



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ တော်သလင်းလဆန်း (၁၃) ရက် ၊ တနင်္ဂနွေနေ့ ၊ (15-9-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၃၈)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎ှ။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမာန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ပျက်စီးမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပြုလုပ်၊ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည့်အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ရေတိုက်စားမှုကြောင့် တံတားချဉ်းကပ်ကွန်ကရစ်လမ်းနှစ်ဖက် ပေ ၄၀၀၊ မြေသားကျိုးကျပျက်စီးခဲ့သည့် နဝင်းချောင်းတံတား(သာယာအေး)ကို တံတားအဝင်ချဉ်းကပ်လမ်းအရှည် ပေ ၂၂၀ နှင့် အထွက်ချဉ်းကပ်လမ်း အရှည်ပေ ၁၈၀ ရှိ တံတားချဉ်းကပ်လမ်းနှစ်ဖက်အား ယာယီဘေးလီတံတား တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၄

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ပျက်စီးမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်၊ ဦးမျိုးသန့်၊ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ဒေါက်တာစိုးဝင်းဦးမင်းနောင်၊နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁



အပူနှင့်အထူ ဂုဏ်ယူဂိုက်ပါ

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁၆၅၁၀၇၇၊ ၀၉၆၉၄၉၆၅၀၈၀

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၃၀၆၀၁၀၀

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၇၁၄၄၄၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉၆၈၅၁၉၀၇၇

ရဟန်း

၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာရေး

နှစ်စဉ် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်နေ့ကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဒီမိုကရေစီနေ့အဖြစ် ၂၀၀၇ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသော (၆၂)ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံ၌ ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဒီမိုကရေစီနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်းမှာလည်း ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့၏ ဒီမိုကရေစီကြေညာစာတမ်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ၁၉၉၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသည့်အနေဖြင့် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။

ဒီမိုကရေစီဆိုသည်မှာ နိုင်ငံရေးစနစ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ နိုင်ငံရေးအာဏာကို ပြည်သူအားလုံးအညီအမျှ ခွဲဝေယူပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိခြင်းဆိုသည့်သဘောအဓိပ္ပာယ်ရရှိသည်။ ဒီမိုကရေစီအစ ဂရိနိုင်ငံကဖြစ်ပြီး ဒီမိုကရေစီစကားရပ်သည် ရှေးဟောင်းဂရိစကားလုံး Demos(ပြည်သူလူထု)နှင့် Kratos(အာဏာ)မှ ဆင်းသက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ပြည်သူအများအာဏာပိုင်စိုးသောစနစ်ဟု ခေါ်ဆိုကြလေ့ရှိသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ဒီမို(လုပ်သားပြည်သူ)နှင့် ကရေစီ(ယား(အာဏာပိုင်စိုးမှု)တို့ပေါင်းစပ်ကာ ပြည်သူအများစုပေါင်းပါဝင်အာဏာပိုင်စိုးသောစနစ်ဟုလည်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုကြသည်လည်း ရှိပါသည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ပညာရှင်အများစုအယူအဆအရ လက်ရှိကာလအထိ ဒီမိုကရေစီထက်ကောင်းသည်ဆိုသောစနစ်မရှိသေးသော်လည်း နိုင်ငံရေးပညာရှင်များ၊ ဝေဖန်ရေးဆရာများစွာတို့က ဒီမိုကရေစီ၏ ချွတ်ယွင်းချက်၊ အားနည်းချက်၊ အပြစ်အနာအဆာများကိုထောက်ပြဝေဖန်ပြောဆိုမှုများစွာရှိပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသား ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဟောင်း ဦးသန်းက "တိုင်းပြည်သူအုပ်ချုပ်ရေးစနစ်များအနက် ဒီမိုကရေစီသည် အခက်အခဲဆုံးဖြစ်လေသည်။ ဒီမိုကရေစီစနစ်အောင်မြင်ရန် ပြည်သူပြည်သားတို့သည် အသိဉာဏ်ပညာနှင့် ဆင်ခြင်တုံတရားလုံလောက်အောင် ရှိကြရမည်။ အသိဉာဏ်ပညာကင်းမဲ့သော နိုင်ငံတွင် ဒီမိုကရေစီစနစ်သည် ဗရတ်သုတ်ခက်သာ ဖြစ်စေလိမ့်မည်"ဟု ဆိုခဲ့သည်။ လက်တွေ့အားဖြင့်လည်း ဒီမိုကရေစီသည် လွတ်လပ်ခြင်း၊ ညီမျှခြင်း၊ ငြိမ်းချမ်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ယူမှုပြုစေကာမူ ဒီမိုကရေစီခုတ်လှုပ်ကာ အစွန်းရောက်နိုင်ငံရေးသမားများက အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များလုပ်ကိုင်၍ တိုင်းပြည်ကိုဖျက်ဆီးလျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူကို လုပ်ဆောင်နေသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များသည် ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ပြောင်ပြောင်တင်းတင်းဖျက်ဆီးခြင်းသာဖြစ်သည်။ ဒီမိုကရေစီဟု ကျယ်ကျယ်လောင်လောင်ကြွေးကြော်ခဲ့သူ အစွန်းရောက်နိုင်ငံရေးသမားများက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များနှင့်မလျော်ညီသည့် အမှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ရုံသာမက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)ကို ကျော်လွန်၍ နိုင်ငံတော်အာဏာကို အဓမ္မရယူရန်ကြိုးပမ်းခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့သောအခြေအနေတွင် တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်၏ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းသွေဖည်မသွားစေရန်အတွက် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်အဖွဲ့များကိုလည်း မလွှဲမရှောင်သာဘဲ လွှဲပြောင်းယူပြီး နိုင်ငံတော်တွင် စစ်မှန်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြစ်ထွန်းအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပေသည်။

နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုလိုလားသောနိုင်ငံသားတိုင်း ဒီမိုကရေစီကို အလိုရှိကြပါသည်။ ယနေ့ခေတ်တွင်လည်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်ငါးရပ်ထဲတွင် "စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်"ဟုသောအချက်ကိုလည်း ခိုင်ခိုင်မာမာဖော်ပြထားပါသည်။ ထိုသို့ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ခိုင်မာစွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရန်မှာ နိုင်ငံသားတိုင်း၏တာဝန်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ ဒီမိုကရေစီ၏အခြေခံအချက်များကစ၍ နိုင်ငံသားတိုင်းလေးစားစွာသိရှိလိုက်နာကြခြင်း၊ ဒီမိုကရေစီနှင့်မသွေဖည်အောင်ကျင့်ကြံကြခြင်းတို့ဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံတော်သည် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်အဖြစ် ဂုဏ်တင့်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆန္ဒပြုရေးသားအပ်ပါသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း

ငါးခုံးမ ပိဿာချိန် ၈၃၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဘိုကလေး စက်တင်ဘာ ၁၄ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဩဂုတ်လအတွင်းက ငါးခုံးမ ပိဿာချိန် ၈၃၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငါးခုံးမအပါအဝင် ရေထွက်ကုန်များကို အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ တင်ပို့ရောင်းချရာတွင် အရွယ်အစားပေါ်မူတည်၍ ငါးခုံးမ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀ မှ ၁၀၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်ကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး တက်ရောက်



မန္တလေး စက်တင်ဘာ ၁၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီးသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ ရှိသည့် အဖွဲ့ဝင်များအားလုံးကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် လာမည့် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျုံ ဧက ၁၃၀၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်

မုံရွာ စက်တင်ဘာ ၁၄ "မုံရွာခရိုင်အတွင်း လာမည့် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဂျုံဧက ၁၃၀၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါသည်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်သွားမည်။ ဂျုံသီးနှံစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တောင်သူတွေအသိပညာပေးဆွေးနွေးတာတွေလုပ်မယ်။ ဂျုံအထွက်တိုးအောင် ရေးသွင်းပြီး မြေဩဇာကျေးဇူးမျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်"ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။ မုံရွာခရိုင်တွင် လာမည့်ဆောင်း (၂၀၆)

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် သီလကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

တောင်တွင်းကြီး စက်တင်ဘာ ၁၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သီလကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေနှင့် ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေတို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မကွေးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးကျော်ဆန်းဌေး၊ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခတ်မွန်းလျန်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာလမ်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ သီလကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ခရိုင်

ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာတွင်းလမ်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေးအလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သီလကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၇၂၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေ

ကျပ် ၁၅ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၆ ဒသမ ၂ သန်း၊ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာကူညီပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူ လူထုကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာ ၃ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ချီးလေး



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ရွာသစ်ကြီးကျေးရွာနေ ဒေါ်စန်းတင့် မောင်နှမတစ်စုတို့က ဆေးပဒေသာပင်အလှူငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဦးခင်မောင်၊ ဆေးရုံအုပ် ဒေါက်တာ ဦးတင်ဝင်းတို့က လက်ခံရယူစဉ်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ထိုင်းဘေးကျားဆန် ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၈၈၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



မအူပင် စက်တင်ဘာ ၁၄ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ထိုင်းဘေးကျားဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၈၈၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မအူပင်မြို့နယ်မှ ဆန်

စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုမွန်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ထိုင်းဘေးကျားဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၆၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ

၃၁ ရက် ထိ ထိုင်းဘေးကျားဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၈၈၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "မအူပင်မြို့နယ်ကနေ ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ထိုင်းဘေးကျားဆန်အမျိုးအစား အိတ်ရေ ၈၈၀၀၀

ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ မအူပင်မြို့ကနေ လယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ထဲ အများဆုံးတင် ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ထိုင်းဘေးကျားအမျိုးအစားကဆန်ကြမ်း အုပ်စုထဲမှာ ပါတဲ့စပါးအမျိုးအစားဖြစ်တယ်။ အဲဒီစပါးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ဝယ်လက်တွေကဝယ်ယူမှုများနေလို့ တင်ပို့အားတက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်တွင်း ဆန်၊ စပါးဈေးကွက်မှာကို ထိုင်းဘေးကျားဆန် အမျိုးအစားက အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေပါတယ်" ဟု မအူပင်မြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုမွန်က ပြောပြသည်။ မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ထိုင်းဘေးကျားဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀ ထိသာ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ညောင်ဦးမြို့နယ် ပျော်ဘွယ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ညောင်ဦး စက်တင်ဘာ ၁၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ပျော်ဘွယ်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်နေပြည်သူများအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိစေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဒုတိယအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ညောင်ဦးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြူမျိုးသွယ်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများကကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များအသင်း သား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း

အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် စီမံကိန်းအကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်လိုက်နာရမည့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကိုရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများကမြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များနှင့် အတူပျော်ဘွယ်ကျေးရွာရှိစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၅၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၃ ဒသမ ၈ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ကိုးဦးကို ငွေကျပ် ၉ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ညောင်ဦးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် လာမည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆောင်းနှမ်း ၆၁၃၁၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ဝက်လက် စက်တင်ဘာ ၁၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် လာမည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆောင်းနှမ်း ၆၁၃၁၆ ဧကစိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆောင်းနှမ်း ၆၁၃၁၆ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင်၍ ဒီဇင်ဘာလထိစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဝက်လက်မြို့နယ် လာမည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဆောင်းနှမ်း ၆၁၃၁၆ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့

အတွက် ဆောင်ရွက်သွားမှာပါ။ နှမ်းစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်တိုးတက်လာပါတယ်။ နှမ်းကို မိုးမှာထက် ဆောင်းမှာဘဲအဓိကထားစိုက်ပျိုးကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံအနေနဲ့က တော့အောင်မြင်တဲ့ အနေအထားမှာရှိပါတယ်" ဟု ဝက်လက်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဒေါ်ကြင်စန်းက ပြောပြသည်။ ဝက်လက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်ဆောင်းနှမ်းစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည့်နည်းစနစ်၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်

ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ GAPစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့် သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့် အကျိုးကျေးဇူးများကြောင့် GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများအနေဖြင့်လည်း အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



လုပ်ငန်းအောင်မြင်ရေးအတွက် လုပ်သင့်မလုပ်သင့် ရွေးချယ်စရာများ

မျိုးသူ(ကုန်သွယ်မြွှင်)

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအောင်မြင်မှုရရှိစေသော အရာများကိုလုပ်ဆောင်နိုင်ရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ ဆုံးရှုံးနိုင်သည့်အရာများကို လုပ်ဆောင်ခြင်းမပြုရန်လည်း လိုအပ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် Dos and Don'ts များကိုသိရှိရန်လိုအပ်သည်။ ဘယ်အရာကိုလုပ်မလဲ၊ ဘယ်အရာကိုမလုပ်ဘူးလဲ ရွေးချယ်နိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ လုပ်ငန်းတစ်ခုကို အောင်မြင်ရေးသည် များစွာသောအချက်များကို အချက်ကျကျဆောင်ရွက်နိုင်ရမည်။ မှန်ကန်သော အချိန်၊ မှန်ကန်သောနေရာ၊ မှန်ကန်သောလူတို့ကို ရွေးချယ်နိုင်ရမည် စသည်ဖြင့် ရှိကြသည်။ အလုပ်သမားစာရင်းအင်းဗျူရီ၏ အချက်အလက်များအရ အလုပ်စတင်လုပ်ကိုင်သူများ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ပထမနှစ်တွင် လုပ်ငန်းများ ဆုံးရှုံးကြသည်။ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပထမဦးနှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းကို ဆုံးရှုံးကြသည်ကိုတွေ့ရသည်။ ထိုသို့ ဆုံးရှုံးသွားခြင်းအကြောင်းမှာ အမျိုးမျိုးဖြစ်ကြသော်လည်း အများစုမှာအားနည်းသောလုပ်ငန်းစီမံချက်များကြောင့်လည်းကောင်း၊ အခြားအချက်တစ်ခုခုငွေကြေးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအားနည်းခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးရသည်ဟု သိရသည်။ သို့ဖြစ်၍ ကြောက်ရွံ့ရမည့်အရာများကိုသိရှိပါ။ အကြောက်တရားကိုခံစားရသည့်တိုင်အောင် လုပ်စရာရှိသည်ကို လုပ်ရမည်သာဖြစ်သည်ဟု ဆိုသည်။ ကြောက်ရွံ့မှုဆိုသည်မှာ ဆုံးရှုံးမှုကို တားဆီးမည့်အရာထက် မျှော်လင့်ချက်အိမ်မက်များကို သတိမမည့်အရာသာဖြစ်သည်။ အောင်မြင်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးဖြစ်ရန် မလွယ်ကူသော်လည်း ရှောင်ရန်ဆောင်ရန်များကို လုပ်ဆောင်နိုင်လျှင် အောင်မြင်မှုကိုရရှိမည်သာဖြစ်သည်။

စွဲစွဲမြဲမြဲလုပ်ကိုင်ပါ
 စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကို စတင်သူအများစုသည် မိမိတို့သတ်မှတ်ထားသော ဈေးကွက်နေရာရရှိရေးအတွက် ကြိုးပမ်းကြလေ့ရှိသည်။ ထိုအခါ ရှိထားသော အခွင့်အလမ်းကို စွန့်လွှတ်လိုက်သကဲ့သို့ ဖြစ်တတ်သည်။ အချို့ဝန်ထမ်းများတွင်လည်း လက်ရှိလုပ်ကိုင်နေသောလုပ်ငန်း၌ အဆင်မပြေမှု တချို့တွေ့ခြင်း သို့မဟုတ် လစာနည်းနေခြင်းများကို ကြုံရသည်နှင့် အခြားလစာကောင်းသော သို့မဟုတ် အဆင်ပြေမည်ထင်သော လုပ်ငန်းများသို့ပြောင်းရွှေ့တတ်သည်။ လုပ်ငန်းရှင်များသည်လည်း အကျိုးအမြတ်နည်းသည်ဟုထင်ပြီး အခြားလုပ်ငန်းများကို ချက်ချင်းပြောင်းရွှေ့တတ်ကြသည်။ လက်ရှိလုပ်ကိုင်နေသောအလုပ်တွင်ရှိသည့် အခွင့်အလမ်းများ၊ အောင်မြင်မည့်နည်းလမ်းကိုရှာဖွေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုဘဲ အခြားလုပ်ငန်းသစ်တစ်ခုကို ပြောင်းလဲလုပ်ကိုင်တတ်သည်။ စွဲစွဲမြဲမြဲလုပ်ကိုင်မည်ဆိုပါက လက်ရှိလုပ်ငန်းတွင် အခွင့်အလမ်းကောင်းများပေါ်ထွက်လာတတ်သည်။ ထို့ပြင် စွဲစွဲမြဲမြဲမလုပ်ဘဲ အလုပ်တစ်ခုပြီးတစ်ခုပြောင်းနေခြင်းဖြင့် မည်သည့်အလုပ်တွင်မှ အတည်တကျ မဖြစ်ဘဲ လုပ်သမျှမအောင်မြင်ဖြစ်လာတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် အလုပ်တစ်ခုကိုမလုပ်မီက သေချာစွာ လေ့လာခြင်း၊ Survey လုပ်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပြီးမှလုပ်ကိုင်သင့်သည်။ လုပ်ကိုင်ပြီးဆိုလျှင်လည်း တတ်နိုင်သမျှစွဲစွဲမြဲမြဲလုပ်ကိုင်သင့်သည်။ အတွေ့အကြုံလိုသော လုပ်ငန်းမျိုးဖြစ်တတ်သည်။ လုပ်ငန်းတစ်ခုကိုဆောင်ရွက်သည့်အခါ လုပ်ငန်းခွင်မှတို့ပြန်သည်ကိုစောင့်ဆိုင်းနေသည်ထက် လုပ်ငန်းအောင်မြင်မှုကိုရအောင်ဖန်တီးနိုင်ရန်လည်း လိုအပ်သည်။

စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စရာများကို ဖယ်ရှားပါ
 လုပ်ငန်းခွင်တိုင်းတွင် စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စရာများရှိသည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ အောင်မြင်မှုကို

ဖန်တီးနိုင်သည့်အခြေအနေကို ဖျက်ဆီးနေသော အရာမှာ စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စရာများသာ ဖြစ်သည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ တယ်လီဖုန်းများ၊ တယ်လီဗီးရှင်းများ၊ ကြော်ငြာများနှင့် အမျိုးမျိုးသောလုပ်ငန်းနှင့်မဆိုင်သည့်အကြောင်းအရာများသည် စိတ်ရှုပ်ထွေးစရာများအဖြစ်ရှိနေတတ်သည်။ အဆိုပါ ပြင်ပအကြောင်းအရာများအပြင် ကိုယ်တိုင်၏ စိတ်ပင်ပန်းနွမ်းနယ်မှုများ၊ စိတ်ပျက်စရာများ၊ အခြားသောကိစ္စများသည်လည်း ကိုယ်တွင်းစိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စရာများအဖြစ် ရှိနေတတ်သည်။ ဤနေရာတွင် စိတ်ရှုပ်ထွေးစရာ၊ စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စရာများသည် အလုပ်ခွင်တွင်စိတ်နှစ်မြုပ်မထားနိုင်စေသောအချက်များဖြစ်သည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ လုပ်ငန်းခွင်တွင်သာ အာရုံစိုက်ဆောင်ရွက်ရမည့်အစား အခြားသောစိတ်ခံစားချက်ကိုပေး

❖ လုပ်ငန်းတွင် အမှားအယွင်းတစ်ခုပြုမိပါက အမှားအတွက် အပြည့်အဝတာဝန်ခံလိုက်ရန်လိုအပ်သည်။ အောင်မြင်မှုအတွက် အခက်အခဲတစ်ခုမှာ အမှားကိုတာဝန်မခံခြင်း၊ တာဝန်မယူခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ တစ်ခါတစ်ရံတွင် ကျွန်တော်တို့သည် ကိုယ့်အပြစ်ကို ကိုယ်ဖော့၍ စဉ်းစားတတ်ကြသည်။ အပြစ်မရှိဟု တွေးတတ်ကြသည်။ ထိုသို့လုပ်မိလျှင် မည်သူမျှမသိသည့်တိုင် ကိုယ့်အသိကကိုယ်တွင် တာဝန်ရှိသည်ကိုသိနေတတ်သည်။ ထိုအခါ လုပ်သမျှအလုပ်တိုင်းတွင် စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်ခြင်း၊ ဇဝေဇဝါဖြစ်ခြင်း၊ ပြတ်ပြတ်သားသားမဆုံးဖြတ်နိုင်ခြင်းဟူသည့် အလုပ်အပေါ်တာဝန်မခံနိုင်သည့် ကိစ္စများ ဆက်၍ဖြစ်လာတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် အမှားတစ်ခုတွင် တာဝန်ရှိသည်ဟု သိပါက

သည်ကိစ္စများသည် အလုပ်အပေါ်အာရုံစိုက်နိုင်မှုကိုဖျက်ဆီးပြီး အောင်မြင်မှုကိုဟန့်တားနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် စိတ်ရှုပ်ထွေးစရာ၊ အလုပ်ကို အာရုံစိုက်၍မစရာများကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနိုင်ရန်လိုအပ်သည်။ အဆိုပါကိစ္စများကို အလေ့အထတစ်ခုအဖြစ် စွဲမြဲသွားလျှင် အန္တရာယ်ဖြစ်လာနိုင်သည်။ တစ်ခါက ကွန်ဖူးမင်းသားဘုရင်လီက "ဒါတွေက နေ့စဉ်တိုးတက်ဖို့မရှိပါ။ နေ့စဉ်ဆုတ်ယုတ်ဖို့မရှိတယ်။ မလိုအပ်တာတွေကို စိတ်ထဲကပါ ဖယ်ရှားပစ်ရမယ်" ဟု အလုပ်နှင့်မဆိုင်သည့် စိတ်အာရုံထွေပြားစရာများကိုဆိုသည်။ လုပ်ငန်းတစ်ခုကိုလုပ်ကိုင်ရာတွင် အဆိုပါ လုပ်ငန်းနှင့်သက်ဆိုင်သောကိစ္စများ၌သာ အာရုံအပြည့်စိုက်ပြီးလုပ်ဆောင်ရမည်။ အောင်မြင်သူများ၏သော့ချက်တစ်ခုမှာ ကိုယ့်လုပ်ငန်းအပေါ် အပြည့်အဝအာရုံစိုက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ ညဘက်အိပ်ရေးပျက်ခံပြီး ဘားများသွားခြင်း၊ ဘောလုံးပွဲများကြည့်ခြင်းတို့သည် အလုပ်လုပ်ချိန်တွင်မဟုတ်သော်လည်း အိပ်ရေးပျက်ခြင်းကြောင့် အလုပ်ခွင်တွင် အိပ်ချင်စိတ်ကနေသဖြင့် အလုပ်အပေါ် အာရုံအပြည့်မစိုက်နိုင်သည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ အချို့သူများက "ခဏကလေးပါ။ အလုပ်ကို မထိခိုက်ပါဘူး"ဟု စိတ်အလိုလိုက်တတ်သည်။ သူတို့အတွက် အဆိုပါအကျင့်စွဲမြဲလာသည့်အခါ အလုပ်တွင် အာရုံလုံးဝမရှိသည့်ထိဖြစ်လာသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စရာများကို မည်သို့ရှောင်လွှဲမလဲ၊ နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့်ရှောင်လွှဲရန် ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်သည်။

မှားယွင်းမှုဖြစ်ပါက အပြည့်အဝတာဝန်ခံပါ
 လုပ်ငန်းတွင် အမှားအယွင်းတစ်ခုပြုမိပါက အမှားအတွက် အပြည့်အဝတာဝန်ခံလိုက်ရန်လိုအပ်သည်။ အောင်မြင်မှုအတွက် အခက်အခဲတစ်ခုမှာ အမှားကို တာဝန်မခံခြင်း၊ တာဝန်မယူခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ တစ်ခါတစ်ရံတွင် ကျွန်တော်တို့သည် ကိုယ့်အပြစ်ကိုကိုယ်ဖော့၍ စဉ်းစားတတ်ကြသည်။ အပြစ်မရှိဟု တွေးတတ်ကြသည်။ ထိုသို့လုပ်မိလျှင် မည်သူမျှမသိသည့်တိုင် ကိုယ့်အသိကကိုယ်တွင် တာဝန်ရှိသည်ကိုသိနေတတ်သည်။ ထိုအခါ လုပ်သမျှအလုပ်တိုင်းတွင် စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်ခြင်း၊ ဇဝေဇဝါဖြစ်ခြင်း၊ ပြတ်ပြတ်သားသားမဆုံးဖြတ်နိုင်ခြင်းဟူသည့် အလုပ်အပေါ်တာဝန်မခံနိုင်သည့် ကိစ္စများ ဆက်၍ဖြစ်လာတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် အမှားတစ်ခုတွင် တာဝန်ရှိသည်ဟု သိပါက

❖ လုပ်ငန်းတွင် အမှားအယွင်းတစ်ခုပြုမိပါက အမှားအတွက် အပြည့်အဝတာဝန်ခံလိုက်ရန်လိုအပ်သည်။ အောင်မြင်မှုအတွက် အခက်အခဲတစ်ခုမှာ အမှားကိုတာဝန်မခံခြင်း၊ တာဝန်မယူခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ တစ်ခါတစ်ရံတွင် ကျွန်တော်တို့သည် ကိုယ့်အပြစ်ကို ကိုယ်ဖော့၍ စဉ်းစားတတ်ကြသည်။ အပြစ်မရှိဟု တွေးတတ်ကြသည်။ ထိုသို့လုပ်မိလျှင် မည်သူမျှမသိသည့်တိုင် ကိုယ့်အသိကကိုယ်တွင် တာဝန်ရှိသည်ကိုသိနေတတ်သည်။ ထိုအခါ လုပ်သမျှအလုပ်တိုင်းတွင် စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်ခြင်း၊ ဇဝေဇဝါဖြစ်ခြင်း၊ ပြတ်ပြတ်သားသားမဆုံးဖြတ်နိုင်ခြင်းဟူသည့် အလုပ်အပေါ်တာဝန်မခံနိုင်သည့် ကိစ္စများ ဆက်၍ဖြစ်လာတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် အမှားတစ်ခုတွင် တာဝန်ရှိသည်ဟု သိပါက

ပြတ်ပြတ်သားသားဝန်ခံရန်နှင့် တာဝန်ယူရန်လိုအပ်သည်။ တိုယိုတာကုမ္ပဏီကြီးသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်က ကားထုတ်လုပ်ရာတွင် ဘရိတ်စနစ်တစ်ခုလုံးမှူးမူကြောင့် ထုတ်လုပ်ထားသောကားများအားလုံးကို ပြန်သိမ်းခဲ့သည်ကိုတွေ့ရသည်။ ထိုအချက်မှာ တာဝန်ယူမှုရှိကြောင်း ဖောက်သည်များကိုပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဖောက်သည်များကို ယုံကြည်စိတ်ချမှု အပြည့်ရှိစေခဲ့သည်။ မိမိအမှားကို မိမိတာဝန်ခံခြင်းသည် ရှေ့လုပ်ငန်းများအတွက်လည်း အားပေးသည့် ကိစ္စဖြစ်လာသည်။ စိတ်လုံခြုံမှုကိုလည်း အပြည့်အဝ ရရှိစေသဖြင့် လုပ်ငန်းများကို ရဲရဲတင်းတင်းလုပ်ကိုင်နိုင်လာမည်ဖြစ်သည်။

ဆုံးဖြတ်ချက်အခြေပြုပါ
 ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးသည် အရေးကြီးသည် သို့သော် ပြဿနာများကိုသာ ဖော်ထုတ်မိတတ်ပြီး ဆုံးဖြတ်ချက်ကိုမချဘဲရှိနေတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် အချို့သောလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် မန်နေဂျာများက လက်အောက်အဆင့်ဆင့်ကို "ပြဿနာကို သယ်မလာပါနဲ့။ ဘယ်လိုဆုံးဖြတ်ထားသလဲဆိုတာကိုသာသယ်ခဲ့ပါ"ဟု ပြောတတ်သည်။ ကျွန်တော်တို့သည် အလုပ်လုပ်ရင်းကြုံတွေ့သည့် အခက်အခဲများကို ညည်းညူနေတတ်ကြသည်။ အချို့လုပ်ငန်းရှင်များသည် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အခက်အခဲများ၊ ကြုံတွေ့နေရသည့် ခက်ခဲသောအခြေအနေများကိုသာ ပြောနေတတ်ကြသည်။ မည်သို့အကောင်းဆုံးဖြေရှင်းမည်၊ မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် ကျော်လွှားမည်ကို မပြောတတ်ကြ။ မစဉ်းစားတတ်ကြသည်များ

တွေ့နေရသည်။ ထို့ကြောင့် အခက်အခဲတစ်ခု ကြုံသည်နှင့် မည်သို့ကျော်လွှားမည်ကို တစ်ပါတည်း စဉ်းစားတတ်သော အလေ့အကျင့်ကို ပျိုးထောင်ထားရန် လိုအပ်သည်။ စိန်ခေါ်မှုများကိုကြုံတွေ့ရသည့်အခါ အဆိုပါစိန်ခေါ်မှုများကို အခွင့်အလမ်းအဖြစ် ဖန်တီးနိုင်သည့် စွမ်းအားများရရှိစေရန်အတွက် အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို ကြိုတင်လုပ်ကိုင်ထားရန် လိုအပ်သည်။

ရိုးရှင်းမှုကို ထိန်းသိမ်းပါ
 လုပ်ကိုင်မည့်အလုပ်နှင့်ပတ်သက်၍ ရိုးသားမှု၊ ရိုးရှင်းမှုကို ထိန်းသိမ်းထားရန် လိုအပ်သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ရှုပ်ထွေးသောမဟာဗျူဟာများ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များသည် အောင်မြင်မှုအတွက် အဟန့်အတားများဖြစ်စေတတ်သည်။ Vision နှင့် Mission များသည် ရိုးရှင်းပြီး ပါဝင်သူအားလုံးနားလည်သဘောပေါက်ကာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်။ ဝါရင်ဘတ်ဖတ်က အစဉ်သဖြင့် ပြောလေ့ရှိသောစကားမှာ "လုပ်ငန်းတစ်ခု၊ ကဏ္ဍတစ်ခုကိုနားမလည်ဘူးဆိုရင် အဲဒီလုပ်ငန်းမှာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံတာမလုပ်ပါ"ဟု ဖြစ်သည်။ သူ ကောင်းစွာကျွမ်းကျင်နားလည်သောအလုပ်တွင်သာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီးလုပ်ကိုင်သည်ဟု ပြောခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လုပ်ကိုင်မည့်လုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကိုယ်တိုင်နားလည်ရန်လည်းလိုအပ်ပြီး ပါဝင်သူများအားလုံးလည်း နားလည်နေရန် လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် မိမိလုပ်ငန်းသည် ရိုးရှင်းသော မျှော်မှန်းချက်၊ ဦးတည်ချက်၊ မဟာဗျူဟာများရှိရမည်။ ကိုယ်တကယ်လုပ်ကိုင်ရမည့် လုပ်ငန်းအားလုံးကို ရိုးရှင်းစွာ လုပ်နိုင်ရမည်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ သင်ယူပါ။ သင်ယူပါ။ သင်ယူပါ။

