



yadanarbonnews.com

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ တပို့တွဲလဆန်း (၆) ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (15-2-2024) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၂၉၁)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အန္တရာယ်ဖြစ်စေသော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် သံအမတ်ကြီးများနှင့် သံရုံးယာယီတာဝန်ခံများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် သံအမတ်ကြီးများနှင့် သံရုံးယာယီတာဝန်ခံများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် သံအမတ်ကြီးများနှင့် သံရုံးယာယီတာဝန်ခံများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားသည်။

ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင်၊ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၅

သွားဆေးဝင်ပိုများ၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားပါသည်။

FDA အမှတ်-1907 PC 0040

ထာဝရလှပသောအပြုံးအတွက်

MAXIMUM STRENGTH WITH FLUORIDE

DENTOMEK

TOOTHPASTE FOR SENSITIVE TEETH & CAVITY PRESERVATION

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ရန်- ၀၉၆၉၅၀၉၆၉၄၊ ၀၉၇၀၀၀၃၃၃၁
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန်- ၀၉၃၀၀၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန်- ၀၉၆၇၀၄၄၃၉၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်း၊ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးမြို့၊ ရန်- ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းမတစ်လျှောက်၊ ပျဉ်းမနား၊ ရန်- ၀၉၆၅၅၁၀၀၇၇

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၃၇၃၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ပွင့်ဖြူ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေနှမ်း ၃၇၃၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆည်ရေ သောက်စနစ်ဖြင့် နွေနှမ်း ၃၀၄၆၉ ဧက၊ လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်စနစ်ဖြင့် ၇၁၂ ဧက၊ ရေစုတ်စက်စနစ်ဖြင့် ၂၆၃၆ ဧက၊ မြေအောက်ရေစနစ်ဖြင့် ၃၅၃၁ ဧက စုစုပေါင်း ၃၇၃၄၈ ဧကကို မတ်လ တတိယ

ပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အနေနဲ့ နွေနှမ်း ၃၇၃၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးမှာဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးမဲ့ နွေနှမ်းဧကတွေကို ဆည်ရေသောက်စနစ်၊ လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်စနစ်၊ ရေစုတ်စက်စနစ်၊ မြေအောက်ရေစနစ်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဒေသက နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးမှု အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းတာကြောင့် နှစ်စဉ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဒေသခံတောင်သူအများစုက နွေနှမ်းကို အားထားစိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ ဒေသခံတောင်သူတွေ

နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးရာမှာ လိုအပ်တဲ့ စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်တွေ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေစိုက်ပျိုးနိုင်အောင် နယ်မြေအလိုက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းတွေက တောင်သူအသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို ပံ့ပိုးကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသခံတောင်သူတွေ အဓိကစိုက်ပျိုးမဲ့ နှမ်းမျိုးတွေကတော့ စပုန်နက်၊ သိပ္ပံနှမ်းနက်၊ ဆင်းရတနာ(၄) စတဲ့ နှမ်းမျိုးတွေကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြမှာပါ”ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးမည် ဒေသခံတောင်သူများ သီးနှံအထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန်အတွက် အခြေခံစိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ သွင်းအားစုပစ္စည်းများ အချိုးကျ မှန်ကန်စွာ သုံးစွဲတတ်စေရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများက ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အနီးကပ်ကြီးကြပ်ကာ လိုအပ်သည်များကို ပံ့ပိုးကူညီဖြည့်ဆည်းပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)**



မန္တလေး ရုမ်းမြေသားစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝိတိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့နေ ဒေါ်မြင့်သင်းအား အဖူးထားကာ ဒေါ်ခင်ဝင်းမာနှင့် ညီအစ်မများက ဦးထွန်းအောင်၊ ကိုကျော်ကျော်ထွန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဆွမ်းပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံကြီးကြပ်ရေးနှင့် အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် သုဗ္ဗမထိဓမ္မာစာတရ ဦးစိုးလင်း၊ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူစဉ်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၁၆၈၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



စစ်ကိုင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၁၆၈၃ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြ၍

သိရသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၂၀၉၇ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၆၈၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြင်းမူမြို့နယ်မှာ စားဖိုဆောင်သီးနှံဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားခဲ့တာ ဧက ၁၆၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်နေ

ပါတယ်။ စားဖိုဆောင်သီးနှံတွေကို GAP နည်းစနစ်တွေနဲ့စိုက်ပျိုးဖို့၊ စိုက်နည်းစနစ်တွေ မှန်ကန်စေဖို့၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုမရှိစေဖို့အတွက် လဲ ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကြက်သွန်နီ ၁၀၈၂ ဧက၊ ကြက်သွန်ဖြူ ၅၈ ဧက၊ ငရုတ် ၃၃၈ ဧက၊ အာလူး ၂၀၅ ဧက စုစုပေါင်း ၁၆၈၃ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံစိုက်ပျိုးရန်အတွက် သီးနှံအလိုက်လျာထားမှုအနေဖြင့် ကြက်သွန်နီ ၁၀၇၉ ဧက၊ ကြက်သွန်ဖြူ ၈၆ ဧက၊ ငရုတ် ၄၄၂ ဧက၊ အာလူး ဧက ၄၉၀ စုစုပေါင်း ၂၀၉၇ ဧကဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **(၂၀၆)**

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျိုင်းတောင်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ပြင်ဦးလွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျိုင်းတောင်းကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးလွင်၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလေယျာညို၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးထိုက်၊ တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာနှင့် ဝန်ထမ်းများက တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ကျိုင်း

တောင်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးက ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို တန်ဖိုးထားရန်၊ အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုရန်နှင့် ရေရှည်တည်တံ့အောင်ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားသည်။

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျိုင်းတောင်းကျေးရွာ၌ အရှည် နှစ်ပိုင်လေးဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် နှစ်ပေ ကိုးလက်မရှိ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၃၆ ဒသမ ၂၄ သန်းအသုံးပြု၍ Winner Myanmar ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **မင်းမြင့်စိုရ်**

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ပျက်ကလေးကျေးရွာ၌ သံကူကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

ဒိုက်ဦး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ပျက်ကလေးကျေးရွာ၌ သံကူကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးမျိုးအောင်၊ ဒိုက်ဦးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မြင်ထွန်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာ

ဝန်ထမ်းများက ကျေးလက်ကုန်ထုတ်တံတား ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပျက်ကလေးကျေးရွာ၌ သံကူကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တင်ဒါရကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာက လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုအခြေအနေများ၊ ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ပျက်ကလေးကျေးရွာ၌ အရှည် ၈၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိ သံကူကွန်ကရစ်တံတားတည်

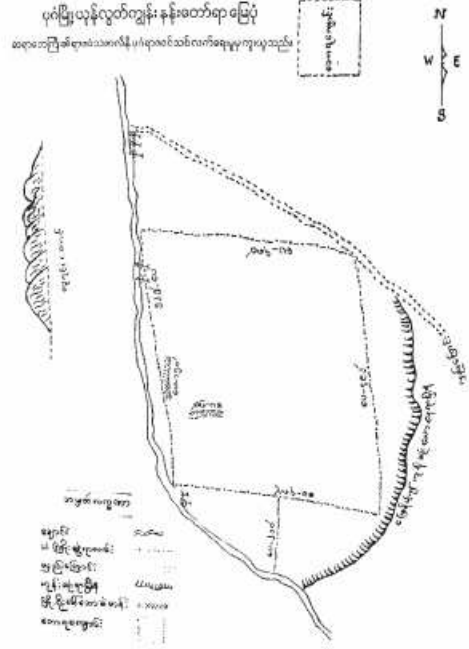
ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၃၀ ဒသမ ၄ သန်းဖြင့် Autumn Dream Construction ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လတတိယပတ်တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၈၇ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ပျက်ကလေးကျေးရွာရှိ တောင်သူများ၏စိုက်ပျိုးမြေဧက ၂၇၀၀ ကျော်မှထွက်ရှိသည့် သီးနှံများ ဈေးကွက်သို့ အချိန်တိုအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **ထိုဦး**



ထိုဦး ZLL(2024)

ပုဂံရာဇဝင်ကျမ်းများကို ခြေရာခံခြင်း (၁)

ပိုလ်ဂိုက်(ရတနာပုံရ)



“ပြည်နှင့် ပုဂံနိုင်ငံတော်တို့ ကြီးကျယ်ခမ်းနားပုံမှာ အခြင်းမထွက်နိုင်ဘဲ ခိုင်လုံလှသော အချက်ဖြစ်ပေသည်။ ရာဇဝင်ဆရာပေါင်းတစ်ထောင်ကသော်၎င်း၊ ထင်အောင်လိုလူမျိုးတစ်သောင်းကသော်၎င်း ဤအချက်ကို ထပ်မံအကျယ်ချဲ့၍ ရေးသားနိုင်စွမ်းရှိမည် မဟုတ်ချေ။ ယင်းနိုင်ငံတော်တို့မှာ ဤမျှအထိကြီးကျယ်ခမ်းနားခဲ့ပါ၏။”

ဒေါက်တာထင်အောင်

ဆရာကြီးဒေါက်တာထင်အောင်သည် ပုဂံမြို့၊ ပုဂံနိုင်ငံတော်၏ ကြီးကျယ်ခမ်းနားမှုကို ရာဇဝင်ဆရာပေါင်းတစ်ထောင်၊ ထင်အောင်လိုလူမျိုးတစ်သောင်းကပင် ထပ်မံအကျယ်ချဲ့၍ ရေးသားနိုင်စွမ်းရှိမည်မဟုတ်ဟု ဆိုခဲ့သည်။ ဆရာကြီးဒေါက်တာထင်အောင်ဆိုခဲ့သောစကားသည် မှန်လှသည်။ ပုဂံမြို့ဟောင်း၏ ကြီးကျယ်ခမ်းနားမှု၊ ပုဂံနိုင်ငံတော်၏ ကြီးကျယ်ခမ်းနားမှုကို ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် စာပေပညာရှင်အသီးသီးတို့က ရေးသားခဲ့ကြသည်ဖြစ်သည်။ ယခုမျက်မှောက်ခေတ်တိုင်အောင်ပင် ပုဂံ၏ ကြီးကျယ်ခမ်းနားမှုကို စာပေပညာရှင်အသီးသီးတို့က ရေးသားဂုဏ်ယူနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ ပုဂံသူ၊ ပုဂံသားတို့ တစ်နည်း ပုဂံခေတ်မြန်မာတို့၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ တီထွင်ကြံဆမှု၊ လက်မှုပညာရပ်များတတ်ကျွမ်းမှုတို့သည် ယခုခေတ်တိုင်အောင်ပင် အံ့ဩမုင်တက်နေရဆဲဖြစ်သည်။ ပုဂံသားတို့ တည်ဆောက်ခဲ့သော ပုဂံစေတီပုထိုးများသည် ယခုတိုင်အောင် တည်တံ့နေခြင်း၊ ခိုင်မာနေခြင်းတို့သည် ပုဂံသားတို့၏ အဆောက်အအုံတည်ဆောက်ခြင်းအတတ်ပညာတွင် အထွတ်အထိပ်ရောက်နေကြောင်း သိနိုင်သည်။ ပုဂံကဲ့သို့သော စေတီပုထိုးများကို ယခုခေတ်ပညာဖြင့်တည်ဆောက်ရန်ပင် မလွယ်ကူပေ။ ဝိသုကာပညာရှင်ကြီး ဆရာဆိုင်က အာနန္ဒာဘုရားကြီးပုံစံကဲ့သို့ သူတို့တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းပါက ပန္နက်ချတာတစ်ခုတည်းပင် လနှင့်ချီကာလုပ်ရမည်ဟု ဆိုခဲ့ဖူးသည်။

ပုဂံသားတို့၏ အားထုတ်ကြိုးစားခဲ့မှုကြောင့် ပုဂံသည် ယခုအခါ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသဖြစ် ကမ္ဘာ့က အသိအမှတ်ပြုနေခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပုဂံသည် မြန်မာတွင်သာမက ကမ္ဘာထိအောင်ကျော်ကြား

ထင်ရှားသောနေရာတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ပေသည်။

ပုဂံမြို့ဟောင်းလေးခု

ပုဂံ၏သမိုင်းကြောင်းသည် ရှည်လျားလှသည်။ ယခုပုဂံမြို့ဝန်းကျင်တစ်ဝိုက်တွင် မင်းလေးပါးက ပုဂံမြို့ကို လေးကြိမ်လေးခါတိတိ တည်ခဲ့ကြောင်း ရာဇဝင်ကြီးများ၌ ဖော်ပြထားသည်။ ပထမဆုံးပုဂံမြို့ကို သမုတီရာဇ်မင်းကြီးက တည်ထောင်ခဲ့သည်။ သမုတီရာဇ်မင်းတည်ထောင်ခဲ့သော ပုဂံမြို့သည် ယုန်လွတ်ကျွန်းအရပ်ရှိ အရိမဒ္ဒနာမြို့ဟောင်းနေရာဖြစ်သည်။ သမုတီရာဇ်မင်းကြီးတည်ထောင်ခဲ့သော အရိမဒ္ဒနာမြို့ဟောင်းနေရာ ယုန်လွတ်ကျွန်းကို တချို့ကကျွန်းကြီးပေါ်တွင် မြို့တည်သည်ဟုဆိုကာ ရေးသားပြက်ရယ်ပြုကြသည်။ ယုန်လွတ်ကျွန်းဆိုသည်မှာ ထိုသူတို့ဆိုသလို မြစ်လယ်တွင် သောင်ထွန်းနေသောကျွန်းမျိုးကို ဆိုခြင်းမဟုတ်ပေ။ ထိုအကြောင်းကို ရာဇဝင်သင်္ဂဟကျမ်း၌ “ယုန်လွတ်ကျွန်းဟူ၍ ကျွန်းဟူသောစကားသည် မြစ်လယ်၌ပေါ်ထွန်းသောကျွန်းမဟုတ်။ တောတောင်ကြီးရာအရပ်ကို ကျွန်းခေါ်သည်မှတစ်ဆင့် ထိုအရပ်ကား ဧရာဝတီမြစ်မှ ၆ မိုင်ကျော်ခန့် ကွာဝေးသော တုရင်တောင်တန်း၏အရှေ့ဘက်တစ်မိုင်အကွာတွင်ရှိသည်။ ထိုယုန်လွတ်ကျွန်းအနီးအနားကျေးရွာများမှာ ယာခင်းလုပ်ရန် တောခုတ်သည်ကို ကျွန်းခုတ်သည်ဟူ၍ လည်းကောင်း၊ တောကြီးသောရွာကို ကျွန်းခင်းကြီးရွာဟူ၍ လည်းကောင်း ရှေးဝေါဟာရအတိုင်းပင် ခေါ်ဝေါ်လျက်ရှိသည်။ ထိုတောသို့ရောက်လျှင် ယုန်နှင့်တိရစ္ဆာန်တို့သည် မုဆိုးတို့ဖမ်းယူခြင်းငှာ မတတ်နိုင်၊ ဘေးရန်လွတ်ရာတောဖြစ်၍ ယုန်လွတ်ကျွန်းခေါ်သည်။ ယုန်လွတ်တောဆိုလိုသည်”ဟူ၍ ရှင်းပြထားသည်။ ယုန်လွတ်ကျွန်းနန်းတော်ရာတစ်ဝိုက်တွင် အုတ်ရိုးဟောင်းများရှိကြောင်းကို ဆရာကြီးဦးဘေသည် မြေပုံဆွဲ၍ စနစ်တကျပြဆိုထားခဲ့သည်။ ၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် ဆစ်ဒနီတက္ကသိုလ်မှ ပညာရှင်များနှင့်သမိုင်းသုတေသနပညာရှင်များ၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနပုဂံဌာနခွဲတို့မှပညာရှင်များပူးပေါင်း၍ တူးဖော်လေ့လာခဲ့ရာ အုတ်ရိုးများထွက်ပေါ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သေဉ်လည်ကြောင်မင်း၏ သီရိပစ္စယာမြို့

သေဉ်လည်ကြောင်မင်းသည် သက္ကရာဇ် ၂၆၆ ခုနှစ်တွင် နန်းတက်ပြီး ၁၉ ရွာစုကိုဖျက်သိမ်းကာ လောကနန္ဒာအရပ်၌ သီရိပစ္စယာမြို့ကိုတည်သည်။ သီရိပစ္စယာမြို့သည် ယုန်လွတ်ကျွန်းမှ အနောက်ယွန်းယွန်းခုနစ်မိုင်ခန့်အကွာ ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းဘေး၌တည်ရှိသည်။ သီရိပစ္စယာမြို့သည် ဘုန်းကျက်သရေတို့၏ တည်ရာမြို့ဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။

သိုက်တိုင်မင်း၏ တမ္ပဝတီမြို့

သိုက်တိုင်မင်းသည် သက္ကရာဇ် ၄၃၈ ခုနှစ်တွင် နန်းတက်သည်။ သီရိပစ္စယာမြို့မှပြောင်း၍ သစ်မထီးအရပ်၌ တမ္ပဝတီမြို့ကိုတည်သည်။ သီရိပစ္စယာမြို့နှင့် တမ္ပဝတီမြို့သည် ခြောက်မိုင်ခန့်ဝေးသည်။

ပျဉ်ပြားမင်း၏ ပုဂံမြို့သစ်

ပျဉ်ပြားမင်းသည် သက္ကရာဇ် ၂၀၈ ခုနှစ်တွင် နန်းတက်သည်။ မင်းသားဘဝက ပျဉ်ပြားရွာကိုစားရသောကြောင့် မင်းဖြစ်သောအခါ ပျဉ်ပြားမင်းတွင်သည်။ တမ္ပဝတီမြို့ဟောင်းမှပြောင်း၍ ပုဂံမြို့သစ်ကိုတည်သည်။ ပုဂံမြို့သစ်ကို သက္ကရာဇ် ၂၁၁ ခုနှစ် ပြာသိုလဆန်း ၆ ရက် ကြာသပတေးနေ့ နေ့ ၂ ချက်တီးကျော်

ခုနှစ်ဖဝါးတွင် မြို့ရာတိုင်းတာ၍ စတင်သည်။ ပျဉ်ပြားမင်းတည်ခဲ့သော ပုဂံမြို့သည် ယခုပုဂံမြို့ဟောင်းနေရာပင်ဖြစ်သည်။ ပျဉ်ပြားမင်းတည်ခဲ့သော ပုဂံမြို့သစ်အကြောင်းကို မှတ်တမ်းများစွာကျန်ခဲ့သဖြင့် မြို့ပုံစံကို သေချာသိရသည်။ ကုန်းဘောင်ခေတ်သာယာဝတီမင်းထံသို့ ပုဂံမြို့ စစ်ကဲရွှေတောင် ရာဇနော်ရထာက ပျဉ်ပြားမင်း၏ နန်းတော်ရာအကြောင်းကို ရေးသားဆက်သွင်းဖူးသည်။ ထိုကျမ်းကို “ပုဂံမြို့ နိဒ္ဒေသအကြောင်း ကောင်းမြတ်သောဩဘာမင်္ဂလာနိမိတ်စကားကို ရေးသား၍ဆက်ပါသည်ဘုရား”ဟူ၍ အစချီထားသည်။

လေးကြိမ်လေးခါတည်ခဲ့သောပုဂံမြို့တွင် ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ်၊ တတိယအကြိမ်တည်ခြင်းများအကြောင်းကို ပျဉ်ပြားမင်း၏ စတုတ္ထပုဂံမြို့သစ်တည်သကဲ့သို့ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် မှတ်တမ်းမတွေ့ရပါ။ ရာဇဝင်ကြီး၊ ရာဇဝင်ချုပ် စသည့်ကျမ်းတို့တွင် မြို့တည်သည်ဟူ၍သာ သာမန်အားဖြင့် ဖော်ပြထားသည်။

ပုဂံမင်းဆက်များ

လေးကြိမ်လေးခါတိတိ ပြောင်းရွှေ့မြို့တည်ခဲ့သော ပုဂံမြို့တွင် သမုတီရာဇ်မင်းအစ စောမွန်နစ်မင်းအဆုံးမင်းပေါင်း ၅၅ ပါး စိုးစံခဲ့သည်။ သမုတီရာဇ်မင်းတည်ခဲ့သော ယုန်လွတ်ကျွန်း အရိမဒ္ဒနာမြို့တွင် မင်းဆက်ခြောက်ဆက်စိုးစံခဲ့ပြီး နန်းသက် ၂၃၃ နှစ်ကြာခဲ့သည်။ သေဉ်လည်ကြောင်မင်းတည်ခဲ့သော ဒုတိယပုဂံမြို့တော် သီရိပစ္စယာတွင်လည်း မင်းဆက်ငါးဆက်စိုးစံခဲ့သည်။ သိုက်တိုင်မင်းတည်ခဲ့သော တတိယပုဂံနေပြည်တော် တမ္ပဝတီမြို့တွင်လည်း မင်းဆက် ၂၂ ဆက်စိုးစံခဲ့သည်။ ပျဉ်ပြားမင်းတည်ခဲ့သော ပုဂံမြို့သစ်တွင်လည်း

❖ ပုဂံသူ၊ ပုဂံသားတို့ တစ်နည်း ပုဂံခေတ်မြန်မာတို့၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ တီထွင်ကြံဆမှု၊ လက်မှုပညာရပ်များတတ်ကျွမ်းမှုတို့သည် ယခုခေတ်တိုင်အောင်ပင် အံ့ဩမုင်တက်နေရဆဲဖြစ်သည်။ ပုဂံသားတို့တည်ဆောက်ခဲ့သောပုဂံစေတီပုထိုးများသည် ယခုတိုင်အောင်တည်တံ့နေခြင်း၊ ခိုင်မာနေခြင်းတို့သည် ပုဂံသားတို့၏ အဆောက်အအုံတည်ဆောက်ခြင်းအတတ်ပညာတွင် အထွတ်အထိပ်ရောက်နေကြောင်း သိနိုင်သည်။ ပုဂံကဲ့သို့သော စေတီပုထိုးများကို ယခုခေတ်ပညာဖြင့် တည်ဆောက်ရန်ပင်မလွယ်ကူပေ။ ❖

မင်းဆက်ပေါင်း ၂၂ ဆက် စိုးစံခဲ့လေသည်။ စတုတ္ထပုဂံမြို့၏နောက်ဆုံးမင်းဆက်များဖြစ်သည့် ဒလစားကျော်စွာမင်း၊ စောနစ်မင်း၊ စောမွန်နစ်မင်းတို့လက်ထက်တွင် ပုဂံမြို့၏ အချုပ်အခြာအာဏာသည် ရှေးမင်းများကဲ့သို့ ကျယ်ပြန့်ခြင်းမရှိတော့ချေ။ ထိုမင်းသုံးပါးလက်ထက်တွင် ပုဂံ၏အင်အားယုတ်လျော့ကာ နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာသည် မြင်စိုင်း၊ ပင်းယ၊ အင်းဝသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီဖြစ်လေသည်။

ပုဂံအကြောင်းဖော်ပြသည့်ရာဇဝင်ကျမ်းများ

လေးကြိမ်လေးခါတိတိ တည်ခဲ့သော ပုဂံမြို့တွင် စိုးစံခဲ့သည့် ပုဂံမင်းများ၊ ပုဂံမင်းတို့၏ကုသိုလ်တော်များ၊ ပုဂံမင်းတို့လက်ထက်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အဖြစ်အပျက်များကို မြန်မာရာဇဝင်ကျမ်းကြီးများတွင် တွေ့

နိုင်သည်။ မြန်မာရာဇဝင်ကျမ်းများဖြစ်သော-
 ၁။မဟာရာဇဝင်ကြီး-ဦးကုလား
 ၂။မဟာရာဇဝင်သစ်-ဦးထွန်းညို
 ၃။မှန်နန်းမဟာရာဇဝင်တော်ကြီး-ပညာရှိ ၁၃ ဦး
 ၄။မုံရွေးရာဇဝင်ကျော်-မုံရွေးဆရာတော်
 ၅။ရာဇဝင်လတ်-ဦးကုလား
 ကျမ်းတို့တွင် ပုဂံရာဇဝင်အကြောင်း တွေ့မြင်ဖတ်ရှုနိုင်သည်။

ဤကျမ်းကြီးများအပြင် အခြားသောရာဇဝင်ချုပ်အစောင်စောင်တို့တွင်လည်း ပုဂံရာဇဝင်ကို ရေးသားထားကြသည်လည်းရှိသည်။ အဓိကအားဖြင့် ပုဂံရာဇဝင်ကိုလေ့လာရာတွင် အထက်တွင်ဖော်ပြခဲ့သည့်ရာဇဝင်ကျမ်းကြီးငါးကျမ်းပါ အမှတ်အသားကိုသာ အဓိကထား၍ လေ့လာရသည်။

ထိုရာဇဝင်ကျမ်းကြီးငါးကျမ်းသည် ပုဂံရာဇဝင်တစ်ခုတည်းကို ရေးသားဖော်ပြထားသောရာဇဝင်ကြီးများမဟုတ်ပေ။ ခေတ်အဆက်ဆက်ဖြစ်သန်းလာခဲ့သော မြန်မာ့သမိုင်းကျော်ရိုးတစ်ခုလုံးကို တစ်ခေတ်ပြီးတစ်ခေတ် အစဉ်တစိုက်ရေးသားဖော်ပြထားသော ကျမ်းများဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့်ဆိုရလျှင် ဦးကုလား၏ မဟာရာဇဝင်တော်တွင် သရေခေတ္တရာပြည်ကြီးပျက်စီးသောအခါ၌ ပျူတစ်စု၊ ကမ်းယံတစ်စု၊ မြန်မာတစ်စု သုံးစုကွဲသည်။ ထိုနောက်တွင် သရေခေတ္တရာပြည်ကြီး၏ နောက်ဆုံးမင်းဆက် သုပညာနဂရဆိုနမင်းတူတော်သမုတီရာဇ်မင်းသည် ပုဂံ ၁၉ ရွာကိုအုပ်ချုပ်ကာ ပထမပုဂံမြို့တော်ကို တည်ထောင်ခဲ့ကြောင်းဖော်ပြထားသည်။ ထို့နောက်မှ ပုဂံမင်းဆက်များကို အဆက်ဆက်ရေးသားဖော်ပြထားလေသည်။ ပုဂံမင်းဆက်များ

အကြောင်းဖော်ပြပြီးသောအခါတွင် မြင်စိုင်း၊ ပင်းယ၊ စစ်ကိုင်း၊ အင်းဝ စသည့်ခေတ်အဆက်ဆက်ကို အစဉ်တစိုက်ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ အခြားသောရာဇဝင်ကျမ်းကြီးများတွင်လည်း ဦးကုလား၏ မဟာရာဇဝင်ကြီးနည်းတူဖော်ပြထားသည်။ ပုဂံရာဇဝင်အကြောင်းကို လေ့လာလိုလျှင် ထိုရာဇဝင်ကြီးများတွင်ပါရှိသော ပုဂံရာဇဝင်အခန်းအကြောင်းကိုသာ လေ့လာခဲ့ရသည်။ ပုဂံရာဇဝင်အကြောင်းသီးသန့်ရေးသားပြုစုထားသည့် ရာဇဝင်ကျမ်းများကို လေ့လာနိုင်ခြင်းမရှိပေ။ ထိုသို့မလေ့လာနိုင်ခြင်းမှာ ပုဂံရာဇဝင်အကြောင်းကို သီးသန့်ရေးသားထားသည့်ကျမ်းမျိုးကို ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခြင်း၊ ရေးရေးပုဂံရာဇဝင်ကျမ်းများ ရွာဖွေတွေ့ရှိမှုမရှိခဲ့ခြင်းတို့ကြောင့် မလေ့လာနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ဇမဲမြို့နယ် စပီစီ-ဝက်စာကျင်းကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်တွင် Box Culvert တစ်စင်းတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဇမဲ ပေဖော်ဝါရီ ၁၄
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဇမဲမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနက စပီစီ-ဝက်စာကျင်း ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်တွင် Box Culvert တစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်

ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဇမဲမြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်မာသန်းနှင့် တာဝန်ခံ

ကျေးရွာကော်မတီ ဝင်များနှင့်အတူ စပီစီ-ဝက်စာကျင်း ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်တွင် Box Culvert တစ်စင်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဇမဲမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး ဒေါ်ခိုင်မာသန်းက ဆောင်ရွက်ပြီး လက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများပြီးစီးပြီဖြစ်၍ လမ်းတစ်လျှောက်ရှိ ကျေးရွာ သုံးရွာ၊ အိမ်ခြေ ၁၃၉ အိမ်နှင့် လူ ၆၇၃ ဦးတို့၏ လူမှုရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးအတွက် ရာသီမရွေးသွားလာရအဆင်ပြေနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်မာသန်း ထံမှ သိရသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်၌ ဇမဲမြို့နယ် စပီစီ-ဝက်စာကျင်း ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းပေါ်တွင် အလျား ၂၄ ပေ၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ရှစ်ပေ Box Culvert တစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို တိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းရေး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၈ သန်းဖြင့် ကျေး

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် အဆုတ်အားကောင်းစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်တဲ့အခါမှာ မိမိ တွေကိုလည်း ဖယ်ရှားပေး တို့ရဲ့အဆုတ်က အောက်ဆီဂျင် နိုင်တဲ့အတွက် အဆုတ်ရဲ့ ကို ပိုမိုရရှိပါတယ်။ ရရှိလာတဲ့ လုပ်ငန်း လည်ပတ်မှုကို အောက်ဆီဂျင်တွေကို သွေးနီဥ လည်း အားကောင်းစေတာ တွေကရယူပြီး ခန္ဓာကိုယ်တစ် ကြောင့် အသက်ရှူလမ်း လျှောက်ကို သယ်ဆောင်သွား ကြောင်းဆိုရာ ရောဂါတွေ ပေးပါတယ်။ ဖြစ်ပွားနိုင်မှုကိုလည်း လျော့ချ ခဲ့အပြင် အဆိပ်အတောက် ပေးနိုင်ပါတယ်။

ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲပုပ် ဂုာ၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မော်လိုက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော် လိုက်ခရိုင် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲပုပ် ၇၁၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ် ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲပုပ် ၇၁၈၇ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၇၁၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ဖောင်းပြင်မြို့နယ်မှာ ပဲပုပ် ၇၁၈၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ၇၁၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားစေပြည့်မီ အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက်ဆောင် ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ပိုးမွှားကျ ရောက်မှုမရှိစေဖို့အတွက် ပညာ ပေးတာတွေလဲ ဆောင်ရွက်နေပါ တယ်။ လိုအပ်တဲ့မျိုးစေ့ရရှိအောင် လဲ ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်”ဟု



မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင် က ပြောပြသည်။
ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲပုပ်စိုက်ပျိုး တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီ သည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှား ကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ် မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးအတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နှစ်စဉ် ပဲပုပ်စိုက်ပျိုးဧက ၂၆ သိန်း ကျော်၊ ဆီထွက်သီးနှံဧက ၂၃ သိန်း ကျော်၊ စပါးဧက နှစ်သိန်းကျော် (၂၀၆)

မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ဝမ်ဟေ့ထန်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး



မိုင်းယောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်း ယောင်းခရိုင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူ

ထန်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်း ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းယောင်းခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်းစိုးစိုး၊ စီမံကိန်း တာဝန်ခံနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဝမ်ဟေ့ထန်ကျေးရွာတွင် ကျေးရွာ တွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေ အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဆောင်ရွက်ပြီးသည့် ကွန်ကရစ်လမ်းကို ရေရှည်တည်တံ့ အောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ဝမ်ဟေ့ထန်ကျေးရွာ၌ အရှည် ပေ ၄၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်း ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းမှ ရရှိလာသည့် အတိုးရငွေကွပ် သိန်း ၁၀၀၊ ပြည်သူ့ထည်ဝင်ငွေကွပ် ၄၉ သိန်း စုစုပေါင်းငွေကွပ် ၁၄၉ သိန်း အသုံးပြု၍ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား များကိုယ်တိုင် ဇန်နဝါရီလပထမ ပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း များ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုင်း စိုးစိုးထံမှ သိရသည်။ **ချိုသန်းညွန့်**

