

ကောင်းမှုကို ပြုလုပ်ဆည်းပူး

အနည်းငယ်သောကောင်းမှုသည် ငှါအား အကျိုးရောက် လိမ့်မည်မဟုတ်ဟု မထီမဲ့မြင် မအောက်မေ့ရာ။ မိုးရေ ပေါက်သည် ကျဖန်များလတ်သော် ရေအိုးသည် ပြည့်တိသကဲ့သို့ ပညာရှိသည် အနည်းငယ်၊ အနည်း ငယ်မျှသော ကောင်းမှုကို ပြုလုပ်ဆည်းပူးဖန်များ လတ်သော် ကောင်းမှုဖြင့် ပြည့်၏။

ပါပဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၂)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်း များဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရန် စတင်ဆောင်ရွက်ချိန်မှ ယနေ့အထိ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုမှာ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပြီဖြစ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးတည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၆

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓယျာဉ်တော်တွင် တည်ဆောက်လျက်ရှိသည့် ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ

ကမ္ဘာ့လောက ပိုမိုကောင်းမွန်ရေး သမဝါယမများက တည်ဆောက်ပေး
 “Cooperatives Build a Better World”
 ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

ယနေ့လူငယ်များနှင့် ဆို၊ က၊ ရေး၊ တီး ရိုးရာခရီး
 ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

အမေရိကန်၊ ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယား သုံးပွင့်ဆိုင်ထိပ်သီးအစည်းအဝေး ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် ကျင်းပမည်
 စာမျက်နှာ » ၁၃



ရေထဲမှ ပလတ်စတစ် အမှိုက်သရိုက်များ အန္တရာယ်
 ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၂၂

ကြေးမုံ

တိရစ္ဆာန်အစားအစာထုတ်လုပ် မွေးမြူရေးကဏ္ဍအောင်မြင်

ကျန်းမာသန်စွမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်မှာ အာဟာရဓာတ် ပြည့်ဝသောအစားအစာ စားသုံးခြင်းဖြစ်သည်။ အာဟာရပြည့်ဝရေးအတွက် သန့်ရှင်း လတ်ဆတ်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက် အသီးအနှံတို့အပြင် အသား၊ ငါးမျိုးစုံတို့ကို မျှတစွာစားသုံးရသည်။ နိုင်ငံများသည် နှစ်စဉ်တိုးပွားနေသော လူဦးရေအတွက် အသားငါး စားနပ်ရိက္ခာလုံလောက်မှုလုံလောက်မှုကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြသည်။

စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသောမြန်မာနိုင်ငံ၌ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်စားနပ်ရိက္ခာ များမှာ ပြည့်စုံလုံလောက်ပြီး အပိုအလျှံများကို ပြည်ပသို့ပင်တင်ပို့ရောင်းချနိုင် သည်။ နိုင်ငံအတွင်း စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများမှာ အစဉ်အဆက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေပြီး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများလည်း ယှဉ်တွဲလုပ်ကိုင်နေကြသည်။ မွေးမြူရေးတွင် ရေထွက်ကုန်များမှာ ပြည်တွင်းအတွက် လုံလောက်မှုရှိပြီး ပြည်ပသို့လည်း တင်ပို့ နေရသည်။ ကျွဲ၊ နွား၊ ဆိတ်၊ ကြက်မွေးမြူရေးကို အနေအထားအမျိုးမျိုးဖြင့် လုပ်ကိုင်မွေးမြူနေကြသဖြင့် နည်းစနစ်တကျမွေးမြူမှုနှင့် စီးပွားဖြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုတွင် အားနည်းနေသည်ကိုတွေ့ရသည်။

ဥပမာအားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် မွေးမြူထားသော နွား၊ နွား၊ ခိုင်းနွားများကို ကြည့်လျှင် အမျိုးအစားအားဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကျေးမွေးမွေးမြူသည့်အနေအထား အားဖြင့်လည်းကောင်း ဖွံ့ဖြိုးမှုအားနည်းနေသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ ခိုင်းနွား များကို အာဟာရမပြည့်စုံသော ကောက်ရိုးစင်းကျွေးမွေးခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ စားကျက်မြေရိတ် ကြုံရာလွတ်ကျောင်းခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း မွေးမြူကြသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ မွေးမြူရေးအစားအစာများမှာ ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်နေသဖြင့် ဈေးနှုန်းသက်သာရာ၊ ကြုံရာအစားအစာများ ကျွေးမွေးခြင်းသည် တိရစ္ဆာန်များ မဖွံ့ဖြိုးခြင်း၏ အကြောင်းရင်းခံဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျွဲ၊ နွား၊ သိုး၊ ဆိတ်များမှာ အာဟာရမပြည့်စုံသော သဘာဝစားကျက်များတွင်သာ မှီတင်းရှင်သန်နေကြရသည်။ သဘာဝစားကျက်မှ ရရှိသောအစားအစာမှာ အာဟာရဓာတ်နည်းပါးကြောင့် ကျွဲ၊ နွားများမှာ ကြီးထွား နှုန်းနှေးကွေးပြီး အရွယ်ရောက်မှု နောက်ကျရသည်။ ထို့ကြောင့် ကျွဲ၊ နွားမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများထွန်းကားရန်အတွက် သဘာဝစားကျက်များကိုပြုပြင်၍ အာဟာရဓာတ် မြင့်မားပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သော အဆင့်မြင့်စားကျက်မြေများ၊ အစားအစာ များကို ပျိုးထောင်ကြရမည်။ စားကျက်မြေသည် ကျွဲ၊ နွား၊ သိုး၊ ဆိတ်၊ ဝက်များ စားသောက်နိုင်သည့် စားကျက်မြေများ၊ စားကျက်ပဲနွယ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်း ဖြစ်သည်။

စားကျက်ပင်များကို တိရစ္ဆာန်များမွေးမြူရာတွင် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာ သော၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အထောက်အကူပြုသော စိုက်ပျိုးသီးနှံများအဖြစ် မှတ်ယူစိုက်ပျိုးရမည်ဖြစ်သည်။ တိုးတက်ပြန့်ပွားလာသော မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့် တိရစ္ဆာန်များအတွက် အာဟာရပြည့်ဝသည့် အရည်အသွေးမြင့် တိရစ္ဆာန်အစာ စားကျက်ဖွံ့ဖြိုးလာလျှင် နို့နှင့်အသားကဏ္ဍ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အာဟာရပြည့်ဝသော အဆင့်မြင့်စားကျက်ပျိုးထောင်ပေးရန်၊ အစာရှားပါးချိန်တွင် သိုလှောင်ကျွေးမွေးနိုင်ရန်၊ တိရစ္ဆာန်ကြီးထွားနှုန်း၊ အသား အောင်နှုန်း၊ သားပေါက်နှုန်း၊ ထုတ်လုပ်မှုနှုန်း ကောင်းမွန်စေရန်၊ တန်ဖိုးကြီး အစာကျွေးမွေးခြင်းမှ အာဟာရပြည့် စားကျက်ပင်များ အစားထိုးကျွေးမွေးခြင်းဖြင့် ထုတ်လုပ်စရိတ်သက်သာရန် ကြိုးပမ်းရမည်ဖြစ်သည်။

ကျွဲ၊ နွားမွေးမြူသူအများစုသည် ကောက်ရိုးကို အစာကြမ်းအဖြစ်အသုံးပြု သဖြင့် အာဟာရမပြည့်ဝခြင်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း မအောင်မြင်ခြင်းအကြောင်း ရင်းဖြစ်သည်။ ကောက်ရိုးသည် အစာကြမ်းဖြစ်သည့်အလျောက် အသားဓာတ် နှင့် အစာချေဖျက်မှုစွမ်းအားနည်းပါးသဖြင့် ထုတ်လုပ်မှုကျဆင်းခြင်း၊ အသေ အပျောက်များခြင်း၊ မျိုးအောင်မှုညံ့ခြင်း၊ ကြီးထွားနှုန်းနှေးခြင်း၊ အကျိုးအမြတ် နည်းခြင်းတို့နှင့် ကြုံကြရသည်။ အစာသည် အာဟာရပြည့်ဝသော်လည်း ဈေးနှုန်း ကြီးသဖြင့် ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်မြင့်မားပြီး တွက်ခြေမကိုက်ဖြစ်ကြရသည်။ ထို့ကြောင့် တိရစ္ဆာန်များအတွက် အရည်အသွေးကောင်းပြီး ထွက်နှုန်းမြင့်မားသော စားကျက် ပင်များစိုက်ပျိုးပြီး မှန်ကန်သောထိန်းသိမ်းမှုစနစ်ဖြင့် တစ်နှစ်ပတ်လုံး အစားအစာ ဖူလုံစေရန် ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်သည်။

ယခုအခါ အာဟာရပြည့်ဝသည့် တိရစ္ဆာန်အစားအစာများ ပြောင်းလဲပြုလုပ် လာကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ မြို့နယ်အလိုက် တိရစ္ဆာန်အစားအစာပင်များ ပျိုးထောင် စိုက်ပျိုးလာကြသည်မှာ တိရစ္ဆာန်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အလားအလာကောင်း များဖြစ်သည်။ အာဟာရတန်ဖိုးနည်းသော ကောက်ရိုးအစား အာဟာရပြည့်ဝသော စားကျက်ပင်များ ပျိုးထောင်ခြင်းသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်အသားထုတ်လုပ်ရေးကို ကျွဲကူးရေပါ လိုက်ပါဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်သဖြင့် အာဟာရပြည့်ဝသည့် တိရစ္ဆာန် အစားအစာ ထုတ်လုပ်ရေးအောင်မြင်လာအောင် အားလုံးပါဝင်ပြီး ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော် လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစု များက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။



ဆက်ကပ်လှူဒါန်း
ထိုသို့လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဥတ္တရသီရိ မြို့နယ်ရှိ အေးမြသာယာကျောင်းတိုက် သို့လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်ရှိ သာသနာဝန်ဆောင် မြို့ဦးကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်ရှိ ဝင်းနိမ္မိတရုံစာသင်တိုက်သို့ လည်း ကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ်ရှိ စိတ္တသုခကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လမ်းမတော် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် မြို့နယ်ရှိ ကျောက်ပန်းတောင်းသာမဏေ ဆွမ်းဆန်တော်များကို တာဝန်ရှိသူများက ကျော် ကျောင်းတိုက်သို့လည်းကောင်း၊ သွားရောက် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

အင်းစိန်မြို့နယ်၌ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အသိပညာပေး ဓာတ်ပုံ၊ စာအုပ်ပြပွဲနှင့် ဟောပြောပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၆
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန် မြို့နယ်၌ မြန်မာနိုင်ငံမူးယစ်ဆေးဝါး ဆန့်ကျင်ရေးအသင်း (အင်းစိန်မြို့နယ်)၊ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနနှင့် ခရိုင်ပညာရေးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၂ခုနှစ် အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလှည့်စားနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး နေ့အထိမ်းအမှတ် မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်လျှော့ချရေးနှင့် မှုခင်းကျဆင်း ရေး အသိပညာပေး ဓာတ်ပုံ၊ စာအုပ်ပြပွဲနှင့် ဟောပြောပွဲအခမ်းအနားကို ဇွန် ၂၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် အင်းစိန် အ ထ က (၆)

ရှိ ပညာတံခွန်ကျောင်းအစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။
ပြောကြား
ရှေးဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံမူးယစ်ဆေးဝါး ဆန့်ကျင်ရေးအသင်း (ဗဟို) ဥက္ကဋ္ဌ ရဲချုပ် စိုးဝင်း(ငြိမ်း)က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး (ဗဟို)အတွင်းရေးမှူး တရားလွတ်တော်ရေ ဦးမြင့်ခိုင်က ကျောင်းသားလူငယ်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်အကြောင်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ် တရားသူကြီး ဦးရဲနိုင်သန်းက မြန်မာနိုင်ငံ မူးယစ်ဆေးဝါးမှုခင်းများနှင့် ပြစ်ဒဏ်များ အကြောင်း၊ ခရိုင်ပညာရေးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ခေါ်ခင်

ခင်ဦးက လူငယ်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်ဆောင်ရန်ရှောင်ရန် အချက်များ၊ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ခေါ်ခင်အေးခိုင်က နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် တားဆီး ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် အင်းစိန်မြို့နယ် မူးယစ်ဆေးဝါးဆန့်ကျင် ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးတိုကြည်(ဒေါက်တာ ဗိုလ်သံမဏိ- တောင်တွင်းကြီး)က မြို့နယ်အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးဆန့်ကျင် ရေး ဆောင်ရွက်ချက်များကို ပြောကြားပြီး အ ထ က (၆)Grade-11 မှ ကျောင်းသား မောင်အေးချမ်းမောင်က ကျေးဇူးတင် စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့သည်။



ထို့နောက် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက အထိမ်းအမှတ်သတင်းစကား လက်ကမ်း စာစောင်များကို ကျောင်းသားကျောင်းသူ များအား ပြန်ဝေပေးခဲ့ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ပြသထားသည့် မူးယစ် ဆေးဝါးအန္တရာယ် အသိပညာပေး စာအုပ်စာစောင် ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းများကို လေ့လာကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။
ဉာဏ်ဟိန်း

သင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ ကြေးမုံသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာစို့

ကြေးမုံ			
စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ဉာ
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	အငယ်တန်း	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်
ဘာသာပြန်	- ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	သုတေသန	- ဒေါ်ဇင်မာဝင့်
စာတည်းများ	- ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်သန္တာရွှေနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဦးကျော်စွာလင်းနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးတည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

★ ရှေ့ပိုးမှ ဦးစွာရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်း၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစောနှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ယခင်ရောက်ရှိစစ်ဆေးစဉ် စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်၊ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်မှုအခြေအနေနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ရေပန်းပိုင်းနှင့် ကျောက်စာရုံစေတီများ တည်ဆောက်နေမှု ပိဋကတ်သုံးပုံ ကျောက်စာများကို ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ အသုံးပြု၍ ရေးထွင်းလျက်ရှိမှု၊ နဂါးရုံဘုရားအား ဆရာတော်ကြီးများ၏ လမ်းညွှန်မိန့်ကြားချက်များနှင့်အညီ တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ပိဋကတ်သုံးပုံကျမ်းစာများကို ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေ၍ လှူဒါန်းမှုများပြုလုပ်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို တွေ့ရစဉ်။

ပြည့်စုံစွာပါဝင် ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ယခု မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်မည့်နေရာသည် ဘုရား၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ကန်၊ တံတားနှင့် မြောင်းများ ပြည့်စုံစွာပါဝင်သည့်

နေရာ တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ နဂါးရုံဘုရားကို တည်ထားကိုးကွယ်ရာတွင် ဆရာတော်ဘုရားကြီးများ၏ လမ်းညွှန်မိန့်ကြားချက်များနှင့်အညီ တည်ထား

ကိုးကွယ်ရန်လိုသကဲ့သို့ ပိဋကတ်တော်လာ စာပေကျမ်းဂန်များနှင့်လည်း ကိုက်ညီရန်လိုကြောင်း၊ ပိဋကတ်သုံးပုံကျမ်းစာများကို ထုတ်ဝေရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတကာ အဆင့်အတန်းမီသည့် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေမှုမျိုးဖြင့် ခုံညားထည်ဝါမှုရှိအောင် စနစ်တကျဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ပိဋကတ်သုံးပုံကျမ်းစာအုပ်များကို လှူဒါန်းလိုသည့် အလှူရှင်များ လှူဒါန်းနိုင်ရေးအတွက်လည်း အသိပေးနှိုးဆော်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပိဋကတ်သုံးပုံကျောက်စာချပ်များထားရှိမည့် ကျောက်စာရုံစေတီများ ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်ရေးနှင့် ကျောက်စာချပ်များ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေးအတွက် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ချိန်ကတည်းက တာဝန်ရှိသူများက စနစ်တကျ ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်နေရန် လိုကြောင်း မှာကြားသည်။

တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု၊ ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ သုဓမ္မာဇရပ်များ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု၊ မုစလိန္နာအိုင်နှင့် ကျောက်စာရုံများ တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များကို နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် အဆိုပါ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး စကျင်ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ကျောက်တုံးတော်ကြီးများသယ်ယူမှု၊ ကျောက်တုံးတော်ကြီးများကို CNC စက်ကြီးများဖြင့် ထုဆစ်မှု၊ ကျောက်စာရုံစေတီများ တည်ဆောက်မှု၊ ကျောက်စာချပ်များကို CNC စက်ကြီးများဖြင့် ထုဆစ်မှု၊ သုဓမ္မာဇရပ်များ၊ သာသနာ့ဗိမာန် အဂ္ဂိဗိမာန် ဝိသုဂါမသိမ်တော်ကြီး၊ မုစလိန္နာအိုင်၊ ရေပန်းပိုင်း၊ ရတနာပုံခေတ်ဟန် မင်္ဂလာတံတားနှင့် အခြားဆက်စပ်သည့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများစတင်ဆောင်ရွက်ချိန်မှ ယနေ့အထိ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုမှာ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

- ❖ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်မည့် နေရာသည် ဘုရား၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ကန်၊ တံတားနှင့် မြောင်းများ ပြည့်စုံစွာပါဝင်သည့် နေရာတစ်ခုဖြစ်
- ❖ ပိဋကတ်သုံးပုံကျမ်းစာများကို ထုတ်ဝေရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတကာအဆင့်အတန်းမီသည့် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေမှုမျိုးဖြင့် ခုံညားထည်ဝါမှုရှိအောင် စနစ်တကျဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်လို
- ❖ ပိဋကတ်သုံးပုံ ကျောက်စာချပ်များထားရှိမည့် ကျောက်စာရုံစေတီများ ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်ရေးနှင့် ကျောက်စာချပ်များ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေးအတွက် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ချိန်ကတည်းက တာဝန်ရှိသူများက စနစ်တကျ ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်နေရန်လို

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ပလ္လင်တော်အကြမ်းထည်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု ကျောက်စာချပ်များကို ခေတ်မီစက်ကိရိယာဖြင့် ထွင်းထုနေမှု၊ ရတနာပုံခေတ်ဟန် မင်္ဂလာတံတား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့ တက်ရောက်၍ ကံ့ကော်ပင်အား ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေး

နေပြည်တော် ၇ ဇွန် ၂၆
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ကံဏခရိုင် ဒက္ကံဏသီရိမြို့နယ် မာရဝိဇယဘုရားလမ်း စံပယ်လမ်း ၀၂ ယာဉ် ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်၍ ကံ့ကော်ပင်ကို ဦးဆောင်စိုက်ပျိုး ပေးသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် ဇနီး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များနှင့်ဇနီးများ၊ ကောင်စီအတွင်း ရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးနှင့် ဇနီး၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ဝန်ကြီး ဌာနများမှ ဌာနဆိုင်ရာ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ သစ်တောနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်နှင့် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ၊ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားများကို ပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် သစ်တောသယံဇာတများ ရေရှည်တည်တံ့စေရန်၊ မြို့ပြနှင့်ကျေးလက်များ စိမ်းလန်းစိုပြည်သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရန် ပြည်သူ

များ အပန်းဖြေနားနေစရာ စိမ်းလန်းမြေများဖွံ့ဖြိုး လာစေရန်နှင့် သစ်တောဂေဟစနစ်များနှင့် ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲ ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ နိုင်ငံနှင့်အဝန်း ကျင်းပနေကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကုလသမဂ္ဂစားနပ် ရိက္ခာနှင့်စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့၏ မှတ်တမ်းအရ ကမ္ဘာပေါ် တွင် ၁၇ ရာစုနှင့် ၁၈ ရာစုနှစ်များက သစ်တောဧရိယာ ၆ ဒသမ ၂၁ ဘီလီယံ ဟက်တာခန့်ရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၃ ဒသမ ၈၇ ဘီလီယံ ဟက်တာခန့်သာ ကျန်ရှိတော့သည်ကို သိရှိရကြောင်း၊ အရှေ့တောင် အာရှနိုင်ငံများသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာ့သစ်တော ဧရိယာ၏ ခုနစ်ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိသော် လည်း ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း သစ်တောဧရိယာ ဟက်တာ ၉ ဒသမ ၄ သန်းခန့် ပြုန်းတီးခဲ့သည်ကို လေ့လာသိရှိရကြောင်း။

သဘာဝသစ်တောဂေဟစနစ်များ တစ်နေ့ထက်တစ်နေ့ ပျက်စီးယိုယွင်းလာ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် လက်ရှိကြုံတွေ့နေရသည့် သစ်တောပြုန်းတီးမှု ဖြစ်စဉ်များကို လေ့လာကြည့်မည်ဆိုပါက သစ်တော များကို စည်းမဲ့ကမ်းမဲ့အလွန်အကျွံ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း ခြင်း၊ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာများစိုက်ပျိုးခြင်း၊ ထင်းနှင့် မီးသွေးလောင်စာများ အလွန်အကျွံထုတ်လုပ်ခြင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းခြင်း၊ မြို့ပြနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း များ၊ စိုက်ပျိုးမြေများနှင့် စက်မှုဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လုပ်ဆောင်ခြင်းများကြောင့် သစ်တောမြေများ မှ အခြားမြေအသုံးချမှုကို ပြောင်းလဲခြင်းဖြစ်ပေါ် စေပြီး သဘာဝသစ်တောဂေဟစနစ်များ တစ်နေ့ထက် တစ်နေ့ ပျက်စီးယိုယွင်းလာနေသည်ကို တွေ့ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ သစ်တောပြုန်းတီးမှုကြောင့် လူသား များ အသက်ရှင်ရပ်တည်ရေးအတွက် ကြီးမားသည့် ခြိမ်းခြောက်မှုများဖြစ်သည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲ ဖောက်ပြန်လာခြင်း၊ မြစ်၊ ချောင်း၊ ကန်များ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကံ့ကော်ပင်အား စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။

တစ်ကောလာစေပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပေါ်ခြင်း နှင့် တစ်ဖက်တွင်လည်း ရေများညစ်ညမ်းလာပြီး ရေချိုအရင်းအမြစ်များခန်းခြောက်ဆုံးရှုံးလာခြင်း၊ မြေဆီလွှာများပြုန်းတီးခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ပျောက်ဆုံးလျော့နည်းလာခြင်း စသည့် နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများကို ကြုံတွေ့နေရကြောင်း။

ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂက “ဂေဟစနစ်ပြန်လည် ကောင်းမွန်ရှင်သန်ရေး ကုလသမဂ္ဂ ဆယ်စုနှစ် ကြေညာချက် (၂၀၂၁-၂၀၃၀)” ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ရာတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်များ တွန်းလှန်တိုက်ဖျက်နိုင်ရေး၊ သန်းပေါင်းများစွာသော မျိုးစိတ်များ လျော့ပါးပျောက်ကွယ်လာမှုကို တားဆီး ကာကွယ်နိုင်ရေးနှင့် အစားအစာဖူလုံမှု ရေထောက်ပံ့ မှုနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ သေချာ ခိုင်မာစေရေးတို့အတွက် ပျက်စီး၊ ပြုန်းတီးလာနေ

သည့် ဂေဟစနစ်များကို ပြန်လည်ရှင်သန်ကောင်းမွန် လာစေရေး တွန်းအားပေးမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရကြောင်း။

မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံတွင် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုသည် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် နိုင်ငံဧရိယာ၏ ၅၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၄၂ ဒသမ ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည့် အတွက် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု ပိုမိုလျော့နည်းမသွားစေ ရေး၊ သစ်တောပြုန်းတီးမှုလျော့ချရပုံဆိုင်ရာ နိုင်ငံရေး၊ သဘာဝတောများထိန်းသိမ်းရေး၊ သစ်တောများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး၊ သစ်တောမြေမှ အခြားမြေ အဖြစ်ပြောင်းလဲအသုံးချမှုမရှိစေရေး၊ အမြဲတမ်း သစ်တောနယ်မြေအတွင်းသာမက သစ်တောမြေ ပြင်ပသဘာဝတောများ ထိရောက်စွာထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး တို့အတွက် သစ်တောမူဝါဒများနှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ စာမျက်နှာ ၅ သို့ ❁

- ကုလသမဂ္ဂ စားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့၏မှတ်တမ်းအရ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ၁၇ ရာစုနှင့် ၁၈ ရာစုနှစ်များက သစ်တောဧရိယာ ၆ ဒသမ ၂၁ ဘီလီယံ ဟက်တာ ခန့်ရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၃ ဒသမ ၈၇ ဘီလီယံ ဟက်တာခန့်သာ ကျန်ရှိ တော့သည်ကို သိရှိရ
- အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာ့သစ်တောဧရိယာ၏ ခုနစ်ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိသော်လည်း ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း သစ်တောဧရိယာ ဟက်တာ ၉ ဒသမ ၄ သန်းခန့် ပြုန်းတီးခဲ့သည်ကို လေ့လာသိရှိရ

စာမျက်နှာ ၄ မှ

တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့် နိုင်ငံသားများအားလုံးက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် အသိပေးတိုက်တွန်းလိုကြောင်း။

ယနေ့ကမ္ဘာတွင် မြို့ပြလူဦးရေထူထပ်လာခြင်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လာခြင်းတို့ကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် လမ်းဘေးဝဲယာသစ်တောများ၊ စိမ်းလန်းမြေ(Green Spaces)များ၊ ဥယျာဉ်များ၊ ပန်းခြံများပါဝင်သည့် မြို့ပြသစ်တောများ(Urban Forests) စသည်တို့ စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းခြင်းကို အထူးအလေးပေးဆောင်ရွက်လာကြသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရကြောင်း။

မြို့ပြသစ်တောများ စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းခြင်းမှ တစ်ဆင့် ပြည်သူလူထု စိတ်ပျော်ရွှင်ကျန်းမာရေးအတွက် စိမ်းလန်းစိုပြည်သည့် အပန်းဖြေနားနေစရာနေရာများ တိုးပွားလာစေခြင်း၊ မြို့ပြ၏ ရေသံသရာစက်ဝန်းကို ထိန်းညှိပေးနိုင်ပြီး မြေအောက်ရေထိန်းသိမ်းပေးခြင်းဖြင့် ကောင်းမွန်သည့် သောက်သုံးရေရရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ခရီးသွားများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် စိတ်ချမ်းမြေ့စရာ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖန်တီးပေးနိုင်ခြင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ လျော့ချပေးနိုင်ခြင်း၊ လေထုညစ်ညမ်းမှုမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ခြင်း၊ မြေဆီလွှာကောင်းမွန်စေပြီး မြေယာရှုခင်းများ ထိရောက်စွာထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာ့သက်ရှိများ တည်မြဲရေး(Life on Land)ကို အထောက်အကူပြုခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းတွင်

ကြောင်း၊ ယခုလမ်းမကြီးကို လေးလမ်းသွားအဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

ထို့ကြောင့် နေပြည်တော်ကို သစ်တောသစ်ပင်များဖြင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပသည့် Green and Clean City အဖြစ် ရေရှည်တည်ထောင်နိုင်ရေးနှင့် အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင်လည်း ပတ်ဝန်းကျင် ရေရှည်ကောင်းမွန်သည့် Green and Clean Cities များတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့ကို အမြော်အမြင်ကြီးကြီးဖြင့် အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည် သာယာလှပရန် လူငယ်များကလည်း ပါဝင် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးလှုပ်ရှားမှု(Green Campaign)များ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုကဲ့သို့ ကျောင်းသားကျောင်းသူ လူငယ်မျိုးဆက်သစ်များကို ပူးပေါင်းပါဝင်စေခြင်းသည် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်များအတွက် သစ်ပင်သစ်တောများနှင့် ပိုမိုစိမ်းလန်းစိုပြည်ပြီး ကျန်းမာပျော်ရွှင်ဖွယ်ကောင်းသော၊ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေသော၊ သန့်ရှင်းကောင်းမွန်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဂေဟစနစ်များကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးသည် အရေးကြီးသည်ဆိုသည့် အသိစိတ်ကို ရရှိစေပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို စိမ်းလန်းစိုပြည် သာယာလှပရန်အတွက် လူငယ်များကလည်း ပါဝင်ပြီး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာတွင် မြေပေါ်မြေအောက် သဘာဝသယံဇာတများ ရေရှည်တည်တံ့စေရေးနှင့် အမွေအနှစ်များကို



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ကုံကော်ပင်အား စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ကုံကော်ပင်အား စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၏ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် ကုံကော်ပင်အား စိုက်ပျိုးပေးစဉ်။



ပဲခူးကောင်စီ ဌာနီ ဇနီး

မြို့ပြသစ်တောစိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို ၂၀၀၆-၂၀၀၇ ခုနှစ်များက စတင်ပြီး ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွက် စိမ်းလန်းစိုပြည်သည့်ပတ်ဝန်းကျင်ကို ပိုင်ဆိုင်ပြီး နွေရာသီတွင် အပူချိန်လျော့နည်းခဲ့ခြင်း၊ သမမျှတသည့် ရာသီဥတုကို ရရှိခဲ့ခြင်းများကြောင့် စိမ်းလန်းပြီး သန့်ရှင်းသည့် မြို့ပြတစ်ရပ်တည်ထောင်နိုင်ခဲ့ခြင်း၏ အကျိုးရလဒ်အဖြစ် လက်တွေ့ခံစားသိမြင်နိုင်ကြသည်ကို အားလုံးအသိဖြစ်ကြောင်း။

ယနေ့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲပြုလုပ်သည့်နေရာသည် ကမ္ဘာတွင် အကြီးဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရစ်ပေရပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးတည်ရှိရာကို နေပြည်တော်မှ ဝင်ရောက်ရာ အဓိကလမ်းဖြစ်သော စံပယ်လမ်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းလမ်းကို အမြဲတမ်းစိမ်းလန်းသာယာစေရန် ပန်းအခြေခံသည့် နှစ်ရှည်ပင်များဖြစ်သည့် ကုံကော်၊ စိန်ပန်းနှင့် ခရေပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်

နောင်အနာဂတ်မျိုးဆက်များတိုင်အောင် လက်ကမ်းပေးနိုင်ရေး၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲဖောက်ပြန်မှု လျော့ချရေးနှင့် ပြန်လည်မျှတလာစေရေး၊ နိုင်ငံပိုင်သစ်တောများ ရေရှည်တည်တံ့စေရေး၊ မြို့ပြသစ်တောများနှင့် ကျေးရွာပိုင်ထင်းစိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ရေး၊ ပင်လယ်ကမ်းခြေဒေသရှိ ဒီရေတောများ ထာဝစဉ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး၊ မြစ်ချောင်းနှင့် ဆည်တာတမ်များ ရေရှည်ထိန်းသိမ်းအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် ရေဝေရေလဲသစ်တောများ တည်ထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့်အတူမျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအပါအဝင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြင့် “စိမ်းလန်းသာယာသည့် နိုင်ငံတော်အဖြစ် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ထာဝရဂုဏ်ယူနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြဖို့”

ထပ်မံ တိုက်တွန်းပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့်ဇနီးတို့က ကုံကော်ပင်များကို သတ်မှတ်နေရာများတွင် ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေးကြသည်။

ယင်းနောက် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များနှင့်ဇနီးများ၊ ကောင်စီအတွင်းရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့်ဇနီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဌာနဆိုင်ရာ

အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ သစ်တောနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်နှင့် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ တာဝန်ရှိသူများသည် စံပယ်လမ်းဝဲယာသို့ ပူးပေါင်းပေးကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသူများ တပျော်တပါးပျိုးပင်များ စိုက်ပျိုးနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ယနေ့ကျင်းပပြုလုပ်သည့် နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ အခမ်းအနားတွင် ကုံကော်၊ ခရေနှင့်စိန်ပန်းပျိုးပင်စုစုပေါင်း ၆၅၂ ပင်ကို လူထုလှုပ်ရှားမှုအသွင်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသမဝါယမနေ့ အကြံပြုဆောင်းပါး

ကမ္ဘာ့လောက ပိုမိုကောင်းမွန်ရေး သမဝါယမများက တည်ဆောက်ပေး “Cooperatives Build a Better World”

အောင်သူရ(သမဝါယမ)

၁၉၀၄ ခုနှစ်တွင် သမဝါယမအသင်းအက်ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ၁၉၀၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၃ ရက်နေ့တွင် စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူငွေစုငွေချေး သမဝါယမအသင်း စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်မှာစ၍ သမဝါယမလုပ်ငန်းများ သန္ဓေတည်လာခဲ့ပါသည်။ ခေတ်အဆက်ဆက် သမဝါယမအသင်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဦးစီးဌာန၊ ဝန်ကြီးဌာန ဖွဲ့စည်းထူထောင်ပြီး လမ်းညွှန်ကြီးကြပ်မှုများဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် သမဝါယမဝန်ကြီးဌာနမှာ သီးခြားရပ်တည်ခွင့်မရရှိဘဲ ဦးစီးဌာနဖြင့်သာ သမဝါယမလုပ်ငန်းများအား ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါသည်။ (၁၇-၆-၂၀၂၁) ရက်နေ့တွင် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနကို ဝန်ကြီးဌာနအသစ်အဖြစ် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ပြီး ခေတ်နှင့်အညီ မူဝါဒအသစ်များဖြင့် သမဝါယမလုပ်ငန်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးလာစေရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ရှစ်ရပ်ချမှတ်

သမဝါယမဦးစီးဌာနက ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားအတွက် ထိရောက်အကျိုးရှိမည့် မျှော်မှန်းချက်၊

အသင်းများအား စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းခြင်း၊ BOD ပြန်လည်ရွေးချယ်ရာတွင်လည်း အမှန်တကယ်စိတ်ပါဝင်စားပြီး အလုပ်လုပ်နိုင်သူများအား ရွေးချယ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကုန်ထုတ်လုပ်မှုသမဝါယမအသင်း ၃၁၉၂၁ သင်းကို ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအသင်းများတွင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးသမဝါယမအသင်း ၂၂၉၇၁ သင်း၊ မွေးမြူရေးကုန်ထုတ်လုပ်မှုသမဝါယမအသင်း ၃၅၈၈ သင်း၊ လယ်ယာအထောက်အကူပြုသမဝါယမအသင်း ၁၆၁ သင်းနှင့် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်မှုသမဝါယမအသင်း ၁၈၇ သင်းတို့ ပါဝင်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ထုတ်ချေးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော စိုက်ပျိုးစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ထုတ်ချေးပေးခြင်း၊ မျိုး၊ သွင်းအားစုဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းနှင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများအား အရစ်ကျစနစ်ဖြင့် ရောင်းချခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သမဝါယမအသင်းများမှ ပြည်တွင်းကုန်ကြမ်းများဖြင့် ထုတ်လုပ်သော သဘာဝမြေဩဇာများအား စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်းများက



သီးနှံများအထွက်တိုးစေရေး၊ ဈေးကွက်ခိုင်မာမှုရရှိစေရေးတို့အတွက် ကုမ္ပဏီများနှင့်ချိတ်ဆက်၍ လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဘတ်ဂျက်မှ ပံ့ပိုးငွေရယူ၍ လည်းကောင်း၊ အသင်းပိုင်ငွေဖြင့် လည်းကောင်း သမဝါယမ ကန်ထရိုက်လယ်ယာလုပ်ငန်း (Cooperative Contract Farming) ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

