

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၀၄ ခုနှစ် ၊ ထမိန်လပြည့်ကျော် (၉) ရက် ၊ ထနုလီခနဲ ၊ (13-2-2023) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၂၀၉)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုဖူလုံမှုဖြိုးထွန်းရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို

အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစနစ်များနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့က (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းညွှန်ခံ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ၊ ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိ သုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့က ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဝိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိ သုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့က အခမ်းအနားကို ယနေ့ညပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပြီးတော်ခန်းမ ဥပစာရင်ပြင်၌ ကျင်းပသည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ B

ပွဲကောက်ရေတံခွန် (BE FALLS)
အပန်းဖြေစခန်း

sky cable car စီးနင်းရင်း ပွဲကောက်ရေတံခွန် အပန်းဖြေစခန်း၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အလှများကို ကြည့်ရှု ခံစားနိုင်ပြီ ဖြစ်ပါသည်။

မင်းလှမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မင်းလှ ပေဖော်ဝါရီ ၁၂

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သရက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ရွာသစ်ကျေး

ရွာ၌ လက်ကားတွင်းကျယ်တူးဖော်ခြင်း၊ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေပိုက်လိုင်း တည်ဆောက်ခြင်းများ၊ သပြေတောကျေးရွာ၌ မြစ်ရေတင်စက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများကိုမှာကြားသည်။

ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၆၇၅

သန်းဖြင့် အလျား ၁၀ ပေ၊ အနံ ၁၀ ပေ၊ အမြင့်ရှစ်ပေရှိ ရေစက်ရုံ တည်ဆောက်ခြင်း၊ အကျယ်ခြောက်ပေရှိ လက်ကားတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ အရှည်ပေ ၁၈၀၀ ရှိ ရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို Guiding True ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၀ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ သပြေတောကျေးရွာ၌ တိုင်းဒေသကြီးခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၀ ဒသမ ၈၇ သန်းဖြင့် ဝါလန် ၅၀၀၀ ဆွဲ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်း၊ အလျား ၁၀ ပေ၊

အနံ ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ရှစ်ပေရှိ မြစ်ရေတင်စက်ရုံ တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် ကျေးရွာတွင်းရေပိုက်လိုင်းပေ ၂၂၀၀ သွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာများက တာဝန်ယူ၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၅ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သရက်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။



မန္တလေး ရှမ်းမြစ်သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝိဝိတဝါဒသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင်မန္တလေးမြို့နေဒေါ်လှဖြင့် မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ရွှေမြန်မာထောပတ်မိသားစုက ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ စိမ့်ဥက္ကဋ္ဌ မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဂရိတ်ဦးမြဝင်းနှင့် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး သီဟသုဓမ္မဇောတိကဓဇ ဦးကျော်ဝင်းတို့က လက်ခံရယူခဲ့ခြင်း

ယခုအထူးအဖွဲ့ ၁၀ လတာကာလအတွင်း ငါးရှဉ့် ၁၁၆၃၆ ဒသမ ၄၂၄ မက်ထရစ်တန် တင်ပို့မှု ပိုမိုကုန်ဝင်ငွေ အပေရီကန်ဒေါ်လာ ၄၁ ဒသမ ၉၁ သန်းရရှိထား

ရန်ကုန် ပေဖော်ဝါရီ ၁၂

မြန်မာနိုင်ငံမှ ပြည်ပသို့ ငါးရှဉ့် တင်ပို့လျက်ရှိရာ ယခုအထူးအဖွဲ့ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၁ ရက်မှ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်ထိ ၁၀ လတာကာလအတွင်း ငါးရှဉ့် ၁၁၆၃၆ ဒသမ ၄၂၄ မက်ထရစ်တန် တင်ပို့မှု ပိုမိုကုန်ဝင်ငွေ အပေရီကန်ဒေါ်လာ ၄၁ ဒသမ ၉၁ သန်း ရရှိထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)မှ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဦးတင်သိန်းထံမှ သိရသည်။

မြန်မာ့ငါးရှဉ့်ကို ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးဖြင့် အဓိကတင်ပို့လျက်ရှိပြီး အခြားရေထွက်ကုန်များကိုလည်း ပင်လယ်ရေကြောင်း၊ လေကြောင်းကုန်သွယ်မှုများဖြင့် နိုင်ငံပေါင်း ၄၀ ကျော်သို့ တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“အခုအထူးအဖွဲ့ ၁၀ လတာကာလအတွင်းမှာ ပြည်ပနိုင်ငံ အသီးသီးကို ရေထွက်ကုန်တင်ပို့မှုက မက်ထရစ်တန် ၄၃၀၀၀၀ ဖြစ်ပါတယ်။ ပိုမိုကုန်ဝင်ငွေကတော့



၅၉၄ ဒသမ ၈၇ သန်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီထဲမှာ ငါးရှဉ့်တင်ပို့မှုကတော့ ၁၁၆၃၆ ဒသမ ၄၂၄ မက်ထရစ်တန်ဖြစ်ပြီးတော့ ပိုမိုကုန်ဝင်ငွေကတော့ အပေရီကန်ဒေါ်လာ ၄၁ ဒသမ ၉၁ သန်းဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဦးတင်သိန်းက ပြောပြသည်။

ထိုသို့တင်ပို့ရာတွင် ပင်လယ်ရေကြောင်းတင်ပို့မှုသည် နယ်စပ်တင်ပို့မှုထက် ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် တိုးတက်လာသကဲ့သို့ ရေထွက်ကုန်များတွင် ငါးသလောက်၊ ငါးမြစ်ချင်း၊ ကကတစ်၊ ငါးတန်၊ ငါးခုံးမ စသည် ငါးအမျိုးအစား ၂၀ ကို ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး ပစ္စုန်တင်ပို့နိုင်မှုကလည်း ယခင်ကာလများထက် များစွာမြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း၊ ဂျပန်နိုင်ငံ၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းနိုင်ငံများ၊ ဥရောပသမဂ္ဂတင်ပို့မှုထက် ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့်

မြစ်သာမြို့နယ် ရှင်ငယ်ပြေးကျေးရွာ၌ ချင်းကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု စစ်ဆေး

မြစ်သာ ပေဖော်ဝါရီ ၁၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် မြစ်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရှင်ငယ်ပြေးကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း ချင်းကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြစ်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အိအိသော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရှင်ငယ်ပြေးကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၁၁၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်းချင်းကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ လမ်းအရှည်ပေ ၁၂၀၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ကျေးရွာတွင်းလမ်းချင်းကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းအရည်အသွေးပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေး ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ရှင်ငယ်ပြေးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ချင်းကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ ကျေးရွာပြည်သူများ၏ ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းအသုံးပြု၍ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်ကာ ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလစတင်ထုတ်ပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် ရှင်ငယ်ပြေးကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၃၇ အိမ်၊ လူဦးရေ ၇၂၀ ကျော်အတွက် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးယခင်ကထက် အဆင်ပြေသွားလာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အိအိသော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မင်းမြင့်စိုရ်

မိုးမိတ်မြို့နယ် ဒိုးပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အငွေမအကြိမ်ထုတ်ချေး

မိုးမိတ် ပေဖော်ဝါရီ ၁၂

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဒိုးပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ အငွေမအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မိုးမိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထက်အောင်က မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်

တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မိုးမိတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်းကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်ဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များထံ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ

စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၃၃ ဒသမ ၃ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များက ဒိုးပင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၁ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၆ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၅ ဦး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၅ ဦးတို့ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၃၃ ဒသမ ၃ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့ထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

ကြားဖူးတယ်မှတ်လား ဆိုင်ကယ်စီးရင် ဦးထုပ်ဆောင်းပါ တဲ့။

အေး... မေးသိုင်းကြိုး တပ်ဖို့လဲ မမေ့နဲ့ဟ..၊ ဒါမှ Safe ဖြစ်မှာ။

Cartoon TRM

လူကဲခတ်ပညာ

ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)

မိုးနှင့်သရက်၊ အိုးနှင့်ကြက် အကဲခတ်ရခက်၏။ စိန်ကဲရွက်ကို အကဲခတ်ရန် ရတနာအတတ်ပညာကို လိုအပ်၏။ စိန်ကဲရွက်သည် အကဲခတ်ရန် ခက်ခဲသောပညာဖြစ်၏။ စိန်ကဲရွက်ထက် လူကဲခတ်ရခက်လှသည်ကို လူကြီးသူမပြောပြလေ့ရှိသဖြင့် အများသိကြပြီးသားပင်။

မိုး၏သဘောကို မိုးလေဝသပညာရှင်များသာလျှင် တိတိကျကျ အဘက်ဘက်က တိုင်းတာတွက်ဆ၊ သတင်းအချက်အလက်ရယူစုဆောင်းပြီး ခန့်မှန်းတတ်သည်။ သာမန် ရပ်သူရွာသားများအဖို့မှာတော့ မိုးရွာမရွာ၊ လေကျမကျ မှန်းဆသမျှက မှန်ခဲသည်။ မိုးသည် မရွာဘူးလို့လို့နှင့် ရွာလာတတ်သည်။ ရွာမလို့လို့နှင့် တစ်မိုးလုံးမည်းမှောင်နေသော်လည်း မရွာတော့ဘဲ တိမ်တိုက်များ လွင့်ချင်လွင့်သွားတတ်သည်။ ကဲ... စိတ်အထင်မှန်းဆချက်က မှန်ခဲလှသည်။ သရက်သီးလည်း ထိုနည်းအတူ။ ချိုမလို့လို့နှင့် ချဉ်တတ်သည်။ ချဉ်မည်ထင်ရသော်လည်း ချိုချဉ်ချိုတတ်သည်။ လွဲချော်တတ်သောသဘော။

လူလူချင်း အကဲခတ်ရခက်လှခြင်း အကြောင်းရင်းမှာ လူသည် စိတ်ရော၊ ရုပ်ရောလျှင်မြန်စွာ ပြောင်းလဲရွေ့လျားတတ်သော သဘောကြောင့် ဖြစ်၏။ သူ၏လားရာသည် ၃၆၀ ဒီဂရီဖြစ်နိုင်ခြေရှိ၏။

သူ့စိတ်ထဲမှာ ဘယ်တို့ရွေ့လျားဖို့ ဦးတည်ချက်ထားနေသလဲ။ သူ့မှတစ်ပါးအခြားသူမှန်ကန်အောင် ဘယ်သူမှ မခန့်မှန်းနိုင်ပါ။ ရွေ့တည်တည်(သုညဒီဂရီ) ပြောပြခြင်းတတ်ချင်တတ်မည်။ ညာကွေ့ကာ ၉၀ ဒီဂရီပြောင်းချင်ပြောင်းမည်။ ၁၈၀ ဒီဂရီကျောဘက်သို့ ပြန်လှည့်ကာ နောက်ပြန်ချက်ချင် ဆုတ်နိုင်သည်။ သို့မဟုတ် ဘယ်ကွေ့ကာ ၂၇၀ ဒီဂရီပြောင်းလဲချိုးကွေ့ခြင်းလည်း သူရွေးချင်ရွေးလိမ့်မည်။

လူတစ်ဦးဘယ်ဘက်သို့ ရွေ့ရွေ့လျားသွားမလဲ ဆိုလျှင် အသေးစိတ်တိကျကျဆိုရမည် ပြောလာပါက ၃၆၀ ဒီဂရီအရပ်သို့ သူစိတ်ထင်ရာ ရွေ့လျားနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ခန့်မှန်းချက်တစ်ခုသည် ၃၆၀:၁ သာ မှန်နိုင်ဖွယ်ရာရှိသည်။ အပြည့်အဝမှန်ကန်ဖို့ ခက်ခဲလှ၏။ သို့ရာတွင် ကြိုတင်ခန့်မှန်းပြီး အလုပ်လုပ်ရသော သဘောသဘာဝများရှိနေသဖြင့် လူကဲခတ်ပညာလေ့လာဆည်းပူးအပ်သည်။ **လူကဲခတ် တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင်သူများသာလျှင် ခေါင်းဆောင်ကောင်းဖြစ်နိုင်သည်။** ခေါင်းဆောင်ကောင်းသည် လူမှန်နေရာမှန်ရွေးချယ်တတ်သည်။ တာဝန်ချထားတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ခေါင်းဆောင်ဖြစ်မည့်သူတိုင်းသည် အကင်းပါးရသည်။ လူရိပ်လူကဲ နားလည်ရမည်။ လူကဲခတ်ပညာ အထိုက်အလျောက်တတ်မြောက်ရပေမည်။

လက်အောက်လူများကို တပ်သားမှ အကြပ်သို့ ရွေးချယ်ပြီး ရာထူးတိုးထောက်ခံပေးရသည်။ မှန်ကန်စွာ ရွေးချယ်ပေးရသည်။ အရပ်သားများ၊ အကြပ်များထဲက တော်သူ၊ ချွန်သူ၊ သင့်လျော်သူများကို ဝိုင်းလောင်းအဖြစ် စစ်ဆေးရွေးချယ်ပေးတတ်ရသည်။ အဂတိကင်းစွာရွေးနိုင်ရသည်။ ဝိုင်းကျော်ထင်၊ ဝိုင်းတင်ဦး၊ ဝိုင်းအောင်ဖေ၊ ဝိုင်းကျော်စိုး၊ ဝိုင်းသန်းစိန်၊ ဝိုင်းတင်ဆွေ၊ ဝိုင်းသန်းတင်၊ ဝိုင်းစိန်လွင်၊ ဝိုင်းစိန်မြ၊ ဝိုင်းသောင်းတင်၊ ဝိုင်းသောင်းဒန်၊ ဝိုင်းမျိုးကြီး၊ ဝိုင်းမျိုးချုပ် စသည့်ခေါင်းဆောင်များသည် သာမန်တပ်သားနှင့် အခြားအဆင့်တပ်ကြပ်ဘဝမှ အရာရှိငယ်ဘဝ အဆင့်ဆင့်ရွေးချယ်ခံရပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဘဝ ရောက်ခဲ့ကြခြင်းမဟုတ်လော။ အခုရေ တွင်းတူး၊ အခုရေကြည်သောက်ခဲ့ကြသူများ မဟုတ်ကြပေ။ အခက်အခဲအကျပ်အတည်းအမျိုးမျိုးကို ဖြေရှင်းဖြတ်သန်းနိုင်သော အတွေ့အကြုံနှင့် အသက်နှင့် ရင်းရသည်စွန့်စားမှု တိုက်ပွဲအလီလီကို ကျော်လွှား

အောင်မြင်ခဲ့ကြသူများသာလျှင် ဝိုင်းတကာ ဘုရင်ဖြစ်ရ၏။ ဖြတ်လမ်းမရှိ။ အလွယ်လမ်းမရှိ။ မီးသင်းခံပြီး သံမဏိဖြစ်ခဲ့ကြရ၏။

လူကဲခတ်ခြင်းမှာ အမှန်မဖြစ်ဘဲ မှားတတ်သော အခြေအနေ နှစ်မျိုးရှိသည်-

- ၁။ အမှန်တကယ်ရွေးချယ်ရန် သင့်တော်ပါလျက် မှားပြီးပယ်ထား ချန်ထားရစ်ခြင်း အမှားတစ်ခု။
 - ၂။ အမှန်တကယ် မရွေးသင့်ပါဘဲနှင့် အဂတိတစ်ခုခု ငြိစွန်းခဲ့ပြီး မျက်စိမှိတ်ရွေးလိုက်ခြင်း အမှားတစ်ခု။
- မှားပြီးပယ်ခြင်းဖြစ်စေ၊ မှားပြီးရွေးမိခြင်းဖြစ်စေ နောက်တစ်ကြိမ်ပြန်ပြင်ရန် ခက်တတ်၏။ ထို့ကြောင့် လူကဲခတ်မှန်ရန်မှာ တိတိကျကျ အချက်အလက် ပြည့်စုံအောင် စုဆောင်းတွက်ဆရ၏။

❖ လူတစ်ဦးဘယ်ဘက်သို့ ရွေ့ရွေ့လျားသွားမလဲဆိုလျှင် အသေးစိတ်တိကျကျဆိုရမည်ပြောလာပါက ၃၆၀ ဒီဂရီအရပ်သို့ သူစိတ်ထင်ရာ ရွေ့လျားနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ခန့်မှန်းချက်တစ်ခုသည် ၃၆၀:၁ သာ မှန်နိုင်ဖွယ်ရာရှိသည်။ အပြည့်အဝမှန်ကန်ဖို့ ခက်ခဲလှ၏။ သို့ရာတွင် ကြိုတင်ခန့်မှန်းပြီး အလုပ်လုပ်ရသော သဘောသဘာဝများရှိနေသဖြင့် လူကဲခတ်ပညာလေ့လာဆည်းပူးအပ်သည်။ လူကဲခတ် တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင်သူများသာလျှင် ခေါင်းဆောင်ကောင်းဖြစ်နိုင်သည်။ ခေါင်းဆောင်ကောင်းသည် လူမှန်နေရာမှန်ရွေးချယ်တတ်သည်။ တာဝန်ချထားတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ခေါင်းဆောင်ဖြစ်မည့်သူတိုင်းသည် အကင်းပါးရသည်။ ❖

မည်သူမှတော့ ခြောက်ပြစ်ကင်းမဖြစ်နိုင်။ အတူတူနှင့် အနုစူတွေထဲက ကောက်ကောက်တွေ အများထဲက အတန်အသင့်တွေ့တာလေးတွေပဲ ရွေးချယ်ရခြင်းဖြစ်၏။ လူတိုင်းကတော့ ဘုရားလောင်းလိုအားလုံးကောင်းသည်မဟုတ်။

လူ၏အလားအလာဖြစ်ထွန်းနိုင်စွမ်းကို အကဲခတ်ရာ၌ အောက်ပါအချက်ကိန်းဂဏန်းများက လွှမ်းမိုးခြင်းအထိုက်အလျောက်ရှိတတ်သည်။ ဤအချက်များကို သိအောင်မေးမြန်းပါ။ အားမနာပါနှင့်။

- ၁။ မွေးရပ်ဇာတိ၏ သဘောလက္ခဏာ
- ၂။ လူမျိုးစရိုက်နှင့် ယဉ်ကျေးမှု
- ၃။ မျိုးရိုးဗီဇ
- ၄။ ကြီးပြင်းခဲ့ရာ ပတ်ဝန်းကျင်၏စရိုက်
- ၅။ ပညာအရည်အချင်း(ဘာထူးချွန်ခဲ့သလဲ)
- ၆။ အသက်အရွယ်အရ ရင့်ကျက်မှု
- ၇။ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ
- ၈။ ဥပမိရုပ်နှင့် ရုပ်ရည်
- ၉။ ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေး
- ၁၀။ ပြောဆိုဆက်ဆံရေးအပြုအမူ
- ၁၁။ ဝါသနာနှင့် အလေ့အထ(အချိန်ကိုမည်သို့ အသုံးပြုသနည်း)
- ၁၂။ နိုင်ငံ၊ လူမျိုး၊ ဘာသာတရားအပေါ် ခံယူမှု မြင်သော သဘောထား
- ၁၃။ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပုံမှန် ရှိ၊ မရှိ (ခံယူပုံ၊ ခံစားပုံ၊ တွေးဆပုံ)
- ၁၄။ မိဘ၊ ဆရာ၊ မွေးချင်း၊ ရပ်ရွာအပေါ် သဘောထား(သံယောဇဉ်၊ ကျေးဇူးတရား)
- ၁၅။ အခြားသော အခြင်းအရာအချို့

ခြင်းတောင်းထဲမှာ လိမ္မော်သီး များစွာရှိကြသည်။ အလုံးသေးများကို ပယ်ရမည်။ အပုပ်အနာပါက ပယ်ရမည်။ လိပ်ပြာစုပ်သောအရာ၊ ပိုးဝင်ထားသော အရာပါလျှင် ပယ်ရမည်။ နုလွန်းလျှင် ပယ်ရမည်။ အလုံးလှလှ၊ အလုံးချောချောများက အပိန်အလို့ သေးသေးကွေးကွေးများထက် ကောင်းမွန်ကြောင်း အများမြင်သာသည်။ တောင်းတစ်တောင်းတွင် ၁၀ လုံး ရွေးပါဆိုလျှင်ရသည်။

ပါသင့်သော အကောင်းများလည်း ကျန်ခဲ့နိုင်၏။ တစ်တောင်းတွင် အလုံး ၄၀ ရွေးပါဆိုသော် တောင်းထဲမှာ ကောင်းကောင်းမွန်မွန်က ၂၀၊ ၂၅ လောက်သာ အမှန်တကယ်ရှိသဖြင့် လိမ်ဖယ်ဖယ် ပိန်ချည်ချည်အသီးလေးများထည့်ပြီးရွေးမှ အလုံး ၄၀ ပြည့်ပေမည်။ ဤသို့ဖြင့် စံချိန်စံညွှန်းမမီသော အသီးများ မှားပါလာခဲ့ခြင်းမျိုးလည်း ကြိုတတ်ပေးသေးသည်။

ပြည်သူတစ်ဦးချင်းက လူဖျင်းလူညံမဖြစ်ရအောင် သတိရှိရပေမည်။ အရည်အသွေးရှိနေသူများဖြစ်ကြပါစေ။ ဆည်းပူးလေ့လာနေကြရပေမည်။

တရားဥပဒေအရ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်ထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံခဲ့ရသူများကိုကား အပြစ်ကင်းစွာနေထိုင်ကျင့်ကြံ တတ်သူများနှင့် တန်းတူထား၍ မရွေးချယ်သင့်ပေ။ အကျင့်မကောင်းသူကို ခေါင်းဆောင်တင်မိသဖြင့် ငါးပါးမှောက်ရုံသာမက သံယာစင်ပါမှောက်ခဲ့ရသော ဘဝသင်ခန်းစာများလည်း ကြေကွဲစရာ ထိခိုက်နစ်နာမှု သင်ခန်းစာများရခဲ့ရပြီးပြီ။ ထပ်ခါထပ်ခါ အမှားပြုမိလောက်အောင်တော့ နံ့ချာညံ့ဖျင်းခြင်း မဖြစ်သင့်ပေ။

ဒီမိုကရေစီစနစ်မှာ ပြည်သူက ရွေးချယ်ပိုင်ခွင့် အပြည့်အဝရှိလေသည်။ မှန်ကန်စွာသုံးသပ်ဆုံးဖြတ်၍ ရွေးချယ်တတ်ကြရန် တာဝန်ရှိပေသည်။ ကံထမ်းလာတာ မမြင်ရ၊ လုံထမ်းလာတာ မြင်ရဟု ဆိုရိုးစကားရှိ၏။ မဝေးသေးသော အကြင်လူ၏ အတိတ်ကံကောင်းမှု၊ မကောင်းမှုကိုကား စုံစမ်းစူးစမ်း၍ ကြည့်လျှင်မြင်ရနိုင်၏။ ရွေးအကြောင်း ဖယောင်းသိ၊ လူအကြောင်းပေါင်းမှသိဟု ဆိုတတ်ကြ၏။ ပေါင်းဖော်ဆက်ဆံကြည့်ပြီး အကဲခတ်ကြရပေမည်။ ပြည်သူများ အသိပညာကြွယ်ကြပါစေ။

လောဘသမားက ချီသည်။ သူလိုဘာပြည့်ဝအောင် ပရိယာယ်ကြွယ်ဝသည်။ နှုတ်ချီတတ်သည်။ အပြောအဆိုပါးနပ်သည်။

ဒေါသသမားက တိုသည်။ ပြတ်ပြတ်တောက်တောက်ပြောဆိုတတ်သည်။ ရှည်ရှည်ဝေးဝေးဝေးဝေးက ပိုက်ကာ ဆွဲဆောင်လိုခြင်းမရှိ။ စကားအရာ အားနည်းတတ်သည်။ (လူကြိုက်နည်းလျှင် လူရာမဝင်)

မောဟသမားက ပိုသည်။ သူကတော့ အမြော်အမြင်မရှိသူဖြစ်သဖြင့် လိမ်ဖို့ရာလည်း ဝန်မလေး။ ညာဖို့ရာလည်း မနှောင့်နှေး။ အနိုင်ရလျှင်ပြီးရော၊ ဟုတ်တာရော၊ မဟုတ်တာရော၊ အကျိုးလော၊ အပြစ်လော ဘာမျှမခွဲခြားတတ်ဘဲ စိတ်ထင်ရာလုပ်တတ်သည်။ ဉာဏ်ပညာနှင့် အသိအမြင် ဆင်ခြင်တုံတရားနည်းပါးသူများသည် ခေါင်းဆောင်နေရာပေးမိပါက မှားချင်တိုင်းမှား၊ လွဲချင်တိုင်းလွဲချော် ကောင်းကျိုးထွက်ပေါ်စရာ လုံးဝမဖြစ်နိုင်ချေ။ ဘယ်သူမှတော့ချွတ်ယွင်းချက်မကင်းကြပေ။

မြတ်စွာဘုရားဟောကြားတော်မူသော ဝိပဿနာကျင့်စဉ်များတွင် အားထုတ်သူ၏ စရိုက်လက္ခဏာကို သုံးသပ်အကဲခတ်၍ ကမ္မဋ္ဌာနစရိယနည်းပြ သင်ကြားလမ်းညွှန်သည်ဆရာက အတင်းအလျှော့၊ အပြင်းအပျော့ ကျင့်ပုံကျင့်နည်းကို တည့်မတ်ပေးရတတ်သည်။ တရားကျင့်ကြံသူပုဂ္ဂိုလ်အလိုက်၊ ဝါသနာစရိုက် မတူကွဲပြားကြသည်။ လောဘစရိုက်ရှိသူ(ရာဂစရိုက်ရှိသူ)၊ ဒေါသစရိုက်ရှိသူ၊ ပညာစရိုက်ရှိသူ စသည်ဖြင့် ပင်ကိုဉာဏ်အနုအရင့်နှင့် ဝါသနာအထုံစရိုက်ကို ကြည့်ပြီး သူနှင့်သင့်တော်သောနည်းနာကို ပေးလေ့ရှိသည်။ စရိုက် ခြောက်မျိုးရှိတတ်လေသည်။

နဖူးရေ ဂူးရေလည်း ကြည့်ရသည်။ ဥပမိရုပ်နှင့် ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးကို စိစစ်ရသည်။ မျက်နှာ၊ မျက်လုံး၊ လက္ခဏာစရိုက် ဝါသနာအမျိုးမျိုးကိုချင့်ချိန်၍ ကိုက်ညီအောင် ကူညီသွန်သင်ကြပေသည်။ စိတ်ပညာသဘောမှာတော့ အပြုအမူကိုလည်း အလေးထား၍ အကဲခတ်ရသည်။ အတွင်းစိတ်၊ မသိစိတ်၊ စိတ်သရုပ်ခွဲပညာကို အသုံးချ၍ စစ်ဆေးစူးစမ်းရသည်လည်းရှိသည်။ လက်ရှိအရာရှိလောင်း ရွေးချယ်နည်းများတွင် အသုံးပြုနေကြောင်း သိရသည်။ ဉာဏ်ရည် စစ်ဆေးလွှာအမျိုးမျိုး၊ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးစစ်ဆေးလွှာအမျိုးမျိုး၊ အထုံစစ်ဆေးလွှာအမျိုးမျိုး၊ ဆောင်ရွက်ချက်၊ စစ်ဆေးချက်၊ ခေါင်းဆောင်မှုအုပ်စု စစ်ဆေးချက်၊ အခြေအနေပေးစစ်ဆေးချက်၊ လူကဲခတ်ပညာရပ်နှင့်ပတ်သက်၍ လက်ရှိ ၂၁ ရာစုကိန်းခွဲစစ်နည်း (Factor Analysis)စစ်ဆေးပုံအမျိုးမျိုးနှင့် ခေတ်မီသိပ္ပံပညာများ သိသိသာသာအသုံးပြုနေကြသော ကာလမျိုးတွင်(အသုံးမချတတ်ကြသဖြင့်) အမှားကြီးမှား၊ အချော်ကြီးချော်ကျမိသည်ရှိသော် ရှက်စရာလည်း ကောင်းသည်။ မိအေးနှစ်ခါနာရသကဲ့သို့ နောက်တစ်ချိန်နိုင်ငံတော်နှင့် လူမျိုးအဖို့လည်း နစ်နာလှပေမည်။

ကမ္ဘာနှင့်ချီပြီး ဖျက်ဆီးခြင်းအရာ ကျွမ်းကျင်သူတို့က အခြေခံသဘောတရားကို သိထားကြသည်။ သူတို့က လူသဘာဝကို ဤသို့မြင်တွေ့ရှိထား၏။

“လူများသည် သူတို့ခံစားနိုင်သောအရာကိုသာလျှင် နားလည်ကြသည်။ ထို့ကြောင့် သူတို့ကို ခံစားမှုထိခိုက်ရိုက်စိတ်အောင် လုပ်နိုင်သော စကားပြောကောင်းသူများသာလျှင် သူတို့ကို ရွေးလျားစေသူများ ဖြစ်ကြသည်။”

ထို့ကြောင့် အဖျက်သမားက စိတ်လှုပ်ရှားမှု၊ စိုးရိမ်မှု၊ ကြောက်ရွံ့မှု၊ စိတ်ပျက်မှု၊ စိတ်ရှုပ်ထွေးမှု (Emotions)အမျိုးမျိုးဖြစ်ပေါ်အောင် နယ်ပယ်စုံ၊ ဘက်ပေါင်းစုံမှ နည်းမျိုးစုံဖြင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးဖြင့် ဖိအားပေးနေခြင်းပင်ဖြစ်လေသည်။ လျှော့မတွက်သင့်ပေ။

ပြည်သူအများ အမှန်တရားကို နားလည်သိမြင်စေရေးအတွက် စာပေ၊ ပန်းချီ၊ ဝိဇာ၊ ရုပ်ရှင်၊ သဘင်စသော နယ်ပယ်စုံမှ လူထုအသန်းနှလုံးကို ဆွဲကိုင်လှုပ်ယမ်းနိုင်သူများကို ယခုထက်ပိုမို စနစ်တကျ ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင် အသုံးပြု၍ လူကဲခတ်ပညာတတ်မြောက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါစေ။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



မိမိတို့အနေနဲ့တစ်ခါတလေမှာ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ ကြုံဖူးမှာပါ။ အဲဒီအချိန်မှာ မရည်ရွယ်ဘဲ ခဏလောက်ဖြစ်ဖြစ် လမ်းထဲလျှောက်မိတတ်ကြပါတယ်။

တာကို လက်တွေ့ကြုံဖူးကြမှာပါ။ ပညာရှင်တွေရဲ့ လေ့လာမှုအရဆိုရင်လည်း လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေတယ်လို့ တွေ့ရှိထားပါတယ်။ တစ်ကိုယ်တည်းလမ်းလျှောက်ခြင်းထက် စိတ်တူကိုယ်တူရှိတဲ့ အဖော်တစ်ဦးနဲ့လမ်းလျှောက်ခြင်းက ပိုပြီးတော့တောင် အထောက်အကူဖြစ်စေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ဖိစီးမှု၊ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းမှုနဲ့ စိတ်ပူပန်မှုတွေကိုလည်း ကျဆင်းစေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ငွေကုန်ကြေးကျခြင်းလည်း မရှိပါဘူး။ ကိုယ့်ရဲ့တစ်နေ့တာအချိန် ၂၄နာရီထဲကမှ မိနစ် ၃၀လေး ထားပါတယ်။ အကျိုးကျေးဇူးတွေက မနည်းလှပါဘူး။ ကိုယ်ကျန်းမာရင် စိတ်ချမ်းသာတယ်လို့ ပြောစမှတ်ရှိသလို မျိုး စိတ်လည်းချမ်းသာစေ၊ ကိုယ်လည်းကျန်းမာစေဖို့ နေ့စဉ်ဘဝမှာ မိနစ် ၃၀ ကြာ လမ်းလျှောက်ကြပါစို့လို့ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါတယ်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၃၀၉၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မော်လိုက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၃၀၉၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံစုံလျာထားဧက ၃၂၀၃၀ ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်အောက်တိုဘာလက စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၃၀၉၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ မော်လိုက်ခရိုင်မှာ ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၃၂၀၃၀ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဆီထွက်သီးနှံစုံ ၃၀၉၃၃ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကတော့ တစ်နှစ်နဲ့တစ်နှစ်တိုးလာပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုမရှိရေး

မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်နေတယ်”ဟု မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဆီထွက်သီးနှံစုံဧက စိုက်ပျိုးနိုင်မှုအနေဖြင့် မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ၁၂၅၄၈ ဧက၊ ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ၁၈၃၈၅

