



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော်(၆)ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (23-10-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၇၆)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎င်း
ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင်
အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။

၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်
လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ
မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။

၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း
ရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ
အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်
စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်
ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမာန်ကန်မှုရှိ
သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်း
ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ
အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး
ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် (၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား



၂၀၂၅ ခုနှစ် (၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် (၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂
၂၀၂၅ ခုနှစ်(၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်
ရေးနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ပထမ
အကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့
မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံ
တော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌရုံး
အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ၂၀၂၅
ခုနှစ် (၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့
ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံ
တော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ
ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
စိုးဝင်း တက်ရောက်အမှာစကားပြော
ကြားသည်။
အစည်းအဝေးသို့ ဗဟိုကော်မတီဝင်
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်
ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာန
ချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ်
ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ တပ်မတော်
အရာရှိကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်
ရောက်ကြပြီး ဆပ်ကော်မတီအတွင်းရေး
မှူးများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့်
တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး
ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်
က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် (၇၇)နှစ်
မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားကို
နိုင်ငံတော်အဆင့်နှင့်အညီ ခမ်းနားစွာ
ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုနှစ်၏
(၇၇)ကြိမ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်း
အနားကို စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ပုံ

“အေးမြကြည်လင် စိတ်ပျော်ရွှင် ကျန်းမာလန်းဆန်း နေပြည်တော် လျှောက်ရေအဖွဲ့အစည်း”

ပင်ရင်းအစုရှင်းငှာန-ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၇၀၀၀၀၀၊ ၀၉ ၆၆၆၀၀၀၆၆၆

STARMART nine mile Showroom-(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊
ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊
ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale- ညွှန်လမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊
ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊
ဇုန်း - ၀၉ ၆၅၅၀၉၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်

အယ်ဒီတာ့အာဘော်



အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကို ထမ်းဆောင်ကြမည့် သားကောင်းရတနာများ

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော်အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် တပ်မတော်ကိုဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ထားပြီး နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားတိုင်း ကာကွယ်ရေးပညာရပ်များ တတ်ကျွမ်းနားလည်စေရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်လိုသည့် စိတ်ဓာတ်များမွေးဖွားပေါ်ပေါက်လာစေရန် ကနဦးအခြေခံပညာအဆင့်တွင် ကင်းထောက်လူငယ်များဖြင့်လည်းကောင်း၊ တက္ကသိုလ်အဆင့်တွင် တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်းဟုခေါ်ဆိုသည့် တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်များအဖြစ်လည်းကောင်း နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားတိုင်းကို ကိုယ်တိုင်ဆန္ဒပြုစနစ်ဖြင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါသည်။

တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်များသည် တက္ကသိုလ်များတွင် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အခြေခံစစ်ပညာနှင့် တန်းမြင့်စစ်ပညာသင်တန်းများ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာအသိအမြင်များရရှိ၍ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်၏ တာဝန်များ ထမ်းဆောင်သည့်အခါတွင် အထောက်အကူရရှိကာ နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်များ ပိုမိုရင့်သန်လာစေရန်နှင့် ယုံကြည်ချက်၊ ခံယူချက်မြင့်မားပြီး အရည်အချင်းပြည့်ဝစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ကိုလိုနီခေတ်မှ ယနေ့တိုင် နိုင်ငံသားကောင်းလူငယ်များစွာကို လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ပေးခဲ့ပြီး ရောင်စုံပန်းများ ဖူးပွင့်လျက်ရှိသည့် ပန်းခွေယျာဉ်ကြီးတစ်ခုမှာ နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးတွင် နိုင်ငံသားကောင်းများစွာပေါ်ထွန်းခဲ့ပါသည်။

တက္ကသိုလ်ပညာ ဆည်းပူးနေစဉ်အတွင်း အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သော၊ ကျန်းမာသန်စွမ်းသော၊ စစ်ပညာကို စိတ်ပါဝင်စား၍ တက်ကြွစွာဖြင့် သင်တန်းမှန်မှန်တက်ရောက်နိုင်သော၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်အဖြစ် အနည်းဆုံးနှစ်နှစ် လေ့ကျင့်သင်ကြားနိုင်သော၊ မိုးရာသီစခန်းချလေ့ကျင့်ရေးတွင်လည်း လိုက်ပါလေ့ကျင့်နိုင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုသာ တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်တွင် လေ့ကျင့်သင်ကြားခွင့်ပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရာတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စစ်ပညာသင်ကြားတတ်မြောက်စေရန်နှင့် ကိုယ်ကာယကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ရွေးချယ်လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။

စစ်ပညာလေ့ကျင့်သင်ကြားခွင့်ရရှိခြင်းသည် တပ်မတော်၏ ဓလေ့စရိုက်နှင့် သဘောသဘာဝတို့ကို နားလည်စေခြင်း၊ ဒေသတွင်းအထိမ်းအမှတ်နေရာများသို့ လေ့လာရေးခရီးများ သွားရောက်သည့်အတွက် ဒေသန္တရဗဟုသုတနှင့် အခြားဗဟုသုတများ တိုးပွားစေခြင်း၊ တပ်စုအဆင့်ထိ စစ်ပညာရပ်များ လေ့ကျင့်သင်ကြားနိုင်သော အခွင့်အရေးရရှိခြင်း၊ အနာဂတ်တွင် လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အသီးသီး၌ နိုင်ငံတာဝန်ထမ်းဆောင်ချိန်တွင် တွေ့ကြုံရမည့် အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းနိုင်ခြင်းနှင့် ခေါင်းဆောင်မှုအရည်အသွေးများ တိုးတက်စေခြင်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာ ကိုယ်ခံပညာရပ်များ သင်ကြားခွင့် ရရှိခြင်း၊ အဖွဲ့အစည်းစိတ်ဓာတ်ဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ စုပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်ခြင်း၊ အချိန်ကို အကျိုးရှိစွာ စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲ အသုံးပြုတတ်ခြင်းနှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် အရေးကြီးလာလျှင် နိုင်ငံသားတစ်ဦးအနေဖြင့် တစ်ထောင့်တစ်နေရာမှ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အသင့်ဖြစ်စေခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိစေမည်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးကို စောင့်ထိန်းရန်တာဝန်ရှိပေရာ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးကို ချစ်မြတ်နိုးမှု၊ မျိုးချစ်စိတ်ရင့်သန်မှုဖြင့် နိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းသည် နိုင်ငံသားများ၏အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်၏အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်မည့်လူငယ်များစွာ တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်များမှ ပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်ပေရာ ထိုလူငယ်များသည် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကိုထမ်းဆောင်ကြမည့် နိုင်ငံသားကောင်းရတနာများပင်ဖြစ်ပါကြောင်း ဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှင့်ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး တက်ရောက်



မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၂ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပြင်းထန် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်းထန်ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှော့ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှင့် ဒေသကြီးအဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြင်းထန်ဝမ်းပျက် ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီမှ ချုပ်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီမှ ဝမ်းလျှော့ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းဖြစ်ပွားနေသော ပြင်းထန် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ ရောဂါများ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု မရှိစေရေး ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာဆောင်ရွက် သွားနိုင်ရန် ယခုအစည်းအဝေး ကို ခေါ်ယူရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြင်းထန် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ အားဖြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မျိုးကျော်

ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံစုံ ၂၀၀၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ကလေးဝ အောက်တိုဘာ ၂၂ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၂၀၀၅ သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများ ပေးခြင်း၊ တောင်သူများ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်များတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ကလေးဝမြို့နယ်တွင် နှစ်စဉ် ရာသီအလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက် မျိုးစုံစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုး ကြသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ များ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး မိသားစုဝင်ငွေရရှိကြောင်း၊ ဟင်း သီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမည့် တောင် သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနက စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းစင်ရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ သဘာဝ ပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲရေး အသိပညာပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ငပုတောမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ဖူးစားပြောင်း ၇၅၆ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

ငပုတော အောက်တိုဘာ ၂၂ ဧကအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဖူးစားပြောင်း တစ်ဧကလျှင် ပြောင်းဖူး ၁၆၃၄၂ ဖူး ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ငပုတောမြို့နယ်မှာ အခုနှစ် ဖူးစားပြောင်း ၇၅၆ ဧကစိုက်ပျိုးခဲ့ ပါတယ်။ လက်ရှိဖူးစားပြောင်းဧက အားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဖူးစားပြောင်းတွေ အထွက်ကောင်း မွန်စေဖို့ စိုက်ပျိုးနည်းနဲ့ အခြားလိုအပ်တဲ့ ပံ့ပိုးမှုတွေကိုလဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ ဆက်စပ် ဌာနတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ပါတယ်။ ဖူးစားပြောင်းတွေ ကျော်ကျော်လင်း

အလှူရှင်များသို့ တိုက်တွန်းပန်ကြားချက်

၁။ နိုင်ငံအတွင်း လတ်တလောဖြစ်ပွားခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် ခေတ္တလာရောက်နေထိုင်နေသူများနှင့် ရေဘေးသင့်ကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက်များရှိ မိမိတို့၏ နေအိမ်များတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူများအတွက် အလှူရှင်များက စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းနေမှုများအား ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာစွာတွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ သို့ရာတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ရာသီဥတုအခြေအနေအရ အလှူရှင်များက ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်လာသော အစားအသောက်များကို ချက်ချင်းစားသုံးခြင်းမပြုဘဲ သိုလှောင်သိမ်းဆည်းထားစဉ် အစာအဆိပ်သင့်ဖြစ်ပွားစေသော ရောဂါပိုးများ ပေါက်ဖွားရှင်သန်စေမှုဖြစ်စေနိုင်ခြင်း၊ စားသုံးရန်မသင့်သည့်အခြေအနေများသို့ ရောက်ရှိစေနိုင်ခြင်းနှင့် အဆိုပါအစားအသောက်များကို စားသောက်မိပါက အော့အန်ခြင်း၊ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ခြင်းစသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲရောဂါများ ဖြစ်ပေါ်နေမှုများကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ

အတွက် ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

၃။ သို့ပါ၍ အလှူရှင်များအနေဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းရာတွင် ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်ထားသော အစားအစာများဖြင့် လှူဒါန်းခြင်းမျိုးမပြုဘဲ စခန်းများတွင် နေထိုင်သူများအား ပူပူနွေးနွေးချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးနိုင်ရန် ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ငါးခြောက်၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥနှင့် ချက်ပြုတ်ရန် လတ်ဆတ်သော အသား၊ ငါး စသည်တို့ကို ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်း၊ ပေးပို့လှူဒါန်းရာတွင် မြို့နယ်အလိုက် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးရှိ ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၊ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များမှ တစ်ဆင့်သာ ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေကြသော စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက စခန်းများတွင် လှူဒါန်းကြသော အစားအသောက်များအား ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်စေရန်နှင့် သန့်ရှင်းမှုရှိစေရန် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ပန်ကြားအပ်ပါသည်။

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၁၄၄၃၀၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မြောင်းမြ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရာစုဝတ်တိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ ၁၄၄၃၀၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ သီးနှံစုံ လျာထား ၁၄၄၃၀၉ ဧကကို ယခုနှစ် ဇွန်လ ပထမပတ်က စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် သီးနှံစုံ ၁၄၄၃၀၉ ဧက အားလုံး ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်သော သီးနှံစုံ ၁၄၄၃၀၉ ဧကတွင် ကြံ ၈၇

ဧက၊ ကန်စွန်းဥ ငါးဧက၊ ပိန်း ၁၂၆ ဧက၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စုံ ၁၀၈၀ ဧက၊ စပါးဧက ၁၄၃၀၁၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"အိမ်မဲမြို့နယ်မှာ အခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ရာသီမှာ မြို့နယ်တစ်ခုလုံးအနေနဲ့ သီးနှံစုံ ၁၄၄၃၀၉ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိ မှာတော့ ဧကအားလုံး စိုက်ပျိုး

ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးထားတဲ့အသီးအနှံတွေ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေဖို့ ဈေးကွက်ဝင်သီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးနိုင်စေဖို့ နည်းပညာတွေနဲ့ အခြားပံ့ပိုးမှုတွေကို သီးနှံစိုက်ပျိုးမိ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက တောင်သူအသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံတွေကို ဒေသနဲ့ကိုက်ညီပြီး ဈေးကွက်ရှိတဲ့ အသီးအနှံတွေကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးထားပါတယ်"ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးထားသည့်သီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရန်၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ဖွံ့ဖြိုးမှု ဝန်ကြီးဌာန၏ မြေနေရာစာရင်းစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

ဖွံ့ဖြိုးမှု ဝန်ကြီးဌာန ၂၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမင်းဘူးခရိုင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မင်းလွင်ကျေးရွာအုပ်စု ဝင်ကျေးရွာ၌ မြေနေရာစာရင်းစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းရာတွင် ဖွံ့ဖြိုးမှု ဝန်ကြီးဌာန မြေနေရာစာရင်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ဒေါ်ဖြိုးပြည့်စုံဟိန်းနှင့် တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာ လမ်းမြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဝင်ကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်

ဦးစီးမှူးက သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။ ဝင်ကျေးရွာ၌ အရည်ပေ ၁၇၈၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ မြေနေရာစာရင်းစစ်ဆေးခြင်းနှင့်အညီ ၁၁ ပေ၊ အနံ ၁၈ ပေ၊ အမြင့် လေးပေရှိ Slab Culvert တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို VDP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ နှင့်ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေ ကျပ် ၃၂ သိန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၈၂ သိန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာ လမ်းမြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁၃ ရက်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဇင်မာ

ကျောက်တန်းမြို့နယ် ပိလခတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေစိုက်ပျိုးရေးရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကျောက်တန်း အောက်တိုဘာ ၂၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်ခရိုင် ကျောက်တန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပိလခတ်ကျေးရွာ၌ ၁၁ ကြိမ်မြောက် မြစ်ရေစိုက်ပျိုးရေးရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကိုအောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်က အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေးဦးစွာ ကျောက်တန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းဝင်းလတ်က မြစ်ရေစိုက်ပျိုးရေးရန်ပုံငွေ

ထုတ်ချေးပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းအသင်းဝင်ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စီမံကိန်းတာဝန်ခံထမ်းများ၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ပိလခတ်ကျေးရွာ မြစ်ရေစိုက်ပျိုးရေးရန်ပုံငွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျေးရွာရှိစိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားအသေးစား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၆ဦးကို ငွေကျပ် ၄၅ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အိပိုး

ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်း ၂၂၁၆၄ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

မြောင်းမြ အောက်တိုဘာ ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်း ၂၂၁၆၄ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကလေးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၂၄၇၇၉ ဧကလျာထား စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၂၂၁၆၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါနှမ်းစိုက်ခင်းများ ရိတ်သိမ်းမှုကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လမှစတင်၍ ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၂၂၁၆၄ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၆ ဒသမ ၆၁ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကလေးမြို့နယ်မှာ နှမ်း ၂၂၁၆၄ ဧကထိစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အခုလက်ရှိအချိန်မှာလဲ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ နှမ်းစိုက်ခင်းတွေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ အထွက်နှုန်းအနေနဲ့ ကောင်းမွန်ကြပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်တွေနဲ့စိုက်ပျိုးဖို့အတွက်လဲ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်"ဟု ကလေးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထွန်းဝင်းက ပြောပြသည်။

ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နှမ်းစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး

ဌာနက နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့် မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့်သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ပုဂံခေတ်နှောင်း စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာ

အေဒီ ၉ ရာစုမှ ၁၃ ရာစုအတွင်း ထွန်းကား စည်ပင်ခဲ့သည့် ပုဂံခေတ်တွင် များစွာသော သမိုင်း မှတ်တမ်းအထောက်အထား ကျောက်စာများကို ရေးထိုးခဲ့သည်။ ထိုကျောက်စာများတွင် ပုဂံခေတ် နိုင်ငံရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ဘာသာ ရေးစာသဖြင့် ကဏ္ဍမျိုးစုံပါဝင်ခဲ့သည်။

ပုဂံခေတ်ထိုးကျောက်စာများအနက် ပုဂံခေတ် နှောင်းပိုင်းတွင် ရေးထိုးခဲ့သည့် သိမ်ပြင်မှတ်တမ်း ကျောက်စာတစ်ချပ်ဖြစ်သည့် စောရဟန်းသိမ် ကျောက်စာကို ဘာသာရေးဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းတစ်ခု အဖြစ် သုတေသီများနှင့် ပညာရှင်များက စိတ်ဝင်စား ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ရန်ကုန်အဝေးသင်တက္ကသိုလ်၊ မြန်မာဘာသာအထူးပြု တတိယနှစ်သင်ရိုးတွင် စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။

စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာကို ပုဂံတုရင်တောင် ပေါ်တွင်တည်ရှိသည့် ကျောက်စာရုံတွင် ထိန်းသိမ်း ထားရာ ကျောက်စာတိုင် အမှတ်(၂)ဖြစ်သည်။ ကျောက်စာတွင် ပုဂံဘုရင် စောရဟန်းမင်းလက်ထက် က တည်ဆောက်ခဲ့သည်ဟု ယူဆကြသည့် သိမ်ပျက်စီး သဖြင့် နားတောင်းများမင်းက ပြန်လည်ပြုပြင် တည်ဆောက်မှုကို ရေးထိုးထားသည်။

ပုဂံဘုရင် စောရဟန်းနှစ်ပါး

မြန်မာရာဇဝင်ကျမ်းများအရ ပုဂံမင်းဆက်တွင် မင်း ၅၅ ပါးရှိခဲ့ရာ စောရဟန်းဘွဲ့မည်ခံသည့် ဘုရင် နှစ်ပါး ပါဝင်ခဲ့သည်။ တွင်းသင်းမဟာရာဇဝင်သစ် တွင်ဖော်ပြထားချက်အရ ပုပွားစောရဟန်းသည် ၂၀ ဆက်မြောက် ပုဂံဘုရင်ဖြစ်၍ ခရစ်နှစ် ၅၉၈ ခုနှစ်မှ ၆၁၃ ခုနှစ်ထိ နန်းစံခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။ သို့သော် ပုပွားစောရဟန်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ခိုင်မာ သော ကျောက်စာအထောက်အထားကို မတွေ့ရှိ ရသေးပေ။

ဒုတိယစောရဟန်းသည်ညောင်ဦးစောရဟန်းဖြစ် ၍ သက္ကရာဇ် ၂၅၃ ခုနှစ်တွင် ၃၈ ဆက်မြောက် ပုဂံ ဘုရင်အဖြစ် နန်းတက်ခဲ့သည်။ ညောင်ဦးစောရဟန်း ဘုရင်ဖြစ်လာပုံသည် အလွန်ဒဏ္ဍာရီဆန်ခဲ့သည်။

သိန်းခိုမင်းသည် အခါတစ်ပါး၌ တောလည်ထွက် ရာမှ မျက်စိလည်လမ်းမှားပြီး တောင်သူကြီးတစ်ဦး ၏ ယာခင်းသို့ရောက်သွားခဲ့သည်။ တောကစားထွက် ထားသည့် သိန်းခိုဘုရင်သည် ဆာလောင်မွတ်သိပ် သောကြောင့် တောင်ယာခင်းရှိ သခွားသီးများကို ဆွတ်ယူစားသုံးမိခဲ့သည်။ ထိုအခြင်းအရာကို ယာခင်းရှင်တောင်သူကြီးက မြင်သောအခါ လွန်စွာ အမျက်ဒေါသထွက်ပြီး သခွားသီးစားနေသူကို တူးရှင်းရိုးဖြင့်ရိုက်ရာ သိန်းခိုမင်းသည် ကံကုန်ခဲ့သည်။ သိန်းခိုမင်း၏မျိုးမတ်များက ဘုရင်ကိုသတ်သူသည် ဘုရင်လုပ်ရမည်ဟုပြောဆိုပြီး တောင်သူကြီးကို နန်းတော်သို့ခေါ်ခဲ့ကာ ပုဂံဘုရင်အဖြစ် ထီးနန်းတင်ခဲ့ သည်ဟု ရေးသားခဲ့ကြသည်။

ထိုဇာတ်လမ်းသည် အိပ်ရာဝင်ပုံပြင်တစ်ပုဒ်နှင့် ဆင်နေကာ အလားတူဖြစ်ရပ်ကို သုဓမ္မစာရီဖြတ်ထုံး နှင့် ၈ ရာစု နှင့် ၁၄ ရာစုကြား ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သမိုင်းတွင် တွေ့ရှိရပေသည်။

တောင်သူကြီးဘဝမှ ပုဂံဘုရင်ဖြစ်လာသူ ညောင်ဦး စောရဟန်းသည် တွင်းသင်းမဟာရာဇဝင်သစ်အရ ပုဂံကို ခရစ်နှစ် ၉၄၆ ခုနှစ်မှ ၉၉၁ ခုနှစ်ထိ အုပ်ချုပ် ခဲ့သည်ဟုဆိုသော်လည်း မြန်မာရာဇဝင်ကျမ်းများ တွင် နန်းစံနှစ်ဖော်ပြချက်သည် တစ်ကျမ်းနှင့် တစ်ကျမ်း တူညီမှုမရှိချေ။ ညောင်ဦးစောရဟန်းကို ပုဂံမင်းဆက် ၅၅ ပါးတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြကြကာ ညောင်ဦးစောရဟန်းမင်းလက်ထက်တွင် သိမ်တစ်ခု ကိုတည်ဆောက်ခဲ့သည့် ကျောက်စာအထောက် အထားရှိသဖြင့် အနော်ရထာမတိုင်မီ ပုဂံဘုရင်များ

အနက် အတည်ပြုနိုင်သည့်ဘုရင်ဟု ယူဆနိုင်ဖွယ် ရှိပေသည်။

ထိုကျောက်စာမှတ်တမ်းသည် စောရဟန်းသိမ် ကျောက်စာဟုထင်ရှားသည့် အထောက်အထားဖြစ် လာခဲ့သည်။ စောရဟန်းလက်ထက်က သိမ်ကိုပြုပြင် ခဲ့သည်ပုဂံမင်းဆက် ၅၀ မြောက်ဘုရင် နားတောင်း များ (နန်းစံ ၁၂၁၁-၁၂၃၁) ဖြစ်သည်။ ကျောက်စာ တွင် နားတောင်းများကို မင်းဥဇနာမင်းကြီးဟု ရေးထိုးထားသည်။



စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာ ထိန်းသိမ်းထားသည့် တုရင်တောင်ကျောက်စာရုံကို တွေ့ရစဉ်။

နားတောင်းများနှင့် စောရဟန်းသိမ်

ပုဂံဘုရင် နားတောင်းများကို ပုဂံကျောက်စာ များတွင် နားတောင်းများဟုရေးထိုးသည်။ စာသင်ဂူ ကျောက်စာတွင် နားတောင်းသခင်ဟု ရေးထိုးထား သည်။ နားတောင်းများသည် နရပတိစည်သူနှင့် မိဖုရားမြကန်သည်တို့၏သားတော်ဖြစ်၍ ငယ်စဉ် မင်းသားဘဝက နားတောင်းအမျိုးမျိုးကို လှပစွာ ဝတ်ဆင်လေ့ရှိခဲ့သဖြင့် နားတောင်းများဟု အမည် တွင်ခဲ့သည်။

ဇေယပွတ်ကျောင်း ကျောက်စာတွင် "သက္ကရာဇ် ၅၇၃ ခု အာသိန်နှစ် တော်သလင်းလန်း ဆယ်ရက် ကြာသပတေးနေ့ ဥစ္စနာ ငါ ရွှေတောင်တက်၏ သက္ကရာဇ် ငါးရာရှစ်ဆယ် ခုနှစ်ခု ဇေယပွတ်ကျောင်းကို မြေလှူ၏"ဟု ရေးထိုးထားသဖြင့် နရပတိစည်သူမင်း ၏သားတော် ဇေယျသိင်္ခသည် ဥစ္စနာပင်ဖြစ် ကြောင်း တွင်းသင်းရာဇဝင်သစ်တွင် ရှင်းလင်းရေး သားထားသည်။

နားတောင်းများ၏ ခမည်းတော် နရပတိစည်သူ ဘုရင်သည် သားတော်ငါးပါးကိုခေါ်ယူ၍ သားတော် များအလယ်၌ ထီးဖြူကိုထားကာ ဘုရင်ဖြစ်ထိုက်သူ ထံသို့ ထီးတော်ညွတ်စေရန် အဓိဋ္ဌာန်ပြုခဲ့သည်။ အဓိဋ္ဌာန်ထီးသည် နားတောင်းများဘက်သို့ ညွတ် သဖြင့် ထီးတော်ညွတ်သည့်အရပ်တွင် စူဠာမဏိ စေတီပုံစံ ဘုရားကိုတည်ပြီး ထီးလိုနန်းလိုဘုရားဟု ဘွဲ့မည်တင်ခဲ့သည်။ နားတောင်းများကိုလည်း ထီးလိုမင်းလိုဟု ခေါ်ဝေါ်ခဲ့သည်။

နားတောင်းများမင်းသည် ပုဂံတွင် ထီးလိုမင်းလို ဘုရားနှင့် မဟာစေတီတို့ကိုတည်ခဲ့သည့်အပြင် စေတနာဘုရား၊ ပွတ်စေတီဘုရားနှင့် ခမည်းတော် လက်ထက်က တည်ဆောက်မှုအပြီးမသတ်ခဲ့သည့် ကန်တော့ပလ္လင်စေတီကို ပြုပြင်တည်ထားခဲ့သည်။

နားတောင်းများမင်းသည် အိမ်နိမ့်စံ ၃၇ နှစ်၊ နန်းစံ ၂၃ နှစ် ၊ သက်တော် ၆၀ အရွယ်၊ ၁၂၃၁ ခုနှစ် တွင် နတ်ရွာစံခဲ့ရာ ပုဂံထီးနန်းကို သားတော်

ကျစွာမင်းက ဆက်ခံခဲ့သည်။

စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာ

နားတောင်းများမင်းသည် စောရဟန်းသိမ်ကို ပြုပြင်တည်ဆောက်ပြီးနောက် မှတ်တမ်းကျောက်စာ တိုင်တစ်တိုင်ကို ရေးထိုးစိုက်ထူခဲ့သည်။

စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာသည် တစ်မျက်နှာ ကျောက်စာဖြစ်၍ စာကြောင်း ၂၉ ကြောင်းပါရှိသည်။ နားတောင်းများမင်းသည် သက္ကရာဇ် ၅၄၄ ခုနှစ် (ပုဂံခေတ်အသုံးကြိုက်နှစ်)၊ နယုန်လဆန်း ၁၂ ရက်၊

လက်ထက်ဖြစ်ကြောင်း မှတ်တမ်းပြုခဲ့သည်။ ထို့အတူ အိုပန်းဦးသင်က သိမ်အတွက် အမှုတော် ထမ်းရန် ငါတပါဆိုသူကို သိမ်ကျွန်အဖြစ် လှူခဲ့သည်။ စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာ၏ ထူးခြားချက်သည် ဆုတောင်းစာ၊ ကျိန်စာများမပါရှိခြင်းဖြစ်သည်။

စောရဟန်း အမည်အပေါ် သုံးသပ်ချက်အမြင်သစ် သမိုင်းပညာရှင် ဒေါက်တာသန်းထွန်းက စောရဟန်းသိမ်ကို စောရဟန်းမင်းလက်ထက်တွင် တည်ခဲ့သည်ဟု မဃုန်းဆိုဘဲ အမြင်သစ်ဖြင့် သုံးသပ် ခဲ့မှုသည် စိတ်ဝင်စားဖွယ်ဖြစ်သည်။

မြန်မာတို့သည် မိမိတို့ခေါင်းဆောင်အမည်ကို စောတပ်၍ ခေါ်ဆိုတတ်ကြကြောင်း၊ ထိုခေါင်းဆောင် တစ်ယောက်သည် ရဟန်းဝတ်သွားခဲ့သော်လည်း အကြောင်းကြောင်းကြောင့် လူ့ဘဝက ခေါင်းဆောင် တာဝန်တချို့ကို ဆက်လက်လုပ်ကိုင်နေရလျှင် သူ့ကို စောရဟန်းဟုခေါ်ကြောင်း၊ သူ့ရဟန်းခံခဲ့သည့်သိမ်ကို လူအများက စောရဟန်းသိမ်ဟု အလွယ်တကူခေါ်လိုက် ကြခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း ရှုမြင်ခဲ့သည်။