မွေးမြူရေးကုန်ထုတ်လုပ်မှုသမဝါယမအသင်းများအနေဖြင့် သမဝါယမအသင်းပိုင် ငါးကန်များနှင့် အင်းများမှာ ငါးများအား ပိုမိုမွေးမြူထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်အောင်နှင့် ရေထွက်ကုန်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော သမဝါယမအသင်းများအနေဖြင့် ပြည်တွင်း/ပြည်ပသို့ တိုးချဲ့တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ဝန်ဆောင်မှုသမဝါယမအသင်း ၄၃၆၃ သင်း ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး ဌာနဆိုင်ရာ၊ ဈေးနှင့် အသေးစားငွေစုငွေချေးသမဝါယမအသင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် အသင်းသားများ၏ အစုနှင့် စုဆောင်းငွေများ တိုးမြှင့်လာစေရေးစည်းရုံးခြင်း၊ အစုများ တိုးမြှင့်နိုင်ခြင်းမရှိပါက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်ပြီး ရရှိလာသည့် အကျိုးအမြတ်အပေါ် အစုတိုးမြှင့်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ အသင်းသားများက ငွေစုဆောင်းတတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများရှိလာစေရေးကိုလည်း စည်းရုံးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ဝန်ဆောင်မှုသမဝါယမအသင်းများအနေဖြင့် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအပြင် အခြားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ဆေးရုံဆေးခန်းများဖွင့်လှစ်ပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

သမဝါယမအသင်းပိုင် စက်ရုံအလုပ်ရုံများကို ထူထောင်စက်ရုံလက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်မှုသမဝါယမအသင်းများကလည်း ဆန်စက်၊ ဆီစက်၊ ပဲခွဲစက်၊ ရက်ကန်း၊ အထည်ချုပ်ရေခဲစက် စသည်ဖြင့် သမဝါယမအသင်းပိုင် စက်ရုံအလုပ်ရုံများကို ထူထောင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထွက်ရှိသည့်ပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်း/ပြည်ပဈေးကွက်အသီးသီးသို့ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။ ဒေသတစ်ခုချင်း၏ ထုတ်ကုန်များကို တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် ပြည်တွင်း/ပြည်ပဈေးကွက်သို့ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်နိုင်ရေးအတွက် ကျေးရွာတစ်ရွာ၊ ထုတ်ကုန်တစ်ခု (One

Village, One Product) အနေဖြင့် ကုန်ကြမ်းရရှိမှုနှင့် ငွေကြေးအရင်းအနှီးအပေါ်မူတည်၍ ဝါးခမောက်၊ ရက်ကန်း၊ ဂျုံရိုးဦးထုပ်၊ ခြင်းတောင်း၊ တံမြက်စည်း၊ အိုး၊ သင်ဖြူးဖျာ၊ ပန်းပဲ၊ အိုးစည်နှင့် ယွန်းလုပ်ငန်း စသဖြင့် လုပ်ငန်းများကို သမဝါယမအသင်းများ ဖွဲ့စည်း၍ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ယင်းလုပ်ငန်းများသည် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဝင်ငွေရရှိကြောင်း တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်တွင်း/ပြည်ပ ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ကုန်သွယ်မှုသမဝါယမအသင်း ၃၁၁၅ သင်း ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး ကုန်သွယ်မှုသမဝါယမ အသင်းများ ဖြစ်သည့် အစိုးရဝန်ထမ်းပေါင်းစုံ သမဝါယမအသင်း၊ အထွေထွေစီးပွားရေးလုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်း၊ ရောင်းဝယ်ရေးသမဝါယမအသင်း၊ အမှတ်တရပစ္စည်းများရောင်းချသည့် သမဝါယမအသင်း၊ ပို့ကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသော သမဝါယမအသင်းများမှ ပြည်တွင်း/ပြည်ပကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ရောင်းဝယ်ရေး သမဝါယမအသင်းများမှ အရောင်းဆိုင် ၄၆၂ ဆိုင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ လူသုံး၊ အိမ်သုံးပစ္စည်းများအား ပြည်သူများ ပစ္စည်းမှန်၊ ဈေးမှန် လွယ်လင့်တကူ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရေးသမဝါယမအရောင်းဆိုင်များအား အဆင့်မြှင့်တင်ပြီး ရောင်းအားကောင်းသော ပစ္စည်းများ စုံစုံလင်လင်ရောင်းချနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အသင်းစုချုပ်များ၊ မြို့နယ်အသင်းစုများနှင့်ချိတ်ဆက်ပြီး လယ်ယာထွက်ကုန်သီးနှံများ၊ ဆန်စပါး၊ စားသုံးဆီ၊ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်အချိန်များတွင် အမြတ်မယူအရှုံးမရှိစေရေးနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီး အချိန်ကာလတစ်ခု ရောက်ရှိသည့်အချိန်တွင် သင့်တင့်သည့် အမြတ်ငွေရယူခြင်းများဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ စက်ကိရိယာများဝယ်ယူခြင်း၊ သွင်းအားစုများထောက်ပံ့ခြင်း၊ ကန်ထရိုက်လယ်ယာများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆန်/စပါးများ၊ ရေထွက်ကုန်နှင့် ဒေသထွက်ကုန်သီးနှံများ ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်း၊ အရောင်းဆိုင်များ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းအပါအဝင် အောင်မြင်နိုင်ခြေရှိသော လက်ရှိဖွဲ့စည်းထားသည့် စာမျက်နှာ ၇ သို့

- * သမဝါယမဦးစီးဌာနက ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားအတွက် ထိရောက်အကျိုးရှိမည့် မျှော်မှန်းချက်၊ ရည်မှန်းချက်၊ မူဝါဒများ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ Action Plan ရှစ်ရပ်ချမှတ်၍ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးအတွက် သမဝါယမအသင်းများဖွဲ့စည်းခြင်း (Organizing)၊ စည်းရုံးပညာပေးခြင်း (Educating)၊ တည်မတ်ပြုပြင်ပေးခြင်း (Regulating) တို့ကို ဆောင်ရွက်
- * စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော စိုက်ပျိုးစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ထုတ်ချေးပေးခြင်း၊ မျိုး၊ သွင်းအားစုဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းနှင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများအား အရစ်ကျစနစ်ဖြင့် ရောင်းချခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သမဝါယမအသင်းများမှ ပြည်တွင်းကုန်ကြမ်းများဖြင့် ထုတ်လုပ်သော သဘာဝမြေဩဇာများအား စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးသမဝါယမအသင်းများက အသင်းသားများကို ဖြန့်ဖြူးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ရည်မှန်းချက်၊ မူဝါဒများ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ Action Plan ရှစ်ရပ်ချမှတ်၍ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးအတွက် သမဝါယမအသင်းများ ဖွဲ့စည်းခြင်း (Organizing)၊ စည်းရုံးပညာပေးခြင်း (Educating)၊ တည်မတ်ပြုပြင်ပေးခြင်း (Regulating) တို့ကို သမဝါယမအသင်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ အမှန်တကယ် အလုပ်လုပ်လိုသူများ၊ လုပ်ငန်းတူရာအလိုက် စိတ်ဝင်စားသူများအား စည်းရုံးပြီး သမဝါယမအသင်းသစ်များ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ယနေ့အထိ သမဝါယမအသင်းပေါင်း ၃၉၃၉၉ သင်းတို့ကို ဖွဲ့စည်းထားရှိရာ ပြုပြင်၍ရသောအသင်းများ၏ အားနည်းချက်များ ပြုပြင်တည်မတ်ပြီး မည်သို့မျှပြုပြင်၍မရနိုင်သော

အသင်းသားများကို ဖြန့်ဖြူးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ လယ်ယာအထောက်အကူပြု ဝန်ဆောင်မှုသမဝါယမအသင်း ၁၆၁ သင်းကလည်း ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက် ၁၁၄ စီး၊ ထွန်စက်ကြီး ၄၅ စီး၊ အခြားစက်ကိရိယာ ၆၄ စီးတို့ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ လယ်ယာဝန်ဆောင်မှု သမဝါယမအသင်းများအနေဖြင့် အသင်းသားများစိုက်ပျိုးသော လယ်ယာမြေများအား စာရင်းမှတ်စနစ်ဖြင့် သီးနှံပေါ်ချိန်မှ ဝန်ဆောင်ခရယူသည့် စနစ်ဖြင့် လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ဆောင်ရွက်မည့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် တောင်သူများ ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့်

စာမျက်နှာ ၆ မှ
ကုန်ထုတ်၊ ဝန်ဆောင်၊ ကုန်သွယ်သမဝါယမအသင်းများနှင့် ထပ်မံဖွဲ့စည်းမည့် သမဝါယမအသင်းများအား ပြည်ထောင်စုဘတ်ဂျက်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဘတ်ဂျက်များမှ Revolving Fund စနစ်ဖြင့် ထောက်ပံ့ရယူပြီး ကနဦးအစဉ်း Pilot အဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး နောင်ကာလများတွင် ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေများ တိုးမြှင့်တောင်းခံပြီး ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ရည်မှန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ စိတ်သစ်လူသစ်မူဝါဒသစ်များဖြင့် ရွာငံမြို့နယ်တွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကော်ဖီဝယ်ယူကြိုတင်ခွဲရောင်းချသည့် အသင်းမှ အကျိုးအမြတ်ခွဲဝေပေးသည့်နမူနာကိုစံပြု၍ ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အကျိုးအမြတ်ငွေများကို ရာသီ/အချိန်အလိုက် အသင်းသားများအား ထိထိရောက်ရောက် ခွဲဝေပေးခြင်း၊ အသင်း၏စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွင် ပြန်လည်သတ်မှတ်ထည့်ဝင်စေခြင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍ တောင်ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံတွင် ကျေးရွာသစ်စီမံကိန်းလှုပ်ရှားမှုကို အခြေခံစိတ်ဓာတ်သုံးခုဖြစ်သည့် လုံ့လ စီရိယ စိတ်ဓာတ် (Diligence) ကိုယ်ထူကိုယ်ထ စိတ်ဓာတ် (Self-Help) ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လိုသော စိတ်ဓာတ် (Cooperation) တို့ကို ခံယူလျက် အစိုးရနှင့်ပြည်သူ့လက်တွဲ၍ ဟန်ချက်ညီညီ ရန်ကန် လှုပ်ရှားမှုများကြောင့် နှစ်ပေါင်း ၄၀ အတွင်း ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအကြား အချမ်းသာဆုံးအဆင့် (၁၂) သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည့် ကျေးရွာသစ်လှုပ်ရှားမှုစနစ်မူနာကောင်းများကိုရယူပြီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ကျေးရွာသုံးရွာစီ ရွေးချယ်ထား
မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏လမ်းညွှန်ချက်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ (၃-၁၁-၂၀၂၁) ရက်နေ့တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ သွားရောက်ခဲ့သည့်ခရီးစဉ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ခေတ်မီစံပြကျေးရွာများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များအရ ခေတ်မီစံပြကျေးရွာများ (Smart Village) များ ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကျေးရွာသုံးရွာစီ ရွေးချယ်ထားရာ သမဝါယမဦးစီးဌာနက Focal အဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးရမည့် အသင်းအဖွဲ့များ ခိုင်မာအားကောင်းစေခြင်းနှင့် နည်းပညာဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ

ရေး အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သော အရင်းအနှီးချေးငွေများထုတ်ချေးပေးခြင်း၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ အပါအဝင် စက်ကိရိယာများ ပံ့ပိုးပေးခြင်းနှင့် မျိုးစေ့သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ သမဝါယမကန်ထရိုက်လယ်ယာလုပ်ငန်း (Cooperative Contract Farming) စနစ်တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

သမဝါယမပညာပေးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် သမဝါယမစာရင်းရေး၊ စာရင်းကိုင်၊ သက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်းများမှ အနည်းဆုံးအခြေခံပညာ အဋ္ဌမတန်း အောင်မြင်ပြီးသူများအနေဖြင့် ပညာဆက်လက်သင်ယူရန် အခက်အခဲရှိသူများအား စာရင်းရေး၊ စာရင်းကိုင်ပညာဖြင့် သက်မွေးမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်၊ ခေတ်မီစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာနည်းများဖြင့် ကွန်ပျူတာစာရင်းကိုင်ပညာရပ်များ တတ်ကျွမ်းစေရန်၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၊ သမဝါယမဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြင်ပပုဂ္ဂလိက အသင်းအဖွဲ့များ၊ လုပ်ငန်းများနှင့် ကုမ္ပဏီများတွင် အလုပ်လျှောက်ထားရာ၌ အထောက်အကူဖြစ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ စာရင်းရေးစာရင်းကိုင်၊ သက်မွေးပညာ နှစ်နှစ်သင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီး သမဝါယမကောလိပ်များသို့ နှစ်နှစ်ထပ်မံပညာဆက်လက်သင်ယူနိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းရှိပြီး ကျွမ်းကျင်မှုရှိပြီး သက်မွေးပညာ နှစ်နှစ်သင်တန်းဆင်းသူများကို သမဝါယမအသင်းများနှင့် ဌာနများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရေး သမဝါယမပညာပြန့်ပွားရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးမှုသဘောတရားများ၊ အပြောင်းအလဲစီမံခန့်ခွဲမှု (Change Management) သဘောတရားများအား ဌာနဝန်ထမ်းများနှင့်အသင်းဝန်ထမ်းများ သိရှိလိုက်နာစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထူးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် မဲခေါင်ဒေသရှိ သမဝါယမကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပေးခြင်း၊ စီမံကိန်းအရ သမဝါယမစာရင်းရေး၊ စာရင်းကိုင်သင်တန်း၊ စာရင်းစစ်သင်တန်း၊ သမဝါယမဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ ညွှန်ကြားချက်ဆိုင်ရာသင်တန်း၊ အစားအသောက်ဘေးကင်းလုံခြုံမှုအသိပညာပေးသင်တန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာအသိပညာပေးသင်တန်း၊ သမဝါယမစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်ရေးသင်တန်း၊ Introduction to Monitoring and Evaluation သင်တန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသမဝါယမလှုပ်ရှားမှု ဆွေးနွေးပွဲများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

စံနမူနာအဖြစ် စီမံဆောင်ရွက်
ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်လည်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် တောင်သူများကို လိုအပ်သည်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ကိုယ်ကိုယ်တိုင်လုပ်၊ ကိုယ်ကိုယ်တိုင်သိပြီးတောင်သူများသို့ အတွေ့အကြုံများမျှဝေပေးနိုင်အောင် ရုံးပတ်ဝန်းကျင်တွင် ကြက်၊ ဘဲ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ငါးကန်များ အသစ်ပြုလုပ်တူးဖော်ပြီး ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စံပြစက်မှုလယ်ယာဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ နွားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို စံနမူနာအဖြစ် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

သမဝါယမအသင်းများကို ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအဆင့်တွင် အခြေခံသမဝါယမအသင်း၊ မြို့နယ်အဆင့်တွင် မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစု၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဆင့်တွင် အသင်းစုချုပ်နှင့် ဗဟိုအဆင့်တွင် ဗဟိုသမဝါယမအသင်းကိုလည်းကောင်း ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး ဗဟိုသမဝါယမအသင်း Apex Body သည် (၇-၉-၁၉၉၃) ရက်နေ့၌ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမအဖွဲ့ချုပ်တွင် အသင်းဝင်အဖြစ် ပါဝင်ခဲ့ပါသည်။

နှစ် (၁၀၀) တိုင်ခဲ့ပြီ
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသမဝါယမနေ့ကို ၁၉၂၃ ခုနှစ်မှစတင်၍ ကျင်းပဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုနှစ်ဆိုလျှင် နှစ် (၁၀၀) တိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသမဝါယမအဖွဲ့ချုပ်၏ အခြေခံမူများဖြစ်သည့် ဆန္ဒအလျောက် လွတ်လပ်စွာ အသင်းသားအဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ရှိခြင်း၊ အသင်းသားများ၏ဆန္ဒနှင့်အညီ စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ သမဝါယမအသင်း၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသင်းသားများပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အသင်းအနေဖြင့် ကိုယ်တိုင်အုပ်ချုပ်ခြင်းနှင့် လွတ်လပ်မှုရှိခြင်း၊ ပညာပေးရေး၊ လေ့ကျင့်ရေးနှင့် သမဝါယမ သတင်းအချက်အလက်ဖြန့်ဝေရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သမဝါယမအသင်းအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အခြေခံလူ့အဖွဲ့အစည်းဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် တာဝန်ခံခြင်းတို့နှင့်အညီ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း သမဝါယမလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဖွဲ့စည်းပြီးသည့် သမဝါယမအသင်းများအနေဖြင့်လည်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသမဝါယမအဖွဲ့ချုပ်၏ အခြေခံမူများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံကြီးက နှစ်စဉ် ဇူလိုင်လ ပထမပတ်စနေနေ့ကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမနေ့ (ICA Day) အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသမဝါယမအဖွဲ့ချုပ်ကလည်း နှစ်စဉ် (ICA Day) အတွက် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ သမဝါယမအသင်း၊ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့်

လူသားအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကို ပိုမို၍ လုပ်ဆောင်ကြရန် ဆောင်ပုဒ်များဖြင့် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမနေ့ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သော “Cooperatives Build a Better World” “ကမ္ဘာ့လောက ပိုမိုကောင်းမွန်ရေးသမဝါယမများက တည်ဆောက်ပေး” ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း နှစ်စဉ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ကျင်းပခဲ့ရာ ယနေ့ဆိုလျှင် (၂၈) ကြိမ်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။

အောင်မြင်နေသော ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးသမဝါယမလုပ်ငန်း ၃၀၀ အနက် ထိပ်တန်းအဆင့် (၁၀) တွင် အဆင့်(၁)အနေဖြင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံရှိ Group Credit Agricole ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှု အသင်းက ရပ်တည်လျက်ရှိပြီး ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှု (Financial Service) လုပ်ငန်းဖြင့် နှစ်စဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၉ ဒသမ ၁၀ ဘီလီယံခန့် ဝင်ငွေရရှိပါသည်။ အဆင့်(၂) အနေဖြင့် လက်လီလက်ကား ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်း (Whole Sale and Retail Trade) ဖြင့် နှစ်စဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၃ ဒသမ ၀၇ ဘီလီယံခန့် ဝင်ငွေရရှိသော ဂျာမနီနိုင်ငံရှိ REWE Group ကုန်သွယ်မှု သမဝါယမအသင်းဖြစ်ပြီး အဆင့်(၃)အနေဖြင့် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (Financial Service) ဖြင့် နှစ်စဉ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၃ ဒသမ ၀၁ ဘီလီယံခန့် ဝင်ငွေရရှိနေသော ပြင်သစ်နိုင်ငံရှိ Group BPCE ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှု သမဝါယမအသင်းတို့မှာ အောင်မြင်ထင်ရှားလျက်ရှိပါသည်။ ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်း စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးသမဝါယမအသင်းသည် ဂျပန်နိုင်ငံ ဇေနီ Zen-Noh စိုက်ပျိုးရေးသမဝါယမအသင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုအသင်းကြီး၏ ပန်းတိုင်မှာ အသင်းကြီးတိုးတက်အောင်မြင်ရေးအတွက် အသင်းသားအားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ ထုတ်ကုန်များ တိုးမြှင့် ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်၊ အသင်းသားလယ်သမားများ၏ကုန်ထုတ်နှင်မှုစွမ်းအားမြင့်မားလာစေရန်၊ အသင်းသားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ပေးရန်တို့ ဖြစ်ပါသည်။

သို့ပါ၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမနေ့ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သော “Cooperatives Build a Better World” “ကမ္ဘာ့လောက ပိုမိုကောင်းမွန်ရေး သမဝါယမများက တည်ဆောက်ပေး” ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ မြန်မာ့သမဝါယမအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏လမ်းညွှန်မှု၊ သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဦးဆောင်မှုတို့ဖြင့် သမဝါယမဦးစီးဌာန၊ သမဝါယမအသင်းနှင့် အသင်းသားပြည်သူများ၏ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသမဝါယမနေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုရင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်၌ တိရစ္ဆာန်အစာပင် နေဗီယာမြက်သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

ကျောင်းကုန်း ဇွန် ၂၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ တိရစ္ဆာန်အစာပင်စိုက်ပျိုးခြင်း ရက်သတ္တပတ်အစီအစဉ်အရ နေဗီယာမြက်သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးခြင်းကို ဇွန် ၂၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ဗျိုက်အုပ်စု ကုက္ကိုစုကျေးရွာရှိ တောင်သူဦးအေးနိုင်၏ လယ်မြေဧက သူညီ ဒသမ ၈ ဧက၌ ကျင်းပသည်။
ရှင်းလင်းပြောကြား
ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာကြည်ကြည်မြင့်က တိရစ္ဆာန်အစာပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်းသည် တိရစ္ဆာန်များကို လွှတ်ကျောင်းစနစ်မှ ခြံလှောင်စနစ်သို့ ကူးပြောင်းမွေးမြူလာစေရန်၊ အစာရှားပါးချိန်တွင် အစာအာဟာရဖူလုံစွာရရှိစေရန်၊ အာဟာရပြည့်ဝသော အစာများ ကျွေးမွေး၍ ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအားမြင့်မားပြီး မွေးမြူရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်ရည်ရွယ်၍ စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
အဆိုပါ နေဗီယာမြက် သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးဝင်း၊ မြို့နယ် လယ်ယာမြေစီမံ



ခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးမှူး ဦးကျော်နိုင်ဝင်း၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဒေါ်အမာရီ၊ မြို့နယ်စီမံကိန်းဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်မိုးဝေ၊ မြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးမှူး ဒေါက်တာကြည်ကြည်မြင့်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ နေဗီယာမြက်စိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

နေဖြူမြို့ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး ကော်မတီမှ တောင်သူပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေဖြူ ဇွန် ၂၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး နေဖြူမြို့နယ်၌ သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ရေပေါက်ကျေးရွာမှ တောင်သူများအား ပညာပေးတွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန် ၂၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် မြို့နယ် မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်ခွဲ၌ ကျင်းပသည်။
ပညာပေးဆွေးနွေးရာတွင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကိုတင်က မိုးစပါးစိုက်ဧကပြည့်မီရေး၊ နေကြာသီးနှံလျာထားချက် ပြည့်မီကျော်လွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ပြီး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးချစ်ဝင်းနိုင်က မိုးစပါးတစ်ဧက တင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိရေး၊ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ အထွက်တိုးရေးအတွက် နည်းပညာများဆွေးနွေးခြင်းနှင့် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်) ထည့်သွင်းခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်သည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြား၍ ဓာတ်မြေဩဇာလျှော့ချသုံးစွဲနိုင်ပြီး အထွက်နှုန်းတိုးတက်နိုင်ကြောင်း ပညာပေးဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

ပြည်တွင်းရေးရာ

ကျောစိုးမှ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ချမ်းမြသာစည်တောင်ရပ်ကွက်ရှိ လေယာဉ်ကွင်းဟောင်း၌ ပြုလုပ်သည့် မီးရှို့ဖျက်ဆီးပွဲအခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွဋ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကိုနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်ဇော်ထွေး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်ကျော်မင်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး အဆင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ ရဲအရာရှိကြီးများ၊ မန္တလေးမြို့အခြေစိုက် ကောင်စီဝန်ရုံးများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် မိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံအထက်ပိုင်းဒေသ၊ အလယ်ပိုင်းဒေသများမှ ဖမ်းဆီးရမိသည့် ဘိန်း ၆၁၁ ဒဿမ ၅၇၇ ကီလိုကျော်၊ ဘိန်းဖြူ ၈၁၀ ကီလိုကျော်၊ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၄၇ သန်းကျော်၊ အိုက်စစ် ၇၃၅၆ ကီလိုကျော်၊ ကက်တမင်း ၃၁၆ ကီလိုကျော်၊ ဆေးခြောက် ၁၁၆ ကီလိုကျော် အပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါး ၁၆ မျိုးနှင့် ဓာတု



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်ဇော်ထွေးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး ကျော်ကျော်မင်းတို့ သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများအား စက်ခလုတ်နှိပ်မီးရှို့ဖျက်ဆီးစဉ်။

ပစ္စည်း ၉ မျိုးတို့၏ စုစုပေါင်း တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၁၆ ဒဿမ ၇၇ ဘီလီယံကျော် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇၁ ဒဿမ ၂၃ သန်းကျော်)ကို ဖျက်ဆီးခဲ့သည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာမြို့နယ် ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း ဒဂုံဧရာကုန်တင်ယာဉ်ရပ်နားကွင်း၌ ပြုလုပ်သည့် မီးရှို့ဖျက်ဆီးပွဲအခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့်ခိုင်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းတင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ ရဲအရာရှိကြီးများနှင့် နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများမှ

ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံအောက်ပိုင်းဒေသများမှ ဖမ်းဆီးရမိသော ဘိန်း ၁ ဒဿမ ၅၀ ကီလို၊ ဘိန်းဖြူ ၁၆၂ ကီလိုကျော်၊ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၆၅ သန်းကျော်၊ အိုက်စစ် ၇၅၉၉ ကီလိုကျော်၊ ဘိန်းစာမှုန့် ၂၁၅၅ ကီလိုကျော်၊ ကက်တမင်း ၃၃၄၅ ကီလိုကျော်၊ ဆေးခြောက် ၄၆၃ ကီလိုကျော် အပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါး ၂၆ မျိုးနှင့် ဓာတုပစ္စည်း ၇ မျိုးတို့၏ စုစုပေါင်း တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၅၆ ဒဿမ ၆၈ ဘီလီယံကျော် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၉၂ ဒဿမ ၈၀ သန်းကျော်) ကို ဖျက်ဆီးခဲ့သည်။ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့ရှိ အဝေရာမီးပုံးပျံကွင်း၌ ပြုလုပ်သည့် ဖမ်းဆီးရမိ မူးယစ်ဆေးဝါးများ မီးရှို့ဖျက်ဆီးပွဲအခမ်းအနားနှင့် တောင်ကြီးမြို့နယ် နန်းဟူး

ကျေးရွာအုပ်စု ပင်စုံကျေးရွာ၊ ဗြူးကျောက်တောင် အနီး၌ ဖမ်းဆီးရမိ ထိန်းချုပ်ဓာတုပစ္စည်းများကို မြေမြှုပ်ဖျက်ဆီးပွဲတွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး/ရဲချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ဇင်မင်းထက်၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝင်းဇော်မိုး၊ ရှမ်းပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး လှဦးနှင့် ပြည်နယ်အဆင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ ရဲအရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြပြီး ရှမ်းပြည်နယ်၊

ကယားပြည်နယ်တို့မှ ဖမ်းဆီးရမိသည့် ဘိန်း ၂၀၄၁ ဒဿမ ၈၀ ကီလိုကျော်၊ ဘိန်းဖြူ ၉၆၇ ကီလိုကျော်၊ စိတ်ကြွရူးသွပ် ဆေးပြား ၉၉ သန်းကျော်၊ အိုက်စစ် ၈၆၉၇ ကီလိုကျော်၊ ကက်တမင်း ၃၆၂ ကီလိုကျော်၊ ဆေးခြောက် ၁၃၀ ကီလိုကျော်၊ ကဖင်း ၁၂ တန်ကျော် အပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါး ၁၈ မျိုးနှင့် ဓာတုပစ္စည်း ၄၀ စုစုပေါင်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၁၅ ဒဿမ ၃၆ ဘီလီယံကျော် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၇၈ ဒဿမ ၅၇ သန်းကျော်)ကို ဖျက်ဆီးခဲ့သည်။ ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ဖမ်းဆီးရမိ မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများ မီးရှို့ဖျက်ဆီးပွဲ အခမ်းအနားများကို မန္တလေး၊ ရန်ကုန်၊ တောင်ကြီး သုံးနေရာ၌ ကျင်းပရာ ဘိန်း ၂၆၅၄ ဒဿမ ၈၉ ကီလိုကျော်၊ ဘိန်းဖြူ ကီလို ၁၉၄၀ ကျော်၊ စိတ်ကြွရူးသွပ် ဆေးပြား ၂၁၂ သန်းကျော်၊ အိုက်စစ် ၂၃၆၅၃

ကီလိုကျော်၊ ဘိန်းစာမှုန့် ၁၂၀၅ ကီလိုကျော်၊ ဆေးခြောက် ၇၀၉ ကီလိုကျော်၊ ကက်တမင်း ၂၀၂၄ ကီလိုကျော်နှင့် ကဖင်း ၁၂ တန်ကျော်အပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ဓာတုပစ္စည်း ၇၉ မျိုး စုစုပေါင်း တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၁၈၈ ဒဿမ ၈၂ ဘီလီယံကျော် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၄၂ ဒဿမ ၆၀ သန်းကျော်) တို့ကို ဖျက်ဆီးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနိုင်ရေးနှင့် ရေးလုပ်ငန်းများကို တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနိုင်ရေးရဲတပ်ဖွဲ့တို့က အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ကြပြီး ပမ်းဆောင်ရွက်မှုကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ဓာတုပစ္စည်းအများအပြား ဖမ်းဆီးရမိဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲနှင့် ငဝန်မြစ်အတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲ ကျင်းပ

ပုသိမ် ဇွန် ၂၆ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ အမှတ် (၃၆) မှန်စက်ရုံဝင်းအတွင်း၌ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲက ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် ဇနီး၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီး

များနှင့် ဇနီးများ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဒေသခံ ပြည်သူများတက်ရောက်ကြသည်။ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင်၍ သစ်ပင်များကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ

တာဝန်ရှိသူများက ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှုအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ အဆိုပါသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ကျွန်း၊ ပျဉ်းကတိုး၊ မဟော်ဂနီပိတောက်၊ ခရေပုန်းညက်၊ မန်ဂျန်ဂျား အစရှိသည့် ပျိုးပင်ပေါင်း ၃၀၀၀ အား

စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မှန်စက်ရုံ ရုံးဝင်းအတွင်း ဆိပ်ခံဗေတံတား၌ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ပြုလုပ်သည့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ငါးသယ်ဇေတများ မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်း အခမ်းအနားကို တက်ရောက်ပြီး ငဝန်မြစ်အတွင်း ငါးမြစ်ချင်း ကောင်ရေ ၂၅၀၀၀၀၊ ငါးခုံးမကြီးကောင်ရေ ၂၀၀၀၀၀ နှင့် ရွှေဝါငါးကြင်းကောင်ရေ ၅၀၀၀၀ စုစုပေါင်း အကောင်ရေ ငါးသိန်းကို စိုက်ထည့်ပေးကြသည်။ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ငါးမျိုးကောင်ရေ ၂၁၁ သိန်းကျော်စိုက်ထည့်ရန်လျာထားပြီး လက်ရှိ ၂၆ သိန်းကျော်စိုက်ထည့်ပြီးစီးကြောင်းနှင့် လျာထားချက်ပြည့်မီရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



သယံဇာတကျွန်းမြို့နယ်၌ မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုင်ရာ ဟောပြောပွဲ ကျင်းပ

သယံဇာတကျွန်း ဇွန် ၂၆ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတကျွန်းမြို့နယ်၌ ယနေ့ ကျရောက်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင် ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဟောပြောပွဲကို ဇွန် ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက အထက(၁)၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် မူးယစ် ဆေးစွဲသူများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအသင်း(မြန်မာ)ဗဟို ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစံရှိန်နှင့် အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်ခင်ခင်ဝင်းတို့က မူးယစ်ဆေးဝါးအမျိုးမျိုးနှင့် ပတ်သက်သည့် အကြောင်းအရာများကို ဟောပြောသည်။ ထို့နောက် ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ဌာနမှထုတ်ဝေသည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင် ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် သတင်းစကား လက်ကမ်းစာစောင်များကို အသိပညာပေး ဖြန့်ဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း ဝန်ကြီးဌာန မိုးရာသီ ဌာနပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီကာလ အမျိုးသား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ၊ ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ၊ ပိုက်ကျော်ခြင်း နှင့် စားပွဲတင်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီ ဘောပြိုင်ပွဲများကို ဇွန် ၂၀ ရက်မှ စတင်ကျင်းပ လျက်ရှိရာ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အမျိုးသား ပိုက်ကျော်ခြင်းဗိုလ်လုပွဲကို ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိကွင်းအတွင်းရှိ အားကစားရုံ(C)၌လည်းကောင်း၊ အမျိုးသား/ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘော ဗိုလ်လုပွဲများကို အားကစား ရုံ(B)၌လည်းကောင်း ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း နှင့် ဇနီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်များနှင့် ဇနီးများ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်/ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် ဇနီးများ၊ အားကစား နှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ ဝန်ထမ်းများနှင့်မိသားစုများ တက်ရောက်အားပေး ကြသည်။

ပြိုင်ပွဲများအပြီး ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ဆက်လက်



ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မိမိတို့ ဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် ယခင်က အရှေ့တောင်အာရှအားကစား ပြိုင်ပွဲများ၊ အာရှအဆင့် အားကစားပြိုင်ပွဲများသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကာ ဆုတံဆိပ်များရရှိအောင်မြင် ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်းများကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့သော သမိုင်းအစဉ်အလာကောင်းများ ရှိခဲ့ကြောင်း၊

ဤအစဉ်အလာကောင်းများကို ဆက်လက်ထိန်း သိမ်းသွားရန်လိုကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် နိုင်ငံ့ဂုဏ် ဆောင် အားကစားသမားကောင်းများ ပေါ်ထွန်းလာ စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာန အကြီးအကဲများနှင့် တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်မှ စဉ်ဆက်မပြတ် အားပေး ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း

သတင်းစဉ်



အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့ကြသည့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကိုယ်စားပြု နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် အားကစားသမားများအား ထပ်ဆင့်ဂုဏ်ပြု

ပဲခူး ဇွန် ၂၆

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟနွိုင်းမြို့၌ ကျင်းပခဲ့သော (၃၁)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင် ပွဲတွင် ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့ကြသည့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားပြု နိုင်ငံ့ ဂုဏ်ဆောင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အားကစားသမား များအား ထပ်ဆင့်ဂုဏ်ပြုပွဲအခမ်းအနားကို ဇွန် ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပဲခူးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပ ရာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ အမှတ်(၇၇) ခြေမြန်တပ်မဌာနချုပ် ဒုတိယတပ်မမှူး၊ တာဝန်ရှိသူများ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးကိုယ်စားပြု နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အားကစား သမားများနှင့် နည်းပြများအား ဂုဏ်ပြုဆုငွေနှင့်

ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြရာ အားကစားသမားများကိုယ်စား မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အားကစားသမား မေမဟန်နီအောင်လွင်က ကျေးဇူး တင်စကား ပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားတွင် (၃၁)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတံဆိပ် သုံးခု၊ ငွေ တံဆိပ် သုံးခုနှင့် ကြေးတံဆိပ် ခြောက်ခု ရရှိအောင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သော ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကိုယ်စားပြု နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အားကစားသမားများအား ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့က ရွှေတံဆိပ်တစ်ခုလျှင် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ငွေတံဆိပ်တစ်ခုလျှင် ငွေကျပ် ၃ နှစ်သိန်း၊ ကြေး တံဆိပ်တစ်ခုလျှင် ငွေကျပ် ငါးသိန်းနှင့် နည်းပြ တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ငါးသိန်း စုစုပေါင်း အားကစား သမားကိုးဦးနှင့် နည်းပြငါးဦးတို့ကို ထပ်ဆင့်ချီးမြှင့်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

သာစည်မြို့နယ်၌ မိုးရာသီတိရစ္ဆာန်အစာပင် နေဗီယာမြက်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

သာစည် ဇွန် ၂၆

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည် မြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ တိရစ္ဆာန်အစာပင် စိုက်ပျိုးခြင်း ရက်သတ္တပတ် အစီအစဉ်ဖြင့် နေဗီယာမြက်စိုက်ပျိုးခြင်းကို ဇွန် ၂၅ ရက် နံနက် ၇ နာရီက အောင်သာကျေးရွာ တောင်သူ ဦးဝင်းနိုင်၏ သရုပ်ပြစိုက်ခင်း လယ်မြေ တစ်ဧက၌ ပြုလုပ် ကြောင်း သိရသည်။

