

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

အမျိုးသားစီမံကိန်းကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အမျိုးသားစီမံကိန်းကော်မရှင်အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၂) သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးတိုးတက်မှုကို တွန်းအားပေးမည့်လုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်သူလူထုအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် လုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးအကောင်အထည်ဖော်သွားရမည်



အမျိုးသားစီမံကိန်းကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် အမျိုးသားစီမံကိန်းကော်မရှင် အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၂)တွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၁၅
 အမျိုးသားစီမံကိန်းကော်မရှင်အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၂)ကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင်နေပြည်တော် ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အမျိုးသားစီမံကိန်းကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်

တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။
 အစည်းအဝေးသို့ အမျိုးသားစီမံကိန်းကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး၊ ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်၊

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

ယနေ့ ဖတ်စရာ

အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရှင် ဆရာကြီး အံ့မောင်

ဆောင်းပါး စာ - ၈

မြန်မာ့မြေပေါ်မှ ဧရာဝတီ ပရိုင်းမိတ်များ



ဆောင်းပါး စာ - ၁၀

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ စွန့်ပစ်ပလတ်စတစ် အမှိုက် တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် စက္ကူထုတ်ကုန်များ အသုံးပြုမည်



နိုင်ငံတကာသတင်း စာ - ၁၃

တပေါင်းလပြည့် မဟာမင်္ဂလာ

တပေါင်းလ၏ သဘာဝအလှကို ရှေးစာဆိုတို့က မြတ်နိုးနှစ်သက် လှစွာဖြင့် ဖွဲ့ဆိုခဲ့ကြသည်။ ပူသောရာသီတွင် အအေးဓာတ် ကလည်း ပျောက်မသွားသေး။ ကောင်းကင်သည် ကြည်လင်၍ သစ်ပင်သစ်တောတို့တွင် ရွက်သစ်နု ပုရစ်ဖူးတို့ဖြင့် အလှဆင်ထား သည်။ မြန်မာတို့က တပေါင်းကို လအားလုံးတွင် အသာယာဆုံး လဟု ရှုမြင်ခံစားကြသည်။

“ရတုကောင်းစွာ၊ ဤအခါကား၊ သာသည့်ညင်းညင်း၊ မြောက်လေကြွင်းနှင့်၊ ဆီးနှင်းမကုန်၊ ပူဟုန်မသည်း၊ ပျံ့ပျံ့ ဖြည်းသား၊ တိမ်မည်းမဆိုင်၊ မြည်အိုင်ရိုက်ကျူး၊ မင်းလွင် မြူးသား၊ နွေဦးသရစ်၊ အခါဖြစ်၍”ဟူသော ဖွဲ့ဆိုမှုများပါသည့် ဂါထာခြောက်ဆယ်ဖြင့် တပေါင်းလ၏ ခရီးလမ်းပန်းသာယာပုံ များကို ကာဠုဒါယီမထေရ်က ဖွဲ့ဆိုကာ မြတ်ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်အား ခမည်းတော်သုဒ္ဓေါဒနမင်းကြီးရှိရာ ကပိလဝတ်ပြည်သို့ ကြွပါ ရန် လျှောက်ထားခဲ့သည်။ ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်ကလည်း လက်ခံတော် မူကာ တပေါင်းလပြည့်နေ့တွင် ကပိလဝတ်ပြည်သို့ ကြွတော်မူ ခဲ့သည်။ ဗုဒ္ဓဘုရားရှင် ပြည်တော်ဝင်သည့် တပေါင်းလပြည့်နေ့ သည် ဗုဒ္ဓသာသနာသမိုင်းတွင် ထူးခြားသည့်ဖြစ်စဉ်ကြီးများကို လည်း ပေါ်ထွန်းစေခဲ့သည်။ ယင်းတို့မှာ- နိဂြောဓရံကျောင်းတော် ကြီး ပေါ်ပေါက်လာခြင်း၊ သာကီဝင်မင်းမျိုးတို့၏ မာန်မာန်ကို နုတ်ပယ်သောအားဖြင့် ပေါက္ကရာဇ်သမိုင်းမှ ရှေးဦးစွာ ဂါထာ ၁၀၀၀ ဖြင့် တန်ဆာဆင်အပ်သော ဝေဿန္တရာဇာတ်တော်ကြီးကို ဟောကြားခြင်း၊ မဟာဓမ္မပါလဇာတ်တော်ကြီးကို နာကြားရ၍ ခမည်းတော်မင်းကြီး အနာဂါမိတည်ခြင်း၊ မိထွေးတော်ဂေါတမီ သောတာပန်တည်ခြင်း၊ ယသော်ဓရာကို အကြောင်းပြု၍ စန္ဒကီရီဇာတ်တော်ကြီး ဟောကြားခြင်း၊ ဇနပဒကလျာဏီ၏ ကြင်ယာတော် နန္ဒမင်းသားရဟန်းဖြစ်ခြင်း၊ သားတော်ရာဟုလာ အမွေတောင်း၍ သာမဏေဘဝသို့ ရောက်ရှိခြင်း၊ သာကီဝင် မင်းသား ၁၀၀၀ ရဟန်းဘောင်ဝင်ခြင်း၊ ကာဠု ဒါယီမထေရ်အား ဆွေမျိုးတို့ မြတ်စွာဘုရားကို ကြည်ညိုစေရန် စွမ်းဆောင်ရာ၌ အမြတ်ဆုံးဘွဲ့ “ကုလပုဿာဒ - ဇေတဒဂ်” ကို ချီးမြှင့်ခြင်း၊ အရှင် သာရိပုတ္တရာ လျှောက်ထား၍ ဗုဒ္ဓဝင်ဒေသနာကို ဟောကြားခြင်း တို့ပင်ဖြစ်သည်။

တပေါင်းလသည် ဥတုသပွါယ မျှတပြီး ဗုဒ္ဓသာသနာ သမိုင်း ကြောင်းတွင်လည်း ထင်ရှားသည့်လဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်ကပင် သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကို အစဉ်အလာကြီးမားစွာ ကျင်းပခဲ့သည်။ မျက်မှောက်ကာလတွင်လည်း နိုင်ငံတော်အဆင့် အခမ်းအနားကြီးအဖြစ် နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိရာ ယခုနှစ်မြန်မာ သက္ကရာဇ် ၁၃၈၃ ခုနှစ် တပေါင်းလပြည့်နေ့တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားများကို နေပြည်တော်ကောင်စီနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်တို့တွင် တစ်ချိန်တည်း ကျင်းပသွားပြီး ပြည်တွင်း ပြည်ပမှ ရဟန်း ၂၈၄ ပါး၊ သီလရှင် ၄၁ ပါးနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ် ၂၈ ဦး တို့ကို ဘွဲ့တံဆိပ်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ်သည်။

သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်များ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခြင်းသည် သဗ္ဗညုဘုရားရှင်၏ ပရိယတ္တိ၊ ပဋိပတ္တိနှင့် ပဋိဝေဓ သာသနာသုံးရပ် သန့်ရှင်းစင်ကြယ်ရေး၊ အခွန်ရှည်ကြာ တည်တံ့ရေး၊ ကောင်းစွာပြန့်ပွားထွန်းကားရေးအတွက် အားထုတ် ကြိုးပမ်းကြကုန်သော ရဟန်းပုဂ္ဂိုလ်၊ သီလရှင်များနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်တို့အား ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းဖြင့် သာသနာတော်ကို ချီးမြှောက်ပူဇော်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ မဟာမင်္ဂလာအခမ်း အနားနှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲ မင်္ဂလာအခမ်းအနား တို့သည် နိုင်ငံတော်၏ ဘာသာ သာသနာ ယဉ်ကျေးမှုပြယုဂ် ဖြစ်သကဲ့သို့ လောကုတ်လောကီနှစ်လီသော အကျိုးတို့နှင့်အတူ အတွင်းအပ ဘေးအပေါင်း ရန်အပေါင်းတို့ ကင်းစင်ကာ နိုင်ငံ တစ်ဝန်း ငြိမ်းချမ်းသာယာပြောနိုင်ပါစေကြောင်း။ ။

(၇၇) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- ၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်လျက် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသော ပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် အမျိုးသား နိုင်ငံရေးဦးဆောင်မှု အခန်းကဏ္ဍတွင် တပ်မတော်က ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်အဖြစ် အဓိကဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် တိုင်းပြည်သာယာ ဝပြောရေးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာပေါများဖူလုံရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် တပ်မတော်အနေဖြင့် ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အား တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် တပ်မတော်က တိုင်းရင်းသား ပြည်သူ့အားလုံးနှင့် လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၄။ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးပေါ်ထွန်းလာစေရေး အရေးပေါ်ကာလ ဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။
- ၅။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည် ထက်မြက်သော ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော် တည်ဆောက်ရေး။

(၇၇)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်များဖွင့်လှစ်

ဘားအံ မတ် ၁၅
(၇၇)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့ အမှတ်(၉) ရပ်ကွက် ခရေလမ်းနှင့် ဇွဲကပင်ကုန်း(၃)လမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းများဖွင့်ပွဲကို မတ် ၁၅ ရက်က အဆိုပါ လမ်းတည်နေရာ မုခ်ဦး၌ ကျင်းပသည်။

လမ်းသစ်များ ဖွင့်ပွဲတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး က ကရင်ပြည်နယ်၏ မြို့တော် ဘားအံမြို့အား မြို့တော်အင်္ဂါရပ် များနှင့်အညီ သန့်ရှင်းသာယာလှပ သည့် အစိမ်းရောင်မြို့တော်ဖြစ် စေရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ယနေ့ ဖွင့်လှစ်သည့် အမှတ်(၉) ရပ်ကွက် ခရေလမ်းနှင့် ဇွဲကပင် ကုန်း(၃)လမ်း ကွန်ကရစ်လမ်း သစ် အား ရေရှည်တည်တံ့ ကောင်းမွန် ပြီး သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေး အတွက် ရပ်ကွက်နေပြည်သူ များက ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်၊ ပြည်နယ်တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်ဦးသိန်းကိုကိုနှင့်

ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ဝင်များ က ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်များကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ (အောက်ပုံ) ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကွန်ကရစ် လမ်းသစ်များအား လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ယနေ့ ဖွင့်လှစ်သည့် ခရေလမ်းသည် ကတ္တရာ လမ်းဟောင်းဖြစ်ကာ နှစ်ကာလကြာမြင့်၍ လမ်းသား

များ ပျက်စီးနေပြီး မိုးရာသီတွင် သွားလာရ ခက်ခဲသည့်အတွက် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ သန်းဖြင့် အရှည် ၁၁၆၆ ပေ၊ အကျယ် ၁၆ ပေ၊ ထုလွှတ်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်း အဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ကြောင်း၊ ဇွဲကပင်ကုန်း (၃)လမ်း မှာ ယခင်မြေသားလမ်းဖြစ်ပြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၉၂ သန်းဖြင့် အရှည် ၉၄၈ ပေ၊

အကျယ် ၁၆ ပေ၊ ထုလွှတ်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းအဖြစ်သို့ အဆင့် မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ ဘားအံမြို့နယ် စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် ၂၀၂၁- ၂၀၂၂ ခုနှစ် ခြောက်လ ဘတ်ဂျက် တွင် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်း ၁၆ လမ်း၊ မြေသားတာပေါင်လမ်း တစ်လမ်း၊ အုတ်စီရေမြောင်း ၂၁၁၉၅ ပေ၊ လမ်းဖြတ်တံတား ၁၈ စင်းနှင့် အခြားလုပ်ငန်း ၂၉ ခု တို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါအား ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရာတွင် အသုံးများသည့် ဆေးဝါးများ၏ ပေါက်ဈေးများ

(၁၅-၃-၂၀၂၂) ညနေ ၆ နာရီအချိန်အထိဈေးနှုန်း

No	Product Name	Pack Size	Price in Kyats (Retail)	Company Name
6	P.O - Cefalexin 500 mg	Box of 10x10's	6100	Aorta
7	P.O - Levofloxacin 500 mg	Box of 10x10's	7000	Shwe Htay Min
8	P.O.Cefixime	Box of 3x10's	3600	Aorta
9	P.O Amoxicillin+ Clavulanic Acid	Box of 1x6's	1800	Aorta
10	Injection - Levofloxacin 500 mg	1x1	3000	Yadanar

Supportive				
1	P.O - Pantocid	10X10's / Box	7000	PL
2	P.O Omeprazole	10X10's/ Box	1650	Shwe Htay Min
3	Injection Pantocid	1g/Vial	1500	Aorta
4	Injection Omeprazole	1g/Vial	1050	Aorta

Antibiotics				
5	PO - Azithromycin 500 mg	5x3's	4000	Rammawaddy

အခြားဆေးဝါးများ၏ ဈေးနှုန်းများကို Website (www.mccp md.org) နှင့် Facebook Page https://www.facebook.com/32330252139_2189/posts/1720802588308835/?d=n တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

သတင်းစဉ်

□ ရှေ့ဖို့မှ

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်၊ ဦးချစ်နိုင်၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ ဦးဝင်းရှိန်၊ ဦးအောင်နိုင်ဦး၊ ဦးကိုကိုလှိုင်၊ ဒေါက်တာ ဒေါ်သီတာဦး၊ ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ဦးကိုကို၊ ဦးတင်ထွန်းဦး၊ ဦးလှမိုး၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးအောင်သန်းဦး၊ ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ဦးခင်ရီ၊ ဦးမြင့်ကြိုင်၊ ဒေါက်တာပွင့်ဆန်း၊ ဒေါက်တာညွန့်ဖေ၊ ဒေါက်တာ မျိုးသိန်းကျော်၊ ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ဦးမင်းသိန်း၊ ဦးရွှေလေး၊ ဒေါက်တာ သက်သက်ခိုင်၊ ဒေါက်တာ ဌေးအောင်၊ ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်နှင့် ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ် ဒေါက်တာ ကံဇော်၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ် ဦးသန်းဆွေ၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတို့ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်း၊ ဒေသဦးစီးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများက Video Conferencing ဖြင့် ချိတ်ဆက်တက်ရောက်ကြသည်။

ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်

ဦးစွာ အမျိုးသားစီမံကိန်းကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် လာမည့် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်သည် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်သစ်ဖြစ်သည့် ဧပြီလမှ မတ်လအထိကာလကို စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်နှင့် ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်ကို ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိရာ အခက်အခဲများကို ကျော်လွှားဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်များ ရှိသကဲ့သို့ အောင်မြင်မှုများလည်း အသင့်အတင့်ရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ် နှစ်သစ်တွင် လုပ်ဆောင်မှုများအားလုံးကို မှတ်တမ်းမှတ်ရာများ ထားရှိ၍ ရဲရဲတင်းတင်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ရေးဆွဲထားသည့် စီမံကိန်းများ အောင်မြင်စေရန်အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များကို သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ပြီး လာမည့်ကာလအတွက် ရေးဆွဲထားသည့် ရည်မှန်းချက်ကို ပြည့်ဝစွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် စွန့်စားရမှု (risk) အနည်းဆုံးဖြစ်စေရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည်

ယခုတင်ပြလာသည့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်းသည် အမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးမှု(၅)နှစ် စီမံကိန်းမူဘောင်ကို အခြေခံပြီးရေးဆွဲထားသည်ကို လည်း တွေ့ရပါကြောင်း၊ (၅)နှစ်စီမံကိန်းမူဘောင်ကို နှစ်စဉ်စီမံကိန်းများနှင့် ပြန်လည်ချိန်ညှိပြီး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် နောင်ကာလများတွင် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် အစိုးရများက ပြန်လည်သုံးသပ်ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါ

ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် တာဝန်ယူနေသည့် အရေးပေါ်ကာလတွင် ပြည်သူပြည်သားများ၏ စားဝတ်နေရေးဖူလုံရေးနှင့် နိုင်ငံတော်၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို တစ်ဆင့်ပြီး တစ်ဆင့်ပြီးမြောက်စေရန်အတွက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်က ချမှတ်ထားသည့် ဦးတည်ချက်များကို အတတ်နိုင်ဆုံး အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

အလေးထားဦးစားပေး ဆောင်ရွက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေနှင့် ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးမြှင့်တင်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ လာမည့်နှစ်တွင် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ပြည်သူ့လူထု၏ စားဝတ်နေမှုဖူလုံစေရေးများကို



အမျိုးသားစီမံကိန်းကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန် ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

အလေးထားဦးစားပေး ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထို့ကြောင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်အစိုးရများအနေဖြင့် မိမိတို့အဆိုပြုထားသည့် အလျင်အမြန် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေရေး ဆောင်ရွက်မည့် စီမံကိန်းများကို အချိတ်အဆက်မိမိဖြင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကြီးကြပ်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကို စနစ်တကျမှတ်တမ်းတင်ပြီး အစီရင်ခံရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့မှသာ ရည်မှန်းထားသည့်အတိုင်း အကျိုးကျေးဇူးရရှိမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

အလျင်အမြန် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ဆဲ စီမံကိန်းကြီးများ အမြန်ဆုံးပြီးပြတ်စေရေးနှင့် စီမံကိန်း၏အကျိုးရလဒ်

ရှင်းလင်းပြောကြား
အမျိုးသားစီမံကိန်းကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။



တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း၊ ဒေသဦးစီးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများက Video Conferencing ဖြင့် ချိတ်ဆက်တက်ရောက်စဉ်။

များကို ပြည်သူများ အမြန်ဆုံးရရှိခံစားနိုင်စေရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လာမည့်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ရန်ပုံငွေထည့်သွင်းလျာထားထားသည့် ဆောင်ရွက်ဆဲလုပ်ငန်းများ ပြီးပြတ်စေရေးကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် အစိုးရများက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပြီး တွန်းအားပေး ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုနှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ဘဏ္ဍာ ရန်ပုံငွေနှင့် ပေါင်းစပ်အကောင်အထည်ဖော်မည့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများကိုလည်း တာဝန်ယူ၊ တာဝန်ခံမှုများနှင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

အရှိန်အဟုန်မပျက်ဆောင်ရွက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်ဦးမော့စေရန် ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် ဆေးထိုးနှံရေးသည် အဓိကကျသည့်အတွက် ဆေးဝါးများရရှိရေး၊ ဆေးဝါးများကို မြန်မာပြည်အနှံ့ ဒေသအသီးသီးသို့ အလျင်အမြန်ရောက်ရှိစေရေး၊ ဦးတည်အုပ်စုအလိုက် ဆေးထိုးနှံမှုများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့ကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း။

လာမည့်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ဆေးထုတ်လုပ်မှုကို ရေတိုအစီအစဉ်အနေဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ Sinopharm ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို Ready to fill bulk အနေဖြင့်ဝယ်ယူပြီး ပုလင်းသွင်းဖြည့်တင်း ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးကို ဆောင်ရွက်သွားရန်အတွက် ခွင့်ပြုထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ Ready to fill Bulk ဝယ်ယူထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် ယခုဝယ်ယူအသုံးပြုနေရသည့် ဈေးနှုန်းထက် သက်သာပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှု လျော့ကျလာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ

ဌာနများကလည်း ရည်မှန်းထားသည့်အတိုင်း ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် လိုမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထိန်းညှိဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကြိုးပမ်း

ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးမြှင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို တွန်းအားပေးရန်အတွက် လိုအပ်သည့် အစီအမံများ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လည်း လမ်းညွှန်ထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်တွင်းတွင် ထုတ်လုပ်မှုမလုံလောက်မှသာ ပြည်ပမှ တင်သွင်းရန်အတွက် စဉ်းစားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် ဈေးနှုန်းယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိရန်အတွက် မလိုလားအပ်သည့်စရိတ်များ လျှော့ချနိုင်ရေးနှင့် အရည်အသွေးပြည့်မီရေးကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားသွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်စေရေးအတွက် ဝယ်လိုအား (Demand) လိုအပ်ချက်နှင့် ရောင်းလိုအား (Supply) ပေးနိုင်မှုကို ထိန်းညှိဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိုလည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ရပ်ဆိုင်းထားသည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများကို သတ်မှတ်အချိန်အတိုင်း လည်ပတ်နိုင်ရေးနှင့် ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက်လည်း သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အနေဖြင့် ပြည်တွင်းဈေးကွက် လိုအပ်ချက်ကို အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ထုတ်ပေးနိုင်ရန်အတွက် တာဝန်ယူရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ဝန်ဆောင်မှုအရည်အသွေး တိုးတက်စေရေးကိုလည်း ထည့်သွင်း အကောင်အထည်ဖော်ပေးရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရမည်

နိုင်ငံအတွင်း အမှန်တကယ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသူများ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လွယ်ကူချောမွေ့စေရေးအတွက် အားပေးကူညီပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပြုထားသည့် စာမျက်နှာ ၄ သို့

- (၅)နှစ်စီမံကိန်းမူဘောင်ကို နှစ်စဉ်စီမံကိန်းများနှင့် ပြန်လည်ချိန်ညှိပြီး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သည့်အတွက် နောင်ကာလများတွင် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် အစိုးရများက ပြန်လည်သုံးသပ် ဆောင်ရွက်သွားရမည်
- နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် တာဝန်ယူနေသည့် အရေးပေါ်ကာလတွင် ပြည်သူပြည်သားများ၏ စားဝတ်နေရေး ဖူလုံရေးနှင့် နိုင်ငံတော်၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို တစ်ဆင့်ပြီး တစ်ဆင့် ပြီးမြောက်စေရန်အတွက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်က ချမှတ်ထားသည့် ဦးတည်ချက်များကို အတတ်နိုင်ဆုံး အကောင်အထည်ဖော် နိုင်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်သွားမည်

ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး ဦးဆောင်သည့် မြန်မာ့တပ်မတော်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ကမ္ဘောဒီးယားအထူးတပ်ဖွဲ့ဆိုင်ရာ Special Forces Command သို့ သွားရောက်လေ့လာ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌ ရောက်ရှိနေသည့် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး ဦးဆောင်သည့် မြန်မာ့တပ်မတော်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးသစ်လင်းအုန်းနှင့် မြန်မာစစ်သံကြည်း၊ ရေ၊ လေ၊ ဗိုလ်မှူးချုပ် သူရလှမင်း တို့နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘောဒီးယား အထူးတပ်ဖွဲ့ Special Forces Command သို့ သွားရောက်လေ့လာကြသည်။



ဦးစွာ ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး ဦးဆောင်သည့် မြန်မာ့တပ်မတော်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် Special Forces Command သို့ ရောက်ရှိရာ အထူးတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယတပ်မှူး Brigadier General MUON SAMET နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုကြသည်။ ထို့နောက် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေးသည် ဂုဏ်ပြုတံဆိပ်အား အလေးပြုခြင်းကိုခံယူပြီး ဂုဏ်ပြုတံဆိပ်အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (အပေါ်ယာပုံ)

ယင်းနောက် အထူးတပ်ဖွဲ့ Special Forces Command အစည်းအဝေးခန်းမတွင် အထူးတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယတပ်မှူးက အထူးတပ်ဖွဲ့သမိုင်းကြောင်း၊ တပ်ဖွဲ့

ဆိုင်ရာများနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု မှတ်တမ်းများကို Movie Clip ဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး အထူးတပ်ဖွဲ့ အစည်းအဝေး

ခန်းမရှေ့တွင် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ကူးခြင်းနှင့် ယင်းနောက် Special Forces Command မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ကိုယ်ခံပညာ စွမ်းရည်သရုပ်ပြ လေ့ကျင့်နေမှု ယုံကြည်မှုကွင်းအတားအဆီးနှင့် တစ်ဦး

ချင်း နည်းစနစ်ကွင်း အတားအဆီးများ ဖြတ်ကျော်ခြင်းနှင့် ဓားစာခံကယ်ထုတ်ခြင်း အပါအဝင် အခြားသရုပ်ပြနေမှုများကို ကြည့်ရှုကြပြီးနောက် ဂုဏ်ပြုတံဆိပ်အလေးပြုနှုတ်ဆက်ခြင်းကိုခံယူပြီး ပြန်လည်ထွက်ခွာခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

(၁၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်စစ်ဆင်ရေးမှူးချုပ်များ အစည်းအဝေး 12th ASEAN Military Operation Meeting (12th AMOM) ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅

(၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော် စစ်ဆင်ရေးမှူးချုပ်များ အစည်းအဝေး 12th ASEAN Military Operation Meeting (12th AMOM)ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ဗနောင်ပင်မြို့ရှိ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်း၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)



အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာ့တပ်မတော်မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း နှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ Major General Pen Sokrethvithyea နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ၊ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံမှ Brigadier

General Haji Abdul Razak bin Haji Abdul Kadir နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ Major General Syaffrudin နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ လာအိုနိုင်ငံမှ Brigadier General

Sonethong Keolokham နှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မလေးရှားနိုင်ငံမှ Major General Hashim bin Aman Shah နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ Major General Alex

S Rillera Pa နှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ဝင်များ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံမှ Brigadier General Ho Kum Luem နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ထိုင်းနိုင်ငံမှ Lieutenant General Chitchanok Nujjaya နှင့် ကိုယ်စား

လှယ် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ Major General Nguyen Duc Can နှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ (၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်စစ်ဆင်ရေးမှူးချုပ်များ အစည်းအဝေး (12th AMOM) ဥက္ကဋ္ဌ ကမ္ဘောဒီးယားဘုရင့်တပ်မတော်မှ Major General Pen Sokrethvithyea က အဖွင့်မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ယခုနှစ် အစည်းအဝေး၏ “ဟန်ချက်ညီသော လုံခြုံရေးအတွက် စည်းလုံးညီညွတ်မှု” (Solidarity for Harmonised Security) ခေါင်းစဉ်

အပေါ် အမြင်များကို နိုင်ငံအလိုက် အလှည့်ကျ ဆွေးနွေးကြသည်။ အလှည့်ကျ ဆွေးနွေးကြသည့် ဆက်လက်၍ အာဆီယံတပ်မတော်များ၏ ၂ နှစ်တာ လုပ်ငန်းစီမံချက် (၂၀၂၂-၂၀၂၄) အား ဆွေးနွေးအတည်ပြုခြင်း

အပါအဝင် အခြားကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းနောက် (၁၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်စစ်ဆင်ရေးမှူးချုပ်များ အစည်းအဝေး ဥက္ကဋ္ဌက အပတ်မီန့်ခွန်းပြောကြားပြီး (၁၃)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ တပ်မတော် စစ်ဆင်ရေးမှူးချုပ်များ အစည်းအဝေး (13th AMOM)အား အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် အင်ဒိုနီးရှား တပ်မတော်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်ထံသို့ ဥက္ကဋ္ဌတာဝန်များအား လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် အင်ဒိုနီးရှားတပ်မတော် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်က လွှဲပြောင်းလက်ခံမှု မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး အစည်းအဝေး အောင်မြင်စွာ ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

သားငါးကဏ္ဍပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အစိုးရ ပုဂ္ဂလိကနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွားမည်

နေပြည်တော် မတ် ၁၅

ရေထွက်ကုန်များ ပြည်ပတင်ပို့မှု အနေဖြင့် ယခု ဖေဖော်ဝါရီလကုန်အထိ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ကာလတိုအတွင်း ယခင်နှစ် အလားတူကာလထက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၇ သန်းကျော် ပိုမိုတင်ပို့နိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ တင်ပို့နိုင်ခြင်းသည် ဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်တို့အကြား နီးနီးကပ်ကပ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိကနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များအကြား ပူးပေါင်း

ဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မတ် ၁၃ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် အစည်းအဝေးခန်းမတွင် အဖွဲ့ချုပ်တာဝန်ရှိသူများ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးက ပြောကြားသည်။ (ယာပုံ)

တွေ့ဆုံပွဲတွင် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင်များက ပြည်ပသွင်းကုန်အစားထိုးဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ သား၊ ငါး၊ တိရစ္ဆာန်ရောဂါနှင့် ဓာတုဆေးဝါး

ဓာတ်ကြွင်းကင်းစင်ပြီး အာဟာရ ပြည့်ဝသည့် နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းမီ မွေးမြူထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကိစ္စရပ်များကို လည်းကောင်း၊ မွေးမြူရေး ရေထွက်ကုန် ကိုးမျိုးနှင့် ပြည်ပပို့ကုန်များ၊ ဓာတုဆေးဝါး ဓာတ်ကြွင်း စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးမည့် အစီအမံများ၊

ရေသတ္တဝါများနှင့် အသားကဏ္ဍ ထုတ်ကုန်များတွင် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့ခြင်း ဖြစ်ပွားပါက အရေးပေါ်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အစီအမံများ၊ မွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များ၏ ဇာစ်မြစ်အား ပြန်လည်စစ်ဆေးနိုင်မည့် နည်းလမ်းများနှင့် ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ ပြည်ပ ပို့ကုန်များအား သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများ၏ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



(၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်ထောက်လှမ်းရေးမှူးချုပ်များ အစည်းအဝေး (19th ASEAN Military Intelligence Meeting-AMIM-19)ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅ (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ တပ်မတော် ထောက်လှမ်းရေးမှူးချုပ်များ အစည်းအဝေး (19th ASEAN Military Intelligence Meeting-AMIM-19) ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ဖနောင်ပင်မြို့ရှိ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ) အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာ့တပ်မတော်မှ တပ်မတော်စစ်ဘက်ရေးရာ လုံခြုံရေးအရာရှိချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးနှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ Lieutenant General Hun Manith နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ၊ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံမှ Colonel Haji Mohammad Muluddin Bin Awang Haji Latif နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ 1st Air Marshal Muhamad Tawakal Syaifulhaq Sidik နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ လာအိုနိုင်ငံမှ Colonal Phimmachanh VONGPANNA နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မလေးရှားနိုင်ငံမှ Lieutenant General Datuk Ahmad Norihan Bin Jalal နှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ Major General Charlton Sean Gaerlan နှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ဝင်များ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံမှ Colonel Simon Chang နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ထိုင်းနိုင်ငံမှ Lieutenant General Natee Wongissares နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ Major General LE HONG SON နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ (၁၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်ထောက်လှမ်းရေးမှူးချုပ်များ အစည်းအဝေး (AMIM-19) ဥက္ကဋ္ဌ ကမ္ဘောဒီးယားဘုရင့်တပ်မတော် သုတေသနနှင့်ထောက်လှမ်းရေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Lieutenant General Hun Manith က အဖွင့်မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဟန်ချက်ညီ လုံခြုံရေးအတွက် စည်းလုံးညီညွတ်မှု (Solidarity for Harmonised security) ဟူသည့် ခေါင်းစဉ်အပေါ် အမြင်များအား နိုင်ငံအလိုက် အလှည့်ကျ ဆွေးနွေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ အာဆီယံ ထောက်လှမ်းရေးအရာရှိငယ်များ အပြန်အလှန် ခရီးစဉ်ဖလှယ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စ၊ အာဆီယံစစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ထောက်လှမ်းရေး အသိုက်အဝန်း တည်ထောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်



နှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခြင်း၊ ပူးတွဲ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက် (Joint Statement) နှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ယင်းနောက် (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော် ထောက်လှမ်းရေးမှူးချုပ်များ အစည်း

အဝေး (AMIM-19) ဥက္ကဋ္ဌက အပိတ်မိန့်ခွန်း ပြောကြားပြီး အကြိမ် (၂၀) မြောက် အာဆီယံ တပ်မတော်ထောက်လှမ်းရေးမှူးချုပ်များ အစည်းအဝေးအား အလှည့်ကျ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်မည့် အင်ဒိုနီးရှား တပ်မတော် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့

ခေါင်းဆောင်ထံသို့ ဥက္ကဋ္ဌ တာဝန်များအား လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် အင်ဒိုနီးရှား တပ်မတော် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်က လွှဲပြောင်းလက်ခံမှု မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး အစည်းအဝေးအောင်မြင်စွာ ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲကျင်းပစဉ်ကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးတို့တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ကျင်းပစဉ်ကာလအတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၄) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာန၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ကုသရေးဦးစီးဌာနတို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးများက အမှာစကားများ



ပြောကြားကြပြီး ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်မြင့်သန်းက တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲများ ကျင်းပရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်ကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာသူများက တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲကျင်းပစဉ်ကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွား

မှု မရှိစေရေးအတွက် စာမေးပွဲကျင်းပရန်နေရာများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိရာတွင် သံသယလူနာများ/ အနီးကပ်ထိတွေ့သူများ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန်အတွက် ကျောင်းများတွင် သီးခြားစာဖြေခန်းများ စီစဉ်ထားရှိရေး၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန်အတွက် ဆေးရုံများ/ ကုသရေးစင်တာများတွင် စာဖြေခန်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိရေး၊ သီးခြားစာဖြေခန်းများတွင် တာဝန်ကျ ဆရာ/ဆရာမများ

သည် Level-2 PPE တစ်ကိုယ်ရေ သုံး အကာအကွယ်ဝတ်စုံဝတ်ဆင်ထားရှိရေး။ စာမေးပွဲကျင်းပခြင်းကို စီစဉ်မည့်သူများအနေဖြင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များ၊ စာမေးပွဲအဖြေလွှာများမှတစ်ဆင့် ရောဂါမကူးစက်စေရေး ဆောင်ရွက်ရန် အချက်များ၊ စာမေးပွဲလာရောက် ဖြေဆိုမည့်သူများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ကြိုတင်အသိပေးထားရမည့် အချက်များ၊ ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလက္ခဏာရှိ

သူတွေ့ရှိပါက ဆောင်ရွက်ရန် အချက်များ၊ တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲကျင်းပစဉ်ကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လမ်းညွှန်အတိုင်း တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး။ စာမေးပွဲဖြေဆိုခန်း ဝင်ပေါက်များတွင် ဝင်ရောက်လာသူအားလုံးကို ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းတာနိုင်ရေး၊ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် လာရောက်သူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အားလုံးအား ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Surgical mask) ဝတ်ဆင်ထားစေရေး၊ စာမေးပွဲကျင်းပရာသို့ လာရောက်သူများ အားလုံး လက်ဆေးကြောသန့်စင်နိုင်ရေးအတွက် ရေနှင့် ဆပ်ပြာစီစဉ်ပေးနိုင်ရေး၊ ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားစစ်ဆေးရာနေရာနှင့် စာမေးပွဲဖြေဆိုခန်း ဝင်ပေါက်များတွင် အယ်လ်ကိုဟော ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော လက်သန့်စင်ဆေးရည် (Hand Sanitizer/ Gel) များကို စီစဉ်ထားရှိပေးနိုင်ရေး၊ စာမေးပွဲပြုလုပ်မည့် အခန်းအကျယ်အဝန်း၊ အနေအထား လုံလောက်မှုရှိစေရေး၊ အခန်းတွင်းလေဝင်လေထွက်ကောင်းစေရေးနှင့် လူတစ်ဦးချင်း အတွက် ၃၆ စတုရန်းပေနှုန်းဖြင့် တွက်ချက်နေရာချထားရေး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ၊

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက်၊ ဒေသအလိုက်ဖွင့်လှစ်မည့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စာစစ်ဌာနများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ ဆေးရုံ / ဆေးခန်းများတို့ မြေပြင်တွင် လက်တွေ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများ၊ တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကင်းဝေး၍ စိတ်ချမ်းမြေ့စွာဖြင့် စာမေးပွဲကို ဝင်ရောက်ဖြေဆိုနိုင်ရေး ဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်းက နိဂုံးချုပ် လမ်းညွှန်စကားပြောကြားပြီး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို မတ် ၃၁ ရက်မှ ဧပြီ ၉ ရက်အထိ (နိုင်ငံခြား စာစစ်ဌာနမပါ) နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ စာစစ်ဌာန ၁၂၃၆ ခုတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၃၂၂၆၀ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅ ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များမှာ ချောက်မြို့တွင် (၄၄) ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်နှင့် တံတားဦး (လေကြောင်းမိုးလေဝသ) မကွေးမြို့၊ အောင်လံမြို့နှင့် တောင်တွင်းကြီးမြို့တို့တွင် (၄၃) ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်စီတို့ဖြစ်ကြသည်။ မှတ်သားဖွယ်ရာမိုးချိန်များမှာ မိုးညှင်းမြို့တွင် ၀ ဒီမီမီ ၁၂ လက်မ၊ ကွမ်းလုံမြို့နှင့်

ဟုမ္မလင်းမြို့တွင် ၀ ဒီမီမီ ၀၈ လက်မစီနှင့် ထားဝယ်မြို့တွင် ၀ ဒီမီမီ ၀၄ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။

ဟုမ္မလင်းမြို့တွင် ၀ ဒီမီမီ ၀၈ လက်မစီနှင့် ထားဝယ်မြို့တွင် ၀ ဒီမီမီ ၀၄ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။

ဟုမ္မလင်းမြို့တွင် ၀ ဒီမီမီ ၀၈ လက်မစီနှင့် ထားဝယ်မြို့တွင် ၀ ဒီမီမီ ၀၄ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။

အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရှင် ဆရာကြီးအံ့မောင်

အိအိငယ်(စာပေဗိမာန်)

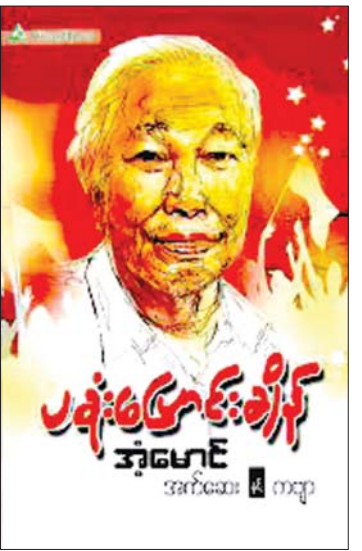
အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရှင် ကဗျာစာဆိုကြီးအံ့မောင်သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် မြန်မာစာပေနှင့် အင်္ဂလိပ်စာပေတို့တွင် နည်းပြတစ်ဦးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ၊ ဆင်ဟွာ သတင်းဌာန၌ ဘာသာပြန်သူတစ်ဦးအဖြစ် ဆောင်ရွက်ဖူးသူ၊ မဂ္ဂဇင်းအယ်ဒီတာတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ခဲ့သူ၊ ရှေးနေ့အလုပ်ကို လုပ်ဆောင်ခဲ့သူလည်းဖြစ်သည်။ ဆရာကြီးသည် ဘာသာပြန်ဆောင်းပါးများနှင့် ပုံဝတ္ထုများစွာကို ရေးသားထုတ်ဝေသူတစ်ဦးဖြစ်သည့်အပြင် ကဗျာများစွာကို စိတ်အားထက်သန်စွာဖြင့် ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့သူ တစ်ဦးဖြစ်ပါသည်။

ဆရာကြီး၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း
ဆရာကြီးအံ့မောင်ကို အဖ ကုန်သည် ဦးဌေး၊ အမိ ဒေါ်သတို့က ၁၉၃၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၄ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ် လယ်ဇင်ရွာ၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ မွေးချင်းငါးယောက်တွင် အငယ်ဆုံးသားဖြစ်သည်။ အမည်ရင်းမှာ ဦးအံ့မောင်ဖြစ်သည်။ ငယ်စဉ်က လယ်ဇင်ရွာ မိုသ်းသာဘုန်းကြီးကျောင်းနှင့် တွဲထားသော မူလတန်းကျောင်း၊ မုံရွာမြို့ အစိုးရမူလတန်းကျောင်း (ယခု မုံရွာ အ.ထ.က-၁) တွင် ပညာသင်ကြားခဲ့သည်။ ၁၉၄၉ ခုနှစ်တွင် မုံရွာ အ.ထ.က (၁) မှ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်မြင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် မန္တလေးတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တို့တွင် ဆက်လက်ပညာသင်ကြားခဲ့သည်။ ၁၉၅၃ ခုနှစ်တွင် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့၊ ၁၉၅၇ ခုနှစ်တွင် ဥပဒေဝိဇ္ဇာဘွဲ့တို့ကို ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၆၁ ခုနှစ်တွင် သတင်းစာဒီပလိုမာရရှိခဲ့သည်။

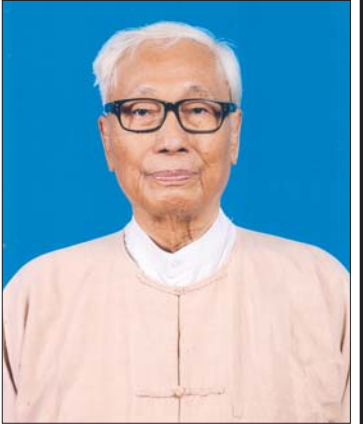
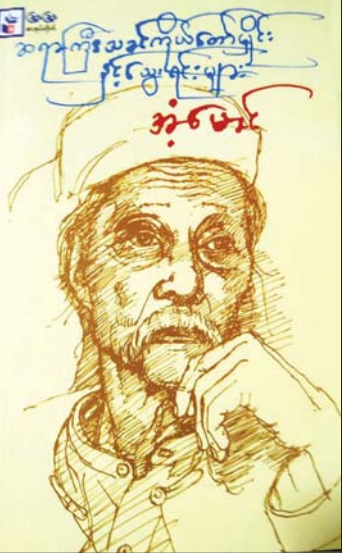
စာပေဆိုင်ရာဆောင်ရွက်ချက်
စာရေးဆရာကြီး ဦးအံ့မောင်သည် ၁၉၄၉ ခုနှစ်တွင် ချင်းတွင်းကျောင်းသားဂျာနယ်၊ တော်ဝင်မဂ္ဂဇင်းတို့၌ စာပေများ စတင်ရေးသားကာ စာပေနယ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ ၁၉၅၆ ခုနှစ်တွင် ရုရှားစာရေးဆရာ ပူရှ်ကင်၏ ဝတ္ထုကို ဘာသာပြန်သည့် “ဒူဘရော့စ်စကီး” ဝတ္ထုကို ဇင်မောင် ကလောင်အမည်ဖြင့် ရေးသားထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ၁၉၆၃ ခုနှစ်တွင် “ဗီယက်နမ်မှ မကြေညာသော စစ်ပွဲ” ဘာသာပြန်စာအုပ်ကို ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ထို့နောက် စာနယ်ဇင်းမျိုးစုံတွင်

များ ရေးသားခဲ့ကာ လုံးချင်းစာအုပ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်ကို ရေးသားခဲ့သည်။ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား ဘဝမှ စတင်၍ စာပေငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းများတွင် တက်တက်ကြွကြွ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာသမဂ္ဂ၊ မြန်မာနိုင်ငံကဗျာဆရာသမဂ္ဂ၊ သခင်ကိုယ်တော်မှိုင်း ငြိမ်းချမ်းရေးကွန်ရက်တို့တွင် ကွယ်လွန်ချိန်အထိ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။

ချီးမြှင့်ခံရသော စာပေဆုများ
၁၉၄၉-၁၉၅၁ ခုနှစ် ဥပစာတန်း၌ ပညာသင်ကြားနေစဉ် ပင်ရင်းမြန်မာစာနှင့် စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာ နှစ်ခုပေါင်း တစ်ပြည်လုံး ပထမရ၍ ‘သာဒိုးအောင်ရွှေတံဆိပ်ဆု’ ချီးမြှင့်ခံရသည်။ ၁၉၇၃ ခုနှစ်တွင် “ရေသူမလေး အနီးဒါးဆင်း ပုံဝတ္ထုများ” စာအုပ်ကို ထုတ်ဝေခဲ့ပြီး ထိုစာအုပ်ဖြင့် ၁၉၇၃ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသားစာပေဆု (ဘာသာပြန်) ချီးမြှင့်ခြင်းခံရသည်။ ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် “စိန်ပွင့်မြပွင့် ပတ္တမြားပွင့်” ကဗျာစာအုပ်ဖြင့် တော်ဘုရားကလေးစာပေဆု ချီးမြှင့်ခြင်းခံရသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရှင်အဖြစ် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသည်။



ဆောင်းပါးဘာသာပြန်၊ ပုံပြင်များ ဆက်လက်ရေးသားခဲ့သည်။ ၁၉၇၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၂ ခုနှစ်အထိ “သဲကုန်းမို့မို့ လွမ်းမို့မို့၊ မိုးမခပင်ကြီးအောက်မှာ၊ အင်းတော်ရှင်သမီး၊ ရေခဲနတ်ဒေဝီ၊ ခင်စိတ္တ၊ တံခါးမျိုးသား” စသည့်အနီးဒါးဆင်းပုံပြင်များကို ဘာသာပြန်ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ၁၉၉၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထိ “၆၀ ကဗျာ၊ ၆၃ ကဗျာ၊ ၆၅ ကဗျာ၊ အိုပွင့်ကဗျာများ၊ အောင်ဆန်းတို့အမေ အောင်ကျော်တို့အမေ” စသည့် ကဗျာလုံးချင်းစာအုပ်များ ရေးသားခဲ့သည်။ စာနယ်ဇင်းများတွင် ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ခရီးသွားအကဲဆေး၊ နိုင်ငံရေး ဝေဖန်ချက်



ကဗျာစာဆို ဆရာကြီး အံ့မောင်

မိမိအတွက် အကြီးအကျယ်ဆုံး စာကဗျာ ပြု တောကြီးဖြစ်ခဲ့ပါသည်။ ဤသို့ဖြင့် ရေးလာခဲ့သော ကဗျာများကို စု၍ ၆၀ ကဗျာ၊ ၆၃ ကဗျာ၊ ၆၅ ကဗျာစာအုပ်များ ထုတ်ဝေခဲ့ပါသည်။ မဂ္ဂဇင်း၊ ဂျာနယ်စသည်များတွင်လည်း ထည့်သွင်းဖော်ပြခဲ့ပါသည်။

ဆရာကြီးအနေဖြင့် ကဗျာရေးသားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ကဗျာသည် ငယ်ချစ်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကြီးချစ်လည်း ဖြစ်သည်။ ငယ်ငယ်ကတည်းကလည်း ချစ်သည်။ ကြီးတော့လည်း ချစ်သည်။ အမြဲတမ်းချစ်သူဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကဗျာသည် မိတ်ဆွေ။ ဘဝ၏ တိုက်ပွဲအမျိုးမျိုးတွင် ကိုယ်နှင့် အမြဲတမ်းအတူတူတွဲ၍ တိုက်သည့် မိတ်ဆွေတစ်ဦးဖြစ်သည်ဟု ဆိုပါသည်။ ကိုယ်က သူ့ကို မည်သည့်အခါမျှ မစွန့်လွှတ်သကဲ့သို့ သူကလည်း ကိုယ့်ကို မည်သည့်အခါမျှ မစွန့်ပေ။ ရာသက်ပန် မိတ်ဆွေဟူ၍ ဆရာကြီး၏ ကဗျာရေးသားဖွဲ့ဆိုမှုပေါ် သဘောထားကို ထိုကဲ့သို့ ဆိုထားပါသည်။ ဆရာကြီးအနေဖြင့် ကဗျာရေးခြင်းသည် တိုင်းပြည်အတွက်၊ ပြည်သူအတွက်၊ ကမ္ဘာအတွက်၊ အလှတရားအတွက် ရေးခြင်းဖြစ်သည်ဟုလည်း ဆိုပါသည်။

ထို့ပြင် ဆရာကြီးသည် အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ကဗျာရေးခြင်းကို ၉ တန်း ၁၀ တန်း ကျောင်းသားဘဝ ၁၉၄၉ ခုနှစ်မှစ၍ စခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ ရေးသားရာတွင်လည်း စု-တုနည်းကိုပင် အခြေခံ၍ စတင်ရေးသားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ မိမိ၏ စေတနာ မောင်းနှင်အားသည် ထိုသို့ရေး ဖြစ်ရခြင်း အကြောင်းရင်းဖြစ်ပြီး အရာရာကို ကျော်နင်းနိုင်စေသည့် ပြဒါးရှင်လည်း ဖြစ်စေခဲ့သည်ဟု ဆိုထားပါသည်။

စိတ်ဓာတ်ပြန့်ပွားမှုကို နည်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် ကဗျာသည် စိတ်ဓာတ်လေညှင်းတစ်ခုဖြစ်၍ နေရာအမျိုးမျိုး၊ အချိန်အမျိုးမျိုးသို့ ပျံ့ကာ ခေတ်အသီးသီး၊ နေရာအသီးသီးတို့၌ သက်တံတံတားဖြစ်သည်ဟု ကဗျာရေးသားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ခံယူခဲ့သူ ဖြစ်ပါသည်။

- ဆရာကြီးအနေဖြင့် ကဗျာရေးသားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ကဗျာသည် ငယ်ချစ်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကြီးချစ်လည်းဖြစ်သည်။ ငယ်ငယ်ကတည်းကလည်း ချစ်သည်။ ကြီးတော့လည်း ချစ်သည်။ အမြဲတမ်းချစ်သူဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကဗျာသည် မိတ်ဆွေ။ ဘဝ၏ တိုက်ပွဲ အမျိုးမျိုးတွင် ကိုယ်နှင့် အမြဲတမ်းအတူတူတွဲ၍ တိုက်သည့် မိတ်ဆွေတစ်ဦး ဖြစ်သည်ဟုဆို
- ဆရာကြီးအနေဖြင့် ကဗျာရေးခြင်းသည် တိုင်းပြည်အတွက်၊ ပြည်သူအတွက်၊ ကမ္ဘာအတွက်၊ အလှတရားအတွက် ရေးခြင်းဖြစ်သည်ဟုလည်းဆို



စာမျက်နှာ ၈ မှ

ဆရာကြီးသည် ကဗျာတော်တော်များများကို ရေးဖြစ်ခဲ့သူဖြစ်ကာ ထိုကဗျာများကို စဉ်၍ အုပ်ဖွဲ့ ခွဲထုတ်လိုက်ရာ ၆၅ ကဗျာ၊ ၆၇ ကဗျာ၊ ၆၈ ကဗျာ၊ ၆၉ ကဗျာဟူ၍ဖြစ်ကာ ၎င်းမှာ ဆရာကြီး၏ ကဗျာရေးဖွဲ့ချိန်က အသက်နှစ်များကို ရည်ရွယ်၍ ပေးထားသော အမည်များဖြစ်သည်။ ကဗျာများကို စီစဉ်ရာတွင် ဖတ်သူ၏ အာရုံနှင့် ပိုနီးစေရန် နောက်ပိုင်းရက်စွဲများကို ရှေ့က၊ စောစောပိုင်း ရက်စွဲများကို နောက်မှာထားကာ စီစဉ်ထုတ်ဝေထားသည်ဟု ဆရာကြီး၏ “၆၅ ကဗျာ” စာအုပ်တွင် ဆိုပါသည်။

မိမိကိုယ်တိုင်က ကဗျာများကို ရေးသည်ဆိုသော်လည်း လက်တွေ့တွင် သူ့အလိုလို ပေါ်လာသော အာရုံလက်မှုများ၊ အာရုံပန်းပွင့်များကို ကောက်ယူရခြင်းသာဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာကြီးက မိမိအနေဖြင့် ကဗျာရေးသူဟု အောက်မေ့ရန်ပင် ခက်သည်ဟုလည်း ဆိုထားပြန်ပါသည်။ ထို့အကြောင်းကို ဆရာကြီးက ဤသို့ ကဗျာဖွဲ့ဆိုထားပါသေးသည်-

ခရေကောက်

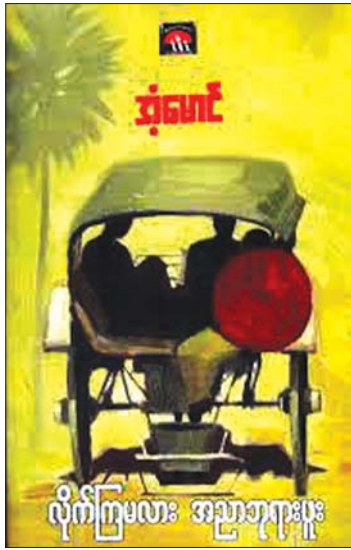
ငါ
ကဗျာရေးသူ မဟုတ်။
မြေအမောက်
ကြွေရောက်
ခရေကောက်သူ အလုပ်။
ဟူ၍ ဖြစ်ပါသည်။ (၂၉၊ ဇူလိုင်၊ ၁၉၉၉) “၆၅ ကဗျာ”

ရေသူမကလေးနှင့် အနီးဒါးဆင်း၏

ပုံဝတ္ထုများ

ဆရာကြီး၏ စာပေလက်ရာများ အတွင်း အနီးဒါးဆင်း ပုံဝတ္ထုများမှာ ထင်ရှားပါသည်။ “ထမင်းအဖျော်ကောင်း စားသောက်သောအခါတို့၌ ချစ်သော သူ့ကို အလိုရှိကုန်၏” ဟူ၍ လောကနီတီတွင် ဆိုထားသကဲ့သို့ အနီးဒါးဆင်း ပုံဝတ္ထုများကို ဖတ်ရသောအခါ ဤအဆိုကို သတိရမိပါသည်ဟု ဆရာကြီးက ဆိုပါသည်။ အနီးဒါးဆင်း ပုံဝတ္ထုများကို ဖတ်ရသည်မှာ အလွန်ကောင်းပါသည်။ ချိုတအိမ်အိမ်၊ ချဉ်တပြုံးပြုံး၊ ခါးတသက် သက်နှင့် အရသာထူးလှပေသည်။ ဤကဲ့သို့ ရသာထူးကို မိမိစားသုံးရသောအခါ မိမိချစ်သော သူတို့ကိုလည်း ဤရသာထူးကို စားသုံးစေလိုသော စေတနာပေါ်လာပါသည်။ ဤစေတနာဖြင့် ဤစာအုပ်ကို မြန်မာပြန်ခြင်းအလုပ် ဖြစ်ပေါ်လာရပါသည်။ မိမိချစ်သော သူတို့ဆိုသည်မှာ စာဖတ်သူများနှင့် စာနာသူများဖြစ်ပါသည်။

ဤပုံဝတ္ထုများတွင်ပါသည့် အဖြစ်



အပျက်များသည် ဥရောပတိုက် ဒိန်းမတ်နိုင်ငံနှင့် အခြားနိုင်ငံများမှ အဖြစ်အပျက်များဖြစ်၍ အနောက်နိုင်ငံ ပတ်ဝန်းကျင်ဖြစ်နေပါသည်။ သူတို့ နေပုံ၊ ထိုင်ပုံ၊ စားပုံ၊ သုံးပုံ၊ ဝတ်ဆင်ပုံ၊ ဆက်ဆံကြပုံ စသည်တို့သည် အဲဒီခေတ်မြန်မာတို့နှင့် ကွာချင်တိုင်း ကွာနေပါသည်။ ဘာသာရေးမှာလည်း လုံးဝခြားနားနေသည်ဟု ဆရာကြီးက ဆိုထားပါသည်။ အချိန်ကာလအားဖြင့် နှစ်တစ်ရာနီးပါး ကွာနေခြင်းဖြစ်သည်။ ဤအကွာအခြား ချောက်ကမ်းပါးများကို တံတားသွယ်ခင်း၍ အနောက်နှင့် အရှေ့ကို ကူးဆက်ပေးရခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။ ပြေနိုင်သမျှ ပြေချောနိုင်သမျှ ချောစေရန် ကြိုးပမ်းရပါသည်ဟုလည်း ဆရာကြီးက ဆိုပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ ကွာခြားချက်များ များစွာရှိသော်လည်း မကွာခြားသည့် အချက်များလည်း ရှိပါသည်။ ၎င်းတို့မှာ အတန်းအစား၊ အဆင့်အတန်းများ ကွာခြားသော လူ့အဖွဲ့အစည်း တည်ရှိမှုနှင့် ၎င်းလူ့အဖွဲ့အစည်းဝင် လူတို့၏ သက်ဆိုင်ရာ လူတန်းစားနေရာအလျောက် သဘာဝ၊ စိတ်နေသဘောထား၊ ပြုမူမှုများတွင် ယေဘုယျ တူညီမှုရှိခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာ လူတန်းစားနေရာအလျောက် ချစ်ခြင်း၊ မုန်းခြင်း၊ သနားခြင်း၊ မနာလိုခြင်း၊ အမှန်ကြိုက်ခြင်း စသည့် အခြေခံလူစိတ်၏ လှုပ်ရှားမှုများတွင် အနောက်၊ အရှေ့မဟု အတူတူဖြစ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

အနီးဒါးဆင်း၏ ပုံဝတ္ထုများတွင် ပါဝင်သော ဇာတ်ကောင်တို့သည် အထက်ဖော်ပြပါ အတူတူဖြစ်မှုကို ဆောင်နေကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဒိန်းမတ်မှ ဇာတ်ကောင်များကို မြန်မာနိုင်ငံက လည်းကောင်း၊ ဂျပန်နိုင်ငံကလည်းကောင်း၊ အာဖရိကကလည်းကောင်း၊ အာဂျင်တီးနားကလည်းကောင်း ဒိန်းမတ်နှင့် ထပ်တူထပ်မျှ



နားလည်နိုင်ကြခြင်း ဖြစ်သည်ဟု ထင်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ပင်လျှင် အနီးဒါးဆင်း၏ ပုံဝတ္ထုများသည် နေရာဒေသကိုလည်း ကောင်း၊ အချိန်ကာလကိုလည်းကောင်း ကျော်လွန်သော သတ္တိရှိသည်ဟုလည်း ဆရာကြီးက ကောက်ချက်ချဆိုထားပါသည်။

