

အလွန်အလွန် မြင်နိုင်ခဲ့သော၊ အလွန်အလွန် သိမ်မွေ့သော အလိုရှိရာအာရုံ၌ ကျလေ့ရှိသော စိတ်ကို ပညာရှိသည် စောင့်ရှောက်ရာ၏။ စောင့်ရှောက်ထားအပ်သောစိတ်သည် ချမ်းသာကို ဆောင်ရွက်တတ်၏။

စိတ္တဝင်(ဓမ္မပဒ-၃၆)

၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၄ ရက်

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့

အတွဲ (၆၃)၊ အမှတ်(၀၃၃)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



နိုင်ငံတော်အစိုးရ အစီအစဉ်ဖြင့် အစွမ်းနိုင်ငံရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဒုတိယအသုတ်အဖြစ် ထပ်မံရောက်ရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁
အစွမ်းနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားနေသော စစ်ပွဲအခြေအနေကြောင့် အခက်အခဲများနှင့် ကြုံတွေ့နေရသော မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ကယ်ထုတ်ရေး စီမံချက်အရ နိုင်ငံတော်အစိုးရ အစီအစဉ်ဖြင့် ယနေ့တွင် ဒုတိယအသုတ်အဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။
အဆိုပါ အစွမ်းနိုင်ငံရောက် မြန်မာနိုင်ငံသားများသည် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် တံလဲအစိုးရ လေကြောင်းခရီးစဉ် LY083 (ELAL) ဖြင့် ထွက်ခွာခဲ့ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့မှတစ်ဆင့် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေကြောင်းလိုင်းအမှတ် 8M334 ဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။ (အပေါ်ပုံ)
စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ❖

ကျောက်ဆည်မြို့နယ် သပြေဝန်းကျေးရွာ၌ စိုက်ဧက ၄၀၀ သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုးထားသော ဝါစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း



ကျောက်ဆည် နိုဝင်ဘာ ၁
မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ရဲဘော်ကြီး ကျေးရွာအုပ်စု သပြေဝန်းကျေးရွာ ကွင်းအမှတ် (၂၈၇) တွင် သိပ္ပံနည်းကျ စိုက်ပျိုးထားသော ဝါမျိုး ဝါစိုက်ခင်းများ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။
ဝါသီးနှံများ စိုက်ပျိုးရာတွင် အပင်ပေါက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် ချည်မျှင်ရည်ဝါမျိုးများ ရွေးချယ် ပြီး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ နည်းပညာ အကူအညီများ ရယူကာ အပင်မကျပ်စေရန်နှင့် မျိုးစေ့ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစေရန်အတွက် စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ❖

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

ပြောင်းလဲတိုးတက်နေသော နယူးမီဒီယာခေတ်

ဆောင်းပါးစာ > ၁၀

လာအိုနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ မဲခေါင်မြစ်ပေါ်တွင် တံတားတည်ဆောက်ရန် ဆွေးနွေး

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ > ၁၃

အစိမ်းရောင်လွင်ပြင် ပန်းမော်ရင်ခွင်(၂)

ဆောင်းပါးစာ > ၁၆

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး အသိပညာပေးဗီဒီယိုပြိုင်ပွဲ (တက္ကသိုလ်အဆင့်) ဆုပေးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁
ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒ
ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲနှင့် ဆိုက်
ဘာလုံခြုံရေး အသိပညာပေး
ဗီဒီယိုပြိုင်ပွဲ (တက္ကသိုလ်အဆင့်)
ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်
နေပြည်တော်ရှိ ပို့ဆောင်ရေး
နှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
ကျင်းပသည်။ (ယာဝု)



အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်
စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်၊
ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်
ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး
မြထွန်းဦးက မြန်မာနိုင်ငံတွင်
၂၀၂၃ ခုနှစ်၌ ဆက်သွယ်ရေး
ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီးနောက်
ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍကို လွတ်လပ်
သောဈေးကွက်အဖြစ် ဖွင့်လှစ်ပေး
နိုင်ခဲ့ကာ Online ဝန်ဆောင်မှုစနစ်
များ၊ e-Government စနစ်များ
ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာ အကောင်အထည်
ဖော် ဆောင်ရွက်လာနိုင်မှုကြောင့်
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်သူ
တို့၏ နေ့စဉ်လူမှုစီးပွားဘဝများ
သည် သတင်းအချက်အလက်

နည်းပညာ အသုံးပြုမှုအပေါ်
များစွာ မှီခိုလာကြသည်ကို
တွေ့မြင်ရပါကြောင်း။
မျက်ခြည်မပြတ်စောင့်ကြည့်
အသုံးပြုမှု တွင်ကျယ်ပြန့်လာ
ခြင်းနှင့်အတူ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး
ခြိမ်းခြောက်မှု၊ တိုက်ခိုက်မှုများ
ကလည်း တိုးတက်များပြားလာပါ
ကြောင်း၊ ဉာဏ်ရည်တန်ဖိုးပညာ
ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမှုကြောင့်
လူသားဖြစ်တည်မှုနှင့် လူနေမှုဘဝ
ပတ်ဝန်းကျင်ကို လွှမ်းမိုးထိခိုက်

လာသည့်အခြေအနေများကြုံတွေ့
ရပြီး အမျိုးသားလုံခြုံရေးအထိ
ထိပါးလာနိုင်သောကြောင့် နိုင်ငံ
အများစုက ဉာဏ်ရည်တူ နည်း
ပညာကို မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း
စည်းကမ်းများဖြင့် ထိန်းကျောင်း
ရန် ကြိုးစားလာကြပါကြောင်း၊
သတင်းအချက်အလက် နည်း
ပညာ ဆိုက်ဘာနယ်ပယ်တွင်
လည်း စိန်ခေါ်မှုများ များပြားလာ
သည့်အတွက် မျက်ခြည်မပြတ်
စောင့်ကြည့်ရန် လိုအပ်လာပါ
ကြောင်း၊ များပြားလာသည့်

Telecommunication Union
(ITU) က ချမှတ်ထားသည့် အမျိုး
သားအဆင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး
မဟာဗျူဟာရေးဆွဲရာတွင် ပါဝင်
ရမည့် အခြေခံအချက်များပေါ်
မူတည်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်ရှိ
အခြေအနေများနှင့် ကိုက်ညီ
အောင် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာန၊
အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်
များက ပူးပေါင်းပြုစု ရေးဆွဲထား
ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ လုံခြုံစိတ်ချရ
တည်ငြိမ်ကောင်းမွန်ကြိုခိုင်သော
ဆိုက်ဘာနယ်ပယ်တစ်ခု တည်
ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် ဆိုက်ဘာ
လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊
လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ လမ်းညွှန်ချက်
များ ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ဖွဲ့စည်းဆောင်
ရွက်မှုပုံစံ၊ လူ့စွမ်းအားအရင်း
အမြစ် မြှင့်တင်ရေး၊ ဆိုက်ဘာ
လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့
ပစ္စည်းများနှင့် နည်းပညာများ
ကို မဟာဗျူဟာမြောက် ချမှတ်
ဆောင်ရွက် သွားကြရမည်
ဖြစ်ကြောင်း။

ဆောင်ရွက်မှုယန္တရားကို ဖော်ထုတ်
နိုင်ပြီး မူဝါဒကို အရှိန်အဟုန်
မြှင့်တင် အကောင်အထည်ဖော်
နိုင်ရေးအတွက် အထောက်အကူ
ပြုမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။
ယနေ့ အခမ်းအနား၌
တက္ကသိုလ်အဆင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံ
ရေး အသိပညာပေး ဗီဒီယိုပြိုင်ပွဲ
တွင် ဆုရရှိသူများကို ဆုချီးမြှင့်
ခြင်း အခမ်းအနားကိုလည်း ပူးတွဲ
ကျင်းပမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊
အာဆီယံ - ဂျပန် ဆိုက်ဘာလုံခြုံ
ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် Cyber
Security Brunei တို့ ပူးပေါင်း
ကျင်းပခဲ့သည့် “အာဆီယံ - ဂျပန်
ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးအသိပညာပေး
ဗီဒီယိုပြိုင်ပွဲ” တွင် မြန်မာနိုင်ငံ
ကိုယ်စားပြု ဗီဒီယိုတစ်ခု ပါဝင်
ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေးအတွက် ရည်ရွယ်
ပြီး ယခုပြိုင်ပွဲကို ကျင်းပခဲ့ခြင်း
ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏
ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး မူဝါဒအချက်
အလက်များကို လိုက်နာအကောင်
အထည်ဖော်ရာတွင် ဆိုက်ဘာ
လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက်
ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရာတွင်
အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၊ ဝန်ဆောင်မှု
ပေးသူများ၊ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်း၊
ပြည်သူများအားလုံးက တက်ကြွ
စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်
ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲမှ
မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး
ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ပူးပေါင်း

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်
နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်
ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီးက ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး
အသိပညာပေး ဗီဒီယိုပြိုင်ပွဲ
(တက္ကသိုလ်အဆင့်) တွင် ပထမ၊
ဒုတိယ၊ တတိယနှင့် နှစ်သိမ့်ဆု
ရရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုများ
ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။
ယင်းနောက် သတင်းအချက်
အလက် နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာ
လုံခြုံရေးဦးစီးဌာန၊ အမျိုးသား
ဆိုက်ဘာ လုံခြုံရေးဗဟိုဌာန
ညွှန်ကြားရေးမှူးက ဆိုက်ဘာ
လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ မူဝါဒတွင် ပါဝင်
သော လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်း
တင်ပြပြီး တက်ရောက်လာသည့်
အစိုးရ အဖွဲ့အစည်းများမှ Chief
Information Officer (CIO)
များက သိရှိလိုသည်များကို
မေးမြန်း ဆွေးနွေးကြသည်။
အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယ
ဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်
များ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် အဖွဲ့
အစည်းများ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဌာနများ၊ ပြည်ထောင်စုကောင်စီ၊
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်
အစိုးရအဖွဲ့တို့မှ Chief Infor-
mation Officer (CIO) များ
တက်ရောက်ကြကြောင်း သတင်း
ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး အသိပညာပေး ဗီဒီယိုပြိုင်ပွဲ (တက္ကသိုလ်အဆင့်) တွင် ဆုရရှိသူ တစ်ဦးအား ဂုဏ်ပြုဆု ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

❖ **ရှေ့ဦးမှ**
မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဒုတိယအသုတ်အဖြစ် ထပ်မံ
ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံခြား
ရေးဝန်ကြီးဌာန ကောင်စီစစ်ရေးရာနှင့် ဥပဒေရေးရာ
ဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊
ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီး
ဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ
တာဝန်ရှိသူများနှင့် မိသားစုဝင်များက ရန်ကုန်
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်
ကြသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရ အစီအစဉ်ဖြင့် ပြန်လည်
ခေါ်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့် အစွမ်းနိုင်ငံရောက်
မြန်မာနိုင်ငံသားများအနေဖြင့် ပထမအသုတ်တွင်
လေဦးပြန်လည်ရောက်ရှိပြီး ယနေ့ ဒုတိယအသုတ်
တွင် သုံးဦး ပြန်လည်ရောက်ရှိကြရာ စုစုပေါင်း
ခုနစ်ဦးရှိပြီ ဖြစ်သည်။

အစွမ်းနိုင်ငံ တံလ်အစိုးရမြို့မှ ပြန်လည်ရောက်ရှိ
လာသော မောင်ယိမ်းတိန် က “ကျွန်တော် အစွမ်း
နိုင်ငံ ရွာတစ်ရွာမှာ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်
တာ လေးနှစ်နီးပါးရှိပါပြီ။ ဒီနောက်ပိုင်းမြို့ပေါ်
ပြောင်းသွားခဲ့တာပါ။ မြို့ပေါ်ရောက်တဲ့အခါ အခြေ
အနေတစ်မျိုးဖြစ်လို့ မြန်မာနိုင်ငံ ပြန်လာတာပါ။
တိုက်ပွဲတွေဖြစ်ပြီး ရောက်တဲ့အခါ ဗုံးခို
ကျင်းတွေမှာ သွားပုန်းရပါတယ်။ ဒီတစ်ခုပါပဲ ကျွန်တော်
က စိုးရိမ်စရာတော့ သိပ်မရှိပါဘူး။ အစွမ်းမှာရှိတဲ့
မြန်မာသံရုံးက ကြေညာစာထုတ်ထားတယ်။ ဒါကို
ဆက်သွယ်ပြီး ပြန်လာတာပါ။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ
ကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံကို
ပြန်လည်ရောက်ရှိလာတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါ
တယ်” ဟု ပြောသည်။

ထပ်မံ မောင်ခေါင်းကျယ် က “ကျွန်တော်
တို့က တံလ်အစိုးရမြို့မှာ နေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးနဲ့
ပတ်သက်ပြီး ကျောင်းသွားတက်တာ လေးနှစ်ကျော်
ရှိပါပြီ။ စစ်ဖြစ်တဲ့အချိန်မှာ သံရုံးက ပြန်ချင်နေတဲ့
သူတွေကို စီစဉ်ပေးတယ်ဆိုတဲ့ ဖေ့ဘွတ်ပေါ့ချက်
တွေတော့ ချိတ်ဆက်ပြီး ပြန်လာတာပါ။ နိုင်ငံတော်
အစိုးရက အစစအရာရာ ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။
မြန်မာနိုင်ငံကိုသတိရပြီး ပြန်ချင်နေတဲ့အချိန် အခုလို

ဆောင်ရွက်ပေးတာကြောင့် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။
နောင်လည်း မြန်မာနိုင်ငံသားတွေကို အဘက်ဘက်
က ကူညီဆောင်ရွက်ပေးစေချင်ပါတယ်။ အစွမ်းမှာ
ကျန်ရှိနေသူတွေလည်း အခုလိုတိုက်ပွဲတွေဖြစ်နေချိန်
မှာ ကိုယ်ရဲ့အမိမြေကို ပြန်လာတာ အကောင်းဆုံး
ဖြစ်ပါတယ်။ သံရုံးနဲ့ချိတ်ဆက်ပြီး မြန်မာပြည်ကို
ပြန်လာခဲ့ကြပါလို့ ပြောချင်ပါတယ်” ဟု ၎င်း၏
အတွေ့အကြုံကို ပြောပြသည်။

အလားတူ မထက်ထက်ဝေ က “ကျောင်းသွား
တက်တာ သုံးနှစ်ကျော်ပါပြီ။ သံရုံးပေးချီ ကြေညာတာ
တွေပြီး မေးမြန်းဆက်သွယ်ပြီး ပြန်လာတာပါ။ သံရုံး
က မြန်မာပြည်ရောက်တဲ့အထိ အစစ အရာရာ ကူညီ
ပေးပါတယ်။ အကူအညီသွားတောင်းတဲ့အခါ အစစ
အရာရာ ဆောင်ရွက်ပေးတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါ
တယ်” ဟု ပြောပြသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ (၁၀) ကြိမ်မြောက် ပေးကျင်း ရှန်ကျန်း ဖိရမ်သို့တက်ခဲ့ပြီး တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့၌ ကျင်းပသည့် (၁၀) ကြိမ်မြောက် ပေးကျင်း ရှန်ကျန်းဖိရမ် (10th Beijing Xiangshan Forum) သို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ယနေ့ညပိုင်းတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိသည်။



သတင်းစဉ်

ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ (ယာဝု)

မိုးကောင်း - မြစ်ကြီးနား - မိုးကောင်း ရထားခရီးစဉ်ပြန်လည်ပြေးဆွဲခြင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

မြစ်ကြီးနား နိုဝင်ဘာ ၁
မြန်မာပြည်အလယ်ပိုင်းနှင့် မြန်မာပြည် မြောက်ပိုင်း ကချင်ပြည်နယ်တို့အတွက် ပြည်တွင်း ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ခရီးသွားရေးလုပ်ငန်းတွင် အဓိကအားထားရသော ရထားပြေးဆွဲခြင်းကို နှစ်နှစ်ကျော်ကြာ ရပ်နားထားခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာ ၁ ရက် နံနက် ၈ နာရီက မြစ်ကြီးနား - မန္တလေးလမ်းပိုင်းရှိ မိုးကောင်း - မြစ်ကြီးနား - မိုးကောင်း ရထားခရီးစဉ် ပြန်လည်ပြေးဆွဲခြင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို မြစ်ကြီးနား ဘူတာရုံ၌ ကျင်းပသည်။



ဆက်လက်၍ မိုးကောင်း - မြစ်ကြီးနား - မိုးကောင်း ရထားခရီးစဉ်ပြေးဆွဲသွားမည့် ရထားစက်ခေါင်းကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး၊ မြန်မာ့စီးရထား အထွေထွေ မန်နေဂျာတို့က ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး (အပေါ်ပုံ) တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရထားစက်ခေါင်းကို အမွှေးနံ့သာရည်များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးသည်။
ယင်းနောက် မိုးကောင်း-မြစ်ကြီးနား-မိုးကောင်း ရထားခရီးစဉ်ကို စတင်ပြေးဆွဲရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့် ၎င်းတို့၏ ဇနီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်တို့က ပြည်နယ်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ ဒေသများနှင့်အတူ ပျော်ရွှင်စွာ စီးနင်းလိုက်ပါခဲ့ကြပြီး ရထားခရီးစဉ်လိုက်ပါစီးနင်းသူများအား ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရထားစတင်ပြန်လည်ပြေးဆွဲခြင်းအတွက် လက်ဆောင်များနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် လိုက်ပါလာသည့် ရထားခရီးစဉ်အတွင်း နန်းကျော့ဘူတာ၊ ပြည်ထောင်ဘူတာ၊ မလိခဘူတာ၊ မရမ်းဘူတာ၊ နမူတီးဘူတာတို့၌ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ရိုးရာအတီးအမှုတ်များနှင့် ရထား ပြန်လည်ပြေးဆွဲခြင်းအတွက် သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုကြနှုတ်ဆက်ကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဘူတာ

စဉ်တစ်လျှောက် ပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံအားပေးပြီး အမှတ်တရ လက်ဆောင်များနှင့် ထောက်ပံ့ပေးဆောင်ပေးအပ်သည်။
ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မိုးကောင်းဘူတာသို့ ရောက်ရှိပြီး ဌာနဆိုင်ရာများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ဘင်ခရာအဖွဲ့များဖြင့် ကြိုဆိုကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ယနေ့ မိုးကောင်း - မြစ်ကြီးနား ရထားခရီးစဉ်မှသည် မြစ်ကြီးနား - မိုးညှင်းအထိ တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာပြေးဆွဲနိုင်ရေး အများပြည်သူပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းပါဝင်ကြရေး တိုက်တွန်းမှာကြားပြီး မြန်မာ့စီးရထားဖြင့် မြစ်ကြီးနားမြို့သို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာခဲ့သည်။
အဆိုပါ မိုးကောင်း - မြစ်ကြီးနား - မိုးကောင်း ခရီးစဉ်လမ်းပိုင်းသည် ၃၆ ဒဿမ ၇၅ မိုင်ရှိပြီး လမ်းပိုင်းအတွင်း ဘူတာ ခုနစ်ဘူတာ၊ ရပ်နားစခန်း တစ်ခုပါဝင်ကြောင်းနှင့် ရထားပြေးဆွဲမှုအနေဖြင့် နေ့စဉ် မိုးကောင်းဘူတာမှ နံနက် ၇ နာရီမှ စတင်ထွက်ခွာ၍ မြစ်ကြီးနားဘူတာသို့ ၉ နာရီခွဲတွင် ဆိုက်ရောက်မည်ဖြစ်ပြီး မြစ်ကြီးနားဘူတာမှ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ပြန်လည်ထွက်ခွာ၍ မိုးကောင်းဘူတာသို့ ၄ နာရီခွဲတွင် ပြန်လည်ဆိုက်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါခရီးစဉ်လိုက်ပါ စီးနင်းမည့် ခရီးသည်များအတွက် တစ်လတိတိ အခမဲ့ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့စီးရထားမှ သိရသည်။
ပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)

*** ရှေးဦးမှ**
စိုက်ကျင်း တစ်ကျင်းလျှင် ဝါမျိုးစေ့ သုံးစေ့ ထက်မပိုဘဲ တစ်ဧက သတ်မှတ်အပင်ဦးရေ ပြည့်စုံစေရန် စိုက်တန်း/ စိုက်ကျင်းများကို သုံးပေအကျယ် နှစ်ပင်ချိန်၍ ရွက်စစ် (၃-၄) ရွက် ထွက်ချိန်၊ စိုက်ပျိုးပြီး ၁၈ ရက်မှ ၂၁ ရက်တွင် သားခွဲစိုက်ပျိုးကြောင်း၊ သွင်းအားရအနေဖြင့် တစ်ဧကတွင် နွားချေးလှည်း ၁၀ စီးနှင့် ကွန်ပေါင်းမြေဩဇာတစ်အိတ်ကို မြေထဲထိုးပြီး ကွန်ပေါင်းအိတ်တစ်ဝက်နှင့် ယူရီးယားအိတ် တစ်ဝက်ကို အပင်ခိုင်ချိန်တွင် အပင်အမြေမှ ခြောက်လက်မအကွာ၊ ပန်းပွင့်ချိန် အပင်အမြေမှ ရှစ်လက်မအကွာ ထည့်သွင်း

