

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ခုနှစ် ၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် (၄) ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (24-7-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၈၅)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပေါ်ထွန်းလာသော ဆင်ဖြူတော်ကလေး “ရဋ္ဌနန္ဒက” မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိ



နေပြည်တော် ရုလိုင် ၂၃ ဖြစ်ခြင်း၊ အမြီးတံခါးပိတ်ဖြစ်ခြင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ်မြို့နယ်ရှိ အရေပြားမှာ ဩဇာကွက်ဖြစ်ခြင်း၊ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းဆင်ပိုင်းမှ ဆင်မ အသားအရေ ပန်းရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ဇာနန်းလှ အသက် ၃၃ နှစ်က ဆင်ဖြူ တော်အထီးကလေး တစ်စီးကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ရုလိုင် ၂၃ ရက် နံနက် မင်္ဂလာ အချိန် ၆ နာရီခွဲတွင်မွေးဖွားခဲ့ပြီး အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးမှာ မွေးဖွားစတွင် အရပ်အမြင့် ၂ ပေ ၅ လက်မ၊ ကိုယ်လုံး လုံးပတ် ၃ ပေ ၁ လက်မ၊ ကိုယ်အလေး ချိန်ပေါင် ၁၈၀ ခန့်ရှိသည်။

ဆင်ဖြူတော်ကလေး၏ ဘွဲ့နာမံ တော်မှာ “ရဋ္ဌနန္ဒက” ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးသည် ရတနာဆင် ဖြူတော်များ၏ ကြန်အင်လက္ခဏာ ရှစ်ချက်အနက် မျက်လုံးပုလဲရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ကျောကုန်းမှာ ငှက်ပျောကိုင် သဏ္ဍာန်ဖြစ်ခြင်း၊ အမွှေးအဖြူရောင် စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၂၅ ဖြစ်ခြင်း၊ အမြီးတံခါးပိတ်ဖြစ်ခြင်း၊ အရေပြားမှာ ဩဇာကွက်ဖြစ်ခြင်း၊ အသားအရေ ပန်းရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ခြေဖဝါးတွင် ရှေ့ခြေသည်း ငါးခုစီနှင့် နောက်ခြေသည်း လေးခုစီပါရှိခြင်း၊ နားကြီးခြင်း စသည့်ရတနာဆင်ဖြူတော် များ၏ ကြန်အင်လက္ခဏာ ခုနစ်ချက် ကိုက်ညီသော ဆင်ဖြူတော်ကလေး ဖြစ်သည်။

အထက်ပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေး “ရဋ္ဌနန္ဒက”မှာ ယခုအသက်နှစ်နှစ်သား အရွယ်တွင် အရပ်အမြင့် ၄ ပေ ၆ လက်မ၊ ကိုယ်လုံး လုံးပတ် ၇ ပေ ၄ လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ၁၃၉၅ ပေါင် ရှိလာပြီး ရတနာဆင်ဖြူတော်ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရေးဥယျာဉ်၊နေပြည်တော် ရှိ ရတနာဆင်ဖြူတော်ဆောင်တွင် စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၂၅

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ဒေသအတွင်းတွင် ရေစီးရေလာကောင်း မွန်စေရေးနှင့် ရေကန်များပြန်လည် တူးဖော်ရန်တို့ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခု နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၀၉၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်

ဈေးကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း မနောသုခ စပါး တင်းရေ ၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့

စာမျက်နှာ - ၁၇

စာမျက်နှာ - ၅

စာမျက်နှာ - ၃

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၂၃-၇-၂၀၂၄)			
ဈေးကော်	၃၈	ဒသမ	၄ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တံတားဦး	၃၈	ဒသမ	၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ညောင်ဦး	၃၇	ဒသမ	၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ရေဦး	၃၇	ဒသမ	၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မန္တလေး	၃၆	ဒသမ	၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

STARMART

MANDALAY Wholesale

စာရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များအပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ဗီစီစီလက်မရှိ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၄ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်

ရေကြီးရေလျှံဖြစ်ချိန်မှာ သတိနှင့်ယှဉ်တွဲနေထိုင်ပါ

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်သည် နိုင်ငံတိုင်း၊ လူသားတိုင်းကြုံတွေ့နေရသောဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်သည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များထဲတွင် မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ မုန်တိုင်းများ မကြာခဏတိုက်ခတ်ခြင်းစသည်တို့ပါဝင်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအတော်များများသည်လည်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို နှစ်စဉ်ရင်ဆိုင်ခံစားနေကြရလျက်ရှိသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးလာမှုနှင့် လူသားများ၏မဆင်မခြင်ပြုမူဆောင်ရွက်ချက်များကြောင့် ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံရှိ ရော့တီ၊ ချင်းတွင်း၊ သံလွင် မြစ်ကြီးသုံးသွယ်သည် မိုးရာသီကာလ မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် မြင့်မားသောတောင်ကုန်းတောင်တန်းများမှ အရှိန်ဖြင့်စီးဆင်းပြီး အဆိုပါမြစ်များအတွင်းမှ မြစ်ရေများသည် မြေပြန့်ဒေသများသို့ စီးဆင်းရာမှသည် ရေကြီးရေလျှံမှုအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်လာသည်။ မြစ်ဖျားပိုင်းများကစ မြစ်ရေတိုးချိန်၌ မြစ်လယ်၊ မြစ်အောက်ပိုင်းများတွင်လည်း အလားတူ မြစ်ရေတိုးလာရာမှ ရေကြီးရေလျှံမှုများ စတင်ဖြစ်ပေါ်လာသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ် ဇူလိုင်လ၊ ဩဂုတ်လတို့၌ ရေကြီးရေလျှံ ရေဘေးအန္တရာယ်များ ကြုံတွေ့ရလေ့ရှိသည်။ မုတ်သုံရာသီဖြစ်သဖြင့် မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေအပေါ်မူတည်ပြီး မြစ်ရေကြီးမှုများ၊ ပုံမှန်ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်စဉ်များအပြင် အချိန်တိုအတွင်း မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုများကြောင့် လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီးခြင်း၊ တောင်ပြိုခြင်း၊ မြေပြိုခြင်းများ ကြုံတွေ့လာနိုင်သည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မြစ်ဖျား၊ ချောင်းဖျား၊ မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင်အနီး နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှုမဖြစ်ပွားမီ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရန်လိုအပ်သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလက မြန်မာနိုင်ငံတွင် အင်အားအလွန်ပြင်းထန်သော မိုခါမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခဲ့စဉ်က နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ကြိုတင်ပြင်ဆင် စနစ်တကျဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် ထိခိုက်သေဆုံးမှုအနည်းဆုံးဖြစ်ခဲ့သည်ကိုတွေ့ရသည်။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာအားဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှု ရေဘေးအန္တရာယ် ၁၄၄ ကြိမ်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး နေအိမ်အဆောက်အအုံ ၂၇၉ လုံး ပျက်စီးခဲ့ကာ လူနှင့်တိရစ္ဆာန် သေဆုံး၊ ထိခိုက်၊ ဒဏ်ရာရသည့် အခြေအနေများရှိခဲ့သဖြင့် ယခုနှစ်တွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုလျော့နည်းသက်သာရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုပိုမိုဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် ရေကြီးရေလျှံသဘာဝဘေးအန္တရာယ်များအပြင် နောက်ထပ်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ရေကြီးရေလျှံဘေးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးပျက်စီးမှုများ လျော့နည်းသက်သာစေရန်အတွက် မိမိပတ်ဝန်းကျင်တွင် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်သော အခြေအနေများနှင့် နေအိမ်အဆောက်အအုံကြိုတင်မှုကို စစ်ဆေးထားခြင်း၊ ရေဘေးရုတ်တရက်ဖြစ်ပေါ်လာပါက ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သည့်လမ်းကြောင်းများကို ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားခြင်း၊ အန္တရာယ်ရှိသော စိုးရိမ်ရေမှတ်ကို သိရှိလေ့လာထားခြင်း၊ သောက်သုံးရေ၊ ဆေးဝါးနှင့် အရေးပေါ်လိုအပ်သောပစ္စည်းများကို အသင့်ပြင်ဆင်ထားခြင်း၊ မိုးလေဝသနှင့်ဇလပေဒဏ္ဍန်ကြားမှဦးစီးဌာနမှထုတ်ပြန်သော သတင်းများကို စောင့်ကြည့်ခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၏ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်၊ ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ထားခြင်းများပြုလုပ်ရမည်။ သို့မှသာ လက်ရှိရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာနိုင်သည့် ရေကြီးရေလျှံသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို အသိပေးနှိုးဆော်ချက်များအတိုင်း ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် ကြိုတင်စနစ်တကျ တက်တက်ကြွကြွပူးပေါင်းပါဝင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားခြင်းဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို အကောင်းဆုံးရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အကြံပြုရေးသားအပ်ပါသည်။

ပန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၈၂၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကသာ ဇူလိုင် ၂၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ပန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၈၂၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၈၂၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပန်းမောက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၁၈၂၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပန္နလေးတိုင်းဒေသကြီး လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ်(၂/၂၀၂၄)သို့ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် တက်ရောက်



မန္တလေး ဇူလိုင် ၂၃

ပန္နလေးတိုင်းဒေသကြီး လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ်(၂/၂၀၂၄)ကို တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ဇူလိုင် ၂၂ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးလယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တိုင်းဒေသကြီးတွင် လယ်ယာမြေများထိခိုက်လျော့နည်းမှုများမရှိစေရေး၊ လယ်ယာမြေအရင်းအမြစ်များကို ရေရှည်တည်တံ့စွာအသုံးချနိုင်ရေး၊ လယ်ယာမြေများပေါ်တွင် ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ အခြားနည်းဖြင့် ကျူးလွန်အသုံးပြုခြင်းများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးတို့ အတွက် လယ်ယာမြေအသုံးချမှု မူဝါဒများ၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ လယ်ယာမြေဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ စံပြုလုပ်ထုံးလုပ်နည်း (SOP)များနှင့်အညီ စနစ်တကျ ကြပ်မတ်ကာ အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးလယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး တိုင်းဒေသကြီးမြေစာရင်းဦးစီးဌာန ဦးစံရဲကျော်က လယ်ယာမြေဥပဒေပုဒ်မ-၃(က)(ခ)အရ အခြားနည်းအသုံးပြုခွင့်လျှောက်ထားလာမှုများနှင့် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ စိစစ်တင်ပြရန်လွှဲပြောင်းပေးပို့လာသည့် စိစစ်ရန်စာရွက်များအပေါ် ဆွေးနွေးတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အထွေထွေကိစ္စရပ်များဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ပန္နလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါပြီး ဇူလိုင် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းကလည်း မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရှိ စက်ရုံနှင့်မော်တော်ယာဉ်ဌာန၊ ပန်းဥယျာဉ်နှင့်ကစားကွင်းများဌာနတို့သို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ လိုက်ပါရင်းလင်းပြသမှုများအပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **မျိုးကျော်**

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ငါးပိမျိုးစုံ ပိဿာချိန် ၁၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဘိုကလေး ဇူလိုင် ၂၃

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ငါးပိမျိုးစုံ ပိဿာချိန် ၁၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ငါးပိ၊ ငါးခြောက် ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သက်စုက ပြောပြခဲ့သည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလက ဒေသထွက် ငါးပိမျိုးစုံ ပိဿာချိန် ၁၀၅၀၀၀ သာတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ငွန်လအတွင်း ငါးပိမျိုးစုံ ပိဿာချိန် ၁၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက် ငါးပိမျိုးစုံကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေခြင်းကြောင့် တင်ပို့မှု မြင့်တက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ငွန်လအတွင်း ငါးပိမျိုးစုံ ပိဿာချိန် ၁၅၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်ကနေထွက်ရှိတဲ့ ငါးခြောက်တွေ၊ ငါးပိတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ ဇူလိုင်လထဲမှာလဲ ငါးပိတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ အခုလိုဝယ်ယူအားကောင်းတော့ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းလဲ ကောင်းတာပေါ့။ လက်ရှိမှာ ငါးပိတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်အပြင် နေပြည်တော်ဘက်ကပါ မှာယူနေတယ်”ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ် ငါးပိ၊ ငါးခြောက် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သက်စုက ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးပိမျိုးစုံသည် ငါးရဲ့ငါးပိ၊ ငါးခုံးမငါးပိ၊ ဂျပန်ငါးပိ၊ ငါးပန်ငါးပိ၊ ငါးပြေမငါးပိ စသည့်ငါးပိများ အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါငါးပိများမှာ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀ မှ ၂၈၅၀၀ ထိ အမျိုးအစားအလိုက် ဈေးအနည်း၊ အများရှိကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၀၉၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ဟုမ္မလင်း ရုလိုင် ၂၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၁၀၉၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဟုမ္မလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဟုမ္မလင်းခရိုင်အတွင်း ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် စပါးဧက ၆၄၂၉၀ နှင့်မိုပိုင်လွတ်မြို့တွင် ဧက ၅၆၀ စုစုပေါင်း စပါးဧက ၆၄၈၅၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ ယနေ့ထိ

ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်တွင် ၆၄၂ ဧကနှင့် မိုပိုင်လွတ်မြို့တွင် ဧက ၅၆၀ စုစုပေါင်း စပါး ၁၀၉၂ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဟုမ္မလင်းခရိုင်အတွင်း မိုးစပါးဧက ၆၄၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အချိန်မီစိုက်ပျိုးကြဖို့၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်

တွေ စိုက်ပျိုးဖို့၊ စိုက်နည်းစနစ်တွေ မှန်ကန်ဖို့၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်” ဟု ဟုမ္မလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုထွေးက ပြောပြသည်။

ဟုမ္မလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မိုးစပါးစိုက် တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံများပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး၊ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးများ အမိုးအကာအောက် အချိန်မီရောက်ရှိစေရေး

အသိပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်စေရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းထောက်ခြင်း၊ တမန်းနှိုးပေါင်းထိုးခြင်း၊ မျိုးကွဲနုတ်ပယ်ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျသုံးစွဲခြင်း စသည့် နည်းပညာပေးခြင်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် မဟာနန္ဒိသေနရာမတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ဓမ္မသေနက ကျောက်ကပ်ဆေးကြောသန့်စင်နေသော သံဃာတော်၊ သီလရင်တို့အတွက် ငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံကြီးကြပ်ရေးနှင့် အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် သုဓမ္မမဏိဇောတရ ဦးစိုးလင်း၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဦးခင်မောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူစဉ်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် တက်ရောက်



မန္တလေး ရုလိုင် ၂၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရခရိုင် အမရပူရမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးတက္ကသိုလ်ဝင်းတွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ဇူလိုင် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး

ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆက်စပ်အသင်းအဖွဲ့များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်

စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သတ်မှတ်နေရာတွင် အရိပ်ရအပင်ကို စတင်စိုက်ပျိုးပေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တက်ရောက်လာကြသူများက သတ်မှတ်နေရာအသီးသီးတွင် သစ်ပင်များကို

အတူတကွစိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် တပျော်တပါးစိုက်ပျိုးနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြကြောင်း၊ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် စိန်ပန်းပြာ၊ ခရေ၊ မဲလီ၊ ကုက္ကို၊ သပြေဘူတ၊ ငှက်၊ သစ်ပင်မျိုး ခြောက်မျိုး စုစုပေါင်း အပင်ရေ ၃၀၀ ကို စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါမိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပွဲကို ပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ရန်နှင့်သာယာလှပစေရန်၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတွင် အထောက်အကူပြုရန်၊ သစ်တောသယံဇာတများရေရှည်တည်တံ့စေရန်၊ ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်နှင့် သစ်တောထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပြည်သူများတက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်လာစေရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မိုးနဲမြို့နယ် ဖဲကကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်း

မိုးနဲ ရုလိုင် ၂၃
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) နယ်စပ်ခရိုင် မိုးနဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက မိုက်ဟိုင်းကျေးရွာအုပ်စု ဖဲကကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မိုးနဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအာကာဖြိုးက စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများနှင့် အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများအတွက် လိုအပ်သော ငွေကြေးအရင်းအနှီးများရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဖဲကကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP)

ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ ကို စီမံကိန်းနှင့် အကျိုးဝင်လုပ်ငန်းများတွင် အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ကျေးရွာမှဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးရာ တက်ရောက်လာကြသော ရပ်မိတ်များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အမှန်တကယ် ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင် ခုနစ်ဦးကို အများသဘောဆန္ဒနှင့် အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ချီသန်းညွန့်**

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ငါးသလောက် ပိဿာချိန် ၈၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

လပွတ္တာ ရုလိုင် ၂၃
ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ငါးသလောက်ပိဿာချိန် ၈၆၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချိုမာက ပြောပြ၍ သိရသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်းက ငါးသလောက်ပိဿာချိန် ၇၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ငွန်လအတွင်းက ငါးသလောက် ပိဿာချိန် ၈၆၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးသလောက်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေ

ကြောင်း သိရသည်။ “ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ပုံမှန် တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ရန်ကုန်ဘက်ကို ငွန်လအတွင်း ငါးသလောက်ပိဿာချိန် ၈၆၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့တဲ့ ငါးသလောက်ကလဲ လတ်ဆတ်မှုနဲ့အရွယ်အစားအပေါ် မူတည်ပြီး ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲရှိပါတယ်။ ဇူလိုင်လထဲမှာလဲ ငါးသလောက်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ဒီဘက်ကနေ တင်ပို့တဲ့ငါးသလောက်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်အပြင် အခြားဒေသတွေကိုလဲ ပြန်လည်တင်ပို့ရောင်းချကြပါတယ်” ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ

ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချိုမာက ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးသလောက်ဈေးနှုန်းများမှာ အသေး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀၊ အလတ် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၅၀၀ မှ ၄၅၅၀၀ ထိ၊ အကြီး တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၅၀၀၀ မှ ၁၂၀၀၀၀ ထိ ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးသလောက်များ တင်ပို့ရောင်းချနေရသည့်အတွက် ရေလုပ်သားများ၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်အရောင်းအဝယ်လုပ်ကိုင်သူများ၊ ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



မဟာတုလွတ်ဘုံကျော် မယ်တော်ကျောင်း

မောင်သ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)

ရန်ကုန်-မန္တလေး မီးရထားလမ်းပေါ်တွင် မန္တလေးဘူတာကြီးသို့ရောက်လုနီး တောင်ဘက်၌ မြို့ဟောင်းဘူတာရှိသည်။ မန္တလေးမြို့တွင် မြို့ပတ် မီးရထားပြေးဆွဲခဲ့စဉ်က မီးရထားစီးသူများသည် ရှမ်းစုဘူတာနှင့် မြို့ဟောင်းဘူတာတို့ကိုဖြတ်၍ မန္တလေးမြို့ကိုပတ်ကာ သူရဲဈေးဘူတာအထိ စီးနင်းနိုင်ခဲ့သည်။

မြို့ဟောင်းဘူတာ၏ အရှေ့တောင်ဘက်ယွန်းယွန်းတွင် အုတ်တံတိုင်းနှင့် မုခ်ဦးအပျက်များသာကျန်ရှိသည့် သစ်သားဘုန်းကြီးကျောင်း အဆောက်အအုံဟောင်း နှစ်ခုကိုမြင်တွေ့နိုင်သည်။ ထိုအဆောက်အအုံနှစ်ခုသည် တောင်၊ မြောက်ယှဉ်လျက်ရှိကာ တောင်မှန်ကျောင်းနှင့် မြောက်မှန်ကျောင်းဟု တစ်ချိန်က ခေါ်ဆိုခဲ့သည်။

မန္တလေးမြို့ကို မတည်မီက ထိုနေရာသည် အမရပူရ ဘုရင့်ပိုင်နက်နယ်မြေအတွင်း၌ ရှိခဲ့မည်ဖြစ်သော်လည်း မန္တလေးမြို့ကို တည်ပြီးချိန်တွင် မင်းတုန်းမင်း၏ ရတနာပုံမြို့တော်အနီးအဝိုင်းထဲတွင် ပါဝင်သွားခဲ့သည်။

တောင်မှန်ကျောင်းသည် မင်းတုန်းမင်း၏ ခမည်းတော် သာယာဝတီမင်း၏ မိဖုရားခေါင်ကြီး သီရိပဝရတီလောက မဟာရတနာပဒုမာဒေဝီ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့သည့် ကျောင်းဖြစ်သည်။ ကျောင်းတိုက်ဝင်း အမည်သည် မဟာအဘယာ ရာမတိုက်ဖြစ်၍ ကျောင်းအမည်မှာ မဟာတုလွတ်ဘုံကျော်ဖြစ်သည်။ ကျောင်းအလှူရှင်မိဖုရားခေါင်ကြီးသည် မြောက်မှန်ကျောင်းအလှူရှင် သမီးတော်၏ မယ်တော်ဖြစ်သဖြင့် မယ်တော်ကျောင်းဟု ထင်ရှားခဲ့သည်။

မြောက်မှန်ကျောင်းသည် သာယာဝတီမင်းနှင့် မိဖုရားခေါင်ကြီးတို့၏ သမီးတော် သီရိပဝရတီလောက ရတနာပင်လောစီမင်းသမီး ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့သည့် ကျောင်းဖြစ်သည်။ သမီးတော်သည် နောင်အခါတွင် မင်းတုန်းမင်း၏ မိဖုရားခေါင် စကြာဒေဝီဖြစ်လာခဲ့သည်။ သမီးတော်ကျောင်း၏ ကျောင်းတိုက်ဝင်းအမည်သည် မဟာဝိတိတာရာမဖြစ်၍ ကျောင်းအမည်သည် မဟာအောင်မြေဝိမာန်ဖြစ်သည်။ သမီးတော်ကျောင်းဟု လူသိများထင်ရှားခဲ့သည်။

မယ်တော်ကျောင်းနှင့် သမီးတော်ကျောင်းသည် မရှေးမနှောင်းဆောက်လုပ်ခဲ့ကြဟန်ရှိသည်။ ကျောင်းနှစ်ကျောင်းလုံးကို သက္ကရာဇ် ၁၂၀၄ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၁၄ ရက်(၁၈၄၃ ခုနှစ်၊မတ်လ ၁၄ ရက်) တွင် သာယာဝတီမင်းကြီးကိုယ်တိုင် ရေစက်သွန်းချကာ သာသနာပိုင် ဒုတိယမောင်းထောင်ဆရာတော် ဦးဥပယုဝဏ္ဏရာမက မဟာမဇ္ဈရာဇဝိရာဇဇရုကို တင်လှူခဲ့သည်။

သာယာဝတီမင်း၏ အတိတ်ပုံရိပ်

၁၈၃၇ ခုနှစ်မှ ၁၈၄၆ ခုနှစ်အထိ ထီးနန်းစိုးစံခဲ့သည့် သာယာဝတီမင်းသည် မိဖုရားခေါင်ကြီးကို ပန်းတောင်းမြို့ စသည်တို့မှ အခွန်နှင့် ငယင်းအင်းတော်ရွာစသည်တို့ကို အသုံးကံကျွေးခံစေခဲ့သည်။

သာယာဝတီမင်းသည် ရက်စက်သော်လည်း ဉာဏ်ပညာထက်မြက်ကြောင်း သမိုင်းပညာရှင် ဒေါက်တာသန်းထွန်းက သုံးသပ်ခဲ့သည်။ ပထမအင်္ဂလိပ်-မြန်မာစစ်ပွဲတွင် သာယာဝတီမင်းသားသည် တပ်မှူးတစ်ဦးဖြစ်ခဲ့ပြီး အင်္ဂလိပ်တို့၏ လက်နက်အင်အားကြီးမားမှုကို ကောင်းစွာသိရှိခဲ့ပြီး အင်္ဂလိပ်စစ်တပ်များဖွဲ့စည်းပုံနှင့်အုပ်ချုပ်မှုယန္တရားကို စိတ်ဝင်စားခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် အင်္ဂလိပ်သံမှူး ဘာနေသည် သာယာဝတီမင်းနန်းတက်လာလျှင် အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ ဆက်ဆံရေးတိုးတက်လာလိမ့်မည်ဟု ကြီးမားစွာ မျှော်လင့်ခဲ့သည်။

သို့သော် သာယာဝတီမင်း နန်းစံချိန်တွင် ဘာနေ ထင်ထားသကဲ့သို့ ဖြစ်လာခဲ့ရုံသာမက နိုင်ငံတော်အတွင်း နိုင်ငံခြားသားများ မြေကွက်ဝယ်ယူခွင့်၊ မြန်မာများကို ခိုင်းစေခွင့်တို့ ပိတ်ပင်ခဲ့သည်။

ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းတွင် မြန်မာအလုပ်သမားများကို ပြည်ပနိုင်ငံသားများက အနိုင်မကျင့်နိုင်ရန် အလုပ်သမားစနစ်တစ်ရပ်ပြဋ္ဌာန်းရန် ကြိုးစားခဲ့သည်။

ရွှေဘိုမင်း၊ ကုန်းဘောင်မင်းဟုလည်း ထင်ရှားသည့် သာယာဝတီမင်းသည် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်အပြည့်အဝရှိလျက် တည်ကြည်ပြတ်သားမှုတွင် အလောင်းမင်းတရားပြီးလျှင် ဒုတိယဖြစ်ကြောင်း စာရေးဆရာညိုမြက သုံးသပ်ခဲ့သည်။ ထီးနန်းကိုရရှိချိန်တွင် သာယာဝတီမင်းသည် ရန္တပူစာချုပ်ကို ပယ်ဖျက်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သည်။

မယ်တော်ကျောင်းနှင့် သမီးတော်ကျောင်း

မယ်တော်ကျောင်းနှင့် သမီးတော်ကျောင်းသည် ဘုရင်၏ မိဖုရားခေါင်ကြီးနှင့် သမီးတော်တို့ တည်



တောင်မှန်ကျောင်းကြီးကျောင်းများစာအုပ်တွင် ဖော်ပြထားသည့်မယ်တော်ကျောင်းပုံကို တွေ့ရစဉ်။

ဆောက်လှူဒါန်းသည့် ကျောင်းများဖြစ်သဖြင့် မြန်မာဗိသုကာလက်ရာနှင့် ပန်းပုလက်ရာများသည် အလွန်လက်ရာမြောက်လှသည်။ ကျောင်းနှစ်ကျောင်းသည် တည်ဆောက်ထားပုံ ဆင်တူသော်လည်း မယ်တော်ကျောင်းက တည်ဆောက်ပုံစနစ်ပိုမိုကောင်းမွန်၍ သမီးတော်ကျောင်းက အလှဆင်သည့် ပန်းပုရုပ်များ ပိုမိုကောင်းမွန်လက်ရာမြောက်ခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။

သမီးတော်ကျောင်းအတွင်းပိုင်းပြာသာဒ်ကွက်များတွင် ဒေါင်း စသည့် ငှက်ရုပ်များကို ထွင်းထုတပ်ဆင်ထားပြီး မယ်တော်ကျောင်းတွင် ဇာတ်ကြီးဆယ်ဘွဲ့လာ ဇာတ်ကွက်များကို ပန်းချီဆွဲထားသည်။ မယ်တော်ကျောင်းတွင်ပြာသာဒ်တင်ထားသည့် စနစ်ဆောင်ပါရှိ၍ သမီးတော်ကျောင်းတွင် စနစ်ဆောင်ကို ထည့်သွင်း တည်ဆောက်ထားခြင်းမရှိချေ။

မယ်တော်ကျောင်းတွင် တိုင်ထောက်များထိပ်၌ စေတီပုံတိုင်ဖုံးများသာထည့်ထားသော်လည်း သမီးတော်ကျောင်းတွင် တိုင်ထောက်များကို နုရားရုပ်များဖြင့် အလှဆင်ခဲ့သည်။ မယ်တော်ကျောင်းတွင် လူအရွယ်နတ်ရုပ်၊ လူရုပ်၊ ဘီလူးရုပ်၊ ဂဠုန်ရုပ်၊ ကိန္နရီရုပ်၊ လူပျံရုပ်၊ ခြင်္သေ့ခေါင်းနှင့် လူရုပ်၊ ကျွဲခေါင်းနှင့် လူရုပ်များဖြင့် အလှဆင်ခဲ့သည်။

ရှေးရိုးစဉ်လာ မြန်မာဘုန်းကြီးကျောင်းအဆောက်အအုံများကို ပြာသာဒ်ဆောင်၊ စနစ်ဆောင်၊ ဆောင်မကြီးနှင့် ဘောဂဆောင်တို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ကြသော်လည်း မယ်တော်ကျောင်းနှင့် သမီးတော်ကျောင်းတွင် ပြာသာဒ်ဆောင်မပါရှိပေ။

ဘုန်းကြီးကျောင်း၏ ပြာသာဒ်ဆောင်နေရာတွင် စင်္ကြံဆောင်ကို တည်ဆောက်ထားရာ ကျောင်းတွင် သီတင်းသုံးမည့် သာသနာပိုင်ဆရာတော် စင်္ကြံလျှောက်ရန် ရည်ရွယ်ဆောက်လုပ်ခဲ့ဟန်ရှိပေသည်။

ထူးခြားချက်မှာ မယ်တော်ကျောင်း၏ စင်္ကြံဆောင်အောက်တွင် အုတ်တိုက်ပါရှိ၍ သမီးတော်ကျောင်း၏ စင်္ကြံဆောင်အောက်ပိုင်းတွင် ဟင်းလင်းပြင်ဖြစ်သည်။

ပြာသာဒ်၏ ဗိသုကာလက်ရာနှင့် ပန်းပုလက်ရာ

မြန်မာမူဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၏ ပြာသာဒ်အပိုင်းကို ပြုလုပ်ရာတွင် အဖြူထည်ပိုင်းနှင့်အပြောက်တင်ပိုင်းဟု လုပ်ငန်းနှစ်ခုပိုင်းခြားထားသည်။ အဖြူထည်သည် အပြောက်များတပ်ဆင်ရန်ပြုလုပ်ပေးရသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံပိုင်းဖြစ်ကာ ပြာသာဒ်အဖြူထည်ကို ဗိသုကာပညာရှင်များက ပြုလုပ်ကြသည်။ ထိုအဖြူထည်ပေါ်တွင် ပန်းအပြောက်အမွမ်းများတပ်ဆင်သည့်အလုပ်သည် ပန်းပုဆရာ၏

တာဝန်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပြာသာဒ်တင်သည့် လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်လျှင် ဗိသုကာဆရာနှင့် ပန်းပုဆရာတို့ကို ခေါ်ယူရကာ ဗိသုကာဆရာက ပြာသာဒ်အမျိုးအစားနှင့် ပန်းပုလုပ်ကိုင်ပေးရသည်။ ထိုပုံစံကို ခေါ်သည့် ပြာသာဒ်အထွတ်ကိုလည်း ဗိသုကာဆရာကပင် တာဝန်ယူပြုလုပ်ပေးရသည်။ ဗိသုကာပညာရှင်ပြုလုပ်ပေးသည့် အကြမ်းထည် ပြာသာဒ်ပေါ်တွင် ပန်းပုဆရာများက ပန်းပုဆရာကုတပ်ဆင်ပေးရသည်။ ထို့ကြောင့် အမျိုးကျနသည့် ပြာသာဒ်ဆောင်တစ်ခု ရရှိရေးအတွက် ဗိသုကာပညာရှင်နှင့် ပန်းပုပညာရှင်တို့၏ အရည်အသွေးသည် အလွန်အရေးပါလှပေသည်။

မယ်တော်ကျောင်းနှင့် သမီးတော်ကျောင်း၏ စင်္ကြံဆောင်အထက်တွင် လက်ရာမြောက်လှသည့် ပြာသာဒ် သုံးဆူတင်ခဲ့သည်။ ဖြတ်သွားရန် မြေခင်းမရှိသည့် မယ်တော်ကျောင်းနှင့် သမီးတော်ကျောင်း၏ စင်္ကြံဆောင်အထက်တွင် လက်ရာမြောက်လှသည့် ပြာသာဒ် သုံးဆူတင်ခဲ့သည်။

ဗိသုကာပညာရှင်ပြုလုပ်ပေးသည့် အကြမ်းထည် ပြာသာဒ်ပေါ်တွင် ပန်းပုဆရာများက ပန်းပုဆရာကုတပ်ဆင်ပေးရသည်။ ထို့ကြောင့် အမျိုးကျနသည့် ပြာသာဒ်ဆောင်တစ်ခု ရရှိရေးအတွက် ဗိသုကာပညာရှင်နှင့် ပန်းပုပညာရှင်တို့၏ အရည်အသွေးသည် အလွန်အရေးပါလှပေသည်။

ဖြတ်သွားရန် မြေခင်းမရှိသည့် မယ်တော်ကျောင်း

အမရပူရနေပြည်တော်၌ မင်းတုန်းမင်းနန်းစံနေစဉ် သက္ကရာဇ် ၁၂၁၇ ခုနှစ်တွင် ဆာအာသာဖယ်ရာ ဦးဆောင်သည့် သံအဖွဲ့လာရောက်ခဲ့ရာ သံအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်၏ အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် လိုက်ပါခဲ့သည့် ဟင်နရီယူးလ်က သံအဖွဲ့ခရီးစဉ်မှတ်တမ်းကို ၁၈၅၇ ခုနှစ်တွင် ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ထိုစာအုပ်ကို စာရေးဆရာတက္ကသိုလ်နေဝင်းက အင်းဝရွှေနန်းရောက် ဗြိတိသျှသံအဖွဲ့မှတ်တမ်း (၁၈၅၅) အမည်ဖြင့် ဘာသာပြန်ဆိုထုတ်ဝေခဲ့သည့် အမရပူရခေတ်သမိုင်းပုံရိပ်များစွာကို ဖတ်ရှုခဲ့ကြရပေသည်။

ဟင်နရီယူးလ်သည် ပြည်တွင်းသုံးလက်နက် ကိရိယာ တန်ဆာပလာများပြည့်စုံမှုရှိသည့် လူမျိုးတစ်မျိုးသည် ဤမျှလောက် ခမ်းနားထည်ဝါသိပ်မေ့

လှသည့် လက်မှုအနုပညာလက်ရာ သစ်သားကျောင်းများကို ပည်သို့စွမ်းဆောင်ခဲ့မည်ဆိုသည်ကို အံ့ဩသောစိတ်မပါဘဲ ကြည့်ရှုရန်ဖြစ်နိုင်မည်မဟုတ်ဟု ရေးသားခဲ့သည်။

ဟင်နရီယူးလ်၏ သုံးသပ်ချက်အရအဆောက်အအုံတစ်ခုလုံးကို ဆင်စွယ်ပန်းပုရုပ်လေးများကဲ့သို့ ထွင်းထုထားပြီး အဆောက်အအုံတစ်ခုလုံးသည် ရွှေရောင်များ၊ တောက်ပနေသည့် ကျောက်သံပတ္တမြားအရောင်များဖြင့် လင်းလက်နေသည်ဟုဆိုခဲ့သည်။

ဟင်နရီယူးလ်သည် Linnaeus Tripe ရိုက်ကူးခဲ့သည့် မယ်တော်ကျောင်းကို ပုံတူပန်းချီပြန်လည်ရေးဆွဲခဲ့သဖြင့် မယ်တော်ကျောင်းအဆောက်အအုံကို အသေးစိတ်မြင်ခွင့်ရခဲ့ကြရပေသည်။