ခေတ်နှင့်စနစ်တို့ကို ပြောင်းရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရာတွင် အရင်းအမြစ်ဖြစ်သော စီးပွားရေးအခြေခံကို ပြောင်းလဲရန် ဦးတည်ကြိုးစားသည်နှင့်အတူ အတွေးအခေါ်၊ ယဉ်ကျေးမှု အစရှိသော အပေါ်ယံအဆောက်အအုံကို ပြောင်းလဲရန်လည်း ကြိုးပမ်းကြရခြင်းဖြစ်ရာ လူ၏စိတ်၊ လူ၏အတွေးအခေါ်ကို ပြောင်းလဲရေးသည် ခေတ်ပြောင်းလုပ်ငန်းကြီး၏ အဆင့်အသီးသီး၊ အချိန်ကာလ အသီးသီး၌ အမြဲမပြတ် သတိချုပ်၍ အသိရှိရှိဆောင်ရွက်ကြရမည့် ကိစ္စကြီးဖြစ်ကြောင်း ဆင်ခြင်မိသည်ဟုလည်း ဆရာကြီးက ဆိုထားပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ လူ၏စိတ်၊ လူ၏အတွေးအခေါ်ကို ပြောင်းလဲရေး၊ ကောင်းအောင်ပြုပြင်ရေးအတွက် ထိုပုံဝတ္ထုများသည် အထောက်အကူဖြစ်လိမ့်မည်ဟု အကြံပြုထားပါသည်။

အနီးဒါးဆင်းပုံဝတ္ထုများတွင် ဆောင်သည့် စိတ်ဓာတ်များအကြောင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ဤပုံဝတ္ထုများသည် အမှန်ကို ကြိုက်သည်။ တရားမျှတမှုဘက်က ခိုင်မာစွာ ရပ်တည်သည်။ တစ်နည်းဆိုလျှင် သစ္စာတရားကို ရွက်ဆောင်ထားသည်ကို ဆိုရမည်။

ယင်းတို့သည် မေတ္တာကို ကျူးရင့်မြတ်နိုးသည်။ မြန်မာတို့ နားလည်ကြသည့် မေတ္တာ၊ ကရုဏာ၊ မုဒိတာ၊ ဥပေက္ခာတရားတို့ကို ဖော်ဆောင်သည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ ဤပုံဝတ္ထုများသည် သဘောအလှ၊ လောကအလှတို့ကို ဖော်ကျူးသည်။ ရိုးသားခြင်းကို ချစ်သည်။ အလင်းရောင်

ကို ချစ်သည်။ ထိုနည်းတူ သိပ္ပံပညာတိုးတက်မှုကို လိုလားကြံဆသည်။ ပညာခေါင်းပါး အမှောင်လွှမ်းခြင်းကို ဖယ်လှန်သည်။ လူ့အချင်းချင်း ဆက်ဆံရေးတွင် မေတ္တာနှင့် ကိုယ်ချင်းစာတရားကို လက်သုံးထားပြီး ဆက်ဆံခြင်းကို နှစ်သက်သည်။

အနီးဒါးဆင်း ပုံဝတ္ထုတို့သည် ခြုံလိုက်လျှင် ဘဝ၏ အကောင်းအဆိုးအဖြစ်အပျက်တို့ကို အရှိအတိုင်းပြောပြီး မျှော်လင့်ချက်၊ ယုံကြည်ချက်အလင်း ရောင်များ ထွန်းဖြာစေ၍ ဘဝရှေ့ဆောင်မိုးရှူးရောင်ဟုပင် ပြောရမည်ထင်သည်ဟု ဆရာကြီးက ဆိုထားပါသည်။

ဆရာကြီး၏

စာဖတ်ပရိသတ်များအပေါ် စေတနာ
မေတ္တာတရားသည် တိုင်းပြည်ကို အကောင်းဘက်သို့ တကယ်ပြောင်းလာစေနိုင်မည့် အကောင်းဆုံး အသေချာဆုံး ဘုရားဆေးတော်ကြီး ဖြစ်ပါသည်။ မေတ္တာလမ်းပေါ်သို့ ခိုင်ခိုင်မြဲမြဲ တက်လိုက်ကြပါ။ တိုင်းပြည်လည်း ကောင်းလိမ့်မည်။ အုပ်ချုပ်သူ၊ ပြည်သူများ အားလုံးလည်း စိတ်၏ ချမ်းသာခြင်း၊ ကိုယ်၏ ချမ်းသာခြင်း တကယ်ရလာကြပါလိမ့်မည်။ ထိုလမ်းမှာ ဗုဒ္ဓလိုလားသော လမ်း၊ ပြည်သူကြိုဆို မြတ်နိုးပိုက်ထွေးသောလမ်း၊ ထိုလမ်းသည် ယခုခေတ်လူတွေ ပြောနေကြသော အကောင်းဆုံး ဒီမိုကရေစီလမ်းဖြစ်သည်ဟု ဆရာကြီးက မှတ်ချက်ပြုထားပါသည်။

ဗုဒ္ဓ၏ သားသမီးများ နေထိုင်ကြသော မြန်မာနိုင်ငံက ဗုဒ္ဓလမ်းကို အပြောမဟုတ်၊ အပြစ်မဟုတ်၊ ဝါဒဖြန့်ရုံမဟုတ်၊ အဟုတ်တကယ် ကျင့်သုံးခြင်းဖြင့် ပြည်သူပြည်သားအားလုံး စိတ်ချမ်းသာကိုယ်ချမ်းသာကြသော အကောင်းဆုံး၊ အလှဆုံးနိုင်ငံကို တည်ဆောက်နိုင်ပါသည်။ ထိုနည်းဖြင့် ကျွန်တော်တို့က ကမ္ဘာကြီးအား အကောင်းဆုံးလက်ဆောင်၊ အကောင်းဆုံး စံနမူနာ the best contribution ပေးနိုင်ပါသည်။ ဗုဒ္ဓလမ်းသည် တကယ်လုပ်လျှင် တကယ်ချမ်းသာကြပါလိမ့်မည်။ မေတ္တာရေသည် အသန့်ရှင်းဆုံးရေဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်တို့ စိတ်တွေကို မေတ္တာရေနှင့် ဆေးကြောကြစို့ဟု ဆရာကြီး၏ “လက်ပံတောင်းတောင် အရေးအခင်း” စာအုပ်တွင် မိန့်ဆိုခဲ့ပါသည်။

ဘာသာပြန်ခြင်းဆိုင်ရာ ဆရာကြီး၏

အကြံပြုချက်

ဘာသာပြန်ပေးသောအခါ အဆိုအမိန့် တစ်မျိုးတည်းဆိုလျှင် စာဖတ်သူကို တစ်ဖက်သတ် ဆွဲသွားနိုင်သည့်မျိုး ဖြစ်မည်စိုး၍ အဘက်ဘက်စုံနိုင်သမျှစုံရန်

ပေးနိုင်ဖို့ ကြိုးစားရပါသည်။ ယဉ်ကျေးသူ၊ အဆင့်မြင့်သူတို့သည် တစ်ဖက်တည်းသာ မနာကြားဘဲ အဘက်ဘက်စုံအောင် နာကြားတတ်ကြစမြဲဖြစ်သည်။ ခေတ်၏ လူသားသည် နားရွက်များများနှင့် နားထောင်၍ ဦးနှောက်များများနှင့် စဉ်းစားချိန်ဆကာ နှလုံးသားကြီးကြီးနှင့် ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်ကြဖို့ ရှိပါသေးသည်ဟု ဆိုပါသည်။

ထိုသို့ မေတ္တာတရားကြီးမားသော စာပေပညာနယ်ပယ် နှံ့စပ်ခဲ့သူ၊ မြန်မာစာပေအကျိုးကို ထူးချွန်ပြောင်မြောက်စွာ တစ်သက်တာလုံး ကြိုးစားအားထုတ် ရေးသားပြုစုခဲ့သူ ကဗျာစာဆို ဆရာကြီး အံ့မောင်၏ ဘဝတစ်သက်တာ စာပေဆိုင်ရာ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများ၊ ဆရာကြီး၏ စာပေအပေါ် ခံယူချက်သဘောထားများကတစ်ဆင့် လေးစားအားကျ စိတ်များဖြစ်ကာ ဤဆောင်းပါးဖြင့် ဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ဆရာကြီးသည် စာဆိုတော်နေ့ ကန်တော့ခံ သက်ကြီးစာပေပညာရှင် တစ်ဦးဖြစ်ကာ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရှင် အဖြစ် ချီးမြှင့်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ အမျိုးသားစာပေဆု (ဘာသာပြန်)နှင့် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရှင် ကဗျာဆရာ၊ စာရေးဆရာကြီးအံ့မောင်သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁၂ ရက် အသက် (၈၉) နှစ်အရွယ်တွင် အမှတ် (၉) ညောင်တပင်လမ်း အေးသာယာရပ် မုံရွာမြို့တွင် မိသားစုနှင့် နေထိုင်လျက် ကွယ်လွန်ခဲ့သည်။ ကွယ်လွန်ချိန်တွင် ဇနီးဒေါ်ခင်အုန်းမြင့်နှင့် သား၊ မြေးများ ကျန်ရစ်ခဲ့သည်။ ။

ကိုးကား

- ၁။ ရေသူမကလေးနှင့် အနီးဒါးဆင်း၏ ပုံဝတ္ထုများ (၁၉၇၃)
- ၂။ ၆၀ ကဗျာ (၁၉၉၂)
- ၃။ အမြဲတော့ပုံတော် (အနီးဒါးဆင်း ပုံဝတ္ထုများ) (၁၉၉၃)
- ၄။ ၆၅ ကဗျာ (၂၀၀၁)
- ၅။ အသက် ၇၅ နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ် စိန်ပွင့်မြပွင့် ပတ္တမြားပွင့် ကဗျာများ (၂၀၀၉)
- ၆။ မမွေးဖွားရသေးတဲ့ သားကလေးရဲ့ အသံ (အင်္ဂလိပ်-မြန်မာနှစ်ဘာသာ) (၂၀၁၁)
- ၇။ ၂၀၁၉ အမျိုးသားစာပေဆု လက်ကမ်းစာအုပ်
- ၈။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၅ ရက် ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ

သဲကုန်းမြို့၌ ဆီထွက်သီးနှံ ဆင်းရွှေကြာ-၂ နေကြာကေပေါင်း ၁၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

သဲကုန်း မတ် ၁၅

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သဲကုန်းမြို့နယ်တွင် ဆင်းရွှေကြာ-၂ မျိုး ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာကေပေါင်း ၁၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းကြောင်း သိရသည်။

သဲကုန်းမြို့နယ်အတွင်း နေကြာစိုက်ပျိုးနိုင်သော မြေအမျိုးအစားအားလုံးတွင် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နေကြာစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများထံသို့ ဆင်းရွှေကြာ-၂ နေကြာမျိုးစေ့

၅၅၂ ပြည်ကို အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ဒေသတွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ မြေပဲ၊ နှမ်း စုစုပေါင်း စိုက်ဧက ၇၀၀၅ နှင့် ဆင်းရွှေကြာ-၂ နေကြာသီးသန့် ၅၉ ဧက၊ သီးညှပ် ၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး လာမည့်နှစ်တွင် နေကြာသီးသန့်စိုက်ဧက ၁၀၀ နှင့် သီးညှပ်ဧက ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးရန် လျာထားကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



မြန်မာ့မြေပေါ်မှ ဧရာဝတီပရိုင်းမိတ်များ

မာန်သစ်ငြိမ်း (ရှေးဟောင်းသုတေသန)

ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းဆိုသည်မှာ သမိုင်းမတိုင်မီအချိန်ကာလက မပျက်မစီးကျန်ရစ်ခဲ့သော သက်ရှိအကြွင်းအကျန် တစ်ခုခုဖြစ်သည်။ သက်ရှိအကြွင်းအကျန် ဆိုသည်မှာလည်း အရိုးခွံများ၊ အရိုးများ၊ အကောင်များ၊ အပင်များ၊ မစင်များ၊ သွားများ၊ ရွှေ့လျားရာလမ်းကြောင်းများ စသည်တို့ အားလုံးအကျုံးဝင်ကြသည်။ ၎င်းအကြွင်းအကျန်များသည် အများအားဖြင့် ကျောက်ဖြစ်နေကြသော်လည်း အဓိပ္ပာယ်သတ်မှတ်ရေးအတွက် ကျောက်ဖြစ်နေရန်မလိုအပ်ပေ။

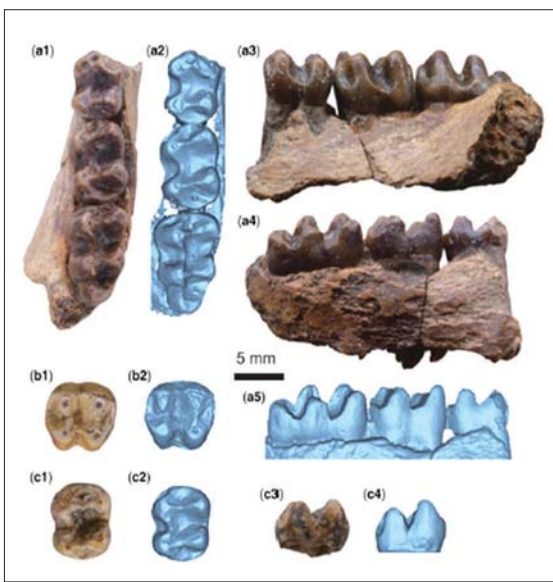
ရုပ်ကြွင်းများ
ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းဖြစ်ပေါ်ရန် အဓိက လိုအပ်ချက်မှာ သက်ရှိအကြွင်းအကျန်များကို ခြပ်ဝတ္ထုတစ်ခုခုဖြင့် အလျင်အမြန်ဖုံးအုပ်သွားရန် (သို့မဟုတ်) ငှက်သားရန်ဖြစ်သည်။ သို့မှသာ တိုက် စားခြေမှုမရှိအောင် အခြားသတ္တဝါတို့၏ စားသောက် ဖျက်ဆီးမှုနှင့် ပိုးမွှားတို့၏ ဖျက်ဆီးမှုများမှကင်းပြီး ရုပ်ကြွင်းများအဖြစ် ကျန်ရစ်နိုင်ပေမည်။ ဖုံးအုပ်ငှဲ သွားသည့် ခြပ်ဝတ္ထုသည် အများအားဖြင့် အနည် များဖြစ်သော်လည်း တစ်ခါတစ်ရံတွင် မီးတောင်ပြာ ချော်၊ သဘာဝကတ္တရာ၊ ပယင်း၊ ရေခဲ စသည်တို့ လည်း ဖြစ်နိုင်သည်။ ရုပ်ကြွင်းများမပျက်စီးဘဲ ကျန်ရစ်ရန်မှာ ကုန်းပေါ်ထက် ရေအောက်တွင် ပို၍လွယ်ကူကြသည်။ ရေအောက်တွင် အနည် များဖြင့် အလျင်အမြန် ဖုံးအုပ်ပေးနိုင်သောကြောင့် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပင်လယ်နှင့် အင်းအိုင်များ မှ ကျရောက်သော အနည်ကျကျကျောက်များတွင် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ပေးမြားစွာ တွေ့ရလေ့ ရှိသည်။ ကုန်းပိုင်း၌ ကျရောက်သော အနည်ကျ ကျောက်များတွင်မူ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများ ရှားပါးလေ့ရှိသည်။

အဓိက ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းဖြစ်ပေါ်နည်း ငါးနည်းရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ အရိုးအခွံအတိုင်း ကျန်ရစ်ခြင်း၊ ကျောက်ဖြစ်သွားခြင်း (Petrifaction)၊ နေရာစားဝင်ခြင်း (replacement)၊ ကာဗွန် ဖြစ်သွားခြင်း (carbonation)၊ အရာထင်ကျန်ခြင်း (impression) တို့ ဖြစ်ကြသည်။ ၎င်းနည်းများ အပြင် ရှေးခေတ်သတ္တဝါများသည် ရေခဲ သဘာဝ ကတ္တရာ၊ ပယင်း၊ သစ်ပုပ်မြေ စသည်တို့တွင် နှစ်မြှုပ်ကာ အကောင်လိုက် ပကတိအတိုင်း မပျက်စီးဘဲ ကျန်ရစ်နိုင်ကြသည်။ ၎င်းတို့ကို ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများဟူ၍ပင် သတ်မှတ်ကြ သည်။

ပရိုင်းမိတ်

ပရိုင်းမိတ်ဟူသည်မှာ လက်တင်ဘာသာ စကား "Primus" ဟူသောစကားမှ ဆင်းသက် လာခြင်းဖြစ်ပြီး အဦးဆုံး၊ ထိပ်ဆုံးဟု အဓိပ္ပာယ် ရကာ သက်ရှိလောက၏ သတ္တဝါများကြားတွင် တိုးတက်မှုအရှိဆုံး၊ အသိဉာဏ်ဖွံ့ဖြိုးမှုအရှိဆုံး နို့တိုက်သတ္တဝါအုပ်စုကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသတ္တဝါအုပ်စုတွင် လူ၊ မျောက်၊ မျောက်ဝံ၊ လူဝံတို့ ပါဝင်ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ၁၉ ရာစုနှောင်းပိုင်းမှစတင်၍ တိုက်ကြီးများ၏ Neogene အနည်များမှ နို့တိုက် သတ္တဝါကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို မှတ်တမ်း တင်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ (Lydekker 1876)။ နို့တိုက်



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချိုင်းစောက်ဧရိယာတွင် အမှတ်(၇)နေရာ၌ ကျောက်လွှာစု၏ မိုင်အိုဆင်းနှောင်းပိုင်း- ပလိုင်းအိုဆင်းအစောပိုင်း အနည်အနှစ်များမှ အံသွားအမှတ်(၁၊ ၂၊ ၃) ပါ ဝင်သော Myanmarcolobus yawensis ကိုရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သည်။
ပုံ(၁) (a) Myanmarcolobus yawensis ဘယ်ဘက် အောက်မရေံမှ အံသွားအမှတ်(၁၊ ၂၊ ၃) (b) Unidentified Colobine ညာဘက် အံသွားအမှတ် (၁၊ ၂) (c) Colobine ဘယ်ဘက် အံသွားအမှတ် (၂)

ဧရာဝတီအနည်အနှစ်များ
ဧရာဝတီအနည်အနှစ်များ၏ ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာ သက်တမ်းသည် မိုင်အိုဆင်းအလယ်ပိုင်းနှင့် အစော ပိုင်း ပလိုင်းစတိုဆင်းကာလမှ ဖြစ်သည်ဟု ထင်မြင် ယူဆကြပြီး ထိုနို့တိုက်သတ္တဝါ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်း

များသည် အိန္ဒိယတိုက်ငယ်၏ ဆီလစ်အုပ်စုမှ ဇီဝ မြေလွှာဆင့်ထပ်မှုများနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည်။ (Colbert 1938; Bender 1983)။ မြန်မာနိုင်ငံ အလယ် ပိုင်းရှိ ဧရာဝတီအနည်အနှစ်များ၏ ဒေသသုံးခုမှ ပရိုင်းမိတ်ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို ရရှိခဲ့သည်။ ၎င်းနေရာများမှာ ယင်းဆိပ်(မကွေးမြို့)၊ ချိုင်းစောက် (မြို့ခင်းသာ၊ ပေါက်မြို့)၊ ငွေပင်(ဆိပ်ဖြူမြို့) တို့ ဖြစ်ကြသည်။

ယင်းဆိပ်တည်နေရာ
ယင်းဆိပ်တည်နေရာမှာ (20 ° 06 'N, 95 ° 06' E) မကွေးမြို့၏ အရှေ့တောင်ဘက် ၆ ကီလိုမီတာ အကွာတွင် တည်ရှိသည်။ ၎င်းနေရာမှ လူနှင့်တူသော မျောက်ဝံအုပ်စုဖြစ်သည့် ခိုရာပီသီကာ (Khorapithecus) နှင့် အခြားသောနို့တိုက်သတ္တဝါ ကျောက်ဖြစ် ရုပ်ကြွင်းများကို တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ (Chavasseau et al 2010; Jaeger et al 2011)။ ဤဒေသရှိ ဧရာဝတီအနည်အနှစ်များသည် အဝါရောင်၊ အညို ရောင်ဖျော့ဖျော့ ရွယ်ကြီးစေ့ သဲကျောက်လွှာများနှင့် အတူ ဂုဏ်လက္ခဏာမတူသော အခြားလွှာများ၏ အကြား၌တည်ရှိသည့် သံနှင့်သက်ဆိုင်သော ကယ်ဆီယမ်၊ ကာဗွန်နိတ်၊ ဆီလီကာ (သို့မဟုတ်) မာနေသော ရွှံ့ကျောက်တို့ဖြင့် ရွယ်ကြီးစေ့ ကျိုးပဲ့ စာမျိုးတူပေါင်းစပ်နေသော အနည်ကျကျောက်များ၊ ရွှံ့ကျောက်၊ နူးညံသိမ်မွေ့မာကျောသော သဲကျောက် နှင့် အနီရောင်ရှိသော သဲကျောက်အလွှာများ၊ နှောင်းပိုင်းဧရာဝတီ ကျောက်လွှာယူနစ်ပိုင်ဆိုင်မှုကို သက်တမ်းကြီးသော ဇီဝသတ္တရာဇီဝဇယားနှင့် သံလိုက်ဓာတ်ရှိသော မြေလွှာဆင့်ထပ်မှုပေါ် အခြေခံပြီး နှစ်သန်းပေါင်း ၈.၁-၁၀.၄ ရှိသည်။ (Cha-vasseau et al 2010, 2013; Jaeger et al 2011)။

ချိုင်းစောက်တည်နေရာ
ချိုင်းစောက်တည်နေရာမှာ (21 ° 30' N၊ 94 ° 29'E) မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆိပ်ဖြူမြို့၏ အနောက်ဘက် ၈ ကီလိုမီတာအကွာတွင် ရှိသည်။ မကြာ သေးမီက များစွာသော ကိုလိုတိုင်းမျောက်၏ သီးခြားဖြစ်သော သွားအများအပြားကို ငွေပင် ဧရိယာရှိ နေရာများမှ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ ထိုသွားနမူနာများအားလုံးကို စစ်ဆေးကြည့်လိုက် သောအခါ မီးခိုးရောင်ရှိသည့် ကမ္ဘာဟောင်း မျောက်မျိုးစိတ်ဖြစ်သည့် Semnopithecus, han-uman langur မျိုးစိတ်အသစ် ဖြစ်သည်။ (Takai et al. 2016)။ ငွေပင်ဧရိယာမှ ဧရာဝတီအနည် အနစ်များသည် အဓိကအားဖြင့် အညိုရောင်၊ များပြားသော နန်းကျောက်များနှင့် ပါးလွှာ ချောမွေ့သော သဲကျောက်များနှင့် ဖွဲ့စည်းထား သည်။ တစ်ခါတစ်ရံ သဲကျောက်လွှာများသည် အနည်ကျကျောက်လွှာ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံ များကို ဤကဲ့သို့သော စနစ်ချထားမှုနှင့် ကျောက် လွှာဖြတ်ထားသော ကျင်းအမျိုးအစား၊ သဲကျောက် အတုံးအခဲများနှင့် ယှက်ဖြာနေသည်မှာ ထင်ရှား စေသည်။ (မျိုးညွန့် ၁၉၈၇၊ Nishioka et al. 2015)။ ငွေပင်ရှိ သတ္တဝါတို့၏ ဘူမိဗေဒနှင့် သက်ဆိုင်သော သက်တမ်းကို အစောပိုင်းပလို ဓတိုဆင်းကာလဟု မူလက ယူဆခဲ့ကြသည်။ (မျိုးညွန့် ၁၉၈၇)။ ထို့နောက် ၎င်းကို နှောင်းပိုင်း ပလိုင်းအိုဆင်းသို့ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခဲ့သည်မှာ မကြာသေးမီက တွေ့ရှိထားသော နို့တိုက်သတ္တဝါ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကြောင့်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့ မှာ ကြွက်၊ ရှည်၊ ယုန်မျိုးစဉ်၊ ခွေး၊ ကျား၊ ဝက်ဝံ အစရှိသည့် အသားစားသတ္တဝါမျိုးစဉ်နှင့် ကျွဲ၊ နွား၊ ရေမြင်း၊ ဝက်၊ သစ်ကုလားအုပ်အစရှိသည့် ခွာစုံဂဏန်းရှိ မျိုးစဉ် နှင့် ကြွက်၊ ကြွက်သုတေ၊ မြင်း အစရှိ သည့် ခွာမဂဏန်းရှိ မျိုးစဉ်စသည့် သတ္တဝါတို့ ကြောင့် ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

- ❖ **အဓိက ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းဖြစ်ပေါ်နည်း ငါးနည်းရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ အရိုးအခွံအတိုင်း ကျန်ရစ်ခြင်း၊ ကျောက်ဖြစ်သွားခြင်း (Petrifaction)၊ နေရာစားဝင်ခြင်း (replacement)၊ ကာဗွန် ဖြစ်သွားခြင်း (carbonation)၊ အရာထင်ကျန် ခြင်း (impression) တို့ ဖြစ်**
- ❖ **၎င်းနည်းများ အပြင် ရှေးခေတ်သတ္တဝါများသည် ရေခဲ၊ သဘာဝ ကတ္တရာ၊ ပယင်း၊ သစ်ပုပ်မြေ စသည်တို့တွင် နှစ်မြှုပ်ကာ အကောင်လိုက် ပကတိအတိုင်းမပျက်စီးဘဲ ကျန်ရစ်နိုင်ကြသည်။ ၎င်းတို့ကို ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများဟူ၍ပင် သတ်မှတ်**

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

(၁၇)ကြိမ်မြောက် ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့၊ ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်များထံမှ ဩဝါဒါစရိယအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅

(၁၇)ကြိမ်မြောက် ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့၊ ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်များထံမှ ဩဝါဒါစရိယအခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ)

အခမ်းအနားသို့ ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့၏ ဩဝါဒါစရိယ၊ နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု၊ အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက၊ မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တ ကုမာရာဘိဝံသ အမျိုးပြုသော ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့၏ ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးများ ဖြစ်သည့် ဦးအေးထွန်း၊ ဦးထွန်းအံ့၊ နေပြည်တော်ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင်၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်စိုးဦး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ နေပြည်တော်သာသနာရေးမှူး၊ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြည့်ညှိကြသည်။

ရှေးဦးစွာ အခမ်းအနားကို နမောတသ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့၍ စတင်ဖွင့်လှစ်ပြီး မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော်ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာ ဘိဝံသဆရာတော်ထံမှ ဧည့်ပရိသတ်များက ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံမှ မေတ္တာသုတ်ပရိတ်တရားတော်နာယူကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်တို့က သာသနာရေးဆိုင်ရာများကို လျှောက်ထားကြသည်။ ယင်းနောက် မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသက ဩဝါဒါစရိယကြားတော်မူသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်သည့် ဦးအေးထွန်း၊ ဦးထွန်းအံ့၊ နေပြည်တော် ဒုတိယမြို့တော်ဝန်



ဦးမောင်မောင်၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်စိုးဦး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့နောက် ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့၏ ဩဝါဒါစရိယ၊ နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဦးမောင်မောင်၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သံလျင်မြို့၊ မင်းကျောင်းပထမပြန် စာသင်တိုက် ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသက ရေစက်ချအနုမောဒနာတရားချီးမြှင့်တော်မူပြီး ဗုဒ္ဓသာသနာ စိရိတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဆုတောင်း၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

သံသုမာလမ်းတစ်လျှောက် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် သန့်ရှင်းသာယာသပ်ရပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန်ကြီးဌာနစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မတ် ၁၅

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ (မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေးသည် ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီတွင် မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် ပုသိမ်ညွန့်ရပ်ကွက်ရှိ ကြက်ဘဲဈေးအတွင်း ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားနေမှု ဈေးအတွင်း သန့်ရှင်းသပ်ရပ်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဈေးအတွင်းလမ်းများကောင်းမွန်ရေးနှင့် ယာဉ်ဝင်/ထွက်မှု လွယ်ကူစေရေး ဆောင်ရွက်ပေးရန်၊ ဈေးသန့်ရှင်း

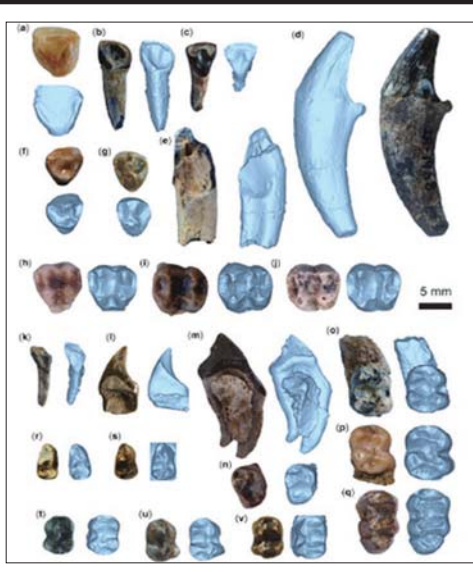


ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးရန်၊ ဈေးဝင်ပေါက်နေရာအား မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့တော်ဝန် နှင့်အဖွဲ့သည် သံသုမာလမ်းယာဉ်များစနစ်တကျ ရပ်နားနိုင် နှင့်အဖွဲ့သည် သံသုမာလမ်းတစ်လျှောက် လမ်းဘေးဝဲ/ယာဘက်ကရစ်ခင်းကျင်းပေးရန် သန့်ရှင်းသာယာ သပ်ရပ်ရေး

