၁၀။ မိုးလေဝသသတင်း
၁၉။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ
၂၀။ မိုးကုတ်ဆရာတော်ကြီး၏
ထေရ်ပုဂ္ဂိုလ်
၂၁။ မွန်မြို့သတ်
၂၂။ ဝီဒီယိုကျော်ကြားတေးများ
၂၃။ ယနေ့သတင်းကွက် မြတ်တော်
တေးလက်ဆောင်
၂၄။ ရသဇာတ်ရုပ်မြင်သံကြား
- ငါကလေး
(အပိုင်း-၁၂)
၂၅။ သင်အတွက်မနက်ဖြန်
၂၆။ အပတ်နွတ်ဆက်စကား
၂၇။ ငြိမ်းငြိမ်း

မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အဓိကပို့ကုန်ဈေးကွက်သည် အိမ်နီးချင်းအာရှနိုင်ငံများ ဖြစ်သည့်အပြင် ဆန်စပါး၊ ပဲ၊ သားငါး စသည့် စားသောက်ကုန်များဖြစ်သည့်အတွက် ဝယ်လိုအားကို ထိခိုက်မှုမရှိနိုင် အနောက်နိုင်ငံများတွင် ဖြစ်ပွားနေသည့် ငွေကြေးပြဿနာများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ တိုက်ရိုက်ထိခိုက်နိုင်မှု အလွန်နည်းပါး တိုင်းရင်းသားအားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် ကိုယ့်ခွန်ကိုယ်အား စိုက်ထုတ်လုပ်ပေးသည့်ဆိုပါက လုပ်စရာ လုပ်ငန်းများစွာရှိ

* ရွေးဖူး

ရှေးဦးစွာ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးချစ်ကြွေးသိန်းစိန်က အဖွင့် အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ရှေးဦးစွာ လယ်ယာထုတ်ကုန်များနှင့် ပတ်သက်ပြီး မိမိတို့နိုင်ငံသည် လယ်ယာကဏ္ဍကိုအခြေခံ၍ စက်မှုနိုင်ငံ အဖြစ် တိုးတက်ထူထောင်သွားရန် မျှော်မှန်းထားပါကြောင်း၊ ချမ်းသာ ကြွယ်ဝသော ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည် အဓိကစက်မှုနိုင်ငံများ ဖြစ်ကြပါ ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသည်လည်း စက်မှုနိုင်ငံအဖြစ် ထူထောင်နိုင်သည့် သဘာဝအခြေခံအရင်းအမြစ်များ များစွာရှိပါကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ယင်း သဘာဝအခြေခံအရင်းအမြစ်တွေကို ထုတ်လုပ်အသုံးပြုရန် အတတ်ပညာနှင့် အရင်း အနှီးများ ပြည့်စုံမှုမရှိသေးသည့်အတွက် စက်မှုနိုင်ငံအဖြစ် ချက်ချင်း မထူထောင်နိုင်သေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်မှုနိုင်ငံ ထူထောင်နိုင်ရန် အတွက် အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်၊ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်တွေ များစွာလိုအပ်ကြောင်း၊ ငွေကြေးအရင်းအနှီးများလည်း များစွာလို ကြောင်း။

အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ရရှိ ရေးအတွက် အခြေခံပညာနှင့် အဆင့်မြင့်ပညာရပ်များကို အလွယ်တကူ သင်ယူနိုင်အောင် အခြေခံစာသင်ကျောင်းများနှင့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ် များကို နိုင်ငံတော်အနှံ့ ဖြန့်ကြက်ထူထောင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိကြောင်း၊ ငွေကြေးအရင်းအနှီးများများ ရရှိရန်အတွက် လယ်ယာကဏ္ဍကိုအခြေခံပြီး ရှာဖွေစောင့်ကြည့်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

လယ်ယာကဏ္ဍသည် မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် သဘာဝကပေးထားသည့် အရင်းအနှီး၊ သဘာဝကပေးထားသော အမွေဖြစ်ကြောင်း၊ နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်း သင့်တင့်မျှတသည့် ရာသီဥတုရှိပြီး ခေ၊ ခြေ၊ ရာသီဥတု အလွန်ကောင်းမွန် ကြောင်း၊ တစ်မျိုးသားလုံး၏ စီးပွားရေး၌ လယ်ယာကဏ္ဍသည် အချိုး အစားအားဖြင့် အများဆုံးပါဝင်သည့်အပြင် လယ်ယာထုတ်ကုန်တန်ဖိုးသည် လည်း ပြည်ပပို့ကုန်၌ များပြားကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့ ပြည်တွင်း စားသုံးရန်အတွက်ရော ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချရန်အတွက်ပါ လယ်ယာ ကဏ္ဍ ထုတ်လုပ်မှုကို နှစ်စဉ် ပိုမိုတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း။