ဒေါက်တာသန်းထွန်းက စောရဟန်းသိမ်သည် အလွန်မြင့်မားကျယ်ဝန်းမည်မဟုတ်ကြောင်း၊ သိမ် အဆောက်အအုံကိုကျောက်ဖြင့်တည်ဆောက်ခဲ့သည် ဟုဆိုသော်လည်း နှစ် ၂၀၀ ဝန်းကျင်ကြာမြင့်လာချိန် တွင် စတင်ပြုပြင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကျောင်းထိုင်ဘုန်းကြီး သခင်သတ်တုာငါလှောက် သင်က သိမ်ကိုပြုပြင်ပေးမည့် ဒကာကို ရှာခဲ့ရဟန်ရှိ ကြောင်း ရေးသားခဲ့သည်။

စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာမှ ပုဂံခေတ်နှောင်း အရေးအသား

စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာ စာကြောင်း(၁) တွင် "စဝရဟန်းသိမ်"ဟု ရေးထိုးထားခြင်းသည် ပါဠိ ဝေါဟာရသိမ်ကို မွေးစားထားသည့် စကားလုံးဖြစ် သည်။ ထို့အတူ စာကြောင်း(၃)တွင် ရေးထိုးထား သည့် "စာခိပိုဟ်"ဟုသည့် အသုံးအနှုန်းမှ ပိုဟ် သည် ပါဠိဝေါဟာရဗလကို မွေးစားထားခြင်းဖြစ်၍ မြန်မာ ဝေါဟာရ အရ ပိုဟ်သည် ဗိုလ်(ဗလ) ဖြစ်သည်။

စာကြောင်း(၁၁)တွင် ရေးထိုးထားသည့် "သမိုက်သတေ"(သမုတ်သတည်း)သည် ပါဠိစကား လုံးသမုတ်ကို တိုက်ရိုက်ယူသုံးထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကျောက်စာရေးထိုးသည့်ကာလတွင် ပုဂံသားတို့သည် ပါဠိဘာသာကို မြန်မာဘာသာသို့ ဖလှယ်အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိနိုင်ပေသည်။

ဘုရင် ထီးနန်းစံခြင်းကို ရွှေတောင်တက်ဟု လှပစွာသုံးနှုန်းထားသည့် စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာ တွင် မြန်မာစာအရေးအသားပြေပြစ်ချောမောမှုက ပေါ်လွင်နေသည်။ ကျောက်စာတွင် မြန်မာစာနှင့် ပါဠိသက္ကတစာတို့ကို ပေါင်းစပ်ထားသည့် အသုံး အနှုန်းအမျိုးမျိုးပါရှိသော်လည်း မြန်မာစကားလုံးများကို သာ အဓိကသုံးစွဲကြောင်း မြင်တွေ့ကြရပေသည်။

စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာသည် နားတောင်း များမင်းဟုထင်ရှားသည့် ပုဂံဘုရင် ဥစ္စနာ၏ သိမ်ဟောင်းကိုပြင်ဆင်တည်ဆောက်၍ သိမ်သမုတ် ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းအထောက်အထားအဖြစ် ထင်ရှား ခဲ့ပေသည်။

ကိုးကား

- ရှေးဟောင်းမြန်မာကျောက်စာများ ပဌမတွဲ(ဦးငြိမ်းမောင်)
- တွင်းသင်းမဟာရာဇဝင်သစ် (မဟာ စည်သူဦးထွန်းညို)
- ဂံဂိုးဝ(ဒေါက်တာသန်းထွန်း)

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)



အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အန်တိုနီဘလင်ကန် အစွဲရေးနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိ

တဲလ်အဗစ် အောက်တိုဘာ ၂၂ အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး အန်တိုနီဘလင်ကန်သည် အစွဲရေး ခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးရေးအတွက် ယနေ့တွင် တဲလ်အဗစ်မြို့သို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသစစ်ရေး ပဋိပက္ခများ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက်များ ရယူနိုင် ရေးအတွက် အစွဲရေးနိုင်ငံ တဲလ် အဗစ်မြို့သို့ အမေရိကန်နိုင်ငံခြား ရေးဝန်ကြီး အန်တိုနီဘလင်ကန် ရောက်ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါခရီးစဉ်သည် အမေ ရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အန်တို နီဘလင်ကန်အတွက် ဂါဇာအခြေ စိုက် ဟားမတ်စ်အုပ်စုက အစွဲရေး နိုင်ငံကို ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်း ဘာ ကြိမ်မြောက် အစွဲရေးနိုင်ငံခရီးစဉ်ဖြစ်သည်။

ဂါဇာအခြေစိုက် ဟားမတ်စ် အုပ်စုသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တို ဘာ ၇ ရက်တွင် အစွဲရေးတောင်ပိုင်း မြို့များကို အလစ်အငိုက်ဝင် ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ လက်ရှိ ဖြစ်ပွားခဲ့ ဂါဇာစစ်ပွဲစတင်ခဲ့ ရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အစွဲရေး တပ်မတော်သည် ဂါဇာကမ်းခြေအပြင် ဒေသအပြင် လက်ဘနွန်နိုင်ငံ အတွင်းရှိ ဟစ်ဇ်ဘိုလာအုပ်စုကို လည်း စစ်ရေးအရတိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး အန်တိုနီဘလင်ကန်သည် အစွဲရေးခရီးစဉ်ပြီးဆုံးပြီးနောက် ဂျော်ဒန်နှင့် ကာတာနိုင်ငံများသို့ ဆက်လက် သွားရောက်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



ဘရာဇီးနိုင်ငံတောင်ပိုင်း၌ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွား လူပေါင်း ကိုးဦး သေဆုံး

ရီယိုဒီဂျနေရီး အောက်တိုဘာ ၂၂ ဘရာဇီးနိုင်ငံ တောင်ပိုင်း၌ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် ညပိုင်းက ခရီးသည်တင်ဗင်ကားတစ်စီးနှင့် ကုန်တင်ယာဉ်တစ်စီးတို့ ဝင်တိုက် ခဲ့ရာ လူပေါင်း ကိုးဦးသေဆုံးခဲ့ရ ကြောင်း ဘရာဇီးတာဝန်ရှိသူများ က ပြောကြားခဲ့သည်။

ယာဉ်တိုက်မှုကြောင့် ခရီး သည်တင်ဗင်ကားပေါ်လိုက်ပါလာ သူ ၁၀ ဦးအနက် ကိုးဦး သေဆုံး ခဲ့ပြီး တစ်ဦးသာ အသက်ရှင်ခဲ့ ကြောင်း ဘရာဇီးတာဝန်ရှိသူများ က ပြောကြားထားသည်။

ယာဉ်တိုက်မှုအတွင်း သေဆုံး သူများအနက် ခုနစ်ဦးမှာ လေ့လျော် အားကစားအသင်း တစ်သင်းမှ လူငယ်အားကစား သမားများဖြစ်ကြောင်း ဘရာဇီး ပြည်တွင်းမီဒီယာများက သတင်း

ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ဘရာဇီးရဲ့တပ်ဖွဲ့၏အဆိုအရ မောင်းနှင်နေစဉ် ဘရာဇီးကန် ချို့ယွင်းခဲ့သော ကုန်တင်ယာဉ်က ခရီးသည်တင်ဗင်ကားနှင့် ယင်း ကားနောက်မှ ကပ်ပါလာသော အခြားမော်တော်ယာဉ်တစ်စီးကို ဝင်တိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် ယာဉ် မတော်တဆမှုအတွင်း သေဆုံးခဲ့ရ သူများအတွက် ဝမ်းနည်းထောက် ထားကြောင်း ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါဆေးလ်ဗားက လူမှု မီဒီယာစာမျက်နှာပေါ်တွင် ရေးသား ထားသည်။

ယာဉ်တိုက်မှု ဖြစ်စဉ်အတွင်း ကုန်တင်ယာဉ်မောင်းလည်းဒဏ်ရာ များရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဘရစ်အုပ်စုထိပ်သီးညီလာခံကျင်းပပြီးချိန်တွင် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ရုရှားသမ္မတပူတင် ကျင်းပမည်



မော်စကို အောက်တိုဘာ ၂၂ ဘရစ်အုပ်စု ထိပ်သီးညီလာခံ ပြီးဆုံးချိန်တွင် ရုရှားသမ္မတပူတင် က သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှား အစိုးရနိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒအကြံပေး ယူရီယူဂျာကော့ဗ်က အောက်တိုဘာ

၂၁ ရက်တွင် အတည်ပြုကြေညာ ထားကြောင်း သိရသည်။ (၁၆)ကြိမ်မြောက် ဘရစ်အုပ်စု ထိပ်သီးညီလာခံကို ရုရှားနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း ကာဇန်မြို့၌ ယနေ့မှ စ၍ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်ထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ဘရစ်အုပ်စုထိပ်သီး ညီလာခံသို့ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ ၃၆ နိုင်ငံ တို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များတက် ရောက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး ၂၂ ဦးမှာ နိုင်ငံအကြီးအကဲများ ဖြစ်ကြ ကြောင်း ရုရှားအစိုးရနိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ပြော

ကြားထားသည်။ ထို့ပြင် ကာဇန်မြို့ ဘရစ် အုပ်စုညီလာခံသို့ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့ အစည်း ခြောက်ခုတို့မှ အကြီးအကဲ များလည်း တက်ရောက်ကြမည် ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ရုရှားသမ္မတပူတင်အနေဖြင့် ယနေ့တွင် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၊ အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီ တို့နှင့် သီးခြားစီတွေ့ဆုံဆွေးနွေး ရန် စီစဉ်ထားသည်။

ဘရစ်အုပ်စုသည် မူလက ရုရှား၊ အိန္ဒိယ၊ ဘရာဇီး၊ တရုတ်၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတို့နှင့်စတင် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်းတွင်အီဂျစ်၊ အီသီယိုးပီးယား၊ အာရပ်စော်ဘွား များပြည်ထောင်စု(ယူအေအီး)တို့ လည်း အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ပါဝင် လာကြကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အသက် ၉၁ နှစ်အရွယ် သမ္မတပေါလ်ဘီယာ ကင်မရွန်းနိုင်ငံသို့ပြန်လည်ရောက်ရှိ

ယောင်ဒေး အောက်တိုဘာ ၂၂ အသက် ၉၁ နှစ်ရှိ ကင်မရွန်း သမ္မတပေါလ်ဘီယာသည် အများ မြင်ကွင်းမှ ၄၂ ရက်ကြာ ပျောက် ကွယ်နေခဲ့ပြီးနောက် အောက်တို ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ကင်မရွန်းနိုင်ငံ သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ သမ္မတပေါလ်ဘီယာနှင့် သမ္မတ ကတော်တို့လိုက်ပါလာပြီး ဆွစ်ဇာ လန်နိုင်ငံ ဂျီနီဗာမြို့မှ ပျံသန်းလာ သော စင်းလုံးငှားလေယာဉ်သည်

ကင်မရွန်းနိုင်ငံ ယောင်ဒေးမြို့ ဆီမာလန် နိုင်ငံတကာလေဆိပ် သို့ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် ရောက်ရှိလာကြောင်း ကင်မရွန်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား ခဲ့သည်။

အများပြည်သူမြင်ကွင်းမှ ၄၂ ရက်ကြာ ပျောက်ကွယ်နေစဉ် အတွင်း သမ္မတပေါလ်ဘီယာ၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေနှင့် ပတ် သက်၍ ကင်မရွန်းပြည်တွင်း၌

ထင်ကြေးအမျိုးမျိုး ပေါ်ထွက်ခဲ့ ရသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ကင်မရွန်း အစိုးရက သမ္မတပေါလ်ဘီယာ၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေနှင့် ပတ် သက်၍ ထင်ကြေးပေးရေးသား ပြောဆိုမှုများကို ဥပဒေထုတ်၍ ပိတ်ပင်ခဲ့ရသည်။

ဂျီနီဗာမြို့မှ ကင်မရွန်းသို့ပြန် လည်ရောက်ရှိလာသည့် သမ္မတ ပေါလ်ဘီယာကို လက်ရှိအာဏာရ

ကင်မရွန်းပြည်သူ ဒီမိုကရက်တစ် လှုပ်ရှားမှုပါတီထောက်ခံသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။ သမ္မတ ပေါလ်ဘီယာသည် ကင်မရွန်းနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရရှိ ခဲ့သည့် ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း ကင်မရွန်း၏ဒုတိယမြောက်သမ္မတ ဖြစ်ပြီး ၁၉၈၂ ခုနှစ်မှစ၍ ကင်မရွန်း နိုင်ငံကို စတင်ဦးဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဖူကျန်းပြည်နယ်ကမ်းရိုးတန်းကမ်းလွန်၌ ကျည်စစ်သုံးစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု တရုတ်တပ်မတော်ပြုလုပ်

ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၂၂ တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဖူကျန်း ပြည်နယ် ကမ်းရိုးတန်းကမ်းလွန်၌ တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော် (ပီအယ်လ်အေ)က ယနေ့တွင် ကျည်စစ်သုံးစစ်ရေး လေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်နေကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကျည်စစ်သုံး စစ်ရေး လေ့ကျင့်မှုများကို ဖူကျန်း ပြည်နယ် ကမ်းရိုးတန်းကမ်းလွန်ရှိ ပင်တန်းကျွန်းစုအနီး တရုတ် တပ်မတော်က ပြုလုပ်နေခြင်း ဖြစ်သည်။

ပင်တန်းကျွန်းစုသည် တရုတ် (တိုင်ပေ)နှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင် တည်ရှိနေသော တရုတ်ပြည်မကြီး အချုပ်အခြာပိုင်ကျွန်းစုဖြစ်သည်။ တရုတ်(တိုင်ပေ) သမ္မတ၏ အမျိုးသားနေ့မိန့်ခွန်းကို တုံ့ပြန် သည့်အနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့်ရက် သတ္တပတ်အတွင်း တရုတ်



(တိုင်ပေ)ဝန်းကျင်၌ ဝေဟင် ရေပြင် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ကျည်စစ်သုံး စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများကို ပင်တန်း ကျွန်းစုအနီး ပီအယ်လ်အေတပ်ဖွဲ့ များက ထပ်မံပြုလုပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ပီအယ်လ်အေ၏ ယနေ့

ကျည်စစ်သုံး စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု အစီအစဉ်ကို တရုတ်အစိုးရ ပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံရေးဗျူရို က ရေကြောင်းလုံခြုံရေးကြေညာ ချက်ထုတ်၍ ကြိုတင်အသိပေး ထားပြီးဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် တရုတ် (တိုင်ပေ)ကျွန်းကို ပြည်မကြီး

အချုပ်အခြာပိုင် နယ်မြေအဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး ပြည်မကြီး အချုပ်အခြာအောက် ပြန်လည် ထည့်သွင်းရေးအတွက် လိုအပ် ပါက စစ်အင်အားသုံးမည်ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားထားသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့တွင် အိတလီသို့ပြန်ရန် တိုက်စစ်မှူး ဇက်ခီဇီး ဆုံးဖြတ်

မန်ချက်စတာ အောက်တိုဘာ ၂၂ မန်ယူအသင်း တိုက်စစ်မှူး ဇက်ခီဇီးသည် ပြီးခဲ့သည့်နေ့ရာသီ အသင်းအနေဖြင့် တိုက်စစ်မှူး က ဘိုလော့ဂ်နာအသင်းမှ ပြောင်းရွှေ့ လာခဲ့သော်လည်း ပုံမှန်ခြေစွမ်း ပိုင်း ပျောက်ဆုံးနေသောကြောင့် ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အိတလီစီးရီးအေသို့ ပြန်လည် ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆုံးဖြတ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

ဇက်ခီဇီးသည် မန်ယူအသင်း သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၁ ပွဲကစားခဲ့ရာတွင် ပွဲထွက်ခွင့် ၁၆ ကြိမ်သာရရှိခဲ့ကာ သွင်းဂိုး တစ်ဂိုးသာ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပုံစံကောင်းများ ပျောက်ဆုံးခဲ့သည့် အပြင် ပွဲကစားခွင့်အတွက်လည်း ခက်ခဲနေသောကြောင့် လာမည့် ဇန်နဝါရီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလ တွင် အိတလီသို့ပြန်ရန်ဆုံးဖြတ် ထားပြီး ပုံမှန်ခြေစွမ်းပိုင်း ပြန်လည်ရရှိအောင် ကြိုးပမ်းသွား မည်ဟု ဆုံးဖြတ်ထားသည်။

လက်ရှိတွင် ဇက်ခီဇီးကို Ref : Goal.com Trs : ML



နေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် သစ္စာအားမာန်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိ



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၂ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် နေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၀) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေ ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင်ကျင်းပခဲ့ရာ

ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် သစ္စာ အားမာန်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီ ရရှိခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ နေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၀) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ တက္ကသိုလ် အားကစားကွင်းတွင်

ဧရာဝတီယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ကစား ခဲ့ရာ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသော သွင်းဂိုးကို ပွဲချိန် ၈၇ မိနစ်တွင် ပင်နယ်တီမှ

တစ်ဆင့် ကောင်းထက်က သွင်းယူ ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အဆိုပါပွဲစဉ်အတွက် အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆု ကို ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းမှ ဟန်ထွန်းဇော်က ဆွတ်ခူးနိုင် ခဲ့သည်။

အလားတူ ညနေ ၃ နာရီက ပဒုမ္မာ အားကစားကွင်းတွင် သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် ရခိုင် ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ကစား ခဲ့ရာ သစ္စာအားမာန်အသင်းက နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး သစ္စာအားမာန် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၃၅ မိနစ်တွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းမှ ပိုးသင်္ကြန်က ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်း ယူခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၈၁ မိနစ်တွင် ခန့်ဘုန်း နိုင်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကာ အဆိုပါ ပွဲစဉ်အတွက် အကောင်းဆုံးကစား သမားဆုကို သစ္စာအားမာန်အသင်း မှ ဟိန်းမင်းဦးက ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ STA

ဆာလာဟ်နေရာတွင် အစားထိုးမည့်ကစားသမားအတွက် ယူရို သန်း ၁၀၀ ထိ အသုံးပြုရမည်ဟု လီဗာပူးအသင်းပြောကြား

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၂ လီဗာပူးအသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် အသင်း နှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံး မည့် ဆာလာဟ်၏နေရာတွင် အစားထိုးရန်အတွက် ဒေါ်မွန် အသင်း တောင်ပံကစားသမား ဘီနိုဂစ်တန်းကို ခေါ်ယူရန် ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို သန်း ၁၀၀ ထိ အသုံးပြုရမည်ဟု ထုတ်ဖော် ပြောကြားခဲ့သည်။

အသက် ၃၂ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး ဆာလာဟ်သည် အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်း နောက်ဆုံးနှစ်

သို့ ရောက်ရှိလာသောကြောင့် အသင်းအနေဖြင့် စာချုပ် သက်တမ်းတိုးနိုင်ရန် ကာလရှည် ကြိုးပမ်းခဲ့ရာ ကစားသမားအနေ ဖြင့် အသင်းမှထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ် ထားသောကြောင့် ဆာလာဟ် နေရာတွင် အစားထိုးနိုင်မည့် ကစားသမားတစ်ဦးကို လီဗာပူး အသင်းက ခေါ်ယူရမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ကစားသမားအတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေး အနည်းဆုံး ယူရို သန်း ၁၀၀ ထိ အသုံးပြုရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် လီဗာပူးအသင်း

သည် အသက် ၂၀ ရှိ ဒေါ်မွန်အသင်း လူငယ်ကစားသမား ဘီနို ဂစ်တန်းကိုခေါ်ယူရန် ဆုံးဖြတ် ထားပြီး ဒေါ်မွန်အသင်းက ကစား သမားအတွက် အနည်းဆုံး ယူရို သန်း ၁၀၀ လိုချင်သောကြောင့် လီဗာပူးအသင်း တာဝန်ရှိသူ များက ဆက်လက်ဆွေးနွေးမှု ပြုလုပ်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ လူငယ်ကစားသမား ဘီနို ဂစ်တန်းသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က မန်စီးတီး လူငယ်အကယ်ဒမီမှ ဒေါ်မွန်အသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ဆန်ချီထွက်ခွာပြီးနောက်ပိုင်းတွင်

အသင်းကြီး၌ ပွဲကစားခွင့် ရရှိလာခဲ့ပြီး ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၀ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး လေးဂိုး နှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု နှစ်ကြိမ်ထိ ပြုလုပ် ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ ဒေါ်မွန်အသင်းသည် လူငယ် ကစားသမားနှင့် လာမည့် ၂၀၂၈ ခုနှစ်မှ စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံး မည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းအနေဖြင့် လက်ရှိ အသင်းတွင် တစ်ပတ်လုပ်ခ ယူရို ၉၀၀၀၀ ထိ ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။ Ref : Goal.com Trs : ML

ဗီလာရီးရဲလ်ကစားသမား ပါရီဟို လာလီဂါပွဲ ၅၀၀ ပြည့်မြောက်သည့် ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်

မက်ဒရစ် အောက်တိုဘာ ၂၂ ပြီးခဲ့သည့် တနင်္ဂနွေနေ့က ကစားခဲ့သည့် ဗီလာရီးရဲလ်အသင်း နှင့် ဂီတာဖေးအသင်းတို့ ကစားခဲ့ သည့် လာလီဂါပြိုင်ပွဲတွင် ဗီလာ ရီးရဲလ်အသင်းအတွက် ပါရီဟို သည် လာလီဂါပြိုင်ပွဲ ၅၀၀ ပြည့်မြောက် ခဲ့သည့် ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

အသက် ၃၅ နှစ်ရှိ ကွင်းလယ် ကစားသမား ပါရီဟိုသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ဗီလာရီးရဲလ်အသင်းမှ ခွဲရာ အသင်းနှင့် ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၀၁ ပွဲ တွင် သွင်းဂိုး ၁၄ ဂိုးထိ သွင်းယူ ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ယခုပွဲစဉ်တွင် ပွဲထွက်ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင် ၍ အသင်းအား သရေတစ်မှတ်ရရှိ အောင် ပါဝင်ကူညီပေးခဲ့ပြီးနောက်

လာလီဂါပြိုင်ပွဲသမိုင်းတွင် ပွဲ ၅၀၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီး ပွဲအများဆုံးကစား ခဲ့သည့် ကစားသမား ၁၆ ဦး စာရင်း တွင် ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လာလီဂါသမိုင်းတွင် ပွဲအများ ဆုံးကစားထားသည့် ကစားသမား များမှာ ဂျီအာကွင်က ၆၂၂ ပွဲဖြင့် အဆင့်(၁)၊ ဂိုးသမား ဇူဘီဇာရီက ၆၂၂ ပွဲဖြင့် အဆင့်(၂)၊ ကွင်းလယ် ကစားသမား ရာအူးလ်ဂါစီယာက ၆၀၉ ပွဲဖြင့် အဆင့်(၃)၊ တိုက်စစ်မှူး ရာအူးလ်က ပွဲ ၅၅၀ ဖြင့် အဆင့်(၄)၊ ခံစစ်ကစားသမား ဂျာရီက ၅၄၆ ပွဲဖြင့် အဆင့်(၅)၊ ကွင်းလယ်ကစား သမား အူစီဘီအိုက ၅၄၃ ပွဲဖြင့် အဆင့်(၆)၊ ဂိုးသမား ဘူယိုက ၅၄၂ ပွဲဖြင့် အဆင့်(၇)၊ ခံစစ်ကစားသမား ရာမိုစ်က ၅၃၆ ပွဲဖြင့် အဆင့်(၈)၊ ခံစစ်ကစားသမား ဆန်းစစ်က ၅၂၃ ပွဲဖြင့် အဆင့်(၉)၊ တိုက်စစ်မှူး



မက်ဆီက ပွဲ ၅၂၀ ဖြင့် အဆင့်(၁၀) တွင် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းတို့နောက်တွင် ဂိုးသမား ကာစီလက်စ်က ပွဲ ၅၁၀ ဖြင့် အဆင့်(၁၁)၊ တောင်ပံကစား သမား နာဗက်က ၅၀၉ ပွဲဖြင့် အဆင့်(၁၂)၊ ဇာဗီက ၅၀၅ ပွဲဖြင့်

အဆင့်(၁၃)၊ ဆိုလာက ၅၀၄ ပွဲဖြင့် အဆင့်(၁၄)၊ ဂရစ်ဖ်မန်းက ၅၀၂ ပွဲဖြင့် အဆင့်(၁၅)၊ ပါရီဟိုက ပွဲ ၅၀၀ ဖြင့် အဆင့်(၁၆)နေရာတွင် အစဉ်လိုက် ရပ်တည်နေကြောင်း သိရသည်။ Ref : Fotmob Trs : ML

အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- မန်ယူအသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား အဲရစ်ဆင်က လာမည့် နေ့ရာသီ စာချုပ်ကုန်ဆုံးချိန်တွင် အသင်းမှ ထွက်ခွာမည် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- ဘုန်းမောက်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် အနီကတ်ပြသခံရသည့် ဆာလာဟ်အတွက် အယူခံတင်သွင်းမည်မဟုတ်ကြောင်း အာဆင်နယ်နည်းပြ အာတီတာက ပြောကြားခဲ့သည်။
- ဂျူဗင်တပ်အသင်း၏ X အကောင့် အချက်အလက်များ ခိုးယူ ခံရပြီးနောက် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း လူငယ်ကစားသမား အက်ဒါဂူလာနှင့်ပတ်သက်သည့် အပြောင်းအရွှေ့သတင်း များကို အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ငြင်းဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- လာလီဂါပြိုင်ပွဲတွင် ဗီလာရီးရဲလ်အသင်းက လက်ပါးမက် အသင်းကို သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းပရိသတ် များက ဗီလာရီးရဲလ်အသင်းပိုင်ရှင် ပီတာလင်းကို ဆန့်ကျင် ဆန္ဒပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

ပြိုင်ဘက်ကင်း စူပါဘင်တန်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဆုအတွက် နာအိုယာနှင့် ဆမ်ဂွတ်မန်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်သွားမည်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂၂

စူပါဘင်တန်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဆုအတွက် WBA (Super)၊ WBC၊ IBF၊ WBO စူပါဘင်တန်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ဂျပန်လက်ဝှေ့သမား နာအိုယာနှင့် WBO Oriental၊ IBF Inter-Continental စူပါဘင်တန်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံ ဩစတြေးလျလက်ဝှေ့သမား ဆမ်ဂွတ်မန်းတို့ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံတိုကျိုမြို့၌ ထိုးသတ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း နာအိုယာ၏ Promoter ဖြစ်သူ ဘော့အာရမ်က ယနေ့တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ စိန်ခေါ်ပွဲအတွက် နှစ်ဖက်ကစားသမားများ၏ Promoter များအကြားထိုးသတ်ကြေး သဘောတူညီချက်ကို နောက်ဆုံး အဆင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းနေပြီး မကြာခင် စာချုပ်တွင် လက်မှတ် ရေးထိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဘော့အာရမ်က ပြောကြားခဲ့သည်။



ဘော့အာရမ်က “နာအိုယာနဲ့ ဆမ်ဂွတ်မန်းတို့အကြား စူပါဘင်တန်ဝိတ်တန်း ပြိုင်ဘက်ကင်း ချန်ပီယံဆုအတွက် အချိန်နဲ့နေရာ သတ်မှတ်ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့၊ ခရစ္စမတ်ပွဲမတိုင်မီ ကာလမှာ ထိုးသတ်သွားမှာဖြစ်

ပါတယ်။ နောက်ဆုံးအချက် အလက်တချို့ ကျန်နေသေးတဲ့ အတွက်ကြောင့် စာချုပ်မှာတော့ လက်မှတ်မထိုးရသေးဘူး။ ဒါလဲ မကြာခင် လက်မှတ်ရေးထိုး နိုင်မှာပါ။ ဒီစိန်ခေါ်ပွဲမှာ နာအိုယာ အနေနဲ့ အောင်မြင်စွာ လက်ရှိ

ချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့မယ် ဆိုရင်တော့ ကျွန်တော်သူ့ကို လက်စွဲပေးပေးသွားမယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

ZoZo Championship ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲတွင် ရှောင်ဖီလီ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂၂

ယခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီ တွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) ဂေါက်သီး ရိုက်ကစားသမား စကော့တီရက် ဖလာနှင့်အတူ အောင်မြင်မှုများ စွာဆွတ်ခူးထားသည့် အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမား ရှောင်ဖီလီသည် ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပသွားမည့် ZoZo Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ယနေ့တွင် အတည်ပြု ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

လက်ရှိ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၂)နေရာ တွင် ရပ်တည်နေသည့် ရှောင်ဖီလီ သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် တိုကျို အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်၌ ဆွတ်ခူးခဲ့ဖူးပြီး ဂျပန်မြေတွင် အောင်မြင်မှုရရှိ ဖြစ်သည်။

မိခင်ဖြစ်သူက တရုတ် (တိုင်ပေ)တွင် မွေးဖွားခဲ့သူဖြစ်ပြီး အာရှသို့ ခရီးသွားလာခြင်းကို သဘောကျနှစ်သက်သလို အာရှ