ကျောင်းနှစ်ခုလုံးတွင် သရက်ကင်းအုတ်လှေကားများတပ်ဆင်ထားရာမယ်တော်ကျောင်းတွင် မယ်တော်ကျောင်း ပန္နက်ပုံအရ လှေကားငါးစင်းရှိခဲ့သည်။ လှေကားများကို အမရပူရခေတ်လက်ရာ ပန်းတော့အနုပညာလက်ရာများဖြင့် အလှဆင်ခဲ့သည်။

ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနမှ ကျောက်စာစာရင်းမှ စွဲစာတော်စိန်ခိုင်သည် မယ်တော်ကျောင်းသို့ ၁၉၁၄-၁၉၁၅ ခုနှစ်တွင် ရောက်ရှိချိန်တွင် ကျောင်းအဆောက်အအုံက ယိုယွင်းပျက်စီးနေပြီဖြစ်သည်။ မယ်တော်ကျောင်းသည် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီးပြီးဆုံးချိန်အထိရှိခဲ့သော်လည်း အဆောက်အအုံအစိတ်အပိုင်းများကို ဖြုတ်ယူကြရာမှ ပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ရပေသည်။

ဗဒုံမင်းနှင့် သာယာဝတီမင်းတို့တည်ခဲ့သည့် အမရပူရသည် အင်းဝမဟုတ်သော်လည်း ပြည်ပစာရေးသုတေသန အင်းဝဟုသုံးနှုန်းခဲ့ကြသည်။

အာရှတိုက်သားများ၏ စွဲမြဲသောယုံကြည်ချက်အရ ဘုရင်မင်းဆက်တစ်ခု၏ ကံကြမ္မာ သို့မဟုတ် ကံကောင်းခြင်း၊ ကံဆိုးခြင်းသည် ဘုရင်ထီးနန်းစိုက်သည့် မင်းနေပြည်တော်နှင့်ဆိုင်သည်ဟု ယူဆကြသည်။ တစ်နေရာရာတွင် ထီးနန်းစိုက်နေသည့် ဘုရင်တစ်ပါးပါးသည် ကံမကောင်းဖြစ်လာချိန်တွင် မြို့တော်နှင့် ထီးနန်းစိုက်စွန့်၍ နေရာသစ်သို့ပြောင်းလဲရမည်ဟု ယုံကြည်ခဲ့ကြသည်။

၁၈ ရာစုတွင် ကုန်းဘောင်မင်းဆက်၌ မင်းနေပြည်တော်ကို ခုနစ်ကြိမ် ပြောင်းခဲ့သော်လည်းတိုင်းတစ်ပါး သားတို့က အထက်မြန်မာနိုင်ငံတော်ကို အင်းဝဟုပင် လက်ခံခဲ့ကြသည်။ မင်းတုန်းမင်းလက်ထက်တွင် အမရပူရကိုစွန့်ခွာ၍ ရတနာပုံမြို့သစ်ကို တည်ထောင်ခဲ့ခြင်းသည် မြန်မာဘုရင်များ အမရပူရတွင်နန်းစိုက်နေသည့် ကာလတွင် အောက်မြန်မာနိုင်ငံကို ဆုံးရှုံးခဲ့သဖြင့် အမရပူရသည် နိမိတ်မကောင်းဟု ယုံကြည်ခဲ့ခြင်းသည် အချက်တစ်ချက်ဖြစ်ခဲ့ပေသည်။

ထိုအချက်များကို လန်ဒန်တက္ကသိုလ်၊ အရှေ့တိုင်းဘာသာရပ်များဌာန အကြီးအကဲ မစ္စတာဟူးတင်ကာက ရှင်းပြခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ ၎င်းအဆိုသည် သူ၏ အနုမာနသီအိုရီဟုလည်းယူဆနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ဗြိတိသျှတို့က မြန်မာဘုရင်များနန်းစိုက်ခဲ့သည့် အမရပူရကို အင်းဝ၊ ဘုရင့်နန်းတော်ကို အင်းဝရွှေနန်းဟုသာ အစဉ်တစိုက်သုံးစွဲခဲ့ကြပေသည်။

တစ်ချိန်က ခမ်းနားထည်ဝါစွာတည်ရှိခဲ့သည့် အမရပူရမြို့မှ တောင်ဝင်သစ်သားဘုန်းကြီးကျောင်းများသည် အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပျက်စီးပျောက်ကွယ်ခဲ့ရာ မည်သို့မျှအစားမထိုးနိုင်သည့်ဆုံးရှုံးမှုများအဖြစ် သမိုင်းတင်ခဲ့ရပေသည်။

- ကိုးကား
- ကုန်းဘောင်ဆက် မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး (ဦးမောင်မောင်တင်)
- မြန်မာဗိသုကာပညာရှင် ဆရာဆိုင်(အရှင် သီလာနန္ဒာဘိဝံသ)
- အင်းဝရွှေနန်းရောက် ဗြိတိသျှသံအဖွဲ့မှတ်တမ်း (၁၈၅၅ တက္ကသိုလ်နေဝင်း မြန်မာပြန်)

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



မိမိတို့အနေနဲ့တစ်ခါတလေမှာ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ ကြုံဖူးမှာပါ။ အဲဒီအချိန်မှာ မရည်ရွယ်ပါဘဲ ခဏလောက်ဖြစ်ဖြစ် လမ်းထလျှောက်မိတတ်ကြပါတယ်။

တာကို လက်တွေ့ကြုံဖူးကြမှာပါ။ ပညာရှင်တွေရဲ့ လေ့လာမှုအရဆိုရင်လည်း လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေတယ်လို့ တွေ့ရှိထားပါတယ်။

တစ်ကိုယ်တည်းလမ်းလျှောက်ခြင်းထက် စိတ်တူကိုယ်တူရှိတဲ့ အဖော်တစ်ဦးနဲ့လမ်းလျှောက်ခြင်းက ပိုပြီးတော့တောင် အထောက်အကူဖြစ်စေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ စိတ်ဖိစီးမှု၊ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းမှုနဲ့ စိတ်ပူပန်မှုတွေကိုလည်း ကျဆင်းစေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ငွေကုန်ကြေးကျခြင်းလည်း မရှိပါဘူး။ ကိုယ့်ရဲ့တစ်နေ့တာအချိန် ၂၄နာရီထဲကမှ မိနစ် ၃၀လေးသာ ဖွဲ့ပေးလိုက်ရုံနဲ့ ပြန်ရလာမယ့် အကျိုးကျေးဇူးတွေက မနည်းလှပါဘူး။

ကိုယ်ကျန်းမာရင် စိတ်ချမ်းသာတယ်လို့ ပြောစမှတ်ရှိသလို မျိုး စိတ်လည်းချမ်းသာစေ၊ ကိုယ်လည်းကျန်းမာစေဖို့ နေ့စဉ်ဘဝမှာ မိနစ် ၃၀ ကြာ လမ်းလျှောက်ကြပါစို့လို့ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါတယ်။

ဝသန်ကာလ တောရွာအလှ

- အနောက်တောင် ညိုညိုမိုင်းမိုင်း ဝလာလှိုင်းတို့ ပြေးဘယ်ညာ ဝသန်ချိန်ခါ၊ တဂျိမ်းဂျိမ်းဖြင့် မိုးဒေဝါ ပျိုးတွေသာ အောင်ပါ။ လယ်ယာဝင် စေညွှန်း သွန်းဖြိုးရွာချ။
- နွားနှစ်ကောင် ထမ်းပိုးကလို့ ကြိမ်တပြပြ ဘထွေးတော် တေးတကြော်ကြော်၊ ထယ်ထွန်တုံး အစုံနော် လယ်မှာပျော် ဟဲ့နွားမောင်း၊ ဝါဝင်လျှင် ဝါသက်န်း လျှာဒါန်းလို့ကြောင်း။
- ဖားမောင်နှံ မိုးကောင်းဖို့ ချောင်းကြားက မိုးခေါ်သံ ပုရစ်ဆူညံ၊ ဆူးပုပ်ညွန့် အပင်ယံ မြေလှန်ကာ မှိုတွေပွင့်၊ ဟင်းချက်စရာ ပေါများ တောသွားရင်ဖြင့်။
- ကောက်စိုက်ရာ တေးသံလွင့် မနွေးစံမြင့် အလျင် ကောက်စိုက်ပျော်ရွှင်၊ ဝသန်ကာလ တောယာတွင် မမောပါအစဉ်သဘာဝ၊ ရိုးသားမှု စိတ်မနော တောရွာအလှ။ ။

ခေတ်သစ်(ကြွေပုဂံ)

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း မနောသုခစပါး တင်းရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



မော်လမြိုင်ကျွန်း ဇူလိုင် ၂၃ ရော့တတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာခရိုင် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း မနောသုခစပါး တင်းရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဒေါ်ထက်ထက်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်းက မနောသုခစပါး တင်းရေ ၅၉၀၀၀ ထိသာတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇွန်လ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက် ထိ မနောသုခစပါး တင်းရေ ၈၅၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစပါးအမျိုးအစားသည် ဆန်ကြမ်းအုပ်စုတွင်ပါဝင်သည့် အမျိုးအစားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ပြီးခဲ့တဲ့ဇွန်လအတွင်း မနောသုခ စပါးတင်းရေများများ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ဘက်ကို တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ကနေထွက်တဲ့ လယ်ယာထွက်ကုန်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ မနောသုခစပါးအမျိုးအစားက ဆန်ကြမ်းအုပ်စုထဲမှာပါတဲ့ စပါးအမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိစပါးဈေးကလဲ တက်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ မနောသုခစပါးအမျိုးအစားကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အခုလထဲမှာလဲ အများအပြားဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေ ရှိနေပါတယ်။ အခြားစပါးတွေနဲ့ယှဉ်ရင် ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်းမှာကော လတ်တလောအနေနဲ့ပါ ဒီစပါးအမျိုးအစားက အရောင်းအဝယ်ပိုဖြစ်နေပါတယ်။ စပါးတွေကို ကုန်းလမ်း၊ ရေလမ်းတွေနဲ့ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်”ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဒေါ်ထက်ထက်က ပြောပြသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လတစ်လအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် မနောသုခစပါး တင်းရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါစပါးများအရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာသည့်အတွက် တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်လုပ်ငန်းရှင်များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိလျက် စီးပွားရေးပိုမိုအောင်မြင်လာကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ဝင်းထောင်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကြာအင်းဆိပ်ကြီး ဇူလိုင် ၂၃ ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးခရိုင် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဝင်းထောင်းကျေးရွာ၌ သတ္တမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းပံ့ပိုးမှုပေးရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဟိန်းမင်းက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့်တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဝင်းထောင်းကျေးရွာ၌ ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း သတ္တမအကြိမ် အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၆၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၁ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ လေးဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၄၇၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုသက်

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် စစ်ဘိုကြီးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဒိုက်ဦး ဇူလိုင် ၂၃ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စစ်ဘိုကြီးကျေးရွာ၌ ယခုအထွာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဆက်နိုင်ထွန်း၊ ဒိုက်ဦးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မြင့်ထွန်းနှင့်ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာတွင်းလမ်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ စစ်ဘိုကြီးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီး ကျေးရွာတွင်းလမ်းကို ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေးဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် စစ်ဘိုကြီးကျေးရွာ၌ အရှည် ပေ ၄၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက် လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုးကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် ဇွန် ၂၀ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရီလေး

နိုင်ငံတကာ သတင်းများ

ဘီလာရစ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ရိုင်ဇန်ကော့ပဲ ပြောကြားခဲ့သည့် သွားရောက်မည်

ဖြူမန်း ရုလိုင် ၂၃
 ဘီလာရစ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ရိုင်ဇန်ကော့ပဲသည် ယနေ့တွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ဘီလာရစ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးသည် မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ သွားရောက်ကြားခန်းစဉ်အဖြစ် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ သွားရောက်ရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။
 ဘီလာရစ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး၏ ခရီးစဉ်ကို မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ဘီလာရစ် နှစ်နိုင်ငံစလုံးက အတည်ပြုသတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
 ရိုင်ဇန်ကော့ပဲသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ လာရောက်မည်

ပထမဆုံးသော ဘီလာရစ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဖြစ်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားအစိုးရ ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ် ပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေး ဝန်ကြီးဌာန၏အဆိုအရ သိရသည်။
 မြောက်ကိုရီးယား တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံချိန်တွင် ဘီလာရစ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အနေဖြင့် ရုရှား၊ ဘီလာရစ်နှင့် မြောက်ကိုရီးယား သုံးနိုင်ငံမိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး တည်ဆောက်ရန် အဓိကထား ဆွေးနွေးဖွယ်ရှိသည်။
 မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ဘီလာရစ် တို့သည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ အဓိကမဟာမိတ်နိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
 Trs : KKO

အိန္ဒိယအစိုးရက စမတ်ဖုန်းများအတွက် သွင်းကုန်ခွန်စည်းကြပ်မှု လျှော့ချပေးမည်ဟုကြေညာ

ဒေလီ ရုလိုင် ၂၃
 အိန္ဒိယအစိုးရက အိန္ဒိယအစိုးရက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
 မိုဘိုင်းဖုန်းများနှင့် အဓိကဆက်စပ်အစိတ်အပိုင်းများ အတွက် သတ်မှတ်ထားသော သွင်းကုန်ခွန်ကို ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယအစိုးရက နာမာလာဆီသာရာမန်က ပြောပြကြားထားသည်။
 အိန္ဒိယအစိုးရ၏ အဆိုပါ အစီအစဉ်သည် အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် အက်ပဲလ်ကုမ္ပဏီ အတွက် တိုက်ရိုက်အကျိုးရှိမည့် အစီအစဉ်ဖြစ်သည်။

အိန္ဒိယပြည်တွင်း၌ စမတ်ဖုန်းထုတ်လုပ်မှုနှုန်း မြင့်တက်နေသော်လည်း အက်ပဲလ်ကုမ္ပဏီသည် အိန္ဒိယဈေးကွက်သို့ အက်ပဲလ်စမတ်ဖုန်းများ တင်ပို့နေဆဲဖြစ်သည်။
 အက်ပဲလ်ကုမ္ပဏီသည် ၎င်းထုတ်လုပ်သည့် စမတ်ဖုန်းများအနက် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁၂ ရာခိုင်နှုန်းအထိကို အိန္ဒိယဈေးကွက်သို့ တင်ပို့နေခြင်းဖြစ်သည်။
 အိန္ဒိယအစိုးရ၏ သွင်းကုန်ခွန် လျှော့ချမည့်အစီအစဉ်အရ အက်ပဲလ်ကုမ္ပဏီ၏ နှစ်စဉ်အမြတ်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅ သန်းမှ သန်း ၅၀ အထိ ပိုတိုးလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
 Trs : KKO



ပေကျင်းမြို့၌ ပါလက်စတိုင်းပြိုင်ဘက်အုပ်စုများ အမျိုးသားပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေးသဘောတူညီချက် လက်မှတ်ရေးထိုး



ပေကျင်း ရုလိုင် ၂၃
 ဂါလာအခြေစိုက် ဟားမတ်စ် အုပ်စုနှင့် အနောက်ဘက်ကမ်း အခြေစိုက် ဖာတာအုပ်စုအပါအဝင် ပါလက်စတိုင်းပြိုင်ဘက်အုပ်စုများက အမျိုးသားညီညွတ်ရေးသဘောတူညီချက်တစ်ရပ်ကို တရုတ်နိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့၌ လက်မှတ်ထိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
 ပါလက်စတိုင်း ပြိုင်ဘက် အုပ်စုများ၏ အမျိုးသားညီညွတ်ရေး သဘောတူညီချက်တစ်ရပ် လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲသို့ တရုတ်နိုင်ငံ ခြားရေးဝန်ကြီး ဝမ်ယီကိုယ်တိုင် တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ပါလက်စတိုင်းပြိုင်ဘက် အုပ်စုများအနေဖြင့် ဂါလာစစ်ပွဲပြီးဆုံးချိန် ၌ ဂါလာကမ်းမြောင်းဒေသကို စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအတွက် ယာယီအမျိုးသားညီညွတ်ရေး အစိုးရအဖွဲ့သစ် ဖွဲ့စည်းရန် သဘောတူခဲ့ကြကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ရေးသည့် ပါလက်စတိုင်းအုပ်စုများ၏ အတွင်းရေးဖြစ်သော်လည်း နိုင်ငံတကာ၏ ကူညီထောက်ခံမှုမပါဘဲ အမျိုးသားပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေးကို ရယူနိုင်မည် မဟုတ်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက သုံးသပ်ထားသည်။
 အမျိုးသားပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေးသဘောတူညီချက်တွင် ဖာတာအုပ်စုနှင့် ဟားမတ်စ်အုပ်စုတို့အပြင် အခြား ပါလက်စတိုင်းအုပ်စု ၁၂ စု တို့လည်း ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 အစွဲအမတ်စ်အုပ်စု တို့အကြား ဖြစ်ပွားနေသော ဂါလာစစ်ပွဲ ကိုးလကျော်ကာလအတွင်း ဝင်ရောက်လာချိန်တွင် ပါလက်စတိုင်း ပြိုင်ဘက်အုပ်စုများက အမျိုးသားပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေး သဘောတူညီချက်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
 Trs : KKO

နွားရိုင်းသတ်ပွဲကျင်းပမှုပိတ်ပင်ရေးဥပဒေ ကိုလံဘီယာသမ္မတ လက်မှတ်ရေးထိုး

ဘိုဂိုတာ ရုလိုင် ၂၃
 နွားရိုင်းသတ်ပွဲကျင်းပမှု အလေ့အထကို ပိတ်ပင်ထားသည့် ဥပဒေကြမ်းတစ်ရပ်အား ကိုလံဘီယာသမ္မတ ဂူစတာပိုပက်ထရိုက ရုလိုင် ၂၂ ရက်တွင် ဥပဒေအဖြစ် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 အဆိုပါဥပဒေ စတင်အာဏာသက်ရောက်ချိန်တွင် ကိုလံဘီယာနိုင်ငံ၏ ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာ တစ်ရပ်အဖြစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ အသိအမှတ်ပြုထားရသော နွားရိုင်းသတ်ပွဲများ ပပျောက်ရတော့မည်ဖြစ်သည်။
 မိမိတို့၏ ဖျော်ရွှင်မှုသက်သက်အတွက် သက်ရှိသတ္တဝါများအား သတ်ဖြတ်မှုကို ယဉ်ကျေးမှုတစ်ရပ်အဖြစ် လက်ခံ၍ မရနိုင်ကြောင်း ကိုလံဘီယာသမ္မတ ပက်ထရိုက ရုလိုင် ၂၂ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။
 နွားရိုင်းသတ်ပွဲ ဥပဒေသည်



၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် စတင်အာဏာသက်ဝင်မည်ဖြစ်ပြီး အာဏာစတင်အသက်မဝင်မီ ကြားကာလအတွင်း တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် နွားရိုင်းသတ်ပွဲ ကျင်းပရန်အတွက် အသွင်ပြောင်းခြင်း၊ ဝမ်းရေးအတွက် နွားရိုင်းသတ်ပွဲများအပေါ် မှီခိုနေရသူများကို အလုပ်အကိုင်သစ် ဖန်တီးပေးခြင်းများ ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်သည်။
 နွားရိုင်းသတ်ပွဲများကို ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာတစ်ရပ်အဖြစ် ကျင်းပခွင့်ပေးရန် ကိုလံဘီယာဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေတရားရုံးက ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် စီရင်ချက်ချမှတ်ထားသည်။

ကိုလံဘီယာနိုင်ငံ ကဲ့သို့ပင် အာဂျင်တီးနား၊ ဘရာဇီး၊ ချီလီ၊ ဂွါတီမာလာနှင့် ဥရူဂွေးစသည့် အမေရိကန်နိုင်ငံများ သည်လည်း နွားရိုင်းသတ်ပွဲများ ကျင်းပခွင့်ကို ပိတ်ပင်ထားကြောင်းသိရသည်။

Ref : RT
 Trs : KKO

ခရိုအေးရှားသက်ကြီးဂေဟ၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ခြောက်ဦးသေဆုံး၊ ခြောက်ဦးဒဏ်ရာရ

ဇာဂရက် ရုလိုင် ၂၃
 ခရိုအေးရှားနိုင်ငံ ဒါရူဗာမြို့ရှိ သက်ကြီးစောင့်ရှောက်ရေးဂေဟာ တစ်ခု၌ ရုလိုင် ၂၂ ရက်က သေနတ်ပစ်ခတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ပစ်ခတ်မှုကျူးလွန်သူ၏ မိခင်အပါအဝင် လူခြောက်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ခြောက်ဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 သေနတ်ပစ်ခတ်မှု ကျူးလွန်သူ

မှာ အချင်းဖြစ်ရာနေရာမှ ထွက်ပြေးခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ဒါရူဗာမြို့တွင်း၌ ရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။
 သက်ကြီး စောင့်ရှောက်ရေးဂေဟာ သေနတ်ပစ်ခတ်မှု အတွင်း သေဆုံးခဲ့သူများထဲ တွင် သေနတ်သမား၏ မိခင်ကိုယ်တိုင်လည်း ပါဝင်ခဲ့ပြီး သေဆုံးသူအများစုမှာ အသက် ၈၀ နှင့် ၉၀ အရွယ်ရှိသူများ ဖြစ်ကြသည်။
 သေဆုံးသူ ခြောက်ဦးအနက် ငါးဦးမှာ ဂေဟ၌ စောင့်ရှောက်မှု ခံနေရသူများဖြစ်ပြီး တစ်ဦးမှာ ဂေဟာဝန်ထမ်းတစ်ဦးဖြစ်သည်။
 သက်ကြီး စောင့်ရှောက်ရေး ဂေဟာ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုတွင် အနည်းဆုံး လူခြောက်ဦး ဒဏ်ရာများရခဲ့ပြီး လေးဦးမှာ ဒဏ်ရာ

ပြင်းထန်ကြောင်း ခရိုအေးရှားရဲတပ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
 ပစ်ခတ်မှုကျူးလွန်သူ သေနတ်သမားမှာ ၁၉၉၁-၁၉၉၅ ခရိုအေးရှားလွတ်လပ်ရေးစစ်ပွဲ၌ ပါဝင်ခဲ့သော စစ်ပြန်တစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
 Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် ကမ္ဘာမြေလေ့လာရေးဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့



ပေကျင်း ဇူလိုင် ၂၃
တရုတ်အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီသည် ဇူလိုင် ၁၉ ရက် တွင် ကမ္ဘာမြေလေ့လာရေးဂြိုဟ်တု တစ်စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်

တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကီးဖန်-၁၁ ၀၅ အမည်ရှိ အဆိုပါ ကမ္ဘာမြေလေ့လာရေး ဂြိုဟ်တုကို လောင်းမတ်ချ်-၄ ဘီ ခုံးပုံဖြင့် ရှန်ရှီးပြည်နယ် တိုင်ယွန်း

ဂြိုဟ်တုလွှတ်တင်ရေးစခန်းမှတစ် ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
လွှတ်တင်ပြီး မကြာမီမှာပင် လောင်းမတ်ချ်-၄ ဘီခုံးပုံသည်

သယ်ဆောင်သွားသည့် ကီးဖန်- ၁၁ ၀၅ ဂြိုဟ်တုကို သတ်မှတ်ပတ် လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

ကီးဖန်-၁၁ ၀၅ ဂြိုဟ်တုကို မြေပြင်တိုင်းတာရေးလုပ်ငန်းများ၊ ဖြိုဖြာစီမံကိန်းရေးဆွဲမှုများ၊ လမ်း ကွန်ရက် ဒီဇိုင်းပုံစံများရေးဆွဲမှု အပါအဝင် နယ်ပယ်အများအတွက် အသုံးပြုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဇူလိုင် ၁၉ ရက် မှစ၍ လောင်းမတ်ချ်ခုံးပုံများ၏ ၅၂၈ ကြိမ်မြောက်မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ် အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ကီးဖန်- ၁၁ ၀၅ ဂြိုဟ်တုကို ရပ်ဝန်းနှင့်လမ်းစီမံ ကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ရေးနှင့် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးကဏ္ဍ မြှင့် တင်ရေးအတွက်လည်း အသုံးပြုရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

Kesimpta သွေးပြုဆဲလ်အခြေခံ ပဋိပစ္စည်းကုထုံးတစ်မျိုးက MS လက္ခဏာများ ယာယီပျောက်ကင်းသက်သာနိုင်

နယူးယောက် ဇူလိုင် ၂၃
Kesimpta အမည်ရှိ သွေးပြု ဆဲလ်အခြေခံပဋိပစ္စည်း ကုထုံး တစ်မျိုးသည် ဗဟိုအာရုံနှုန်း ခွဲစိတ်ကုသမှု (MS) လက္ခဏာများ ယာယီပျောက်ကင်း သက်သာရေးအတွက် အထောက် အကူပြုနိုင်ကြောင်း ဇူလိုင် ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Kesimpta ပဋိပစ္စည်းကုထုံးကို ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံအခြေစိုက် No- vartis ဇီဝနည်းပညာကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် Kesimpta ကုထုံး၏ အာနိသင်ကို အတည်ပြုနိုင်ရေး အတွက် MS လူနာ ဦးရေ ၁၉၀၀ တို့ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

စမ်းသပ်မှုမှ ပေါ်ထွက်လာ

သောရလဒ်များအရ Kesimpta ကုထုံးသည် MS ရောဂါအတွက် လက်ရှိအသုံးပြုနေသည့် Aubagya အမည်ရှိ ဆေးထက် MS ရောဂါ လက္ခဏာများကို လျော့ချပေးရာ တွင် ပို၍ထိရောက်မှုရှိကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

MS ရောဂါသည် လူ့ခန္ဓာအား စနစ်က ဦးနှောက်အတွင်းရှိ အာရုံ နှုန်းဆဲလ်များ၏ အကာအကွယ် များကို ပျက်စီးစေခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ခုခံအားစနစ် ဖောက်ပြန်မှုရောဂါဖြစ်သည်။

MS ရောဂါဖြစ်ပွားပါက ကြွက် သားများ အားနည်းလာခြင်း၊ အမြင် အာရုံများ ထိခိုက်လာခြင်း၊ ထုံကျဉ် ခြင်း စသည့်ပြဿနာများ ပေါ်လာ တတ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

နာဆာ၏ X-Ray ရောင်ခြည်ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်စနစ်က မွတ်မွတ်လည်ရွယ်မှုကြွယ်ဝမှုတစ်စင်း၏အလေးချိန်ကို တိုင်းတာပေးနိုင်ခဲ့

ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၂၃
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ X-Ray ရောင်ခြည် ရေဒီယို တယ်လီစကုပ်စနစ်သည် မွတ်မွတ် လည်ရွယ်မှုကြွယ်ဝမှုတစ်စင်း၏ အလေးချိန်ကို တိုင်းတာပေးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း ဇူလိုင် ၂၂ ရက်သတင်း များအရ သိရသည်။

NICER အမည်ရှိ အဆိုပါ X-Ray ရောင်ခြည် ရေဒီယို တယ်လီစကုပ်သည် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းယာဉ်၌ တပ်ဆင် ထားသော ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

NICER X-Ray ရောင်ခြည် ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်၏ တိုင်းတာ

မှုအရ PSR J 0437 အမည်ရှိ နျူထရွန်ကြွယ်ဝမှု ခြပ်ထုမှာ နေခြပ် ထုထက် ၁ ဒသမ ၄ ဆ ပိုမြင့်မား ကြောင်း သိရသည်။

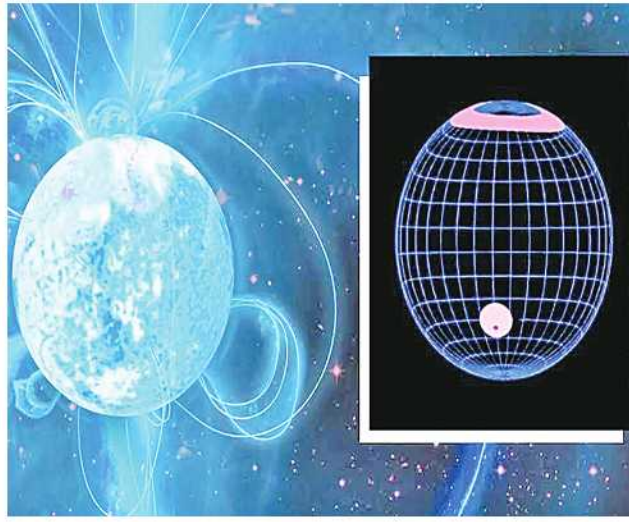
PSR J 0437 နျူထရွန်ကြွယ် ဝမှုသည် ကမ္ဘာဂြိုဟ်နှင့် အလင်းနှစ် ၅၁၀ အကွာတွင်တည်ရှိသည့် မွတ် မွတ်လည် နျူထရွန်ကြွယ်ဝမှုတစ်စင်း

ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါနျူထရွန်ကြွယ်ဝမှု သည် တစ်စက္ကန့်လျှင် အပတ်ရေ ၁၇၄ ပတ်နှုန်းဖြင့် မွတ်မွတ်လည်လျက်ရှိ ပြီး ကမ္ဘာဂြိုဟ်ချိရဘက်သို့ ၅ ဒသမ ၇၅ မီလီစက္ကန့်လျှင် တစ် ကြိမ်ကျ X-Ray ရောင်ခြည်များ နှင့် ရေဒီယိုလှိုင်းများ ထုတ်လွှတ် လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် PSR J 0437 နျူထရွန် ကြွယ်ဝမှုသည် အချင်း ၁၄ မိုင်ရှိပြီး သံလိုက်ဝင်ရိုးစွန်းများမှ တစ်ခုနှင့် တစ်ခု တိုက်ရိုက်ဆန့်ကျင်ဘက် အနေအထားတွင်မရှိဘဲ စွေစောင်း စောင်းအနေအထားတွင် ရှိနေ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



အိပ်ရာမဝင်မီ လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်ပေးပါက အိပ်ရေးထ အိပ်စက်နိုင်ပွယ်ရှိ

ဝယ်လင်တန် ဇူလိုင် ၂၃
အိပ်ရာမဝင်မီ နာရီအနည်း ငယ်အလိုတွင် လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ် ပေးပါက အိပ်ရေးထအိပ်စက်နိုင် ရေးအတွက် အထောက်အကူပြု နိုင်ပွယ်ရှိကြောင်း ဇူလိုင် ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

နယူးဇီလန်နိုင်ငံ အိုတာဂို တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင် များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အိပ်ရာမဝင်မီ အားစိုက်ရသည့် ပြုလုပ်ပေးပါက အိပ်ရေးထအိပ် စက်နိုင်ခြေ ၂၇ ပိုမိုရှိကြောင်း သိရသည်။

နယူးဇီလန် သုတေသနပညာ ရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်သည် ပြုလုပ်ပေးပါက အိပ်ရေးထအိပ် စက်နိုင်ခြေ ၂၇ ပိုမိုရှိကြောင်း သိရသည်။

နယူးဇီလန် သုတေသနပညာ ရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ ကြောင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လာနိုင်မှုနှင့် နှလုံးခုန်နှုန်းမြင့်တက် လာနိုင်မှုတို့ကြောင့် ညအိပ်ရာဝင် ခါနီး လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်မှုကို ဆေး ပညာရှင်များက အားပေးခြင်းမရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် မိမိတို့၏လေ့လာ တွေ့ရှိချက်အရ အိပ်ရာမဝင်မီ အားစိုက်ရသည့် လေ့ကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ပါက အိပ်ရေးထအိပ်စက် နိုင်ချိန် ၂၇ မိနစ် ပိုတိုးလာသည်ကို တွေ့ရကြောင်း နယူးဇီလန်သုတေ သနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

နယူးဇီလန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့် ၄၀ ကြား လူပေါင်း ၃၀ ကိုလက်တွေ့ စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ ကြောင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီက ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်၌

ကိုယ်ပိုင်အာကာသစခန်းတည်ဆောက်ရေး အချိန်ကာလသတ်မှတ်ချက် အတည်ပြုကြေညာထား

မော်စကို ဇူလိုင် ၂၃
ရုရှား အာကာသအေဂျင်စီ သည် ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းပေါ် ၌ ကိုယ်ပိုင်အာကာသစခန်း တည် ဆောက်ရေး အချိန်ကာလသတ် မှတ်ချက်ကို ဇူလိုင် ၂၂ ရက်တွင် အတည်ပြုကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားအာကာသ အေဂျင်စီသည် အာကာသစခန်းသစ်၏ ပထမဆုံး ကိုယ်ထည်အစိတ်အပိုင်းများကို လာမည့်သုံးနှစ်အတွင်း လွှတ်တင် ပြန်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားအာကာသစခန်းသစ်၏ ပင်မကိုယ်ထည်သည် အင်္ဂလိပ် အက္ခရာ "X" ပုံသဏ္ဍာန် ပင်မ အက္ခရာ "X" ပုံသဏ္ဍာန် ပင်မ ကိုယ်ထည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၇ ခုနှစ်

တွင် လွှတ်တင်နိုင်ဖွယ်ရှိသည်။ အဆိုပါ အာကာသစခန်းကို တည်ဆောက်ဆဲကာလ ၂၀၂၈ ခုနှစ်မှာပင် ရုရှားအာကာသ အေဂျင်စီသည် ပထမဆုံးအာကာသ ယာဉ်များကို ပို့ဆောင်ထားဖွယ် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရုရှား၏ အာကာသစခန်းသစ် သည် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း

(ISS) ကဲ့သို့ပင် ကမ္ဘာမြေပြင် အထက် အမြင့်ပိုင်း ၂၅၀ ခန့်အကွာ တွင် နေရာယူထားမည်ဖြစ်သည်။ ကိုယ်ပိုင်အာကာသစခန်းသစ် ကို တည်ဆောက်ရာတွင် အင်္ဂါရာ အေ ၅ ခုံးပုံကို အသုံးပြုမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO





မေဂျာလိဂ်ကစားသမား ကယ်လက်ပိုင်လေကို ချဲလ်ဆီးအသင်းခေါ်ယူ

လန်ဒန် ရူလိုင်း ၂၃ ချဲလ်ဆီးအသင်းသည် မေဂျာ လိဂ်ကလပ် အတ္တလန်တာယူနိုက် တက်အသင်းမှ ခံစစ်ကစားသမား ကယ်လက်ပိုင်လေကို ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် အတည်ပြု ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အသက် ၁၉ နှစ်ရှိ လူငယ်ခံစစ် ကစားသမားသည် အသက် ၁၁ နှစ်အရွယ်ကတည်းက အတ္တ လန်တာယူနိုက်တက် လူငယ် အကယ်ဒမီသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် တို့တွင် အတ္တလန်တာယူနိုက်တက် လူငယ်အသင်းတွင် ပါဝင်ကစားခဲ့ရ ကာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် အသင်းကြီး သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲထွက်ခွင့် စတင် ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကယ်လက်ပိုင်လေသည် ပြီးခဲ့ သည့် ဘောလုံးရာသီက အသင်းနှင့် အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၆ ပွဲ ပါဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့ ပြီး ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံ လက်ရွေးစင် အမေရိကန်အသင်းတွင် ပထမဆုံးရွေးချယ်ခံရကာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလက မက္က ဆီကိုအသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ် တွင် ပထမဆုံး ပွဲထွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး

နောက် ယခုအခါ ၂၀၂၄ ပဲရစ်အိုလံ ပစ်ပြိုင်ပွဲကစားမည့် အမေရိကန် အသင်း လူစာရင်းတွင် ပါဝင်ခဲ့ သောကြောင့် ပဲရစ်မြို့တွင် လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်နေချိန်တွင် ချဲလ်ဆီးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် သဘောတူညီမှုရခဲ့သည်။

ချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် ကယ်လက် ပိုင်လေတို့ သဘောတူညီချက်တွင် ပြောင်းရွှေ့ကြေး ထုတ်ပြန်ကြေညာ ခြင်းမရှိသေးသော်လည်း ယူရို ၁၀ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ခြောက်နှစ် စာချုပ်ကုန်ဆုံးပါက နောက်ထပ် တစ်နှစ် သက်တမ်းတိုးနိုင်သည့် သဘောတူညီချက် ပါရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချဲလ်ဆီးအသင်းသည် လက်ရှိ အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခံစစ် ကစားသမား အဒါရာဘီအိုယို၊ တောင်ပံကစားသမား အက်စတီ ဗာအို၊ တိုက်စစ်မှူးကေးလ်မန်း၊ တိုက်စစ်မှူး ဂူယူ၊ ကွင်းလယ် ကစားသမား ဒူဘယ်ရီဟော၊ ခံစစ်ကစားသမား ဗီအိုဂါတို့ကို လည်း ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : ML



အားကစားသတင်းအတိုအတ္ထုများ

- ဘာစီလိုနာအသင်းက လော့အိန်ဂျယ်လီစ်အသင်း လူငယ်ကစား သမား မာမာဒူဖောလ်ကို အပြီးသတ်ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ်ထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဆိုးလ်မြို့တွင် စပါးအသင်းနှင့် ကစား ရမည့် ရာသီအကြိုခြေစွမ်းပွဲစဉ်တွင် တိုက်စစ်မှူး ဟယ်ရီကိန်း ဒက်ရာပြဿနာကြောင့် လွဲချော်မည်ဖြစ်ကြောင်း တိုင်ယန် ပြူးနစ်အသင်း နည်းပြကွန်ပနီက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- ဘာစီလိုနာအသင်းက ခေါ်ယူရန်ကြန့်ကြာနေသည့် တိုက်စစ် မှူး ဂျာအိုဖီးလစ်ကို အေဘီလာအသင်းနည်းပြ အမ်မရိက ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။
- ခံစစ်ကစားသမား မာလန်းဆာက ချဲလ်ဆီးအသင်းနှင့် နှစ်ဖက် သဘောတူစာချုပ် ဖျက်သိမ်းခဲ့ပြီး လီဂူးဝမ်းကလပ် လန်း အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

WBC ယာယီစူပါလိုက်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံစိန်ခေါ်ပွဲတွင် ပြိတ်နိုလက်ဝေ့မယ် ကင်မရွန်းချန်တယ်လာ အနိုင်ရရှိ



လန်ဒန် ရူလိုင်း ၂၃ WBC ယာယီစူပါလိုက် ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံစိန်ခေါ်ပွဲစဉ် အဖြစ် ပြိတ်နိုလက်ဝေ့မယ် ကင်မရွန်းချန်တယ်လာနှင့် ပြိုင်သစ် လက်ဝေ့မယ် မီခါလက်တို့ ရူလိုင်း ၂၂ ရက်က အင်္ဂလန်နိုင်ငံ ဘာမင် ဂမ်မြို့တွင် ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ရာ ကင်မရွန်းချန်တယ်လာက ခိုင် အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ

ချန်ပီယံအဖြစ် ရပ်တည်ခွင့်ရသွား ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ ကင်မရွန်းချန်တယ်လာ အနေ ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သော်လည်း မီခါလက်၏ ထိုးချက်များကြောင့် နဖူးကွဲဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲ အပြီးတွင် ဆေးကုသမှုခံယူခဲ့ ရသည်။ မီခါလက်သည် WBC ယာယီ

စူပါလိုက်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံခါးပတ် အတွက် ကင်မရွန်းချန်တယ်လာ အား အကောင်းဆုံးယှဉ်ပြိုင် ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ဂေတီ တေလာတစ်ဦးတည်းကိုသာ ရှုံးနိမ့် ခဲ့ဖူးသည့် ကင်မရွန်းချန်တယ်လာ အနေဖြင့် အနိုင်ရလဒ်ကို ရယူနိုင် မည်စွမ်းဆောင်ရည်များ ပြသ သွားနိုင်ခဲ့သည်။

တိုက်ရှုံးနိမ့်ပြီး စူပါလိုက်ဝိတ်တန်း မှာ ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဖြစ်ခွင့်ရပွဲအခွင့် အရေးနဲ့ လွဲချော်ခဲ့တယ်။ အခု WBC ယာယီစူပါလိုက်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ဖြစ်ခွင့်ရခဲ့ပြီ။ ကျွန်မရဲ့ ရည်မှန်းချက်ကတော့ စူပါလိုက်ဝိတ်တန်းရဲ့ ပြိုင်ဘက် ကင်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံတစ်ယောက် ဖြစ်ဖို့ပါဘဲ။ ဂေတီနဲ့ မကျေပွဲ ထိုးသတ်ချင်တယ်။ ဒါပေမဲ့လည်း ဂေတီဘက်က လက်မခံတဲ့အတွက် ကျွန်မအနေနဲ့ ရည်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ အခွင့် အရေးမရခဲ့ဘူး။ အခုယာယီ ချန်ပီယံ ဖြစ်ခွင့်ရပြီဖြစ်တဲ့အတွက် ကြောင့် ဂေတီအနေနဲ့ ကျွန်မရဲ့ စိန်ခေါ်မှုကို လက်ခံရတော့မယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ကင်မရွန်း ချန်တယ်လာသည် စိန်ခေါ်ပွဲ ၁၉ ပွဲထိုးသတ်ထားပြီး ရှုံးပွဲတစ်ပွဲသာရှိသည့် လက်ဝေ့မယ် တစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

ပဲရစ်အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်အပြီးတွင် တင်းနစ်လောကမှ အနားယူမည်ဖြစ်ကြောင်း အင်ဒီမာရေးထုတ်ပြန်ကြေညာ

လန်ဒန် ရူလိုင်း ၂၃ ပြိတ်နို ဝါရင့်တင်းနစ်ကစား သမား အင်ဒီမာရေးသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဲရစ်အိုလံပစ် အားကစား ပွဲတော်အပြီးတွင် ကစားသမား ဘဝမှ အနားယူရန် ဆုံးဖြတ်လိုက် ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည် ဟု ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အကြောင်းကို X လူမှုကွန်ရက်မှ တစ်ဆင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ကာ ပဲရစ်အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော် အတွက် ပြင်ဆင်နေပြီး ကစား သမားဘဝမှ အနားယူခင် ဖြိတ်နိုအသင်းအတွက် ယှဉ်ပြိုင် ကစားပေးလို၍ အိုလံပစ်အားကစား ပွဲတော်တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားရန် ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်းလည်း ပြော ကြားခဲ့သည်။

အင်ဒီမာရေးသည် ၂၀၁၂ ခုနှစ် လန်ဒန်အိုလံပစ် အားကစား ပွဲတော်နှင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ရီယို အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်တို့တွင် တစ်ဦးချင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ၌ ဖြိတ်နို အသင်းအတွက် ရွှေတံဆိပ်ဆုနှစ်ဆု ဆွတ်ခူးပေးထားပြီး ၂၀၁၂ ခုနှစ် လန်ဒန်အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော် တွင် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၌ ငွေတံဆိပ်ဆု ဆွတ်ခူးရယူထားနိုင်

ခဲ့သဖြင့် အိုလံပစ်ဆုတံဆိပ် သုံးခု အထိရရှိထားသည်။ အင်ဒီမာရေးသည် အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော် သမိုင်းတွင် ရွှေတံဆိပ်ဆု နှစ်ဆုရရှိခဲ့ဖူးသော တစ်ဦးတည်းသော အားကစား သမားအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင် ထားသူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

မေဂျာလိဂ်အောစတားပြိုင်ပွဲတွင် မက်ဆီနှင့် ဆွာရက်င်တို့ ပါဝင်နိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း အင်တာမီယာမီအသင်းထုတ်ပြန်

နယူးယောက် ရူလိုင်း ၂၃ အင်တာမီယာမီ အသင်းက ရူလိုင်း ၂၅ ရက်တွင် ကစားရမည့် မေဂျာလိဂ် အောစတားပြိုင်ပွဲတွင် တိုက်စစ်မှူး မက်ဆီနှင့် တိုက်စစ်မှူး ဆွာရက်င်တို့ ပါဝင်နိုင်မည်မဟုတ် ကြောင်း အတည်ပြုထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။



တိုက်စစ်မှူး မက်ဆီသည် ကိုလံဘီယာအသင်းနှင့် ကစားခဲ့ သည့် ကိုပါအမေရိကဖလား ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ရရှိခဲ့သည့် ခြေချင်းဝတ်ဒဏ်ရာကြောင့် အသင်း နှင့် ပူးပေါင်းနိုင်ခြင်းမရှိသေး သကဲ့သို့ တိုက်စစ်မှူး ဆွာရက်င် သည်လည်း ဒူးဒဏ်ရာရရှိနေသဖြင့် မက္ကဆီကိုအောစတား အသင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်နိုင်မည်မဟုတ် ဘဲ ဆာဂျီယိုဘက်ကွက်နှင့် ဂျော်ဒီအလာဘာတို့ ပါဝင်ကစား မည်ဖြစ်ကြောင်း အသင်းတာဝန်

ရှိသူများက ထပ်မံပြောကြား ခဲ့သည်။ မေဂျာလိဂ် အောစတားပြိုင်ပွဲ သည် အမေရိကန်ရှိ ထိပ်သီးလိဂ် များမှ အကောင်းဆုံးကစားသမား များဖြင့်စုဖွဲ့၍ အခြားကမ္ဘာထိပ်သီး ကလပ်များနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရသည့် ချစ်ကြည်ရေးပြိုင်ပွဲဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်

ပြိုင်ပွဲတွင် မက္ကဆီကိုအောစတား အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ကာ ပရီးမီးယားလိဂ် ကလပ် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ကစားခဲ့ရပြီး မေဂျာလိဂ်အောစတား အသင်းက ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်က အင်တာမီယာမီသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် မေဂျာလိဂ် အောစတားပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုံး ကစားခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး မေဂျာလိဂ် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၁၁ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ငါးကြိမ်သာ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ် မေဂျာလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုံး ၁၂ ပွဲဆက်တွင် သွင်းဂိုး ၁၂ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၃ ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်၍ မေဂျာလိဂ်သမိုင်းတွင် ပွဲအနည်း ဆုံးဖြင့် ဂိုးပါဝင်ပတ်သက်မှု အများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။

လက်ရှိတွင် မက်ဆီ၏ အင်တာ မီယာမီအသင်းသည် အမှတ်ပေး ပြိုင်ပွဲ ၂၅ ပွဲအပြီးတွင် ရမှတ် ၅၃ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယား အဆင့် (၁)တွင် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : ML

မန်ယူအသင်းက ခံစစ်ကစားသမား မာရောဝီကိုခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေ

မန်ချက်စတာ ဇူလိုင် ၂၃
မန်ယူအသင်းသည် ဘိုင်ယန် မြူးနစ်အသင်း ခံစစ်ကစားသမား မာရောဝီကို ယခုအပြောင်းအရွှေ့တွင် ထပ်မံခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။

မန်ယူအသင်းသည် ခံစစ်ကစားသမား ယိုရိုကိုခေါ်ယူပြီး နောက် ခံစစ်ပိုင်း ဆက်လက် ဖြည့်တင်းရန်အတွက် ညာတောင်ပံ ခံစစ်ကစားသမား မာရောဝီကို ထပ်မံခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေကာ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းက ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၂၅ သန်းဝန်းကျင် အလို့ငှါနေသော်လည်း ကစားသမား၏ ဈေးကွက်တန်ကြေးမှာ ယူရို သန်း ၂၀ ဝန်းကျင်သာ ရှိသောကြောင့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

အသက် ၂၆ နှစ်ရှိ မာရောဝီသည် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့်

စာချုပ်သက်တမ်း နှစ်နှစ်ကျန်ရှိနေပြီး အသင်းတွင် ပုံမှန်ပွဲကစားခွင့် ရရှိရန် ခက်ခဲနေသောကြောင့် ပရီးမီးယားလိဂ်သို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆုံးဖြတ်ထားပြီး မန်ယူအသင်း၏ ကမ်းလှမ်းမှုကို စိတ်ဝင်စားနေသကဲ့သို့ အေဂျက်အသင်းတွင် လက်တွဲခဲ့သည့် နည်းပြတန်ဟတ်နှင့် ပူးပေါင်းသွားရန် ဆန္ဒရှိနေသည်။

မာရောဝီသည် အေဂျက်အသင်းတွင် နည်းပြတန်ဟတ်နှင့် လက်တွဲခဲ့စဉ်က ပုံစံကောင်း ပြသနိုင်ခဲ့ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ဆူပလားများ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သော်လည်း နည်းပြတန်ဟတ် ထွက်ခွာပြီးနောက် ၎င်းအနေဖြင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်သို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ချိန်တွင် ဘောလုံးရာသီ နှစ်ရာသီတွင် ပြိုင်ပွဲ ၃၈ ပွဲခန့်သာ ပါဝင်ခဲ့ရပြီး ဒုတိယဦးစားပေးကစားသမားအဖြစ်သာ ပါဝင်နေ



ရသောကြောင့် ယခုအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။ လက်ရှိတွင် မာရောဝီကို ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းက စိတ်ဝင်စားနေသော်လည်း ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းသည် မန်ယူအသင်း ညာတောင်ပံ ခံစစ်ကစားသမား ဝမ်ဘစ်ဇာကာကို ခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားနေသောကြောင့် မန်ယူအသင်းက မာရောဝီကို ခေါ်ယူနိုင်ရန် သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲအတွက် ဘိလိယက်၊ စနူကာ 9 Ball Pool ကစားသမားရွေးချယ်ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၂၃
နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲအဖြစ် ထိုင်းနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် 6th Asian Indoor and Martial Arts Games ဘိလိယက်နှင့် စနူကာပြိုင်ပွဲကို မြန်မာနိုင်ငံက ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပြိုင်ပွဲဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် ဘိလိယက်၊ စနူကာ၊ 9 Ball Pool လက်ရွေးစင်ကစားသမား ရွေးချယ်ပွဲကို ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၇ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

6th Asian Indoor and Martial Arts Games ဘိလိယက်နှင့် စနူကာပြိုင်ပွဲကို ထိုင်းနိုင်ငံ Chonburi ရှိ Ambassador City Jomtien Hotel Pattaya တွင် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် အတွက် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဘိလိယက်

ရွေးချယ်ပွဲနှင့် စနူကာမြန်မာ့လက်ရွေးစင်ကစားသမား ရွေးချယ်ပွဲတို့ကို အောင်ဆန်းအားကစားကွင်းတွင်လည်းကောင်း၊ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် 9 Ball Pool ကစားသမား ရွေးချယ်ပွဲကို နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်းတွင်လည်းကောင်း အသီးသီးကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ 6th Asian Indoor and Martial Arts Games ဘိလိယက်နှင့် စနူကာပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် လက်ရွေးစင်ကစားသမားရွေးချယ်ပွဲကို ဝင်ရောက်လိုသူများအနေဖြင့် ဇူလိုင် ၂၈ ရက်နေ့ကဆုံးထားပြီး ဖုန်း ၀၉-၄၂ ၀၀၀၆၅၂၊ ၀၉-၇၉၀၅၇၃၂၂၄ နှင့် ၀၉-၄၄၄၇၃၇၃၆၉၀ တို့သို့ ဆက်သွယ်စာရင်းပေးသွင်းရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၉)တွင် ရော့တီအသင်းက မြဝတီအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိ



ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၂၃
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးပွားကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာ

အမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၉) အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့၊ စလင်းအားကစားကွင်းတွင် ရော့တီအသင်းနှင့် မြဝတီ

အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရော့တီအသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစကတည်းက နှစ်သင်းစလုံးတွင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်းမှ ကစားသမားအများစု ပါဝင်လာသည်နှင့်အညီ ခြေစွမ်းပိုင်းကွာခြားမှုမရှိခဲ့ဘဲ အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၄၄ မိနစ်တွင် နော်ထက်ထက် ဝေက ရော့တီအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပထမပိုင်းတွင် ရော့တီအသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် စတင်ချိန်တွင်လည်း အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများရှိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၅၀ မိနစ်တွင် စန်းသော်သော်က ရော့တီအသင်းအတွက် ဒုတိယဦးဆောင်ဂိုး ပေးခဲ့ရပြီး နောက် မြဝတီအသင်းက မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဖိအားပေးကစားခဲ့ရာမှ ပွဲချိန် ၇၆ မိနစ်တွင် ပန်းအိခိုင်က ချေပဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း လက်ကျန်ပွဲချိန်များတွင် ရော့တီအသင်းက ပွဲကိုထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ရော့တီအသင်းက မြဝတီအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက နှစ်ဂိုးဝီလျံကို စာချုပ်ပျက်သိမ်းကြေးဖြင့်ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်း



ဝဲရန် ဇူလိုင် ၂၃
ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အသင်းမှ ထွက်ခွာခဲ့သည့် အမ်ဘက်ပီ၏ နေရာတွင် အစားထိုးရန်အတွက် ထိပ်တန်းကစားသမား တစ်ဦးကို ခေါ်ယူရန်အတွက် ကြိုးပမ်းနေပြီး နာပိုလီအသင်းမှ အိုဆီမန်ကို ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း ညှိနှိုင်းမှု အဆင်မပြေခဲ့သည့်အတွက် ခေါ်ယူမည့်အစီအစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းပြီး ဘီလ်ဘာအိုအသင်းမှ နှစ်ဂိုးဝီလျံကို စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေးဖြင့် ခေါ်ယူရန်အတွက် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၂ နှစ်ရှိ နှစ်ဂိုးဝီလျံသည် ဘီလ်ဘာအိုအသင်း အကယ်ဒမီထွက် ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့်အတူ နောက်ပိုင်းဘောလုံးရာသီများတွင် ဘီလ်ဘာအိုအသင်း၌ အစိတ်ဖြစ်သူ အီနာကီဝီလျံနှင့်တွဲဖက်ပြီး အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ကာ ပြီးခဲ့

သည့် ဘောလုံးရာသီက အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသ နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ပြီးခဲ့သည့် ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲတွင် စပိန်အသင်းအတွက် ရွေးချယ်ခံခဲ့ကာ ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း အသင်းဖော် ယာမယ်နှင့်တွဲဖက်ပြီး ထိပ်တန်းအဆင့် ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ထိပ်တန်းအသင်းကြီးများက ခေါ်ယူရန်ပစ်မှတ်ထားနေခြင်းဖြစ်သည်။ အစောပိုင်းက နှစ်ဂိုးဝီလျံကို ဘာစီလိုနာအသင်းက ခေါ်ယူလိုသော်လည်း ၎င်းအတွက် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေးမှာ ယူရို ၅၈ သန်းရှိနေသည့်အတွက် အသင်းဘဏ္ဍာရေးအကျပ်အတည်းကြောင့် ခေါ်ယူရန်ခက်ခဲနေပြီး ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေးပေးချေကာ ခေါ်ယူရန်အတွက် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : STA

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ၌ ကချင်ယူနိုက်တက်နှင့် ရာမညယူနိုက်တက်အသင်းတို့ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ချင်းလန်းအက်ဖ်စီအသင်း နိုင်ပွဲရရှိ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၂၃
မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးပွားကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲကို ယနေ့ ရန်ကုန်မြို့တွင် စတင်ကျင်းပခဲ့ရာ ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် ရာမညယူနိုက်တက် အသင်းတို့ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး ချင်းလန်းအက်ဖ်စီအသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့၊ ပဒုမ္မာအားကစားကွင်းတွင် ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် ရာမညယူနိုက်တက် အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၃၂ မိနစ်တွင် ဆန်းမြင့်နိုင်က ရာမည

ယူနိုက်တက်အသင်း အတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၉၁ မိနစ်တွင် ဂျာနော်က ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် ချေပဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

အလားတူ ညနေ ၃ နာရီခွဲက တက္ကသိုလ် အားကစားကွင်းတွင် ချင်းလန်းအက်ဖ်စီ အသင်းနှင့် ရော့တီရိန်းဂျားအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ချင်းလန်းအက်ဖ်စီအသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးဖြင့် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ကာ သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ချင်းလန်းအက်ဖ်စီအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၁၂ မိနစ်နှင့် ၄၈ မိနစ်တွင် ဟိန်းသက်ဖြိုး၊ ပွဲချိန် ၇၂ မိနစ်

တွင် လှဖုန်းဦးတို့က သွင်းယူပေးခဲ့ပြီး ရော့တီရိန်းဂျားအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၆၂ မိနစ်တွင် ထိုက်သူဟန်က သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ



STA

သက်တမ်းစေ့နေထိုင်နိုင်ဖို့ မအိုဆေးကိုလျော့သောက်စေလို

အိန္ဒိယနိုင်ငံတောင်ပိုင်း တမိလ်နာဒူးပြည်နယ်၌ မိသားစုဝင်သော မသန်ရှင်းသည့် အရက်ပုန်းသောက်သုံးမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၈ ဦးထိရှိကြောင်း ရွန် ၂၅ရက်ထုတ် သတင်းစာများတွင် ဖတ်ရှုလိုက်ရသည်။ အရက်ပုန်းသောက်ပြီးနောက် အမြင်ပျက်ခြင်း၊ ဝမ်းဗိုက်ပြင်းထန်စွာနာကျင်ခြင်း၊ ပျို့အန်ခြင်းတို့ကို ခံစားခဲ့ကြရသည်ဟုဆိုသည်။ အမျိုးသမီး ငါးဦးအပါအဝင် လူ ၁၅၅ ဦးကို ဆေးရုံတင်ခဲ့ရသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ချက်အရက်သောက်သဖြင့် ဆေးရုံတင်ရသည့်ဖြစ်စဉ်များ မကြာခဏဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။ အရက်သောက်သုံးသူများ သင်ခန်းစာယူသင့်သောဖြစ်စဉ်များ ပင်ဖြစ်သည်။

တန်ဆေးလွန်ဘေး

တန်ဆေးလွန်ဘေး ဆိုသကဲ့သို့ အရက်သည် သောက်သုံးသည့်ပမာဏအပေါ် မူတည်၍ ဆေးဖြစ်နိုင်သကဲ့သို့ အဆိပ်အတောက်လည်းဖြစ်နိုင်သည်။ စင်စစ်အားဖြင့် မြတ်ဗုဒ္ဓကလည်း “သုရာမေရယမဇ္ဇမာဒဒ္ဓာနာဝေရမဏီ”ဆိုသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးအပါအဝင် သေရည်၊ အရက်တို့ကို သောက်သုံးပုံစံခြင်းမှရှောင်ကြဉ်ပါရန် ဟောကြားခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဗုဒ္ဓဘာသာစစ်စစ် ပြန်မာများအနေဖြင့် တတ်နိုင်ပါက အရက်ကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်သွားသင့်သည်။ အရက်သောက်သုံးခြင်းသည် ကောင်းကျိုးထက် ဆိုးကျိုးများစွာကိုသာ ဖြစ်ပေါ်စေသည်။ သို့သော် လူငယ်အများစုသည် အရက်စွဲလမ်းသူများဖြစ်နေကြသည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် ငယ်ငယ်ရွယ်ရွယ်နှင့်ကျန်းမာရေးချို့ချာနေကြသည်။ အချို့သော လူငယ်များသည် အရက်အလွန်အကျွံသောက်သုံးခြင်းကြောင့် အနာဂတ်ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြသည်။ အချိန်မတိုင်မီ လောကကြီးမှ ထွက်ခွာသွားကြရသည်။ မိသားစုဝင်များ စိတ်ဆင်းရဲကြရသည်။

ဆိုးရွားနေရ

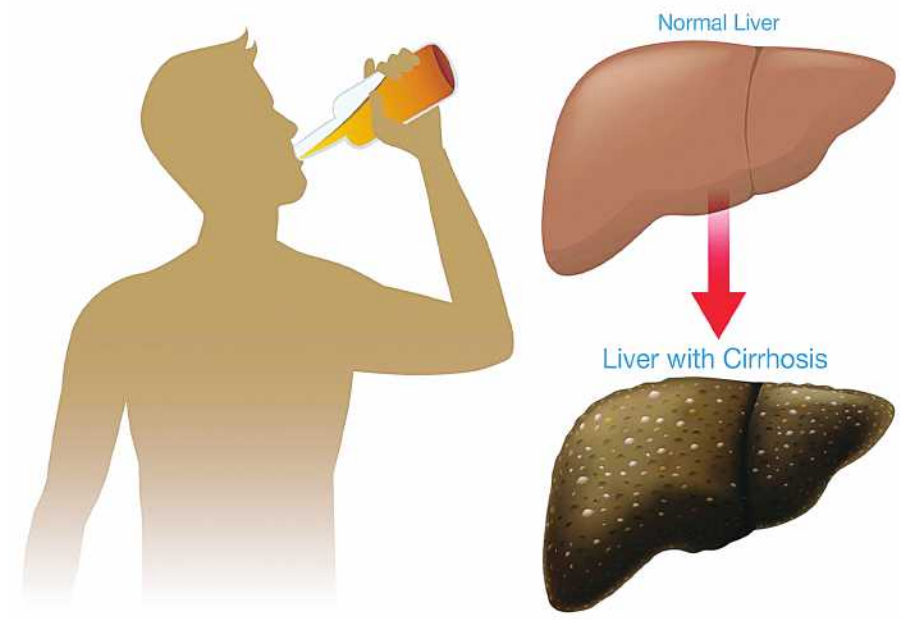
နှစ်စဉ် ကမ္ဘာလူဦးရေ သန်းနှစ်ထောင်ကျော်သည် အရက်သောက်သုံးလျက်ရှိသည်ဟုဆိုသည်။ ထိုသူများအနက် သန်း ၈၀ ကျော်သည် အရက်ကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသည့် နောက်ဆက်တွဲကျန်းမာရေးပြဿနာများ ခံစားနေကြရသည်။ အရက်သောက်သုံးမှုကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် နှစ်စဉ် လူသုံးသန်းကျော် သေဆုံးရလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အရက်သောက်သုံးသူများပေါင်း များစွာမှာလည်း နောက်ဆက်တွဲရောဂါမျိုးစုံ ခံစားကြရလျက်ရှိသည်။ အဆိုးရွားဆုံးသည် အရက်သောက်သုံးမှုကြောင့် နှစ်စဉ် လူငယ်သုံးသိန်းကျော် သေဆုံးနေရသည်။ လူငယ်များအပါအဝင် အမျိုးသမီးငယ်များသည်ပင်လျှင် အရက်ဆိုင်ထိုင်လာကြသည်။ ထိုအရက်ကြောင့် ယာဉ်တိုက်မှုများ၊ မတော်တဆထိခိုက်မှုများ၊ ခိုက်ရန်ဖြစ်ပွားမှုများ၊ လူမှုရေးပြဿနာများ၊ မိသားစုပြဿနာများ စသည့်ပြဿနာပေါင်း သောင်းခြောက်ထောင်နှင့်ရင်ဆိုင်နေကြရသည်။ ငွေကြေးကုန်ကျမှုအပြင် တန်ဖိုးရှိသော လူသားအရင်းအမြစ်များပါ ဆုံးရှုံးနေရသည်။

ရောဂါမျိုးရဲဖြစ်ပွား

စင်စစ်အားဖြင့် အရက်သောက်သုံးခြင်းသည် ကြောက်မက်ဖွယ်ကောင်းသည့် အလေ့အထများအနက်မှ တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ အရက်သောက်သုံးသူသည် ကိုယ်တိုင်ကျန်းမာရေးမှသည် မိသားစုပြဿနာနှင့် လူမှုရေးပြဿနာပေါင်းစုံကို ရင်ဆိုင်ရလေ့ရှိသည်။ အရက်သောက်သုံးခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပွားရသည့် ကျန်းမာရေးပြဿနာများမှာ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း၌ ကင်ဆာဆဲလ်များဖြစ်ထွန်းလာခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ပျောက်ဆုံးခြင်း၊

အသည်းရောဂါဖြစ်ခြင်း၊ စိတ်ကျရောဂါဖြစ်ခြင်း စသည့် ရောဂါများစွာကိုဖြစ်ပွားစေသည်။ ထို့ပြင် အရက်သောက်သုံးခြင်းသည် သွေးမိအားကိုဖြင့်တက်လာစေသောကြောင့် နှလုံးကြွက်သားများ ပျက်စီးခြင်း၊ ရင်သား၊ အူမကြီးနှင့် ပါးစပ်တို့တွင် ကင်ဆာဖြစ်ပွားစေခြင်းအပြင် အမျိုးသမီးများတွင်လည်း မျိုးပွားနှုန်းကျဆင်းခြင်း၊ သန္ဓေသားပျက်စီးခြင်းနှင့် အရိုးပွရောဂါတို့ကို ဖြစ်ပွားစေနိုင်သည်။

အရက်သောက်သုံးသူများသည် အသည်းရောဂါအများဆုံးဖြစ်ပွားရသည်။ အသည်းသည် အရက်ကို ချေဖျက်ပြီးနောက် အညစ်အကြေးအဖြစ် စွန့်ပစ်ရသည်။ အရက်သည် အသည်းကို ဖုံးလွှမ်းသွားခြင်းကြောင့် အသည်းတွင် ဒဏ်ရာဖြစ်ပေါ်လာစေသည်။



ဆိုရလျှင် အသည်းအဆီဖုံး၊ အသည်းရောင်၊ အသည်းအရွတ်ရောဂါနှင့် အသည်းကင်ဆာရောဂါတို့သည် အရက်သောက်သုံးခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပွားရခြင်းဖြစ်သည်။

အရက်အလွန်အကျွံ သောက်သုံးသူများသည် စိတ်ကယောင်ချောက်ချားဖြစ်ခြင်း၊ အမြင်အာရုံများယွင်းခြင်း စသည့်စိတ်ရောဂါများ ခံစားရလေ့ရှိသည်။ အကျိုးဆက်မှာ ဆုံးဖြတ်ချက်မှားယွင်းလေ့ရှိသည်။ ထို့ပြင် အရက်ပုံမှန်သောက်သုံးသူများသည် နှလုံးရောဂါဖြစ်ရန် အလားအလာများကြောင်းကို သုတေသနတွေ့ရှိထားသည်။

ဆိုရလျှင် အရက်သည် ဗဟိုနာရီကြောစနစ်၏လုပ်ဆောင်ချက်များအပေါ် အဆိပ်အတောက်ဖြစ်စေခြင်း၊ ဝိတာဝန်စုပ်ယူနိုင်စွမ်းကို နှောင့်ယှက်ခြင်း၊ ရေဓာတ်ခန်းစေခြင်းတို့ကြောင့် ဦးနှောက်ဆဲလ်များကို ပျက်စီးစေနိုင်သည်။ အထူးသဖြင့် အရက်သောက်သုံးမှုကြောင့် ဦးနှောက်ချို့ယွင်းနေသူများသည် မှတ်ဉာဏ်ပျောက်ဆုံးသည့်ဝေဒနာ ခံစားကြရသည်။ ထို့ပြင် အရက်သည် ကိုယ်ခန္ဓာအတွက် အဓိကကျသည့် အရိုးများပေါ်တွင်လည်း ဆိုးကျိုးများစွာဖြစ်စေသည်။ အရက်သောက်သုံးသူ၏အရိုးသည် တဖြည်းဖြည်း သိပ်သည်းမှုနည်းလာပြီး နောက်ဆုံးတွင် အရိုးပွရောဂါဖြစ်လာသည်။

အရက်သည် အသားအရေခန်းခြောက်ခြင်း၊ ဖြူဖပ်ဖြူရော်ဖြစ်ခြင်း၊ မွဲခြောက်ခြောက်ဖြစ်ခြင်း စသည့်ဆိုးကျိုးများစွာကိုလည်းဖြစ်စေသည်။ စင်စစ်အားဖြင့် အရက်သောက်သုံးသူအချိန်တိုင်း အသားအရေအပါအဝင် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိ အစိတ်အပိုင်းအားလုံးကို ရေဓာတ်ခန်းခြောက်စေသည်။ ထို့ပြင် အရက်သောက်သုံးသူများသည် မိမိကိုယ်ကို

ထိန်းချုပ်နိုင်စွမ်းလွတ်သွားခြင်းနှင့် စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းလွယ်ခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။ ဆိုရလျှင် အရက်သောက်သုံးသူများသည် အရက်မသောက်သူများထက် စိုးရိမ်စိတ်နှင့် စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းမှု နှစ်ဆဖြစ်ပွားကြောင်းကို သုတေသနတွေ့ရှိထားသည်။ အရက်ကြောင့် စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းနေသူများသည် တစ်ခါတစ်ရံ မိမိကိုယ်ကိုပင် သေကြောင်းကြံစည်သွားတတ်သည်။

ဆိုးကျိုးများစွာ

နေ့စဉ် အရက်အလွန်အကျွံသောက်သုံးသူများသည် ခေါင်းကိုက်ခြင်းနှင့် စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။ ထို့နောက် မိသားစုဝင်များ၊ ဆွေမျိုးများ၊ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များ၊ မိတ်ဆွေအပေါင်းအသင်းများနှင့် ပြဿနာများ ဖြစ်ပွားရလေ့ရှိသည်။

တို့ကိုပင် ရန်ရှာရိုက်ပုတ်လာတတ်ကြသည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် မိသားစု၏ဂုဏ်သိက္ခာ ကျဆင်းလာမည်ဖြစ်သည်။ ဖခင်တစ်ဦးသည် အရက်သမားဖြစ်နေမည်ဆိုလျှင် မိသားစုအတွက် ပုံမှန်ဝင်ငွေရှာဖွေနိုင်စွမ်းမရှိသဖြင့် ကလေးများသည် အချိန်မတိုင်မီ ကျောင်းထွက်ကြရပြီး မိသားစုကိုပံ့ပိုးနိုင်ရန်အတွက် ငွေရှာကြရသည်။ အရက်သောက်ထားသောအမျိုးသမီးတစ်ဦးသည် ဟိရိသြတ္တပုကမ်းမဲ့လာပြီး ငွေကိုရသည့်နည်းဖြင့် ရှာဖွေလာတတ်ကြသည်။