ပေးရကြောင်း၊ အပင်သက်တမ်းတစ်လျှောက်တွင် ပေါင်းမြက်များ ရင်းလင်းပေးပြီး စိုက်တန်းကြားများတွင် ကြားထွန်တိုက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပေးရကြောင်း၊ အပိန်စတင်ကာနီး အချိန်၊ ပန်းစ ပွင့်ချိန်၊ ပန်းပွင့်ဖြိုင်ချိန်နှင့် ဝါသီးကြီးထွားချိန်တို့တွင် အစိုဓာတ် လုံလောက်စွာ ရရှိရေး ရေသွင်းပြီးတိုင်း ကြားထွန်တိုက်ကာ မြေဆွမ်းပေးရကြောင်း၊ သက်တမ်း ရက် ၅၀ အထိ စုပိုင်းကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ်၊ ရက် ၆၀ နောက်ပိုင်းတွင် ဝါပွမ်းပိုးနီနှင့် ရွက်လိပ်ရွက်စားပိုး အတွက် ဆေးနှစ်ကြိမ်ဖျန်းပေးရပြီး လိုအပ်ပါက အခြားပိုးမွှားအတွက် ဆေးများ ဖျန်းပေးရကြောင်း သိရသည်။

ကုန်ကျမှုစရိတ်အနေဖြင့် ဝါတစ်ဧက စိုက်ပျိုးမည့်ဆိုပါက မြေပြင်စရိတ်နှင့် စိုက်စရိတ် ကျပ် ၁၈၅၀၀၀၊ မျိုးစေ့စိုက်နှင့် ပိုးသတ်ဆေး ကျပ် ၁၆၅၀၀၀၊ ဝါကောက်ခဲ ကျပ် ၂၅၀၀၀၀၊ စုစုပေါင်း ကျပ် ၆၀၀၀၀၀ ကုန်ကျပြီး ဝါတစ်ဧက ထွက်နှုန်းမှာ ဝါပိဿာချိန် ၅၀၀ ထွက်ရှိကြောင်း၊ ရောင်းချရေးအနေဖြင့် ဝါမျိုးစေ့ တစ်ပိဿာ ကျပ် ၁၈၀၀၊ ဝါပွမ်း တစ်ပိဿာ ကျပ် ၅၅၀၀/၁၀၀၀၀ ရောင်းချကြောင်းနှင့် သပြေဝန်းကျေးရွာ၌ ဝါစိုက် ဧက ၄၀၀ ခန့် စိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း ဝါစိုက်တောင်သူများ ထံမှ သိရှိရသည်။
သက်မောင်(ကျောက်ဆည်)



နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က ကချင်ပြည်နယ် တန့်င်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ လူငယ်များ ဉာဏစွမ်းရည် တိုးတက်စေရန် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စတူခေါက်ပြိုင်ပွဲကို ပျော်ရွှင်စွာ ပြုလုပ်စဉ်။ မနောမြေ(တန့်င်း)

အစီအစဉ်ထုတ်လွှင့်မှုနည်းပညာနှင့် Online မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှုနည်းပညာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁
“အစီအစဉ်ထုတ်လွှင့်မှုနည်းပညာနှင့် Online မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှုနည်းပညာ” အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ (Workshop on Streaming Technologies and Content Strategy) ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ Horizon Lake View Hotel ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ)



အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင် အုန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးမြင့်မောင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် အသံထုတ်လွှင့်သူများ အသင်း (MBA)မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင်း ရုပ်/သံလွှင့်အဖွဲ့အစည်း (Asia-Pacific Institute for Broadcasting Development- AIBD) Workshop Consultant Mr. Abhilash Nagabhushana နှင့် Program Manager Mr. Syed Nabeel Hassan Tirmazi ၊ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် အကျိုးတူပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရုပ်သံလွှင့် အဖွဲ့အစည်းများမှ လက်တွေ့ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ရှေးဦးစွာ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားက စီစဉ်ထုတ်လုပ်သည့် “တားဆီးကာကွယ်မီဒီယာ အဆီပဲသင့်မှုအန္တရာယ်” ဗီဒီယို Clip ကို ဖွင့်လှစ်ပြသသည်။
အမှာစကားပြောကြား ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် လက်ရှိ မီဒီယာအခင်းအကျင်းသည် streaming နည်းပညာပေါ်ထွန်းလာမှုနှင့်အညီ သိသာထင်ရှားသည့် အပြောင်းအလဲတစ်ခုကို မြင်တွေ့နေရပါကြောင်း၊ လျင်မြန်သည့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်မှုနှင့် မိမိတို့ပြောစမှတ် ပြုနေကြသော 4.0 စက်မှုတော်လှန်ရေးကြောင့် သမားရိုးကျ ရုပ်/သံထုတ်လွှင့်မှု ပလက်ဖောင်းများကို Streaming Platform များက စိန်ခေါ်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ယနေ့အချိန်တွင် Netflix ၊ Hulu ၊ YouTube ၊ Amazon Prime ၊ Google Play နှင့် အခြားများစွာသော Streaming Service များကို ကြည့်ရှုနေကြပါကြောင်း။
Media Industry သည် Content များကို ကောင်းမွန်မြန်ဆန်သော နည်းလမ်းများနှင့် ပရိသတ်ထံသို့ ထုတ်လွှင့်ပုံစံပေးနိုင်ရန် နောက်ဆုံးပေါ်ခေတ်မီ နည်းပညာများနှင့်အညီ Media Industry ကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ပြီး အရွေ့တစ်ခုသို့ သွားရန် လိုအပ်လာပါကြောင်း၊ ကြည့်ရှု/နားဆင်သူ ပရိသတ်များထက် သမားရိုးကျ မီဒီယာထက် အင်တာနက် (online) မှတစ်ဆင့် သုံးစွဲမှု ပိုမိုများပြားလာသည့် အတွက် Streaming Technology ၊ Streaming ဆိုင်ရာ ငွေကြေးမူဝါဒများ၊ Streaming ကို ကျွမ်းကျင်စွာ စီမံခန့်ခွဲနိုင်မှု၊ ကြည့်ရှုနေသူပရိသတ်နှင့် အပြန်အလှန်ထိတွေ့တုံ့ပြန်မှု အတွေ့အကြုံများ၊ ပရိသတ်ထံ Streaming Content ပြန့်ချိမှု စသည်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရုပ်/သံထုတ်လွှင့်သူများနှင့် Content ဖန်တီးသူများအနေဖြင့် ပိုမိုသဘော

ပေါက်နားလည်ရန် အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း။
လက်ရှိ အခြေအနေတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အပါအဝင် မီဒီယာအဖွဲ့အစည်း အများစု အနေဖြင့်လည်း Streaming ဘက်သို့ ကူးပြောင်းဆောင်ရွက်နေကြပါကြောင်း၊ ထို့အတူ MRTV အနေဖြင့်လည်း TV နှင့် Radio ကဲ့သို့သော သမားရိုးကျမီဒီယာ သာမက website, MRTV App, Telegram, Tiktok, Instagram နဲ့ facebook စသည့် မီဒီယာအသစ်/ အွန်လိုင်းလက်ဖောင်းများမှလည်း ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ယခုထက် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် နားလည်သဘောပေါက်မှုများ၊ ကျွမ်းကျင်မှုများနှင့် နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီအောင် Streaming နည်းပညာကို တတ်နိုင်သမျှ မြှင့်တင်ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။
ထို့ကြောင့် သမားရိုးကျ မီဒီယာဖြင့် ထုတ်လွှင့်မှုနှင့် Streaming နှင့် ထုတ်လွှင့်မှုများ အကြား အဓိကကွာခြားချက်များ၊ Streaming နည်းပညာကို လိုက်လျောညီထွေ ပြောင်းလဲထုတ်လွှင့်မှု၏ အားသာချက်များနှင့် စိန်ခေါ်မှုများ၊ Streaming အတွက် ငွေကြေးမူဝါဒ မဟာဗျူဟာများ၊ Streaming ကို ကျွမ်းကျင်စွာ စီမံခန့်ခွဲနိုင်မှုနှင့် ထုတ်လုပ်မှု၊ Streaming Content မဟာဗျူဟာနှင့် ဖြန့်ချိခြင်း၊ သမားရိုးကျ ရုပ်/သံထုတ်လွှင့်မှု

မှ Streaming သို့ ကူးပြောင်းမှု ဥပမာကောင်းများကို မီးမောင်းထိုးပြမှုများ စသည်ဖြင့် Streaming သို့ ကူးပြောင်းရာတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည့် mechanism များကို လေ့လာသင်ယူကြရန် ကျင်းပနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် AIBD Program Manager Mr. Syed Nabeel Hassan Tirmazi က မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားက ကြီးပွားကျင်းပသည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ခွင့်ရသည့်အတွက် AIBD ကိုယ်စားအထူးပင် ဂုဏ်ယုဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ မြန်မာ့မီဒီယာလောကတွင် သိသာထင်ရှားသည့် ပြောင်းလဲတိုးတက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ မြန်မာ့မီဒီယာလောက ပိုမိုတိုးတက်လာစေရန် AIBD အနေဖြင့် လိုအပ်သလို ပါဝင်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ AIBD မှ Workshop Consultant Mr. Abhilash Nagabhushana က နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက AIBD မှ Workshop Consultant နှင့် Program Manager တို့အား MRTV အထိမ်းအမှတ် Logo နှင့် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်

ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။
ဆွေးနွေးပွဲချ အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲ၌ လက်ရှိ မီဒီယာအခင်းအကျင်းတွင် သမားရိုးကျမီဒီယာမှ မီဒီယာအသစ် Streaming Platform သို့ ကူးပြောင်းရာ၌ မီဒီယာလောက သားများအတွက် လက်တွေ့ကျသော အသိပညာနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုများကို မြှင့်တင်ပြီး “Streaming Technology” ၏ အဓိပ္ပာယ်၊ မျက်မှောက် မီဒီယာပြင်ပတွင် တွင် ၎င်း၏ အရေးပါမှု၊ သမားရိုးကျ ထုတ်လွှင့်မှုနှင့် (Internet ကို အခြေခံသည့်) Streaming တို့၏ အဓိကကွာခြားချက်များ၊ သမားရိုးကျ ရုပ်/သံ ထုတ်လွှင့်မှုမှ Streaming သို့ ကူးပြောင်းမှု ဥပမာကောင်းများကို မီးမောင်းထိုးပြခြင်း၊ Streaming Technology ကို ရွေးချယ်ခြင်းဖြင့် အားသာချက်များနှင့် စိန်ခေါ်မှုများ၊ Streaming ဆိုင်ရာ ငွေကြေးမူဝါဒများ၊ Streaming လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်နှင့် ၎င်းတို့၏ အခန်းကဏ္ဍများအား သဘောပေါက်နားလည်မှုများ၊ Content ရယူနိုင်မှု နည်းလမ်းမျိုးစုံ၊ Encoding Process နှင့် Streaming Quality အပေါ် ၎င်း၏ (Impact) သက်ရောက်မှု၊ အဆင့်မြင့်ဆုံး Video နှင့် Audio Quality အတွက် ကိရိယာများ၊ နည်းပညာများနှင့် မိတ်ဆက်ပေး

ခြင်း၊ Content ရှာဖွေမှု ပိုမိုကောင်းမွန်ရန် Metadata ၏ အခန်းကဏ္ဍအတွက် လမ်းညွှန်မှုများ” စသည့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာ နည်းပညာများနှင့် ဗဟုသုတများကို Workshop Consultant ဖြစ်သည့် စင်ကာပူနိုင်ငံရှိ Circles Life ကုမ္ပဏီ၏ ညွှန်ကြားရေးမှူးဖြစ်သည့် Mr. Abhilash Nagabhushana က အဓိကဆွေးနွေးပို့ချမည်ဖြစ်ပြီး နည်းစီလနီနိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် မလေးရှားနိုင်ငံတို့မှ Guest Speaker များက Zoom platform (online) မှ တစ်ဆင့် ဆွေးနွေးပို့ချမည်ဖြစ်သည်။
အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃ ရက်အထိ သုံးရက်ကြာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းဆွေးနွေးပွဲသို့ အနက် Streaming ကဏ္ဍတွင် လက်တွေ့ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေကြသည့် ရုပ်သံလွှင့်အဖွဲ့အစည်းများမှ ကျွမ်းကျင်သူများ၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ ဦးစီးဌာန/ လုပ်ငန်းများမှ ဝန်ထမ်းများ စုစုပေါင်း ၅၅ ဦး ပါဝင်တက်ရောက်ကြသည်။
ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားအနေဖြင့် AIBD ၏ တက်ကြွသည့် တင်းပြည့်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၉ ရက်တွင် ဝင်ရောက်ခဲ့မှုနှင့်အညီ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် မီဒီယာကဏ္ဍ ဆက်ဆံရေး နယ်ပယ်များတွင် ထဲထဲဝင်ဝင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ရုပ်သံလွှင့်မီဒီယာများ၏ အခန်းကဏ္ဍနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများကို ယခုကဲ့သို့ စီစဉ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

တန်ဖိုးမြှင့်စားသောကုန်ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

ရမည်းသင်း နိုဝင်ဘာ ၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းခရိုင်အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကြီးပွားကျင်းပသော အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေထိုင်သူများ ဝင်ငွေတိုးရေး စီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့် တန်ဖိုးမြှင့်စားသောကုန်ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုး

ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ရမည်းသင်းမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသန်းတိုးက ကျေးလက်နေပြည်သူများ မိသားစုဝင်ငွေတိုးရေး စီမံကိန်းအရ အထောက်အကူပြုပေးနိုင်ရန်အတွက် အကောင်

ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဝင်ငွေတိုးရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းကို ရမည်းသင်းမြို့နယ် ရွာတန်းကျေးရွာ၌ သီးနှံအခြေခံ ဝိုင်၊ ဖျော်ရည်၊ ယိုအမျိုးမျိုး ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာများ သင်ကြားပို့ချပြီး ထူးချွန်သင်တန်းသားငါးဦးအား ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ပေးအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပေးအပ်သောပစ္စည်းများအား ငှားရမ်းခြင်း၊ ရောင်းချခြင်းမပြုရဘဲ လုပ်ငန်းကို အောင်မြင်အောင် အကောင်



အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ရမည်းသင်းခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညွှန်မျိုးက ရွာတန်းကျေးရွာရှိ

ကင်းရှင်းပြီး စံချိန်စံညွှန်းထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်၍ ဈေးနှုန်းချိုသာသော ကုန်ပစ္စည်းများအဖြစ် မိမိတို့ကျေးရွာမှ တစ်နိုင်လုံးအထိ သုံးစွဲနိုင်အောင် ထုတ်လုပ်ကြကာ အောင်မြင်သော လုပ်ငန်းရှင်များ ဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ထူးချွန်သင်တန်းသား ငါးဦးအား ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသုံး ပစ္စည်းများ၊ ထူးချွန်ဆုနှင့် သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မောင်မွှေး

အမျိုးသားအဆင့် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ စာရင်းကောက်ယူခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်အထိ ဆောင်ရွက်သွားမည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁

အမျိုးသားအဆင့် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်း ကောက်ယူခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အေးမြင့်သာယာကျေးရွာအုပ်စု၌ ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အမျိုးသားအဆင့် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်း ကောက်ယူခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှစ၍ တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ပြည်နယ် ၁၃ ခုရှိ မြို့နယ် ၂၁၄ မြို့နယ်မှ ကျေးရွာ အုပ်စု၊ ရပ်ကွက်များ၌ စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ မြို့နယ်ရှိ ရပ်ကွက်ကျေးရွာ ၂၇၇ ခု၌ အမျိုးသားအဆင့် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ စာရင်းကောက်ယူခြင်းကို တစ်ပြိုင်တည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဒုတိယဝန်ကြီး ခေါက်တာအောင်ကြီးသည် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်၌ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်း ကောက်ယူခြင်းကို လည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ခေါက်တာ တင်ထွဋ် သည် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်း ကောက်ယူခြင်းကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုလ်ဗိုလ်ကျော်သည် တပ်ကုန်းမြို့နယ်၌ တိရစ္ဆာန် ကောင်ရေစာရင်း ကောက်ယူခြင်းကို လည်းကောင်း လွှင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

အဆိုပါ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းကောက်ယူ ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ကျေးရွာများ စနစ်တကျ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာရန် လမ်းတံတားအခြေခံအဆောက် အအုံများအပြင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအခြေခံသော ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရေး

နှင့် တစ်ဦးချင်း၏ ဝင်ငွေတိုးတက်ရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ တိုင်း ဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များ၏ လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုး ရေးအတွက် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၏ ဖွံ့ဖြိုး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုကို စံပြအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြသ နိုင်ရေးအပြင် ကျေးရွာအလိုက် တန်ဖိုးဖြင့်ထုတ်ကုန် များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးရေး အတွက် မိမိတို့ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးတောင်သူများက ပိုင်းဝန်းကြိုပမ်း ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ထို့အတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြည်တွင်း စားရေးကွာမှုလုံခြုံရေး ၊ ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေးနှင့် မွေးမြူ ရေး၊ တိရစ္ဆာန်ရောဂါ ကာကွယ်ကုသရေးလုပ်ငန်း များတွင် စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရန် အမျိုးသားအဆင့် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းကောက်ယူခြင်းကို ဆောင် ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများ ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်း မှန်ကန် သော တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းပေးကြရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ မွေးမြူရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ၁၁ ခု၌ အသားတိုးတက်နှင့် အသားတိုးကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေပွင့်ကုပ် ၂၀၂၁ လီယံထောက်ပံ့ထားရှိကြောင်း၊



တောင်သူများ၏ အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းစေရေးနှင့် နိုင်ငံတော်၏ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားတိုးတက်ရေး အတွက် မိမိတို့အားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို ၁၉၇၉-၁၉၈၀ ခုနှစ်မှ ၁၉၉၃-၁၉၉၄ ခုနှစ်အထိ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီး ဌာနက နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း ၁၉၉၄ ခုနှစ် မှ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အထိ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းအား မြေပြင်တွင်ကောက်ယူနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ စာရင်း ကိုနီးဂဏန်းတွက်ချက်နည်းဖြင့်သာ စာရင်းပြုစု မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့သည်။ မွေးမြူရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့် တိရစ္ဆာန်ကူးစက်ရောဂါ ကာကွယ်

ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အရေး ပါသော အခြေခံစာရင်းဇယားကိန်းဂဏန်းများ တိကျ မှန်ကန်စေရန် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး တိရစ္ဆာန် ကောင် ရေစာရင်း ပြောင်းလဲမှုကိုသိရှိနိုင်ရန် ကြားဖြတ် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းကို နှစ်စဉ်ကောက်ယူခဲ့ ကာ အမျိုးသားအဆင့် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းကို (၅)နှစ် တစ်ကြိမ် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ကောက်ယူသွားမည်ဖြစ်၍ ယခု ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသားအဆင့် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို ဒုတိယအကြိမ် ဆောင် ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

“ဦးစီးတာဝန်နှင့် ရုံးအုပ်ချုပ်မှု အနုပညာ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အသိပညာပေးဆွေးနွေး ဟောပြောပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့် အရေးကော်မရှင်၏ အသိပညာ ဖွဲ့စည်းပေး အစီအစဉ် Knowledge Sharing Program အရ “ဦးစီး တာဝန်နှင့် ရုံးအုပ်ချုပ်မှု အနုပညာ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အသိပညာပေး ဆွေးနွေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်ရုံး၌ ကျင်းပသည်။ ဆွေးနွေးပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ခေါက်တာ နန္ဒာမွန်က Knowledge Sharing ပြုလုပ်ခြင်းသည် မျက်မှောက် ကာလတွင် ရေပန်းစားလျက်ရှိပါ ကြောင်း၊ “ဝန်ထမ်းကောင်းမှ နိုင်ငံကောင်းမည်” ဆောင်ပုဒ်



အတိုင်း ကော်မရှင်ရုံး ဝန်ထမ်းများ ကိုလည်း ဝန်ထမ်းကောင်းများ ဖြစ်လာစေရေးဦးတည်ပါကြောင်း၊ Knowledge Sharing သည် စာသင်သည်ထက် အဆများစွာ ပိုမိုထိရောက်ပါကြောင်း၊ စာသင်

ရောက်လာကြသည့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက သေချာစွာ လိုက်နာ မှတ်သားစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်မြင့်က ဦးစီးတာဝန်နှင့်

ရုံးအုပ်ချုပ်မှု အနုပညာ (Staff Duty and The Fine Art of Office Management) ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ အကတိတရား(၄) ပါး၊ ဆောင်ရန်၊ ရောင်ရန်များ၊ ဦးစီးတာဝန်၊ ပြီးပြည့်စုံသော ဦးစီး လုပ်ငန်း၊ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု၊ တာဝန်ရှိခြင်း၊ ဆွေးနွေးပွဲနှင့် အစည်းအဝေးများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ အစည်းအဝေးနီတိ၊ အစည်း အဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်အပေါ် အကောင်အထည် ဖော်ခြင်း၊ သင်တန်း တက်ရောက်ခြင်းနှင့် သင်တန်း၏ အရေးပါပုံ၊ အခမ်း အနားများ၏ တာဝန်ဝတ္တရားများ၊ လူလုံခြုံရေး၊ ပစ္စည်းလုံခြုံရေးနှင့် သတင်းလုံခြုံရေး၊ Checking and Managing ၊ ဆုံးဖြတ်ခြင်းနှင့် အုပ်ချုပ်မှု၏ အင်္ဂါရပ်များ၊ အသိ နှင့် အလုပ်၊ ခေါင်းဆောင်မှုနှင့် လုပ်ငန်းအောင်မြင်ရေး သောချက်၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းနှင့် သက်ဆိုင် သော အထူးအလေးထားရမည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ အကတိတရား(၄) ပါး၊ ဆောင်ရန်၊ ရောင်ရန်များ၊ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ ကျင့်ဝတ်နှင့် ဝန်ထမ်း တစ်ဦးချင်းဆိုင်ရာ ကျင့်ဝတ်စသည်တို့ကို ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာ ကြသည့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက သိရှိလိုသည်များကို ဆွေးနွေး မေးမြန်းကြသည်။ ဆွေးနွေးပွဲသို့ ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကော်မရှင်ရုံး အရာထမ်း/ အမှုထမ်းများ၊ ကော်မရှင် ရုံးခွဲများမှ အရာထမ်း/အမှုထမ်း များ စုစုပေါင်း ၈၂ ဦး တက်ရောက် ကြသည်။ သတင်းစဉ်