ဧက စုစုပေါင်း ၃၀၉၃၃ ဧက စိုက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဆီထွက်သီးနှံစုံဧကစိုက်ပျိုးနိုင်မှုအနေဖြင့် မြေပဲ ၁၅၃၁၄ ဧက၊ နှမ်း ၁၄၇၃ ဧက၊ နေကြာ ၇၉၇၁ ဧက၊ ပန်းနှမ်း ၃၇၃၃ ဧက၊ မုန်ညင်း ၂၄၄၂ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို

သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရန်၊ သီးထပ်သီးညှပ်များဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန်အတွက် နည်းပညာများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)



မြိတ်မြို့နယ် ကျောက်ဖြူတောင်ကျေးရွာ၌ ကျောက်စိန်ရံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မြိတ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင် မြိတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ဖြင့် ကျောက်ဖြူတောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်ချောင်းထိန်း ကျောက်စိန်ရံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင်

မြိတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ မြိတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက တော်မဝီဝင်များနှင့်အတူ ကျောက်ဖြူတောင် ကျေးရွာ၌ ကျောက်စိန်ရံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများအရည်အသွေးပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်

မီပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တာဝန်ရှိသူများကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ကျောက်ဖြူတောင်ကျေးရွာ၌ အလျားပေ ၁၁၀၊ အနံ ၃၂၈ ပေ၊ အမြင့် ၅၈ ပေ ခြောက်လက်မရှိ မြစ်ချောင်းထိန်းကျောက်စိန်ရံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ၏ လုပ်အားထည့်ဝင်မှုတို့ဖြင့် ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလပထမပတ်

က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကျောက်ဖြူတောင်ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၃၅၃ အိမ်၊ လူ ၁၅၁၅ ဦးတို့အတွက် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်ကာ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့်လူမှုရေးလုပ်ငန်းများ ယခင်ကထက် ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းထံမှ သိရသည်။

မြူးလေး

လှူဒါန်းပူဇော် မာရဝိဇယပုဒ္ဂိုလ်ပွားတော်

- ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော် သာပေစွမာရဝိဇယ ရုပ်ပွားတော်၊ မြန်မာပြည်တစ်ခွင် ဘယာမသန်းစေဖို့ စေတနာဖြူစင် သဒ္ဓါဖျန်းပါစို့ လှူဒါန်းပူဇော်၊ ဗြဟ္မာ နတ် လူတို့ သာဓုခေါ်သောင်းထိုက်ကျော် ဇေယျတစ်လွှား၊ ဆင်းတုမဟာ ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်း(ဝန်း) အံ့မခန်းထင်ရှား။
 - ကြည်ညိုဖွယ် တည်လို့ထား ကုသိုလ်ပွား ပူဇော်ကာ၊ မနောကြည် စိတ်ရွှင်လန်းလို့ သဘောတည် နိဗ္ဗာန်ဖွန်းစို့ ဝမ်းပန်းတသာ၊ ထုဆစ်ရ စကျင်ရတနာ ကမ္ဘာမှာ ဉာဏ်တော်မြင့်၊ ကျောက်ဆစ်ပညာ လက်ရာမြောက်စွ ထွန်းတောက်ဂုဏ်တင့်။
 - မြတ်ပလ္လင်တော် ဗဟိုဌာန လှူဒါန်းကြ ရတနာစိန်ရွှေ၊ စင်ကြယ်စွာ ကုသိုလ်ပွား ထင်ရှားသက်သေ၊ မော်ကွန်းသစ် ကမ္ဘာလှည့်အမွေ မျိုးဆက်တွေ တန်ဖိုးထား၊ ဗုဒ္ဓဒေသနာ ရင်မှာကိန်းလို့ မုချသာသနာ အစဉ်မတိမ်းရအောင် ကွယ်... ထိန်းသိမ်းစို့လား။ ။
- စစ်ရင်သွေး(ပန်းတောင်း)**

ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
ဥတ္တရသီရိခရိုင် ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ အငွေအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချေးဦးစွာ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇာကြည်မွန်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ အသင်းသား၊ အသင်းသူများ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဥပဒေနှင့် ရပိုင်ခွင့်များအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၈ ဒသမ ၁ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၃ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၂ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၄၆ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၈ ဒသမ ၁ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျိညို



လာမည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်းဘရာဇီးသို့ ပြန်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သမ္မတဟောင်းဘော်လ်ဆိုရာရှိ ပြောကြား

ဘရာဇီးလီးယား ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ဘရာဇီးနိုင်ငံသို့ လာမည့် ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ပြန်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ဘရာဇီး သမ္မတဟောင်း ဘော်လ်ဆိုရာရှိက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင်ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ ဖလော်ရီဒါ ပြည်နယ် ခရစ်ယာန်ဘုရားကျောင်း အခမ်းအနားတစ်ခု၌ သမ္မတဟောင်း ဘော်လ်ဆိုရာရှိက ဘရာဇီးသို့ ၎င်းပြန်နိုင်မည့်အချိန်ကို အများ ရွေးမှောက်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် ထုတ်ပြောခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

သမ္မတဟောင်း ဘော်လ်ဆိုရာရှိ သည် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲနှိမ်နင်း ခဲ့ပြီးနောက် ပြိုင်ဘက်သမ္မတ လောင်း လူလာဒါဆေးလ်ဗားသမ္မတ သစ်အဖြစ် ကျမ်းသစ္စာမတိုက်ဆိုမီ တစ်ရက်အလို ၂၀၂၂ ခုနှစ်

ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်တွင် အမေရိကန် နိုင်ငံ ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်သို့ ထွက်ခွာသွားခြင်းဖြစ်သည်။

ဘရာဇီးသို့ ပြန်ရောက်ပါက ဘော်လ်ဆိုရာရှိအနေဖြင့် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ဘရာဇီးလွှတ်တော်တရားလွှတ်တော် ချုပ်နှင့် သမ္မတနန်းတော်တို့ ဝင်စီး ခံရမှုဖြစ်စဉ်အတွက် စစ်ဆေး မေးမြန်းမှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ရ နိုင်သည်။

ဘရာဇီးလီးယားမြို့ရှိလွှတ်တော် အဆောက်အအုံ၊ တရားလွှတ်တော် ချုပ်နှင့် သမ္မတနန်းတော်တို့ကို ဘော်လ်ဆိုရာရှိထောက်ခံသူ ဆန္ဒပြ သမားများက ဝင်ရောက်စီးနင်းခဲ့ကြ ခြင်းဖြစ်သည်။

ဘရာဇီးလီးယား နေထိုင်ခွင့်တစ်လ စီစဉ် အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

ပင်လယ်နီဒေသတွင် ရေတပ်စခန်းတစ်ခုတည်ဆောက်ရန် ရုရှားနှင့်ရယူထားသည့်သဘောတူညီချက်ပြန်လည်သုံးသပ်မှု ဆူဒန်အပြီးသတ်



ခါတွမ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ဆူဒန်နိုင်ငံ ပင်လယ်နီဒေသ၌ ရေတပ်စခန်းတစ်ခု တည်ဆောက် ရေးအတွက် ရုရှားနိုင်ငံနှင့် ရယူ ထားသည့် သဘောတူညီချက် ပြန်လည်သုံးသပ်မှု လုပ်ငန်းကို ဆူဒန်ခေါင်းဆောင်များက အပြီး သတ်ပြုလုပ်ထားပြီး ဖြစ်ကြောင်း

အေပီသတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပင်လယ်နီဒေသ၌ ရေတပ် စခန်းတည်ဆောက်ရေး သဘော တူညီချက်သည် ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ အစိုးရအဖွဲ့သစ် ဖွဲ့စည်းပြီးချိန်၊ လွှတ်တော်တစ်ရပ်က အတည်ပြု လေးနိုင်ချိန်တွင် စတင်အာဏာ

သက်ဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဆူဒန် အစိုးရတာဝန်ရှိသူများက ဖေဖော် ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ပြောကြား ထားသည်။

လက်နက်ခဲယမ်းများ ပိုမို ဖြည့်ဆည်းပေးရေး အပါအဝင် ဆူဒန်နိုင်ငံ၏ တောင်းဆိုချက်များ ကို ရုရှားနိုင်ငံက ဖြည့်ဆည်း

ပေးထားရာ ရေတပ်စခန်းတည် ဆောက်ခွင့် သဘောတူညီချက်ကို ဆူဒန်စစ်ဘက်က အတည်ပြု လက်ခံထားပြီးဖြစ်ကြောင်း ဆူဒန် အစိုးရ သတင်းအရင်းအမြစ်များက ပြောကြားခဲ့သည်။

ပင်လယ်နီဒေသ၌ ရေတပ် စခန်း တည်ဆောက်ရေးသဘော တူညီချက် အာဏာသက်ဝင်ရေး အတွက် ဆူဒန်နိုင်ငံ၌ ပေါ်ထွက် လာမည့်လွှတ်တော်သစ်၏ အတည် ပြုချက်ရယူရန် လိုအပ်နေဆဲဖြစ် ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆာဝေးလက်ပရော့စ်ကလည်း ပြီးခဲ့ သည့်ရက်ပိုင်းအတွင်းက ပြောကြား ထားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ၌ ရေတပ်အင်အားအရ နေရာ ယူထားနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဆူဒန်နိုင်ငံနှင့် ပင်လယ်နီဒေသ စခန်း တည်ဆောက်ရေးသဘော တူညီချက်ကို ရယူထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ KKO

အီဂျစ်၌ လေးထပ်အဆောက်အအုံပေါက်ကျပြိုကျ အနည်းဆုံး လူခြောက်ဦး သေဆုံး

ကိုဗစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ အီဂျစ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဒါမင် ဟောမြို့ရှိ လေးထပ်အဆောက် အအုံတစ်လုံးရှိ မြေအောက်ခန်း၌ ထားရှိသည့် မီးဖိုချောင်သုံးဓာတ်ငွေ့ များ ပေါက်ကွဲခဲ့ရာ အဆောက် အအုံပြိုကျခဲ့ရကြောင်း အေပီ သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော အဆိုပါ အဆောက် အအုံ ပေါက်ကွဲပြိုကျမှုအတွင်း အနည်းဆုံးလူခြောက်ဦးသေဆုံး၍ ၂၇ ဦး ဒဏ်ရာများရခဲ့ကြောင်း အီဂျစ်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား ခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အီဂျစ် ကယ်ဆယ်ရေး သမားများသည်

အဆောက်အအုံ အပျက်အစီးများ အောက်၌ ပိတ်မိနေဖွယ်ရှိသူများ ကို ရှာဖွေနေကြဆဲဖြစ်သည်။

ဆောက်လုပ်မှုစံချိန် မမီမှုနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးပြဿနာများ ကြောင့် အီဂျစ်နိုင်ငံ၌ အဆောက် အအုံပြိုကျမှုများ မကြာခဏဖြစ်ပွား တတ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့်လကလည်း အက်စီ ယွတ်အမည်ရှိမြို့၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အဆောက်အအုံ ပြိုကျမှုကြောင့် လူခြောက်ဦး သေဆုံးခဲ့ရသည်။

အီဂျစ်အစိုးရသည် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်များအတွင်း တရားမဝင် အဆောက်အအုံ တည်ဆောက်မှု များကို နှိမ်နင်းရန်ကြိုးစားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ KKO

တူရကီ၌ ငလျင်ဒဏ်သင့်နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေကြောင့် ဂျာမနီရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ လုပ်ငန်းရပ်ထားရ

ဆင်ကာရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ တူရကီငလျင်ဒဏ်သင့်နယ်မြေ များ၏ လုံခြုံရေးအခြေအနေ ကြောင့် ဂျာမနီရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့ နှစ်ဖွဲ့မှာ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ရပ်ဆိုင်းထားကြောင်း ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ငလျင်ဒဏ်သင့် နယ်မြေများ၌ လူအုပ်စုများကြား ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားမှု၊ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုသတင်းများ မိမိ တို့ကြားနေရကြောင်း ဂျာမနီအစိုးရ ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ငလျင်ဒဏ်သင့် နယ်မြေများ လုံခြုံရေးကို တူရကီတာဝန်ရှိသူ

များက အာမခံချက်ပေးနိုင်ချိန်တွင် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင်မည် ဖြစ်ကြောင်း ဂျာမနီ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များ၏ ကြေညာချက်၌ ဖော်ပြ ထားသည်။

ကပ်ဘေးကြီးများ ပေါ်ပေါက် ခဲ့ပြီးသည်နောက်တွင် လုံခြုံရေး အခြေအနေများ ယိုယွင်းသွားတတ် သည်မှာ ဖြစ်ရိုးဖြစ်စဉ်ဖြစ်ကြောင်း ဂျာမနီ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသမား များက ပြောကြားခဲ့သည်။

ငလျင်ဒဏ်သင့် ဒေသများ၌ ပဋိပက္ခများ၊ တိုက်ခိုက်လှုပ်ရှားမှု များဖြစ်ပွားနေခြင်း ရှိ၊ မရှိကို တူရကီတာဝန်ရှိသူများက တရားဝင် ထုတ်ပြောခြင်း မရှိသေးကြောင်း



သိရသည်။

သို့သော် ငလျင်ဒဏ်သင့် နယ်မြေများ၌ လူယက်မှုကျူးလွန်သူ များကို အရေးယူမည်ဖြစ်သည်ဟု

တူရကီသမ္မတ အာဒိုဂန်က ဖေဖော် ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ KKO

ရုရှားနှင့် ဘီလာရုစ်အားကစားသမားများ ပဲရစ်အိုလံပစ်ပိတ်ပင်ခွင့် ပိတ်ပင်ရန်တောင်းဆိုမှုများကို ရုရှားအစိုးရ ဝေဖန်

မော်ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဲရစ်အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်၌ ရုရှားနှင့် ဘီလာရုစ် အားကစားသမားများ ပါဝင်မှုကိုပိတ်ပင်ရေးအတွက် နိုင်ငံ ပေါင်း ၃၀ ကျော်တို့မှ အားကစား ဝန်ကြီးများ၏ တောင်းဆိုချက်ကို ရုရှားအစိုးရက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ဝေဖန်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဲရစ်အိုလံပစ်၌ ရုရှားနှင့် ဘီလာရုစ် အားကစား ပိတ်ပင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာ

သမားများ ပါဝင်ခွင့် ပိတ်ပင်ရေး အတွက် တောင်းဆိုမှုများမှာ လက်သင့်ခံနိုင်ဖွယ် မရှိသည့် တောင်းဆိုမှုများဖြစ်ကြောင်း ရုရှား အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး အိုလက်မက်စီဇ်က ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် သုံးသပ်ခဲ့သည်။

အမေရိကန်၊ ဂျာမနီနှင့် ဩစတြေးလျတို့ အပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၃၇ နိုင်ငံတို့က ရုရှားနှင့်ဘီလာရုစ် အားကစားသမားများ ပါဝင်ခွင့်ကို ပိတ်ပင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာ

အိုလံပစ်ကော်မတီတို့တောင်းဆိုမည် ဖြစ်သည်ဟု လစ်သူယေးနီးယား အားကစားဝန်ကြီးက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ၃၇ နိုင်ငံအုပ်စုသည် ယူကရိန်းပြဿနာကိုအကြောင်းပြု ၍ ရုရှားနှင့်ဘီလာရုစ်အားကစား သမားများ ပဲရစ်အိုလံပစ်၌ ပါဝင် ခွင့်ကို ပိတ်ပင်ရေးအတွက် တောင်း ဆိုရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

သို့သော် ယင်းအစီအစဉ်သည်

လွတ်လပ်သည့် နိုင်ငံတကာ အားကစားအဖွဲ့များ၏ လှုပ်ရှားမှု များကို ဝန်ကြီးများက တိုက်ရိုက် စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်သည့် သဘော ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားအားကစား ဝန်ကြီးက ဝေဖန်ခဲ့သည်။

နိုင်ငံတကာအိုလံပစ်ကော်မတီ (အိုလံပစ်)သည် ရုရှားနှင့်ဘီလာရုစ် အားကစားသမားများ အိုလံပစ် ပွဲများ၌ ပါဝင်ခွင့်ရရန် လမ်းဖွင့်ပေး ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO



SCIENCE AND TECHNOLOGY

အိုင်စတိုင်း၏ယေဘုယျနှိုင်းရသီအိုရီကိုအသုံးပြု၍ ကိုယ်ပျောက်ကြယ်စုတစ်ခုကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့



ရောမ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂

ကမ္ဘာကျော် ရူပဗေဒပညာရှင်ကြီး အဲလ်ဘတ်အိုင်စတိုင်း၏ (ယေဘုယျနှိုင်းရသီအိုရီ)ကို အသုံးပြု၍ မြင်တွေ့ရန်ခက်ခဲသည့် ကိုယ်ပျောက်ကြယ်စုတစ်ခုကို သိပ္ပံပညာ

ရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း The Daily Mail သတင်းစာက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ အဆိုပါကြယ်စုကို အီတလီ သိပ္ပံပညာရှင်များက ချီလီနိုင်ငံ

အခြေစိုက် အယ်လ်မာရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်ဖြင့် ယေဘုယျနှိုင်းရသီအိုရီကိုသုံး၍ ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါကြယ်စုသည် Big Bang ခေါ် မဟာပေါက်ကွဲမှုကြီး

ဖြစ်ပွားပြီး နှစ်ပေါင်း နှစ်ဘီလီယံခန့်အကြာတွင် ပေါ်ထွက်လာသည့် ကြယ်စုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် အလွမ်းကွားဝေးလွန်းမှု၊ ကြယ်တာရာဟင်းလင်းပြင်ဖြတ်ဖုန်းမှုများ ဖုံးကွယ်ထားမှုကြောင့် အဆိုပါကြယ်စုကို တွေ့မြင်ရန်မဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် မိမိတို့အနေဖြင့် အိုင်စတိုင်း၏ ယေဘုယျနှိုင်းရသီအိုရီပါ သဘောတရားဖြစ်သည့် ခြပ်ထုပြန့်ကြဲမှုကြောင့် အလင်းကွေးညွတ်မှုသဘောတရားကိုသုံး၍ ၎င်းကြယ်စုကို မြင်တွေ့ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အီတလီသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါကြယ်ပျောက်ကြယ်စု၏ ကြယ်မွှေးထုတ်မှုနှုန်းသည် နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုထက် အဆ ၁၀၀၀ ခန့် ပိုမြင့်မားကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရသိရသည်။

KKO

HEALTH

လက်ဆွဲနှုတ်ဆက်ရာ၌ လက်ညှစ်အားနည်းသူများ ကင်ဆာသို့မဟုတ်နှလုံးရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားနိုင်

နယူးယောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂

လက်ဆွဲနှုတ်ဆက်ရာ၌ လက်ညှစ်အားနည်းသူများသည် ကင်ဆာရောဂါများ သို့မဟုတ် နှလုံးရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားနိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍ The Daily Mail သတင်းစာက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ မစ်ချီဂန်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ လက်ညှစ်အားနည်းသူ သက်ကြီးပိုင်းများသည် လက်ညှစ်အားသန်သူ သက်တူရွယ်တူများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက မျိုးဗီဇအခြေခံမော်လီကျူးများ ဝီဝါ

မီသိုင်းမော်လီကျူးများ ပေါင်းစပ်မှု ဖြစ်စဉ်နှင့်ဆက်စပ်နေနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

DNA Methylation ဖြစ်စဉ်အားကောင်းမြင့်တက်မှုသည် ကင်ဆာ၊ နှလုံးရောဂါနှင့် အာရုံနာဗ်ဆဲလ်ပြဿနာများနှင့် ဆက်စပ်နေနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးဦးရေ ၁၃၀၀ တို့၏ DNA Methylation နှုန်းကို လေ့လာခဲ့ကြရာ DNA Methylation နှုန်းမြင့်မားနေသူများမှာ ကင်ဆာသို့မဟုတ် နှလုံးပြဿနာများကြောင့် သေချိန်မတန်ဘဲ သေဆုံးရနိုင်ခြေ မြင့်မားနေကြောင်း ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။

KKO

နေ့စဉ်စတော်ဘယ်ရီသီးအနည်းငယ်စားသုံးခြင်းဖြင့် နှလုံးကျန်းမာရေးကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်

နယူးယောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂

နေ့စဉ် စတော်ဘယ်ရီသီးအနည်းငယ်စားသုံးခြင်းဖြင့် နှလုံးကျန်းမာရေးကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍ ယူစီအိုင်

နေ့စဉ် အစားအသောက်များ စားသောက်ရာတွင် သစ်သီးဝလံ ပါဝင်မှုနှုန်း နည်းပါးခြင်းသည် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာ ရောဂါများနှင့် ဆီးချိုရောဂါများဖြစ်ပွားမှု၏ အဓိက နောက်ခံအကြောင်းတရားတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ တစ်ရက်လျှင် စတော်ဘယ်ရီသီး ဟင်းခွက်တစ်ခွက်စာမျှစားပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးကျန်းမာရေးမြှင့်တင်

နိုင်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ စတော်ဘယ်ရီသီး နေ့စဉ်စားသုံးခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်သည့် ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများထဲတွင် သွေးအတွင်း ဆီးကျိတ်ပြု ကိုလက်စထရောပါဝင်မှုကို လျှော့ချနိုင်ခြင်း၊ နှလုံးသွေးကြောများကို ပျော့ပျောင်းစေခြင်းနှင့် သွေးအတွင်းသကြားဓာတ်ပါဝင်မှုကို လျှော့ချနိုင်ခြင်း စသည်တို့ပါဝင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် အဝလွန်နေသူ ၃၃ ဦးတို့ကို လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး စတော်ဘယ်ရီသီးကို နေ့စဉ် ဟင်းခွက် နှစ်ခွက်ခွဲစာ စားသုံးခြင်းဖြင့် စမ်းသပ်မှုတွင် ပါဝင်သူများ၌ အင်ဆူလင်ဟော်မုန်း တုံ့ပြန်အား သိသိသာသာမြင့်တက်လာကြောင်း ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။

KKO

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ပရိုဂရက်စ်-၈၃ အာကာသကုန်တင်ယာဉ် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းနှင့် အောင်မြင်စွာချိတ်ဆက်

ဖော်စကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ပရိုဂရက်စ်-၈၃ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းနှင့် အောင်မြင်စွာချိတ်ဆက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့ ရေးသားတင်ပြထားသည်။

အဆိုပါ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်း၏ ရုရှားပင်မကိုယ်ထည်ဖြစ်သော ဗက်လေဒါပင်မကိုယ်ထည်၌ ဆိုက်ကပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပရိုဂရက်စ်-၈၃ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်သည် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းပေါ်ရှိ အာကာသ

ယာဉ်များအတွက် စားနပ်ရိက္ခာ၊ လောင်စာနှင့် သိပ္ပံစမ်းသပ်ပစ္စည်းစုစုပေါင်းတန်ချိန် သုံးတန်ခန့်ကို သယ်ဆောင်ထားသည်။

ရုရှား အာကာသအေဂျင်စီသည် ပရိုဂရက်စ်-၈၃ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက်က ကာလင်စတန်နိုင်ငံအိုင်ကိုနော အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပရိုဂရက်စ်-၈၃ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်နှင့် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းတို့ ချိတ်ဆက်မှုကို ရုရှားအာကာသယာဉ်မှူးများက စောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ရုရှားနိုင်ငံသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက်တွင်လည်း ဆိုယုရ် MS-23 အာကာသလူသယ်ယာဉ်ကို လူမဲ့လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ပရိုဂရက်စ်-၈၃ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက်က ကာလင်စတန်နိုင်ငံအိုင်ကိုနော အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပရိုဂရက်စ်-၈၃ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်နှင့် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းတို့ ချိတ်ဆက်မှုကို ရုရှားအာကာသယာဉ်မှူးများက စောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက်တွင်လည်း ဆိုယုရ် MS-23 အာကာသလူသယ်ယာဉ်ကို လူမဲ့လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

KKO



နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်း၌ ဆိုက်ကပ်ထားသော ရုရှားအာကာသကုန်တင်ယာဉ်တစ်စင်း၌ ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်မှုဖြစ်ပွားနေ

ဖော်စကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂

နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း၌ ဆိုက်ကပ်ထားသော ရုရှားအာကာသကုန်တင်ယာဉ်တစ်စင်း၌ ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်မှုဖြစ်ပွားနေကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီ မြေ

ပြင်ထိန်းချုပ်ရေး ဝန်ထမ်းများ၏ အဆိုအရ ပရိုဂရက်စ်-၈၂ အမည်ရှိ အာကာသကုန်တင်ယာဉ်အတွင်း ဖိအားကျဆင်းလာကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်သည် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း၌ ဆိုက်ကပ်ထားသည့် ကာလအတွင်း ဒုတိယအကြိမ် ရုရှားအာကာသ

ယာဉ်တစ်စင်း၏ ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်မှုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖိအားကျဆင်းမှုပြဿနာသည် ပရိုဂရက်စ်-၈၂ ၏ အအေးပေးစနစ်၌ပေါ်ထွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် ပရိုဂရက်စ်- ၈၂ အာကာသကုန်တင်ယာဉ် အအေးပေးစနစ် ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်မှုပြဿနာ၏ နောက်ခံအကြောင်း

တရားကို စုံစမ်းစစ်ဆေးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ် စက်တင်ဘာလကလည်း ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီ၏ ဆိုယုရ် MS-22 အာကာသလူသယ်ယာဉ်၏ အအေးပေးစနစ်တွင် ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

KKO





ဘုန်းမောက်နှင့်ပွဲစဉ်တွင် ကစားသမားသုံးဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း နည်းပြဟိုဝီပြောကြား

လန်ဒန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ နယူးကာဆယ် အသင်းသည် ဘုန်းမောက်အသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့် ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ် (၂၃) တွင် တစ်ဖက်တစ်ရိုးစီ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း အသင်းမှ အဓိက ကစားသမားများဖြစ်သည့် အယ်မီရွန်၊ ဝီလျော့နှင့်စိန်မက်ဆီမန် တို့မှာ ဒဏ်ရာကြောင့် လူစားလဲ ထွက်ခွာခဲ့ရသဖြင့် စိုးရိမ်မိကြောင်း နည်းပြဟိုဝီက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု Fotmob.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဘုန်းမောက်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ကွင်းလယ်ကစားသမားများ ဖြစ်သည့် အယ်မီရွန်၊ ဝီလျော့နှင့် စိန်မက်ဆီမန်တို့မှာ ပွဲထွက်ကစား သမားများအဖြစ် ပါဝင်လာခဲ့ပြီး ဦးဆောင်ရိုး ခွင့်ပြုခဲ့ရပြီးနောက် ပွဲချိန် ၃၆ မိနစ်တွင် ဝီလျော့က ပေါင်ခြွေဒဏ်ရာကြောင့် အသင်းဖော် ကစားသမား ဂေါ်ဒွန်နှင့်လည်း ကောင်း၊ ပွဲချိန် ၈၁ မိနစ်တွင် အရောက်တွင် ချေပရိုးသွင်းယူပေး ခဲ့သည့် အယ်မီရွန်က လက်ကောက်

ဝတ်ဒဏ်ရာကြောင့် အသင်းဖော် လျက်ကော့မာဖီနှင့် လည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၈၄ မိနစ်တွင် စိန်မက်ဆီမန် သည် ပြိုင်ဘက်ကစားသမားနှင့် ထိခိုက်မိသောကြောင့် အသင်းဖော် အန်ဒါဆန်နှင့်လည်းကောင်း လူစား လဲခဲ့ရကာ ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ ရသည်။

နည်းပြဟိုဝီက “အသင်းရဲ့ အဓိက ကစားသမားသုံးဦးထိ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့တာကြောင့် စိုးရိမ်မိ ပါတယ်။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ ကျွန်တော်တို့အသင်းဟာ လာမဲ့ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်မှာ မန်ယူနဲ့ ကွာရာဘောင်းဗိုလ်လုပွဲကစားရမှာ ပါ။ လက်ရှိမှာ ဗိုလ်လုပွဲကစားဖို့ ရက်သတ္တနှစ်ပတ်သာ အချိန်ရှိ တာကြောင့် ဝီလျော့ရဲ့ ဒဏ်ရာ အခြေအနေက အချိန်မီပြန်လာနိုင် မယ်ထင်ပါဘူး။ ကျန်ကစားသမား နှစ်ယောက်ကတော့ ဒဏ်ရာ ပြင်းထန်မှုမရှိတာကြောင့် မန်ယူနဲ့ ပွဲကိုပါဝင်နိုင်မယ်လို့ ထင်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ပြင်သစ်လီဂူး ပွဲစဉ် (၂၃) ရလဒ်
တူးလော့ ၃ - ၁ ရင်းနက်
အန်ဂါ ၁ - ၁ အော်လေး
လိုင်လီ ၂ - ၀ စထရာဘော့
မောင့်ပယ်လီယာ ၃ - ၀ ဘရက်
ရိမ်း ၄ - ၀ ထရှိုင်းယက်
နန်တက် ၁ - ၀ လိုရီယန် (၀၄၀)

အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- လီလာအသင်းက အသင်းဘဏ္ဍာရေး လိုအပ်ချက်အတွက် ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းလာသည့် တိုက်စစ်မှူး ဆာလာဟ်ကို လာမည့်နှစ်ရာသီတွင် ရောင်းချရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။
- ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက စိတ်ဝင်စားနေသည့် တောင်ပံ ကစားသမား ကိုးမန်း၏ ပြောင်းရွှေ့ကြေးကို ဘိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းက ယူရို သန်း ၁၀၀ သတ်မှတ်ခဲ့သည်။
- ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက တိုက်စစ်မှူး ဗင်နီစီးယက်စ်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၁၃၅ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းမှု ကို ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ငြင်းပယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အယ်ဟိုင်လာကိုအနိုင်ယူ၍ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း ကမ္ဘာ့ကလပ်ချန်ပီယံဖလား ငါးကြိမ်မြောက်ဆွတ်ခူး



မက်ဒရစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ မော်ရိုကိုနိုင်ငံတွင် ကျင်းပ လျက်ရှိသည့် ဖီဖာကမ္ဘာ့ကလပ် ချန်ပီယံဖလားပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ် တွင် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျကလပ် အယ်ဟိုင် လာအသင်းတို့ တွေ့ဆုံခဲ့ရာ ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းက ငါးဂိုး သုံးဂိုး ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သောကြောင့် ကမ္ဘာ့ ကလပ်ချန်ပီယံဖလားကို ငါးကြိမ်

မြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းသည် ကမ္ဘာ့ကလပ် ချန်ပီယံဖလားကို ၂၀၀၄၊ ၂၀၀၆၊ ၂၀၀၇၊ ၂၀၀၈ ခုနှစ် တို့တွင် ရရှိခဲ့သကဲ့သို့ ယခုနှစ်တွင် လည်း တစ်ကြိမ်ထပ်မံရရှိခဲ့သော ကြောင့် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှ စတင် ကျင်းပခဲ့သည့် ဖီဖာကမ္ဘာ့ကလပ်

ချန်ပီယံဖလားသမိုင်းတွင် ဆူဖလား အများဆုံး ရယူနိုင်ခဲ့သည့် အသင်း အဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ဥရောပ ပွဲအစကတည်းက ဖီအားပေး တိုက်စစ်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ရာ ပွဲကစားချိန် ၁၃ မိနစ်တွင် ဗင်နီစီး ယက်စ်ကလည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၁၈ မိနစ်တွင် ဗယ်တီကလည်းကောင်း

ဦးဆောင်ရိုးများ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် အယ်ဟိုင်လာအသင်းက ပြန်လည် တိုက်စစ်ဖြင့်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၂၆ မိနစ် တွင် တိုက်စစ်မှူး မာရီဂါက ချေပ ရိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ပထမပိုင်းပြီးဆုံးခဲ့သည်။

ဒုတိယပိုင်းတွင်လည်း ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်းကသာ ဘောလုံး ပိုင်ဆိုင်မှုအသာဖြင့် ကစားနိုင်ခဲ့ သဖြင့် ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်တွင် ဘင်ဇီးမားကလည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၅၈ တွင် ဗယ်တီကလည်းကောင်း၊ ပွဲချိန် ၆၉ မိနစ်တွင် ဗင်နီစီးယက်စ် တို့ကလည်းကောင်း ဦးဆောင်ရိုး များ ထပ်မံသွင်းယူနိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ အယ်ဟိုင်လာ အသင်းကလည်း တန်ပြန်တိုက်စစ်မှတ်တမ်းပုံ ပွဲချိန် ၆၃ မိနစ်နှင့် ၇၉ မိနစ်တွင် လူစီ ယာနိုက ချေပရိုးများ ပြန်လည် သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပွဲပြီးဆုံး ချိန်တွင် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ငါးဂိုး သုံးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