ပေါ်ရှိ ခုနစ်ပင်လိမ်ချောင်း ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို လည်းကောင်း၊ (၂၉) ရပ်ကွက်၊ သံသုမာလမ်းပေါ်ရှိ သစ်ပင်ကျွန်းမြို့နယ် အောင်ဆုပန်ရပ်ကွက် ဝေယန္တရလမ်း ဆောင်ထောင်နှင့် သံသုမာလမ်းထောင့်ရှိ ရွှေအင်ကြင်း ထပ်ဆင့်ရေတွန်းကန်တို့ရှိ ရန်ကုန်မြို့တွင်း ရေပြတ်လပ်သော မြို့နယ်/ရပ်ကွက်များသို့ ရေဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရန်အတွက် ရေသယ်ယာဉ်များနှင့် ရှင်သန်ရေးကူညီမှုအသင်းမှ ရေသယ်ယာဉ်များ ရေဖြည့်တင်းနေမှုကို လည်းကောင်း၊ သုဝဏ္ဏ (၂၄) ရပ်ကွက်၊ သံသုမာလမ်းပေါ်ရှိ ရေနံ့သာမြောင်းအတွင်း အမှိုက်နှင့် နန်းများ ဆယ်ယူရှင်းလင်း

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ (Thaung-Htike et al. 2005, 2007, 2008; Zin-Maung-Maung-Thein et al. 2008; Egi et al. 2011; Tsubamoto et al. 2012, at Nishioka et al. 2015; Takai et al. 2016)။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးဧရာဝတီပရိုင်းမိတ်ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို Neogene အနည်အနှစ်များမှ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သည်။ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သည့် တည်နေရာမှာ နှောင်းပိုင်းဧရာဝတီအနည်အနှစ်များရှိသည့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ် ယင်းဆိပ်ကျေးရွာမှ မြန်မာ - ပြင်သစ် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းသုတေသနပြု ကွင်းဆင်းလေ့လာရေးအဖွဲ့မှ ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ (Chavasseau et al. 2010; Jaeger et al. 2011) စာမျက်နှာသစ်တစ်ခုကို ဖွင့်နိုင်ခဲ့သည်။ နှစ်နှစ်ငှင်းနမူနာသည် လူနှင့်တူသော မျိုးစိတ်တစ်ခု၏ အံသွားအမှတ်(၃)ဖြစ်သကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပရိုင်းမိတ်ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်း မှတ်တမ်း၌ စာမျက်နှာသစ်တစ်ခုကို ဖွင့်နိုင်ခဲ့သည်။ နှစ်နှစ်

ခန့်ကြားပြီးနောက် သိသာထင်ရှားသော ရှာဖွေတွေ့ရှိမှုကို မြန်မာ-ဂျပန် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းသုတေသနပြု ကွင်းဆင်းလေ့လာရေးအဖွဲ့မှ ၂၀၀၉ ခုနှစ်၌ ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ရွှေပင်ဧရိယာနှင့် ပေါက်မြို့နယ် ချိုင်းဇောက်ဧရိယာအတွင်း ဧရာဝတီအနည်အနှစ်များမှ ကမ္ဘာဟောင်းမျောက်(Cercopithecidae)၏ မေးရိုးနှင့် သက်ဆိုင်သော နမူနာများနှင့် သွားအမျိုးမျိုးကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သည်။ ယနေ့အထိ Neogene အနည်အနှစ်များ တည်နေရာဌာနမှ Cercopithecidae သွားတစ်ခဲကျော်မက ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ပြီး သွားအားလုံးကို လေ့လာဖော်ထုတ်ခဲ့ရာ Colobine မျောက်၏ သွားများဖြစ်ကြောင်း သိရှိခဲ့ရသည်။ (Takai et al. 2015, 2016)။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပေါက်မြို့နယ် ချိုင်းဇောက်ဧရိယာတွင် မြို့ခင်းသာ အမှတ်(၇)နေရာ၌ ဧရာဝတီကျောက်လွှာစု၏ မိုင်အိုဆင်းနှောင်းပိုင်း-ပလိုင်းအိုဆင်းအစောပိုင်း အနည်အနှစ်များမှ အံသွားအမှတ် (၁၊ ၂၊ ၃) ပါဝင်သော Myanmarcolobus yawensis ကိုရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သည်။



ပုံ(၂) Dental materials of Semnopithecus gwebinensis (a,b-left I, c-right I, d-right C, e-right C¹, f-right p³, g-left p⁴, h- left M¹, i-left M² or M³, j- left M³, k-right I, l-right C¹, m-left p³, n-right p⁴, o-right M¹, p-right M², q-left M³, r-right dP³, s-right dP³, t-left dP⁴, u-right dP⁴, v-left dP⁴) သိုင်းမျောက်ကိုသာမက Cercopi-thecid မျောက်များ၏ မှတ်တမ်းကိုလည်း တွေ့ရှိခဲ့သည်။ အရှေ့အာရှ၌ Cercopithecid ဆင့်ကဲဖြစ်စဉ်သမိုင်းကြောင်း၏ သက္ကရာဇ်စဉ်ဇယားနှင့် ပထဝီဆိုင်ရာကွက်လပ်ကိုလည်း ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့သည်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့တွင် ပြန်ကြားပေးခြင်းနှင့် အသိပညာပေးခြင်းတို့ကို ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့်အတွက် ဂုဏ်ယူအသိအမှတ်ပြု

နေပြည်တော် မတ် ၁၅

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင်သည် မတ် ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ရုံးနှင့် စာကြည့်တိုက်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ခရိုင်လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ပေါ၊ သနပ်ပင်နှင့် ကဝ မြို့နယ်တို့မှ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိများ၊ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ပဲခူးထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံမှူး တို့အား တွေ့ဆုံ၍လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများနှင့် ဝန်ထမ်းရေးရာကိစ္စရပ်များ မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ညောင်လေးပင်မြို့နယ်ရှိ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးနှင့် စာကြည့်တိုက်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ရွှေကျင်၊ ဒိုက်ဦးနှင့် ကျောက်တံခါးမြို့နယ်တို့မှ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိများအား တွေ့ဆုံသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တောင်ငူခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးနှင့် စာကြည့်တိုက်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဖြူး၊ အုတ်တိုင်၊ ရေတာရှည်နှင့် ထန်းတပင်မြို့နယ်တို့မှ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိများအား တွေ့ဆုံသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင်သည် မတ် ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ငူမြို့ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စက်ရုံမှူး၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် လည်းကောင်း၊ ရေတာရှည်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်

ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိနှင့် ဝန်ထမ်းများအားလည်းကောင်း တွေ့ဆုံသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနရုံးနှင့် စာကြည့်တိုက်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဒက္ခိဏခရိုင် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိနှင့် ဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ)

ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တာဝန်ယူပြီး ကာလနောက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်က စီမံဆောင်ရွက်နေသည့်ကိစ္စများ၊ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့တွင် ပြန်ကြားပေးခြင်းနှင့် အသိပညာပေးခြင်းတို့ကို ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့်အတွက် ဂုဏ်ယူအသိ



အမှတ်ပြုပါကြောင်း၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၏ ဖွဲ့စည်းပုံကို ပြင်ဆင်တိုးမြှင့်ပေးထားပြီးသည်နှင့်အညီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ရုံးများ၏ လုပ်ငန်းများ ပိုမိုအောင်မြင်တိုးတက်စေအောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိလာသည်ဟု ခံယူကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းဘဝကို ဂုဏ်ယူလျက် သစ္စာရှိရှိဖြင့် ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်ကြစေလိုကြောင်း၊ လူငယ်လူရွယ်များ အတွေးအခေါ်မှန်ကန်ပြီး ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်၍ ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်ဝသော နိုင်ငံအတွက် အားကိုးအားထားပြုရမည့် လူတော်လူကောင်းများဖြစ်အောင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ မီးဘေးအန္တရာယ်ဂရုပြုရန်နှင့် ရုံးသုံးစက်ပစ္စည်းများ စာအုပ်စာစောင်များ၊ ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ပစ္စည်းများ မပျက်စီးမဆုံးရှုံးအောင် တာဝန်ရှိသူ အဆင့်ဆင့်က ထိန်းသိမ်းကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်



တစ်နှစ်တာကာလအတွင်း သစ်တောကြိုးဝိုင်း/ကြိုးပြင် ကာကွယ်တောများနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေ ၉၈၅၉၆ ၂ ဧက သတ်မှတ်နိုင်ခဲ့

အမျိုးသားသစ်တော ကဏ္ဍနှစ်(၃၀)ပင်မစီမံကိန်းနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ထိပါးပြီး ညီလာခံအစည်းအဝေးတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဖြစ်ပေါ်စေသော မှန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့လျှော့ချရေး မိမိဆန္ဒအလျောက်ကတိကဝတ်အဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ရယူ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ကြိုးဝိုင်း/ ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကို သဘာဝထိန်းသိမ်းရေး နယ်မြေများအဖြစ်လည်းကောင်း ဖွဲ့စည်းသတ်မှတ် ရန် လျာထားချက်ထား၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၁-၂-၂၀၂၁ ရက်မှ ၁-၂-၂၀၂၂ ရက်နေ့ထိ ကြိုးဝိုင်း/ ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော ၄၀၄၅၅၈ ဧက၊ သဘာဝထိန်းသိမ်းရေး နယ်မြေ ၅၈၁၈၀၄ ဧက ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ရာ ယနေ့အထိ ကြိုးဝိုင်း/ ကြိုးပြင် ကာကွယ် တောဧရိယာ ၄၃၁၁၁၇၀၅ ဧကနှင့် ဧရိယာ၏ ၂၅ ဒသမ ၇၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ သဘာဝ ထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေ ဧရိယာ ၁၀၇၅၀၆၂၅ ဧက နိုင်ငံဧရိယာ၏ ၆ ဒသမ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်း ဖွဲ့စည်း သတ်မှတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ ဖွဲ့စည်းသတ်မှတ်နိုင်ခြင်းကြောင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျော့ချနိုင်ခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲများနှင့် မျိုးဆက်ပျက်သုဉ်းမှု အန္တရာယ်ရှိ သည့် တောရိုင်း တိရစ္ဆာန်များ၊ အပင်မျိုးစိတ်များ နှင့် ယင်းတို့၏ နေရင်းဒေသများကို ကာကွယ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်း၊ ဂေဟစနစ်ပိုမို ကောင်းမွန်စေပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုများ တိုးပွားလာ ခြင်း၊ သဘာဝရေထွက်များနှင့် ရေဝေရေလဲဒေသ များကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်း၊ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ကို တားဆီးကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ သဘာဝ သယံဇာတများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင် ခြင်းနှင့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများကို စဉ်ဆက် မပြတ်ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူး များ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

စားသုံးဆီဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅
ပြည်တွင်းတွင် စားသုံးဆီဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး တစ်ပတ်စာဈေးနှုန်း ကို အခြေခံ၍ နောက်တစ်ပတ်တွင် ရောင်းချရမည့် ရည်ညွှန်းဈေးကို စားသုံးဆီတင်သွင်း သို့လျှောက် ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီအနေဖြင့် ထုတ်ပြန် လျက်ရှိသည်။

ဈေးနှုန်းသတ်မှတ် ယခု တစ်ပတ်အတွက် စားအုန်းဆီတစ်ပတ်စာ ရည်ညွှန်း ဈေးကို တစ်ပတ်သာလျှင် အနိမ့်ဆုံး ငွေကျပ် ၅၉၄၀မှ ငွေကျပ် ၆၅၇၅ အတွင်း သတ်မှတ်ထားပြီး ထိုအပေါ်တွင် အခြေခံ၍ဈေးကွက် တွင် ငွေကျပ် ၆၅၀၀ ဝန်းကျင်ဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း စီးပွား ရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စားသုံးဆီ ဈေးကွက်တွင် စားအုန်းဆီသည် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်ဝန်းကျင်မှ စတင် ဝင်ရောက်လာခဲ့သည်။ စားအုန်း ဆီကို မလေးရှားနှင့် အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံတို့မှ အဓိကတင်သွင်းနေခြင်း ဖြစ်ပြီး အကြော်ခံခြင်း၊ ဈေးနှုန်း ချိသာခြင်းတို့ကြောင့် ယခုအခါ စားအုန်းဆီသည် မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ များကို ကျော်တက်ကာ ဈေးကွက် ဝေစုရာခိုင်နှုန်းများစွာကို ပိုင်ဆိုင် ထားပြီးဖြစ်သည်။

စံချိန်တင်ဈေးနှုန်း မြှင့်တက် ယခင်က စားအုန်းဆီ တစ်ပတ်သာလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀

ခန့် ဝန်းကျင်သာရှိခဲ့ပြီး ပြည်ပမှ တင်သွင်းရသည့် စားအုန်းဆီ CIF တစ်တန်ဈေးနှုန်းသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄၅၀ - ၁၅၀၀ မှ ၂၀၀၀ ဝန်းကျင်အထိ အချိန်တိုအတွင်း ဈေးတက်သွား ခဲ့ရာ တစ်ပတ်သာလျှင် ငွေကျပ် ၆၀၀၀ ကျော် စံချိန်တင်ဈေးနှုန်း မြင့်တက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စားသုံးဆီဈေးနှုန်းမြှင့်တက် ရခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင် များအသင်းမှ လုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦး က “ စားအုန်းဆီဈေးနှုန်း တက်သွားရတဲ့ အကြောင်းရင်း က သုံးချက်ရှိပါတယ်။ တစ်ချက် က အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက စားအုန်း ဆီ တန် ၁၀၀ ထွက်မယ်ဆိုရင် တန်နှစ်ဆယ်ကို ပြည်တွင်းမှာ ရောင်းချပေးရမယ်ဆိုတဲ့ မူဝါဒ ထုတ်ပြန်ပါတယ်။ အဲဒီအတွက် သူတို့နိုင်ငံမှာ ပြည်ပတင်ပို့ခွင့် လိုင်စင် အခက်အခဲကြောင့် ဈေးနှုန်းတွေ တက်သွားပါ တယ်။ နောက်တစ်ချက်က အိန္ဒိယလို အင်အားကြီးနိုင်ငံတွေ က ပြည်တွင်းမှာ စားသုံးဆီ ဖူလုံအောင် သွင်းကုန်အတွက် အခွန်ငွေ ၂၅ ဒသမ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း ကောက်ခံရာမှ ၂၀ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းကို လျော့ချကောက်ခံပြီး ဆီကို ပိုမိုတင်သွင်းစေတဲ့အတွက် ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ နောက် တစ်ချက်က ကမ္ဘာမှာ ယူကရိန်းက နေကြာဆီတင်ပို့တဲ့ နံပါတ်တစ် နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ ရုရှားက နံပါတ်

နှစ်ပါ။ သူတို့ နှစ်နိုင်ငံပေါင်းကို တစ်လကို တန်ချိန် ခြောက်သိန်း လောက် ပြည်ပတင်ပို့မှုရှိပါတယ်။ အခုလက်ရှိ သူတို့နိုင်ငံတွေရဲ့ အခြေအနေအရ နေကြာဆီ တင်ပို့မှုက ရပ်ဆိုင်းသွားပါတယ်။ အဲဒီတော့ အာရှတိုက်မှာရှိတဲ့ နိုင်ငံတွေအပါအဝင် အခြားနိုင်ငံ တွေက စားသုံးဆီ မပြတ်လပ် အောင် မလေးရှားနဲ့ အင်ဒိုနီးရှား ကရတဲ့ စားအုန်းဆီကို မဖြစ်မနေ ဝယ်ယူ တင်သွင်းရပါတယ်။ အဲဒီ အတွက် စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းက မကြုံစဖူး မြှင့်တက်သွားခြင်းဖြစ်ပါ တယ်” ဟုဆိုသည်။

သို့သော် စားအုန်းဆီဈေးနှုန်း ကို ကမ္ဘာပေါက်ဈေးပေါ်မူတည်၍ လိုက်လျောညီထွေသော သင့်တင့် သည့် ဈေးနှုန်းတစ်ခုဖြင့် ရောင်းချ ရန် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည် နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ထိန်းညှိဆောင်ရွက်
ထိုပြင် ကုန်ဈေးနှုန်း တည်ငြိမ် ရေး၊ သင့်တင့်မျှတသည့် ဈေးနှုန်း ဖြင့် စားသုံးသူ ပြည်သူများ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရေးအတွက် စားသုံး ဆီဈေးနှုန်းကို ဈေးကွက်ပေါက် ဈေးအပေါ် အခြေခံပြီး တွက်ချက် ရောင်းချရန် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီး ဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်ဖြင့် ထိန်းညှိ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ကိုထက်

ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားသည့် ပထမနှစ်အတွင်း ဆန်ဖရန်စစ္စကိုမှ အိမ်ခြေရာမဲ့ သေဆုံးမှုများပြား

ဆန်ဖရန်စစ္စကို မတ် ၁၅
အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ဆန်ဖရန်စစ္စကိုတွင် ကိုဗစ် -၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားသည့် ပထမနှစ်အတွင်း သေဆုံးသည့် အိမ်ခြေရာမဲ့အရေအတွက်မှာ နှစ်ဆရှိသည်ဟု လေ့လာမှုတစ်ခုတွင် တွေ့ရှိရကြောင်း ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ဒေသလုံးစာတမ်းစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ်လ ၁၇ ရက်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် မတ် ၁၇ ရက်အထိ အိမ်ခြေရာမဲ့သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ ၃၁၁ ဦး မြင့်တက်လာကြောင်း ကယ်လီဖိုးနီးယား တက္ကသိုလ်နှင့် ဆန်ဖရန်စစ္စကိုတက္ကသိုလ်တို့မှ သုတေသီများကပြောသည်။

သေဆုံးမှုအများစုမှာ မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲမှုကြောင့် ဖြစ်သည်။ အဆိုပါကာလအတွင်း အသွားအလာ ပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည့်အတွက် ကိုဗစ် -၁၉ ကပ်ရောဂါ ပျံ့နှံ့မှုကို တားဆီးရန် အကျိုး သက်ရောက်မှုရှိခဲ့သည်။ မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲသူများ အတွက်မူ လိုအပ်သည့်ကုသမှုနှင့် ဆေးလွန်သည့် အခါ ကုသမှုခံယူရာတွင် အခွင့်အရေးများ ထိခိုက် စေခဲ့ရသည်။ ဆင်ဟွာ



ဆန်ဖရန်စစ္စကို အိမ်ခြေရာမဲ့များ နေထိုင်ရာ တဲများကို တွေ့ရစဉ်။

အစွရေးအစိုးရဝက်ဘ်ဆိုက်များ ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်ခံရ နှာရီပိုင်းအကြာ ပြန်လည်ကောင်းမွန်

ဂျေရုဆလင် မတ် ၁၅
အစွရေးနိုင်ငံ၌ မတ် ၁၄ ရက်က ဆိုက်ဘာ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အစိုးရဝက်ဘ်ဆိုက်များမှာ ယာယီအားဖြင့် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုမရ ဖြစ်သွားခဲ့ သည်ဟု အစွရေးအရာရှိများက ပြောသည်။

ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်မှုကို ညနေ ၆ နာရီ ၁၅ မိနစ် နှင့် ည ၇ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ကြိုတင်ခွဲခြားဖြစ်ပြီး ယခုအခါ ဝက်ဘ်ဆိုက်များအားလုံး နှာရီပိုင်းအကြာ ပြန်လည်ကောင်းမွန်သွားပြီး အွန်လိုင်းစနစ် ပြန်လည်ရရှိပြီဟု ကြေညာခဲ့သည်။

ဝန်ကြီးချုပ်ရုံး၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တရားရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ကို ပစ်မှတ်ထားကာ ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်မှု ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်ဟု ဟီဘရူးဘာသာဖြင့် ဖော်ပြသည့် ဟားရက်ဇ်သတင်းစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဆင်ဟွာ

ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နှစ်နှစ်ကြာလာပြီးနောက် အိက္ခေဒေါနိုင်ငံမှ ကျောင်းသားများ စာသင်ခန်းဆီ ပြန်လာနိုင်

ကိုတို မတ် ၁၅
အိက္ခေဒေါနိုင်ငံ၌ မတ် ၁၄ ရက်က စတင်ကာ တစ်နိုင်ငံလုံးအနှံ့မှ ကျောင်းသားများ စာသင်ခန်းဆီသို့ ပြန်လာနိုင်ပြီဖြစ်သည်။ ကိုဗစ် -၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် နှစ်နှစ်ကြာ အသွားအလာပိတ်ဆို့ ကန့်သတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် ယခုအခါ စာသင်ခန်းဆီ ပြန်လာ နိုင်ပြီဖြစ်သည်။

အသက် ၅ နှစ်မှ ၁၈ နှစ်အထိ ကျောင်းသားပေါင်း ၁ ဒသမ ဓာနန်းမှာ စာသင်ခန်းများတွင် သင်ယူမှုပြန်လည်စတင်နေပြီဟု ကိုတိုမြို့ ကျောင်း တစ်ကျောင်းတွင် ပညာရေးဝန်ကြီး မာရီယာ ဘရောင်းက ပြောသည်။ ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လအတွင်းကလည်း ကျောင်းသားများ စာသင်ခန်းဆီ ပြန်လာနိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

တစ်နှစ်ကျော်ကြာ အွန်လိုင်းမှ ပညာသင်ကြားမှုပြုလုပ်ပြီးနောက် ယင်းသို့ ကြိုးပမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အွန်လိုင်းမှ ပညာသင်ကြား ခြင်းကြောင့် စိတ်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာများနှင့် သင်ကြားမှုတွင် ဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ရသည်ဟု သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ စွန့်ပစ်ပလတ်စတစ်အမှိုက် တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် စက္ကူထုတ်ကုန်များ အသုံးပြုမည်

တိုကျို မတ် ၁၅
တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ်များ နေရာ တွင် အစားထိုးနိုင်ရေးအတွက် ဂျပန် စက္ကူကုမ္ပဏီများသည် ထုတ်ကုန်များ ပိုမိုထုတ်လုပ်လာ ကြသည်။

ဥပဒေသစ်မှာ ဧပြီလအတွင်း အသက်ဝင်လာတော့မည် ဖြစ် သည့်အတွက် စီးပွားရေးလုပ် ငန်းများအနေဖြင့် တစ်ခါသုံး ပလတ်စတစ် အသုံးပြုမှုကို ဖြတ်တောက်ရတော့မည် ဖြစ် သည်။ နိပွန်စက္ကူကုမ္ပဏီသည် စာသင်ကျောင်းများတွင် နေ့လယ် စာကျွေးသည့် နွားနို့ထည့်သော ကတ်ထုဘူးများကို ပြုလုပ်နေ သည်။

ကလေးငယ်လေးများအတွက် ပင် ဖွင့်ဖောက်ရလွယ်ကူပြီး ပိုက်သုံးစရာမလိုဘဲ သောက်သုံး လို့ရသည့် နွားနို့ထည့်သည့် ကတ်ထုဘူးများဖြစ်သည်။ ဧပြီလ ကုန်ပိုင်းတွင် အဆိုပါကတ်ထုဘူး များကို မြို့နယ်ပေါင်း ၁၇၀ တွင် အသုံးပြုမည်ဟု နိပွန်စက္ကူ က ပြောသည်။ ကျွန်တော်တို့မှာ နေ့စဉ်နှင့် အမျှ တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ် အမြောက်အမြားကို အသုံးပြုနေ ကြောင်း ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်

များကို မြို့နယ်ပေါင်း ၁၇၀ တွင် အသုံးပြုမည်ဟု နိပွန်စက္ကူ က ပြောသည်။ ကျွန်တော်တို့မှာ နေ့စဉ်နှင့် အမျှ တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ် အမြောက်အမြားကို အသုံးပြုနေ ကြောင်း ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်

အမှိုက်များလျှော့ချရန် လုပ် ဆောင်ရမည်ဟု နိပွန်စက္ကူ လုပ်ငန်းမှ မာဆူဒါဂျူနီချီက ပြောသည်။ ယခုကဲ့သို့ ပြုလုပ်ခြင်းမှာ မှန်ကန်သည့် လမ်းကြောင်းပေါ် သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည့်ခြေလှမ်းပင်

ဖြစ်သည်ဟု ၎င်းက ဆက်ပြော သည်။ ထိုစဉ် Daio စက္ကူလုပ်ငန်း မှလည်း ရေစိုနှင့် ဆီပေသော ဒဏ်ကိုခံနိုင်သည့် စက္ကူအဝတ် လှန်းချိတ်နှင့် ဇွန်းများ ထုတ်လုပ် ရောင်းချရန် ပြုလုပ်နေသည်။ အင်န်အိတ်ချီက



ပလတ်စတစ် စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို ရှင်းလင်းနေသူတစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။



လန်ဒန်မြို့ ဟီသရီးလေဆိပ်၌ ခရီးသည်တစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ် -၁၉ ခရီးသွား ကန့်သတ်ချက်များအားလုံးကို ဖယ်ရှားပေးတော့မည်

လန်ဒန် မတ် ၁၅
ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ အီစတာပွဲတော်ကာလ မတိုင်မီ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမှ ခရီးသွားများအတွက် ကိုဗစ်- ၁၉ ကန့်သတ်ချက်များကို ဖယ်ရှားပေးတော့မည် ဖြစ်ကြောင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီး ဂရန်ရှီတပ် က မတ် ၁၄ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။

လာမည့် မတ်လ ၁၈ ရက်မှ စတင်ကာ ကိုဗစ် -၁၉ နှင့်ဆက်စပ်၍ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ခရီး သွားလာမှုဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များကို ဖယ်ရှား ပေးတော့မည်ဟု ကြေညာခဲ့သည်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံသို့ ဆိုက်ရောက်လာသည့်အခါ ခရီးသည်၏ ခရီးသွားလာ မှုလမ်းကြောင်းကို ဖော်ပြရန် ကိစ္စအပါအဝင် အခြား သောကန့်သတ်ချက်များကို ဖယ်ရှားပေးတော့မည် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကပ်ရောဂါစတင်ဖြစ်ပွားသည့်အချိန်

မှစတင်ကာ ခရီးသွားများသည် ကန့်သတ်ချက်များ မရှိဘဲ ဗြိတိန်နိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် လာရောက် လည်ပတ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင်မူ ကာကွယ်ဆေးအပြည့်ထိုးထား သည့် ခရီးသည်များသာ ဆေးစစ်မှုခံယူစရာမလိုဘဲ ဗြိတိန်နိုင်ငံတွင်းသို့ ဝင်ရောက်နိုင်သည်။ ဗြိတိန် နိုင်ငံနေရာအနှံ့အပြား၌ ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်မှုများ များပြားနေသော်လည်း ယခုလိုပြုလုပ်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ သည်။

ဗြိတိန်နိုင်ငံ၌ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ၉၁ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို အနည်း ဆုံး တစ်ကြိမ်ထိုးပြီးကြပြီဖြစ်သည်။ နှစ်ကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး သုံးကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ သုံးသိန်းကျော်လွန်ခဲ့သည်မှာ လေးရက်ဆက်တိုက်ရှိလာ

ဆိုးလ် မတ် ၁၅

လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် မတ် ၁၄ ရက်ညသန်းခေါင်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၃၆၂၃၈ ဦး တိုးလာပြီးနောက် စုစုပေါင်းကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၇၂၈၅၅၀ အထိရှိလာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက မတ် ၁၅ ရက်တွင် ပြောကြားလိုက်သည်။



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် တန်းစီနေသူများကို တွေ့ရစဉ်။

နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုသည် ယခင် ရက်ကထက်၃၀၉၅၅၄ ဦးသိသာသာမြင့်တက်ခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ သုံးသိန်းကျော်လွန်ခဲ့သည်မှာ လေးရက်ဆက်တိုက် ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ကိုရီးယား ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးအေဂျင်စီ (ကေဒီစီအေ) ကထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။ အိုမီခရူန်ဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ပျံ့နှံ့နေစဉ် မကြာသေးမီက မြင့်တက်လာသော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများသည် ဆိုးလ်ဒေသ၏ ကိုဗစ်-၁၉ အစုလိုက်ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထပ်မံဖြစ်ပွားသော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူများအနက် ၆၆၀၆၇ ဦးမှာ ဆိုးလ်ဒေသခံများဖြစ်ကာ ၁၀၂၉၈ ဦးမှာ ချံဂီပြည်နယ်မှဖြစ်ပြီး ၂၀၄၄၄ ဦးမှာ အင်ချွန်းမှဖြစ်သည်။ မြို့တော်မဟုတ်