တောင်သူများ တိရစ္ဆာန်အစာ ပင် စိုက်ပျိုးခြင်း အလေ့အကျင့် ကောင်းများ ရှိလာစေရန်နှင့် ထိုသို့ အလေ့အကျင့်ကောင်းများ ရှိလာပါက အစာရှားပါးမှုပြဿနာ များ လျော့နည်းသွားမည်ဖြစ်

ကြောင်း၊ အာဟာရတန်ဖိုးပိုမို ဖြင့်မားသောအစာပင်များ စိုက်ပျိုး ကျွေးမွေးခြင်းဖြင့် ကျွဲ၊ နွား စသည့် တိရစ္ဆာန်များတွင် ရောဂါ ဒဏ်ခံနိုင်ခြင်းနှင့်ကျန်းမာရေးပိုမို ကောင်းမွန်ခြင်း အကျိုးကျေးဇူး များ ရရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိဒေါက်တာ

မြို့နယ်ပြန်/ဆက်



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကြီးကြပ်အကဲဖြတ်ခြင်းဆိုင်ရာ စွမ်းရည်မြှင့်အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

မကွေး ဇွန် ၂၆

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံး ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကြီးကြပ်အကဲဖြတ်ခြင်းဆိုင်ရာ စွမ်းရည်မြှင့်အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက မကွေးမြို့ အထက(၁) ပန်းဟေဝန်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင့်လွင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များနှင့်ခရိုင်/မြို့နယ်အသီးသီးမှ ပညာရေးမှူးများနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်တွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အခြေခံ ပညာကျောင်းများသို့ သွားရောက်စစ်ဆေးကြီးကြပ် အကဲဖြတ်မည့် ပညာရေးဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံရ သည့်အတွက် များစွာဝမ်းမြောက်ရပါကြောင်း၊ မိမိတို့ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိအခြေခံပညာ အထက်တန်း အဆင့်ကျောင်းများ၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများနှင့် ဘုန်း တော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများ၏ သင်ကြား သင်ယူမှု၊ စိစစ်အကဲဖြတ်မှု၊ အညွှန်းကိန်းလုပ်ငန်း စဉ်များ လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှု တို့အပေါ် ပုံမှန်စနစ်တကျ ကွင်းဆင်းကြီးကြပ် အကဲဖြတ်နိုင်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်၍ ယခုလိုအလုပ်ရုံ

ဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပရခြင်းဖြစ်သည့်အပြင် အခြေခံ ပညာကျောင်းများတွင် စနစ်သစ် ပညာရေးဖြင့် သင်ကြားသင်ယူမှုလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ ရသ၊ သက်မွေးဘက်စုံပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင် ရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ စနစ်သစ်ပညာရေး စတင်အကောင် အထည်ဖော်ချိန်မှစ၍ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ဖြည့်ဆည်းပေးထားသော် လည်း အသုံးပြုသင်ကြားမှု အားနည်းနေသည့် အတွက် ဘာသာရပ်၊ သင်ခန်းစာများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိ သည့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများအား ချိတ်ဆက် သင်ကြားနိုင်ရေး ကြီးကြပ်အကဲဖြတ်မှုအနေဖြင့် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံ၍ အားပေးစကားပြောကြားကာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကြီးကြပ်အကဲဖြတ်ခြင်းဆိုင်ရာ စွမ်းရည်မြှင့်အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို နှစ်ရက်တာ ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ယနေ့လူငယ်များနှင့် ဆို၊ က၊ ရေး၊ တီး ရိုးရာခရီး

ကိုဇော်ဌေး(ယဉ်ကျေးမှု)

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

၂၁။ ဦးမြကြီး

အနုပညာဦးစီးဌာနတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်ဆိုင်အဖွဲ့ အုပ်ချုပ်ကွပ်ကဲသူ။ “မြန်မာ့အကြောင်း” စာအုပ်ဖြင့် စာပေဗိမာန် စာပေဆုရရှိခဲ့သူ။ အနုပညာဦးစီးဌာန အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်ပါသည်။ (ထို မြန်မာ့အုပ်စုသည် ၁၉၉၅ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေဆုကို မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာဘာသာရပ်ဖြင့် ထပ်မံချီးမြှင့်ခြင်းခံရသည်။ ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၂၂။ မန္တလေး ဦးအုန်းမောင်

ဆို၊ က၊ ရေး၊ တီး ပြိုင်ပွဲကြီးကြပ်ရေးခိုင်အဖွဲ့ဝင်၊ မန္တလေးပန်တျာတွင် စန္ဒရားနည်းပြ၊ မာမာအေး၊ ရီရီသန့်တို့၏ ဆရာတစ်ဆူဖြစ်သည်။ သီချင်းကြီးစိစစ်ရေးအဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ရင်း မကြာမီကပင် အနိစ္စရောက်ခဲ့သည်။ (ဆရာသည် ပထမအကြိမ် ဆို၊ က၊ ရေး၊ တီး ပြိုင်ပွဲ၌ အတီးအကဲဖြတ်ခိုင်အဖြစ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။)

၂၃။ စောင်း ဦးမြင့်မောင်

မန္တလေးပန်တျာ စောင်းနည်းပြ၊ ၁၉၆၈ ခုနှစ်တွင် လန်ဒန်သို့ စောင်းပညာရှင်အနေဖြင့် တက်ရောက်ခဲ့သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၂၄။ စိန်လှမြိုင်

သဘင်လောကမှ ဆိုင်းပညာရှင်တစ်ဦး။ သီချင်းရေးဆရာ။ ဆိုင်းခေါင်းဆောင်မှုတွင် ထင်ရှားသူအဖြစ် တွေ့ရသည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၂၅။ စိန်ဘမော်

ဆိုင်းပညာရှင်တစ်ဦး။ ဆိုင်းခေါင်းဆောင်မှုတွင် ထင်ရှားသူ ဖြစ်သည်။ (နိုင်ငံတော်မှချီးမြှင့်သည့် စည်သူဘွဲ့ကို ရရှိထားပါသည်။)

၂၆။ စိန်ထွန်းကြည်

အနုပညာဦးစီးဌာန ဇာတ်အဖွဲ့(၂) ဆိုင်းခေါင်းဆောင်တာဝန်နှင့် ပင်စင်ယူခဲ့သည်။ ပတ္တလားကျွန်းကျင်၍ ကိုယ်တိုင်လုပ်တတ်သူဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၂၇။ ဦးသိန်းဖေ

စောင်းပညာရှင်၊ မြစ်မင်းပင်သီချင်းကို ရေးသားစပ်ဆို၍ စောင်းတီးခတ်ရာတွင် ကျွမ်းကျင်သော ပညာရှင်ဖြစ်သည်။ စိန်ခင်မောင်ရီ ရေးစပ်သည့် ငွေညိုပင်သီချင်းကို သီဆိုရာတွင် လူကြိုက်များလှသည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)



၂၈။ ဦးတင်ဖေ

ပန်တျာ နှစ်ခါပြန်တက်ပြီး ခြောက်နှစ်ကြာသင်ခဲ့သူ။ အနောက်တိုင်း တေးဂီတပိုင်းတာဝန်ကို အနုပညာဦးစီးဌာန၌ ထမ်းရွက်ခဲ့သည်။ တယောပဒေသာနှင့် မျိုးဆက်သစ်များ မွေးထုတ်ပေးခဲ့သူဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၂၉။ ဦးခင်မောင်လှ

တပ်မတော်(ရေ) စစ်တီးပိုင်းခေါင်းဆောင်ရဲဘော်ခင်မောင်လှဖြစ်၍ အနုပညာဦးစီးဌာန၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်သည်။ အသံဩဇာရှင်တစ်ဦးဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၃၀။ ဒေါ်သင်းသင်းမြတ်

ကံဘွဲ့ဆရာအတတ်သင် လက်ထောက်ကထိက၊ သီချင်းကြီးသရုပ်ဖော်အစီအစဉ်၌ ထင်ရှားကျော်ကြားသူဖြစ်သည်။ (ယခုနှစ်ကျင်းပမည့် ဆို၊ က၊ ရေး၊ တီး ပြိုင်ပွဲဝယ် အဆိုအကဲဖြတ်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသည်။)

၃၁။ ဒေါ်သင်းသင်း

ဂီတမယ်သင်းသင်း၊ ရွာစားကြီး အလင်္ကာကျော်စွာ ဦးဘမောင်၏သမီး။ ဂီတရွှေတံဆိပ်ဆုရ၊ အနုပညာဦးစီးဌာန၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်သည်။

၃၂။ ဦးရွှေခေါင်းညို

ယဉ်ကျေးမှုတက္ကသိုလ်ကောင်စီဝင်၊ အနုပညာဦးစီးဌာန၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်၊ ကဗျာလွတ်ကို စတင်တီထွင်ခဲ့သူ၊ ချစ်ဦးညို၊ ဒေါင်းမလေးတို့၏ ဖခင် ဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၃၃။ မြန်မာမိတ် မတင်အောင်

မန္တလေးပန်တျာ အကနည်းပြဆရာမကြီး၊ ရိုးရာ

အက အလှ ပညာများ၌ ကျွမ်းကျင်သူ။ ယဉ်ကျေးမှုတက္ကသိုလ်သို့ အကပညာစာစောင်များ လှူဒါန်းခဲ့သူဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၃၄။ ဒေါ်အောင်သန်းတင်

အလင်္ကာကျော်စွာ ရွှေမန်းဦးတင်မောင်နှင့် တွဲဖက်၍ ကပြခဲ့သူ၊ အသံကောင်းလွန်းသဖြင့် တုမရသော ပညာရှင်ကြီးဖြစ်သည်။ ဇာတ်စာ၊ ဇာတ်စကားများတွင် စံပြုဖြစ်သည်။ ဖွားတော်မူခန်း၊ တောထွက်ခန်း၊ ဗုဒ္ဓဝင်ဇာတ်တော်များ၌ မယ်တော်မာယာအဖြစ်သရုပ်ဆောင်သော အထူးကျော်ကြားသူပုဂ္ဂိုလ်ကြီးဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၃၅။ ဒေါ်အောင်သန်းကြည်

ရွှေမန်းတင်မောင်နှင့် တွဲဖက်ကပြခဲ့ပြီး ရုပ်ရှည်ချောမောသည်။ ယမန်နာပတ်ပျိုးအကကို တီထွင်ခဲ့သည်။ အကကောင်းသော နာမည်ကြီးပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၃၆။ ဒေါ်ကောလိပ်မြိုင်

ရန်ကုန် ပန်တျာကျောင်း နည်းပြဆရာမ၊ ကောလိပ်မြိုင်ကိုယ်ပိုင်အငြိမ့်ပိုင်ရှင်၊ သီချင်းကြီး၊ သီချင်းခံများကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်၍ ဆရာစိုးကြီး၏ တပည့်ရင်း၊ ထူးခြားသော အသံပိုင်ရှင်ဖြစ်သည်။ ဦးညွှန်ထွန်းနှင့် ဇေမော်တို့၏မိခင်ဖြစ်သည်။ တက္ကသိုလ်မှချီးမြှင့်သော ကောလိပ်မြိုင်ဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့ရာ အမည်ရင်းမှာ ဒေါ်လှမြိုင်ဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၃၇။ ဂီတမန်းရာပြည့် ဦးတင်

ဂီတရွှေတံဆိပ်ဆုရပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၃၈။ လင်းခေးလှလင် ဦးမောင်မောင်ကြီး

မန်းရာပြည့်မြိုင်ပွဲ အရေးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရသူ၊ သီချင်းရေး ဂီတစာဆိုအဖြစ်နှင့် နိုင်ငံတော်အားကူညီခဲ့သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၃၉။ စန္ဒရား တင်ဝင်းလှိုင်

စွယ်စုံပုဂ္ဂိုလ်၊ တေးဂီတမှူး၊ စန္ဒရားဆရာပဒေသာမျိုးလှိုင်၏ပညာအမွေဆက်ခံသူ၊ အနှစ်သာရရှိသော သီချင်းများ သီကုံးခဲ့သူ၊ မဟာဝိဇ္ဇာ မြန်မာစာဘွဲ့ရရှိ၍ ဂီတကျွမ်းကျင်သူ အနုပညာရှင်တစ်ဦးဖြစ်သည်။

၄၀။ စောင်း သိန်းဟန်ကြီး

လက်ကျလက်နကောင်း၍ သံစဉ်ကူးပြောင်းရာ၌ နိုင်နင်းသူ ပါရမီရှင်ဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၄၁။ မောင်မောင်ကြီး

အကျည်းတန်ချစ်သူ၊ သစ်ခြောက်ပင်အောက်ပန်းကောက်သူတေးများနှင့် ကျော်ကြားခဲ့သော အသံပညာရှင်ဖြစ်သည်။ သီချင်းကြီးလည်း သီဆိုသည်။

(နိုင်ငံတော်မှ ချီးမြှင့်သည့် စည်သူဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့သည်။)

၄၂။ ဦးရွှေငါး

ဟာသဝိဇ္ဇာ၊ မျက်ခုံးပလို့ဖြင့် နာမည်ကြီးသူ။ အနုပညာဦးစီးဌာန၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်၊ ကာရန်နဘောအစပ်အဆိုကောင်း၍ ပညာစုံကျွမ်းကျင်သော ပညာရှင်ကြီးဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၄၃။ ဦးအေဝမ်း

ဦးကြုံတိုင်းနှင့်တွဲဖက်၍ ဟာသပညာ၊ အကပညာ၊ သဘင်ပညာများ ကျွမ်းကျင်သော ပညာရှင်တစ်ဦးဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၄၄။ အဆိုတော် ထား

ဆရာ ရွှေတိုင်ညွှန်၏ ရင်သွေး၊ ဇော်ဝင်းထွဋ်၏မိခင်၊ ကိုမျိုးဆက်၏နမ၊ ဂီတအမွေကို ဆက်ခံသူ အဆိုတော် အသံရှင်တစ်ဦး ဖြစ်သည်။ (နိုင်ငံတော်မှ ချီးမြှင့်သည့် စည်သူဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့သည်။)

၄၅။ ဒေါ်ခင်စိုးဝင်း

“ပြည့်အင်အားသည် ပြည်တွင်းမှာသာရှိသည်” တေးဖြင့် ပရိသတ်အား စွဲမက်စေခဲ့သူ။ သီချင်းကြီး၊ သီချင်းခံများကို ပိုင်နိုင်သော ပညာရှင်ဖြစ်သည်။

၄၆။ ဒေါ်ခင်မာချို

အလယ်ခေတ် အငြိမ့်လောက၌ ထင်ရှားခဲ့သည်။ ဦးချစ်မောင်၊ ဒေါ်အောင်ကြည်တို့၏တပည့်၊ အဆိုကောင်း၊ အသံကောင်း၊ အကကောင်းသော အငြိမ့်မင်းသမီးကြီး၊ ကိုယ်ပိုင်အငြိမ့် တည်ထောင်သူ ဖြစ်သည်။ ဆို၊ က၊ ရေး၊ တီး၌ ဝင်းဗိုလ်နှင့်တွဲ၍ ဖျော်ဖြေခဲ့သည်။

၄၇။ ဦးရည်နွယ်

ယဉ်ကျေးမှုတက္ကသိုလ် လက်ထောက်ကထိက၊ ဂီတကျွမ်းကျင်ပညာရှင်၊ ဦးချစ်မောင်၊ ဒေါ်အောင်ကြည်၏သားတပည့်ရင်း၊ သီချင်းကြီး စိစစ်ရေးအဖွဲ့ဝင်၊ ပတ္တလား၊ စန္ဒရားကျွန်းကျင်သူ အနုပညာရှင်ဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၄၈။ နေပြည်တော် တင်ဝင်း

ယဉ်ကျေးမှုတက္ကသိုလ်၏ လက်ထောက်ကထိက၊ ပန်တျာမှာ သဘင်နည်းပြဖြစ်၍ များပြားလှသော လူငယ်တို့အား မွေးထုတ်ပေးခဲ့သော ဇာတ်မင်းသားဟောင်းကြီး၊ ရုပ်ချောလှပသူဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၄၉။ ဒေါ်တင်တင်မြ

ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် အသံလွှင့်ဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဖြစ်သည်။ သီချင်းကြီး၊ ကာလပေါ်များ ရာချီ၍ သီဆိုခဲ့သည့် အသံစွမ်းအားရှင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အားကူညီဘက်စုံမှ ထမ်းရွက်နေဆဲ။ ဒေါ်စောမြ ဧကြည်နှင့် သူမ၏ဖခင် ရွှေမောင်း ဦးသန်းကြီးထံမှ ပညာအမွေအနှစ်ရခဲ့သူ ပါရမီရှင်တစ်ဦး ဖြစ်သည်။ (နိုင်ငံတော်မှချီးမြှင့်သည့် စည်သူဘွဲ့ကို ရရှိခဲ့သည်။)

၅၀။ ဒေါ်စိန်ဌေး

အနုပညာဦးစီးဌာန၏ မဟာဂီတ ပင်တိုင် တေးသံရှင်၊ အထူးအစီအစဉ်များ၌ သီချင်းကြီးများ သီဆိုသူ၊ စောင်းတီးခတ်တော်သူ ပညာရှင်ဖြစ်ပါသည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၅၁။ ဒေါ်စန်းနု

အနုပညာဦးစီးဌာန၏ အကနည်းပြအဆင့် (၁)၊ ယိမ်းအကပညာများကို ပို့ချပေး၍ နိုင်ငံတော်ပွဲများ၌ ကကွက်ဖန်တီးပေးရသူ ဆရာမတစ်ဦး ဖြစ်သည်။

၅၂။ ဒေါ်အုန်းရီ

အနုပညာရှင် အဆင့်(၁)၊ အကနည်းပြဆရာမ၊ အကမျိုးစုံဖန်တီးပေးသူဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အနုပညာယဉ်ကျေးမှုသည် ထိုနိုင်ငံ၏ပါဝါပင်ဖြစ်သည်။ နည်းပညာနှင့် Globalization ဖြစ်စဉ်တွင် မိမိနိုင်ငံက အနုပညာကိုယ်ခံအား မကောင်းပါက တိုင်းတစ်ပါးတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုက လွှမ်းမိုးသွားလိမ့်မည်။ ထို့ကြောင့် အနုပညာယဉ်ကျေးမှု အားကောင်းဖို့သည် အသက်တမျှ အရေးကြီးသည်။ အသက်ငင်နေသူပင် ဆေးကောင်းပါက ဆွဲဆန့်၍ရသေးသည်။ ဆို၊ က၊ ရေး၊ တီး ပြိုင်ပွဲကြီးသည် အသက်ဆက်ဆေးမဟုတ်ပါ။ အသက်ရှည်ဆေးဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲကြီးကြောင့် ယနေ့လူငယ်လူရွယ်အပါအဝင် နိုင်ငံသားအားလုံး မျိုးချစ်စိတ် ပြန်လည် ထွန်းကားလာရေးကို မျှော်မှန်းနိုင်ပါမည်။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ပြန်လည် ထွန်းကားလာခြင်းနှင့်အတူ မြန်မာ့အက၊ မြန်မာ့ဂီတတို့၏ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် တို့သည် တစ်ဖန်ပွင့်ဖူးလာကြပါဦးမည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၇-၆-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၁၈၅	၂၂၃၀	၂၂၂၅	၂၁၉၀	၂၂၃၀	၂၂၅၀	၂၂၃၅	၂၂၁၅	၂၃၁၀	၂၃၂၅	၂၂၂၀	၂၂၃၀	၂၂၆၅	၂၂၆၅	၂၂၇၀	၂၄၉၀	၂၇၇၅
95 Ron	၂၂၇၅	၂၃၂၅	၂၃၂၀	၂၂၈၅	၂၃၂၀	၂၃၄၅	၂၃၃၀	၂၃၀၅	၂၄၀၀	၂၄၁၅	၂၃၁၅	၂၃၃၀	၂၃၇၅	၂၃၆၀	၂၃၆၀	၂၅၈၀	၂၈၂၅
HSD (500 ppm)	၂၆၃၀	၂၆၇၅	၂၆၇၀	၂၆၃၅	၂၆၇၅	၂၆၉၅	၂၆၉၀	၂၆၆၀	၂၇၇၅	၂၇၇၀	၂၆၆၅	၂၆၇၅	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၅	၂၉၃၀	၂၉၆၅
HSD (50 ppm)	၂၆၅၅	၂၇၀၅	၂၇၀၀	၂၆၆၅	၂၇၀၀	၂၇၂၅	၂၇၂၀	၂၆၉၀	၂၈၀၀	၂၇၉၅	၂၆၉၅	၂၇၀၅	၂၇၄၀	၂၇၄၀	၂၇၄၀	၂၉၆၀	၂၉၉၅
HSD (10 ppm)	၂၆၅၅	၂၇၀၅	၂၇၀၀	၂၆၆၅	၂၇၀၀	၂၇၂၅	၂၇၂၀	၂၆၉၀	၂၈၀၀	၂၇၉၅	၂၆၉၅	၂၇၀၅	၂၇၄၀	၂၇၄၀	၂၇၄၀	၂၉၆၀	၂၉၉၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၀၈၁	၂၁၅၆
95 Ron	၂၁၆၉	၂၂၄၆
HSD (500 ppm)	၂၅၁၁	၂၅၉၁
HSD (50 ppm)	၂၅၃၉	၂၆၁၉
HSD (10 ppm)	၂၅၃၉	၂၆၁၉

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

၀ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

၅၃။ ဦးကျင်စိန်

အနုပညာဦးစီးဌာန၏ ကကွက်ဆိုင်ရာ အရာရှိ တစ်ဦး၊ ဆို၊ ငို၊ ပြော၊ ဇာတ်စာ၊ စကား၊ ကကွက် ပညာများကို လက်ဆင့်ကမ်းခဲ့သော မင်းသားကြီး တစ်ဦးဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။)

၅၄။ ဒေါ်ထွေးကြည်

အနုပညာဦးစီးဌာန၏ နည်းပြဆရာမအဆင့် (၁)၊ သီချင်းကြီးများနှင့် သီဆိုညွှန်လေ့ရှိသည်။ ဇာတ်လမ်းများမှာ အဓိကဇာတ်ပို့၊ ဇာတ်ရန် ပြဇာတ်များ၌ ဦးဆောင်သူဖြစ်သည်။ (တစ်ခေတ် တစ်ခါ ကက်ဆက်ဇာတ်လမ်းခေတ်တွင် တင်တင်ထွေး (ခေါ်) ယု ဟူသည့်အမည်ဖြင့်လည်း လူသိများကျော်ကြားသူဖြစ်သည်။)

၅၅။ ဒေါ်ခင်အုန်းမြင့်

ရန်ကုန်ပန်တျာ အကနည်းပြဆရာမဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၅၆။ ဒေါ်ဝေမာဦး

ရန်ကုန်ပန်တျာ ကျောင်းအုပ်ဖြစ်သည်။ ကဗျာလွတ်ကကွက်များကို ပြန်လည်ပြုစုရေးသား သူဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။)

၅၇။ ဦးမြင့်စိုး

အနုပညာဦးစီးဌာန၏ ပြဇာတ်၊ သီချင်းရေး ဆရာဖြစ်သည်။

၅၈။ ဦးညွှန်ထွန်း

ဒေါ်ကောလိပ်မြိုင်၏သား၊ ခေတ်ပေါ်တီးဝိုင်း ခေါင်းဆောင်၊ ရေးစပ်သူ၊ အနုပညာမျိုးရိုး ထိန်းသိမ်းသူ၊ မြန်မာစာဝိဇ္ဇာဘွဲ့ရသူဖြစ်သည်။ ရိုးရာပွဲတော်များအတွက် တေးသီချင်းများ ရေးစပ် ခဲ့သည်။ (ယခု သျှန်ထွန်း(မြန်မာစာ) အမည်ဖြင့် တေးရေး၊ တေးဆိုဖြင့် အောင်မြင်နေသူဖြစ်သည်။)

၅၉။ ဦးကြည်သွင်

ယဉ်ကျေးမှုတက္ကသိုလ်လက်ထောက်ကထိက

(ဂီတ) ဖြစ်သည်။ စာရေးဆရာတစ်ဦးဖြစ်၍ ကိုယ်တိုင် ဂီတတီးခတ်ကျွမ်းကျင်သူဖြစ်သည်။

၆၀။ ဦးမျိုးညွှန်

ပန်တျာ ပတ္တလား နည်းပြဆရာ၊ ဦးချစ်မောင် ၏တပည့်ဖြစ်သည်။ အင်ဒိုနီးရှားလက်ဆောင် ဖြစ်သော (အန်ကထုံ) တူရိယာကို တိုင်းရင်းသား တေးသီချင်းများဖြင့် သီကုံးအသုံးချခဲ့သူဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၆၁။ ဒေါ်မိုးမိုးအေး

အနုပညာဦးစီးဌာန သုတေသနနှင့် လေ့ကျင့် ရေး ဌာနခွဲမှ သုတေသနအရာရှိ(သဘင်) ဖြစ်သည်။ ပန်တျာကျောင်းဆင်းသူ၊ ခေတ်ပညာဘွဲ့ရ တစ်ဦး အနေဖြင့် အကပညာများ ပြုစုနေသူဖြစ်သည်။ (ယခု တရားဘာဝနာအားထုတ်ရင်း ငြိမ်းအေးစွာ နေထိုင်လျက်ရှိသည်။)

၆၂။ ဦးဇော်ဌေး

အနုပညာဦးစီးဌာန ထုတ်လုပ်ရေးအရာရှိ (ဇာတ်ညွှန်း) ဖြစ်သည်။ ဇာတ်လမ်းများကို ရေးသားလျက်ရှိသည်။ (ယခု စာပေရေးသားလျက် ရှိသည်။)

၆၃။ ဦးကျော်ပေ

မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒု-ဥက္ကဋ္ဌ ဖြစ်ခဲ့ဖူးသည်။ ရုပ်ရှင်မင်းသားကြီးဟု သိရှိကြပြီး ဖြစ်သည်။ ပြဇာတ်၊ ကဇာတ်၊ စာရေးဆရာလည်း ဖြစ်သည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။)

၆၄။ ဦးခင်အုန်း

တပ်မတော်အငြိမ်းစား ဗိုလ်ချုပ်ခင်အုန်း ဖြစ်သည်။ ပန်းချီ၊ ပန်းပု၊ ဂီတပညာရပ်များကို ဝါသနာအလျောက် လေ့လာလိုက်စားခဲ့သူ၊ ရာမည ကိုကိုနိုင် ကလောင်အမည်ဖြင့် “မြန်မာ့စောင်း အကြောင်း သိကောင်းစရာ” စာအုပ်ကို ပြုစု၍ အမျိုးသားစာပေဆု ချီးမြှင့်ခံရသူဖြစ်သည်။ ဆို၊ က၊ ရေး၊ တီး ပြိုင်ပွဲကြီး၌ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ (ယခု ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီ

ဖြစ်သည်။)

မှတ်တမ်းအရဆိုပါမူ ဂုဏ်ပြုခံပုဂ္ဂိုလ်အားလုံး သည်စုစုပေါင်း ၆၄ ဦး ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့သည် အကဖြတ်ခိုင်အဖြစ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများ၊ ဝိုင်းဝန်းကူညီပံ့ပိုးခဲ့သူများဖြစ်ကြသည်။ ဝိုင်းဝန်း ပံ့ပိုးသူဆိုရာ၌ ဥပမာ အမှတ်စဉ်-၁၁ ၏ ဆောင်ရွက် ချက်မျိုးပင်ဖြစ်သည်။ ရွာစားကြီး စိန်ဗိုလ်တင့်၏ ဆက်နွယ်မှုနှင့် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုကို လေ့လာ ဆည်းပူးနေသူ ဂျပန်အမျိုးသမီးက တတ်စွမ်းသရွေ့ ပါဝင်ကူညီလာခြင်း ဖြစ်သည်။ သိမှတ်သားမှုအရ ထိုစဉ်က ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ အကဖြတ်အဖွဲ့များကို ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များက ဦးဆောင်ကြသည်-

- (၁) အဆိုအကဖြတ်လုပ်ငန်း စစ်ကိုင်းလှရွှေ အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ- အတွင်းရေးမှူး-
- (၂) အကအကဖြတ်လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ- အတွင်းရေးမှူး-
- (၁) အရေးအကဖြတ်လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ- အတွင်းရေးမှူး-
- (၁) အတီးအကဖြတ်လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ- အတွင်းရေးမှူး-

ဖော်ပြပါ ပညာရှင်များအနက် အများစုမှာ တိမ်းပါးသွားကြပြီဖြစ်သည်။ သူတို့သည် သူတို့ခေတ် က လူငယ်လူရွယ်များကို ပြုစုပျိုးထောင်ပေး ခဲ့ကြသည်။ ပန်းပြောင်းတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် မြေတောင်မြှောက်ပေးခဲ့ကြသည်။ ပြုစုပျိုးထောင်ခံ ရသူတို့သည် ယနေ့ကာလဝယ် အရွယ်ရောက်လာ ကြသည်။ မျှော်မှန်းသည့်အတိုင်း ယခုနှစ်ပြိုင်ပွဲကြီး၏ တာဝန်အရပ်ရပ်ကို သူတို့ထမ်းဆောင်ကြပါလိမ့် မည်။ ရွက်နုတို့၏ဝေချက်သည် အံ့ဩဖွယ်ပင်

ဖြစ်ပါလိမ့်မည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အနုပညာယဉ်ကျေးမှုသည် ထိုနိုင်ငံ၏ ပါဝင်ပတ်သက်မှု နည်းပညာနှင့် Globalization ဖြစ်စဉ်တွင် မိမိနိုင်ငံက အနုပညာ ကိုယ်ခံအားမကောင်းပါက တိုင်းတစ်ပါးတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုက လွှမ်းမိုးသွားလိမ့်မည်။ ထို့ကြောင့် အနုပညာယဉ်ကျေးမှု အားကောင်းဖို့သည် အသက် တမျှ အရေးကြီးသည်။ အသက်ငင်နေသူပင် ဆေးကောင်းပါက ဆွဲဆန်၍ရသေးသည်။ ဆို၊ က၊ ရေး၊ တီး ပြိုင်ပွဲကြီးသည် အသက်ဆက်ဆေးမဟုတ် ပါ။ အသက်ရှည်ဆေးဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲကြီးကြောင့် ယနေ့ လူငယ်လူရွယ်အပါအဝင် နိုင်ငံသားအားလုံး မျိုးချစ်စိတ် ပြန်လည်ထွန်းကားလာရေးကို မျှော်မှန်းနိုင်ပါမည်။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ပြန်လည်ထွန်းကားလာခြင်းနှင့်အတူ မြန်မာ့အက၊ မြန်မာ့ဂီတတို့၏ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတ်ဂုဏ်တို့သည် တစ်ဖန်ပွင့်ဖူးလာကြပါဦးမည်။ မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု အနုပညာစစ်စစ်သည် လူငယ်ထု၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက် အကူပြုပြီး တိုင်းတစ်ပါးယဉ်ကျေးမှု လွှမ်းမိုးခြင်း မှ ကာကွယ်တားဆီးရေးကို မျှော်ရှုနိုင်ပါလိမ့်မည်။ တစ်ဖန် ဆယ့်နှစ်လရာသီပွဲတော်များအပါအဝင် မြန်မာ့ရိုးရာဓလေ့ထုံးတမ်း ယဉ်ကျေးမှုတိုင်းသည် မြန်မာလူမျိုးတိုင်း ပိုင်ဆိုင်ကြသည်ကိုလည်း နားလည်လာနိုင်သည်။ ဘက်တစ်ဖက်ကဖြစ်စေ၊ မည်သည့်ဘက်ကဖြစ်စေ ၎င်းတို့၏ အကျိုးစီးပွား အလိုငှာ အသုံးချခြင်းမျိုးကိုလည်း ကာကွယ် တားဆီးရမည်သာဖြစ်သည်။ သို့ယုံကြည်မှုနှင့်အတူ ယနေ့လူငယ်များသည် ဆို၊ က၊ ရေး၊ တီး ရိုးရာ ခရီးကို ဆက်လက်သယ်ပိုးလျှောက်လှမ်းကြပါရန် တိုက်တွန်းလိုက်ရပါသည်။ ။

မှီငြမ်း- အနုပညာရှင်များအား ဂုဏ်ပြုပွဲ (စောမုံညွှန်း) ၁၉၉၄ ခုနှစ်၊ မတ်လထုတ် ငွေတာရီမဂ္ဂဇင်း

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၃ ဦးတွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒသမ ၀၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၂၆-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှု အခြေအနေ (၂၆-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ကုသမှု ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းများကို စနစ်တကျလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းအား အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၂၅-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၆-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၃,၆၁၀) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၃) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၀၈) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၈,၃၅၀,၆၀၈) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာစုစုပေါင်း (၆၁၃,၅၅၆) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၂) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူစုစုပေါင်း (၅၉၂,၅၃၀) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၃၄) ဦးရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၂၅-၆-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ အသက် (၁၈) နှစ်နှင့်အထက် လူဦးရေစုစုပေါင်း (၂၉,၈၄၇,၆၅၁) ဦးနှင့် အသက် (၁၈) နှစ်အောက် လူဦးရေစုစုပေါင်း (၅,၃၅၉,၉၉၁) ဦးတို့အား ထိုးနှံထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။

- ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှု ခံယူထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုကို ရှောင်နိုင်အထိ လျော့ချနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ လူတိုင်းစေ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထားရှိရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ ဆီးချို အစရှိသည့် နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများသည်လည်း ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံကြရန် အထူးလိုအပ်ပါသည်။
- နိုင်ငံတကာခရီးသွားကဏ္ဍတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှု ခံယူထားသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဖြေလျှော့ပေးခြင်းများစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အသက် ၁၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးနှင့် အသက် ၅ နှစ်မှ အသက် ၁၈ နှစ်အထိ အခြေခံပညာ ကျောင်းသား/ ကျောင်းသူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
တပ်မတော်ဆေးရုံကြီးများ၏ ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂၁၄) ခု	-
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၀၃) ခု	-
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၄၃၂) ခု	-
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၂,၄၆၁) ခု	(၃)ဦး
စုစုပေါင်း	(၃,၆၁၀) ခု	(၃)ဦး

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီးစီးမှု (၂၅-၆-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိ)

အသက် (၁၈)နှစ်နှင့်အထက် ထိုးနှံထားသည့် လူဦးရေစုစုပေါင်း	၂၉,၈၄၇,၆၅၁
အသက် (၁၈)နှစ်အောက် ထိုးနှံထားသည့် လူဦးရေစုစုပေါင်း	၅,၃၅၉,၉၉၁

ကာကွယ်ဆေး အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိခြင်းနှင့် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ၆ လနှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူများအား ထပ်ဆောင်းကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို မပျက်မကွက် ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၈၈၇၇၅၅၅၈	၈၄၄၃၀၇၈၉	၁၀၄၀၇၉၂
၂။	အိန္ဒိယ	၄၃၃၉၁၃၃၁	၄၂၇၇၂၃၉၈	၅၂၄၉၉၉
၃။	ဘရာဇီး	၃၂၀၆၁၉၅၉	၃၀၅၆၆၀၈၈	၆၇၀၄၁၈
၄။	ပြင်သစ်	၃၀၅၁၃၇၁၃	၂၉၄၉၂၈၉	၁၄၉၃၁၇
၅။	ဂျာမနီ	၂၇၇၇၁၁၁၁	၂၆၄၂၀၈၀၀	၁၄၀၇၃၄
၆။	ဗြိတိန်	၂၅၉၂၈၂၇	၂၂၁၁၄၅၉၇	၁၇၉၉၂၇
၇။	ရုရှား	၁၈၄၁၈၈၈၁	၁၇၈၄၅၅၁၃	၃၈၀၈၉၂
၈။	တောင်ကိုရီးယား	၁၈၃၂၆၀၁၉	၁၈၁၆၃၆၈၄	၂၄၅၂၂
၉။	အီတလီ	၁၈၁၈၄၉၁၇	၁၇၃၁၃၃၈၀	၁၆၈၀၅၈
၁၀။	တူကီယို	၁၅၀၈၅၇၄၂	၁၄၉၈၆၃၄၀	၉၈၉၉၆