တွင်ကျင်းပသည့် ပြိုင်ပွဲများ တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်လေ့ရှိသူတစ်ဦး လည်းဖြစ်သည်။

ရှောင်ဖီလီက “ZoZo Cham-pionship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှာ ကျွန်တော် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်ရဲ့ ဆွေမျိုး သားချင်းတွေလဲ ပြိုင်ပွဲကို လာရောက် အားပေးကြလိမ့်မယ်။ တရုတ် (တိုင်ပေ)က ကျွန်တော့် အဘိုးအဘွားတွေလဲ ကျွန်တော့်ကို လာအားပေးကြလိမ့်မယ်။ တရုတ် (တိုင်ပေ)က ဆွေမျိုးတွေနဲ့ သိပ်မဆုံဖြစ်ဘူး။ တိုကျိုအိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်မှာတုန်းကလဲ သူတို့တွေ လာရောက်အားပေးကြ သလို သူတို့ရဲ့ရှေ့မှာ ရွှေတံဆိပ်ဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့လို့ ဝမ်းသာဂုဏ်ယူခဲ့ ရတယ်။ အခုလဲ ဒီပြိုင်ပွဲမှာ သူတို့ အတွက် ဂုဏ်ယူစရာဖြစ်အောင် နောက်ထပ်အောင်မြင်မှု ရယူ ချင်တယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

MFF Royal-D U-19 Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ

ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ကစား

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၂

မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် MFF Royal-D U-19 Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ၏ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ MFF Futsal Stadium တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

MFF Royal-D U-19 Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ

ကွာတားဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်များအဖြစ် Yangon Futsal အသင်းနှင့် Generations Youth အသင်းတို့ ကစား ခဲ့ရာ Yangon Futsal အသင်းက ရှစ်ဂိုး သုံးဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ Naka United အသင်းနှင့် YCDC Marga FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ YCDC Marga FC အသင်းက သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ Shadows FC အသင်းနှင့် Hinthar FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Hinthar FC အသင်းက ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်

လေးဂိုး သုံးဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ Gold Dream FC အသင်းနှင့် Bushido Youth အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Bushido Youth အသင်းက လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့ကြသည်။

MFF Royal-D U-19 Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်များအပြီး တွင် ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ Yangon Futsal အသင်း၊ YCDC Marga FC အသင်း၊ Hinthar FC

အသင်းနှင့် Bushido Youth အသင်းတို့ အသီးသီးတက်ရောက် နိုင်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

MFF Royal-D U-19 Futsal Championship 2024 ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်များကို MFF Futsal Official Youtube နှင့် T-Creation Youtube Channel များမှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့် ပြသသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA



Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ကြောင်း ဂျီကိုဗစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ပဲရစ် အောက်တိုဘာ ၂၂

ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင် ကျင်းပသွားမည့် Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် နိုင်တော့မည် မဟုတ်ကြောင်း ဂျီကိုဗစ်က ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်။

Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တွင် ချန်ပီယံဆုကို ခုနှစ်ကြိမ် တိုင်တိုင် ဆွတ်ခူးခဲ့ဖူးသည့် ဂျီကိုဗစ် အနေဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်နောက် ပြိုင်ပွဲကို ပထမဆုံးအကြိမ် လွဲချော်တော့မည်ဖြစ်သည်။

ဂျီကိုဗစ်အတွက် ၁၉ နှစ်တာ ကာလအတွင်း Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲဖြင့် တတိယအကြိမ် မြောက် လွဲချော်ရတော့မည်ဖြစ် ပြီး Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်း ကြောင့် ATP Finals တင်းနစ် ပြိုင်ပွဲဖြင့်လည်း လွဲချော်ရဖွယ်ရှိ

နေသည်။

ဂျီကိုဗစ်က “ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ပြောရရင် ဒီနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့ အဆင့် သတ်မှတ်ချက်တွေကို ကျွန်တော်စိတ်မဝင်စားတော့ဘူး။ ကမ္ဘာ့အဆင့် ဘယ်လောက်မှာပဲ ရပ်တည်နေပါစေ ကျေနပ်ပါတယ်။ နောက်တစ်ချက်က ATP Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ခွင့်ရရေးဆိုတာမျိုးလဲ ရည်မှန်း ချက်မထားတော့ပါဘူး။ လော လောဆယ်မှာ ကျွန်တော့်ရဲ့အဓိက ပြိုင်ပွဲကို ပထမဆုံးအကြိမ် လွဲချော်တော့မည်ဖြစ်သည်။

ဂျီကိုဗစ်အတွက် ၁၉ နှစ်တာ ကာလအတွင်း Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲဖြင့် တတိယအကြိမ် မြောက် လွဲချော်ရတော့မည်ဖြစ် ပြီး Paris Masters တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာဖြစ် ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

AFC/MFF “B” Diploma Coaching Course သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၂

မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် က ကြီးမှူးဖွင့်လှစ်သည့် AFC/

MFF “B” Diploma Coaching Course သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက

သုဝဏ္ဏကွင်းအတွင်းရှိ သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် နည်းစနစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင် မြင့်အောင်၊ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် အမှုဆောင်ချုပ် ဦးစိုးမိုးကျော်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် တွဲဖက်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးစည်သူဝင်း၊ MFF အလုပ်အမှု ဆောင် ဦးလှတင့်နှင့် သင်တန်း နည်းပြဆရာများ၊ ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းသားများ တက်ရောက်ခဲ့ ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် နည်းစနစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင် မြင့်အောင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် တက်ရောက် လာကြသူများနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ အမှတ်တရ စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက် ကာ အခမ်းအနားကိုရပ်သိမ်း ခဲ့သည်။

AFC/MFF “B” Diploma Coa- ching Course သင်တန်းကို ယနေ့ မှစတင်ပြီး အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်ထိ သင်တန်းသား ၂၂ ဦး၊ သင်တန်းသူ နှစ်ဦး စုစုပေါင်း ၂၄ ဦး တက်ရောက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

STA

မြန်မာ့အနာဂတ်အတွက် ရွှေလက်ပိုင်ရှင်များ (၅)

လင်းလက်

လူငယ်ခေါင်းဆောင်တစ်ဦး

"လူငယ်များအတွက် သမိုင်းပေးတာဝန်များ"ဟု ဆိုလိုက်လျှင် လူငယ်အများစုက နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် မည်ကဲ့သို့ဆောင်ရွက်မည်ဆိုသည့်အချက်ကို သတိပြုမိကြသည်။ သို့ရာတွင် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြုကွဲရေးဆိုသည့်အချက်များကို သတိမမူမိကြပေ။ နေမဝင်အင်ပါယာဟုပင်တင်စားခဲ့သည့် နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်တို့ လက်အတွင်းမှ လွတ်လပ်ရေးရအောင် ကြိုးစားခဲ့ရသည့်နိုင်ငံများစွာအနက် မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း အပါအဝင်ဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ကြိုးစားခဲ့ရာတွင် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးက ပဓာနကျခဲ့ပြီး နယ်ချဲ့တို့သဘောအတိုင်း တောင်တန်း၊ ပြည်မဆိုသည့် နိုင်ငံနှစ်ပိုင်းကွဲကာ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြုကွဲအရေးကို ကာကွယ်နိုင်ရေး ကြိုးစားခဲ့ရသည်။ မြန်မာဆိုသည့် အလံတစ်ခုတည်းအောက်တွင်သာ လွတ်လပ်ရေးကို အရယူပါမည်ဆိုသည့်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ပင်လုံစာချုပ်ကို ချုပ်ဆိုပြကာ နယ်ချဲ့တို့၏ သွေးခွဲစကားကို နားမယောင်ကြောင်း ပြသနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက်တွင် အလုံးစုံလွတ်လပ်ရေးကို ရယူနိုင်ခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့ဧရိယာလေးပုံတစ်ပုံခန့်ကို အုပ်စိုးခဲ့သော ဗြိတိသျှအင်ပါယာသည် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အပြီးတွင် အင်အားချည့်နဲ့လာသည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ ၎င်းတို့အုပ်စိုးခဲ့သည့် ပိုင်နက်နယ်မြေများကို စွန့်လွှတ်ရမည့်အရေးနှင့် ရင်ဆိုင်လာရသည့်အချိန်တွင် အင်္ဂလိပ်တို့က လွတ်လပ်ရေးနှင့်အတူ နိုင်ငံအတွင်းရှိ ရှိရင်းစွဲမျိုးချစ်စိတ်နှင့် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုတို့ကိုပျက်ပြားအောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာတိုင်းရင်းသားတို့သည် နယ်ချဲ့တို့၏ မတရားဖိနှိပ်အုပ်ချုပ်ခဲ့သည့်ဒဏ်တို့ကို မခံစားနိုင်တော့သဖြင့် လက်နက်ကိုင်တော်လှန်ရေးအပါအဝင် နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် လွတ်လပ်ရေးကို ပြန်လည်ရယူရန်ကြိုးပမ်းခဲ့ကြသည်။ တိုင်းတစ်ပါးတို့၏ ကျူးကျော်မှုကိုမခံစားနိုင်သဖြင့် ပြန်လည်တွန်းလှန်ခဲ့ရာတွင် အသက် ၃၀ ဝန်းကျင်ခန့်သာရှိသေးသော လူငယ်မျိုးချစ်ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကား မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံး၏ ရင်တွင်း၌ ထာဝစဉ်ကိန်းအောင်းနေမည့် မျိုးချစ်ခေါင်းဆောင်တစ်ဦး ဖြစ်ခဲ့သည်။

အလွယ်တကူရခဲ့သည်မဟုတ်

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ဦးဆောင်သည့် မျိုးချစ်လူငယ်များ၏စွမ်းပကားဖြင့် လွတ်လပ်ရေးကို အရယူနိုင်ခဲ့သည်ဟုဆိုသော်လည်း အင်္ဂလိပ်တို့ကား လွတ်လပ်ရေးကို အလွယ်တကူပေးခဲ့ပေ။ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများစွာ စုစည်းနေထိုင်သည့် မြန်မာနိုင်ငံကို အုပ်ချုပ်ခဲ့ရသည့်နှစ်ကာလအတွင်းတွင် ရှိရင်းစွဲတိုင်းရင်းသားအချင်းချင်းကြား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးကိုပျက်ပြားအောင် ကြံဆောင်ထားသည်။ သွေးခွဲအုပ်ချုပ်သည့်စနစ်ဖြင့် နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော်ကြာအောင် ကုပ်သွေးစုပ်အမြတ်ထုတ်ခဲ့ရသည်ကိုပင် ကျေနပ်အားရခဲ့ခြင်းမရှိသည့် အင်္ဂလိပ်တို့က တောင်တန်းနှင့်ပြည်မဆိုသည့် အကြောင်းကို တမင်ပြကာ လွတ်လပ်ရေးပေးရန် လက်နန်းနေခဲ့ပြန်သည်။

လူငယ်ပီပီဖြတ်ထိုးညာဏ်ကောင်းသော၊ အများအကျိုးအတွက် စွန့်လွှတ်စွန့်စားလိုစိတ်ပြည့်နှက်နေသော ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းအပါအဝင် မျိုးချစ်လူငယ်တို့က တိုင်းရင်းသားခေါင်းဆောင်များနှင့် တစ်သားတည်းကျအောင် စည်းလုံးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ပင်လုံစာချုပ်ကိုပင် ချုပ်ဆိုပြနိုင်ခဲ့ပြီး မြန်မာတို့သည် တောင်တန်းနှင့်ပြည်မ ကွဲပြားမှုမရှိ တစ်သားတည်းဖြစ်သည်ဟု သက်သေပြလိုက်ကြသည်။ ကချင်၊

ကယား စသည့်လူမျိုးများ မည်မျှပင်ကွဲပြားနေစေကာမူ မြန်မာတို့၏ အန္တိမရည်မှန်းချက်သည်ကား လွတ်လပ်ရေးဆိုသည့်အရာပင်ဖြစ်ပြီး မြန်မာဆိုသည့် အလံတစ်ခုတည်းအောက်တွင်သာ နေထိုင်လိုကြသည်ကို ပြသလိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ တစ်ဖက်တွင်လည်း နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်ရန်အတွက်လိုအပ်ပါက နယ်ချဲ့တို့ကိုပင် ပြန်လည်တိုက်ထုတ်မည့် မျိုးချစ်တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူတို့ကလည်း လက်တွဲခိုင်းမထားကြသည့်အဖြစ်ကို မြင်သည့်အခါတွင် နယ်ချဲ့တို့က လွတ်လပ်ရေးကို မပေးမဖြစ်ပေးရမည့်အခြေအနေသို့ ဆိုက်ရောက်သွားသည်။

❖ ယနေ့အချိန်ထိပင် အစစအရာရာ ကောင်းမွန်လာနေပြီဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုပျက်ပြားအောင် အိမ်ကြက်ချင်းအိုးမဲသုတ်နေကြသည့်နိုင်ငံများရှိနေသည်။ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များအပါအဝင် လက်နက်ကိုင်အားလုံးကိုလည်း ငြိမ်းချမ်းရေးလမ်းကြောင်းပေါ်သို့ဆွဲတင်ပေးနေသည့် နိုင်ငံတော်၏ စေတနာနှင့်လုပ်ရပ်များကို မအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နေကြသည်။ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များကိုလည်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများတက်ရောက်ပြီး နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားစုများဖြစ်လာမည့်အရေးကို နှောင့်နှေးသွားအောင် ကြံဆောင်နေကြသည်။ ❖

သွေးခွဲစကားတို့၏ ဆိုးကျိုးများ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲကာ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ခေါင်းဆောင်ကောင်းတို့၏အရည်အချင်းကလည်း အဓိကကျလှပြီး နိုင်ငံသားအချင်းချင်းကြား စည်းလုံးညီညွတ်မှုစွမ်းအားကလည်း အခရာကျလှသဖြင့် နယ်ချဲ့တို့က မြန်မာနိုင်ငံကို မဖြစ်မနေလွတ်လပ်ရေးပေးရမည်ကို သိလာသည့်အချိန်တွင် လွတ်လပ်ရေးဗိသုကာဟု ကမ္ဘာကပင် တင်စားနေရသည့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် အခြားသောခေါင်းဆောင်များကြား သွေးခွဲစကားများဖြင့် သပ်လျှိုသည့်အလုပ်ကို လုပ်လိုက်ကြသည်။ တောင်တန်းနှင့် ပြည်မကိုစွဲမအောင်မြင်သည့်အခါ တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်းကြား ထာဝစဉ်တည်တံ့နေသည့် မျိုးချစ်စိတ်နှင့် စည်းလုံးညီညွတ်မှုတို့ကိုပျက်ပြားအောင် ကြံဆောင်ကြသည်။ တိုင်းပြည်အတွက် စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံဝံ့သည့်စိတ်အပြည့်နှင့် လူငယ်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး ပညာသင်ကြားရမည့်အချိန်ကာလတစ်ခုလုံးကို လွတ်လပ်ရေးအတွက်ပေးဆပ်ထားသည့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းအပါအဝင် ခေါင်းဆောင်များသည် ၁၉၄၇ ခုနှစ်တွင် လုပ်ကြံခံလိုက်ရသည်။

မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံးအတွက် အစားပြန်မရနိုင်သည့် ဆုံးရှုံးမှုတစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။ တောင်တန်းနှင့် ပြည်မဆိုသည့် သွေးခွဲစကား၊ တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်းကြားရောက်နေသည့် သွေးခွဲသပ်လျှိုစကားများနှင့် နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော်ခန့် သွေးခွဲအုပ်ချုပ်ခဲ့သည့် အင်္ဂလိပ်တို့၏စနစ်ဆိုးတို့ကြောင့် နိုင်ငံအတွက် အဖိုးအနုထိုက်သည့် ရတနာတစ်ပါးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ချမှတ်ပေးခဲ့သည့်လမ်းစဉ်ကို စနစ်တကျလိုက်ပါဆောင်ရွက်ခဲ့မှုကြောင့် ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် ရယူနိုင်ခဲ့သောလွတ်လပ်ရေးနှင့်အတူ နယ်ချဲ့တို့ထားခဲ့သောဆိုးမွေများက တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ပျက်ပြားသွားစေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များအပါအဝင်

လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူများ များစွာပေါ်ထွက်လာခဲ့ရသည်။ စွမ်းရည်သုံးရပ်ဖြင့်ပြည့်စုံသည့် မြန်မာ့တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ လက်တွဲမဖြုတ်စတမ်းစွမ်းအားတို့ကြောင့်သာ ယနေ့အချိန်ထိ နိုင်ငံတော်တည်တံ့ခိုင်မြဲနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

သတိပြုမိကြဖို့

ယနေ့အချိန်ထိပင် နယ်ချဲ့တို့ပေးခဲ့သော ဆိုးမွေများနှင့် တိုင်းတစ်ပါးတို့၏ သွေးခွဲသပ်လျှိုမှုများက မကုန်ခမ်းနိုင်သေးပေ။ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အချို့ကလည်း ငြိမ်းချမ်းရေးလမ်းကြောင်းပေါ်သို့ မလျှောက်လှမ်းနိုင်ကြသေးပေ။ လွတ်လပ်ရေးအတွက် ဦးတည်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြရသည့်

ပင်လုံစာချုပ်ကိုပင် မကောင်းသည့်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပြန်လည်ထောက်ပြ သွေးထိုးကြသည့်နိုင်ငံများကလည်းရှိလာသည်။ ထိုအချိန်အခါက နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များသည် ပင်လုံစာချုပ်ကိုချုပ်ဆိုခဲ့ရသည့် ပဓာနရည်ရွယ်ချက်မှာ လွတ်လပ်ရေးရပြီးသည့်အချိန်တွင် နိုင်ငံတော်ကို အစိတ်စိတ်အမြွှာမြွှာကွဲသွားမည့် အရေးကိုမလိုလားသဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မျိုးချစ်ခေါင်းဆောင်တို့၏ စေတနာနှင့်လုပ်ရပ်တို့ကို ယနေ့ခေတ် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များသိရှိပြီး ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းကြရန် လိုအပ်သည်။

နေမဝင်အင်ပါယာကို တွန်းလှန်တိုက်ခိုက်ကာ လွတ်လပ်ရေးတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့သူများအနက် မဟာတ္တမဂန္ဓိသည် ကမ္ဘာကျော်ခဲ့သူတစ်ဦးဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယပြည်အတွင်း ရှိရင်းစွဲတို့၏အစွဲလမ်းဘာသာကိုးကွယ်သူများကြားက ပဋိပက္ခများကို ငြိမ်းချမ်းစွာဖြေရှင်းပေးနိုင်ခဲ့သူတစ်ဦးပင်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ဂန္ဓိမည်မျှပင်တရားဟောခြင်း၊ အစာငတ်ခံဆန္ဒပြခြင်းတို့ဆောင်ရွက်ခဲ့စေကာမူ အိန္ဒိယပြည် ပြည်သူများကြားက ဘာသာရေးအခြေပြု ပဋိပက္ခပစ္စည်းတစ်ပုဒ်ကို ဂန္ဓိမဖြေရှင်းနိုင်ခဲ့ပေ။ နေမဝင်အင်ပါယာစက်ကွင်းအောက်မှလွတ်မြောက်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယပြည်အဖြစ် ထီးထီးမားမားရပ်တည်နိုင်ခဲ့မည်ဆိုပါက နောင်တစ်ချိန်တွင် ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်လာမည်မှာ မြေကြီးလက်ခတ်မလွဲပင်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် အင်္ဂလိပ်နယ်ချဲ့တို့၏ သွေးခွဲအုပ်ချုပ်မှုနှင့် ဘာသာရေးအခြေပြုခြင်းတို့ကို မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအပါအဝင် အိန္ဒိယပြည်သူအားလုံးလက်ခံလိုက်ကြသည့်အချိန်တွင် ဂန္ဓိကိုယ်တိုင် လုပ်ကြံခံလိုက်ရသည်။ နိုင်ငံအတွင်း နှစ်ပေါင်းများစွာ အတူတကွလက်တွဲနေထိုင်လာခဲ့ကြသည့် ဟိန္ဒူနှင့် အစ္စလာမ်ဘာသာဝင်တို့သည် ကမ္ဘာ့ရန်များဖြစ်သွားကြပြီး နိုင်ငံနှစ်ခြမ်းကွဲသွားရသည်ထိ ဖြစ်သွားခဲ့ရသည်။ လွတ်လပ်ရေးနှင့်အတူ သွေးချောင်းစီး

တိုက်ပွဲများကို ခံစားလိုက်ရသည်။

လက်တွဲညီကြသည်

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းအပါအဝင် ခေါင်းဆောင်များ၏စွမ်းပကားကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံကို အိန္ဒိယကဲ့သို့ နှစ်ခြမ်းကွဲသွားခြင်းနှင့် သွေးချောင်းစီးတိုက်ပွဲများဖြစ်ပွားခြင်းမရှိဘဲ အေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာဖြင့် လွတ်လပ်ရေးရယူနိုင်ခဲ့သည်။ "ပြည်ထောင်စုမပြုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး" ဆိုသည့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ပန်ဆင်ထားသည့် တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူတို့ကလည်း ယနေ့အချိန်ထိ စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် တိုင်းပြည်ရန်စွယ်ဟူသမျှကို တွန်းလှန်တိုက်ခိုက်နေကြသည်။ ယခုအခါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေသည်ပင် အသက်ဝင်လာခဲ့ပြီး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများကလည်း မျိုးချစ်လူငယ်များကို နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးပညာရပ်များ စနစ်တကျ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးနေပြီဖြစ်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများက မွေးထုတ်ပေးလိုက်သည့် မျိုးချစ်လူငယ်များကလည်း နိုင်ငံတော်၏တာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်နေကြပြီဖြစ်သည်။

ဂန္ဓိကဲ့သို့သော ဘာသာရေးနှင့် နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ အသိပညာဗဟုသုတများ လွန်စွာကြွယ်ဝသည့်သူတစ်ဦးသည်ပင်လျှင် စည်းလုံးညီညွတ်မှုပျက်ပြားသည့်အခါတွင် ရည်မှန်းချက်မအောင်မြင်သကဲ့သို့ အသက်ပေးရသည်ထိဖြစ်ခဲ့ရပြီး တိုင်းပြည်နှစ်ခြမ်းကွဲခဲ့ရသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကဲ့သို့သော မျိုးချစ်ခေါင်းဆောင်လူငယ်များ၏စွမ်းအားဖြင့် ပင်လုံစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့သဖြင့် တိုင်းပြည်အစိတ်စိတ်အမြွှာမြွှာကွဲမည့်အရေးကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့သည်။ သွေးချောင်းစီးတိုက်ပွဲများကို ရှောင်ရှားကာ လွတ်လပ်ရေးကို ရယူပေးခဲ့သည့်ကျေးဇူးကို ပြန်ဆပ်ရမည်မှာ ယနေ့မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏တာဝန်ပင်ဖြစ်သည်။

ကျရာနေရာက ပါဝင်ကြဖို့

ယနေ့အချိန်ထိပင် အစစအရာရာ ကောင်းမွန်လာနေပြီဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုပျက်ပြားအောင် အိမ်ကြက်ချင်းအိုးမဲသုတ်နေကြသည့်နိုင်ငံများရှိနေသည်။ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များအပါအဝင် လက်နက်ကိုင်အားလုံးကိုလည်း ငြိမ်းချမ်းရေးလမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ဆွဲတင်ပေးနေသည့် နိုင်ငံတော်၏ စေတနာနှင့် လုပ်ရပ်များကို မအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နေကြသည်။ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များကိုလည်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများတက်ရောက်ပြီး နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားစုများဖြစ်လာမည့်အရေးကို နှောင့်နှေးသွားအောင် ကြံဆောင်နေကြသည်။

မြန်မာ့သမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် လူငယ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍက အခရာကျလှသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ ယနေ့အချိန်အခါတွင်လည်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများက မွေးထုတ်ပေးလိုက်သည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအနက်မှ တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုးအကျိုးအတွက် စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းပိုင်းနိုင်သည့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကဲ့သို့သောလူငယ်များ ပေါ်ထွက်လာဦးမည်မှာ မလွဲစကားအမှန်ပင်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်နေသည့်ကာလဖြစ်သဖြင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် ကျရာနေရာအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြင့် မြန်မာ့အနာဂတ်ကို လှပသာယာအောင် ဖန်တီးပုံဖော်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ရည်ရွယ်တင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား - နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ

ဇော ဇာတ်လမ်းတွဲကို Mahar Application မှ အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် စတင်ထုတ်လွှင့်ပြသမည်



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၂၊ ၂၇ ရက်တွင် စတင်ထုတ်လွှင့်ပြသမည့် Mahar Application ၏ မူပိုင်ခွင့်အောက်တွင် ဇော ဇာတ်လမ်းတွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် စတင်ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း ဒါရိုက်တာ အာကာစိုးက ပြောပြခဲ့သည်။ ဇော ဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုရေးဆွဲရေးအဖွဲ့မှာ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်နေ့က ပြောပြခဲ့သည်။

ဤဇော ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ဟိန်းဝေယံ၊ မင်းအာကာ၊ ကေညိုမိုး၊ ဦးဝင်းမြိုင်၊ စိုးပြည့်သင်္ဃန်း၊ မြတ်ကေသီအောင်၊ မိုးပွင့်ဖြူ၊ ယွန်းပွင့်လွှာအောင်၊ ဝမ်းပုံကြီး၊ အေးသီတာ၊ သူဇာပွင့်နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

A24 ၏ Marty Supreme ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး စန်ဒရာဘန်ဟက် ပါဝင်မည်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်နေ့က ပြောပြခဲ့သည်။ A24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Marty Supreme ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး စန်ဒရာဘန်ဟက် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Marty Supreme ဇာတ်ကားတွင် စန်ဒရာဘန်ဟက်သည် မင်းသား တင်မိုသီချာမက်နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး Marty Supreme ဇာတ်ကားသည် ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်ကာလ အမေရိကန် စားပွဲတင်တင်းနစ်အားကစားသမား မာတီရိုက်မင်း၏ဘဝကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Marty Supreme ဇာတ်ကားတွင် အဓိကဇာတ်ကောင် မာတီရိုက်မင်းအဖြစ် မင်းသား တင်မိုသီချာမက်က သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ပြီး ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျိဆက်ဒီးက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် Marty Supreme ဇာတ်ကားရိုတင်ပြသမည့်ရက်ကို A24 ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။



Ref : Russia Today
Trs : KKO

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပမည့် Miss Earth 2024 ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ကိုယ်စားပြုအလှမယ် သော်တာစန်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၂၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင် ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအတွက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုများ ရွေးချယ်နိုင်ရန် ရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များကို ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုအကဲဖြတ်လုပ်ငန်းအတွက် မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးက ဖိတ်ခေါ်ထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကျယ်ကျယ်ပြန်ပြန်နဲ့ အဂတိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၂၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပမည့် Miss Earth 2024 ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ကိုယ်စားပြုအလှမယ် သော်တာစန်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း Miss Earth Myanmar 2024 အလှမယ် သော်တာစန်းက ပြောပြခဲ့သည်။ Miss Earth 2024 ပြိုင်ပွဲတွင် ဗီယက်နမ်၊ ဘရာဇီး၊ တောင်အာဖရိက၊ ဗင်နီဇွဲလား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ထိုင်း၊ ရုရှား၊ ဂျပန်၊ ကိုလံဘီယာ၊ စင်ကာပူ စသည့် နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံကိုယ်စားပြုအလှမယ်များ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြုအလှမယ်အဖြစ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် အလှမယ် သော်တာစန်းသည်

The Running Man ဇာတ်ကား၌ မင်းသား လီဖော့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်နေ့က ပြောပြခဲ့သည်။ Paramount ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ The Running Man ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား လီဖော့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ဖွယ်ရှိကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ The Running Man ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား လီဖော့သည် မင်းသား ဂလန်းပိုဝဲ၊ ဂျီဘရော်လင်၊ မင်းသမီး ကေတီအိုဘရိုင်း ယန်တို့နှင့်အတူ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ မင်းသား လီဖော့သည် မာဗယ်စတူဒီယို၏ Guardian of the Galaxy ဇာတ်ကား၌ ဗီလိန်ဇာတ်ကောင် Ronan အဖြစ် သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ The Running Man ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ အဂ္ဂီရိုက်က တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ကမ္ဘာကျော် အမေရိကန် ထိတ်လန့်သည့်ဖိုစာရေးဆရာ စတီဗင်ကင်း၏ The Running Man ဝတ္ထုကို အခြေခံရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ The Running Man ဇာတ်ကားကို လာမည့်နှစ် နှစ်စပိုင်းတွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့၌ စတင်ရိုက်ကူးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအတွက် ရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များကို ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုအကဲဖြတ်နိုင်ရန် ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးကဖိတ်ခေါ်

ကျေးဇူးပြု၍ သိရသည်။ ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုအကဲဖြတ်လုပ်ငန်းကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှစတင်ကာ ရုပ်ရှင်လောကသား၊ ရုပ်ရှင်အနုပညာရှင်၊ ရုပ်ရှင်အတတ်ပညာရှင်များကသာ အကဲဖြတ်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ "အခုကတော့ ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုအကဲဖြတ်လုပ်ငန်းကို ပိုပြီး ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်နဲ့ အဂတိကင်းကင်း ဆောင်ရွက်နေတာကို ပေါ်လွင်စေဖို့အတွက် အကဲဖြတ်ပညာရှင်အသစ်တွေကို ဖိတ်ခေါ်တာဖြစ်ပါတယ်။ အသေးစိတ်ကတော့ ကြေညာချက်မှာပါပြီးသားပါ" ဟု ဦးအေးကျယ်ကပြောပြသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲအတွက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုများ ရွေးချယ်ချီးမြှင့်နိုင်ရန်အတွက် အကဲဖြတ်လုပ်ငန်းတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုရရှိပြီးသူများ၊ ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု မရရှိသေးသော်လည်း ရုပ်ရှင်လောကတွင် ရုပ်ရှင်ပညာသည်အဖြစ် သက်တမ်း ၁၀ နှစ်ထက်မနည်း အတွေ့အကြုံရှိသူများကို ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုအကဲဖြတ်လုပ်ငန်းတွင် အကဲဖြတ်ပညာရှင်များအဖြစ် ပါဝင်ရန်ဖိတ်ခေါ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win addresses 1st meeting of Central Committee to organize 77th Anniversary Independence Day



Vice-Senior General Soe Win addresses the 1st meeting of the Central Committee to organize the 77th Anniversary Independence Day.