သည့် နေရာဒေသများတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ဆက်လက်ကူးစက်ပြန့်ပွားလျက်ရှိပြီး စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပြန့်ပွားသူ ၇၂၈၅၅၀ ဦး သို့မဟုတ် ၄၇ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ ပြည်ပကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၅၅ ဦးနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ပြည်ပကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက် ၂၀၂၅၅ ဦးအထိရှိလာပြီဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံထားရပြီး စိုးရိမ်ရသော အခြေအနေခံစားနေရသူ ၁၁၉၆ ဦးရှိပြီး ယခင်ရက်ကထက် ၃၈ ဦးတိုးလာခဲ့သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ၂၉၃ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့သောကြောင့် စုစုပေါင်း သေဆုံးသူ ၃၀၈၈၈ ဦးအထိရှိလာခဲ့ပြီး သေဆုံးနှုန်းမှာ ၀ ဒသမ ၄၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် အစုလိုက်ကာကွယ်ဆေးထိုးမှုများ စတင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့်အချိန်မှစကာ ယခုအချိန်ထိ လူပေါင်း ၄၄၉၁၄၈၁ ဦး စုစုပေါင်း နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၈၇ ဒသမ

၅ ရာခိုင်နှုန်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးခဲ့ပြီး ၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီဖြစ်သည်။ ထို့အတူ အပိုဆောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူပေါင်းမှာလည်း ၃၂၁၅၁၀၈၄ ဦး သို့မဟုတ် လူဦးရေ၏ ၆၂ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။

မလေးရှားတွင် ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာစုစုပေါင်း ၃၈၄၅၆၀၁ ဦးရှိ

ကွာလာလမ်ပူ မတ် ၁၅

မလေးရှားနိုင်ငံတွင် မတ် ၁၄ ရက်ညသန်းခေါင်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၅၂၃၀ အထိရှိခဲ့ပြီးနောက် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ အတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း ၃၈၄၅၆၀၁ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူများအနက် ပြည်ပကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၃၉၄ ဦးနှင့် ပြည်တွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၀၆၂၆ ဦးဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးဌာန၏ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင်ထုတ်ပြန်ဖော်ပြထားသည်။ ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ၉၂ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ စုစုပေါင်းကိုဗစ်-၁၉



မလေးရှားတွင် ကိုဗစ်-၁၉ စမ်းသပ်စစ်ဆေးရန် လုပ်ဆောင်နေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်းမှာ ၃၃၈၉၉ ဦးအထိရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာပြီး ဆေးရုံမှ ဆင်းလာသူ ၃၃၈၇၂ ဦး အပါအဝင် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉

ကင်းစင်သွားသူပေါင်း ၃၅၀၂၇၆၀ ဦးရှိပြီဖြစ်သည်။ လတ်တလော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသူ ၃၀၈၉၄၂ ဦးရှိသည့်အနက် ၃၈၈ ဦးမှာ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်တွင် ကုသလျက်ရှိပြီး ၂၅၅ ဦးမှာ အသက်ရှူ အထောက်အကူပြုကိရိယာလိုအပ်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အနည်းဆုံး တစ်ကြိမ် ထိုးပြီးသူပေါင်း ၈၃ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး အပြည့်အထိုးနှုန်းပြီးသူပေါင်း ၇၈ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် အပိုဆောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူ ၄၆ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။ ဆင်ဟွာ

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉

ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၄၂၉၉၆၀၆၂ ဦးရှိ

နယူးဒေလီ မတ် ၁၅

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၅၆၈ ဦးရှိလာသောကြောင့် မတ် ၁၅ ရက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၄၂၉၉၆၀၆၂ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်လိုက်သော အချက်အလက်များတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ ၉၇ ဦးရှိလာမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့်သေဆုံးသူ ၅၁၅၅၇၄ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ နိုင်ငံအတွင်း လတ်တလောကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသူ ၃၃၉၁၇ ဦးအထိရောက်ရှိလာပြီး လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၅၅၁ ဦး ကျဆင်းခဲ့သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပျောက်ကင်းသွားပြီး ဆေးရုံမှ ဆင်းလာသူ စုစုပေါင်း ၄၂၄၄၆၀၇ ဦးရှိလာပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ပမာဏ အနက် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ဆေးရုံမှ ဆင်းလာသူ ၄၇၂၂ ဦးရှိသည်။ ဆင်ဟွာ

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ ၅၄၆၂၃၄၄ ဦးအထိရှိလာ

ဂျကာတာ မတ် ၁၅

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် မတ် ၁၅ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၄၄၀၈ ဦး တိုးလာမှုနှင့်အတူ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၅၉၃၄၅၃၂ ဦးရှိလာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ဖော်ပြလိုက်သည်။ ထို့အတူ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ၃၀၈ ဦး ထပ်မံသေဆုံးမှုနှင့်အတူ စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ သေဆုံးသူ ၁၅၅၇၄၅ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖော်ပြသည်။ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာပြီးဆေးရုံမှ ဆင်းလာသူ ၂၇၆၀၅၅ ဦးရှိလာသောကြောင့် စုစုပေါင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ ၅၄၆၂၃၄၄ ဦးအထိ ရှိလာသည်။ သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များက တရုတ်ဆီနီဗက် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို အရေးပေါ်အသုံးပြုခွင့်ပြုလိုက်ပြီးနောက် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်မှစကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး အစုလိုက် စတင်ထိုးနှံခဲ့သည်။ ကိုဗစ်ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုကို လျှော့ချရန် အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရသည် အမျိုးသား ကာကွယ်ဆေးထိုးအစီအစဉ်ကို အရှိန်မြှင့်တင် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ယနေ့အချိန်အထိ ၁၉၃ ဒသမ ၄၇ သန်းကျော် ပထမအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပြီးပြီဖြစ်သည်။ ၁၅၇ ဒသမ ၄၈ သန်းကျော် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ်



အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ထိုးနှံပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် ယခုအချိန်အထိ အပိုဆောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းများအပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူ ၃၆၀ ဒသမ ၂၅ သန်းရှိလာပြီဖြစ်သည်။ အစိုးရသည် ပြည်သူ ၂၀၈ ဒသမ ၂၆ သန်းကို ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးနိုင်ရန် ရည်မှန်းချက် ထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဆင်ဟွာ

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ မြို့တော်ဟန့်ဇင်းသည်

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးဖြစ်

ဟန့်ဇင်း မတ် ၁၅

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ နေ့စဉ် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၁၇၅၄၈၀ အထိ စံချိန်တင် တိုးလာကြောင်းဖော်ပြခဲ့ပြီး ယမန်နေ့ ကထက် ၁၄၂၈၈ ဦးတိုးလာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ်ပွားသော ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူများတွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း အစုလိုက်ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၆၃ ခုရှိပြီး အဆိုပါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုများတွင် ပြည်ပကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၂ ဦးနှင့် ပြည်တွင်းကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၁၇၅၄၆၈ ဦးပါဝင်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ အစုလိုက်ကူးစက်မှုအများစုမှာ တောင်ပိုင်းဒေသများမှဖြစ်ကာ မြို့တော်ဟန့်ဇင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးဖြစ်ပြီး မတ် ၁၄ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၆၇၀၈ ဦးရှိပြီး ငါအန်ပြည်နယ်အလယ်ပိုင်းမှ ၁၀၇၅၂ ဦးနှင့် ဖူသိုပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းမှ ၉၀၆၂ ဦးတို့ ဖြစ်ကြသည်။ ဆင်ဟွာ

၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအထောက်အကူပြု စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ

ဒေါက်တာထွန်းအောင်ကျော်၊ ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး) မြန်မာစာဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်

ဒီကနေ့ ပို့ချမှာတော့ ၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကြီးမှာ စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာ ဖြေဆိုကြမယ့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများဖြစ်ပါတယ်။ စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာဘာသာရပ်ဟာ မြန်မာစာကို စိတ်ဝင်စားတဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ အတွက် အထူးသင့်တော်တဲ့ဘာသာရပ်ဖြစ်ပြီး မြန်မာစာကို အသုံးပြုစာပေအနေနဲ့ လေ့လာနိုင်ဖို့အတွက် လမ်းခင်းပေးတဲ့ ဘာသာရပ်ဖြစ်ပါတယ်။

စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာသင်ယူတဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေဟာ မြန်မာစာကို ခြေခြေမြစ်မြစ် သိရှိလာမှာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာစာအရေးအသားပိုမိုကျွမ်းကျင်လာပြီး မြန်မာစာပေဟာ အသုံးအနှုန်းတွေကို ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင် သုံးတတ်လာနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတင်မက မြန်မာစာပေရဲ့ စကားပြေတွေ၊ ကဗျာတွေကို ဝေဖန်အကဲဖြတ်လာနိုင်ပါမယ်။ ကဗျာဖွဲ့စပ်နည်းတွေကို ကျွမ်းကျင်လာပြီး ကိုယ်တိုင်ရေးစပ်ရာမှာ ဖြစ်ဖြစ်၊ အခြားသူရေးထားတဲ့ ကဗျာတွေကို လေ့လာဆန်းစစ်ရာမှာဖြစ်ဖြစ် အထောက်အကူဖြစ်စေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မြန်မာစာပေသမိုင်းစဉ်ကိုသိရှိပြီး အစဉ်အလာကြီးမားတဲ့ မြန်မာစာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်တွေကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားတဲ့ စိတ်တွေနိုးကြားတိုးပွားလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာမေးပွဲခွန်းလွှာကို မဆွေးနွေးမီ စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာပြဋ္ဌာန်းစာတွေကို ဦးစွာ ဖော်ပြပါမယ်။ စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာမှာ စာအုပ်(၄)အုပ် ပြဋ္ဌာန်းထားပါတယ်။ အဲဒီစာအုပ်တွေကတော့ မြန်မာဝတ္ထုတိုနှင့် မြန်မာပြဇာတ်လက်ရွေးစင်၊ သံဝရပျို့၊ မြန်မာကဗျာဖွဲ့နည်း၊ မြန်မာစာပေသမိုင်းတို့ဖြစ် ပါတယ်။ ဒီပြဋ္ဌာန်းစာတွေကို ဘယ်လိုလေ့လာသင့်တယ်၊ စာမေးပွဲမှာ ဘယ်လိုမေးတယ်ဆိုတာကို ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ် တစ်အုပ်ချင်း၊ မေးခွန်းတစ်ပုဒ်ချင်းအလိုက် ဆွေးနွေးပို့ချမှာဖြစ်ပါတယ်။

စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာရဲ့ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ် (၄)အုပ်ကို စာမေးပွဲမေးခွန်းလွှာအနေနဲ့ မေးခွန်းကြီး(၄)ပုဒ် မေးပါတယ်။ မြန်မာဝတ္ထုတိုနှင့် မြန်မာပြဇာတ်တစ်ပုဒ်၊ သံဝရပျို့တစ်ပုဒ်၊ မြန်မာကဗျာဖွဲ့နည်း တစ်ပုဒ်၊ မြန်မာစာပေသမိုင်းတစ်ပုဒ်တို့ဖြစ်ပါတယ်။ (၃)နာရီ မေးခွန်းလွှာဖြစ်ပြီး မေးခွန်းအပုဒ်တိုင်းမှာ ပုဒ်ခွဲများ ပါဝင်ပါတယ်။ ပုဒ်ခွဲတိုင်းမှာလည်း ရှေးဦးစွာလည်း ရှေးဦးစွာပါရှိပါတယ်။ မြန်မာဝတ္ထုတိုနဲ့ မြန်မာပြဇာတ်ပြဋ္ဌာန်း စာအုပ်မှာ မြန်မာဝတ္ထုတိုအနေနဲ့ ကိုလိုနီခေတ်က မျက်မှောက်ခေတ်အထိ စာရေးဆရာတွေရဲ့ ဝတ္ထုတို တွေနဲ့ မြန်မာပြဇာတ်အပိုင်းမှာလည်း မြန်မာပြဇာတ်ဆရာတွေရဲ့ မြန်မာပြဇာတ်တွေကို လေ့လာရာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဝတ္ထုတိုကို လေ့လာတဲ့အခါ ဝတ္ထုတိုရဲ့ သဘောသဘာဝကို ကောင်းစွာသိထားသင့်ပါတယ်။ ဝတ္ထုဆို တာ လူအကြောင်း၊ လောကအကြောင်းကို စာရေးသူရဲ့စိတ်ကူးဉာဏ်နဲ့ ဖန်တီးရေးဖွဲ့ထားတဲ့ ရသစာပေ တစ်မျိုးဖြစ်ပါတယ်။ ဝတ္ထုမှာ ဝတ္ထုရှည်နဲ့ ဝတ္ထုတိုနှစ်မျိုးရှိပါတယ်။ ဝတ္ထုရှည်ကတော့ ဇာတ်အိမ်ကြီးကြီး မားမားနဲ့ ရှည်ရှည်လျားလျားရေးဖွဲ့တဲ့ ဝတ္ထုမျိုးဖြစ်ပြီး ဝတ္ထုတိုကတော့ စာဖတ်သူ တစ်ထိုင်တည်းနဲ့ ဖတ်နိုင်အောင် တိုတိုရေးဖွဲ့ထားတဲ့ စာပေမျိုးဖြစ်ပါတယ်။

ဝတ္ထုရေးဆရာက သူ့ဝတ္ထုမှာ စာဖတ်သူကို အာရုံကျက်စားစေလိုတဲ့သဘောတစ်ခု၊ အချက်တစ်ချက် တစ်နည်းအားဖြင့် သူ့ရဲ့ အာဘော်တစ်ခုခုကို တစ်ကွက်ကောင်း၊ တစ်ချက်ကောင်းနဲ့ ဖန်တီးရေးဖွဲ့လေ့ရှိ ပါတယ်။

ဝတ္ထုတိုမှာ ဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်ဆောင်၊ ကာလဒေသနောက်ခံဆိုတဲ့ အခြေခံအင်္ဂါရပ်တွေပါရှိပါတယ်။ ဝတ္ထုတိုတွေကို လေ့လာရာမှာ ဒီအခြေခံအင်္ဂါရပ်တွေပေါ် မူတည်ပြီး ဝတ္ထုရဲ့ အာဘော်၊ ဇာတ်လမ်းဖန်တီးပုံ၊ ဇာတ်ဆောင်ဖန်တီးပုံ၊ ကာလဒေသနောက်ခံဖန်တီးပုံ၊ အရေးအဖွဲ့၊ ရသနဲ့ အသိအမြင်ဆိုတဲ့ အစီအစဉ်တွေနဲ့ လေ့လာရာမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဝတ္ထုအာဘော်ဆိုတာကတော့ ဝတ္ထုကိုရေးသူရဲ့ ဆိုလိုချက်ဖြစ်ပါတယ်။ ဝတ္ထုတိုရေးဆရာရဲ့ ရည်ရွယ်ချက်လို့လည်း ဆိုနိုင်ပါတယ်။ ဝတ္ထုတိုရေးသူဟာ ဝတ္ထုတိုမှာ မိမိရဲ့ဆိုလိုချက်(အာဘော်)ကို ပေါ်လွင်အောင်ရေးဖွဲ့လေ့ရှိပါတယ်။ စာဖတ်သူအနေနဲ့လည်း ဝတ္ထုတိုတစ်ပုဒ် ဖတ်ပြီးသွားတဲ့အခါ ဝတ္ထုတိုရေးဆရာဟာ ဘာကိုဆိုလိုတယ်၊ သူ့ဝတ္ထုဟာ ဘာကိုပြောချင်တယ်၊ ဒီဝတ္ထုတိုရဲ့ရည်ရွယ်ချက် ဟာ ဘာဖြစ်တယ်ဆိုတဲ့ ဆိုလိုချက်(အာဘော်)ကို နားလည်သွားမြဲဖြစ်ပါတယ်။

ဇာတ်လမ်းဖန်တီးပုံဆိုတာကတော့ ဇာတ်လမ်းဖြစ်ပုံတွေကို ဖန်တီးတဲ့နေရာမှာ သူ့ဘက်ကိုယ့်ဘက် အားပြိုင်မှုတွေကို ဖန်တီးတာ၊ ဖြစ်ရပ်တွေကို ကြောင်းကျိုးဆက်စပ်ပြတာ၊ ရှေ့ပိုင်းမှာ မြှုပ်ထားတဲ့ မြှုပ်ကွက်တွေကို နောက်ပိုင်းမှာ ပြန်ဖော်လိုက်တာ၊ နောက်ပိုင်းမှာ ဖြစ်လာမယ့် ဖြစ်ရပ်တွေကို ရှေ့ပိုင်းမှာ ကြိုတင် အရိုက်ခတ်ခင်းပြတာ စတဲ့ အတတ်ပညာတွေနဲ့ ဇာတ်လမ်း တစ်ပုဒ် နှစ်သက်စိတ်ဝင်စားဖွယ် ဖြစ်အောင် ဖန်တီးတာကို ဆိုလိုတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဇာတ်ဆောင်ဖန်တီးပုံ ဆိုတာကတော့ဇာတ်လမ်းမှာ ပါဝင်ရတဲ့ ဇာတ်ဆောင်တွေကို အသက်ဝင် လာအောင် စရိုက်သဘာဝထင်ရှားလာအောင် ဖန်တီးရေးဖွဲ့တာကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဇာတ်ဆောင် ဖန်တီးရာမှာ ဇာတ်ဆောင်တွေရဲ့ စိတ်နေစိတ်ထားနဲ့ စရိုက်သဘာဝပေါ်လွင်လာအောင် ဇာတ်ဆောင်တွေရဲ့ ပုံပန်းသွင်ပြင်၊ အပြုအမူ၊ အပြောအဆို၊ ဇာတ်ဆောင်အချင်းချင်း ပြောဆိုပြုမူ ပုံတွေနဲ့ ပုံဖော်ဖန်တီးလေ့ ရှိပါတယ်။ ဇာတ်ဆောင်တွေရဲ့ ကံသုံးပါးအမူအရာလို့ဆိုအပ်တဲ့ ကိုယ်နှုတ်နှလုံးသုံးပါး အမူအရာကိုပေါ်လွင် အောင် ရေးဖွဲ့တာဟာ ဇာတ်ဆောင်ဖန်တီးပုံပါပဲ။

နောက်ခံဖန်တီးပုံဆိုတာကတော့ ဇာတ်လမ်းဖြစ်ပုံကျက်ရာ နောက်ခံအချိန်ကာလနဲ့ နေရာဒေသတွေကို ဖန်တီးရေးဖွဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဝတ္ထုတိုရေးသူဟာ ဒီနောက်ခံအကြောင်းအချက်တွေကို ဝတ္ထုတိုရေးတဲ့ ခေတ်အခြေအနေ၊ စာရေးဆရာကျင့်လည်တဲ့ လူမှုဝန်းကျင်အခြေအနေတွေနဲ့ ထင်ဟပ်ပြီး ဖန်တီးရေးဖွဲ့ လေ့ရှိပါတယ်။

ဝတ္ထုတိုရဲ့အရေးအဖွဲ့ပိုင်းကို လေ့လာရာမှာတော့ စာရေးသူရဲ့ ဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်ဆောင်၊ နောက်ခံတို့ ပေါ်လွင်အောင် စကားသုံးနှုန်းပုံ၊ ဝါကျဖွဲ့ပုံ၊ အလင်္ကာ၊ အဆင်တန်ဆာသုံးပုံတို့ကို လေ့လာရာမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဝတ္ထုတိုကပေးတဲ့ ရသနဲ့ အသိအမြင်ဆိုတာကတော့ ဝတ္ထုတိုတစ်ပုဒ်ကို ဖတ်ပြီးတဲ့နောက် စာဖတ်သူ စိတ်ထဲ ဘယ်လိုနှစ်သက်မှုမျိုးခံစားရပြီး ဘယ်လိုသင်ခန်းစာ၊ ဘယ်လိုဘဝအသိအမြင်မျိုး ရတယ်ဆိုတာကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဝတ္ထုတိုမှာ ဒီအချက်ဟာ အရေးပါတဲ့အလျောက် ဝတ္ထုတို လေ့လာသူတစ်ယောက် အနေနဲ့ ဒီအချက်ကိုလည်း အလေးထားရာမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဝတ္ထုတိုလေ့လာမှုအနေနဲ့ တက္ကသိုလ်မြစ်မီးရဲ့ ဝတ္ထုတိုတစ်ပုဒ်ဖြစ်တဲ့ ငှက်ပျောသီးဝတ္ထုတိုကို သာဓက

အဖြစ် လေ့လာပြပါမယ်။

ဒီဝတ္ထုတိုဟာ လူ့သဘော လူ့သဘာဝကို ဖော်ကျူးလိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ ရေးခဲ့တဲ့ ဝတ္ထုတိုတစ်ပုဒ် ဖြစ်ပါတယ်။ လူတွေဟာ အခြေအနေပြောင်းလဲမှုကိုလိုက်ပြီး စိတ်ပြောင်းလဲတတ်တာနဲ့အမျှ အပြုအမူ ဟာလည်း ရုတ်တရက်ပြောင်းလဲတတ်တယ်။ အခြေအနေပြောင်းလဲလာချိန်မှာ ယခင်နိမ့်ကျခဲ့သည့် ဘဝကို မေ့ပစ်တတ်တဲ့ လူ့သဘောလူ့သဘာဝကို သတိပြုမိစေလိုတဲ့ စာရေးသူရဲ့ အာဘော်ကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒီအာဘော်ကို ပေါ်လွင်စေဖို့ စာရေးသူရဲ့ မိတ်ဆွေဖြစ်တဲ့ မညွန့်ရီနဲ့ မညွန့်ရီရဲ့ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက် ကိုတင်မောင်တို့ရဲ့ သံယောဇဉ်ဖြစ်ရပ်ကလေးဖြင့် ဇာတ်လမ်းဆင်ကာ၊ ဘဝအခြေအနေ မြင့်မားလာတဲ့အခါ ကိုတင်မောင်ရဲ့ပြောင်းလဲသွားတဲ့ စိတ်အမူအရာ၊ ကိုယ်အမူအရာတွေနဲ့ ဇာတ်လမ်း ဖန်တီးထားပါတယ်။ သူတို့နှစ်ဦး ဘဝနိမ့်ကျခဲ့တဲ့အခါက နေ့လယ်ခင်း အဆာပြေသရေစာအဖြစ် ငှက်ပျောသီးဝယ်စားခဲ့ပုံ ကလေးများဖြင့် ဖြစ်ရပ်စဉ် ချိတ်ဆက်ပြီး ရေးဖွဲ့ထားတယ်။

ဒီဝတ္ထုတိုမှာ အဓိက ဇာတ်ဆောင်ကတော့ လက်နံပတ်စက်စာရေးမကလေး မညွန့်ရီနဲ့ အထက်တန်း စာရေး ကိုတင်မောင်တို့ပဲဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်ဦးဟာ နေ့လယ်ခင်းခင်း အခြားရုံးဝန်ထမ်းတွေ လက်ဖက် ရည်သောက်ချိန်၊ မုန့်စားချိန်တွေမှာ ငှက်ပျောသီးဝယ်စားခြင်းနည်းဖြင့် ချွေးတာခဲကြပြီး ဘဝတက်လမ်းကို ရှာဖွေခဲ့ကြရပါတယ်။ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦးလည်း သံယောဇဉ်ငြိတယ်ခွဲကြပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ နောက်ပိုင်း ဘဝ အောင်မြင်မှုတွေရရှိလာကြတဲ့အချိန်မှာ မညွန့်ရီကတော့ ဘဝကိုမမေ့ဘဲ အလုပ်ကိုလည်း ဆက်လက်ကြိုးစား ငှက်ပျောသီးကိုလည်း ဆက်လက်ဝယ်စားနေဆဲဖြစ်ပေမယ့် ကိုတင်မောင်ကတော့ ဝန်ထောက်ဘဝသို့ရောက် ရှိပြီး ရက်ကန်းရုံပိုင်ရှင်သမီးနှင့်လည်း အိမ်ထောင်ကျသွားကာ ငှက်ပျောသီးကို မှေးသွားပုံဖြင့် လှပတဲ့ နိမိတ်ပုံကလေးဖြင့် ဇာတ်ဆောင်တို့ရဲ့ စရိုက်အမူအရာကို ပေါ်လွင်စွာ ရေးဖွဲ့ထားပါတယ်။

ကာလဒေသနောက်ခံအနေနဲ့ကတော့ ရန်ကုန်မြို့လယ် အတွင်းဝန်များရုံးခွဲတစ်ခုရဲ့ နေ့လယ် နေ့ခင်း လက်ဖက်ရည်သောက်ချိန်လေးများပဲဖြစ်ပါတယ်။ အများသူငါ လက်ဖက်ရည်သောက်ချိန်၊ ကိတ်မုန့်စားချိန်များမှာ လက်ဖက်ရည်မသောက်၊ ကိတ်မုန့်စားနိုင်တာအောင် အောက်ခြေရုံးဝန်ထမ်းတို့ရဲ့ ဘဝကို ငှက်ပျောသီးဝယ်စားရုံပဲဖြစ်ရပ်လေးများနဲ့ သရုပ်ဖော်ပြီး ကာလနောက်ခံ၊ ဒေသနောက်ခံ၊ လူမှု နောက်ခံတွေကို ဖန်တီးတင်ပြထားခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီဝတ္ထုရဲ့ အရေးအဖွဲ့ပိုင်းကို လေ့လာရာမှာတော့ ဇာတ်ဆောင်အချင်းချင်း အပြန်အလှန် ပြောစကား တွေ၊ လွယ်ကူရှင်းလင်းတဲ့ စကားသုံးစကား ဖျတ်လတ်သွက်လက်တဲ့ ရေးဟန်တွေ၊ ပေါ်လွင်ထိမိတဲ့ စကား လုံးတွေနဲ့ ရေးဖွဲ့ထားပုံတွေကို ဖော်ထုတ်လေ့လာရာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရေးဟန်အနေနဲ့ကတော့ စာဖတ်သူကို စာရေးသူရှုထောင့်က ဝင်ကြည့်ခိုင်းတဲ့ ရေးဟန်မျိုးဖြစ်ပါတယ်။

ရသနဲ့ အသိအမြင်ပိုင်းမှာတော့ လူငယ်သဘာဝကို နှစ်သက်ကြည့်နူးစိတ်ဖြစ်ပေါ်လာစေတဲ့ ရသကို ပေးစွမ်းနိုင်ပါတယ်။ အောက်ခြေရုံးဝန်ထမ်းတို့ရဲ့ ဘဝကို စာနာသနားတဲ့ ကရုဏာရသကို အပြည့်အဝခံစား မိရနိုင်ပါတယ်။ သရေစာအဖြစ် ငှက်ပျောသီးကိုသာ စားနိုင်တဲ့ဘဝကနေ ကိတ်မုန့်စားနိုင်တဲ့ဘဝ ရောက် တဲ့အခါ ငှက်ပျောသီး အတူတူစားခဲ့တဲ့ ငယ်ချစ်ကို ပစ်ထားခဲ့ပြီး ကိတ်မုန့်စားနိုင်တဲ့ဘဝနဲ့ ဆက်လက်လက်တွဲ သွားခဲ့တဲ့ ဇာတ်ဆောင် ကိုတင်မောင်အပေါ် စက်ဆုပ်ရွံရှာတဲ့ ခံစားမှုဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါတယ်။ ချစ်သူရဲ့စွန့်ပယ် ခြင်း ခံခဲ့ရတဲ့ မညွန့်ရီကိုလည်း စာနာသနားစိတ်ခံစားရပါတယ်။ အဲဒီလိုခံစားမိရင်း လူစိတ်လူ့သဘောဆိုတာ ဒီလိုပါလားဆိုတဲ့ အသိအမြင်ကို ရရှိစေတယ်။ ဘဝအခြေအနေကို လိုက်ပြီး အပြုအမူပြောင်းလဲတတ်တဲ့ လူ့သဘောကို သိမြင်လာစေပါတယ်။

စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာမေးခွန်းမှာ မြန်မာဝတ္ထုတိုကို မေးခွန်းနံပါတ် ၁(က)အနေနဲ့ မေးပါတယ်။ မေးခွန်း အနေနဲ့ အထက်မှာတင်ပြခဲ့တဲ့ လေ့လာမှုအတိုင်း မေးတာဖြစ်လို့ အထက်မှာတင်ပြခဲ့တဲ့ လေ့လာမှုအတိုင်း လေ့လာထားမယ်ဆိုရင် အခက်အခဲမရှိ ဖြေဆိုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ၁(က)မှာ ဝတ္ထုတို (၂)ပုဒ် မေးထားတာဖြစ် လို့ ရှေးဦးစွာပါဝင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