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	ဗီယက်နမ်	၁၀၇၄၃၄၄၈	၉၆၄၉၈၁၄	၄၃၀၈၄
၂။	အင်ဒိုနီးရှား	၆၀၈၀၄၅၁	၅၉၀၉၂၁၈	၁၅၆၇၁၇
၃။	မလေးရှား	၄၅၅၄၆၆၁	၄၄၉၀၉၀၆	၃၅၇၄၅
၄။	ထိုင်း	၄၅၁၄၁၅၅	၄၄၆၀၂၅၀	၃၀၅၉၅
၅။	ဖိလစ်ပိုင်	၃၇၀၀၈၇၆	၃၆၃၃၅၉၇	၆၀၅၁၈
၆။	စင်ကာပူ	၁၄၀၃၂၄၂	၁၃၁၁၅၃၉	၁၄၀၈
၇။	မြန်မာ	၆၁၃၅၅၆	၅၉၅၅၃၀	၁၉၄၃၄
၈။	လာအို	၂၁၀၂၄၇	၂၀၈၃၄၄	၇၅၇
၉။	ဘရူနိုင်း	၁၅၈၅၂၄	၁၅၃၈၈၇	၂၂၅
၁၀။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၆၂၆၂	၁၃၃၂၀၆	၃၀၅၆

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆
အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေးပစ္စည်းများအား နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ်လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နယ်စပ် (ချင်းရွှေဟော်)၌ ကုမ္ပဏီနှစ်ခုမှ Hanma Disposable Syringe ၈၉၄၄ ခု၊ Disposable မျက်နှာအကာ ၁၀၀၀၀ တို့ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဖို့ စနစ်တကျလက်ဆေးစို့

အမေရိကန်၊ ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယား သုံးပွင့်ဆိုင်ထိပ်သီးအစည်းအဝေး ဇွန် ၂၉ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

ဆိုလ် ဇွန် ၂၆

အမေရိကန်၊ ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယား သုံးပွင့်ဆိုင် ထိပ်သီးအစည်းအဝေးကို ဇွန် ၂၉ ရက် တွင် စပိန်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားသမ္မတရုံးက ယနေ့သတင်း ထုတ်ပြန်သည်။

အဆိုပါ သုံးပွင့်ဆိုင်အစည်းအဝေးကို စပိန် နိုင်ငံ၌ကျင်းပမည့် နေ့တိုင်းထိပ်သီးအစည်းအဝေး၏ ပြင်ပအစည်းအဝေးအဖြစ် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

သုံးနိုင်ငံထိပ်သီးအစည်းအဝေးသည် ၂၀၁၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှစပြီး ပထမဆုံးအကြိမ် ကျင်းပသည့် ထိပ်သီးအစည်းအဝေးဖြစ်လာမည် ဖြစ်သည်။ အစည်းအဝေး၌ ခေါင်းဆောင်များက မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားလက်နက်

ဖွံ့ဖြိုးရေးဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် တုံ့ပြန်ရေး အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စများကို ဆွေးနွေးသွားမည်ဟု မျှော်လင့်ရသည်။

တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆက်ယိုးသည် နေ့တိုင်းထိပ်သီးအစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်ရန် ဇွန် ၂၇ ရက်တွင် မက်ဒရစ်မြို့သို့ ထွက်ခွာမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါခရီးစဉ်သည် သမ္မတရာထူးတာဝန် စတင် ထမ်းရွက်သည့်အချိန်မှစပြီး ပထမဆုံးသော ပြည်ပ ခရီးစဉ်ဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။

ယွန်ဆက်ယိုးသည် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကီရိုဒါနှင့် လူချင်းတွေ့ဆုံကာ နှစ်နိုင်ငံအရေးကိစ္စရပ်များအပေါ် ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆက်ယိုး

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကီရိုဒါ



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၁၇၃၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

နယူးဒေလီ ဇွန် ၂၆

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၁၇၃၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄၃၃၈၉၉၇၃ ဦးရှိလာကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးအချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ထို့ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၅ ဦး ထပ်တိုးလာခြင်း ကြောင့် အဆိုပါရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၂၄၉၉၉ ဦးရှိလာကြောင်းနှင့် လက်ရှိ အချိန်တွင် နေ့စဉ်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်သည်လည်း မြင့်တက် လာလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိဆဲလူနာပေါင်း ၉၂၅၇၆ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၄၇၇၇၂၃၉၈ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်

တရုတ်နိုင်ငံက မေလအတွင်း နိုင်ငံရပ်ခြားသို့ 5G ဖုန်း ၁၇ ဒသမ ၇၄ သန်းတင်ပို့နိုင်ခဲ့

ပေကျင်း ဇွန် ၂၆

တရုတ်နိုင်ငံသည် ယခုနှစ်မေလအတွင်း နိုင်ငံရပ်ခြားသို့ 5G ဖုန်း ၁၇ ဒသမ ၇၄ သန်းတင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် 5G ဖုန်းတင်ပို့မှုသည် ခြောက်ရာခိုင်နှုန်း အထိ မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံ သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေး နည်းပညာအကယ်ဒမီမှ အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

အဆိုပါ 5G ဖုန်း ၁၇ ဒသမ ၇၄ သန်းသည် ယခုနှစ်မေလအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံက တင်ပို့ခဲ့သည့် မိုဘိုင်းဖုန်း စုစုပေါင်း၏ ၈၅ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံ စက်မှုနှင့် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ သုတေသန အင်စတီကျုတစ်ခုဖြစ်သည့် သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာ အကယ်ဒမီက ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ယခုနှစ် ပထမဇွန်လအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသည် မိုဘိုင်းဖုန်းစုစုပေါင်း ၁၀၈ သန်းတင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ယင်းပမာဏအနက် ၇၉ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းသည် 5G ဖုန်းများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ယခုနှစ် ပထမဇွန်လဖြစ်သည့် ဇန်နဝါရီလမှ မေလအတွင်း စမတ်ဖုန်း ၁၀၆ သန်းတင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ယင်းပမာဏသည် ပထမဇွန်လအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ၏ မိုဘိုင်းဖုန်းတင်ပို့မှုစုစုပေါင်း၏ ၉၈ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ လောင်စာဆီများ အကန့်အသတ်ဖြင့်သာ ရောင်းချသွားမည်

ကိုလံဘို ဇွန် ၂၆

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ လောင်စာ ဆီအရောင်းဆိုင်များသည် လောင်စာဆီ လက်ကျန်အနည်းငယ်သာ ကျန်ရှိတော့ သည့်အတွက် လောင်စာဆီဝယ်ယူသူ များအား ဇွန် ၂၇ ရက်မှစပြီး တိုက် နံပါတ်များ ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ တိုက်နံပါတ်များအား ကိုင်ဆောင်ထားသူများကိုသာ လောင်စာ ဆီများကို ရောင်းချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သီရိလင်္ကာ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီး ကန်ချာနာဝီဂျီဆီကီရာက ယနေ့ပြောကြား သည်။

သီရိလင်္ကာတပ်မတော်သားများနှင့် ရဲအရာရှိများက လောင်စာဆီဝယ်ယူသူ များအား တိုက်နံပါတ်များထုတ်ပေးရာတွင် ကူညီပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ လောင်စာ ဆီများကိုလည်း အကန့်အသတ်ဖြင့်သာ ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လောင်စာဆီဝယ်ယူသူများအနေဖြင့် အနီးစပ်ဆုံး လောင်စာဆီဆိုင်များတွင် ၎င်းတို့၏ မိုဘိုင်းဖုန်းနံပါတ်များဖြင့် တိုက်နံပါတ်များရရှိရန်အတွက် အမည် စာရင်းပေးသွင်းရမည်ဖြစ်သည်။

လောင်စာဆီ ဝယ်ယူသူများအား

အလှည့်ကျအကြောင်းကြားကာ လောင်စာ ဆီများကို အကန့်အသတ်ဖြင့် ရောင်းချ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံအတွင်းသို့ လောင်စာဆီ တင်သွင်းမှုရောက်ရှိလာမည့် နေ့ရက်ကို အတိအကျ မပြောနိုင်သေးကြောင်းနှင့် ရုရှားနိုင်ငံသို့ ဝန်ကြီးနှစ်ဦး သွားရောက် ကာ လောင်စာဆီတင်သွင်းရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီး ကန်ချာနာ ဝီဂျီဆီကီရာက ဆိုသည်။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် လောင်စာဆီ အပါအဝင် အခြားသောမရှိမဖြစ်လိုအပ် သည့် ပစ္စည်းများပြတ်လပ်ကာ အဆိုး

ရွားဆုံးသော စီးပွားရေးပျက်ကပ်နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့်အတွက် လောင်စာဆီ ဝယ်ယူရရှိရေးအတွက် ဆိုင်ကယ် မောင်းနှင်သူများသည် လောင်စာဆီ အရောင်းဆိုင်များတွင် စောင့်ဆိုင်း နေလျက်ရှိသည်မှာ ရက်ပေါင်းများစွာ ကြာမြင့်လျက်ရှိပြီဖြစ်သည်။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၏ လောင်စာဆီ တင်ပို့သည့် အဓိကကုမ္ပဏီများဖြစ်သည့် CelonPetroleum ကော်ပိုရေးရှင်းနှင့် Lanka IOC တို့သည် လောင်စာဆီဈေးနှုန်း များ တိုးမြှင့်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ ကြေညာခဲ့သည်။ ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်



ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၈၂ ဦးရှိလာ

ဒါကာ ဇွန် ၂၆

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ပြီးခဲ့သည့်လ နောက်ပိုင်းမှစတင်ကာ မိုးသည်ထန်စွာ ရွာသွန်းမှုနှင့် မြစ်ချောင်းများရေကျော်ကာ ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းကြောင့်

သေဆုံးသူပေါင်း ၈၂ ဦးရှိလာကြောင်း ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်အာဏာပိုင်များက ယနေ့ တွင် ပြောကြားသည်။

ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အရေးပေါ်ခွဲစိတ် ကုသရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးစင်တာ၏

ဇွန် ၂၆ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည့် နေ့စဉ် ရေကြီးရေလျှံမှုအစီရင်ခံစာအရ သေဆုံးသူ အများစုသည် မေ ၁၇ ရက်မှ ဇွန် ၂၅ ရက် တာကာလအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွား သည့်နေရာများ၌ မြေကိုက်ခံရခြင်းနှင့် မိုးကြိုးပစ်ခံရခြင်းတို့ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ရေကြီး ရေလျှံမှုနှင့် ဆက်သွယ်သည့် ကိစ္စရပ်များ ကြောင့် သေဆုံးသူအနည်းဆုံး ကိုးဦးရှိ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါသေဆုံးသူများအနက် ခုနစ်ဦး သည် ရေနစ်သေဆုံးခြင်းဖြစ်ကာ တစ်ဦး သည် မြေကိုက်ခံရ၍ သေဆုံးခြင်းဖြစ် ကြောင်းနှင့် ကျန်တစ်ဦးသည် အခြား သော အကြောင်းအချက်များကြောင့် သေဆုံးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်



ဖြူးမြို့နယ်အတွင်း တိုင်းရင်းကြက်မွေးမြူမှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ဖြူး ဇွန် ၂၆

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဖြူးမြို့နယ်အတွင်း သားငါးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးတွင် ပါဝင်သော တိုင်းရင်းကြက်မွေးမြူမှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူး ဒေါက်တာဝင်းသူသည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ဖြူးမြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့်



ကုသရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၊ တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများနှင့် မွေးမြူရေးသမားများအား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာတွင် တိုင်းဦးစီးမှူးဒေါက်တာဝင်းသူက တိုင်းရင်းကြက်မွေးမြူမှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ကျွဲ၊ နွား ကာကွယ်ဆေးထိုး လုပ်ငန်းများ၊ မေထုံမွဲသားစပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ယူနစ်အလိုက် အသားစား နွားမွေးမြူမှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဦးတည်ဆွေးနွေး ခဲ့ရာ တက်ရောက်လာကြသော တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မွေးမြူ ရေးသမားများက မိမိတို့ဒေသအတွင်း တွေ့ကြုံရသည့် အခြေအနေများ ကို တင်ပြဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြူးမြို့နယ်၌ စီးပွားဖြစ်တိုင်းရင်းကြက်မွေးမြူသည့်မြေ ၄၄ ခြံတွင် တိုင်းရင်းကြက်ကောင်ရေ ၉၀၀၀ ကျော်ရှိကြောင်း ဖြူးမြို့နယ် မွေးမြူ ရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာစိုးငြိမ်းအောင်၏ ဒေသအခြေအနေတင်ပြချက်အရ သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဇလွန်မြို့နယ်၌ ငါးရစ်ငါးသန်ချိန် ငါးဖမ်းဆီးမှု မရှိစေရေး ဗီဒီယိုစတုရန်းစိုက်ထူ

ဇလွန် ဇွန် ၂၆

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဇလွန်မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ငါးရစ်ငါးသန်ချိန် ငါးဖမ်းဆီးမှုမရှိစေရေးအတွက် ပြည်သူလူထုသို့ အသိ ပညာပေး ဗီဒီယိုစိုက်ထူမှုနှင့် လက်ကမ်းစာစောင်ပေးခြင်းအား ဇွန် ၂၅ ရက်က ဇလွန်မြို့နယ် ကျီးပင်ဆိပ် ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းဘေး၌ ကျင်းပသည်။

ဝိစတာစိုက်ထူပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဒုတိယမြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးရန်လင်း၊ မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးမင်းဇော်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ဒေသခံပြည်သူများစုပေါင်း၍ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ မော်တော်ယာဉ်အပိုပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင် ရွက်လျက်ရှိရာ ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက် ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇွန် ၂၄ ရက်တွင် သယ်ဆောင် နေသည့် စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က ဘီလပ်မြေအိတ် ၆၈၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၄၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသော ကုန်တင် ယာဉ်နှစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၄၀၀၀၀၀)၊ အကောက်ခွန်ခွဲ လူသုံးကုန်နှင့် စားသောက်ကုန် ပစ္စည်းများ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၄၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသော ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုး ၄၀၀၀၀၀)ကို သိမ်းဆည်းရမိ

ခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံ ခန့်ခွဲမှုဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးရှိ မြန်မာစက်မှု ဆိပ်ကမ်း ကုန်သေတ္တာ စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့စုံဖြင့် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သွင်းကုန်လိုစင် တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသော အထည်လိပ်များ (ခန့်မှန်း တန်ဖိုး ၄၀၀၀၀၀)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေး ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ အကောက်ခွန်ဦးစီး ဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မွန်ပြည်နယ် မရမ်းချောင်းအမြဲတမ်း စစ်ဆေး ရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော ခရီးသည်တင် မှန်လုံယာဉ်တစ်စီးပေါ်၌ တရားဝင်



ကရင်ပြည်နယ်တွင် စစ်ဆေးသိမ်းဆည်းရမိသည့် ဘီလပ်မြေ၊ လူသုံးကုန်၊ မော်တော်ယာဉ်အပို ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များအား တွေ့ရစဉ်။

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂၇-၆-၂၀၂၂ တနင်္လာနေ့

MRTV HD

၀၆:၀၀	ယေဘုယျရတနာသုတ်၊ ရတနာသုတ်၊ အနုဂုဏ်ကမ်းဖိုတီတရားတော်	၁၈:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၀၇:၀၀	နံနက်ခင်းသတင်း	၁၈:၁၅	မြန်မာနိုင်ငံစတန့် ဝက်ပြတေးသီချင်းများ
၀၈:၃၅	ဒီဂျစ်တယ်အီဂျစ်	၁၉:၁၀	နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ 'ဘက်စတင်ဘာအက်ဆေး' (အပိုင်း-၂၀)
၀၉:၁၀	နတ်ဂွဗေါသထသီလံယုဆောက်တည်ခြင်း	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
၀၉:၄၀	စိုက်ပျိုးရေးအခြေပြု	၂၀:၃၀	မြန်မာနိုင်ငံစတန့် ဝက်ပြတေးသီချင်းများ
၁၀:၀၀	သတင်းထဲကသတင်း	၂၁:၃၀	နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ 'ပြည်ပရိုင်းဒီဗီဂျစ်' (အပိုင်း-၂၀)
၁၁:၃၅	ကြွလည်ပေါ်ပြတေးစာအုပ်	၂၂:၁၅	ရုပ်မြင်သံကြားဇာတ်လမ်း 'မိတ်ဆက်ကြီး'
၁၂:၃၀	'ဘဝဖြင့်ဆွေးနွေးခြင်း' တရားတော်		
၁၃:၃၀	MRTV National News		
၁၆:၃၅	ကျန်းမာရေးအတွက်တိုင်းရင်းဆေးပညာ		
၁၇:၀၀	သတင်းသမားပြောတိုက်သတင်းစကား		
၁၇:၄၅	စစ်မီးငြိမ်းချမ်းစေရန်		

mitv

၀7:01	Aung Zay Paing Zay (Ei Ei Mon, Ei Ei Chon)
၀7:07	Ecotourism: The Tourist Attractions of Mingun, Sagaing
၀7:31	Myanmar Delicate Artistic Creations - Gem Stone Painting
၀7:49	Mt. Naw Bu Baw
၀7:52	New Destination for Sea Lovers
၀8:01	Faith & Worship (Part-2)
၀8:25	Myanmar's Traditions and Culture: Novicehood in Myanmar
၀8:50	Mote Sein Paung from Intaing Village
၀9:01	News
၀9:27	Global Partnership for Brighter Future: Madagascar Pavilion at Expo 2020 Dubai
၀9:34	A Glance At A Naga Family Life
၀9:53	Mandalay, The Golden City

MRTV NRC

အနောက်ပိုင်းတိုင်း (၀၆:၀၀ မှ ၀၇:၀၀)	အောက်မြစ်တစ်ဖျားတစ်ဖျား
အရှေ့ပိုင်းတိုင်း (၀၇:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)	တပုတောင်ပေါ်မှ လှပသောမြစ်ကွင်းတစ်ခွင်
ချင်း (ရိုင်းပိုး) (၀၈:၀၀ မှ ၀၉:၀၀)	တောင်ပေါ်ရိုးရိုးအုတ် (အပိုင်း-၂)
ချင်း (ချိုး) (၀၉:၀၀ မှ ၁၀:၀၀)	ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုတဲ့ လျှောက်သီးအကြောင်း
မွန် (၁၀:၀၀ မှ ၁၁:၀၀)	မွန်စာပေသစ်ကြောအောင် (အပိုင်း-၃)
ရခိုင် (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀)	မြန်မာပြန်စိုက်ပျိုးရေးလှူဒါန်းမှုများ (အပိုင်း-၁)

MRTV NEWS

၀၆:၀၀	အဖွင့်၊ တေးသီချင်း
၀၆:၄၀	အားကစားသတင်း
၀၇:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
၁၁:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)
၁၃:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
၁၄:၀၀	MRTV National News
၁၅:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)
၁၇:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
၁၉:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)
၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)
၂၁:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)

MRTV PARLIAMENT

၀၉:၀၀	အဖွင့်၊ အလံ
၀၉:၃၀	ဥပဒေရေးရာအခြေပြုဇာတ်လမ်းတွဲ 'ရုတ်တရက်သွားရမလား'
၁၀:၀၀	ပြည်ထောင်စုရေးရာအခြေပြုဇာတ်လမ်းတွဲ 'အိမ်ပြန်လာရမလား'
၁၀:၃၀	ဥပဒေဆိုင်ရာ သိပ္ပံပညာဆိုင်ရာဆွေးနွေးခန်း (အပိုင်း-၇)
၁၁:၀၀	နိုင်ငံတကာရေးရာအခြေပြုဇာတ်လမ်းတွဲ 'တင်ပြချက်ပုံစံနစ် (ရုပ်ပုံဆိုင်ရာ)'
၁၁:၃၀	အထူးအခြေပြု (အပိုင်း-၇)

MRTV FARMERS

၀၆:၀၀	အဖွင့်၊ နိုင်ငံတော်သီချင်း၊ နှုတ်ခွန်းဆက်
၀၆:၀၅	တောင်သူလယ်သမားရေးရာသတင်း
၀၆:၄၅	ရေကိုချွတ်သုံးခြင်းနည်းပညာ
၀၇:၀၅	နိုင်ငံတကာနည်းပညာ
၀၇:၂၅	တိုက်ရိုက်အချက်အလက်
၀၇:၅၅	ဖိုးကောင်းဖိုးသန့်စိုက်ပျိုးရေး အထွက်တိုးပေးရေးအခြေပြု
၀၈:၂၅	ရေညှိစနစ်ဖြင့်မြေထိန်းသိမ်းမှု
၀၉:၂၅	လှပကျန်းမာသော သီးနှံများပေးပို့ခြင်း

MRTV SPORTS

၀၆:၀၀	အဖွင့်
၀၆:၃၀	အခြေပြုအားကစားနည်းစနစ်များ
၀၇:၀၀	Sports News
၀၇:၃၀	Soccer View/ Weekly Sports Info
၀၇:၄၅	အားကစားလောကထဲက သူတို့အကြောင်း
၀၈:၀၀	ပြန်လည်ပေးပို့ခြင်းနှင့်ဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ
၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း

Education Channel တို့ နေ့စဉ်နံနက် (၉:၀၀) နာရီမှ တစ်ကြိမ်လျှင် (၉) နာရီ (၆) မိနစ်နှင့် (၂၇) နာရီ ထုတ်လွှင့်ခြင်းပေးလျက်ရှိပါသည်။

www.mrtv.gov.mm t.me/mrtvnews twitter.com/mrtvwebportal

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် Burma Final Revolution Armed Force- BFRAF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အကြမ်းဖက် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်းနှင့် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများအား အဓိကပစ်မှတ် ထား၍ သတ်ဖြတ်ခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက် နိုင်မှုမရှိစေရေး ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အကြမ်းဖက်မှုအား မလိုလားသော ပြည်သူများ၏ သတင်း ပေးမှုများကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၈ ရက် တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်တထောင် မြို့နယ် မဟာဗန္ဓုလလမ်း၌ Burma Final Revolution Armed Force- BFRAF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင် ရဲနောင်ထွန်း (ခ) Demon ကို လည်းကောင်း၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ် အမှတ်(၁၀)ရပ်ကွက် ပုလဲလမ်းသွယ်(၁) တိုက်အမှတ်(၃၄)တွင် ရဲမင်းဟိန်း(ခ) ရဲဖြိုးအောင် (ခ)ရဲကြီး၊ ကျော်စွာထက်(ခ)ပေါ်လာ တို့ကို လည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

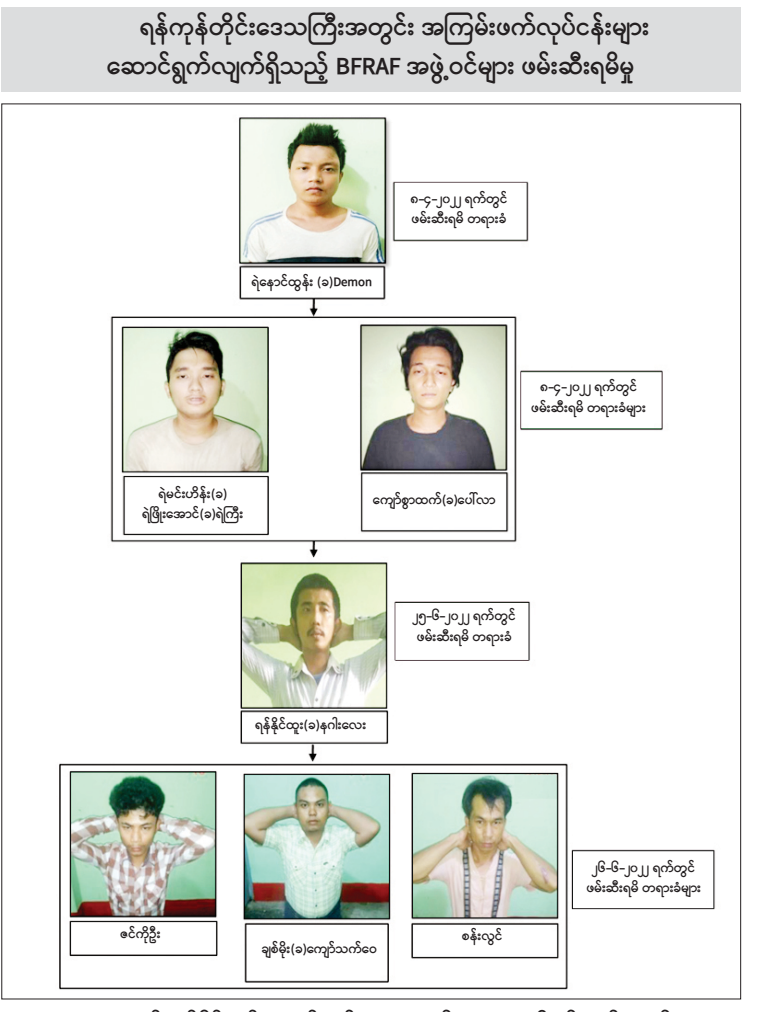
ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ ရဲနောင်ထွန်း(ခ) Demon ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ထန်းတပင်မြို့နယ် တူးချောင်း ကျေးရွာအုပ်စု ရေတလိကျေးရွာ၌ BFRAF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင် ရန်နိုင်ထူး(ခ)နဂါးလေးကို ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး တရားခံ ရန်နိုင်ထူး(ခ)နဂါးလေး၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ဇွန် ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်း တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာ

မြို့နယ် အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် ရတနာ အဆောင်(၂)တွင် ဇင်ကိုဦး၊ ချစ်မိုး(ခ) ကျော်သက်ဝေ၊ စန်းလွင်တို့ သုံးဦးကို ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆို ချက်အရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ပထမပတ်တွင် ရဲနောင်ထွန်း(ခ)Demon၊ ရဲမင်းဟိန်း(ခ) ရဲဖြိုးအောင်(ခ)ရဲကြီးတို့သည် KIA ဗဟို ဌာနချုပ်ရှိရာ လှိုင်ဇာမြို့၌ အကြမ်းဖက် ဖောက်ခွဲရေးသင်တန်း ခုနစ်ရက် တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် တတိယ ပတ်တွင် BFRAF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် အဖွဲ့အား ရဲနောင်ထွန်း(ခ) Demon၊ ရဲမင်းဟိန်း(ခ) ရဲဖြိုးအောင် (ခ)ရဲကြီး၊ ရန်နိုင်ထူး(ခ)နဂါးလေးတို့ခေါင်းဆောင်၍ အင်အား ၁၅ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း၊ အကြမ်းဖက် ဖောက်ခွဲရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လိုအပ်သော ငွေကြေးနှင့် ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းများအား CRPH၊ NUG အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များထံမှ ရရှိခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

BFRAF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ သည် နိုင်ငံတော်၏အုပ်ချုပ်မှုယန္တရား ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ ထိတ်လန့်မှုဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အများ ပြည်သူနှင့် သက်ဆိုင်သောနေရာများတွင် အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲမှု ကိုးကြိမ်ကျူးလွန် ခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်-

- ❖ ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၇ ရက် တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သာကေတမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁) မြို့မရဲစခန်းအား လက်လုပ်မိုင်း ဖြင့် ပစ်ခတ်ဖောက်ခွဲခဲ့ကြောင်း။
- ❖ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး သယ်န်းကျွန်း မြို့နယ် နှင်းဆီကုန်း(က) ရပ်ကွက်ရှိ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးအား လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် ပစ်ခတ် ဖောက်ခွဲခဲ့ကြောင်း။
- ❖ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး သယ်န်းကျွန်း မြို့နယ် အမှတ်(၂၅)ရပ်ကွက် ဇေယျသုခလမ်းနှင့် သပြေညို လမ်းထောင့်၌ လက်လုပ်မိုင်း တစ်လုံး ဖောက်ခွဲခဲ့ကြောင်း။
- ❖ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒေါပုံ မြို့နယ် မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာန မှူးရုံးအနီးရှိ သင်္ဘောကျင်း မှတ်တိုင်၌ လက်လုပ်မိုင်း တစ်လုံး ဖောက်ခွဲခဲ့ကြောင်း။
- ❖ ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး သာကေတမြို့နယ် အမှတ်(၅) ရပ်ကွက် မြင်တော်သာ လမ်းရှိ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာ ရေးရုံးအား လက်လုပ်မိုင်း တစ်လုံး ပစ်ခတ်ဖောက်ခွဲခဲ့ကြောင်း။
- ❖ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၅ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒေါပုံ မြို့နယ်ရှိ သင်္ဘောကျင်းရဲစခန်း အား လက်လုပ်မိုင်း တစ်လုံး ပစ်ခတ်ဖောက်ခွဲခဲ့ကြောင်း။
- ❖ ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး သာကေတမြို့နယ်ရှိ မြို့နယ်လျှပ်စစ်ရုံးအား လက်လုပ် မိုင်း တစ်လုံး ပစ်ခတ်ဖောက်ခွဲ ခဲ့ကြောင်း။
- ❖ ဧပြီ ၆ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး လှိုင်သာယာမြို့နယ်ရှိ ဝါဝါဝင်း ဆောက်လုပ်ရေးမုခ်ဦး



အား လက်လုပ်မိုင်း နှစ်လုံး ပစ်ခတ် ဖောက်ခွဲခဲ့ကြောင်း။

- ❖ ဧပြီ ၆ ရက်တွင် အလုံမြို့နယ် ဧရာဝတီရပ်ကွက် သခင်မြပန်းခြံ ဘေးရှိ YBS (၅၆)ဂိတ်၌ ရပ်တန့် ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး အား လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် ပစ်ခတ် ဖောက်ခွဲခဲ့ကြောင်း။

သို့ဖြစ်၍ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများအား ဥပဒေအရ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အကြမ်းဖက်မှု ဆောင်ရွက်နေသူများကို ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ဝိုင်းဝန်းကာကွယ် တိုက်ဖျက်ကြရန်နှင့် ပြစ်မှုကျူးလွန် ရာတွင် ပါဝင်ပတ်သက်သူများ၊ နောက်ကွယ်မှထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိသော ဆက်စပ်တရားခံများကို အမြန်ဆုံးဖမ်းဆီး ရမိရေးအတွက် ၎င်းတို့ပုန်းခိုရာနေရာများ၊ လှုပ်ရှားသွားလာ နေထိုင်မှု သတင်းများ ရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ လျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း၊ သတင်းပေးသူနှင့် ဖမ်းဆီးပေးသူများအား ထိုက်တန်စွာ လျှို့ဝှက်၍ ဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် မြို့ရွာ များ အမြန်ဆုံးအေးချမ်းတည်ငြိမ်ရေး အတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။ သတင်းစဉ်



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၆ ရက်တွင် လှိုင်သာယာမြို့နယ် ဝါဝါဝင်း ဆောက်လုပ်ရေးမုခ်ဦး၌ လက်လုပ်မိုင်း နှစ်လုံးပေါက်ကွဲမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၇ ရက်တွင် သာကေတမြို့နယ် အမှတ်(၁) မြို့မရဲစခန်းအား လက်လုပ် မိုင်းဖြင့် ပစ်ခတ်ခံရသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ် နှင်းဆီကုန်း(က)ရပ်ကွက်ရှိ အုပ်ချုပ်ရေး မှူးရုံး၌ လက်လုပ်မိုင်းပေါက်ကွဲမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်တွင် သာကေတ မြို့နယ်လျှပ်စစ်ရုံး၌ လက်လုပ်မိုင်းပေါက်ကွဲမှု မှတ်တမ်း ဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၆ ရက်တွင် အလုံမြို့နယ် ဧရာဝတီရပ်ကွက် သခင်မြပန်းခြံဘေးရှိ YBS (၅၆) ဂိတ်၌ ရပ်တန့်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး လက်လုပ်မိုင်းပေါက်ကွဲခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင်ဆန့်ကျင်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများမှ ဥပဒေဘောင်အတွင်းဝင်လိုသူများနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပေးထုတ်ပြန်ခြင်း

တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများစွာ မှီတင်းနေထိုင်လျက်ရှိသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးအတွက် အချင်းချင်း သွေးစည်းညီညွတ်မှုရှိမှသာ ပြည်ထောင်စုကြီးမပြိုကွဲဘဲ အချုပ်အခြာ အာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲမည်ဆိုသည်ကို အတိတ်သမိုင်းမှ သင်ခန်းစာများ ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ အနာဂတ်တွင်လည်း အလားတူ တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများ၏ ကျစ်လျစ်ခိုင်မာသည့် ညီညွတ်သောစုပေါင်း အားကို ဆက်လက်ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်သွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံရေးအရ သဘောထားကွဲလွဲမှု၊ တိုင်းရင်းသားအရေးအရ သဘောထားကွဲလွဲမှုများကြောင့် ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ဖြစ်ပွားခဲ့ရပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ထိခိုက်ခဲ့ရပါသည်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG တို့က နိုင်ငံတော်ကြီး အလုံးစုံပျက်သုဉ်းရေးကိုဦးတည်ကာ အကြမ်းဖက် သတ်ဖြတ်မှုများကို လုပ်ဆောင်ရန် စည်းရုံးသိမ်းသွင်းခံထားရသူများ

သည် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင် ဆန့်ကျင်မှုများကို ပြုလုပ်လာခဲ့ကြပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နေမည် ဆိုပါက နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီထွန်းကားရေးကို ထိခိုက်နှောင့်နှေးစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီက ချမှတ်ထားသည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်အနက်မှ “အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီနန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်ပေးနိုင်ရေးဆောင်ရွက်သွားမည်”ဟူသည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်အရလည်းကောင်း၊ “စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီ နှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်ရေး”

ဟူသည့် နိုင်ငံရေးဦးတည်ချက်အရလည်းကောင်း စစ်မှန်၍စည်းကမ်း ပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ဆက်လက်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး အတွက် ပြည့်အင်အားသည် ပြည်တွင်းမှာသာရှိသည်ဆိုသည့်အချက် နှင့်အညီ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှသာ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

သို့ပါ၍ PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပါဝင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နိုင်ရေး သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ လက်နက်အပ်နှံပြီး ပြည်သူ့ဘဝသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခြင်းပြုမည် ဆိုပါက ကြိုဆိုလက်ခံသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့