ထို့ပြင် နေ့စဉ်နီးပါးကြုံတွေ့ရသည့် မတော်တဆထိခိုက်မှုများ၊ ယာဉ်တိုက်မှုများတွင် အရက်ကြောင့်ဖြစ်ပွားမှုသည် ပိုမိုများပြားလျက်ရှိသည်။ အရက်သောက်ထားသူသည် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းများကို လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်တတ်ကြသည်။ အထူးသဖြင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်များကို သတ်မှတ်အရှိန်ထက် ပိုမိုမောင်းကြဲခြင်းဖြစ်သည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် ယာဉ်တိုက်မှုများ၊ တိမ်းမှောက်မှုများဖြစ်ကြသည်။ သေကျေ၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိကြသည်။ မုဆိုးမများ၊ မိဘမဲ့သား၊ သမီးများ များပြားလာသည်။ ထိုပြဿနာများသည် လူ့အသိုက်အဝန်းအတွက် ဖြေရှင်းရခက်ခဲသော လူမှုရေးပြဿနာများပင်ဖြစ်သည်။

သက်တမ်းစေ့နေထိုင်နိုင်ဖို့ မအိုဆေးကိုလျော့သောက်စေလို

အထူးသဖြင့် နှစ်စဉ် ကမ္ဘာလူဦးရေ သန်း ၂၀၀၀ ကျော်သည် အရက်သောက်သုံးလျက်ရှိသည်ဟုဆိုသည်။ ထိုအရက်သမားများအနက် သန်း ၈၀ ကျော်သည် အရက်ကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသည့် နောက်ဆက်တွဲကျန်းမာရေးပြဿနာများ ခံစားနေကြရသည်။ ဆိုရလျှင် အရက်သောက်သုံးသူများသည် ငွေကုန်ကြေးကျများခြင်း၊ တန်ဖိုးရှိသည့်အချိန်များ ဆုံးရှုံးရခြင်း၊ ကျန်းမာရေးထိခိုက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ချို့ယွင်းခြင်း စသည့်ဆိုးကျိုးများစွာကိုသာ ခံစားကြရသည်။ ကြောက်စရာအကောင်းဆုံးသောအချက်မှာ ထိုအရက်သည် လူသားတို့ကို အညွန့်တုံးစေခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် မျိုးဆက်သစ်များကို ထိုအရက်နှင့် ခပ်ဝေးဝေးနေကြစေရန် ပညာပေးစည်းရုံးသွားရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ သို့မှသာလျှင် မျိုးဆက်သစ်များသည် ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်ပြီး သက်ရှည်ကျန်းမာနေကြမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေလိုလျှင် ထိုနိုင်ငံရှိပြည်သူများ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှုရှိနေရန်လိုအပ်သည်။ ပြည်သူများသည် ထိုအရက်ကိုသာ တတ်နိုင်သမျှ လျော့ချရှောင်ရှားသွားနိုင်မည်ဆိုလျှင် ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်လာမည်ဖြစ်သည်။ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်နေသူတစ်ဦးသည် မှန်ကန်စွာတွေးခေါ်ပြုမူလာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အမြော်အမြင်ကြီးမားသော နိုင်ငံကြီးသားများအနေဖြင့် ကိုယ်စီ သက်ရှည်ကျန်းမာရေးအတွက် ဆိုးကျိုးပေးသော ထိုအရက်ကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်သွားကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းရေးသားသွားလိုပါသည်။

Over 3 million annual deaths due to alcohol and drug use, majority among men (who.int) နှင့် Alcohol consumption and risks of more than 200 diseases in Chinese men Nature Medicine ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မောင်သောင်းဝင်း(တမန်ဟောင်း)

ကျွန်မကပီလိန် ဇာတ်လမ်းတွဲ ရိုက်ကူးပြီးစီးပြီဖြစ်၍ Mahar Application မှ ထုတ်လွှင့်နိုင်ရန် စီစဉ်နေ



ရန်ကုန် ရုလိုင် ၂၃
အောင်သီရိ ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ကျွန်မကပီလိန် ဇာတ်လမ်းတွဲ ရိုက်ကူးပြီးစီးပြီဖြစ်၍ Mahar Application မှ HD Quality ဖြင့် ရုလိုင်လအတွင်း ထုတ်လွှင့် ပြသနိုင်ရန် စီစဉ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း

အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျွန်မကပီလိန် ဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို လူညံ့ချောနှင့် ဘိုသန့်တို့က ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဘိုသန့်၊ ဇာတ်နှင့်ဒေါက်တာကျော်တို့က ဇာတ်ညွှန်းခွဲထားကာ

ဒါရိုက်တာ ဘိုသန့်က အောင်သီရိ ရုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်သည်။ “ဒီဇာတ်လမ်းတွဲမှာတော့ အစ်မက မဟုတ်ဘဲဆိုတဲ့ နေရာကနေ ပြီးတော့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားပါတယ်။ ဒီဇာတ်လမ်းတွဲလေးမှာ အစ်မက ကုမ္ပဏီပိုင်ရှင် ပြည့်စုံ

တဲ့ အမျိုးသမီးတစ်ယောက်နေရာက သရုပ်ဆောင်ရတာဖြစ်တဲ့ အတွက် ခေတ်ဆန်ဆန် ဝတ်စားဆင်ယင်ပြီးတော့ သရုပ်ဆောင်ထားပါတယ်။ ဇာတ်လမ်းတွဲလေးတွေ ပြန်ရိုက်ဖြစ်တာကတော့ အခွင့်အရေးလေးတွေပြန်ရလို့ ပြန်ရိုက်ဖြစ်တာပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေက ပြောပြသည်။ ကျွန်မကပီလိန် ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် အပိုင်း ၂၆ ပါရှိမည်ဖြစ်ပြီး Mahar Application မှ HD Quality ဖြင့် နေ့စဉ် ည ၇ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ရှိန်းတင်ထူး၊ ကျော်ထက်၊ ရဲရင့်မောင်မောင်၊ ရဲအောင်၊ ညီနန္ဒာဇော်ဦး၊ အောင်ခိုင်၊ ဒေါင်းဝေ၊ လင်မျိုး၊ ချောရတနာ၊ ခိုင်နှင်းဝေ၊ ယုသန္တာတင်၊ မိုးပြည့်ပြည့်မောင်၊ ဆုအိမ်စုံ၊ သီရိစိုး၊ နွဲ့နွဲ့စန်း၊ ဝါဝါအောင်၊ ခင်မိမိအေးနှင့်အခြား အနုပညာရှင်များ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။ **ASH**

Twisters ဇာတ်ကား ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂၃ သန်းရရှိ

နယူးယောက် ရုလိုင် ၂၃
ဝါနာဘရားသားကုမ္ပဏီသည် ဇာတ်ကား Twisters ဇာတ်ကားသည် စတင်ရုံတင်ပြီး ပထမသီတင်းပတ် ကုန်ချိန်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂၃ သန်းထိ ရရှိထားကြောင်း ရုလိုင် ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ ဝါနာဘရားသားကုမ္ပဏီသည် Twisters ဇာတ်ကားကို ရုလိုင် ၁၉ ရက်တွင် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်များ၌ စတင်ရုံတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အထူးသဖြင့် Twisters ဇာတ်ကားသည် ပြည်တွင်းဝင်ငွေအရ အထူးကောင်းမွန်ခဲ့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၀ ဒသမ ၅ သန်းထိရရှိ ထားကြောင်း သိရသည်။

ဝါနာဘရားသားကုမ္ပဏီသည် Twisters ဇာတ်ကားကို ရိုက်ကူး ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ရိုက်ကူးထုတ် လုပ်မှုစရိတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၅ သန်းထိ သုံးစွဲထားသည်။ Twisters ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ လီအိုင်ဆက်ချောင်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေးထားပြီး ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဂျိုးဆပ်ကိုစင်စတီးက ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းရေးသားပေး ထားကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဂလန်းပိုဝဲလ်၊ မင်းသမီး ကီရာနန်ရှပ်ပတာနှင့် မင်းသား အန်တိုနီရာဗွိုစ်တို့ ပါဝင်ထား ကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Sputnik News
Trs : KKO**



တေးသံရှင် စိုးလွင်လွင် ကွယ်လွန်ခြင်း ၂၅ နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ် အလွမ်းပြေည တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ ပြုလုပ်သွားမည်

ရန်ကုန် ရုလိုင် ၂၃
တေးသံရှင် စိုးလွင်လွင် ကွယ်လွန်ခြင်း ၂၅ နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် အဖြစ် အလွမ်းပြေည တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင် စိုးလွင်လွင်၏ သမီးဖြစ်သူ အဆိုတော် ရွှေအိမ်စည်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ တေးသံရှင် စိုးလွင်လွင် ကွယ်လွန်ခြင်း ၂၅ နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် အလွမ်းပြေည တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ်ရှိ Hotel Royal Vista ရှိ Marion Chill & Grill (Rooftop Bar) တွင် ရုလိုင် ၂၇ ရက် ညပိုင်းတွင် ပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ရုလိုင် ၂၅ ရက်မှာဆိုရင်

ဖေဖေကွယ်လွန်တာ ၂၅ နှစ် ရှိခဲ့ ပရိသတ်တွေရဲ့ တောင်းဆိုမှုတွေ ပါပြီ။ ဖေဖေ့ မိတ်ဆွေတွေ၊ ဖေဖေ့ ကြောင့် ဒီနှစ် ရုလိုင် ၂၇ ရက်မှာ

ဖေဖေကွယ်လွန်ခြင်း ၂၅ နှစ်ပြည့် အမှတ်တရ အလွမ်းပြေညတေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲလေးလုပ်ဖို့ စီစဉ်ထားပါတယ်”ဟု အဆိုတော် ရွှေအိမ်စည်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် တေးသံရှင် စိုးလွင်လွင်၏ ဂီတမောင်နှမများ ဖြစ်ကြသည့် အဆိုတော် မေခလော၊ မောင်ဂဠုန်၊ သမီးဖြစ်သူ အဆိုတော် ရွှေအိမ်စည်နှင့် အခြားအဆိုတော်များက တေးသံရှင် စိုးလွင်လွင်၏ တေးသီချင်းများကို အမှတ်တရ အလွမ်းပြေညပြန်လည် သီဆိုကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဖျော်ဖြေပွဲတွင် တေးသံရှင် စိုးလွင်လွင်နှင့် ကာလများစွာ လက်တွဲခဲ့သည့် Success တေးဂီတအဖွဲ့က တီးခတ်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ASH**

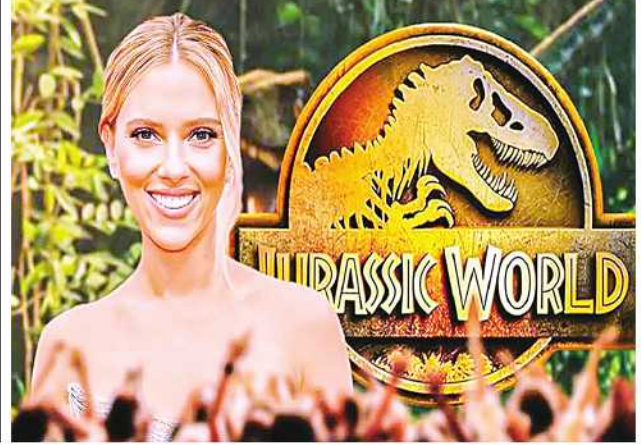


Jurassic World ဇာတ်ကားသစ်၏ တရားဝင်ဇာတ်ကားနာမည် ပေါ်ထွက်လာ

နယူးယောက် ရုလိုင် ၂၃
ယူနီဗာဆယ်ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Jurassic World ဇာတ်ကားသစ်၏ တရားဝင်ဇာတ်ကားနာမည် ပေါ်ထွက်လာပြီဖြစ်ကြောင်း ရုလိုင် ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Jurassic World ဇာတ်ကားသစ်၏ တရားဝင်ဇာတ်ကားနာမည်မှာ Jurassic World: Rebirth ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်လမ်း ဇာတ်အိမ်အသေးစိတ်ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။ Jurassic World: Rebirth ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး စကားလက်ဂျီဟန်ဆင်နှင့် မင်းသား မာဟာရှာလာအလီတို့ ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားကို ကမ္ဘာကျော် ဒါရိုက်တာ ဒေးဗစ်လက်က တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဒေးဗစ်ကိုအက်က ရေးသားမည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် Jurassic World: Rebirth ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်လမ်း ဇာတ်အိမ်အသေးစိတ်ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ရုံတင်ပြသနိုင်ရန် ယူနီဗာဆယ်ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ် ထားကြောင်း သိရသည်။

**Ref : Xinhua News
Trs : KKO**



ဇာတ်မင်းသားကြီး မန္တလေးသိန်းဇော် ပိသားစုက မရမ်းကုန်းမြို့နယ် နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) တွင် ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်လှူ

ရန်ကုန် ရုလိုင် ၂၃
ဇာတ်မင်းသားကြီး မန္တလေးသိန်းဇော်ပိသားစုက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ နိုင်ငံတော် ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)တွင် ရုလိုင် ၂၂ ရက်က ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်လှူခဲ့ကြောင်း ၎င်းကပြောပြ၍ သိရသည်။ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် နိုင်ငံတော် ပရိယတ္တိ သာသနာ့တက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) တွင် ဝါဆိုဝါကပ်တော်မူ

ကြမည့် စာချစာသင်သံဃာတော် ၄၄၅ ပါးတို့အား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းကို ကွယ်လွန်သူ ဖခင်ကြီး ဦးဘဟန်အား ရည်စူး၍ နှစ်စဉ် လှူဒါန်းသည့် အလှူလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ကျွန်တော့်အနေနဲ့ အရင် ဖခင်ကြီးရှိကတည်းက နှစ်စဉ် မပျက် ပြုလုပ်တဲ့ အလှူပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဗုဒ္ဓသာသနာတော် အရှည်

တည်တဲ့စေဖို့ မင်္ဂလာတစ်ပါးအနေနဲ့ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းတာပါ။ အခုလို ဖခင်ကြီးပရိတ္တိတော် ဖခင်ကြီးကိုယ်စား မိခင်ကြီး ဒေါ်ခင်အေး၊ သား၊ သမီး၊ မြေး၊ မြစ်တွေက လှူဒါန်းပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ သံဃာတော်တွေကို ဝါဆိုသင်္ကန်းနဲ့ ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းတာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဇာတ်မင်းသားကြီး မန္တလေးသိန်းဇော်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါ ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်လှူ

ခြင်းနှင့် နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံကျော် တေးသံရှင်ကြီးများဖြစ်သည့် အဆိုတော် တင်တင်မြ၊ ရီရီသန့်တို့ အပြင် လင်္ကာဒီပ သုခုမအနုပညာအဖွဲ့မှ ဦးအောင်ကျော်ထွန်း၊ ဇာတ်မင်းသား စမ်းရေမိုး စသည့် သဘင်နှင့် ဂီတအသိုင်းအဝိုင်းမှ မိတ်ဆွေများ တက်ရောက်ကုသိုလ်ယူခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ **ASH**

Clarification by SAC Information Team's Leader, on handover of duties and functions of Pro Tem President to SAC Chairman for taking measures of National Defence and Security Council



Maj-Gen Zaw Min Tun Information Team Leader State Administration Council

Nay Pyi Taw July 23
Today, I would like to explain measures on the Constitution for questions raised by media about hand-over of duties and functions of the Pro Tem President to the Chairman of the State Administration Council in order to carry out tasks of the National Defence and Security Council. The Information Team of the State Administration Council has issued information about health conditions of

Pro Tem President U Myint Swe since 18 July. A special medical team is carefully providing healthcare services to Pro Tem President. But, as his health condition does not improve yet to serve duties of Pro Tem President, handover of his duties and functions was held yesterday. In this regard, I wanted to first inform all about taking these measures in accord with the provisions of the Constitution. In reviewing the announcement

on the state of emergency mentioned in Section 417 and announcement of the state of emergency in Section 412 in the Constitution, although some persons from the National Defence and Security Council are absent during the period when the state of emergency has not completed yet, remaining persons have to continuously serve the duties assigned by the Constitution. Section 412 (b) stipulates that "if all the members are

unable to attend the meeting held by the President to coordinate with the National Defence and Security Council under Sub-Section (a), the President may declare in time a state of emergency after coordinating with the Commander-in-Chief of the Defence Services, the Deputy Commander-in-Chief of the Defence Services, the Minister for Defence, and the Minister for Home Affairs who are members." If the Pro Tem president cannot attend the meeting of the National Defence and Security Council due to his health condition or the post of Pro Tem President is vacant for various reasons, the Chairman of the State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services has to lead the meeting of the National Defence and Security Council to decide administrative measures of the State according to the constitutional provisions

of the Section 412 (b) as he is exercising the executive power of the State on behalf of the President in line with the Section 419. As such, the executive power of the State shall be handed over to the Chairman of the State Administration Council who is practically exercising the duties of the President. With regard to the measures that the Speaker of Pyithu Hluttaw does not take a leading role, Section 418 mentions this situation that there is no Speaker of Pyithu Hluttaw but not Hluttaw. The Speaker of Pyithu Hluttaw is waiting for handing over responsibilities to new Hluttaw speakers elected by Section 424. With regard to replying to the question whether SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing will serve as Pro Tem President or SAC Chairman, the statement issued on previous day has mentioned it. For serving the measures of the Na-

tional Defence and Security Council, duties of Pro Tem President were handed over to the Chairman of the State Administration Council. So, the State Administration Council will mention the name of President in exercising the executive power of the State according to Section 431. The State Administration Council and the government will exercise legislative, executive and judicial powers of the State in accord with Section 419 of the Constitution. The State Administration Council will continue implementation of the adopted Five-point Roadmap and nine objectives without any change. In this regard, I will specially emphasize that a free and fair multiparty democratic general election which is an ultimatum mission of the government of the State Administration Council will be held without fail. I thank you all.

More than 6,000 acres of groundnut thriving in Myaung Township

Myaung July 23
Sagaing District Agriculture Department stated that a total of 6,155 acres of groundnut plants have been grown in Myaung Township of Sagaing Region. In 2024-25 monsoon season, Myaung Township earmarked 15,021 acres of groundnut but local farmers have planted 6,155 acres of groundnut so far. "This year, farmers in Myaung Township grew more than 6,000 acres of groundnut against the target

of over 10,000 acres. Sown acreage of groundnut is on the rise year after year," said Daw Thida Lwin, Head of Sagaing District Agriculture Department. Local farmers need to cost more than K200,000 per acre of growing groundnut plus charges of farming workers, fertilizer and pesticides. But, the crop yields more than 50 baskets per acre. In Myaung Township, agricultural staff from the township Agriculture De-

partment make field trips for inspecting pests and weeding the farms. 206



A thriving groundnut plantation.

Feature: A freight train route fostering China-Spain trade, friendship

Madrid July 23
As a major line of the China-Europe freight train service, the railway route between the eastern Chinese city of Yiwu and the Spanish capital city of Madrid spans 13,052 km, making it one of the longest freight train lines in the world. Also dubbed the Yixin'ou (YXE), the railway

train service, Spanish red wine, olive oil and ham, as well as Chinese staples, mechanical appliances and other equipment have made easier access to each other's markets. Spanish traders and officials have praised the freight train service as not only a trade route but also a bridge for fostering friendship and cultural exchanges.

and from its axis, additional lines branch out, connecting 160 cities across more than 50 countries in Europe and Asia. It takes more than 60 drivers from China and other countries, working in relays, to complete a one-way trip. With improved logistics efficiency provided by the

May 8 marks its 10th anniversary with a ceremony held at the Abronigal railway logistics terminal in Madrid. A train with 70 containers loaded with auto parts, red wine and other goods departed the station to commemorate the anniversary. Xinhua

Xinhua Commentary: Olympic values shine amid global challenges

Paris July 23
In a world facing unprecedented challenges, the Olympic values of solidarity, equality, and human dignity have never been more vital. This was the resounding message delivered

by International Olympic Committee (IOC) President Thomas Bach during the opening ceremony of the 142nd IOC session in Paris. With French President Emmanuel Macron in attendance, Bach underscored

the importance of these values ahead of the Games of the XXXIII Olympiad, which will begin in Paris on Friday. Addressing a distinguished audience, Bach was forthright in appraising

current international events. "We are witnessing a new world order in the making," he said. "Historic disruptions are upending the system of international relations that has been in place since the Second World War." Xinhua

17,546 travellers flock to Shwe Taungyan Beach in June



Shwe Taungyan Beach seen with a lot of visitors.

Shwe Taungyan Beach, there were domestic travellers as well as foreign travellers. With more visitors coming to the beach, hotels and other tourism businesses are becoming more convenient," she said.

There are more than 20 hotels and guesthouses in Shwe Taungyan Beach, including Shwe Taungyan Hotel and Lai Lai Hotel, serving tourists who come to the beach. In order for the travellers to have a proper rest on the beach, the hotel operators, tourism associations, restaurant operators and relevant departments and organizations are systematically coordinating the beach disciplinary activities.

KKL

Patheingyi July 23 A total of 17,546 travellers visited Shwe Taungyan Beach in Patheingyi Township, Ayeyawady Region in June, according to Daw Cherry Myint, who is in charge of Shwe Taungyan Beach Tourism Association. It is reported that 37,546 domestic and foreign travellers visited Shwe Taungyan Beach in Patheingyi Township, Shwe Taung City, which is one of the tourist areas in Ayeyawady Region during May. "Among the guests who come to Shwe Taungyan Beach, mostly are day-trippers. During June, among the travellers who came to

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.

More than 7,000 acres of sunflower planted in Sagaing District

Sagaing July 23 Statistics of Sagaing District Agriculture Department stated that a total of 7,280 acres of sunflower has been grown in Sagaing District of Sagaing Region this monsoon. In 2024-25 monsoon, the district planned to grow 14,925 acres of monsoon sunflower but local farmers planted 7,280 acres of sunflower against the target. "The district earmarked cultivation of more than 14,000 acres of sunflower. So far, more than 7,000 acres of sunflower was planted in the district. Local farmers prefer to grow winter sunflower rather than that of monsoon. Our department helps local farmers get quality strains of sunflower seeds," said Daw Thida Lwin, Head of Sagaing District Agriculture Department.

This year, Sagaing Township planted 6,381 acres of sunflower, Myinmu Township 454 acres and Myaung Township 445 acres, totalling 7,280. In 2024-25 monsoon season, Sagaing Township scheduled for growing 12,366 acres of sunflower, Myinmu Township 2,030 acres and Myaung Township

529 acres, totalling 14,925. In Sagaing District, quality strains of sunflower and urea flowers were sold to local farmers at fair prices, and produced sunflower seeds will be exchanged between farmers. Relevant Agriculture Departments conduct training courses for enhancement of capacity of farmers and staff to expand sown acreage of sunflower. 206



A sunflower plantation.

8,000 acres of monsoon paddy planted in Indaw Township this monsoon

Indaw July 23 Indaw Township Agriculture Department mentioned that a total of 8,000 acres of monsoon paddy was cultivated in Indaw Township of Sagaing Region this monsoon. In 2024-25 monsoon, Indaw Township earmarked 55,900 acres of monsoon paddy but local farmers planted 8,000 acres of monsoon starting from June this year. "Monsoon paddy is cultivated with damming creeks and drains for water supply. Our department helps local farmers meet the target cultivation with agricultural techniques, agricultural inputs and prevention of pests to be able to produce quality paddy," said U Thein Khaing, Head of Indaw Township Agriculture Department.

In 2023-24 monsoon, the township earmarked 55,980 acres of paddy but local farmers started cultivation of monsoon paddy on 55,795 acres in June 2023. This year, local farmers nurtured paddy saplings in Indaw Township in June. They will grow paddy in September. Local farmers prefer to grow Ayeya Min, Lonthwehmye, and Hsin Akari-3 paddy strains. Staff of Township Agriculture Department educated local farmers to use quality strains of crops, making natural fertilizers, and timely cultivation of monsoon crops. 206

They will grow paddy in September. Local farmers prefer to grow Ayeya Min, Lonthwehmye, and Hsin Akari-3 paddy strains. Staff of Township Agriculture Department educated local farmers to use quality strains of crops, making natural fertilizers, and timely cultivation of monsoon crops. 206

Pyapon provides Yangon with 85,000 visses of cuttlefish in June

Pyapon July 23 More seafood cuttlefish was shipped in July in compared with the amount of cuttlefish shipped in May. We sold a lot of cuttlefish, but the price was the same as before. The seafood cuttlefish produced from Pyapon Township was mainly exported to the Yangon market," she said. The cuttlefish caught from the sea are systematically inspected and cleaned and then shipped to the Yangon market. Most of these cuttlefish are exported to China and Thailand through Yangon.

Up to 85,000 visses of cuttlefish were shipped from Pyapon Township, Ayeyawady Region, to the Yangon market during June, said Daw Ye Ye, the owner of fishery products wholesales center in Pyapon Township. During May, up to 70,000 visses of cuttlefish from Pyapon Township to Yangon Market and they were able to ship and sell up to 85,000 visses of cuttlefish during June. "There are more cuttlefish we got now, and we are selling it more than before.

KKL



Cuttlefish for sale at a market.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

ရုရှားနိုင်ငံက အိန္ဒိယသို့ S-500 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ် ပူးတွဲထုတ်လုပ်ရန် အဆိုပြု



အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် Narendra Modi သည် ၎င်း၏ရုရှားနိုင်ငံသို့ ပထမဆုံး နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရေး အလည်အပတ်ခရီး စဉ်အတွင်း ရုရှားနိုင်ငံက နောက်ဆုံးထုတ် S-500 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး စနစ်ကို ပူးတွဲထုတ်လုပ်ရန် အဆိုပြုချက် ကို ကမ်းလှမ်းခဲ့ကြောင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ

ကာကွယ်ရေးသုတေသနဌာနခွဲ၏ ထုတ်ပြန်ချက်ကို ကိုးကား၍ Army Recognition သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ S-500 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး စနစ်သည် S-400 နောက် အဆင့်မြင့် မျိုးဆက်သစ် လက်နက်စနစ်အဖြစ် တီထွင်

ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးနည်းပညာတွင် သိသာ ထင်ရှားသော တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုလမ်းဖြစ် သည်။ အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၆၀၀ ထိ လွှမ်းမိုးကာကွယ်နိုင်စွမ်းရှိပြီး ဒရုန်းများ (UAV) တိုက်ခတ်ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းနှင့် ပဲ့ထိန်းခွဲကျည်များအပါအဝင် ဝေဟင်ဒြပ်

ခြောက်မှုများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ကြားဖြတ်ဟန့်တားတိုက်ခိုက်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်း ထုတ်ထားသည်။ လက်နက်စနစ်သည် အသံထက်မြန်သော ပစ်မှတ် ၁၀ ခုထိ တစ်ပြိုင်နက်ခြေရာခံနိုင်ပြီး အမြင့် ကီလို မီတာ ၂၀၀ အကွာသို့အနိမ့်ပိုင်းလေထု အလွှာများထိ ရန်သူပစ်မှတ်များကို ထောက်လှမ်းသိရှိနိုင်သည်။ စွယ်စုံရစွမ်းရည်များ ပိုင်ဆိုင်ထားသော လည်း S-500 လက်နက်စနစ်၏ အဓိက အာရုံစိုက်ထားသည်မှာ တာလတ်ပစ် ပဲ့ထိန်းခွဲကျည်များကို တန်ပြန်ပစ်ချနိုင်ရန် အတွက်ဖြစ်သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ် မေလတွင် ရုရှားနိုင်ငံသည် S-500 ဖြင့် အဝေးဆုံး အကွာအဝေး စွမ်းဆောင်ရည်များဖြင့် ခွဲကျည်စမ်းသပ်မှုတစ်ရပ် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး သတ်မှတ်ထားသော ပစ်မှတ်များကိုအောင် မြင်စွာ တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း အဆို ပါလုပ်ဆောင်ချက်နှင့် နီးစပ်သည့် သတင်း ရင်းမြစ်များကို ကိုးကား၍ အမေရိကန် ထောက်လှမ်းရေး သတင်းဌာနများက ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြသည်။ ယူကရိန်းဘက်မှတစ်ပြန်ပြန်လုပ်ဆောင် နိုင်ခြင်းကို ထည့်သွင်းတွက်ချက်မည်ဆိုလျှင် ခရိုင်ဒီးယားရှိ S-500 လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို တိုက်ခိုက်ရန်

ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့များသည် အနောက်အုပ်စု ထံမှ ပံ့ပိုးပေးသော အဆင့်မြင့်ခေတ်မီ ခွဲကျည်များ၊ အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေး စနစ်များနှင့် ဒရုန်းများကို ပေါင်းစပ်အသုံး ပြုနိုင်ဖွယ်ရှိနေသည်။ ယူကရိန်း အင်ဂျင် နီယာများ တီထွင်ထားသည့် Trembita ခရိုင်ဒီးယားသည် S-500 လက်နက် စနစ်အပေါ် ဦးနှိုးတိုက်ခိုက်လာရန် အသုံးပြုနိုင်ဆုံး လက်နက်ဖြစ်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေး နည်း ဗျူဟာများ ပေါင်းစပ်အသုံးပြုလာခြင်းသည် S-500 လက်နက်စနစ်၏တုံ့ပြန်မှုတွင် ရှုပ် ထွေးမှုများနှင့် နှောင့်နှေးမှုများဖြစ်ပေါ်စေ ရန် ယူကရိန်းတို့ဘက်မှ ဖန်တီးလာနိုင် သည်ကို ထည့်တွက်ထားရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် Trembita ခရိုင်ဒီးယားနှင့် အခြားခွဲကျည်စနစ်များ၊ ဒရုန်းများမှ ပေါင်းစပ်တိုက်ခိုက်လာနိုင်မှုအန္တရာယ်မှ နောက်ဆုံးထုတ် S-500 လက်နက်စနစ် ကို ကာကွယ်သွားနိုင်ရေးပါ ရုရှားတို့ဘက် က ပြင်ဆင်ထားပြီးဖြစ်ပေလိမ့်မည်။ **Russia proposes joint produc- tion of S-500 air defense system to India again** ကို ဘာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

အမေရိကန်က စရိတ်သက်သာမည့် ၁၅၅ မမ အမြောက်စနစ်အခြေပြု လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို အသုံးပြုနိုင်ရေးနည်းလမ်းရှာ

အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် ကုန်ကျ စရိတ်သက်သာပြီး မြန်နှုန်းမြင့် (Hypervelocity) အမြောက်ကျည်များတပ်ဆင် ပစ်ခတ်နိုင်မည့် ၁၅၅ မမ အမြောက်စနစ် အခြေပြု လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး စနစ်ကို အသုံးပြုနိုင်ရေးနည်းလမ်းရှာဖွေ လျက်ရှိကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၁၇ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အထူးသဖြင့် ခရိုင်ဒီးယားများ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုကို တန်ပြန်ရန် မြေပြင်မှ ဝေဟင်ပစ်ခွဲကျည်များအပေါ် အခြေခံ ထားသည့် လက်ရှိလေကြောင်းရန်ကာကွယ် ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များထက် ကုန်ကျစရိတ် သက်သာသောနည်းလမ်းတစ်ရပ်ကို အစား ထိုးအသုံးပြုရန် ကြိုးပမ်းရှာဖွေနေခြင်း လည်းဖြစ်သည်။ Multi-Domain Artillery Canon (MDAC) အမြောက်စနစ်ဖြင့် ပစ်ခတ်သည့် အမြောက်ကျည်များသည် Offboard Sensors (အာရုံခံကိရိယာ) များမှ လမ်းညွှန်ထိန်းကျောင်းပေးမည်ဖြစ် ပြီး လက်ရှိအသုံးပြုနေသည့် အမြောက် ကျည်များတွင် Onboard Sensor များ အတွက် ကုန်ကျစရိတ်ကိုလျော့ချပေးနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိလေကြောင်းနှင့် ခွဲကျည် ကာကွယ်ရေးအတွက် ခဲယမ်းများသည် Onboard ကိုယ်ထည်တွင် တစ်ပါတည်း Onboard တပ်ဆင်အသုံးပြုလေ့ရှိသည့် လမ်းညွှန်စနစ်များနှင့်ပစ်မှတ်ဖော်ထုတ် ရေးစနစ် အစိတ်အပိုင်းများကြောင့် ခဲယမ်း

ဝယ်ယူရေးအတွက် ကုန်ကျစရိတ်များ မြင့်မားစွာသုံးစွဲနေရသည်ဟု အမေရိကန် ကြည်းတပ် သတင်းအချက်အလက်တောင်း ဆိုချက် (Request for Information) တစ်ရပ်တွင် ရှင်းလင်းပြောကြားထားသည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါစနစ်သည် ပြင်ပမှ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုစနစ်၊ ပေါင်းစည်းလေ ကြောင်းနှင့် ခွဲကျည်ကာကွယ်ရေးတိုက်ပွဲ ဝင် ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုစနစ်တို့နှင့် ချိတ်ဆက် လုပ်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ လက်နက်စနစ်၏ ရှေ့ပြေးပုံစံထုတ်လုပ် ရေးအတွက် လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် တတိယသုံးလပတ်တွင် သဘောတူစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်ရန်မျှော်မှန်းထားပြီး ၂၀၂၇ ခုနှစ် နောက်ဆုံးသုံးလပတ်တွင် လွှဲပြောင်း ပေးပို့မှုနှင့် လာမည့် ၂၀၂၈ ခုနှစ်တွင် သရုပ်ပြစမ်းသပ်မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အကောင်အထည်ဖော် လုပ်ဆောင်သွား မည်ဖြစ်သည်။ စစ်ဆင်ရေးအသုံးအသုံးပြု နိုင်မှု ရှိ မရှိ သရုပ်ပြစမ်းသပ်မှုများအချော သပ် လုပ်ဆောင်ပြီးပါက ကနဦးနမူနာပုံစံ ကို တပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ် သွားမည်ဟု သိရသည်။ ပါဝင်လာနိုင်ဖွယ် ရှိသော ဝိသေသအင်ဂျင်နီယာများတွင် ပစ်ခတ်မှု မြင့်မားခြင်း၊ အဝေးမှပစ်ခတ်နိုင်ခြင်း၊ ကျည်ပေါများစွာအသုံးပြုနိုင်ခြင်း၊ လျင်မြန် စွာ တိုက်ပွဲဝင်နေချထားခြင်းနှင့် ရထား လမ်း၊ ကားလမ်းနှင့် လေကြောင်းတို့မှ တစ်ဆင့် သယ်ယူရွှေ့ပြောင်းနိုင်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ပဏာမခြေလှမ်းသည် ခဲယမ်း အဖြစ် မြန်နှုန်းမြင့်အမြောက်ကျည်များ

ထည့်သွင်းပစ်ခတ်နိုင်မည့် ဖျက်သိမ်းလိုက် သော အမေရိကန်ရေတပ်၏ Railgun Project ကို ပြန်လည်အသက်ဝင်လာခြင်း ဟုလည်း ဆိုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သေချာဖြင့် ပစ်ခတ်နိုင်သော ပဲ့ထိန်းခဲယမ်းကျည် သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကြိုးပမ်းမှု သည် ကုန်ကျစရိတ် ကန့်သတ်ချက်များ ကြောင့် အောင်မြင်ခဲ့ခြင်းမရှိပေ။ ၎င်းတွင် ပစ်မှတ်ကို ပြင်းထန်စွာတိုက်ခိုက်မိခြင်း ကြောင့် ပစ်မှတ်ကိုဖျက်ဆီးရန် ရည်ရွယ် ထားသည့် BAE Systems ကုမ္ပဏီထုတ် Railgun နှင့် Hypervelocity Project (မြန်နှုန်းမြင့် ကျည်၊ ခဲယမ်း)များသည်