ဆန်စပါး၊ ပဲ၊ ပြောင်း၊ နှမ်းစသည့် သီးနှံများကို ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံရေးအတွက်သာမက ပြည်ပသို့ ပို့ချတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရေးအတွက်ပါ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်ထုတ်လုပ်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

ဥပမာအားဖြင့် ဆန်စပါးသည် မိမိတို့ပြည်တွင်း၌ အဓိကစားသုံးသည့် သီးနှံဖြစ်သကဲ့သို့ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချရန်အတွက်လည်း ရေးကွက်ရှိ သော သီးနှံဖြစ်ကြောင်း။

ဆန်စပါး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကို ပြန်ဖြည့်လျှင် ၁၉၈၈ ခုနှစ်က စက ၁၁ သန်းကျော်သာ စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး စပါးတင်း သန်းပေါင်း ၆၄၀ သာ ထွက်ကြောင်း၊ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်၌ စပါးစက ၁၉ သန်းကျော် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး တင်းသန်းပေါင်း ၁၅၀၀ ကျော် ထွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ပသို့မူ ဆန်တန်ချိန် နှစ်သောင်းခန့်သာ ပြီးခဲ့သောနှစ်၌ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ် ဆိုလျှင် အောက်တိုဘာလကုန်အထိ ဆန်တန်ချိန် တစ်သိန်းခန့်သာပေါင်း ကျော် တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ နာဂစ်မုန်တိုင်းကြောင့် ပြည်ပသို့

ဆန်ရောင်းမှုကို ထိန်းထားခဲ့သော်လည်း ယခုအချိန်မှာ စပါးအသစ် များ ပေါ်လာပြီဖြစ်သည့်အတွက် ဆန်ကို ဆက်လက်ရောင်းချသွားမှာ ဖြစ်ကြောင်း။

ဆန်စပါးထုတ်လုပ်မှုမှာ ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ်အခြေအနေဖြင့် တိုးတက် သည့် မှန်သော်လည်း တခြားအိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ မိမိနိုင်ငံထက်သေးငယ် ပြီး မိမိနိုင်ငံလောက်လည်း စိုက်ပျိုးမြေမရှိသည့် နိုင်ငံများလောက် ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်း မရှိသေးသည့်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ဆိုလျှင် တိုင်းနိုင်ငံသည် အရည်အသွေးကောင်းသည့် ဆန်တန်ချိန် ခုနစ်သန်း၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် ဆန်တန်ချိန် ၄ သမ ၅ သန်းခန့် ပြည်ပကို ရောင်းချ လျက်ရှိကြသည့်အတွက် မိမိတို့နိုင်ငံကလည်း တိုးတက်ထုတ်လုပ်ပြီး ယခုထက် ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချနိုင်အောင် ကြိုးစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ဆန်စပါး တိုးတက်စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် မိမိတို့မှာ စိုက်ပျိုးခြင်း အလုံအလောက်ရှိကြောင်း၊ သီးနှံစိုက်ပျိုးနိုင်တဲ့ မြေဧရိယာ စက ၄၃ သမ ၇ သန်းအနက် ယခု ၂၈ သမ ၈ သန်း (၆၅ သမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း)သာ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ မြေသယံဇာတ ရှိသကဲ့သို့ ရေသယံဇာတလည်း အလုံအလောက် ရှိနိုင်ကြောင်း၊ ရေရှားပါးသည့် မြန်မာပြည်အလယ်ပိုင်းမှာပင် ဆည်၊ တံ၊ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းများ အများကြီး လုပ်ပေးထားပြီး ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိတို့၏ လိုအပ်ချက်သာ အတွက်တိုး မျိုးကောင်းစပါးနှင့် ဓာတ်မြေ ဩဇာဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် သီးနှံအလေအလွင့်မများအောင်၊ ရာသီဥတု ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မများအောင် ဂရုတစိုက် စိုက်သိမ်းခြွေလှေ့ရန်လည်း လိုကြောင်း၊ အထွက်တိုးသည့် မျိုးကောင်းများလည်း လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး နှင့် ဆည်မြောင်းလုပ်ငန်းကြီးငွာနက စီစဉ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဓာတ်မြေ ဩဇာ လက်ရှိထုတ်လုပ်မှုမှာလည်း သုံးစွဲမှုအတွက် မလုံလောက်သဖြင့် နိုင်ငံတော်အပိုင်းက စက်ရုံနှစ်ရုံ ထပ်တင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အလေ အလွင့် နည်းရန်၊ ရာသီဥတုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု နည်းရန်အတွက်မှာ မောင်းညံ့ချိန် ရိတ်-ခြွေ-သိမ်းစနစ်ကို ကျင့်သုံးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းသို့ လုပ်နိုင်ရန်အတွက် လွယ်လွယ်ကူကူ သယ်ယူအသုံးပြုနိုင်သော ကောက်ရိတ်စက် အသေးများ၊ ခြွေလှေစက်များ မိုးများသည့်ဒေသများမှာ လယ်သမား အိမ်ထောင်စုတိုင်း အသုံးပြုလာအောင် စနစ်တကျ ရိတ်-ခြွေ-သိမ်းနိုင်အောင် အလှုံလှယ်ထုတ်လုပ်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း။