သာဓကအနေနဲ့- သောတတွဲနှင့် နတ်ရုပ်ဝတ္ထုတိုမှ ကိုချိပ်၏ စရိုက်ကိုဖော်ပြပါ။ (သို့မဟုတ်) ငှက်ပျောသီး ဝတ္ထုတို၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ဖော်ပြ၍ ရည်ရွယ်ချက်ကို ပေါ်လွင်အောင် မည်သို့ ဇာတ်လမ်းဖွဲ့ထားသည်ကို တင်ပြပါ။ ဆိုတဲ့မေးခွန်းမျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ ပေးမှတ်ကတော့ (၁၀)မှတ် ဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာဝတ္ထုတိုနဲ့ မြန်မာပြဇာတ် ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်ရဲ့ ပြဇာတ်အပိုင်းကိုတော့ မေးခွန်း ၁ (ခ)အဖြစ် မေးပါတယ်။ ဒီနှစ်အတွက် ရှေးဦးစွာပြဋ္ဌာန်းထားတဲ့ ပြဇာတ်(၂)ပုဒ်သာ ရှိတဲ့အတွက် ဒီပြဇာတ် (၂)ပုဒ်ကိုပဲ ရှုထောင့်အမျိုးမျိုးနဲ့ မေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြဇာတ်ဆိုတာ ကပြသရုပ်ဆောင်နိုင်အောင် ရေးဖွဲ့တဲ့ စာပေမျိုး ဖြစ်ပါတယ်။ ပြဇာတ်တစ်ပုဒ်ကို လေ့လာတဲ့အခါမှာလည်း ဝတ္ထုတိုလေ့လာတုန်းကလိုပဲ ပြဇာတ်ရဲ့ အာဘော်၊ ဇာတ်လမ်းဖန်တီးပုံ၊ ဇာတ်ဆောင်ဖန်တီးပုံ၊ နောက်ခံနဲ့ ပြဇာတ်အရေးအဖွဲ့တို့ကို လေ့လာရာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြဇာတ်အာဘော်ဆိုတာ ပြဇာတ်ဆရာရဲ့ ဆိုလိုချက်ဖြစ်ပါတယ်။ ပြဇာတ်ဇာတ်လမ်းကို ဇာတ်ဆောင်ပြော စကားတွေနဲ့ ဖန်တီးရတယ်။ ဒီအချက်တွေနဲ့ ပြဇာတ်ကို ချိန်ထိုးလေ့လာကြရမယ်။

သာဓကအနေနဲ့ မြန်မာစာပရိဂရက်(စ်)ဖြစ်ဖို့ ပြဇာတ်ကို လေ့လာတင်ပြပါမယ်။ ဒီပြဇာတ်မှာ မြန်မာစာပြဇာတ်တွေဟာ မိခင်မြန်မာစကားဖွဲ့ပြီးတိုးတက်ဖို့ တိုင်ပင်ဆွေးနွေးကြတဲ့အခါ လူ့အထင်ကြီး ဖို့ အင်္ဂလိပ်စကားကို ဖောဖောသီသီသုံးနေပုံကို သရော်လိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒီရည်ရွယ်ချက်ကို ပေါ်လွင်စေဖို့အတွက် ပြဇာတ်အစမှ အဆုံးထိ ဇာတ်ဆောင်တွေရဲ့ အပြန်အလှန် ပြောစကားတွေမှာ မလိုအပ်ဘဲ အင်္ဂလိပ်စကားလုံးတွေကို မြန်မာစကားနဲ့ တွဲစပ်သုံးနေပုံကို ဇာတ်ဆောင် တွေရဲ့ စရိုက်ပေါ်လွင်အောင် ရေးဖွဲ့ထားတယ်။ ပြဇာတ်တစ်ပုဒ်လုံးမှာ အင်္ဂလိပ်လို ညှပ်ပြောရမှ ဂုဏ်ရှိ တယ်။ အဆင့်မြင့်တယ်လို့ ထင်နေကြတဲ့ မြန်မာစာပြဇာတ်တွေရဲ့ အဆီအငေါ့မတည့်တဲ့ အမူအကျင့် စရိုက်သဘာဝကို သရော်လှောင်ပြောင်ထားတယ်။ အပြောနဲ့ လက်တွေ့ ကွဲခြားတတ်တဲ့ လူ့သဘော လူ့သဘာဝကို သိမြင်လာစေတယ်။

ပြဇာတ်ရဲ့ နောက်ခံကာလဒေသကိုတော့ ပြဇာတ်ဆရာရဲ့ ဇာတ်ညွှန်းစကားတွေကတစ်ဆင့် ဖော်ထုတ်ရာမှာဖြစ်ပါတယ်။ အရေးအဖွဲ့မှာတော့ ပြဇာတ်ဆရာရဲ့ အမြင်မတော်၊ အကြားမတော်တဲ့ ကိစ္စရပ် တွေကို ထွေးသံ၊ သရော်သံတွေနဲ့ ဟာသမြောက်အောင် ဇာတ်ညွှန်းစကားတွေနဲ့ ရေးဖွဲ့ထားတာကို

စာမျက်နှာ ၁၅ မှ

လေ့လာတွေ့ရှိရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြဇာတ်မေးခွန်းအနေနဲ့တော့ ဝတ္ထုတိုမေးခွန်းမှာလိုပဲ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ရောက်အောင် ရေးဖွဲ့ထားပုံတွေ၊ ဇာတ်ဆောင်စရိုက်တွေ၊ ဘဝအသိအမြင်တွေ စတာတွေကိုပဲ မေးလေ့ရှိပါတယ်။ ပြဇာတ် မေးခွန်းဖြေဆိုရာမှာ အရေးအကြီးဆုံးအချက်ကတော့ မေးခွန်းကို အသေအချာဖတ်ပြီး မေးခွန်းနဲ့အိပ်ခွင်ကျ ဖြစ်အောင် မိမိကိုယ်ပိုင်အရေးအသားအတင်အပြန်နဲ့ ဖြေဆိုဖို့ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ပေးမှတ် (၁၅)မှတ်ဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်း(၂)ကတော့ သံဝရပျို့ မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။ သံဝရပျို့ကို အင်းဝခေတ်မှာ စာဆိုရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ က ဖွဲ့ဆိုခဲ့တယ်။ ငါးရာငါးဆယ် နိပါတ်တော်မှာပါရှိတဲ့ သံဝရဇာတ်တော်ကို ရေးဖွဲ့ထားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ မူရင်းပျို့စာမှာ စာကိုယ်ပိုဒ်ခရ (၁၈၉)ပိုဒ်၊ နိဂုံးပိုဒ်ခရ (၄)ပိုဒ် စုစုပေါင်း (၁၉၃)ပိုဒ်ပါရှိပေမယ့် ကျောင်းသား များအတွက် အပိုဒ်(၁)မှ (၇၁)အထိကိုပဲ ရွေးချယ်ပြဋ္ဌာန်းထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်အတွက် အပိုဒ်(၁)မှ (၂၈) အထိပဲ လေ့လာကြရမှာပါ။

ဒီပျို့ကို ရေးချိန်မှာ ဆရာတော်ဟာ အသက်(၆၀)ဝန်းကျင် ဘဝအတွေ့အကြုံနဲ့ စာပေအသိအမြင် စုံလင်ကြွယ်ဝတဲ့အရွယ်ကို ရောက်နေပြီဖြစ်လို့ ဒီပျို့ကိုရေးတဲ့အခါမှာ စာဖတ်သူ အလိမ္မာတိုးစရာ အကြောင်းအရာတွေများစွာ ပါဝင်လာပါတယ်။ အရေးအဖွဲ့၊ အကြောင်းအရာ၊ အနှစ်သာရ အလွန်ထူးခြားတဲ့ ပျို့တစ်စောင်ဖြစ်ပါတယ်။

သံဝရပျို့ကို လေ့လာတဲ့အခါမှာ သံဝရပျို့ဖတ်စာအုပ်နိဒါန်းမှာပါရှိတဲ့ ပျို့လေ့လာနည်းတွေကို အသေအချာ ဖတ်ရှုလက်စွဲပြုပြီးတော့ လေ့လာရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပျို့ကိုလေ့လာရာမှာ အကြောင်းအရာ၊ အရေးအဖွဲ့၊ အသုံးအနှုန်းဆိုပြီး ကဏ္ဍသုံးခုခွဲပြီး လေ့လာသင့်ပါတယ်။

သံဝရပျို့လအကြောင်းအရာတွေကို ဖတ်စာအုပ်နိဒါန်းမှာ အကျဉ်းချုပ်ပြထားပါတယ်။

အကြောင်းအရာလေ့လာရာမှာ အခန်းအလိုက်ပါဝင်တဲ့ အကြောင်းအရာတွေကို ကဏ္ဍခွဲပြီး လေ့လာ သင့်ပါတယ်။ အကြောင်းအရာတွေကို ကဏ္ဍခွဲကြည့်မယ်ဆိုရင်-

- (၁) မြတ်စွာဘုရားဟောခြင်းအကြောင်း
- (၂) သားတော်ကြီးများ ဇနပုဒ်အသီးသီးခြင်း
- (၃) ဆရာအမတ်နှင့် ပထမအကြိမ်တိုင်ပင်ခြင်း
- (၄) ခမည်းတော်နှင့် သံဝရမင်းသားပြောဆိုခြင်း
- (၅) ဆရာအမတ်နှင့် ဒုတိယအကြိမ်တိုင်ပင်ခြင်း
- (၆) ဆရာအမတ်နှင့် တတိယအကြိမ်တိုင်ပင်ခြင်း

ဆိုပြီးတော့ ခွဲခြားနိုင်ပါတယ်။

သံဝရပျို့ကို အခန်းလိုက်သာမက ဇာတ်ဆောင်တစ်ဦးချင်းအလိုက်လည်း လေ့လာရပါမယ်။ ဇာတ် ဆောင်တွေရဲ့စရိုက်ကို လေ့လာတဲ့အခါမှာ သူတို့ရဲ့စိတ်နေသဘောထား၊ ပြုမူပြောဆိုပုံ၊ အရည်အသွေး တွေကို လေ့လာဖို့လိုပါတယ်။ ဒီပျို့မှာ အဓိကဇာတ်ဆောင်သုံးဦးကို တွေ့ရပါမယ်။ ဗြဟ္မဒတ်မင်းကြီး၊ အမတ်ကြီးနှင့် သံဝရမင်းသားတို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇာတ်ဆောင်သုံးဦးရဲ့ စိတ်နေသဘောထား၊ ပြုမူပြောဆိုပုံနဲ့ အရည်အသွေးတွေကို မိမိရဲ့အရေးအသားနဲ့ ပြန်ရေးနိုင်အောင် လေ့ကျင့်ထားရမှာဖြစ်ပါတယ်။

အဲဒါတွေအပြင် ပျို့မှာပါရှိတဲ့ ဥပမာအလင်္ကာအဖွဲ့တွေ၊ ရူပကအလင်္ကာအဖွဲ့တွေ၊ အနက်အဓိပ္ပာယ် ပြည့်ဝပြီး အဖွဲ့အစပ်ပြေပြစ်လှပတဲ့ အဖွဲ့ကောင်းတွေ၊ စကားပုံတွေ၊ ဆိုရိုးစကားတွေ စတာတွေရဲ့ အနက် အဓိပ္ပာယ်တွေကိုလည်း အသေးစိတ်ရှင်းပြတတ်ရပါမယ်။ ပြေပြေပြစ်ပြစ် ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဖြေဆို နိုင်ရပါမယ်။

သာဓကအနေနဲ့-

“ယောက်ျားတကာ၊ တတ်စရာဉှိ၊ လိမ္မာမပွန်၊ အရွယ်လွန်မှု၊ ရွှေဟန်ဆင်းရောင်၊ ဟင်္သာဘောင်တွင်၊ အတောင်ဖြူကာ၊ ဖျိုင်းပမာသို့” ဆိုတဲ့ ဥပမာအလင်္ကာကို ဖြေကြည့်ပါမယ်။ ယောက်ျားတိုင်း တတ်သင့်တတ် အပ်သောတစ်ဆယ့်ရှစ်ရပ်သောအတတ်(အဋ္ဌာရသ)တို့ကို ငယ်စဉ်အခါကာလတွင် တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင် လိမ္မာအောင် မလေ့လာမမည်းပူးခဲ့လျှင် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်လာသောအခါ ပညာရှိတို့အလယ်၌ မတင့်မတယ် ဖြစ်တတ်တယ်။ မဝင်ဆုံဖြစ်တတ်တယ်လို့ဆိုလိုကြောင်း အပြည့်အစုံဖြေပြရပါမယ်။

သံဝရပျို့မှာ ပျို့စာသားများကနေ ဆိုရိုးစကားဖြစ်လာတဲ့ အဖွဲ့အနွဲ့များလည်း များစွာပါဝင်ပါတယ်။ သာဓကအနေနဲ့ “တစ်ယောက်ချမ်းသာ၊ ကိုယ့်ဖိုးရှာ၍၊ သတ္တဝါအပေါင်း ဆင်းရဲကြောင်း” ဆိုတဲ့ အဖွဲ့တွေ “အငယ်တည်းက၊ မဆုံးမသော်၊ မိဘတလည်၊ ရန်သူမည်” ဆိုတဲ့ အဖွဲ့တွေဟာ မြန်မာလူမှုနယ်ပယ်မှာ ဆိုရိုးစကားအဖြစ်နဲ့ အသုံးတွင်ကျယ်နေပါပြီ။

နောက်လေ့လာရမယ့် အချက်တစ်ချက်ကတော့ ပျို့လအသုံးအနှုန်း စကားလုံးများဖြစ်ပါတယ်။ သံဝရပျို့ဟာ အင်းဝခေတ်မှာ ပေါ်ထွန်းခဲ့တဲ့ ပျို့ဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် အင်းဝခေတ်သုံး စကားလုံးများကို တွေ့ရပါတယ်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ရှေးသုံးစကားလုံးများ ပါဝင်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒီစကားလုံးတွေ ကို လေ့လာရတာ အလွန်စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းပါတယ်။

- နမူနာအနေနဲ့ “စိုက်စိုက်”၊ “စင်းလျဉ်း”၊ “ယဉ်မိန်း”၊ “အုတ်ထွေ”၊ “တို့ပယ်” ဆိုတဲ့ စကားလုံးတွေကို လေ့လာကြည့်မယ်ဆိုရင်-
- “စိုက်စိုက်” ဆိုတာ စူးစူး၊ ဖြောင့်ဖြောင့်
- “စင်းလျဉ်း” ဆိုတာ အဆက်မပြတ်
- “ယဉ်မိန်း” ဆိုတာ သိမ်မွေ့ငြိမ်သက်စွာ
- “အုတ်ထွေ” ဆိုတာ အများ
- “တို့ပယ်” ဆိုတာ အဆီးအတားမရှိ။

စတဲ့ ဒီနေ့ခေတ်မှာ မသုံးတော့ဘဲ ရှေးသုံးစကားလုံးတွေရဲ့ အသုံးနဲ့အဓိပ္ပာယ်ကို စိတ်ဝင်စားဖွယ် တွေ့ရ မှာဖြစ်ပါတယ်။

စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာမေးခွန်းလွှာမှာ သံဝရပျို့မေးခွန်းအနေနဲ့ မေးခွန်း(၂)မှာ မေးတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမေးခွန်းမှာ ၂(က) နဲ့ ၂(ခ)ဆိုပြီး ပုဒ်ခွဲ(၂)ခု ပါဝင်ပါတယ်။ ၂(က)မှာ ပျို့စာကိုယ်လာ စာပိုဒ်တွေကို ရှင်းပြ ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ (၁၀)မှတ်ပေးတဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။ ၂(ခ)မှာတော့ ဇာတ်ဆောင်အလိုက်၊ ဇာတ်ခန်း အလိုက်၊ ပျို့တစ်စောင်လုံးအလိုက် အကြောင်းအရာ၊ အရေးအဖွဲ့နဲ့ သုတရသ သင်ခန်းစာတွေကို မေးမှာဖြစ် ပါတယ်။ (၁၅)မှတ်ပေးတဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်း နမူနာအနေနဲ့တော့ ၂(က)မှာ သံဝရပျို့အရ ရှင်းပြပါဆိုပြီး “ပိုင်းခြားလေးခု၊ ပုဂ္ဂိုလ်စုတွင်၊ ကြက်ဥသံချောင်၊ ကျန်သောယောင်သို့”၊ “တိမ်ကြားမိုးလယ်၊ လျှပ်နှယ်တပြက်၊ ပြီးတဖြတ်မျှ၊ ဈာန်မဂ် ရမည်၊ ရိပ်ခြည်မထင်” စတဲ့ပျို့စာသားတွေကို ပေးထားမှာဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်း(၂(ခ)မှာ သံဝရပျို့မှ ဆရာအမတ်ကြီး၏ စရိုက်(သို့မဟုတ်) သံဝရပျို့မှ ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ၏ အရေးအဖွဲ့ စွမ်းရည်စသည်ဖြင့် မေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမေးခွန်းတွေကို ဖြေဆိုရာမှာ ပျို့ပါအချက်အလက် တွေကို မိမိတို့ရဲ့ ကိုယ်ပိုင်အရေးအသားအတင်အပြန် ဖြေဆိုကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်း(၃)ကတော့ မြန်မာကဗျာဖွဲ့နည်း မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာကဗျာဖွဲ့နည်းစာအုပ်ရဲ့ အမှာစာမှာဖော်ပြထားတဲ့ ကဗျာရဲ့သဘော၊ ကဗျာစပ်နည်းအမျိုးမျိုး၊ ကဗျာစပ်နည်းရဲ့ အခြေခံလေးလုံး စပ်နည်း၊ သံပေါက်စပ်နည်း၊ အချိုးကဗျာများစပ်နည်းတို့အကြောင်းနဲ့ လေ့လာသင်ကြားရန် လမ်းညွှန်ချက် များ စတာတွေကို သေသေချာချာလေ့လာထားဖို့လိုပါမယ်။ ကဗျာဖွဲ့နည်းများမှာတော့-

- ခွေးချိုး၊ ကြိချိုး၊ လေးချိုး၊ သံချို တွာချင်း၊ အိုင်ချင်း၊ လွမ်းချင်း၊ တေးထပ်ဆိုတဲ့ ကဗျာအမျိုးအစား(၈) မျိုးကို ဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒီနှစ်အတွက် ခွေးချိုး၊ ကြိချိုး၊ လေးချိုး၊ သံချို တို့ကိုပဲ လေ့လာကြရမှာပါ။

အဲဒီကဗျာ(၄)မျိုးရဲ့ ဖွဲ့နည်းကဗျာတွေကို ဖော်ပြရာမှာ သက်ဆိုင်ရာ ကဗျာအမျိုးအစားရဲ့ အခေါ်အဝေါ် အဓိပ္ပာယ်တွေ၊ စပ်နည်းတွေ၊ ဖွဲ့စပ်တဲ့သဘောပုံစံတွေ၊ လေ့ကျင့်ခန်းတွေ ပြည့်ပြည့်စုံစုံဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒီဖော်ပြချက်တွေကို စိတ်ဝင်စားစေ စေ့စေ့စပ်စပ် လေ့လာထားမယ်ဆိုရင် ကဗျာဖွဲ့နည်းကို အခက်အခဲမရှိ ဖြေဆိုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ကဗျာစပ်နည်းအမျိုးမျိုးထဲကမှ ထူးခြားတဲ့ ကာရန်ယူစနစ်တွေဖြစ်တဲ့ ပြန်ဂဟပ်ကာရန်၊ ခြင်္သေ့ လည်ပြန်ကာရန်၊ အခံကာရန်၊ အဆူကာရန်အကြောင်းတွေ၊ ကဗျာဉာဏ် ကွန့်မြူးနိုင်ဖို့အတွက် ဇေန ဉာဏ်၊ လက်တန်းဉာဏ်စတဲ့ မြန်မာကဗျာဆိုင်ရာ သိမှတ်စရာတွေကို လေ့လာမှတ်သားရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်း (၃) ပုဒ်ခွဲ(က)မှာ အဲဒီကဗျာဖွဲ့နည်းဆိုင်ရာတွေကို မှတ်စုရေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ (၄)ခု ပေးထားပြီး(၂)ခု ဖြေရပါမယ်။ (၁၀)မှတ်ပေးပါတယ်။ မေးခွန်း(၃) ပုဒ်ခွဲ(ခ)ကတော့ လက်တွေ့ဖြေဆိုရတဲ့ ကဗျာမေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။ ကဗျာတစ်ပုဒ်ပေးထားပြီး အဲဒီကဗျာရဲ့ အမျိုးအမည်ကို ဖြေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးတော့ ကာရန်စနစ်ကို သင်္ကေတနဲ့ပြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ (၁၅)မှတ်ပေးတဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်း ၃(ခ) ကဗျာကာရန်ယူစနစ်ကို သင်္ကေတနဲ့ရှင်းပြဖြေဆိုပုံကို တင်ပြပါမယ်။ စာသားကို မျဉ်းတို၊ ပိုဒ်တွင်းကာရန်ကို ခရေပွင့်၊ အချိုးသတ်ကာရန်ကို အပေါင်းလက္ခဏာတို့နဲ့ သင်္ကေတပြုဖော်ပြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

- » စာသား--
- » ပိုဒ်တွင်းကာရန် - *
- » အချိုးသတ်ကာရန် - +

နမူနာအနေနဲ့ ခွေးချိုးကဗျာတစ်ပုဒ်ရဲ့ ကာရန်ယူပုံကို လေ့လာတင်ပြပါမယ်။

“ရွှေကျိုးရယ်သာ
ဧည့်လာရော့သလား။
ခန်းဝကကြို
ခင်လေးရွှေရင်ဖိုခိုက်
ကျိုးညိုကနား။”

ဆိုတဲ့ ကဗျာကိုပေးထားရင် ခွေးချိုးကဗျာဖြစ်ကြောင်း ဦးစွာဖြေရပါမယ်။

“သာ”နဲ့ “လာ” တို့ဟာ ပထမပိုဒ်ရဲ့ ပိုဒ်တွင်းကာရန်တွေဖြစ်တာကြောင့် ခရေပွင့်ပြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ “လား” ကတော့ ပထမပိုဒ်ရဲ့ အခံပိုဒ်ဆုံးကာရန်(အချိုးသတ်ကာရန်)ဖြစ်တဲ့အတွက် အပေါင်းလက္ခဏာ သင်္ကေတနဲ့ ပြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

“ကြို” နဲ့ “ဖို” “ဖို” နဲ့ “ညို” တွေကတော့ ဒုတိယပိုဒ်ရဲ့ ပိုဒ်တွင်းကာရန်တွေဖြစ်လို့ ခရေပွင့်ပြရပါမယ်။ “နား” ကတော့အခံပိုဒ်ဆုံးကာရန်(အချိုးသတ်ကာရန်)ဖြစ်တာကြောင့် အပေါင်းလက္ခဏာသင်္ကေတနဲ့ ပြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

သင်္ကေတတွေကို အောက်ပါပုံစံနဲ့ ပြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

- (*)
- (*)--(+)
- (*)
- (*) -
- (*) - (+)

စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာရဲ့ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်တစ်အုပ်ကတော့ မြန်မာစာပေသမိုင်းဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာ စာပေသမိုင်းရဲ့ ခေတ်တွေထဲက ပုဂံခေတ်ကနေ ညောင်ရမ်းခေတ်အထိ နဝမတန်းမှာ လေ့လာသင်ယူပြီး ဖြစ်လို့ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှာတော့ နောက်ပိုင်းနှစ်ခေတ်ဖြစ်တဲ့ ကုန်းဘောင်ခေတ်နဲ့ ကိုလိုနီခေတ်စာပေ သမိုင်းတွေကို ပြဋ္ဌာန်းထားပါတယ်။

စာပေသမိုင်းတစ်လျှောက်မှာ ခေတ်အလိုက် ခေတ်လိုအင်အရ ဦးတည်ချက်တွေ အလေးပေးပုံတွေ ပြောင်းလာပုံ၊ အကြောင်းအရာတွေ ကျယ်ပြန့်လာပုံ၊ စာဆိုတွေ စာပေပုံသဏ္ဍာန်တွေ တစ်စတစ်စ တိုးပွား လာပုံတွေကို လေ့လာထားရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာစာပေသမိုင်း စာမေးပွဲမေးခွန်းအနေနဲ့တော့ မေးခွန်းနံပါတ် (၄)မှာမေးပါတယ်။ မေးခွန်း နံပါတ်(၄)မှာလည်း အခြားမေးခွန်းတွေမှာလိုပဲ (က)နဲ့ (ခ)ဆိုပြီး ပုဒ်ခွဲ(၂)ပုဒ် ပါဝင်ပါတယ်။ မေးခွန်း(၄) က မြန်မာစာပေသမိုင်း ဓမ္မဓိဋ္ဌာန်မေးခွန်းတွေဖြစ်ပါတယ်။ (၁၀)မှတ်ပေးပါတယ်။ မေးခွန်း(၄)ကတော့ ဆွေးနွေးတင်ပြရတဲ့ ရှင်းလင်းဖြေဆိုရတဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။ (၁၅)မှတ်ပေးပါတယ်။

မေးခွန်း(၄)က(က)မြန်မာစာပေသမိုင်း ဓမ္မဓိဋ္ဌာန်မေးခွန်းမှာ(၈)ခုမေးထားပြီး (၅)ခုဖြေရပါမယ်။ ခေတ်နှစ် ခေတ်ရဲ့(အထူးသဖြင့် ကုန်းဘောင်ခေတ်ရဲ့)စာပေဆိုင်ရာ အချက်အလက်တွေကို မေးပါတယ်။ ဓမ္မဓိဋ္ဌာန် မေးခွန်းဖြစ်တဲ့အတွက် တိုတိုနဲ့တိုတိုကျကျဖြေရပါမယ်။ မြန်မာစာပေသမိုင်း ဓမ္မဓိဋ္ဌာန်မေးခွန်းတွေကို နမူနာအနေနဲ့ တင်ပြထားပါမယ်။

ကုန်းဘောင်ခေတ်သည် မည်မျှကြာမြင့်သနည်း။

ဗုဒ္ဓဝင်ဝတ္ထု ဟူသည် အဘယ်နည်း။

ဦးပုည၏ဝတ္ထုများကို နှစ်သက်ခြင်းအကြောင်းရင်းများကို ဖော်ပြပါ။

လောကဗျူဟာကျမ်းရေးသူ၏အမည်ကို ဖော်ပြပါ။

ပထမဆုံးမြန်မာသတင်းစာ၏ အမည်သည် အဘယ်နည်း။

အစရှိတဲ့မေးခွန်းတွေဖြစ်ပါတယ်။

ဓမ္မဓိဋ္ဌာန်မေးခွန်းတွေကို ဖြေတဲ့အခါမှာ အဖြေဟာတိုကျဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ ကုန်းဘောင်ခေတ်သည်

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

မည်မျှကြာမြင့်သနည်း- ဆိုတဲ့ ဓမ္မဓိဋ္ဌာန်မေးခွန်းကိုဖြေရင် “ကုန်းဘောင်ခေတ်သည် နှစ်ပေါင်း (၁၃၀)ကျော် ကြာမြင့်သည်” လို့ ဖြေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဗုဒ္ဓဝင်ဝတ္ထုဟူသည် အဘယ်နည်း-ဆိုတဲ့မေးခွန်းကို “ဗုဒ္ဓဝင်ဝတ္ထုဟူသည် ဘုရားရှင်၏ နောက်ဆုံး ဘဝဖြစ်တော်စဉ်ကို ရေးသားထားသော ဝတ္ထုဖြစ်သည်” လို့ ဖြေရပါမယ်။

ဦးပုည၏ ဝတ္ထုများကို နှစ်သက်ရခြင်းအကြောင်းရင်းကို ဖော်ပြပါ-ဆိုတဲ့ မေးခွန်းကိုတော့ “ဦးပုည၏ ဝတ္ထုများကို နှစ်သက်ရခြင်းအကြောင်းရင်းမှာ ပရိသတ်စိတ်ညွတ်နှူးဖွယ် ဖွဲ့နွဲ့ရေးသားထားသောကြောင့် ဖြစ်သည်။” လို့ ဖြေရပါမယ်။

“လောကဗျူဟာကျမ်းရေးသူ၏အမည်သည် အင်ရုံဝန်ကြီးဖြစ်သည်။”

“ပထမဆုံး မြန်မာသတင်းစာသည် ဓမ္မသတင်းစာဖြစ်သည်။” စသည်ဖြင့် အတိအကျပြည့်ပြည့်စုံစုံ ဖြေရပါမယ်။

မေးခွန်း(ခ)ကတော့ မြန်မာစာပေသမိုင်းနှင့် ပတ်သက်ပြီး ခြုံငုံဆွေးနွေးရတဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။

ဒီမေးခွန်းမှာ ကုန်းဘောင်ခေတ်နဲ့ ကိုလိုနီခေတ်က စာပေအခြေအနေတွေကို မေးလေ့ရှိပေမယ့် ဒီနှစ်မှာ ကိုလိုနီခေတ်ကိုပဲ မေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ နမူနာပြုရမယ်ဆိုရင် “ကိုလိုနီခေတ် သမိုင်းနောက်ခံဝတ္ထုများ အကြောင်းကို ဆွေးနွေးပါ” ဆိုတဲ့ မေးခွန်းမျိုးဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမေးခွန်းတွေကို ဖြေနိုင်ဖို့အတွက် ခေတ်တစ်ခေတ် ရဲ့ စာပေသမိုင်းကို ကဏ္ဍအလိုက် ဆစ်ပိုင်းကျက်မှတ်ထားဖို့လိုပါတယ်။ ဖြေဆိုရာမှာတော့ အချက်အလက် တွေကို မိမိကိုယ်ပိုင်အရေးအသားအတင်အပြန်နဲ့ ပြောပြဖြစ်ဖြစ် ရေးသားဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။

စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာပေ မေးခွန်း(၄)ပုဒ်ပုံဖြေရပြီးတော့ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ် (၄)အုပ်မှာ (၁)အုပ်ကို (၁)ပုဒ် မေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မေးခွန်းအားလုံးဖြေဆိုဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်(၄)အုပ်လုံးကို စိတ်ပါဝင်စားစွာနဲ့ စနစ်တကျလေ့လာကျက်မှတ်ထားမယ်ဆိုရင် မေးခွန်းအားလုံးကို အခက်အခဲမရှိ ဖြေဆိုနိုင်ကြမှာဖြစ်ပါတယ်။

စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာပေဖြေဆိုကြမယ့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအားလုံး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကြီး ကို ထူးချွန်စွာဖြေဆိုနိုင်ပြီး မိမိရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်သို့ အောင်မြင်စွာအရောက်လှမ်းနိုင်ကြပါစေလို့ ဆန္ဒပြုရင်း ပို့ချချက်ကို ရပ်နားလိုက်ပါတယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ထိုင်းနိုင်ငံသို့ MoU စနစ်ဖြင့် အလုပ်သမားစေလွှတ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်အတွက် ကုန်ကျစရိတ်နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ထုတ်ပြန်ချက်

၁။ ထိုင်းနိုင်ငံသို့ MoU စနစ်ဖြင့် မြန်မာအလုပ်သမားများ တရားဝင် စေလွှတ်ရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလ အတွင်း ဝန်ဆောင်ခနှုန်းထားများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထိုင်းနိုင်ငံဘက် တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ၂ ကြိမ် ဆေးစစ်ခါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး မထိုးရသေးသူများအတွက် ဆေးထိုးနှံခ၊ Quarantine ကုန်ကျစရိတ်များကို အလုပ်ရှင်မှ ကျခံသွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ အလုပ်သမားများ ကျခံရမည့်ကုန်ကျစရိတ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ထိုင်းနိုင်ငံ၏ လူမှုဖူလုံရေး ဥပဒေနှင့် အကျိုးဝင်သည့် အလုပ်သမား များသည် ကျန်းမာရေး အာမခံ (၄) လစာ အပါအဝင် ၅၂,၃၉၀ ဘတ်၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၏ လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေနှင့် အကျိုးဝင်ခြင်းမရှိသည့် (အိမ်တွင်းအထောက်အကူပြုလုပ်ငန်း၊ ရာသီ သီးနှံလုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုး ရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ ရေလုပ်သား၊ ကုန်တင်/ ကုန်ချလုပ်ငန်း၊

ဆားချက်လုပ်ငန်း) အလုပ်သမားများသည် ကျန်းမာရေးအာမခံ ၂ နှစ် စာအပါအဝင် ၇,၆၀၀ ဘတ် ကျခံရမည်ဖြစ်ပြီး အလုပ်ရှင် ကုန်ကျစရိတ် ကုန်ကျစရိတ်များကို အလုပ်သမားထံမှ ဖြတ်တောက်မှု မရှိစေရေး အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမား အလုပ်ခန့်ထားမှုဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ်တွင် နောက်ဆက်တွဲဖြင့် ထည့်သွင်းချုပ်ဆို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ ပြည်ပတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်မှုကြီးကြပ်ရေးကော်မတီမှ ပြည်ပ အလုပ်အကိုင်အကျိုးဆောင် (ထိုင်း) လိုင်စင်ရအောင်စီမံချက်သို့ အလုပ်သမားများထံမှ ကောက်ခံရမည့် ဝန်ဆောင်စရိတ်နှုန်းထား ကို ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ် ထက်ပိုမိုကောက်ခံခြင်းမပြုရန် ညွှန်ကြားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၄။ ထိုင်းနိုင်ငံဘက်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ သတ်မှတ်ထားသည့်

ဝန်ဆောင်စရိတ်ထက် ပိုမိုပေးဆောင်ခြင်းများရှိပါက အောက်ပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်တိုင်ကြားနိုင်ပါသည်-

- (က) မြန်မာနိုင်ငံ
 - (၁) ရွှေ့ပြောင်းအလုပ်သမားဌာနခွဲ - ၀၆၇-၃၄၃၀၄၄၂၊ ၀၆၇-၃၄၃၀၁၈၅
 - (၂) Complaint Mechanism - ၀၆၇-၃၄၃၀၁၈၄၊ ၀၆၇-၃၄၃၀၂၈၄၊ ၀၁-၆၅၀၀၈၉၊ ၀၁-၆၅၀၁၈၇
 - (ခ) ထိုင်းနိုင်ငံရှိ အလုပ်သမားသံအရာရှိများ
 - (၁) ဦးအောင်ကိုဇော် (ဗန်ကောက်) - ၀၉၄၈၈၄၅၄၄၄
 - (၂) ဦးရဲလင်းထက် (ရန်ကင်း) - ၀၆၅၂၀၆၉၅၁
 - (၃) ဦးလင်းမြတ် (ဗန်ကောက်) - ၀၆၅၂၀၆၉၅၂
 - (၄) ဦးပြည့်ဖြိုးအောင် (မဲဆောက်) - ၀၆၅၂၀၆၉၅၃
 - (၅) ဦးအောင်အောင် (ချင်းမိုင်) - ၀၉၉၀၅၉၂၃၅၂
- အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန

ထိုင်းဖိတ်ခေါ် ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲအဖြစ် မြန်မာနှင့် မွန်ဂိုလီးယားအသင်း ယနေ့ကစားမည်

ရန်ကုန် မတ် ၁၅

ထိုင်းဖိတ်ခေါ်ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ NSDF Futsal Invitation Championship 2022 ယှဉ်ပြိုင်နေသည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသားဖူဆယ်အသင်း သည် အုပ်စုပထမပွဲအဖြစ် မွန်ဂိုလီးယားအသင်းနှင့် စတင်ကစားရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ယင်းပြိုင်ပွဲကို မတ် ၁၅ ရက်က စတင်ကျင်းပခဲ့ပြီး အုပ်စု ပထမနေ့တွင် အိမ်ရှင် ထိုင်းနှင့် အိမ်ရှင်အသင်းတို့ ရိုးပြတ်နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ သည်။ အုပ်စုပထမနေ့တွင် အိမ်ရှင်အသင်းက မွန်ဂိုလီးယားအသင်းကို ရှစ်ဂိုးပြတ်၊ ထိုင်းအသင်းက မော်လဒိုက်အသင်းကို ရှစ်ဂိုး-သုံးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ အုပ်စုဒုတိယနေ့အဖြစ် မတ် ၁၆ ရက် (ယနေ့) မြန်မာ စံတော်ချိန် မွန်ဂိုလီးယား ၂ နာရီခွဲတွင် မြန်မာနှင့် မွန်ဂိုလီးယား၊ မြန်မာ စံတော်ချိန် ညနေ ၅ နာရီတွင် အိမ်ရှင်နှင့် မော်လဒိုက်အသင်းတို့ ကစား မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသားဖူဆယ်အသင်းသည် ဧပြီတွင် ယှဉ်ပြိုင်ရမည့် အာဆီယံ ဖူဆယ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် ယခုပြိုင်ပွဲဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြစ် သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများနှင့် နှစ်နှစ်ကျော် ဝေးကွာခဲ့ပြီး ယခုပွဲမှာ ပထမဆုံး ပြန်လည်ယှဉ်ပြိုင်ရမည့် ပွဲလည်းဖြစ်ပါသည်။

ပြိုင်ပွဲကို အုပ်စု နှစ်ခုခွဲ၍ ကျင်းပလျက်ရှိပြီး အုပ်စု (က) တွင် ထိုင်း၊ အိမ်ရှင်၊ မော်လဒိုက်၊ အုပ်စု (ခ) တွင် အိမ်ရှင်၊ မြန်မာနှင့် မွန်ဂိုလီးယား အသင်းတို့ ပါဝင်နေပါသည်။ ပြိုင်ပွဲကျင်းပသည့် ပုံစံအရ အုပ်စုတစ်ခုစီမှ ထိပ်ဆုံး နှစ်သင်းစီမှာ ဆီမီးဖိုင်နယ် တက်ရောက်ခွင့်ရမည်ဖြစ်ပြီး အောက်ဆုံး နှစ်သင်းမှာ အဆင့် ၅ နေရာလုပ်ပွဲ ကစားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာအသင်းသည် မွန်ဂိုလီးယားကို ယနေ့ ကစားမည့်ပွဲတွင် အနိုင်ရပါက ဆီမီးဖိုင်နယ်သို့ တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အိမ်ရှင် အသင်းနှင့် ပွဲမှာ အုပ်စုပထမနေရာအတွက် အဆုံးအဖြတ်ကစားရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ကလေးအကျဉ်းထောင်တွင် အကျဉ်းသား၊ အချုပ်သား ၅၀ ဦးခန့်က အကျဉ်းထောင်တာဝန်ခံအရာရှိအပါအဝင် အရာရှိ သုံးဦးအား ဓားစာခံပြုလုပ်၍ အကျဉ်းထောင်မှ ထွက်ပြေးလွတ်မြောက်ရန် ကြံစည်ကြိုးစားမှုဖြစ်ပွား

နေပြည်တော် မတ် ၁၅

ကလေးအကျဉ်းထောင်၌ ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် အကျဉ်းထောင် တာဝန်ခံအရာရှိနှင့် ဒုတိယ တာဝန်ခံ အရာရှိတို့ နှစ်ဦး ဦးဆောင်သည့် ဝန်ထမ်းများက စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရုံး၌ လုံခြုံ ရေးကိစ္စရပ်များ ပြောဆိုနေစဉ် အမှတ် (၅) အိမ်ဆောင်မှ အချုပ် သား ဗန်ဒိန်း (၁၁) ဦးလျန်ပုန် ခေါင်းဆောင်သည့် အင်အား ၅၀ ဦးခန့်က အကျဉ်းထောင် တာဝန်ခံအရာရှိ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်သူ၊ ဒုတိယတာဝန်ခံအရာရှိ ဦးစီး အရာရှိ ဦးချိုမင်းလတ်နှင့် ဒုကြီးကြပ်ရေးမှူး ဦးရန်ပိုင်မျိုး တို့ သုံးဦးအား ဓားစာခံပြုလုပ်၍ အကျဉ်းထောင်အတွင်းမှ ထွက် ပြေး လွတ်မြောက်ရန် ကြံစည် ကြိုးစားမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

အချုပ်သား ဗန်ဒိန်း (၁၁) ဦးလျန်ပုန် ခေါင်းဆောင်သည့် အဖွဲ့က တာဝန်ခံအရာရှိပါ သုံးဦး အား ဓားစာခံအဖြစ်ဖမ်းချုပ်စဉ် တာဝန်ခံအရာရှိက ပြန်လည် ခုခံသဖြင့် လွတ်မြောက်သွားခဲ့ပြီး ဒုတိယ တာဝန်ခံအရာရှိနှင့်



ဒုကြီးကြပ်ရေးမှူး နှစ်ဦးတို့အား စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးရုံးဘေး၌ ချုပ်နှောင်ထားခဲ့ရာ အကျဉ်း ထောင်တာဝန်ခံအရာရှိက ဗဟို ကင်းပေါ်သို့ ချက်ချင်းတက် ရောက်ပြီး Hand Speaker ဖြင့် ဖမ်းဆီးထားသော အရာရှိ နှစ်ဦး အား ပြန်လွှတ်ပေးရန်နှင့် မိမိ အိမ်ဆောင်သို့ပြန်လည်ဝင်ရောက် ရန် အကြိမ်ကြိမ် ပြောကြားခဲ့ သော်လည်း လိုက်နာမှုမရှိသဖြင့် ၎င်းတို့အား ခြောက်လှန့်သည့် သဘောအနေဖြင့် MA-11 သေနတ်ဖြင့် သုံးချက် မိုးပေါ်သို့ ပစ်ခတ်ခဲ့သော်လည်း လိုက်နာ မှတ်တမ်း မရှိသဖြင့် ၎င်းလူအုပ်စု အောက်ပိုင်းသို့ MA-11 သေနတ် ဖြင့် ထပ်မံပစ်ခတ်ခဲ့ရာ အချုပ် သား ၁၂ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး အချုပ်သား ခြောက်ဦးနှင့် အကျဉ်း သား တစ်ဦး ပေါင်း ခုနစ်ဦး သေဆုံးခဲ့သည်။

သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်ချိန်တွင် ဒုတိယ တာဝန်ခံအရာရှိနှင့် ဒုကြီးကြပ်ရေးမှူးတို့မှာ ပြန်လည် လွတ်မြောက်လာကာ အချုပ်သား များမှာ ဆေးရုံဆောင်နှင့် အမှတ် (၅) အိမ်ဆောင်အတွင်းသို့ ပြန် လည် ဝင်ရောက်သွားခဲ့ပြီး ညနေ ၅ နာရီ မိနစ် ၄၀ ခန့်တွင် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။

ဓားစာခံအဖြစ် ထိန်းသိမ်းခံရ စဉ် ဒုကြီးကြပ်ရေးမှူး၏ ဝဲဘက် လည်ပင်းနှင့် မေးရိုးတို့၌ ပြတ်ရှု ဒဏ်ရာ တစ်ချက်စီ (မစိုးရိမ်ရ) ရရှိသွားသဖြင့် ကလေးပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးသို့ ပို့ဆောင်ကုသပေး လျက်ရှိပြီး အကျဉ်းထောင်၌ ပုံမှန်လုပ်ငန်းများကို ဆက်လက် လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ရဲရင့်လွင်

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

မတ် ၁၅ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၆၈၃ ဦးတွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ သုံးဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၉၄၁၄ ဦးရှိ

(၁၅-၃-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး (၁၄-၃-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁၅-၃-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစုစုပေါင်း (၂၃,၅၀၀) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၆၈၃) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အထိ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၂.၉၁) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးစုစုပေါင်း(၇,၄၂၂,၃၁၈) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၀၆,၉၁၀) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၉၃၇) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၅၅၉,၆၇၃) ဦး ဆေးရုံ မှဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၂) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၁၄) ဦး ရှိပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ

(၁၅-၃-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၁၃၇) ခု	(၁၇၃) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁၃၈) ခု	(၂၃) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၄၅) ခု	(၁၈) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၇၆) ခု	(၁၈) ဦး
ပုဂံလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၁,၇၈၄) ခု	(၅၂) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁,၇၄၁) ခု	(၇၀) ဦး

နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်၊ ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၈,၃၇၉) ခု	(၃၂၉) ဦး
စုစုပေါင်း	(၂၃,၅၀၀) ခု	(၆၈၃) ဦး

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေးလုပ်ငန်းများကို ဘက်ပေါင်းစုံမှ အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါဖြစ်ပွား/သေဆုံးမှုများအား မျက်ခြည်မပြတ် လေ့လာစောင့်ကြည့်လျက်ရှိပါသည်။
- နိုင်ငံတကာတွင် သုတေသနပြုလေ့လာချက်များအရလည်း ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှုခံယူထားခြင်းအားဖြင့် ရောဂါဝင်ရောက်ကူးစက်နိုင်မှုကို ၅ ဆ အထက်၊ ရောဂါကြောင့် ဆေးရုံတက်ရောက်မှုကို ၁၀ ဆ အထက်၊ ရောဂါကြောင့်သေဆုံးမှုကို ၁၀ ဆ အထက် လျော့ချနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုများကို လေ့လာသုံးသပ်ကြည့်ရာတွင် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူထားခြင်းဖြင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုကို ၇ ဆ ခန့် အထိ လျော့ချနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။
- သို့ဖြစ်ပါ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရာတွင် ရေရှည်အတွက် အကောင်းဆုံး နည်းလမ်းမှာ ရည်မှန်းဦးတည်အုပ်စုများအားလုံး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ် ပြည့် မပျက်မကွက် ထိုးနှံမှုခံယူထားခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကျေးလက်ဒေသနှင့် ဝေးလံခက်ခဲဒေသများတွင် နေထိုင်သည့် မိဘပြည်သူများအပါအဝင် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှ မကျန်ရစ်စေဘဲ အသက် ၁၈ နှစ်နှင့် အထက် မိဘပြည်သူများနှင့် အသက် ၁၂ နှစ် မှ အသက် ၁၈ နှစ် အထိ အခြေခံပညာကျောင်းသူ/ ကျောင်းသားများအပါအဝင် ဦးတည်အုပ်စုအားလုံးကို ရာနှုန်းပြည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပေးနိုင်ရေးကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါ၍ ကာကွယ်ဆေးမထိုးနှံရသေးသော မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာန များ၊ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်ပြီး ဦးတည်အုပ်စုအားလုံး ရာနှုန်း ပြည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးရေးကို အလေးထား၍ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

❖ ကျောဗုံးမှ

၂။ ယခုအခါတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေများအပေါ် သုံးသပ်ချက်များအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် တွေ့ရှိမှု၊ ပိုးတွေ့နှုန်းနှင့် သေဆုံးမှုနှုန်းတို့မှာ သိသာစွာကျဆင်း လာကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့် ခြွင်းချက်ပြုဖော်ပြထားသော ကိစ္စရပ် များမှအပ လူ ၄၀၀ ဦး အထိ ၁၆-၃-၂၀၂၂ ရက်နေ့မှစ၍ စုစုပေါင်းဖြင့် ပြုကြောင်း ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၃။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနတို့က ထုတ်ပြန်ထားသည့် အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေ များအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ဒေါက်တာသက်နိုင်ဝင်း
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး



အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း(mask) ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ

သတင်းအမှား၊ သတင်းအမှန်ခွဲခြားသုံးသပ်နိုင်ရေး ဟောပြောပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၁၅

မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာ ကောင်စီနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန (ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန) တို့ ပူးပေါင်း၍ သတင်းအမှား၊ သတင်းအမှန် ခွဲခြားသုံးသပ်နိုင်ရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို မတ် ၁၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသား လူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်) Theatre ခန်းမတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေး ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါ အသိပညာပေးဟော ပြောပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ သတင်း မီဒီယာကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်း မောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)၊ အတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်ပြည့်စုံ၊ ကောင်စီဝင်များ ဖြစ်ကြသော



ဒေါ်မြင့်မြင့်သိန်း (တက္ကသိုလ် မြေဇူ)၊ ဦးသက်နိုင်ဦးတို့က ဆွေးနွေးဟောပြောကြသည်။ ဟောပြောပွဲတွင် ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသား လူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်၊ ရန်ကုန်ရှိ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အနေဖြင့် သတင်းအမှား၊ အမှန် ခွဲခြားသုံးသပ်နိုင်စေရန် သာမက အချက်အလက်များ အပြည့် အစုံဖြင့် ဆွေးနွေးဟောပြောကြ

ပြီး လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများ တွင် ဖော်ပြလျက်ရှိသော သတင်း များကို နည်းပညာအသုံးပြု၍ အမှားအမှန် ခွဲခြားသုံးသပ် နိုင်မည့် နည်းလမ်းများအပြင် နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ အမျိုး၊ ဘာသာ၊ ဘာသာကို လေးစားသည့် စိတ်ဓာတ်များ ဖြစ်ပေါ်လာစေရေး၊ နိုင်ငံချစ်စိတ် မြင့်မားရေးနှင့် စာပေဖတ်ရှုလေ့လာမှုပြုရေးများ ထည့်သွင်းဆွေးနွေး ဟောပြော ကြသည်။

အဆိုပါ အသိပညာပေး ဆွေးနွေး ဟောပြောပွဲသို့ ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသား လူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ် ရန်ကုန် ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဒုတိယ ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း ၁၀၀၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၈၀၊ စုစုပေါင်း ၁၈၀ တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာ့အလင်းနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၁၆-၃-၂၀၂၂ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့



Table with MRTV HD schedule: ၀၆:၀၀ ယောကျ်ားတစ်ယောက်၊ ၀၇:၀၀ နံနက်ခင်းသတင်း၊ ၀၇:၃၅ 'တစ်ခါတစ်ရံ' တရားတော်၊ ၀၈:၃၅ ဒီပိုကရေစီတိုင်းရင်းစာမေးပွဲ၊ ၀၉:၀၀ ထပ်ဆင့်ဆွဲဆောင်မှု၊ ၀၉:၃၀ နဂါးပျံသံသီလ၊ ၀၉:၄၀ ၂၀၂၂ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၊ ၁၀:၀၀ အထောက်အကူပြုသိကောင်းစရာများ၊ ၁၀:၃၅ (၇၇)နှစ်ပြောက်စက်ပစ်ခတ်မှု၊ ၁၀:၅၀ 'နေ့ဦးဆောင်' လစာမေးပွဲ၊ ၁၁:၃၀ 'မြန်မာ့အလင်း' သတင်း၊ ၁၂:၃၀ MRTV National News၊ ၁၃:၃၀ 'မျိုးဆက်သစ်' (အပိုင်း-၅၀)



Table with mitv schedule: 07:01 Metta Inngyin Yagon (Sein Lei Lei), 07:11 Myanmar Traditional Identity (EP-1) The Culture Of Pennant Pillar, 07:26 A Day Life Of Kayan Padaung Tribe, 07:55 Graffiti: Character Art, 08:01 The Art of Making Glaze Ware, 08:19 Great Shwedagon - Nine Wonders Around The Platform Of Shwedagon Pagoda, 08:32 Myanmar Invites You, 08:48 Designer Ya Tu, 09:01 News, 09:27 Global Partnership for Brighter Future: Japan Pavilion at Expo 2020 Dubai, 09:36 Don Min Artist, 09:56 Scented Buddha Images



Table with MRTV NRC schedule: ၀၈:၀၀-၀၉:၀၀ တောင်တန်းများကြားကလေး၊ ၀၉:၀၀-၀၉:၃၀ အနောက်ပိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ၀၉:၃၀-၁၀:၃၀ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ၁၀:၃၀-၁၁:၃၀ ချင်း (ရိုင်း)၊ ၁၁:၃၀-၁၂:၃၀ ချင်း (ချိုင်း)၊ ၁၂:၃၀-၁၃:၃၀ မွန် (သား)၊ ၁၃:၃၀-၁၄:၃၀ ရခိုင် (သား)၊ ၁၄:၃၀-၁၅:၃၀ ဂျပန် (သား)၊ ၁၅:၃၀-၁၆:၃၀ ဂျပန် (သား)



Table with MRTV NEWS schedule: ၀၆:၀၀ အစဉ်အတိုင်း၊ ၀၆:၃၅ အားကစားသတင်း၊ ၀၇:၃၅ မိသားစုအဖွဲ့၊ ၀၉:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)၊ ၁၀:၃၅ ရက်စွဲပြောင်းလဲသတင်း၊ ၁၁:၃၀ နိုင်ငံတော်သတင်း (LIVE)၊ ၁၂:၃၀ လူငယ်ချစ်သက်သက်အစဉ်၊ ၁၃:၃၀ ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)၊ ၁၄:၃၀ ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)၊ ၁၅:၃၀ နိုင်ငံတော်သတင်း (LIVE)၊ ၁၆:၃၀ ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)



Table with MRTV PARLIAMENT schedule: ၀၉:၀၀ အစည်းအဝေး၊ ၀၉:၃၀ ဥပဒေရေးရာအခြေပြုစာတမ်း၊ ၁၀:၃၀ 'တရားရုံးဆိုင်ရာ'၊ ၁၁:၃၀ ပြည်ထောင်စုရေးရာအခြေပြုစာတမ်း၊ ၁၂:၃၀ ဥပဒေရေးရာအခြေပြုစာတမ်း၊ ၁၃:၃၀ 'ဒီပိုကရေစီ' (အပိုင်း-၂)၊ ၁၄:၃၀ အတွေးအမြင် (အပိုင်း-၁)



Table with MRTV FARMERS schedule: ၀၆:၀၀ အဖွဲ့ခွဲအစည်း၊ ၀၆:၃၅ အစည်းအဝေး၊ ၀၇:၃၅ အစည်းအဝေး၊ ၀၉:၀၀ Sports News၊ ၀၉:၃၀ Soccer View/ Weekly Sports Info၊ ၀၉:၄၅ အားကစားလောကထဲက သတင်းအကြောင်း၊ ၁၀:၃၀ မြန်မာ့အလင်းမြန်မာ့အလင်း၊ ၁၁:၃၀ ဘက်စုံသတင်း၊ ၁၂:၃၀ ပြည်တွင်းသတင်း



Education Channel မှတ်တမ်းနှင့် ဝန်ထမ်းများအတွက် သတင်းအချက်အလက်ပေးအပ်ပါသည်။

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

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မတ် ၁၅ - မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက် စကားသံများကို သင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကောလင်းမြို့နယ်၌ PDF အမည်ခံ

အကြမ်းဖက်သမားများက ရပ်/ကျေးစာရေး အမျိုးသမီးတစ်ဦးအား ရက်စက်စွာ သတ်ဖြတ်မှု” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် မတ် ၁၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည် ဖြစ်သည်။ အလားတူ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ လူငယ်ပညာရေးနှင့် အနာဂတ်ကို သင်းသတ်နေ

သူများ” နှင့် ပတ်သက်သည့် ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာမည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပုလောမြို့နယ် မဒေါ - သပြေပြင် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်တွင် တံတားနှစ်စင်း တည်ဆောက်ပြီး

နေပြည်တော် မတ် ၁၅ - နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခြောက်လတာစာရင်း နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၈၇ ဒသမ ၇၂၈ သန်းဖြင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင် ပုလောမြို့နယ် နန်းသီလာကျေးရွာ အုပ်စု မဒေါ-သပြေပြင်ကျေးရွာချင်းဆက်ကျောက်လမ်း ၅/၀ မိုင်ပေါ်တွင် ၁၅ ပေ သံကူကွန်ကရစ်တံတား တစ်စင်းနှင့် ၃၀ သံကူကွန်ကရစ် တံတားတစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း တိုင်းဒေသကြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးကြံ့ခိုင်ရေးမှ သိရသည်။ အဆိုပါ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းအား ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လိုအပ်သော တံတားများတည်ဆောက်ပေးခြင်းဖြင့် ကျေးရွာ



သုံးရွာ၊ အိမ်ခြေ ၁၅၀၊ လူဦး ၁၀၆၀ အတွက် များစွာအကျိုးပြုသည့် လမ်းပိုင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

Table with exchange rates: ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ ၁၅-၃-၂၀၂၂. Includes sections for ရန်ကုန် (Rangoon), နိုင်ငံတကာ (International), စက်သုံးဆီ (Cooking Oil), and ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (Rangoon Stock Market).

မြန်မာ့အလင်း (Minnthar Aungmye) advertisement. Includes contact information: စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး, စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့, အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့, ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃), ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇), Email: mmalin.npt@gmail.com, Website: www.facebook.com/MYANMAALINNEWS.



