



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ တပေါင်းလဆန်း (၉) ရက် ၊ တနင်္လာနေ့ ၊ (18-3-2024) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၃၂၃)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ကျိုက်ပညာယုစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံ၍ ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်တင်လှူပူဇော်ပွဲနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင်မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် မတ် ၁၇
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် ဥဿာမြို့သစ် ပဲခူးတက္ကသိုလ် အနီး၌တည်ထားပူဇော်သည့် နှစ်ပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်သက်တမ်းရှိသော ရှေးမင်းများအဆက်ဆက် သူတော်ကောင်းများအဆက်ဆက် တည်ထားကိုးကွယ်တော်မူခဲ့သည့် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ကျိုက်ပညာယုစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံ၍ ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်တင်လှူပူဇော်ပွဲနှင့်ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင် မဟာမင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို သာသနာတော် နှစ် ၂၅၆၇ ခုနှစ် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၃

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိလ်ချပ်မျှကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် စနိုးဒေါ်ကြူကြူလှ၊ မိသားစုဝင်များ၊ အဖွဲ့ဝင်များက ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်တို့ကို မင်္ဂလာဝေါဟာရတော်ဖြင့် ပင့်ဆောင်၍ စေတီတော်မြတ်ကြီးအား လက်ယာရစ်လှည့်လည်ပူဇော်စဉ်။

အရည်အသွေးပြိုင်စား တာယာ မှာ TRISTAR TYRE

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၀၆၀၈၈၄၄
 STARMART nine mile Showroom - (၉) မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၄၄၄
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဂါးလမ်းနှင့်မင်းလမ်းမတော်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းမတော်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

THE BEST QUALITY TYRE

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၁၈ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်းတည်ငြိမ်စေရန်

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်သည် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်းတည်ငြိမ်စေရန်နှင့် ဈေးကစားမှုများ မဖြစ်စေရန်အတွက် သွင်းကုန်လုပ်ငန်းရှင်များလိုအပ်သော နိုင်ငံခြားငွေများကို **Online Trading Platform** မှတစ်ဆင့် ရောင်းချပေးခြင်း၊ နိုင်ငံခြားသို့ ဆေးကုသခြင်း၊ ပညာတော်သင်သွားခြင်း၊ ဘုရားဖူးသွားခြင်း၊ အလုပ်အကိုင်ကိစ္စရပ်များဖြင့် ထွက်ခွာမည့်သူများအတွက် အသေးသုံးနိုင်ငံခြား ငွေများကို ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များ၏ ငွေလဲကောင်တာများတွင် ရောင်းချပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က ကြီးကြပ်လျက်ရှိသော **Online Trading Platform** တွင် ဘဏ် များနှင့် သွင်းကုန်၊ ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များအကြား အမေရိကန်ဒေါ်လာလျှင် ၃၃၅၅ ကျပ်နှုန်း ဖြင့် ရောင်းဝယ်နေသကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၏ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ပုဂ္ဂလိကဘဏ်သုံးစွဲတို့၏ ငွေလဲကောင်တာများတွင် နိုင်ငံခြားငွေ ငွေသား အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀၀ မှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၀ အထိကို အမေရိကန်ဒေါ်လာလျှင် ငွေကျပ် ၃၁၀၀ နှုန်းဖြင့် အထူးအစီအစဉ်အရ ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ဤကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်နေသည့်အခြေအနေများကိုလည်း မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၏ Official Website နှင့် AYA Bank၊ KBZ Bank၊ uab Bank တို့၏ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများနှင့် Official Website များတွင် ဖော်ပြထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ထိုသို့ နိုင်ငံခြားငွေများကို ရောင်းချပေးလျက်ရှိသော်လည်း နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း ကမောက် ကမဖြစ်စေလိုသော မသမာသူအဖျက်သမားများက လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများ၊ လူမှုကွန်ရက် **Group** များ၊ **App** များ၊ **Website** များမှတစ်ဆင့် မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံသတင်းများ ထုတ်ပြန်ပြီး နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်းများမြင့်တက်စေရန် လှုံ့ဆော်လျက်ရှိကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

သို့ပါ၍ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများ၊ လူမှုကွန်ရက် **Group** များ၊ **App** များ၊ **Website** များသည် မမှန်ဟုသိလျက်နှင့် သို့မဟုတ် မမှန်ဟု ယုံကြည်လောက်အောင်အကြောင်းရှိလျက်နှင့် မမှန်သတင်း ဖြန့်ဝေခြင်း သို့မဟုတ် မမှန်သတင်းဖြန့်ချိကြံရွယ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ နိုင်ငံခြားသုံး ငွေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်လိုင်စင်တစ်မျိုးမျိုးမရှိဘဲ နိုင်ငံခြားသုံးငွေလဲလှယ်ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းတွေ့ရှိရသဖြင့် ရာဇသတ်ကြီးဥပဒေပုဒ်မ ၅၀၅-က(ခ)အရလည်းကောင်း၊ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၆၈(က)လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံခြားသုံးငွေစီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေပုဒ်မ ၃၈ နှင့် ၄၂ အရသော်လည်းကောင်း တရားစွဲဆိုအရေးယူနိုင်ရေးအတွက် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအဖွဲ့အစည်း များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံခြားငွေ အမှန်တကယ်လိုအပ်ချက်များရှိပါက အထက်ဖော်ပြပါအထူးအစီအစဉ်ဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေရောင်းချပေးနေသော ငွေလဲကောင်တာများတွင် ဝယ်ယူကြရန်နှင့် မဟုတ်မမှန်သတင်းထုတ်လွှင့်ပြီး နိုင်ငံခြားငွေကြေးဈေးကစားသူများ၏ပြောကြား ချက်၊ ထုတ်ပြန်ချက်များကို မယုံကြည်ကြဘဲ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၏ နေ့စဉ် **Online Trading Rate** ကို ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်းနှင့် ဘဏ်များ၊ တရားဝင်ငွေလဲကောင်တာများတွင် နိုင်ငံခြားသုံးငွေများကို လဲလှယ်ရောင်းဝယ်ကြရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မန္တလေး သီရိမာလာကုန်စီမံရေးတွင် ရှမ်းပြည်နယ်မှ ဝင်ရောက်လာသည့်ဂေါ်ဖီထုပ်များ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ

မန္တလေး မတ် ၁၇
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင် မြေသာစံမြို့နယ် ကမ်းနားလမ်းရှိ သီရိမာလာ ကုန်စီမံရေးတွင် ရှမ်း ပြည်နယ်မှ ထွက်ရှိပြီး ဝင်ရောက် လာသည့်ဂေါ်ဖီထုပ်များ အရောင်း အဝယ်ကောင်းနေကြောင်း အဆိုပါ ဈေးအတွင်းရှိ အောင်ကုန်စီမံ ဝှမ်းပွဲရိုင်ရှင် ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင် ပိုင်း)နှင့်(မြောက်ပိုင်း) ဒေသထွက် ဂေါ်ဖီထုပ်များသည် လက်ရှိတွင် မန္တလေး သီရိမာလာကုန်စီမံရေးသို့ တစ်ရက်လျှင် ၁၂ ဘီးကား ငါးစီးမှ ခြောက်စီးထိ ပုံမှန်ဝင်ရောက်လျက် ရှိပြီး ဈေးနှုန်းကုန်စည်လက်ကျန်မရှိ သလောက် အရောင်းအဝယ် ကောင်းနေကြောင်း၊ လက်ရှိ အချိန်တွင် ဂေါ်ဖီထုပ်ဈေးနှုန်းများ မှာ တစ်ထုပ်လျှင် အမျိုးအစား အလိုက် ငွေကျပ် ၂၀၀ မှ ၃၅၀ ထိ ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

“လက်ရှိမှာတော့ ဂေါ်ဖီထုပ်က အစိကစိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်ပေါ်ဒေသ ဘက်တွေကပဲ လှိုင်လှိုင်ဝင်ရောက် လာတာပါ။ ကျန်တဲ့ဒေသက ဂေါ်ဖီ ထုပ်ထွက်ရတာ မရှိသေးပါဘူး။ တောင်သူတွေက စိုက်တဲ့သူနည်းပါး လာပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ဈေးကို ဂေါ်ဖီထုပ်ကားတွေအနေနဲ့ ပုံမှန် ဝင်ပါတယ်”ဟု ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောပြသည်။

မန္တလေး သီရိမာလာကုန်စီမံ ရေးတွင် ဂေါ်ဖီထုပ်များအရောင်း အဝယ် ကောင်းနေခြင်းနှင့်အတူ အခြား ကုန်စီမံရေးများဖြစ်သည့် အာလူး၊ သခွား၊ ခရမ်းချဉ်၊ မုန်ညင်းဖြူ၊ ငရုတ်၊ ရွှေပဲသီး၊ ဂေါ်ရခါးသီး၊ ခရမ်းသီး၊ ဝိုလ် စားပဲနှင့် ပန်းမုန်လာတို့သည် လည်း အရောင်းအဝယ်ကောင်း နေကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်



မန္တလေး မတ် ၁၇
မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူး ပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက် ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ဘုရား ဂေါပကအဖွဲ့များထံမှ သိရသည်။ ယနေ့တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရားဖူးဖြစ်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေး တောင်တော်နှင့် ဝေရာစန ကျောက်စိမ်းစေတီတော်တို့တွင် ဘုရားဖူး ရဟန်းသံဃာတော်များ နှင့်ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၃၁၄၂၆ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြကြောင်း သိရသည်။

“မန္တလေးတောင်တော်ကို အနယ်နယ်အရပ်ရပ်က ဘုရားဖူး တွေ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်ကြ ပါတယ်။ ဖူးမြော်သူတွေနဲ့ မန္တလေး တောင်ပေါ်မှာ စည်ကားနေပါ တယ်။ ရဟန်းသံဃာတွေနဲ့ သက်

ကြီးရွယ်အိုတွေအတွက် ဓာတ်လှေ တား၊ စက်လှေကား စီစဉ်ထားပါ တယ်။ စောင်းတန်းကနေ တက် ရောက် ဖူးမြော်သူတွေအနေနဲ့ မန္တလေးတောင်ရဲ့ ဘုရားတွေကို စုံလင်စွာဖူးမြော်နိုင်ပါတယ်။ ကား၊ ဆိုင်ကယ်တွေနဲ့ တက်ရောက် ဖူးမြော်သူတွေအတွက် လမ်းကို ပြုပြင်သင်းကျင်းပေးထားပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေ နေ့စဉ် လာရောက် ဖူးမြော်ကြတာကိုတွေ့ရပြီး အမှတ် တရပ်စွာလည်း အရောင်းဆိုင်တွေနဲ့ စားသောက်ဆိုင်တွေမှာလဲ ဝင် ရောက်ဝယ်ယူ စားသောက်သူတွေ နဲ့စည်ကားနေပါတယ်”ဟု မန္တလေး တောင်တော် ဂေါပကအဖွဲ့အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးစိုးကြည်က ပြောပြသည်။

မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်သို့ ယနေ့ ညနေထိ ဘုရားဖူး ၃၀၉၆၃၄ ဦး လာရောက် ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း၊ ဘုရားကို နံနက် ၄ နာရီမှ ည ၇ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ဘုရားဖူး ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူများအနေ ဖြင့် မုခ်လေးခုစလုံးမှ ဝင်ရောက် ဖူးမြော်နိုင်ကြောင်း မဟာမုနိ ရုပ်ရှင်တော်ဂေါပကအဖွဲ့မှူး ရုံး အဖွဲ့မှူး ဦးသိန်းထွန်းက ပြောပြသည်။

လှိုအတူ ဝေရာစနကျောက်စိမ်း စေတီတော်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ယနေ့ညနေထိ ဘုရားဖူး ၂၇၅၃ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြောင်း ဝေရာစနကျောက်စိမ်းစေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးမောင်မောင်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးဈေးချိုတော်ရွှေ တွင် ဈေးချိုသူမဟာသင်္ကြန်ရေကစားမဏ္ဍပ်ကို မတ်လနောက်ဆုံးပတ်အတွင်း စတင်ဆောက်လုပ်မည်

မန္တလေး မတ် ၁၇
မန္တလေးဈေးချိုတော်ရွှေတွင် ဈေးချိုသူ မဟာသင်္ကြန်ရေကစား မဏ္ဍပ်ကို မတ်လနောက်ဆုံးပတ် အတွင်း စတင်ဆောက်လုပ်မည် ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ဈေး နှင့်သားသတ်ဌာန ဌာနမှူး ဦးသက်နိုင်ကပြောပြ၍ သိရသည်။

ဧပြီ ၁၃ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပ မည့် မြန်မာ့ရိုးရာအတာရေသဘင် သင်္ကြန်ပွဲတော်ကာလတွင် မန္တလေး မြို့ရှိ စည်ပင်သာယာပိုင်ဈေးများမှ ဈေးသူ၊ ဈေးသားများ ရေပက် ကစားနိုင်ရန်အတွက် မန္တလေး ဈေးချိုတော်ရွှေ ၂၆ လမ်း၊ ၈၄ လမ်းနှင့် ၈၅ လမ်းကြားတွင် ဈေးချိုသူ မဟာသင်္ကြန်ရေကစား မဏ္ဍပ်ကို မတ်လနောက်ဆုံးပတ်

အတွင်း စတင်တည်ဆောက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် ဧပြီလမှာ ကျင်းပပဲ သင်္ကြန်မှာတော့ ဈေးချိုက ဈေးသူ၊ ဈေးသားတွေနဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေ ပူးပေါင်းပြီးတော့ ဈေးချိုသူ မဟာသင်္ကြန် ရေကစားမဏ္ဍပ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် သွားမှာပါ။ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီပိုင် ဈေးပေါင်း ၄၀ ကျော်မှာရှိတဲ့ ဈေး သူ၊ ဈေးသားတွေအနေနဲ့ ဈေးချိုသူ မဟာသင်္ကြန် ရေကစားမဏ္ဍပ်မှာ လာရောက်ရေကစားနိုင်ပြီးအားလုံး ပျော်ပျော်ပါးပါးနဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင် နိုင်ပါတယ်”ဟု ဦးသက်နိုင်က ပြောပြသည်။

ဈေးချိုသူမဟာသင်္ကြန်ရေကစား မဏ္ဍပ်တွင် သင်္ကြန်ရက်များ

အတွင်း လာရောက်ရေကစားသူ များအပါအဝင် ရေပက်ခံထွက်မည့် မန္တလေးမြို့နေပြည်သူများကို စတု ဒီသာကျွေးမွေးမည့် အစီအစဉ် များပါ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ်သင်္ကြန်ကာလ ဈေးချိုသူ မဟာသင်္ကြန် ရေကစားမဏ္ဍပ်မှာ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်တွေ တော် တော်များများ ထည့်ထားပါတယ်။ မန္တလေးမြို့နေ ပြည်သူလူထုအနေ နဲ့လဲ ဈေးချိုသူမဟာသင်္ကြန် ရေကစားမဏ္ဍပ်မှာ ဖျော်ဖြေရေး အစီအစဉ်တွေကို လာရောက် ကြည့်ရှုခံစားနိုင်တဲ့အပြင် စတု ဒီသာလဲ သုံးဆောင်နိုင်ပါတယ်”ဟု ဦးသက်နိုင်က ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

ဗျူသီရိမြို့နယ် ဂုဏ်မင်းအင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၇
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ယဉ်းမနားခရိုင် ဗျူသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယူနိုက်တက်ကွန်ဗင်းရှင်းဒီမိုကရေစီ ဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့က ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက ယူနိုက်တက် ဝန်ထမ်းများက လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို စစ်ဆေးကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ရေပေးရေး ကော်မတီဝင်များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရရှိလာတုံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ရက်စက်ရက်စက် အသစ်လဲလှယ်ခြင်း၊ စက်ရေတွင်း တွင်းဆေး၊ တွင်းပူတ်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် နိုင်ငံတော်ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေ ကျပ် ၂ ဒသမ ၅ သန်း အသုံးပြုကာ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဖေဖော်ဝါရီလ တတိယပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးမှုကြောင့် ဂုဏ်မင်းအင်းကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၂၇၅ အိမ်၊ လူ ၁၀၃၈ ဦးတို့အတွက် သန့်ရှင်းသော သောက်ရေ၊ သုံးရေများ ရာသီမရွေး ဖူလုံစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ယဉ်းမနားခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်ရွှေဝါထံမှ သိရသည်။



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝေဝေဝေဝေစံတပဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ပြည်ကြီးတံစွန်မြို့နယ် ၄-၅/၃၅(ဂ)ရပ်ကွက်နေ ဦးဝင်းဆွေ-ဒေါ်တင်မော်ဦး မိသားစုက ဆေးပဒေသာဝင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံကြီးကြပ်ရေးနှင့်အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် သုဓမ္မမထီစောတာရေ ဦးဖိုးလင်းနှင့်အဖွဲ့မှူး ဦးသန့်ခင်တို့က လက်ခံရလှူစဉ်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၄၄၃၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ကျောက်မြောင်း မတ် ၁၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ရွှေဘိုမြို့နယ် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၄၄၃၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် နည်းပညာသင်တန်းပေးခြင်းစိုက်ခင်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့်သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန်အတွက် နည်းပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

မိုင်းပန်မြို့နယ် ၃ မိုင်ကျေးရွာ၌ ပြုစီမံရေးကော်မရှာဖွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မိုင်းပန် မတ် ၁၇
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မိုင်းပန်မြို့နယ် ၃ မိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လင်းခေးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှအောင်၊ မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုင်းမြင့်နိုင်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၃ မိုင် ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ထားမှ စာရင်းဖော်ပြချက်များ မှန်ကန်စေရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မိုင်းပန်မြို့နယ် ၃ မိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်ကစတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၇ ဒသမ ၆ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။

မင်းမြင့်မိုးရီ

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပေဖော်ဝါရီလအတွင်း ခုံးပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ

ဘိုကလေး မတ် ၁၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပေဖော်ဝါရီလအတွင်း ခုံးပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံမှ သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်တွင် သဘာဝအတိုင်း ဖမ်းယူရရှိသည့်ခုံးများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ဇန်နဝါရီလအတွင်းက ခုံးပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ပေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိ ခုံးပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်ဒေါ်သင်းလှိုင်က ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်တွင် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း ရှင်များသည် ငါးအမျိုးမျိုး၊ ပုစွန်အမျိုးမျိုး၊ ကဏန်းများအပြင် ခုံးများကို စနစ်တကျ သန့်စင်ထုပ်ပိုးပြီး ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့မှ တစ်ဆင့် အခြားဒေသများသို့ ဆက်လက် တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းလှိုင်က ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



၂၀၂၄ ခုနှစ် (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသော ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို တပ်မတော်၏ အမျိုးသားရေးမူဝါဒအဖြစ် အမြဲဦးထိပ်ပန်ဆင်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အသက်ပေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်(၂)ရပ်ဖြစ်သည့် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုတို့နှင့်အတူ တပ်မတော်သားများအနေဖြင့် ကျရာအခန်းကဏ္ဍများမှတက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်တည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာဆိုသည့် တပ်မတော်၏လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ စွမ်းရည်(၃)ရပ်တိုးတက်မြင့်မားအောင် အစဉ်တစိုက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဃ) နိုင်ငံတော်၏ ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပဲတီစိမ်းကေ ၁၄၅၀ ထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်

မြောင်းမြ မတ် ၁၇
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပဲတီစိမ်းကေ ၁၄၅၀ ထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြခဲ့သည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ပဲတီစိမ်းကေ ၁၄၄၂၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်းများကို ဖေဖော်ဝါရီလ ဒုတိယပတ်မှ စတင် ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေ ၁၄၅၀ ထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရိတ်သိမ်းခဲ့သည့် ပဲတီစိမ်း တစ်ကေလျှင် ၁၇ ဒသမ ၆၈ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ပဲတီစိမ်းကို မြောင်းမြမြို့နယ်မှာ ကေ ၁၄၄၂၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ပဲတီစိမ်းကေ ၁၄၅၀ ထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ရိတ်သိမ်းဖို့ကျန်တဲ့

ပဲတီစိမ်းကေတွေကိုလဲ ဆက်လက် ရိတ်သိမ်းနေပါတယ်။ ဆောင်းသီးနှံတွေ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် မစိုက်ခင်အချိန်ကနေ လက်ရှိအချိန်ထိ တောင်သူတွေနဲ့ ဌာနပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်”ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

ဝင်းက ပြောပြသည်။ မြောင်းမြမြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆောင်းသီးနှံများအားလုံး လျာထားကေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ပဲတီစိမ်းများ အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေး၊ အရည်အသွေးကောင်းပဲများ စနစ်တကျစိုက်ပျိုး

ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး စသည့်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဆောင်းသီးနှံများအခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများကို ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**



လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကြာအင်းကျေးရွာ၌ အုတ်စိရေမြောင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

လှိုင်းဘွဲ မတ် ၁၇
 ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် လှိုင်းဘွဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေးစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ကြာအင်းကျေးရွာအုပ်စု ကြာအင်းကျေးရွာ၌ အုတ်စိရေမြောင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို မတ် ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက

တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဘားအံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းဇော်နှင့် မြို့နယ်အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကြာအင်းကျေးရွာ၌ အုတ်စိရေမြောင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ

များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ဆောင်ရွက်ပြီးလုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားသည်။ ကြာအင်းကျေးရွာ၌ အရည်ပေ ၈၈၀၊ အကျယ် တစ်ပေခြောက်လက်မ၊ အမြင့် နှစ်ပေရှိ အုတ်စိရေမြောင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေးစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ

၅ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ စတင်ပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ ကျေးရွာအတွင်း ယခင်ကထက် သန့်ရှင်းသာယာ လှပနေပြီဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းဇော်ထံမှ သိရသည်။ **ဆက်လူ**

မောင်ကြီးရေ

- ကြည့်လိုက်စမ်းပါ မိုးပြာပြာဝယ် တေးတျာချိုအေး ငှက်လေးနှစ်ကောင် တောင်ပံလှုပ်ခတ် မြိုင်ရပ်တောဆီ ကိုယ်ဟန်ချီသည် ချစ်ကြည်စဖွယ်ပါပဲလေ။
- မျှော်လိုက်စမ်းပါ လယ်ကွင်းသာဝယ် ဝါကြည့်မှည့်ရွဲ ရွှေခဲရွှေသား ပမာလားသို့ စပါးကောက်ဦး အလှထူးပြီ ကြည်နူးစဖွယ် ပါပဲလေ။
- ရှုလိုက်စမ်းပါ စိုက်ခင်းသာဝယ် လေလာတိုင်းလှုပ် ငရုတ်မြေပဲ ခဝဲကင်းပုံ ပုံလုံသခွား သီးချိုတွားသည် အားတက်စဖွယ် ပါပဲလေ။
- မြင်လိုက်စမ်းပါ တောပြာပြာဝယ် ခွာညိုသလင် ဂမုန်းအင်တို့ ဆွတ်ကျင်တိမ်းမှု ခူးလွဲပါနော် ဖိတ်ခေါ်ပြန်သေး မြိုင်လုံးမွှေးသည် ငြိမ်းအေးစဖွယ်ပါပဲလေ။
- မောင်ကြီးရေ ကိုယ့်မြေကိုယ့်ယာ ဇာတိရွာကို ခွဲခွာခဲ့ပေ တစ်ရပ်မြေဝယ် အနေလှမ်းကွာ ရက်ရှည်ကြာပြီ တစ်ရွာမပြောင်း သူကောင်းမဖြစ် ထုံးစနစ်ကြောင့် အပြစ်မဆို မငြင်ငြိုလည်း စိုပြည်ချမ်းမြ ရှုတိုင်းလှသည့် နှမတို့ရွာ ခုခါသာလှ ချိုမြတေးချင်း လင်းကွင်းညံ့ညံ ဝိုးသံခြိမ်းခြိမ်း မိုးသို့ဟိန်းမျှ ကောက်သိမ်းပွဲတော် ဆင်နွဲ့ပျော်တို့ ပျံ့ကျော်ထုံသင်း ပန်းမုံဝင်းသော ဆီးနှင်းပေါက်ပေါက် ဆောင်းအရောက်မှာ တစ်ခေါက်ပြန်ခဲ့ပါဦးနော်။ ။ **မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး**

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နံရံနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်၊ စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။



နိုင်ငံတကာ

သတင်းများ

ဧကရာဇ်အိမ်ထောင်ရေးအဖွဲ့အစည်း အပစ်ရပ်ပေးရန် ရုရှားထံပြင်သစ်တောင်းဆိုမည်

ပဲရစ် မတ် ၁၇
ယခုနှစ်အတွင်း ကျင်းပမည့် ပဲရစ်အိမ်ထောင်ရေးအဖွဲ့အစည်း ကာလအတွင်း ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်၌ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးသဘောတူညီချက်ကို လိုက်နာပေးရန် ရုရှားနိုင်ငံကို မိမိတောင်းဆိုမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်နျယ် မက်ရွန်က မတ် ၁၆ ရက်တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်းအခြေစိုက် ရုပ်သံသတင်းဌာနတစ်ခုနှင့် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခန်းတွင် ပြင်သစ်သမ္မတက ထိုသို့ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတကာအိမ်ထောင်ရေးအဖွဲ့အစည်းသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင်စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ယူကရိန်းစစ်ရေးပဋိပက္ခများအတွက် ရုရှားနိုင်ငံကို ဝေဖန်ရှုတ်ချထားသည်။



