



ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၄ ခုနှစ် ၊ ထန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၁) ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (8-11-2022) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၁၉၂)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- (၁) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၂) လတ်တလောဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- (၃) ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှနည်းလမ်းများဖြင့်

- အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- (၄) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- (၅) အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်(သာမညဖလအခါတော်နေ့)တွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၌ အများပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညို၊ တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်များ ကျင်းပပြုလုပ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ်ကြီးအား ပန်၊ ရေချမ်းနှင့် ဆီမီး ကပ်လှူပူဇော်စဉ်။

နေပြည်တော် ၃၀ ဇူလိုင် ၇
ယနေ့သည် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တို့၏ နေ့ထူးနေ့မြတ်များထဲမှ တစ်ရက်ဖြစ်သည့် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့် (သာမညဖလအခါတော်နေ့) ဖြစ်သည်နှင့်အညီ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်၊ မီးထွန်းပွဲတော်တို့ကို မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာကောင်းတစ်ရပ်အဖြစ် ထိန်းသိမ်းလက်ဆင့်ကမ်းပြီး နှစ်စဉ်ကျင်းပပြုလုပ်ကြသည်။

အဆိုပါနေ့ထူးနေ့မြတ်တွင် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များအနေဖြင့် မြတ်စွာဘုရားရှင်အား ရည်မှန်း၍ ဥပုသ်သီလဆောက်တည်ခြင်း၊ ပဋ္ဌာန်းဒေသနာတော်နှင့် ပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖွားပူဇော်ခြင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၌ ကထိန်လျာသင်္ကန်းကပ်လှူခြင်း၊ ကထိန်ခင်းခြင်း၊ ဒါနသီလဘာဝနာကုသိုလ်ယူဆည်းပူးပွားများခြင်း စသည့် သူတော်ကောင်းတရားများကို ကြိုးစားအားထုတ်ဆောင်ရွက်ကြပြီး ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများ၌လည်း စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖူးမြော်ကြည်ညိုခြင်းများကို ပြုလုပ်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၃ F

ASEAN TOURISM AWARDS(2022)၏ ASEAN MICE Venue Standardနှင့် Exhibition Venue Award ရရှိခဲ့သော

မန္တလေးမြို့၏ ဂုဏ်ကျက်သရေဆောင်

ရတနာပုံ ခန်းမ

ရရှိနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုများ
ဖိုရမ်များ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ အစည်းအဝေးများ၊ ရှင်ပြု ရဟန်းခန်းများ၊ အလှူပွဲများ၊ မင်္ဂလာဆောင်ပွဲများ၊ မွေးနေ့ပွဲများ၊ အထိမ်းအမှတ်ညစာစားပွဲများ၊ ဈေးရောင်းပွဲတော်များ၊ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးပွဲများ၊ နိုင်ငံတကာကုန်စည်ပြပွဲများ၊ အငြိမ်းပွဲ၊ ပဒေသာကပွဲ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊ အလှူတတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်းများ၊ အတွက် ခန်းမများ၊ ငှားရမ်းခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

(၇၈)လမ်းနှင့် (၃၈)လမ်းထောင့်၊ မဟာဆောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့၊ ၀၂-၄၀၃၀၄၃၈၊ ၀၂-၄၀၃၀၄၃၉၊ ၀၉-၆၆၇၈၉၉၉၉၊ ၀၉-၆၆၇၈၉၉၉၂

ရတနာပုံ

၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်



MSME လုပ်ငန်းများ ပို့ပြီးအောင်မြင်ရေး ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း

မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အဓိကဆောင်ရွက်သည့်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး ယခုအခါ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအပြင် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးရန် အားပေးဆောင်ရွက်နေကြောင်း တွေ့ရသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိသည့် MSME လုပ်ငန်းများကို ထိုသို့ အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ လုပ်ငန်းရှင်များ၏ လိုအပ်ချက်များကို တတ်နိုင်သမျှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ကိုယ်တိုင် လှည့်လည်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း တွေ့ရသည်။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို ဆောင်ရွက်၍ ပြည်တွင်းစီးပွားမြှင့်တင်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် MSME လုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံ့လိုအပ်ချက်အရ ပေါ်ပေါက်လာသည့်လုပ်ငန်းများအဖြစ် မှတ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများသည် ပြည်တွင်း၌ လုံလောက်စွာရရှိနိုင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံ၍ ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ်ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သလို MSME လုပ်ငန်းများမှ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို အဆင့်မီစွာဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပြည်ပသွင်းကုန်များကို အစားထိုးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

MSME လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အောင်မြင်သည့်ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းဖြစ်ရန်အတွက် ထုတ်လုပ်သည့်ကုန်ပစ္စည်းများ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရန်နှင့် ထုပ်ပိုးမှုများအဆင့်မီအောင်ဆောင်ရွက်၍ သုံးစွဲသူများစိတ်ပါဝင်စားမှုရှိလာအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပစ္စည်းချင်းတူပါက ဈေးနှုန်းသက်သာရန်၊ ဈေးနှုန်းချင်းတူပါက ပစ္စည်းအရည်အသွေး ပိုမိုကောင်းမွန်ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ မိမိတို့၏ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ဈေးကွက်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်းကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က လမ်းညွှန်ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

MSME လုပ်ငန်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးရန် ကြိုးပမ်းကြရာတွင် မိမိတို့ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတွင်းမှ ထွက်ရှိသည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက ခိုင်မာသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်လာမည်ဖြစ်ရာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများမှထွက်ရှိသည့် ကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံရန်လိုအပ်သည်။

MSME လုပ်ငန်းများမှ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်လာနိုင်ပါက ပြည်တွင်းစားသုံးမှုလုံခြုံခြင်း၊ ပြည်ပပို့ကုန်အမည် ရရှိနိုင်ခြင်း၊ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ပေါ်ပေါက်ခြင်းနှင့် အတူ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်ပြေချောမွေ့လာစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုမှ အသေးစားလုပ်ငန်းသည် အငယ်စားလုပ်ငန်းအဖြစ်လည်းကောင်း၊ အငယ်စားလုပ်ငန်းသည် အလတ်စားလုပ်ငန်းအဖြစ်လည်းကောင်း ဆက်လက်ဖွံ့ဖြိုးကာ နိုင်ငံ၏ စီးပွားကိုပင် မြှင့်တင်နိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ပေရာ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို အဆင်ပြေချောမွေ့စေနိုင်သည်သာမက နိုင်ငံ့စီးပွားကိုပင် မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် MSME လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖွံ့ဖြိုးရန် ဒေသခံများနှင့် တာဝန်ရှိသူများအားလုံးတို့က လုပ်အား၊ အကြံဉာဏ်အား၊ အရင်းအနှီးအား၊ နည်းပညာအားတို့ဖြင့် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့၌ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်တွင် ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိ



မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၇
မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ဆောင်မုန်းဘုရားဖြစ်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်တွင် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့(ယနေ့)၌ နယ်စုံဒေသက လာရောက်ဖူးမြော်ကြသည့် ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော် ဂေါပကအဖွဲ့မှူး ဦးသိန်းထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ယနေ့သည် မြန်မာလူမျိုးတို့၏ နေ့ထူးနေ့မြတ်ဖြစ်သော တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ဖြစ်ပြီး ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တို့၏ ဥပုသ်နေ့ဖြစ်သောကြောင့် မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ကို အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နံနက်အစောပိုင်းမှ စ၍ လာရောက်ဖူးမြော်ကြကြောင်း၊ ဖူးမြော်ကြရာတွင်လည်း မုခ်လေးခုစလုံးမှ ဝင်ရောက်ဖူးမြော်ကြပြီး ယခင်ရက်များထက် ဘုရားဖူးဦးရေ တိုးကာ စည်ကားများပြားလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနေ့ဟာ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ဥပုသ်နေ့အပြင် ရုံးပိတ်ရက်၊ ကျောင်းပိတ်ရက်ဖြစ်တာကြောင့် မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်မှာ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်က ဘုရားဖူးတွေနဲ့ စည်ကား များပြားနေပါတယ်။ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ကို နှစ်စဉ် ကပ်လှူပူဇော်နေကျဖြစ်တဲ့ မသိုးသက်န်း ကပ်လှူပူဇော်တာကို တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၄ ရက်က ရင်ပြင်တော်ပေါ်မှာ မင်္ဂလာ အလားတူ မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ မက္ကဝေတေဆောက်ပြီး ရက်ကန်းစင်တော်တွေနဲ့ ရက်လုပ်၊ ချုပ်လုပ်ပြီး တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ (ဒီနေ့) မနက်မှာ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ကို ကပ်လှူပူဇော်ခဲ့ပါတယ်။ သမိုင်းဝင်ပြတိုက်၊ ပြခန်းတွေကို သွားရောက်လေ့လာသူတွေနဲ့လဲ စည်ကားနေပါတယ်။ ငါးကန်၊ လိပ်ကန်တွေကို သွားရောက်ပြီး (၁၈၅)

ပီယက်နမ်နိုင်ငံက ဝယ်ယူမှုများလာ၍ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ကြက်သွန်နီတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၇
ပြည်တွင်းမှထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီများကို ပီယက်နမ်နိုင်ငံက ဝယ်ယူမှုများလာ၍ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ အောင်ကြက်သွန်နှင့် အာလူးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ယခုအခါ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ပြည်တွင်းမှထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပီယက်နမ်နိုင်ငံက ဝယ်ယူမှုများလာခြင်းကြောင့် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ကြက်သွန်နီ ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း သိရသည်။

“နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်အတွင်း ကစပြီးတော့ ပြည်တွင်းကထွက်တဲ့ ကြက်သွန်နီကို ပီယက်နမ်က ပြန်ပြီး ဝယ်နေတာတွေရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ပြည်တွင်းကထွက်ရှိတဲ့ ကြက်သွန်နီတွေ မန္တလေးဈေးကွက်ထဲမှာတော့ ဈေးအကောင်းဆုံးအနေအထားကို ပြန်ရောက်လာတယ်”ဟု ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြသည်။

မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း အောက်တိုဘာလ နောက်ဆုံးပတ်က ပြည်တွင်းမှထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၅၀၀ သာရှိခဲ့သော်လည်း နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း သိရသည်။

“နိုဝင်ဘာလကစပြီး ကြက်သွန်နီက အရောင်းအဝယ်တော်တော်လေး ပြန်ပြီးကောင်းမွန်လာတာကြောင့် နောက်ပိုင်း ကြက်သွန်နီ ဈေးတွေ အခုထက်ပိုပြီးဈေးကောင်းလာဖို့ အလားအလာရှိနေပါတယ်။ အခုလောလောဆယ်တော့ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း မြင်းခြံဘက်က ထွက်တဲ့ ကြက်သွန်နီတွေ အရောင်းအဝယ် ပြန်ပြီးကောင်းမွန်နေပါတယ်”ဟု ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်း ဈေးကွက်တွင် ကုလားပဲများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်ပြီး ဈေးကောင်းရရှိလာ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၇
မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်တွင် ကုလားပဲများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်ပြီး ဈေးကောင်းရရှိလာကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များမဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်း ရှေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပဲ၊ နှမ်း စသည်ကုန်စည်များထဲတွင် ကုလားပဲမှာ ယခုအခါ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်အတွင်း အရောင်းအဝယ် ကောင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ကုလားပဲကို လက်ရှိတွင် ပြည်ပသို့တင်ပို့မှု များပြားလာပြီး ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း၌လည်း အရောင်းအဝယ် ကောင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်က မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်းမှာ ကုလားပဲ (TW) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၁၇၃၀၀၊ ကုလားပဲ(929) သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၊ ကုလားပဲ(V2) သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်ကို ငွေကျပ် ၁၉၀၀၀ သာ ပေါက်ဈေးရှိခဲ့ပါတယ်”ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။

မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်း ဈေးကွက်အတွင်း ယနေ့ ပေါက်ဈေးအရ ကုလားပဲ (TW) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၇၅၀၀၊ ကုလားပဲ(929) သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၈၂၀၀၊ ကုလားပဲ(V2) သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၉၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်)မှ သိရသည်။ (၁၈၄)

အနစ် ၂၀ စီမံကိန်းကာလ၏ပြန်ဟုတ်မှုလုပ်ငန်းများ (အပိုင်း-၁၅)

ပါမောက္ခကိုကိုအောင်



အနစ် ၂၀ စီမံကိန်းကာလအတွင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင်း ခရီးသည် ပို့ဆောင်ရေးကို အထောက်အကူပြုခဲ့ကြသော မာဒေါပတ်ကပ်အငှားယာဉ်ငယ် ကလေးများ။

လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ကော်ပိုရေးရှင်းသည် အသေးစားရေအားလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစီမံကိန်းများကို ဝေပေးပေးပြီးတည်ဆောက်ပေးခဲ့ပါသည်။ ထိုအစီအစဉ်အရ ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့နယ်၌ ဒေါင်းစားစီမံကိန်း၊ ဖလမ်းမြို့နယ်၌ ငဆစ်စားစီမံကိန်း၊ တီးတိန်မြို့နယ်၌ လာလွင်စီမံကိန်း၊ မိုးကုတ်မြို့နယ်၌ မိုးကုတ်စီမံကိန်း၊ ယုန်းမနားမြို့နယ်၌ ရေဆင်းစီမံကိန်းများကို တည်ဆောက်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ပါသည်။

အလားတူပင် အကြီးစားရေအားလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစီမံကိန်းများကို ဘက်စုံရေလျှောင့်တင်ကြီးများနှင့်တွဲဖက်ပြီး အကောင်အထည်ဖော်ရာ၌ မန္တလေးတိုင်း မြစ်သားမြို့နယ်တွင် ကင်းတားရေအားလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစီမံကိန်းကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ပါသည်။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး စက်အင်အားတိုးချဲ့ရေးအတွက်လည်း မကွေးတိုင်း ချောက်မြို့နှင့် ဧရာဝတီတိုင်း ကျိုက်လတ်မြို့တို့၌ ၂ ဒသမ ၁၈ မဂ္ဂါဝပ်အင်အားရှိ သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးစက် ၁၄ လုံး၊ ပြည်မြို့၊ မြန်အောင်မြို့နှင့် သထုံမြို့တို့၌ ၁၈ ဒသမ ၄၅ မဂ္ဂါဝပ်အင်အားရှိ သဘာဝဓာတ်ငွေ့စက် သုံးလုံးတို့ကို တိုးချဲ့တပ်ဆင်ခဲ့ပါသည်။ ရေခဲခဲဝှေးသုံးစက်အင်အားတိုးတက်စေရန်အတွက်လည်း သထုံမြို့၌ ခြောက်မဂ္ဂါဝပ်အင်အားရှိ ရေခဲခဲဝှေးသုံးစက် တစ်လုံးကို တပ်ဆင်ခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံအတွင်း၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို တိုးတက် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ အိမ်သုံး၊ ကျောင်းသုံး၊ ဆေးရုံသုံး၊ ရုံးသုံး၊ အထွေထွေသုံးနှင့် စက်ရုံသုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပမာဏကလည်း နှစ်စဉ်တိုးတက်လာခဲ့ပါသည်။ စတုတ္ထ လေးနှစ်စီမံကိန်းကာလတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ကော်ပိုရေးရှင်းမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ပေးခဲ့မှုများမှာ ၁၉၈၁-၁၉၈၂ ခုနှစ်တွင် ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၁၃၉၅၊ ၁၉၈၂-၁၉၈၃ ခုနှစ်တွင် ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၁၅၅၂၊ ၁၉၈၃-၁၉၈၄ ခုနှစ်တွင် ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၁၆၇၇၊ ၁၉၈၄-၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင် ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၁၈၈၇၊ ၁၉၈၅-၁၉၈၆ ခုနှစ်တွင် ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၂၃၂၁ ဖြစ်ပြီး တစ်နှစ်လျှင် ပျမ်းမျှ ၁၃ ဒသမ ၆၂ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်ထုတ်လုပ်ခဲ့သည်ကို လေ့လာ

တွေ့ရှိရပါသည်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား သုံးစွဲမှုကလည်း နှစ်စဉ် တိုးတက်လာခဲ့ရာ ၁၉၈၁-၁၉၈၂ ခုနှစ်က ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၉၅၀ သာ သုံးစွဲခဲ့ရာမှ ၁၉၈၅-၁၉၈၆ ခုနှစ်တွင် ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၁၆၄၈ တိ တိုးမြှင့် သုံးစွဲခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ တစ်နှစ်ပျမ်းမျှ ၁၄ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်သုံးစွဲခဲ့သည့်အတွက် ထုတ်လုပ်မှုရာခိုင်နှုန်းထက် သုံးစွဲမှုရာခိုင်နှုန်းက ပိုမိုခဲ့သည်ကိုလည်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။ စက်မှုလုပ်ငန်းများကို တိုးချဲ့တည်ထောင်ပြီး စက်ရုံများကို ထပ်မံတည်ဆောက်ခဲ့သဖြင့် စက်ရုံများ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုကလည်း နှစ်စဉ်တိုးတက်လာခဲ့ရာ နိုင်ငံအတွင်းရှိ စက်ရုံကြီးငယ်များက အသုံးပြုခဲ့သော လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပမာဏများမှာ ၁၉၈၁-၁၉၈၂ ခုနှစ်က ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၄၉၉၊ ၁၉၈၂-၁၉၈၃ ခုနှစ်က ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၅၅၂၊ ၁၉၈၃-၁၉၈၄ ခုနှစ်က ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၅၈၅၊ ၁၉၈၄-၁၉၈၅ ခုနှစ်က ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၆၈၁၊ ၁၉၈၅-၁၉၈၆ ခုနှစ်က ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၉၅၆ ဖြစ်ပြီး စက်ရုံ သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပမာဏအနေဖြင့် တိုးတက်လာမှုက တစ်နှစ်ပျမ်းမျှအားဖြင့် ၁၇ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

နိုင်ငံအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ရေးကို စီမံကိန်းများချမှတ်၍ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကော်ပိုရေးရှင်းအနေဖြင့် တိုးတက်အောင်မြင်မှုများ ရှိခဲ့သည်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သော်လည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သည်ထက် သုံးစွဲမှုက ပိုနေသည်ကိုလည်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။ တိုးပွားမှုများပြားလာသော လူဦးရေ၊ အိမ်၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ စက်ရုံများနှင့် လုပ်ငန်းများအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်က ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည်ထက် များစွာပိုနေခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့်ပင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ကော်ပိုရေးရှင်းအနေဖြင့် စက်မှုကဏ္ဍ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း တိုးတက်ရေးကိုရှေ့တန်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးပေးခဲ့ရာ၌ ပြည်ပြည်ဝံ့ ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးပေးနိုင်ခြင်းမရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အပြည့်အဝ မရရှိသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်

အား ပြတ်တောက်မှုများ ရှိခဲ့သောကြောင့်လည်းကောင်း စက်ရုံနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများမှာ စွမ်းအားဖြည့် လည်ပတ်နိုင်မှုမရှိခြင်းနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ကြရာ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားတိုးတက်ရေး ရည်မှန်းချက်အားချက် ပြည့်မီရေးအပေါ် ထိခိုက်မှုများရှိခဲ့သည်ကိုလည်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

စက်မှုကဏ္ဍ၏ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားတိုးတက်မြှင့်မားရေးသည် စက်သုံးဆီ၊ လောင်စာနှင့် တွင်းထွက်စက်မှုကုန်ကြမ်း စသည်တို့ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မှုအပေါ် တွင်လည်း များစွာတည်မှီနေသဖြင့် အဆိုပါလိုအပ်ချက်များအတွက် ပြည်ပမှ ဝယ်ယူတင်သွင်းခြင်းကြောင့် နိုင်ငံခြားသုံးငွေ ကျခံသုံးစွဲရသည့်အားလျော်စွာ ကုန်ထုတ်စရိတ်ကို မြှင့်မားစေခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့်

များအတွက် လိုအပ်သော တွင်းထွက်စက်မှုကုန်ကြမ်းများကို ပြည်တွင်း၌ တတ်အားသရွေ့ ထုတ်လုပ်ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်ကလည်း အရေးကြီးသည့်အားလျော်စွာ ပြည်ပသွင်းကုန်နေရာတွင် အစားထိုးနိုင်စေရေးအတွက် ကြိုးပမ်းရှာဖွေထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားသုံးငွေကို မြီးမြှောက်နိုင်ခဲ့သည်အပြင် စက်မှုကုန်ထုတ်စွမ်းအား တိုးတက်မြှင့်မားရေးကိုလည်း အထောက်အကူပြုပေးခဲ့ပါသည်။ ၁၉၇၉-၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်အတွင်းက တွင်းထွက်စက်မှုကုန်ကြမ်းအတွက် နိုင်ငံခြားသုံးငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၁ ကုဋေပိုင်း မြီးမြှောက်ခဲ့သည်ကိုလည်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

ရေနံစီမံ (အမေရိကန်စတင်ပေါင်း)

သဘာဝဓာတ်ငွေ (ကုဗပေသန်းပေါင်း)	
၁၉၇၅-၁၉၇၆	၇၀၉၄
၁၉၇၆-၁၉၇၇	၈၅၈၆
၁၉၇၇-၁၉၇၈	၉၅၅၆
၁၉၇၈-၁၉၇၉	၉၉၉၉
၁၉၇၉-၁၉၈၀	၁၁၀၂၀
၁၉၈၀-၁၉၈၁	၁၀၁၁၀
၁၉၈၁-၁၉၈၂	၁၀၄၄၇
၁၉၈၂-၁၉၈၃	၉၇၈၉
၁၉၈၃-၁၉၈၄	၁၀၁၆၈
၁၉၈၄-၁၉၈၅	၁၁၂၀၀
၁၉၈၅-၁၉၈၆	၁၁၃၀၂

ရေနံစီမံ (အမေရိကန်စတင်ပေါင်း)	သဘာဝဓာတ်ငွေ (ကုဗပေသန်းပေါင်း)
	၇၆၅၆
	၈၄၈၀
	၈၇၈၄
	၉၈၉၂
	၁၂၀၃၀
	၁၄၈၃၇
	၁၄၈၇၈
	၁၇၄၀၀
	၁၈၁၉၀
	၂၄၄၁၇
	၃၂၅၉၆

ပင် သတ္တုကဏ္ဍ၏ ရေနံစီမံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ တိုးချဲ့ရှာဖွေထုတ်လုပ်ရေး၊ အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းများ ထူထောင်ရေးအတွက် လိုအပ်သောအခြေခံကုန်ကြမ်းများ ဖြည့်တင်းထုတ်လုပ်နိုင်ရန် အကြံပေးလုပ်ငန်းများနှင့် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရေး၊ တွင်းထွက်စက်မှုကုန်ကြမ်းများ တိုးချဲ့ရှာဖွေ

ဖို့လိုမိုက် စသည်တွင်းထွက်စက်မှုကုန်ကြမ်းများကို ၁၉၈၃-၁၉၈၄ ခုနှစ်တွင် စီမံကိန်းရည်မှန်းချက်နှင့်အညီ သတ္တုကဏ္ဍမှ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ၁၉၆၉-၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်၏ ထုတ်လုပ်မှုကို အခြေခံထားပြီး ၁၉၇၅-၁၉၇၆ ခုနှစ်မှ ၁၉၈၅-၁၉၈၆ ခုနှစ်ထိ စီမံကိန်းကာလအတွင်း တွင်းထွက်စက်မှုကုန်ကြမ်း

❖ ပြည်သူပိုင်စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ သမဝါယမပိုင်စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်စက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သောတွင်းထွက်စက်မှုကုန်ကြမ်းများကို ပြည်တွင်း၌ တတ်အားသရွေ့ထုတ်လုပ်ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်ကလည်း အရေးကြီးသည့်အားလျော်စွာ ပြည်ပသွင်းကုန်နေရာတွင် အစားထိုးနိုင်စေရေးအတွက် ကြိုးပမ်းရှာဖွေထုတ်လုပ်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားသုံးငွေကို မြီးမြှောက်နိုင်ခဲ့သည့်အပြင် စက်မှုကုန်ထုတ်စွမ်းအား တိုးတက်မြှင့်မားရေးကိုလည်း အထောက်အကူပြုပေးခဲ့ပါသည်။ ❖

ထုတ်လုပ်ရေးတို့ကို စီမံကိန်းရည်မှန်းချက်များအဖြစ် ချမှတ်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်ကိုလည်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

ထုတ်လုပ်မှု ရာခိုင်နှုန်းက အောက်ပါအတိုင်းတိုးတက်ခဲ့သည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

ရေနံစီမံသည် နိုင်ငံပိုင် ရေနံချက်စက်ရုံများအတွက် အဓိကကုန်ကြမ်းဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ရေနံစီမံထုတ်လုပ်မှုကို တိုးချဲ့နိုင်ရန် ရေနံတွင်းသစ်များ၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ တွင်းသစ်များကို ရှာဖွေတူးဖော်ခဲ့သည်။ နှစ်တိုနှစ်ရှည် စီမံကိန်းကာလများအတွင်း စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း တိုးတက်မြှင့်မားရေးအတွက် ရေနံစီမံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေများ ရှာဖွေတူးဖော် ထုတ်လုပ်ပြီး မည်ရွှေမည်မျှ ပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်ကို အထက်ပါအတိုင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

ပြည်သူပိုင် စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ သမဝါယမပိုင် စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင် စက်မှုလုပ်ငန်း

ရေနံစီမံ	ရေနံစီမံ
၁၉၇၅-၁၉၇၆	၁၂၃. ၇
၁၉၇၆-၁၉၇၇	၁၃၃. ၁
၁၉၇၇-၁၉၇၈	၁၈၃. ၀
၁၉၇၈-၁၉၇၉	၁၇၂. ၀
၁၉၇၉-၁၉၈၀	၂၀၉. ၃
၁၉၈၀-၁၉၈၁	၁၇၉. ၉
၁၉၈၁-၁၉၈၂	၁၈၀. ၇
၁၉၈၂-၁၉၈၃	၁၉၉. ၂
၁၉၈၃-၁၉၈၄	၂၁၇. ၇
၁၉၈၄-၁၉၈၅	၂၀၅. ၈
၁၉၈၅-၁၉၈၆	၂၅၆. ၇

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် စိတ်ကိုကြည်လင်လန်းဆန်းစေနိုင်သည်



မိမိတို့အနေနဲ့တစ်ခါတလေမှာ စိတ်ညစ်မှုတွေ၊ စိတ်အလိုမကျမှုတွေ ကြုံဖူးမှာပါ။ အဲဒီအချိန်မှာ မရည်ရွယ်ဘဲ ခဏလောက်ဖြစ်ဖြစ် လမ်းထဲလျှောက်မိတတ်ကြပါတယ်။

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

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

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ

ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် အလူး ၄၁၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျှာထား

မုံရွာ နိုဝင်ဘာ ၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အလူး ၄၁၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျှာထားကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လေချိုးမြို့နယ်တွင် အလူး ၉၆ ဧက၊ လဟယ်မြို့နယ်တွင် အလူး ၃၈၆ဧက၊ ထန်ပါခွေမြို့တွင် အလူး သုံးဧက၊ နန်းယွန်းမြို့နယ်တွင် အလူး ၈၀၀၊ ဒုံဟီးမြို့တွင် အလူး ၇၃ ဧက၊ ပန်ဆောင်မြို့တွင် အလူး ၁၂၂ ဧက စုစုပေါင်း အလူး ၄၁၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျှာထားကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသအတွင်း အလူးဧက ၄၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့ လျှာထားပါတယ်။ အဓိကတော့ အလူးဟာ စားဖို့ဆောင်သီးနှံဖြစ်တဲ့အတွက် ဒေသတွင်းစားသုံးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်

နေတာပါ။ အလူးစိုက်ပျိုးတဲ့အခါ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေကို ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်” ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြည်ဝင်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသတွင် အလူးစိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် လေချိုးမြို့နယ်

တွင် ၁၃၇ ဧက၊ ဆွမ္မရာမြို့တွင် ၈၀၀၊ လဟယ်မြို့နယ်တွင် ၈၀၀၊ ထန်ပါခွေမြို့တွင် ကိုးဧက၊ နန်းယွန်းမြို့နယ်တွင် ၄၅ဧက၊ ဒုံဟီးမြို့တွင် ၁၉ ဧက၊ ပန်ဆောင်မြို့တွင် ၂၁ ဧက စုစုပေါင်း ၄၁၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် အလူးစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် အလူးစိုက်ခင်းများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်နှင့် GAPစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်အတွက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အလူးတစ်ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဆိုပါက ငွေကျပ် ရှစ်သိန်းနှင့် ကိုးသိန်းကြား ကုန်ကျစရိတ်ရှိပြီး အလူးတစ်ဧကလျှင် ပိဿာ ၃၅၀၀ မှ ၄၀၀၀ ထိ ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကျေးရွာသုံးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ဧရာဝတီ နိုဝင်ဘာ ၇
မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်ခရိုင် ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် နှီးမှုတ်ကျေးရွာ၊ ဝေးကျေးရွာနှင့် မုခန်းကျေးရွာတွင် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မွန်ပြည်နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ဝေထွန်း၊ မော်လမြိုင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်နွယ်ဦး၊ ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမော်နှင့် ဝန်ထမ်းများက သက်ဆိုင်ရာကျေးရွာရေပေးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ နှီးမှုတ်

ကျေးရွာ၊ ဝေးကျေးရွာနှင့် မုခန်းကျေးရွာတွင် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်နယ် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

နှီးမှုတ်ကျေးရွာတွင် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၅ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် ဝေးကျေးရွာက လည်းကောင်း၊ ဝေးကျေးရွာတွင် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို

ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၆ ဒသမ ၁၇ သန်းဖြင့် မြင့်မိုရ်ကျွန်းကုမ္ပဏီကလည်းကောင်း၊ မုခန်းကျေးရွာတွင် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၃ ဒသမ ၁၃ သန်းဖြင့် ရတနာသိုက် စံကုမ္ပဏီက လည်းကောင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးထံမှ သိရသည်။