သင်ယူပြီးရင် သင်ယူနေရမည်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ အချို့လုပ်ငန်းများသည် အောင်မြင်မှုရနေရာမှ ကျဆင်းသွားသည်များကိုမြင်နိုင်သည်။ အခြားသောအချက်များမပါလျှင် လုပ်ငန်းကျဆင်းသွားခြင်းမှာ သင်ယူမှုအားနည်းခြင်းနှင့်နည်းပညာပိုင်းတွင် ခေတ်နှင့်အညီ မလိုက်နိုင်ခြင်း၊ သင်ယူမှုမပြုခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ ဗဟုသုတများသည် အစဉ်အမြဲပြောင်းလဲနေတတ်သည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် ပြောင်းလဲမှုများသည် နည်းပညာပိုင်းတွင်လည်းကောင်း၊ ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်ရေးတွင်လည်းကောင်း မြန်ဆန်စွာပြောင်းလဲနေသဖြင့် လုပ်ငန်းရှင်နှင့်ထိပ်တန်းမန်နေဂျာများသည် အစဉ်အမြဲ လေ့လာသင်ယူနေရန်လိုအပ်သည်။ ထိပ်တန်းမန်နေဂျာများသည် ဖတ်ရှုမှတ်သားခြင်းများကို တစ်နှစ်လျှင် စာအုပ် ၅၂ အုပ်ထိ ဖတ်နေရမည်ဟုပင်ဆိုသည်။

အပန်းဖြေချိန်ရယူပါ
 အလုပ်ကို ထဲထဲဝင်ဝင်လေ့လာရန်၊ လုပ်ကိုင်ရန် မည်မျှလိုအပ်သည်ဟုဆိုသော်လည်း အပန်းဖြေချိန် အနည်းငယ်ကိုပေးရန်နှင့်မိသားစုအတွက် အချိန်ပေးရန်လည်း လိုအပ်လှသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်မှသာ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းခြင်း၊ အထီးကျန်ဖြစ်ခြင်းနှင့် စိတ်ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်းတို့ကို ဖြေလျှော့နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကုန်ထုတ်စွမ်းရည်ကိုလည်း တိုးတက်စေသည်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်လည်း အားပေးရာကျရောက်သည်။ ထို့ကြောင့် တစ်နေ့၊ တစ်ပတ်လျှင် အချိန်အနည်းငယ်မျှ ပင်ပန်းသမျှကိုဖြေလျှော့သည့်အနေဖြင့် အပန်းဖြေချိန်ပေးရန်လိုအပ်သည်။

စကားပြောခြင်းလျှော့ချပါ
 NATO Not action, talk only ဟူသော စကားကို ကြားဖူးမည်ထင်သည်။ စကားသာပြောပြီး အလုပ်မလုပ်သောလူစားမျိုးကို မကြာခဏတွေ့နိုင်သည်။

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တပ်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူ များကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါလက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့ရွာများရှိပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။”

(၃-၉-၂၀၂၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအားပြောကြားသည့် အမှာစကားမှကောက်နုတ်ချက်)

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၂၅၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ဖောင်နှစ်စာ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးရေးတို့တွေ့ရစဉ်။

စစ်ကိုင်း စက်တင်ဘာ ၁၄ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း ပြောပြ၍ သိရသည်။ "ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၂၅၂၈ ဧက စိုက် ပဲတီစိမ်း ၂၅၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးရန် ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်း လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဘာလမှ ဒီဇင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုး

စိုက်ပျိုးမှုက တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်တဲ့အနေအထား မှာရှိပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ မျိုး ကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ အသိ ပညာပေးလုပ်ငန်းတွေဆောင်ရွက် ပေးသွားမယ်"ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက ပြောပြသည်။ ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့်မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်ရေး အသိပညာ ပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ဝိုင်းဝန်းကာကွယ်ပါ အိုဇုန်းလွှာ

- ကမ္ဘာကို ကာကွယ်ပေးလို့ လာမည့်ဘေး တားဆီးကာ၊ အိုဇုန်းလွှာ မပေါက်ပြဲရေး စောင့်ရှောက်ကြပါ။ လျှော့ချသုံးစွဲ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ ဓာတုဆေးများစွာ ချင့်ချိန်သုံး၊ စိုက်ပျိုးကြပါ သစ်ပင်များကို ခုတ်ထစ်မဖြုန်း။
- သတ္တဝါတွေ မျိုးမသုဉ်းဖို့ အဆိုးဆုံးက ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်၊ ကမ္ဘာမြေဆီ မကျရောက်ရေး ကင်းဝေးဖို့ရည်၊ တားဆီးကြ တာဝန်ကိုယ်ဆီ အနာဂတ်မျှော်ရည် ကြိုတင်တွေး၊ အိုဇုန်းလွှာ မပေါက်ပြဲအောင် စောင့်ရှောက်လို့ပေး။
- ကမ္ဘာမှာ ရက်မြတ်ရွေး သတ်မှတ်ပေး အချိန်ခါ၊ နိုင်ငံပေါင်းစုံ ဘေးမသန်းဖို့ အေးချမ်းစေကာ၊ တစ်ဆယ့်ခြောက်ရက် စက်တင်ဘာ ကျင်းပကာ နှစ်စဉ်အမြဲ၊ အိုဇုန်းလွှာ ကာကွယ်ကြဖို့ ထာဝရလက်တွဲ။ ။

ရွှေတိုး(ထုံးဘို)

➤ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်
ထိုသူမျိုးသည် အောင်မြင်သောလုပ်ငန်းရှင်၊ အောင်မြင်သော မန်နေဂျာ တစ်ယောက်ဖြစ်လာမည်မဟုတ်ပါ။ ထိုသူများသည် အခြားသူများ၏ အပြစ်များ၊ အဆင်မပြေမှုများ၊ လုပ်ငန်း၏အားနည်းချက်များကို ဆက်တိုက်ပြောဆိုဝေဖန်နေတတ်သည်။ ကိုယ်တိုင်အကောင်အထည် ဖော်ရန်နှင့် ကိုယ်တိုင်ဦးဆောင်ဖြေရှင်းရန်ကို မေ့လျော့နေတတ် သည်။ ထို့ကြောင့် လိုအပ်သလောက်သာပြောပြီး အလုပ်ကိုပိုလုပ်ရန် လိုအပ်သည်။
၈၀/၂၀ ဥပဒေသ မှ အကျိုးအမြတ်ရယူပါ
၈၀/၂၀ ဥပဒေသကို သိရှိပြီးဖြစ်ကြပါမည်။ မည်သည့်ကိစ္စတွင်မဆို ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းအရေးကြီးသည်မဟုတ်ပါ။ အရောင်းကောင်တာ တစ်ခုတွင်လည်း တင်သမျှပစ္စည်းအားလုံး ရောင်းကောင်းနေသည် မဟုတ်ပါ။ အားလုံး၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းမျှသည် သာမန်မျှသာဖြစ်ပြီး ကျန် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကသာ အရေးကြီးဆုံး၊ အလိုအပ်ဆုံးဖြစ်နေတတ် သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ အဓိကကျသောအချက်များသည် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်သာရှိပြီး သာမန်အခြေအနေများမှာ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိနေတတ် သည်။ ထို့ကြောင့် အဓိကကျသော ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကိုရှာဖွေပြီး ဦးစားပေး အကောင်အထည်ဖော်ရန်လိုအပ်သည်။

အလိုအလျောက် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပါ
မလိုအပ်သော ကိစ္စများကို လျှော့ချနိုင်ခြင်းသည် အလိုအလျောက် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်သည်နှင့်တူသည်။ မလိုအပ်သောကုန်ကျ စရိတ်များကို လျှော့ချခြင်းနှင့် ကုန်ကျစရိတ်များကို စိစစ်ဆောင်ရွက်နိုင် ခြင်းမျိုးသည် ကုန်ပစ္စည်း၏ အရင်းဈေးကိုနိမ့်စေပြီး အကျိုးအမြတ်ကို ပိုမိုစေသည်။ ထို့ကြောင့် မလိုအပ်သော ကုန်ကျစရိတ်များကိုလျှော့ချ ခြင်းသည် အလိုအလျောက်အမြတ်တိုးအောင်ဆောင်ရွက်သည်နှင့် တူသည်။ ထို့ကြောင့် မိမိလုပ်ငန်းအဖွဲ့ကို အပြည့်အဝယုံကြည်ခြင်း မျိုးလျှော့ချပါ။ အရည်အသွေးနှင့်အရေအတွက်ကို သေချာစွာစိစစ်ပါ။ လုပ်ဆောင်ချက်မကောင်းသောဝန်ထမ်းများကို လုပ်ဆောင်ချက်ကောင်း အောင် ဆောင်ရွက်စေပါ။ မရလျှင် အလုပ်မှထုတ်ပါ။ ထိုအချက်များကို ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် လုပ်ငန်းတစ်ခုအောင်မြင်မှုနှင့် အကျိုးအမြတ်ကို ထိန်းသိမ်းနိုင်သည်။ အထက်ဖော်ပြပါ အချက် ၁၀ ချက်ကို ဆောင်ခြင်း ရှောင်ခြင်းဖြင့် စီးပွားရေးအကျိုးအမြတ်များကို ရရှိစေနိုင်ပါကြောင်း ဗဟုသုတမျှဝေအပ်ပါသည်။
ကိုးကား
- Denison Digital Marketing's 10 Business Do's and Don'ts to Ensure Success.



ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြားကို ဂျာမနီရေတပ်သင်္ဘောများ ဖြတ်ကျော်မှု တရုတ်တပ်မတော် ဝေဖန်

ပေကျင်း စက်တင်ဘာ ၁၄
ထိုင်ဝမ် ရေလက်ကြားအား ဂျာမနီရေတပ် စစ်သင်္ဘောနှစ်စီး ဖြတ်ကျော်ခဲ့ကြောင်း မှတ်တမ်းတင်ကာ ယနေ့တွင် ဝေဖန် ရှုတ်ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျာမနီရေတပ်မှ ဖရီးဂိတ် စစ်သင်္ဘောတစ်စီးနှင့် ထောက်ပံ့ သင်္ဘောတစ်စီးတို့သည် ယနေ့ တွင် တရုတ်(တိုင်ပေ)နှင့် တရုတ် ပြည်မကြီးအကြား ပိုင်းခြားထား သည့် ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြားကို ဖြတ်သန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျာမနီရေတပ်စစ်သင်္ဘောများ သည် ၁၀ နှစ်တာကာလအတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ထိုင်ဝမ် ရေလက်ကြားကို ဖြတ်သန်းခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် ဂျာမနီစစ်သင်္ဘော များ ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြားဖြတ်

သန်းမှုကို လုံခြုံရေးပြဿနာများ မြင့်တက်လာစေမည့် လုပ်ရပ် အဖြစ် တရုတ်တပ်မတော်က ဝေဖန်ထားသည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)ကို ပြည်မကြီး အချုပ်အခြာပိုင် နယ်မြေအဖြစ် သတ်မှတ် အရေးဆိုထားသော တရုတ်နိုင်ငံသည် ထိုင်ဝမ်ရေလက် ကြားကိုလည်း ၎င်း၏စီရင်အုပ်ချုပ် မှုအောက်ရှိရန် လိုအပ်သည့်နေရာ အဖြစ် အရေးဆိုထားသည်။

သို့ရာတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ကုန်တင်သင်္ဘောထက်ဝက်ခန့် နှစ် စဉ်ဖြတ်သန်းနေကြသော ထိုင်ဝမ် ရေလက်ကြားကို နိုင်ငံတကာ ရေ လမ်းကြောင်းတစ်ခုအဖြစ် အမေရိ ကန်နိုင်ငံအပါအဝင် အနောက်အုပ်စု နိုင်ငံများက ရှုမြင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ရုရှားနှင့်ယူကရိန်း အကျဉ်းသားချင်း အပြန်အလှန်လဲလှယ်မှု ပြုလုပ်



မော်စကို စက်တင်ဘာ ၁၄
ရုရှားနိုင်ငံနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံ တို့သည် စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် တွင် အကျဉ်းသားချင်း အပြန် အလှန်လဲလှယ်မှုတစ်ရပ် ပြုလုပ် ခဲ့ရာ နှစ်ဖက်အကျဉ်းသားစုစုပေါင်း ၂၀၀ ကျော် ပြန်လည်လွတ်မြောက် လာကြောင်း သိရသည်။

စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် အကျဉ်း သားချင်း အပြန်အလှန်လဲလှယ် မှုကို ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနက ယနေ့တွင် အတည်ပြု ထားသည်။

အဆိုပါ အကျဉ်းသားချင်း အပြန်အလှန်လဲလှယ်မှုအစီအစဉ် တွင် ယူကရိန်းအကျဉ်းသား ၂၀၃ ဦး နှင့် ရုရှားအကျဉ်းသား ၂၀၃ ဦးတို့ အသီးသီး ပြန်လည်လွတ်မြောက် လာကြောင်း ရုရှားမီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် အကျဉ်း သားချင်း အပြန်အလှန်လဲလှယ်

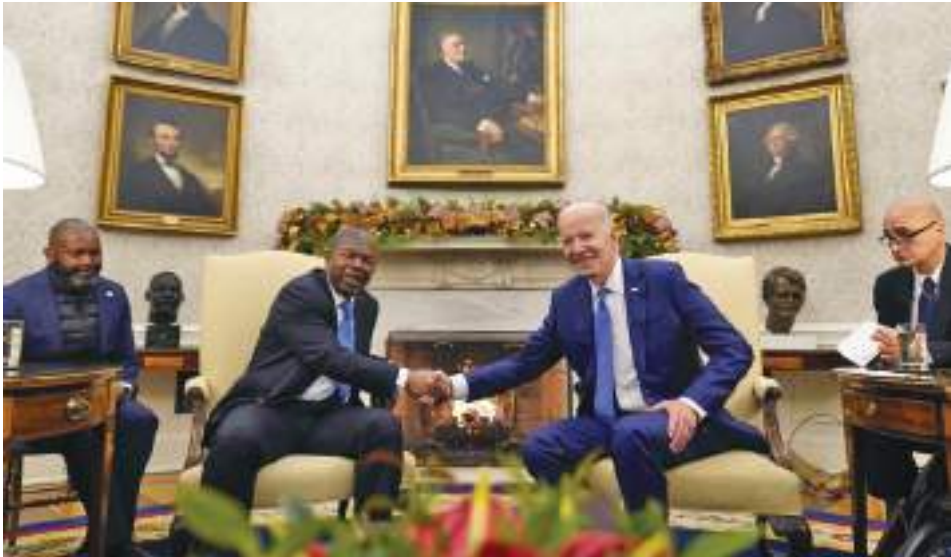
မှုကို အာရပ်စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စု(ယူအေအီး)နိုင်ငံ၏ ကြားဝင်ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့က ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့သည် ယူကရိန်းစစ်ပွဲစတင်ခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း အကျဉ်းသားချင်း အပြန်အလှန်လဲလှယ်မှု အများ အပြားပြုလုပ်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် အကျဉ်းသားချင်း အပြန်အလှန်လဲလှယ်မှုသည် (၅၆) ကြိမ်မြောက်ဖြစ်သည်။

စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် အကျဉ်း သားချင်း အပြန်အလှန်လဲလှယ်မှု သည် နှစ်လတာကာလအတွင်း ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့ပြုလုပ်ခဲ့သော အကျဉ်း သားချင်းအပြန်အလှန်လဲလှယ်မှု ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

အမေရိကန်သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင် အင်ဂိုလာနိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်



နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၄
အမေရိကန်သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင် သည် လာမည့်ရက်သတ္တပတ်များ အတွင်း ဆပ်ဆာဟာရဒေသနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် အင်ဂိုလာနိုင်ငံ သို့ သွားရောက်ရန် စီစဉ်ထား ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရတာဝန်

ရှိသူများက စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါခရီးစဉ်ကြောင့် သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် ၂၀၁၅ ခုနှစ် နောက်ပိုင်း ဆပ်ဆာဟာရဒေသ အာဖရိကနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံသို့ သွား ရောက်မည့် ပထမဆုံးအမေရိကန်

ခေါင်းဆောင် ဖြစ်လာလိမ့်မည် ဖြစ်သည်။

သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင် အနေဖြင့် အင်ဂိုလာခရီးစဉ်ကို ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေညီလာခံပြီးဆုံးချိန်နှင့် အမေရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ မကျင်းပမီစပီကြား စတင်နိုင်

ကြောင်း အမေရိကန်တာဝန်ရှိသူ များက ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင် သည် အင်ဂိုလာနိုင်ငံသို့ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း သွားရောက်ရန် စီစဉ် ထားသော်လည်း အစွဲအစွဲနှင့် ဟားမတ်စ်စစ်ပွဲကြောင့် ခရီးစဉ်ကို ရွှေ့ဆိုင်းထားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အမေရိကန် တာဝန်ရှိသူများက သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ အင်ဂိုလာခရီးစဉ် အတွက် အပြီးသတ်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။

အင်ဂိုလာသမ္မတ ဂျိုဝါလော် ရန်ကို ကိုယ်တိုင်ကမူ ပြီးခဲ့သည့် နိုဝင်ဘာလအတွင်း ဝါရှင်တန်သို့ လာရောက်၍ သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင် နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ယူကရိန်းစစ်ပွဲအဆုံးသတ်ရေး တစ်ခုတည်းသောနည်းလမ်းမှာ

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရေးဖြစ်ကြောင်း တရုတ်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးပြောကြား

ပေကျင်း စက်တင်ဘာ ၁၄
ယူကရိန်းစစ်ပွဲကို အဆုံးသတ် ပေးနိုင်မည့် တစ်ခုတည်းသော နည်းလမ်းမှာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး ရေး နည်းလမ်းဖြစ်ကြောင်း တရုတ် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးတောင်ကျန်း က စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှင်းရှန်ဖိုရမ် နိုင်ငံတကာ လုံခြုံရေးညီလာခံဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား

မိန့်ခွန်း၌ တရုတ်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးက အဆိုပါအတိုင်း တိုက်တွန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယူကရိန်းပဋိပက္ခနှင့် ဂါဇာ ပဋိပက္ခကဲ့သို့ စစ်ရေးအကျပ် အတည်းများကို ဖြေရှင်းရေး အတွက် တစ်ခုတည်းသောအဖြေ မှာ ငြိမ်းချမ်းရေးကိုမြှင့်တင်ခြင်း နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရေးလမ်းစဉ် ကျင့်သုံးမှုသာဖြစ်ကြောင်း တရုတ် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးက ပြော

ကြားခဲ့သည်။

ရှင်းရှန်ဖိုရမ်နိုင်ငံတကာလုံခြုံ ရေးညီလာခံမှာ တရုတ်နိုင်ငံက နှစ်စဉ်ကျင်းပသည့် နိုင်ငံတကာ လုံခြုံရေးညီလာခံဖြစ်ပြီး ယခုနှစ် တွင် (၁၁)ကြိမ်မြောက်အဖြစ် ကျင်းပနေခြင်းဖြစ်သည်။

ပေကျင်းမြို့ ပေကျင်းနိုင်ငံ တကာ ကွန်ဗင်းရှင်းစင်တာ၌ ယနေ့ထိုက်ကျင်းပမည့် ရှင်းရှန်ဖိုရမ် နိုင်ငံတကာလုံခြုံရေးညီလာခံသို့

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနှင့် နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်း ၉၀ ကျော်တို့မှ ကိုယ်စားလှယ် ၅၀၀ ကျော်ပါဝင် တက်ရောက်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါညီလာခံတွင် တရုတ်- အမေရိကန်ဆက်ဆံရေးကိစ္စများ၊ အာရှနှင့်ဥရောပလုံခြုံရေးကိစ္စများ ကို အဓိကထားဆွေးနွေးကြမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ဘူလ်ဂေးရီးယားနိုင်ငံ၌ လေ့ကျင့်ရေးလေယာဉ်တစ်စင်းပျက်ကျ

လေယာဉ်မှူးနည်းပြနှစ်ဦး သေဆုံး

ဆိုဖီယာ စက်တင်ဘာ ၁၄
ဘူလ်ဂေးရီးယား နိုင်ငံ၌ နှစ်ယောက်စီး လေတပ်လေ့ကျင့် ရေးလေယာဉ်တစ်စင်း လေ့ကျင့် ပျံသန်းစဉ် စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် က ပျက်ကျခဲ့ရာ လေယာဉ်မှူး နည်းပြနှစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ လေ့ကျင့်ရေးလေယာဉ် သည်ဘူလ်ဂေးရီးယားနိုင်ငံအလယ် ပိုင်း ဂရက်ဖ်အစ်ဂ်နာတီဗိုလေတပ် စခန်းနယ်မြေ၌ ပျက်ကျခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

လေယာဉ်ပျက်ကျရာနေရာသို့ ဘူလ်ဂေးရီးယားယာယီဝန်ကြီးချုပ် ဒီမီတာဂလက်ဗ်ရှက်ဗ်ကိုယ်တိုင် လာရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ပျက်ကျခဲ့သည့် လေယာဉ်မှာ အယ်လ်-၃၉ ဂျက်အေအမျိုးအစား



အမောင်းသင် လေယာဉ်ဖြစ် ကြောင်းဘူလ်ဂေးရီးယားကာကွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ် ပြန်ထားသည်။

ဘူလ်ဂေးရီးယားသမ္မတရွှေမင် ရာဒေဗ်သည် ဂရက်ဖ်အစ်ဂ်နာ

တီဗိုလေတပ်စခန်းမှပင် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အက်ဖ်-၁၆ တိုက် လေယာဉ်ကို အခြားလေယာဉ်မှူး တစ်ဦးနှင့်အတူ မောင်းနှင်ပျံသန်း ခဲ့သည်။

ရီးယား တာဝန်ရှိသူများက အမောင်းသင်လေယာဉ်ပျက်ကျမှု ကို စုံစမ်းစစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

Space-X ကုမ္ပဏီက စတားလင်းအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တုသစ် ၂၁ စင်းကို အနောက်ဘက်ကမ်းရိုးတန်းဒေသမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့



ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၄ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X အာကာသနည်းပညာ ကုမ္ပဏီသည် စတားလင်းအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တုသစ် ၂၁ စင်းကို အနောက်ဘက်ကမ်းရိုးတန်းဒေသမှတစ်ဆင့် စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ စတားလင်း ပြုတ်တုသစ် ၂၁ စင်း သယ်ဆောင်ထားသော ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံကို ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် ဗင်ဒန်ဘာဂ် အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ပထမ အဆင့်ပင်မခုံးယာဉ်ကမူ ပစ်ဖိတ်

အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံသည် စတားလင်းပြုတ်တုများကို သတ်မှတ် ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်ဟု Space-X ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။ ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ ပထမ အဆင့်ပင်မခုံးယာဉ်ကမူ ပစ်ဖိတ်

သမုဒ္ဒရာအတွင်း အသင့်စောင့်ဆိုင်းနေသည့် မောင်းသူမဲ့တွဲရေယာဉ်ပေါ်သို့ ၁၈ ကြိမ်မြောက် အဖြစ် အောင်မြင်စွာ ပြန်လည်ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့သည်။

Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက်မတ်ရက်၏ ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံကို မစ်ရှင်ပေါင်း ၁၈ ခုအတွက် အသုံးပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ မစ်ရှင်ပေါင်း ၁၁ ခုမှာ စတားလင်းပြုတ်တု မစ်ရှင်များဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် စတားလင်းပြုတ်တုအစဉ်အဆက် ၇၀၀ ကျော်ကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းပေါ်ပို့ဆောင်ထားပြီး ၎င်းပြုတ်တုများအနက် အစဉ်ရေ ၆၃၀ ကျော်တို့မှာ လုပ်ငန်းလည်ပတ်နေသော ပြုတ်တုများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

ဆီးချိုရောဂါလူနာများတွင် သွားဖုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက်မြင့်မား

ကိုပင်ဟေဂင် စက်တင်ဘာ ၁၄ ဆီးချိုရောဂါ လူနာများတွင် သွားဖုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက်မြင့်မားနိုင်ကြောင်း ဒိန်းမတ် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု စက်တင်ဘာ ၁၃ ဒိန်းမတ် သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ Diabetic Retinopathy ခေါ် ဆီးချိုကြောင့် မျက်ကြောလွှာ ပျက်စီးမှုရောဂါရှိသူများအနေဖြင့် သွားဖုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ ပုံမှန်ထက် ၂၁ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမြင့်မားကြောင်း သိရသည်။

ထိုနည်းတူ Diabetic Neuropathy ခေါ် ဆီးချိုရောဂါကြောင့် အာရုံနာဗ်ဆဲလ် ထိခိုက်ပျက်စီးမှု ရောဂါရှိသူများတွင်မူ သွားဖုံး

ရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေမှာ ပုံမှန်ထက် ၃၆ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမြင့်မားကြောင်း ဒိန်းမတ် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အထက်ပါရောဂါအခြေအနေ နှစ်မျိုးစလုံးရှိသည့် ဆီးချိုလူနာများတွင်မူ သွားဖုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေမှာ ၅၁ ရာခိုင်နှုန်းထိ ပိုမြင့်မားသည်ဟု ဒိန်းမတ် သုတေသန ပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိထားသည်။

ဒိန်းမတ် သုတေသနပညာရှင်များသည် ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါ လူနာ ၁၆၀၀၀ ခန့်တို့၏အချက်အလက်များကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ကမ္ဘာ့ပြုတ်အနေဖြင့် ယခုလအတွင်းမှစ၍ နှစ်လကြာထိ အသေးစားပြုတ်ရုံလငယ်တစ်စင်းကို ယာယီပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရမည်

မက်ဒရစ် စက်တင်ဘာ ၁၄ ကမ္ဘာ့ပြုတ်အနေဖြင့်ယခုလအတွင်းမှစ၍ နှစ်လကြာထိ အသေးစားပြုတ်ရုံလငယ်တစ်စင်းကို ယာယီပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

နေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ကမ္ဘာပတ်လမ်း

အတွင်း 2024 PT 5 ပြုတ်သိမ် ယာယီပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရမည်

ပြုတ်အနေဖြင့် ပြုတ်ရုံလငယ်တစ်စင်းကို ၅၆ ဒဿမ ၆ ရက် ပိုင်ဆိုင်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း စပိန်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

2024 PT 5 ပြုတ်သိမ်သည် အရွယ်အစားအားဖြင့် အချင်း ၁၀ မီတာခန့်ရှိပြီး ယခုနှစ် ဩဂုတ် ၇ ရက်တွင် ရှာဖွေတွေ့ရှိထားသော ပြုတ်သိမ်ဖြစ်သည်။

၂၀၀၆ ခုနှစ်ကလည်းပြုတ်သိမ်ငယ်တစ်စင်း ကမ္ဘာပတ်လမ်းအတွင်း တစ်နှစ်တာပိတ်ခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



ကမ္ဘာ့ပြုတ်အတွက် တစ်ချိန်ချိန်တွင် အန္တရာယ်ရှိလာနိုင်သော ပြုတ်သိမ်ကြီးတစ်စင်း ကမ္ဘာမြေကို အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမည်

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၄ ကမ္ဘာ့ပြုတ်အတွက် တစ်ချိန်ချိန်တွင် အန္တရာယ်ရှိလာနိုင်သော အရွယ်အစားကြီးမားသည့် ပြုတ်သိမ်ကြီးတစ်စင်းသည် စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ကမ္ဘာမြေကို အနီးကပ် ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ကို မိုင်ပေါင်း ၆၂၀၀၀ အကွာမှ ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)သိပ္ပံပညာရှင်များက တွက်ချက်ထားကြောင်း သိရသည်။

2024 ON ပြုတ်သိမ်သည် အရွယ်အစားအားဖြင့် အချင်းမီတာ ၂၂၀ နှင့် ၄၈၀ ကြားရှိနိုင်ရာ ကမ္ဘာ့ပြုတ်ပေါ်ရှိ မိုးမျှော်အဆောက်အအုံကြီး တစ်လုံးစာလောက်ရှိကြောင်း

သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။ ကမ္ဘာ့ပြုတ်ကို အနီးကပ်ဖြတ်ကျော်ချိန်တွင် 2024 ON ပြုတ်သိမ်၏ အမြန်နှုန်းမှာ တစ်စက္ကန့်လျှင် ၈ ဒဿမ ၈ ကီလိုမီတာ သို့မဟုတ် တစ်နာရီလျှင် ၁၉၆၅၅ မိုင်ထိရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

2024 ON ပြုတ်သိမ်ကို ကမ္ဘာမြေအတွက် အန္တရာယ်ရှိလာနိုင်သော ပြုတ်သိမ်တစ်စင်းအဖြစ်

နာဆာ သိပ္ပံပညာရှင်များက သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

အရွယ်အစား အချင်းမီတာ ၁၄၀ အထက်ရှိပြီး ကမ္ဘာ့ပြုတ်နှင့် မိုင်ပေါင်း ၄ ဒဿမ ၆၅ သန်းအကွာအတွင်း ဝင်ရောက်လာသော ပြုတ်သိမ်များကို ကမ္ဘာမြေအတွက် အန္တရာယ်ရှိသည့် ပြုတ်သိမ်များအဖြစ် နာဆာက သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

Zepbound ထိုးဆေးက အမျိုးသားများထက် အမျိုးသမီးများတွင် ပို၍အနိသင်ထိရောက်မှုရှိ

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၄ Zepbound ကိုယ်အလေးချိန် လျှော့ချရေးထိုးဆေးသည် အမျိုးသားများထက် အမျိုးသမီးများတွင် ပို၍အနိသင်ထိရောက်မှုရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ EG Lily ဇီဝနည်းပညာကုမ္ပဏီမှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုမှ ပေါ်ထွက်လာသည့်ရလဒ်များအရ Zepbound ထိုးဆေးသည် အမျိုးသားများကိုရော၊ အမျိုးသမီးများကိုပါ ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ၎င်းကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေးဆေးကို သုံးစွဲသူ အမျိုးသမီးများ၏ ကိုယ်အလေးချိန်ကျဆင်းမှုမှာ အမျိုးသားများထက် ပို၍မြင့်မားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ထက် ပို၍မြင့်မားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

သုတေသန ပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ Zepbound သုံးစွဲသူအမျိုးသမီးများ၌ မူလကိုယ်အလေးချိန်၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းသွားချိန်တွင် အမျိုးသားများ၌ ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းထိသာ ကျဆင်းသွားကြောင်း သိရသည်။

သို့ဖြစ်ရာ အထက်ပါလက်တွေ့စမ်းသပ်မှုမှ ပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ Zepbound သည် ကိုယ်အလေးချိန်ကို လျှော့ချရာတွင် အမျိုးသားများထက် အမျိုးသမီးများ၌ ပိုထိရောက်သည့် သဘောရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO





ချုံ့လ်ဆီးနည်းပြမာရက်စ်ကာက ဘန်ချီဝဲလ်ကို ကစားသမားစာရင်းတွင် ပြန်လည်ထည့်သွင်း

လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၁၄ နည်းပြမာရက်စ်ကာနှင့် အတူ ခံစစ်ကစားသမား ဘန်ချီဝဲလ် သည် အသင်းသို့ နည်းပြမာရက်စ် ကာ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် အသင်း ပြောင်းရွှေ့ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော် လည်း ပြောင်းရွှေ့ခွင့်မရခဲ့သဖြင့် ယခုအခါနည်းပြ မာရက်စ်ကာက ပရီးမီးယားလိဂ် ယှဉ်ပြိုင်မည့် ကစားသမားမှတ်ပုံတင်စာရင်းတွင် ထည့်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နည်းပြမာရက်စ်ကာအနေဖြင့် အသင်းမှ ချာလိုဘတ်၊ စတားလင်း နှင့် ဘန်ချီဝဲလ်တို့ကို ထွက်ခွာခွင့်ပြု ထားသော်လည်း ချာလိုဘတ်နှင့် စတားလင်းတို့သာ အသင်းပြောင်း ရွှေ့ခဲ့ပြီး ဘန်ချီဝဲလ်အနေဖြင့် ၎င်း၏ ပြောင်းရွှေ့ကြေးနှင့် ပတ်သက်၍ အဆင်မပြေမှုများကြောင့် ပြောင်း ရွှေ့ခွင့်မရခဲ့သဖြင့် ပရီးမီးယားလိဂ် ကစားသမားမှတ်ပုံတင်စာရင်းတွင် ပြန်လည် ထည့်သွင်းခဲ့ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Daily Mail
Trs : ML