ငါတို့နေအိမ် ဂုဏ်ရှိန်မြှင့်ဖို့

- ငါတို့နေအိမ် ဂုဏ်ရှိန်မြှင့်ဖို့ ငါတို့ကြိုးစား အလေးထားမည် အများငေးမော အံ့ဩဝမ်းသာ ညီညာပေါင်းစု ကောင်းအောင်ပြုဖို့ တွေးရှုသေချာ ပြင်ဆင်ပါမည်။
- ငါတို့စည်းရုံး ကြံ့ခိုင်ဖို့ဖို့ ဘေးမျိုးသွယ်သွယ် ဝင်မလွယ်အောင် ကာကွယ်ပြုပြင် တူညီယှဉ်လျက် စုံလင်လက်နက် ပြည့်စုံဖက်ကာ ဟာကွက်မရှိ သေချာကြည့်ဖို့။
- မိသားတစ်စု နေထိုင်မှုတွင် တွေးရှုသေချာ စိတ်ညီညာမှ သာယာသည့်အိမ် လမ်းထိန်သို့ ဂုဏ်ရှိန်လည်းတင့် အနေမြင့်လိမ့်။
- အိမ်နီးချင်းများ အလေးထားဖို့ တို့များနေရာ အိမ်ဂေဟာကို ခိုင်မာသေသပ် အထပ်ထပ်ဖြင့် ဂုဏ်ခြပ်ပြည့်ဝ လှထက်လှအောင် ညီနောင်နှမ တည်ဆောက်ကြဖို့။
- အရေးလည်းကြီး သွေးလည်းစည်းမှ အရေးလည်းကြုံ သွေးချင်းစုံလို့ ကြုံလာသည့်ဘေး တို့မနှေးဘဲ အလေးထားဖြေရှင်း လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် ဘေးကင်းရန်ကွာ ရှိနေမှာ။
- အိမ်နှင့်တူစွာ နိုင်ငံမှာလည်း ငါတို့ပြည်သူ လက်တွဲတို့ဖို့ မူဝါဒတစ်ခု ပြဋ္ဌာန်းမှုသည် “ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေ” ပေါ်လာလေပြီ သေချာတွေးကြည့် စိတ်အသိဖြင့် ငါ၏တိုင်းပြေ(ပြည်) ငါ၏မြေကို အခြေတိုးမြှင့် ရှိနေသင့်၏ ရေမြင့်ကြာသွင် ဖြစ်စေချင်၏ သို့လျှင်စိတ်ထား ရင်မှာပွားလျက် တို့များစစ်မှုထမ်းကြပါစို့။ ။

အာကာမောင်မောင်

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နံရံပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားဖွဲ့၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်၊ စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

နိုင်ငံတကာ သတင်းများ

အင်ဒိုနီးရှား၌ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ပရာဘိုဝို ဦးဆောင်နေဟုဆို

ဂျကာတာ၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ - အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတရွေးကောက်ပွဲနှင့်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများကို ယနေ့တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ ပဏာမမဲရလဒ်များအရ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ပရာဘိုဝို ဦးဆောင်နေကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲတွင် သမ္မတနေရာနှင့် အခြားပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်နေရာပေါင်း ၂၀၆၀၀နေရာတို့အတွက် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၂၅၉၀၀၀တို့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲမှာ အများစိတ်ဝင်စားမှုအခံရဆုံးရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ခဲ့သည်။

တရားဝင်မဟုတ်သည့် သီးခြားမဲရေတွက်မှုရလဒ်များအရ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ပရာဘိုဝိုက ထောက်ခံမဲရာနှုန်းအရ ဦးဆောင်လျက်ရှိပြီး

ဆန္ဒမဲအရေအတွက် ၅၂ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ ရေတွက်ပြီးချိန်တွင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ပရာဘိုဝိုသည် ထောက်ခံမဲရာနှုန်း ၅၈ရာခိုင်နှုန်းခန့်ထိ ရရှိထားကြောင်း ပဏာမမဲရလဒ်များအရ သိရသည်။

ပရာဘိုဝို၏ ပြိုင်ဘက်များဖြစ်ကြသည့် အန်နီးစ်ဘက်ဝီဒန်နှင့် ဂန်ဂျာပရာနိုဝိုတို့မှာ ထောက်ခံမဲရာနှုန်း ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ၁၇ ရာခိုင်နှုန်းကြား ရရှိထားသည်။

လက်ရှိမဲရလဒ်များအရ ပရာဘိုဝိုသည် ဒုတိယအကျော့သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ ထပ်ပြိုင်ရန်မလိုဘဲ ပထမအကျော့မှာပင် အနိုင်ရရန်အလားအလာ ကောင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်း ကမ်းလွန်ရေပြင်အတွင်းသို့ ခရစ်သုံးကျည်များ ပြောက်ကိုရီးယားပစ်လွှတ်

ပြုလမ်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ - မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံသည် ယနေ့တွင် အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်း ကမ်းလွန်ရေပြင်အတွင်းသို့ ခရစ်သုံးကျည်များ စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားစစ်ဘက်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် တောင်ကိုရီးယားစစ်ဘက်သည် မြောက်ကိုရီးယားက ပစ်လွှတ်ခဲ့သည့်ခရစ်သုံးကျည် အရေအတွက်နှင့် ယင်းခရစ်သုံးကျည်များ ပျံသန်းခဲ့သည့် အကွာအဝေးတို့ကို လေ့လာဆန်းစစ်နေဆဲဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် မြောက်ကိုရီးယားအနေဖြင့် ၎င်းခရစ်သုံးကျည်များကို ကုန်းပေါ်မှ ပစ်လွှတ်ခဲ့သည် သို့မဟုတ် ရေပြင်မှပစ်လွှတ်ခဲ့သည်

ဆိုသောအချက်များကိုလည်း တောင်ကိုရီးယားစစ်ဘက်က လေ့လာနေဆဲဖြစ်သည်။

ယနေ့ ခရစ်သုံးကျည်ပစ်လွှတ်မှုသည် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှစ၍ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ပြုလုပ်ခဲ့သော ပဉ္စမမြောက်ခရစ်သုံးကျည် စမ်းသပ်မှုဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကထပ်မံပြုလုပ်လာမည့် လှုပ်ရှားမှုများကို အမေရိကန်စစ်ဘက်နှင့်ပူးတွဲ၍ မိမိတို့အနီးကပ်စောင့်ကြည့်နေကြောင်း တောင်ကိုရီးယားစစ်ဘက်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

အိုအက်စ်စီအီးလွှတ်တော်များညီလာခံ၌ ရုရှားပါဝင်မှုရပ်ဆိုင်းရေး ရုရှားအောက်လွှတ်တော် မဲခွဲဆုံးဖြတ်မည်ဟု ဝိုလို့ဒင်ပြောကြား



မော်စကို၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ - ဥရောပလုံခြုံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (အိုအက်စ်စီအီး) လွှတ်တော်များညီလာခံ၌ ရုရှားပါဝင်မှုရပ်ဆိုင်းရေးအတွက် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက်တွင် မဲခွဲဆုံးဖြတ်မည်

ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားအောက်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ယာချီစလပ်ဝိုလို့ဒင်က ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဥရောပလုံခြုံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (အိုအက်စ်စီအီး) သည် ရုရှား၊ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝိုလို့ဒင်၏အဆိုအရ အိုအက်စ်စီအီးတွင် ရုရှားပါဝင်မှုရပ်ဆိုင်းရေးအဆိုပြုချက်ကို ရုရှားအောက်လွှတ်တော်က ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက်တွင် မဲခွဲဆုံးဖြတ်မည်

၅၇ နိုင်ငံပါဝင်သည့် ဥရောပအဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။

ယူကရိန်းစစ်ရေးပဋိပက္ခတစ်ခုခု ဖြစ်ပွားခဲ့ချိန်တွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတိုင်းအသုံးပြုခွင့်ရှိသော ဝိုလို့ဒင်က ရုရှားနိုင်ငံကဆက်လက် အသုံးပြုနေမှုကြောင့် အိုအက်စ်စီအီး

စီအီးလုပ်ငန်းယန္တရားများ ရပ်တန့်နေခဲ့ရသည်။

သို့သော် ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် အိုအက်စ်စီအီး လွှတ်တော်များညီလာခံ၌ ပါဝင်မှုရပ်ဆိုင်းရန် အချိန်တန်ပြီဖြစ်ကြောင်း အောက်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဝိုလို့ဒင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အိုအက်စ်စီအီးသည် နိုင်ငံရေး ပုံသွင်းခံထားရသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်နေပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ကြီးဆုံးရာကနေရကြောင်း ရုရှား အောက်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဝိုလို့ဒင်က ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက်တွင် မဲခွဲဆုံးဖြတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ယူကရိန်း၌ အပစ်ရပ်စဲရေး သမ္မတပုတင်အဆိုပြုမှုသတင်း ရုရှားအစိုးရငြင်းပယ်

မော်စကို၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ - ယူကရိန်း၌ အပစ်ရပ်စဲရေးအဆိုပြုချက်တစ်ရပ်ကို ရုရှားသမ္မတပုတင်က ကြားလူများမှ တစ်ဆင့် အမေရိကန်နိုင်ငံထံပို့ထားသည်ဆိုသော သတင်းများကို ကရင်မလင်နန်းတော်က ယနေ့တွင် ငြင်းဆိုလိုက်သည်။

ယူကရိန်းငြိမ်းချမ်းရေးအဆိုပြုချက်များအား ရုရှားနိုင်ငံက အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ အသိပေးထားသည်ဟုသော သတင်းများမှာ မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်း ကရင်မလင်နန်းတော်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီမီထရီပတ်စကော့ဗစ်က သတင်းထောက်များ၏မေးခွန်းကို တုံ့ပြန်ထားသည်။

ရုရှားသမ္မတပုတင်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ယူကရိန်းငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ကြားလူများမှ တစ်ဆင့် အမေရိကန်နိုင်ငံထံ အဆိုပြုခဲ့ကြောင်း ရုရှားသတင်းအချက်အလက်များကို ကိုးကား၍ သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

သို့သော် ယူကရိန်းစစ်ရေးပဋိပက္ခ အပစ်ရပ်စဲရေးအတွက် ရုရှားနှင့်အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကြား တရားဝင်ထိတွေ့ဆွေးနွေးမှုမရှိခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ငြင်းပယ်ထားသည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ယူကရိန်းပါဝင်မှုမရှိသည့်ဆွေးနွေးပွဲများတွင် ပါဝင်လိမ့်မည်မဟုတ်ကြောင်း အဆိုပါအမေရိကန်တာဝန်ရှိသူက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်း စစ်ရေးပဋိပက္ခအတွက် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ရန်အသင့်ရှိကြောင်း ရုရှားသမ္မတပုတင်က အမေရိကန်ရုပ်သံသတင်းထောက်တပ်ကာတာလ်ဆန်နှင့် ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်း တွေ့ဆုံစဉ် ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီ ယူအေအီးနိုင်ငံ အဘူဒါဘီမြို့သို့ရောက်ရှိ



အဘူဒါဘီ၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ - အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု(ယူအေအီး)နိုင်ငံ အဘူဒါဘီမြို့သို့ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်ခရီးစဉ်သည် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီအတွက် ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူး သက်တမ်းတစ်လျှောက် သတ္တမမြောက် ယူအေအီးခရီးစဉ်ဖြစ်သည်။

အဘူဒါဘီမြို့သို့ ရောက်ရှိလာသည့် ဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီကို ယူအေအီး သမ္မတ ရှိတ်ခီမိုဟာမက်ဘင်ဇာ ယက်အယ်လ်နာယန်က လေဆိပ်မှာပင် ကြိုဆိုခဲ့သည်။

အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီသည် အိန္ဒိယအမျိုးသားရွေးကောက်ပွဲများ မကျင်းပမီ လအတန်ငယ်အလိုတွင် စီးပွားရေးနှင့် သမိုင်းကြောင်းအရ ဆက်ဆံရေးခိုင်မာသည် ယူအေအီးသို့ သွားရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယူအေအီးနိုင်ငံသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံသားအများဆုံး ရောက်ရှိနေထိုင်နေကြသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖြစ်ပြီး ယူအေအီး၌ နေထိုင်သူ

စုစုပေါင်း ကိုးသန်းကျော်ရှိသည့် အနက် ၃ ဒသမ ၅ သန်းကျော်မှာ အိန္ဒိယလူမျိုးများဖြစ်ကြသည်။

၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ယူအေအီးနိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးအကြိမ်ရောက်ရှိခဲ့ပြီး

၃၄နှစ်တာကာလအတွင်း ယူအေအီးသို့ ပထမဆုံးသွားရောက်ခဲ့သော အိန္ဒိယခေါင်းဆောင် ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ဗိုက်ပါလမုက်နာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်တွင် နောက်ဆုံးစူးစမ်းလေ့လာရေးစနစ်များကို အပြီးသတ်တပ်ဆင်ပေးခဲ့



ဝါရှင်တန်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ - အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ) သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ဗိုက်ပါလမုက်နာပြင် လေ့လာရေးယာဉ် တွင် နောက်ဆုံးစူးစမ်းလေ့လာရေး စနစ်များကို အပြီးသတ်တပ်ဆင်ပေးခဲ့ကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Trident အမည်ရှိ အဆိုပါ စူးစမ်းလေ့လာရေးစနစ်သည် ဗိုက်ပါလမုက်နာပြင် လေ့လာရေးယာဉ် ၏ စတုတ္ထမြောက်နှင့် နောက်ဆုံး စူးစမ်းလေ့လာရေးစနစ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဗိုက်ပါလမုက်နာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်၏ အစောဆုံး စူးစမ်းလေ့လာမှုများ ပြုလုပ်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နာဆာအဖွဲ့သည် ဗိုက်ပါလမုက်နာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်ကို အက်စထရိုဘော့တစ် ကုမ္ပဏီ၏ ဂရစ်ဖင် လဆင်းယာဉ်နှင့်တွဲ၍ Space-X ကုမ္ပဏီ၏ ဖယ်လ်ကွန်-၉ ဒုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်မည်ဖြစ်သည်။ နာဆာအဖွဲ့သည် ဗိုက်ပါလမုက်နာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်ကို ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် လွှတ်တင်မည်ဖြစ်သည်။ ဗိုက်ပါလမုက်နာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်သည် ရက်ပေါင်း ၁၀၀ ကြာအတွင်း လမုက်နာပြင်ပေါ်လှည့်လည်သွားလာ၍ လကမ္ဘာရေဓာတ်ကို ရှာဖွေလေ့လာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေးဆေးများက ကျောက်ကပ်ရောဂါကိုလည်း တားဆီးပေးနိုင်

နယူးယောက်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ - Ozempic နှင့် Wegovy ကဲ့သို့ ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေးဆေးများသည် အသက်အန္တရာယ် ရှိသော ကျောက်ကပ်ရောဂါကို လည်း တားဆီးပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝါရှင်တန် တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များသည် မူလက ဆီးချိုရောဂါအတွက် ထုတ်ထားခြင်းဖြစ်သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေးဆေးအဖြစ် ပါ သုံးစွဲလာကြသော ဆေးဝါးများ၏ အာနိသင်ကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေးဆေးဝါးများသည် အဝလွန်မှုပြဿနာကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်သကဲ့သို့ ပြင်းထန်သည့် ကျောက်ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို လည်း ကာကွယ်နိုင်ဖွယ်ရှိသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေးဆေးများသည် ကျောက်ကပ်ရောဂါလူနာများ၏ အသက်ကို ကယ်တင်နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ သွေးအတွင်းရှိ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ကျောက်ကပ်က မဖယ်ရှားနိုင်တော့သည့်အချိန်၊ ဆီးအဖြစ် မပြောင်းလဲနိုင်တော့သည့်အချိန်မျိုးတွင် နာတာရှည်ကျောက်ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားတတ်သည်။ ဆီးချိုရောဂါနှင့် သွေးတိုးရောဂါရှိသူများသည် နာတာရှည်ကျောက်ကပ်ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ အများဆုံးရှိသူများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

အိတ်ချ်-၃ အမျိုးအစားဒုံးပျံသစ် ဒုတိယအကြိမ်စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို ရာသီဥတုအခြေအနေကြောင့် ဂျပန်အာကာသအေဂျင်စီ ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရ

တိုကျို၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ - ဂျပန် အာကာသအေဂျင်စီသည် အိတ်ချ်-၃ အမျိုးအစားဒုံးပျံသစ် ဒုတိယအကြိမ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို ရာသီဥတုအခြေအနေကြောင့် ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ ဂျပန်အာကာသအေဂျင်စီသည် အိတ်ချ်-၃ ဒုံးပျံကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း အိတ်ချ်-၃ ဒုံးပျံလွှတ်တင်မည့် တာနီဂါရှိ မားအာကာသစခန်းတည်ရှိရာနယ်မြေအတွင်း ရာသီဥတုဆိုးရွားနေမှုကြောင့် လွှတ်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ဂျပန်အာကာသအေဂျင်စီသည် အိတ်ချ်-၃ ဒုံးပျံသစ်ကို ပြီးခဲ့သည့်နှစ် မတ်လတွင် ပထမဆုံးအကြိမ် စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဂျပန်အာကာသအေဂျင်စီသည် အိတ်ချ်-၃ ဒုံးပျံကို ပထမဆုံးအကြိမ် စမ်းသပ်ရာတွင် A10s-3 အမည်ရှိ မြေကမ္ဘာလေ့လာရေးပြိုဟ်တုတစ်စင်းကိုပါ ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ ဂျပန်အာကာသအေဂျင်စီသည် လက်ရှိအသုံးပြုနေသော အိတ်ချ်-၂ ဒုံးပျံနေရာတွင် အစားထိုးအသုံးပြုရေးအတွက် အိတ်ချ်-၃ ဒုံးပျံသစ်ကို စမ်းသပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ကို စမ်းသပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ကီဝီသီးကို စားသုံးခြင်းဖြင့် စိတ်ကျန်းမာရေးကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်

ဝယ်လင်တန်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ - ကီဝီသီးကို စားသုံးခြင်းဖြင့် စိတ်ကျန်းမာရေးအခြေအနေများကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ကီဝီသီးသည် စိတ်ကျန်းမာရေးကို မြှင့်တင်ပေးသည့် ဗီတာမင်စီတစ်ပါးပါဝင်မှုဖြင့် မားသော အသီးအနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ နယူးဇီလန်နိုင်ငံ အိုတာဂို တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ကီဝီသီးသည် စိတ်ကျန်းမာရေးအခြေအနေကို စားသုံးပြီး လေးရက်အတွင်း မြှင့်တင်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ကီဝီသီး၏ စိတ်ကျန်းမာရေးအခြေအနေကို အမြင့်ဆုံးထိ မြှင့်တင်ပေးနိုင်စွမ်းမှာ ၁၄ ရက်မှ ၁၆ ရက်ထိ ကြာမြင့်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ နယူးဇီလန် သုတေသနပညာရှင်များသည် ဗီတာမင်စီတစ်ပါးပါဝင်မှုနည်းပါးသည့် အရွယ်ရောက်သူ ၁၅၅ ဦးတို့ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ လူသားများအနေဖြင့် စိတ်ကျန်းမာရေးအခြေအနေကို အစားအသောက်ဖြင့် ထိန်းညှိနိုင်သည့် သဘောရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

Starship အာကာသယာဉ်ကို တတိယအကြိမ်စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်နေ



ဝါရှင်တန်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ - အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် Starship အာကာသယာဉ်ကို တတိယအကြိမ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်နေကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် တတိယအကြိမ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရေးအစီအစဉ်အတွက် Starship အာကာသယာဉ်ကို တက္ကဆက်ပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ဂေါ့ဖ်ကွန်စ် တမ်းခြေရှိ စတားဘော့စ်အာကာသစခန်းသို့ ပို့ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီအနေဖြင့် Starship အာကာသယာဉ်ကို တတိယအကြိမ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရေးအတွက် ဖက်ဒရယ်ဆက်သွယ်ရေးအေဂျင်စီ၏ သဘောတူညီချက် ရ၊ မရ မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။ Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် Starship အာကာသယာဉ် ဒုတိယအကြိမ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်မှုကို ပြီးခဲ့သည့် နှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO





ကိုပင်ဟေဂင်နှင့်ပွဲစဉ်တွင် ဂရီလစ်နှင့်ဘာနာဒိုဆေးဟားတို့ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း နည်းပြဂျွါနီယိုလာ ထုတ်ပြန်

နည်းပြဆောက်ဂိတ်က ကိုဘီမိုင်နူးကို အင်္ဂလန်အသင်းတွင် ရွေးချယ်ရန်ဆုံးဖြတ်

လန်ဒန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ကိုဘီမိုင်နူးသည် ယခုနှစ် မန်ယူအသင်း တွင်းလယ် ကစားသမား ကိုဘီမိုင်နူးသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ မန်ယူ အသင်းနှင့် ပွဲထွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ရာ ခြေစွမ်းပြကစားနိုင်ခဲ့သဖြင့် ဂါနာ အသင်းက လက်ရွေးစင်အသင်းတွင် ရွေးချယ်ရန် စိတ်ဝင်စားလာသောကြောင့် နည်းပြဆောက်ဂိတ်က အင်္ဂလန်အသင်းအနေဖြင့် လူငယ် ကစားသမားကို အမြန်ဆုံးရွေးချယ် ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၁၈ နှစ်ရှိ လူငယ် ကစားသမား ကိုဘီမိုင်နူးသည် အင်္ဂလန် ယူ-၁၇၊ ယူ-၁၈၊ ယူ-၁၉ အသင်းတို့တွင် ပါဝင်ကစားခဲ့သော် လည်း ၎င်း၏မိဘနှစ်ပါးမှာ ဂါနာ နိုင်ငံတွင် ဖွေးဖွားခဲ့သူများဖြစ်သဖြင့် ကစားသမားအနေဖြင့် အသက် ၁၈ နှစ်ကျော်ချိန်တွင် ကိုယ်စားပြုကစား မည့် လက်ရွေးစင်အသင်းရွေးချယ် ခွင့်ရှိသောကြောင့် ဂါနာအသင်းက ချဉ်းကပ်လာချိန်တွင် နည်းပြ ဆောက်ဂိတ်က ကိုဘီမိုင်နူးကို အင်္ဂလန်အသင်းတွင် အမြန်ဆုံး ရွေးချယ်သွားရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

Ref : Xinhua
Trs : ML



မန်ချက်စတာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ချန်ပီယံလိဂ် ၁၆ သင်းရှုံးထွက် အဆင့် ပထမအကျော့ပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် ကိုပင်ဟေဂင်အသင်း နှင့် မန်စီးတီးအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် မန်စီးတီးအသင်းက သုံးဂိုး တစ်ဂိုး ဖြင့်အနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ကွင်းလယ် ကစားသမားဂရီလစ်နှင့်ဘာနာဒိုဆေး ဟားတို့ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု နည်းပြ

ဂျွါနီယိုလာက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ကွင်းလယ်ကစားသမားဂရီလစ် သည် အသင်းနှင့်ပြန်လည်ပူးပေါင်း ခဲ့သည့်တစ်လကျော်တွင် ယခု ပွဲစဉ်မှသာ ပွဲထွက်ကစားသမား အဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ရခဲ့သော်လည်း ပထမပိုင်းပွဲကစားချိန် ၂၁ မိနစ် အရောက်တွင် ပေါက်ကြွက်သား ဒဏ်ရာကြောင့် လူစားလဲခဲ့ရ

သကဲ့သို့ အသင်းအတွက် ဒုတိယ ပြီးဆောင်ပိုင်း သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် ဘာနာဒိုဆေးဟား သည်လည်း ပွဲကစားချိန်ဒုတိယပိုင်း ၇၈ မိနစ် အရောက်တွင် ခြေချင်းဝတ်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သောကြောင့် လူစားလဲ ထွက်ခွာခဲ့ရသဖြင့် ကစားသမား နှစ်ဦး၏ဒဏ်ရာအတွက် စိုးရိမ် နေကြောင်း နည်းပြဂျွါနီယိုလာက

ပြောကြားခဲ့သည်။ နည်းပြဂျွါနီယိုလာက "ဂရီလစ် အနေနဲ့အခုပွဲစဉ်မှာ ပေါက်ကြွက်သား ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပါတယ်။ သူဟာ ပွဲအစ မှာ အကောင်းဆုံးကစားနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ ပွဲချိန် ၁၅ မိနစ်ကျော်လာတော့ ကြုံခိုင်းမှုအားနည်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူ့အနေနဲ့ပြိုင်ပွဲကို ဆက်ကစားဖို့ တောင်းဆိုပေမဲ့ ဒဏ်ရာပိုမိုပြင်းထန် မှာစိုးလို့ ပထမပိုင်းမပြီးခင်မှာ လူစားလဲလိုက်ရတာပါ။ ဘာနာဒို ဆေးဟားကတော့ ဒုတိယပိုင်းမှာ ခြေချင်းဝတ်ဒဏ်ရာ ရခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိအသင်းရဲ့ ဒဏ်ရာရ ကစားသမားတွေဖြစ်တဲ့ ဂါဟာဒီယို အနေနဲ့ နှစ်ပတ်လောက်အသင်းနဲ့ ပူးပေါင်းနိုင်မှာမဟုတ်ပါဘူး။ ကိုဟာ ဆစ်ကတော့ အသင်းနှင့်လေ့ကျင့် ရေးအစီအစဉ်မှာ ပါဝင်နေတာဖြစ် လို့ မကြာခင်ပြန်ကစားနိုင်မှာပါ"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

၂၀၁၇ ခုနှစ် မာရသွန်အပြေးချန်ပီယံ ကင်ညာအပြေးမယ် ဆာရာချပ်ချာချာ တားမြစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုကြောင့် ရှစ်နှစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရ

မိုနာကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ၂၀၁၇ ခုနှစ် တိုကျိုမာရသွန် အပြေးပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတံဆိပ်ဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့သည့် ကင်ညာအပြေး မယ် ဆာရာချပ်ချာချာသည် တားမြစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲထားကြောင်း စစ်ဆေး တွေ့ရှိခဲ့သည့်အတွက် ရှစ်နှစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ် ချမှတ်ခဲ့ ကြောင်း ပြင်သစ်နိုင်ငံ မိုနာကိုမြို့ အခြေစိုက် Athletics Integrity Unit(AIU) အဖွဲ့အစည်းက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် တရားဝင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

ဆာရာချပ်ချာချာအား တားမြစ် ဆေးဝါးသုံးစွဲမှု ရှိမရှိကို နှစ်ကြိမ် တိုင်တိုင်စစ်ဆေးခဲ့ပြီး စစ်ဆေးချက် ရလဒ်အရ ဆာရာချပ်ချာချာသည် အရိုးနှင့် ကြွက်သားများကိုသန်မာ စေသည့် တက်စတိုစတီရိုနီးဆေးဝါး အမျိုးအစားကို သုံးစွဲထားကြောင်း သိရသည်။

အားကစား သမားများ၏

စွမ်းဆောင်ရည်ကို သိသိသာသာ မြှင့်တက်စေသည့် ဆေးဝါးအမျိုး အစားဖြစ်သည့်အတွက် တင်းကျပ် စွာတားမြစ်ထားသောကြောင့် ဥပဒေ စည်းမျဉ်းအရ ဆာရာချပ်ချာချာ အား ရှစ်နှစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ထိ ချမှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အသက် ၃၉ နှစ်အရွယ်ရှိနေပြီ ဖြစ်သည့် ဆာရာချပ်ချာချာအနေ ဖြင့် ရှစ်နှစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံ ခဲ့ရသည့်အတွက်ကြောင့် ကစား သမားဘဝ အဆုံးသတ်သွားပြီဖြစ် ကြောင်း၎င်းအနေဖြင့်လည်း အယူခံ ဝင်သွားဖွယ်မရှိတော့ဘဲ ကစားသမား ဘဝမှအနားယူကြောင်း ထုတ်ပြန် ကြေညာသွားဖွယ်ရှိနေသည်။

ကင်ညာအားကစားအများစု သည် ပြေးခုန်ပစ်လောကကိုလွှမ်းမိုး ထားကြသော်လည်း တားမြစ် ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုကြောင့် အရေး ယူခဲ့ရသည့် ကစားသမားအများစု မှာလည်း ကင်ညာကစားသမားများ

ဖြစ်ကြသည်။ Athletics Integrity Unit (AIU) အဖွဲ့အစည်းအနေဖြင့် လည်း တားမြစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲထား သော အားကစားသမားများကို သက်ညှာပေးခြင်း မရှိတော့ဘဲ ကြီးလေးသော ပြစ်ဒဏ်များသာ ချမှတ်လာသည်။

မကြာသေးမီကလည်း အိန္ဒိယ သံလုံးပစ်မယ် ရက်ချာကုမာရီကို လည်း တားမြစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲထား ကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သည့် အတွက် ၁၂ ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL



အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- လီဇာပူးအသင်းကခန့်အပ်မည့် နည်းပြသစ်စာရင်းတွင် အသင်းကစားသမားဟောင်း နည်းပြအလွန်ဆိုပါဝင်လာခဲ့ပြီး ဦးစားပေးခန့်အပ်နိုင်ရန် အသင်းအားကစားဒါရိုက်တာက ကြိုးပမ်းလျှက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
- ချန်ပီယံလိဂ် ၁၆ သင်းအဆင့် ပထမအကျော့ပွဲစဉ်တွင် အိမ်ရှင်လိုက်ပင်အသင်းကို ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက တိုက်စစ်မှုမှ ဒီယက်ဇ်၏သွင်းဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- အာဖရိကဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် တိုက်စစ်မှုမှ ဆာလာဟ်သည် ဒဏ်ရာသက်သာလာသဖြင့် လီဇာပူးအသင်း နှင့် လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်တွင် ပြန်လည်ပါဝင်ခဲ့ပြီး လာမည့် ဘရန့်ဖွဲ့ဒ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နည်းပြကလော့ပ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ **ML**

ပယ်လ်ကာနိုအသင်းက နည်းပြဂျွါနီယိုလာကို ရာထူးမှထုတ်ပယ်ကြောင်းကြေညာ

မက်ဒရစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ လာလီဂါကလပ် ပယ်လ်ကာနို အသင်းသည် မာယောကာအသင်း ကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး နောက်ရလဒ်ပိုင်းများ ကျဆင်းနေ သည့်နည်းပြဂျွါနီယိုလာကို အင်္ဂါနေ့ က နည်းပြရာထူးမှ ထုတ်ပယ် ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ ခဲ့သည်။

အသက် ၄၅ နှစ်ရှိ နည်းပြ ရှိဒရိုဂ်ဂ်သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၃

ခုနှစ် ဇွန်လက ဘုန်းမောက်အသင်း သို့ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သည့် နည်းပြအိုရာ အိုလာ၏နေရာတွင် အစားထိုး တာဝန်ယူခဲ့သော်လည်း နောက်ဆုံး ကစားခဲ့သည့် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၁၄ ပွဲဆက်တွင် တစ်ပွဲသာအနိုင်ရရှိ ခဲ့သောကြောင့် ပယ်လ်ကာနိုအသင်း တာဝန်ရှိသူများကရာထူးမှထုတ်ပယ် ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၎င်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံး ရာသီအစပိုင်းတွင် ပယ်လ်ကာနို

အသင်းကို အကောင်းဆုံးဦးဆောင် နိုင်ခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ရလဒ်များ ကျဆင်းလာခဲ့ရာ နောက်ဆုံးကစားခဲ့သည့် ငါးပွဲဆက် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သဖြင့် အမှတ်ပေးပွဲ ၂၄ ပွဲ ကစားခဲ့ပြီးချိန်တွင် ရမှတ် ၂၄ မှတ် ဖြင့် အဆင့်(၁၄)နေရာတွင်သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရသည်။

လက်ရှိတွင် ပယ်လ်ကာနို အသင်းတာဝန်ရှိသူများက နည်းပြ

ရှိဒရိုဂ်ဂ်၏နေရာတွင် နည်းပြ အိုရာအိုလာ၏ လက်ထောက် နည်းပြဖြစ်သည့် အင်နိုပိုရက်ဂ်ကို ယာယီနည်းပြအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် စီစဉ်ထားပြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ ရက် တွင် ကစားရမည့် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းနှင့် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် စတင်တာဝန်ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : ML



အာဖရိကနိုင်ငံများပလားချန်ပီယံဆုရရှိခဲ့သည့် အိုင်စပရီကီအသင်းများကို အိုင်စပရီကီအစိုးရက ဆုကြေးငွေ၊ နေအိမ်နှင့်ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များပေးအပ်မည်

အဘစ်ဂျန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
အိုင်စပရီကီအစိုးရက အာဖရိကနိုင်ငံများပလားချန်ပီယံဆုရရှိခဲ့သည့် အိုင်စပရီကီအသင်းမှ ကစားသမားများကို ဆုကြေးငွေနှင့် နေအိမ်အပြင် ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များကို ချီးမြှင့်ပေးအပ်သွားမည်ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



၂၀၂၃ အာဖရိကနိုင်ငံများပလားချန်ပီယံဆုရရှိခဲ့သည့် အိုင်စပရီကီအသင်းသည် အုပ်စုစုစဉ်များတွင် ရလဒ်မကောင်းခဲ့ဘဲ တစ်ပွဲသာ အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ နှစ်ပွဲရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး ရမှတ် သုံးမှတ်သာရရှိခဲ့သော်လည်း အကောင်းဆုံး အုပ်စုတတိယဖြင့် ရှုံးထွက်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
အိုင်စပရီကီအသင်းသည် ရှုံးထွက်အဆင့်တွင် ဆီနီဂေါအသင်းကို ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်တွင် မာလီအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုး၊ ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့်တွင် ကွန်ဂိုအသင်းကို တစ်ဂိုး၊ ဂိုးမရှိနှင့်ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် နိုင်ဂျီးရီးယားအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး သုံးကြိမ်မြောက် အာဖရိကနိုင်ငံများပလားချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Genesis Invitational ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် အာဒမ်စကော့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