Nay Pyi Taw October 22

The Central Committee to organize the 77th Anniversary Independence Day 2025 held the first meeting at the meeting hall of State Administration Council Chairman's Office here this afternoon, addressed by Chairman of the central committee Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win.

Also present were central committee member union ministers, the Nay Pyi Taw Council chair, the Nay Pyi Taw command commander, deputy ministers, senior military officers from Office of Commander-in-Chief and officials. Secretaries of subcommittees took part in the meeting through video conferencing.

In his address, the Vice-Senior General said the 77th Anniversary Independence Day will be observed grandly on a national scale. It will be held in accord with the five national objectives: prevention of armed conflicts and disagreements in accord with the law to ensure non-disintegration of Union, non-disintegration of national solidarity and perpetuation of sovereignty, all citizens to collectively protect the State, based on Union spirit and unity, holding a just and honorable general election in a methodical way for the adoption of genuine and disciplined democracy, harmonious development of the entire Union in all sectors through the collective force of the entire people, strive in unity in accord with the motto "Keep Moving Forward to Achieve

Our Goal" to promote political, economic and defence sectors and national characteristics and national spirit, with perseverance diligence industriousness.

The objectives further highlight the essence of independence, which means "free from clutches", while sovereignty stands for freedom and self-determination. A sovereign state is defined as an independent country where all its citizens have the right to manage and decide their own affairs, without outside interference and the right to self-determination and are free from all kinds of clutches. So, independence is vital. In this world, some independent countries lack sovereignty and some sovereign countries lack independence.

All should exert efforts to col-

lectively protect independence as Myanmar has striven for many years to maintain its independence and sovereignty. It took many years to restore independence, but it can be lost in a day. Certain global countries stand as an example of this situation. Today, the balance of power is crumbling on the global stage. General assemblies are occupied with dialogues centred on self-interest and words of hostility towards global destruction, instead of discussions on the progress of the globalization process. The global stage is witnessing hegemonism, rivalry between multilateralism and unilateralism, the policy of regarding birds of a different feather as enemy and the policy of using birds of the same feather as proxies. Myanmar is a country formed with

over 100 different types of national races and located between powers. In this regard, the Prime Minister has selected the meaningful objectives for the people to be aware of the importance of preventing the country's independence and sovereignty from falling apart under the alien attempts to sow seeds of mistrust. The objectives highlight the vitality of harmony and unison.

The country is observing Independence Day celebrations on a national scale with full essence in accord with the national objectives. Subcommittees should make collective efforts to successfully hold the national-level event on a grand-scale. Moreover, perseverance and awareness of the loopholes is also required.

Afterwards, chairs of subcommittees on raising and saluting the State Flag with a military parade company, State Flag saluting, preparations and invitation, Independence Day reception, fireworks display, security, information and auditing presented progress of preparations and committee-wise tasks, and sector-wise duties for the success of the Independence Day celebrations.

The Vice-Senior General looked into the requirements and in his concluding remarks, he urged the subcommittees to prevent financial waste, involvement of suitable persons, have a security awareness, and disseminate the vitality of independence. 100

More than 210,000 tons of rice and broken rice exported in September

Yangon October 22

The Myanmar Rice Federation stated that a total of 210,000 tons of rice and broken rice was sent to foreign countries to earn US\$104 million in September 2024.

A total of 62 local companies of Myanmar sent more than 140,000 tons of rice and over 75,000 tons of broken rice to Indonesia, China, the Philippines, Cameroon, Poland, Vietnam and

the Netherlands.

Vice President of MRF U Thaug Win explained: "We set a plan to earn more than US\$1 billion in export of rice and broken rice this financial year. In 2024-25

financial year, we sent the largest volume of rice and broken abroad in September and the least volume in May."

Myanmar exported earned US\$55 million in export of rice

and broken rice in April, US\$36 million in May, US\$84 million in June, US\$81 million in July, US\$97 million in August and US\$104 million in September.

ASH

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

Farmers plant more than 4,000 acres of cotton in Myaung Township this monsoon



A beautiful cotton farm.

Myaung October 22 Statistics of Sagaing District Agriculture Department stated that a total of 4,676 acres of cotton has been planted in Myaung Township of Sagaing Region this monsoon.

Local farmers have so far planted 4,676 acres of cotton against the target of 5,677 acres in Myaung Township in 2024-25 monsoon season. Daw Thida Lwin, Head of Sagaing District Agriculture

Department unveiled: "Local authorities earmarked more than 5,000 acres of cotton in Myaung Township this monsoon, more than 4,000 acres of which has been planted so far. Our department provides local

farmers with quality seeds of cotton for growing it in time."

This year, the Township Agriculture Department helped local farmers take quality strains of crops, prevent pests, and use agricultural techniques for boosting per-acre yield of crops.

Farmers need to cost some K350,000 per acre for cultivation of cotton, yielding some 1,000 viss per acre of cotton wool.

They grow onion and pigeon pea among cotton plantations as mixed crops to increase incomes.

Cotton plants are grown in 19 townships of Sagaing, Monywa, Yinmabin, Shwebo and Kanbalu districts of Sagaing Region. 206

Over 10 killed in paramilitary forces attack in central Sudan: non-governmental group

Khartoum October 22 More than 10 people have been killed in an attack by the paramilitary Rapid Support Forces (RSF) on cities and villages in central Sudan, a local non-governmental group announced on Monday.

"Yesterday (Sunday) and today (Monday), large numbers of the Janjaweed militia attacked the eastern region of Gezira State and committed massacres in Tamboul and Rufaa cities as well as several villages," the non-governmental resistance committee in Wad Madani, the capital city of the Gezira state, said in a statement.

"The militia killed more than ten people and injured a large number of others according to what has been counted so far," the committee noted.

On Sunday, eyewitnesses said that the Sudanese Armed Forces (SAF) took control of Tamboul city after the RSF Commander in central Sudan, Abu Aqla Keikel, surrendered himself with his forces to the SAF.

However, the resistance committees in Rufaa city said in a statement on Monday that RSF units on Sunday evening launched a counter-attack on the city and forced the SAF to withdraw. Xinhua

Sagaing Region cultivates over 5,000 acres of butter bean in 2024 monsoon season, aiming for 7,550 acres

Monywa October 22 In Sagaing Region, 5,157 acres of butter bean have been cultivated during this year's monsoon cropping season, according to records from the Sagaing Region Department of Agriculture.

For the 2024-2025 monsoon cropping season, it is planned to cultivate 7,550 acres of butter bean in the region. Between June and September of this year, 5,157 acres have already been planted.

"This year, we are aiming to cultivate over 7,000 acres of butter bean in the

Sagaing Region. So far, more than 5,000 acres have been planted. butter bean are typically grown during the winter season. The cultivation has been successful, and since butter beans fetch a good price, farmers are motivated to grow them," said Dr. Tin Mar Mar Oo, Assistant Director of the Sagaing Region Department of Agriculture.

This year, the allocated cultivation areas for butter bean in the Sagaing Region by district are as follows: 537 acres in Monywa District, 153 acres in Yinma-

bin District, 2,539 acres in Shwebo District, 775 acres in Kani District, and 1,153 acres in Sagaing District, totaling 5,157 acres.

For the 2024-2025 monsoon cropping season, the planned allocation by district includes 470 acres in Monywa District, 170 acres in Yinmabin District, 3,025 acres in Shwebo District, 2,000 acres in Ye-U District, 800 acres in Kani District, and 1,085 acres in Sagaing District, making a total of 7,550 acres.

In the Sagaing Region this year, while some lo-

cal farmers are exclusively growing butter bean, others are intercropping to generate additional income. The respective township agriculture departments are assisting farmers who grow various types of beans by providing support to improve crop yields, promoting the cultivation of quality seeds, and offering necessary techniques. Additionally, measures have been taken to educate farmers on natural pest control methods and timely harvesting practices to prevent crop diseases. 206

Re-elected Tunisian president takes oath of office



Tunisia's re-elected President Kais Saied takes an oath at the Tunisian Parliament in Tunis, Tunisia, on Oct. 21, 2024.

Tunis October 22 Tunisia's re-elected President Kais Saied took an oath on Monday at the Assembly of People's Representatives' headquarters, the Tunisian Parliament, in the capital Tunis.

The plenary parliamentary session, broadcast on the state television channel Watanya 1, was attended by parliament deputies, members of the National Council of Regions and Districts, and senior government officials.

In his speech, Saied pledged to safeguard the independence of the homeland and the integrity of its territory, respect the Constitution of the country and its legislation, and watch over its inter-

ests and owe it allegiance.

He emphasized that combating terrorism and fighting corruption are critical challenges that must be addressed.

Saied also rejected any form of foreign interference in Tunisia's internal affairs, saying that "the sovereignty of Tunisia is a red line that must not be crossed."

According to Article 92 of the Tunisian Constitution, the elected president takes an oath for a five-year term before assuming office.

Saied has been re-elected for a second term, after winning 90.69 percent of the vote in the presidential election held on Oct. 6.

Xinhua

1,796 acres of monsoon crops successfully planted in Thabaung Township this year

Thabaung October 22 In the Ayeyawady Region, Pathein District, Thabaung Township, a total of 1,796 acres of monsoon crops have been planted this year, according to U Win Soe, the Head of the Pathein District Department of Agriculture.

In Thabaung Township, the planting of 2,012 acres of various crops began in the

first week of June this year, and 1,796 acres have already been completed as of today. The Department of Agriculture, in collaboration with the Department of Irrigation and Water Management and local farmers, is working together to ensure the crops are planted according to the planned acreage.

"The local farmers in Thabaung Township not only

grow rice but also cultivate other crops. This year, they are growing food crops, including 1,035 acres of rice, as well as other types of crops. The Department of Agriculture and related agencies are making coordinated efforts to achieve the planned acreage targets. Local farmers are mainly cultivating crops that are suitable for the area, with good yields and promising

market value," said U Win Soe, the Head of the Pathein District Department of Agriculture.

The 1,796 acres of monsoon crops already planted in Thabaung Township this year include 427 acres of maize, 35 acres of sesame, 52 acres of green gram, 376 acres of chili, and 906 acres of various vegetables.

Kyaw Kyaw Lin

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားနိုင်ငံက ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် မြောက်ကိုရီးယားထုတ် Hwasong-9 ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များအသုံးပြုခဲ့



မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ရုရှားနိုင်ငံထံ မဟာဗျူဟာမြောက် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များ ပံ့ပိုးပေးမှုများနှင့်အတူ မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ရုရှားတို့ကြား စစ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုနက်ရှိုင်းလာလျက် ရှိကြောင်း အစီရင်ခံစာများအပေါ်ကိုးကား၍ Army Recognition သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ Hwasong-9 ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များသည် ဆိုဗီယက်ခေတ်

ထုတ် Scud-C ခုံးကျည် မျိုးကွဲဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်လက်နက်တိုက်တွင် အဓိကအရေးပါသော လက်နက်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။

Hwasong-9 သည် သမားရိုးကျ သို့မဟုတ် နျူကလီးယားထိပ်ဖူးများကို သယ်ဆောင်နိုင်သော ရွေ့လျား (ယာဉ်တင်) မြေပြင်မှ မြေပြင်ပစ် ခုံးကျည်အမျိုးအစား (SSM)ဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ၎င်း၏လက်နက်တိုက် ပိုင်ဆိုင်မှုစာရင်းထဲတွင် ဆယ်စုနှစ်များစွာရှိနေ

သည့် Hwasong-6 ခုံးကျည်ကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန် စဉ်ဆက်မပြတ် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည်။ Hwasong-9 သည် ခန့်မှန်းခြေ အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၅၀၀ မှ ကီလိုမီတာ ၇၀၀၊ တာတိုမှ တာလတ် အကွာအဝေးအတွင်း ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။

မြောက်ကိုရီးယားသည် ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် ရုရှားနိုင်ငံအတွက် ခဲယမ်းများပံ့ပိုးရာတွင် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင်

စစ်မြေပြင်၌အသုံးပြုခဲ့သော အမြောက်ကျည်ဆန်များ၏ ထက်ဝက်ခန့်ကို ပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ဆောင်းကာလအတွင်း ယူကရိန်းနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ဒါဇင်နှင့်ချီသော တိုက်ခိုက်မှုများတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် KN-23 ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များနှင့်အတူ လက်နက်ကြီးခဲယမ်း နှစ်သန်းကျော် ပံ့ပိုးပေးခဲ့ကြောင်း ယူကရိန်းသတင်းရင်းမြစ်များက ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် မေလတွင် ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်၏ကာကွယ်ရေးထောက်လှမ်းရေး အေဂျင်စီက ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ကင်ဂျီအန်နှင့် ဗလာဒီမာပူတင်တို့ ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲအပြီးတွင် ရုရှားတပ်ဖွဲ့များအနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယားထုတ် ခုံးကျည်များအသုံးပြုနေသည့် အချက်အပေါ် ခုံးကျည်အပျက်အစီးများကို စိစစ်ခွဲခြား၍ အတည်ပြုနိုင်ခဲ့သည်။ ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် Hwasong-9 ခုံးကျည်များ အသုံးပြုတိုက်ခိုက်ခဲ့မှုသည်ပဋိပက္ခတွင်မြောက်ကိုရီးယား၏ စစ်ရေးအရပါဝင်ပတ်သက်မှု၏ ပထမဆုံးအကြိမ် ထင်ရှားသော ဥပမာတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါခုံးကျည်များ အသုံးပြုတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် ပစ်မှတ်များကို ရှင်းရှင်းလင်းလင်း မသိရသေးသော်လည်း ရုရှားနှင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံကြား စစ်ဘက်

ဆက်ဆံရေး တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လာသည်ကို ညွှန်ပြလျက်ရှိသည်။ ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင်အချိန်ကာလကြာမြင့်စွာ တိုက်ပွဲများဖြစ်ပွားနေမှုသည် ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် ခဲယမ်းများ အင်ပြည့်အားပြည့်ဖြည့်တင်းနိုင်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအပေါ် မဟာမိတ်ဖွဲ့၍ယခင်ကထက် ဆက်ဆံရေးအဆင့်တိုးမြှင့်လာခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ယူကရိန်းနိုင်ငံအတွက် ပဋိပက္ခတွင် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်အမျိုးအစားအသစ် ထပ်တိုးလာခြင်းသည် ကာကွယ်ရေးမဟာဗျူဟာတွင် နောက်ထပ်ခေါင်းခဲစရာတစ်ခု ထပ်တိုးလာခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ယူကရိန်းသည် ရုရှား၏ ခုံးကျည်နှင့် ဒရုန်းများဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုကို ကြားဖြတ်ဟန့်တားရန် အနောက်မဟာမိတ်နိုင်ငံများကပံ့ပိုးပေးထားသော လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို အများစုအားကိုးနေရသည်။ သို့သော်လည်း Hwasong-9 ကဲ့သို့သော မြောက်ကိုရီးယားထုတ် ခုံးကျည်စနစ်များ ပါဝင်လာမှုသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ခုံးကျည်နည်းပညာနှင့် မရင်းနှီးသော ယူကရိန်းအတွက် လိုက်လျောညီထွေစွာ တန်ပြန်နိုင်စေရန် ကြိုးပမ်းရဦးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

North Korean Hwasong-9 Ballistic Missiles Reportedly Used By Russia To Target Ukraine ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

တရုတ်က PHL-16 Multiple Launch Rocket System စနစ်၏ တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်များ ထုတ်ဖော်ပြသ

မကြာသေးမီက ထွက်ရှိခဲ့သော ဗီဒီယိုတစ်ခုတွင် တရုတ်တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတကာတွင် PHL-16 Multiple Launch Rocket System (MLRS) အတွဲလိုက် ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ် ဟုခေါ်ဝေါ်သော ၎င်း၏ PCL-191 အတွဲလိုက်ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ်၏ တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းရည်များကို ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သည်ဟု Army Recognition သတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဗီဒီယိုဖိုင်တွင် လက်နက်စနစ်၏ ပစ်ခတ်မှုစွမ်းအားကို မီးမောင်းထိုးပြထားပြီး မီလီမီတာ ၃၇၀ လေကွဲပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များနှင့် မီလီမီတာ ၇၅၀ နည်းဗျူဟာမြောက် ခုံးကျည်များဖြင့် ပစ်မှတ်ကို တိကျစွာတိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းကို ပြသထားခြင်းဖြစ်သည်။ အမြင့်ဆုံး အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၅၀၀ ထိ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည့် PHL-16 အတွဲလိုက်ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ်သည် အမြင့်ဆုံး အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၃၀၀ ခန့်သာ တိုက်ခိုက်နိုင်သည့် အမေရိကန်ထုတ် HIMARS ထက် သိသိသာသာ စွမ်းဆောင်ရည် မြင့်မားနေသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။

PHL-16 စနစ်၏ အထူးခြားဆုံးများထဲမှ တစ်ခုသည် မတူညီသော မစ်ရှင်လိုအပ်ချက်များနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်သည့်

၎င်း၏ Modular Launcher စနစ်ဖြစ်သည်။ Modular ဆိုသည်မှာ ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ် ဖွဲ့စည်းလုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းပင်ဖြစ်သည်။ အခြေအနေပေါ်မူတည်၍ မီလီမီတာ ၃၇၀ လေကွဲပဲ့ထိန်းခုံးကျည် ရှစ်စင်း သို့မဟုတ် မီလီမီတာ ၇၅၀ Fire Dragon 480 နည်းဗျူဟာမြောက် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည် နှစ်စင်းကို သယ်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်သည်။ ဤသို့ဘက်စုံအသုံးပြုတိုက်ပွဲဝင်နိုင်မှုသည် မြေပြင်တပ်မှူးများအနေဖြင့် တိကျတာဝေးပစ်တိုက်ခိုက်မှုလုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်ချိန်ဖြစ်စေ၊ အားကောင်းသော နည်းဗျူဟာမြောက်ခုံးကျည်များဖြင့် ကြက်အသုံးပြုရန်လိုအပ်သည်ဖြစ်စေ စစ်ဆင်ရေးအခြေအနေများပေါ်မူတည်၍ ပြောင်းလွယ် ပြင်လွယ်ရှိစွာ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။

PHL-16 အတွဲလိုက်ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ်တွင် တပ်ဆင်ပစ်ခတ်သော မီလီမီတာ ၃၇၀ ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များ၌ တိကျစွာလမ်းညွှန်ထိန်းကျောင်းရေး နည်းပညာသည် အဓိကဖြစ်သည်။ ဤခုံးကျည်များသည် ပစ်မှတ်အပေါ်တွင် ပေါက်ကွဲစေနိုင်သော လေကွဲခဲယမ်းများဖြင့် ဧရိယာပစ်မှတ်များကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်နှင့် သက်ရောက်မှုကို အမြင့်မားဆုံးဖြစ်စေရန် တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်း ရှိကြသည်။ ထိုအချက်သည် ရန်သူခြေလျင်တပ်များ၊ အပေါ့စား



သံချပ်ကာယာဉ်များနှင့် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးရာတွင် အလွန်ထိရောက်မှုရှိသည်။ အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၂၈၀ ထိ တိုက်ခိုက်နိုင်သော ၃၇၀ မမ ခုံးကျည်များသည် PHL-16 အတွဲလိုက် ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ်ကို တာဝေးပစ်တိုက်ခိုက်မှုစွမ်းရည်များ ပိုင်ဆိုင်ထားနိုင်စေပြီး တန်ပြန်တိုက်ခိုက်မှုများ၌ ရန်သူ့နယ်မြေအတွင်းသို့ နောက်ပိုင်းနေရာများထိ နက်ရှိုင်းစွာပစ်မှတ်

ထား တိုက်ခိုက်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ခေတ်သစ်စစ်ပွဲ၏ စစ်နည်းဗျူဟာပြောင်းလဲကျင့်သုံးမှုများတွင် PHL-16 လက်နက်စနစ်၏ တိကျမှုနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုတို့သည် တရုတ်နိုင်ငံအား နည်းဗျူဟာမြောက် စစ်ရေးစွမ်းအားတစ်ခုကို ပိုင်ဆိုင်ထားနိုင်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များအတိုင်း တိကျမှုနှင့် တာဝေးစစ်ဆင်နိုင်မှုတို့ကိုပေးစွမ်းသော PHL-16 အတွဲလိုက် ခုံးပစ်လောင်ချာစနစ်သည်

အခြားနိုင်ငံထုတ် စနစ်များထက် သာလွန်မြင့်မားသော စွမ်းဆောင်ရည်များကို ပြသထားနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

China's PHL-16 Multiple Launch Rocket System Outranges US HIMARS with 500 km Missile Capability ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲ ၅၅၅၉၉ ဧက နုတ်သိမ်းပြီးစီး



ကန်ဘလူ အောက်တိုဘာ ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူခရိုင် ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသောမြေပဲ ၅၅၅၉၉ ဧက နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကန်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကန်ဘလူ အောက်တိုဘာ ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူခရိုင် ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ မြေပဲစိုက်ခင်းများ နုတ်သိမ်းမှုကို ယခုနှစ် ဩဂုတ်လမှ စတင်နုတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၅၅၅၉၉ ဧက နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီး၊ တစ်ဧကလျှင် ၄၈ ဒဿမ ၇၅ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီကန်ဘလူမြို့နယ်မှာ မြေပဲ ၅၅၅၉၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အခုလက်ရှိ မြေပဲဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်နုတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ အထွက်နှုန်းလဲ ကောင်းမွန်ကြပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံ အနေနဲ့ကတော့ အောင်မြင်တဲ့ အနေအထားမှာရှိပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်"ဟု ကန်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးဌာနမှ ပြောပြသည်။

ပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်"ဟု ကန်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှ ပြောပြသည်။

ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ပျိုးရာ၌ တစ်ဧကကို မျိုးတစ်တင်းခွဲစိုက်ပျိုးပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့်မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ်ကန်ဘလူမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများကို အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်စေရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရန်၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရန်အတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းများရယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးရုံ ပိဿာချိန် ၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျိုက်လတ် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးရုံပိဿာချိန် ၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်ဒေါ်မာမာလွင်က ပြောပြခဲ့သည်။

"စက်တင်ဘာလထဲမှာ ငါးရုံတွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို သိသိသာသာ တင်ပို့အားကောင်းခဲ့ပါတယ်။ ငါးရုံတွေ တင်ပို့ရောင်းချအားကောင်းခဲ့တာကလဲ ပြည်တွင်းမှာကို ဝယ်ယူမှုအားကောင်းနေတာကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသထွက် ငါးရုံတွေအပါအဝင် ရေထွက်ကုန်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိက တင်ပို့တာပါ။ အခုလို ဝယ်ယူမှုများလာတော့ ငါးရုံမွေးမြူရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေနဲ့လုပ်သားတွေ၊ သဘာဝအတိုင်း ငါးရုံရှာဖွေဖမ်းဆီးသူတွေ အဆင်ပြေလာပါတယ်" ဟု ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မာမာလွင်က ပြောပြသည်။



ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် စက်တင်ဘာလအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ငါးရုံအလတ် ပိဿာချိန် ၁၀ လျှင် ၂၀၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငါးရုံများအပါအဝင် ရေထွက်ကုန်များကို တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ဩဂုတ်လအတွင်းက ငါးရုံပိဿာချိန် ၅၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာလ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးရုံပိဿာချိန် ၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စလင်းမြို့နယ် သာစည်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

စလင်း အောက်တိုဘာ ၂၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက သာစည်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို အောက် တိုဘာလ ၂၁ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် အဆိုပါ ကျေးရွာဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်က တက်ရောက်လာသူများကို မိတ်ဆက်အမှာစကားပြောကြားပြီး မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်ပုံအဆင့်ဆင့်၊ စီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ မတည်ရန်ပုံငွေ အရင်းအတိုးပေးဆပ်ရမည့် ကာလများနှင့်ချေးငွေထုတ်

ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂ ဒဿမ ၈၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် သာစည်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်လုပ်ကိုင်သူနှင့် အရောင်း

အဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ အသင်းသား၊ အသင်းသူ စုစုပေါင်း ၇၄ဦးကို ဒုတိယအကြိမ် မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂ ဒဿမ ၈၅ သန်းကိုများလက်ဝယ်အရောက် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း စလင်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်က သိရသည်။

သန်းသန်းစိုး

အပိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
 သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
 သင့်ဘဝ ဆန်းရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
 နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အပိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၂၂-၁၀-၂၀၂၄

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀ (တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀/၁၂၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၅၀၀/၁၁၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၃၅၀/၁၀၅၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၈၁၀၀၀/၈၅၀၀၀
နေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၅၀၀/၇၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်		၆၅၀၀၀/၆၇၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၅၀၀၀/၁၆၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၃၅၀၀/၁၄၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၇၀
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၄၂၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၆၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၁၈၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၃၃၉၀
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာ ဖြစ်ပါသည်)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြံ့ခိုင်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၊၇၊၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၊၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၊၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀
		(၁၉၆)



၂၀၂၅ ခုနှစ်
(၇၇)နှစ်မြောက်
လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေး
ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ
နိုင်ငံတော်စီမံ
အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ
ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
စိုးဝင်း
၂၀၂၅ ခုနှစ်
(၇၇)နှစ်မြောက်
လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေး
ဗဟိုကော်မတီ
ပထမအကြိမ်
ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင်
အမှာစကား
ပြောကြားစဉ်။

