

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

လောက၌ အမိကိုပြုစုလုပ်ကျွေးခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ အဖကိုပြုစုလုပ်ကျွေးခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ လောက၌ ရဟန်းတို့ကို ပစ္စည်းလေးပါးတို့ဖြင့် အရိုအသေပြုစုခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ မကောင်းမှုကင်းကုန်သော ဘုရား၊ ပစ္စေကဗုဒ္ဓ၊ သာဝကတို့ကို ပစ္စည်းလေးပါးဖြင့် အရိုအသေပြုစုခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။

ဓမ္မပဒ



နေ့စဉ်

ဖြောင့်မတ်တည်ကြည် သတင်းမှန်သည် မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၄)၊ အမှတ်(၁၃၃)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ဝါခေါင်လပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်
၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ် ၂၉ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။

- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များတည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဂုဏ်ထူးဖြင့်အောင်မြင်သည့်စစ်သည်များပါဝင်သော မျိုးဆက်သစ်ထူးချွန်လူငယ် မောင်မယ်များ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ပေကျင်းမြို့ရှိ အထင်ကရနေရာများသို့သွားရောက်လေ့လာ



၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဂုဏ်ထူးဖြင့်အောင်မြင်သည့် စစ်သည်များပါဝင်သော မျိုးဆက်သစ်ထူးချွန်လူငယ်မောင်မယ်များ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ပေကျင်းမြို့ရှိ အထင်ကရနေရာများသို့သွားရောက်လေ့လာကာ စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာ

အောင်မြင်ခဲ့သည့် စစ်မှုထမ်းဆံ/ စစ်မှုထမ်းဟောင်းနှင့် အစားခန့်ဝန်ထမ်းများ၏ သား/သမီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဂုဏ်ထူးဖြင့်အောင်မြင်ခဲ့သော စစ်သည် များပါဝင်သည့် မျိုးဆက်သစ်ထူးချွန်လူငယ်မောင်မယ်

များသည် နိုင်ငံတကာယဉ်ကျေးမှု၊ ဗဟုသုတနှင့် အသိပညာများအတုယူလေ့လာနိုင်စေရန် လေ့လာရေး ခရီးစဉ်အဖြစ် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက် ညပိုင်းတွင် စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ □

ယနေ့ ဖတ်စရာ

လှည်းကူးမြို့နယ်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် စာ - ၁၁ သို့

မိုးနဲမြို့နယ်၌ မိုးစပါး လျာထားကေ ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီး စာ - ၉ သို့

ဆောင်းပါး

နိုင်ငံခြားငွေယိုစိမ့်မှုများ လျှော့ချရေး ဝိုင်းဝန်းကူညီပေး စာ - ၁၃ သို့

ဘေးကင်းစိတ်ချ လုံခြုံမှုရစေတော

SIGMA
CABLE & WIRE

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉၄၄၃၃၆၃၃၉၉
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဂွေလမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀ ၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၁၃၀၉၇၇

Copper-99.99%

မြောင်းမြမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၂၆၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မြောင်းမြ ဩဂုတ် ၂၈ - ရေဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် မြောင်းမြမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၂၆၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်း၏ပြောပြချက်အရ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မြောင်းမြမြို့နယ်၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၂၆၀၀ ကို မေလပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးရာ လက်ရှိတွင် ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါစားဖိုဆောင်သီးနှံများ အထွက်နှုန်းတိုးတက်စေရေးအတွက် စိုက်ခင်းများတွင် ဓာတ်

မြေဩဇာကို အကျိုးရှိရှိသုံးစွဲနည်းများ၊ ဓာတ်ပိုင်းသတ်ဆေးများ လျှော့ချသုံးစွဲနိုင်ရန် သဘာဝပိုင်းသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းများကိုပါ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"စားဖိုဆောင်သီးနှံ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ တောင်သူတွေနဲ့ တခြားဆက်စပ်ဌာနတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၂၆၀၀ စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ကေအားလုံးစိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်တဲ့သီးနှံတွေ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေဖို့ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေဖို့ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းတွေက စိုက်ခင်းတွေအထိ ကွင်းဆင်းပြီး တောင်သူတွေနဲ့တွေ့ဆုံပြီး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။

တောင်သူတွေက ပန်းဂေါ်ဖီနဲ့ဆလတ်ရွက်ကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ စိုက်ပျိုးထားတဲ့သီးနှံတွေ အထွက်နှုန်းကောင်းစေဖို့ မျိုးစေ့တွေ အသုံးပြုတာမှန်ကန်စေဖို့ တောင်သူအသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု ဦးကျော်မိုးဝင်းကပြောသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးရာသီတွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၂၆၀၀ ကို ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသခံတောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါစားဖိုဆောင်သီးနှံများတွင် ပန်းဂေါ်ဖီ၊ ဆလတ်ရွက်၊ ငရုတ်၊ မုန်ညင်း၊ ချဉ်ပေါင်၊ ဂေါ်ဖီ၊ နံနံပင်၊ မုန်လာခရမ်းသီး၊ သင်္ဘောသီး၊ ကန်စွန်း၊ ကြက်ဟင်းခါး၊ ပဲပုစွန် စသည့်ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြောင်း သိရသည်။ သုတေသန

ပြည်တက္ကသိုလ်၌ ပြင်းထန်ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှောရောဂါနှင့် Mpox (မျောက်ကျောက်)ရောဂါအကြောင်းသိကောင်းစရာ အသိပညာပေးဟောပြော

ပြည် ဩဂုတ် ၂၈ - ပြည်တက္ကသိုလ်နှင့် ပြည်ခရိုင်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သော ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်၊ ဝမ်းလျှောရောဂါနှင့် Mpox (မျောက်ကျောက်) ရောဂါအကြောင်းသိကောင်းစရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်က ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့ရှိ ပြည်တက္ကသိုလ် ဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်တက္ကသိုလ် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များနှင့် သင်ကြား/စီမံအရာရှိများ၊ ပါမောက္ခဌာနမှူးများ၊ ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံမှ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်တက္ကသိုလ်ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်

ဒေါက်တာသက်သက်ထွန်းက ပြည်တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအပါအဝင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာဗဟုသုတများနှင့် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကိုသိရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဟောပြောပွဲကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ခရိုင်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူးဒေါက်တာသဗ္ဗာက ဝမ်းရောဂါပိုးများပါရှိသည့် မသန့်ရှင်းသောနေရာနှင့်အစားအစာများကိုစားမိရာမှတစ်ဆင့် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်၊ ဝမ်းလျှောရောဂါကူးစက်မှုဖြစ်ပွားခြင်းအကြောင်းရင်းအပါအဝင် ရောဂါဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည့် ရာသီဥတုနှင့် အဖြစ်များလေ့ရှိသည့် အချိန်ကာလများအကြောင်း၊

ရောဂါလက္ခဏာများအကြောင်းနှင့် ရောဂါမဖြစ်ပွားအောင် လိုက်နာဆောင်ရွက်သင့်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်အချက်များအကြောင်း၊ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်သောနည်းလမ်းများနှင့်ရောဂါဖြစ်ပွားပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာန၌ အချိန်မီဆေးကုသမှုခံယူရမည့်အကြောင်းများကို အသိပညာပေးဟောပြောသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ခရိုင် ခုခံကျ/ကာလသားရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့မှ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒေါက်တာချမ်းသာဇော်က ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁၄ ရက်တွင် Mpox (မျောက်ကျောက်)ရောဂါကူးစက်မှုအား နိုင်ငံတကာပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ပေါ်အခြေအနေအဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည့်အကြောင်းအပါအဝင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအကြောင်း၊ အာဖရိကဒေသမှ Mpox(မျောက်ကျောက်) ရောဂါစတင်ဖြစ်ပွားခဲ့မှုအကြောင်းနှင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတစ်ချို့၌ Mpox (မျောက်ကျောက်)ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများအကြောင်း၊ အဆိုပါရောဂါကူးစက်ပုံနှင့် ကူးစက်နိုင်ခြေရှိသည့်နည်းလမ်းများအကြောင်း၊ ရောဂါပျိုးရက်၊ သံသယဖြစ်ဖွယ်ရောဂါလက္ခဏာများနှင့် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်မည့်နည်းလမ်းများအကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြောကြောင်း သိရသည်။

ကိုဆက်(ပြန်/ဆက်)

ပုဂံရှေးဟောင်းသုတေသနပြုတိုက်သို့ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည်ဦးရေ ၁၀၀ ကျော်ဝင်ရောက်လေ့လာ

ညောင်ဦး ဩဂုတ် ၂၈ - မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ်ရှိ ပုဂံရှေးဟောင်းသုတေသနပြုတိုက်သို့ ဩဂုတ်လရုံးပိတ်ရက်များတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည်ဦးရေ ၁၀၀ ကျော် ဝင်ရောက်လေ့လာကြောင်း ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြုတိုက်ဦးစီးဌာန(ပုဂံဌာနခွဲ)မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

ထို့ပြင် ပြုတိုက်ဝင်ကြေးအနေဖြင့် ပြည်တွင်းခရီးသွားဧည့်သည်တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀ နှင့် ပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည်တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ နှုန်းသတ်မှတ်ထားပြီး ပြည်တွင်းခရီးသွား ၁၂ နှစ်အောက် ကလေးငယ်များ၊ ကျောင်းထောက်ခံစာပါရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ရဟန်းသံဃာများကို ဝင်ကြေးကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပုဂံ

ရှေးဟောင်းသုတေသန ပြုတိုက်သို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည်ဦးရေ ၉၀၀၀၀ ကျော် ဝင်ရောက်မှုရှိပြီး ဝင်ကြေး ငွေကျပ် ၇၁၉ သိန်းကျော် ရရှိကြောင်း၊ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ဧပြီလမှ ဇူလိုင်လအထိ လေးလတာကာလအတွင်း ပုဂံရှေးဟောင်းသုတေသနပြုတိုက်သို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည်ဦးရေ ၁၆၀၀၀ ကျော် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ဝင်ကြေး ငွေကျပ် သိန်း ၁၇၀ ကျော်ရရှိထားကြောင်း သိရသည်။

ပုဂံရှေးဟောင်း သုတေသနပြုတိုက်သည် ပုဂံမြို့ဟောင်းအတွင်း အနောက်တောင်ဘက်၌တည်ရှိပြီး တောင်ဘက်ရှေးဟောင်းမြို့ရိုးနှင့် ကပ်လျက်တွင် တည်ရှိကြောင်းနှင့် ယင်းပြုတိုက်တွင် ကျောက်စာရှစ်မြောက်သဏ္ဍာန်ပြုတိုက်၊ ကျောက်ဆစ်လက်ရာများနှင့် တခြားကြီးမားသော ပစ္စည်းများပြသရန် ကျောက်စာရုံသုံးခုပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

ခန့်ခန့်



မြစ်ကိုအလျားစုန်ကူးခဲ့သည့်

ကျွန်းစဉ်မြေစောခက်

ယမန်နေ့မှအဆက်

ကျွန်တော် ကျောက်ဖြူမြို့သို့ ပညာသင်ရောက်ခဲ့မှု သတ္တရာဇာတ်ကို တွက်စစ်ကြည့်လျှင်-

- ၁။ ၁၉၆၀-၆၁ ပညာသင်နှစ် ပဉ္စမတန်း အ.လ.က(၁)(ပိုက်ဆိပ်ကျောင်း) ကျောက်ဖြူမြို့
 - ၂။ ၁၉၆၁-၆၂ ပညာသင်နှစ် ဆဋ္ဌမတန်း အ.လ.က(၁)(ပိုက်ဆိပ်ကျောင်း) ကျောက်ဖြူမြို့
 - ၃။ ၁၉၆၂-၆၃ ပညာသင်နှစ် သတ္တမတန်း အ.လ.က(၁)(ပိုက်ဆိပ်ကျောင်း) ကျောက်ဖြူမြို့
 - ၄။ ၁၉၆၃-၆၄ ပညာသင်နှစ် အဋ္ဌမတန်း(ပထမနှစ်) အ.ထ.က(တန်းမြင့်ကျောင်း)ကျောက်ဖြူမြို့
 - ၅။ ၁၉၆၄-၆၅ ပညာသင်နှစ် အဋ္ဌမတန်း(ဒုတိယနှစ်) အ.ထ.က(တန်းမြင့်ကျောင်း) ကျောက်ဖြူမြို့
 - ၆။ ၁၉၆၅-၆၆ ပညာသင်နှစ် နဝမတန်း(ပထမနှစ်) အ.ထ.က(တန်းမြင့်ကျောင်း) ကျောက်ဖြူမြို့
 - ၇။ ၁၉၆၆-၆၇ ပညာသင်နှစ် နဝမတန်း(ဒုတိယနှစ်) အ.ထ.က(တန်းမြင့်ကျောင်း) ကျောက်ဖြူမြို့
- ပညာသင်နှစ်အလိုက် နှစ်အရေအတွက်ကို ဖော်ပြထားခြင်းဖြစ်ပေသည်။ နဝမတန်း ဒုတိယနှစ်အတွက် ကျွန်တော် ကျောက်ဖြူမြို့သို့ ခုနစ်နှစ်မြောက်ရောက်သွားတော့ အဘွားကျန်းမာရေးက ယခင်နှစ်တွေလို မကောင်းတော့ပေ။ ဆေးရွက်ကြီးအရောင်းအဝယ် ကိစ္စမှာလည်း ငွေပေးငွေယူကအစ ကျွန်တော့်ကို ပေးလွှတ်တာများသည်။

၁၉၆၆-၆၇ ပညာသင်နှစ်မှာတော့ ကျွန်တော်တို့ နဝမတန်း(၈) အတန်းပိုင်ဆရာမမှာ ဒေါ်စောရည်ပင် ဖြစ်သည်။ ဒေါ်စောရည်မှာ မြန်မာစာပြဆရာမဖြစ်သည်။ ကျွန်တော် မြန်မာစာကို အလေးအနက်ထား သူဖြစ်၍ အတန်းပိုင်ဆရာမ၏ အရေးပေးခြင်းကိုခံရ သည်ဟုဆိုရပေမည်။ ကျွန်တော့်မှာ နှစ်ကျကျောင်း သားဖြစ်ပြီး တည်တည်ငြိမ်ငြိမ် အေးအေးဆေးဆေး နေလေ့ရှိသဖြင့် အတန်းပိုင်ဆရာမသည် ကျွန်တော့်ကို အတန်းခေါင်းဆောင်အဖြစ် တာဝန်ပေးထားသည်။

"ကလင် ကလင် ကလင် ကလင် ကလင်"

နေ့လယ်ကျောင်းဆင်းခေါင်းလောင်း ထိုးလိုက်

ပေပြီ။ ကျောင်းဝင်းအနံ့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ ပြည့်သွားပေပြီ။ ဘောလုံးကန်ဝါသနာပါသော ကျောင်းသားများ ကျောင်းနေကန်ဘက် ဘောလုံး ကွင်းသို့ရောက်သွားကြသည်။ ဘာရယ်လို့မဟုတ်၊ ပုဆိုးကိုတိုတိုပြင်ဝတ်ပြီးကန်သည်။ တချို့က ပုဆိုးကို ချွတ်ပြီး ဘောင်းဘီတိုနှင့်ကန်သည်။ ဂိုးသွင်း ကစားတာမျိုးမဟုတ်ဘဲ ဘောလုံးလှကန်ပြီး ဆော့ ကစားနေကြခြင်းပင်။ မုန့်ဈေးတန်းတွင်လည်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအပြည့်၊ တချို့မှာ ကျောင်းတောင်ဘက် ညောင်ပင်ကြီးအောက်တွင် စုပြုံထိုင်ကြရင်း ကိုယ့်အစုအဖွဲ့နှင့်ကိုယ် ရယ်ရယ် မောမောပြောနေကြသူများလည်းရှိကြသည်။

ကျွန်တော်ကတော့ ကစားကွင်းသို့လည်းမသွား၊ ညောင်ပင်ကြီးအောက်သို့လည်းမရောက်၊ မုန့်ဈေး တန်းသို့လည်းမဝင်၊ နံနက်ပိုင်းကျောင်းသို့အလာတွင် ဈေးလမ်းဘေးမှာရှိသော ကစွမတ်တာလီစာအုပ် ဆိုင် (နောင် ရောင်နီဦးစာအုပ်ဆိုင်)က တစ်လတွင် နှစ်ကြိမ်ထွက်သော ချိုတေးသံမဂ္ဂဇင်းအသစ်တစ်အုပ် ဝယ်လာခဲ့၍ ဖွင့်ဖတ်နေမိသည်။ စာအုပ်အတွင်း စာမျက်နှာတစ်နေရာအရောက်တွင် ကျွန်တော့် ရင်ဘတ်ကြီးတစ်ခုလုံး ပြုန်းခနဲထုန်သွားသလို ခံစားသွားရပြီး ပါးစပ်ကလည်း အသံထွက်မှန်းမသိ ထွက်သွားတော့သည်။

"ဟေ့ ဒီမှာ ငါ့ကဗျာ ပါလာပြီ၊ ငါ့ကဗျာ ပါလာပြီ"

"ဟေ့ကောင် ချမ်းအောင် ဖတ်ကြည့်စမ်းပါဦးကွာ၊ ရွှေမြ၊ ထွန်းဝင်း၊ ဟေ့ကောင်တွေ မင်းတို့လည်း ဖတ်ကြည့်စမ်းပါဦးကွာ၊ ဧည့်ခံကဗျာခန်းမှာ ပါတာ ကွ"

ကျွန်တော်သည် မုန့်ဈေးဆင်းချိန်တွင် အခန်းပြင် ဘက်သို့ထွက်ပြီးပြန်ဝင်လာကြသော အတန်းဖော်တွေ ကို အော်ခေါ်ကာ ပြောလိုက်သည်။ ကျွန်တော်သည် မဂ္ဂဇင်းကိုကိုးပြီး ဟိုလူလိုက်ပြ ဒီလူလိုက်ပြနှင့် အလုပ်များနေတော့သည်။ ထိုစဉ်ပဲ ကျောင်းခေါ်ချိန် ခေါင်းလောင်းထိုးပြီးလို့ ဆရာမစာသင်ခန်းထဲသို့ ဝင်လာရာ အကုန်လုံးမတ်တတ်ရပ်ပြီး ဆရာမကို နှုတ်ဆက်လိုက်ကြသည်။

"ကျွန်တော်ကတော့ ကစားကွင်းသို့လည်းမသွား၊ ညောင်ပင်ကြီး အောက်သို့လည်းမရောက်၊ မုန့်ဈေးတန်းသို့လည်းမဝင်၊ နံနက်ပိုင်းကျောင်း သို့အလာတွင် ဈေးလမ်းဘေးမှာရှိသော ကစွမတ်တာလီစာအုပ်ဆိုင် (နောင် ရောင်နီဦးစာအုပ်ဆိုင်)က တစ်လတွင် နှစ်ကြိမ်ထွက်သော ချိုတေးသံ မဂ္ဂဇင်းအသစ်တစ်အုပ်ဝယ်လာခဲ့၍ ဖွင့်ဖတ်နေမိသည်။ စာအုပ်အတွင်း စာမျက်နှာတစ်နေရာအရောက်တွင် ကျွန်တော့်ရင်ဘတ်ကြီးတစ်ခုလုံး ပြုန်းခနဲထုန်သွားသလိုခံစားသွားရပြီး ပါးစပ်ကလည်း အသံထွက်မှန်း မသိ ထွက်သွားတော့သည် . . ."

"မင်္ဂလာပါ ဆရာမ"

"မင်္ဂလာပါ တပည့်တို့"

ဆရာမနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ မင်္ဂလာ စကား ခွန်းတုံ့ပြန်နှုတ်ဆက်ကြပြီး ထိုင်လိုက်ကြ သည်။ ကျွန်တော်တစ်ယောက်သာ မဂ္ဂဇင်းစာအုပ် ကိုကိုးလျက် ကိုယ့်ခုံတန်းသို့မရောက်ဘဲ လမ်းခု လတ်မှာ မတ်တတ်ရပ်လျက်။

"မော်နီတာကြီး ဘာဖြစ်နေတာတုံး"

"အဟဲ ဟုတ်ကဲ့ပါ ဆရာမ၊ ကျွန်တော့်ကဗျာ မဂ္ဂဇင်းထဲပါလာလို့ သူငယ်ချင်းတွေ လိုက်ပြနေတာပါ"

"ပေး ... ပေးကြည့်ရအောင်"

ကျွန်တော် ချိုတေးသံမဂ္ဂဇင်းကို ဆရာမဆီ သွားပေးပြီး စာသင်ခန်းဘက်သို့ မျက်နှာပေးလျက် ဆရာမဘေးက မတ်တတ်ရပ်နေလိုက်၏။

"ကဗျာခေါင်းစီးက "တို့ရွာနံဘေးချောင်းကလေး" တဲ့"

"ဟုတ်ကဲ့ပါ ဆရာမ"

အတန်းသူ၊ အတန်းသား အခန်းဖော်များ ကျွန်တော့် ကို ပြုံးစိစိလှမ်းကြည့်နေကြ၏။ ကျွန်တော့်မှာ ရှက်ရှက်နှင့် ဂုဏ်ယူနေမိသည်။

တို့ရွာနံဘေး ချောင်းကလေး

တို့ရွာနံဘေး၊ ချောင်းကလေးကား ဟိုသွားသည်လာ၊ သွယ်ကာပို့ဆက် မြစ်လက်တက်လေး ဖြစ်ပါသည်။ တို့ရွာနံဘေး၊ ချောင်းကလေး၏ ကမ်းဘေးတစ်ခု၊ ရွှံ့စိုစိုတွင် ရွက်ညိုစိမ်းလန်း၊ ဓနိတန်းသည် သိပ်ပြိမ်းတည်ရှိ နေပါသည်။ တို့ရွာနံဘေး၊ ချောင်းကလေးမှာ

နာဝါကိုစီး၊ ပိုက်ကွန်ကြီးဖြင့် ရှာမှီးလုပ်စား၊ ရေလုပ်သားလည်း ဝမ်းခါးလှကြပါပေသည်။ ထိုရွာနံဘေး၊ ချောင်းကလေး၏ ကျသည့်အချိန်ခါ၊ တစ်နှစ်တာတိုင်း ရေလွှာလွှမ်းမိုး၊ နန်းမြေတိုး၍ ကမ်းရိုးတစ်လွှား၊ စပါးသီးနှံထွန်းပေသည်။ တို့ရွာနံဘေး၊ ချောင်းကလေးကား အေးမြမေတ္တာ၊ ကရုဏာဖြင့် ညင်သာစီးဆင်းနေလျက်ပါ။

ကျောက်ဖြူ မောင်ညွန့်လွင်

ကဗျာရွတ်နေသော ဆရာမဒေါ်စောရည်၏ အသံမှာ ကြည်လင်ပြတ်သားလှသည်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အကုန်လုံးစိတ်ဝင်တစားနားထောင် နေကြ၏။

"ကဗျာလေးကတော့ ကဗျာကောင်းပဲ၊ ကိုယ့်ရဲ့ ရွာလေးနားက စီးဆင်းနေတဲ့ ချောင်းကလေး အကြောင်းကို ရေးစပ်ထားတာပဲ ကောင်းပါတယ်"

ဆရာမဒေါ်စောရည်စကားကြောင့် ကျေနပ်မှုနှင့် အတူ ကျွန်တော့်မျက်နှာပြင် ပြုံးပြီးပြီးကြီး ဖြစ်သွား ၏။

"ဒီလို ကိုယ့်ဘဝ၊ ကိုယ့်ပတ်ဝန်းကျင်၊ ကိုယ့်မြို့ရွာ၊ ကိုယ့်နိုင်ငံ၊ ကိုယ့်လူမျိုးတွေအကြောင်း ကဗျာတွေ ရေး၊ ဝတ္ထုတွေရေးတဲ့လူကို စာရေးဆရာလို့ခေါ် တယ်။ စာပေရေးသားခြင်းအလုပ်ဆိုတာ မြင့်မြတ် တယ်။ ဒါကြောင့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက မြန်မာ နိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရရင် စာပေရေးမယ်ဆိုတာ ပြောခဲ့ တယ်လေ"

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်အတွင်း စိမ်းလန်းစိုပြည်စေရေး ပျိုးပင်ပေါင်း ၅၀၀၀၀ ကျော်

စိုက်ပျိုးထား

ကျောက်ဆည် ဩဂုတ် ၂၈

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည် ခရိုင်ကျောက်ဆည်မြို့နယ်စိမ်းလန်းစိုပြည် ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျောက်ဆည်မြို့နယ် အတွင်း စိမ်းလန်းစိုပြည်စေရေး ပျိုးပင်များ ပျိုးထောင်ထားပြီး ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း၊ တခြားစိုက်ခင်းနှင့် တောင်တန်းစိုက်ခင်း များအတွက် ပျိုးပင်ပေါင်း ၅၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့စိုက်ပျိုးရာတွင် ကျေးရွာသုံး ထင်းစိုက်ခင်းအဖြစ် မင်းမွေးတောင်ခြေမှ မြေ ၂၅ ဧကတွင် ယူကလစ်ပင် ၄၀၅၀၊ မဲဇလီပင် ၂၇၅၀၊ သင်္ဘောကုက္ကိုပင် ၆၇၀၀၊ တခြားစိုက်ခင်းအဖြစ် ရဒါနီချောင်းဆုံ ကြီးပိုင်းအကွက်အမှတ်(၇)တွင် တမာပင် ၂၀၂၀၊ ဖျောက်ဆိပ်ပင် ၂၀၄၀၊ သင်္ဘော ကုက္ကိုပင် ၄၀၀၀ စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရ သည်။



၅၅၉၀၊ ဒဟတ်ပင် ၃၀၀၀၊ ဖျောက်ဆိပ် ၉၀၈၈ ပင်၊ သင်္ဘောကုက္ကို ၁၂၅၇၂ ပင်၊ တောင်တန်းစိုက်ခင်းအဖြစ် ရဒါနီချောင်းဆုံ ကြီးပိုင်းအကွက်အမှတ်(၇)တွင် တမာပင် ၂၀၂၀၊ ဖျောက်ဆိပ်ပင် ၂၀၄၀၊ သင်္ဘော ကုက္ကိုပင် ၄၀၀၀ စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရ သည်။

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်စိမ်းလန်းစိုပြည် ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးရွာသုံးစိုက်ခင်း၊ တခြားစိုက်ခင်းနှင့် တောင်တန်းစိုက်ခင်း များစိုက်ပျိုးရာတွင် ပျိုးပင်လိုအပ်မှု မရှိစေရေး၊ ပျိုးပင်များကောင်းစွာရှင်သန် စေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ ချမ်းမြေ့

ဘားအံမြို့နယ် ပါရာကျေးရွာ၌ တွင်းဆေး တွင်းမှုတ်ခြင်းနှင့်

ကလိုရင်းဆေးခတ်ခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ဘားအံ ဩဂုတ် ၂၈

ကရင်ပြည်နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဘားအံခရိုင် ဘားအံမြို့နယ်အတွင်း ရေကြီးနစ်မြုပ်ခဲ့ သည့် ပါရာကျေးရွာ၌ ကျေးရွာနေပြည်သူ များ ကျန်းမာရေးနှင့်အညီ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများသုံးစွဲနိုင်စေရန် ရည် ရွယ်၍ တွင်းဆေး၊ တွင်းမှုတ်ခြင်းနှင့် ကလိုရင်းဆေးခတ်ခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှု ကို ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကရင် ပြည်နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (နည်းပညာ) ဒေါ်ခင်ဇာဝင့်က ရေကြီး

နစ်မြုပ်ခဲ့သည့် လက်တူးတွင်းများနှင့် စက်ရေတွင်းများကို တွင်းဆေး၊ တွင်းမှုတ် ခြင်းနှင့် ကလိုရင်းဆေးခတ်ခြင်းဆောင် ရွက်ရခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ ပြန်လည် အသုံးပြုနိုင်မည့် အချိန်နှင့်ပတ်သက်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများအား ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး လုပ်ငန်းဆောင် ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ ပါရာကျေးရွာ၌ ရေကြီး နစ်မြုပ်ခဲ့သည့် လက်တူးတွင်းသုံးတွင်းနှင့် ကျန်ရေတွင်း ၁၄၃ တွင်းကို တွင်းဆေး၊ တွင်းမှုတ်ခြင်းနှင့် ကလိုရင်းဆေးခတ်ခြင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ကိုသက်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၏ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း



ဆီထွက်ပုံပုံသီးနှံကိုလည်း စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးကြရန်လိုအပ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကဏ္ဍများအလိုက် တင်ပြကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် မကွေးမြို့ အောင်မေတ္တာရပ်ကွက်ရှိ ရွှေပြည်သာ ဆီစက်၏ ဆီကြမ်းနှင့် စားသုံးဆီသန့် ထုတ်လုပ်နေမှု၊ ပဲပုပ်ဆီထုတ်လုပ်ရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကုန်ကြမ်းရရှိမှု၊ ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးကွက်အခြေအနေများကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကာ ဆီစက်၏ ကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်နိုင်မှုစွမ်းအား မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် အခြားဆီထွက်သီးနှံများကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အားပေးပြောကြားသည်။

အလားတူ မကွေးမြို့ သစ်ပွဲကြိုရပ်ကွက်ရှိ ပုဂ္ဂလိကတစ်ခုသို့ သတ်ဆေးစက်ရုံကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လုပ်ငန်းဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(၅၀၀)

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၏ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက တိုင်းဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဒေါက်တာတင်ထွဋ်၊ ဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် လယ်ယာကဏ္ဍဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးက ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးနှင့် ဝါသီးနှံ

စိုက်ပျိုးမှုမြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် တောင်သူလယ်သမားများနှင့် ပတ်သက်သည့် လူမှုစီးပွားရေးနှင့် သီးနှံဆိုင်ရာ စစ်တမ်းကောက်ယူခြင်း သုတေသနပြုခြင်းလုပ်ငန်းများကို လူငယ်စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များအပါအဝင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