မြောင်းမြမြို့၌ နိုင်ငံတော်အဆင့် မြေပြင်တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်း ကောက်ယူ

မြောင်းမြ နိုဝင်ဘာ ၁
ရောဂါတို တိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့၌ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ နိုင်ငံတော် အဆင့် မြေပြင်တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ စာရင်း ကောက်ယူခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က မြောင်းမြ မြို့နယ် ဘုရားချောင်းကျေးရွာ

အုပ်စု စစ်ဆေးချောက်ကလေးကုလား ကုန်းကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်သည်။ အဆိုပါ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ စာရင်း ကောက်ယူခြင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ နှင့် တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှု စာရင်းဇယားများ ကို အတည်ပြုထုတ်ပြန်နိုင်ရန်

ရေစာရင်း ကောက်ယူရေး လုပ်ငန်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစန်းဌေးနှင့် ခရိုင်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ စာရင်း ကောက်ယူရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေခိုင်လှကြည်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက် ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဇေယျာ(ပြန်/ဆက်)



ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ နှစ်ပတ်လည်နေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးမြင့်မောင်၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစီးဌာန မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ နှစ်ပတ်လည်နေ့ ဂုဏ်ပြုပွဲတော်တစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားရာ တွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ပုဂ္ဂလိကမီဒီယာ ကဏ္ဍ ရှင်သန်တိုးတက်ပြီး နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်ပီသစွာ အထောက်အကူပြု နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် မီဒီယာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနကို ဖွဲ့စည်းခဲ့သည် မှာ တစ်နှစ်ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း

မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန အနေဖြင့် AI နည်းပညာ၊ Streaming Technologies ကို လေ့လာအသုံးပြုပြီး အများပြည်သူနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံသည့် လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူကို ဖျော်ဖြေပေးရန်၊ ပြန်ကြားရေးရန်၊ အသိပညာပေးရန်ဆိုသည့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက်များကို ကျော်လွန်ပြီး ပြောင်းလဲလာသည့် ခေတ်နှင့်အညီ မီဒီယာကဏ္ဍကို နည်းပညာနှင့် ပေါင်းစပ်ကာ နိုင်ငံတကာနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် နိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊

မြန်မာ့မီဒီယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ တွင် စေတနာပါရန်နှင့် အလေးအနက် ထားလုပ်ဆောင်ကြရန် တိုက်တွန်းလို ကြောင်း၊ တစ်နှစ်တာအတွင်း အောင်မြင်



မှုများ ရရှိအောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ သည့်အတွက် ဝန်ထမ်းများကို အသိအမှတ် ပြုဂုဏ်ယူပါကြောင်း၊ နောင်တွင်လည်း ယခုကဲ့သို့ ညီညွတ်စုစည်းစွာဖြင့် ဌာန အကျိုး၊ နိုင်ငံအကျိုးကို ဆက်တိုက်ထမ်းပိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေဟု ဆန္ဒပြုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက် မြန်မာပြည်) အရာထမ်းငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၉၆) တွင် သင်တန်းသူ စံပြ ဆုရရှိသည့် မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်ဥမ္မာရည် အား ဂုဏ်ပြုပွဲတော်တစ်ခု ပေးအပ်

ချီးမြှင့်သည်။ ဆက်လက်၍ မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်း အမှတ်အဖြစ် ဝန်ထမ်းများအား ကစမ်းမဲ များ ဖွင့်ဖောက်၍ အမှတ်တရလက်ဆောင် များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်

(၆၈)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မူးရာ - ရန်းသော်သီး - တောကြီးရွာနိုင် ကျေးရွာချင်းဆက် ကွန်ကရစ်လမ်းဖွင့်

ဘားအံ နိုဝင်ဘာ ၁

(၆၈)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ် နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကရင်ပြည်နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဘားအံမြို့နယ် ကော့တရတ်ရ ကျေးရွာအုပ်စု မူးရာ-ရန်းသော်သီး- တောကြီးရွာနိုင် ကျေးရွာချင်း ဆက် ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲ ကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက် နံနက် ၈ နာရီ ခန့်က ရန်းသော်သီးကျေးရွာရှိ အဆိုပါ လမ်းဖွင့်ပွဲတည်နေရာ၌ ကျင်းပသည်။



ပေါ်ထွန်းလာပြီး ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကို တန်ဖိုးထား၍ အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုကြရန် နှင့် ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရန် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက် ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြား သည်။ ထို့နောက် ကျေးလက်ဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းနိုင်က ကွန်ကရစ်လမ်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကော့တရတ်ရ ကျေးရွာအုပ်စု

အုပ်ချုပ်ရေးမှူးတို့က မူးရာ- ရန်းသော်သီး - တောကြီးရွာနိုင် ကျေးရွာချင်းဆက် ကွန်ကရစ် လမ်းကို ဖဲကြီးမြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး ပြီး အဆိုပါလမ်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်း၊ ပြည်သူ

လူထုထည့်ဝင်ငွေကျပ်သန်း ၅၀ ဖြင့် ပေ ၂၇၀၀၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမှု လျှော့ချရေး(ကလဖ) ရန်ပုံငွေမှ ဘီလပ်မြေအိတ် ၃၀၀ အတွက် ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၃ သန်း၊ ပြည်သူ လူထုထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅၆ ဒသမ

၇ သန်းဖြင့် ပေ ၂၆၀၀ စုစုပေါင်း လမ်းအရှည်ပေ ၅၃၀၀ အတွက် ကွန်ကျငွေပေါင်း ကျပ်သန်း ၁၂၀ ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီး၍ ယနေ့ လမ်းဖွင့်ပွဲကို ကျင်းပခြင်းဖြစ် ကာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အဆိုပါ လမ်းကို ဖြတ်သန်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။ (စံပုံ)

ဆက်လက်၍ ကရင်ပြည်နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဆီထွက် သီးနှံဆောင်းနေကြာစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများအား မျိုးစေ့နှင့် မြေဩဇာ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက် နံနက် ၉ နာရီခန့် ဘားအံမြို့ ဇွန်ပင်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က

ပြည်နယ်အတွင်း ဆောင်းနေကြာသီးနှံ စုစုပေါင်း ၈၀၀၀ ကျော်ခန့် စိုက်ပျိုး မည်ဖြစ်ပြီး ဆီဖုလုံမြို့ပြည်မိ ကျော်လွန်ရေးအတွက် တောင်သူ များက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ကြရန်လိုကြောင်း ပြောကြား သည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များက ဘားအံ မြို့နယ်နှင့်လှိုင်ဘွဲ့မြို့နယ်အတွင်း ရှိ ကျေးရွာအုပ်စုများမှ တောင်သူ များအတွက် ယူရီးယားဓာတ် မြေဩဇာ အိတ် ၁၅၀၊ သဘာဝ မြေဩဇာ အိတ် ၁၅၀ နှင့် စိုက်ဧက ၁၅၀ အတွက် ရေဆင်းစပ်မျိုး-၁ နေကြာမျိုးစေ့များကို ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့်အဖွဲ့သည် တောင်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံ၍ အားပေး စကားများ ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် (၂၄) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပဟိုအဆင့်ပြိုင်ပွဲဝင်များအား ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

မော်လမြိုင် နိုဝင်ဘာ ၁

(၂၄) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပဟိုအဆင့်ပြိုင်ပွဲများနှင့် မဟော်သဇာဇာတက်တော်ကြီး ပြိုင်ပွဲ များတွင် ဆုရရှိခဲ့ကြသည့် ပြိုင်ပွဲ ဝင် အသင်းသား အသင်းသူများ အုပ်ချုပ်သူ အဖွဲ့သားများအား ယနေ့ ညနေပိုင်းက သံလှိုင်တံတား (မော်လမြိုင်) တွင် မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ

မွန်ပြည်နယ်သူ၊ ပြည်နယ်သား များက အောင်သပြေခက်နှင့် ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းများဖြင့် လိုက်လံ ဝမ်းမြောက်စွာ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို ခဲ့ကြသည်။ (ယာပုံ)

ထို့နောက် မော်လမြိုင်မြို့ ပြည်နယ်ခန်းမ၌ ဆက်လက် ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က မြန်မာတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အနုပညာရပ်များကို ယခုလိုပြိုင်ပွဲ များ ကျင်းပပေးပြီး စောင့်ရှောက် မြှင့်တင်ပေးခြင်းအားဖြင့် မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိလူမျိုး၏ အမျိုးသားရေး ဂုဏ်

သိက္ခာကို အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု နှင့်ယဉ်တွဲကာ မြှင့်တင်ပေးစေ ရန် စွမ်းဆောင်မြှင့်တင်ပေး ခြင်းဖြစ်ပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေး မှုကို ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ခြင်းအား ဖြင့် မြန်မာလူမျိုးတို့၏ အမျိုးသား ရေး စရိုက်လက္ခဏာများ၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ ထုံးတမ်းစဉ်လာများ၊ အမျိုးသား ရေးစံနွဲ့နွဲ့များနှင့် ပိုမိုအားပြည့် ခိုင်မာစေရန် အနုပညာစွမ်း ပကားဖြင့် နောင်နှစ်ပြိုင်ပွဲများ တွင်လည်း မွန်ပြည်နယ်၏



ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်စွမ်းဆောင်ပေး ကြရန် ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြော ကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာ့ရိုးရာ

ယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ဆုရပြိုင်ပွဲဝင်များက ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်အား ဂါရဝပြု ကန်တော့ခဲ့ကြပြီး ပြည်နယ်

ဝန်ကြီးချုပ်က ပြိုင်ပွဲဝင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး ဂုဏ်ပြုအားပေး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာနိုင်ငံ မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းဒေသအတွင်း အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသော ညစ်ညမ်းစာတုပစ္စည်းများပါဝင်မှု ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်းစီမံကိန်း၏

“Final Completion Workshop” သို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ တက်ရောက်အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁

မြန်မာနိုင်ငံ မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းဒေသအတွင်း အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသော ညစ်ညမ်းစာတုပစ္စည်းများပါဝင်မှု ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း (MLC-Toxic) စီမံကိန်း၏ Final Completion Workshop ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ KMA Hotel ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ သယ်စာနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ တက်ရောက် အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံ မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းဒေသအတွင်း အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေသော ညစ်ညမ်းစာတုပစ္စည်းများပါဝင်မှု ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း (MLC-Toxic) စီမံကိန်းကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဧပြီလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလအထိ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး စီမံကိန်း၏ အဓိက ရည်ရွယ်ချက်အနေဖြင့် မဲခေါင်မြစ်ဝှမ်းဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံး ပိုးသတ်ဆေးပေါင်းသတ်ဆေးများမှ ထွက်ရှိသည့် အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေပြီး အလွယ်တကူ ချေဖျက်မရနိုင်သော အဆိပ်အတောက်ပစ္စည်းများ (POPs)ပါဝင်နေမှုကို လေ့လာဖော်ထုတ်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများ၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိ/မရှိ နှိုင်းယှဉ်လေ့လာအကြံပြုနိုင်ရန် ဖြစ်ကြောင်း။ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကို



အသွေးဆန်းစစ်လေ့လာမှု လုပ်ငန်းစဉ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် သာမက မဲခေါင်ဒေသတွင်း နိုင်ငံအားလုံးအတွက် အလွန်အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍဖြစ်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ပိုးသတ်ဆေးဓာတ်ကြွင်းများ ပါဝင်နေမှုကို ဆန်းစစ်လေ့လာဖော်ထုတ်ပြီး စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့်ဆန်းစစ်သုတေသနပြု လေ့လာရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းရှိ သုတေသီများကို ရေအရည်အသွေးစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း လုပ်ငန်းများတွင် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားလာစေရန်

ဆောင်ရွက်မှု စီစဉ်ထားမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ စီမံကိန်းတာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းစဉ်အလိုက် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရမည့်အချက်များ မှာကြားသည်။ အဆိုပါအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲသို့ သယ်စာနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ဌာနအကြီးအကဲများ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ သုတေသီများ၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ (မြန်မာမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ တက်ရောက်ကြပြီး စီမံကိန်းဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရှမ်းပြည်နယ်ရှိ သစ်တောဦးစီးဌာန အထွေထွေထုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် သတ္တုတွင်းလုပ်ငန်းဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများက Virtual စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ပဒေသာအားကစားကွင်းအတွင်းရှိ အားကစားသမားအိပ်ဆောင်နှင့် ပွဲကြည့်စင်များ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁

အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်လွဲပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ပဒေသာအားကစား

ကွင်းသို့ရောက်ရှိပြီး လေးထပ်အားကစားသမားအိပ်ဆောင်(အောက်ပုံ) နှင့် အားကစားနည်းအလိုက် လေ့ကျင့်ရေးစခန်းတည်ဆောက်ထားမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ပြေးခုန်ပစ် အားကစားလေ့ကျင့်

ရေးစခန်း ဖွင့်လှစ်နိုင်မည့်အခြေအနေများနှင့် အားကစားသမားများ ထားရှိမည့်အိပ်ဆောင်၊ လေ့ကျင့်နိုင်မှုအခြေအနေ၊ ထမင်းစားဆောင်နှင့် မီးဖိုဆောင်သစ်တည်ဆောက်နိုင်ရေးအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။



ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပရိသတ် ၁၂၀၀ ဆံ့ အရှေ့ဘက်ပွဲကြည့်စင်တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု၊ ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးနှင့် ပဒေသာအားကစားကွင်းအတွင်းရှိ အားကစားရုံကြမ်းခင်း ပြုပြင်ပြီးစီးမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အားကစားပြိုင်ပွဲများ စနစ်တကျ ကျင်းပနိုင်ရေး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အားကစားအသင်းများ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်နိုင်ရေး၊ ပဒေသာအားကစားကွင်းပြေးလမ်း ရေရည်တည့်တည့်အသုံးပြုနိုင်ရေး၊ ဘောလုံးကွင်းကောင်းမွန် စေရေး၊ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ပြေးခုန်ပစ်အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း အောင်မြင်စွာစည်းကမ်းတကျဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးကို စွန့်စားပေးမှုများကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် လိုအပ်သည်များအား ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ကျောဖုံးမှ

ဗီယက်နမ်၊ ကူဝိတ်၊ ဆော်ဒီအာရေဗျ Pot-3 ၌ အီရတ်၊ ဘာရိန်း၊ တောင်ကိုရီးယား၊ မြန်မာ၊ Pot-4 ၌ ကာကွယ်တိုင်း၊ အဖက်နံနံစွာတန်၊ လာအို၊ တရုတ်အသင်းတို့ ပါဝင်နေသည်။ မြန်မာအသင်းသည် ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ခဲ့သဖြင့် နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရှိခြင်းဖြစ်ပြီး နောက်ဆုံးအဆင့်ကို အိမ်ရှင်တိုင်းအသင်း၊ ခြေစစ်ပွဲအောင် ၁၅ သင်း စုစုပေါင်း ၁၆ သင်းဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ တာရှစ်ကစားတန်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည့် ခြေစစ်ပွဲတွင် တာရှစ်ကစားတန်အိန္ဒိယ၊ ပါလက်စတိုင်းအသင်းတို့နှင့် ပါဝင်ခဲ့ပြီး နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံး ရမှတ် ခြောက်မှတ်ဖြင့် ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ပါလက်စတိုင်းနှင့် အိန္ဒိယတို့ကို အနိုင်ရကာ တာရှစ်ကစားတန်ကို အရေး နိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရှေ့လွင်

ကျောဖုံးမှ

ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ဆူလားများစွာ ဆွတ်ခူးရရှိထားသဖြင့်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိစာချုပ် သက်တမ်းမှာ လာမည့်နှစ်တွင် ကုန်ဆုံးတော့မည်ဖြစ်သော ဗင်နီစီးယပ်စ်သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ဖလားမင်ဂိုအသင်းမှ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းထံသို့ ပေါင် ၃၈ သန်းဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာသူ ဖြစ်သည်။ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းတွင် လာလီဂါအမှတ်ပေးဖလား နှစ်ကြိမ်၊ စပိန်စူပါဖလား နှစ်ကြိမ်၊ ကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလား နှစ်ကြိမ်၊ ကိုပါဒယ်ရေးဖလားနှင့်ဥရောပစူပါဖလားတို့ကို ဆွတ်ခူးရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ထားနိုင်သည်။ အောင်ဇော်

ကျောဖုံးမှ

ဦးဆန်းထွန်းအောင် ဦးစီး၍ အလုပ်သမား ၁၅ ဦးဖြင့် ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ

ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ရာအိမ်မှူးများ၊ တောင်သစ်နဂုဏ်လှေအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့်အသင်းသားများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ စိုးသီလာ(အမရ)

ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့၌ နိုင်ငံတော်အဆင့် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းကောက်ယူရေးလုပ်ငန်းကို ခရိုင်/မြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်တွင် ကညင်တောရပ်ကွက်၌ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ခရိုင်/မြို့နယ်တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းကောက်ယူရေးလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ အောင်ကိုလတ်တို့က လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။ တင်ထွန်းဦး၊ ဖြိုးဝေလင်း(ပြန်/ဆက်)



မြန်မာနိုင်ငံသွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာညီလာခံကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် နေပြည်တော်တွင် နှုတ်ခမ်းကွဲ၊ အခေါင်ကွဲလူနာများအား ခွဲစိတ်ကုသမှုပေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် နိုင်ငံသားများ၏ အခြေခံလူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်စေရန်အတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရောဂါကာကွယ်ခြင်း၊ ရောဂါများကို ထိရောက်စွာ ကုသမှုပေးခြင်းတို့အပြင် လူမှုဘဝတိုးတက်စေရေး အတွက် မွေးရာပါ နှုတ်ခမ်းကွဲ၊ အခေါင်ကွဲလူနာ နှင့် မျက်နှာကွဲလူနာများအား ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။



အထူး ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သွားနှင့်ခံတွင်းအထူးကု ဆေးရုံ နေပြည်တော်သို့ရောက်ရှိပြီး မြန်မာသွားနှင့် ခံတွင်းခွဲစိတ်အထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများနှင့် Korea University Medicine မှ ပါမောက္ခ/ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများပူးပေါင်းကာ ကလေးငယ်များ ခွဲစိတ် ကုသနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပါသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ခွဲစိတ်ကုသမှုခံယူရန် စောင့်ဆိုင်းနေသော ကလေး လူနာများနှင့် မိဘများအား အားပေးစကားပြောကြား ပြီး ကိုရီးယား-မြန်မာ ပူးပေါင်းခွဲစိတ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုကာ ကိုရီးယားခွဲစိတ် ကုသရေးအဖွဲ့ကို ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင် သစ်သီးခြင်း ပေးအပ်ပါသည်။ (အပေါ်ပုံ) နေပြည်တော်ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ မန္တလေး

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်တို့မှ နှုတ်ခမ်းကွဲ၊ အခေါင် ကွဲ၊ မျက်နှာကွဲ ကလေးလူနာ ၄၀ ကို စမ်းသပ်စစ်ဆေး ခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် နှုတ်ခမ်းကွဲလူနာ ၁၀ ဦး၊ အခေါင်ကွဲ လူနာ နှစ်ဦး စုစုပေါင်း ၁၂ ဦးအား သွားနှင့်ခံတွင်း အထူးကုဆေးရုံ နေပြည်တော်တွင် ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ခွဲစိတ်ပြီးလူနာ အားလုံး၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ကောင်းမွန် လျက်ရှိပါသည်။ နိုဝင်ဘာ ၂ ရက် တွင် နှုတ်ခမ်းကွဲလူနာ ၁၂ ဦး၊ အခေါင်ကွဲလူနာ တစ်ဦး၊ မျက်နှာကွဲလူနာ တစ်ဦး စုစုပေါင်း ၁၄ ဦးတို့ကို နေပြည်တော်ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀)တွင် ဆက်လက်၍ ခွဲစိတ် ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ Korea University Medicine မှ Professor Deok-Woo Kim ဦးဆောင်သောအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် မှ ၄ ရက်အထိ ကင်းပမည်မြန်မာနိုင်ငံသွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးပညာညီလာခံ (Myanmar Dental Health Science Conference) တွင် စာတမ်းဖတ်ကြားခြင်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံသွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆရာဝန်များနှင့် အတွေ့အကြုံ ဖလှယ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။ သတင်းစဉ်

ဒီပလိုမာစာရင်းကိုင် (ပထမပိုင်း) အမှတ်စဉ် - ၄၃ သင်တန်းဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁
ဒီပလိုမာစာရင်းကိုင် (ပထမပိုင်း) ကျင်းပပါသည်။ သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံ စာရင်းကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (J) နှင့်ကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စု စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ သင်တန်းကထိကများ၊ မြန်မာနိုင်ငံလက်မှတ်ရ ပြည်သူ့

စာရင်းကိုင်များအသင်းမှ တာဝန် ရှိသူများ၊ သင်တန်းသားများ တက်ရောက်ကြပါသည်။ အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံ စာရင်းကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) ဒုတိယစာရင်းစစ်ချုပ် ဒေါ်နိုင် သက်ဦးက ယခုသင်တန်းကို