ရှေ့ဖုံးမှအဆက် အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်(၅)ရပ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာ အာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် လက်နက် ကိုင်ပဋိပက္ခများနှင့် သဘောထားကွဲလွဲမှု များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် ရေး၊ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားအားလုံးတို့က စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် ပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ်အရင်းခံကာ နိုင်ငံတော်ကို ပိုင်းဝန်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ထိန်းသိမ်းရေး၊ စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီ စနစ်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် တရားမျှတ သောသိက္ခာရှိသော နည်းလမ်းကျနမာန်ကန် မှုရှိသော အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲပြန်လည် ကျင်းပနိုင်ရေး၊ ပြည်ထောင်စုကြီးတစ်ခုလုံး ဘက်စုံထောင့်စုံ ဟန်ချက်ညီညီ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရန်အတွက် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ် လုံး၏ “စုပေါင်းအား”ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရေး၊ “ရှေ့သို့ချီမည်ပန်းတိုင်ဆီ”ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ် အတိုင်း နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကာကွယ်ရေး၊ အမျိုးသားရေး၊ စရိုက်လက္ခဏာနှင့်အမျိုးသား စိတ်ဓာတ်မြှင့်တင်ရေးတို့အတွက် ခိုင်မာ သည့်ခွဲလွဲလွယ်လွယ်သော ပြီးစည်းလုံးညီညွတ် စွာဖြင့် ကြိုးပမ်းဖော်ဆောင်ရေးတို့ဖြင့် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ခွင့်ရှိသောနိုင်ငံများကို အချုပ်အခြာအာဏာ ပိုင်ဆိုင်သည့်နိုင်ငံများအဖြစ် သတ်မှတ် ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် လွတ်လပ်ရေးသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ အချို့နိုင်ငံများသည် လွတ်လပ်ကြသော်လည်း အချုပ်အခြာ အာဏာပိုင်ဆိုင်မှုမရှိကြကြောင်း၊ အချို့နိုင်ငံ များသည် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်ကြ သော်လည်း လွတ်လပ်မှုမရှိကြကြောင်း၊ ထိုသို့သောနိုင်ငံများကို ကမ္ဘာပေါ်တွင် တွေ့မြင်နေရကြောင်း။ မိမိတို့နိုင်ငံသည် လွတ်လပ်ရေးနှင့်အချုပ် အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှုအခွင့်အရေးများကို ဆုံးရှုံးမသွားစေရေး နှစ်ပေါင်းများစွာကြိုးပမ်း ခဲ့ကြရသည်ဖြစ်သည့်အတွက် လွတ်လပ်ရေး ကိုမဆုံးရှုံးအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးရရန်အတွက် နှစ်ပေါင်းများစွာ ကြိုးပမ်းခဲ့ကြရသော်လည်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးရန်မှာ တစ်ရက်တစ်မနက်နှင့် ပင်ဆုံးရှုံးသွားနိုင်သည့် အခြေအနေများကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင်တွေ့မြင်ရကြောင်း၊ ယနေ့ အချိန်အခါတွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးဇာတ်ခုံပေါ်၌ ပိုမိုတွေ့ရှိရသည်မှာ Balance Of Power ဟုခေါ်သည့်အင်အားချိန်ခွင်လျှာ ပျက်ယွင်း ခြင်းများကိုတွေ့မြင်နေရကြောင်း၊ နိုင်ငံ ပေါင်းစုံစုပေါင်း၍ အစည်းအဝေးလုပ်သည့် နေရာမျိုးတွင်ပင် သူတစ်လူငါတစ်မင်းဖြင့် Globalization ခေါ် ကမ္ဘာ့ရွာကြီးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရန် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးရမည့်အစား ကမ္ဘာ့ရွာကြီးပျက်ပြားအောင် မိမိလိုရာသို့ ဆွဲ၍ ရန်စကားပြောဆိုခြင်းများဖြင့် ပြည့်နက် နေသည်ကိုတွေ့မြင်နေရကြောင်း၊ Hege- mony ဗိုလ်ကျစိုးမိုးခြင်းကိစ္စရပ်များ၊ Multi- lateralism နှင့် Unilateralism အင်အား ပြိုင်မှုကိစ္စရပ်များ၊ ငါနှင့်မတူ ငါ့ရန်သူဆို၍ ဖိအားပေးသောကိစ္စရပ်များ၊ ငါနှင့်တူသော် လည်း ငါ့အလိုကျကြိုးဆွဲကိုင်ရန်အတွက် Proxy ခေါ်ရုပ်သေးအစိုးရဖြစ်စေရေးကြိုးစား

မှုများကို ယနေ့ကမ္ဘာ့အရပ်ရပ်နိုင်ငံရေး ဇာတ်ခုံတွင်တွေ့ရှိရကြောင်း၊ မိမိနိုင်ငံအနေ ဖြင့် အင်အားကြီးနိုင်ငံကြီးများအကြားတွင် ရှိပြီး တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံ လူမျိုးပေါင်း တစ်ရာကျော်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့်အတွက် သွေးခွဲပြီး ၎င်းတို့အလိုကျ လွတ်လပ်ပြီး အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ခွင့်မရှိသည့် နိုင်ငံ ဖြစ်အောင် ကြိုးပမ်းနေကြသည့်အတွက် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ခွင့် မဆုံးရှုံးအောင် နိုင်ငံတော်အဆင့်အခမ်းအနားဖြစ်သည်နှင့် အညီခမ်းနားထည်ဝါစွာဖြင့် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးဆပ်ကော်မတီများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဘက်စုံထောင့်စုံက လစ်ဟာမှုမရှိစေရန် သတိဝီရိယအပြည့်အဝ ဖြင့်ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြစေ လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်အလံတင်နှင့် နိုင်ငံတော်အလံအလေးပြုပွဲ စစ်ရေးပြဆပ်

မည့်လုပ်ငန်းများ၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်(၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ အလိုက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် (၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်ကရှင်းလင်း နိုင်ငံတော်အလံအလေးပြုပွဲ စစ်ရေးပြဆပ်

မည့်လုပ်ငန်းများ၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်(၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ အလိုက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် (၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်ကရှင်းလင်း

လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားများကို ချမှတ်ထားသည့် အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် များဖြင့် အဓိပ္ပာယ်ပြည့်ဝစွာ နိုင်ငံတော်အဆင့်အခမ်းအနားအဖြစ် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ကျင်းပပေးလျက်ရှိ . . .
နိုင်ငံတော်အဆင့်အခမ်းအနားဖြစ်သည်နှင့်အညီ ခမ်းနားထည်ဝါစွာဖြင့် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ဆပ်ကော်မတီများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဘက်စုံထောင့်စုံက လစ်ဟာမှုမရှိစေရန် သတိဝီရိယအပြည့်အဝဖြင့် ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြ စေလို . . .

လွတ်လပ်ရေးနေ့အတွက် ချမှတ်ထား သည့် ဦးတည်ချက်များသည် လွတ်လပ်ရေး ၏အနှစ်သာရကို ပိုမိုပေါ်လွင်စေကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေး၏အဓိပ္ပာယ်သည် အနှောင် အဖွဲ့ကင်းလွတ်ခြင်းကိုဆိုလိုကြောင်း၊ အချုပ် အခြာအာဏာဆိုသည်မှာ လွတ်လပ်ခြင်းနှင့် မိမိကိုယ်ပိုင် စီမံဆုံးဖြတ်ခွင့်ရှိခြင်းဖြစ်ပြီး အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်သည့်နိုင်ငံသည် လွတ်လွတ်လပ်လပ်နှင့် နိုင်ငံသားအားလုံးက ကိုယ်တိုင်စီမံလုပ်ကိုင်ဆုံးဖြတ်နိုင်ခွင့်ရှိခြင်း၊ အနှောင်အဖွဲ့ကင်းပြီး မိမိကိုယ်တိုင်ဆုံးဖြတ်

ခြင်းများကိုတွေ့မြင်နေရကြောင်း၊ နိုင်ငံ ပေါင်းစုံစုပေါင်း၍ အစည်းအဝေးလုပ်သည့် နေရာမျိုးတွင်ပင် သူတစ်လူငါတစ်မင်းဖြင့် Globalization ခေါ် ကမ္ဘာ့ရွာကြီးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရန် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးရမည့်အစား ကမ္ဘာ့ရွာကြီးပျက်ပြားအောင် မိမိလိုရာသို့ ဆွဲ၍ ရန်စကားပြောဆိုခြင်းများဖြင့် ပြည့်နက် နေသည်ကိုတွေ့မြင်နေရကြောင်း၊ Hege- mony ဗိုလ်ကျစိုးမိုးခြင်းကိစ္စရပ်များ၊ Multi- lateralism နှင့် Unilateralism အင်အား ပြိုင်မှုကိစ္စရပ်များ၊ ငါနှင့်မတူ ငါ့ရန်သူဆို၍ ဖိအားပေးသောကိစ္စရပ်များ၊ ငါနှင့်တူသော် လည်း ငါ့အလိုကျကြိုးဆွဲကိုင်ရန်အတွက် Proxy ခေါ်ရုပ်သေးအစိုးရဖြစ်စေရေးကြိုးစား

စုစည်းစွမ်းအား၊ ပေါင်းစည်းစွမ်းအားဖြင့် လွတ်လပ်ရေးကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန် အလိုငှာ သတ်ပြန်ရေးအတွက် အနှစ်သာရရှိသည့် ဦးတည်ချက်များကို နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် က ရှေးချယ်ချမှတ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဦးတည်ချက်ထဲတွင် စုစည်းမှုများ၊ စည်းလုံးမှုများကို တွေ့မြင်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း။ လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားများကို ချမှတ်ထားသည့်အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် များဖြင့် အဓိပ္ပာယ်ပြည့်ဝစွာ နိုင်ငံတော် အဆင့်အခမ်းအနားအဖြစ် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ကျင်းပပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်

ကော်မတီ၊ နိုင်ငံတော်အလံအလေးပြုပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပရေး၊ ပြင်ဆင်ရေးနှင့် ဖိတ်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီ၊ လွတ်လပ်ရေး နေ့ဧည့်ခံပွဲနှင့် ညစာစားပွဲကျင်းပရေးဆပ် ကော်မတီ၊ စီးရူးမီးပန်းများပစ်ဖောက်ရေး ဆပ်ကော်မတီ၊ လုံခြုံရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ပြန်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီ၊ သဝဏ်လွှာပြုစု ရေးဆပ်ကော်မတီ၊ ကျန်းမာရေးဆပ် ကော်မတီ၊ အားကစားပြိုင်ပွဲများကျင်းပရေး ဆပ်ကော်မတီနှင့် စာရင်းစစ်ဆေးရေးဆပ် ကော်မတီတို့ဥက္ကဋ္ဌများနှင့်တာဝန်ရှိသူများ က လုပ်ငန်းတာဝန်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထား ရှိမှုများနှင့်ကော်မတီအလိုက် ဆောင်ရွက်ရ

ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည် များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ဆပ် ကော်မတီများအနေဖြင့် ငွေကြေးသုံးစွဲမှုများ တွင်အလေအလွင့်မရှိစေရေး၊ ပါဝင်သင့် ပါဝင် ထိုက်သူများပါရှိစေရေး၊ နိုင်ငံတော် အဆင့် အခမ်းအနားဖြစ်သည့်အတွက် လုံခြုံရေး အသိလုံခြုံရေးသတိဖြင့် ဆောင်ရွက်ပြီး လွတ်လပ်ရေးအနှစ်အရသာကို အများ ပြည်သူများသိရှိနိုင်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်သွားရန်လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၂၂-၁၀-၂၀၂၄)	ကော့သောင်း ၃၄ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ရေဦး ၃၃ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
	ရွှေဘို ၃၄ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ဘီးလင်း ၃၃ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
	ရေ ၃၄ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မြင်းမူ ၃၃ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
	စစ်တွေ ၃၃ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	တပ်ကုန်း ၃၃ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
	မော်လမြိုင် ၃၃ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	တောင်တွင်းကြီး ၃၃ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

(၄၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရဲအဖွဲ့ညီလာခံ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့က အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသည့် (၄၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရဲအဖွဲ့ညီလာခံ၏ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၁ MICC-1 ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဧည့်သည်တော်အဖြစ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

(၄၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရဲအဖွဲ့ညီလာခံဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ အထူးဧည့်သည်တော် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရဲအဖွဲ့ (INTERPOL) ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Ahmed Naser Al-Raisi အာဆီယံရဲအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ရဲချုပ်များ၊ အဆင့်မြင့်ရဲအရာရှိကြီးများ၊ ၎င်းတို့၏ဇနီးများ၊ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ (Dialogue Partners) ဖြစ်သည့် ရုရှား၊ ဩစတြေးလျ၊ တရုတ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရဲအဖွဲ့ (INTERPOL) နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ လေ့လာဖက်နိုင်ငံနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ (Observers) ဖြစ်သည့် တီမောလက်စ်တေ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီကော်မတီ

(ICRC) နှင့် အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု (UAE) တို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ သံတမန်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ညီလာခံဖွင့်ပွဲမတိုင်မီ အထူးဧည့်သည်တော် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရဲအဖွဲ့ (INTERPOL) ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များက ဂုဏ်ထူးဆောင်ဧည့်သည်တော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်အား မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၁)ရှိ အခန်းအမှတ်(၂၀၀၄)၅၅ ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံကြသည်။

ညီလာခံဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို နံနက် ၈ နာရီ မိနစ် ၂၀ မှ ၉ နာရီ ၃၅ မိနစ်ထိ ကျင်းပရာ အလံကိုအဖွဲ့ဝင်ရောက်ခြင်း၊ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအကဖြင့် ဖျော်ဖြေခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်သီချင်းနှင့် အာဆီယံရဲအဖွဲ့သီချင်းများတီးမှုတ်ဂုဏ်ပြုခြင်း၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတာဝန်များထမ်းဆောင်ရင်း ကျဆုံးခဲ့သည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဆုတောင်းစကားပြောကြားခြင်းနှင့် အမှတ်ရသော အားဖြင့် တစ်မိနစ်ငြိမ်သက်ခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ်က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားခြင်း၊ အာဆီယံရဲအဖွဲ့ ထူထောင်ခဲ့သည့်နေ့အထိမ်းအမှတ် အစီ

အစဉ်ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ အာဆီယံရဲအဖွဲ့ထူထောင်သည့်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ၁၉၈၁ ခုနှစ်မှ ယနေ့ထိ အာဆီယံရဲအဖွဲ့၏ ဆောင်ရွက်ချက်များကို ဗီဒီယိုပြသခြင်း၊ အထူးဧည့်သည်တော်က အမှာစကားပြောကြားခြင်း၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဧည့်သည်တော်က ညီလာခံ အဖွင့်မိန့်ခွန်းပြောကြား၍ (၄၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရဲအဖွဲ့ညီလာခံကို တရားဝင်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံရိုက်ကာ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

ထို့နောက် ညီလာခံပထမနေ့အဖြစ် ယနေ့တွင် ပထမအကြိမ်စုံညီအစည်းအဝေး၊ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်များ ဆွေးနွေးမှုဖိုရမ်၊ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်များနှင့် ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံ၊ အဖွဲ့အစည်းများအကြား ဆွေးနွေးမှုဖိုရမ် တို့ကိုပြုလုပ်၍ ကော်မရှင်(အေ)၊ ကော်မရှင်(ဘီ) နှင့် ကော်မရှင်(စီ) အစည်းအဝေးများကို တစ်ပြိုင်နက်တည်း ကျင်းပသည်။

ကော်မရှင်(အေ)နှင့် ကော်မရှင်(ဘီ) အစည်းအဝေးများတွင် နိုင်ငံအလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မှုခင်းနယ်ပယ်များဖြစ်သော မူးယစ်ဆေးဝါးမှောင်ခိုမှု (Illicit Drug Trafficking)၊ အကြမ်းဖက်မှု (Terrorism)၊ လက်နက်မှောင်ခိုမှု (Arms Smuggling)၊

လူကုန်ကူးမှု (Trafficking in Person)၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဆိုင်ရာပြစ်မှု (Wildlife Crime)၊ ပင်လယ်ရေကြောင်းဆိုင်ရာ လိမ်လည်မှု (Maritime Fraud)၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာမှုခင်း၊ ဘဏ်မှုခင်းများ၊ ခရက်ဒစ်ကတ်လိမ်လည်မှု (Commercial Crimes)၊ ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှု (Cybercrime)၊ ခရီးသွားစာရွက်စာတမ်းအတုပြုလုပ်မှု (Fraudulent Travel Document) နှင့် နိုင်ငံဖြတ်ကျော်လိမ်လည်မှု (Transnational Fraud) တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကော်မရှင်(စီ) အစည်းအဝေးတွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား အီလက်ထရောနစ် Database စနစ် (E-ADS) အသုံးပြုရေး၊ မှုခင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် အပြန်အလှန်အကူအညီပေးရေး၊ အာဆီယံရဲအဖွဲ့များအကြား အပြန်အလှန် လေ့ကျင့်သင်တန်းပေးရေးနှင့် အာဆီယံရဲအဖွဲ့ မှုခင်းသိပို့ကွန်ရက်တည်ထောင်ရေးစသည့် အကြောင်းအရာ လေးရပ်ကို ဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ပြီး ကော်မရှင်များအလိုက် ဆွေးနွေးခဲ့သည့် အကြောင်းအရာများကို စုစည်း၍ ပူးတွဲကြေညာချက် (မူကြမ်း) ပြုစုကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထို့နောက် ဧည့်သည်တော်များ၏ ဇနီးသည်များသည် နေပြည်တော်ရှိ ဥပွါတ

သန္တီစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ခြင်းနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်သို့ သွားရောက် လေ့လာခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ၁၉၉၇ ခုနှစ်တွင် လာအိုနိုင်ငံနှင့်အတူ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ဖြစ်လာပြီးနောက် တစ်နှစ်အကြာ ၁၉၉၈ ခုနှစ်တွင် အာဆီယံရဲအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း၊ အာဆီယံရဲအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ဖြစ်လာပြီးနောက် နှစ်နှစ်အကြာ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် အကြိမ်(၂၀)မြောက် အာဆီယံရဲအဖွဲ့ညီလာခံကို မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်နိုင်ငံအဖြစ် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ကုန်သည်ကြီးများဟိုတယ် (ယခု ရန်ကုန်ရှန်ဂရီလာဟိုတယ်) ၌ ပထမဆုံးအကြိမ် လက်ခံကျင်းပပေးခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် (၃၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရဲအဖွဲ့ညီလာခံကို မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် နေပြည်တော် သင်္ဂဟဟိုတယ် ၌ ဒုတိယအကြိမ် လက်ခံကျင်းပပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့သည် (၄၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရဲအဖွဲ့ညီလာခံကို တတိယအကြိမ် အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး ညီလာခံ၏ဆောင်ပုဒ်မှာ “နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မှုခင်းများ တိုက်ဖျက်ဖို့ ဒေသတွင်းနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မိတ်ဖက်ဆောင်ရွက်မှု ခိုင်မာအားကောင်းရေးဆောင်ရွက်ဖို့ (Strengthening Regional and Global Partnerships to Combat Transnational Crime)” ဖြစ်ကြောင်း၊ အာဆီယံရဲအဖွဲ့ထူထောင်ခဲ့သည့်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အစီအစဉ်သည် ၁၉၈၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် အာဆီယံရဲအဖွဲ့ စတင်ထူထောင်ခဲ့ပြီးနောက် ၄၃ နှစ်အကြာ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့က ပထမဆုံးအကြိမ် လက်ခံကျင်းပပေးနိုင်ခဲ့သည့် ညီလာခံအစီအစဉ်တစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (၄၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံရဲအဖွဲ့ညီလာခံကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် နှင့် ၂၄ ရက်တို့တွင် ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများ ထိရောက်မှုကန်မြန်ဆန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမြင့်ကြိုင်သည် လူမျိုးပေါင်းစုံ၊ ဘာသာပေါင်းစုံကိုယ်စားလှယ်များကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံသားဆိုင်ရာမည်သည့်ကတ်မျှ ရရှိကိုင်ဆောင်ထားခြင်း မရှိသူများအနေဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ခံရမည့်သူ၏ သက်သေခံကတ်ပြား (NV Card) ကို ကိုင်ဆောင်ကြရန်နှင့် နိုင်ငံသားဖြစ်မှုအတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်လျှောက်ထားကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ယခုအခါ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ပန်းခင်းစိမ့်ချက်များဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားကတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ပါကြောင်း။

ယင်းလုပ်ငန်းများသည် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရာ၌ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ နိုင်ငံသားတိုင်း ကိုင်ဆောင်ကတ်တစ်မျိုးမျိုး ကိုင်ဆောင်မဲပေးနိုင်ရေးနှင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းတိကျမှန်ကန်စွာ ပြုစုနိုင်ရေးတို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုအခါ e-ID စနစ်ကိုအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ Biographic/ Biometric ကောက်ယူကာ Unique ID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ယခု တက်ရောက်လာကြသူများအနေဖြင့် မိမိသော်လည်းကောင်း၊ မိမိပတ်ဝန်းကျင်နှင့် အဖွဲ့အစည်းများတွင်လည်းကောင်း သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရန် ကျန်ရှိနေသူများ၊ Unique ID နံပါတ်ရရှိခြင်းမရှိသေးသူများအား မိမိတို့ဌာနဝန်ထမ်းများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အသိပေး



တိုက်တွန်း နှိုးဆော်ပေးစေလိုပါကြောင်း ဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် လူမျိုးပေါင်းစုံ၊ ဘာသာပေါင်းစုံကိုယ်စားလှယ်များက သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ မိသားစုဝင်

များအတွက် နိုင်ငံသားဆိုင်ရာကိုင်ဆောင်ကတ်ရရှိရေးအတွက် တင်ပြလျှောက်ထားမှုများ၊ ကိုယ်ရေးဆိုင်ရာအထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းများ တင်ပြရာတွင် တွေ့ကြုံရသည့်အခက်အခဲများနှင့် ဖြေလျှော့

ပေးနိုင်ရေး၊ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေကြသည့် ပြည်သူများအတွက် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားကတ်များစိစစ်ထုတ်ပေးဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူရေးနှင့် Unique ID နံပါတ်ရရှိရန် အသိပေးဆောင်ရွက်သွားရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြမှုများအပေါ် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဌေးလှိုင်နှင့် ဒေါက်တာမျိုးသန့်၊ ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက် ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ တင်ပြဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ကြန့်ကြာမှုမရှိစေရေးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည့်အခြေအနေကို ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများအဆင်ပြေမြန်ဆန်ချောမွေ့စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



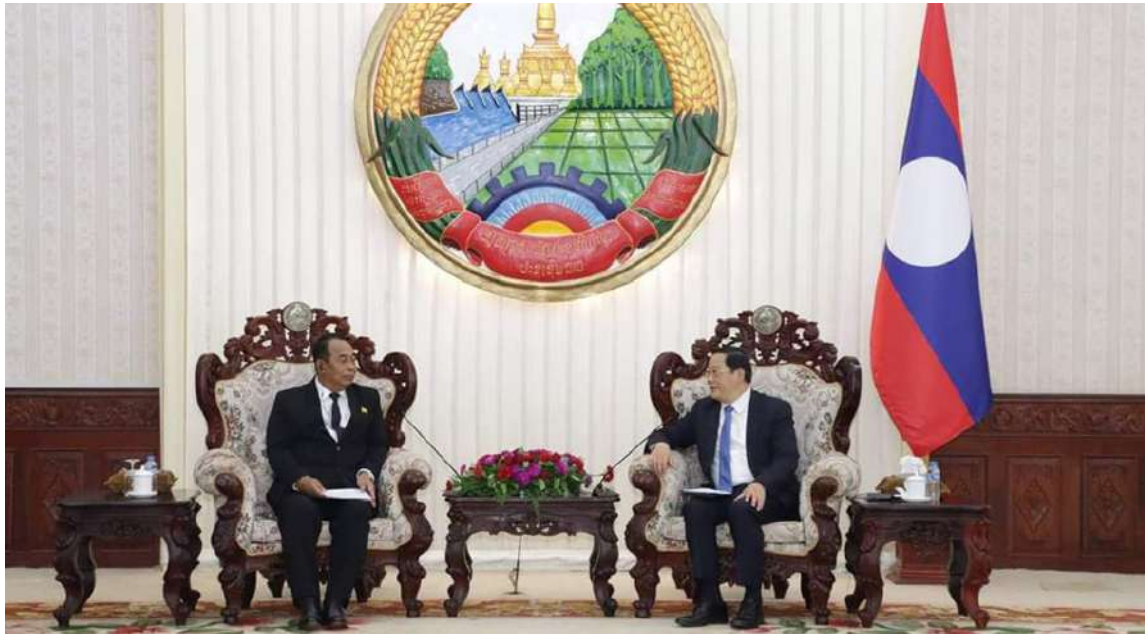
သန်းခေါင်စာရင်း အကောက်မခံရသေးသော ပြည်သူများကို ပြန်လည်ကောက်ခံပေးသွားမည်



- ❖ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ ကောက်ယူခဲ့ပါသည်။
- ❖ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် သန်းခေါင်စာရင်းအကောက်မခံရသေးသော ပြည်သူများအနေဖြင့် သန်းခေါင်စာရင်းပြန်လည် ကောက်ခံနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု သန်းခေါင်စာရင်းကော်မတီနှင့် မြို့နယ်သန်းခေါင်စာရင်း ကော်မတီထံသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ဆက်သွယ်လာသည့် ပြည်သူများကို ပြန်လည်စာရင်းကောက်ယူပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
- ❖ ဖုန်းနံပါတ်- ၀၆၇ - ၄၃၁၀၆၂၊ ၀၆၇ - ၄၃၁၃၅၉၊ ၀၆၇ - ၄၃၁၀၆၇၊ ၀၆၇ - ၄၃၁၃၃၉ သို့လည်း ဆက်သွယ်မေးမြန်း အကြောင်းကြားနိုင်ပါသည်။

ဗဟိုသန်းခေါင်စာရင်းကော်မရှင်

လာအိုနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်နောင် သွားရောက်တွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ - အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမြင့်နောင်သည် လာအိုပြည်သူ့ ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် Mr. Sonexay Siphandone ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် လာအိုနိုင်ငံ ဗီယက်ကျန်းမြို့ ရှိ ဝန်ကြီးချုပ်ရုံး၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံ အလုပ်သမားရေးရာကိစ္စရပ်များ နှင့်ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေးသည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ အလုပ်သမားဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အတူ လာအိုနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံအမတ်ကြီး နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံအလုပ်သမားဝန်ကြီး ဌာနများအကြား အလုပ်သမားရေးရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဆိုင်ရာ နားလည် မှုစာချုပ်နှင့် သဘောတူညီချက်တို့ကို လက်မှတ်ရေးထိုး၍ နှစ်နိုင်ငံ ကတိကဝတ် တို့ဖြင့် ပုံမှန်အလုပ်သမားများ ရွှေ့ပြောင်း သွားလာခြင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း၍ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်အလုပ်သမား များ၏အထောက်အထားထုတ်ပေးနိုင်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ဒေသ တွင်း အလုပ်သမားရေးရာနှင့်ပတ်သက် သည့် စိန်ခေါ်မှုများကို အလေးထားပြီး ဆက်လက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အဆိုပါစိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန် နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ ဆက်လက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံ အကြား လုပ်သားရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှု နှင့်ပတ်သက်၍ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲ သည့် အထောက်အကူပြုစေမည့် နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်နိုင်ရေး ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

မွန်လွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဗီယက်ကျန်းမြို့ ရှိ Alpialo International Sole Limited စက်ရုံသို့သွားရောက်၍ မြန်မာရွှေ့ပြောင်း အလုပ်သမားများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး အလုပ် သမားများအနေဖြင့် ပြည်ပနိုင်ငံတွင် မိမိရရှိမည့်လုပ်ခလစာ၏ အနည်းဆုံး ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကို မိသားစုဝင်များထံသို့ တရားဝင်ဘဏ်စနစ်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ မြန်မာ နိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က ခွင့်ပြုထုတ်ပေး ထားသည့် Remittance Business License (RBL)ရရှိသူများဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ဘဏ်စနစ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်ထားသော နိုင်ငံတကာငွေလွှဲ ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများဖြင့်ဖြစ်စေ တစ်လလျှင်တစ်ကြိမ် လုပ်ခလစာ၏ တစ်ပုံတစ်ခြားအပိုအများဆုံး သုံးလ လျှင်တစ်ကြိမ် သုံးလစာစုစုပေါင်း၏ အနည်းဆုံး ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကို မိသားစုဝင် များထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးပို့ရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ တရားမဝင်နည်းလမ်းများမှ တစ်ဆင့် လွှဲပြောင်းပေးပို့လာသည့်အတွက် အလုပ်သမားများအနေဖြင့် ငွေကြေး လိမ်လည်ခံရမှုများ ကြုံတွေ့ရလျက်ရှိ ကြောင်း၊ အလုပ်သမားများရရှိမည့် အခြေခံလုပ်ခလစာ၏ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကို ပြန်လည်လွှဲပြောင်း ပေးပို့စေခြင်းသည် နိုင်ငံတော်သို့ လွှဲပြောင်းပေးပို့ခြင်း မဟုတ်ဘဲ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျန်ရှိသည့် မိသားစုဝင်များထံသို့သာ တရားဝင်လမ်း ကြောင်းများမှတစ်ဆင့် လွှဲပြောင်းပေးပို့ ခိုင်းခြင်းဖြစ်သည်ကို သိရှိနားလည်စေလို ကြောင်းဖြင့် ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စက်ရုံများမှ မြန်မာအလုပ်သမားများ အတွက် သီတင်းကျွတ်အမှတ်တရ လက်ဆောင်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်အမှတ် ၅၀ / ၂၀၂၄
 ၁၃၈၆ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၅ ရက်
 (၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၂ ရက်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ဦးကိုကျော်အား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန် ပေးလိုက်သည်။

အမိန့်အရ
 အောင်လင်းဒွေး
 ဗိုလ်ချုပ်ကြီး
 အတွင်းရေးမှူး

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါ အဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။

၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီ ထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ် ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက် သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာပြီး နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ - မနက်ဖြန်မွန်တည့်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကျကျ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာ အနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာပြီး နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့် ဖြစ်သည်။ (မိုး/ဇေလ)