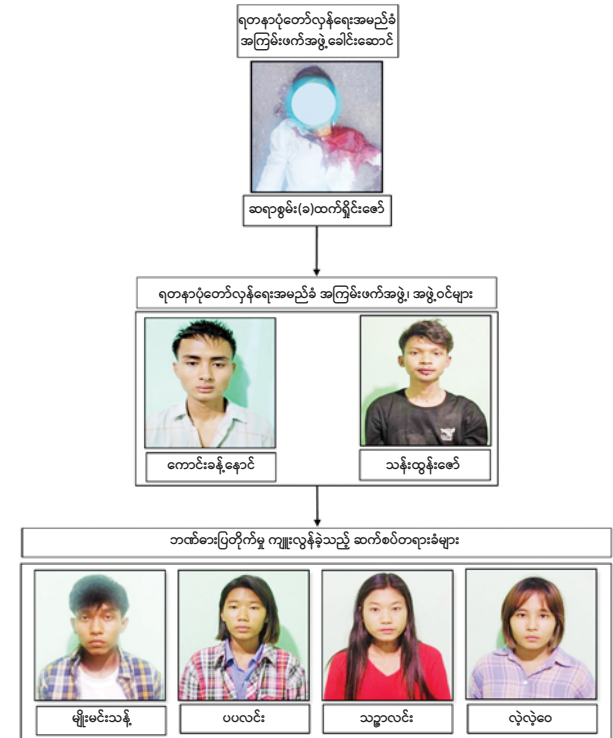
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ ကမ္ဘောဇဘဏ်ခွဲ(၉)အား ဓားပြတိုက်ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် တရားခံများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ကမ္ဘောဇဘဏ်ခွဲ(၉)အား ဓားပြတိုက်ခဲ့သည့် တရားခံများ ဖမ်းဆီးရမိမှု

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၁၇ ရက်တွင် ရတနာပုံတော်လှန်ရေးအမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ အကြမ်းဖက်သမား ခြောက်ဦးသည် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ပြည်ကြီးမျက်မှန်ရပ်ကွက် (၂၆)လမ်း၊ (၆၂)လမ်းနှင့် (၆၃)လမ်းကြားရှိ ကမ္ဘောဇဘဏ်ခွဲ(၉)သို့ ဝင်ရောက်၍ ဘဏ်ဝန်ထမ်းများအား လက်နက်ဖြင့် ခြိမ်းခြောက်ကာ ငွေကျပ် ၄၄၉ သိန်း ဓားပြတိုက်ယူဆောင်သွားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

အဆိုပါ ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ တရားခံများကို အမြန်ဆုံးဖမ်းဆီး ရမိရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇွန် ၂၂ ရက်တွင် ညောင်ဦးမြို့ သာယာဝတီရပ် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၌ ဘဏ်ခွဲ(၉)အား လှည့်လည်ကောင်းခန့်နေသည့် သန်းထွန်းဇော်၊ မျိုးမင်းသန့်၊ ပပလင်း၊ သဗ္ဗာလင်းနှင့် လွဲလွဲဝေတို့ ခြောက်ဦးကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။



ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ သန်းထွန်းဇော်၊ ကောင်းခန့်ဇော်၊ ဆရာစွမ်း(ခ)ထက်ရှိုင်းဇော်တို့သည် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ခရိုင် ကနီမြို့နယ်ရှိ ကနီ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွင် အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲရေးသင်တန်း တစ်လ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ရတနာပုံတော်လှန်ရေးအမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ဆရာစွမ်း(ခ)ထက်ရှိုင်းဇော်မှ ခေါင်းဆောင်၍ အင်အား ၂၅ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

ထို့ပြင် ရတနာပုံတော်လှန်ရေးအမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား နိုင်ငံတော်၏ အုပ်ချုပ်မှုယန္တရားပျက်ပြားစေရေး အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ရန်၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို ဒလန်အဖြစ် စွပ်စွဲ၍ သတ်ဖြတ်ရန်နှင့် ဘဏ်များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအား ဓားပြတိုက် ၍ ငွေကြေးများရယူရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

ဘဏ်ခွဲ(၉)သို့ ဝင်ရောက်၍ ငွေကျပ် ၄၄၉ သိန်း ဓားပြတိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဆရာစွမ်း(ခ)ထက်ရှိုင်းဇော်သည် ညောင်ဦးမြို့ဘက်သို့ ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေရာမှ မန္တလေးမြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိနေ ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

ဆောင်ရွက်နေသူများအား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ဝိုင်းဝန်းကာကွယ် တိုက်ဖျက်ကြရန်နှင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် ပါဝင်ပတ်သက်သူများ၊ နောက်ကွယ်မှ ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိသော ဆက်စပ်တရားခံများအား အမြန်ဆုံးဖမ်းဆီးရမိရေးအတွက် ၎င်းတို့ ပုန်းခိုရာနေရာများ၊ လှုပ်ရှား သွားလာနေထိုင်မှု သတင်းများရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ လျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း၊ သတင်းပေးသူနှင့် ဖမ်းဆီးပေးသူ များအား ထိုက်တန်စွာ လျှို့ဝှက်၍ ဆုငွေများပေးအပ်ချီးမြှင့်လျက်ရှိ ကြောင်းနှင့် မြို့ရွာများ အမြန်ဆုံးအေးချမ်းတည်ငြိမ်ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် မေတ္တာရပ်ခံ အပ်ပါကြောင်း အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၁၇ ရက်တွင် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ပြည်ကြီး မျက်မှန်ရပ်ကွက် (၂၆)လမ်း၊ (၆၂)လမ်းနှင့် (၆၃)လမ်းကြားရှိ ကမ္ဘောဇ ဘဏ်ခွဲ(၉)အား ဓားပြတိုက်ခံရမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



တရားခံ ဆရာစွမ်း (ခ) ထက်ရှိုင်းဇော် နှင့် အတူ ဖမ်းဆီးရမိသည့် Glock အမျိုးအစား ပစ္စုပ္ပန် တစ်လက်၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

သို့ဖြစ်၍ ဆရာစွမ်း(ခ)ထက်ရှိုင်းဇော်ကို ဆက်လက်ဖမ်းဆီးရမိရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် မဟာအောင်မြေမြို့နယ် (၈၄)လမ်း၊ (၃၅)လမ်းနှင့် (၃၆)လမ်းကြားရှိ Lotteria ကြက်ကြော်ဆိုင်၌ ဆရာစွမ်း(ခ)ထက်ရှိုင်းဇော်အား တွေ့ရှိသဖြင့် ဖမ်းဆီးစဉ် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ပစ်ခတ်ထွက်ပြေးသောကြောင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက ပြန်လည်ခုပ်ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ ဆရာစွမ်း(ခ)ထက်ရှိုင်းဇော်အား Glock အမျိုးအစား ပစ္စုပ္ပန် တစ်လက်၊ ၎င်းကျည်အိမ် နှစ်ခု၊ ၉ မမ ကျည် ၁၉ တောင့်တို့နှင့်အတူ အသေဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများအား ဥပဒေအရ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အကြမ်းဖက်မှု

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့နယ်၌ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က ကျေးရွာအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် လူနေအိမ် တစ်လုံးပျက်စီး၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူ အမျိုးသား တစ်ဦး ဒဏ်ရာရ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက် အကြမ်းဖက် အဖွဲ့များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်၍ စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်သည့် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများနေထိုင်ရာ မြို့ရွာများအတွင်း သို့ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ လမ်းတံတားများ အား မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း

စသည့် အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာတွင် ဇွန် ၂၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့နယ် ပေါမမြိုင် ကျေးရွာအတွင်းသို့ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က လက်နက်ကြီးဖြင့် ရမ်းသမ်းပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် အဆိုပါကျေးရွာနေ ဦးအုန်းမောင်(၆၀)

နှစ် (၁၁) ဦးညှိအေး၏ သွပ်မိုး၊ ထရုံကာ ပျဉ်ခင်း နှစ်ထပ် နေအိမ်ပေါ်သို့ ကျရောက် ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ဦးအုန်းမောင်တွင် မိုင်းစထိမှန်ဒဏ်ရာများ ရရှိကာ နေအိမ် အမိုး၊ အကာနှင့် ကြမ်းပြင် များ ပေါက်ပြုပျက်စီးခဲ့ကြောင်းနှင့် ဒဏ်ရာ ရရှိသူ ဦးအုန်းမောင်အား ဆေးကုသနိုင် ရေး ကသာမြို့ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင် ထားရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုကဲ့သို့ စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်သည့် မြို့ရွာများအတွင်းသို့ လက်လုပ်စိန်ပြောင်း များဖြင့် ပစ်ခတ်ကာ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ အား ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသေဆုံးစေခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးအရေးယူနိုင်ရေး နယ်မြေခံလုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းစဉ် များနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဦးအုန်းမောင်(ဒဏ်ရာရ)

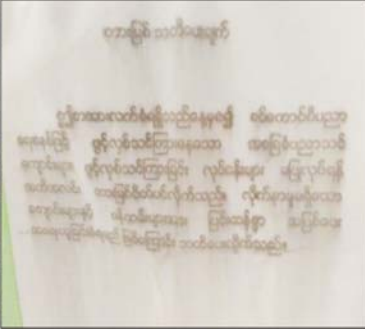
အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်ရင်သွေးငယ်များ၏ ပညာရေးနောက်ကျကျန်မှုမဖြစ်စေရေးအတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားမှုကိုမလိုလားသူ နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက်များက အကြမ်းဖက်မှုများ လုပ်ဆောင်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

NUG အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမား

များနှင့် ၎င်း၏လက်အောက်ခံ နိုင်ငံရေး အစွန်းရောက် အကြမ်းဖက်များသည် အနာဂတ်ရင်သွေးငယ်များ၏ ပညာ သင်ကြားသင်ယူခွင့် အခွင့်အလမ်းများ ပျက်ပြား၍ ပညာမဲ့လူတန်းစားများ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန်နှင့်ကျောင်းသား ကျောင်း သူ၊ ဆရာ၊ မိဘများအား အထိတ်တလန့် ဖြစ်စေရန် ယုတ်မာရိုင်းစိုင်းသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် စာသင်ကျောင်း များတွင် ဆန့်ကျင်ခြိမ်းခြောက်စာများ ရေးသားချိတ်ဆွဲ၍ ခြိမ်းခြောက်အကြမ်း ဖက်ခြင်း၊ ပညာရေးအဆောက်အအုံများနှင့် ပညာရေးဝန်ထမ်းများအား မိုင်းထောင် ဖောက်ခွဲခြင်း၊ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။

ထိုသို့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ဇွန် ၂၅ ရက် ည ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အလယ်ချောင်း (အောက်)ကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာမူလ တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်း ခြံစည်းရိုးနှင့် ကပ်လျက်ရှိ ကျောင်းလှိုင်းခန်းရှေ့၌ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီးဦးမောင်မောင်တာ၊ မူလတန်းပြဆရာ ဦးနေဝင်းထွန်းနှင့် ဦးလှိုင်မင်းထွန်းတို့ သုံးဦးသည် ဆိုလာ



ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့နယ်၌ စာသင်ကျောင်းနံရံများတွင် ခြိမ်းခြောက်စာများကပ်ထားမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

မီးထွန်း၍ ထမင်းစားနေစဉ် ကျောင်း အပြင်ဘက်လမ်းမပေါ်မှနေ၍ အမျိုးသား နှစ်ဦး(စိစစ်ဆဲ)က သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ် ထွက်ပြေးသွားခဲ့သဖြင့် ဦးနေဝင်းထွန်း တွင် သေနတ်ထိမှန်ဒဏ်ရာများ ရရှိကာ အခင်းဖြစ်နေရာ၌ သေဆုံးသွားခဲ့ပြီး ဦးလှိုင်မင်းထွန်းတွင် သေနတ်ထိမှန် ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့နယ် ဆယ်လန်ကျေးရွာရှိ ဆယ်လန်အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်း၊ နမ့်ပတီးကျေးရွာရှိ နမ့်ပတီး အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်း၊ နောင်လောင်းကျေးရွာအုပ်စုရှိ မန်နယ် အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်းနှင့်

နမ့်စမ်ဂိုဒေါင် အခြေခံပညာမူလတန်း ကျောင်း၊ ဖိုင်းကျောင်းကျေးရွာရှိ ဖိုင်း ကျောင်း အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း တို့ရှိ ကျောင်းနံရံများတွင် အကြမ်းဖက် သမားများက ခြိမ်းခြောက်စာများကပ် ထားကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ ပြီး အဆိုပါခြိမ်းခြောက်စာများကို ရှင်းလင်းသိမ်းဆည်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲတွင် ချင်းပြည်နယ် တီးတိန်မြို့နယ် စကော လမ်း ရပ်ကွက်နေ အမှတ်(၁)အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ် ဆရာမ ဒေါ်မန်းတူလှကျိန်၏ မိခင်ဖြစ်သူ ဒေါ်ဒိဝိုဒိုးကျိန် (၇၈) နှစ် (၁၁)ဦးတွန်းဒေါး



ချင်းပြည်နယ် တီးတိန်မြို့နယ်၌ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး၏ နေအိမ်သို့ ခြိမ်းခြောက်စာပေးပို့သွားမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

သည် ၎င်း၏နေအိမ်၌ရှိနေစဉ် ဆိုင်ကယ် တစ်စီးဖြင့် အကြမ်းဖက်သမား နှစ်ဦး ရောက်ရှိလာပြီး နေအိမ်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကာ ချင်းဘာသာ/ မြန်မာဘာသာစကားတို့ဖြင့် ရေးသား ထားသော ခြိမ်းခြောက်စာ နှစ်စောင်ကို ပေးအပ်ကာ ပြန်လည်ထွက်ခွာသွား ကြောင်း သိရသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက ခြိမ်းခြောက်စာပို့ဆောင်ပေးသူ များကို စုံစမ်းရှာဖွေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါဖြစ်စဉ်များမှ ကျောင်း သား ကျောင်းသူ၊ ဆရာ၊ မိဘများအား အထိတ်တလန့်ဖြစ်စေရန်နှင့် စာသင် ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခြင်းမပြု နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ အကြမ်းဖက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သည့် နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက်အကြမ်းဖက်များ ကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး အရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ် နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေး ချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများ ပြည်သူ့အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့်ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော် ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၅(က)၊ ရာဇသတ်ကြီး ပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူ ခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့နယ် မီးရထားရပ်ကွက်နေ မေထက်ခိုင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “May Htet Khaing” Facebook အကောင့်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်နေ အဆိုတော်ဖြစ်သူ Double J (စိစစ်ဆဲ)သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Double J” Facebook

အကောင့်၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် သဲတော (၃)ရပ်ကွက်နေ သိန်းတန်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Thein Tan” Facebook အကောင့်၊ မြစ်သားမြို့နယ် သပြေသာရပ်ကွက်နေ စိုးသူသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Soe Thu” Facebook အကောင့်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ် ရှမ်းစုကျေးရွာနေ သူရိန်ဝင်းသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Sai Thurein Win” Facebook အကောင့်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် အရာထမ်းအိမ်ရာ ပုဂ္ဂလိကအိမ်ရာ အမှတ်(D-1)နေ ဝင်းမော်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “WinMaw” Facebook အကောင့်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် မြို့သစ်(ဃ)ရပ်ကွက်နေ လှိုင်လှိုင်မြင့်နှင့် လိပ်ပြာကန် ရပ်ကွက်နေ ဧကရီညီညီတို့သည် ၎င်းတို့အသုံးပြုသည့် “Hlaing Hlaing Mying” Facebook အကောင့်နှင့် “Eakhaye Nyi Nyi” Facebook အကောင့်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့နယ်နေ မောင်မောင်သန်း(ခ)ဖိုးခွားသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Phoe Khwar” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့ သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့ အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများ ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



သံတွဲမြို့နယ်၌ တိရစ္ဆာန်အစာပင်စိုက်ပျိုးခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြ

သံတွဲ ဇွန် ၂၆

ရခိုင်ပြည်နယ် သံတွဲမြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန၏ မိုးရာသီ တိရစ္ဆာန်အစာ နေဗီယာမြက်စိုက်ပျိုးခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက အမှတ်(၈) ရပ်ကွက် နို့စားနွားမွေးမြူရေး တောင်သူ ဦးကိုငယ်၏ မြေနေရာတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ရှင်းလင်းပြောကြား

အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် သံတွဲမြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာကောင်းမြတ်သူက မွေးမြူရေး တောင်သူများ တိရစ္ဆာန်အစာပင် စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် လွတ်ကျောင်းစနစ်မှ ရိတ်ကျွေးစနစ်ဖွံ့ဖြိုးလာစေမည်ဖြစ်သည်။ အာဟာရတန်ဖိုးမြင့်မားသော မြက်မျိုးစိုက်ပျိုးကျွေးမွေးခြင်းဖြင့် တိရစ္ဆာန်များ ကြီးထွားနှုန်း မြင့်မား လာကာ ထုတ်လုပ်မှုကောင်းမွန်လာခြင်း၊ အစာကုန်ကျစရိတ်သက်သာ ခြင်းတို့ကြောင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေမည် ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်သာစိန်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ တိရစ္ဆာန် ကျန်းမာရေးလုပ်သားများနှင့် ဒေသခံတောင်သူများက တိရစ္ဆာန်အစာပင်နေဗီယာမြက်များကို စုပေါင်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်းသိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူသော ဟိုပုံးမြို့ ဆွမ်းမိကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ကောသလ္လ၏ရုပ်ကလာပ်အား သွားရောက်ဖူးမြော်

တောင်ကြီး ဇွန် ၂၆

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်း၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံ ပျံလွန်တော်မူသော ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့ ဆွမ်းမိကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ကောသလ္လ သက်တော် (၉၁) နှစ် ဝါတော် (၄၁) ဝါ၏ ရုပ်ကလာပ် တော်အား သွားရောက်ဖူးမြော်ကြသည်။

လှူဒါန်း ဆက်လက်၍ ဘဝနတ်ထံ ပျံလွန်တော်မူ သော ဟိုပုံးမြို့ ဆွမ်းမိကျောင်းတိုက် ပဓာန နာယက

ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကောသလ္လအား ရည်စူး၍ အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့မှ အလှူငွေကျပ်သိန်း ၃၀ ကို ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်းကလည်းကောင်း၊ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဥက္ကဋ္ဌ ဦးခွန်ရဲထွေး က အလှူငွေကျပ်သုံးသိန်း၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူးတို့က ပေးအပ်လှူဒါန်း ရာ ဆွမ်းမိကျောင်းတိုက်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက လက်ခံရယူပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြိတ်နှင့် ကော့သောင်းဒေသများ၌ ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ထိုင်းဘတ်/ကျပ် တိုးချဲ့အသုံးပြုနိုင်ရေးနှင့် ချင်းရွှေဟော်တွင် ယွမ်/ကျပ် တိုးချဲ့အသုံးပြုနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းဆွေ၊ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးဗဟိုကော်မတီ အတွင်း ရေးမှူး ဦးညွန့်အောင်၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ရန်နောင်စိုး၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ ပြည်တွင်းပုဂ္ဂလိကဘဏ်များနှင့် ထိုင်းဘဏ်များဖြစ်သော Siam Commercial Bank၊ Bangkok Bank၊ Kasikorn Bank တို့သည် မြန်မာ-တရုတ်နှင့် မြန်မာ-ထိုင်း နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးတို့တွင် ပြည်တွင်းငွေကြေးများဖြစ်သည့် ယွမ်/ကျပ်၊ ဘတ်/ကျပ် သုံးစွဲနိုင်ရေးနှင့် ဘဏ်စနစ်ကို ပိုမိုအသုံးပြုနိုင်စေရေး၊ ထိုင်းဘတ်/ကျပ်အနေဖြင့် မြဝတီ၊ တာချီလိတ်တို့တွင် စတင်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ မြိတ်၊ ကော့သောင်းတို့တွင် တိုးချဲ့၍ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ယွမ်/ကျပ်အနေဖြင့် ချင်းရွှေဟော်တွင် ပိုမိုတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ယနေ့တွင် ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဇူလိုင်လ ပထမပတ်နှင့် ဒုတိယပတ်တို့တွင် လုပ်ငန်းစတင်နိုင်ရန်အတွက် ဘဏ်များ၊ အကောင်အထည်ဖော်ရေးနှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတို့အပြင် ဒေသဆိုင်ရာ ကုန်သည်များ၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း



ဆောင်ရွက်မည့် မြေပြင် Task Force ဖွဲ့စည်းပြီး Standard of Procedures၊ Banking Agreement များ မြန်ဆန်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် စာရင်းများပြုစုရေးတို့ကို ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့ပြင် ထိုင်းနိုင်ငံရှိ မြန်မာလုပ်သားများက ထိုင်းဘဏ်မှတစ်ဆင့် ဘတ်ငွေဖြင့် ငွေလွှဲပြောင်းမှုများကို မြန်မာဘဏ်များက လက်ခံ၍ မိဘဆွေမျိုးများထံ ပြန်လည်ထုတ်ပေးနိုင်ရေးအစီအစဉ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၊ စီးပွားရေးနှင့်

ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးဗဟိုကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးတို့ ဦးဆောင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ယွမ်/ကျပ်နှင့် ဘတ်/ကျပ်များသုံးစွဲပြီး ဒေသတွင်းကုန်သွယ်မှု ပိုမိုတိုးချဲ့နိုင်ရေး၊ Exchange Rate Risk များ လျော့ချနိုင်ရေး တို့ကို ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစပြီး ဖော်ဆောင်ခဲ့ရာ ယွမ်/ကျပ် Pilot ကာလ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ ဇွန်လ တတိယပတ်အထိ Export ရငွေ

ယွမ် ၁၉၇ ဒသမ ၄၆၄ သန်းနှင့် Import ပေးချေမှု ငွေ ယွမ် ၇၇ ဒသမ ၆၉၉ သန်း၊ ပိုငွေ ယွမ် ၁၁၉ ဒသမ ၇၆၅ သန်းရှိခဲ့ပြီး ထိုင်းဘတ်/ ကျပ်အနေဖြင့် Pilot ကာလ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လမှ ဇွန်လ တတိယပတ်အထိ Export ရငွေ ဘတ် ၁၅၄၀ ဒသမ ၄၆ သန်းနှင့် Import ပေးချေမှုငွေ ဘတ် ၁၁၃၇ ဒသမ ၉၅ သန်း၊ ပိုငွေ ဘတ် ၄၀၂ ဒသမ ၅၁ သန်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ ၎င်းအပြင် Worker Remittance အတွက် ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လ တတိယပတ်အထိ ငွေဝင်ရောက်မှုမှာ ဘတ် ၂၉ ဒသမ ၅၄၈ သန်းရှိခဲ့သည်။

ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေးဗဟိုကော်မတီ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်တို့အနေဖြင့် ပြည်တွင်းဘဏ်များ၊ ပြည်ပဘဏ်များနှင့် အကောင်အထည်ဖော်သည့် Payment Mechanism ကို မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က ဦးဆောင်ကာ အကြိမ်ကြိမ်ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ဘတ်/ကျပ်၊ ယွမ်/ ကျပ်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို သက်ဆိုင်ရာ ထိုင်းဗဟိုဘဏ်၊ တရုတ်ဘဏ်များ၊ ထိုင်းဘဏ်များနှင့် ညှိနှိုင်းပြီး ကုန်သွယ်မှုပိုလျှံငွေများမှ Convertible ပြုလုပ်နိုင်ရေး၊ Liquidity Support၊ Trade Financing နှင့် Settlement Time များကို သေချာစွာ သတ်မှတ်ပြီး သဘောတူစာချုပ်များ ချုပ်ဆို ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသားအလုပ်သမားများအဖွဲ့ချုပ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သင်္ဘောသားများနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၆

မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသား အလုပ်သမားများအဖွဲ့ချုပ် (MSF) က ကြီးမှူး၍ ဇွန် ၂၅ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သင်္ဘောသားများနေ့အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့နံနက် ကျောက်တံတား မြို့နယ် (၃၇) လမ်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံပင်လယ်ကူး သင်္ဘောသားအလုပ်သမား များ အဖွဲ့ချုပ်ရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အမှာစကားပြောကြား အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသားအလုပ် သမားများအဖွဲ့ချုပ်နာယက ကပ္ပတိန်အေးမောင်နှင့် ဥက္ကဋ္ဌ ကပ္ပတိန် စိုးမင်းအောင်တို့က အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အကြီးစားပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသည့် အဖွဲ့ချုပ် ရုံးခန်းမဆိုင်ရာဘုတ်ကို အမှုဆောင်များက ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသင်္ဘောသားများနေ့အထိမ်းအမှတ် ဆိုင်းဘုတ် နှင့် အခမ်းအနားတို့ကို ဖဲကြိုးဖြတ်၍ ဖွင့်လှစ်ကြသည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလ အတွင်း ကော့သောင်းကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တွင် လူလဲလှယ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသည့် သင်္ဘောသားစုဆောင်းခြင်းနှင့် အလုပ်နေရာချထားခြင်းဝန်ဆောင်မှု ကိုယ်စားလှယ်လုပ်ငန်းရှင်



(SRPS) ၁၂ ဦးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကင်းရှင်းကြောင်း ဆေးစစ်ခြင်းနှင့် ဆေးလက်မှတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသည့် လုပ်ငန်းရှင် (SRPS) ၄၄ ဦး၊ အဖွဲ့ချုပ်ရုံးလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်အောင် လုပ်ကိုင်ပေးသည့် အမှုဆောင်များ၊ လုပ်အားပေး ဝန်းရံသူများနှင့် ရုံးဝန်ထမ်းများအား ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးမင်းသူရ

သာယာဝတီမြို့နယ်၌ တိရစ္ဆာန်အစာနေဗီယာမြက်သရုပ်ပြစိုက်ပျိုး

သာယာဝတီ ဇွန် ၂၆

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးသာယာဝတီမြို့၌ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနက မိုးရာသီတိရစ္ဆာန်အစာနေဗီယာမြက်သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးပွဲကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက လှည်းလမ်းကူးအုပ်စု၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိရစ္ဆာန်အစာနေဗီယာမြက်မျိုးသည် အသားဓာတ်ပေါကြွယ်ဝ၍ တိရစ္ဆာန်ကြီးထွားနှုန်းမြန်ဆန်ပြီး အစာကုန်ကျစရိတ် သက်သာသောကြောင့် မြို့နယ်အတွင်း အသားထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်တင်ရေးရန်၊ တိရစ္ဆာန်အစာပင်နေဗီယာမြက်မျိုးများ စိုက်ပျိုးကာ ကျွေးမွေးရန် ရည်ရွယ်၍ စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်ပြီး မျိုးဖြန့်ရန်အတွက် လှည်းလမ်းကူးကျေးရွာရှိ တောင်သူ ဒေါ်ခိုင်ယဉ်မွန်၏မြေတစ်ဧကတွင် စိုက်ပျိုးခဲ့သည်။ စိုက်ပျိုးချိန် ၄၅ ရက်ကြာလျှင် ရိတ်သိမ်းကျွေးမွေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သာယာဝတီမြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာဝင်းကျော်သူက ပြောကြားသည်။

သန့်ဇော်(ပြန်/ဆက်)

သက်ရှည်ကျန်းမာဖို့ စားသုံးဆီကို တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စားဖို့

ဤ “ဗုဒ္ဓအကြောင်း သိကောင်းစရာမှတ်တမ်း” စာအုပ်သည် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တိုင်း သိသင့်သိထိုက်သော ဗုဒ္ဓအကြောင်း မှတ်တမ်းတင်ခြင်းကို ရေးသားထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ အစမှအဆုံးအထိ ဖတ်ကြည့်သောအခါ ဗုဒ္ဓဝင် ဖြစ်ပါသည်။ ဤစာအုပ်သည် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ သန္ဓေယူသည်မှ ပရိနိဗ္ဗာန်စံသည်အထိ (တေဇောဓာတ် လောင်ကျွမ်းခြင်း) စုဆောင်းဖော်ပြရေးသားထားပါသည်။ မကျဉ်းမကျယ်သော ဗုဒ္ဓအကြောင်း ဖြစ်ပါသည်။ (စာတည်း)

ဗုဒ္ဓအကြောင်းသိကောင်းစရာမှတ်တမ်း

ဆရာကြည်

(၁၃-၆-၂၀၂၂ ရက်နေ့မှအဆက်)

ဆဲရေးတတ်သော ဘာရဒွါဇပုဏ္ဏားအကြောင်း

“နမောတဿ ဘဂဝတော အရဟတော သမ္မာ သမ္ဗုဒ္ဓဿ” ဟူ၍ ချွတ်ချော်သောအခါ၌ ဥဒါန်းကို ဆိုကျူးလေ့ရှိသော သောတာပန်ပုဏ္ဏားမကြီးတစ်ဦး ရှိသည်။ ၎င်းသည် ရာဇဂြိုဟ်ပြည်၌နေသည်။ သူမကို ဇနီးဟုခေါ်သည်။ တစ်နေ့သ၌ ပုဏ္ဏားများ အား ထမင်းကျွေးရာတွင် ချွတ်ချော်၍ ယင်းဥဒါန်းကို ထိုပုဏ္ဏားမကြီးက ဆိုကျူးမိပါသည်။ သူ၏ခင်ပွန်းက ဥဒါန်းကို ကြားရ၍ ဘုရားထံသို့သွားကာ ဤသို့ လျှောက်ထားလေသည်။ ထိုပုဏ္ဏားကြီးသည် ဘုရားရှင်အား အဘယ်ကိုသတ်၍ ချမ်းသာစွာနေရသနည်း၊ မစိုးရိမ်ရသနည်း၊ အဘယ်တရားတစ်ခု သတ်ခြင်းကို နှစ်သက်သနည်းဟူ၍ လျှောက်ထားလေသည်။



ကျွမ်းသမား ဥဂ္ဂသေန ရဟန္တာဖြစ်ခြင်း

ရာဇဂြိုဟ်ပြည်သို့ ကျရောက်သည့် ဝါပဝင်သော နယ်လှည့် ကဇာတ်အဖွဲ့ ရောက်လာပါသည်။ ၎င်းအဖွဲ့သည် ဗိမ္ဗိသာရမင်းကြီး၏ရှေ့မှောက်၌ နှစ်ရက်တိုင်တိုင် ကျင်းပကပြလေသည်။ ဤသို့ ကပြခြင်းကြောင့် ရွှေငွေဥစ္စာပစ္စည်း များစွာရလေသည်။ လူအများကလည်း ကဇာတ်အဖွဲ့၏ ကပွဲကို ကြည့်ရှုကြပါသည်။ ကျွမ်းသမား၏သမီးသည် စိုက်ထူထားသော ဝါးလုံးပေါ်သို့တက်၍ ယင်းဝါးလုံး ထိပ်ပေါ်တွင် ကပြလေသည်။ ယင်းသို့ ကပြခြင်း နှင့် သီချင်းကို သီဆိုပြလေသည်။

ထိုအချိန်၌ ဥဂ္ဂသေနမည်သော သူဌေးသားက လည်း ယင်းကပွဲကို ကြည့်နေစဉ် ဤကျွမ်းသမား သမား၏ သမီးကိုမြင်ရ၍ ချစ်ခင်စိုမက်၍ မရလျှင် မနေနိုင်အောင် စွဲလမ်းသွားပါသည်။ သူ၏မိဘ များကို ပြောပြရာ သူ၏မိဘများကလည်း သူ့ဆန္ဒ အတိုင်း ကျွမ်းသမားသမားနှင့် ထိမ်းမြားပေး လိုက်သည်။ ၎င်းသည် သူ၏ဇနီး ကျွမ်းသမားကပြ ရာသို့ လိုက်ပါသွားလေ့ရှိသည်။

မကြာမီ ၎င်းတို့တွင် သားလေးတစ်ယောက် ရလေသည်။ ထိုကလေးသည်မ ကျွမ်းသမားသည် ကလေးကိုချော့တိုင်း သူ့ခင်ပွန်း သူဌေးသားဥဂ္ဂသေန ကို စောင်းချိုတ်၍ “လှည်းစောင့်သမား၏သား”၊ “ဥစ္စာထုပ်ထမ်းသမား၏သား”၊ “ဘာမျှမတတ်သူ ၏သား”ဟူ၍ ဆိုချေသည်။ သူဌေးသားသည် သူ့အား စောင်းမြောင်းပြောနေသည်ကိုသိ၍ သူ့ ယောက္ခမထံမှ တစ်နှစ်တိုင် ယင်းကျွမ်းသမားအတတ် ကို သင်ကြားပြီး ရွာတွင်လှည့်လည်၍ အတတ်ပညာ ဖြင့် ကပြနေသည်။ ထို့အပြင် သူ့ဇနီးမယားကို စွန့်လွှတ်ခဲ့လေသည်။

ထိုဥဂ္ဂသေနသူဌေးသားသည် ရာဇဂြိုဟ်ပြည် တွင် ကျွမ်းသမားကို ဤနေ့မှ ခုနစ်ရက်မြောက် သောနေ့တွင် ကပြမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့သူမြို့သား အား ကြွေးကြော်လေသည်။ ထိုနေ့မှ ခုနစ်ရက် မြောက်နေ့၌ ဥဂ္ဂသေနသူဌေးသားသည် စိုက်ထူ ထားသော အတောင်ခြောက်ဆယ်အမြင့်ရှိ ဝါးလုံး ပေါ်တက်၍ ကပြလေသည်။ ထိုနေ့နံနက်၌ ဘုရားရှင်သည် ကျွတ်ထိုက်သည့်

သတ္တဝါများကို သဗ္ဗညုတဉာဏ်ဖြင့် ကြည့်ရှုသော် ထို ဥဂ္ဂသေနသူဌေးသားသည် ဉာဏ်တော်တွင် ပေါ်လာသည်။ ဘုရားရှင်သည် ၎င်းအား သူတရား တစ်ဂါထာနာရီဖြင့် ရဟန္တာဖြစ်မည်ကို မြင်တော် မူလေသည်။

ဘုရားရှင်သည် ဆွမ်းခံကြသောအချိန် ရောက် သော် ရဟန်းအပေါင်းခြံရံလျက် ရာဇဂြိုဟ်ပြည်ထဲသို့ ဆွမ်းခံကြတော်မူလေသည်။ ထိုအချိန်၌ ဥဂ္ဂသေန သူဌေးသားသည် သူ့ကျွမ်းသမားအတတ်ဖြင့် ဝါးလုံး ထိပ်များ၌ ခုနစ်ကြိမ်လှည့် ရပ်တည်ပြုလျက် ပြည်သူပြည်သားအပေါင်းအား အုတ်အုတ် ကျက်ကျက် ဖြစ်စေပါသည်။

ထိုအချိန်တွင် ဘုရားရှင်သည် ဥဂ္ဂသေန သူဌေးသား ကျွမ်းသမားများ ကပြရာသို့ ရောက်လာ လေသည်။ ဘုရားရှင်က တန်ခိုးဖြင့် ထိုသူဌေးသား ပြသနေသည်ကို မကြည့်စေဘဲ ဘုရားရှင်အား အာရုံပြုစေရန် ပြည်သူပြည်သားတို့အား ဖန်တီး စေခဲ့သည်။ ပြည်သူပြည်သားတို့ကလည်း ကျွမ်းသမား ကပြသည်ကို မကြည့်ဘဲ ဘုရားရှင်ကိုသာ အာရုံစိုက် နေကြလေသည်။

ထိုအဖြစ်အပျက်ကြောင့် ဥဂ္ဂသေနသူဌေးသား သည် သူ့သင်ကြားခဲ့သော ကျွမ်းသမားအတတ်ပညာ တစ်နှစ်တာ သင်ကြားခဲ့သည်မှာ အချည်းအနီးဖြစ် သည်ဟု ကြံစည်ပြီး သူကပြနေခြင်းကို ရပ်ထား လေသည်။ ဘုရားရှင်က သိတော်မူ၍ အရှင်မဟာ မောဂလာန်အား ဆက်ကပြသဖို့ သွားပြောခိုင်း လေသည်။ ထိုပြောကြားခိုင်းသည့်အတိုင်း အရှင် မောဂလာန်သည် သွားပြောလေသည်။ ၎င်းသူဌေး သားသည် ဘုရားရှင်က သူကပြနေသည်ကို ကြည့်လို၍ ဆိုလာခြင်းဟုထင်ပြီး ဝမ်းမြောက် ဝမ်းသာဖြစ်ကာ ဆက်လက်၍ ဝါးလုံးထိပ်ဖျားပေါ် တွင် ကောင်းကင်သို့ ပျံတက်၍ ကပြလေသည်။