လော့အိန်ဂျလစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် လော့အိန်ဂျလစ်မြို့တွင်ကျင်းပမည့် Genesis Invitational ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဩစတြေးလျဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားအာဒမ်စကော့က ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
အာဒမ်စကော့သည် Genesis Invitational ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ကစားသမားများအနက် တိုက်ဂါးဂျွန်ဗီးလျှင်အသက်အကြီးဆုံး ကစားသမားအနေဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး Genesis Invitational ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကို ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင်တစ်ကြိမ် ဆွတ်ခူးထားသည့် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ချန်ပီယံဆုကို တတိယအကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးရယူလိုကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
တိုက်ဂါးဂျွန်သည်လည်း ယခုနှစ်ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီ၏ ပွဲဦး

Ref : Sputnik
Trs : AZL



Qatar Open ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့်သို့ ဂျပ်တင်းနစ်မယ် အိုဆာကာ တက်ရောက်

ဒိုဟာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ကာတာနိုင်ငံ ဒိုဟာမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Qatar Open တိုက်ပွဲအဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အိုဆာကာသည် မာတစ်ကို ပထမပွဲငယ်တွင် ပြတ်သားသည့် ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒုတိယပွဲငယ်တွင် မာတစ်၏ အကောင်းဆုံးတုံ့ပြန်မှုများကြောင့် tie-break အဆင့်ထိကစားခဲ့ရပြီး မှ အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
အခြားသောပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၃)နေရာတွင်ရပ်တည်နေသည့် အမေရိကန်ဆယ်ကျော်သက်တင်းနစ်မယ် ကိုကိုဂတ်သည် ချက်တင်းနစ်မယ် စီနီယာကိုဟာနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး စီနီယာကိုဟာ (၆-၂၊ ၆-၄)ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ တတိယအဆင့်သို့တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua
Trs : AZL

ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် ကိုးပွဲဆက်နိုင်ပွဲရရှိသည့် ပထမဆုံးပရီးမီးယားလိဂ်အသင်းအဖြစ် မန်စီးတီးမှတ်တမ်းဝင်

မန်ချက်စတာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ (၁၆)သင်းရှုံးထွက်အဆင့် ပထမအကျော့ပွဲစဉ် အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် ကိုပင်ဟေဂင်အသင်းနှင့် မန်စီးတီးအသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် မန်စီးတီးအသင်းက သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး နောက် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် ကိုးပွဲဆက်နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည့် ပထမဆုံးပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်အသင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် မန်စီးတီးအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၁၀ မိနစ်တွင် ဒီဘရိုင်း၊ ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် ဘာနာဒိုဆေးဗားနှင့် ပွဲချိန် ၉၂ မိနစ်တွင် ဖိုဒန်တို့က သွင်းယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကိုပင်ဟေဂင် အသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသော ချေပဂိုးကို ပွဲချိန် ၃၄ မိနစ်တွင် မက်ဆန်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
မန်စီးတီးအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ပွဲဆက်မှုအများဆုံး အသင်းအဖြစ် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘောလုံးရာသီက ၁၅ ပွဲဆက်တိုက်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ထိပ်ဆုံးတွင်ရပ်တည်နေကာ နီးရိုလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ၁၀ ပွဲဆက်တိုက်ဖြင့် ဒုတိယအဆင့်အသင်းက ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘောလုံးရာသီတွင် ကိုးပွဲဆက်နိုင်ပွဲရရှိပြီး တတိယနေရာတွင်ရပ်တည်နေသည့်အတွက် မန်စီးတီးအသင်းက ဘာစီလိုနာအသင်း၏စံချိန်ကို လိုက်မီနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : RT
Trs : STA

MFF AYA Pay Futsal League ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်များပြန်လည်ကျင်းပ



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနိုင်ငံ ဖူသယ်နှင့်သဲသောင်ပြင်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပခဲ့သည့် MFF AYA Pay Futsal League ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၂)ပွဲစဉ်များကို ယနေ့

နိုင်ငံ လေ့ကျင့်ရေးခရီးစဉ်ကြောင့် ပွဲစဉ်(၁၁)အပြီးတွင် ခေတ္တရပ်ဆိုင်းထားခဲ့ပြီးနောက် ယခုအခါ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖူသယ်အသင်း၏ လေ့ကျင့်ရေးခရီးစဉ်ပြီးဆုံးခဲ့သည့်အတွက် ပွဲစဉ်(၁၂)ကို ပြန်လည်ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
MFF AYA Pay Futsal League ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၂)ပွဲစဉ်များအဖြစ် နံနက် ၈ နာရီက Futsal Chit Thu အသင်းနှင့် Let Wel Thone Nara အသင်းတို့ကစားခဲ့သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ နံနက် ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်က Winner Soccer FC အသင်းနှင့် MIU FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ MIU FC အသင်းက လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်

လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၁ နာရီခွဲက Generations FC အသင်းနှင့် Dream Team FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Dream Team FC အသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးအနိုင်ရရှိခဲ့ကြသည်။
ဆက်လက်ပြီး မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၁၅ မိနစ်က Futsal 19 FC အသင်းနှင့် VUC FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ VUC FC အသင်းက ငါးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ညနေ ၃ နာရီက M2K FC အသင်းနှင့် Linn Latt FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Linn Latt FC အသင်းက နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua
Trs : AZL

ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုအန္တရာယ်မြင့်တက်လာဖွယ်ရှိသော ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် မြင့်တက်လာလျက်ရှိသော မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုကို တုံ့ပြန်နိုင်ရေးကြိုးပမ်းရာတွင် ပြီးပြည့်စုံသောဒရုန်းဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ်ကို စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်တွင် ဒရုန်းအသုံးပြုတိုက်ခိုက်မှုအန္တရာယ် မြင့်တက်လာဖွယ်ရာရှိနေသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးအစီအစဉ် အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့ (DAPA) သည် အလယ်အလတ်အဆင့်ပျံသန်းနိုင်သော မောင်းသူမဲ့ပျံ (MUAV) များ ထုတ်လုပ်မှုကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ကြောင်း ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလထုတ် Jane's စာစောင်၌ ဖော်ပြထားသည်။ MUAV သည် စစ်ဘက်၏အရေးပါသော ကင်းထောက်စွမ်းဆောင်ရည်များမြှင့်တင်ရန် မျှော်မှန်းထားသည့်အပြင် တိုင်းပြည်၏ အမျိုးသားလက်နက်တင်ပို့မှုကိုလည်း အထောက်အကူဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်။

MUAV များထုတ်လုပ်မှုကို ဘူဆန်ရှိ ကိုရီးယားအာကာသသုတေသနအင်စတီကျု (KARI) က စတင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးအစီအစဉ် အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့ (DAPA)၊ ကာကွယ်ရေးဖွံ့ဖြိုးမှုအေဂျင်စီ (ADD)၊ ကိုရီးယားလေတပ်ဖွဲ့ (ROKAF) နှင့် တောင်ကိုရီးယားစစ်ဦးစီးချုပ်ရုံး (JCS) တို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များတက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း Jane's စာစောင်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

MUAV များကို ကိုရီးယားလေတပ်ဖွဲ့ (ROKAF) သို့ ဆက်တိုက်ထုတ်လုပ်လွှဲပြောင်းပေးသွားရန် စီစဉ်ထားရှိပြီး ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များ စတင်နိုင်ရန် ကာကွယ်ရေးဖွံ့ဖြိုးမှုအေဂျင်စီ (ADD) သည် ကိုရီးယားအာကာသဌာနခွဲ (KALASD) နှင့် ကန်ထရိုက်လက်မှတ်ရေးထိုးကာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် LIG Nex1 နှင့် Hanwha Systems များ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစီမံကိန်း၏ စုစုပေါင်းကုန်ကျစရိတ်သည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅၂ ဒသမ ၄ သန်းရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း Jane's စာစောင်၌ ဖော်ပြထားသည်။

MUAV သည် ၁၂ ကီလိုမီတာထိ ပျံသန်းနိုင်ပြီး ၁၀၀ ကီလိုမီတာအကွာမှနေ၍ ပုံရိပ်ကြည့်လင်ပြတ်သားသောဓာတ်ပုံများ ရိုက်ယူနိုင်သည်။ MUAV သည် ၁၃ မီတာရှည်လျားပြီး သုံးမီတာမြင့်ကာ တောင်ပံ၏အရှည်သည် ၂၅ မီတာရှိသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ခြိမ်းခြောက်မှုများကို စောင့်ကြည့်နိုင်သည့် ထောက်လှမ်းမှုစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်နိုင်ရန် MU-

AV အပြင် ၂၀၂၈ ခုနှစ်တွင် လည်ပတ်နိုင်မည့် တောင်ပံပါဝင်သော မောင်းသူမဲ့ကင်းထောက်ယာဉ်ကိုလည်း ထုတ်လုပ်သွားရန် စီစဉ်ထားရှိသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးအစီအစဉ် အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့ (DAPA) သည် ၂၀၂၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် လည်ပတ်နိုင်သောမောင်းသူမဲ့ကင်းထောက်ယာဉ် သုတေသနပြုထုတ်လုပ်သွားရန် Hanwha Systems နှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၇ ဒသမ ၁ သန်းတန်ဖိုးရှိသော ကန်ထရိုက်တစ်ရပ်လက်မှတ်ရေးထိုးထားရှိသည်။

အဆိုပါမောင်းသူမဲ့ဒရုန်းများကို စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းမှုနှင့် ကင်းထောက်တာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် မြောက်ကိုရီးယားနှင့် နယ်မြေထိစပ်နေသော တိုင်းပြည်အနောက်မြောက်ပိုင်းရှိ ကျွန်းစုများတွင် တပ်ဖြန့်ချိသွားရန် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထားရှိသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ၎င်းအစီအစဉ်များအပြင် မြောက်ကိုရီးယား၏ ဝေဟင်ထိုးဖောက်မှုကိုကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ကိုယ်ပျောက်ဒရုန်းများကိုလည်း သုတေသနပြုတည်ဆောက်သွားရန် စီစဉ်ထားရှိသည်။

ဆိုးလ်မြို့၌ပြုလုပ်သည့် တောင်ကိုရီးယား၏ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ကိုယ်ပျောက်စွမ်းရည်ရှိသော ဒရုန်းတစ်စင်းကို ပြသခဲ့သည်။ ၎င်းဒရုန်းသည် ခြေရာခံရမှုကိုလျော့ချနိုင်ပြီး စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းမှုနှင့် ကင်းထောက်တာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါဒရုန်းများသည် အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးတိုက်ခိုက်မှုများ၊ သို့တည်းမဟုတ် ရွေ့လျားစစ်ကစားတိုက်ခိုက်မှုများ၊ သို့တည်းမဟုတ် ကာမီကာဒီဒရုန်းကဲ့သို့ ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်တိုက်ခိုက်ခြင်း စသည့်စွမ်းဆောင်ရည်များရှိသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ပြည်တွင်းထုတ်ဒရုန်းများအပြင် အဆင့်မြင့်ကင်းထောက်ဒရုန်းများ တည်ဆောက်ရေးအတွက် အမေရိကန်နှင့် မိတ်ဖက်စာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးထားရှိသည်။ တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးကန်ထရိုက်တာ Boeing တို့သည် မြင့်မားသောနေရာမှ တာဝေးပျံသန်းနိုင်သော HALE အမျိုးအစား မောင်းသူမဲ့ဒရုန်း (UAV) များ သုတေသနပြုတည်ဆောက်သွားရန် မိတ်ဖက်စာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးထားရှိသည်။ ဒီဇိုင်းအပြင် UAV နည်းပညာအပါအဝင် Boeing ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် တောင်ကိုရီးယားကုမ္ပဏီများကို အဆင့်မြင့်ဒရုန်းများတည်ဆောက်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေနိုင်မည်ဟု တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးအစီအစဉ်

အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့ (DAPA) က မျှော်မှန်းထားရှိသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် စွမ်းဆောင်ရည်ကန့်သတ်ချက်ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည့် တက္ကသိုလ်ပြားဖြစ်နေသော ဒရုန်းတပ်ဖွဲ့များကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဒရုန်းကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်တစ်ခုကိုလည်း ထူထောင်ထားရှိသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် မြောက်ကိုရီးယား၏ ဒရုန်းများဖြင့် ထိုးဖောက်တိုက်ခိုက်မှုကိုတုံ့ပြန်နိုင်ရေးအတွက် ကာကွယ်ရေးအင်အား တောင့်တင်းခိုင်မာစေရန် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေးကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်တစ်ခု ထူထောင်ခဲ့သည်။ Pocheon ၌ အခြေစိုက်ထားသောပူးတွဲတပ်ဖွဲ့ကိုကြည့်၊ ရေ၊ လေနှင့် မရိန်းတပ်ဖွဲ့တို့ဖြင့် ပေါင်းစပ်ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး မြောက်ကိုရီးယား၏ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုများနှင့် အချိုးမညီခြိမ်းခြောက်မှုများကိုတုံ့ပြန်သွားနိုင်ရန် ရည်မှန်းထားရှိသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း မြောက်ကိုရီးယားဒရုန်းများသည် တောင်ကိုရီးယားဝေဟင်ပိုင်နက်အတွင်းသို့ ငါးနာရီကြာ ထိုးဖောက်ပျံသန်းခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် တစ်စင်းသည် ဆိုးလ်မြောက်ပိုင်းထိပ်ပင် ရောက်ရှိခဲ့သည်။ ထို့နောက် တောင်ကိုရီးယား၏ စစ်ဘက်ရေးရာမှ ပျောက်ကွယ်သွားပြီး မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိသွားခဲ့သည်။ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ဒရုန်းများဖြင့် မမျှော်လင့်ဘဲ ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် တိုက်လေယာဉ်များ၊ တိုက်ခိုက်ရေးရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ကြားဖြတ်နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ဒရုန်းဖြင့် ထိုးဖောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုသည် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ကာကွယ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ ဆိုးဆိုးရွားရွားအားနည်းနေမှုကို လှစ်ဟပြသခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ဝေဟင်နှင့် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေး(KAMD) ဝိသုကာပုံစံသည် အသေး

❖ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ပြည်တွင်းထုတ်ဒရုန်းများအပြင် အဆင့်မြင့်ကင်းထောက်ဒရုန်းများ တည်ဆောက်ရေးအတွက် အမေရိကန်နှင့် မိတ်ဖက်စာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးထားရှိသည်။ တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးကန်ထရိုက်တာ Boeing တို့သည် မြင့်မားသောနေရာမှ တာဝေးပျံသန်းနိုင်သော HALE အမျိုးအစား မောင်းသူမဲ့ဒရုန်း(UAV) များ သုတေသနပြုတည်ဆောက်သွားရန် မိတ်ဖက်စာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးထားရှိသည်။ ❖

စားဒရုန်းများကို အာရုံခံခြင်းနှင့် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းတို့တွင် အလွယ်တကူလိုက်လျောညီထွေဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းမရှိပေ။ အကြောင်းမူကား ၎င်းစနစ်သည် အကြီးစားဒရုန်းများ၊ လေယာဉ်များနှင့် ပုံထိန်းခုံးကျည်များကိုသာ ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရန် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထားသောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် မကြာသေးမီကပင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ CACS Rainbow CH-4၊ US MQ-9 Reaper တို့နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်တူညီသော UAV တစ်မျိုးပိုင်ဆိုင်ထားရှိပြီးဖြစ်သည်။ အဆိုပါနှစ်မျိုးစလုံးသည် တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် တရုတ်နှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့ထံမှ မိတ္တူပွားထုတ်လုပ်ထားသော ဒရုန်းအစင်း ၅၀၀ ခန့် ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ

အတွင်း တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို ထိုးဖောက်ပျံသန်းတိုက်ခိုက်ရာတွင် မြောက်ကိုရီးယားတို့အသုံးပြုခဲ့သည့် ဒရုန်းများသည် ဈေးကွက်အတွင်း၌ ဝယ်ယူရရှိနိုင်သည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Transcomm SKY-09၊ UV10 တို့နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်တူညီကြောင်း နိုင်ငံတကာမဟာဗျူဟာမြောက်လေ့လာရေးအင်စတီကျု (IISS) က ဖော်ပြထားရှိသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း မြောက်ကိုရီးယား၏ဒရုန်းများ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်လာပြီးနောက် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် တောင်ကိုရီးယားတာဝန်ရှိသူများသည် အသေးစားဒရုန်းများအတွက် လေဆာလက်နက်များနှင့် ကြားဖြတ်နှောင့်ယှက်မှုစနစ်များအပါအဝင် ဒရုန်းတန်ပြန်တိုက်ခိုက်ရေးကြိုးပမ်းမှုများအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၄၄၀ ခွဲဝေချထားပေးခဲ့သည်။ သို့သော် လေဆာလက်နက်များ ထုတ်လုပ်ရေးသည် နည်းပညာလိုအပ်ချက်ကြောင့် လက်ရှိအချိန်ထိ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်နိုင်စွမ်းမရှိသေးပေ။ အထူးသဖြင့် စက်မှုလုပ်ငန်းအခြေစိုက်စခန်းများလိုအပ်နေခြင်းသည် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် မျှော်မှန်းသလောက် ခရီးမပေါက်နိုင်သေးပေ။ စစ်စစ်အားဖြင့် ကြားဖြတ်နှောင့်ယှက်မှုစနစ်များသည် ထိရောက်မှုနည်းပါးပြီး ၎င်းစနစ်သည် ဒရုန်းများကို ပျံသန်းမှုလမ်းကြောင်းဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားနိုင်သည်။ ကွပ်ကဲအချက်ပြမှုစနစ်များ ပျောက်ဆုံးသွားသည်တိုင်အောင် ဒရုန်းသည် မူလအစီအစဉ် ရေးသွင်းထားသည့်အတိုင်း ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နိုင်သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် ၎င်း၏ဝေဟင်ပိုင်နက်အတွင်းသို့ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ ဒရုန်းတစ်စင်းဝင်ရောက်လာပြီဆိုလျှင် ၎င်းတို့အနေဖြင့် ၁၀ စင်း သို့မဟုတ် ထို့ထက်ပိုမိုစေလွှတ်တုံ့ပြန်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားစစ်ဘက်အရာရှိ

များက ပြောကြားခဲ့သည်။ ထိုသို့ ချဉ်းကပ်မှုသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကိုတုံ့ပြန်ရာတွင် တောင်ကိုရီးယား၏ ပိုမိုရန်လိုမှုကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်စေလျက်ရှိသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်တွင် ဒရုန်းများကျူးကျော်ပျံသန်းခြင်းကို ပုံမှန်တွေ့ရှိလာရသဖြင့် တင်းမာမှုများ ပိုမိုမြင့်တက်လာစေလျက်ရှိသည်အပြင် တောင်-မြောက်ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံကြား ဒရုန်းအသုံးပြုမှုအန္တရာယ် ပိုမိုမြင့်တက်လာဖွယ်ရာရှိနေသည်။

ကိုးကား
- North - South Korea in a dangerous drone duel By Asia Times.



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဋ္ဌန်တောင်မြို့နယ် Sar Ga Art Gallery တွင် Gallery of the Week Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲ ပြသမည်



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဋ္ဌန်တောင်မြို့နယ်ရှိ Sar Ga Art Gallery တွင် Gallery of the Week Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅ ရက်မှ ၁၉

ရက်ထိ ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါပန်းချီပြပွဲတွင် ပါဝင်ပြသမည့် ပန်းချီအောင်ကိုက ပြောပြခဲ့သိရသည်။ အဆိုပါ Gallery of the Week Art Exhibition ပန်းချီပြပွဲ

တွင် ပန်းချီအောင်ကို၊ ပန်းချီမြတ်ကို၊ ပန်းချီရွှေသိန်း၊ ပန်းချီဟိန်းသစ်၊ ပန်းချီသူရကျော်တို့ ရေးဆွဲထားသည့် ရေဆေး၊ ဆီဆေး၊ အခရိုင်းလစ် စသည်ဖြင့် အရောင်အသွေးစုံ၊ လက်ရာစုံ ပန်းချီကား

၅၀ ကျော်ကို ပြသရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“Gallery of the Week Art Exhibition ဆိုတဲ့အတိုင်းတစ်ပတ်အတွင်းမှာ အကောင်းဆုံးပန်းချီကားတွေကို စုစည်းပြသပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ ပြသမဲရက်ကတော့ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅ ရက်ကနေ ၁၉ ရက်ထိ ပြသပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြခန်းမှာ လာရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သလို အွန်လိုင်းကလဲ လေ့လာဝယ်ယူနိုင်အောင် စီစဉ်ထားပါတယ်”ဟု ပန်းချီအောင်ကိုက ပြောပြသည်။
အဆိုပါပန်းချီပြပွဲတွင် ပြသပေးမည့် ပန်းချီကားများ၏ အရွယ်အစားများမှာ (၃၆x၂၄) လက်မ၊ (၂၄x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၁၈) လက်မ စသည်ဖြင့်အရွယ်အစားအစုံပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းမှာ အနည်းဆုံးငွေကျပ် သုံးသိန်းမှ အများဆုံးငွေကျပ် ခုနစ်သိန်းထိ ရှိကြောင်း သိရသည်။ ASH

ရင်သွေး ဓာတ်လမ်းတွဲကို Mahar Application မှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
မြန်မာနိုင်ငံ ဓာတ်ပုံအသင်းက ကျင်းပသည့် ၅၇ ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ၂၀၂၄ အတွက် ယာယီဆုစာရင်းများ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်က ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဓာတ်ပုံအသင်းမှ သိရသည်။
မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ၂၀၂၄ အတွက် ပြိုင်ပွဲဝင် ဓာတ်ပုံများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက ခေါ်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကဏ္ဍခြောက်ခုအတွက် ပြိုင်ပွဲဝင် ၅၈ ဦးက ဓာတ်ပုံပေါင်း ၇၇၇ ကို ပြိုင်ပွဲဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။
“၅၇ ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ၂၀၂၄ မှာ ဓာတ်ပုံကဏ္ဍပေါင်း ခြောက်ခု

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ရင်သွေး ဓာတ်လမ်းတွဲကို ဖေဖော်ဝါရီလ တတိယပတ်အတွင်း Mahar Application မှ HD Quality ဖြင့် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဓာတ်လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။
ရင်သွေး ဓာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို လူညံ့ချောနှင့် လုံမတို့က ရေးသားထားပြီး ဇာတ်ညွှန်းကို သီလံက ရေးသားထားကာ ဒါရိုက်တာ မယ်မင်းဘုံက အောင်သီရိရွှင်နှင့် ဒီဒီယိုထုတ်လုပ်ရေးအတွက် တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ Mahar Application မှ Mahar Original Series အဖြစ် HD Quality

ဖြင့် ဖေဖော်ဝါရီလ တတိယပတ်အတွင်း ထုတ်လွှင့်ပြသပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီဇာတ်လမ်းကတော့ အိမ်ထောင်ရေးပညာပေး ဇာတ်လမ်းတွဲလေးပါ။ ရင်သွေးဆိုတဲ့အတိုင်း ရင်သွေးနဲ့ပတ်သက်လာရင် မိခင်တွေရဲ့ အတ္တနဲ့မေတ္တာကို ဒီဇာတ်လမ်းတွဲမှာမြင်ရမှာပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေက ပြောပြသည်။
ရင်သွေး ဓာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ရဲအောင်၊ ညီနန္ဒာ၊ ညီထွဋ်ခေါင်၊ ဗညားဘုန်းပြည့်၊ ထက်အောင်ရှိုင်း၊ ဝေပြုံး၊ ခိုင်နှင်းဝေ၊ ဖူးစုံ၊ ရွှေသမီး၊ သွန်းဆက်၊ ရတနာစိုနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

Karate Kid ဓာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသား ဘင်ဝန် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ဆိုနီရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Karate Kid ဇာတ်ကားသစ်တွင် လူငယ်တရုတ်မင်းသား ဘင်ဝန် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။
Karate Kid ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသား ဘင်ဝန်သည် မင်းသားကြီး ဂျက်ကီချန်း၊ ရက်မာချီယိုတို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။
မင်းသား ဘင်ဝန်သည် Disney+ ၏ American Born Chinese ဇာတ်လမ်းတွဲ၌ အဓိက သရုပ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင်ခဲ့သူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အမေရိကန်နိုင်ငံသား တရုတ်

မင်းသား ဘင်ဝန်သည် ဖန်ဒရင်း တရုတ်ဘာသာစကားကို ကောင်းစွာ ပြောနိုင်ပြီး ကိုယ်ခံပညာမျိုးစုံကိုလည်း ကျွမ်းကျင်သူတစ်ဦးဖြစ်ရာ Karate Kid အတွက် အသင့်လျော်ဆုံး သရုပ်ဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သည်။
လက်ရှိတွင် Karate Kid ဇာတ်ကားသစ်နှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဆိုနီရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျီနာသန်အန်ဝစ္စတယ်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO



Captain America: Brave New World ၌ မင်းသား ဗာဂျက်ဟလို ပါဝင်ထား

နယူးယောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
မာဗယ်စတူဒီယို၏ Captain America: Brave New World ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဗာဂျက်ဟလို ပြန်လည်ပါဝင်ထားကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
Captain America: Brave New World ဇာတ်ကားတွင် ရက်ဟလိုသည် Hulk ဇာတ်ကောင်အဖြစ် ပြန်လည်ပါဝင်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါဇာတ်ကား၌ ဘရဟန်နာ (Hulk) အဖြစ် ပါဝင်ထားမှုကို မင်းသား ရက်ဟလိုကိုယ်တိုင် လူမှုမီဒီယာစာမျက်နှာတွင် အတည်ပြုထားသည်။

လက်ရှိတွင် Captain America: Brave New World ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်လမ်းဇာတ်အိမ်အသေးစိတ်ကို မာဗယ်စတူဒီယိုက ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ဇာတ်ကားတွင် မင်းသားကြီး ဟာရီဆင်ဖို့၊ အန်တိုနီမက်ကီး၊ ဆက်ရိုလင်းနှင့် မင်းသမီး ရှီရာဟတ်တို့လည်း ပါဝင်ထားသည်။
ဒါရိုက်တာ ဂျူးလီးယက်အိုနား ရိုက်ကူးပေးထားသည့် အဆိုပါဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO



မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ၂၀၂၄ အတွက် ယာယီဆုစာရင်းများ ထုတ်ပြန်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
မြန်မာနိုင်ငံ ဓာတ်ပုံအသင်းက ကျင်းပသည့် ၅၇ ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ၂၀၂၄ အတွက် ယာယီဆုစာရင်းများ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်က ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဓာတ်ပုံအသင်းမှ သိရသည်။
မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ၂၀၂၄ အတွက် ပြိုင်ပွဲဝင် ဓာတ်ပုံများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက ခေါ်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကဏ္ဍခြောက်ခုအတွက် ပြိုင်ပွဲဝင် ၅၈ ဦးက ဓာတ်ပုံပေါင်း ၇၇၇ ကို ပြိုင်ပွဲဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။
“၅၇ ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ၂၀၂၄ မှာ ဓာတ်ပုံကဏ္ဍပေါင်း ခြောက်ခု

အတွက် ဖိတ်ခေါ်ခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးက ပြိုင်ပွဲဝင် ၅၈ ယောက်က ဓာတ်ပုံပေါင်း ၇၇၇ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ထားပါတယ်။ ဒီဇာတ်ပုံတွေကို အကဲဖြတ်ခိုင်တွေက အမှတ်ပေးရွေးချယ်မှုတွေ အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ပြီးတော့ ကဏ္ဍတစ်ခုစီမှာ ပထမဆု၊ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆုနဲ့ ဂုဏ်ပြုဆု နှစ်ခုစီ ချီးမြှင့်ပေးသွားဖို့အတွက် ကဏ္ဍတစ်ခုချင်းစီအလိုက် ယာယီဆုစာရင်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်က ထုတ်ပြန်ပေးထားပါတယ်။ ယာယီဆုစာရင်းမှာ ပါဝင်တဲ့ဓာတ်ပုံပညာရှင်တွေအနေနဲ့ အသင်းနဲ့ဆက်သွယ်ပြီး လိုအပ်တဲ့အထောက်အထားတွေ ပေးပို့ဖို့ဖြစ်ပါတယ်”ဟု မြန်မာနိုင်ငံဓာတ်ပုံအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးက ပြောပြသည်။
ယာယီဆုစာရင်းဝင်ထားသော ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများအနေဖြင့် ယာယီဆုရဓာတ်ပုံ၏ မူရင်းပိုင်နှင့် Final Print File များကို မြန်မာနိုင်ငံဓာတ်ပုံအသင်းသို့ တစ်ပတ်အတွင်း ဆက်သွယ်ပေးပို့ပေးကြရမည်ဖြစ်ပြီး ယာယီဆုရဓာတ်ပုံ၏မူရင်းပိုင်ကို အချိန်မီမတင်ပြနိုင်လျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ပြိုင်ပွဲစည်းမျဉ်းများနှင့် မကိုက်ညီလျှင်သော်လည်းကောင်း ဆုစာရင်းမှ ပယ်ဖျက်ခံရမည်ဖြစ်ပြီး ပယ်ဖျက်လိုက်သော ဆုများရှိလာပါက အရန်ပုံများကို အဆင့်ဆင့်အစားထိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများကို အမှတ်ပေးရွေးချယ်ရာတွင်

အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးကြီးကြပ်ကာ ဓာတ်ပုံအကဲဖြတ်ခိုင်များဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာမောင်မောင်ကြီး (ဆေး၊မန်း)၊ ဦးဖေမြင့်ဦး၊ ဦးထင်လင်း၊ ဦးကျော်ကျော်ဝင်း၊ ဦးအောင်ကျော်မိုး (A.K. MOE သတ္တဝေဒ) တို့က ပြိုင်ပွဲဝင် ၅၈ ဦးတို့၏ ရှုချင်စဖွယ်(အဖြူအမည်း)ကဏ္ဍ၌ ၁၅၆ ပုံ၊ ရှုချင်စဖွယ် (ဆေးရောင်စုံ) ကဏ္ဍ၌ ၁၉၈ ပုံ၊ သဘာဝလေ့လာချက်ကဏ္ဍ၌ ၁၄၆ ပုံ၊ စိတ်ကြိုက်(ဒစ်ဂျစ်တယ်)ကဏ္ဍ၌ ၇၈ ပုံ၊ လူပုံကဏ္ဍ၌ ၁၂၅ ပုံ၊ Photo Essay ကဏ္ဍ၌ ၇၄ ပုံ စုစုပေါင်း ဓာတ်ပုံ ၇၇၇ တို့ကို စိစစ်အမှတ်ပေး ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing meets ambassadors and chargés d'affaires of Myanmar missions abroad



Senior General Min Aung Hlaing meets ambassadors and chargés d'affaires of Myanmar missions abroad.

Nay Pyi Taw February 14

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing met ambassadors and chargés d'affaires of Myanmar missions abroad at the meeting hall of SAC Chairman's Office here this morning.

Present were Joint SAC Secretary Lt-Gen Ye Win Oo, Deputy Prime Minister Union Minister for Foreign Affairs U Than Swe, Union Minister at the SAC Chairman's Office (1) U Ko Ko Hlaing, and SAC Chairman's advisers.

First, Union Minister U Than Swe introduced the ambassadors and chargés d'affaires of Myanmar missions abroad and the ambassadors who would serve in foreign missions individually.

Past situation of nation and latest developments explained

In his address, Senior General Min Aung Hlaing said they were called back at the time when the country was celebrating the Union Day to Myanmar to witness the its situation. The current situation of the country will be explained as they are diplomats who have direct relations with Myanmar and who need to know the country's prevailing situation. SAC has been in office for three years. He explained in detail the voter fraud of the 2020 multiparty democracy general election, the failure solve the problem of vote rigging and the attempts to grab state power

by convening the parliament, Tatmadaw's assumption of state duties in accord with the law after declaring a state of emergency due to the then situation, actions taken against the persons involved in vote rigging after conducting a scrutiny and announcing the findings, occurrence of noisy demonstrations in the early periods, adoption of terrorism methods rather than solving the problem through political means in the later periods, formation of illegal groups, CRPH and NUG, and conducting of terrorist acts by using their stooges, PDF terrorists, in 2022, the overcoming of Covid-19 with the involvement of loyal civil servants and the public amidst the political hardships, PDF's extension of its terrorist acts in some townships in 2023, certain EAOs' provision of terrorist courses and selling of arms to PDF terrorists and cooperation with PDF in blowing up roads and bridges, coercing and killing innocent people, anti-terrorism operations launched by Tatmadaw in cooperation of Myanmar Police Force and the people in the areas of EAOs where armed terrorism broke out, combating online gambling and scams, in which EAOs were involved, in collaboration of neighbouring countries.

