



မန္တလေးနေ့စဉ်

The Mandala Daily

၁၉၉၇ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၃၀ ရက်၊ စတင်ထုတ်ဝေသည်။

အတွဲ(၂၉)၊ အမှတ်(၁၁၉)၊ ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလဆန်း ၁၂ ရက်၊ ၂၉-၃-၂၀၂၆၊ တနင်္ဂနွေနေ့။

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ အဆုံးအမတရား

(သစ္စာလေးပါးဟူသည်ကား) ဆင်းရဲအမှန်ဖြစ်သော ခုက္ခသစ္စာ၊ ဆင်းရဲခြင်း၏ အကြောင်းရင်းအမှန်ဖြစ်သော သမုဒယသစ္စာ၊ ဆင်းရဲမှ လွတ်မြောက်ရာအမှန်ဖြစ်သော နိရောဓသစ္စာ၊ ဆင်းရဲငြိမ်းရာ နိဗ္ဗာန်သို့ရောက်ကြောင်း အစစ်ဖြစ်၍ မြတ်သော အင်္ဂါရပ်ပါးနှင့် ပြည့်စုံသော မဂ္ဂသစ္စာ။ (ဤလေးပါးတည်း။) (ဓမ္မပဒ)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်စေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူ့လူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးလျှင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု (၁)နှစ်ပြည့် အခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

မန္တလေးလျှင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု (၁)နှစ်ပြည့် အခမ်းအနားကျင်းပ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး မန္တလေးလျှင်ကြီး တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အဖွဲ့အစည်းများအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

မန္တလေးလျှင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု (၁)နှစ်ပြည့် အခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၁) (MICC-1)၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး မန္တလေးလျှင်ကြီး တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

စာမျက်နှာ ၃ သို့ ၂၆

မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ်ထစ်ချန်းရွာနိုင်

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

မနက်ဖြန်မွန်းတည့်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်းတွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ ချင်းပြည်နယ် တွင် နေရာကွက်ကျားနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ်ရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်ပါသည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် အများအားဖြင့် သာယာပြီး ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။

နေပြည်တော်နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်မွန်းတည့်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်မွန်းတည့်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ အများအားဖြင့် သာယာမည်။ မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်မွန်းတည့်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ်ထစ်ချန်းရွာနိုင်ပါသည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၆၀ ဖြစ်ပါသည်။

မိုး/ဇလ

စာမျက်နှာ ၃ မှ

လျှင်ဘေး ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပြသခဲ့ကြသည့် မိဘပြည်သူများ၏ မေတ္တာ စေတနာ၊ ရဲစွမ်းသတ္တိ၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် ဇွဲလုံ့လများသည် မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် အကြီးမားဆုံး နှင့် ဂုဏ်ယူစရာအကောင်းဆုံး အမျိုးသားရေးဆိုင်ရာ အရင်းအနှီးများပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသက်အန္တရာယ်များကြားမှ ကြိုခိုင်ရဲရဲစွာ ဖြင့်သတ္တိရှိရှိကြိုးစားရှင်သန်ကျန်ရစ်ပေးကြသည့် ပြည်သူများအား ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ပြုပါကြောင်းနှင့် သက်စွန့်ကြိုးပမ်းရှာဖွေကယ်ဆယ်ပေးခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံတကာမှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်သားများ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များကိုလည်း နိုင်ငံတော်၊ ပြည်သူ့အားလုံးနှင့် ရှင်သန်ကျန်ရစ်သူများကိုယ်စား အသိအမှတ်ပြု ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်းကို အလေးအနက်ပြောကြားလိုကြောင်း။

လျှင်ကြောင့် သေဆုံးခဲ့သူ တစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းနှုန်းဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုများအား ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သကဲ့သို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူများနှင့် ပြည်သူလူထုအိမ်ရာပျက်စီးမှုများအတွက် ငွေနှင့် တည်ဆောက်ရေးပစ္စည်းများကို ငွေကျပ်ဘီလီယံ ၁၆၀၀ ကျော် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ဘာသာရေးကျောင်းများ၊ ရုံးဌာနများနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြင်ဆင်မွမ်းမံရန်၊ အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ရန် ထောက်ပံ့ခြင်း စသည်တို့အတွက် အမျိုးသားသာသာဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေမှ ငွေကျပ် ၃၄၂၀ ဒသမ ၉၅၇ ဘီလီယံကျော် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ မန္တလေးလျှင်ကြီး တုံ့ပြန်ရေးဆောင်ရွက်ချက် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက် ပြခန်းများအား ကြည့်ရှုစဉ်။

သာသာဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဗဟိုဌာန (Disaster Management Centre-DMC)ကို လျှင်ဖြစ်ဖြစ်ပြီးချင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့ ညနေပိုင်းတွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာများကို ကဏ္ဍအလိုက် နေ့ညမပြတ် အားသွန်ခွန်စိုက်ဖြင့် စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် လျှင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျ အဆောက်အအုံများ အတွင်း ပိတ်မိနေသူများကို ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်နိုင်ရေး၊ လျှင်ဘေး သင့်သူများ မိုးမကျမီ ယာယီအခိုးအကာအအောက် ရောက်ရှိရေး၊ လတ်တလော စားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေစေရေး ဆက်သွယ်ရေး၊ လျှပ်စစ်မီးနှင့်သောက်သုံးရေရရှိရေး၊ ကျောင်းများ အချိန်မီပြန်ဖွင့်နိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေး စသည်များကို ဦးစားပေးပြီး အလျင်အမြန် လုပ်ပေးခဲ့ကြောင်း။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် မန္တလေး



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း မန္တလေးလျှင်ကြီး တုံ့ပြန်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော နီပေါနိုင်ငံ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား အမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုတံဆိပ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော မန္တလေးလျှင်ကြီး တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ရေတိုရေရှည် အစီအမံများချမှတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မူလအခြေအနေထက် ပိုမိုသလွန်ကောင်းမွန်သည့် ပြန်လည်ထူထောင်မှုဖြစ်စေရေး၊ မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှ ချွန်လုပ်မှု မရှိစေရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်လည်း လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာ ကူညီပေးမှုနှင့် လူမှုကာကွယ်ရေး၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပြန်လည်တည်ဆောက်

ရေး၊ စီးပွားရေး ပြန်လည်ရှင်သန်ရေးနှင့် ကြံ့ကြံ့ခံပြီး ဖြင့်မှုရှိသည့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများဖြစ်ရေး စသည့် မဟာဗျူဟာမြောက် မဏ္ဍိုင်ကြီးသုံးရပ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် လမ်းညွှန်အုတ်မြစ်ချပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း။

- ❖ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် မန္တလေးလျှင်ကြောင့် သေဆုံးခဲ့သူတစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းနှုန်းဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုများအား ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သကဲ့သို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူများနှင့် ပြည်သူလူထု အိမ်ရာပျက်စီးမှုများအတွက် ငွေနှင့် တည်ဆောက်ရေးပစ္စည်းများကို ငွေကျပ်ဘီလီယံ ၁၆၀၀ ကျော် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့
- ❖ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ရေတိုရေရှည် အစီအမံများချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မူလအခြေအနေထက် ပိုမိုသလွန်ကောင်းမွန်သည့် ပြန်လည်ထူထောင်မှုဖြစ်စေရေး၊ မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှ ချွန်လုပ်မှုမရှိစေရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ
- ❖ လျှင်ဘေးအလွန် မြန်မာ့စီးပွားရေး ပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကို ကျင်းပခဲ့ပြီး မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးထွန်းကား ရှင်သန်နိုင်ရေး နည်းလမ်းနှင့် အခွင့်အလမ်းများကို ဖော်ထုတ်ဆွေးနွေးအဖြေရှာ ဆောင်ရွက်ခဲ့

အဆိုများ ပြိုကျပျက်စီးမှုကြောင့် ဖြစ်သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နောင်အနာဂတ်ကာလ အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရာတွင် ပြင်းအားအဆင့်(၈)အထိ ခံနိုင်ရည်ရှိသည့်အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်သွားရန်၊ မူလထက် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် အဆောက်အအုံများ၊ လမ်းတံတားများဖြစ်စေရေး၊ ယခုထက်ပိုမို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် မြို့များကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရေး မူဝါဒများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး အလေးအနက်ထားလိုက်နာ ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။ အနာဂတ်တွင် ဘေးအန္တရာယ်မှ လုံခြုံအာမခံမှုရှိသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ဖန်တီးတည်ဆောက်မည် ဆိုပါက ဘေးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရမှုများအပေါ် သင်ခန်းစာယူပြီး နောင်တွင် အဆောက်အအုံများ၊ လမ်းတံတားများ တည်ဆောက်ရာတွင် Building Codes အပါအဝင် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများ ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်သွားကြရေးသည် အဓိကကျပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ တည်ဆောက်ရေး ကဏ္ဍတွင် ဦးထမ်းပုံထမ်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေကြသည့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှ အင်ဂျင်နီယာနှင့် ဗိသုကာပညာရှင်များ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူ Developer များ၊ တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းထုတ်လုပ်တင်သွင်း ပြန်ဖြူးရောင်းချသူများ အပါအဝင် သက်ဆိုင်သူအားလုံးအနေဖြင့် အနာဂတ်ကာလများတွင် မိမိတို့ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီးစိတ်ချ လုံခြုံသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ မန်တီးဆောက်လုပ်ပေးကြရန် ထပ်မံတိုက်တွန်းပေးကြားလိုကြောင်း။ စာမျက်နှာ ၃ သို့ ၂

အနာဂတ်တွင် သဘာဝဘေးဒဏ်အပါအဝင် နိုင်ငံအတွက် ကျရောက်လာမည့်အန္တရာယ်ရန်စွယ်အခက်အခဲမှန်သမျှကို စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့်ပူးပေါင်းရင်ဆိုင်ပြီး ကြံ့ကြခံနိုင်သည့် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့်နိုင်ငံတော်ကြီးကို တည်ဆောက်



အမှုဆောင်ချုပ် ဦးအောင်လင်းဒွေး ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတ်ဆိပ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတ်ဆိပ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတ်ဆိပ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

✎ စာမျက်နှာ ၄ မှ

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ငလျင်ဘေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကို ကဏ္ဍ အလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်အထိ ကဏ္ဍအသီးသီး တွင် ပြီးစီးမှု ၈၄ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပြီး အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ မကြာမီကာလအတွင်း နိုင်ငံတာဝန် ကို လွှဲပြောင်းယူမည့် အစိုးရသစ် အနေဖြင့် လက်ရှိအရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ငလျင် ဘေး ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားနိုင် လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း။

ထိုကဲ့သို့ ရာသီဥတုသဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးလာ မှု ရာသီဥတုမောက်ပြန်ပြောင်းလဲ မှုများအပြင် ဘေးအန္တရာယ် ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေရှိ သည့် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး စသည့် ကဏ္ဍတွင် လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်အောင် ပြုပြင်ပြောင်းလဲနိုင် စွမ်းတို့ကို အခြေခံတွက်ချက်ထား သည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဘေးဖြစ် နိုင်ခြေနှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ညွှန်ကိန်း ၂၀၂၅ (World Risk Index) အရလည်း မြန်မာနိုင်ငံ သည် အဆင့် ၆ နေရာတွင် ရှိနေ ကြောင်း၊ ယင်းတို့ကို ကြည့်ခြင်း အားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်း များကို ကဏ္ဍတိုင်းတွင် သေချာ ထည့်သွင်း ဆောင်ရွက်ကြရန် အရေးကြီး လိုအပ်နေသည်ကို အထူးသတိပြု လိုက်နာဆောင်

ရွက်ကြရန် အသိပေးပြောကြား လိုကြောင်း။

တပ်မတော်အစိုးရ တာဝန်ယူ သည့် ၅ နှစ်တာကာလအတွင်း ၂၀၂၅ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဖြစ်ပွားသည့် ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက် ရောဂါဘေး၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုခါ မုန်တိုင်းဘေး၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရာဂီ မုန်တိုင်းဘေးနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးငလျင်ဘေးတို့ကို ရင်ဆိုင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီး အဆိုပါသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ပြည်သူ များ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် များ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရမှုမက နိုင်ငံတော်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို လည်း အဟန့်အတားဖြစ်စေခဲ့ ကြောင်း။

အင်အား အလွန်ပြင်းထန် သည့် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ခဲ့ရမှုမက နိုင်ငံတော်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လမ်းကြောင်းကို ကြီးမားစွာ ထိခိုက်ခဲ့ရသော်လည်း မြန်မာ လူမျိုးများ၏ ပြင်းပြသည့် စိတ်ဓာတ်နှင့် ကြံ့ကြခံနိုင်မှု၊ စုစည်း ညီညွတ်မှုများကြောင့် အခက်အခဲ၊ အဟန့်အတားများ ကိုအောင်မြင်သည့်အတိုင်းအတာ တစ်ခုအထိ ရင်ဆိုင်ကျော်လွှား သွားနိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်လက်၍လည်း မူလအခြေ အနေထက် သာလွန်အောင် ပြန်လည် တည်ဆောက်နိုင်လိမ့် မည်ဟု အခိုင်အမာပြောကြားလို ကြောင်း။

အစကောင်းမှ အနောင်းသေချာ ဆိုသကဲ့သို့သဘာဝဘေးအန္တရာယ်

ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ လျော့ချရေးလုပ်ငန်းများတွင် မူလ ကတည်းက ထိထိရောက်ရောက် ကြိုတင်စီမံ ဆောင်ရွက်ထားကြ ရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက် ထားမှသာလျှင် သဘာဝဘေး ကြောင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် သုံးစွဲရသည့် ကုန်ကျစရိတ်ကို ခုနစ်ဆခန့် လျော့နည်းသက်သာစေနိုင်သည် ဟု ပညာရှင်များက ဖော်ထုတ် ထားသည့်အတွက် အနာဂတ် နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ဘေးဒဏ် ကြုံကြခံနိုင်ရေးနှင့် ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းစဉ်းစား အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

ထိုကဲ့သို့ကြိုးပမ်းတည်ဆောက် ရာတွင်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ အင်အားတစ်ခုတည်းဖြင့် မလုံ လောက်ဘဲ အားလုံးပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ခြင်း နည်းလမ်းဖြင့် ဆောင်ရွက်မှသာ အောင်မြင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်သူ များအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ် အမျိုးမျိုး၊ အခက်အခဲအမျိုးမျိုး ရင်ဆိုင်ရချိန်တိုင်းတွင် “We are Stronger, We are Together” ဟူသည့် စိတ်ဓာတ်ခံယူချက်ဖြင့် ကြံ့ကြခံကျော်လွှားပေးခဲ့ကြသကဲ့ သို့ အနာဂတ်ကာလ နိုင်ငံ၏ မျက်နှာစာသစ် ဖွင့်လှစ်မှုအခွင့်အလမ်း လည်း အလားတူ စိတ်ခွန်အား များကို ဆက်လက်မွေးမြူပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ ကြည့်ဖြူစွာ လက်တွဲရင်ဆိုင် ကျော်ဖြတ်သွား

ကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

အနာဂတ်တွင် သဘာဝဘေး ဒဏ်အပါအဝင် နိုင်ငံအတွက် ကျရောက်လာမည့် အန္တရာယ် ရန်စွယ် အခက်အခဲမှန်သမျှကို စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် ပူးပေါင်း ရင်ဆိုင်ပြီး ကြံ့ကြခံနိုင်သည့် ရေရှည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်ကြီးကို တည်ဆောက် ကြပါဟု တိုက်တွန်းပြောကြားရင်း ငလျင်ကြီး လုပ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့် ရဟန်းရှင် လူအပေါင်း ကောင်းရာမွန်ရာ ရောက်ရှိ ကြပါစေကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသည် လည်း အနာဂတ်တွင် ဘေးအန္တရာယ် အမျိုးမျိုး ကင်းရှင်းပြီး တိုင်းရင်းသား မိဘပြည်သူ အားလုံး ကျန်းမာချမ်းသာကြပါ စေကြောင်းကို ဆန္ဒပြပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက်မန္တလေးငလျင်ကြီး တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ပြည်တွင်း/ ပြည်ပ အဖွဲ့အစည်းများအား အမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုတ်ဆိပ်များ ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး နှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌက မန္တလေးငလျင်ကြီး တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော တပ်မတော် သားများကိုယ်စား တပ်မတော် အရာရှိကြီးတစ်ဦးအား လည်း ကောင်း တရုတ်နိုင်ငံကယ်ဆယ် ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး အားလည်းကောင်း၊ ရှာဖွေနိုင်ငံ

ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး အားလည်းကောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသမ္မတ နိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအား လည်း ကောင်းအမှတ်တရဂုဏ်ပြုတ်ဆိပ် များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ဆက်လက်၍ ကော်မရှင်ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက နီပေါနိုင်ငံ ကယ်ဆယ် ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး အားလည်းကောင်း၊ ဘရာဇီးနိုင်ငံ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ ကိုယ်စား ဘရာဇီးနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လည်းကောင်း၊ ယူအေအီးနိုင်ငံ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ယူအေအီးနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လည်းကောင်း၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ သီရိလင်္ကာ ဒီမိုကရက်တစ် ဆိုရှယ်လစ် သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လည်းကောင်း အမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုတ်ဆိပ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ထို့နောက် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော၊ အမှုဆောင်ချုပ် ဦးအောင်လင်းဒွေး၊ ကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးနှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး တို့က မန္တလေးငလျင်ကြီး တုံ့ပြန် ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်

ဆောင်ရွက်ခဲ့သော နိုင်ငံများ အလိုက်မှ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ သံအမတ်ကြီးများ၊ သံရုံးတာဝန်ခံ များ၊ စစ်သံမှူးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ မြန်မာနိုင်ငံငလျင် ကော်မတီ၊ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၊ မီးသတ် ဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာ အသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဘူမိသိပ္ပံ အသင်းတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ အား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတ်ဆိပ် များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက် လာကြသူများသည် မန္တလေး ငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု (၁)နှစ်ပြည့် မှတ်တမ်းဗီဒီယိုကို ကြည့်ရှုကြ သည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌက အခမ်းအနားတက်ရောက် လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်သည်။

အခမ်းအနား အပြီးတွင် နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်း သာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြ သူများသည် မန္တလေးငလျင်ကြီး တုံ့ပြန်ရေး ဆောင်ရွက်ချက် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများနှင့် ဝန်ကြီး ဌာနများအလိုက် ပြခန်းများအား လိုက်လံ ကြည့်ရှုကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီက မန္တလေးငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ပျံလွန်၊ ကွယ်လွန်ခဲ့ကြသည့် ရဟန်း၊ ရှင်၊ လူ့ ပြည်သူများအားရည်စူး၍ တစ်နှစ်ပြည့် နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၈
အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီက မန္တလေး ငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ပျံလွန်၊ ကွယ်လွန်ခဲ့ကြသည့် ရဟန်း၊ ရှင်၊ လူ့ ပြည်သူများအား ရည်စူး၍ တစ်နှစ်ပြည့် နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနား ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် ဥပျတသန္တ ဓေတီတော်မြတ်ကြီး ပရိယတ္တိအတွင်းရှိ သာသနာ့မဟာ ဝိမာန်တော်ကြီး ဆွမ်းစားကျောင်း ဆောင်၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားသို့ နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့နယ် ပေါက်မြိုင် ကျောင်းတိုက် ဥပျတသန္တဓေတီ တော်မြတ်ကြီး ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော် အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တ ဇနိန္ဒ အမှူးပြုသော ဆရာတော်ကြီးများ ကြွရောက် ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ

စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးလှိုင်ကြီး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြ သည့် ဦးကိုကိုလှိုင်၊ ဒေါက်တာ ကံဇော်၊ ဒေါက်တာ ဝါဝါမောင်၊ ဒေါက်တာသီတာဦး၊ ဦးတင်ဦးလွင်၊ ဦးလှမိုး၊ ဒေါက်တာချာလီသန်း၊

ဒေါက်တာချောချောစိန်၊ ဒေါက်တာ မျိုးသိန်းကျော်၊ ဦးမျိုးသန်း၊ ဒေါက်တာ စိုးဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တက်ရောက်လာကြသူ များက နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့ နယ် သီရိမင်္ဂလာဝဲကြီး ပရိယတ္တိ စာသင်တိုက် ပဓာနနာယက ဥပျတသန္တ ဓေတီတော်မြတ်ကြီး

ဩဝါဒါစရိယဆရာတော် အဘိဓဇ မဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တ အာဒိစ္စဝံသ ထံမှ ငါးပါးသီလခံပူဆောက်တည် ကာ ဆရာတော် သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ်တော် မူသော မေတ္တသုတ် ပရိတ်တရားတော် များကို နာယူကြည့်သော်လည်းကောင်း၊ ထို့နောက်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး များက လယ်ဝေးမြို့နယ်

ပေါက်မြိုင်ကျောင်းတိုက် ဆရာ တော်အမှူးပြုသော ဆရာတော် ကြီးများထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်း များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ယင်းနောက် နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အောင်စည်သာ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာန နာယကဆရာတော် အဂ္ဂမဟာ ပဏ္ဍိတအဂ္ဂမဟာသဒ္ဒမ္မဇောတိက

ဓမ္မဒါနဇာတိရာဇာ နာကြား၍ မန္တလေးငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်မှု ကြောင့် ပျံလွန်၊ ကွယ်လွန်ခဲ့ကြရ သည့် ရဟန်း၊ ရှင်၊ လူ့ ပြည်သူများ အားရည်စူးပြီး ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။
သတင်းစဉ်



အမျက်နှာ ၂၄ မှ
ဝမ်းလှုပ်ဒဏ်၊ လုံးနုဒဏ်၊ ခါးလန့်ရွာ မှ ဖိယာဒဏ်(ရေခဲတောင်ခြေရွာ)သို့ ရောက်ရှိပြီး ခရီးစဉ်ပထမည အဖြစ် အိပ်စက်ရပ်နားသည်။
ဒုတိယနေ့တွင် ဖိယာဒဏ်ရွာမှ သစ်ပင်ကြီးစခန်းသို့ ခုနစ်မိုင်ခရီး ခြေကျင်ခရီးစတင်ကြပြီး ချောင်းများ၊ ကြိုးတံတားများကို ဖြတ်ကျော်၍ မွန်းလွဲ ပိုင်းတွင် ဖုန်ကန်ချောင်းဆုံနေရာ၌ အနား ယူကာ သစ်ပင်ကြီးစခန်းသို့ ညနေပိုင်းတွင် ရောက်ရှိပြီး ဒုတိယနေ့ညအဖြစ် စခန်းချ ရပ်နားကြလေ့ရှိသည်။
တတိယနေ့တွင် သစ်ပင်ကြီးစခန်းမှ ခုနစ်မိုင်ရှိသော ခမ်းတောက်မြစ်စခန်းသို့ ခြေကျင်တက်ကြပြီး လေးမိုင်ခန့် ရောက်ပါက ဖုန်ကန်ရာစီတောင်တော်ကို စတင်မြင်တွေ့ရကာ ထိုင်ခုံရပ်နားစခန်း

တွင် ခေတ္တနား၍ ထိုမှ တစ်မိုင်ခန့်တက်ပါ က ခမ်းတောက်မြစ်စခန်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ညအိပ်ရပ်နားကြသည်။
စတုတ္ထနေ့တွင် ခမ်းတောက်မြစ်စခန်း မှ ခြောက်နာရီကြာ ခြေကျင်ခရီးတက်ပြီး ပါက ရေခဲပြင်များကို စတင်တွေ့ရှိရာ ရေခဲစပ်(ဖုန်ကန်ရာစီတောင်ခြေ) စခန်း သို့ ရောက်ရှိပြီး ထိုနေရာမှ နှစ်မိုင်ကျော် ခန့်ဝေးကွာသည့် ဖုန်ကန်ရာစီတောင်ထိပ် ကိုတွေ့မြင်ရသော ရေခဲစပ်စခန်း၌ ညအိပ် ရပ်နားသည်။ ပဉ္စမနေ့တွင် အတက် အဆင်းမတ်စောက်သော ရေခဲစပ်စခန်းမှ ဖုန်ကန်ရာစီတောင်ထိပ်သို့ တက်ရောက် ကြပြီး မြန်မာပြည်မြောက်ဖျား၏ ရေခဲ တောင်များအလှကို အားပါးတရ ကြည့်ရှု ခံစားကြကာ နေ့ချင်းပြန်အဖြစ် ရေခဲစပ် စခန်းသို့ပြန်ဆင်း၍ညအိပ်ရပ်နားကြသည်။
ဆဋ္ဌမနေ့တွင် ရေခဲစပ်စခန်းမှ ရှစ်နာရီ

ကြာခရီးအဖြစ် ဖိယာဒဏ်ရွာသို့ ခရီးသွား များ ပြန်ဆင်းလာကြပြီး ညအိပ်ရပ်နား သည်။ သတ္တမနေ့တွင် ဖိယာဒဏ်ရွာမှ ဆိုင်ကယ်ခရီးစဉ်ဖြင့် ပုတာအိုမြို့သို့ တောင်တက်ခရီးသွားများ ပြန်လည် ပို့ဆောင်ကာ ဝန်ဆောင်မှုပေးထားသည်။
“ဒီမှာ မတ်လဆိုရင် ရေခဲတောင် ခရီးသွားတွေကို စပြီး ဝန်ဆောင်မှုပေးနေ ပါပြီ။ မနှစ်ကတည်းက ကြုံပြီး ခရီးစဉ် တွေကို လက်ခံထားပြီးမှ ကြုံတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ရတာပါ။ မတ်လတတိယပတ် အကုန်မှာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲသွားတာ ကြောင့် ဒီရက်ပိုင်းလေးမှာ ခရီးစဉ်အချို့ ကို ခေတ္တရပ်ထားတာရှိပေမယ့် ရာသီဥတု ကောင်းတာနဲ့ ဆက်ထွက်မှာပါ။ ခရီးသွား တွေရဲ့ အလုံးစုံကို တာဝန်ယူရတာဖြစ်တဲ့ အတွက် အားလုံးအဆင်ပြေချောမွေ့အောင် အန္တရာယ်ကင်းအောင် အထူးကြပ်မတ်

ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ ကုမ္ပဏီအနေနဲ့ ရေခဲတောင်ခရီးစဉ်အတွေ့အကြုံကောင်း တွေရှိတဲ့အတွက် အထိအခိုက်မရှိအောင်၊ ခရီးသွားတွေနှစ်မြို့က်အောင်၊ ကိုယ်နိုင်ငံရဲ့ ရေခဲတောင်အလှကို ရုပ်ရှင်၊ အင်တာနက် မှာ မဟုတ်ဘဲ ကိုယ်တိုင်လက်တွေ့ခံစား မိမ်းဆုပ်လို့ရအောင် အကောင်းဆုံး ဝန်ဆောင်မှုပေးနေပါတယ်။ ဒီလကုန်ပိုင်း မှာ နှင်းမိုးတွေရွာတဲ့အတွက် အထူး သတိထားပြီး ခရီးသွားတွေ စိတ်ကျေနပ်မှု ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု ပုတာအိုမြို့မှ ELSM ရေခဲတောင်ပို့ဆောင် ရေးဝန်ဆောင်မှုကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူ ဦးဒမ်ရမ်းက ပြောသည်။
ပုတာအိုမြို့မှ ဖုန်ကန်ရာစီရေခဲတောင် ခုနစ်ရက်ခရီးစဉ်တွင် လည်းကောင်း၊ ခါကာဘိုရာစီ ရေခဲတောင် ၁၇ ရက်ကြာ ခရီးစဉ်တွင် လည်းကောင်း တစ်ဦးလျှင်

ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ မှ သိန်း ၄၀ ခန့်ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးထားသည်။ ရေခဲတောင် ခရီးစဉ်တက်ကြမည့် ခရီးသွားများ အနေဖြင့် ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သူ ဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး ရေခဲတောင်ခရီးစဉ် မတက်ရောက်မီ ကြိုတင်ကျန်းမာရေး လေ့ကျင့်ခန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တောင်တက်အတွေ့အကြုံနှင့် သက်ဆိုင် သော ဗဟုသုတ လေ့ကျင့်ခန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရန် ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှု ကုမ္ပဏီများက ကြိုတင်အသိပေးထား သည်။ မိုးရာသီ၌ ရေခဲတောင်တန်းဒေသ တွင် မိုးရွာသွန်းမှုမရှိ၍ ရေခဲတောင်ခရီးစဉ် များကို ဇူလိုင်လ ဒုတိယအပတ်အထိ ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှု ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်း - ဥသ
ဓာတ်ပုံ - ကိုလွင်

ပြင်ပအလင်းရောင်ကို အသုံးချပါ။ မလိုအပ်သော အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်မီးများကို လျှော့သုံးပါ။

မန္တလေးလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု (၁)နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ်

ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ရေစက်ချအမျှအတန်းပေးဝေခြင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ကြသော ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များအား မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုလွှာများ ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနားများ ကျင်းပ



မန္တလေး မတ် ၂၈
၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ ၅၁ မိနစ် ၀၂ စက္ကန့်က ရစ်ချီစတာစကေး (၇ ဒသမ ၇)အဆင့်ရှိသော သဘာဝ ဘေး မန္တလေးလျင်ကြီး လှုပ်ခတ် ခဲ့မှုကြောင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်း အဆောက်အအုံ၊ လမ်းတံတားများ ထိခိုက်ပျက်စီး ပြိုကျခြင်း၊ ရဟန်းသံဃာတော် များ၊ သီလရှင်များ ထိခိုက်ပျက်စီး တော်မူခြင်း၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များ ထိခိုက် သေဆုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်တွင် (၁) နှစ်ပြည့်မြောက်ပြီ ဖြစ်သည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့မှ ကြီးမှူး၍ မန္တလေး ငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်ခဲ့မှုဖြစ်စဉ် ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီး ပျက်စီးမှု ကွယ်လွန်သွားကြသူများအတွက် (၁)နှစ် ပြည့် အထိမ်းအမှတ် ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ရေစက်ချအမျှအတန်းပေးဝေခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက အောင်မြေသာစံခရိုင် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ မဟာ

အတု လဝေယန် (အတု မရီ) ကျောင်းတော်ကြီးတွင် ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေး မြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ် မဟာ နာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိ ကျောင်းဆရာ တော် အဂ္ဂမဟာသက္ကတိ အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ မဟာဓမ္မ ကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရ ဘဒ္ဒန္တ ဝါသေဋ္ဌာဘိဝံသ အမှုပြု၍ ဆရာ တော်၊ သံဃာတော်များကြ ရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြသည်။

အခမ်းအနားသို့ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင် ကျော်စိုး၊ တိုင်းဒေသကြီး တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ တက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခချုပ် များ၊ အလှူရှင်များ၊ လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဖိတ်ကြား ထားသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

ရှေးဦးစွာ နမောတဿ သုံး

ကြိမ်ရွတ်ဆိုဘုရားကန်တော့၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပြီး နောက် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ နာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေးမြို့ မစိုးရိမ်တိုက်သစ် မဟာနာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိ ကျောင်း ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်ကြ၍ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့် တော်မူသည့် ပရိတ်တရားတော် များ နာယူကြည့်သိကြသည်။

၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်သံဃ မဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော် ဆောင်၊ မန္တလေးမြို့ မစိုးရိမ်တိုက် သစ် မဟာနာယက ဓမ္မသမိဒ္ဓိ ကျောင်းဆရာတော်အဖွဲ့ပြုပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မ ဝတ္ထုငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်က မန္တလေး ငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု (၁)နှစ် ပြည့် အထိမ်းအမှတ် အဖြစ် ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုလုပ်ခြင်း၊ ရေစက်ချအမျှအတန်းပေးဝေခြင်း

အခမ်းအနား ကျင်းပခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ သာသနာရေးဆိုင်ရာ များ လျှောက်ထားပြီးနောက် ကုသိုလ်ကောင်းမှုအစုအတွက် ရေစက်ချတရား နာယူကြည့်သိ၍ ရေစက်သွန်းချ အမျှအတန်းများ ပေးဝေကာ ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရံ တိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို၍ အခမ်း အနားကို ရုပ်သိမ်းပြီးနောက် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ သည်။