အဓိကတိုက်စစ်မှူးများ ဒဏ်ရာရရှိနေမှုကြောင့် မိုနာကိုအသင်းကို ပီအက်စ်ဂျီ ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်

ပဲရစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းသည် အဓိက တိုက်စစ်မှူးများဖြစ်သည့် အမ်ဘက်ပီ၊ မက်ဆီနှင့် ကွင်းလယ် ကစားသမား တာရက်တီ ဒဏ်ရာ ရရှိနေမှုကြောင့် မိုနာကိုအသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့်အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် သုံးဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ သည်ဟု Channelnewsasia.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် ပြင်သစ်လီဂူး အမှတ်ပေးဇယားကို ရမှတ် ၅၄ မှတ်ဖြင့် ဦးဆောင်နေသည့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသည် တိုက်စစ်

ပိုင်းတွင် မက်ဆီနှင့်အမ်ဘက်ပီ တို့ ဒဏ်ရာရရှိနေသည့်အပြင် ကွင်းလယ်ပိုင်းတွင် အဓိက ကစားသမား တာရက်တီ ဒဏ်ရာ ရရှိနေသောကြောင့် မိုနာကို အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ကွင်းလယ်နှင့် တိုက်စစ်ပိုင်းကျဆင်းနေခဲ့ရာ သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် အမှတ်ပေးဇယား ဒုတိယနေရာမှ မာဆေးအသင်းနှင့် ရမှတ်လေးမှတ် သာ ကွာဟတော့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက်က ကစားခဲ့သည့် ပြင်သစ်

ကိုပါဖလား (၁၆) သင်းအဆင့်တွင် လည်း မာဆေးအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရသကဲ့သို့ ယခုအမှတ် ပေးပွဲစဉ်တွင်လည်း မိုနာအသင်းကို ခံစစ်အားပြုကစားခဲ့ရပြီး သုံးဂိုး ဖီအားအောက် ကျရောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းသည် တိုက်စစ်ပိုင်းတွင် နေမာ၊ အီတီတိုက်တို့နှင့် ပွဲထွက် လာခဲ့သော်လည်း ခံစစ်ကစားပုံ အားနည်းချက်ကြောင့် မိုနာကို

တိုက်စစ်မှူးဘန်ရယ်ဒါကို ထိန်းချုပ် နိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သဖြင့် ပွဲအစ လေးမိနစ်တွင် ဘန်ရယ်ဒါ၏ဖန်တီး မှုမှ ဂိုလ်ပင်က ပထမသွင်းဂိုး၊ ပွဲချိန် ၁၈ မိနစ်နှင့် ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် ဘန်ရယ်ဒါက ဦးဆောင် ရိုးနှစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပီအက်စ်ဂျီအသင်းအနေဖြင့် ပွဲချိန် ၃၉ မိနစ်တွင် လူငယ်ကစားသမား ဝါရန်၏ ချေပရိုးတစ်ဂိုးသာ ရရှိခဲ့ ပြီး လက်ကျန်ပွဲချိန်များတွင် ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သောကြောင့် သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

ATP Dallas Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်အဆင့်သို့ ဝူယီဘင် တက်ရောက်

တက္ကဆက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက် ပြည်နယ် ဒေါလက်စ်တွင်ကျင်းပခဲ့ သော ATP Dallas Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် တရုတ်တင်းနစ် ကစားသမား ဝူယီဘင်နှင့် အမေ ရိကန် တင်းနစ်ကစားသမား တေလာဖရစ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ရာ ဝူယီဘင်က (၆-၇၊ ၇-၅၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဗိုလ်လု ပွဲစဉ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ ကြောင်း DM သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဝူယီဘင်သည် ATP Tour ၏ Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲများတွင် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်သို့ ပထမဆုံး တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သော တရုတ် တင်းနစ် ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်၏ ပထမပွဲငယ် တွင် Tie-break ထိ ကစားခဲ့ပြီးမှ တေလာဖရစ်က အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဒုတိယပွဲငယ်တွင်လည်း Tie-break အဆင့်ထိ ကစားခဲ့ရကာ ဝူယီဘင် က ပြန်လည်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး အဆုံး အဖြတ်ပွဲစဉ်အဖြစ် တတိယပွဲငယ် ယှဉ်ပြိုင် ကစားသွားခဲ့ရာတွင် ဝူယီဘင်က ပြတ်သားသည်ရလဒ် ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သောကြောင့် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်သို့ တက်ရောက်နိုင် ခဲ့သည်။

ဝူယီဘင်က “ဒီပွဲစဉ်ဟာ ကျွန်တော့်ဘဝမှာ အမြဲတမ်း အမှတ်ရနေမဲ့ ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ အရမ်းကို ခက်ခဲတဲ့ ပွဲစဉ်တစ်ပွဲ ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ တစ်ယောက်နဲ့ တစ်ယောက် အကြိတ်အနယ်ယှဉ် ပြိုင်ကစားခဲ့ရတယ်။ Break Point တွေမှာ သူတင်ကိုယ်တင်ဖြစ်ခဲ့တာ



ကိုးကြိမ်တိုင်တိုင် ရှိခဲ့ပါတယ်။ ခက်ခဲတဲ့ ပွဲစဉ်ဖြစ်တဲ့အတွက် ကြောင့် စိတ်ရှည်ရှည်ထားပြီး ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရတယ်။ စိတ် မရှည်ဘူးဆိုရင် ရလဒ်က ချက်ချင်း ပြောင်းလဲသွားနိုင်တယ်။ ဒီပွဲစဉ်မှာ

ကျွန်တော့်ဘက်က အားသာချက် တစ်ခုရှိခဲ့တယ်။ အဲဒါကတော့ နောက်စည်းကနေ တစ်ဖက်ကို တုံ့ပြန်တဲ့အပိုင်းမှာ အမှားနည်းခဲ့ တယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

AZL

Mubadala Abu Dhabi Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်စဉ်တွင် ဘန်ဆစ်နှင့် ဆမ်ဆိုနိုဗာတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားရမည်



ဒုတိယ ဝေဖော်ဝါရီ ၁၂
ယူအေအီးနိုင်ငံ ဒုတိယတွင် ကျင်းပနေသည့် Mubadala Abu Dhabi Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များအဖြစ် ဆွစ်ဇာလန် တင်းနစ်မယ် ဘန်ဆစ်က ဘရာဇီး တင်းနစ်မယ် မိုင်ယာဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရုရှားတင်းနစ်မယ် ဆမ်ဆိုနိုဗာက တရုတ်တင်းနစ်မယ် ကျန်ကွင်းဝမ်ဖြင့် လည်းကောင်း အသီးသီးယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြသည်။ ဘန်ဆစ်နှင့် မိုင်ယာတို့ ပွဲစဉ်

တွင် ဘန်ဆစ်က (၆-၂၊ ၆-၃)ရလဒ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဆမ်ဆိုနိုဗာက ကျန်ကွင်းဝမ်ကို (၆-၄၊ ၁-၆၊ ၆-၄) ရလဒ်ဖြင့်လည်းကောင်း အနိုင်ရရှိကာ ဝိုင်းလှည့်စဉ်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း WTA က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဘန်ဆစ်သည် မိုင်ယာအား ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ဆမ်ဆိုနိုဗာသည် ကျန်ကွင်းဝမ်အား အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့

ရပြီးမှ အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဘန်ဆစ်သည် မကြာသေးမီက ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သော Adelaide International ၂ တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံချက်ဆွတ်ခူးခဲ့ပြီး ကစားသမားဘဝ၏ ခုနစ်လုံးမြောက် ဆုဖလားကို ဆွတ်ခူးထားနိုင်သည်။ ဘန်ဆစ်က “ဆီမီးဖိုင်နယ် အဆင့်မှာ ဒီလိုပြတ်သားတဲ့ ရလဒ်နဲ့ အနိုင်ရလိမ့်မယ်လို့ တကယ် ထင်မထားမိခဲ့ပါဘူး။ မြန်မြန်

ဆန်ဆန်ပဲ ပွဲပြီးဆုံးခဲ့တယ်။ ဒီပွဲစဉ်မှာ ကစားနိုင်ခဲ့တဲ့ ပုံစံအပေါ်မှာ အားရကျေနပ်မှုရှိပါတယ်။ ချန်ပီယံဆုအတွက် နောက်ထပ်ပွဲတစ်ပွဲကို အနိုင်ကစားဖို့ပဲ လိုတော့တယ်။ အကောင်းဆုံးကစားနိုင်ဖို့ ပြိုင်ဆင်သွားမယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆမ်ဆိုနိုဗာက “ကျန်ကွင်းဝမ်နဲ့ ကစားခဲ့ရတဲ့ ဆီမီးဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်ဟာ အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့တဲ့ ပွဲစဉ်တစ်ပွဲပါ။ ဒီလိုခက်ခဲတဲ့ ပွဲစဉ်မျိုးကို ကျော်ဖြတ်လာနိုင်တဲ့အတွက် ဝမ်းသာပူဇော်ယူပါတယ်။ ကျန်ကွင်းဝမ်ရဲ့ လက်စွမ်းပိုင်းကလဲမယုံကြည်နိုင်လောက်အောင် ကောင်းမွန်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ကျွန်မက ပိုပြီးတော့ အများနည်းခဲ့တဲ့အတွက် အနိုင်ရလဒ်ကို စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဝိုင်းလှည့်စဉ်မှာ ပိုပြီးတော့ ခက်ခဲပဲ ပြိုင်ဘက်ကစားသမားနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားရမှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် ကျွန်မအနေနဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း ဒီထက် ပိုကောင်းဖို့တော့ လိုအပ်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

Phoenix Open ပြိုင်ပွဲအမှတ်ပေးဇယားကို စကော့တီရှက်ဖလာ ဆက်လက်ဦးဆောင်

ဝါရင်တန် ဝေဖော်ဝါရီ ၁၂
အမေရိကန်နိုင်ငံ အရီဇိုနားပြည်နယ်တွင် ကျင်းပနေသည့် Phoenix Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတတိယနေ့အပြီးတွင် အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား စကော့တီရှက်ဖလာက စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၃ ချက်လျှော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယားကို ဆက်လက်ဦးဆောင်နေကြောင်း တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ လက်ရှိချန်ပီယံ စကော့တီရှက်ဖလာအနေဖြင့် လက်ရှိချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင်ရန် အကောင်းဆုံးအခွင့်အရေးများကို ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပါက ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာကိုမျှော်လင့်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စပိန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဂျွန်ရမ်းသည်လည်း စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၁ ချက်စီ လျှော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင်ကနေဒါဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား နစ်တေလာနှင့် အတူ ပူးတွဲရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မက်အီလ်ရှိုင်းသည်

ရလဒ်များဆိုးရွားနေသည့်အတွက် ချန်ပီယံကို စိန်ခေါ်နိုင်သည့် အခြေအနေတွင် ရှိမနေသည့် အတွက်ကြောင့်လည်း စကော့တီရှက်ဖလာအနေဖြင့် ချန်ပီယံဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ ဒုတိယနေရာ၌ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့လျှင်လည်း ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာကို ရယူနိုင်ဖွယ်ရှိနေသည်။ စကော့တီရှက်ဖလာက “ပြိုင်ပွဲမစတင်မီက ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဒီပြိုင်ပွဲမှာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်တဲ့ ကစားသမားအုပ်စုထဲမှာ ပါဝင်နိုင်ဖွယ်မရှိဘူးလို့ ပြောခဲ့တယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ လုပ်နိုင်သမျှ အကောင်းဆုံး လုပ်ဆောင်သွားမယ် ဆိုတဲ့စိတ်နဲ့ ပွဲအပေါ်မှာ အာရုံစိုက်ခဲ့တယ်။ တတိယနေ့ပြီးတဲ့ထိ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်မှာ ရပ်တည်ထားနိုင်ခဲ့တယ်။ တတိယနေ့ပြီးတဲ့ထိ ကျွန်တော်လိုချင်တဲ့ နေရာမှာ ရပ်တည်ထားနိုင်လို့လဲ ဝမ်းသာပူဇော်ယူပါတယ်။ နောက်ဆုံးနေ့မှာလဲ ဒီနေရာနဲ့ပဲ အဆုံးသတ်နိုင်မယ်လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်။ အဲဒီအတွက် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ယုံကြည်မှု အပြည့်ရှိဖို့ လိုအပ်နေပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ AZL

ဆောက်သမ်တန်အသင်းက ရလဒ်ဆိုးများကြောင့် နည်းပြ နာနိုဂျိုးကို ရာထူးမှထုတ်ပယ်

လန်ဒန် ဝေဖော်ဝါရီ ၁၂
ဆောက်သမ်တန် အသင်းက ရလဒ်ဆိုးများ ဆက်တိုက်ကြုံတွေ့နေရသည့်အတွက် အသင်းနည်းပြ နာနိုဂျိုးကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်လိုက်ပြီဟု အတည်ပြုကြေညာခဲ့ကြောင်း ဒေးလီးမေးလ်သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အသက် ၄၉ နှစ်ရှိ နည်းပြ နာနိုဂျိုးသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလက နည်းပြ ဟက်ဆန်ဟတ် နေရာတွင် အစားထိုး ဝင်ရောက်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး အသင်းကို သုံးလကြာတာဝန်ယူ ကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြ ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ခံခဲ့ရခြင်း ဖြစ်သည်။ နာနိုဂျိုးသည် ဆောက်သမ်တန်

အသင်းကို ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ကိုးပွဲ တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ရာ၌ နည်းပြအသင်း၊ လီဇာပူးအသင်း၊ ဘရိုက်တန်အသင်း၊ ဖူလ်ဟမ်အသင်း၊ နော်တင်ဟမ်အသင်း၊ အေစီလာအသင်း၊ ဆောက်သမ်တန်အသင်းနှင့် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းတို့ကိုရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး အဲဗာတန်အသင်း တစ်သင်းကိုသာ အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ ရမှတ်သုံးမှတ်သာရရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ဆောက်သမ်တန်အသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ရလဒ်များ ဆက်တိုက်ဆိုးရွားလျက်ရှိနေပြီး ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ၂၂ ပွဲ ကစားပြီးချိန်တွင် နိုင်ပွဲ လေးပွဲသာရရှိခဲ့ပြီး သုံးပွဲသာရေ ၁၅ ပွဲရှုံး ၁၅ မှတ်နှင့် အမှတ်ပေးဇယား အောက်ဆုံးတွင်



ရောက်ရှိနေပြီး တန်းဆင်းရမည့် အရေးနှင့် ရင်ဆိုင်နေရခြင်း ဖြစ်သည်။ ဆောက်သမ်တန် အသင်းက နည်းပြသစ် မခန့်အပ်မီကာလတွင်

မန်ယူအသင်းက လေ့ကျင့်ရေးကွင်းဖြစ်သည့် ကာရင်တန်ကွင်းကို အဆင့်မြှင့်တင်မှု ပြုလုပ်မည်

မန်ချက်စတာ ဝေဖော်ဝါရီ ၁၂
မန်ယူအသင်းက အသင်းလေ့ကျင့်ရေးကွင်းဖြစ်သည့် ကာရင်တန်လေ့ကျင့်ရေးကွင်းကို ခေတ်မီလေ့ကျင့်ရေးကွင်းအဖြစ် မကြာမီ အဆင့်မြှင့်တင်မှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မန်ချက်စတာ ညနေခင်းသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ မန်ယူအသင်း လေ့ကျင့်ရေးကွင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကစားသမားဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်သည့် လက်ရှိ အယ်နာဆာအသင်းမှ စီရော်နယ်ဒို ကိုယ်တိုင်က ပီယာမော်ဂန်နှင့် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အင်တာဗျူးအစီအစဉ်တွင် ကာရင်တန်လေ့ကျင့်ရေးကွင်းသည် ခေတ်မီသည့်လေ့ကျင့်ရေးကွင်းမဟုတ်တော့ဘဲ မိမိအနေဖြင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်က မန်ယူအသင်းမှ ထွက်ခွာစဉ်ကနှင့် ကွာခြားမှုမရှိဟု ပြင်းပြင်းထန်ထန်ဝေဖန်မှု ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

နည်းပြ တန်ဟတ်ကိုယ်တိုင်ကလည်း အစောပိုင်းကတည်းက ကာရင်တန် လေ့ကျင့်ရေးကွင်းကို အဆင့်မြှင့်တင်လိုနေပြီး လက်ရှိ လေ့ကျင့်ရေးကွင်းသည် လိုအပ်ချက်များစွာရှိနေပြီး ဝေဖန်မှုများနှင့်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့်အတွက် သန်းပေါင်းများစွာ အကုန်ကျခံပြီး ကာရင်တန် လေ့ကျင့်ရေးကွင်းကို အကြီးစား အဆင့်မြှင့်တင်မှုများ ပြုလုပ်ရန်ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်းက ကစားသမားများကို ဆွဲဆောင်မှုရှိစေရန်အတွက်လည်း လေ့ကျင့်ရေးကွင်းကို အကြီးစားပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပြီး လေ့ကျင့်ရေး ပစ္စည်းများကိုလည်း များစွာ ဖြည့်တင်းမှုများပြုလုပ်ကာ လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအသစ်တွင် ကစားသမားများ သီးသန့်ယောဂ လေ့ကျင့်နိုင်မည့် အခန်းကိုလည်း ထည့်သွင်းသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့်စာချုပ်သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသို့ အိမ်ဘက်ပီပြောင်းရွှေ့ဖွယ်ရှိ

မက်ဒရစ် ဝေဖော်ဝါရီ ၁၂
ပီအက်စ်ဂျီအသင်း အဓိက တိုက်စစ်ကစားသမား အိမ်ဘက်ပီသည် အသင်းနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုထားသော်လည်း စာချုပ်သက်တမ်း မကုန်ဆုံးမီ လာမည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသို့ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားဖွယ်ရှိနေသည်ဟု AS သတင်းဌာနက ယနေ့တွင်

ဖော်ပြခဲ့သည်။ အိမ်ဘက်ပီသည် ပြီးခဲ့သည့် နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလက ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးခဲ့ပြီးနောက် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသို့ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် နီးစပ်ခဲ့သော်လည်း နောက်ဆုံးတွင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက မြင့်မားသည့်လုပ်ခလစာ ပေးချေခဲ့သည့်အတွက် အသင်းနှင့်

၂၀၂၅ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သို့သော် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် အိမ်ဘက်ပီတို့သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုထားသော်လည်း စာချုပ်ပါအချက်တစ်ချက်တွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းမှ ထွက်ခွာလိုပါက အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေး

ဖြင့် ထွက်ခွာနိုင်မည်ဟု ပါရှိသည့် အတွက် အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် အသင်းမှထွက်ခွာဖွယ်ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းကလည်း ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည့် တိုက်စစ်ကစားသမား ဘင်ဇီမား၏ နေရာတွင် ရေရှည်အစားထိုးရန် အတွက်အိမ်ဘက်ပီကိုခေါ်ယူလိုနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၂၃) ရလဒ်
လိဂ် ၀ - ၂ မန်ယူ
စပိန်လာလီဂါ ပွဲစဉ် (၂၁) ရလဒ်
ဂီတာဖေး ၁ - ၁ ဗယ်လ်ကာနို
ဆဲလ်တာဝီဂို ၀ - ၁ အေတီကို
(၀၄၀)

အမေရိကန်-ဖိလစ်ပိုင် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆက်ဆံရေးအလားအလာ



အမေရိကန်နှင့် ဖိလစ်ပိုင်တို့သည် အရှေ့တောင် အာရှနိုင်ငံဖြစ်သည့် ဖိလစ်ပိုင်တွင် အမေရိကန်စစ် အခြေစိုက်စခန်း လေးခုထပ်မံထားရှိသွားမည့် အစီ အမံများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်က ထုတ်ပြန်ကြေညာ ခဲ့သည်။ ၎င်းတို့ နှစ်နိုင်ငံစလုံးအနေဖြင့် တရုတ် (တိုင်ပေ)အနီးအနားနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုအငြင်းပွားနေသော တောင်တရုတ်ပင်လယ်တို့တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ စစ်အင်အားတိုးချဲ့လာမှုများကို ဟန့်တားနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားရှိသည်။

အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး လျှိုက်အော် စတင်သည် အမေရိကန်စစ်စခန်းများ တိုးချဲ့ချထား ရေးနှင့် ဖိလစ်ပိုင်စစ်စခန်းများတွင် စစ်လက်နက် ပစ္စည်းများ ပိုမိုပံ့ပိုးနိုင်ရေးအတွက် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ သို့ရောက်ရှိစဉ် စစ်စခန်းများ တိုးမြှင့်ချသွားရန် သဘောတူညီခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဖိလစ်ပိုင်နှင့် အမေ ရိကန်တို့၏ ပူးတွဲထုတ်ပြန်ကြေညာချက်အရ နှစ်ဖက် စလုံးသည် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုမြှင့်တင်ရေးသဘောတူညီချက် (EDCA) ကို အပြည့်အဝအကောင်အထည်ဖော်သွားရန် ဆုံးဖြတ် ထားရှိကြောင်း၊ ၎င်းသဘောတူညီချက်သည် ပူးပေါင်း စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခြင်းနှင့် အပြန်အလှန်ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ လုပ်ဆောင်သွားရန်ရည်မှန်းထား ရှိကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

သဘောတူညီချက် တစ်စိတ်တစ်ဒေသအနေဖြင့် အမေရိကန်သည် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် လက်ရှိ EDCA နေရာငါးခုရှိ အခြေခံအဆောက်အအုံများအဆင့်မြှင့် တင်ဆောင်ရွက်လုပ်သွားရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၂ သန်း ခွဲဝေချထားခဲ့ပြီး တိုင်းပြည်၏ မဟာဗျူဟာ မြောက်နေရာများတွင် အခြေစိုက်စခန်းသစ် လေးခု ထပ်မံတည်ဆောက်သွားမည်ဟုဆိုသည်။

အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး အော်စတင် သည် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်တွင် တောင်ကိုရီးယား

မှတစ်ဆင့် ဖိလစ်ပိုင်သို့ရောက်ရှိလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန်သည် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယား ခြိမ်းခြောက်မှုကို တုံ့ပြန်နိုင်ရေးအတွက် ကိုရီးယား ကျွန်းဆွယ်တွင် တိုက်လေယာဉ်များနှင့် ပုံးကြဲ လေယာဉ်များ တိုးချဲ့ချထားခြင်းအပြင် တောင်ကိုရီး ယားတပ်ဖွဲ့များနှင့်လည်း ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ တိုးမြှင့်ပြုလုပ်သွားမည်ဟုဆိုသည်။

အာရှဒေသတွင် အမေရိကန်၏ မိတ်ဟောင်း ဆွေဟောင်းနိုင်ငံဖြစ်ပြီး အကြမ်းဖက်ဝါဒတိုက်ဖျက်ရာ တွင် ရှေ့တန်းကျကျပါဝင်လျက်ရှိသော ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံသို့ရောက်ရှိစဉ် အော်စတင်သည် တောင်ပိုင်း ဝမ်ဘိုနာမြို့သို့ သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပြီး ဒေသ စစ်စခန်းတစ်ခုတွင် အခြေပြုနေသော ဖိလစ်ပိုင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးများနှင့် အမေရိကန်အကြမ်းဖက်တိုက်ဖျက် ရေးအဖွဲ့တို့ကို တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်တပ်မှူး ခုတီယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရွှင်ဂါလီဒို က ပြောကြားသွား ခဲ့သည်။ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၀၀ ကျော်သည် သောင်းကျန်းသူများကို နှိမ်နင်းနေသော ဖိလစ်ပိုင် တပ်ဖွဲ့များကို ထောက်လှမ်းရေးသတင်းနှင့် တိုက်ပွဲ အကြံပြုချက်များပေးနေသည်မှာ ကာလအတန်ကြာ နေပြီဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ဖိလစ်ပိုင်၌ သောင်းကျန်းသူများသည် သီသံသာသာ အင်အား ကျဆင်းလာခဲ့သော်လည်း ခြိမ်းခြောက်မှုအဖြစ် ဆက်လက်တည်ရှိနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။

မကြာသေးမီနှစ်များအတွင်းကပင်လျှင် အမေ ရိကန်တပ်ဖွဲ့များသည် တောင်တရုတ်ပင်လယ်နှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင်ရှိ တိုင်းပြည်အနောက်ဘက်ကမ်းခြေ တစ်လျှောက်နှင့် မြောက်ပိုင်းလူငုန်ဒေသရှိ ပင်လယ် ပြင်တို့တွင် ဖိလစ်ပိုင်တပ်ဖွဲ့များနှင့်အတူ တိုက်ပွဲဝင် အသင့်ဖြစ်မှုနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေး ဆိုင်ရာ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများကို ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂၀၁၄ ခုနှစ် EDCA ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စာချုပ်အရ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များသည် ဖိလစ်ပိုင် စစ်အခြေစိုက်စခန်း ငါးခုတွင် အလှည့်ကျတာဝန် ထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ယခင်နှစ် အောက် တိုဘာလတွင် အမေရိကန်သည် ဖိလစ်ပိုင်မြောက် ပိုင်းဒေသရှိ စစ်အခြေစိုက်စခန်း ငါးခုတွင် တပ်ဖွဲ့ဝင် များနှင့် လက်နက်များ ထပ်မံတပ်ဖြန့်ချိသွားရန် လုပ် ဆောင်ခဲ့သည်။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး အော်စတင်၏ ဖိလစ်ပိုင်ခရီးစဉ်သည် EDCA နေရာများတွင် အမေ ရိကန်စစ်လက်နက်နှင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တိုးမြှင့်ဖြန့်ဖြူး ချထားရေးဆိုင်ရာတို့ကို အသေးစိတ်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး အော်စတင် သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်တွင် ဖိလစ်ပိုင်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီး ကာလီတိုဂါစက်၊ အမျိုးသားလုံခြုံရေးအကြံ ပေး အိဒူအာဒိုအာနိုတို့နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် အော်စတင်သည် ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတ ဖာဒီနန် မားကိုဗ်ဂျီယာနှင့်လည်း သီးခြားတွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ သည်။ ဖာဒီနန်မားကိုဗ်သည် ယခင်နှစ် ဇွန်လတွင် သမ္မတတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး စတင်တာဝန်ထမ်း ဆောင်စဉ်ကတည်းက အမေရိကန်နှင့်ဆက်ဆံရေး မြှင့်တင်ရန်ကြိုးပမ်းခဲ့သည်။

အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး အော်စတင် သည် ယခင်နှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် အမေရိကန်ဒုတိယ သမ္မတ ကာမလာဟာရစ် လာရောက်ခဲ့ပြီးနောက် ဖိလစ် ပိုင်သို့ နောက်ဆုံးလာရောက်လည်ပတ်သည်အဆင့် မြင့်ပိုမိုလှည့်လည်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သမ္မတဟောင်း ဒူတာတေ လက်ထက်တွင် ဖိလစ်ပိုင်နှင့် အမေရိကန်ကြား ဆက်ဆံရေးတင်းမာခဲ့သည်။ ဒူတာတေသည် တရုတ်၊ ရုရှားတို့နှင့် ဆက်ဆံရေးကောင်းမွန်အောင် တည် ဆောက်ခဲ့ပြီး ဖိလစ်ပိုင်သို့ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လာရောက်လည်ပတ်ခွင့်ကို ရပ်ဆိုင်းခဲ့သည့်အပြင် အရေးပါသော ကာကွယ်ရေးစာချုပ်ကိုလည်းအဆင့် လျှော့ချရန် လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။

ဖိလစ်ပိုင်အနေဖြင့် တရုတ်နှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ) တို့ တင်းမာမှုမြင့်တက်လာမှုကို ဟန့်တားနိုင်ရေး အမေရိကန်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ် သည်ဟုဆိုသည်။ အကြောင်းမူကား ကာကွယ်ရေး ဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးထား သည့် မဟာမိတ်ဖြစ်သည့်အပြင် အဓိကပဋိပက္ခများ ကိုတားဆီးနိုင်ရန်အတွက် ဖြစ်သောကြောင့်ပင်ဖြစ် သည်။ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)အပေါ် စစ်ရေးအရ အရေးယူဆောင်ရွက်လာမည်ဆိုလျှင် ဒေသတွင်းရှိ အာဆီယံနိုင်ငံများ၊ အထူးသဖြင့် ဖိလစ်ပိုင်၊ ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့အနေ ဖြင့် နောက်ဆက်တွဲသက်ရောက်မှုများ ခံစားရ မည်ဖြစ်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နှင့် အခြားသောအာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များဖြစ်သည့် ဘရူနိုင်းနှင့်ဗီယက်နမ်တို့သည် တရုတ် (တိုင်ပေ)တို့နှင့်အတူ တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်တွင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် နယ်မြေပိုင်ဆိုင်မှုအငြင်းပွားလျက်

ရှိသည်။ အမေရိကန်အား ဒေသတွင်း၌ တရုတ်နိုင်ငံကို ဟန့်ချက်ထိန်းညှိနိုင်သည့်နိုင်ငံအဖြစ် သဘောထား လျက်ရှိပြီး အကယ်၍ ဆက်စပ်ရေပိုင်နက်နယ်မြေများ အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်တပ်ဖွဲ့များ၊ သင်္ဘောများ၊ လေယာဉ် များ တိုက်ခိုက်ခံရလျှင် ဖိလစ်ပိုင်ကိုအကာအကွယ်ပေး သွားမည်ဟု အမေရိကန်က ကတိပြုထားသည်။

ဖိလစ်ပိုင်သည် အမေရိကန်ပြည်မကြီးပြင်ပ၌ အမေရိကန်ရေတပ်နှင့် လေတပ်စခန်းကြီး နှစ်ခုကို လက်ခံထားရှိသည်။ ၁၉၉၀ ပြည့်လွန်ကာလများတွင် ဖိလစ်ပိုင်လွှတ်တော်က စစ်အခြေစိုက်စခန်း တိုးချဲ့ရန် ဆောင်ရွက်မှုကို ပယ်ချခဲ့သဖြင့် အဆိုပါစစ်အခြေ စိုက်စခန်းများကို ပိတ်သိမ်းထားခဲ့သည်။ သို့သော် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များသည် ၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် ချုပ်ဆို ခဲ့သော နိုင်ငံခြားတပ်ဖွဲ့များ လာရောက်လည်ပတ်ရေး ဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ်အရ ဖိလစ်ပိုင်တပ်ဖွဲ့များနှင့် အကြီးစား စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေသည် နိုင်ငံခြား တပ်ဖွဲ့များ အမြဲတမ်းအခြေစိုက်မှုနှင့် ဒေသတွင်း တိုက်ပွဲများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုကို ကန့်သတ် တားမြစ်ထားရှိသည်။

ဖိလစ်ပိုင်သည် အမေရိကန်၏ ကိုလိုနီနိုင်ငံ ဟောင်းဖြစ်ရာ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီး ငါးနှစ်အကြာ ၁၉၅၁ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်နှင့် မဟာမိတ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်အနေဖြင့် စစ်အေးကာလတွင် ကိုရီးယားနှင့် ဗီယက်နမ်စစ်ပွဲတို့၌ အရေးပါသော အမေရိကန်၏ အကြီးမားဆုံး ပြည်ပစစ်အခြေစိုက် စခန်းများနှင့်စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို လက်ခံပေး ခဲ့သည်။ ၁၉၉၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင် ဖိလစ်ပိုင် အမျိုးသားရေးဝါဒီများက အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များ ရုပ်သိမ်းပေးရန် ဖိအားပေးခဲ့သော်လည်း အကြမ်းဖက် ဝါဒတုံ့ပြန်ရေးနှင့် တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ စစ်အင်အားတိုးချဲ့လာမှုတို့ကြောင့် မဟာမိတ်များအဖြစ် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် အမေရိကန် ၏ မဟာမိတ် ငါးနိုင်ငံဖြစ်သည့် ဩစတြေးလျ၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ဂျပန်၊ ဖိလစ်ပိုင်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ တို့ရှိသည့်အနက် ဖိလစ်ပိုင်သည် တရုတ် (တိုင်ပေ) နှင့်အနီးကပ်ဆုံးပင်ဖြစ်သည်။ ဆိုရလျှင် ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံသည် အမေရိကန်၏ အင်ဒို-ပစိဖိတ်မဟာဗျူဟာ တွင် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ပင်လယ်ရေကြောင်း လုံခြုံရေးတွင် ထောက်ပံ့ရေးကွင်းဆက်အဖြစ် အထောက်အကူပြုလျက်ရှိပါသည်။

ကိုးကား
- US, Philippines Agree to Larger American Military Presence by The Diplomat.