ဂြိုဟ်မာလာ ဂုဏ်ထူးဆောင်ကောင်စစ်ဝန်ရုံး ဖေဖော်ဝါရီလ ဝန်ထမ်းများ လုယက်ဖျက်ဆီးခံရ

ဂြိုဟ်မာလာစီးတီး မတ် ၁၇
ဟေတီနိုင်ငံ၌ ပြည်တွင်းဆူပူသောင်းကျန်းမှုများ ပေါ်ပေါက်နေစဉ် ပို့အော်ပရင့်မြို့ရှိ ဂြိုဟ်မာလာဂုဏ်ထူးဆောင် ကောင်စစ်ဝန်ရုံး မတ် ၁၆ ရက်က လုယက်ဖျက်ဆီးခံခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်များအတွင်း ဟေတီနိုင်ငံ၌ လက်နက်ကိုင်ရိုက်နှက်မှုများအားဖြင့် သောင်းကျန်းမှုများ မြင့်တက်လာခဲ့ရာ အဓိကအစိုးရအဆောက်အအုံများ လုယက်ဖျက်ဆီးခံခဲ့ရပြီး ပို့အော်ပရင့်မြို့ရှိ နိုင်ငံတကာလေဆိပ်လည်း ပိတ်ထားခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ပို့အော်ပရင့်မြို့ရှိ ဂြိုဟ်မာလာကောင်စစ်ဝန်ရုံးမှာ မတ် ၁၅ ရက်တွင် လုယက်ဖျက်ဆီးခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဂြိုဟ်မာလာနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

လုယက်ဖျက်ဆီးမှုများကြောင့်

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ပင်နီလွန်းသမ္မတ မာဒူရို သမ္မတရာထူး တက်ယသက်တမ်းအတွက် ရွေးကောက်ပွဲထပ်မံယှဉ်ပြိုင်မည်



ကာရာကတ် မတ် ၁၇
ပင်နီလွန်းသမ္မတ နီကိုလပ်မာဒူရိုသည် ယခုနှစ်အတွင်း ကျင်းပမည့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ သမ္မတရာထူး တက်ယသက်တမ်းအတွက် ထပ်မံယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း ရက်တွင်သမ္မတမာဒူရိုကို လာမည့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲအတွက် ပါတီက မတ် ၁၆ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဆိုရှယ်လစ်ပါတီသည် မတ် ၁၆ အဆိုပါသမ္မတလောင်း ကြေညာ

ပွဲသို့ သမ္မတမာဒူရိုကိုယ်တိုင် တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ထောက်ခံသူများကို မိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့သည်။

ပင်နီလွန်းနိုင်ငံသည် ယခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲကို လာမည့် ဇူလိုင် ၂၈ ရက်တွင် ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် သမ္မတမာဒူရို၏ အဓိကပြိုင်ဘက် အဖို့သမီးအတိုက် အခံခေါင်းဆောင် မာဒူရိုမှာ ဇူလိုင် ၂၈ ရက် ရွေးကောက်ပွဲ၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့် ပိတ်ပင်ခံထားရသည်။

ဇူလိုင် ၂၈ ရက် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် သမ္မတလောင်းများ အနေဖြင့် မတ် ၂၅ ရက် နောက်ဆုံးထား၍ မှတ်ပုံတင်စာရင်းသွင်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဂျော်ဂျီယာခွဲထွက်ဒေသတစ်ခုက ရုရှားနိုင်ငံ၏အစိတ်အပိုင်းအဖြစ်ရပ်တည်ရန် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆွေးနွေးလျက်ရှိ

မော်စကို မတ် ၁၇
ဂျော်ဂျီယာနိုင်ငံ၏ ခွဲထွက်ဒေသတစ်ခုဖြစ်သည့် တောင်အော်ဆက်တီးယားဒေသက ရုရှားဖက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ၏ အစိတ်အပိုင်းအဖြစ်ရပ်တည်ရေးအတွက် ရုရှားအစိုးရတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆွေးနွေးနေကြောင်း ရုရှားပြည်တွင်းမီဒီယာများက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ်မှစ၍ တောင်အော်ဆက်တီးယားဒေသနှင့်အခြားဂျော်ဂျီယာခွဲထွက်ဒေသတစ်ခုဖြစ်သော အက်ဘီခါဇီးယားဒေသတို့ကိုလွတ်လပ်သည့် နိုင်ငံများအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုထားသည်။

အဆိုပါ ဂျော်ဂျီယာခွဲထွက်ဒေသနှစ်ခုကို ရုရှားနိုင်ငံနည်းတူပင်နီလွန်း၊ နီကာရာဂွါ၊ နော်ရူးနှင့် ဆီးရီးယား နိုင်ငံတို့ကလည်း လွတ်လပ်သည့် နိုင်ငံများအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုထားသည်။

သို့သော် လက်ရှိအချိန်တွင် မိမိတို့အနေဖြင့် ရုရှားဖက်ဒရေရှင်း၏အစိတ်အပိုင်းအဖြစ် တောင်အော်ဆက်တီးယားဒေသ ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက်ရုရှားတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆွေးနွေးနေကြောင်း တောင်အော်ဆက်တီးယား လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ အလန်အယ်လ်ဘိုရော့စ်က ရုရှားမီဒီယာများသို့ ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။

တောင် အော် ဆက် တီး ယား ဒေသသည် ၁၉၉၁ခုနှစ်နှင့် ၁၉၉၂ ခုနှစ်ကြားဖြစ်ပွားခဲ့သည့်စစ်ပွဲတွင်

Ref : RT
Trs : KKO

ဒုတိယအကြိမ် ဂါလာဒေသသို့ စားနပ်ရိက္ခာများပို့ဆောင်မည့်သင်္ဘောတစ်စီး ဆိုက်ပရပ်စ်ဆိပ်ကမ်းမှထွက်ခွာရန် အသင့်ရှိကြောင်း သမ္မတခရစ္စတိုဒိုလီဒပ်ပြောကြား



နီကိုးရူး မတ် ၁၇
ဂါလာကမ်းမြောင်ဒေသအတွက် စားနပ်ရိက္ခာအကူအညီများ သယ်ဆောင်ထားသည့်ရိက္ခာတင်သင်္ဘောသည် ဆိုက်ပရပ်စ်မှ ဂါလာသို့ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် စတင်ထွက်ခွာရန် အသင့်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဆိုက်ပရပ်စ်သမ္မတ နီကော့စ်ခရစ္စတိုဒိုလီဒပ်က မတ် ၁၆ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဂါလာကမ်းမြောင် ဒေသသို့ ပထမဆုံးရိက္ခာတင်သင်္ဘောအောင်မြင်စွာရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် ဒုတိယမြောက်ရိက္ခာတင်သင်္ဘောကိုထပ်မံစေလွှတ်ရန် ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံက စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

ဂါလာကမ်းမြောင်သို့ ရေလမ်းမှ တစ်ဆင့် ပထမအကြိမ်ရိက္ခာများ အောင်မြင်စွာပို့ဆောင်နိုင်ခဲ့သည့် သင်္ဘောမှာ ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံသို့ ပြန်လာနေပြီဖြစ်ရာ ဒုတိယအကြိမ် ရိက္ခာတင်သင်္ဘော ထပ်မံစေလွှတ်ရေးအတွက် မိမိတို့အသင့်ရှိနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း ဆိုက်ပရပ်စ်သမ္မတက ပြောကြားခဲ့သည်။

စားနပ်ရိက္ခာ အကူအညီ တန်ချိန် ၂၄၀ သယ်ဆောင်ထားသည့် ဒုတိယအကြိမ် ဂါလာသို့ရိက္ခာ ပို့ဆောင်မည့်သင်္ဘောသည် လက်ရှိတွင် ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံ လာနာကာ ဆိပ်ကမ်း၌ဆိုက်ကပ်ထားပြီး ခရီးစဉ်စရမည့်အချိန်ကို စောင့်ဆိုင်းလျက်ရှိသည်။

ဂါလာကျော်ကြားမြင့်နေပြီဖြစ်သည့် အစွမ်းအားမတစ်စစ်စစ်ပွဲ နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် ဂါလာလူဦးရေ သုံးပုံတစ်ပုံမှာ အငတ်ဘေးနှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂက သတိပေးထားသည်။

ထို့ပြင် ဂါလာမြောက်ပိုင်း၌ အသက် နှစ်နှစ်အောက် ကလေး သုံးဦးလျှင် တစ်ဦးမှာ အာဟာရ ပြတ်လပ်မှုပြဿနာနှင့်ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

CADAR သုံးစင်းတွဲ လမ္ဗက်နာပြင်လေ့လာရေးယာဉ်များ မလွတ်တင်မီ အကြိုစမ်းသပ်မှုများကို အောင်မြင်စွာကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့



ဝါရှင်တန် မတ် ၁၇ သပ်မှုများကို အောင်မြင်စွာကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း မတ် ၁၆ ရက်က CADAR အမည်ရှိ သုံးစင်းတွဲ လမ္ဗက်နာပြင် လေ့လာရေးယာဉ်များသည် မလွတ်တင်မီ အကြိုစမ်းသပ်မှုများကို အောင်မြင်စွာကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း မတ် ၁၆ ရက်ရက် အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီ ကျက်ထွန်းကန်အား သုတေသနဌာန၌ စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါလမ္ဗက်နာပြင် လေ့လာရေးယာဉ်ကို အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Intuitive Machines ကုမ္ပဏီက တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Intuitive Machines ကုမ္ပဏီသည် CADAR လမ္ဗက်နာပြင် လေ့လာရေးယာဉ်များကို ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်း သို့မဟုတ် လာမည့်နှစ်အစောပိုင်းတွင် လွတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ CADAR လမ္ဗက်နာပြင် လေ့လာရေးယာဉ်များသည် လမ္ဗက်နာပြင်ပေါ်ရှိ ရိုင်နာဂမ်မာနယ်မြေကို စူးစမ်းလေ့လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

အာဟာရချို့တဲ့မှုပြဿနာကြောင့် အယ်ဒိုင်းမားရောဂါအခြေအနေ ပိုဆိုးနိုင်

ပေကျင်း မတ် ၁၇ အာဟာရချို့တဲ့မှု ပြဿနာကြောင့် အယ်ဒိုင်းမားရောဂါအခြေအနေ ပိုဆိုးလာနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက မတ် ၁၆ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံမှ သုတေသနပညာရှင်များသည် အယ်ဒိုင်းမားရောဂါ လက္ခဏာများရှိနေသူ ၂၆၆ ဦးတို့ကို အချိန်ယူစောင့်ကြည့် လေ့လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လေ့လာချက်မှ ထွက်ပေါ်လာသောရလဒ်များအရ အာဟာရဓာတ်ချို့တဲ့မှုပြဿနာ ရှိနေသည့် လူနာများ၌ ရောဂါလက္ခဏာများ ပိုဆိုးလာတတ်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း တရုတ်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် အပြန်အလှန်အနေဖြင့် အယ်ဒိုင်းမားရောဂါလက္ခဏာများ ပိုဆိုးလာပါကလည်း အာဟာရချို့တဲ့မှုပြဿနာပေါ်လာနိုင်ကြောင်း တရုတ်သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အယ်ဒိုင်းမားရောဂါများ၌ အာဟာရပြဿနာများကို ဖြေရှင်းပေးခြင်းဖြင့် ရောဂါလက္ခဏာများ လျော့ချနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း တရုတ်သုတေသန ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ သုတေသန ပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ ဝါးရမျိုရခက်ခဲခြင်း၊ အရသာမတွေ့တော့ခြင်း၊ အစားအစာစားသောက်ရန် မေ့လျော့နေတတ်ခြင်း စသည်ရောဂါလက္ခဏာများကြောင့် အယ်ဒိုင်းမားရောဂါများ၌ အာဟာရချို့တဲ့မှုပြဿနာပေါ်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

Unitree ကုမ္ပဏီက တည်ဆောက်ထားသည့် H1 Evolution V3.0 စက်ရုပ်က ကမ္ဘာ့အမြန်ဆုံးလမ်းလျှောက်နိုင်သော လူတူစက်ရုပ်အဖြစ်ခံချိန်တင်ခဲ့

ပေကျင်း မတ် ၁၇ တရုတ်နိုင်ငံအခြေစိုက် Unitree ကုမ္ပဏီက တည်ဆောက်ထားသည့် H1 Evolution V3.0 အမည်ရှိစက်ရုပ်သည် ကမ္ဘာ့အမြန်ဆုံးလမ်းလျှောက်နိုင်သော လူတူစက်ရုပ်အဖြစ် ခံချိန်တင်ခဲ့ကြောင်း မတ် ၁၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ သရုပ်ပြစမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ရာတွင် H1 စက်ရုပ်သည် တစ်နာရီလျှင် ခုနစ်မိုင်နှုန်းဖြင့် လမ်းလျှောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း Unitree ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ သို့ရာတွင် H1 စက်ရုပ်အနေဖြင့် တစ်နာရီလျှင် ၁၁ မိုင်နှုန်းထိ လမ်းလျှောက်မြန်နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း Unitree ကုမ္ပဏီမှ သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် H1 စက်ရုပ်သည် အထက်ပါအမြန်နှုန်းဖြင့် ၂ နာရီ ၂၃ မိနစ်ကြာထိ ခရီးရှည်လမ်းလျှောက်နိုင်ကြောင်း Unitree ကုမ္ပဏီ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် ဘော်စတန်ခိုင်းနမစ် ကုမ္ပဏီ၏ အက်တလတ်စ်အမည်ရှိ လူတူစက်ရုပ်မှာ တစ်နာရီလျှင် ၅ ဒသမ ၅ မိုင်နှုန်း လမ်းလျှောက်နိုင်သည်။ H1 စက်ရုပ်၏ လှုပ်ရှားနိုင်မှု



စွမ်းရည်နှင့် တန်ချက်ထိန်းနိုင်မှု စွမ်းရည်တို့ကို Unitree ကုမ္ပဏီက ဝီဒီယိုပိုင်း ထုတ်လွှင့်ပြသထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

ရေခဲရေချိုးခြင်း၊ ရေအေးစိမ်ခြင်းဖြင့် ရောင်ရမ်းမှုပြဿနာကို လျော့ချနိုင်ဖွယ်ရှိ

လန်ဒန် မတ် ၁၇ ရေခဲရေချိုးခြင်း၊ ရေအေးစိမ်ခြင်းဖြင့် ရောင်ရမ်းမှုပြဿနာကို လျော့ချပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက မတ် ၁၆ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ရေခဲရေချိုးခြင်းနည်းလမ်းကို စိတ်ဖိအားလျော့ချနိုင်မှု၊ ခုခံအားစနစ်အားကောင်းလာမှု၊ စွမ်းအင် မြင့်တက်လာမှုအပါအဝင် ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများ ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိသည် နည်းလမ်းအဖြစ် ဒတ်ချ်အားကစားသမား ဝင်းမီဟော့ဖ်က အဆိုပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ ဝေါလ်ဝစ်စ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာချက်အရ ရေခဲရေချိုးခြင်းနည်းလမ်းသည် လက်တွေ့အားဖြင့်လည်း ရောင်ရမ်းမှုပြဿနာကို လျော့ချပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ရေခဲရေချိုးခြင်းနည်းလမ်းသည် Adrenaline ခေါ် စိတ်ဖိအားတုံ့ပြန်မှု ဖော်မုန်းပေါ်ထွက်မှုအဆင့်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ကြောင်း ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ Adrenaline ဖော်မုန်းအဆင့်မြင့်မားမှုသည် သွယ်ဝိုက်သောနည်းအားဖြင့် ရောင်ရမ်းမှုကိုလျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ ရောင်ရမ်းမှုပြဿနာသည် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာရောဂါများ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါများ ဖြစ်ပွားမှုနှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



ကွေးရှောင်-၂ သတင်းအချက်အလက်ကြားခံပို့လွှတ်ရေးဂြိုဟ်တုကို လွှတ်တင်ရေးအတွက် တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီ ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်နေ

ပေကျင်း မတ် ၁၇ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီသည် ကွေးရှောင်-၂ အမည်ရှိ သတင်းအချက်အလက်



ကြားခံပို့လွှတ်ရေး ဂြိုဟ်တုကို လွှတ်တင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီသည် ကွေးရှောင်-၂ ကြားခံဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုနှင့် အဆိုပါဂြိုဟ်တုကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းပေါ် ပို့ဆောင်ပေးမည့် လောင်းမတ်ချီ-၈ ဝိုင်-၃ ခုံးပျံကို ဟိုင်နန်ပြည်နယ် ဝန်ချန်အာကာသစခန်းသို့ ယနေ့တွင် ပို့ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီသည် ကွေးရှောင်-၂ ဂြိုဟ်တုကို လာမည့်ရက်အနည်းငယ်အတွင်း လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီ အင်ဂျင်နီယာများသည် ကွေးရှောင်-၂ ဂြိုဟ်တုနှင့် လောင်းမတ်ချီ-၈ ဝိုင်-၃ ခုံးပျံကို မပစ်လွှတ်မီကာလ စစ်ဆေးစမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီသည် ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ်ကို ယခုနှစ် ပထမနှစ်ဝက်အတွင်း လွှတ်တင်ရန် တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



ဘွန်ဒက်လီဂါပြိုင်ပွဲ ပွဲဦးထွက်ဘောလုံးရာသီတွင် ဂိုးသွင်းအများဆုံးအဖြစ် ဟယ်ရီကီနိုးစံချိန်သစ်တင်

ဘာလင် မတ် ၁၇ ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်း တိုက်စစ်မှူး ဟယ်ရီကီနိုးသည် ဒဗ်စတက်အသင်းနှင့်ကစားခဲ့သည့် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် အသင်း အတွက် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုးသွင်းယူ နိုင်ခဲ့သဖြင့် ဘွန်ဒက်လီဂါသွင်းဂိုး ၃၁ဂိုးထိရှိခဲ့ပြီး ပထမဆုံးပွဲဦးထွက် ဘောလုံးရာသီတွင် ဂိုးသွင်းအများ ဆုံးကစားသမားအဖြစ် စံချိန်သစ် တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခင်က ဘွန်ဒက်လီဂါသမိုင်း တွင် ၁၉၆၃-၁၉၆၄ ဘောလုံးရာသီ ၌ ဟမ်းဘတ်အသင်းကစားသမား အူပီစီးလာက အသင်းနှင့်ပထမဆုံး ပွဲဦးထွက်ရာသီတွင် သွင်းဂိုး ၃၀ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ဂိုးသွင်းအများဆုံး အဖြစ် စံချိန်သစ်တင်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ နှစ်ပေါင်း ၆၀ အကြာ တွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း တိုက်စစ်မှူးဟယ်ရီကီနိုးက အဆိုပါ စံချိန်ကိုကျော်ဖြတ်ခဲ့ကာ သွင်းဂိုး ၃၁ ဂိုးဖြင့် စံချိန်သစ်တင်ခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင်တိုက်စစ်မှူး ဟယ်ရီ ကီနိုးသည် ဘွန်ဒက်လီဂါပြိုင်ပွဲ ၂၆ ပွဲပါဝင်ကစားခဲ့ရာတွင် သွင်းဂိုး ၃၁ ဂိုးထိသွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ဘွန်ဒက် လီဂါသမိုင်းတွင် ဘောလုံးရာသီ တစ်ရာသီအတွင်း သွင်းဂိုး ၄၁ ဂိုး



- အားကစားသတင်းအတိုအထွာများ**
- ချယ်ဆီးအသင်းက ဘက္ကာရော့စည်းမျဉ်းနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိစေရန် အတွက် ဝီရက်ချို၊ လူကာကူ၊ မာအက်ဆန်၊ ဟောလ်၊ ကီပါ၊ မာလန်းဆာ၊ ဘာဂျီဂျာ၊ ချာလိုဗတ်၊ ဂယ်လာဟာ၊ ကူကူရယ်လာ တို့ကိုရောင်းချမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 - မန်ယူအသင်းတွင် ပွဲထွက်ခွင့်ပျောက်ဆုံးနေသည့် အမ်မရာ ဘတ်ကို ဂျူဗင်တပ်အသင်းကခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျှောက်ရှိသည်။
 - အေတီကိုတွင်းလယ်ကစားသမား ဒီပေါလ်အနေဖြင့် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီကုန်ဆုံးချိန်တွင် ဆော်ဒီပရိုလိဂ်သို့ ပြောင်းရွှေ့ ရန် ဆန္ဒရှိနေကြောင်း သိရသည်။ **ML**

ပြင်သစ်လီဂူး ပွဲစဉ်(၂၆) ရလဒ်
ဘရက် ၁ - ၁ လိုင်လီ
ကလဲယားမောင့် ၂ - ၁ လီဟာဗေး
မိုနာကို ၂ - ၂ လိုရီယန်
ရိမ်း ၂ - ၁ မက်စ်
ရင်းနက် ၂ - ၀ မာဆေး (၀၄၀)

အက်ဖ်အေပလား ဆီမီးပိုင်နယ်သို့ ခြောက်ရာသီဆက်တိုက် မန်စီးတီးအသင်းတက်ရောက်



မန်ချက်စတာ မတ် ၁၇ အက်ဖ်အေပလား ကွာတား ပိုင်နယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် မန်စီးတီး အသင်းနှင့် နယူးကာဆယ်အသင်း တို့ကစားခဲ့ရာ မန်စီးတီးအသင်းက နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သော ကြောင့် ဘောလုံးရာသီခြောက် ရာသီဆက်တိုက် အက်ဖ်အေပလား ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက် နိုင်ခဲ့သည်။

မန်စီးတီးအသင်းသည် အက်ဖ် အေပလားပြိုင်ပွဲတွင် ၂၀၀၈-၂၀၀၉ ဘောလုံးရာသီ၌ ချန်ပီယံဆုဖလား ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘောလုံးရာသီတွင် ဆီမီးပိုင်နယ် တွင် အာဆင်နယ်ကို ရှုံးနိမ့်၍ လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘောလုံးရာသီတွင် ဆီမီးပိုင်နယ် ၌ ချယ်ဆီးအသင်းကို ရှုံးနိမ့်၍ လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ရာသီတွင် လီဗာပူးအသင်းကို ရှုံးနိမ့်၍လည်းကောင်း ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရကာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘောလုံးရာသီတွင် မန်ယူအသင်း

ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူခဲ့သကဲ့သို့ ပွဲချိန် ၃၁ မိနစ်အရောက်တွင် ဂိုးသမားဒူဘရာကာ၏ အမှားမှ တစ်ဆင့်ဘာနာဒိုဆေးဗားက ဒုတိယ ဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံသွင်းယူခဲ့သော ကြောင့် ပထမပိုင်းတွင် နှစ်ဂိုးပြတ် ဖြင့်ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ဒုတိယပိုင်း တွင် နယူးကာဆယ်အသင်းက ချေပဂိုးရရှိရေး ဖိအားပေးခဲ့သော် လည်း မန်စီးတီးအသင်းကသာ ဂိုးသွင်းယူနိုင်ရန် အခွင့်အရေး ရခဲ့ပြီး ဟာလန်းနှင့်ဒိုကူတို့ အသုံး မချနိုင်မှုကြောင့် ပထမပိုင်းသွင်းဂိုး များဖြင့် နယူးကာဆယ်အသင်းကို အနိုင်ရခဲ့သည်။

အခြား ကွာတားပိုင်နယ်ပွဲစဉ် တွင် ကိုဗင်ထရီက ဝင်အသင်းကို နောက်ကျသွင်းဂိုးများဖြင့် အနိုင် ရခဲ့သဖြင့် ဆီမီးပိုင်နယ်သို့ တက် ရောက်ခဲ့ပြီး ချယ်ဆီးအသင်းနှင့် လက်စတာ၊ မန်ယူအသင်းနှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့၏ ကွာတား ပိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ဆက် လက်ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **Ref : Sputnik**
Trs : ML

ဗြိတိန်မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံဆုကို နေသန်ဟေနီ ဆက်လက်ကကွယ်နိုင်ခဲ့

လန်ဒန် မတ် ၁၇ ဗြိတိန်မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းချန်ပီယံ ကကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် လက်ရှိ ချန်ပီယံနေသန်ဟေနီက စိန်ခေါ်သူ ဘရက်ပေါလ်နှင့် အင်္ဂလန်နိုင်ငံ ဘာမင်ဂမ်မြို့တွင် မတ် ၁၆ ရက် တွင် ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ရာ သရေ ရလဒ်သာ ထွက်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် နေသန်ဟေနီက လက်ရှိချန်ပီယံဆု ကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

နေသန်ဟေနီနှင့် ဘရက်ပေါလ် တို့သည် လက်ရည်ညီသလို တစ်ဦး နှင့်တစ်ဦး အပြန်အလှန်ဖိအားပေး ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ကြပြီးအမှတ်ပေးပိုင် သုံးဦးရှိသည့်အနက် ဂျွန်လက်သမ် က (၁၁၄-၁၁၅) ရမှတ်ဖြင့် ဘရက် ပေါလ်ကိုအနိုင်ပေးခဲ့ပြီး ဗစ်တာ လော့ကလင်က (၁၁၆-၁၁၇)ရမှတ်