အဂတိလိုက်စားမှုကင်းစင်သည့် နိုင်ငံတော်ကြီးဖြစ်စေရန် အဂတိလိုက်စားမှုကို အတူတကွပူးပေါင်းပါဝင်တိုက်ဖျက်သွားကြရန် လိုအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ဆိုင်ရာခုံရုံးနှင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ ခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဇော်သိန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်မြင့်လွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌက အဂတိလိုက်စားမှုသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို အကောင်အထည်ဖော်ရာ၌ အဟန့်အတား ပြုနိုင်သည့် ရောဂါဆိုးတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး၏ အဓိက အနှစ်သာရမှာ အများပြည်သူ၏ အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်ပေးရန်နှင့် အဂတိကင်းစင်သည့် လူ့အဖွဲ့အစည်း ပေါ်ပေါက်စေရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအဖွဲ့အစည်းများ၌ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ CPU (Corruption Prevention Unit) များဖွဲ့စည်းပြီး အဂတိလိုက်စားမှုများ လျော့နည်းပျောက်စေရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုကင်းစင်သည့် နိုင်ငံတော်ကြီးဖြစ်စေရန် အဂတိလိုက်စားမှုကို အတူတကွပူးပေါင်းပါဝင်တိုက်ဖျက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်က အဂတိလိုက်စားမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို ထိခိုက်နစ်နာစေမှုကော်မရှင်အနေဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှုများကို တိုက်ဖျက်ရာတွင် အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်ပုံစံယူလျက် အသိပညာပေးခြင်း၊ တားဆီးကာကွယ်ခြင်းနှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးယူခြင်းဆိုသည့်



နည်းလမ်းသုံးသွယ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ၊ စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကဏ္ဍများ၊ အဂတိလိုက်စားမှု၏ သဘောသဘာဝများ၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြစ်ပေါ်ရခြင်းအကြောင်းရင်းများ၊ အဂတိလိုက်စားမှု၏ဆိုးကျိုးများ၊ တားဆီးကာကွယ်ရေးကဏ္ဍများကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာကြသော ဝန်ထမ်းများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲအပြီးတွင် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်နှင့် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးမှ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ (Corruption Prevention Unit-CPU) အဖွဲ့ဝင်များ တွေ့ဆုံကြပြီး တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြံ့တွေ့ရသည့် အတွေ့အကြုံများ၊ အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များ၊ သုံးသပ်တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ Tomsk State University (TSU) တို့အကြား တက္ကသိုလ်အချင်းချင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများ ဆွေးနွေး



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ Tomsk State University မှ Mr. Vorozhtsov Alexander Borisovich နှင့်ကိုယ်စားလှယ်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ Tomsk State University(TSU)တို့အကြား တက္ကသိုလ်အချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံ တက္ကသိုလ်များအကြား နားလည်မှုစာချုပ်လွှာများ ရေးထိုးနိုင်ရေး

ကိစ္စရပ်များ၊ သုတေသနဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ်များ၊ မြန်မာ-ရုရှား သိပ္ပံနည်းပညာနှင့် အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်များတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပြီး ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့် လူငယ်သိပ္ပံပညာရှင်များ လာရောက်ခြင်းနှင့် ဘွဲ့ကြိုဘွဲ့လွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပညာတော်သင်ရရှိရေးကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရုရှားရေတပ် Russian Pacific Fleet မှ ချစ်ကြည်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်နှင့် စစ်ရေယာဉ်မှူးများကို လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သို့ ချစ်ကြည်ရေးခရီးရောက်ရှိနေသည့် ရုရှားစစ်ရေယာဉ်များတွင် အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်အဖြစ် လိုက်ပါလာသော ရုရှားရေတပ် Russian Pacific Fleet မှ Captain 1st Rank Antsiferov Alexey Vitalievich ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ် (ရေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအေးမင်းထွေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များကို ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ် အဏ္ဏဝါသီရိရိပ်သာ၌ လာရောက်တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် နှစ်နိုင်ငံရေတပ်များအကြား ရေကြောင်းလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ

သတင်းအချက်အလက်များ ဖလှယ်ခြင်း၊ လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံရေတပ်များအကြား အပြန်အလှန်ဆက်ဆံမှုကိစ္စရပ်များ၊ စစ်ရေယာဉ်များ ချစ်ကြည်ရေးခရီး အပြန်အလှန်လည်ပတ်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ဆွေးနွေးပွဲအပြီးတွင် အမှတ်တရစုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

တပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ် (ရေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအေးမင်းထွေးနှင့် ရုရှားရေတပ် Russian Pacific Fleet မှ Captain 1st Rank Antsiferov Alexey Vitalievich ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။



လှည်းကူးမြို့နယ် စံပြကျေးရွာရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် စံပြကျေးရွာရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ စံပြမဟာစည်သာသနာ့ရိပ်သာကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

သံဃာတော်များအား ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို အင်းတိုင်တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၁၀ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၇၃ ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ကလေးရောဂါ၊အရိုးအကြောရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊သားဖွားဗီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို အင်းတိုင်တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

တောင်ငူမြို့ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းတွင် သင်တန်းတက်ရောက်နေသည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ဆရာ၊ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို သွားရောက်တွေ့ဆုံအားပေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့ရှိ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းတွင် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ မိုးရာသီစခန်းချ လေ့ကျင့်ရေးဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း၊ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်သိုက်၊ ပြည်သူ့စစ်နှင့်နယ်ခြား

တပ်များညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်တွေ့ဆုံအားပေးသည်။

ထို့နောက် တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ဆရာ၊ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်အတူ နေ့လယ်စာကို အတူတကွသုံးဆောင်ကြပြီး သင်တန်းသားများကို အားပေးစကားပြောကြားကာ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်၍ ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်သိုက် တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ဆရာ၊ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

ဒုတိယဝန်ကြီးဒေါက်တာအောင်ဇေယျ ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်၌ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျသည် ယမန်နေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်သို့ရောက်ရှိပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် တက္ကသိုလ် Master Plan အတိုင်း ဆောင်ရွက်မှု၊ ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာသုတေသနပရောဂျက်ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုအခြေအနေတင်ပြချက်များအပေါ် ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှာကြားကာ လိုအပ်မှုအခက်အခဲတင်ပြချက်များအပေါ်ဖြေရှင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးက နိုင်ငံ့ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်စေရေး တစ်တပ်တစ်အား အထောက်အကူပြုမည့် အရည်အသွေးစံမီ လူငယ် IT ပညာရှင်ကောင်းများကို မွေးထုတ်ပေးရန်

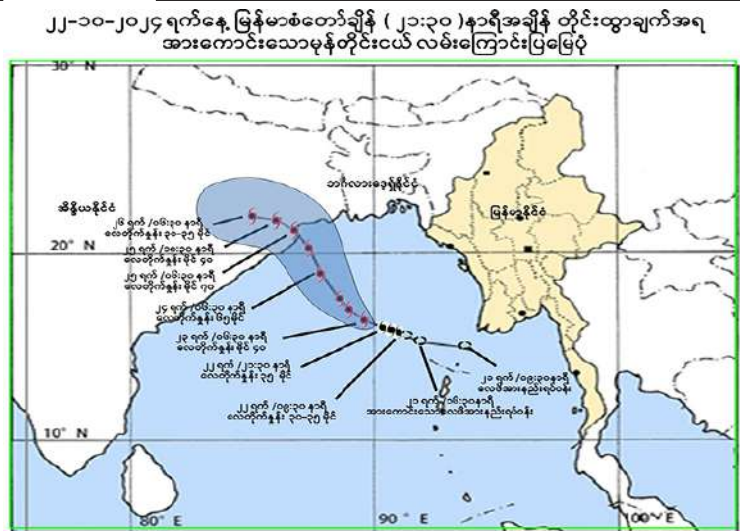


ပြည်သူများကို အမှန်တကယ်အလုပ်ကျွေးပြုနိုင်သော စွမ်းရည်ဖြင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်စေရေး အလေးထားကျင့်ကြံဆောင်ရွက်သွားရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် Lab ခန်းများတွင် IT သုတေသနပရောဂျက်ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ အားကစားခန်း၊ ကျောင်းသားအိမ်ဆောင်သစ်နှင့် တက္ကသိုလ်ဥပစိရုပ်တင့်တယ်ရေးနှင့် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ပြည်သူ့အကျိုးသယံပိုးနိုင်မည့်ထူးချွန်ထက်မြက်ကာ ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော ကျောင်းသားလူငယ်များ ပျိုးထောင်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ဝန်းကျင်ကောင်းများဖော်ဆောင်ပေးရန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သခင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားကပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “တော်လှန်ရေးအကြောင်းပြ စတေးခံPDF အကြမ်းဖက်သမားများ၏ဘဝနှင့် ကိုယ်ကျိုးရှာအလှူခံ ပြည်ပသို့ရွှေ့ပြောင်းသူများရဲ့ တော်လှန်ရေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၃-၁၀-၂၀၂၄ ရက်(ယနေ့)မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ပြည်သူ့ကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်လျက် အကြမ်းဖက် PDF” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၉၅၅၅ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့်ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။



၂၂-၁၀-၂၀၂၄ ရက်နေ့ မြန်မာ့တောင်ဘက် (၂၁:၃၀) နာရီအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် လမ်းကြောင်းပြမြေပုံ

☆ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် အဆိုပါအားကောင်းသော မုန်တိုင်း ငယ်သည် အနောက်-အနောက်မြောက် ဘက်သို့ရွေ့လျားနိုင်ပြီး ပိုမိုအားကောင်း လာနိုင်ကာ အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (Cyclonic Storm) အဖြစ်သို့လည်းကောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်မြောက်ပိုင်းတွင် အားကောင်း သော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (Severe Cyclonic Storm) အဖြစ်သို့လည်းကောင်း ပိုမိုအားကောင်းလာနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်း ရသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် အနောက်မြောက် ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် နံနက်အစောပိုင်းတွင် အိန္ဒိယ

နိုင်ငံ သြရိသာပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းနှင့် အနောက်ဘက်လားပြည် နယ်ကမ်းခြေတို့ ကို ပူရီမြို့နှင့် ဆာဂါကျွန်းတို့အကြားမှ ဖြတ်ကျော်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ အဆိုပါအားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် ၏အရှိန်ကြောင့် ယနေ့ညမှ အောက်တို ဘာ ၂၄ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး၊မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာ ဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင် ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာ စိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြားမိုးထစ်ချရုံသာ ပြီး အချို့ဒေသများတွင် ဒေသအလိုက်

မိုးကြီးခြင်း၊ နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခြင်း များနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။

မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် မကြာခဏ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်း ကြီးရာမှ လှိုင်းအလွန်ကြီးမည်။ မိုးသက် လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၅၀ မှ ၅၅ မိုင်ထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ၁၁ ပေမှ ၁၅ ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်း ခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချရုံခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီး လက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်း၊ လျှပ်တစ် ပြက်ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင် သဖြင့် အဆိုပါဒေသများရှိ ကုန်းမြင့်ဒေသ အနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်၊ မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ် များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကို ကြိုတင်သတိပြု ရှောင်ရှားနိုင်ရန်နှင့် ပြည်တွင်း ရေကြောင်းသွားလာရေးနှင့် လေကြောင်း ပျံသန်းရေးအနေဖြင့်လည်း ကြိုတင် သတိပြုနိုင်ရန် သတိပေးနှိုးဆော် အပ်ပါသည်။ (မိုး/ဇလ)

ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန်တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီ မှတ်ပုံ တင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့မရှိဘဲ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Visit-PV)ကိုသာ လျှောက်ထားရယူထားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ဗီဇများရယူ ကာ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြည်ပတွင်ခရီးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင် ရာက လေဆိပ်တွင်စစ်စစ်သည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် မကိုက်ညီသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ထွက်ခွာခွင့်မရခြင်းများကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်ခပေါအဝင် အခြား သောကုန်ကျစရိတ်များ ဆုံးရှုံးရသည့်ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ပါ၍ ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်လိုသူများအနေဖြင့် မလိုလား အပ်သည့် ဆုံးရှုံးနှစ်နာမူများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ မှတ်ပုံတင် ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင် အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ် ပါသည်။ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကို နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေး အဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင် ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

(က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)

(၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁

(ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)

(၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂

(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)

(၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃

(ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)

(၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄

(င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)

(၁) ၀၅၂-၂၂၀၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၉၄၉

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅

(စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)

(၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆

(ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)

(၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇

(ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)

(၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈

(ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)

(၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁

(ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)

(၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂

(ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)

(၁) ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၅

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃

(ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)

(၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၃၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၃၄

(၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄

၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေး တိုင်း ဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှ တင်ပြလာသော ဆောင်ခေါ်ခြင်း ခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကိုစစ်စရာတွင် အောက်ပါအချက် များနှင့် အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင် ရမည့် တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထား ပါသည်-

(က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအဆင့် မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တပ်မတော်ဆေးစစ်ရေး ဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရှိထားသူများ။

(ခ) နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ။

(ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။

(ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖိုများကို ပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။

(င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။

(စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။

၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ

(က) ဆောင်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထား သည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလ အတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင် သည် အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။

(ခ) ဆောင်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထား သည့် နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလ အတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ် တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက် အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဖြစ်ခြင်း။

(ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ သို့မဟုတ် တရားရုံး တစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။

(ဃ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာ သင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။

(င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ တိရစ္ဆာန်အစားအစာများနှင့် လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ်များဖမ်းဆီးရမိ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ - တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် အကောက် ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိ သည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း သုံးမျိုး ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၁၁၂၅၉၆ ကိုလည်း ကောင်း၊ အေးရှားဝေါလ်ကုန်သေတ္တာ စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာတစ်လုံး အတွင်းမှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း တစ်မျိုး ခန့်မှန်း တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၉၀၁၅၆၃ ကို လည်းကောင်း၊ မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ

တစ်လုံးအတွင်းမှ တရားမဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း တစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၈၃၇၀၀၀ ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၈၉၇၂၅၉၉ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ထို့အတူ ကချင်ပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြစ်ကြီး နားမြို့ မန်ခိန်ရပ်ကွက် ဧက ၁၀၀ လယ် ကွင်းအနီး၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စား သောက်ကုန်ပစ္စည်း တစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၆၄၈၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ ကရင်ပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘားအံမြို့ နယ် အိန္ဒြာစံပြကျေးရွာ မိုက်အောင် ရပ်ကွက်ရှိ ဂိုဏ်းတစ်လုံးအတွင်းမှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက် ကုန်ပစ္စည်း နှစ်မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း တစ်မျိုး၊ တိရစ္ဆာန်အစားအစာ တစ်မျိုး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၈၆၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ရှမ်းပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံ ခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မူဆယ်မြို့ ဆင်ဖြူ(၁)လမ်းဘေးတစ်နေရာ၌ စုပုံ ထားသော လက်ဝတ်ရတနာပစ္စည်း

တစ်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ကျောက်ဆည်မြို့ မြို့ရောင်လမ်း၌ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် အပိုပစ္စည်း ခြောက်မျိုး ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၇၃၃၅၀၀ နှင့် အဆိုပါပစ္စည်း များ တင်ဆောင်လာသည့် Isuzu Truck တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၂၀၀၀၀၀ ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ အရလည်းကောင်း၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ် မြို့အဝင် ဘီးခွန်ကောက်ခံရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင် မီးသွေး ၁၀ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၅၀၀၀ နှင့် အဆိုပါမီးသွေးများတင် ဆောင်လာသည့် Toyota Dyna မော်တော် ယာဉ်တစ်စီး ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀၀ ကို သစ်တောဥပဒေအရ လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၈၇၅၀၆၅၀၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေး ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ အင်းစိန်မြို့နယ် စော်ဘွားကြီး

ကုန်း မြဝတီဆီဆိုင်အနီး၌ လိုင်စင်မဲ့ Honda Fit မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ ယနေ့တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင်နှင့် တောင်ငူခရိုင် အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် ၁ ဒသမ ၇၀၇ တန် ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၂၃၆ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တော ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်နှင့် ယနေ့တို့ တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်း အမှုတွဲ ၁၈ မှုမှ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၄၈၄၁၃၉၅ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကြောင့် တရားမဝင်ဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်းများ၏ ထုတ်လုပ်မှု၊ ရောင်းချမှု၊ တင်သွင်းမှု စသည် များလျော့ကျလာစေပြီး အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းဖန်တီးနိုင်မှုနှင့် အခွန်ပေး ဆောင်နိုင်မှုကျဆင်းခြင်းများကို ဖြစ်ပေါ် စေနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ တရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုများ လျော့နည်းပျောက်စေရေးသက်ဆိုင် ရာတာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမို၍ တားဆီးစစ်ဆေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန် သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ မှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

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

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ - အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH ၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကိုအကြောက်တရားများဖြစ် ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေ ရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့် ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကိုလူမှုကွန်ရက် များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ် လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသိဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနေနှင့်အယုတ် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင်

အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့်ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကိုအကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရသိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှု ထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံ ပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ် သော်လည်း အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ် အသိပေးထုတ်ပြန်ခြင်းမရှိဘဲ အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့် ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “KO KYAW” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ နယ် အေးသာယာမြို့ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် နေ ကျော်လင်းထွန်း(ခ)ကျင်ဝက်ကို ညနေ ၄ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် အေးသာယာနယ် မြေရစ်ခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုနှင့်လှစ်အရေးယူ ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH/NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှု အပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများ ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော် သူဝါဒဖြန့်သူများကိုဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘ ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၅၀၁)

ရေကြည်မြို့နယ် စောပြာကျေးရွာနှင့် စိမ်းကြီးကျေးရွာရှိ ဒေသခံလူနေအိမ် ၂၀၀ နီးပါးကို နီးစပ်ရာကျေးရွာများသို့ ဖိအားပေးပြောင်းရွှေ့ခိုင်းလျက်ရှိကြောင်း သတင်းမှားများကို လုပ်ကြံရေးသားဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂ - ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့ နယ် စောပြာကျေးရွာနှင့်စိမ်းကြီးကျေးရွာ ရှိဒေသခံလူနေအိမ် ၂၀၀ နီးပါးကို နီးစပ်ရာ ကျေးရွာများသို့ ဖိအားပေးပြောင်းရွှေ့ခိုင်း လျက်ရှိကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှား များကို တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာ များက မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံရေးသားဝါဒ ဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါသတင်းနှင့် ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးတာဝန်ရှိ သူတစ်ဦးထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်းခဲ့ရာ ကျေးရွာရှိ လူနေအိမ်များ ပြောင်းရွှေ့ ရန်စေခိုင်းမှု လုံးဝမရှိကြောင်းနှင့် တရား မဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာများက ပြည်သူများ အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်နှင့် စိုးရိမ်

ပူပန်မှုများဖြစ်ပေါ်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ကောလာဟလ သတင်းမှားများဖြင့် လှုံ့ဆော် ဝါဒဖြန့်ဝေရေးသားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရှိရသည်။ (၅၀၁)



နောက် နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက် (၂၀၁၀-၂၀၂၄)

နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြားမိုးထစ်ချန်း ရွာပြီး ဒေသအလိုက်နှင့် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ (မိုး/ဇလ)

အမေရိကန်နိုင်ငံ ချန်ဝါတာနာနယ်မြေတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားနေ



နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၂
အမေရိကန်နိုင်ငံ မင်နီဆိုးတာ
ပြည်နယ် ချန်ဝါတာနာနယ်မြေ
တွင် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်မှစ၍
တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားနေ
ကြောင်း မင်နီဆိုးတာသစ်တော
ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက သတိပေး
ချက်ထုတ်ပြန်ထားသည်ဟု ယနေ့

သတင်းများအရ သိရသည်။
တောမီးကြောင့် ချန်ဝါတာနာ
နယ်မြေရှိ သစ်တောမြေဧကစုစု
ပေါင်း၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ လောင်
ကျွမ်းနေပြီး မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ
က တောမီးကို အမြန်ဆုံးထိန်းချုပ်
ပေးနိုင်ရန် ကြိုးစားလျက်ရှိရာ
လူနေအိမ်ခြေများဆီသို့ တောမီး

ကူးစက်မှုမရှိစေရေးကို ဦးစားပေး
ငြိမ်းသတ်လျက်ရှိနေပြီး တောမီး
သည် ချန်ဝါတာနာနယ်မြေမှ
မြောက်ဘက်ပိုင်းကို ဦးတည်
လောင်ကျွမ်းလျက်ရှိကြောင်း၊ စနိတ်
မြစ်အနီးသို့ စတင်ကူးစက်လောင်
ကျွမ်းနေပြီး စနိတ်မြစ်ကမ်းဘေး
တစ်လျှောက်လုံး တောမီးကူးစက်

လောင်ကျွမ်းနိုင်သည့်အခြေအနေ
ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

"ချန်ဝါတာနာ နယ်မြေ
မြောက်ဘက်ပိုင်းမှာ ဦးတည်
လောင်ကျွမ်းနေပါတယ်။ စနိတ်
မြစ်ဘေးမှာလဲ တောမီးလောင်
ကျွမ်းမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေပြီးတော့
သစ်တောမြေ ၁၆၇ ဧကထိ
မီးလောင်ကျွမ်း ပျက်စီးခဲ့တယ်။
တောမီးအရှိန်မြင့်တက်နေဆဲဖြစ်
လို့ သစ်တောမြေတွေ မီးလောင်
ကျွမ်းမှုပျက်စီးတာ ဆက်လက်
မြင့်တက်လာနိုင်တယ်။ တောမီး
ဟာ သဘာဝအလျောက် လောင်
ကျွမ်းခဲ့တာမျိုးမဟုတ်တဲ့အတွက်
မီးပေါ့ဆသူတွေကို ဖော်ထုတ်ဖို့
အတွက်လဲ လိုအပ်တဲ့စစ်ဆေးမှု
တွေပြုလုပ်နေပါတယ်"ဟု မင်နီ
ဆိုးတာ သစ်တောရေးရာဝန်ကြီး
ဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဟယ်မာဟီရာပင်လယ်အနီးတွင် ပြင်းအား ၅ ဒသမ ၇ မဂ္ဂနီကျုရီ မြေငလျင် လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့

ဂျကာတာ အောက်တိုဘာ ၂၂
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဟယ်မာဟီရာ
ပင်လယ်အနီးတွင် အောက်တိုဘာ
၂၁ ရက်က ပြင်းအား ၅ ဒသမ ၇
မဂ္ဂနီကျုရီသည့် မြေငလျင်လှုပ်
ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း German
Research Centre for Geosci-
ences က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း
ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
မြေငလျင်သည် မြေအောက်
အနက် ၆ ဒသမ ၂၁ မိုင်ခန့်အကွာမှ
ဗဟိုပြုလှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မြေ
ငလျင်ဗဟိုပြုလှုပ်ခတ်ခဲ့သော ဧရိ
ယာသည် လူနေအိမ်ခြေများနှင့်
ဝေးကွာသည့်အတွက် ကြီးကြီး
မားမား ပျက်စီးမှုမရှိခဲ့ကြောင်း
အင်ဒိုနီးရှားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်
ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်း
သည် မြေငလျင်မှာ စတုတ္ထ
က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။
"ပြင်းအားများတဲ့ မြေငလျင်
လှုပ်ခတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။
ဒါပေမဲ့လဲ မြေငလျင်ဗဟိုပြုလှုပ်

ခတ်ခဲ့တဲ့နေရာက လူနေရပ်နဲ့ဝေး
တဲ့အတွက် မြေငလျင်လှိုင်းဟာ
လူနေအိမ်တွေဆီကို ပြင်းထန်တဲ့
ရိုက်ခတ်မှုမျိုးမရှိခဲ့ပါဘူး။ မြေငလျင်
လှိုင်းရောက်ခဲ့တဲ့ နေရာတွေကို
တော့ သွားရောက်စစ်ဆေးနေပါ
တယ်"ဟု မြေငလျင်လှုပ်ခတ်မှု
ကြောင့် ကြီးကြီးမားမားပျက်စီးမှု
မရှိခဲ့ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှား
သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံ
ခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေး
ဆိုခွင့်ရှိသူက ပြောကြားခဲ့သည်။
အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင်
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအတွင်း မြေ
ငလျင်လှုပ်ခတ် လေးကြိမ်ထိ
လှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါ
ပြင်းအား ၅ ဒသမ ၇ မဂ္ဂနီကျုရီ
သည့် မြေငလျင်မှာ စတုတ္ထ
အကြိမ်မြောက် လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့်
မြေငလျင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ဆာလဖာလျှော့ချရေးစက်ကိရိယာများ တပ်ဆင်နိုင်ရေး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများ

ခေတ္တရပ်နားထားရန် အိန္ဒိယမူဝါဒရေးရာအဖွဲ့က တောင်းဆို

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၂၂
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ထိပ်တန်းမူဝါဒ
ရေးရာအဖွဲ့သည် ကျောက်မီးသွေး
သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများတွင်
ဆာလဖာထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချရန်
စက်ကိရိယာများ တပ်ဆင်မည်
ဖြစ်သောကြောင့် အဆိုပါဓာတ်
အားပေးစက်ရုံများ လည်ပတ်မှုကို
ခေတ္တရပ်ထားရန် တောင်းဆိုခဲ့
ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ
သိရသည်။
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ လေထုညစ်
ညမ်းမှုအဆင့်သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင်
အမြင့်ဆုံးနိုင်ငံများထဲမှ တစ်နိုင်ငံ
ဖြစ်ပြီး လေထုညစ်ညမ်းမှုက နိုင်ငံ
နေ ပြည်သူလူထု၏ကျန်းမာရေး
နှင့် စီးပွားရေးကို အကြီးအကျယ်
ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံ
အစိုးရသည် ကျောက်မီးသွေးသုံး

ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများကို ပိုမို
ပြင်းထန်သော ဓာတ်ငွေ့ထုတ်
လွှတ်မှုစည်းမျဉ်းများကို လိုက်နာ
ရန်နှင့် လိုက်နာခြင်းမရှိသော
စက်ရုံများကို ပိတ်သိမ်းရန်
ညွှန်ကြားထားပြီး ဆာလဖာလျှော့
ချရေးစက်ကိရိယာများ တပ်ဆင်
ခြင်းကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် နောက်ဆုံး
ထားတပ်ဆင်ရန် သတ်မှတ်ခဲ့သော်
လည်း တပ်ဆင်နိုင်ခြင်းမရှိသည့်
အတွက် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် အပြီး
တပ်ဆင်သွားရန် တိုးမြှင့်သတ်မှတ်
ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အိန္ဒိယနိုင်ငံရှိ ကျောက်မီးသွေး
သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများ၏
ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု၏ ၈၀ ရာခိုင်
နှုန်းခန့်တွင် ဆာလဖာနှင့်နိုက်ထရပ်
အောက်ဆိုက်များပါဝင်ပြီး အဆိုပါ
ဓာတ်ငွေ့များသည် လူသားများ

တွင် အဆုတ်ရောဂါကို ဖြစ်ပွားစေ
သည့်အပြင် အက်စစ်မိုးရွာသွန်း
ခြင်းကိုလည်း ဖြစ်ပေါ်စေကြောင်း
သိရသည်။
ဂရင်းပိစ်အဖွဲ့၏ ၂၀၁၉ ခုနှစ်
အစီရင်ခံစာအရ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည်
ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဆာလဖာဒိုင်

အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့အများဆုံး
ထုတ်လွှတ်သည့် နိုင်ငံဖြစ်ပြီး
ကျောက်မီးသွေးသုံး ဓာတ်အားပေး
စက်ရုံများမှ အများဆုံးထွက်ရှိ
ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ



ဗြိတိန်ကျွန်းစုနိုင်ငံများသို့ မုန်တိုင်းဝင်ရောက်ခဲ့သဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှုသတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၂
အက်ရှ်လေဟုအမည်ပေးထား
သောမုန်တိုင်းသည် ဗြိတိန်
ကျွန်းစုနိုင်ငံများတွင် အောက်တို
ဘာ ၂၁ ရက်က ဝင်ရောက်
တိုက်ခတ်ခဲ့သဖြင့် ရေကြီးရေလျှံ
မှုသတိပေးချက်ကို အင်္ဂလန်နိုင်ငံ
အခြေစိုက် ဗြိတိန်ဗဟိုမိုးလေဝသ
ဦးစီးဌာန Met Office က ထုတ်
ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ
အရ သိရသည်။
အက်ရှ်လေမုန်တိုင်းသည်
စကော့တလန်နိုင်ငံနှင့် မြောက်
အိုင်ယာလန်နိုင်ငံများသို့ ဝင်ရောက်

တိုက်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မိုးသည်း
ထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့ခြင်းကြောင့်
ရေကြီးရေလျှံမှု အန္တရာယ်ကို
အဝီရောင်အဆင့်အဖြစ် သတ်မှတ်
ထားကြောင်း Met Office က
ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။ အက်ရှ်လေ
မုန်တိုင်း ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့
သောနိုင်ငံများတွင် နေရာပေါင်း
၁၀၀ ကျော်ထိ ရေဘေးအန္တရာယ်
သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထား
သည်။ အက်ရှ်လေမုန်တိုင်းကြောင့်
လေတိုက်နှုန်းလည်း မြင့်မားနေပြီး
တစ်နာရီ မိုင် ၇၀ မှ ၈၀ မိုင်နှုန်း
ထိမြင့်တက်နေသည်။

မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုနှင့်
အတူ အင်္ဂလန်နိုင်ငံနှင့် စကော့
တလန်နိုင်ငံတို့တွင် ဒီရေ
မြင့်တက်လာဖွယ် ရှိနေကြောင်း
လည်း Met Office က သတိပေး
ချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။
ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရ
ဖွယ်ရှိနေသည့် ဧရိယာများတွင်
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် အေဂျင်စီ
က ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ
ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက်လည်း
ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်
နေကြောင်းလည်း ထုတ်ပြန်
သွားခဲ့သည်။

မုန်တိုင်းကြောင့် မြောက်အိုင်
ယာလန်နိုင်ငံ ဘယ်ဖက်လေဆိပ်
နှင့် အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ ဒူဘလင်
လေဆိပ်တို့တွင် လေကြောင်းခရီး
စဉ်များကို ယာယီဆိုင်ငံထား
သည်။ မြောက်အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ
တွင် မုန်တိုင်းကြောင့် လျှပ်စစ်မီး
ပြတ်တောက်မှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေ
ရသည့် လူနေအိမ်ခြေပေါင်း
၁၀၀၀၀ ကျော်ထိရှိနေကြောင်း
Met Office က ခန့်မှန်းချက်
ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းလာမှုကြောင့် အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာ၏ ဂေဟစနစ်များကိုကာကွယ်ရန် နော်ဒစ်ဝန်ကြီးများကို ရာသီဥတုဆိုင်ရာသိပ္ပံပညာရှင်များ တိုက်တွန်း

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၂
ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းလာမှုကြောင့်
အတ္တလန္တိတ် သမုဒ္ဒရာအတွင်း
ပြောင်းလဲမှုများနှင့် ပတ်သက်၍
ရာသီဥတုသိပ္ပံပညာရှင် ၄၀ ကျော်
က နော်ဒစ်ဝန်ကြီးများကို တိုက်
တွန်းခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများ
အရ သိရသည်။
ကမ္ဘာကြီး ပူဇွန်းလာမှုကို
တိုက်ဖျက်ရန်နှင့် ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်း
လာမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့်
အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာ၏ ကြီးမား
သော ပြောင်းလဲမှုများကိုတားဆီး
ရန် နော်ဒစ်ဝန်ကြီးများကို သိပ္ပံ
ပညာရှင်များက တိုက်တွန်းထား
ကြောင်း၊ ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းလာမှု
သည် အထူးသဖြင့် မြောက်
အတ္တလန္တိတ်ကို ပူဇွန်းသောရေများ
ကို ပို့ဆောင်ပေးနေသကဲ့သို့ဖြစ်
လာပြီး သမုဒ္ဒရာရေစီးကြောင်း
ဂေဟစနစ်ကို ကမောက်ကမဖြစ်
စေနိုင်ကြောင်း၊ ထိုပြောင်းလဲမှုများ
သည် အာတိတ်ဒေသတွင်သာမက
တခြားသော တိုက်ကြီးများရှိ
လူသားများ၏နေထိုင်မှုကို ဆိုးရွား

သော သက်ရောက်မှုများ
ဖြစ်လာစေမည်ကို သိပ္ပံပညာရှင်
များက စိုးရိမ်နေကြပြီး ထိုသို့
မဖြစ်မီ ထိန်းသိမ်းသွားကြရန်
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကျွမ်းကျင်
သူများက ပြောကြားထားသည်။
ရာသီဥတုဆိုင်ရာသိပ္ပံပညာရှင်
များသည် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့
ထုတ်လွှတ်မှုကို လျှော့ချရန်နှင့်
သမုဒ္ဒရာရေစီးကြောင်း၏ တည်
ငြိမ်မှုကိုမိုခိုနေရသော ဂေဟစနစ်
များကိုထိန်းသိမ်းရန် သဘာဝပတ်
ဝန်းကျင်အစီအစဉ်များကို တက်ကြွ
စွာလုပ်ဆောင်ရန် နော်ဒစ်ဝန်ကြီး
များကိုတောင်းဆိုထားပြီး မြောက်
အတ္တလန္တိတ်တွင် ရာသီဥတုမျှတ
မှုကို ထိန်းသိမ်းရန်နှင့်သဘာဝ၏
ကပ်ဘေးဆိုးကျိုးများကိုကာကွယ်
ရန် နော်ဒစ်ဝန်ကြီးများအနေဖြင့်
အချိန်မီဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်
ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်လာကြောင်း
ရာသီဥတု သိပ္ပံပညာရှင်များက
ပြောကြားခဲ့သည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KZ

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ
သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

ဝတ္ထုတိုစာအုပ်

နက်ရှိုင်းမေတ္တာ ရွှေရောမာ

ဖွန်းနှင်းဆီခိုင်



(၁)

မြစ်ပြင်ကျယ်မှ တိုက်ခတ်လာသောလေနှလေအေးတို့သည် ကျွန်တော်ရင်ထဲထိတိုးဝင်လာပြီး လွမ်းဆွတ်မှုတွေကို အနည်းငယ်ပြေလျော့သွားရသည်။

ရေတိုးရက်မရောက်သေး၍ ရေပြင်သည် လှိုင်းကြက်ခွပ်ကလေးများသာရှိပြီး တည်ငြိမ်နေသည်။

ကိုင်းပင်ရှည်များကတော့ တစ်ချက်တစ်ချက် ယိမ်းခါပြီး ကျွန်တော့်ကို သတိတရရှိနေကြောင်း ပြောပြနေသလိုပင်။ ကမ်းပါးမှဆင်း၍ သမ္ဗန်ပေါ်တက်ထိုင်နေဖို့ ရည်ရွယ်လိုက်သည်။

"အစီကလေး သမ္ဗန်ပေါ်မှာဆို နေပူမှာပေါ့။ အပေါ်မှာပဲ ကိုင်းပင်တွေအရိပ်ကနေစောင့်နေပါ။ ဘကြီး အခုဆိုင်ကယ်ကို အရိုးသန်းလှတို့အခင်းမှာ သွားအပ်လိုက်အုံးမယ်။ အရိပ်ကနေစောင့်နေပါညယ်"

အစီကလေးဆိုသည်မှာ ကျွန်တော်တို့ ဒေသခံများ၏ အသုံးများသော အခေါ်အဝေါ်ဖြစ်သည်။ ကောင်ကလေး၊ ကောင်မကလေး သို့မဟုတ် အငယ်ကလေး၊ အငယ်မကလေးဟု ချစ်စနိုးခေါ်ဝေါ်သော ရည်ညွှန်း အခေါ်အဝေါ်ဖြစ်သည်။ သက်ကြီးဝါကြီးတို့က ချစ်ခင်ရသူ ဆွေမျိုးမိသားစုဝင်မှ ငယ်ရွယ်သူများကို အချစ်ကလေး၊ အချစ်ဆုံးလေးဟု ခေါ်ဆိုပုံနှင့် တူပါသည်။

ကျွန်တော့်ကို ကျွန်တော်တို့ဆွေမျိုးသားချင်းများက အမည်မခေါ်ဘဲ အစီကလေး ဟုသာခေါ်ဆိုသည်က များပါသည်။

ကျွန်တော်က ကျွန်တော့်မိခင်၏အစ်ကိုကြီးဖြစ်သူ ဘကြီးကို သမ္ဗန်ပေါ်မှ ပြန်လည်အော်ပြောလိုက်သည်။

"မြန်မြန်လာ ဘကြီးရာ။ အိုအိုကို တွေ့ချင်လှပြီ"

"ညယ် အေးပျို အေးပျို ဟိုမှာလဲ အခုချိန်လောက်ဆို အိုအိုလဲ အစီကလေးကို မျှော်နေရပြီပေါ့"

အိုအို ဆိုသည်မှာ ကျွန်တော်အဘွားဖြစ်ပြီး အဘွားကို ကျွန်တော်တို့က အိုအို ဟုခေါ်ခြင်းဖြစ်သည်။

ဘကြီးလည်း ပြောပြီးသည်နှင့် ဆိုင်ကယ်ကို မောင်းထွက်သွားတော့သည်။

တပေါင်းလမို့ လမ်းသားတို့သည်ကား ဖုန်အလိမ်းလိမ်းထနေသည်။

ကျွန်တော်ဝတ်ဆင်ထားသည့် တီရှပ်အနက်ရောင်မှာ ဖုန်မှုန့်များကြောင့် အရောင်မှာစိုမနေဘဲ အနည်းငယ်မှိုင်းသလိုပင်ဖြစ်နေသည်။ ဘကြီးက သမ္ဗန်ပေါ်မှာမနေပဲ အရိပ်ရှိရာ ကိုင်းပင်တွေမှာနေပါဟု မှာခဲ့သော်လည်း ကျွန်တော်ကမ်းပါးပေါ်ပြန်မတက်ဘဲ သမ္ဗန်ပေါ်မှာသာ နေလိုက်ပါသည်။

ကျွန်တော်တို့ရွာက အထက်ပဲကြီးရွာဖြစ်သည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်း ကသာခရိုင်တွင် ရှိပါသည်။

ကျွန်တော်တို့ နေထိုင်သည့် အထက်ပဲကြီးရွာက ကမ်းပါးပြို၍ နန်းမြေသစ်ပေါ်ရာမှာ အသစ်ထပ်တည်ထားသည့်ရွာဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့ရှိ အဒေါ်လေးတို့အိမ်မှာနေရင်း ကျွန်တော် ကျောင်းတက်နေရသူဖြစ်သည်။

တစ်နှစ်မှသာ တစ်ခါ ပြန်ရသည့်အခြေအနေမှာ လွန်စွာလွမ်းဆွတ်ခြင်းတို့ဖြင့် ပြန်လာသော ကျွန်တော့်ကို မည်သူကမှ မကြိုလင့်ပါလျှင်တောင် ဧရာဝတီမြစ်ကြီးနှင့် ဧရာဝတီလင်းပိုင်တို့ ကတော့ ကြိုဆိုနေမည်မှာ မလွဲပေ။

လွန်ခဲ့သည့်နှစ်က ကျွန်တော်၏မိဘတွေ ယာခင်းလုပ်ကိုင်သော ငဇင်စပ်ကျွန်းနှင့် နုံးဒေါင့်ကျွန်းကြား ကမ်းပါးရှိ ဆီးပင်ကြီးမှနေ၍ ဧရာဝတီမြစ်ကြီးကို ကြည့်နေစဉ် လင်းပိုင်မိသားစုတစ်အုပ် ရေကစားနေသည်ကိုတွေ့လိုက်ရသည်။ မကြာခဏတွေ့နေရသော်လည်း အခုလို အုပ်လိုက်ကြီးမြင်ရဖို့ ခဲယဉ်းလှသည်။

အကောင်ရေအားဖြင့် ခုနစ်ကောင်ခန့်မြင်လိုက်ရသည်။ ထိုအထဲမှ အသေးဆုံးအကောင်ကလေးကို ကျွန်တော်က လင်းပိုင်အစီကလေးဟု အမည်ပေးခဲ့သည်။ မကြာခဏ ထိုဆီးပင်ကြီးနေရာကို သွား၍-

"လင်းပိုင်အစီကလေးရေ လင်းပိုင်အစီကလေးရေ"ဟု ကျွန်တော် အော်ခေါ်ခဲ့သည်။

တိုက်ဆိုင်မှုလေးလား။ အကြောင်းရေစက်သည်လားမသိရပေ။ ကျွန်တော် အော်ခေါ်လိုက်တိုင်း-

"လင်းပိုင်အစီကလေးက ရေပေါ်တွင် ပေါ်လာတတ်ပြီး ကျွန်တော် အော်ခေါ်နေသည်ကို သိသည့်အလား ရေကစားပြခဲ့သည်။ ရေတိုးရက်မဟုတ်သော်လည်း ကျွန်တော် အော်ခေါ်လိုက်တိုင်း "

"လင်းပိုင်အစီကလေးက ကျွန်တော့် မျက်စိအောက်ကို ရောက်လာတတ်သည်"

ကျွန်တော် နေ့ရက်တချို့ကို ပြန်တွေးနေမိသည်။ ဘေးကင်းစွာ အသက်ရှင်လျက် လင်းပိုင် အစီကလေး ရှိနေပါစေ လင်းပိုင် အစီကလေးမှ မဟုတ်ပါ။ သူတို့လေးတွေ တစ်မိသားစုလုံး ဘေးကင်းပါစေ၊ ရှင်သန်နေပါစေဟု ကျွန်တော် ဆုတောင်းနေမိသည်။

ကျွန်တော် မျက်နှာကို ထိုးကျနေသော နေရောင်ခြည်သည် အရင်နှစ်တွေထက် ပို၍ ပူပြင်းနေသလို ခံစားရသည်။ သဘာဝတရားကြီးမှ ပူပြင်းနေသည်မဟုတ် ဇာတိမြေကလည်း အပူတချို့ဖြင့် ရုန်းကန်နေရသည်။

အသက်ဆယ့်လေးနှစ်သား ကျွန်တော်ကတော့ အချို့သော အကြောင်းအရာတွေကို လိုက်မမိနိုင်သေးပါ။ သို့သော်လည်း ကျွန်တော့်ဇာတိမြေကို ချစ်သည်။ ဧရာဝတီကို ချစ်သည်။ ယာခင်းစိုက်ခင်းတွေကို ချစ်သည်။ အသက်ခုနစ်ဆယ်ကျော် အဘွားဖြစ်သူ အိုအိုကို ချစ်သည်။

ကျွန်တော် မန္တလေးမှာ ကျောင်းမတက်ချင်သူပါ။ ကျွန်တော် ဇာတိမြေကလေးမှာသာ ကျောင်းတက်ချင်သည်။

သို့သော်လည်း ကျွန်တော့်မိသားစုဝင်တွေက ကျွန်တော့်ကို ဇာတိမြေက ခွဲခွာစေပြီး တစ်နယ်ရပ်ခြားမှာ ပညာသင်စေခဲ့သည်။

ကျွန်တော့်မှာ တစ်နှစ်တာပတ်လုံး လွမ်းဆွတ်ခြင်း၊ သတိရခြင်းတွေ ပြည့်သိပ်၍ နေခဲ့ရသည်။

ကျွန်တော် အိုအို ကိုလည်းတွေ့ချင်လှပြီဖြစ်သလို လင်းပိုင်အစီကလေးကိုလည်း တွေ့ချင်လှပါပြီ။

ယခုနေ ဆီးပင်အောက်က ကျွန်တော်အသံပေးလျှင် လင်းပိုင်အစီကလေး မှတ်မိပြီး ကျွန်တော့်ကို မြင်သာအောင် ပေါ်လာလေမလား။ သာမန်အားဖြင့် ကတော့ ရေတိုးရက်ရောက်မှသာ သူတို့လေးတွေ ရေကစားတတ်ကြသည် မဟုတ်ပါလား။

ကျွန်တော်အလွန်ငယ်သေးသော ကလေးဘဝက ကျွန်တော်တို့ ရွာဟောင်းမှာသာ ရှိနေသေးသည်။ ကျွန်တော်ယခုထိ မှတ်မိနေသောအကြောင်း တချို့ ရှိနေခဲ့သည်။ ထိုအကြောင်းမှာကား ကျွန်တော်တို့ အထက်ပဲကြီးရွာဟောင်း၏ တစ်ဖက်ကမ်းရှိ

တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်းရှိသော ငဇင်စပ်ကျွန်းနှင့် နုံးဒေါင့်ကျွန်းအနီးရှိ ရေပြင်တွင် ရေတိုးချိန်၌ ရေပြင်တစ်လျှောက်ကူးလူးနေခဲ့သည့် လင်းပိုင်တစ်ကောင်သည် ကိုင်းသမန်း ပင်များရှည် ဒဏ်ရာရပြီး ရေပြင်၌ငြိမ်သက်နေလေသည်။

ညနေလေးနာရီခန့်၌ တစ်ဘက်ရွာမှ စက်လှေဖြင့်ပြန်လာသော အထက်ပဲကြီးရွာသား ကိုဖိုးထောင်တို့လူတစ်စုက တွေ့ရှိသွားကြသောအခါ ဒဏ်ရာရ၍ သေတော့မည့်လင်းပိုင်ကို စက်လှေပေါ်မှ တက်ဖြင့် ရိုက်လိုက်ကြသည်။

ငြိမ်သက်သွားသော လင်းပိုင်အား ကြိုးချည်၍ ကမ်းစပ်သို့ ဆွဲလာခဲ့ကြသည်။

လင်းပိုင်တို့၏ အသားမှာ အလွန်တရား နူးညံ့ပြီး အသားကို အဆီချက်ပါက ထိုအဆီသည် ပရဆေးသုံးရန်အသုံးဝင်ပြီး ထိုအဆီကို ရောင်းချပါက ဈေးကောင်းရသည်ဟု ကြားဖူးမိသည်။

ကိုဖိုးထောင် က အသားတစ်တွဲကို ရွာလယ်ပိုင်းရှိ ညီအစ်ကိုတော်စပ်သူ ကိုမြသီးတို့အိမ်ထိ ဆွဲယူလာရာ ရွာလယ်ပိုင်းထိ လင်းပိုင်အသားအဆီပြင်မှ အဆီအဖတ်တို့က လမ်းတစ်လျှောက် တစက်စက်ကျနေခဲ့သည်။ ရွာလူကြီးနှင့် ရပ်မိရပ်ဖများက ကိုဖိုးထောင်တို့ကိုခေါ်ယူပြီး ဆူပူကြိမ်းမောင်းကြသည်။ အဘယ့်ကြောင့် ယခုကဲ့သို့ ပြုမူသည်ကို ဒေါသထွက်ခဲ့ကြသည်ကို ကျွန်တော် နားမလည်ခဲ့ပါ။

ထိုစဉ်က လူကြီးသူမများပြောကြသည်မှာ လင်းပိုင်တို့၏ အသွေးအသားကို ရွာမြေပေါ်တွင် မတင်စေရ၊ မကျစေရန် တဘောင်တစ်ခု ရှိခဲ့သည်။ ထိုတဘောင်အရ ရွာပျက်တတ်သည်ဟု သိရသည်။ ကျွန်တော်ကတော့ အလွန်ငယ်သေး၍ ထိုတဘောင်ကို မမှတ်မိတော့ပေ။

အမှန်တကယ်ကတော့ လင်းပိုင် သည် ရှားပါးရေသတ္တဝါများဖြစ်သည့်အတွက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်စေလို၍ တဘောင်အဖြစ်ထားကာ တားမြစ်ခဲ့ပုံရပါသည်။

အကြောင်းတရားတို့သည်ကား တိုက်ဆိုင်မှုပေလော...လူကြီးများစိုးရိမ်မိသည့်အတိုင်းပင် ထိုနှစ်မိုးကျသောအခါ ကမ်းပါးများမှာ ထင်ထားသည်ထက် ပိုပြိုခဲ့သည်မှာ ကြောက်ခမန်းလိလိပင်။ ရွာလယ်ဘုန်းကြီးကျောင်းဝင်းအစပ် ကုက္ကိုပင်ကြီးထိ လင်းပိုင်အဆီများကျခဲ့သည့်အတွက် ထိုနေရာထိ ကမ်းပါးပြိုခဲ့လေသည်။

ရေကျ၍ သောင်ထွန်းသောအခါ ရေလမ်းကြောင်းက ရွာလယ်မှ ဖောက်ထွက်သလို ဖြစ်ခဲ့သည်မို့ ရွာသည်လည်း နှစ်ရွာကွဲသွားရတော့သည်။

ထိုအဖြစ်အပျက်များနောက်ပိုင်း မည်သူမျှ လင်းပိုင်ကိုတွေ့လျှင် အန္တရာယ်မပေးဘဲ ရှောင်ရှားကြသည်။ လင်းပိုင်သည် လူတို့ကို ဒုက္ခပေးတတ်သော သတ္တဝါလည်း မဟုတ်ပေ။ ထိုကြောင့် ရေတိုးချိန်တွင် တွေ့ရသော လင်းပိုင်များကိုမြင်လျှင် ကျွန်တော် အလွန်ပျော်ရွှင်မိပါသည်။

ယခုအခါ ရွာပြန်လာသည့်ကျွန်တော် နောက်ရက်များတွင် လင်းပိုင် အစီကလေးကို မြင်ရနိုင်သည့် ဆီးပင်ကြီးရှိရာကမ်းပါးကို ရောက်အောင်သွားရပေတော့မည်။

(၂)

"အစီကလေး နေပူပါတယ်ဆိုမှ ပျို ကဲ ဘကြီး တို့တူအရီးတွေ အိုအို တို့ဆီ သွားကြစို့"

စက်လှေမောင်းထွက်သောအခါ စက်လှေပေါ်မှ နေ၍ မြစ်ထဲမှ ရေများကို ထိတွေ့ကစားလိုက်ရာ ရေမှုန်ရေမွှားတို့က ရေပန်းသဖွယ် စဉ်ထွက်နေသည်ကို ကြည့်ပြီး ကြည့်နူးနေမိသည်။

မြစ်ပြင်ကျယ်တစ်လျှောက် လိုက်လံငေးကြည့်ရင်းခပ်ဝေးဝေးမှ ဟင်္သာငှက်တစ်အုပ်ကိုလည်း မြင်နေရသည်။ အခင်းတွေမှ မြေပဲရွက်များကို ဟင်္သာငှက် စာမျက်နှာ ၂၅ သို့ ➤

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၁၉၀၁၄ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ရေဦး အောက်တိုဘာ ၂၂ ရေဦးခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၁၉၀၁၄ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဒီပဲယင်း မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၁၉၀၁၄ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဒီပဲယင်း မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံ ၁၉၀၁၄ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ပဲစင်းငုံ စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့် ရွေးချယ် စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးအတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးကြသောတောင်သူများကိုရွက်ဖျန်းမြေဩဇာဝယ်ယူမှု သက်သာစေရန်အတွက် ယူရီးယားနှင့် လက်ချားဓာတ်မြေဩဇာပေါင်းစပ်သုံးစွဲသည့် နည်းပညာများ ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဖေးမကြင်နာ ကိုယ်ချင်းစာ

- လူတိုင်းအပေါ် စာနာပေး ညာတာမနေနဲ့ ဖေးမကူ၊ အကြင်နာ စိတ်မြတ်ထား ရိုးသားကြည်ဖြူ၊ မေတ္တာတရား ရင်မှာထူ မင်္ဂလာယူ အချင်းချင်း၊ ကတိသစ္စာ တန်ဖိုးထားကွယ် ရိုးသားစေမင်း။
 - ကောင်းမှုတွေ နှလုံးသွင်းလို့ အမုန်းကင်း လူတို့ဘောင်၊ မကောင်းမှုတွေ ဟူသမျှ ဖယ်ကြခုနောင်၊ ဖြူစင်ခြင်း စိတ်အရောင် နိမိတ်ဆောင် လမ်းပြသွား၊ ပရအကျိုးကို ရည်မျှော်မှန်း ထမ်းရွက်စေသား။
 - အတ္တမာန် ရင်မှာမပွားနဲ့ အကြင်နာတရား စိုက်ထူလေ၊ မုဒိတာ စိတ်မှာလွှမ်းတော့ အေးချမ်းစဉ်ပေ၊ ဖြူစင်ခြင်း အပြုံးများဝေ အမုန်းတရားတွေ ပယ်ကာဖျက်၊ ရည်မှန်းရာ ပန်းတိုင်အရောက် လှမ်းလျှောက်ရှေ့ဆက်။ ။
- လမင်းခန့် (ပညာရေး)**

မြဝတီမြို့နယ် ချောင်းဆုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မြဝတီ အောက်တိုဘာ ၂၂ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြဝတီမြို့နယ် ချောင်းဆုံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ငွေစာရင်းပုံစံများ စနစ်တကျဖြည့်သွင်းထားခြင်း ရှိ၊ မရှိ နှင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချောင်းဆုံကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်းအသင်းသားအသင်းသူ ၁၀၁ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၁ ဒသမ ၇ သန်းကို ထုတ်ချေးထားကြောင်း မြဝတီမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူရထံမှ သိရသည်။

➤ စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

ကလေးတွေ အလွန်နှစ်သက်သည်ကို ပြန်သတိရမိသည်။

နာရီဝက်ခန့်ကြာသောအခါ အိုအို နှင့် ကျွန်တော်မိဘများရှိနေသော ယာခင်းရှိရာကျွန်းကို စက်လှေဆိုက်ကပ်၍ လာခဲ့သည်။ စိုက်ပျိုးချိန် တစ်လျှောက်လုံးလိုလို ယာခင်းလုပ်ကိုင်သူမိသားစုများသည် မိမိတို့လုပ်ကိုင်သည့်အခင်းတွေရှိရာ ကျွန်းမြေပေါ်၌ ခြေတံရှည် တံအိမ်အကြီးစားများထိုး၍ နေထိုင်ကြသည်။ ရွာထဲမှာ အိမ်ကြီးအိမ်ကောင်းရှိသော်လည်း တစ်နှစ်ပတ်လုံး မိုးတွင်းသုံးလေးလသာ ရွာပြန်နေတတ်ကြသည်။

"ဝေး အစီကလေး ပြန်လာပြီ ဟေ့"

အဖေအော်သံကို ကြားလိုက်ရသည်။ အဖေသည် ကျွန်တော်ကို အပြေးလေးဖက်လာပါသည်။ ဖုန်းဖြင့်သာ စကားပြောရပြီး မတွေ့ခဲ့ရသည့်အဖေကို မြင်လိုက်ရ၍ အပျော်လွန်ပြီး အဖေ့ကို မချီပစ်လိုက်သည်။

"မလုပ်ပါနဲ့ အစီကလေးရာ ငါ့သား ခါးနာပျံ့မယ်ပဲ။ ဟိုမှာ မင်း အိုအို မျှော်နေတာပဲ။"

ကျွန်တော် ပြန်ရောက်လာသည့်အတွက် အမေလည်းပျော်သည်။ အိုအိုလည်း ပျော်နေသည်။ ဆံပင်တွေ တစ်ခေါင်းလုံးနီးပါးဖွေးဖြူနေပြီဖြစ်သည့် အိုအိုက ကျွန်တော့်အတွက်ဆိုပြီး ငှက်ပျောမုန့်ဖက်ထုပ်တွေ ထုပ်ပေးထားကြောင်းပြောပြီး မုန့်ဖက်ထုပ်တွေချကျွေးနေပါတော့သည်။

"ငါ့မြေး အစီကလေးကို ဟိုရက်ထဲက မျှော်နေတာပဲ။ ခင်နင်းတို့က မအားလို့ ငါ့မြေးလေး အခုမှ ပြန်ရတာပဲ။ လူကောင်ကြီး ထွားလာလိုက်တာ။ ငါ့မြေး ရည်းစားတွေ ဘာတွေ ရခဲ့သေးလား ညယ်"

"ရစရာလား အိုအို ရယ်။ ကျွန်တော် အချစ်ဆုံးက အိုအို လေ"

"ဟေ တကယ်နော် ပဲ။ လိမ်မပြောကြေးနော် ညယ်"

အိုအိုက ဇာတိမြေလေသံအတိုင်း စကားပြောပါလျှင် ပဲ ညယ် ဆိုပြီး ပြောနေပုံလေးမှာ ကျွန်တော့်အတွက် အချစ်ပိုစေခဲ့သည်။ ကျွန်တော်

ပြန်ရောက်လာ၍ ဆွေတွေမျိုးတွေလည်း အိမ်မှာ စုပြီးရောက်နေ၍ စကားသံတို့က တိုးမပေါက်တော့ပေ။ ညနေ နေအေးသောအခါ ဘကြီးကိုပူဆာ၍ ဆီးပင်ကြီးရှိရာ ကမ်းပါးကို လိုက်ပို့ခိုင်းရသည်။

"ကဲ အစီကလေး နေခဲ့အုံး ဘကြီး ဟိုးပြောင်းခင်းမှာ ပြောင်းဖူးနည်းနည်းသွားချိုးအုံးမယ်ပဲ။"

ဘကြီး ထွက်သွားတော့ ကျွန်တော်ဆီးပင်ကြီးရှိရာ ကမ်းပါးကို ပြေးလာခဲ့သည်။ မြစ်ကမ်းစပ်မှနေ၍ မြစ်ပြင်ကျယ်ကြီးရှိရာကို အသံကုန် လှမ်းအော်လိုက်သည်။

"လင်းပိုင်အစီကလေးရေ လင်းပိုင်အစီကလေးရေ"