ဘုရားရှင်သည် ၎င်းဥဂ္ဂသေနသူဌေးသားအား ခန္ဓာငါးပါး၌ ဖြစ်ပြီး၊ ဖြစ်လတ္တံ့၊ ဖြစ်ဆဲတို့အား ပညာရှိမှန်သမျှသည် တွယ်တာမှုမရှိ၊ တဏှာကို စွန့်လွှတ်ပြီး ဇာတိ၊ ဇရာ၊ မရဏတို့ ဒုက္ခအပေါင်းတို့ လွှတ်မြောက်ခြင်းအတွက် အားထုတ်သင့်လှပြီဟူ၍ ဂါထာနှစ်ပါးစုံဖြင့် ဟောကြားသည်။ ဘုရားရှင်က ဟောကြားသောတရားကို နာကြားရသော ဥဂ္ဂသေန သူဌေးသားသည် ပဋိသန္ဓိဒါလေးပါးနှင့်တကွ ဝါးလုံး ထိပ်ဖျားတွင် ရပ်လျက်ပင် ရဟန္တာဖြစ်လေသည်။ ၎င်းသည် ဤမှဆင်း၍ ဘုရားရှင်အား ထိခြင်း ငါးပါးဖြင့်ရှိခိုးကာ ရဟန်းအဖြစ်တောင်းခံလျှောက် ထားလေသည်။ ဘုရားရှင်ကလည်း “ဧဟိဘိက္ခု” ခေါ်၍ ပေးလိုက်လျှင် ၎င်းသူဌေးသားမှာ လူ့အသွင် မှ ရဟန်းအသွင်သို့ ပြောင်းသွားလေသည်။

နှစ်ပြည်ထောင်စစ်ခင်းခြင်းကို ဘုရားရှင်က ငြိမ်းအေးစေခြင်း ကပိလဝတ်သင်္ကန်းတော်နှင့် ကောလိယ

သင်္ကန်းတော်တို့သည် ကပိလဝတ်ပြည်နှင့် ကောလိယပြည် (နှစ်ပြည်ထောင်ကြား)တွင် ရောဟိဏီမြစ်ကို ကန်ပေါင်ဆည်ရိုး တစ်ခုတည်း၌ ဆိုပိတ်၍ နှစ်ဦးနှစ်ဖက် သင့်တင့်ညီညွတ်စွာ သူတစ်လှည့် ကိုယ်တစ်လှည့် ရေကိုဆောင်သွင်း၍ လယ်လုပ်ကြသည်။ ထိုအချိန်၌ ဘုရားရှင်သည် ကဆုန်လကုန်လောက်တွင် ရာဇဂြိုဟ်ပြည်မှ ဝေသာလီပြည်သို့ ပဉ္စမဝါကပ်ရန် ကြွတော်မူ သည်။

ဘုရားရှင်သည် ဝေသာလီပြည် ကုဋ္ဌဂါရ ကျောင်း၌ သီတင်းသုံးနေတော်မူသည်။ ထိုအချိန်၌ နယုန်လလည်းဖြစ်၊ ရေကလည်း နည်းပါးသဖြင့် ကောက်စပါးပင်များ ညှိုးနွမ်းကုန်သည်။ နှစ်ပြည် ထောင်ရှိလယ်သမားတို့သည် ရေကိုမျှတစွာမသုံးဘဲ သူ့ထက်ငါလှယူ၍ ရောဟိဏီမြစ်မှရေကို အသုံးပြု ကြသည်။ ထိုသို့ဖြစ်ခြင်းကြောင့် နှစ်ပြည်ထောင် လယ်သမားတို့သည် မညီညွတ်မတည့်ကြ၍ တစ်ဦး ကိုတစ်ဦး ဆဲရေးကြကုန်၏။ အချင်းချင်းလည်း သတ်ပုတ်ရိုက်နှက်ကြကုန်သည်။ ဤသို့လယ်သမား တို့သည် မိမိတို့ပြည်သို့ပြန်ကြပြီး ယင်းအဖြစ်အပျက် ကို လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အမတ်ကြီးတို့အား တိုင်ကြားကြကုန်သည်။ ၎င်းတို့၏ တိုင်ကြားချက် ကြောင့် မင်းမှ မင်းသားတို့ထံသို့ ဤသတင်းရောက် သွားလေသည်။

ထိုအခါ ကပိလဝတ်ပြည် သင်္ကန်းတော်နှင့် ကောလိယ သင်္ကန်းတော်တို့ စစ်ခင်းရန်အတွက် ရောဟိဏီမြစ်ဆီသို့ ရောက်လာကြကုန်၏။ ဘုရားရှင် သည် ယနေ့မိုးသောက်ယံတွင် သတ္တလောကကြီးကို ကြည့်ရှုရာ ယင်းတို့ နှစ်ဦးနှစ်ဖက် စစ်ခင်းလာကြ သည်ကို မြင်တော်မူသည်။ ထို့နောက် ဘုရားရှင်က ဆင်ခြင်သော် ယင်းနှစ်ပြည်ထောင်မင်းတို့အား တရားဟောလျှင် စစ်ပြေငြိမ်းလတ္တံ့။ ထို့နောက် နှစ်ပြည်ထောင်မှ မင်းသား ၂၅၀ စီကို ရဟန်းပြုပေး လတ္တံ့။

ထိုမင်းသား ၅၀၀ သည် ရဟန်းဝတ်ပြီးသော် မဟာသမယ အစည်းအဝေးခေါ်လတ္တံ့ စသည်ကို ဘုရားရှင် မြင်တော်မူလေသည်။

ဘုရားရှင်သည် ဝေသာလီပြည် ကုဋ္ဌဂါရ ကျောင်းမှ ထွက်တော်မူပြီး ကောင်းကင်ခရီးဖြင့်ကြွ၍ နှစ်ပြည်ထောင် စစ်ခင်းမည့်နေရာအလယ်မှ ကောင်းကင်တွင် တင်ပျဉ်ခွေထိုင်တော်မူလေသည်။ ထိုနှစ်ပြည်ထောင်မင်းတို့သည် သူတို့၏ ဆွေမျိုး တော် ဘုရားရှင် ကြွလာသည်ကိုမြင်သော် သူတို့ နှစ်ပြည်ထောင် အဘယ်ကြောင့် စစ်ခင်းရန် မသင့် ကြောင်း စဉ်းစားလျက် လက်နက်များကို စွန့်လွှတ် ကြကုန်သည်။ ဘုရားရှင်အားလည်း ရှိခိုး၍ ထိုင်နေ လေကုန်၏။ ဘုရားရှင်က သိတော်မူလျက် ဤနေရာ သို့ အဘယ်ကြောင့် စုဝေးလာကြသလဲဟူ၍ အကြောင်းစုံကို မေးတော်မူလေသည်။

ထိုအခါ၌ ဘုရားရှင်က ရောဟိဏီမြစ်ချောင်း ရေသည် အဘယ်မျှတန်ဖိုးရှိသလဲဟု မေးသည်။ မင်းတို့ကလည်း အနည်းငယ်သော အဖိုးထိုက်တန်ပါ သည်ဟု ပြန်လည်ဖြေကြား လျှောက်ထားလေသည်။ ခတ္တိယမင်းမျိုးတို့သည် အဘယ်မျှတန်ဖိုးရှိသလဲဟု ဘုရားရှင်က ထပ်မေးသော် ၎င်းတို့က ခတ္တိယနွယ် မင်းမျိုးတို့သည် အတိုင်းမသိ အဖိုးထိုက်ပါသည်ဟု ဖြေကြားလျှောက်ကြလေသည်။

ဘုရားရှင်က ဤမျှတန်ဖိုးနည်းသော ရောဟိဏီ မြစ်၏ရေကြောင့် အဖိုးထိုက်တန်သည့် ခတ္တိယ မင်းမျိုးတို့ မပျက်စီးကြရန် ဟောကြားသည်။ ထို့အပြင် ရန်ခိုက်ဒေါသဖြစ်ရန် ဖြစ်ခြင်းသည် ဆိုးရှုံးဖို့သာရှိသည်ဟူ၍ ဇာတ်တော်များကို သာဓက ပြု၍ ဟောကြားတော်မူပြီး “အတ္တဒဏ္ဍ” သုတ်တော် ကို ဆက်၍ဟောတော်မူခဲ့လေသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ဘုရားရှင်က ၎င်းပုဏ္ဏားအား သင့်ထံရောက်လာသော ဧည့်သည်အား သင်မှ စားဖွယ်သောက်ဖွယ်များကို ပေးပါအံ့။ ထိုသူက လက်မခံလျှင် ဤစားဖွယ်များသည် ဘယ်သူထံသို့ ပြန်ရောက်လေသနည်းဟူ၍ ဥပမာ ဖြင့် ဆုံးမလေသည်။ ပုဏ္ဏားကလည်း သူပြန်၍ လက်ခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောလေသည်။ ထိုအခါ ဘုရားရှင်မှ ထိုအတူပင် သင်ဆဲသည်ကို ဘုရားရှင် က လက်မခံလျှင် သင့်ထံသို့သာ ပြန်ရောက်ပေမည်ဟု ပြောဆိုဆုံးမ

ပုံပြင်

ရွှေဒင်္ဂါးတစ်သောင်း

မင်းယုဝေ

ရေတွင်းထဲမှထွက်လာသူ

တစ်နေ့သို့ ကျောင်းဆရာကြီးတစ်ဦးသည် ကျောင်းသားများနှင့်အတူ ထွေရာလေးပါးစကားများ ပြောနေသည်။ ဆရာကြီးသည် သူ၏လိုအပ်ဆန္ဒများကို တစ်ခုပြီးတစ်ခု ဖွင့်ဟပြောဆိုသည်။ နောက်ဆုံးတွင် ဆရာကြီးက...

“ငါ့မှာ အခုအချိန် ရွှေဒင်္ဂါးတစ်သောင်းရရင် သိပ်ကောင်းမှာပဲ” ဟုပြောဆို၏။

ဤတွင် ကျောင်းသားတစ်ယောက်က...

“ဆရာကြီး၊ ရွှေဒင်္ဂါးတစ်သောင်းရရင် ကျွန်တော့်ကို သုံးထောင်ပေးပါလားခင်ဗျာ။ ကျွန်တော် ဆင်းရဲလွန်းလို့ပါ” ဟု ပြော၏။ ထိုအခါ ဆရာကြီးက.....

“ဘယ်ဖြစ်မလဲကွ၊ ရွှေဒင်္ဂါးတစ်သောင်းနဲ့ ငါက ဘုရင့်ဆီမှာ ရာထူးကြီးတစ်ခုရအောင်လုပ်မလို့။ နည်းသွားရင် ဘယ်ဖြစ်မလဲကွ” ဟု ခါးခါးသီးသီး ငြင်းဆိုလိုက်သည်။

ထိုစကားကို ကျောင်းသားများကြားရသောအခါ

“ဆရာကြီး လောဘကြီးလွန်းတယ်” ဟုဆိုကာ စိတ်ဆိုးပြီးလျှင် ဆရာကြီးထံမှထွက်ခွာသွားကြလေသည်။

လောက၌ လက်ဝယ်သို့မရောက်သေးသော ပစ္စည်းတစ်ခုအတွက် လောဘတက်နေလျှင် မိမိ၏ရှိရင်း ပစ္စည်း ဆုံးရှုံးတတ်သည်ကို သတိပြုသင့်သည်။ ။

ဆရာကြီးမင်းယုဝေ၏ လက်ရွေးစင်ပုံပြင်ပေါင်းချုပ်စာအုပ်မှ ပုံပြင်ကို စာရေးသူမိသားစု၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြပါသည်။

တစ်ခါသော် အိမ်တစ်အိမ်သည် မြစ်နှင့်အလှမ်းဝေးသဖြင့် အိမ်ရှင်သည် လူတစ်ယောက်အား မြစ်ရေများကို ခပ်စေသည်။

ရေခပ်ရသောသူသည် အပင်ပန်းခံကာ ရေများကို နေ့စဉ်သွား၍ခပ်ရရှာသည်။

သည်တွင် အိမ်ရှင်သည် ရေအတွက် စိတ်ပန်းလှပန်းဖြစ်ရသောဒုက္ခမှ ကင်းလွတ်စေခြင်းငှာ မိမိ၏ အိမ်ဝိုင်းအတွင်းတွင် ရေတွင်းတူးလေသည်။ မကြာမီ ရေများထွက်လာသဖြင့် ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်မိသည်။ ထို့ကြောင့် သူက သူ့မိတ်ဆွေအား...

“ကျုပ်တော့ ခုမှပဲရေခပ်ရတာ သက်သာတော့တယ်၊ ရေခပ်ပေးတဲ့လူတစ်ယောက် တွင်းထဲကထွက်လာ သလို ခံစားမိတယ်ဗျာ” ဟု ပြောဆို၏။

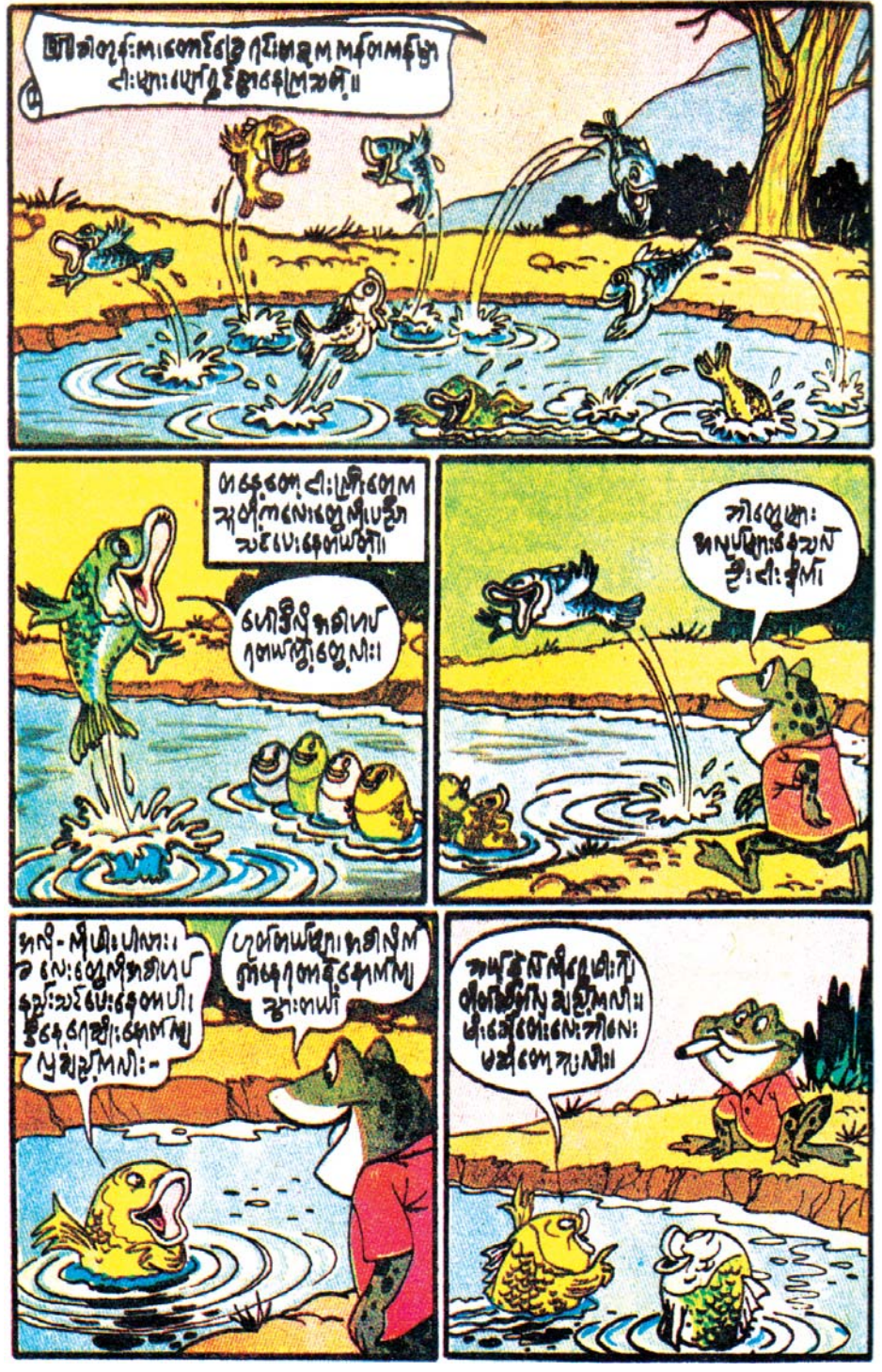
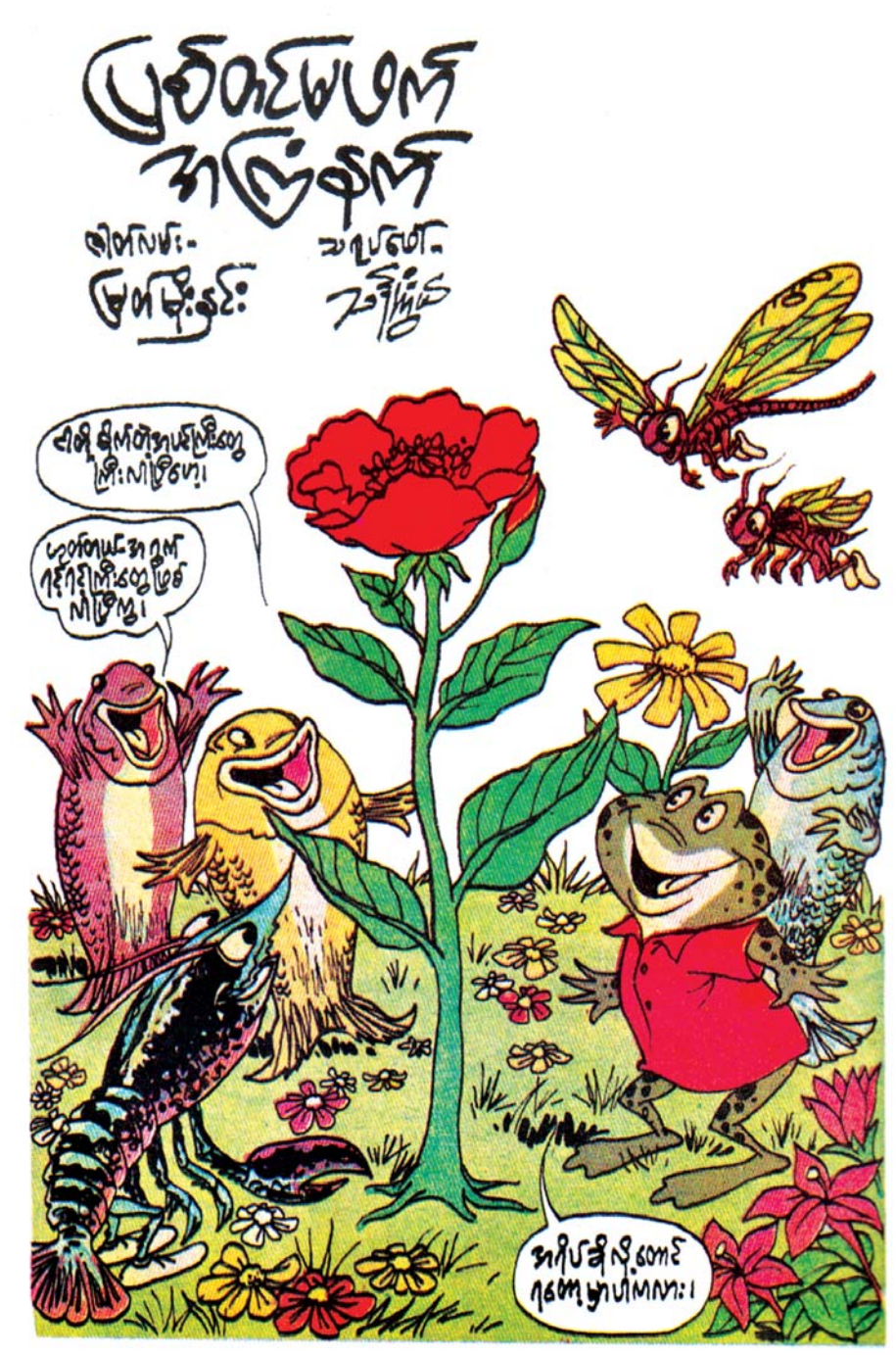
သူ့မိတ်ဆွေက ထိုစကားကို အခြားမိတ်ဆွေတစ်ဦးကို ပြောလိုက်၏။ ထိုမိတ်ဆွေက တစ်ဖန် နောက် မိတ်ဆွေတစ်ယောက်ကို ပြောပြလိုက်ပြန်၏။

‘တစ်ယောက်ကစ တစ်ရာ’ဆိုသလို အဆင့်ဆင့်ပြောကြားသွားရာ နောက်ဆုံး၌ “လူတစ်ယောက် အိမ်ဝိုင်းထဲတွင် ရေတွင်းတူးရာ၌ တွင်းထဲကလူတစ်ယောက်ထွက်လာသည်။ ထိုသူသည် ရေထမ်းလည်း ကျွမ်းကျင်သည်” ဟူ၍ ဖြစ်သွား၏။

ထိုသတင်းကို ဘုရင်ကြီးကြားသိသွားသည်။ ဘုရင်ကြီးသည် ထိုလူထူးလူဆန်းကိုကြည့်ရှုလိုသဖြင့် မျိုးမတ်တစ်ဦးကိုစေလွှတ်၍ ကြည့်ရှုစမ်းစေသည်။

မျိုးမတ်သည် သွားရောက်၍ ကြည့်ရှုခံစားရာ ရေတွင်းထဲမှ လူထွက်မလာကြောင်း၊ ရေတွင်းတူးခြင်းသာ ဖြစ်ကြောင်း အဖြစ်မှန်ကို သိရှိသွားသည်။ ဘုရင်ကြီးသည် အဖြစ်မှန်ကို သိရှိရသောအခါ စိတ်မောလူမော ဖြစ်ရလေသည်။ ။

ဆရာကြီးသန်းကြွယ်၏ ကာတွန်းလက်ရာများကို မူရင်းအတိုင်း ဖော်ပြပါသည်။



လူမှုဘဝ

လူငယ်များနှင့် ဘဝရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်

မောင်မောင်မြင့်သိန်း (စက်မှုတက္ကသိုလ်)

လူငယ်များအနေဖြင့် ဘဝရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များ သတ်မှတ်ထားရန်လိုအပ်သည်။ မိမိသွားနေရာအရပ်ကို မိမိမသိလျှင် မည်သည့်နေရာမှ ရောက်ရန် မဖြစ်နိုင်ချေ။

ပန်းတိုင်ဆိုသည်မှာ သတ်မှတ်ထားသော ကာလတစ်ခုအတွင်း ရောက်ရှိရမည့် သတ်မှတ်ပြီး သားပစ်မှတ်ပင်ဖြစ်သည်။

- လက်တွေ့ကျပြီး ထိရောက်သော ပန်းတိုင်ဖြစ်သင့်သည်။
- အလွန်တိကျသင့်သည်။
- ပန်းတိုင်ရောက်ရမည့်အချိန်ကာလ တိကျစွာ သတ်မှတ်ထားမှုရှိရမည်။
- ယေဘုယျအားဖြင့် ပန်းတိုင်နှစ်မျိုးနှစ်စား ရှိသည်။

မသုံးပါနှင့်။ “ဖြစ်ရမယ်”ဟု သုံးသင့်သည်။ “ဖြစ်ချင်တယ်”ဟု သည် သင်ကြိုးစားသော်လည်း တကယ်ဖြစ်မည်ကို မသေချာသည့်သဘောသက်ရောက်သည်။

အခြေခံမာသော ပန်းတိုင်အချို့ကို ဥပမာအားဖြင့်ပြရလျှင် အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။

- “ငါ ဒီနှစ် ဆယ်တန်းကို ဂုဏ်ထူး ခြောက်ဘာသာနဲ့ အောင်ရမယ်”
“ငါ အသက် (၃၀) အရွယ်ရောက်ရင် ကုမ္ပဏီရဲ့ မန်နေဂျာတစ်ဦး ဖြစ်ရမယ်”
“ဒီနှစ်ကုန်မှာ ငါ့ ကိုယ်အလေးချိန် ၁၅ ပေါင် လျော့ရမယ်”
အဓိကပန်းတိုင်တစ်ခု ချမှတ်ပြီးနောက်တွင် သင့်ပစ်မှတ်လှမ်းမီရေးအတွက် ရေတိုပန်းတိုင်များ ချမှတ်ရမည်။

လိုသည်။ “သူ တော်ပါတယ်၊ ဒါပေမဲ့ သူ ဦးစားပေး တွေ့က ရှုပ်ထွေးနေတယ်” ဟူသော စကားကို မည်မျှ ကြားဖူးပါသနည်း။ လူငယ်များအနေဖြင့် အတွေးစိတ်ကူးကောင်းများရရှိ၍ ပန်းတိုင်များ ချမှတ်ကောင်းချမှတ်နေပေမည်။

စနစ်တကျ ဦးစားပေးသတ်မှတ်မှု မပြုနိုင်သော လူငယ်များအဖို့ ပန်းတိုင်လှမ်းမီရေးတွင် အခက်အခဲ ကြုံရတတ်သည်။ သူတို့သည် အလုပ်ကြိုးစားပမ်းစား ပြုလုပ်သော်လည်း မည်သည့်နေရာသို့မျှ ပေါက်ရောက်ခြင်းမရှိချေ။

- ဒီပန်းတိုင်ကို ငါ အကောင်အထည်မဖော်နိုင်ရင် ဘာဖြစ်မလဲ။
- ရက်အနည်းငယ် သို့မဟုတ် သီတင်းပတ် အနည်းငယ် ရွှေ့ဆိုင်းလိုက်ရမလား။
- အခုချက်ချင်းလုပ်ရင် အကျိုးတော်တော် ရှိမလား။
- ဒီပန်းတိုင် အရင်ဖြစ်ထွန်းအောင် မဆောင်ရွက် တဲ့အတွက် တခြားသူတွေကို ထိခိုက်မိနေ သလား။
- တခြားပန်းတိုင်တွေကို ဆက်လှမ်းဖို့ ဒီပန်းတိုင်ကို ရောက်မိဖို့လိုသလား။

အသက်(၃၅)နှစ်အရွယ်တွင် ငါဟာ မဟာသွဲ့တစ်ခု ရအောင်လုပ်ရမယ်။

(၂) သင့်ပန်းတိုင်နှင့်ပတ်သက်၍ အကောင်းမြင်မှုရှိပါ သင့်ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင် ရရှိလိမ့်မည်ဟု ရှင်းရှင်းလင်းလင်းယုံကြည်ပါ။

(၃) ပန်းတိုင်ကို စိတ်ကူးပုံဖော်ကြည့်ပါ ပန်းတိုင်ကို သင်လှမ်းဆွတ်ရရှိနိုင်မည်ဟု သင့်မသိစိတ်က သင့်လိုလားချက်နှင့်ဆန္ဒကို ရှုမြင်ပြီး ထိုပန်းတိုင်ရရှိရေးအတွက် စိတ်ကူးများထုတ်လုပ် ပေးမည်ဖြစ်သည်။

(၄) ပန်းတိုင်များကို နေ့စဉ်သတိရပါ ဤသည်က သင့်ယုံကြည်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာ အားကောင်းစေမည်။

(၅) သင့်အစီအစဉ်(စီမံချက်)ကို ရေးချထားပါ သင့်အစီအစဉ်(စီမံချက်)ကို ရေးချထားခြင်းဖြင့် ပန်းတိုင်ရောက်ရှိရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်။ စီမံချက်အတိုင်း စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည်။

(၆) ရေတိုပန်းတိုင်များကို ပြန်လည်ဆန်းစစ် အကဲဖြတ်ပါ ရေတိုပန်းတိုင်များကို အမြဲမပြတ် ပြန်လည် ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ပြီး လိုအပ်သလိုပြောင်းလဲမှု ပြုလုပ်ပါ။ သို့သော်လည်း သင့်ရေရှည်ပန်းတိုင်မှ မသွေဖည်စေရန် သတိထားပါ။

(၇) ပန်းတိုင်ရရှိအောင်မြင်ရေးကို တစိုက်မတ်မတ်ပြုပါ ရေတိုပန်းတိုင် ရရှိအောင်မြင်ရေးတွင် တိုးတက် မှုတစ်စုံတစ်ရာ ကင်းနေပါလျှင် ပြန်လည်ဆန်းစစ်ပါ။ ပြဿနာကိုရှာ၍ ပြန်လည်တည်မတ်လိုက်ပါ။ တစ်နည်းဆိုရလျှင် အရှုံးမပေးပါနှင့်။

(၈) သင့်ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ကို မအောင်မြင်သူများ နှင့် တတ်နိုင်သမျှ မဆွေးနွေးပါနှင့်။ သူတို့သည် သင့်ကို လမ်းမှားသို့ တည်ပေးရန် ကြိုးစားလိမ့်မည်။

(၉) သင့်ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ကို လူသိရှင်ကြား မဆွေးနွေးပါနှင့်။ သင့်ပန်းတိုင်များနှင့်ပတ်သက်၍ စိတ်ချမ်းသာမှုရှိပါ။ အပြောသက်သက်မျှဖြင့် ရောင့်ရဲတင်းတိမ် မနေပါနှင့်။ ပန်းတိုင်ကိုအကောင်အထည်ဖော် ရရှိ အောင်မြင်ပြီးမှ ထူးချွန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မှုအတွက် သင့်ကိုယ်သင် ချီးကျူးပါ။ ဤသည်က စိတ်ဓာတ် မြှင့်တင်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ရှိနေသည့်ပန်းတိုင်များ ဖြည့်ဆည်းပြီးနောက်တွင် သင်သည် ပန်းတိုင်အသစ် များသို့ ဆက်လှမ်းရမည်။ ဤသည်မှာ စဉ်ဆက်မပြတ် သော လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခု ဖြစ်သည်။

Ref: Goals-Setting Targets by MS Reddy



(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ကဗျာ
ညိုရီမောင်၍
ပြာရောင်မည်းချိပ်၊ အလိပ်လိပ်ဖြင့်
တိမ်ရိပ်တိမ်လွှာ၊ မှုန်ကာသာတည်း။
“ရွာလိုက်ပါမိုး၊ သွန်းကာဖြိုး” ဟု
အားကိုးသမှု၊ နှလုံးပြု၍
မျှော်ရှင်လင်း၊ ရင်ကိုပင့်လျက်
မိုးမင်းနတ်ဆွေ၊ သူ့ကိုချေသည်
တောနေလူသား၊ လယ်သမားတည်း။
အလျားကျယ်ကျယ်၊ လယ်ကွင်းဝယ်တည်း
သည်နှယ် တ၊ သ၊ မိုးကိုတ၍
မျိုးချစပါး၊ ကောက်ပင်များကို
နှံ့ပြားလယ်ထက်၊ စိုက်ပျိုးလျက်တည်း။
ကန်သင်းရိုးဝယ်
အမိုးစောက်စောက်၊ တဲခေါင်ပေါက်၌
တစ်ယောက်အိမ်သူ၊ သားသည်းအူကို
မေ့ယူပိုက်ထွေး၊ နို့ချိုကျွေးလျက်
မှုန်မေးတိမ်တောင်၊ မည်းမှောင်မှောင်ကို
ပင့်ဆောင် တ၊ သ၊ နှုတ်ရွှေတည်း
“ရွာပါရွှေမိုး၊ သွန်းပြီးပြီး” တဲ့။
စက်ခန်းသာကျေ၊ ကြေးမုံရွှေမှ
ပျိုမေ့ဖြူပြာ၊ မြို့သူမှာမူ
နံ့သာခြယ်သ၊ ဝတ်စုံလှနှင့်
ပြည့်ဝနှုတ်ခမ်း၊ ဆေးနီလျှမ်းတည်း
မြည်တမ်းရွှေ၊ စူပူပူဖြင့်
“အာဂမိုးမည်း၊ အားတိုင်းသည်းတည်း
တိတ်ပဲတိတ်ခိုင်း၊ တပြိုင်ပြိုင်နှင့်
သွန်းအိုင်ညိုညို၊ တစိုစိုမို့
ပြင်ကိုထွက်ကာ၊ မလည်သာတည်း
စာဂါညစ်ဆိုး၊ ရွာနဲ့မိုး” တဲ့။
ငွေတာရီ
ဆရာမ ငွေတာရီ၏ ငွေတာရီကဗျာပေါင်းချုပ်မှ ကဗျာကို စာရေးသူမိသားစု၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြပါသည်။

ရေထဲမှ ပလတ်စတစ်အမှိုက်သရိုက်များအန္တရာယ်

ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုများသည် သမုဒ္ဒရာ၏ အစိတ်အပိုင်းအားလုံးကို စိမ့်ဝင်သွားပြီဖြစ်ကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ (WWF) က ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၈ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ပလတ်စတစ်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာ သဘောတူစာချုပ်ကို အမြန်ဆုံး အကောင်အထည်ဖော်ကြရန် တောင်းဆိုထားသည်။ WWF က ထုတ်ပြန်သည့် အစီရင်ခံစာအရ အဏ္ဏဝါမျိုးစိတ်များ၏ ၈၈ ရာခိုင်နှုန်းသည် သမုဒ္ဒရာအတွင်း ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုဒဏ်ကို ခံစားနေကြရပြီး တိရစ္ဆာန်များစွာသည် အဆိုပါပလတ်စတစ်များကို မျိုချမိကြောင်း ယင်းအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။



ထို့ပြင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ပလတ်စတစ်ထုတ်လုပ်မှုသည် ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် နှစ်ဆတိုးလာမည်ဟု ခန့်မှန်းထားကာ ထိုဂယက်ကြောင့် သမုဒ္ဒရာအတွင်း ပလတ်စတစ်အမှိုက် လေးဆတိုးလာမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းအမှိုက်များသည် ဂရင်းလန်းကျွန်း၏ နှစ်ဆခွဲမျှ အရွယ်အစားရှိသော ဧရိယာကို အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိလိမ့်မည် ဖြစ်သကဲ့သို့ အထူးသဖြင့် ပင်လယ်ဝါ၊ တရုတ်အရှေ့ပင်လယ်နှင့် မြေထဲပင်လယ်တို့တွင် သက်ရောက်မှုအများဆုံး ဖြစ်နိုင်ကြောင်း ကိုလည်း သတိပေးထားသည်။

ရေထဲရှိ ရေနေသတ္တဝါများသေဆုံးကာ ဂေဟစနစ် ပျက်စီးခြင်းများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနေဖြင့် ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း ပလတ်စတစ်များ ရောက်ရှိနေမှုကို မထိန်းချုပ်နိုင်ပါက ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာနေ သတ္တဝါမျိုးစိတ်ပမာဏထက် ပလတ်စတစ်ပမာဏက ပိုများနေလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက သတိပေးထားသည်။

ပြည်ထောင်စုစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ပတ်ဝန်းကျင်သုတေသနဌာန ဦးဆောင်သုတေသီ ဒေါက်တာလင်းဆေးဟာရမ်က အတည်ပြုပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် ပလတ်စတစ်အမှိုက်သရိုက်များကြောင့် ပင်လယ်ရေသတ္တဝါများစွာတို့ ထိခိုက်သေကျနေကြရဆဲဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အဆိုပါသုတေသနကို ဟာဝိုင်ယီတက္ကသိုလ်မှ အဏ္ဏဝါဗေဒပညာရှင်များနှင့် ပူးတွဲလေ့လာခဲ့ကြရာ ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်းရှိ ပလတ်စတစ်အမှိုက်ပမာဏသည် တန်ချိန်ပေါင်း ၇၉၀၀၀ ခန့်ရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းခဲ့ကြသည်။