When it comes to party politics, civil servants must keep a clean sheet

The Senior General said some civil servants took part in CDM under certain reasons

in the aftermath of the 2020 election. Laws prohibiting civil servants from involvement in party politics are also enacted in world countries. The 2008 Constitution of the country also stipulates the fact. They can vote for the party they support, but there should not be any influence over their duties. They should clearly understand the difference between party politics and national duty. Ambassadors, chargés d'affaires and embassy staff should understand that civil servants are serving the national interest, and not the government.

For enabling international community to know actual conditions of the State

Myanmar is exercising independent and active non-aligned foreign policy due to geographical conditions of the nation, and diplomats serving duties abroad are responsible for implementation of the state foreign policy. They have to successfully implement the foreign policy without losing sights over all events in neighbouring and global countries. Being a member state of the United Nations, Myanmar participates in international community and organizations. But, due to the political conflicts which happened in 2021, Myanmar faced sanctions and pressures. Hence, efforts must be made for disseminating actual and true incidents which happened in Myanmar to the international community

through relevant countries. As not only Myanmar but other developing countries are facing unfair pressure and political and economic influence posed by some big countries, it is necessary to endure these pressures for the sake of State interests. Depending on the experiences, diplomats have to consider to conduct deserved talks and to do appropriate ones for the interests of the nation. They have to make arrangements for assigned countries to know actual conditions of Myanmar.

Successful implementation of diplomatic measures in all arenas and assistance for Myanmar citizens abroad

The primary duty of diplomats is to enhance relations in all realms and they are serving the important duties. They have to efficiently utilize their authorities in relevant sectors to promote relations based on political, economic and cultural exchange. Personal and working relations based on enhancement of relations can contribute to achieving success in duties on one hand. The diplomats have to serve their duties with loyalty to the State and the national with national spirit. They have to observe trade promotion, import items of relevant countries and import items of Myanmar, and an emphasis must be placed on economic promotion of the state and the national. As there are a large number of businesspersons engaging

in agriculture, livestock and garment industries, efforts must be made for creation of employments and generating jobs. If the country has foreign investments, it will create jobs for local people as well as benefit the State.

Whatever it may be, Myanmar citizens abroad are Myanmar people, so diplomats need to help them solve their difficulties as much as they can. Although Myanmar people arrive in other countries due to various reasons, as they have national spirit, diplomatic staff have to encourage and create mental security to them.

The government provides entitlements and allowances to diplomats serving the state duties abroad. As the government will fulfill the needs of accommodation and food of diplomatic staff, they need to submit their difficulties in relevant countries.

Contributions to education promotion plan on one hand

Many surveys show that Myanmar is weak in education sector. So, at a time when Tatmadaw took office, efforts are being made to enhance education sector. Strenuous efforts were made to open all schools amid outbreak of Covid-19 and political crises. At present, all schools and universities and colleges are being opened except some schools which cannot be opened due to terrors of terrorists in order to continuously promote education qualification. Ambassadors and chargés d'affaires are to report on promotion of education qualification and encouraging learning education in their assigned countries for taking examples suitable for Myanmar to uplift Myanmar's education standard. Education is future of the State. Weakness in education may cause some difficulties in building a developed nation in the future. So, the government is encouraging the education sector in physical and menal situations. Agriculture, livestock and industrial high schools are being opened whereas discussions are in progress to

enlarge learning arena based on conditions and possible positions of higher education universities, technological universities and computer universities. University education is of great importance and the government is striving for turning out necessary good human resources for the nation. Hence, ambassadors and chargés d'affaires are participate in efforts of the State in enhancing the education sector.

People's Military Service Law and Myanmar Reserve Forces Law

The People's Military Service Law and the Myanmar Reserve Forces Law were issued based on the developments in the country. As every citizen is under a duty to defend the country, the People's Military Service Law was promulgated long ago and it aims especially to safeguard "Our Three Main National Causes." The law will be implemented by taking proper consideration and an appropriate number of people from the designated age-limits will be assigned duties. The Myanmar Reserve Forces Law does not mean to recall all war veterans and only those who are suitable will be recalled. By enforcing the two laws, defence strength will increase. The ambassadors and chargé d'affaires are required the study the two laws thoroughly and must be able to explain them after arriving back to relevant countries.

As the ambassadors and chargé d'affaires are people who are performing important duties for the country in the international arena, I have to discuss the issues comprehensively to enable the ambassadors and chargé d'affaires to understand the true situation and ongoing developments correctly and urge all to carry out one's duties successfully in the interests of the country and the people.

Then, the deputy prime minister and foreign minister reported to the Senior General on implementation of foreign policies and matters related to international diplomatic relations. **See Page 13**

Vessels need to take care of driving near Thahtaygon Village in Ayeyawady River



Ships seen near the shore of the Ayeyawady River.

Mandalay February 14 Passengers and cargo vessels need to carefully drive along the water course near Thahtaygon Village in Ayeyawady River due to the narrow water course, said U Tun Lin Aung, as-

stant director of Mandalay Region Department of Water Resources and Improvement of River Systems. As now is time of declining water level in Ayeyawady River, the water courses in the river change.

In this regard, the water course has changed in the river near Thahtaygon Village since the last week of January, causing the narrowing water course. "Currently, the river sees the narrow water course near

Thahtaygon Village. Hence, vessels from Mandalay Port to upstream areas passing Thahtaygon water course need to take special care of driving not to face stranded," he explained. Sandbanks emerge around Thahtaygon Village due to low water level of the river. Hence, vessels need to check water navigation signs in the river and along the banks of river.

According to the observation measured at 6.30 pm on 31 January, the Department of Meteorology and Hydrology stated that water level of Ayeyawady River will be 164 cm at Myitkyina, Bhamo 302 cm, Shwegu 178 cm, Katha 222 cm and Mandalay 257 cm.

184

From Page 12

Afterwards, the ambassadors and chargé d'affaires reported to the Senior General on bilateral relations and promotion of bilateral relations with relevant countries, attitudes of host countries towards Myanmar and diplomatic activities and the Senior General attended to the needs.

Then, the Senior General made concluding remarks, saying efforts are being made to hold a multi-party democracy general election successfully and to hand over state duties to the winning party, which are the ultimate objective of the SAC. In striving to hold the election, it is necessary to take measures to hold a dignified election and Hluttaw meeting. It is necessary that the number of elected representatives in respective Hluttaws is larger than that of Tatmadaw representatives. Only then, will the election be a dignified one and a checks and balances system must be implemented in respective Hluttaws. In striving to hold an election by taking lessons from incorrect voters' lists in the 2020 election, measures must be taken to ensure that voters' lists are correct and all eligible voters can cast their votes. To compile correct voters' lists and to contribute to adoption of social, economic and development policies by the new government, efforts are being made to conduct a population and housing census. Demonstrations of Myanmar Electronic Voting Machines and mock trials of the voting system are being conducted to enable voters to cast their votes simply and easily, to get correct voting results and to prevent invalid votes and voting frauds.

In relation to an issue reported during the discussions, Myanmar is ready to accept people who have been in Bangladesh, if they meet the criteria set by Myanmar. The issue will be tackled in accordance with bilateral agreements to minimize problems.

The government has been handling ongoing armed conflicts and differences in the country in accordance with the law by exercising restraint for Our Three Main National Causes such as non-disintegration of the union, perpetuation of sovereignty and non-disintegration of national unity. As instigations and incitements of the media can lead to disintegration of national unity of the union, the ambassadors and chargé d'affaires are required to be able to explain the realities of the country to enable the international community to understand them.

In relevant countries, the ambassadors and charge de affairs are required to take care of scholars from Myanmar and their needs. It is necessary to provide warm care by holding discussions with expatriates who are staying in relevant countries due to various reasons and scholars and tackling their needs and difficulties.

As smooth international relations and cooperation can bring about favourable support for the country, you all are urged to perform one's diplomatic duties to the best of one's ability out of patriotism, the Senior General concluded. 100

Yinmabin district locals sow 3,000 acres of butter beans in winter crop planting season

Yinmabin February 14 More than 3,000 acres of butter beans have been planted in Yinmabin district of Sagaing Region this year, according to statistics from the Department of Agriculture for Yinmabin district. During the winter planting season of 2023-2024, 3,864 acres of butter beans have been earmarked to be planted in Yinmabin district and up to now, 3,893 acres have been planted since October 2023.

"We have been able to grow more than the earmarked acres. Butter beans are cultivated because they get a good price," said U Myat Moe Win, Head of Department of Agriculture for Yinmabin district. The completion of butter beans cultivation by townships in Yinmabin district is 859 acres in Yinmabin Township, 2,827 acres in Kani Township, and 207 acres in Pale Township, totaling 3,893 acres. The butter beans cultivation ear-



Avast stretch of fields with butter beans planted.

marked for this year winter planting season by townships in Yinmabin district is 865 acres in Yinmabin Township, 2,792 acres in the Kani Township, and 207 acres in the Pale Township, totaling 3,864 acres. 206

Theyatgone Fisheries Camp releases 3.1 million fingerlings to boost fish population in Mandalay Region

Mandalay February 14 The Theyatgone Fisheries Camp has released more than 3.1 million two-inch fingerlings into the Ayeyawady River this fiscal year, as part of a project to ensure the long-term preservation and abundance of

fish resources in Mandalay Region. The fingerlings are all located from the fisheries centers in the region and are of five different species. The project aims to provide people with employment opportunities and in-

come, as well as ensuring the long-term consumption of fish and the propagation of good fish species. "Because of those fingerlings, fish resources will be plentiful," said U Tun Nung Win, deputy director of the fisheries camp.

Every year, the Department of Fisheries produces fingerlings and releases them in cooperation with partner organizations, he added. The fisheries camp covers the townships of Mandalay Region and is one of the largest in the country. 185

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

ဩစတြေးလျက MQ-28A Ghost Bat ဒရုန်းထုတ်လုပ်ရန် ကန်ဒေါ်လာသန်း ၂၆၀ ထပ်မံသုံးစွဲမည်



ဩစတြေးလျနိုင်ငံအစိုးရသည် အလိုအလျောက် ယုံသနားလုပ်ဆောင်နိုင်မည့် MQ-28A Ghost Bat ဒရုန်းထုတ်လုပ်ရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၂၆၀ ထပ်မံသုံးစွဲမည်ဖြစ်ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အပိုထပ်ဆောင်းဘတ်ဂျက်သည် ဩစတြေးလျနိုင်ငံအနေဖြင့် လျှို့ဝှက်အစီအစဉ်ကို အချိန်မြင့်လုပ်ဆောင်နိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ပြီး ဩစတြေးလျတော်ဝင်လေတပ် (RAAF) အတွက် နောက်ထပ်ဒရုန်းသုံးစင်္စယ် ထပ်မံထုတ်လုပ်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး

ဌာန၏အဆိုအရ ဒရုန်းသစ်များသည် MQ-28A Ghost Bat Block 2 မျိုးကွဲများဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့တွင် ဒီဇိုင်းပိုင်းနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်များ ပိုမိုအဆင့်မြင့်မား၊ ကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ယခုခွဲဝေပေးမည့်ရန်ပုံငွေသည် ခေတ်မီအာရုံခံကိရိယာများ၊ တိုက်ခိုက်ရေးစနစ်

များနှင့် အခြားခေတ်မီသော Payloads များကို ပေါင်းစည်းနိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံ၏ သာယာဝပြောရေးနှင့် လုံခြုံရေးသည် အယ်လ်ဘေးနီးယား အစိုးရအတွက် အမြဲတမ်းဦးစားပေးဖြစ်သည်ဟု ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးစက်မှုဝန်ကြီး Pat Conroy က ပြောကြားခဲ့သည်။ “အဲဒါကြောင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ သားတွေနဲ့ သူတို့ရဲ့အကျိုးစီးပွားတွေကို ကာကွယ်ဖို့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့လေတပ်အတွက် အရေးကြီးတဲ့စွမ်းရည်တွေ ပိုင်ဆိုင်ထားနိုင်ဖို့က အရေးကြီးဆုံးပါပဲ”ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ MQ-28A Ghost Bat ဒရုန်းသည် RAAF တိုက်လေယာဉ်များနှင့် အခြားလေကြောင်းစွမ်းအားများအတွက် တွဲဖက်လိုက်ပါစစ်ကစားနိုင်သောဒရုန်းလည်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ကင်းထောက်ခြင်းနှင့် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဦးဆောင်တိုက်လေယာဉ်နောက်တွင် တွဲဖက်ဖြန့်ဖြူးခြင်းဖြင့် ၎င်းတို့၏ တိုက်ပွဲဝင်ယုံသနားမှုစွမ်းရည်များကို တိုးမြှင့်ပေးနိုင်သည်။ MQ-28A Ghost Bat ဒရုန်းသည် လက်နက်များသယ်ဆောင်နိုင်ပြီး လေ

ကြောင်းတိုက်ခိုက်ရေးစစ်ဆင်ရေးများတွင်လည်း ပါဝင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ MQ-28A Ghost Bat ဒရုန်းသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ Boeing ကုမ္ပဏီ အကူအညီဖြင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော်အတွင်း ဒီဇိုင်းရေးဆွဲ၊ တီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့သည့် ပထမဆုံး စစ်ဘက်သုံး ဒရုန်းအမျိုးအစားလည်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းတွင် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုတို့၏အတိမ်အနက်ကို အလေးပေးဖော်ပြနေခြင်းဖြစ်သည်ဟု Conroy ၏အဆိုအရ သိရသည်။ “ဒီစီမံကိန်းက အစိုးရရဲ့ ပံ့ပိုးကူညီမှုနဲ့ အတူ ဩစတြေးလျရဲ့ ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းဟာ ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းနိုင်ငံအဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်နိုင်တယ်ဆိုတာကို ပြသနေပါတယ်။”ဟု ၎င်းက မှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။ ဩစတြေးလျအစိုးရသည် MQ-28A Ghost Bat ဒရုန်း ကနဦး ၁၀ စင်းအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၉၀ သုံးစွဲထားပြီးဖြစ်သည်။ Australia Advances MQ-28A Ghost Bat Program, Injects Additional \$260M ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ယူကရိန်းအတွက် NASAMS လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ ထပ်မံမှာယူရန် နော်ဝေနိုင်ငံစီစဉ်နေ

လက်ရှိဖြစ်ပွားနေသော ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခတွင် ယူကရိန်း၏ ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်ကို သိသာထင်ရှားစွာ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းအနေဖြင့် နော်ဝေအစိုးရသည် NASAMS လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ ထပ်မံမှာယူရန် စီစဉ်နေကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ နော်ဝေနိုင်ငံ Kongsberg Defense & Aerospace ကုမ္ပဏီသည် နောက်ထပ် NASAMS လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ပစ်ခတ်မှုထိန်းကျောင်းရေးစနစ် လေးခုနှင့်အတူ ခုံးပစ်လောင်ချာ ၁၀ ခုကို ယူကရိန်းသို့ ပံ့ပိုးရန်စီစဉ်ထားပြီး ရုရှား၏ လေကြောင်းခြိမ်းခြောက်မှုများကို တုံ့ပြန်ရန် ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင်ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ဤဆုံးဖြတ်ချက်သည် ပြင်းထန်သော ခုံးကျည်နှင့် ဒရုန်းတိုက်ခိုက်မှုများကြားတွင် ယူကရိန်းနိုင်ငံကို ကာကွယ်ရန်နှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရာတွင် NASAMS လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်၏ အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍနှင့် ယူကရိန်းအတွက် နော်ဝေနိုင်ငံ၏ကတိကဝတ်ကို အလေးပေးဖော်ပြနေသည်။ နော်ဝေကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Bjorn Arild Gram က ယူကရိန်းရှိ NASAMS စနစ်၏ တန်ဖိုးကြီးမားပုံကို ထောက်ပြခဲ့ပြီး ယူကရိန်းလေကြောင်းရန်

ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်အတွက် အဆုံးအဖြတ်ပေးနိုင်သည့် လက်နက်စနစ်အဖြစ် ထုတ်ဖော်ချီးကျူးခဲ့သည်။ NASAMS လက်နက်စနစ်များ ဝယ်ယူရေးသည် နော်ဝေပါလီမန်၏ အတည်ပြုချက်ကို စောင့်ဆိုင်းနေဆဲဖြစ်ပြီး ယခင်ယူကရိန်းသို့ ပေးပို့ထားပြီးဖြစ်သော စက်ပစ္စည်းကိရိယာများကို ထပ်ပေါင်းအားဖြည့်ပေးရန် ရည်ရွယ်ထားသည်။ နော်ဝေနိုင်ငံ Kongsberg Defence & Aerospace နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ Raytheon ကုမ္ပဏီတို့ကြား ပူးပေါင်းတီထွင်ထုတ်လုပ်ထားသည့် NASAMS သည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ထိပ်တန်းလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်တစ်ရပ်အဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသည်။ ၎င်း၏ဘက်စုံစွမ်းဆောင်နိုင်မှုကြောင့် ရေပန်းစား၊ ကျော်ကြားသော NASAMS စနစ်သည် ကျယ်ပြန့်သော လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလိုအပ်ချက်များနှင့်ကိုက်ညီပြီး အမျိုးမျိုးသော ဝေဟင်ဒြိမ်းခြောက်မှုများအတွက် ခိုင်မာအားကောင်းစွာ လွှမ်းမိုးကာကွယ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ သီးခြားချုပ်ဆိုသော သဘောတူစာချုပ်များနှင့်ပတ်သက်သည့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဝယ်ယူသည့်လုပ်ငန်းစဉ်များပြီးစီးပါက ထုတ်ပြန်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဤလုပ်ဆောင်မှုသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံကို အမာခံထောက်ခံသည့်နိုင်ငံအဖြစ် နော်ဝေ၏ရပ်တည်ချက်ကို အားဖြည့်



ပေးရုံသာမက ခေတ်သစ်စစ်ပွဲတွင် NASAMS စနစ် တိုက်ပွဲဝင်ထိရောက်မှုကို ပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ခေတ်မီလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးဖြေရှင်းချက်များအတွက် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်ကို အလေးပေးဖော်ပြနေခြင်းဖြစ်သည်။ NASAMS စနစ်သည် လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ ဒရုန်းများနှင့် ခုံးကျည်များအပါအဝင် ခြိမ်းခြောက်မှုအမျိုးမျိုးကိုကာကွယ်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားပြီး ခေတ်မီဆန်းသစ်သော အာရုံခံကိရိယာများနှင့် ခုံးကျည်များဖြင့် ဝင်ရောက်လာသော

ခြိမ်းခြောက်မှုများကို တိကျစွာသိရှိဖော်ထုတ်တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းနိုင်ရန် အဆင့်မြင့်ပစ်ခတ်မှုထိန်းကျောင်းရေးစနစ်များနှင့် ပေါင်းစပ်လုပ်ဆောင်ထားသည်။ စနစ်၏ ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ်ရှိစွာ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်မှုသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များအနက် ဦးစားပေးရွေးချယ်မှုတစ်ခု ဖြစ်လာခဲ့သည်။ NASAMS လက်နက်စနစ်ကို လက်ရှိ စစ်ဘက်အခြေခံအဆောက်အအုံတွင် အဆင်ပြေစွာ ပေါင်းစည်းနိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ NASAMS လက်နက်စနစ်သည် မတူညီ

သောရေဒါနှင့် ခုံးကျည်အမျိုးအစားများကို အသုံးပြုနိုင်စွမ်းကြောင့် ပစ်မှတ်မျိုးစုံကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ကာကွယ်ပေးနိုင်စွမ်းရှိသည့် စွယ်စုံရလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ Breaking News: Norway plans to order more NASAMS air defence missile systems for Ukraine ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၂၁၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ကောလင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၂၁၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြခဲ့သည်။

သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၂၁၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကောလင်းခရိုင်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ပဲတီစိမ်း ၂၁၅၆ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာတွေနဲ့ အခြားလိုအပ်တာတွေ ဆောင်ရွက်ပေးတယ်။ ပဲတီစိမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ ပညာပေးတာတွေရှိတယ်”ဟု ကောလင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး

ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြသည်။
ကောလင်းခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၁၃၆၄ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၁၄၀ နှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ၆၅၂ ဧက စုစုပေါင်း ၂၁၅၆ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့နယ်အလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၁၂၁၅ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၁၅၆ ဧကနှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ၇၈၅ ဧက စုစုပေါင်း ၂၁၅၆ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကောလင်းခရိုင်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်ပျိုးစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအစိုးရအဖွဲ့

အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုမရှိအောင် ဂရုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၁၄-၂-၂၀၂၄

စားနပ်	ကျပ်	ကျပ်
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀	
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀	
နေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀	

စားဆီ	ကျပ်	ကျပ်
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၃၀၀၀/၁၃၅၀၀	

စက်သုံးဆီ	ကျပ်	ကျပ်
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၇၀	
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၆၂၀	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၀၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၇၃၀	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၈၅၅	

(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ

ဘိလပ်မြေ	ကျပ်	ကျပ်
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၂၀	
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀	
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀	
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၂၀၀	
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀	

သံချောင်း	ကျပ်	ကျပ်
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၇၀၀၀၀၀	
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀၀	
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ် ၁၃၀၀၀၀၀	
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၂၉၀၆၀၀	
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၉၉၈၀၀၀	

အိမ်မိုးသွပ်	ကျပ်	ကျပ်
(၆၇၈၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၁၀၀	
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၂၅၀	
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၄၀၀	

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ကင်းမွန်ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ

ဖျာပုံ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်း ကင်းမွန်ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြူကြူက ပြောပြခဲ့သည်။

“ဖျာပုံကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ဇန်နဝါရီလက ကင်းမွန်ပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ လောက်ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ ဖေဖော်ဝါရီလ

ထဲလဲ ကင်းမွန်တွေအဝင်များပြီး အရင်ကထက် ပိုမိုတင်ပို့နေရပါတယ်။ ရန်ကုန်ဘက်ကို ကုန်များများ တင်ပို့ရောင်းချရပေမဲ့ ကင်းမွန်

ဈေးက ငြိမ်နေပါတယ်။ ဖျာပုံမြို့နယ်ကနေ ထွက်ရှိတဲ့ ကင်းမွန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိပါတယ်။ အခု ပြည်တွင်းဈေးကွက်ကနေ ကင်းမွန်တွေ အဝယ်လိုက်လာတယ်လို့ သိရပါတယ်”ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြူကြူက ပြောပြသည်။
ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ပင်လယ်ပြင်ကပမ်းဆီးရရှိသည့် ကင်းမွန်များကို စနစ်တကျစစ်ဆေးသန့်စင်ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း ဒေါ်ကြူကြူက ဆက်လက်ပြောပြခဲ့ သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



မံစီမြို့နယ် ချောင်းထောက်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မံစီ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ကချင်ပြည်နယ် ဗန်းမော်ခရိုင် မံစီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ချောင်းထောက်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမ ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစီးမှူး ဦးတန်ဂျီနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ချောင်းထောက်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုကို သတ်မှတ်ချိန်စံညွှန်း အတိုင်းအတာ ပြည့်မီခြင်းရှိ၊ မရှိ၊ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်စေရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံ

ကိန်းတာဝန်ခံတို့ကို မှာကြားကာ ဘက်စုံသုံးခန်းမနှင့်ပတ်သက်သည့် စာရွက်စာတမ်းများကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ဗန်းမော်ခရိုင် မံစီမြို့နယ် ချောင်းထောက်ကျေးရွာတွင် အလျား ၅၅ ပေ၊ အနံ ၂၇ ပေ၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောက်လုပ်ခြင်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏နည်း

ပညာပံ့ပိုးမှု၊ ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောက်လုပ်ပေးနိုင်မှုကြောင့် ကျေးရွာ၏ လူမှုရေးအခမ်းအနားများကို အဆင်ပြေစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကျော်စောဦး(မောဂျမ်းမြေ)

လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး အစားထိုးခန့်အပ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ် ၂၄/ ၂၀၂၄

၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလဆန်း ၅ ရက်
(၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၄ ရက်)

လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး အစားထိုးခန့်အပ်ခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ချင်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးထားသည့် ရဲမှူးကြီးစိုးလွင်မိုးအစား ဦးနေလင်းအောင်အား အစားထိုးခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည်။

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဌေး
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး
အတွင်းရေးမှူး

လူမှုရေးရာဝန်ကြီးများ အစားထိုးခန့်အပ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အမိန့်အမှတ် ၂၅ / ၂၀၂၄

၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလဆန်း ၅ ရက်
(၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၄ ရက်)

လူမှုရေးရာဝန်ကြီးများ အစားထိုးခန့်အပ်ခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ အောက်ပါ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ လူမှုရေးရာဝန်ကြီးများအား ယှဉ်တွဲပါအတိုင်း အစားထိုး ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည်။

- (၁) ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့
ဦးရဲရင့်ထွန်း အစား ဦးအောင်မျိုးသိန်း
- (၂) ချင်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့
ဦးကျော်စိုးဝင်း အစား ဦးဝင်းဝေဦး
- (၃) မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့
ဦးဝင်းရဲထွန်း အစား ဦးမျိုးမြင့်
- (၄) ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့
ဦးစောနိုင် အစား ဦးသက်ထွန်း

အမိန့်အရ

အောင်လင်းဌေး
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး
အတွင်းရေးမှူး

သပြေရေဒီယို Medium Wave ဖြင့် ထုတ်လွှင့်မှု ဖေဖော်ဝါရီ ၁၆ ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိ နေ့စဉ် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီထိ ခေတ္တရပ်နားထားမည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား သပြေရေဒီယိုအစီအစဉ်ကို မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းဒေသများအတွက် လှိုင်းလတ် ၄၂၂ မီတာ၊ ၇၁၁ ကီလိုဟတ်စ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက် အတွက် FM 99.6 မဂ္ဂါဟတ်စ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ နေ့စဉ် နံနက် ၇ နာရီမှ ည ၉ နာရီထိ ပုံမှန်ထုတ်လွှင့်ပေးလျက်ရှိရာမှ နေပြည်တော်ရှိ မီတာ ၁၃၀ Guyed Tower ဆေးသုတ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် ရှိသဖြင့် လှိုင်းလတ် ၄၂၂ မီတာ၊ ၇၁၁ ကီလိုဟတ်စ်ဖြင့် ထုတ်လွှင့် နေမှုကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၆ ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိ နေ့စဉ် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီထိ ထုတ်လွှင့်မှု ခေတ္တရပ်နားထားမည် ဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် FM စနစ်ဖြင့် ထုတ်လွှင့် နေမှုကို ပုံမှန်အတိုင်း ထုတ်လွှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မတ် ၁ ရက်မှစ၍ လှိုင်းလတ် ၄၂၂ မီတာ၊ ၇၁၁ ကီလိုဟတ်စ်တို့မှ ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် သယံဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သတ္တုတွင်းဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်သက်ကို ယင်းဦးစီးဌာန၏ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက် သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် မစ္စတာအင်မရန် ဟိုက်ဒါအား ခန့်အပ်ရန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရက သဘောတူညီပြီးဖြစ်သည်။

မစ္စတာအင်မရန် ဟိုက်ဒါကို ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ လာဟိုမြို့၌ ၁၉၆၉ ခုနှစ် ဇွန် ၂၀ ရက်တွင်မွေးဖွားခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၁၉၈၅ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၇ ခုနှစ်ထိ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ လာဟိုမြို့ရှိ အစိုးရကောလိပ်တွင် အထက်တန်းကို တက်ရောက်အောင်မြင်ခဲ့ပြီး ၁၉၈၉ ခုနှစ်တွင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ လာဟိုမြို့ရှိ အစိုးရကောလိပ်မှ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ကို လည်းကောင်း၊ ၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ လာဟိုမြို့ရှိ ပန်ဂျပ်တက္ကသိုလ်မှ အင်္ဂလိပ်ဘာသာနှင့် စာပေပိုင်းဆိုင်ရာ မဟာဘွဲ့ကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ကာတင်တက္ကသိုလ်မှ လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ မဟာဘွဲ့ကိုလည်းကောင်း ရရှိခဲ့သည်။

၎င်းသည် ဝင်ငွေခွန်ဌာနတွင် လက်ထောက်ကော်မရှင်နာအဖြစ် ၁၉၉၅ ခုနှစ်မှ ၁၉၉၆ ခုနှစ်ထိ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ စတင်ဝင် ရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် နယူးယောက်မြို့ရှိ ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန် အမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ရုံး၊ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်သံရုံး၊ အိန္ဒိယ နိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်မဟာမင်းကြီးရုံး၊ စပိန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်သံရုံး၊ အီရန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန် သံရုံးတွင်တို့၌ သံတမန်ရာထူးအဆင့်ဆင့်ဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်ထိ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ပါကစ္စတန်သံအမတ်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။

မစ္စတာအင်မရန် ဟိုက်ဒါသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလမှ လက်ရှိအချိန်အထိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဗဟိုအာရှနိုင်ငံများနှင့် စီးပွားရေးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနတွင် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းသည် အိမ်ထောင်ရှင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး သားသမီးနှစ်ဦးရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်သဘောတူ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာဂျေအမ် ဂျန်နကာ ပရိယန်သာဘန်ဒါရာ နေရာတွင် မစ္စတာပွန်နမ်ပိရူမားအရာချိချီကို ပရာဘာရီနီပွန်နမ်ပိရူမားအား ခန့်အပ်ရန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရက သဘောတူညီ ပြီးဖြစ်သည်။

မစ္စတာပွန်နမ်ပိရူမားအရာချိချီကိုပရာဘာရီနီပွန်နမ်ပိရူမားကို ၁၉၇၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက် တွင်မွေးဖွားခဲ့ပြီး ၎င်းသည် ၁၉၉၈ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဒေလီတက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံဂုဏ်ထူးဘွဲ့(သတ္တဗေဒ) ကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ဆရီဂျယာဝါဒီနာပူရာတက္ကသိုလ်မှ မဟာသိပ္ပံဘွဲ့ (ရေသတ္တဝါအရင်းအမြစ်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်လုပ်ငန်း)ကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၁၃ခုနှစ်တွင် ဩစတြေး လျနိုင်ငံ မိုနာရ်တက္ကသိုလ်မှမဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့(နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး)ကိုလည်းကောင်း ရရှိခဲ့သည်။

၎င်းသည် ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး အဖြစ် စတင်ဝင်ရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရှိ သီရိလင်္ကာသံရုံး၊ မလေးရှားနိုင်ငံရှိ သီရိလင်္ကာမဟာမင်းကြီးရုံး၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံရှိ သီရိလင်္ကာသံရုံး၊ ဥရောပသမဂ္ဂဆိုင်ရာ သီရိလင်္ကာအမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ရုံးနှင့် အီတလီနိုင်ငံရှိ သီရိလင်္ကာကောင်စစ် ဝန်ချုပ်ရုံးတို့၌ သံတမန်ရာထူးအဆင့်ဆင့်ဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။

မစ္စတာပွန်နမ်ပိရူမားအရာချိချီကိုပရာဘာရီနီပွန်နမ်ပိရူမားသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှ လက်ရှိ အချိန်ထိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အာဖရိကဌာနတွင် ခေတ္တညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင် လျက်ရှိသည်။ ၎င်းသည် အိမ်ထောင်ရှင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး သားတစ်ဦးရှိသည်။

စာပေ သို့မဟုတ် အနုပညာလက်ရာများ မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခြင်းဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ

စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ပိုင်ရှင်များ၊ ဆက်သွယ်သည့်အခွင့်အရေး ပိုင်ရှင်များ၏ အခွင့်အရေးများကို ဥပဒေနှင့်အညီအကာအကွယ်ပေး နိုင်ရန် စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေကို အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၂၁၈/၂၀၂၃)ဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင် အာဏာသက်ဝင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် စာပေနှင့်အနုပညာ လက်ရာများ၊ ဆက်သွယ်သည့် အခွင့်အရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို မှတ်ပုံ တင်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက အမိန့် ကြော်ငြာစာအမှတ် (၇၀/၂၀၂၃) ဖြင့်ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။ မှတ်ပုံတင် လျှောက်ထားခြင်းအတွက် လိုအပ်သော လျှောက်လွှာပုံစံများကိုလည်း