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- အသင်းလက်မှတ်နှုန်းနေသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား ရာဘီ ယိုစ်ကို နယူးကာဆယ်အသင်းက ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းခဲ့သော် လည်း အသင်းအနေဖြင့် ဥရောပယှဉ်ပြိုင်ခွင့်မရခဲ့သောကြောင့် ကစားသမားက ငြင်းပယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- တောင်ပံကစားသမား ဆိုင်မွန်က လိုက်ပဲစစ်အသင်းနှင့် အငှားစာချုပ်ကုန်ဆုံးပါက ပရီးမီးယားလိဂ်သို့ ပြောင်းရွှေ့ ရန် ဆန္ဒရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
- ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းတို့က စိတ်ဝင် စားနေသည့် ဂါဘရီရယ်ကို အာဆင်နယ်အသင်းက သက်တမ်း တိုးရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။
- မန်ယူအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်ကစားသည့် ဆောက်သမ်တန်တိုက်စစ်မှူး ဒီယက်ဇ်သည် ပရီးမီးယားလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ၁၈ ပွဲဆက်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်းမရှိသည့် မှတ်တမ်းဆိုးကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။

ML

လာမည့်အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် မက်ဆီ ပါဝင်ကစားနိုင်မည်ဟု အင်တာမီယာမီအသင်းထုတ်ပြန်



ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၄ တိုက်စစ်မှူး မက်ဆီသည် ပြီးခဲ့သည့် ကိုပါအမေရိကဖလား ပြိုင်ပွဲတွင် အာဂျင်တီးနားအသင်း အတွက် ပါဝင်ကစားပေးခဲ့ပြီး နောက် ခြေချင်းဝတ်ဒဏ်ရာကြောင့် အနားယူခဲ့ရသော်လည်း ယခုအခါ ဒဏ်ရာ သက်သာလာခဲ့သဖြင့် လာမည့် ဖီလာဒယ်ဖီးယားအသင်း နှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်နိုင်မည်ဟု အင်တာမီယာမီအသင်း တာဝန်ရှိ သူများက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မက်ဆီသည် ကိုပါအမေရိက ဖလားပြိုင်ပွဲဗိုလ်လုပွဲတွင် ကိုလံ ဘီယာအသင်းအား အနိုင်ယူ၍ အာဂျင်တီးနားအသင်းကို ဆုဖလား ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ခဲ့သော် လည်း ခြေချင်းဝတ်ဒဏ်ရာရခဲ့ သောကြောင့် ပြီးခဲ့သည့် ဇွန် ၁ ရက် ကတည်းက အင်တာမီယာမီ အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်များ၌ ပါဝင်ကစား နိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဒဏ်ရာကြောင့် မက်ဆီ သည် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲကာလ အတွင်း အာဂျင်တီးနားအသင်း တွင် ပါဝင်ကစားနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ

အနားယူခဲ့ရပြီးနောက် သောကြာ နေ့က အသင်း၏လေ့ကျင့်ရေး အစီအစဉ်တွင် ပါဝင်လာခဲ့ပြီး နည်းပြ မာတီနိုက မက်ဆီအနေ ဖြင့် လာမည့်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်ကစား နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြု ပြောကြားခဲ့သည်။

အင်တာမီယာမီအသင်းသည် တိုက်စစ်မှူး မက်ဆီပါဝင်ကစားနိုင် ခြင်းမရှိသည့် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ကိုးပွဲတွင် စင်စင်နာတီအသင်းကို သာရုံးခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၂၇ ပွဲ ကစားအပြီးတွင် အမှတ်ပေးဇယား ဒုတိယနေရာမှ စင်စင်နာတီ အသင်းကို ရမှတ် ရှစ်မှတ်ဖြတ် တောက်နိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ တိုက်စစ်မှူး ဆွာရက်ဇ်ကလည်း သွင်းဂိုး ၁၆ ဂိုး သွင်းယူကာ ဂိုးသွင်းအများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com
Trs : ML

ကွာရာဘောင်းဖလားပြိုင်ပွဲကို လန်ဒန်မြို့တွင်သာ ယှဉ်ပြိုင်လိုကြောင်း မန်စီးတီးအသင်းနည်းပြ ဂျီဒီယိုလာ ပြောကြား

မန်ချက်စတာ စက်တင်ဘာ ၁၄ မန်စီးတီးအသင်းနည်းပြ ဂျီဒီ ယိုလာက လာမည့် စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ကစားမည့် ဝက်ဖိုးဒ် အသင်းနှင့် လာမည့်ကွာရာဘောင်း ဖလားပြိုင်ပွဲကို လန်ဒန်မြို့တွင် သာ ယှဉ်ပြိုင်သွားလိုကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်ရေးဆွဲမှု အရ မန်စီးတီးအသင်းသည် ဘရန် ဖိုးဒ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်အပြီးတွင် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်၌ အာဆင် နယ်အသင်းနှင့် ဆက်လက်ကစား ရမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပွဲစဉ်အပြီး ပွဲတွေထပ်တိုးခဲ့တာကြောင့် ပိုဆိုး လာတာဖြစ်ပါတယ်။ ကစားသမား နဲ့နည်းပြတွေကတော့ လုပ်ခလစာ နဲ့ကစားရတာကြောင့် တိုင်းတန်း ချက်တွေရှိမှာမဟုတ်ပေမဲ့ ကျန်းမာ ရေးရှုထောင့်နဲ့ဆိုရင် ဒီလိုဖြစ် သင့်ပါဘူး။ ကာယဆရာဝန်တွေ အမြဲပြောတာက ပွဲတစ်ပွဲပြီးရင် ကစားသမားတစ်ယောက်အနေနဲ့ ခန္ဓာကိုယ်အနားပေးဖို့ အနည်းဆုံး လေးရက် ငါးရက်လောက်အချိန် လိုပေမဲ့ အခုအခြေအနေက အနား ရဖို့ နှစ်ရက်လောက်ပဲရှိပါတယ်။

ဒါကြောင့် ကစားသမားတွေရဲ့ ကျန်းမာရေးအတွက် လုံခြုံမှုမပေး နိုင်ပါဘူး” ဟု ဘရန်ဖိုးဒ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်မတိုင်မီ ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် နည်းပြဂျီဒီယိုလာက မန်စီးတီးအသင်းအနေဖြင့် အသင်း နှစ်သင်းခွဲ၍ ဒဏ်ရာရကစားသမား မရှိမှသာ ယခုပွဲစဉ်ရေးဆွဲမှုနှင့် ကိုက်ညီအောင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် နိုင်မည်ဟု ထပ်မံပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com
Trs : ML

ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) တင်းနစ်မယ်ဟောင်း အိုဆာကာ နည်းပြဖြစ်သူနှင့် လမ်းခွဲလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

တိုကျို စက်တင်ဘာ ၁၄ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာတွင် ကာလရှည်ရပ်တည်ခဲ့ဖူးသည့် ဂျပန် တင်းနစ်မယ် အိုဆာကာသည် နည်းပြဖြစ်သူ ဘယ်လ်ဂျီယံလူမျိုး ဖစ်ဆက်တီနှင့် လမ်းခွဲခဲ့ပြီဖြစ် ကြောင်း ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်။

အိုဆာကာသည် နည်းပြဖြစ် သူ ဖစ်ဆက်တီနှင့် လေးနှစ် အကြာ လက်တွဲအလုပ်လုပ်ခဲ့သူ ဖြစ်ပြီး ယင်းကာလအတွင်း ဂရန်း စလန်း ဆုဖလားနှစ်လုံး ဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ်နှင့် ယခုနှစ်တို့တွင် အောင်မြင်မှုရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရသလို ပုံစံကောင်း များလည်း ပျောက်ဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိုဆာကာသည် မီးဖွားပြီး နောက်ပိုင်း ကာလရှည်အနား ယူခဲ့ရသည့်အတွက် ပုံစံကောင်း ပျောက်ဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကစားပုံ အပြောင်းအလဲတစ်ရပ်ပြုလုပ်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် နည်းပြ ဖြစ်သူနှင့်လမ်းခွဲရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်းလည်း အိုဆာကာ က ပြောကြားခဲ့သည်။

အိုဆာကာက “ဖစ်ဆက်တီနဲ့ လက်တွဲ အလုပ်လုပ်ခဲ့တာ လေးနှစ်တိုင်တိုင်ရှိခဲ့ပါပြီ။လေးနှစ် တာကာလအတွင်း ဂရန်းစလန်း ဆုဖလား နှစ်လုံး ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပါ တယ်။ ဖစ်ဆက်တီက နည်းပြ ကောင်းတစ်ဦးဖြစ်သလို ပုဂ္ဂိုလ် ရေးအရလဲ လူကြီးလူကောင်းဆန် တဲ့သူတစ်ယောက်ပါ။ ကျွန်မတို့



ကြားမှာ အမှတ်တရကောင်းတွေ အများကြီးရှိပါတယ်။ အခြေအနေ အကြောင်းကြောင့်သာ လက်တွဲ ဖြုတ်ဖို့ဆုံးဖြတ်ခဲ့ရတာပါ။ ဖစ်ဆက် တီအနေနဲ့ ရှေ့လျှောက် ဒီထက် ပိုပြီးအောင်မြင်ပါစေလို့ ဆုတောင်း ပေးပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

နေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၀) တွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဒဂုံစတားအသင်းတို့ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ် ISPEအသင်း နိုင်ပွဲရရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၄
မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၀)ကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဒဂုံစတားအသင်းတို့ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ISPE အသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၀)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၇ နာရီခွဲတွင် YUSCအားကစားကွင်း၌ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဒဂုံစတားအသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက အကောင်းဆုံးဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့သော်လည်း အဆုံးသတ်ပိုင်းအားနည်းမှုများကြောင့် နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ဘဲ ဂိုးမရှိသရေရလဒ်ဖြင့်

ပြီးဆုံးခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး ညနေ ၄ နာရီတွင် သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် ISPE အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ISPEအသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်း အသာဖြင့် လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ISPEအသင်းအတွက်

သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၅၁ မိနစ်နှင့် ၈၅ မိနစ်တွင် သန်းတိုးအောင်၊ ပွဲချိန် ၇၃မိနစ်တွင် ကျော်ဇေယျနှင့် ပွဲချိန် ၈၃ မိနစ်တွင် သိန်းဇော် သီဟတို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး သစ္စာအားမာန် အသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသော သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၆၈ မိနစ်တွင် မြတ်ဖုန်းခန့်က

သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၀)အဖြစ် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ဆက်လက်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၆) တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက မြဝတီအသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၄
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၆) အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၇ နာရီတွင် စလင်းအားကစားကွင်း၌ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် မြဝတီအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး နိုင်ပွဲစတင်ရရှိခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် မြဝတီအသင်းက အကောင်းဆုံးဖိအားပေးကစား နိုင်ခဲ့သော်လည်း ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းကလည်း တန်ပြန်တိုက်စစ်များဖြင့် ပြန်လည်ဖိအားပေးခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၁၁ မိနစ်တွင် စန္ဒာအောင်က ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပထမပိုင်းတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်

ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး ဒုတိယပိုင်း ပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် မြဝတီအသင်းက ချေပဂိုးနှင့် အနိုင်ဂိုးများအတွက် အကောင်းဆုံးဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ဂိုးသွင်းခွင့်များရရှိခဲ့သော်လည်း အခွင့်အရေးများကို အသုံးမချနိုင်ခဲ့ဘဲ နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့သည့်အတွက် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့

ကာ ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ပထမဆုံးနိုင်ပွဲရယူနိုင်ခဲ့ပြီး အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းမှ အေးအေးသင်းက ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၆)အပြီးတွင် ISPE အသင်းက ၁၁ ပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ ရမှတ် ၃၅ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးတွင် ဦးဆောင်လျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ STA

Amgen Irish Openဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို မန်နာဆီရို ဦးဆောင်

နယူးကာဆယ် စက်တင်ဘာ ၁၄
မြောက်အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ နယူးကာဆယ်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Amgen Irish Openဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့အပြီး အီတလီဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မန်နာဆီရိုက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ခြောက်ချက်လျော့ချက်ချက်ထက် ခြောက်ချက်လျော့ချက်ချက်ထက် ငါးချက်စီ သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ငါးချက်စီ လျော့ချက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်လျက်ရှိပြီး မြောက်အိုင်ယာလန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မက်အီလ်ရှိုင်း၊ စပိန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား အလီဂျန်ဒရီနှင့် စကော့တလန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစား

သမား ဖာဂူဆန်တို့က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် လေးချက်စီလျော့ချက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာ၌ ပူးတွဲရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ မက်အီလ်ရှိုင်းက “ဒုတိယနေ့မှာ အမှားအယွင်းတွေရှိနေပါတယ်။ ပထမကိုးကျင်းမှာ ရလဒ်ပိုင်းကျခဲ့ပေမဲ့ ဒုတိယကိုးကျင်းမှာ တော့ ပြန်အဆင်ပြေလာတယ်။ ပုံစံကောင်းက ဒုတိယကိုးကျင်းမှာပြန်ရခဲ့တာပါ။ စိတ်ပျက်စရာ စွမ်းဆောင်ရည်မျိုးတွေရှိခဲ့တယ်။ အဆင်မပြေတာတွေ ရှိခဲ့ပေမဲ့ ကိုယ့်ဇာတိမှာ ပြိုင်ပွဲဝင်နေရတာကို ပျော်ရွှင်နေပါတယ်။ ပျော်ရွှင်စရာ ရလဒ်တွေနဲ့ ပြိုင်ပွဲကို အဆုံးသတ်နိုင်လိမ့်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL



WBC Silver ချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲအဖြစ် ကာရင်တန်နှင့် ဆူလိုင်မန်းတို့ ထိုးသတ်မည်

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၄
WBC Silver ဖယ်သာဝိတ်တန်းချန်ပီယံ ယူဂန္ဓာနိုင်ငံသား ဆူလိုင်မန်းသည် ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမား ကာရင်တန်နှင့် ထိုးသတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့တွင် အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ အဆိုပါစီစဉ်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက်မြို့၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဆူလိုင်မန်းအနေဖြင့် WBC Silver ဖယ်သာဝိတ်တန်းချန်ပီယံခါးပတ်ကို ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ပြီးနောက် ပထမဆုံးအကြိမ်လက်ရှိချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်ထိုးသတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ကာရင်တန်သည်လည်း IBF International, North American Boxing Federation, & WBO Inter-Continental ဖယ်သာဝိတ်တန်း ချန်ပီယံတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ဆူလိုင်မန်းနှင့် ကာရင်တန်တို့

သည် ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်များကို ဆွတ်ခူးနိုင်ရေးအတွက် ယခုပွဲစဉ်ကို အနိုင်ရရှိအောင် ထိုးသတ်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ဆူလိုင်မန်းက “ချန်ပီယံဆုကို ရထားတာမကြာသေးပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ လက်ရှိချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲစဉ်ကို ထိုးသတ်ရတော့မယ်။ ကျွန်တော်ရထားတဲ့ခါးပတ်က ကျွန်တော့်နည်းပြကြောင့်ပါ။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော့်ခါးပတ်ကို နည်းပြကြီးဆီပေးထားတယ်။ သူနဲ့လက်တွဲအလုပ်လုပ်နေမယ်ဆိုရင် ဘယ်ပြိုင်ဘက်ကိုမဆို ကျွန်တော် လမ်းကြောင်းပေါ်ကနေ သေချာပေါက်ဖယ်ရှားနိုင်လိမ့်မယ်လို့ ယုံကြည်တယ်။ ကာရင်တန်က လက်ဝှေ့သမားကောင်းတစ်ယောက်ပါ။ သူ့ရဲ့ လက်ဝှေ့မှတ်တမ်းတွေက ပိုကောင်းပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

MFF Women Futsal Invitation Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ကျင်းပ



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၄
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် MFF Women Futsal Invitation Cup 2024 ပြိုင်ပွဲအုပ်စုပွဲစဉ်များကို

ယနေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ MFF Futsal Stadium တွင် ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ MFF Women Futsal Invitation Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီ

တွင် Phoenix FC အသင်းနှင့် Divine FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Divine FC အသင်းက ဂိုးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် YRG FC အသင်းနှင့် Pacific Sunfar အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ YRG

FC အသင်းက ခြောက်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့ကြသည်။ MFF Women Futsal Invitation Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်နံနက် ၁၁ နာရီတွင် Generations FC အသင်းနှင့် YRG FC အသင်း၊ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် Pacific Sunfar အသင်းနှင့် Phoenix FC အသင်းတို့ ဆက်လက်ကစားသွားမည်ဖြစ်သည်။ MFF Women Futsal Invitation Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်လေးပွဲကစားပြီးချိန်တွင် Divine FC အသင်းက လေးပွဲစလုံးအနိုင်ရရှိခဲ့ကာ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးတွင် ဆက်လက်ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေး အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းပေး

ကျွန်ုပ်တို့ နေ့စဉ်ထိတွေ့နေရသော နေရောင်ခြည်တွင် လူကိုထိခိုက်စေနိုင်သည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များ ပါဝင်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အန္တရာယ်ကို ကာကွယ်ပေးလျက်ရှိသည့် သဘာဝဒိုင်းကြီးမှာ အိုဇုန်းလွှာပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းများသည် အိုဇုန်းလွှာပါးလွှာမှုအပေါ် အလေးထား၍ စုပေါင်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်လျက်ရှိကြပါသည်။ ထိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုများကြောင့် ကမ္ဘာမြေကြီးကို ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အန္တရာယ်မှ အကာအကွယ်ပေးထားသည့် အိုဇုန်းလွှာသည် လာမည့် ဆယ်စုနှစ်ကာလအတွင်း ပြန်လည်နာလန်ထူလာတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ်(UNEP)နှင့် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသအဖွဲ့(WMO)တို့ ပူးပေါင်း၍ အကဲဖြတ်သုံးသပ်ထားရှိပါသည်။

နှစ်စဉ် စက်တင်ဘာ ၁၆ရက်သည် ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့ဖြစ်သည်။ ၁၉၉၄ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံကြီးက အိုဇုန်းလွှာပါးလွှာလာမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့် အရာဝတ္ထုများအသုံးပြုမှုကို ကာကွယ်ပေးသည့် မွန်ထရီရယ်ပဋိညာဉ်(Montreal Protocol) လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည့် ၁၉၈၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့အခမ်းအနားများ ကျင်းပပြုလုပ်လာသည်မှာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် ၃၇ နှစ်ပြည့်မြောက်တော့မည်ဖြစ်သည်။

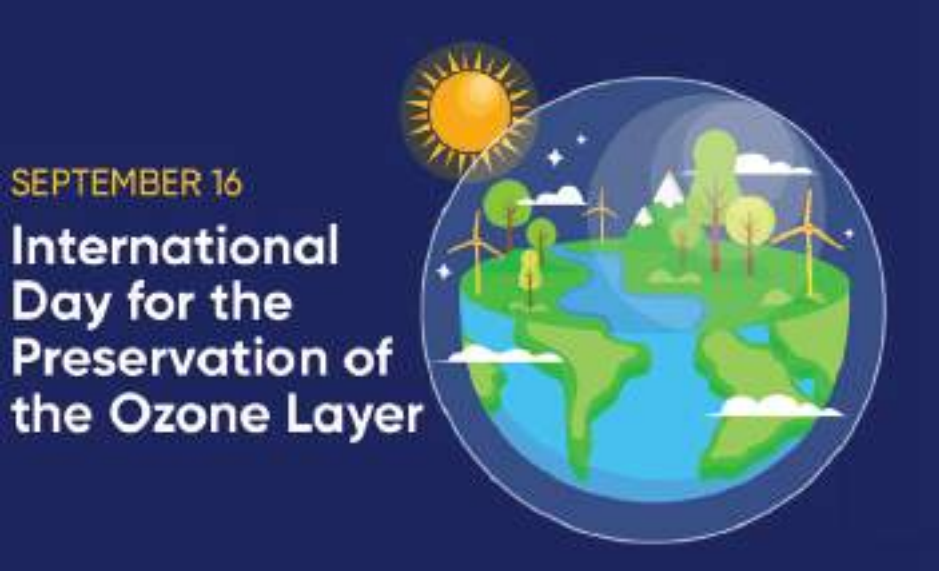
အိုဇုန်းလွှာဆိုသည်မှာ
အိုဇုန်းလွှာသည် နေရောင်ခြည်မှကျရောက်လာသည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်ကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည့်အပြင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များကိုလည်း အတိုင်းအတာတစ်ခုထိ ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါသည်။ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စေသော ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်များကို ကာကွယ်ပေးသဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် ဂေဟစနစ်ကိုလည်း ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းပေးလျက်ရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် အိုဇုန်းလွှာသည် မျိုးဆက်သစ်များအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ပေးမည့် သဘာဝကပေးထားသော ဒိုင်းကြီးပင်ဖြစ်သည်။

အိုဇုန်းဓာတ်ငွေ့သည် အောင်ဆီဂျင်မှတစ်ဆင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့်ဓာတ်ငွေ့ဖြစ်ပြီး သဘာဝအားဖြင့် ကမ္ဘာမြေနှင့်ကပ်လျက်ရှိသည့် လေထုထဲတွင် တွေ့ရလေ့ရှိပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်သော အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့သည် ဒိုင်အောက်ဆီဂျင် (O2)ဖြစ်သည်။ ၎င်းဓာတ်ငွေ့သည် ကမ္ဘာ့လေထု၏ ၂၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။ အိုဇုန်းသည် ထရိုင်အောက်ဆီဂျင်(O3) ဖြစ်ပြီး ရှားပါးသည့်ဓာတ်ငွေ့ဖြစ်သည်။ ထူးခြားသည့် အချက်သည် ဓာတ်ငွေ့မော်လီကျူး ၁၀ သန်းတွင် အိုဇုန်းမော်လီကျူး သုံးခုသာလျှင် တွေ့ရှိရခြင်းဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ အိုဇုန်းဓာတ်ငွေ့ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကိုသာလျှင် ကမ္ဘာမြေပြင်နှင့် နီးကပ်လျက်ရှိသည့် လေထုအတွင်း၌ တွေ့ရှိနိုင်ပါသည်။ ထို့ထက်မြင့်မားသည့် အထက်လေထုလွှာ၌ အိုဇုန်း ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် တွေ့ရှိရပါသည်။ ထိုအိုဇုန်းလွှာသည် ကမ္ဘာမြေထုကို နေရောင်ခြည်မှကျရောက်လာမည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်သင့်မှုအန္တရာယ်ကို ကာကွယ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးပဋိညာဉ်များ
အိုဇုန်းလွှာပါးလွှာမှုကို ကာကွယ်ပေးရန်အတွက် ပညာရှင်များက တွေ့ရှိအတည်ပြုခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံ

တကာအသိုက်အဝန်းတွင် စိုးရိမ်ပူပန်မှုမြင့်တက်ခဲ့ရပါသည်။ ထို့ကြောင့် အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်ရာတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းချမှတ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် ၁၉၈၅ ခုနှစ် မတ် ၂၂ ရက်တွင် နိုင်ငံပေါင်း ၂၈ နိုင်ငံမှ အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်ရေးအတွက် ဗီယင်နာပဋိညာဉ်ကိုချမှတ်ပြီး လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ ထိုပဋိညာဉ်သည် အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်ရေးအတွက် မွန်ထရီရယ်ပဋိညာဉ်ကို မူကြမ်းရေးဆွဲနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အိုဇုန်းလွှာပါးလွှာလာမှုဖြစ်ပေါ်စေသည့် အရာဝတ္ထုများအသုံးပြုမှုကို ကာကွယ်ပေးသည့် မွန်ထရီရယ်ပဋိညာဉ်(Montreal Protocol)ကို ၁၉၈၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့သည်။ ၎င်းစာချုပ်အရ အိုဇုန်းလွှာပါးလွှာစေနိုင်သည့် အရာဝတ္ထုပစ္စည်းများထုတ်လုပ်မှုကို တဖြည်းဖြည်းလျော့ချရပ်ဆိုင်းစေခြင်းအားဖြင့် အိုဇုန်းလွှာကို



ကာကွယ်ခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ကာကွယ်မှုကြောင့် အိုဇုန်းလွှာစနစ်သည် ၁၉၈၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင်ရှိနေခဲ့သည့် ထူထဲမှုစနစ်အဆင့်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာနေပြီဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများကြား အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးလာမှုကို ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ အိုဇုန်းလွှာကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဗီယင်နာကွန်ဗင်းရှင်း(၁၉၈၅)၊ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသောဒြပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ မွန်ထရီရယ်နောက်ဆက်တွဲစာချုပ်(၁၉၈၇)၊ လန်ဒန်ပြင်ဆင်ချက်(၁၉၉၀)၊ ကိုပင်ဟေဂင်ပြင်ဆင်ချက်(၁၉၉၂)၊ မွန်ထရီရယ်ပြင်ဆင်ချက်(၁၉၉၇)၊ ပေကျင်းပြင်ဆင်ချက်(၁၉၉၉)နှင့် ကီဂါလီပြင်ဆင်ချက်(၂၀၀၆)တို့ကိုချမှတ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအားလုံး ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပါသည်။

မွန်ထရီရယ်ပဋိညာဉ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် သဘောတူညီချက်များအရ လေထုတွင်း ကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန်(CFC)နှင့်ဟေလွန်ဂျင်ကဲ့သို့သောဓာတ်ငွေ့များ ပိုမိုပါဝင်နေမှုကို လျော့ချနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ရေခဲသေတ္တာများ၊ စပရေဘူးများ၊ လျှပ်ကာပစ္စည်းများနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူးများတွင် အသုံးပြုသည့်အခါ CFC ဓာတ်ငွေ့များ ထုတ်လွှတ်လေ့ရှိပါသည်။ ၁၉၈၇ ခုနှစ်လွန်ကာလတွင် အိုဇုန်းလွှာပါးလွှာစေသည့်ဒြပ်ပစ္စည်းများဖြစ်သော ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်လွှတ်မှုသည် ၁၀ ဂစ်ဂါတန်ထိရှိခဲ့ပါသည်။

ထိုမွန်ထရီရယ်ပဋိညာဉ် ပြဋ္ဌာန်းမှုကြောင့် လက်ရှိအချိန်တွင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်

လွှတ်မှုကို ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ထိ လျော့ချနိုင်ပြီဖြစ်သည်။ မွန်ထရီရယ်ပဋိညာဉ်ကို အပြည့်အဝလိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် အိုဇုန်းလွှာအနေအထားသည် ၂၀ ရာစုမတိုင်မီကာလက အတိတ်နှင့်အညီ တိကဒေသတို့တွင်ရှိခဲ့သည့် အိုဇုန်းလွှာအနေအထားသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်သည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေး အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းပေး

မွန်ထရီရယ်ပဋိညာဉ်သည် အိုဇုန်းလွှာပါးလွှာမှုဖြစ်ပေါ်စေသည့် CFC ထုတ်လွှတ်မှုကို အဆင့်တစ်ခုထိ လျော့ချနိုင်သော်လည်း ရာသီဥတုအပေါ် သက်ရောက်လျက်ရှိသည့်ဆိုးကျိုးများကိုမူ လျော့ချနိုင်ခြင်းမရှိသေးကြောင်း သတိပေးထားသည်။ CFC သည် အိုဇုန်းလွှာအပေါ် ထိခိုက်မှုဖြစ်စေနိုင်သည့် အပြင် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များကိုပါ ထုတ်လွှတ်နိုင်သည်။ နှစ်စဉ် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုသည်

များပြားလာစေသည်။ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသော အဓိကဒြပ်ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် ကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန်(CFC)၊ ဟိုက်ဒရိုကလိုရိုဖလူရိုကာဗွန်(HCFC) များ စသည့်ကလိုရင်းပါဝင်သောဓာတ်ငွေ့များသည် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးမှုအလားအလာ (Global Warming Potential-GWP) မြင့်သည့် ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ရှိသော ဓာတ်ငွေ့များဖြစ်သည့်အတွက် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေရန် တွန်းအားပေးသည်။ CFC ဓာတ်ငွေ့များသည် လေထုအတွင်း ၅၅ နှစ်မှ ၁၄၀ ခန့်ထိ တည်ရှိနိုင်ပါသည်။ ၎င်းတို့တွင်ပါဝင်သည့် ကလိုရင်းအက်တမ်တစ်လုံးသည် စတုရန်းပုံစံဖွဲ့စည်းပုံစံအလွှာရှိ အိုဇုန်းမော်လီကျူးအရေအတွက် ၁၀၀၀၀၀ ထိ ဖြိုခွဲဖျက်ဆီးနိုင်သဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်အပေါ် သက်ရောက်မှုရှိနေပါသည်။

နောက်ပိုင်းတွင် HCFC များအစား ဟိုက်ဒရိုဖလူရိုကာဗွန်(HFC)များကို အစားထိုးသုံးစွဲခဲ့ကြသည်။ ထိုအစားထိုးအသုံးပြုသည့် HFC များနှင့် HFC အရောအနှောများသည် အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးမှုညွှန်းကိန်းမရှိသော်လည်း ကမ္ဘာကြီးပူနွေးမှုအလားအလာကို တိုးမြှင့်စေသည်။ နောက်ဆက်တွဲသက်ရောက်မှုအနေဖြင့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးမှုတိုးမြှင့်လာသောကြောင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများပိုမိုဖြစ်ပေါ်လာပြီး ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများဖြစ်သည့် အပူချိန်မြင့်မားမှုကြောင့် ရေငွေ့ပြန်နှုန်းများခြင်းနှင့် မိုးရွာသွန်းမှုနည်းခြင်းကြောင့် မိုးခေါင်ခြင်း၊ ရေချိုအရင်းအမြစ်ဆုတ်ယုတ်ခြင်း၊ မိုးရွာသွန်းမှုမမှန်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်လာခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးမြေ၊ မြို့ပြဧရိယာများ ဆုံးရှုံးခြင်း၊ ဂေဟစနစ်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်းများဖြစ်လာပြီး မမျှော်မှန်းနိုင်သည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်လာစေသည်။ အိုဇုန်းလွှာပျက်စီးစေသောဒြပ်ပစ္စည်း(ODS)များနှင့်၎င်းပစ္စည်းများနေရာတွင် အစားထိုးအသုံးပြုသော ကမ္ဘာ့ပူနွေးမှုမြင့်မားစေသည့် အအေးပေးဒြပ်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုမှုလျော့ချရပ်ဆိုင်းခြင်းသည် အိုဇုန်းလွှာကိုကာကွယ်ပေးရုံသာမက ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေးကိုလည်း အထောက်အကူဖြစ်သည်။

ဆိုရလျှင် နှစ်စဉ် စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်သည် ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာထိန်းသိမ်းရေးနေ့ဖြစ်သည်။ အိုဇုန်းလွှာသည် လူသားတို့ကို နေရောင်ခြည်မှကျရောက်လာသည့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်အန္တရာယ်ကို ကာကွယ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်နှင့် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့သည် ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာကိုပါးလွှာမှုမြင့်မားစေနိုင်သည့် အလားအလာရှိနေသည်။ စားသောက်ကုန်များထုတ်လုပ်ရာမှ ထွက်ပေါ်လာသော နိုက်ထရစ်အောက်ဆိုက်သည် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ဖြစ်သည့်အပြင် အိုဇုန်းလွှာပါးလွှာလာမှုဖြစ်ပေါ်စေသည့်ဓာတ်ငွေ့လည်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ခရမ်းလွန်ရောင်ခြည်သင့်မှုနှင့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များလျော့ချနိုင်ရေးအတွက် အိုဇုန်းလွှာပါးလွှာမှုမဖြစ်ပေါ်စေရန် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းသွားကြပါစို့ဟု အကြံပြုတိုက်တွန်းလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ

မောင်သောင်းဝင်း(တမန်ဟောင်း)

ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုအယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုအယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက်အယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့နှင့် ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲအတွက် သဘင်သည်မြန်းဆီ ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သည့်အဖွဲ့သားများက ငွေကျပ် ငါးသိန်း လှူဒါန်း



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၄
ယခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ၁၀၄ နှစ် မြောက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့ အခမ်းအနားနှင့် ၄၇ ကြိမ်မြောက် ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲအတွက် သဘင်သည် မြန်းဆီ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သည့် အဖွဲ့သားများက စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက်က ငွေကျပ်

ငါးသိန်း လာရောက်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့အခမ်းအနားနှင့် ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ် ဗိုလ်ချုပ်ကွက်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး (ဗဟို)တွင်

ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်၍ ရုပ်ရှင်လောကသားများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များက အလှူငွေများ လာရောက် လှူဒါန်းနေသည်။
“ရုပ်ရှင်သက်ကြီး ပူဇော်ပွဲက တော့ပွဲကတော့ မကြာခင် ကျင်းပမှာမို့ အနုပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်တွေက ပါဝင်လှူဒါန်းနေကြတာတွေ ရှိပါတယ်။ ဒီရက်ပိုင်း

မှာဆိုရင် သရုပ်ဆောင် မာနီဟိန်း၊ ခန့်စည်သူ၊ စိုးရန်အောင်၊ သူထူးစံမိသားစု၊ မိုးပြည့်ပြည့်မောင်၊ သက်သေစတဲ့ အနုပညာရှင်တွေ လာရောက်လှူဒါန်းထားပါတယ်။ သဘင်သည်မြန်းဆီအဖွဲ့သားတွေကတော့ ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲအတွက် ငွေကျပ် ငါးသိန်း လာရောက်လှူဒါန်းခဲ့ပါတယ်” ဟု ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။
သဘင်သည် မြန်းဆီ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်ထားသည့် အနုပညာရှင်များဖြစ်သည့် ဒါရိုက်တာ မင်းဆက်၊ ထူးမြတ်၊ ဟင်နရီစံ၊ မေမိကိုကို၊ စင်ဒီမြတ်တို့နှင့်အတူ ထုတ်လုပ်သူ ဦးဝင်းကြည်တို့က ငွေကျပ် ငါးသိန်းကို ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးကြည်စိုးထွန်း၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးနှင့်နာယကကြီး ဦးအောင်လွင်တို့က လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ASH

The Black Phone-2 ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ဒါမီယန်ဘီချား ပါဝင်မည်

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၄
ယူနီဗာဆယ်ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ The Black Phone-2 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဒါမီယန်ဘီချား ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ဒါမီယန်ဘီချားသည် မင်းသား အိသန်ဟော့၊ မေဆင်သားမက်၊ မင်းသမီးမက်ဒလန်းမက်ဂရူးတို့နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် The Black Phone-2 ဇာတ်ကား၌ ဒါမီယန်ဘီချား ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ရမည့် ဇာတ်ကောင်နေရာကို မသိရသေး

ကြောင်း သိရသည်။
The Black Phone-2 သည် ကမ္ဘာကျော် ထိတ်လန့်သည့်ဖိုဇာတ် ကားတစ် ကားဖြစ်သော Black Phone(2021)၏ နောက်ဆက်တွဲဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး The Black Phone-2 ကို မူလ Black Phone ဒါရိုက်တာ စကော့ဒါရစ်ဆင်က ရိုက်ကူးပေးမည်ဖြစ်သည်။
The Black Phone-2 ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် ယူနီဗာဆယ်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



အော်စကာဆုအတွက် Waves ဇာတ်ကားကို ချက်သမ္မတနိုင်ငံ ရွေးချယ်တင်သွင်း

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၄
၉၇ ကြိမ်မြောက် အော်စကာဆုပေးပွဲအတွက် နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ဇာတ်ကားအဖြစ် Waves အမည်ရှိ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ချက်သမ္မတနိုင်ငံက ရွေးချယ်တင်သွင်းထားကြောင်း စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
ဒါရိုက်တာ ဂျီရီမာဒီရိုက်ကူးပေးထားသော Waves ဇာတ်ကားသည် ယခုနှစ်အတွင်း ကျင်းပခဲ့သည့် ၅၈ ကြိမ်မြောက် ကာလိုဗီဇာရီနိုင်ငံတကာရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင် ပွဲဦးထွက်ပြသခဲ့ရာ ပရိသတ်အကြိုက်ဆုံးရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဆုကို ရရှိခဲ့သည်။
Waves ဇာတ်ကားသည် ဆိုဗီယက်တစ်ပြည်ထောင်စုခေတ်လအတွင်း ပွဲဦးထွက်ပြသခဲ့ရာ ပရိသတ်အကြိုက်ဆုံး ရုပ်ရှင်ဇာတ်

ကားဆုကို ရရှိခဲ့သည်။
Waves ဇာတ်ကားသည် ဆိုဗီယက်တစ်ပြည်ထောင်စုခေတ်လအတွင်း ချက်ကိုစလိုဗေးကီးယားနိုင်ငံအား ကျူးကျော်ခဲ့စဉ်ကာလကို နောက်ခံထားရိုက်ကူးထားသော ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။
ချက်သမ္မတနိုင်ငံက နိုင်ငံကိုယ်စားပြုဇာတ်ကားအဖြစ်တင်သွင်းခဲ့ဖူးသော Kolya(1996) ဇာတ်ကားသည် ၁၉၉၆ ခုနှစ်အော်စကာဆုပေးပွဲ၌ အကောင်းဆုံး နိုင်ငံတကာရုပ်ရှင်အော်စကာဆုကို ရရှိခဲ့ဖူးသည်။
အဆိုပါ အော်စကာရုပ်ရှင်ဆုပေးပွဲကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လတွင် ဘီဗီစီဟေးမြို့တော်၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO



အဆိုတော်နွေးနွေးချစ်ဖွယ် နှင့် အနုပညာမောင်နှမများက တေးသီချင်း စုပေါင်းဖော်ပြပွဲပြုလုပ်ပြီး ရေဘေးကူညီကယ်ဆယ်ရေးတွင် လှူဒါန်းသွားမည်



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၄
အဆိုတော် နွေးနွေးချစ်ဖွယ် နှင့် အနုပညာမောင်နှမများက တေးသီချင်း စုပေါင်းဖော်ပြပွဲများ

ပြုလုပ်ပြီး ရေဘေးကူညီကယ်ဆယ်ရေးတွင် ပါဝင်လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုတော် နွေးနွေးချစ်ဖွယ်က ပြောပြ၍

သိရသည်။
အဆိုတော် နွေးနွေးချစ်ဖွယ် နှင့် အနုပညာမောင်နှမများက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်ရှိ ပိတောက်လမ်းအရှေ့ ပရဟိတ လူမှုကူညီရေး အသင်းနှင့်ပူးပေါင်း၍ နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ တပ်ကုန်းမြို့နယ်တွင် အကူအညီလိုအပ်နေသည့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“လက်ရှိ နွေးက အများကြီးလဲ မလှူနိုင်ပါဘူး။ နွေးသွားလှူမဲ့ စိတ်ကူးနဲ့ဆောင်ရွက်တဲ့အချိန်မှာ အလှူငွေတွေ လှမ်းလှူကြလို့လဲ

နွေးပီတိဖြစ်ပါတယ်။ လှူတဲ့နေရာမှာ ထိထိရောက်ရောက်ဖြစ်စေဖို့ ပိတောက်ပင်လမ်းအရှေ့ ပရဟိတ အသင်းက သူငယ်ချင်းတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှာပါ။ သီချင်းတွေဆိုပြီး အလှူတွေခံဖို့ကပြည်သူတွေက ခက်ခဲကျပ်တည်းတဲ့ကာလ ဖြစ်တဲ့အတွက် နည်းတာများတာ အဓိကမဟုတ်ပါဘူး။ သဒ္ဒါတရားကသာ အဓိကပါ။ ဖျော်ဖြေရေး လုပ်ပေးမဲ့ နေရာကိုတော့ နွေးချိတ်ဆက်မှုတွေ လုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ လက်ရှိ အဝတ်အထည်၊ ဆေးဝါး၊ အစားအသောက်တွေ လှူဒါန်းပေးဖို့ စီစဉ်နေပါတယ်” ဟု အဆိုတော် နွေးနွေးချစ်ဖွယ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
ASH

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ဘုရားကြီးကွင်းကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဒိုက်ဦး စက်တင်ဘာ ၁၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဘုရားကြီးကွင်းကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးမျိုးအောင်၊ ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆက်နိုင်ထွန်း၊ ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မြင့်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာလမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဘုရားကြီးကွင်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် ရေသန့်စင်စက် တပ်ဆင်ခြင်း

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးက ဆောင်ရွက်ပြီး ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကို ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေး သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။
ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ဘုရားကြီးကွင်းကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၁၄၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် မြောက်လက်မရှိ ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် တစ်နာရီ ရေသန့်ဂါလန် ၂၀၀ ကျော် ထွက်ရှိသည့်

ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ အသုံးပြု၍ ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာကူညီပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူများ ကိုယ်တိုင် ဖွဲ့စည်းလုပ်ဆောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကိုညို

Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win holds National Disaster Management Committee work coordination meeting for rehabilitation of damaged areas caused by floods in Nay Pyi Taw Council Area, inspects damages caused by floods



Vice-Senior General Soe Win addresses the National Disaster Management Committee work coordination meeting.

Nay Pyi Taw September 14 National Disaster Management Committee held a work coordination meeting at SAC Chairman's Office here this morning for the rehabilitation of damaged areas caused by floods in Nay Pyi Taw Council Area, with an address by Chairman of the committee Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win.

Present together with the Vice-Senior General were union ministers, Lt-Gen Yar Pyae, U Myo Thant, Dr Thet Khaing Win, Dr Soe Win, U Min Naung, the Nay Pyi Taw Council chair, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, the Nay Pyi Taw Command commander and officials.

Nay Pyi Taw Council Chairman U Than Tun Oo presented a report. He said flood caused by sudden rise in water levels of creeks and rivers, landslides, tumbling mountain streams triggered by the continuous downpours in nearly the entire Myanmar and in also Cambodia, Laos and Thailand because of rain carrying clouds which were the follow-up of typhoon Yagi that made landfall near Hanoi, Vietnam. From 9 evening to 11 morning September, of the

eight townships in Nay Pyi Taw Council Area, floods occurred because of the swollen Hsinthay creek flowing from Tatkon to Pobbathiri, Zeyathiri and Pyinmana townships. Because of 11 inches of rain in one night, three creeks, Nawin, Mone and Kintha, the source of Hsinthay creek, in Tatkon Township generated tumbling



Vice-Senior General Soe Win inspects repair work at Nawin creek bridge.

mountain water and terrible erosion. Floods reached the remaining townships step by step. On 10 September, the land area between Tatkon and the foothills 14 miles east of the town were covered by water, and inter-district and inter-village roads were under the water with a depth from 10 feet to 14 feet. Hence, rescue teams had to rescue and transport the

victims to safe places by powered live-saving boats through hardships.

The relevant township administration teams, disaster management sub-teams, and welfare teams had to carry out rescue operation in accord with the project in time through a lot of hardships. Hsinthay creek water level started to drop

on 11 September evening from Tatkon. Beginning 12 September afternoon, debris from damaged roads, bridges and buildings and garbage could be cleared. According to the recent list, 42 persons died, 33 homes were swept away, and 3819 buildings were damaged. Cleaning job is in progress, and search and rescue works continued to safe the remaining vic-

tims and rehabilitation were underway. About 25000 victims of flash floods were placed in nearby monasteries and 82 relief camps and relief operations were being carried out.

Other participants, chair 1 and chair 2 of the management committee, union ministers from agriculture, livestock and irrigation, health,



and construction, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, the command commander and officials, explained the ongoing sector-wise implementations, future plans and work-wise preparations.

In response, the Vice-Senior General said grandpas and grandmas of Nay Pyi Taw Council Area including Pyinmana, Tatkon

and Leway townships who lived throughout the olden days said that they had never seen such flash floods and downpours in their life. The incident is a proof of the global climate change. The country could set up the National Disaster Management Committee and the bodies at all levels based on the experienced earned dur-

ing cyclonic storm Mocha in 2023, cyclonic storm Nargis in 2008 and successfully carried out the disaster management task. Collective efforts must be made to successfully carry out the disaster management task for the current disaster. In addition to Nay Pyi Taw Council Area, Yagi also caused floods and landslides Shan State, Magway Region, Mandalay Region,

Kayin State, Mon State, Taninthary Region and Bago Region and some other states and regions. Local disaster management committees are carrying out relief and rescue operations in them.

It is glad to learn that some well-wishers have made their affordable donations on their own arrangements in the Nay Pyi Taw Council Area. How-

ever, I would like to suggest that we have formed a natural disaster management committee and a 24-hour emergency office for any donor to properly offer assistance to and distribute aid equally to affected areas has been set up, the donors can inform the DMC for anything to their desired destinations more properly or for the public.



Vice-Senior General Soe Win meets flood victims at Tatkon Monastery.

From Page 12

As a result, it will be more effective to direct the relief centres or desired relief centres to send aids. The government has been encouraging people to cooperate more. In connection with the rumours, it was learnt that illegal destructive media and phone warnings were spreading rumours that eleven-inch rains in one night could cause dams to break and release of water from them could cause severe floods and as there are potentials for more floodings, the people were urged to evacuate from their areas, leading to worries and frustration among the people. In connection with the dams, the Ministry of Agriculture, Livestock and Irrigation has been instructed to report the

stuffs to relief centres daily have been provided but the Nay Pyi Taw Council is required to provide five kinds of food including rice, edible oil, salt, beans and fish paste for daily breakfast, lunch and night healthy meals and drinking water.

As one to two feet of stream flood water was perisited in some villages, distribution of drinking water, and bleaching powder or water purifying tablets and manageable level clean drinking water machines like light LifeStraw Water to necessary villages are still needed.

It is necessary for staff of hospitals, station hospital, and village clinics in the Nay Pyi Taw Council Area to report to relevant health departments to health con-

and regional DMC committees affected by the natural disaster. and the Vice-Senior General coordinated the necessary issues.

Then, the Vice-Senior General and party inspected the damage of the 190-foot long and 28 foot-wide bridge by the floods on the old highway Yangon-Mandalay Road and measures taken by the Road and Bridge Department to build a temporary bailey bridge on the creek before giving necessary instructions.

The bridge, which is 100-foot long and 24-foot wide, has been built to endure 40 tons of weight by three layers of stain beams since 11 September and is scheduled to be used on 16 September.

Then, the Vice-Senior General and party inspected

in Nat Thyue Village Basic Education High School in Pyinmana Township and arranged necessary living and food needs and spoke words of the needs to rehabilitations before offering foodstuffs and cash supports and greeting them cordially.

In the afternoon, the Vice-Senior General and party visited to the Chan Myae Yeiktha Monastery and paid obeisance to Sayadaw Bhanddanta Nyanna

they communicated with the public and provided financial support and food to those affected by the floods, fostering a warm and supportive atmosphere.

Following this, Vice-Senior General Soe Win and party visited over 1,000 flood-affected residents from Aung Zeya, Anawrahta, Bayintnaung, Nagone, Zigone, and Byaikinn villages who were sheltering at Basic Education High School No. 1

patient to understand their medical conditions, treatment, and progress, while providing moral support and supplying food items.

Later, the Vice-Senior General and his entourage visited the Nawin Creek Bridge (Thayaaye), which had sustained damage to two 400-foot concrete approach roads caused by the floodwaters. They observed the construction of a temporary Bailey bridge being



Vice-Senior General Soe Win inspects the old Yangon-Mandalay Highway.

This to offer donations to the Sayadaw before meeting about 500 victims of floods from Shaukon, Kyarthe Aing, Tharyar Gon, Hsinthe and Pennagone villages and explaining rehabilitation tasks and provision of aids from the DMC.

The Union Ministers accompanying the trip dis-

in Tatkon. They encouraged the teams managing administrative and health matters at the school, inspected the temporary clinic, food supplies, clothing, and relief materials prepared there, and instructed responsible persons to provide necessary items, including financial support, medicines, and food

undertaken by the Office of the Director of Military Engineering of the office of the Commander-in-Chief (Army). The bridge's entry approach road was 220 feet long, and the exit approach road was 180 feet long. They instructed the workers to ensure durability, resistance to natural disasters, and



Vice-Senior General Soe Win meets flood victims from Nathuye village.

inflow of water, concerns and unconcerns to the SAC. There is no more need for concern for 12 dams and 12 reservoirs in the Nay Pyi Taw Council Area. There is no need for concerns for dams in the Nay Pyi Taw Council Areas. Responsible officials are daily inspecting the strength of the dams and the needs to donate food-

sequences like colera and mosquito and fly related diseases. The relevant villages are also required to inspect the vacancies of healthcare staff. If necessary, it is important to report the needs of healthcare teams to take care of villages that still faced difficulties and measures taken to be reported to remaining states

damage and floods in villages and the residential areas and villages in the Nay Pyi Taw Council Area from Kintha Junction the old Yangon-Mandalay Highway by car.

Afterward, the Vice-Senior General and party met with about 600 flood-victims from Hsinthe, Pawkhaw San, Painne Pin, Zephyu Pinand and Hnantaw vilages

cussed providing essential food supplies to those planning to return to their villages or wards in the Nay Pyi Taw Council area, where water levels have receded. They also addressed ensuring access to clean drinking water and the necessary health care services. To prevent public anxiety regarding rumors about dams and reservoirs,

to the flood victims. Subsequently, the Vice-Senior General and party visited the 100-bed General Hospital in Tatkon Township, which was affected by the flood, to assess the ongoing rehabilitation work. They coordinated necessary actions based on the reports and visited the patients being treated, engaging with each

timely completion of the reconstruction work. The construction of the temporary Bailey bridge is expected to be completed by the last week of September.

The the Vice-Senior General and his entourage also inspected the repair works at the Thaik Chaung Bridge (crossing Hsinthay Creek), **See Page 14**



Vice-Senior General Soe Win presents food to a patient.

Mandalay's Zaygyo market sees good trading of groceries, textile



Zaygyo market busy with buying and selling.

Mandalay September 14 Starting from the second week of September, Mandalay Zaygyo market managed good trading of various

groceries and textile, said U Aung Myint Thein, Chairman of the Market Board of Trustees. The market primarily

distributes textile, personal goods, foodstuffs, fruits and other goods to upper Myanmar through wholesale and retail sale. Its trading

in groceries and textiles are better starting from the second week of September.

The chair said: "Now, groceries and personal goods are in good trading at the market. At present, groceries is in high demand of merchants."

Likewise, clothes imported from China and other personal goods are in good trading.

He continued, "Zaygyo market distributes clothes, foodstuffs, and other personal goods to upper Myanmar. Now, chilli, gram, onion and garlic are in high demand, followed by clothes."

The market is formed with more than 3,000 shops which sell foodstuffs, clothes, textile, traditional medicines, gold ornaments and other goods. 184

From Page 13

Town ring road, connecting Zeyathiri and Pobbathiri Townships in the Nay Pyi Taw Council area. The bridge, measuring 360 feet long and 55 feet wide, had sustained damage due to erosion and flooding. They coordinated the necessary measures for the repair works.

Due to the flooding in the Nay Pyi Taw Council area, road and bridge damage occurred. Rehabilitation works are being carried out promptly, and relief, supply, and other logistics operations are being conducted between Tatkon and Pyinmana Townships via inter-district roads to avoid delays.

Heavy rainfall of approximately 11 inches overnight in the Nay Pyi Taw Council area caused continuous inflow of water from Nawin, Hsinthay, and Ngalite streams, affecting five out of eight townships, resulting in damage and casualties.

Therefore, 82 rescue camps have been opened, and military personnel, police officers, firefighters, departmental organizations, and philanthropic associations are actively engaged in rescue and recovery efforts. Additionally, rescue teams are assisting in areas requiring urgent help.

Similarly, the receding waters from the Nay Pyi Taw Council area continue to flow into the Bago Region along the Sittoung River. Relevant regional and township authorities are conducting awareness campaigns and relocating people from flood-prone villages along the Sittoung River to safer areas. It has been reported that there are no concerns regarding the water levels of the Sittoung River, and precautionary measures have been taken to prevent damage and losses due to flooding in villages around the Sittoung River Basin.

100

Kyaiklat supplies Yangon market with 84,000 visses of straw mushrooms in August

Kyaiklat September 14 Up to 84,000 visses of local agricultural straw mushrooms from Kyaiklat Township, Ayeyawady Region were shipped to the Yangon market in August, said Daw Yee Tint, an agricultural produce trader in Kyaiklat Township.

is ranged between 13,500 and 15,500 kyats per viss. "Local agricultural products from this side are mostly transported to the Yangon market. Last month, we sold up to 84,000 visses of straw mushrooms. Currently, the Yangon market is buying straw mushrooms. In Kyaiklat Township, we worked along with other agricultural businesses," she said.

It is reported that only 60,000 visses of agricultural straw mushrooms were transported from Kyaiklat Township to Yangon market during July, and the price of agricultural straw mushroom

Most of the agricultural products, including cultivated straw mushrooms

produced in Kyaiklat Township, are shipped to Yangon market. As the purchase of straw mushrooms improved,

the life of mushroom growers, traders and agricultural workers are convenience.

KKL



Straw mushrooms in baskets for sale.

More than 35,000 acres of monsoon pigeon pea planted in Myinmu Township

Myinmu September 14 Sagaing District Agriculture Department stated that a total of 35,220 acres of pigeon pea has been planted as monsoon crops in Myinmu Township of Sagaing Region.

marked 35,220 acres of pigeon pea and local farmers met the target cultivation, accounting for cent per cent. Daw Thida Lwin, Head of Sagaing District Agriculture Department said: "This monsoon, local farmers could meet the target cultivation of 35,220 acres

of pigeon pea. Our department helped local farmers thrive the crops for boosting per-acre yield. They grow pigeon pea as mixed crops in other crop plantations."

Officials of the township agriculture department urged local farmers to select

quality strains of crops, apply agricultural techniques and prevent pests for boosting per-acre yield of crops. Agricultural staff members share the techniques of making folio fertilizers with local farmers to cut costs in purchase of pesticides.

206

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.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားက Il-76MD-90A သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်များထုတ်လုပ်ရေး အိန္ဒိယနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အဆိုပြုထား



ရုရှားကုမ္ပဏီ United Aircraft Corporation (UAC) သည် Ilyushin Il-76 MD-90A မဟာဗျူဟာမြောက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်များကို အိန္ဒိယပြည်တွင်း၌ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အဆိုပြုထားကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤအဆိုပြုချက်သည် ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်အစောပိုင်းကာလက ဝယ်ယူခဲ့သော အိန္ဒိယလေတပ်၏ Il-76MD အကြီးစား သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လေယာဉ်အုပ်ကို အစားထိုးရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၁၂ခုနှစ်က မိတ်ဆက်ခဲ့သော Il-76MD-90A သည် ဆိုဗီယက်ခေတ်ထုတ် အကြီးစားစစ်ဘက်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး

လေယာဉ် Il-76MD ၏ ပုံစံကွဲတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ၁၉၇၁ ခုနှစ်မှစတင်၍ တပ်တော်ဝင်အသုံးပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လေယာဉ်၏ ဝန်တင်နိုင်စွမ်းသည် တန်ချိန် ၄၀ မှ ၆၀ ထိ တိုးမြှင့်ထားသည်။ ၎င်းသည် ပျံသန်းမှု အကွာအဝေးနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်ကို မြှင့်တင်ပေးထားသည့်အပြင် ဆူညံသံနှင့် လှိုင်းထုတ်လွှတ်မှုတို့ကို လျော့ချပေးထားသည်။ ပျံသန်းမှုဘေးကင်းလုံခြုံရေး

အတွက် လေယာဉ်၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော် စနစ်အစိတ်အပိုင်းများပိုမိုကောင်းမွန်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်စေရန် အဆင့်မြှင့်တင်ထားသည်။ UAC သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိ အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် ကောင်းစွာ လေ့ကျင့်သင်ကြားထားသောဝန်ထမ်းများကိုအသုံးပြုခြင်းဖြင့် အကျိုးရှိနိုင်ကြောင်း အကြံပြုထားပြီး ကုန်ကျစရိတ်လျော့ချမှုနှင့် ဝယ်ယူရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို မြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်စေသည်ဟု အဆိုပြုချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ Il-76MD-90A နှင့် အိန္ဒိယလေတပ်(IAF) ၏ လက်ရှိ Il-76MD သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လေယာဉ်အုပ်ကြား ကွဲပြားခြားနားမှုမရှိဘဲ တူညီနေမှုသည် အဆင့်မြှင့်တင်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ရိုးရှင်းလွယ်ကူအဆင်ပြေချောမွေ့စွာဆောင်ရွက်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယလေတပ်(IAF)၏ လက်ရှိ Il-76MD လေယာဉ်အုပ်သည် ခေတ်မီတော့သော လမ်းကြောင်းစနစ်များကြောင့် နိုင်ငံတကာ အရပ်ဘက်လမ်းကြောင်းများ၌ လည်ပတ်နိုင်မှုတွင် အကန့်အသတ်ရှိသည်။ IAF အနေဖြင့်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး စွမ်းရည်အတွက် အဓိကကျသော ၎င်း၏ သက်တမ်းကြာမြင့်နေပြီဖြစ်သည့် AN-32 နှင့် Il-76 သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်

များကိုအစားထိုးရန် မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သင့်သည်ကို စဉ်းစားနေသည့်အချိန်လည်းဖြစ်သည်။ IAF ၏ မဟာဗျူဟာမြောက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်အုပ်တွင် C-17 Globemaster III ၁၁ စင်းနှင့် C-130J Super Hercules ၁၀ စင်းတို့ ပါဝင်နေပြီး ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားရာဒေသများမှ သယ်ယူရွှေ့ပြောင်းခြင်းနှင့် ဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်မှုများကဲ့သို့သော စစ်ဆင်ရေးများအပါအဝင် တာဝေးပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်သည့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လေယာဉ်များ ဖြစ်ကြသည်။ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစွမ်းရည်ကို ပိုမိုမြှင့်တင်ရန်အတွက် IAF သည် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် စက်ပစ္စည်းကိရိယာများ ရွှေ့လျားစစ်ကစားနိုင်မှု ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန်နှင့် ဝေးလံသောဒေသများသို့ ပြည်တွင်းလုံခြုံရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုကို မြှင့်တင်ရန်ရည်ရွယ်၍ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ထုတ်လုပ်မည့် C-295MW သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်ကို Airbus နှင့်ပူးတွဲထုတ်လုပ်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ Russia proposes partnership with India for local production of Il-76MD-90A strategic airlifters ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

တူကီယဲက ဆိုမာလီယာတွင် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်သည့်နေရာတည်ဆောက်ရန် ဆွေးနွေးနေ

တူကီယဲနိုင်ငံသည် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်နှင့် အာကာသခုံးပျံ စမ်းသပ်သည့်နေရာတည်ဆောက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဆိုမာလီယာနိုင်ငံနှင့် ဆွေးနွေးနေကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ဤစီမံကိန်းနှင့်နီးစပ်သော သတင်းရင်းမြစ်များအရ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အာကာသပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန် လိုက်ပါလုပ်ဆောင်နေစဉ် အာဖရိကတိုက်၌ တူကီယဲစစ်ဘက်နှင့်နည်းပညာဆိုင်ရာ ဩဇာလွှမ်းမိုးမှု အားကောင်းစေရန် ရည်မှန်းချက်ထား ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လာသည်ကို တွေ့မြင်နိုင်ကြောင်း Bloomberg သတင်းဌာနက ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါစီမံကိန်း အကောင်အထည်ပေါ်လာပါက ၎င်း၏ မဟာဗျူဟာမြောက်ပထဝီဝင်တည်နေရာကြောင့် ဆိုမာလီယာနိုင်ငံသည် တူကီယဲနိုင်ငံ၏ အာကာသနှင့် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်အစီအစဉ်များတွင် အဓိက တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ဖြစ်လာမည်ဟု သိရသည်။ ဆိုမာလီယာနိုင်ငံအပေါ်တူကီယဲနိုင်ငံ၏ စိတ်ဝင်စားမှုသည် ပထဝီဝင်နိုင်ငံရေးနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ အချက်များစွာ မှတည်နေသည်။ အီကွေတာအနီး

အာဖရိက အရှေ့ဘက်စွန်းတွင် တည်ရှိသည့် ဆိုမာလီယာနိုင်ငံသည် အာကာသတွင်းသို့ ခုံးပျံများပစ်လွှတ်ခြင်းနှင့် တာဝေးပစ်ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များ စမ်းသပ်ခြင်းအတွက် စံပြုနေရာအဖြစ် ရွေးချယ်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ဤနေရာမှ ခုံးပျံများ သို့မဟုတ် ခုံးကျည်များ ပစ်လွှတ်ခြင်းသည် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာအတွင်းသို့သာ အပျက်အစီးများ ကျရောက်ပေါက်ကွဲနိုင်သည့်အတွက် လူနေအဆောက်အအုံများ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများကို အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အီကွေတာနှင့် နီးကပ်မှုသည် တူကီယဲနိုင်ငံအတွက် ခုံးကျည်ပစ်လွှတ်သည့်ယာဉ်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို အကောင်းဆုံးဖြစ်စေရန် လုပ်ဆောင်နိုင်စေမည်ဖြစ်ပြီး အာကာသအစီအစဉ်ထိ တက်လှမ်းမည့် တူကီယဲနိုင်ငံ၏ ရည်မှန်းချက်အပေါ် အထောက်အပံ့ကောင်းများ ပိုင်ဆိုင်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ဤပဲ့ထိန်းခုံးကျည်နှင့် အာကာသခုံးပျံ ပစ်လွှတ်စမ်းသပ်ရေးနေရာ တည်ဆောက်မှုစီမံကိန်းသည် စစ်ဘက်နှင့် လေကြောင်းနှင့် အာကာသနည်းပညာတွင် ထိပ်တန်းတက်လှမ်းရန် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်နေသည့် တူကီယဲနိုင်ငံ၏ ကျယ်ပြန့်သော စီမံကိန်းများထဲမှ တစ်ခု



ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆိုမာလီယာနိုင်ငံတွင် စမ်းသပ်ရေးနေရာတစ်ခု ဖန်တီးလိုက်ခြင်းသည် တူကီယဲနိုင်ငံအတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံပြီး အကောင်းဆုံး အခြေအနေများဖြင့် တာဝေးပစ်ခုံးကျည် စမ်းသပ်မှုများကို ပြုလုပ်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ လူနေထူထပ်သော နေရာများတွင် စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်သည့်အန္တရာယ်များကိုရှောင်ရှားနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်းထုတ် ခုံးကျည်

စနစ်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် ပတ်သက်၍ အပြည့်အဝအကဲဖြတ်ဆန်းစစ်နိုင်ရန် အရေးကြီးသည်။ ထို့ပြင် ဤစီမံကိန်းသည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်ကတည်းက Mogadishu မြို့တွင် တူကီယဲနိုင်ငံ၏ အကြီးမားဆုံး ပြည်ပစစ်အခြေစိုက်စခန်းကို တပ်စွဲဖွင့်လှစ်ထားပြီးဖြစ်ရာ ဆိုမာလီယာနိုင်ငံနှင့် နှစ်နိုင်ငံ မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ပိုမိုခိုင်မာစေရန် မဟာဗျူဟာမြောက်

လုပ်ဆောင်ချက်တစ်ရပ်လည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Türkiye Plans a Ballistic Missile Test Site in Somalia: New Demonstration of Its Multidimensional Influence in Africa ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မြို့နယ်မှအဆက်

ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးက နယ်မြေအတွင်းပီယက်နမ် နိုင်ငံ ဟန္တိုင်းမြို့အနီးမှဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ရာဂီမုန်တိုင်း၏ နောက်ဆက်တွဲကြွင်းကျန် မိုးတိမ်တိုက်များကြောင့် ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံ၊ လာအိုနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံတစ်ဝန်းနီးပါး မိုးသည်း ထန်စွာရက်ဆက်ရွာသွန်းခဲ့သဖြင့် ချောင်းရေ မြစ်ရေများ ရုတ်တရက်မြင့်တက်၍ ရေကြီး ရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ မြေသားနှုန်းပြီးမြေပြို ခြင်း၊ တောင်ကျချောင်းရေများရုတ်ခြည်းစီး ဆင်းခြင်းများဖြစ်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၉ ရက် ညပိုင်းမှ စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်း



ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအတွင်း ရေဝင်ရောက်သည့်ဒေသများရှိ ရေကူးဆင်းမှုအခြေအနေ ၁၄-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့

စဉ်	မြို့နယ်	မြစ်/ချောင်း	ရက်စွဲ	အချိန်	လယ် ရေအနက်ပေ	ယခု ရေကူး/တက်ပေ	လက်ရှိ ရေအနက်ပေ	မှတ်ချက်
၁	တပ်ကုန်း	နဝင်ချောင်း	၁၃-၉-၂၀၂၄	၁၄၀၀	(၁၂) ပေ	(၁၀) ပေ	(၂) ပေ	
၂	ဇေယျာသီရိ	ဆင်သေချောင်း	၁၃-၉-၂၀၂၄	၁၄၀၀	(၁၀) ပေ	(၇) ပေ	(၃) ပေ	
၃	ဇေယျာသီရိ	ပေါင်လောင်မြစ် ရေတို	၁၃-၉-၂၀၂၄	၁၄၀၀	(၁၀) ပေ	(၁) ပေ	(၁၀) ပေ	
၄	ပုဗ္ဗသီရိ	ဆင်သေချောင်း	၁၃-၉-၂၀၂၄	၁၄၀၀	(၁၀) ပေ	(၇) ပေ	(၃) ပေ	
၅	ပုဗ္ဗသီရိ	ဆင်သေချောင်း	၁၃-၉-၂၀၂၄	၁၄၀၀	(၁၀) ပေ	(၁) ပေ	(၁) ပေ	
၆	ပုဗ္ဗသီရိ	လှိုင်လှိုင်ချောင်း	၁၃-၉-၂၀၂၄	၁၄၀၀	(၄) ပေ	(၁) ပေ	(၃) ပေ	
၇	လယ်သေ	စင်တောင်မြစ်	၁၃-၉-၂၀၂၄	၁၄၀၀	(၇) ပေ	(၃) ပေ	(၄) ပေ	

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းအား နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးက နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ရေကြီး ရေလျှံမှုများကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်မှု၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

ရေးကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီခက်ခက်ခဲခဲ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက် ညနေပိုင်းမှစ၍ တပ်ကုန်းမြို့နယ်မှ တစ်ဆင့် ဆင်သေချောင်းရေကျဆင်းခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းမှစ၍ ပျက်စီးခဲ့သည့် လမ်း၊ တံတား၊ အဆောက် အအုံများ၊ အမှိုက်သရိုက်များစတင်၍ ရှင်းလင်းနိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန် ထိ ကောက်ယူရရှိသည့် စာရင်းဇယားအရ

မြင့်တက်လာမှုကြောင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်သင့်သည့်လူဦးရေ ၂၅၀၀၀ ခန့် ကို နီးစပ်ရာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ အပါအဝင်ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း ၅ ခုဖွင့်လှစ် ၍ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးသို့တက် ရောက်လာကြသည့် အမျိုးသားသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

လတ်တလော ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအမံ များနှင့် လုပ်ငန်းအလိုက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြသည်။ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်

အတွင်း နေပြည်တော်ကောင်စီ၏ မြို့နယ် ရှစ် မြို့နယ်အနက် တပ်ကုန်းမြို့နယ်မှစ၍ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်နှင့် လယ်ဝေးမြို့နယ်တို့ အတွင်းစီးဆင်းလျက်ရှိသည့်ဆင်သေချောင်း မှတစ်ဆင့် ချောင်းရေများရုတ်ခြည်းမြင့် တက်လျက် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ ကြောင်း၊ ဆင်သေချောင်းအတွင်းသို့ နဝင် ချောင်း၊ မုန်းချောင်းနှင့် ကင်းသာချောင်း သုံးချောင်း၏ ချောင်းရေများသည် စက်တင်ဘာ ၉ ရက် တစ်ညအတွင်း မိုးရေချိန် ၁၁ လက်မထိ ရွာသွန်းခဲ့သဖြင့် တောင်ကျရေနှင့် မြေပြိုမှုများမှတစ်ဆင့် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုက်စားမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ ခြင်း၊ ၎င်းမှကျန်မြို့နယ် လေး မြို့နယ်သို့ တစ်ဆင့်ပြီးတစ်ဆင့်ရောက်ရှိပြီး ရေလျှံမှု များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် တပ်ကုန်းမြို့မှ အရှေ့ဘက် ၁၄ မိုင်အကွာ တောင်ခြေအထိသည် ရေပြင် ဖုံးလွှမ်းလျက် ခရိုင်ချင်းဆက်လမ်းများ၊ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းများအထက် ၁၀ ပေ မှ ၁၄ ပေခန့်မြင့်တက်လျက်ရှိ၍ ကယ်ဆယ် ရေးအဖွဲ့များက အသက်ကယ်စက်လှေများ ဖြင့် ခက်ခက်ခဲခဲကူညီကယ်ဆယ်ရေးဆောင်



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ပျက်စီးမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အမျိုးသားသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ရွက်ခွဲရပြီး ရေလွတ်ရာသို့ပို့ဆောင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ များမှ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံ ခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ခွဲများနှင့် လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များကလည်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာစီမံချက်ပါအတိုင်း ကူညီကယ်ဆယ်

၄၂ ဦးသေဆုံးပြီး အိမ် ၃၃ လုံး ရေမောပါ ခြင်း၊ ရေမြုပ်အဆောက်အအုံ ၃၈၀၉ လုံး အပါအဝင်ပျက်စီးမှုများကို စတင်၍ သန့်ရှင်း ရေးပြုလုပ်ခြင်း၊ ကြွင်းကျန်ရေဘေးသင့်သူ များ ဆက်လက်ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ရုတ်ခြည်းချောင်းရေ

ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁)နှင့် (၂)၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာ ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနတို့မှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများကကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကဏ္ဍအလိုက်

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက ပျဉ်းမနား မြို့နယ်၊ တပ်ကုန်းမြို့နယ်၊ လယ်ဝေးမြို့နယ် အပါအဝင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ အတွင်း သက်ကြီးရွယ်အို ရှေးဓနောက်မိ အဘိုး၊ အဘွားတို့က ၎င်းတို့၏သက်တမ်း တစ်လျှောက် ယခုကဲ့သို့ ရုတ်ခြည်းရေကြီး ရေလျှံမှုရေလွှမ်းမိုးမှုများနှင့် မိုးသည်းထန် စွာရွာသွန်းမှုများကိုမကြုံခဲ့ဖူးဟု သိရပါ ကြောင်း၊ ယခုဖြစ်ပွားမှုသည် ကမ္ဘာလုံး ဆိုင်ရာ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှု၏ လက်တွေ့ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များ ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ရာတွင် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါ၏ အတွေ့အကြုံ၊ ၂၀၀၈ ခုနှစ် နာဂစ်မုန်တိုင်း အတွေ့အကြုံတို့အရ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအဆင့်ဆင့်ကို စီမံချက် နှင့်အညီဖွဲ့စည်းလျက် အောင်မြင်စွာ စီမံ ကျော်လွှားဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှုကြောင့် အဆိုပါ အတွေ့အကြုံအရလည်းယခုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကိုလည်း ဆက်လက် ၍ အောင်မြင်စွာကျော်လွှားနိုင်ရေးပိုင်းဝန်း ကူညီဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းရာဂ်၏ အရှိန်ကြောင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအတွင်း



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တပ်ကုန်းမြို့ အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး(ခုတ်-၁၀၀)ဆေးရုံတွင် တက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသော လူနာတစ်ဦးချင်းစီ၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက် ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းနှီးနှီးမြန်းမြန်း အားပေးစကားပြောကြားကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တပ်ကုန်းမြို့ရှိ ချမ်းမြေ့မြိုင်ရိပ်သာကျောင်းတိုက်တွင်ရောက်ရှိနေသည့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တပ်ကုန်းမြို့ရှိ ချမ်းမြေ့မြိုင်ရိပ်သာကျောင်းတိုက်တွင်ရောက်ရှိနေသည့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကိုတွေ့ဆုံ၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့်အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။



တပ်ကုန်းမြို့ရှိ ချမ်းမြေ့မြိုင်ရိပ်သာကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသီဟဉာဏထံ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ပျဉ်းမနားမြို့နယ် နတ်သုရကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ရောက်ရှိနေသည့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကိုတွေ့ဆုံ၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့်အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်ပြီး အားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

သာမက ရှမ်းပြည်နယ်၊မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်၊မွန်ပြည်နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့်ကျန်ပြည်နယ် အချို့နေရာတို့တွင်လည်း ရေကြီးရေလျှံမှု၊ တောင်ပြိုမှုများရှိပြီး အဆိုပါဖြစ်ပေါ်မှုများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီများက စီမံချက်နှင့်အညီ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း၌လည်း ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို အချို့သောအလှူရှင်များက တစ်နိုင်တစ်ပိုင် မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် လာရောက်လှူဒါန်းမှုပြုသည်ကိုလည်း တွေ့မြင်ကြားသိရ၍ ဝမ်းသာပါကြောင်း၊ အကြံပြုလိုသည်မှာ မိမိတို့တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ (Disaster Management Committee) ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး ၂၄ နာရီ အရေးပေါ်ရုံးဖွင့်လှစ်ထားပြီးဖြစ်၍ မည်သည့်အလှူရှင်က ဖြစ်စေ မိမိတို့လှူဒါန်းလိုမှုအား ပိုမိုစနစ်တကျဖြစ်စေရေး၊ အညီအမျှ အကူအညီရရှိစေရေး စိတ်ဆန္ဒရှိသည့်နေရာ (သို့မဟုတ်)အများပြည်သူအတွက် စသည့် ခေါင်းစဉ်ဖြင့် DMC သို့ အကြောင်းကြားလာပါက အဆိုပါ ၂၄ နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် DMC ကော်မတီက လိုအပ်သည့်ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း(သို့မဟုတ်) စိတ်ဆန္ဒရှိသည့် ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများသို့ လမ်းညွှန်လျက် စနစ်တကျလှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပါက



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တပ်ကုန်းမြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင်ရောက်ရှိနေသည့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများ၊ ဆေးပစ္စည်းများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

ပိုမိုထိရောက် တွင်ကျယ်ပါကြောင်း၊ ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊ ကောလာဟလ သတင်းနှင့်ပတ်သက်၍လည်း ယခုဖြစ်စဉ်မှာ တစ်ညအတွင်း မိုးရေချိန် ၁၁ လက်မခန့် ရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့မှုအပေါ် ဆည်တစ်ခုကျိုးပေါက်ခြင်း၊ ဆည်တစ်ခုကျိုးပေါက်ခြင်း ဖောက်ထုတ်ခြင်းကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်သည့်အပြင် ထပ်မံ၍လည်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်၍ မိမိတို့နေရာမှအမြန်ရွှေ့ပြောင်းကြရေး တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများဖုန်းသတိပေးချက်များဖြစ်ပေါ်မှုမှလည်း ဒေသခံပြည်သူများ စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေခြင်း၊ စိုးရိမ်ပူပန်မှုမြင့်တက်ခြင်းများဖြစ်ပေါ်သည်ကို ကြားသိရပါကြောင်း၊ ဆည်တစ်ခုနှင့်ပတ်သက်၍ နေ့စဉ်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက ရေဝင်ရောက်မှု၊ စိုးရိမ်ရမှုမစိုးရိမ်ရမှုများကို နေ့စဉ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသို့ တင်ပြစေလျက်ရှိကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအတွင်း ဆည်ပေါင်း ၁၂ ခုနှင့် ရေလျှောင့်တစ် ၁၂ ခုရှိရာ ဆည်တစ်ခုအခြေအနေမှာ စိုးရိမ်ရသည့်အနေအထားမရှိပါကြောင်း၊ နေ့စဉ်တာဝန်ရှိသူများက ဆည်တစ်ခုကြိုခိုင်



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တပ်ကုန်းမြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင်ရောက်ရှိနေသည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့်အဖွဲ့များကို တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

မှုများကိုစစ်ဆေးလျက် နီးစပ်ရာကြီးကြပ်ရေးတာဝန်ခံများက ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းအလိုက် အသိပေးကြရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ပြင်ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းအလိုက် အချို့စခန်းများ၌ အလှူရှင်များနှင့် နီးစပ်ရာကျေးရွာများမှ နေ့စဉ်ဆန်နှင့်ရိက္ခာ အမည်များ လှူဒါန်းကြသော်လည်း အချို့သော ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများမှ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ခံများက ထမင်းဘူးနှင့် သောက်ရေသန့်များ ပေးနေသည့်အနေအထားဖြစ်ရာ နေ့စဉ်ပုံမှန် နံနက်၊ ည ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် ထမင်းဟင်းပုံမှန်အတိုင်း စားသုံးနိုင်ရေး ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေးရန်ပုံငွေနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီတို့မှ ဆန်၊ ဆီ၊ ကုလားပဲ၊ ဆား၊ ငါးပိ စသည့် အခြေခံ ငါးမျိုးအား ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းအလိုက် အရေးပေါ်ထားရှိ၍ နီးစပ်ရာ ရပ်ရွာလူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက ချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးနိုင်ရေးကိုလည်း စီမံပေးရန်လိုကြောင်း။ အချို့ကျေးရွာများ၌ ယနေ့အချိန်အထိ တောင်ကျချောင်းရေများ တစ်ပေမှ နှစ်ပေထိ ကျန်ရှိနေသေး၍ သန်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိရေး သောက်ရေသန့်စက်ယာဉ်များ စာမျက်နှာ ၁၈ သို့



အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း နှင့် ချောင်းတံတားအား ရေတိုက်စားမှုကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည့် အခြေအနေများကိုကြည့်ရှု၍ ခရီးသွားပြည်သူများ အဆင်ပြေစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် ယာယီဘေလီ တံတားတည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်

စေလွှတ်ကူညီပေးခြင်း၊ လွယ်ကူပျော်ပါးသည့် Life Straw ကဲ့သို့ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် သောက်ရေသန့်စက်များ အခက်အခဲရှိသည့် ကျေးရွာများအလိုက်ဖြန့်ဝေခြင်း၊ Bleaching Powderနှင့် ရေသန့်ဆေးပြားများပံ့ပိုးပေးခြင်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးအရ ရေဘေးအန္တရာယ် နောက်ဆက်တွဲ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောနှင့် ရေဝပ်နေရာများမှ ခြင်္သေ့ပေါက်ဖွားခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သော နောက်ဆက်တွဲရောဂါများအပါအဝင် အထွေထွေကူးစက်ရောဂါများမဖြစ်ပွားစေရေး ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းအလိုက် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအတွင်းရှိ သော ဆေးရုံများ၊ တိုက်နယ်ဆေးရုံများ၊ ကျေးလက်ဆေးပေးခန်းများနှင့် ကျေးရွာများရှိ သူနာပြုဝန်ထမ်းများက မိမိတို့ တာဝန်ကျရာကျေးရွာအလိုက် ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အဆင့်ဆင့် နီးစပ်ရာ ကုသရေးဌာနများသို့ ဆက်သွယ် အကြောင်းကြားရန်လိုကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းလစ်လပ်နေမှုများကိုလည်း နီးစပ်ရာကျေးရွာများမှ သွားရောက်စိစစ်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ လိုအပ်ပါကကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအဖွဲ့ဖွဲ့စည်း၍ ကူညီဆောင်ရွက်ရန် ခက်ခဲနေသေးသည့် ကျေးရွာများသို့စေလွှတ်ကုသရန် စီစဉ်ပေးရေးနှင့် ယခုဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ချက်များအား ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ခဲ့သည့် ကျန်ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများရှိ DMC အဖွဲ့များ တံသို့ ဆက်လက်အကြောင်းကြား ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်းဖြင့် ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး ကျန်လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ နှစ်ချောင်းတံတား ယာယီဘေလီတံတားကို တံတားခံနိုင်ဝန် တန် ၄၀၊ အရှည် ပေ ၁၀၀၊ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၂၄ ပေ၊ သံဘေလီသုံးလွှာ တစ်ထပ် တံတားထိုးခြင်းလုပ်ငန်းကို စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်မှစ၍ အစားထိုးစတင်တည်ဆောက်လျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် ပုံမှန်အတိုင်းပြန်လည် သွားလာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ထို့နောက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ

ရေဘေးသင့်ပြည်သူ ဦးရေ ၆၀၀ ခန့်အား သွားရောက်တွေ့ဆုံ၍ နေထိုင်စားသောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်ပြီး အားပေးစကားပြောကြားကာ ထောက်ပံ့ငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့သည်။

အလားတူ ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအတွင်း ရေများ ပြန်လည်ကျဆင်းသွားပြီဖြစ်သည့် အတွက် အဆိုပါကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက်များတွင် ပြန်လည်နေထိုင်ကြမည့်သူများအတွက် လိုအပ်သည့်အခြေခံစားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရေး၊ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေရရှိရေးနှင့် လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အခြေအနေများ၊ ဆည်တံမံများနှင့် ပတ်သက်၍ ကောလဟာလထုတ်ပြန်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍လည်း ပြည်သူများစိုးရိမ်ထိတ်လန့်မှုများမဖြစ်ပေါ်စေရန်တို့အတွက် ဆွေးနွေးပြောကြားကြပြီး ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့ငွေများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့သည်။



ရေကြီးရေလျှံခြင်းများကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်နှင့် ဗုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်ပတ်လမ်းပေါ်ရှိ သိုက်ချောင်းတံတား (ဆင်သေချောင်းကူး)တွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု မပြတ်တောက်စေရေး ဘေလီတံတား ထိုး၍ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

သည် ကင်းသာလမ်းဆုံမှ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်းအတိုင်း နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း လူနေရပ်ကွက်များ၊ ကျေးရွာများအတွင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်၍ ရေတိုက်စားမှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးနေမှုအခြေအနေများ၊ ကျေးရွာများအတွင်း ရေဝင်ရောက်နေမှုများ၊ လူနေအိမ်များ ရေဝင်ရောက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် နတ်သူရဲကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ရောက်ရှိနေသည့် ဆင်သေ၊ ပေါစံခေါ၊ ပိန္နဲပင်၊ ဇီးဖြူပင်၊ နှမ်းတောကျေးရွာများမှ

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တပ်ကုန်းမြို့ရှိ ချမ်းမြေ့မြိုင်ရိပ်သာကျောင်းတိုက်သို့ သွားရောက်၍ ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသီဟဉာဏအား ဖူးမြော်ကြည့်ညှိကာ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး အဆိုပါကျောင်းတိုက်တွင် ရောက်ရှိနေသည့် ရှောက်ကုန်း၊ ကျားသေအိုင်၊ ပုန္နမာ၊ သာယာကုန်း၊ ဆင်သေနှင့် ပိန္နဲကုန်းကျေးရွာများရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူဦးရေ ၅၀၀ ခန့်အားတွေ့ဆုံ၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အခြေအနေများ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီအနေဖြင့်လည်း လိုအပ်သည်များ ထောက်ပံ့ပေးသွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တပ်ကုန်းမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင်ရောက်ရှိနေသည့် အောင်ဇေယျရပ်ကွက်၊ အနော်ရထာရပ်ကွက်၊ ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက်၊ နားကုန်း၊ ဇီးကုန်းနှင့် မြိုက်အင်းကျေးရွာများမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူဦးရေ ၁၀၀၀ ကျော်ထားရှိသည့် နေရာသို့သွားရောက်၍ အုပ်ချုပ်မှုနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများ ပြုလုပ်ပေးနေသည့်အဖွဲ့များအလိုက်တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားပြီး အဆိုပါကျောင်း၌ ယာယီဆေးခန်းဖွင့်လှစ်ထားရှိမှု၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ အဝတ်အထည်များနှင့် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ အသင့်စုဆောင်းထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်သည်များမှာကြားကာ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများ၊ ဆေးပစ္စည်းများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရေဝင်ရောက်မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် တပ်ကုန်းမြို့ အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံ

ကြီး(ခုတင်- ၁၀၀)သို့ သွားရောက်၍ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီးတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ဆေးရုံတွင် တက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသော လူနာများအားလိုက်လံကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရေတိုက်စားမှုကြောင့် တံတားချဉ်းကပ်ကွန်ကရစ်လမ်း နှစ်ဖက် ပေ ၄၀၀၊ မြေသားကျိုးကျပျက်စီးခဲ့သည့် နှစ်ချောင်းတံတား (သာယာအေး)အား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) စစ်အင်ဂျင်နီယာ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးမှ တာဝန်ယူ ပြန်လည်တည်ဆောက်နေသည့် တံတားအဝင်ချဉ်းကပ်လမ်း အရှည် ပေ ၂၂၀ နှင့်အထွက်ချဉ်းကပ်လမ်းအရှည် ပေ ၁၈၀ ရှိ တံတားချဉ်းကပ်လမ်းနှစ်ဖက်ကို ယာယီဘေလီတံတား တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြန်လည်တည်ဆောက်ရာတွင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ သဘာဝဘေးဒဏ်ခံနိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ အမြန်ဆုံးပြန်လည်ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည့် အခြေအနေများနှင့်လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးတို့ကို မှာကြားသည်။ အဆိုပါ ယာယီဘေလီတံတား တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို စက်တင်ဘာလနောက်ဆုံးပတ်တွင် အပြီးတည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဆက်လက်ပြီး အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆင်သေချောင်းတံတားလျှောက်ရေကြီးရေလျှံခြင်းများကြောင့် တံတားကမ်းကပ်ခုံများပျက်စီးခြင်း၊ ချဉ်းကပ်လမ်းရေတိုက်စား၍ လမ်းတာပေါင်ပျက်စီးခြင်းဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေဇေယျာသီရိမြို့နယ်နှင့် ဗုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်တို့ကို ဆက်သွယ်ထားသော ဗုဗ္ဗသီရိမြို့ပတ်လမ်းပေါ်ရှိ အရှည် ပေ ၃၆၀၊ အကျယ် ၅၅ ပေရှိ သိုက်ချောင်းတံတား(ဆင်သေချောင်းကူး) ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် လမ်း၊ တံတားများပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်း အချိန်တစ်ပြေးညီ အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် တပ်ကုန်းမြို့နှင့် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အတွင်း ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများနှင့် အခြားကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို စာမျက်နှာ ၁၉ သို့



ပြည်လုံးကျွတ် သန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူရန် ၁၅ ရက်သာ လိုတော့သည်



သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ရထားလမ်းနှင့်တံတားများပျက်စီးမှုနှင့် ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၄
နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးသည် ဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာ့မီးရထားမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာ့မီးရထား တိုင်းအမှတ်(၅) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရမည်းသင်းမြို့နယ်နှင့် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းတစ်လျှောက်မကြာမီက မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် ရေတိုက်စားပြီး ပျက်စီးချို့ယွင်းမှုအခြေအနေနှင့် အဆိုပါပျက်စီးချို့ယွင်းသည့် နေရာများကို မြန်မာ့မီးရထားဝန်ထမ်းများက မွမ်းမံပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ယင်းနောက် ရမည်းသင်းဘူတာနှင့် အင်ကြင်းကန်ဘူတာကြား မိုင်တိုင်အမှတ် ၂၇၇/၁-၃ အတွင်း အစွန်ရထားလမ်းတစ်လျှောက်အတွင်း မိုင်တိုင် ၂၇၇/၇-၈ အနီး အဆန်ရထားလမ်းပေါ်ရှိ တံတားအမှတ် ၅၅၅ ၏ မန္တလေးဘက်ခြမ်းကမ်းကပ်ခုံအစွန်းအုတ်ခုံ ရေတိုက်စားမှုကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရွှေခါးဘူတာနှင့် ပျော်ဘွယ်ဘူတာကြား အဆန်ရထား

လမ်းပေါ်ရှိ တံတားအမှတ် ၅၅၅ နေရာတွင် ယာယီအသုံးပြုထားသော ပေ ၁၀၀ ဘေလီတံတား၏ ရေလယ်ဒေါက်တိုင် ရေတိုက်စား၍ ပြိုလဲနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပျော်ဘွယ်ဘူတာသို့ရောက်ရှိပြီး မြန်မာ့မီးရထားဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရုံးချုပ်နှင့် တိုင်းအဆင့်မှ တာဝန်ရှိဝန်ထမ်းများကို တွေ့ဆုံ၍ မကြာမီက မြန်မာနိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းမှ ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် မုန်တိုင်း၏အရှိန်ကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့ပြီး မြန်မာ့

မီးရထား၏ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့ဆက်စပ်သည့် ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းမကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) သာစည်-ရွှေညောင်-တောင်ကြီးရထားလမ်းပိုင်းတို့တွင် ရထားလမ်းတစ်လျှောက်အတွင်း ရေတိုက်စားပျက်စီးမှု ခံထားရကြောင်း၊ အဆိုပါပျက်စီးမှုများကြောင့် ရထားများ ပြေးဆွဲနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ယာယီရပ်ဆိုင်းထားရသဖြင့် ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်သွားလာ ပို့ဆောင်မှုကို ထိခိုက်နေကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရထားများအမြန်ဆုံး

ပြန်လည်ပြေးဆွဲနိုင်ရေးအတွက် ရထားလမ်းနှင့် တံတားများပြင်ဆင်မွမ်းမံမှုကို တိုင်းနယ်နိမိတ်အလိုက် လူ့အင်အား၊ ပစ္စည်းအင်အား၊ ထိရောက်သော ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးအစီအစဉ်တို့ဖြင့် စနစ်တကျ စီမံကြီးကြပ်သွားရေး၊ အဓိကရထားလမ်းပိုင်းများတွင် မိုင်နှုန်းတိုးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် လည်း စီမံချက်စနစ်တကျချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်သွားရေး၊ အသုံးမပြုတော့သည့် သံလမ်းဟောင်း၊ ဇေလီဖားအဟောင်းများကို ဘူတာများတွင် စနစ်တကျ သိမ်းဆည်းထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ဘူတာသန့်ရှင်းသပ်ရပ်ရေးတို့ကို မှာကြားသည်။
မွန်လွှဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပျော်ဘွယ်ဘူတာနှင့် ရှမ်းရွာဘူတာကြား အစွန်၊ အဆန်ရထားလမ်းနှစ်နေရာတွင် ရေတိုက်စားပြီး လမ်းတစ်လျှောက်ပျက်စီးနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ရေပျောက်သွားသည့်လမ်းခင်းကျောက်များ လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုနည်းပါးအောင် ပြန်လည်ဆယ်တင်နိုင်ရေး၊ ပြန်လည်ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုထိရောက် မြန်ဆန်စေရေးအတွက် စက်ယန္တရားများအသုံးပြုပြင်ဆင်မွမ်းမံရေး၊ သတ်မှတ်ထားသည့်စံနှုန်းအတိုင်း ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုဆောင်ရွက်ရေး လိုအပ်ချက်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

(၂၁)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေးတက်ရောက်ရန် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ထွက်ခွာ



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်အား ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၄
ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် (၂၁) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး (21st ASEAN Air Chiefs Conference-21st AAC) သို့ တက်ရောက်ရန်အတွက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့ (၅၀၁)

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ပညာရည်ချွန်ဆုချီးမြှင့်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၄
ဦးစွာ ဒုတိယတိုင်းမှူးက ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးက ပညာရေးဆိုင်ရာများ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ငါးဘာသာဂုဏ်ထူးရရှိသူ နှစ်ဦး၊ လေးဘာသာဂုဏ်ထူးရရှိသူ လေးဦး၊ သုံးဘာသာဂုဏ်ထူးရရှိသူ ခြောက်ဦး၊ နှစ်ဘာသာဂုဏ်ထူးရရှိသူ ကိုးဦး၊ တစ်ဘာသာ ဂုဏ်ထူးရရှိသူ ၂၃ ဦးနှင့် ဂုဏ်ထူးရရှိအောင်သင်ကြားပေးသည့် ဆရာ၊ ဆရာမများကို ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိ ကျောင်းသားမိဘများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ သူများက ဆုများအသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



မြောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ရာဇာထွန်း ထူးချွန်ဆုရရှိသူ တစ်ဦးကို ဆုပေးအပ် ချီးမြှင့်စဉ်။



☆ ကျောပိုးမှအဆက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကူညီကယ်ဆယ် ရွှေ့ပြောင်းပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် လည်း နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ အတွင်းမှ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်နေသည့် လယ်ဝေးမြို့နယ်၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်နှင့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်ကျေးရွာများမှ ရေဘေး သင့်ပြည်သူများကို တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ် ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးအသင်းအဖွဲ့ များက လိုအပ်သည့် ကူညီကယ်ဆယ် ရွှေ့ပြောင်းပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ပေးခြင်း၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ လိုက်လံဝေငှပေးခြင်းများ တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင်

ရေများပြန်လည်ကျဆင်းသွားသည့်နေရာ များရှိလမ်းတံတားများ၊ရပ်ကွက်ကျေးရွာ များအတွင်း၌ တင်ကျန်ခဲ့သည့် နန်းများ၊ သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများကို ဖယ်ရှားပေးခြင်း အပါအဝင် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများကို အင်တိုက် အားတိုက် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း တောင်ငူမြို့နှင့် ရေတာ ရှည်မြို့တို့ရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေး အပ်စဉ်။
ဓာတ်ပုံ- တင်စိုး(ပဲခူး)

ရေကြီးမှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ် ခဲ့သည့် လမ်းတံတားများကိုလည်း လမ်း ပန်းဆက်သွယ်ရေးအမြန်ပြန်လည်ကောင်း မွန်စေရန်အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေရှိ သိုက်ချောင်းတံတား နှင့် နဝင်းချောင်းတံတားတို့ကို သံပေါင် ဘေလီ အစားထိုးပြုပြင်ဆောင်ရွက်ခြင်း များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး ယာယီရေဘေးရှောင် စခန်းရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်ဥနှင့် စားသောက်ကုန် ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။
ဓာတ်ပုံ- စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

ဘေလီတံတား အစားထိုးခြင်းအား အင်တိုက်အားတိုက် ပြုပြင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ပြီးစီးပြီဖြစ် ၍ ယာဉ်ငယ်များဖြတ်သန်းသွားလာနိုင်ပြီ ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ သည့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် များအလိုက် ယာယီရေဘေးရှောင်စခန်း များ ဖွင့်လှစ်ပေးထားပြီး လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကာ ရေဘေး သင့်ပြည်သူများ စားသောက်ရေးအခက် အခဲမရှိစေရေးအတွက် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုဝင်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် စေတနာရှင် ပြည်သူများက ထမင်းဘူးများ၊ ရေသန့်



သည်။ ထို့ပြင် ချဉ်းကပ်လမ်းပျက်စီးသွား သော နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်နှင့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် တို့ကို ဆက်သွယ်ထားသော ပုပွားကုန်း တံတား(ဆင်သေချောင်းကူး)ကို ယာယီ

အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် ဌာန ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက ရမည်းသင်း မြို့နယ် သပြေပင်ကျေးရွာရှိ ရေဘေး သင့်ပြည်သူများအတွက် စားသောက် ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