၎င်းနောက် မန္တလေးငလျင် ကြီးလှုပ်ခတ်မှု (၁)နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မန္တလေး ငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ကြသော ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များအား မှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြုလွှာများပေး အပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ချမ်းအေး သာစံမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရုံး ဖွဲ့စည်းပေးခြင်း မှန်းလွှဲပိုင်းက ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ရာ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်

ဇနီး၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့်ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဇနီး၊ တိုင်း ဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ မန္တလေးမြို့ အခြေစိုက် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကောင်စစ်ဝန် ချုပ်ရုံးမှ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ် Ms.Gao Ping နှင့် တာဝန်ရှိ သူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ နှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများတက် ရောက်ကြပြီး ကွယ်လွန်သွားကြ သူများအတွက် ဝမ်းနည်းခြင်း အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တစ်မိနစ် ငြိမ်သက်ခဲ့ကြသည်။

အခမ်းအနား၌ တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်က မန္တလေး ငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးသေဆုံးခဲ့ကြရမှု များအပေါ် ဝမ်းနည်းခြင်းအထိမ်း အမှတ် အမှတ်တရစကားများ၊ ငလျင်ကာလအတွင်း၊ ငလျင် ကာလအလွန် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများ၊ သဘာဝဘေးကြောင့် ဆုံးရှုံးမှု လျော့ပါးရေး

အတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေရှည်တည်တံ့၍ ဘေးဒဏ်ကြံ ကြံခံနိုင်ရေး သဘာဝဘေးလျော့ ပါးရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ ထည့် သွင်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် မန္တလေး ငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် အဆောက် အအုံများဖယ်ရှားရင်းလင်းခြင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နေမှု အခြေအနေ Video Clip ကို ကြည့်ရှုအားပေး ခဲ့ပြီးနောက် မန္တလေးငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ကယ်ဆယ် ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ကြ သောဌာနဆိုင်ရာများနှင့် လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များအား မှတ်တမ်း တင် ဂုဏ်ပြုလွှာများ ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်းနှင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လှုပ်ရှားမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ကို လိုက်လံကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

(မန္တလေးနေ့စဉ်)
၀-၀-၀-၀
၀-၀-၀-၀-၀



သတင်း-စာမျက်နှာ ၇



ပြန်ဟုရိုးရာယဉ်ကျေးမှုထုံမွမ်းသည် လမ်းလျှောက်သင်္ကြန် ကျင်းပသွားမည်

မုံရွာ မတ် ၂၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာမြို့၊ ကန်သာယာတွင် လမ်းလျှောက်သင်္ကြန် ထည့်သွင်းကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့တာဝန်ရှိသူ ထံမှ သိရသည်။

သင်္ကြန်ပုံဖော်နေပါတယ်။ ကန်သာယာ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းတစ်လျှောက်မှာ ကျင်းပဖို့မဏ္ဍပ်တွေဆောက်နေပါပြီ။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့တာဝန်ရှိသူက ပြောသည်။
မုံရွာမြို့၊ အရှေ့ဘက်နှင့် အနောက်ဘက်ကန်သာယာကြား ဗိုလ်ချုပ်လမ်းတစ်လျှောက်တွင်

မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းဆောင်ရွက်

မြို့သစ် မတ် ၂၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြို့သစ်မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဈေးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများတွင် ပြည်သူများ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးနှင့် မီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုမဖြစ်ပွားစေရေးအတွက်မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဌာနများနှင့်ပူးပေါင်း၍ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များတွင် မီးဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

စခန်းမှူးနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှူးနှင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၊ မြို့နယ်လမ်းဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်လမ်းဦးစီးဌာနမှူး၊ မြို့နယ်လမ်းဦးစီးဌာနမှူး၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ လိုက်ပါကာ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များရှိ လူနေအိမ်များ၊ အလုပ်ရုံများတွင် လျှပ်စစ်ကြောင့်မီးလောင်မှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး၊ လူနေအိမ်ဝင်းအတွင်း၊ အပြင်တွင် အချိန်များစုပုံ၍ မီးရှို့ခြင်းများမပြုလုပ်စေရေး၊ မီးပိုမီးသုံးစွဲမှုအား စနစ်တကျရှိစေရေးနှင့်သတ်မှတ်အချိန်အတွင်း စည်းကမ်းလိုက်နာအသုံးပြုစေရေး အသိပညာပေးပြောကြား၍ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(အောက်ပုံ) ဝင်းအိန္ဒနီ(ပြန်/ဆက်)



ကျောက်ဆည်မြို့အတွင်း ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်းတစ်လျှောက် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

ကျောက်ဆည် မတ် ၂၀
မန္တလေးလျှပ်ကြီးလှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်း (၁)နှစ်ပြည့် အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်နိုင်ရေး နံနက် ၇ နာရီက ကျောက်ဆည်မြို့အတွင်း ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်းတစ်လျှောက် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးထိုက်ထိုက်စော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပရဟိတအသင်းအဖွဲ့များ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ စုပေါင်း၍ အင်အား ၃၁၀ ဦးခန့်တို့က မီးသတ်ယာဉ် နှစ်စီး၊ ရေသယ်ယာဉ်

လေးစီးတို့ဖြင့် အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်ရေးများ ပက်ဖျန်းခြင်းနှင့် ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်းတစ်လျှောက် ရေဆေးကြောခြင်း၊ တံမြက်စည်းလှည်းခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
(အောက်ပုံ) (၄၈၅) ၀-၀-၀-၀

စုပေါင်းသန့်ရှင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြို့အတွင်း ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်းတစ်လျှောက် ကြက်မင်းတွန်းမီးပွင့်မှ မြို့တော်ခန်းမ နာရီစင်အထိလည်းကောင်း၊ မြို့တော်ခန်းမနာရီစင်မှ ဒေါ်သိုက်ကြီးကျေးအထိလည်းကောင်း၊ ဒေါ်သိုက်ကြီးကျေးမှ မြို့ဦးရပ်လမ်းဆုံအထိလည်းကောင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာ၌



တာချီလိတ်မြို့၌ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး ခရမ်းရောင်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေ၍ လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့ချရေးနှင့် အသိပညာပေးခြင်းများဆောင်ရွက်

တာချီလိတ် မတ် ၂၀
ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ တာချီလိတ်မြို့၏ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး AQI အညွှန်းကိန်း ၂၁၉၊ ခရမ်းရောင် (Very Unhealthy)အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေသဖြင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့ချရေး အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ၊ နှာခေါင်းစည်း (Mask)များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် မီးသတ်ယာဉ်များဖြင့် ရေမှုန့်ရှေးများပက်ဖျန်းခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက လေယာဉ်ကွင်းလမ်းဆုံမှစ၍ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
တာချီလိတ်ခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၏ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးတိုင်းတာချက်များအရ မတ် ၂၆

ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ AQI အညွှန်းကိန်း ၁၉၈၊ မတ် ၂၇ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ AQI အညွှန်းကိန်း ၂၁၉ ခရမ်းရောင် (Very Unhealthy)အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေ၍ ထိုခရိုင်လူထုအဖွဲ့များဖြစ်သည့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ၊ ကလေးသူငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်များ၊ အသက်ရှုလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါရှိသူများ၊ နှလုံးရောဂါရှိသူများအတွက် ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာထိခိုက်စေနိုင်သည့်အတွက် မီးသတ်ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမင်းနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက တာချီလိတ် လေယာဉ်ကွင်းလမ်းဆုံ၊ ဝန်းကျင်ရပ်ကွက်၊ ကားလေးကွင်းအနီးနှင့် ဗိုလ်ချုပ်လမ်းမကြီးတစ်လျှောက်တွင် မီးသတ်ယာဉ်

နှစ်စီးဖြင့် ရေမှုန့်ရှေးများ ပက်ဖျန်းကြသည်။ (အောက်ပုံ) ထို့အပြင် ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမင်းထံနှင့် ခရိုင်မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က တာချီလိတ် လေယာဉ်ကွင်းလမ်းဆုံ၊ ထိုင်း-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးတံတား အမှတ်(၂)မီးပွင့်

အနီးနှင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (တာချီလိတ်) အနီးတို့တွင် မော်တော်ယာဉ်မောင်းနှင်သူများအား မီးခိုးမြူးငွေညစ်ညမ်းမှုလျော့ချရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင် ၁၃၀၀ နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ၁၃၀၀ တို့ကို ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ဇေယျာလင်း(ပြန်/ဆက်)



တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီး၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားများ ကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် မတ် ၂၈
 (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားများကို မတ် ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ဩဝါဒဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တို့၌ အသီးသီးကျင်းပပြုလုပ်ကြသည်။

အဆိုပါ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ စစ်သည်၊ ဗိသားစုဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဗိတ်ကြားထားသည့် စည်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်မိန့်ခွန်းပြောကြား

ကာစစ်ရေးပြအစီအစဉ်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့နောက် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်ပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိကြသူများ၊ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အားကစားပြိုင်ပွဲများ၊ သင်တန်းများတွင် ဆုရရှိဆောင်စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ကြသူများနှင့် အဆင့်တိုးမြှင့်ခြင်းခံရသည့် စစ်သည်များအား သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆင့်တံဆိပ်များ၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်လက်မှတ်များနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ယင်းနောက် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်ပြီး ဆုရရှိသူများအား တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆုများပေးအပ်ကြသည်။ ညပိုင်းတွင် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် အသီးသီးပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ အလားတူ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်၊ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များတွင်လည်း (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားများ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီး၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားများ ကျင်းပစဉ်။

ကရင်ပြည်နယ် ကျိုဒီးမြို့နှင့် ကော့ကရိတ်မြို့တို့သို့ ဓာတ်အားပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

ကရင်ပြည်နယ် ၂၃၀ ကေစီ သယ်နန်းညီနောင် (မြဝတီ)ဓာတ်အားခွဲရုံမှ ကော့ကရိတ်မြို့နှင့် ကျိုဒီးမြို့တို့သို့ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးထားသည့် ၆၆ ကေစီ မြဝတီ-ကော့ကရိတ်ဓာတ်အားလိုင်း၏ တာဝါတိုင်အမှတ် (၄၅၊ ၄၆၊ ၄၇) တို့သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ ခိုင်းခွဲဖျက်ဆီးခံရခြင်းကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ပြီး ကော့ကရိတ်မြို့နှင့် ကျိုဒီးမြို့အပါအဝင် ဂျေးရွာများ ဓာတ်အားပြတ်တောက်ခဲ့သည်။

ကော့ကရိတ်မြို့နှင့် ကျိုဒီးမြို့တို့သို့ သွယ်တန်းထားသည့် ၁၁ ကေစီဓာတ်အားလိုင်း ၁၆ မိုင်အား ကော့ကရိတ်ခရိုင်/မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာရုံးနှင့် ကျိုဒီးမြို့လျှပ်စစ်ရုံးတို့မှ လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းအင်အား ၁၄ ဦးတို့ဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၆ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မတ် ၂၄ ရက်တွင် ဓာတ်အားလိုင်းပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သည်။ အဆိုပါ ဓာတ်အားလိုင်းပြတ်တောက်ခဲ့သည့် ကော့ကရိတ်မြို့နှင့်ကျိုဒီးမြို့တို့ကိုဓာတ်အားပြန်လည်

ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးအတွက် ဘားအံမြို့နယ်ရှိ ၆၆/၁၁ ကေစီ(၁၀)အမိစီအေ မိသရောင်ဓာတ်အားခွဲရုံမှ ၁၁ ကေစီ ဓာတ်အားလိုင်းမိုင် ၄၀ ခန့်ကို ပြန်လည်ပြုပြင်သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျိုဒီးမြို့ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်ပထမအဆင့်အနေဖြင့် ဓာတ်အားစတင်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ၁၁ ကေစီ ကျိုဒီး-ကော့ကရိတ်ဓာတ်အားလိုင်း ၁၆ မိုင်ကို လိုအပ်သော စစ်ဆေးစမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၆ ရက်တွင် ကျိုဒီးမြို့မှ တံတားကျိုးစစ်ဆေးရေးရိတ်အထိနှင့်

ကော့ကရိတ်ဓာတ်အားခွဲရုံသို့ အဆင့်ဆင့်ဓာတ်အား စတင်ပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကော့ကရိတ်ဓာတ်အားခွဲရုံမှတစ်ဆင့် ကော့ကရိတ်မြို့ပေါ်ရှိ အရေးကြီးနေရာများ၊ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများ၊ ဆေးရုံ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများနှင့် အများပြည်သူနေအိမ်များကို လိုအပ်သော ဓာတ်အားလိုင်းစစ်ဆေးပြုပြင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပြီး တစ်ဆင့်ချင်း ဓာတ်အားဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ကရင်ပြည်နယ်ရှိ ၁၁ ကေစီ ကျိုဒီး-ကော့ကရိတ် ဓာတ်အားလိုင်းတစ်လျှောက် ဓာတ်အားလိုင်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကို တွေ့ရစဉ်။

နိုင်ငံတကာ အားကစား သတင်းများ



ပက်ဒရိုဘီဂတ်စ် အယ်လ်ချီအသင်းနှင့် သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆို

မတ်ဒရစ် မတ် ၂၀ သမားသည် အယ်လ်ချီအသင်းနှင့် ပက်ဒရိုဘီဂတ်စ်က *ကျွန်တော် အသင်းနဲ့ သက်တမ်းတိုးစာချုပ် အတူ ၂၀၂၁-၂၀၂၂မှ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘောလုံးရာသီအထိ ပြိုင်ပွဲ ချုပ်ဆိုခဲ့ပါပြီ။ ဒီအသင်းနဲ့အတူ ရလဒ်ကောင်းတွေလည်း ရယူသွား လိုပါတယ်။ ကစားသမားဘဝကို လည်း ဒီအသင်းမှာပဲ ကုန်ဆုံးသွား လိုပါတယ်*ဟု ပြောသည်။ (ဝဲပုံ) (NGB)

အယ်လ်ချီအသင်းသည် အသင်းကွင်းလယ်ကစားသမား ပက်ဒရိုဘီဂတ်စ်ကို ၂၀၂၅ခုနှစ် အထိ သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ် ဆိုခဲ့ကြောင်း အတည်ပြုထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကွင်းလယ်ကစား သမားသည် အသက်(၃၅)နှစ်အရွယ်ရှိ

ရာဇင်ဟာ ပေါင်ခြံဒဏ်ရာကြောင့် တစ်လခန့် အနားယူရဖွယ်ရှိ

ဘာစီလိုနာ မတ် ၂၀ ရှေးစင်အသင်းအတွက် ပါဝင် ကစားရင်း ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ တောင်ပံကစားသမား ရာဇင် ဟာ ဒဏ်ရာပြည့်သနာနှင့် ရင်ဆိုင် ခဲ့ခြင်းကြောင့် ဘာစီလိုနာအသင်း စင်အသင်းအတွက်သာမက ဘာစီ လိုနာအသင်းအတွက်လည်း ကြီး မားသည့် ထိုးနှက်ချက်တစ်ရပ် ဖြစ်လာခဲ့သည်။ အသက်(၂၉)နှစ်အရွယ်ရှိ တောင်ပံကစားသမား ရာဇင်ဟာ သည် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့်အတူ ၂၀၂၁မှ ၂၀၂၅ခုနှစ်အထိ ပြိုင်ပွဲပေါင်း ၃၆၅ကစားကာ သုံး သွင်းယူပြီး ခြေစွမ်းပြထား သည်။ (ယာပုံ) (NGB)

ဘာစီလိုနာအသင်း တောင်ပံ ကစားသမား ရာဇင်ဟာ ပေါင်ခြံ ဒဏ်ရာကြောင့် တစ်လခန့် အနား ယူရဖွယ်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ တောင်ပံကစား သမားသည် နိုင်ငံလက်ရွေးစင် အသင်းဖြစ်သည့် ဘာစီလိုနာ