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာ အမှတ်(၇၃/၂၀၂၃)ဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန် ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ စာပေ သို့မဟုတ် အနုပညာလက်ရာ မှတ်ပုံတင် လျှောက်ထားခြင်း၊ဆက်သွယ်သည့်အခွင့်အရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ် မှတ်ပုံတင် လျှောက်ထားခြင်းနှင့် ယင်းတို့နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် လျှောက်ထားခြင်းများ အတွက် လျှောက်လွှာပုံစံအမျိုးအစား ၁၃ မျိုးကို သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်ထား ပါသည်။ မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခြင်းနှင့် မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့်သက်ဆိုင် သည့် လျှောက်ထားမှုအမျိုးမျိုးအတွက် ပေးသွင်းရမည့်အခကြေးငွေ များကို သတ်မှတ်ထုတ်ပြန်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။လျှောက်လွှာတစ်စောင် ချင်းစီအတွက် သုံးစွဲသူလက်စွဲ (User Guideline) ကိုလည်း ထုတ်ပြန် သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့် မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားလိုပါက စီးပွား ရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မူပိုင်ခွင့်ဦးစီးဌာနသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်သည့်အပြင် အီလက်ထရောနစ် စနစ်ကိုအသုံးပြုပြီး (Online Filing)နှင့်လည်း လျှောက်ထားနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားရာတွင် မူပိုင်ခွင့်ပိုင်ရှင်ကိုယ်တိုင် လျှောက်ထားနိုင်သလို ကိုယ်စားလှယ်နှင့်လည်း လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။ နိုင်ငံခြားသားက လျှောက်ထားမည်ဆိုလျှင် မြန်မာနိုင်ငံသား ကိုယ်စား လှယ်ကို မဖြစ်မနေခန့်အပ်ပြီး လျှောက်ထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့်သည် မှတ်ပုံတင်ထားသည်ဖြစ်စေ၊ မှတ်ပုံမတင်ထားသည်ဖြစ်စေ မူပိုင်ခွင့်ကို ရရှိမည်ဖြစ်သော်လည်း မူပိုင် ခွင့်မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းဖြင့် မူပိုင်ခွင့်အငြင်းပွားမှုများ ဖြစ်ပွားသည့်အခါ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ကို ခိုင်လုံသော သက်သေအထောက်အထားအဖြစ် တရားစွဲဆိုရာတွင် တင်ပြနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဌာနမှ

မြင်းခြံမြို့၊ ရမည်းသင်းမြို့၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နှင့် သရက်မြို့တို့၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲပြုလုပ်



ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲများ ပြုလုပ်စဉ်။



ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲများ ပြုလုပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ အမှတ် ၂၇/၂၀၁၀ ဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သော တည်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုသမ္မတ ၂၀၁၀ ပြည်နယ်တွင် နိုင်ငံတော်အေးချမ်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥပဒေ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်မှ စတင်၍ အာဏာ ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်

ဦးစွာ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များမှ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား မျိုးချစ်ပြည်သူများက သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ စုဝေးကြပြီး ကျင်းပမည်နေရာအသီးသီးသို့ ချီတက် လျှောက်တွင် ဒေသခံမျိုးချစ်ပြည်သူများက “ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်အတွက် စစ်ပညာသင်ကြားရန် နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် နိုင်ငံသားတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို အပြည့်အဝ ထောက်ခံကြိုဆိုပါသည်။ နိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်ဖို့ တစ်မျိုးသားလုံး စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြပါစို့။ နိုင်ငံတော်ကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အန္တရာယ်များက ကာကွယ်ဖို့ စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြပါစို့။ နိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေး၊ အချုပ်အခြာ အာဏာနှင့် နယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးသည် နိုင်ငံသား တိုင်း၏ တာဝန်ဖြစ်သည်” စသည့် ကြွေးကြော်သံများကို သံပြိုင်ကြွေးကြော် ခဲ့ကြပြီး သတ်မှတ်နေရာအသီးသီးတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ကြိုဆိုထောက်ခံ ပါသည်ဟု တစ်ခဲနက်ဆန္ဒထုတ်ဖော် ဟောပြောကာ ငြိမ်းချမ်းစွာ လူစုခွဲခဲ့ ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

★ ကျောပုံးမှအဆက်	(၈)	နေပြည်တော်ကောင်စီဦးစီးမှူး	အဖွဲ့ဝင်
(ဃ) နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်	(၉)	လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန	
(င) ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်	(၁၀)	အုပ်ချုပ်ရေးမှူး	အတွင်းရေးမှူး
ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန		နေပြည်တော်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန	
(စ) ဦးစီးဦးစီးမှူးကြီး(စစ်ရေး)			
နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်			
(ဆ) ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး			
နေပြည်တော်ရဲတပ်ဖွဲ့			

၂၀၂၄ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

□ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်မှ	(၁)	ဦးစီးဦးစီးမှူးကြီး (စစ်ရေး)	အဖွဲ့ဝင်
(ခ) ဒုတိယတိုင်းမှူး	(၂)	သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်	
သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်	(၃)	ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး	အဖွဲ့ဝင်
(ဂ) လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး	(၄)	တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့	
တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့	(၅)	တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး	အဖွဲ့ဝင်
(ဃ) လူမှုရေးရာဝန်ကြီး	(၆)	လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန	
တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့	(၇)	တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးမှူး	အတွင်းရေးမှူး
(င) တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်			

၂၀၂၄ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မဟုတ်မမှန်ဝါဒဖြန့်ချိမှုများနှင့် ကောလာဟလသတင်းများကြောင့် ပြည်သူများ ထင်ယောင်ထင်မှားမဖြစ်စေရန်အတွက် ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်းများ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာ သိရှိလိုသည့်အချက်များကို ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်-

(၁)	၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁
(၂)	၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂
(၃)	၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃
(၄)	၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄
(၅)	၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅

စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများမှ တာဝန်ရှိသူများ တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီနှင့် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေး ပါတီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ဝဟိုဌာန၌ တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး အမျိုးသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝိုင်းချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနှင့် ညှိနှိုင်း ရေးကော်မတီဝင်များ၊ မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေးပါတီ ၄၃ ပါတီမှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် အမျိုးသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင် မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝိုင်းချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းက ယခင်



နိုင်ငံရေးပါတီများ အစုအဖွဲ့နှင့်တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့မှုအခြေအနေ၊ နိုင်ငံရေးပါတီ များ၏ အပြုသဘောဆောင်သည့် အကြံပြု ချက်များ ရယူခဲ့မှုအခြေအနေ၊ ဆက်လက် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးနိုင်မည့် အခင်းအကျင်း များ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ အခန်းကဏ္ဍ အရေးပါပုံ၊ ငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေနှင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေမှ အရေးကြီးသောပုဒ်မများ ပြင်ဆင်နိုင်ရေး အတွက် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ

နှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ် များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြော ကြားသည်။

ထို့နောက် ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝိုင်းချုပ်ကြီးဝင်းဝင်းဝင်းနှင့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်း

များနှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းထားသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ဘုံသဘောတူညီချက်များ၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပြင်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

၎င်းနောက် တက်ရောက်လာကြသူများ က နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့် ကိစ္စရပ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ အစုအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေးကိစ္စ၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေမှ ပြင်ဆင်သင့်သည့် အချက်များ၊ လွှတ်တော်များ၏ အခန်းကဏ္ဍတို့နှင့် ပတ်သက်၍ မိမိတို့၏သဘောထားအမြင် များ၊ အကြံပြုချက်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်း စွာဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဝိုင်းချုပ်ကြီးမင်းနိုင် က ဆွေးနွေးအကြံပြုချက်များအပေါ် ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးကာ ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝိုင်းချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းထွန်းက နိဂုံးချုပ်ဆွေးနွေး ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ရွက်ရုံသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ လာရောက်ပေးအပ်



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး တာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင် ရွက်ရုံသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ် ရာများ လာရောက်ပေးအပ်လျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ပေးအပ်လျက်ရှိရာ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်တက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၉) ကျောင်းဆင်း အရာရှိများနှင့်မိသားစုဝင်များ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီး ဌာနများမှ ဝန်ထမ်းမိသားစုများက ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ

နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ် စောသန်းလှိုင်ထံ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင် လျက်ရှိသော လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

ပေးအပ်ခြင်းကို နေပြည်တော်တိုင်းစစ် ဌာနချုပ်ရှိ ပေါင်းလောင်းရိပ်သာ၌ပြုလုပ်ရာ သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး၊တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်စောသန်းလှိုင်နှင့် ဝန်ကြီးဌာနများ မှ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ စစ်တက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၉) ကျောင်းဆင်း အရာရှိများနှင့် မိသားစုဝင်များက ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀ ကိုလည်း ကောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း မိသားစုများက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ကိုလည်းကောင်း၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း မိသားစုများက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ

ဝန်ထမ်းမိသားစုများက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ နှင့် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ တန်ဖိုးရှိ စားသောက်ဖွယ်ရာများကိုလည်း ကောင်း၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းမိသားစုများက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တိုင်းမှူးထံ အသီးသီး ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ပြီး ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လက်ဝယ်အရောက် ဆက်လက် ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပြင်ဦးလွင်မြို့ အဆင့်မြင့်စစ်မှုထမ်းဟောင်း အိမ်ရာရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင် မြို့ အဆင့်မြင့်စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ် ခြင်းကို ယနေ့နေလယ်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ အဆင့်မြင့် စစ်မှုထမ်းဟောင်းအိမ်ရာရှိ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ပေးရာ အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ် ကြည်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးက စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၏ တင်ပြ ချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး က လက်ခံရယူပြီး ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက် လာသော စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ နှင့် မိသားစုဝင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအိမ်ရာအတွင်း လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေး၍ မိသားစုဝင်များကို ရင်းရင်း နှီးနှီးနှုတ်ဆက်ကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထပ်မံထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်ကြည်ခိုင် စစ်မှုထမ်းဟောင်း မိသားစုဝင်များကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့်အတူ အစွမ်းကုန်ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားမည်

နေပြည်တော်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နှင့် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုပြီးသော နိုင်ငံရေးပါတီများ တွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့မနန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကို၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနနှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီ ၄၃ ပါတီမှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ခေါင်းဆောင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကိုက လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့်အတူ အစွမ်းကုန်ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းပြင်ဆင်ပြောဆိုခဲ့သည်။ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေနှင့်အညီ ကော်မရှင်အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းနည်းဥပဒေများကို ပြင်ဆင်လျက်ရှိပြီး ထုတ်ပြန်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများအနေဖြင့် ပြင်ဆင်ခဲ့သည့် နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်

ခြင်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့်အညီ ပါတီဝင်အင်အားပြည့်မီရေးနှင့်သတ်မှတ်ပါတီခွဲခန်းများပြည့်မီရေးကို ဆောင်ရွက်ပေးရန်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးလိုကြောင်း၊ ပါတီခွဲခန်းများဖွင့်လှစ်ရာတွင် လိုအပ်ချက်များရှိပါက ကော်မရှင်အနေဖြင့်သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့များနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ဘဏ္ဍာငွေဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ၊ သုံးစွဲခြင်းကိုလည်း စနစ်တကျဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ထားကြရန်လိုကြောင်း၊ ပါတီရန်ပုံငွေသုံးစွဲခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း

ဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၇(ခ)တွင် ပါတီရန်ပုံငွေကို ကော်မရှင်ကထုတ်ပြန်သည့်အမိန့် သို့မဟုတ် ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ သုံးစွဲရန်ထည့်သွင်းပြဋ္ဌာန်းထားကြောင်း၊ ယင်းပြဋ္ဌာန်းချက်အတိုင်းကော်မရှင်က လိုအပ်သည့်ညွှန်ကြားချက်များကို အမြန်ဆုံးထုတ်ပြန်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပါတီများကလည်းညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ သုံးစွဲကြရန်လိုကြောင်း။ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရာတွင် ကော်မရှင်၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမှသာ အောင်မြင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကော်မရှင်အနေဖြင့်

ဖြစ်ကြောင်း၊ ပါတီများအနေဖြင့် ခိုင်မာအားကောင်းသော ပါတီများဖြစ်ရေးနှင့် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများက မိမိတို့ပါတီနှင့် မိမိတို့ပါတီကိုယ်စားပြု လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကို မဲပေးရေးအတွက် မှန်ကန်သော မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး မဲဆန္ဒရှင်များ၏မှန်ကန်သော မဲပေးရွေးချယ်မှုရရှိစေရန် ယှဉ်ပြိုင်မည်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများရွေးချယ်ရာ၌ အမှန်တကယ်အရည်အချင်းရှိသူများကို ရွေးချယ်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲကိုလည်း လွတ်လပ်တရားမျှတစွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ကော်မရှင်က ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်လာသည့် နိုင်ငံရေးပါတီများလူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနနှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များက ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာတင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြား၍ အခမ်းအနားကို ရပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များအတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက စားသောက်ဖွယ်ရာများ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်



နေပြည်တော်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသောလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စေတနာရှင် အလှူရှင်ပြည်သူများ လှူဒါန်းသည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားများကို ယနေ့မနန်းလွဲပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးတို့တွင်ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ရန်ကြီးအောင်ဇည်ခန်းမသို့ ရောက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က စေတနာရှင် အလှူရှင်ပြည်သူများက လှူဒါန်းသည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်များ ပြောကြားပြီး

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က စေတနာရှင် အလှူရှင်ပြည်သူများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မန္တလေးတပ်နယ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းထွန်းတင်ထံသို့ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ရာ တပ်နယ်မှူးကလက်ခံ၍ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပြန်လည်ပေးအပ်ကာ ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် တိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးရှိ ရဲသူရိန်ခန်းမသို့ရောက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က စေတနာရှင်အလှူရှင် ပြည်သူများလှူဒါန်းသည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်များကိုပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က စေတနာရှင် အလှူရှင်ပြည်သူများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို တိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးချုပ်စိန်လွင်ထံသို့ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့မှူးက

လက်ခံ၍ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပြန်လည်ပေးအပ်ပြီး ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စေတနာရှင် အလှူရှင်များက စားသောက်ဖွယ်ရာများ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်လျက်ရှိရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယနေ့ ဂုဏ်ပြုပေးအပ်မှုတွင် စုစုပေါင်း ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ တန်ဖိုးရှိ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် စိတ်ဓာတ်ခွန်အားပြည့်စေသည့် စာပေစကားလက်ဆောင်များပါဝင်ကြောင်း၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များ၏လှူဒါန်းမှုများကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှူးနှင့် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှူးမှလက်ခံပေးလျက်ရှိပြီး ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ခြင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မျိုးကျော်

ပုဂံရွေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ရွေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်ကို ပြန်လည်တူးဖော် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိရာ ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူများအနေဖြင့် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်

ပုဂံရွေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ရွေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်ကို ပြန်လည်တူးဖော်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိရာ ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများအနေဖြင့် တတ်စွမ်းသမျှ လှူဒါန်းလိုသည်ဖြစ်စေ၊ ရေကန်တစ်ကန်ချင်း လှူဒါန်းလိုသည်ဖြစ်စေ အလှူငွေများကို လက်ခံသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရွေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန (စီမံ၊ ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ) နေပြည်တော် ဖုန်း ၀၆၇-၃၄၀၈၄၀၈၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရွေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်ဌာနခွဲ) ဖုန်း- ၀၉-၅၀၆၀၈၃၂၊ ၀၁-၅၅၁၃၃၈၉၇၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရွေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန (မန္တလေးဌာနခွဲ) ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၂၁၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၀၆၁၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရွေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန (ပုဂံဌာနခွဲ) ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၁၃၀၆၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ နှင့် KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH ACCOUNT No. 06713906701442701 တို့သို့ ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန

စာအုပ်ကဏ္ဍ ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)၏ ပညာသည်တန်ခိုးကို ဖန်ဆင်း၏စာအုပ် ဒုတိယအကြိမ် ပြန်ချိ

အဆိုပါစာအုပ်တွင် ကျေးဇူးသိတတ် ကျေးဇူးဆပ်ကြ၊ အဓိပ္ပာယ်ရှိသော အပြုအမူ၊ ဖြစ်ချင်တာနဲ့ ဖြစ်သင့်တာ၊ ပြောင်းခဲ့ဖူးစွမ်းရည်၊ အဖိုးနည်းဝန်ပါအင်္ဂလိပ်စာအုပ်များ၊ အသွေးအသားထဲက ယဉ်ကျေးမှုအတွေးအမြင်၊ စိတ်ကောင်းထားရှိ အမှန်ကြီးပွား၏၊ ကိုယ့်အတွက်ကိုယ်၊ အကျင့်ကောင်းများစုဆောင်းရမည်၊ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး၊ ရေချင်းမြေချင်း ထိဆက်နေတဲ့ ပြည်၊ မှားလျှင်ဝန်ခံ ပြုပြင်ရန်သာ၊ ဆူညံသံများ၏ ကြားထဲမှ၊ ထာဝစည်သင်ယူလိုပါ၊ လူချင်းပင်တူသော်လည်း စသည်ဖြင့် ပါရှိပြီး ရန်ကုန်မြို့၊ နိုင်စာပေမှထုတ်ဝေ ပြန်ချိကာ စာအုပ်တန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ် ၅၀၀၀ ဖြစ်သည်။

ချစ်နိုင် ပညာသည် တန်ခိုးကို ဖန်ဆင်း၏

WE DEVELOP LEADERS WHO DEVELOP PEOPLE WHO DEVELOP BUSINESS

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ၊ အရန်တပ်ဖွဲ့ ဥပဒေနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်ပျက်မီဒီယာများနှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်နေသည့် ကောလာဟလသတင်းများနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ပိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၏ ပြောကြားချက်



ပိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ



တို့ရပ်ရွာဒေသမှာရှိတဲ့ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာတပ်ဖွဲ့တွေမှာသာ တာဝန်ထမ်းဆောင်စေဖို့အတွက် ရည်ရွယ်ပါတယ်။ အဓိကက စစ်တိုက်ဖို့ဆိုတာထက် လုံခြုံရေး၊ ကာကွယ်ရေးကို ဘယ်လိုအမြင်တွေနဲ့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမယ်၊ လုံခြုံရေးကာကွယ်ရေးအသိပညာတွေကို ပြည်သူထဲမှာ ဖျံ့နှံ့သွားအောင် နောင်ရေရှည်မှာ မြန်မာနိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားတွေသည် ကာကွယ်ရေး၊ လုံခြုံရေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အသိပညာကြွယ်ဝသော မိမိနိုင်ငံကို မိမိအင်အားတောင့်တင်းစွာ၊ ခိုင်မာစွာနဲ့ ကာကွယ်နိုင်သော မိမိရဲ့လုံခြုံရေး၊ မိမိရဲ့ကာကွယ်ရေးကို အားလုံးက ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်နိုင်သော အခြေအနေမျိုးရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်တယ်။

ဒီအစိုးရလက်ထက်မှာမှ ဆောင်ရွက်သွားမှာမဟုတ်ဘူး။ နောင်ဆက်လာမယ့် ဒီမိုကရေစီအစိုးရလက်ထက်တွေမှာလည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမယ့်ရေရှည်စီမံချက် Long Term Plan ဖြစ်တယ်ဆိုတာကို ပြောချင်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာထပ်ပြီး ကျွန်တော်အနေနဲ့ ပြောချင်တာကတော့ ဒီနေ့ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်အဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် မြို့နယ်အဆင့်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအဆင့်တွေ ဖွဲ့စည်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ စနစ်တကျခေါ်ယူမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုခေါ်ယူတဲ့နေရာမှာလည်း ပညာသင်ကြားနေတဲ့ ကျောင်းသားကျောင်းသူများအနေနဲ့ အသက်အရွယ်အကျိုးဝင်သည်တိုင်အောင် နိုင်ငံခြားထွက်နေတဲ့ ပညာသင်ကြားနေတဲ့သူတွေကလည်း ပညာဆုံးခန်းတိုင်အောင် ပညာဆက်လက်ပညာသင်ကြားခွင့်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော် ရေရှည် Long Term Plan မှာတော့ အကျိုးဝင်တဲ့သူတွေအားလုံးသည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးပညာကို တတ်မြောက်ပြီးဖြစ်ရမယ့်တာကို ရည်မှန်းချက်ထားပြီးဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတစ်နှစ် နှစ်နှစ် သုံးလေးနှစ် ရည်မှန်းထားတာမဟုတ်ပါဘူး။ နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာထိ ရည်မှန်းပြီးဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံသူနိုင်ငံသားအားလုံးသည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး၊ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးဆိုတဲ့ အသိအတတ် ပြည့်ဝနေတဲ့သူတွေဖြစ်တယ်ဆိုတာမျိုးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်တယ်လို့ ပြောချင်ပါတယ်။

ဒါသည် နိုင်ငံတော်ရဲ့အနာဂတ် မြန်မာဆိုတာ တည်တံ့ခိုင်မြဲဖို့အတွက် အနာဂတ် မြန်မာဆိုတာ ကမ္ဘာတည်သရွေ့ရှိဖို့အတွက် အာမခံချက်ကို ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုဆောင်ရွက်တဲ့နေရာမှာ အမျိုးမျိုးသော သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုတွေ၊ အမျိုးမျိုးသော သွေးခွဲမှုတွေ၊ အမျိုးမျိုးသော လူငယ်တွေကို တောထဲရောက်အောင် ဆွဲသွင်းနေမှုတွေ၊ လူငယ်တွေကို လူဆိုးတွေ၊ အကြမ်းဖက်သမားတွေဖြစ်အောင် ဆွဲဆောင်နေမှုတွေရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတွေကို တာဝန်သိတဲ့ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ မိဘပြည်သူအားလုံး၊ လူငယ်လူရွယ်တွေအားလုံးက သတိရှိပြီး သတိနဲ့အသိနဲ့ယှဉ်ပြီး ဆောင်ရွက်သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ပြောချင်တာကတော့ ကျွန်တော်တို့မြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး၊ ကျွန်တော်တို့မြန်မာပြည်ထောင်စုကြီး၊ ကျွန်တော်တို့မြန်မာဆိုတဲ့အခေါ်အဝေါ် ကမ္ဘာတည်သရွေ့ တည်ရှိနိုင်ဖို့ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနဲ့ လုံခြုံရေးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာတွေကို အားလုံးတတ်မြောက်ပြည့်ဝအောင် ဆောင်ရွက်သွားကြပါစို့လို့ ပြောကြားရင်း နိဂုံးချုပ်ပါတယ်။ အားလုံးကိုကျေးဇူးတင်ပါတယ်ခင်ဗျာ။

ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ၊ အရန်တပ်ဖွဲ့ဥပဒေတွေကို အာဏာတည်စေမယ့်ရက်များအတည်ပြုသတ်မှတ်ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို အတည်ပြုတဲ့နေရာမှာ တချို့သော ပြည်ပျက်မီဒီယာများရဲ့ ထုတ်လွှင့်ချက်တွေ၊ တချို့သော သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့အစည်းများ၊ တချို့သော အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများရဲ့ လှုံ့ဆော်မှုတွေကြောင့် မိဘပြည်သူများနဲ့ တချို့သော လူငယ်လူရွယ်များသည် ဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီး ထင်ယောင်ထင်မှား ဖြစ်နေတဲ့ ဟာလေးတွေရှိကြောင်းလည်းတွေ့ရှိရပါတယ်။ တချို့ကတော့ ဒီလိုမျိုးဖြစ်အောင်ကို တမင်ဖန်တီးပြီးတမင်လှုံ့ဆော်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ တချို့သော ပြည်ပျက်မီဒီယာများအနေနဲ့လည်း ကျွန်တော်ပြောခဲ့တဲ့ဟာတွေ ရှိပါတယ်။ အဲဒီထဲကမှ သူတို့လိုချင်တဲ့ဟာလောက်ပဲ ဖြတ်ညှပ်ကပ်ပြီး လူငယ်လူရွယ်တွေ၊ မိဘပြည်သူတွေကို စိုးရိမ်ထိတ်လန့်အောင်လုပ်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ စိုးရိမ်ထိတ်လန့်အောင်ပြုလုပ်ခြင်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ကျွန်တော်တစ်ခုပြောချင်ပါတယ်။ ဒါတွေက ဘာတုန်းဆိုတော့ကျ သူတို့အနေနဲ့က နိုင်ငံတော်မှာ မဲလိမ်မဲခိုးမှုတွေကြောင့် တပ်မတော်အနေနဲ့ နိုင်ငံတော်တာဝန်စတင်ယူကတည်းကတိုင် တိုင်းပြည်တစ်ခုလုံးကို စိုးရိမ်ထိတ်လန့်မှုဖြစ်အောင် အမြဲတမ်းဖန်တီးနေတာကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခုဆိုမှာတော့ ပိုပြီးဆောင်ရွက်လာတဲ့ဟာတွေကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဓိကအနေနဲ့ လူငယ်လူရွယ်တွေကို ဥပဒေပြင်ပကို ရောက်သွားအောင် သူတို့လိုအကြမ်းဖက်သမားဘဝမျိုးကို ရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်နေတာတွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဥပဒေလမ်းကြောင်းမှန်အတိုင်းနေချင်တဲ့နိုင်ငံချစ်စိတ်ရှိတဲ့၊ မျိုးချစ်စိတ်ရှိတဲ့ WE ARE MYANMAR ဆိုတဲ့ စိတ်ဓာတ်ရှိတဲ့ လူငယ်လူရွယ်တွေ၊ မိသားစုတွေကိုပဲ ဦးတည်ပြီးတော့ ပြောင်းလဲသွားအောင် ပစ်မှတ်ထားဆောင်ရွက်နေတဲ့ သဘောမျိုးတွေ တွေ့ရပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေမှာရော၊ အရန်တပ်ဖွဲ့ဥပဒေမှာရော ကျွန်တော် ပထမဦးဆုံး ခိုင်ခိုင်မာမာပြောချင်တာက အကျိုးဝင်တဲ့သူတိုင်းကိုလည်း ကျွန်တော်တို့ခေါ်မှာမဟုတ်ပါဘူး။ ခေါ်စရာလည်း အကြောင်း

မရှိပါဘူး။ မနေ့ကလည်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အနေနဲ့ နိုင်ငံရေးပါတီတွေနဲ့ တွေ့ဆုံတဲ့အချိန်မှာ ဒါတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ အထူးအလေးထားရှင်းပြခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဟာသည် ပြည်တွင်းပြည်ပအန္တရာယ်ဆိုတာထက် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး၊ လူငယ်လူရွယ်အားလုံး သိရမယ်၊ တတ်ရမယ်။ ဒီတာဝန်အရေးသုံးပါးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုဆောင်ရွက်တဲ့ နေရာမှာလည်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ နှစ်ပတ်သက်ပြီး မနေ့ကလည်း ရှင်းလင်းပြောပြခဲ့ပါတယ်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ ၂၀၁၉ ကြားဖြတ်သန်းခေါ်စာရင်းအကျိုးဝင်တဲ့သူ အနည်းဆုံး ၁၃ သန်းရှိပါတယ်။ အမျိုးသား ၆ ဒသမ ၃ သန်း၊ အမျိုးသမီး ၇ ဒသမ ၇ သန်းပေါ့ ဒီလောက်ရှိတယ်။ ရှိတဲ့အထဲမှာမှ အမျိုးသားလောက်ပဲ တွက်ကြည့်ဦး။ အမျိုးသား ၆ ဒသမ ၃ သန်းထဲမှာ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ တစ်နှစ် တစ်နှစ်ကို ခေါ်နိုင်တဲ့လူဦးရင်းသောင်းထက် ပိုနိုင်စရာအကြောင်းမရှိပါဘူး။ ဘာကြောင့်လည်းဆိုတော့ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ခေါ်ယူထားတဲ့ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအရ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်မယ့်သူတွေအားလုံးကို အဆင့်အလိုက်၊ အရည်အချင်းအလိုက် လစာရိက္ခာခံစားခွင့်အားလုံးပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးရင် လေ့ကျင့်မှု၊ လေ့ကျင့်မှုကိုလည်း တပ်မတော်သားတွေတတ်သင့်တတ်ထိုက်တဲ့ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးပညာရပ်အားလုံးကို အချိန်ပေးပြီး သင်ကြားပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုသင်ကြားပေးပြီးမှ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ တာဝန်ထမ်းဆောင်စေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ တာဝန်ထမ်းဆောင်စေတဲ့နေရာမှာလည်း အဆင့်အလိုက်နဲ့အရည်အချင်းအလိုက်အတွေ့အကြုံအလိုက်နဲ့ ရာထူးတာဝန်ပေးပြီး တာဝန်ထမ်းဆောင်စေရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုမျိုး ဆောင်ရွက်တဲ့နေရာမှာလည်း ပထမဦးဆုံးအပတ်စဉ်တွေမှာ အမျိုးသမီးတွေကို ခေါ်ယူပြီး တာဝန်ထမ်းဆောင်စေဖို့ နည်းမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးရင် ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ သင်တန်းပြီးစီးရင် အဓိကကတော့ မိမိ

နန်းမြို့ရှိ မြန်မာ့စံကျော်ရွှေနန်းတော်ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ မီးဘေးလုံခြုံရေးကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းများဆောင်ရွက်

မန္တလေး ပေဖော်ဝါရီ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးလှိုင်ဝင်းထွန်း ဦးဆောင်၍ မန္တလေးခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်(မန္တလေးဌာနခွဲ)မှ တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် နန်းမြို့အတွင်းရှိ မြန်မာ့စံကျော်ရွှေနန်းတော်ရှိ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းဒေသကြီးမီးသတ်ဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် သန္ဓေ

မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန (မန္တလေးဌာနခွဲ) ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာသန်းထိုက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး မြန်မာ့စံကျော် ရွှေနန်းတော်ဆောင်များကို မီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုများမဖြစ်ပွားစေရေး မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ မီးသတ်ဆေးဘူးများဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်များ ဝင်ထွက်သွားလာနိုင်မှု လမ်းကြောင်းများနှင့် ရေရရှိမှုအတွက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ မီးငြိမ်းသတ်ရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ တပ်ဆင်မည်နေရာများကို စစ်ဆေး

မှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးမီးသတ်ဦးစီးမှူးက ရွှေနန်းတော်တာဝန်ခံဦးစီးအရာရှိအား လိုအပ်သည်များအကြံပြုမှာကြားသည်။
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးကြီးကြပ်၍ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အစီအမံများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ရပ်ကွက်များရှိ လူနေအိမ်များ၊ စက်ရုံများ၊ အလုပ်ရုံများတွင် မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းများနှင့်အသိပညာပေးခြင်းများ စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ **မျိုးကျော်**



မန္တလေးမြို့ အိုးဘိုထောင်၌ နိုင်ငံရေးအကျဉ်းသူတစ်ဦး အကျဉ်းထောင်အတွင်း ဆေးကုသမှုလုံလောက်စွာမရရှိဘဲ သေဆုံးသွားကြောင်း ကောလာဟလသတင်းများကို ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
မန္တလေးမြို့ အိုးဘိုထောင်၌ နိုင်ငံရေးအကျဉ်းသူ မယဉ်မိုးသည် အကျဉ်းထောင်အတွင်းဆေးကုသမှုလုံလောက်စွာမရရှိခဲ့ဘဲ ကျောက်ကပ်ရောဂါဖြင့် မန္တလေးဆေးရုံကြီး၌ သေဆုံးသွားကြောင်း၊ ထောင်တွင်းဆေးရုံမှာ ဘာရောဂါမှန်းမသိဘဲ ကုသမှုခံယူနေရင်းနေမကောင်းလိုက်ပြင်ပဆေးရုံပို့လိုက်၊ လုံခြုံရေးမပေးနိုင်ဘူးဆိုပြီး အကျဉ်းထောင်သို့ပြန်ပို့လိုက်ခဲ့ ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်က သေဆုံးသွားကြောင်း၊ အကျဉ်းထောင်တွင် ဆေးဝါးကုသမှုလုံလောက်စွာမရရှိကြောင်း ကောလာဟလသတင်းများကို တရားမဝင်ပြည်ပဖျက်မီဒီယာ Mizzima က

မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါ ကောလာဟလသတင်းနှင့် ပတ်သက်၍ အကျဉ်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ ဖြစ်စဉ်မှာ မယဉ်မိုးသည် အများသူငါသွားသည် လမ်းပေါ်၌ တာယာကွင်းများကို ဓာတ်ဆီလောင်း၍ မီးရှို့ခြင်း၊ ဆူပူအော်ဟစ်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်း၊ ပြစ်မှုများဖြင့် ထောင်ဒဏ်ကျခံနေရသူဖြစ်ကြောင်း၊ အကျဉ်းထောင်လုပ်ငန်းသဘောသဘာဝအရ မန္တလေးထောင်မှ မြင်းခြံထောင်သို့ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ကြောင်း၊ မြင်းခြံထောင်တွင် နှလုံးသွေးတိုးရောဂါ၊ သွေးအားနည်းရောဂါ၊ အမောဖောက်ရောဂါ