တိုက်ပွဲရောင် နေရပ်ပြန် မြို့တိုင်းရင်းသား အိမ်ထောင်စုဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅

ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်တော်မြို့နယ် ဝါးတောင်ကျေးရွာနှင့် အထက်မြတ်လှကျေးရွာ တိုက်ပွဲရောင်စခန်းတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသော မြို့တိုင်းရင်းသား အိမ်ထောင်စု ၁၅၀ ကို ပြန်လည်နေရာချထားရန်အတွက် ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် မောင်တောမြို့နယ် ကျောက်ပန္နကျေးရွာ အုပ်စုအတွင်း ကျောက်ပန္န-စေတီပြင် ကျေးရွာသွားကားလမ်းဘေးတွင် မြို့တိုင်းရင်းသား ကျေးရွာသစ်မြေနေရာကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အဆိုပါမြေနေရာတွင် ပထမအသုတ် ရွှေပြောင်းအခြေအနေထိုင်ကြမည့် တိုက်ပွဲရောင် နေရပ်ပြန် မြို့တိုင်းရင်းသား အိမ်ထောင်စု ၅၀ ကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ထင်လတ်ဦးနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး



ကျောက်ပန္နကျေးရွာ ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးတင်လှတို့က စစ်တွေမြို့ရှိ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်နယ်ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ခန်းမဆောင်၌ ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးနှင့် ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးတို့က မောင်တောမြို့နယ် ကျောက်ပန္နကျေးရွာတွင် မြို့တိုင်းရင်းသား အိမ်ထောင်စုများအတွက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကျေးရွာအား စံပြကျေးရွာအဆင့်ဖြစ်လာစေရန်အတွက် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ဆောင်ရွက်ပေးမည့် အခြေအနေများ၊ ကျေးရွာသစ်သို့ ရွှေ့ပြောင်းရန်အတွက် မော်တော်ယာဉ်များစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမည့် အစီအစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့တိုင်းရင်းသား ခေါင်းဆောင်များနှင့် မြို့တိုင်းရင်းသား စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ တိုင်းမှူးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မဲစာရင်းပြည့်စုံမှုနံနက်ရေးအတွက် Pilot Project ဖြစ်သည့် အခြေခံလူဦးရေစာရင်း တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅

လျက်ရှိသည့် ဆိပ်ကြီး/ခနောင်တိုက် မြို့နယ်အတွင်း မဲစာရင်း ပြည့်စုံကော်မရှင်၏အစီအစဉ်ဖြင့်ပြုလုပ်

လုပ်ငန်းဖြစ်သည့် အခြေခံလူဦးရေ မြေပြင်တိုက်ဆိုင် စစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်

ဆောင်ရွက်ခြင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံမြို့နယ် အမှတ် (၄) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းရှိ သီရိရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဖွင့်ပွဲတွင် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး နယ်မြေတာဝန်ခံ က အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ပြီး ဒေါ်ဆုပြည့်ဝန်းက မြေပြင်စာရင်း တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးရာတွင် အသုံးပြုမည့် သတ်မှတ်ပုံစံဖွဲ့စည်းမှုများနှင့် အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်များ၊

စာရင်း ရေးသွင်းပုံစနစ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပို့ချသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ရုံးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံး အဆင့်ဆင့်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်အဆင့် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးရုံးများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ ရုံးများမှ နယ်မြေတာဝန်ခံ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံး ၄၅ ရုံးတို့မှ တာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့များ၊ ဆိပ်ကြီး/ခနောင်တိုက်

မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဆင့်ဆင့်မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဖွင့်ပွဲအပြီးတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ကြီး/ခနောင်တိုက်မြို့နယ်ရှိ ရပ်ကွက် ကိုးခုတို့မှ အခြေခံလူဦးရေစာရင်းနှင့် မြေပြင်စာရင်းတိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးမှုကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများက ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်းနှင့် အဆိုပါ Pilot Project ကို မတ် ၁၈ ရက်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



◆ ကျောပိုးမှ

ထိုသို့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ မတ် ၁၄ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ် တောင်ဖိလာရပ်ကွက်ရှိ အမှတ် (၂) အခြေခံပညာအလယ်တန်း ကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခဲ့သဖြင့် ကျောင်းဝင်းအတွင်း ပင်မအဆောက်အအုံ၏ ယာဘက်ခြမ်း ကျောင်းဆောင်နှင့် သုံးပေခန့်အကွာရှိ ရေမြောင်းအတွင်းမှ လက်လုပ်မိုင်းတစ်လုံး ပေါက်ကွဲခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ပင်မအဆောက်အအုံ၏ အပေါ်ထပ်နှင့် အောက်ထပ်ယာဘက်ခြမ်းရှိ လေကာမှန် ၁၁ ချပ်(တန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၅၀၀၀ ခန့်) ကွဲအက်ပျက်စီးခဲ့ကာ လူထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု မရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုကဲ့သို့ ကလေးသူငယ်များ အေးချမ်းစွာ ပညာ သင်ကြားလျက်ရှိသည်ကို မလိုလားဘဲ စာသင် ကျောင်းအား မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲပျက်စီးခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိရေးနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးတို့အတွက် နယ်မြေခံလုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၌ လက်လုပ်မိုင်းထောင်နေစဉ် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသားနှစ်ဦး သေဆုံးပြီး အမျိုးသားနှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၌ လက်လုပ်မိုင်းထောင်နေစဉ် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသားနှစ်ဦး သေဆုံးပြီး အမျိုးသားနှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မတ် ၁၄ ရက် ည ၆ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ချမ်းမြသာစည် တောင်ရပ်ကွက် ပိတောက်လမ်းနှင့် သိပ္ပံလမ်းကြား၌ အမျိုးသား နှစ်ဦး မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်ပေါ်မှ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးရာ အဆိုပါနေရာ၌ မိုင်းစထိမှန်ဒဏ်ရာ၊ မီးလောင်ဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံးနေသည့် အမျိုးသား အလောင်း နှစ်လောင်းကို တွေ့ရှိရသဖြင့် မိုင်းပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်အခြေအနေနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် သူများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေအတွင်း ပိတ်ဆို့စုံစမ်း ရှာဖွေစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ စုံစမ်းရှာဖွေစစ်ဆေးမှုများ

ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ည ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ် တွင် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ မန္တလေး အထွေထွေရောဂါကု ဆေးရုံကြီးသို့ မိုင်းစထိမှန်ဒဏ်ရာများ ရရှိထားသည့် အမျိုးသားနှစ်ဦး ရောက်ရှိနေကြောင်း သတင်းအရ သွားရောက်စစ်ဆေးရာ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် အရာတော်ရပ်ကွက်နေ ဇွဲဝဏ္ဏထွန်း (၁၇)နှစ် (၁) ဦးဖိုးရီနှင့် ရဲဘော်စိုက်ကွင်းရပ်ကွက်နေ အေးမောင်မောင် (၂၇)နှစ် (၁) ဦးမောင်မောင်တို့ နှစ်ဦးကို တွေ့ရှိဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

မိုင်းစထိမှန်ဒဏ်ရာဖြင့်သေဆုံးငင်းတို့၏ ထွက်ဆိုချက်များအရ ဇွဲဝဏ္ဏထွန်း၊ အေးမောင်မောင်နှင့် အရာတော်ရပ်ကွက်နေ မျိုးမင်းဦး (၂၀)နှစ် (၁) ဦးမောင်ဦး၊ စက်မှု(၁) ရပ်ကွက်နေ ဟိန်းစိုး(ခ)ရေခဲ (၂၀)နှစ်နှင့် အရာတော်ရပ်ကွက်နေ ပေါက်စ

အမရပူရမြို့နယ် ရှမ်းကလေးကျွန်းကန်ပတ်လမ်း တာရီးပေါ်အရောက် ဇွဲဝဏ္ဏထွန်းနှင့် အေးမောင်မောင်တို့မှာ ဒဏ်ရာများကြောင့် ဆိုင်ကယ်မစီးနိုင်သဖြင့် လှေစုစု ဧရာမေတ္တာ လူမှုကူညီရေးအသင်းမှ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကု ဆေးရုံကြီးသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီး ဆေးရုံသို့ရောက်ရှိသည့် အချိန်တွင် ပေါက်စ (ခ)ယာယာမှာ ထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိမ်းရှောင်တရားခံ ဖမ်းဆီးနိုင်ရေး အထက်ပါဖြစ်စဉ်တွင် သေဆုံးသူများကို သေမှုသေခင်းရေးဖွင့်ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီး ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေးနှင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင် တရားခံအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် သတင်းအေဂျင်စီ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် အသစ်လဲလှယ်ရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းနည်းဥပဒေ ထွက်ရှိသည့် ၁၀-၁၀-၂၀၁၄ ရက်နေ့မှစ၍ ပုံနှိပ်ခြင်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းနှင့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်း အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များအား ၅ နှစ်သက်တမ်း ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပါသည်။

အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် သက်တမ်းကုန်ဆုံးပါက နည်းဥပဒေ ၂၁ အရ သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့်ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း သတ်မှတ်ပုံစံနှင့်အတူ အခကြေးငွေ ကျပ်တစ်သောင်း ပေးသွင်း၍ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် အသစ်လဲလှယ်ရန် လာရောက်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

သက်တမ်းကုန်လွန်သော အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များဖြင့် လုပ်ငန်းဆက်လက်လုပ်ကိုင်ခွင့် မရှိကြောင်းနှင့် သက်တမ်းကုန်ဆုံးပြီး လုပ်ငန်းဆက်လက်လုပ်ကိုင်ပါက ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း ဥပဒေအရ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

အသေးစိတ်အချက်အလက်များသိရှိလိုပါက ဖုန်း ၀၁-၅၄၄၁၄၁၃၊ ၀၁-၅၄၄၅၅၂၊ ၀၁-၅၄၄၅၈၃၊ iprd.crd.ygn@gmail.com သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။ **ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန**

ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စာအုပ်စာတမ်းများပေးအပ်ရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

၂၀၁၄ ခုနှစ် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအရ ပုံနှိပ်သူ၊ ထုတ်ဝေသူများသည် မိမိတို့ထုတ်ဝေသည့် စာအုပ်စာတမ်း ၆ အုပ် သို့မဟုတ် ၆ စောင်ကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ အစိုးရအလှူပေးအပ်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အဆိုပါစာအုပ်စာတမ်းများကို အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်၊ အမျိုးသားမှတ်တမ်းများ မော်ကွန်းတိုက်ဦးစီးဌာနနှင့် အမျိုးသားစာပေဆုရှေးချယ်ရေးကော်မတီများသို့ ခွဲဝေပေးပို့လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် ပေးပို့လာသော ထုတ်ဝေစာများကို ပြက္ခဒိန်နှစ်အလိုက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အတွင်း ထုတ်ဝေသော စာအုပ်စာတမ်းများစာရင်းတွင်လည်း ရေးသွင်းထားပြီး နှစ်စဉ်ထုတ်ပြန်လျက်ရှိပါသည်။

သို့ပါ၍ ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းဥပဒေ ၁၅၊ နည်းဥပဒေခွဲ(က)ပါ ပြဌာန်းချက်များအရ ထုတ်ဝေသူသည် မိမိထုတ်ဝေသော ထုတ်ဝေစာ ၆ အုပ် သို့မဟုတ် ၆ စောင်ကို ဖြန့်ချိသည့်နေ့ရက်မှစ၍ ၇ ရက်အတွင်း ပုံနှိပ်သူထံပေးအပ်ပြီး ပုံနှိပ်သူသည် ၁၄ ရက်အတွင်း ပုံစံ ၁၁ ဖြင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မူပိုင်ခွင့်နှင့်မှတ်ပုံတင်ဌာနခွဲသို့ မပျက်မကွက် ပေးအပ်ကြပါရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ **ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန**



ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော် လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မတ် ၁၅
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများက မြို့နယ် အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ သရက်တောကျောင်းတိုက်သို့လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်ရှိ မဟာဂန္ဓာရုံတိုက်သစ် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်သို့လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မြောင်မြို့နယ်ရှိအောင်မင်္ဂလာကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ်ရှိ လယ်ဝန်ပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်သို့လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် ရမ်းဗြဲမြို့နယ်ရှိ ဒက္ခိဏရာမဝိဟာရတောင်ကျောင်း ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်သို့လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ်ရှိ အောင်မြေဘုံစံကျောင်းတိုက်သို့လည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်များကို တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြကြောင်း သိရသည်။ **သတင်းစဉ်**

ဓာတ်မြေဩဇာများအား တောင်သူများ လက်ဝယ်အရောက်ပေးအပ်

ရေတာရှည် မတ် ၁၅
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ် ညောင်ပင်သာကျေးရွာအုပ်စုဘိုးကြာညိုကျေးရွာ စနစ်ကျလယ်ယာမြေ ဧက ၁၀၀ ၌ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ထောက်ပံ့ပေးအပ်သော ဓာတ်မြေဩဇာများအား မတ် ၁၅ ရက်က ရေတာရှည်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဥက္ကာသန်းက တောင်သူများ လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်သည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌက တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှာကြားပြီး စနစ်ကျလယ်ယာမြေ ဧက ၁၀၀ ကွင်းအတွင်းရှိ တောင်သူ ၁၇ ဦးအား တစ်ဦးလျှင် ဓာတ်မြေဩဇာအိတ် နှစ်အိတ်နှုန်းဖြင့် ၃၄ အိတ်တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။ **မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)**

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လူသုံးကုန်၊ အလှကုန်၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ် ၁၀ ရက်တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့မှ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ရာ ကျောက်ဖြူခရိုင် အမ်းမြို့နယ်အတွင်း တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ ၅၅ ဒဿမ ၂၄၆ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၈၆၅၀၂၂) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး (ယာပုံ)သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အလားတူ မတ် ၁၁ ရက်တွင် များ တင်ဆောင်လာသော Misu-မှန်ပြည်နယ် တရားမဝင် bishi Canter အမျိုးအစား ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဦးဆောင်သော စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့မှ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အတ္တရိတ်တား အနီး ကုန်တင်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်၌ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက် တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ ထိုအတူ မတ် ၁၃ ရက်တွင် တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် တရားမဝင် လူသုံးကုန်၊ အလှကုန်နှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း မျိုးစုံ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၄၁၂၅၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်း

စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရန်ကုန် မြောက်ပိုင်းခရိုင် တိုက်ကြီးမြို့နယ်အတွင်း တရားမဝင်ကျွန်းတံခါးချပ် ဆိုဒီစုံ ၃ ဒဿမ ၆၄၀ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၉၂၀၀၀) နှင့် အဆိုပါ သစ်များ တင်ဆောင်လာသည့် Canter အမျိုးအစား မြောက်ဘီး ကုန်တင်ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး

ငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၆၀၉၂၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မတ် ၁၄ ရက်တွင် ပဲခူးမြို့နယ် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှူး အဖွဲ့ ဦးဆောင်၍ ညောင်ခါးရည်နှင့် ဒိုက်ဦးလမ်းအကြား ရှောင်တခင် စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြဝတီမြို့မှ တောင်ငူမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်တွင် တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် တရားမဝင် စားသောက်ကုန် ပစ္စည်းများ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး



ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ပုဂ္ဂိုလ်ရေးရာတော်ထွန်းလင်းတော်ပူလှူရရှိရန် တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လှူဒါန်းပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်လှူဒါန်းမည်ဖြစ်ပါသည်။

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 မြန်မာပါဠိနှင့် ရှိမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချပ်ပါ)	၂၇၉.၀၀	၂၇၂ ဆူ	၁၆၂ ဆူ	၅၆၅ ဆူ	၁၄။	ကြွေပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၂.၀၀	၁၇၃၆.၀၈ ကျင်း	၇၃ ကျင်း	၁၆၆၃.၀၈ ကျင်း
၂။	ဓမ္မာရုံ(၂၁၃x၉၀ x ၄၆)ပေ	၈၇၂၀.၂၀	၁ လုံး	၇၀၀၀ သိန်း	၁၇၂၀.၂၀ သိန်း	၁၅။	ပုစလိန္ဒတိုင်	၁၀၅၀၉.၀၀	၁ ကန်	-	-
၃။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၇၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၅ ပေ)	၄၃၂၀.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု	၁၆။	(က) အဝင်ပုခံအဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှု လုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၄။	ရေပန်းအသေး (အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅.၀၀	၁၈ ခု	-	၁၈ ခု	၁၇။	(ခ) ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)ခါး ၂၄.၀၀	၁ ကန်	-	-	၁ ကန်
၅။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၄၉၄.၀၀	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	၁၈။	(ဂ) ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၇၀.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၆။	မဟာရတတိုင်တိုင်း၏မြေထိန်းခံရံ(၁၀ ပေ x ၁၂ ခု)	၇၂.၀၀	၂၀၀ ခု	၈ ခု	၁၉၂ ခု	၁၉။	(ဃ) ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်းဘေးလှေကား	၁၀၀၈.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၇။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁.၀၀	၄၅၅ ခန်း	၂၃ ခန်း	၄၃၂ ခန်း	၂၀။	(၂) စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	-	-	-	-
၈။	မဟာရတတိုင်တိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅.၀၀	၅၀ တိုင်	၂၆ တိုင်	၂၄ တိုင်	၂၁။	(င) ရေကန်ပတ်လမ်းမီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်း လုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၃၀.၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၉။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၀.၀၀	၁၈၀ တိုင်	၇၉ တိုင်	၁၀၁ တိုင်	၂၂။	ရေပြင်တော်ပတ်ပတ်တာ(၁၀ ပေခန်း x ၁၂ ခန်း)	၁၃၂၂.၀၀	၉ ခန်း	-	၉ ခန်း
၁၀။	မဟာရတတိုင်တိုင်း စိန့်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇.၀၀	၆၅၂ ခု	၇၄ ခု	၅၇၈ ခု	၂၃။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းခံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃.၀၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၁၁။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၄.၇၀	၂၁၀၉.၅၃ ကျင်း	၁၉ ကျင်း	၂၁၀၀.၅၃ ကျင်း						
၁၂။	မဟာရတတိုင်တိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှု)	၄.၀၀	၂၁၈.၁၄ ကျင်း	၁၄ ကျင်း	၂၀၄.၁၄ ကျင်း						
၁၃။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထုအင်းခြင်း	၃.၆၀	၅၉၃၀.၆၆ ကျင်း	၁၂ ကျင်း	၅၈၁၈.၆၆ ကျင်း						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနာ့ကဏ္ဍအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်စွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၁၃၇၅၆၂၇၇၂ မြဝတီဘက်စွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၇၆၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘက်စွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၀၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း၊ နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

(က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၀၉၉၉၉၆၊ ၀၉၆-၃၁၀၀၅
(ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၇၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၀၆

အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းထားသည့် အလှူရှင်ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများစာရင်း

စဉ်	အမည်	မြို့	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	အမည်	မြို့	အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	အမည်	မြို့	အလှူငွေ (ကျပ်)
၂၁၂	မိဘဘိုးဘွားများအားရည်စူး၍ ဦးတင်အေးနှင့်ဇနီး (ဒေါ်ကြည်ကြည်အုန်း) သား၊ သမီး၊ မြေးတစ်စုကောင်းမှု (ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူလှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၂၇၉၀၀၀၀၀	၂၁၃၆။	နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမိသားစု (အရှေ့ဘက်မှန်လှေကား တတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၂၉၀၀၀၀၀	၂၁၄၆။	ဖခင်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ခင်မောင်လတ်(ဦးမင်း)အားရည်စူး၍ မိခင်ကြီး ဒေါ်အေးအေးကြည်မှီနှင့် သားသမီးမြေးမိသားစုကောင်းမှု	နေပြည်တော်	၃၀၀၀၀၀
၂၁၃၀။	ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲမြင့်(ဦးမင်း) နှင့်ဇနီး ဒေါ်မြရွှေမိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူလှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၂၇၉၀၀၀၀၀	၂၁၃၇။	ဒေါ်မြမြင့်(စ၅)စစ်ပြည် မွေးနေ့အလှူ (မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး-၁ ခန်း၊ မဟာရတတိုင်တိုင်းထောင့်တိုင်-၁ တိုင်နှင့် ကြွေပြား-၁ ကျင်းလှူဒါန်း)	ရန်ကင်းမြို့	၄၈၀၀၀၀၀	၂၁၄၇။	ဦးဦးဦးမြိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ရီ မိသားစုကောင်းမှု	ပန်းတနော်မြို့	၁၂၀၀၀၀
၂၁၃၁။	ဇေယျကျော်ထင် ဗိုလ်ချုပ်တင်အောင်အုင်(ဦးမင်း)နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဥမာလှိုင်၊ ဦးမောင်မောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်မာလာစန်း တို့အားအမှူးထား၍ ဗိုလ်မှူးပြည့်ဖြိုးမောင်နှင့်ဇနီး မမြသက်အုင်မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူထပ်မံအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၁၀၀၀၀၀၀၀	၂၁၃၈။	သုဓမ္မမာတိ ဇာတိစေတီ ဦးထွန်းဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်လှမြိုင် ရွှေတက္ကသိုလ်မိသားစု	ရန်ကင်းမြို့	၁၀၀၀၀၀၀	(Garden Light-၁ တိုင်လှူဒါန်း)			
၂၁၃၂။	ဦးရဲနိုင်(အဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့)နှင့်ဇနီး ဒေါ်သီသီနိုင် (သား)မောင်ရဲပြည့်နိုင်မိသားစုကောင်းမှု (ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူထပ်မံအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၇၉၀၀၀၀၀	၂၁၃၉။	ဦးထွန်းဝေနှင့်ဇနီး ဒေါ်လှရွှေ(ခ)ဒေါ်ဝင်းကြူမိသားစု	မော်လမြိုင်မြို့	၃၀၀၀၀၀	၂၁၄၈။	ကွယ်လွန်သူ ဦးလှရွှေအားရည်စူး၍ ဇနီး ဒေါ်သန်းတင် သားသမီးမြေးနှင့်ဆွေမျိုးသင်္ဘောတစ်စု	ပြင်ဦးလွင်မြို့	၅၀၀၀၀
၂၁၃၃။	စစ်အင်ဂျင်နီယာညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ကွမ်မူအောက်ရှိ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များမှ အရာရှိ/စစ်သည် မိသားစုများကောင်းမှု (ကျောက်စာရုံစေတီ ၂ ဆူ၊ ရေပန်းအသေး ၁ ဆူ၊ မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး-၄ ခန်း၊ မဟာရတတိုင်တိုင်းစိန့်တောင်-၃ ခု ဒုတိယအကြိမ်လှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၅၈၃၀၀၀၀၀	၂၁၄၀။	ဒေါ်သန်းစိန်မိသားစု	နေပြည်တော်	၁၀၀၀၀၀	၂၁၄၉။	ဒေါ်မိစန္ဒာမြင့် (၄၅)နှစ်ပြည့်မွေးနေ့ အလှူ ဦးကျော်သူရနှင့်ဇနီး ဒေါ်မိစန္ဒာမြင့်(သား)မောင်ထက်အာကာလင်း (သမီး)မခင်စန္ဒာထွန်း၊ မစုစန္ဒာထွန်းမိသားစု	နေပြည်တော်	၃၂၀၀၀၀
၂၁၃၄။	ဗိုလ်မှူးကြီးဇော်ဝင်း(ညွှန်ချုပ်-ဦးမင်း) နှင့်ဇနီး ဒေါ်စန္ဒာလှိုင်မိသားစု (ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူထပ်မံအကြိမ်လှူဒါန်း)	ရန်ကင်းမြို့	၁၂၀၀၀၀၀	၂၁၄၁။	ဒေါ်မြတင်(ညီမ) ဒေါ်မြရီ (သမီး)ဒေါ်ညိုညိုလှိုင် (သား)ဦးစေတီစိန်နိုင်	ရန်ကင်းမြို့	၁၀၀၀၀၀၀	၂၁၅၀။	(ဦးမြင့်စိုး)နှင့်ဇနီး ပါမောက္ခဒေါက်တာဒေါ်လှမင်းမိသားစုကောင်းမှု	ရန်ကင်းမြို့	၁၀၀၀၀၀
၂၁၃၅။	အင်းဝဘက်လိမိတက် မိသားစု(မစက) (ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူလှူဒါန်း)	နေပြည်တော်	၂၇၉၀၀၀၀၀	၂၁၄၂။	ကွယ်လွန်သူ ဦးအောင်အောင်နိုင် (ခ)ဦးအောင်လက်ရာအားရည်စူး၍ မိခင်ကြီး ဒေါ်မြတင်မိသားစု (ကြွေပြား-၁ ကျင်းလှူဒါန်း)	လယ်ဇေမြို့	၁၀၀၀၀၀	၂၁၅၁။	ဗိုလ်မှူးဘိုဘိုဟိန်း နှင့်ဇနီး ဒေါ်သီရိကျော်နိုင်(သား)မောင်ခေဘိုဘိုလတ်မိသားစု	သန်လျင်	၂၀၀၀၀၀
				၂၁၄၃။	နှစ်ဖက်သောမိဘများဖြစ်ကြသော ဦးလှကြွယ်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သိန်းရင်၊ ဦးအောင်သိုက်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သောင်း တို့အားရည်စူး၍ ဦးသက်ဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်စိန်စိန် သားသမီးမြေးတစ်စု	လယ်ဇေမြို့	၁၀၀၀၀၀	၂၁၅၂။	တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း၊ အမှတ်စဉ်(၁၄)ကျောင်းဆင်းအရာရှိများ၏ (၁၅)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အထိမ်းအမှတ်၊ နေပြည်တော်အဖွဲ့များ၏ အလှူ	နေပြည်တော်	၂၈၀၀၀၀
				၂၁၄၄။	မိခင် ဒေါ်တင်တင်မြ (သား)ဦးအေးမင်းစိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်နန်းရည်နှင့်ဦး (မြေး)မသင်းသိရီမြေးမိသားစု	ချောက်မြို့	၁၁၀၀၀၀	၂၁၅၃။	ကွယ်လွန်သူ ဦးခင်မောင်အေး၊ (သမီး)မမျိုးသန္တာ(သား)တို့နှင့်တို့အားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစု	အမာမြို့	၅၀၀၀၀

ဆက်လက်လုပ်ဆောင်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ

ကျွန်တော်တို့ အစိုးရအနေဖြင့် ဆက်လက်ဦးစားပေး လုပ်ဆောင်မှာကတော့-

- ❖ အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ် (၂) ခုအဖြစ် တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနဲ့ စား၊ ရေ၊ ရိက္ခာဖူလုံရေးကို ဦးစားပေးလုပ်ဆောင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။
 - ❖ နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းစဉ်(၂)ခုအဖြစ် စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနဲ့ ဒီမိုကရေစီနဲ့ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။
 - ❖ ငြိမ်းချမ်းရေးနဲ့ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးလုပ်ငန်းစဉ်အဖြစ် ၂၀၂၂ ခုနှစ်ဟာ အရေးပါတဲ့ နှစ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ လာမယ့်ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့ဟာ စိန်ရတု ပြည်ထောင်စုနေ့ ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်နေ့ဟာ စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ဖြစ်တဲ့အတွက် နိုင်ငံတော်ရဲ့အချုပ်အခြာ အာဏာ ပိုမိုခိုင်မာစေဖို့ တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်း အသီးအပွင့်တွေနဲ့ ပြည့်စုံဖို့အရေးကြီးပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ဒီနှစ်မှာ ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ခြေလှမ်းသစ်များ စရပါမယ်။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် ၅ ရပ် စတုတ္ထအချက်ထဲမှာလည်း ဖော်ပြပြီးဖြစ်လို့ သက်ဆိုင်သူများ၊ အဖွဲ့အစည်းများအားလုံး ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ဆွေးနွေးနိုင်ဖို့ ဖိတ်ခေါ်လိုပါတယ်လို့ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်သစ်ကူးမိန့်ခွန်းမှာ ကျွန်တော်ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဟာ ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အစဉ်အမြဲ အသင့်ရှိနေကြောင်း ဖြည့်စွက်ပြောကြားလိုပါတယ်။
- (နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ (၁) နှစ်ပြည့် နိုင်ငံတော်တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားခဲ့သည့် မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ်တွေရှိမှု၊ ပိုးတွေ့နှုန်းနှင့် သေဆုံးမှုနှုန်းတို့မှာ သိသာစွာကျဆင်းလာကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့် ခြွင်းချက်ပြုဖော်ပြထားသော ကိစ္စရပ်များမှအပ လူ ၄၀၀ ဦး အထိ ၁၆-၃-၂၀၂၂ ရက်နေ့မှစ၍ စုဝေးခွင့်ပြုကြောင်း ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
အမိန့်အမှတ်၊ ၅၆/၂၀၂၂
၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၁၄ ရက်
(၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၅ ရက်)

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ) ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၁။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ (Coronavirus Disease 2019 - COVID-19) ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှု မဖြစ်စေရန်အတွက် လူ ၅၀ ဦးအစား လူ ၁၀၀ ဦးထက်ပို၍ စုဝေးခြင်းမပြုရန် ၂၉-၁၀-၂၀၂၁ ရက်စွဲပါအမိန့် အမှတ် ၄၇၉/၂၀၂၁ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အခမ်းအနားများနှင့် သာရေး/နာရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအတွက် လူ ၂၀၀ ဦးအထိ စုဝေးခွင့်ပြုကြောင်း ၃၀-၁၂-၂၀၂၁ ရက်စွဲပါ အမိန့်အမှတ် ၅၃၈/၂၀၂၁ ဖြင့်လည်းကောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ❖

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ်၌ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းအား မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် မတ် ၁၅
အနာဂတ်လူငယ်၊ လူရွယ်များ ပညာရည်မြင့်မားရေးအတွက် စာသင်ကျောင်းများဖွင့်လှစ်၍ စာပေသင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်ကို လိုလားမှုမရှိသည့် နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက် အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် ပညာရေးဆိုင်ရာရုံးဌာနများနှင့် စာသင်ကျောင်းများကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခြင်းများ၊ လက်ပစ်ဗုံး၊ လက်လှုပ်မိုင်းများ၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိလာရသည်။
စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၁ ❖



PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ကလေးမြို့နယ် တောင်ဖီလာရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ ပင်မအဆောက်အအုံ၏ လေကာမှန်များ ပျက်စီးသွားမှုကို တွေ့ရစဉ်။

စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာပါရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၅
၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် အထောက်အကူပြုစေရန် စိတ်ကြိုက်မြန်မာစာ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများကို ယနေ့ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ စာမျက်နှာ (၁၅) နှင့် (၁၆) တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

တစ်နှစ်တာကာလအတွင်း သစ်တောကြီးဝိုင်း/ကြိုးပြင် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေ ၉၅၅၉၆၂ ဧက သတ်မှတ်နိုင်ခဲ့
ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၁၂