မောင်သောင်းဝင်း(တမန်မောင်)

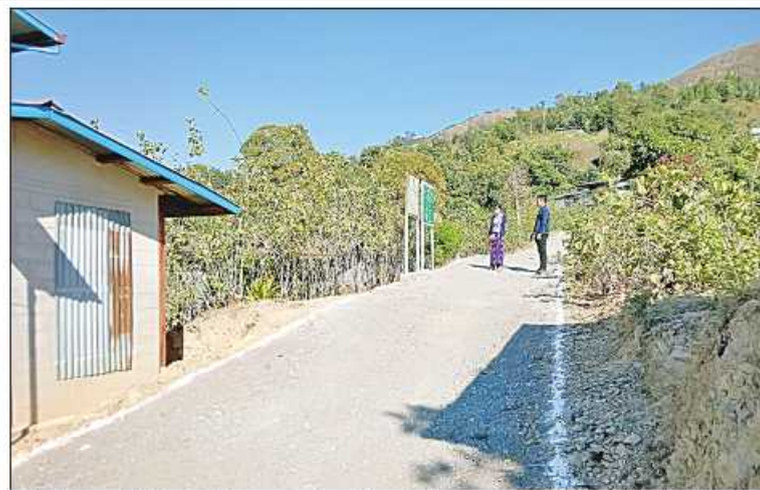
ညောင်ရွှေမြို့နယ် နန်းနွဲ့မြောက်ကျေးရွာတွင်းလမ်း သဲပြန်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

ညောင်ရွှေ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေး ခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိလော စခန်းကြီးကျေးရွာအုပ်စု နန်းနွဲ့မြောက် ကျေးရွာတွင်းလမ်း သဲပြန်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြမြမွှေး (နည်းပညာ)နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒေါ်မူစီ (ဒုတိယဦးစီးမှူး)တို့က နန်းနွဲ့မြောက် ကျေးရွာတွင် ကျေးရွာတွင်းလမ်း အရှည် ပေ ၄၅၅၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့် သုံးလက်မ သဲပြန်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင် ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင် က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များ နှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများအရည်အသွေး ပြည့်မီအောင်နှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း

အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ နန်းနွဲ့မြောက်ကျေးရွာတွင် ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် နိုင်ငံတော်ပံ့ပိုးငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ အသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာ ပံ့ပိုးကူညီကာ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား များကိုယ်တိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ စတုတ္ထပတ်မှစ၍ လုပ်ငန်းများအကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခု အခါလုပ်ငန်းများ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်



ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ညောင်ရွှေမြို့ ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်ထံမှ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး သိရသည်။ **ဟိန်းထက်ရိုး(မလှိုင်)**

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

အမေရိကန်က Minuteman III တိုက်ချင်းပစ်ချွန်ကလီးယားဒုံးကျည်ကို စမ်းသပ်ပစ်ခတ်



အမေရိကန်နိုင်ငံသည် Minuteman III တိုက်ချင်းပစ်ချွန်ကလီးယားဒုံးကျည်ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက်တွင် စမ်းသပ်ပစ်ခတ်ခဲ့ပြီး နျူးကလီးယားအဟန့်အတားစွမ်းဆောင်ရည်အသင့်ဖြစ်မှုကို စမ်းသပ်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကမ္ဘာကို သတင်းစကား ပေးပို့ခြင်းတစ်မျိုးလည်းဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်လေတပ်က ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားလိုက်သည်။

မြေပြင်အခြေစိုက်တိုက်ချင်းပစ်ချွန်ကလီးယားဒုံးကျည်ကို ကယ်လီဖိုးနီးယားရှိ Vandenberg အာကာသတပ်ဖွဲ့အခြေစိုက်စခန်းမှ ပစ်ခတ်ပစ်ခတ်ချိန် ၂၁ နာရီတွင်

ပစ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ နျူးကလီးယားအဟန့်အတားစွမ်းဆောင်ရည်သည် ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ယုံကြည်စိတ်ချရကာ ထိရောက်မှုရှိကြောင်း သရုပ်ပြရန် ရည်ရွယ်ထားသည် လျှပ်ချွန်တစ်ခုသာဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်စစ်ဘက်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ပေါက်ကွဲယမ်းမပါရှိဘဲ လက်နက်ပစ်ခတ်စမ်းသပ်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်ရာ ဒုံးကျည်သည် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၆၈၀၀ ခန့်အကွာ Marshall ကျွန်းများရှိ Kwajalein Atoll အနီးတွင်ပြုတ်ကျခဲ့ပြီး လေထုအတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် Reentry Vehicle စမ်းသပ်ရေးယာဉ်ကို သယ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှု တစ်ကြိမ်ပြုလုပ်တိုင်း ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံနှင့် ၎င်း၏မဟာမိတ်များကို ကျွန်ုပ်တို့လက်နက်များ စွမ်းဆောင်နိုင်ပြီး ကျွန်ုပ်တို့လေတပ်သားများသည် တိုက်ပွဲဝင်အသင့်ဖြစ်နေကြောင်းနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ငြိမ်းချမ်းရေးကိုကာကွယ်ရန် ဆန္ဒရှိကြောင်း အာမခံချက်ကို သေချာစေလျက် ကမ္ဘာစင်မြင့်ပေါ်ရှိ ဟန့်တားရေးရည်မှန်းချက်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည့် ဗဟိုချက်မကို သရုပ်ပြနေခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်လေတပ် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တိုက်ခိုက်ရေးကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ် (USAF Global Strike Command) အကြီးအကဲ ဝီလ်ဗျူးကြီး Thomas Bussiere က

ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပြောကြားထားသည်။

အဆိုပါစမ်းသပ်မှုကို မဟာမိတ်များထံ အာမခံချက်ပေးသည့် သတင်းစကားတစ်ရပ် ဖြစ်ပြီး မဟာဗျူဟာအဟန့်အတားစွမ်းဆောင်ရည်၏ တိုက်ပွဲဝင်အသင့်ယုံကြည်စိတ်ချရမှုကို သရုပ်ပြသခြင်းဟု အမှတ်(၃၇၇) စမ်းသပ်ဖော်ထုတ်ရေးအုပ်စုမှ ဝီလ်ဗျူးကြီး Christopher Cruise က ပြောကြားခဲ့သည်။

မြောက်တိုရီးယားသည် ၎င်း၏ Hwasong-17 ICBM တိုက်ချင်းပစ်ဒုံးကျည်၊ ဒုံးပစ်လောင်ချာများနှင့် အမေရိကန်လေတပ်သည် မြောက်အမေရိကကိုဖြတ်၍ ပျံသန်းနေသော တရုတ်ထောက်လှမ်းရေး မိုးပျံပူဖောင်းကိုပစ်ချခဲ့ပြီးနောက် ရက်ပိုင်းအကြာတွင် ယခုကဲ့သို့ တိုက်ချင်းပစ်ချွန်ကလီးယားဒုံးကျည်စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုကို အမေရိကန် မီဒီယာအများအပြားက အစီအရင်ခံလာခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် အမေရိကန်၏ တုံ့ပြန်မှုကို ကန့်ကွက်ခဲ့ပြီး တရုတ်ထောက်လှမ်းရေးမိုးပျံပူဖောင်းသည် လေထုအတွင်း လေတိုက်ခတ်မှုမှ တွန်းထုတ်အားဖြင့်သွားလာနေသည့် မိုးလေဝသတိုင်းတာရေးကိရိယာတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း အခိုင်အမာပြောဆိုခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ Minuteman III တိုက်ချင်းပစ်ချွန်ကလီးယားဒုံးကျည်သည် ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်များတွင် စတင်အသုံးပြုခဲ့ပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ နျူးကလီးယားဒုံးချောင်းထောက်စွမ်းအားတစ်ရပ်လည်းဖြစ်သည်။ ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်သည် အဆိုပါ တိုက်ချင်းပစ်

ချွန်ကလီးယားဒုံးကျည်၊ လက်နက်တိုက်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ရန် ရန်ပုံငွေအတွက် နှစ်အတန်ကြာတောင်းဆိုခဲ့သော်လည်း ကွန်ဂရက်လွှတ်တော်သည် ဒေါ်လာထရီလီယံနှင့်ချီ၍ ရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်ကုန်ကုန်ရိတ်ငွေကြေးကိုပေးအပ်ရန် ငြင်းဆန်ခဲ့သည်။

အမေရိကန်စစ်ဘက်က Glory Trip ဟုအမည်ပေးထားသည့် တိုက်ချင်းပစ်ဒုံးကျည်စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုအတွက် လအနည်းငယ်ကြာတိုင်းကြာတိုင်း ဒုံးကျည်တစ်စင်းကို Random ရွေးချယ်၍ စမ်းသပ်ပစ်ခတ်နေခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ သို့သော် တရုတ်(တိုင်ပေ)သို့ အမေရိကန်နိုင်ငံအောက်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ နန့်စီပေလိုစီလာရောက်လည်ပတ်မှုကို တရုတ်ဘက်က ရန်စသည့်လုပ်ရပ်အဖြစ် တုံ့ပြန်ခဲ့ပြီးနောက် တင်းမာမှုများကို လျော့ချရန် စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုများကို အကြိမ်ပေါင်းများစွာရွှေ့ဆိုင်း၍ ပြန်လည်စီစဉ်ထားခြင်းလည်းဖြစ်သည်။

အခြားအချိန်များတွင် အမေရိကန်သည် သတင်းစကားပေးပို့ရန်လည်း ဒုံးကျည်စမ်းသပ်မှုများကို လုပ်ဆောင်လေ့ရှိသည်။ ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် အမေရိကန်လေတပ်သည် အနီးနားရှိ ရုရှားကို အချက်ပြသတင်းစကားပေးပို့ရန် ရည်ရွယ်သည့်အနေဖြင့် နော်ဝေမြောက်ပိုင်းတွင် ခရစ်ဒုံးကျည်တစ်စင်းကိုဖြန့်ဖြူးကုန်တင်လေယာဉ်တစ်စင်းကို အသုံးပြုခဲ့ကြသည်။

US tests nuclear missile ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံတစ်ဝန်း ဒုံးကျည်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရကြောင်း မီဒီယာများက ရေးသားဖော်ပြ

ရုရှားနိုင်ငံက ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ အရေးပါသောအခြေခံအဆောက်အအုံများကို ဒရုန်းများ၊ ဒုံးကျည်များဖြင့် ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်က ယူကရိန်းတာဝန်ရှိသူများနှင့် မီဒီယာများက ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ အကြီးစားဒုံးကျည်တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်ပြီး ရထားဝန်ဆောင်မှုများ ပြတ်တောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုက်ခိုက်မှုများသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက် နံနက်အစောပိုင်းတွင် စတင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုသတိပေးချက်များကို နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် စတင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ သတင်းရင်းမြစ်များတွင် ရေးသားထားကြသည်။ ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ လေတပ်က ကာမီတာလေးဒရုန်းငါးစင်းနှင့် ပင်လယ်ပြင်မှ ပစ်ခတ်သည့် Kalibr ဒုံးကျည်ငါးစင်းကို ကြားဖြတ်ဟန့်တားနိုင်ခဲ့ကြောင်း အခိုင်အမာပြောကြားခဲ့သည်။

ပင်လယ်နက်မှ ပစ်ခတ်သော Kalibr ဒုံးကျည်နှစ်စင်းသည် ရိုမေးနီးယားနှင့် မော်လ်ဒိုဗားလေပိုင်နက်ကို ဖြတ်ကျော်သွားခဲ့ကြောင်း ယူကရိန်းစစ်ဘက်၏ စစ်ဦးစီးချုပ် Valery Zaluzhny က ပြောကြားခဲ့သည်။ မော်လ်ဒိုဗားကွယ်ရေးဝန်ကြီး

ဌာနက ယူကရိန်းဘက်သို့ ၎င်း၏လေပိုင်နက်အတွင်းမှ ပျံတက်သွားသော ဒုံးကျည်တစ်စင်းကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း အစီရင်ခံတင်ပြခဲ့ပြီး အဆိုပါလေကြောင်းပိုင်နက် ချိုးဖောက်မှုအပေါ် ရှုတ်ချခဲ့သော်လည်း ရုရှားကို ချက်ချင်းအပြစ်တင်ခဲ့ခြင်းမျိုး တော့မရှိပေ။ သို့သော်လည်း မော်လ်ဒိုဗားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက အဆိုပါလုပ်ရပ်ကို ရုရှားက အသိအမှတ်ပြုစေကာ ရုရှားသံအမတ်ကို အရေးပေါ်ဆင့်ခေါ်မည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုများနှင့် ပတ်သက်ပြီး မှတ်ချက်ပေးထားခြင်းမျိုးမရှိသေးပေ။

ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ စွမ်းအင်အော်ပရေတာ Ukrenergo က နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဗို့အားဖြင့်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးဝေရေနေရာအများအပြား ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ ဓာတ်အားလိုင်းဝန်ပိုသုံးခြင်းကြောင့် နောက်ဆက်တွဲပျက်စီးမှုဖြစ်နိုင်စေရန် အရေးပေါ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြတ်တောက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ဆိုသည်။

မီးရထားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် Ukrzaliznytsia ကုမ္ပဏီက လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုကြောင့် ရထားအများအပြား ခရီးစဉ်များနှောင့်နှေးခဲ့ရပြီး အချို့သော



လျှပ်စစ်စက်ခေါင်းများကို အရန်ဒီယံအင်ဂျင်မီးရထားစက်ခေါင်းများဖြင့် အစားထိုးထားကြောင်း သိရသည်။

ကီယက်မြို့တော်ဒေသအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ တိုက်ပွဲဝင်အသင့်လုပ်ဆောင်နေကြောင်း အစီရင်ခံခဲ့ပြီး မြို့နေပြည်သူများကို ဖွဲ့စည်းပေးပြီး အမိုးအကာများအောက်တွင် နေထိုင်ကြရန် တိုက်တွန်းခဲ့သည်။

ယူကရိန်းမြို့တော်ဝန် Vitaly Klitschko ၏ပြောကြားချက်အရ ဒုံးကျည်အပျက်အစီးများကြောင့် ကားတစ်စီးနှင့် အဆောက်အအုံခေါင်းမိုးများ ပျက်စီးသွားကြောင်း သိရသည်။

Kharkov ဒေသတွင် ဒုံးကျည်တိုက်ခိုက်မှုအများအပြားသည် စက်မှုနှင့်အခြေခံအဆောက်အအုံဆိုင်ရာများကို ထိမှန်ပျက်စီးစေခဲ့ကြောင်း၊ ဒေသခံများအနေဖြင့်

မီးပျက်ခြင်းနှင့် ရေပြတ်တောက်ခြင်းများ ကြုံတွေ့ရနိုင်ကြောင်း ဒေသတွင်း အကြီးအကဲ Igor Terekhov က သတိပေးထားသည်။

Missile strikes reported across Ukraine ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ပင်းမျိုး

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thado Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing and wife Daw Kyu Kyu Hla host dinner in honour of 76th Anniversary Union Day of the year 2023



Senior General Min Aung Hlaing and wife enjoy ethnic cultural dances.



Nay Pyi Taw February 12

The Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Thadoe Maha Thray Sithu Thado Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing and wife Daw Kyu Kyu Hla hosted dinner in honour of 76th Anniversary Union Day of the year 2023 at the square in front of City Hall in Nay Pyi Taw this evening.

On arrival at the venue of the dinner at 6 pm, the Senior General and wife were welcomed by SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Thiri Pyanchi Maha Thray Sithu Soe Win and wife Daw Than Than Nwe, Union ministers and wives, Nay Pyi Taw Council Chairman U Tin Oo Lwin and ethnic cultural troupes of regions and states.

The Senior General and wife and the Vice-Senior General and wife cordially greeted the attendees, members of ethnic culture troupes from regions and states, chairmen and representatives of political parties, leaders and representatives of NCA-signatory EAOs, ministers for ethnic affairs of regions and states, deputy ministers, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, Union ministers, Union level officials and SAC members.

Afterwards, the Senior General and wife enjoyed the dinner together with the attendees.

Before and during the dinner, vocalists of Myanmar Radio modern music band entertained with songs and music.

The Senior General and wife together with the attendees watched the display of fireworks and words honouring the 76th Anniversary Union Day, ethnic and regional descriptive plots, the Flag of Republic of Union of Myanmar, the Senior General's portrait, picture of Union boat displayed with drones.

After the dinner, the Senior General and wife together with attendees enjoyed the ethnic traditional dances and variety dances staged by artistes of Fine Arts Department (FAD) of Ministry of Religious Affairs and Culture and ethnic culture troupes.

During the entertainment program, FAD performed the play Union Song, Kachin dance troupe, the song Together with new

steps, Kayah dance troupe, the song Friendship Dance, Kayin dance troupe, the song Towards a new nation, Chin dance troupe, the song Harvesting Festival, Bamar dance troupe of Mandalay Region, the song Our Union Day, Mon dance troupe, the

song The strength of Mon, Rakhine dance troupe, the song Azein Zeikkay, Shan dance troupe, the song The beauty of Kamboza, and the song Union of the brethren.

After the entertainment program, the Senior General

and wife presented flower baskets to the members of ethnic culture troupes.

The SAC Secretary and wife, SAC members and their wives, members of SAC Central Advisory Board, retired senior military officers, *See Page 13*



Senior General Min Aung Hlaing and wife host Union Day dinner.



Senior General Min Aung Hlaing greets attendees.



Senior General Min Aung Hlaing greets ethnic cultural troupes.



From Page 12

Union ministers and their wives, the Nay Pyi Taw Council Chairman and their wives, advisers of SAC Chairman, commander, deputy minis- ters, region/state ethnic affairs ministers, leaders and representatives of NCA-signatory EAOs, chairmen and representatives of political parties, departmental officials, ethnic cultural troupes of regions and states and invited guests attended the dinner.

100

Dinner in honour of 76th Anniversary Union Day of the year 2023 in progress.



Dignitaries seen at Union Day dinner.



Dignitaries seen at Union Day dinner.

Port tax levying to be auctioned off in Ayeyawady Region for 2023-24 FY

Nay Pyi Taw February 12 The Ministry of Transport and Communications on 3 February stated that the tax-levying for the ports in Ayeyawady Region will be auctioned off for 2023-24 fiscal year.

The Ayeyawady Region office in Pathein of Department of Water Resources and Improvement of River Systems decided to auction off levying of tax at 43 ports from eight districts in the region for 2023-24 fiscal year.

In this regard, the action will cover six ports in Pathein district, four in Kyonpyaw district, eight in Myaungmya district, five in Labutta district, 10 in Maubin district, five in Pyapon district, two in Hinthada district and three in Myanaung district, totalling 43.

These ports will be

Kangyidaunt Myoma port, Dahka port Myinkaseik port, Kanywa port, Shanywa port and Thabaung Myoma port in Pathein district, Kyonpyaw Myoma port, Kyongon Myoma port, Athoke port and Ngathaunggyoung port in Kyonpyaw district, Myaungmya Myoma port Sakamyar port, Pyinywa port, Einme Myoma port, Wakema Myoma port, Kyonmange port, Shwelaung port and Kyungon port in Myaungmya district, Labutta Myoma port, Bitut port, Kanbet port, Kyakan port and Mawlamyinegyun port in Labutta district, Maubin Myoma port, Yayle port, Shwetaunghmaw port, Kywedon port, Inma (Maubin) port, Aingwang port, Kyonsok port, Pantanaw Myoma port, Nyaungdon Myoma port and Danubyu port in Maubin district, Pyapon

Myoma port, Bogale Myoma port, Kyaiklat Myoma port, Dedaye Myoma port and Nyaungtabin port in Pyapon district, Hinthada Myoma port and Zalun Myoma port in Hinthada district and Myanaung Myoma port, Kanaung port and Kyangin Myoma port in Myanaung district.

Those wishing to join the auction are to buy auction forms and disciplines at the region department office in

Pathein as from 1 February and these forms must be submitted to the department not later than 17 February.

Auctions for Pathein, Kyonpyaw, Myamya and Labutta districts will be opened at the region department at 10 am on 20 February and for Maubin, Pyapon, Hinthada and Myanaung districts on 21 February. For further information, dial 042-29154.

336



A jetty in Ayeyawady Region.

More than 230,000 foreign travellers visit destinations in Myanmar from April to December 2022

Yangon February 12 A total of 233,487 foreign tourists paid visits to destinations in Myanmar from April to December 2022, including Russians, Europeans and those from North American countries, said CEC member U Zaw Ye Myat of Myanmar Hoteliers Association (Yangon Region).

Those foreign travellers toured Yangon, Mandalay, Bagan, PyinOoLwin and beaches such as Chaungtha, Ngapali and Ngwehsaung in Myanmar.

“With regard to arrivals of foreign tourists in 2022, a total of 233,487 foreign travellers paid visits to Myanmar, 85 per cent of who

came from ASEAN countries and China and India. Moreover, travellers from western Europe and North America came to Myanmar, accounting for nine per cent. Those from Eastern Europe amounted to six per cent. They mainly paid visits to Yangon, Mandalay, Mingun, Sagaing, PyinOoLwin and Bagan in addition to beaches Ngwehsaung, Chaungtha and Ngapali,” he added.

Currently, foreign travellers take a rest at the tourist destinations. So, hoteliers give services to the guests with neat and tidy process free from Covid-19 infection to be able to win the trusts of the travellers.

ASH

SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Thiri Pyanchi Maha Thray Sithu Soe Win attends State Flag-hoisting and saluting ceremonies marking 76th Anniversary of Union Day



Vice-Senior General Soe Win reads out the Union Day message.



Nay Pyi Taw February 12 Vice-Senior General Thiri Pyanchi Maha Thray Sithu Soe Win attended the State Flag-hoisting and saluting

ceremonies in commemoration of the 76th Anniversary of Union Day 2023 held at the square of Nay Pyi Taw

City Hall this morning, and read out the Union Day message sent by SAC Chairman Prime Minister Sen-

ior General Thadoe Maha Thray Sithu Thadoe Thiri Thudhamma Min Aung Hlaing.

The Union Day ceremony was held in accord with the five national objectives: to strive for the perpetual existence of national solidarity and perpetuity of the Union through the internal strength; to make collaborative efforts of all ethnic nationals to restore perpetual and durable peace; to join hands in harmony for ensuring the prosperity and food sufficiency of the nation as two national plans through the Union spirit; to help develop all regions and states on equal terms and increase employment opportunities with ensuring the health and fitness of the entire National people; and to practise the genuine,

discipline-flourishing multi-party democratic system through fraternity, solidarity and united endeavours of all ethnic national brethren for building the Union based on democratic and federal systems.

First, the State Flag-hoisting ceremony took place at 5.30 am, the flag-hoisting team together with ethnic nationalities flew the Flag of the Republic of the Union of Myanmar.

Departmental staff, social organizations, ethnic people and guests marched towards the square started taking their positions at 5am.

The State Flag-saluting ceremony was held at 7am and the military guard of honour (Army, Navy and Air) took its position at the square. *See Page 15*



The 76th Anniversary of Union Day 2023 in progress at the square of Nay Pyi Taw City Hall.

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.

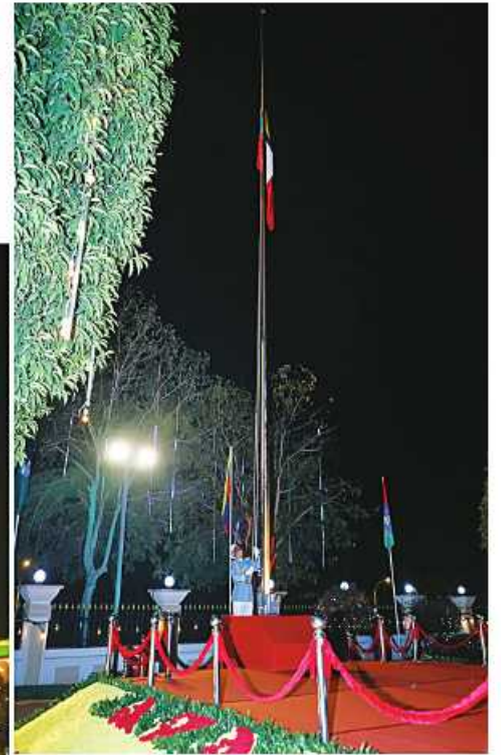
From Page 14

Next, Vice-Senior General Soe Win took his position at the dais of the square and took salute of the guard of honour.

The Vice-Senior General together with those in attendance saluted the State Flag as the guard of honour played the national anthem. The Vice-Senior General

read out the Union Day message sent by the Senior General and the ceremony came to a close. Present on the occasion were Union ministers, the

Union Auditor General, the chairman of Union Civil Service Board, the chairman of Nay Pyi Taw Council, senior military officers, the judges of the Union Supreme Court,



The Flag of the Republic of the Union of Myanmar is hoisted.

deputy ministers, members of the Union Civil Service Board, Myanmar National Human Rights Commission, Anti-Corruption Commission and Nay Pyi Taw Council, staff members of various ministries, members of ethnic cultural troupes, ethnic representatives and guests.

100

Agricultural produce not need to seek registration at CIFER of China

Nay Pyi Taw February 12

Those exporting agricultural produce do not need to seek registration from China Import Food Enterprise Registration System (CIFER), according to the Myanmar Trade Promotion Organization on 3 February.

The Department of Animal and Plant Quarantine under the GACC of China informed Myanmar companies about no need to

seek the registration from China Import Food Enterprise Registration System (CIFER).

As such, the Department of Animal and plant Quarantine will take responsibility for managing quarantine access of the import of coffee bean, cocoa beans, green groceries, spicy, edible grains, beans, oil crops and animals or crops to be used in production of Chinese

traditional medicines.

Hence, Myanmar exporters do not need to seek the registration from China Import Food Enterprise Registration System (CIFER). They have to send application materials to Department of Animal and Plant Quarantine through letter or email dapq@customs.gov.cn.

Moreover, these letters can be sent to the Chinese department via Myanmar

embassy to China or Chinese embassy to Myanmar. According to the information letter, previous companies which have received registration from China Import Food Enterprise Registration System are also allowed for their operations.

The profiles of allowed companies can be browsed on website of GACC on <http://dzs.customs.gov.cn/>.

336

Myanmar sends more than 190,000 tons of rice and broken rice to foreign countries from April 2022 to January 2023

Yangon February 12

President of Myanmar Rice Federation U Ye Min Aung said that Myanmar exported 1,908,327.766 tons of rice and broken rice to foreign countries from April to November in 2022-23 fiscal year.

In this regard, Myanmar sent 250,964.866 tons of rice and broken rice to foreign countries in April, 153,506.50 tons in May, 146,094 tons in June, 182,590 tons in July, 156,893 tons in August, 93,791.7 tons in September, 163,188.7 tons in October, 264,037 tons in November, 228,445 tons in December and 268,835 tons in January, totalling 1,908,327.766 tons.

"This fiscal year, Myanmar expected export of rice and broken rice weighing more than 200,000 tons to foreign countries as rice and broken rice are being exported to India and Bang-

ladesh under the G to G pact," he added.

Rice and broken rice are being exported to foreign markets through land border and in shipping. In January, 268,835 metric tons of rice and broken rice were exported to the foreign markets. A total of 49 rice exporter companies have sent 171,811 metric tons to foreign market.

Moreover, 222,414 tons of rice and broken rice were sent to foreign countries through shipping and 46,421 tons through land border.

Myanmar sends its rice and broken rice to China, Europe, the Philippines, Bangladesh and African countries. Myanmar's broken rice goes to China and European countries whereas rice flows out to China, the Philippines, Spain, Italy and the Netherlands and broken rice to Belgium, China and Spain.

ASH

Yangon allows ten new investments to employ 4,322 people in January

Yangon February 12

A total of ten new citizen investment businesses were allowed to create employ-

ment opportunities for 4,322 people in January 2022 in Yangon Region, according to U Nyi Nyi Min, Secretary of

the Yangon Region Government Office.

It is known that the total investment amount of these new businesses is 6 billion kyats and US\$10.554 million, and 4,322 local workers will be employed in electricity, industry, industry, service and manufacturing businesses.

"In addition to allowing ten new businesses, an increase in the capital amount of US\$1.702 million was allowed for an existing foreign investment business,"

he said.

During this period, it is known that there has also been an increase in the workforce and the amount of investment of existing businesses, including new investment businesses. The Yangon Region Investment Committee are given monthly approvals for new citizen investment and foreign investment in order to create new employment opportunities in Yangon Region, in line with law and regulations.

ASH



A business investing in Yangon.