တို့ဖြင့် ထောင်ဆေးရုံတွင် ၁-၇-၂၀၂၃ မှ ၁၀-၇-၂၀၂၃ ထိ ကုသပေးခဲ့ကြောင်း၊ ၁၀-၇-၂၀၂၃ တွင် မြင်းခြံခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ လွှဲပြောင်းကုသပေးစေခဲ့ကြောင်း၊ သမားတော်ကြီးများက မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီးသို့ ပြောင်းရွှေ့ကုသရန် မှတ်ချက်ပြုပြီး ၂၁-၇-၂၀၂၃ ရက်တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း၊ ဆေးဝါးကုသနိုင်ရန်အတွက် မြင်းခြံထောင်မှ မန္တလေးထောင်သို့ ၇-၈-၂၀၂၃ ရက်တွင် ပြောင်းရွှေ့ပေးခဲ့ကြောင်း၊ မန္တလေးဆေးရုံကြီးသို့ ၁၄-၉-၂၀၂၃ ရက်တွင် ပြသခဲ့ကြောင်း၊ မန္တလေးဆေးရုံကြီးသို့ ငါးကြိမ်ဆေးရုံတက်ကုသပြီး သမားတော်ကြီးများ၏ ညွှန်ကြား

ချက်အတိုင်း ကုသဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ဆေးရုံတင်ပို့ကုသနေစဉ် ၄-၂-၂၀၂၄ ရက်၌ ကျောက်ကပ်ပျက်စီးခြင်း၊ ဆီးမသွားနိုင်ခြင်းရောဂါဖြင့် သေဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အကျဉ်းထောင်ဥပဒေအရ နေမကောင်းသူကို ဆေးကုသခွင့်မပေး၍ မရကြောင်း၊ အကျဉ်းထောင်ဆေးရုံ၌ အကျဉ်းထောင်ဆရာဝန်နှင့် ကုသနိုင်သလောက်ကုသပေးပြီး လိုအပ်ပါက ပြင်ပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများသို့ လွှဲပြောင်းကုသပေးရပါကြောင်း၊ လုံခြုံရေးမပေးနိုင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်တောင်းခြင်းဖြင့် လုပ်၍ မရပါကြောင်း သတင်းဖော်ပြချက်များမှာ ပြည်သူလူထုထင်ယောင်ထင်မှားဖြစ်စေရန် အဖျက်အမှောင့်

ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ရေးသားဖော်ပြထားသည် သတင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



သန်လျင်မြို့နယ်တွင် လူငယ်များပေါ်တဆွဲခံရပြီး စစ်တပ်ထဲတွင်စုဆောင်းခံထားရကြောင်းနှင့် စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းပြီးနောက် မြို့ကြီးများတွင် လူအယောက် ၁၀၀ ကျော် ဖမ်းဆီးခံရကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့နယ် ငွေသနားဝင်းရပ်ကွက်တွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်က တပ်မတော်ရဲနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များက တစ်အိမ် တစ်ဦး မဖြစ်မနေပေးရမည်ဟုဆိုကာ အသက်မပြည့်သော ကလေးများအပါအဝင် လူငယ်များကိုပေါ်တဆွဲခေါ်ဆောင်သွားပြီး သန်လျင်ဘုရားကုန်းအနီး စစ်တပ်ထဲတွင် စုဆောင်းခံထားရကြောင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ ရပ်ကွက်များ၌ တစ်ရပ်ကွက်လျှင် လူငယ်ဦးရေ ၂၀ စီစာရင်းပေးရန် တပ်မတော်က တောင်းခံလာကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ပဖျက်မီဒီယာ KhitThit က မဟုတ်မမှန်

လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

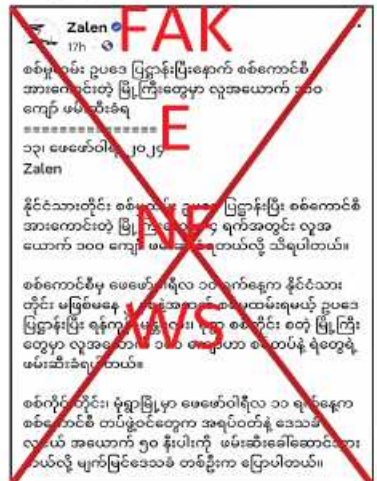
ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ သန်လျင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို သဘာဝဘေး

အန္တရာယ် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအတွက် ရက်သတ္တ နှစ်ပတ်ခန့်သင်တန်းပေးဆောင်ရွက်နေပြီး အဆိုပါသင်တန်းတွင်လည်း အသက်မပြည့်သေးသူများ ပါဝင်ခြင်းမရှိကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

အလားတူ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မုံရွာ၊ စစ်ကိုင်းစသည့် မြို့ကြီးတို့တွင်လည်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေစတင်အာဏာတည်သည့် နေ့ရက်သတ်မှတ်လိုက်သည့်နေ့မှစ၍ လေးရက်အတွင်း လူအယောက် ၁၀၀ ကျော်ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးသွားကြောင်း စသည့် ကောလာဟလသတင်းအမှားများသည် ပြည်သူများကြောက်ရွံ့

ထိတ်လန့်စေရန်အတွက် ပြည်ပဖျက်မီဒီယာအချို့က သွေးထိုးလှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်သည်။

ထိုသို့ပြည်ပဖျက်မီဒီယာအချို့၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများကြောင့် မိဘပြည်သူများ စိုးရိမ်ပူပန်မှုနှင့် ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရန်အတွက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့်ပတ်သက်၍ သိသင့်သိထိုက်သည်များကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့မှလည်း နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် ရှင်းလင်းပြောကြားလျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူများကို ဥပဒေပဲ့ဖမ်းဆီးသည်လုပ်ရပ်များကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မည်သည့်အခါမျှ ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့လက်ထောက်များ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များကတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင်

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည် အပြင် ဖြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ဖြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများက တစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် "EiEiZaw"

Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေပြည်သာမြို့နယ် အမှတ် (၉)ရပ်ကွက်နေ အိအိလော်အား နံနက် ၉ နာရီ ၅၅ မိနစ်တွင် ရွှေပြည်သာမြို့မရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ဆီဆိုင်မြို့တွင် ရွှေတန်းသွားရန်ငြင်းဆန်ခဲ့သည့် အောင်ဆုပွေဆေးဖြစ်စခန်းမှ ပအိုဝ်းအမျိုးသား ၁၂ ဦးကို တပ်မတော်က ပစ်သတ်ဟု သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဆီဆိုင်မြို့နယ်တွင် ရွှေတန်းသွားရန် ငြင်းဆန်ခဲ့သော အောင်ဆုပွေဆေးဖြစ်စခန်းမှ ပအိုဝ်းအမျိုးသား ၁၂ ဦးကို တပ်မတော်မှပစ်သတ်သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ပဖျက်မီဒီယာများက ပြည်သူများအား အထင်အမြင်လွှဲယှားစေရန်အတွက် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် လုပ်ကြံသတင်းရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

ဆီဆိုင်မြို့တွင် တပ်မတော်နှင့် ပအိုဝ်းပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်း၍ နယ်မြေ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရရှိစေရန် ဆီဆိုင်မြို့နှင့်အနီးဝန်းကျင်ကျေးရွာများသို့ လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ခြင်းများကို ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း နှင့် အဆိုပါသတင်းမှာ လုပ်ကြံဖန်တီးရေးသားထားသည့် သတင်းမှားသာဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြား



ချက်အရ သိရှိရသည်။

တပ်မတော်အနေဖြင့် နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေရှိ တိုင်းရင်းသားအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုများအပေါ် တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုပျက်ပြားစေရန် သွေးထိုးလှုံ့ဆော်၍ တရားမဝင်ပြည်ပဖျက်မီဒီယာများက လူမှုကွန်ရက်များတွင် မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပြည်သူ့အကျိုးဖြစ်ဆည်းဖို့ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ကြစို့

ညွှန်ဝင်း(နတ်တလင်း)

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင် ကဏ္ဍအသီးသီးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရာ၌ နိုင်ငံအတွင်းရှိ လူဦးရေ၏ အချက်အလက်အရင်းအမြစ်တို့အပေါ် မူတည်ဆောင်ရွက်ရသည်။ နိုင်ငံအတွင်းရှိ လူဦးရေအားလုံး၏ အသက်အရွယ်၊ လူမျိုး၊ ကိုးကွယ်သည့်ဘာသာ၊ အလုပ်အကိုင်၊ ယောက်ျား၊ မိန်းမ စသည့် စာရင်းအင်းအချက်အလက်များကို တိကျမှန်ကန်စွာသိရှိနိုင်မှသာ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းဆောင်တာများကို စနစ်တကျ တွက်ချက်ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် လူဦးရေအားလုံး၏ စာရင်းအင်းအချက်အလက်များကို အသေးစိတ် ကောက်ယူမှတ်တမ်းပြုစုရမည့် လုပ်ငန်းသည် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရမည့်လုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ လူဦးရေအားလုံး၏စာရင်းအင်းအချက်အလက်များ ကောက်ယူသည့်လုပ်ငန်းကို သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းဟုခေါ်သည်။

သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းသည် ယခုမှလုပ်ကိုင်သည့် လုပ်ငန်းသစ်မဟုတ်ပေ။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်မှစ၍ လူဦးရေစစ်တမ်းအသွင်ဖြင့် ကောက်ယူခဲ့ကြသည်။ ကိုလိုနီခေတ် ဗြိတိသျှအစိုးရလက်ထက် ၁၈၇၂ ခုနှစ်တွင် အောက်မြန်မာနိုင်ငံကို သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ ၁၈၇၂ ခုနှစ် ညသန်းခေါင်အချိန်မှစ၍ ကောက်ခံခဲ့သည်ကို အကြောင်းပြုပြီး သန်းခေါင်စာရင်းဟု ခေါ်တွင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၁၈၈၁ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ် ထပ်မံကောက်ခံခဲ့ပြီး ၁၈၈၆ ခုနှစ် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး ကိုလိုနီဘဝရောက်ပြီးနောက် ဗြိတိသျှအစိုးရက ၁၈၉၁ ခုနှစ်တွင် တစ်ပြည်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခဲ့သည်။ ဗြိတိသျှတို့ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခဲ့သောရည်ရွယ်ချက်မှာ စစ်မှုထမ်းနိုင်သည့် အသက်အရွယ်အပိုင်းအခြား လူဦးရေ အခွန်တော်ငွေရရှိနိုင်မှုနှင့် အခြားအကျိုးအမြတ် အဆီအနှစ်ရရှိနိုင်မှုတို့ကို တွက်ချက်နိုင်ရန်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးချိန်ရောက်မှ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းကို နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးလိုအပ်ချက်များကို စီမံကိန်းများ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ပြည်ဆည်းနိုင်ရန်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကောက်ယူလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လွတ်လပ်ပြီးစ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းကို ၁၉၅၁ ခုနှစ်တွင် ကောက်ယူရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း ပြည်တွင်းသောင်းကျန်းမှုအနှောင့်အယှက်များကြောင့် မအောင်မြင်ခဲ့ဘဲ ၁၉၅၃ ခုနှစ်ရောက်မှ ကောက်ယူနိုင်ခဲ့သည်။ ၁၉၅၃ ခုနှစ်က ကောက်ယူခဲ့သော သန်းခေါင်စာရင်းမှာ မြို့ပေါင်း ၂၅၂ မြို့သာ ကောက်ယူနိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းသာ ကောက်ယူစာရင်းပြုစုနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကျန်ရှိနေသော မြို့နယ်များရှိ နယ်မြေများကို ၁၉၅၅ ခုနှစ်တွင် ဆက်လက်ကောက်ယူရန် ကြိုးစားခဲ့သော်လည်း နိုင်ငံမတည်ငြိမ်မှုကြောင့် မကောက်ယူခဲ့ရပေ။

တစ်ဖန် ၁၉၅၇ ခုနှစ်တွင် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူမှုကို နမူနာလူဦးရေ သန်းခေါင်စာရင်းသာ ကောက်ယူနိုင်ခဲ့ပြီး ၁၉၆၁ ခုနှစ်တွင် စာရင်းကောက်ယူရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သော်လည်း နိုင်ငံရေးအခြေအနေမတည်ငြိမ်၍ အထမမြောက်ခဲ့ပေ။ ၁၉၆၂ ခုနှစ် တော်လှန်ရေးကောင်စီတက်လာပြီးနောက်ပိုင်း ၁၉၆၄ ခုနှစ်တွင် ဗဟိုစာရင်းအင်းနှင့် စီးပွားရေးဌာန၊ အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ရေးနှင့် သန်းခေါင်စာရင်းဌာနတို့ပူးပေါင်းပြီး ဆရာ၊ ဆရာမ

များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများပူးပေါင်းကူညီမှုဖြင့် လူဦးရေစီးပွားရေးစစ်တမ်းကို ကောက်ယူနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် သန်းခေါင်စာရင်းကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်နှင့် အောင်အောင်မြင်မြင် ကောက်ယူနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံအတွင်း အေးချမ်းတည်ငြိမ်မှုရှိရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ ပြည်သူ့အားလုံး တက်ညီလက်ညီပူးပေါင်းပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ကြရန်လည်း လိုအပ်သည်။

မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါတီအစိုးရလက်ထက် ၁၉၇၂ ခုနှစ်တွင် သန်းခေါင်စာရင်းဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်း၍ ၁၉၇၃ ခုနှစ် ဧပြီ ၅ ရက်ထိ စာရင်းကောက်ယူခဲ့သည်။ သန်းခေါင်စာရင်းကို အပြည်ကောက်ယူပြီးရေ သန်းခေါင်စာရင်း၊ နမူနာ လူဦးရေသန်းခေါင်စာရင်း၊ နမူနာအိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း၊

❖ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးရှိ လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာများကို စာရင်းကောက်ယူမှတ်တမ်းတင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာများကို တိတိကျကျ မှန်မှန်ကန်ကန်နှင့် ပြည့်ပြည့်စုံစုံကောက်ယူနိုင်မှသာ ပြည်သူများအတွက် လိုအပ်သော လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လုံခြုံရေး စသည်တို့ကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာများကို စာရင်းကောက်ယူရာတွင် ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးက ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုအပ်သည်။ ❖

စက်မှုလက်မှုသန်းခေါင်စာရင်း၊ အိမ်တွင်းစက်မှုလက်မှုသန်းခေါင်စာရင်း၊ အိမ်တွင်းစားသုံးကုန်ထုတ်လုပ်မှုသန်းခေါင်စာရင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးသန်းခေါင်စာရင်း စသည်ဖြင့် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူမှုအလိုက် အမျိုးအစား အမျိုးမျိုးကွဲပြားပြီး မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါတီ အစိုးရလက်ထက် ၁၉၇၃ ခုနှစ်က ကောက်ယူခဲ့သော သန်းခေါင်စာရင်းမှာ အပြည့်ကောက် လူဦးရေသန်းခေါင်စာရင်းဖြစ်သည်။ ထိုသန်းခေါင်စာရင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ကောက်ယူနိုင်ခဲ့သော အပြည်ကောက်ယူပြီးရေသန်းခေါင်စာရင်းဖြစ်သည်။ ၁၉၇၃ ခုနှစ်တွင် ကောက်ယူခဲ့သော သန်းခေါင်စာရင်းသည် ၁၉၇၄ ခုနှစ်တွင် ပြည်သူ့သို့ အာဏာအပ်နှင်းနိုင်ရန်အတွက် အဆင့်ဆင့်သောရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပနိုင်ရန်၊ ပြည်သူ့မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပြုစုနိုင်ရန်နှင့် လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးစီမံကိန်းများ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ခံနိုင်မှုအခြေအနေကို ပြန်ကြည့်လျှင် ၁၉၇၃ ခုနှစ်၊ ၁၉၈၂ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တို့တွင် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရသည်။ ဤတွင် ၁၉၈၂ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၃ ခုနှစ်ထိ ဒုတိယအကြိမ် တစ်နိုင်ငံလုံးသန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကြာ သန်းခေါင်စာရင်းမကောက်ယူနိုင်ခဲ့ဘဲ ၂၀၁၄ ခုနှစ်ရောက်မှ တတိယအကြိမ် ကောက်ယူနိုင်ခဲ့သည်။ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခဲ့မှုများတွင် ၂၀၁၄ ခုနှစ် တတိယအကြိမ်မြောက် တစ်နိုင်ငံလုံး

သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူနိုင်ခဲ့ခြင်းသည် မြန်မာ့သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက်တွင် အကောင်းဆုံးနှင့် အပြည့်စုံဆုံး သန်းခေါင်စာရင်းဖြစ်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ကောက်ယူခဲ့သော သန်းခေါင်စာရင်းအချက်အလက်များအရ လူဦးရေသန်းခေါင်စာရင်းနှင့် အိမ်ထောင်စုစစ်တမ်း၊ လုပ်သားအင်အားစုစစ်တမ်း၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ဖွေးဖွားဦးရေ၊ သေဆုံးနှင့် ကျန်ဦးရေ၊ ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူဦးရေ၊ အိမ်အကြောင်းအရာ စသည်တို့ကို ပြည့်ပြည့်စုံစုံကောက်ယူနိုင်ခဲ့သည်။

စာရေးသူတို့နိုင်ငံတွင် လူဦးရေနှင့် ၎င်းတို့နှင့် စပ်ဆိုင်သော အကြောင်းအရာအချက်အလက်တို့သည် အမြဲပြောင်းလဲနေရာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ၁၀ နှစ်ကြာ

ပြောင်းလဲမှုများ၏ စာရင်းသစ်အချက်အလက်များကို တိကျမှန်ကန်စွာ ကောက်ယူစာရင်းပြုစုရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးရှိ လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာများကို စာရင်းကောက်ယူ မှတ်တမ်းတင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာများကို တိတိကျကျ မှန်မှန်ကန်ကန်နှင့် ပြည့်ပြည့်စုံစုံကောက်ယူနိုင်မှသာ ပြည်သူများအတွက် လိုအပ်သော လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လုံခြုံရေး စသည်တို့ကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာများကို စာရင်းကောက်ယူရာတွင် ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးက ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုအပ်သည်။ လူဦးရေကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်များမှန်ကန်မှသာ ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် တိကျမှန်ကန်သောမဲဆန္ဒရှင်ဦးရေစာရင်းကိုလည်း ပြုစုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူများအတွက် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ ပြုစီမံပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရကို နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မှန်ကန်ပြည့်စုံ

သော သန်းခေါင်စာရင်းအချက်အလက်များရရှိစေရေး တာဝန်သိသိပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်လှပါသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူမှုလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်စီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလထိ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာဆောင်ရွက်မှုကာလ လျာထားသတ်မှတ်၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ စာရင်းကောက်ယူခြင်း၊ စာရင်းယေးပြုစုခြင်း၊ လုပ်ငန်းဆန်းစစ်လေ့လာခြင်းနှင့် အစီရင်ခံစာထုတ်ပြန်ခြင်းဟူသော လုပ်ငန်းစဉ် လေးရပ်ကို အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီးမြောက်ရေးသည် နိုင်ငံအေးချမ်းတည်ငြိမ်မှု၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် အများပြည်သူများပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတို့အပေါ် မူတည်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံအေးချမ်းတည်ငြိမ်မှုရရှိအောင် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်လျက်ရှိရာ တာဝန်သိပြည်သူအားလုံးက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ မှန်ကန်တိကျသော သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေးသည် ပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီ၏ အနာဂတ်ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ပြည်သူအားလုံး၏ အကျိုးစီးပွားကို လိုအပ်သလို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှုတို့နှင့် ဆက်စပ်နေပေရာ မိမိနှင့် မိမိတို့ တစ်မျိုးသားလုံး၏ ကောင်းကျိုးကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည့်လုပ်ငန်းအဖြစ် သဘောပေါက်ခံယူကာ လူတိုင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သင့်ပေသည်။

မြန်မာ့သမိုင်းကို ပြန်ကြည့်လျှင် ဗြိတိသျှတို့ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခဲ့စဉ်က ပြည်နယ်တချို့ ချန်လှပ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ချန်လှပ်ခဲ့ခြင်းမှာ ဗြိတိသျှတို့၏ သွေးခွဲအုပ်ချုပ်မှု ဗျူဟာအရ တစ်နိုင်ငံလုံး တန်းတူညီတူ မဖွံ့ဖြိုး၊ မတိုးတက်စေရန်နှင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ပျက်ပြားစေရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဤအချက်ကို သမိုင်းသင်ခန်းစာယူ၍ မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ပြည်သူအားလုံး၏ ကောင်းကျိုးစီးပွားကို မှန်ကန်စွာဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်သည့် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူမှုလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စေရန် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်၊ နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူအပေါ် ချစ်မြတ်နိုးသောစိတ်ဓာတ်တို့နှင့် အားသွန်ကြီးပမ်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်သင့်ပေသည်။

ကုလသမဂ္ဂကလည်း နိုင်ငံအသီးသီးသည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် လူဦးရေကို တိုင်းတာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ၁၀ နှစ်တစ်ကြိမ် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရန် အကြံပြုခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် မိမိတို့ကောင်းကျိုး၊ မိမိတို့နိုင်ငံကောင်းကျိုးကို မိမိတို့ကိုယ်တိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ကောင်းမြတ်မှန်ကန်သောဆောင်ရွက်မှုဖြစ်ရာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူမည့်လုပ်ငန်းရပ်များ အောင်မြင်အောင် အားလုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား
- နေ့စဉ်ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာများ
- သန်းခေါင်စာရင်းကောက်မှတ်တမ်းများ
- သန်းခေါင်စာရင်းကောက်တော့မည် (မေယုမျိုးအောင်-MANA)

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီး ၃၅၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးလော်ဦးက ပြောပြသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ပဲကြီးစိုက်တောင်သူများက ပဲကြီးစိုက်ဧကများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည် မျိုးများကို စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးသည်သီးနှံများသည် အခြားနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးသည်သီးနှံများထက် အရည်အသွေးများ ပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်းသာမက ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည်ထိ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ခြင်းကြောင့် GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးသည်တောင်သူများ အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်းလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

စစ်ကိုင်း ပေဖော်ဝါရီ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီး ၃၅၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲကြီး ၃၅၂၂

ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၅၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ပဲကြီး ၃၅၂၂ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၃၅၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ လျာထားဧကပြည့်မီစွာ စိုက်ပျိုး

နိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာပေးတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန

ချောက်မြို့နယ် တောင်သာမြောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ချောက် ပေဖော်ဝါရီ ၁၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်ခရိုင် ချောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ တောင်သာကျေးရွာအုပ်စု တောင်သာမြောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ချောက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်

ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေမက်နိုင်၊ ချောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြည်မြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက တောင်သာမြောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လည်ပတ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့် လအလိုက်ပြည်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ၊ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။
ချောက်မြို့နယ် တောင်သာမြောက်ကျေးရွာတွင် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀

ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆၁ ဦး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၂ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်

လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၅ ဒသမ ၉၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေမက်နိုင်ထံမှ သိရသည်။

နော်လူး



မြန်အောင်မြို့နယ် ချင်ခါးကုန်းကျေးရွာ၌ Mobile Financial Payment စနစ်ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မြန်အောင် ပေဖော်ဝါရီ ၁၄
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်ခရိုင် မြန်အောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် Citizen Pay ကုမ္ပဏီတို့ပူးပေါင်း၍ ချင်ခါးကုန်းကျေးရွာ၌ Mobile Financial Payment စနစ်ဖြင့် တတိယအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ မြန်အောင်မြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ထွန်းအောင်က ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဝင် ကျေးရွာများရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများကို လက်လှမ်းမီစေရန်နှင့် အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးများကို လျော့ချနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ Mobile Phone အသုံးပြုကာ ချေးငွေထုတ်ယူခြင်း အစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများကို Mobile Financial Payment စနစ် အသုံးပြု ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ငွေကြေးမသမာမှုများကြောင့် ဆုံးရှုံးနိုင်မှုများ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် Citizen Pay ကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်း၍ Manual Cash-Based စနစ်

အစား Mobile Financial Payment စနစ် အသုံးပြုကာ ချင်ခါးကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၃ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၈ ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၂ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၄ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၄ ဒသမ ၄ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ထွန်းအောင်ထံမှ သိရသည်။

သံသာ

တပို့တွဲလချမ်းမြသာယာပြည်မြန်မာ

- တပို့တွဲလချမ်းမြသာယာ ဟေမန်ဆောင်းနှောင်းထက်ကောင်းကင်အာကာမာယတာရာ၊ ယှဉ်ကာထွန်းစန်း ဆောင်းလည်းပပီ၊ နွေမပီ နေသည်ပြင်လမ်းမြန်းသည်နှင့်လေး။
 - ပေါက်လဲပွင့်ပန်းနီမြန်းနေပြန် ဟေမန်ခွာသည်၊ တောလုံးထိန်ဝေလှုံ သန္တာသဏ္ဍာန်၊ ဂိမာန်သို့အကူး ဆက်ရက်ညံ့ညံ့၊ ထက်ပင်ယံ နဘဲမြိုင်ဦး မြူးသည်နှင့်လေး။
 - နွေဂိမာန်ဦးရင့်ကျူးသံစဉ် ရှစ်ခွင်တောလုံး၊ မြူဖုံးကာသာပင် ပင်ထက်ယံတွင်၊ ချိုလွင်စွာကြား စိတ်တွင်းအမှန်၊ ဥဩသံ လွမ်းခံပေါ်ကာ၊ သွားသည်သို့လေး။
 - မြန်ပြည်တစ်လွှား၊ ဝင့်ကြွားထည်ဝါ ပြည်ထောင်စုပွဲ၊ ဆင်နွဲသည်ချိန်ခါ တောရောမြို့ပါ၊ ဆင်ကာပခြံသံ အောင်ပွဲကိုဆင်၊ ပြည်တစ်ခွင် စည်ပင်စွာတွဲနွဲသည်နှင့်လေး။
 - ပြည်ထောင်စုထဲ၊ ယှဉ်တွဲစဉ်လာ ပင်လုံစိတ်ထား၊ ဝင့်ကြွားခိုင်ခိုင်မာ ကာလရှည်ကြာ၊ နေလာကြတူမြဲ ချစ်သောစိတ်တွေ၊ ဖိတ်လှုံဝေ တို့မြေသာပွဲနွဲသည်နှင့်လေး။
 - နောင်အမြဲသာပင် ခင်မင်ခြင်းမပျက်သည်။
 - အောင်ပွဲသာသဘင် ဆင်ယင်ကျင်းလျက်အတည်။
- မောင်လေပြေ(တောင်တွင်း)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်



နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးရာတွင် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းတို့ကို ပပီ၊ တစ်ဖက်တို့ဖြင့် လှုံအောင်ဖုံးအုပ်ပါ (သို့မဟုတ်) တံတောင်ဆစ်ကျေးနှင့် ဖုံးအုပ်ပြီး နှာချေချောင်းဆိုးပါ။

နိုင်ငံ့တာဝန် စုပေါင်းအားဖြင့် ထမ်းရွက်သက်သေပြချိန်တန်ပါပြီ

ကျော်တော (ဥက္ကလာ)

လူသားတစ်ယောက် စတင်မွေးဖွားရာ ဤ မြေကား မွေးရပ်မြေဟု သမုတ်ခေါ်ဝေါ်ကြသည်ပင်။ လူသားတစ်ယောက်သည် လူအများစုထံ မွေးဖွား ရှင်သန်ရာမြေသည်လည်း လူသားများ၏ မွေးရပ်မြေ တစ်ဖြစ်လည်း ဖြစ်တည်သွားပြန်သည်။ ထိုမွေးရပ် မြေကား ထိုလူသားများအားလုံး၏ အမိမြေဟုလည်း ဆိုကြရပေမည်။ မွေးရပ်မြေလေး ထာဝရတည်တံ့ တိုးတက်သာယာနေသည်ကို လူသားတိုင်းမြင်ချင် တွေ့ချင်ကြသည်။ ထိုနည်းတူ မိမိတို့၏ အမိမြေဖြစ် သော နိုင်ငံတော်ကိုလည်း ထာဝရတည်တံ့တိုးတက် သာယာနေသည်ကို အားလုံးမြင်ချင်တွေ့ချင်ကြပါ လိမ့်မည်။ ဆက်စပ်ဒွန်တွဲနေသည့် အညမညနှလုံး သဘောသာဖြစ်သည်။ ထိုသို့ဆိုလျှင် ယနေ့အချိန် အခါသည်ကား ဤမြေဖွားဇာတိသားအားလုံး အမိမြေ (သို့မဟုတ်) နိုင်ငံတော်၏ တာဝန်များကို စုပေါင်းအားဖြင့် ထမ်းရွက်သက်သေပြချိန်တန်ပါပြီဟု ဦးစွာနှိုးဆော်လိုပါသည်။

အမိမြေ(သို့မဟုတ်) နိုင်ငံတော်တစ်ရပ်တွင် မရှိမဖြစ်သော အင်္ဂါရပ်များရှိသည်။ ထိုသည်ကား မှီတင်းနေထိုင်ကြသော ပြည်သူလူထု၊ သတ်မှတ်ပိုင်း ခြားထားသော နယ်မြေပိုင်နက် အပိုင်းအခြား၊ အုပ်ချုပ်သောအစိုးရ၊ လွတ်လပ်သော အချုပ်အခြာ အာဏာတို့ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုအင်္ဂါရပ်လေးချက်သည် တစ်နည်းဆိုသော် စွမ်းအား (Power) ဟုဆိုရမည်။ ၎င်းစွမ်းအား(Power)များတွင် အချက်အချာအကျ ဆုံးသည် မှီတင်းနေထိုင်ကြသော ပြည်သူလူထု (သို့မဟုတ်) နိုင်ငံသားများပင်ဖြစ်ပေသည်။ ကောင်းမွန်သော စွမ်းအား (Power) ဖြင့် နိုင်ငံ့ ကောင်းကျိုးကို ပြာဝေခိုင်သကဲ့သို့ အဆိုးဘက်သို့ တိမ်းယိမ်းသွားလျှင်လည်း နိုင်ငံတော်အား အကျိုး ဆက်ကြောင့် အကြောင်းဆိုးတစ်ခု တစ်မဟုတ်ချင်း ပြောင်းလဲသွားနိုင်သည်။

ကောင်းကျိုးနှင့် ကောင်းခြင်း၊ ဆိုးခြင်းနှင့် ဆိုးကျိုးတို့သည် အနန္တရပစ္စယ (အခြားမဲ့ပစ္စည်း) သဘောတရားဖြစ်သည်။ မြတ်စွာဘုရားဆင်ခြင် ဟောကြားတော်မူခဲ့သည့် ပဋ္ဌာန်းဒေသနာတော်တွင် ရှုမြင်နိုင်သည့် အနန္တရပစ္စယ(အခြားမဲ့ပစ္စည်း)ဟူသည် ကား အဆက်မပြတ်ဆက်တိုက် အကျိုးပြုတတ်သည့် မလွဲမသေသော သဘောတရားကို ဆိုလိုခြင်းသာဖြစ် သည်။ ဤနေရာတွင် ယနေ့ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားတိုင်း သည် မိမိအမိမြေအတွက် စဉ်းစားပေးရမည်မှာ ငါတို့နိုင်ငံ၊ ငါတို့နိုင်ငံသားတွေအတွက် ကောင်းခြင်း (သို့မဟုတ်)ဆိုးခြင်းများအနက် မည်သည့်အနန္တရပစ္စယ (အခြားမဲ့ပစ္စည်း)ကို ဖြစ်စေချင်ကြပါသနည်းဟူသည့် အချက်ကပင် စတင်စဉ်းစားရပေမည်။

နိုင်ငံတော်၏ မရိုးအီလှသော သမိုင်းအစကို ပြန် ပြောင်းကြည့်ကြပါမည်။ မြန်မာ့မြေပေါ်တွင် ကိုယ့်ထီး ကိုယ့်နန်းဟူသည့် သခင်စိတ်များကား ရှေးယခင်ကပင် အမြဲတေခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ပေါ်ထွန်းခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ အနော်ရထာ၊ ဘုရင့်နောင်၊ အလောင်းမင်းတရား တို့လက်ထက်တွင် မြန်မာဟူသည်ကား အင်အားကြီး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ခဲ့ကြသည်ကို သမိုင်းတွင် တွေ့မြင် နေကြပြီးလည်းဖြစ်သည်။ ထိုမင်းများသည် နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံကို ထူထောင်ရာတွင် တပ်မတော်ဟူသည့် ကာကွယ်ရေးအင်အားစုများကို အခြေခံခဲ့၍ တည် ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကာကွယ်ရေးအင်အားစုဖြစ်သည့် တပ်မတော် တစ်ရပ်အားနည်းချိန်တွင် နိုင်ငံတော်သည် ချည်နဲ့