ပလတ်စတစ်အမှိုက်စွန့်ပစ်မှုများမှာ လျော့နည်းသွားခြင်းမရှိဘဲ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ထက် ပိုမိုများပြားလာလျက်ရှိသည်။ ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းသို့ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများမှ တစ်ရက်လျှင် ပလတ်စတစ် ၃၂ တန် စွန့်ပစ်နေကြပြီး အဆိုပါစွန့်ပစ်မှုပမာဏသည် လူဦးရေထူထပ်သည့် ရန်ကုန်မြို့၏ တစ်ရက်လျှင် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်မှု ၂၉ တန်ထက် ပိုများနေကြောင်း စစ်တမ်းထဲတွင်ပါရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ကျေးလက်ဒေသများတွင် စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စုစည်းရန် ကောင်းမွန်သော အမှိုက်သိမ်းသည့် စနစ်မရှိသဖြင့် ယင်းစနစ်များ တည်ဆောက်ရန် အစိုးရနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍတို့မှ အထောက်အပံ့များ လိုအပ်နေကြောင်း စစ်တမ်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ပလတ်စတစ်ဆိုးကျိုး
ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာ နည်းပညာဖြင့် ဖန်တီးထုတ်လုပ်သော ပလတ်စတစ်သည် လူနေမှုဘဝကို အဘက်ဘက်မှ အကျိုးပြုခဲ့သော်လည်း လူတို့နေထိုင်သော ကမ္ဘာ၏ မြေထဲ၊ ရေထဲပတ်ဝန်းကျင်

ဤနည်းအားဖြင့် ကမ္ဘာမြေထုကို ပလတ်စတစ်က ပျက်စီးစေကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက တွေ့ရှိပြီးနောက် ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာများထဲအထိ မျောပါသွား

မြစ် ၁၀ စင်းတွင် ဧရာဝတီမြစ်ပါဝင် ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် ကမ္ဘာ့အညစ်

ကိုဗစ်ကာလ ပလတ်စတစ် စွန့်ပစ်မှုအခြေအနေ ကိုဗစ်ကာလ ကြာရှည်လာသည်နှင့်အမျှ ကပ်ရောဂါနှင့်ဆက်စပ်နေသော ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်မှုကလည်း ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ကြီးစွာသော အဟန့်အတား ဖြစ်စေသည်။ ၎င်းပလတ်စတစ်အများစုသည် တစ်ကိုယ်ရေသုံးရောဂါကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများမှ ထွက်ရှိသည့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများနှင့် အွန်လိုင်းဈေးဝယ် အစားအသောက် ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများဖြစ်ကြသည်။ လူအများက ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို တက်ညီလက်ညီ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်မည်ဆိုပါက သက်ဆိုင်ရာ အမှိုက်ပုံးများသို့ ရောက်ရှိသွားမည် ဖြစ်သော်လည်း စည်းကမ်းမဲ့စွန့်ပစ်ထားသော ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများမှာ ရေမြောင်းများ၊ မြစ်ချောင်းများမှတစ်ဆင့် ပင်လယ်သို့ မျောပါသွားကြသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် သေးငယ်သောအစိတ်အပိုင်းများသည် သမုဒ္ဒရာထဲသို့ ရောက်သွားမည် ဖြစ်ကာ နောက်ဆုံးတွင် အာတိတ် သမုဒ္ဒရာ၌ စုပုံလာနိုင်ကြောင်း ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းထားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုအခြေစိုက် သုတေသီအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့က နိုင်ငံပေါင်း ၁၉၃

၆ ရောဂါမြစ်အတွင်းသို့ နေ့စဉ် ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ၁၁၉ တန်ခန့် စီးဝင်လျက်ရှိပြီး မြစ်အတွင်း ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်မှုများ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုများလာခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ အညစ်ညမ်းဆုံးမြစ် ၁၀ စင်းတွင် ရောဂါမြစ်က နံပါတ် (၉) အဆင့်တွင်ရောက်ရှိကြောင်း ဝမ်းနည်းဖွယ်သိရသည်။ ယခုအခါ ရောဂါမြစ်ကမ်းတစ်လျှောက်တွင် နေထိုင်သူများ၏ ပလတ်စတစ်အမှိုက် စွန့်ပစ်မှုများမှာ လျော့နည်းသွားခြင်းမရှိဘဲ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ထက် ပိုမိုများပြားလာ လျက်ရှိ

ကို အလွန်အမင်း ထိခိုက်စေကြောင်း နောက်ပိုင်းတွင် သိပ္ပံပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိလာကြသည်။ ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှု၏ အဓိက ပြဿနာမှာ ပလတ်စတစ်သည် စက္ကူ၊ သစ်ရွက်၊ သစ်၊ ဝါး စသည့် အော်ဂဲနစ်ပစ္စည်းများကဲ့သို့ မြေကြီးနှင့်ရောနှောကာ မြေဩဇာဖြစ်သွားခြင်းမရှိ။ ဆွေးမြည့်ကွယ်ပျောက်ခြင်းလည်းမရှိဘဲ နှစ်ပေါင်းများစွာ တည်မြဲနေခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထိုမျှသာမက ယင်းပလတ်စတစ်သည် မြေကြီးထဲ၊ ရေထဲမှ ဓာတ်များနှင့် ဓာတုဗေဒတုံ့ပြန်မှုများဖြစ်ကာ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေနိုင်သည့် ဓာတုဒြပ်ပေါင်းများ ထွက်ရှိလာသည်။ ထိုအခါ

သော ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်း အပိုင်းအစများသည် ရေ၏ ပင်ကိုဂုဏ်သတ္တိကို ပျက်ပြားစေရုံသာမက ငါးနှင့် အခြားရေသတ္တဝါများအား အသက်သေသည်အထိ ဘေးဖြစ်စေကြောင်း ဆက်လက်ဖော်ထုတ်လာနိုင်ခဲ့ကြသည်။ ထိုနောက် သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရအာဏာပိုင်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သိပ္ပံပညာရှင်များပူးပေါင်းကာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာများအတွင်းရှိ ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စီမံချက်များရေးဆွဲပြီး ရှင်းလင်းဖယ်ရှားပစ်ခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ရှင်းလင်းဖယ်ရှားခဲ့သည့်တိုင် လူတို့၏မဆင်မခြင် စွန့်ပစ်မှုကြောင့် ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း၌ ညစ်ညမ်းနေဆဲဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်

ညစ်ဆုံးမြစ် ၁၀ စင်း စာရင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဧရာဝတီမြစ်ပါဝင်လာကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံအခြေစိုက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်နှင့် သဘာဝအပင်များ ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ (FFI) ၏ စစ်တမ်းအရ သိရသည်။ ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းသို့ နေ့စဉ်ပလတ်စတစ် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ၁၁၉ တန်ခန့် စီးဝင်လျက်ရှိပြီး မြစ်အတွင်း ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်မှုများ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုများလာခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ အညစ်ညမ်းဆုံးမြစ် ၁၀ စင်းတွင် ဧရာဝတီမြစ်က နံပါတ် (၉) အဆင့်တွင် ရောက်ရှိကြောင်း ဝမ်းနည်းဖွယ် သိရသည်။ ယခုအခါ ရောဂါမြစ်ကမ်းတစ်လျှောက်တွင် နေထိုင်သူများ

ပေါက်ပေါက်

နိုင်ငံသည် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါနှင့် ဆက်စပ်သော ပလတ်စတစ်အမှိုက် မက်ထရစ်တန်ချိန် ရှစ်သန်းခန့်ကို အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း ယမန်နှစ်ကထုတ်ဝေခဲ့သည့် သိပ္ပံဂျာနယ်တစ်စောင်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွားချိန်မှ ယခုအချိန်အထိ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများ၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုဌာနများနှင့် လူတစ်ဦးချင်းစီတိုင်း ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခြင်းမှ ကာကွယ်ရန်အတွက် နှာခေါင်းစည်းများ၊ လက်အိတ်များ၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံများနှင့် အခြားသော ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများကို ပိုမိုသုံးစွဲလာကြသဖြင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများသည် လည်း ပိုမိုအနေအထားထက် ပိုများလာသည်။ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွားချိန်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများသည် ခြောက်ဆခန့် တိုးမြှင့်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းအရေအတွက်တွင် လူအချို့၏ စည်းကမ်းမဲ့စွန့်ပစ်မှုကြောင့် လမ်းမများနှင့် နေရာအနှံ့ရှိ ပမာဏမြောက်မြားစွာသော နှာခေါင်းစည်း (Mask) များ မပါဝင်သေးပေ။ ကပ်ရောဂါသည် ကမ္ဘာကြီးကို ပူနွေးစေသော ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လုပ်မှုကို သိသိသာသာ ကျဆင်းစေခဲ့သော်လည်း ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုသည် ကမ္ဘာပြိုဟ်အတွက် အကြီးမားဆုံး ခြိမ်းခြောက်မှုဖြစ်နေ၍ လူသားအားလုံး သတိပြုဆင်ခြင်သင့်ပါသည်။

ကုလသမဂ္ဂမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ပလတ်စတစ်အမှိုက်များအကြောင်း နိုင်ငံတကာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ပလတ်စတစ်အန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကုလသမဂ္ဂ၏ ယမန်နှစ် ဇွန်လ ၅ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်သော အစီရင်ခံစာတစ်ရပ်အရ အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြထားကြောင်း လေ့လာသိရှိရပါသည်။

ယနေ့ကမ္ဘာပေါ်တွင် နှစ်စဉ် ပလတ်စတစ်တန်ချိန် သန်း ၅၀၀ မှ တန်ချိန် သန်းပေါင်းတစ်သန်း (တစ်ထရီလီယံ) အထိ သုံးစွဲလျက်ရှိပြီး မိနစ်တိုင်းတွင် ပလတ်စတစ်အိတ်ပေါင်း တစ်သန်းနီးပါး စွန့်ပစ်နေကြသည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် နှစ်စဉ်ကုန်စုံဆိုင်လုပ်ငန်းသုံး အိတ်များကို ငါးထရီလီယံအထိ သုံးစွဲနေပြီး ပလတ်စတစ်အိတ်များကို ပြန်လည်အသုံးပြုမှုမရှိသဖြင့် ကမ္ဘာကြီးသည် အမှိုက်များဖြင့် ပိတ်နေပြီ ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရာစုနှစ်ဝက်အရောက်တွင် ပလတ်စတစ်အိတ် တန်ချိန် ၁၂ ဘီလီယံကြောင့် ကမ္ဘာကြီးသည် ရေလွှမ်းမိုးမှုဒဏ် ခံစားရနိုင်သည်။ ထိုသို့ နှစ်စဉ် ပလတ်စတစ်အိတ် ငါးထရီလီယံ အသုံးပြုနေခြင်းက တစ်မိနစ်လျှင် စာမျက်နှာ ၂၃ သို့

လောက်ကိုင်းမြို့၌ ပဋ္ဌာန်းသိမ်းအောင်ပွဲ၊ ရွှေထီးတော်တင်လှူပွဲနှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲ ကျင်းပ

လောက်ကိုင်း ဇွန် ၂၆ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လောက်ကိုင်းမြို့ ဆီအောကျေးရွာ နဂါးလိုဏ်ဂူကျောင်းတိုက်ဝင်းအတွင်း ရွှေပြည်အေး ဆုတောင်းပြည့်စေတီတော်အား ရွှေထီးတော်တင်လှူပူဇော်ပွဲ၊ ဇွန် ၂၇ ရက် မှ ၂၅ ရက်အထိ ငါးရက်တိုင်တိုင် အသံမစမဟာပဋ္ဌာန်းကျမ်းမြတ် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲနှင့် သံဃာတော်အပါး ၁၇၀ အား ပဋ္ဌာန်းသိမ်းအောင်ပွဲ အထိမ်းအမှတ် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲကို ယမန်နေ့နံနက် ၉ နာရီက ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ဆွေ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာ

ကြသည့် ဧည့်ပရိသတ်များက နမောတဿသုံးကြိမ် ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့၍ ဖွင့်လှစ်သည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်သံဃာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ မန်ချူးတပ်ဦးကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သာသနဓဇဓမ္မာစရိယ သာသနာ့တက္ကသိုလ်ဓမ္မာစရိယ ဘဒ္ဒန္တစေပုလ္လ ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြသည်။

လောင်းလှူ
ဆက်လက်၍ သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း၊ ဂုဏ်ပြုလှူများပေးအပ်ပြီး မန်ချူးတပ်ဦးကျောင်းတိုက်ဦးစီးပဓာန နာယက မဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိကဓဇ သာသနဓဇဓမ္မာစရိယ သာသနာ့တက္ကသိုလ် ဓမ္မာစရိယ ဘဒ္ဒန္တစေပုလ္လ ဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာ



တရားနာကြားကာ ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေ၍ အခမ်းအနားကို ဗုဒ္ဓသာသနံစိတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ် ရွတ်ဆိုဆုတောင်းပြီး ပဋ္ဌာန်းပွဲကြွလာ ပင့်သံဃာ

တော်အရှင်သူမြတ်တို့နှင့် ကျောင်းတိုက်သံဃာတော် အပါး ၁၇၀ တို့အား ဆွမ်းဆန်စိမ်း လောင်းလှူ ကြောင်း သိရသည်။ **မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)**

စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များမှ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကြီးသည် ယမန်နေ့က နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် စက်မှုဇုန်ရှိ တောင်သူမသစ်သီးခြောက်နှင့် ယိုစုံလုပ်ငန်း စက်ရုံသို့ရောက်ရှိပြီး စီးပွားရေးတွက်ခြေကိုင်မှုကို အခြေခံသည့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုဖြစ်စေရေး၊ တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်ချောများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် အစားအစာဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီသော ထုတ်ကုန်များ ဖြစ်စေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး စက်ရုံအတွင်း သရက်သီးခြောက် ထုတ်လုပ်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
အလားတူ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ပျဉ်းမနားမြို့ရှိ Myanmar Agri Food Co.,Ltd. ၏ ကန်ထရိုက် လယ်ယာစနစ်ဖြင့် အရည်အသွေးကောင်းသော ကုန်ကြမ်းများ တစ်နှစ်ပတ်လုံးရရှိရေးနှင့် တန်ဖိုးမြှင့်



ထုတ်ကုန် အေးခဲဟင်းသီးဟင်းရွက်များအဖြစ် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်သို့ တင်ပို့နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တောင်သူများအတွက် တည်ငြိမ်သော ဈေးကွက်နှင့် အကျိုးအမြတ်ရရှိစေရေး၊ တောင်သူ တစ်ဦးချင်းစီ၏ ဝင်ငွေတိုးတက်စေရေး၊ ဈေးကွက် လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ ထုတ်ကုန်အရည်အသွေး စံချိန်

စံညွှန်းများ ပြည့်မီစေရေးနှင့် အစားအစာဘေးကင်း လုံခြုံရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ချက် များကို တာဝန်ရှိသူများအား ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာန စပ်မျိုးနေကြာ(၁) မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းကို လည်းကောင်း၊ စပ်မျိုးနေကြာစိုက်ခင်းနှင့် ပျားမွေးမြူ

ရေး တွဲဖက်ဆောင်ရွက်ထားသည့် စိုက်ခင်းကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုပြီး နည်းပညာပြန့်ပွားရေး လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေသူများအနေဖြင့် တောင်သူ များ၏လိုအပ်ချက်တို့ပြန်မှုနှင့် လက်တွေ့မြေပြင် အခြေအနေမှန်များကို ထဲထဲဝင်ဝင်သိရှိဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြစေလိုကြောင်း မှာကြား သည်။

ထို့ပြင် စပါးဇီဝဥယျာဉ်သို့ရောက်ရှိပြီး ကောက်ရိုး ကို အသုံးပြု၍ တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များအဖြစ် စက္ကူထုတ်လုပ်ခြင်း၊ မှိုစိုက်ပျိုးခြင်း၊ ကောက်ရိုးနှင့် စပါးခွံအသုံးပြု၍ တီကျစ်မြေဆွေး ပြုလုပ်ခြင်း၊ ဇီဝမြေဩဇာထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရေသန့်စင်ခြင်း၊ စွမ်းအင်မဲ့အအေးပေးသို့လှောင်ကန် တည်ဆောက် အသုံးပြုခြင်း၊ ဆန်ကြိတ်ခွဲခြင်းမှရရှိသော ဘေးထွက် ပစ္စည်းများကိုအသုံးပြု၍ တီရစ္ဆာန်အစားအစာ ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ဆန်ကိုအခြေခံ၍ပြုလုပ်သော ဒေသထွက်အစားအစာများ၏ အာဟာရဓာတ်ပါဝင်မှု ကို လေ့လာပြီး အာဟာရဓာတ်မြင့်တင်မှုလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သတင်းစဉ်**



အုတ်တွင်းမြို့နယ်၌ တိရစ္ဆာန်အစာပင် သရုပ်ပြစိုက်ပျိုး

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ် ရေသိုးကျေးရွာ တောင်သူ ဦးမျိုး၏ ယာမြေတစ်ဧကတွင် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက တိရစ္ဆာန်အစာ ပင် နေဗီယာမြက် သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပသည်။

ယင်းသို့ နေဗီယာမြက်စိုက်ပျိုးခြင်းအားဖြင့် တိရစ္ဆာန်များအား လွှတ်ကျောင်းစနစ်မှ ခြံလှောင်စနစ် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး လာစေရန်၊ အစာရှားပါးချိန်တွင် အာဟာရကြွယ်ဝသော အစာအဖြစ် ကျွေးမွေးရန်၊ ပြည်တွင်း ကျွဲ၊ နွား၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အာဟာရဓာတ်မြင့်မားပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းသော တိရစ္ဆာန်အစာများ ဖူလုံစွာသုံးစွဲနိုင်ရေးနှင့် နေဗီယာမြက်ကို နွားစာအဖြစ် ကျွေးမွေးပါက လိုအပ်သော အာဟာရဓာတ် မဟာဏများပြည့်ဝစေရန် ရည်ရွယ်၍ စိုက်ပျိုးရခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျွဲ၊ နွား၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများသို့ နေဗီယာမြက်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနများမှ ပျိုးပင်များကို အခမဲ့ ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း ခရိုင်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာနေစိုးက ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ မွေးမြူရေးစနစ် ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ **ခင်ခင်မာ(ပြန်/ဆက်)**

အစရှိသော ပစ္စည်းများက အမှိုက်ပုံ တစ်ခုကဲ့သို့ ဖြစ်လာသည်။

ပလတ်စတစ်အိတ်များသည် ရေဆိုး ပိုက်များကို ပိတ်နေသဖြင့် ရောဂါပိုးမွှား များ ပျံ့နှံ့ကူးစက်နိုင်ပြီး အကယ်၍ တိရစ္ဆာန်များ၏ အစားအစာထဲသို့ ပါသွားပါက အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ သေဆုံးသွားသော နွားများ ၏ ဝမ်းဗိုက်အတွင်း ပလတ်စတစ်အိတ် များတွေ့ရှိရပြီး ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ဝေလငါး တစ်ကောင်သည်လည်း အသုံးပြုပြီး ပလတ်စတစ်အိတ်များ စားသုံးမိသဖြင့် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

ရေထုသန့်ရှင်းရန်အတွက် လူသားတို့တာဝန်
မြန်မာနိုင်ငံသည် ရေအရင်းအမြစ် ပေါများသည့် နိုင်ငံဖြစ်သည့်အလျောက်

မြန်မာလူမျိုးတို့၏ အမြင်တွင် ရေသည် အပေါများဆုံးသော အရာဝတ္ထုအဖြစ် ရှုမြင်သည့်အကျင့်က စွဲနေသည်။ စင်စစ် အားဖြင့်မူ လူနှင့်တကွ ကုန်းနေရေနေ သက်ရှိသတ္တဝါ အားလုံးအတွက် ဘေးကင်းစွာ သောက်သုံးနိုင်သည့် သန့်ရှင်းသောရေသည် ထင်သလောက် မပေါများသည့်အတွက် တန်ဖိုးထားအပ် ပြီး စနစ်တကျသုံးစွဲရန်လည်း လိုအပ် သည်။

ကမ္ဘာကြီးသည် ရေကမ္ဘာကြီးဟု ဆိုရလောက်အောင် ကုန်းမြေထက် ရေများက ဖုံးလွှမ်းနေသော်လည်း ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သော ပင်လယ်ရေများ သည် သောက်သုံး၍မရဘဲ နှစ်ရာခိုင်နှုန်း မျှသာရှိသော ရေချိုကို သောက်သုံးနေရ ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သန့်ရှင်း

၍ ဘေးကင်းသော သောက်သုံးရေကို နိုင်ငံအတွင်းရှိ အိမ်ထောင်စုများ၏ ၄၁ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းကသာ သုံးစွဲခွင့် ရရှိနေသည်။ သန့်ရှင်း၍ ဘေးကင်းသော သောက်သုံးရေဆိုသည်မှာ ရောဂါပိုးမွှား ကင်းစင်ပြီး ကောင်းမွန်သော ရေအရင်း အမြစ်မှ အချိန်မရွေး လက်တစ်ကမ်းတွင် ရနိုင်သောရေဖြစ်သည်။ အိမ်ထောင်စု များ၏ ၁၂ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းသည် မြစ်များ၊ ချောင်းများ၊ ဆည်များ၊ တူးမြောင်းများ၊ ကန်များ စသည့် မြေပေါ် ရေများကို သုံးစွဲနေကြရသည်။ ထို့ကြောင့် လက်ရှိ “ကမ္ဘာ့အညစ်အကြေးအမှန်စာရင်းစာရင်းဝင်ဧရာဝတီမြစ်”ကို အရေးတကြီး စောင့်ရှောက်ကြရန်နှင့် ဧရာဝတီမြစ် နည်းတူ အလားတူ မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်များ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ထပ်မံ

မဖြစ်ပေါ်စေရေးမှာလည်း မြန်မာပြည်သူ ပြည်သားအားလုံး၏ အမျိုးသားရေး တာဝန် ဖြစ်ပေသည်။

သို့ပါ၍ အများပြည်သူတို့အနေဖြင့် ပလတ်စတစ်အိတ် သုံးစွဲမှုကို ငြင်းပယ် ခြင်း၊ ဈေးဝယ်ထွက်လျှင် ဈေးဝယ်အိတ်၊ ဆွဲခြင်းများအသုံးပြုခြင်း၊ အလွယ်တကူ ဆွေးမြည့်နိုင်သော ထုပ်ပိုးပစ္စည်းများ ကိုသာ အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ပလတ်စတစ် ညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချရန်လိုအပ်ပါ ကြောင်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု များကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်အသွယ်သွယ်က ရှောင်လွှဲ ၍ အညစ်အကြေး ကင်းစင်သန့်ရှင်း သည့်ပတ်ဝန်းကျင်ကို လူတိုင်းကိုယ်စီ တည်ဆောက်နိုင်ကြပါစေကြောင်း တိုက်တွန်းလိုက်ရပါသည်။ ။

စာမျက်နှာ ၂၂ မှ
ပလတ်စတစ်အိတ် ၁၀ သန်းနီးပါး အသုံး ပြုခြင်းနှင့် ညီမျှသည်။

အသုံးပြုပြီး ပလတ်စတစ်အိတ်များ ကို ပြန်လည်အသုံးပြုမည့်အစား စွန့်ပစ် သဖြင့် ၇၉ ရာခိုင်နှုန်းသည် အမှိုက် အဖြစ် အဆုံးသတ်သွားသည်။ ကမ္ဘာပေါ် ရှိ သမုဒ္ဒရာများသည် အန္တရာယ်ရှိသော ပစ္စည်းများစွန့်ပစ်မှုအတွက် အသုံးပြု ခံနေရပြီး ရေနေသတ္တဝါများမှာလည်း အမှိုက်သရိုက်များကြောင့် အသက်ရှင် ရန်ခက်ခဲလာကာ အချို့ရေကြောင်းနေရာ များသည် ပလတ်စတစ်စွပ်ပြုတ်ကဲ့သို့ သော နေရာအဖြစ်ပြောင်းလဲလာသည်။ ပလတ်စတစ်ပစ္စည်း အများစုသည် ရေကြောင်းကိုပိတ်စေပြီး ကောက်ရိုး၊ ပလတ်စတစ်အိတ်နှင့် ဇွန်၊ ခက်ရင်း

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှု ရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းနံပါတ် Short Code နံပါတ် “1111” အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme - PFP) ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် “1111” ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code “1111” ဖြင့် SMS ပေးပို့ မေးမြန်းလိုက်သော မေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှု ရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်တင်ပြအပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

“အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးဖို့ “1111” ကို ဖြေကြားစို့”
“ဝန်ဆောင်မှုများ ကောင်းစေရေး “1111” ကိုဖြေကြားပေး”
“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာဖို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါစို့”

အမေရိကန်ကျားသစ်မ မေရီ ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာသောကြောင့် တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)၌ ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းပြုစုစောင့်ရှောက်ထား

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၆
တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)၌ နေထိုင်သော အမေရိကန်ကျားသစ်မ မေရီမှာ ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာသောကြောင့် တာဝန်ရှိဆရာဝန်များက Ultrasound ရိုက်ကူး၍ ရောဂါရှာဖွေရာ သေပေးလျက်ရှိပြီး တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်) မှ ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းပြုစုစောင့်ရှောက်ထားရှိရာ ယခုအခါ ကျန်းမာစွာ နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)သို့ ၂၀၀၆ ခုနှစ် ဇွန် ၅ ရက်တွင် စတင်ရောက်ရှိခဲ့သည့် အမေရိကန်ကျားသစ်မ မေရီမှာ ယခုအခါ အသက်အားဖြင့် ၁၈ နှစ်ခန့် ရှိနေပြီဖြစ်သည်။ အမေရိကန် ကျားသစ်(Jaguar) များမှာ ၎င်းတို့၏သက်တမ်းအရ တောထဲ



တွင် အသက် ၁၁ နှစ်မှ ၁၂ နှစ်ကြားအထိ ၂၈ နှစ်ခန့်ကြားထိသာ နေထိုင်နိုင်ကြသည်။ အဆိုပါ အမေရိကန်ကျားသစ်မ မေရီမှာ ထားသည့် နေရာများ၌ အသက် ၂၀ မှ သက်ကြီးတိရစ္ဆာန် စာရင်းဝင်နေပြီဖြစ်

ကြောင်း၊ ယခုအခါ ကျားသစ်မ မေရီမှာ အသက်အရွယ် ကြီးရင့်လာသည်နှင့်အမျှ ကျန်းမာရေး ယိုယွင်းလာကာ ၎င်း၏ ခန္ဓာကိုယ်ဝမ်းဗိုက်ပိုင်း အဆီပြင်မှာ ဖောင်းကားလာ၍ အမြောင်းသဏ္ဍာန် ဖြစ်ပေါ်လာသောကြောင့် သက်ဆိုင်ရာ ရောဂါရှာဖွေရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိဆရာဝန်များ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ် (ရန်ကုန်)ရှိ တိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းမွေးမြူရေးနှင့် ဆေးကုသရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိဆရာဝန်များ ပူးပေါင်းကာ Ultrasound ရိုက်ကူး၍ ရောဂါရှာဖွေ စစ်ဆေးခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။
အသက်အရွယ် ကြီးရင့်လာသော အမေရိကန်ကျားသစ်မ မေရီ၏ အူမကြီး နံရံများမှာ မစင်အညစ်အကြေးများစွာ ကပ်ငြိလာခြင်းကြောင့် နံရံများမှာ ပိုမိုထူထဲလာပြီး Tumor အလုံးများနှင့် အရည်များစွာရှိနေသည်ကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့ရသောကြောင့် အသက်အရွယ်

အရ ခွဲစိတ်ရန်မသင့်လျော်တော့သည့် အတွက် အစားအသောက်ပုံစံ ပြောင်းလဲခြင်း၊ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား ပိုမိုရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ Laxative အမျိုးအစား ဆေးဝါးများသုံးစွဲ၍ အူမကြီး နံရံရှိ အညစ်အကြေးများနှင့် အလုံးများကို ပမာဏတစ်ခုထိ လျော့ကျသွားစေရန် တာဝန်ရှိဆရာဝန်များက စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ယခုအခါ ကျားသစ်မကြီး မေရီမှာ ကျန်းမာသွက်လက်လျက်ရှိပြီး Vitamin & Mineral ဓာတ်များ ပိုမိုရရှိစေရန် တာဝန်ရှိဆရာဝန်များက စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ အစာအာဟာရအနေဖြင့် အမဲသားနှင့် ပင်လယ်ငါးများကို ကျွေးမွေးထားရှိ၍ နေ့စဉ် ဆီး၊ ဝမ်းနှင့် လှုပ်ရှားမှု၊ စားသောက်မှုပုံစံများကို အနီးကပ်စစ်ဆေးကာ တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)၌ပင် ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းပြုစုစောင့်ရှောက်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။ စိုးမြင့်အောင်

နမ့်စန်မြို့နယ်၌ မိုးရာသီ တိရစ္ဆာန်အစာပင်များ သရုပ်ပြစိုက်ပျိုး

နမ့်စန် ဇွန် ၂၆
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်မြို့နယ်တွင် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီ တိရစ္ဆာန်အစာပင် မျိုးစေ့များအခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးခြင်းကို ယမန်နေ့နံနက် ၁၀ နာရီက အမှတ်(၅)ကျေးရွာအုပ်စု ကျီးအစ်ကျေးရွာရှိ တောင်သူ ဦးစိုင်းလောင်ခေး၏ ယာခင်းတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ M ဇော်မိုင်က မျိုးစေ့များအခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးပွဲ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါက်တာ M ဇော်မိုင်၊ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ဝင်းနှင့် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဦးမြသိန်းတို့က မွန်ဘားဆား မြက်မျိုးစေ့၊ မူလတို မြက်မျိုးစေ့နှင့် နံစားပြောင်းမျိုးစေ့ စုစုပေါင်း ငါးဧကစာကို တောင်သူ ဦးစိုင်းလောင်ခေးထံ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ဦးစိုင်းလောင်ခေး၏ စိုက်ပျိုးမြေ ငါးဧကပေါ်တွင် သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးပေးကြသည်။
တိရစ္ဆာန်အစာပင် စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် လွတ်ကျောင်းစနစ်မှ အစာကျွေးခြံလှောင်စနစ်ဖြင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန်၊ အစာရှားပါးချိန်တွင် အာဟာရကြွယ်ဝသော အစားအစာအဖြစ် ကျွေးမွေးရန်၊ တိရစ္ဆာန်အစာ ဖူလုံစွာသုံးစွဲနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်ပြီး သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးပွဲသို့ မွေးမြူရေးတောင်သူများ တက်ရောက်လေ့လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ညောင်တုန်းမြို့နယ်၌ သီးနှံစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ညောင်တုန်း ဇွန် ၂၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးမြေများတွင် သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် တူးချောင်းကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ညောင်ပိုင်းကျေးရွာအုပ်စုတို့ရှိ တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းကို ဇွန် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်ခွဲရုံးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။
ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် မြို့နယ်သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စိုးက နေ့စပါး၊ မိုးစပါး၊ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးများ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စသည့် အကြောင်းအရာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြို့နယ် စာသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်ချိုမိဇော်က ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာစိုက်ပျိုးခြင်းသည် ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံ၍ ပြည်ပမှ စားအုန်းဆီတင်သွင်းမှုလျော့ချနိုင်ရေး၊ ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဈေးကွက် ပိုမိုရရှိစေရေး၊ ဆီစက်လုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေး၊ နိုင်ငံခြားငွေအသုံးပြုမှု လျော့နည်းသက်သာလာစေရေး စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် တောင်သူများအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆေးများနှင့် မျိုးစေ့များဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် စားသုံးသူကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး အကြောင်းအရာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်မှန်ကန်ရေးနှင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန်များစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ နည်းစနစ်မှန်ကန်စွာ မြေပြုပြင်ပေးခြင်း၊ စားသုံးဆီဖူလုံရေးနှင့် ဝင်ငွေတိုးစေရန် ဆောင်းသီးနှံ နေကြာအား သီးထပ်သီးညှပ်လျာထားချက်အတိုင်း စိုက်ပျိုးကြရေး ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

စလင်းမြို့နယ်၌ ငါးသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေး အသိပညာပေးဟောပြော

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ငါးရစ်ငါးသန်ကာလ ငါးဖမ်းဆီးမှုမရှိစေရေး၊ ငါးသယံဇာတများ ရေရှည်တည်တံ့ပေါများစေရေး စလင်းမြို့နယ် စွန်းကျွန်းညိုအုပ်စု ကြွယ်စုကျေးရွာ၌ ဇွန် ၂၄ ရက်က ရေလုပ်သားများအား ငါးသယံဇာတ

ထိန်းသိမ်းရေး အသိပညာပေးဟောပြောခဲ့သည်။
ဟောပြောပွဲတွင် မင်းဘူးခရိုင် တာဝန်ခံ ဦးသိန်းကိုကိုထွန်းက ငါးရစ်ငါးသန်ကာလ ငါးဖမ်းဆီးမှုမပြုရေး၊ တရားမဝင် ဘက်ထရီ ရှော့တိုက်ငါးဖမ်းဆီးမှုမရှိစေရေး၊ ငါးသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေး အသိပညာပေးဟောပြောခဲ့သည်။
အဆိုပါ ငါးသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေး ပညာပေးဟောပြောပွဲသို့ ရေလုပ်သား ၂၂ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် ဗီနိုင်းပိုစတာစိုက်ထူခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကြေးမုံသတင်းစာ စာဖတ်ပရိသတ်များ စာပေရသစုံ ခံစားဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကဏ္ဍကို ဖော်ပြပေးလျက်ရှိရာ စာရေးဆရာ မောင်သိန်းဆိုင်၏ ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကို အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့အထိ ဖော်ပြပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၂၄-၆-၂၀၂၂ ရက်နေ့မှအဆက် ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးတွင် အပူပင် မိဆုံးအရာတစ်ခုရှိသည်။ ၎င်းမှာ နန်းကီရီ တစ်ချိန်က သူ့ဖြစ်ခဲ့သလို မဖြစ်စေလိုခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းမိန်းကလေး၏ကြံ့ခိုင်မှုကို မိမိကြံ့ခိုင်မှုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ မဖြစ်စေလိုခြင်းဖြစ်သည်။ မိမိနည်းတူ နာကြည်းကြောင့်ရခြင်းမျိုး ယင်းမိန်းကလေး၌ မပေါ်ပေါက်စေလိုခြင်းဖြစ်သည်။

သည်ထက် အရှင်းဆုံးဆိုရပါလျှင် မောင်မောင်ဦးကဲ့သို့လူမျိုးနှင့် နန်းကီရီ မတွေ့ရှိစေလိုခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။

နန်းကီရီအား ချုပ်ချယ်သောစကား အချို့ဆိုခဲ့သည်။ လွတ်လပ်ခွင့်ပေးထားသော အခွင့်အရေးအချို့ကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းချင်သည်။ ယင်းသို့ ပြုမူလိုက်သဖြင့် အိမ်တွင် ထိုမိန်းကလေး မပျော်ပိုက်ဘဲ ရှိမည်ကိုလည်း စိုးရိမ်မိသည်။ မိမိမျက်စိအောက်မှ သူ့ပျောက်ကွယ်သွားမည့် အဖြစ်ကို မည်သို့မျှ မလိုလားနိုင်အောင် ရှိရသည်။ နန်းကီရီနှင့် လက်တွဲဖြတ်ရမည့်အရေးကို ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး တွေးပင်မတွေးမိလောက်အောင် ရှိရချေသည်။