နိုင်ငံ၏စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မှုအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင် မည့် အရည်အချင်းပြည့်ဝသော စာရင်းကျမ်းကျင်သူများနှင့် စာရင်း ပညာရှင်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုသင်တန်းသည် နေပြည်တော်

၌ (၁၄) ကြိမ်မြောက် ဖွင့်လှစ်သည့် သင်တန်းဖြစ်ပြီး လက်မှတ်ရ ပြည်သူ့စာရင်းကိုင်သင်တန်းသို့ ဆက်လက်တက်လမ်းခွင့်ရှိသည့် သင်တန်းဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်း သားများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် ရုံး/ဌာနများမှ အားထားရသော ကျမ်းကျင်သည့် စာရင်းပညာရှင် များဖြစ်စေရန် ကြိုးစားကြစေလို ကြောင်း ပြောကြားသည်။ (ဝဲပုံ) ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး၊ အဆင့်မြင့် စာရင်းကိုင်နှင့် စာရင်း ပညာ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ကျောင်း၊ နေပြည်တော်သင်တန်း အထွေထွေဗဟုသုတနှင့် စီးပွားရေး ဥပဒေဘာသာရပ်များဖြင့် ၁၀ လ ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး အခမ်းအနား ကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ အဆိုပါသင်တန်းကို မြန်မာ သတင်းစဉ်



ကျောဖုံးမှ

သုခဒဂုံပြည်သူ့အငှားအိမ်ရာရှိ အိမ်ခန်းများအား နေရေးအခက်အခဲ ရှိသောပြည်သူများ၊ အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများနှင့် လက်ရှိတာဝန်ထမ်းဆောင် ဆဲ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား သတ်မှတ်ငှားရမ်းခနှုန်းထားဖြင့် ငှားရမ်း နေထိုင်ခွင့်ပြုရန်ကြေညာခဲ့ရာ ပြည်သူ ၅၈၀၅ ဦး၊ အငြိမ်းစားဝန်ထမ်း ၁၇၇၇ ဦး၊ ဝန်ထမ်း ၄၁၉၄ ဦး စုစုပေါင်း ၁၁၇၇၂ ဦး လျှောက်ထားလာ ကြောင်းနှင့် ယင်းလျှောက်လွှာများအနက် အိမ်ရာကြီးကြပ်မှုကော်မတီ နှင့် အိမ်ခန်းနေရာချထားရေးနှင့် စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီမှ သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းချက်များနှင့် ကိုက်ညီသူများကို စိစစ် ရွေးချယ်ခဲ့ပြီးဖြစ်၍ စိစစ်ရွေးချယ်ထားသူများကို တိုက်ခန်းငှားရမ်းခွင့် ပြုနိုင်ရေးအတွက် တိုက်ခန်းငှားရမ်းခွင့်နှင့် အခန်းနေရာများကို မဲစနစ် ဖြင့် ရွေးချယ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ အခန်းငှားရမ်းခွင့်အတွက် စိစစ်ပြီးသော မဲနှိုက်ခွင့်ပြုမည့်လျှောက် ထားသူများစာရင်းနှင့် မဲနှိုက်ရမည့်ရက်များကို သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများတွင် နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်မှ ၁၂ ရက် အထိ အသိပေးကြေညာထားမည်ဖြစ်ပြီး မဲနှိုက်ရမည့်စာရင်းတွင် ပါဝင်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့ကိုယ်တိုင်မှတ်ပုံတင်မှုရင်းနှင့် အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းများယူဆောင်၍ ၅ ရက်ပြည့် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ သုခ ဒဂုံပြည်သူ့အငှားအိမ်ရာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့်တိုက်ခန်းအလိုက် သတ်မှတ်ရက်များတွင် မဲနှိုက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ တိုက်ခန်းမဲနှိုက်မည့် အစီအစဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ဖုန်း ၀၉-၆၉၉၉၉၈၁၄ နှင့် ၀၁-၈၃၇၉၀၆၁ တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ကြောင်း သုခဒဂုံပြည်သူ့အငှားအိမ်ရာ အိမ်ခန်းနေရာအငှားချထားရေးနှင့် စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီမှ သိရပါသည်။ အာကာလင်း

သာပေါင်းမြို့နယ်၌ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ မြေပြင်စာရင်းကောက်ယူရေး စတင်

သာပေါင်း နိုဝင်ဘာ ၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး သာပေါင်းမြို့နယ်၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ မြေပြင်တွင်းဆင်း စာရင်းကောက်ယူရေးလုပ်ငန်း များကို ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီခွဲမှ စတင်၍ စာရင်းကောက်ယူလျက် ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတော်အဆင့် တိရစ္ဆာန် ကောင်ရေ စာရင်းကောက်ယူရေး လုပ်ငန်းအား မြို့နယ်စီစီအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းဧရာထိုက်၊ မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါက်တာ



နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ကောက် အင်အား ၉၂ ဦးတို့က ရက်အထိ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် တစ်အိမ်တက်ဆင်း ကောက်ယူ တစ်ခု၊ ကျေးရွာ ၇၉ ခု၊ ခန့်မှန်း သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးဇော်သိန်း (ပြန်/ဆက်)



မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ် မုတ္တမကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ဒေးကင်း ကျေးရွာအုပ်စုတို့တွင် မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာသက်နိုင်နှင့် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါက်တာကျော်ရဲအောင်တို့ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဝန်ထမ်းများက နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်တွင် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာ မြို့နယ်တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေလုပ်ငန်းကော်မတီ မှ ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးထင်လင်းအောင်နှင့် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် များ ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

ပြောင်းလဲတိုးတက်နေသော နယူးမီဒီယာခေတ်

မြင့်မောင်စိုး

ဒီတစ်ခေါက် တရုတ်ပြည်လေ့လာရေးခရီးစဉ်အတွင်း လေ့လာသိရှိသမျှတွေထဲမှာ မီဒီယာအကြောင်းလည်း ပါပါတယ်။ မီဒီယာတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ ပြောကြားဆိုကြတဲ့အထဲမှာ နယူးမီဒီယာကတော့ ဘုံစကားလို့တောင် ပြောရတော့မှာပဲ။ ဟို သတင်းစာတိုက်ကလည်း နယူးမီဒီယာ၊ ဒီသတင်းစာတိုက်ရောက်ပြန်တော့လည်း နယူးမီဒီယာ၊ နယူးမီဒီယာအကြောင်း ကျယ်ကျယ်လောင်လောင် ပြောဆိုနေကြပြန်တယ်။ ဒါဖြင့် နယူးမီဒီယာဆိုတာဘာလဲ၊ ဘာကြောင့် နယူးမီဒီယာကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးချလာကြတာလဲဆိုတာကို ကျွန်တော်တို့ စဉ်းစားရမယ့်ကိစ္စတစ်ခု ဖြစ်လာပါတယ်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဖတ်ရှုသူပေါင်း ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံအထိရှိ ပေကျင်းမြို့ရှိ ထိပ်တန်းသတင်းစာတိုက်ကြီးဖြစ်တဲ့ People's Daily သတင်းစာတိုက်က သွားလေ့လာတော့လည်း နယူးမီဒီယာအကြောင်း ပြောပြ၊ ဆွေးနွေးကြ၊ မေးမြန်းကြနဲ့ နယူးမီဒီယာ (New Media)ဟာ ရေပန်းအစားဆိုးစကားလုံး၊ အသုံးအနှုန်းအများဆုံးစကား ဖြစ်နေပါတယ်။ People's Daily အွန်လိုင်းသတင်းစာရဲ့ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး Mr. Chengliang Wu က ယနေ့ ကျွန်တော်တို့ သတင်းစာဟာ သတင်းစာတစ်မျိုးတည်း ထုတ်ဝေနေတာ မဟုတ်ပါဘူး။ နယူးမီဒီယာ အဖွဲ့ကိုထူထောင်ပြီး သတင်းစာအပြင် မဂ္ဂဇင်းတွေ၊ စာစောင်တွေကိုပါ အွန်လိုင်းကနေ ဖတ်ရှုနိုင်အောင် လုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဖတ်ရှုသူပေါင်း ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံ အထိရှိပါတယ်။ မြိုင်စိုင်းဖုန်းတွေကနေ ဖတ်ရှုနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။



မြန်မာမီဒီယာအဖွဲ့၊ People's Daily သတင်းစာတိုက်သို့ သွားရောက်လေ့လာစဉ်။

People's Daily သတင်းစာက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းက သူ့ရဲ့ အင်္ဂလိပ်ဘာသာနဲ့ဖတ်တဲ့ ပရိသတ်တွေအတွက် ၂၀၁၇ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်ကစပြီး အပလီကေးရှင်း စသုံးခဲ့ကြောင်း သိရပါတယ်။ Live တွေ၊ Video တွေ ထူးခြားတဲ့ China Stories တွေကို Facebook၊ Twitter၊ Youtube၊ Tik Tok၊ Instagram စတဲ့ ဆိုရှယ်မီဒီယာပလက်ဖောင်းမှာ လွှင့်တင်ခဲ့တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒါဟာ နယူးမီဒီယာပါပဲ။ သတင်းအချက်အလက်တွေကို စာဖတ်သူတွေထံ လျင်လျင်မြန်မြန် ရောက်ရှိပို့နဲ့သွားအောင် လုပ်ဆောင်လိုက်တဲ့ သဘောပါပဲ။ နယူးမီဒီယာခေတ်ကို လျင်လျင်မြန်မြန် ချိတ်ကပ်နေပြီဆိုတာ အသေအချာပါပဲ။ အထူးသဖြင့် Video တွေကို ကြည့်ရှုသူများလာတာ ဖြစ်ပါတယ်။

လူကြိုက်များတဲ့ သတင်းစာတစ်စောင် ဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ဟိုင်းမြို့ သတင်းစာဖတ် ပရိသတ် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ဆွဲဆောင်ထားပါတယ်။ ဒါပေမယ့်လည်း အင်တာနက်ပေါ်လာတော့ သတင်းစာလုပ်ငန်း ကျဆင်းပါတယ်။ အခုထုတ်ဝေပြီး ၁၀ နှစ်အကြာမှာတော့ သတင်းစာလုပ်ငန်းမဟုတ်တော့ပါဘူး။ မီဒီယာအသစ်လုပ်ငန်းဖြစ်လာပါတယ်” လို့ ပြောဆိုခဲ့ပါတယ်။

Shanghai Daily သတင်းစာကို ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် တည်ထောင်ခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိ ဆက်လက်ထုတ်ဝေနေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် အပလီကေးရှင်းသုံး အွန်လိုင်းသတင်းစာအဖြစ် ပြောင်းလဲခဲ့ကြောင်း၊ စာဖတ်ပရိသတ်သန်း ၃၀၀ ရှိကြောင်း သိရပါတယ်။

“အရင်တုန်းက သတင်းထောက်တွေက သူတို့ သတင်းတွေကို စက္ကူနဲ့ ရေးကြပါတယ်။ အခု သူတို့က အဲဒီလို မဟုတ်တော့ပါဘူး။ သူတို့ ဖုန်းတစ်လုံးနဲ့ စတူဒီယိုခန်းထဲ ဝင်သွားတယ်။ လိုအပ်သလို ပြင်ဆင်တည်းဖြတ်ပြီး သတင်းတင်လိုက်တာပဲ။ အထူးသဖြင့် မီဒီယိုသတင်းတွေ ဖြစ်ပါတယ်”လို့ Mr. Xia Jun က ပြောပါတယ်။

ဆိုရှယ်မီဒီယာတွေကနေ သတင်းအချက်အတွက် ပျံ့နှံ့အောင်လုပ်ဆောင်နေ တစ်နေ့တစ်နေ့ မီဒီယိုပေါင်း ၉၀၀ ကျော် ရှိတယ်တဲ့။ သတင်းတွေအပြင် လူမှုဘဝတွေ၊ ရိုးရာဓလေ့တွေ၊ ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာတွေ၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေးနယ်ပယ်စုံက မီဒီယိုတွေလို့ ဆိုပါတယ်။ ဒီလိုများပြားလှတဲ့မီဒီယိုတွေဟာ ပုံမှန်ပရိတ်ရရလုပ်ပြီး လွှင့်တဲ့အရေအတွက်ထက် များတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒီအချက်ဟာ နယူးမီဒီယာပလက်ဖောင်းကို ကောင်းကောင်းအသုံးပြုနေပြီဆိုတာ ပြောစရာတောင် မလိုတော့ပါဘူး။ Facebook၊ Wechat၊ Twitter၊ Youtube

တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ MR စမတ်စတူဒီယိုနဲ့ XR စတူဒီယို တွဲ။ နယူးမီဒီယာနှင့် စက်ပစ္စည်းအသစ်တွေကို ပြသသွားတာ ဖြစ်ပါတယ်။ MR စတူဒီယို မှာဆိုရင် ပင်လယ်ထဲမှာ သင်္ဘောကြီးစီးနေတဲ့ ပြက္ခက်ဟာ တကယ့်အပြင်မှာရှိတဲ့အတိုင်း တူပါတယ်။ ဘယ်လိုမှ ခွဲခြားလို့ မရပါဘူး။ တကယ့်စမတ် စတူဒီယိုပါပဲ။ နောက် XR စတူဒီယိုဆိုရင်လည်း မြေလျှိုးမိုးပျံတဲ့ တရုတ်သိုင်းကားလိုဟာမျိုးတွေ ရိုက်ကူးနိုင်တဲ့ နေရာဖြစ်ပါတယ်။ တောတောင်ရေမြေတွေကို သဘာဝကျကျ လုပ်ဆောင်နိုင်ပါတယ်။ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာတွေကို အခြေခံထားတာဖြစ်လို့ နယူးမီဒီယာလို့ဆိုပါတယ်။

မီဒီယာလောကသားများက လက်ရှိအသုံးပြုနေသော သတင်းစာ၊ ရေဒီယို၊ ရုပ်မြင်သံကြားသော မီဒီယာများကို Traditional Media လို့ဆိုကြပါတယ်။ အွန်လိုင်းနှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်တွေအပေါ်မှာ အခြေခံပြီးဖြစ်ပေါ်လာသော မီဒီယာများကို New Media တွဲ။ ဝက်ဘ်ဆိုက်၊ အီးမေးလ်၊ Facebook၊ Youtube၊ Wechat၊ Twitter၊ Tik Tok ဆိုတာတွေက New Mediaရဲ့အဓိက ဇာတ်လိုက်တွေပါ။ သူတို့ကို ဆိုရှယ်မီဒီယာတွေလို့လည်း ဆိုကြပါတယ်။ သူတို့ရဲ့ ပလက်ဖောင်းမှာ မှန်ကန်တိကျတဲ့ သတင်းအချက်အလက်တွေ၊ Video တွေ၊ LIVE တွေဆိုတာလူကြိုက်အများဆုံးပါ။ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံမှာတော့ Facebook၊ Youtube နဲ့ Tik Tok တွေကတော့ လူကြိုက်အများဆုံး နယူးမီဒီယာလို့ ဆိုရမှာပါ။ နယူးမီဒီယာခေတ်မှာ မီဒီယာနဲ့ သတင်းအချက်အလက် သိနားလည်မှုဆိုတာကလည်း အရေးကြီးတယ်လို့ ဆိုရမှာပါ။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ဆိုရှယ်မီဒီယာမှာက သတင်းမှန်ရှိသလို FAKE NEWS လို့ခေါ်တဲ့ သတင်းမှားတွေ၊ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး၊ တစ်ဖွဲ့နဲ့တစ်ဖွဲ့ မသင့်မြတ်အောင်၊ အထင်မှားအမြင်မှားဖြစ်အောင်၊ မှန်းတီးသွားအောင်လုပ်တဲ့ HATE NEWS ဆိုတာတွေလည်း ရှိပါတယ်။ ဤသတင်းသည် သတင်းမှန်လား၊ သတင်းမှားလား၊ လှုပ်ကြဲဖန်တီးထားတဲ့ သတင်းတုလားဆိုတာကို ခွဲခြားသိမြင်နိုင်စွမ်းရှိဖို့ လိုအပ်နေတာပါ။ မကြာသေးမီက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မီဒီယာနဲ့ သတင်းအချက်အလက် သိနားလည်မှု ရက်သတ္တပတ် လှုပ်ရှားမှုကို ပြုလုပ်သွားတာ သတိပြုမိပါတယ်။

လူငယ်လူရွယ်တွေ၊ အထူးသဖြင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူတွေအကြားမှာ မီဒီယာတွေကတစ်ဆင့် အသိပညာပေးပို့ပေးတာတွေ အများကြီး ရှာနိုင်ပါတယ်။ သို့သော် သတင်းမှားလား၊ သတင်းမှန်လား၊ အကျိုးရှိတဲ့ သတင်းလား၊ အကျိုးယုတ်စေတဲ့ သတင်းလားဆိုတာ ဝေဖန်ပိုင်းခြား သိနားလည်တဲ့ အလေ့အကျင့်ကောင်းတွေကိုတော့ လေ့ကျင့်ယူရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘယ်လိုပုံမှန်ဖြစ် ပြောင်းလဲတဲ့ မီဒီယာခေတ်မှာ ကမ္ဘာ့မီဒီယာနည်းတူ နယူးမီဒီယာကို ကောင်းကောင်း အသုံးပြုတာဖို့၊ မီဒီယာ သိနားလည်မှုကို ခေတ်နှင့်အညီ အမီလိုက်နိုင်ဖို့ ကြိုးစားရဦးမှာသာ ဖြစ်ပါတယ်။ ။

တစ်ခါ ရန်ဟိုင်းမြို့ကို ရောက်တော့လည်း နယူးမီဒီယာဆိုတဲ့စကားလုံးကို ထပ်ကြားရပြန်ပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ ဩဇာအကြီးဆုံးလို့ဆိုတဲ့ SHANGHAI UNITED MEDIA GROUP ကို သွားရောက် လေ့လာခဲ့ကြပါတယ်။ အဲဒီမှာပဲ တာဝန်ရှိသူရဲ့ ပြောပြချက်အရ အင်တာနက်ပေါ်လာလို့ သတင်းစာလုပ်ငန်း ထိခိုက်တဲ့အကြောင်း၊ သို့သော်လည်း နယူးမီဒီယာကို အလေးထားလုပ်ဆောင်နေတဲ့အကြောင်း ကြားသိခဲ့ရပါတယ်။ သတင်းစာဖတ်ပရိသတ် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ဆွဲဆောင်ထား ပြည်ပဆက်ဆံရေးဌာန ဒါရိုက်တာဖြစ်တဲ့ Mr. Xia Jun က “အင်တာနက် ထိခိုက်မှုကြောင့် ကျွန်တော်တို့ရဲ့ Shanghai Daily သတင်းစာကို ရောက်ကျပြီး ထုတ်ခဲ့ရပါတယ်။ ဒီသတင်းစာဟာ



ဆင်ပွားသတင်းဌာနရှိ MR စမတ်စတူဒီယိုခန်းအကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။

တစ်နေ့တစ်နေ့ မီဒီယိုပေါင်း ၉၀၀ ကျော် ရှိတယ်တဲ့။ သတင်းတွေအပြင် လူမှုဘဝတွေ၊ ရိုးရာဓလေ့တွေ၊ ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာတွေ၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေးနယ်ပယ်စုံက မီဒီယိုတွေလို့ ဆိုပါတယ်။ ဒီလိုများပြားလှတဲ့မီဒီယိုတွေဟာ ပုံမှန်ပရိတ်ရရလုပ်ပြီး လွှင့်တဲ့ အရေအတွက်ထက် များတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒီအချက်ဟာ နယူးမီဒီယာပလက်ဖောင်းကို ကောင်းကောင်းအသုံးပြုနေပြီဆိုတာ ပြောစရာတောင် မလိုတော့ပါဘူး။



မြန်မာနိုင်ငံသွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာညီလာခံ (၂၀၂၃)

“အရည်အသွေးပြည့်..... သွားကျန်းမာရေး ပြည့်သူ့ထံသို့ ဆောင်ကြဉ်းပေး”
Quality Dental Care for Community

၃ ရက် - ၄ ရက်၊ နိုဝင်ဘာလ

MICC II, နေပြည်တော်



တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းကောက်ယူရေးလုပ်ငန်း

၁-၁၁-၂၀၂၃ ရက်နေ့မှ ၃-၁၁-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ

“တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းကောက်ယူရေး ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေး”

နိုင်းနိုင်းများ များပြားစွာအသုံးပြုနိုင်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေးမြေများကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်း

နေ့သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ကြောင်းကြေညာ

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန
ကြေညာချက်

နေ့သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနရှိ တက္ကသိုလ်နှင့် ဒီဂရီကောလိပ်များ၏ သွားကြီးတန်းများနှင့် သွားလွန်တန်းများကို ၁၆-၁၁-၂၀၂၃ ရက်မှ စတင်၍ နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ ပိတ်ရက်မရှိ ကျောင်းအပ်လက်ခံပြီး ၂၃-၁၁-၂၀၂၃ ရက်မှ စတင်၍ ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

ညအပူချိန်များ အနည်းငယ်လျော့နည်းနိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁

နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကင်းမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် မှ တိမ်ထူထပ်နေသည်။

မြန်မာပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် သုံးမေ့မှ ခြောက်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် ညအပူချိန်များ အနည်းငယ်လျော့နည်းနိုင်သည်။

မိုး/၈လ

နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးမင်းနောင် ဦးစီးသည့် ဌာနဆိုင်ရာများပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁

နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးမင်းနောင် ဦးစီးသည့် ဌာနဆိုင်ရာများပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရန် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပင်ရဲကျေးရွာသို့ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ရောက်ရှိကြသည်။

ရှေးဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးမင်းနောင် ဦးစီးသည့်အဖွဲ့သည် ပင်ရဲကျေးရွာ ရွာဦးကျောင်းဆရာတော် ဦးစံနှော အား ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကာ ဒေသခံပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနက်ဆက်သည်။



ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အတွင်းရှိ တောင်ပေါ်ကျေးရွာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ပေးရန် လာရောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅) ရပ်၊ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ် ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြေပြန့်နှံ့နှင့်တောင်ပေါ်ဒေသ၊ ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြဒေသ လူနေမှုအဆင့်အတန်းကွာခြားမှု မရှိစေရေးရည်ရွယ်၍ အဓိကထားဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မဲပေါက်ကျေးရွာအုပ်စုရှိ ကျေးရွာများတွင် တိုင်းရင်းသားများနေထိုင်သည့် တောင်ပေါ်ကျေးရွာများဖြစ်သည့်အတွက် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် သဘာဝကိုအခြေခံသည့် လူထုဗဟိုပြုချေးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နယ်မြေဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုသာ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်း လုံခြုံရေးသည်လည်း အရေးကြီးသည့်အတွက် အစိုးရ၊ တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူလူထု တစ်သားတည်းရှိရန်နှင့် ပူးပေါင်း

ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက မိမိတို့သက်ဆိုင်ရာ ဌာနအလိုက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသော လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ပန်းခင်းစီမံချက် (၂)ဖြင့် ဆောင်ရွက်

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးစီးသည့် ဌာနဆိုင်ရာများပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မဲပေါက်ကျေးရွာအုပ်စုမှ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ကျောင်းသုံးစာရောင်ရိယာများ၊ သုတေသနစာအုပ်များ၊ ဆေးစိမ်ခြင်ထောင်များ၊ ဆေးဝါးများနှင့် ပန်းခင်းစီမံချက်(၂)ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးသည့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်တို့ကို ပေးအပ်ရာ သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာများမှ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ကျေးရွာခွဲတာဝန်ခံများ၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူကြသည်။

ထို့နောက် ကျေးရွာများမှ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများက မိမိတို့ဒေသအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုသည့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် အခြားဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးမည့် အစီအစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြပြီး မဲပေါက်ကျေးရွာအုပ်စုရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူလူထုကိုယ်စား ဦးအုန်းမြင့်က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားကာ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးစီးသည့် ဌာနဆိုင်ရာများပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ရွာဦးကျောင်းဆရာတော် ဦးအာလောက အား ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

အခမဲ့ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေး

ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်မှူးကြီး မင်းနောင်သည် နေပြည်တော်ကုသရေးဦးစီးဌာန နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က မဲပေါက်ကျေးလက် ကျန်းမာရေးဌာန၌ ကျေးလက်နေပြည်သူများအား အခမဲ့ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးလျက် ရှိသည့် အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုအေးပေးပြီး တိုက်ဝမ်းများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်၍ မဲပေါက်ကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း၌ မဲပေါက်အုပ်စု အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဆရာ ဆရာမများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ၍ စာပေသင်ကြားနေမှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ထို့ပြင် နေပြည်တော် လမ်းဦးစီးဌာန၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများက မဲပေါက်ကျေးရွာအတွင်း သွားလာရခက်ခဲသည့် နေရာများ၌ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ဖောက်လုပ်ပေးရန် မြေနေရာကြည့်ရှုတိုင်းတာခြင်း၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက ပန်းခင်းစီမံချက် (၂)ဖြင့် အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ပြုလုပ်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

သတင်းစဉ်

အင်းလေးဒေသရှိ ဖောင်တော်ဦးမြတ်စွာဘုရား မူလစံကျောင်းတော်ဝင်ပွဲနှင့် အင်းသားရိုးရာလှေပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်နှင့် ဆုပေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းလေးဒေသ သာလေးကျေးရွာအုပ်စု နမ့်ဟူးကျေးရွာရှိ ဖောင်တော်ဦးမြတ်စွာဘုရားသည် အင်းလေးဒေသ ၂၁ ဌာနတွင် ဒေသစာရီကြံ့ခိုင်အပူဇော်ခံလျက်ရှိရာမှ ကိန်းဝပ်စံပယ်တော်မူသော မူလစံကျောင်းဆောင်သို့ ကျောင်းတော်ဝင်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ ကျောင်းဆောင်၌ ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်စော်အေး၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် လှမိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက တရုတ်မောင်တော်ကြီးမေတစ်ဆင့် ဖောင်တော်ဦးဘုရား ရုပ်ပွားတော် လေးဆူအား စံကျောင်းတော်အတွင်းသို့ ပင့်ဆောင်



ပူဇော်ပြီး ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးနှင့် ရွှေသင်္ကန်းများ ကပ်လှူပူဇော်ကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက နမ့်ဟူးကျောင်းဆောင်၌ နိုင်ငံတော် ဩဝါဒစရိယ ညောင်ရွှေမြို့နယ် မိုင်းသောက်ကျေးရွာ မိုင်းသောက် ပထမစာသင်တိုက် ဦးစီးပဓာန နာယက ဆရာတော်

အဘိဓမ္မဟာရဋ္ဌာရု ဘဒ္ဒန္တသမင်္ဂလာ ဘိဝံသတံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကြပြီး သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြည့်ကြသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး သံဃာတော်များထံမှ အနုဓမ္မဒနာတရားနာကြားကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမွှေးပေးဝေကြသည်။

ထို့နောက် အင်းသားရိုးရာလှေပြိုင်ပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပပြီး လှေလှော်ပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားအလိုက် ဆုရရှိကြသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများအား ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်နှင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်၊ စစ်ကိုင်း)သို့ တက်ရောက်မည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံ

လွိုင်ကော် နိုဝင်ဘာ ၁ ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်နှင့် ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်၊ စစ်ကိုင်း) သို့ တက်ရောက်မည့် ကယားပြည်နယ် ကိုယ်စားပြု သင်တန်းသား သင်တန်းသူများက ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဩဝါဒခံယူပွဲ အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့က လွိုင်ကော်မြို့ နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေး သင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။



ရှေးဦးစွာ သင်တန်းတက်ရောက်မည့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အသီးသီးမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများက တစ်ဦးချင်း မိတ်ဆက်ကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစော်မျိုးတင်က သင်တန်း

တက်ရောက်ရသည့်အတွက် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ပေါင်းစုံမှ နယ်မြေဒေသ အတွေ့အကြုံများ၊ ရိုးရာဓလေ့များကို လေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်၍ တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် အတွေ့အကြုံများ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်နယ်ကိုယ်စားပြု တက်ရောက်မည့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများတွင် တိုင်းရင်းသား ပေါင်းစုံပါဝင်ပြီး ကျောင်းဆင်းပြီးသွားပါက မိမိဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများအား ကျရာကဏ္ဍမှ ပါဝင်ကာ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

အဆင်ပြေစွာသွားရောက်နိုင် ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအတွက် ခရီးစရိတ်နှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ပြီး (ဝဲပုံ) ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ကာ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများကို သက်ဆိုင်သည့် တက္ကသိုလ်နှင့် ဒီဂရီကောလိပ်များသို့ အဆင်ပြေစွာ သွားရောက်နိုင်ရေးအတွက် စီစဉ်ပို့ဆောင်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းအတွင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးထားသည့် သီးနှံစိုက်ခင်းများ၊ နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် ကြက်၊ ဘဲ မွေးမြူရေးခြံသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ကိုဇင်(လွိုင်ကော်)

ချောက်မြို့၌ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်း ကောက်ယူရေးလုပ်ငန်း စတင်ဆောင်ရွက်

ချောက် နိုဝင်ဘာ ၁ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်မြို့နယ်၌ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်း ကောက်ယူရေးအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ ခရိုင်တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းကောက်ယူရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဌေးကျော်က လုပ်ငန်းများအောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်ရေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်စာရင်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ဒေါက်တာအေးမင်းဇော်က တက်ရောက်လာကြသည့် ကော်မတီဝင်များ မေးမြန်းမှုကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းကို စာရင်းကော်မတီအဖွဲ့ ၃၀ ဖြင့် ရပ်ကွက်သုံး ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ ၄၆ ရွာတို့တွင် ကောက်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စိုး(ပြန်/ဆက်)



တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွား ဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စက) ညောင်တုန်းမြို့ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ရောဂါတိုင်းဖြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိဖြစ်စေ ကျန်းမာရေး ဖြန့်ချိရပ်ကွက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် ရောက်ရှိနေသော တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများပါဝင်သော နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့များ လိုက်ပါလာသည့် တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွား ဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စက)တို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ညောင်တုန်းမြို့နယ် ဆိပ်ကမ်းသို့ရောက်ရှိကြရာ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆို

နှုတ်ဆက်ကြသည်။ အဆိုပါ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ယနေ့မှန်းလွဲပိုင်းတွင် ညောင်တုန်းမြို့ အမှတ်(၁) ရပ်ကွက် သာသနာ့လက်ာရ ကျောင်းကြီး ကျောင်းတိုက်ရှိ ကုဏ္ဍလာရာမ သာသနာ့ဗိမာန်တော်၌ အခြေပြု၍ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ

၆၀၂ ဦးအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။(အောက်ပုံ) ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၂၇၄ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၅၃ ဦး၊ သားဖွား/ မီးယပ်ရောဂါ ၁၃ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၂၇ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၆၆ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၂၇ ဦး၊ ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ပြားပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်

ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ်အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Lwin Moe Aung” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် လက်ဝဲကုန်းကျေးရွာနေ လွင်မိုးအောင်အား ညနေ ၅ နာရီတွင် ပြင်စာနယ်မြေရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ

ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
အလားတူ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “MyintMo Zen” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၁၅) ရပ်ကွက်နေ ပြည်စုံ(ခ) မြင့်မိုးရီဇာအား နံနက် ၉ နာရီ ၅၅ မိနစ်တွင် ပိတောက်ချောင်းနယ်မြေ ရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှု ဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတကာသတင်းများ

သံတမန်ဆက်ဆံရေး နှစ် (၁၅၀)မြောက် အခမ်းအနားတက်ရောက်ရန် ဂျပန်မင်းသမီး ကာကို ပီရူးနိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာ

တိုကျို နိုဝင်ဘာ ၁
မင်းသမီး ကာကိုသည် နှစ်နိုင်ငံကြား သံတမန်ဆက်ဆံရေး နှစ် (၁၅၀) မြောက် အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ရန် အတွက် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံမှ ပီရူးနိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာသွားကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းသည် အိမ်ရှေ့မင်းသားနှင့် မင်းသမီး အိမ်ရှေ့မင်းသား ဒုတိယမြောက် သမီးတော်ဖြစ်သည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ဩစတြီးယားနိုင်ငံနှင့် ဟန်ဂေရီနိုင်ငံတို့သို့ သွားရောက်ပြီးနောက် ၎င်း၏ အဆိုပါ ခရီးစဉ်သည် နိုင်ငံရပ်ခြားသို့ ဒုတိယမြောက် တရားဝင်ခရီးစဉ်လည်း ဖြစ်သည်။ မင်းသမီး ကာကိုသည် ပီရူးနိုင်ငံ၏မြို့တော် လီမာတွင် ပီရူးသမ္မတ ဒီနာ ဘိုလော်တီနှင့် တွေ့ဆုံပြီး သံတမန်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်ခြင်း အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားမည် ဖြစ်သည်။ ပီရူးနိုင်ငံတွင် ဂျပန်မျိုးရိုးအဆက်အနွယ်ရှိသူ ၁၅၀၀၀၀ ခန့်ရှိပြီး နိုင်ငံရပ်ခြားတွင် ထိုကဲ့သို့ ရှိခြင်းမှာ တတိယမြောက် အများဆုံးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မင်းသမီးကာကို ပီရူးနိုင်ငံတွင် ရှိစဉ်အတွင်း အဆိုပါ ဂျပန်မျိုးနွယ်အချို့နှင့် တွေ့ဆုံသွားဖွယ် ရှိသည်။



ဂျပန်မင်းသမီး ကာကို

အစ္စရေးက ပင်လယ်နီသို့ ခုံးခွင်းခုံးရေယာဉ်များ စေလွှတ်

ဂျေရုဆလင် နိုဝင်ဘာ ၁
ယီမင်ရှိ ဟူသီတပ်ဖွဲ့များသည် အစ္စရေးကမ်းခြေမြို့ အီလတ်ကို ခုံးကျည်များ၊ ဒရုန်းများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ပြီးနောက် အစ္စရေးက ပင်လယ်နီသို့ ခုံးခွင်းခုံးရေယာဉ်များ စေလွှတ်လိုက်ကြောင်း စစ်ဘက်က ပြောကြားခဲ့သည်။



အစ္စရေးရေတပ် ခုံးခွင်းခုံးရေယာဉ်များသည် ပင်လယ်နီဒေသသို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း အစ္စရေးက ကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့က ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အခြေအနေနှင့် အချိန်အခါကို သုံးသပ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာဒေသအတွင်း ခံစစ်အစီအစဉ် တစ်ခုဖြစ်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း အစ္စရေးစစ်ဘက်က ပြောသည်။ ဟူသီတပ်ဖွဲ့များက အီလတ်မြို့သို့ ဒရုန်းနှင့် ခုံးကျည်များဖြင့်

တပ်ဖွဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒန်နီယယ်ဟာဂါနီက ပြောသည်။

ဟူသီတပ်ဖွဲ့များက ပစ်လွှတ်လိုက်သည့် ဒရုန်းနှင့် ခုံးကျည်များ အစ္စရေးလေပိုင်နက်သို့ မရောက်မီ ကြားဖြတ် ဟန့်တားသွားမည် ဖြစ်သောကြောင့် အဆိုပါ ဒရုန်းနှင့် ခုံးကျည်များသည် အရပ်သားများကို ရုတ်တရက် မမြိမ်းခြောက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အစ္စရေးစစ်ဘက်က အမြင့်ဆုံးတပ်လှန့်ထားပြီး ဝေဟင်က တွယ်ရေးစနစ်ကို မြှင့်တင်ရန် ရေတပ်သုံး ရေယာဉ်များကို ပင်လယ်နီဒေသသို့ ပေးပို့ထားသည်။

ဆင်ဟွာ

ဂါဇာကမ်းခြေဒေသမှ ဒဏ်ရာရ ပါလက်စတိုင်းများကို အိဂျစ်လက်ခံ

ဂါဇာ နိုဝင်ဘာ ၁
ဂါဇာကမ်းခြေဒေသမှ ဒဏ်ရာရ ပါလက်စတိုင်းများ ရာဟုတ်နယ်စပ်ဝက်မှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်လာခြင်းကို အိဂျစ်နိုင်ငံက လက်ခံခဲ့ကြောင်း လုံခြုံရေးသတင်းရင်းမြစ်များအရ သိရသည်။

ယခုအခါတွင် မြောက်ဆိုင်နိုင်ငံဒေသရှိ အာရပ်ဆေးရုံသို့ သွားရာလမ်းတွင် ဒဏ်ရာရရှိသူ ငါးဦးရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း လုံခြုံရေး သတင်းရင်းမြစ်များအရ သိရသည်။ ပထမအသုတ်အနေဖြင့် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၈၁ ဦး အိဂျစ်သို့ ဝင်ရောက်လာသည်။ ထိုအတူ နိုင်ငံခြား နိုင်ငံကူးလက်မှတ်ကိုဆောင်ထားသူ ၅၀၀ နီးပါးသည် အိဂျစ်နိုင်ငံသို့ ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်လာခဲ့သည်။ ဂါဇာကမ်းခြေဒေသမှ ဒဏ်ရာရရှိထားသော ပါလက်စတိုင်းလူနာများကို လွှဲပြောင်းရန် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် လူနာတင်ယာဉ်အစီး ၄၀ အိဂျစ်ဘက်ခြမ်း ရာဟုတ်ဂိတ်ကို ဖြတ်ကျော်လာခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ

လာအိုနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ မဲခေါင်မြစ်ပေါ်တွင် တံတားတည်ဆောက်ရန် ဆွေးနွေး

ဗီယင်ကျွန်း နိုဝင်ဘာ ၁
လာအိုနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများသည် လာအိုမြို့တော် ဗီယင်ကျွန်းနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံအရှေ့မြောက်ပိုင်းပြည်နယ် နန္ဒနီခိုင်ကြား ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသော မဲခေါင်မြစ်ပေါ်တွင် ရထားလမ်းပေါ်

တံတားတစ်စင်း တည်ဆောက်ရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး စတင်ဆွေးနွေးလျက်ရှိသည်။ နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများသည် ခရီးသွားကဏ္ဍတိုးမြှင့်ရန်နှင့် တရား-လာအိုရထားလမ်းပိုင်းကို ချိတ်ဆက်ရန် နန္ဒနီခိုင်မှ

ဗီယင်ကျွန်း (ကမ်ဆာဗက်) ဘူတာရုံအထိရှိသော နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ရထားလမ်းကွန်ရက်ကို ထပ်မံတိုးချဲ့ရန် ဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လာအိုဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆယ်လန်

ဆေကွန်မာဆစ်သည် ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပန်ပရီလာ ဟီဒါ-နူကာရာနှင့် လာအိုမြို့တော် ဗီယင်ကျွန်း၌ တွေ့ဆုံစဉ် အဆိုပါ ကိစ္စရပ်ကို ဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နှစ်ဖက် အရရှိများသည်

ကုန်သွယ်ရေးတွင် လက်ရှိတည်ရှိနေသော အတားအဆီးများကို ဖယ်ရှားပြီး နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်ရေးပမာဏကို နောက်ထပ် တိုးမြှင့်ရန် သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် သဘောတူခဲ့ကြသည်။ လာအိုခရီးသွားနှစ် ၂၀၂၄ အတွင်း ဗီယင်ကျွန်း(ကမ်ဆာဗက်) ဘူတာရုံမှတစ်ဆင့် ခရီးသည်အမြောက်အမြား သွားလာမည့် အရေးကို မျှော်တွေးကာ နှစ်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များသည် လာအိုနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံကြား ခရီးသွားကဏ္ဍတိုးမြှင့်ရန် ဦးတည်ချက်ထား ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ဆင်ဟွာ

မောင်တောကုန်သွယ်ရေးစခန်း လယ်ယာနှင့်ရေထွက်ကုန်များတင်ပို့

မောင်တော ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ တင်ပို့လိုက်သည့် လယ်ယာ ထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ရေထွက်ကုန် ပစ္စည်းများနှင့် စက်မှုကုန်ချောပစ္စည်းများကို အဓိကတင်ပို့လိုက်ပါသည်။ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်အထိ တင်ပို့ခဲ့သည့် ကုန်ပစ္စည်းများမှာ ကွမ်းသီး ၂၀ ဒသမ ၂ တန်၊ တညင်းသီး ၅၅ တန်၊ ထန်းလျက်တစ်တန်၊ နှုတ်တက်လေးတန်၊ ချင်း(အစုံ) ၂၇၆ ဒသမ ၅ တန်၊ သရက်သီး သုံးတန်၊ သီဟိုဠ်သုံးတန်၊ ငါးမြစ်ချင်း ၇၃ ဒသမ ၀၆ တန်၊ ငါးစုံလေးခြောက် ၅၀ ဒသမ ၅ တန်၊ ငါးနီတူခြောက် ၂၀ တန်၊ ငါးခေါင်းပွ ၃၆ ဒသမ ၁၄ တန်၊ ဆီးယိုထုပ် ၆၄ ဒသမ ၅ တန်၊ ထွန်းရွှေလိမ်းဆေး



တစ်တန်၊ သနပ်ခါး ၂၁ ဒသမ ၄ တန်၊ မုန့်ဖတ်ခြောက် ၁၂ ဒသမ ၄ တန်၊ အမျိုးသမီးဝတ်အင်္ကျီ ၀ ဒသမ ၇ တန်နှင့် လူကြီးစီးဖိနပ် အစုံ ၁၀၀၀ တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။
၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်

DOT (မောင်တော)

တာချီလိတ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း၏ ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်နိုင်မှုအခြေအနေ

တာချီလိတ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအနေဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံ၊ တောင်နိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် ပို့ကုန်တင်ပို့မှုအနေဖြင့် လက်ဖက်ခြောက် ၁၆ ဒသမ ၈ တန်၊ တန်ဖိုးဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၀၁၀ သန်း၊ ထောပတ်သီး ၁၃ တန်၊ တန်ဖိုးဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၀၀၇ သန်းနှင့် စက္ကူဖြတ်စ တန် ၂၀၊ တန်ဖိုးဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၀၂၅ သန်း၊ ပလတ်စတစ်ဖြတ်စ ၁၆ တန်၊ တန်ဖိုးဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၀၀၈ သန်း စုစုပေါင်း ဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၀၂၇ သန်း တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။

ဘီလပ်မြေနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ အဓိကတင်သွင်းလျက်ရှိပြီး အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် ဘီလပ်မြေ ၂၅၅ တန်၊ တန်ဖိုးဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၀၂၂ သန်း၊ စီးခံအုတ် ၃၆ တန်၊ တန်ဖိုးဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၀၀၅ သန်း၊ ကြေးပြား ၁၃၅ စတုရန်းမီတာ၊ တန်ဖိုးဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၀၀၁ သန်းနှင့် အခြားပစ္စည်းများ တန်ဖိုး ဒေါ်လာ ၀ ဒသမ ၀၀၅ သန်း တင်သွင်းခဲ့သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံသုံး ဘတ်ငွေလဲနှုန်းအနေဖြင့် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် ငွေကျပ်တစ်သိန်းလျှင် ၁၁၁၁ ဘတ် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