များနှင့် အခြားစားသောက်ဖွယ်ရာ များကို လိုက်လံဝေငှပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် များ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ် နှင့် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက်ထောက်ပံ့ ပစ္စည်းများနှင့် စာမျက်နှာ ၂၂ သို့



စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ထမင်းဘူးများ ပေးဝေလှူဒါန်းစဉ်။



နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကယ်ဆယ် ရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ ရေဘေးသင့် ပြည်သူများကို ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ် အလံတောင်တောရကျောင်းနှင့် လှေခွင်းတောင်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတို့ရှိ ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၌ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။



ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယမြို့နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် လမ်းမြေ ပြိုကျမှုအခြေအနေကို တွေ့ရစဉ်။

နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ရွာသစ်ကြီးပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၌ ရေကျဆင်း သွားသဖြင့် တင်ကျန်ခဲ့သော နန်းမြေများကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေးစဉ်။



စာမျက်နှာ ၂၁ မှအဆက်

စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်၍ ရင်းရင်းနှီးနှီး အားပေးစကားပြောကြားကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအပါအဝင် ကရင် ပြည်နယ်၊ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)နှင့် (အရှေ့ပိုင်း)နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ မြို့နယ် ၆၄ မြို့နယ်နှင့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာပေါင်း ၄၆၂ ရွာတို့တွင် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ဝဲကြီးကျေးရွာစာသင်ကျောင်း၌ ရေကျဆင်းသွား သဖြင့် တင်ကျန်ခဲ့သောနန်းမြေများကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်း ပေးစဉ်။

ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်မှ ၁၃ ရက် ညပိုင်းထိရရှိသော စာရင်းများအရ ပြည်သူ ၇၄ ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ပျောက်ဆုံးနေသူ ၈၉ ဦးရှိကြောင်း နှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ကို အင်တိုက်အားတိုက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လမ်း အရှည် ၃၂၆၄၅ ပေ၊ တံတား ၂၄ စင်း၊ စာသင်ကျောင်း ၃၇၅ ကျောင်း၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းတစ်ကျောင်း၊ ဆည်၊ တမံငါးခု၊ ဘုရားစေတီလေးဆူ၊ ထရန်စဖော်မာ ၁၄ လုံး၊ ဓာတ်မီးတိုင် ၄၅၆ တိုင်နှင့် လူနေအိမ် ၆၅၇၅၉ လုံးရောင်နစ်မြုပ်၍ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

○ မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်မှအဆက် အန္တိယနိုင်ငံ အနောက်ဘက်လားပြည်နယ် ကုန်းတွင်းပိုင်းဒေသများသို့ ဆက်လက် ဖြတ်ကျော်လျက်ရှိသည်။

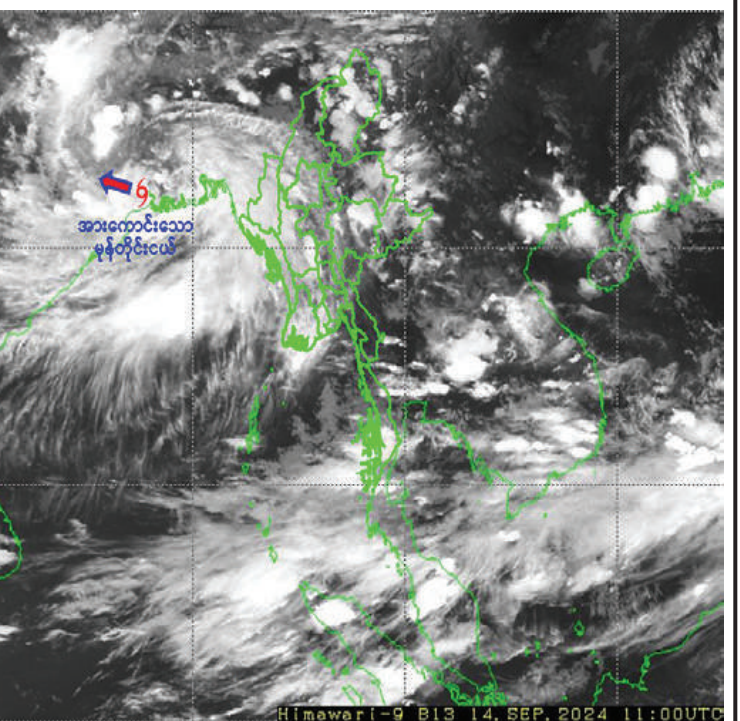
အဆိုပါ အားကောင်းသောမုန်တိုင်း ငယ်သည် အနောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင် ပြီး နောက် ၄၈ နာရီအတွင်း အန္တိယနိုင်ငံ ကုန်းတွင်းပိုင်းဒေသများကို ဆက်လက် ဖြတ်ကျော်နိုင်ကာ မုန်တိုင်းငယ် (Depression)အဖြစ်သို့ အားလျော့ သွားနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

အဆိုပါ အားကောင်းသောမုန်တိုင်း ငယ်၏အရှိန်ကြောင့် ယနေ့ညမှ စက်တင် ဘာ ၁၅ ရက်အတွင်း မကွေးတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့ တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်ကာ နေပြည် တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေး

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးတို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာ အနှံ့အပြားမိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး မိုးသည်း ထန်ခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ် ခြင်းများဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ မြစ်ဝကျွန်း ပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါ တစ်ရံမိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်း ကျစဉ် ရေပြင်မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီ လျှင် ၃၅ မိုင်မှ မိုင် ၄၀ ထိ တိုက်ခတ်နိုင် သည်။လှိုင်းအမြင့်မှာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ရခိုင် ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရှစ်ပေမှ ၁၀ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အားကောင်းသောမုန်တိုင်း ငယ်၏အရှိန်ကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာ

သွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ် ခြင်း၊ ရုတ်တရက်ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြို ခြင်း စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကုန်းမြင့်ဒေသ အနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်နှင့် မြစ်ငယ်၊ ချောင်း ငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူ များအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကို ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန်နှင့် ပြည်တွင်း လေကြောင်းပျံသန်းရေး၊ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့ရှိ ကမ်းနီး၊ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းရေယာဉ်များ၊ သင်္ဘော များအနေဖြင့်လည်း ကြိုတင်သတိပြု နိုင်ရန် အသိပေးနှိုးဆော်ထားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီး ဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

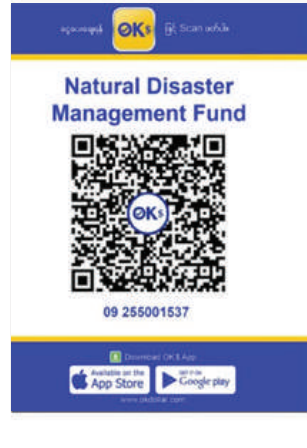


Himawari-9 B13 14 SEP 2024 11:00UTC

ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်း / ပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေများလှူဒါန်းနိုင်ရေး ထပ်မံအသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရာဂီမုန်တိုင်းနှင့်ဆက်စပ်၍ ရေဘေးများဖြစ်ပွားလျက်ရှိရာ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် ဘဏ်များမှတစ်ဆင့် လှူဒါန်းလိုပါက မြန်မာငွေစာရင်းအမှတ် 0A-011834၊ နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် (0111284000000063) နှင့် (EDN-600018) တို့သို့လည်းကောင်း၊ မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်ဖြင့် လှူဒါန်းလိုပါက K Pay နှင့် Wave Money များသို့ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်သည့် QR Code များ၊ ဖုန်းနံပါတ်များကို ကြေညာပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ ထပ်မံ၍ အခြားသော မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်များဖြစ်သော CB Pay၊ OK \$ နှင့် AYA PAY တို့ဖြင့်လည်း လှူဒါန်းနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သဖြင့် အောက်ပါ QR Code များအား Scan ဖတ်၍ လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်း ထပ်မံအသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။



ရာဂီမုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများကြုံတွေ့နေရသည့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ၏ လူမှုအကျိုးပြုလုပ်ငန်း Corporate Social Responsibility(CSR)အဖြစ် ကူညီပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်

ရာဂီမုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး မြစ်ရေကြီးသည့်အတွက် ရေကြီးရေလျှံမှုများ အချင်းချင်း အခမဲ့ဖုန်းပြောဆိုခွင့် အကန့်အသတ်မဲ့နှင့် အခမဲ့စာတိုပေးပို့ခွင့် အကန့်အသတ်မဲ့၊ တယ်လီ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ရေဘေးသင့်ဒေသများရှိ မိုဘိုင်းဖုန်းသုံးစွဲသူပြည်သူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် မြန်မာ့ ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း(MPT) မိုဘိုင်းဖုန်းအချင်းချင်း အခမဲ့ဖုန်းပြောဆိုခွင့် မိနစ် ၇၀၀ နှင့် အခမဲ့စာတို ပေးပို့ခွင့်အစောင့် ၇၀၀၊ အက်တမ်မြန်မာလီမိတက်(ATOM)မိုဘိုင်းဖုန်းအချင်းချင်း အခမဲ့ဖုန်းပြောဆိုခွင့် အသုံးပြုခွင့်ကို မိုဘိုင်းဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာများက ပေးအပ်လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ်သည်။ မိနစ် ၅၀၀နှင့် အခမဲ့စာတိုပေးပို့ခွင့် အစောင့် ၅၀၀၊ အော်ရီဒူးမြန်မာလီမိတက်(Ooredoo)မိုဘိုင်းဖုန်း ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး အဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၂၅၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၂၅၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃

- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၉၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၂၄၅၅၊ ၀၂-၄၀၂၂၄၅၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇ -၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈

- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၉
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၂၄၅၄၀၈၊ ၀၈၁-၂၂၄၅၄၀၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
- (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂

၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရသူများ

ကင်းလွတ်ခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ-၂၂ တွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်စေရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်။

- (က) သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ။
- (ခ) အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသမီးများ(အိမ်ထောင်ပျက်သော်လည်း သားသမီးရှိသူ အမျိုးသမီးလည်းပါဝင်သည်)။
- (ဂ) ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများ။
- (ဃ) တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသူများ။
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က အမိန့်ထုတ်ပြန်၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသူများ။

၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသူများ

- (က) ဉာဏ်အရည်အသွေးမမီခြင်းနှင့် အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်းတို့ကြောင့် စစ်မှုထမ်းရန် မသင့်လျော်သူများ။
- (ခ) ဆေးစစ်ဆေးခြင်းသတ်မှတ်ချက်အရ စိတ်ပေါ့သွပ်သူဖြစ်ခြင်း (သို့မဟုတ်) စိတ်ပေါ့သွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာဥပဒေက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း သတ်မှတ်ခံရသူများ။
- (ဂ) နိုင်ငံအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး အစားထိုးရန် မဖြစ်နိုင်သေးသော အသိပညာရှင်(သို့မဟုတ်) အတတ်ပညာရှင်များ။
- (ဃ) တိုက်ပွဲတွင်ကျဆုံးခဲ့သည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ဝင်များ၏ သားသမီးအရင်းအချာများ (ကိတ္တိမသားသမီးများ၊ မွေးစားသားသမီးများမပါ)။

- (င) မှတ်ချက်။ အကယ်၍ ၎င်းသားသမီးအရင်းများသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် သဘောဆန္ဒအလျောက် ဆန္ဒပြုပါက စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
- (စ) အာဆီယံအဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ ကမ္ဘာ့အဆင့်အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ် တစ်ခုခုရရှိသော အားကစားသမားများ။
- (ဆ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက်နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြုများ။
- (ဇ) တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက်နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော တပ်မတော်စစ်သည် အစားခန့်အရပ်သားဝန်ထမ်းများ။
- (ဈ) ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူများအဖြစ် ကျိုးကြောင်းခိုင်လုံစွာ တင်ပြနိုင်သူများ။

အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ဥပုသ်တော်ရပ်ကွက်ရှိ ရတနာပုံစံကျောင်း သီလရှင်စာသင်တိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင်များအား အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ဥပုသ်တော်ရပ်ကွက် ရတနာပုံစံကျောင်း သီလရှင်စာသင်တိုက်မှ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါစာသင်တိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင် ၁၅၂ ပါးတို့ကို သွေးတိုးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ မီးယပ်ရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး အသိပညာပေးဟောပြော ဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သူ သီလရှင်များအား နယ်မြေခံတပ်မတော် ဆေးရုံသို့တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို မန္တလေးတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

၂၀၂၄ ခုနှစ် (၂၅)ကြိမ်မြောက်
ငွေရတုအထိမ်းအမှတ်
မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊
အတီးပြိုင်ပွဲ ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- ၁။ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြင့်မားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအနုပညာအမွေအနှစ်များနှင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်စေရန် ဖော်ထုတ်၊ ထိန်းသိမ်း၊ မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအကြားတွင် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်ထပ်တူ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များ ပိုမိုထွန်းကား ပြန့်ပွားနေစေရေး။
- ၄။ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့အတွက် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုအခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အားပေးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး။

အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၄
၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် စာသင်ကျောင်းများ ဥပမိရုပ်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး လုပ်ငန်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အခြေခံပညာကျောင်း၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

ဒေသကြီး ဒေါပုံမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၂ မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း စာသင်ကျောင်းများ အတွင်း၊အပြင်ရှိ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ခြင်ဆေးဖျန်းပေးခြင်း၊ အဘိတ်ဆေးများခတ်ပေးခြင်းနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်းတို့ကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထိုသို့ စာသင်ကျောင်းများ ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့်အတူ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ထို့အတူ ကချင်ပြည်နယ် တနိုင်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့်ဆေးရုံဝန်ထမ်းများက ဆေးရုံဝင်းအတွင်း၊ အပြင်ရှိ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ယင်းသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPHINUG နှင့် ယင်းတို့လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၄
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPHI NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များကတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနောင့်အယုတ် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃

(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများကတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်

ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “@karen05479” TikTok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် ဘောနက်ကြီးကျေးရွာနေ သက်ကြီး(ခ) ဗညားထွန်းအား ည ၆ နာရီတွင် အမရပူရမြို့မရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPHI NUG နှင့်ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။ (၅၀၁)

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPHI NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPHI NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုငွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်ထမ်းတက္ကသိုလ် မေတ္တာရိပ်အောက်ရောက်ရှိစဉ် အပိုင်း(၃)

လင်းလက်

မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ရိုက်ရှာဖွေရေး
 ၁၀၀၀၀ ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့စွာ ရှင်သန်နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးက အဓိကဖြစ်ပြီး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သောခန္ဓာကိုယ်ကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေသည့် အပြုအမူများကို ရှောင်ရှားရမည်။ အာဟာရမျှတသော အစားအသောက်နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သောနေထိုင်မှုရှိရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေမည့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများကိုသုံးစွဲခြင်းမှ ရှောင်ရှားရန်လိုအပ်သည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာသည် ကမ္ဘာ့မျိုးနွယ်စုတစ်ရပ်လုံး၏ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့ကို ခြိမ်းခြောက်အန္တရာယ်ပြုလျက်ရှိသည်။

လူသားမျိုးနွယ်တစ်ရပ်လုံးကို လူညွန့်တိုးအောင် ဖန်တီးဖျက်ဆီးနေပြီး မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ နုပျိုလန်းဆန်းသည့်ဘဝများကို ဖျက်ဆီးနေခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာနိုင်ငံများကို ခြိမ်းခြောက်အန္တရာယ်ပြုလျက်ရှိနေသည်။ ဘီနိုကို အခြေခံထုတ်လုပ်သည့် ဆန်းပြားသောမူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် နည်းပညာနှင့်ဓာတုပစ္စည်းများကို အခြေခံထုတ်လုပ်ထားသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများက ဈေးကွက်အတွင်းသို့ နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ဝင်ရောက်နေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် နိုင်ငံတော်ထမ်းတက္ကသိုလ်အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်ခံယူလျက် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်။

နိုင်ငံတော်ထမ်းများသို့

နိုင်ငံတော်ထမ်းများအနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါး၏ ဆိုးကျိုးနှင့်သက်ရောက်မှုများကို သိရှိနားလည်ပြီး ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်တိုက်ဖျက်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်ထမ်းတက္ကသိုလ်များ၌ ဖွင့်လှစ်နေသည့် သင်တန်းများတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများအန္တရာယ်နှင့် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုကို အနှောင့်အယှက်အဟန့်အတားဖြစ်စေသည့်အချက်များကို ဝန်ထမ်းများကို အသိပညာပေးဆွေးနွေးသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများ တိုက်ဖျက်ရေးတွင် အဆင့်မြင့်အရာရှိများ၏ အခန်းကဏ္ဍကလည်း လွန်စွာအရေးကြီးသဖြင့် နိုင်ငံတော်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်)တွင် ဖွင့်လှစ်နေသည့် အဆင့်မြင့် အရာထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၈)တွင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက "မြန်မာနိုင်ငံ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ"ကို လာရောက်ဆွေးနွေးပို့ချခဲ့သည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာများအနေဖြင့် အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့်ခံယူပြီး ဘက်ပေါင်းစုံမှ ချဉ်းကပ်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပေသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို ထိခိုက်စေသည့်အပြင် မူးယစ် ဆေးဝါးပြဿနာကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးအပါအဝင် ပြည်တွင်းတိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များအားလုံး ငြိမ်းချမ်းရေးလမ်းပေါ်သို့ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေးကလည်း အလွန်အရေးကြီးသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါး၏ ဆိုးကျိုး

မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုသည်မှာ သုံးစွဲခြင်းဖြင့် ဦးနှောက်နှင့် ဗဟိုအာရုံကြောကို ထိခိုက်ထုံထိုင်း

မူးယစ်စေပြီး စိတ်ခံစားမှုအာရုံများကို လွှဲမှားဖြစ်ပေါ်စေသဖြင့် လူငယ်များအနေဖြင့် သုံးစွဲမိလိုက်သည့်အခါ ခန္ဓာကိုယ်ကို တစ်နည်းနည်းဖြင့်အန္တရာယ်ဖြစ်စေပြီး နောက်ထပ်မသုံးစွဲရလျှင် မနေနိုင်အောင် စိတ်ရောကိုယ်ပါ စွဲလမ်းမှုကိုဖြစ်စေသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်း အကြောင်းရင်းများသည် "ကိုယ်တိုင်စူးစမ်းလိုချင်သုံးစွဲခြင်း၊ ခံစားမှုအသစ်ကို လိုချင်စွဲလမ်းသပ်လိုခြင်း၊ အပေါင်းအသင်းဆွဲဆောင်မှုကြောင့်သုံးစွဲခြင်း၊ အပန်းဖြေပျော်ရွှင်လိုသဖြင့် သုံးစွဲခြင်း၊ ၁၀၀အခက်အခဲများကို တခဏတာဖြေဖျောက်လိုချင်သုံးစွဲခြင်း၊ နေထိုင်သည့်ပတ်ဝန်းကျင်ပေါ်မူတည်၍သုံးစွဲခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အကြောင်း

❖ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများ အန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာများအနေဖြင့် အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့်ခံယူပြီး ဘက်ပေါင်းစုံမှ ချဉ်းကပ်သည့်နည်းလမ်းဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပေသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို ထိခိုက်စေသည့်အပြင် မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးအပါအဝင် ပြည်တွင်းတိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များအားလုံး ငြိမ်းချမ်းရေးလမ်းပေါ်သို့ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေးကလည်း အလွန်အရေးကြီးသည်။ ❖

အသိပညာဗဟုသုတနည်းပါးခြင်း"တို့ကြောင့် ဖြစ်ရသည်။ အဆင့်မြင့်အရာထမ်းများအနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများ တိုက်ဖျက်ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်ခံယူကာ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် လူငယ်မျိုးဆက်သစ်များ၏ဘဝကို ကယ်တင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ခဏတာစိတ်ခံစားမှုကိုအလိုလိုက်ကာ ပျော်ရွှင်မှုအတွက် သုံးစွဲမိတတ်ကြသည့် မူးယစ်ဆေးဝါး၏ ဆိုးကျိုးမှာ များစွာရှိသည်။ "မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲပြီးနောက် မသုံးရမနေနိုင်ဖြစ်လာခြင်း၊ စိတ်တိုကာ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ရန်ရှာတတ်ခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ကျကာ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်သတ်သေသည်ထိ ဖြစ်လာခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ချို့ယွင်းလာခြင်း၊ စိတ်ကျရောဂါစွဲကပ်လာခြင်း၊ မိသားစုနှင့်ကျင်လည်ရာပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် စိတ်ဝင်စားမှုနည်းလာခြင်း၊ အာရုံစူးစိုက်မှုလျော့နည်းလာခြင်း၊ ပြင်းထန်စွာစိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုဖြစ်လာခြင်း၊ ကူးစက်ရောဂါများဖြစ်သည့် အသည်းရောင်အသားဝါ၊ ဘီပို၊ စီပိုနှင့် HIV စသည့် ရောဂါများ ကူးစက်ခံရခြင်း၊ ဆေးလွန်သဖြင့် သတိလစ်မေ့မြောခြင်း၊ အသက်ဆုံးရှုံးခြင်း၊ ရာဇဝတ်မှုများကျူးလွန်ခြင်း၊ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရခြင်း" စသည့် ဆိုးကျိုးများကို ခံစားရသည်။ မိဘအုပ်ထိန်းသူများအပါအဝင် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက လူငယ်မျိုးဆက်သစ်များအနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါး၏ဆိုးကျိုးများကို သိရှိနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်သည်။

တိုက်ဖျက်ခဲ့ကြသည်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးကို ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် အစိုးရအဆက်ဆက်က အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ၁၉၇၆ ခုနှစ်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ကို စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး မူးယစ်ဆေးဝါးပျောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မူးယစ်ဆေးဝါး

ပပျောက်ရေးစီမံကိန်းများကို ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်တွင် အဖွဲ့ဝင် ၁၉ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ဗဟိုအဖွဲ့အောက်တွင် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ၁၁ ဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းကာ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အင်တိုက်အားတိုက်ဆောင်ရွက်နေသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနိုင်ရေးအတွက် "၁၉၉၃ ခုနှစ် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေ၊ ၁၉၉၅ ခုနှစ် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများ

ဆိုင်ရာဥပဒေ၊ ၂၀၀၄ ခုနှစ် ထိန်းချုပ်ဓာတုပစ္စည်းကြီးကြပ်ရေးဆိုင်ရာဥပဒေ၊ ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ၊ ၂၀၁၄ ခုနှစ် ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ"တို့နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အမျိုးသားမူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေးမူဝါဒကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင်ချမှတ်ခဲ့ပြီး အမျိုးသားမူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေးမဟာဗျူဟာစီမံချက် (၂၀၂၀-၂၀၂၄)ကိုချမှတ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကုလသမဂ္ဂအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၊ ဘင်းမိစတင်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာမူးယစ်ဆေးဝါးထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် ရန်ကုန်မြို့အခြေစိုက် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သည့် UNODC (United Nations Office on Drugs and Crime)၊ AFP (Australian Federal Police)၊ DEA (Drug Enforcement Administration)၊ NNCC (National Narcotics Control Commission)၊ ONCB (Office of Narcotics Control Board) တို့နှင့်လည်း ပိုမိုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကိုတွေ့ရသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့အနေဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ သုံးကြိမ်၊ အစည်းအဝေး ခြောက်ကြိမ်၊ လေ့လာရေးခရီးစဉ် သုံးကြိမ်၊ Online ဖြင့် ပြုလုပ်သည့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ပွဲ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတစ်ကြိမ်၊ အစည်းအဝေး ခြောက်ကြိမ်တို့ကို ပါဝင်တက်ရောက်ထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

လူငယ်အသိပညာပေး

မူးယစ်ဆေးဝါး၏ဆိုးကျိုးများကို ငယ်စဉ်ဘဝကတည်းက သိရှိနိုင်ရေးအတွက် ကျောင်းသားလူငယ်များသို့ အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့်ကောလိပ်များ၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်များ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် ကျောင်းပြင်ပစခန်း ၆၆၅၂ ကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၄၄၇၅၂၈၅ ဦးကို မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် အသိပညာပေးခြင်းတို့ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းများကို နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများမှလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံပိုင်ရုပ်သံလိုင်းများမှလည်းကောင်း ထည့်သွင်းဖော်ပြ အသိပညာပေးလျက်ရှိပြီး အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲများကိုလည်း ကျင်းပပေးနေသည်ကို တွေ့ရသည်။

ဘီနိုအစားထိုး

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဘီနိုစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု လျှော့ချနိုင်ရန်အတွက် ဘီနိုစိုက်ရာသီအတွင်း တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ဆက်စပ်ဌာနဆိုင်ရာများပူးပေါင်း၍ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်လာအောင် စည်းရုံးခြင်း၊ အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ဘီနိုစိုက်ပျိုးရာသီအတွင်း ဘီနိုခင်း ၆၁၈၁ ဧကကို ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့သည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။ ဘီနိုစိုက်ပျိုးမှုပျောက်ရေးတွင် ဘီနိုအစားထိုးဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကလည်း အဓိကကျသဖြင့် ကချင်ပြည်နယ်တွင် မြို့နယ်ခြောက်မြို့နယ်၊ ကယားပြည်နယ်တွင် မြို့နယ်သုံးမြို့နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်တွင် နှစ်မြို့နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်းတွင် မြို့နယ် ၂၀၊ ရှမ်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းတွင် ၁၂ မြို့နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်းတွင် ကိုးမြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် တစ်မြို့နယ်နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် သုံးမြို့နယ်တို့၌ လမ်းများဖောက်လုပ်ခြင်း၊ တံတားများဆောက်လုပ်ခြင်း၊ ရေရရှိရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စွမ်းအင်ရရှိရေးဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါစို့

မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးတွင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနိုင်ရေးရေးရဲတပ်ဖွဲ့အပါအဝင် ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၂၆ ရက်တွင်ကျရောက်ခဲ့သည့် (၃၇)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သည့် "မူးယစ် အန္တရာယ်ကင်းစင်ရေး၊ ဘက်စုံကြိုတင်ကာကွယ်ပေး" ဆိုသည့်နှင့်အညီ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့စေရေးတို့ကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ကို နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နည်းလမ်းအသွယ်သွယ်ဖြင့် အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင် တားဆီးကာကွယ်ဆောင်ရွက်နေသည်။ ဝန်ကြီးဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများတွင် အများပြည်သူဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေသည့် အဆင့်မြင့်အရာရှိများအပါအဝင် နိုင်ငံတော်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရသည်။

ကိုးကား
 - နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ။

ဆရာသိန်းဖေမြင့်၏ မင်းတိုင်ပင် ဝတ္ထုကိုလေ့လာခြင်း

ပုသိမ်အောင်သန်းဦး

ဆရာသိန်းဖေမြင့်သည် မင်းတိုင်ပင်ဝတ္ထုကို ၁၉၃၅ ခုနှစ်ကရေးသားခဲ့သည်။ ယခု နှစ်ပေါင်း ၈၉ နှစ်ရှိပြီဖြစ်သည်။ ဝတ္ထုထဲတွင်ပါရှိသည့် လူ့သဘာဝ၊ လူ့စရိုက်အဖွဲ့မှာပင်ဖြစ်သည်။ ဇာတ်မှာ မင်းတိုင်ပင် အမတ်ကြီးဦးဖိုးကူးအပျော်လွန်ကြူးမိရာမှ နောက်ဆုံး ဒုက္ခရောက်ကာ သေဆုံးခဲ့ရသည့်ဇာတ်ဖြစ်သည်။

ထိုဇာတ်ကို သရုပ်ဖော်ရာတွင် အရေးအသား၊ အခင်းအကျင်းပြုကွက်များက ကောင်းလှသည်။ ဦးဖိုးကူး၏ဘဝဇာတ်ကြောင်းက အစမှအဆုံးတိုင် စာဖတ်သူကိုဆွဲဆောင်သွားနိုင်သည်ကိုတွေ့ရသည်။ ဦးဖိုးကူး မင်းတိုင်ပင်အမတ်ဖြစ်စေ ရန်ကုန်မြို့တော် သို့အသွား ဘူတာရုံလေးတွင် ဖြစ်ပျက်ခဲ့သည့် ဖြစ်အင်ကို ဤသို့သရုပ်ဖော်ထားသည်။

"ဪ... လောကကြီး တယ်ပြောင်းလဲသွားပါကလား၊ တစ်လအတွင်းမှာပဲ ငါဟာ ရှေးကလို တောသား၊ အနုပညာကုန်ပစ္စည်းကူးမဟုတ်တော့ဘူး။ မင်းတိုင်ပင်အမတ်ကြီးဦးဖိုးကူးဖြစ်နေပါကလားနော်။ ငွေသုံးလေးထောင်အကုန်ခံလိုက်တော့ ချက်ချင်းအရေးပိုင်ထက်တောင်ကြီးတဲ့ မင်းတိုင်ပင် အမတ်ကြီးရာထူးရလာတာပဲ။ အခုငါက အာဂအာဇာနည်ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးဖြစ်ပေါ့"

ဦးဖိုးကူး၏အတွေးကို ဆရာသိန်းဖေမြင့်က ဖော်ကျူးပြထားသည်။ တစ်ဖန်ဦးဖိုးကူးက သူ့ကိုယ်သူ ပြန်ကြည့်လိုက်ပုံကိုလည်း ဤသို့ရေးပြပြန်သည်။

"မန္တလေး ပိုးရင်ပိုး၊ ဝါကြန့်ကြန့်ဗန်ကောက်ဖက်ဖူးရောင် တောင်ရှည်ပုဆိုး၊ ကတ္တီပါပုံတော်ဖိနပ်တို့ဖြင့် မွမ်းမံအပ်သော မိမိသည် ဧရာမလူချောလူလှ လူမြတ်ကြီးဖြစ်နေပြီ"ဟု အောက်မေ့နေပုံဖြင့် ဦးဖိုးကူး၏ စိတ်ကူးအတွေးကို စီခြယ်ပြသည်။

"ရွှေတုတ်ရေ... ငါ့ဆေးပေါလိပ်ကို မီးညှိယူခဲ့စမ်းပါဟေ့"

"ဘကြီးကလဲ တောလေတွေပျောက်ပါအံ့ဗျာ။ ဒီအဝတ်ဒီအစားနဲ့ ပထမတန်းရထားစီးမှ မင်းတိုင်ပင်ကြီးက ပြောင်းဖူးဖက်ဆေးလိပ်ကြီးသောက်နေလို့ ဖြစ်တာမဟုတ်ဘူးဘကြီးရဲ့။ ရော့... ဟောဒီကစီးကရက်သောက်"

ဦးဖိုးကူးကား မိမိသဏ္ဍာန်တွင် မှီခိုနေသော တောလေများကို တောအရပ်၌ မှုတ်ထုတ်စွန့်ခွာခဲ့ပြီး လျှင် မြို့လေများကို ရှုရှုစိစိပြုလာလေ၏... တဲ့။

ဆရာသိန်းဖေမြင့်သည် ထိုခေတ်က လွတ်တော်၏ပုံပန်းသဏ္ဍာန်ကိုလည်း ဤသို့သရုပ်ဖော်ပြပြန်၏။