အလားတူ ဆီထွက်သီးနှံ မြေပဲ၊ နှမ်းနှင့် တောင်သူအကြိုက် အခြားဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကို မထိခိုက်စေဘဲ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် ဆီထွက်ရှိမှုပမာဏအများဆုံးသီးနှံဖြစ်သည့် နေကြာသီးနှံ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးကို စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည့်အပြင်

နိုင်ငံတစ်ဝန်း စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး မျိုးစေ့နည်းပညာများ သိရှိလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရေးဆွေးနွေးမှာကြား



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်မြင်စေရေး၏ အခြေခံအုတ်မြစ်ကြီးဖြစ်သော မျိုး၊ မြေ၊ ရေ နည်း (၄)ရပ်အနက် အရေးကြီးသော မျိုးစေ့နည်းပညာများ ပြန့်ပွားနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးသင်တန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးအတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ အသုံးပြုနိုင်ရန် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ တောင်သူလယ်သမားများအား မျိုးစေ့များအလွယ်တကူရရှိနိုင်ရန် ချိတ်ဆက်ပေးနိုင်ရေး၊ မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ရောင်းချမည်ဆိုပါက လုပ်ငန်းလိုင်စင်လုပ်ရမည်ဖြစ်ပြီး ချမှတ်ထားသောစည်းကမ်းများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးစေ့နည်းပညာပေး သင်တန်းကို စိုက်ပျိုးရေး တိုးချဲ့ပညာပေးရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

သင်တန်းကျောင်း(ရေဆင်း)တွင် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိရာ ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက်တွင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာရတင်ထွန်းက သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို ဆွဲ၍ မျိုးစေ့တာဝန်ခံပညာရှင်ဝန်ထမ်းများသည် စပါးသီးနှံမျိုးစေ့သာမက ပဲမျိုးစုံ၊ ဆီထွက်သီးနှံနှင့် ချည်မျှင် ရှည်ဝါမျိုးစေ့များ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိရေးအတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ လုံလောက်စွာရရှိရေးဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မျိုးမသန့်သည်များကို တောင်သူများထံ ရောနှောနေထိုင်ချက်၊ မမှန်ကန်သောမျိုးများ မဖြန့်ဖြူးရန်နှင့် စစ်ဆေးတွေ့ရှိပါက မျိုးစေ့ပဒေဖြင့် ထိရောက်စွာအရေးယူ သွားရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိပို့ချသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးတို့မှ တိုင်း၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် မျိုးစေ့တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ (၅၀၀)

Naypyitaw State Academy တွင် ဆေးလိပ်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

Naypyitaw State Academy တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဆေးလိပ်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အား သိရှိနားလည်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဆေးလိပ်၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ အန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့ညနေ ၃ နာရီတွင် Naypyitaw State Academy တက်စုံခန်းမ၌ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် Naypyitaw State Academy မြန်မာစာဌာန ပါမောက္ခ (ဌာနမှူး) ဒေါက်တာဇော်ဝင်းက ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲခြင်း၏ ဆိုးကျိုးအန္တရာယ်များကိုလည်းကောင်း၊ ဇီဝကမ္မဗေဒဌာန တွဲဖက်ပါမောက္ခ (ဌာနမှူး) ဒေါက်တာမင်းအောင်ဇော်မြင့်က မူးယစ်ဆေးဝါးအမျိုး



အစားများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့် ပြစ်မှု၊ ပြစ်ဒဏ်များကိုလည်းကောင်း၊ ဟောပြောခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ဉာဏ်စမ်းမေးခွန်းများမေး၍ ဆုများချီးမြှင့်သည်။

အခမ်းအနားသို့ Naypyitaw State Academy မှ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခ/ တွဲဖက်ပါမောက္ခ (ဌာနမှူးများ)၊ ဆရာ၊ ဆရာမ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

(သတင်းစဉ်)

မြစ်ရေကြီးမှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုက်ပျိုးရေးမှတ် ၂၄ ဒသမ ၆၁ ပေ (၇၅၀ စင်တီမီတာ) အထက်သို့ ၂ ပေခန့် (၅၄ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက် အတွင်း ၂ လက်မခန့်ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုက်ပျိုးရေးမှတ် ၃၅ ဒသမ ၁၀ ပေ (၁၀၇၀ စင်တီမီတာ) အထက်သို့ ၁ ပေကျော် (၃၆ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက် အတွင်း ၂ လက်မခန့်ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏စိုက်ပျိုးရေးမှတ် အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဘားအံမြို့နယ်၊ တောင်ငူမြို့နယ်နှင့် မဒေါက်မြို့နယ်တို့အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

၂၀၂၄-၂၀၂၅

ထူးခြားသည့်နေ့အပူချိန်များ

မုံရွာ	၃၇	ဒသမ	သုည	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
တံတားဦး	၃၆	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ဆင်ဖြူကျွန်း	၃၆	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ညောင်ဦး	၃၆	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ချောက်	၃၅	ဒသမ	၉	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
စစ်ကိုင်း	၃၅	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မြင်းမူ	၃၅	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ပခုက္ကူ	၃၅	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မကွေး	၃၅	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ရွှေဘို	၃၅	ဒသမ	သုည	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်

၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ထန်းတပင် ဩဂုတ် ၂၈

၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်း အရာသန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေး လုပ်ငန်းမြို့နယ်သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီ နှင့် စာရင်းစစ်/စာရင်းကောက်တာဝန် ပေးအပ်ရန် လျာထားသည့် ဆရာ၊ ဆရာမ များ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့်စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက် တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင် မြို့နယ်အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း လှိုင်ရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ကောက်သင်တန်းဖွင့်လှစ်မည့်အခြေအနေ ပျက်ကွက်နေကုန်ရာ မရှိစေရေးနှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ကောက်ကွက် အလိုက် တာဝန်ပေးအပ်ရန်လျာထားမှု အခြေအနေများ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည့် ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် စာရင်းစစ်/စာရင်းကောက်တာဝန်ပေးအပ်

ရန် လျာထားသည့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့်စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက မိမိသိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ မြို့နယ်သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီအတွင်း ရေးမှူးက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြ ကြောင်းသိရသည်။
ဇင်မင်းထိုက်(ထန်းတပင်)

ရာသီအလိုက်ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရောင်းချ

နတ်မောက် ဩဂုတ် ၂၈

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံတောင်သူများ သည် ရာသီအလိုက်ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရောင်းချခြင်းဖြင့် မိသားစုအပိုင်ငွေရရှိကြောင်း သိရ သည်။

“ကျွန်မတို့ရဲ့စိုက်ခင်းထဲမှာ စိုက်ပျိုးထား တာကတော့ ခဲ၊ ဘူး၊ ခရမ်းသီး၊ ဆူးပုပ်ကြီး၊ လက်ခြားချဉ်ပေါင်၊ ရုံးပတီ၊ ဆလတ်ရွက်၊ ကျောက်ဖရုံစတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံ စိုက်ပျိုးထားတာပါ။ ခုဆိုရင်စိုက်ခင်းလေး ထဲက ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ခူးဆွတ် ရောင်းချလို့ရပါပြီ။ စိုက်ပျိုးတဲ့အခါမှာလည်း သဘာဝမြေဩဇာများဖြစ်တဲ့ နွားချေး၊ ဆိတ်ချေးများနဲ့ စိုက်ပျိုးထားတဲ့အတွက် သဘာဝအော်ဂဲနစ်စစ်စစ် ဖြစ်တယ်လို့ လည်း ပြောရင်ရပါတယ်။ နေ့စဉ် မိမိအိမ်

စားဖို့ဆောင်ဟင်းစားအတွက် ယာထဲက ထွက်ရှိတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေကို ခူးယူ ချက်ပြုတ်စားနိုင်သလို စိုက်ခင်းတွေထဲက ထွက်ရှိလာတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေကို ယာထဲကို လာရောက်ဝယ်ယူသူများရှိပြီး နတ်မောက်မြို့နယ်မြို့မစည်ပင်သာယာ ဈေးသို့လည်း သွားရောက်ရောင်းချပါတယ်။ အဲဒီလို နေ့စဉ်ရောင်းချရတဲ့အတွက် မိသားစုစီးပွားရေးအတွက် အပိုင်ငွေ ရရှိတာပေါ့”ဟု အင်းကုန်းကျေးရွာ တစ်နိုင် တစ်ပိုင်ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးရောင်းချ သူ ဒေါ်ကြူးကြူးက ပြောသည်။

နတ်မောက်မြို့နယ်တွင် ဟင်းသီး ဟင်းရွက်မျိုးစုံ ၁၅၅၇ ဧကလျာထားပြီး ၈၈၅ ဧကစိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူထံမှ သိရသည်။
လှဝင်း

အသက်ငါးနှစ်အောက်ကလေးငယ်များအား ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိ



ဂန့်ဂေါ ဩဂုတ် ၂၈

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဂန့်ဂေါမြို့နယ် ၌ ဂန့်ဂေါခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းအနေဖြင့် အသက်ငါးနှစ်အောက် ကလေးများအား ပုံမှန်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ပေးခြင်းကို ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက်မှ ၂၈ ရက် အထိ ခရိုင်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန နှင့် မြို့နယ်မိခင်နှင့်ကလေးကျန်းမာရေး ဌာနတို့တွင် စုရပ်နှံနေရာခွဲ၍ ဆောင်ရွက် ကြောင်းသိရသည်။

များပူးပေါင်း၍ အသက်ငါးနှစ်အောက် ကလေးငယ်များကို ဘီစီဂျီ၊ ပြင်းထန်ဝမ်း ဆေး၊ ပြင်းထန်အဆုတ်ရောင်(ပီစီပီ)၊ ဆုံဆို့-ကြက်ညှာ-မေးခိုင်-အသည်းရောင် အသားဝါ(ဘီ)-ဦးနှောက်အမြှေးရောင် (ငါးမျိုးစပ်ကာကွယ်ဆေး)၊ ဂျပန်ဦးနှောက် ရောင်၊ ဝက်သက်-ဂျိုက်သိုးဆေးများကို ကလေးများ၏ အသက်အရွယ်အလိုက် သတ်မှတ်အကြိမ်အတိုင်း ထိုးနှံပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံတိုက်ကျွေး ခြင်းကို ဂန့်ဂေါခရိုင်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးမှူး ဦးစန်းဝင်း ဦးဆောင်သည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ်မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့

အဆိုပါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို မြို့ပေါ်လေးရပ်ကွက်နှင့် ဂန့်ဂေါမြို့နယ် အတွင်းရှိကျေးရွာများမှကာကွယ်ဆေးများ မထိုးနှံရသေးသည့် အသက်ငါးနှစ်အောက် ကလေးငယ်များကို ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက် တွင် ၂၀၁ ဦး၊ ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်တွင် ၉၈ ဦး ကိုထိုးနှံပေးပြီး ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်အထိ ကာကွယ်ဆေးများကို ထိုးနှံပေးလျက်ရှိ ကြောင်းသိရသည်။မောင်မျိုးမင်း(ပြန်/ဆက်)

အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြုလျှပ်စစ်သံဂဟေဆက်သင်တန်းဖွင့်လှစ်

ဘိုကလေး ဩဂုတ် ၂၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ် ၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူ ပြုလျှပ်စစ်သံဂဟေဆက်သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်နံနက် ပိုင်းတွင် အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းလှိုင်က ကျေးရွာများ၏ ဒေသထုတ်ကုန်များ၊ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက် များ၊ လုပ်သားလိုအပ်ချက်များ၊ ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း သင်တန်းလိုအပ်ချက်များကို ဆန်းစစ် ရွေးချယ်ပြီး ယခုလိုအသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရပ်များကို သင်ကြားပို့ချပေးရခြင်း ဖြစ်ကြောင်းအမှာစကားပြောကြားသည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် ဘိုကလေးမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကံဝင်းက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ

ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများက သင်တန်းတွင်အသုံးပြုမည့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကို သင်တန်း သားများထံ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါသင်တန်းကို ဘိုကလေးမြို့နယ်

အတွင်းရှိနတ်ချောင်းကျေးရွာ၊ ကုလားကြီး ချောင်းကျေးရွာ၊ သစ်တိုချောင်းကျေးရွာ၊ ငွေတောင်ကျေးရွာ၊ ကျောင်းချောင်း ကျေးရွာနှင့်သာပေါင်းကျေးရွာ စုစုပေါင်း ကျေးရွာခြောက်ရွာမှ သင်တန်းသား ၃၀ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းတွင်သံဂဟေ ဆက်နှင့်ပတ်သက်၍ တွေ့ဆက်၊ တီပုံ အဆက်၊ ထပ်ဆက်၊ ထောင့်ဆက်၊ အနား စောင်းအဆက် စသည့်သံဂဟေဆက် နည်းပညာအမျိုးမျိုးကို ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်း ထူထောင်နိုင်သည်အထိ ကျွမ်းကျင်ဆရာ များက စာတွေ့လက်တွေ့ရက်ပေါင်း ၃၀ ကြာ အခမဲ့သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ် ကြောင်းသိရသည်။

စိန်လွင်(ကျေးလက်)

ကန့်ဘလူမြို့၌ ဆန် စားအုန်းဆီနှင့် ကြက်သွန်နီများ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာရောင်းချပေး

ကန့်ဘလူ ဩဂုတ် ၂၈

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ စီစဉ်ညွှန်ကြားမှုဖြင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ နေ့စဉ်လူမှုဘဝ စားသောက်နိုင်ရေးအတွက် ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်တွင် ကန့်ဘလူမြို့ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက် တပင်ရွှေထီးလမ်းဘေးဧရာဝတီရွှေဆိုင် ရှေ့၌ ရောင်းချပေးကြောင်း သိရသည်။



ထိုသို့ရောင်းချပေးရာတွင် မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်ဆီလုပ်ငန်းရှင် အသင်းတို့ပူးပေါင်း၍ အိမ်ထောင်စုတစ်စု လျှင် ဆန်တစ်ပြည်၊ စားအုန်းဆီ ၅၀ ကျပ် သားနှင့် ကြက်သွန်နီတစ်ပိဿာနှုန်းစီ တို့ကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာစွာ

ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါစားသောက်ကုန်များကို မြို့ပေါ် ရပ်ကွက်(၁/၂/၃/၄/၅) ရပ်ကွက်များ၌ ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ပြည်သူ

များလွယ်ကူစွာဝယ်ယူနိုင်ရေး နေ့စဉ် ရောင်းချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
အောင်ဝင်းငြိမ်း(ကန့်ဘလူ)

ဝိသမဝမ်းမီး သို့မဟုတ် အစာမကြေ လေမကြေရောဂါ

'ရေသောက်ပြီး အစာမကြေဖြစ်နေလို့ဗျာ'ဟု ပြောလျှင် ရယ်စရာ၊ နောက်ပြောင်နေသည်ဟု ထင်ကြပါလိမ့်မည်။

ရယ်စရာပြောနေခြင်းမဟုတ်ပါ။ အစာအိမ်ရောဂါ ငါးမျိုးကိုလေ့လာ ကြည့်သောအခါ ဝိသမဝမ်းမီး ခေါ် လေပွပြီး အစာမကြေသည့်ရောဂါ ဖြစ်ရသော အကြောင်းရင်းများစွာရှိသည့်အနက် ပထမဆုံးအချက်မှာ- ရေကို လွန်ကဲစွာသောက်ခြင်းကြောင့် အစာမကြေရောဂါဖြစ်ရ ကြောင်း တွေ့ရလေသည်။

ဆေးကျမ်းများမှ အဆိုကို အတိအကျဖော်ပြရလျှင် ဝမ်းမီးပျက်၍ အစာမကြေရောဂါဖြစ်ရသော အကြောင်းရင်းများမှာ-

- (၁) ရေကို အလွန်အကျွံသောက်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊
- (၂) အစာကို များစွာစားလိုက်၊ မစားလိုက်ပြုခြင်းကြောင့်လည်း ကောင်း၊
- (၃) အစာစားချိန်မှန်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊
- (၄) ကျင်ကြီး၊ ကျင်ငယ်သွားဘဲ အောင့်ထားခြင်းကြောင့်လည်း ကောင်း၊
- (၅) ညဉ့်နက်သည်အထိ မအိပ်ဘဲ နေ့တွင်အိပ်ခြင်းကြောင့်လည်း ကောင်း၊
- (၆) အလုပ်ကို ပင်ပန်းစွာလုပ်လိုက်၊ နားနေလိုက်ပြုမူခြင်းကြောင့် လည်းကောင်း၊
- (၇) နေပူထဲတွင်နေလိုက်၊ အရိပ်ထဲတွင်နေလိုက်ပြုမူခြင်းကြောင့် လည်းကောင်း၊

စသောအကြောင်းများကြောင့် ဝမ်းမီးပျက်စီးခြင်း မမျှမတဖြစ်သော ကြောင့် အဓိဋ္ဌာန် ခေါ် အစာမကြေရောဂါဖြစ်လေသည်။

အစာမကြေသောအခါ သမဝမ်းမီးဖြစ်ပြီး အစာမကြေသောအခါ ဝိသမဝမ်းမီးဟုဆိုရပေမည်။

တစ်ချိန်က ရေသောက်ခြင်းဖြင့် ရောဂါကင်းဝေးပြီး ကျန်းမာရေး အတွက် ဆေးတစ်လက်အဖြစ် ရေကို နံနက်အိပ်ရာထ၊ ညအိပ်ရာဝင် အချိန်တို့တွင် တဝသောက်သင့်ကြောင်း သတင်းစာပါ ဆောင်းပါး တစ်ပုဒ်ကို အကြောင်းပြု၍ ခေတ်စားခဲ့ဖူးသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံမှ ရေသောက် နည်းဟုလည်း ဆောင်းပါး ရေးခဲ့သည်။ တခြားသူများ၏ ရေသောက် ခြင်းကြောင့် ရရှိလာသောကျိုးအပြစ်ကို မသိသော်လည်း ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေတစ်ဦးအကြောင်းကိုတော့ ပြောပြချင်သည်။ စာရေးသူ၏ ပညာတတ်မိတ်ဆွေတစ်ဦးမှာ စာဖတ်သန်သည်။ ဖတ်မိသောစာများကို နှစ်ခြိုက်လျှင် စာထဲမှာပါသည့်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သည်။ သူ၏အိပ်ခန်းသို့ သွားလည်သောအခါ အိမ်နံရံတွင် မှတ်သားစရာ စာတိုပေစလေးများ ရေးကပ်ထားသည်ကိုတွေ့ရသည်။

တစ်နေ့သောအခါ သူဖတ်မိသော ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ်တွင် တစ်နေ့ လျှင် ရေ တစ်ဂါလန်သောက်ပေးမှသာ ခန္ဓာကိုယ် လိုအပ်ချက်ပြည့်စုံ မည်။ တစ်နေ့ ရေ နှစ်ဂါလန်သောက်သူသည် သွေးပျစ်ခဲခြင်းမှ ကာကွယ်ပြီး သွေးလှည့်ပတ်မှုအလွန်ကောင်းကာ တစ်သက်တာ ဆေးမှီဝဲစရာမလိုတော့ကြောင်း၊ ရောဂါကင်းဝေးကျန်းမာရေးအတွက် ရေကိုသာ မှီဝဲသင့်ကြောင်း ဖတ်မိလေသည်။

မကြာမီပင် သူသည် လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ထိုင်ခြင်း၊ ရေခဲခဲကြမ်း သောက်ခြင်း၊ ကော်ဖီသောက်ခြင်းတို့ကို စွန့်လွှတ်ပြီး ရေကိုသာ သောက် တော့သည်။ စာထဲမှာပါသည့်အတိုင်း ရေနှစ်ဂါလန်ပြည့်အောင် ပုလင်း ဖြင့်ဖြင့်ပြီး သောက်တော့သည်။

ထိုကဲ့သို့သောက်ခြင်းကြောင့် ပထမပိုင်းရက်များတွင် ဝမ်းမှန်ပြီး အသားအရေကြည်လင်ကာ သူ့ကိုယ်သူပင် ကြည့်ကောင်းလာသည်ဟု ထင်မြင်မိလာသည်။ ဆာသည့်အခါတိုင်း ရေကိုပင်သောက်သည်။ အစာစားပြီးလျှင်လည်း ရေကို တဝသောက်ပစ်သည်။ တွေ့သမျှ မိတ်ဆွေမှန်သမျှကိုလည်း ရေကိုသာသောက်ဖို့ လိုက်လံတရားဟော သည်။ သူ့ဇနီး၊ သားသမီးများသာမက သူ၏ နှစ်နှစ်ခွဲအရွယ် မြေးကလေး ကိုပါ ရေသောက်ခိုင်းတော့သည်။

နောက်ဆက်တွဲအကျိုးဆက်မှာ-

တစ်လခန့်အကြာတွင် သူ့မှာ လေရောဂါရလာသည်။ လေတွေ တဂစ်ဂစ်တက်လာသည်။ စကားပြောလျှင် ကြားဖြတ်ပြီး လေတတ် သဖြင့် မောလာသည်။ အာခေါင်ခြောက်သဖြင့် ရေသောက်ပြီးရင်း ရေငတ်ရင်းဖြစ်လာသည်။ သူသည် ဘာမျှမစားချင်၊ အစားပျက်လာ သည်။ နေ့တွင် မစားချင်၊ ညအိပ်ရာဝင်ပြီးမှ ဗိုက်စာ၍ ထစားချင်စား သည်။ အစာစားပြီး ပြန်အိပ်သောအခါ အိပ်မပျော်။ လေခဲနေသလို ရင်ခေါင်းမှတင်းတောင့်နေပြီး ထထိုင်လိုက်၍ လေတက်သွားလျှင် သက်သာသည်။ ရေများများသောက်ခါစက ဝမ်းမှန်သလောက် နောက် ကြာလာသောအခါ ဝမ်းမမှန်တော့ပေ။ ဝမ်းချုပ်ပြီး ခါးအောက်ပိုင်း ညောင်းကာ နောက်ကြောများ တက်လာတော့သည်။

အခုတော့ သူ့ကိုကြည့်ရသည်မှာ အဖိုးကြီးအို ခါးကုန်းကုန်းဆိုရမလို ဖြစ်နေသည်။ အားမရှိတော့သလို ခါးကုန်းသွားကာ ပါးစပ်မှ လေအန် လိုက်မှ သက်သာကြောင်းပြောသည်။ တစ်ရက်က အိမ်နီးချင်းက ဝယ်ပေးသည့် လေဆေးတစ်ထုပ်ကိုသောက်ပြီးနောက် မူးလာသဖြင့် ဆေးခန်းသို့သွားပြသောအခါ သွေးတိုးနေသည်။ အပေါ်သွေး ၁၇၀ နှင့် အောက်သွေး ၉၅ အထိ တိုးနေသည်ဟု ပြောသည်။ အငန်များသော လေဆေးများကို အရမ်းမဲ့မသောက်သင့်ကြောင်း ဆရာဝန်က မှာလိုက် သည်။ တိုင်းရင်းဆေးနည်းအရ သွေးတိုးမှာ လေတိုးကြောင့်လည်း ဖြစ်နိုင်သည်။ သောက်သမျှရေ၏ပိုလျှံသမျှကို ကျောက်ကပ်က ပြန်ထုတ်ရပေသည်။ ရေသောက်များလွန်း၍ ကျောက်ကပ်ပျက်စီးလျှင် သွေးတိုးနိုင်သည်။

သူ့ကိုကြည့်ပြီး သင်ခန်းစာယူရသည်မှာ စာတိုပေဖတ်သူများသည် ဖတ်ပြီးလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် သင့်၊ မသင့် စာထဲမှရေးသော အချက် အလက်များကြောင့် အကျိုးဖြစ်ထွန်းသူများမှာ မြန်မာနိုင်ငံကလား။ နိုင်ငံရပ်ခြားတိုင်းပြည်တစ်ခုကလား သတိထားရန်လိုသည်။ ရေမြေမတူ လျှင် ဆေးပညာအယူအဆများမတူကြသည့်ကို သတိပြုပြီး မလိုက်နာခင် စမ်းသပ်ဖို့လိုသည်။ စာထဲမှာပါတိုင်း အရမ်းမဲ့မလိုက်နာလျှင် ယုံကြည်လွန်း လျှင် ဘေးတွေ့ရတတ်သည်။

တိုင်းရင်းဆေးအယူအဆတွင် လေလွန်လျှင် ဝိသမဝမ်းမီးဟု ခေါ်သည်။ ရေချည်းသောက်နေပြီး အစာမရှိသောအခါ အစာအိမ်တွင်

"တိုင်းရင်းဆေးအယူအဆတွင် လေလွန်လျှင် ဝိသမဝမ်းမီးရောဂါဟုခေါ်သည်။ ရေချည်းသောက်နေ ပြီး အစာမရှိသောအခါ အစာအိမ်တွင် လေဝင်ရောက် လာပြီး လေတဂစ်ဂစ်တက်လေတော့သည်။ လေ၏ သဘောမှာ အထက်သို့ဆန်သဖြင့် စကားပြောလိုက် တိုင်း လေတက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ တချို့သူများမှာ ဝိတ်ချသည်ဟုဆိုကာ နေ့ခင်းတွင် တဝစားပြီး ညစာ မစားဘဲ နေ့တတ်ကြသည်။ အမှားပင်ဖြစ်သည်။ ညစာ မစားသောအစာအိမ်တွင် လေဝင်လာပြီး ဝိသမဝမ်းမီး ရောဂါရလာနိုင်သည်။ အစာမကြေခြင်းနှင့်လေထိုးခြင်း နှစ်မျိုး တွဲဖြစ်လာနိုင်သဖြင့် ဝိတ်ချလိုလျှင် နံနက်စာ၊ နေ့လယ်စာ၊ ညစာ အားလုံးကို လျှော့စားရန်သာ လိုသည်။ မစားဘဲနေရန်မလို။ အထူးသဖြင့် အဆီနှင့် အချိုကိုသာ လျှော့ရန်လိုသည်။ ကစီနှင့်အာဟာရကို လျှော့ရန်မလိုပေ . . ."