★ ကျောပိုးမှအဆက်

ပြည်ထောင်စုကြီး ထာဝရတည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပြည်တွင်းအင်အားဖြင့် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ရေး၊ ရေရှည်တည်တံ့သော ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့်စားရေရိက္ခာဖူလုံစေရေး အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ် (၂)ရပ် အောင်မြင်စေရေး ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် တက်ညီလက်ညီလက်တွဲဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြည်နယ်နှင့်

ကျင်းပမည့် မြို့တော်ခန်းမ ဥပစာရင်ပြင်သို့ ချီတက်နေရာယူကြသည်။ နိုင်ငံတော်အလံ အလေးပြုဖွဲ့အခမ်းအနားကို နံနက် ၇ နာရီတွင် ကျင်းပရာ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့က မြို့တော်ခန်းမဥပစာရင်ပြင်သို့ ချီတက်နေရာယူသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေ စည်သူစိုးဝင်းက ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်း

တရားသူကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အဝတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ တိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသူကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



(၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ နိုင်ငံတော်အလံတင်အခမ်းအနားတွင် တိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသူများနှင့်အတူ အလံတင်တပ်ဖွဲ့က ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အလံကို လွှင့်တင်စဉ်။

တိုင်းဒေသကြီးအားလုံး တစ်ပြေးညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တစ်မျိုးသားလုံးကျန်းမာကြံ့ခိုင်ပြီး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးရေး၊ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများ၏ ရင်းနှီးချစ်ကြည်မှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ စုစည်းလုပ်ဆောင်မှုတို့ဖြင့် စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကိုကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်ရေးဟူသည့် အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် (၅)ရပ်ဖြင့် အနှစ်သာရပြည့်ဝစွာ ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ ဦးစွာ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ နိုင်ငံတော်အလံတင်အခမ်းအနားကို နံနက် ၅ နာရီတွင် ကျင်းပရာ တိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသူများနှင့်အတူ အလံတင်တပ်ဖွဲ့က ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အလံကို လွှင့်တင်သည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်အလံအလေးပြုဖွဲ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အလေးပြုကြမည့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ တိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများသည် နံနက် ၅ နာရီမှစတင်၍ အခမ်းအနား

အနားကျင်းပမည့် မြို့တော်ခန်းမဥပစာရင်ပြင်ရှိ စင်မြင့်ပေါ်၌နေရာယူပြီး ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌသည် တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အလံကို အလေးပြုရာ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့က နိုင်ငံတော်သီချင်းကို တီးမှုတ်သည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်ထံမှ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူစိုးဝင်းက ဖတ်ကြားပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်



(၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ နိုင်ငံတော်အလံအလေးပြုဖွဲ့အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများကို တွေ့ရစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်

တိုရ်ပြည်ထောင်စုနေ့ တေးသီချင်းကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဗမာတိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအဖွဲ့ကလည်းကောင်း၊ မွန်တိုအားမာန်တေးသီချင်းကို မွန်တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအဖွဲ့ကလည်းကောင်း၊ အဓိန်စိတ်ကေယိမ်းသီချင်းကို ရခိုင်တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအဖွဲ့ကလည်းကောင်း၊ ကမ္ဘောဇအလှတေးသီချင်းကို ရှမ်းတိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအဖွဲ့ကလည်းကောင်း၊ ညီနောင်

ထု၏ပြည်ထောင်စုတေးသီချင်းကို သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အနုပညာဦးစီးဌာနမှ အနုပညာရှင်များကလည်းကောင်း အသီးသီးဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများ အပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၆)နှစ်မြောက်

ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားတွင် ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည့် တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များကို ဂုဏ်ပြုပုဂံခြင်းပေးအပ်ပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူးနှင့် ဇနီး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးနှင့် ဇနီး၊ ကောင်စီဝင်များနှင့် ဇနီးများ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဗဟိုအကြံပေးအဖွဲ့ဝင်များ၊

အငြိမ်းစား တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ဇနီးများနေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များမှ ခေါင်းဆောင်များနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်း၊ ဒေသတို့၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပပြုလုပ်



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ ယနေ့တွင်ကျရောက်သည့် (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား များကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်း၊ ဒေသ အသီးသီးတို့၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်ကြရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက် ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ဖေပို့ သော (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ သဝဏ်လွှာကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ က အသီးသီးဖတ်ကြားကြသည်။
ထို့နောက် (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စု နေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဝန်ကြီးဌာန အလိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုကောင်းမွန်

ရေး၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာ ရေး၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူး ပေးမှုစသည်ပြဿနာများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့တို့နှင့် သက်ဆိုင် သည့် ပြခန်းများနှင့် သုတ၊ ရသ၊ စာစောင် ပြခန်းများကိုလည်းကောင်း၊ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်နှင့် သစ်သီးဝလံပန်းမန်ပြပွဲပြိုင်ပွဲ

များနှင့် အားကစားပြိုင်ပွဲများကိုလည်း ကောင်း တာဝန်ရှိသူများက ဖွင့်လှစ်ပေးကြ ပြီး တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။
ထို့ပြင် (၇၆)နှစ်မြောက်ပြည်ထောင်စုနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြိုင်ပွဲများနှင့် အားကစား ပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိကြသည့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များကို တာဝန်ရှိသူများက ဆုများအသီးသီး

ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြပြီး တက်ရောက်လာသူ များကို တိုင်းရင်းသားရိုးရာအစားအစာ စတုဒိသာများဖြင့် တည်ခင်းညော်ခွဲကြ ကြောင်း သိရသည်။
ညပိုင်းတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် အသီးသီး၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်း၊ ဒေသတို့၌ ရောင်စုံမီးပန်းအလှများနှင့် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများ အသီးသီးကျင်းပခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



(၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် သစ်သီးဝလံပန်းမန်ပြပွဲကို တာဝန်ရှိသူများက ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။



အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ နှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက် ကြသည်။



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့၌ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်း အမှတ် အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသူတစ်ဦးကို ဆုချီးမြှင့်စဉ်။



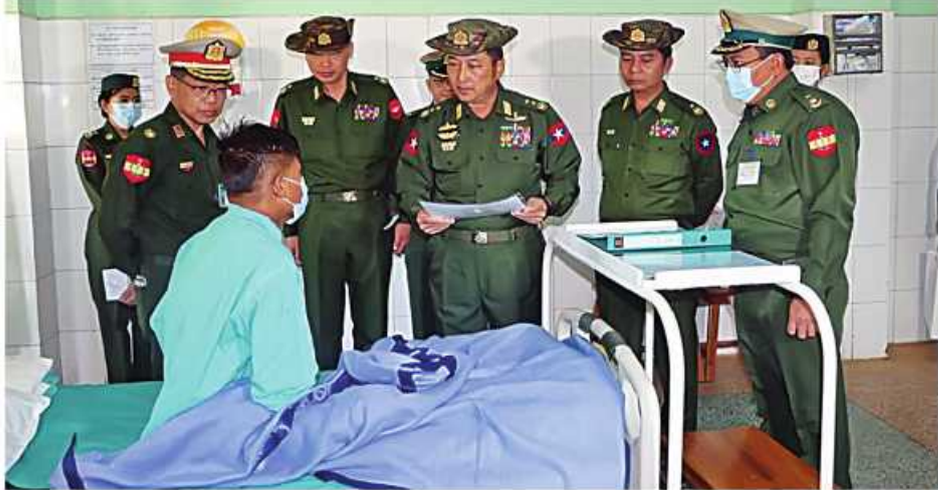
မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်မရောမြို့နယ်၌ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်း အမှတ် လက်ကမ်းစာစောင်များကို အစဉ်ပြန်ပေးစဉ်။



မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်မရောမြို့နယ်၌ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်း အမှတ် လက်ကမ်းစာစောင်များကို အစဉ်ပြန်ပေးစဉ်။

ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင်	
ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် နှစ်ဦးတွေ့ရှိ	
နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂	စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် နှစ်ဦးတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)
ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ပြစ်ပွားမှုအခြေအနေ	
ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း	၆၃၃၈၆၆ ဦး
သေဆုံးသူ	၁၉၄၉၀ ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	၆၁၄၃၂၉ ဦး

ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှု ခံယူနေသူများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး တောကျော် တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ကုသမှု ခံယူနေသူတစ်ဦးကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက် ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့တွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးတောကျော်၊ အလယ် ဗိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကိုကိုဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက် ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေး တိုးတက်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်း နှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကားပြော ကြားပြီး ဆေးရုံတက်လူနာများကို

အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးတောကျော်၊ တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

(၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် ပွဲကောက်ရေတံခွန် အပန်းဖြေစခန်း (BE.FALLS) တွင် Sky Cable Car စတင်ဖွင့်လှစ်ပြေးဆွဲ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
(၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ ပွဲကောက် ရေတံခွန်အပန်းဖြေစခန်း (BE.FALLS) တွင် Sky Cable Car စတင်ဖွင့်လှစ်ပြေးဆွဲ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ပြင်ဦးလွင်-လားရှိုး ကားလမ်းမကြီး အနီးရှိ ပွဲကောက်ရေတံခွန်အပန်းဖြေစခန်း (BE.FALLS)ကို နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အပန်းဖြေစခန်းတစ်ခုအဖြစ် အဆင့်မြှင့် တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက စတင်ဖွင့်လှစ် ခဲ့ပြီး အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ လာရောက် လေ့လာ အပန်းဖြေအနားယူသူများဖြင့် နေ့စဉ် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ယခုအခါ ပွဲကောက်ရေတံခွန် အပန်းဖြေစခန်း (BE.FALLS)အနေဖြင့် (၇၆) နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကို ဂုဏ်ပြု ကြိုဆိုသောအားဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်ရှုခင်း များကို အမြင့်မှ ကြည့်ရှုနိုင်ပြီး ရင်ခုန်

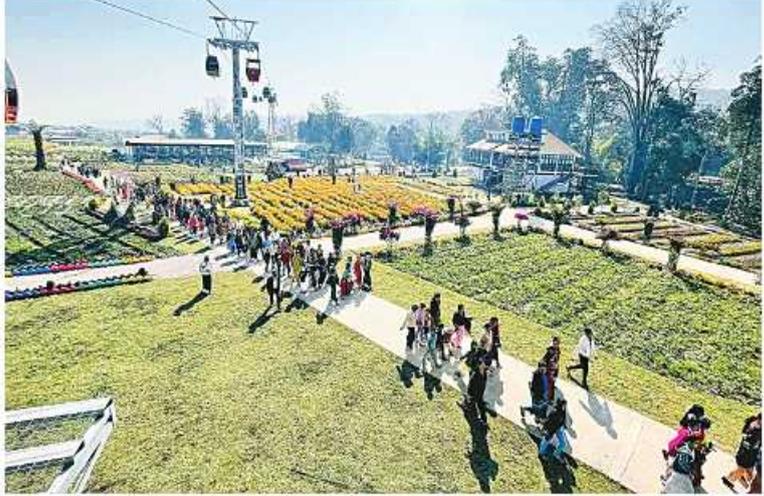


ပွဲကောက်ရေတံခွန်အပန်းဖြေစခန်း (BE.FALLS) တွင် Sky Cable Car စီးနင်းမည့် ပြည်သူများကိုတွေ့ရစဉ်။

စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ်စီးနင်းနိုင်မည့် Sky cable Car ပြေးဆွဲခြင်းကို စတင်ဖွင့်လှစ်လိုက်ပြီ ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ Sky Cable Car ပြေးဆွဲ မည့် လမ်းကြောင်းအနေဖြင့် အသွား၊ အပြန် ၁၁၀၈ မီတာ ရှည်လျားကာ Drive Station House၊ Return Station House အဆောက်အအုံ နှစ်လုံး၊ Tower

ခြောက်ခု ပါဝင်တည်ဆောက်ထားပြီး လူလိုက်ပါစီးနင်းနိုင်မည့် လေးယောက်စီး Cabins ၃၆ လုံး တပ်ဆင်မောင်းနှင် လျက်ရှိကြောင်း၊ အသွား၊ အပြန် Full Circle တစ်ပတ်လျှင် ၂၄ မိနစ်ခန့် ကြာမြင့် မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ Sky Cable Way တည် ဆောက်ခြင်း၊ စမ်းသပ်မောင်းနှင်ခြင်း၊ Safety Precaution၊ Emergency Rescue Drills ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို အောင်မြင်စွာ စစ်ဆေးစမ်းသပ် ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်၍ လာရောက်လည်ပတ် အပန်းဖြေအနားယူသူများ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစွာဖြင့် Sky Cable Car စီးနင်း နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပွဲကောက်ရေတံခွန် အပန်းဖြေစခန်း (BE.FALLS) အနေဖြင့် အနယ်နယ် အရပ်ရပ်မှ လာရောက်လည်ပတ် အပန်းဖြေအနားယူသူများ စိတ်ချမ်းမြေ့ပျော်ရွှင် စွာ အနားယူအပန်းဖြေနိုင်ရေးအတွက် အဆင့်မြှင့်တင်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။



ပွဲကောက်ရေတံခွန်အပန်းဖြေစခန်း (BE.FALLS) တွင် အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ လာရောက်လေ့လာ အပန်းဖြေအနားယူသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိစဉ်။

ပြည်မြို့နယ်နှင့် ပန်းတောင်းမြို့နယ်တို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)အဖွဲ့ဝင်များကို တွေ့ဆုံ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ်နှင့် ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ စစ်မှုထမ်း ဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) အဖွဲ့ဝင်များကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာန ချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ထိန်ဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင် များက နယ်မြေခံတပ်ရင်းခန်းမ၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံသည်။

များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် တိုင်းမှူးက လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဆေး ကုသရေးအဖွဲ့များက စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) အဖွဲ့ ဝင်များကို လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးရာ တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက လိုက်လံ ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကားပြော ကြားသည်။ ထို့နောက် စစ်မှုထမ်းဟောင်း ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)အဖွဲ့ဝင်



တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ထိန်ဝင်း ဓစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ ဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်စဉ်။

မောင်တောမြို့နယ် ကျေးကန်ပြင်ကျေးရွာနှင့် လဟယ်မြို့ ယွန်းတိုင်း ကျေးရွာတို့၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့နယ် ကျေးကန်ပြင်ကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့တွင် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ECG နှင့် အမ်စရာ ဆောင်းစက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေ စမ်းသပ် ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ အလားတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လဟယ် မြို့ ယွန်းတိုင်းကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူ များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ စုစုပေါင်း ၆၂ ဦးကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် အနောက်မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ကျေးရွာရှိစာသင်ကျောင်း၌ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသ မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ ၆၁၉ ဦးတို့ကို မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ

ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ECG နှင့် အမ်စရာ ဆောင်းစက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေ စမ်းသပ် ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ အလားတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လဟယ် မြို့ ယွန်းတိုင်းကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူ များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ စုစုပေါင်း ၆၂ ဦးကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် အနောက်မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ကျေးရွာရှိစာသင်ကျောင်း၌ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသ မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ များကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ လှိုင်မြို့နယ်နှင့် အင်းစိန်မြို့နယ်တို့ရှိ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများအား ရက်စက်စွာ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ပြီး အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လှိုင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ တရားခံများကို ဖမ်းဆီးရမိမှု အခြေပြစေသော

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လှိုင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ တရားခံများကို ဖမ်းဆီးရမိမှု အခြေပြစေသော

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေဆဲသူ



တရားခံရပြီး မေပြီဟန် (NLD ပါတီ ဝမ်းစိန်မြို့နယ် တိုင်း ၂ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ကောင်)

၇-၂-၂၀၂၃ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးရမိသူများ



ချစ်ကို (လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ရန် သတင်းပေးသူ)



အောင်ဇော်လင်း(ခ)အောင်ကြီး (အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင် အခြေခေမာကြည့်သူ)

၉-၂-၂၀၂၃ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးရမိသူ



အောင်ခန့်ဖြိုး(ခ)ရီတိမ် (အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်၊ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်သူ)



တင်စိုး(ခ)ဘိုးတော် (အကြမ်းဖက်အဖွဲ့နှင့် ချိတ်ဆက်ပေးသူ)



အေးသိန်း (အကြမ်းဖက်အဖွဲ့နှင့် ချိတ်ဆက်ပေးသူ)



မြည့်ဖြိုးငြိမ်း(ခ)ကိုကင်း (အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်၊ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်သူ)



ညီညီထွေး(ခ)သံဗျောင်း (အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်၊ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်သူ)

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂

နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ အကြမ်းဖက်အုပ်စု အဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် နိုင်ငံ့ ဝန်ထမ်းများအပါအဝင် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ များအား အဓိကပစ်မှတ်ထား၍ လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အများပြည်သူနှင့် သက်ဆိုင် သောနေရာများကို ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း၊ အများပြည်သူပိုင်ပစ္စည်းများကို ဓားပြ တိုက်လုယက်ခြင်း စသည့် အကြမ်းဖက် လုပ်ငန်းများကို နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ် လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် ဓာတုဗေဒ လမ်းရှိ မြတ်မိဘကုမ္ပဏီ ရွှေဝါဆပ်ပြာ စက်ရုံ ဒုတိယအထွေထွေမန်နေဂျာ ဦးမြင့်စိုး (စစ်မှုထမ်းဟောင်း)သည် ဘတ်စကား ဝိတ်မှ စက်ရုံသို့ လမ်းလျှောက်လာစဉ် လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် ဘုရင့် နောင်လမ်း ရတနာမွန်အိမ်ရာ တိုက်အမှတ် (၃/အေ)ရှေ့အရောက်တွင် စက်ဘီးစီးနင်း လာသော အကြမ်းဖက်သမား နှစ်ဦးက ပစ္စတိုဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ခြင်းခံခဲ့ရသည့်ဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွား ခဲ့သည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက တရားခံများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိရေး ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ အကြမ်းဖက်မှုကို မလိုလားသော ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်သတင်းပေးမှု များကြောင့် ဦးမြင့်စိုးကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ် ရာတွင်ပါဝင်ခဲ့သည့် တရားခံ တင်စိုး(ခ)

ဘိုးတော်ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၇ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၃) ရပ်ကွက် အေးရိပ်မွန်လမ်းမပေါ်၌ လည်းကောင်း၊ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ချိတ်ဆက်ပေးခဲ့သူ တရားခံ အေးသိန်း ကို ယင်းနေ့ညပိုင်းတွင် လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် ဓာတုဗေဒလမ်းရှိ ရွှေဝါဆပ်ပြာစက်ရုံဝင်းအတွင်းရှိ နေအိမ်၌ လည်းကောင်း၊ တရားခံ ချစ်ကိုကို ယင်းနေ့ညပိုင်းတွင် ကမာရွတ်မြို့နယ် အမှတ်(၈)ရပ်ကွက် ခေမာလမ်း တိုက် အမှတ်(၉) အခန်းအမှတ်(ဘီ/င)၌ လည်း ကောင်း အသီးသီးဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆို ချက်အရ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်မှုဖြစ်စဉ်တွင် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများ ပေးအပ်ခဲ့သည့် လှိုင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင် အောင်ဇော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးကို ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက် ညပိုင်းတွင် လှိုင်သာယာမြို့နယ် ရမည်းသင်းလမ်း အမှတ်(၁၄၇၀/က)နေအိမ်၌ ထပ်မံဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ အောင်ဇော်လင်း (ခ)အောင်ကြီး၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့သည့် လှိုင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင် အောင်ခန့်ဖြိုး(ခ) မိုးတိမ်နှင့် မြည့်ဖြိုးငြိမ်း(ခ)ကိုကင်းတို့ နှစ်ဦးကို ဖေဖော်ဝါရီ ၉ ရက် နေ့လယ် ပိုင်းတွင် သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ် (၁၆/က) ရပ်ကွက် သမာဓိ(၁)လမ်း အမှတ်(၅၅၆) နေအိမ်၌လည်းကောင်း၊ ညီညီထွေး(ခ) သံဗျောင်းကို လှိုင်သာယာမြို့နယ် အမှတ် (၇)ရပ်ကွက် တေးဥယျာဉ်(၁၈)လမ်း အခန်းအမှတ်(ဒီ/၁၀)၌ လည်းကောင်း အသီးသီးထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း အပြစ်မဲ့ပြည်သူများအား အကြောင်းမဲ့ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည့်

တရားခံ အမျိုးသား ခုနှစ်ဦးအား ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆို ချက်အရ လှိုင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သော အောင်ဇော်လင်း(ခ) အောင်ကြီး၊ အောင်ခန့်ဖြိုး(ခ)မိုးတိမ်၊ မြည့်ဖြိုးငြိမ်း(ခ)ကိုကင်းနှင့် ညီညီထွေး(ခ) သံဗျောင်းတို့ လေးဦးသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလခန့်တွင် KNLA တပ်မဟာ(၂) ရင်း(၆)နယ်မြေ၌ အကြမ်း ဖက်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရေး သင်တန်း တစ်လတက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ် သိရှိရသည်။



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၄ ရက်တွင် ကမာရွတ်မြို့နယ် (၃) ရပ်ကွက် လှည်းတန်း(၂)လမ်းထိပ်၌ အပြစ်မဲ့ပြည်သူတစ်ဦးကို အကြမ်းဖက်သမားများက သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၈ ရက်တွင် လှိုင်မြို့နယ် (၂) ရပ်ကွက် ဘုရင့်နောင်(၉)လမ်းပေါ်၌ တပ်မတော်အရာရှိတစ်ဦး နှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူတစ်ဦးတို့ကို အကြမ်းဖက်သမားများက သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆို ချက်အရ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လခန့်တွင် လှိုင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား NLD ပါတီမှ အင်းစိန်မြို့နယ် အမှတ်(၂) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဟောင်း ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ ဝေဖြိုးဟန်နှင့် ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ ကြီးကြာ(ခ)သန်းဝင်းထွန်း(ခ) ဘိုဘားတို့ ခေါင်းဆောင်၍ အောင်ဇော်လင်း(ခ) အောင်ကြီး၊ အောင်ခန့်ဖြိုး(ခ)မိုးတိမ်၊ မြည့်ဖြိုးငြိမ်း(ခ)ကိုကင်း၊ ညီညီထွေး(ခ) သံဗျောင်းနှင့် ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံများ ဖြစ်သော မောင်ဇော်(ခ)လှိုင်ဘွား၊ Snake၊ ပူတင်၊ စိုင်းရပ်၊ အေကေနှင့် ကြက်ဖကြီး တို့ပါဝင်သော အဖွဲ့ဝင် ၁၂ ဦးဖြင့် ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေ ရန်ရည်ရွယ်၍ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန် ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆို ချက်အရ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် တွင် မြတ်မိဘကုမ္ပဏီ ရွှေဝါဆပ်ပြာစက်ရုံ အရောင်းကိုယ်စားလှယ် ဝန်ထမ်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်နေသူ ချစ်ကိုသည် စက်ရုံဒုတိယ အထွေထွေမန်နေဂျာ ဦးမြင့်စိုးအပေါ် ပုဂ္ဂိုလ်ရေးမကျေနပ်ချက်များဖြင့် ဒလန်ဟု စွပ်စွဲ၍ စက်ရုံဝန်ထမ်းဟောင်းများဖြစ်သည့် တင်စိုး(ခ)ဘိုးတော်နှင့် အေးသိန်းမှတစ်ဆင့် လှိုင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင် အောင်ဇော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးထံသို့ ဆက်သွယ်ကာ ဦးမြင့်စိုးကို လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ရန်အတွက် ဦးမြင့်စိုး၏ နေထိုင် သွားလာမှုအခြေအနေအထား သတင်း ပေးပို့ခဲ့ကြောင်းနှင့် လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ရာ တွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် ပစ္စတိုသေနတ်ကို တင်စိုး(ခ)ဘိုးတော်သည် အောင်ဇော်လင်း (ခ)အောင်ကြီးထံမှ ကြိုတင်ယူဆောင်၍ ၎င်း၏နေအိမ်တွင် သိမ်းဆည်းပေးခဲ့ ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ဦးအောင်ပွင့်လမ်းပေါ်၌ ရာအိမ်မှူးတစ်ဦးကို အကြမ်းဖက် သမားများက သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၃၀ ရက်တွင် အင်းစိန်မြို့နယ် ဈေးကုန်းအရှေ့ရပ်ကွက် အင်းစိန်ဈေးအနီး၌ အပြစ်မဲ့ပြည်သူ တစ်ဦးကို အကြမ်းဖက်သမားများက သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ် လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆို ချက်အရ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် ၄ နာရီခွဲ တွင် တင်စိုး(ခ)ဘိုးတော်သည် ပစ္စတို သေနတ်ကို အောင်ဇော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးထံသို့ လှိုင်မြို့နယ် အေးရိပ် မွန်လမ်းနှင့် ရတနာမွန်(၇)လမ်းအနီး၌ သွားရောက်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး အောင်ဇော်လင်း (ခ)အောင်ကြီးသည် အဆိုပါပစ္စတို သေနတ်ကို ချောင်းဝကားမှတိုက်အနီး၌ အသင့်စောင့်ဆိုင်းနေသည့် လှိုင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင် ဖမ်းဆီးရန် ကျန်တရားခံ မောင်ဇော်(ခ)လှိုင်ဘွားနှင့် Snake ထံသို့ ထပ်မံပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း၊ ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်ခန့်တွင် မောင်ဇော်(ခ) လှိုင်ဘွားနှင့် Snake တို့ နှစ်ဦးသည် ကားမှတိုက်မှ လမ်းလျှောက်လာသော ဦးမြင့်စိုးကို ပစ္စတိုဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ခဲ့ရာတွင် အောင်ဇော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ အခြေအနေကို စောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆို ချက်အရ လှိုင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် အဖွဲ့များသည် စစ်မှုထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို ဒလန်ဟုစွပ်စွဲ၍ အကြောင်းမဲ့လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်မှု ၁၀ ကြိမ် ကျူးလွန်ခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

(က) ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၄ ရက် တွင် ကမာရွတ်မြို့နယ် အမှတ် (၃)ရပ်ကွက် လှည်းတန်း(၂) လမ်းထိပ်၌ အပြစ်မဲ့ပြည်သူ သုံးဦးကို ဒလန်ဟုစွပ်စွဲ၍ ပြည်ဖြိုးငြိမ်း(ခ) ကိုကင်းနှင့် ညီညီထွေး(ခ) သံဗျောင်းတို့က ပစ္စတိုဖြင့် အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့ပြီး အပြစ်မဲ့ပြည်သူ နှစ်ဦး သေဆုံး ၍ စာမျက်နှာ ၂၃ သို့



၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၁၃)ရပ်ကွက် ရတနာလမ်း၌ ရာအိမ်မှူးတစ်ဦးကို အကြမ်းဖက်သမားများက သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၆ ရက်တွင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ဘုရင့်နောင်(၁)ရပ်ကွက် တပင်ရွှေထီးလမ်း၌ စစ်မှုထမ်းဟောင်း တစ်ဦးကို အကြမ်းဖက်သမားများက သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

စာမျက်နှာ ၂၂ မှအဆက်

တစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့မှုတွင် အောင်လော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးက အခြေအနေစောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြောင်း။

(ခ) ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ်(၂) ရပ်ကွက် ဦးအောင်ပွင့်လမ်း၌ ရာအိမ်မှူး ဦးခင်မောင်လတ် (ခ)ကိုလတ်ကို ဒလန်ဟုစွပ်စွဲ၍ ပြည်ဖြိုးငြိမ်း(ခ)ကိုကင်းနှင့် ညီညီထွေး(ခ)သံချောင်းတို့က ပစ္စုပ္ပန်ဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့ရာတွင် အောင်လော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးက အခြေအနေစောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြောင်း။

(ဂ) ဇူလိုင် ၁၈ ရက်တွင် လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် ဘုရင့်နောင် (၉)လမ်းပေါ်၌ တပ်မတော်မှ အရာရှိတစ်ဦးနှင့် ဇနီးဖြစ်သူတို့ကို ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ မောင်ဇော်(ခ)လှိုင်ဘွားနှင့် Snake တို့က ပစ္စုပ္ပန်ဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ် လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ရာတွင် အောင်လော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးက အခြေအနေစောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြောင်း။

(ဃ) ဩဂုတ် ၃၀ ရက်တွင် အင်းစိန်မြို့နယ် ဈေးကုန်း(အရှေ့) ရပ်ကွက် အင်းစိန်ဈေးအနီး၌ အပြစ်မဲ့ပြည်သူ တစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံ မောင်ဇော်(ခ) လှိုင်ဘွားနှင့် နိုင်းရပ်တို့က ပစ္စုပ္ပန်ဖြင့် အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့ရာတွင် အောင်လော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးက အခြေအနေ စောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြောင်း။

(င) စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင်

လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၁၃) ရပ်ကွက် ရတနာလမ်း၌ ရာအိမ်မှူး ဦးအောင်စိုးအား ပြည်ဖြိုးငြိမ်း(ခ) ကိုကင်းနှင့် ညီညီထွေး(ခ) သံချောင်းတို့က ပစ္စုပ္ပန်ဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ခဲ့ရာတွင် အောင်လော်လင်း(ခ)အောင်ကြီးက အခြေအနေစောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြောင်း။

(စ) အောက်တိုဘာ ၆ ရက်တွင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ်(၁) ရပ်ကွက် တပင်ရွှေထီးလမ်း၌ စစ်မှုထမ်းဟောင်း ဦးသိန်းမြင့် ဦးအား ညီညီထွေး(ခ)သံချောင်းနှင့် ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ အေကေတို့က ပစ္စုပ္ပန်ဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ် လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့ရာတွင် အောင်လော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးက အခြေအနေ စောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြောင်း။

(ဆ) အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင်

လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၁၃) ရပ်ကွက် ဗဟိုလမ်းထောင့်နှင့် ပေါင်းစည်းလမ်းထောင့်၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် နှစ်ဦးနှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ တစ်ဦးတို့ကို အောင်ခန့်ဖြိုး(ခ) မိုးတိမ်နှင့် ပြည်ဖြိုးငြိမ်း(ခ) ကိုကင်းတို့က ပစ္စုပ္ပန်ဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့ရာတွင် အောင်လော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးက အခြေအနေစောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြောင်း။

(ဇ) ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ဘုရင့်နောင်(၁) ရပ်ကွက် တပင်ရွှေထီးလမ်းနှင့် အမှတ်(၂)လမ်းထောင့်၌ စစ်မှုထမ်းဟောင်း ဦးကျော်မင်းသန်းနှင့် ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်နော်စောမြတ်မွန်တို့ကို ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံ မောင်ဇော်(ခ) လှိုင်ဘွားနှင့် ကြက်ဖကြီးတို့က ပစ္စုပ္ပန်ဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်

လုပ်ကြံ သတ်ဖြတ်ခဲ့ရာတွင် အောင်လော်လင်း(ခ)အောင်ကြီးက အခြေအနေစောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြောင်း။

(ဈ) ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၂) ရပ်ကွက် ဘုရင့်နောင်လမ်း ရတနာမွန်အိမ်ရာ၌ စစ်မှုထမ်းဟောင်း ဦးမြင့်စိုးကို ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံ မောင်ဇော်(ခ) လှိုင်ဘွားနှင့် Snake တို့က ပစ္စုပ္ပန်ဖြင့် အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့ရာတွင် အောင်လော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးက အခြေအနေ စောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြောင်း။

(ည) ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်တွင် လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၁) ရပ်ကွက် ဝေယျမာလာ(၂) လမ်း၌ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ဦးလူအေးကို ဖမ်းဆီးရန် နိုင်းရပ်နှင့် ကြက်ဖကြီးတို့က ပစ္စုပ္ပန်ဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ် လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့ရာတွင် အောင်လော်လင်း(ခ) အောင်ကြီးက အခြေအနေ စောင့်ကြည့်ပေးခဲ့ကြောင်း။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ အဆိုပါလုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်းများကို NLD ပါတီမှ အင်းစိန်မြို့နယ် အမှတ်(၂) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ဟောင်း ဖမ်းဆီးရန်ကျန် တရားခံ ဝေဖြိုးဟန်က ခိုင်မာခဲ့ခြင်းဖြစ်

ကြောင်း၊ ထို့ပြင် အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သော လက်နက်၊ ခဲယမ်းနှင့် ငွေကြေးများကို ဝေဖြိုးဟန်သည် ၎င်းတို့ လှိုင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်သော ကြီးကြာ(ခ)သန်းဝင်းထွန်း(ခ)ဘိုဘားနှင့် ပူတင်တို့မှတစ်ဆင့် အခြားအဖွဲ့ဝင်များ ထံသို့ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်မှုများနှင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှု အပေါ်မူတည်၍ ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ မှ ၂၀၀၀၀၀ ထိ အသီးသီးခွဲဝေ ထောက်ပံ့ပေးကြောင်းနှင့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများကို လုပ်ငန်းပြီးဆုံးပါက ကြီးကြာ(ခ) သန်းဝင်းထွန်း(ခ)ဘိုဘားထံ ပြန်လည်အပ်နှံပေးရကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံများကို ဥပဒေအရ ၎င်းတို့ကျူးလွန်ခဲ့သော ပြစ်မှုများအတိုင်း ထိရောက်စွာအရေးယူ နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပြီး အကြမ်းဖက်မှုဆောင်ရွက်နေသူများကို ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ဝိုင်းဝန်းကာ တွယ်တိုက်ဖျက်ကြရန်နှင့် ဆက်စပ် တရားခံများကို အမြန်ဆုံး ဆက်လက် ဖမ်းဆီးရမိရေးအတွက် ၎င်းတို့ပုန်းခိုရာ နေရာများ၊ လှုပ်ရှားသွားလာနေထိုင်မှု သတင်းများရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ လျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင် ကြောင်း၊ သတင်းပေးသူနှင့် ဖမ်းဆီးပေးသူ များကို ထိုက်တန်စွာလျှို့ဝှက်၍ ဆုငွေများ ချီးမြှင့်ပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် မြို့ရွာများ အမြန်ဆုံး အေးချမ်းတည်ငြိမ်ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မေတ္တာရပ်ခံ အပ်ပါကြောင်း အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။



၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၁၃)ရပ်ကွက် ဗဟိုလမ်းထောင့်နှင့် ပေါင်းစည်းလမ်းထောင့်၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် နှစ်ဦးနှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူတစ်ဦးတို့ကို အကြမ်းဖက်သမားများက သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ဘုရင့်နောင် (၁) ရပ်ကွက် တပင်ရွှေထီးလမ်းနှင့် အမှတ်(၂)လမ်းထောင့်၌ စစ်မှုထမ်းဟောင်း တစ်ဦးနှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူတစ်ဦးကို အကြမ်းဖက်သမားများက သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် ဘုရင့်နောင်လမ်း ရတနာမွန်အိမ်ရာ၌ စစ်မှုထမ်းဟောင်းတစ်ဦးကို အကြမ်းဖက်သမားများက သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်တွင် လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် ဝေယျမာလာ(၂)လမ်း၌ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးကို အကြမ်းဖက်သမားများက သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

O W K W @

ကြမ္မာအလှူ

အမေ့ထား(နတ်မောင်)



(၁)