လက်ရှိအသုံးပြုနေသော ကျည်များထက် ပိုမိုမြန်ဆန်သော အလျင်နှုန်းဖြင့် ခဲယမ်း များကိုပစ်ခတ်ရန် လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်း စွမ်းအားကို အသုံးပြုထားသည်။ BAE Systems ကုမ္ပဏီထုတ် Railgun သေချာ သည် တစ်နာရီလျှင် မိုင်ပေါင်း ၄၅၀၀ (၇၂၄၂ ကီလိုမီတာ) အလျင်နှုန်းဖြင့် ပစ်ခတ်နိုင်သည် သို့မဟုတ် အသံ၏ အမြန်နှုန်း ခြောက်ဆခန့်ဖြင့် ပစ်ခတ် တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ခြင်းကို သရုပ်ပြသခဲ့သည်။ အဆိုပါကျည်များကို အမေရိကန် ရေတပ်မှ ရေတပ်သင်္ဘောကုန်းပတ်တင် 5-inch/54-caliber Mark 45 သေနတ်

များနှင့် ၁၅၅ မီလီမီတာ ဟော့ဝစ်လာ အမြောက်စနစ်များတွင် ထည့်သွင်းပစ်ခတ် ခဲ့ပြီး ဟော့ဝစ်လာဖြင့် အကွာအဝေးရေပိုင် ၁၇၅ ၄၀ (၂၇ မှ ၆၄ ကီလိုမီတာ) ထိ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းကို သရုပ်ပြသနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ **US Army Seeks Inexpensive 155mm Cannon-Based Air De- fense System** ကို ဘာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မအူပင်မြို့နယ်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် ကြက်သွန်ဖြူများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ



အသွေးကောင်းတာလဲ တွေ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ ကြက်သွန်ဖြူ တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၉၅၀၀ ကနေ ငွေကျပ် ၁၁၀၀၀ လောက် ထိ ပေါက်ဈေးရှိပါတယ်” ဟု မအူပင်မြို့နယ် စားသောက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုလှိုင်က ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ် စားသောက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးနှင့် ကြက်သွန်ဖြူပွဲရုံများသို့ တစ်ရက်လျှင် ကြက်သွန်ဖြူ ပိဿာချိန် ၁၀၀၀ မှ ၅၀၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း၊ အဆိုပါရှမ်းပြည်နယ်ဘက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် ကြက်သွန်ဖြူများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာသည့်အတွက် ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူများ၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ လုပ်သားများ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိလာကြောင်း သိရသည်။

မအူပင် ရုလိုင် ၂၃
ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် ကြက်သွန်ဖြူများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် စားသောက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုလှိုင်က ပြောပြသည်။

မအူပင်မြို့နယ်အတွင်း ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်မှ ကြက်သွန်ဖြူများ ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လက ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် ကြက်သွန်ဖြူ တစ်ရက်လျှင် ပိဿာချိန် ၄၀၀ ထိသာ အရောင်းအဝယ်ရှိခဲ့ပြီး ဇူလိုင်လ ပထမပတ်မှ ယနေ့ထိ တစ်ရက်လျှင် ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် ကြက်သွန်ဖြူ ပိဿာချိန် ၆၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လာကြောင်း သိရသည်။

“ကြက်သွန်ဖြူက အခုလ ပထမပတ်လောက်ကတည်းက အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေတာပါ။ လက်ရှိ မအူပင်မြို့နယ်အတွင်းကို ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်ကနေ ထွက်တဲ့ ကြက်သွန်ဖြူတွေ ပုံမှန်ဝင်ရောက်နေပါတယ်။ ဝင်ရောက်နေတဲ့ ကြက်သွန်ဖြူတွေက သန့်ရှင်းပြီး အရည်

ကျော်ကျော်လင်း

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ



နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက်

အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုပုဂ္ဂိုလ်အောင် ကရုဏ်ကပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

ပန္နလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၃-၇-၂၀၂၄

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၄၅၀၀၀	
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၅၀၀၀/၁၁၀၀၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၃၅၀၀/၁၀၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀	
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀	

စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၃၀၀၀/၁၄၀၀၀	

စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၉၅	
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၉၁၅	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၉၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၇၆၅	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၈၈၅	

(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)

အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ

တိလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၂၀	
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀	
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀	
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၂၀၀	
ကြို့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀	

သံရောင်		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၇၀၀၀၀၀	
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀၀	
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ် ၁၃၀၀၀၀၀	
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၃၀၀၀၀၀	
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၉၉၈၀၀၀	

အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၇၈၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၃၀၀	
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၃၅၀	
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၅၀၀	

(၁၉၆)

အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၄၈၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

မုံရွာ ရုလိုင် ၂၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၄၈၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။



ကေပြည်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်”ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မျိုးတစ်တင်းခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။

မိုးစိုက်၊ အလုပ်သမားများနှင့် မြေညှိရာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိတ်များ အပါအဝင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း၊ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အရာတော်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မြေပဲစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက မြေပဲစိုက်ခင်းများအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရေးအတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်ထံမှ သိရသည်။

(၂၀၆)

လင်းခေးမြို့နယ် နမ့်ဆိုင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

လင်းခေး ရုလိုင် ၂၃
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နမ့်ဆိုင်းကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ဇူလိုင် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမျိုးအောင်၊ လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးမြင့်သူ၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ရေစုကန်ကို ရေရရှိတည်တံ့အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

နမ့်ဆိုင်းကျေးရွာ၌ အလျားပေ ၃၀၊ အနံ ၁၈ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်ပေရှိ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို လင်းခေးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ပြုစီမံရေးကော်မရှာစီမံကိန်းအတိုးရငွေနှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေစုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၆ သန်းအသုံးပြု၍ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေလ

ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့သို့ လုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်သောကြောင့် နမ့်ဆိုင်းကျေးရွာရှိ ပြည်သူများ သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း လင်းခေးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမျိုးအောင်ထံမှ သိရသည်။

မင်းမြင့်မိုရ်

အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးနှင့် လမ်းဘေးဝဲယာသစ်ပင်စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၃

အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးနှင့် လမ်းဘေးဝဲယာ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ရှိ သစ်တောဦးစီးဌာန အင်ကြင်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနနှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဆက်စပ်ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပန္နလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးများက Virtual စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီက နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ခရီးစဉ်လမ်းညွှန်ချက်ဖြစ်သော မိတ္ထီလာ-ကျောက်ပန်းတောင်း-ညောင်ဦးလမ်းနှင့် ကျောက်ပန်းတောင်း-ချောက်-မကွေး လမ်းတို့၏ လမ်းမကြီးဝဲယာတွင် ကြီးမြန်သစ်ပင်များ



စိုက်ပျိုးရေးနှင့် အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင် အနည်းဆုံး တစ်ရွာ နှစ်ကေ စိုက်ခင်းများ တည်ထောင်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ဆက်စပ်ဌာနများ ပူးပေါင်း၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပန္နလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရှိ ကျေးရွာ ၈၀၉ ရွာတွင် ကျေးရွာထင်း

စိုက်ခင်းနှင့် ဘက်စုံသုံးစိုက်ခင်း ၃၅၅၁ ဧက၊ အပင် ၂ ဒသမ ၁ သန်းကျော် စိုက်ပျိုးရန် လျာထားဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၉၇ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကားလမ်းဘေးဝဲယာ ကြီးမြန်သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းကို အပင် ၄၀၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးရန်လျာထား ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၉၂ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးကာ ဆက်လက်စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ အလားတူ မိတ္ထီလာခရိုင် အတွင်းရှိ ဆည်ရေလျှောက်တံမံ ၂၀ ဧက ရေဝေ

ရေလဲဧရိယာများတွင် ရေဝေရေလဲထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ရေဝေရေလဲစိုက်ခင်းတည်ထောင်ခြင်းများအတွက်လည်း ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။ အပူပိုင်းဒေသ ၁၃ ခရိုင်အတွင်း အနည်းဆုံးတစ်ရွာ နှစ်ကေ စိုက်ခင်း တည်ထောင်နိုင်ရေးအတွက် မြေနေရာ ရရှိရေး၊ ကျေးရွာများရှိ မြေပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် မြေအသုံးချမှုများ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် အညီဖြစ်စေရေး၊ ရွာအဝင်နှင့် ရွာတွင်း

လမ်းဘေး၊ အိမ်ခြံဝင်းအတွင်းပါ သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပြီး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အပူပိုင်းဒေသ ပြန်လည်စိမ်းလန်းစိုပြည်လာစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းနှင့် ဒေသခံပြည်သူတို့က ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှသာ အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် အားလုံးပိုင်းဝန်းပါဝင်ပေးရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးများနှင့် ဆက်စပ်ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများက စိုက်ခင်းတည်ထောင်ရန် မြေနေရာရရှိရေး၊ ရွေးချယ်ထားသော မြေနေရာများ၏ မြေပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် မြေအသုံးချမှုများ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဖြစ်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကဏ္ဍအလိုက် အသေးစိတ် တင်ပြဆွေးနွေးကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတကာအင်ဂျင်နီယာပညာရေးအသိအမှတ်ပြုမှုကွန်ပရင် ၂၀၂၄ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း တက်ရောက်

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၃

အင်ဂျင်နီယာပညာရေးနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်နိုင်စေရေး ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် နိုင်ငံတကာအင်ဂျင်နီယာပညာရေး အသိအမှတ်ပြုမှုကွန်ပရင် ၂၀၂၄ (International Conference on Engineering Education Accreditation 2024 - ICEEA 2024) အခမ်းအနားကို ယနေ့မနက်ပိုင်းတွင် Video Conferencing ဖြင့် ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီနာယက စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်းက နေပြည်တော်ရှိ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၃၀) အစည်းအဝေးခန်းမမှ တက်ရောက်သည်။

အလားတူ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီနာယကများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ International Engineering Alliance (IEA)၊ World Federation of Engineering Organizations (WFEO)၊ Federation of Engineering Institutions of Asia and the Pacific (FELAP)၊ Engineers Australia (EA)၊ Institute of Engineering Education Taiwan (IEET)၊ China Association for Science and Technology (CAST)၊ Board of Engineers Malaysia (BEM)၊ Pakistan Engineering Council (PEC)၊ Institute of

Engineers Malaysia (IEM) စသည့် နိုင်ငံတကာ အင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့အစည်းများမှ ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ပြည်တွင်းရှိ အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များ၊ နည်းပညာရှင်များက သတ်မှတ်နေရာအသီးသီးမှ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီနာယက ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယနေ့ပြုလုပ်သည့် International Conference on Engineering Education Accreditation 2024 (ICEEA 2024) အခမ်းအနားကို မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ အင်ဂျင်နီယာအထူးပြုပညာရပ်ဆိုင်ရာ အရည်အသွေးစိစစ်အသိအမှတ်ပြုရေးလုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် ကမ္ဘာ့အင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့ချုပ်၏ အင်ဂျင်နီယာပညာရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီတို့က ကြီးမှူးကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ “ရေရှည်တည်တံ့သည့်ကမ္ဘာသို့ဦးတည်သော ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်ဆိုင်ရာ ဖြေရှင်းမှုများရရှိလာနိုင်မည့် အင်ဂျင်နီယာပညာရေး (Engineering Education for Better Engineering Solutions To a Sustainable World)” ဟူသော ယခုနှစ်ညီလာခံ၏ဆောင်ပုဒ်သည် ခေတ်ကာလနှင့်ကိုက်ညီပြီး စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကောင်းသည့်ခေါင်းစဉ်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ပြည်တွင်းရှိ အင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့အစည်းများမှ ထင်ရှားကျော်ကြားသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ ပညာရပ်သင်ကြားမှုနယ်ပယ်



မှ ပါမောက္ခ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များအနေဖြင့် အင်ဂျင်နီယာပညာရေးနှင့် အသိအမှတ်ပြုမှုထောင့်တို့မှ ၎င်းတို့၏အတွေ့အကြုံ၊ အကြံဉာဏ်များနှင့် သိမြင်မှုများကို ဖလှယ်သုံးသပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုညီလာခံမှ အင်ဂျင်နီယာပညာရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် အကျိုးဖြစ်ထွန်းမည့် များစွာသော အတွေ့အကြုံများရရှိမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် Federation of Engineering Institutions of Asia and the Pacific (FELAP) ၏ ဥက္ကဋ္ဌ World Federation of Engineering

Organization (WFEO) ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Mustafa B. Shehu တို့က အမှာစကားများပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲတွင် World Federation of Engineering Organization (WFEO)၊ International Engineering Alliance (IEA)၊ Institute of Engineering Education Taiwan (IEET)၊ Engineers Australia (EA)၊ Board of Engineers Malaysia (BEM)၊ TH Georg Agricola University၊ South Asian University၊ GIK Institute of Engineering Sciences and Technology, Pakistan၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)၊ Committee on

Education in Engineering, World Federation of Engineering Organization တို့မှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ပါမောက္ခချုပ်များနှင့် ပညာရှင်များက ခေါင်းစဉ်အလိုက် ဆွေးနွေးခြင်း၊ စာတမ်းတင်သွင်းဖတ်ကြားခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ကြမည့်အပြင် တက်ရောက်လာကြသည့် ပြည်တွင်းပြည်ပ ဖိတ်ခေါ်ပညာရှင်များနှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ရ အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များက ဆွေးနွေးခဲ့မှုများအပေါ် သိရှိလိုသည်များ ပိုင်းဝန်းမေးမြန်းဆွေးနွေးခြင်းများ ပြုလုပ်ကြမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲကို နှစ်ရက်ကြာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၉ ရေဖုံးမှအဆက်

မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆင်ဖြူတော်ကလေး “ရဋ္ဌနန္ဒာ” မှာ ငယ်စဉ်ကတည်းကပင် လူနှင့်ယဉ်ပါးသည့် ဆင်ဖြူတော်ကလေးဖြစ်ပြီး ပိုမိုယဉ်ပါးလာစေရန်ဆင်နှင့် လူသားတို့အကြား ကောင်းမွန်စွာ ဆက်ဆံတတ်စေရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားခြင်းစနစ် "Peace Human and Elephant Interaction Training" ဖြင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များကို မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအလို့ငှာ ယာယီသမ္မတတာဝန်ဝတ္တရားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌထံ လွှဲအပ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ပိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၏ ပြောကြားချက်

ဒီနေ့မှာတော့ မိဒီယာများမေးမြန်းနေတဲ့ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအလို့ငှာ ယာယီသမ္မတတာဝန်ဝတ္တရားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌထံ လွှဲအပ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး အခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အသိပေးပြောကြားပါမယ်။ ယာယီသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေရဲ့ ကျန်းမာရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့က ဇူလိုင် ၁၈ ရက်က သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ယာယီသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေကို အထူးဆေးကုသမှုအဖွဲ့နဲ့ ဝရုတစိုက်ကုသပေးလျက်ရှိပါတယ်။ သို့သော် ယာယီသမ္မတတာဝန်များကို ပြန်လည်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် ကျန်းမာရေးအခြေအနေ တိုးတက်ကောင်းမွန်မှုမရှိသေးတဲ့အတွက် တာဝန်လွှဲအပ်ခြင်းကို မနေ့ကပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီကိစ္စနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာပြဌာန်းချက်များနဲ့အညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဦးစွာအသိပေးပြောကြားလိုပါတယ်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၇ အရ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာမှု ပုဒ်မ ၄၁၂ အရ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာမှုနဲ့ ဒီနှစ်ခုကိုဆက်စပ်ပြီးဆောင်ရွက်ကြည့်မယ်ဆိုရင် အရေးပေါ်ကာလမပြီးမြောက်သေးတဲ့ကာလအတွင်းမှာ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီမှာပါဝင်တဲ့ပုဂ္ဂိုလ်အချို့ လစ်လပ်သွားစေကာမူ ကျန်ရှိတဲ့ပုဂ္ဂိုလ်တွေနဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကပေးထားတဲ့ တာဝန်တွေကို မလွဲမသွေ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပုဒ်မ ၄၁၂(ခ) မှာဆိုရင် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီနှင့်ညှိနှိုင်းရာတွင် အဖွဲ့ဝင်များစုညီစွာတက်ရောက်နိုင်ခြင်းမရှိပါက အဖွဲ့ဝင်များ



ဖြစ်တဲ့ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီးတို့နဲ့ညှိနှိုင်းပြီး အရေးပေါ်အခြေအနေကို ထုတ်ပြန်ကြေညာနိုင်သည်လို့ ပြဌာန်းထားတာကိုလည်း တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ယာယီသမ္မတရဲ့ ကျန်းမာရေးအခြေအနေအရ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေးကို ယာယီသမ္မတ မတက်ရောက်နိုင်သည့်ဖြစ်စေ၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ယာယီသမ္မတလစ်လပ်သွားရင် ပုဒ်မ ၄၁၂(ခ) မှာပါတဲ့ အခြေခံဥပဒေရဲ့ သဘောတရားများအရ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အဓိကဆုံးဖြတ်ပေးရတဲ့ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေးကို ဦးဆောင်ရန်အဖို့ကတော့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ

ဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာကို နိုင်ငံတော်သမ္မတကိုယ်စားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာကို သမ္မတကိုယ်စားလက်တွေ့ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နေတဲ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌကိုပဲ လွှဲပြောင်းဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီမှာတစ်ခုရှိတာကတော့ ပြည်သူ့လွှဲတော်ဥက္ကဋ္ဌကို ဘာကြောင့်ဦးဆောင်မှုမပြုရသလဲဆိုတာနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပုဒ်မ ၄၁၈ မှာတော့ ဒီလိုအခြေအနေမျိုးမှာ လွှဲတော်ဥက္ကဋ္ဌပဲရှိပြီး လွှဲတော်ကြီးမရှိတော့ပါဘူး။ လွှဲတော်ဥက္ကဋ္ဌ ဆက်လက်တည်ရှိနေတာကလည်း ပုဒ်မ ၄၂၄ အရ

လွှဲတော်ဥက္ကဋ္ဌအသစ်များ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ပြီးပါက တာဝန်လွှဲပြောင်းရေးအတွက်သာကျန်ရှိနေခြင်းဖြစ်လို့ဖြစ်ပါတယ်။ အခြားသောမေးခွန်းတွေဖြစ်တဲ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အနေနဲ့ ယာယီသမ္မတအဖြစ်ဆောင်ရွက်မှာလား၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ဆောင်ရွက်မှာလား ဆိုတဲ့မေးခွန်းနဲ့ပတ်သက်ပြီးပြောရရင် မနေ့က ကျွန်တော်တို့ထုတ်ပြန်ထားတဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်ထဲမှာလည်းပါပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအလို့ငှာ ယာယီသမ္မတတာဝန် ဥက္ကဋ္ဌထံလွှဲပြောင်းအပ်နှံတာဝန်ထမ်းဆောင်တာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၃ အရ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီသည် နိုင်ငံတော်အာဏာကိုကျင့်သုံးရာမှာ နိုင်ငံတော်သမ္မတအမည်ဖြင့် ဖော်ပြဆောင်ရွက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ဥပဒေပြုရေးအုပ်ချုပ်ရေးတရားစီရင်ရေးအာဏာတို့ကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီနဲ့ အစိုးရအဖွဲ့တို့ကပဲပြုလုပ်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေနဲ့ ချမှတ်ထားတဲ့ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်တို့အတိုင်း မပြောင်းမလဲဆက်လက်ဆောင်ရွက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ အထူးအလေးထားပြောကြားလိုတာကတော့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရရဲ့ အန္တိမရည်မှန်းချက်ဖြစ်တဲ့ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို မလွဲမသွေကျင်းပသွားမှာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ အားလုံးကိုကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးအသိပညာပေးပီဒီယိုပြိုင်ပွဲ- ၂၀၂၄ (တက္ကသိုလ်အဆင့်)ကို Online မှ ကျင်းပသွားမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၃
 ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြီးမှူး ကျင်းပမည့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး အသိပညာပေးပီဒီယိုပြိုင်ပွဲ- ၂၀၂၄ (တက္ကသိုလ် အဆင့်)ကို Online မှတစ်ဆင့်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်လိုသူများအနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲဝင်လျှောက်လွှာနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို အောက်ပါ Link တွင် Download ရယူနိုင်ကြောင်း သိရှိရသည်။
https://www.ncsc.gov.mm/CAVC2024_RegistrationForm.pdf
https://www.ncsc.gov.mm/CAVC2024_Announcement.pdf
 ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆု၊ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆုနှင့် နှစ်သိမ့်ဆု နှစ်ဆုတို့ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသော Video ဖိုင်ကို ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင်ကျင်းပမည့် ASEAN-JAPAN Cybersecurity Awareness Video Competition-2024 ပြိုင်ပွဲသို့ နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ပေးပို့ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။
 အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အမျိုးသားဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး ဗဟိုဌာန၏ဝက်ဘ်ဆိုက် www.ncsc.gov.mm သို့လည်းကောင်း ဖုန်းနံပါတ်- ၀၆၇-၃၄၂၂၇၂ သို့လည်းကောင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

Cyber Security Awareness Video Competition-2024

- ▶ Student under 30 years old.
- ▶ Duration between 30 sec to 60 sec
- ▶ Format - mp4 or mov

Submission Deadline : 4th August 2024

ရောဂါနှင့် ငဝန်မြစ်ရေအခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၂၃
 ယနေ့မှန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ရောဂါတိတ်မြစ်ရေသည် ပခုက္ကူမြို့တွင် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၇၀ ဒသမ ၅၄ ပေ (၂၁၅၀ စင်တီမီတာ)အထက်သို့ ပေဝက်ခန့်(၁၃ စင်တီမီတာ)ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက်သို့ ပြန်လည်ကျဆင်းနိုင်သည်။
 ညောင်ဦးမြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ် ၆၉ ဒသမ ၅၅ ပေ (၂၁၂၀ စင်တီမီတာ)အထက်သို့ တစ်ပေခွဲကျော်ခန့်(၅၃ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက်သို့ပြန်လည်ကျဆင်းနိုင်သည်။
 ဆိပ်သာမြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ် ၃၉ ဒသမ ၃၇ ပေ(၁၂၀၀ စင်တီမီတာ)အထက်သို့ နှစ်ပေခွဲခန့်(၇၃ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့်

ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
 ဟင်္သာတမြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ် ၄၄ ဒသမ ၀၃ ပေ(၁၃၄၂ စင်တီမီတာ)အထက်သို့ နှစ်ပေခွဲကျော်ခန့်(၅၂ စင်တီမီတာ)ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း သုံးလက်မခန့်ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
 ဇလွန်မြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ် ၃၈ ဒသမ ၀၆ ပေ(၁၁၆၀ စင်တီမီတာ)အထက်သို့ သုံးပေခန့်(၈၄ စင်တီမီတာ)ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်တစ်ရက်အတွင်း သုံးလက်မခန့်ကျဆင်းလာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
 ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်

၃၈ ဒသမ ၀၆ ပေ(၁၁၆၀ စင်တီမီတာ)အထက်သို့ နှစ်ပေခန့်(၅၇ စင်တီမီတာ) ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်သုံးရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
 သာပေါင်းမြို့တွင် ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ် ၂၀ ဒသမ ၃၄ ပေ(၆၂၀ စင်တီမီတာ)အထက်သို့ တစ်ပေခန့်(၃၃ စင်တီမီတာ)ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် နောက်သုံးရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
 သို့ဖြစ်ပါ၍ ပခုက္ကူမြို့နယ်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်၊ ဇလွန်မြို့နယ်၊ သာပေါင်းမြို့နယ်၊ ဆိပ်သာမြို့နှင့် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေနှိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/ဇေ)

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ) နေပြည်တော်** ဖုန်း ၀၉-၄၄၄၀၄၇၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၄၁၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၅၀၆၁၈၃၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၈၉၇၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန မန္တလေးဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၂၁၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၆၀၆၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၁၉၀၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့လည်းကောင်း၊ **KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH Account No-06713906701442701** သို့လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးနှိုးဆော်ထားသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင် သင်ကြားနိုင်ရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည့်ပညာရေးလမ်းညွှန်(၄)မျိုးကို ဆက်လက်သင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားပေးမည့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ၃၄ ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ယူနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး အဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

<p>(က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)</p> <p>(၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁</p> <p>(ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)</p> <p>(၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂</p> <p>(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၇၁-၂၀၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၂၀၉၂</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃</p>	<p>(ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၂၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄</p> <p>(င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၅၂-၂၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၉၄၉</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅</p> <p>(စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၉</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆</p> <p>(ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇</p> <p>(ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(မွန်ပြည်နယ်)</p> <p>(၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈</p>	<p>(ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)</p> <p>(၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅</p> <p>(ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆</p> <p>(ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)</p> <p>(၁) ၀၈၁-၂၀၂၄၄၄၊ ၀၈၁-၂၀၂၄၄၅</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇</p> <p>(ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)</p> <p>(၁) ၀၄၂-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၄၂-၂၀၂၇၉၃၆</p> <p>(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈</p>
--	---	--

၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းပမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှ တင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်းခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကိုစိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့်အကျိုးပင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-

<p>(က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအဆင့် မပီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တပ်မတော်ဆေးစစ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။</p> <p>(ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။</p>	<p>(ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။</p> <p>(ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူပုဂ္ဂိုလ်များ မိအိုဖေအိုများကို ပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။</p> <p>(င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။</p> <p>(စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။</p>	<p>(ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့် နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ် တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဖြစ်ခြင်း။</p> <p>(ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ သို့မဟုတ် တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။</p> <p>(ဃ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။</p> <p>(င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။</p>
---	--	---

၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ

(က) ဆင့်ခေါ်ရေးအဖွဲ့စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလအတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြုလှုပ်ရှားရေးအဖွဲ့များကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

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

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် (၁၇)ကြိမ်မြောက် ဝါဆိုသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကျင်းပ



နေပြည်တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် (၁၇)ကြိမ်မြောက် ဝါဆိုသင်္ကန်း ဆက်ကပ် လှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပစဉ်။

နေပြည်တော် ရူလိုင် ၂၃
နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၁၇)ကြိမ်မြောက် ဝါဆိုသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အောင်ငြိမ်းအေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ပျဉ်းမနားမြို့ မင်္ဂလာလေယျာဉ်တက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစက အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သရေစည်သူ ဘဒ္ဒန္တဝိပလဗုဒ္ဓိ အမျိုးပြုသော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူ

ကြပြီး တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက မင်္ဂလာလေယျာဉ်တက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက ဆရာတော်ထံမှ ငါးပိးသီလခံယူဆောင်တည်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့်တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသည့် ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြည်ညိုကြပြီး သံဃာတော်များထံ

ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းမှူးနှင့်တက်ရောက်လာကြသူများက မင်္ဂလာလေယျာဉ်တက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက ဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာတရား နာယူကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြကာ သံဃာတော်များအား အရက်ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ဦးမျိုးမြင့်မောင်အား နီပေါနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်

နေပြည်တော် ရူလိုင် ၂၄
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်သည် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သံအမတ်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်မောင်အား နီပေါနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်လိုက်ပြီးဖြစ်သည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း အကြီးအမှူးများ အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အောက်ဖော်ပြပါ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း အကြီးအမှူးများကို အစမ်းခန့်ကာလ တစ်နှစ်ပြည့်မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်-

အမည်	ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း အကြီးအမှူး
(၁) ဦးမျိုးဆွေ	ရာဇဝင်၊ ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အကျဉ်းဦးစီးဌာန ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန
(၂) ဦးခင်ဇော်(၂)	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်



အရှေ့အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း ဘော်လီဘော ပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့ ပွဲစဉ်ယှဉ်ပြိုင် နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ရူလိုင် ၂၃
အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တိုင်းမှူးခိုင်း ဘော်လီဘော ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အောင်လေယျာဉ်တက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစက အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သရေစည်သူ ဘဒ္ဒန္တဝိပလဗုဒ္ဓိ အမျိုးပြုသော သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူ

မိသားစုဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ၊ ခိုင်အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ပထမနေ့ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အဆိုပါ ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွက်မှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အမျိုးသား အသင်း ကိုးသင်း၊ အမျိုးသမီး အသင်း ၁၀ သင်းတို့ဖြင့် ရူလိုင် ၃၀ ရက်ထိ ကျင်းပ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ခန္တီးမြို့ ပေါမိုင်းရပ်ကွက် သာစီရပ်ရို ချင်းတွင်းမြစ် ကမ်းနားလမ်း တာပေါင်ဖို့ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ရူလိုင် ၂၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးမြို့နယ် အတွင်း ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် စိုးရိမ်ရေ မှတ်ထက်ကျော်လွန်ခဲ့သဖြင့် ခန္တီးမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက်များအတွင်းရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ကူညီ ရေအေးသောက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရူလိုင် ၂၂



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးမြို့ ပေါမိုင်းရပ်ကွက် သာစီရပ်ရို ချင်းတွင်းမြစ် ကမ်းနားလမ်း တာပေါင်ဖို့ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေစဉ်။

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “ဥပဒေမရှိ လက်နက်အားကိုးနဲ့အာဏာပြ ဖိနှိပ်ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိတဲ့ အကြမ်းဖက်သမားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၄-၇-၂၀၂၄ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့် တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနဲ့တည်ငြိမ်လာပြီဖြစ်တဲ့ လျှင်ကော်မရှီကိုကြည့်ပြီး တပ်မတော်နဲ့အကြမ်းဖက် ဘယ်သူကတိုင်းပြည်အတွက်လဲ ဆိုတာ သိသင့်ပြီ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၅၉၉၀၉၉၅၉၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လှည်းကူးမြို့နယ် အပိုင်အနောက်ကျေးရွာရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၃

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် အပိုင်အနောက်ကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများမှ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေး ကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ ကောပီဒါရာမကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေး ကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူ စုစုပေါင်း ၁၁၃ ဦးတို့ကို နားနှာခေါင်း လည်ချောင်းဆိုင်ရာရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ ဖျားနာရောဂါ၊ အရေ ပြားရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေ ရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ရောဂါရှာဖွေ စစ်ဆေးကုသခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက်



သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေး ကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ရှိ အင်းတိုင်တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ညိုကာ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အဆိုပါ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်း ကျောင်းတိုက်ရှိ ဆရာတော်အား ဖူးမြော် ရရှိသည်။ (၅၀၁)

လောင်းလုံမြို့နယ် ရင်းဘုတ်ကျေးရွာနှင့် ပြင်ချောင်းကျေးရွာတို့မှ ဒေသခံနေအိမ်များကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်းနှင့် ပြည်သူ ၁၀ ဦးကို ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လုပ်ကြံရေးသားပြန်ဝေ

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၃

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လောင်းလုံမြို့နယ် ရင်းဘုတ်ကျေးရွာနှင့် ပြင်ချောင်း ကျေးရွာတို့ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဇူလိုင် ၂၂ ရက်တွင် ဝင်ရောက်စိုးစဉ်းပြီး ဒေသခံနေအိမ်များအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးကာ ပြည်သူ ၁၀ ဦးကို ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွား ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများအား တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မိဒီယာများက မဟုတ် မမှန် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါ လောင်းလုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရင်းဘုတ်ကျေးရွာ၊ ပြင်ချောင်းကျေးရွာနှင့် အနီးဝန်းကျင်တစ်ဝိုက်တို့ကို လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဇူလိုင် ၂၂ ရက်တွင် နယ်ပြေးလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ထိုသို့



လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ၎င်းကျေးရွာ များ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းနှင့် ပြည်သူများကို ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ခြင်းမရှိကြောင်း လုံခြုံ

ရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက် အရ သိရှိရသည်။

တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မိဒီယာများနှင့် အကြမ်းဖက်သမားများသည် နယ်ပြေ လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် ပြည်သူများ အထင် အမြင်လွဲမှားစေရန်အတွက် လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ရာ နေရာဒေသများအနီးရှိ ကျေးရွာများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းနှင့် ပြည်သူများအား ဖမ်းဆီးခြင်းစသည့် လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့် သတင်းမှားများဖြင့် အများပြည်သူ စိုးရိမ် ထိတ်လန့်လာစေပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားစေရန် လုပ်ကြံရေးသားဖြန့်ဝေ နေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ် ၅၁ အုပ်ကို ကွန်ပျူတာစာမူစနစ်ဖြင့် ပြန်လည်ထုတ်ဝေနိုင်ရေး ပညာပါရမီဖြည့်ဆည်း လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်း နှိုးဆော်ခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများ၏ ဩဝါဒနှင့်အညီ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် စစ်ကိုင်းမြို့ တို့ရှိ သာသနာ့တက္ကသိုလ်ကြီးများနှင့် နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီးပြည်နယ်များရှိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီးများမှ စာချစာသင်ရဟန်းတော်များ အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ပိဋကသုံးပုံပါဠိတော်အဖွင့် အဋ္ဌကထာကျမ်းစာအုပ် ၅၁ အုပ်တို့ကို မဋ္ဌမူအတိုင်း စာမျက်နှာ၊ စာသားနှင့် စာလုံးရေပြောင်းလဲမှုမရှိဘဲ စာလုံးအနေအထားသန့်ရှင်း သပ်ရပ်မှုရှိသည့် ကွန်ပျူတာစာမူစနစ်ဖြင့်ကျမ်းစာအုပ်တစ်မျိုးလျှင် အုပ်ရေ ၁၀၀၀စီ ပြန်လည်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂။ စက်တင်ပုံနှိပ်ပြီး ကျမ်းစာအုပ်မှာ နှစ်အုပ်၊ ပုံနှိပ်ဆဲမှာ ခြောက်အုပ်၊ စာသားများစစ်ဆေးဆဲမှာ ၁၇ အုပ်၊ စာမူပြုစုဆဲမှာ ခြောက်အုပ်ရှိပြီး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ရန် ကျမ်းစာအုပ်မှာအုပ်ရေ ၂၀ ရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အလှူရှင်များအနေဖြင့် ကျမ်းစာအုပ် တစ်အုပ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀(ကျပ်သုံးသောင်း) နှုန်းဖြင့် မိမိတတ်နိုင်သည့် စာအုပ်အရေအတွက်အတိုင်း ပညာပါရမီဖြည့်ဆည်း လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၄။ လှူဒါန်းလိုပါက ဦးသောင်းဝင်း(ညွှန်ကြားရေးမှူး) သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဖုန်း-၀၆၇ ၃၄၀၆၂၇၆၊ ၀၉ ၄၂၀၇၀၁၄၆၃၊ ဦးကျော်လွင် (ညွှန်ကြားရေးမှူး) သာသနာရေးဦးစီးဌာန ဖုန်း-၀၆၇ ၃၄၀၆၂၃၂၊ ၀၉ ၄၀၀၅၁၆၇၇၂၊ ဦးကျော်မိုး(ညွှန်ကြားရေးမှူး) နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ဖုန်း-၀၁၀၆၆၆၁၂၇၅၊ ၀၉ ၄၀၂၁၈၅၂၁၄၊ ဦးဝင်းသိန်းထွန်း(ညွှန်ကြားရေးမှူး) နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်(မန္တလေး) ဖုန်း- ၀၂၄၀၆၁၁၁၂၊ ၀၉ ၄၂၀၀၀၀၈၄၈၊ ဦးဇော်ဦး(ညွှန်ကြားရေးမှူး) ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသာသနာ ရေးမှူးရုံး ဖုန်း-၀၁ ၆၇၁၂၀၉၊ ၀၉ ၂၀၃၈၅၆၃၊ ဦးကျော်လှိုင်(ညွှန်ကြားရေးမှူး) မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသာသနာရေးမှူးရုံး ဖုန်း-၀၂ ၄၀၃၆၃၁၂၊ ၀၉ ၂၆၃၉၉၉၀၀၀ တို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်းနိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်တိုက်တွန်း အပ်ပါသည်။