ဖြင့်နေသန်ဟေနီကိုအနိုင်ပေးခဲ့ကာ ကီဗင်ပါကားက (၁၁၄-၁၁၄)ရမှတ် ဖြင့်သရေရလဒ်အဖြစ်သာ သတ်မှတ် ခဲ့သည့်အတွက် သရေရလဒ်အဖြစ် နှင့်သာပြီးဆုံးခဲ့သည်။

နေသန်ဟေနီက “ဒီပွဲစဉ်မှာ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အနိုင်ရလဒ် ထွက်ပေါ်ဖို့အတွက် အကောင်းဆုံး ပြင်ဆင်ခဲ့ပါတယ်။ အနိုင်ရလဒ်ကို ရအောင် မယူနိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် စိတ်မကောင်းတော့ဖြစ်မိပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အနိုင်ရနိုင် လောက်တဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်မျိုး မပြသနိုင်ခဲ့ဘူး။ ဘရက်ပေါလ်ကို အခွင့်အရေးတွေ ပေးမိခဲ့တယ်။ ဘရက်ပေါလ်အနေနဲ့ ချန်ပီယံ ခါးပတ်အတွက် အကောင်းဆုံး စွမ်းဆောင်ပြနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ပရိသတ် တွေကို ဖျော်ဖြေမှုအပြည့်အဝပေး

လီဗာပူးအသင်းက လာမည့်ဧည့်သည်ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင် မူစီအာလာကို ကမ်းလှမ်းရန်ပြင်ဆင်

လန်ဒန် မတ် ၁၇ လီဗာပူးအသင်းက လာမည့် နွေရာသီ ကစားသမားအပြောင်း အရွှေ့ကာလတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းနှင့် အနာဂတ်မရေမရာ ဖြစ်နေသည့် လူငယ်ကွင်းလယ် ကစားသမားမူစီအာလာကိုဖြင့်မား သည့် ပြောင်းရွှေ့ကြေးတစ်ရပ်ဖြင့် ကမ်းလှမ်းရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

လီဗာပူးအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် နွေရာသီ ကစားသမားအပြောင်း အရွှေ့ကာလက အသင်းကွင်းလယ်

ထွက်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သော် လည်း ချယ်ဆီးလူငယ်အသင်းတွင် ကစားခွင့် မရရှိသည့်အတွက် ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ဘိုင်ယန်မြူးနစ် လူငယ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်ကပရော်ဖက်ရှင်နယ် စာချုပ်ချုပ်ဆိုကာ စတင်ပါဝင် ကစားခဲ့သဖြင့်ဖြစ်သည်။

မူစီအာလာသည် ဘိုင်ယန် မြူးနစ်အသင်းနှင့် ဘောလုံးရာသီ တိုင်းတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြ ကစားနိုင်ခဲ့ကာ လက်ရှိဥရောပ တွင် အကောင်းဆုံး ကွင်းလယ်

မြောက်ကိုရီးယားအသင်းက ဂျပန်အသင်းကိုအနိုင်ရယူပြီး ယူ-၂၀ အမျိုးသမီးအာရှဖလား ဆွတ်ခူး



အသာဖြင့် ဖိအားပေးခဲ့သော်လည်း မြောက်ကိုရီးယား အမျိုးသမီး အသင်းက အကောင်းဆုံးတုံ့ပြန် ကစားနိုင်ခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၈၆ မိနစ်တွင် ယောင်ဂျွန်းဂျွန်ကပင် မြောက်ကိုရီးယား အမျိုးသမီးအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်သဖြင့် ဂျပန်အမျိုးသမီးအသင်းက ချေပဂိုး နှင့် အနိုင်ရပြီး မြောက်ကိုရီးယား အမျိုးသမီးအသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားအသင်းသည် ယူ-၂၀အမျိုးသမီး အာရှဖလား ပြိုင်ပွဲတွင် ၂၀၁၇ခုနှစ်က ပထမ အကြိမ်အဖြစ် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT Trs : STA

ပြုလမ်း ၁၇
ဥရောပကစားကစား နိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့သည့် ယူ-၂၀ အမျိုးသမီးအာရှဖလား ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်စဉ်အဖြစ် မြောက် ကိုရီးယား အမျိုးသမီးအသင်းနှင့် ဂျပန်အမျိုးသမီးအသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ မြောက်ကိုရီးယား အမျိုးသမီးအသင်းက ဂျပန်

အမျိုးသမီးအသင်းကို နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုး ဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ဂျပန် အမျိုးသမီးအသင်းက ဘောလုံး ပိုင်ဆိုင်မှုအသာစီးဖြင့် ကစားနိုင် ခဲ့ကာ ပွဲချိန်မိနစ် ၂၀ တွင် တာဆူဂျီ ဆာဝါက ဂျပန်အမျိုးသမီးအသင်း အတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့

သော်လည်း ပွဲချိန် ၄၄မိနစ်တွင် ယောင်ဂျွန်းဂျွန်က မြောက်ကိုရီးယား အမျိုးသမီးအသင်းအတွက် ချေပဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပထမ ပိုင်းအပြီးတွင် တစ်ဂိုးစီသာရေလွန် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင်လည်း ဂျပန် အမျိုးသမီးအသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်း

BNP Paribas Open ပိုလ်လှပဲ့ မျက်ဒဗျက်နှင့်အယ်ကာရက်စ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်မည်

နယူးယောက် ၁၇
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အင်ဒီးယန်းဝယ် မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် BNP Paribas Open အမျိုးသားတစ်ဦး ချင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်စဉ် တွင် ရုရှားတင်းနစ်ကစားသမား မျက်ဒဗျက်နှင့် စပိန်တင်းနစ် ကစားသမား အယ်ကာရက်စ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည် ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ မျက်ဒဗျက်သည် ဆီမီးပိုင်နယ် အဆင့်တွင် အမေရိကန်တင်းနစ် ကစားသမား တွမ်ပီပေါလ်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး မျက်ဒဗျက်က (၁-၆၊ ၇-၆၊ ၆-၂) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဝိုင်းလှည့်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် စပိန်တင်းနစ် ကစား သမားအယ်ကာရက်စ်သည် ဆီမီး

ပိုင်နယ်အဆင့်တွင် အီတလီတင်းနစ် ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး အယ်ကာရက်စ် က (၁-၆၊ ၆-၃၊ ၆-၂) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဝိုင်းလှည့်သို့ တက် ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အယ်ကာရက်စ်က “၂၀၂၄ ခုနှစ် အစောပိုင်းပြိုင်ပွဲတွေမှာ ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ပုံမှန် လက်စွမ်းပြနိုင်ဖို့ ရုန်းကန်ခဲ့ရသလို စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းကလဲ အားရ ကျေနပ်ဖွယ်မရှိခဲ့ဘူး။ ဒီပြိုင်ပွဲမှာ အဆင့်တွင် အမေရိကန်တင်းနစ် တော့ ကျွန်တော်ရဲ့ အကောင်းဆုံး ကစားသမား တွမ်ပီပေါလ်နှင့် ဂျန်နစ်ဆင်နာဟာ လက်ရှိ ကမ္ဘာ အကောင်းဆုံး ကစားသမားတွေ ထဲက တစ်ယောက်ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT Trs : AZL

တိုက်စစ်မှူးရက်ရှီဖို့ဒ်နှင့် ဂရီလစ်တို့ အင်္ဂလန်လူစာရင်းတွင်ပါဝင်ရန် အာမခံကြောင်း နည်းပြဆောက်ဂိတ် သတိပေးပြောကြား

လန်ဒန် ၁၇
ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် ကျင်းပမည့် ၂၀၂၄ ယူရိုပြိုင်ပွဲတွင် ရက်ရှီဖို့ဒ်နှင့် ဂရီလစ်တို့သည် အင်္ဂလန်အသင်း တွင် လာမည့်ယူရိုပြိုင်ပွဲ၌ ရက်ရှီဖို့ဒ် နှင့် ဂရီလစ်တို့ကို အသင်းလူစာရင်း တွင်ပါဝင်ခွင့်ရရန် အာမခံခံကြောင်း နည်းပြဆောက်ဂိတ်က သတိပေး ပြောကြားခဲ့သည်။ တောင်ပံကစားသမား ဂရီလစ် သည် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက မန်စီးစီးအသင်းအတွက် အကောင်း ဆုံးပါဝင်ခဲ့ကာ အသင်းကိုချေပလား သုံးလုံးရရှိအောင် ကူညီပေးနိုင်ခဲ့ သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် အသင်းသို့ ဒိုက်ကူ ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းအနေဖြင့် ပွဲထွက်ခွင့်ရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရကာ ခြေစွမ်းပိုင်း ကျဆင်းခဲ့သည်။ တိုက်စစ်မှူး ရက်ရှီဖို့ဒ်သည် ယခုနှစ် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် မန်ယူအသင်းအတွက် သွင်းဂိုး ခုနစ်ဂိုးသာ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော် လည်း လာမည့်နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲ ကာလအတွင်း ဘရာဇီးအသင်း၊ ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းတို့နှင့် ကစား ရမည်ဖြစ်ပြီး ပွဲစဉ်တွင် ရွေးချယ်ခံရ သောကြောင့် နည်းပြဆောက်ဂိတ် အနေဖြင့် ဝေဖန်မှုများခံနေရချိန် တွင် လာမည့်ယူရိုပြိုင်ပွဲ၌ ရက်ရှီဖို့ဒ် နှင့် ဂရီလစ်တို့ကို အသင်းလူစာရင်း တွင်ပါဝင်ခွင့်ရရန် အာမခံခံကြောင်း သတိပေးပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင်နည်းပြဆောက်ဂိတ် သည် ကွင်းလယ်တောင်ပံနှင့် တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ကစားနိုင်သည့် နယူးကာဆယ်ကစားသမား ဂေါ်ဒွန် ကို ရွေးချယ်ထားပြီး ချယ်ဆီး ကစားသမားကိုးလ်ပယ်မာမန်စီးစီး အသင်းကစားသမား ဖိုဒင်နှင့် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်း ကစားသမား ဘိုဝင်တို့သည်လည်း ခြေစွမ်းပြသ နေသောကြောင့် ရက်ရှီဖို့ဒ်နှင့် ဂရီလစ်တို့အနေဖြင့် အင်္ဂလန် အသင်းလူစာရင်းတွင် ရွေးချယ် ခံရရန် အဆိုပါကစားသမားများ နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Sputnik Trs : ML

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၂၅ နှစ်အောက်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ၁၇
ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၂၅နှစ်အောက် ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲကို ယနေ့ညနေ ၃နာရီတွင် နေပြည်တော်ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစား ကွင်းရှိ လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ် (၁)နှင့်(၃)တို့တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် အုပ်စုစဉ်များ အဖြစ် လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ် (၁)တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အသင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအသင်းက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို တစ်ဂိုး ဝိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး လေ့ကျင့်ရေး ကွင်းအမှတ်(၃)တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအသင်းနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ တစ်ဖက်နှစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။



အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိ သူများ၊မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ်မှတာဝန်ရှိသူများ၊ အားကစား ဝါသနာရှင်များ လာရောက်ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့သည်။ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး

အသက် ၂၅နှစ်အောက် ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲအုပ်စုစဉ်များကို မတ် ၁၈ ရက်တွင် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်းရှိ လေ့ကျင့်ရေး ကွင်းအမှတ်(၁)နှင့် (၃)တို့တွင် ဆက်လက် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး အုပ်စုစဉ်များအဖြစ်လေ့ကျင့်ရေး

ကွင်းအမှတ်(၁)တွင် မကွေးတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းနှင့် တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးအသင်း၊လေ့ကျင့်ရေး ကွင်းအမှတ်(၃)တွင် မွန်ပြည်နယ် အသင်းနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်အသင်း တို့ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ရောက်မည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အမျိုးသမီးအသင်း ကစားသမားရွေးချယ်ပွဲ မတ် ၂၁ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

တောင်ကြီး ၁၇
မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက် တစ်သင်းဖြစ်သည့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တောင်ကြီး မြို့အခြေစိုက် ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းက ရှမ်းယူနိုက်တက် အမျိုးသမီးအသင်း ဖွဲ့စည်းပြီး မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲကို ဝင် ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန်အတွက် ကစား

သမားရွေးချယ်ပွဲကို မတ် ၂၁ ရက် တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ထိပ်တန်း ကလပ် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း သည် အမျိုးသားအသင်းအပြင် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အမျိုးသမီး အသင်းကိုလည်းဖွဲ့စည်းတည်ထောင် သွားမည်ဖြစ်ကာ ရှမ်းယူနိုက်တက်

အမျိုးသမီးအသင်းဖွဲ့စည်းရန်ကစား သမားရွေးချယ်ပွဲကို မတ် ၂၁ ရက် တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ရှိ ပြည်နယ်အားကစား ကွင်းတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ရှမ်းယူနိုက်တက် အမျိုးသမီးအသင်း ဖွဲ့စည်းရန် အတွက် ကစားသမားရွေးချယ်ပွဲကို

မည်သူမဆို ဝင်ရောက်ရွေးချယ် ခံနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ပါဝင်ရွေးချယ်ခံလို သူများအနေဖြင့် ရှမ်းယူနိုက်တက် အမျိုးသမီးအသင်း အုပ်ချုပ်သူ ဒေါ်အိမ်နီ ဖုန်း ၀၉-၄၂၀၀၈၂၈၁၂ နှင့်လက်ထောက်နည်းပြ ဒေါ်အိမ် အောင် ဖုန်း ၀၉-၂၇၃၀၅၂၅၄၄ တို့သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ STA



အောင်မြင်တိုးတက်မှုရရှိနေသော တရုတ်-ပြင်သစ် ဆက်ဆံရေး

ဝင်းဇင်(သုတေသန)



တရုတ်နှင့် ပြင်သစ်တို့သည် နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ၁၉၆၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် စစ်အေးကာလ၏ အတားအဆီးများကို ဖယ်ရှားလျက် သံတမန်ဆက်ဆံရေးစတင်ထူထောင်ခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က အနောက်တိုင်းမီဒီယာများသည် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးတိုးတက်လာမှုကိုသံသယတစ်ခုခံ၍ ကလေးယားပေါက်ကွဲမှုအဖြစ် တင်စားရေးသားခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် နှစ်ပေါင်း ၆၀ အကြာတွင် နှစ်နိုင်ငံသည် သံတမန်ချစ်ကြည်ရေးထူထောင်ရာ၌ လွတ်လပ်ခြင်း၊ အပြန်အလှန်နားလည်ခြင်း၊ မဟာဗျူဟာမြောက် မျှော်မှန်းခြင်းနှင့် အပြန်အလှန် အကျိုးဖြစ်ထွန်းခြင်း စသည့်မူဝါဒများကိုစွဲကိုင်ထားရှိသည်။ ၎င်းမူဝါဒများသည် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး၌ အချိန်ကာလပြောင်းလဲလာမှုနှင့်အညီ စမ်းသပ်မှုများရှိခဲ့ပြီး အနောက်တိုင်း ကမ္ဘာနှင့်တရုတ်၏ဆက်ဆံရေး၌ ရှေ့တန်းမျက်နှာစာ တစ်ရပ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။

ပြင်သစ်နိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ပြီးပြည့်စုံသော မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက်ဆွေးနွေးမှုစတင်ထူထောင်သည့်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ယဉ်ကျေးမှုစင်တာတစ်ခုထူထောင်ကာ နှစ်စဉ်ယဉ်ကျေးမှုပြပွဲကို နှစ်နိုင်ငံ အပြန်အလှန် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အရပ်ဘက်လေကြောင်းလိုင်း ထူထောင်ထားရှိပြီး အရပ်ဘက်ဆိုင်ရာ နျူကလီးယား စွမ်းအင် စတင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့်စေ့စပ်ပူးပေါင်းထူထောင်ရေးအတွက် စူးစမ်းလေ့လာလျက်ရှိသည်။ တရုတ်-ပြင်သစ် ဆက်ဆံရေးသည် မတူညီသောယဉ်ကျေးမှုနှင့် စနစ်များရှိသည့် နိုင်ငံများကြား ဆက်ဆံရေးထူထောင်ထားရှိနိုင်မှု သာဓကတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအဆင့်သည် ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်မှုနှင့် အပြန်အလှန်အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုတို့ကို ရရှိစေနိုင်ပေသည်။

လွန်ခဲ့သောနှစ်များအတွင်း နှစ်နိုင်ငံကြား စီးပွားရေးနှင့်ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ပိုမိုနီးကပ်နက်ရှိုင်းစွာ တိုးတက်လာလျက်ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ပြင်သစ်နိုင်ငံသည် ဥရောပသမဂ္ဂတွင် တတိယမြောက် အကြီးမားဆုံးရင်းနှီးမြုပ်နှံသူဖြစ်သကဲ့သို့ တရုတ်နိုင်ငံ၏ အကြီးမားဆုံးကုန်သွယ်ဖက် မိတ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံသည် အာရှဒေသတွင် ပြင်သစ်၏ထိပ်တန်းကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်ကာ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကုန်သွယ်မှုတွင် သတ္တမမြောက် အကြီးမားဆုံးကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်သည်။

Bordeaux ဝိုင်များ၊ L'Oreal ထုတ်အလှကုန်ပစ္စည်းများ၊ ချိတ်ကဲ့သို့သောအရည်အသွေးမြင့် ပြင်သစ်ထုတ်ကုန်များသည် တရုတ်ပြည်သူများကြားတွင် ပိုမိုထင်ရှားကျော်ကြားလာလျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံထုတ် ခရစ္စမတ်လက်ဆောင်များသည် ပြင်သစ်ကလေး

များ၏အသည်းစွဲဖြစ်နေပြီး ပြင်သစ်လူငယ်များမှာ HUAWEI၊ HONOR နှင့် Xiaomi ကဲ့သို့ သောလက်ကိုင်ဖုန်းများကို ရွေးချယ်ဝယ်ယူလျက်ရှိကြသည်။ BYD နှင့် MG တို့က ထုတ်လုပ်သော တရုတ်လျှပ်စစ်ကားများသည် ပြင်သစ်နိုင်ငံ လမ်းများပေါ်တွင် မောင်းနှင်သွားလာနေပြီဖြစ်သည်။

လွန်ခဲ့သောဆယ်စုနှစ်ကျော်များတွင် နှစ်နိုင်ငံပြည်သူများကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုသည် ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်းလာလျက်ရှိသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ပြင်သစ်နိုင်ငံ၌ ပညာသင်ကြားနေသော နိုင်ငံတကာကျောင်းသားများအနက် တရုတ်နိုင်ငံမှအများဆုံးပင်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပြင်သစ်နိုင်ငံ၌ တရုတ်ကျောင်းသားဦးရေ ၃၀၀၀၀ ခန့် ပညာသင်ယူခဲ့သည်။ ပြင်သစ်အခြေခံပညာနှင့် အလယ်တန်းကျောင်း ၁၀၀၀ ခန့်သည် တရုတ်ဘာသာစကားသင်ကြားပေးလျက်ရှိရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဦးရေ ၁၀၀၀၀၀ ခန့် သင်ယူလျက်ရှိသည်။ ပဲရစ်ရှိ Eiffel Tower နှင့် Provence ရှိ ခရမ်းပြာပန်းခင်းများသည် တရုတ်ခရီးသွားများကို ဆွဲဆောင်လျက်ရှိသကဲ့သို့ ပေကျင်းရှိ မဟာတံတိုင်းကြီးနှင့် ရှီအန်းရှိ Terracotta Warriors တို့သည် ပြင်သစ်ခရီးသွားများကို ဆွဲဆောင်လျက်ရှိသည်။

ပြင်သစ်နှင့်တရုတ်တို့သည် နိုင်ငံတကာရေးရာများတွင် အဓိကအင်အားကြီးနိုင်ငံများအဖြစ် တာဝန်ယူမှုရှိသည့်စိတ်ဓာတ်ကို ပြသလျက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့သည် အစွဲအားပါလက်စတိုင်းပဋိပက္ခကဲ့သို့သော လတ်တလောပြဿနာများနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ဂေဟစနစ်ကာကွယ်ခြင်းတို့တွင် နီးကပ်စွာဆွေးနွေးတိုင်ပင်မှုများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားရှိသည်။ နှစ်နိုင်ငံစလုံးသည် နိုင်ငံပေါင်းစုံဝါဒ၊ နိုင်ငံတကာသာယာမှုအဖွဲ့အစည်းတရားမဟုတ်မှုတို့ကိုကာကွယ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် နှစ်နိုင်ငံသည် ကုလသမဂ္ဂရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုညီလာခံ၌ သမိုင်းဝင်ပဲရစ်သဘောတူညီချက် ချမှတ်နိုင်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းကြိုးပမ်းခဲ့သဖြင့် လူသားတို့ကောင်းစားရေးသမိုင်းဝင် ရွေးချယ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်စေခဲ့သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များ၏ မဟာဗျူဟာမြောက်ဦးဆောင်မှုအောက်၌ တရုတ်-ပြင်သစ်ဆက်ဆံရေးသည် ကောင်းမွန်သောရလဒ်များပေါ်ထွက်ခဲ့သည်။ ပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်ချူရယ်လ် မက်ခရူန်သည် လွန်ခဲ့သောသုံးနှစ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသို့ ဒုတိယအကြိမ်မြောက်သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပြီး တရုတ်ဝန်ကြီးချုပ် လီကျိချန်းသည် တာဝန်စတင်ထမ်းဆောင်ပြီးနောက် နိုင်ငံခြားခရီးစဉ်အဖြစ် ပြင်သစ်နိုင်ငံကို ပထမဆုံးရွေးချယ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါခရီးစဉ်အတွင်း ပဲရစ်၌ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဘာသာရေးဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်အသစ်လက်မှတ်ရေးထိုးရေးဆိုင်ရာ

ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲသို့တက်ရောက်ခဲ့သည်။ နှစ်နိုင်ငံသည် မဟာဗျူဟာမြောက်ဆွေးနွေးပွဲ၊ စီးပွားရေးနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်ဆွေးနွေးပွဲ၊ ပြည်သူ့အချင်းချင်း အပြန်အလှန်ဖလှယ်ရေးဆိုင်ရာအဆင့်မြင့် ယန္တရားဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲများကျင်းပခဲ့သည်။ ၎င်းဆွေးနွေးပွဲများအတွင်း အရေးပါသောပြဿနာများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သဘောတူညီချက်များရရှိခဲ့သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇီဝင်ဘာ ၁ ရက် ကတည်းက တရုတ်နိုင်ငံသည် ပြင်သစ်ခရီးသွားများကို ၁၅ ရက်ထိ ပြည်ဝင်ခွင့်ပီဇာကြေး ကင်းလွတ်ခွင့်ပေးခဲ့သည်။ ထိုအတောအတွင်း ပြင်သစ်နိုင်ငံသည် ၎င်းတို့နိုင်ငံတွင် မဟာဘွဲ့ရရှိထားသူများနှင့် အနည်းဆုံးသင်ရိုးတစ်နှစ်လေ့လာသင်ယူထားသည့် တရုတ်နိုင်ငံသားများကို ငါးနှစ်အတွင်း အကြိမ်ကြိမ်ပြည်ဝင်ခွင့်ပီဇာကင်းလွတ်ခွင့်ပေးခဲ့သည်။ ထိုသို့ လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအလွန်ကာလတွင် နှစ်နိုင်ငံကြား ခရီးသွားလာမှု ပိုမိုမြှင့်တင်နိုင်မည်ဟု မျှော်မှန်းရပေသည်။

မျက်မှောက်ကမ္ဘာကြီးသည် ရာစုနှစ်အတွင်းမကြာမီပင် ပြောင်းလဲမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ စစ်အေးကာလနှင့် အုပ်စုကွဲနိုင်ငံရေးများ၏ အမှတ်သင်္ကေတဖြစ်သော ဘာလင်တံတိုင်းသည် ပြိုလဲသွားပြီဖြစ်သော်လည်း အတားအဆီးသစ်များသည် ပိုမိုကြီးထွားလာလျက်ရှိသည်။ အတွေးအခေါ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်မှုသည် ပြန်လည်နိုးထလာလျက်ရှိသည်။ အဝန်းအဝိုင်းများကြား ပိုင်းခြားမှုသည် ပိုမိုကြီးမားလာလျက်ရှိသည်။ ယဉ်ကျေးမှုများကြား ပွတ်တိုက်မှုများသည် မတူကွဲပြားမှုများနှင့်ဟန့်တားနှောင့်ယှက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် စဉ်များသည် အမြော်အမြင်ကြီးမားသူများကို အနာဂတ်လူအဖွဲ့အစည်းအပေါ် စိုးရိမ်ပူပန်မှုဖြစ်ပေါ်လာစေလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါအခြေအနေများအရ တရုတ်-