သုတ

ကထိန်မာသ တန်ဆောင်မုန်းလ

- မိုးယွန်းဆောင်းဝင် မင်းလွင်မြူဆိုင်
ခြုံသိုင်းပတ်လည် ဤရာသီဝယ်
မဝီမိုးပေါက် ဆောင်းအရောက်မို့
နှင်းပေါက်ပြည်သံ နာတော်ခံရင်း
ဆင်ပန်မလွဲ ခဝဲဝတ်မှုန်
သင်းပျံ့ထုံသည် ဤရာသီ။
- ဤသည်ကာလ ခါသမယတွင်
နှံကြတူတူ မီးပုံးဖြူနီ
ဝါရွှေရည်ကို စုံညီပစ်လွတ်
မိုးထွတ်အာကာ ဝတီသာမှ
စုဋ္ဌာမကံ ဘုရားရှိရာ
ရည်ကာကော်ရော် ပူဇော်ပသ
ပြုလုပ်ကြသည် ရာသီဗြိစ္ဆာ
ကြတ္တိကာလျှင် လနှင့်ယှဉ်၍
ဖြူစင်ဝင်းဝင်း လှမြင်ကွင်းနှင့်
ထွန်းလင်းတောက်ပ သာသည့်ဥ။
- နတ်သားဝိနာယက ခေါ်ကြတစ်မျိုး
ပိဿနိုးကို ကြိုဆိုကြရင်း
ပျော်ပွဲကျင်းသည် ပွဲခင်းဝတီသာ
ခေါ်ကာတစ်မျိုး ကျီးမနိုးပွဲ
ဆင်နွှဲပျော်ပျော် လနော်တန်ဆောင်
စုံအောင်တန်ဖိုး မသိုးသက်န်း
ရက်လျှာဒါန်းကြ စုံတကုစုံစွာ
ရှင်မာလဲပွဲ တို့ဆင်နွှဲကာ
မဟာအသဒိသ အတုလသဘင်
ပွဲကြီးဆင်၍ ထီးစဉ်နန်းဆက်
မပျက်လျှာဒါန်း သက်န်းကထိန်
တစ်ကြိမ်ခါသာ ခွင့်ပြုပါသည်
ဤရာသီ။
- တန်ဆောင်မုန်းလ ပြည့်သည့်ညဝယ်
ကြယ်ကပေါင်းစုံ ထွန်းလင်းပုံကြောင့်
လုံးစုံပြည့်ဝ ဆေးပေါင်းခလို့
စားကြမဲလီ သုပ်သည်တစ်မျိုး
ဘေးဆိုးအနာ ကင်းကွာသည့်ဆေး
ယုံကြည်ပေးကြ များလှပြည်သူ
ကြည်ဖြူစိတ်ဝမ်း ရွှင်ရွှင်လန်းလျက်
အေးချမ်းသာယာ ရှိကြပါသည်
ဤခါသမယ တန်ဆောင်မုန်းလ။ ။

ဘိုမျိုး(ရွှေဘို)

နိုင်ငံတကာ သတင်းများ

ဟောလိဝုဒ်ပီတီ လူပျိုမှုပြစ်စဉ်အတွက် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ တောင်းပန်စကားပြော

ဆိုးလ် နိုဝင်ဘာ ၇
ဆိုးလ်မြို့၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သော ဟောလိဝုဒ်ပီတီပွဲလူပျိုမှုအတွက် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ် ယိုးက ယနေ့တွင် တောင်းပန်စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပြည်သူတို့၏ အသက်နှင့် လုံခြုံရေးကို အကာအကွယ်ပေးရန် တာဝန်ရှိသည် သမ္မတတစ်ဦးအနေဖြင့် ဆိုးလ်မြို့လူပျိုမှုပြစ်စဉ်အတွက် အလွန်ကြေကွဲမိကြောင်း သမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးက လုံခြုံရေးစည်းမျဉ်းများ ပြန်လည်စစ်မ်းသပ်မှုဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲတစ်ပွဲ၌ ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဟောလိဝုဒ်ပီတီပွဲ လူပျိုမှုပြစ်စဉ်အတွက် တာဝန်ရှိသူ မှန်သမျှကို အရေးယူမည်ဖြစ်ပြီး လုံခြုံရေးစနစ် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း

သမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးက ကတိပြုခဲ့သည်။ ဆိုးလ်မြို့ အီတေဝန်ညဈေးရပ်ကွက်၌ အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော ဟောလိဝုဒ်ပီတီပွဲတော်လူပျိုမှု၌ လူပေါင်း ၁၅၆ ဦး သေဆုံး၍ ၁၉၇ ဦး ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့သည်။

အဆိုပါ လူပျိုမှုပြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ရဲတပ်ဖွဲ့၏ ကိုင်တွယ်ပုံမှာ လုံလောက်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား အမျိုးသားရဲတပ်ဖွဲ့ အကြီးအကဲက ဝန်ခံထားသည်။ အီတေဝန်ရပ်ကွက်ဟောလိဝုဒ်ပီတီပွဲသို့ ပရိသတ်ဦးရေ ၁၀၀၀၀၀ ထိ ရောက်လာနိုင်ကြောင်း ကြိုတင် သိထားခဲ့သည်တိုင် တောင်ကိုရီးယားရဲတပ်ဖွဲ့သည် လူအုပ်ကို ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရဲတပ်ဖွဲ့ ၁၃၇ ဦးကိုသာ စေလွှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ KKO

ဆော်ဒီလေတပ်မှ အက်ပ်-၁၅ အက်စ်ဂျက်တိုက်လေယာဉ် လေ့ကျင့်ပျံသန်းမှုပြုလုပ်စဉ် ပျက်ကျ

ရီယာဒ် နိုဝင်ဘာ ၇
ဆော်ဒီအာရေဗျ လေတပ်မှ အက်ပ်-၁၅ အက်စ်ဂျက်တိုက်လေယာဉ်တစ်စင်းသည် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က လေ့ကျင့်ပျံသန်းမှုပြုလုပ်နေစဉ် ပျက်ကျခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ တိုက်လေယာဉ်သည် ပုံမှန်လေ့ကျင့်ပျံသန်းမှု ပြုလုပ်စဉ် စက်ချို့ယွင်းမှုကြောင့် ပျက်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လေယာဉ်မှူးနှစ်ဦးမှာ ဘေးကင်းစွာခွန်ထွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ဆော်ဒီအာရေဗျ ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် တိုက်လေယာဉ် ပျက်ကျမှုအကြောင်းရင်းကို စုံစမ်း စစ်ဆေးရေးအတွက် ကော်မတီ တစ်ရပ် ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးထားကြောင်း ဆော်ဒီကာကွယ်ရေး

ဝန်ကြီးဌာနကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါလေယာဉ်သည် ဘုရင် အဗ္ဗဒူလာလ်လေတပ်စခန်းလေ့ကျင့်ရေးနယ်မြေအတွင်း ပျက်ကျခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး လေယာဉ်ပျက်ကျမှုကြောင့် မြေပြင်ပေါ်၌ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ တိုက်လေယာဉ်များသည် အင်ဂျင်နစ်လုံးတပ် တိုက်လေယာဉ်များဖြစ်ကြပြီး ရာသီမရွေး သုံးစွဲနိုင်သော နည်းဗျူဟာမြောက် တိုက်လေယာဉ်များအဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသည်။

ယင်း တိုက်လေယာဉ်များကို အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် မက်ဒေါ်နယ်ဒေါက်ဂလပ်စ်ကုမ္ပဏီက ပုံစံထုတ်တည်ဆောက်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့် ကျဆင်းလာပြီးနောက် နယူးဒေလီစာသင်ကျောင်းများပြန်ဖွင့်ရန် အိန္ဒိယစီစဉ်



ဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၇
လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့်ကျဆင်းခဲ့သော်လည်း အိန္ဒိယနိုင်ငံနယူးဒေလီ မြို့တာဝန်ရှိသူများသည် ယခုရက် သတ္တပတ်အတွင်း စာသင်ကျောင်းများကို ပြန်ဖွင့်ပေးရန်နှင့် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းအချို့ကို ပြန်လည် လုပ်ရေးလုပ်ငန်းအချို့ကို ပြန်လည် စတင်ခွင့်ပေးရန် စီစဉ်ထားကြောင်း

ရိုက်တာသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ နယူးဒေလီမြို့၏ လက်ရှိညစ်ညမ်းမှုအဆင့်သည် ပြင်ထန်းခြင်းသော အဆင့်မှ လေထုအရည်အသွေး အလွန်ညံ့ဖျင်းမှုအဆင့်သို့ ရောက်ရှိ လျက်ရှိသည်။ ဆောင်းရာသီကာလများအတွင်း

အေးစက်နေသည့် လေထုအတွင်း ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းများမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် ဖုန်မှုန့်များ စုစည်းနေမှု၊ မော်တော်ယာဉ်များမှ အိတ်လေမီးခိုးထုတ်လွှတ်မှုနှင့် အိမ်နီးချင်းပြည်နယ်များမှ ယာရှင်း မီးရှို့မှုများကြောင့် နယူးဒေလီမြို့ကို ဆောင်းရာသီ ကာလများအတွင်း

မီးခိုးမြူမှုများ ရက်ပေါင်းများစွာ အံ့ဆိုင်ထားတတ်သည်။ သို့သော်နယူးဒေလီမြို့၏ လေထုညစ်ညမ်းမှုအဆင့်သည် ယနေ့တွင် ဆိုးရွားပြင်းထန်မှုအဆင့်မှ လေထုအရည်အသွေး ညံ့ဖျင်းမှုအဆင့်သို့ ပြန်လည်ကျရောက်လာခဲ့ကြောင်း မြို့တော်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် နယူးဒေလီမြို့တွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများကို ယခုရက်သတ္တပတ်အတွင်း ပြန်ဖွင့်ရန်နှင့် အချို့ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်စတင်ပေးရန် အိန္ဒိယအစိုးရက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ သို့ရာတွင် နယူးဒေလီ၏ လက်ရှိ လေထုအရည်အသွေးမှာ ကြာရှည် ထိတွေ့ပါက အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ကျန်းမာရေးပြဿနာများပေါ်ထွက်နိုင်မည် လေထုအရည်အသွေးမျိုး ဖြစ်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများက သတိပေးထားသည်။ KKO

ပြီးခဲ့သည့်ရက်အတွင်းက ခုံးကျည်ပစ်လွှတ်မှုများသည် တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်ကို တိုက်ခိုက်ရေးပုံစံတူလေ့ကျင့်မှုဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားပြောကြား

ပြုယမ်း နိုဝင်ဘာ ၇
ပြီးခဲ့သည့် ရက်များအတွင်း ပြုလုပ်ခဲ့သော ခုံးကျည်ပစ်ခတ်မှုများသည် တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ရေးအတွက် ပုံစံတူပြုလုပ်ခဲ့သော လေ့ကျင့်မှုများ ဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ယနေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် တိုက်ခိုက်ပစ်ခတ်မှုများအဖြစ် ယူဆရသော ခုံးကျည်တစ်စင်းအပါအဝင် ခုံးကျည် အများအပြား ပစ်လွှတ်ခမ်းသပ်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါခုံးကျည် စမ်းသပ်မှုများသည် တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့၏ လေတပ်စခန်းများနှင့် လေယာဉ်များအား တိုက်ခိုက်မှုဆိုင်ရာ ပုံစံတူလေ့ကျင့်မှုများဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားစစ်ဘက်က ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန် ထားကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့တွင် တောင်ကိုရီးယား သဘောတရားစီမံခန့်ခွဲရေး ဝန်ကြီးဌာနက တောင်ကိုရီးယားရေပြင်ပိုင်နက်အနီး ပထမဆုံး ကျရောက်ခဲ့သည့် မြောက်ကိုရီးယား တာတိုပစ်ခတ်မှုအစိတ်အပိုင်း အဖြစ် ယူဆရသော အစိတ်အပိုင်းများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း တောင်ကိုရီးယား ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ အဆိုအရ သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် တောင်ကိုရီးယားရေတပ်ဆယ်ယူရေးရေယာဉ် တစ်စီးသည် ရေအောက်ဆင်းယာဉ် တစ်စီးဖြင့် အဆိုပါခုံးကျည်အစိတ် အပိုင်းများကို ပြန်လည်ရယူရန် ကြိုးစားလျက်ရှိသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ အူလ်ဆန် ကျွန်းကမ်းရိုးတန်းကမ်းလွန်ရေပြင် အတွင်းသို့ နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်တွင် မဟာဗျူဟာမြောက် တိုက်ခိုက်ပစ်ခတ်မှုများ ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ပြောကြား ထားသည်။ KKO



မငြိမ်သက်မှုဖန်တီးသူများကို အပြစ်ပေးရန် အိရန်လွှတ်တော်အမတ်များတိုက်တွန်း

တီဟီရန် နိုဝင်ဘာ ၇
မငြိမ်သက်မှုများ ဖန်တီးကျူးလွန်နေသူများကို ပြတ်ပြတ်သားသား တိုင်တွယ်အရေးယူရန် တစ်ယူသန် အိရန် လွှတ်တော်အမတ်များက တရားရေးဖဏ္ဍိုင် အဖွဲ့အစည်းများကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် တိုက်တွန်း ထားကြောင်း ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

နှစ်ပေါင်းများစွာအတွင်း အပြစ် ထန်ဆုံးနှင့် အကျယ်ပြန့်ဆုံးအစိုးရ ဆန့်ကျင်ရေးဆန္ဒပြပွဲများနှင့်ဆိုင် ဆိုင် အိရန်လွှတ်တော်အမတ်များက အဆိုပါအတိုင်း တောင်းဆို ထားကြောင်း ဖြစ်သည်။

အိရန် ကိုယ်ကျင့်တရားကြပ်မတ်ရေးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ဖမ်းဆီးမှု ခံထားရစဉ် မာဆာအမီနီအမည်ရှိ ကာဒ်အမျိုးသမီးငယ်တစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ရပြီးနောက် အိရန်နိုင်ငံ၌ ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှစ၍ အစိုးရဆန့်ကျင် ရေးဆန္ဒပြပွဲများ တစ်နိုင်ငံလုံးအနှံ့ အပြားဖြစ်ပွားခဲ့ရသည်။

တရားရေး အဖွဲ့အစည်းများ အနေဖြင့် မငြိမ်သက်မှုများနှင့် အဓိကရုဏ်းများကို ဖန်တီးနေသူ၊ အားပေး လှုံ့ဆော်နေသူများကို ပြတ်ပြတ်သားသား အရေးယူပေး ရန်မိမိတို့တောင်းဆိုကြောင်း အိရန် လွှတ်တော်အမတ် ၂၂၇ ဦး တို့၏ ပူးတွဲကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထား ကြောင်း သိရသည်။

အိရန် ဆန္ဒပြပွဲများအတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ပစ်ခတ်မှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရသူ ဆန္ဒပြ သမားအရေအတွက်မှာ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်ထိ ၃၀၈ ဦးထိ ရှိပြီဖြစ် ကြောင်း မီဒီယာများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အိရန်လွှတ်တော်တွင် လွှတ်တော် အမတ်နေရာ ၂၉၀ ရှိပြီး အများစု ကို တစ်ယူသန်ဝါဒီများက ရယူထား ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

မစ်ရှင်ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုဌာန မီးလောင်မှုကြောင့် နှော့သံရောဂါရူးမင်းကုမ္ပဏီက နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းအတွက် အာကာသကုန်တင်ယာဉ်လွှတ်တင်ရေးအစီအစဉ် ပျက်သိမ်း



ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၇

မစ်ရှင်ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုဌာန မီးလောင်မှုကြောင့် နှော့သံရောဂါရူးမင်း အာကာသနည်းပညာ ကုမ္ပဏီသည် နိုင်ငံတကာအာကာသ စခန်းအတွက် အာကာသကုန်တင်

ယာဉ် လွှတ်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က ဖျက်သိမ်းခဲ့ရ ကြောင်း Space.com သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ နှော့သံရောဂါရူးမင်း ကုမ္ပဏီ

သည် ဆိုက်ဂနက်စ်အာကာသ ကုန် တင်ယာဉ်ကို အနီးတားရက်စ်ဒုံးပျံ ဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် လွှတ် တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။ သို့ရာတွင် လွှတ်တင်ရန် ၁၀ မိနစ်မျှအလိုတွင် မြေပြင်မစ်ရှင်

ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုဌာန မီးလောင်မှု ကြောင့် ဆိုက်ဂနက်စ်အာကာသ ကုန်တင်ယာဉ် လွှတ်တင်ရေးအစီ အစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ရခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ နှော့သံရောဂါရူးမင်း ကုမ္ပဏီ သည် ဆိုက်ဂနက်စ်အာကာသ ကုန် တင်ယာဉ်ကို ယနေ့တွင်လွှတ်တင် ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ အာကာသကုန်တင် ယာဉ်သည် နိုင်ငံတကာအာကာသ စခန်းအတွက် အထောက်အပံ့ ပစ္စည်း ၃၇၂၀ ကီလိုဂရမ် သယ် ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ယနေ့တွင် လွှတ်တင်နိုင်ခဲ့ပါက ဆိုက်ဂနက်စ် အာကာသကုန်တင် ယာဉ်သည် နိုင်ငံတကာအာကာသ စခန်းသို့ နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက် တွင် ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

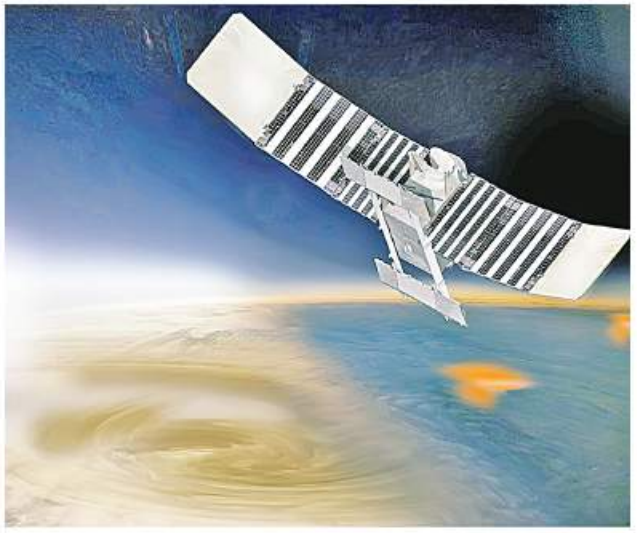
ဆိုက်ဒီအာကာသမစ်ရှင်ပြဿနာများကြောင့် သောကြာဂြိုဟ်လေ့လာရေး အာကာသယာဉ်လွှတ်တင်မည့်မစ်ရှင်ကို အနည်းဆုံးသုံးနှစ် ရွှေ့ဆိုင်းထားမည်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၇ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)သည် ဆိုက်ဒီအာကာသမစ်ရှင် ပြဿနာ များကြောင့် သောကြာဂြိုဟ် လေ့လာရေးအာကာသယာဉ် လွှတ် တင်မည့်မစ်ရှင်ကို အနည်းဆုံး သုံးနှစ်ကာလ ရွှေ့ဆိုင်းထားရတော့ မည်ဖြစ်ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ နာဆာအဖွဲ့သည် မူလက ဆိုက်ဒီအာမည်ရှိ ဂြိုဟ်သိမ်လေ့လာ ရေး အာကာသယာဉ်ကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လနှင့် အောက်တိုဘာလ ကြားတွင် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ပြဿနာအမျိုးမျိုး ကြောင့် ဆိုက်ဒီအာကာသယာဉ် လွှတ်တင်ရေးမစ်ရှင်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှသာ လွှတ်

တင်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ရသည်။ ဆိုက်ဒီမစ်ရှင် လွှတ်တင်ရေး အစီအစဉ် ကာလရွှေ့ဆိုင်းခဲ့မှု ကြောင့် သောကြာဂြိုဟ်လေ့လာ

ရေးအာကာသယာဉ် လွှတ်တင် မည့် အစီအစဉ်ကိုလည်း အနည်း ဆုံး သုံးနှစ်ထိ နောက်ဆုတ်ရတော့ မည်ဖြစ်ကြောင်း နာဆာတာဝန်ရှိ သူများက ပြောကြားသည်။ နာဆာအဖွဲ့သည် VERITAS အမည်ရှိ သောကြာဂြိုဟ်လေ့လာ ရေးအာကာသယာဉ်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ရန် မူလက စီစဉ်ထားသည်။ သို့ရာတွင် ဆိုက်ဒီမစ်ရှင် နောက်ဆုတ်ထားရမှုနှင့်အတူ VE- RITAS သောကြာဂြိုဟ် လေ့လာ ရေးအာကာသယာဉ်ကို ၂၀၃၁ ခုနှစ်မှသာ လွှတ်တင်နိုင်တော့မည် ဖြစ်ကြောင်း နာဆာတာဝန်ရှိသူ များက ပြောကြားသည်။ KKO



တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက ချိုင်းနားဆက်-၁၉ ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုသစ်တစ်စင်း လွှတ်တင်ခဲ့

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၇ တရုတ်အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီသည် ချိုင်းနားဆက်-၁၉ အမည်ရှိ ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တု သစ်တစ်စင်းကို နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်က စီချမ်ပြည်နယ် ရှီချန်းဂြိုဟ်တုလွှတ် တင်ရေးစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင် ခဲ့ကြောင်း ဆင်ဟွာသတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က ရေးသား တင်ပြထားသည်။

ချိုင်းနားဆက်-၁၉ ဆက်သွယ် ရေးဂြိုဟ်တုကို လောင်းမတ်ချီ-၃ ဘီ ဝန်သယ်ဒုံးပျံယာဉ်ဖြင့် လွှတ် တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် အဆိုပါ ဂြိုဟ်တုကို စနစ်များဖောက်ပြန်ခဲ့ သော ချိုင်းနားဆက်-၁၈ နေရာ တွင် အစားထိုးရေးအတွက် လွှတ် တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ချိုင်းနားဆက်-၁၉ ဂြိုဟ်တု

သည် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် မိုင် ၂၂၀၀၀ ကျော်အကွာ ပတ်လမ်း ပေါ်တွင်နေရာယူ၍ ပစိဖိတ်ဒေသ၊ ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာ အရှေ့ပိုင်းနှင့် မြောက်အမေရိက အနောက်ဘက် တမ်းရိုးတန်း ဒေသများအတွက် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုများ ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ချိုင်းနားဆက်-၁၉ ဆက်သွယ် ရေးဂြိုဟ်တုမစ်ရှင်သည် လောင်း

မတ်ချီဒုံးပျံများ၏ ၄၄၇ ကြိမ် မြောက် မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ချိုင်းနားဆက်-၁၉ ဆက်သွယ် ရေးဂြိုဟ်တုသည် အလေးချိန် ၅၂၀၀ ကီလိုဂရမ်ရှိပြီး စွမ်းအင် ပမာဏ ၁၀ ဒသမ ၅ ကီလိုဝပ် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သော နေစွမ်း အင်ပြား နှစ်ချပ် တပ်ဆင်ထား ကြောင်း သိရသည်။ KKO

HEALTH

ဓာတ်ခွဲခန်းအတွင်းဖန်တီးထားသည့်သွေးတုကို လူနာများတွင် ပထမဆုံးအကြိမ်စမ်းသပ်ထည့်သွင်း

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၇ ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များ သည် ဓာတ်ခွဲခန်း၌ဖန်တီးထား သည့် သွေးတုအမျိုးအစားကို ဓာတ်ခွဲ ခန်း၌ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးဖြစ်ကြောင်း ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဘီဘီစီသတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က ရေးသား တင်ပြထားသည်။ အဆိုပါ လက်တွေ့စမ်းသပ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်အတွင်း ဗြိတိန်သုတေ သနပညာရှင်များသည် လက်ဖက် ရည်ခွက်နှစ်ခွက်စာနှင့် ညီမျှသည့် သွေးတုများကို လူနာများ၌စမ်းသပ် ထည့်သွင်းပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သွေးသွင်းကုသမှု အများစုမှာ ပုံမှန်သွေးလျှင်များအပေါ် မှီခို နေရသည့် ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်ကုသမှုပုံစံဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ဓာတ်ခွဲခန်းအတွင်း ဖန်တီးထားသည့် သွေးတုများကို

လက်တွေ့ စမ်းသပ်မှုပြုလုပ်နေရ ခြင်း၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ ရလဒ်ရန်ခက်ခဲသော အလွန်ရွားပါး သည့် သွေးအုပ်စုများကို ဓာတ်ခွဲ ခန်း၌ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးဖြစ်ကြောင်း ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဓာတ်ခွဲခန်းအတွင်း ဖန်တီး ထားသည့် သွေးတုလက်တွေ့စမ်း သပ်မှုကို ဘရစ္စတိုးလ်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက ပြုလုပ် နေခြင်းဖြစ်သည်။ မိမိတို့၏သုတေသနပြုလုပ်မှု များသည် Sickle Cell Anaemia ရောဂါကဲ့သို့ သွေးနီဆဲလ်ဖောက်ပြန် မှုရောဂါလူနာများ၌ ဘေးကင်းလုံခြုံ စွာအသုံးပြုနိုင်မည့် သွေးနီဆဲလ် များဖန်တီးရေးအတွက် လမ်းစဉ် ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ KKO

မွေးလမွေးရက်မစေ့မီ မီးဖွားမှုကာကွယ်ရေး အသုံးပြုနေသောဟော်မုန်းကုထုံးက ထိရောက်မှုမရှိနိုင်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၇ မွေးလ မွေးရက်မစေ့မီ မီးဖွား မှု ကာကွယ်ရေးအတွက်အသုံးပြု နေကြသော ဟော်မုန်းကုထုံးတစ်မျိုး သည် စင်စစ်အားဖြင့် မျှော်လင့် ထိရောက်မှုမရှိနိုင် ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုကိုကူးကား၍ Health Day News ဆေးပညာသတင်းဝက်ဘ် ဆိုက်က နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ နေ့မစေ့ လမစေ့မီ မီးဖွားနိုင် ခြေ မြင့်မားသူ အမျိုးသမီးများ အတွက် မီးဖွားမည့်အချိန်ကိုထိန်း ထားနိုင်ရေးအတွက် Progesterone ခေါ် ဟော်မုန်းကုထုံးတစ်မျိုး ကို ဆေးပညာရှင်များက အသုံးပြု တတ်ကြသည်။ သို့ရာတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်တက္ကသိုလ်မှ သုတေ သနပညာရှင်များ၏လေ့လာတွေ့ ရှိချက်အရ Progesterone ကုထုံး

သည် နေ့မစေ့လမစေ့မီမီးဖွားမှု ပြဿနာကို ကာကွယ်ရာတွင် အကျိုးသက်ရောက်မှုမရှိကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် Progesterone ကုထုံး၏ ထိရောက်မှုကိုသိရှိရေး အတွက် နေ့မစေ့လမစေ့မီ မီးဖွား ခဲ့ဖူးသော မိခင်လောင်း ၁၆၀၀ ကျော်တို့ကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက် ရလဒ်များအရ Progesterone ကုထုံးရယူသူ အမျိုးသမီးများအနက် ၂၄ ရာခိုင် နှုန်းတို့မှာ ကိုယ်ဝန်ကာလသီတင်း ပတ် ၃၇ ပတ်မပြည့်မီမီးဖွားခဲ့ကြ ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။ နေ့မစေ့လမစေ့မီ မီးဖွားမှု ပြဿနာသည် မိခင်လောင်း ၁၀ ဦးလျှင် တစ်ဦးရင်ဆိုင်နေရသည့် ပြဿနာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO





ဆောက်သပ်တန်အသင်းက နည်းပြဟက်ဆန်ဟတ်ကို ရုထူးမှထုတ်ပယ်ကြောင်းကြေညာ

လန်ဒန် ခိုဝင်ဘာ ၇

ဆောက်သပ်တန်အသင်းသည် ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ် (၁၅)အဖြစ် နယူးကာဆယ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် လေးရီးတစ်ရီးဖြင့်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် ရလဒ်ပိုင်းဆိုးရွားနေသည့် နည်းပြ ဟက်ဆန်ဟတ်ကို ရုထူးမှထုတ်ပယ်ရန် ကြေညာခဲ့ကြောင်း 90Min.com က ယနေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဆောက်သပ်တန်အသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ၁၄ ပွဲကစားပြီးတွင် သုံးပွဲနိုင်၊ သုံးပွဲပွဲပေး၊ ရှစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ဖြင့် အဆင့် ၁၈ သို့ရောက်ရှိနေပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းက သွင်းရိုး ၁၂ ရိုးရရှိခဲ့သော်လည်း ခံစစ်ပိုင်းက ပေးရိုး ၂၄ ရိုးထိခွင့်ပြုခဲ့ရကာ ရလဒ်ဆိုးများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသောကြောင့် အသင်းဘုတ်အဖွဲ့က နည်းပြ ဟက်ဆန်ဟတ်ကို ရုထူးမှထုတ်ပယ်ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နည်းပြ ဟက်ဆန်ဟတ်သည် ဆောက်သပ်တန်အသင်းကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်က စတင်ကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီး ဘောလုံးရာသီလေးရာသီ အမှတ်ပေးလေးအဆင့် ၁၁ သို့သာ အမြင့်ဆုံးရောက်ရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘောလုံးရာသီတွင် မန်ယူအသင်းနှင့် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘောလုံးရာသီ၌ လက်စတာအသင်းတို့ကို ကိုးရီး၊ ရိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဆိုးများကိုလည်း ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ၌လည်း ရလဒ်ဆိုးများနှင့်ရှုံးနိမ့်နေရသည်။

လက်ရှိတွင် ဆောက်သပ်တန်အသင်းဘုတ်အဖွဲ့က အေစီလာအသင်းမှထွက်ခွာခဲ့သည့် နည်းပြ ဂျရတ်အပါအဝင် နည်းပြဒီက်ချီ၊ နည်းပြပိုင်ချက်တီနိုနှင့်လေတကူဆင်အသင်းမှနုတ်ထွက်ခဲ့သည့် နည်းပြဆီအိုနီတို့ကိုခန့်အပ်နိုင်ရန်ချိတ်ဆက်နေကြောင်း သိရသည်။ ML



အက်ပ်အေပလားပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့် ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

အဆင့်နယ်	Vs	ဘရိတ်တန်
ကစားမည့်ရက်/အချိန်	၁၀-၁၁-၂၀၂၂ (နံနက် ၀၂:၁၅နာရီ)	
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်		
အာဆင်နယ်	၁ - ၂	ဘရိတ်တန်
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံးရလဒ်		
အာဆင်နယ်	- ဝေး(နိုင်)	အိမ်(နိုင်)
ဘရိတ်တန်	- ဝေး(ရှုံး)	အိမ်(နိုင်)
		ဝေး(နိုင်)

အက်ပ်အေပလားပြိုင်ပွဲမှာ အာဆင်နယ်အသင်းကအစဉ်အလာကောင်း တဲ့အသင်းတစ်သင်းပါ။ ဘရိတ်တန်အသင်းကတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်မှာနိုင်ပွဲ ရရှိခဲ့တယ်ဆိုပေမဲ့ ခံစစ်ပိုင်းကပေးရိုးများနေသေးတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးမှာရှိနေတဲ့ အာဆင်နယ်အသင်းကပဲနောက်တစ်ဆင့် တက်ရောက်သွားမှာပါ။

အင်တာနက်စန့်မှန်း - အာဆင်နယ် ၂ - ၁ ဘရိတ်တန်

အားကစားသတင်း အတိုအတ္ထုများ

- အဲဗာတန်အသင်းက ခံစစ်ကစားသမား မိုက်ကယ်ကိန်းကို ဆောင်းရာသီအပြောင်းအရွှေ့တွင် အငှားစာချုပ်ဖြင့်ထွက်ခွာ ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- ဒေါ့မွန်အသင်းတိုက်စစ်မှူး မူကိုကို ကိုခေါ် ယူမည်အသင်းများ တွင် ဘာစီလိုနာ၊ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်၊ ဂျူဗင်တပ်အသင်းတို့နှင့် အပြိုင် လီဗာပူးအသင်းလည်း ပါဝင်လာခဲ့ကြောင်းသိရသည်။
- အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် စာချုပ်သစ်ကိစ္စဆွေးနွေးနေသည့် တိုက်စစ်မှူး မာတင်နယ်လီကို စာချုပ်သက်တမ်းမတိုးနိုင်ပါက ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက ခေါ်ယူရန် စောင့်ကြည့်နေကြောင်း သိရသည်။ ML

ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ၁၆ သင်းရှုံးထွက်အဆင့်တွင် ပီအက်စ်ဂျီနှင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း၊ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်နှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံ



ဇူးရစ် ခိုဝင်ဘာ ၇

ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ၁၆ သင်း ရှုံးထွက်အဆင့်မဲခွဲမှုကို ယနေ့တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ဥရောပထိပ်တန်း အသင်းကြီးများဖြစ်သည့် လီဗာပူးအသင်းနှင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း၊ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းတို့ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံခဲ့ကြသည်ဟု ဒေးလီမေးလ်သတင်း ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုအဆင့်မှ ၁၆ သင်း ရှုံးထွက်အဆင့်သို့ အုပ်စုပထမ နေရာမှ မန်စီးတီးအသင်း၊ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း၊ ဘင်ဖီကာအသင်း၊ စပါးအသင်း၊ နာပိုလီအသင်း၊ ချဲလ်ဆီးအသင်း၊ ဝေါ်တိုအသင်းနှင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း၊ အုပ်စု ဒုတိယနေရာမှ ဆဲလ်ဘတ်အသင်း၊ ဘရူဂျက်အသင်း၊ လီဗာပူးအသင်း၊ အေစီမီလန်အသင်း၊ ဖရန့်ဖတ်အသင်း၊ ဒေါ့မွန်အသင်း၊ အင်တာအသင်းတို့တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဥရောပ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏ ပွဲစဉ်ဇယားရေးဆွဲမှုစနစ်အရ အုပ်စုအဆင့်မှ ပထမနေရာဖြင့် တက်ရောက်လာသည့် အသင်းများနှင့် ဒုတိယနေရာမှ တက်ရောက်လာသည့်အသင်းများ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပြီး မဲခွဲမှုအပြီးတွင် ဆဲလ်ဘတ်အသင်းနှင့် မန်စီးတီးအသင်း၊ ဘရူဂျက်အသင်းနှင့် ဘင်ဖီကာအသင်းတို့တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

လီဗာပူးအသင်းနှင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းတို့သည် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၌ ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်တွင် တွေ့ဆုံခဲ့ဖူးပြီး ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကအနိုင်ရရှိခဲ့ရာ ချန်ပီယံဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုအခါ ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ၁၆ သင်း ရှုံးထွက်အဆင့်တွင် ထပ်မံတွေ့ဆုံခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

ခံစစ်ကစားသမား ဘယ်လာရင်ကို ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ထွက်ခွာခွင့်ပြုမည်ဟု ဘာစီလိုနာအသင်းထုတ်ပြန်

ဘာစီလိုနာ ခိုဝင်ဘာ ၇

ဘာစီလိုနာအသင်းသည် နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလက အာဆင်နယ်အသင်းမှ အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ခေါ်ယူထားသည့် ညာတောင်ပံခံစစ်ကစားသမား ဘယ်လာရင်ကို ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းမှထွက်ခွာခွင့်ပြုမည်ဟု Footballtransfers.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၂၇ နှစ်ရှိ ဘယ်လာရင်သည် ဘာစီလိုနာလူငယ်ကစားသမားဖြစ်သော်လည်း ၁၁ နှစ်အကြာမှ အသင်းသို့ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိနည်းပြ ဇာဇီလက်အောက်တွင် ပုံစံကောင်းရရှိရန် ရှမ်းကန်နေရာတာ အသင်းတောင်ပံခံစစ်ပိုင်းကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ခြင်းမရှိခဲ့သောကြောင့် စာချုပ်သက်တမ်းကစားခဲ့ချိန်က

ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံး လူငယ်ခံစစ်ကစားသမားတစ်ဦးအဖြစ်ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ဒဏ်ရာပြဿနာကြုံတွေ့ခဲ့ပြီးနောက် ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းခဲ့ကာ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘောလုံးရာသီက ဘက်တစ်အသင်းသို့ အငှားဖြင့်သွားရောက်ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ML



Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ဟိုလ်ဂါဂူနီ ဆွတ်ခူး

ပဲရစ် ခိုဝင်ဘာ ၇

ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့၌ကျင်းပခဲ့သည့် Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲပိုလ်လုပွဲအဖြစ် ဆားဘီးယားတင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ်နှင့် ဒိန်းမတ်တင်းနစ်ကစားသမား ဟိုလ်ဂါဂူနီတို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဟိုလ်ဂါဂူနီက(၃-၆၊ ၆-၃၊ ၇-၅) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း IOL သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျိုကိုဗစ်သည် ပထမပွဲငယ်တွင် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲအနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ဒုတိယပွဲငယ်တွင် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသည်။ အဆုံးအဖြတ် ပွဲစဉ်အဖြစ် ဂျိုကိုဗစ်သည် တတိယပွဲငယ်တွင် Tie-break အဆင့်ထိကစားခဲ့ရကာ ဟိုလ်ဂါဂူနီအား ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

ဟိုလ်ဂါဂူနီက “ဂျိုကိုဗစ်လို ကစားသမားမျိုးကို အနိုင်ယူဖို့ဆိုတာ ခဲယဉ်းတဲ့ကိစ္စပါ။ ပိုလ်လုပွဲစဉ် မျိုးမှာ ဂျိုကိုဗစ်ကိုအနိုင်ရဖို့ဆိုတာ

ပိုပြီးတော့ မဖြစ်နိုင်တဲ့ကိစ္စပါ။ ဂျိုကိုဗစ်ကိုအနိုင်ယူပြီး ချန်ပီယံဖြစ်ခွင့်ရခဲ့တဲ့ခံစားချက်ဟာ ကျွန်တော့်ဘဝမှာမေ့နိုင်မှာ မဟုတ်တော့တဲ့ ခံစားချက်ပါ။ ကျွန်တော့်မှာအိမ်မက်တွေအများကြီးရှိပါတယ်။ ဂျိုကိုဗစ်ကို အနိုင်ရပြီး ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တာ ကျွန်တော့်အိမ်မက်ပါ။ ပိုလ်လုပွဲစဉ်ကိုရောက်ဖို့ ကျွန်တော် ဖြတ်ကျော်ခဲ့ရတဲ့ ကစားသမားတွေက ချန်ပီယံဆုအတွက်ရေပန်းစားနေတဲ့ ကစားသမားတွေချည်းပါ။

လက်ရှိ တင်းနစ်လောကမှာ အကောင်းဆုံး ကစားသမားတွေအဖြစ် ရပ်တည်နေတဲ့သူတွေပါ။ ဒါကြောင့် Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲက ဘဝအတွက်မေ့နိုင်တော့မယ့်ပြိုင်ပွဲပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဟိုလ်ဂါဂူနီသည် Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် အသက်အငယ်ဆုံး ချန်ပီယံအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၂)တွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းကို လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇
မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၂)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်းတွင် ရန်ကုန် ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရတနာပုံ အက်ဖ်စီအသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းစလုံး အပြန်အလှန် ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ကြသော်လည်း ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းက ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှုအသစ်အသစ်ဖြင့် ဖိအားပေးကစားခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၁၇ မိနစ်နှင့် ပွဲချိန် ၄၄ မိနစ်တို့တွင် ဂျူနီယာက ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးများ သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ပထမပိုင်းအပြီးတွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် အသင်းက နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။



ထို့နောက် ပွဲချိန် ၃၀မိနစ်ပိုင်း ပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် ရန်ကုန် ယူနိုက်တက်အသင်း ဆက်လက် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၅၅ မိနစ်တွင် ဒေးဝစ်ထွန်းကလည်း ကောင်း၊ ပွဲချိန် ၇၅ မိနစ်တွင် ဆအောင်ပြည့်ကိုက လည်းကောင်း ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးများသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။

ဦးဆောင်ဂိုး လေးဂိုးရရှိခဲ့ပြီး အတွက် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းက ၃တိယဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း လက်ကျန်ပွဲချိန်များ နှစ်သင်းစလုံးဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိသည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းကို လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

OHL Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ရက်ဆဲလ်ဟန်လေ ဆွတ်ခူး

မက္ကဆီကိုစီးတီး နိုဝင်ဘာ ၇
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် OHL Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ၌ အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ရက်ဆဲလ်ဟန်လေက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၃ ချက် လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း GAသတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဟာမန်းက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၉ ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလေး၏ ၃တိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်(၂) ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားဖြစ်သည့် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားရှက်ဖလာ အပါအဝင် ပြိုင်ပွဲဝင် ငါးဦးထိ စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၈ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလေးတတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့အဆင့်(၂)ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ရက်ဖလာသည်

အင်္ဂလန်လက်ဝှေ့မယ်ချန်တယ်လီ အမျိုးသမီးလိုက်ဝယ်သင်္ဂြိုဟ်တန်း ပြိုင်ဘက်ကင်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဖြစ်လာ

ဒူဘိုင်း နိုဝင်ဘာ ၇
အမျိုးသမီး လိုက်ဝယ်သင်္ဂြိုဟ်တန်း၏ ပြိုင်ဘက်ကင်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဆုအတွက် WBC၊ IBF လိုက်ဝယ်သင်္ဂြိုဟ်တန်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံချန်တယ်လီနှင့် WBA၊ WBO၊ IBO လိုက်ဝယ်သင်္ဂြိုဟ်တန်းကမ္ဘာ

့ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အင်္ဂလန်လက်ဝှေ့မယ်ချန်တယ်လီသည် အမေရိကန်လက်ဝှေ့မယ် ဂျက်ဆီကာကို နောက်ဆုံးအချိန်ထိ ဖိအားပေးထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးဒိုင် သုံးဦးမှ အမှတ်(၁) ဒိုင်က (၉၇-၉၃)မှတ်ဖြင့်လည်း ကောင်းအမှတ်(၂)ဒိုင်နှင့်ဒိုင်(၃)တို့က (၉၆-၉၄)မှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း ချန်တယ်လီကို အနိုင်ပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်၌ ရမှတ်ကွာဟမှု ကျဉ်းမြောင်းခဲ့သော်လည်း ချန်တယ်လီက ဂျက်ဆီကာကို တစ်ဖက်သတ် ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။

ချန်တယ်လီက “ဂျက်ဆီကာက လက်ဝှေ့လောကမှာ အတွေ့အကြုံ ကောင်းတွေနဲ့ ချန်ပီယံဆုတွေကို ရရှိထားတဲ့ လက်ဝှေ့သမားတစ်ဦးပါ။ ဂျက်ဆီကာလိုအတွေ့အကြုံရှိတဲ့ လက်ဝှေ့သမားတစ်ဦးနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ဖို့ ကျွန်မအနေနဲ့ အခက်အခဲတွေရင်ဆိုင်ခဲ့ရပါတယ်။ ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်မှုတွေပိုပြီးတော့လုပ်ခဲ့ရပါတယ်။ ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်မှုတွေအတွက် ပိုပြီးပင်ပန်းခဲ့ရပါတယ်။ ပြိုင်ဘက်ကင်း ချန်ပီယံတစ်ဦးဖြစ်ခွင့်ရဖို့ဆိုတာ ကျွန်မအိပ်မက်ပါ။ ကျွန်မရဲ့အိပ်မက်တွေရည်မှန်းချက်တွေပြည့်ဝခဲ့တဲ့အတွက် ဂုဏ်ယူမိပါတယ်။ နောက်ထပ် ဒီလိုဝမ်းသာဂုဏ်ယူစရာတွေ ဆက်လက်ဖန်တီးနိုင်မယ်လို့လဲ မျှော်လင့်ပါတယ်။ ပြိုင်ဘက်ကင်းချန်ပီယံဆုကိုကာလရှည်ထိန်းသိမ်းနိုင်အောင် ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်မှုတွေပြုလုပ်သွားပါမယ်” ဟုပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

AZL



ဆင့် တတိယနေရာမှထွက်ခွာခဲ့ရသည့်အသင်းများနှင့် ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အုပ်စုပထမနေရာမှ အသင်းများအနေဖြင့် ၃၂သင်း ရှုံးထွက်အဆင့်ကစားခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးခဲ့သည့်စနစ်သစ်အရ ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အုပ်စုပထမနေရာ ရရှိသည့်အသင်းများအနေဖြင့် ၁၆သင်း ရှုံးထွက်အဆင့်သို့ တိုက်ရိုက် တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုတတိယနေရာမှအသင်း များနှင့် ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုဒုတိယနေရာမှ အသင်းများအနေဖြင့် Play-off ပွဲစဉ်ကစားပြီး နောက် ၁၆ သင်း ရှုံးထွက်အဆင့်ကို တက်ရောက်ရမည်ဖြစ်သည်။

ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ Play-off အဆင့် အခြားပွဲစဉ်များအဖြစ် ဂျူဗင်တပ်အသင်းနှင့် နန်နိုတက် အသင်း၊ စပို့တင်းလစတူဒီယို အသင်းနှင့် မစ်ဂျေလန်အသင်း၊ ရက်တာ



စီးရီးအေချန်ပီယံဆုကို စိန်ခေါ်နိုင်သည့် အခွင့်အရေးရှိနေဟု နည်းပြအင်တာနီပြောကြား

ရောမ နိုဝင်ဘာ ၇
အင်တာနီလန် အသင်းသည် ဂျူဗင်တပ်အသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးလေးထိပ်မှ နာပိုလီ အသင်းနှင့် ရမှတ် ၁၁ မှတ်ကွာဟခဲ့သော်လည်း စီးရီးအေချန်ပီယံဆုကို စိန်ခေါ်နိုင်သည့်အခွင့်အရေး ရှိနေသေးဟု နည်းပြ အင်တာနီက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု Fotmob.com က ယနေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။

နည်းပြအင်တာနီ၏ အင်တာနီလန် အသင်းသည် ငါတို့ပွဲစဉ်တွင် အသင်းသည် ငါတို့ပွဲစဉ်တွင် ဂျူဗင်တပ်အသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့သဖြင့် စီးရီးအေပွဲစဉ်(၁၃)အပြီးတွင် ရှစ်ပွဲ နိုင်ငါးပွဲရှုံးရလဒ်ရရှိကာ ရမှတ် ၂၄ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၇)နေရာသို့ရောက် ရှိခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးလေးထိပ်မှ ရမှတ် ၃၅ မှတ်ဖြင့် ဦးဆောင်နေ သည့် နာပိုလီအသင်းနှင့် ၁၁ မှတ် ထိကွာဟခဲ့သော်လည်း လက်ကျန် ပွဲ ၂၅ ပွဲထိကစားရန် ကျန်ရှိနေ သောကြောင့် စီးရီးအေချန်ပီယံ ဆုကို စိန်ခေါ်နိုင်သည်ဟုပြောကြား ခဲ့သည်။

နည်းပြအင်တာနီက “အခုပွဲစဉ် မှာ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပေမဲ့ချန်ပီယံဆုကိုရယူ နိုင်ဖို့အတွက် အခွင့်အရေးအများ ကြီးရှိနေသေးပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အခုရှုံးနိမ့်မှုကနေ ချက်ချင်းပြန် လာပြီး လာမဲ့ပွဲစဉ်တွေမှာ ရလဒ် ကောင်းယူသွားရမှာပါ။ ကျွန်တော် တို့အသင်းအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့အမှတ် ပေးပွဲစဉ် လေးပွဲဆက်အနိုင်ရခဲ့တဲ့ အချိန်မှာ လမ်းကြောင်းမှန်ပေါ်ပြန် ရောက်ခဲ့ပေမဲ့ အခုလိုအရေးကြီးတဲ့ ပွဲမှာ ရှုံးနိမ့်သွားတာကြောင့် ပိုကြီးစားရတော့မှာပါ” ဟုပြောကြား ခဲ့သည်။

အင်တာနီလန် အသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ လိဂ်ငါးပွဲထိ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး အဝေးကွင်းရလဒ်ပိုင်း ကျဆင်းခဲ့ကာ ပေးဂိုးမှာလည်း ၁၆ ဂိုးထိရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ Play-off အဆင့်တွင် တက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ပြီး အင်္ဂလန်လက်ဝှေ့မယ်ချန်တယ်လီ အမျိုးသမီးလိုက်ဝယ်သင်္ဂြိုဟ်တန်း ပြိုင်ဘက်ကင်းကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဖြစ်လာ

ရူးရစ် နိုဝင်ဘာ ၇
ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲ Play-off ပွဲစဉ်များအတွက် မဲခွဲမှုကို ယနေ့တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ဥရောပထိပ်တန်း အသင်းကြီးများဖြစ်သည့် ဘာစီ လိုနာအသင်းနှင့် မန်ယူအသင်းတို့ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံခဲ့ကြသည်ဟု The Telegraph သတင်းဌာနက ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဥရောပ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏ ယခင်ကျင့်သုံးခဲ့သည့်စနစ်ဟောင်း အရ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အုပ်စု

ဒိုးနက်အသင်းနှင့် ရင်းနက်အသင်း၊ အေဂျက်အသင်းနှင့်ယူနီယံဘာလင် အသင်း၊ လေတကူဆင်အသင်းနှင့် မိုနာကိုအသင်း၊ ဆီဗီလာအသင်း နှင့် ပီအက်စ်ဗီအသင်း၊ ဆဲလ်ဘတ် အသင်းနှင့်ရိုးမားအသင်းတို့တွေ့ဆုံ ခဲ့ကြပြီး ပထမအကျော့ပွဲစဉ်များ ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၆ ရက်တွင် လည်းကောင်း၊ ဒုတိယအကျော့ ပွဲစဉ်များကို မေ ၂၃ရက်တွင်လည်း ကောင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

AZL

မျက်ဖြေလက်နှင့် ရသခံစားမှု

ပုသိမ်အောင်သန်းဦး

သက္ကရာဇ် ၅၃၃ ခုနှစ်မှာ မင်းယဉ်နရသိင်္ခသည် ပုဂံထီးနန်းကို အုပ်ချုပ်တော်မူသည်။ သူ့ညီတော်ကား အိမ်ရှေ့စံနရပတိစည်သူဖြစ်သည်။ နရပတိစည်သူ၏ မိဖုရားဝေဠုတီကား အလွန်ချောမောလှပလေသည်။ မင်းယဉ်နရသိင်္ခက ဝေဠုတီကို ကောက်ယူသိမ်းပိုက်လိုရကား ညီတော်အိမ်ရှေ့စံနရပတိစည်သူကို အထက်အညာဆောင်ချမ်းအရပ်သို့ စစ်ချီတက်တိုက်ခိုက်စေသည်။ ထို့နောက် ခယ်မတော် ဝေဠုတီကို အဓမ္မသိမ်းပိုက်လိုက်လေသည်။

အကြောင်းစုံကို မြင်းခံပြည့်က စစ်မြေပြင်သို့ သွားရောက်လျှောက်တင်ရာ အလျှောက်နောက်ကျရန် ကောဟု အမျက်သို့ကာ နရပတိစည်သူက ကွပ်မျက်လိုက်လေသည်။ ထို့နောက် နရပတိစည်သူလည်း ပုဂံသို့ အလျှင်အမြန်ပြန်လာပြီး အစ်ကိုဖြစ်သူ မင်းယဉ်နရသိင်္ခအား ပုန်ကန်လေသည်။

အရေးတော်ပုံအောင်မြင်သောအခါ နရပတိစည်သူသည် နောင်တော်နှင့်တကွ အပေါင်းပါ အားလုံးကို သုတ်သင်ရှင်းလင်းတော်မူလေသည်။ နောက်ဆုံးတွင် နောင်တော် မင်းယဉ်နရသိင်္ခ၏ အထိန်းတော်အနန္တသူရိယအမတ်ကြီးကိုပါ ကွပ်မျက်ရန် အမိန့်ချမှတ်လိုက်လေ၏။

အနန္တသူရိယအမတ်ကြီးသည် သူ့အားသတ်အံ့ဆဲဆဲ အချိန်တွင် “မျက်ဖြေလက်” တစ်ပုဒ်ရေးကာ ဘုရင်ကိုဆက်သခွင့်တောင်းပြီး လူသတ်ကုန်းတွင် ကဗျာတစ်ပုဒ်ရေးစပ်သီကုံးခဲ့ပါသည်။ “သူတည်းတစ်ယောက် ကောင်းဖို့ရောက်မူ” အစချီ ကဗျာဖြစ်ပါသည်။ ကဗျာအပြည့်အစုံကို ဖော်ပြပါမည်။

- “မျက်ဖြေလက်”**
- (၁) သူတည်းတစ်ယောက်၊ ကောင်းဖို့ရောက်မူ၊ သူတစ်ယောက်ကား၊ ပျက်လင့်ကာသာ၊ ဓမ္မတာတည်း။
 - (၂) ရွှေအိမ်နန်းနှင့်၊ ကြငှန်းလည်းခံ၊ မတ် ဗိုလ်ရံ၍၊ ပျော်စံရိပ်ငြိမ်၊ စည်းစိမ်မကွာ၊ မင်းချမ်းသာကား၊ သမုဒ္ဒရာ၊ ရေမျက်နှာထက်၊ ခဏတက်သည်၊ ရေပွတ်ပမာ၊ တစ်သက်လျာတည်း။

- (၃) ကြင်နာသနား၊ ငါ့အားမသတ်၊ ယခုလွတ်လည်း၊ ဝိပါက်ကြမ္မာ၊ လူတကာတို့၊ ခန္ဓာခိုင်ကျည်၊ အတည်မပြု၊ ဖောက်လှဲတတ်သည်၊ မချွတ်စသာ၊ သတ္တဝါတည်း။
- (၄) ရှိခိုးကော်ရော်၊ ပူဇော်အကျွန်၊ ပန်ခဲတုံ၏၊ ခိုက်ကြွပ်ပါက်၊ သံသာစက်၍၊ ကြိုက်လတ်တွန်မူ၊ တုံမယူလို၊ စိတ်မြဲသို၍၊ ကြည်ညိုလွတ်ပြန်၊ သခင်မွန်ကို၊ ချန်ဘိစိစစ်၊ အပြစ်ဖယ်ရေး၊ ခွင့်လျှင်ပေး၏၊ သွေးသည်အနိစ္စာ၊ ငါ့ခန္ဓာတည်း။

❖ အဆိုပါ ခက်ထန်မာကျောသော နရပတိစည်သူမင်းကြီးသည် အနန္တသူရိယအမတ်ကြီး၏ သူတည်းတစ်ယောက်ချီ မျက်ဖြေလက် လေးပိုဒ်ကိုဖတ်ရပြီးနောက် စိတ်နလုံးနူးညံ့ပျော့ပျောင်းလာလေသည်။ အမတ်ကြီးကိုသတ်မိခြင်းအတွက် နောင်တရကာ နပြောတမ်းတ ယူကျုံးမရဖြစ်ခဲ့ရလေသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း အမိန့်တော်(ဥပဒေ)တစ်ခုချမှတ်ပေးခဲ့သည်။ နောက်နောင် ငါအမျက်တော်ရှိ၍ သတ်စေဟု အမိန့်ရှိသော်လည်း တစ်လလေးသီတင်းထား၍ စစ်ကြောစေ၊ သေတန်မှသေစေ၊ မသေတန်သူကို လွတ်စေဟူ၍ မိန့်တော်ရှိခဲ့လေသည်။

ကြေတွဲဖွယ်ကောင်းသည့်ကဗျာလေးပါ။ အဆိုပါ ကဗျာသည် လောကအကြောင်း၊ ဓမ္မအကြောင်းကို မီးမောင်းထိုးပြနေသည့်အပြင် သည်းခံခွင့်လွှတ်ခြင်း၊ မြင့်မြတ်တည်ကြည်ခြင်းဆိုသည့် သူတော်ကောင်းတရားများကိုလည်း ညွှန်ပြနေပါသည်။ အနန္တသူရိယအမတ်ကြီးသည် သေအံ့မူးမူးအချိန်တွင် “ကျွန်တော်မျိုး မှားပါတယ်။ ခွင့်လွှတ်တော်မူပါ။ အသက်ကို ချမ်းသာပေးပါ” ဟူ၍ လူညံလူဖျင်းများကဲ့သို့ အောက်ကျိုးထောက် အသနားမခံခဲ့ပါ။ သူက ရှင်ဘုရင်ကို ပင် တရားပြခဲ့ပါသေးသည်။

သူတစ်ယောက်ကောင်းစားရန်အတွက် အခြားသူတစ်ယောက် ပျက်စီးပေးရသည်မှာ ဓမ္မတာပါပဲတဲ့။ ရွှေနန်းတော်ကြီးမှာ အမတ်များခြံရံပြီး ပျော်ရွှင်စရာ မင်းစည်းစိမ်ဘဝသည်လည်း သမုဒ္ဒရာရေမျက်နှာပြင်ပေါ် ခဏတက်လာသည့် ရေပွတ်ပမာ ဘာမှမကြာရှည်ပါဘူးတဲ့။

အရှင်မင်းတရားကြီးက သူ့ကိုမသတ်ဘဲ အသက်ချမ်းသာပေးမည်ဆိုပါကလည်း သူ၏ခန္ဓာကိုယ်ကြီးက မတည်မြဲနိုင်ပါဘူးတဲ့။ ရောဂါဝေဒနာများကြောင့် ဖောက်ပြန်ပျက်စီးပြီး တစ်နေ့သေရမည်မှာ ဓမ္မတာပါပဲတဲ့။ သတ္တဝါအားလုံး၏နိဂုံးသည် သေခြင်းတရားမှာ အဆုံးသတ်မှာ မလွဲပါတဲ့။

အရှင်မင်းကြီးအား ရှိခိုးကော်ရော် ကန်တော့ခဲ့ပါသည်။ ကျွန်တော်မျိုးအား ယခုကဲ့သို့ သတ်ဖြတ်ခဲ့ခြင်းအတွက် နောင်သံသရာဘဝများတွင် လက်တွဲပြန်မှုမပြုလိုပါတဲ့။ ကြည်ညိုလေးစားစွာ အရှင်သခင်ဘုရင်မင်းမြတ်အား အပြစ်အပေါင်းမှ ချမ်းသာမှုရစေရန် ခွင့်လွှတ်ပေးပါသည်ဘုရားတဲ့။

အဆိုပါကဗျာမှာ ကရုဏာရသ၊ သန္တရသမြောက်ရုံမက ပသာဒဂုဏ်၊ မဓုရတာဂုဏ်၊ သုခုမာလာတာ

ဂုဏ်မြောက်သည့် ကဗျာလည်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ရူပကအလင်္ကာ၊ ဥပမာအလင်္ကာမြောက်သည့် ဂန္ထဝင် ကဗျာလည်းဖြစ်ပါသည်။

ဤအနန္တသူရိယအမတ်ကြီး၏ မျက်ဖြေလက် အကျိုးသက်ရောက်မှုကို ဆက်၍ တင်ပြချင်ပါသည်။ အလွန်တရာ ခက်ထန်ကြမ်းတမ်းလှသည့် နရပတိစည်သူမင်းသည် နောင်တော်မင်းယဉ်နရသိင်္ခ၊ အောင်စွာငယ်၊ မြင်းခံ ငပြည့်၊ အနန္တသူရိယအမတ်ကြီးနှင့် အနန္တသူရိယအမတ်ကြီးအား ကွပ်မျက်ခဲ့သော အာဏာသားတို့ကိုပါ ရက်စက်စွာသတ်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

အဆိုပါခက်ထန်မာကျောသော နရပတိစည်သူမင်းကြီးသည် အနန္တသူရိယအမတ်ကြီး၏ သူတည်းတစ်ယောက်ချီ မျက်ဖြေလက်လေးပိုဒ်ကို ဖတ်ရပြီးနောက် စိတ်နလုံးနူးညံ့ပျော့ပျောင်းလာလေသည်။ အမတ်ကြီးကို သတ်မိခြင်းအတွက် နောင်တရကာ နပြောတမ်းတ ယူကျုံးမရဖြစ်ခဲ့ရလေသည်။

ထို့ကြောင့်လည်း အမိန့်တော်(ဥပဒေ)တစ်ခုချမှတ်ပေးခဲ့သည်။ နောက်နောင် ငါအမျက်တော်ရှိ၍ သတ်စေဟု အမိန့်ရှိသော်လည်း တစ်လလေးသီတင်းထား၍ စစ်ကြောစေ၊ သေတန်မှသေစေ၊ မသေတန်သူကို လွတ်စေဟူ၍ မိန့်တော်ရှိခဲ့လေသည်။

ရသစာပေကြောင့် ခက်ထန်မာကျောသော နရပတိစည်သူမင်းကြီးသည် ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့လာခဲ့သည်။ စာရေးဆရာ ကိုခိုင်း(ချင်းတောင်)၏ “ပဒေသရာဇ်ခေတ်စာပေဆုများ” စာအုပ်တွင် အနန္တသူရိယအမတ်ကြီးကား ပဒေသရာဇ်ခေတ်ဦးတွင် ပထမဆုံး စာပေဆုရခဲ့သူ အမတ်ကြီးဖြစ်သည်ဟု မှတ်ချက်ပြုထားပေသည်။

အနန္တသူရိယအမတ်ကြီးမှာ အသက်သေဆုံးခဲ့ရသည်မှန်သော်လည်း သူ “မျက်ဖြေလက်” ကြောင့် နရပတိစည်သူမင်းကြီးမှာ နောင်တ တရားကောင်းစွာ ရရှိပြီး ခွင့်လွှတ်လိုသည့် စိတ်ဆန္ဒများ တဖွားဖွားပေါ်ပေါက်ခဲ့လေသည်မှာ အထင်အရှားပေ။ ထို့ကြောင့် မင်းနှင့်ပြည်သူကပေးသည့် စာပေဆုကို အနန္တသူရိယအမတ်ကြီး ထိုက်ထိုက်တန်တန်ရရှိခဲ့ပြီဟု ဆိုချင်ပါသည်။

ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ချောက်တရာကျေးရွာ၌ ဂံပြေလမ်းခင်းနေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး



ကျောက်တံခါး နိုဝင်ဘာ ၇
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ချောက်တရာကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းဂံပြေလမ်းခင်းနေမှုလုပ်ငန်းကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြီး၊ ကျောက်တံခါးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ပိုးအိဖြူကိုနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာတို့က ချောက်တရာကျေးရွာတွင် ကျေးရွာတွင်း ဂံပြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်၊ စီမံကိန်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်စာရင်းဇယား ထိန်းသိမ်းမှုကျွမ်းကျင်လာစေရန် ဆွေးနွေး

စလင်းမြို့နယ် သရက်ချဉ်ကျေးရွာတွင်

မြေခိုကျောက်စရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

စလင်း နိုဝင်ဘာ ၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် သရက်ချဉ်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း မြေခိုကျောက်စရစ် ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးခိုင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာများသည် သရက်ချဉ်ကျေးရွာ၌ ရွာတွင်းလမ်းအရှည်ပေ ၄၀၀၀ မြေခိုကျောက်စရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များအား ဆောင်ရွက်ပြီး လုပ်ငန်းများကို စနစ်

စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

ပဲခူးမြို့ တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်တွင် ဒေသထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်ထည့်သွင်းကျင်းပနေ



ပဲခူး မိုင်ခိုင်ဘာ ၇
ပဲခူးမြို့ တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ခရိုင်ခြောက်ခရိုင်ရှိ မြို့နယ်များမှ ထွက်ရှိသည့် ဒေသထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို ထည့်သွင်း ကျင်းပနေကြောင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ လက်ထောက်

ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထွဋ်အောင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ ဒေသထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို ပဲခူးမြို့ ရွှေမော်စောစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ အနောက်ဘက်မုခ်အနီးတွင် ပြုလုပ် လျက်ရှိပြီး ခရိုင်ခြောက်ခရိုင်ရှိ မြို့နယ်များမှ MSME ထုတ်ကုန်