စပါးထုတ်လုပ်မှုအရ ပြည်တွင်းစားသုံးမှု နိုင်ငံခိုင်မာမှု ဖူလုံပြီး တစ်နှစ်ကို ဆန်တန်ချိန် သုံးသန်းခန့် ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်အောင် မိမိတို့ ဝိုင်းဝန်းကြိုးစားထုတ်လုပ်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း။

ဒုတိယပိုင်းအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ပြည်ပပို့ကုန်များ မကျဆင်းအောင် တိုးတက်ထုတ်လုပ် တင်ပို့ရောင်းချသွားရန် ဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၀၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလကုန်အထိ ပြီးခဲ့သောနှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ကြည့်လျှင် လယ်ယာ ထွက်ကုန်ပစ္စည်းအုပ်စုတွင် ဆန်ပြောင်းနှမ်းတင်ပို့မှုသည် ပိုမိုများပြားသော် လည်း ပဲအမျိုးမျိုး တင်ပို့မှုတန်ဖိုး ၅ သမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းခန့်၊ ရော်ဘာ ၀ သမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့် လျော့နည်းကြောင်း။

တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်းအုပ်စုတွင် ယခင်နှင့် အလားတူကာလထက် တန်ဖိုး ၂၅ သမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း တိုးသော်လည်း ရေထွက်ပစ္စည်းအုပ်စုဝင် တန်ဖိုး ၆ သမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း လျော့နည်းကြောင်း၊ ငါးတင်ပို့မှုတန်ဖိုးမှာ ၁ သမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းခန့်၊ ပုစွန်တင်ပို့မှု တန်ဖိုးသည် ၄ သမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့် လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူ သင်တောထွက် ပစ္စည်း အုပ်စုတွင် ၀ သမ ၆ ရာခိုင်နှုန်း လျော့နည်းပြီး စက်မှုကုန်ချောအုပ်စုတွင် ၁၅ သမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း လျော့နည်းကြောင်း၊ ဓာတ်ငွေ့တင်ပို့ရောင်းချမှု တန်ဖိုးမှာလည်း ၁၈ သမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့် လျော့နည်းနေကြောင်း၊ ယင်းသို့ လျော့နည်းမှုအခြေအနေကို ပြန်လည်သုံးသပ်ရန် လိုအပ် ကြောင်း။

ယခုကဲ့သို့ ငွေကြေးအကျပ်အတည်း ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းကြောင့် နိုင်ငံအများမှာ အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့နေကြသည်မှာ မှန်သော်လည်း စားသုံးကုန်များမှာ နိုင်ငံတိုင်းအတွက် အမြဲတမ်း လိုအပ်နေမှုဖြစ်သည့် အတွက် စားသုံးကုန် တင်ပို့ရောင်းချနေသည့် မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ပြည်ပ သို့ များများတင်ပို့နိုင်အောင် ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း။