အဆက်မပြတ်မြည်ဟည်းနေတဲ့ခေါင်းလောင်းသံနဲ့အတူ ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံး အဖြူ အစိမ်းဝတ်ကျောင်းသားတွေ လှမ်းမိုးသွားတယ်။ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် အပြုံးကိုယ်စီနဲ့ လက်ပြနွတ်ဆက်နေလိုက်ကြပုံတွေက မခွဲနိုင်မခွာရက်။ ကားလမ်းအကူးမှာ လက်ကလေးမြောက်ကာပင့်ကာ ပြနေတာက ဆရာမထင်ပါရဲ့။ မျက်လုံးတွေက အငြိမ်မနေရှာဘူး။ ဟိုဘက်ဒီဘက် ကားအသွားအလာကို ကြည့်နေတယ်။ ကျောဘက်က အဖြူ အစိမ်းဝတ်ကျောင်းသားတွေကိုလဲ ကြည့်နေသေးရဲ့။ မျက်နှာမှာ ချွေးလေးတွေ စို့နေတာက စိုးရိမ်စိတ်ထင်ပါရဲ့လေ။ ဒါတောင် ရပ်မပေးတဲ့ ကားသမားတွေကရှိသေးတယ်။ တတိတီနဲ့ အသံပေးပြီး မောင်းသွားကြပုံက ဆရာမကိုမှ အားမနာ။ ကားအသွားအလာစေ့ဆရာမက အဖြူ အစိမ်းဝတ်ကျောင်းသားတွေကို လမ်းတစ်ဖက်ဆီကူးစေတယ်။ အဖြူ အစိမ်းဝတ်ကျောင်းသားတွေ ဒီဘက်ရောက်တော့ သူတို့အနား ကားတစ်စီးထိုးရပ်လာတယ်။ ကားပေါ်က လူတစ်ယောက်ဆင်းလာတာနဲ့ အဖြူ အစိမ်းဝတ်ကျောင်းသားတစ်ယောက် အဲဒီလူဆီ ပြေးကပ်တော့တာ။ အဲဒီလူက အဖြူ အစိမ်းဝတ်ကျောင်းသားကို ပွေ့ချီလိုက်တယ်။ ပါးစပ်ဖက်ကို တရွတ်ရွတ်နဲ့နမ်းနေတော့ အဖြူ အစိမ်းဝတ်ကျောင်းသားကတစ်ခပ်ခပ်နဲ့ ရယ်နေတယ်။ သားအဖတွေထင်ပါရဲ့။ ကြည့်နူးစရာကောင်းလိုက်ပုံများ။ သူ့ဆီတောင် ကူးစက်လို့လာရဲ့။ ရောယောင်ပြီး လိုက်ရယ်မိသွားတဲ့ သူ့လက်ကိုတင်းခနဲ ဆွဲတာခံလိုက်ရတယ်။ သူ့အလိုက်သင့်ပါသွားတယ်။ အဖြူ အစိမ်းဝတ်ကျောင်းသားကို သမင်လည်ပြန်လှည့်ကြည့်မိတော့ စကားတပြောပြောနဲ့ ရယ်မောရင်း ကားပေါ်တက်သွားတာ တွေ့လိုက်ရတယ်။ ကားက ဝှေးခနဲမောင်းထွက်သွားတယ်။ သူ့ခြေလှမ်းတွေဟာလဲ “ဘယ်နားရောက်နေပြီလဲ” အမေးကိုဖြေဖို့ လမ်းဘေးဘယ်ညာကို ကြည့်လိုက်တယ်။ အဆောက်အအုံတွေက မော့ကြည့်တာတောင် အဆုံးထိမမြင်ရဘူး။ ဘယ်လောက်မြင့်လိုက်သလဲဆိုတာ။ နေရာလပ်မရှိအောင် ဆိုင်းဘုတ်တွေချိတ်ဆွဲထားပေမဲ့ သူ့အတွက် အသုံးမဝင်ပါဘူး။

“ကျောင်းကိုကျော်လာပြီ။ ရွှေနားမှာ အဝတ်ဆိုင်

တစ်ဆိုင်တွေ့တယ်အမေ”
အမေက စကားမများနဲ့ မြန်မြန်လေးလျှောက်တဲ့။ သူ့ခြေလှမ်းကလေးနဲ့ မြန်မြန်လျှောက်နေတာပါပဲ။ နဖူးကချွေးတွေ စီးကျနေလို့တောင် လက်ဖမိုးနဲ့ သုတ်နေရသေးတာ။ သူ့ခြေလှမ်းသုံးလှမ်းက အမေ့ခြေလှမ်းတစ်လှမ်းစာနဲ့ညီမျှတော့ နှေးနေတယ်ထင်ရတာပေါ့။ အမေ့စိတ်ကျေနပ်အောင် ဒီထက်ပိုပြီးမြန်မြန်လေးလျှောက်ပေးလိုက်ပါတယ်။ အရင်တုန်းက နည်းနည်းလောက်လမ်းလျှောက်ရင်တောင် ညောင်းညာနေတဲ့ ခြေထောက်တွေက အခုကျတော့လဲ ဘယ်လောက်လျှောက်လျှောက် မမှုတော့ဘူးလဲ။ ကျင့်သားရသွားလို့ ထင်ပါရဲ့။ ချွေးကတော့ ရေချိုးထားသလား ထင်ရလောက်အောင် ချွေနေတော့တာ။
“ကားတွေ ရှုပ်နေတယ်အမေ ခဏ”
အမေက လက်ထဲက တုတ်ချောင်းလေးကို မြေမှာထောက်။ ကိုယ်မှာကပ်ပြီး အလိုက်သင့်ထောင်ထားလိုက်တယ်။ ခေါင်းမှာပေါင်းထားတဲ့ တဘက်စလေးကို ဖြေပြီး နဖူးက ချွေးစလေးတွေ သုတ်နေတယ်။ သူမော့ကြည့်နေတာကို အမေက မသိဘူးလေ။

(၂)

“ပန်းယူအုံးမလား ပန်း ပန်း”
အသံကြားလို့ကြည့်လိုက်မိတယ်။ အဖြူရောင်ပန်းကုံးလေးတွေကိုငိုပြီး ကားကြိုကားကြား ပြေးလွှားရောင်းချနေတဲ့ ကောင်မလေးတစ်ယောက်ကိုတွေ့လိုက်ရတယ်။ သူ့နဲ့ရွယ်တူလောက်ပဲအုံးအုံးမယ်။ သူ့ထက်တောင်ငယ်ချင်ငယ်အုံးမှာ။ အသံလေးတစာစာနဲ့ မရပ်မနားအော်နေတော့တာ။ ပန်းကုံးဝယ်သူရှိလို့ သူ့လက်ထဲပိုက်ဆံရောက်လာတဲ့အခါ သူ့မျက်နှာလေးဟာ ဟန်မဆောင်နိုင်လောက်အောင် ပြုံးရွှင်သွားတော့တာ။ ခေါ်ပြီး မဝယ်တဲ့အခါ သူ့မျက်နှာလေးက စူပုပ်ပုပ်လေးဖြစ်သွားတတ်တယ်။ သူ့နဲ့ မဝေးတာမို့ အတိုင်း သားမြင်နေရတယ်။ ကားသမားတော်တော်များများက ကောင်မလေးဆီက ပန်းကုံးလေးတွေဝယ်ကြတာတွေ့ရတယ်။ သူ့ရွှေမှာတင် ကောင်မလေးလက်ထဲက ပန်းကုံးတွေ သိသိသာသာလျော့နည်းသွားတော့တာ။ အင်း ကားတွေပိတ်နေတာက သူတို့အတွက် ပန်းရောင်းကောင်းနေပေမဲ့ သူ့အတွက်တော့ ဝမ်းဖြည့်ဖို့ရာ နောက်ကျစေတာပဲလို့ အတွေးရောက်မိတယ်။ အမေ

ကလဲ “ကားတွေမရှင်းသေးဘူးလား” လို့ တတွတ်တွတ် မေးနေတော့တာ။ ကားတွေက မရှင်းတဲ့အပြင် ပိုလို့တောင် များလာသလား မပြောတတ်ပါဘူး။ နေ့လယ်ကတည်းက ဘာကိုမှ မဖြည့်ရသေးတဲ့ဝမ်းပိုက်က တဝိုက်ဝိုက်မြည်လာနေပြီ။
“ကားရှင်းအောင် စောင့်နေရင် ရောက်မှာမဟုတ်တော့ဘူး သွားမယ်”
အမေက တုတ်ချောင်းလေးကို ရွှေ့ကိုထိုးပေးပြီး သွားမယ်လုပ်တော့ သူမငြင်းသာတော့ဘူး။ ကားကြိုကားကြားထဲကပဲ စိုးတထိတ်ထိတ်နဲ့ အမေ့ကိုဦးဆောင်ပြီး သွားရတော့တာ။ ရွှေ့ကိုကြည့်ရ။ အမေ့ကိုကြည့်ရ။ တတိတီနဲ့ အဆက်မပြတ် ဟွန်းတီးနေတဲ့ကားတွေကို ကြည့်ရနဲ့ ပန်းသည်ကောင်မလေး ဘယ်ရောက်သွားမှန်း တောင်မသိတော့ပါဘူး။ လမ်းတစ်ဖက်ကိုရောက်တော့ နေရောင်ဟာ ပျောက်လုလုဖြစ်နေပြီ။
“စားသောက်ဆိုင်တစ်ဆိုင်တွေ့ပြီအမေ”
သူ့အသံက ဝမ်းသာအားရ။ ဝမ်းပိုက်က ပိုပြီး ဆာလောင်လာသလိုတောင်ရှိရဲ့။
“လူများသလား”
ဆိုင်ကြီးသလောက် လူမစည်လှသေးဘူး။ မစည်တဲ့လူတွေကြားမှာ ထင်ထင်ရှားရှားရှိနေတာက မိန်းမကြီးတစ်ယောက်။ ရင်သွေးလေးကို ခပ်နှမ်းနှမ်းပုဆိုးတစ်ထည်နဲ့ ရင်မှာသိုင်းထားတယ်။ လက်ဝါးလေးဖြန့်ပြီး စားသောက်နေတဲ့ လူတွေအနားသွားတယ်။ ပါးစပ်ကလဲ တတွတ်တွတ်ပြောနေသေးရဲ့။ စားသောက်နေတဲ့ လူတွေက လှည့်တောင်မကြည့်ကြပါဘူး။ အရေးတောင် မလုပ်ကြပါဘူး။ မိန်းမကြီးကလဲ ငွံမလျှော့ပါဘူး။ နောက်ထပ်စားပွဲတစ်လုံးဆီသွားတယ်။ လက်ဝါးကလေးဖြန့်လို့ အသနားခံနေပြန်တယ်။
“သွား သွား”
ကောင်တာဆီက ခပ်ဝဝမိန်းမကြီးတစ်ယောက် မတ်တတ်ရပ်ပြီး ပြောလိုက်တဲ့အသံ။ “သွား သွား” ဆိုတဲ့နောက်က အဆက်မပြတ်ပြောနေတဲ့ စကားတွေကို သူ့ကြားနိုင်စွမ်းမရှိတော့ပါဘူး။ မိန်းမကြီးရဲ့ ခြေလှမ်းတွေက ခပ်သွက်သွက်နဲ့ အသနားခံနေတဲ့ သားသည်အမေအနား ရောက်လာတယ်။ လက်ကို ဆွဲလို့ ဆိုင်အပြင်ခေါ် ထုတ်သွားလိုက်ပုံက သူ့မျက်လုံးတွေကိုတောင် ပြူးကျယ်ပိုင်းစက်သွားစေရဲ့။

“အို...”
သူ့လန့်ဖျပ်သွားမိတယ်။
“ဟဲ့ လူများသလားလို့”
“ဟင့်အင် ဟင့်အင် မများဘူးအမေ”
လူတွေ စည်ကားနေရင်တောင် ဒီလိုဆိုင်မျိုးကို သူမသွားချင်ဘူး။ မသွားရဲဘူးလေ။
“ဆက်သွားမယ်”
သူ့ခြေလှမ်းတွေဟာ သိသိသာသာလေးလံသွားတော့တယ်။ ခေါင်းကလေးငုံ့လို့ ဆိုင်ထဲက ထွက်သွားရတာပဲ။ သူ့အမေ့မြင်ကွင်းက သူ့မျက်လုံးထဲက မထွက်။ လက်ထဲက တုတ်ချောင်းလေးဆက်ခနဲဖြစ်သွားတယ်။ အမေက နှေးနေကြောင်း သတိပေးနေတယ် ဆိုတာ သူ့သဘောပေါက်တယ်။ အမေ့လဲ နေ့လယ်ကတည်းက ဘာမှမစားရသေးတော့ ပိုက်ဆာနေတယ် ထင်ပါရဲ့လေ။ အမေ့လိုပဲ သူ့ပိုက်ဟာလဲ တဝိုက်ဝိုက်မြည်နေပါပြီ။ ပါးစပ်ကတော့ စားချင်စိတ်မရှိတော့ပါဘူး။ ခုနက ခပ်ဝဝမိန်းမကြီးရဲ့ စကားသံမာထန်လိုက်ပုံက သူ့ကို ထမင်းစားချင်စိတ်တောင် ပျောက်သွားစေတဲ့ ထိပါ။ အခုချိန်ထိ နားထဲကမထွက်။ လက်ထဲက တုတ်ချောင်းလေး ဆက်ခနဲဖြစ်သွားပြန်တယ်။ အမေ့စိတ် ကျေနပ်အောင် ခြေလှမ်းကို ဒီထက် မြန်မြန်လျှောက်ပေးလိုက်ပါတယ်။

(၃)

“ဆိုင်တစ်ဆိုင်တော့ရောက်လာပြန်ပြီအမေ”
ဆိုင်လေးက ရောင်စုံမီးသီးတွေနဲ့ အလှဆင်ထားတာကြောင့် ဆွဲဆောင်မှုရှိလှတယ်။ လေးဖက်လေးတန်မှာရှိတဲ့ တီဗီဖန်သားပြင်တွေမှာလဲ ဇာတ်ကားမျိုးစုံလာနေတယ်။ ဆူဆူညံညံနဲ့ လူတွေ စည်ကားနေလိုက်ပုံက နေရာလွတ်မရှိအောင်ပါပဲ။ ဆိုင်ထဲတင်မတင်ပါဘူး။ ဆိုင်အပြင်က စားပွဲတွေမှာပါ လူတွေပြည့်နှက်နေတာရယ်။
“လူစည်တယ် အမေ”
အမေက ဆိုင်အနားသွားမယ်ဆိုတာနဲ့ သူ့ ဆိုင်နားရောက်တဲ့ထိ ဦးဆောင်ပြီး သွားလိုက်တယ်။ ဆိုင်ရဲ့ ရွှေတည်တည်မဟုတ်တဲ့ ဘေးနားလေးမှာ ရပ်လိုက်တယ်။ အမေက ချောင်းတစ်ချက်ဟန်ပြီး လည်ချောင်းရှင်းတယ်။ တုတ်ချောင်းလေး သူ့ဆီပေးတော့ သူ့ကိုထားပေးရတယ်။ အမေက လည်ပင်းကနေ ရွှေ့ကိုတွဲကျနေတဲ့ လွယ်အိတ်ကလေးထဲ လက်တစ်ဖက်နှိတ်နေပြီ။ ပြီးတော့ အရာဝတ္ထုတစ်ခု အမေ့လက်ထဲပါလာတယ်။
“ချွမ် တောက်၊ ချွမ် တောက်”
အမေ့ဆီက စည်းချက်ဝါးချက်ကျကျအသံလေး ထွက်ပေါ်လာတဲ့အချိန် သူ့ရင်ခွင်သံတွေ မြန်လာသလို ခံစားရတယ်။ သားသည်အမေ့လို မောင်းထုတ်ခံရလေမလားဆိုတဲ့အတွေးနဲ့ ဆိုင်ထဲကို မျက်တောင်မခတ်ကြည့်နေမိတယ်။ ကောင်တာမှာ ထိုင်နေတာက မိန်းမကြီးတစ်ယောက်ပါပဲ။ ခုနဆိုင်က မိန်းမကြီးလောက်တော့မဝဘူး။ လည်ပင်းက ဆွဲကြီးကလဲ ခုနက မိန်းမကြီးရဲ့လည်ပင်းက ဆွဲကြီးလောက်မကြီးဘူးလို့ သူထင်တယ်။

(၄)

“မေတ္တာစေကျွန် သစ္စာဝန်ထမ်း×××”
အမေ့အသံလေးက သာယာနာပျော်ဖွယ်လွင်ပြယ်လာတယ်။ ဆိုင်ထဲကလူတချို့ သူ့နဲ့အမေ့ဆီအကြည့်ရောက်လာတာ သတိထားမိတယ်။ တချို့ကတော့ အမေ့အသံကို အာရုံစိုက်မနေကြပါဘူး။ သူတို့အချင်းချင်း ခွက်ချင်းတိုက်လို့ စားသောက်နေကြတယ်။ စကားတပြောပြောနဲ့ ဟက်ဟက်ပက်ပက်တောင် ရယ်မောနေကြသေးရဲ့။
“မေတ္တာစေကျွန် သစ္စာဝန်ထမ်း×××စခန်းအဆင့် ဆင့်ကမ္ဘာကုန်စေ×××ဆောင်းရွှေမိုးဆက် နေ့ရက်တာရှည်××× ပျောက်သောသူကြာလေမမေပေ ××× တစ်ယောက်သောသူမောင့်ကိုသာရှာဖွေ”
အမေ့ကို စိတ်ဝင်တစားနဲ့ကြည့်နေကြတဲ့လူတွေကို သူ့အသနားခံတဲ့မျက်လုံးလေးနဲ့ ပြန်ကြည့်ဖို့တောင် မပုဆိုးမိတယ်။ ကောင်တာကမိန်းမကြီး ဘယ်အချိန်ထလာမလဲဆိုတာကိုသာ စိုးတထိတ်ထိတ်နဲ့ကြည့်နေမိတော့တာ။ လူတစ်ယောက် အမေ့ဆီရောက်လာပြီး ငါးရာတန်တစ်ရွက် အမေ့လွယ်အိတ်ထဲထည့်လိုက်

ဂျပန်နိုင်ငံက မြန်မာ့ရွှေထည်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူရန်ကမ်းလှမ်းထားပြီး အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်စတင်ရန် ညှိနှိုင်းမှုများပြုလုပ်နေ



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ညီးမျိုးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ မြန်မာ့ရွှေထည်ပစ္စည်းများကို ထိုကဲ့သို့ ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာ့ရွှေထည်ပစ္စည်းများကို အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်စတင်ရန် ညှိနှိုင်းမှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရွှေလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ညီးမျိုးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ထိုကဲ့သို့ ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာ့ရွှေထည်ပစ္စည်းများကို အရောင်းအဝယ်ပြန်လည်စတင်ရန် ညှိနှိုင်းမှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရွှေလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ညီးမျိုးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

စိတ်ကြိုက် ရွေးချယ်ဝယ်ယူပြီး ဝယ်ယူသည့်ပစ္စည်းကို လေကြောင်းကုန်သွယ်မှုဖြင့် တင်ပို့ရာ ယခုအရောင်းအဝယ်ပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် လိုအပ်ချက်များကို ညှိနှိုင်းဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“အရင် ကိုဗစ်ကာလမတိုင်ခင်

က ကျွန်တော်တို့ ဂျပန်နိုင်ငံနဲ့ အရောင်းအဝယ်လုပ်ခဲ့ဖူးပါတယ်။ ကိုဗစ်ကာလမှာ ဒီအရောင်းအဝယ်က ရပ်သွားတယ်။ အခုနောက်ပိုင်းတော့ ဂျပန်နိုင်ငံက ပြန်လည်ကမ်းလှမ်းလာတဲ့အတွက် အရောင်းအဝယ်ပြန်စဖို့ရှိပါတယ်။ အရောင်းအဝယ်ပုံစံက သူတို့ ဒီမှာလာပြီးတော့ ဈေးကွက်ထဲမှာ မျက်မြင်ဝယ်ယူတဲ့ ပုံစံဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့လာရောက်ဝယ်ယူရင် ဒီဘက်က စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေနဲ့အညီ ဖြစ်ဖို့အတွက် ညှိနှိုင်းမှုတွေလုပ်နေပါတယ်”ဟု ဥက္ကဋ္ဌ ညီးမျိုးမြင့်က ပြောပြသည်။

လက်ရှိကာလတွင် ဂျပန်နိုင်ငံက ကမ်းလှမ်းထားသည့် မြန်မာ့ရွှေထည်ပစ္စည်းများတွင် လက်ဝတ်ရတနာများသာမက ရွှေထည်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော ကျားရုပ်၊ ဆင်ရုပ်၊ မြင်းရုပ် စသည့် အရုပ်ကလေးများပါ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် အင်းပက်လက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဆင်ပေါင်ဝဲ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် အောင်လံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး၊ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လေးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များနှင့် အတူ အင်းပက်လက်ကျေးရွာ၌

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ငွေစာရင်းပုံစံများ စနစ်တကျဖြည့်သွင်းထားခြင်းရှိ၊ မရှိနှင့် စီမံကိန်းလက်ရွာစောင့်ပါညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။

အင်းပက်လက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ သတ္တမနှစ်စက်ဝန်းအဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၈ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၉ ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၇ ဦးကို ငွေကျပ်သိန်း ၄၈၇ ဒသမ ၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ **သန်းလွင်(မကျေး)**

► စာမျက်နှာ ၂၄မှအဆက်

တယ်။ သူ ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ပြုံးပြတော့ အဲဒီလူက ပြန်ပြုံးပြပါတယ်။ အမေကတော့ လွယ်အိတ်ထဲ ပိုက်ဆံလာထည့်သွားတာတောင် သိမယ်မထင်ပါဘူး။ ခံစားချက်အပြည့်နဲ့သိချင်ကဲ့သို့လို့ကောင်းနေတုန်း။ လက်ထဲက စည်းဝါးလေးကလဲ “ချွမ် တောက်၊ ချွမ် တောက်”နဲ့ မြည်နေတုန်း။

“မေတ္တာစေကျန် သစ္စာဝန်ထမ်း***စခန်းအဆင့်ဆင့်ကုန်စေ ***ဆောင်းခွေမိုးဆက် နေ့ရက်တာရှည်*** ပျောက်သောသူကြာလေ မမေပေ *** တစ်ယောက်သောသူမောင့်ကိုသာရှာဖွေ”

တစ်ယောက်ပြီးတစ်ယောက်ဆိုသလို အမေလွယ်အိတ်ထဲ ပိုက်ဆံလေးတွေ လာထည့်ပေးကြတယ်။ တစ်ထောင်တန်၊ ငါးရာတန်၊ နှစ်ရာတန် စုံလို့ပါပဲ။ ပိုက်ဆံလာပေးတဲ့ သူတွေကို အဆက်မပြတ်ပြုံးပြနေမိပေမဲ့ သူအပြုံးက အသက်မှပါလို့လားမသိပါဘူး။ စိတ်ထဲကမပျော်တော့ အပြုံးက မပီပြင်ဘူးထင်ပါလို့လေ။ ကောင်တာမှာ ထိုင်နေတဲ့မိန်းမကြီးက အမြည်းခွက်တွေ လိုက်ချပေးနေတဲ့ လူငယ်လေးတစ်ယောက်ကိုခေါ်ပြီး စကားတွေပြောနေတယ်။ သူနဲ့အမေဆီ လက်ညှိုးလေးတထိုးထိုးနဲ့ပြောနေတော့ သူနဲ့ အမေအကြောင်းပဲဖြစ်မှာပေါ့။ ဒါဆိုသေချာပါပြီ။ သူနဲ့အမေကို . . .။ သူ အမေလက်ကိုဆွဲလို့ လှည့်ပြန်ချင်မိပေမဲ့ အမေက သိချင်းဆိုလို့ကောင်းနေတုန်း။ ကောင်တာကမိန်းမကြီးက လူငယ်လေးကိုမှာပြီးတဲ့အခါ မတ်တတ်ရပ်လိုက်တယ်။ လူငယ်လေးက သူနဲ့အမေကို တစ်ချက်လှည့်ကြည့်ပြီး နောက်ဖေးပေါက်ထဲဝင်သွားတယ်။ မိန်းမကြီးက စားပွဲကြိုစားပွဲကြားကနေ လမ်းလျှောက်ပြီး ဆိုင်အပြင်ထွက်လာနေပြီ။ အမေလွယ်အိတ်ထဲ ပိုက်ဆံလာထည့်ပေးသွားတဲ့လူကြီးကိုတောင် သူ ပြုံးပြဖို့ မေ့သွားခဲ့တယ်။ တိတ်လူလူဖြစ်နေတဲ့ ချွေးစတွေက တစ်ဖန်ပြန်လို့ စိုစွတ်လာပြန်တယ်။ သူ အမေလက်ကို တင်းတင်းကျပ်ကျပ်ဆုပ်ကိုင်လိုက်မိတယ်။ မိန်းမကြီးက သူနဲ့အမေကိုကြည့်နေတဲ့အခါ သူအကြည့်တွေကို တခြားလွှဲလိုက်ရတယ်။ မိန်းမကြီးနဲ့ အကြည့်ချင်းမဆုံဘူးလေ။

အမေကတော့ မိန်းမကြီးကြည့်နေတာကိုမသိပါဘူး။ မမြင်ပါဘူး။ သိချင်ကိုသာ ခံစားချက်အပြည့်နဲ့ ဆိုနေတော့တာရယ်။ အမေသိချင်းသံမဆုံးသေးလို့ မိန်းမကြီးက စောင့်နေတာဖြစ်မယ်။ အမေသိချင်းသံဆုံးတာနဲ့ နှင်ထုတ်တော့မယ်ထင်ပါလို့။ စားသောက်နေတာကိုရပ်လို့ အမေလွယ်အိတ်ကလေးထဲ ပိုက်ဆံလာထည့်ပေးနေတဲ့သူတွေကို မိန်းမကြီးက ကြည့်နေပြန်တယ်။ သူနဲ့အမေကြောင့် အနှောင့်အယှက်ဖြစ်တယ်လို့များ ထင်နေသလားမပြောတတ်။ ခုနကလူငယ်လေး မိန်းမကြီးဘေးရောက်လာတယ်။ ပါလာတဲ့အထုပ်ကလေး မိန်းမကြီးကို ပေးနေတယ်။ မိန်းမကြီးက အလိုက်သင့်ယူပြီး သူနဲ့ အမေဆီလျှောက်လာနေတော့တာ။ သူရင်ခုန်သံတွေ မြန်သည့်ထက်မြန်လာတယ်။ လမ်းမှာ တွေ့ခဲ့တဲ့သားသည်အမေလို အမေလက်ကို အတင်းဆွဲလို့ မောင်းထုတ်ခံရမယ်ဆိုရင်။ အမေဟာ ခလုတ်ကသင်းတွေကိုမမြင်ဘဲ ချော်ကာချွတ်ကာ လဲသွားမှဖြင့်။ သူ ဆက်မတွေ့ဝံ့တာကြောင့် အမေလက်ကိုဆွဲပြီး လှည့်ပြန်မယ်အလုပ်။

“ကလေး ဝက်သားစားလား”

အပြုံးမျက်နှာနဲ့ဆိုလာတဲ့စကားကြားတော့ သူရင်ထဲ ဘယ်လိုဖြစ်သွားမှန်းတောင် မသိပါဘူး။ မိန်းမကြီးက ပြုံးပြနေပေမဲ့ သူ ပြန်ပြုံးမပြမိ။ ခေါင်းတောင်ညိတ်ပြမိလို့လားမသိပါဘူး။

“ရှော့ယူသွားနော်။ ထမင်းတွေကော၊ ဟင်းတွေကော ပူပူလေး ရှိသေးတာ”

မိန်းမကြီးကမ်းပေးတဲ့ထမင်းထုပ်ကလေးကို သူ အလိုက်သင့်ယူလိုက်တယ်။ သူလက်တွေ တုန်ယင်နေတယ်ဆိုတာ သူသိတယ်။ မိန်းမကြီးကို ကျေးဇူးတင်စကားလေးတောင် မပြောလိုက်မိဘူး။ မိန်းမကြီးက သူကို ပြုံးပြနှုတ်ဆက်ပြီး လှည့်ပြန်သွားတော့တာ။ လက်ထဲက ထမင်းထုပ်လေးကို သူ ငိုငိုငိုလေးငေးကြည့်ရင်း ကျန်နေရစ်ခဲ့တယ်။ အခုမှ ဝမ်းရိုက်က ပြန်သာလာသလို တဝိုက်မြည်လာလေရဲ့။

လှမ်းခဲ့အဆွေ မြန်မာ့မြေ

- လှမ်းခဲ့အဆွေ မြန်မာ့မြေမှ ဖော်ရွေစိတ်ဝမ်း မေတ္တာပန်းနှင့် လက်ကမ်းပြုံးချို ကြိုဆိုပါအံ့။
- လှမ်းခဲ့အဆွေ မြန်မာ့မြေမှ ရွှေတောင်နှယ်ပုံ ရွှေတိုဂုံအား လက်စုံဦးတင် သင်ဖူးမြင်၍ ရင်မှာအေးချမ်း ပီတိလွှမ်းအံ့။
- လှမ်းခဲ့အဆွေ မြန်မာ့မြေ၌ ရွှေခေတ်ပုဂံ ကောင်းမွေစံသည့် မြန်မာ့အနု ယဉ်ကျေးမှုတို့ ပေါင်းစုတည်ရာ အာနန္ဒာနှင့် ရောင်ဝါလွှမ်းခြုံ ရွှေစည်းခုံက ပုံပြင်မဟုတ် သရုပ်မှန်စွာ မာယာမနေ့ သဘောပြည့်ဝ နှလုံးလှသည့် မြန်မာ့ဇာတ်ကြောင်း ရှေးခေတ်ဟောင်းကို ပြန်ပြောင်းပြောပြပါလေအံ့။
- လှမ်းခဲ့အဆွေ မြန်မာ့မြေ၌ ရွှေထီးရွှေနန်း ရွှေကြငှန်းနှင့် မြန်မာ့စံကျော် ရွှေနန်းတော်နှင့် ကျီးတော်ရေပြာ မြို့ရိုးကာလျက် မြန်မာတို့ဘုန်း မိုးသို့ချန်း၍ လက်ရုံးလည်းထက် ဓားထက်ခဲ့ပုံ ဖြစ်ကြောင်းစုံကို ဂုဏ်ယူပြောပြပါလေအံ့။
- ချစ်သောမိတ်ဆွေ အို အဆွေငဲ့ ဖူးဝေပြုံးပန်း ညွှန်ပြန်လမ်း၌ လက်ကမ်းနှွေးထွေး ပြန်ဆုံရေးနှင့် သင့်မွေးရပ်မြေ သင့်အဆွေဖို့ မျှဝေပဏ္ဏာ ပေးလိုက်ပါမည် မြန်မာပြည်မှ ရွှေချိုးသံ။ ။

မောင်ထည်ဝါ(ပျော်ဘွယ်)

ကိုပမ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ကာကွယ်နိုင်ရန်

► Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။

► မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရံ၊ စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

ဆောင်းရာသီဓာတ်စာ ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်စားစရာ

ပေါက်ပေါက်

ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ပဒေသာဂေါ်ဖီ၊ ပန်းဂေါ်ဖီ၊ ဘရိုကိုလီ ခေါ် ပန်းဂေါ်ဖီစိမ်း၊ ကိုက်လန် စသည် ဟင်းရွက်ငါးမျိုးတို့သည် Cruciferous အမျိုးအစား ဖြစ်သည်အတွက် ၎င်းတို့အားလုံး ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်ဝင် ဟင်းရွက်ဖြစ်သည်။ ရုက္ခဗေဒအမည်မှာ Brassica aleraceavar:capitata ဖြစ်သည်။ ဥရောပတိုက် တောင်ပိုင်းနှင့် အာရှတိုက်အနောက်ပိုင်း မြေထဲ ပင်လယ်အနီးပတ်ဝန်းကျင်များသည် ဂေါ်ဖီမျိုး နွယ်များပေါက်ရာ ပင်ရင်းဒေသများဖြစ်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေမြေသဘာဝအရ Cruciferous မျိုးနွယ်များ ရှင်သန်လွယ်ကြပြီး အေးသော ဆောင်းရာသီတွင် ပေါပေါများများရရှိနိုင်သဖြင့် ၎င်းဂေါ်ဖီမျိုးများသည် ဆောင်းရာသီဓာတ်စာ များဖြစ်ကြသည်။

ပင်ကိုယ်ခန္ဓာကိုတွင်းအပူ (တေဇော)ဓာတ် များသူသည် ဆောင်းရာသီရောက်သည့်အခါ အပူ ကန်ထွက်လာကြသဖြင့် ခံတွင်းအပူကန်နာ၊ ရေယုန်၊ ကိုရီးကန်းပိစပ်၊ နှုတ်ခမ်းကွဲ၊ လည်ချောင်းနာ၊ မျက်စိ နာ၊ အပူချောင်း၊ လျှာကွဲ၊ သွားနာ၊ သွားပုံးနာ၊ အပူဖျားများဖြစ်လာတတ်ကြသည်။ သဘာဝတရားကြီး က ရာသီအလိုက် သဘာဝအလျောက် စီမံဖန်တီးပေး ထားသော ဆောင်းရာသီဓာတ်စာ ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ် များကို မိမိလက်တစ်ကမ်းတွင် လွယ်လင့်တကူ ဝယ်ယူ ရရှိနိုင်သည်။ ၎င်းတို့ကို ဆောင်းတွင်းကာလ နေ့စဉ် သုံး အစားအစာအဖြစ် စားသုံးပေးခြင်းဖြင့် ဆောင်း ရာသီ အပူကန်ဝေဒနာများကို သက်သာပျောက် ကင်းစေမည်။