များကို ဈေးဆိုင်ခန်းပေါင်း ၁၀၀ ကျော်ဖြင့် ခင်းကျင်းပြသခြင်းနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို မိုင်ခိုင်ဘာ ၆ ရက်မှ ယနေ့ထိ ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ပဲခူးမြို့ တန်ဆောင်တိုင် မီးထွန်းပွဲတော်မှာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင်ခြောက်ခရိုင်ရှိ

မြို့နယ်ဒေသတွေက ထွက်ရှိတဲ့ MSME ထုတ်ကုန်တွေကို ပြသ ရောင်းချတဲ့ ဈေးရောင်းပွဲတော် ကိုလဲ ထည့်သွင်းကျင်းပခဲ့ပါတယ်။ ဈေးပွဲတော်တော့ ပဲခူးရွှေမော်စော စေတီတော်မြတ်ကြီးရဲ့ အနောက် ဘက်မုခ်အနီးမှာ ကျင်းပတာဖြစ် ပါတယ်။ ဈေးဆိုင်ခန်းပေါင်း ၁၀၀ ကျော်ပါဝင်ပါတယ်။ ဒီနှစ် တန်ဆောင်တိုင် မီးထွန်းပွဲတော်မှာ စတုဒိသာကျွေးမွေးလှူဒါန်းတာ၊ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်တွေအပြင် မီးပုံးပျံလွှတ်ပွဲ၊ ဆုတောင်းပြည့် ဆံတော်ရှင်ရွှေမော်စောစေတီတော် မြတ်ကြီးကိုလဲ မသိုးသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ၊ ရွှေလျားစက် လှေကားဖွင့်ပွဲ၊ မဟာဘုံကထိန် ပွဲတွေကိုလဲ ထည့်သွင်းကျင်းပ ပါတယ်”ဟု ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့မှ လက်ထောက်ညွှန် ကြားရေးမှူး ဦးထွဋ်အောင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ASH

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းဈေးကွက်သို့ ပန်းပုရုပ်ကြွကားချပ်ပိုင်းများ ဝင်ရောက်လာ

ရန်ကုန် မိုင်ခိုင်ဘာ ၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမှတ် တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းဈေးကွက် သို့ ပန်းပုရုပ်ကြွကားချပ်ပိုင်းများ ဝင်ရောက်လာကြောင်း ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ဝဟန်းမြို့နယ်ရှိ တော်ဝင်မြန်မာ အမှတ်တရလက် ဆောင်ပစ္စည်းအရောင်းစင်တာ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဒေါ်ခင်မြင့် ခိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ ပန်းပုရုပ်ကြွကားချပ် ပိုင်းများမှာ ကနုတ်ပေါင်ပါရှိပြီး ဖြစ်ရာ အသင့်ချိတ်ဆွဲထားနိုင်သော ဒီပိုင်းငါးမျိုးခန့် ဝင်ရောက်ထား ကြောင်း၊ လက်ရှိ လူစိတ်ဝင်စား သည့်ဒီပိုင်းများမှာ နဂါးနှင့်ဇာမင်္ဂါ တို့ကူးရွာတို့ဖြစ်ပြီး ပန်းပုရုပ်ကြွ ကားချပ်ပိုင်းများကို မန္တလေးတိုင်း

ဒေသကြီး အမှတ်တရလက်ဆောင် ပစ္စည်းဈေးကွက်မှ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး အမှတ်တရလက်ဆောင် ပစ္စည်းဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်လာ ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီလထဲမှာ အမှတ်တရလက် ဆောင်ပစ္စည်း ဈေးကွက်ထဲကို ပန်းပုရုပ်ကြွ ကားချပ်ပိုင်းတွေ

ဝင်လာပါတယ်။ ဒီလပထမပတ်က မှ မန္တလေးကနေ ဈေးကွက်ထဲကို ဝင်လာတာဖြစ်ပါတယ်။ ဈေးနှုန်းက လဲ တစ်ချပ်ကို ငွေကျပ် ၈၀၀၀၀ လောက်ပဲရှိတဲ့အတွက် လူစိတ်ဝင် စားမှုများပါတယ်။ ဧည့်ခန်းထဲ ချိတ်ဆွဲလိုရတဲ့ ပန်းပုဒီပိုင်းတွေ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒေါ်ခင်မြင့်ခိုင်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါ ပန်းပုရုပ်ကြွကားချပ် ပိုင်းများမှာ အချင်း ၁ ဒသမ ၅ ပေ၊ ၃ နှစ်လက်မအရွယ်အစားဖြစ်ပြီး ယခုလပထမပတ်အတွင်း နဂါးနှင့် ဇာမင်္ဂါ တို့ကူးရွာပန်းပုရုပ်ကြွ ကားချပ်ပိုင်းများ အချပ်ရေ ၂၀ ခန့် ရောင်းချထားကြောင်း သိရသည်။

ASH



ပုသိမ်မြို့နယ် တိုက်ကြီးကျောင်းတိုက်တွင် သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုးမိသားစုက ကထိန်အလှူပြုလုပ်

ပုသိမ် မိုင်ခိုင်ဘာ ၇
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် မြို့နယ်ရှိ တိုက်ကြီးကျောင်းတိုက်တွင် သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုးမိသားစုက ကထိန်အလှူကို မိုင်ခိုင်ဘာ ၆ ရက် က ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုးမိသားစု က လာတီမြေဖြစ်သည့် ပုသိမ်မြို့ နယ်ရှိ တိုက်ကြီးကျောင်းတိုက်တွင် ကျောင်းရှိ သံယာတော်များ အား ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် နဝကမ္မ အလှူငွေများ လှူဒါန်းခြင်းနှင့်

နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “မွေးရပ်မြေဖြစ်တဲ့ ပုသိမ်မြို့က ကျွန်တော်တို့မိသားစု ကိုးကွယ်တဲ့ ကျောင်းမှာ ကထိန်ခင်းဖြစ်ခဲ့ပါ တယ်။ ကျွန်တော်တို့မိသားစု (ET Family) က မတည်ပြီးတော့ ရပ်ဆွေရပ်မျိုးတွေပါဝင်တဲ့ စုပေါင်း မဟာဘုံကထိန်အလှူဖြစ်ပါတယ်။ သံယာတော်အပါး ၅၀ ကို နေ့ဆွမ်း၊ ကထိန်သင်္ကန်းနဲ့ နဝကမ္မအလှူငွေ တွေ လှူဒါန်းခဲ့သလို ရပ်ကွက်

အတွင်းက အသက် ၇၀ ကျော် ဘိုးဘွားအယောက် ၃၀ ကျော်ကိုလဲ အလှူငွေတွေ ကန်တော့ခဲ့ပါတယ်။ ကထိန်အလှူအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ လောက်ရှိပါတယ်”ဟု သရုပ် ဆောင် စည်ဖြိုးက ပြောပြသည်။ သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုးမိသားစု သည် အခါအားလျော်စွာ ဝင်ငွေ နည်းအခက်အခဲရှိ အိမ်ထောင်စု များကို ဆန်၊ ဆီ စားသောက်ဖွယ် ရာများ၊ စတုဒိသာကျွေးမွေးလှူဒါန်း ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း

သိရသည်။ သရုပ်ဆောင် စည်ဖြိုးသည် သတ်တွင်း၊ လေးပါးကျော့ရှိခရစ်နိ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများအပါအဝင် ဝိဒီယိုဇာတ်ကားများစွာတွင် ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ထားသည့် သရုပ်ဆောင် တစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း၊ MRTV-4 ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတစ်ခုဖြစ်သည့် အလင်းထဲကလူ ရုပ်သံဇာတ်လမ်း တွဲဖြင့် ပရိသတ် ပိုမိုသိရှိလာသည့် သရုပ်ဆောင်တစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Enola Holmes 2 ဇာတ်ကားတွင် ဟိုင်းမက်ပက်တယ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထား

နယူးယောက် မိုင်ခိုင်ဘာ ၇
Netflix ကုမ္ပဏီ၏ Enola Holmes 2 ဇာတ်ကားတွင် မင်း သား ဟိုင်းမက်ပက်တယ် ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း Movie web သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က မိုင်ခိုင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်း သား ဟိုင်းမက်ပက်တယ်သည် မင်းသမီး မီလီဘော့ဘီဘရောင်း၊ မင်းသား ဟင်နရီကာဗေးတို့နှင့် အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ Enola Holmes 2 ဇာတ်ကား တွင် ဟိုင်းမက်ပက်တယ်သည် အလွတ်စုံထောက်ကြီး ရှားလော့ဟုမ်း

၏မိတ်ဆွေ ဒေါက်တာဝမ်ဆင် အဖြစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည်။ Enola Holmes 2 ဇာတ်ကား သည် ရှားလော့ဟုမ်းနှင့် ညီဖြစ်သူ အီနိုလာဟုမ်းတို့၏ စွန့်စားခန်းများ ကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသော ဇာတ် ကားဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဟင်နရီကာဗေးက ရှား လော့ဟုမ်းအဖြစ် သရုပ်ဆောင်၍ မီလီဘော့ဘီဘရောင်းက အီနိုလာ ဟုမ်းအဖြစ် သရုပ်ဆောင်ထားသည်။ Netflix ကုမ္ပဏီသည် Enola Holmes (2020) ဇာတ်ကား အောင်မြင်မှုရခဲ့ပြီးနောက် Enola Holmes 2 ကို ဆက်လက်ရိုက်ကူးခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



Dirty Angels ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ရူဘီရို ပါဝင်မည်

နယူးယောက် မိုင်ခိုင်ဘာ ၇
Dirty Angels အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည့်ဖိုအက်ရှင်ဇာတ်ကား ၌ ဩစတြေးလျမင်းသမီး ရူဘီ ရို ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ် ကြောင်း Hollywood သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က မိုင်ခိုင်ဘာ ၆ ရက် တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ရူဘီ ရိုသည် Casino Royale မင်း သမီး အီဇာဂရင်းနှင့်အတူ သရုပ် ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ Dirty Angels ဇာတ်ကား ကို ဒါရိုက်တာ မာဝပ်ကမ်းဟဲ က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ် လုပ်မှုလုပ်ငန်းကို ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ လတွင် မော်ရိုကိုနိုင်ငံ၌ စတင် ကန်တပ်များ ဆုတ်ခွာစဉ်ကာလကို ဇာတ်အိမ်တည်ထားသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ရူဘီ ရိုနှင့် အီဇာဂရင်းတို့သည် တိုက် ပွဲတစ်ခုအတွင်း ပိတ်မိနေသော ကလေးများကို ဆေးဝန်ထမ်းများ အယောင်ဆောင်၍ ကယ်ထုတ်ရန် ကြိုးစားခဲ့သည့် အမေရိကန်အမျိုး သမီး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် သရုပ် ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ Dirty Angels ဇာတ်ကား ကို ဒါရိုက်တာ မာဝပ်ကမ်းဟဲ က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ် လုပ်မှုလုပ်ငန်းကို ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ လတွင် မော်ရိုကိုနိုင်ငံ၌ စတင် ကန်တပ်များ ဆုတ်ခွာစဉ်ကာလကို ဇာတ်အိမ်တည်ထားသည်။

KKO



ASH

Devotees pay homage to pagodas across states and regions in peace of mind, celebrate Tazaungdaing Lights Festival on full-moon day of Tazaungmone (Thamanyaphala Akhardaw Day)



Uppātasanti Pagoda crowded with pilgrims.

Nay Pyi Taw November 7
As today was the full-moon day of Tazaungdaing (Thamanyaphala Akhardaw Day), one of the holiest day of Buddhists, Tazaungdaing Festival or lights festival is annually organized with the

aim of preserving a fine tradition of the Myanmar culture. On such a holiest occasion, Buddhist devotees performed meritorious deeds such as taking the five precepts, reciting paritta desana, offering kathina robes at mon-

asteries, celebrating kathina robe offering ceremonies, and seeking the merits of donation, keeping the five precepts and making pilgrimage to pagodas and stupas in peace of mind.

In preserving and cel-

ebrating the Myanmar traditional festival, Chairman of State Administration Council Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing, Vice

were decorated with colourful lights and funfairs were organized in the compound of the Office of the Commander-in-Chief (Army), families of the Commander-in-Chief of

mind, offered lights and took part in the charity bazaars happily. Moreover, an entertainment event participated by famous vocalists in the night market festival held



Senior General Min Aung Hlaing visits a pagoda in Nay Pyi Taw.



Senior General Min Aung Hlaing takes part in the Tazaungdaing Festival.

Chairman of the SAC Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice Senior General Soe Win and wife Daw Than Than Nwe and senior officers from the Office of the Commander-in-Chief of Defence Services celebrated the Tazaungdaing Festival by offering colourful lights, flowers, water, 1000-pieces of oil lamps in peace of mind at the Shwe Phone Pwint Pagoda in Zeyarthiri Township in Nay Pyi Taw Council Area this evening. Similarly, in commemoration of the festival, as beautiful flowery trees

Defence Services took part in the event in peace of mind. The Senior General and party visited the celebration of the festival and greeted the participants.

In the same way, festivals to pay homage to Shin Uppagutta, lights floating ceremonies and Tazaungdaing lights festivals were celebrated at pagodas and stupas in respective states and regions in accordance with the COVID-19 restrictions. The festival events were crowded with the members of the public who visited the festival sites in peace of

in the Nay Pyi Taw Water Fountain Park was crowded with fans. Similarly, as it was the festival holiday, resorts, beaches and public parks in states and regions were crowded with visitors. Fireworks were set off at the Tabaung Ground near the Uppātasanti Pagoda in Nay Pyi Taw and People's Park in Yangon to mark the Tazaungdaing Festival and a large number of the members of the public visited the sites enthusiastically by taking photos as the festival was celebrated in peace of mind in the entire country. 100



Photo shows an area illuminated with Tazaungdaing Lights.



People watching the ascending hot air balloons.

SAC Vice Chairman addresses Diamond Jubilee of Supply and Transport Corps



Vice-Senior General Soe Win addresses Diamond Jubilee of Supply and Transport Corps.

Nay Pyi Taw November 7 Diamond Jubilee of the Supply and Transport Corps was held at transit centre here this morning, attended by Vice Chairman of State Administration Council Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win.

Also present were the SAC Secretary, SAC members, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, the Nay Pyi Taw Command commander, retired senior officers of the corps and invited guests.

Quartermaster-General of Office of Commander-in-Chief (Army) Lt-Gen Kyaw Swa Lin, Director of Directorate of Supply and Transport Maj-Gen Win Myat and Commander Maj-Gen Zaw Hein formally opened the Diamond Jubilee of the corps. The Vice-Senior General unveiled the signboard of the corps and posed for documentary photo together with the attendees.

In his address, the Vice-Senior General said today is the Diamond Jubilee of the corps established together with the Tatmadaw during the independence struggle. It has been maintaining and relaying its fine traditions for 75 years. The day is significant and honorable for the corps.

The corps grew together

Burma Independence Army (BIA) during independence struggle and anti-Fascist movement. On 27 July 1942, BIA was reestablished as Burma Defence Army (BDA), formed with eight bureaus including Supply Bureau. One motor company was set up in 1943, North-West Command Supply Unit, Western Command Supply Unit and Yangon Supply Unit, in 1944. Directorate of Supply and Transport was set up in Yangon on 7 November 1947 to enhance the scope of Tatmadaw's administration and supply. Hence 7 November was designated as the Supply and Transport Corps Day. The corps was dutiful in providing food and arms and ammunition supplies through various modes of transportation in military operations to defend independence and sovereignty including the battles against multi-coloured insurgents in 1949-50, Naganaing operation against Kunmington intrusion in 1953, Yangyaung operation launched in Lwelan area in 1955, Mekong operation launched in Kengtung/Kenglat area in 1961, and Kongyan region military operation in 1969. Because of their spirit to sacrifice their life, gallantry and dutifulness, members of the corps, including Thiha Thura title holder private Tin Nynt, won military medals during

area security and control operations in Laukkai, Monkoe, Kachin State and Rakhine State after 2012. The directorate was founded with one supply company and three platoons, and three transport companies in November 1947. The corps was further extended under the extension of Tatmadaw (Army, Navy and Air) to carry out its functions with full strength.

As part of extending the work establishment, currently, the central supply and transport unit, the forward base supply and transport unit, supply and transport battalions and companies, motor transport battalions, park transport battalions, training depots, supply and transport camps and radio supply bases were established in military command areas to take effective supply and transport measures. Significantly, an honorary horse ride company was formed in 2017 and it has been participating in the armed forces day parades since 72nd anniversary.

It can be seen that members of the corps are serving the duties of supplying and transporting rations and fuel, farming of pack animals and medical treatments. In delivering the rations, fuel and lubricants for the whole Tatmadaw, the directorate supervises full supply of rations and fuel for the whole

Tatmadaw with the themes to be proper, to be full and to transport in time.

Although the Tatmadaw undertook the purchase of rations outside the Tatmadaw in the past, the Tatmadaw took over some factories from Ministry of Industry, Ministry of Livestock and Fisheries and Ministry of Commerce from 1991 to 1998 to launch manufacturing of necessary rations for the Tatmadaw.

Currently, the Vice-Senior General underlined that Tatmadaw Tea Factories in Namhsam and Thandaung, Tatmadaw Canned Factory in Thandwe, Tatmadaw Shrimp, Fish-paste and Fish Sauce Factory in Yangon, Tatmadaw Biscuit and Noodle Factory in Hmawby and Tatmadaw Flour Factory

in Awba are producing the necessary rations for the Tatmadaw. Of them, Tatmadaw Biscuit and Noodle Factory in Hmawby established the meal ready to eat factory for manufacturing and distributing six items of rations for the military personnel on security duty from the military operation areas as of 2020.

During the period from 2011 to October 2022, Tatmadaw factories have been selling foodstuffs to Tatmadaw families, departmental officials and local people via supply and transport battalions at fair prices. In this regard, these factories have sold tea, dried tea, canned foods, fish paste and fish sauce, biscuit and noodle, worth K660 million.

The primary mission of the corps as "transport" was implemented with the use of vehicles from the world wars such as vehicles from British and US and TE vehicles from Japan. Currently, the corps use modern vehicles to serve the transport duties for the military units for taking the logistic measures of the whole Tatmadaw, military operations and security duties and stockpile the rations in relevant military command areas with the full strengths. Moreover, members of the corps successfully carried out the transport tasks at the ceremonies organized by the State and the Tatmadaw.

The pack animal husbandry and treatment is crucial in the duties of the supply and transport corps. Due

to geographical nature of the Myanmar, pack animals are reliable for transport of rations, arms and ammunitions and other materials to some military operation areas which do not have access to motor transport, aviation transport and water transport. In 1947 when the corps was established, the pack transport unit was formed with 30 pack animals. Currently, five pack transport battalions have been formed to transport necessary things to relevant military command areas.

Two supply and transport training depots, animal husbandry battalions and central supply and transport units are conducting training courses for officers and other ranks to have high capacity of respective logistic fields.

Along the history of the corps, Tatmadaw members from the crops were assigned with more than 800 vehicles to transport necessary rations and aid for storm-hit people in the rescue and relief works as well as reconstruction tasks for the cyclonic storm Nargis which hit Yangon and Ayeyawady regions and Mon State in 2008. Those members of the corps also participated in the rescue, relief and rehabilitation, supply of relief aid and sending injured people to hospitals and clinics among the disaster-hit people from eight regions and states in flooding from 2015 to 2019 and Tahley earthquake with the use of more than 700 vehicles.

See Page 14



Vice-Senior General Soe Win observes documentary photos.

From Page 12

As the Covid-19 outbreak increased in Myanmar, 500 vehicles transported healthcare and hospital equipment and supplies to various regions and states on a timely basis. Overseas returnees were also transported to their respective regions in the country. They also helped with cooking meals for patients from Covid-19 treatment centres. So it is the pride for the supply

and transport corps to have played their role even when the local people faced disasters and difficulties.

During the past 75 years of the corps, 13 members were presented with Sithu, Zarni and Zeya Kyawhtin titles for their outstanding performances for the State. Moreover, for the courageous fights for the Tatmadaw, one member was awarded with Thiha Thura title, three Thura ti-

tle, nine gallantry medals, 20 gallantry certificates of the Commander-in-Chief of Defence Services and 20 honorary certificates of the Commander-in-Chief of Defence Services. For good discipline also, 1,167 members were presented with 1,167 gold medals and 2,683 with diamond jubilee medals. Again, 3,932 officers and other ranks were awarded medals for outstanding management, outstanding social

affairs and good citizenships. They are all recognized and recorded for their dutiful achievements.

As the supply and transport corps was born together with the Tatmadaw during independence struggles, they have been able to serve the interests of the country, people and Tatmadaw. They have also proved themselves repeatedly that they could have ardently served their main aims of the corps and

duties assigned by superiors. I hereby wish for officers and other ranks of the corps to be able to continue the successful realization of the objectives of the State and the Tatmadaw in future and to exist from the diamond jubilee to many more years to come.

Director of Directorate of Supply and Transport Maj-Gen Win Myat explained the brief history of

the corps and a documentary video of the diamond jubilee celebration. Next, members of the corps performed with a commemorative song.

Then, the director presented a commemorative gift to the Vice-Senior General.

Later, the Vice-Senior General cordially greeted the retired officers of the corps in attendance and viewed the commemorative booths on display.

Maungtaw border trade camp handles more than US\$1.3 million of trade surplus till 21 October 2022



Cargoes being loaded onto a ship.

Sittway November 7

The Ministry of Commerce stated that Maungtaw border trade camp earned more than US\$1.3 million of trade surplus till 21 October of 2022-23 fiscal year.

The camp can earn trade surplus on a yearly basis in

trading with Bangladesh. The camp handled US\$4.904 million of trade volume comprising US\$4.858 million for export volume and US\$0.046 million for import with US\$4.812 million of trade surplus in 2020-21 fiscal

year. In the mini budget of 2021-22 fiscal year, trade volume was valued at US\$11.854 million comprising US\$11.791 million worth of export and US\$0.063 million of import with US\$11.728 million of

trade surplus.

From 1 April to 21 October in 2022-23 fiscal year, the camp pocketed US\$10.407 million of trade volume comprising US\$10.383 million of export volume and US\$0.024 million of import with US\$10.359 million of trade surplus.

Maungtaw camp exports freshwater fish robu, other various kinds of fish, dried fish, onion, ginger, plum jam, tamarind, tamarind seeds and coffee mix to Bangladeshi market.

It also handled export of 10.4 tons of instant coffee mix worth US\$0.30 million to Bangladesh in the mini budget of 2021-22 FY and five tons of coffee mix worth US\$0.015 million has been exported to Bangladesh from 1 April to the end of September 2022. 336

Tanzania Precision Air crash: 'I tried to save pilots but was knocked unconscious'

Dar es Salaam November 7

A fisherman who was one of the first responders at the site of Sunday's plane crash which killed 19 people in Tanzania's Lake Victoria, has described how he tried to save the pilots stuck in the cockpit and how he nearly lost his life trying to rescue them.

Majaliwa Jackson has been officially declared a hero, awarded 1 million Tanzanian shillings (\$430, £370), and offered a job in the fire and rescue brigade for his efforts.

Speaking to the BBC from his hospital bed in the lakeside town of Bukoba

before the government announcement, Mr Jackson said he panicked as he saw the passenger plane approach from the wrong direction, before plunging into the lake.

He rushed to the scene with three fellow fishermen and helped to open the rear door by smashing it with a rowing oar which helped passengers seated towards the rear of the plane to be rescued.

Mr Jackson said he then moved to the front and dived into the water. He and one of the pilots then communicated with each other by making signs through the cockpit window. BBC

Three leap from migrant rescue boat held in Italy

Rome November 7

Three people have leapt from a migrant rescue boat where they were being held after being refused permission to disembark in Italy, the BBC has been told.

The three were among about 250 migrants refused permission to disembark after officials deemed them "healthy".

They were rescued by police, but it is unclear what will happen to them next.

Their bid to reach the shore came as Rome repeated its vow to halt migrant boats crossing the Mediterranean.

Prime Minister Giorgia

Meloni used her maiden speech to MPs in late October to highlight the issue, saying she wanted to "stop the people traffickers from having the choice of deciding who enters Italy".

Far-right infrastructure minister Matteo Salvini told Italian radio on Monday it was not just people who were being trafficked in increasingly dangerous "organised trips", but weapons and drugs too.

Italy is one of the main entry points into Europe. Since the start of the year, 85,000 migrants have arrived on boats, according to the UN. BBC

State economic promotion fund provides capital to agriculture, livestock farms

Nay Pyi Taw November 7

The State economic promotion fund provided capital assistance to agriculture and livestock farms, according to the Kayah State government on 28 October.

The cash assistance ceremony took place at the state hall in Loikaw on 27 October.

The capital was pro-

vided to the agriculture and livestock farms with the aim of resurging socio-economic status of the people from Kayah State and booming agriculture and livestock farms in the state.

Those receiving the capital need to follow the financial rules and regulations of the fund.

The Kayah State Chief Minister presented cash for

14 agriculture and livestock cooperative societies and livestock groups, the commander of Regional Control Command aquafeed industries, the State Minister for Security and Border Affairs sunflower growers from Loikaw and the State Minister for Natural Resources Demawhso sunflower growers respectively.

Local authorities and

farmers reported on their needs and the State Chief Minister and officials attended to the needs.

At the ceremony, K38.8 million loan was presented 63 agricultural farmers from the State, K409.05 million to 60 livestock farmers, K280 million to 14 cooperative societies, totalling 727.85 million.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

ရုရှားက အဆင့်မြင့်တင်ထားသော အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ပွဲသုံးဒရုန်းပျက်သေဆုတ် (Drone Jammer) ကို ထုတ်ဖော်ပြသ



ရုရှားကုမ္ပဏီ PPSH ဓာတ်ခွဲခန်းသည် အမေရိကန် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များကို တိုက်ဖျက်နိုင်စွမ်းရှိသည့် အဆင့်မြင့်တင်ထားသော အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ပွဲသုံးဒရုန်းပျက်သေဆုတ်(Drone Jammer)ကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံပိုင် TASS သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

စိန့်ပီတာစဘတ်အခြေစိုက် ရုရှားကုမ္ပဏီသည် ယူကရိန်းပဋိပက္ခတွင်အသုံးပြုနေသည့် LPD-801ကိုအဆင့်မြင့်ထားသည့် LPD-802 သေနတ်ကို စမ်းသပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

၎င်းကုမ္ပဏီသည် LPD-801 ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သည်။ ဒရုန်းပျက်သေဆုတ်သည် အထူးသဖြင့် ဒရုန်းထိန်းချုပ်ရေးလမ်းကြောင်းများနှင့် လမ်းကြောင်းပြအချက်ပြမှုများ၊ Wi-Fi၊ Bluetooth၊

GPS၊ Galileo နှင့် Glonass ဂြိုဟ်တုစနစ်အချက်ပြမှုများနှင့် ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ဒေတာထုတ်လွှင့်မှုကို ရပ်တန့်ခြင်း၊ ဖျက်ဆီးနိုင်ခြင်း၊ တိုက်ခိုက်နိုင်ခြင်းဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်။

၎င်း၏ ယခင်မျိုးဆက်နှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက LPD-802 တွင် ဂြိုဟ်တုလမ်းကြောင်းပြချက်နယ်များကို နှိမ်နင်းပြီး ဖျက်ဆီးနိုင်စေသည့် အပိုထပ်ဆောင်း Jamming Frequency Band တစ်ခုပါရှိသည်။

ထို့ပြင် LPD-802 သည် Automatic နှင့် Manual နည်းလမ်းနှစ်မျိုးစလုံးတွင် အသုံးပြုလုပ်ဆောင်နိုင်ပြီး မိနစ် ၆၀ ခန့် အနှောင့်အယှက်ကင်းကင်းအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကာ ပိုမိုကောင်းမွန်သော ဘက်ထရီ စွမ်းအင်သိုလှောင်မှုပါရှိသည်။

စက်ပစ္စည်းကို စံပြု ကာဘိုင်ကျည်ကတ်တစ်ခုပုံစံမျိုး ဒီဇိုင်းထုတ်ထားပြီး အဆိုပါ ကျည်ကတ်နေရာတွင် ပြောင်းတိုက်တစ်ခုနှင့် ဘက်ထရီတပ်ဆင်ရန် နေရာတို့ပါရှိသည်။ ထို့ပြင် ထိုနေရာတွင်ပင် အင်တင်နာတစ်ခုလည်းပါရှိသည်။

၃ ဒသမ ၅ ကီလိုဂရမ် (၇ ဒသမ ၇ ပေါင်) လေးသော ဒရုန်းသေနတ်သည် ၁ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာ (သို့မဟုတ် ၉၃ မိုင်)အကွာအဝေးမှ ပစ်မှတ်ကို ပိတ်ဆို့ဖျက်ဆီးနိုင်ပြီး Radiation ထုတ်လွှင့်မှု စွမ်းအားအနေဖြင့် 10 Watts ထိ ထုတ်လွှင့်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

Russia Unveils Upgraded Drone Jammer ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ယူကရိန်း၏ HIMARS နှင့် Olkha ဒုံးကျည်ရှစ်စင်းကို ရုရှားတပ်ဖွဲ့များ ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်ခဲ့

ရုရှား လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့များသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံHIMARS နှင့် Olkha ဒုံးကျည် ရှစ်စင်း၊ HARM ရေဒါဖျက်ဒုံးကျည်တစ်စင်းနှင့် Tochka-U ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်တစ်စင်းတို့ကို ပြီးခဲ့သည့် နေ့တွင် ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒုတိယပိုလ်ချုပ်ကြီး Igor Konashenkov က နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Kherson ဒေသ၏ Antonovka အခြေချရာနေရာနှင့် Donetsk မြို့အနီးရှိ အမေရိကန်ထုတ် အတွဲလိုက်ဒုံးပစ်လောင်ချာစနစ် HIMARS ဒုံးကျည် ခြောက်စင်း အပါအဝင် ဒုံးကျည် ရှစ်စင်း၊ Kherson ဒေသအခြေချနေထိုင်ရာ Antonovka ရှိ

Olkha ဒုံးကျည်ရှစ်စင်းနှင့် အမေရိကန် ထုတ် ရေဒါဖျက်ဒုံးကျည်တစ်စင်းတို့ကို ပစ်ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ယူကရိန်း ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည် Tochka-U တစ်စင်းကိုလည်း Lugansk ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ Kuzemovka အခြေချနေထိုင်ရာအနီးတွင် ပစ်ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ထပ်လောင်းပြောကြားခဲ့သည်။

အစဉ်အလာအတိုင်း ရုရှားလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့များသည် Kherson ဒေသရှိ Plodovoye၊ Vishnevoye၊ Lvovo၊ Pershotravnevoye၊ Bruslinskoye၊ Novaya Kakhovka နယ်မြေများ၊ Nikolayev ဒေသမှ Sigirevka၊ Nikolskoye၊ Volnovakha၊ Lyubov-

ka နှင့် Donetsk ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ Novoandreyevka တို့တွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ယူကရိန်းတို့၏ မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် ၁၆ စင်းကို ပစ်ချခဲ့သည်။