DOT (တာချီလိတ်)

ကုန်ဘလူခရိုင်၏ ဆန်စီးထွက်မှုနှင့် ဈေးနှုန်း၊ ဈေးကွက်အခြေအနေ

ကုန်ဘလူခရိုင် အနေဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ စတုတ္ထပတ်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော စပါး၊ ဆန်ဈေးနှုန်းများမှာ ရွှေဘိုပေါဆန်း ပေါဆန်း စပါးတင်း ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၃၄၀၀၀၀၊ ဧရာဝတီစပါးတင်း ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၃၄၀၀၀၀ ဖြစ်ပြီး တင်း ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၃၄၀၀၀၀ နှင့် နေစပါးရွှေဘိုထွန်းစပါး တင်း

၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၆၈၀၀၀၊ ရွှေဘိုပေါဆန်း ဆန် ၂၄ ပြည် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၊ ဧရာမင်းဆန် ၂၄ ပြည် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀ နှင့် ရွှေဘိုထွန်းဆန် ၂၄ ပြည် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၆၈၀၀၀ ဖြစ်ပြီး ကုန်ဘလူခရိုင်မှ အခြားတိုင်း

DOCA(စစ်ကိုင်း)

နတ်တလင်းမြို့နယ်ဒေသထွက် ပိန်းဥများ လှိုင်လှိုင်ထွက်ရှိ

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ သဲကုန်းကျေးရွာ၊ မြို့ခြံကျေးရွာ၊ သရက်တစ်ပင်ကျေးရွာများတွင် အောက်တိုဘာလမှစ၍ ပိန်းဥများ လှိုင်လှိုင်ထွက်ရှိနေပြီး ပိန်းဥ(အလုံးကြီး) တစ်ပိဿာ လက်လီငွေကျပ် ၂၅၀၀၊ လက်ကားငွေကျပ် ၂၀၀၀ နှင့် ပိန်းဥသားတက်တစ်ပိဿာလျှင် လက်လီ ငွေကျပ် ၃၀၀၀၊ လက်ကား ငွေကျပ် ၂၅၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ရောင်းဝယ်လျက်ရှိသည်။

မျိုးအဖြစ် ပြန်လည်အသုံးပြုကြောင်း၊ ပိန်းဥ ၀ ဒသမ ၂၅၈ ဧက စိုက်ပျိုးရာတွင် (မျိုး၊ မြေပြုပြင်ခ၊ စိုက်ခ၊ ပေါင်းမြက်ရှင်းခ၊ ဓာတ်မြေပြုစေ၊ တူးဖော်ခ၊ နွားခ)စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ် ငွေကျပ် ၃၄၀၀၀၀ ခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ ၀ ဒသမ ၂၅၈ ဧကတွင် ပိန်းဥ အကြီး ပိဿာ ၃၀၀ ခန့်နှင့် သားတက် ပိဿာ ၃၀၀ ခန့် ထွက်ရှိသောကြောင့် တောင်သူအကျိုးအမြတ် အနေဖြင့် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ ခန့် ရရှိကြောင်း၊ ထွက်ရှိလာသော ပိန်းဥများကို ဒေသတွင်းမြို့နယ်များတွင် ရောင်းချရန်နှင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချရန် ကုန်သည်များက အိမ်အရောက်ဝယ်ယူမှုများရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

DOCA(ပဲခူး)

စစ်တွေကုန်သွယ်ရေးစခန်း၏ ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်နိုင်မှု အခြေအနေ

မြန်မာ - ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံ အကြား ကုန်သွယ်မှုဖြင့်တင်နိုင်ရေးအတွက်မြန်မာ-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နယ်စပ်ရှိ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေကုန်သွယ်ရေးစခန်းတွင် ဖွင့်လှစ်၍ ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ စစ်တွေကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ အမှန်တင်ပို့/တင်သွင်း စာရင်းများ

၆ ဒသမ ၂၄ တန်၊ ငါးသိုင်းခေါင်းပွ (၈ ကီလိုအထက်) ၁၀ ဒသမ ၈ တန်၊ ငါးလောက (၅၀၀-၈၀၀) ၀ ဒသမ ၅၁၄ တန်၊ ငါးသလောက် (၈၀၀-၁၀၀၀) ၁ ဒသမ ၀၅၀ တန်၊ ငါးသလောက် (၁၀၀၀-၁၂၀၀) ၀ ဒသမ ၉၆၆ တန်၊ ဆီးယိုထုပ် သုံးတန်တို့ကို တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။ ဒေါ်လာ ငွေလဲနှုန်းအနေဖြင့် တစ်တင်တာလျှင် ၁၁၉ တာကာ နှင့် တစ်တင်တာလျှင် ငွေကျပ် ၂၇ ဒသမ ၁၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

DOT (စစ်တွေ)

၁.၁၁.၂၀၂၃ ရက်နေ့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် မြို့နယ်အလိုက် ဆန်၊ ဆီ၊ စီးပိုချောင်းသုံးပစ္စည်းများ၊ သားငါးဈေးနှုန်းများ

ရေထွက်ပုံ(ကျပ်)

စဉ်	မြို့အမည်	ဆန်(တစ်ပြည်)			ဆီ(တစ်ပိဿာ)		စားပိုဆောင်သုံး (တစ်ပိဿာ)										အသား၊ ငါး(တစ်ပိဿာ)							
		ဧည့်မထ	ငစိန်	ပေါဆန်း	ပဲဆီ	စားအုန်းဆီ	ငရက်ခြောက်	ကြက်သွန်ဖြူ(ရမ်းစ)	ကြက်သွန်ဖြူ(ကုတ်)	ကြက်သွန်ဖြူ(ရမ်းစ)	စုန်းတက်	ချင်း	ဆား	မြေပဲ	ကုလားပဲ	မန်ကျည်းသီး	အာလူး	သကြား	ကြက်	ဝက်	အဲ	ဆိတ်	ငါးမြစ်ချင်း	
၁	မြစ်ကြီးနား	၃၂၀၀	၆၂၀၀	၁၆၀၀၀	၅၂၀၀	၁၆၀၀၀	၃၅၀၀	၁၁၀၀၀	၈၅၀၀	၅၅၀၀	၇၀၀၀	၁၀၀၀	၉၀၀၀	၇၀၀၀	၅၅၀၀	၃၀၀၀	၄၅၀၀	၁၂၀၀၀	၂၅၀၀	၁၆၀၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၂	လားရှိုး	၃၃၅၀	၆၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၄၀၀၀	၉၀၀၀	၈၀၀၀	၆၀၀၀	၄၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၃	ကျိုင်းတုံ	၃၉၀၀	၆၅၀၀	၁၆၀၀၀	-	၁၆၀၀၀	၄၃၀၀	၁၁၀၀၀	၉၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၀၀၀	၄၀၀၀	၁၂၀၀၀	၂၅၀၀	၁၆၀၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၄	ဘေးလင်း	၃၀၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၅	လှိုင်ကော်	၃၇၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၃၀၀	၂၀၀၀၀	၃၄၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၆	ဘားအံ	၂၅၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၃၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၇	မော်လမြိုင်	၃၃၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၈	ထားဝယ်	၃၈၅၀	၆၀၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၉	ဗြိတိ	၃၂၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၁၀	ရန်ကုန်	၂၈၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၁၁	ပုသိမ်	၂၅၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၁၂	စစ်တွေ	၃၂၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၁၃	ဟားခါး	၇၀၀၀	-	-	၃၈၅၀	-	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၁၄	မုံရွာ	၄၈၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၁၅	မန္တလေး	၃၅၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၁၆	ပခုက္ကူ	၃၈၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၁၇	မကွေး	၃၇၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၁၈	ပြည်	၃၀၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၁၉	ပဲခူး	၃၂၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၂၀	ပျဉ်းမနား	၃၅၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၂၁	မေပြည်တော်	၃၅၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀
၂၂	ကလေး	၄၈၀၀	၅၅၀၀	၁၆၅၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၅၅၀၀	၁၀၀၀	၉၅၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၁၂၅၀၀	၂၅၀၀	၁၆၅၀၀	၂၆၀၀၀	၁၅၅၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀

မှတ်ချက် (၁) ပေါဆန်းဆန်တစ်ပြည်လျှင် မြစ်ကြီးနားနှင့် လားရှိုးတွင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၊

မလေးရှားနိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်မည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ကော့သောင်းမြို့၏အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၁၅၇ မိုင်ခန့်အကွာ၌ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁ - ရန်ပုံသေအစီအစဉ်အရ အနေဖြင့် အနောက်ပိုင်းဆက်သစ် လူငယ်များအပေါ်အင် လူသားမျိုးနွယ်စု တစ်ခုလုံးအား အန္တရာယ်ဖြစ်စေသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးသယ်ဆောင်ရေးဒဏ်ပေးမှုများအား ထိရောက်စွာ တားဆီးကာကွယ် တိုက်ဖျက်ရေးကို အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်သတ်မှတ်၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် မူးယစ်ဆေးဝါးသယ်ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းကြောင်းများ၌ စစ်ဆေးရှာဖွေဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးမှုများ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်နေသကဲ့သို့ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်း၍ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ပူးတွဲစစ်ဆင်ရေးများကို ဆောင်ရွက်ခြင်းများကြောင့် နိုင်ငံခြားကော် မူးယစ်ရိုက်ဖျက်မှုများသည် ပင်လယ်ရေကြောင်း၏ အာသာချက်ကိုအသုံးပြုကာ ရေလမ်းကြောင်းများအား ပြောင်းလဲအသုံးပြုလာသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ရရှိခဲ့သည်။ သို့ဖြစ်၍ မြန်မာ့တပ်မတော်(ရေ)မှ ကော့သောင်းမြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၁၅၇ မိုင်ခန့် အကွာ၌ ပိတ်ဆို့ရှာဖွေ စစ်ဆေးခဲ့ရာ မလေးရှားနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည် ခုတ်မောင်းလာသည့် စက်လှေတစ်စင်းပေါ်မှ တရားခံ မင်းမင်းစိုး၊ အောင်မင်းသူ၊ သူရဦး(၁)၊ ရန်ပိုင်စိုး၊ မြင့်ထွန်း၊ ဝင်းလှိုင်ဦး၊ သူရဦး(၂) တို့အား GUANYINWANG စာတန်းပါ အထုပ်များအတွင်းမှ ICE ၂၆၀၀ ကီလိုဂရမ်၊ ကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၄ ဘီလီယံခန့်အား ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများ၏

ချိတ်ဆက်ကာ ပင်လယ်ရေလမ်းကြောင်းကို အသုံးပြု၍ မလေးရှားနိုင်ငံသို့ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ပို့ဆောင်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးများအား မလေးရှားနိုင်ငံ ရေပိုင်နက်အတွင်းသို့ ရောက်ရှိပါက တရားခံပြေး ညီညီ ချိတ်ဆက်ပေးမည့် မလေးရှားနိုင်ငံရှိ မူးယစ်ဆေးဝါး ဝယ်ယူသူထံ လွှဲပြောင်းပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။ သို့ဖြစ်၍ တရားခံများအား ဥပဒေအရ ထိရောက်စွာအရေးယူ နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် တရားခံပြေး ညီညီ အပါအဝင် ဆက်စပ်



ကော့သောင်းမြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၁၅၇ မိုင်ခန့်အကွာ၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသည့် တရားခံ ခုနစ်ဦး။



တရားခံများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိသည့် စက်လှေ၊ သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ထုပ်ပိုးထားရှိမှု။



၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်တွင် နိုင်ငံခြားကော် မူးယစ်ရိုက်ဖျက်မှုများသည် မူးယစ်ဆေးဝါးများအား ပင်လယ်ရေလမ်းကြောင်းကို အသုံးပြုကာ မလေးရှားနိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်မည့် ဖြစ်ကြောင်း ကြိုတင်သတင်းများ

ထွက်ဆိုချက်အရ တရားခံပြေး ညီညီ သည် မလေးရှားနိုင်ငံရှိ မူးယစ်ဆေးဝါး ရိုက်ဖျက်မှုနှင့်

တရားခံများအား ဖော်ထုတ် ဆက်လက် ဖမ်းဆီးရမိရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့်

မူးယစ်ဆေးဝါး သယ်ဆောင်သည့် သတင်းများရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ သို့ လျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေး

တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း၊ သတင်း လျှို့ဝှက်၍ ဆုငွေများချီးမြှင့်ပေး ပေးသူနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဖမ်းဆီး မည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးသတင်း ပေးသူများအား ထိုက်တန်စွာ ထုတ်ပြန်ထားသည်။ သတင်းစဉ်

ကြံခင်းမြို့နယ် ဘက်ရဲမြို့တွင် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်း စတင်ကောက်ယူ

ကြံခင်း မြို့နယ် ဘက်ရဲမြို့ အမှတ်(၁) ရပ်ကွက်တွင် မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှ မြန်မာနိုင်ငံ၏ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေနှင့် တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှုစာရင်း ဇယားများအား အတည်ပြုထုတ်ပြန်နိုင်ရန်နှင့် ကောင်ရေတိုးပွားမှုဆိုင်ရာ တွက်ချက်မှု

စံနှုန်းများအား သုံးသပ်ပြင်ဆင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ယနေ့နံနက်က တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်းများ စတင်ကောက်ယူသည်။ စာရင်း စတင်ကောက်ယူရာသို့ မြန်မာအောင်ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများကြည့်ရှုပြီး မြို့နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား

ရေးမှူး ဒေါက်တာဝင်းကို၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် စာရင်းကောက်အဖွဲ့ဝင်များက ကောက်ယူကြပြီး ကောင်ရေစာရင်း စံပြုစတင်ကောက်ယူခြင်းဖြစ်ရာ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ၂၂ စုတွင် ရပ်ကွက်တစ်ခုနှင့် ကျေးရွာ ၅၀ ရှိ အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်နှင့် စီးပွားဖြစ် မွေးမြူရေးမြို့များကို Concare Application ကို အသုံးပြု၍ ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ စာရင်းကောက်ယူမည်ဖြစ်သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကသာမြို့အဝင် အရိပ်ရိပ်နံ့ပန်းပြာပင်များ စိုက်ပျိုး

ကသာ နိုဝင်ဘာ ၁ - စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကသာမြို့အဝင်တွင် အရိပ်ရိပ်နံ့ပန်းပြာအပင်များ စိုက်ပျိုးထားရာ အဆိုပါလုပ်ငန်းကို ကသာခရိုင် သစ်တောဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်ကာ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးမှူး ဦးသက်ထွန်းဦးအဖွဲ့နှင့်ပူးပေါင်း၍ ကသာမြို့အဝင် ဆိုင်းဘုတ်နေရာမှ မြို့တွင်းသွားအင်းတော် ကသာ ကားလမ်းဘေးတစ်လျှောက် အရိပ်ရိပ်နံ့ပန်းပြာပျိုးပင် ၄၀၀ ကို စိုက်ပျိုးကြသည်။ (အောက်ပုံ) သစ်တော၊ သစ်ပင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်း၊ ခရီးသွားပြည်သူများ၊ အရိပ်ရိပ်နံ့ပန်းပြာပျိုးပင်နှင့် မြို့အဝင်သာယာလှပရေးကို ရည်ရွယ်၍ ယခုလိုစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း ကသာခရိုင် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ လ/ဝ ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးတင်စိုးက ပြောသည်။ ယခင်ကလည်း ဝါးပျိုးပင်များကို ဂေါက်ကွင်းနေရာနှင့် သစ်တောရုံးဝင်းအတွင်းတို့၌ စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး မြို့တွင်းရှိလိုအပ်သည့် လမ်းဘေးဝဲယာများတွင် အရိပ်ရိပ်နံ့ပန်းပြာများစိုက်ပျိုးသွားရန် ဌာနအနေဖြင့် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ပြောသည်။ လူ့အောင်(ကသာ)



ရတနာသစ်တော ပြည့်သွေးကြော သစ်တောရတနာ ထိန်းသိမ်းပါ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

Table with columns for Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း) and Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း) and rows for 92 Ron, 95 Ron, HSD (500 ppm), HSD (50 ppm), and HSD (10 ppm) with prices for Yangon and Mandalay.

Table with columns for Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း) and Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း) and rows for 92 Ron, 95 Ron, HSD (500 ppm), HSD (50 ppm), and HSD (10 ppm) with prices for Yangon and Mandalay.

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချရုံဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ ၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၄၇၊ ၀၆၇- ၄၁၁၂၅၊ ၀၉-၇၇၅၃၉၆၃၂ စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

အစိမ်းရောင်လွင်ပြင် ဗန်းမော်ရင်ခွင်(၂)

ဝထကလသ (နုတလ)

(၂၁-၁၀-၂၀၂၃ ရက်နေ့မှအဆက်)

ယောယုံ

စိန်လုံနှင့် ယောယုံသည် ၁၀ မိုင် ဝေးပါသည်။ စိန်လုံမှ အရှေ့ဘက်သို့လာလျှင် ယောယုံ တောင်အထိ တောင်ကြောတစ်ဆက်တည်းဖြစ်၏။ ယောယုံစခန်းပတ်လည်တွင် ဖလန်တောင်ကြော ရှိသည်။ ယောယုံမှကြည့်လျှင် တရုတ်ပြည်ဘက်သို့ လှမ်းမြင်ရသည်။ ယောယုံသည် လွယ်လျယ်ကွင်းကို စိုးမိုးထား၏။ စာရေးသူသည် ယောယုံတောင်ကြော ပေါ်မှ လှမ်းမြင်ရသည့် လွယ်လျယ်မြင်ကွင်းများကို ငေးကြည့်နေမိသည်။ တောင်အောက်မှ ပင့်တိုက် လာသော လေအေးအေးကို ခံစားရင်း ဤဒေသ တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော တပ်မတော်သားတို့၏ အတိတ် ရုပ်ဝန်း အောင်ပွဲများကို တွေးတောဖြတ်သန်းမိပါ သည်။

ဗကပတို့သည် ယောယုံစခန်းကို တိုက်ခိုက် ထိန်းချုပ်နိုင်လျှင် လွယ်လျယ်ကွင်းကို ထိန်းချုပ်၍ အခြေခံစခန်းအဖြစ် တည်ဆောက်နိုင်ပြီဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ၁၉၈၅ ခုနှစ် မတ်လဆန်းတွင် ဗကပနှင့် ဒေသခံလက်နက်ကိုင်တပ်များ ပူးပေါင်းလိုက်ကြ၏။

ဗန်းမော်၊ မနိစိ၊ မိဝိန်းကြီး၊ နမ့်ခမ်း ကားလမ်း ပေါ်ရှိ ကိုက်ထိပ်အနီးမှ နမ့်ခမ်းချောင်းအတိုင်း ဖြတ်သန်းသွားပြီး “ကပ” နှင့် ဒေသခံလက်နက်ကိုင် ပူးတွဲတပ်အင်အားထောင်နှင့်ချီ၍ စုဖွဲ့ကြသည်။ ထိုအချိန်က ယောယုံတောင်ကုန်းပေါ်တွင် နယ်မြေ စိုးမိုးရေးနှင့် လုံခြုံရေးအတွက် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ် ဌာနချုပ်၊ ပိုင်းမော် အခြေစိုက်တပ်မှ တပ်ခွဲတစ်ခွဲ စခန်းထိုင်သည်။ စစ်ရေးသတင်းများ ကြိုတင်ရ၍ စခန်းအတွင်းရှိ တပ်မတော်သားအားလုံး အသင့် အနေအထားရှိကြသည်။

ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ၁၉၈၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၁ ရက်နေ့ညတွင် ယောယုံစခန်းကို ချဉ်းကပ်၍ မတ်လ ၂၂ ရက် အရုဏ်ဦးတွင် တိုက်ပွဲစသည်။ စစ်ကူတပ်များအား တားဆီးရန် စိန်လုံကာဘာနှင့် ယောယုံကြားရှိ တောင်ကြောများပေါ်တွင် ပူးပေါင်း လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ နေရာယူထားကြသည်။

တိုက်ပွဲကား ပြင်းထန်လှန်းလှည်းသည်။ လက်နက် ကြီးငယ်ပစ်ခတ်သံများ၊ ပေါက်ကွဲသံများ ဝုန်းဒိုင်း ကြ ဆူညံနေသည်။ တပ်မတော်သားများက စခန်း တွင်းမှလည်း စိတ်ဓာတ်တည်ကြည်ခိုင်ခံ့စွာ ဦးစီးကာ ကင်းစခန်းငယ်မှလည်း မဆုတ်တမ်းခုခံ သည်။ ကြားဖြတ်တိုက်ပွဲများကြောင့် စစ်ကူများ လည်း အလွယ်တကူ မရောက်နိုင်ခဲ့။

ထိုမတ်လ၏ပုပြင်းသော နေအပူရှိန်အောက် တွင် ယမ်းခိုးနံ့၊ သွေးညှို့နံ့တို့ လှိုင်နေပေလိမ့်မည်။ ပြင်းထန်သော သွေးညှို့နံ့တို့နှင့်အတူ ဒဏ်ရာရသူ တို့၏ အော်ဟစ်ညည်းညူသံများ ပေါ်ထွက်နေပေ လိမ့်မည်။ ဒေသခံများလည်း စစ်ဘေးဒဏ်ကြောင့် စိတ်မချမ်းမြေ့ဖွယ်ရာ တုန်လှုပ်နေကြပေလိမ့်မည်။ အင်အား ၈၀ ခန့်သာရှိသည့် တပ်မတော်စခန်း အား အင်အားထောင်ချီသည့် ဗကပနှင့် ဒေသခံ လက်နက်ကိုင်ပူးတွဲတပ်ဖွဲ့များသည် သိမ်းပိုက်ရန် ကြိုးစားသော်လည်း နေ့လယ်ခင်းအထိ မအောင် မြင်ခဲ့။