❖ ပြင်သစ်နှင့်တရုတ်တို့သည် နိုင်ငံတကာရေးရာများတွင် အဓိကအင်အားကြီးနိုင်ငံများအဖြစ် တာဝန်ယူမှုရှိသည့်စိတ်ဓာတ်ကို ပြသလျက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့သည် အစွဲအားပါလက်စတိုင်းပဋိပက္ခကဲ့သို့သော လတ်တလောပြဿနာများနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ဂေဟစနစ်ကာကွယ်ခြင်းတို့တွင် နီးကပ်စွာဆွေးနွေးတိုင်ပင်မှုများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားရှိသည်။ နှစ်နိုင်ငံစလုံးသည် နိုင်ငံပေါင်းစုံဝါဒ၊ နိုင်ငံတကာသာယာမှုအဖွဲ့အစည်းတရားမဟုတ်မှုတို့ကို ကာကွယ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ❖

ပြင်သစ် သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်မှုဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်မူဝါဒများသည် ပိုမိုကျိုးကြောင်းဆီလျော်လာလျက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့၏အပြန်အလှန်ဆက်ဆံရေးများသည် ပိုမိုရင့်ကျက်တည်ငြိမ်လာပြီး လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများသည် မဟာဗျူဟာမြောက် ထူးခြားမှုများရှိလာခဲ့သည်။ ၎င်းတို့၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် နယ်ပယ်အသစ်များ တိုးချဲ့လာလျက်ရှိသည်။ အလျင်အမြန်ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး ပြဿနာထူပြောနေသောကမ္ဘာကြီးတွင် တရုတ်-ပြင်သစ် ဆက်ဆံရေးများသည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် အပြုသဘောဆောင်သောစွမ်းရည်များရရှိလာပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာနယ်ပယ်တွင် အားအင်တစ်ရပ်ဖြစ်လာစေလျက်ရှိသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ်သည် တရုတ်-ပြင်သစ် သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်မှု နှစ် ၆၀ ပြည့် နှစ်ပတ်လည်ဖြစ်ပြီး တရုတ်-ပြင်သစ် ယဉ်ကျေးမှုနှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကို သမိုင်းမှတ်တိုင်

သစ်စိုက်ထူနိုင်ခဲ့သည်။ နှစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ကောင်းမွန်သောအစဉ်အလာနှင့် အနာဂတ်အတွက်လုပ်ဆောင်မှုတို့ကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်သွားသင့်သည်။ သာတူညီမျှမှု၊ လေးစားမှုနှင့် အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုဆိုင်ရာမူဝါဒကို လက်ကိုင်ထားလျက် အင်အားကြီးနိုင်ငံများကြား ကောင်းမွန်သောဆက်ဆံရေးကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားသင့်ပေသည်။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး နားလည်မှုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်သင့်ပြီး မတူကွဲပြားမှုများကို ကျော်လွှားလျက် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးကို ထိန်းသိမ်းသွားသင့်ပေသည်။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် အဆက်အသွယ်ဖြစ်တောက်လျှော့ချမှုနှင့် အရောင်းကွင်းဆက်ဟန့်တားနှောင့်ယှက်မှုများကို ပြတ်ပြတ်သားသား ဆန့်ကျင်သွားရမည်ဖြစ်ပြီး ပွင့်လင်းမြင်သာမှုနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆက်လက်ဖော်ဆောင်ရာတွင် အဓိကဦးဆောင်သူများအဖြစ် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားရှိရန် လိုအပ်သည်။

နှစ်နိုင်ငံစလုံးအနေဖြင့် လူသားတို့အတွက်အနာဂတ်မျှဝေသွားနိုင်သည့် အသိုက်အဝန်း တည်ဆောက်သွားမည့်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် နိုင်ငံပေါင်းစုံပါဝင်သော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ခြင်းတို့တွင် ဦးဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားသင့်ပေသည်။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွက် အစီအစဉ်ရေးဆွဲထားသော ပြည်သူ့အချင်းချင်းအပြန်အလှန်ဖလှယ်သည့်လှုပ်ရှားမှုများ အောင်မြင်မှုခိုင်မာသောချာအောင် လုပ်ဆောင်သွားသင့်သည့်အပြင် အားလုံးအကျိုးဝင်သော မဟာဗျူဟာမြောက်မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးခိုင်မာသောချာအောင် လုပ်ဆောင်ပြီး တက်တက်ကြွကြွ လုပ်ဆောင်သွားသင့်ပေသည်။ အဆိုပါကြိုးပမ်းမှု၊ အားထားမှုများနှင့်အတူ နှစ်နိုင်ငံစလုံးအနေဖြင့် တရုတ်-ပြင်သစ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ကမ္ဘာကြီးကိုမည်သို့မည်ပုံ ဦးဆောင်နိုင်ကြောင်း ပြသသွားလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

ကိုးကား
- Advancing Sino-French Relations to Another 60 Years of Success By CHINA TODAY.

ပုဋ္ဌန်တောင်မြို့နယ် Izana Art Gallery တွင် The Memory ပန်းချီပြပွဲ ပြသလျက်ရှိ



ရန်ကုန် မတ် ၁၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဋ္ဌန်တောင်မြို့နယ်ရှိ Izana Art Gallery တွင် The Memory ပန်းချီပြပွဲကို မတ် ၁၆ ရက်မှစ၍ပြသလျက်ရှိကြောင်း အဆိုပါပန်းချီပြပွဲ

တွင် ပါဝင်ပြသထားသည့် ပန်းချီဝေယံထက်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ ပန်းချီပြပွဲတွင် လူငယ်ပန်းချီဆရာများဖြစ်ကြသည့် ပန်းချီကေရီကို၊ ဟော့တော့၊ စိုးမြတ်မင်း၊ သူရိန်နှင့် ဝေယံထက်တို့၏

ရေးဆေး၊ ဆီဆေး၊ အခရိုင်းလစ် စသည်ဖြင့် အရောင်အသွေးစုံ၊ အကြောင်းအရာစုံ ပန်းချီကား ၅၀ ကျော်ကို ပြသရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ဒီပန်းချီပြပွဲကတော့ ကျွန်တော်

တို့ ကောင်းဆင်းလူငယ်ပန်းချီဆရာတွေရဲ့ Group Show ဖြစ်ပါတယ်။ စိတ်ကြိုက်ခြယ်မှုန်းထားတဲ့ လက်ရာအသစ်တွေကို ချပြထားပါတယ်။ မတ် ၁၆ ရက်ကနေ မတ် ၁၉ ရက်ထိ မနက် ၁၀ နာရီကနေ ညနေ ၅နာရီထိ ပြသပေးထားတာဖြစ်တဲ့အတွက် လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးနိုင်ပါတယ်။ ပြခန်းမှာ လာရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သလို အွန်လိုင်းကလဲ လေ့လာဝယ်ယူနိုင်အောင် စီစဉ်ထားပါတယ်”ဟု အဆိုပါပန်းချီပြပွဲတွင် ပါဝင်ပြသထားသည့် ပန်းချီ ဝေယံထက်က ပြောပြသည်။
အဆိုပါပန်းချီပြပွဲတွင် ပြသနေသည့် ပန်းချီကားများ၏အရွယ်အစားများမှာ (၃၆x၂၄) လက်မ၊ (၂၄x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၁၈) လက်မ စသည်ဖြင့် အရွယ်အစားအစုံ ပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းမှာ အနည်းဆုံးငွေကျပ်လေးသိန်းမှ အများဆုံးငွေကျပ်သိန်း ၃၀ ထိရှိကြောင်း သိရသည်။
ASH

Fountain of Youth ဇာတ်ကား၌ မင်းသား အာရီယန်မိုအာယက် ပါဝင်မည်

နယူးယောက် မတ် ၁၇
Apple ရုပ်ရှင်စတူဒီယို၏ Fountain of Youth ဇာတ်ကား၌ မင်းသား အာရီယန်မိုအာယက် ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မတ် ၁၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
Fountain of Youth ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား အာရီယန်မိုအာယက်သည် မင်းသား ဝှန်ကရာစင်စကီး၊ မင်းသမီး နာတာလီပိုမင်းတို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။
အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ဒဏ္ဍာရီလာနိုပျိုခြင်းရေးပန်းကို ရှာဖွေရန် ကြိုးစားခဲ့သူ မောင်နှမနှစ်ဦးစွန့်စားမှုများကို လက်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည်

ဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး Fountain of Youth ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဝိုင်းရစ်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။
မင်းသား အာရီယန်မိုအာယက်သည် နာမည်ကျော် Succession ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲများ၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ခဲ့သော မင်းသားဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် Fountain of Youth ဇာတ်ကားရုံတင်မည်ရက်ကို Apple ရုပ်ရှင်စတူဒီယိုက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO



မင်းသမီး ဇာတ်လမ်းတွဲကို SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

ရန်ကုန် မတ် ၁၇
မင်းသမီး ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို မတ် ၂၂ ရက်တွင် SKY-PREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် အဓိကဇာတ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် မိုခမ်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
မင်းသမီး ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို ကျော်စိုစိုသာ (သုခုမအကယ်ဒမီ) က ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာအဖြစ် ကျော်စိုစိုသာကပင် တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ကျော်စိုစိုသာရဲ့ သုခုမအကယ်ဒမီ သင်တန်းကျောင်းက သင်တန်းဆင်းလေးတွေ အဓိက

တွဲလေးပါ။ ကျော်စိုစိုသာရဲ့ရိုက်ကူး နောက်ခံအချစ်ဒရာမာဇာတ်လမ်း ပုံဖော်မှုနဲ့ သင်တန်းဆင်းသရုပ်ဆောင်သစ်ကလေးတွေရဲ့ သရုပ်ဆောင်ချက်တွေကို မြင်ရမှာပါ” ဟု သရုပ်ဆောင် မိုခမ်းက ပြောပြသည်။
မင်းသမီး ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ချိုပြုံး၊ မိုခမ်းတို့က အဓိကပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားပြီး သုခုမအကယ်ဒမီအနုပညာ သင်တန်းကျောင်းဆင်း သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို မတ် ၂၂ ရက်ကစတင်၍ အပတ်စဉ် သောကြာ၊ စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တို့တွင် နံနက် ၁၀ နာရီနှင့် ည ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်၌ SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ASH



Jurassic World ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသမီး စကားလက်ဂျီဟန်ဆင် ပါဝင်ပွယ်ရှိ

နယူးယောက် မတ် ၁၇
ယူနိုဗာဆယ်ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Jurassic World ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသမီး စကားလက်ဂျီဟန်ဆင် အဓိကဇာတ်ကောင်အဖြစ် ပါဝင် ဖွယ်ရှိကြောင်း မတ် ၁၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
Jurassic World ဇာတ်ကား သစ်၌ မင်းသမီး စကားလက်ဂျီဟန်ဆင်အနေဖြင့် ယခင် Jurassic World ဇာတ်ကား သရုပ်ဆောင် များဖြစ်ကြသည့် မင်းသား ခရစ်ပရက်နှင့် မင်းသမီး ဘရိုက်ဒါလ် ဟိုးဝပ်တို့နေရာတွင် အစားထိုးဝင် ရောက်ဖွယ်ရှိသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် မင်းသမီး စကားလက်ဂျီဟန်ဆင်သည် Jurassic World ဇာတ်ကားသစ်၌

ပါဝင်ရေးအတွက် Jurassic World ထုတ်လုပ်သူ ဖရင့်မာရှယ်နှင့် အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးထားကြောင်း ဟောလိဝုဒ်သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်များက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
သို့သော် လက်ရှိတွင် Jurassic World ဇာတ်ကားသစ်၌ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ရေးကမ်းလှမ်းချက်ကို စကားလက်ဂျီဟန်ဆင်က လက်ခံထားခြင်းရှိ မရှိကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။
Jurassic World ဇာတ်ကား သစ်ကို ဒါရိုက်တာဂရက်အက်ဒွပ်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO



The Smashing Machine ရိုက်ကူးမှု မေလတွင် စတင်မည်



နယူးယောက် မတ် ၁၇
မည် The Smashing Machine အမည်ရှိ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ် မေလအတွင်း စတင်ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း မတ် ၁၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
The Smashing Machine ဇာတ်ကားသည် ကမ္ဘာကျော် ယူအက်စီချန်ပီယံ ကိုယ်ခံပညာကစားသမား မာ့ခါး၏ဘဝကို အခြေခံရိုက်ကူးမည် အတ္ထုပ္ပတ္တိ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကား၌ မင်းသား ဒွင်းဂျွန်ဆင်က မာ့ခါးနေရာတွင် ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
The Smashing Machine ဇာတ်ကားတွင် ကမ္ဘာကျော်မင်းသမီး အမ်မီလီဘလန်လည်း ဒွင်းဂျွန်ဆင်

နှင့်အတူ ပါဝင်သရုပ်ဆောင် ရမည်ဖြစ်သည်။
The Smashing Machine ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဘင်းနီဆက်ဒီးက A24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီအတွက် တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေးမည်ဖြစ်သည်။
The Smashing Machine ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးပြီးချိန်တွင် မင်းသား ဒွင်းဂျွန်ဆင်သည် ကမ္ဘာ့နပန်းပြိုင်ပွဲများ (WWE) တွင် ယှဉ်ပြိုင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO

Diamond orb and vane hoisting and consecration ceremony of fully renovated historic Kyaik Pyannyaya Pagoda held



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla pay homage to the Buddha image.

Nay Pyi Taw March 17
A ceremony to hoist the diamond orb and vane of the over 1000-year old fully renovated historic Kyaik Pyannyaya Pagoda near Bago University in Oktha new town, Bago Township, Bago Region, and to consecrate the pagoda built and revered by kings and holy men of the past successive periods

Hlaing, wife Daw Kyu Kyu Hla and family, Joint SAC Secretary Lt-Gen Ye Win Oo and wife, SAC members, General Mya Tun Oo and wife and Lt-Gen Nyo Saw and wife, union ministers and wives, the Yangon Region chief minister, the Bago Region chief minister, senior military officers from Office of Commander-in-Chief

the diamond orb and vane and consecrate the pagoda, the Senior General and wife and the congregation, received the Nine Precepts from the Patron Sayadaw of Kyatkhat Waing religious school. Devotees presented holy flowers, water, threads and sand to the monks, who recited parittas. Devotees performed religious rites



Senior General Min Aung Hlaing signs the guests' book.

was held today, the 8th waxing of Taboung 1385ME (2567RE), attended by Buddhist monks led by Chairman of State Sangha Maha Nayaka Committee Sayadaw of Thanlyin Min Kyaung monastery Agga Maha Pandita Agga Maha Saddhamma Jotikadhaja Dr Bhaddanta Candimabhivamsa. Also present were Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung

and wives, the commanders of Yangon and Bago commands, officials of Bago Region government, departmental personnel, guests, donors, religious associations and local people. First, the Senior General and wife arrived at the pagoda, paid homage and offered meals in the emerald bowl and flowers, water and lights to Buddha Image at the southern corner. At the ceremony to hoist

with holy flowers, water, threads and sand in the pagoda compound. The Senior General, wife and family offered the diamond orb, relics and donations to Thanlyin Min Kyaung Sayadaw and family members, vane and donations to Myoma Sayadaw of Bago. The SAC Joint Secretary, SAC members, union ministers and attendees presented offertories to monks.

party conveyed the orb and vane on the mingala palanquin clock-wise the pagoda to the place in front of the Maha Mingala Pavilion where they would be temporarily kept. At the auspicious time, the Senior General's wife and family and party and attendees including local national races hoisted diamond orb and vane on top the pagoda by a decorated carriage.

Chief, the Yangon Command commander and officials from the Bago Region government hoisted diamond buds atop the satellite stupas and sprinkled scented water on them. The Senior General offered golden robes to the pagoda, and together with his wife, he performed gold and silver rituals to hail the success of the ceremony.

Next, the Senior General and party hoisted the diamond bud and the pennant-shaped vane atop the pagoda and sprinkled scented parittas water on them. Meanwhile, the council joint sec-

The members of the Sangha consecrated the pagoda, recited Buddha Sasanam Cirum Titatu three time and concluded the ceremony. The Senior General and wife formally opened the stone plaque of the pagoda



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla offer the diamond orb to the Sayadaw.

Merits gained were shared and Thanlyin Min Kyaung Sayadaw delivered a sermon. The Senior General and wife and family members and

retary and members, union ministers, the Yangon Region chief minister, the Bago Region chief minister, senior military officers from the Office of the Commander-in-

by sprinkling scented water on it and struck the bell nine times. The Senior General then signed the guests' book.

See Page 13



The pennant-shaped vane being offered to the Sayadaw.



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla and the congregation receive the nine precepts from the Sayadaws and members of the Sangha.



Senior General Min Aung Hlaing and Daw Kyu Kyu Hla and the congregation receive the nine precepts from the Sayadaws and members of the Sangha.

From Page 12

Then, he and his wife opened the flagstaff by sprinkling scented water on it.

After the ceremony, the Senior General and wife and those in attendance offered

eral and wife presented cash awards to the support groups and charity organizations for their contributions to the ceremony.

The ancient and historic Kyaik Pyannyaya Pagoda

on the throne during the reign of Bagu Hanthawady, Kyaik Pyannyaya is said to be the tallest pagoda of the three namely itself, Kyaik Ponnaya and Kyaik Malarya. The Buddha's re-

the pagoda construction completed in 1480 or 298 ME. After that, the state government, the Tatmadaw, local people and generous donors renovated the pagoda in successive eras as it fell into ruin with a passage of time. Among the three pagodas, the construction of the Kyaik Pyannyaya Pagoda with 204 feet in height

with its 43-foot-high umbrella with public donations started under the patronage of Bago Dhamma Linkara Monastery Sayadaw Abhidaja Agga Maha Saddhama Jotika Agga Maha Saddhama Jotika Dhaja Bhaddanta Visokda on March 21, 2012. As the Sayadaw passed away in September 2012, the construction

halted. Then, with the guidance of the SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing, the pagoda renovation and construction work was resumed on February 19, 2023, with public donations. And today, the ceremony was successfully held on a grand scale attracting crowds of people. 100



Senior General Min Aung Hlaing greets those attending the ceremony.



Guests being served with lunch.

lunch to the Sayadaws and members of the Sangha. Lunch was also hosted to the guests.

was built about 1000 years ago in the year 1476. In 294 in Myanmar Era, the eighth Mon dynasty of the 17 Samala dynasties reigned

ics, which were worshiped by successive kings in the pagodas, gold, silver, gems and jewels, donated by the public were offered and

Palestinian death toll in Gaza Strip rises to 31,553: ministry

Gaza March 17

The Palestinian death toll from ongoing Israeli attacks on the Gaza Strip has risen to 31,553, Hamas-run Health Ministry said in a press statement on Saturday.

During the past 24 hours, the Israeli army killed 63 Palestinians and wounded 112 others, raising the total death toll to 31,553 and injuries to 73,546, since the Israel-Hamas conflict broke out, according to the

ministry. Meanwhile, the Palestinian Ministry of Foreign Affairs and Expatriates has urged for an international humanitarian intervention via a binding resolution in the UN Security Council

to compel Israel to halt its attacks in the Gaza Strip, guaranteeing the safety of civilians and the delivery of aid in a sustainable manner. In a press statement, the foreign ministry highlighted that Israel persistently

threatens to invade the city of Rafah without offering a realistic plan to safeguard civilians and address their fundamental humanitarian requirements. Israel has launched a large-scale offensive against

Hamas in the Gaza Strip to retaliate against a Hamas rampage through the southern Israeli border on Oct. 7, 2023, during which about 1,200 people were killed and more than 200 were taken hostage. 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.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် ရုရှားက အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးနယ်ပယ်၌ အသာစီးရနေ



ရုရှားတပ်ဖွဲ့များသည် ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးနယ်ပယ်၌ အသာစီးရခဲ့ကြောင်း စစ်ရေးကျွမ်းကျင်သူများနှင့် ယူကရိန်းစစ်သားများ၏ ပြောကြားချက်များကို ကိုးကား၍ New York Times (NYT) သတင်းစာက မတ် ၁၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ရုရှားတပ်ဖွဲ့များ ဖိဖျက်နှောင့်ယှက်မှုများ (Jamming) အဆက်မပြတ် ပြုလုပ်နေခြင်းကြောင့် စစ်မြေပြင်တွင် ၎င်းတို့၏ ဒရုန်းများကို ထိရောက်စွာအသုံးမပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့များက ဝန်ခံပြော

ကြားခဲ့သည်။

ဒရုန်းများသည် ယူကရိန်းပဋိပက္ခတစ်လျှောက်တွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ခဲ့ပြီး ရုရှားနှင့်ယူကရိန်းနှစ်ဖက်စလုံးက ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်အသုံးပြုလျက်ရှိကြသည်။ New York Times သတင်းစာက ယူကရိန်းအတွက် ဈေးသက်သာသောစီးပွားဖြစ်သုံး First Person View (FPV) ဒရုန်းများသည် အမြောက်ကျည်များနေရာတွင် အစားထိုးအသုံးပြုရန် ထိရောက်သော ရွေးချယ်မှုတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ FPV ဒရုန်းများသည် ခဲယမ်းပြတ်လပ်ခြင်းများအတွက် အစားထိုးကုစားနိုင်စေသည့် မရှိမဖြစ်

လိုအပ်သော ရွေ့လျားအမြောက်များဖြစ်ကြောင်း ယူကရိန်း ဒရုန်းအော်ပရေတာမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက သတင်းဌာနသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့သော်လည်း ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အတွင်း ရုရှားနိုင်ငံသည် ၎င်း၏ဖိဖျက်နှောင့်ယှက် နိုင်မှုအီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးစွမ်းရည်များကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် လုပ်ဆောင်လာနိုင်ခဲ့ပြီး ယူကရိန်းဒရုန်းများ၏တိုက်ပွဲဝင်ထိရောက်မှုမှာ စွမ်းဆောင်ရည်များကို သိသိသာသာ လျှော့ချခဲ့ခြင်း၊ ဈေးကွက်တွင် အလွယ်ရပစ္စည်းကိရိယာများ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းရာတွင် ကန့်သတ်ချက်၊ ဖိအား

များရှိနေခြင်း စသည့်အချက်များဖြင့် ယူကရိန်းစစ်ဘက်၏ အဓိကစစ်ရေးစွမ်းအားစုကို ခြိမ်းခြောက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“တချို့ရက်တွေမှာ အရာအားလုံး ချောမွေ့သလို တခြားရက်တွေမှာ စက်ပစ္စည်းတွေပျက်တာ၊ ဒရုန်းတွေဟာကျိုးပဲ့ပျက်စီးပြီး ပျက်ကျတာတွေရှိခဲ့တယ်”ဟု ယူကရိန်းစစ်သားတစ်ဦးကလည်း သတင်းဌာနသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။

အီလက်ထရွန်နစ် တန်ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများသည် တူညီသောလှိုင်းနှုန်းများပေါ်တွင် ယူကရိန်းဒရုန်းများတွင်သုံးသည့် လှိုင်းနှုန်းအချက်ပြမှုများကို ဦးနှိမ်ဖိဖျက်နိုင်စွမ်းကြောင့် ရုရှားတပ်မတော်၏ ကြောက်မက်ဖွယ် အကောင်းဆုံးလက်နက်များထဲမှ တစ်ခုဖြစ်လာခဲ့သည်ဟု New York Times သတင်းစာ အဆိုအရ သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ရာသီတွင် ရုရှား၏ အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးစွမ်းရည်များ သာလွန်ကောင်းမွန်မှုကို ယူကရိန်းလေတပ်မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ Yuri Ignat က ဝန်ခံအသိအမှတ်ပြုခဲ့ပြီး ရုရှား၏ နောက်ဆုံးပေါ် နည်းပညာများကြောင့် ယူကရိန်းတို့၏ တန်ပြန်စစ်ဆင်ရေးဆောင်ရွက်ချက်များထင်တိုင်းမပေါက်ဘဲ ရပ်တန့်သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းပြခဲ့သည်။

“ကံမကောင်းစွာဘဲ ဒီနေရာမှာ ရုရှားက ကျွန်တော်တို့ထက်သာပါတယ်။ ဒရုန်းတွေကိုပစ်ချနိုင်ဖို့ဆိုတာ လေကြောင်းရန်

ကာကွယ်ရေးခုံးတွေ၊ သေနတ်တွေမလိုပါဘူး။ အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးစနစ်တွေနဲ့ ကြားဖြတ်ပစ်ချပြီး မြေပေါ်ကိုဖိအားပေး ဆင်းသက်ခိုင်းနိုင်ဖို့ပဲလိုတာပါ”ဟု Ignat က ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်းသည် ဒရုန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ထုတ်လုပ်ရေးအပိုင်းအနေဖြင့် ရုရှား၏နောက်တွင် သိသိသာသာ နောက်ကျကျန်နေခဲ့ကြောင်း၊ ယူကရိန်းသည် နည်းပညာသာလွန်စစ်ပွဲအတွက် ပြင်ဆင်မှုအားမကောင်းကြောင်း၊ အခြားတစ်ဖက်တွင် ရုရှားနိုင်ငံသည် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးနှင့် အဆင့်မြင့်ဒရုန်း၊ ဒရုန်းများတီထွင်ထုတ်လုပ်မှုများကို အပြည့်အဝ လုပ်ဆောင်နိုင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ယူကရိန်းစစ်ဘက်ကျွမ်းကျင်သူ Maria Berlinskaya က အင်တာဗျူးတစ်ခု၌ အလေးပေးပြောကြားခဲ့သည်။