သင် (FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်		
၂၄-၇-၂၀၂၄ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)		
၁။	၀၈:၀၀	ကျန်းမာခြင်းအတွက် သင်္ဃာရေးရာ
၂။	၁၂:၁၅	Special Music Time
၃။	၁၃:၀၀	ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား
၄။	၁၆:၂၀	K Pop
၅။	၂၁:၄၀	ချောက်ချောက်ချားချားဖြစ်ရပ်များ

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

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၃

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေ ပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များ ကတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏

လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့်ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ပျံ့ဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း

နိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရ နိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင် ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများကတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော် လည်း ဇူလိုင် ၂၂ ရက်တွင် အသိပေးထုတ် ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌

လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ် ဆောင်ခဲ့သည့် "ATH အောင်သက်ထွေး" Tik Tok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် နတ်ရေကန်ကျေးရွာနေ မင်းမင်းစိုး(ခ) ပိကျီအား နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင်လည်း ကောင်း၊ "Razorfox Legends" Tik Tok အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ အမရပူရမြို့နယ် ကံဆည်ကျေးရွာနေ အောင်သူထွေးအား ညနေ ၅ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရား ဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖြင့် လွှတ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့ ၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်း တို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှု အပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွား မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒ ဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။ (၅၀၁)

တရုတ်နိုင်ငံ စီချမ်ပြည်နယ်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၄ ဦးထိရှိလာ



သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ စီချမ်ပြည်နယ် ဟန်ယွမ်ကောင် တီ ယာအန်းမြို့တွင် ရုလိုင် ၂၀ ရက် နံနက်အစောပိုင်းက မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ဒေသတွင်းရှိမြစ်များမှ မြစ်ရေလျှံတက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းကြောင့် အဆိုပါမြို့အနီးရှိ ဆင်ဟွာကျေးရွာမှ အိမ်ခြေ ၄၀ ကျော် ရေနစ်မြုပ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများ အနေဖြင့် ဒရုန်းများ၊ အနံ့ခံခွေးများနှင့် အသက်ကယ်ကိရိယာများကို အသုံးပြု၍ ပျောက်ဆုံးနေသူများကို ဆက်လက်ရှာဖွေမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူများကို နီးစပ်ရာဆေးရုံများသို့ ပို့ဆောင်ကုသပေးခဲ့ရာ ဒဏ်ရာ သက်သာသူ ခြောက်ဦးမှာ ဆေးရုံမှ ဆင်းသွားပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : AZH

ပေကျင်း ရုလိုင် ၂၃
တရုတ်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်း စီချမ်ပြည်နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၄ ဦးထိ ရှိလာပြီး လူ ၂၅ ဦးပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း ဒေသတွင်းသဘာဝ

ဘေးအန္တရာယ်ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ရုလိုင် ၂၂ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်း စီချမ်ပြည်နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများအတွင်း ရုလိုင် ၂၂ ရက်ထိ

သေဆုံးသူ ၁၄ ဦး၏ ရုပ်အလောင်းများကို ကယ်ဆယ်ရေးသမားများက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း၊ လူ ၂၅ ဦး ပျောက်ဆုံးနေဆဲဖြစ်ရာ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များက

ကနေဒါနိုင်ငံ လာဘရာဒေါမြို့အနီးတွင် လောင်ကျွမ်းနေသည့်တောမီး စတင်ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သဖြင့် ဒေသခံများကို နေရပ်သို့ပြန်ခွင့်ပြု

အော့တာဝါ ရုလိုင် ၂၃
ကနေဒါနိုင်ငံ လာဘရာဒေါမြို့အနီးတွင် တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုကို ရုလိုင် ၂၂ ရက်မှ စတင်၍ ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သဖြင့် ဒေသခံများကို နေရပ်သို့ပြန်ခွင့်ပြုလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ကနေဒါအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဒေသခံဦးရေ ၉၆၀၀ ကျော်ထိ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရပြီး တောမီးကို ရာနန်းပြည့်နီးပါး ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သဖြင့် ဒေသခံများကို နေရပ်သို့ပြန်ခွင့်ပြုခြင်းဖြစ်ကြောင်း အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
“တောမီးကို အတိုင်းအတာ

တစ်ခုထိ ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်လို့ ဒေသခံတချို့ကိုနေရပ်သို့ ပြန်ခွင့်ပြုလိုက်တာဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း၊ အစိုးရဝန်ထမ်း၊ စတိုးဆိုင်ပိုင်ရှင်အများစုကို ဦးစားပေးပြီးတော့ နေရပ်ကို ပြန်ခွင့်ပြုထားတာဖြစ်ပါတယ်။ မဖြစ်မနေလက်ရှိတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ပို့လိုအပ်တဲ့ ဝန်ထမ်းတွေကို ဦးစားပေးအနေနဲ့ နေရပ်ပြန်ခွင့်ပြုထားတာဖြစ်ပါတယ်။ လာမဲ့ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာ တောမီးကိုရနန်းပြည့်ထိန်းချုပ်နိုင်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ တောမီးကိုထိန်းချုပ်ပြီးတာနဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို ချက်ချင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ကနေဒါအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။



ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ဒေသခံများအားလုံးကို နေရပ်သို့ပြန်ခွင့်ပြုထားခြင်းမဟုတ်ဘဲ ယာယီရွက်ဖျင်တဲများဖြင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေး စခန်းများတွင် ဒေသခံဦးရေ ၃၀၀၀ ထက်မနည်း ကျန်ရှိနေသေးကြောင်း၊ ငှာနဆိုင်ရာ

အလိုက် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ဝန်ထမ်းများကို ဦးစားပေးအနေဖြင့် နေရပ်သို့ ပြန်ခွင့်ပြုခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကနေဒါအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးစီမံကိန်းများအတွက် ကန်ဒေါလာ ၄ ဒသမ ၃ ဘီလီယံထိ ခွင့်ပြု

ဝါရှင်တန် ရုလိုင် ၂၃
အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် အစိုးရက အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည့် စီမံကိန်းများအတွက် ဖက်ဒရယ်အစိုးရအနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၃ ဘီလီယံခွင့်ပြုကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အမေရိကန်နိုင်ငံရှိ ပြည်နယ်ပေါင်း ၃၀ တွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ စီမံကိန်းပေါင်း ၂၅ ခုထိ ဆောင်ရွက်သွားရန်ပြင်ဆင်နေပြီး ၎င်းစီမံကိန်းများအတွက် အိမ်ဖြူတော်အစိုးရရန်ပုံငွေခွင့်ပြုပေးခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်အနေဖြင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ

ထုတ် ဖော်ပြောကြားထားပြီးသားပါ။ ဒါကြောင့်လဲ သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် အနေနဲ့ လူမှုအဖွဲ့အစည်းဖွံ့ဖြိုးဖို့အတွက် လူမှုအဖွဲ့အစည်းကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်တဲ့ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုတွေကို ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်လာတာဖြစ်ပါတယ်။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည့် စီမံကိန်းတွေအတွက် အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက ရန်ပုံငွေအဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၃ ဘီလီယံထိ ခွင့်ပြုထားတဲ့အတွက်ကြောင့် စီစဉ်ထားတဲ့ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေး စီမံကိန်းတွေကို သေသေချာချာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအေဂျင်စီမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မီချယ်ရီဂန်က ပြောကြားသည်။

လူမှုအဖွဲ့အစည်း၏ ကျန်းမာရေးလုံခြုံမှု၊ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုကဏ္ဍအတွက် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်နေခြင်းကြောင့် ရန်ပုံငွေအမြောက်အမြား ခွင့်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။
Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံ တောင်ပိုင်းတွင် မြေပြိုမှုကြောင့် လူ ၅၅ ဦး သေဆုံး

အဒစ်အဘာဘာ ရုလိုင် ၂၃
အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် ရုလိုင် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူ ၅၅ ဦးသေဆုံးပြီး ပျောက်ဆုံးနေသူ အများအပြားရှိခဲ့ကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံ တောင်ပိုင်း ဝိုဖာခရိုင်တွင် ရုလိုင် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် တောင်စောင်းတစ်ခု မြေပြိုကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အဆိုပါတောင်စောင်းအနီးတွင်နေထိုင်လျက်ရှိသော လူအများအပြား မြေပြိုမှုအောက်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များ၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။
“မြေပြိုမှုကနေ ရုပ်အလောင်း ၅၅ လောင်း တွေ့ရှိထားပါတယ်။ ပျောက်ဆုံးနေသူ အများအပြားရှိနေတာကြောင့် သေဆုံးသူတိုးလာ

နိုင်ပါသေးတယ်”ဟု ဒေသခံအကြီးအကဲဖြစ်သူ ဒဂ်မာဝီက ပြောကြားခဲ့သည်။
သေဆုံးသူများထဲတွင် အမျိုးသမီးနှင့် ကလေးငယ်များပါ ပါဝင်လျက်ရှိပြီး ပျောက်ဆုံးနေသူများကို ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ကြိုးစား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။
အီသီယိုးပီးယားနိုင်ငံ တောင်ပိုင်းတွင် မြေပြိုမှု မလေအတွင်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံခြင်းများကြောင့် လူဦးရေ ၁၉၀၀၀ ကျော်ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး လူဦးရေ ၁၀၀၀ ကျော် အိုးပဲ့အိမ်ပဲ့ဖြစ်ခဲ့ရကာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သေးကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : AZH

အိန္ဒိယနိုင်ငံ တီလန်ဂါနာပြည်နယ် ကိုဒါဟရီမြစ်ရေလျှံတက်မှုကြောင့် ဘာဒရာချာလမ်မြို့တွင် ရေဘေးအန္တရာယ်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထား

နယူးဒေလီ ရုလိုင် ၂၃
အိန္ဒိယနိုင်ငံ တီလန်ဂါနာပြည်နယ် ကိုဒါဟရီမြစ်ရေလျှံတက်မှုကြောင့် ဘာဒရာချာလမ်မြို့တွင် ရေဘေးအန္တရာယ် အရေးပေါ်အခြေအနေထုတ်ပြန်ထားကြောင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ National Disaster Response Force and State Disaster Response Force အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
တီလန်ဂါနာပြည်နယ်တွင် ရုလိုင် ၂၁ ရက်မှစတင်၍ မိုးသည်း

ထန်စွာရွာသွန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မိုးရေချိန် မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်းကြောင့် ကိုဒါဟရီမြစ်ရေပမာဏမှာ ၄၃ ပေထိ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ရုလိုင် ၂၂ ရက် ၂ နာရီမှစတင်၍ မြစ်ရေပမာဏမြင့်တက်မှု သတိပေးအဆင့်အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း Central Water Commission (CWC)က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
“ကိုဒါဟရီမြစ်ရေလျှံတက်မှုတွေဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ မြစ်ရေပမာဏဟာ ၄၃ ဒသမ ၁ ပေထိ မြင့်တက်နေတယ်။ လာမဲ့ရက်ပိုင်း

အတွင်း ၄၈ ပေထိ မြင့်တက်သွားနိုင်ပါတယ်။ ရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့ ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေတဲ့ ဒေသတွေက တော့ ကာကိဆာနုဒေသ၊ ကာတူကူရူဒေသ၊ ချီဂူရူဒေသ၊ မာမီဒီဒေသ၊ ပီရန်တယ်လာပါလီဒေသ၊ ကျိုင်ဒါဒေသ၊ ဗီလီရူပါဒူဒေသနဲ့ ကူကူရူဒေသတို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ သတိပေးချက်တွေကိုအချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ပေးသွားမှာဖြစ်တဲ့အတွက် သတိပေးချက်တွေကို စောင့်ကြည့်နားစွင့်သွားဖို့ တိုက်တွန်းအပ်ပါတယ်”ဟု CWC မှ

ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
မြစ်ရေလျှံတက်မှုကို လျော့ချနိုင်ရေးအတွက် ကိုဒါဟရီမြစ်အနီး တည်ဆောက်ထားသော ရေလှောင်တံများအတွင်းမှ ရေလျော့ချမှုများကို လုပ်ဆောင်နေသဖြင့် ရေလှောင်တံများအနီးတွင်ရှိသော ကုန်းဒိုင်းပိုင်းဒေသများနှင့် ဒေသများတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုစတင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

မိဘမိတ်ဆက်

စိတ်နှင့်ချည်တဲ့ကြိုး

လင်းလူနီဇော်



(၁)

(၂)

“ဝုန်း”ဆိုသောအသံနှင့်အတူ စားပွဲခုံသည် တုံးလုံးပက်လက်ဖြစ်သွားပြီး ထမင်းပန်းကန်နှင့် ဟင်းပန်းကန်တို့သည် ဟိုတစ်စသည်တစ်စဖြစ်ကာ ပြန်ကျကျကုန်သည်။

“မင်းကို ငါ ဘာပြောထားလဲ။ ဟင်းချက်ရင် အငန်လျှော့ပါလို့ ပြောထားလျက်နဲ့။ ချက်ထားတဲ့ ဟင်းက ငန်တူးနေတာပဲ။ ဘာလဲ မင်း ငါ့ကို သွေးတိုး ပြီး သေစေချင်နေတာလား။”

ကိုစိုးမောင်၏ အပြစ်ရှာစကားများကို အေးမာ ဘာမှပြန်မပြောချင်တော့။ မူးလာလျှင် ဒီလိုပဲ သူ့ကို အပြစ်ရှာပြီးရန်လုပ်နေကြသို့ ဘာမှပြန်မပြောချင် တော့ပါ။ ကိုယ်ထိုက်နှင့်ကိုယ်ကံပဲဟုတွေးကာ ကြိတ် ခံနေခဲ့တာကြာပြီလေ။

“ဘာလဲ မင်းက နောက်ယောက်ျားတွေနေလို့ ငါ့ကို ဒီလိုအချိုးမျိုးလုပ်နေတာပေါ့” စကားသံနှင့်အတူ “ဖြောင်း”

ကိုစိုးမောင်လက်က အေးမာ၏ ပါးပြင်ပေါ် ကျရောက်လာသည်။ နာကျင်လွန်းလို့ အသားတွေက တဆတ်ဆတ်တုန်လျက်ရှိသည်။

ခွေကနဲလဲကျသွားတဲ့ အေးမာအပေါ် ခွလျက် ကိုစိုးမောင် ထပ်ရိုက်မည်အပြု-

“ဟဲ့ တော်ကျပါတော့အေး။ စိုးမောင် နင်လဲ တော်တော့”

စကားသံနှင့်အတူ ဘေးအခန်းက ဒေါ်မြင့်အေး က ဝင်ရောက်တားဆီးသည်။

“အဘွားကြီး ခင်ဗျားဝင်ဝင်မပါနဲ့နော်။ ဒါ လင် မယားကိစ္စ။ လာပြီးမစွက်ဖက်နဲ့”

စိုးမောင်စကားကြောင့် ဒေါ်မြင့် တန့်သွားရသည်။

“ဟဲ့ ငါက မဖြစ်သင့်တာမဖြစ်အောင် ဝင်ထိန်း ပေးတာ။ နင်တို့ကိစ္စကို ဝင်စွက်ဖက်နေတာ မဟုတ်ဘူး”

“အေးမာရယ် နင့်လဲ တော်တော်ဝင်ကြွေး ကြီးတာပဲ”

စိုးမောင်ကတော့ မူးမူးနှင့် အရက်ဆိုင်ဘက်ကို ထွက်သွားပြန်သည်။

တစ်နေ့တစ်မျိုးနှင့်မရိုးအောင် အပြစ်ရှာကာ အရိုက်ခံနေရသော အေးမာ ဘဝကိုစိတ်ကုန်နေမိတာ အမှန်ရယ်ပါ။

ကုရာကယ်ရာမဲ့နေသောသူဘဝကို ဖြစ်ချင်ရာဖြစ် ဆိုပြီး ရေစုန်ပျောနေခဲ့တာကြာပေါ့။ မိဘတွေထက် ကောင်းမယ်ထင်ပြီး ရွေးချယ်မိသော အိမ်ထောင်ဖက် သည် ယခုတော့ ရှင်ကြီးကျားထက်ဆိုးနေတဲ့အဖြစ် ရယ်မဟုတ်ပါလား။

မိမိကို အမြဲတမ်းနှိပ်စက်ပြုမူနေသော စိုးမောင် ကိုလည်း ကြောက်ရွံ့နေမိတာအမှန်။ ထွက်ပြေးချင် စိတ်များဖြစ်မိသော်လည်း ကြောက်စိတ်က သူ့ကို ဟန့်တားနေတာ အေးမာကိုယ်တိုင် သိသည်။ ကလေးတစ်ယောက်ယူမည်ဟု စဉ်းစားမိသော်လည်း ကလေးပါ ကျွန်ဝယ်ရာအဆစ်ပါသလိုဖြစ်မှာလည်း စိုးရိမ်မိတာအမှန်။ ထို့ပြင် ကလေးတစ်ယောက်၏ ဗာဟိုရကိုစွဲတွေလုပ်နေရရင် စိုးမောင်၏ အပြစ်တင် ရိုက်နှက်မှုများက ပိုလို့ပင် ဆိုးရွားလာနိုင်သည်ဟု တွေးထင်သည်။

ဒါကြောင့်လည်း အေးမာ ကလေးမယူရဲ။ သာယာ သည့်မိသားစုလေးကို ထူထောင်ချင်သော်လည်း ဒီလို ယောက်ျားတစ်ယောက်ရဲ့လက်ထဲမှာ ဘယ်တော့မှ လှပတဲ့အနာဂတ်ဆိုတာရှိလာမည် မဟုတ်ပါလား။

(၃)

လက်ထဲကအရက်ခွက်ကို ဝှက်ကနဲပြည်အောင် မော့သောက်လိုက်ပြီး ဆေးလိပ်ကို ရဲနေအောင်ဖွာ လိုက်မိသည်။

စိုးမောင် အခုတစ်လောဒေါသတွေက အလိုလို ထွက်နေတတ်သည်။ ဘာကိုအလိုမကျဖြစ်နေသည်ကို လည်း စဉ်းစားတာအဖြေမထွက်။ ဒေါသဖြစ်နေတာ တော့ အမှန်ရယ်လေ။ ငယ်စဉ်ဘဝကတည်းက ထစ်ခနဲဆိုအရိုက်ခံခဲ့ရသော စိတ်ဝေဒနာကလည်း သူ့ကို လူကြမ်းတစ်ဦးအဖြစ် တွန်းပို့ခဲ့လေသလား။ ထစ်ခနဲဆိုရိုက်လိုက်ရမှ အဆင်ပြေသွားတာဟု ခံစား နေရတတ်သူရယ်လေ။

ငယ်စဉ်ကဆို သူနှင့်အမေသည် အဖေ၏

အရိုက်ကို ခဏခဏခံစားခဲ့ရသည်။ သူ စာမကျက်ပါ က အဖေက တုတ်ကျိုးအောင်ရိုက်သည်။ သူကအသား နာလေ စာကိုပိုကျက်လေမို့ သူ၏ ကျောင်းသား ဘဝတွင် ထူးချွန်ခဲ့သည်ဟု သူတွေးထင်ထားသည်။

အဖေ၏ရိုက်နှက်ခြင်းခံရသော အမေသည်လည်း အိမ်မှုကိစ္စကို မလစ်ဟင်းစေရ။ အဖေကို သူတို့သားမိ ရွံ့ကြောက် ကြောက်ခဲ့ရသော်လည်း အဖေဆုံးသွားတဲ့ အချိန်ထိ မိသားစုဘဝလေးသာယာခဲ့သည်ဟု သူတွေး နေမိသည်လေ။

(၄)

“သား မှားတာပေါ့ကွယ်။ အမေ မင်းအဖေကို ကြောက်ခဲ့တာမှန်ပေမဲ့ အဓိကအကြောက်ဆုံးက ငါ့သားလေး မိတကွဲဖက်ဖြစ်ပြီး လောကကြီးအလယ် မှာ မျက်နှာငယ်မှာကဲ့ပဲ။ အဲဒါကြောင့် အမေ မင်းအဖေကို သည်းခံပြီးပေါင်းခဲ့တာပေါ့။ သူများ သားသမီးကို လက်ပါခြေပါလုပ်တာ ယောက်ျားကောင်း တွေရဲ့လုပ်ရပ်မဟုတ်ဘူးသား”

အမေ၏စကားများက စိုးမောင်ရင်ထဲကို မြား တစ်စင်းလို စိုက်ဝင်သည်လေ။

ငယ်စဉ်က အဖေရိုက်လို့ ချောင်ထဲမှာ သားအမိ နှစ်ယောက် ဖက်ငိုခဲ့ရတိုင်း ထွက်ပြေးရအောင်ဟု အမေ့ကို သူပြောခဲ့ဖူးသည်လေ။ အမေ့ကိုလည်း သတ္တိ မရှိဘူးဟု သူတွေးထင်ထားခဲ့ဖူးသည်။ ယခုတော့ မိန်းမသားတစ်ဦး၏ သားသမီးအပေါ်ထားသော မိခင် စိတ်၊ သားသမီးအတွက် ရဲဝံ့သည့်သတ္တိများကို သူ ခံစားနားလည်လိုက်မိသည်။ ဒါဆို အေးမာလည်း သူ့ကို စွန့်ခွာထွက်ပြေးချင်မှာပေါ့။

စိုးမောင်စိတ်ထဲတွင် သူ့အနိုင်ကျင့်သူမျှကို သည်းခံပေးခဲ့သော အေးမာ၏မျက်နှာလေးကို ပြန်မြင် ယောင်လာမိသည်။ ဒဏ်ရာဒဏ်ချက်များနှင့် နာကျင် မှုများကို ကြိတ်မှိတ်ခံစားခဲ့ရသည်မှာ ဘယ်လောက် တောင် များနေပြီလဲ။

“မင်းပေးထားတဲ့ သားသမီးတွေကို အခြား တစ်ယောက်က နှိပ်စက်နေရင် မင်းဘယ်လိုခံစားရမလဲ သား။ လူဆိုတာ ကိုယ်ချင်းစာတတ်ရတယ်။ မိသားစု ဆိုတာ အကြောက်တရားနဲ့ ပုံသွင်းလို့မရဘူးသား။

မေတ္တာတရားနဲ့ တည်ဆောက်ပုံသွင်းရတယ်သား။ အမေ့စကားအဆုံးမှာတော့ စိုးမောင်၏ နောင်တ များက ပန်းပမာပွင့်ဖူးကုန်သည်။

(၅)

အရက်ဆိုင်ရှေ့ကို ရောက်ခါနီးခြေလှမ်းတွေက ဘာကြောင့်တုံ့ဆိုင်းဆိုင်းဖြစ်နေသည်ကို စိုးမောင် မသိ။ မသောက်တော့ဘူးဟု အသိတရားတို့ဖြင့် ထိန်းချုပ်နေသော်လည်း သောက်ခဲ့ဖူးသောကာလ တို့ကြောင့် သွေးသားတို့က သောက်ရန်တာစူ နေပြန်သည်။

လွန်ဆွဲနေသောစိတ်တို့ကို အသိစိတ်တို့ဖြင့် ထိန်း ချုပ်ထားသော်လည်း လူက တုန်ရီနေပြန်သည်။ နှုတ်ခမ်းတို့က ခြောက်သွေ့လာပြီး ရေအေးအေး တစ်ခွက်ကို သောက်ချင်လာ၏။

အေးမာကို သူ ကတိတွေပေးထားတာ။ အေးမာ ယုံပါ့မလား။ ဖြစ်ခဲ့ဖူးသည့်အမှားများကို သူပြုပြင်နိုင် အောင်ကြိုးစားရမှန်က ယောက်ျားဖြစ်သူ သူ့တာဝန် ပင် မဟုတ်လား။

သူ့ဘဝကို ပိုမိုပြောင်းလဲစေခဲ့သောအရာကတော့ အေးမာ၏ စကားတစ်ခွန်းကြောင့်ဆို ပိုမှန်လိမ့်မည် ထင်ပါရဲ့။ လွန်ခဲ့သောလတွေက အေးမာက သူ့ကို စကားတစ်ခွန်းပြောခဲ့သည်လေ။

“ရှင်နဲ့ကျွန်မတို့ရဲ့ မျိုးဆက်လေး ရတော့မယ်ရှင်” ဆိုတော့ သူဘဝတွင် တစ်ခါမှမခံစားဖူးသည့် ဝေဒနာ လေးတစ်ခု သူခံစားလိုက်ရသည်လေ။

သားသမီးဆိုသည့်အသိတရားနှင့် မိဘဆိုသည့် အသိများက သူ့ကို လမ်းမှန်ရောက်အောင်တွန်းပို့နေ သလိုပါလေ။

(၆)

ဘယ်တော့မှမရနိုင်တော့ဟု ထင်ထားသော ဘဝ လေးတစ်ခုကိုရရှိခဲ့သည့် သူ့ဘဝကို အိပ်မက်တစ်ခုဟု တွေးနေမိသည်။ လူတစ်ယောက်ကို ရိုက်ပုတ်လိုက်မှ လိုချင်တာရမည်ဟု ထင်ထားခဲ့သော စိုးမောင်၏ အမူအကျင့်များလည်း ပြောင်းလဲလာခဲ့ပြီမို့ အေးမာ လောက် ဝမ်းသာသူမရှိဟု ထင်မိသည်။

အရက်သောက်မှ နေသာထိုင်သာရှိပြီး စားကောင်း သောက်ကောင်းသည်ဟုထင်နေသော စိုးမောင်၏ အပြုအမူများ ပြောင်းလဲလာသလို မိမိအပေါ်လက်ပါ ခြေပါမပြုလုပ်တော့ဘဲ ပြောင်းလဲပြုမူလာသော စိုးမောင်ကြောင့် အေးမာတစ်ယောက် ပျော်ရွှင်စိတ်ချမ်း သာနေခဲ့ရသည်လေ။

အလုပ်ကိုကြိုးစားပြီး ဘဝကို ပြောင်းလဲလာနေ သည်ဟု အေးမာသိမြင်နေသည်မို့ သူလည်း လိုချင်နေ သောမိသားစုဘဝလေးကို တည်ဆောက်ရန်ကြိုးစားဖို့ ဆုံးဖြတ်လိုက်မိသည်လေ။

တကယ်တော့ မိန်းမသားဆိုတာ ပန်းကလေး တစ်ပွင့်လို့ပဲမဟုတ်လား။ တန်ဖိုးထားမြတ်နိုးတတ်သူ တွေအတွက်တော့ သူတို့ရဲ့ပန်းရနံ့တွေကို အစွမ်းကုန် ပေးဆပ်ချင်သူတွေရယ်ပါလေ။

(၇)

ပုခက်ထဲက သမီးလေး အိပ်ပျော်တာသေချာ လား ကြည့်လိုက်ပြီးမှ ရင်ဘတ်ပေါ် စောင်လေး ဖိပေးလိုက်သည်။

ပြီးလျှင် ကိုစိုးမောင်စားဖို့ အေးမာ ထမင်းစားပွဲ လေးကို ပြင်ထားလိုက်သည်။ တစ်ချိန်က ထမင်းစား တိုင်းညစ်ခဲ့သောစိတ်တို့သည် ယခုအခါတွင်တော့ စိုးမောင်၏ ကိုယ်တိုင်ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုတစ်ခုအောက် တွင် အရာရာလှပလာခဲ့သည်မဟုတ်ပါလား။

ဘယ်တော့မှမရမှားမဟုတ်ဘူးဟု ထင်မှတ်ခဲ့သော မိသားစုဘဝလေးသည်လည်း မမြင်နိုင်သောကြိုးတို့ ဖြင့် တုပ်နှောင်ခိုင်းမြဲစေခဲ့လေသည် မဟုတ်ပါလား။ မိမိကိုယ်မိမိအလှဆုံးပြင်ဆင်ပြီးသကာလ အလုပ် က ပြန်လာမည့် ကိုစိုးမောင် လာမည့်လမ်းကို အေးမာ တစ်ယောက် လှမ်းမျှော်ကြည့်ရင်း။

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၂၈၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ရေဦး ရုလိုင် ၂၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၂၈၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှိုင်မြင့်ထွန်းက ပြောပြခဲ့သည်။
တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၉၃၃၄၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထား

ပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၂၈၃၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ တန့်ဆည်မြို့နယ်မှာ မိုးစပါးဧက ၉၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မိုးစပါးတွေ သတ်မှတ်လျာထားချက်အတိုင်း ပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်

ဖို့ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေ၊ မျိုးတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ မိုးစပါးတွေ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှိုင်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။
တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျ

စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသခံတောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။
တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် စပါးစိုက်တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံများပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး၊ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးများ အမိုးအကာအောက် အချိန်မီရောက်ရှိရေးစသည့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း သိရသည်။
တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးထားသော စပါးစိုက်ခင်းများအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းထောက်ခြင်း၊ တမန်းနှိုးပေါင်းထိုးခြင်း၊ မျိုးကွဲနုတ်ပယ်ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျသုံးစွဲခြင်းစသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၇၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ပန်းတနော် ရုလိုင် ၂၃
ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၇၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအောင်က ပြောပြခဲ့သည်။
မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၇၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် တင်ပို့ရောင်းချအားကောင်းလာခြင်းသည် ရန်ကုန်ဈေးကွက်မှ ငါးရှဉ့်များကို အဝယ်

လိုက်နေခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ပြီးခဲ့တဲ့ ဇွန်လပထမပတ်က ငါးရှဉ့်တွေ သိသိသာသာ တင်ပို့အားကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ငါးရှဉ့်တွေ တင်ပို့ရောင်းချအား တက်ခဲ့တာကလဲ ပြည်တွင်းငါးရှဉ့်လုပ်ငန်းတွေ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်လာတာကြောင့် လို့ သိရပါတယ်။ ဒေသထွက်ငါးရှဉ့်တွေကို ရန်ကုန်မြို့ကိုပဲ အဓိကတင်ပို့ပါတယ်။ ရန်ကုန်ကနေတစ်ဆင့် အခြားပြည်တွင်း ပြည်ပဈေးကွက်တွေကို ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို ဝယ်ယူအားကောင်းလာတော့ ငါးရှဉ့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေနဲ့ လုပ်သားတွေ၊ ငါးရှဉ့်ရှာဖွေဖမ်းဆီးသူတွေ အဆင်ပြေလာတာ တွေ့ရပါတယ်”ဟု ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်

ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအောင်က ပြောပြသည်။
ပန်းတနော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ဈေးနှုန်းမှာ ငါးရှဉ့် ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၃၅၀၀၀ ထိ ဈေးရရှိခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသထွက်ငါးရှဉ့်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချပြီး ရန်ကုန်မြို့မှ တစ်ဆင့် အခြားဒေသများသို့ ဆက်လက်တင်ပို့ ရောင်းချကြကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



မေတ္တာရေအေး တိုက်စို့လေး

- အားနည်းသူ ကူညီမနေ့၊ မေတ္တာရေအေး တိုက်စို့ကွယ်၊ စေတနာ ရှေ့တန်းပြုလို့ ကောင်းမှုဆောင်သယ်၊ ကြင်နာနှေးထွေး အပြုံးရိပ်ခြယ် မုန်းစိတ်ရယ် ဖယ်ခွာအဝေး၊ ကမ်းလက်တွေ ကိုယ်စီယှက်လို့ လှမ်းဆက်မယ်လေး။
- အပြုဆောင် စိတ်အတွေးနဲ့ အရိပ်ပေး လူတိုင်းအပေါ်၊ သောကအပူ ဘေးမသန်းဘဲ အေးချမ်းစေနော်၊ စာနာစိတ်ဖြင့် တွေးဆပျော် ဖေးမခေါ် လူသားချင်း၊ ချစ်မေတ္တာ ဖြူစင်နှလုံးကို ကျင့်သုံးစေမင်း။
- စိတ်ထားတွေ ဖြူသန့်ရှင်းလို့ နှလုံးသွင်း ဖြောင့်မှန်စေ၊ ရိုးသားဖွယ် မြတ်အကျင့်နဲ့ ဂုဏ်တင့်ကာလေ၊ တန်ဖိုးရှိ ဘဝအခြေ အလှတွေ တည်ဆောက်သွား၊ ပျော်ရွှင်စွာ စိတ်မညစ်နဲ့ကွယ် ချစ်ဖွယ်လူသား။ ။

ရဲသွေးနီ(တက်ဝန်)

တံတားဦးမြို့နယ် ကြပ်ပြင်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တံတားဦး ရုလိုင် ၂၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တံတားဦးခရိုင် တံတားဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကြပ်ပြင်ကျေးရွာ၌ ၁၁ ကြိမ်မြောက် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းပံ့ပိုးမှုလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့ဝင်များက နံနက်ပိုင်းက ကြပ်ပြင်ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ တံတားဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ချောယဉ်စုက မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ ထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်နှင့်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန နည်းဥပဒေများအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တံတားဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကြပ်ပြင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၅ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၉၅ ဦးကို ငွေကျပ်သိန်း ၃၉၀၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၅ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၂၆ ဦးကို မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းပံ့ပိုးမှုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

မြဝတီမြို့နယ် လို့ဘောကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မြဝတီ ရုလိုင် ၂၃
ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် မြဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက လို့ဘောကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ထွန်းနေမှု အခြေအနေများကို ရုလိုင် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက

တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြဝတီခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လို့ဘောကျေးရွာတွင် မြစ်စိမ်းရောင်စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူ

ရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။
လို့ဘောကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်

အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ကျေးရွာရှိ အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၂၀ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၂၀ ထုတ်ချေးနိုင်ခဲ့ပြီး စီမံကိန်းကာလငါးနှစ်အတွင်း အတိုးရငွေ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၀၅ သိန်း ရရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကိုသက်

သိမှတ်ဖွယ်ရာ ဥပဒေပြဿနာ

စိန်လှိုင်စိုလ်

အရောင်းအဝယ်ပဋိညာဉ်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုမှုတွင် ချေးငွေအတွက် ဒီကရီချမှတ်နိုင်ခြင်း ရှိ၊ မရှိ ဝန်ခံဒီကရီချမှတ်နိုင်သည့် အခြေအနေနှင့်ပတ်သက်၍ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကောင်းသော အမှုတစ်ခုကို ၂၀၂၂ စီရင်ထုံးများစာအုပ်တွင် ဖတ်ရှုလိုက်ရပါသည်။