ဦးညွတ်အလေးပြုပါသည် ညနေပိုင်းတွင် တပ်မတော်မှ တိုက်လေယာဉ် လေးစင်းဖြင့် လေကြောင်းပစ်ခတ်မှုများသည်။ ကျည်အား၊ လူအားများဖြင့် အကြိမ်ကြိမ် ကြိုးစားတိုက်ခိုက်ခဲ့သော်လည်း ထင်သလိုဖြစ်မလာ ခဲ့။ ပူးပေါင်းလက်နက်ကိုင်များ အကျအဆုံးများစွာ ဆုတ်ခွာသွားခဲ့ရသည်။ ဤယောယုံတောင်ကုန်း ကြီးသည် တစ်နေ့လုံး အမြောက်သံ၊ ဗုံးသံ၊ သေနတ် သံများ ဖုံးလွှမ်းဆူညံပေါက်ကွဲနေခဲ့ပေလိမ့်မည်။ ပြီးနောက် ညအမှောင်ထုအောက်တွင် ဝါတ်ဆိတ် ဖြစ်သကဲ့သို့သွားပြီး မီးတောက်တို့ဖြင့် ဝါးမြိမြိခြင်း ခံနေရသည့်မြင်ကွင်းကို စိတ်ဝယ်တွေးထင်ခံစားမိ သည်။

ဖြတ်ကျော်ခဲ့သည့် ယောယုံတောင်တန်းကြီး များကား ယနေ့တိုင် ခုံထည်စွာဖြင့် မားမား



ဘုရားကုန်းတော်မှ မြင်တွေ့ရသည့် လွယ်လျယ်မြို့ရွာခင်း။



လွယ်လျယ်မြို့ရှိ ရန်အောင်မြင် ဓာတ်ပေါင်းစုစေတီတော်။

မတ်မတ်ရပ်တည်နေဆဲဖြစ်၏။ ဤတောင်ပေါ်တွင် သူရဲကောင်းစစ်သည်တို့၏ ဝိညာဉ်များ ရှင်သန်နေဆဲ ဖြစ်ပေလိမ့်မည်။ တရားသောစစ်ကို ဆင်နွဲခဲ့သူ တို့၏ အသွေး၊ အသား၊ အရိုးတို့သည် ယောယုံ တောင်ကြော၌ စည်းရုံးထိုးရင်း နိုင်ငံပိုင်နက်ကို ဆက်လက်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နေဆဲ ဖြစ်ပေ

ပွင့်ဖူးကြလေ့ရှိသည်။ လွယ်လျယ်သည် တရုတ်- မြန်မာနယ်စပ်ရှိ မြို့လေးတစ်မြို့ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ ယူနန်ပြည်နယ် လုံးချွန်ကောင်တီ နှင့် နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်လျက်ရှိသည်။ နယ်ခြား မျဉ်းသည် မြို့အလယ်မှ ဖြတ်ပိုင်းထားသဖြင့် မြို့လေးက နှစ်ခြမ်းကွဲနေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံဘက် အပိုင်းသည် “လွယ်လျယ်” (Lweyle) ဖြစ်ပြီး၊ တရုတ် နိုင်ငံဘက်အပိုင်းကို “လားရင်း” (Laying) ဟုခေါ် ကြသည်။ အခြားနယ်စပ်မျဉ်း သတ်မှတ်ချက်များ ကဲ့သို့ ချောင်းများ၊ မြစ်များဖြင့် သတ်မှတ်ထားခြင်း မရှိ မြို့နှစ်မြို့ကြားမှ ဖြတ်သန်းသွားသော နှစ်နိုင်ငံ နယ်နိမိတ်မျဉ်းမှာ အပင်တန်းများက ခြံစည်းရိုးများ သာဖြစ်သည်။ စာရေးသူတို့ဘက်က ကတ္တရာလမ်း ဖြစ်ပြီး တရုတ်ဘက်က ကွန်ကရစ်လမ်းကို အပြိုင် ခင်းထားသည်။ ၁၀ ပေခန့် သာကွာပါသည်။

ထိုလွယ်လျယ်ဒေသတွင် မြို့တွင်းပတ်လမ်း နှစ်မိုင် တစ်ဖာလုံ ကတ္တရာခင်းခြင်း၊ မြို့ဓမ္မာရုံနှင့် ရုပ်သံလွှင့်စက်ရုံ တည်ဆောက်ပေးခြင်းတို့ကို နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံငွေကူညီ ၁၆ ဒသမ ၁၇၅ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

လွယ်လျယ်မြို့တွင် ၂၀၀၂ ခုနှစ်က စတင်ပွင့်လှစ် ခဲ့သည့် တရုတ်-မြန်မာ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး၏ ဂိတ်လည်းရှိပါသည်။

နယ်ခြားနယ်နိမိတ်ကျောက်တိုင်များ
လွယ်လျယ်မှ မိုင်ဂျာယန် (Mai Ja Yang) သွားသည့်ကားလမ်းပေါ်တွင် ကောင်းခါးရွာရှိသည်။ ထိုကောင်းခါးရွာမှဖြတ်ပြီး ဂျာလီယန်ရွာအနီး လယ်ကွင်းပြင်၌ နယ်ခြားမှတ်တိုင်အမှတ် (BP- 49) နှင့် လွယ်လျယ်ဂိတ် (၁) အနီးတွင် (BP- 50) ရိုက်ထူ တည်ရှိသည်။ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏လုပ်ငန်း စဉ် (၁၈) ရပ်တွင် “နယ်ခြားနယ်နိမိတ် ကျောက်တိုင် များ အထိမ်းအမှတ်များကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ခြင်း” ဟူသည့် လုပ်ငန်းစဉ်ပါရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် လိုအပ်သောအချိန်များတွင် မြို့နယ်တာဝန်ခံများ၊ ဒေသအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူ ထိုနယ်နိမိတ် မှတ်တိုင်များသို့ သွားရောက်စစ်ဆေးရလေ့ ရှိပါသည်။

BP- 50 သို့ သွားရောက်တိုင်း “ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်” အထိမ်းအမှတ် အဝင် ဂိတ်ကြီးအနီးမှ ဖြတ်သန်းသွားရသည်။ အမိမြေတွင် ခဲ့သွားစွာ တည်ဆောက်ထားသည့် အဝင်ဂိတ်ကြီး ကို

စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

🌿 **လွယ်လျယ်ဒေသ၏အလှဆုံးအချိန်မှာ ဆောင်းအကုန် နွေအကူးကာလ ဖြစ်၏။ စပ်ကူးမပ်ကူးကာလဖြစ်သည့်အတွက် ဆောင်း၏အငွေ့အသက် များ ကျန်ရှိနေသကဲ့သို့ နွေ၏ရာသီသဘာဝကိုလည်း ခံစားရသည့် ရာသီပင်ဖြစ်သည်။ ထိုရာသီတွင် စိန်လုံတောင်တန်းများနှင့် လွယ်လျယ် မြို့အဝင် တောင်စွယ်၊ တောင်တန်းများတစ်လျှောက်တွင် ရောင်စုံ ချယ်ရီပန်းများက မြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင် လှပစွာပွင့်ဖူးကြလေ့ရှိ**

○ **ယောယုံမှ လွယ်လျယ်သို့ တောင်အဆင်းလမ်းဖြစ်ပြီး ၁၅ မိုင်ခန့် ဝေးပါသည်။ “လွယ်လျယ်”သည် စိန်လုံတောင်၊ မော်ဂွန်း၊ ဗန်စပ်၊ မန်ဒိန် နှင့် တိုင်ရာတောင်တန်းကြီးများ၏အခြေတွင် တည်ရှိ**

လိမ့်မည်။ စာရေးသူသည် မြန်မာနိုင်ငံတော်၏ နယ်နိမိတ်များ အစဉ်တည်တံ့နေစေရေးအတွက် သိက္ခာရှိစွာ၊ ရဲဝံ့စွာ၊ စားစွာ တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ကြသော တပ်မတော်သား သူရဲကောင်းအပေါင်းအား ဂုဏ်ယူ စွာ ဦးညွတ်အလေးပြုရင်း လွယ်လျယ်သို့ ခရီးဆက် ခဲ့ပါသည်။

လွယ်လျယ်

ယောယုံမှ လွယ်လျယ်သို့ တောင်အဆင်းလမ်း ဖြစ်ပြီး ၁၅ မိုင်ခန့်ဝေးပါသည်။ “လွယ်လျယ်” သည် စိန်လုံတောင်၊ မော်ဂွန်း၊ ဗန်စပ်၊ မန်ဒိန်နှင့် တိုင်ရာ တောင်တန်းကြီးများ၏အခြေတွင် တည်ရှိသည်။

လွယ်လျယ်ဒေသ၏အလှဆုံးအချိန်မှာ ဆောင်း အကုန် နွေအကူးကာလဖြစ်၏။ စပ်ကူးမပ်ကူး ကာလဖြစ်သည့်အတွက် ဆောင်း၏အငွေ့အသက် များ ကျန်ရှိနေသကဲ့သို့ နွေ၏ ရာသီသဘာဝကို လည်းခံစားရသည့်ရာသီပင်ဖြစ်သည်။ ထိုရာသီတွင် စိန်လုံတောင်တန်းများနှင့် လွယ်လျယ်မြို့အဝင် တောင်စွယ်၊ တောင်တန်းများတစ်လျှောက်တွင် ရောင်စုံချယ်ရီပန်းများက မြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင်လှပစွာ

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

ဂုဏ်ယူစွာဖြင့် ကြည့်ဖြစ်သည်။ စိတ်အစဉ်၌လည်း တွေးမိသည်။ မိမိမျက်နှာမှရာအရပ် ဝိတ်ကြီး၏ အလှူခံသည် တစ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်၏။ မိမိမြေချ ရပ်တည်နေသည့်မြေနှင့်အရပ်သည် အမိမြေ ဖြစ်၏။ ကျေးဇူးကြီးလှသည့် မိမိစေတီအရပ်ဖြစ်၏။ ဤမြေကိုချစ်သည်။ မိမိနိုင်ငံ၏ ရေမြေသာဘဝကို မြတ်နိုးချစ်ခင်သည်။ တန်ဖိုးထားရသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံအနှံ့အေးချမ်းစေလိုသည်။ ကမ္ဘာပေါင်းစုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေလိုပါသည်။ တစ်ဖက်နိုင်ငံသို့ တစ်ခါတစ်ရံရောက်အခြေခံအဆောက်အအုံ များ၊ လမ်းကုန်ရက်များ အလွန်ကောင်းမွန်နေပြီ ဖြစ်၏။ မိမိမြေတွင်မူ ကန့်သတ်ချက်၊ ပိတ်ပင် တားဆီးမှု၊ ဖိအားပေးမှုနှင့် အခက်အခဲပေါင်းစုံတို့ ကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက် များရှိနေဆဲပင်။

နိုင်ငံတော်နှင့် နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ၏ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် နယ်စပ်ပတ် လမ်း (Border Roads) ကွန်ရက်များကို ယခု လက်ရှိဆောင်ရွက်နေသည့်ထက် ပိုမို ဆောင်ရွက် ရပေဦးမည်ဟုလည်း တွေးမိပါသည်။ သို့မဟုတ် “ဖြူ ပြာ ပွင့်ရင်ဖြင့်” ကိုယ့်မြေမှာလည်း “နီ ဝါနဲ့ တင့်ရမယ်ပေါ့” ။

ဒေါ်ဖုန်းယန်

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာတွင် ဒေါ်ဖုန်းယန် (Dawth pone van) သို့ သွားရောက်တာဝန် ထမ်းဆောင်ရန် အခွင့်ကြံသည်။

လွယ်ကူမှု ဒေါ်ဖုန်းယန်သို့ မိုးမောက်လမ်းခွဲမှ တစ်ဆင့်သွားရသည်။

ဒေါ်ဖုန်းယန်တွင် နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်း သားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ မြို့နယ်ခွဲနှင့် ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန၏ အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမှ သက်မွေးပညာသင်တန်း ကျောင်း ဖွင့်လှစ်ထားပါသည်။

ဒေါ်ဖုန်းယန်ကား မြစ်ကြီးနား-ဗန်းမော် ကားလမ်းမကြီးပေါ်တွင် တည်ရှိသည်။ ဗန်းမော်



မိုးမောက်မြို့နယ် နန့်ကျိဒကျေးရွာသွားလမ်းပေါ်ရှိ နန့်ကျိချောင်းကူး ပေ ၂၀၀ နှစ်လွှာတစ်ထပ် သံပေါင်ဘေလီတံတားကို တွေ့ရစဉ်။

နှင့် ဒေါ်ဖုန်းယန်သည် မိုင် ၄၀ ကွာဝေးပါသည်။ ထိုအချိန်က ဗန်းမော်-မြစ်ကြီးနားလမ်းမကြီးသည် တောက်လျှောက်ကတ္တရာလမ်းမဖြစ်သေး၊ အချို့ နေရာများတွင် ကျောက်ခင်းလမ်း၊ ပြောင်းဖူးစေ လမ်းပေါ် ဖြတ်သန်းသွားရသည်။

လမ်းခရီးတွင် ၀၀မံ၊ ဂျခန်းဒပ်၊ ဂွယ်ဂတောင် ကချင်ရွာလေးများ တည်ရှိသည်။ ဂွယ်ဂတောင် အနီးမှ နန့်ကျိချောင်းက ဗတ်ရွေးစီးနေသည်။ တာဆိုင်ရုံးရွာကိုဖြတ်ပြီး “မြို့သစ်” ကို ရောက်သည်။ မြို့သစ်သည် ဗန်းမော်မြို့သမိုင်းနှင့် ဆက်စပ်နေ သောမြို့ဖြစ်သည်။ ၎င်းမြို့အနီးတွင် တာဝန်မြစ်က လှပအေးချမ်းစွာ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေလေသည်။

“မြို့သစ်”မှ ဆက်ထွက်လျှင် ကုန်းလေး၊ နန့်ကျိနီ၊ တောပေ၊ တာလီ၊ နန့်လန်း၊ ပန်ဆပ်ကွင်း၊ အူတန်ယန် စသည့်ရွာလေးများကို ဖြတ်ပြီးနောက် “ဒေါ်ဖုန်းယန်” ကို ရောက်သည်။ ဒေါ်ဖုန်းယန်သို့ ရောက်ခါနီးတွင် ရင်ကွဲတောင်ကိုဖြတ်ရသည်။

ရင်ကွဲတောင်ဆိုသည့်အတိုင်း တောင်အလယ်မှ ကားလမ်းက ဖြတ်သန်းသွားခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုရင်ကွဲ တောင်ပေါ်မှကြည့်လျှင် ဒေါ်ဖုန်းယန်မြို့အလှကို အံ့ဘဲနန်း လှမ်းမြင်ရပါသည်။ စိမ်းညို အံ့မှိုင်းနေသော တောင်တန်းကြီးများနှင့် သစ်တောဝါးတောကြီး များကို နောက်ခံထား၍ စိမ်းလန်းနေသည့်စိုက်ခင်း များ၊ ရွှေဝါရောင်စပါးခင်းများ၊ တသွင်သွင်စီးဆင်း နေသည့်ချောင်းများ၊ နေရောင်အောက်တွင် ရွှေရောင်တောက်နေသည့် အောင်မင်္ဂလာမြို့ဦး စေတီ ဘုရားကျောင်းကန်များနှင့်အတူ ဒေါ်ဖုန်းယန် မြို့လေးလှပလွန်းပေစွာ။ ကျွမ်းကျင်သော ပန်းချီ ဆရာ၏ လက်ရာပမာ လှလှပပ သာဇာတဖြစ်နေ ကြသည်။

ကချင်ဘာသာစကားဖြင့် “ဒေါ်ဖုန်းယန်” ၏ မြန်မာအဓိပ္ပာယ်မှာ “အုပ်စုကွင်း” ဖြစ်သည်။ ဒေါ်ဖုန်းယန်ဒေသသည် ရင်ကွဲတောင်၊ ခါးလား တောင်၊ ဂရမ်ကွမ်တောင်၊ ဟုန်းကိုင်းတောင်၊ လှဲဆင် တောင်၊ ဂျာထူတောင်ကြော စသည့်တောင်ညီညီ များ ပိုင်းပတ်၍တည်ရှိနေသည်။ မြို့ဝန်းကျင်မှ ဒေါ်ဖုန်းယန်ချောင်းနှင့် တာလေချောင်းတို့က



အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမှူသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်တန်းကျောင်း (ဒေါ်ဖုန်းယန်)

အေးချမ်းကြည်လင်စွာ ကွေ့ဝိုက်စီးဆင်းနေသည်။ ရာသီဥတုကလည်း စိမ့်စိမ့်လေး အေးမြနေလေ သည်။ ရွှေရောင်စပါးခင်းများရင့်မှည့်ချိန်တွင် မြင်ရ သည့်မြင်ကွင်းသည် ဒေါ်ဖုန်းယန်၏ အလှဆုံးအချိန် ပင် ဖြစ်မည်ဟု ဆိုရပေမည်။

ကဏ္ဍစုံဖွံ့ဖြိုးရေး

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် ထိုမြို့လေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများတွင် နယ်စပ်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုး ရေးလုပ်ငန်းများ အများအပြား ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ပါသည်။

လမ်းတံတားကဏ္ဍတွင် နောင်ချို- တီနီငါတ် ကျေးရွာချင်းဆက်သွယ်ရန် ကြိုးတား ၁၁၅ ပေ၊ ခေါင်နန်ခတ်တား ပေ ၈၀၊ နားလုံ- လိုင်ဇာလမ်း ကျောက်ခင်းလမ်း ငါးမိုင် ဖောက်လုပ်ခြင်း၊ သိန်လုံ- တာဆန်းမြေသားလမ်း သုံးမိုင် ငါးဖာလုံတို့ကို ဖောက်လုပ်တည်ဆောက်ပေးခဲ့ပါသည်။

ကျန်းမာရေးကဏ္ဍအတွက် တိုက်နယ်ဆေးရုံ၊ ဆရာဝန်နေအိမ်နှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများအပြင် နွယ်လန်း၊ နန့်ကျိနီ၊ အောက်တာ၊ သိန်လုံ၊ လွယ်မောက် ယန်၊ နားလုံ စသည့်ကျေးရွာများတွင် ကျေးလက် ဆေးပေးခန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ သိန်းငိုက်အမက်၊ ခေါက်ဆင်၊ နောင်ဆန်း၊ အောက်တာ ဆိုင်၊ မံသံ၊ ပန်းကောင်း၊ သိန်းဘုရား၊ မိုင်းမု၊ သိန်းဆင်၊ နားလုံ၊ လွယ်မောက်၊ သိန်လုံ စသည့် ကျေးရွာများအတွက် အခြေခံပညာမူလတန်း ကျောင်းဆောင်များ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ၊ ဒေါ်ဖုန်း ယန်နှင့် မွေးမြူရေးတိုက်လည်း အလယ်တန်း ကျောင်းဆောင်များကို ပညာရေးကဏ္ဍအတွက် တည်ဆောက်ပေးခဲ့ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအနေဖြင့် မိုးလဲချောင်းဒေသ လယ်ဧက ၁၀၀ ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ သိန်လုံ၊ လိုင်ဇာ ကျေးရွာများတွင် စိုက်ပျိုးရေးစခန်း တည်ဆောက် ပေးခြင်းနှင့် မီးယန်ဒေသတွင် ဥယျာဉ်ခြံ ဧက ၃၀၀ ဖော်ထုတ်ခြင်းတို့ဖြစ်သည်။ သာသနာရေး ကဏ္ဍတွင် ဒေါ်ဖုန်းယန်မြို့ဦး ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းနှင့် ဒေါ်ဖုန်းယန် ဘုန်းတော်ကြီးသင်စာသင် ကျောင်းတို့ကို တည်ဆောက်လှူဒါန်းခဲ့ပါသည်။ ဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် ဒေသခံ

များ အသိအမြင် ပွင့်လင်းစေရေးအတွက်လည်း ဒေါ်ဖုန်းယန်စာကြည့်တိုက်၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာနှင့် ကြေးနန်းရုံးတို့ကို တည်ဆောက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ဒေါ်ဖုန်းယန်ဒေသအတွင်း ကဏ္ဍအသီးသီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ၁၉၉၀-၁၉၉၁ ခုနှစ် မှ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ နိုင်ငံတော်မှ နယ်စပ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံငွေကုပ် ၉၇ ဒသမ ၉၁၈ သန်း သုံးစွဲအကောင်အထည်ဖော်ပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောနိုင်ငံ ဖြစ်စေရန်

ဤဒေသများသည်ကား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ငုံ့လင့်နေသော တိုင်းရင်းသားတို့နယ်မြေများပင် ဖြစ်၏။ ထိုဒေသများတွင် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းကြောင့် ကောင်းမွန်တိုးတက် သောရလဒ်များကိုမြင်ရ၏။ ကြိုးကြယ်ခမ်းနားခြင်း မရှိသည့်တိုင် ဒေသများအတွက်မူ အတိုင်းအဆ မရှိသော အကျိုးကျေးဇူးကို ရရှိခဲ့လေပြီ။

တိုင်းပြည်တစ်ပြည် တည်တံ့ခိုင်မြဲ ဖြစ်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးဖွံ့ဖြိုးစားကြရတွင် ငါ့၊ ငါ့လူမျိုး၊ ငါ့ဒေသ မှ၊ ငါ့အဖွဲ့အစည်းမှဆိုသည့် တူရာတစ်မျိုးတည်းဖြင့် မစွမ်းဆောင်နိုင်ပါ။ မတူညီသောအင်အားစု အတွေး အခေါ်အယူအဆတို့ထွင်ကြမူ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် မှုတို့ဖြင့် ပေါင်းစပ်အားထုတ်ကြရပေမည်။