ဂေါ်ဖီထုပ်

Cabbage ခေါ် ဂေါ်ဖီထုပ်သည် အပိုင်းပုံ သဏ္ဍာန်ရှိပြီး အရွက်များဖြင့် အထပ်လိုက်ဖွဲ့စည်း ထားသည်။ အချို့အရပ်ဒေသတွင် “မုန်လာထုပ်၊ ရွက်ထုပ်”ဟု အမျိုးမျိုးခေါ်ကြသည်။ ဂေါ်ဖီထုပ်ကို အရွက်များနှင့် အထပ်ထပ်ပုံးအုပ်ထားသဖြင့် အတွင်းပိုင်းရှိ အရွက်များမှာ နေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်မထိတွေ့ရဘဲ အစိမ်းရောင်မှာ ပို၍နုနေ တတ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အစိမ်းရောင် (စိမ်း ဖန့်ဖန့်အရောင်ရှိသော) ဂေါ်ဖီထုပ်တစ်မျိုးတည်း တို့သာ တွေ့မြင်ရလေ့ရှိသည်။ အခြားနိုင်ငံများတွင် ဂေါ်ဖီထုပ်ကို အစိမ်းရောင်၊ အနီရောင်နှင့် Savoy ခေါ် အရွက်အနားတွန့်ဂေါ်ဖီထုပ်ဟူ၍ အောက်ပါ အတိုင်း သုံးမျိုးတွေ့မြင်ရသည်။

-အစိမ်းရောင်ဂေါ်ဖီထုပ်သည် အောက်ခြေပိုင်း တွင် အရောင်ဖျော့ပြီး အပေါ်ပိုင်းဆီသို့ တဖြည်းဖြည်း အရောင်ရင့်သွားသည်။

-အနီရောင်ဂေါ်ဖီထုပ်၏ ကြက်သွေးရောင် သို့မဟုတ် ခရမ်းရောင်အရွက်များပေါ်တွင် အဖြူ ရောင်အကြောများဖြင့် ယှက်သန်းနေကြသည်။

-အစိမ်းရောင်နှင့် အနီရောင်ဂေါ်ဖီထုပ်များ၏ အရွက်မျက်နှာပြင်အထက်ပိုင်းတွင် ချောမွေ့၍ နေ သည်။ ၎င်းဂေါ်ဖီထုပ်များက အတန်ငယ်ကြွပ်ဆတ်ပြီး အရသာလည်းပိုကောင်းသည်။

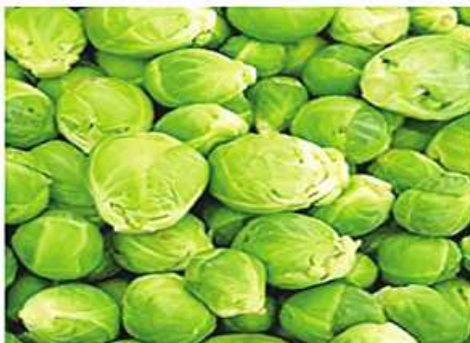
-Savoy ခေါ် အရွက်အနားတွန့်ဂေါ်ဖီထုပ်၏ အရွက်များပေါ်တွင် အကြောများပိုပြီးယှက်သန်းကာ အရွက်၏ အရောင်မှာ အဝါရောင်သန်းနေသော အစိမ်းရောင်(စိမ်းဝါရောင်)ဖြစ်သည်။ ၎င်းဂေါ်ဖီထုပ် က ပို၍ နူးညံ့သည်။

ပဒေသာဂေါ်ဖီ

Brussee's Sprouts ခေါ် ပဒေသာဂေါ်ဖီသည် အပင်ရိုးတံပေါ်တွင် အပြတ်လိုက်စီ၍ ထွက်သဖြင့် မြန်မာတို့က ပဒေသာဂေါ်ဖီဟု ခေါ်ဆိုကြဟန်တူသည်။ အချို့အရပ်ဒေသတွင် “ဂေါ်ဖီထုပ်ငယ်၊ မုန်လာထုပ် ငယ်”ဟုလည်း ခေါ်ကြသည်။ ပန်းလိမ္မော်ခန့် အရွယ် အစားမျှသာရှိသည်။ သို့သော် ၎င်းမျိုးက အထက် တွင် ဖော်ပြထားသော ဂေါ်ဖီထုပ်ကဲ့သို့မဟုတ်ဘဲ အလွန်အေးသော တောင်ပေါ်ရေမြေသဘာဝကိုသာ ပိုမိုနှစ်ခြိုက်သည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် တွေ့ရန် ခဲယဉ်းသည်။

ပန်းဂေါ်ဖီ

အဖြူရောင်ပန်းဂေါ်ဖီသည် လက်တင်ဘာသာ စကားဖြစ်သော Caulis (မုန်လာထုပ်)နှင့် Flower



(ပန်း) တို့ကိုပေါင်းစပ်ပြီး Cauliflower ဟု အမည် တွင်သည်။ အချို့ဒေသများတွင် “ပန်းမုန်လာ၊ မုန်လာ ပွင့်၊ ပန်းပွင့်”ဟုခေါ်ကြသည်။ အရောင်အားဖြင့် အဖြူ၊ လိမ္မော်၊ ခရမ်းရောင်တို့ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဖြူရောင်ကိုသာ အများဆုံးတွေ့ရတတ်သည်။

ပန်းဂေါ်ဖီစိမ်း

ဘရိုကိုလီ Broccoli ခေါ် ပန်းဂေါ်ဖီစိမ်း၏ ဇာစ်မြစ်ဒေသမှာ အီတလီနိုင်ငံဟုဆိုသော်လည်း ယခုအခါ ကမ္ဘာသုံးအစားအစာဟင်းသီးဟင်းရွက် ဖြစ်သည်။ အတန်ငယ်အရသာသက်ကာ ၎င်းနှင့် မျိုးနွယ်တူ ဂေါ်ဖီထုပ်နှင့် ပန်းဂေါ်ဖီ(အဖြူ) တို့ထက် ပိုနူးညံ့ပြီး အရသာပိုကောင်းသဖြင့် ပန်းဂေါ်ဖီစိမ်းကို Super Vegetable ဟုခေါ်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ တွင် ရှားပါးသည့် တန်ဖိုးကြီးဟင်းရွက်ဖြစ်သည်။

ကိုက်လန်

စိမ်းရောင်ခြယ် အရွက်ဖားဖားကိုက်လန် (Kale) ကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရာသီမရွေးရရှိနိုင်ပြီး ဆောင်း ရာသီရောက်သည့်အခါ ရာသီဥတုပိုအေးလာလေ၊ အရွက်ရင့်လေ၊ အရသာလည်းပိုချိုလေဖြစ်သည်။

ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါနှင့် ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်အစွမ်း

ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါကိုဖြစ်စေသော ကိုရိုနာဗိုင်း ရပ်စ်ဗိုင်းသည် အောက်ဆီဂျင်ကို ထွန်းလှန်နိုင်စွမ်းမရှိ ပေ။ ထို့ကြောင့် ၎င်းဗိုင်းများကို ခုခံနိုင်ရန်အတွက် မိမိခန္ဓာကိုယ်ထဲတွင် အောက်ဆီဂျင်ပြည့်ဝနေရန်လို

သည်။ Cruciferous ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်တို့သည် စိမ်း ရောင်ခြယ်ဟင်းရွက်များဖြစ်၍ သဘာဝကလိုရိုဖီဇ် ဓာတ်များစွာ ပါရှိနေသဖြင့် ၎င်းတို့ကိုစားသုံးခြင်းဖြင့် လူ့ခန္ဓာကိုယ်အတွက် လိုအပ်နေသော အောက်ဆီဂျင် ကို အပြည့်အဝရရှိနိုင်သည်။

အလွန်ရောဂါနှင့် ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်အစွမ်း

အမျှင်ဓာတ်နှင့် ဗီတာမင်စီတို့ ပေါများသည့် အတွက်လည်း အလွန်သူများနှင့် ကိုယ်အလေး ချိန်လျှော့ချလိုသူများအနေဖြင့် ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်တို့ကို နေ့စဉ်သုံးအစားအစာအဖြစ် စားသုံးပေးသင့်သည်။ တို့ပြင် အစာခြေစနစ်ကိုကောင်းစွာလုပ်ဆောင်စေ သဖြင့် ဝမ်းမုန်စေပြီး လူတချို့တွင် ဖြစ်လေ့ရှိသော ဆောင်းရာသီ ဝမ်းချုပ်ရောဂါကို ကောင်းစွာကုသ ပေးနိုင်သည်။



အကင်ဆာ၊ အူမကြီးကင်ဆာတို့အတွက် ဂေါ်ဖီ မျိုးနွယ်အစွမ်း

လတ်တလောစမ်းသပ်တွေ့ရှိချက်အသစ်အရ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ပဒေသာဂေါ်ဖီ၊ ပန်းဂေါ်ဖီ၊ ဘရိုကိုလီ ခေါ် ပန်းဂေါ်ဖီစိမ်း၊ ကိုက်လန် စသည် ဟင်းရွက် ငါးမျိုးတို့သည် အူကင်ဆာနှင့်အူမကြီးကင်ဆာဖြစ်နိုင် ခြေကို လျှော့ချပေးနိုင်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက အတည်ပြုခဲ့သည်။ ၎င်းဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်ဟင်းရွက်များ သည် အူလမ်းကြောင်းအတွက် ကောင်းကျိုးပြုသည့် အစားအစာများဖြစ်သည်ဆိုသည်ကို အငြင်းပွားသူမရှိ သဘောတူညီခဲ့ကြသည်မှာ ကြာမြင့်နေပြီဖြစ်သော် လည်း အူကင်ဆာနှင့် အူမကြီးကင်ဆာများကို ကာကွယ်နိုင်သည်ဆိုသည့်အဆင့်ထိ သက်သေပြရန် ယခင်က အနည်းငယ်အခက်တွေ့ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ ဟင်းရွက်များသည် လူ့အစာအိမ်ထဲ ရောက်ရှိပြီးနောက် အစာကြေညက်သွားချိန်တွင် ကင် ဆာ ဆန့်ကျင်ဓာတုပစ္စည်းများကို အလိုအလျောက် ထုတ်လုပ်ပေးကြောင်း အင်္ဂလန်နိုင်ငံရှိ Francis Crick Institute သုတေသနအဖွဲ့က သက်သေပြ လိုက်ပြီဖြစ်သည်။ ၎င်းဟင်းရွက်များသည် အူနံရံ များကို မည်သို့ ပြောင်းလဲပေးနိုင်သည်ဆိုသည်ကို Francis Crick Institute က သုတေသနပြုလုပ် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂေါ်ဖီနွယ်ဝင် ဟင်းရွက်များကို အစာခြေလိုက်

သည့်အခါတွင် အင်ဒိုသရီးကာဘင်နော ဆိုသည့် ဓာတ်ပစ္စည်းထွက်ရှိလာပြီး ၎င်းဓာတ်ကို အစာအိမ်ထဲရှိ အက်စစ်ကမ္မမ်းမံပြုပြင်လိုက်ပြီးနောက် အစာခြေ စနစ်အတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကာ အူမကြီး အောက်ပိုင်းကို ရောက်သွားသည့်အခါ ၎င်းအာဟာရ ဓာတ်သည် ပင်မကလာပ်စည်း Stem cell ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပုံဟန်ပန်ကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲပေး လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ အင်ဒိုသရီးကာဘင်နောဓာတ်နှင့် အကာအကွယ်ပေးမထားသည့်အခါတွင်မူ အူအတွင်း ရှိ ကလာပ်စည်းများသည် ထိန်းမရဘဲ ပြိုကွဲကုန်ပြီး အူလုပ်ငန်းစဉ်များမမှန်မကန်ဖြစ်လာကာ အူရောင် ရောဂါမှသည် ကင်ဆာရောဂါထိ ဖြစ်ပွားနိုင်သည်ဟု အတည်ပြုထားသည်။

ထို့ကြောင့် ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်ဝင်များကို မကြာမကြာ စားသုံးပေးခြင်းဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်ကို အဆိပ်အတောက် ပြေစေကာ ကင်ဆာရောဂါများဖြစ်မလာအောင် ထိထိရောက်ရောက်ဟန့်တားထားပေးနိုင်သည်။

သတိပြုရန်

- (က) ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်တို့သည် အရသာရှိပြီး ကျန်းမာစေသည် မှန်သော်လည်း လေပွ စေတတ်သော ဟင်းရွက်မျိုးဖြစ်၍ လေပွ တတ်သူများ အလွန်အကျွံမစားသင့်ပေ။ (ကြေညက်အောင်ဝါးစားပြီး ရေများများ သောက်ပေးပါက လေပွသက်သာစေသည်)
- (ခ) ဈေးကွက်ထဲ မရောက်မီ စိုက်ခင်းထဲတွင် ပိုးသတ်ဆေး ဖျန်းထားတတ်သဖြင့် အော်ဂဲနစ်မျိုးကိုသာ ရွေးဝယ်သင့်သည်။ စိတ်အချရဆုံးမှာ ဟင်းလျာမစိမိမီ အနေ တော်အတုံးလေးများတုံးပြီး ရှာလကာရည် သို့မဟုတ် ဆားရည်ဖြင့် ဆေးသင့်သည်။
- (ဂ) ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်တို့သည် Goitrogens ဓာတ် ပါရှိ၍ သိုင်းရွိုက်ရောဂါသည်များ မစားသင့်ပေ။
- (ဃ) မြေပြင်တွင် ကပ်၍ ပေါက်နေသည့်အတွက် ဗက်တီးရီးယားပိုးမွှားကင်းစင်စေရန်အတွက် ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ပဒေသာဂေါ်ဖီတို့ကို တစ်လွှာ ချင်းဖြန့်၍ ရေများများသုံးကာ သန့် စင်ပေးပါ။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် လူသားအကျိုးပြု ဗီတာ မင်နှင့် သတ္တဓာတ်ပေါကြွယ်ဝသည့် အထက်ဖော်ပြပါ ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်ဟင်းရွက်များကို သူတစ်မျိုးတည်း သက်သက်လွတ်ချက်ပြုတ်ကြော်စားရုံဖြင့် အရသာရှိ ကာ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်စေသလို နှစ်သက်ရာ အသား သို့မဟုတ် ပုစွန် သို့မဟုတ် ပင်လယ်စာ သို့မဟုတ် ကြက်ဥ၊ ဘဲဥဖြင့် ချက်ပြုတ်ကြော်စားခြင်း ဖြင့် အရသာလည်းပို အာဟာရလည်း ပြည့်စုံစေ မည်ဖြစ်သည်။

သို့ပါ၍ အေးသောဆောင်းရာသီတွင် ပေါပေါ များများရရှိနိုင်သဖြင့် မိမိလက်တစ်ကမ်းတွင် အလွယ် တကူဝယ်ယူရရှိနိုင်ပြီး ဈေးနှုန်းလည်း သက်သာ၊ ချက်ပြုတ်ရာတွင်လည်း အလုပ်မရွပ်စေဘဲ ဘေးထွက် ဆိုးကျိုးမရှိ ကျန်းမာရေးအတွက် အထောက်အကူပြု သော ဆောင်းရာသီဓာတ်စာ ဂေါ်ဖီမျိုးနွယ်များကို “အစာလည်းဆေး၊ ဆေးလည်းအစာ” ဆိုသကဲ့သို့ အရသာရှိရှိ စားသုံးပေးကြပါရန် မေတ္တာရေ့ထားပြီး တိုက်တွန်းလိုက်ရပါသည်။

တောင်သာမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရာ၌ ဒေသပွံ့ပြီးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

တောင်သာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ပြီးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးရွာပွံ့ပြီးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ရန်ပုံငွေဖြင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာနှစ်ရာ၌ ဒေသ ပွံ့ပြီးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေ

အနေများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တောင် သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ပြီးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုး ထွန်းက စီမံကိန်းတာဝန်ခံ၊ အင်ဂျင်နီယာ

တို့နှင့်အတူ မြေဖြူကုန်းကျေးရွာ၌ ဆိုလာ Panel တပ်ဆင်ထားမှု၊ ဆိုလာပန်နီမှ ကျေး ရွာတွင်းသို့ ရေထွန်းပို့သွယ်ယူထားရှိမှု လုပ်ငန်းများကိုလည်းကောင်း၊ မင်းလှ ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု၊ လုပ် ငန်းမှတ်တမ်းဆိုင်းဘုတ်များ စနစ်တကျ စိုက်ထူထားရှိမှုကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်း များ ရေရှည်တည်တံ့အောင် ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ကြရန် မှာကြားသည်။ မြေဖြူကုန်းကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်း ဆိုလာတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် မင်းလှ ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ၅၂၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်

လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာပွံ့ပြီး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀၊ ပြည်သူ့လူထု ထည့်ဝင်ငွေကျပ်သိန်း ၆၀ တို့ဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၃တိုက်ပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်မျိုးထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရုပ်ဦးကို

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တစ်ဖက်တစ်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက်နေ့ကပိုင်း ကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စု များဖြစ်သည့် 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၏ ထုတ်ပြန်ချက်သည် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ် ထွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ် နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အဖွဲ့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရပြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ပြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ ခိုးရိမ်စိတ် ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊အသိပညာရှင်၊အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ် အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သော ကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အဖွဲ့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံ များကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရပြစ်စေ၊ အခြား နည်းလမ်းဖြင့်ပြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိ ပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူး သက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသံရုံး၊စစ်သံရုံးကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သပန်းဆိပ်ရေလျှောင်တံမံတွင် ရေလုံလောက်မှုရှိသဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးများပြန်ဝေပေးနေ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့် တာလူခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ် သပန်း ဆိပ်ရေလျှောင်တံမံတွင် စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေရန် ရေလုံလောက်မှုရှိသဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၇ ရက်မှစ၍ လုံလောက်စွာ ပြန်ဝေ ပေးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဆည်မြောင်း နှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီး ဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။
သပန်းဆိပ် ရေလျှောင်တံမံ ကို ၂၀၀၁ ခုနှစ်ကတည်ဆောက် ပြီးစီးခဲ့ပြီး အဆိုပါရေလျှောင်တံမံမှ သော ရေရှားပါးသည့် ကျေးရွာများ မှ သောက်သုံးရေကန်များသို့ဖြည့် သွင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ သပန်းဆိပ်ရေလျှောင် တံမံမှ စိုက်ပျိုးရေးများကို ကင်း တပ်ရေထိန်းတံမံမှတစ်ဆင့် လက်ဝဲ တွားမြောင်း၊ လက်ယာတွားမြောင်း များ၊ ကာဘိုးရေလွှဲသည်မှတစ်ဆင့် ရွှေဘိုတွားမြောင်း၊ ရေဦးတွားမြောင်း တို့ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးပမာဏကို ထိန်းညှိ ပြန်ဝေပေးနေခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
၂၀၂၂ ခုနှစ် နွေစပါးရာသီ

တွင် မိုးရေဝင်ရောက်မှု များပြား ခဲ့ခြင်းတို့ကြောင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် တွင် သပန်းဆိပ်ဆည်၏ ရေသို လျှောင်နိုင်မှုပမာဏ လုံလောက်မှု ရှိသဖြင့် ဆည်ရေသောက်နယ်မြေ အတွင်းရှိ နွေစပါးနှင့်အခြားသီးနှံ စိုက်ပျိုးသော လယ်ယာမြေများသို့ ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၇ ရက်မှစ၍ စိုက်ပျိုးရေးများကို လုံလောက်စွာ ပြန်ဝေပေးနိုင်ခဲ့သည်။
ထို့ကြောင့် ယခုအခါအဆိုပါ သပန်းဆိပ် ရေလျှောင်တံမံ ဆည် ရေသောက်နယ်မြေဒေသများတွင် စိုက်ပျိုးသူတောင်သူများအနေဖြင့် ရေဝင်လျှင် မြေပြင်ကြရန် အသိ ပေးနှိုးဆော်သည့် ဝီဒီယိုဆိုင်ဘုတ် များကို ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံး ချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက လူ အများသွားလာမှုများသည်လမ်းဆုံ၊ လမ်းခွဲများတွင် စိုက်ထူထား ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးသူတောင်သူများ ကလည်း နွေစပါးနှင့်နွေသီးနှံ စိုက် ပျိုးနိုင်ရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် မြောင်း ဖော်ခြင်း၊ ကန်သင်းပြင်ခြင်း၊ မြေ ပြုပြင်ထွန်ယက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
SKL

ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ယန်းလောခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ ဒေသပွံ့ပြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကျိုင်းတုံ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ မှာကြားသည်။
ရွမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံခရိုင် ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ပြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ယန်းလောခေတ်မီစံပြ ကျေးရွာ၌ ဒေသပွံ့ပြိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်း ဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ ကျေးလက်ဒေသပွံ့ပြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)မှ ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဦးသိန်းလွင်၊ ရွမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျေးလက်ဒေသပွံ့ပြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ် ဦးစီးမှူး ဦးတင်ဝေ၊ ကျိုင်းတုံခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းနိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉ သန်းဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း အရှည် ၈၆၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၃ သက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ညွှန် ကြားရေးမှူးချုပ်က ကျေးရွာပွံ့ပြိုး ရေးကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ ကာ လမ်းရေရှည်တည်တံ့အောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေး မောင်ခိုင်

အာကာသတွင်းနက်ကြီးများအကြောင်း

ခိုင်ဇင်

အာကာသတွင်းနက်ကြီးများ (Black Hole) ဆိုသည်မှာ အာကာသထဲတွင် စွမ်းအားကြီးမားပြီး လျှို့ဝှက်ချက်များနှင့် ပြည့်နှက်နေသော အရာဟူ၍ လူအများသိရှိထားကြသည်။ တွင်းနက်များသည် အာကာသအတွင်း အဆန်းကြယ်ဆုံးနှင့် စိတ်ဝင်စားစရာအကောင်းဆုံး အရာများထဲမှတစ်ခုဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့သည် သိပ်သည်းဆအလွန်များပြားသော အရာများဖြစ်သဖြင့် အိုင်းစတိုင်း၏ နှိုင်းရသီအိုရီ (Relativity Theory) အရ သိပ်သည်းဆများလေ ဆွဲငင်အားပိုကြီးလေဖြစ်ရာ အာကာသတွင်းနက်များ၏ ခြပ်ဆွဲငင်အားသည် အလွန်ကြီးမားသောကြောင့် စကြဝဠာထဲတွင် အမြန်ဆုံးဟုဆိုသော အလင်းသည်ပင်လျှင် ပြန်မထွက်နိုင်သလို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် အာကာသတွင်းနက်ထဲတွင် အလင်းမရှိသည့်အတွက် ၎င်းတွင်းနက်ကို မြင်တွေ့နိုင်ရန်မှာ ခက်ခဲပေသည်။ သို့သော် အာကာသတွင်းနက်များ၏ အနီးအနားတွင်ရှိသော ကြယ်များ၊ ဥက္ကာခဲများကို ကြည့်ရှုခြင်းဖြင့် တွင်းနက်များတည်ရှိမှုကို သိရှိနိုင်သည်။

အာကာသတွင်းနက်များတည်ရှိမှုကို ၁၉၁၆ ခုနှစ်က အဲလ်ဘတ် အိုင်းစတိုင်းက ၎င်း၏နှိုင်းရသီအိုရီဖြင့် တွက်ချက်သိရှိခဲ့သည်။ အာကာသတွင်းနက် (Black Hole) ဆိုသည် အင်အားပိုမိုမို ၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်နက္ခတ္တဗေဒ သိပ္ပံပညာရှင်တစ်ဦးဖြစ်သော ဂျွန်ဝီလာ (John Wheeler) က မှည့်ခေါ်ခဲ့သည်။ စကြဝဠာထဲတွင် ဆွဲငင်အားပြင်းထန်လွန်းသော အရာများရှိကြောင်းကို ၁၈ ရာစုခန့်ကတည်းက ခန့်မှန်းပြောဆိုမှုများရှိခဲ့သော်လည်း ခိုင်မာသော အချက်အလက်များဖြင့် သက်သေပြနိုင်ခဲ့ကြချေ။ ၁၉၁၆ ခုနှစ်တွင် ဂျာမနီလူမျိုး ရူပဗေဒနှင့် နက္ခတ္တဗေဒပညာရှင် Karl Schwarzschild က သက်သေပြနိုင်လောက်သော အချက်အလက် ရှင်းလင်းချက်များနှင့်အတူ တွင်းနက်များရှိကြောင်းကို ချပြနိုင်ခဲ့သည်။

အာကာသတွင်းနက်ကို ၁၉၇၀ ခုနှစ်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် စတင်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်းလည်း လေ့လာသိရှိရသည်။ အာကာသတွင်းနက်အကြောင်းကို ပြောရမည်ဆိုလျှင် ကြယ်များအကြောင်းကို ဦးစွာရှင်းပြရမည်ဖြစ်သည်။ ကြယ်များသက်တမ်းကုန်၍ ကြွေကျပြီးလျှင် ဖြစ်နိုင်ခြေသုံးမျိုးရှိသည်။ ပထမတစ်ခုမှာ အဖြူရောင်ကြယ်ပု (White Dwarf) ဖြစ်သွားတတ်သည်။ နေ၏ထုထည်ထက် ၁ ဒသမ ၂ ဆ အောက်ရှိ ကြယ်များ ကြွေကျလျှင် ဖြစ်ပေါ်လာတတ်သည်။ ဒုတိယတစ်ခုမှာ နယူထရွန်ကြယ် (Neutron Star) ဖြစ်ပြီး နေ၏ထုထည်ထက် ၁ ဒသမ ၂ နှင့် သုံးဆအကြားတွင်ရှိသည့်ကြယ်များ ကြွေကျလျှင် ဖြစ်ပေါ်လာတတ်သည်။ နေ၏ထုထည်ထက် သုံးဆနှင့်အထက်ရှိသော ကြယ်များကြွေကျသည့်အခါတွင်မူ အာကာသတွင်းနက်များ (Black Hole) ဖြစ်သွားကြောင်း သိရှိရသည်။ ထိုကဲ့သို့ ကြယ်များသည် စကြဝဠာထဲတွင် များစွာရှိသည့်အတွက် အာကာသတွင်းနက်များသည်လည်း များစွာရှိနိုင်သည်။ အာကာသတွင်းနက်များကို အမျိုးအစား လေးမျိုး ခွဲခြားနိုင်သည်။ ၎င်းတို့မှာ -

- စတယ်လာအာကာသတွင်းနက် (Stellar Black Holes)
- မဟာအာကာသတွင်းနက်ကြီး (Supermassive Black Holes)
- အလယ်အလတ်အာကာသတွင်းနက် (Intermediate Black Holes) နှင့်
- ကမ္ဘာဦးအာကာသတွင်းနက် (Primordial Black Holes) တို့ဖြစ်ကြသည်။

စတယ်လာအာကာသတွင်းနက်၊ မဟာအာကာသတွင်းနက်ကြီးနှင့် အလယ်အလတ်အာကာသတွင်းနက်တို့သည် အမှန်တကယ်ရှိသည့် အာကာသတွင်းနက်အမျိုးအစားများဖြစ်ကြပြီး ကမ္ဘာဦးအာကာသတွင်းနက်သည် စိတ်ကူးနှင့် ခန့်မှန်းပြောဆိုကြသော အာကာသတွင်းနက်ဖြစ်သည်။

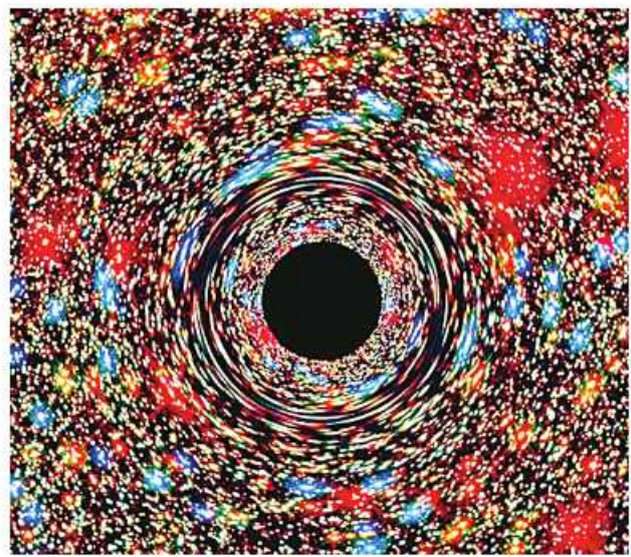
စတယ်လာအာကာသတွင်းနက် (Stellar Black Holes)



ကြယ်တစ်လုံးသည် ၎င်း၏လောင်စာများကုန်အောင် လောင်ကျွမ်းပြီးသွားလျှင် သူ့အလိုလို ပြိုကျလာလေ့ရှိသည်။ ထိုကဲ့သို့ ကြယ်ပြိုပျက်မှုသည် အရွယ်အစားအားဖြင့် လွန်စွာသေးငယ်သော်လည်း သိပ်သည်းဆမှာ များစွာကြီးမားနေတတ်ပြီး နေ၏အလေးချိန်ထက် သုံးဆခန့်ရှိသော ကြယ်များပြိုကျကာ အာကာသတွင်းနက်များဖြစ်သွားတတ်သည်။ ထိုသို့ ကြယ်များပြိုရာမှဖြစ်လာသော အာကာသတွင်းနက်များသည် ယခင်ကဲ့သို့ အရွယ်အစားကြီးမားခြင်းမရှိတော့ဘဲ သာမန်မြို့တစ်မြို့အရွယ်အစားခန့်သာ ရှိတတ်ကြတော့သည်။

အာကာသတွင်းနက်များ၏ ထုထည်ကြီးမားသိပ်သည်းမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဆွဲငင်အားသည် ၎င်းတွင်းနက်၏ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အရာဝတ္ထုများကို ဆွဲယူနိုင်စွမ်းရှိသည်။ ဤသို့ဖြင့် အာကာသတွင်းနက်များ၏ ပတ်ဝန်းကျင်တွင်ရှိသော ဓာတ်ငွေ့များ၊ အာကာသဖုန်မှုန်များကို အာကာသတွင်းနက်များက တဖြည်းဖြည်း ဝါးဖျိုးနေကာ တွင်းနက်အရွယ်အစားသည် တဖြည်းဖြည်းကြီးမားလာသည်။ ထို့ကြောင့် စတယ်လာအာကာသတွင်းနက်များသည် သေးငယ်သော်လည်း များစွာအန္တရာယ်ရှိသည်။

မဟာအာကာသတွင်းနက်ကြီး (Supermassive Black Holes)



သေးငယ်သော အာကာသတွင်းနက်များသည် စကြဝဠာအတွင်း၌ အများအပြားရှိသည်။ မဟာအာကာသတွင်းနက်ကြီးများသည် ဂလက်ဆီများ၏ ပင်မအူတိုင်ဖြစ်ကြပြီး နေထက်အဆပေါင်း သန်းကုသေကုသေချီ လေးလံကာ သာမန်ကြယ်တစ်လုံး၏ အရွယ်အစားခန့်သာ ရှိနေတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် မဟာတွင်းနက်ကြီးများသည် သိပ်သည်းမှုလွန်စွာကြီးမားပြီး ၎င်း၏အလယ်ပိုင်းကိုကြည့်၍ မမြင်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

မဟာအာကာသတွင်းနက်ကြီးများ၏ ဝဟိုချက်နှင့်နီးလေလေ ဆွဲငင်ခံရသော ကြယ်များ ပိုမိုသိပ်သည်းထူထပ်လာလေ ဖြစ်တတ်သည်။ နေအပါအဝင် ကြယ်များအားလုံးသည် ၎င်းတို့အသီးသီး၏ပင်မအူတိုင် ဝဟိုချက် လှည့်ပတ်နေကြသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ၎င်းပင်မအလယ်အူတိုင် ဝဟိုချက် လွန်စွာဆွဲငင်အားကောင်းလှသော အရာတစ်ခုရှိသည်ကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မဟာအာကာသတွင်းနက်ကြီးများ၏အလယ်ပိုင်းတွင် ထိုဆွဲငင်အားကောင်းသော အရာများ တည်ရှိနေနိုင်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက ခန့်မှန်းချက်ထုတ်ထားလျက်ရှိသည်။