သွားတတ်ပြီး တပ်မတော်ဟူသည့် ကာကွယ်ရေး အင်အားစုတောင့်တင်းချိန်တွင် နိုင်ငံတော်သည်လည်း အားကောင်းလာတတ်သည်။ မြန်မာဆိုသည့်သမိုင်း တွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ မြန်မာနိုင်ငံတော်များ ပျက်သုဉ်းလိုက်၊ ဖြစ်တည်လိုက်ရုံခဲ့သည်များဖြစ် သကဲ့သို့ နောက်ဆုံးသူ့ကျွန်ဘဝရောက်ခဲ့ရသည်ထိ ဖြစ်ခဲ့ရသည်ကို အားလုံးအသိပင်ဖြစ်သည်။ သူ့ကျွန် ဘဝအောက်မှ တစ်မျိုးသားလုံးရုန်းထပြီး ကချင်၊ ကယား၊ ကရင်၊ ချင်း၊ မွန်၊ ဗမာ၊ ရခိုင်၊ ရှမ်းဆိုသည့် တိုင်းရင်းသားများစုပေါင်း၍ ပြည်ထောင်စုမြန်မာ နိုင်ငံတော်ကြီးအဖြစ် တက္ကရာဇ်အလယ်တွင် ဝင့်ထည်စွာ ရပ်တည်လာခဲ့ကြပြန်သည်။

❖ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) အရ မြန်မာပြည်သူ့ ပြည်သားအားလုံး တောင့်တခဲ့ကြသည့် ဒီမိုကရေစီအနှစ်သာရနှင့်အတူ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကျင်းပခဲ့သော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေး ကောက်ပွဲမှတစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံသည် ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် စတင်လျှောက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သည်။ ထိုနှစ်တွင်ပင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ သည်လည်း ရေးဆွဲခဲ့ပြီးဖြစ်၏။ သို့သော် နှစ်ပေါင်း ၁၄ နှစ်အကြာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ထိုဥပဒေ အသက်ဝင်ခဲ့လေပြီ။ တစ်နည်းဆိုသော် နိုင်ငံတော်မှ ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ကိုက်ညီသည့် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးအားလုံး နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင် ကြရတော့မည်။ ❖

သူတစ်လူငါတစ်မင်းဟူသည့် အတ္တစွဲ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ သွေးထိုးနှောင့်ယှက်မှုများ စသည့် အကြောင်း ပေါင်းစုံကြောင့် အမိနိုင်ငံတော်သည် ဒုက္ခများများ၊ သုခနည်းနည်းဖြင့် ဆူကြဲနိမ့်မြင့်ဟူသည့် နေ့စွဲများကို ဖြတ်သန်းခဲ့ရ၏။ ထိုနေ့ရက်များတွင် တပ်မတော် ၏ကဏ္ဍ၊ တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူတို့၏ လက်တွဲပူးပေါင်း ခဲ့သည့်ကဏ္ဍများကို များစွာတွေ့ခဲ့ရသည်။ ‘သူ့ကျွန် မခံပြီ’ဟူသည့်စိတ်ကြောင့် မျိုးချစ်မြန်မာ့တပ်မတော် တစ်ရပ်ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ အမိန့်မလို ကိုယ့်နှလုံးသားကို ကိုယ်အမိန့်ပေး၍ လွတ် လပ်ရေးဟူသည့် သန္နိဋ္ဌာန်စိတ်များဖြင့် မြန်မာမျိုး ချစ်လူငယ်များ တပ်မတော်ထဲသို့ ဝင်ရောက်လာခဲ့ကြ ခြင်းပင်။ တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူသည် နိုင်ငံတော် အခက်အခဲတွေ့တိုင်း ပူးပေါင်း၍ နိုင်ငံတော်၏ အသက်ဘေးကို ကယ်တင်ခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံရေးဝါဒီ သမားများ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပပုဆိန်ရိုးများ၏ အတ္တမီးကြောင့် တောက်လောင်ခဲ့သော ပြည်တွင်း သောင်းကျန်းမှုဟူသမျှကိုလည်း တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူ ကပင် လက်တွဲရင်ဆိုင်ကာ ချုပ်ငြိမ်းစေခဲ့သည်။ ဗကပတွေ ဆိုသည့် အသံတစ်ခုတည်းနှင့်တပ်မတော် ထဲသို့ စာရင်းပေးသွင်းပြီး တပ်မတော်သားဘဝကို ခြေစုံပစ်ဝင်ခဲ့သည့် တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံမှ တပ်မတော် သားဟောင်းများ၊ တပ်မတော်သားကြီးများ ယနေ့ မြန်မာ့မြေပေါ်တွင် ပကတိရှိနေကြသည်။ ထိုအချိန် ထိုကာလထိ နိုင်ငံတော်၏ အမိန့်မလို ကိုယ့်နှလုံး သားကို ကိုယ်အမိန့်ပေးကာ တပ်မတော်သားများ ဖြစ်ခဲ့ကြသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ အဓိကသော့ချက်သည် ကွန်မြူ နစ်ပါတီဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ အဓိကသော့ ချက်သည် ပါလီမန်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိက ပထမသော့ချက်သည် တပ်မတော်ဖြစ်ပြီး ဒုတိယသော့ ချက်သည် အမိမြန်မာနိုင်ငံကို လွန်စွာ ချစ်မြတ်နိုးသော မြန်မာပြည်သူ့ပြည်သားများသာဖြစ်သည်။ ထိုအချက် အား မြန်မာ့မြေကို မနှစ်မြို့ဝါးမျှလိုသည့် နိုင်ငံ တချို့က သိထားသည်။ ထို့ကြောင့်ပင်လျှင် မြန်မာ့ တပ်မတော် အားယုတ်လျော့ချိန်၊ တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူတို့ သူစိမ်းဆန်ဆန် သွေးကွဲလာမည့်အချိန်ကို လွတ်လပ်ရေးရပြီးစ ကာလကတည်းကပင် ယနေ့ ထက်တိုင် သွေးထိုးရင်း စောင့်ဆိုင်းလာခဲ့ကြသည်။

၂၀၂၄ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်သည် သမိုင်း စဉ်၏ အထူးခြားဆုံး နေ့တစ်နေ့ဟု စာရေးသူမြင်မိ သည်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) အရ မြန်မာပြည်သူ့ ပြည်သားအားလုံး တောင့်တခဲ့ကြ သည့် ဒီမိုကရေစီ အနှစ်သာရနှင့်အတူ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကျင်းပခဲ့သော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေ ထွေရွေးကောက်ပွဲမှတစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံသည် ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် စတင်လျှောက် လှမ်းနိုင်ခဲ့သည်။ ထိုနှစ်တွင်ပင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေသည်လည်း ရေးဆွဲခဲ့ပြီးဖြစ်၏။ သို့သော် နှစ်ပေါင်း ၁၄ နှစ်အကြာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ထို ဥပဒေအသက်ဝင်ခဲ့လေပြီ။ တစ်နည်းဆိုသော် နိုင်ငံတော်မှ ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ကိုက်ညီ သည့် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးအားလုံးနိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြရတော့ မည်။ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုကာလမှသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်မတိုင်မီထိ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် နိုင်ငံသူနိုင်ငံ သားများကို နိုင်ငံတော်မှ အမိန့်မပေးခဲ့။ ယနေ့ နိုင်ငံတော်မှ အမိန့်ပေးလာပြီ။ တစ်နည်းအားဖြင့် နိုင်ငံတော်ဟူသည့် အမိမြေက တောင်းဆိုလာပြီ။ သမိုင်းပေးတာဝန်သည် ယနေ့ကိုယ်စီအလှည့်သို့ ရောက်လာပေပြီ။

စစ်မှုထမ်းမနေရ ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းပြီး အသက် ဝင်နေသည့် နိုင်ငံများကို လေ့လာကြည့်လျှင် ၁၈ နိုင်ငံထိရှိကြသည်။ ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းပြီး မထမ်းဆောင် စေသည့် နိုင်ငံများရှိသကဲ့သို့ ဥပဒေအတိုင်းအသက် ဝင်ပြီး ကာလအလိုက် စစ်မှုထမ်းဆောင်နေသည့်

နိုင်ငံများလည်းရှိသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ မိမိအမိမြေ ပေါ်တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ အသက်ဝင်ခဲ့ပြီ ဟုသာ ဆိုရပါမည်။ ထိုနေရာတွင် တစ်မျိုးသားလုံး စဉ်းစားသင့်သည်မှာ မည်သည့်အတွက်ကြောင့် အကျိုးဝင်သည့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး စစ်မှုထမ်း ဆောင်ကြပါမည်နည်း။ ငါတို့အမိမြေ မည်သည့် အန္တရာယ်နှင့် ကြုံတွေ့နေသည်လည်းဆိုသည့်အချက် ပင်ဖြစ်သည်။

အင်အားကြီးနိုင်ငံတချို့၏ ရန်စကျိုးကျော်မှုများ ကို ကျွန်ုပ်တို့မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် ကာကွယ်ကြ မည်နည်း။ ဥပမာ မြက်ခြောက်ခင်းတစ်ခု တစ်ဖက် ဆီမှ အတန်းလိုက် မီးလောင်လာသည်။ ထိုမီးကို ရေနှင့်ငြိမ်းမည်စသည့် သမားရိုးကျနည်းလမ်းဖြင့် ငြိမ်းနိုင်သည့်အခါလည်းရှိသကဲ့သို့ မီးအားပြင်းလာ သည့်အချိန်တွင် တစ်ဖက်မှ မီးတားလုပ်ကာ မီးပြန် ရှို့ရသည့် သဘောသဘာဝလည်းရှိသည်။ အဓိက သည် မီးငြိမ်းဖို့သာရည်ရွယ်သည်။ “ဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီး ရှင်းပြရလျှင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခြင်း အားဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံရဲ့ ကာကွယ်ရေးအင်အားနဲ့ မိမိ တို့ ပြည်သူလူထုရဲ့ ကာကွယ်ရေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာက အသိစွမ်းရည်တွေကို ပြသနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ပြသနိုင်ခြင်းအားဖြင့် ပြိုင်ဘက်ရန်သူတွေဟာ ရန်ပြုလိုစိတ်၊ စစ်နဲ့ယှဉ်ပြိုင်စိတ်တွေ ပျောက်ကွယ်သွား ရင် ဟန့်တားရေးမဟာဗျူဟာ အောင်မြင်ပါတယ်။ စစ်မဖြစ်ရဘဲ ဟန့်တားရေးမဟာဗျူဟာအောင်မြင်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်”ဟု နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်းမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်နေ့ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပြောကြားသွားခဲ့သည်။ မည်သို့ဆိုစေ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးမှ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားကို ထင်ဟပ်ပြသကြရန် မဖြစ် မနေလိုပြီဟု ပြောချင်ပါသည်။

ရှေ့တွင်စာရေးသူပြောခဲ့သည့်စကားနှင့် ပြန် ဆက်ကြည့်ပါမည်။ မြန်မာပြည်သူတို့၏ မွေးရပ်မြေ သည် မြန်မာပြည်ဟူသော အမိမြေဖြစ်သည်။ မွေးရပ် မြေနှင့်တူသည့် အမိမြေကို လူငယ်၊ လူရွယ်တို့ မည် သို့ကျေးဇူးပြန်ပြုကြပါမည်နည်း။ မိမိအမိမြေပေါ်တွင် အနန္တရပစ္စယ(အခြားမဲ့ပစ္စည်း)ပဋ္ဌာန်းသဘောပမာ အဆက်မပြတ်ဖြစ်ပေါ်လာစေချင်သည့် အကြောင်း တရားကို မည်သို့အကြောင်းနည်း။ ပျက်စီးခြင်းလား၊ တိုးတက်ကောင်းမွန်စေခြင်းလား၊ ကုသိုလ်လား၊ အကုသိုလ်လားဟု မေးချင်ပါသည်။ အကုသိုလ် အကြောင်းတရားကို မလိုချင်လျှင် ကုသိုလ်နှင့် ပတ် သက်ရမည်။ ပျက်စီးခြင်းကို မလိုလားလျှင် တိုးတက် ကောင်းမွန်စေခြင်းများဖြစ်ပေါ်လာစေမည့်အကြောင်း တရားများနှင့် တိုက်ထုတ်ပတ်သက်ရပေမည်။ စဉ်းစား ရွေးချယ်လျှောက်လှမ်းချိန်တန်ပါပြီ။ မည်သို့စဉ်းစား ရွေးချယ်သည်ဖြစ်စေ အဆက်မပြတ်အခြားမဲ့ဖြစ် ပေါ်တတ်သော ပဋ္ဌာန်းသဘောတရား အနန္တရပစ္စယ (အခြားမဲ့ပစ္စည်း) သည် အမိမြန်ပြည်သားတို့အား စောင့်စားနေမည်မှာ မဟုတ်ကြောင်းလည်း အထင် အရှား သတိပေးစေလိုပါသေးသည်။

ထို့ကြောင့် အမိမြန်ပြည်ဖွား ပြည်ထောင်စုသား လူငယ်၊ လူရွယ်အပေါင်းတို့နှင့် မိဘပြည်သူများခင်ဗျာ ယနေ့အချိန်အခါကား နိုင်ငံအရေး မနှေးစဉ်စွာ နိုင်ငံတာဝန် စုပေါင်းအားဖြင့် ထမ်းရွက်သက်သေပြချိန် တန်ပြီဖြစ်ကြောင်း ဤဆောင်းပါးဖြင့် လေးနက်စွာ အကြံပြုတိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါတော့သည်။

မြို့သစ်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါး ၁၂၈၆၁ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



တမူး၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တမူးခရိုင် မြို့သစ်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါး ၁၂၈၆၁ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း တမူးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမြင့်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

မြို့သစ်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်အောက်တိုဘာလမှ စတင်၍ ရိတ်သိမ်းခဲ့ကြရာ ယနေ့ထိ ၁၂၈၆၁ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီး တစ်ဧကလျှင် ၇၄ ဒသမ ၂၉ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“မြို့သစ်မြို့နယ်မှာ မိုးစပါး ၁၂၈၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့တယ်။ လက်ရှိအချိန်မှာတော့ မိုးစပါးစိုက်ခင်းတွေ ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ပါတယ်။ မိုးစပါးစိုက်တောင်သူတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှား

ကျရောက်မှု ကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံတွေပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိရေး ရိတ်သိမ်းပြီး စပါးတွေ အမိုးအကာအောက် အချိန်မီ ရောက်ရှိရေး အသိပညာတွေပေးနေပါတယ်”ဟု တမူးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမြင့်က ပြောပြသည်။

မြို့သစ်မြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၂၈၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှစတင်၍ စက်တင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့သစ်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စိုက်ပျိုးရန်၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမျိုးများ စိုက်ပျိုးရန်နှင့် သဘာဝမြေဩဇာများ သုံးစွဲတတ်လာရေးနည်းပညာများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း တမူးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ဝါးခယ်မ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

“ဝါးခယ်မမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံတွေကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလထဲမှာ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့

ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ၇၇၅၅၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဆောင်းသီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးရာမှာ ဆောလျင်စွာပြီးစီးရေး၊ လျာထားချက်ပြည့်မီစေရေးနဲ့ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ဆောင်းသီးနှံတွေ အထွက်နှုန်းကောင်းစေဖို့နဲ့ ပိုးမွှားအန္တရာယ်

ကျရောက်မပျက်ဆီးစေဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆက်စပ်ဌာနတွေ နဲ့တောင်သူတွေစုပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက်ထားပါတယ်”ဟု မြောင်းမြခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံများ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနတို့က ဒေသခံတောင်သူများနှင့်ပေါင်းစပ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးအတွက် အရေးပါသည့် ဆည်မြောင်းများ ပြုပြင်ခြင်း၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေးအတွက် သင်တန်းပေးခြင်း၊ အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရေးအတွက် နည်းပညာပေးခြင်း စသည်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်းသီးနှံများစိုက်ပျိုးမီ ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**



ညောင်ရွှေမြို့နယ် သလဲဦးအင်းကျေးရွာတွင် ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ညောင်ရွှေ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တလောခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် သလဲဦးအင်းကျေးရွာတွင် ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

ညောင်ရွှေမြို့နယ် သလဲဦးအင်းကျေးရွာတွင် အလျား ပေ ၄၀၊ အနံ ပေ ၃၀၊ အမြင့် ၁၀ ပေ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀ ဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာပံ့ပိုးကူညီကာ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီများက ဦးဆောင်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ဒုတိယပတ်မှစ၍ လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများရေရှည်တည်တံ့

ညတ္တရသီရိမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ညတ္တရသီရိခရိုင် ညတ္တရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ နှင့်အတူ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့်စားခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ ညတ္တရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ စီမံကိန်းတာဝန်ခံက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၁ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ရှေးဦးစွာ ညတ္တရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇာကြည်မွန်က စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာတင်စာပို့ အကြောင်းအရာများ၊ အရင်း၊ အတိုးငွေများကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်းပေးသွင်းစေလိုကြောင်း၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်များ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်

ထို့နောက် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၇ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၆ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၈ သန်း၊ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၁ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

ဘားအံမြို့နယ် သာနိုးကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဘားအံ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေရန် ရည်ရွယ်၍ သာနိုးကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက

တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကရင်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နန်းထိုက်ဌေးနှင့် မြို့နယ်မှ တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ သာနိုးကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်

လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နန်းထိုက်ဌေးက စီမံကိန်းရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

သာနိုးကျေးရွာ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ်သန်း ၃၀ ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ အငွေမ

အကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၄ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၂ ဦး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၄ ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၆ ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၂ ဦးကို မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၇၇ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ **အိုအို**

တူကီယိုနိုင်ငံတွင် ရွှေသတ္တုတွင်းပြိုကျမှုကြောင့် အလုပ်သမားကိုးဦး ပိတ်မိပျောက်ဆုံးနေ



အင်ကာရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
တူကီယိုနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းရှိ အာလင်ကန်ပြည်နယ် ရွှေတွင်းဖော် သော သတ္တုတွင်းတစ်တွင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်က မြေပြိုကျမှုကြောင့် အလုပ်သမားကိုးဦး မြေအောက်တွင် ပိတ်မိပျောက်ဆုံးနေကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်

ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။ တူကီယိုနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းရှိ အာလင်ကန်ပြည်နယ်တွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၃၀ ခန့်က ရွှေတွင်းဖော်သော သတ္တုတွင်း တစ်တွင်း ပြိုကျမှုကြောင့် အလုပ်သမားများ အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသော

ချိုင့်ဝှမ်းတစ်ခုပေါ်သို့ မြေပြိုကျမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အလုပ်သမားကိုးဦး ပိတ်မိ ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး အလီယာလီ ကာယာက အတည်ပြုပြောကြားခဲ့ပြီး ရှာဖွေဖယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်း ဦးရေ ၄၀၀ ခန့်ဖြင့် ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါသတ္တုတွင်းကို ပုဂ္ဂလိက ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သော Anagold Mining ကုမ္ပဏီမှ ဝန်ထမ်း ၆၆၇ ဦးဖြင့် ၂၀၀၉ ခုနှစ်က စတင်လည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အဆိုပါ ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ အဖြစ်မှန်ကို အမြန်ဆုံးဖော်ထုတ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ဖြစ်စဉ်နေရာတွင် ရှိနေသော ဝန်ထမ်းများကို ဆက်သွယ်ခဲ့ပြီး အရေးပေါ်အခြေအနေတွင် လုပ်ဆောင်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း လုပ်ဆောင်ခဲ့ကာ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းကိုလည်း ချက်ချင်း အကူအညီ တောင်းခံခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်၌ ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : AZH

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် မတ်လမှ ဇူလိုင်လထိ ကာလရှည် အပူလှိုင်းပြတ်သန်းပွယ်ရှိနေ

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် ယခုနှစ်အတွင်း ပထမဦးဆုံးသော အပူလှိုင်း ပြတ်သန်းမှုဖြင့် ရင်ဆိုင်ရမည့်အခြေအနေဖြစ်ပေါ်နေပြီး အပူလှိုင်းသည် လာမည့် မတ်လမှ ဇူလိုင်လထိ ကာလရှည် ပြတ်သန်းပွယ်ရှိနေကြောင်း မက္ကဆီကို အမျိုးသား မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။ အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမှုအပြင် မိုးခေါင်သည်ပြဿနာဖြင့်လည်း ရင်ဆိုင်ရမည့် အခြေအနေဖြစ်နေကြောင်း၊ အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမီက တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သလို မိုးခေါင်သည်ပြဿနာကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများလည်း အခက်တွေ့လာနိုင်ကြောင်း၊ အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် ဆက်စပ်သော ရောဂါဝေဒနာများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်အတွက် ကာကွယ်ပေးရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ထားရန် လိုအပ်နေကြောင်း သိရသည်။ “အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမှုကြောင့်

အပူချိန်တွေခန့်ခွဲနိုင်တတ်လာနိုင်တယ်။ ဒါ့ပြင် လေထုအတွင်း အပူချိန်ပိုမိုမြင့်မားလာနေတယ်။ အပူချိန်မြင့်တက်မှုနဲ့အတူ လေထုညစ်ညမ်းမှုတွေလဲ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တယ်။ မိုးခေါင်တဲ့ပြဿနာနဲ့လဲ ရင်ဆိုင်ရမယ်။ ရှိနေတဲ့အတွက် ကာကွယ်ပေးရန်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ ပြုလုပ်ထားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အပူလှိုင်းပြတ်သန်းချိန် ကြာမြင့်နိုင်တဲ့အတွက် ဆိုးရွားတဲ့ အပူချိန်မြင့်တက်မှု ပြဿနာကို ကာလရှည်ရင်ဆိုင်ရမဲ့ အနေအထားဖြစ်ပါတယ်”ဟု မက္ကဆီကို အမျိုးသားမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဖစ်တိုဟိုက်က ပြောကြားခဲ့သည်။ အပူလှိုင်းပြတ်သန်းမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်သည့် ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ရမည့်အခြေအနေဖြစ်နေသည့်ဒေသများမှာ ဆိုနိုရာပြည်နယ်၊ ဘာဂျာကယ်လီမိုးနီးယားပြည်နယ်၊ ကိုဟွေလာပြည်နယ်နှင့် နူရီလီအွန်ပြည်နယ်တို့ဖြစ်ကြောင်း အမျိုးသားမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ်သတ်မှတ်

ကင်ဘာရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားနေပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမှာ နေအိမ်များဆီသို့ ကူးစက် လောင်ကျွမ်းနေသည့် အတွက် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ်သတ်မှတ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်မှစ၍ နေအိမ်များဆီသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဓာတ်အားပေးစနစ်များ မီးလောင်ကျွမ်းပျက်စီးခဲ့သည့် အတွက် ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ်တွင် လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် စတင်ပိုင်တန်မြို့၊ ဘယ်မီးမြို့တို့သို့ ကူးစက်လောင်

ကျွမ်းနေခြင်းဖြစ်ပြီး ဒေသသို့များစွာ လည်း အရေးပေါ်အခြေအနေဖြင့် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ “မြက်ခင်းပြင် မီးလောင်ကျွမ်းရာကနေ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အပူချိန်မြင့်မားနေတဲ့အတွက် အချိန်တိုအတွင်း တောမီးဟာ ထိန်းချုပ်ရ

ခက်တဲ့အဆင့်ကို ရောက်ရှိခဲ့တယ်။ တောမီးဟာ နေအိမ်တွေအပြင် အခြေခံအဆောက်အအုံတွေဆီပါ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းခဲ့ပါတယ်။ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေအနေနဲ့ တောမီးထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ထက် နေအိမ်တွေနဲ့ အခြေခံအဆောက်အအုံတွေဆီ ကူးစက် လောင်ကျွမ်းနေတာကို အဓိကထား ငြိမ်းသတ်ပေးနေပါ

တယ်။ တောမီးအန္တရာယ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်ထားပါတယ်”ဟု ဗစ်တိုးရီးယားပြည်နယ် တောမီးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်း ဥက္ကဋ္ဌ ခရစ်တိုဖော်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသောဒေသသို့များစွာ ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် နေရာချပေးထားပြီး ယာယီရွက်ဖျင်တဲများ တည်ဆောက်ပေးထားကြောင်း၊ တောမီးကူးစက် လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ တချို့ပျက်စီးခဲ့ပြီး နေအိမ်များဆီသို့ တောမီးဆက်လက်ကူးစက်လောင်ကျွမ်းစေခြင်း မရှိစေရေးအတွက် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်အမြောက်အမြားဖြင့် တောမီးကို ငြိမ်းသတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat



ထရီနီဒတ်နိုင်ငံ တိုဘိုကျွန်းရှိ ပင်လယ်အတွင်းရေနံယိုပိတ်မှုများကို ရှင်းလင်းမှုပြုလုပ်နေ

ပိုင်အာပီစီနီ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
ထရီနီဒတ်နိုင်ငံ တိုဘိုကျွန်းရှိ ပင်လယ်ရေပြင်အတွင်း ရေနံယိုပိတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ရေထုညစ်ညမ်းမှုများဖြစ်ပေါ်နေသဖြင့် အဆိုပါ ရေနံယိုပိတ်မှုများကို အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်မှစ၍ ရှင်းလင်းမှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ ပင်လယ်ရေပြင်အတွင်း ရေနံယိုပိတ်မှုသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၇ ရက်မှစ၍ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကမ်းခြေနှင့် ခြောက်ကီလိုမီတာအကွာတွင် ရေနံယိုပိတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်

ကြောင်း၊ ရေနံယိုပိတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ဧရိယာမှာလည်း ၁၂ ကီလိုမီတာထိ ရှည်လျားသည့်အတွက် ရှင်းလင်းမှုပြုလုပ်ရန် အချိန်ယူရမည်ဖြစ်ကြောင်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “တိုဘိုကျွန်းရှိ ရေဧရိယာမှာ ရေနံယိုပိတ်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ ထရီနီဒတ်နိုင်ငံအတွက် အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ်သတ်မှတ်ထားပါတယ်။ ရေနံယိုပိတ်မှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ နောက်ဆက်တွဲ ပြဿနာတွေက များတဲ့အတွက် အရေးပေါ်အခြေအနေနဲ့ ရှင်းလင်းတဲ့လုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ရေငုပ်သမားတွေ

ကို စေလွှတ်ပြီး ရေနံယိုပိတ်တဲ့ နေရာမှာ အဆီပိတ်စေနိုင်တဲ့ အရာတွေကို အရင်ဆုံးဖယ်ရှားတယ်။ ဒီရေအပြောင်းအလဲကြောင့် ရေနံရောစပ်နေတဲ့ရေထုဟာ ကမ်းခြေကို ရောက်လာနိုင်တယ်။ ကမ်းခြေရောက်လာရင် ရေနံတွေကြောင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တယ်။ ရေအောက်သတ္တဝါတွေကို ထိခိုက်နိုင်မှုလဲရှိတဲ့အတွက် ရေနံတွေကို အမြန်ဆုံးဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေးနေပါတယ်”ဟု ထရီနီဒတ်ဝန်ကြီးချုပ် ကိတ်ရောလေက ပြောကြားခဲ့သည်။ ရေနံယိုပိတ်မှုများကို ရှင်းလင်းမှုပြုလုပ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်တွင်

ပင်လယ်အတွင်း ဒီရေအပြောင်းအလဲဖြစ်ပေါ်နေမှုကို စောင့်ကြည့်ခြင်း၊ ရေနံယိုပိတ်မှုကြောင့် ရေအောက်သတ္တဝါများကို ထိခိုက်စေနိုင်မှု၊ ရေငုပ်သမားများကို ဖြန့်ကြက်စေလွှတ်ကာ ရေထုအတွင်း အဆီပိတ်စေနိုင်သော အရာများကို ဦးစားဖယ်ရှားခြင်း၊ ရေနံနှင့် ရောစပ်နေသည့်ရေထု ကမ်းခြေသို့ ရောက်ရှိလာနိုင်သည့် အတွက် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်နိုင်မှုကို ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် တောမီးကြောင့် နှစ် ၃၀ အတွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှုဆိုးရွားလာနိုင်

ဝါရှင်တန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်သည် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုထွက်ပေါ်လာသော မီးခိုးငွေ့များကြောင့် လာမည့်နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှု အခြေအနေဆိုးရွားလာနိုင်ကြောင်း ရာသီဥတုဆိုင်ရာအချက်အလက် စောင့်ကြည့် ထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ First Street Foundation က ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် စစ်တမ်းတစ်စောင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်သည် အခြားသော ပြည်နယ်များထက် တစ်နှစ်အတွင်း လေထုအရည်အသွေးညံ့ဖျင်းသည်ရက်များ ပိုမိုများပြားလျက်ရှိပြီး အပူချိန်ပြင်းထန်မှု၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတို့ကြောင့် လာမည့် နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း လေထုအရည်အသွေးဆိုးရွားမှု ပိုမိုပြင်းထန်လာနိုင်ကြောင်း အဆိုပါစစ်တမ်း၌ ဖော်ပြထားသည်။ အပူချိန်လွန်ကဲမှု၊ မိုးခေါင်မှုနှင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတို့သည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ သက်ရောက်မှုများသည် ပြည်နယ်အတွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့်မြင့်တက်

လာစေရန် အထောက်အကူဖြစ်စေသကဲ့သို့ လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ်များမှစ၍ ပြည်နယ်အတွင်းလေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့်ပတ်သက်သည့်စည်းမျဉ်းများနှင့် ဗဟိုပူးတွဲများကို အကောင်အထည်ဖော် လုပ်ဆောင်ရန် အားနည်းမှုများကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုအခြေအနေ ပိုမိုဆိုးရွားလာစေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် နှစ်စဉ် ကျန်းမာရေးနှင့်မညီညွတ်သော လေထုအရည်အသွေးနှင့်ကြုံတွေ့နေရပြီး လူဦးရေ ၁ ဒသမ ၅ သန်းခန့်မှာ အန္တရာယ်ရှိသော လေထုအရည်အသွေးနှင့် ကြုံတွေ့နေရကြောင်း အဆိုပါစစ်တမ်း၌ ဖော်ပြထားသည်။ လာမည့်နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း ကျန်းမာရေးနှင့် မညီညွတ်သော လေထုအရည်အသွေးနှင့် ထိတွေ့နေရသည့် လူဦးရေသည် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးလာနိုင်ပြီး အန္တရာယ်ရှိသော လေထုအရည်အသွေးနှင့်ထိတွေ့နေရသည့် လူဦးရေမှာ ၂၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ တိုးလာနိုင်သည်ဟု အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : AZH

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုလျော့ချရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းပေး