သည်ရက်အတွင်း ဗိုလ်မှူးညိုထွန်း ရန်ကုန်သို့ ကိစ္စတစ်ရပ်ဖြင့် ရောက်လာသည်။ ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးသည် နည်းနည်းနည်းနည်း ဗိုလ်မှူးညိုထွန်း ရောက်လာချိန်၌ အိမ်တွင် နန်းကီရီမရှိပေ။ ဗိုလ်မှူးညိုထွန်းကလည်း အတော်ချည်းမိုးချုပ်မှ ရောက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

“ဒီတစ်ပတ်တော့ အတော်ကြာကြာ နေရလိမ့်မယ်။ ညီမတို့အိမ်မှာ ဧည့်သည်ကျောက်ချလုပ်ရတော့မှာပဲ”

ဗိုလ်မှူးညိုထွန်း ဆိုသည်။ “အစ်ကိုထွန်းလာတာ အတော်ပဲ။ ခင်ကြီးလေ ဧည့်မျှော်နေတာ”

ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး ဝမ်းပန်းတသာပြောသည်။ သူသည် နန်းကီရီနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ပင်ဖော်တိုင်ပင်ဖက်ရှာနေခြင်းဖြစ်လေသည်။

ခရီးရောက်မဆိုင်ရာမှာပင် ဗိုလ်မှူးညိုထွန်းသည် သူ၏ စစ်သုံးလက်ဆွဲအိတ်အတွင်းမှ သေနတ်တစ်လက်ကို ထုတ်ယူလိုက်သည်။ သေနတ်မှာ ပေါ့ပါးလှသော ပစ္စုတ်တစ်လက်ဖြစ်သည်။

“ဒါကို လုံလုံခြုံခြုံသိမ်းပေးထားစမ်းပါ” ဆိုရင်း သေနတ်ကို လှမ်းပေးသည်။ “ကျည်ဆန်အပြည့် ပါတယ်နော်”

ဟုလည်း သတိပေးသည်။ “အစ်ကိုထွန်း သေနတ်တွေဘာတွေ ဆောင်ထားတယ်လား”



“တစ်ခါတလေပါ။ လမ်းခရီးအတွက်ပါ။ ရန်ကုန်မှာတော့ မလိုဘူး”

ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးသည် သေနတ်ကို ဆကြည့်သည်။ ကျည်ဆန်ကပ်ကို ထုတ်ယူသည်။ ကျည်ဆန်မပါဘဲ တဖြောက်ဖြောက်ပစ်ခတ်ကြည့်သည်။

သူ့တွင် သေနတ်နှင့်ပတ်သက်သော အတွေ့အကြုံရှိသည်။ ပုပွားသို့ စစ်ပြေးစဉ်က သေနတ် အမျိုးမျိုးအစားစားကို တွေ့ရဖူးသည်။ ပစ်ခတ်ကြည့်ဖူးသည်။

သည်စဉ်က တော်လှန်ရေးတွင် ကိုကိုပါဝင်သည်။ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်သည်။ သေနတ်တွေ မလိုချင်အဆုံးဖြစ်ခဲ့သည်။

သေနတ်ပုံမှာ ခေါင်းထိုးအိပ်ခဲရဖူးသည်။ ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးသည် ဗိုလ်မှူးညိုထွန်း၏သေနတ်ကို သူ၏ အဝတ်ဗီရီအိတ်အတွင်း အဝတ်များအောက်တွင် သိမ်းထားပေးသည်။

ဤသည်မှာ ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးအတွက် သေနတ်တစ်လက်ရရှိလာခြင်း အကြောင်းရင်းပေတည်း။

သည်တစ်ခေါက် ရန်ကုန်သို့လာရာဝယ် ဗိုလ်မှူးညိုထွန်းသည် အခါတိုင်း

ကထက် ဆန်းကြယ်သောစကားအချို့ကို ပြောခဲ့သည်။ “အစ်ကိုထွန်း မကြာခင် အငြိမ်းစားယူဖို့ စိတ်ကူးထားမိတယ် ညီမ”

“စောပါသေးတယ်။ အသက်က ဘာကြီးသေးတာမှတ်လို့”

“ဒီပေမဲ့ အစ်ကိုထွန်းနားချင်ပြီ။ အေးအေးဆေးဆေးနေချင်ပြီ။ တွက်ကြည့်လေ။ လူမှန်းသိတတ်စအရွယ်ကတည်းက ကိုယ့်ခြေထောက်နှစ်ချောင်းပေါ် ကိုယ်မတ်မတ်ရပ်နိုင်ပြီ ဆိုကတည်းက အလုပ်လုပ်လာခဲ့ရတာ။ အစ်ကိုထွန်းရဲ့ ဘဝတစ်လျှောက်လုံးမှာ နားချိန်ဆိုတာ မရှိခဲ့ပါဘူး”

“ဘာထူးမှာလဲ အစ်ကိုထွန်းရယ်။ သားမရှိ၊ မယားမရှိ၊ ဆွေမရှိ မျိုးမရှိနဲ့ အလုပ်နဲ့လက်နဲ့မပြတ်ဘဲ နေတာကမှ အဓိပ္ပာယ်ရှိဦးမှာပဲ။ နို့မဟုတ်ရင် လူ့ဘဝဆိုတာ ပျင်းစရာကြီးဖြစ်နေမှာပေါ့”

“ဒီလိုတော့လည်း ဘယ်ဟုတ်မလဲကွယ်။ အစ်ကိုထွန်းမှာ ကိုယ့်ရည်မှန်းချက်နဲ့ ကိုယ်ရှိတာပေါ့။ အငြိမ်းစားယူပြီးတဲ့ နောက်မှာ အစ်ကိုထွန်းအဖို့ လုပ်စရာ

တွေတစ်ပုံကြီးပါ။ အစ်ကိုထွန်း စာရေးချင်တယ်။ ဆောင်းပါးတွေ၊ အတ္ထုပ္ပတ္တိတွေ၊ ဘာသာပြန်တွေ။ ပြီးတော့ ပန်းချီကားတွေလည်း အများကြီး ဆွဲချင်တယ်။

စောင်းနဲ့ စန္ဒရားကို အခု အတော်ကလေး တီးနိုင်နေပြီ။ ဆက်ပြီး သင်ပေးချင်သေးတယ်။ အယ်လ်ဇေးရှင်းခွေးတွေ မွေးချင်တယ်။ အဲဒီလုပ်ငန်းဟာ တကယ် ပီပီရီရီလုပ်မယ်ဆိုရင် ထမင်းစားလောက်ပါတယ်”

“အစ်ကိုထွန်းရဲ့ ဆန္ဒက ဒါအကုန်ပဲလားဟင်”

ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးက ရုတ်တရက် ကောက်မေးလိုက်ရာ ဗိုလ်မှူးညိုထွန်း အဖြေရခက်သလို ဖြစ်သွားသည်။ ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး၏ မျက်နှာကို စူးစိုက်ကြည့်လိုက်သည်။

“အစ်ကိုထွန်းမှာ ဒီဥစ္စာတွေအပြင် တခြားဆန္ဒ မရှိတော့ဘူးလားလို့ပါ။ အစ်ကိုထွန်း အိမ်ထောင်တို့ ဘာတို့ မပြုတော့ဘူးလား။ ကလေးတွေတစ်လှေကြီးနဲ့ စည်စည်ကားကား သိုက်သိုက် မြိုက်မြိုက် မနေချင်ဘူးလား”

သည်စကားမှာ ပို၍အဖြေရခက်သော စကား ဖြစ်ပုံရသည်။ ဗိုလ်မှူးညိုထွန်းသည် ဒေါ်ရေနံ့သာ ခင်ခင်ကြီး၏ မျက်ဝန်းကို ငေးစိုက်ကြည့်နေသည်။ ပြီးလျှင် သူသည် အဝေးသို့လှမ်းကြည့်လိုက်ကာ ခြောက်သွေ့စွာ ရယ်မောလိုက်လေသည်။

“ညီမ အစ်ကိုထွန်းကို ဒီလိုတော့ မလှောင်သင့်ပါဘူး”

“အိုး...ခင်ကြီး အကောင်းပြောတာပါ အစ်ကိုထွန်းရဲ့။ အစ်ကိုထွန်းရဲ့ ရာထူးဂုဏ်သိမ်၊ ရုပ်ရည်သွင်ပြင်နဲ့ဆိုရင် လိုချင်တဲ့မိန်းကလေးကို အခုတိုင်အောင် လက်ညှိုးထိုး ရွေးလိုရပါသေးတယ်။ ဘုန်းကြီးကြိုက် မင်းကြိုက် ကာလသားများနဲ့ လားလားမှထိုက်တဲ့ ဗျာဆံပိုက်၊ ဗျာဆံခါကလေးတွေကို ရနိုင်ပါသေးတယ်”

ဗိုလ်မှူးညိုထွန်း၏ မျက်နှာမှာ ပိုမိုတည်ကြည်လာသည်။ သွေးရောင်လွမ်းတက်လာသည်။ မျက်လုံးအစုံမှာ ဝေရီလာသလို ထင်ရသည်။ သူထံမှ အသံထွက်မလာတော့။

သည်တော့လည်း ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး ပြောရပြန်သည်။ “အလကား အစ်ကိုထွန်းကိုစတာပါ။ ရယ်စရာပြောတာပါ။ တကယ်တမ်းပြောရမယ်ဆိုရင် ဒီအရွယ်ကျမှ အစ်ကိုထွန်းအိမ်ထောင်ပြုမှာကို ခင်ကြီးကိုယ်တိုင် မလိုလားပါဘူး။ ကလေးတွေ မြေးတွေနဲ့ ရှုပ်ယှက်ခတ်နေတာ မတွေ့ချင်ပါဘူး။ ဒီအတိုင်းပဲကောင်းပါတယ် အစ်ကိုထွန်းရယ်။ သံယောဇဉ်ဆိုတာဟာ တစ်ခုရှိတယ်ဆိုရင် တစ်ခုဆိုတဲ့အတိုင်းအတာ အရ ပူပန်သောကကို ရစေတတ်တာပဲ အစ်ကိုထွန်းရဲ့”

သည်နောက်တွင် စကားလမ်းကြောင်းပြောင်းလွှဲသွားသည်။ နန်းကီရီထံ ရောက်သွားသည်။ နန်းကီရီနှင့် ပတ်သက်၍ ပူပန်ခြင်းများ၊ စိုးနောင့်ရခြင်းများကို ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးတိုင်တည်သည်။ သမီးတစ်ယောက်ဆို တစ်ယောက်ဆိုသလောက် အလိုလိုကိမ်ခြင်းမှစကာ ယခုအခါ အခက်ကြုံနေရပုံကို ပြောပြမိသည်။

ယင်းသို့ ရင်ဖွင့်လိုက်ရသဖြင့် ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး၏ရင်မှာ ပေါ့ပါးလာရသည့်အသွင် ရှိသည်။ ဗိုလ်မှူးညိုထွန်းအဖို့မှာ သူထံမှ ပူပန်သောကများ ကူးစက်ခံစားလာရသလိုရှိကာ ရင်မှာ လေးလံလာသည်။

ပြီးလျှင် သူ့တွင် ကိုမောင်မောင်ဦးနှင့်ပတ်သက်၍ သတိရဖွယ်ရာများ ပေါ်ပေါက်လာပြန်လေသည်။

ရန်ကုန်သို့မလာမီမှာပင် သူသည် ဂျေကင်း၌ ဂျော့ဘမောင်နှင့် ဆုံရသည်။ ဂျော့ဘမောင်ကစတင်၍ မိတ်ဆက်လာသည်။ ထို့နောက် ကိုမောင်မောင်ဦး၏ အကြောင်းကို ပြောပြခဲ့သည်။

အိမ်မှ ထွက်ခွာသွားသည့်အကြောင်း၊ ပျောက်ဆုံးသွားကြောင်း၊ ကောင်းစွာ မကျန်းမာကြောင်း။

သည်တော့လည်း ကိုမောင်မောင်ဦးအတွက် သူ စိတ်မကောင်းနိုင်အောင် ရှိရသည်။

ယင်းသို့ဗိုလ်မှူးညိုထွန်းနှင့်ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးတို့ စကားပြောနေခိုက် တယ်လီဖုန်းမြည်လာသည်။ ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး စကားပြောခွက်ကို ကောက်ယူလိုက်သည်။

“ပြောပါ”

သည်မျှသာ ဆိုသည်။ တစ်ဖက်မှ အလွန်အမင်း အရေးတကြီးရှိလာနိုင် စကားဆိုလာသည်။

“နန်းကီရီ မဟုတ်လားဟင်။ ကလေးရေ ဦးလေးတော့ ခေါင်းမီးတောက်နေပြီ။ ငယ်ထိပ် မြေအခဲခံရ တယ်ဆိုတဲ့ကိန်း ဆိုက်နေပြီ”

တစ်ဖက်မှ ပြောလာသောစကားကို ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး နားမလည်နိုင်။ တယ်လီဖုန်း မှားဆက်ခြင်းလေလား ထင်မိသေးသည်။ သို့ရာတွင် နန်းကီရီအမည်ပါနေ၍ မှားတော့မမှားတန်ရာ။

ယောက်ျားတစ်ယောက်၏ အသံလည်း ဖြစ်၊ အလွန်အမင်း အရေးတကြီးနိုင်နေသည်လည်းဖြစ်ရာ ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးသည် မိမိကိုယ်ကို နန်းကီရီမဟုတ်ပါဟု မပြောချင်လောက်အောင် ရှိသည်။ တစ်ဖက်မှ ပြောလာမည့်စကားကို စောင့်နားထောင်ချင်သည်။ သူတို့ တစ်တွေ ဘယ်လိုများရှုပ်နေကြပြန်ပါလိမ့်ဟု စိတ်စောစွာ တွေးမိလာပြန်သည်။

သို့ဖြင့် တစ်ဖက်မှစကားကို အသံမပြုဘဲ ငြိမ်သက်စွာ နားထောင်နေလိုက်သည်။

“အခုပဲ ဆေးရုံက အကြောင်းကြားတယ်။ သူ့ဆေးရုံက ထွက်ပြေးသွားသတဲ့။ ဆရာတွေ၊ ဆရာမတွေ အလစ်မှာ ထွက်သွားသတဲ့။ ခက်တာက သူ့ရောဂါ အခြေအနေဟာ မသေးလှဘူး။ ဆေးရုံမှာ ကြာကြာနားနေဖို့ လိုအပ်တယ်လို့ ပြောတယ်။ ဒါကြောင့် ခေါင်းမီးတောက်ရတာပဲ”

“ဘယ်သူလဲဟင်၊ ထွက်ပြေးတယ်ဆိုတာ”

ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး အသံဖျက်လျက် မေးလိုက်သည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးသည် သေနတ်ကိုဆကြည့်သည်။ ကျည်ဆန်ကပ်ကို ထုတ်ယူသည်။
ကျည်ဆန်မပါဘဲ တဖြောက်ဖြောက်ပစ်ခတ်ကြည့်သည်။
သူ့တွင် သေနတ်နှင့်ပတ်သက်သော အတွေ့အကြုံရှိသည်။
ပုပွားသို့ စစ်ပြေးစဉ်က သေနတ်အမျိုးမျိုးအစားစားကို တွေ့ရဖူးသည်။
ပစ်ခတ်ကြည့်ဖူးသည်။
ဤသည်မှာ ဒေါ်ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီးအတွက်
သေနတ်တစ်လက်ရရှိလာခြင်း . . .

ဆရာမောင်သိန်းဆိုင်၏ “ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏ မိသားစု ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း

မအူပင်မြို့နယ်၌ သဘာဝရေပြင်အတွင်း ငါးကောင်ရေသုံးသိန်း မျိုးစိုက်ထည့်

မအူပင် ဇွန် ၂၆ အုပ်စုရှိ မအူပင်တံတားအနီး တိုးမြှင့် မအူပင်ခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက သဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့ ငါးမျိုး မအူပင်မြို့နယ် တာလုပ်လုကျေးရွာ စိုက်ထည့်ခြင်းကို ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက်



ပိုင်းက ကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းအခမ်းအနားသို့ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ဒုတိယတိုင်းဦးစီးမှူး ဦးမြသိန်း၊ မအူပင်ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ သဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့ တာလုပ်လုငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ငါးခွေးမကြီးကောင်ရေ တစ်သိန်း၊ ရွှေဝါငါးကြင်းကောင်ရေ တစ်သိန်း၊ ငါးမြစ်ချင်းကောင်ရေ တစ်သိန်း စုစုပေါင်းငါးကောင်ရေသုံးသိန်းအား ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများအတွက် မြန်မာ ယူ-၁၆ အသင်း လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၆ မြန်မာ ယူ-၁၆ အမျိုးသားအသင်းသည် ယခုနှစ်အတွင်း ယှဉ်ပြိုင်ရမည့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများအတွက် စခန်းဝင်လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာ ယူ-၁၆ အမျိုးသားအသင်းသည် ပဏာမကစားသမား ၃၀ ဖြင့် စခန်းဝင်လေ့ကျင့်နေပြီး နည်းပြချုပ်အဖြစ် ဦးအောင်ဇော်မျိုးက ကိုယ်တိုင် အသင်းအဖွဲ့ကို လေ့ကျင့်နေသည်။ မြန်မာ ယူ-၁၆ အမျိုးသားအသင်းသည် ပထမဆုံးနိုင်ငံတကာ ပြိုင်ပွဲအဖြစ် ဇူလိုင် ၃၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်အထိ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည့် အာဆီယံ ယူ-၁၆ ချန်ပီယံ

ယူ-၁၆ အသင်းသည် မြေစမ်းပွဲများတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ယူ-၁၉ အသင်းနှင့် ဒုတိယမြေစမ်းပွဲတွင် တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရပြီး ပထမမြေစမ်းပွဲတွင် သုံးဂိုးစီသာရေ၊ MNL ကလပ် ရခိုင် ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဂိုးမရှိသာရေ၊ MNL-2 (ပထမတန်း)ကလပ် ဒဂုံအသင်းနှင့် ဒုတိယမြေစမ်းပွဲတွင် နှစ်ဂိုးစီသာရေ ကျခဲ့သည်။ ဒဂုံအသင်းနှင့် ပထမမြေစမ်းပွဲတွင် လေးဂိုးပြတ်၊ MNL ကလပ် မြဝတီအသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုး၊ MNL-2 ကလပ် တက္ကသိုလ်အသင်းကို လေးဂိုး-တစ်ဂိုးတို့ဖြင့် အရေးနိမ့်ထားသည်။ ကိုညီလေး

အသင်းဟောင်းမှ တိုက်စစ်မှူး စီရီနယ်လ်ဒိုဟာ မန်ယူအသင်းကို ပြန်လည်ရောက်ရှိလာချိန်မှာ မန်ယူအသင်းအတွက် ပွဲစဉ် စုစုပေါင်း ၃၈ ပွဲပင်ကစားပေးခဲ့ရာမှာ ၂၄ ဂိုးအထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သူဖြစ်ပါတယ်။

ဒါပေမယ့် မန်ယူအသင်းကတော့ ရာသီသိမ်းချိန်မှာ ပရီမီယာလိဂ်အဆင့် (၆) နေရာနဲ့သာ ကျေနပ်ခဲ့ရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်မှာ မန်ယူအသင်းဟာ နည်းပြသစ်အဖြစ် အဲရစ်တန်ဟက်ကို ခန့်အပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်တာကြောင့် တိုက်စစ်မှူး စီရီနယ်လ်ဒိုဟာ ပုံမှန်ပွဲထွက်ကစားခွင့်ရယ်ဆိုရင် မန်ယူအသင်းမှာ ဆက်ရှိနေမှာဖြစ်ကြောင်းနဲ့ နည်းပြတန်ဟက်ကို အကူအညီပေးသွားမှာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် မန်ယူအသင်းရဲ့ လက်ရှိအပြောင်းအရွှေ့ စွမ်းရည်အတွင်း ကစားသမားခေါ်ယူမှုအခြေအနေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး စိတ်ပျက်မိတယ်လို့ တိုက်စစ်မှူး စီရီနယ်လ်ဒိုဟာ ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် တိုက်စစ်မှူး စီရီနယ်လ်ဒိုဟာ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အတွင်းက မန်ယူအသင်းဆီ မပြောင်းရွှေ့မီ လိုက်ပွဲစဉ် ၂၅ ပွဲပင်ကစားပေးခဲ့တဲ့ အသင်းဟောင်း စပို့တင်းလစူကွန်းအသင်းဆီ ပြောင်းရွှေ့ကစားမယ်ဆိုတဲ့ သတင်းတွေလည်း ထွက်ပေါ်နေတာဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၂၂ MNL မှ ဟံသာဝတီအသင်းသည် ပွဲအစ ၁၃ မိနစ်အတွင်း သွင်းယူသည့်နှစ်ဂိုးဖြင့် အမှတ်ပြည့်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဧရာဝတီအသင်းသည် ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲတွင် တတိယရခဲ့သော်လည်း ယင်းအသင်းမှ အမာခံကစားသမားအားလုံးနီးပါးမရှိတော့သဖြင့် လူငယ်ကစားသမားများဖြင့် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဟံသာဝတီအသင်းသည် ကိုကိုနိုင် (ဂိုး)၊ ရွှေလှိုင်ဝင်း၊ လားဒင်မေရာ၊ ရဲလင်းထက် စသည့်

ကစားသမားများဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့ပြီး ဧရာဝတီအသင်းတွင် အောင်နိုင်ဝင်း၊ ဇော်လင်း၊ ရာဇာအောင်တို့ဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့သည်။ ဟံသာဝတီအသင်းသည် ပွဲစကတည်းက တိုက်စစ်ဖွင့်ကစားခဲ့ပြီး ရှစ်မိနစ်တွင် စိုးကျော်ကျော်က ပင်နယ်တီမှတစ်ဆင့် အဖွင့်ဂိုးသွင်းယူခဲ့သည်။ ဂိုးရပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ဟံသာဝတီအသင်းက ဆက်တိုက်ဖိကစားပြီး ၃၃ မိနစ်တွင် စိုးကျော်ကျော်၏ ဖြတ်တင်ဘောမှ တစ်ဆင့် ညီညီအောင်က ခေါင်းတိုက်သွင်းယူခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် ဧရာဝတီအသင်း ချေပဂိုး

ပြန်ရန် တိုက်စစ်မြှင့်လာသော်လည်း ဟံသာဝတီခံစစ်အမှားမရှိခဲ့သဖြင့် ချေပဂိုးနှင့် ဝေးခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ဟံသာဝတီအသင်းမှာလည်း ဂိုးထပ်မသွင်းနိုင်သော်လည်း ဂိုးပြန်မပေးရအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး အနိုင် သုံးမှတ် ရယူနိုင်ခဲ့သည်။ ပွဲစဉ် (၁) တတိယနေ့ကို ဇွန် ၂၇ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မဟာယူနိုက်တက်နှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။ သတင်း- ကိုညီလေး ဓာတ်ပုံ- သော်ကြီး

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၄၁)၊ ရာဇဓိရာဇ်လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၁၀၃၇)၊ (အလျား ၄၀ပေ x အနံ ၆၀ပေ) အကျယ်အဝန်းရှိမြေကွက်သည် ရန်ကုန်မြို့၊ မြို့ပြမြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနမြို့မြေစာရင်းတွင် ခေါ်တွင်လိုက် ၁၂/၄၈က(နိုင်)၀၂၀၅၁၂ အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀) ဂရုနိမြေကွက်ဖြစ်ပြီး ယင်းမြေကွက်ထဲမှ တရားဝင်မယူခွင့်ရသော မြေကွက်အား ဖျက်ဖျက်ခွင့် (ဟာဘက်) ၁၀၂၀ x ၆၀ရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အလုံးလုံးကို တရားဝင်အပိုင်ပေးစာချုပ်ဖြင့် လက်ရောက်ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူဖြစ်ကြောင်း ဝန်ခံကာတိုက်ပြုသူ ခေါ်လှယ်နီ၊ (၁၂/၄၈က(နိုင်)၀၂၀၅၁၂မှ လွှဲပြောင်းအောင်းချလိုကြောင်း ကမ်းလှမ်းရာ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံသို့ ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား(မူရင်း)များဖြင့် ကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးမြောက်အောင်မြင်သည်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ခေါ်လှယ်နီ (LL.B)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၅၅၈၀)
တိုက်(A-2)၊ အခန်း(၁၀၃)၊ ဗိုလ်မှူးလမ်းအိမ်ရာ၊ ၄၈ U10 ရပ်ကွက်၊
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၀၀၉၂၅၊ ၀၉-၂၅၂၃၀၂၂၂

ကန့်ကွက်ရန်ကြော်ငြာ

ရန်ကုန်မြို့၊ သာဓကတမြို့နယ်၊ မာခန်မြေရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းအမှတ်-၃၊ မြေကွက်အမှတ် ၂၆၅(ခ)၊ ဧရိယာ ၁၂၀၀ စတုဂံနီးပေ အကျယ်အဝန်း အလျား ၂၀' x အနံ ၆၀'ရှိ နှစ်(၆၀) ဂရုနိမြေကွက်ပေါ်ရှိ အမှတ် ၂၆၊ မာခန်မြေ(၆) လမ်း၊ ၃/မာခန်မြေရပ်ကွက်၊ သာဓကတမြို့နယ် ဟုခေါ်တွင်သည့် မြေကွက်နှင့် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်အလုံးအားလုံးလွှဲပြောင်းပေးလျှာအရောင်းအဝယ်အဖြစ် ပြုလုပ်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။
၎င်းမြေကွက်နှင့် အကျိုးခံစားခွင့် အားလုံးကို ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေမှ ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းချငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စအား ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံသို့ ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း မူရင်းများနှင့်အတူ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးတိုင်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ခေါ်လှယ်နီ (LL.B)
အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၂၄၇၈၀)
ဖုန်း-၀၉-၇၉၅၈၁၂၃၀၉

ရန်ကုန်မြို့၊ သာဓကတမြို့နယ်၊ (၁၀/ရွှေသာမြေပိုင်မှု) ရပ်ကွက်၊ နဝရတီလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၄၀)၊ အကျယ်အဝန်း (၇၉'x၇၄')၊ ဧရိယာ (၅၈၄၆) စတုဂံနီးပေရှိ နှစ်(၆၀)ဂရုနိမြေကွက်နှင့်တကွ ယင်းမြေကွက်နှင့်ပတ်သက်သော အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အလုံးနှင့် ပတ်သက်၍ အများသိစေရန် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာစာ

အထက်ဖော်ပြပါ မြေကွက်နှင့်တကွ ယင်းမြေကွက်နှင့်ပတ်သက်သော အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်အလုံးတို့သည် ရန်ကုန်မြို့၊ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ မြို့မြေစာရင်းတို့တွင် ဦးအောင်ဝီ၊ (၁၂/၄၈က(နိုင်) ၀၂၀၅၁၆) အမည်ဖြင့် ထွက်ရှိထားသည့် နှစ်(၆၀)ဂရုနိမြေကွက်ဖြစ်ပြီး အမည်ပေါက်ပိုင်ရင်းဖြစ်သည့်ရပ် ရန်ကုန်မြို့စာချုပ်စာတမ်း မှတ်ပုံတင်ရုံ၏ အထွေထွေကုလ်စာအမှတ် (၇၀၃၉/၂၀၂၁) အရ ကိုယ်စားလှယ်စာ ရရှိထားသူ ခေါ်လှယ်နီ (ခ) ခင်ဇွေဝင်း (၁၂/အလန(နိုင်)၀၂၀၅၁၇) မှ မိမိကိုယ်တိုင် တရားဝင်ရရှိပိုင်ဆိုင်ထားကြောင်း၊ တရားဝင် ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း၊ အခြားအရောင်းကင်းရှင်းကြောင်း ဝန်ခံပြောဆို၍ ရောင်းချရန် ကမ်းလှမ်းလာသဖြင့် ငင်းထံမှ အဆိုပါ မြေကွက်နှင့်တကွ ယင်းမြေကွက်နှင့် ပတ်သက်သော အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အလုံးတို့အား ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက ဥပဒေနှင့်အညီ တရားဝင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းချငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ်ပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။
အဆိုပါမြေကွက် အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ခိုင်မာသော စာရွက်စာတမ်းမူရင်း အထောက်အထားများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်၏ထံသို့ ဤကြော်ငြာစာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မရပါက ဤအရောင်းအဝယ်ကို ပြီးဆုံးသည်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ခေါ်လှယ်နီ (LL.B)
အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၃၇၇၇၆)
အမှတ်(S-1)၊ ကနီတော်ကလေးလမ်း၊ အောင်ဆန်းကွင်းမြောက်ဘက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွှန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
ဖုန်း-၀၉-၄၃၀၆၆၇၈၊ ၀၉-၉၆၀၇၂၀၃၇

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ကျောက်စာရုံစေတီ(၁၂ x ၁၂x ၁၈)ပေ ၁ ဆူ တန်ဖိုး-၂၇၉ သိန်း



မုစလိန္နုအိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဒသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိန္ဒာသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူ(ပိဋကတ်သုံးပုံ မြန်မာပဋိပညာနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချပ်ပါ)	၂၇၉.၀၀	၇၂၀ ဆူ	၂၆၁ ဆူ	၄၅၉ ဆူ	၁၃။	ကြွေပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၂.၀၀	၁၇၃၆.၀၈ ကျင်း	၁၀၅ ကျင်း	၁၆၃၁.၀၈ ကျင်း
၂။	သာသနာ့ဗိမာန်တော်(သိမ်တော်ကြီး)(၂၈၀x၂၀၅)ပေ	၄၀၀၀၀	၁ လုံး	၁၃၀၀၀ သိန်း	၂၇၀၀၀ သိန်း	၁၄။	မုစလိန္နုအိုင်	၁၀၅၁၉.၀၀	၁ ကန်	-	၁ ကန်
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅.၀၀	၁၈ ခု	၁ ခု	၁၇ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှု လုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၄။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ)၁ တိုင်လျှင်	၄၉၄.၀၀	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)၁၆၂၄.၀၀	၁ ကန်	-	-	၁ ကန်
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂.၀၀	၂၀၀ ခန်း	၈ ခန်း	၁၉၂ ခန်း	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၆။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁.၀၀	၄၅၅ ခန်း	၄၈ ခန်း	၄၀၇ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်းဘေးလှေကား	၁၀၀၈.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅.၀၀	၅၀ တိုင်	၃၀ တိုင်	၂၀ တိုင်	(င)	စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၇၀၃.၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၀.၀၀	၁၈၀ တိုင်	၁၁၂ တိုင်	၆၈ တိုင်	(စ)	ရေကန်ပတ်လမ်းမီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်း လုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅) သိန်း	၉၄.၀၀	-	-	၉၄ တိုင်
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇.၀၀	၆၅၂ ခု	၉၇ ခု	၅၅၅ ခု	၁၅။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃.၀၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၄.၇၀	၂၁၁၉.၅၃ ကျင်း	၃၃ ကျင်း	၂၀၈၆.၅၃ ကျင်း						
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှု)	၄.၁၀	၂၁၈.၁၄ ကျင်း	၁၆ ကျင်း	၂၀၂.၁၄ ကျင်း						
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထုခင်းခြင်း	၃.၆၀	၅၉၁၀.၆၆ ကျင်း	၁၄ ကျင်း	၅၈၉၆.၆၆ ကျင်း						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင် လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၁၀၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ် နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

- ဒီမိုကရေစီတွင် တူညီသည့်အခွင့်အရေးများ ပေးရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ဖက်ဒရယ် စနစ်တွင်လည်း တူညီသည့်အခွင့်အရေးများ ပေးရမည်ဖြစ်။ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန် အတွက် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များနှင့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးသွားမည်။
- တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များနှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာတွင် အဆင်ပြေ မှုများရှိခဲ့ပြီး ကောင်းမွန်သည့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများကို ပြုလုပ်၍ နိုင်ငံငြိမ်းချမ်း ရေးရရှိအောင် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရမည်။
- အချို့သော တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များမှာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှု မပြုနိုင်ကြ။ မိမိတို့သည် နိုင်ငံရေးရည်မှန်းချက် နှစ်ရပ်အတိုင်း ခိုင်မြဲစွာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ဆွေးနွေးရန်ကျန်ရှိသည့် အဖွဲ့များအနေ ဖြင့် မိမိကမ်းလှမ်းထားသည့်အတိုင်း ထပ်မံဖိတ်ခေါ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လ ၉ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ယနေ့ ဖတ်စရာ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် သုံးဦးတွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒသမ ၀၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိ
စာမျက်နှာ » ၁၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အကြမ်းဖက် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် Burma Final Revolution Armed Force - BFRAF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်များ ဖမ်းဆီးရမိ
စာမျက်နှာ » ၁၅

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ်ရှိ ကမ္ဘောဇဘဏ်ခွဲ(၉)အား ဓားပြ တိုက်ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် တရားခံများ ဖမ်းဆီးရမိ
စာမျက်နှာ » ၁၆



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာမြို့နယ် ဒဂုံဧရာ ကုန်တင်ယာဉ် ရပ်နားကွင်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု ယစ်ဆေးဝါးများ မီးရှို့ဖျက်ဆီးစဉ်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့၌ မန္တလေး၊ ရန်ကုန်နှင့် တောင်ကြီးမြို့တို့၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု ယစ်ဆေးဝါးများ မီးရှို့ဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၆

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တစ်နှစ်တာကာလ ဖမ်းဆီးရမိ မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် ဓာတုပစ္စည်းများ မီးရှို့ဖျက်ဆီးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ မန္တလေး၊ ရန်ကုန်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့တို့၌ ပြုလုပ်သည်။ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့

၂၀၂၂ MNL ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁)တွင် ဟံသာဝတီအသင်း ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရ

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၆

၂၀၂၂ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁) ဒုတိယနေ့အဖြစ် ဟံသာဝတီနှင့် ဧရာဝတီ အသင်းတို့ ယနေ့ညနေပိုင်းက သုဝဏ္ဏ ကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ ဟံသာဝတီ အသင်းက နှစ်ဂိုးပြတ် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

နောက်ဆုံးကျင်းပသည့် ၂၀၂၀ ပြိုင်ပွဲ တွင် ဒုတိယရခဲ့သည့် ဟံသာဝတီအသင်း သည် ယခုရာသီ၏ ပထမဆုံးပွဲတွင် ရလဒ်ကောင်း ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၂၆ ကော်လံ ၃ သို့ ၀



ဟံသာဝတီနှင့် ဧရာဝတီအသင်း ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။

အသင်းဟောင်း စပို့တင်းလစွာဘွန်းသို့ စီရိနယ်လ်ဒို ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ဖွယ်ရှိ

ပေါ်တူဂီကလပ် စပို့တင်းလစွာဘွန်းအသင်းဟာ တိုက်စစ်မှူး စီရိနယ်လ်ဒိုကို ခေါ်ယူဖို့ စိတ်ဝင်စားနေတာကြောင့် စီရိနယ်လ်ဒိုကိုယ်တိုင်ကလည်း အသင်းဟောင်း စပို့တင်းလစွာဘွန်းအသင်းဆီ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ကစားဖို့ ရှိနေတယ်လို့ သည်ဆန်း သတင်းတစ်ရပ်အရ သိရပါတယ်။

အသက် ၃၇ နှစ်အရွယ်ရှိပေါ်တူဂီတိုက်စစ်မှူး စီရိနယ်လ်ဒိုဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ဩဂုတ်လ အတွင်းက အီတလီစီးရီးအေကလပ် ဂျူဗင်တပ်အသင်းကနေ မန်ယူအသင်းဆီ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့လာခဲ့သူ ဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၂၆ ကော်လံ ၁ သို့