တစ်ချိန်တည်းတွင်ပင် ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်က ဒရုန်းနည်းပညာကို စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးတီထွင် ထုတ်လုပ်ရန်နှင့် ဉာဏ်ရည်တူအခြေခံသည့် ခေတ်မီစစ်လက်နက်များနှင့်အတူ ရုရှားစစ်ဘက်ကို ခေတ်မီ စွမ်းအားမြင့်လက်နက်များတပ်ဆင်ပေးရန် အရေးကြီးကြောင်း မိန့်ခွန်းများ၌ အကြိမ်ကြိမ် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

Kiev's drones losing electronic war - NYT ကိုဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ယီမင်ရှိဟူသီအဖွဲ့က ဟိုက်ပါဆောနစ်ဒုံးကျည်ကို အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်နိုင်ခဲ့

ယီမင်ဟူသီအဖွဲ့သည် အန်ဆာအလ္လာဟု အမည်ပေးထားသော ဟိုက်ပါဆောနစ်ဒုံးကျည်စမ်းသပ်မှုကို မတ် ၁၅ ရက်တွင် အောင်မြင်ခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ယီမင်မြောက်ပိုင်းကို ထိန်းချုပ်ထားပြီး အီရန်က ပံ့ပိုးပေးထားသည့် အဆိုပါအဖွဲ့သည် ဟိုက်ပါဆောနစ်ဒုံးကျည်အသစ်ကို စမ်းသပ်ရုံသာမက လက်ရှိလက်နက်တိုက်ကိုလည်း အဆင့်မြင့်တင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းတွင် လက်ရှိအသုံးပြုနေသော ဒုံးကျည်(ရှော့ကတ်)များနှင့် ဒရုန်းများကို ပြုပြင်မွမ်းမံမှုများပါဝင်သည်။ သုံးလကြာစမ်းသပ်မှုများနှင့် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးထုတ်လုပ်မှုများအပြီးတွင် လက်ရှိဒုံးကျည်များနှင့် ဒရုန်းများ၏ အဖျက်စွမ်းအားကို နှစ်ဆတိုးနိုင်ခဲ့သည်။

ဟူသီအဖွဲ့၏ ဤသို့လက်နက်စွမ်းအားများထုတ်ဖော်ပြသမှုသည် အထူးသဖြင့် ၎င်းတို့၏ စစ်ရေးစွမ်းရည်များ သိသိသာသာ အဆင့်မြင့်လာသည်ကို ညွှန်ပြနေသောကြောင့် နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်း၏ စိုးရိမ်ပူပန်မှုကို မြင့်တက်စေခဲ့သည်။ အာဏာရရှိရမည့် (Shia) ခေါင်းဆောင် Abdel Malik al-Houthi က ယီမင်နိုင်ငံကို စစ်ဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာများ သိသာထင်ရှားစွာ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာခြင်း၏

မဟာဗျူဟာမြောက်အရေးပါမှုကို မီးမောင်းထိုးပြခဲ့ခြင်းသည် အမေရိကန်နှင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံတပ်ဖွဲ့များကို အံ့အားသင့်စေခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ဟူသီအဖွဲ့ကို စစ်ရေးအရထောက်ပံ့မှုအပေါ် အနောက်အုပ်စုက ကျယ်ပြန့်စွာ ယုံကြည်လက်ခံထားမှုများနှင့် ကိုက်ညီနေသည်။ အထူးသဖြင့် ရုရှားနှင့်အီရန်ကြား စစ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရာတွင် ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ ရှုပ်ထွေးမှုများကို ပေါင်းစပ်ထားသည့်ရုရှား၏ထောက်ပံ့မှုကို အတည်မပြုနိုင်သေးသော်လည်း ထင်ကြေးပေးမှုများနှင့်စွပ်စွဲပြောဆိုနေမှုများလည်း ရှိနေသည်။

အီရန်ထုတ် Fattah-2 ဒုံးကျည်များမှ ဆင်းသက်၍ တိုးတက်ထုတ်လုပ်လာခြင်းဖြစ်နိုင်သည်ဟုယူဆရသည့် ဒုံးကျည်နည်းပညာသစ်သည် စစ်ရေးဟန်ချက်ညီမှုတွင် သိသိသာသာ ပြောင်းလဲသွားခြင်းဖြစ်ပြီး ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကိုဖြတ်ကျော်ချေမှုန်းရန် ရည်မှန်းထားသည့် စစ်ရေးစွမ်းရည်များကို ပြသလိုက်ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ တိုးတက်မှုများသည် ဟူသီတို့ကို နိုင်ငံတကာအသိုင်းအဝိုင်းက လက်နက်ပံ့ပိုးရေးလမ်းကြောင်းများကို စိစစ်ချိန်ဖြစ်ပြီး အီရန်နိုင်ငံသည် ဖြစ်နိုင်ဖွယ်အများဆုံးလမ်းကြောင်းဖြစ်သည်ဟု တွက်ချက်နေ

ကြချိန်ဖြစ်သည်။

အီရန်ထုတ် Fattah ဒုံးကျည်များသည် ၎င်းတို့၏အရှိန်အဟုန်မြင့်သော ရွေ့လျားနိုင်မှုပိုမိုသောလက္ခဏာရပ်များဖြင့် အထူးသဖြင့် ပင်လယ်နီတွင် လှုပ်ရှားနေသော ညွှန်ပေါင်းရေတပ်တပ်ဖွဲ့များအတွက် ဒေသတွင်းနှင့် ရေကြောင်းလုံခြုံရေးအတွက် အလားအလာရှိသော ခြိမ်းခြောက်မှုကို ကိုယ်စားပြုနေသည်။ ဟူသီအဖွဲ့၏ လက်နက်တိုက်သို့ အလားတူစွမ်းရည်မျိုး ပိုင်ဆိုင်ထားနိုင်မှုသည် ဟူသီတို့၏ စစ်ရေးစွမ်းရည်တွင် သိသာထင်ရှားသောတိုးမြှင့်လာမှုကို အလေးပေးဖော်ပြပြီး နိုင်ငံတကာနှင့် ဒေသတွင်းလုံခြုံရေးဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှုများအတွက် စိန်ခေါ်မှုအသစ်များ ပေါ်ပေါက်လာစေသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလလယ်မှစတင်၍ ယီမင်နိုင်ငံမှ အီရန်ကျောထောက် နောက်ခံပြု ဟူသီအဖွဲ့များသည် အရပ်ဘက် စီးပွားကူးသန်းရေးသုံးသင်္ဘောဒါလင်များစွာကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုများသည် ယီမင်နိုင်ငံပိုင်နက်နယ်မြေများ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် သာမက အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ ရေပိုင်နက်ထိ ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာ သက်ရောက်မှုရှိလာပြီဖြစ်သည်။ လက်တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် စီးပွားဖြစ်သင်္ဘောများကို ကာကွယ်ရန်



ရည်ရွယ်သည့် လုံခြုံရေးကြိုးပမ်းမှုတစ်ရပ်ကိုစတင်ခဲ့ပြီး ယီမင်ရှိ ဟူသီပစ်မှတ်များကို လေကြောင်းနှင့်ရေကြောင်းတို့မှ တိုက်ခိုက်မှုများပြုလုပ်ကာ ဒေသတွင်းပဋိပက္ခများ ကျယ်ပြန့်လာမည်ကို စိုးရိမ်မှုများမြင့်တက်လာခဲ့ကြသည်။

အီရန်၏ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ဟူသီအဖွဲ့၏ လုပ်ဆောင်လာမှုများသည် အထူးသဖြင့် ဒရုန်းနှင့် ဒုံးကျည်နည်းပညာများတွင် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာမှုများက ဒေသတွင်း ပထဝီနိုင်ငံရေး အလှည့်အပြောင်းတွင် တိုးမြှင့်ပါဝင်လာမှုကို ထင်ဟပ်စေသည်။ ထိုသို့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ယီမင်ပြည်တွင်း၌ အကန့်အသတ်မရှိသောမက ၎င်း

တို့၏ ရေကြောင်းစစ်ဆင်ရေးများသည် ဒေသတွင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းလမ်းကြောင်းများကိုကျော်လွန်၍ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ သင်္ဘောလမ်းကြောင်းများကို ခြိမ်းခြောက်လာသောကြောင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသများနှင့် နိုင်ငံတကာရေပိုင်နက်များထိ ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Yemen's Houthis test hypersonic missile to target US coalition ships ကိုဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၆၃၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မင်းကင်း မတ် ၁၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၆၃၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟေမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြခဲ့သည်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၆၃၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၆၃၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“မင်းကင်းမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ နေကြာ ၁၆၃၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၆၃၃၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ နေကြာကို မိုးရာသီမှာမစိုက်ကြဘူး။ ဆောင်းရာသီမှပဲ အဓိကထား စိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ နေကြာစိုက်ပျိုးမှုကတော့ တိုးတက်လာပါတယ်။ ဒီနှစ်ဆိုရင် ရာသီဥတုကောင်းမွန်တော့ တိုးစိုက်နိုင်ခဲ့တယ်”ဟု မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟေမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် နေကြာစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရန်၊ တောင်သူမှတောင်သူ မျိုးစေ့များဖလှယ်ရန်၊ ဆောင်းသီးနှံများ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ စီးပွားမျိုးများ စိုက်ပျိုးကြရန်အတွက် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများ၊ သဘာဝမြေဆွေးပုံ ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းလမ်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နေကြာ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ပညာပေးသင်တန်းများ အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်းနှင့် နေကြာစိုက်တောင်သူများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ပညာပေးသင်တန်းများကို အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများကို မျိုးစေ့များပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊ ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာများ ချို့သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနိုင်ရေး စီမံထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟေမာန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြခဲ့သည်။ (၂၀၆)

ချီဖွေမြို့နယ် ရိုးပုတ်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ချီဖွေ မတ် ၁၇
ကချင်ပြည်နယ် ချီဖွေခရိုင် ချီဖွေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရိုးပုတ်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ချီဖွေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြိုးသန္တာနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ချီဖွေမြို့နယ် ရိုးပုတ်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်

ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာခန်းမကို ရေရှည်အလျား ၃၂ ပေ၊ အနံ ၂၄ ပေ၊

အသုံးပြုနိုင်စေရေးအတွက် စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းကြရန် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များကို မှာကြားသည်။

ချီဖွေမြို့နယ် ရိုးပုတ်ကျေးရွာ၌ အလျား ၃၂ ပေ၊ အနံ ၂၄ ပေ၊

အမြင့် ၁၁ ပေရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကွပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကွပ် ၁၅ သန်း စုစုပေါင်းငွေကွပ် သန်း ၃၀ အသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ တတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကြောင့် ကျေးရွာ၏ လူမှုရေးအခမ်းအနားများကို အဆင်ပြေစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

ငမဲမြို့နယ် လင်းတဲကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ငမဲ မတ် ၁၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက လင်းတဲကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို မတ် ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး

ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြိုးပြည့်စုံ တို့က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်တို့နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြိုးပြည့်စုံတို့က စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကွပ် ၄၉၃ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက

လင်းတဲကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၈၆ ဦးကို ငွေကွပ် ၃၃၁ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၈ ဦးကို ငွေကွပ် ၈၅ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၉ ဦးကို ငွေကွပ် ၇၇ သိန်း စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၃၃ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကွပ် ၄၉၃ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အပိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
သင့်ဘဝ သန့်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော
အပိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၁၇-၃-၂၀၂၄

အမျိုးအမည်	တန်ဖိုး
ဆန်	
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀
စားဆီ	
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၀၀၀
စက်သုံးဆီ	
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၈၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၃၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၀၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၇၈၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၈၉၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)	
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ	
ဘီလပ်မြေ	
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀
သံချောင်း	
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ် ၁၃၀၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်	
(၆၇၇၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၁၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၂၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၄၀၀



စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်

လှူဒါန်းသည့် ရွှေ၊ ငွေ၊ ကျောက်သံ ပတ္တမြားများကို ထည့်သွင်းပူဇော်တည်ထားခဲ့ရာ သာသနာသက္ကရာဇ် ၁၄၈၀၊ ကောဇာသက္ကရာဇ် ၂၉၈ ခုနှစ်တွင် တည်ထား ပြီးမြောက်တော်မူခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းနောက် ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ပျက်စီးယိုယွင်းခဲ့မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်၊ ဒေသခံ ပြည်သူများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များ

က ခေတ်အဆက်ဆက်ပြုပြင်မွမ်းမံခဲ့ကြကြောင်း၊ စေတီသုံးဆူအနက် ကျိုက်ပညာယူစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ညာဏ်တော်အမြင့် ၂၀၄ ပေ၊ ထီးတော်အမြင့် ၄၃ ပေဖြင့် ပြန်လည်တင်လှူပူဇော်နိုင်ရေး ပဲခူးမြို့၊ ဓမ္မာလင်္ကာရကျောင်း အဘိဓဇ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မလောတိက အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မလောတိကဝေ ဘဒ္ဒန္တဝိသုဒ္ဓိဆရာတော်ကြီး အမှူးပြု၍ ခုနှစ်ရက်သားသမီးများ၏ စုပေါင်း လှူဒါန်းမှုဖြင့် မြန်မာသက္ကရာဇ်

၁၃၇၃ ခုနှစ် တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၁၄ရက်၊ ခရစ်နှစ် ၂၀၁၂ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၁၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ဆရာတော်ကြီးပျံလွန်တော်မူခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် စေတီတော်ကြီး ပြန်လည် တည်ထားကိုးကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများမှာ ခေတ္တရပ်ဆိုင်းခဲ့ရကြောင်း၊ ထို့နောက် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှိုင်အောင်တို့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် စာမျက်နှာ ၁၉ သို့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှိုင်အောင်၊ ဒေါ်ကြာကြာလှနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ အဖွဲ့ဝင်များ၊ အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုတို့က မင်္ဂလာကြီးဆွဲ၍ ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်တို့အား မင်္ဂလာရထားပျံဖြင့် စေတီတော်အထွတ်သို့ ပင့်ဆောင်ကြစဉ်။



ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ကျိုက်ပညာယူစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံ၍ ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော် တင်လှူပူဇော်ပွဲနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဓာတင်မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်သည်တော်များကို တွေ့ရစဉ်။



ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ကျိုက်ပညာယူစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံ၍ ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော် တင်လှူပူဇော်ပွဲနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဓာတင် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်သည်တော်များအား စတုဒိသာမဏ္ဍပ်အတွင်း၌ နေ့လယ်စာဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံစဉ်။

ကျော့မှအဆက်

လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည်။ အဆိုပါ(၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ ဘုရားဖူးလာစစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများသည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရှုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြပြီး ဘုရားရင်ပြင်တော်ပတ်လည်၌ စကျင်ကျောက်များအသုံးပြု၍ တည်ဆောက်

ထားသည့် ဂန္ဓကုဋ်တိုက်များအတွင်း လှေလာကြည့်ရှုကြသည်။ယင်းနောက် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရှုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံရန်အတွက် အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့နောက် ဗိသုကာလက်ရာများဖြင့် ခမ်းနားထည်ဝါစွာတည်ထားပူဇော်ထားသည့် အဂ္ဂိမိပတိသာသနာဗိမာန်တော်ကြီး၊ ကျောက်စာရုံစေတီများ၊ သုဓမ္မာရပ်များ၊ မုစလိန္နအိုင်နှင့် အခြားသာသနိကအဆောက်အအုံများ

ကို ဆက်လက်ဖူးမြော်လှေလာကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါစစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများသည် ဥပမာတရားစေတီတော်မြတ်ကြီးအားသွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုခြင်းတပ်မတော်စစ်သမိုင်းပြတိုက်နှင့် သူရဲကောင်းဗိမာန်တို့ကိုသွားရောက်လှေလာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



(၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင်ပါဝင်သည့် သူရဲကောင်းဗိမာန်တွင် လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။



(၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင်ပါဝင်သည့် စစ်သမိုင်းပြတိုက်တွင် လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

ကျိုက်ပညာယူစေတီတော်မြတ်ကြီး ဘက်စုံမွမ်းမံဆောင်ရွက်ထားရှိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



အလယ်ပစ္စယာရင်ပြင်တော်တွင် ဆလိုက်စီးများ တပ်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။



စေတီတော်မြတ်ကြီးနှင့် အရံစေတီများအား ရွှေဆေးသင်္ကန်းကပ်လျှူပေးခြင်း မဆောင်ရွက်မီတွေ့ရစဉ်။



စေတီတော်မြတ်ကြီးနှင့် အရံစေတီများအား ရွှေဆေးသင်္ကန်းကပ်လျှူပေးခြင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ကျိုက်ပညာယူစေတီတော်မြတ်ကြီး မပြုပြင်မီ ဖူးမြော်မြင်တွေ့ရသည့်ပုံ။



စိန်ပန်းပုပင်၊ စိန်တံချူပင်များ ထည့်သွင်းမစိုက်ပျိုးမီတွေ့ရစဉ်။



စိန်ပန်းပုပင်၊ စိန်တံချူပင်များ ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ကျိုက်ပညာယူစေတီတော်မြတ်ကြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် စတင်မပြုပြင်မီ ဖူးမြော်မြင်တွေ့ရသည့်ပုံ။



အဝင်မှန်ဦးနှင့် စေတီတော်မြတ်ကြီးအဝင်လမ်း မဆောင်ရွက်မီတွေ့ရစဉ်။



အဝင်မှန်ဦးနှင့် စေတီတော်မြတ်ကြီးအဝင်လမ်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။



Car Parking ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ရှေးဟောင်းသိမ် ပြုပြင်ခြင်း မဆောင်ရွက်မီ တွေ့ရစဉ်။



ရှေးဟောင်းသိမ် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၈ မှအဆက် ကျိုက်ပညာယူစေတီတော်မြတ်ကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် အား ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံ၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက် ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နား တွင် စေတီတော်ကြီးပြုပြင်မွမ်းမံ တော်တင်လျှူပေးပွဲနှင့် ဗုဒ္ဓါ တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဘိသေကအနေကဇာတင် မဟာ ပြန်လည်စတင်နိုင်ခဲ့ပြီး ခုနစ်ရက် မင်္ဂလာ အခမ်းအနားများကို သားသမီး စေတနာရှင်အလှူရှင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာဖြင့် အောင် များ၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ ယနေ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ တွင် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် > > >



ဓမ္မသာလာကျောင်းဆောင် တိုးချဲ့မဆောင်ရွက်မီ တွေ့ရစဉ်။



ဓမ္မသာလာကျောင်းဆောင် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ထိုင်းနိုင်ငံမှ ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့များ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညို

နေပြည်တော် မတ် ၁၇

ထိုင်းခရီးသွား ဧည့်သည်များအနေဖြင့် ပိုမိုသိရှိလာရောက်လည်ပတ်စေရေးအတွက်

ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ခရီးလှည့်လည်ရေးလုပ်ငန်း လိုင်စင်ရယူထားသော Picturesque Myanmar Group Co.,Ltd ၏ ဖူးပေါင်းစီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံမှ Mr. Akaluk jarukijpaisal အပါအဝင် ထိုင်း

နိုင်ငံသားရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးတို့သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ဝတ္ထုကံတော်တွင် တည်ထားပူဇော်သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိထိုင်းတော်မူကျောက်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဩဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည်။

ဦးစွာ ထိုင်းနိုင်ငံမှ ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့များသည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြပြီး ဘုရားရင်ပြင်တော်ပတ်လည်၍ စကျင်ကျောက်များအသုံးပြု၍ တည်ဆောက်ထားသည့် ဝန္တကုဋ်၊ မော်ကွန်းတိုက်၌ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော် ပုံစံငယ်ပြသထားမှု၊ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ အဂ္ဂိဇိပတ် သာသနာ့ဓာတ်မာန်တော်ကြီး၊ ကျောက်စာရုပ်စေတီများနှင့် အခြား သာသနိကအဆောက်အအုံများကို ဖူးမြော်လေ့လာကြည့်ရှုခဲ့ကြပြီး အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ထို့နောက် မော်ကွန်းတိုက်၌ မာရဝိဇယ

ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့နှင့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးတည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက မာရဝိဇယဘုရားကြီးတည်ထားကိုးကွယ်ပူဇော်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ဖြင့် အောင်မြင်စွာတည်ထားပူဇော်နိုင်ခဲ့မှု၊ လက်ရှိထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ ခေတ်မီစက်ကိရိယာများအသုံးပြု၍ ကျောက်စာရုပ်စေတီများတည်ထားဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် သာသနာရေးဆိုင်ရာအခမ်းအနားကြီးများ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့မှုအခြေအနေနှင့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး အောင်မြင်စွာ တည်ထားပူဇော်နိုင်ရန် အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကို လိုက်လံရင်းလင်းပြသသည်။

ထို့အတူ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ရဟန်းရှင်လူဘုရားဖူးပြည်သူများ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ထိုင်းနိုင်ငံမှ Mr. Akaluk jarukijpaisal အပါအဝင် ထိုင်းနိုင်ငံသားရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့ဝင်များ ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး အမှတ်တရရပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

စားသုံးဆီထုတ်လုပ်နိုင်သော ဆီချောစက်ရုံများတည်ထောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါက ဆီဖူလုံမှုကို အထောက်အကူပြုစေနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ကွက်ငယ်ဆီအုန်းတောင်သူများအတွက် ဈေးကွက်ဖန်တီးပေးနိုင်မည်

နေပြည်တော် မတ် ၁၇

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၏ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်ငါးပုစွန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး၊ ဒေသ၏ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန် ကော့သောင်းမြို့၌ရောက်ရှိနေသော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်သည် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ညနေပိုင်းတွင် နှစ်ရှည်ပင်များ သုတေသနနှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးမြဲ(မလိဝမ်း)နှင့်ခမောက်ကြီးမြို့ ယုဝနဆီအုန်းကုမ္ပဏီတို့၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်ချက်များ ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

နိုင်ငံရေးအတွက် မြေပြင်ကွင်းဆင်းပညာပေးစည်းရုံးဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ကိုကိုးစိုက်ထောင်သူခြင်ငယ်များကို စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအဖြစ် တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်စေရေးအားပေးကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ အဆိုပါသုတေသနခြံတွင် ကိုကိုးပင် ၈၀၀ ကို သုတေသနပြုစိုက်ပျိုးထားရှိရာ ယခုအခါ အပင် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်တွင် ကိုကိုးသီးများရရှိနေပြီဖြစ်၍ ဒေသခံထောင်သူများအနေဖြင့် ရော်ဘာပင်နှင့် ကွမ်းသီးပင်များအကြား ကိုကိုးပင်များစိုက်ပျိုးခြင်းကို အထူးစိတ်ဝင်စားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆီကြမ်းစက်ရုံများ ပိုမိုတိုးချဲ့တည်ထောင်နိုင်ရေးဆွေးနွေးပြောကြားကာ ဆီသန့်ဆီချောစက်ရုံ တည်ဆောက်မည့်နေရာကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ စက်ရုံနှင့် လုပ်ကွက်ငယ်ဆီအုန်းတောင်သူများအတွက် ဖြည့်ဆည်းပေးရန်လိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကော့သောင်းမြို့ မဇ္ဈသကခန်းမ၌ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ်အဆင့် ဝန်ထမ်းများနှင့်ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ၍ ဝန်ထမ်းများ၏ တင်ပြချက်များကိုညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးကာ ဒေသအလိုက် လယ်ယာသား၊ ငါးကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရေးနှင့် စားရေးရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ လမ်းညွှန်ချက်များကို အောင်မြင်စွာ

အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကြိုးပမ်းကြရန်၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ လိုက်နာကျင့်သုံးရန်နှင့်ဝန်ထမ်းများ၏ကျန်းမာရေး၊ သက်သာချောင်ချိရေးကို တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်က စနစ်တကျစီမံဆောင်ရွက်ပေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကိုဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန နှစ်ရှည်သီးနှံဌာနခွဲ နှစ်ရှည်ပင်များသုတေသနနှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးမြဲ(မလိဝမ်း)၌ ကိုကိုးပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တောင်သူများလက်တွေ့စိုက်ပျိုး

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ခမောက်ကြီးမြို့ရှိ ယုဝနဆီအုန်းကုမ္ပဏီ၏ ဆီအုန်းစိုက်တွင်း၊ ဆီအုန်းပျိုးပင်များ၊ ဆီအုန်းဆီကြမ်းစက်ရုံနှင့်ဆီအုန်းကြိတ်ဖတ်များကို သဘာဝမြေဩဇာအဖြစ်ထုတ်လုပ်နေမှုကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကုမ္ပဏီတာဝန်ရှိသူများကို ဆီအထွက်နှုန်းတောင်းသည့် ပျိုးပင်များဖြင့် အစားထိုးစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ဆီသီးခိုင်များအပြည့်အဝ ခူးယူကြိုက်ခွဲနိုင်ရေး၊ ဆီသီးကုန်ကြမ်းရရှိနိုင်သည်နှင့်အမျှ



စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၅၂၅၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် မတ် ၁၇

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် စားအုန်းဆီကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့်ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပေါ်စေရေးထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံတွင်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့်အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။

ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့်ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ မတ် ၁၈ ရက်မှ မတ် ၂၄ ရက်ထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ၅၂၅၀ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သို့လှောင်ခြင်းအပါအဝင် မသမာမည့်လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။

အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိမ့်ဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အပေါ် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အပျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်စိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

(၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် တန်ဆည်မြို့နယ် မူးဂွကျေးရွာနှင့် ကန်ဘလူမြို့နယ် ကံရိုးကျေးရွာကြားရှိ ငြိမ်းချမ်းရွှေပြည်မူးမြစ်ကူးတံတား ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် မတ် ၁၇

(၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ရေဦးခရိုင် တန်ဆည်မြို့နယ် မူးဂွအုပ်စု မူးဂွကျေးရွာနှင့် ကန်ဘလူခရိုင် ကန်ဘလူမြို့နယ် ခါးတောက်ရင်းအုပ်စု ကံရိုးကျေးရွာကြားရှိ ငြိမ်းချမ်းရွှေပြည်မူးမြစ်ကူးတံတား ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါတံတား၌ ပြုလုပ်ရာ ကန်ဘလူမြို့နယ်မှ ဆရာတော် ဦးဝါသဝ၊ နယ်မြေခံတပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကန်ဘလူခရိုင်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ကြသည်။

အဆိုပါ တံတားကြီးသည် တံတားအရှည် ပေ ၆၅၀၊ အရှေ့ဘက်ချဉ်းကပ်လမ်း ပေ ၁၁၅၀၊ အနောက်ဘက်ချဉ်းကပ်လမ်း ပေ ၂၀၀၊ တံတားအခန်းအရေအတွက် ၅၄ ခန်း တစ်ခန်းလျှင် ၁၂ ပေ၊ ယာဉ်သွားလမ်း အကျယ်ပေ ၁၂ ပေခွဲရှိသော သစ်သား တံတားအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး တံတားအမြင့် ပေ ၉၀ မြင့်မားပြီး အထက် ၁၀ ပေ ခန့်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ ထိုသို့ ငြိမ်းချမ်းရွှေပြည် မူးမြစ်ကူးတံတားဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ဒေသအတွင်း ကုန်စည်စီးဆင်းမှုနှင့် သွားလာရေးလွယ်ကူလျင်မြန်ပြီး ဒေသခံ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝပွံ့ဖြိုး

တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။အဆိုပါ တံတား ဖွင့်ပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသူများကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ ကျွေးမွေးလှူဒါန်း ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် တန်ဆည်မြို့နယ် မူးဂွကျေးရွာနှင့် ကန်ဘလူမြို့နယ် ကံရိုးကျေးရွာကြားရှိ ငြိမ်းချမ်းရွှေပြည် မူးမြစ်ကူးတံတား ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်စဉ်



မြန်မာ့လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာစက်ရုံကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၇

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့ရှိ မြန်မာ့လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာစက်ရုံသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



နိုင်ငံခြားငွေအသုံးပြုရမှု သက်သာစေမည် ဖြစ်သည်အပြင် စက်ရုံအနေဖြင့် ဝင်ငွေ တိုးတက်ရရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်ရုံအနေဖြင့် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သည့် စက်အစိတ်အပိုင်း ပစ္စည်းများကိုလည်း ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ သိရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မန္တလေး စက်မှုဇုန်မှ ဝါကြိတ်စက် (Double Roller Gin) များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်

လျက်ရှိသဖြင့် လိုအပ်သည့် စက်အစိတ် အပိုင်းများကို ထုတ်လုပ်ပေးစေလိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပြည်တွင်းစီးဆင်းမှု ဖူလုံစေရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်လျက် ရှိသဖြင့် ဆီသန့်စင်သည့် စက်များထုတ်လုပ် နိုင်ရေးအတွက် သုတေသနပြုလုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ပြည်သူများအသုံးပြုရန် ဝါများ လုံလောက်စွာထွက်ရှိသော်လည်း ကြိတ်ခွဲ

မည် ဝါကြိတ်စက်များသည် လုံလောက်မှု မရှိသည်ကို စိစစ်တွေ့ရသဖြင့် ပြည်တွင်း၌ ဝါကြိတ်စက်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးဆောင် ရွက်လျက်ရှိသဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင် ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝါဝိုင်းအား တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်ဖြစ်သည် ချည်၊ အဝတ်အထည် ဖြစ်သည်ထိ ထုတ်လုပ် နိုင်ပါက အကျိုးအမြတ်ပိုမိုရရှိမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ သွင်းကုန်အစားထိုးလုပ်ငန်းများ

ကို ပွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပေး ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တောင်သူလယ်သမား များအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စက်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဝါစေ့ဆီ၏ အရည်အသွေးတိုးတက်ကောင်း မွန်စေရေးအတွက် ဝါစေ့ သန့်စင်စက်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး သုတေသနပြုဆောင်ရွက် ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ပြည်တွင်းမှထွက်ရှိသည့် ဝါများကို အချိန်မီကြိုတင်ခွဲနိုင်ရေးအတွက် မန္တလေးစက်မှုဇုန်တွင် ဝါကြိတ်စက်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေကိုရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် စက်ရုံအတွင်း သုတေသနပြု၍ စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်ထားသည့် ကောက်စိုက် စက်များ၊ မျိုးစေ့ချစက်များ၊ စက်ပစ္စည်း အစိတ်အပိုင်းများ ထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

(၂၈)ကြိမ်မြောက် တောင်သူနည်းပညာဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၁၇

(၂၈)ကြိမ်မြောက် တောင်သူနည်းပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့က နေပြည်တော် ဝေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ စိုက်ပျိုးရေး သုတေ သနဦးစီးဌာန စုဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ သုတေသီများ၊ ပညာရှင်များ၊ ဝေယျာသီရိ နှင့် ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်များမှ တောင်သူများ တက်ရောက်၍ လယ်ယာထွက်ကုန်သီးနှံ များ၏ ဈေးကွက်အလားအလာများကို ဆွေးနွေးကြသည်။



စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရရှိလာသည့် သီးနှံများ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရန်အတွက် ရိတ်သိမ်း ချိန်လွန်နည်းပညာ၊ အရည်အသွေးကောင်း သည့် တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်ထုတ်လုပ်သည့် နည်းပညာများနှင့်ပတ်သက်၍ သင်တန်း ပို့ချပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ သီးနှံတစ်မျိုး တည်း စိုက်ပျိုးခြင်းထက် သီးနှံစုံစိုက်ပျိုးပြီး ဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိစေရေး ကြိုးပမ်းကြစေ လိုကြောင်း၊ ပြည်ပမှမှာယူတင်သွင်းနေရ

သည့် စားသုံးဆီကို ပြည်တွင်းဖူလုံမှုရှိစေရန် အတွက် ဆီထွက်သီးနှံများကို အထူးပြု စိုက်ပျိုးကြရန်လိုကြောင်း၊ ဆီထွက်သီးနှံ တစ်မျိုးဖြစ်သည့် နှမ်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် လည်း ရေသွင်းရေထုတ် ကောင်းမွန်စေပြီး ပေါင်းနှိမ်နှင့်ရန်လွယ်ကူကာ အထွက်နှုန်း တိုးစေနိုင်သည့် ပေါင်ကြီးတင်စနစ် (Broad Bed Furrow) ဖြင့် စိုက်ပျိုးသင့်ကြောင်း၊ တောင်သူ နည်းပညာပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်း

များဆောင်ရွက်ရာတွင် ဈေးကွက်ကို အခြေခံသည့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုထွန်းကား လာစေရေးအတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်း ကို တစ်ပါတည်းတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ သုတေသီများအနေဖြင့် သီးနှံကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းတစ်မျိုး ဖြစ်သည့် သီးနှံဖျက်ပိုးထောင်ချောက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့်ပတ်သက်သည့် သုတေသန များကို တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွားရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ (၂၈)ကြိမ်မြောက် တောင်သူ နည်းပညာပေးဆွေးနွေးပွဲတွင် လယ်ယာ ထွက်ကုန်သီးနှံများ၏ ဈေးနှုန်းသတ်မှတ် ချက်များ၊ ဈေးနှုန်းအပေါ်သက်ရောက်စေ သောအချက်များ၊ သီးနှံပေါက်ဈေးကို ဆုံးဖြတ်ပေးနိုင်သော ဝယ်လိုအားနှင့် ရောင်းလိုအား၏ သဘောတရားများ၊ ဈေးကွက်ချဲ့ထွင်နိုင်သည့် နည်းလမ်းများ၊ သီးနှံများ၏ဈေးကွက် ဈေးနှုန်းသတ်မှတ် ခြင်း၊ ပြည်တွင်းပြည်ပနှင့် နိုင်ငံတကာ၏ သီးနှံအရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ် ချက်များ၊ လယ်ယာထွက်ကုန်သီးနှံများ

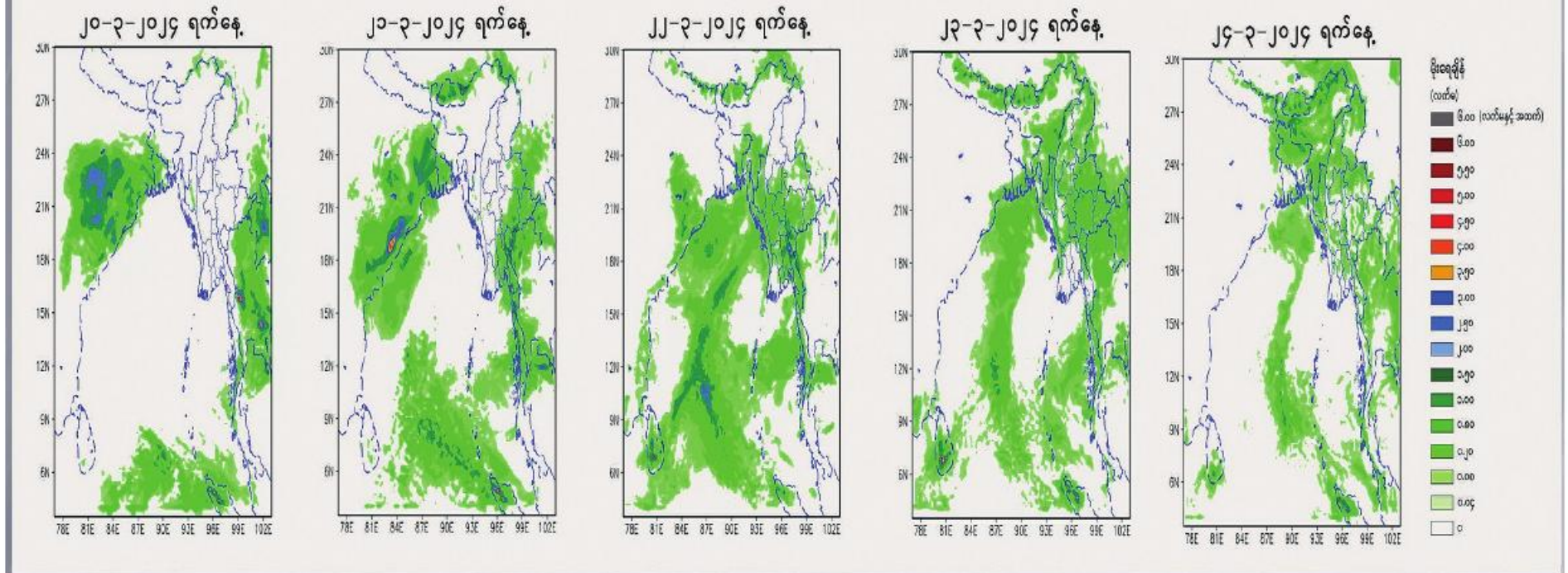
ပြည်ပတင်ပို့မှုအခြေအနေနှင့် ဈေးကွက် အလားအလာများကို သက်ဆိုင်ရာပညာရှင် များက တင်ပြဆွေးနွေးကြရာ ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် တောင်သူများက သိရှိလိုသည်များကို စိတ်ပါဝင်စားစွာ မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့ပြင် ဒုတိယဝန်ကြီးက တောင်သူ ကိုယ်တိုင် မိုလ်တိုင်းဖုန်းအသုံးပြု၍ နည်းပညာနှင့်ဈေးကွက်သတင်း အချက် အလက်များရရှိစေရန် စနစ်ကိုအကောင် အထည်ဖော်ကြရန်လိုကြောင်း၊ သီးနှံများ၏ ကုန်ဈေးနှုန်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သိရှိနိုင်ရန် သီးနှံကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးသုတေသနများ ရှာဖွေလေ့လာ နိုင်မည့် ဝက်ဘ်ဆိုက်များကို လေ့လာနိုင် ကြစေရန် ကျေးရွာအရောက် တောင်သူ အသုံးချဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာသင်တန်း များပို့ချပေးခြင်းကို နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေတွင် စံပြအဖြစ် အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး ဖြည့်စွက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အချိန်အခါမဟုတ်မီရွာနိုင်မှ

အပူပိုက်တစ်ဖက်များဖြစ်ထွန်းမှု အားကောင်းခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ အနောက်ဘက်မှ ရွှေ့လျားလာသော လေပွေလှိုင်းများ၏ အရှိန်ကြောင့်လည်းကောင်း တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာတွက်ကျားမှ နေရာကျဲကျဲ မိုးထစ်ချရန်ရွာနိုင်သည်။

ထို့ကြောင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာခြင်းနှင့်အတူ မိုးထစ်ချရန်ခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်းနှင့် မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ထွန်းမှုအားကောင်းသော ဒေသများတွင် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် အကြံပြုထားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

၂၀-၃-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ ၂၄-၃-၂၀၂၄ ရက်နေ့အတွင်း မိုးလေဝသ သင်္ချာပုံစံပြုခေါင်းဖယ်မှ ခန့်မှန်းထားသည့် မိုးရွာသွန်းမှု အခြေအနေ ခန့်မှန်းချက်ပြပုံ



ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ဖမ်းဆီးခံရသူများထဲတွင် အသက်မပြည့်သည့် လူငယ် ၁၀၀ ကျော်ပါဝင်နေကြောင်း သတင်းတု၊သတင်းမှား မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၇
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်မှ မတ် ၁၁ ရက်ထိ တစ်လတာအတွင်း စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် အကြောင်းပြု၍ ဖမ်းဆီးခံရသူများ ထဲတွင် အသက်မပြည့်သည့် လူငယ် ၁၀၀ ကျော် ပါဝင်နေကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက် မီဒီယာများက လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာများပေါ်တွင် ပြည်သူများ အထင်အမြင် လွှဲမှားစေရန်အတွက်

မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းတွင် စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန်အကြောင်းပြု၍ လူငယ်လူရွယ်များကို ဖမ်းဆီးခြင်းမရှိကြောင်း လုံခြုံရေး တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက် အရသိရှိရသည်။ တရားမဝင်ပြည်ဖျက် မီဒီယာများသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေအာဏာ တည်သည့်နေ့မှစ၍ ပြည်သူများ စိုးရိမ်ထိတ်လန့်စေရန်နှင့်

လူငယ်လူရွယ်များ လမ်းမှားရောက်စေရန် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများဖြင့် နေစဉ်နှင့် အမျှ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်လျက်ရှိသည်ကို မိဘပြည်သူများအနေနှင့်လည်း သိရှိပြီး ဖြစ်သည်။ ယခုဖြစ်စဉ်တွင်လည်း စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ပေါ်တာဆွဲခြင်း၊ လမ်းသွားလမ်းလာများကို ဖမ်းဆီးခြင်းနှင့်အသက် မပြည့်သေးသည့်လူငယ်များကိုပါ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ဖမ်းဆီးထားကြောင်း ကောလာဟလ သတင်းမှားများကို

ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်လျက်ရှိ သည့်အတွက် မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို ရှောင်ရှား နိုင်ရန်နှင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို သိရှိနား လည်စေရေး နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများ၊ စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေး သတင်း များ၊ ထုတ်လွှင့်ချက်များနှင့် <https://mod.gov.mm/node/74> တို့တွင် စဉ်ဆက် မပြတ် ထုတ်လွှင့်အသိပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



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

နေပြည်တော် မတ် ၁၇
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ် စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြား စေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒ ဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန် ရက်များကတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ် လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏

လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည်ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း

နိုင်ငံသောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများကတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော် လည်း မတ် ၁၆ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန် ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်

ဆောင်ခဲ့သည့် "ZarniZarni" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး ကျောက်တန်းမြို့နယ် ရွှေပျောက်ကော့ရွာ နေ ဇာနည်ဝင်း(ခ)ဂုဏ္ဍာအား နံနက် ၉ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင်လည်းကောင်း၊ "XtunXtun Aung" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် အမှတ်(၁၃) ရပ်ကွက်နေ ထွန်းထွန်းအောင်အား နံနက် ၇ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းများ၌ တရားဥပဒေ နှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှု ဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့

၏လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်း တို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူ များကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ စီချွမ်းပြည်နယ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုထိန်းချုပ်ရခက်သည့်အဆင့်သို့ရောက်ရှိနေ



သည်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေသော်လည်း နေအိမ်များဆီသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းခြင်းမရှိသေးဘဲ တောမီးကို အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း စီချွမ်းပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

နေအိမ်များဆီသို့ ကူးစက်ခြင်းမရှိသေးသော်လည်း ဒေသခံ ၇၂၅ ဦးကို ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းနေသည့် ဧရိယာအနီးတွင် လောင်စာဆီဆိုင်များ ရှိနေပြီး လောင်စာဆီရောင်းချမှုများကို ခေတ္တရပ်ဆိုင်းထားရကြောင်း၊ ထို့ပြင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားနေသော ဧရိယာအနီးရှိ အဝေးပြေးလမ်းမကြီးများကိုလည်း ယာယီပိတ်ထားကြောင်း စီချွမ်းပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

မေကျင်း မတ် ၁၇
တရုတ်နိုင်ငံ စီချွမ်းပြည်နယ် တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားနေပြီး မတ် ၁၆ ရက်က တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမှာ ထိန်းချုပ်ရခက်သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း စီချွမ်းပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

တောမီးသည် မတ် ၁၅ ရက်မှ စတင်၍ လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တိဘက်ကုန်းပြင်မြင့်ဒေသဖြစ်သော ယာကျန်းကောင်တီ ဘိုင်ဒီ ကျွန်းလတ်ဒေသမှ စတင်၍လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ စီချွမ်းပြည်နယ်သို့ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းလာခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ တော

မီးလောင်ကျွမ်းမှုပမာဏကိုလည်း အဆင့်(၄)အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး အန္တရာယ်ရှိသည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း၊ လေတိုက်နှုန်းမြင့်မားခဲ့ခြင်းကြောင့်လည်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် ၂၄ နာရီအတွင်း ထိန်းချုပ်ရခက်သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ထိန်းချုပ်ရခက်

အိုက်စလန်နိုင်ငံ ရေးဂျာနက်ကျွန်းဆွယ်တွင် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှု အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ်ကြေညာ

ရေဂျာဗင် မတ် ၁၇
အိုက်စလန်နိုင်ငံ ရေးဂျာနက်ကျွန်းဆွယ်တွင် မတ် ၁၆ ရက်က မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် တာဝန်ရှိသူများက အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီး မီးတောင်အနီးဝန်းကျင်ရှိ ဒေသများကို ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးထားရကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဒေသများကို တာဝန်ရှိသူများက ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးထားရကြောင်း သိရသည်။ မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ဒေသတွင်းလေကြောင်းခရီးစဉ်များကို ထိခိုက်မှုမရှိနိုင်ကြောင်း၊ ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာလေကြောင်းလိုင်းများကို ဖွင့်လှစ်ထားဆဲဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဝတ်မန်ဆန်က ဒေသတွင်းမီဒီယာများကို ပြောကြားခဲ့သည်။ မီးတောင်စတင်ပေါက်ကွဲချိန်တွင် ရေပြာအိုင်အနီးနှင့် အဆိုပါဒေသရှိရှိသည့် လူဦးရေ ၅၀၀ မှ ၆၀၀ ကြားကိုလည်း ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရကြောင်း၊

အိုက်စလန်နိုင်ငံတွင် သက်ဝင်လှုပ်ရှားနေသော မီးတောင် ၃၃ လုံး ရှိပြီး ယခုပေါက်ကွဲမှုသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ခုနစ်ကြိမ်မြောက် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : AZH



ကနေဒါနိုင်ငံ အယ်ဘတ်တာပြည်နယ်ရှိ စိုစွတ်မြေနေရာများပျက်စီးလာမှုကို ပြန်လည်မွမ်းမံသွားမည်

အော့တာဝါ မတ် ၁၇
ကနေဒါနိုင်ငံ အယ်ဘတ်တာပြည်နယ်ရှိ စိုစွတ်မြေနေရာများတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ပုံမှန်မဟုတ်တော့သည့် အခြေအနေများဖြစ်ပေါ်နေပြီး စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအတွက် အရေးပါသည့် စိုစွတ်မြေများ ယိုယွင်းပျက်စီးလာမှုကို ပြန်လည်မွမ်းမံသွားရန် စီစဉ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အယ်ဘတ်တာပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

လာမှုကို ပြန်လည်မွမ်းမံရေးအတွက် အယ်ဘတ်တာပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈ ဒသမ ၇ သန်းထိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး စိုစွတ်မြေများကို ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် ရည်ရွယ်၍ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုစွတ်မြေများ ပြန်လည်မွမ်းမံရေးအတွက် သုံးနှစ်စီမံကိန်းဖြင့်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း ကနေဒါသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

“စိုစွတ်မြေတွေကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းအားဖြင့် မိုးခေါင်တဲ့အချိန်မှာ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအတွက် စိုးရိမ်ပူပန်နေစရာမလိုတဲ့ အကျိုးကျေးဇူးရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ စိုစွတ်မြေယိုယွင်းလာမှုကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းပေးနိုင်မယ်ဆိုရင် ရလာနိုင်တဲ့ အကျိုးကျေးဇူးက အများကြီးရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် အယ်ဘတ်တာပြည်နယ်က စိုစွတ်မြေတွေကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းတာတွေ၊ ပျက်စီးနေတဲ့စိုစွတ်မြေတွေကို မွမ်းမံတာတွေ ပြုလုပ်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အယ်ဘတ်တာပြည်နယ် အာဏာ

ပိုင်အဖွဲ့အစည်းနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြီး စိုစွတ်မြေတွေ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းတာတွေ ပြုလုပ်သွားမှာလဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒီစီမံကိန်းအတွက် လဲ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈ ဒသမ ၇ သန်းထိအသုံးပြုသွားဖို့ လျာထားပါတယ်”ဟု ကနေဒါသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဂျင်မ်ဖစ်ရွာက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝစ်ကွန်ဆင်းပြည်နယ်တွင် သက်တမ်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံးသော မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရ

ဝါရှင်တန် မတ် ၁၇
အမေရိကန်နိုင်ငံ ပြည်နယ်အများစု၌ မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး ဝစ်ကွန်ဆင်းပြည်နယ်တွင် သက်တမ်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံးသော မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း U.S. Drought Monitor အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဟာ မတ် ၅ ရက်က စတင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ကာလရှည်ကြာသွားနိုင်ပြီးတော့ ရေလှောင်တံဆံ့တွေ၊ မြစ်ရေတွေလဲ ပမာဏကျဆင်းလာတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးတွေအတွက် အခက်အခဲရှိလာနိုင်သလို သောက်သုံးရေခက်ခဲတဲ့ ပြဿနာနဲ့လဲ ရင်ဆိုင်သွားရနိုင်တယ်။ ဒီထက်အခြေအနေ ပိုဆိုးလာရင်တော့ သောက်သုံးရေပေးဝေမှုကို အကန့်အသတ်နဲ့ ပေးဝေသွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဝစ်ကွန်ဆင်းပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ပြေလင်းပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ် ကတိပြုပြောကြား

ဗန်ကောက် မတ် ၁၇
ထိုင်းနိုင်ငံ၏ လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ် ဆီရက်သာသရာဗီဆင်းက ကတိပြုပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဆုံးဖြတ်ချက်များတွင်ပါဝင်သော ချင်းမိုင်မြို့သည် ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖြင့် လူသိများထင်ရှားသော်လည်း တောင်သူများ၏ကောက်ပဲသီးနှံနှင့် လယ်ယာမြေများ မီးရှို့မှုများကြောင့် နှစ်စဉ် လေထုအရည်အသွေးဆိုးရွားစွာ ကြုံတွေ့နေရကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့လေထုညစ်ညမ်းမှုတိုင်းတာစောင့်ကြည့်ရေးကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သော IQ Air ၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ ချင်းမိုင်မြို့သည် ကမ္ဘာ့လေထုညစ်ညမ်းမှုအရှိဆုံးမြို့များစာရင်းတွင် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် ပါဝင်ခဲ့ပြီးနောက် ဝန်ကြီးချုပ် ဆီရက်သာသရာဗီဆင်း၏ ခရီးစဉ်စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ်မှာ မနှစ်ကထက် လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့်က နိမ့်နေပေမဲ့ လေထုညစ်ညမ်းမှုပြဿနာကို ဖြေရှင်းဖို့နဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့ စားဝတ်နေရေးပြဿနာကို ဖြေရှင်းပေးဖို့ စိုးရိမ်နေရတုန်းပါပဲ”ဟု ဝန်ကြီးချုပ် ဆီရက်သာသရာဗီဆင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Xinhua News
Trs : AZH