သိပ္ပံပညာရှင်များအနေဖြင့် မဟာအာကာသတွင်းနက်ကြီးများ ဖြစ်ပေါ်လာမှုကို ယခုထက်တိုင် သေချာစွာမသိရှိနိုင်သေးဘဲ ခန့်မှန်းချက်များအနေဖြင့် သေးငယ်သောတွင်းနက်များ စုပေါင်းရာမှဖြစ်တည်လာခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း ယူဆလျက်ရှိသည့်အပြင် တိမ်ငွေ့တိမ်တိုက်များ တဖြည်းဖြည်း ပေါင်းစည်းမိရာမှ ကြယ်အဆင့်ကိုကျော်ပြီး အာကာသတွင်းနက်အဆင့်ကို ရောက်သွားခြင်းလည်းဖြစ်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကြယ်အချင်းချင်း တိုက်မိရာမှလည်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း ဆိုထားကြသည်။

အလယ်အလတ်အာကာသတွင်းနက် (Intermediate Black Holes)

သိပ္ပံပညာရှင်များက အာကာသတွင်းနက်များကို အရွယ်အစားအရမ်းကြီးမားသော အာကာသတွင်းနက်နှင့် သေးငယ်သော အာကာသတွင်းနက်ဟူ၍ နှစ်မျိုးတည်းသားရှိနိုင်ကြောင်း တွက်ချက်ခဲ့ကြသော်လည်း မကြာသေးမီက အာကာသတွင်းနက်များသည် အလယ်အလတ်အရွယ်အစားတွင်လည်း ရှိနေနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။ အလယ်အလတ်အာကာသတွင်းနက်များသည် ကြယ်များအစုအပြုံလိုက် ကွင်းဆက်တိုက်မိမှုများမှတစ်ဆင့် ဖြစ်ပေါ်လာကြခြင်းဖြစ်ကာ ထိုအလယ်အလတ်အာကာသတွင်းနက်များသည် အနီးအနားရှိအရာများကို ဆွဲငင်ရာမှ မဟာအာကာသတွင်းနက်များ ထပ်မံဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည်။



ကမ္ဘာဦးအာကာသတွင်းနက် (Primordial Black Holes)

ကမ္ဘာဦးအာကာသတွင်းနက် (Primordial Black Holes) တို့သည် ကြယ်နက်တွင်းနက်ဟုဆိုထားကြပြီး ၎င်းတို့ကို ထုထည်နည်းပါးစွာဖြင့် ဖွဲ့စည်းနိုင်သည်။ Yakov Borisovich Zel'dovich နှင့် Igor Dmitriyevich Novikov တို့သည် ၁၉၆၆ ခုနှစ်တွင် ထိုကဲ့သို့ အာကာသတွင်းနက်များရှိကြောင်း ပထမဆုံး အဆိုပြုခဲ့ကြသော်လည်း ၎င်းတို့၏တည်ရှိမှုကို သက်သေပြနိုင်သေးဘဲ သီအိုရီအရသာ တည်ရှိနေသော အာကာသတွင်းနက်များဖြစ်သည်။ အာကာသတွင်းနက်များတွင် အလွှာသုံးလွှာရှိသည်။ ၎င်းအလွှာများမှာ Singularity၊ Outer Event Horizon နှင့် Inner Event Horizon တို့ဖြစ်ကြသည်။

Singularity ဆိုသည်မှာ အာကာသတွင်းနက်၏အလယ်ပိုင်းကို အလွှာဖြစ်ပြီး ခြပ်ထုအားလုံးကို သုညထုထည်ဖြစ်အောင် ချဲ့လိုက်နိုင်သောနေရာဖြစ်သည်။ ထိုအလွှာတွင် အဆုံးအမရှိသောသိပ်သည်းဆနှင့် ပြင်းထန်လွန်းသော ဆွဲငင်အားများ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည်။

Outer Event Horizon အလွှာသည် အာကာသတွင်းနက်၏ အပြင်ဘက် မိုးကုတ်စက်ဝိုင်းဖြစ်အလွှာဖြစ်သည်။ ထိုအလွှာတွင်ရှိသော ဆွဲငင်အားသည် အလယ်ပိုင်းချက်လောက် ဆွဲငင်အားမပြင်းထန်သည့်အတွက် အရာဝတ္ထုများ ရုန်းထွက်နိုင်စွမ်းရှိနေသေးသော အလွှာဟု ဆိုနိုင်သည်။

Inner Event Horizon အလွှာသည် တွင်းနက်၏အလယ်ကျယ်သည် နေရာတွင် တည်ရှိနေသော အလွှာဖြစ်ပြီး Singularity နှင့် Outer Event Horizon အလွှာတို့ကြား၌ရှိသည်။ ထိုအလွှာတွင် အရာဝတ္ထုများသည် လွတ်မြောက်အောင် ရုန်းထွက်နိုင်စွမ်းမရှိတော့ဘဲ ဝဟိုချက်ဖြစ်သော Singularity အလွှာထဲကို တွန်းပို့ခံရမည်ဖြစ်သည်။



အာကာသတွင်းနက်များသည် စကြဝဠာအသစ်များကို ဖန်တီးနေသည့် အယူအဆများကို သိပ္ပံပညာရှင်အတော်များများက ခန့်မှန်းပြီး ပြောဆိုမှုများရှိခဲ့ကြသည်။ ထိုသီအိုရီအရ အာကာသတွင်းနက်များသည် အာကာသရပ်ဝတ္ထုများကို စုပ်ယူဆွဲငင်ပြီး အခြားတစ်ဖက်တွင် ပြန်လည်မူတ်ထုတ်ခြင်းနှင့် စကြဝဠာအသစ်များကို မွေးဖွားလျက်ရှိသည်။ အာကာသတွင်းနက်များသည် လူသားတို့အတွက် အန္တရာယ်လုံးဝမရှိပေ။ အာကာသတွင်းနက်များသည် ၎င်းတို့၏သက်ဆိုင်ရာလမ်းကြောင်းပေါ်တွင်ရှိသော အရာဝတ္ထုများကိုသာ ဆွဲငင်စုပ်ယူလေ့ရှိကြပြီး အာကာသအတွင်း လှည့်ပတ်သွားလာနေခြင်းမဟုတ်သည့်အတွက်ဖြစ်သည်။

ယခုဖော်ပြခဲ့သော အကြောင်းအရာများသည် စကြဝဠာထဲတွင်ရှိသည့် အာကာသတွင်းနက် (Black Hole) များနှင့်ပတ်သက်သော အကြောင်းအရာတချို့သာဖြစ်ပြီး အာကာသတွင်းနက်များ၏လျှို့ဝှက်နက်နဲသော အကြောင်းအရာများစွာရှိနေသေးကြောင်း ဖော်ပြပေးလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- Black Holes by www.wikipedia.org

ရေခဲအိုင်များ အရည်ပျော်ကျမှုပိုမိုဆိုးရွားသဖြင့် မြေနှိပ်ပိုင်းရှိနိုင်ငံများ ရေလွှမ်းမိုးမှုကြုံတွေ့နိုင်



ဝယ်လင်တန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်တက်လာမှုကြောင့် ရေခဲအိုင်များ အရည်ပျော်ကျမှု ပိုမိုဆိုးရွားသဖြင့် မြေနှိပ်ပိုင်းရှိနိုင်ငံများ ရေလွှမ်းမိုးမှုကြုံတွေ့လာနိုင်သည်ဟု နယူးဇီလန်နိုင်ငံမှ သိပ္ပံပညာရှင်များက ဖေဖော်ဝါရီ

၁၁ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း Smart News သတင်းဌာနက ရေးသားဖော်ပြထားသည်။
ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်တက်လာမှုကြောင့် ရေခဲအိုင်များအရည်ပျော်ကျမှု နှင့် အခြေအနေပိုမိုဆိုးရွားလာပြီး မြေနှိပ်ပိုင်းနိုင်ငံများရှိ လူဦးရေ ၁၅

သန်းခန့်သည် ကြီးမားသောကုန်တွင်းလှိုင်းများနှင့်ကြုံတွေ့လာရမည်ဟု ရှိကာ ရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် သေဆုံးနိုင်သည် အန္တရာယ်ရှိနိုင်ကြောင်း နယူးဇီလန်နိုင်ငံ University of Canterbury တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လေ့လာမှုတစ်ရပ်

အရ သိရသည်။
ရေခဲမြစ်အောက်ပိုင်းတွင် တည်ရှိနေပြီး အန္တရာယ်အရှိဆုံးနိုင်ငံများမှာ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ပီရူးနှင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့ဖြစ်ကာ အဆိုပါနိုင်ငံများသည် ရေခဲမြစ်များနှင့် အနီးကပ်ဆုံးတွင် တည်ရှိနေသဖြင့် အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်မှု အမြင့်မားဆုံးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ရေခဲမြစ်များသည် ရာစုနှစ်နှင့်ချီ၍ ဆီးနှင်းများစုပုံလာရာမှ ကြီးမားသော ရေခဲများဖြစ်ပေါ်လာပြီး ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်တက်လာမှုကြောင့် အရည်ပျော်လာရာမှ ရေခဲများ၊ ကျောက်တုံးများနှင့် အပျက်အစီးများက ရေကာတာကျိုးပေါက်သကဲ့သို့ အန္တရာယ်မျိုးဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း နယူးဇီလန်နိုင်ငံ University of Canterbury မှ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လေ့လာရေးသုတေသီ Tom Robinson က ပြောကြားခဲ့သည်။

AZH

ချီလီနိုင်ငံတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် လူ ၂၄ ဦးသေဆုံးပြီး ၂၆၇၄ ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

ဆန်တီယာဂို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
ချီလီနိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်မှ စတင်လောင်ကျွမ်းခဲ့သော တောမီးကြောင့် အနည်းဆုံးလူ ၂၄ ဦးသေဆုံးပြီး ၂၆၇၄ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအခြေအနေ သက်သာလာပြီဖြစ်ကြောင်း အာဏာပိုင်များက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု France 24 သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။
ချီလီနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် လောင်ကျွမ်းခဲ့သောတောမီးသည် လောင်ကျွမ်းခဲ့ရာ ယခုအခါ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအခြေအနေသက်သာလာပြီး လယ်ကွင်းများ၊ သစ်တောများကိုသာ လောင်ကျွမ်းလျက်ရှိပြီး လူနေဧရိယာများကို ထိခိုက်မှုနည်းပါးလာကြောင်း ချီလီနိုင်ငံအမျိုးသားသစ်တောကော်ပိုရေးရှင်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ Roldando Pardo က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
“အန္တရာယ်ရှိတဲ့အသိုက်အဝန်း

တွေ ရှိနေပါသေးတယ်။ ဒါပေမဲ့ အန္တရာယ်အရှိဆုံး ပထမလေးရက်မှာ နေ့စဉ်အရေးပေါ်သတိပေးချက်အကြိမ် ၈၀ လောက် ရရှိခဲ့ပေမဲ့ နောက်ပိုင်းရက်တွေကစပြီး တစ်ရက်ကို သုံးကြိမ်နှုန်းလောက်စီ လျှော့လာပါတယ်”ဟု Pardo က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။
မီးလောင်ကျွမ်းမှုသက်သာလာသော်လည်း မီးငြိမ်းသတ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်ကိုမူ ယခုလကုန်ထိ အဆုံးသတ်နိုင်ပြီးမည်မဟုတ်ကြောင်း ချီလီပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ကာရိုလိုင်းနားတို့ဟာက မီဒီယာများသို့ ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ချီလီနိုင်ငံတောမီးငြိမ်းသတ်ရေးအတွက် လာမည့် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် အာဂျင်တီးနား၊ စပိန်၊ မက္ကဆီကိုနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံမှ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ပြင်သစ်နိုင်ငံမှတစ်ဆင့် ချီလီနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ချီလီနိုင်ငံ အမျိုးသားသစ်တောကော်ပိုရေးရှင်း၏ သတင်းများအရ သိရသည်။

AZH

ဘရာဇီးသမ္မတလူ့လော့ဒါဆေးလ်စားက အမေရိကန်သစ်တောပြုန်းတီးမှုကာကွယ်ရေး မူဝါဒသစ်များချမှတ်မှုကြောင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုကျဆင်း

ဘရာဇီးလီးယား ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
ဘရာဇီးသမ္မတလူ့လော့ဒါဆေးလ်စားသည် သမ္မတရာထူးကိုလွှဲပြောင်းရယူခဲ့ပြီးနောက် အမေရိကန်သစ်တောပြုန်းတီးမှု ကာကွယ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် မူဝါဒသစ်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်မှုကြောင့် တစ်လအတွင်း သစ်တောပြုန်းတီးမှုကျဆင်းလာခဲ့ကြောင်း WWF- Brasil အဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု IT V သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
အမေရိကန်သစ်တောကြီးပိုင်း သက်တမ်းတစ်လျှောက် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် သစ်တောပြုန်းတီးမှုဧရိယာအကျယ်ဝန်းဆုံးဖြစ်ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင်မူ သစ်တောပြုန်းတီးမှုသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအောက်

၆၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ကျသွားခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ဘရာဇီးအာဏာသေအရပ်စီက ဂြိုဟ်တုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများနှင့်တကွ ဖော်ပြခဲ့သည်။
“ဇန်နဝါရီလလယ်မှာ အမေရိကန်သစ်တောပြုန်းတီးမှုကိုကာကွယ်

ဖို့အတွက် အချိန်ပြည့်စောင့်ကြည့်စနစ်ကို တပ်ဆင်ခဲ့တယ်။ ဒီစနစ်ဟာ တော်တော်လေးကို ထိရောက်ပါတယ်။ တစ်လတာကာလအတွင်းမှာ သစ်တောပြုန်းတီးမှုတွေ သိသိသာသာလျော့ကျလာတယ်။ ဒီအစီ

အစဉ်အတိုင်း ရှေ့ဆက်သွားမယ်ဆိုရင် ဘရာဇီးနိုင်ငံရဲ့ အဓိကရည်မှန်းချက်ဖြစ်တဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု WWF-Brasil အဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။
သမ္မတ လူ့လော့ဒါဆေးလ်စားသည် ဇန်နဝါရီလလယ်ပိုင်းတွင် အမေရိကန် သစ်တောကြီးပိုင်းကို ဂြိုဟ်တုနည်းပညာသုံးအချိန်ပြည့်စောင့်ကြည့်စနစ်ကို လွှတ်တင်ကာ စောင့်ကြည့်လျက်ရှိရာ အချိန်ပြည့်စောင့်ကြည့်သည်စနစ်သည် အမေရိကန် သစ်တောပြုန်းတီးမှုလျော့ချရေးကို အဓိကကာကွယ်ပေးနေသည်အတွက် အကျိုးရှိသည့် ဆောင်ရွက်မှုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။**ရိုင်းဆက်**



ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ဆီးနှင်းများထူထပ်စွာကျဆင်းမှုကြောင့် လေကြောင်းခရီးစဉ်တချို့ကို ယာယီဆိုင်းငံ့ထား

တိုကျို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်မှစ၍ ဆီးနှင်းများထူထပ်စွာကျဆင်းနေမှုကြောင့် လေကြောင်းခရီးစဉ်တချို့ကို ယာယီဆိုင်းငံ့ထားရကြောင်း ဂျပန်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု JP Times သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
ဆီးနှင်းများ ထူထပ်စွာကျဆင်းနေမှုကြောင့် ယာယီဆိုင်းငံ့လိုက်ရသည့် လေကြောင်းခရီးစဉ် ၁၀၀ ကျော်ရှိပြီး မီးရထားလမ်းတချို့

ပိတ်ဆို့မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် မီးရထားခရီးစဉ်တချို့ကိုလည်း ယာယီရပ်ဆိုင်းထားရကြောင်း ဂျပန်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
“ဆီးနှင်းထူထပ်စွာကျဆင်းမှုကြောင့် လေကြောင်းခရီးစဉ်တချို့နဲ့ မော်တော်ယာဉ်လိုင်းတချို့ကိုပိတ်ထားရပါတယ်။ ရာသီဥတုအခြေအနေပေါ်မူတည်ပြီးတော့မှပဲ ခရီးစဉ်တွေအားလုံးကို ပြန်လည်ပြေးဆွဲဖို့ စီစဉ်သွားပါမယ်”ဟု ဂျပန်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက

ပြောကြားသည်။
ဆီးနှင်းထူထပ်စွာကျဆင်းမှုကြောင့် ယာယီရပ်ဆိုင်းထားရသည့် လေကြောင်းလိုင်းများမှာ ANA လေကြောင်းလိုင်း၊ Japan Airlines လေကြောင်းလိုင်းတို့ဖြစ်ပြီး ဂျပန်နိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းနှင့် အလယ်ပိုင်းရှိ မော်တော်ယာဉ်လိုင်း ၃၀ လိုင်းကိုယာယီရပ်ဆိုင်းထားရသည့်အပြင် Japan Express ယာဉ်လိုင်း ၅၁ လိုင်းကိုလည်း ခေတ္တဆိုင်းငံ့ထားရကြောင်း ဂျပန်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်အရှေ့ဘက်ပိုင်းမီးရထားလမ်းများပိတ်ဆို့နေမှုကြောင့် East Japan Railway မီးရထားခရီးစဉ်များကို ယာယီဆိုင်းငံ့ထားရပြီး Yamato Transport သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် Sagawa Express သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးခရီးစဉ်များကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်မွန်းလွဲပိုင်းထိ ရာသီဥတုအခြေအနေပေါ်မူတည်၍ ရပ်ဆိုင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
ရိုင်းဆက်

အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် အန္တရာယ်ရှိသော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ ရှင်းလင်းရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံသုံးစွဲမည်

ဝါရှင်တန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် အန္တရာယ်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများရှင်းလင်းရန်အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံထိ သုံးစွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ဝင်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု US News သတင်းဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။
အန္တရာယ်ရှိသည့်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများရှင်းလင်းပြီး အန္တရာယ်ကင်းစွာ သို့လှောင်ထားရန်အတွက် ဆိုက်ဧရိယာ ၂၂ နေရာထိ တည်ဆောက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအတွက်လဲ အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံထိအသုံးပြုသွားမယ်။ အန္တရာယ်ရှိတဲ့စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတွေကို ရာနှုန်းပြည့်ရှင်းလင်းသို့လှောင်နိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်ရင် ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုတွေကို တိုးမြှင့်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ဝင်မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မိချဲလ်ရီဂန်က ပြောကြားခဲ့သည်။
“လူနေပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ နီးကပ်

ပြီး ထိန်းချုပ်ရခက်တဲ့ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ဒါမှမဟုတ် အန္တရာယ်ရှိတဲ့ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတွေကို ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့နဲ့ အသုံးမပြုနိုင်တဲ့ မြေနေရာတွေကို ပြန်လည်အသုံးချနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တာတွေ လုပ်ဆောင်သွားမယ်။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတွေကိုရှင်းလင်းပြီး အန္တရာယ်ကင်းကင်း သို့လှောင်ထားနိုင်ဖို့အတွက် ဆိုက်ဧရိယာပေါင်း ၂၂ ဆိုက်ကို တည်ဆောက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအတွက်လဲ အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံထိအသုံးပြုသွားမယ်။ အန္တရာယ်ရှိတဲ့စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတွေကို ရာနှုန်းပြည့်ရှင်းလင်းသို့လှောင်နိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်ရင် ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုတွေကို တိုးမြှင့်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ဝင်မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မိချဲလ်ရီဂန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ရိုင်းဆက်

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ပသို့ နှမ်းတန်ချိန် ၂၂၀၀၀၀ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၃၀ ကျော်ပိုး တင်ပို့ရောင်းချမည်



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ပသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၃၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ နှမ်း တန်ချိန် ၂၂၀၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချ မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာကုန်သွယ် မှုမြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့၏ သတင်းများ အရ သိရသည်။

နှမ်းသည် မြန်မာ့ပြည်ပပို့ကုန် များတွင်အားထားရသည့် ပြည်ပ ပို့ကုန်တစ်ခုဖြစ်ရာ တရုတ်၊ ကိုရီးယား၊ စင်ကာပူ၊ ထိုင်း၊ ဂျပန်၊ ဝီယက်နမ်၊ ဘူလင်ဂေးရီးယား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ နယ်သာလန်၊ မလေးရှားနှင့်

ယူအေအီး စသည်နိုင်ငံများသို့ အဓိက တင်ပို့ရောင်းချပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှမ်းကို ရော ဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့ တွင် အများအပြားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိ ပြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံ မြို့နယ်မှထွက်ရှိသည့် နှမ်းနက်သည် အရည်အသွေး အလွန်ကောင်းမွန် သဖြင့် ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ဈေးကွက် ခိုင်မာစွာ ရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှထွက်ရှိသည့် နှမ်း သည် ဖုန်၊ သဲနှင့် အရောအနှော ကင်းရှုမှုမက ပိုးသတ်ဆေးဓာတ် ကြွင်းနည်းပါးသည့်အပြင် အရည် အသွေးကောင်းမွန်မှု ထိပ်တန်း အဆင့်တွင်ရှိနေသဖြင့် ဖောက်သည် ဈေးကွက်နိုင်ငံများ၏ ဝယ်ယူလိုအား ရှိနေကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံမှထွက်ရှိ သည့် နှမ်းများသည် နိုင်ငံတကာ နှမ်းဈေးကွက်တွင် တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၀၀ မှ ၁၀၀၀ ထိ ရရှိနေသဖြင့် နှစ်စဉ် ပြည်ပ တင်ပို့မှုရှိနေကြောင်း သိရသည်။

လာမည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာ နှစ်တွင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ သန်း ၃၃၀ တန်ဖိုးရှိ နှမ်းတန်ချိန် ၂၂၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့တင်ပို့ ရောင်းချပေးရာတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလမှ ဇွန်လထိ ဘဏ္ဍာနှစ်၏ ပထမသုံးလတာ ကာလအတွင်းတွင် နှမ်းတန်ချိန် ၅၅၀၀၀၊ ဇူလိုင်လမှ စက်တင်ဘာလထိ ဘဏ္ဍာနှစ်၏ ဒုတိယသုံးလတွင် နှမ်းတန်ချိန် ၅၅၀၀၀၊ အောက်တိုဘာလမှ ဒီဇင်ဘာလထိ ဘဏ္ဍာနှစ်၏ တတိယ သုံးလတွင် နှမ်းတန်ချိန် ၅၅၀၀၀ နှင့် ဘဏ္ဍာနှစ်၏ နောက်သုံးလ ဖြစ်သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ မတ်လထိကာလအတွင်းတွင် နှမ်း တန်ချိန် ၅၅၀၀၀ စုစုပေါင်းနှမ်း တန်ချိန် ၂၂၀၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လာမည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာ နှစ်တွင် ပြည်ပဖောက်သည် ဈေးကွက်နိုင်ငံများသို့ နှမ်းတင်ပို့ ရောင်းချပေးရာတွင် နှမ်း တစ်တန်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၀၀ ရရှိရန် ခန့်မှန်းထား ကြောင်း မြန်မာကုန်သွယ်မှုမြှင့် တင်ရေးအဖွဲ့၏ သတင်းများအရ သိရသည်။

မင်းဘူးမြို့နယ် မကျီးပင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မင်းဘူး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး ခရိုင် မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက်အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာပြီး ကျေးရွာ စီမံကိန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေ ၄၀ ဒသမ ၉၈ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကျေးရွာစီမံကိန်း အဖွဲ့ဝင်များက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ပဉ္စမအကြိမ် အဖြစ် မကျီးပင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၃ ဒသမ ၄၁ သန်း၊ ရှေးဦးစွာ မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင် ကိုကိုက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းလက်ရွဲစာအုပ်ပါ လမ်းညွှန် ချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်း ကြောင့်ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူး များနှင့် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ အတိုး၊ အရင်းများကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အချိန်မီပေးသွင်းနိုင်ရေး အလေး ထား ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများထားရှိရမည့် ကျေးရွာစီမံကိန်းနှင့် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အကျိုးကျေးဇူးများအကြောင်း

ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မင်းဘူး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကို၊ စီမံကိန်း တာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ စီမံကိန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေ ၄၀ ဒသမ ၉၈ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ကျေးရွာစီမံကိန်း အဖွဲ့ဝင်များက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ပဉ္စမအကြိမ် အဖြစ် မကျီးပင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၃ ဒသမ ၄၁ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၂ ဒသမ ၄၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၁၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၆၂ သန်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူနှစ်ဦးကို ငွေ ကျပ် သုည ဒသမ ၅ သန်း စုစု ပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၃၁ ဦးကို အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၉၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ခင်မာ



ကျန်းမာရေးနှင့် အထွေထွေ ဝန်ကြီးဌာန

Monkeypox (ဖျောက်ကျောက်ရောဂါ)

မိမိကစ၍ ကာကွယ်ပါ

ရောဂါကူးစက်နိုင်ခြေရှိသည့် နည်းလမ်းများ

- Monkeypox ဝိုင်းရပ်စ်ရောဂါပိုးကူးစက်ပေးသည့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ သို့မဟုတ် လူ၏ အနားများ၊ အညစ်အကြေးများနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ရာမှ ကူးစက်ခြင်း။
- ရောဂါပိုးရှိသည့် ပျက်စီးသွားသည့် အချိန်အတော်ကြာ ထိတွေ့ခြင်း။
- ရောဂါပိုးကူးစက်တင်ကျန်နေသည့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ တို့ လက်ဖြင့်ထိတွေ့ရာမှ တစ်ဆင့်ကူးစက်ခြင်း။

ရောဂါပျိုးရက်

- ရောဂါပိုးစတင်ဝင်ရောက်ပြီး(၅)ရက်မှ(၂၁)ရက်အတွင်း ရောဂါ လက္ခဏာများစတင်ဖြစ်ပေါ်ပါသည်။

သံသယဖြစ်ဖွယ်ရောဂါလက္ခဏာများ
(အထူးသဖြင့်ရောဂါပိုးတွေ့ရှိရာ နိုင်ငံ/ဒေသများမှ လွန်ခဲ့သည့် ၂၁-ရက်အတွင်း ဖြန့်လည်ဝင်ရောက်လာသူများတွင်)

- လတ်တလောများခြင်း (>38.5 °C)
- အနီစက်၊ အရည်ကြည်မှုထွက်ခြင်း။
- ဖြန့်ရည်ကြိတ်များထွက်ခြင်း။
- ဝေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ကြွက်သားများနာကျင်ခြင်း၊ ကျောအောင့်ခြင်း။
- ဖောပန်းနှမ်းနယ်ခြင်း။

ကာကွယ်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများ

- Monkeypox (ဖျောက်ကျောက်ရောဂါ) လက္ခဏာ ဝိစားရသူများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- လက်ကို ဆင်ခြာနှင့်ရေ သို့မဟုတ် အယ်လ်ကိုဟော အနည်းဆုံး(၆၀%) ပါဝင်သော ရေဖျော်လက်သန့်စင် ဆေးရည်အသုံးပြု၍ ဝန်စိတ်ကျ ဆေးကြောပါ။
- ပါးစပ်နှင့်နှာဝေါင်းစည်း(Mask) ကို ဝန်စိတ်ကျ တပ်ဆင်ပါ။
- တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ဝတ်စွာနေပါ။
- နှာချွေး ဖျောင်းဆိုးသည့်အခါတွင် လက်တိုင်ပေါ် သို့မဟုတ် တံတောင်တွေ့ဖြင့်လုံခြုံစွာ ဖုံးအုပ်ပါ။
- အသားစိမ်းများကို ကျွတ်အောင်ချက်ဖားပါ။
- တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များကို အကာအကွယ်မပါဘဲ ပထိတွေ့ပါနှင့်။
- လက်မထေးဘဲ ပါးစပ်၊ နှာဝေါင်းနှင့် ပျက်လုံးများ ကို ထိတွေ့ခြင်းမပြုပါနှင့်။
- တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်း ရေး ကောင်းမွန်စေရန်ဆောင်ရွက်ပါ။

Monkeypox (ဖျောက်ကျောက်ရောဂါ) လူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်း သို့မဟုတ် ရောဂါသံသယလက္ခဏာများ ဝိစားရပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ အကြိန်ဆုံးသတင်းပေးပို့၍ ကုသမှုခံယူပါ။





လူငယ်များနှင့် မိတ်ကြွေးယစ်ဆေးများအန္တရာယ်

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (Ice)စတဲ့ စိတ်ကြွေးယစ်ဆေးများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စပူစီသီး/ လီမော်သီး/ ချောကလက်နဲ့တို့ကဲ့သို့ လူငယ်များကိုဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရနံ့တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတုပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ စိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးချိန်ကိုတိုးသည့် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာဒီးဗျော့နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးဝပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မြန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေ ဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်မသုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။

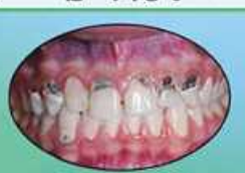
- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။
- ဘဲအပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ဖြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျ၍ဖြစ်ပေါ်ခံရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။



WY ဆေးကြွေးများ ICE ဆေးယစ်ဆေးထုပ်များ



မှယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် မျက်စိသွေးယစ်ကြွေးများပေါက်ရောက်ခြင်း



မှယစ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း

လူငယ်သဘာဝ အသစ်အဆန်းကိုဖြင့်လျှင် စမ်းသပ်စူးစမ်းလိုစိတ်အား ရောင်းချသူများမှ အခွင့်ကောင်းယူကာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံသုံး၍ ခြားယောင်းတတ်သည်ကို အထူးဂရုပြု၍ မိတ်ကြွေးယစ်ဆေးဝါးများအား လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၁၂)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး"မူ"ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
 - (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုံခြုံရေးအစရှိသည်များ။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်စေဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုစိတ်ဝင်စား၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်စေဆောင်ရေး။
 - (ဃ) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာမူလုံအတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာအောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
 - (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များမွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

❖ မိမိတာဝန်ယူချိန်ကာလအတွင်း အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် စက်မှုဆိုင်ရာပညာရပ်များ သင်ကြားနိုင်ရန် အတွက် ခရိုင်တစ်ခုတွင် တစ်ကျောင်းဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိ...

❖ စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံနှင့်မွေးမြူရေးသိပ္ပံများကို ဖွင့်လှစ်မှသာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့်စက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် ကျွမ်းကျင်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ရရှိလာမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင်ကျင်းပပြုလုပ်သော ပြည်ခရိုင်အတွင်းရှိ အသေးစား၊အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး(MSME)လုပ်ငန်းရှင်များကို တွေ့ဆုံ၍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူစိုးဝင်း (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ နိုင်ငံတော်အလံတင်အခမ်းအနားနှင့် နိုင်ငံတော်အလံအလေးပြုပွဲအခမ်းအနားတက်ရောက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိပျံချီမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူစိုးဝင်းက ဖတ်ကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ပေဖော်ဝါရီ ၁၂ ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြို့တော်ခန်းမ ဥပစာ တက်ရောက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သဝဏ်လွှာကို ဖတ်ကြားသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ ရင်ပြင်၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး (၇၆)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကို တိုင်းရင်း နိုင်ငံတော်အလံတင်အခမ်းအနားနှင့် နိုင်ငံတော် ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယ သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူ စားစည်းလုံးညီညွတ်မှု ထာဝစဉ်တည်တံ့ရေးနှင့် အလံအလေးပြုပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူစိုးဝင်း မင်းအောင်လှိုင်ထံမှပေးပို့သော ပြည်ထောင်စုနေ့ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆



Central Hotel
YANGON

အမှတ် - (၃၅၃ ~ ၃၅၇)၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊
ဖုန်း - (၉၅-၁) ၈၂၄၁၀၀၁ ~ ၈၂၄၁၀၀၇



- ▷ တူနွဲ့လှီးအခမ်းအနားများ
- ▷ ငြိမ်အာဇာနည်အခမ်းအနားများ
- ▷ တူနွဲ့ပစ္စည်းမိတ်ဆက်ပွဲများ
- ▷ နှစ်ပတ်လည် အခမ်းအနားပွဲများအား
- ▷ တူနွဲ့မာရေးစံနှုန်း သတိပေးချက်များ
- ▷ နှစ်ပတ်လည် ဝန်ဆောင်မှုပေးလျှောက်ခံယူပေးမည်...