တရားလိုက တရားပြိုင်များအပေါ် အရောင်းအဝယ်ပဋိညာဉ်အရ ပေးချေထားသော စရန်ငွေ၏ နှစ်ဆ ငွေကျပ် သိန်း ၃၂၀ ရလို့ပူ စွဲဆိုသည်။ တရားပိုင်များက တရားလို၏ ခင်ပွန်းထံမှ ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀ ကို အတိုးဖြင့် ချေးယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ထုချေသည်။ ခရိုင်တရားရုံးက တရားလိုတောင်းဆို သည့်အတိုင်း ဒီကရီချမှတ်ခဲ့သည်။

တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်က အရောင်းအဝယ်စာချုပ်သည် ဟန်ဆောင်စာချုပ်ဖြစ်၍ ပျက်ပြယ်ပြီး အတည်ပြုခွင့်မရှိဟု ဆုံးဖြတ်ကာ ခရိုင် တရားရုံး၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို ပယ်ဖျက်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်- ၁၂၊ နည်း ဥပဒေ- ၆ (၁) အရ ချေးယူငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀ အတွက် ဒီကရီချမှတ်ပေးခဲ့သည်။ ၎င်းအမှုသည် ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်သို့ ရောက်ရှိသွားသောအခါ ခရိုင်တရားရုံး၏ အမိန့်သည် လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်၏ အမိန့်သည် လည်းကောင်း ပယ်ဖျက်ခြင်းခံရသည်။ ပယ်ဖျက်ခြင်း အကြောင်းသည် တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၁၂၊ နည်းဥပဒေ-၆ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်အတိုင်း မလွဲမသွေ ဆောင်ရွက်ရန်မလိုကြောင်းနှင့် တရားရုံးသည် မိမိ သဘောအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ် ဆုံးဖြတ်ချက်ပေးခဲ့ခြင်းကို ရည်ညွှန်းကိုးကား ရေးသားဖော်ပြပါဦးမည်။

အမှုဖြစ်စဉ်အကျဉ်း

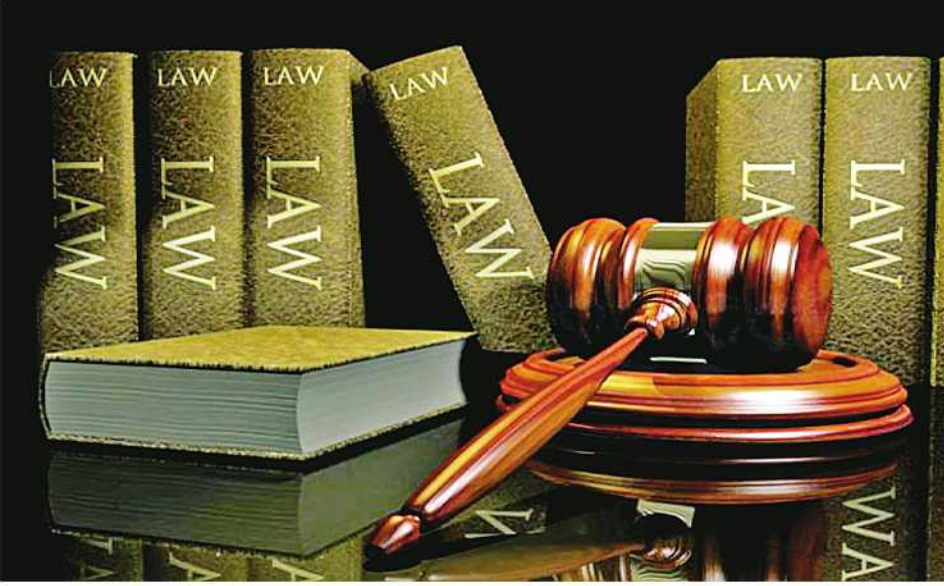
ပဲခူးခရိုင်တရားရုံး၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှု အမှတ်- ၁၁၇ တွင် ဒေါ်ညွန့်ကြည်က ဒေါ်မြမြစန်းပါ နှစ်ဦးအပေါ် တရားလိုက တရားပြိုင်များအပေါ် ပေးချေထားသော အိမ်နှင့် မြေရောင်းကြေးငွေ၏ စရန်ငွေနှစ်ဆဖြစ်သော ငွေကျပ် သိန်း ၃၂၀ ရလို့ပူ စွဲဆိုရာ စရန်ငွေကျပ် သိန်း ၁၆၀ နှင့် လျော်ကြေးငွေ ကျပ်သိန်း ၄၀ စုစုပေါင်း ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ ပြန်လည် ရထိုက်ကြောင်း အနိုင်ဒီကရီချမှတ်ခဲ့သည်။ ၎င်းဒီကရီ ကို ဒေါ်ညွန့်ကြည်က ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတရား လွှတ်တော်သို့ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ တရားမ ပထမအယူခံမှု အမှတ်-၁၅၀ ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဒေါ်မြမြစန်းပါ နှစ်ဦးက ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ တရားမ ပထမအယူခံမှု အမှတ်-၁၅၅ ဖြင့် လည်းကောင်း အယူခံတင်သွင်းရာ ဒေါ်ညွန့်ကြည်တင်သွင်းသော အယူခံကို ပယ်ပယ်၍ ဒေါ်မြမြစန်းပါ နှစ်ဦးတင်သွင်းသော အယူခံကို တစ်စိတ်တစ်ဒေသခွင့်ပြုပြီး ငွေကျပ်သိန်း ၁၂၀ ကို တစ်နှစ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀ ကို ကိုးရာခိုင်နှုန်းအတိုးဖြင့် အမိန့်ချသည့်နေ့မှ ငွေအပြေအကျေ ပေးဆပ်သည်ထိ ပေးဆပ်စေရန် ဒီကရီချမှတ်ခဲ့သည်။ ဒေါ်ညွန့်ကြည်က ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သို့ တရားမ အယူခံမှုအမှတ်- ၇၄/၇၅ တို့ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဒေါ်မြမြစန်းပါ နှစ်ဦးက ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ တရားမအယူခံမှု အမှတ်-၉၉ ဖြင့်လည်းကောင်း တင်သွင်းခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်၏ စီစစ်သုံးသပ် ဆုံးဖြတ်ချက်

အမှုမှာ ဒေါ်ညွန့်ကြည်က ဒေါ်မြမြစန်းနှင့် မနီနီထွန်းစိန်တို့ သားအိမ်အပေါ် ၂၀၁၈ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက် ရက်စွဲပါ အရောင်းအဝယ်စရန်ပေး ကတိစာချုပ်အရ ပေးချေထားသည့် စရန်ငွေ၏နှစ်ဆ ငွေကျပ်သိန်း ၃၂၀ ရလို့ကြောင်း စွဲဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ခရိုင်တရားရုံးက ၂၀၁၈ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက် ရက်စွဲပါ အရောင်းအဝယ်စရန်ပေးကတိစာချုပ်(သက်သေခံ-က) သည် အမှန်တကယ်ရောင်းချရန် ချုပ်ဆိုခြင်းဖြစ်ပြီး

တရားပြိုင်များသည် တရားလိုထံမှ စရန်ငွေကျပ် သိန်း ၁၆၀ ရယူခဲ့ကြောင်း ကောက်ယူဆုံးဖြတ်ကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်က အယူခံမှုတွင် သက်သေခံ-က စာချုပ်သည် ဟန်ဆောင်စာချုပ် ဖြစ်၍ ပျက်ပြယ်သောစာချုပ်ဖြစ်ကြောင်း စရန်ငွေ နှစ်ဆပေးရန် တောင်းဆိုသည့် သက်သာခွင့်ကို မရ ထိုက်ကြောင်း ကောက်ယူဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်များကို ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က စေ့စပ်သေချာ စွာ ဖော်ထုတ်စိစစ်ခဲ့သည်။

စာချုပ်တစ်ရပ်သည် ဟန်ဆောင်စာချုပ် ဟုတ်၊ မဟုတ်မှာ အကြောင်းခြင်းရာနှင့် ပတ်သက်သည့် အချက်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းအချက်အပေါ် မူလခရိုင် တရားရုံးနှင့် အယူခံတိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တို့က ကွဲလွဲဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်



ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် အကြောင်း ခြင်းရာများကို စိစစ်ကာ ဤအယူခံမှုများကို ဆုံးဖြတ် ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်၏ ကောက်ယူဆုံးဖြတ်ချက်များကို ထောက်ခံသော အထောက်အထား ရှိ၊ မရှိ စိစစ်ရန်ဖြစ်ကြောင်း ဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

တရားလိုက အချင်းဖြစ်ခြင်းနှင့် အိမ်ကို အရောင်း အဝယ်ပြုလုပ်သည့်အချိန်တွင် ဒေါ်ဌေးပိုင်၏ ဆက်သွယ်ပေးမှုကြောင့် တရားပြိုင်များကို သိရှိခဲ့ ကြောင်း၊ တရားပြိုင်များက အချင်းဖြစ်ခြင်းနှင့် အိမ် ကို အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းမရှိဟု ငြင်းဆို ကြောင်း၊ အချင်းဖြစ်ခြင်းနှင့် အိမ်ကို ဒေါ်ဌေးပိုင်ထံ ငွေကျပ်သိန်း ၃၀ ခုနစ်ရာခိုင်နှုန်းအတိုးဖြင့် စတင် ပေါင်နှံခဲ့ပြီး ငွေကျပ် ၂၈၀၀၀၀ နှင့် ငွေကျပ် ၉၀၀၀၀ ပေးဆပ်ခဲ့ကြောင်း၊ အတိုးအရင်း ငွေကျပ် သိန်း ၈၀ ဖြစ်သွားသဖြင့် ဒေါ်ဌေးပိုင်က ငွေလို သောကြောင့် တရားလို၏ခင်ပွန်း ဦးအုန်းသွင် ထံ လွှဲပြောင်းပေါင်နှံခဲ့ကြောင်း ချေပထားသည်ကို ရုံးတော်က စိစစ်ခဲ့သည်။

ယခုအမှုတွင် သက်သေခံ-က စာချုပ်အရ အိမ် နှင့် မြေတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၇၅ သိန်း သတ်မှတ်ပြီး စရန်ငွေကျပ် သိန်း ၁၆၀ ပေးချေသည်ဟု ဖော်ပြထား ကြောင်း၊ ထိုငွေမှာ မြေရောင်းချငွေနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် များလွန်းသော ကြိုတင်ပေးထားသောငွေဖြစ်သည်ဟု ပေါ်ပေါက်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ရောင်းချငွေပေးပြီး ကြိုတင် ပေးချေထားရန် အကြောင်းထူးရှိသည်ဟု နိုင်ငံလိုသည့် သက်သေခံချက်မတွေ့ရှိရကြောင်း၊ အမှန်တကယ် ရောင်းချရန် ရည်ရွယ်ပြီး ပြုလုပ်ခဲ့သည့် စာချုပ် ဟုတ်၊ မဟုတ် သံသယဖြစ်စေရန် ညွှန်ပြသည့် အချက်ဖြစ်သည်ဟု ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော် ချုပ်က စိစစ်ဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

ဒေါ်ဌေးပိုင်နှင့် တရားပြိုင်တို့ကြား ငွေကြေးဆက်ဆံ မှုများ ပေါ်ပေါက်သည့်အပြင် သက်သေခံ-က စာချုပ် ပြုလုပ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်စဉ်က လည်းကောင်း၊

ရပ်ကွက်ရုံးတွင် ဖြေရှင်းကြစဉ်က လည်းကောင်း၊ ဒေါ်ဌေးပိုင်သည် တရားလိုနှင့်အတူ လိုက်ပါဆောင် ရွက်ခဲ့သူ ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေါ်ဌေးပိုင်က တရားပြိုင်များ ကို သော့အပ်ခိုင်းကြောင်း သက်သေခံချက်များလည်း တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ဦးချစ်အေး (လိုပြ-၂) သည် သက်သေခံ-က တွင် သက်သေအဖြစ် လက်မှတ်ရေးထိုး ထားသော်လည်း သက်သေခံ-က ပြုလုပ်စဉ်က မှတ်တမ်းတင်ထားခဲ့သည်ဆိုသည့် သက်သေခံ-က ဓာတ်ပုံတွင် ပါဝင်ခြင်းမရှိကြောင်း၊ စာချုပ်မချုပ်မီ တရားလို တရားပြိုင်တို့ မည်သို့ပြောဆိုဆောင်ရွက်ခဲ့ သည်ကို မသိရှိဘဲ ၎င်းရောက်ရှိချိန်တွင် ငွေကျပ် ၁၇၅ သိန်းဖြင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ပြီး စရန်ငွေကျပ် သိန်း ၁၆၀ ပေးကာ စာချုပ် ချုပ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်ဟု ရှင်းပြ၍ သိရကြောင်း ထွက်ဆိုချက်များသည် အမှု

တွင် ပေါ်ပေါက်နေသည့် ပတ်ဝန်းကျင်သက်သေခံချက် များနှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိဟု ပြည်ထောင်စုတရား လွှတ်တော်ချုပ်က စိစစ်ဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

သက်သေခံ-က စာချုပ် ပြုလုပ်စဉ်က တရားလိုက တရားပြိုင်များကို စရန်ငွေအဖြစ် ငွေကျပ် သိန်း ၁၆၀ ပေးခဲ့ကြောင်း၊ တရားလို၏ အဆိုပြုချက်အပေါ် စာချုပ်ပါ သက်သေများ၏ ထွက်ဆိုချက်က ခိုင်မာ ထင်ရှားစေသည်ဟု မပေါ်ပေါက်ကြောင်း၊ အချင်းဖြစ် ခြင်းနှင့် အိမ်သည် ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း ဘေးတွင်ရှိပြီး တက္ကသိုလ်နှင့် ပျက်နှာချင်းဆိုင်ဖြစ် ကြောင်း၊ နှစ်ထပ်တိုက်ခံအိမ်၊ ရေ၊ မီးအစို့ရှိသဖြင့် ကာလတန်ကြေးငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀ ခန့် ဖြစ်ကြောင်း ချေလွှာတွင် ထုချေထားသလို ထွက်ဆိုချက်လည်း ရှိကြောင်း၊ ၎င်းတို့၏ ထွက်ဆိုချက် မမှန်ကြောင်း ငြင်းဆိုသည့်အနေဖြင့် ဖော်ညွှန်းကာ တရားလိုဘက်မှ ပြန်လှန်စစ်မေးထားခြင်း မရှိလျှင် ၎င်းတို့၏ ထွက်ဆို ချက်သည် နိုင်ငံလိုသည်ဟု မှတ်ယူရန်ဖြစ်ကြောင်း ကာဆင်အီဗရာဟင်မာလင်နှင့် မာရီယန်ဘီဘီ ခေါ် ဟာဂျီဘီဘီနှင့် အခြားသူများအမှု ၁၉၅၂ မ.က.စ ၈-၄ (၉) ကို ရည်ညွှန်းခဲ့သည်။

သက်သေခံချက်များက တရားလိုနှင့် တရားပြိုင် များသည် အိမ်ခြံဝယ်ယူနှင့် အိမ်ခြံရောင်းသူတို့ အနေအထားမျိုးမဟုတ်ဟု ညွှန်ပြနေကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်က သက်သေခံ-က သည် ဟန်ဆောင်စာချုပ်ဖြစ်၍ ပျက်ပြယ်ကြောင်း၊ စရန်ငွေနှစ်ဆပေးရန် အကြောင်းမှာလည်း ပျက်ပြယ် သည်ဖြစ်၍ တရားလိုတောင်းဆိုသော သက်သာခွင့် ကို မရထိုက်ကြောင်း ကောက်ယူဆုံးသပ်ခဲ့သော်လည်း တရားပြိုင်များက ချေလွှာနှင့် ရုံးရွေးဝန်ချက်တို့အရ ဝန်ခံထားသော ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀ကို တစ်နှစ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀ ကို ကိုးရာခိုင်နှုန်းအတိုးဖြင့် ပြေကျေ သည့်ထိ ပေးဆပ်စေရန် ဒီကရီချမှတ်ခြင်းအပေါ် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က ကျယ်ပြန့်စွာ စိစစ်ဆင်ခြင်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

တရားလိုက တရားပြိုင်များအပေါ် သက်သေခံ-က စာချုပ်အရ စရန်ငွေ၏ နှစ်ဆ ငွေကျပ် သိန်း ၃၂၀ ရလို့ကြောင်း စွဲဆိုရာ တရားပြိုင်များက သက်သေခံ-က သည် ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀ ချေးယူခဲ့ခြင်းအပေါ် ဟန်ဆောင်ချုပ်ဆိုသော စာချုပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုချေ ခဲ့သည်။ ငွေကျပ် သိန်း ၁၆၀ ကို လက်ခံရရှိခဲ့ကြောင်း တရားပြိုင်များက ချေလွှာတွင်လည်းကောင်း၊ ရုံးရွေး ထွက်ဆိုချက်တွင်လည်းကောင်း ဝန်ခံထားခဲ့ခြင်း မရှိကြောင်း ရုံးတော်က ဖော်ထုတ်စိစစ်ခဲ့သည်။

ပဋိညာဉ်ဖောက်ဖျက်ကြောင်းအဆိုပြုပြီး စရန်ငွေ နှစ်ဆပြန်ပေးရန် တောင်းဆိုသော သက်သာခွင့်နှင့် ရေးငွေရလိုကြောင်း တောင်းဆိုသည့်သက်သာခွင့်တို့ သည် သီးခြားအကြောင်းအရာများဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုလွှာတွင် လုံးဝဖော်ပြထားခြင်းမရှိသော ခြားနား သည့် အကြောင်းခြင်းရာများအရ ဖြစ်စေ၊ တရားလို တောင်းဆိုသော သက်သာခွင့်နှင့် ဆက်နွယ်သော သက်သာခွင့်မဟုတ်ဘဲ ခြားနားသည့် သက်သာခွင့်ကို ဖြစ်စေ ခွင့်မပြုနိုင်ကြောင်း သုံးသပ်ဝေဖန်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် တရားလို အဆိုပြုထားသည့် တရားစွဲ ဆိုရန်အကြောင်း တစ်ရပ်ရပ်အပေါ်တွင် ဖြစ်စေ၊ တောင်းဆိုသည့် သက်သာခွင့်အပေါ်ဖြစ်စေ၊ တရားပြိုင်များက ဝန်ခံထားကြောင်း သက်သေခံချက် မရှိဘဲ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်က တရားမ ကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၁၂၊ နည်းဥပဒေ-၆ (၁) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်ကို ရည်ညွှန်းပြီး ငွေဒီကရီချမှတ်ခြင်း သည် မှန်ကန်သည်ဟု မဆိုနိုင်ကြောင်း တရားပြိုင် များက တရားလိုထံမှ ချေးယူခဲ့ကြောင်း ဝန်ခံခဲ့သည့် ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀ ကို ကိုးရာခိုင်နှုန်းအတိုးဖြင့် ပေးဆပ်ရန် ဒီကရီချမှတ်သည့် အကြောင်းပြချက်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်က နှစ်ဖက် အမှုသည်တို့အား ကြားနာခွင့်ပေးခဲ့သည့် အထောက် အထားလည်း မရှိကြောင်း စိစစ်ဖော်ထုတ်ခဲ့သည်။

အမှုမှာ ချေးငွေကို အိမ်ခြံမြေအရောင်းအဝယ် စရန်ပေးအဖြစ် ဖန်တီးထားသည့် ဟန်ဆောင်စာချုပ် အပေါ် အခြေခံ၍ စွဲဆိုသောအမှုဖြစ်သည်ဟု ပေါ်ပေါက်ကြောင်း၊ ဟန်ဆောင်စာချုပ်သည် အကျိုး သက်ရောက်စေရန် ရည်ရွယ်ချုပ်ဆိုသည့် စာချုပ် မဟုတ်သဖြင့် ဥပဒေအရ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း မပြု နိုင်သော စာချုပ်မျိုးဖြစ်ရာ တရားလို၏အမှုတွင် နိုင်ငံလိုသော အခြေခံမရှိသဖြင့် ပယ်ပယ်ရန်သာဖြစ် ကြောင်း ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က စိစစ် ဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

သက်သေခံ-က စာချုပ်သည် အမှန်တကယ် ရောင်းချရန် ချုပ်ဆိုခဲ့သည့်စာချုပ်ဖြစ်ပြီး ထိုစာချုပ် ဖြင့် တရားပြိုင်က တရားလိုထံမှ စရန်ငွေကျပ် သိန်း ၁၆၀ ရယူခဲ့ခြင်းမှာ မှန်ကန်ကြောင်း၊ ခရိုင်တရားရုံးက ကောက်ယူ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းအပေါ် သက်သေခံ-က စာချုပ်သည် ဟန်ဆောင်စာချုပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရားလိုတောင်းဆိုသည့် သက်သာခွင့်မရထိုက် ကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော်က ပြင်ဆင်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းသည် မှားယွင်းခြင်း မရှိသော် လည်း ရေးငွေ ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀ အပေါ် ဒီကရီ ချမှတ်ခြင်းသည် ဥပဒေနှင့်အညီဖြစ်သည်ဟု မဆို နိုင်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က တည့်မတ်စိစစ်ဆင်ခြင်ဖော်ထုတ်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ဒေါ်မြမြစန်းပါ နှစ်ဦးတို့ တင်သွင်း သော အယူခံမှုကို ခွင့်ပြုပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်နှင့် ခရိုင်တရားရုံးတို့၏ စီရင်ချက်နှင့် ဒီကရီကို ပယ်ဖျက်ကာ ဒေါ်ညွန့်ကြည် စွဲဆိုသောအမှု ကို စရိတ်နှင့်တကွ ပယ်ပယ်ခဲ့သည်။ ဒေါ်ညွန့်ကြည်နှင့် ဒေါ်မြမြစန်းပါ ၂၊ ဒေါ်မြမြစန်းပါ ၂ နှင့် ဒေါ်ညွန့်ကြည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ တရားမ အယူခံမှု အမှတ်-၇၄/၇၅/၉၉ အမှုကို ရည်ညွှန်းကိုးကားရေးသားဖော်ပြလိုက် ရပါသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ငါးစည်ဖောင်းခြောက်ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ဖျာပုံ ရှုလိုင် ၂၃

ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ငါးစည်ဖောင်းခြောက်ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် ပင်လယ်ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုလှိုင်က ပြောပြခဲ့သည်။

ငါးစည်ဖောင်းခြောက် ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ငွန် ၁ ရက်မှ ၃ ရက်ထိ ငါးစည်ဖောင်းခြောက်ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ဖျာပုံမြို့နယ်က ထွက်တဲ့ ပင်လယ် ငါးစည်ဖောင်းခြောက်တွေက ပင်လယ်ငါးတွေဖြစ်တဲ့ ငါးရွှေငါး၊ နတ်ကတော်ငါး၊ ငါးရောင်ငါး၊ ငါးပုတ်သင်ငါး စတဲ့ငါးတွေကို

စားသုံးသူများတွေမှာ ယူမှုများလို့ အရောင်းအဝယ် ဖြစ်နေတာပါ။ ဒေသထွက် ငါးစည်ဖောင်းခြောက်တွေအပါအဝင် ဒေသထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကထား တင်ပို့ရောင်းချနေတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် ပင်လယ်ငါးခြောက်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုလှိုင်က ပြောပြသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးစည်ဖောင်းခြောက်များသည် တစ်ပိဿာစျေးနှုန်းမှာ ငါးရွှေငါးစည်ဖောင်းခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၈၈၀၀၀၊ နတ်ကတော် ငါးစည်ဖောင်းခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၇၉၀၀၀၊ ငါးရောင် ငါးစည်ဖောင်းခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၅၀၀ မှ ၃၄၅၀၀၊ ငါးပုတ်သင်ငါးစည်ဖောင်းခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၇၅၀၀၀ စသည့် စည်ဖောင်းခြောက် အကြီးအသေးအပေါ် မူတည်ပြီး ဈေးနှုန်း အနိမ့်အမြင့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၃၂၄၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကလေး ရှုလိုင် ၂၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၃၂၄၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံသီးနှံက ၃၄၀၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစ၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၂၄၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကလေးခရိုင်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ပဲစင်းငုံက ၃၄၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၃၂၄၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ပဲစင်းငုံကို သီးသန့်စိုက်ပျိုးသကဲ့သို့ သီးထပ်သီးညှပ်အနေနဲ့လဲ စိုက်ပျိုးကြပါတယ်”ဟု

ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြသည်။

ကလေးခရိုင်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မြို့နယ်အလိုက် ပဲစင်းငုံ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကလေးမြို့နယ်တွင် ၉၃၄ ဧက၊ ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ၃၅၅ ဧကနှင့် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ၂၂၇၅ ဧက စုစုပေါင်း ၃၂၄၄ ဧက တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးရန် မြို့နယ်အလိုက်လျာထားမှုအနေဖြင့် ကလေးမြို့နယ်တွင် ၁၀၉၇ ဧက၊ ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ၃၅၅ ဧကနှင့် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ၂၂၀၂ ဧက စုစုပေါင်း ၃၄၅၀ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ပဲစင်းငုံ စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို

သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေး၊ ငွေပေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရေး၊ ရွက်ဖြန်းဓာတ်မြေဩဇာဝယ်ယူမှု သက်သာလျော့ချနိုင်စေရန် ယူရီးယားနှင့်လက်ချားပေါင်းစပ်သုံးစွဲသည့် နည်းပညာများ

ဖြန့်ဝေပေးခြင်း စသည့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယူရီးယားနှင့် လက်ချားသုံးစွဲခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်သက်သာပြီး အပင်များပိုးမွှားကင်းစင်ကာ အပင်ဖြစ်ထွန်းမှုကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)



မြန်အောင်မြို့နယ် သရက်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မြန်အောင် ရှုလိုင် ၂၃

ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်ခရိုင် မြန်အောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြှင့်တင်ပေးလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ သရက်ကုန်းကျေးရွာ၌ ပထမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ရှုလိုင် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်

ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။ ရှေးဦးစွာ မြန်အောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးလှိုင်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်ပိုင်တစ်နိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပေးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်

၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးလက်နေပြည်သူများ လိုက်နာရမည့်တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့်ပြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၃၀ ကို ကျေးရွာကော်မတီဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များက သရက်ကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၂ ဒသမ ၃ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ကိုင်သူ ၅၅ ဦးကို ၇ ဒသမ ၇ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၈၀ ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၃၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သံသာ

သာစည်မြို့နယ် သုံးပတ်လည်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု စစ်ဆေး

သာစည် ရှုလိုင် ၂၃

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ချစေရန် ရည်ရွယ်၍ သုံးပတ်လည်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများကို ရှုလိုင် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများက စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သာစည်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်း၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တိုးတိုးစိန်နှင့် စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက သုံးပတ်လည်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း

များဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းအစာများ ပြည့်စုံမှုရှိမရှိ စစ်ဆေးပြီး သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သုံးပတ်လည်ကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၈၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၇ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၂ ဒသမ ၈ သန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၉၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၅၅ ဒသမ ၄၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းထံမှ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ဘုရားကြီးကျေးရွာ၌ ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဒိုက်ဦး ရှုလိုင် ၂၃

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဘုရားကြီးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ဦးစီးဌာနမှ ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒေါ်အေးအေးလှိုင်က ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ရှုလိုင် ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်

အသုံးပြုကြရန်ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေး သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းပေးရန် ဆွေးနွေးရာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ဘုရားကြီးကျေးရွာ၌ လမ်းအရည်ပေ ၁၄၁၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိသော ကျေးရွာတွင်း ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးသိန်း ၁၅၀ ဖြင့် ဒိုက်ဦးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာကူညီပံ့ပိုးမှုအနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် ငွန် ၉ ရက်နေ့မှစ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကြောင့် ဘုရားကြီးကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၈၃ အိမ်မှ လူဦးရေ ၈၆၃ ဦးတို့သည် သွားလာရေးလွယ်ကူနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးလှိုင်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ရီလေး

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးထိန်းသိမ်းမှုတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပါဝင်ကူညီမှု

မောင်လွမ်း(သုတေသီ)

၂၀၂၄ ခုနှစ်သို့ ချဉ်းနင်းဝင်ရောက်လာသည့် အချိန်မှစ၍ တရုတ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ရှုမြင်ချက်များကို ဖော်ပြလာရုံမက လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများကို ပူးပေါင်းဖြေရှင်းရေးနှင့် နိုင်ငံတကာ ကတိကဝတ်များအတိုင်း လုပ်ဆောင်လာသည်။ လက်ရှိ နိုင်ငံတကာမဟာဗျူဟာလုံခြုံရေးအခြေအနေအရ စိန်ခေါ်မှုအသစ်များနှင့် ရင်ဆိုင်နေချိန်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့သောအခြေအနေတွင် အင်အားကြီးနိုင်ငံများနည်းတူ နိုင်ငံစုံပူးပေါင်းပါဝင်ရေးကို တရုတ်နိုင်ငံက လှုံ့ဆော်ထားသည်။ အင်အားကြီးနိုင်ငံတို့၏ ပါဝင်စွက်ဖက်မှုကိုထောက်ပြကာ ထိုလုပ်ရပ်များက မဟာဗျူဟာဟန်ချက်ညီမှုနှင့် တည်ငြိမ်မှုကို ပြင်းထန်စွာနှောင့်ယှက်လျက်ရှိကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လက်နက်ထိန်းချုပ်ရေးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဆွန်ရှောင်ဘိုက ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်က ဂျီနီဗာတွင်ပြုလုပ်သည့် လက်နက်ဖြတ်သိမ်းရေး အဆင့်မြင့်ညီလာခံ၌ ပြောကြားခဲ့သည်။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးအစီအစဉ်ချဉ်းကပ်မှု

ယခုနှစ် ဇွန် ၂ ရက်က ပြီးဆုံးခဲ့သော ၂၁ ကြိမ်မြောက် ရုရှ်ဂရိလာဆွေးနွေးပွဲတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ချဉ်းကပ်မှုသည် ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးအတွက် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပုံတင်ထပ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ တရုတ်နိုင်ငံက ချပြခဲ့သော ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးအစီအစဉ်(Global Security Initiative - GSI) ၏ အဓိကအချက်အနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ချဉ်းကပ်မှုသည် ဘုံကျယ်ပြန့်သည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သောလုံခြုံရေးအမြင်များ၏ အဓိက အဓိပ္ပာယ်များပေါ်တွင် အခြေခံထားသည်။ ၎င်းသည် မတူကွဲပြားမှုနှင့် သဟဇာတဖြစ်မှုတို့၌ တရုတ်၏ အမြင်ကြွယ်ဝမှုကို ဖော်ညွှန်းထားသည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးကြပ်မတ်မှုတွင် ပါဝင်ရန်၊ အားလုံးအတွက် ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးအသိုက်အဝန်းတည်ဆောက်ရေးကို မြှင့်တင်ရန်နှင့် ခေတ်သစ်တွင် အခြားနိုင်ငံများပူးပေါင်းရန် တရုတ်နိုင်ငံအတွက် အတွေးအခေါ် ဆိုင်ရာလမ်းညွှန်ချက်ဖြစ်သည်။

ဘုံလုံခြုံရေးအတွက် တရုတ်၏ ချဉ်းကပ်မှုသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးကို ထောက်ခံအားပေးပြီး ခုခံနိုင်စွမ်းမရှိသော နိုင်ငံအားလုံး၏ အပြန်အလှန် ဆက်သွယ်နေသောအကျိုးစီးပွားများနှင့် မျှဝေထားသော အားနည်းချက်များကို မီးမောင်းထိုးပြထားသည်။ ဘုံလုံခြုံရေးသဘောတရားသည် နိုင်ငံအားလုံး၏ တရားဝင်လုံခြုံရေးဆိုင်ရာစိုးရိမ်မှုများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်နှင့် အခြားနိုင်ငံများ၏လုံခြုံရေးကို အသုံးမပြုဘဲ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံတို့၏ လုံခြုံရေးအရေးပါမှုကို အလေးပေးကာ အစဉ်အမြဲတန်းတူညီမျှပါဝင်သော လုံခြုံရေးမူများ ထည့်သွင်းထားသည်။ ဤရပ်တည်ချက်သည် ဝိုင်းကျိုးစီးမှုဝါဒနှင့် အာဏာခိုင်ခံ့ရေးကို ပြတ်ပြတ်သားသားဆန့်ကျင်ထားသည်။

မကြာသေးမီနှစ်များအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသည် နိုင်ငံတကာအရေးအခင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၎င်း၏ ရပ်တည်ချက်များကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ယူကရိန်း အကျပ်အတည်းတွင် နိုင်ငံရေးအရ ဖြေရှင်းမှုဆိုင်ရာ တရုတ်၏ရပ်တည်ချက်၊ အာဖဂန်ပြည်ထောင်စု တရုတ်၏ရပ်တည်ချက်၊ ယူကရိန်းအကျပ်အတည်းကို နိုင်ငံရေးအရဖြေရှင်းရေးဆိုင်ရာ တရုတ်နှင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံများကြား ဘုံနားလည်မှုများနှင့် ပါလက်စတိုင်းဆိုင်ရာ တရုတ်-အာရပ်နိုင်ငံများ၏ ပူးတွဲကြေညာချက်ကဲ့သို့သော လုပ်ဆောင်မှုများပါဝင်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ပြင်းထန်သောပဋိပက္ခများကို လျော့ချရန်နှင့် မငြိမ်မသက်ဖြစ်သောဒေသများတွင် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်ရေးကို မြှင့်တင်ရာ၌ အပြုသဘောဆောင်သောအခန်းကဏ္ဍပါဝင်ခဲ့သည်။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံ၏

ချဉ်းကပ်မှုသည် ကျယ်ပြန့်သည့်လုံခြုံရေးကို မြှင့်တင်ပေးပြီး သမားရိုးကျနှင့် သမားရိုးကျမဟုတ်သော နယ်ပယ်နှစ်ခုစလုံးတွင် လုံခြုံရေးညှိနှိုင်းထိန်းသိမ်းမှုကို အလေးပေးထားသည်။ လက်ရှိတွင် ဒေသတွင်း ပဋိပက္ခများ၊ အကြမ်းဖက်ဝါဒ၊ နိုင်ငံဖြတ်ကျော်ရာဇဝတ်မှုများ၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး၊ ဇီဝလုံခြုံရေးနှင့် ဉာဏ်ရည်တူလုံခြုံရေးကဲ့သို့သော ကိစ္စရပ်များသည် တစ်ခုပြီးတစ်ခု ပေါ်ထွက်လျက်ရှိပြီး လူ့အသိုင်းအဝိုင်းအတွက် သိသာထင်ရှားသော စိန်ခေါ်မှုများရှိနေသည်။ မကြာသေးမီနှစ်များအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသည် နိုင်ငံတကာနှင့် ဒေသဆိုင်ရာထိလွယ်ရွယ်သည့်ပြဿနာများအတွက် နိုင်ငံရေးအရ ဖြေရှင်းနည်းများကို မြှင့်



တင်ရုံသာမက သမားရိုးကျမဟုတ်သော လုံခြုံရေးအဖွဲ့ချုပ်များဆိုင်ရာအစီအစဉ်များနှင့် ရပ်တည်ချက်များကို အဆိုပြုခဲ့သည်။ ဥပမာအားဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံသည် အချက်အလက်လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အစီအစဉ်၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ AI ကြီးကြပ်ရေးအစီအစဉ်နှင့် ဖူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်မှကင်းစင်သော လူသားတို့အတွက် အနာဂတ်တစ်ခုခုအထည်ဆောက်ခြင်းအယူအဆကို အဆိုပြုခဲ့ခြင်းတို့ဖြစ်သည်။ ဤကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများသည် လုံခြုံရေးစိန်ခေါ်မှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန်နှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးကြပ်မတ်မှုကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းသည့်နည်းလမ်းဖြင့် နိုင်ငံတကာ၏သဘောတူညီမှုကို စုစည်းရန်ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။