ခိုင်ခံ့မြဲမြံသော စက္ကရီတေရီတိုက်တန်းကြီးများဝန်းရံလျက်ရှိသဖြင့် ပုကွသေးနုတ်သော မြန်မာပြည်လွတ်တော်အဆောက်အအုံသည် ပိုပု၊ ပိုကွ၊ ပိုသေး၊ ပိုနုသည်ဟုထင်ရလေသည်။ သို့သော် ဥပဒေပြုလွတ်တော်သည် ပိုနုသီးနှင့်တူစွာ အပြင်ဘက်၌ မခွဲညားသော်လည်း အတွင်းမှာအတော်အသင့်သပ်ရပ်ခွဲညားသည်ဟု ဆိုရပေမည်။ အထက်အမိုးမှပန်ကာများသည် အမတ်ကြီးများကို အေးမြစေသည်။ အသည်းနှလုံးကိုချမ်းမြေ့စေသည်။ ခေါင်းပေါင်းတလူလူလွင့်စေသည်။ နေ့ခင်းကြောင်တောင်မှောင်နေသဖြင့် ဓာတ်မီးများထွန်းညှိထားလေ့ရှိရာ အခန်းတစ်ခုလုံးပြောင်လက်လျက်ရှိပေသည်။ အမတ်ကြီးများထိုင်ခုံမှာလည်း ချိတ်ဆေးအရောင်ဖြင့် တောက်ပြောင်လျက်ရှိသည်။ စားပွဲများသည်လည်း ချောမောသပ်ရပ်လေသည်။

မကြာမီအမတ်ကြီးများက မေးခွန်းများမေးလေ

၏။ အတွင်းဝန်များက ဖြေကြားရ၏။

မြန်မာပြည်အစိုးရသည် ဘယ်နေရာ ဘာဖြစ်နေသည်ကို သိပါသလား။ သိလျှင်ဘာကြောင့် လမ်းမှန်ရောက်အောင်မပြုပြင်ပါသလဲ။ အစိုးရအမတ်များက ဖြေပါသည်။ သိပါသည်။ ငွေမရှိသေးသောကြောင့် မပြုပြင်နိုင်သေးပါ။ အဲဒါကိုမသိရသေးပါ။ စုံစမ်းပါအံ့။ မြန်မာပြည်အစိုးရသည် ခရိုင်ဝန်ကြီးများရာထူးကို မြန်မာများအား အဘယ်ကြောင့်မပေးအပ်ပါသနည်း။ မြန်မာများသည် လုံလောက်သောအရည်အချင်းမရှိ၍ ဖြစ်သည်။ စသည်ဖြင့် လွှတ်တော်အတွင်း မေးခွန်းနှင့် အဖြေများကို မေးကြဆွေးနွေးကြသည်။

အမတ်ကြီးဦးဖိုးကူး ရန်ကုန်မြို့၏ အရသာကို

❖ "အေးကွာ။ ဦးတို့ကတော့ အတယ်ဆိုဆို၊ နတယ်ဆိုဆို အိမ်ကိုသာလွမ်းနေတော့တာပဲ။ ရန်ကုန်မှာ ဘယ်လိုပျော်ပျော် နေရမယ်ဆိုတာ နားမလည်ဘူးကွဲ့။" "မသိမေး၊ မစင်ဆေးတဲ့။ မေးပါများစကားရတဲ့။ အမတ်မင်းလဲ သိသားနဲ့။ သိတဲ့သူ နားလည်တဲ့သူကိုမေးရင် ထင်းခနဲ၊ ဘွင်းခနဲသိရမှာပေါ့။" "မေးရမှာ ရှက်သက်သက်ဖြစ်နေလို့ ငါ့တူကတော့ လူယုံမို့ပြောပါအုံးလေ" "ပြောတော့လွမ်းရုံပဲရှိမယ်။ အပြောနဲ့မလွမ်းဘဲ အတွေးနဲ့လွမ်းရအောင် ကျွန်တော်တို့မြို့ထဲလှည့်ပြီး မော်တော်ကားစီးကြမယ်" ❖

ရှာဖွေခြင်းဟူသည့်အခန်းတွင် ရန်ကုန်ကြမ်းပိုးမောင်ဘတင်က မြို့ဆွယ်ပုံကိုသရုပ်ဖော်ရာတွင် ဆရာသိန်းဖေမြင့်သည် ဝိပြင်စွာသရုပ်ဖော်နိုင်သည်။

"အမတ်မင်း ပျင်းသလားခင်ဗျာ"

"အေးကွယ်။ ထမင်းစားပြီး ပျင်းပျင်းရှိတာနဲ့ ထိုင်နေတယ်။ ဘုရားလဲ ခဏခဏရောက်တာနဲ့ အခုတော့ ပျင်းလာပါပြီကွယ်။ ရန်ကုန်ဆိုတာ ပျော်စရာကောင်းတယ်ဆိုပေမဲ့ ဦးတို့တော့ပျင်းတာပဲ"

"ဒါက ရန်ကုန်အကြောင်းသိတဲ့သူများဆိုရင် ပျော်စရာတွေ တွေ့ရတာပေါ့။ ရန်ကုန်ဆိုတာ ဘယ်လိုပါလိမ့်ဆိုတာ မသိတဲ့သူများကတော့ ရန်ကုန်မှာ မပျော်ဘဲ အိမ်က အမတ်ကတော်ကြီးကိုပဲ လွမ်းနေရတာပေါ့"

"အေးကွာ။ ဦးတို့ကတော့ အတယ်ဆိုဆို၊ နတယ်ဆိုဆို အိမ်ကိုသာလွမ်းနေတော့တာပဲ။ ရန်ကုန်မှာ ဘယ်လိုပျော်ပျော်နေရမယ်ဆိုတာ နားမလည်ဘူးကွဲ့။"

"မသိမေး၊ မစင်ဆေးတဲ့။ မေးပါများ စကားရတဲ့။ အမတ်မင်းလဲသိသားနဲ့။ သိတဲ့သူ နားလည်တဲ့သူကိုမေးရင် ထင်းခနဲ၊ ဘွင်းခနဲသိရမှာပေါ့"

"မေးရမှာရှက်သက်သက်ဖြစ်နေလို့ ငါ့တူကတော့ လူယုံမို့ ပြောပါအုံးလေ"

"ပြောတော့လွမ်းရုံပဲရှိမယ်။ အပြောနဲ့မလွမ်းဘဲ အတွေးနဲ့လွမ်းရအောင် ကျွန်တော်တို့မြို့ထဲလှည့်ပြီး မော်တော်ကားစီးကြမယ်"

မောင်ဘတင်၏ စည်းရုံးသိမ်းသွင်းမှုနောက် အမတ်မင်းဦးဖိုးကူး ကောက်ကောက်ပါအောင် ပါသွားပုံကို ဆရာသိန်းဖေမြင့်က ဖွဲ့ပြသည်။

အမတ်မင်းဦးဖိုးကူး မိမိမယ်တို့စံမြန်းရာ ဂေဟာသို့ ရောက်သွား၏။ သူ့ရှေ့တွင် မိမိမယ်ကလေးများ တန်းစီ၍ ထိုင်နေကြ၏။

"ကဲ... အမတ်မင်း ဘယ်သင်း ကြိုက်သလဲ ပန်းကုံးစွပ်ချင်စွပ်။ အပျိုတွေစုံညီညာ ခေါင်းခေါက် လို့သာယူပေတော့"

"ကွယ်... ဟိုဘက်က ကြီးကြီးတွေတော့ တို့ဘယ်နေရာမဆိုတွေ့နိုင်တာပဲ။ မြေးအရွယ် ဟောဒီကဖဲပွင့်ထိုးကလေးမှ နွားအိုမြက်နုကြိုက် ဆိုတာနဲ့ ညီတော့မှာပေါ့။ ဟဲ ဟဲ သူငယ်မ လာစမ်း။ မြေးအရွယ်အရွယ်အရံတွေနဲ့ သူငယ်ပြန်ကာ တူတူပုန်းကြရအောင်"ဟု အာဝဇ္ဇန်း၊ ဉာဏ်အပွေ

သားနှင့် လေထွားကာ နေလေ၏။ "ဟင့်အင်း လူကြီးကလဲ ကြောက်စရာကြီး"ဟူ၍ ခေါင်းငုံ့ကာထားပြီး ပေါ်နေသော ခြေဖျားများကို ထာဝီနှင့်ဆွဲဖုံးရင်း ပြုံးစေနှင့်ပြောလေ၏။ အမတ်ကြီး ဦးဖိုးကူးလည်း တဏှာရှူးဖြစ်သွားလေပြီ။ ဆရာသိန်းဖေမြင့်သည် လူတို့၏ စရိုက်သဘာဝကို ဖွဲ့နွဲ့ဖော်ကျူးမှုကောင်းလှပေသည်။ သည့်နောက်တော့ လူစီခင်ခင်ဟူသည့် မိန်းမပျက်လေးနှင့် မင်းတိုင်ပင်အမတ်မင်းဦးဖိုးကူးတို့ လွှတ်တော်နားသည့် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း တွေ့ကြလေသည်။ တွေ့ကြရာမှ ဦးဖိုးကူးသံယောဇဉ်ဖြစ်လာသည်။ လူစီခင်ခင်ကလည်း တောသူဌေး လွှတ်တော် အမတ်ကြီးဖြစ်သောကြောင့် အပိုင်တွယ်ကပ်ထားလေတော့သည်။

ဦးဖိုးကူးသည်တော်သလင်းလ၌ လက်ဖြူဆိုသော ခွေးထီးကြီးက နီမဟူသော ခွေးမလေးနား ကပ်သော အခါ အမြီးနှုတ်သလို စပ်ဖြဖြနှင့် တံတွေးမျိုးပြီးမှ "ဟဲ ဟဲ လူစီခင်ခင်ရဲ့"ဟုဆိုကာ အနားသို့ကပ်ပြီး။

"ကိုကိုကိုချစ်ရဲ့လား လူစီခင်ခင်ရဲ့"

"ချစ်တာပေါ့"ဟု ကြာကြည့်ကြည့်ပြီး ပြန်ပြောလေ၏။

"ဟား ဟား ဘယ်လောက်များချစ်သလဲ ခင်ခင်ရဲ့"

"အို ပြန်မပြောတတ်နိုင်အောင်ချစ်တာပေါ့"

ဤသို့ဖြင့် လွှတ်တော်နားသည်နှင့် အမတ်မင်း ဦးဖိုးကူး လူစီခင်ခင်ကို ခိုးပြေးလေတော့သည်။ သည့်နောက် ဦးဖိုးကူးမယားကြီး၊ မယားငယ်နှင့်

ရွာတွင် စံစားလေတော့သည်။ အမတ်ကြီးကတော် ဒေါ်ရွှေတုတ်မှာ လင်ကိုကြောက်ရသည်ဖြစ်ရကား အကောင်းအဆိုးမပြောသာ။ လူစီခင်ခင်မှာကား သုံးလိုက်ဖြုန်းလိုက်နှင့် အပျော်ကြီးပျော်နေလေတော့သည်။

ဤသို့ဖြင့် အမတ်မင်းဦးဖိုးကူးသည် လူစီခင်ခင်နှင့် ပေါင်းဖက်ခဲ့ရာ နှစ်လမျှအကြာတွင် တစ်ကိုယ်လုံး ကိုက်ခဲကာမအိမသာဖြစ်လာ၏။

"ခင်ခင်ရယ်။ ကိုကိုတော့ သိပ်ညောင်းတာပဲ။ တစ်ကိုယ်လုံးလဲ ကိုက်ခဲနေတာပဲ။ အရိုးတွေလဲ အောင့်နေတယ်"

"ဒါဖြင့်အနိပ်သည်ကို ခေါ်ပေးရမလား"

"ခင်ခင်ရေ အားလားလား ယားလိုက်တာကွယ်။ အမယ်လေးပုလိက်တာ။ ဟို ဟာက ယားလိုက်တာ"

"ယားပြီးကိုက်တာလား။ သိပြီ။ ဆေးကုလားမ ရှာပြီး ရေစိမ့်သောက်မှာဟန်မှာပဲ။ ဆေးကုလားမ မရရင် ဆော်ဒါသောက်တာပေါ့။ နွားနို့နဲ့ ဘီလပ်ရည်ခါးလေ"

ဤသို့ဖြင့် မင်းတိုင်ပင်အမတ်ကြီး ဆေးဆရာပင့်၍ ဆေးကုရတော့သည်။ အနည်းငယ်သက်သာလာသောအခါ ခြံတွင်းဆင်း၍လမ်းလျှောက်၏။

ဤအခိုက် လူစီခင်ခင်ကိုထိန်းနေသည့် တောက်ထွန်းဆိုသူ သတင်းအရ ဦးဖိုးကူးခြံထဲရောက်လာ၏။ ဦးဖိုးကူးကို သံတုတ်ဖြင့်ရိုက်ကာ လူစီခင်ခင်ကို ခေါ်ပြေးရန်ကြံ၏။ လူစီခင်ခင်က သူ့ညကျမှထွက်လာမည်။ ယခုလက်ဝတ်လက်စားများပြန်ယူရဦးမည်ဟုဆို၏။

ဇာတ်လမ်း၏ အထွတ်အထိပ်သို့ရောက်လာ၏။ ဆရာသိန်းဖေမြင့်က သူ့ဇာတ်ကို ဤသို့ဆက်၍ သရုပ်ဖော်၏။

သံတုတ်ဖြင့် အရိုက်ခံထားရသည့် ဦးဖိုးကူးကို အိမ်ပေါ်သို့ ပွေ့တင်လာကြ၏။ "လူစီရေ ကိုကိုကို ကူပါအုံးကွယ်"ဟုအော်နေ၏။

ဒေါ်ရွှေတုတ်က ကရုဏာဒေါသဖြင့် "တောက် ဒီတဏှာရှူးကြီး တဏှာရှူးချင်လို့ ဒီလိုဖြစ်ရတာ အမှတ်မရသေးဘူး"

"ရွှေတုတ်ရေ ခင်ခင်ကောကွယ်"

"တော့ခင်ခင် လင်နောက်လိုက်ပြေးသွားပြီ"

"အကောင်းမေးတာပါကွယ်။ ခင်ခင်ကော"

"ရှင့်မယားလေး လင်နောက်လိုက်ပြေးသွားပြီ ဆိုတာ မယုံဘူးလား။ လက်ဝတ်လက်စားတွေတောင် အကုန်လုံးယူသွားတယ်"

ဦးဖိုးကူး မျက်လုံးပြူးကာ

"ဟင့် ဟုတ်ပေကွာ"ဟုဆိုကာ သတိမေ့မျောသွား၏။ မေ့နေရာမှ အသက်လည်း ပျောက်သွားလေတော့၏။

"အမယ်လေးဦးဖိုးကူးရဲ့ သွားတော့မလား"ဟူသော ဒေါ်ရွှေတုတ်၏ ငိုသံကြီးနှင့် ခွေးကြီးအူသံကို ကြားရလေတော့သည်။

ဦးဖိုးကူးကွယ်လွန်ပြီးနောက် ဘိုင်အီလက်ရှင်းခေါ် ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲကို ကျင်းပမည်ဟု ကြေညာထားလေသည်။ ရွာသူရွာသားတို့လည်း ဦးဖိုးကူးထက်သာသော မင်းတိုင်ပင်အမတ်လောင်းများကို ရှာကြလေသတည်း။ ၎င်းတို့တွေ့မည် မတွေ့မည်ကို ရွေးကောက်ပွဲပြီးမှသာ သိရတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း...။ ဆရာသိန်းဖေမြင့်၏ မင်းတိုင်ပင် ဝတ္ထုကား လှလှပပ အဆုံးသတ်သွားပေပြီ။

ကိုးကား - သိန်းဖေမြင့် ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်မှ

ကျုံးပျော်မြို့နယ် ရေတွင်းရိုး-မှန်အိုင်ကျေးရွာ၌ ကျောက်ရောမြေလမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

ကျုံးပျော် စက်တင်ဘာ ၁၄ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံးပျော် ခရိုင် ကျုံးပျော်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီး

အစိုးရရန်ပုံငွေဖြင့်ကျုံးပျော်ကျေးရွာအုပ်စု ရေတွင်းရိုး-မှန်အိုင်ကျေးရွာ၌ ကျောက်ရောမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ

ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျုံးပျော်ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးဦးတင်မောင်ဌေး၊ ကျုံးပျော်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးလိန်းကွီးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက SP&SON ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ရေတွင်းရိုး-မှန်အိုင်ကျေးရွာ၌ ကျောက်ရောမြေလမ်းခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မောင်ဌေးက ကုမ္ပဏီမှတာဝန်ရှိသူများကို လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စီစဉ်ရန်များနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ရေတွင်းရိုး-မှန်အိုင်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၄၆၂၀၊ အကျယ် ၁၂၅၀၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရနှင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၂၅ ဒသမ ၃၅ သန်းဖြင့် SP&SON ကုမ္ပဏီက ဩဂုတ် ၂၆ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တေဇာလင်း

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ငရုတ်သီးခြောက်ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ကျိုက်လတ် စက်တင်ဘာ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေး
ကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ငရုတ်
သီးခြောက်ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀
ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း
ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ စားသောက်
ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်
ဒေါ်ဇော်စာက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်
ဈေးကွက်သို့ ဧရာဝတီလက ငရုတ်
သီးခြောက်ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀
ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး
ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၃ ရက်ထိ ငရုတ်
သီးခြောက်ပိဿာချိန် ၈၇၀၀၀ ထိ
တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း၊ အဆိုပါ
ဒေသမှ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့်
ငရုတ်သီးခြောက် ၁၀ ပိဿာလျှင်

က အရည်အသွေးကောင်းတော့
အမှာကုန်များပြီး တင်ပို့မှုများပြား
ခဲ့တာပါ။ လက်ရှိ ငရုတ်သီးခြောက်
ဈေးကတော့ ၁၀ ပိဿာကို ငွေကျပ်
၇၇၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေပါ
တယ်"ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ
စားသောက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံ
ပိုင်ရှင် ဒေါ်ဇော်စာက ပြောပြ၍
သိရသည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ တောင်သူ
များသည် စပါးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း
နှင့် ယှဉ်တွဲပြီး ငရုတ်နှင့် ကွမ်းစိုက်
ပျိုးသည့် လုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်
လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ
ထွက်ရှိလာသော ငရုတ်သီးများ
သည် အရည်အသွေးကောင်းမွန်
ကြောင်း၊ လက်ရှိ ငရုတ်သီးခြောက်
များ တင်ပို့ရောင်းချအားတက်လာ
ခြင်း၊ ငရုတ်အရည်အသွေးကောင်း
လာခြင်းကြောင့် တောင်သူများ၊
လုပ်သားများ၊ ကုန်သည်များ၊ ပွဲရုံ
ပိုင်ရှင်များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်
အလမ်းကောင်းနေကြောင်း သိရ
သည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ကသာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာကေ ၂၇၇၀၀ စိုက်ပျိုးမည်

ကသာ စက်တင်ဘာ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာ
ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ
စိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာကေ
၂၇၇၀၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း
ကသာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ
သိရသည်။

ကသာခရိုင်တွင် ယခုနှစ်
ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌
နေကြာစိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အလိုက်
လျာထားမှုအနေဖြင့် ကသာမြို့
နယ်တွင် ဧက ၄၀၊ အင်းတော်မြို့
နယ်တွင် ၁၀၉၆၅ ဧက၊ ထီးချိုင့်
မြို့နယ်တွင် ဧက ၁၅၃၆၀ နှင့်
ဗန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ၁၃၃၅
ဧက စုစုပေါင်း ဧက ၂၇၇၀၀ ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။

"ကသာခရိုင်မှာ ဒီနှစ် ဆောင်း
သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နေကြာကေ
၂၇၇၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါ

မြင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။

ကသာခရိုင်တွင် ယခုနှစ်
နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများ
ကို မျိုးစေ့များ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊
ယူရီးယားဓာတ်မြေဩများ ချိုသာ



ယခင်နှစ်က စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် နေကြာစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ချောက်မြို့နယ် မြေစွန်းရွာသစ်-ကြောင်လျာတော ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း မြေနှိခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ချောက် စက်တင်ဘာ ၁၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်
မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး
ဦးစီးဌာနက မြေစွန်းရွာသစ်-
ကြောင်လျာတော ကျေးရွာချင်း
ဆက်လမ်း မြေနှိခင်းခြင်းဆောင်
ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို
ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ
များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ
တွင် ချောက်မြို့နယ် ကျေးလက်
လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး
အရာရှိ(မြို့ပြ) ဒေါ်အေးလဲ့လဲ့စိုး
နှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက
သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်
အတူ ချောက်မြို့နယ် ချောက်-
မကွေးကားလမ်းမကြီးမှ မြေစွန်း
ရွာသစ်-ကြောင်လျာတော ကျေးရွာ
ချင်းဆက်လမ်း မြေနှိခင်းခြင်း

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ
များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်
သည်များ ဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။
အဆိုပါ ချောက်မြို့နယ်
ချောက်-မကွေးကားလမ်းမကြီးမှ
မြေစွန်းရွာသစ်-ကြောင်လျာတော
ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း အရည်
နှစ်မိုင် ငါးဖာလုံး၊ အကျယ် ၁၈ ပေ
အမြင့် ရှစ်လက်မ မြေနှိခင်းခြင်း
လုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စုငွေလုံး

ဟင်္သာတမြို့နယ် အင်းဇရပ်ကျေးရွာ၌ VDPလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ဟင်္သာတ စက်တင်ဘာ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
ဟင်္သာတခရိုင် ဟင်္သာတမြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာနက ကျုံးတုံးကျေးရွာ
အုပ်စု အင်းဇရပ်ကျေးရွာ၌
ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း
စီမံကိန်း(VDP)ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း
ကွန်ကရစ်လမ်း ဘောင်စီကျောက်
ကြမ်းလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ
ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိ
သူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ
တွင် ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက်
ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မော်သန်း၊
ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်
ဦးစီးမှူးဒေါ်ဆွေဆွေဝင်းနှင့် ခရိုင်၊
မြို့နယ် စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့်
တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက
ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်
မတီဝင်များနှင့်အတူ အင်းဇရပ်
ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်
ဘောင်စီကျောက်ကြမ်းလမ်းခင်း

ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု
အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
ပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မော်သန်း
က သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ
အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်
ကြရန် မှာကြားသည်။

အင်းဇရပ်ကျေးရွာ၌ အရည်
ပေ ၁၉၂၀၊ အကျယ် ၁၁ ပေ၊ အမြင့်
ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း
လမ်း ကွန်ကရစ်ဘောင်စီကျောက်
ကြမ်းလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို
ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း
စီမံကိန်း(VDP) ပံ့ပိုးငွေကျပ်
၁၅၁သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေ
ကျပ် သုံးသန်းဖြင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
ဦးစီးဌာနမှ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှု၊
နည်းပညာပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာ
သူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင်
ဩဂုတ်လ ပထမပတ်က စတင်
ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်း
များ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်
ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဟင်္သာတ
ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး
ဦးတင်မော်သန်းက ပြောပြ၍
သိရသည်။ အောင်ရဲကျော်

တွံတေးမြို့နယ် ကံရွာကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တွံတေး စက်တင်ဘာ ၁၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေး
ခရိုင် တွံတေးမြို့နယ် ကျေးလက်
ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန
က ကံရွာကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ်
မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ
ငွေများ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို
ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ
ကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တွံတေးမြို့နယ်
ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး
ဒေါ်ယုညိုညိုဌေးက ကံရွာကျေးရွာ
ရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ စိုက်
ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်း
အဝယ်လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ရန်
အတွက် လိုအပ်သည့် ငွေကြေး
အရင်းအနှီးများ ရရှိစေရန်နှင့် စီမံ
ကိန်းမှတိုးပွားလာသော အတိုးရ
ငွေများဖြင့် ကျေးရွာတွင်းဖွံ့ဖြိုးရေး
လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်
ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ

စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးရ
ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း
တာဝန်ခံက အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလ
သတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်
ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်
စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို
ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မီး
ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း
အဖွဲ့ဝင်များထံသို့ ရန်ပုံငွေများ
လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထိုနောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး
ရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ
က ကံရွာကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး
လုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊
အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းနှင့် အခြား
လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း
အသင်းသား၊ အသင်းသူဦးရေ
၁၈၀ ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ
ကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်
ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၄၅၀ကို ထုတ်
ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ချိုသန်းညွန့်

ဧည့်သည်-ဧည့်သည်များကို ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

ငရုတ်သီး၊ ငရုတ်ကောင်တို့၏
အမှတ်တံဆိပ်သည် သွေးလည်ပတ်
စီဆင်မှုကို အကောင်အထည်ဖော်
ရုံလမ်းကြောင်းအတွင်း ရောဂါပိုး
များဝင်ရောက်ခြင်းကို တိုက်ထုတ်
ပေးသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် မြေပြိုမှုများကြောင့် အနည်းဆုံး လူ ခြောက်ဦးသေဆုံးခဲ့



ဒါကာ စက်တင်ဘာ ၁၄ - ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်း ကော့ဘာဇားခရိုင်တွင် မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် မြေပြိုမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အနည်းဆုံးလူ ခြောက်ဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့ ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒါကာမြို့ အရှေ့တောင်ဘက် ၃၉၂ ကီလိုမီတာအကွာတွင်ရှိ သော ကော့ဘာဇားခရိုင်ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတစ်ခုတွင် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်က မြေပြိုမှုတစ်ခု

ဒေသတွင်လည်း စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက်က မြေပြိုကျရာမှ နေအိမ်ပြိုကျမှုကြောင့် လူသုံးဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အန္တရာယ်ရှိသည့် မြေပြိုမှုများ ထပ်မံဖြစ်ပွားနိုင်သဖြင့် တောင်စောင်းများတွင် နေထိုင်သူများကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် လုပ်ဆောင်နေကြောင်း အာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသည် သီးနှံစိုက်ပျိုးရန်နှင့် အိမ်ဆောက်ရန်အတွက် သစ်တောမြေများကို ချဲ့ထွင်ခြင်းကြောင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုများဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ သစ်တောများ ပြုန်းတီးလာခြင်းကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာပါက တောင်ကုန်းများတွင် မြေပြိုမှုများကို မကြာခဏဖြစ်ပွားစေလေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံတွင် ရေကြီးမှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၄၀ ခန့်ထိရှိလာ

အဘူဂျာ စက်တင်ဘာ ၁၄ - နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ပိုင်း ဘော်နိုပြည်နယ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၄၀ ခန့်ထိရှိလာပြီး လူဦးရေ ၄၁၄၀၀၀ ကျော် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

နိုင်ငံ၏မြို့တော် အဘူဂျာ၌ ရေကြီးမှုကြောင့် ဆေးရုံများ၊ စာသင်ကျောင်းများနှင့် ဈေးများ သွားလာရေးတွင် အဟန့်အတားဖြစ်နေကြောင်း၊ တံတားများအပါအဝင် အခြေခံအဆောက်အအုံများ စွာလည်းပျက်စီးခဲ့ကြောင်း နိုင်ဂျီးရီးယားရှိ ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုရေးရာဦးစီးဌာန (UNOCHA)၏ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အန်ဝါရူက ပြောကြားခဲ့သည်။

"ဘော်နိုပြည်နယ်ရဲ့သမိုင်းမှာ အဆိုးရွားဆုံး ရေကြီးမှုဖြစ်ပါတယ်။ ရေဘေးကြောင့် အန္တရာယ်များ တဲ့ဒေသတွေက ဒေသခံတွေကို ဘေးကင်းရာရွှေ့ပြောင်းဖို့ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ ရေကြီးမှုရဲ့နောက်ဆက်တွဲ ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အန္တရာယ်နဲ့

ပတ်သက်ပြီး စိုးရိမ်နေရပါတယ်" ဟု အန်ဝါရူက ပြောကြားခဲ့သည်။ ရေကြီးမှုသည် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီးနောက် စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်က ဘော်နိုပြည်နယ် အာလုဆည်ပြိုကျမှုကြောင့် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကာ ရေကြီးမှုကြောင့် ဒေသခံများ အိုးအိမ်စွန့်ခွာထွက်ပြေးခဲ့ရကြောင်း၊ ရေကြီးချိန်တွင် ၎င်းတို့၏နေအိမ်များ၌ ပိတ်မိနေသူ အနည်းဆုံး ၃၆၈၃ ဦးကို ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မီးသတ်ကားများ၊ စက်လှေနှင့် အသက်ကယ်လှေများအသုံးပြုပြီး ဒေသခံ ရေငုပ်သမားများ၊ နိုင်ဂျီးရီးယား တပ်မတော်သားများနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပူးပေါင်း၍ ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုအခါ ရေပြန်ကျနေပြီဖြစ်သောကြောင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အလေးထား ဆောင်ရွက်နေကြောင်း အာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် လေထုညစ်ညမ်းမှုလျော့ချရေးအတွက် စီမံချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်

ဂျကာတာ စက်တင်ဘာ ၁၄ - အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသည် လေထုညစ်ညမ်းမှု လျော့ချရေးအတွက် စီမံချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားအာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"လေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချနိုင်ဖို့အတွက် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေတဲ့ လောင်စာရောင်းချသုံးစွဲမှုတွေကို ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်သွားတော့မှာဖြစ်ပါတယ်" ဟု အင်ဒိုနီးရှား အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ရက်ချ်မက်က အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရအနေဖြင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနပိုင် လောင်စာကုမ္ပဏီကြီးများကိုလည်း ဆာလ်ဖာ



ဓာတ်ငွေ့ပါဝင်မှုနှုန်း မြင့်မားသော လောင်စာများ ရောင်းချမှုကို လျော့ချသွားရန် ညွှန်ကြားချက်တရားဝင် ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနပိုင် လောင်စာကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် Pertamina ကုမ္ပဏီအနေဖြင့်လည်း

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

တရုတ်(တိုင်ပေ)တွင် မုန်တိုင်းဝင်ရောက်နိုင်သည့် လမ်းကြောင်းကို အတိအကျခန့်မှန်းနိုင်ရေး AI နည်းပညာအသုံးပြုရန် စီစဉ်နေ

တိုင်ပေ စက်တင်ဘာ ၁၄ - ဘီဘီစီဘီအေမည်ပေးထားသော မုန်တိုင်းသည် တရုတ် (တိုင်ပေ)ကို ဝင်ရောက်တိုက်ခတ် ဖွယ်ရှိနေပြီး ၎င်းမုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာနိုင်သည့် လမ်းကြောင်းကို အတိအကျခန့်မှန်းနိုင်ရေးအတွက် ညာဏ်ရည်တုနည်းပညာ (AI)ကို အသုံးပြုသွားရန်စီစဉ်နေကြောင်း တရုတ်(တိုင်ပေ) အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

Nvidia နည်းပညာကုမ္ပဏီနှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)၏ နာမည်ကြီး နည်းပညာကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် TSMC တို့ပူးပေါင်းကာ မုန်တိုင်းလမ်းကြောင်းကို စောင့်ကြည့်တိုင်းတာနိုင်မည့် AI နည်းပညာကို စမ်းသပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့် ဇူလိုင်လကလည်း မိုးလေဝသအခြေအနေကို စောင့်ကြည့်တိုင်းတာနိုင်ရေးအတွက် AI နည်းပညာကို စမ်းသပ်အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"မုန်တိုင်းအန္တရာယ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး တော့ AI နည်းပညာရဲ့ အကူအညီကို မဖြစ်မနေလိုအပ်လာပြီဖြစ်ပါတယ်။ မကြာသေးမီက မိုးလေဝသ ခန့်မှန်းတိုင်းတာရေးအတွက် AI နည်းပညာကို အသုံးပြုထားတာ အဆင်ပြေတာတွေ့ရတယ်" ဟု Integrated Disaster Prevention of Technology Engineering Consulting Company Ltd. ၏ဒါရိုက်တာ ချီယာရှင်းစင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)သည် တိုင်ပွန်းမုန်တိုင်းဖြင့် မကြာခဏရင်ဆိုင်နေရသည့်နယ်မြေဖြစ်ပြီး တိုင်ပွန်းမုန်တိုင်းကြောင့်လည်း နှစ်စဉ်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။