ပြည်ပအနောက်နိုင်ငံကြီး တစ်နိုင်ငံမှ စတင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ငွေကြေး အကျပ်အတည်း ပြဿနာသည် တစ်ကမ္ဘာလုံး နှီးနွယ်ဆက်စပ်မှုအရ အခြားနိုင်ငံများသို့ အချိန်အတွင်း လျင်မြန်စွာ ပျံ့နှံ့သွားပြီး ထိခိုက်မှုများ လည်း ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ကြောင်း၊ ဥရောပနိုင်ငံများနှင့် အာရှမှ အချို့နိုင်ငံ များမှာ ယင်းစီးပွားအကျပ်အတည်း၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ခံစား လျက် ရှိကြောင်း။

ယင်းကဲ့သို့ နိုင်ငံအများအပြား၌ ငွေကြေးတန်ဖိုးများ ကျဆင်းခြင်း၊ ဝယ်လိုအားများ ကျဆင်းလာသဖြင့် ပို့ကုန်များတွင် ဈေးကောင်းမရဘဲ ထိခိုက်ခြင်း၊ ထုတ်လုပ်သလောက် တင်ပို့ရောင်းချခြင်း မပြုနိုင်သဖြင့် ထုတ်လုပ်မှု ကျဆင်းလာခြင်း၊ အချို့စက်ရုံ အလုပ်ရုံများ ပိတ်သိမ်းသွားသဖြင့် အလုပ်လက်ရှိပြုသောနာများ ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း၊ ခန့်သွားလုပ်ငန်းများ ကျဆင်းခြင်း၊ ဘဏ်များ ဒေဝါလီခံရခြင်း စသည့် စီးပွားအကျပ်အတည်း များ ဖြစ်ပေါ်လျက် ရှိနေပါကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အခြေခံနိုင်ငံများနှင့်မတူသည့် ထူးခြားသော အခြေ အနေများ ရှိကြောင်း၊ ဘဏ်များနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဗဟိုဘဏ်အနေဖြင့် နိုင်ငံပိုင်ဘဏ်များနှင့် ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များကို ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ အမြဲမပြတ် ကွပ်ကဲကြပ်မတ်လျက်ရှိသဖြင့် အများ ပြည်သူတို့အနေဖြင့် ဘဏ်များအပေါ် ယုံကြည်စိတ်ချစွာဖြင့် ပုံမှန် ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အဓိကပို့ကုန်ဈေးကွက်သည် အိမ်နီးချင်းအာရှနိုင်ငံ များ ဖြစ်သည့်အပြင် ဆန်စပါး၊ ပဲ၊ သား ငါး စသည့် စားသောက်ကုန်များ ဖြစ်နေသည့်အတွက် ဝယ်လိုအားကို ထိခိုက်မှုမရှိနိုင်သဖြင့် ထုတ်လုပ်နိုင် သလောက် တင်ပို့ရောင်းချသွားနိုင်မည် အခြေအနေရှိကြောင်း။

ထို့ပြင် မိမိတို့နိုင်ငံသည် အနောက်အုပ်စုဘဏ်များ၊ အနောက်အုပ်စု ငွေကြေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မှု မရှိသည့်အပြင် နိုင်ငံခြားချေးငွေများလည်း အခြားနိုင်ငံများဖြင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ပြောပ လောက်အောင် မရှိသဖြင့် ငွေကြေးအပိုင်းတွင် ထိခိုက်နစ်နာမှုများ မရှိနိုင် ကြောင်း။

စီးပွားရေးအပိုင်းတွင်လည်းကောင်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်မှု အပိုင်းတွင်လည်းကောင်း၊ ကိုယ့်ခွန် ကိုယ့်အား၊ ကိုယ့် အတတ်ပညာ ကိုယ့်လုံ့လ စီမံယူဆတဲ့ဖြင့် ကိုယ့်ငွေကြေးဖြင့်သာ သုံးစွဲ တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်၍ စီးပွားရေး ထိခိုက်မှု မရှိသည့်အပြင် အခွန် အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်လျက်ရှိနေကြောင်း။