အလ္လာဂျီဘီဂိုဗစ်အား လေဗာကူဆင်အသင်း ခေါ်ယူ

မြူးနစ် မတ် ၂၀ သမားသည် လေဗာကူဆင် အသင်းနှင့်အတူ ၂၀၂၁ခုနှစ်အထိ စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ပြီး ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီကုန်မှာပင် ပူးပေါင်း သွားမည်ဖြစ်သည်။ တောင်ပံ ကစားသမား အလ္လာဂျီဘီဂိုဗစ်သည် ဆောလ်ဘတ်အသင်း တောင်ပံ ကစားသမား အလ္လာဂျီဘီဂိုဗစ်ကို ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း အတည်ပြုထုတ် ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ အဆိုပါ တောင်ပံကစား

ဘတ်အသင်းနှင့်အတူ ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ပြိုင်ပွဲနဲ့ ၃၆၅ ကစားပြီး သုံး သွင်းယူကာ ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် လေဗာ ကူဆင်အသင်းက ခေါ်ယူခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ အသက်(၁၈)နှစ်အရွယ်ရှိ တောင်ပံကစားသမား အလ္လာဂျီ ဘီဂိုဗစ်အနေဖြင့် လေဗာကူဆင် အသင်းနှင့်အတူ အောင်မြင်မှုများ ရယူသွားနိုင်မည်လားဆိုသည်မှာ စိတ်ဝင်စားဖွယ် စောင့်ကြည့်သွား ရမည်ဖြစ်သည်။ (အပေါ်ပုံ) (NGB)

အာဆင်နယ်အသင်းတွင်သာ ပျော်ရွှင်လျက်ရှိဟု ကိုင်ဟာဗက်စ်ပြောကြား

လန်ဒန် မတ် ၂၀ အာဆင်နယ်အသင်းတိုက်စစ် မှူး ကိုင်ဟာဗက်စ်က မိမိအနေ ဖြင့် အသင်းမှ ထွက်ခွာမည်ဆို သော သတင်းများသည် ကောလာ ဟလများသာဖြစ်ကြောင်း၊ အသင်း တွင်သာပျော်ရွှင်လျက်ရှိကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ တိုက်စစ်မှူးကို လက်ရှိအချိန်တွင် ဥရောပကလပ် အသင်းများစွာက ခေါ်ယူရန် စိတ် ဝင်စားနေသော်လည်း ၎င်းက အသင်းတွင်သာ ဆက်ရှိသွားမည် ဖြစ်သည်။ တိုက်စစ်မှူး ကိုင်ဟာဗက်စ် သည် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် အတူ ၂၀၂၃-၂၀၂၄မှ ၂၀၂၅-

၂၀၂၆ ဘောလုံးရာသီအထိ ပြိုင်ပွဲ နဲ့ ၁၀၃၅ကစားပြီး ၃၂၇ သွင်း ယူကာ ခြေစွမ်းပြထားသည်။ အသက်(၂၆)နှစ်အရွယ်ရှိ ကိုင်ဟာဗက်စ်က *ကျွန်တော် အသင်းပြောင်းရွှေ့ မယ်ဆိုတဲ့ သတင်းတွေက ကောလာဟလ တွေပါ။ ကျွန်တော် ဒီအသင်းမှာ ပျော်ရွှင်နေပါတယ်။ ဒီအသင်းနဲ့ အတူ အောင်မြင်မှုများစွာလည်း ရယူသွားမှာပါ*ဟု ပြောသည်။ (အောက်ပုံ) (NGB)



ဘောလုံးသတင်းအတိုအထွာများ

* နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက စပိန်အသင်းနှင့် ဆားဘီးယားအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ စပိန်အသင်းက ဆားဘီးယားအသင်းအား သုံးဂိုး၊ ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင် ရရှိခဲ့သည်။

* မန်ယူအသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ကက်စီမီရိုက မိမိ အနေဖြင့် အသင်းမှ ထွက်ခွာမည်ဆိုသည့် ဆုံးဖြတ်ချက်အား ပြင်ဆင် မည်မဟုတ်ကြောင်း အတည်ပြု ပြောကြားခဲ့သည်။ (NGB)

နည်းပြ ရှိုင်းဟော့ဒ်ဆန်အား ယာယီနည်းပြအဖြစ် ဘရစ္စတိုးအသင်းခန့်အပ်



လျှောက်တွင် လီဗာပူး၊ ဖူလ်ဟမ်၊ ဝက်ဖီးဒ်၊ ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်၊ အင်တာဗီလန် စသည့်ကလပ် အသင်းများအပြင် အခြားကလပ် အသင်းများစွာအား ကိုင်တွယ်ပြီး အတွေ့အကြုံရှိသည့် နည်းပြတစ် ဦးဖြစ်ခြင်းကြောင့် ဘရစ္စတိုး အသင်းက ယာယီနည်းပြအဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဘရစ္စတိုးအသင်းထုတ်ပြန် ချက်တွင် *ရှိုင်းဟော့ဒ်ဆန်အား နည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့ပါပြီ။ သူ့အနေနဲ့လည်း အသင်းကို ရလဒ်ကောင်းတွေ ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်လိမ့်မယ်လို့ ယုံ ကြည်ပါတယ်*ဟု ထုတ်ပြန် သည်။ (အပေါ်ပုံ) (NGB)

လန်ဒန် မတ် ၂၀ အင်္ဂလိပ်ချွန်ပီယံရှစ်ကလပ် ဘရစ္စတိုးအသင်းသည် အသင်း ယာယီနည်းပြအဖြစ် ဝါရင့် နည်းပြ ရှိုင်းဟော့ဒ်ဆန်ကို ခန့် အပ်ခဲ့ကြောင်း အတည်ပြု ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်။ အသက်(၇၈)နှစ်အရွယ်ရှိ နည်းပြသည် နည်းပြဘဝတစ်

2026 Miami Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လှပအဆင့်သို့ Jannik Sinner တက်ရောက်

မိုင်ယာမီ မတ် ၂၀ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပ လျက်ရှိသော အမျိုးသားတင်နစ် ပြိုင်ပွဲဖြစ်သည့် 2026 Miami Open တင်နစ်ပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လှပ အဆင့် သို့ အီတလီတင်နစ် ကစားသမား Jannik Sinner တက်ရောက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ အီတလီတင်နစ် ကစားသမား Jannik Sinner သည် 2026 Miami Open တင်နစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီနိုနယ်အဆင့် တွင် ဂျာမနီတင်နစ်ကစားသမား Alexander Zverev အား ၆-၃၊ ၇-၆ ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ပိုလ်လှပ အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ (အပေါ်ပုံ) (NGB)

မိုင်ယာမီ မတ် ၂၀ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပ လျက်ရှိသော အမျိုးသားတင်နစ် ပြိုင်ပွဲဖြစ်သည့် 2026 Miami Open တင်နစ်ပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လှပ အဆင့် သို့ အီတလီတင်နစ် ကစားသမား Jannik Sinner တက်ရောက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ အီတလီတင်နစ် ကစားသမား Jannik Sinner သည် 2026 Miami Open တင်နစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီနိုနယ်အဆင့် တွင် အီတလီတင်နစ်ကစား သမား Jannik Sinner နှင့် Alexander Zverev အား ၆-၃၊ ၇-၆ ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ပိုလ်လှပ အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ (အပေါ်ပုံ) (NGB)



နယ်သာလန်အသင်းက နော်ဝေအသင်းအား နှစ်ဂိုး၊ တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိ

လန်ဒန် မတ် ၂၀ နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ် အဖြစ် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက နယ်သာလန်အသင်းနှင့် နော်ဝေ အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ နယ်သာလန်အသင်းက နော်ဝေ အသင်းအား နှစ်ဂိုး၊ တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ နယ်သာလန်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုးကို ပွဲချိန် ၃၅မိနစ် တွင် ဗန်ဒိုက်ချီ၊ ပွဲချိန် ၅၁မိနစ် တွင် ရိုင်းဂျန်ဒါစ်တို့က အသီး သီး သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ နယ်သာလန်အသင်းသည် နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ်အဖြစ် လာ မည့် ဧပြီ ၁ရက်တွင် အီကွေဒေါ အသင်းနှင့် ထပ်မံယှဉ်ပြိုင်ကစား သွားမည်ဖြစ်သည်။ (ယာပုံ) (NGB)



နေသန်ရက်ဒ်မွန်အား ဘလက်ဘန်းအသင်း ခေါ်ယူ

လန်ဒန် မတ် ၂၀ တစ်လျှောက်တွင်လည်း နေ့ ပုစိန်ချီ၊ ဆောက်သစ်တန်၊ ဘီဆစ် တပ်စ်၊ ဘန်လေ၊ ရှက်လ်ဗီး(Wed) စသည့် ကလပ်အသင်းများတွင် ကစားခဲ့ပြီးအတွေ့အကြုံရှိသည့် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ခြင်းကြောင့် ဘလက်ဘန်းအသင်းက ခေါ်ယူခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။ အသက်(၃၂)နှစ်အရွယ်ရှိ နေသန်ရက်ဒ်မွန်က *ကျွန်တော်

ရူကလ်ဖီး(Wed)အသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့လို့ အတိုင်းမသိပျော် ရွင်မိပါတယ်။ ကျွန်တော့်ကို နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုတဲ့ အသင်း တာဝန်ရှိသူအားလုံးကိုလည်း အထူးကျေးဇူးတင်ပါတယ်*ဟု ပြောသည်။ (ဝဲပုံ) (NGB)





နေရာသိသင်တန်း ၁၅ မျိုး သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေး

ပခုက္ကူ မတ် ၂၀ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပခုက္ကူ မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာ အဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များအနေဖြင့် နေရာသိအားလပ်ရက်များကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုရန် တတ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ နေရာသိ သင်တန်းအမျိုးအစား ၁၅ မျိုး ကို မတ် ၅ ရက်မှ စတင်၍ စနစ် တကျ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေး လျက်ရှိသည်။

အခြေခံပညာမှလတ်န်းနှစ်ကျောင်း၊ စုစုပေါင်း ၁၅ ကျောင်းတို့တွင် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ နေရာသိအားလပ်ရက် များကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုရန် တတ်စေရန်နှင့် ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးတိုး တက်မြင့်မားလာစေရန်၊ အစဉ် လေ့လာသင်ယူလိုသော စိတ်ဓာတ် များ မွေးမြူတတ်စေရန်၊ အသက် မွေးဝမ်းကျောင်း အတတ်ပညာ ရပ်များ တတ်မြောက်စေရန်၊ နည်း ပညာရပ်ဆိုင်ရာ အခြေခံကောင်း များကို ခေတ်နှင့်အညီ ကျွမ်းကျင် တတ်မြောက်ကြစေရန်၊ ဗလ ငါးတန်ပြည့်စုံကြွယ်ဝပြီး ဘက်စုံ ထူးချွန်ထက်မြက်သော မျိုးဆက် သစ်လူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေ ရန်ရည်ရွယ်၍ သင်ကြားလေ့ကျင့် ပေးခြင်းဖြစ်ပြီး အထက်တန်း၊ အလယ်တန်းနှင့်မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစု ပေါင်း ၁၈၂၉ ဦး တက်ရောက် ကြကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါ်ခင်တိုးဝင်းထံမှ သိရသည်။

နေရာသိသင်တန်းများအနေ ဖြင့် ပန်းချီ၊ ဂီတ၊ ကွန်ပျူတာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ ဘင်္ဂခရာ၊ ကင်း ထောက်၊ ကြက်ခြေနီ၊ အိမ်တွင်းမှု (ချက်ပြုတ်၊ အထည်ချုပ်)၊ ယဉ် ကျေးလိမ္မာ၊ ကဗျာလွတ်၊ ဘော်လီ ဘော၊ ပိုက်ကျော်ခြင်း၊ Fitness Dancer အေရိုဗစ်နှင့် တယော တီး သင်တန်းအမျိုးအစား ၁၅ မျိုးဖြစ်ပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ် ၃ ရက်မှစတင်၍ ပခုက္ကူမြို့ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်း ငါး ကျောင်း၊ အခြေခံပညာအလယ် တန်းသုံးကျောင်း၊ အခြေခံပညာ မူလတန်း(လွန်)သုံးကျောင်းနှင့်

အခြေခံပညာမှလတ်န်းနှစ်ကျောင်း၊ စုစုပေါင်း ၁၅ ကျောင်းတို့တွင် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ နေရာသိအားလပ်ရက် များကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုရန် တတ်စေရန်နှင့် ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးတိုး တက်မြင့်မားလာစေရန်၊ အစဉ် လေ့လာသင်ယူလိုသော စိတ်ဓာတ် များ မွေးမြူတတ်စေရန်၊ အသက် မွေးဝမ်းကျောင်း အတတ်ပညာ ရပ်များ တတ်မြောက်စေရန်၊ နည်း ပညာရပ်ဆိုင်ရာ အခြေခံကောင်း များကို ခေတ်နှင့်အညီ ကျွမ်းကျင် တတ်မြောက်ကြစေရန်၊ ဗလ ငါးတန်ပြည့်စုံကြွယ်ဝပြီး ဘက်စုံ ထူးချွန်ထက်မြက်သော မျိုးဆက် သစ်လူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေ ရန်ရည်ရွယ်၍ သင်ကြားလေ့ကျင့် ပေးခြင်းဖြစ်ပြီး အထက်တန်း၊ အလယ်တန်းနှင့်မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစု ပေါင်း ၁၈၂၉ ဦး တက်ရောက် ကြကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါ်ခင်တိုးဝင်းထံမှ သိရသည်။



နေရာသိကျောင်းပိတ်ရက်များ၌ လူငယ်လူရွယ်များ အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာစုစု ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးသင်တန်းပွင့်

ကျောက်ဆည် မတ် ၂၀ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည် မြို့၊ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ ကျန်းမာ သန်စွမ်းသည့် ပညာတတ်လှသော အရင်းအမြစ်ကောင်းများ ပေါ်ထွက် လာစေရန်၊ နေရာသိကျောင်းပိတ် ရက်များ၌ လူငယ်လူရွယ်များ အချိန်ကို အကျိုးရှိစေရေး၊ ယမန် နေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးသင်တန်း ဖွင့်လှစ်ခဲ့ သည်။

သင်တန်းတွင် မြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ လက် ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နှင်း ဣန္ဒြာထက်နှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက ကျန်းမာရေး သဘောတရားနှင့် အခြေခံမူ ငါးချက်၊ ကူးစက်ရောဂါ၏ အဓိပ္ပာယ်၊ ကူးစက်ပြန့်ပွားပုံ ကွင်းဆက်များ၊ ကူးစက်ရောဂါ ဖြစ်လာလျှင် ပြုလုပ်ရမည့် အချက် အလက်များနှင့် ချက်ချင်းဆောင် ရွက်ရန်နည်းလမ်းများ၊ ဆေးလိပ် နှင့် ဆေးရွက်ကြီးသောက်သုံးမှု

ရတနာပုံတက္ကသိုလ်၌ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့် လက်တွေ့သရုပ်ပြလေ့ကျင့်ခြင်း ဆောင်ရွက်

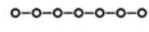
မန္တလေး မတ် ၂၀ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆင့် မြင့်ပညာဦးစီးဌာန၊ ရတနာပုံ တက္ကသိုလ်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး၊ အမရပူမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီး မှူးရုံးတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ် ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ နှင့် လက်တွေ့သရုပ်ပြလေ့ကျင့် ခြင်းတို့ကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီကျော် အဆိုပါ တက္ကသိုလ်ရှိ အားကစားခန်းမ-၂၅၅ ကျင်းပ သည်။

အဆိုပါ အသိပညာပေးဟော ပြောပွဲနှင့် လက်တွေ့သရုပ်ပြလေ့ ကျင့်ခြင်း အခမ်းအနားသို့ ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ်များဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာသွယ်လင်းကိုဒေါက်တာ ခင်မော်မော်စိုး၊ ဒေါက်တာဦးဝင်း နိုင်၊ အမရပူရေခိုင်းစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ကိုလင်း၊ မြို့နယ်မီးသတ် ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင် မျိုးထက်နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ သင်ကြားရေးနှင့် စီမံရေးရာ ဌာနများက အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း များ၊ သက်ဆိုင်ရာ အဆောင်မှူး