လေဝင်ရောက်လာပြီး လေတဂစ်ဂစ်တက်လေတော့သည်။ လေ၏ သဘောမှာ အထက်သို့ဆန်သဖြင့် စကားပြောလိုက်တိုင်း လေတက်လာ ခြင်းဖြစ်သည်။ တချို့သူများမှာ ဝိတ်ချသည်ဟုဆိုကာ နေ့ခင်းတွင် တဝစားပြီး ညစာမစားဘဲ နေ့တတ်ကြသည်။ အမှားပင်ဖြစ်သည်။ ညစာမစားသောအစာအိမ်တွင် လေဝင်လာပြီး ဝိသမဝမ်းမီးရောဂါရလာ နိုင်သည်။ အစာမကြေခြင်းနှင့်လေထိုးခြင်းနှစ်မျိုး တွဲဖြစ်လာနိုင်သဖြင့် ဝိတ်ချလိုလျှင် နံနက်စာ၊ နေ့လယ်စာ၊ ညစာ အားလုံးကို လျှော့စားရန် သာလိုသည်။ မစားဘဲနေရန်မလို။ အထူးသဖြင့် အဆီနှင့်အချိုကိုသာ လျှော့ရန်လိုသည်။ ကစီနှင့်အာဟာရကို လျှော့ရန်မလိုပေ။

ပိုးစာ၊ လောင်မီး၊ ကျင်ကြီး၊ ကျင်ငယ် တစ်သွယ် သွေးသားဟု ဆိုထားသဖြင့် မိမိစားသည့်အစာအာဟာရကို မှီခိုကပ်စားနေသည့် ပိုးများဖြစ်လေသည်။ ဤရောဂါအကြောင်းကို နောင်အလျဉ်းသင့်လျှင် အကျယ်ရေးသားတင်ပြပါဦးမည်။

အစာမကြေ၊ လေမကြေရောဂါဖြစ်ခဲ့လျှင် ရေတို တစ်ပွဲတိုးဆေးကု၍ မရပါ။ ရောဂါကုရာ စိတ်ရှည်ပါဟုဆိုသည့်အတိုင်း ဤရောဂါမျိုးကို တစ်ရက်၊ တစ်ပတ်ဖြင့် ကုစား၍မရနိုင်ပါ။ အချိန်ယူ၍ အစားအသောက် သာမက အနေအထိုင်၊ အပြုအမူများပါ ပြောင်းလဲမှ ရောဂါပျောက်နိုင် မည်ဖြစ်သည်။

ဝိသမဝမ်းမီးရောဂါအတွက် ဝမ်းချုပ်လျှင် ဝမ်းနုတ်ပေးရသည်။ သင့်တင့်သောအစာကို အချိန်မှန်မှန်ကျွေးပြီး သင့်တင့်သောအစာကြေ ဆေးပေးရသည်။ ကြားချိန်များတွင် လေဆေးလည်း ပေးသင့်ကပေးရ သည်။ အစာအိမ်ကိုသာမက လေကိုပါ ကုသရသဖြင့် ဝါရင့်သမားတော် များနှင့်သာ တိုင်ပင်ကုသသင့်သောရောဂါမျိုးဖြစ်လေသည်။ ။
ကြည့်လွင်မြင့်(မုဒြာ)

ဟင်္သာတမြို့နယ်မှထွက်ရှိသော ပဲလွမ်းဖြူများ ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှ ဝယ်လိုအားကောင်းနေ



ဟင်္သာတ ဩဂုတ် ၂၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် ဟင်္သာတ မြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသော ပဲလွမ်းဖြူများ ရန်ကုန်ဈေး ကွက်မှ ဝယ်လိုအားကောင်းနေပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လာကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ်၌ လယ်ယာ ထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ဦး၏ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။
ဟင်္သာတမြို့နယ်၌ ဩဂုတ်လ ဒုတိယပတ်မှစ၍ လက်ရှိအချိန်ထိ ပဲလွမ်းဖြူများ ဝယ်လိုအားကောင်း ပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာကြောင်း၊ ထိုသို့ ဝယ်လိုအားကောင်းလာခြင်းသည် ဒေသထွက် ပဲလွမ်းဖြူများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှ ဝယ်လိုအား ကောင်းလာပြီး ပဲလွမ်းဖြူလက်ကျန်နည်းနေခြင်း ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ပဲလွမ်းဖြူတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်အပြင် တခြားဒေသတွေကပါ အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ဩဂုတ်လဒုတိယပတ်လောက်ကစပြီး သိသိသာသာ ကို အဝယ်လိုက်လာတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ ဒေသ မှာ ပဲလွမ်းဖြူအသစ်တွေ မထွက်သေးပါဘူး။ ဒေသ မှာ ပဲလွမ်းဖြူက ဆောင်းသီးနှံတွေရိုက်သိမ်းချိန်မှာ အထွက်များပါတယ်"ဟု ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ဦးကပြောသည်။
ဟင်္သာတမြို့နယ်ရှိ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်း ဝယ်ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများသည် ဒေသထွက် လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက် သို့ အဓိကထားတင်ပို့ရောင်းချကြပြီး ပဲလွမ်းဖြူ အပြင် မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်း၊ ပြောင်းနှင့် ဆန် စသည်တို့ကို တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
သုတကျော်

ရောဂါမြစ်အတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲကျင်းပ



မကွေး ဩဂုတ် ၂၈

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ငါးသယ်ဇာတထိန်းသိမ်းခြင်းကို စဉ်ဆက်မပြတ် ငါးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ငါးမျိုးများကို တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင်၊ မြို့နယ်များရှိ ရောဂါမြစ်၊ ချောင်းနှင့် ဆည်တစ်ခုချင်းစီ အတွင်းသို့ ငါးမျိုးစိုက်ထည့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မကွေးမြို့ မြင်းကင်းဆိပ်

ရှိ ရောဂါမြစ်ကမ်းစပ်၌ ရောဂါမြစ်အတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပွဲကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဦးတင်လွင်၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများတက်ရောက်၍ ရောဂါမြစ်အတွင်း ကြီးထွားမှုနှုန်းမြန်ဆန်သည့် ငါးသားပေါက်များဖြစ်သော ငါးခုံးမကြီး

ကောင်ရေနှစ်သိန်း၊ ငါးမြစ်ချင်း ကောင်ရေ တစ်သိန်းခွဲ၊ ရွှေဝါငါးကြင်း ကောင်ရေ ငါးသောင်းစုစုပေါင်း ငါးမျိုးကောင်ရေလေးသိန်းကို စိုက်ထည့်ကြသည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဖမ်းဆီးစားသုံးခြင်းမှ ကုန်ဆုံးသွားသော ငါးများအား ပြန်လည်အစားထိုးရန်ရည်ရွယ်၍ စိုက်ထည့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ငါးသယ်ဇာတတိုးပွားရေးအတွက် ငါးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများအား အသိပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ ငါးမျိုးရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်နှင့် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တို့တွင် ငါးသားပေါက်စခန်းဖွင့်လှစ်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ငါးရိက္ခာဖူလုံစေရန်၊ ငါးလုပ်ငန်းကို အခြေခံ၍ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ပေးရေးအတွက် ကန်များနှင့်မြစ်၊ ချောင်းများအတွင်း နှစ်စဉ်ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယခုနှစ်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ငါးမျိုးစိုက်ကောင်ရေ စုစုပေါင်း ၁၀ သိန်းစိုက်ထည့်ရန် လျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အောင်ကို(ဖန်ခါးမြေ)

မိုးနဲမြို့နယ်၌ မိုးစပါးလျာထားစေ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မိုးနဲ ဩဂုတ် ၂၈

ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုးနဲမြို့နယ်အတွင်း ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ ဆန်ရိက္ခာဖူလုံပိုလျှံရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း မိုးစပါးလျာထားစေ ၉၅၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်တွင် လျာထားစေ ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ယခုနှစ် မိုးနဲမြို့နယ်၌ စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းကာ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီမည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကျရောက်မှုကင်းဝေးစေရေး၊ မျိုးကွဲများနုတ်ပယ်ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျ ကိုင်တွယ်သုံးစွဲခြင်း

စသည်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာနည်းပညာပေးခြင်းတို့ စဉ်ဆက်မပြတ်ကင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မျိုးညွှန်ရွှေ(မိုးနဲ)

ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးခြင်းအခမ်းအနားကို ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများက ကျွန်းတက်ပွဲကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ကုန်းကျေးရွာ SMU ခန်းမ၌ ဆောင်ရွက်သည်။

ဦးစီးမှူးဒေါ်လှလှိုင်က ညောင်ကုန်းကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်၊ တိုးပွားလာသောရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာတွင်းဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ရှေးဦးစွာ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးဇော်ဝိတ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံက အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး

ညောင်ကုန်းကျေးရွာရှိ မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံသို့ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်ရေရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ညောင်ကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့်အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၄၉ ဦးအား အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂၃ သိန်းကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာ ဒုတိယအကြိမ်မြောက်ထုတ်ချေးပေးကြောင်း သိရသည်။ ကာရီ(ကျေးလက်)

ချစ်စကို ရွှေလိုဥ

- ❑ အင်းအိုင်ရေ ကိုင်းတောနှင့် ဗျိုင်းပေါသည့် လယ်ကွင်းပြင်။ ကန်စွန်းပင် ကနဖော့ ကြော့ကြော့ လွင်လွင်။ မိုးတစ်မော့ မျှော်ပါလျှင် အာကာခွင် အုံ့မိုင်း။ ကျူရီးပင် လေယူသိမ်းတယ် ယိမ်းနွဲ့ လို့ကိုင်း။
- ❑ လယ်ကွက်တိုင်း ရေဖွေးဖြူ လေအေးမြူ ချော့အနမ်း။ ငွေဗျိုင်းဖြူ ရွာအနောက်မှာ ငါးကောက်လို့ ဖမ်း။
- ❑ လယ်ကဏန်း လက်မထောင် မိုးမှန်အောင် ဆုတောင်း။ ပျိုးသန်ကာ နေသာခိုက် ကောက်စိုက် စုပေါင်း။
- ❑ အောင်မောင်းနှင့် အေးသာ မွေးလာသည့်ရင်သွေး။ ကျောင်းအပ်ကာ ပညာတတ်ဖို့ ထပ်ထပ်မှာသေး။
- ❑ ချစ်စရာ တို့ကျေးရွာ သာယာလို့ သတင်းမွှေး။ စေတနာ မေတ္တာရိုင်းပင်းမှုနဲ့ ချစ်စကို ရွှေလိုဥတယ် ဂုဏ်ပြုတယ်လေး။ ။

မောင်ရေမွှေး(ပေလေးပင်)

သင် (FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်

၂၉-၈-၂၀၂၄(ကြာသပတေးနေ့)

- ၁။ ၀၆:၃၀ ခံစားနားဆင်မြန်မာသံစဉ်
- ၂။ ၁၀:၀၀ Internet Pages
- ၃။ ၁၄:၃၀ Live For You
- ၄။ ၁၇:၀၀ အနုပညာခရီးလမ်း
- ၅။ ၁၈:၂၀ Thazin Request Song
- ၆။ ၂၁:၂၀ လွမ်းသဝဏ်လွှာ

မော်လိုက်ခရိုင်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဖူးစားပြောင်းဧက ၄၉၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မော်လိုက် ဩဂုတ် ၂၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက် ခရိုင်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဖူးစားပြောင်းဧက ၄၉၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ စာရင်းများအရ သိရသည်။



ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မော်လိုက်ခရိုင်၌ ဖူးစားပြောင်း ၅၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ဇွန်လမှစတင် စိုက်ပျိုးရာ လက်ရှိတွင် မော်လိုက်မြို့နယ် ၌ ၁၈၇ ဧကနှင့် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်၌ ၃၀၈ ဧက စုစုပေါင်း ၄၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ မော်လိုက်ခရိုင်မှာ ဖူးစားပြောင်း ၅၇၅ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့လျာထားတယ်။ လက်ရှိမှာ ၄၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းဖို့ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု မော်လိုက် ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်ကပြောသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်၌ ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အလိုက်လျာထားမှုအနေဖြင့် မော်လိုက်မြို့နယ်၌ ၂၃၂ ဧကနှင့်ဖောင်းပြင် မြို့နယ်၌ ၃၄၃ ဧက စုစုပေါင်း ၅၇၅ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးတောင်သူများ ကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ် ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းအပြင် ဖောင်မြှောင်တောင်ပိုးကြိုတင်ကာကွယ်

ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြစ် သည့် တမာပိုးသတ်ဆေးနှင့် ချင်း၊ငရုတ် ပိုးနှင့်ဆေးအသုံးပြုရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို အသိပညာပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၉)

ပင်းတယ်မြို့နယ်၌ RBF စီမံကိန်းဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပင်းတယ် ဩဂုတ် ၂၈
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယ် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျားကုန်းခေတ်မီစံပြ ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (RBF)ဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားမှုအခြေ အနေများကို ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဓန ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယ် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်လွင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မကျားကုန်းခေတ်မီ စံပြကျေးရွာ၌ ရွှေနိုင်ငံမွေးမြူရေးအစု အဖွဲ့၊ တိုးပွားဝက်မွေးမြူရေးအစုအဖွဲ့တို့ မှ ဝက်မွေးမြူထားမှု၊ သိန်းရွှေ နွားသား ပေါက်မွေးမြူရေးအစုအဖွဲ့မှ နွားသား ပေါက်များမွေးမြူထားမှု၊ ထူးရယ်အစု အဖွဲ့မှ အာလူးကြော်ထုတ်လုပ်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ကြသည်။

ကျားကုန်းခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ အစု အဖွဲ့စနစ်ဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများကို RBF စီမံကိန်းခွင့်ပြုငွေ ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၊ အသင်းဝင်များ၏ မတည်ငွေ ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ စုစုပေါင်း ငွေကျပ်သိန်း ၄၀၀ ဖြင့် ဝင်ငွေတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဝန်းရံခ မောင်ခိုင်

မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း(ရန်ကုန်)၌ ဆံသ စက်ချုပ် ကွန်ပျူတာ ဓာတ်ပုံနှင့် တံဆိပ်ရိုက်သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားမည်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၈
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန မသန်စွမ်း သက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်)၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အတွင်း သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂) အဖြစ် ဆံသ၊ စက်ချုပ်၊ ကွန်ပျူတာ၊ ဓာတ်ပုံနှင့်တံဆိပ် ရိုက်သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါသင်တန်းများသည် သုံးလ သင်တန်းများဖြစ်ပြီး စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်မှ စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ရာ

မည်သူမဆို လျှောက်ထားနိုင်ကာ အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၄၅ နှစ်အတွင်းရှိ ကိုယ်အင်္ဂါမသန်စွမ်းသူ ဖြစ်ရမည်ဖြစ် ပြီး သင်တန်းကာလပြီးဆုံးအောင် တက် ရောက်နိုင်သူဖြစ်ရမည်ဖြစ်သည်။

လျှောက်ထားလိုသူများအနေဖြင့် နိုင်ငံ သားစိစစ်ရေးကတ်မိတ္တူ၊ အိမ်ထောင်စု စာရင်းမိတ္တူ၊ ပညာအရည်အချင်းထောက် ခံချက်မိတ္တူ၊ ဓာတ်ပုံနှစ်ပုံ၊ သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၏ ထောက်ခံချက်မူရင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စစ်ဆေးပြီးစီးကြောင်း ဆေးလက်မှတ် မူရင်းတို့ယူဆောင်၍ ရန်ကုန်တိုင်း

ဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ လူမှု ဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်း ဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅) ကျိုက်ပိုင်း ဘုရားလမ်း လူမှုဝန်ထမ်းအတတ်သင် သိပ္ပံကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ မသန်စွမ်း သက်ကြီးသင်တန်းကျောင်းသို့ လူကိုယ် တိုင်လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သင်တန်း တက်ရောက်ခွင့်ရသူများ သည်သင်တန်းတက်ရောက်နေစဉ် ကာလ အတွင်း စားသောက်နေထိုင်ရေး၊ သင် ထောက်ကူပစ္စည်းများနှင့် နယ်မှလာ

ရောက်သော သင်တန်းသား၊ သင်တန်း သူများအတွက် အသွားအပြန်ခရီးစရိတ် များကို နိုင်ငံတော်မှစီစဉ်ပေးမည်ဖြစ် သည်။ သင်တန်းနှင့်ပတ်သက်၍ အသေး စိတ်သိရှိလိုပါက လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီး ဌာန မသန်စွမ်းသူများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဌာနစု ဖုန်း ၀၆၇-၄၀၄၂၅၂ နှင့် မသန်စွမ်း သက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်) ဖုန်း ၀၁-၉၆၆၀၇၂၊ ၀၉- ၄၄၈၀၃၅၀၈၀ နှင့် ၀၉-၇၉၇၈၁၉၄၀၉ တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်းဆက်သွယ်စုံစမ်း နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်းရံခ

သင်္ဃန်းကျွန်းပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်၌ ဥပဒေဆိုင်ရာအသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၈
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သင်္ဃန်းကျွန်း မြို့နယ် သင်္ဃန်းကျွန်းပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ် ပညာရေးဥပဒေဆိုင်ရာ အသိပညာ ပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် သင်္ဃန်းကျွန်း ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါက်တာငြိမ်းသိအောင်က အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြားပြီး ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဥပဒေပညာဌာနမှ ပါမောက္ခများက

Introduction to Constitutions of Myanmar နှင့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ဥပဒေတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် သိမှတ်ဖွယ်ရာများကို အသိပညာပေး ဟောပြောဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့်ဆရာ၊ ဆရာမများ နှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက သိရှိ လိုသည်များကိုမေးမြန်းကြရာ တာဝန် ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားပေး ကြသည်။ ထို့နောက် ကျောင်းအုပ်ကြီးဒေါက်တာ

ငြိမ်းသိအောင်က ဟောပြောဆွေးနွေးခဲ့ ကြသည့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဥပဒေ ပညာဌာနမှ ပါမောက္ခများအား အမှတ် တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ် သည်။

အဆိုပါ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲသို့ သင်္ဃန်းကျွန်းပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်မှ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၅၀၀ ဦးခန့် တက် ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ သိန်းအောင်



ရေဖုံးမှအဆက်

ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ထွက်ခွာသွားခဲ့ရာ ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ပေကျင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိ ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာစစ်သံမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဇော်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

အဆိုပါ ထူးချွန်လူငယ်များပါဝင်သည့် လေ့လာရေးအဖွဲ့သည် ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပေကျင်းမြို့ရှိ Tian Tan ပန်းခြံသို့ သွားရောက်လည်ပတ်ခြင်း၊ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် Ling Guang ဘုရား ကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ ဘုရားကျောင်း တွင် ကိန်းဝပ်စံပတ်တော်မူသော ဗုဒ္ဓမြတ်

စွယ်တော်အား သွားရောက်ဖူးမြော်ခြင်း များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါထူးချွန် လူငယ်များပါဝင်သည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့သည် ပေကျင်းမြို့ရှိ Great wall သို့ သွားရောက် လေ့လာခဲ့ကြပြီး နေ့လယ်ပိုင်းတွင် နွေရာသီနန်းတော်သို့ သွားရောက်လေ့လာ ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ထိုသို့ သွားရောက်လေ့လာရာတွင် နိုင်ငံတော်အဆင့်ဘက်စုံပညာထူးချွန် လူငယ်ရွေးချယ်ခံရသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းခဲ့ကြရာ သက်ဆိုင်ရာနေရာ အလိုက်မှ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံ ရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၁၀၀)



၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဂုဏ်ထူးဖြင့်အောင်မြင်သည့် စစ်သည်များပါဝင်သော မျိုးဆက်သစ်ထူးချွန် လူငယ်မောင်မယ်များ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ပေကျင်းမြို့ရှိ အထင်ကရနေရာများအား သွားရောက်လေ့လာစဉ်။

လှည်းကူးမြို့နယ်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးမြို့နယ် ရှမ်းရွာရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေး ကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ ရွှေဇေယျကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင်ဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၄ ပါးနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူ ၆၆ ဦးတို့ကို သွေးတိုးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့ နှင့်ပတ်သက်၍ ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေး ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို

အင်းတိုင်တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ပေးစဉ်။



ယူနန်ပြည်နယ်နှင့် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများဆိုင်ရာ ပွင့်လင်းမြင်သာစွာတည်ဆောက်ရေး နှီးနှောဖလှယ်ပွဲတက်ရောက်ရန် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာ



ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၈
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ယူနန် ပြည်နယ် ကုမင်းမြို့၌ ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက် မှ ၂၉ ရက်အထိကျင်းပမည့် ယူနန်

ပြည်နယ်နှင့် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများ ဆိုင်ရာ “The Belt and Road Initiative” ၏ ပွင့်လင်းမြင်သာစွာတည်ဆောက်ရေး နှီးနှောဖလှယ်ပွဲတက်ရောက်ရန် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် ယမန်နေ့နေ့လယ်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့မှ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ယူနန်ပြည်နယ် ကုမင်းမြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ထွက်ခွာသွားသည်။
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့အား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများဖြစ်သည့် သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်း၊ တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောကျက်

ကော့ထူး၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးညီညီမင်းနှင့် တာဝန် ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။
အဆိုပါယူနန်ပြည်နယ်နှင့်အရှေ့တောင် အာရှနိုင်ငံများဆိုင်ရာ “The Belt and Road Initiative” ၏ ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ တည်ဆောက်ရေး နှီးနှောဖလှယ်ပွဲသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုး အောင်နှင့်အတူအဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်အောင်၊ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဦးဝင်းမောင်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများညွှန်ကြားမှုဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးခိုင်ဦး၊ မန္တလေး

မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဌာနခွဲမှူး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးနေလင်းထက်တို့ လိုက်ပါသွားကြသည်။
၎င်းနှီးနှောဖလှယ်ပွဲသည် ဒေသတွင်း အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးတွင် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများနှင့် နိုင်ငံတကာ ကူးလူးဖလှယ်မှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များအားကောင်းလာစေရန်၊ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများမြှင့်တင်ရန်၊ အဂတိလိုက်စားမှု ဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်း ရန်၊ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်အဂတိလိုက်စားမှု ကို တားဆီးနှိမ်နင်းရေးနှင့်ပတ်သက်သော အစီအမံများ ဆောင်ရွက်ရန်တို့အတွက် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ဝန်းရံခ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကရေယာဉ်များ စနစ်တကျပြေးဆွဲရေးကော်မတီ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၈
ရေယာဉ်မတော်တဆမှုများ လျော့နည်း ပပျောက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကရေယာဉ်များ စနစ် တကျပြေးဆွဲရေးကော်မတီကို ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံးမှ သိရ သည်။
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရေကြောင်း ဖြင့် ခရီးသွားကြသူများ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေးနှင့် ကုန်စည်များလုံခြုံ ချောမွေ့စွာ လိုရာခရီးသို့သယ်ယူပို့ဆောင် နိုင်ရေးဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရန်၊ ရေယာဉ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ၊ ရေယာဉ်ပိုင်ရှင် များ၊ ရေယာဉ်လုပ်သားများအနေဖြင့် ချမှတ်ထားသောစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ

နှင့်အညီ လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်နိုင်စေရန်၊ ရေယာဉ်ဆိုင်ကပ်သည့်ဆိပ်ကမ်းနေရာ များ စနစ်တကျရှိစေရေးဆောင်ရွက်ရန်၊ ရေယာဉ်စည်းကမ်း၊ ရေကြောင်းဆိုင်ရာ စည်းကမ်းများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြင့်ရေယာဉ်မတော်တဆမှုများလျော့နည်း ပပျောက်စေရန်ရည်ရွယ်ကာ ပုဂ္ဂလိက ရေယာဉ်များ စနစ်တကျပြေးဆွဲရေး ကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။
ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်အတွင်း လှိုင်မြစ် အားအသုံးပြုလျက် သွားလာလှုပ်ရှားနေ ကြသည့် ခရီးသွားပြည်သူများ၏အသက် အန္တရာယ် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ မဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် စက်တပ်သမ္မန် ရေယာဉ်မောင်းနှင်သူများအား စနစ်တကျ

မှတ်ပုံတင်ထုတ်ပေးရေးနှင့် သမ္မန်ရေယာဉ် ပြေးဆွဲရေး၊ သမ္မန်ရေယာဉ်ဂိတ်များ ဖွဲ့စည်းမှု၊ ရေကြောင်းသွားလာမှုဆိုင်ရာ စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးနှင့် အရေးပေါ် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ရာတွင် ပိုမိုလျင်မြန်စွာ ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများနှင့်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။
ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၄- ၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မှတ်ပုံတင်ထား ရှိသည့် မြင်းကောင်(၂၀)အောက် စက်တပ်သမ္မန် ၅၃၇ စင်းရှိရာ သမ္မန် ရေယာဉ်ဂိတ်(၇)ဂိတ်ဖြစ်သည့် ဆိပ်ကြီး ရေယာဉ်ဂိတ်တွင် အစင်း ၆၀၊ စက်ဆန်း ရေယာဉ်ဂိတ်တွင် ၉၂ စင်း၊ အောက်ရုံ



ရေယာဉ်ဂိတ်တွင် ၈၈ စင်း၊ အလတ်ချောင်း ရေယာဉ်ဂိတ်တွင် ၆၆ စင်းဖြင့် အသီးသီး ရေယာဉ်ဂိတ်တွင် ၁၀၃ စင်း၊ အေးရွာအရှေ့ ပြေးဆွဲလျက်ရှိကြောင်းလည်း သိရ သည်။
ရေယာဉ်ဂိတ်တွင် ၅၄ စင်း၊ ဘလုတ်ညွန့် ရေယာဉ်ဂိတ်တွင် ၇၄ စင်း၊ စက်ကလေး ဝန်းရံခ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၀၂၄-၂၀၂၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လှိုင်တော်	ဟားခင်း	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၉၇၅	၃၀၅၅	၃၀၃၀	၂၉၈၅	၃၀၅၅	၃၀၇၀	၃၀၈၀	၃၀၃၅	၃၀၆၅	၃၀၅၀	၃၀၅၅	၃၀၆၀	၃၀၅၅	၃၀၈၀	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၅၈၀၀
95 Ron	၃၀၁၅	၃၀၉၅	၃၀၇၀	၃၀၂၅	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၃၂၂၅	၃၀၇၅	၃၁၀၅	၃၁၃၅	၃၁၀၅	၃၂၀၀	၃၂၃၅	၃၂၂၀	၃၂၃၅	၃၂၄၀	၆၀၀၀
HSD (500 ppm)	၂၆၁၀	၂၆၉၀	၂၆၆၅	၂၆၂၀	၂၆၉၀	၂၇၀၅	၂၇၀၅	၂၆၇၀	၂၇၀၅	၂၇၂၅	၂၆၈၀	၂၆၉၅	၂၇၂၅	၂၇၀၅	၂၇၂၅	၃၁၃၀	၅၈၀၀
HSD (50 ppm)	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၃၂၅၅	၃၂၀၀	၃၂၀၅	၃၂၅၅	၃၃၃၀	၃၂၆၀	၃၃၃၀	၃၃၅၀	၃၂၇၀	၃၂၀၅	၃၃၂၀	၃၃၀၅	၃၃၂၀	၃၃၂၅	၅၈၀၀
HSD (10 ppm)	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၃၂၅၅	၃၂၀၀	၃၂၀၅	၃၂၅၅	၃၃၃၀	၃၂၆၀	၃၃၃၀	၃၃၅၀	၃၂၇၀	၃၂၀၅	၃၃၂၀	၃၃၀၅	၃၃၂၀	၃၃၂၅	၅၈၀၀

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ် ပါသည်။
(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူ သုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
၀၆၇-၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၅၂၅၄၇၇
၀၆၇-၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၈၁၉	၂၉၀၉
95 Ron	၂၉၅၅	၃၀၄၈
HSD (500 ppm)	၂၄၆၄	၂၅၄၃
HSD (50 ppm)	၃၀၃၇	၃၁၂၈
HSD (10 ppm)	၃၀၃၇	၃၁၂၈

နိုင်ငံခြားငွေ ယိုစိမ့်မှုများ လျော့ချရေး ဝိုင်းဝန်းကူညီပေး

ရွှေရည်ဦး

နိုင်ငံခြားငွေဆိုတာဘာလဲ

နိုင်ငံခြားငွေဆိုတာ မိမိတို့နိုင်ငံမဟုတ်တဲ့ အခြား နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံက အသိအမှတ်ပြု ထုတ်ဝေသုံးစွဲတဲ့ ငွေကြေးကိုဆိုလိုပါတယ်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးမှာ သုံးစွဲနေတဲ့ နိုင်ငံအလိုက် ငွေကြေးအမျိုးမျိုးအနက် နိုင်ငံအများအပြားကသုံးစွဲကြတဲ့ နိုင်ငံခြားငွေတွေ တစ်နိုင်ငံမှအခြားနိုင်ငံသို့စီးဆင်းရွှေ့ပြောင်းမှုများဟာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရဲ့စီးပွားရေးကဏ္ဍအတွက် အင်မတန်မှ အရေးပါပါတယ်။ ကမ္ဘာမှာအများဆုံးအရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်နေကြတဲ့ ထိပ်တန်းနိုင်ငံခြားငွေကြေး ၁၀ မျိုး ကတော့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရို၊ ဂျပန်ယန်း၊ ပေါင်စတာလင်၊ ဩစတြေးလျဒေါ်လာ၊ ကနေဒါ ဒေါ်လာ၊ ဆွစ်ဇာလန်၊ တရုတ်ယွမ်၊ ဟောင်ကောင် ဒေါ်လာနဲ့ နယူးဇီလန်ဒေါ်လာတို့ဖြစ်ပါတယ်။ အဆိုပါ ငွေကြေးများနဲ့ တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာ တစ်နေ့ပျမ်းမျှ ရောင်းဝယ်မှုပြုနေတဲ့ပမာဏကို လေ့လာကြည့်ပါက အောက်ပါအတိုင်းတွေ ရှိပါတယ် -

ဆီ၊ စားသုံးဆီ၊ လူသုံးကုန်နဲ့ လုပ်ငန်းသုံး ကုန်ကြမ်း ပစ္စည်း၊ ဆေးဝါးကုန်ကြမ်း၊ စက်ကိရိယာများ၊ ပြည်ပ ကြေးမြီပေးဆပ်ခြင်း၊ ကုလသမဂ္ဂနဲ့ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့ အစည်းများသို့ နှစ်စဉ်ထည့်ဝင်ကြေးများ၊ ပြည်ပသို့ သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်ခြင်း၊ ဆေးကုသခြင်း၊ ပညာသင်သွားရောက်ခြင်း၊ အပန်းဖြေခရီးအပါအဝင် ပြည်ပဘုရားဖူးသွားရောက်ခြင်း စသည့်စရိတ်အမျိုးမျိုး အတွက် နိုင်ငံခြားငွေကိုသုံးစွဲရပါတယ်။ အဲဒီအသုံး စရိတ်လိုအပ်ချက်ကိုဖြည့်ဆည်းနိုင်ဖို့ ပြည်တွင်း ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကိုသုံးစွဲခြင်း၊ ပြည်တွင်းမှစီးထွက် နေတဲ့စရိတ်များကို လျော့ချသုံးစွဲခြင်းနဲ့ ပြည်ပတင်ပို့ မှုရရှိတဲ့ရငွေများကို ပြည်တွင်းသို့ ပြန်လည်စီးဝင် စေခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေ ယိုစိမ့်မှုများ

ပြည်ပသို့ သွားရောက်ရာမှာလည်း တရားဝင်သွား ရောက်ခြင်းများရှိသလို တရားမဝင်သွားရောက်နေ ခြင်းများလည်းရှိပါတယ်။ မူလသွားရောက်စဉ်က

က နိုင်ငံတော်မှတရားဝင်စေလွှတ်တဲ့ ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့များ၊ သံရုံးဝန်ထမ်းများနဲ့ ယင်းတို့၏ မိသားစုဝင် များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ သင်္ဘောသားများ စသည်တို့ပါဝင်ပါတယ်။ သွားရောက်တဲ့သူတွေထဲမှာ အလည်အပတ် ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ သွားတဲ့ဦးရေက အများစုဖြစ်သော်လည်း သွားရောက်သူအချို့ကတော့ တစ်ဖက်နိုင်ငံသို့ရောက်တဲ့အချိန်မှာ မူလရည်ရွယ် ချက်အတိုင်းမဟုတ်ဘဲ အလုပ်ရှာ၊ အလုပ်လုပ်ရင်းနဲ့ တရားမဝင်ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူအဖြစ် ရောက်ရှိ သွားတာတွေလည်းရှိပါတယ်။ သူတို့တွေ ပြည်ပမှာ ဒုက္ခရောက်နေလို့ နိုင်ငံတော်စရိတ်နဲ့ ပြန်ခေါ်ရတဲ့ သာဓကများလည်း ရှိပါတယ်။

နိုင်ငံခြားသွားရောက်တဲ့သူတစ်ဦးအတွက် သုံးစွဲရတဲ့ အနည်းဆုံး နိုင်ငံခြားသုံးငွေ

နိုင်ငံခြားခရီးသွားမယ်ဆိုရင် သွားရောက်တဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နှင့်ဆိုင်ဆောင် သည့် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမျိုးအစားပေါ်မူတည်၍ ဗီဇာကြေးပေးသွင်းရပါ တယ်။ ဗီဇာဆောင်ရွက်ခငွေပမာဏနဲ့ နေထိုင်ခွင့်ပေး တဲ့ကာလကလည်း တစ်နိုင်ငံနဲ့တစ်နိုင်ငံမတူကြပါ။ ဥပမာ - ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ဆေးကုသဖို့သွားရောက်သူ အနေနဲ့ Medical Tourist Visa လို့ခေါ်တဲ့ ဆေးဘက် ဆိုင်ရာ ခရီးသွားဗီဇာကိုလျှောက်ထားရပါတယ်။ ဗီဇာကြေးကတော့ တစ်ကြိမ်ဝင်ခွင့် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၄၀ ဖြစ်ပြီး သက်တမ်းကာလ သုံးလပေးထား ပါတယ်။ သုံးလအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာပြီး ဆေးကုသရန် ရက်ချိန်းကြောင့် ထပ်မံသွားရောက်မည်ဆိုပါက ဗီဇာကြေး ထပ်ပေး ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