ပြည်သူများအန္တရာယ်ကင်းစေရေးအတွက် မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာမည့် လမ်းကြောင်းများကို ကြိုတင်ထုတ်ပြန်နိုင်ရန် လိုအပ်နေကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် AI နည်းပညာကို အမြန်ဆုံးစမ်းသပ်အသုံးပြုနိုင်ရေး အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်(တိုင်ပေ)အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ရသည့်ပြည်သူများကို ပံ့ပိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဇင်ဘာဘွေသမ္မတ ပြောကြား

ဟာရာရီ စက်တင်ဘာ ၁၄ - ဇင်ဘာဘွေအစိုးရသည် မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး မိုးခေါင်ရေရှားမှုကို လျော့ချသွားမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ မိုးခေါင်ရေရှားမှု ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ပြည်သူများကို ပံ့ပိုးပေးသွားနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဇင်ဘာဘွေသမ္မတက ပြောကြားသွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဇင်ဘာဘွေနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း မိုးခေါင်ရေရှားမှု ပြဿနာကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ခင်း ဧကတစ်သန်းထိ ပျက်စီးခဲ့ရပြီး စားနပ်ရိက္ခာရှားပါးသည့် ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့် ပြည်သူဦးရေ ၁၀ သန်းထက်မနည်း ရှိနေကြောင်း၊ အငတ်ဘေးဒုက္ခဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး အရေးပေါ်ပံ့ပိုးမှု လိုအပ်နေရသည့် ပြည်သူ ဦးရေ ၆ ဒသမ ၆ သန်းထိရှိနေကြောင်း သိရသည်။

"မိုးခေါင်ရေရှားမှု ပြဿနာကို မဖြစ်မနေတိုက်ဖျက်သွားဖို့ လိုအပ်နေတယ်။ စားနပ်ရိက္ခာ ပြတ်လပ်နေတဲ့ ပြည်သူတွေကို ကူညီပေးနိုင်ဖို့ နိုင်ငံတကာရဲ့ အကူအညီကို တောင်းခံသွားမှာဖြစ်ပါတယ်" ဟု ဇင်ဘာဘွေသမ္မတ ဟီချီလီမာက ပြောကြားခဲ့သည်။

အယ်နီညီရာသီကြောင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာဖြင့် ဆိုးရွားစွာရင်ဆိုင်နေရခြင်းဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ချစ်စရာအရွယ် စာဖတ်မယ်

ကလေး
စာပေကဏ္ဍ

ကျားနဲ့ကြောင်

ကလေးတို့ရေ။ ဦးဦးပြောပြမဲ့ ပုံပြင်လေးကတော့ "ကျားနဲ့ကြောင်" ဆိုတဲ့ ပုံပြင်လေးပဲဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ခါတုန်းက တောနက်ကြီးတစ်ခုမှာ တောမီးလောင်တော့ ပြေးလွှားကြရင်း အမှတ်မထင်ဘဲ ကျားနဲ့ကြောင်တို့ တွေ့ဆုံကြတယ်တဲ့။ တွေ့စကတော့ ကြောင်အုပ်စုဟာ ကျားရန်ကိုကြောက်တဲ့ အတွက် ကင်းကင်းရှင်းရှင်းနေထိုင်ကြသတဲ့။ ဒါပေမဲ့ ကျားကြီးက ဉာဏ်နီညာဏ်နက် သိပ်များသကဲ့။ ဒီကြောင်အုပ်စုကို ငါအခုစားချင်ရင်ရတာပဲ။ ကျားကြီး အခက်တွေ့နေတာက အပင်ပေါ်မှာ အတက်အဆင်း ကျွမ်းကျင်ကြတာကြောင့်ပဲ ဖြစ်သတဲ့။ ဒါကြောင့် ကျားကြီးက ကြောင်တွေယုံကြည်လာအောင် အနေအထိုင်နဲ့ အပြုအမူကို ပြောင်းလဲနေထိုင်သတဲ့။ သူ့ခိုအောင်းနေတဲ့ဂူနားကို ကြောင်ပေါက်စလေးတွေ တစ်ခါတစ်ရံရောက်လာရင်လဲ အသားခြောက်လေးတွေ ချကျွေးလိုက်သတဲ့။ ဘာအန္တရာယ်မှမပေးဘူးတဲ့။ မိခင်ကြောင်မတွေက ကျားဂူအနီးမှာ သူတို့ကလေးတွေသွားဆော့တာတွေရင်လဲ မလိုက်စားတော့ရပ်ကြည့်နေရင်း အံ့ဩနေတာပေါ့။ ကျားကြီးက သူတို့ကလေးတွေကို ဘာအန္တရာယ်မှ မပေးတော့ကြောင်ထီးတွေကို အခုလိုပြောလေသတဲ့။

လိုက်ပါလေရော။ ကျားကြီးက ကြောင်ထီးကြီးကို-
"အဆွေကြောင်ကြီးရေ ကျုပ်အကူအညီတစ်ခု လောက် တောင်းချင်လို့ပါ။ ကူညီပေးနိုင်မလားဗျ"
"အာ အဆွေကျားကလဲ ကျုပ်တို့လိုကြောင်တွေ ဆီမှာ ခင်ဗျားလို ကျားက ဘာများအကူအညီတောင်း စရာလို့လို့လဲဗျာ။"

ကျုပ် မှတ်မိပါတယ်ဗျာ။ ဒါပေမဲ့ အခုနေ့လိုထိုင်လို့ သိပ်မကောင်းလို့ဗျ။ နောက်နေ့မှ သင်ပေးမယ်နော်"
ကျားကြီးလဲ "ဟုတ်ပြီဗျာ နောက်တစ်ပတ်လောက် မှ သင်ပေးတော့ဗျာ။ နားလိုက်ပါအုံး"ဟု ပြောပြီး ထွက်သွားလေသတဲ့။ နောက်တစ်ပတ်ကြာပြန်တော့ ကျားကြီးရောက်လာပြန်တယ်။ ကြောင်ကြီးက ကျား

တက်ကြည့်တယ်။ အပင်ပေါ်ရောက်တဲ့အခါ ကျားကြီးက "ကျုပ်က အင်မတန်ခက်မယ်ထင်နေတာ။ ခင်ဗျားတို့ကြောင်တွေကို တော်တော် အထင်ကြီးခဲ့တာ ဘာမှလဲ မခက်ပါလားဗျ"

ကြောင်ကြီးလဲ ကျားရဲ့စကားကြောင့် "ခင်ဗျား ဘယ်လိုပြောလိုက်တာလဲဗျာ။ ဘယ်ပညာရပ်မဆို ဆရာမပြရင် နည်းမကျပါဘူး။ ခင်ဗျားတတ်ပြီး ပညာကို အခုလို မထိမဲ့မြင် မပြစ်မှားသင့်ဘူး" လို့ လေသံ မာမာနဲ့ပြန်ပြောလိုက်သတဲ့။ အဲဒီအခါ ကျားတို့ရဲ့ ဇာတိပေါ်လာတော့တယ်။ ကျားကြီးက "အလိုရာရာစစ် ကျုပ်လိုတော့ဘုရင်ကျားကိုများ လေသံ မာမာနဲ့ပြန်ပြောရတာပေါ့။ သင်းတို့ကြောင်မျိုးနွယ် တစ်ခုလုံး ငါ့လက်က ဘယ်လိုမှမလွတ်တော့ဘူးကွ သိရဲ့လား ဟားဟားဟား"

"ဒါဆို ကျုပ်ကို လာဖမ်းကြည့်လေ။ အပင်ပေါ်မှာ ဘယ်သူဆရာလဲဆိုတာ သိရအောင်"

ကျားကြီးကချက်ချင်းဆိုသလို ကြောင်ကြီး အကိုင်းရှိရာကိုတက်လာပြီး ခုန်အုပ်လိုက်တယ်။ ကြောင်ကြီးလဲအမြန်ရှောင်ထွက်ပြီး အပင်ထိပ်များက နေ အပင်အောက်ကို ခုန်ဆင်းလိုက်တယ်။ ကျားကြီးက "ဟားဟား အပင်အောက်ခုန်ပြေးရင်တော့ သင်းက ပထမဦးဆုံး ငါ့အစာပဲကွ"

ကျားစိတ်ထဲမှာက အပင်တက်တာပဲ ခက်ခဲပြီး အပင်ပေါ်ကဆင်းတဲ့အခါ ခုန်ချလိုက်ရင်ပြီးရောလို့ ထင်နေတာကိုး။ ခုန်ဆင်းကြည့်တဲ့အခါ အထင်နဲ့ အမြင် တက်တက်စင်အောင်လှနေရော။

ကျားကြီးအောက်ကိုခုန်ဆင်းလိုက်တဲ့အခါ ခန္ဓာကိုယ်အလေးအချိန်၊ အကွားအဝေး၊ ခုန်ဆင်းမဲ့နေရာ စတာတွေ မမှန်းဆတ်တဲ့အတွက် အရှိန်လွန်ပြီး မြေပြင်ပေါ်မှာပဲ သေပွဲဝင်ရှာရလေသတဲ့။

ဒါကြောင့် ကလေးတို့ရေ။ လောကမှာ ဘယ်လို ပညာရပ်ကိုမဆိုအထင်မသေးသင့်ကြောင်း၊ သူများကို မကောင်းကြံတဲ့သူတွေဟာ ဘယ်လောက်ပဲတော်နေ တတ်နေပါစေ ဇာတ်သိမ်းဘယ်တော့မှမလှပဘူးတဲ့။ ကြောင်ကြီးရဲ့ ကြိုတင်တွက်ဆထားမှု၊ အသိညာဏ်ကို အလိမ္မာနဲ့ပေါင်းစပ်ပြီး ကျင့်သုံးတတ်မှုမျိုးကို အတုယူနိုင်ကြပါစေကွယ်။

မင်းသူရိန် (သာကီနွယ်)



"ဪ ကြောင်ကြီးရေ သတ္တဝါတစ်ကောင်ချင်း စီမှာ သူ့အားသာချက်နဲ့ သူ့ရှိစွမ်းပုံဟုတ်ပါလားဗျာ။ သူ့အစွမ်းနဲ့သူပေါ့။ သင်လို့ရတဲ့ပညာရှိသလို သင်လို့ မရတဲ့ပညာလဲ ရှိပေးသားပဲဗျာ။ ဒါကြောင့် ကျုပ်မတတ်တဲ့ပညာရပ်ကို ခင်ဗျားတို့ဆီက ပညာလေးသင်ချင်လို့ တပည့်ခံပါရစေလားဗျာ"

ကြောင်ကြီးက ကျားရဲ့ ထူးဆန်းတဲ့အပြုအမူ၊ အပြောအဆိုကြောင့် သိပ်သဘောမတွေ့လှဘူးတဲ့။ တစ်ခုခု အကြောင်းရှိရှိရှိရမယ်လို့ တထစ်ချယုံ ကြည်နေတယ်။ ဒါကြောင့် ကျားရဲ့ ဆန္ဒကို မငြင်းပယ်ဘဲ အကဲခတ်လို့ရအောင် လိုက်လျောပေးလိုက်သတဲ့။ နောက်တစ်နေ့မိုးသောက်ချိန်ရောက်တာနဲ့ ကျားကြီး ရောက်လာသတဲ့။

"အဆွေကြောင်ရေ ကျုပ်ကို ခင်ဗျားမနေ့က သင်ပေးမယ်ဆိုလို့ ကျုပ်ထွက်လာတာ"
အဲဒီအခါကြောင်ကြီးက "ဟုတ်ပါအဆွေကျားရေ။

ကြီးကို မသိမသာနဲ့ ငြင်းလွှတ်ပြန်တယ်။ ကျားကြီးလဲ မကျေမချမ်းဖြစ်ပြီး ပြန်သွားလေသတဲ့။ ကြောင်ကြီးက ကြောင်မကိုခေါ်ကာ အကြောင်း စုံကို ပြောပြလိုက်သတဲ့။ အဲဒီအခါ ကြောင်မက ခဏအတော်အတန် ငြိမ်သက်သွားပြီးနောက် "တော်က သင်ပေးမယ်လို့ ကတိပေးခဲ့ပြီးသားမို့ သင်ပေးလိုက်ပါ။ ဒါပေမဲ့ အကြံတစ်ခု ကျုပ်ပေးမယ်"ဟု ဆိုပြီး ကြောင်ကြီးအနားကို ကပ်ကာ တီးတိုးပြောပြီး အကြံပေးလိုက်သတဲ့။

"ဟုတ်ပါ ရှင်မပေးတဲ့အကြံကောင်းပါပေ။ ကျုပ် အဲဒီအတိုင်းလုပ်ပါမယ်"

နောက်တစ်နေ့မနက်ခင်းရောက်တာနဲ့ "အဆွေကြောင်၊ အဆွေကြောင်ရေ "ကြောင်ကြီးက"အတော်ပဲ အဆွေကျားရေ။ ကျုပ်စောင့်နေတာဗျာလားသွားကြရအောင်" အပင်တစ်ပင်အောက်ရောက်တော့ ကြောင်ကြီးက ဦးဆောင်ပြီး အပင်ပေါ်တက်ပုံတက်နည်း အဆင့်ဆင့်ကို ရှင်းပြလိုက်တဲ့အခါ ကျားကြီးလဲ

"ဟိုဘက်ဂူမှာနေတဲ့ ကျားကြီးက ထူးဆန်းနေပါကော။ ကြောင်ပေါက်စလေးတွေက သူ့ဂူနားရောက်သွားတော့ ကျုပ်မှာ စိတ်ပူလိုက်ရတာအမော။ သူက ရန်မူဖို့နေနေသာသာ အစာတောင်ချကျွေးလိုက်တာတော်ရေ"

"ဟေ ဟုတ်ရဲ့လားဟ"
"ဟုတ်ပါတော် ဟုတ်ပါ။ ကျုပ်မျက်စိနဲ့တပ်အပ် မြင်ခဲ့တာပေါတော်"

"ဟ ဒါဆို ဒီကျားကြီးက ဘယ်ဆိုးလို့တုံး။ ကြင်နာတတ်တဲ့ကျားကြီးဖြစ်မယ် အဲဒါဆို"

ဒီလိုနဲ့ ရက်ကာလအတော်အတန်ကြာသွားတော့ ကျားကြီးအပေါ် ကြောင်အုပ်စုတို့ရဲ့ ကြောက်ရွံ့စိတ်နည်းပါးလာပြီး ယုံကြည်မှုပိုတိုးလာတာပေါ့ကွယ်။ အဲဒီလို အချိန်ကိုစောင့်ဆိုင်းနေခဲ့တဲ့ ကျားကြီးဟာ ကြောင်ထီးကြီးနဲ့ အရင်မိတ်ဆွေဖွဲ့လေသတဲ့။ ကြောင်ထီးကြီးလဲ မိတ်ဆွေအဖြစ် လက်ခံလိုက်ရင်း သူ့ရဲ့အပေါင်းအပါကြောင်တွေနဲ့ပါ မိတ်ဆက်ပေး

မေမေ့မေတ္တာ စေတနာ

- ◆ မိုးလင်းမိုးချုပ် ချက်ပြုတ်ရာ မေမေ့လုပ်ငန်းတာ၊ မိသားစုမှာ များလေတော့ တာဝန်ဘယ်မပေါ့။
- ◆ ခါးကုန်းကော့လို့ မမောနိုင် ကျန်းမာလို့ကြံ့ခိုင်၊ အားလုံးဝိုင်းထိုင် စားပွဲရှေ့ စုံစုံလင်လင် လူတတ်စေ ပျော်ရွှင်စရာပေ။ ။
ဈာန်လေး (ပညာရေး)



စာဖတ်ပါ

- ◆ အွန်လိုင်းဘေးက ကြောက်စရာ စာပေဖတ်ကြပါ။ စာအုပ်ကသာ အဖော်စစ် သင့်ဘဝ ထုဆစ်။
- ◆ အတွေးမညစ် လှပရန် စာအုပ် လက်စွဲမှန်၊ အတွေးအကြံ အယူအဆ အွန်လိုင်းဘေးကင်းရ။
- ◆ ယုံစားပါက နစ်နာသည် အရက်ကွဲ လိမ့်မည်၊ တွေးဆယုံကြည် သတိထား စာဖတ် နေထိုင်သွား ။ ။
ရွှေမြိုင်သူ (မြန်မာစာ)



ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၅-၉-၂၀၂၄

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၃၀၅၀	၃၀၃၅	၃၀၁၀	၃၀၆၀	၃၀၃၅	၃၀၄၅	၃၀၆၀	၃၀၁၅	၃၂၄၀	၃၂၇၀	၃၀၂၀	၃၀၄၀	၃၀၇၀	၃၀၆၀	၃၀၇၀	၃၅၇၅	၄၉၀၀
95 Ron	၃၀၉၅	၃၀၇၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၈၀	၃၀၉၀	၃၀၅၅	၃၀၆၀	၃၃၈၅	၃၄၁၅	၃၀၅၅	၃၀၈၀	၃၀၃၅	၃၀၃၀	၃၀၃၅	၃၇၂၀	၅၁၀၀
HSD (500 ppm)	၂၆၀၀	၂၆၉၀	၂၆၆၅	၂၆၁၅	၂၆၉၀	၂၇၀၀	၂၇၁၅	၂၆၇၀	၂၇၉၅	၂၈၂၅	၂၆၈၀	၂၆၉၅	၂၇၂၅	၂၇၁၅	၂၇၂၅	၃၀၃၀	၄၉၀၀
HSD (50 ppm)	၃၂၇၅	၃၃၆၀	၃၃၃၅	၃၂၈၅	၃၃၆၀	၃၃၇၀	၃၃၈၅	၃၃၄၀	၃၄၆၅	၃၄၉၅	၃၃၄၅	၃၃၆၅	၃၃၉၅	၃၃၈၅	၃၃၉၅	၃၈၀၀	၄၉၀၀
HSD (10 ppm)	၃၂၇၅	၃၃၆၀	၃၃၃၅	၃၂၈၅	၃၃၆၀	၃၃၇၀	၃၃၈၅	၃၃၄၀	၃၄၆၅	၃၄၉၅	၃၃၄၅	၃၃၆၅	၃၃၉၅	၃၃၈၅	၃၃၉၅	၃၈၀၀	၄၉၀၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၈၉၄	၂၉၈၅
95 Ron	၃၀၃၄	၃၁၂၈
HSD (500 ppm)	၂၄၆၃	၂၅၄၂
HSD (50 ppm)	၃၀၁၂	၃၂၀၄
HSD (10 ppm)	၃၀၁၂	၃၂၀၄

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇

၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဩဂုတ်လအတွင်း ကင်းမွန်ပိဿာချိန် ၈၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ဖျာပုံ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လအတွင်း ကင်းမွန်ပိဿာချိန် ၈၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံ မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝေမိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် ဇူလိုင်လအတွင်း က ကင်းမွန်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ကင်းမွန်ပိဿာချိန် ၈၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါကင်းမွန်အကြီး တစ်ပိဿာ လျှင် ငွေကျပ် ၂၅၅၀၀၊ အသေး

တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၅၀၀ ဈေးပေါက်နေကြောင်း သိရသည်။ "ဖျာပုံကနေ ပြီးခဲ့တဲ့ဩဂုတ် လက ကင်းမွန်ပိဿာချိန် ၈၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ ကင်းမွန်တွေ အဝင် များပြီး အရင်ကထက် ပိုမိုတင်ပို့ ရောင်းချနေရပါတယ်။ ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း

တွေ များများတင်ပို့ရောင်းချနေရ ပါတယ်။ ဖျာပုံမြို့နယ်ကနေ ထွက် ရှိတဲ့ ကင်းမွန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေး ကွက်ကို အဓိက တင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိပါတယ်။ အခု ပြည်တွင်း ဈေးကွက်ကနေ ကင်းမွန်တွေ အဝယ်လိုက်နေပါတယ်"ဟု ဖျာပုံ မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝေမိုး က ပြောပြသည်။ ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ပင်လယ်ပြင် က ဖမ်းဆီးရရှိသည့်ကင်းမွန်များ ကို စနစ်တကျစစ်ဆေးသန့်စင်ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့တင်ပို့ရောင်း ချနေကြောင်း၊ အဆိုပါကင်းမွန်များ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာသည့် အတွက် ကုန်သည်များ၊ ရေလုပ် သားများ၊ ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ရရှိ လျက်ရှိကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝေမိုးက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

သနပ်ပင်မြို့နယ် တောင်စုကျေးရွာ၌ ဂဝံမြေလမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

သနပ်ပင် စက်တင်ဘာ ၁၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် သနပ်ပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မင်းရွာကျောင်းစုကျေးရွာအုပ်စု တောင်စုကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကျေးရွာ တွင်းလမ်း ဂဝံမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ ကို စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် သနပ်ပင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကေသီထွန်း နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်း များက တောင်စုကျေးရွာ၌ ဂဝံမြေ လမ်းခင်းနေမှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ တောင်စုကျေးရွာ၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံ ကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊

ကျေးရွာနေ ပြည်သူလူထု ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၈၈၀၀၀ ဖြင့် အရှည်ပေ ၁၄၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာ တွင်းလမ်း ဂဝံမြေခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာ နေပြည်သူများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဇူလိုင်လဒုတိယပတ်က စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ဂဝံမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ရာနှုန်း ပြည့်ပြီးစီးပါက တောင်စုကျေးရွာ ရှိ အိမ်ခြေ ၁၅၀၊ လူဦးရေ ၇၅၀ တို့ ရာသီမရွေးသွားလာရလွယ်ကူလာ မည်ဖြစ်ပြီး လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး နှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် လည်း အကျိုးပြုသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သနပ်ပင်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကေသီထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

နွဲ့ယဉ်

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခွက် မမေ့နှင့်

နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

TBB, TBR, PCR တာယာ အရွယ်အစားများအားဖြင့် ဆိုင်ကယ် တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဇုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၄၂၅၅၅၅၅၅
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀
STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ယှဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၅၁၀၉၀၇၇

နိုင်ငံတကာရှိ တိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော သာကဝဒါစစ်ဖို့ အရသာထူး ရိပ်ရွှင်ကြည်နူး

(ASEAN-OSHNET AWARD) တွင် BEST Practices Award ရရှိခဲ့သည့် ရွှေပိဋ်း



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၅၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၀၉၄၃၆
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ယှဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၅၁၀၉၀၇၇

ရွှေစိစီး BLACK TEA (နောက်ထရား) ကို Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မဟာမြိုင်ရပ်ကွက်၊ ၃၉ x ၄၀ လမ်းကြား၊ ၆၈(အေ)လမ်း နေ ဒေါ်ခင်ဖြူဖြူစိုး (ဘ) ဦးစိုးလွင် (၁၃/လရန(နိုင်)၀၀၃၄၆၅) ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်(၅၉၀)၊ မြေကွက်အမှတ် (၂-က)တွင်ဆောက်လုပ်ထားသော Garden City အိမ်ယာ၊ တာဝါ(၁၁)၊ (၄)လွှာရှိ အခန်းအမှတ် (၅)နှင့် အဆိုပါအခန်း၌ တပ်ဆင်ထားသော အဲကွန်း(လေအေးပေးစက်)(၃)လုံး၊ ပရိဘောဂ ပစ္စည်းအားလုံး၊ ရေ၊ မီးအပြည့်အစုံ နှင့်တကွ သွယ်တန်းထားသော ပစ္စည်းရပ်များအားလုံးတို့မှာ ကြေညာသူ ဒေါ်ခင်ဖြူဖြူစိုး ပိုင်ဆိုင်သည့် တိုက်ခန်းအမှတ် (၅)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်း ရပ်များအားလုံးတို့ကို ဒေါ်ခင်ဖြူဖြူစိုး မှ ဝယ်ယူသူ ဒေါ်ခင်ကြည် (ဘ) ဦးသောနာ (၅/တမန(နိုင်)၀၃၁၀၈၈) သို့ (၁၀.၉.၂၀၂၄) နေ့စွဲပါ "နှစ်ဦးသဘောတူ Garden City တိုက်ခန်း အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်"အရ အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းရောင်းချအပ်ပေးပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကြေညာသူ ဒေါ်ခင်ဖြူဖြူစိုးမှ ဝယ်ယူသူ ဒေါ်ခင်ကြည်သို့ ရောင်းချခဲ့သည့် Garden City အိမ်ယာ၊ တာဝါ(၁၁)၊ (၄)လွှာရှိ တိုက်ခန်းအမှတ်(၅)နှင့် ယင်းတိုက်ခန်းမှ သွယ်တန်း တပ်ဆင်အသုံးပြုလျက်ရှိ သော ပစ္စည်းရပ်များ၊ တိုက်ခန်းအတွင်းရှိ ပရိဘောဂပစ္စည်းရပ်များအားလုံးတို့မှာ ကြေညာသူ ဒေါ်ခင်ဖြူဖြူစိုးတစ်ဦးတည်းသာလျှင် အကြွင်းမဲ့ပိုင်ဆိုင်ကာ မည်သည့်အရှုပ်အရှင်တစ်စုံတစ်ရာမျှမရှိဘဲ လွှဲပြောင်း ရောင်းချပိုင်ခွင့် အပြည့်အဝရှိသူဖြစ်၍ ဒေါ်ခင်ကြည်သို့ အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းရောင်းချအပ်ပေးပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ ဒေါ်ခင်ဖြူဖြူစိုး (ဘ) ဦးစိုးလွင် ၁၃/လရန(နိုင်)၀၀၃၄၆၅
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဒေါ်ယုဝါလှိုင် (LL.B,D.I.L) စဉ်(၁၄၈၀၁) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အကွက်(၃၆)၊ ဥပသ်တော်ရပ်ကွက်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။ ၀၉-၄၃၀၄၅၅၉၊ ၀၉-၇၈၅၆၅၆၉၉၅

ဖခင်အမည်မှန်

မလှိုင်မြို့၊ ပညာငွေလမ်း ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း ကျောင်း၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မယွန်း မိမိအောင် ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးနေဇော်အောင် ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးနေဇော်အောင် (၉/မတရ(နိုင်)၁၂၅၁၂၀)

ဖခင်အမည်မှန်

မလှိုင်မြို့၊ စာပန်းတိုင် ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မတင်ဇာခိုင် ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးမြတ်ကိုကို ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးမြတ်ကိုကို (၉/ပဥလ(နိုင်)၀၅၉၆၀၂)

ရေဘေးအန္တရာယ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့သို့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

ရေကြီးခြင်းဖြစ်ပွားပြီးနောက် ပြည်သူများအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များအား သတိပြုလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) မိသားစုဝင်များ ပျောက်ဆုံး၊ ကွဲကွာပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။
- (ခ) အမှိုက်များအား စနစ်တကျရှင်းလင်းခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်အသေကောင်များအား စနစ်တကျမီးရှို့ခြင်း (သို့)မြေမြှုပ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပါ။
- (ဂ) အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ဓာတ်ကြိုးများ၊ ဓာတ်တိုင်၊ သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများကို သတိပြုရှောင်ရှားပါ။ သက်ဆိုင်ရာသို့အကြောင်းကြားပြီး ကူညီရှင်းလင်းပါ။
- (ဃ) ရေကြီးခြင်း၏ နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ကူးစက်ရောဂါများကို ဂရုပြုပါ။
- (င) ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ပါ။
- (စ) သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းမဟုတ်သည့် ကောလာဟလသတင်းများကို မယုံပါနှင့်။
- (ဆ) မသန်ရှင်းသော ရေအရင်းအမြစ်များကို မသုံးစွဲပါနှင့်။
- (ဇ) ရေစိုပြီး အနံ့အသက်မကောင်းသော အစားအစာများ မစားပါနှင့်။
- (ဈ) ရေထဲတွင် ဖိနပ်မပါဘဲ လမ်းမလျှောက်ပါနှင့်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် Hot-Line ဖုန်းများဖြစ်သော ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆၊ ၀၆၇- ၃၄၀ ၄၇၇၇ တို့သို့ဆက်သွယ်၍ အကူညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း လူမှုဝန်ထမ်း၊ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးကြေညာထားပါသည်။

ဖခင်အမည်မှန်

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ အထက-အုန်းချောမှ Grade-12(B) တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မသိမ့်ကလျာဦး ၏ဖခင်အမည် မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်အရ ဦးဟန်အေး ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးဟန်အေး (၅/ငဇန(နိုင်)၀၆၄၈၃၈)

အဖိုးတန် ရေချိုကို ချွေတပါ

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး**
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘော တူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး**
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာဖူလုံရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်

- အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး**
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ မျက်မှောက်ကာလတွင် အင်အားကြီးနိုင်ငံများက ဖွံ့ဖြိုးဆဲ နိုင်ငံငယ်များအပေါ် စစ်ရေးအရ လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်လို့မျှ နိုင်ငံရေးအရ မိမိဩဇာအဖြစ် ထားရှိလို့မျှများကြောင့် နောက်ကွယ်မှ ဘက်စုံစစ်ပွဲအသွင်ဖော်ဆောင်ကာ လုပ်ဆောင်နေကြသည်ကို တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

❖ သို့ဖြစ်၍ ပြည်ထောင်စုကြီး အခွန်ရှည်ကြာ ထာဝစဉ် တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ့အားလုံးက ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်အရင်းခံလျက် ထိန်းသိမ်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်သွားကြရန် အလေးအနက်တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် ကျရောက်သော (၇၇)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ဥပုသိတော်ရပ်ကွက်ရှိ ရတနာပုံ စံကျောင်းသီလရှင်စာသင်တိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

စာမျက်နှာ - ၂၄

မုံရွာခရိုင်တွင် လာမည့်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျုံကေ ၁၃၀၀၀ စိုက်ပျိုးသွားမည်

စာမျက်နှာ - ၂

ရေဝင်ရောက်မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်နေရာများတွင် လိုအပ်သည့်ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လျှူဒါန်း



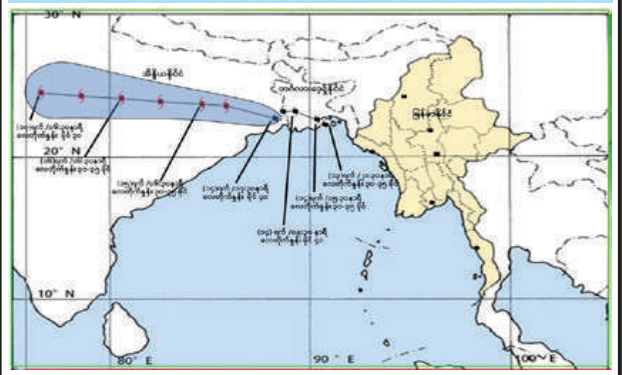
နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကယ်ဆယ်ရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်၏အရှိန်ကြောင့် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၄

ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်ဘက်လားပြည်နယ်နှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression)သည် အနောက်-အနောက်တောင်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ ၀

၁၄-၉-၂၀၂၄ ရက် ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်အရ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် လမ်းကြောင်းပြမြေပုံ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၄

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အချို့တွင် မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ချောင်းရေ၊ မြစ်ရေများမြင့်တက်လာမှုနှင့်အတူ မြို့နယ်အချို့ရှိ ရပ်ကွက်၊ကျေးရွာများအတွင်း သို့ရေဝင်ရောက်မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကာ ကားလမ်း၊ ရထားလမ်းများ ရေကျော်ခြင်း၊ တံတားအချို့ ပျက်စီးခြင်း၊ လျှပ်စစ်မီးတိုင်များနှင့် အဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်း၊ လူနေအိမ်များ ပျက်စီးခြင်း စသည်တို့ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ထိုသို့ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ကူညီရွှေ့ပြောင်းရန် လိုအပ်နေသူများကို စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ ☆

မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်းတို့၏လိမ္မော်
MYANMA FIVE STAR LINE CO.,LTD.

လျှို့ဝှက်ပို့ဆောင်ရေးပေးဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

- နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ကုန်သွယ်ရေးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်သွယ်ရေးသို့စခန်း
- သာကေတ ဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း

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