များ၊ အိမ်ရာတာဝန်ခံများ တက် ရောက်ကြသည်။ နေ့ဦးစွာ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာသွယ်လင်းကိုက အဖွင့် အမှာစကားနှင့် အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲ၊ လက်တွေ့သရုပ်ပြ လေ့ကျင့်ခြင်း ဆောင်ရွက်ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်တို့ကို ရှင်းလင်းခဲ့ သည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်မီးသတ် ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင် မျိုးထက်က မီးလောင်ကျွမ်းရန် လိုအပ်သော အခြေခံအချက် သုံး ချက်၊ မီးငြိမ်းသတ်နည်းများ၊ မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြုပုံ၊ ရုံး

အဆောက်အအုံ မီးဘေးလုံခြုံရေး၊ အဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်း၍ တာဝန် ပေးဆောင်ရွက်ခြင်း (မီးငြိမ်းသတ် ရေးအဖွဲ့၊ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့၊ လုံခြုံရေးအဖွဲ့၊ ပစ္စည်းသယ်ယူရွှေ့ ပြောင်းရေးအဖွဲ့)၊ ဖြစ်ပွားတတ် သည့် မီးလောင်မှုများ၊ လျှပ်စစ် ကြောင့် မီးမလောင်စေရန်၊ ဓာတ် ဆီ၊ အောက်တိုန်းဆီများကြောင့် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားတတ်သည့် အခြေအနေများ၊ သတ်ပြုရောင် ကြည့်ရန် အချက်များ၊ ဂက်စီမီးဖို မီးလောင်မှုနှင့် ငြိမ်းသတ်ပုံ၊ မီးခိုး အန္တရာယ်နှင့်ကြုံတွေ့လျှင် ဆောင် ရွက်ရမည့် နည်းလမ်းများစသည့် အကြောင်းအရာများကို ပါဝင်ဖြင့် ဖြင့် အသိပညာပေးခဲ့သည်။ ထို့ နောက် တက်ရောက်လာသူများ ၏ သိရှိလိုသည်များကို ဖြန်လည် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင်မျိုးထက်နှင့် မီးသတ်တပ် ဖွဲ့ဝင်များက မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံး ပြု၍ မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းများကို လက်တွေ့သရုပ်ပြလေ့ကျင့်သင် ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(အောက်ပုံ) (၀၈၂)



ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲ ကေ ၁၄၅၀၀ အထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

ပွင့်ဖြူ မတ် ၂၀ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ ရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ကုလားပဲ ကေ ၁၄၅၀၀ အထိ ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကုလားပဲကေ ၆၂၁၂၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကာ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးထားသော ကုလားပဲစိုက် ခင်းများကို ယခုနှစ် ဖေဖော် ဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေ ၁၄၅၀၀ အထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး အထွက် နှုန်းမှာ တစ်ဧကလျှင် ၂၀ ဒသမ ၅၃ တင်း ဖြစ်သည်။ 'ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်မှာ ကုလားပဲကေ

၆၂၁၂၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ ကုလားပဲ စိုက်ခင်းတွေ အခုလက်ရှိမှာ ရိတ်သိမ်းလျက်ရှိရာ ဒီနေ့ထိ ကေ ၁၄၅၀၀ ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ကုလားပဲ စိုက်ပျိုး တာနဲ့ပတ်သက်ပြီး တောင်သူတွေ အနေနဲ့ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့၊ အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့နဲ့ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်တွေ သုံးကြံကြံဖို့ အသိပညာ ပေးတာတွေ ကြီးကြပ်ဆောင် ရွက်ခဲ့ပါတယ်'ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက ပြောပြသည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ကုလားပဲ စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်များ မှန်ကန်စေရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး စနစ် တကျသုံးစွဲရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်

မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးနှင့် ရိတ်သိမ်းချိန် လွန်နည်းပညာပေးခြင်းတို့ကို အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ သည်။ ကုလားပဲကို အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင် ပါက နိုင်ငံတွင်း စားသုံးမှုလုံလောက်

သည့်အပြင် ပြည်ပသို့ပါ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွား ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ကုလားပဲကို ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် ဒေသ မရွေး ကြီးပမ်းသင့်ကြောင်း ပွင့်ဖြူ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ပြောသည်။ (အောက်ပုံ) (၄၄၅)



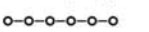
ကြောင့် ဖြစ်ပွားသောရောဂါများ၊ အမှိုက်သရိုက်များ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန် နည်းလမ်းများအကြောင်း စသည့် ကျန်းမာရေးအသိပညာ များ သင်ကြားပို့ချလျက်ရှိသည်။ အဆိုသင်တန်းသို့ မြို့နယ် အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်း များမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ (အပေါ်ပုံ) (၄၅၅)

စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးနှင့် စိတ်လူမှုဆက်သံရေးပြုနယ်အဆင့် ဆင့်ပွားသင်တန်း ကျင်းပ

မန္တလေး မတ် ၂၀ မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန် မြို့နယ်၊ အမှတ်(၅)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၌ စိတ် ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးနှင့် စိတ် လူမှုဆက်သံရေး ပြုနယ်အဆင့် ဆင့်ပွားသင်တန်းကို ယမန်နေ့

နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းကို ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် ပညာ ရေးမှူး ဒေါ်အေးသန္တာနိုင်က အနီး ကပ်ကြီးကြပ်၍ သင်တန်းနည်းပြ ကိုးဦးဖြင့် စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ်ပြီး

သင်တန်းကာလ မတ် ၂၄ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ တစ်ရက်ခြား ပို့ချ မည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသား၊ သင် တန်းသူ ၈၁ ဦး တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။ စင်မင်းမောင်(ခရိုင်၊ ငြိန်/ဆက်)



မန္တလေးငလျင်နဲ့ ဌာပနာအမွေအနှစ်များ-၃၂



ဗောဓိသတ္တဘုရားလောင်း



နောက်ကျောဖက်ပုံ



ဗုဒ္ဓဝင် ၁၆ ခန်း ဗုဒ္ဓဆင်းတု

မန္တလေးငလျင်ကြီး အင်အားပြင်းထန်စွာ လှုပ်ခတ်အပြီး ပြုပျက်ခဲ့ရတဲ့ ဘုရားပုထိုးစေတီ တော်တွေထဲက ထွက်ပေါ်လာခဲ့တဲ့ ဌာပနာ အမွေအနှစ်များအကြောင်း ဆောင်းပါးအဖြစ် ရေးလာခဲ့တာ အတော်များနေပါပြီ။ ရေးစရာ လည်း တဖြည်းဖြည်း ပြည့်စုံလှန်းပါး ဖြစ်နေ ပါပြီ။ အကယ်၍ ထူးခြားတဲ့ ဌာပနာတွေ အကြောင်း ရေးလိုပြီးသွားခဲ့ရင်တောင် ငလျင် ကြီးကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ရတဲ့ မန္တလေးမြို့မှာရှိတဲ့ အထင်ကရ အမွေအနှစ်တွေအကြောင်း ဆက်ပြီး ရေးနေ၊ တင်ပြနေဦးမှာပါ။ ပမာဆောင်ရင် မန္တလေးငလျင်နဲ့ မဟာမုနိအကြောင်းကို ရေးပြီး တာ ငလျင်ကြီးလှုပ်အပြီး မကြာမီကတည်း ကပဲ။ ဘာလို့ မထည့်တာလဲဆိုရင် ဌာပနာ အမွေအနှစ်တွေအကြောင်း လက်စသတ်ချင် လို့ပါ။ မကြာမီ လာမည့်မျှော်လင့်ပုံ ကြိုတင် သတင်းစကား ဆိုပါရစေ။ အခုဖော်ပြချင်တဲ့ အကြောင်းကတော့ ငလျင်ကြောင့် ပေါ်ထွက် လာတဲ့ မဟာယာနန္ဒာယိုး ဗောဓိသတ္တဘုရား လောင်း ရုပ်တုတော်နဲ့ပတ်သက်ပြီး ဗဟုသုတ အဖြစ်ရေးဖို့ အကြောင်းဖန်လာလို့ပါ။ ပထမဆုံး အခုတင်ပြမယ့် ဘုရားလောင်းရုပ်တုလေးကို အင် အားပြင်း မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ပြုပျက် ခဲ့ရတဲ့ အမရပူရမြို့နယ် စာတိုးကျေးရွာမှာ တည် ထားခဲ့တဲ့ ဆုတောင်းပြည့်စေတီတော် ဌာပနာ များနဲ့အတူ တွေ့ရပါတယ်။ စာရေးသူလည်း တွေ့တွေ့ချင်း မင်းဝတ်တန်ဆာဘုရားလို့ ထင် လိုက်တာ၊ ဒါပေမဲ့ ကြည့်ရတာ အရင်က မြင်ဖူးထားတာတွေနဲ့ မတူတာကို ချက်ချင်း ခံစားမိတယ်။ ဘာကြောင့်လည်းဆိုပြီး သေချာ မင်း စစ်ကြည့်လိုက်တော့မှ မင်းဝတ်တန်ဆာ ဘုရားနဲ့ ဆင်တူသော်လည်း နားကင်းတော် မပါတာကို တွေ့လိုက်ရပါတယ်။ အဲဒီမှာတင် အဲဒီရုပ်တုကို သေချာလေ့လာ ဖြစ်တော့တယ်။ အထောက်အထားတွေ အကိုးအကားများအရ မင်းဝတ်တန်ဆာဘုရား ဆင်းတုတော်နဲ့ ဘုရား လောင်း ဗောဓိသတ္တရုပ်တုတော် ခြားနားချက် တွေ ရှိပါတယ်။ ဒါတောင် ပြောင်းလဲမှုအဆင့် ဆင့်ကို သုတေသနပြုပြီး ရေးရရင် စာလေး ကြီးတစ်စောင်ဖြစ်သွားမှာမို့ အများသူငှာ ဗဟု သုတရစေဖို့ ပေါ့ပေါ့ပါးပါးပဲ တင်ပြလိုက်ပါ တယ်။ ပထမဆုံး ပြောချင်တာက ဘုရား ဆင်းတုတော်ကို ဦးခေါင်းထက်က ပုဒီအာ ကိုယ်စားပြု ဥက္ကံသ ရောင်လွှဲတော်ကလေး လို့ ပလ္လင်တော်အဆုံး မြင်တွေ့နေကျအတိုင်း မဟုတ် ဘဲ ဦးခေါင်းမှာ မကိုင်းဆောင်းပြီး လှည့်ပင်းမှာ လှည့်ရွှဲလို့ အဆင်တန်ဆာတွေနဲ့ ဖန်တီးထားတဲ့ 'မကိုင်းဆောင်း' ဆင်းတုတော်တွေကို အိန္ဒိယ

နိုင်ငံရဲ့ ဂုဏ်တရားတော်။ ပါလခေတ်လောက်ကစပြီး တွေ့လာရပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ ဗုဒ္ဓဘာသာ စတင် ရောက်လာတဲ့ ပျူခေတ်မှာတော့ အခုအထိ မကိုင်း ဆောင်း ဆင်းတုတော်ကို တွေ့ရသေးပါ။ ဘာရည်ရွယ်ချက်နဲ့ အဲဒီလို အဆင်တန်ဆာတွေ ထည့်သွင်းထုလုပ်ကြတယ် ဆိုတာကတော့ အတိ အကျ ဘယ်သူမှ မပြောနိုင်ကြသေးဘဲ မှန်းဆ ချက်တွေနဲ့ပဲ ဖော်ပြနေခဲ့ကြတာပါ။ မှန်းဆ ချက်ကတော့ ဘုရားဟာ သကျသင်္ကဏ်ဝင်မျိုးနွယ် ကနေ ဖြစ်လာတာဆိုတော့ မင်းအသွင်နဲ့ တင့်တယ် အောင် ဖန်တီးခဲ့တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ စတင် တွေ့ခါစ ဆင်းတုတော်များမှာ မကိုင်းနဲ့ လည်ရွှဲ နှစ်မျိုးပဲပါသေးတာ နားကင်းတွေ နားထောင်းတွေ တောင် မပါသေးပါဘူး။ မြန်မာနိုင်ငံ ပုဂံခေတ် လက်ရာ ဆင်းတုတော်တစ်ဆူမှာဆိုရင် မကိုင်း မပါဘဲ လည်ရွှဲသီးသန့်ပဲ ပါနေတာကို ရေးဟောင်း သုတေသနပြုတိုက်ကြီးရဲ့ မြေညီထပ်ဝင်ဝင်ချင်း ပြသထားတာကို သွားရောက်လေ့လာနိုင်ကြပါ တယ်။ နောက်တစ်ခါ ပြောရရင် မကိုင်းကလည်း တမာရွက်ထောင်၊ စိန်တောင်သဘောမျိုးပဲ ဖန်တီး တားတာပါ။ အဲဒါမျိုးကို ဗုဒ္ဓဝင်ရစ်ခန်းနဲ့ ဗုဒ္ဓဝင် ၁၆ ခန်း ဆင်းတုတွေမှာ တွေ့ရပါတယ်။ လည်ရွှဲကလည်း နော်စာကုံးပုံစံဆန်ဆန်ပဲ။ ပြောရရင် မျက်နှာကျကလည်း အိန္ဒိယဆန်သလို အဆင်တန်ဆာများကလည်း အိန္ဒိယဆန်တယ် လို့ပဲ ပြောရမှာပါ။ သေချာတာ တစ်ခုပဲရှိတယ်။ အခုပြောပြနေတဲ့ အိန္ဒိယ ဂုဏ်တရားတော်၊ ပါလခေတ် က မကိုင်းဆောင်း ဆင်းတုတော်မှာ ကိုယ်ရဲ့ သင်္ကန်းတော်နဲ့ ပုခုံးတင် ဒုက္ခသင်္ကန်းတော်တို့ကို ထင်ထင်ရှားရှား တွေ့ရပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ ပုဂံ ခေတ်က အထက်မှာ မော်ပြခဲ့တဲ့ ဆင်းတုတော် ရယ် အခြားသော မကိုင်းဆောင်း ဆင်းတုတော်နဲ့ ဗုဒ္ဓဝင်ခန်းဆင်းတုတော်တွေမှာလည်း ကိုယ်ရဲ့ သင်္ကန်းကို ညာဖက်ချင်းကြားကနေ ရင်ဘတ် တော်ကို တွေ့လိုက်ပြီး ဘယ်ဖက်ပုခုံးပေါ်သွားဟန် အထင်အရှား တွေ့ရသလို ဘယ်ဖက်ပုခုံးတင် နှစ်ထပ်သင်္ကန်း ဒုက္ခသင်္ကန်းတော်ကိုလည်း ပုဂံခေတ်ဟန် ငါးကြင်းပြီးခွာသဏ္ဍာန်ကို ဝိပြင်စွာ တွေ့ရပါတယ်။ အခုပြောခဲ့တဲ့ အချက်အလက် တွေက မင်းဝတ်တန်ဆာ ဆင်းတုတော်များမှာ တွေ့ရတဲ့ အချက်အလက် အချို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒါတွေကနေ တဖြည်းဖြည်း အဆင်တန်ဆာတွေ ချဲ့လာလိုက်တာ နားထောင်းတွေ၊ နားကင်းတွေ၊ နားဖန်တွေ၊ လည်ရွှဲအပြင် စလွယ်တွေ၊ ဒက် ဘယက်တွေ၊ ခါးစည်းတွေ၊ လက်ကောက်တွေ၊ လက်ကျပ်တွေ၊ လက်စွပ်တွေ စသဖြင့် နောက်ပိုင်း နောက်လေ ပိုများလာလေလို့ပဲ ပြောရမလို့ ဖြစ်နေ ပါတယ်။ အနည်းငယ်ချပြီးပြောရရင် မြန်မာနိုင်ငံ