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

O w k v h @

တန်ဖိုးရှိသော ကျောင်းပိတ်ရက်

ခင်ဇော်(သီတာတူန်းပြင်)



(၁)

ကျွန်တော်တို့သူငယ်ချင်းများသည် ရွာကျောင်းတွင် မူလတန်းအောင်ပြီးဆိုပါက ရွာနှင့် လေးမိုင်ခန့်ဝေးသည့် သီတာကုန်းပြင်ကျောင်းသို့သွားပြီး အလယ်တန်းပညာ သင်ယူရသည်။ ကျွန်တော်တို့မိဘများ အများစုသည် ဆင်းရဲသည်ကြားက ကိုယ့်သားသမီးများကို ကျောင်း ထားရသောကြောင့် ကျောင်းသွား၊ ကျောင်းပြန် အဆင်ပြေရန်အတွက် စက်ဘီးဝယ်မပေးနိုင်ကြပါ။ ထို့ကြောင့်လေးမိုင်ခန့်ကိုခြေကျင်လျှောက်၍ ကျောင်း တက်ရသည်။ နေ့လယ် မုန့်စားကျောင်းဆင်းချိန် တွင် ပါလာသည်ထမင်းချိုင့်များကို သူငယ်ချင်းများ ပိုင်းဖွဲ့စားကြသည်။ မုန့်ဖိုးများပါလာသည့် ကျောင်း သားများကတော့ ထမင်းချိုင့်ယူမလာကြပါ။ ကျောင်း မုန့်ဖိုးတန်းတွင် ကြိုက်ရာမုန့်ဖိုးစုံတို့ကို အဆင်သင့် ဝယ်စားရုံသာဖြစ်၏။ ကျွန်တော်တို့ မိဘများသည် ကျွန်တော်တို့ကို မုန့်ဖိုးလုံလုံလောက်လောက်ပေးနိုင် သူများမဟုတ်ကြပါ။ နံနက် ၄နာရီခန့်ကတည်းက ကျွန်တော်တို့ကျောင်းထမင်းချိုင့်အတွက် စောစော ထ၍ ချက်ပြုတ်ပြင်ဆင်ပေးပြီးမှ လယ်ထဲ ကိုင်းထဲသို့ အလုပ်သွားရသည်။

(၂)

“ဟေ့ကောင် သူရ။ မင်း ထမင်းချိုင့် ဘာဟင်း နဲ့လဲကွ”
 နေ့လယ်ကျောင်းဆင်းချိန်တွင် ဖိုးတေက သူ ထမင်းချိုင့်ကို လွယ်အိတ်ထဲမှ ဆွဲထုတ်ရင်း ကျွန်တော် ကိုမေးသည်။
 “ငါလဲ ဖွင့်မကြည့်မိတော့မသိဘူးကွ။ မနက်က အမေထည့်ပေးလိုက်တဲ့ဟင်းတော့ဖြစ်မှာပေါ့”
 ကျွန်တော်က ရယ်ရယ်မောမောအဖြေပေးရင်း ထမင်းချိုင့်ကိုဖွင့်လိုက်ရာ ငါးပိခဲဖြစ်နေသည်။
 “ဟား ဟား ဟား မင်းအမေနဲ့ ငါ့အမေ ဒီနေ့ အတွက် တိုင်ပင်ပြီး ထည့်ပေးလိုက်တာဖြစ်မယ်။ ငါ့ ထမင်းချိုင့်မှာလဲ ငါးပိခဲပဲကွ”
 ဖိုးတေက သဘောကျစွာ တဟားဟားရယ် ရင်း ပြောသည်။
 “ငါ့ ထမင်းချိုင့်ကတော့ အသားဟင်းဖြစ်ဖို့ များ မယ်ကွ။ မနေ့က အမေ ဈေးသွားတာတွေတယ်”
 စိုးကြီးက ကြားလုံးထုတ်ရင်း ပြောပြောဆိုဆိုသူ ထမင်းချိုင့်ကိုဖွင့်လိုက်ပြန်သည်။
 “ဟုတ်တာပေါ့ စိုးကြီးရာ။ မင်းအမေ ထည့်ပေး

လိုက်တာ ဆိတ်သားဟင်းတွေပဲ။ ဟား ဟား ဟား”
 အရယ်သန်သောဖိုးတေက စိုးကြီး၏ထမင်းချိုင့်ထဲ က ဟင်းကိုငုံကြည့်ပြီး ခွက်ထိုးခွက်လန်ရယ်ပိတော့ သည်။ အဘယ်ကြောင့်ပါနည်း။ စိုးကြီး၏ ထမင်းချိုင့် တွင် ပဲဟင်းဖြစ်နေသောကြောင့်ဖြစ်ပါတော့သည်။

(၃)

ကျွန်တော်တို့သည် အလယ်တန်းကျောင်းသား ဘဝကိုရောက်ရှိပြီးကတည်းက ဆော့ကစားချိန်၊ အား လပ်ချိန်ဟူ၍ မည်မည်ရရမရှိပါ။ နံနက်ဆိုလျှင်လည်း ကျောင်းတက်ချိန်မီအောင် လေးမိုင်ခန့်ကို ခြေကျင် သွားရသည့်အတွက် ကျောင်းကိုသူများထက်စောစော သွားရသည်။ ညနေကျောင်းဆင်းချိန်ဆိုလျှင်လည်း ရေချိုးထမင်းစားပြီးပါက မိုးချုပ်နေပြီဖြစ်၏။ စနေ၊ တနင်္ဂနွေ ကျောင်းပိတ်ရက်တိုင်း ကျွန်တော်တို့အိမ်ကို ဖိုးတေ အလည်လာနေကျဖြစ်သည်။ ယခုတစ်ပတ် ကျောင်းပိတ်ရက်တွင် ဖိုးတေသည် ကျွန်တော်အိမ်ကို ရောက်မလာသည့်အတွက် ကျောင်းသွားရင်း ကျွန်တော်က ဖိုးတေကို မေးမိသည်။

“ဟေ့ကောင် ဖိုးတေ။ ကျောင်းပိတ်ရက် ငါ့အိမ် ကို ဘာဖြစ်လို့ အလည်မလာတာလဲကွ။ နေ မကောင်းလို့လား”
 “ငါ နေကောင်းပါတယ်ကွ။ ဦးဆန်းမြင့်အိမ်ကို သွားနေလို့ပါ”

“ဦးဆန်းမြင့်အိမ်နဲ့ ငါတို့အိမ်က နီးနီးလေးပါကွ။ ငါ့အိမ်လှည့်ဝင်လို့ရသားနဲ့ မင်း ငါ့ကိုစိတ်ဆိုးနေလို့ လား။ ဘာဖြစ်လို့ မလာချင်တာလဲ”

ကျွန်တော်က ဖိုးတေကို ရန်မူသည့်လေသံဖြင့် ပြောသည်။ ဖိုးတေက တည်တည်ငြိမ်ငြိမ်ဖြင့် ကျွန်တော်စကားကို ဆုံးအောင်စောင့်ပြီးမှ-

“မဟုတ်ရပါဘူး သူငယ်ချင်းရာ။ မင်းနဲ့ငါကြားမှာ စိတ်ဆိုးစရာဘာရှိလို့လဲ။ ဦးဆန်းမြင့်အိမ်ကို သွား တယ်ဆိုတာက ကျောင်းပိတ်ရက်မှာ တံမြက်စည်းထိုး သင်နေတာပါ”

ဦးဆန်းမြင့်သည် လူပျိုကြီးဖြစ်၍ အိမ်တစ်လုံး တွင် တစ်ကိုယ်တည်းနေထိုင်သူဖြစ်သည်။ သူ၏အိမ်က စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှာ တံမြက်စည်းထိုးခြင်းဖြစ်သည်။ တောထဲတွင်အလေ့ကျပေါက်သည့် ထမင်းပင်မှထွက် သောဖူးတံကလေး များကိုချိုးပြီး နွေရာသီတွင်အခြောက် လှန်း၍ သိမ်းဆည်းထားကာ ဝါးရိုး၊ ကြိမ်နီးတို့ဖြင့် တံမြက်စည်းထိုးသည်။ တံမြက်စည်းများကို ရွာစဉ်

အနံ့လှည့်လည်ရောင်းချ၍ အသက်မွေးသူဖြစ်သည်။ ဦးဆန်းမြင့်၏တံမြက်စည်းသည် လက်ရာကောင်းမွန် သောကြောင့် အိမ်ကိုလာဝယ်သူများ၊ အော်ဒါမှာသူများ နှင့် လက်မလည်အောင် ရောင်းချရသည်။

“ဒါဆို မင်းက တံမြက်စည်းထိုးတတ်တာနဲ့ကျောင်း ထွက်ပြီး ဒီလုပ်ငန်းနဲ့ အသက်မွေးတော့မယ်ပေါ့။ ဟုတ်လားဖိုးတေ”
 ဖိုးတေကို ကျွန်တော်က ကဲ့ရဲ့ပြစ်တင်သည့်စကား ဖြင့် ပြောလိုက်သည်။

“ဘယ်က ကျောင်းထွက်ပါ့မလဲကွ။ ငါက ပညာတတ်ဖြစ်အောင်ကြိုးစားမှာပါ။ အားလပ်ရက် တံမြက်စည်းထိုးသင်တယ်ဆိုတာက ကျောင်းမုန့်ဖိုး လေးရအောင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ရှာကြည့်မလား လို့ပါ။ မိဘတွေဆီကလဲ မုန့်ဖိုးမတောင်းရက်လို့ပါကွ။ နောက်တစ်ပတ် ကျောင်းပိတ်ရက်သွားသင်လိုက်ရင် တံမြက်စည်းတစ်ချောင်းကို ငါကောင်းကောင်း ထိုး တတ်ပြီကွ။ ဦးဆန်းမြင့်က တစ်ချောင်းပြီးရင် ငါ့ကို ငွေ ၁၀၀ ပေးမယ်လို့ ပြောတယ်။ မင်းတို့လဲ တံမြက် စည်းထိုးသင်ကြပါလား”

ဖိုးတေက ဝမ်းသာဂုဏ်ယူစွာ ကျွန်တော်နှင့် စိုးကြီးကို အဖော်ညီသည်။

“ဟာကွာ မင်းအလုပ်ကြီး မလုပ်ချင်ပါဘူးကွ။ ကျောင်းစာတစ်ဖက်နဲ့ ပင်ပန်းမှာ”
 ကျွန်တော်တို့က ခါးခါးသီးသီးငြင်းဆိုလိုက်သည့် အတွက် ဖိုးတေမှာ တံမြက်စည်းထိုးသင်ရန်အကြောင်း ကို ဆက်မပြောတော့ပါ။

(၄)

နောက်နှစ်ပတ်ခန့်ကြာသောအချိန်၌ နေ့လယ် မုန့်စားကျောင်းဆင်းချိန်တွင် ဖိုးတေသည် လွယ်အိတ် အသစ်ကလေးကိုလွယ်လျက် ကျွန်တော်နှင့် စိုးကြီး တို့ထိုင်ခုံနေရာသို့ အပြေးတစ်ပိုင်းဖြင့် ရောက် ရှိလာသည်။

“သူငယ်ချင်းတို့ မင်းတို့ထမင်းစားလို့ ကောင်းရဲ့လား”

“ဒီနေ့ ဟင်းမကောင်းလို့ သိပ်စားမကောင်း ပါဘူးကွာ”

“တို့ကေ ဒါဆိုအတော်ပဲ။ ကျောင်းမုန့်ဖိုးတန်း ကိုသွားပြီး မုန့်ဝယ်စားကြမယ် လာကွာ”

ဖိုးတေက ကျွန်တော်တို့နှစ်ယောက်ကို အတင်း ဆွဲခေါ်သည်။ သို့သော် ဖိုးတေနောက်သို့လိုက်ရန်

ကျွန်တော် တွန့်ဆုတ်နေမိသည်။ အကြောင်းမှာ ကျွန်တော်တို့ထံတွင် မုန့်ဖိုးပိုက်ဆံမရှိကြသော ကြောင့်ဖြစ်၏။

“လာပါကွာ မင်းတို့ကို ငါ ဝယ်ကျွေးမှာပါကွ”
 “ပိုက်ဆံတစ်ခါမှမတိုင်မှီပေးတော့မယ်ကွာ ငါတို့ကို မုန့်ဝယ်ကျွေးမယ်ဆိုတော့ မင်းပိုက်ဆံတွေ အိမ်က ခိုးလာတာလား”

စိုးကြီးက ဖိုးတေကို မသင်္ကာသည့်လေသံဖြင့် ပြောလိုက်၏။

“ဘယ်ကခိုးလာရမှာလဲ သူငယ်ချင်းတို့ရယ်။ မတော်လောဘနဲ့စီးပွားမရှာဘူး။ ကိုယ်စားတဲ့ ထမင်း တစ်လက်တိုင်းဟာ အမြဲဖြူစင်နေရမယ်။ လူ တစ်ယောက်ရဲ့ ဘုန်းတန်ခိုးဟာ ကိုယ်ကျင့်သီလ အပေါ်မှာ မူတည်တယ်။ ကိုယ်ကျင့်သီလ မကောင်းရင် ကိုယ့်ရဲ့ဘုန်းရိန်ကံရိန်တွေဟာ မှေးမှိန်ပြီး ကိုယ့်ဘဝ အရောင်တောက်မလာတော့ဘူး။ ဒါကြောင့် ကိုယ် ကျင့်တရားကောင်းအောင်နေရမယ်လို့အဖေ့နဲ့အမေက ငါ့ကိုအမြဲဆုံးမထားတယ်ကွ။ အခု ရလာတဲ့ပိုက်ဆံဆို တာက စနေနေ့ကျောင်းပိတ်ရက်တုန်းက အခြား ကျောင်းသားတွေ ပိတ်ရက်မှာ အနားယူ၊ ဆော့ ကစားလုပ်နေကြတဲ့အချိန်မှာ ငါက ဦးဆန်းမြင့် အိမ် မှာ တံမြက်စည်းသွားထိုးတာ ငါးချောင်းတောင် ပြီး တယ်ကွ။ အဲဒါ ငါ့ကို ဦးဆန်းမြင့်က တော်တယ် လို့ချီးကျူးပြီး ထိုးခငွေကျပ် ၅၀၀ အပြင် မုန့်ဖိုး ၁၀၀ ထပ်ပြီးဆွဲချလိုက်သေးတယ်။ ငါရတဲ့ ငွေတွေကို အမေ ကိုပေးတော့ အမေကမယူဘူး။ သား လုပ်အားနဲ့ ပထမဆုံးရလာတာလေး သားကြိုက်တာဝယ်။ သား သူငယ်ချင်းတွေကိုလဲ မုန့်ဝယ်ကျွေးလိုက်လို့ပြော တာနဲ့ ငါ တအားလိုချင်တဲ့ ဟောဒီက လွယ်အိတ် ကလေးဝယ်လာခဲ့တယ်။ လာကွာ အမြန် မုန့်ဆိုင် သွားရအောင်”

မုန့်ဖိုးတန်းတွင် ကျွန်တော်တို့သူငယ်ချင်း သုံးယောက်သည် ရွှေရင်အေးကိုတစ်ယောက် နှစ်ပန်းကန်ကုန်အောင် အားရပါးရသောက် လိုက်ကြသည်။

“ဖိုးတေ၊ မင်းကို ငါတို့တအားအားကျတယ်ကွာ”
 စိုးကြီးက အပြန်လမ်းတွင်ပြောလိုက်သည်။

“အေးကွာသူငယ်ချင်း နောက်အပတ်တွေဆိုရင် ကျောင်းအတွက် လိုအပ်တဲ့ဗလာစာအုပ်၊ ဘောပင် ကအစ ငါ့လုပ်အားခနဲ့ဝယ်နိုင်တော့မယ်ကွ။ ကျောင်း စရိတ်ကိုမိဘတွေဆီက တောင်းစရာမလိုတော့ မိဘ တွေလဲ စိတ်ချမ်းသာစရာပေါ့ကွာ။ ဒါနဲ့ မင်းတို့ နှစ်ယောက်လဲ ငါနဲ့လိုက်ပြီး တံမြက်စည်းထိုးသင်ကြ ပါလားကွာ။ တို့သူငယ်ချင်းသုံးယောက် အတူတူရှိ တော့ ပျော်စရာကောင်းတာပေါ့ကွာ”

“အေး ငါတို့လဲ လိုက်ခဲ့မယ်။ ဒါပေမဲ့ ဦးဆန်းမြင့်က ငါတို့ကိုလက်ခံပါ့မလားကွ”

ကျွန်တော်က စိုးရိမ်သည့်လေသံဖြင့် ဖိုးတေဘက် ကို လှည့်ပြီးပြောလိုက်သည်။ သို့သော် ဖိုးတေက သူ မျှော်လင့်ချက်ပြည့်ဝသွားပြီဖြစ်၍ ဝမ်းသာအားရ ဖြင့်ပြောသည်။

“မင်းတို့သာ သင်ရင် သိပ်လက်ခံတာပေါ့ သူရ ရယ်။ သူတောင် အော်ဒါလက်ခံတွေများနေလို့ ညဘက်သန်းခေါင်ကျော်ထိ တံမြက်စည်းထိုးနေရတယ်။ သူ့မှာတပည့်ကောင်းမရှိတော့ပင်ပန်းတာပေါ့။ မင်း တို့နှစ်ယောက်ပါထပ်သင်ရင် သူ့တအားဝမ်းသာမှာ ငါ သိတယ်ကွ။ ပြီးတော့ရိုးသားကြီးစားတဲ့လူငယ်တိုင်းကို ဦးဆန်းမြင့်က သဘောကျတယ်။ ချီးကျူးတယ်ကွ”

ဖိုးတေထံမှကြားရသည့်စကားကြောင့် ကျွန်တော် နှင့် စိုးကြီးတို့ ဝမ်းသာအားရဖြစ်မိသည်။ ထို့နောက် ယခုတစ်ပတ်ကျောင်းပိတ်ရက်စနေတွင် ဦးဆန်းမြင့် အိမ်၌ နံနက်စောစော ဆုံကြရန် သဘောတူခဲ့ကြ ပြီး လန်းဆန်းတက်ကြွသော ခြေလှမ်းများနှင့် အတူကျောင်း စာသင်ခန်းထဲသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ကြ ပါတော့သည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲ ဧက ၃၀၁၅၀ နှုတ်သိမ်းပြီးစီး



အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ပါတယ်။ မြေပဲဆန်ဈေးနှုန်း ကောင်းမွန်နေတဲ့အတွက် တောင်သူတွေ စီးပွားရေးတွက်ခြေကိုက်ပါတယ်” ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သိတာလွင်က ပြောပြသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ဧက ၃၀၁၀၀ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ဧက ၃၀၁၅၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းမြေပဲစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး စသည် စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာများ၊ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

စစ်ကိုင်း မတ် ၁၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲ ဧက ၃၀၁၅၀ နှုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး

ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလပထမပတ်မှ စတင် နှုတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ဧက ၃၀၁၅၀ နှုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်

ကြောင်း၊ မြေပဲ တစ်ဧကလျှင် ၇၀ ဒသမ ၈ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “မြင်းမူမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြေပဲ ဧက ၃၀၁၅၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အခု မြေပဲတွေ ရာနှုန်းပြည့်နှုတ်သိမ်းပြီးပါပြီ။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပေဖော်ဝါရီလအတွင်း ငါးပိမျိုးစုံပိဿာချိန် ၉၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ

ကျိုက်လတ် မတ် ၁၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပေဖော်ဝါရီလအတွင်း ငါးပိမျိုးစုံ ပိဿာချိန် ၉၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ငါးပိ၊ ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ရီရီဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပို့အား မြင့်တက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ပေဖော်ဝါရီလအတွင်းငါးပိမျိုးစုံပိဿာချိန် ၉၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ကနေ ထုတ်လုပ်ထွက်ရှိတဲ့ ငါးခြောက်တွေ၊ ငါးပိတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ သန့်ရှင်းမှုကို အားထားလုပ်ထားတော့ စားသုံးသူတွေ ကြိုက်နှစ်သက်တယ်။ ဒေသထွက် ငါးပိမျိုးစုံကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ အခုလိုအရောင်းအဝယ်လဲကောင်း၊ ဈေးကလဲကောင်းလာလို့ ငါးပိလုပ်ငန်းလုပ်တဲ့သူတွေ အားလုံး အဆင်ပြေလာပါတယ်” ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ်ငါးပိ၊ ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ရီ

ရီဝင်းက ပြောပြသည်။ ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပေဖော်ဝါရီလအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးပိမျိုးစုံမှာ ငါးရုံငါးပိ၊ ငါးခုံးမ ငါးပိ၊ ဂျပန်ငါးငါးပိ၊ ငါးပင်နော် ငါးပိ၊ ငါးပြေမ ငါးပိ စသည့် ရေချိုငါးပိများ

ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးပိ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၉၅၀၀ မှ ၂၅၀၀၀ ထိ အမျိုးအစားအလိုက် ဈေးအနှိမ့်အမြင့်ရှိကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ငါးပိငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံမှ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



မင်းသူရိန်(သင်္ဘောကန်)

မင်းဘူးမြို့နယ် ဆည်ရွာကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မင်းဘူး မတ် ၁၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် မင်းဘူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ဆည်ရွာကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို မတ် ၁၆ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်း

ဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုနှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဆည်ရွာကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုက ဆောင်ရွက်ပြီး

ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ဆည်ရွာကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ၆၉၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း ရန်ပုံ ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၃ သိန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၆၃ သိန်း

အသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုထံမှ သိရသည်။

စင်မာ

သတင်းစကား အမှန်းမပွားစေချင်

- လူနယ်ပယ် သတင်းစကား အဖျင်းမပွားဖို့ တို့စွမ်းဆောင်၊ လူတိုင်းမှာ တာဝန်အသိနဲ့ သတိထူထောင်၊ စကားကျွံက မုန်းမီးလောင် အတုအယောင် သူအုပ်စိုး၊ အတွေးအခေါ် တိမ်းချော်ပျက်မယ့် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုး။
- သတင်းအမှန် တည်စေပျိုးလို့ ဂုဏ်မညှိုးကွဲ့ မိဒီယာ၊ ကိုယ့်ရေမြေ မပျက်ယွင်းအောင် ကောင်းခြင်းဆောင်ပါ၊ ကောလာဟလ ရှောင်ဖယ်ခွာ မြဲလိုက်နာ ဝေမျှကြ၊ သတင်းဆိုင်ရာ “ဘ” ခြောက်လုံးရယ်နဲ့ သတိဆောင်မှ။
- မြင့်မားစေ လူမှုဘဝ အတ္တကင်းလို့ မေတ္တာကူ၊ သွေးရင်းချာနှယ် ပေါင်းဖက်လို့ ကောင်းကွက်ရှာယူ၊ နားလည်မှု မဏ္ဍိုင်ထူ စိတ်သဏ္ဍာန်ဖြူ ဖွေးကာလက်၊ ချင့်ချိန်စေ အယူမတိမ်းရင်ဖြင့် ပြင်းချမ်းမည့်ရက်။ ။

မင်းသူရိန်(သင်္ဘောကန်)

ရွာငုံမြို့နယ် ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ရွာငုံ မတ် ၁၇
ရွှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ခနုကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ရွာငုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ လအလိုက်ပြည်သွင်းရမည့်ငွေစာရင်း ပုံစံများပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၈ ဦးကို နဝမအကြိမ် မြောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်၆၄ ဒသမ ၀၅သန်းသည် ညောင်ကုန်းကျေးရွာ၌မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလည်ပတ်ရန်ပုံငွေများဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ

ချိသန်းညွန့်

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခြင်းဖြင့် သာယာလှပသောအနာဂတ်ဖြစ်စေရေး

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများသည် အပြောချည်းသက်သက်ဆို အလွန်ပင်လွယ်ကူနေတတ်သော်လည်း လက်တွေ့လုပ်ဆောင်ရာတွင် ခက်ခဲလှသည်။ သဘာဝအနေဖြင့် ဆိုရမည်ဆိုလျှင် လက်တစ်ပိုက် လုံးပတ်ရှိသော သစ်ပင်တစ်ပင်ကို လူတစ်ယောက်ခုတ်ထွင်ရာတွင် အချိန်အားဖြင့် တစ်ရက်မှ နှစ်ရက်ခန့်သာ ကြာမြင့်သော်လည်း ထိုသို့သစ်ပင်တစ်ပင်ဖြစ်လာရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရသည့်အချိန်သည် နှစ်ပေါင်းဆယ်နှင့်ချီပြီး ကြာမြင့်သည်။ ထို့ကြောင့် သစ်ပင်မှစ တိရစ္ဆာန်များမျိုးသုဉ်းကာ ဆုံးရှုံးမသွားစေရန် စနစ်တကျထိန်းသိမ်းသွားကြရပေမည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ဟုဆိုလိုက်သည်နှင့် လူ၊ တိရစ္ဆာန်နှင့်အပင်တို့က ဝန်းရံထားသည့် ကျွန်ုပ်တို့၏ပတ်ဝန်းကျင်ကို ပြေးမြင်ကြပေလိမ့်မည်။ ထိုသို့ သိမြင်ခြင်းမှာ ပတ်ဝန်းကျင်ကို မြေထု၊ ရေထု၊ လေထု၊ လူသားများ၏ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများဖြစ်သော အပင်၊ တိရစ္ဆာန်နှင့် လူသားတို့ဖြင့် စုပေါင်းပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသည့်အတွက်ကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့်လည်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး၊ သစ်တောနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသော သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာတို့သည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ဆက်စပ်မှုရှိသည်ဟု ဆိုနိုင်ပေသည်။