အလားတူ ထိုင်းနိုင်ငံမှာ ကျောင်းတက်ဖို့ ကျောင်း သားဗီဇာ (Student Visa) လျှောက်ထားတဲ့အခါမှာ လည်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၅ ဒေါ်လာ၊ ယူရို ၆၀ ဝန်းကျင်ခန့်ပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပညာသင်သွားပါကလည်း ကနဦးသုံးလခန့် ဗီဇာကြေး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈ ဒေါ်လာခန့်ပေးသွင်းရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဆောင်ငွေနဲ့ အာမခံကြေး၊ ဆေးစစ်မှုခံယူ ဖို့နဲ့ ကြိုတင်ပေးသွင်းမှုများအတွက် ဆောင်ငွေယွမ် ၅၀၀ နဲ့ ညီမျှတဲ့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၀၀ ကျော်ကို ယူဆောင်သွားဖို့လိုပါတယ်။ စင်ကာပူဗီဇာကြေး ကတော့ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်နှင့် သွားရောက်မယ့် အကြောင်းအရာများအလိုက် အနည်းဆုံး ၉၉ ဒေါ်လာ မှစပေးရပါတယ်။ လေယာဉ်လက်မှတ်ခကတော့ သွားရောက်မယ့် နိုင်ငံအလိုက် ကွာခြားနိုင်ပြီး အာဆီယံနှင့်အိမ်နီးနားချင်းနိုင်ငံများသို့သွားရောက် ပါက ခရီးအနီးအဝေးနဲ့ လေကြောင်းလိုင်းများပေါ် မူတည်ပြီး ပျမ်းမျှအားဖြင့် အနည်းဆုံးဒေါ်လာ ၁၀၀ ကျော်မှ ၁၀၀၀ ကျော်ခန့် ကျန်ကျနိုင်ပါတယ်။ ဘုရားဖူး ခရီးစဉ်များဆိုရင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဗုဒ္ဓဂယာ ဘုရားဖူးတစ်ဦး

၅၀၀ ကျော်မှ ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ ကြား ကုန်ကျပါတယ်။ ဟင်္ဂါတရားဖူးတစ်ဦးစရိတ်မှာ ဒေါ်လာ ၄၀၀၀ ကျော် မှ ၅၀၀၀ ကျော်ထိ ကုန်ကျပါတယ်။ ဗီဇာကြေး၊ လေယာဉ်ခတွေဟာ ပြည်တွင်းမှာကတည်းက နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲရတဲ့ စရိတ်တွေဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကနဦး နိုင်ငံခြားငွေကုန်ကျစရိတ်တွေကို ခရီးသွား မယ့်သူများကလည်း ရရာနည်းနဲ့ရှာကြသလို ပြင်ပမှာ တရားမဝင်ရောင်းချသူတွေကလည်း ဖြစ်သင့်ဖြစ် ထိုက်တဲ့ ဈေးနှုန်းထက်ပိုပြီး ဈေးနှုန်းတင်ရောင်းချ နေကြတာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။

အလည်အပတ်နဲ့ ဘုရားဖူးခရီးသွားလာမှုများမှာ လည်း အနည်းဆုံးတစ်ဦးလျှင် လေယာဉ်လက်မှတ်ခ နှင့် နေထိုင်စရိတ်များအပါအဝင် အနည်းဆုံးအမေရိ ကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ မှ ၆၀၀၀ ကျော်ထိရှိနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းရရှိပါတယ်။ ပြည်ပတွင်နေထိုင်ရက် ပိုမို ကြာရှည်ပါက ယခုထက်မက ငွေကြေးကုန်ကျနိုင်ပါ တယ်။

ဒါ့ပြင် နိုင်ငံတော်ကလည်း အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူ၊ ဆေးကုသမည့်သူနဲ့ ပညာသင်သွားရောက်မည့်သူ တစ်ဦးလျှင် ငွေသားအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀၀ မှ ၅၀၀ အတွင်း ရောင်းချပေးရတာကြောင့် မသွားခင် သုံးစွဲရတဲ့ကုန်ကျစရိတ်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၀၀ မှ ၁၅၀၀ အတွင်း အနည်းဆုံးရှိကြောင်း ခန့်မှန်းနိုင် ပါတယ်။ ဒါဟာ တရားဝင်အမေရိကန်ဒေါ်လာ အနည်းဆုံးစီးထွက်မှုများဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံခြားရောက်သွားတဲ့အခါ နေထိုင်မှုစရိတ် အတွက် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရဲ့ငွေကြေးကို ရှာရပါသေး တယ်။ ဥပမာ - ပညာသင်မယ့်သူက ပညာသင် ထောက်ပံ့ကြေးရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ ပညာသင် ထောက်ပံ့ကြေးပေးတဲ့ အဖွဲ့အစည်း/ တက္ကသိုလ် စရိတ်နဲ့ ကျောင်းတက်နိုင်ပြီး မရပါက နေထိုင်မှု စရိတ်အတွက် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံမှာ အလုပ်လုပ်ရင်း ရှာဖွေရတာရှိပါတယ်။ နမူနာအားဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံမှာ ပညာသင်တစ်ဦး အခြေခံလိုအပ်တဲ့ နေထိုင်မှုစရိတ် က ကျောင်းလခမပါ လစဉ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၅၃ ဒေါ်လာခန့် ရှိပါတယ်။ ဒီစရိတ်တွေကိုပေးချေဖို့ ပညာသင်စရိတ်နဲ့ အလုပ်လုပ်ကိုင်ရင်းရရှိတဲ့စရိတ် လုံလောက်မှုမရှိပါက မိဘ၊ ညီအစ်ကိုမောင်နှမများက နိုင်ငံခြားငွေရောင်းချတဲ့နေရာတွေကနေ တရားဝင်နဲ့ တရားမဝင်တဲ့နည်းလမ်းများနဲ့ရှာဖွေပြီး ပေးပို့ကြရပါ တယ်။

အလားတူ ဆေးကုသမှုစရိတ်မှာလည်း သာမန် ဆေးစစ်မှုမှသည် ရောဂါအမျိုးအစားအလိုက် ဆေးကု သည်အထိ ဆေးကုသစရိတ်များကွာခြားမှုရှိပါတယ်။ ထိုင်းနိုင်ငံမှာ ဆရာဝန်စမ်းသပ်ခအနေနဲ့ ပုဂ္ဂလိက ဆေးခန်း၊ ဆေးရုံနှင့် ရောဂါအမျိုးအစားပေါ် မူတည် ပြီး ဘတ် ၇၀၀ မှ ၃၀၀၀၊ အမေရိကန်ဒေါ်လာအားဖြင့် ၂၂ ဒေါ်လာမှ ၉၄ ဒေါ်လာထိရှိပြီး အစိုးရဆေးရုံ များမှာ ဘတ် ၂၀၀ မှ ၅၀၀၊ အမေရိကန်ဒေါ်လာအားဖြင့် ၆ ဒေါ်လာမှ ၁၆ ဒေါ်လာထိရှိကြောင်းတွေ့ရပါတယ်။ ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးကို CT Scan ရိုက်ပါက အနည်း ဆုံးအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၀၀ မှ ၇၈၀ အတွင်း ကုန်ကျ ကြောင်းတွေ့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြည်ပမှာသွား ရောက်ပြီးဆေးစစ်မယ့်ဆိုရင် အနည်းဆုံးသုံးစွဲရမယ့် စရိတ်က ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ အထက် အထိရှိနိုင်ပါတယ်။ ယခုခန့်မှန်းရရှိတဲ့ အနည်းဆုံးကုန်ကျစရိတ်အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ ကို ပြည်ပသို့ ထွက်ခွာနေတဲ့ လူဦးရေ (ရှေ့မှာဖော်ပြခဲ့တဲ့ ပြည်ပသို့ ခရီးသွားရောက် တဲ့

စဉ်	ငွေကြေးအမျိုးအစား	တစ်နေ့ပျမ်းမျှ ရောင်းဝယ်မှု ပမာဏ (ဒေါ်လာထရီလီယံ)	ရောင်းဝယ်မှု ရာခိုင်နှုန်း
၁	အမေရိကန်ဒေါ်လာ	၂.၉၀	၄၉.၆
၂	ယူရို	၁.၁၀	၁၈.၈
၃	ဂျပန်ယန်း	၀.၅၅	၉.၄
၄	ပေါင်စတာလင်	၀.၄၂	၇.၂
၅	ဩစတြေးလျဒေါ်လာ	၀.၂၂	၃.၈
၆	ကနေဒါဒေါ်လာ	၀.၁၇	၂.၉
၇	ဆွစ်ဇာလန်	၀.၁၆	၂.၇
၈	တရုတ်ယွမ်	၀.၁၄	၂.၄
၉	ဟောင်ကောင်ဒေါ်လာ	၀.၁၂	၂.၁
၁၀	နယူးဇီလန်ဒေါ်လာ	၀.၀၇	၁.၂

စာစ်မြစ်။ <https://www.bankbazaar.com/currency-exchange/most-traded-currencies-in-the-world> ပေါ်အခြေခံ၍ စာရေးသူမှ တွက်ချက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း အများဆုံးရောင်းဝယ် ဖောက်ကား အသုံးပြုနေတဲ့ နိုင်ငံခြားငွေမှာ အမေရိ ကန်ဒေါ်လာဖြစ်ပါတယ်။ အမေရိကန်ဒေါ်လာနဲ့အတူ ယူရို၊ ထိုင်းဘတ်ငွေ၊ တရုတ်ယွမ်၊ မလေးရှားရင်းဂစ်၊ စင်ကာပူဒေါ်လာနဲ့ ဂျပန်ယန်းတို့ကိုလည်း သုံးစွဲမှု များပါတယ်။ အဲဒီနိုင်ငံခြားငွေတွေကို တရားဝင် အသုံးပြုခြင်းကြောင့် ငွေကြေးလည်ပတ်စီးဆင်းနေမှု ကောင်းမွန်သလောက် ဥပဒေပြင်ပက အသုံးပြုမှု တွေများလာတဲ့အခါ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အရေးကြီးကဏ္ဍ တွေမှာအသုံးပြုဖို့ နိုင်ငံခြားငွေလိုအပ်ချက်တွေ ဖြစ် ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေ ဘယ်ကရတာလဲ

နိုင်ငံခြားငွေရနိုင်တဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေကတော့ ပို့ကုန်ဝင်ငွေများ၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများနှင့် ပြည်ပ ၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများမှ ရငွေများ၊ ပြည်တွင်းသို့ လွှဲပို့ ငွေများ၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့်လေကြောင်းဝန်ဆောင် မှုမှ ဝင်ငွေများ၊ ပြည်တွင်း၌ နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် ငှားရမ်း ခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ ချေးယူရရှိငွေနှင့် ပြည်ပထောက်ပံ့ ငွေ စသည်တို့ ဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေလိုအပ်ချက်က ဘယ်နေရာတွေမှာလဲ

နိုင်ငံခြားငွေကို ပြည်တွင်းသုံးစွဲမှုအနေနဲ့ စက်သုံး

တရားဝင်အလည်အပတ်သွားရောက်ခြင်းဖြစ်သော် လည်း သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရောက်မှ အလုပ်လုပ်တာ၊ ပညာသင်တာတွေ ဖြစ်သွားကြတာကြောင့် တရားဝင် သွားရောက်နေ တရားမဝင်လမ်းကြောင်းသို့ ရောက် သွားတာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။

ပြည်ပသို့ နှစ်စဉ်သွားရောက်နေသည့်အရေအတွက်

ကိုဗစ် - ၁၉ နောက်ပိုင်းမှာ နယ်စပ်ထွက်ပေါက် များအပါအဝင် ပြည်ပသို့သွားရောက်တဲ့ ခန့်မှန်း လူဦးရေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါတယ်-

ခုနှစ်	ပညာသင်/ဆေးကု/ဘုရားဖူး/ ခရီးသွား/အလုပ်လုပ်ကိုင်	အခြား	စုစုပေါင်း
၂၀၂၂	၅၂၆,၁၉၆	၅၁,၈၆၃	၅၇၈,၀၅၉
၂၀၂၃	၉၁၃,၆၃၁	၈၂,၇၆၁	၉၉၆,၃၉၂
၂၀၂၄(ဇူလိုင်ထိ)	၆၄၅,၃၁၅	၅၆,၀၀၂	၇၀၁,၃၁၇
စုစုပေါင်း	၂,၀၈၅,၁၄၂	၁၉၀,၆၂၆	၂,၂၇၅,၇၆၈

စာစ်မြစ်။ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အထက်ဖော်ပြပါဇယားတွင်ပါရှိတဲ့ အခြားဆိုတာ ကို ဘုရားဖူးရက်နဲ့ ခရီးစဉ်ပေါ်မှာမူတည်ပြီး ဒေါ်လာ

မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အမျိုးသားဝတ်စုံနှင့်သတ်မှတ်ရေးကော်မတီအစည်းအဝေး(၃/၂၀၂၄)ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၈

မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အမျိုးသားဝတ်စုံနှင့်သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ အစည်းအဝေး(၃/၂၀၂၄) မြန်မာအမျိုးသား ဝတ်စုံနှင့်မြန်မာအမျိုးသမီးဝတ်စုံတို့အား ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်အဖြစ် ထိန်းသိမ်း နိုင်ရန် မြန်မာအမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးဝတ်စုံ သတ်မှတ်နိုင်ရေးအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ဌာနခွဲ ၌ ကျင်းပသည်။



မြင့်တင်ရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင် အလုပ်အမှု ဆောင်ဒေါက်တာနန္ဒာအောင်မြင်က အစည်းအဝေးကို ဖွင့်တင်စကားပြောပြီး မြန်မာအမျိုးသား ဝတ်စုံနှင့်မြန်မာအမျိုးသမီး ဝတ်စုံတို့အား ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်အဖြစ် ထိန်းသိမ်း နိုင်ရန် မြန်မာအမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးဝတ်စုံ သတ်မှတ်နိုင်ရေးအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ဌာနခွဲ ၌ ကျင်းပသည်။

အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာ တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာကေသီထွေး၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်း အတွင်း ရေးမှူး ဦးညွန့်တင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးက တိုင်းရင်းသားဝတ်စုံနှင့်ပတ်သက်၍ လွှဲမှား မှုမရှိစေရန် ဝတ်စုံများ၏ ဗဟုသုတပြုစုပုံစံကို ပြုစုပေးရန် တောင်းဆိုခဲ့ပြီး “တီထွင်မှု သည် ရိုးရာကိုမကျော်ရန်” ဆိုသည့် “မူဝါဒ” ဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အမျိုးသား ဝတ်စုံမှန် သတ်မှတ်ရေးကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းရခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တိုင်းရင်းသား ဝတ်စုံမှန်သတ်မှတ်နိုင်ရေးအတွက် သမိုင်း မှတ်တမ်းအထောက်အထားများ၊ မြေပြင် ကွင်းဆင်းလေ့လာ မှတ်တမ်းပြုချက်များ၊

သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် မှုများပြုလုပ်သွားရန် မြန်မာတိုင်းရင်းသား ဝတ်စုံနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နေ့စဉ်သုံးနှင့်အခမ်း အနားခွဲခြားသတ်မှတ်ရန် တိုင်းရင်းသား ဝတ်စုံများကို မူပိုင်ခွင့်သတ်မှတ်ရန်နှင့် ခြိမ်းခြောက်မှု မှုအမွေအနှစ်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများ သတ်မှတ်သွားရန် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ၏ အမျိုးသားဝတ်စုံမှန် သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး က တိုင်းရင်းသားဝတ်စုံများသတ်မှတ်ရန် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသော ပညာရှင်များက ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေး ကြပြီး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက နိဂုံးချုပ်အမှာ စကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (သတင်းစဉ်)

ဟိုတယ်အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာသင်တန်းနှင့် ဂဟေလုပ်သားကျွမ်းကျင်မှု စစ်ဆေးအကဲဖြတ်နေမှုကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန် ကြည့်ရှုအားပေး

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၈

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် တောင်ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ Arbourfield Assessment Center ၌ ဂဟေလုပ်သား Level-1၊ Level-2 အလုပ်အကိုင်

အတွက်ဖြေဆိုသူများကို ကျွမ်းကျင်မှု စစ်ဆေးအကဲဖြတ်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ Athean Community College ၌ ဟိုတယ်အလုပ် အကိုင်နှင့်ပတ်သက်၍ သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချနေမှုကို သွားရောက်အားပေး သည်။

အကိုင်များအတွက် လိုအပ်သည့်ကျွမ်းကျင် လုပ်သားများမွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန် ကျွမ်းကျင် မှုသင်တန်းများပေး၍ အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်များထုတ်ပေးနိုင်ရေး အစိုးရ၊ အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမား သုံးပွင့်ဆိုင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ ယနေ့ ထိ အလုပ်အကိုင် ၅၂ မျိုးအတွက် စစ်ဆေး အကဲဖြတ်ရေးဌာနများ တည်ထောင်၍ စစ်ဆေးရေးမှူးနှင့်စစ်ဆေးအကဲဖြတ်သူ

များတာဝန်ပေးအပ်ကာ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အလိုက် စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှုများဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း။

ပွင့်လင်းရာသီတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း သို့နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားများ လာရောက် တည်းခိုချိန်တွင် ဟိုတယ်အသီးသီးရှိ လုပ်သားများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကျွမ်းကျင် မှုများကို အကောင်းဆုံးပြသရန်လိုကြောင်း မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၅၀၀)

● စာမျက်နှာ ၁၃ မှအဆက်

ဇယားရှိအခြားစာရင်းမပါနှင့်တွက်ချက်ကြည့်ပါက အနည်းဆုံး နိုင်ငံခြားငွေစီးထွက်မှုမှာ နှစ်စဉ်ဒေါ်လာ သန်း ၁၀၀၀ နီးပါးရှိတယ်လို့ ခန့်မှန်းနိုင်မှာဖြစ် ပါတယ်။ အကြောင်းအရာပေါ်မူတည်ပြီး ဒီထက် လည်းပိုနိုင်ပါတယ်။

တရားမဝင်စီးထွက်နိုင်တဲ့ ခန့်မှန်းချက်များ

တရားမဝင်စီးထွက်နိုင်တဲ့ကုမ္ပဏီများအနက်မှအာမခံ ကဏ္ဍမှာ နိုင်ငံခြားငွေပေးချေရာတွင် အာမခံထားသူတွေ ဟာ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံခြားအာမခံ ကုမ္ပဏီများထံသို့ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုဘဲ နိုင်ငံခြားအာမခံကုမ္ပဏီသို့ တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ပြီး အာမခံထားရှိနေကြတဲ့အတွက် တရားဝင်နည်းလမ်း နဲ့မဟုတ်ဘဲ ပြည်ပကို နိုင်ငံခြားငွေတရားမဝင်စီးဆင်း မှုတွေရှိနေပါတယ်။

ခရီးသွားအာမခံမှာလည်း အချို့သောသံရုံးများက နိုင်ငံခြားအာမခံကုမ္ပဏီတွေရဲ့ ကျန်းမာရေးအာမခံနဲ့ ခရီးသွားအာမခံတွေကိုသာ လက်ခံတဲ့အတွက် ဒီလို အခြေအနေမျိုးနဲ့လည်း နိုင်ငံခြားငွေများ ပြည်ပသို့ စီးဆင်းမှုများရှိနေပါတယ်။

ယေဘုယျအနေနဲ့ကြည့်မယ်ဆို ခရီးသွားကာလ ပေါ်မူတည်ပြီးတော့ ခရီးသွားကုမ္ပဏီတစ်ခုလျှင် ပြည်ပသွားရောက်တဲ့ ခရီးသွားဦးရေဟာ တစ်လလျှင် လူဦးရေ ၃၀ မှ ၅၀ အကြားရှိတဲ့အတွက် တစ်ဦးလျှင် အာမခံကြေး အနည်းဆုံး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၈ ဒေါ်လာနဲ့ တစ်နှစ်လျှင် ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ခရီးသွား ကုမ္ပဏီတစ်ခုကနေပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀၀ ကျော် ပြည်ပသို့ စီးဆင်းလျက်ရှိနေပါတယ်။ လက်ရှိ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှာ ခရီးသွားကုမ္ပဏီ ၂၈၅၂ ခု ရှိတဲ့အတွက် တစ်နှစ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၈

ဒေသမ ၆၂ သန်းခန့် ပြည်ပသို့ စီးဆင်းနိုင်ခြေရှိကြောင်း ခန့်မှန်းနိုင်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် ကုန်ပစ္စည်းအရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းတွေ မှာ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ဝယ်ယူကုန်ပေးချေနိုင်ခြင်း မရှိတဲ့အခါ ကုစားပေးနိုင်မယ့် ပို့ကုန်/ သွင်းကုန် လုပ်ငန်းများအတွက်ထားရှိတဲ့ Trade Credit Insurance အမျိုးအစားကိုလည်း နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီ များနှင့် တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နေခြင်းများ လည်းရှိနေပါတယ်။

ကုန်စည်ပို့ဆောင်သူများ တာဝန်ယူမှုအာမခံ (Freight Forwarders Liability Insurance) နဲ့ ဘက်စုံ ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအာမခံ (Multi-modal Transport Operator Liability Insurance) တွင်လည်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေတဲ့ သင်္ဘောလိုင်း များ၊ ကုမ္ပဏီများ ၅၇ ခုရှိတဲ့အနက် နိုင်ငံခြား အာမခံ ကုမ္ပဏီများတွင် တိုက်ရိုက်အာမခံထားရှိတဲ့ ကုမ္ပဏီ ၅၀ ကျော်ရှိတဲ့အတွက် နိုင်ငံခြားငွေယိုစိမ့်မှုတွေရှိ နေနိုင်ပါတယ်။

သင်္ဘောပိုင်ရှင်တွေအတွက် အကာအကွယ်နဲ့ လျော်ကြေးအာမခံ (Protection & Indemnity (P&I) Insurance) ကို နိုင်ငံတကာရေပိုင်နက်တွင် တွေ့ကြုံ ရနိုင်တဲ့အန္တရာယ်များအတွက် အာမခံအကာအကွယ် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ပေးနိုင်တဲ့ နိုင်ငံခြားအာမခံကုမ္ပဏီ များနဲ့ တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ပြီး နိုင်ငံခြားငွေပေးချေခြင်း တွေလည်းရှိနေပါတယ်။

အလားတူပင် မီးတစ်ဆင့်အာမခံအမျိုးအစား လက်ခံဆောင်ရွက်မှုအပိုင်းမှာလည်း ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးတစ်ခုတည်းတွင်ပင်လျှင် စက်ရုံ အလုပ်ရုံ ပေါင်း ၈၀၆၃ ခန့် ရှိတဲ့အနက် မြန်မာနိုင်ငံရှိအာမခံ ကုမ္ပဏီများကတစ်ဆင့် နိုင်ငံခြား အာမခံကုမ္ပဏီများ

မှာ တစ်ဆင့်အာမခံထားရှိသည့် စက်ရုံအရေအတွက် ဟာ ၆၈၃ ခုသာရှိတဲ့အတွက် ပြည်တွင်းသို့ စီးဆင်းတဲ့ နိုင်ငံခြားငွေဟာ ၈ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာရှိပြီး ကျန် ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းဟာ နိုင်ငံခြားအာမခံကုမ္ပဏီများနဲ့ တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ပြီး နိုင်ငံခြားငွေပေးချေခြင်းများ ကို ဆောင်ရွက်နေနိုင်ခြေရှိပါတယ်။

ဟွန်ဒီနဲ့ တရားမဝင်နည်းလမ်းကနေ ငွေလွှဲတာ တွေ အိမ်ခြံမြေပွဲစားများရဲ့ အကူအညီနဲ့ နိုင်ငံရပ်ခြား မှာ တိုက်ခန်းများ၊ ကွန်ဒိုများဝယ်ယူခြင်း၊ အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများနှင့်ရွှေ့အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ကြခြင်း စတဲ့လုပ်ငန်းများ၊ တရားမဝင်လောင်းကစား လုပ်ငန်းများမှလည်း နိုင်ငံခြားငွေစီးဝင်/စီးထွက်မှုများ လည်း ရှိနေပါတယ်။

နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ကုန်စည်ပစ္စည်းတွေကိုဝယ်ယူရာ မှာ ဟွန်ဒီလိုတရားမဝင်ငွေလွှဲဆောင်ရွက်တဲ့ကြားခံ ဆောင်ရွက်ပေးသူတွေကတစ်ဆင့် ဝယ်ယူတာတွေ ကိုလည်း ရှောင်ရှားဖို့လိုပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေတိုးတက်ရရှိရေး၊ ဝင်ငွေသုံးငွေမျှတရေး နှင့်နိုင်ငံခြားငွေယိုစိမ့်မှုများလျှော့ချရေး

ပြည်ပနိုင်ငံကြီးများမှ မိမိတို့နိုင်ငံရဲ့စီးပွားရေးကို နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ပိတ်ဆို့ မှုများကြောင့် ပြည်တွင်း သို့ စီးဝင်လာနိုင်တဲ့ငွေကြေးများမှာ စီးဝင်ရန် အကန့် အသတ်ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် နိုင်ငံခြားငွေ တိုးတက်ရရှိရေးအတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိနိုင်မယ့် ထုတ်ကုန်များ တိုးတက်ထုတ်လုပ်ပြီး ပို့ကုန်တိုးမြှင့် နိုင်ရေး၊ လွှဲငွေများတရားဝင်စီးဝင်မှုပိုမိုစေရေး၊ တရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုများလျှော့ချရေး၊ ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုများတိုးတက်ရရှိရေးတို့ကို ကြိုးပမ်းကြရာမှာဖြစ်ပါ တယ်။

ဝင်ငွေနဲ့အသုံးစရိတ်မျှတဖို့ဆိုရင် ဝင်ငွေတိုးတက်

ဖို့လိုသလို သုံးငွေကိုလည်းခြီးခြံချွေတာဖို့ လိုအပ်ပါ တယ်။ ဒါ့ပြင် မလိုလားအပ်တဲ့ ယိုဖိတ်မှုများမရှိစေ ရေးဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေဒေါ်လာသုံးစွဲမှုနဲ့ ယိုစိမ့်မှုများ လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် မလွှဲမရှောင်သက်စွရပ် များမှတစ်ပါး ခြီးခြံချွေတာရာမယ့်ကိစ္စရပ်များအတွက် မိမိတို့ ပြည်တွင်းဝန်ဆောင်မှုများကိုရယူသုံးစွဲခြင်း၊ တရားဝင်လမ်းကြောင်းမှ ဆောင်ရွက်လိုရပါလျက် တရားမဝင်လမ်းကြောင်းဘက်သို့ ရောက်သွားတဲ့ ကိစ္စရပ်များမပြုလုပ်မိစေရေးကို သတိပြုဆောင်ရွက် ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားငွေလိုအပ်ချက်နဲ့ ယိုစိမ့်မှုများလျှော့ချနိုင်ရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံခြားငွေယိုစိမ့်မှုများလျှော့ကျလာပါက နိုင်ငံ တော်အနေနဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများမှာ ယခုထက် ပိုမိုသုံးစွဲလာနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူ့ ဝန်ဆောင်မှုပေးနေတဲ့ ဌာနများဘက်ကလည်း ယခု ထက်ပိုမိုပြီး ပြည်သူများရဲ့လိုအပ်ချက်များကို ပိုမို ကောင်းမွန်အောင် ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ဖို့ ကြိုးပမ်းကြ ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မိမိတို့ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင် ရွက်နိုင်ရေးနှင့် သာယာဝပြောမှုရှိစေရေးအတွက် မိမိတို့ မိသားစုဝင်ပြည်သူများကိုယ်တိုင်က ကိုယ်စီ အသိနဲ့လိုက်နာစောင့်ထိန်းရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် နိုင်ငံတော်စီးပွားရေးနဲ့ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း များ တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် နိုင်ငံသား တစ်ဦးချင်း တစ်ယောက်ချင်း ကိုယ်စီအသိနဲ့ နိုင်ငံခြား ငွေယိုစိမ့်မှုများလျှော့ချရေးကို တက်ညီလက်ညီ ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော် လိုက်ရပါတယ်။ ။

အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများ တိုးပွားလာစေရန်အတွက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်မှ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နေပြည်တော်

ရှိ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အသိပညာပေးရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ဆွေးနွေးပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်၊ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစစ်အေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဒုတိယ

ဝန်ကြီး၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက လူ့ကိုယ်တိုင်နှင့် Online တို့ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုကဲ့သို့ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခြင်းဖြင့် အစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများက တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှု မြောက်နိုင်

သော ကိစ္စရပ်များ၊ အဂတိလိုက်စားမှု၏ ဆိုးကျိုးများ၊ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များကို သိရှိနားလည်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့်အကြောင်းအရာများကို ရှောင်ကြဉ်လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အများပြည်သူကို တိုက်ရိုက်ဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့် ဌာနအဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သည့်အတွက် အများပြည်သူကိုအပြည့်အဝဝန်ဆောင်မှုပေးရန်နှင့် အဂတိလိုက်စားမှုကင်းစင်ရေး ပိုမိုအလေးထားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု၊ တာဝန်ယူ/တာဝန်ခံမှုရှိရန်၊ ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ ကျောသားရင်သားမခွဲခြားဘဲ မျှတစွာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစစ်အေး က အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်၏ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်း

ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါ်အေးမြတ်မွန်က အဂတိလိုက်စားမှု၏ သဘောသဘာဝများ၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြစ်ပေါ်ရခြင်း အကြောင်းရင်းများ၊ အဂတိလိုက်စားမှု၏ ဆိုးကျိုးများနှင့် တားဆီးကာကွယ်ရေးကဏ္ဍများနှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးအေးမင်းသောင်းက အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေနှင့်စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကဏ္ဍနှင့်စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း အသီးသီးရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ရာ တက်ရောက်လာကြသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်ဦးမောင်မောင်တင် ဦးဆောင်၍ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ (Corruption Prevention Unit-CPU) အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြုံတွေ့ရသည့် အတွေ့အကြုံများ၊ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များ၊ သုံးသပ်တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၅၀၀)

နေပြည်တော်အတွင်း စားအုန်းဆီနှင့် စက်မှုကုန်ကြမ်းဆီများ ဈေးကစားမှုမရှိစေရေးနှင့် မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာဆီများ တိုးချဲ့ထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်ရေး ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း စားအုန်းဆီနှင့် စက်မှုကုန်ကြမ်းဆီများ ဈေးကစားမှုမရှိစေရေးနှင့် မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာဆီများ တိုးချဲ့ထုတ်လုပ်ရောင်းချနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ပျဉ်းမနားခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်ဦးဇေယျာလင်း၊ နေပြည်တော်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများ၊ အသေးစား၊ အလယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဆီစက်လုပ်ငန်းရှင်များတက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်ဦးဇေယျာလင်းက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် စပါးအပါအဝင် ဆီထွက်သီးနှံများ

ကို တစ်ကေ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိစေရေးအတွက် မျိုးမြေ၊ ရေ၊ နည်းစသည့်နည်းစနစ်များကို လစ်ဟာမှုမရှိ စနစ်တကျလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်နှစ်သုံးသီးစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးနှင့် သီးထပ်စွမ်းအားများ တိုးတက်လာစေရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ သီးနှံများလျာထားချက်အတိုင်း အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စွာထွက်ရှိရေး၊ ရိတ်သိမ်းပြီး ထားသိုထိန်းသိမ်းမှုများ၊ အခြောက်ခံမှုများကို လေလွင့်မှုမရှိစေရေးကို ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ဆီစက်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် နေပြည်တော်ဒေသတွင်း စားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာတို့အား စက်စွမ်းအားပြည့်ကြိတ်ခွဲထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စားသုံးဆီ ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်ရေး၊

ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီများကို အခြေခံလူတန်းစားအပါအဝင် စားသုံးသူအားလုံးဝယ်ယူစားသုံးနိုင်ရေးနှင့် ပြည်ပမှ စားအုန်းဆီတင်သွင်းမှု လျော့ချနိုင်ရေး

တို့ကို ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များက အထူးဇန်နှင့် ဇန်ပြင်ပ ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုး

ထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေများ၊ စက်မှုမှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ၊ ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေများ၊ စားသုံးဆီကုန် ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်ရေး ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ၊ အသေးစားဆီစက်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်မှုများ၊ FDA ထောက်ခံချက်လျှောက်ထားမှုပုံစံအဆင့်ဆင့်များ၊ ဆီထွက်သီးနှံကဏ္ဍရှိ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ စနစ်တကျ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်နိုင်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအားပေးမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်မှုများ၊ မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာဆီများ တိုးချဲ့ထုတ်လုပ်ရောင်းချမှုလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်ဦးဇေယျာလင်းက တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်ချက်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထွန်းထွန်းဝင်း(ပြန်/ဆက်)

(၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် “လှပသာယာ ပြည်မြန်မာ” ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲ ဖိတ်ခေါ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့် (၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ရောင်စုံဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲအား “လှပသာယာ ပြည်မြန်မာ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို မည်သူမဆိုပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ၊ သာယာလှပမှုများ၊ အေးချမ်းတည်ငြိမ်မှုများ၊ တိုင်းရင်းသားများ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုများနှင့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုများ၊ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှု၏ ထင်ရှားသည့်သင်္ကေတ၊ နေရာဒေသနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များစသည်တို့ကို ဖော်ညွှန်းရိုက်ကူးထားသော ဓာတ်ပုံများဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရပါမည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ရိုက်ကူးထားသည့် ရောင်စုံဓာတ်ပုံများသာဖြစ်ရမည်။ မည်သည့်ကင်မရာအမျိုးအစားမဆို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံအရွယ်အစားမှာ ၁၀ လက်မ x ၁၅ လက်မ အရွယ်အစားတစ်မျိုးတည်းသာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန်နှင့် ပုံအရေအတွက် အကန့်အသတ်မရှိယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပြီး Hard Copy နှင့် Soft Copy (CD) ကို တစ်ပါတည်း ပူးတွဲပေးပို့ရပါမည်။ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာဖြင့် ပြုပြင်ဆင်ဆင်ထားသော ဓာတ်ပုံများနှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပဓာတ်ပုံ

ပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရခဲ့ဖူးသည့် ဓာတ်ပုံများ၊ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေပြီးသောဓာတ်ပုံများ၊ Website များတွင် အသုံးပြုပြီးသော ဓာတ်ပုံများကို ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်မပြုပါ။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများအား အများပြည်သူအကျိုးငှာ ပြပွဲများ၊ စာအုပ်စာစောင်များ၊ Website များ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ၊ သင်ခန်းစာပို့ချမှုများနှင့်ဒီဗီယိုများ၌ အသုံးပြုခြင်းကို သဘောတူခွင့်ပြုရမည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်သူ အမည်၊ မှတ်ပုံတင်အမှတ်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်၊ ဓာတ်ပုံ၏အကြောင်းအရာ၊ ရိုက်ကူးသည့် နေရာဒေသတို့ကို ဓာတ်ပုံများ၏ နောက်ကျော၌ သီးခြားစက္ကူဖြင့် ရေးကပ်၍ ပူးတွဲပေးပို့ရမည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံများကို ၃၁-၁၀-၂၀၂၄ ရက်နေ့ ညနေ ၄ နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ ညွှန်ကြားရေးမှူး (ထုတ်လုပ်)၊ ထုတ်လုပ်ရေးဌာနခွဲ(ရန်ကုန်)၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ အမှတ် (၂၂/၂၄)၊ ပန်းဆိုးတန်းလမ်း(အောက်)၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၁-၈၃၇၁၃၄၂၊ ၀၁-၈၃၈၄၈၁၃ သို့ ဆက်သွယ်ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယင်းနေ့ထက်ကျော်လွန်၍ ပေးပို့လာသော ဓာတ်ပုံများအား ပြိုင်ပွဲဝင်ဓာတ်ပုံအဖြစ် လက်ခံမည်မဟုတ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စ မာကျားကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စ မာကျားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံ တွေ့ဆုံသည်။ တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ တို့အကြား ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများကို ဆက်လက်တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်ရေးနှင့်



လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ တပ်မတော် အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ သူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရ နှစ်ရပ်အကြား သင်တန်းနှင့် လေ့ကျင့်ရေး တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် သည်။ ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အတူ တာဝန်ရှိ (သတင်းစဉ်)

ဖြူးနှင့် ညောင်လေးပင်မြို့နယ်တို့ရှိ စိုက်ပျိုးရေးသမဝါယမအသင်းများနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမြင့်စိုး တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမြင့်စိုးသည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဖြူးမြို့နယ်ရှိ လူငယ်အားမာန် စိုက်ပျိုးရေး နှင့် လုပ်ငန်းစုံသမဝါယမအသင်းလီမိတက် မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ အသင်းပိုင် လယ်ယာများတွင် မိုးစပါးစိုက်ဧက ၅၀၀ မှ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး၊ စိုက်ဧက ၂၅၀ တွင် ဆင်းသုခနှင့် GW-11 စပါးမျိုး များ စပါးထုတ်လုပ်နေမှုကိုအောင်မြင် အောင် ဆောင်ရွက်ကြရေး၊ အသင်းပိုင် ဆန်စက်အား စွမ်းအားပြည့် ကြိတ်ခွဲလည် ပတ်နိုင်ရေး၊ ဒေသနွားမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ကို ဆက်လက်တိုးချဲ့မွေးမြူသွားရေး

ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့အတူ ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ရဲနွယ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးသမဝါယမအသင်း မှ မိုးစပါး စိုက်ဧက ၄၄၉ ဧက စိုက်ပျိုး နေကြသော အသင်းသားတောင်သူများ နှင့်တွေ့ဆုံသည်။ ယင်းနောက် သမဝါယမအသင်းများမှ ဥက္ကဋ္ဌ၊ အမှုဆောင်များနှင့် အသင်းသားများ ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဒေသခံပြည်သူ များက ယုံကြည်အားထားရသော ကုန်ထုတ်၊ ကုန်သွယ်သမဝါယမအသင်းများဖြစ်အောင် ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၅၀၀)



မြို့	အနိမ့်ဆုံး / အမြင့်ဆုံးအပူချိန်	လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ
နေပြည်တော်	၂၅°C / ၃၀.၆°C	အဖိုးတန်
ရန်ကုန်	၂၃°C / ၃၂.၃°C	ရေချိုကို
မန္တလေး	၂၆°C / ၃၄.၆°C	ချွေတာကြပါစို့

မဲခေါင်-လန်ချန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ် အထူးရန်ပုံငွေ(၂၀၂၃) ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးဆိုင်ရာ အသိပညာမြှင့်တင်ရေးဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်အထူးရန်ပုံငွေ (၂၀၂၃) ဖြင့်ဆောင် ရွက်သည့် စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းကဏ္ဍ တွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာသုံးစွဲ ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာမြှင့်တင်ရေးဆွေးနွေး ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး လမ်းမတော်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာ နိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှု၊ လက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်ခန်းမ၌ ကျင်းပ ရာ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ခေါက်တာချာလီသန်း Virtual စနစ် ဖြင့်တက်ရောက်သည်။ ဆွေးနွေးပွဲသို့ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲ များ၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ မဲခေါင်-လန်ချန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့(မြန်မာ)မှ ကိုယ်စားလှယ် များ၊ စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဆက်စပ်အဖွဲ့အစည်း များမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စက်မှု ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာသုံးစွဲရေး လုပ်ငန်းများကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေ

သည့် ဝန်ကြီးဌာနဖြစ်၍ လုပ်ငန်းများကို ထိထိရောက်ရောက် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အမျိုးသား အဆင့် စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာ သုံးစွဲရေးနှင့် ထိန်းသိမ်းရေး မူဝါဒ၊ မဟာ ဗျူဟာနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် တွင် ရေးဆွဲပြဌာန်းခဲ့ကြောင်း၊ မူဝါဒရည်မှန်း ချက်အနေဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် စွမ်းအင်သုံးစွဲမှု ကိုအခြေခံပြီး ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းလျှော့ချနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထား ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ရည်မှန်းချက်အနေဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးရေး ပန်းတိုင် (၇) (Global Sustainable Development Goal 7) ၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက် (၃)ရပ်အနက် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာလုံး ဆိုင်ရာစွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာ သုံးစွဲရေးလုပ်ငန်းများကို နှစ်ဆတိုးမြှင့်ရ မည်ဟု သတ်မှတ်ထားကြောင်း ပြောကြား သည်။ ထို့နောက် စက်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာသုံးစွဲနိုင်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုကိုလည်းကောင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးက အစားအသောက် ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍတွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိ

ထိရောက်စွာသုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် ဆောင် ရွက်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ အမျိုးသား အဆင့်အတိုင်ပင်ခံကိုယ်စားလှယ်က အစား အသောက်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ၌ စွမ်းအင် အကျိုးရှိထိရောက်စွာ သုံးစွဲမှုနှင့်ပတ်သက် ၍ အဓိကဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ ကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအစား အသောက် ထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချသူ များအသင်းကိုယ်စားလှယ်က အစား အသောက်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍတွင် စွမ်းအင် အကျိုးရှိထိရောက်စွာ သုံးစွဲရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းကိုယ်စား လှယ်က မြန်မာနိုင်ငံတွင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာသုံးစွဲရေးကဏ္ဍ၏ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် ရှုထောင့် အမြင်ကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ကြပြီး တက်ရောက်လာသူများက သိရှိ လိုသည်များကို မေးမြန်းခြင်း၊ အကြံပြု ဆွေးနွေးခြင်းနှင့် စွမ်းအင်အကျိုးရှိ ထိရောက်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် နည်းလမ်းများချမှတ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ၍ ဆွေးနွေးပွဲကိုရပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၀)

မြန်မာ့ပဲပုပ်သီးနှံကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ သုတေသီများ တောင်သူများနှင့်ကဏ္ဍစုံမှသက်ဆိုင်သူများတက်ရောက်ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

မြန်မာ့ပဲပုပ်သီးနှံကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ရေဆင်း စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန နဝရတ် ခန်းမ၌ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး နှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံမွေးမြူရေး လုပ်ငန်း အဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည် နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆီစက်ပိုင်ရှင်များအသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ တောင်သူ များ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော် များတက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်များမှ ကိုယ်စားလှယ်များက Online မှ တက်ရောက်ဆွေးနွေးကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော် အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍနှင့် မွေးမြူရေး ကဏ္ဍတစ်ပြိုင်တည်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေ ရန် ပြည်တွင်းပြည်ပဖွံ့ဖြိုးမှု မိတ်ဖက်အဖွဲ့ အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ရာတွင် ယခုကျင်းပသည့် မြန်မာ့ပဲပုပ်သီးနှံ ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ သည် မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထူးရန်ပုံငွေစီမံကိန်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်



ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။ အဆိုပါအထူးရန်ပုံငွေဖြင့် “စပါးရိတ်သိမ်း အပြီးပဲပုပ်သီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့်သီးနှံစိုက် စွမ်းအား မြှင့်တင်ခြင်း” စီမံကိန်းကို ၂၀၂၄- ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှစတင်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပဲပုပ်စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရန် နေပြည်တော်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ စားသုံးဆီထုတ်လုပ်မှုသာမက ကြိတ်ဖတ်ကို ပြည်တွင်းမွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန် အစာအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်မည့် ပဲပုပ်သီးနှံကို လည်း တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန် အားပေးဆောင်ရွက် ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ သီးတောင့်ပိတ်မှုများပြီး

အထွက်နှုန်းတည်ငြိမ်ကာ ဒေသမရွေး စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် အထွက်ကောင်းမျိုး ရေဆင်း-၁၅ ပဲပုပ်မျိုးကို တစ်နိုင်ငံလုံး၌ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် စိုက်ပျိုးနိုင်စေရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းပြောကြား သည်။

ထို့နောက် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ နိုင်ကြည်ဝင်းက မြန်မာ့ပဲပုပ်သီးနှံကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ ရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍တင်ပြပြီး ဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက်လာကြသည့် သုတေသီများ၊ ပညာရှင်များ၊ အသင်းအဖွဲ့များမှတာဝန် ရှိသူများ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့်

တောင်သူများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများ အလိုက် တင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။ ဆွေးနွေးပွဲခေတ္တရပ်နားချိန်တွင် ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင်များ၊ တောင်သူများနှင့် အခမ်း အနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန ပဲမျိုးစုံ သုတေသနဌာနစု၊ ပဲပုပ်သီးနှံသုတေသန ဌာနသို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။

ရှမ်းပြည်နယ်၌ ပဲပုပ်သီးနှံကို မိုးရာသီ တွင် အဓိကစိုက်ပျိုးပြီး စစ်ကိုင်း၊ ပဲခူး၊ မကွေး၊ မန္တလေး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တို့၌ မြစ်ရေကျချိန်တွင်လည်းကောင်း၊ မိုးနှောင်းသီးနှံအဖြစ် ရှမ်း၊ ကချင်၊ မွန် နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် စပါးရိတ်သိမ်းအပြီး

တွင်လည်းကောင်း ပဲပုပ်သီးနှံစိုက်ပျိုးကြ ကြောင်း၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက် ဧက၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ မိုးနှောင်းနှင့် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ဧက၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း စိုက်ပျိုးခဲ့ သဖြင့် တစ်နိုင်ငံလုံး၌ စုစုပေါင်း ပဲပုပ်ဧက ၃ ဒသမ ၄ သန်း စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း၊ တန်ချိန် ၅ ဒသမ ၈ သန်းကျော် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် ထွက်ရှိပြီး ပြည်ပသို့ မက်ထရစ်တန် ၆၀၀၀ ကျော် တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့် အထိမ်းအမှတ် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ် ပြီးစီးမှုနှင့် တက္ကသိုလ်ရာပြည့်အခမ်းအနား ကျင်းပရန် အကြံပြုဆောင်ဆောင်ရွက်နေမှု များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ရေဆင်းရေလှောင်တစ် အတွင်း ရေဝင်ရောက်မှု တစ်ကြိမ်စီနှင့် ရေပေးဝေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ရေဆင်းရေလှောင်တစ် အနေ ဖြင့် ကန်ရေပြည့် ရေလှောင်ပမာဏ ၇၃၀၀၀ ဧကပေ သို့လှောင်နိုင်ပြီး ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက် နေ့အထိ ရေဧကပေ ၄၆၂၀၀ ရှိသဖြင့် ၆၃ ရာခိုင်နှုန်း သို့လှောင်ထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိသော မိုးရာသီကာလ ရေဝင်ရောက် နိုင်မှုအခြေအနေအား ၁၀ နှစ်တာကာလ ပျမ်းမျှဖြင့် တွက်ချက်၍ မြို့ပြသုံးရေထုတ်ယူ သုံးစွဲမှု၊ အငွေ့ပြန်ဆုံးရှုံးမှုနှင့် စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေမှုတို့ကို ထိန်းညှိဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ရေသောက်ဧရိယာ များမှ နွေစပါးသီးနှံများ ပိုမိုစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် နိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ (၅၀၀)

အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့်အတူ အစား အသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်း များနှင့်တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီး

ဌာနသည် ပြည်သူများ နေ့စဉ်စားသောက် သုံးစွဲနေရသည့်အစားအသောက်၊ ဆေးဝါး၊ ဆေးပစ္စည်း၊ အလှကုန်/ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း များ၏အရည်အသွေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းမှုကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရသည့် အတွက် အလွန်တာဝန်ကြီးကြောင်း၊ ဆေးဝါးနှင့်ကာကွယ်ဆေးများ စိစစ်ခြင်း ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် တိုးတက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ဓာတ်ခွဲ ခန်းများနှင့်ပတ်သက်သည့်ကိစ္စရပ်များ၊ စီမံ ခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍

လိုအပ်သည်များကိုမှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးက ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရေး၊ အသေးစား၊ အငယ်စား နှင့် အလတ်စားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ (MSMEs)နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် စားသောက်ကုန် လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ တန်ဖိုးဖြင့် ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်နိုင်ရေးတို့ကို ပံ့ပိုး ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း မှာကြားသည်။

ထို့နောက် အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါး ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်

က ဌာန၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးတင်ပြခြင်း၊ ညွှန်ကြား ရေးမှူး(စီမံကိန်း/စစ်ဆေးရေး)မှ ဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ အထိလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကို တင်ပြခြင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး(စီမံ)မှ အဆင့်မြင့်ဓာတ်ခွဲ ခန်း (B) ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ တင်ပြခြင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး (ဆေးဝါး)မှဆေးဝါးဌာန၏လုပ်ငန်းလက်ကျန် များလျှော့ချရေး စီမံချက်နှင့်ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည် များကို မှာကြားကာ အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့်အတူ နေ့လယ်စာကို ရင်းနှီးစွာလက်ရည်တစ်ပြိုင်တည်း သုံးဆောင် ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ သည် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲ ရေးဦးစီးဌာန၏ အဆင့်မြင့်ဓာတ်ခွဲခန်း (A) နှင့် (B) ဆောက်လုပ်ပြီးစီး၍ အသုံးပြုနေမှု အခြေအနေများ၊ ဇီဝစိတ်ခွဲခန်းနှင့် ဆေးဝါး ဌာနခွဲတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု၍ လိုအပ် သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၅၀၀)

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
မနက်ဖြန်နံနက်အထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ ရှမ်း ပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)နှင့်ကယားပြည်နယ် တို့တွင် နေရာကွက်ကျား၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား၊ ရှမ်း ပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရန်ရှိပြီး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင်နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်ပါသည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ် သည်။ (မိုး/ဇလ)

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေ ဖြင့်ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြု စေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူ ခံရနိုင်ပါသည်။

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm
DAILY EDITION E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

Country sees over 47,000 private industries registered by mid-2024

NAY PYI TAW August 28

More than 47,000 private industries are legally registered and operating in the country as of the end of July of the 2024-2025 FY, according to information from the Ministry of Industry.

According to the developing business conditions, domestic private industries have also started to develop. Therefore, the Directorate of Industrial Supervision and Inspection under the Ministry of Industry has registered private industries in the country in order to further develop these private industries, enable them to operate systematically, and provide necessary

assistance.

In doing so, there were only 43,359 private industries that were officially registered in the 2013-2014 FY and it was increased to 47,984 until the end of July of the 2024-2025 FY.

Currently, there are 47,984 private industries in the country, and Yangon Region has the largest number of private industries with 8,063, followed by Mandalay Region and Ayeyawady Region. Kayah State has the least amount of private industry activity with only 277 private industries operating in the state.

SK



Bamauk Township finishes cultivation of monsoon paddy this year



BAMAUK August 28

Statistics of Katha District Agriculture Department mentioned that a total of 14,030 acres of monsoon paddy has been cultivated in Bamauk Township of Sagaing Region this monsoon.

In 2024-2025 monsoon cultivation season, local farmers planted 14,030 acres of monsoon paddy against the target of 38,857

acres in Bamauk Township.

U Myint Soe, Head of Katha District Agriculture Department said: "We planned to grow more than 30,000 acres of monsoon paddy in Bamauk Township this year but local farmers planted over 10,000 acres of monsoon paddy. Our department supports local farmers to meet the target cultivation with the help of agri-

cultural techniques and inputs. Moreover, officials make field trips to farmlands for urging local farmers to grow paddy in time."

Officials of relevant agricultural departments and local farmers cooperate with each other in systematically growing monsoon paddy without difficulties.

Agricultural staff of Bamauk Township provide agricultural techniques and awareness to prevent pests and minimize loss and waste of harvested paddy to be kept under shelter in time.

Official of Bamauk Township Agriculture Department join hands with local farmers in selecting quality strains of crops, prevention of pests, weeding of farmlands and systematic use of fertilizers. **SK**

Yinmabin District cultivates over 51,000 acres of rain-fed rice

YINMABIN August 28

A total of 51,252 acres of rain-fed rice have been planted during this year's rain crop planting season in Yinmabin District, Sagaing Region, according to statistics from the Department of Agriculture in Yinmabin District.

During the 2024-2025 rain crops planting season, 103,400 acres of rain-fed rice are planned to be planted in this Yinmabin district, and 51,252 acres have been planted since June this year.

"We are providing the necessary technology and seedlings to reach the target of rain-fed rice. We are conducting fieldwork so that farmers can plant rain-fed rice on

time," said Daw Myat Moe Win, head of the Department of Agriculture in Yinmabin District.

Rain-fed rice cultivation by townships is as per following: 18,105 acres in Yinmabin Township, 11,156 acres in Kani Township, 883 acres in Salingyi Township, and 21,108 acres in Pale Township.

During the 2024-2025 rain crops planting season, the township allocation for rain-fed rice cultivation in Yinmabin District is as per following: 30,000 acres in Yinmabin Township, 23,285 acres in Kani Township, 4,415 acres in Salingyi Township, and 45,700 acres in Pale Township.

SMK

Bhamo Township cultivates 462 acres of rain-fed oilseed crops

BHAMO August 28

A total of 462 acres of oilseed crops have been planted in Bhamo Township, Katha District, Sagaing Region, according to statistics from the Department of Agriculture for Katha District.

During the 2024-2025 rain crops planting season, 480 acres of oilseed crops are planned to be planted in Bhamo Township, and 462 acres have been planted since May of this year.

"We are working to reach the

target area. As for oilseeds, we are in a successful position," said U Myint Soe, head of the Department of Agriculture for Katha District.

According to reports, 378 acres of peanuts and 84 acres of sesame have been planted

in Bhamo Township.

In the 2024-2025 rain crops planting season, 387 acres of peanuts and 93 acres of sesame are earmarked for oil crops in Bhamo Township.

This year, the township's Department of Agriculture has

been providing knowledge to farmers in Bhamo Township on how to expand acreage, how to grow using GAP methods, how to grow good varieties, and how to grow varieties with good yields.

SK

Pilgrims flock to ancient Buddha's footprint in Hlegu Township of Yangon Region

HLEGU August 28

The ancient Buddha's footprint in Hlegu Township, Yangon Region, has become famous this year, and many pilgrims have visited there, according to an official from the Hlegu Township News Group. There are currently some pilgrims visiting the ancient Buddha's footprint on a mountain

near Kanni village, Sarbutaung village-tract in Hlegu Township, through the pilgrimage packages offered by some travel companies, as well as those who visit on their own.

"It's more popular, and it's quite famous now. It's crowded. We heard that wishes made with resolution have been fulfilled. People from around

Yangon and the surrounding areas come to visit," he said.

After visiting the site on Myanmar's New Year in April, writer and historian U Bone Tint Kyaw commented that spirals on the toes looked like delicate conch shells made in the Pyu era because the sizes of the toes were not the same as the big toe to the little toe. In

contrast, they were usually the same in the later Bagan era.

The Buddha's marks made with sandstone were abraded, and a similar footprint was found in the ancient Pyu City of Ingapu Township, Ayeyawady Region. Therefore, U Bone Tint Kyaw suggested that this sculpture was a Pyu-era work, dating back over 1,200-2,000

years ago.

Some scholars remarked it could be a work in the Nyaungyan or Inwa era. Nevertheless, they unanimously say that it is an ancient Buddha's footprint sculpture, so it should be preserved. He also noted that the location of the footprint, which is a valuable ancient work, is easily accessible by road. **SK**

Ayeyawady Investment Committee approves 8 projects in April - August

PATHEIN August 28

Ayeyawady Region Investment Committee (ARIC) greenlit two foreign enterprises and six domestic projects made by Myanmar citizens with an estimated capital of US\$-5.6 million and Ks-20.8 billion in April-August of the current financial year, creating 1,382 jobs for locals, according to ARIC Director U Thet Paing.

The region is suitable for agro-

based industries, attracting domestic and foreign investors.

Moreover, some investors eye cutting, making and packing (CMP) garment businesses and service sectors in the region.

The committee is exerting continuous efforts to spur investments, support existing businesses, entice new investors, increase job opportunities in the region, enhance the socio-



economy of the local community, and endorse businesses that

are in line with rules and regulations. **SMK**

Kyaiklat Township ships 85,000 viss of sturgeon to Yangon market

KYAIKLAT August 28

"Businesspersons in fishery sector of Kyaiklat Township of Ayeyawady Region sent 85,000 viss of sturgeon to Yangon market," said Daw Win Maw, owner of fishery product depot in Kyaiklat.

Kyaiklat Township sent 70,000 viss of sturgeon to Yangon market in June, compared to 85,000 viss in July. High demand from traders in Yangon market encourages local fishermen and businesspersons to increase dispatching of fishing stocks.

"At present, price of sturgeon is higher because inflow of stock is low to our brokerage. Moreover, demand from Yangon market is high to purchase sturgeon from our township. The trend of high demand for buying sturgeon has been since the first week of July. So, the volume of fish dispatched in July is higher than that of May and June," said Daw Win Maw.

Businesspersons from Kyaiklat Township purchase fishery products from local fishermen and then sent it to Yangon market. **SMK**

Farmers in Kalewa Township plant more than 600 acres of green gram



KALEWA August 28

Based on data of Kalewa Township Agriculture Department,

local farmers have planted 635 acres of monsoon green gram in the township of Sagaing

Region this monsoon.

In 2024-2025 monsoon season, local authorities earmarked cultivation of 682 acres of monsoon green gram but local farmers started cultivation of monsoon green gram on 635 acres of cropland in May 2024.

U Myo Naing, Head of Kalewa Township Agriculture Department commented: "This year, local authorities scheduled for growing 682 acres of monsoon green gram but local farmers have planted 635 acres of crops so far. Hence, we are striving for meeting the target cultivation.

We raised farmers' awareness to expand sown acreage of crops and use of quality strains for boosting per-acre yield."

This year, the Township Agriculture Department help local farmers seek quality strains of crops, apply agricultural techniques, prevent pests and systematically use fertilizers.

Moreover, officials of the Township Agriculture Department cooperate with local farmers for distribution of quality strains of crops, agricultural inputs and post-harvest technology. **SMK**

More than 30,000 acres of pigeon pea planted in Budalin Township

BUDALIN August 28

Local farmers planted 31,438 acres of pigeon pea in Budalin Township of Sagaing Region this monsoon, according to the statistics of Budalin Township Agriculture Department.

In 2024-2025 monsoon season, the township earmarked 34,500

acres of pigeon pea in Budalin Township but local farmers have planted 31,438 acres of pigeon pea so far.

U Phyto Wai, Head of Budalin Township Agriculture Department clarified: "We planned to grow more than 30,000 acres of pigeon pea this monsoon. We

help local farmers boost per-acre yield of crops. Local farmers grow pigeon pea separately as well as cultivate it as mixed-crop."

This year, the township Agriculture Department provides local farmers with quality strains of crops, agricultural techni-

ques, prevention of pests and boosting per-acre yield of crops.

Budalin Township Agriculture Department shares technologies with local farmers to make fertilizers and pesticides in order to cut costs for these inputs. **SK**

SMK

Israeli airstrike kills 8 Palestinians in central Gaza

GAZA August 28

At least eight Palestinians were killed and dozens of others wounded in an Israeli airstrike near a school with displaced people in the central Gaza Strip, Palestinian security and medical sources said Wednesday.