အဓိကကုန်သည် စားရေးအတွက် ဆန်စပါး၊ ပဲအမျိုးမျိုး၊ သား ငါး စသည်တို့မှာ ပြည်တွင်းဖူလုံမှုရှိသည့်အပြင် ပြည်ပသို့ပင် တင်ပို့ရောင်းချ နေသည့် နိုင်ငံဖြစ်၍ စားရေးအတွက် ပုံစံကြောင့်ကြစရာ မရှိပါကြောင်း၊ အမျိုးအစားကောင်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းသည့် ငွေချည် (၆)ကဲ့သို့ ဝါမျိုး များကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး ချည်စက်အမျိုးမျိုးလည်း ထူထောင်ထားပြီး ဖြစ်၍ အရေးကြီးလာပါက လိုအပ်သည့်တွင်းမှ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် အဝတ်အထည်များဖြင့်ပင် လုံလောက်မှုရှိကြောင်း၊ နေရေးအတွက်လည်း သစ်၊ ဝါး၊ သီလပ်မြေ၊ အုတ်၊ သဲ၊ ကျောက် စသည်တို့မှာ ကိုယ့်နိုင်ငံအတွင်း၌ ပဲပင် အလွန်အပယ်ထွက်ရှိ နေသည့်အပြင် နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်း သင့်တင့်မျှတ သော ရာသီဥတုကြောင့် နေရေးအတွက် အခက်အခဲ တစ်စုံတစ်ရာ မရှိကြောင်း။

မြို့လုံးလုံး စားဝတ်နေရေးအတွက် ပြည့်စုံဖူလုံသည့် နိုင်ငံ ဖြစ် ပြီး မိမိတို့ကြိုးစားလျှင် ကြိုးစားသလောက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်သည့် သဘာဝ သယံဇာတပေါများသော နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် အလုပ်လုပ်တိုင်

စရာ အခွင့်အလမ်းများ များစွာရှိနေပုံ ညွှတ်ညွှတ် အလုပ်လုပ်ရန်သာလိုကြော လုပ်ကိုင်ကြမည့်သူများသာ များစွာလို တလည်း မိမိနိုင်ငံ အကျိုး၊ မိမိပြည်သူ စိမ်းပြီး လိုအပ်သည်များကို တူညီစေ

ပြည်ပတွင် တရားဝင်ရော၊ တ လုပ်ကိုင်နေကြသည့် မြန်မာအလုပ်သမား သည် အလုပ်သမားမှာ ငှက်ဝဂ္ဂ ဘာသာရှိ လုပ်ကိုင်နေကြသည့် အလုပ်သမားများ သည် စာရင်းဇယားများအရ နှစ်သန်းက အဆိုပါ ပြည်ပရောက် အလုပ်သ

သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများ၌ အလုပ်ရုံများ လျှော့ချခြင်းများ ပြုလုပ်သည့်တိုင် မြန်မာ သမားမှာ ငါးသိန်းထက် မပိုနိုင်ကြော ခြိမ်းခြောက်မှုများလည်း အသက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်ကို အားလုံး လယ်ယာလုပ်ငန်းနှင့် တစ်စုံတ

လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့အပြင် တခုသို့ လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ယခုစက ကြောင်း၊ ကျန်သည့် စကများကို ဆက်တိုက် ချေးချက်ရန်၊ ဆီကြမ်းကြိတ်ရန် လက်ရှိရှိ နောက်ထပ်အလုပ်သမား ပြောကြားခြင်း အလုပ်သမားများအား အလုပ်ရှင်များမှ များ၊ စာသင်ကျောင်း၊ ဆေးခန်း၊ ခေ

ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်ကို အားလုံး အလားတူ ရော်ဘာလုပ်ငန်းတွင် စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်၍ ရော်ဘာစာစေခြင်းရန်နှင့် အသစ်တစ်စုံတစ်ခုရန်အတွက်ကူညီ သည်၊ လက်ရှိရှိ အလုပ်သမား နှစ်သ

အထက်ပါ လုပ်ငန်းများအပြင် ထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်၊ ငါးမယ်လုပ်ငန်း အလုပ်သမားများ လိုအပ်လျက်ရှိနေသ လျှင် အလုပ်လက်ရှိရှိသဖြင့် ပြန်လာရသည့် များ အသုံးရှိနေကြောင်း ပြောကြားလို သ်ပါ၍ အနောက်နိုင်ငံများတွင်

အခက်အခဲ ပြဿနာများသည် မြန်မာ အလွန်နည်းပါးကြောင်း၊ တိုင်းသားသား ကိုယ်ခွန်ကိုယ်အား စိုက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အားစွာရှိကြောင်း၊ စားဝတ်နေရေးအဝ နိုင်ငံဖြစ်ရောက်ကြောင်း၊ အနောက်နိုင်ငံများက ဆားသီးတား သည်ကြားကပင် ကိုယ်ပိုင် ကိုယ်ပိုင်အတတ် ပညာများဖြင့် ကိုယ်ပိုင် နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် စေတနာတော်း ကူညီစောင့်ရှောက်သွ