ပုဂံခေတ်မှာ မကိုင်းကို စိန်တောင်တမာရွက် ထောင်ပုံနဲ့ ရာမလက်ညှိုးပုံဆိုပြီးတော့ ပုံစံနှစ်မျိုး တွေ့ပြန်ပါတယ်။ စိန်တောင်ပုံကို ကျောက်နဲ့ ကြေးဆင်းတုတော်တွေမှာ အတွေ့ရများပြီး ရာမ လက်ညှိုးပုံကိုတော့ သစ်သားပန်းပု ဆင်းတုတော် တွေမှာ အတွေ့များပြန်ပါတယ်။ ဒါကလည်း အသုံးပြုတဲ့ ပစ္စည်းရဲ့အခြေအနေအရလို့ ပြောနိုင် ပါတယ်။ အဲဒီမှာလည်း စိန်တောင်ပါတဲ့ ဆင်းတု တော်များမှာ သင်္ကန်းတော် ထင်ရှားပြီး ရာမလက် ညှိုးပုံ ဆင်းတုတော်များမှာ သင်္ကန်းတော်ကို မတွေ့ရပြန်ပါဘူး။ သင်္ကန်းမတွေ့ရပေမယ့် ဘုရား လောင်း ဗောဓိသတ္တအဖြစ် ထုလုပ်ခဲ့တာ ဟုတ်၊ မဟုတ်ကလည်း မသေချာသေးပါဘူး။ ဘုရား အဖြစ်နဲ့ပဲထုလုပ်ခဲ့ပြီး သစ်သားဖြစ်တဲ့အတွက် သက်တမ်းကြာလို့ မှေးမှိန်သွားလို့ မမြင်ရတာ မျိုးလည်း ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ နောက်တစ်ချက်က အဲဒီအချိန်မှာ အခုလို အချက်အလက်တွေနဲ့ ထုလုပ် တဲ့လက်ရာကို မင်းဝတ်ဘုရားအဖြစ် ခံယူကိုးကွယ် ခဲ့တာလည်း ဖြစ်နိုင်ပါသေးတယ်။ သစ်သား ဆင်းတုတော်များဟာ ပုဂံခေတ်နောင်းပိုင်းလက်ရာ များဖြစ်နေလို့ နရသီဟပတေ့မင်း နောက်ပိုင်း ကာလမှာ ဝင်ရောက်လာနိုင်တဲ့ တရုတ်ဟန်များ နွယ်နေမလားလို့ နဖူးရေခွေးရေကြည့်ပြီး တွေး ကြည့်ချင်စရာ အချက်တစ်ခုတော့ ရှိနေပါတယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ ဆရာစပ်ထွန်းမှတ်ဝင်း ပြုစုခဲ့တဲ့ ဆင်းတုတော် ပဋိမာသိပ္ပံကျမ်းထဲမှာတော့ ဘုရားလောင်း ဗောဓိသတ္တကို အဆင်တန်ဆာရာ နေပုံထိုင်ပုံပါ ဘုရားနဲ့ကျွဲပြားအောင် သေချာရှင်းပြ ထားပါတယ်။ အရှေ့တောင်အာရှသမိုင်းနဲ့ အမွေ အနှစ် အသင်းကြီးကတော့ မင်းမြောက်တန်ဆာ တွေ ဝတ်ဆင်ထားသော်လည်း သင်္ကန်းပါရင် ဘုရား ဆင်းတုဖြစ်ပြီး သင်္ကန်းမပါရင် ဘုရားလောင်း ဆိုပြီး အလွယ်တကူ ခွဲခြားပြထားပါတယ်။ ဒီလိုခွဲခြားရာမှာလည်း ပညာရှင်ပေါင်းများစွာ အချိန်များစွာယူပြီး လေ့လာတွေ့ရှိလို့သာ ဖြစ်မယ်လို့ သုံးသပ်မိပါတယ်။ စာရေးသူရဲ့ လက် တွေ့သုတေသန တွေ့ရှိချက်များအရ မြန်မာနိုင်ငံ ဟာ ဗုဒ္ဓဘာသာခေတ်ဦးကာလမှာ အိန္ဒိယရဲ့ လွှမ်း မိုးမှုတွေ့ရသလို ပုဂံခေတ်နောင်းပိုင်း အချိန်ကစပြီး ညောင်ရမ်းခေတ်နောင်း ကာလလောက်အထိ တရုတ်လွှမ်းမိုးမှု လက်ရာများကို တွေ့ခဲ့ရပါ တယ်။ အထူးသဖြင့် အင်အားပြင်း မန္တလေး ငလျင်ကြီးကြောင့် ပေါ်ထွက်လာတဲ့ ဌာပနာ ဆင်းတုတော်များထဲမှာ အင်းဝခေတ်၊ ညောင် ရမ်းခေတ်၊ ကုန်းဘောင်ခေတ်ဦးနဲ့ အမရပူရ ခေတ်တို့လက်ရာ ကြေးသွန်းထားတဲ့ မင်းဝတ် တန်ဆာ ဆင်းတုတော်အချို့ကို တွေ့ခဲ့ရလို့ ဖြစ် ပါတယ်။ အဲဒီလက်ရာ မင်းဝတ်ဆင်းတုတော်

တွေမှာပါတဲ့ အစိတ်အပိုင်းအချို့ရဲ့ ပုံသဏ္ဍာန် တွေဟာ အိန္ဒိယပုံမဟုတ်သလို မြန်မာတို့ရဲ့ ပုံစံနဲ့လည်း မတူနေပါဘူး။ ပမာဆောင်ရရင် မကိုင်းဆောင်းပုံဟာ တရုတ်ဟန်ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပြီး မကိုင်း တော်ရဲ့ စိန်တောင်၊ ပန်းထောင်ပုံဟာလည်း အချို့မှာ တရုတ်ဟန် ဖြစ်နေပါတယ်။ မျက်နှာ ကျနဲ့ သွင်ပြင်ကလည်း တရုတ်ဟန် ဖြစ်နေတာ ကို တွေ့ရပါတယ်။ ပန်းဆောင်ကျောမှာ မြန်မာ့ ခြုံလွှမ်းထားတဲ့ သားရေနွယ်ကလည်း တရုတ် ဟန်ဖြစ်ပြီး မြန်မာတို့ လုံးဝသုံးလေမရှိပါဘူး။ ဆင်တော်ကလည်း ဘုရားဆင်းတုတော်များလို နောက်စေ့မှာ ပိုက်ပြမထားဘဲ အချောင်းလိုက် ထုထူထဲထဲနဲ့ ရှည်နေတာလည်း တရုတ်ဟန်လို့ ဆိုရမှာပါ။ နောက်ဆုံးအချက်ကတော့ အမြိုက် အိုး ပိုက်ထားတာရယ် မကိုင်းမှာဖန်တီးထားတဲ့ ပန်းပုံစံနဲ့ ပဝါစလေးများ လွင့်မျောနေပုံဟာ တရုတ်ရဲ့ မဟာယာန ရှေးဟောင်းဆင်းတုတော် များမှာ တွေ့ရလေ့ရှိတဲ့ အချက်တော်တော် များများနဲ့ သွားပြီးတူနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ကောင်းပြီ အခုအမရပူရမြို့နယ် စာတိုးရွာ ဆုတောင်းပြည့်စေတီတော်က တွေ့ရတဲ့ ရုပ်တု လေးအကြောင်း ဆက်တင်ပြပါမယ်။ ပထမဆုံး က မကိုင်းအတွင်းမှာ မကုဏ္ဍအတွက်ရဲ့ အခြေမှာ ဖော်တော်မဟုတ်ဘဲ ဆင်တော်ခေါက် ပါနေပါ တယ်။ မကိုင်းတော်ရဲ့ စိန်တောင်ကလည်း ပန်းပွင့်လေးတွေနဲ့ ဖန်တီးထားပါတယ်။ မျက်နှာ ကျကတော့ ညောင်ရမ်းခေတ်နောင်းဟန် နဖူး ကျယ်ပြီး မျက်လုံးနဲ့ မျက်ခုံးဝေးနေပါတယ်။ မေးအနည်းငယ်ချွန်ပြီး ပါးစပ်ပေါက်ကျဉ်းပြီး သေးပါတယ်။ နားကင်းတော် လုံးဝမပါပါဘူး။ နောက်စေ့မှာ ဆင်တော်များကို အချောင်းလိုက် ထုထူထူ တွေ့ရပါတယ်။ ပန်းနှစ်ဖက်နဲ့ နောက် ကျောပြင်မှာ သားရေနွယ် ဝတ်ရုံထားပါတယ်။ လည်ရွှဲပါပေမယ့် ဒက်ဘယက်မပါရှိပါ။ နားထောင်း မှာ ပန်းညွန့်မပါပါဘူး။ တံတောင်ဆစ်နှစ်ဖက် ကနေ ပဝါစကို အောက်ချထားပါတယ်။ လက် မောင်းနှစ်ဖက်လုံးဟာ အပေါက်ဖန်တီးထားပါ တယ်။ ရင်ဘတ်တော်မှာ ကိုယ်ရဲ့သင်္ကန်းရာ နှစ်ထပ်ဒုက္ခသင်္ကန်းတော် လုံးဝမပါရှိပါ။ ခါးစည်းကို နောက်ကျောမှာ ထင်ရှားစွာ ဖန်တီး ထားပြီး တင်ပါးတစ်လျှောက် ပန်းနွယ်လေးတွေ တွဲရရှိကျနေဟန် ဖန်တီးပုံဖော်ထားပါတယ်။ အောက်ပိုင်းမှာတော့ သင်းပိုင်သဘောမျိုးမဟုတ် ဘဲ လုံချည်သဘော ဝတ်ဆင်ထားပါတယ်။ ပလ္လင် ပုံစံဟာ ပြောပလ္လင် မဟုတ်သလို ခလုပင်လေး တွေပါတဲ့ ခိုနန်းချိုးပလ္လင်လည်း မဟုတ်ပါဘူး။ ပလ္လင်နဲ့အပြစ်သဘောမျိုး ပြုလုပ်ထားပါတယ်။ အဲဒီတော့ ဒီရုပ်တုလေးဟာ အရှေ့တောင်အာရှ သမိုင်းနဲ့ အမွေအနှစ်အသင်းကြီး အဆိုအရ ဗုဒ္ဓ ဘုရားဆင်းတုတော်မဟုတ်ဘဲ ဗောဓိသတ္တဘုရား လောင်း ရုပ်တုလို့ ဆိုရပါလိမ့်မယ်။ လက်နှစ် ဖက်ကြားမှာ အပေါက်ဖြစ်သလို သင်္ကန်းတော် လည်းမပါတဲ့အပြင် ဆင်တော်အရှည်ကို ခေါက် ထားလို့ပါ။ သို့သော် ဘာသာရေးကို ယုံကြည် ကြသူများအနေနဲ့ကတော့ မင်းဝတ်တန်ဆာ ဘုရားလုံးပဲ တည်တည်တတည်း ပြောကြမှာပါ။ ဒီတော့ ဆရာကြီး ဒေါက်တာသန်းထွန်း ပြောခဲ့ သလို သကျသင်္ကဏ်ဝင်မျိုးနွယ် ဖြစ်လာခဲ့တဲ့ မြတ်စွာဘုရားကို မင်းကရာဇ်အသွင်နဲ့ အတင့် အတယ် မြင်လိုသူများအတွက် ဖန်တီးထားခဲ့ တယ်လို့ပဲ ဆိုရမလားဘဲ။

ကျမ်းညွှန်း။ ။
ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော် ပဋိမာသိပ္ပံကျမ်း- စင်ထွန်းမှတ်ဝင်း- လက်တွေ့ကွင်းဆင်းလေ့လာချက်များ
ရက်စွာ(ရေး/ သု)

ဟိုက်ဒရိုဂျင်ကားနှင့် လျှပ်စစ်ကား

အနာဂတ်၏သန်စင်သည့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ် (Clean public transportation) ဟု ဆိုရာတွင် ပညာရှင်အများစုသည် ယခင်က လျှပ်စစ်ကားများထက် ဟိုက်ဒရိုဂျင်စွမ်းအင်သုံး ကားများကို ပို၍အထင်ကြီးခဲ့ကြပြီး အကြီးအကျယ်မျှော်လင့်ခဲ့ကြဖူးပါသည်။ သို့သော် တကယ့်လက်တွေ့မြေပြင်တွင် အဆိုပါ မျှော်လင့်ချက်ကြီးသည် ယခုအခါ အကြီးအကျယ် ရိုက်ချိုးခံလိုက်ရပြီဖြစ်ပါသည်။ စကော့တလန်နိုင်ငံမှ အဘာဒင်းမြို့သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ပထမဆုံးသော ဟိုက်ဒရိုဂျင်စွမ်းအင်သုံး နှစ်ထပ်ဘတ်စ်ကား အစီး ၂၅ စီး ပါဝင်သည့် စရေမစီမံကိန်းကြီးတစ်ခုကို ဂုဏ်ယူဝင်ကြားစွာ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကုမ္ပဏီကြီး BP နှင့်စီးပွားရေးအဖွဲ့ ပူးပေါင်းခဲ့ပြီး အဘာဒင်းမြို့ကို ကမ္ဘာ့ဟိုက်ဒရိုဂျင် ဗဟိုချက်မကြီးအဖြစ် ဖန်တီးကာ အလုပ်အကိုင်ပေါင်း ၇၀၀ ကျော် ဖန်တီးပေးမည်ဟု အိမ်မက်မက်ခဲ့ကြခြင်းလည်းဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက်တွင်မူ အဘာဒင်းမြို့တော်ကောင်စီသည် ပေါင်သန်းနှင့်ချီ ကုန်ကျထားသည့် ဟိုက်ဒရိုဂျင်ဘတ်စ်ကား စီမံကိန်းကြီးကို အပြီးတိုင် ဖျက်သိမ်းလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် လျှပ်စစ်ကားများကိုသာ အစားထိုး အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားဝင်

ကြေညာလိုက်ပါသည်။ မည်သည့်အတွက် ဟိုက်ဒရိုဂျင်ကားများ ကျန်းမာပါသလဲဟု ဆန်းစစ်ကြည့်မည်ဆိုပါက ပြဿနာမှာ အစောကြီးကတည်းက ဖြစ်နေခဲ့ခြင်းသာဖြစ်သည်။ ဟိုက်ဒရိုဂျင်လောင်စာဖြည့်စခန်းများတွင် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ ချို့ယွင်းချက်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလကတည်းက ဟိုက်ဒရိုဂျင်ကားများအားလုံး လမ်းပေါ်မထွက်နိုင်ဘဲ ပိုဒေါင်ထဲ၌သာ ရပ်နားထားခဲ့ရပါသည်။ သို့သော် အဓိက အကျိုးအကြောင်းရင်းမှာ လျှပ်စစ်ကား၏နည်းပညာများသည် တွေးထားသည်ထက် အဆမတန် မြန်မြန်ဆန်ဆန် တိုးတက်လာနေပါသည်။

ယခင်ကဆိုလျှင် ဟိုက်ဒရိုဂျင်ကားများသည် ဓာတ်ဆီဖြည့်သလို မိနစ်ပိုင်းအတွင်း အားဖြည့်နိုင်သဖြင့် အားသာချက်ရှိသည်ဟု ထင်ခဲ့ကြပါသည်။ သို့သော် ယခုအခါတွင် EV ဘက်ထရီများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်သည် အတော်ပင်တိုးတက်လာခဲ့ပြီး အလွန်မြန်ဆန်စွာ အားသွင်းနိုင်လာသည့်အပြင် တခါအားသွင်းထားလျှင် ၁၈ နာရီခန့် မနားတမ်းခရီးဝေးများကို ပြေးဆွဲနိုင်နေပြီဖြစ်သည်။ စရိတ်စကပိုင်း၌ တွက်ကြည့်လျှင်လည်း ဟိုက်ဒရိုဂျင်သည် အကြီးအကျယ် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပါသည်။ ဟိုက်ဒရိုဂျင်လောင်စာကို Electrolysis ဟုခေါ်သည့် ရေကို လျှပ်စစ်ဖြတ်ပြီး ခွဲထုတ်သည့်နည်းဖြင့် ဖန်တီးရခြင်းဖြစ်၍ အစိမ်းရောင်လျှပ်စစ်စွမ်းအင်အမြောက်အမြား လိုအပ်သလို ထုတ်လုပ်စရိတ်လည်း အလွန်ကြီးမားပါသည်။ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်လည်း အသုံးပြုရသည်ဖြစ်ရာ ဟိုက်ဂျင်လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးနိုင်သည့် EV များက အားပိုမိုသာလာခြင်းလည်းဖြစ်ပါသည်။ EV များမှာ ကနဦးဝယ်ယူစရိတ် ကြီးသည့်မှာမှန်သော်လည်း နေ့စဉ်လည်ပတ်စရိတ်သည် အလွန်သက်သာသည့်အတွက် ကားများ စတင်ပြေးဆွဲကတည်းက လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် ငွေကြေးသန်းနှင့်ချီ၍ သက်သာစေပြီး အကျိုးအမြတ်များစွာ ရရှိစေပါသည်။ Strathclyde တက္ကသိုလ်မှ စွမ်းအင်ပညာရှင်ပါမောက္ခ Tom Baxter က အဆိုပါကျမ်းမူသည် 'ဖြစ်ကိုဖြစ်လာမယ့်ကိစ္စ' ဟု မှတ်ချက်ပေးခဲ့ပါသည်။ ဆက်လက်၍လည်း 'ဟိုက်ဒရိုဂျင်ဘတ်စ်ကားတွေရဲ့ စီးပွားရေးနဲ့ နည်းပညာဆိုင်ရာ မူဘောင်ကို သေချာကြည့်ရင်ကို ဒါဟာ အလုပ်မဖြစ်ဘူးဆိုတာ သိသာပါတယ်။