An Israeli warplane bombed with at least one missile in the vicinity of Al-Manfalouti School east of the city of Deir al-Balah, Palestinian security sources told Xinhua.

Meanwhile, the Israel Defence Forces said in a statement that

the Israeli army has been operating in the Netzarim Corridor in recent weeks, having killed dozens of militants and dismantled hundreds of infrastructure.

Israel has been launching a large-scale offensive against Hamas in Gaza to retaliate against a Hamas rampage through the southern Israeli border on October 7, 2023, during which about 1,200 people were killed and about 250 taken hostage.

During the past 24 hours, the Israeli military killed 58 people and wounded 131 others, bringing



Israeli airstrike kills 8 Palestinians in central Gaza.

the total death toll to 40,534 and injuries to 93,778 since the onset of the Palestinian-Israeli conflict,

Gaza-based health authorities said in a statement on Wednesday. **Xinhua**

China to join hands with int'l community to promote Africa's prosperity

BEIJING August 28

Supporting Africa's development is the common responsibility of the international community, and China stands ready to join hands with the international community to promote Africa's prosperity and bring benefits to the African people, a Chinese Foreign Ministry spokesperson said here Wednesday.

Spokesperson Lin Jian made the remarks at a regular press conference in response to a Kenyan economist's remarks on cooperation between Africa and China. He said that African countries are not forced to change their own policies, and Africa-China cooperation is driven by the needs of Africa. This approach has also made Western countries and other non-regional partners consider the needs of Africa and establish equal partnerships with African countries.

Lin said that China's cooperation with Africa, rooted in the fundamental interests of the Chinese and African people, has always been guided by the principle of sincerity, real results, amity and good faith as well as the principle of pursuing the greater good and shared interests.

China's modernization has always promoted Africa's development, Lin said, adding that China has always been committed to the well-being and needs of the African people, respects Africa and treats African countries as equals, and never imposes China's own will or pursues selfish interests.

When asked to comment on an article published by a U.S. magazine, which says that China is winning the Global South by providing public goods to developing countries, Lin told the press briefing that China, as a natural member of the Global South, is committed to supporting Africa and other partners of the Global South to truly realize development and revitalization.

Xinhua

Russia says defused unexploded munition near Kursk Nuclear Plant

MOSCOW August 28

Russian National Guard (Rosgvardiya) troops have defused an unexploded HIMARS cluster munition near the Kursk Nuclear Power Plant.

"Upon arrival the Rosgvardiya officers discovered a missile fragment filled with 180 unexploded

munitions," according to a Rosgvardiya statement on Wednesday, adding that the munition was found 5 kilometers from the Kursk plant.

Russian forces successfully neutralized the munition while observing safety measures, it said.

HIMARS is a U.S.-developed light multiple rocket launcher.

Russia and Ukraine have traded blame for endangering nuclear security since Ukraine launched an offensive into Russia's Kursk region on August 6.

Director General of the Inter-

national Atomic Energy Agency Rafael Grossi visited the Kursk nuclear power plant on Tuesday. He noted the risk of a nuclear incident in Russia's Kursk region while adding that the plant is operating normally under the current circumstances.

Xinhua

Man dies after tree falls on car amid severe winds in southeastern Australia

SYDNEY August 28

A man has died and a woman has been flown to hospital after a tree fell on their car in the Australian state of Victoria on Wednesday amid severe winds.

Victoria Police said in a statement on Wednesday that emergency services were called to Gellibrand, a town approximately

150 kilometers southwest of Melbourne, after a tree fell onto the car, trapping both occupants.

Police said the male driver of the car died at the scene and the female passenger has been airlifted to hospital in a critical condition.

"Both are yet to be formally identified and the exact circum-

stances surrounding the incident are being investigated," said the police.

The vehicle was traveling along Gellibrand's Main Road around 1:30 p.m. local time when the tree fell as damaging winds exceeding 100 kilometers per hour swept across the state.

The State Emergency Service

in Victoria responded to over 1,000 requests for help in the 24 hours to Wednesday afternoon, 800 of them related to fallen trees.

In the city of Dandenong southeast of Melbourne, a woman was rescued from her caravan after a tree fell on it and trapped her.

Xinhua

Major grass fire under control after threatening homes in southwest Sydney



Major grass fire under control after threatening homes in southwest Sydney.

SYDNEY August 28

A large grass fire that broke out on Wednesday in southwestern Sydney in Australia's state of New South Wales (NSW) and had threatened homes around

the area has been put under control by fire crews.

Fire and Rescue NSW (FRNSW) said in a statement on Wednesday evening that the blaze broke out just before 2 p.m. local time

at a former amusement park site at the corner of Camden Valley Way and Cowpasture Road.

The FRNSW responded with the Rural Fire Service and the Rail Fire and Emergency Service, supported by NSW Police, NSW Ambulance and Transport for NSW.

More than 20 fire units, including bushfire tankers, and 80 firefighters fought the fire. Two helicopters were also used to water bomb the fire, which was fuelled by strong winds.

The fire spread in an easterly direction over 12 hectares, dama-

ging two buildings, including an abandoned home, as well as multiple outbuildings and a number of caravans and trailers, said the FRNSW.

At the scene, one firefighter was medically treated for smoke inhalation and another was hit in the eye by smoke debris. A civilian was treated for chest pains at home by paramedics.

The fire has been downgraded to the "advice" level from "emergency warning" issued earlier.

The cause of the fire is under investigation.

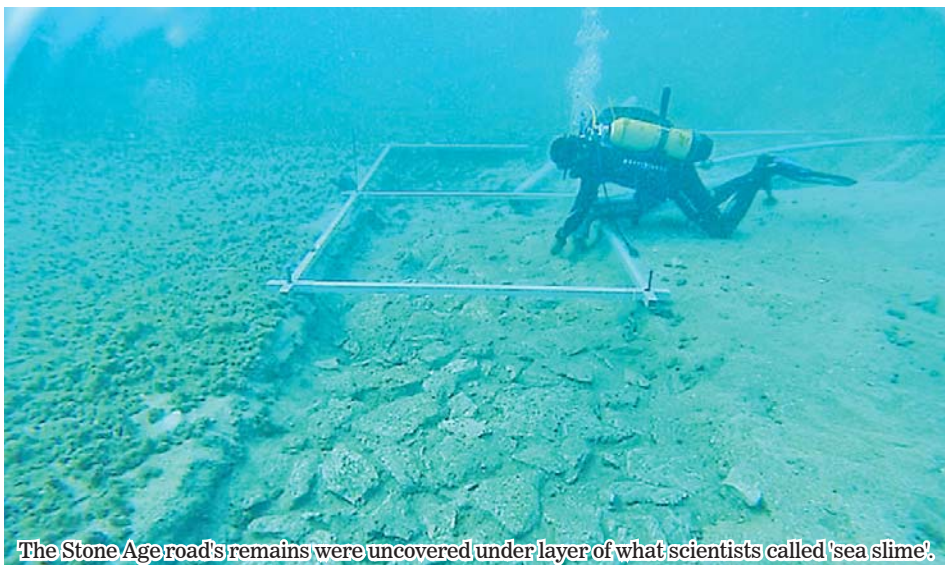
Xinhua

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.

Scientists make 'astonishing' discovery while studying 7,000-year-old underwater city

• Shipwreck full of 3,000-year-old wine jugs found off Israeli coast



The Stone Age road's remains were uncovered under layer of what scientists called 'sea slime'.

A 'beautifully preserved' sunken landscape, complete with a network of rivers and estuaries, has been mapped in 3D surrounding a submerged 7,000-year-old city.

The scanning effort follows last year's discovery of a nearby Stone Age road 13-feet beneath the Adriatic Sea, which once connected this ancient city to the mainland.

The city, known as Soline, was built on an artificial landmass by the ancient Hvar culture — but began to slowly sink off the coast of what is now Croatia as sea levels rose with the melting glaciers of the last Ice Age, starting around 12,000 BC.

An international team of researchers now hope to use this 'astonishing' and uniquely undisturbed drowned geography to better assist them in strategizing their deeper hunt for more of the Hvar people's ancient submerged sites and artifacts.

'It's a more diverse landscape and it's better preserved than we expected,' according to geo-archaeologist Dr Simon Fitch, the new project's lead investigator.

'The results,' he said, 'provided way more detail than we were expecting.'

The undersea landscape once walked by the Hvar was found in the waters near Croatia's second-largest Split, where Dr Fitch traveled in March 2023 to initiate this first-ever seafloor scanning using state-of-the-art underwater 3D

seismic sensors.

'There are beautifully preserved rivers and estuaries buried beneath what is now the seafloor,' Dr Fitch explained.

'The unique environment of the area around Split, which is quite sheltered, has preserved a lot of it,' he said.

Split's portside coast opens on a bay protected from the more unpredictable currents of the wider Adriatic Sea by the islands of Brač and Šolta along Croatia's Dalmatian archipelago.

The Adriatic, which divides Croatia from Italy, was long an ancient trade route between people connected by it and the larger, neighboring Mediterranean Sea.

Past explorations of its waters have dredged up Roman artifacts, a 2,200-year-old shipwreck and another Hvar settlement in nearby Gradina Bay 15-ft below sea level and 'almost identical to the Soline settlement,' according to the University of Zadar.

The new project builds off of Dr Fitch's recent initiatives using offshore petroleum mining data, created and donated by the firm Petroleum Geo-Services who collects 3D geological maps using seismic equipment similar to earthquake warning data.

Dr Fitch and his team used the company's data to map an ancient lost island in the North Sea, Doggerland, that once sat between Great Britain and the Netherlands.

But the new Adriatic project is taking this kind of 3D seismic mapping equipment and applying it directly for geological archeology for reportedly the first time.

'When we went in with our high resolution sensors, we found more rivers, more water in the landscape and more environments,' Dr Fitch said.

'That's amazing, because it suggests it is more likely that people lived there.'

Understanding where rivers once were, the researcher noted, will help his team better choose which sites were

'The speed at which that landscape was lost to the sea is also important,' Dr Fitch said. 'It affected people and culture.'

'So by understanding the landscape, we can begin to understand the whole archaeological picture so much more clearly.'

'So by understanding the landscape, we can begin to understand the whole archaeological picture so much more clearly.'

Dr Fitch, who teaches at the University of Bradford, said his team plans to



A 'beautifully preserved' sunken landscape, complete with a network of rivers and estuaries, has been mapped in 3D off the coast of Croatia - surrounding a submerged 7,000-year-old city.

likely to have been inhabited by people, including more prehistoric settlements of Hvaric culture, improving their underwater digs' chances of success.

'Our ultimate goal is to find human artifacts,' Dr Fitch noted, 'and having this new understanding of the landscape makes that more likely.'

'Croatia is the gateway to Europe,' he added, 'so if you think about the advance of farming into Europe, it is and always has been a very important landscape.'

Better understanding the Hvaric people's lives will help bridge a gap between prehistory and the more well-known and storied era of the ancient Greeks and Romans along these seas made famous during their era of antiquity.

It may also help scientists understand how a past human civilization coped with the rising sea levels of climate change.

dispatch another team of divers down to inspect some of the sites revealed by the new 3D mapping later this year.

Archeologist and art historian Vedran Barbarić, an associate professor from the University of Split, presented the new findings with Dr Fitch at a public lecture in Split on May 10, 2024 and covered by local media Dalmacija Danas.

Their future work over the next few years will map both the Adriatic and North Sea, as they were between 10,000 and 24,000 years ago, during the last Ice Age, when sea levels were around 300 feet lower than they are today.

Archaeologists began making their surprising finds in this part of the Adriatic after analyzing satellite images of the water around the submerged Soline site of Soline, which was discovered in 2021 off the coast of the Croatian island of Korčula. **Mail Online**

INNOVATION

ဓာတ်ငွေ့အစား လေကိုသာသုံးသည့်အအေးပေးစနစ် အနုတ် ၁၄၈ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အထိအအေးပေးနိုင်

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ သိပ္ပံပညာရှင်များက ကမ္ဘာ့လေထုကိုပျက်စီးစေသည့် အအေးပေးဓာတ်ငွေ့များအစား လေကိုသာအသုံးပြုသည့် အအေးပေးစနစ်တစ်ခုကို တီထွင်ဖန်တီးလိုက်နိုင်ပြီဖြစ်သည်။

ထိုအအေးပေးစနစ်၏ထူးခြားချက်က အချိန်တစ်နာရီအတွင်း လေကိုအနုတ် ၇၆ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက် (အနုတ် ၆၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်) အထိအအေးစေမည်ဖြစ်သည်။

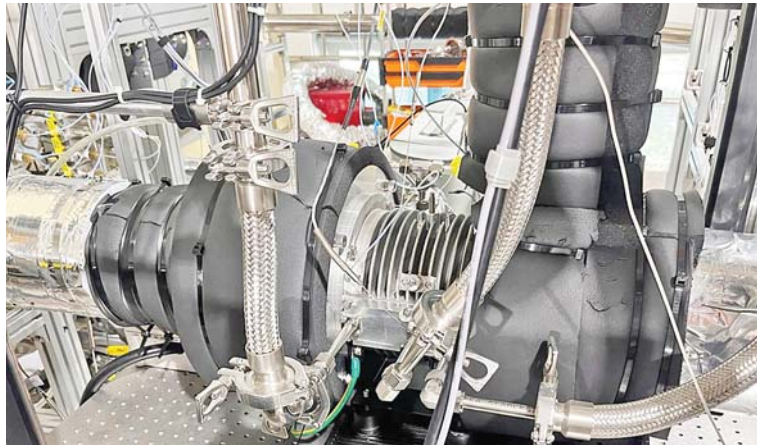
ထို့ပြင် ဖန်တီးထားသည့်သီအိုရီအရဆိုပါက အဆိုပါစနစ်၏အေးခဲမှုနှုန်းသည် အနုတ် ၁၄၈ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက် (အနုတ် ၆၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်) အောက်အထိ အအေးစေမည်ဖြစ်သောကြောင့် သမားရိုးကျအအေးပေးစနစ်များထက် အေးခဲမှုနှုန်းပိုများသည်ကိုတွေ့ရသည်။

သမားရိုးကျအအေးပေးစနစ်များသည်

အအေးပေးဓာတ်ငွေ့အရည်များကို အငွေ့ပြန်စေကာ အပူကိုပြန်စုပ်ခြင်းနည်းလမ်းဖြင့် အရာဝတ္ထုများကိုအေးမြစေခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုစနစ်ကလွယ်ကူသော်လည်း အအေးပေးဓာတ်ငွေ့များကိုအသုံးပြုရသည်။ သို့သော် ထိုဓာတ်ငွေ့များသည် ပြင်းထန်သောဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များဖြစ်သောကြောင့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးမှုကို ပိုမိုပြင်းထန်စေသည့်အတွက် နိုင်ငံအများအပြားက အဆိုပါဓာတ်ငွေ့များအသုံးပြုမှုကို ကန့်သတ်လာသည်။ ထို့ကြောင့် ကိုရီးယားစွမ်းအင်သုတေသနဌာနက ယခုကဲ့သို့ ရိုးရိုးလေကိုသာအသုံးပြုသည့် အအေးပေးစနစ်ကို တီထွင်လာခြင်းဖြစ်သည်။

Ref: IE
K.H



အလွှာထပ်အုပ်သည့်နည်းပညာတစ်မျိုးကြောင့် ရေအောက်ထဲတွင်လည်း ဆိုလာပြားများအလုပ်လုပ်နိုင်မည်

အမေရိကန်ရေတပ်က ထောက်ပံ့မှုပေးထားသည့် သုတေသနပညာရှင်များသည် အလွှာထပ်အုပ်သည့်နည်းပညာတစ်မျိုးကိုဖန်တီးလိုက်နိုင်ပြီဖြစ်သည်။

ထိုနည်းပညာကိုအသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် ရေအောက်ထဲတွင်လည်း ဆိုလာပြားများကကောင်းစွာအလုပ်လုပ်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရသည်။

အထူးသဖြင့် အဆိုပါအလွှာထပ်အုပ်သည့်နည်းပညာသည် ဆိုလာပြားပေါ်သဘာဝအရ ကပ်တင်တွယ်ငြိတ်တတ်သော ရေညှိများ၊ ခရမ်းကောင်များတွယ်ငြိမှုမရှိစေရန် စွမ်းဆောင်နိုင်သောကြောင့် ဆိုလာပြားအနေဖြင့် ရေအောက်ထဲတွင်ရှိနေသည့် တိုင် အလင်းရောင်ကောင်းစွာရရှိပါက

သူ၏မူလစွမ်းရည်များအတိုင်း အလုပ်လုပ်နိုင်စေခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုအလွှာထပ်အုပ်သည့်နည်းပညာကို တီထွင်သူများမှာ ဒီနားမတ်နည်းပညာပညာရှင်များဖြစ်ပြီး ယင်းနည်းပညာတွင် ဇီဝပေါင်းသတ်ဆေး၊ အမြန်ပေါလစ်တင်ပေးသည့်ချုပ်ဆေးနှင့် နာနီပမာဏရှိ ပင်လယ်ရေတွင်ပျော်ဝင်နိုင်သော ရောင်ခြယ်အနည်းငယ်တို့ကို ပေါင်းစပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုနည်းပညာကို နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး မောင်းသူမဲ့ရေအောက်သွားယာဉ်များတွင် အသုံးပြုသွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပညာရှင်များကပြောသည်။

Ref: IE
K.H



MILITARY

ယူကရိန်းက ပထမဆုံးပြည်တွင်းဖြစ်အမြင့်ပျံဒုံးကျည်ကို ထုတ်လုပ်စမ်းသပ်



ယူကရိန်းနိုင်ငံအတွက် ပထမဆုံးသော ပြည်တွင်းဖြစ်အမြင့်ပျံဒုံးကျည်ကို ထုတ်လုပ်ပြီး အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်လိုက်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ယူကရိန်းသမ္မတဗိုလ်ချုပ်ဗလာဒီမီရ်ဇင်နို ဂရုတစ်လ ၂၈ ရက်တွင် ပြောသည်။

ဇီလန်စကီက အဆိုပါအမြင့်ပျံဒုံးကျည်စနစ်၏အမည်ကို ထုတ်ဖော်ပြောထားခြင်းမရှိသော်လည်း ပြည်တွင်းဖြစ်အမြင့်ပျံ

ဒုံးကျည်များကိုအသုံးပြုနိုင်ခြင်းကြောင့် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစေမည့် အပြင် ရန်ဘက်နိုင်ငံများအတွက် အဟန့်အတားတစ်ခုဖြစ်စေနိုင်မည်ဟု ပြောထားသည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါအမြင့်ပျံဒုံးကျည်သည် မြေပြင်အခြေစိုက်စနစ်ဖြစ်ပြီး ကီလိုမီတာ ၇၀၀ အကွာအဝေးအထိရောက်နိုင်သည်ဟု ယူကရိန်းတာဝန်ရှိသူများကပြောထားသည်။

ယင်းဒုံးကျည်စနစ်နှင့်ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ချက်အနေဖြင့် ထားရှိထားသော်လည်း Hrim-2 တာတိုပစ်အမြင့်ပျံဒုံးကျည်စနစ်အပေါ် အခြေခံထားနိုင်ဖွယ်ရှိသည်။ လက်ရှိတွင် Hrim-2 စနစ်ကို အဆင့်မြှင့်တင်မှုများလုပ်နေသည်ဟု တာဝန်ရှိသူများကပြောသည်။

Ref: IE
K.H

လေဆာပွဲထိန်းဒုံးများပါသည့်ဒရုန်းဖျက်စနစ် အမေရိကန်ကြည်းတပ်လက်ခံရရှိ



အမေရိကန်ကြည်းတပ်က အီလက်ထရွန်းနစ်အဆင့်မြင့်မြေပြင်ပစ်ခတ်မှုစနစ် (EAGLS) အမျိုးအစား ဒရုန်းဖျက်စနစ်များကိုလက်ခံရရှိလိုက်ပြီဖြစ်သည်။

ထိုစနစ်၏အဓိကအားသာချက်မှာ ၇၀

မီလီမီတာရှိလေဆာပွဲထိန်းဒုံးများပါရှိခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါဒုံးများက ရန်သူဒရုန်းများကို ဘေးကင်းသောအကွာအဝေးအတွင်း ဖျက်ဆီးနိုင်စွမ်းရှိသည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါစနစ်တွင် အဝေးထိန်း

လက်နက်စနစ်၊ အနီအောက်ရောင်ခြည်သုံးကင်မရာများပါသည့် အာရုံခံဆိုင်ရာနှင့် အသေးစားရေဒါတစ်ခုတို့ပါဝင်သည်။

ထို့ပြင် အဆိုပါစနစ်ကို အခြားသောလက်နက်စနစ်များဖြင့်လည်း အစားထိုးနိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ရွေ့လျား သို့မဟုတ် အခြေချပစ်ခတ်စနစ်ကဲ့သို့လည်း အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်ကြည်းတပ်၏ ရေတပ်ဆိုင်ရာဝေဟင်စနစ်များကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်က ဒေါ်လာ ၂၄ ဒသမ ၁ သန်းဖြင့် အဆိုပါစနစ်ခြောက်ခုကို ဖြေလတွင်မှာယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုစနစ်များကို အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ၌ အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်သည်။

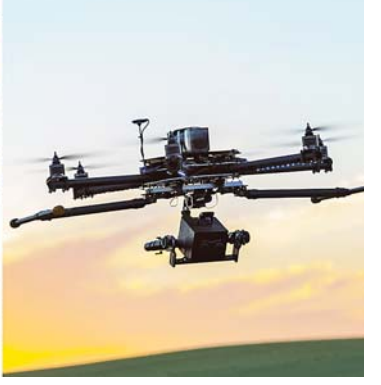
Ref: IE
K.H

ရုရှားက လှိုင်းနှုန်းဖိဖျက်မှုကိုကျော်လွှားနိုင်သည့် နန်းကြိုးမျှင်နည်းပညာသုံးဒရုန်းသုံးလာ

ရုရှားက အီလက်ထရွန်းနစ်စစ်ဆင်ရေးတွင် လှိုင်းနှုန်းဖိဖျက်မှုများကိုကျော်လွှားနိုင်မည့်အပြင် တိကျမှုနှုန်းလည်းမြင့်မားသည့် နန်းကြိုးမျှင်နည်းပညာသုံးဒရုန်းများကိုအသုံးပြုလာသည်။

အဆိုပါနည်းပညာသည် ဒရုန်းကို ထိန်းချုပ်ရာ၌ ရေဒီယိုလှိုင်းနှုန်းများဖြင့် ထိန်းချုပ်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ နန်းကြိုးမျှင်များပေါ်မှသာထိန်းချုပ်ခြင်းဖြစ်သောကြောင့် တစ်ဖက်ရန်သူ၏ပစ်မှတ်များကို အလွယ်တကူ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

သို့သော် ထိုစနစ်၏အားနည်းချက်တစ်



ခုမှာ ဒရုန်းများ၏အကွာအဝေးကန့်သတ်ချက်ရှိခြင်းနှင့် ဒရုန်းမောင်းသူကို အန္တရာယ်

ကျရောက်စေနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ Ref: IE
K.H

ထိုင်းရိုလိတ်ခေါင်းပြိုကျမှု၌ ပိတ်မိနေသူများအနက် မြန်မာအလုပ်သမားကို အသက်ရှင်လျက်ပထမဆုံးရှာတွေ့

ဘန်ကောက်၊ ကယ်ဆယ်ရေး
ထိုင်းနိုင်ငံအရှေ့မြောက်ပိုင်း အိဆန်ဒေသ နှစ်ရက်ခွဲခွဲအားဖြင့် လိုလိတ်ခေါင်းပြိုကျမှု၌ ပိတ်မိနေသူများအနက် မြန်မာအလုပ်သမားကို ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်တွင် အသက်ရှင်လျက်ဖြင့် ပထမဆုံးရှာတွေ့ကြောင်းသိရသည်။
တရုတ်-ထိုင်း နှစ်နိုင်ငံကြား မြန်မာနိုင်ငံခြား မီးရထားလမ်းဖောက်လုပ်ရာ၌ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းပါဝင်သည့် ထိုလိုလိတ်ခေါင်းကို ဖောက်လုပ်နေစဉ် ဩဂုတ်လ ၂၅ ရက် နံနက် ၁ နာရီခန့်တွင်ဖြစ်ပွားသော မြေပြိုမှု

တစ်ခုကြောင့် လိုလိတ်ခေါင်းပြိုကျမှုဖြစ်ပွားရာ မြန်မာနိုင်ငံသားတစ်ဦးနှင့် တရုတ်နိုင်ငံသားနှစ်ဦးတို့ ပိတ်မိသွားသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသားမှာ မြေသယ်ယာဉ်ကို မောင်းနှင်နေစဉ် တရုတ်နိုင်ငံသားနှစ်ဦးအနက်တစ်ဦးမှာ ကြီးကြပ်သူဖြစ်ပြီး ကျန်တစ်ဦးမှာ မြေတူးစက်မောင်းနှင်သူဖြစ်သည်။ ထို့နောက် ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက နေရာမတူသည့် ပိတ်မိနေသူသုံးဦးစလုံး၏ နေရာများကို ရှာဖွေမှုများလုပ်ဆောင်ရာ မြန်မာအလုပ်သမားကို ပထမဆုံးရှာတွေ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် မတော်တဆဖြစ်ပွားစဉ်ကတည်းက လိုလိတ်ခေါင်းအတွင်းသို့အောက်ဆီဂျင်များပို့လွှတ်ခြင်း၊ မြေသားများ၊ အပျက်အစီးများကိုဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းများလုပ်ဆောင်ကာ ပိတ်မိနေသူများကိုရှာဖွေနေခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ပိတ်မိနေသူများအားလုံး၏ နေရာကိုတွေ့ရှိပြီးဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့ကိုကယ်ဆယ်နိုင်ရေးအတွက် အစွမ်းကုန် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများကပြောထားသည်။

Ref: NT



ယူကရိန်းနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲဖြစ်လာမည့်အလားအလာမရှိဟု ရုရှားပြော

မော်စကို၊ နိုင်ငံရေး
ရုရှားနိုင်ငံနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံတို့ကြား ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲဖြစ်လာစေမည့် အလားအလာမရှိကြောင်း ရုရှားသမ္မတရုံးက ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။
အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်က ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်တွင် ရုရှားသမ္မတနှင့် တယ်လီဖုန်းမှ တစ်ဆင့်ဆွေးနွေးစဉ် ယူကရိန်းခရီးစဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ပြောဆိုမှုများရှိခဲ့သည်။
ထို့နောက် အိန္ဒိယက ရုရှားနှင့်ယူကရိန်းတို့ကြား ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲကျင်းပရန် ကမ်းလှမ်းခြင်းရှိ မရှိနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထောက်၏မေးမြန်းမှုကို သမ္မတရုံးပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီမီထရီပတ်စကော့က ယခုကဲ့သို့ထုတ်ပြန်လာခြင်းဖြစ်သည်။
“အိန္ဒိယနိုင်ငံကတော့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို အမြဲတမ်းပဲ ထောက်ခံအားပေးသူဖြစ်ပါ

တယ်။ ကမ္ဘာကြည့်အနေနဲ့ရှုမြင်ရင်ပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ဒီအချိန်မှာတော့ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲဖြစ်လာစေဖို့ ဘယ်လိုအခြေအနေမှ ရှိမနေပါဘူး”ဟု ၎င်းကပြောသည်။
ထို့ပြင် ရုရှားသမ္မတဗလာဒီမာပူတင်ကလည်း ယူကရိန်းတို့က ခု(စ်)ဒေသကို

တိုက်ခိုက်ကာ အရပ်သားများကိုသေကျေပျက်စီးမှုများဖြစ်စေပြီးနောက် ထိုနိုင်ငံနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲလုပ်သွားမည့် အစီအစဉ်မရှိကြောင်း အစောပိုင်းကတည်းက ထုတ်ပြန်ထားသည်။

Ref: RT



အစွရေးက အမေရိကန်လက်နက်များဖြင့် ဂါဇာကိုတိုက်ခိုက်မှု စစ်ရာဇဝတ်မှုဖြစ်ဟုဆို

ဝါရှင်တန်၊ စစ်ရေး
အစွရေးက အမေရိကန်ထုတ်လက်နက်များဖြင့် ဂါဇာအပေါ်တိုက်ခိုက်မှုအနည်းဆုံး အခု ၂၀ သည် စစ်ရာဇဝတ်မှုကျူးလွန်ရာ ရောက်ကြောင်း အမေရိကန်သုတေသနအကြံပေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ကတွေ့ရှိထားသည်။
အစွရေးသည် အမေရိကန်လက်နက်

များသုံး၍ ဒုက္ခသည်စခန်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများနှင့် ဆေးရုံများကိုတိုက်ခိုက်သည့်အပြင် စစ်ရေးပစ်မှတ်များကိုတိုက်ခိုက်ရာတွင်လည်း အင်အားအချိုးမညီစွာ တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု သုတေသနအဖွဲ့ကပြောသည်။
ထိုတိုက်ခိုက်မှုများအားလုံးနီးပါးသည်

နိုင်ငံတကာလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာဥပဒေကိုချိုးဖောက်ပြီး အရပ်သားများစွာကိုအသက်ဆုံးရှုံးစေသည်ဟု ကွင်းစီသုတေသနအဖွဲ့ကပြောသည်။
အစွရေးသည် ဂါဇာကိုတိုက်ခိုက်ရာတွင် အမေရိကန်လက်နက်များကိုသာ အဓိကအသုံးပြုလျက်ရှိသည်။

Ref: Xinhua

သတင်းတိုကဏ္ဍ

ဗီယက်နမ်၏ အုန်းသီးတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံရရှိမည်

ယခုနှစ်အတွင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက အုန်းသီးတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ်အုန်းသီးတင်ပို့သူများအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ထားသည်။
အထူးသဖြင့် ယခုလအစောပိုင်းတွင် တရုတ်နိုင်ငံသို့ အုန်းသီးအစိမ်းများတင်ပို့ရေးသဘောတူစာချုပ်ကိုလက်မှတ်ထိုးနိုင်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း ထိုအဖွဲ့၏ထုတ်ပြန်ချက်ကိုကား၍ ဗီယက်နမ်သတင်းဌာနကဖော်ပြထားသည်။
အဆိုပါစာချုပ်ကိုလက်မှတ်ထိုးလိုက်နိုင်ခြင်းသည် အုန်းပင်စိုက်သူများအတွက်