ပြည်ပမှ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလ လာရောက်လုပ်သမား များပြန်လာရပါက သမားဝန်ကြီးငွာန၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး နှင့် မြေယာဦးစီးဌာန အသစ်ရှိသည့်အတွက် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်ဖြစ်

ထို့နောက် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မြေယာဦးစီးဌာနက လယ်ယာကဏ္ဍ စဉ်း ကိုယ်ပိုင်အကူအညီ မျိုးကောင်းမျိုးသ ဓာတ်မြေပြင်ဇာလိုအပ်ချက်များ စီမံဖြည့် ပြင်ခြင်းတာဝန်ခံစိတ်ကိန်းများ၊ မြို့ရေး ရရှိရေး အစီအစဉ်များဖြင့် ဖြည့်ဆည်းပေး ချဲ့ချဲ့စိုက်ပျိုးရေး၊ စက်မှုနှင့်နိုင်ငံခြား များအဖြစ် ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ရေး၊ ဝေ မြှုပ်နှံမှု အခက်အခဲများ လျော့နည်းရေ ရေးနှုန်းမှန်ကန်စွာ ရရှိရေးအတွက် ကူညီပေး ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ အမှတ်(၁)စက်မှုဝန်ကြီး က လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် စက်မှုဧရိယာက လယ်ယာသုံးအထောက် ပေးနေမှု အခြေအနေများနှင့် လယ်ယာ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် အမှတ်(၂)စက်မှုဝန်ကြီး ဦးသိန်းက အမှတ်(၂)စက်မှုဝန်ကြီးငွာနအ မျိုးမျိုး ထုတ်လုပ်မှုနှုန်းပေးနေမှု အဆင့်မြှင့် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မှု ဆေး စက်ကိရိယာအမျိုးမျိုးကို အပ်နှံပါက များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းအတိုက် အမျိုးသားစီမံကိန်း ဝန်ကြီးငွာန ဝန်ကြီး ဦးသိန်းက လယ်ယာ ကဏ္ဍ၊ သစ်တောကဏ္ဍ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်း လျာထားချက်များနှင့် ထုတ်လုပ်နိုင်မှုအ အကျပ်အတည်းနှင့် ပို့ကုန်တင်ပို့မှု အ သည်။

- * မြန်မာနိုင်ငံသည် စားဝတ်နေရေးအတွက် ပြည့်စုံဖူလုံသည့် နိုင်ငံဖြစ်ပြီး မိမိတို့ ကြိုးစားလျှင် ကြိုးစားသလောက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်သည့် သဘာဝ သယံဇာတပေါများသော နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် အလုပ်လုပ်ကိုင်စရာ အခွင့် အလမ်းများ များစွာရှိနေ။
- * အဓိကမှာ ညီညီညွတ်ညွတ် အလုပ်လုပ်ရန်၊ မပျင်းမရိ အလုပ်ကို ကြိုးစား လုပ်ကိုင်ကြမည့်သူများသာ များစွာလိုအပ်။
- * နိုင်ငံတော်အပိုင်းကလည်း မိမိနိုင်ငံအကျိုး၊ မိမိပြည်သူများအကျိုးအတွက် အမြဲလေ့လာစိစစ်ပြီး လိုအပ်သည်များကို ကူညီစောင့်ရှောက်သွားမှာဖြစ်။

ပြည်သူ့ဆန္ဒ သဘောထား

- ★ တည်ငြိမ်မှုကို လိုလားသည်
- ★ အေးချမ်းမှုကို လိုလားသည်
- ★ ဆူပူအကြမ်းမက်မှုကို မလိုလား

သောက်ရေခပ်(၂)ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း တိုင်းမှူးပိုင်ချုပ်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ဥဿာမြို့သစ် ဒီဂျစ်တယ်အော်တိုအိတ်ချိန်းသစ်ဖွင့်ပွဲ တက်ရောက်