ဒါဟာ သံပေါ်မှာ အိမ်ဆောက်ထားသလိုပါပဲ။ လျှပ်စစ်ဘတ်စ်ကား တစ်စီးဟာ ဟိုက်ဒရိုဂျင်ကားမှာသုံးတဲ့ စွမ်းအင်ပမာဏ အတူတူကိုပဲ သုံးပြီး ခရီးအကွာအဝေး နှစ်ဆ ပိုသွားနိုင်ပါတယ်။ ဒါဟာ မှားယွင်းတဲ့ မူဝါဒအပေါ်မှာ အခြေခံခဲ့တာပါ' ဟု ပြတ်ပြတ်သားသား ဝေဖန်ပြောဆိုခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါ စီမံကိန်းအတွက် ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာငွေ ပေါင်သန်းဆယ်ချီ ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့်အတွက် 'အစိုးရအနေနဲ့ နည်းပညာအလောင်းအစား လုပ်ရာမှာ မြင်းမှားလောင်းမိခဲ့တယ်' ဟု အဆိုပါမြို့မှ နိုင်ငံရေးသမားများကလည်း အပြင်းအထန် ဝေဖန်ခဲ့ကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် နည်းပညာအသစ်နှစ်ခု (Hydrogen နှင့် EV) ယှဉ်ပြိုင်ကြသည့် ပွဲ၌ သက်သာသည့် စရိတ်စကနှင့် အမြန်ဆုံး အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်သည့် နည်းပညာကသာ ဈေးကွက်ကို အနိုင်ရမည်ဆိုသည်မှာ ပေါ်လွင်သွားခဲ့ပြီလည်း ဖြစ်ပါသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် ဟိုက်ဒရိုဂျင်လောင်စာသုံး မော်တော်ယာဉ်များသည် စွမ်းဆောင်ရည်သာလျှင်ကောင်းမွန်သည်မှာမှန်သော်လည်း ဟိုက်ဒရိုဂျင်လောင်စာရှားပါးခက်ခဲခြင်းနှင့် လောင်စာ ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်ခြင်းများသည် လက်တွေ့အသုံးကျမှုနှင့် ကင်းကွာလာစေခဲ့ပြီး ဈေးနှုန်းသက်သာ၍ အသုံးပြုရန် ပိုမိုလွယ်ကူသော လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များကို ပိုမိုလှုံ့ကြိုက်များလာစေခဲ့ပါကြောင်းနှင့် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာဆီ အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်နေသော ယခုလိုကာလများတွင် EV ယာဉ်များသည် ပိုမိုပေါ်လွင်လာခဲ့ပြီး လူကြိုက်ပိုများလာစေခဲ့ပြီဖြစ်ပါကြောင်းရေးသား တင်ပြလိုက်ရပါသည်။

Reference:
News from Technical Innovation Web page from Google.



နော်ယဉ်ကျေး

ထန်းတောင်သူလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိ

ညောင်ဦး မတ် ၂၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်ဦးခရိုင်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်နှင့် ငါ့သရောက်မြို့ ကျေးလက်ဒေသ ထန်းတောင်သူများ ထန်းလျက် ဈေးမကောင်းသော်လည်း မိသားစု စားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေနေစေရန် ထန်းတောင်သူလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် လုပ်ကိုင်နေကြောင်း ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ ခွေးတောင်ပင်ကျေးရွာ ထန်းတောင်သူ ဦးလှမင်းက ပြောသည်။

ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်နှင့် ငါ့သရောက်မြို့တို့တွင် ထန်းပင် အမြောက်အမြားနှင့် ထန်းတောင်သူ အများအပြားကျန်ရှိနေသေးသည့်မြို့ဖြစ်ကာ ယခုနှစ် ထန်းလျက် ပေါ်ဦးပေါ်ဖူး ထန်းလျက် ဈေးနှုန်းတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၅၀၀ ရှိပြီး ယခင်နှစ် ထန်းလျက် ပေါ်ဦးပေါ်ဖူး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၄၅၀၀ ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ် ဈေးနှုန်းကျဆင်းခြင်းကြောင့်

ထန်းတက်တောင်သူများ အဆင်မပြေသည့် နှစ်တစ်နှစ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ငါ့သရောက်မြို့၊ ထန်းပေါက်ကုန်းကျေးရွာ ထန်းတောင်သူ ဦးထွန်းမင်းက ပြောကြားသည်။

ထန်းလုပ်ငန်းသည် ထန်းတက်ရာသီ မစမီအချိန်ကပင် ထန်းလျက်ချက်ဖို့ပြုလုပ်ထားရခြင်း၊ ထန်းလျက်ချက်ဖို့ပြုလုပ်ရန် မြေခိုစေးသွားတူးရခြင်း၊ ထန်းလျက်ချက်ရန် ထန်းဖတ်၊ ထန်းလက်၊ ထန်းရွက်၊ ထင်းလောင်စာများ စုဆောင်းထားရခြင်း၊ ထန်းတက်မည့် ထန်းပင်အရေအတွက်နှင့် ထန်းနို့ခိုင်မည်မျှထွက်သည်ကိုကြည့်ပြီး ထန်းဆွဲဖြူအိုးများ ကြိုတင်ဝယ်ယူထားရခြင်း၊ ထန်းလျက်ကြိုချက်ရန် အံကျယ် မိုးဗြဲဒယ်၊ ထန်းဆွဲဖြူအိုးကြီးများ၊ ကလိုင်၊ ဓားသုံးမျိုး၊ ထန်းလှီးဓား ထည့်အိမ်၊ ယင်းထောင်(လှေကား)၊ ယင်းဆွဲ(ထန်းပင်ထိပ်တွင် ထန်းလက်အစိုပေါ်ချိတ်ပြီးထားသည့် လှေကားတစ်မျိုး)တို့ ကြိုတင်

ပြုလုပ်ထားရခြင်း၊ ထန်းလှီးထန်းတက်ရန် ထန်းပင်ပြင်ရာတွင် အခကြေးငွေ မပေးရဘဲ ထန်းတောင်သူအချင်းချင်း လက်စားလိုက်ပြင်ပေးရခြင်းများသည် ထန်းတောင်သူများ ထန်းမတက်ခင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရသည့် အလုပ်များဖြစ် (ကြိုတင်စုဆောင်း) ကြောင်း၊ အချို့ထန်းတောင်သူများ၊ ထန်းတက်ရာသီမဟုတ်ချိန်တွင် မိသားစုစားဝတ်နေရေး ဖြေလည်စေရန် ကြိုတင်ငွေ(အရပ်ခေါ် ထန်းလျက်အင်ဆိုင်) ကြိုယူထားပြီး ထန်းလျက်ပေါ်ချိန် ထန်းလျက်ဈေး ဘယ်လောက်ကောင်းကောင်း ကြိုတင်ငွေယူထားသည့်ဈေးအတိုင်း ထန်းလျက်ပွဲစားများ(ပွဲရ)သို့ ထန်းလျက်သွင်းရကြောင်း ထန်းတောင်သူများမှ ရှင်းပြသည်။

ထန်းလျက်လုပ်ငန်းသည် အိမ်ရှိ လူကုန်ပင် ပန်းသော လုပ်ငန်းဖြစ်ကာ ထန်းသမားတစ်ယောက် ထန်းအပင်သုံးဆယ် တက်လျှင်(လှီး)နံနက်တစ်ခါ

ညနေတစ်ခါ အကြိမ်(၆၀)တက်ရကြောင်း၊ ထန်းဆွဲဖြူအိုးကောက်၊ ထန်းလျက်ချက်သူ၊ ထန်းလျက်ချက်မိုးထိုးသူ၊ ထန်းတောင်သူမိသားစု လူဆယ်ယောက်ရှိလျှင် လူဆယ်ဦးလုံး ပင်ပန်းသော လုပ်ငန်းဖြစ်သော်လည်း ငါ့သရောက်နယ်သည် ခေတ်အဆက်ဆက်ထန်းတက်လုပ်ငန်းအား အားကိုးအားထားပြုလုပ်ကိုင်လာခဲ့ရာ ထန်းလျက်ဈေးနှုန်းမှာလည်း တစ်မိသားစုလုံး လုပ်မှု ပိုလျှံသည်မရှိခြင်းကြောင့် ထန်းတောင်သူ သားသမီးများ

ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက် အလုပ်လုပ်ကိုင်သူများပြားလာကာ ထန်းသမားဦးရေ သိသိသာသာလျော့နည်းလာခဲ့ရာ ငါ့သရောက်မြို့ ထန်းပေါက်ကုန်းကျေးရွာသည် အိမ်ခြေသုံးရာကျော်ရှိပြီး တစ်ရွာလုံး ထန်းတက်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်လာခဲ့ရာ ယခုအခါ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်အလုပ်သွားလုပ်ကြရာ ထန်းတက်သမားသုံးချိုးတစ်ချိုးပင် မရှိတော့ကြောင်း ထန်းတောင်သူ ဦးစိုးမင်းက ပြောကြား၍ သိရပြီး ယခုနှစ် ပေါ်ဦးပေါ်ဖူး ထန်းလျက်တစ်

ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၅၀၀ သာ ရောင်းချခြင်းကြောင့် ထန်းတောင်သူများ ပင်ပန်း၍ တွက်ခြေမကိုက်သည့် နှစ်ဖြစ်နေကြောင်း၊ ထန်းတောင်သူများ ထန်းလျက်ဈေးနှုန်းဖောက်သည် သွင်းဈေး ငွေကျပ် ၃၅၀၀-၄၀၀၀ ဖြင့် သွင်းရသော်လည်း တစ်ဆင့် ပြန်လည်ရောင်းချသူများ ပြန်လည်ရောင်းချရာတွင် ငွေကျပ် ၇၅၀၀ မှ ၉၀၀၀ အထိပြန်လည်ရောင်းချနေကြကြောင်း သိရသည်။ (အောက်ပုံ) (၄၈၁)



ကျွန်တော်နှင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူခြင်း(အပိုင်း-၃)

DE ဦးသန်းမြင့်ရေး.....

အခုအခါမှာတော့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ မော်တော်ယာဉ်တွေ အတွက် လိုအပ်တဲ့ စက်သုံးဆီဝယ်ယူရာမှာ အဆင့်မြင့်တင်ထားသည့် Bar code/QR-Code များဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမှာ ဖြစ်တာမို့လို့ ကျွန်တော်တို့တစ်တွေက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်ခင်ဗျာ။ စက်သုံးဆီ ဝယ်ယူတဲ့ နေရာမှာ စက်စွမ်းအားအလိုက် ဝယ်ယူခွင့်ပမာဏသတ်မှတ်ထားမှာဖြစ်ပြီး ပိုမိုပြည့်စုံတဲ့စနစ်နဲ့ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မန္တလေးမြို့ နှင့် တောင်ကြီးမြို့များမှာ မတ် ၂၇ ရက်ကစပြီး ရောင်းချသွားမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်ခင်ဗျာ။ ကျွန်မြို့များမှာလည်း ယခုစနစ်ကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်ခင်ဗျာ။

DE ဦးသန်းမြင့်ရေး.....

ဒီစနစ်ကို အသုံးပြုရာမှာ မော်တော်ယာဉ်ရဲ့ Wheel Tax (Disc Wheel) မှာ အာဆမ့်အမှတ်အသား ဟိုလိုဂရမ် (Hologram) ပါရှိမှသာ အရောင်းဆိုင်ဝန်ထမ်းက Scan ဖတ်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအချိန်မှာ ဂက်စ်ကား (Gas Car) ဖြစ်ပါက ဂက်စ်ဆိုင်တွင်သာ ဝယ်ယူရန် စာသားပေါ်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်ဆီကားများဖြစ်ပါက မော်တော်ယာဉ်နံပါတ်၊ တစ်ပတ်အတွင်း ဝယ်ယူခွင့်ရရှိတဲ့ စက်သုံးဆီပမာဏ၊ ဝယ်ယူပြီးတဲ့ စက်သုံးဆီပမာဏ၊ ဝယ်ယူရန် ကျန်ရှိတဲ့စက်သုံးဆီပမာဏ

ပေါ်လာမှာဖြစ်ပါတယ်ခင်ဗျာ။

ဝယ်ယူမည့် စက်သုံးဆီအမျိုးအစားနဲ့ ပမာဏကို ဖြည့်သွင်းပြီး ဝယ်ယူနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အရောင်းဆိုင်နံပါတ်၊ တည်နေရာ၊ ဆီပမာဏများ အလိုအလျောက် Main Server ကို ဝင်ရောက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံဝယ်ယူတဲ့အချိန်မှာ Quota(ဝေစု/ခွဲတမ်း) ကုန်နေပါက ထပ်မံဝယ်ယူခွင့်မပြုကြောင်း ဖော်ပြပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ သတ်မှတ်ပေးတဲ့ Quota (ဝေစု/ခွဲတမ်း)ကို တစ်ပတ်အတွင်း အပြီးအပြတ် ဝယ်ယူမှာဖြစ်ပါတယ်။

ခရီးထေးသွားရောက်မယ့် ယာဉ်များအတွက် မူလဝယ်ယူထားတဲ့ စက်သုံးဆီ ငွေရှင်းပြေစာကို ပြသပြီး ရောက်ရှိရာ အခြားတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ အရောင်းဆိုင်များမှာ Scan ဖတ်၍ ထပ်မံဝယ်ယူနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ခရီးထေးပေးဆွဲနေတဲ့ အထူးဘတ်စ်ကား၊ လူမှုကူညီရေးယာဉ်၊ လူနာတင်ယာဉ်၊ နိဗ္ဗာန်ယာဉ်၊ စည်ပင်အမှိုက်သိမ်းယာဉ်၊ ရေပုပ်စုပ်ယာဉ် စတဲ့ယာဉ်များကို Quota များ သတ်မှတ်ခြင်းမရှိဘဲ အရောင်းဆိုင်များမှာ လိုအပ်တဲ့ ပမာဏအတိုင်း စီစစ်ရောင်းချပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ Scan ဖတ်၍ မှတ်တမ်းတင်ထားပြီး အွန်လိုင်း မော်နီတာရင်း (Online Monitoring) စနစ်ဖြင့် ကြပ်မတ်ထိန်းကျောင်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများအနေဖြင့် မြို့ပြင်ရှိ စက်သုံးဆီဆိုင်ကြီးများတွင်သာ QR-Code စနစ်ဖြင့် ဖြည့်သွင်းဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်(မြို့တွင်းစက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်များတွင် ကုန်တင်

ယာဉ်ကြီးများကို ရောင်းချပေးမှာ မဟုတ်ပါဘူးခင်ဗျာ)။ စက်မှုလက်မှုကဏ္ဍမှာ အသုံးပြုတဲ့ ထွန်စက်၊ လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာများ၊ အိမ်တွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့်မီးစက်များ(ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံသုံး၊ ပုဂ္ဂလိကကျောင်းသုံး၊ အိမ်ရာစနစ်များတွင်သုံးသော မီးစက်များ) အတွက် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ သတ်မှတ်ပေးထားတဲ့ ပုံစံမှာ ဖြည့်စွက်ပေးပြီး နီးစပ်တဲ့ အရောင်းဆိုင်များမှာ မှတ်တမ်းထားရှိပေးပြီး ရောင်းချပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။

စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်များအနေဖြင့် Bar-Code (သို့မဟုတ်) QR-Code ဖတ်၍ ရောင်းချပေးထားမှုနဲ့ ပုံစံမှာ ဖြည့်စွက်ပြီး ရောင်းချပေးထားတဲ့ စက်သုံးဆီပမာဏကိုသာ ပြန်လည်ဖြည့်တင်းခွင့် ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ QR ဖြင့်ရောင်းချပေးထားတဲ့ စက်သုံးဆီပမာဏကိုသာ PO ပြန်လည်ဖြည့်တင်းပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ စက်သုံးဆီဆိုင်မှ QR ဖြင့် မထုတ်ယူသော ယာဉ်များအတွက် PO ပြန်လည်ဖြည့်တင်းပေးမှာ မဟုတ်ပါဘူးခင်ဗျာ။ ယာဉ်တစ်စီးချင်းအနေနဲ့ တစ်ပတ်စာ ဝယ်ယူရမည့် အကြိမ်ရေနဲ့ စက်သုံးဆီ ပမာဏကို ထုတ်ပြန်ပေးမှာဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း ရောင်းချပေးသွားမှာဖြစ်တဲ့အတွက် ပြည်သူများအနေနှင့် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ စက်သုံးဆီ ဝယ်ယူခွင့် ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြဖို့ လိုအပ်ကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါတယ်ခင်ဗျာ။

ကိုးကား- MWD

ရွှေဇင် (natural resources).