သတင်းကောင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ အုန်းသီးများကို တရုတ်ဈေးကွက်သို့တင်ပို့နိုင်ခြင်းသည် အုန်းသီးဈေးနှုန်းကိုကျဆင်းစေခြင်းမရှိဘဲ အုန်းသီးပုံမှန်စားသုံးသည့်တည်ငြိမ်သောဈေးကွက်ကိုရရှိလိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်ဟု အုန်းပင်စိုက်တောင်သူတစ်ဦးကပြောသည်။
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြည်ပသို့အုန်းသီးတင်ပို့မှုဒေါ်လာသန်း ၈၀၀ ဝန်းကျင်ရှိထားပြီး တရုတ်နိုင်ငံက ဗီယက်နမ်မှ အုန်းသီးများကို အများဆုံးတင်သွင်းသူဖြစ်သည်။

Ref: Xinhua

လေထုညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ မျှော်မှန်းသက်တမ်း ငါးနှစ်နီးပါးကျဆင်း

လေထုညစ်ညမ်းမှုများကြောင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံရှိ ပြည်သူများ၏မျှော်မှန်းသက်တမ်းကို ငါးနှစ်နီးပါးကျဆင်းလာစေကြောင်း သုတေသနအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့က ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်ထားသည်။
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ လေထုညစ်ညမ်းမှုဆိုးဆုံးနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့သာ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏သတ်မှတ်ချက်အတိုင်း လေထုသန့်စင်ပါက အသက် ၄ ဒသမ ၈ နှစ်ပိုရှည်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း လေထုအရည်အသွေးစံနှုန်းသတ်မှတ်သည့်အဖွဲ့ကထုတ်ပြန်ထားသည်။
သို့သော် ဒေသအချို့ဖြစ်သည့် ဂါဇီပူရ

နှင့် နာဆင်းဒီမြို့တို့တွင် လေထုညစ်ညမ်းမှု ပိုမိုဆိုးဝါးသည့်အတွက် ထိုဒေသများရှိ ပြည်သူများ၏မျှော်မှန်းသက်တမ်း ခြောက်နှစ်ကျော်ကျဆင်းရကြောင်း ထိုအဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ပြည်သူ ၁၆၆ ဒသမ ၄ သန်းသည် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏သတ်မှတ်စံနှုန်းထက်မြင့်မားသည့် လေထုညစ်ညမ်းမှုအောက်တွင် နေထိုင်ရပြီး ၉၆ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းမှာ နိုင်ငံ၏ လေထုအရည်အသွေးစံသတ်မှတ်ချက်ထက်ကျော်လွန်သည့်ဒေသများ၌နေထိုင်နေကြောင်းသိရသည်။

Ref: Xinhua

ဟိုချီမင်းမြို့၌ ဝက်သက်ရောဂါကူးစက်မှုဖြစ်ပွား

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟိုချီမင်းမြို့၌ဝက်သက်ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုဖြစ်ပွားနေကြောင်း မြို့တော်တာဝန်ရှိသူများက ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ထားသည်။
ဟိုချီမင်းမြို့အတွင်း ဝက်သက်ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုဖြင့်တက်လျက်ရှိပြီး လူသုံးဦးသေဆုံးထားစဉ် ယခုကဲ့သို့ကြေညာချက်ကို ပထမဆုံးအကြိမ်ထုတ်ပြန်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။
ထို့ကြောင့် တာဝန်ရှိသူများက ဒေသတွင်းရှိ အသက်တစ်နှစ်မှငါးနှစ်အတွင်း ကလေးငယ်များအားလုံးကို ဝက်သက်

ရောဂါကာကွယ်ဆေးများ ထပ်ဆောင်းထိုးပေးသွားရန်စဉ်းစားထားသည်။
ထို့ပြင် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုအပေါ်မူတည်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးမည့်အရွယ်ကိုလည်း တိုးမြှင့်သွားမည်ဟုထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။
၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ဟိုချီမင်းမြို့၌ ဝက်သက်ရောဂါဖြစ်ပွားသူတစ်ဦးသာရှိရာမှ ယခုနှစ်တွင် ရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၃၅၃ ဦးအထိမြင့်တက်လာကြောင်းသိရသည်။

Ref: Xinhua

ရေကြီးမှုများကြောင့် ထိုင်းခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ ဘတ်သန်း ၅၀၀ ဆုံးရှုံး

ထိုင်းနိုင်ငံအတွင်း ရေကြီးမှုများကြောင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ ဘတ်သန်း ၅၀၀ ဆုံးရှုံးကြောင်းနှင့် ခရီးသွားများ၏ငွေကြေးအသုံးပြုမှုမှာ ဘတ်သန်း ၂၀၀ အထိ လျော့ကျလာမည်ဟု ခန့်မှန်းရကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ထုတ်ပြန်ထားသည်။
ထိုသို့ရေကြီးမှုများကြောင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေရာအများအပြားကိုပိတ်လိုက်ရသည့်အတွက် ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခြင်း

ဖြစ်ကြောင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် အားကစားဝန်ကြီးကပြောသည်။
ထို့ပြင်ယင်းကဲ့သို့ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေရာများပိတ်ရမှုကြောင့် အလုပ်သမား ၆၂၈ ဦးမှာ အလုပ်လက်မဲ့ဖြစ်ရကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။ အလားတူ ဟိုတယ်များတွင်လည်း လူဝင်မှုအလွန်နည်းသွားပြီး အစိုးရအနေဖြင့် အခွန်ငွေဘတ် ၂၄ သန်း နှစ်နှာကြောင်းသိရသည်။

Ref: Xinhua

ရေဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန



ရေဘေးပညာပေးစာစောင်

ရေဘေးအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

၁။ မိမိအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများနှင့်အိမ်၏ ကြံ့ခိုင်မှုကို စစ်ဆေးပါ။



၂။ မိသားစုများ အရေးပေါ်ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန်နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆိုရင်ကို ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားပါ။

(ဥပမာ- အသက်ကယ်ကုန်းမြင့်၊ ရေလွတ်နိုင်သည့်နေရာများ၊ အထောက်အအုံများ)



၃။ ရေစိုပျက်စီးနိုင်သော ပစ္စည်းများကို ခြောက်သွေ့မြင့်သော နေရာတွင် ထားရှိပါ။



၄။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြစ်ချောင်းများ၏ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ရေကြီးမှု အမြင့်ပေးများကို သိရှိမှတ်သားထားပါ။

၅။ သောက်သုံးရေများ ကြိုတင်စုဆောင်းထားပါ။



၆။ မြေနိမ့်ဒေသ၊ ချိုင့်၊ ရေနုတ်ခြင်း၊ အစရှိသည့် ရေလွှမ်းမိုးပါက အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်သော နေရာများကို မြင်သာသော အမှတ်အသား ထားရှိပါ။



၇။ အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် အရေးပေါ်အသက်ကယ်ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။



ရေကြီးခြင်းသတ်ပေးချက်ရလျှင် ဆောင်ရွက်ရန်များ

၁။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော မိုးလေဝသ သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။ အခြားသူများကိုလည်း မျှပေးပါ။



၂။ တောင်ပေါ်ဒေသများချောင်းဖျား၊ မြစ်ဖျားများတွင် မိုးကြီးပါက မြစ်ဝှမ်းတစ်လျှောက်တွင် လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီးခြင်းများဖြစ်နိုင်ကြောင်း သတိပြုကြပါ။



၃။ အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများ၊ စားရေရိက္ခာနှင့် အရေးကြီး စာရွက်စာတမ်းများကို မိမိနှင့်အတူထားရှိပါ။

၄။ မိသားစုဝင်များ ကွဲကွာသွားပါက ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်အမည်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ ဆက်သွယ်ရမည့်သူစသည်တို့အား ရေးသားပြီး မိသားစုဝင်တိုင်း ယူဆောင်ထားပါ။



၅။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်ရရှိပါက ရွေးချယ်ထားသော ဘေးလွတ်ရာနေရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ရပါ။



ရေကြီးခြင်းဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင်လိုက်နာရန်အချက်များ

၁။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော မိုးလေဝသ သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။



၂။ အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ မိန်းခလုတ်များကို ဝိတ်ထားပါ။



၃။ သောက်သုံးရေသန့်(သို့) ကျိုချက်ထားသောရေ(သို့) ရေသန့်ဆေးဖတ်ထားသော ရေကိုသာ အမြဲသောက်သုံးပါ။



၄။ အဆိပ်ရှိသော တိရစ္ဆာန်များ အိမ်ခြံအတွင်း၌ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပါ။



ရေကြီးခြင်း ဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် ရှောင်ရှားသင့်သည့်အချက်များ

၁။ တိရစ္ဆာန်များကို ခုတ်အပ်ဘဲ ချည်နှောင်ထားခြင်း မပြုလုပ်ပါနှင့်။



၂။ ရေကြီးသော ဒေသများတွင် မြစ်၊ချောင်း ကမ်းပါး တိုက်စားပြီး ပြိုကျ တတ်သောကြောင့် မြစ်ချောင်းကမ်းပါးများ အနီးသို့ မသွားပါနှင့်။



၃။ ရေထဲတွင် ရေကူးခြင်း လမ်းလျှောက်ခြင်းများ မပြုလုပ်ပါနှင့်။



၄။ ရေစိုနေသော လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို အသုံးမပြုပါနှင့်။

ရေကြီးပြီးနောက် ပြုလုပ်ရန်အချက်များ

၁။ မိသားစုဝင်များ ပျောက်ဆုံး၊ ကွဲကွာပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။



၂။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော မိုးလေဝသ သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။

၃။ အပျက်များအား စနစ်တကျ ရှင်းလင်းခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်အသေကောင်များအား စနစ်တကျမီးရှို့ခြင်း(သို့) မြေမြှုပ်ခြင်းများပြုလုပ်ပါ။



၄။ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ဓာတ်ကြိုးများ၊ ဓာတ်တိုင် သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများကို သတိပြုရှောင်ရှားပါ။ သက်ဆိုင်ရာသို့အကြောင်းကြားပြီး ကူညီရှင်းလင်းပါ။



၅။ ရေကြီးခြင်း၏နောက်ဆက်တွဲအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ကူးစက်ရောဂါများကို ဂရုပြုပါ။



ရေကြီးပြီးနောက် ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ

၁။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း မဟုတ်သည့် ကောလာဟလသတင်းများကို မယုံပါနှင့်။

၂။ မသန့်ရှင်းသော ရေအရင်းအမြစ်များကို မသုံးစွဲပါနှင့်။

၃။ ရေစိုပြီး အနံ့အသက် မကောင်းသော အစားအစာများမစားပါနှင့်။



အောက်ဖော်ပြပါအရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများ သင်နှင့် အတူရှိပြုလား ဆန်းစစ်ပါ။

ပေါ့ပါးပြီး ရေစိုခံကာ သယ်ယူရ လွယ်ကူသော အိတ်ဖြင့်ထည့်ရန်။

- ရေနှင့် ဓာတ်အားများ
- ကြာရှည်ခံအစားအစာများ
- ရေညှိသန့်သန့်ပစ္စည်းများနှင့် သုံးစွဲနေသည့်ဆေးဝါးများ
- အရေးပေါ်ခြံစောင်
- အဝတ်အစားများ
- ရေစိုခံခံကာ
- အကြမ်းခံသည့် ဖိနပ်
- ဘက်ထရီအပြည့်ရှိသည့် ဖုန်းနှင့် ရေဒီယို
- လက်နိမ်ဓာတ်မီး/မီးအိမ်နှင့် ဓာတ်ခဲ အပိုများ
- ဘက်စုံသုံး အိတ်ဆောင်မီး၊ ကြိုး
- ဝေယျာဇ်တိုင်၊ မီးခြစ်
- အခြားသူများ အာရုံစိုက်မှုရစေရန် လိုအပ်သည့် ဝိစီ
- တစ်ကိုယ်ရေသုံး အသုံးအဆောင်များ (ဆပ်ပြာ၊ သွားတိုက်ဆေး)
- ရေစိုခံအိတ်နှင့် ထည့်ထားသည့် အရေးကြီးစာရွက်စာတမ်း၊ ငွေသား
- ကလေးများ၏ ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ



AYA Pay Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစား

ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၈

မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိနေသည့် AYA Pay Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီမှစတင်ပြီး ရန်ကုန်မြို့၊ MFF Futsal Stadium၌ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။



AYA Pay Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် Power HBI အသင်းနှင့် Pacific Sun Far အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Power HBI အသင်းက ၄ ဂိုး ၂ ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် Naka United အသင်းနှင့် VUC FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ VUC FC အသင်းက ၉ ဂိုး ၂ ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် Jullniss FC အသင်းနှင့် Let Wel Thone Nara အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Let Wel Thone Nara အသင်းက ၆ ဂိုး ၂ ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးအနိုင်ရရှိခဲ့ကြသည်။

ကစားခဲ့ရာ နှစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ညနေ ၃ နာရီတွင် Bushido Team အသင်းနှင့် M-Millions FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ M-Millions FC အသင်းက ၅ ဂိုး ၂ ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ ညနေ ၄ နာရီတွင် Seven FC အသင်းနှင့် Futsal Chit Thu အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

နှင့် YRG FC အသင်း၊ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် Sar Bal Gyi Doh FC အသင်းနှင့် MH Dream Team အသင်း၊ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် Generations FC အသင်းနှင့် SGF FC အသင်း၊ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် Pyae Son FC အသင်းနှင့် Gold Dream FC အသင်း၊ ညနေ ၃ နာရီတွင် Futsal 19 အသင်းနှင့် TG United အသင်း၊ ညနေ ၄ နာရီတွင် RPG FC အသင်းနှင့် Let Wel Youth အသင်းတို့ ဆက်လက်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

AYA Pay Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ဩဂုတ်လ ၂၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် FCT Youth အသင်း စည်သူအောင်

အလားတူ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် YCDC Marga FC အသင်းနှင့် M2K FC အသင်းတို့

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲတွင် Junior Lions အသင်းနိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး မဟာယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရခိုင် ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်

ရန်ကုန်၊ ဩဂုတ် ၂၈

မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၃)ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပခဲ့ရာ Junior Lions အသင်းနိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး မဟာယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တွင် Junior Lions အသင်းက နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါပွဲစဉ်အတွက် အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို Junior Lions အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သည့် ခွန်မောင်လုံးက ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲပွဲစဉ် (၁၃)ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ စလင်းအားကစားကွင်း၌ Junior Lions အသင်းနှင့် မြဝတီအက်ဖ်စီအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Junior Lions အသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းအသာဖြင့် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ကာ ၁၉ မိနစ်တွင် ခွန်မောင်လုံးက လည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၂၅ မိနစ်တွင် စိုင်းဆွေဆိုင်ကလည်းကောင်း Junior Lions အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးများ သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ပထမပိုင်းတွင် Junior Lions အသင်းက နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ဒုတိယပိုင်းတွင် နှစ်သင်းစလုံးဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်

အလားတူ ညနေ ၃ နာရီတွင် ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ မဟာယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၃၄ မိနစ်တွင် နိုင်နိုင်ဝင်းက သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ပထမပိုင်းတွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းက ၁ ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ဒုတိယပိုင်း ပွဲချိန် ၅၉ မိနစ်တွင် အောင်ခန့်ဖြိုးက မဟာယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် ချေပဂိုးပြန်လည်သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် တစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်အတွက် အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို မဟာယူနိုက်တက်အသင်းမှ အောင်ခန့်ဖြိုးက ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စည်သူအောင်

လက်ပံတန်းမြို့နယ်၊ ရေငံကျေးရွာနှင့် အုပ်စိုကျေးရွာတို့ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းတူ သတင်းအမှားများ လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေ



နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ လက်ပံတန်းမြို့နယ်၊ ရေငံကျေးရွာနှင့် အုပ်စိုကျေးရွာတို့ကို ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက် ညပိုင်းတွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်စီးနင်းပြီး

မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းတူ သတင်းအမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက လုပ်ကြံရေးသားဝါဒဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။
ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်နေ့က ရေငံကျေးရွာအနီးတွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ ရောက်ရှိနေပြီး အင်အားစုဖွဲ့လျက်ရှိကြောင်း ဒေသခံကျေးရွာသားများ၏ လျှို့ဝှက်သတင်းပေးပို့မှုအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့်နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်းနှင့်

ရင်းကျေးရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည့်သတင်းမှာ သတင်းအမှားသာဖြစ်ကြောင်း လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရသိရှိရသည်။
တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများသည် ပြည်သူများမှ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် အထင်အမြင်လွဲမှားစေမည့် သတင်းအမှားများနှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် အပြစ်ပုံချခြင်းစသည့် လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ဝေနေသည့် သတင်းများကိုသာ ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ရေးသားဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)



ကျောပုံးမှအဆက်

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် အိမ်ကွင်းတွင် နှစ်ပွဲနှင့်အဝေးကွင်းတွင် နှစ်ပွဲကစားသွားရမည်ဖြစ်ပြီး ဒီဇင်ဘာလ ၉ ရက်တွင် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းနှင့် အိမ်ကွင်းတွင်လည်းကောင်း၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁၂ ရက်တွင် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းနှင့် အဝေးကွင်းတွင်လည်းကောင်း၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁၈ ရက်တွင် လာအိုအသင်းနှင့် အိမ်ကွင်းတွင်လည်းကောင်း၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၁ ရက်တွင် ဗီယက်နမ်အသင်းနှင့် အဝေးကွင်းတွင်လည်းကောင်း အသီးသီးကစားသွားရမည်ဖြစ်သည်။

Mitsubishi Electric Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် ပထမအကျောပွဲစဉ်များကို ဒီဇင်ဘာလ ၂၆ ရက်နှင့် ၂၇ ရက်တို့တွင်လည်းကောင်း၊ ဒုတိယအကျောပွဲစဉ်များကို ဒီဇင်ဘာလ ၂၉ ရက်နှင့် ၃၀ ရက်တို့တွင်လည်းကောင်း၊ ဗိုလ်လုပွဲ ပထမအကျောပွဲစဉ်ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ ဗိုလ်လုပွဲ ဒုတိယအကျောပွဲစဉ်ကို ဇန်နဝါရီလ ၅ ရက်တွင်လည်းကောင်း အသီးသီးကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စည်သူအောင်

မှတ်သားဖွယ်ရာ	ဖျာပုံ	၂	ဒသမ	၇၆	လက်မ	မြောင်းမြ	၁	ဒသမ	၃၄	လက်မ	
	ဒေးဒရဲ	၂	ဒသမ	၃၆	လက်မ	တွမ်းခြံကုန်း	၁	ဒသမ	၂၂	လက်မ	
	မိုးရေချိန်များ	ညောင်ရွှေ	၂	ဒသမ	၁၇	လက်မ	ပဲခူး	၁	ဒသမ	၁၈	လက်မ
		ပေါင်	၁	ဒသမ	၈၁	လက်မ	ရှမ်းရွာသစ်	၁	ဒသမ	၁၈	လက်မ
	၂၈-၈-၂၀၂၄	မဒေါက်	၁	ဒသမ	၇၇	လက်မ	ကျောက်ဖြူ	၁	ဒသမ	၀၆	လက်မ

နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ဘိုကလေးတင့်အောင် စာကြည့်တိုက်၌ ဟောပြောပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲများကျင်းပ

ဘိုကလေး ဩဂုတ် ၂၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေး မြို့နယ်၏ အထင်ကရစာကြည့်တိုက် တစ်ခုဖြစ်သော ဘိုကလေးတင့်အောင် စာကြည့်တိုက်တွင် စာကြည့်တိုက်သက်ဝင် လှုပ်ရှားမှုရှိစေရေး၊ ကျောင်းသားလူငယ် များ စာပေဓာတ်ပုံပြပွဲ၊ လျှောက်စာရေးနှင့် ဘက်စုံ ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးရည်ရွယ်ကာ ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်နေ့ကပိုင်းတွင် မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့် ပုံပြင်ပြောပြပွဲကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး အရာရှိ ဒေါ်ခင်ဝေဝေမြင့်နှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင် ဝေဝေမြင့်က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များအား “စာဖတ်ခြင်းဖြင့် ကြီးမြတ်သော လူမျိုး”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေး၊ ကမ္ဘာ့အလယ်၌ ရင်ပေါင် တန်းစေနိုင်မည့် လူမျိုးများဖြစ်စေရေး အတွက် အဓိကကျသောအရာသည် စာပေ ဗဟုသုတဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် စာများများ ဖတ်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်း အသိပညာပေး ဟောပြောပြီး ဟောပြောပွဲအပြီးတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား စာပေ၏ တန်ဖိုးကို ညွှန်းဆိုရေးဖွဲ့ထားသော ပုံပြင် များဖြင့် ပုံပြင်ပြောပြပွဲကျင်းပပေးကြောင်း သိရသည်။

မိုးစက်(ဘိုကလေး)

လွန်မြို့၌ စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးပွဲတော် ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

လွန် ဩဂုတ် ၂၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လွန်မြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းရှိ အမျိုးသားခန်းမ၌ ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်တွင် စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေး ပွဲတော် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ အခမ်းအနားကို အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(လွန်) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက "အလှဆုံး ပန်းများပွင့်ကြပြီ"သီချင်းဖြင့် သီဆိုဖွင့်လှစ် ပြီး ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် လူမှုရေးဝန်ကြီးဦးခင်မောင်ကြည်က အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက တေး သီချင်းများ၊ သရုပ်ဖော်အကများဖြင့် ကပြ

သီဆိုဖျော်ဖြေကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့ဝင် လူမှုရေးဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ကြည် က လွန်မြို့နယ် ကျောင်းစာကြည့်တိုက် များအတွက် သုတ၊ ရသ စာအုပ်စာစောင် များနှင့် စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးနှင့်စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးပွဲတော်တွင် ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုငွေများကို တာဝန်ရှိသူများထံ အသီးသီးပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့ဝင် လူမှုရေးဝန်ကြီးနှင့်တာဝန်ရှိသူ များက စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးနှင့်စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင် ရေးပွဲတော် အတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသောစာတိုက် ပြခန်းများ၊ စာအုပ်စာစောင်ပြခန်းများ၊ ပြပွဲပြိုင်ပွဲများ၊ စာအုပ်အရောင်းဆိုင်များနှင့် အားကစားပြိုင်ပွဲများကျင်းပနေမှုများတွင်



ကျောင်းသားလူငယ်များ ပျော်ရွှင်စွာပါဝင် ဆင်နွှဲနေမှုများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။ အဆိုပါ စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုး

တက်ရေးနှင့်စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးပွဲတော် ကို ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်နှင့် ၂၉ ရက်တို့တွင် ကျင်းပလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

Gender (ကျား/မရေးရာ)၊ CEDAW (အမျိုးသမီးများအား နည်းမျိုးစုံဖြင့် ခွဲခြားမှု ပပျောက်ရေးဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂသဘောတူစာချုပ်)၊ NSPAW (အမျိုးသမီးများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း) အသိပညာပေးသင်တန်းဖွင့်

ကော့သောင်း ဩဂုတ် ၂၈

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကော့သောင်း မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဟံသာဝတီခန်းမ၌ Gender(ကျား/မရေးရာ)၊ CEDAW (အမျိုးသမီးများအား နည်းမျိုးစုံ ဖြင့်ခွဲခြားမှုပျောက်ရေးဆိုင်ရာကုလသမဂ္ဂ သဘောတူစာချုပ်)၊ NSPAW (အမျိုးသမီး များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသား အဆင့် မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း) အသိပညာ ပေးသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်သည်။

သင်တန်းကို မြို့နယ်အမျိုးသမီး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင် ချိုက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ကော့သောင်းခရိုင် လူမှုဝန်ထမ်းရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် Gender (ကျား/မရေးရာ)နှင့် ပတ်သက်သည့် CEDAW (အမျိုးသမီး များအား နည်းမျိုးစုံဖြင့် ခွဲခြားမှုပျောက်

ရေးဆိုင်ရာကုလသမဂ္ဂသဘောတူစာချုပ်) နှင့်ပတ်သက်သည့်များ၊ NSPAW (အမျိုး သမီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း) နှင့်ပတ်သက်သည့်များကို ကော့သောင်း ခရိုင် လူမှုဝန်ထမ်းရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူး ဒေါ်သန်းသန်းဝင်းနှင့်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြတ်မြတ်တို့က Power Point ဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြားကြသည်။

သင်တန်းကို မြို့နယ်အတွင်းရှိ အမျိုး

သမီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍများတွင် စွမ်းဆောင်ရည် မြင့်မားရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေး ရန်၊ ကျား/မတန်းတူညီမျှရန်၊ အမျိုးသမီး များအပေါ် နည်းမျိုးစုံဖြင့် အကြမ်းဖက်မှုမှ တားဆီးကာကွယ်ရေး စသည့်ကိစ္စရပ်များ ရှိပါက ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့ အစည်းများ၊ NGOs များမှ သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများမှ ကဏ္ဍအလိုက် ပူးပေါင်း ချိတ်ဆက် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကာ သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၄၅ ဦး တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရ သည်။

ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

မုဒုံမြို့၌ ရော်ဘာပင်များအား မိုးကာအုပ် အစေးခြစ်နည်း သင်တန်းပေး

မုဒုံ ဩဂုတ် ၂၈

မုဒုံမြို့နယ် မုဒုံမြို့နယ် ကျိုက်ရွှေ ကျေးရွာရှိစိုက်ကွက်အမှတ်(၈)၌ ရော်ဘာ အထွက်နှုန်း တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးစာရန် ရော်ဘာပင်များအား မိုးကာအုပ်အစေး ခြစ်နည်းသင်တန်းပေးခြင်းကို ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်နေ့ကပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မုဒုံမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးမှူး ဦးလှမိုးအောင်က ရော်ဘာ အစေးခြစ်ခြံအများစုသည် မိုးများသော ကာလတွင် အစေးခြစ်ခြင်းကို ရပ်နားထား ရကာ မိုးကာအုပ်အစေးခြစ်ခြံပါက အစေးခြစ်ရက် ပိုမိုရရှိစေနိုင်ပြီး တစ်ဧက အထွက်နှုန်းတိုးတက်လာသဖြင့် ရေရှည် တည်တံ့သော သဘာဝရော်ဘာထုတ်လုပ် မှုကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မိုးတွင်းကာလအတွင်း အစေး ခြစ်ရက် ပိုမိုရရှိခြင်းသည် အစေးခြစ် လုပ်သားများ ဝင်ငွေရရှိအောင် ပြုလုပ်ပေး ခြင်းနှင့် ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ ဆုံးရှုံးမှု ပြဿနာကိုလည်း ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။



ထို့နောက် နှစ်ရှည်ပင်များသုတေသန နှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးခြံ(မုဒုံ)မှ ဒုတိယမြို့ တာဝန်ခံက မိုးကာအုပ်အစေးခြစ်ခြင်း ဖြင့် တောင်သူများ အကျိုးအမြတ်ရရှိ နိုင်မှုနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များအား ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးပေးပြီး လက်တွေ့ဆောင်ရွက် နေသည့် ရော်ဘာခြံရှင်များက အတွေ့ အကြုံများကို ပြန်လည်ပြောကြား

သည်။ ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြ သည့်ရော်ဘာခြံများအား မိုးကာအုပ် အစေးခြစ်ခြင်းလုပ်ငန်း အဆင့်ဆင့်ကို လက်တွေ့ပြသကာ တောင်သူများက စိတ်ပါဝင်စားစွာ လေ့လာကြည့်ရှုကြ ကြောင်း သိရသည်။

အောင်မျိုးသူ(ပြန်/ဆက်)

စီမံချက်ရေးဆွဲနည်းနှင့် AVIP ဖြည့်သွင်းနည်းသင်တန်းဖွင့်

နမ့်စန် ဩဂုတ် ၂၈

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) နမ့်စန် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP)ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာ ၁၀ ရွာမှ ကော်မတီဝင်များအား စီမံချက် ရေးဆွဲနည်းနှင့် AVIP ဖြည့်သွင်းနည်း သင်တန်းကို ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်တွင် အဆိုပါ ဦးစီးဌာနရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

ရှေးဦးစွာ နမ့်စန်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးခွန် မြင့်သောင်းက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နမ့်စန်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မိုးက ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များအား VDP စီမံကိန်းခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများကို မိမိတို့ဦးဆောင်၍ လုပ်ငန်းရေရှည်တည်တံ့ ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နမ့်စန်မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး

ဦးစိုင်းမြတ်ဟိန်းစိုးက သင်တန်းတွင် လူဦးရေနှင့် အခြေခံအချက်အလက်များ ကောက်ယူခြင်း၊ သယံဇာတပြင်ပေးရေးဆွဲ နည်းနှင့် ရာသီခွင်ပြပြကွဲဒီနန်းဆွဲနည်း၊ AVIP ပုံစံများ ဖြည့်သွင်းနည်း စသည့် သင်ခန်းစာများကို သင်ကြားမည်ဖြစ် ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး၊ ဦးစီးအရာရှိ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်ဝန်ထမ်း များက အဆိုပါသင်တန်းကို ငါးရက်ကြာ သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပြီး နမ့်စန်မြို့နယ် အတွင်းရှိတိုင်းကောင်ကျေးရွာ၊ ခိုင်းလင်လံ ကျေးရွာ၊ လွယ်ဆိုင်း(နောက်)ကျေးရွာ၊ နားတုံကျေးရွာ၊ နောင်ဘိုကျေးရွာ၊ ဝမ်ဟင် ကျေးရွာ၊ ဝမ်ကုန်းကျောင်းကျေးရွာ၊ နမ့်ဟူးကျေးရွာ၊ ကုန်းဆာ(တောင်) ကျေးရွာနှင့်ကုန်းညိုကျေးရွာတို့မှ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ကော်မတီဝင်များ တက်ရောက်လျက်ရှိ ကြောင်း နမ့်စန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သံသာ(ကျေးလက်)

ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝမှအနားယူပါက နည်းပြတာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် အစီအစဉ်မရှိကြောင်း စီရော်နယ်ဒိုအတည်ပြု



ရီယိုက် ဩဂုတ် ၂၈

အယ်နာဆာအသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား စီရော်နယ်ဒိုက ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝမှ အနားယူပါက နည်းပြတာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် အစီအစဉ်မရှိကြောင်း အတည်ပြုပြောကြားသည်။

အသက် ၃၉ နှစ်အရွယ် စီရော်နယ်ဒိုသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက မန်ယူအသင်းနှင့်စာချုပ်

ဖျက်သိမ်းကာ လမ်းခွဲပြီးနောက် အယ်နာဆာအသင်းထံ ပြောင်းရွှေ့ကစားနေသူဖြစ်သည်။

စီရော်နယ်ဒိုသည် အသက်အရွယ်အပိုင်းအခြားအရ ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝမှ အနားယူရန် နီးစပ်လာပြီး ၎င်းအနေဖြင့် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝမှအနားယူပါက နည်းပြအဖြစ် ဘောလုံးလောကသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာဖွယ် ရှိကြောင်း သတင်းများထွက်ပေါ်နေသည့်အတွက်

စီရော်နယ်ဒိုက အနာဂတ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး အတည်ပြုပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့် ဆော်ဒီအာဘီအိုအယ်လီဂျီယာဖိုလ်လူပွဲအဖြစ်ကစားသော အယ်ဟီလယ်အသင်းကို ရှုံးနိမ့်သည့်ပွဲစဉ်တွင် စီရော်နယ်ဒိုက အသင်းဖော်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို ပြစ်တင်ဝေဖန်ပြီးနောက် အယ်နာဆာအသင်းမှ ထွက်ခွာဖွယ်ရှိနေကြောင်း သတင်းများထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း စီရော်နယ်ဒိုက အင်တာဗျူးအစီအစဉ်တစ်ခုတွင် အယ်နာဆာအသင်းမှ ထွက်ခွာရန်အစီအစဉ်မရှိဘဲ ကစားသမားဘဝကို အယ်နာဆာအသင်းတွင်သာ ကုန်ဆုံးဖွယ်ရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

စီရော်နယ်ဒိုက "ကျွန်တော် ကစားသမားဘဝကနေ အနားယူရင် ဘာလုပ်မယ်ဆိုတာ ကြိုတင်မပြောလိုပါဘူး။ ကျွန်တော် ကစားသမားဘဝကနေ အနားယူဖို့ မတွေးသေးပါဘူး။ ကျွန်တော်ကစားသမားဘဝကအနားယူပြီးရင် နည်းပြတာဝန်ထမ်းဆောင်ဖို့အစီအစဉ်မရှိပါဘူး။ ကျွန်တော် အယ်နာဆာအသင်းမှ ကစားရတာ အဆင်ပြေပါတယ်။ အယ်နာဆာအသင်းမှာ နောက်ဆုံးကစားပြီး ကစားသမားဘဝကို အဆုံးသတ်နိုင်ပါတယ်"ဟု ပြောသည်။

စီရော်နယ်ဒိုသည် အယ်နာဆာအသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစဉ် ၇၃ ပွဲပါဝင်ကစားထားပြီး ၆၇ ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဆုဖလားတစ်ကြိမ်မှမရရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref;Now

နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ သတင်းတိုများ

■ ဆော်ဒီထိပ်တန်းကလပ် အယ်ဟီလယ်အသင်းက မန်စီးတီးအသင်း တောင်ပံခံစစ်ကစားသမား ဂျာအိုကန်ဆယ်လိုကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၂၅ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

■ ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းက အာဆင်နယ်အသင်းကစားသမား အန်ကန်တီယာကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၂၅ သန်းအပြင် အပိုဆုကြေး စတာလင်ပေါင် ၄ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း အတည်ပြုကြေညာခဲ့သည်။

■ ချယ်လ်ဆီးအသင်းက ဂိုးသမား ကီပါကို တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုပြီးနောက် ဘုန်းမောက်စ်အသင်းထံ တစ်ရာသီအငှားစာချုပ်ဖြင့် စေလွှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

■ အယ်ဟီလယ်အသင်းက ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း တောင်ပံကစားသမား ကိုင်စလေကိုလ်မန်းကို ခေါ်ယူရန် နှစ်သင်းကြား သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့သော်လည်း ကစားသမားနှင့် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်နေကြောင်း သိရသည်။

■ ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် လမ်းခွဲပြီးနောက် ကလပ်အသင်းလက်မှတ်ဖြစ်နေသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား အလွန်ဆိုကို ဆယ်တာဗီဂိုအသင်းက ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref;Fabrizio Romano

အပြောင်းအရွှေ့ကာလမပြီးဆုံးမီ ကွင်းလယ်ကစားသမားတစ်ဦးခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း အက်သလက်တီကို အသင်းနည်းပြ ဆီမြွန်နီပြောကြား

မက်ဒရစ် ဩဂုတ် ၂၈

အက်သလက်တီကိုအသင်းနည်းပြ ဆီမြွန်နီက လက်ရှိ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလမပြီးဆုံးမီ ကွင်းလယ်ကစားသမားတစ်ဦးခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

အက်သလက်တီကိုအသင်းသည် လက်ရှိကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ထိပ်တန်းကစားသမားခေါ်ယူမှုအဖြစ် ချယ်လ်ဆီးအသင်း ကွင်းလယ်

ကစားသမား ဂယ်လာဟာနှင့် မန်စီးတီးအသင်းကွင်းလယ်ကစားသမား အယ်ဗာရက်စ်တို့ကို ခေါ်ယူထားသော်လည်း ကွင်းလယ်ပိုင်းအတွက် နောက်ထပ်ကစားသမားသစ် ခေါ်ယူအင်အားဖြည့်တင်းရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိ အက်သလက်တီကိုအသင်းကွင်းလယ်ပိုင်းတွင် ကိုကိုကို အသက်အရွယ်အပိုင်းအခြားကြောင့် ရေရှည်အသုံးပြုရန် ခက်ခဲလာပြီး အမာခံ

ကစားသမားအဖြစ် ဒီပေါလ်နှင့် ဂယ်လာဟာတို့နှစ်ဦးသာရှိနေခြင်းကြောင့် အသင်းကွင်းလယ်ပိုင်းအတွက် နောက်ထပ်ကစားသမားသစ်များ ခေါ်ယူအင်အားဖြည့်တင်းရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။

နည်းပြ ဆီမြွန်နီက "ကျွန်တော်တို့အသင်းအတွက် လက်ရှိအပြောင်းအရွှေ့ကာလမှာ ကစားသမားခေါ်ယူမှု မပြီးဆုံးသေးပါဘူး။ အသင်းကွင်းလယ်ပိုင်းအတွက် ကစားသမားတစ်ဦး ဒါမှမဟုတ်

နှစ်ဦးလောက်ခေါ်ယူဖို့ရှိပါတယ်။ ဘယ်ကစားသမားတွေကို ခေါ်ယူမယ်ဆိုတာကတော့ သေချာမပြောနိုင်သေးပါဘူး"ဟု ပြောသည်။

အက်သလက်တီကိုအသင်းသည် ဂယ်လာဟာနှင့် အယ်ဗာရက်စ်တို့အပြင် ဘာစီလိုနာအသင်းမှ လင်းဂလက်၊ ဗီလာရီးယဲလ်အသင်းမှ ဆိုလော့ဆိုစီဒက်စ်အသင်းမှ နော်မန်တို့ကို ခေါ်ယူထားကြောင်း သိရသည်။

Ref; Fabrizio Romano

အယ်အာလီအသင်းက အိုဆီမန်ကို ယူရို ၆၅ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူရန် နာပိုလီအသင်းနှင့်သဘောတူညီမှုရရှိပြီး အိုဆီမန်နှင့်ဆွေးနွေးနေ

ရီယိုက် ဩဂုတ် ၂၈

ဆော်ဒီကလပ် အယ်အာလီအသင်းက နာပိုလီအသင်းတိုက်စစ်ကစားသမား အိုဆီမန်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၆၅ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူရန် နာပိုလီအသင်းနှင့် သဘောတူညီမှုရရှိထားသော်လည်း အိုဆီမန်နှင့် သဘောတူညီမှုရရှိရန် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်နေကြောင်း သိရသည်။

နာပိုလီအသင်းက လက်ရှိအပြောင်းအရွှေ့ကာလမတိုင်မီ အိုဆီမန်ကို ရောင်းချရန်ဆုံးဖြတ်ထားပြီး အိုဆီမန်ကို အယ်အာလီအသင်းအပြင် ချယ်လ်ဆီးအသင်းကလည်း ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းနေသော်လည်း ချယ်လ်ဆီးအသင်းက တရားဝင်ကမ်းလှမ်းမှုလုပ်ဆောင်ခြင်းမရှိသေးဘဲ အယ်အာလီအသင်းကသာ တရားဝင်ကမ်းလှမ်းခဲ့ကာ လက်ရှိတွင် အိုဆီမန်နှင့် သဘော

တူညီမှုရရှိသေးသည့်အတွက် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

အယ်အာလီအသင်းသည် ပြိုင်ဘက်အသင်းများဖြစ်သည့် အယ်နာဆာအသင်းနှင့် အယ်ဟီလယ်အသင်းတို့က ဥရောပမှ ထိပ်တန်းကစားသမားများကိုခေါ်ယူပြီး အသင်းပုံရိပ်ဖြည့်တင်နေသည့်အတွက် အယ်အာလီအသင်းကလည်း ဥရောပမှ ထိပ်တန်းကစားသမားများကို ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေကာ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အပြောင်းအရွှေ့ကာလကလည်း ဂိုးသမား မန်ဒီ၊ ဖာမီနို၊ ကက်ဆီ၊ မာရက်စ်တို့ကိုခေါ်ယူခဲ့ပြီး ယခုအခါတွင်လည်း ဥရောပမှထိပ်တန်းကစားသမားများကိုခေါ်ယူရန် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။

Ref;Goal.com



ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မအူပင်) ၏ Project Show 2024 ပြပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

မအူပင် ဩဂုတ် ၂၈

ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့ရှိ ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်(မအူပင်) ၏ Project show 2024 ပြပွဲ အခမ်းအနားကို ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်က အဆိုပါ တက္ကသိုလ်ရှိ စုဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(မအူပင်) Project Show 2024 ပြပွဲအခမ်းအနားကို မအူပင်ခရိုင် စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်နိုင်၊ မအူပင်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာနီနီဦး၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မအူပင်) ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာကျော်ခင်နှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(မအူပင်) ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာသန္တာသိန်းတို့က ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး ကြပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက အဆိုအက များဖြင့် ဧည့်ခံသီဆိုဖျော်ဖြေကြသည်။

ဆက်လက်၍ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မအူပင်) ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာသန္တာသိန်းက နှုတ်ခွန်းဆက်

စကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများပြသထားသည့် Project များကို မအူပင်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူးများ၊ ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများ၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(မအူပင်) ပါမောက္ခ၊ ဌာနမှူးများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်း (မအူပင်) ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်နိုင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(မအူပင်)၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(မအူပင်)နှင့် မအူပင် တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများတက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

အောင်မြင်မြတ်(ပြန်/ဆက်)



အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေ မိသားစုဝင်ငွေတိုးရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအကြောင်း အသိပညာပေး

ဟိုပုံး ဩဂုတ် ၂၈

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ် ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ်တွင် ဒေသအဆင့် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အသေးစား စက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ Online စနစ်ဖြင့် အသေးစားကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေ မိသားစုဝင်ငွေတိုးရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအကြောင်း အသိပညာ ပေး(Talk Show)ကို ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက် က လူထုအမြဲပြုမဟုတ်သည့် ရိုက်ကူး တင်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့အသိပညာပေးရာတွင် ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန

ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသအဆင့် ရုံးဦးစီးအရာရှိဒေါ်နန်းခမ်းဖြူးက အသေး စားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖန်တီးပေးနိုင် ရေးနှင့် ကျေးလက်နေမိသားစုဝင်ငွေတိုး ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအကြောင်း အသိ ပညာပေး(Talk Show)ကျင်းပခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် ခွင့်ရဒေသ အသေးစားစက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မိုးမိုးထွေး က ဌာနမှဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိသော ဝင်ငွေတိုးစီမံကိန်း သင်တန်းအမျိုးအစား များ၊ သင်တန်းတက်ရောက်ပြီး လုပ်ငန်း ထူထောင်မည့်သူများအနေဖြင့် လိုက်နာ ရမည့်စည်းကမ်းများ၊ ဦးစီးဌာနမှလုပ်ငန်း

ထူထောင်မည့်သူများအား ပံ့ပိုးသည့် နည်းလမ်းများ စသည့်အကြောင်းအရာ များကို အများပြည်သူ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့်သိရှိစေရန် အသိပညာပေး ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသအဆင့်ရုံးအနေဖြင့် Online စနစ်ဖြင့် အများပြည်သူအသိပညာပေး(Talk Show) အစီအစဉ်များကို လစဉ်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အများ ပြည်သူ သိသင့်သိထိုက်သည့်အကြောင်း အရာများကို ရိုက်ကူးတင်ဆက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ချမ်းမြေ့

ပဲခူးခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်လေးမြို့နယ်၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

ပဲခူး ဩဂုတ် ၂၈

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ပဲခူးမြို့နယ်၊ ကဝ မြို့နယ်၊ ဝေါမြို့နယ်နှင့် သနပ်ပင်မြို့နယ် တို့၌ ယခုအထူးအရေးကြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီး စီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပဲခူးမြို့နယ်၌ အရှည်ပေ ၁၂၆၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ဖ လက်မရှိသော ကျေး ရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း သုံးခု၊ အရှည်ပေ ၈၃၄၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ဖ လက်မရှိသော ကျေးရွာတွင်းလမ်း ဂံမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်းခြောက်ခု၊ တစ်နာရီ လျှင် ရေသန့်ဂါလန် ၂၀၀ ကျော်ထွက်ရှိ သည့်ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ကိုးခု စုစုပေါင်းလုပ်ငန်း ၁၈ ခုကို ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ခွင့်ပြုငွေ ငွေကျပ် ၁၃၅ သန်း၊ ကဝမြို့နယ်၌ အရှည်ပေ ၄၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ဖ လက်မရှိသော ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းတစ်ခု၊ အရှည် ပေ ၁၈၀၀၊ အကျယ် ၃ ပေ၊ ထု ဖ လက်မ ရှိသော ကျေးရွာတွင်းလမ်းဘီးနှင့်ကွန် ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှစ်ခု၊ အရှည်ပေ ၁၄၉၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ဖ လက်မ ရှိသော ကျေးရွာတွင်းလမ်းဂံမြေခင်းခြင်း လုပ်ငန်းလေးခု စုစုပေါင်းလုပ်ငန်းခုနစ်ခု ကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP) ခွင့်ပြုငွေ ငွေကျပ် ၁၀၅ သန်း၊ ဝေါမြို့နယ်၌ အရှည်ပေ ၄၂၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ဖ လက်မရှိသော ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းတစ်ခု၊ အရှည် ၇၆၀ ပေ၊ အကျယ် ၃ ပေ၊ ထု ဖ လက်မရှိသော ကျေးရွာတွင်း လမ်းဘီးနှင့်ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း

တစ်ခု၊ အရှည် ပေ ၈၃၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ဖ လက်မရှိသော ကျေးရွာတွင်း လမ်းဂံမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ငါးခု၊ တစ် နာရီလျှင် ရေသန့်ဂါလန် ၂၀၀ ကျော် ထွက်ရှိသည့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းခုနစ်ခု စုစုပေါင်းလုပ်ငန်း ၁၄ ခု ကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP) ခွင့်ပြုငွေ ငွေကျပ် ၁၀၅ သန်း၊ သနပ်ပင်မြို့နယ်၌ အရှည် ပေ ၄၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ဖ လက်မ ရှိသော ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ် ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းတစ်ခု၊ ၈၇၀၂၅ ကုဗပေ ရှိ မြေသားရေကန်အနက်နှိုက်ခြင်းနှင့် အရှည်ပေ ၆၀၀ ရှိသော ခြံစည်းရိုးကာရံ ခြင်းလုပ်ငန်းတစ်ခု၊ အရှည်ပေ ၁၄၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ဖ လက်မရှိသော ကျေးရွာတွင်းလမ်း ဂံမြေခင်းခြင်း လုပ်ငန်းတစ်ခု စုစုပေါင်းလုပ်ငန်းသုံးခု ကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP) ခွင့်ပြုငွေ ငွေကျပ် ၄၅ သန်း အသုံးပြု၍ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ လက်ရှိတွင် လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းများကို ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာ ပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဖွဲ့စည်းလုပ်ကိုင်မှု စတင်အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကြောင့် ပဲခူးမြို့နယ်၊ ကဝမြို့နယ်၊ ဝေါမြို့နယ်နှင့် သနပ်ပင် မြို့နယ်တို့အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၂၆ ရွာမှ အိမ်ခြေ ၅၆၉၅ အိမ် လူဦးရေ ၂၅၇၃၁ ဦး အတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းလာမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ကိုနိုင်(ကျေးလက်)

EM ဘိုကာရီ သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်နည်း လက်တွေ့ပြုလုပ်ပြသ

ပင်းတယ ဩဂုတ် ၂၈

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဓနကိုယ် ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တောင်သူများ အား ဓာတ်မြေဩဇာများနှင့် သဘာဝ မြေဩဇာများကို ကိုယ်တိုင်ပြုလုပ်သုံးစွဲ နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ EM ဘိုကာရီပြုလုပ် သုံးစွဲနည်းနှင့် Super ဘိုကာရီပြုလုပ် နည်းသရုပ်ပြခြင်းကို ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်က ပွေးလှကျေးရွာ၊ မြင်းမူကျေးရွာ နှင့် ကျေးကျေးရွာတို့သို့ ကွင်းဆင်း၍ လက်တွေ့ပြုလုပ်ပြသခြင်း ဆောင်ရွက် ကြောင်း သိရသည်။

ပင်းတယမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနအနေဖြင့် ဒေသတွင်းရှိ တောင်သူ လယ်သမားများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများအား သဘာဝမြေဩဇာများ လက်တွေ့ပြုလုပ်သုံးစွဲနိုင်စေရန်၊ မိမိတို့ ကိုယ်တိုင် သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲ သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိလာ စေရန်၊ သဘာဝမြေဩဇာသုံးစွဲခြင်းဖြင့်

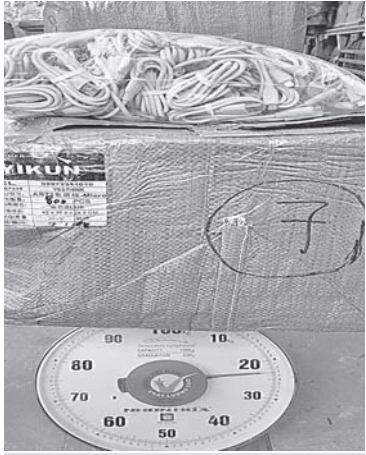


ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းသော ဒေသ ထွက်ကုန်များ ရရှိလာစေရန်၊ သဘာဝ မြေဩဇာသုံးစွဲခြင်းဖြင့် သီးနှံမျိုးစုံနှင့် အပင်များ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိစေရန် နှင့် သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲခြင်း ၏ အကျိုးကျေးဇူးများကို သိရှိနိုင်စေ ရန်ရည်ရွယ်၍ နည်းပညာပေးလက်တွေ့ ပြသဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။

ပင်းတယမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနအနေဖြင့် သဘာဝမြေဩဇာများ လက်တွေ့ပြုလုပ်နည်းပညာပေး ပြသ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို မြို့နယ်အတွင်းရှိ တခြားကျေးရွာများသို့လည်း ဆက်လက် ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရဲထက်ဦး(ပင်းတယ)

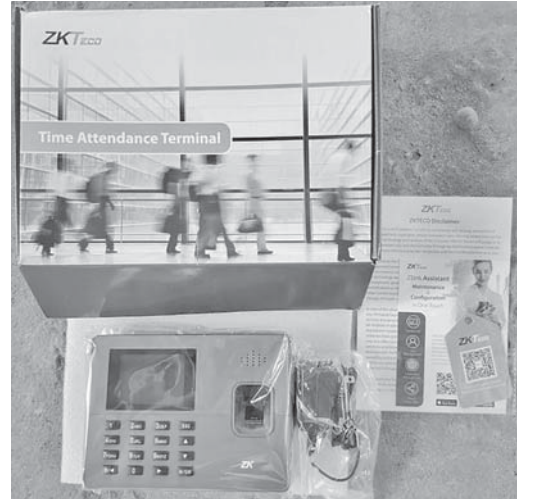
တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် မော်တော်ယာဉ်များဖမ်းဆီးရမိ



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



ရှမ်းပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



ကရင်ပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေ နှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူ နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြစ်ငယ် စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ရန်ကုန်မြို့မှ မန္တလေး မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁၆)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၁၀၀၀၉၁၅)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်း များ တင်ဆောင်လာသည့် Hino Profia Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၃၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၃၀၀၉၁၅)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်အတွင်း၌ မော်တော်ယာဉ် (၃)စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၁၀)မျိုးနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၂)မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၉၆၁၀၀၀)နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Canter Truck (၃)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၃၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၂၆၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်တွင် ကချင် ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက် ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ မန်ခိန် ရပ်ကွက်၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း

အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် အမိန့်ယမ်းနီကီထရိတ် (၈၇၆၀)ကီလိုဂရမ် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၇၆၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ ထို့အတူ ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်တွင် ချင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက် ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ငူခရိုင်နှင့် ညောင် လေးပင်ခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင် ကျွန်းသစ် (သုည ဒသမ ၈၈၅)တန်၊ သစ်မာ (၁ ဒသမ ၅၈၆) တန် စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၅၈၁၇၆)ကို ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်တွင် မကွေး တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှု

များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်နှင့် မင်းတုန်းမြို့နယ်တို့၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော် ဆိုင်ကယ် (၂)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ မင်းတုန်းမြို့နယ်၌ တရား မဝင်အခြားသစ် (၁ ဒသမ ၅၂၁)တန် (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၈၀၅၆၆) ကို သစ်တော ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၉၈၀၅၆၆)ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ဩဂုတ်လ ၂၈ ရက်တွင် ကရင် ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက် ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှု များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သံလွင်တံတားပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီး ပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ပုစွန် နှစ်ကောင်စားအုန်းဆီ (၁၀၀၀)ဘူးအပါ အဝင် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၂)မျိုးနှင့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၄)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၇၃၃၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်း

များ တင်ဆောင်လာသည့် Sunlong Bus (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ကော့ကရိတ်မြို့နယ်၊ နွားခြံကုန်းကျေးရွာအနီး၌ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် Deestone ဆိုင်ကယ်တာယာ (၅၀၀)လုံး အပါအဝင် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၂)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Cheng Long Bus (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၂၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၄၃၃၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဩဂုတ်လ ၂၆ ရက်၊ ၂၇ ရက် နှင့် ၂၈ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၂၁)မှု၊ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၉၁၆၁၀၉၀၇)ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီမှ သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ် လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များ မှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိ ပါသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်

မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါ လုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှု ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှု များကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီ ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း

နိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက် ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ် သော်လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်နေ့တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊

ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Haymar Hnin” Facebook အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၇) ရပ်ကွက်နေ ဟောမာနှင့်အား နေ့လယ် ၁၂ နာရီ ၅ မိနစ် တွင်လည်းကောင်း၊ “@aungk00005775” TikTok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ လှိုင်သာယာ မြို့နယ်နေ အောင်ကိုဦးအား ည ၉ နာရီ တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်း အသီးသီး၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်

ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များ ပြုလုပ်ခဲ့သူအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူ များအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။ (၁၀၀)

မန္တလေးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကုမ္ပဏီလီမိတက်

ရန်ကုန် - နေပြည်တော် - တောင်ကြီး - မုံရွာ - မန္တလေး - ပြင်ဦးလွင် - ကျောက်ပန်းတောင်း - ရောက် - ဆိပ်ဖြူ - ပုဂံ (ညောင်ဦး) - ပခုက္ကူ
မကွေး - မိတ္ထီလာ - မြင်းခြံ - ပုသိမ် - မော်လမြိုင် - သံဖြူဇရပ် - ကျိုက္ကမီ - တောင်ငူ - ဆွာ - ရေနံ - ပဲခူး - ညောင်လေးပင် - ဘားအံ - မြဝတီ



YBS (YBS)
09-459448201



မန္တလေးစာပို့စိုက်
09-426500153



တောင်ဝင်
09-423333250



ဓမ္မမင်းသူ
09-254781060



ပါရမီကား
01-3643641



ကုန်စည်
09-440619258

ဘေးကင်း၊ လုံခြုံစိတ်ချ စာပို့ယူပို့ဆောင်ရေး၊ ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှု၊ မြို့တွင်း/ မြို့ပြင် ဘုရားဖူးခရီးစဉ်များ တူးဖော်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

မြဝတီစက်သုံးဆီဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးလုပ်ငန်း



အရည်အသွေးမှန်၊ အရေအတွက်မှန်၊ ကောင်းမွန်သော ဝန်ဆောင်မှုတို့ဖြင့် ရန်ကုန်၊ ကျောက်တံခါး၊ ပဲခူး၊ ကုန်း၊ ဖြူး၊ နေပြည်တော်၊ သာစည်၊ ကျောက်ဆည်၊ မန္တလေး၊ ကျောက်မဲ၊ ပြင်ဦးလွင်၊ ပခုက္ကူ၊ အောင်လံ၊ ပြည်၊ ဝါဇီတို့တွင် လွတ်လပ်စွာ ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။
ဖုန်း: ၉၅-၀၁-၅၃၆၅၅၇၊ ၅၃၁၁၂၈၊ ၅၃၁၁၂၉

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

DENTOMEK

DENTIST RECOMMENDED FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

- ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၈၀၅၅၁၆၉
- STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၈၀
- KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅
- STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
- STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ဖြူဖွေး တောက်ပစေပါသည်။



နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သာယာစရာဖို့ အရသာထူး ရိပ်ရွှင်ကြည်နူး



(ASEAN-OSHNET AWARD) ထွဲ BEST Practices Award ရရှိသည့် ရွှေတံဆိပ်

- ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၅၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၀၉၄၃၆
- STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၈၀
- KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅
- STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
- STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

❖ တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် အမျိုးသားနိုင်ငံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် တာဝန်ရှိသည် ဖြစ်သည့်အတွက် မည်သည့်အစိုးရ၊ မည်သည့်နိုင်ငံရေး စနစ်နှင့်သွားသည်ဖြစ်စေ အမျိုးသားရေးမူဝါဒဖြစ်သည် ခိုတာဝန်အရေးသုံးပါးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ ပြည်သူ့ လူထုအသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး တို့ကို အလေးအနက်ထားဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ် သော ဘွဲ့ရအမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းအမှတ်စဉ်(၁၀)သင်တန်း ဆင်းဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားမိန့်ခွန်းပြောကြားမှု မှကောက်နုတ်ချက်)

- ### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်
- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာ စေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ အတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့ အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍ များကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက် ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက် ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိ အောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
 - ၃။ လူမှုရေး
 - (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက် စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကိုအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေ ဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ရေး။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် Mitsubishi Electric Cup 2024 ပြိုင်ပွဲအတွက် အုပ်စုပွဲစဉ်များထုတ်ပြန်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၈
မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်မည့် Mitsubishi Electric Cup 2024 ပြိုင်ပွဲအတွက် အုပ်စုပွဲစဉ်များကို အာဆီယံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Mitsubishi Electric Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များကို လာမည့်ဒီဇင်ဘာလ ၈ ရက်မှစတင်ပြီး ဒီဇင်ဘာလ ၂၁ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းသည် အင်ဒိုနီးရှားအသင်း၊ ဖိလစ်ပိုင် အသင်း၊ လာအိုအသင်းနှင့် ဗီယက်နမ်အသင်း တို့နှင့် တစ်အုပ်စုတည်းကျရောက်လျက် ရှိသည်။

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၄ ❖



ပြည်သူများထံ အသိပေး ပန်ကြားချက်

ပြည်တွင်းတွင်သာမန်မြန်မာနိုင်ငံကူး လက်မှတ် လျှောက်ထားလာမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ၁-၉-၂၀၂၄ ရက်မှစ၍ စာအုပ်ဖိုးငွေ ၃၅၀၀၀ ကျပ်မှ ၄၀၀၀၀ ကျပ်သို့ ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

AYA Pay Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲအုပ်စုပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစား


စာ-၂၅ သို့

လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်း တစ်ခုဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၈
ယနေ့မှန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် မြောက်ပိုင်းတို့၌ ဩဂုတ်လ ၂၉ ရက်တွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း (Low Pressure Area) တစ်ခုဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ (မိုး/လေ)

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း များ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

စာ-၃၀ သို့



အကြမ်းဖက်မှုပျောက် ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါ အဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက် သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



မြဝတီဘဏ်လီမိတက်
MYAWADDY BANK LIMITED

- ▶ Individual Debit Card / Credit Card
- ▶ Point of Sales Services
- ▶ Corporate Debit Card
- ▶ Online Payment / Tax Payment Via E-commerce
- ▶ Automated Teller Machine Services



Phone No : (01) 2301367, 2301368, 2301452, 2301378

လုံခြုံလျှို့ဝှက်ဆောင်ရွက်ပြန်မှန် မြဝတီဘဏ်