နိုင်ငံတော်သည် နိုင်ငံသားတို့အတွက် လမ်းများ စွာကို ဖောက်ပေးခဲ့သည်။ သိန်လုံ စသည့် တိုက်ကောင်းရှိကြပေလိမ့်မည်။

အသင့်ခင်းပေးထားသော လမ်းကိုလျှောက်၊ အသင့်ထိုးပေးထားသော တံတားများကိုဖြတ်ကျော် လျက် တည်ငြိမ်အေးချမ်းသောနိုင်ငံ၊ ပို၍ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်သောနိုင်ငံအဖြစ်ရောက်အောင် ဆက်လက် တည်ဆောက်ကြဖို့ လိုအပ်ပါသည်။ ညီညွတ်စွာ လျှောက်လှမ်းကြဖို့ လိုပါသည်။

မိဝိန်းကြီးသို့

ဤသို့ ဒေါ်ဖုန်းယန်တွင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း တာဝန်များ ထမ်းဆောင်နေဆဲအချိန်- ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဆောင်းနှောင်းကာလတွင် “မန့်ဝိန်း ကြီး” သို့ တာဝန်ဖြင့် ခရီးသွားရောက်ရန် ကြံခဲ့ပြန် သည်။ ။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ဖျာပုံမြို့နယ်၌ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ စာရင်းကောက်ယူခြင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဖျာပုံ နိုဝင်ဘာ ၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ်၌ ခရိုင်/မြို့နယ် မွေးမြူ ရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများသည် တိရစ္ဆာန် ကောင်ရေနှင့် တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှုစာရင်းစာရင်း များကို အတည်ပြုထုတ်ပြန်နိုင်ရန်နှင့် တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ တိုးပွားမှုဆိုင်ရာ တွက်ချက်မှုစံနှုန်းများကို သုံးသပ်ပြင်ဆင် နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ စာရင်းကောက်ယူခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က ဖျာပုံမြို့နယ် မှော်ဘီကျေးရွာ၌ ကွင်းဆင်း ကောက်ယူနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရန်အတွက် မြေပြင်တွင်စနစ်တကျ ကောက်ယူရန်လိုအပ်လာ၍ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေစာရင်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို ခရိုင်/ မြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ကြီးကြပ်ဝန်ထမ်း ၁၀ ဦး၊ ခရိုင်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာ စာရင်းကောက်အဖွဲ့ မှ ၄၂ ဦးဖြင့် ရပ်ကွက် ကိုးခုနှင့်ကျေးရွာ ၃၄ ရွာရှိ အိမ်ထောင်စု ခန့်မှန်း ၄၉၈၂၇ စု၊ စီးပွားဖြစ်ခြံ စာရင်း ၁၇၄ ခြံတို့ရှိ တိရစ္ဆာန် ကောင်ရေ စာရင်းကောက်ယူခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက် မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်အထိ တိရစ္ဆာန်ကောင်ရေ စာရင်းကောက်ယူသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။

အောင်ဇင်နိုင် (ပြန်/ဆက်)



ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းတုပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးအားဆောင်ရွက်ခြင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ထပ်မံတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဦးလှိုင်တင်အောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား သမီး ဘုရားဒါယကာ ဒါယီတာမတီက "မာရဝိဇယ" ဝဋ္ဋရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး နှင့်မာရဝိဇယလင်္ကာတော်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် ကမ္ဘာပေါ်ပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာကို ကွယ်မူစီမံပတ်ချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသယံဇာတပြောမှုစီမံခန့်ခွဲရေး၊ ကမ္ဘာကြီးခြင်းဆိုင်ရာသယံဇာတပြောမှုစီမံခန့်ခွဲရေး စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေပြည်တော်၊ ဝေဟင်္ဂါဒီပျို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ နှစ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး မြန်မာ့ဗုဒ္ဓကုတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

၁-၁၀-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ကြည့်ညှိပေးမြော်စဉ် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းသည့်အလှူရှင်များစာရင်း

နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (လှပ်)	နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (လှပ်)	နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (လှပ်)
၇၀၀၀၀	ကွယ်လွန်သူမိဘများမြှောက်ကြားစား အခင်းကြီး ဦးလှိုင်မြင့်အောင်နှင့် မိခင်ကြီး ဒေါ်တင်တင်ရွှေအားရည်ရွှေ	၉၀၀၀၀၀	၇၀၀၀၀	ဦးလှိုင်တင်အောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား သမီး ဘုရားဒါယကာ ဒါယီတာမတီက "မာရဝိဇယ" ဝဋ္ဋရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး နှင့်မာရဝိဇယလင်္ကာတော်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် ကမ္ဘာပေါ်ပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာကို ကွယ်မူစီမံပတ်ချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသယံဇာတပြောမှုစီမံခန့်ခွဲရေး၊ ကမ္ဘာကြီးခြင်းဆိုင်ရာသယံဇာတပြောမှုစီမံခန့်ခွဲရေး စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေပြည်တော်၊ ဝေဟင်္ဂါဒီပျို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ နှစ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး မြန်မာ့ဗုဒ္ဓကုတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။	၁၀၀၀၀၀	၇၀၀၀၀	ဦးလှိုင်တင်အောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား သမီး ဘုရားဒါယကာ ဒါယီတာမတီက "မာရဝိဇယ" ဝဋ္ဋရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး နှင့်မာရဝိဇယလင်္ကာတော်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် ကမ္ဘာပေါ်ပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာကို ကွယ်မူစီမံပတ်ချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသယံဇာတပြောမှုစီမံခန့်ခွဲရေး၊ ကမ္ဘာကြီးခြင်းဆိုင်ရာသယံဇာတပြောမှုစီမံခန့်ခွဲရေး စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေပြည်တော်၊ ဝေဟင်္ဂါဒီပျို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ နှစ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး မြန်မာ့ဗုဒ္ဓကုတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။	၁၀၀၀၀၀

မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရုံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းသည့် သာသနာတော်တစ်ခုအတွက် ကြိုတင်လှူဒါန်းစာရင်းထည့်ဝင်လှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ ဒါယီတာမတီက "မာရဝိဇယ" ဝဋ္ဋရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး နှင့်မာရဝိဇယလင်္ကာတော်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် ကမ္ဘာပေါ်ပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာကို ကွယ်မူစီမံပတ်ချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသယံဇာတပြောမှုစီမံခန့်ခွဲရေး၊ ကမ္ဘာကြီးခြင်းဆိုင်ရာသယံဇာတပြောမှုစီမံခန့်ခွဲရေး စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေပြည်တော်၊ ဝေဟင်္ဂါဒီပျို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ နှစ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး မြန်မာ့ဗုဒ္ဓကုတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

(က) ဦးဆောင်ရည်သူ(မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးစတင်ပထမအဖွဲ့) ၀၉-၆၆၄၀၀၀၀၀၀၀၀၀ ၀၉-၄၄၄၄၆၆၆၆၀၀၀
(ခ) ဒေါ်မေအေးကြည် ၀၉-၄၂၂၄၂၂၄၂၂ ၀၉-၂၅၅၀၂၅၅၀

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်

“ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုနှင့် ပြင်းထန်မှုတို့ကို လျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း (အထူးအားဖြင့် နာတာရှည်ရောဂါ ခံစားနေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏ နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှသည် အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်သည်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှ လျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက် (၅) နှစ်နှင့် အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများနှင့် ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး (၀၀၆အကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး) များကို မဖြစ်မနေ သွားရောက်ထိုးနှံပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။”

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန
အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ

(၅၆)ကြိမ်မြောက် ကျပ် (၁၀၀၀)တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပေါက်စဉ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ လ (၁) ရက်နေ့

အောင်ဘာလေသိန်းဆု ထိပေါက်စဉ်အား www.ird.gov.mm တွင် ကြည့်ရှုထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။

အခမဲ့ထုတ်ဝေသည်

<p>အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၅၀၀၀) ဆု</p> <p>က - ၄၁၈၅၃၆ <input type="text" value="ကံထူးရှင်(၁)ဦး"/></p>	<p>အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၂၀၀၀) ဆု</p> <p>ဃ - ၃၃၀၆၇၄ <input type="text" value="ကံထူးရှင်(၁)ဦး"/></p>	<p>အထူးဆုကြီး ကျပ်သိန်း (၁၀၀၀) ဆု</p> <p>ဈ - ၅၁၆၆၀၅ <input type="text" value="ကံထူးရှင်(၁)ဦး"/></p>
--	--	--

<p>ဆုတစ်ဆုချင်းကျပ်သိန်း(၅၀၀)ဆုများ</p> <p>ခ - ၂၄၁၂၅၁ ည - ၆၀၆၆၆၅ က - ၄၅၃၄၇၆ စ - ၉၃၄၄၉၈ ဋ - ၄၇၇၈၁၄ ဇ - ၉၉၆၂၈၀</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၆)ဦး"/></p>	<p>ဆုတစ်ဆုချင်းကျပ်သိန်း(၂၀၀)ဆုများ</p> <p>ည - ၁၃၂၄၀၇ င - ၆၆၇၃၅၈ ဂ - ၂၅၉၉၃၀ ဋ - ၈၄၄၆၇၅ ဃ - ၃၆၇၂၈၄ ည - ၈၉၃၉၂၉</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၆)ဦး"/></p>	<p>ဆုတစ်ဆုချင်းကျပ်သိန်း(၁၀၀)ဆုများ</p> <p>ဇ - ၁၈၅၀၃၃ ဆ - ၃၉၆၂၃၅ က - ၇၀၄၉၁၆ စ - ၂၄၀၂၀၇ ဇ - ၅၄၀၈၉၃ က - ၇၉၁၅၆၂ ခ - ၂၈၇၄၁၀ စ - ၅၇၇၇၇၄ ဈ - ၉၆၇၇၁၈ ဋ - ၃၁၉၉၂၇</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၁၀)ဦး"/></p>
---	---	---

<p>ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၅၀)ဆုများ</p> <p>က - ၁၀၃၀၈၂ က - ၆၆၈၃၇၄ ည - ၁၅၆၄၃၄ က - ၇၃၆၇၂၂ ဋ - ၁၆၆၈၃၅ စ - ၈၇၆၅၁၇ ဋ - ၃၁၀၈၄၂ ဈ - ၈၇၉၃၄၆ ည - ၃၉၅၁၆၉ င - ၉၈၀၆၇၁ ဈ - ၃၉၉၈၁၁ စ - ၉၈၂၀၄၇ စ - ၆၅၅၈၉၂</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၁၃)ဦး"/></p>	<p>ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်သိန်း(၂၀)ဆုများ</p> <p>ည - ၁၂၉၃၈၁ ခ - ၃၀၈၈၂၆ ဇ - ၆၈၇၇၁၄ ဂ - ၁၄၆၆၄၇ စ - ၄၁၉၈၆၇ င - ၆၉၄၅၇၈ ဇ - ၁၅၆၀၃၅ ဈ - ၄၆၂၅၃၁ င - ၆၉၇၀၂၄ စ - ၁၆၀၄၀၄ က - ၅၉၉၇၁၀ ခ - ၈၈၉၁၁၉ က - ၁၉၇၃၁၈ က - ၆၂၀၀၂၈ ခ - ၉၀၃၇၉၉ င - ၂၇၇၀၆၁ ဈ - ၆၂၃၄၆၆ ဂ - ၉၀၅၇၇၇ က - ၂၉၅၆၄၂</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၁၉)ဦး"/></p>	<p>ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ်(၁၀)သိန်းဆုများ</p> <p>စ - ၂၀၅၂၀၆ ည - ၇၃၁၂၀၉ ဈ - ၃၆၁၃၆၃ ခ - ၇၄၃၄၃၀ ဂ - ၃၈၀၃၄၀ ည - ၇၉၆၇၀၁ ဃ - ၄၈၃၄၄၃ က - ၈၀၁၂၀၄ ဋ - ၅၀၁၄၆၇ က - ၈၁၁၆၆၃ စ - ၅၇၄၈၄၈ ဇ - ၈၇၆၀၄၆ စ - ၅၈၁၇၅၄ ဂ - ၉၂၃၆၃၅ ဆ - ၆၀၉၇၈၃ က - ၉၉၈၅၄၅ စ - ၆၃၉၈၀၂ ည - ၉၉၉၇၉၄</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၁၈)ဦး"/></p>
--	--	--

<p>ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ(၃)ယူနစ်</p> <p>ဋ - ၁၃၂၅၂ ဂ - ၆၅၇၂၂ ဂ - ၇၄၈၂၃</p> <p>အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၅)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၃)သိန်း</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၃)ဦး"/></p>	<p>ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၂)သိန်းဆုများ(၄)ယူနစ်</p> <p>ဈ - ၁၁၇၁ ဃ - ၈၆၁၄ ဆ - ၇၆၆၂ ဂ - ၉၆၂၈</p> <p>အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၄)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၂)သိန်း</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၂)ဦး"/></p>	<p>ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၁)သိန်းဆုများ(၁၂)ယူနစ်</p> <p>ဆ - ၁၀၅ က - ၄၀၁ က - ၁၃၂ ဂ - ၆၈၇ င - ၂၂၄ င - ၆၉၄ ခ - ၂၅၃ စ - ၈၇၄ ဋ - ၂၅၆ စ - ၉၅၁ ဃ - ၂၈၉ င - ၉၈၀</p> <p>အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၃)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲကျပ်(၁)သိန်း</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၈)ဦး"/></p>
--	---	---

<p>ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၅)သောင်းဆုများ(၄)ယူနစ်</p> <p>ဆ - ၃၁ ည - ၅၃ ဋ - ၅၇ ခ - ၉၉</p> <p>အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၂)လုံး အစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၅)သောင်း</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၂)ဦး"/></p>	<p>ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၁)သောင်းဆုများ(၁)ယူနစ်</p> <p>ဆ - ၄</p> <p>အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၁)လုံး အစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၁)သောင်း</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၆)ဦး"/></p>
---	--

ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေမှ ပြန်လည် ချီးမြှင့်သောဆုမဲများ

<p>ဆုတစ်ဆုချင်း ကျပ် (၁၀) သိန်းဆုများ</p> <p>ဆ - ၁၈၈၂၄ ဈ - ၃၄၉၉၄ ဆ - ၅၉၁၆၄၄ ဂ - ၈၁၂၄၅၃</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၄)ဦး"/></p>	<p>ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၃)သိန်းဆုများ(၂)ယူနစ်</p> <p>င - ၇၃၄၂၂ ဂ - ၉၉၄၉၁</p> <p>အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၅)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၃)သိန်း</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၂)ဦး"/></p>
<p>ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၂)သိန်းဆုများ(၂)ယူနစ်</p> <p>စ - ၃၇၁၆ ဂ - ၄၉၉၆</p> <p>အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၄)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၂)သိန်း</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၂)ဦး"/></p>	<p>ဝေဝေဆာဆာပဒေသာ ကျပ်(၁)သိန်းဆုများ(၂)ယူနစ်</p> <p>ဆ - ၅၆၃ င - ၈၄၅</p> <p>အကွရာနှင့်ရှေ့ဂဏန်း(၃)လုံးအစဉ်လိုက်တွဲ - ကျပ်(၁)သိန်း</p> <p><input type="text" value="ကံထူးရှင်(၁)ဦး"/></p>

၁။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာ လ (၁)ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသည့် (၅၆)ကြိမ်မြောက် ကျပ် (၁၀၀၀)တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပေါက်စဉ်အတွက် ဆုမဲ (၁၀၇၄၅၇) ဆု ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ကံထူးရှင် (၁၀၇၄၅၇) ဦး ဖြစ်ပါသည်။
 ၂။ မရောင်ချ ထိလက်မှတ်များပေး ပေါ်ထွက်လာသော ဆုမဲ စုစုပေါင်းအရ ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေများအပေါ်အစဉ် အား ပြန်လည်အစားထိုး ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပါသည်။
 ၃။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ (၁)ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်မည့် (၅၇)ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပေါက်စဉ် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပေါက်စဉ် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပေါက်စဉ် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပေါက်စဉ် အကွရာများမှာ (က) အကွရာမှ (၆) အကွရာထိ အကွရာ (၁၁)လုံးဖြစ်ပြီး ၎င်းအနက်မှ ၇၇% ဖြစ်သော ထိလက်မှတ်အုပ်စု (၆၇၀၀၄၂)အုပ်စုဖြစ်ပါသည်။
 ၄။ (၅၆)ကြိမ်မြောက် ကျပ်(၁၀၀၀)တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိ ဆုမဲများအနက် ကျပ် (၁၀)သိန်းအထက် ဆုမဲများအား ထိဆုငွေထုတ်ပေးခြင်းကို (၂-၁၀-၂၀၂၃) ရက်နေ့မှစတင်၍ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်ဆုမဲများအား ထိဆုငွေ ထုတ်ပေးခြင်းကို (၁၃-၁၀-၂၀၂၃) ရက်နေ့မှစတင်၍ ထိလက်မှတ်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ဆုငွေများကို ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ တရားဝင် ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာဖြင့်ဖြစ်စေ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မရှင်မှ ထုတ်ပေးမည့် (၆)လ အတွင်းချိန်ကုသသည့် လိုင်စင်စာတံပုံ(၃)ခု တင်ပြရန် လိုအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

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

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေး ကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

- ကို မထွက်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ တပ်မတော်၏ အဓိကတာဝန်သည် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး၊ ကာကွယ်ရေး၊ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားတို့၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဥစ္စာကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးပင် ဖြစ်သည့် အတွက် မိမိတို့တာဝန်များကို မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၆ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ကလေးတပ်နယ်မှ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တပ်နယ်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

သုခဒဂုံပြည်သူ့အငှားအိမ်ရာ တိုက်ခန်းငှားရမ်းခွင့်နှင့် အခန်းနေရာများကို မဲစနစ်ဖြင့်ရွေးချယ်မည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ သုခဒဂုံပြည်သူ့အငှားအိမ်ရာ တိုက်ခန်းငှားရမ်းခွင့်နှင့် အခန်းနေရာများအား မဲစနစ်ဖြင့်ရွေးချယ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သုခဒဂုံပြည်သူ့အငှားအိမ်ရာ အိမ်ခန်းနေရာ အငှားချထားရေးနှင့် စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီမှ သိရသည်။
စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁



သမိုင်းဝင်ရှေးဟောင်း ဦးပိန်တံတား ယနေ့ပုံမှန်အတိုင်းသွားလာနိုင်



အမရပူရ နိုဝင်ဘာ ၁
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့ရှိ တောင်သမန်ကျေးရွာနှင့် အမရပူရမြို့ဆက်သွယ်ထားသော သမိုင်းဝင် ဦးပိန်တံတားသည် အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်က လူစည်ကားလွန်းသဖြင့် တိုင်အမှတ် (၃၉၉) နှင့် (၃၄၀) တို့ ကျိုးကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ တံတားအမြန်ပြုပြင်နိုင်ရေးကို ရှေးဟောင်းသုတေသနဦးစီးဌာနက ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် ပုံမှန်အတိုင်း သွားလာနိုင်ပြီဖြစ်သည်။
အဆိုပါ တံတားကျိုးကျမှုကို အမရပူရမြို့ ရှေးဟောင်းသုတေသနဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဌာနကြားရေးမှူး စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁

၂၀၂၄ အာရှဖလား ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုမဲခွဲရန် ဆီဒင်သတ်မှတ်ချက်တွင် မြန်မာအသင်း Pot-3 ဌာပိုင်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁
၂၀၂၄ အာရှဖလား ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုမဲခွဲပွဲအတွက် ဆီဒင်သတ်မှတ်ချက်တွင် မြန်မာအသင်းသည် Pot-3 ဌာပိုင်နေသည်။ ၂၀၂၄ အာရှဖလား ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့်အတွက် အုပ်စုမဲခွဲပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မဲခွဲရန် ဆီဒင်သတ်မှတ်ချက်တွင် Pot-1 ဌာ အိမ်ရှင် ထိုင်း၊ ဂျပန်၊ အီရန်၊ ဥဘောက်ကစ္စတန်၊ Pot-2 ဌာ တာဂျစ်ကစ္စတန်၊ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁

၂၀၂၇ ခုနှစ်အထိ ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းနှင့် တိုက်စစ်ကစားသမား ပင်နီစီးယပ်စ် စာချုပ်သစ် ချုပ်ဆို

ရိုးရဲမက်ဒရစ်အသင်းတိုက်စစ်ကစားသမား ပင်နီစီးယပ်စ်သည် ၂၀၂၇ ခုနှစ်အထိရှိမည်ဖြစ်သော သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၂၃ နှစ်အရွယ် ဘရာဇီးတိုက်စစ်ကစားသမားသည် ပွဲပေါင်း ၂၃၅ ပွဲ ပါဝင်ကစားထားပြီး သွင်းဂိုး ၅၃ ဂိုးသွင်းယူကာ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၃

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း မိုးကောင်း-မြစ်ကြီးနား-မိုးကောင်း ရထား ခရီးစဉ်ပြန်လည်ပြေးဆွဲခြင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားကျင်းပ **ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၄** အစွရေက ပင်လယ်နိသို့ ခုံးခွင်းခုံးရေယာဉ်များ စေလွှတ် **နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃** မလေးရှားနိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်မည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ကော့သောင်းမြို့၏အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၁၅၇ မိုင်ခန့်အကွာ၌ ဖမ်းဆီးရမိ **ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၅**