နေပြည်တော် မေဖော်ဝါရီ ၂၀

ပဲခူးတိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကိုကိုသည် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါလျက် မေဖော်ဝါရီ ၈ ရက် နံနက် ၈ နာရီက တောင်ငူမြို့ အရှေ့ဘက် ၁၂ မိုင်ခန့်အကွာ သောက်ရေခပ်ချောင်းပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် သောက်ရေခပ်(၂) ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းသို့ သွားရောက်၍ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု၊ ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် စက်ယန္တရားကြီးများဖြင့် ရေလွှဲဥပမင်မျက်နှာစာဖွင့်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် မေဖော်ဝါရီ ၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် တိုင်းမှူးသည် ပဲခူးမြို့ ဥဿာမြို့သစ်၌ ကျင်းပသော (၆၁)နှစ်မြောက်ပြည်ထောင်စုနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း ဒီဂျစ်တယ်အော်တိုအိတ်ချိန်းသစ်ဖွင့်ပွဲသို့ တက်ရောက်၍ တိုင်းမှူးက ဒီဂျစ်တယ်အော်တိုအိတ်ချိန်းဆိုင်ဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ဆက်လက်၍ တိုင်းမှူးသည် ဒီဂျစ်တယ်အော်တိုအိတ်ချိန်းဆိုင်ဘုတ်ကို အမွှေးနံ့သာရည်များပက်ဖျန်းပေးပြီး ဒီဂျစ်တယ်အော်တိုအိတ်ချိန်းသစ်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ ပဲခူးမြို့ ဥဿာမြို့သစ် ဒီဂျစ်တယ်အော်တိုအိတ်ချိန်းသည် စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့

“ပြန်ပို့ပေးရမည့်စာတမ်းများပေါင်ဘဲ သဘာဝ
ပြေငြိမ်မှုများဖြင့် စိုက်ပျိုးမှုကြောင့် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများ
ပေါင်၍ ပြည်ပနိုင်ငံများက နှစ်သက်လျက်ရှိ”
ကျော်ကျော်(ပန်းမော်)၏ “မြန်မာ-တရုတ်
နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးနှင့် မြန်မာ့ပရဲ သစ္စာမွေး”
(သတင်းဆောင်းပါး) စာမျက်နှာ-၈



ဆူနာမီလှိုင်း အချက်ပြစက်များ သွိုင်း ခိုးခံနေရ



ကင်ဘာရာ မေဖော်ဝါရီ ၂၀

အိန္ဒိယသမ္မတဆူနာမီဒီလှိုင်းသတိပေးစနစ်တစ်ခု ဖြစ်သည့် ရေကြောင်းပြစောများအား သူခိုးရန်မှ ကာကွယ်ပေးပါရန် ဩစတြေးလျအစိုးရက အင်ဒိုနီးရှား ရေတပ်သို့ မေတ္တာရပ်ခံလိုက်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းတစ်ရပ်၌ ဖော်ပြထားသည်။

ဆူနာမီဒီလှိုင်းသတိပေးရေကြောင်းပြ စောနှစ်ခုကို ဩစတြေးလျနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအတွင်း ယခုနှစ် ကုန်ပိုင်းတွင် ချထားရန် ဩစတြေးလျအစိုးရက စီစဉ်နေသည်ဟု ဩစတြေးလျ မိုးလေဝသဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ကျော်လဟိက ပြောကြားသည်။

သူခိုးများသည် ဩစတြေးလျ ကမ်းလွန်တစ်နေရာရှိ မိုးလေဝသအချက်ပြပစ္စည်းများကို မကြာခဏ ခိုးယူခဲ့ကြသည်ဟု ၎င်းကပြောကြားသည်။ အဓိကမှာ သံထည်များအား ခိုးယူခြင်းဖြစ်သည်။ ဩစတြေးလျနှင့်အမေရိကန်တို့ကဆူနာမီဒီလှိုင်းလှိုင်းတွင် ငလျင်အကြီးအကျယ်လှုပ်ပြီးနောက် ဆူနာမီဒီလှိုင်း အချက်ပြစနစ် ထူထောင်ရန် အကူအညီပေးခဲ့သည်။

အမ်အင်အေဖိုက်တာ။

- ★ မိုးလုံးပြည့်မုသာဝါဒီ RFA VOA နှင့် BBC
- ★ RFA VOA BBC အမျက်သမားများ သတိထား
- ★ RFA VOA နှင့် BBC
လေလှိုင်းပေါ်က လူသတ်သမားများ
ပြည်သူအားလုံး သတိထား