ရုရှားစစ်ဘက်သည် ယူကရိန်းစစ်လေယာဉ် ၃၃၀ စင်း၊ ရဟတ်ယာဉ် ၁၆၉ စင်း၊ မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် ၂၄၅၂ စင်း၊ မြေပြင်မှဖောက်ခွဲဒုံးကျည်စနစ် ၃၈၆ စုံ၊ တင့်တားနှင့် အခြားတိုက်ခိုက်ရေးသံချပ်ကာယာဉ် ၆၃၉၈ စီး၊ ဒုံးပစ်လောင်ချာမျိုးစုံ ၈၈၃ စီး၊ စစ်မြေပြင်သုံးအမြောက်နှင့် မော်တာစနစ် အခု ၃၅၆၀၊ အထူးစစ်သုံးယာဉ် ၇၀၈၆ စီး တို့ကို အထူးစစ်ဆင်ရေးစတင်ကတည်းက တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒုတိယပိုလ်ချုပ်ကြီး

Konashenkov က ထပ်လောင်းပြောကြားခဲ့သည်။

Russian air defense forces intercept eight Ukraine HIMARS, Olkha rockets — top brass ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။



ကီယက်ကို လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်များပံ့ပိုးပေးရန် ဝါရှင်တန် ကတိပြု

ကီယက်ကို လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်များပံ့ပိုးပေးရန် ဝါရှင်တန် ကတိပြုခဲ့ပြီးနောက် ယူကရိန်းနိုင်ငံသည် VAMPIRE ဟုခေါ်သော တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ်များစွာကို လက်ခံရရှိရန်လှည့်လည်ကြောင်း ပင်တဂွန်သတင်းထောက် Pat Ryder ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ယူကရိန်း၏ စွမ်းအင်အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ရုရှားက ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်မှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေချိန်တွင် အဆိုပါကြေညာချက် ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

အမေရိကန်အစိုးရသည် လေဆာလမ်းညွှန်ဒုံးပစ်လောင်ချာများအတွက် စာချုပ်မချုပ်ရသေးသော်လည်း လာမည့်လအတွင်း တစ်စုံရောက်ရှိလာလိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က သတင်းထောက်များနှင့်စကားပြောရာတွင် Pat Ryder က ပြောကြားခဲ့သည်။

“အခုအချိန်မှာတော့ ပံ့ပိုးမှုဟာ

၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းလောက်မှဖြစ်မယ်လို့ မျှော်မှန်းထားပါတယ်”ဟု ၎င်းက ရှင်းပြပြီး လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်သည် ဦးစားပေးအဖြစ်ဆက်လက်ရရှိနေကြောင်း မှတ်ချက်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

VAMPIRE သို့မဟုတ် Vehicle-Agnostic Modular Palletized ISR Rocket Equipment စနစ်သည် အရပ်ဘက်သုံး ထရပ်ကားတိုင်းနီးပါး၏ကုန်တင်အကန့်(Cargo Bed)ပေါ်တွင် တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်ပြီး မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်များအပါအဝင် မြေပြင်နှင့်ဖောက်ခွဲပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည့် လေဆာလမ်းညွှန်လက်နက်များကို အသုံးပြုထားသည့် စနစ်ဖြစ်သည်။ ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးလက်နက်အဖြစ် အတိအလင်းကြေညာမထားသော်လည်း VAMPIRE နှင့်ဆင်တူသည့် စနစ်များကို ယူကရိန်းတွင် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်အသုံးပြုခဲ့သည်။

အဆိုပါစနစ်များသည် ဩဂုတ်လက ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ် ကြေညာခဲ့သော ယူကရိန်းနိုင်ငံအတွက် ဂေါ်လာသုံးဘီလီယံ တန်သော လက်နက်ပံ့ပိုးရေးအစီအစဉ်၏

တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းလည်းဖြစ်သည်။ ၎င်းတွင် National Advanced Surface-to-Air Missile Systems သို့မဟုတ် NASAMS လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များလည်းပါဝင်ပြီး မကြာမီကာလအတွင်း ယူကရိန်းသို့ ရောက်ရှိမည်ဟု အမေရိကန်က ပြောကြားထားသည်။

နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က အမေရိကန်သည် NASAMS ရှစ်စုံနှင့် ဆက်စပ်လက်နက်ခဲယမ်းများကို ဝေပို့သွားရန် ကတိပြုခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ထဲမှ နှစ်စုံသည် မကြာမီယူကရိန်း၌ အသုံးပြုနိုင်တော့မည်ဟု ပင်တဂွန်သတင်းထောက် Pat Ryder က ပြောကြားခဲ့သည်။

ယူကရိန်း၏ စွမ်းအင်အခြေခံအဆောက်အအုံကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးရန် ဈေးပေါသော Kamikaze ဒရုန်းများကို အသုံးပြုတိုက်ခိုက်လာခြင်းများဖြင့် ရုရှားက ၎င်း၏ စစ်ရေးနည်းဗျူဟာများကို ပြောင်းလဲပြီး ကတည်းက ယူကရိန်းတွင် ပိုမိုအဆင့်မြင့်သော လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကိုတောင်းဆိုနေခဲ့သည်။ ယူကရိန်း၏ ဆိုဗီယက်ခေတ်နှင့် NATO မှ ပံ့ပိုးပေး

သော လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များသည် ရုရှား UAV များကို ထိထိရောက်ရောက် တားဆီးနိုင်ခြင်းမရှိသေးပေ။

ကီယက်၊ Zaporozhye၊ Dnepropetrovsk နှင့် Kharkov အပါအဝင် ယူကရိန်းရှိ ဒေသအများအပြားသည် ယူကရိန်းစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပြင်းပြင်းထန်ထန်တိုက်ခိုက်မှုစတင်ကတည်းက ပုံမှန်မီးဖျက်နေသည်။ မဟာဗျူဟာကျသော ကရိုင်းမီးယားတံတားအပါအဝင် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ယူကရိန်းတို့က အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများပြုလုပ်ခဲ့သည်ဟု ရုရှားက ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် အထူးစစ်ဆင်ရေးဆင်နွှဲမှုတွင် ရုရှားသည် အပြောင်းအလဲဖြစ်လာခဲ့တော့သည်။

Kiev slated to receive drone-killing VAMPIREs ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

သော လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များသည် ရုရှား UAV များကို ထိထိရောက်ရောက် တားဆီးနိုင်ခြင်းမရှိသေးပေ။

ကီယက်၊ Zaporozhye၊ Dnepropetrovsk နှင့် Kharkov အပါအဝင် ယူကရိန်းရှိ ဒေသအများအပြားသည် ယူကရိန်းစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပြင်းပြင်းထန်ထန်တိုက်ခိုက်မှုစတင်ကတည်းက ပုံမှန်မီးဖျက်နေသည်။ မဟာဗျူဟာကျသော ကရိုင်းမီးယားတံတားအပါအဝင် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ယူကရိန်းတို့က အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများပြုလုပ်ခဲ့သည်ဟု ရုရှားက ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် အထူးစစ်ဆင်ရေးဆင်နွှဲမှုတွင် ရုရှားသည် အပြောင်းအလဲဖြစ်လာခဲ့တော့သည်။

Kiev slated to receive drone-killing VAMPIREs ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး





တနင်္သာရီမြို့နယ်ရှိ (သာဓကအစီအစဉ်)တွင် ရွှေစည်းစိမ်းတော်ပြုကြီး၌ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



တနင်္သာရီမြို့နယ်ရှိ (သာဓကအစီအစဉ်)တွင် ပိစုမြို့ ရွှေစည်းစိမ်းတော်ပြုကြီး၌ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



တနင်္သာရီမြို့နယ်ရှိ (သာဓကအစီအစဉ်)တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရွှေစည်းစိမ်းတော်ပြုကြီး၌ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



တနင်္သာရီမြို့နယ်ရှိ (သာဓကအစီအစဉ်)တွင် အာရှဂျီ၂၅ နှင့် တောင်သမုဒ္ဒတံတား၌ လာရောက်ဆုခံပေးခြင်းဖြင့် ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

၂၀ ရွှေစည်းစိမ်းတော်ပြုကြီး၌ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ရိုင်းတော်စိမ်းချပ်ရေကောင်းစံဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝန်ထမ်းများဖြင့် ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ရိုင်းတော်စိမ်းချပ်ရေကောင်းစံဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝန်ထမ်းများဖြင့် ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ရွှေဘုန်းလှိုင်တော်ပြုကြီးအား ရိုင်းတော်စိမ်းချပ်ရေကောင်းစံဥက္ကဋ္ဌ ဝန်ထမ်းများဖြင့် ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



တနင်္သာရီမြို့နယ်ရှိ (သာဓကအစီအစဉ်)တွင် ဗုဒ္ဓပြည်နယ်အနိရုဒ္ဓါ၏ ရုပ်ဥပက္ကမထေရ်ပြုတော်မူခဲ့ရာ ရွှေစည်းစိမ်းတော်ပြုကြီး၌ ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ပိသာရများက စိတ်နှလုံးအေးချမ်းစွာဖြင့် ဖော်ပြကြည့်ရှုရာ ဆင်နွှဲခဲ့ကြသည်။



ရိုင်းတော်စိမ်းချပ်ရေကောင်းစံဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝန်ထမ်းများဖြင့် ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



တနင်္သာရီမြို့နယ်ရှိ (သာဓကအစီအစဉ်)တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ပြည်သူ့ရုပ်ရှင်ပြိုင်ပွဲ၌ FIREWORK အမျိုးအစား၊ ရွှေစည်းစိမ်းတော်ပြုကြီး၌ ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



တနင်္သာရီမြို့နယ်ရှိ (သာဓကအစီအစဉ်)တွင် ရွှေစည်းစိမ်းတော်ပြုကြီး၌ ဘုရားဖူးလာပြည်သူများဖြင့် ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



တနင်္သာရီမြို့နယ်ရှိ (သာဓကအစီအစဉ်)တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ပြည်သူ့ရုပ်ရှင်ပြိုင်ပွဲ၌ FIREWORK အမျိုးအစား၊ ရွှေစည်းစိမ်းတော်ပြုကြီး၌ ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

(၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေးသို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တက်ရောက်

ရိုင်းတော်စိမ်းချပ်ရေကောင်းစံဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝန်ထမ်းများဖြင့် ဧည့်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝန်ထမ်းများဖြင့် (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်အစည်းအဝေး (19th ASEAN Air Chiefs Conference-19th AACCC)သို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ ခုခေါင်းဆောင်ပုံရိပ်စဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝန်ထမ်းများဖြင့် (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်အစည်းအဝေး (19th ASEAN Air Chiefs Conference-19th AACCC)သို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ ခုခေါင်းဆောင်ပုံရိပ်စဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဝန်ထမ်းများဖြင့် (၁၉)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်အစည်းအဝေး (19th ASEAN Air Chiefs Conference-19th AACCC)သို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ ခုခေါင်းဆောင်ပုံရိပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဦးဝင်း (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု ထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့နေ့ ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်လှေတစ်စင်းပေးစဉ်။

ကျောပုံးမှအဆက်

ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝင်းမြတ်နှင့် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်လှိုင်ဟိန်းတို့က (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့နေ့အခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)က (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့နေ့ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်လှေတစ်စင်းပေးစဉ် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး တက်ရောက်လာသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)က (၇၅)နှစ်မြောက် ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့နေ့ အထိမ်းအမှတ်ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ယနေ့သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုသမိုင်းတွင် တပ်မတော်နှင့်အတူ ဖွဲ့စည်းပေါ်ထွန်းလာခဲ့ပြီး သမိုင်းအစဉ်အလာကောင်းများစွာရှိသည့် ထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့၏ (၇၅)နှစ်မြောက်

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုကာလ ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေးသမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော် (BIA)နှင့်အတူ ထက်ကြပ်မကွာကြီးပြင်းခဲ့သည့် တပ်ဖွဲ့တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ၁၉၄၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၇ ရက်တွင် BIA ကိုဖျက်သိမ်းခဲ့ပြီး ဗမာ့ကာကွယ်ရေးတပ်မတော်(BDA) ကို ဌာန ရှစ်ခုဖြင့် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းဌာနများတွင် "ရိက္ခာထောက်ပံ့ရေးဌာန" တစ်ခုလည်းပါဝင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း၊ ၁၉၄၃ ခုနှစ်တွင် မော်တော်ယာဉ်တပ်ခွဲ တစ်ခုနှင့် ၁၉၄၄ ခုနှစ်တွင် အနောက်မြောက်တိုင်း ထောက်ပံ့ရေးတပ်၊ အနောက်တိုင်းထောက်ပံ့ရေးတပ်နှင့် ရန်ကုန်ထောက်ပံ့ရေးတပ်များကို ဆက်လက်ဖွဲ့စည်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြောင်း၊

တပ်မတော်အတွက် လိုအပ်သည့် အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုကိစ္စရပ်များကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ၁၉၄၇ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်တွင် "ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး" ကို ရန်ကုန်မြို့တွင်စတင်ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ မြန်မာ့တပ်မတော်၏ အရေးကြီးသောတပ်ဖွဲ့တစ်ခုအဖြစ် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်ကို "ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေး တပ်ဖွဲ့နေ့" အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်လည်း ယနေ့ဆိုရင် ထောက်ပံ့နှင့်

သည့် နဂါးနိုင်စစ်ဆင်ရေး၊ ၁၉၅၅ ခုနှစ် လွယ်လန်းဒေသတွင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ရန်ကြီးအောင်စစ်ဆင်ရေး၊ ၁၉၆၁ ခုနှစ် ကျိုင်းတုံ၊ ကျိုင်းလတ်ဒေသတွင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် မဲခေါင်စစ်ဆင်ရေး၊ ၁၉၆၉ ခုနှစ် ကုန်းကြမ်းဒေသစစ်ဆင်ရေးများအပါအဝင် နိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာကို တာကွယ်ခဲ့ရသည့် စစ်ဆင်ရေးများတွင်လည်း တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် စားနပ်ရိက္ခာပစ္စည်းများနှင့် ခဲယမ်းမီးကျောက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးတာဝန်များ၊ လေကြောင်းမှ ရိက္ခာခဲယမ်း ထောက်ပံ့ရေးတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့ကြမှုကို တပ်မတော်၏ သမိုင်းမှတ်တမ်းများတွင် တွေ့ရှိကြရမှာဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ပြင် ၂၀၁၂ နောက်ပိုင်းဖြစ်ပွားခဲ့သည့် လောက်ကိုင်ဒေသ၊ မိုးကုန်းဒေသ၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့ရှိ နယ်မြေလုံခြုံရေးနှင့် နယ်မြေစိုးမိုးရေးစစ်ဆင်ရေးများတွင် သောင်းကျန်းသူများနှင့်ထိတွေ့တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ရသည့်ဖြစ်စဉ်များမှာ ထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် အထက်တပေးအပ်ခဲ့သည့် ရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း၊ မိမိ၏အသက်အန္တရာယ်ကို ပဓာနမထားဘဲ ယခုကဲ့သို့တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့

သုံးခဲ့နှင့်သာ စတင်ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေလေ)နှင့် လက်ရုံးတပ်ဖွဲ့များကို တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းလာမှုများအရ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အင်ပြည့်အားပြည့် ထမ်းဆောင်နိုင်စေရေးအတွက် ပြင်ဆင်တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းမှုများကို ဆောင်ရွက်

သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ ဝန်တင်တိရစ္ဆာန်မွေးမြူပြည့်တင်ရေးနှင့် ဆေးကုသရေးတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ "ရိက္ခာ၊ စက်သုံးဆီထောက်ပံ့ရေး" အပိုင်းတွင်လည်း တပ်မတော်တစ်ရပ်လုံးအတွက် လိုအပ်သည့်ရိက္ခာ၊ စက်သုံးဆီနှင့် စက်ဆီ၊ ချောဆီ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဦးဝင်းထံ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝင်းမြတ်က (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်ကို ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)မှ စစ်ထောက်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ကျော်စွာလင်း၊ ထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝင်းမြတ်နှင့် နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စော်ဟိန်းတို့က (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု ထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေး တပ်ဖွဲ့နေ့အခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။



စိန်ရတုတပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားဖြစ်ကြောင်း၊ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည့် ခေတ်အဆက်ဆက်တွင်လည်း အစဉ်အလာကောင်းများကို ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ပြီး လက်ဆင့်ကမ်းတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည်မှာ ယနေ့ဆိုလျှင် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုတိုင်အောင်ရောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်၍ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့အတွက် အလွန်ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ နေ့ထူးနေ့မြတ်တစ်ရက်ဖြစ်ကြောင်း။

ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့၏ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်မှုသည် နှစ်ပေါင်း ၇၅ နှစ်တမ်းတင်းပြည့်ပြီး မြန်မာ့တပ်မတော်နှင့် ထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့အတွက် ထူးခြားလေးနက်သည့် သမိုင်းမှတ်တိုင်နေ့တစ်နေ့ပင်ဖြစ်ကြောင်း။ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့သည် ၁၉၄၈ ခုနှစ် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးသည့် နောက် ၁၉၄၉-၁၉၅၀ ပြည့်နှစ် ရောင်စုံသောင်းကျန်းမှုတပြောနေသည့်အချိန်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် တိုက်ပွဲများ၊ ၁၉၅၁ ခုနှစ် တရုတ်ဖြူ ကျူးကျော်မှုများကို ချေမှုန်းခဲ့

ကြသဖြင့် ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထဲက တပ်သားသီဟသူရတင်ညွန့်ကဲ့သို့ စွမ်းရည်သတ္တိဆိုင်ရာဘွဲ့ထူးဂုဏ်ထူးရရှိခဲ့သူအပြင် သူရဲကောင်းမှတ်တမ်းဝင် တံဆိပ်ရရှိခဲ့ကြသည့် အရာရှိ စစ်သည်များကိုလည်း ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာတွေ့ရှိကြရမှာဖြစ်ကြောင်း။ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးကို ၁၉၄၇ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့စဉ်က ထောက်ပံ့ရေးတပ်ခွဲတစ်ခွဲနှင့် တပ်စု သုံးစု၊ ပို့ဆောင်ရေးတပ်ခွဲ

ခဲ့ကြောင်း။ ယင်းသို့ ပြင်ဆင်တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းမှုများကြောင့် လက်ရှိအချိန်တွင် ပင်မထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်၊ ရှေ့တန်းအခြေချထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေးတပ်၊ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေး တပ်ရင်း၊ တပ်ခွဲများ၊ မော်တော်ယာဉ်တပ်ရင်း၊ ဝန်တင်တပ်ရင်းများနှင့် သင်တန်းကျောင်းများအပြင် ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးစခန်းနှင့် ရိက္ခာဝေစခန်းများကိုလည်း တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေများအလိုက် ထိရောက်သည့် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထူးခြားမှုတစ်ခုအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အဆင့်အခမ်းအနားများနှင့် နှစ်စဉ် ကျင်းပလျက်ရှိသည့် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြ အခမ်းအနားများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဂုဏ်ပြုခြင်းစီးတပ်ခွဲ တစ်ခွဲကိုလည်း ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့သည့် အတွက် (၇၅)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားကစတင်၍ နှစ်စဉ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်းကို တွေ့ရမှာဖြစ်ကြောင်း။

များကို ထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့၏ "ကောင်းမွန်ရမည်၊ ပြည့်ဝရမည်၊ အချိန်မီ ပို့ဆောင်ရမည်" ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ရိက္ခာပစ္စည်းများကို ကောင်းမွန်စွာ အပြည့်အဝဖြင့် အချိန်မီပြန်လည်ထုတ်ပေးနိုင်ရေး အလေးထားကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။ တပ်မတော်အနေဖြင့် ရိက္ခာများထုတ်ပေးရာတွင်လည်း ပြင်ပကသာဝယ်ယူပြည့်တင် ထောက်ပံ့သည်စနစ်မှ ကိုယ်တိုင် ထုတ်လုပ် ပြည့်တင်ထောက်ပံ့သည်စနစ်ကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၁၉၉၁ ခုနှစ်မှ ၁၉၉၈ ခုနှစ်အထိကာလအတွင်း အမှတ်(၁) စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ မြေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ စက်ရုံအချို့ကို လွှဲပြောင်းလက်ခံခဲ့ပြီး တပ်မတော်အတွက် လိုအပ်သည့်ရိက္ခာများကို ကိုယ်တိုင်ထုတ်လုပ်မှုဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း။ လက်ရှိအချိန်တွင် တပ်မတော်လက်ဖက်ခြောက်စက်ရုံ(နမ့်ဆန်)နှင့် (သံတောင်)၊ တပ်မတော်စည်သူတစ်စက်ရုံ (သံတွဲ)၊ တပ်မတော်ပုစွန်ငါးပိ၊ င်ပြာရည် ကြိတ်ခွဲစက်ရုံ(ရန်ကုန်)၊ တပ်မတော်ဘီစကွတ်နှင့် ခေါက်ဆွဲစက်ရုံ(မှော်ဘီ)နှင့် တပ်မတော် ဂျုံစက်ရုံ(ဩဘာ)တို့မှ စာမျက်နှာ ၁၉ သို့

စာမျက်နှာ ၁၈ မှအဆက်

တပ်မတော်အတွက် လိုအပ်သည့် ရိက္ခာ အမည်များကို ထုတ်လုပ်ပေးနေသည့်အပြင် တပ်မတော် ဘိစကွတ်နှင့် ခေါက်ဆွဲစက်ရုံ (မှော်ဘီ)တွင် စစ်ဆင်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် စစ်သည်များ အသင့်လွယ်ကူစွာစားသုံးနိုင်ရန် အသင့်စား ရိက္ခာ (Meal Ready to Eat Factory) စက်ရုံကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ထပ်မံ တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် အသင့်စားရိက္ခာထုတ်လုပ်ခြင်းကို ထုတ်လုပ်ပြီး လိုအပ်သည့်စစ်ဆင်ရေး နယ်မြေဒေသအသီးသီးသို့ စတင်ဖြန့်ဖြူး ပေးနိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

၎င်းအပြင် ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလအထိ တပ်မတော်စက်ရုံ များက ထုတ်လုပ်သည့် စားသောက်ကုန် ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာန ချုပ် နယ်မြေအသီးသီးတွင်ရှိသည့် ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ရင်းများ မှတစ်ဆင့် တပ်မိသားစုဝင်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူ လူထုများသို့ သက်သာသည့်စားနပ်ရိက္ခာများ ဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ရာတွင် တပ်မတော် စက်ရုံများက ထုတ်လုပ်သည့် လက်ဖက် ခြောက်၊ အချိုခြောက်၊ စည်သွတ်ဘူးမျိုးစုံ၊ ငါးပိ၊ ငံပြာရည်မျိုးစုံ၊ ဘိစကွတ်နှင့် ခေါက်ဆွဲ မျိုးစုံ စုစုပေါင်းကျပ်သန်း ၆၆၀၀ ဖိုးခန့် အထိ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့ပြီးသည် ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း။

ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့ ၏ အဓိကလုပ်ငန်းတာဝန်တစ်ခုဖြစ်သည့် “သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး” ရည်မှန်းချက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမှူးဝင်း (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့နေ့အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ ရပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

အခမ်းအနားများတွင် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရမှာဖြစ်ကြောင်း။ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့၏ အဓိကလုပ်ငန်းများထဲတွင် “ဝန်တင်တိရစ္ဆာန် မွေးမြူခြင်းတင်းရေးနှင့် ဆေးကုသရေး” သည်လည်း အဓိကကျသည့်လုပ်ငန်းတာဝန် တစ်ရပ်အနေဖြင့် ပါဝင်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေမြေတောတောင်သဘာဝ အနေအထားအရ မော်တော်ယာဉ်၊ လေကြောင်းနှင့် ရေကြောင်းမှ ပို့ဆောင်နိုင် မှုမရှိသေးသည့် အချို့သောစစ်ဆင်ရေး နယ်မြေဒေသများကို စားနပ်ရိက္ခာ၊ ခဲယမ်း နှင့် အခြားလိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများကို ပို့ဆောင်ရာတွင် ဝန်တင်တိရစ္ဆာန်များကို

တပ်များတွင် လိုအပ်သည့်သင်တန်းများ ကို ဖွင့်လှစ်လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက် ရှိကြောင်း။ ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည့် ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့၏ သမိုင်းတစ်လျှောက် အဓိကကျသည့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှုအနေဖြင့် ၂၀၀၈ ခုနှစ်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် နာဂစ်မုန်တိုင်းကူညီ ကယ်ဆယ်ရေး၊ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် မှန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသခံ ပြည်သူများအတွက် လိုအပ်သည့် စားနပ် ရိက္ခာနှင့် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် တပ်ဖွဲ့ရှိ

မြန်မာပြည်တွင် ဖြစ်ပွားမှုမြင့်တက်ခဲ့သည့် ကာလအတွင်းတွင်လည်း ဆေးရုံသုံးပစ္စည်း များ၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ၊ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို တိုင်းဒေသကြီး များနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးသို့ မော်တော် ယာဉ်စီးရေ ၅၀၀ကျော်ဖြင့် အချိန်မီပို့ဆောင် ပေးနိုင်ခဲ့သည်အပြင် ပြည်ပမှ မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာခဲ့ကြ သည့် နေရပ်ပြန် ပြည်သူများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာ နေရပ်ဒေသအသီးသီး သို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဆက်လက်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေး စင်တာများတွင် တက်ရောက်ကုသခဲ့ကြရ သည့် လူနာများကို တပ်ဖွဲ့ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်များထုတ်နုတ်ပြီး ချက်ပြုတ်ကျွေး မွေးရေးတွင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြ သည့်အတွက် ဒေသခံပြည်သူလူထုများ ဘေးဒုက္ခအန္တရာယ်၊ အခက်အခဲများနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် အချိန်များတွင် လည်း ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များအနေဖြင့် မိမိတို့ကျရာအခန်းကဏ္ဍ ကနေ ထိထိရောက်ရောက်ပါဝင်ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းကိုလည်းဂုဏ်ယူ ဖွယ်ရာတွေ့ရှိရမှာဖြစ်ကြောင်း။

ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့အနေ ဖြင့် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုကာလကပင် တပ်မတော်နှင့်အတူ ပေါက်ပွားလာခဲ့သည့် တပ်ဖွဲ့တစ်ခုဖြစ်သည်နှင့်အညီ ခေတ် အဆက်ဆက်တွင်လည်း တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုး၏ အကျိုး၊ တပ်မတော်၏အကျိုးကို စွမ်းစွမ်းတမံ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ တပ်ဖွဲ့၏အဓိကရည်မှန်းချက်တာဝန်များနှင့် အထက်ကပေးအပ်လာသည့် တာဝန်များကို ဦးလည်မသုန်ကျေပွန်စွာထမ်းရွက်နိုင်ခဲ့ကြ သည်ဆိုသည်ကို ကြိမ်ဖန်များစွာသက်သေပြ ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ နောင်လာမည့်အနာဂတ် တွင်လည်း နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ရည်မှန်းချက်တာဝန်များကို တပ်ဖွဲ့ဝင် အရာရှိ၊ စစ်သည် အဆင့်အတန်းအားလုံးက ဆက်လက်အောင်မြင်အောင် ကြိုးစား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါ စေကြောင်းနှင့် ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေး တပ်ဖွဲ့၏ စိန်ရတုနေ့အထိမ်းအမှတ်မှသည် နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာတိုင်အောင် အမွန် ရှည်တည်တံ့ပါစေရန် ဆုမွန်ကောင်းပို့သပါ ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမှူးဝင်း အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေး တပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

တာဝန်ကို ယခင်က စစ်ကျန်ခေတ်ယာဉ်များ ဖြစ်သည့် အင်္ဂလိပ်၊ အမေရိကန်ခေတ်က ယာဉ်များ၊ ဂျပန်နိုင်ငံထုတ် တီအီးမော်တော် ယာဉ်များဖြင့်သာ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ရာမှ မျက်မှောက်ခေတ်ကာလတွင် အီဆူဒီးမတ်၊ တာတာ၊ စီနိုထရပ်၊ မစ်ထရပ်၊ ထရန်စပိုတာ ဟိုက်ဘတ် စသည့်ခေတ်မီယာဉ်များကို အသုံးပြုပြီး တပ်မတော်တစ်ရပ်လုံး၏ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ၊ စစ်ဆင်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင် နေသည့်တပ်ဖွဲ့များအတွက် သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးတာဝန်များနှင့် တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်အသီးသီးသို့ ရိက္ခာပစ္စည်းစုပုံရေး လုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အင်ပြည့်အားပြည့် ပို့ဆောင်ပေးနေခြင်းကို တွေ့ရှိရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ထောက်ပံ့ နှင့်ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော် နှင့် တပ်မတော်ကကြီးကျယ်ပေးသည့်

အဓိကအားထားပြီး ပို့ဆောင်နေရဆဲဖြစ် ကြောင်း၊ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့ ကို စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် ၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် ဝန်တင်ပို့ဆောင်မှုအတွက် ဝန်တင်လား အကောင် ၃၀ နှင့်သာ စတင်ဖွဲ့စည်းဆောင် ရွက်နိုင်သော်လည်း လက်ရှိတွင် ဝန်တင် တပ်ရင်း ငါးရင်းအထိ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ၏ လိုအပ်သည့်နေရာ ဒေသများအထိရောက်ရှိအောင် ပို့ဆောင် ပေးနိုင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း။ ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့အနေ ဖြင့် တပ်ဖွဲ့၏လုပ်ငန်းတာဝန်ထမ်းဆောင် လျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များကို သက်ဆိုင်ရာ ပညာရပ်နယ်ပယ်များတွင် ကျွမ်းကျင်မှုရှိစေရန်အတွက် ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးသင်တန်းကျောင်း နှစ်ကျောင်း၊ တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေး တပ်ရင်း၊ ပင်မထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေး

အရာရှိ၊ စစ်သည်များကို ထုတ်နုတ်၍ ယာဉ်စီးရေ ၈၀၀ ကျော်နှင့် ပါဝင်ကူညီ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ် အတွင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ရှစ်ခု တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုဖြစ်စဉ်များ၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ် တာလေဒေသတွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သော ငလျင်ဒဏ် ခံစားခဲ့ရသည့် ပြည်သူများကို ဘေးလွတ်ရာ သို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးမှု၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေး နှင့်ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ပို့ဆောင်ပေး မှု၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများကို သက်ဆိုင် ရာဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများသို့ ပို့ဆောင်ပေးမှု များကို တပ်ဖွဲ့ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်များက ယာဉ်စီးရေ ၇၀၀ ကျော်ဖြင့် ပါဝင်ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းများကို တွေ့ရှိ ရမှာဖြစ်ကြောင်း။ ထို့ပြင် တစ်ကမ္ဘာလုံး ကပ်ရောဂါအသွင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ

ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့၏ ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည့် ၇၅ နှစ်တာ စိန်ရတု ကာလအတွင်းတွင် နိုင်ငံတော်အတွက် ထူးကဲစွာ အကျိုးဆောင်ခဲ့ကြသူများကို ချီးမြှင့်သည့် စည်သူဘွဲ့၊ ဇာနည်ဘွဲ့၊ ဇေယျ ကျော်ထင်ဘွဲ့များကို ၁၃ ဦးတို့ကိုချီးမြှင့်ခြင်း ခံခဲ့ရသကဲ့သို့ တပ်မတော်တွင် သူရသတ္တိ ပြောင်မြောက်စွာ စွမ်းစွမ်းတမံဆောင်ရွက် ခဲ့ကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များအတွက် သီဟသူရဘွဲ့၊ တစ်ဦး၊ သူရဘွဲ့၊ သုံးဦး၊ သူရဲကောင်းမှတ်တမ်းဝင်တံဆိပ် ကိုးဦး၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ သူရဲ ကောင်းလက်မှတ်ဦးရေ ၂၀၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ဂုဏ်ထူးဆောင် လက်မှတ်ဦးရေ ၂၀ ကို အသီးသီးဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ခံခဲ့ရပြီး စစ်စည်းကမ်းကောင်းမွန်စွာ နှင့် ပေးအပ်သည့်တာဝန်များကိုကျေပွန် စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့မှုကြောင့်လည်း တပ်မတော်၏ ရွှေရတုတံဆိပ်ရရှိခဲ့သူ ၁၀၆၇ ဦးနှင့် စိန်ရတုတံဆိပ်ရရှိခဲ့သူ ၂၆၈၃ ဦးရှိခဲ့သည်ကိုတွေ့ရှိရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် စီမံထူးချွန်တံဆိပ်၊ လူမှုထူးချွန် တံဆိပ်နှင့် ပြည်သူ့သားကောင်းတံဆိပ်ရရှိ သူများအပါအဝင် စုစုပေါင်း အရာရှိ၊ စစ်သည် ၃၉၃၂ ဦးအထိ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်း ခံခဲ့ရသည်ကို တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ၎င်း အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၏ တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့မှုများအတွက်လည်း မှတ်တမ်း တင်ဂုဏ်ယူပါကြောင်း။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း)ထံ ထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင် ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးက (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့ နေ့အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

(၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ခိုဝင်ဘာ ၇

နှစ်စဉ်ကျင်းပမြဲဖြစ်ပြီး ကရင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ နေ့ထူးနေ့မြတ် ဖြစ်သော (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ် နေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၆ နာရီခွဲ တွင် ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံးရှေ့ မြက်ခင်းပြင်၌ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင်များနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ တက်ရောက် ချီးမြှင့်ကြသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ စောဒန်နီယယ်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး များဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ ဦးမြင့်ကြိုင်၊ ဒေါက်တာ

တပ်မတော် (DKBA)၊ ကရင်ပြည်နယ် နယ်ခြားစောင့်တပ်(BGF)တို့မှ ကိုယ်စား လှယ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ မြို့မိမြို့ဖ များ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ သဘာပတိအဖွဲ့ဝင်များနေရာယူ မြီး ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အလံနှင့် ကျဆုံးလေပြီးသော အာဇာနည် ခေါင်းဆောင်ကြီးများနှင့် ရဲဘော်အပေါင်း တို့ကို အလေးပြုကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံမှ ပေးပို့ သည့် (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ်သဝဏ်လွှာကို နိုင်ငံတော်

ဘော်လီဘော၊ ပိုက်ကျော်ခြင်း အားကစား ပစ္စည်းများကို ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ထံ ပေးအပ်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင် ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် မုခ်ဦးနှင့် ပြခန်းများ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ စောဒန်နီယယ်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်၊ ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး၊ အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မြတ်သက်ဦး၊ ကရင်အမျိုးသား အစည်းအရုံး(KNU) ဒူးပလာယာခရိုင်ဥက္ကဋ္ဌ ပဒိုရွှေမောင်၊ ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး (KNU)



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံမှပေးပို့သည့် (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ်သဝဏ်လွှာကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် မန်းငြိမ်းမောင်က ဖတ်ကြားစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်ငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်လာသော တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့အထိမ်းအမှတ် ဝင်းကျင်း ပြသထားသော ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ပွင့်ဆန်း၊ ဦးမင်းသိန်း၊ ဒေါက်တာ သက်သက်ခိုင်၊ ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်၊ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မြတ်သက်ဦးနှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် များ၊ ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး (KNU)၊ ကရင်အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော်၊ ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး (ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီ) KNU၊ KNLA (PC)၊ ဒီမိုကရေစီအကျိုးပြု ကရင်

စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်း မောင်က ဖတ်ကြားပြီး ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက နှုတ်ခွန်းဆက် အမှာစကားပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်က 90 W ဆိုလာ အစုံ ၁၀၀၊ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းက Outdoor Fitness ၁၀ စုံ၊ ဘောလုံး၊

ဘားအံခရိုင်ဥက္ကဋ္ဌ ပဒိုအောင်မော်၊ ကရင် အမျိုးသား လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်၊ ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး ငြိမ်းချမ်း ရေးကောင်စီ KNU၊ KNLA(PC) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာနော်ကပေါ်ထူး၊ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်(ငြိမ်း) ဦးစော်မင်း နှင့် မြို့မိမြို့ဖ ဦးစောအောင်ပွင့်တို့က (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ် မုခ်ဦးနှင့် ပြခန်းများကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး နိုင်ငံတော်

စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် မန်းငြိမ်းမောင် က (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ် မုခ်ဦးကို စက်လှေလှေကိုင် ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင် မန်းငြိမ်းမောင်က ဦးဆောင်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် ငြိမ်းချမ်းရေး အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ရောက်လာသူ များက (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အနေဖြင့် ကရင်ပြည်နယ်ကြီး ငြိမ်းချမ်းသာယာစည်ပင်ပြောပါစေကြောင်း သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ကြွေးကြော်ဆုတောင်း၍ ငြိမ်းချမ်းရေးချိုးဖြူငှက် ၆၇ ကောင်ကို လွှတ်ပေးကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အစိုးရ အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ် တိုင်းမှူး၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် ငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စား လှယ်များနှင့် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် လာသော တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဌာနဆိုင်ရာ ပြခန်းများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုပြခန်းများ၊

အရောင်းပြခန်းများ၊ အလတ်စား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စက်မှုလက်မှုပြခန်းများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ (၆၇)နှစ်မြောက် ကရင် ပြည်နယ်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် သစ်သီးဝလံပန်းမန် ပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို စိုက်ပျိုး ရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာန စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနပြခန်း၌ကျင်းပရာ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဆုများကိုပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင် မန်းငြိမ်းမောင်၊ စောဒန်နီယယ်၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်၊ ဦးမြင့်ကြိုင်၊ ဒေါက်တာ ပွင့်ဆန်း၊ ဦးမင်းသိန်း၊ ဒေါက်တာ သက်သက်ခိုင်၊ ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်၊ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မြတ်သက်ဦးတို့က ငှက်ပျော၊ သင်္ဘော၊ ပိန္နဲ၊ ကျွဲကော၊ မာလကာ၊ ပီလောပီနံ၊ ရွှေဖရုံ၊ နာနတ်၊ ပဲလင်းမြွေ၊ အုန်းသီးနှင့် ပထမဆုရရှိသူများကို ဂုဏ်ပြု ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

လားရှိုးမြို့၌ တန်ဆောင်တိုင်မီးပုံးပျံပွဲတော်ဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ခိုဝင်ဘာ ၇

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့ ၌ တန်ဆောင်တိုင်မီးပုံးပျံပွဲတော်ဖွင့်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် ညနေပိုင်းတွင် လားရှိုးမြို့ ရှိ ရန်တိုင်းအောင်ဆုတောင်းပြည့် မြို့ဦး စေတီတော်ပရိယုဏ်အတွင်းရှိ မီးပုံးပျံတွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်နိုင်နိုင်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ (ရှမ်း၊ ကချင်၊ "ဝ"၊ ကိုးကန့်၊ လားဟူ၊ လီဆူ၊ မြောင်ဇီး၊ မုံဝန်း၊ ဝမာ) စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့မှ တိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသူများ၊ ဖိတ်ကြား ထားသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသား

ပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြား မြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ တန်ဆောင် တိုင်မီးပုံးပျံပွဲတော်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ် ပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ ဝင်များ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ က စိန်နားပန်မီးပုံးပျံများ၊ ဆင်ရုပ်၊ ခိုဖြူရုပ် အစရှိသည့် တိရစ္ဆာန်အရုပ် မီးပုံးပျံများ၊ ရိုးရာအလှပုံးပျံများကို တပျော်တပါး လွှတ်တင်ခြင်း၊ ရောင်စုံမီးရှူး မီးပန်းများ ပစ်ဖောက်လွှတ်တင်ခြင်း၊ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့များက လူမျိုးစုလိုက် ရိုးရာအကအလှများဖြင့်

စုပေါင်းတပြခြင်းများကို ကြည့်ရှုအား ပေးကြသည်။

အဆိုပါ တန်ဆောင်တိုင်မီးပုံးပျံပွဲတော် သည် လားရှိုးမြို့၏ လေးကြိမ်မြောက် တန်ဆောင်တိုင် မီးပုံးပျံပွဲတော်ဖြစ်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်မှ ယနေ့ထိ မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ခြင်း၊ ရောင်စုံမီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်လွှတ်တင်ခြင်း၊ တိုင်းရင်းသား ရိုးရာအကများဖြင့် စုပေါင်းတပြခြင်း၊ နိုင်ငံကျော်အဆိုတော်များက တေးဂီတ ဖျော်ဖြေခြင်းတို့ဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်နိုင်နိုင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လားရှိုးမြို့ တန်ဆောင်တိုင်မီးပုံးပျံပွဲတော်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများ၌ မသိုးသင်္ကန်းတော်များ ရက်လုပ်ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၂

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များနှင့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများ၌ မသိုးသင်္ကန်းတော်များ ရက်လုပ် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲများ ပြုလုပ်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ရှိ စုဋ္ဌာနိလောကချမ်းသာ စေတီတော်ရင်ပြင်၌လည်းကောင်း၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး မန္တလေးမြို့ရှိ မဟာမုနိ ရုပ်ရှင်တော်ရင်ပြင်တော်ရှိ မိုးကောင်း ဓမ္မာရုံနှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ မဟာအံ့တူး ကံသာ ဆုတောင်းပြည်ဘုရားကြီးတို့၌ လည်းကောင်း အသီးသီးကျင်းပကြရာ ဆရာတော်ကြီးများအမှုပြုသော သံဃာ တော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီး ချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူး များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ရက်ကန်းပညာရှင်များ၊ စက်ချုပ်ပညာရှင် များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဖိတ်ကြား ထားသူများအသီးသီးတက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် များမှ တိုင်းမှူးများက အခမ်းအနားများကို ဖဲကြီးမြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ၊ တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ရက်လုပ် ထားသော မသိုးသင်္ကန်းတော်များနှင့် ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုးများကို လှည့်လည် ပူဇော်ကြပြီး ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအား မသိုးသင်္ကန်းတော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခြင်းနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင် ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့နောက် ဆရာတော်များထံမှ ငါးပါးသီလခံယူ



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို ရက်ကန်းပညာရှင်အဖွဲ့၊ စက်ချုပ်ပညာရှင်အဖွဲ့နှင့် ဗုဒ္ဓဝေယျာဝစ္စအဖွဲ့တို့ကို ဂုဏ်ပြုဆုငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုလွှာများ ပေးအပ်စဉ်။



ဆောက်တည်ကြပြီး သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရား တော်များနာယူကြည်ညိုကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော် များကို လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြ ပြီး ဆရာတော်များထံမှ အနုမောဒနာတရား နာကြားကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေခဲ့ကြသည်။

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်း၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိလ်ချပ်လှမ်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တောင်ကြီးမြို့ စုဋ္ဌာနိလောကချမ်းသာစေတီတော် ရင်ပြင်၌ ကျင်းပသော မသိုးသင်္ကန်း ရက်လုပ်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ဖဲကြီးမြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူး များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မသိုးသင်္ကန်း ရက်လုပ်လှူဒါန်းပူဇော်ပွဲတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြသူ များကို ဂုဏ်ပြုဆုငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုလွှာများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာ တော်များကို အရက်ဆွမ်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မိဘပြည်သူများသို့ အသိပေးထုတ်ပြန်

၁။ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းပုံစံ-၆၆/၆ (အထစ)နှင့်ပတ်သက်၍ အခက်အခဲများ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်လဝက ရုံးများသို့ သွားရောက် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်း ၁၉-၉-၂၀၂၂ ရက်မှစတင်၍ အသိပေး ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက်၏အပိုဒ်(၁) (င)နှင့် (၂) (ဃ)တွင် အောက် ဖော်ပြပါ အတိုင်းအသိပေးကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်-

အပိုဒ်(၁) (င)

နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် တစ်ခုထက်ပို၍ လက်ဝယ်ကိုင် ဆောင်ထားရှိခြင်းမပြုရ။ ကိုင် ဆောင်ထားခြင်းရှိပါက သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် လဝကရုံးများတွင် အမြန်သွားရောက်အပ်နှံရမည်။ ၁-၁၁-၂၀၂၂ ရက်ထိ ကတ်အပိုများအပ်နှံခြင်း

မပြုပါက နောက်ဆုံးထုတ်ယူသော နိုင်ငံသားကတ် ကိုသာအတည်ပြု၍ ယခင်ကတ်အပိုများကို ပယ်ဖျက်စာရင်းသွင်းပါမည်။

အပိုဒ်(၂)(ဃ) ပုံစံ၆၆/၆ (အထစ)

တစ်ခုထက်ပို၍ လက်ဝယ်ကိုင်ဆောင်ထားသူ များသည် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်လဝကရုံးများသို့ အမြန်သွားရောက်သတင်းပို့ ဖြေရှင်းရမည်။ (ဥပမာ-ပုသိမ်တွင် အထစပြုလုပ်ထားသော်လည်း ရန်ကုန်တွင် အထစထပ်မံပြုလုပ်ထားရှိခြင်း)၊ ၁-၁၁-၂၀၂၂ ရက်ထိ ပုံစံ၆၆/၆(အထစ) အပိုများအပ်နှံခြင်းမပြုပါက နောက်ဆုံးထုတ်ယူ ထားသော ပုံစံ၆၆/၆(အထစ)ကိုသာ အတည်ပြု၍ ယခင်ပုံစံ ၆၆/၆ (အထစ)များကို ပယ်ဖျက်စာရင်း သွင်းပါမည်။

၃။ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ e-ID Biographic Registration Software နည်းပညာဖြင့် နိုင်ငံသား၊ ညွှန်နိုင်ငံသား၊ နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူနှင့် အခြားအသိအမှတ်ပြုကတ်

တစ်မျိုးမျိုးကိုင်ဆောင်သူ ၅၂ သန်းကျော်ကို စာရင်းသွင်းပြီးဖြစ်သဖြင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အခြားအသိ အမှတ်ပြုကတ်များ၊ ပုံစံ ၆၆/၆အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများကွဲလွဲ ခြင်း၊ အပိုကိုင်ဆောင်ခြင်းများကို နီးစပ်ရာမြို့နယ်လဝကရုံးများသို့ သွားရောက်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် သတ်မှတ်ကာလကျော်လွန် ပါက ဥပဒေနှင့်အညီဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေး ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၄။ အဆိုပါအသိပေးထုတ်ပြန်ချက်နှင့်ပတ်သက်၍ ၁-၁၁-၂၀၂၂ ရက်ထိ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာထားသော်လည်း ပြည်သူများ၏ ပညာရေးအောင်လက်မှတ်၊ ဘွဲ့လက်မှတ်များ၊ ဘဏ်ငွေစာရင်းများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ အိမ်၊ ခြံ၊ မြေ ပိုင်ဆိုင်မှုများ၊ တယ်လီဖုန်း စသည်ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် သက်ဆိုင်နေသဖြင့် ပိုမိုသိရှိ လာရောက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ရက်သတ္တနှစ်ပတ်တိုး၍ ၁၅-၁၁-၂၀၂၂ ရက်ထိ လာရောက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ထပ်မံအသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

<p>နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၄၄ ဦး တွေ့ရှိ</p> <p>နေပြည်တော် ၆ ဇူလိုင် ၂၀၂၂</p> <p>နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၆၉၅၁ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၄၄ ဦး တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)</p>	<p>ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ</p>	
	<p>ရောဂါဦးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း</p>	<p>၆၉၂၃၁၈ ဦး</p>
	<p>သေဆုံးသူ</p>	<p>၁၉၄၈၅ ဦး</p>
	<p>ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ</p>	<p>၆၀၆၅၅၉ ဦး</p>

တောင်ငူမြို့ရှိ သမိုင်းဝင်ရွှေဆံတော်စေတီတော်မြတ်ကြီး ဒုတိယအကြိမ် ဆေးပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ အောင်ပွဲကျင်းပ



တောင်ငူမြို့ရှိ သမိုင်းဝင်ရွှေဆံတော်စေတီတော်မြတ်ကြီး ဒုတိယအကြိမ် ဆေးပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ အောင်ပွဲကျင်းပစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့ရှိ သမိုင်းဝင် ရွှေဆံတော်စေတီတော်မြတ်ကြီး ဒုတိယအကြိမ် ဆေးပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ အောင်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ စေတီတော်မြတ်ကြီး ဓမ္မာရုံ၌ပြုလုပ်ရာ ရှင်အလှူရွှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ရွှေဆံတော်မရမ်းကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး သံယာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော မေတ္တသုတ်ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြည်ညိုကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သံယာတော်များကို သင်္ကန်း၊ ဆေးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး ရွှေဆံတော်မရမ်းကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက ဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာကြားကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆရာတော်၊ သံယာတော်များကို နေ့ဆန်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇ - ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံခြင်းသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍတွင်ပါဝင်သည် လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်သောကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့၌ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းကို အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်ခုနစ်ခုတို့မှ ဒေသခံပြည်သူ ဦးရေ ၃၁၀ တို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ် ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် Mask များကို ပြည်သူများလက်ဝယ်အရောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက အခမဲ့ပေးဝေလှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၄ မြို့နယ်တို့မှ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဈေးများ၊ လမ်းများ၊ မြို့အဝင်ဝိတ်များနှင့် လူစည်ကားရာနေရာများတွင် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ခရိုင်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအတွက် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ Mask များတပ်ဆင်ပြီး သွားလာကြရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းနှင့် Mask များကို ဒေသခံပြည်သူများလက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ပေးဝေလှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရွှေကျင်မြို့နယ်၌ အကြမ်းဖက်သမားများက လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးပြတ်တောက်စေရန်ရည်ရွယ်၍ သံကူကွန်ကရစ်တံတားတစ်စင်းကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေကျင်မြို့နယ်၌ အကြမ်းဖက်သမားများက လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပြတ်တောက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ သံကူကွန်ကရစ်တံတားတစ်စင်းကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် နံနက် ၆ နာရီခွဲတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေကျင်မြို့နယ် ညောင်အိုင်ကျေးရွာနှင့် ကျောက်တန်းကျေးရွာတို့ကို ဆက်သွယ်ဖောက်လုပ်ထားသည့် ကျောက်တန်း-ညောင်အိုင် ကျေးရွာသွားလမ်းပေါ်ရှိ အလျားပေ ၄၄၀၊ အကျယ်ပေ ၂၀ ခန့် ရှိသည့် သံကူကွန်ကရစ်အမျိုးအစား ညောင်အိုင်ချောင်းကူးတံတားကို အကြမ်းဖက်အဖွဲ့(စီစစ်ဆဲ)က မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးသွားခဲ့ကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက် စစ်ဆေးခဲ့ရာ အဆိုပါတံတားတွင် မိုင်းပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ကျောက်တန်းကျေးရွာဘက်ခြမ်းမှ တံတားပေ ၆၀ ခန့် တွင် ပဲဘက်ကြမ်းခင်း လေးပေပတ်လည်ခန့်၊ တံတားလက်ရန်းတိုင် သုံးတိုင်နှင့် တံတားဒေါက်တိုင်အမှတ် P-10 အပေါ်ရှိ သံပေါင်ပျက်စီးနေသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး မော်တော်ယာဉ် ဖြတ်သန်းသွားလာမှုများ ပြတ်တောက်မှုမရှိကြောင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တံတားကို ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ အများပြည်သူများသွားလာရေး အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် ဆောက်လုပ်ထားသည့် သံကူကွန်ကရစ် ချောင်းကူးတံတားကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့သူ အကြမ်းဖက်သမားများ ကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး အရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေကျင်မြို့နယ်ရှိ ညောင်အိုင်ချောင်းကူးတံတားကို အကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးထားမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

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

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇ - အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ဖျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကိုအကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ဖျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏

လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း

နိုင်ငံသောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ တစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် မီးသွေးစုရပ်နေ သီရိနိုင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Thiri Nainig” Facebook အကောင့်၊ ညောင်ဦးမြို့နယ် အမှတ်(၁၅) တိုးချဲ့

ရပ်ကွက်နေ စိုးအောင်သူသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Soe Aung Thu” Facebook အကောင့်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်မြို့နယ်၊ ကြံခင်းမြို့နယ် ကလွဲကွင်းကျေးရွာနေ ဝေလင်းအောင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Wai Linn Aung” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ဖျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သော အထောက်အကူပြုမှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ၌ စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်သင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်း၊ လားရှိုးမြို့ရှိ လေးမျက်နှာမြတ်စွာဘုရားကြီး ပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာတင်ခြင်း၊ ဆွမ်းတော်ကြီးလောင်းလှူပွဲနှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲများပြုလုပ်



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မန္တလေးတပ်နယ်စီမံသားစုများ၏ (၂၀)ကြိမ်မြောက် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်သင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပစဉ်။



ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့နယ်လုံးကျွတ် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်သင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပစဉ်။

နေပြည်တော် ၆ ဝင်အာ ၇
 တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များနှင့်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်များ၌ စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန် သင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲများ ပြုလုပ် လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့နယ်လုံးကျွတ် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်သင်္ကန်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းပွဲကို အဆိုပါမြို့ရှိ မြို့တော်ခန်းမ၌ လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ နှင့် ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၏ စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်သင်္ကန်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းပွဲကို စစ်တွေမြို့ရှိ လောကနန္ဒာ စေတီတော်မြတ်ကြီး၌ လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်သင်္ကန်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းပွဲကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ချင်းတွင်းခန်းမ၌လည်းကောင်း၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ဒုတိယ အကြိမ်မြောက် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန် သင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကို မန္တလေးမြို့

တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရုံး မြို့တော်ခန်းမနှင့် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန် ကို အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ မဟာအတုလ ဝေယံ(အတုမရှိ) ကျောင်းတော်ကြီး၌ လည်းကောင်း၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာန ချုပ် မန္တလေးတပ်နယ်စီမံသားစုများ၏ (၂၀) ကြိမ်မြောက် စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်သင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ရန်အောင်မြင်ခန်းမ၌လည်းကောင်းအသီးသီး ကျင်းပပြုလုပ်ကြရာ ဆရာတော်ကြီးများ အဖူးဖူးသော သံဃာတော်များ ကြွရောက် တော်မူကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ အသီးသီးတက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ မှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်

အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တက်ရောက် လာကြသူများက ဆရာတော်များထံမှ သီလများ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး သံဃာ တော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြည်ညိုကြ သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည် နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော် များအား ကထိန်လှူသင်္ကန်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး ဆရာတော်များထံမှ ကထိန်အနုမောဒနာ တရားများနာကြားကြကာ လှူဒါန်းမှုအစုစု တို့အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေခဲ့ ကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တက် ရောက်လာကြသူများက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များ

နှင့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ ပဒေသာ ပင်များအား သက်ဆိုင်ရာဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများသို့ ဖော်တော်ယာဉ်များဖြင့် အသီးသီး လှည့်လည်ပို့ဆောင်လှူဒါန်းခဲ့ ကြသည်။

ထို့အတူ ဆွမ်းတော်ကြီးလောင်းလှူပွဲ နှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲများကို ယနေ့တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ အတုလမာရဇိန် ပြည်လုံးချမ်းသာဘုရား ကြီး၌လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ ကြီး ငုံရွာမြို့ အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက် ရာပြည့်ကပ်ကျော်မင်္ဂလာစေတီတော်ကြီး ၌လည်းကောင်း အသီးသီးပြုလုပ်ကြရာ သက်ဆိုင်ရာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများမှ သံဃာတော်များအား တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် များမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် မြို့မိမြို့ဖများက အသီးသီးဆက်ကပ် လောင်းလှူခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့ရှိ ရန်တိုင်းအောင်ဆုတောင်း ပြည့် မြို့ဦးစေတီတော်မြတ်ကြီးအတွင်း တည်ထားကိုးကွယ်သည့် လေးမျက်နှာ မြတ်စွာဘုရားကြီးပုဒ္ဓါဘိသေကအနေကဇာ တင်ခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါစေတီတော်မြတ်ကြီး၌ ပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ မဟာဗောဓိရုံ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တနာရဒနှင့် နိုင်ငံတော်ဗဟို သံယာဝန်ဆောင် မြို့မပရိယတ္တိစာသင် တိုက်ကြီး၏ဦးစီးပဓာနနာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကလျာဏ အဖူးဖူးသောသံဃာတော် များကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး မြောက် ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် နိုင်နိုင်ဦး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ခွဲ (ရှမ်း/ မြောက်)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးကျော်၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်ဖိတ်ကြား ထားသူများတက်ရောက်ကြပြီး မဟာဗော ဓာရုံပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ဆရာတော်ထံမှ ဂိုးပီးသီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး သံဃာ တော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြည်ညိုကြ ကာ သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်း များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက် လာကြသူများက မြို့မပရိယတ္တိစာသင် တိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာနနာယကဆရာတော် ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာကြားကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြပြီး သံဃာတော်များအား အရက်ဆွမ်းနှင့် ခဲဖွယ်များ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် ရဋ္ဌနန္ဒကဆင်ဖြူတော်လေးအပါအဝင် အခြားဆင်ဖြူတော်များနှင့် အဖော်ဆင်များကို အစာလာရောက်ကျွေးမွေးကြသူများဖြင့် စည်ကားများပြား

နေပြည်တော် ၆ ဝင်အာ ၇
 မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုဓလေ့နှင့်မြန်မာတို့ ၏ စိတ်ရင်းကို ဖော်ညွှန်းပြသနေသည့် မြန်မာ့ဆယ်နှစ်လရာသီပွဲတော်များအနက် တန်ဆောင်မုန်းပွဲတော်သည် မြန်မာတို့၏ အလှူသဒ္ဓါတရားထက်သန်မှု၊ ဘာသာ တရားကိုးကွယ်မှုတို့ကို အထင်အရှားမြင် တွေ့ရသည့် ပွဲတော်တစ်ခုဖြစ်သည်။

ထိုသို့ အနှစ်သာရပြည့်ဝစွာ ဆင်ယင် ကျင်းပသော ရာသီပွဲတော်ဖြစ်သည့် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့် ယနေ့တွင် နိုင်ငံ တစ်ဝန်းရှိ ဘုရားစေတီပုထိုးများတွင်

ကုသိုလ်ပြုကြသူများ၊ အလှူဒါနပြုကြသူ များဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်လျက်ရှိသည့် အပြင် နေပြည်တော် ဥပ္ပါတသန္တိစေတီ တော်မြတ်ကြီးရှိ ဆင်ဖြူတော်ဆောင်တွင်

တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် ရဋ္ဌနန္ဒကဆင်ဖြူတော်လေး အပါအဝင် အခြားဆင်ဖြူတော်များနှင့် အဖော်ဆင်များကို အစာလာရောက် ကျွေးမွေးကြသူများဖြင့် စည်ကားများပြားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် ရဋ္ဌနန္ဒကဆင်ဖြူတော်လေး အပါအဝင် အခြားဆင်ဖြူတော်များနှင့် အဖော်ဆင်များကို အစာလာရောက် ကျွေးမွေးကြသူများဖြင့် စည်ကားများပြားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အောက်တိုဘာလ ၃၀ ရက်က ဘွဲ့နာမံ ရဋ္ဌနန္ဒက (ရဋ္ဌ-တိုင်းပြည်၊ နိုင်ငံ၊ နန္ဒက- တော်အမည်ပေးကင်ပွန်းတပ်နှင့် အဆောင် တော်တက်မင်္ဂလာ ပြုလုပ်ထားသည့်

ချစ်ခင်မြတ်နိုးခြင်း၊ သာယာပျော်ရွှင်ခြင်း) (မြန်မာအဓိပ္ပာယ်အပြည့်အစုံမှာ - တိုင်း ပြည်က ချစ်ခင်မြတ်နိုး၍ နိုင်ငံတော်၏ သာယာဝပြောပျော်ရွှင်ခြင်းကို ဆောင်ကြဉ်း ပေးမည့် ဆင်ဖြူရတနာ)ဆင်ဖြူတော်လေး အပါအဝင် အခြားဆင်ဖြူတော်များနှင့် အဖော်ဆင်များအား သဒ္ဓါကြည်ဖြူစွာဖြင့် အစာ လာရောက်ကျွေးမွေးကြသူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဖူးစားပြောင်း ၉၂၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခုနှစ်မှစ၍ ဖူးစားပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဟင်္သာတ ခိုင်ခံ့ ၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတ မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဖူးစားပြောင်း ၉၂၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံများရိတ်သိမ်းပြီးချိန် ဒီဇင်ဘာလပထမပတ်မှစတင်ပြီး ဆောင်းသီးနှံအဖြစ် ဖူးစားပြောင်း ၉၂၃၃ ဧကကို စတင်စိုက်ပျိုးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဖူးစားပြောင်း ၉၂၃၃ ဧကကို ယခုနှစ်တွင် ကျေးရွာ ၃၃ ရွာ၌ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံဖူးစားပြောင်းကို စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ လိုအပ်တဲ့ နည်းပညာတွေနဲ့ စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုတွေကို ပံ့ပိုးပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဖူးစားပြောင်းစိုက်ဖို့အတွက် စောစောရိတ်သိမ်းပြီးတဲ့ လယ်တွေကို ပြန်လည်ပြီး မြေပြုပြင်တာတွေ စလုပ်နေပါတယ်။ ဒီဒေသမှာစိုက်တဲ့

ဖူးစားပြောင်းတွေက နှစ်တိုင်း အထွက်နှုန်းကောင်းခဲ့တယ်။ ဒီနှစ်လဲ အထွက်နှုန်းကောင်းဖို့ ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ် ဖူးစားပြောင်းကို ၉၂၃၃ ဧကထိ စိုက်မှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဟင်္သာတမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးမျိုးမင်းလွင်ဦးက ပြောပြသည်။
ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းများပို့ချပေးခြင်း၊ ကွင်းဆင်းသရုပ်ပြဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ရွက်လိပ်ပိုးနှင့် ရွက်ဖြတ်ပိုးကွယ်ရေးနည်းပညာများ ပို့ချပေးခြင်း၊ ငမြောင်တောင်ပိုးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးနည်းပညာများ သင်တန်းပေးခြင်း၊ ပိုးသတ်ဆေးနှင့် ပြောင်းအာဟာရဓာတ်တိုးစေမည့် ဆေးများ သုံးစွဲမှုမှန်ကန်စေရန် နည်းပညာများပေးခြင်း စသည်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးမင်းလွင်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျောက်တန်းခေတ်မိမ့်ပြကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ဟိုပုန်း ခိုင်ခံ့ ၇
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျောက်တန်းခေတ်မိမ့်ပြကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ

ကာ သတ်မှတ်ခံချိန်ထိညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။ ကျောက်တန်းခေတ်မိမ့်ပြကျေးရွာတွင် အဆိုပါကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု၊ ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၆၈ သိန်းဖြင့် ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အင်ဂျင်နီယာများစုဖွဲ့၍ ရှုလိုင်လဒုတိယပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာရှိ အကျိုးပြုအိမ်ခြေ ၄၂၇ အိမ်၊ လူ ၁၆၃၈ ဦးတို့ကို အကျိုးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်မြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ချိုသန်းညွန့်**



ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဟိုပုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်မြင့်နှင့်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ကျောက်တန်းခေတ်မိမ့်ပြကျေးရွာတွင် အရှည် ၂၆၆၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၃နစ်လက်မရှိ

မင်းတုန်းမြို့နယ် သရက်အုပ်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

မင်းတုန်း ခိုင်ခံ့ ၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ရန်ပုံငွေ၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေတို့ဖြင့် သရက်အုပ်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့တွင် တာဝန်ရှိသူများတွင်းဆင်း စစ်ဆေးကြကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် မင်းတုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်စုအောင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာဦးကျော်မင်းလွင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက သရက်အုပ်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်ရပ်မိရပ်ဖများကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေး၊ သတ်မှတ်အတိုင်းအတာ ပြည့်မီရေးတို့အတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်

ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ မင်းတုန်းမြို့နယ် သရက်အုပ်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ငါးသိန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၀၅ သိန်းအသုံးပြု၍ အလျားပေ ၃၀၊ အနံ ၂၄ ပေ၊ အမြင့် ၁၁ ပေရှိ ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်းကို မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးကူညီမှု၊ တွင်းဆင်းကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
သင့်ဘဝ ဆန်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

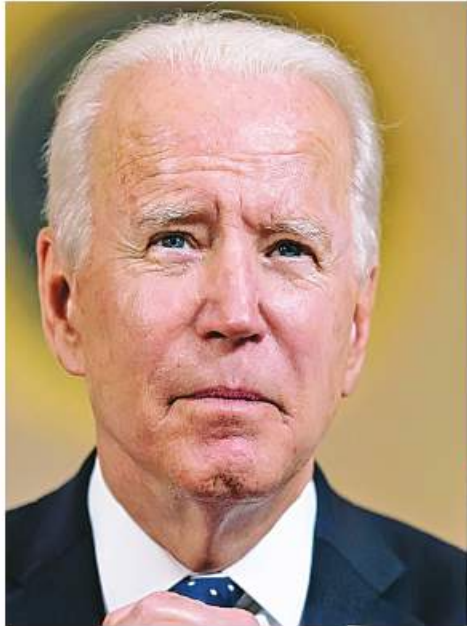
၇-၁၁-၂၀၂၂

ခန္ဓ		
၁၆ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၅၀၈၀၀၀
၁၅ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၄၁၀၀၀၀
(ခွဲထက်ရွှေဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၈၂၀၀၀/၈၅၀၀၀
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၀၀၀၀/၇၃၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၃၀၀၀/၅၆၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၂၀၀၀/၄၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၁၀၀၀/၄၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၃၅၀၀၀/၃၉၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၉၀၀၀/၁၀၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၉၀၀၀/၁၀၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၆၅၀၀/၆၈၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၉၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၇၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၀၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၆၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၂၇၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရေးနှုန်းများ		
ဘိလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်တောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွယ်		
(၆၇၈၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၈၅)

ကိုညို

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများအလုပ်ဖြစ်သလား

မောင်သောင်းဝင်း(တမန်ဟောင်း)



မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သော သီတင်းပတ်များအတွင်း ခုံးကျည်ပစ်ခတ်စစ်သင်္ဘောများ အကြိမ်ကြိမ်ပြုလုပ်ခဲ့ရာ (၇)ကြိမ်မြောက်ဧကလီးယားစစ်သင်္ဘောများ လုပ်ဆောင်တော့မည်လားဆိုသော စိုးရိမ်ပူပန်မှုများဖြင့်တက်လာခဲ့သည်။ ထိုအတောအတွင်း ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်တစ်ဦးက အမေရိကန်၏ မြောက်ကိုရီးယားအပေါ် ချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်မှုများကို အလုပ်မဖြစ်တော့ကြောင်း ယုံကြည်ယူဆထားသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို ဧကလီးယားစစ်သင်္ဘောစွန့်လွှတ်သွားရေး ဝါရင်တန်၏နှစ် ၃၀ ကျော်ကြိုးပမ်းမှုသည် တစ်စုံတစ်ရာအောင်မြင်မှုမရ ရှိသေးသောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကလည်း အမေရိကန်နှင့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း၏ ပိတ်ဆို့မှုများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းမရှိပေ။

အောက်တိုဘာလဆန်းတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ် ပြုလုပ်စဉ် ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ နက်ပရိုက်စ်က အမေရိကန်အနေဖြင့် ကာကွယ်ဟန့်တားရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော်လည်း ရန်လိုသောလုပ်ရပ်မှသည် လက်တွေ့ဆန်သောထိတွေ့ဆက်ဆံမှုကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ အမေရိကန်အနေဖြင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံရေးမူဝါဒ ကျင့်သုံးနေသလို ပိတ်ဆို့ရေးမူဝါဒကိုလည်း ကျင့်သုံးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံကိုလည်း ဆက်လက်အကာအကွယ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသွားသည်။

အမေရိကန်အနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယားနှင့်ထိတွေ့ဆက်ဆံမှု ဆောင်ရွက်သွားမည်ဆိုသည့်အောင်ပိတ်ဆို့မှုများ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဆောင်ရွက်ပြီး ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်သွားနိုင်ပေသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ အမေရိကန်အနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက လက်ခံနိုင်သည်အထိ မူဝါဒပြောင်းလဲမှုများ လုပ်ဆောင်လာနိုင်မည်မဟုတ်ချေ။ သာဓကအနေဖြင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ဆွေးနွေးပွဲများ ပျက်ပြယ်ခဲ့သောကြောင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ဧကလီးယားဖြတ်သမ်းရေးအတွက် စီးပွားရေးဆိုင်ရာမြေလျှော့ပေးမှုများ လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့သည့်အောင် စိတ်ဝင်စားမှုတစ်စုံတစ်ရာမျှမပြုခဲ့ပေ။

အပြောထက် အလုပ်စက်

ကုလသမဂ္ဂက မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများချမှတ်ထားခြင်းသည် လက်ရှိအချိန်တွင် ၁၇ နှစ်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ ၂၀၀၆ ခုနှစ်ကတည်းက

ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် ဘဏ္ဍာရေးနှင့်စီးပွားရေးဆိုင်ရာပိတ်ဆို့မှုများချမှတ်ခဲ့သည်။ အထူးသဖြင့် ဧကလီးယားစစ်သင်္ဘောများလုပ်ဆောင်ပြီးချိန်တွင် ပိတ်ဆို့မှုများတိုးမြှင့်ချမှတ်ခဲ့သည်။ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားမှုများလုပ်ဆောင်သွားခြင်းမှအပ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းအားလုံးကို တားမြစ်ရန်ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ထားသည်။

ပြုယမ်းသည် (၆) ကြိမ်မြောက်ဧကလီးယားစစ်သင်္ဘောပြုလုပ်ပြီး အမေရိကန်နှင့် မြောက်ကိုရီးယားကြား တင်းမာမှုများ မြင့်တက်လာပြီးနောက် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံတကာပိတ်ဆို့မှုများချမှတ်လာခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် ထိုအချိန်မှစ၍ ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီသည် မြောက်ကိုရီးယား၏ ခုံးကျည်စစ်သင်္ဘောပစ်ခတ်မှုများအပေါ်အဝင် ရန်စုလုပ်ရပ်များကို တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းမရှိခဲ့ပေ။

မကြာသေးမီအချိန်အတွင်းကပင် မော်စကိုနှင့် ပေကျင်းတို့သည် ကုလသမဂ္ဂ၏ပိတ်ဆို့မှုများချမှတ်ရာတွင် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လာလျက်ရှိပြီး လုံခြုံရေးကောင်စီကို ပိတ်ဆို့မှုများရုပ်သိမ်းပေးရန် ဖိအားပေးလာခဲ့သည်။ သာဓကအနေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် နှစ်နိုင်ငံစလုံးက ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသားများ အလုပ်လုပ်ကိုင်ခွင့် ပိတ်ဆို့ထားမှုကို ရုပ်သိမ်းပေးရန်အဆိုပြုခဲ့သည်။ သို့သော် ဆုံးဖြတ်ချက်မကြမ်းမည် လက်တွေ့အကောင်အထည်ပေါ်လာခြင်းမရှိပေ။

၂၀၂၂ ခုနှစ် အစောပိုင်းတွင် ခုံးကျည်စစ်သင်္ဘောပစ်ခတ်မှုများကြောင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများ ထပ်မံချမှတ်မည် ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ၏ အဆိုပြုချက်ကို ရုရှားနှင့်တရုတ်တို့က ပယ်ချခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံကလည်း ယူကရိန်းစစ်ပွဲတွင်အသုံးပြုရန်အတွက် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ သမားရိုးကျလက်နက်များ ဝယ်ယူသွားရန်ကြိုးပမ်းခဲ့သောကြောင့် ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ပိတ်ဆို့မှုများကို ပေါ်ပေါ်တင်တင်ပင် လျစ်လျူရှုခဲ့သည်။

ဆိုရလျှင် ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီသည် ထိရောက်သော အရေးယူဆောင်ရွက်မှုများ လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းမရှိတော့ပေ။ အထူးသဖြင့် မြောက်ကိုရီးယား၏ ခုံးကျည်ပစ်ခတ်စစ်သင်္ဘောများအပေါ် တုံ့ပြန်မှုတစ်စုံတစ်ရာမျှ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိပေ။ ပိတ်ဆို့မှုများ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှုကို လေ့လာစောင့်ကြည့်ရန် ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့ဝင်

ရှစ်ဦးပါဝင်သည့် ကုလသမဂ္ဂကျွမ်းကျင်ပညာရှင်အဖွဲ့ကလည်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် နိုင်ငံတကာပိတ်ဆို့မှုများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိကြောင်း အစီရင်ခံစာထုတ်ပြန်ထားသည်။

မူဝါဒများယွင်းနေသလား

ကုလသမဂ္ဂ၏ပိတ်ဆို့မှုများက အလုပ်မဖြစ်သည့်အချိန်တွင် ဝါရင်တန်အနေဖြင့် ၎င်း၏ပိတ်ဆို့ရေးမူဝါဒများကိုပြောင်းလဲကျင့်သုံးသွားရေးသည် မလွယ်ကူသောကိစ္စပင်ဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယားအပေါ် အမေရိကန်က နိုင်ငံတကာစီးပွားရေးအရေးပေါ်အာဏာကျင့်သုံးရေးအက်ဥပဒေအရ အုပ်ချုပ်ရေးအမိန့်ထုတ်ပြန်ကာ ပိတ်ဆို့မှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းအက်ဥပဒေသည် အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်းများဖြေရှင်းနိုင်ရေးအတွက် သမ္မတကို နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများထုတ်ပြန်ရန် လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာပေးထားသည်။ ပိတ်ဆို့မှုများကို ရုပ်သိမ်းခြင်းနှင့်ရပ်ဆိုင်းခြင်းဆိုင်ရာများကို မူအားဖြင့် သမ္မတက ဆုံးဖြတ်ခွင့်ရှိသော်လည်း အခြားသောအကြောင်းအရာများကို ကွန်ဂရက်၏အတည်ပြုချက်လိုအပ်သည်။

သာဓကအနေဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော ကိုရီးယားပိတ်ဆို့ရေးအက်ဥပဒေသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို စီးပွားရေးပိတ်ဆို့ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဥပဒေကြောင်းဆိုင်ရာနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာများ ပြဋ္ဌာန်းထားရှိသည်။ အထူးသဖြင့် ပိတ်ဆို့ချမှတ်ရန်လိုအပ်သော ဘဏ်များ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုစည်းမျဉ်းများပါဝင်သည်။

အမေရိကန်သည် မြောက်ကိုရီးယား၏ ခုံးကျည်နှင့် ဧကလီးယားလက်နက်တို့အပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများ ချမှတ်သည့်အပြင် လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်မှုများနှင့် ကင်ဂျုံအန်အစိုးရအဖွဲ့၏ ထိပ်ပိုင်းခေါင်းဆောင်များကိုလည်း ပိတ်ဆို့မှုများချမှတ်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၇

သည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် စိစစ်ဆောင်ရွက်မှုများပြုလုပ်ရန် စောင့်ဆိုင်းခြင်းခံရသည့် အန္တရာယ်ရှိသောနိုင်ငံအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ အမေရိကန်သည် မြောက်ကိုရီးယားဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများကို ငွေလွှဲပြောင်းမှုများ ပိတ်ဆို့ခဲ့သည်။ နိုင်ငံတကာဘဏ္ဍာရေးစနစ်ရှိ မြောက်ကိုရီးယား၏ ပိုင်ဆိုင်မှုများကိုလည်း ထိန်းချုပ်ခဲ့သည်။

ငွေကြေးခဝါချမှုဆန့်ကျင်ရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ငွေကြေးဆိုင်ရာ အရေးယူဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့(FATF)က မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေး/အကြမ်းဖက်မှုဆိုင်ရာ ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေး(AML/CFT) တွင် စိစစ်ဆောင်ရွက်မှုပြုလုပ်ရန် စောင့်ဆိုင်းခြင်းခံရသည့် အန္တရာယ်မြင့်မားမှုရှိသော နိုင်ငံများနှင့်ဒေသများစာရင်းတွင် ထည့်သွင်းထားရှိသည်။ ထို့ကြောင့် FATF သည် မြောက်ကိုရီးယားကုမ္ပဏီများနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးချင်းစီတို့နှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဆက်ဆံမှုများ၊ ငွေလွှဲပြောင်းမှုများကို ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည် ဟုဆိုသည်။

ဝါရင်တန်အနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယားအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများလုပ်ဆောင်နေသည်တိုင်အောင် လက်ရှိအခြေအနေထက် ပိုမိုတင်းကျပ်အောင်ပိတ်ဆို့ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်မဟုတ်ချေ။ အမေရိကန်အနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် ထိရောက်သော ပိတ်ဆို့အရေးယူမှုများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်းထောက်ခံမှုအပြင် နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများလည်း လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ အမေရိကန်နှင့် နိုင်ငံတကာသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် စီးပွားရေးအရ ပိတ်ဆို့မှုများဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေဦးမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ရုရှားနှင့် တရုတ်တို့သည် နိုင်ငံတကာပိတ်ဆို့မှုလုပ်ငန်းစဉ်တွင်



ခုနှစ်တွင် ထရမ်အစိုးရသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို အကြမ်းဖက်အားပေးမှုများ လုပ်ဆောင်နေသည်ဟု ကြေညာပြီး ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာပိတ်ဆို့မှုများ ထပ်မံချမှတ်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်နှင့် နိုင်ငံတကာဘဏ်လုပ်ငန်းများသည် မြောက်ကိုရီးယားက နိုင်ငံတကာစနစ်ကိုမြှမ်းခြောက်လျက်ရှိသည်ဟုဆိုကာ ပိတ်ဆို့မှုများဆက်လက်လုပ်ဆောင်ထားရှိသည်။ သာဓကအနေဖြင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် အမေရိကန်

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း မရှိတော့သည့်အတွက် အမေရိကန်နှင့် ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီတို့၏ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများသည် မည်သူ့ကိုမျှ အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်မဟုတ်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုးကား

- Whatever Path US Diplomacy Takes, Sanctions on North Korea Are Here to Stay by The Diplomat.

ကင်ညာနိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုပြဿနာကြောင့် ဆင် ၂၀၅ ကောင် သေဆုံး



“ကင်ညာနိုင်ငံမှာ နှစ်ပေါင်း ၄၀ အတွင်း အဆိုးရွားဆုံးမိုးခေါင် ရေရှားပါးတဲ့ ပြဿနာနဲ့ရင်ဆိုင် နေရပါတယ်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း မှာ မိုးရွာသွန်းမှုတချို့ရှိခဲ့ပေမယ့် မိုးရေချိန်ပမာဏက နှစ်ပေါင်း များစွာရင်ဆိုင်ခဲ့ရတဲ့ မိုးခေါင်ရေ ရှားပါးမှုပြဿနာကို ဖြေရှင်းပေး နိုင်မှုမရှိပါဘူး”ဟု ကင်ညာမိုးလေ ဝသညီစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“မိုးခေါင်ရေရှားပါးတဲ့ပြဿနာ ကြောင့် နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးဟာ အဘက်ဘက်ကနေ ကျဆင်းခဲ့ရ တယ်။ မှတ်တမ်းတွေအရလဲကြီးမား တဲ့ဆုံးရှုံးမှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ ဒီနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလကနေ အောက် တိုဘာလအတွင်း ဆင် ၂၀၅ ကောင် သေဆုံးခဲ့တယ်”ဟု ကင်ညာနိုင်ငံ ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ အတွင်းရေးမှူး မာလွန်ဇီက အတည်ပြု ပြောကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံခြား နိုင်ငံအား ၇
ကင်ညာနိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်ရေ ရှားပါးသည့်ပြဿနာကြောင့် ယခု နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ အောက်တို ဘာလအတွင်း ဆင် ၂၀၅ ကောင် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ကင်ညာအာဏာ ပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည် ဟု Herald သတင်းဌာနက ယနေ့

တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ကင်ညာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိ ရင်ဆိုင်နေရသည့် မိုးခေါင်ရေရှား ပါးမှုပြဿနာသည် နှစ်ပေါင်း ၄၀ အတွင်း အဆိုးရွားဆုံး မိုးခေါင် ရေရှားပါးမှုပြဿနာဖြစ်ပြီး မိုး ခေါင်ရေရှားပါးမှုဒဏ်ကို တောရိုင်း တိရစ္ဆာန်များက အဆိုးရွားဆုံး

ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း၊ ကင်ညာ နိုင်ငံ၌ အောက်တိုဘာလအတွင်း မိုးရွာသွန်းမှု ရှိခဲ့သော်လည်း မိုးရေချိန် နည်းပါးသည့်အတွက် နှစ်ပေါင်းများစွာ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့် မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှု ပြဿနာကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရိုင်းဆက်

Great Smoky Mountains အမျိုးသားသစ်တောဥယျာဉ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်း

ဝါရှင်တန် နိုင်ငံအား ၇
အမေရိကန်နိုင်ငံ မြောက်ကာ ရှိလိုင်နားပြည်နယ်ရှိ Great Smoky Mountains အမျိုးသား သစ်တောဥယျာဉ်တွင် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း မြောက်ကာရို လိုင်နားသစ်တောရေးရာဦးစီးဌာန က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Knoxville သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် Great Smoky Mountains အမျိုးသား သစ်တောဥယျာဉ်၏ အနောက်ဘက်ပိုင်းတွင် လောင် ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တောမီးလောင် ကျွမ်းမှု အရှိန်ပြင်းထန်ခြင်းကြောင့် ၁၂ နာရီအတွင်း သစ်တောမြေ ဧက ၃၀ ထိ လောင်ကျွမ်းပျက်စီးခဲ့ ကြောင်း Great Smoky Moun-

tain အမျိုးသားသစ်တောဥယျာဉ် စီမံခန့်ခွဲရေး အဖွဲ့အစည်းက အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း၊ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် အမှတ် ၁၂၉ အဝေးပြေး လမ်းမကြီးကို ယာယီပိတ်ထားရကြောင်း၊ တောမီး အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် လေကြောင်း အကူအညီကိုလည်း

ရယူထားပြီး တောမီးကို မြေပြင် မှ မီးသတ်ဝန်ထမ်း ဦးရေ ၄၀ ဖြင့် ကြိုးစားငြိမ်းသတ်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ လေကြောင်းအကူအညီ အနေဖြင့် ရဟတ်ယာဉ်များကို အသုံးပြုထားပြီး လာမည့် ၂၄ နာရီ အတွင်း တောမီးကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ကြိုးစားနေကြောင်း သိရသည်။

“Great Smoky Mountains အမျိုးသား သစ်တောဥယျာဉ်ရဲ့ အနောက်ဘက်ပိုင်းမှာ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ် ပွားခဲ့ပါတယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်း တာကြောင့် သစ်တောမြေဧက ၃၀ ထိ ပျက်စီးသွားပြီဖြစ်ပါတယ်။ တောမီးအခြေအနေ ဒီထက်ပိုမဆိုး လာအောင်၊ အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ် နိုင်အောင် ကြိုးစားနေပါတယ်။ လေကြောင်းအကူအညီလဲ ရယူ ထားပါတယ်။ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် အယောက် ၄၀ လောက်ကလဲ မြေပြင်ကနေ တောမီးကို ထိန်းချုပ် နိုင်ဖို့ ကြိုးစားပေးနေပါတယ်”ဟု Great Smoky Mountains အမျိုးသားသစ်တောဥယျာဉ် စီမံ ခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေး ဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ရိုင်းဆက်



COP27 ညီလာခံပထမနေ့တွင် ချမ်းသာကြွယ်ဝသည့်နိုင်ငံများက ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုဆိုင်ရာလျော်ကြေးငွေကိစ္စရပ် ဦးစားပေးဆွေးနွေး

ဝါရှင်တန် နိုင်ငံအား ၇
အီဂျစ်နိုင်ငံတွင် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်က စတင်ကျင်းပခဲ့သော ကုလ သမဂ္ဂ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုဆိုင် ရာညီလာခံ(COP27)တွင် နိုင်ငံ ပေါင်း ၂၀၀ ခန့်မှ ကိုယ်စားလှယ် များတက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး ညီလာခံ ပထမနေ့တွင် ချမ်းသာကြွယ်ဝသည့် နိုင်ငံများက ရာသီဥတုဖောက်ပြန် မှုဆိုင်ရာ လျော်ကြေးငွေကိစ္စရပ်ကို ဦးစားပေး ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း အမေရိကန်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က အတည်ပြုခဲ့သည်ဟု US News သတင်းဌာနက ယနေ့တွင်ရေးသား

ဖော်ပြခဲ့သည်။ ချမ်းသာကြွယ်ဝသည့်နိုင်ငံများ မှ ကိုယ်စားလှယ်များက ဆင်းရဲ သည့် နိုင်ငံများအတွက် ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုဆိုင်ရာ လျော်ကြေးငွေ တရားဝင် ပေးအပ်နိုင်ရေးအတွက် ဦးတည် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့အစည်းက ဦးဆောင်၍ ဆင်းရဲသောနိုင်ငံများ အတွက် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ဆိုင်ရာ လျော်ကြေးငွေကိစ္စရပ်ကို အတည်ပြုနိုင်ရေးအတွက် COP27 ညီလာခံတွင် သဘောတူညီမှုရရှိရန် မျှော်လင့်နေကြောင်း၊ အဆိုပါကိစ္စ

ရပ်ကို စကော့တလန်နိုင်ငံ ဂလက် စပိုမြို့၌ ကျင်းပခဲ့သော COP26 ညီလာခံတွင်လည်း ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သေးကြောင်း၊ ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုဆိုင်ရာလျော်ကြေးငွေ မူဝါဒကို အတည်ပြုနိုင်ရေးအတွက် သုံးနှစ်ထိ အချိန်ယူဆွေးနွေးသွားရ ဖွယ်ရှိနေသော်လည်း ကမ္ဘာ့ကုလ သမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းက COP27 ညီလာခံတွင် အပြီးသတ်ဆွေးနွေး နိုင်ရန်လည်း မျှော်လင့်နေကြောင်း သိရသည်။

“ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုဆိုင် ရာလျော်ကြေးငွေကိစ္စဟာ ကမ္ဘာ

နိုင်ငံအချင်းချင်း စည်းလုံးမှုကို ပြသနိုင်မှာဖြစ်သလို ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုဒဏ်နဲ့ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတဲ့ နိုင်ငံတွေနဲ့အတူ တစ်သားတည်း ဖြစ်နေတာကိုလဲ ပြသရာရောက်ပါ တယ်။ အပေါင်းလက္ခဏာဆောင်တဲ့ ကိစ္စရပ်ဖြစ်တဲ့အတွက် သဘော တူညီချက်ရရှိမယ်လို့ မျှော်လင့်ပါ တယ်”ဟု ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု ဆိုင်ရာ လျော်ကြေးငွေကိစ္စနှင့်ပတ် သက်ပြီး COP27 ညီလာခံ၏ ဥက္ကဋ္ဌ ဆာမီရှောက်ကရီက ပြောကြားခဲ့သည်။

ရိုင်းဆက်

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပြည်နယ်အများအပြားတွင် ရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် သီးနှံများ ပျက်စီးဆုံးရှုံး

နယူးဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၇
ယခုနှစ် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် မုတ် သုံးဆယ့်ကျော်ကျော် ပြည်နယ် အများအပြားတွင်လည်း ရေလွှမ်း မိုးမှုများကြောင့် သီးနှံအများအပြား ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ နှင့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံမှုကို ခြိမ်း ခြောက်လျက်ရှိသည်ဟု ရာသီဥတု ဆိုင်ရာသိပ္ပံပညာရှင်များက သတိပေး ပြောကြားထားသည်ဟု Hindu- stan သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ယခုနှစ် မုတ် သုံးဆယ့်ကျော်ကျော် ပြည်နယ်အများ အပြားရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် ဆီ ထွက်သီးနှံများနှင့် ပဲမျိုးစုံတို့ ပျက်စီးကာ စပါးရိတ်သိမ်းမှုလည်း နောက်ကျခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြင်းထန်သောအပူလှိုင်းများနှင့် မိုးရွာသွန်းမှုပုံစံပြောင်းလဲခြင်းများ ကြောင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ စားနပ် ရိက္ခာဖူလုံမှု အထူးသဖြင့် ဆန်နှင့် ဂျုံသီးနှံစိုက်ပျိုးမှုစနစ်များကို ခြိမ်း ခြောက်နေပြီး ကမ္ဘာ့လူဦးရေဒုတိယ

အများဆုံးနိုင်ငံတွင် အစားအစာ ဖူလုံရေးအတွက် အလွန်အရေးကြီး ကြောင်း ရာသီဥတုဆိုင်ရာသိပ္ပံ ပညာရှင်များက သတိပေးထား ကြောင်း သိရသည်။

နယူးဒေလီအစိုးရ ယခုနှစ်ထုတ် ပြန်ထားသည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲ မှုဆိုင်ရာအစိုးရအဖွဲ့ အစီရင်ခံစာ (IPCC)လေးခုအနက် ပထမဆုံး သော အစီရင်ခံစာတွင်လည်း ပြောင်းလဲလာသော မုတ်သုံရာသီ၊ ပင်လယ်ရေမြင့်တက်မှု၊ ပြင်းထန် သောအပူလှိုင်းများ၊ ပြင်းထန်သော မုန်တိုင်းများ၊ ရေလွှမ်းမိုးမှုနှင့် ရေခဲ ပြင်များ အရည်ပျော်ခြင်းဆိုင်ရာ အထောက်အထားများကို မီးမောင်း ထိုးပြထားသည်။

စစ်တမ်းများအရ မိုးရွာသွန်းမှု ပျမ်းမျှထက် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းဆုံးရှုံး ပါက လွန်ကဲသောရာသီဥတုနှင့် မိုးခေါင်မှုများဖြစ်ပေါ်ပြီး လယ် သမားများ၏ဝင်ငွေကို ၁၄ ရာခိုင် နှုန်းထိ ကျဆင်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ AZH

အာဖရိကတွင် အိတ်ဂျီလာရောဂါဖြစ်ပွားမှုမြင့်တက်ခြင်းက ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့်ဆက်စပ်နေဟု WHO ဖြေ

ဂျီနီဗာ နိုဝင်ဘာ ၇
အာဖရိကတွင် အိတ်ဂျီလာရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုမြင့်တက်လာခြင်းသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့်ဆက်စပ် နေသည်ဟုကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO)က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု VOA သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

အာဖရိကတွင် ယခုဆယ်စုနှစ် အတွင်း အိတ်ဂျီလာရောဂါဖြစ်ပွားမှု သိသိသာသာမြင့်တက်လာမှုသည် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုနှင့်ဆက်စပ် လျက်ရှိသည်ဟု ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူများက နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယူဂန္ဒာနိုင်ငံတွင် ယခုနှစ် စက် တင်ဘာ ၂၀ ရက်က အိတ်ဂျီလာ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုသည် အာဖရိက တွင် အသေအပျောက်များသော ရောဂါတစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ပြီး ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်းမှစတင်၍ ပထမ ဆယ်စုနှစ်အတွင်း ရောဂါဖြစ်ပွားမှု

၁၃ ကြိမ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ဒုတိယဆယ်စု နှစ်တွင် ၃၂ ကြိမ် ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက ၁၉ ကြိမ် ပိုမို ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိတ်ဂျီလာရောဂါသည် လူသား တို့ကြောင့် ပိုမိုကူးစက်မှုများပြားလာ ခြင်းဖြစ်ပြီး လူဦးရေများလာသည် နှင့်အမျှ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် များ၏ ကျက်စားရာနေရာများ ကို ဝင်ရောက်လာခြင်းကြောင့် တိရစ္ဆာန်များနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံမှု တိုးလာရာမှ စခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အပူချိန်နှင့်ရာသီဥတုပြောင်းလဲ မှုသည် အိတ်ဂျီလာရောဂါရပ်၏ မူလ ရင်းမြစ်တစ်ခုကို ပြောင်းရွှေ့မှုနှင့် ရွေ့လျားမှုများ ဖြန့်ဆက်ရန် ပိုမို လှုံ့ဆော်ပေးသဖြင့် တိရစ္ဆာန်များ ထံ အလျင်အမြန်ကူးစက်လျက်ရှိ ကြောင်း WHO မှ အာဖရိက ဒေသဆိုင်ရာ ဒါရိုက်တာပက်ထရစ် အော်တင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

AZH



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ရော်ဘာဈေးကွက်တွင် ဈေးကောင်းရသဖြင့် ရော်ဘာခြံရှင်နှင့်လုပ်သားများ အဆင်ပြေလျက်ရှိ



ထားဝယ် နိုဝင်ဘာ ၇
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ရော်ဘာဈေးကွက်တွင် ဈေးကောင်းရသဖြင့် ရော်ဘာခြံရှင်နှင့် လုပ်သားများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရော်ဘာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများအသင်း (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)မှ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဦးကျော်ဦးက ပြောပြခဲ့သည်။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ရော်ဘာဈေးကွက်တွင် ယခုနှစ်၌ ယခင်နှစ်များထက် ဈေးကောင်းရရှိနေသည့်အတွက် ရော်ဘာခြံပိုင်ရှင်များနှင့် ရော်ဘာလုပ်သားများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိ ရော်ဘာလုပ်သားတစ်ဦးအနေဖြင့် တစ်ပင်လျှင်ငွေ ၁၅ ကျပ်နှုန်းနှင့် အပင် ၁၀၀၀ အစေးခြစ်ပါက ငွေ

ကျပ် ၁၅၀၀၀ ရရှိပြီး အချို့ လုပ်သားများမှာ အပင် ၁၀၀၀ ကျော်ထိ လုပ်ကိုင်နိုင်သည့်အတွက် နေ့စဉ်ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀ လုပ်အားခ ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။
“လက်ရှိ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ရော်ဘာဈေးကွက်မှာ ရော်ဘာပေါက်ဈေးက တစ်ပင်သာကို ငွေကျပ် ၄၅၀၀ ကနေ ၅၀၀၀ ထိရရှိ

နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်တွေက ရော်ဘာတစ်ပင်သာကို ငွေကျပ် ၂၅၀၀ ကနေ ၂၆၀၀ ထိပဲရရှိခဲ့လို့ အရင်ထက် ရော်ဘာဈေး ပိုမိုကောင်းမွန်လာပါတယ်။ ရော်ဘာဈေးနှုန်းတွေဟာ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ပြန်လည်ဦးမော့လာခဲ့တာဖြစ်ပြီး တစ်ပင်သာကို ငွေကျပ် ၄၀၀၀ လောက်ရရှိပါတယ်။ အခုနှစ်မှာတော့ ရော်ဘာလုပ်ငန်း စတင်ချိန် စက်တင်ဘာလကစပြီး တစ်ပင်သာကို ငွေကျပ် ၅၀၀၀ ထိ ဈေးကောင်းလာခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဦးကျော်ဦးက ပြောပြသည်။
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မွန်ပြည်နယ်တို့သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရော်ဘာအများဆုံး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် ဒေသများဖြစ်ကာ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ရော်ဘာအများဆုံး စိုက်ပျိုးကြပြီး စုစုပေါင်း စိုက်ဧက ၁ ဒသမ ၆ သန်းကျော်ရှိကြောင်း ရော်ဘာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများအသင်းမှ သိရသည်။ ASH

ဆီဆိုင်မြို့နယ် ထိတခေါ့ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဆီဆိုင် နိုဝင်ဘာ ၇
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ဆီဆိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ထိတခေါ့ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဆီဆိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေါ်နန်းနု၊ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ထိတခေါ့ကျေးရွာ၌ အလျား ၁၀ ပေ၊ အနံ့ရှစ်ပေ၊ အမြင့် ရှစ်ပေရှိ ရေစက်ရုံနှင့် အလျား ၁၂ ပေ၊ အနံ့ရှစ်ပေ၊ အမြင့် ခြောက်ပေရှိ ဂါလန် ၃၀၀၀ ဆံ့ အုတ်ရေကန်တည်ဆောက်ခြင်း၊ နှစ်လက်မပိုက် သွယ်တန်းခြင်း

လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခေတ္တမြို့နယ် ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။ ထိတခေါ့ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သူည ၃၅၂ သန်း၊ လူထုလုပ်အားများ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှု တို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ရှေ့လှိုင်းလ တတိယပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ခေါ်နန်းနု ထံမှ သိရသည်။ ဝိနိလွင်

ကျောက်မဲမြို့နယ် ပန်ဟုတ်ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်နေမှု စစ်ဆေး

ကျောက်မဲ နိုဝင်ဘာ ၇
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပန်ဟုတ်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျောက်မဲမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမင်းလွင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပန်ဟုတ်ကျေးရွာ၌ အလျား ၂၇ ပေ၊ အနံ့ ၁၈ ပေ၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိ ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းမင်းလွင်က လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
အဆိုပါ ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၅ သိန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၀၄ ဒသမ ၅ သိန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဩဂုတ်လ စတုတ္ထပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ချိသန်းဇွန်

ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ကဏန်းပျော့ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်လုပ်ကိုင်လာ

ဖျာပုံ နိုဝင်ဘာ ၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ကဏန်းပျော့ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ယခုလအတွင်း ပြန်လည်လုပ်ကိုင်လာကြောင်း ဖျာပုံမြို့နယ် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များအဖွဲ့ဝင် ကဏန်းပျော့မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင် ဦးစိန်မြင့်က ပြောပြခဲ့သည်။
ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ယခင်နှစ်က ကဏန်းပျော့ဈေးကွက် ပျက်သည်ထိဖြစ်ခဲ့ရသောကြောင့် ကဏန်းပျော့ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အရှုံးပေါ်ခဲ့သဖြင့် ယာယီရပ်နားခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါ ကဏန်းပျော့ဈေးကွက်များ ပုံမှန်လည်ပတ်နေခြင်းကြောင့် ကဏန်းပျော့မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်လုပ်ကိုင်မွေးမြူနေကြောင်းဖြစ်ကြောင်း

သိရသည်။
“အရင်နှစ်က ကဏန်းမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းက တော်တော်ထိခိုက်ခဲ့တာ။ လက်ရှိ ကဏန်းပျော့ဈေးကွက်ကလဲ ပြန်ပွင့်လာပြီး ကဏန်းပျော့မွေးမြူတဲ့လုပ်ငန်းကို ယာယီ ရပ်ထားခဲ့ရတာဖြစ်တယ်။

အဲဒီအချိန်တုန်းက ဈေးကလဲထိုးကျ ပျက်သလိုထိ ဖြစ်ခဲ့တာ။ လက်ရှိ ကဏန်းပျော့ဈေးကွက်ကလဲ ပြန်ပွင့်လာပြီး ဈေးလဲကောင်းလာသလို ဝယ်လက်တွေ့နဲ့လဲ ချိတ်ဆက်ထားပြီဖြစ်လို့

ပြန်လည်မွေးမြူတာပါ။ လက်ရှိ ကဏန်းပျော့ကန် နှစ်ကန် နှစ်ဧကကျော်ထိ တစ်ဦးတည်းမွေးမြူထားပါတယ်”ဟု ဖျာပုံမြို့နယ် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းရှင်များအဖွဲ့ဝင် ကဏန်းပျော့ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင် ဦးစိန်မြင့်က ပြောပြသည်။
ဖျာပုံမြို့နယ်တွင် ကဏန်းပျော့မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို ပြန်လည်လုပ်ကိုင်သည့် လုပ်ငန်းရှင် ၄၉ ဦးရှိပြီး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးလျှင် ကဏန်းမွေးမြူရေးကန် တစ်ဧကနဲ့ တစ်ကန်မှ ၁၀ ကန်ထိ အများဆုံးပြန်လည်မွေးမြူနေကြောင်း၊ လက်ရှိ ကဏန်းပျော့တစ်ဧကကန် တစ်ကန်လျှင် အထွေထွေ ကုန်ကျစရိတ်ငွေကျပ် ၃၀ သိန်းမှ ၁၂ သိန်းထိ ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ဂျုတ်ချောင်လေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဆိပ်ဖြူ နိုဝင်ဘာ ၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဂျုတ်ချောင်လေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် ညနေပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးရဲမင်းအောင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ဂျုတ်ချောင်လေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ လစဉ်ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယားများ စနစ်တကျဖြည့်သွင်းထားရှိမှုနှင့် စီမံကိန်းဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း ဆောင်

ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးကလိုအပ်သည်များ ပြည့်စွက်မှာကြားခဲ့သည်။
ဂျုတ်ချောင်လေးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်က စီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ဖြင့် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၄၀ ကို ငွေကျပ် ၂၄၂၅၀၀၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၄

ဦးကို ငွေကျပ် ၂၇၈၀၀၀၀ နှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူလေးဦးကို ငွေကျပ် ၁၈၅၀၀၀၊ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၈ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၃၉ သိန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း ဆိပ်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးရဲမင်းအောင်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။ နွဲ့ယဉ်



ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ

ကိုကျော်စွာ(ကျိုက်ပိ)



ယနေ့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်မှုများကို မကြာခဏကြားနေရသည်။ မကြာသေးမီကပင် ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ငလျင်လှုပ်ခတ်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းတစ်ပုဒ်ကို စာရေးသူဖတ်လိုက်ရသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် နိုင်ငံအသီးသီး၌ ဖြစ်နေသည်။ ဘာကြောင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ခဏခဏဖြစ်ရသလဲ။ ယနေ့ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲ လာခြင်းကြောင့်ဟုပင် ဆိုရပေမည်။ ယနေ့ ကမ္ဘာ့ရာသီ ဥတုပြောင်းလဲခြင်းအကြောင်းကိုမပြောမီ ရာသီဥတု ၏ အဓိပ္ပာယ်ကို အရင်ပြောချင်သည်။ ရာသီဥတုဟု သော ဝေါဟာရတွင် ရာသီနှင့် ဥတုဟူသော စကား နှစ်ရပ်ကို ပေါင်းစပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ရာသီဆိုသည် မှာ ယာသီ/န-၁၊ တန်ခူး၊ ကဆုန် စသော တစ်လ ကာလအပိုင်းအခြား။ “ဆယ့်နှစ်ရာသီ” ၂။ နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်းဟူသော ကာလသုံးပါး စသည်ဖြင့် ပိုင်းခြား ထားသော ကာလအပိုင်းအခြားကို ဆိုလိုသည်။ ဥတု ဟူသည်မှာ အုဒ/န-၁၊ တစ်နှစ်ကို သုံးပိုင်းပိုင်းခြား၍ သတ်မှတ်သော နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်းဟူသော ကာလ စသည်တို့ကို ဆိုလိုသည်။ ယနေ့ကမ္ဘာ့ရာသီဥတု ဘာကြောင့်ပြောင်းလဲလာသနည်း။ ရာသီဥတုပြောင်း လဲခြင်း၏ ဒုတိယတရားခံမှာ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာခြင်း ကြောင့်ဖြစ်သည်။ ဒုတိယတရားခံဆိုတော့ ပထမ တရားခံက မည်သူနည်းဟု မေးစရာရှိလာသည်။ ပထမတရားခံမှာ လူသားတို့ပင်ဖြစ်သည်။

လူသားတို့သည် မိမိတို့၏ အတ္တလောဘကို ရှေ့တန်းတင် လုပ်ဆောင်မှုများကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုအပေါ်လူသားတို့၏လုပ်ဆောင် ချက်သက်ရောက်မှုလက္ခဏာများကို ရာသီဥတုပြောင်း လဲမှုဆိုင်ရာအစိုးရများကြား ဆက်သွယ်ညှိနှိုင်းရေး အဖွဲ့ (Intergovernmental Panel on Climate Change-IPCC)အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်ဟု သိရသည်။ ၎င်းအစီရင်ခံစာတွင် ပထမတစ်ချက်မှာ ကမ္ဘာ့ပျမ်းမျှအပူချိန်သည် သုည ဒသမ ၃ မှ သုည ဒသမ ၆ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်လာခဲ့သည်ဟု ဆိုသည်။ ထိုကဲ့သို့အပူချိန်မြင့်တက်ခြင်းသည် လူတို့၏ ပယောဂကြောင့်၊ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ လေထုထဲ ရောက်ရှိမှုများလာခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထိုအခါ ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုသည်လည်း ပြောင်းလဲလာခဲ့သည်။

ကမ္ဘာသူ၊ ကမ္ဘာသားများသည် ရုပ်ကြွင်းလောင် စာများကို အလွန်အမင်းလောင်မြိုက်သုံးစွဲလာခြင်း ကြောင့် ကမ္ဘာလေထုထဲတွင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ဓာတ်ငွေ့အများအပြားရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ ထို

ဓာတ်ငွေ့အများစုသည် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက် နေသော စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ် သည်။ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှု၏ အဓိကအကြောင်းရင်း မှာ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့နှင့် မီသိန်း ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကြောင့်ဖြစ်သည်။ မီသိန်းဓာတ် ငွေ့သည် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထက်ကြောက်စရာ ကောင်းသည်ဟုဆိုရပေမည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့သည် လေထုအတွင်းရောက်ရှိသွားပါ က ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထက် အဆ ၂၀ ခန့် ပိုပူ သောကြောင့်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် လူတို့ကြောင့်ထွက်ပေါ်လာ သော မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် သဘာဝ အလျောက်ထွက်ပေါ်လာသော မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းကြောင့်ဖြစ်သည်။

လွန်ခဲ့သော ၂၀၀၁ ခုနှစ် IPCC အစီရင်ခံစာ၌ စက်မှုလုပ်ငန်းများမှထွက်သော ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ များကြောင့် ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်တက်လာသည်ဟု ဆိုထားကြောင်း သိရသည်။ ဖန်လုံအိမ်ဖြစ်လာသော ယနေ့ကမ္ဘာကြီးသည် နေမှကျရောက်လာသော ရောင် ခြည်တန်းများကို ကမ္ဘာ့အပြင်ဘက်သို့ ပြန်ထုတ်ပေး နိုင်စွမ်းမရှိတော့သဖြင့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာတော့သည်။ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုသည် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသနှင့် ရာသီဥတုတို့အပေါ် သက်ရောက်မှုများရှိလာခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ၂၀၁၄ ခုနှစ် IPCC အစီရင်ခံစာတွင် လည်း ယနေ့ ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာခြင်းသည် လူသားတို့၏ပယောဂကြောင့် ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း သေချာသည်ဟုဆိုထားကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် သဘာဝသစ်တောများ ပြုန်းတီးလာခြင်းသည်လည်း ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် တိုက်ရိုက်သက်ဆိုင်နေ သည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုသည်မှာ ကမ္ဘာ့အပူ ချိန်မြင့်တက်လာခြင်းဖြစ်သဖြင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန် ပြောင်းလဲလာပြီး ယနေ့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရခြင်းကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်တက်၍ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းကြောင့် မီးလောင်ခြင်း၊ မြေမြိုခြင်း၊ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေလွှမ်းမိုးခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ မြေငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်း၊ မီးတောင်ပေါက်ကွဲခြင်းနှင့် ဆီးနှင်းကျခြင်း၊ အပူလှိုင်း၊ အအေးလှိုင်းများဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးမဖြစ်ထွန်း သဖြင့် ငတ်မွတ်ခြင်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်ခြင်း ကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသော အန္တရာယ်များနှင့် စက်မှု လုပ်ငန်းများမှထွက်ပေါ်လာသော ဓာတုညစ်ညမ်းမှု

များကြောင့် လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး သို့မဟုတ် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေသော အရာများနှင့်လူတို့၏ပေါ့ဆမှုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ လူတို့ ၏မတော်တဆအပြုအမူများကြောင့်ဖြစ်စေ ဖြစ်ပေါ် လာသောအရာများလည်းပါဝင်သည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်

ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ် လာသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ အသီးသီး၌ခံစားနေကြရသကဲ့သို့ စာရေးသူတို့ မြန်မာ နိုင်ငံတွင်လည်းခံစားနေရသည်။ ထိုအထဲတွင် မြန်မာ လူမျိုးတို့၏ အတိတ်က ရင်နာစရာဖြစ်ခဲ့သည့် နာဂစ် မုန်တိုင်းလည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ နိုင်ငံ၏ အဆိုးရွားဆုံးနှင့် အသေအပျောက်အများဆုံး မုန်တိုင်းတစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။ ထိုနာဂစ်မုန်တိုင်းသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ်က ကျရောက်ခဲ့သည်။ ရင်နာစရာအဖြစ်ဆုံး မို့ ယနေ့တိုင်မမေ့နိုင်သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြီးတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ နာဂစ်မုန်တိုင်းသည် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ပြင်းပြင်းထန်ထန်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၈၄၅၃၇ ဦးရှိပြီး ပျောက်ဆုံးသူ ၅၃၈၃၆ ဦးဖြစ်သည် ဟု သိရသည်။ ဒဏ်ရာရသူစုစုပေါင်းမှာ ၃၇၅၄ ဦး ဖြစ်သည်။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၌ အိမ်ခြေ ၃၀၂၈၄၀ အိမ်ပျက်စီးပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ၂၀၅၇၅၄ အိမ်ပျက်စီးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၌ လယ်မြေ ၂၆၇၀၄၆ ဧကနှင့် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးတွင် လယ်မြေ ၂၃၈၄၄ ဧက ပျက်စီး ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ ထို့ပြင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဆေးရုံဆေးခန်း ၄၃၀ နှင့် စာသင်ကျောင်း ၂၆၄၆ ကျောင်း ပျက်စီးခဲ့ရသည်။ ကျွဲ၊ နွား စုစုပေါင်း ၁၂၉၇၀၆ ကောင် သေဆုံးခဲ့ရသည်အပြင် အခြား တိရစ္ဆာန်များနှင့် ရေကာတာများ၊ ဘုရားစေတီ၊ တန်ဆောင်းများစွာလည်း ပျက်စီးခဲ့ရသည်။

❖ ကမ္ဘာသူ၊ ကမ္ဘာသားများသည် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများကို အလွန် အမင်းလောင်မြိုက်သုံးစွဲလာခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာလေထုထဲတွင် ကာဗွန်ဒိုင် အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့အများအပြားရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ ထိုဓာတ်ငွေ့ အများစုသည် အရှိန်အဟုန်ဖြင့်တိုးတက်နေသော စက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှု၏ အဓိကအကြောင်း ရင်းမှာ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့နှင့် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ် မှုကြောင့်ဖြစ်သည်။ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့သည် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထက် ကြောက်စရာကောင်းသည်ဟုဆိုရပေမည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့သည် လေထုအတွင်းရောက်ရှိသွားပါက ကာဗွန်ဒိုင်အောက် ဆိုက်ထက် အဆ ၂၀ ခန့် ပိုပူသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ ❖

၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇူလိုင်လနှင့် ဩဂုတ်လတို့တွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဥရောပနိုင်ငံ များတွင် စံချိန်တင်လောက်သည် အပူချိန်လွန်ကဲမှု များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး မီးလောင်ကျွမ်းခြင်းနှင့် မိုးခေါင်ခြင်း ကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံများပျက်စီးခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ သည့်အပြင် ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ကျောင်းများ ပင် ပိတ်ထားခဲ့ရသည်ဟု သိရသည်။ ရေကြီးရေလျှံ ခြင်းကြောင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့်

ကောက်ပဲသီးနှံများ ရေနစ်မြုပ်ပျက်စီးခြင်းတို့ကို ကြုံတွေ့ရသည်။ စာရေးသူတို့နိုင်ငံတွင်မူ ဇွန်လ၊ ဇူလိုင်လနှင့် ဩဂုတ်လတို့တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်း မှုကြောင့် မွန်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးတို့တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၃၀၀၀၀ ကျော်၊ လူဦးရေ ၁၅၀၀၀၀ ခန့် ရေဘေးရှောင်ခဲ့ရပြီး ၁၂ ဦးခန့် သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း၏ သိသာထင်ရှားစေ သောအကျိုးဆက်တစ်ခုမှာ သစ်တောများဖြစ်သည်။ သစ်ပင်များသည် ကမ္ဘာမြေအတွက် လိုအပ်သော အောက်ဆီဂျင်ပမာဏ ၂၀ ကို ထုတ်လွှတ်ပေးသကဲ့သို့ မြစ်ချောင်းအင်းတိုင်နှင့် ပင်လယ်သမုဒ္ဒရာအောက်ရှိ ရေညီရေမှော်ပင်များကလည်း အောက်ဆီဂျင် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို ထုတ်ပေးသည်။ ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့် တက်လာပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာသောအခါ ကမ္ဘာမြေစိုထိုင်းဆပြောင်းလဲ၍ မြေကြီးထဲရှိ ဒြပ်စင် အချိုးအစားပြောင်းလဲမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာကာ အပင်များ ရှင်သန်မှုနှေးကွေးကျုံ့လီလာတော့သည်။ ထို့ပြင် အောက်ဆီဂျင်ထုတ်လွှတ်မှုနှင့် ရေငွေ့ထုတ် လွှတ်မှုလည်းလျော့ကျလာကာ မိုးလေဝသနှင့် ရာသီ ဥတုအပေါ် ကြီးမားသောအကျိုးသက်ရောက်မှုရှိလာ သည်။ ၎င်းအချက်သည်လည်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကိုစိန်ခေါ်နေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာကြီးသည် ကမ္ဘာ သူ၊ ကမ္ဘာသားများ၏လက်ထဲတွင်ရှိ၏။ ယနေ့ဖြစ် ပေါ်လျက်ရှိသော ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းအကျိုး ဆက်များနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဘေး အန္တရာယ်အမျိုးမျိုး၏ အဓိကတရားခံမှာ လူသားများ ပင်ဖြစ်သည်။ လူသားများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်များကို ကာကွယ်ရန်လိုအပ်သည်။

ကိုးကား

- သတင်းစာဆောင်းပါး
- နာဂစ်မုန်တိုင်း ၁၀ နှစ်ပြည့်မဂ္ဂဇင်း

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးတွင် မိုးစပါးတင်း ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၁ သိန်းထိ ဈေးကောင်းရရှိ



လဲ စပါးတွေ ဈေးကောင်းရရှိနေတာဖြစ်တယ်။ လက်ရှိအခြေအနေမှာတော့ စပါးဈေးကောင်းနေတဲ့အတွက် ဒေသခံ တောင်သူတွေ အဆင်ပြေနေတယ်။ ပြည်ပဆန်နဲ့ စပါးဈေးကွက်ကလဲ ပြန်ပွင့်လာပြီလို့ ရန်ကုန် ဆန်နဲ့စပါးကုန်သည်တွေရဲ့ ပြောပြချက်အရ သိရပါတယ်။ ပြည်ပ စပါးဈေးကွက်ကောင်းလာရင် လက်ရှိပေါက်ဈေးထက် ပိုကောင်းလာဖို့ရှိတယ်”ဟု ပုသိမ်မြို့နယ်ရှိ စပါးရောင်းဝယ်ရေးကုန်သည် ဦးထွန်းမြတ်က ပြောပြသည်။

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှ ဆန်နှင့်စပါးရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် ကန်ကြီးထောင်မြို့နယ်၊ ပုသိမ်မြို့နယ်၊ လပွတ္တာမြို့နယ်၊ မအူပင်မြို့နယ်၊ ဇလွန်မြို့နယ်၊ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၊ ဘိုကလေးမြို့နယ်၊ ညောင်တုန်းမြို့နယ်၊ ကချင်လတ်မြို့နယ်၊ ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် စသည်မြို့နယ်များမှ ထွက်ရှိနေသည့် မိုးစပါးများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

ပုသိမ် နိုဝင်ဘာ ၇
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးတွင် မိုးစပါးများ စတင်ပေါ်နေသည့်ကာလ၌ မိုးစပါးတင်း ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၁ သိန်းထိ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း ပုသိမ်မြို့နယ်ရှိ စပါးရောင်းဝယ်ရေး ကုန်သည် ဦးထွန်းမြတ်ထံမှ သိရသည်။
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးတွင်

အောက်တိုဘာလ ဒုတိယပတ်က စတင်၍ မိုးစပါးများစတင်ပေါ်နေပြီး စပါးပေါ်ဦးပေါ်ဖျားကာလတွင် စပါးတင်း ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၁ သိန်းထိ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း၊ ယခင်နှစ် စပါးစတင်ပေါ်ချိန်က စပါးတင်း ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၈၅၀၀၀ ထိသာ ဈေးရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဈေးကောင်း

ရရှိနေသည့် စပါးများမှာ ဆင်းသုခ၊ ပခန်း၊ သီးထပ်ရင်၊ မှော်ဘီ၊ ထိုင်းဘေးကျားစသည့် စပါးမျိုးများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှာ စပါးတွေ စတင်ပေါ်နေချိန် ဈေးကောင်းရရှိနေပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကစပါးနဲ့ဆန်တွေ ဝယ်လိုအားကောင်းနေတယ်။ ဒါကြောင့်

မိုးညှင်းမြို့နယ် ရွှေကျင်ကုန်း(မြေယျာကွင်း)၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

မိုးညှင်း နိုဝင်ဘာ ၇
ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းခရိုင် မိုးညှင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ ရာသီပရွေး ကျေးလက်ထုတ်ကုန်များ ကုန်စည် စီးဆင်းနိုင်ရန်အတွက် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း တံတားတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ရွှေကျင်ကုန်း (မြေယျာကွင်း) ကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် ဖွန်းလှဲပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

များနှင့်တွေ့ဆုံကာ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းအတိုင်း အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအလေးထားဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ရွှေကျင်ကုန်း(မြေယျာကွင်း) ကျေးရွာတွင် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း အရှည် နှစ်ပိုင် လေးဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် နှစ်ပေ ကိုးလက်မ သဲကျောက်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၈၆ ဒသမ ၈ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် Zabhdute ကုမ္ပဏီက အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လယ်ကေ ၉၀၉ ကေနှင့် လူဦးရေ ၈၅၀ တို့၏ ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များ ဈေးကွက်သို့ အလွယ်တကူ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မိုးညှင်းမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြသိန်းဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ရုစံဦးကို**

ပလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြစို့

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၈-၁၁-၂၀၂၂ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၁၃၅	၂၁၈၀	၂၁၇၅	၂၁၄၀	၂၁၈၀	၂၂၀၀	၂၁၈၅	၂၁၆၅	၂၂၆၀	၂၂၇၅	၂၁၇၀	၂၁၈၀	၂၂၁၅	၂၂၁၅	၂၂၂၀	၂၄၃၅	၂၉၂၀
95 Ron	၂၂၅၀	၂၂၉၅	၂၂၉၅	၂၂၅၅	၂၂၉၅	၂၃၁၅	၂၃၀၀	၂၂၈၀	၂၃၇၅	၂၃၉၀	၂၂၈၅	၂၃၀၀	၂၃၃၀	၂၃၃၀	၂၃၃၅	၂၅၅၀	၃၀၀၀
HSD (500 ppm)	၂၆၅၅	၂၇၀၀	၂၆၉၅	၂၆၆၀	၂၇၀၀	၂၇၂၀	၂၇၁၅	၂၆၈၅	၂၈၀၀	၂၇၉၅	၂၆၉၀	၂၇၀၀	၂၇၃၅	၂၇၃၅	၂၇၃၅	၂၉၅၅	၃၆၄၀
HSD (50 ppm)	၂၇၂၅	၂၇၇၅	၂၇၇၀	၂၇၃၅	၂၇၇၀	၂၇၉၅	၂၇၉၀	၂၇၆၀	၂၈၇၀	၂၈၆၅	၂၇၆၅	၂၇၇၅	၂၈၁၀	၂၈၁၀	၂၈၁၀	၃၀၃၀	၃၆၇၀
HSD (10 ppm)	၂၇၂၅	၂၇၇၅	၂၇၇၀	၂၇၃၅	၂၇၇၀	၂၇၉၅	၂၇၉၀	၂၇၆၀	၂၈၇၀	၂၈၆၅	၂၇၆၅	၂၇၇၅	၂၈၁၀	၂၈၁၀	၂၈၁၀	၃၀၃၀	၃၆၇၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၀၃၁	၂၁၀၅
95 Ron	၂၁၄၃	၂၂၁၉
HSD (500 ppm)	၂၅၃၅	၂၆၁၆
HSD (50 ppm)	၂၆၀၇	၂၆၈၈
HSD (10 ppm)	၂၆၀၇	၂၆၈၈

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆
၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

Myanmar Mobile Money(MMM) မှ လက်ရှိရယူနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုများအပြင် Digital Mobile Money-DMM(App) ကိုအသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများကိုထပ်မံရယူနိုင်ပါပြီ။

- ❖ ဝန်ထမ်းလစာ/ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း
- ❖ နှစ်အတွင်းကာလတိုချေးငွေလျှောက်ထားခြင်း
- ❖ ဒီဂျစ်တယ်လူမှုဘဝဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုများပေးခြင်း
- ❖ မြန်မာအာမခံလုပ်ငန်းသို့ အာမခံပရီမီယံပေးဆောင်ခြင်း
- ❖ e-Topup ဖုန်းပြောပြသွင်းခြင်း
- ❖ လျှပ်စစ်မီတာများပေးဆောင်ခြင်း
- ❖ ပြည်တွင်း/ပြည်ပမှ ပြည်တွင်းငွေလွှဲခြင်း
- ❖ E-Commerce လုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း



ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
 ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀၁၅၂၁
 မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၊
 ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆
 နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw၊
 ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄

မြတ်နယ်စပ်ကန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းအတွက်
Customs Duty များပေးဆောင်ရာတွင်
MMM Service အသုံးပြု၍
 လွယ်ကူလျင်မြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပါပြီ။

FLUORIDE ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုပြင်ပေးတော်မူပါသည်။

FDA ထောက်ခံချက်အမှတ်-1907 PC 0040

ထာဝရလှပသောအပြုံးအတွက်

DENTOMECH

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း- ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၅၊ ၀၉ ၄၂၁၀၅၅၁၆၉

- KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း။ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅
- STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း။ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀
- STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
- STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား။ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇



“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ” Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေပျက်စေရန် တစ်ပြိုင်တိုင်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

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

ဆေးလိပ်ဖြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ

- ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ ခြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည်အပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူသက်တမ်းပိုမိုတိုက်ရောက်စေရမည်။
- ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်ပသောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေ့ကို ရှူရှိုက်ရခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေ့များနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သော အငွေ့များကို ပါအစိမ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရိုက် ရှူရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူနေသူများတွင် ပို၍ အန္တရာယ်ကြီးမားပါသည်။
- တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေ့ကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အဖိုသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေးမွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေးရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင် ခုခံမကောင်းဖြစ်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါပေးခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။



- ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရင်လိုက်ပြီဆိုရင် မိနစ် (၂၀)အတွင်း နှလုံးခုန်နှုန်းမြန်တာတွေ၊ သွေးပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လျော့ကျသွားပါမယ်။
- နောက်ထပ် (၁၂)နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေ့တွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်မှုလျော့ကျပြီး အောက်ဆီဂျင်ပမာဏ မြန်တက်လာပါမယ်။
- နောက်ထပ် (၂)ပတ်ကနေ (၁၂)ပတ်အတွင်းမှာ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း၊ သွေးလှည့်ပတ်မှု ဝန်ဆောင်မှုအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဝန်ဆောင်မှု သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။
- ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ (၂၂)ဆင့်များ ကြောင့်၊ ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါသေး။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံစီမံကိန်းစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကန့်သတ်ပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ပညာရည်မြင့်မားရေး။

ကျွန်တော်တို့အစိုးရအနေနဲ့ “ရှေ့သို့လှမ်းမည်၊ ပန်းတိုင်ဆီ (Keep Moving Forward to Achieve Our Goal) ဆိုတဲ့အတိုင်း နိုင်ငံအကျိုးတိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုအကျိုးကို ရှေးရှုပြီး ပိုမိုကောင်းမွန်တဲ့ နိုင်ငံတော်နဲ့ လူမှုစီးပွားဘဝတွေကို တည်ဆောက်ပေးသွားမှာဖြစ်ကြောင်း တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထု ကို အသိပေးပြောကြားလိုပါတယ်။ ပြည့်အင်အားသည် ပြည်တွင်းမှာ ရှိတယ်ဆိုတဲ့အတိုင်း ကျွန်တော်တို့အားလုံး အတူတကွ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ၁ နှစ်နှင့် ၆ လ(၁၈လ) ပြည့် နိုင်ငံတော်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

၁-၈-၂၀၂၂

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုထောက်ပံ့နှင့်ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့ နေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်၊ ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့နေ့အခမ်းအနားတို့ ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ၇ နိုဝင်ဘာ ၇ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့်အတူ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ် ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ အငြိမ်းစားထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် အရာရှိကြီးများထောက်ပံ့ နှင့် ပို့ဆောင်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထား သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ စစ်ထောက်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်စွာလင်း၊ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆





ဆင်မင်းဘိလပ်မြေစက်ရုံအုပ်စု
SINMINN CEMENT FACTORY GROUP



အရည်အသွေးမှာထိပ်ဆင်မင်းတံဆိပ်ဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၆၅၅၀၅၄၄၃၊ ၀၉ ၆၆၅၅၄၄၄၀၉၊ ၀၉ ၆၆၁၃၆၆၁၄၀
E-Mail : scfg.kyaukse@gmail.com



CERTIFICATE NO. TH011875

BEST QUALITY CEMENT
ASTM C150 TYPE I (2.5)
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

BEST QUALITY CEMENT
ASTM C150 TYPE II (32.5)
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