ကျေးသီးမြို့တွင် ၁၆ ခုတင်ဆံ့ တိုင်းရင်းဆေးရုံဖွင့်လှစ်

ကျေးသီး မတ် ၂၀
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ မိုင်းဂျားခရိုင်၊ ကျေးသီးမြို့၌ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန၏ ၁၆ ခုတင်ဆံ့ တိုင်းရင်းဆေးရုံဖွင့်ပွဲကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပခဲ့သည်။

စကားပြန်လည်ပြောကြားခြင်းတို့ကို အစီအစဉ်အတိုင်း ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများက ဆေးရုံကမူ့ညှင်း မော်ကွန်းအား အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးကာ ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြရာ ဆေးရုံအုပ် ဦးအောင်ဆန်းက လိုက်လံပြသရှင်းလင်းပြသကြောင်း သိရသည်။

(အပေါ်ပုံ) မျိုးမင်းဦး

အဆိုပါဆေးရုံသစ်အား ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းလွင်၊ ပြည်နယ်တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်ကြည်ကြည်မြင့်၊ မိုင်းဂျားခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမောင်မောင်လွင်၊ ခရိုင်တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီး ဌာနမှူး ဒေါ်ကြည်ကြည်မြင့်တို့က ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် လူမှုရေးရာဝန်ကြီးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခြင်း၊ ပြည်နယ်တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာနမှူးက ဆေးရုံဖွင့်လှစ်မှုရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း၊ ရပ်မိရပ်ဖတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်

မူလတန်းကြိုကျောင်း၌ ကျောင်းဆင်းလက်မှတ် ပေးအပ်ပွဲနှင့် ပဒေသာကပွဲ ကျင်းပ

ကျောက်ဆည် မတ် ၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည်မြို့ မူလတန်းကြိုကျောင်း၌ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျောင်းဆင်းလက်မှတ်ပေးအပ်ပွဲနှင့် ပဒေသာကပွဲကို အဆိုပါမူလတန်းကြိုကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

ကျေးဦးစွာ ကျောက်ဆည်ခရိုင် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးမှူးရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သန်းသန်းစိုးက အမှာစကားပြော ဆောင်ကောင်းများဖြစ်လာမည့် ကလေးငယ်များကို အကောင်းဆုံး ပြုစုပျိုးထောင်ကြရန် အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး ကျောက်ဆည်

ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးအဖွဲ့အစည်းမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်တင်တင်ထွေး၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မေဆုကျော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မူလတန်းကြို သားငယ်၊ သမီးငယ်များအား ကျောင်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် သားငယ်၊ သမီးငယ်များက တက်ရောက်လာသည့် စည်ညည်တော်များအား 'ဗမာမလေးပါရှင်'၊ 'မမအတာ' စသည့် သီချင်းများဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကူးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **တင်တင်ထွေး**

ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်နှင့် မွေးဖွားပြီး မိခင်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်

မန္တလေး မတ် ၂၀
မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ သီရိမောစာအနောက်ရပ်ကွက်၊ အကွက်(၂၂၄)၊ ၂၉ လမ်းနှင့် လမ်း၃၀ကြား၊ အောက်ကမ်းနားလမ်းနှင့် အနောက်သာဓာပတ်လမ်းကြား ဓမ္မသာမိသိမ်ကျောင်းတိုက်သိမ်ကျောင်းဓမ္မာရုံတွင် ယမန်နေ့နံနက် ၁၀ နာရီမှ စ၍ ဒေါက်တာ ခင်စောစောထက် ဦးဆောင်သော 'နေ' လူထုကျန်းမာရေး (Sun Community

Health-SCH)အဖွဲ့မှ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်နှင့် မွေးဖွားပြီး မိခင်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်း (၅)နှစ်အောက် ကလေးငယ်များအား ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောအဆုတ်ရောင်နီမိုးနီးယားနှင့် အာဟာရဆိုင်ရာ အသိပညာဗဟုသုတနှင့်ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ အခမဲ့ဆေးကုသပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။ ထိုသို့ကျန်းမာရေးဆောင်

ရွက်ရာသို့ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဦးချမ်းသာနှင့် ရာအိမ်မှူး ဦးဘိုဘိုဝင်း၊ ရပ်ကွက်မိခင်နှင့် ကလေးအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်း

ရပ်မိရပ်ဖ ဦးစန်းမောင်တို့က လိုအပ်သည်များကို ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ **(အောက်ပုံ)(၀၄၁)**



စာရေးဆရာ ဦးမြင့်မောင်မောင်က စာအုပ်၊ စာစောင်များ လှူဒါန်း

မန္တလေး မတ် ၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ

ရေးဦးစီးဌာန မန္တလေးခရိုင်ရုံးရှိ ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်နှင့်ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ ပြည်သူ့

စာကြည့်တိုက်များအတွက် စာရေးဆရာ ဦးမြင့်မောင်မောင်က စာအုပ်မျိုးစုံ ၅၃ အုပ်အား ယမန်နေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီက မန္တလေးခရိုင်လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ လာရောက်လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ကျေးဦးစွာ စာအုပ်လှူဒါန်းပွဲတွင် မန္တလေးခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်းက စာအုပ်များ လာရောက်လှူဒါန်းသည့်

အတွက် ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားခဲ့ပြီး စာရေးဆရာ ဦးမြင့်မောင်မောင်က စာအုပ်၊ စာစောင်များ လာရောက်လှူဒါန်းရသည့် ရည်ရွယ်ချက်အား ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ထိုစာအုပ်များကို စာရေးဆရာ ဦးမြင့်မောင်မောင်က သုတ၊ ရသစာအုပ်ရေပေါင်း ၅၃ အုပ်နှင့် မွေးနေ့အမှတ်တရအဖြစ် ရုံးဝန်ထမ်းများအတွက် အလှူငွေကျပ်တစ်သိန်းငါးသောင်း၊ ရုံးသုံး

ပစ္စည်းများအား ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ရာ ခရိုင်လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်းနှင့် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်စောလွင်တို့က လက်ခံရယူခဲ့ရာ စာအုပ်တန်ဖိုးနှင့် အလှူငွေ စုစုပေါင်းကျပ်နှစ်သိန်းကိုးသောင်း ရှစ်ရာရှစ်ကြောင်း သိရသည်။ **(ဝဲပုံ) စင်မင်းမောင်(ခရိုင်၊ ပြန်/ဆက်) ၀-၀-၀-၀-၀ ၀-၀-၀**



- ❖ မိမိတို့ဒေသတွင်းလိုအပ်သည့် ရောင်းလိုအားနှင့် ဝယ်လိုအားကို တွက်ချက်၍ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်လို...
- ❖ ထိုမှတစ်ဆင့် ပိုလျှံသည့်ထုတ်ကုန်များကို အခြားဒေသများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့နိုင်သဖြင့် ဒေသဝင်ငွေတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်...

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၆ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော မွန်ပြည်နယ်ရှိ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော် ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော် ဗွဲ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

ရေခဲတောင်တက်အတွေ့အကြုံမရှိသော ခရီးသွားများအား ဖုန်ကန်ရာဇီရေခဲတောင်ကို ပထမဆုံးတက်ရောက်၍ အခြားသောရေခဲတောင်များတက်ရောက်ရန် ဝန်ဆောင်မှုပေး



ရန်ကုန် မတ် ၂၈
မြန်မာပြည်မြောက်ဘက်စွန်း ပူတာအိုတွင် ရေခဲတောင်တက် ခရီးသွားရာသီသို့ ဝင်ရောက်လာချိန်၌ ဝန်ဆောင်မှုကုမ္ပဏီများက ရေခဲတောင်တက်အတွေ့အကြုံမရှိသော ခရီးသွားများအား ဖုန်ကန်ရာဇီ ရေခဲတောင်သို့ ပထမဆုံးတက်ရောက်ပြီးမှသာ အခြားသောရေခဲတောင် များကို တက်ရောက်ရန် အကြံပြုဝန်ဆောင်မှုပေးနေကြောင်း ပူတာအို ရေခဲတောင်ခရီးသွားပို့ဆောင်ရေးကုမ္ပဏီမှ သိရသည်။
ရေခဲတောင်ခရီးစဉ်အတွေ့အကြုံမရှိသူများအား ခရီးသွား ဝန်ဆောင်မှုကုမ္ပဏီများက Level - 1 ဟုသတ်မှတ်ထားသည့် ဖုန်ကန်ရာဇီ ရေခဲတောင်သို့ ပထမဆုံးတက်ရောက်စေပြီး အောင်မြင်ခဲ့ပါက ခရီးလမ်းပန်းကြမ်းသော အခြားရေခဲတောင်များသို့ တက်ရောက်ရန် တိုက်တွန်းအကြံပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။
ဖုန်ကန်ရာဇီရေခဲတောင်သည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အမြင့်ပေ ၁၁၉၂၈ ပေရှိ၍ ခရီးသွားများအား ပူတာအိုမြို့မှ ညအိမ်ခရီးအဖြစ် အသွား/အပြန် ခြောက်ညအိပ် ခုနစ်ရက်ခရီးစဉ်အဖြစ် ဝန်ဆောင်မှု ပေးလျက်ရှိသည်။ ခရီးစဉ်ပထမဆုံးနေ့၌ ပူတာအိုမြို့မှ ဆိုင်ကယ်ဖြင့် သုံးနာရီကျော်ကြာမောင်းနှင်၍ အထက်ဆန်ဂေါင်ရွာလမ်း၊ ကျောက်စိမ်း တောင် ရှိနန်းလိန်းလျက်လမ်းသို့ ဖြတ်ကျော်ပြီး ထိုမှ မုလားချောင်းနား ကျားခုန်တံတားသို့ ရောက်ရှိကာ

စက်သုံးဆီဝယ်ယူမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ အခက်အခဲများရှိပါက Call Center သို့ မေးမြန်းတိုင်ကြားနိုင်

နေပြည်တော် မတ် ၂၈
ပြည်သူများစက်သုံးဆီဝယ်ယူရာတွင် ပိုမို အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် စက်စွမ်းအားအလိုက် ဝယ်ယူခွင့်ပမာဏကို သတ်မှတ်ထားသော အဆင့်မြှင့် တင်ထားသည့် Bar Code/QR Code များဖြင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ရန်ကုန်မြို့၊ မန္တလေး မြို့နှင့် တောင်ကြီးမြို့များတွင် မတ် ၂၇ ရက်မှစတင်၍ ရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး ကျန်မြို့များတွင်လည်း ယခု စနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စက်သုံးဆီဝယ်ယူရာတွင် အခက်အခဲများရှိပါက ကူညီဖြေရှင်းပေးနိုင် ရေးအတွက် Call Center ကို ဖွင့်လှစ်ထားရှိကာ နေ့စဉ်နံနက် ၆ နာရီမှ ည ၁၀ နာရီအထိ မေးမြန်း လာမှုများအပေါ် ဖြေရှင်းပြန်ကြားဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသည်။
ပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီဝယ်ယူရာတွင် တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများ၊ သတင်းထုတ်ပြန် ချက်များအပေါ် သိရှိမေးမြန်းလိုသည့်များရှိပါက စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန Call Center ဖုန်းအမှတ်- ၀၉ ၄၄၀၄၃၃၂၄ နှင့် ၀၉ ၈၉၉၁၂၉၂၉၆ သို့ဆက်သွယ်



မေးမြန်းနိုင်ကြောင်း၊ အရောင်းဆိုင်များမှ စက်သုံးဆီ ရောင်းချရာတွင် သတ်မှတ်ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းထက် မြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ စက်သုံးဆီကို သတိမတ် ပမာဏများအတိုင်း ရောင်းချပေးခြင်း၊ စက်သုံးဆီ ရှိလျက်နှင့် ရောင်းချပေးခြင်း၊ Bar Code/QR Code များ Scan မဖတ်ဘဲရောင်းချခြင်း၊ ပုံ၊ ဝိပါများ

သို့ ပေးပို့တိုင်ကြားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
အချက်အလက်ပြည့်စုံစွာ တိုင်ကြားလာမှုများ အပေါ်တွင် ထိရောက်စွာအရေးယူ ဆောင်ရွက်မှုအနေ ဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် ပုလိပ် ကျေးရွာ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမကြီး (လမ်းဟောင်း) ပေါ်ရှိ "စီနီစီအောင်" စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် လိုင်စင်အမှတ်(၀၅၇၁)အား စီမံခန့်ခွဲရေး နည်းလမ်း အရ လိုင်စင်ယာယီပိတ်သိမ်းထားရှိပြီး အဆိုပါ အရောင်းဆိုင်နှင့် သက်ဆိုင်သည့် တာဝန်ရှိသူ အဆင့်ဆင့်ကိုလည်း ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထို့ပြင် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန Online Monitoring Center မှ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးမှုအရ စက်သုံးဆီ ရောင်းချသည့် မော်တော်ယာဉ်စီးရေအားလုံးကို Bar Code/QR Code များ Scan ဖတ်ခြင်းမပြုဘဲ ရောင်းချနေကြောင်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိရသည့် အရောင်း ဆိုင် ၃၀ ခန့်ကို နောက်ဆုံးအကြိမ် သတိပေးထားရှိ ပြီးထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိရပါက ထိရောက်စွာအရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ အသိပေး ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

လီဝန်ဒေါစကီးအား ခေါ်ယူရန် ဂျူပင်တပ်အသင်း ကမ်းလှမ်း

တူရင် မတ် ၂၈
စီးရီးအေကလပ် ဂျူပင် တပ်အသင်းသည် ဘာစီလိုနာ အသင်းတိုက်စစ်မှူး လီဝန်ဒေါ စကီးအား ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်း ခဲ့သည်။
အသက်(၃၇)နှစ်အရွယ်ရှိ တိုက်စစ်မှူးသည် အသက်အရွယ် ပိုင်းအားဖြင့် ရရှိပြီဖြစ်သော်လည်း ကျဆင်းခြင်းမရှိသေး

သည့်အပြင် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် အတူ ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၇ပွဲကစားပြီး ၁၆ဂိုး သွင်းယူကာ ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့ခြင်း ကြောင့် ဂျူပင်တပ်အသင်းက

ခေါ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။
တိုက်စစ်မှူး လီဝန်ဒေါစကီး ကလည်း ဂျူပင်တပ်အသင်း၏ ကမ်းလှမ်းလာမှုကို လက်ခံသွား ဖွယ်ရှိကြောင်း သတင်းများက ဖော်ပြခဲ့သည်။
ထို့ကြောင့် ဂျူပင်တပ်အသင်း အနေဖြင့် ဘာစီလိုနာအသင်းထံမှ လီဝန်ဒေါစကီးအား ခေါ်ယူနိုင် မည်လားဆိုသည့်မှာ စောင့်ကြည့် ရမည်ဖြစ်သည်။
(NGB)