လုံခြုံရေးစိန်ခေါ်မှုများကို ပူးပေါင်းဖြေရှင်းမှု၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနယ်ပယ်များ ချဲ့ထွင်မှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနည်းလမ်းများ ဆန်းသစ်တီထွင်မှု၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမှတစ်ဆင့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးကိုမြှင့်တင်ရေးတို့အတွက် အသိပညာပေးခြင်းတို့ကို အလေးပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ချဉ်းကပ်မှုသည် ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးကို ထောက်ခံအားပေးသူများထံသို့ ချဉ်းကပ်မှုဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် စစ်မှန်သော နိုင်ငံစုံဝါဒကိုလက်ကိုင်ထားပြီး ကုလသမဂ္ဂနှင့် အခြားနိုင်ငံစုံ အခင်းအကျင်းများမှတစ်ဆင့် ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးအတွက် အများပြည်သူဆိုင်ရာရလဒ်အများအပြားကို ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။

ရုရှ်တိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (SCO)၊ BRICS၊ လန်ချန်း-မဲခေါင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး (Lancang-Mekong Cooperation -LMC)၊ အာရှဒေသအတွင်း အပြန်အလှန်ဆက်ဆံရေးနှင့် ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်ရေးဆိုင်ရာညီလာခံ (CI-CA)၊ တရုတ်-ဗဟိုအာရှနှင့် တရုတ်-အာရပ်နိုင်ငံများ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများတွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် တူညီသော သို့မဟုတ် အလားတူပန်းတိုင်များဖြင့် လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ဆက်တိုက်လုပ်

ဆောင်ခဲ့သည်။ ပေကျင်း Xiangshan ဖိုရမ်၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဖိုရမ်၊ တရုတ်-အာဖရိက ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေး ဖိုရမ်၊ တရုတ်-လက်တင်အမေရိက အဆင့်မြင့်ကာကွယ်ရေးဖိုရမ်ကဲ့သို့သော အခင်းအကျင်းများမှတစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံသည် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်းရန် နိုင်ငံတကာ၏ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများကို ပိုမိုခိုင်မာစေရန် ကူညီပေးခဲ့သည်။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ချဉ်းကပ်မှုသည် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသောလုံခြုံရေးအတွက် ထောက်ခံအားပေးမှုများဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော လူသားဖွံ့ဖြိုး



တိုးတက်မှုကို အလေးပေးထားသည်။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လိုငွေပြုမှုသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာပြဿနာများစွာကို ဖြစ်ပေါ်စေလေ့ရှိပြီး ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးလိုငွေပြုမှုများပေါ်ပေါက်လာခြင်းနှင့် နီးကပ်စွာဆက်စပ်နေသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအစီအစဉ်(GDI)နှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးအစီအစဉ်(GSI)တို့သည် ၎င်းတို့၏ သိပ္ပံဆိုင်ရာအဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်၏ မရှိမဖြစ်အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ကုလသမဂ္ဂ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အစီအစဉ်(UN 2030 Agenda)ကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ရန် ၎င်းတို့ကိုပေါင်းစည်းထားပြီး ရေရှည်တည်တံ့သော လုံခြုံရေးကိုမြှင့်တင်ရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အပြော်အမြင်ရှိမှုကို ထင်ဟပ်စေသည်။

အင်အားကြီးနိုင်ငံတစ်ခုအနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏တာဝန်များကို တက်ကြွစွာထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ကုလသမဂ္ဂပဋိညာဉ်စာတမ်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အခြေခံမူများကို စိတ်အားထက်သန်စွာ ထောက်ခံထားပြီး ကုလသမဂ္ဂငြိမ်းချမ်းရေးထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းများတွင် တက်ကြွစွာပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ကုလသမဂ္ဂရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ မူဘောင်ကွန်ဗင်းရှင်းနှင့် ပါရီသဘောတူညီချက်ကဲ့သို့သော မူဘောင်များအောက်ရှိ နိုင်ငံတကာစေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများတွင်လည်း နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဆင်းရဲမှုလျော့ချရေး၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ ဤကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုမရှိသည့် Belt and Road စီမံကိန်းများကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ရန် မြှင့်တင်ပေးပြီး ရေရှည်တည်တံ့သော လူသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးကို အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည်။

ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးထိန်းသိမ်းမှုရန်လိုလားမှု

လက်ရှိတွင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလုံခြုံရေးအခင်းအကျင်းသည် နက်ရှိုင်းသည့်အပြောင်းအလဲများကို ရင်ဆိုင်နေရသည်။ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုး

တက်မှုအတွက် အပြုသဘောဆောင်သော တွန်းအားတစ်ရပ်အနေဖြင့် အနာဂတ်ကို မျက်မြင်သုံးသပ်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် သာယာဝပြောရေးလမ်းကြောင်းဆီသို့ အရောက်လှမ်းနိုင်ရန် ၎င်း၏ ဉာဏ်ပညာနှင့် ဖြေရှင်းချက်များကို ဆက်လက်ပံ့ပိုးကူညီသွားမည်ဖြစ်သည်။

အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် စစ်ပွဲဖြစ်စေမည့် မည်သည့်နိုင်ငံ သို့မဟုတ် မည်သည့်အင်အားကိုမျှ တရုတ်နိုင်ငံက ခွင့်မပြုကြောင်း အမျိုးသားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Dong Jun က ဇွန် ၂ ရက်က စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် ကျင်းပသည့် ရုရှ်ဂရိလာထိပ်တန်း ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးဖိုရမ်တွင် ၎င်း၏ ပထမဆုံးအကြိမ် အဖြစ် မိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးချဉ်းကပ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ အဓိကမိန့်ခွန်းတွင် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Dong Jun က အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အောင်မြင်မှုများနှင့်တည်ငြိမ်မှုတို့သည် လွယ်လွယ်ကူကူမရောက်ရှိသေးကြောင်း၊ ဤအချက်များသည် ဒေသတွင်းရှိ ပြည်သူများ၏ စုပေါင်းဉာဏ်ပညာနှင့် ပူးပေါင်းကြိုးပမ်းမှုများ၏ ရလဒ်များဖြစ်ပြီး လွန်စွာ မြတ်နိုးသင့်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသကို ထိခိုက်နစ်နာစေမည့် နိုင်ငံ သို့မဟုတ် အင်အားကို တရုတ်နိုင်ငံက ခွင့်ပြုမည်မဟုတ်ကြောင်း၊ ပထဝီဝင်နိုင်ငံရေးပဋိပက္ခများ သို့မဟုတ် ဒေသတွင်းစစ်အေးတိုက်ပွဲနှင့် မည်သည့်တိုက်ခိုက်မှုကိုမျှ လက်ခံမည်မဟုတ်ကြောင်း၊ မည်သည့်နိုင်ငံ သို့မဟုတ် မည်သည့်အင်အားကိုမျှ ဤနေရာတွင် ပဋိပက္ခနှင့် မငြိမ်မသက်ဖြစ်စေရေး ဖန်တီးခွင့်မပြုကြောင်း အမျိုးသားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Dong Jun က အလေးပေးပြောကြားခဲ့သည်။

ဘုံလုံခြုံရေးစိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ရသည့်အခါ မည်သည့်နိုင်ငံမျှ ထိခိုက်မှုမရှိဘဲ ကျန်ရှိမည်မဟုတ်ကြောင်း၊ အကြွင်းမဲ့လုံခြုံရေး သို့မဟုတ် သီးသန့်လုံခြုံရေးကဲ့သို့သောအရာ ရှိမည်မဟုတ်ကြောင်း၊ ဆယ်စုနှစ်များအတွင်း ဘုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် win-win ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများသည် ပင်မရေစီးကြောင်းတွင် အမြဲရှိနေခဲ့ကြောင်း၊ အတိအကျရှိနေသည့် နယ်မြေအတွင်း ဒေသငယ်တစ်ခုကိုခွဲထုတ်ခြင်းနှင့် တည်ဆောက်ခြင်းတို့ကို အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင် လက်ခံသူမရှိဟုလည်း အလေးပေးပြောကြားခဲ့သည်။

ခြုံချိဆိုရလျှင် တရုတ်နိုင်ငံသည် တန်းတူညီမျှမှုနှင့် လေးစားမှု၊ ပွင့်လင်းမှုနှင့် အားလုံးပါဝင်မှုတို့ကို တန်ဖိုးထားသည့် ဘုံလုံခြုံရေးကို ရှာဖွေလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံ၏ အဓိကအကျိုးစီးပွားများကို ကာကွယ်ရန် သန္နိဋ္ဌာန်ချထားကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ပေါ်ပေါက်လာသော သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများ ဖြစ်သည့် ဉာဏ်ရည်တူ(AI)၊ ပြင်ပအာကာသနှင့် ဆိုက်ဘာနယ်ပယ်ကဲ့သို့သော စိန်ခေါ်မှုများကို တုံ့ပြန်ရန်အတွက် အဖွဲ့အစည်းအားလုံးက အလေးပေးဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း တိုက်တွန်းထားသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ထို့ပြင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ကိုယ်ပိုင်လုံခြုံရေးကိုကာကွယ်ရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ကမ္ဘာ့အင်အားစုများကို တရားဥပဒေနှင့်အညီ ပံ့ပိုးရန်ဖြစ်သည်ဟုဆိုထားကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ သို့ဖြစ်၍ တရုတ်နိုင်ငံသည် ကိုယ်တိုင်လုံခြုံရေးနည်းတူ ဒေသတွင်းနှင့် ကမ္ဘာ့လုံခြုံရေးအတွက် ဦးဆောင်ပါဝင်ကူညီနိုင်ရန် ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား
- China contributes to global security governance, China Military Online, June 2024

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်သည့် ရေကြီးရေလျှံမှု ကြိုတင်သတိပြု



သဘာဝဘေးအန္တရာယ်သည် နိုင်ငံတိုင်း၊ လူသားတိုင်းကြုံတွေ့နေရသော ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်သည်။ အချို့သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် မည်သည့်နေ့ရက် မည်သည့်အချိန်တွင် ပေါ်ပေါက်လာမည်ကို မည်သူမျှ ကြိုတင်ခန့်မှန်း၍ မရနိုင်ပေ။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များထဲတွင် မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ တောမီးလောင်ခြင်း၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ မုန်တိုင်းများ မကြာခဏတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေခဲပြင်များမှ ရေခဲများအရည်ပျော်ခြင်းနှင့် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်ခြင်း၊ အစားအစာနှင့် သောက်သုံးရေရှားပါးလာခြင်းနှင့် အနာရောဂါများထူပြောလာခြင်း စသည်တို့ပါဝင်သည်။

လက်ရှိ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုများကြောင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး မကြာခဏဆိုသလို ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ အဓိကအားဖြင့် လူသားတို့၏ မဆင်မခြင်ပြုမူဆောင်ရွက်မှု၊ မတော်တဆမှု၊ ပေါ့ဆမှု စသောကြောင့် တရားများကြောင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြုံတွေ့ရတတ်သကဲ့သို့ သဘာဝအလျောက်ဖြစ်ပေါ်လာသည့် သဘာဝဘေးများကိုလည်း ကြုံတွေ့ရလျက်ရှိသည်။ လူဦးရေတိုးပွားလာခြင်း၊ နည်းပညာများခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းနှင့်အတူ စက်မှုလုပ်ငန်းများ ကျယ်ပြန့်စွာ ဆောင်ရွက်လာခြင်းများကြောင့်လည်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်မှုများဖြစ်ပေါ်စေကာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲဖောက်ပြန်မှုများဖြစ်စေသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲဖောက်ပြန်မှုများကို ဖြစ်စေသည့် သိသာထင်ရှားသော အကြောင်းရင်းများမှာ ရေထုညစ်ညမ်းမှု၊ လေထုညစ်ညမ်းမှု၊ ဂေဟစနစ်များယိုယွင်းပျက်စီးမှု၊ စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ တရားမဝင်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် ဖြိုပြိုများရှိ စည်းကမ်းမဲ့အမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်လာရသည့် အမှိုက်ညစ်ညမ်းမှုတို့သည် ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲခြင်းနှင့်အတူ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အန္တရာယ်များကို ကြုံတွေ့ရစေပါသည်။

ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့်သက်ရောက်မှုများသည် ဒေသတစ်ခုနှင့်တစ်ခု မတူညီကြသည့်အပြင် ပြင်းထန်သောရာသီဥတုအမျိုးအစားချင်းတူသည့်တိုင် ပြင်းထန်မှုသည် နေရာဒေသများအပေါ် မူတည်ပြီး ကွဲပြားသေးသည်။ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ ပျက်စီးယိုယွင်းခြင်းနှင့် မြေမျက်နှာသွင်ပြင်အနေအထားများအပေါ် မူတည်၍ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဒဏ် ခံရနိုင်ခြေများ

ကွဲပြားကြသည်။ မုတ်သုံရာသီဖြစ်သော ဇွန်၊ ဇူလိုင်၊ ဩဂုတ်၊ စက်တင်ဘာလတို့၌ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် မုန်တိုင်းနှင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုများ ဖြစ်လေ့ရှိပြီး နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများ၊ မြေပြိုမှုနှင့် တောင်ပြိုမှုများကဲ့သို့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည်။

ပုံမှန်သဘာဝအတိုင်း ဖြစ်လေ့ရှိသည့် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခြင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံခြင်းများကို ကြိုတင်ခန့်မှန်းနိုင်သော်လည်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲလာမှုကြောင့်ဖြစ်လာသည့် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေကြီးရေလျှံခြင်းနှင့် ရေလွှမ်းမိုးခြင်းများကဲ့သို့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ကြိုတင်ခန့်မှန်းနိုင်ပေ။ ထိုသို့ ရုတ်တရက် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားမှုနှုန်းသည်လည်း နှစ်စဉ်လိုလို ဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး အကြိမ်ရေအားဖြင့် ခပ်စိပ်စိပ်ဖြစ်လာကာ ပိုမို၍ ဆိုးရွားပြင်းထန်လာသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသဖြင့် အဆိုပါဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် အခြေအနေများကို အမြဲသတိပြုရန်လိုအပ်သည်။ ရုတ်တရက် ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များတွင် အများဆုံးကြုံတွေ့ရလေ့ရှိသည်မှာ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်သည်။

ရေကြီးရေလျှံခြင်းနှင့်အတူ နောက်ဆက်တွဲဖြစ်လေ့ရှိသည့် မြေပြိုခြင်းများကြောင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးပြတ်တောက်မှု အခက်အခဲများအပြင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြတ်တောက်မှုများကိုလည်း တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေကြရသည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုသည် နှစ်စဉ် မိုးရာသီကာလ၌ ကြုံတွေ့နေရလေ့ရှိသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်သော်လည်း လက်ရှိကာလတွင် ပိုမိုဆိုးရွားပြင်းထန်လာပြီး နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ၏ လူမှုဘဝများအပေါ် များစွာသက်ရောက်မှုရှိသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်စဉ်များအပေါ် နှစ်စဉ်သတိပြု၍ လိုအပ်သည်များကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးသည် စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အမေရိကန်၊ တရုတ်၊ ဘရာဇီး၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ကနေဒါ၊ အိန္ဒိယ စသော နိုင်ငံတော်တော်များများတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ဆိုးကျိုးများသည် ဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံများထက် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများက ပိုမိုခံစားရနိုင်သည်ဟု ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားကြသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို မည်သူမျှတားဆီးမရနိုင်သော်လည်း သဘာဝဘေးကြောင့်ဖြစ်လာနိုင်သည့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများကိုမူ အနည်းဆုံးဖြစ်

စေရန် ကြိုတင်စီမံခန့်ခွဲနိုင်သည်။

ရေကြီးစဉ်အတွင်း လူများသည် ဘေးလွတ်ရာကုန်းပြင်မြင့်များသို့ ရွှေ့ပြောင်းကြရမည်။ ရေကြီးစဉ်အတွင်း တွေ့ရာရေကို လက်လွတ်စပယ် မသောက်သုံးသင့်ပေ။ ရေကြီးစဉ်တွင် မဆင်မခြင်သောက်သုံးခဲ့လျှင် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောခြင်းများ ဖြစ်နိုင်သဖြင့် တတ်နိုင်သမျှ ရေကိုကျိုချက်သောက်ခြင်း၊ သောက်သုံးရေသန့်ကို ကြိုတင်စုဆောင်းထားခြင်းများ ဆောင်ရွက်ထားရမည်။ မြစ်ချောင်းများမှ ရေကြီးရေလျှံခြင်းကိုကာကွယ်ရန် ကမ်းနဖူးများတွင် သဲအိတ်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်စုဆောင်းခြင်း၊ ရေထိန်းနံရံများ တည်ဆောက်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ထားရမည်။ အရေးပေါ်အခြေအနေ ကြိုလှည့်လျှင် ရပ်ရွာလူထုအတွက် အဆင်သင့်ဖြစ်နေစေရန် ကယ်ဆယ်ရေး ဝန်ထမ်းများ၊ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့များနှင့် လူမှုရေးအဖွဲ့များကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းထားရမည်။ ထိုသို့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုများနှင့်ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်မှုများကို နိုင်ငံတော်အဆင့်၊ ပြည်နယ်အလိုက်၊ စီရင်စုအလိုက် ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ကာ သဘာဝဘေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဘေးကင်းလုံခြုံ၍ ကြံကြံခံနိုင်သော စီမံချက်များဖြစ်လာစေရန် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့်တီထွင်ဆွဲဆောင်မှုကို အသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို ထိရောက်စွာ ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အပြင် သဘာဝဘေးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများလည်း များစွာလျော့နည်းသွားမည်ဖြစ်သည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လာသည့်အခါတွင် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ လျော့နိုင်သမျှလျော့ပါးရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ကာကွယ်ရေး၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအပါအဝင် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးကို

များပြုလုပ်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်စီမံခန့်ခွဲမှုများသည် များစွာအရေးပါပြီး အထူးအလေးဂရုပြုဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုကို အနည်းဆုံးထိ လျော့ပါးသက်သာစေသည်ကို တွေ့ရသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုလျှင် ရေကြီးရေလျှံမှုကဲ့သို့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် နှစ်စဉ်ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် သဘာဝဘေးတစ်ခုဖြစ်သည့်အတွက် ရေရှည်ကိုမြော်တွေးပြီး ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုနည်းပါးစေရေးအတွက် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် နိုင်ငံအသီးသီး၏ အစိုးရများ၊ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြည်သူတို့ အတူတကွပူးပေါင်းကာ သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်း၊ သစ်တောများထိန်းသိမ်းခြင်းများကို တစိုက်မတ်မတ် ရေရှည်စီမံကိန်းချမှတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပေသည်။ သစ်ပင်၊ သစ်တောများသည် ကျန်းစုဒေသများနှင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများကို လေမုန်တိုင်းဒဏ်နှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဒဏ်မှ ကာကွယ်ပေးနိုင်သည့်အပြင် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်မြင့်တက်လာမှု၏ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို လျော့ချနိုင်သဖြင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းများ၊ ဒီရေတောများထိန်းသိမ်းခြင်း၊ လေကာပင်များစိုက်ပျိုးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်သည့်အပြင် ရေကြီးရေလျှံမှုများကို ကြိုတင်ခန့်ခွဲရန်အတွက် မြို့ရွာများတွင် ရေဘေးကာကွယ်ရေးတာဝန်များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ပြီး တာဝန်များကို ခိုင်ခံ့အောင်အဆင်ပြေစေခြင်း၊ လူနေရပ်ကွက်များအတွင်း ရေစီးရေလာကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရေလွတ်နိုင်သည့်အိမ်များ ဖြစ်စေရန် အောက်ခြေကိုမြှင့်၍ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လမ်းတံတားများ တည်ဆောက်ရာတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် လျော့ပါးရေးကိုပါ ထည့်သွင်းတွက်ချက်တည်ဆောက်ခြင်းများကဲ့သို့ ရေရှည်အစီအမံများ ဆောင်ရွက်

❖ ရေကြီးစဉ်အတွင်း လူများသည် ဘေးလွတ်ရာ ကုန်းပြင်မြင့်များသို့ ရွှေ့ပြောင်းကြရမည်။ ရေကြီးစဉ်အတွင်း တွေ့ရာရေကို လက်လွတ်စပယ် မသောက်သုံးသင့်ပေ။ ရေကြီးစဉ်တွင် မဆင်မခြင်သောက်သုံးခဲ့လျှင် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောခြင်းများဖြစ်နိုင်သဖြင့် တတ်နိုင်သမျှ ရေကိုကျိုချက်သောက်ခြင်း၊ သောက်သုံးရေသန့်ကို ကြိုတင်စုဆောင်းထားခြင်းများ ဆောင်ရွက်ထားရမည်။ မြစ်ချောင်းများမှ ရေကြီးရေလျှံခြင်းကိုကာကွယ်ရန် ကမ်းနဖူးများတွင် သဲအိတ်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်စုဆောင်းခြင်း၊ ရေထိန်းနံရံများ တည်ဆောက်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ထားရမည်။ ❖

ထိထိရောက်ရောက်၊ လျင်လျင်မြန်မြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် သက်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့များကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ထားရမည်ဖြစ်သည်။ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အဆင်သင့်ဖြစ်နေခြင်း၊ သဘာဝဘေးဆိုင်ရာ ကြိုတင်သတိပေးချက်များကို ပြည်သူများအချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီသိရှိစေခြင်းက ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများကို အနည်းဆုံးဖြစ်စေပြီး အချိန်မီရွှေ့ပြောင်းခြင်း

ခြင်းဖြင့် ရေကြီးရေလျှံ ရေလွှမ်းမိုးမှုအန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ကြပါစေရန် ရေးသားအပ်ပါသည်။

ကိုးကား
- Main Causes of Flood and Effects of Flood on Humans

မေဇင်ထွန်း

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံ့မှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ့မှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ့မှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲမေးခွန်းနမူနာပုံစံများအား Myawady Webportal နှင့် Myanmar National Portal တွင် လေ့လာနိုင်သည်

စစ်တက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်နှင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ် စာမေးပွဲအတွက် မေးခွန်းနမူနာပုံစံများအား Myawady Webportal (www.myawady.net.mm/cadets) နှင့် Myanmar National Portal (www.myanmar.gov.mm/documents) တို့တွင် ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ပါသည်။

**စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)**



“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”

Remove Corruption, Promote Prosperity



အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်ပါသည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရ မည်။

- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြု ရမည်။

လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

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

ဟင်္သာတမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ဟင်္သာတ ဇူလိုင် ၂၃ - ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတ မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ငွန်လအတွင်း ဗိုလ်ကိတ် ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဟင်္သာတမြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့် အေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် မေလ အတွင်းက ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၅၄၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ငွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက် ဗိုလ်ကိတ်ပဲများကို ဟင်္သာတမြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက် ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ က ဝယ်ယူပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက် သို့ တင်ပို့ရောင်းချခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဟင်္သာတမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ငွန်လထဲမှာ ဗိုလ်ကိတ် ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ လဲ ဒေသထွက် ဗိုလ်ကိတ်ပဲတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက် နေပါတယ်။ ဗိုလ်ကိတ်ပဲတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ပြန်လည် ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာပါတယ်။ ဒေသထွက် ပဲတွေ၊ စပါးတွေကို

ဟင်္သာတဘက်က ကုန်သည် လုပ်ငန်းရှင်တွေက ရန်ကုန်ဈေးကွက် ကိုပဲ အများစုတင်ပို့ရောင်းချတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ဗိုလ်ကိတ်ပဲတွေ တင်ပို့ကုန်တက် လာတော့ ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင် တွေအပြင် လုပ်သားတွေပါ အဆင် ပြေလာပါတယ်” ဟု ဟင်္သာတ မြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်အေးက ပြောပြသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ သည့် ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၈၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ဗိုလ်ကိတ်ပဲများ ဝယ်ယူမှုအား ကောင်းလာခြင်းကြောင့် တေ- ဝင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင် ကားအငှားလိုက်သူများ အလုပ် အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိ လာကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်အေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

မြို့သစ်မြို့နယ် သန်းကုန်းကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

မြို့သစ် ဇူလိုင် ၂၃ - ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်းများ နှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်သွားရန် ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့သည်။

သန်းကုန်းကျေးရွာ၌ လမ်း အရှည် တစ်မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် နှစ်ပေ ကိုးလက်မရှိ ကုန် ထုတ်လမ်း မြေနှိကျောက်စရစ်ခင်း ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် အချင်း နှစ်ပေ၊ အရှည် ပေ ၂၀ ရှိ Pipe Culvert သုံးစင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ကို ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၈ ဒသမ ၆ သန်း အသုံးပြုပြီး ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေးဌာနမှ ဌာနကော်မတီ စုစုံပွဲဖြင့် ငွန် ၁၅ ရက်က စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီး စီး နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်း များအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပါက သန်းကုန်းကျေးရွာရှိ လယ်ယာစိုက်ပျိုးမြေ ၃၉ ဧကမှ ထွက်ရှိမည့် စိုက်ပျိုးသီးနှံများ ဈေးကွက်သို့ အချိန်တိုအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး များ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် ဦးကျော်ဆန်းဌေးက ပြောပြ၍ တွေ့ဆုံပြီး လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ် သိရသည်။

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

ပြင်ဆင်

နန်းမြိုင်ဇော်စီ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀ ၂၁၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅ ၂၉၁၁၁
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်မြေလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀ ၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

Myanmar Mobile Money (MMM) ကိုအသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများရရှိနိုင်ပါသည်။

အငြိမ်းစား လစာအပါအဝင် ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်ကိုသွားရန်မလိုဘဲ မိုဘိုင်းဖုန်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။



ဝန်ထမ်းလစာ / ပင်စင်လစာ ထုတ်ပေးခြင်း ၊ ငွေသွင်း ငွေထုတ်ခြင်း / ငွေလွှဲခြင်း ၊ ဈေးဝယ်ခြင်း

Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း ၊ Gift Card Bill ပေးခြင်း ၊

Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း ၊ E - Topup ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း ၊

လျှပ်စစ်မီတာ Bill များ ပေးဆောင်ခြင်း ၊ ပြည်ပ ငွေလွှဲ (ထိုင်း)

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀၁၅၂၁
 နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄
 မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်မြေလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆

ပြုတ်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း
 အတွက် Customs Duty ပေးဆောင်မှု
 များအား MMM Service အသုံးပြုပြီး
 လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ အောင်မြင်နိုင်ပါပြီ။

“အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း”

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စဉ့်ကိုင်မြို့၊ ချောင်းပတ်ကျေးရွာနေ ဒေါ်နီလာစန်းလှိုင်(ဘ)ဦးသောင်းလှိုင် (၉/စကတ(နိုင်)၀၆၈၇၃၃)ကိုင်ဆောင်သူ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်နီလာစန်းလှိုင် နှင့် ဒေါ်ခင်ငြိမ်းစုကျော် (၉/စကတ(နိုင်)၀၉၇၅၂၀)ကိုင်ဆောင်သူတို့သည် သားအမိတော်စပ်ကြောင်းနှင့် သမီးဖြစ်သူတွင် ငွေကြေးအရှုပ်အရှင်း ရှင်းတမ်းများရှိသည့်အတွက် မိခင်တစ်ဦးဖြစ်သည့်အတွက် တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေမှ ပြောပြ၍ သိရသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေ ဒေါ်နီလာစန်းလှိုင် ၏သမီးဖြစ်သူ ဒေါ်ခင်ငြိမ်းစုကျော် နှင့်ပတ်သက်၍ ရရန်ရှိသော ငွေကြေးများနှင့်ပတ်သက်၍ ဖြစ်စေ၊ ပေးရန်ရှိသော ငွေကြေးများနှင့်ပတ်သက်၍ဖြစ်စေ မိမိငွေကြေးရှင်းတမ်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်းမူရင်းများယူဆောင်၍ ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေ ဒေါ်နီလာစန်းလှိုင် ထံသို့ဖြစ်စေ၊ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ဖြစ်စေ (၁၄)ရက်အတွင်း လာရောက်ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းပေးနိုင်ပါကြောင်းနှင့်သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လာရောက်ဖြေရှင်းညှိနှိုင်းမှုမရှိသော ငွေကြေးရှင်းတမ်းများကို တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ပါကြောင်းနှင့် မိမိတို့၏ ငွေကြေးရှင်းတမ်းများအတွက် သက်ဆိုင်ရာရုံးများမှ တရားဝင်တောင်းဆိုစေရမည့်အပြင် ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေ ဒေါ်နီလာစန်းလှိုင် ၏သမီးဖြစ်သူ ဒေါ်ခင်ငြိမ်းစုကျော်တွင် ထိခိုက်နစ်နာအကျိုးတစ်စုံတစ်ရာ ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါက ပြုလုပ်သူ၏တာဝန်သာဖြစ်ပြီး ပြုလုပ်သူမည်သူမဆို ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေ ဒေါ်နီလာစန်းလှိုင် ၏သဘောဆန္ဒအရ သက်ဆိုင်ရာတည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ တရားစွဲဆိုအရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ
 ဒေါ်နီလာစန်းလှိုင် (ဘ) ဦးသောင်းလှိုင်
 ၉/စကတ(နိုင်)၀၆၈၇၃၃

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ

ဒေါ်သရဖီဝင်း (LL.B)	ဒေါ်ဆုမုန်သန်း (LL.B)
စဉ့်-၁၈၅၆၀	စဉ့်-၁၄၈၄၃
(၃၀. ၁၀. ၂၀၂၃)	(၃၀. ၇. ၂၀၁၈)

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ
 ၀၉-၇၉၆၄၅၄၂၆၃၊ ၀၉-၉၆၅၅၁၄၆၃၉
 ၆၀(ဒီ)၊ ၁၁၅ x ၁၁၆(အေ)လမ်းကြား၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
 စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၊ စဉ့်ကိုင် အ. ထ. က၊ Grade-12 (B) မှ မောင်ရှင်းခန့် ၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ၁၄-၆-၂၀၀၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ၁၄-၆-၂၀၀၆

အမည်ပြောင်း
 မန္တလေးမြို့၊ မျိုးညွန့် ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-11 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးကျော်မျိုး ၏သမီး မခင်မျိုးချစ် အား မမေသွယ်ကျော် ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မမေသွယ်ကျော်

ဖခင်အမည်မှန်
 ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မျိုးညွန့်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-12 မှ မသဒ္ဓါစုဇာ ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးလင်းထိုက်ဦး ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးလင်းထိုက်ဦး (၁၀/မလမ(နိုင်)၁၂၃၁၂၆)

COVID-19 ရောဂါသံသယဖြစ်ဖွယ်လက္ခဏာများ

အမည်မှန်
 ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ဆုကိုယ်ပိုင်ကျောင်း၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးသိန်းလော်ထွန်း ၏သား မောင်သံစစ်သိန်း ၏ အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မောင်သိန်းမင်းလော် ဖြစ်ပါကြောင်း။
 မောင်သိန်းမင်းလော်

ဖခင်အမည်မှန်
 ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ CAE ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-12 မှ မောင်ဟိန်းသန့် ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးမောင်တော် ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးမောင်တော် (၈/ဆမန(နိုင်)၀၃၆၃၁၉)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (ဆ)ရပ်ကွက်နေ ဦးမျိုးလော်တင့် (ဘ) ဦးတင့်လွင် (၁/မန(နိုင်)၀၇၅၄၅၈)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MB-109458) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၇၉၂၉၄၅၄၀၉

လျှပ်စစ်မီးကိုချွေတာသုံးစွဲပါ

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

လွန်ခဲ့သည့်(၁၄)ရက်အတွင်း ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားနေသည့်နိုင်ငံများသို့ ခရီးသွားခဲ့ခြင်း(သို့မဟုတ်) ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်ရောဂါ (COVID-19)ဖြစ်ပွားသည်ဟု အတည်ပြုခြင်းခံရသူနှင့် အတူနေထိုင်ခဲ့ခြင်းတို့ရှိခဲ့ပြီး ဖျားခြင်း(အပူချိန် ၃၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်/၁၀၀ ဒီဂရီ ငှ ဖာရင်ဟိုက်နှင့်အထက်ရှိခြင်း)၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူရခက်ခဲခြင်း၊ အားအင်ကုန်ခန်းခြင်း။

❖ MSME လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကအရေးကြီးသည်မှာ ကုန်ကြမ်းများ၊ သွင်းအားစု များ ပြည့်မီစွာရရှိရေးပင်ဖြစ်...

❖ ပြည်တွင်းစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးမှ ရရှိသည့် ကုန်ကြမ်း များကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်ခြင်းသည် သေချာသည့်ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းပင်ဖြစ် သဖြင့် ကုန်ကြမ်းများကို နည်းပညာများအသုံးပြု၍ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက် တွင်ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး(၂/ ၂၀၂၄) တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေ ခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံ လုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည် ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေ ဖွံ့ဖြိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုး ဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များ ဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍ များကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက် ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင် ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုး မှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက် ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေ ရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရွယ်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်ဇ်တန် နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၂၁ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် ရုလိုင် ၂၃
၂၀၂၄ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၂၁ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့မနန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိဘောလုံးကွင်း၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဦးဝဏ္ဏ မောင်လွင်၊ဒေါ်ခွဲဘူပိုးရယ်အောင်သိန်း၊မန်းငြိမ်း မောင်၊ ဒေါက်တာမူထန်၊ ဒေါက်တာဘရွှေ၊ ခွန်စံ လွင်၊ ဦးရွှေကြိမ်းနှင့် ဦးရန်ကျော်၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ

တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ညွှန်ကြားရေး ဝန်ကြီးများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြများနှင့် အားကစားသမားများ တက် ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကော် မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာန

စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ☆

နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲအတွက် ဘီလီယက်၊ စနုကာ၊ 9 Ball Pool ကစားသမား ရွေးချယ်ပွဲ ကျင်းပမည်

စာမျက်နှာ - ၉

ပဲရစ်အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော် အပြီးတွင် တင်းနစ်လောကမှ အနားယူ မည်ဖြစ်ကြောင်း အင်ဒီယာရေး ထုတ်ပြန် ကြေညာ

စာမျက်နှာ - ၈



ပုတ်သားပွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

၂၃-၇-၂၀၂၄

ခန့်:	၃ ဒသမ ၃၉	လက်မ
တောင်ငူ	၂ ဒသမ ၉၆	လက်မ
ကျောက်ဖြူ	၂ ဒသမ ၈၈	လက်မ
ဥက္ကံ	၂ ဒသမ ၇၆	လက်မ
ညောင်တုန်း	၂ ဒသမ ၄၀	လက်မ







SMART.p
GENTLEMEN FASHION













Ph : 033-60337~8 , 09-5022324

Fax : 033-60339

E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com

Facebook : Smart Smart

Viber : +95-9777585772

Address : Pyin Oo Lwin