မေင်ထွန်း

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုသည် သက်ရှိ၊ သက်မဲ့များ အားလုံးနေထိုင်ကြသည့်နေရာတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ ထိုပတ်ဝန်းကျင်တွင် လေထု၊ ရေထု၊ မြေထုစသည် တို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည်။ အဆိုပါ လေထု၊ ရေထု၊ မြေထု အစိတ်အပိုင်းတို့သည် သက်ရှိများနေထိုင်ရာ ပတ်ဝန်းကျင်ကို သဟဇာတမျှတအောင် သဘာဝ အတိုင်း ကိုယ်စီကိုယ်စီတာဝန်များဖြင့် ဆောင်ရွက် ပေးနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ထိုအစိတ်အပိုင်းများ ၏သဘာဝအတိုင်းဆောင်ရွက်မှုများ ယုံယွင်းလာခြင်း က ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုများကိုဖြစ်စေသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုများသည် တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် ပိုမိုဆိုးရွားလာသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်း စေသောအကြောင်းရင်းများထဲမှ တချို့မှာ စက်မှု လုပ်ငန်းများ ထွန်းကားလာခြင်း၊ နေထိုင်ရန် အိမ်ရာ များပိုမိုလိုအပ်လာခြင်း၊ ရေနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်များလာသလို အသုံးပြုမှုများလာခြင်း စသည်တို့ကြောင့်ဖြစ်သည်။ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်း သည် ကောင်းကျိုးသာမက စီးပွားရေး၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ နှင့်လူမှုရေးပြဿနာများကဲ့သို့ ဆိုးကျိုးကိုလည်း ဖြစ် စေသည်။ နေ့စဉ်နှင့်အမျှ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုများသည် လူသားများအပါအဝင် သက်ရှိ အားလုံးကိုထိခိုက်စေသည့်အတွက် လျော့ချရန် လို အပ်လာသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုများစွာရှိပြီး အခြေခံအား ဖြင့် လေ၊ ရေ၊ မြေဆီလွှာနှင့်ဆူညံသံညစ်ညမ်းမှု တို့ဖြစ်သည်။ လေထုညစ်ညမ်းမှုသည် ယနေ့ကမ္ဘာ တွင် အဆိုးဆုံးပြဿနာတစ်ခုဖြစ်သည်။ စက်မှုမီးခိုး ခေါင်းတိုင်းများနှင့်မော်တော်ကားများကဲ့သို့ စက်တပ် ယာဉ်အိတ်လေပိုက်များမှ ထွက်သောမီးခိုးများတွင် ပါသည့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်၊ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် နှင့်ဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုက်ကဲ့သို့သော ဓာတ်ငွေ့ များသည် လေထုနှင့်ရောနှောသွားသည်။ ထိုအခါ လေကိုရှူရှိုက်ပြီး အသက်ရှင်သန်ကြသည့် လူ၊ သစ်ပင်ပန်းမန်များနှင့်တိရစ္ဆာန်များတွင် ကြီးမားသော အန္တရာယ်ဖြစ်စေသည်။ ထို့ပြင် အိမ်သုံးလောင်စာ အဖြစ် အသုံးပြုသော ထင်းခြောက်၊ မြက်ခြောက်၊ အရွက်ခြောက်များနှင့် ကျောက်မီးသွေးမီးရှို့ခြင်းမှ ဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုက်ထွက်သည်။ လေထုထဲတွင် ဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုက်များပြားလျှင် အက်စစ်မိုး ရွာခြင်းကိုဖြစ်စေသည်။ လေထုညစ်ညမ်းမှုကိုဖြစ်စေ သည့် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးယာဉ်များအသုံးပြုမှုများ လာခြင်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများအရေအတွက်တိုး လာခြင်း၊ အမှိုက်မီးရှို့ခြင်း၊ အုတ်ဖိုလုပ်ငန်းများ ပြား လာခြင်းနှင့် ရေဒီယိုသတ္တိကြွခြင်းစင်များအလွန်အကျွံ သုံးစွဲခြင်းတို့ကို လျော့ချခြင်းဖြင့် လေထုညစ်ညမ်းမှု ပိုမိုဆိုးရွားလာစေရေး ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ရေထုညစ်ညမ်းမှုသည်လည်း အဆိုးဆုံးဆုံး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာပြဿနာများထဲမှတစ်ခု ဖြစ်သည်။ ကြီးထွားလာသောစက်မှုလုပ်ငန်းနှင့်မိလ္လာ ရေဆိုးများ၊ အန္တရာယ်ရှိသောဓာတုပစ္စည်းများကို မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်များထဲသို့ ကောင်းစွာ မသန့်စင်ဘဲစွန့်ပစ်လိုက်ခြင်းက ရေထုညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်စေသည်။ အထွက်နှုန်းကောင်းရေးကိုသာ အဓိကထားပြီး ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ပိုးသတ်ဆေးများ အလွန်အကျွံသုံးသည့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြောင့် ရေထုညစ်ညမ်းလာရသည်။ ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ခြင်း၊ ပင်လယ်၊ သမုဒ္ဒရာများနှင့်ဆက်စပ် သောနေရာများတွင် စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်ခြင်း၊ ရေဒီယိုသတ္တိကြွပစ္စည်းများကို အလွယ်တကူရေထဲသို့စွန့်ပစ်ခြင်း၊ မိလ္လာရေဆိုးများကို မြစ်ချောင်းများမှတစ်ဆင့် ပင်လယ်ထဲသို့စွန့်ပစ်ခြင်း၊ ကမ်းလွန်ရေနုတ်စင်များ ပင်လယ်အတွင်းတိုးမြှင့် ဆောက်လုပ်ခြင်း၊ ပင်လယ်အနီး အပန်းဖြေမှုများ များပြားလာခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း များမှထွက်သော အညစ်အကြေးများကို ရေထဲသို့

စွန့်ပစ်ခြင်းများသည် ရေထုညစ်ညမ်းမှုကိုဖြစ်စေ သည့်အတွက် လျော့ချရန်လိုအပ်လာသည်။

မြေဆီလွှာညစ်ညမ်းခြင်း သို့မဟုတ် မြေထု ညစ်ညမ်းခြင်းသည် အစိုင်အခဲအမှိုက်များ၊ သဘာဝ အတိုင်းမပျက်စီးနိုင်သော ပလတ်စတစ်ကဲ့သို့အရာများ မြေပေါ်တွင်စုပုံလာခြင်း၊ အဆိပ်ရှိသောဓာတု ခြပ်ပေါင်းများပါဝင်သည့် ဓာတုပစ္စည်းများမြေပြင် ပေါ်အလွယ်စွန့်ပစ်ခြင်း စသည်တို့ကြောင့်ဖြစ်သည်။ ပလတ်စတစ်နှင့်ပုလင်းများကဲ့သို့သော စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများသည် မြေထုကိုညစ်ညမ်းစေပြီး ထိုမြေဆီ လွှာတွင် စိုက်ပျိုးသည့်အခါ မျိုးမအောင်၊ မဖြစ်ထွန်း



သောမြေကိုဖြစ်စေသည်။ ထို့ပြင် တိရစ္ဆာန်အသေ ကောင်များကို စည်းကမ်းမဲ့လမ်းပေါ်တွင် စွန့်ပစ်ခြင်း သည် မြေထုညစ်ညမ်းမှုကို ပိုမိုဆိုးရွားစေသည်။ မြေဆီလွှာညစ်ညမ်းမှုကြောင့် လူနှင့်တိရစ္ဆာန်များတွင် ကာလဝမ်းရောဂါ၊ ဝမ်းကိုက်ရောဂါ၊ တိုက်ပျိုက်အစရှိ သည့်ရောဂါများစွာကို ဖြစ်စေသည်။ စက်မှုစွန့်ပစ် ပစ္စည်းများ၊ အိမ်တွင်းစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ ဓာတုဓာတ် မြေဩဇာနှင့် ပိုးသတ်ဆေးတို့သည် မြေဆီလွှာ ညစ် ညမ်းမှုကိုဖြစ်စေသည့်အတွက် လျော့ချနိုင်ရေးကြိုးပမ်း ကြရမည်ဖြစ်သည်။

လူဦးရေတိုးပွားလာခြင်း၊ မြို့ပြအသွင်ဆောင်နိုင် ရေးဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်း များထွန်းကားလာခြင်းတို့ကြောင့် ဆူညံသံညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်လာရသည်။ ဆူညံသံညစ်ညမ်းမှုသည် လူသားတို့၏ ကျန်းမာရေးနှင့် နေ့စဉ်ဘဝတွင် သက်သောင့်သက်သာ မဖြစ်စေသော ဆိုးရွားသောညစ်ညမ်းမှုပုံစံတစ်ခုဖြစ် လာသည်။ ယာဉ်မျိုးစုံ၏တွန်းသံများ၊ အသံချဲ့စက် များ၊ ဂီတဆိုင်ရာစနစ်များနှင့်စက်မှုလုပ်ငန်းများသည် ဆူညံသံများကိုဖြစ်စေသည်။ အထက်တွင်ဖော်ပြထား သောအကြောင်းရင်းများအပြင် စက်မှုများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများရှိ စက်များလည်ပတ်ခတ်မောင်း ရာမှ ထွက်သောအသံများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း များအတွက် လိုအပ်သောကျောက်တုံးများနှင့် မြေကြီး များရရှိရန်အတွက် ကျောက်တုံးများနှင့် မြေကြီးများကို ဖောက်ခွဲခြင်း၊ စက်ရေတွင်းများတူးဖော်ခြင်း၊ ဆောက် လုပ်ရေးလုပ်ငန်းခွဲသုံးစက်ယန္တရားများမှ ထွက်သော အသံများသည် လူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေသည့်အတွက် လျော့ချသွားရမည်ဖြစ်သည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုက လူနှင့်အခြားသော သတ္တဝါများကို တိုက်ရိုက်သော်လည်းကောင်း၊ သွယ် ပိုက်၍ သော်လည်းကောင်း အနှောင့်အယှက်ပေးနေ သည်။ ကာဗွန်၊ ဖုန်မှုန့်၊ အခိုးအငွေ့များနှင့်မီးခိုးငွေ့ များသည် စက်မှုလုပ်ငန်း၊ စက်ရုံများနှင့်ယာဉ်များတွင် အသုံးပြုသောရုပ်ကြွင်းလောင်စာများ လောင်ကျွမ်း ခြင်းမှ ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုကာဗွန်၊ ဖုန်မှုန့်၊ မီးခိုးငွေ့များသည် လူသားတို့တွင် အသက်ရှူ

လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာများနှင့် ခန္ဓာကိုယ်၏ ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများတွင်လည်း ထိခိုက်မှုများကိုဖြစ် ပေါ်စေသည်သာမက ငှက်များ၏ကိုယ်ခံအားစနစ်များ ကိုထိခိုက်စေသည့်အပြင် ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ်သက် ရောက်မှုကိုလည်းဖြစ်ပေါ်စေသည်။ ထိုထိခိုက်မှုများကို ကာဗွန်၊ ဖုန်မှုန့်၊ အခိုးအငွေ့များနှင့် မီးခိုးငွေ့များမှ ဖြစ်စေပြီး ၎င်းတို့သည် စက်မှုလုပ်ငန်း၊ စက်ရုံများနှင့် ယာဉ်များတွင် အသုံးပြုသောရုပ်ကြွင်းလောင်စာများ လောင်ကျွမ်းခြင်းမှ ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်း တို့ကြောင့် လူသားတို့တွင် အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာရောဂါများနှင့် ခန္ဓာကိုယ်၏ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါ

ထိခိုက်မှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်သာမက ငှက်များ အပါအဝင် တခြားသောတိရစ္ဆာန်များ၏ကိုယ်ခံအား စနစ်များကိုထိခိုက်စေသည်။ အော်ဂဲနစ်မဟုတ်သော ဓာတုပစ္စည်းပစ္စည်းများ သည် မြေနှင့်မြေဆီလွှာကို ထိခိုက်စေသည်။ မြေနှင့် ရေထဲသို့ ဓာတုပစ္စည်းများကို မဆင်မခြင်စွန့်ပစ်ခြင်း၊ ပိုးသတ်ဆေးများ၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ အလွန်အကျွံ သုံးခြင်း၊ မြေယာချဲ့ထွင်မှုများကြောင့် သစ်တောများ ပျက်စီးကာ မြေဆီလွှာတိုက်စားခြင်းတို့သည် မြေနှင့် မြေဆီလွှာကို ညစ်ညမ်းစေသည်။ မြေပေါ်မှ စွန့်ပစ် လိုက်သော အဆိုပါ ညစ်ညမ်းသောအရာများက ရေထုညစ်ညမ်းမှုကို ဆက်ပြီးဖြစ်စေသည်။ ရေသည် အလွယ်တကူ ညစ်ညမ်းတတ်သည့်သဘောရှိသည်။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် သောက်သုံးရေတို့အတွက် အဆိုပါညစ်ညမ်းလွယ်သောရေကို အသုံးပြုရသည်။ လူတို့မဆင်မခြင်စွန့်ပစ်လိုက်သော အညစ်အကြေးများ သည် မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်၊ ရေကန်များနှင့်ဆက်စပ် နေသော ပင်လယ်အတွင်းသို့ ရောက်ရှိသွားသည့်အခါ ပင်လယ်၏အဏ္ဏဝါဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများကို ထိခိုက်စေ သည်။ ညစ်ညမ်းသောမြေနှင့်ရေကို အသုံးပြုပြီး ထွက်ရှိလာသော စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များနှင့် မွေးမြူ ရေးထွက်ကုန်များတွင် အဆိပ်သင့်ခြင်းများဖြစ်လာ သည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ယနေ့ခေတ်အခါတွင် မသန့်ရှင်းသော၊ အဆိပ်သင့်သောအစားအစာများ ပိုမိုများပြားလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါအစားအစာ များကြောင့် လူသားများတွင်သာမက တိရစ္ဆာန်များ တွင်လည်း ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာရောဂါများအဖြစ်များ လာကြောင်းကို တွေ့ရသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုသည် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ပြောင်းလဲမှုကိုဖြစ်စေသည့် အရင်းအမြစ်တစ်ခု လည်းဖြစ်သည့်အပြင် ဂေဟစနစ်၏ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာ အစိတ်အပိုင်းများအပေါ်တွင်လည်း သက်ရောက်မှုရှိသည်။ သာဓကအားဖြင့် အိုရုန်း လွှာပေါက်မှု၊ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုနှင့် ကမ္ဘာကြီးပူနှေးလာမှုသည် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု ကြောင့်ဖြစ်လာသောပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် သက်ရောက်

မှုများဖြစ်ပြီး ထိုသက်ရောက်မှုများကြောင့် ငလျင်များ လှုပ်ခတ်မှု၊ ငတ်မွတ်ခေါင်းပါးမှု၊ ရေရှားပါးမှု၊ မီးခိုး မြူများပျံ့လွန်းမှု၊ ကာဗွန်အမှုန်အမွှားပျံ့လွင့်မှု၊ မိုးတိမ် တောင်ထူထပ်မှု၊ ဆီးနှင်းများကျဆင်းမှု၊ မိုးကြိုးမုန် တိုင်းများတိုက်ခတ်မှု၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှု၊ နှင်းပြို ကျမှုနှင့် မြေပြိုကျမှုစသည်တို့ကိုဖြစ်စေပြီး အဆိုပါ သဘာဝဘေးများသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ညစ် ညမ်းမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည်ရာသီဥတုဖောက်ပြန် မှုများပင်ဖြစ်သည်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှု လျော့နည်းစေရန်အတွက် ကြိုတင်ကာကွယ်မှုအစီအမံ များ ပြုလုပ်ရန်လိုအပ်သည်။

လူသားများအနေဖြင့် 3R ကို အခြေခံပြီး ဆောင် ရွက်ကြရမည်။ 3R ဆိုသည်မှာ ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်း (Reuse)၊ လျော့ချခြင်း (Reduce) နှင့်ပြန်လည်ပြုပြင် အသုံးပြုခြင်း (Recycle)တို့ဖြစ်သည်။ ပလတ်စတစ် ဖြစ်စေ၊ ဖန်ဖြစ်စေ ထုတ်ကုန်များကို တစ်ကြိမ်သုံးပြီး သည်နှင့်စွန့်ပစ်မည့်အစား ၎င်းတို့ကိုပြန်သုံးရန် နည်းလမ်းရှာရမည်ဖြစ်သည်။ သဘာဝအတိုင်း အလွယ်တကူပျက်စီးမသွားသည့် ပလတ်စတစ်ကဲ့သို့ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်မှုကို လျော့ချကြရမည် ဖြစ်သည်။ စက္ကူ၊ ပလတ်စတစ်၊ ဖန်ခွက်နှင့် အီလက် ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများကဲ့သို့ သဘာဝအရင်းအမြစ် များမှ ထုတ်ရသောထုတ်ကုန်များကို ထပ်ခါထပ်ခါ ပြန်လည်သုံးခြင်း၊ တခြားသောနည်းလမ်းများသုံး၍ ထုတ်ကုန်အသစ်အဖြစ် ပြန်သုံးခြင်းများကို စီမံ ဆောင်ရွက်ရမည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှုကို တားဆီးထိန်းချုပ်ရန် ပိုမို ကောင်းမွန်သောဒီဇိုင်းဖြင့်ထုတ်ထားသည့် စက်ကိရိယာ များ၊ မီးခိုးမထွက်သောလောင်စာများနှင့် ပြန်လည် ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်များကို အခြေခံထားသောလောင်စာ များကို လူနေအိမ်နှင့်စက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် အသုံး ပြုသင့်သည်။ ဂေဟစနစ်နှင့် ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ကို ထိန်းညှိပေးနိုင်ရန် သစ်ပင်များကိုလည်း များများ စိုက်ပျိုးပေးသင့်သည်။ ကောင်းမွန်သောဒီဇိုင်းနှင့်ထုတ် လုပ်ထားသော မော်တော်ယာဉ်များကို စနစ်တကျ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် ဆူညံသံညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချနိုင်သည့်အပြင် ဂျင်နရေတာများကဲ့သို့သော စက်များကို အသံလုံအောင်ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် စက်သံဆူညံမှုကို လျော့ချနိုင်လာမည်ဖြစ်သည်။ မြေဆီလွှာညစ်ညမ်းမှုကို ထိန်းချုပ်ရန်အတွက် လူသားတို့၏ပလတ်စတစ်အသုံးပြုမှုကို ရပ်တန့် ရမည်။ မိလ္လာများကို ဓာတ်မြေဩဇာအဖြစ်နှင့် စွန့်ပစ်အညစ်အကြေးများအဖြစ်သို့ အသွင်မပြောင်းမီ စနစ်တကျသန့်စင်မှုများပြုလုပ်သင့်သည်။ ထိုသို့ ပြုလုပ်ခြင်းသည် ဂေဟစနစ်ကို ဟန့်ချက်ညီအောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေမည်ဖြစ် သည်။ ဓာတုဗေဒပစ္စည်းများကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်ကာ အော်ဂဲနစ်စိုက်ပျိုးခြင်းကို အဓိကစိုက် ပျိုးသင့်သည်။

အနှစ်ချုပ်ဆိုရလျှင် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုဘေး မှ ကမ္ဘာကြီးကိုကယ်တင်ရန်မှာ လူတစ်ဦးချင်းစီတိုင်း၏ တာဝန်ဖြစ်သည်။ အထက်တွင် ဖော်ပြထားသောကြို တင်ကာကွယ်မှုအစီအမံများကို မလုပ်ဆောင်ထားပါက ကျွန်ုပ်တို့၏ အနာဂတ်မျိုးဆက်များသည် ကြီးမားသော သဘာဝဘေးများကို ရင်ဆိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတိုင်းရှိ အစိုးရတိုင်းက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်း သိမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူတိုင်းကို အသိပညာ ပေးရန်လိုလားပြီး လေ၊ ရေ၊ မြေညစ်ညမ်းမှုများကို လျော့ချရန်နှင့် ထိန်းချုပ်ရန်လုပ်ငန်းစဉ်တိုင်းတွင် လူ တစ်ဦးစီတိုင်း ပါဝင်သင့်ကြောင်း ရေးသားအပ်ပါသည်။

ကိုးကား
- Air, Water and Soil Pollutions Impacts on the Environment
- Air Pollution Effects on Soil and Water

ကောကပြုတ်စားခြင်းဖြင့် သုတေသနကျမ်း

စေတနာ့စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ကော်မရှင်များက သုတေသနကျမ်းကို ပြုစုရာတွင် အထောက်အကူပြုပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ပြန်လည်ထုတ်ဝေရေးအဖွဲ့အစည်းများ၏ အထောက်အကူဖြင့် ပြုစုရေးရာတွင် အထောက်အကူပြုပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။



ယင်းနည်းစနစ်အား စေတနာ့စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ကော်မရှင်များက အထောက်အကူပြုပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ထို့ပြင် ကုန်ဆောင်ပေးသော ၁၀ ပါးစုံပေးစာစာများကို ထွက်ရှိလာမည့် ငွေကြေးစာစာများနှင့် ပြန်လည်ထုတ်ဝေရေးအဖွဲ့အစည်းများက အထောက်အကူပြုပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)ကရိုက်ဒိုင်းဘုရားလမ်း၊ ဓရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။



ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါရှင်များကျန်းမာဖို့ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးကြပါဖို့



- ကာကွယ်ဆေးမထိုးနဲ့ဖြစ်စေသော အကြောင်းအရင်းများ
- ရောဂါအစရှိသောကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့ရမည်ကို ကြောက်ရွံ့ခြင်း
- မိမိသောက်နေကြစားများနှင့် ကာကွယ်ဆေး ဓာတ်မတည့်ဖြစ်မည်ကို ကြောက်ရွံ့ခြင်း
- ဆေးထိုးရခက်များသို့ လာရောက်ရန် စိတ်မချခြင်း
- ပတ်ဝန်းကျင်မှပြောသော သတင်းစကားအများများကြောင့် ကာကွယ်ဆေးမထိုးနဲ့ဖြစ်ခြင်း
- မိသားစုဝင်များမှ အသက်ကြီးသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့ရန် မလိုအပ်ဟု ထင်မြင်၍ လာရောက်မထိုးပေးခြင်း



- ကာကွယ်ဆေး ထိုးနဲ့သင့်သော အကြောင်းအရင်းများ
- ရောဂါအစရှိသူများအတူတူ ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့ထားသောသူတို့ မထိုးထားသူထက် ကူးစက်နိုင်ခြေ ပိုမိုနည်းပါးခြင်း
- ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့ပြီးပါက ပုံမှန်သောက်နေကျစားဝါးများကို ဆက်လက်သောက်သုံးနိုင်ခြင်း
- ဆေးထိုးရခက်များသို့ အနီးအနားမှ ရောဂါရှင်များ စုဝေး၍ လာရောက်ထိုးနဲ့နိုင်ခြင်း
- သက်ကြီးရွယ်အိုများအနေဖြင့် ရောဂါရပ်အားနည်းသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့မှလူရန် ပိုမိုလိုအပ်ခြင်း

မိသားစုဝင်များအနေဖြင့် မိမိတို့အိမ်ရှိ သက်ကြီးရွယ်အိုများ/ ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါရှိသူများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနဲ့မှု အကြိမ်ပြည့်စုံလျှင် ဝေးရာအတွက် ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ တပ်ကုန်ကြီးဌာန၊ သတင်းနှင့် မီဒီယာ ဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ပူးပေါင်းပြုစုသည်။

အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၄၈၆၂၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



အင်းတော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ သီးနှံစုံ ၃၇၄၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၄၈၆၂၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း အင်းတော်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၃၇၄၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၄၈၆၂၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း အင်းတော်မြို့နယ်အနေဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံစုံ လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ အင်းတော်မြို့နယ်အတွင်း ဆီထွက်သီးနှံစုံ စိုက်ပျိုးမှုကတော့ လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကတော့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်တဲ့အနေအထားမှာ ရှိပါတယ်။ နေကြာဆိုရင် ဆောင်းမှာပဲ အဓိက စိုက်ကြပါတယ်” ဟု အင်းတော်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးသိန်းဝင်းက ပြောပြသည်။

သံတောင်ကြီးမြို့နယ် မစ(အလယ်)ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာအဝင်လမ်းကွန်ကရစ်ခင်းနေမှု စစ်ဆေး

သံတောင်ကြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးခရိုင် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်နယ်အစိုးရရန်ပုံငွေဖြင့် မစ(အလယ်)ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာအဝင်လမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သံတောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခိုင်မင်းဆွေ၊ သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မင်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာအဝင်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မစ (အလယ်) ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာအဝင်လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခေတ္တခရိုင် ဦးစီးမှူးက တင်ဒါရကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ခံနှင့်တွေ့ဆုံကာ အဆိုပါ ကွန်ကရစ်လမ်းကို သက်မှတ်ထားသော စံနှုန်းများအတိုင်း ကွန်ကရစ်အမျိုးအစား မှန်ကန်စွာဖြင့်

သက်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရန်မှာ ကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

မစ(အလယ်) ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာအဝင်လမ်း အရှည် တစ်ပိုင်း အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် မြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်နယ်အစိုးရရန်ပုံငွေကွပ် ၁၄၉ ဒသမ ၈၆၅ သန်းဖြင့် Mega Dynamic ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကျေးရွာအဝင်လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ပြီးစီးပါက မစ (အလယ်) ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၃၀ မှ လူ ၅၅၅ ဦး၏ စိုက်ပျိုးမြေဧက ၆၅၀ မှ ထွက်ရှိသော ဒေသထွက်ကုန်များကို ရွေးကွက်သို့ ရာသီမရွေးတင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သံတောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အထွေ

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မပေးနှင့်

နိုင်ငံတကာ အဆင့်စီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသင်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။



TBB, TBR, PCR
တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင်
ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ
ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး
ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



THE BEST QUALITY TYRE

CAR TYRES

CYCLE TYRES

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၅၅
KHA YAE PIN MART
မင်္ဂလာဒုံ၊ ဗြိတိန်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
STARMART nine mile Showroom
(၉)မိုင်၊ ဗြိတိန်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀
STARMART MANDALAY Wholesale
၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw
ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းမတော်၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊
ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၀၁၉၀၇

ASEAN TOURISM AWARDS(2022) ၏ ASEAN MICE Vanue Standard ၌ Exhibition Vanue Award ရရှိခဲ့သော



“မန္တလေးမြို့၏ ဂုဏ်ကျက်သရေဆောင်”
ရတနာပုံ ခန်းမ



ဂုဏ်နိုင်သောဝန်ဆောင်မှုများ

ဗိုလ်များ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊
အစည်းအဝေးများ၊ ရှင်ပြု ရဟန်းခံ နားထွင်းနားသ အလှူပွဲများ၊
မင်္ဂလာဆောင်ပွဲများ၊ မွေးနေ့ပွဲများ၊ အထိမ်းအမှတ်ညစာစားပွဲများ၊
ဈေးရောင်းပွဲတော်များ၊ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးပွဲများ၊ နိုင်ငံတကာကုန်စည်ပြပွဲများ၊
အငြိမ့်ပွဲ၊ ပဒေသာကပွဲ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊
အလှူတတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်းများအတွက် ခန်းမများ ငှားရမ်းခြင်းနှင့်
ဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ
၇၈ လမ်း နှင့် ၃၈ လမ်းထောင့်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၀၆၆၀၊ ၀၉ ၆၆၇၈၉၉၉၃၊ ၀၉ ၆၆၇၈၉၉၉၂၊ ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၈၊ ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၉။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မဟာအောင်မြေခရိုင်၊ ချမ်းအေး
သာစံမြို့နယ်၊ သီရိဟေမာအနောက်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်
(၂၃၃)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၂၈-ဈ/၁၃)၊ ဧရိယာ (၀.၀၂၀)ဧက
အတွင်းမှ အနောက်ဘက်ခြမ်း(၁၇၀ပေ x ၂၇၀ပေ)အကျယ်အဝန်း
ရှိ ဘိုးဘိုင်းမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံ၊
ရေ+မီးအပါအဝင် နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်
အားလုံးတို့အား ဦးမိုးညိုအောင် (၉/မနတ(နိုင်)၀၇၇၆၉၃)
ထံမှ ဦးအေးမင်းသူ(၉/မသန(နိုင်)၀၂၆၇၃၉)သည် (၉-၂-
၂၀၂၄)ရက်နေ့တွင် ဆက်စပ်စာချုပ်များဖြင့် ဝယ်ယူရန်
စရန်ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် အထက်ဖော်ပြပါ အိမ်ခြံမြေနေရာ
နှင့်ပတ်သက်ပြီး ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက စာရွက်စာတမ်း
စုံလင်စွာဖြင့် (၇)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
နှင့် ကန့်ကွက်သူမရှိပါက လွှဲပြောင်းရောင်းချခြင်းတို့အား
ဆက်လက်ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများ
သိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
ဦးအောင်ကျော်မိုး
စဉ်-၅၁၃၂၈
အထက်တန်းရှေ့နေ(LL.B)
၀၉-၄၄၃၃၃၆၈၅၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၂)နေ မောင်စိုင်းခမ်းထွန်း (ဘ)
ဦးစိုင်းအုန်းညွန့် (၉/ပဥလ(နိုင်)၀၁၃၅၆၃)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်
အမှတ် (A-342567) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက
အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၅၁၀၄၄၄၀၀

မိုးခေါင်-အခြေ ရေပါးစားလျက်ရှိအားကွယ်ရာတွင် အစေ့အစပ်အကျင့်ဖြစ်ပေရန်
ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်
အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။



ဝန်ထမ်းအလိုရှိသည်

Home Champion Construction Co.,Ltd
မန္တလေးရုံးခွဲတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန်အတွက်
- Office Staff/Cashier- မ (၁) ဦး (ဘွဲ့ရ)ကွန်ပျူတာကျွမ်းကျင်
- လုံခြုံရေးဝန်ထမ်း - ကျား(၂) ဦး (အလယ်တန်းအဆင့်ရှိသူ)
လျှောက်ထားလိုသူသည် CV Form နှင့်ထောက်ခံစာ၊ စာရွက်စာတမ်းများ
ပူးတွဲပြီး Home Champion Construction Co.,Ltd အမှတ်
၁-၁/- ၅၄၊ ၆၅ လမ်း၊ ၃၇ x ၃၈ ကြား၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၉၉၇၇၁၂၂၆၆၅၊
၀၉၉၇၇၁၂၂၆၆၆ သို့ ရုံးချိန် (၅)ရက်အတွင်း လူကိုယ်တိုင်အမြန်(အမြန်)
လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ အကွက်(၇၀၂)၊
ရန်မျိုးလုံရပ်ကွက်နေ ဦးဇာနည်ထွန်း(၉/မရတ(နိုင်)
၁၀၃၀၃၆)၏ သမီးဖြစ်သူ မဖူးပွင့်စာနည်(၉/အမစ(နိုင်)
၀၉၆၅၆၉)သည် ဖခင်နှင့် ညီအစ်ကိုမောင်နှမများ၏
ဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ နေအိမ်မှထွက်သွားပါသဖြင့်
ယနေ့မှစ၍ သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါ
သည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့်ကိစ္စအဝဝ
ကို လုံးဝ တာဝန်ယူ ဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း
အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
ဦးစာနည်ထွန်း (၉/မရတ(နိုင်)၁၀၃၀၃၆)

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင်
သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့်
ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ
ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း
ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပကာမစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့
ဖြစ်စေသက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်
နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရ
မည်။

- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန်
လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊
အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင်
ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြု
ရမည်။

လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်
ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊
စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၀၃၃၄၇၊
၀၆၇-၈၀၃၃၄၄၊
Email Address - accm@accm.gov.mm
Website Address - http://www.accm.gov.mm

❖ ဒီမိုကရေစီအုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ဆိုတာ အများစုက ရွေးချယ်တဲ့ ကိစ္စ၊ အများစုရဲ့ဆန္ဒကို ဥပဒေနဲ့အညီ စီမံဖော်ဆောင်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ အလားတူ ဒီမိုကရေစီရဲ့ကျင့်စဉ်အရ အနည်းစုရဲ့ ဆန္ဒကိုလည်း လေးစားတန်ဖိုးထားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော် တို့နိုင်ငံအတွက် ဒီမိုကရေစီအုပ်ချုပ်ရေးစနစ် ထူထောင်ဖို့၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်မယိုင်လဲစေဖို့ လိုအပ်ချက်ကတော့ ဒီမိုကရေစီ စိတ်မွေးဖို့၊ စည်းကမ်းစနစ်ကျနတဲ့ဥပဒေကို လေးစားတန်ဖိုး ထားလိုက်နာတဲ့ မြန်မာ့လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပေါ် လာစေရေးပဲဖြစ်ပါတယ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA) ရှစ်နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်း အနားတွင် ပြောကြားသော မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး နှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာဖွဲ့လုံ ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်
- အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပိုကုန်ကဏ္ဍဖြင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးဖြင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်း ချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံ အတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည့် အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူ ပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ် ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး အတွက်ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍဖြင့်တင်ဆောင်ရွက် ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိက စွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင် နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

နေပြည်တော်ကောင်စီ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့
အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်၊ ၁/၂၀၂၄
၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလဆန်း ၅ ရက်
(၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၄ ရက်)

အရေးသုံးပါးကို စောင့်ထိန်းရန်တာဝန်ရှိသဖြင့် ယင်းတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်နိုင် ရေးအလို့ငှာ စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ယင်းဥပဒေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်ရန် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၇ အရ နေပြည်တော်ကောင်စီ ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ကို အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းလိုက်သည်-

- (က) နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ၃ ဥက္ကဋ္ဌ
- (ခ) ဒုတိယတိုင်းမှူး ၃ တိယဥက္ကဋ္ဌ(၁)
- နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်
- (ဂ) နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် အဖွဲ့ဝင်(၁) ၃ တိယဥက္ကဋ္ဌ(၂)

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ☆

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် မှတ်ပုံတင် ခွင့်ပြုပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများမှ တာဝန်ရှိသူများ တွေ့ဆုံ

စာမျက်နှာ - ၂၀

မြင်းခြံမြို့၊ ရမည်းသင်းမြို့၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နှင့် သရက် မြို့တို့၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ ကို ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲပြုလုပ်

စာမျက်နှာ - ၁၉

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့် စစ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းပေးပြန်နိုင်

စာမျက်နှာ - ၁၉

နိုင်ငံ့တာဝန် စုပေါင်းအားဖြင့် ထမ်းရွက်သက်သေပြချိန်တန်ပါပြီ ဆောင်းပါး

စာမျက်နှာ - ၂၆

တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့
အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်၊ ၂/၂၀၂၄
၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလဆန်း ၅ ရက်
(၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၄ ရက်)

အရေးသုံးပါးကို စောင့်ထိန်းရန်တာဝန်ရှိသဖြင့် ယင်းတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်နိုင် ရေးအလို့ငှာ စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ယင်းဥပဒေကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်ရန် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၇ အရ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ကို အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်း လိုက်သည်-

- (က) ဝန်ကြီးချုပ် ၃ ဥက္ကဋ္ဌ
- တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ □

အကြမ်းပက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းပက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အချက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းပက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီ ထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းပက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



Head Office: (95-1) 8295279, 8295280, 8295281, 8296253
Thaketa Office: 09-5504546, 09-785154078, 09-5159697, 09-783555313, 09-783555303

မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်းတက္ကလီလီမိတက်
MYANMA FIVE STAR LINE CO.,LTD.

လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းအတွက်ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

- နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ကုန်သွယ်ရေးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်သွယ်ရေးသင်္ဘောလုပ်ငန်း
- သာကေတ ဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း



ယုံကြည်စိတ်ချအားထားရသော မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်း.....