ယနေ့အချိန်တွင် ကမ္ဘာ့အပူချိန်သည် တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပို၍ ပြင်းလာသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ စစ်တမ်းကောက်ယူထားသော အချက်အလက်များအရ ၁၈၅၀ ပြည့်နှစ်က အပူချိန်ထက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အပူချိန်သည် ၁ ဒီဂရီ ၀၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် မြင့်တက်လာသည်ဟုဖော်ပြထားသည်အပြင် ၁၉၀၁ ခုနှစ်ကထက် ၂၀၁၈ ခုနှစ်၏ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်သည် သုည ၁၄၄ ဂရမ် မြင့်တက်လာသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကြီးသည် ယခုအခါ လူသားတို့၏မဆင်မခြင်လုပ်ရပ်များကြောင့် တဖြည်းဖြည်းပျက်စီး၊ ယိုယွင်းလာသည်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရန်လိုအပ်သည်။ တစ်နည်းဆိုရလျှင် သဘာဝကမ္ဘာကြီးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်လိုအပ်လာပြီး ထိုသို့ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရာတွင် ကျွန်ုပ်တို့ တတ်နိုင်သည့်ဘက်မှ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးတွင် ကျွန်ုပ်တို့လုပ်ဆောင်နိုင်သောအရာများကို ဖော်ပြပါမည်။ ကား၊ ဆိုင်ကယ်မောင်းနှင်မှုကို လျှော့ချခြင်းသည် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာအသုံးပြုမှုကို လျှော့ချရာရောက်သကဲ့သို့ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရာလည်း ရောက်ပေသည်။ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော လမ်းများများ လျှောက်ခြင်း၊ စက်ဘီးစီးခြင်းအလေ့အကျင့်ကို ကျင့်သုံးပါ။ ထို့ပြင် တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ်အသုံးပြုမှုနှင့် ပလတ်စတစ်ထုတ်ကုန်များအသုံးပြုမှုကို လျှော့ချပါ။ ပလတ်စတစ်များအသုံးပြုမှုကို လုံးဝမလျှော့ချနိုင်လျှင် အဟောင်းများကို ပြန်လည်အသုံးပြုပေးရပါမည်။ ထို့ပြင် လိုအပ်သောပစ္စည်းများဝယ်ယူရာတွင် အရည်အသွေးကောင်းပြီး ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်သောပစ္စည်းများကိုသာ ရွေးချယ်ဝယ်ယူခြင်းဖြင့် ခဏခဏပျက်စီးပြီး လေလွင့်မှုကိုလျှော့ချနိုင်သည်။ အဝတ်အထည်များကို မလိုအပ်ဘဲ အသစ်ပေါ်တိုင်း ဝယ်တတ်သူများရှိသည်။ ထိုသို့ မလိုအပ်ဘဲ အသစ်

ပေါ်သောအဝတ်အထည်ဒီဇိုင်းသစ်များ ဝယ်ယူမှုအလေ့အကျင့်ကို ပြင်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး မြင့်တက်လာသောဝယ်ယူအားကြောင့် အဝတ်အထည်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများက ဝယ်ယူသူလိုအပ်ချက်ကိုဖြည့်ဆည်းပေးရန် အဝတ်များပိုမိုထုတ်လုပ်ခြင်းက မြေထု၊ လေထု၊ ရေထုညစ်ညမ်းမှုကိုဖြစ်စေသည့်အတွက် အဝတ်အထည်မလိုအပ်ဘဲဝယ်ခြင်းကို လျှော့ချကြရပါမည်။ ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်သောမီးလုံးများကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် အရည်အသွေးမကောင်းသော မီးလုံးများ၊ ဓာတ်ခဲများ၊ ဘက်ထရီတုံးခြောက်များ မကြာခဏပျက်ခြင်းမှကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ထိုအရည်အသွေး



မကောင်းသောပစ္စည်းများသည် ပတ်ဝန်းကျင်တွင် အမှိုက်များစွာကိုသာ ဖြစ်စေသည်။

နောက်ထပ်နည်းလမ်းကောင်းတစ်ခုမှာမူ လူတိုင်း လုပ်နိုင်သော ဆောင်ရွက်မှုတစ်ခုဖြစ်သည့် သစ်ပင်စိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ သစ်ပင်စိုက်ခြင်းသည် ဝေဟစနစ်ကျန်းမာရေးအတွက်သာမက လူကျန်းမာရေးအတွက်လည်း ကောင်းလှသည်။ ထို့ကြောင့် အသက်ရှည်ရှည်နေလိုလျှင် သစ်ပင်စိုက်ကြရပါမည်။ သစ်ပင်စိုက်ခြင်းသည် ငွေကြေးကုန်ကျမှုနည်းကာ အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရရှိစေသည်။ သစ်ပင်တစ်ပင် အရွယ်ရောက်အောင် စိုက်ပျိုးခြင်းသည် အရိပ်ကိုသော်လည်းကောင်း၊ အစားအစာကိုသော်လည်းကောင်း ပေးစွမ်းနိုင်သည်။ ထို့ပြင် သစ်ပင်သစ်တောတို့ဖြင့် အုံ့ဆိုင်းနေသောနေရာများ၌ လေကောင်းလေသန့်ရရှိခြင်း၊ ရာသီဥတုမှန်ကန်ခြင်း၊ ရေဝေရေလဲစနစ်ကောင်းမွန်အောင် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းခြင်း၊ ဝေဟစနစ်မျှတခြင်း၊ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုကို လျှော့ချပေးနိုင်ခြင်း၊ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုကိုလျှော့ချပေးနိုင်ခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်လာခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများရှိသည်။ ထို့ပြင် လေထုထဲတွင် ရောနှောပါဝင်လျက်ရှိသော ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ကို သစ်ပင်များကစုပ်ယူပြီး လူသားတို့အတွက် လိုအပ်သောအောက်ဆီဂျင်ကို ပြန်ထုတ်လွှတ်ပေးသည့်အပြင် နိုက်ထရိုဂျင်အောက်ဆိုက်၊ အမိုးနီးယား၊ ဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုက်နှင့် အိုဇုန်းအပါအဝင် ညစ်ညမ်းသောဓာတ်ငွေ့များကို သစ်ပင်များက စုပ်ယူပေးနိုင်ပါသည်။ ထို့ပြင် လေထုအတွင်းရှိ အမှုန်အမွှားများကိုလည်း သစ်ရွက်များနှင့်သစ်ခေါက်များက စုပ်ယူပြီး လေကိုသန့်စင်ပေးနိုင်သည့်အတွက် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် လုပ်သင့်လုပ်ထိုက်သော ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းတစ်ခု

ဖြစ်ပေသည်။

အထက်ဖော်ပြပါ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆောင်ရွက်မှုများကို မိမိတစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း သိရှိနေရုံနှင့်မလုံလောက်ပေ။ အများပြည်သူသိရှိစေရန်အတွက် အသိပညာပေးမှုများ ကျယ်ပြန့်စွာလုပ်ဆောင်ရပါမည်။ ယနေ့ခေတ်လူငယ်များသည် နောင်အနာဂတ်၏ ပုံကိုရှင်များဖြစ်သည့်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်ကဲ့သို့ အဆင့်မြင့်ပညာရေးနှင့် အခြေခံပညာသင်ကြားပေးသောကျောင်းများတွင် အသိပညာပေး သင်ကြားပေးရမည်။ ထို့ပြင် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်

ပတ်ဝန်းကျင်စိန်ခေါ်မှုများကို နီးကြားအသိရှိမှု၊ လျင်မြန်စွာတုံ့ပြန်နိုင်မှု၊ ဗဟုသုတကြွယ်ဝပြီးနားလည်နိုင်စွမ်းရှိမှု၊ ပတ်ဝန်းကျင်ကိုပြောင်းလဲလိုမှု၊ ကျွမ်းကျင်မှု စုပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုအပြင် အသင်းအဖွဲ့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်မှုတို့ကို ငယ်ရွယ်စဉ်ကတည်းက လေ့ကျင့်ပေးပေးရပါမည်။ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများနှင့် လူသားတို့၏ ရေအရင်းအမြစ်များ အလွန်အကျွံထုတ်ယူသုံးစွဲမှုတို့ကြောင့် ယနေ့ကမ္ဘာတွင် ရေရှားပါးမှုများဖြစ်လာသည်။ ထို့ကြောင့် ရေကိုချွေတာတတ်အောင် အလေ့အကျင့်လုပ်ရပါမည်။ ထို့ပြင် ရေသယံဇာတများ၊ ငါးမျိုးစိတ်များ မျိုးသုဉ်းမှုဖြစ်စေရေးအတွက် အလွန်အကျွံငါးဖမ်းခြင်း၊ ရေသယံဇာတများထုတ်ယူခြင်းကို ကာကွယ်တားဆီးကာ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေသော ငါးဖမ်းခြင်းမှရရှိသည့် ငါး၊ ပုစွန်များ တစ်နည်းအားဖြင့် ငါးမျိုးစိတ်နှင့် သယံဇာတများ ပျက်စီးပြုန်းတီးမှုဖြစ်စေသောနည်းစနစ်များဖြင့် ဖမ်းယူကြခြင်းဖြင့် ထိန်းသိမ်းကြရမည်အပြင် ဓာတုပစ္စည်းများ၊ ပိုးသတ်ဆေး၊ ပေါင်းသတ်ဆေး စသည့်အကြွင်းအကျန်များကို မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်များတွင် မဆင်မခြင်စွန့်ပစ်ခြင်းများကို တတ်နိုင်သမျှဆင်ခြင်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့လူဦးရေသည် ယခုအခါတွင် သန်း ၈၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် သန်း ၉၀၀၀ ဖြစ်လာလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအဖွဲ့ (FAO) ၏ခန့်မှန်းချက်အရ သိရသည်။ ထိုသို့ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ တိုးလာမှုနှင့်အတူ အစားအစာလိုအပ်ချက်များလည်း မြင့်တက်လာမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ယခုထက် အစားအစာကို ပိုထုတ်လုပ်ရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုအခါ မြေနေရာလိုအပ်ချက်၊ ရေလိုအပ်ချက်နှင့် အသီးအနှံများ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ရန်အတွက် ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုမှုများလည်း မြင့်တက်လာမည်

ဖြစ်သည်။ ထိုအခါ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးအသိမရှိလျှင် ပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးထိခိုက်မှုသည် အလွန်ဆိုးရွားလာပေလိမ့်မည်။ ထို့ကြောင့် ဝေဟစနစ်၊ ရာသီဥတုနှင့် သဟဇာတဖြစ်သော စိုက်ပျိုးရေး (Climate Smart Agriculture-CSA) ကို ဖော်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ဝေဟစနစ်၊ ရာသီဥတုနှင့် သဟဇာတဖြစ်သောစိုက်ပျိုးရေးသည် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝင်ငွေများရေရှည်တိုးတက်မှုရရှိရေး၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ခံနိုင်ရည်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်မှု၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများမှ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှုကိုလျှော့ချနိုင်မှု စသည်တို့ကိုဖော်ဆောင်ပေးနိုင်သည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးတွင် အပင်များရှင်သန်ရေးအတွက် အဓိကဖြစ်သော မြေဆီလွှာအရင်းအမြစ်ကို ထိန်းသိမ်းကြရမည်ဖြစ်သည်။ မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းခြင်းသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်ပြီး အပင်အတွက်လိုအပ်သောအာဟာရဓာတ်များစွာပါဝင်ပြီး ဓာတုဆေးများသုံးမှုကြောင့် မြေဆီလွှာမပျက်စီးအောင် ကာကွယ်ရမည်။ ထို့ပြင် သဘာဝနည်းအတိုင်း စိုက်ပျိုးရေးကိုကျင့်သုံးကာ မြေဆီလွှာကို အနည်းဆုံးသာထွန်ယက်ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုမှုလျှော့ချခြင်း၊ အပင်များတွင် ပေါင်း၊ ပိုး၊ ရောဂါလျော့နည်းစေရန် သီးနှံများကို တစ်လှည့်စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ပြုလုပ်ပေးရပါမည်။ မြေဆီလွှာကျန်းမာရေးအတွက် အော်ဂဲနစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကိုသာ အဓိကအသုံးပြုပေးသင့်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် မြေဆွေး၊ သစ်ရွက်ဆွေးများ၊ အကျိုးပြုအဏုဇီဝအကောင်များကို ထည့်သွင်းအသုံးပြုပေးသင့်သည်။ အော်ဂဲနစ်စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးသင့်သည်။ ထို့ပြင် ရေရှည်တည်တံ့သော သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုများဖြစ်သော စပါးစွမ်းအားမြင့်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ သီးနှံအမည်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ တောင်စောင်းစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ အိမ်တွင်းဥယျာဉ်ပြုလုပ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ခံနိုင်ရည်ရှိသောမျိုးများကို ရွေးချယ်၍ စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကို ပိုမိုကျင့်သုံးသင့်သည်။

အနှစ်ချုပ်ဆိုရလျှင် ကျွန်ုပ်တို့နေထိုင်ရာပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်မှာ ကျွန်ုပ်တို့လူသားအားလုံး၏ တာဝန်သာဖြစ်သည်။ ယခုအချိန်တွင် ထိန်းသိမ်းမှုများမပြုလုပ်သေးဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်ပျက်စီးနေသည်ကို လျစ်လျူရှုထားမည်ဆိုပါက အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်များ နေထိုင်ရန်သန့်သွားရမည်ကမ္ဘာကြီးသည် မတွေးဝံ့ဖွယ်ရာပင်ဖြစ်နေပေလိမ့်မည်။ ကျွန်ုပ်တို့ယခုပြုလုပ်မိနေသည့် မကောင်းသော အလေ့အကျင့်များကို အနာဂတ်အတွက်မြော်တွေးပြီး ဆင်ခြင်သွားမည်ဆိုလျှင် ကမ္ဘာကြီးသည် တစ်ဖန် ပြန်လည်လှပလာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားအပ်ပါသည်။

- ကိုးကား**
- Environmental conservation and sustainability
 - Ways you can protect the environment

မောင်ထွန်း

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက်နေ့ကပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDMလုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAOများ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝအဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ ခိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှုပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လုပ်ရားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊အသိပညာရှင်၊အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လုပ်ရားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးရုံးစစ်သုံးရုံးကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ၂၈၄၀၁ ကေထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



အိမ်မဲ မတ် ၁၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြ အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ၂၈၄၀၁ ကေထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။
အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ၂၈၄၀၁ ကေထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။
အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ၂၈၄၀၁ ကေထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက လိုအပ်တာတွေကို စနစ်တကျစီမံဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးပြီး ဆောင်းသီးနှံတွေ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်ကောင်းမွန်စေဖို့ ကိုလဲ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်”ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။
အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မတ်ပဲများကို ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိရာ တစ်ကေလျှင် ၂၁ ဒသမ ၅၄ တင်းထိ ထွက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါမတ်ပဲများအပါအဝင် ဆောင်းသီးနှံများ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် ဒေသခံ တောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးကုမ္ပဏီများ၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း
ညောင်ရွှေ မတ် ၁၇
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကလေးခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးပေါ့ခံကျေးရွာအုပ်စု အင်ကြင်းကုန်းကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်၊ ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်မူ (ဦးစီးအရာရှိ) နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဦးဟိန်းထက်ကျော်(ဒုတိယဦးစီးမှူး)တို့က အင်ကြင်းကုန်းကျေးရွာတွင် မိုးရေလျှောင့်ကန် တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း တွန့်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်က လုပ်ငန်းများရေရှည် တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
အင်ကြင်းကုန်းကျေးရွာတွင် အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အနက် ၁၈ ပေ မိုးရေလျှောင့်ကန်တည်ဆောက်ခြင်း၊ အရှည်ပေ ၃၅၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ပံ့ပိုးငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူ့ထုတ်ဝင်ငွေကျပ် ၂၉ သိန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ နည်းပညာပံ့ပိုးကူညီကာ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များ ဦးဆောင်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၃၀တိုင်ထိမှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ဟိန်းထက်မိုး(မလှိုင်)

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပဲတီစိမ်း ၂၂၂၁၄ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ကန့်ဘလူ မတ် ၁၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပဲတီစိမ်း ၂၂၂၁၄ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၂၂၂၁၄ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၅ ဒသမ ၃၈ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ကန့်ဘလူမြို့နယ်အတွင်း ပဲတီစိမ်း ၂၂၂၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ စိုက်ကေအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားကေပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ တောင်သူတွေနဲ့ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းတွေကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့အတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်” ဟု ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောပြသည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၂၂၂၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ဒီဇင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၂၂၂၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ဟင်္သာတမြို့နယ် ဂျီဂေါင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဟင်္သာတ မတ် ၁၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နိုင်ငံတော်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၇ သန်းဖြင့် သဲဖြူကျေးရွာအုပ်စု ဂျီဂေါင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ စတင်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်သောကြောင့် ဂျီဂေါင်းကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မူမူသင်းက ဆောင်ရွက်ပြီးရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့

ခိုင်မြဲအောင် စိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ဂျီဂေါင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးအတွက် အကျယ် ၄ ဒသမ ၅ လက်မ၊ အနက် ပေ ၄၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ဝါလန် ၂၀၀၀ ဆုံရေလှောင်ကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နိုင်ငံတော်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၇ သန်းဖြင့် ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ စတင်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်သောကြောင့် ဂျီဂေါင်းကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မူမူသင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
အောင်ရဲကျော်

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မမေ့နှင့်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၈-၃-၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	တားဆံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၇၃၀	၂၇၈၀	၂၇၇၅	၂၇၄၀	၂၇၈၀	၂၈၀၅	၂၇၈၅	၂၇၆၅	၂၈၆၅	၂၈၈၀	၂၇၇၀	၂၇၈၀	၂၈၁၅	၂၈၂၀	၂၈၂၀	၃၀၅၀	၃၁၅၀
95 Ron	၂၈၄၅	၂၈၉၅	၂၈၉၅	၂၈၅၅	၂၈၉၅	၂၉၁၅	၂၉၀၀	၂၈၈၀	၂၉၇၅	၂၉၉၅	၂၈၈၅	၂၉၀၀	၂၉၃၀	၂၉၃၀	၂၉၃၅	၃၁၆၅	၃၂၅၀
HSD (500 ppm)	၂၄၃၅	၂၄၈၅	၂၄၈၀	၂၄၄၅	၂၄၈၀	၂၅၀၅	၂၅၀၀	၂၄၇၀	၂၅၉၀	၂၅၈၀	၂၄၇၅	၂၄၈၅	၂၅၂၀	၂၅၂၀	၂၅၂၅	၂၇၅၅	၃၅၄၀
HSD (50 ppm)	၂၄၈၀	၂၅၃၀	၂၅၂၅	၂၄၉၀	၂၅၃၀	၂၅၅၀	၂၅၄၅	၂၅၁၅	၂၆၃၅	၂၆၃၀	၂၅၂၀	၂၅၃၀	၂၅၆၅	၂၅၆၅	၂၅၇၀	၂၈၀၀	၃၅၉၅
HSD (10 ppm)	၂၄၈၀	၂၅၃၀	၂၅၂၅	၂၄၉၀	၂၅၃၀	၂၅၅၀	၂၅၄၅	၂၅၁၅	၂၆၃၅	၂၆၃၀	၂၅၂၀	၂၅၃၀	၂၅၆၅	၂၅၆၅	၂၅၇၀	၂၈၀၀	၃၅၉၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၆၀၇	၂၆၉၂
95 Ron	၂၇၁၇	၂၈၀၅
HSD (500 ppm)	၂၃၁၉	၂၃၉၅
HSD (50 ppm)	၂၃၆၄	၂၄၄၀
HSD (10 ppm)	၂၃၆၄	၂၄၄၀

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇-၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇-၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

တုန်ဆုံးသွားသော စွမ်းအားများ

DAGON Malta Fresh

နဲ့ ဖြည့်စွမ်းထား



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၈၀
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၁၉၀၇၇

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

ခန်းမလှဝင်ဆံ့မှုလှည့်ရေ(၁၂၀၀)(တောပွဲပိုင်းခြင်) ဖြစ်ပြီး
 အပေါ်အနားများနှင့်ပျော်မြေပျော်မြေများအတွက်
 လှည့်ရေ(၁၆၀၀+၂၀၀)ထိဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။



“မန္တလေးမြို့၏ ဂုဏ်ကျက်သရေဆောင်” ရတနာပုံခန်းမ



Exhibition Vanue Award

ဂုဏ်ရှိင်သောဝန်ဆောင်မှုများ

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

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ

ဂုလလမ်းနှင့် ၃၈ လမ်းထောင့်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့၊
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၀၈၆၈၀၊ ၀၉ ၆၆၇၈၉၉၉၃၊ ၀၉ ၆၆၇၈၉၉၉၂၊ ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၈၊ ၀၂ ၄၀၃၀၄၃၉။



Long Style Beauty Saloon
ဝန်ထမ်းအလိုရှိသည်
 ၁။ ခေါင်းလျှော်ကျွမ်းကျင် (၅)ဦး
 ၂။ အလုပ်သင် (မ) (၅)ဦး
 66st x 67st, 38st Corner
 Ph; 09-2053849

ပလင်းတန်
ဖွံ့ဖြိုးဖို့
စာအုပ်
စာပေ
ဖတ်ကြစို့

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်
 နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ
 ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်
 ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်း
 ပွန်စေသည်။



“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
 Remove Corruption, Promote Prosperity

**အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင်
 သတိပြုရမည့်အချက်များ**

- ဗည့်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်လိပ်မူပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တစ်ပြိုင်တိုင်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ
 အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်
 ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊
 စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊
 ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊
 Email Address - accm@accm.gov.mm
 Website Address - <http://www.accm.gov.mm>



လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ
 လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက
 သတင်းအချက်အလက်မျှဝေစရာစင်တာသို့
 ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်း၊ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
 ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန
 အမှတ်(၆၅)၊ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
 ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

❖ စိုက်ပျိုးမြေများကို ကေကွက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက စက်မှုလယ်ယာအဖြစ် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်များ လျော့နည်းပြီး အထွက်နှုန်းများ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော နိုင်ငံကုန်ထုတ်လုပ်မှု မြှင့်တင်ရေးအစည်းအဝေးမှ အမှာစကား ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မထိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမရှိမီသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအပါအဝင် ဥပ္ပိတသန္တိစေတီတော်မြတ်ကြီးနှင့် အထင်ကရနေရာများအား (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင်ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများ သွားရောက်ပူးပေါင်းမြှောက်လှူ



နေပြည်တော် မတ် ၁၇
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ် ဝတ္ထုကံတော်တွင် တည်ထားပူဇော်သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ယနေ့တွင် (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင်ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ) အရာရှိ၊စစ်သည်များ၊တပ်မတော်(ကြည်း) အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြတပ်ခွဲတို့က နှစ်သုတ်ခွဲ၍

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင်ပါဝင်သည့် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းများမှ တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊ တပ်မတော်(ကြည်း) အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြတပ်ခွဲ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အမျိုးသမီးစစ်ရေးပြတပ်ခွဲတို့က လာရောက်ပူးပေါင်းကြည့်ညိကြစဉ်။

ထိုင်းနိုင်ငံမှ ရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့များ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိ။

စာမျက်နှာ - ၂၀

(၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် တန့်ဆည် မြို့နယ် မူးဂွကျေးရွာနှင့် ကန့်ဘလူ မြို့နယ် ကံရိုးကျေးရွာကြားရှိ ငြိမ်းချမ်းရွှေပြည်မူးမြစ်ကူးတံတား ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

စာမျက်နှာ - ၂၁

မန္တလေး ဈေးချိုတော်ရှေ့တွင် ဈေးချိုသူမဟာသင်္ကြန်ရေကစားမဏ္ဍပ်ကို မတ်လနောက်ဆုံးပတ်အတွင်း စတင်ဆောက်လုပ်မည်

စာမျက်နှာ - ၂

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၂၅ နှစ်အောက် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆက်လက်ကျင်းပ

စာမျက်နှာ - ၉

တပေါင်းလရာသီ ပန်းသရဖီနှင့် ကျန်းမာရေးအကြောင်းသိကောင်းစရာ ဆောင်းပါး

စာမျက်နှာ - ၂၆

အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာနိုင်

နေပြည်တော် မတ် ၁၇
ယနေ့မွန်လွဲ ၁ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ မတ် ၂၀ ရက်မှ ၂၄ ရက်အတွင်း ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့မှ ရွေ့လျားလာသော တိမ်တိုက်များကြောင့်လည်းကောင်း၊ အရှေ့ဘက်မှ ရွေ့လျားလာသော လေပွေလှိုင်းများ၏ အချိန်ကြောင့်လည်းကောင်း၊

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ □





Smart P GENTLEMEN FASHION

Ph : 033-60337~8 , 09-5022324
 Fax : 033-60339
 E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com
 Facebook : Smart Smart
 Viber : +95-9777585772
 Address : Pyin Oo Lwin