မြစ်ပြင်သည် ပုံမှန်အတိုင်း ရှိနေသည်။ ငြိမ်သက်နေပြီ။ ကျွန်တော့်အော်သံကြောင့် ခပ်လှမ်းလှမ်းမှာ အစာစားနေသော ရေတံ တစ်အုပ်က ပို၍ဝေးရာကို ကူးသွားကြလေသည်။ ကျွန်တော် ထပ်၍ အော်ခေါ်မိသည်။ ထူးခြားမှုရှိမလာပေ။ ကျွန်တော့်ရင်ထဲ ဝမ်းနည်းလို့လာသည်။ လင်းပိုင်အစီကလေးတို့ မရှိတော့လေပြီလား။ သူတို့အတွက် အန္တရာယ်ကင်းသည့် နယ်မြေသစ်ဆီ ကူးလူးသွားကြပြီလား။ ကျွန်တော်ကတော့ လင်းပိုင်အစီကလေးကို တွေ့ချင်မိသည်။ နာရီဝက်ခန့်ကြာသည်ထိ မြစ်ပြင်ကျယ်ကို ငေးကြည့်နေမိသည်။

"ကဲ ကျေနပ်ပြီလား အစီကလေး ကျေနပ်ရင် ပြန်ကြမယ်ပဲ။"

ပြောင်းဖူးတချို့နှင့် ဘကြီး ပြန်ရောက်လာသည်။ ကျွန်တော် စိတ်လက်မကြည်သာစွာဖြင့် ထိုင်နေရာမှ ထလိုက်သည်။ ဘကြီးက ရှေ့မှ သွားနှင့်ပြီမို့ သမ္ဗန်ပေါ် ရောက်လို့နေလေပြီ။

ကျွန်တော်လည်း လေးကန်ချည့်နဲ့သောခြေလှမ်းတို့ဖြင့် သမ္ဗန်ပေါ်တက်လိုက်သည်။ ရေတိုးရက်မှ မဟုတ်လေပဲ။ ဒါကြောင့် အစီကလေးကို မတွေ့တာဖြစ်လိမ့်မည်ဟု ကျွန်တော်ဘာသာ ဖြေတွေးတွေးမိသည်။ သမ္ဗန်စက်မောင်းသံ ထွက်လေပြီ။ မြစ်ပြင်တစ်လျှောက်လိုက်ကြည့်ရင်း ငိုချင်နေမိသည်။ ထိုစဉ်-

"ကျွီ ကျွီ"

သတ္တုသံ တစ်ခုအလား မြည်သံတစ်ခုနားထဲမှာ ကြားလိုက်ရသည်။ ခပ်လှမ်းလှမ်းရှိရေပြင်တွင် ရေပန်းမှုတ်ထုတ်၍ ရေပေါ်ကိုယ်တစ်ဝက်ခန့်ပေါ်သည်ထိ ထိုးတက်လာသော လင်းပိုင်ခပ်ကြီးကြီးတစ်ကောင်ကို လှမ်းတွေ့လိုက်ရတော့သည်။

"လင်းပိုင် အစီကလေး"

ကျွန်တော့်မြင်ကွင်းရှေ့မှာပင် ရေပြင်ပေါ် သုံးကြိမ်လောက်ပေါ်လာသည့် လင်းပိုင်ကြီးမှာ ကျွန်တော်ချစ်ရသော လင်းပိုင်အစီကလေး ဖြစ်မှာ အသေအချာပင်။ လင်းပိုင် အစီကလေးမှာ အထီးလား၊ အမလား။ ကျွန်တော် မသိပါ။ သို့သော်လည်း လင်းပိုင် အစီကလေးကိုကျွန်တော်ချစ်သည်။ လင်းပိုင်တွေကို ကျွန်တော်ချစ်သည်။ ကျွန်တော်ကြည့်နေရင်းမှာပင် လင်းပိုင်အစီကလေး မြင်ကွင်းမှ ကွယ်ပျောက်သွားတော့သည်။ ကျွန်တော်ကတော့ လက်ကိုဝှေ့ယမ်းရင်း သမ္ဗန်ပေါ်မှာ ရပ်လျက်ပင်။ ကျွန်တော့် ရင်ဟာလှမ်းဆွတ်မှုပြေလျော့သွားတာလား၊ ပို၍ အလွမ်းပိုခဲ့ပြီလား ကျွန်တော့်ခံစားချက်တွေ ရောယှက်နေသည်။

"ဪ...အစီကလေးက လင်းပိုင်အစီကလေးကိုလာကြည့်တာပဲ။"

ဘကြီး စကားသံခပ်တိုးတိုးကို ကြားရသည်။ အကယ်၍များ နောင်နှစ်ကျွန်တော်ပြန်လာခဲ့ပါလျှင် လင်းပိုင်အစီကလေးကို အန္တရာယ်ကင်းစွာ ရှိစေချင်မိသေးပါသည်။

ကျွန်တော် ကြီးပြင်းလာခဲ့ပါလျှင် ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းမှာရှိသည့် ဧရာဝတီလင်းပိုင်များကို စောင့်ရှောက်နိုင်သည့် သူတစ်ယောက်သာ ဖြစ်ချင်မိတော့သည်။ ကျွန်တော် ချစ်သော ဧရာဝတီမြစ်ကြီးကိုလည်း နှစ်ပေါင်းများစွာ စီးဆင်းစေချင်သည်။ သဘာဝတရားတွေကို ချစ်မြတ်နိုးသော ကျွန်တော့်အတွေးတို့သည်ကား ရိုးရှင်းလွန်းလှပါသည်။ ကျွန်တော် စီးနင်းလိုက်ပါလာသော စက်သမ္ဗန်လေးကတော့ မြစ်ပြင်ကျယ်မှာ ခုတ်မောင်းလျက်...။

အမေရိကန်ကိုခြိမ်းခြောက်လာနိုင်သော မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောအစီအစဉ်

တောင်ကိုရီးယားတပ်မတော်နှင့် အမျိုးသား လွှတ်တော်တို့သည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် ၎င်း၏ပထမဆုံးသော နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘော တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်ဟု ယုံကြည်ထားကြောင်း အောက်တိုဘာ ၈ ရက်တွင် ကိုရီးယားမီဒီယာများက ဖော်ပြထားသည်။ ရေငုပ်သင်္ဘော၏တန်ချိန်၊ ထမ်းဆောင်သွားမည့်အခန်းကဏ္ဍနှင့် အခြားစွမ်းဆောင်ရည်များကို အသေးစိတ်ဖော်ပြထားခြင်းမရှိသေးသော်လည်း မြောက်ကိုရီးယား၏ ရေတပ်စွမ်းဆောင်ရည်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောအသစ်၏ဒီဇိုင်းကို သုတေသနပြုလုပ်လျက်ရှိရာ နောက်ဆုံးအဆင့်သို့ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ လက်နက်နှင့် အာရုံခံစနစ်များမှာ အပြီးသတ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ကင်ဂျူအန်က ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင်ပြုလုပ်သည့် အလုပ်သမားပါတီ၏ကွန်ဂရက်၌ အသိပေးပြောကြားသွားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ဆိုဗီယက်လုပ် Roemo အတန်းအစားရေငုပ်သင်္ဘောကို ပြန်လည်မွမ်းမံတည်ဆောက်ထားသည့် Hero Kim Kun Ok နျူကလီးယားတိုက်ခိုက်ရေးရေငုပ်သင်္ဘောအသစ် တပ်တော်ဝင်အခမ်းအနားမှစာတံပုံများကို နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာမှ ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့သည်။ ၎င်းသင်္ဘောသည် ခရစ်ဒုံးကျည်များနှင့် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်များစွာကို သယ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ကင်ဂျူအန်သည် နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောတည်ဆောက်နေသည့် လုပ်ငန်းခွင်ကိုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများကဖော်ပြခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က ကင်ဂျူအန်ကို နျူကလီးယား ရေငုပ်သင်္ဘောတည်ဆောက်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသေးစိတ်အချက်အလက်များနှင့် အနာဂတ်တွင် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်သွားမည့်အစီအစဉ်များကို နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောတည်ဆောက်ရေးတာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံး ရေငုပ်သင်္ဘောများသည် ဒီဇယ်စွမ်းအင်သုံးရေငုပ်သင်္ဘောများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ပင်လယ်ပြင်တွင် ကာလရှည်ကြာနေထိုင်နိုင်ပြီး ခေတ်မီသင်္ဘောများသည် ရေအောက်တွင် တစ်လခန့်နေထိုင်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံးရေငုပ်သင်္ဘောများသည် ဝေးကွာသော နေရာများထိ သွားရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသောကြောင့် ကမ္ဘာ့မည်သည့်နေရာကိုမဆို တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ထို့ပြင် ၎င်းရေငုပ်သင်္ဘောများသည် လျင်မြန်သောအရှိန်နှုန်းဖြင့် ခရီးဝေးသွားလာနိုင်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံးရေငုပ်သင်္ဘောအစီအစဉ်သည် ရန်သူ့မြို့ကြီးများကိုတိုက်ခိုက်နိုင်သည့် နျူကလီးယားတန်ချိန်ပေါင်းများစွာသယ်ဆောင်နိုင်သော မဟာဗျူဟာမြောက် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်တင်သင်္ဘောအမျိုးအစား၊ သို့တည်းမဟုတ် သမားရိုးကျနှင့် နျူကလီးယားအခန်းကဏ္ဍများတွင် ကျယ်ပြန့်စွာတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သော တိုက်ခိုက်ရေးရေငုပ်သင်္ဘောလားဆိုသည့် အချက်ကိုမူ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းမသိရှိရသေးပေ။ မဟာဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘော

များသည် အမေရိကန်ပြည်မကြီးနှင့် ဂူအမ်ကျွန်းတို့ကိုခြိမ်းခြောက်နိုင်သည့် တာလတ်ပစ်ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်များ တပ်ဆင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ရေငုပ်သင်္ဘောတွင်တပ်ဆင်ထားသော ဒုံးကျည်များဖြင့် မျှော်မှန်းမထားသောနေရာမှ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းလည်း ရှိသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ အမေရိကန်ပြည်မကြီးကို ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည် ကန့်သတ်ချက်ရှိနေသော တောင်ဘက်ပိုင်းမှ တိုက်ခိုက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။



မြောက်ကိုရီးယား၏ တိုက်ခိုက်ရေးရေငုပ်သင်္ဘောအစီအစဉ်သည် အမေရိကန်နှင့်၎င်း၏မဟာမိတ်များကို ပိုမိုအကျပ်ရိုက်လာတော့မည်ဖြစ်သည်။ ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်များသည် ဟန့်တားရန် ကန့်သတ်ချက်ရှိပြီး အကြွင်းမဲ့နျူကလီးယားစစ်ပွဲကိုလည်း ဆင်နွှဲနိုင်စွမ်းရှိစေသည်။ မြောက်ကိုရီးယား၏ ကုန်းမြေအခြေစိုက် နျူကလီးယားလက်နက်များသည် ချေမှုန်းဖျက်ဆီးရန်ခက်ခဲလျက်ရှိသည်။ အကြောင်းမူကား နျူကလီးယားဒုံးကျည်များကို ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောယာဉ်များ၊ မြေအောက်အခြေစိုက်စခန်းများနှင့် အဝေးပြေးလမ်းမကြီးများတွင် တပ်ဖြန့်ချထားသည့်အပြင် အခဲလောင်စာနှင့် အရည်လောင်စာနစ်မျိုးစလုံးကိုလည်း အသုံးပြုနိုင်သည်။

ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်တင်ဆောင်ထားသော တိုက်ခိုက်ရေးရေငုပ်သင်္ဘောများသည် မြောက်ကိုရီးယားတပ်မတော်ကို စွမ်းဆောင်ရည်အသစ်များဖြည့်ဆည်းသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ သမုဒ္ဒရာတစ်ဝန်း ရေတပ်စွမ်းဆောင်ရည်များ တိုးချဲ့လာစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ အင်အားဖြန့်ကြက်ရာတွင် နျူကလီးယားနှင့် သမားရိုးကျလက်နက်တပ်ဆင်ထားသော ခရစ်ဒုံးကျည်များ၊ အထူးတပ်ဖွဲ့များဖြန့်ကြက်ခြင်းအပြင် တော်ဝင်ဒီဒူသင်္ဘောဖျက်ခရစ်ဒုံးကျည်များကို အသုံးပြုလျက် သင်္ဘောဖျက်တာဝန်များပါဝင်ပေသည်။

မဟာဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်ဆိုင်ထားသော မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ပြိုင်ဘက်နိုင်ငံများနှင့်မြင့်တက်လာသောတင်းမာမှုများကို စီမံကိုင်တွယ်နိုင်ရေးအတွက် အခြားသော စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကိုလည်း တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့တည်ဆောက်ရာတွင် နည်းဗျူဟာမြောက်ဒုံးကျည်များ၊ အမြောက်လက်နက်များ အပြင် ပြင်းအားနိမ့်သော နျူကလီးယားကျည်ထိပ်ဖူးများလည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။

စင်စစ်အားဖြင့် နျူကလီးယားနှင့် သမားရိုးကျခရစ်ဒုံးကျည်များ တပ်ဆင်ထားသော နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံးရေငုပ်သင်္ဘောများသည် ပြိုင်ဘက်ကင်းစစ်လက်နက်ပစ္စည်းများပင်ဖြစ်သည်။ ၎င်းရေငုပ်သင်္ဘောများသည် ကုန်ကျစရိတ်ကြီးမြင့်သော်လည်း အင်အားနည်းနေသောတပ်မတော်များက အင်အားကြီးမားသည့်တပ်ဖွဲ့များကို ပြန်လည်တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိစေသည်။ ထို့ပြင် ရန်သူ့ရေတပ်များ လွှမ်းမိုးထားသော သမုဒ္ဒရာများတွင်လည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်

သောကြောင့် ဘက်မညီစစ်ပွဲဆင်နွှဲနိုင်ခြင်း၊ ကြိုတင်သတိပေးရန်မလိုဘဲ ပစ်မှတ်ပေါင်းစုံကိုတိုက်ခိုက်နိုင်ခြင်းနှင့် ရေပြင်သွားစစ်ရေယာဉ်များတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်းမရှိသော မစ်ရှင်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ခြင်း စသည့်အားသာချက်များစွာ ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည်။ ဆိုရလျှင် အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ စက်မှုလုပ်ငန်းပစ်မှတ်များနှင့် စစ်ဘက် အခြေစိုက်စခန်းများကို တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းရန်အခက်အခဲရှိလာပြီဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် အာရှတစ်ဝန်းရှိပစ်မှတ်များကို လက်တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်သည့်စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသောကြောင့် တိုက်ခိုက်ရေးရေငုပ်သင်္ဘောသည် ဂူအမ်ကျွန်းအပါအဝင် အမေရိကန်ပြည်မကြီးကိုပင်လျှင် တိုက်ခိုက်နိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ပထမဆုံးသော တိုက်ချင်းပစ်ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည် (ICBM) ကိုပစ်ခတ်စမ်းသပ်ခဲ့သဖြင့် မဟာဗျူဟာမြောက် အဆင့်ပိုင်ဆိုင်ထားရှိခဲ့ရာမှ လက်ရှိအချိန်တွင် နည်းဗျူဟာမြောက်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ အမေရိကန်ပိုင်နက်နယ်မြေရှိ စစ်ဘက်အခြေစိုက်စခန်းများနှင့်စက်မှုလုပ်ငန်းများကို ခရုဇာဒုံးကျည်ဖြင့်တိုက်ခိုက်နိုင်သည့်စွမ်းဆောင်ရည် ပိုင်ဆိုင်လာခြင်းသည် အနာဂတ်တွင် အမေရိကန်၏တိုက်ခိုက်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များကို ဟန့်တားနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ အနာဂတ်နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံးရေငုပ်သင်္ဘော စွမ်းဆောင်ရည်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပစ်အားနှင့်စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းတို့တွင် ကန့်သတ်ချက်ရှိသော အသေးစားဒီဇိုင်းပုံစံဖြစ်နိုင်သော်လည်း နိုင်ငံတကာတွင် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိသည့် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသော ဒီဇိုင်းဖြစ်ဖွယ်ရာရှိ

သည်။ မြောက်ကိုရီးယား၏ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍသည် ပြည်ပနိုင်ငံများနှင့်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်သည့် နည်းပညာတိုးတက်မှုများရှိလာခဲ့သည်။ သာဓကအနေဖြင့် Chonma 2 ပင်မတိုက်ပွဲဝင်တင်၊ Pyongae-6 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်နှင့် Bulsae-4 တင့်ဖျက်ဒုံးကျည်စနစ်တို့သည် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောအုပ်သည် ရန်သူလွှမ်းမိုးထားသော သမုဒ္ဒရာတွင် စစ်ဆင်နွှဲသွားရန် ရည်ရွယ်ထားသောကြောင့် အရွယ်အစားသေးငယ်ပြီး ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသော်လည်း စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားနေမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ရုရှားထံမှ နည်းပညာလွှဲပြောင်းပေးမှုနှင့် အခြားသောအထောက်အပံ့များသည် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောအစီအစဉ်တွင် အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ အပြန်အလှန်အားဖြင့် ရုရှားသည် ယူကရိန်းနှင့် ပဋိပက္ခတွင် လိုအပ်သော လက်နက်၊ ခဲယမ်းများအတွက် မြောက်ကိုရီးယားကို မှီခိုရလျက်ရှိသည်။

မြောက်ကိုရီးယား၏ အနာဂတ်ရေငုပ်သင်္ဘောအစီအစဉ်သည် မသေချာမရေရာရှိနေသေးသော်လည်း ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်လောက်တွင် ရေငုပ်သင်္ဘောလေးစီးခန့် တည်ဆောက်သွားမည့်အလားအလာရှိနေသည်။ ထို့ပြင် ရေငုပ်သင်္ဘောဒီဇိုင်းကို မဟာဗျူဟာမြောက်နှင့် တိုက်ခိုက်ရေးမူကွဲပုံစံဖြင့် တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် စစ်ဆင်ရေးနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးမစ်ရှင်နှစ်ခုစလုံးကို ထမ်းဆောင်သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ဆိုရလျှင် မြောက်ကိုရီးယား၏ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍသည် လွန်ခဲ့သောဆယ်စုနှစ်အတွင်း နယ်ပယ်အတော်များများတွင် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ နှောင့်နှေးနေရာမှ လက်ရှိအချိန်တွင် နယ်ပယ်များစွာ၌ နောက်ဆုံးပေါ်ခေတ်မီနည်းပညာများဖြင့်တည်ဆောက်ထားရှိပြီးဖြစ်သည်။ မဟာဗျူဟာမြောက် နျူကလီးယားဟန့်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်ထက် ကျော်လွန်သည့် နျူကလီးယားစွမ်းအင်သုံးရေငုပ်သင်္ဘောများအသုံးပြုခြင်းသည် တပ်မတော်စွမ်းဆောင်ရည်များ အပြောင်းအလဲတွင် အဓိကမှတ်တိုင်တစ်ရပ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။ နျူကလီးယားကျည်ထိပ်ဖူးအသေးစားများတည်ဆောက်ခြင်း၊ တာဝေးပစ် ခရစ်ဒုံးကျည်များထုတ်လုပ်ခြင်း၊ အခဲလောင်စာသုံးပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်များနှင့် အသံလွန်ဒုံးကျည်များ အဆင့်မြှင့်တင်တည်ဆောက်နိုင်ခြင်းသည် မြောက်ကိုရီးယား၏ အနာဂတ်ရေငုပ်သင်္ဘောများ တည်ဆောက်ရာတွင် များစွာအထောက်အကူပြုသွားမည် ဖြစ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားရေငုပ်သင်္ဘောအစီအစဉ်သည် အမေရိကန်နှင့် ၎င်း၏မဟာမိတ်များအတွက် အိပ်မက်ဆိုးကြီးတစ်ခုဖြစ်လာတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုးကား - North Korea's Nuclear Submarine Program Could Seriously Complicate a Future US War Effort by The Diplomat.

မောင်သောင်းဝင်း (တမန်ဟောင်း)

ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံ့မှုနည်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံ့မှုနည်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ့မှု မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၃၄၃၇၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ဘုတလင် အောက်တိုဘာ ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၃၄၃၇၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၃၅၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ်ဇွန်လမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၄၃၇၂ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဘုတလင်မြို့နယ်မှာ စပါးဧက ၃၅၀၀၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၃၄၃၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ စပါးတွေ သတ်မှတ်လျာထားချက် ပြည့်မီအောင် လိုအပ်တဲ့နည်းပညာ၊ မျိုးတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ စပါး

လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် စပါးစိုက်တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံများပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိရေး၊ ရိတ်သိမ်းပြီး စပါးများ အမိုးအကာအောက်အချိန်မီ ရောက်ရှိရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးထားသော စပါးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်စေရန် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းထောက်ခြင်း၊ မျိုးကွဲနုတ်ပယ်ခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျသုံးစွဲခြင်း စသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

မိတ္ထီလာမြို့နယ် တောမကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

မိတ္ထီလာ အောက်တိုဘာ ၂၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တောမကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ဒုတိယအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးဦးစွာ မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးချမ်းငြိမ်းဝင်းက အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မိတ္ထီလာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နှင်းအိထွေးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်စေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်က စီမံကိန်းကျေးရွာများတွင် ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်း၊ အရင်း၊ သူသူငြိမ်း

အတိုးပြန်လည်ပေးဆပ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို Manual Cash-based စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါလုပ်ငန်းစဉ်များ ပိုမိုအဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရန်အတွက် စီတီဇင်ပေး(Citizens Pay)နှင့်ပူးပေါင်း၍ Mobile Financial Payment စနစ်သို့ ပြောင်းလဲအသုံးပြုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီတီဇင်ပေး(Citizens Pay)တာဝန်ရှိသူများနှင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက Citizen Pay ဖြင့် Digital နည်းပညာကို အသုံးပြု၍ Mobile Phone မှ တစ်ဆင့် တောမကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၂ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၇ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၉ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား ၁၀၈ ဦးကို အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂၀၂၃၁၅၀၅ များ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ရှိသည့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးပြေမ ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဘိုကလေး အောက်တိုဘာ ၂၂ ရေဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးပြေမ ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ငါးမျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မိုးမိုးခိုင်က ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ငါးမျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ သည် ဒေသထွက်ကုန်အမျိုးမျိုးကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လအတွင်းက ငါးပြေမ ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်

ထိ တစ်လအတွင်း ငါးပြေမ ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ဒေသထွက် ငါးပြေမတွေကို ပြည်တွင်း ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှု များပြားခဲ့ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ငါးပြေမ ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ တွဲ လတွေကထက် ပိဿာချိန် တော်တော်များများ ပိုမိုတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်ကနေ ငါးပြေမတွေအပါအဝင် ရေထွက်ကုန်မျိုးစုံကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကိုပဲ အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချတာများပါတယ်။ ဝယ်လိုအားကောင်းပြီး ဈေးကတော့ ပိုမိုအခြေအနေမှာပဲ ရှိနေပါတယ်။ အခြားရေထွက်ကုန်တွေလဲ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ငါးပြေမကတော့ အများဆုံးတင်ပို့ခဲ့ရတာပေါ့"ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မိုးမိုးခိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



ရေနံချောင်းမြို့နယ် ဇီးပင်ရိုးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ရေနံချောင်း အောက်တိုဘာ ၂၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးချောက်ခရိုင် ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စီမံခန့်ခွဲရေးဌာန အုပ်စု ဇီးပင်ရိုးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးထွန်းမင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဇီးပင်ရိုးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်

မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လမ်းရေရှည်တည်တံ့အောင်၊ ပျက်စီးမှုမရှိအောင် အားလုံးပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားသည်။

ဇီးပင်ရိုးကျေးရွာ၌ တစ်ဖက်လျှင် အရှည် ၁၀၀၅ ပေ၊ အကျယ် သုံးပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မစီရှိ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း

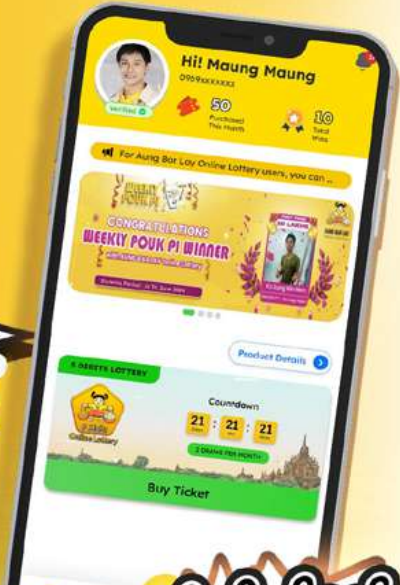
ချောက်မြို့နယ် တောင်ကဲကြီးကျေးရွာ အဝင်လမ်းမြေနှိလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ချောက် အောက်တိုဘာ ၂၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးချောက်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ချောက်-မကွေးကားလမ်းမကြီးမှ တောင်ကဲကြီးကျေးရွာအဝင်လမ်း မြေနှိခင်းခြင်း ကျေးရွာအဝင်လမ်း မြေနှိခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ချောက်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ) ဒေါ်အေးလှလှစိုးနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ချောက်မြို့နယ် ချောက်-မကွေးကားလမ်းမကြီးမှ တောင်ကဲကြီးကျေးရွာအဝင်လမ်း မြေနှိလမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ချောက်-မကွေး ကားလမ်းမကြီးမှ တောင်ကဲကြီးကျေးရွာအဝင်လမ်း မြေနှိခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက တောင်ကဲကြီးကျေးရွာ အပါအဝင် ကျေးရွာငါးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၉၈၉ အိမ်၊ လူဦးရေ ၄၅၉၂ ဦး တို့အတွက် လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးများ အဆင်ပြေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ချောက်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ) ဒေါ်အေးလှလှစိုးထံမှ သိရသည်။ သန်းလွင်(မကွေး)

5 Digits အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းထိ လာတော့မည် ကံထူးရှင်ကြီးဖြစ်တော့မည်



ဆုကြီးဆုကြီး Jackpot

ထိတစ်စောင် (၁၀၀၀)ကျပ်

ထိတစ်စမ်းခွင့်
တစ်လ (၂) ကြိမ်

လစဉ်ထိပွင့်ချက်

၂ ရက် နှင့် ၁၆ ရက်

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၅)ရက်နေ့မှ စတင်ပြီး ကံစမ်းနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။

- ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၅)ရက်နေ့မှစတင်၍ အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းသိန်းဆုထိအား အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၅)လုံးဖြင့် ရောင်းချသွား မည်ဖြစ်ပြီး ထိလက်မှတ်တစ်စောင် တန်ဖိုးမှာ ကျပ် ၁၀၀၀ ဖြစ်ပါသည်။
- အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၆)လုံးပါ ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းသိန်းဆုထိအား ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ (၂၉)ရက်နေ့အထိသာ နောက်ဆုံးရောင်းချပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁)ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်သော (၆၇)ကြိမ်မြောက်အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၆)လုံးပါ အောင်ဘာ လေအွန်လိုင်းသိန်း ဆုထိစနစ်၏ ထိပေါက်စဉ်အား အသစ်ဆောင်ရွက်ထားသည့် အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၅)လုံး အောင်ဘာလေ အွန်လိုင်းထိစနစ်တွင် ဆက်လက် ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။
- အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၅)လုံးပါ အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းသိန်းဆုထိအား (၁)လလျှင် (၂)ကြိမ် ရောင်းချပေးမည် ဖြစ်ပြီး ရောင်းချမည့်ကာလ များမှာ လတစ်လ၏ (၁)ရက်နေ့မှ (၁၄)ရက်နေ့အထိ (၁)ကြိမ် နှင့် (၁၆)ရက်နေ့မှ လကုန်ရက် မတိုင်မီ (၁) ရက် အလိုအထိ (၁) ကြိမ် စုစုပေါင်း (၂) ကြိမ်ဖြစ်ပါ သည်။ လတစ်လ၏ ပထမအကြိမ်အတွက် ထိဖွင့်ပွဲအား လစဉ် (၁၆)ရက်နေ့ နှင့် ဒုတိယအကြိမ် အတွက် ထိဖွင့်ပွဲ အား နောက်လ၏ (၂)ရက် နေ့တွင် ပုံမှန် ဖွင့်လှစ် ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၅)လုံးပါ အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းသိန်းဆုထိတွင် **Jackpot** ဆု၊ ယူနစ်ဆုနှင့် နှစ်သိမ့်ဆုများဖြင့် ထိဆုများ ဖွင့်လှစ် ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။
- **Jackpot** ဆု၏ ထိလက်မှတ်ကံထူးရှင်အား (၃) ကြိမ်တိတိ ဖွင့်လှစ်ရွေးချယ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး (၃)ကြိမ် အတွင်းပေါက်မဲ နံပါတ် ထွက်ပေါ်လာပါက **Jackpot** ဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ (၃) ကြိမ်အတွင်း ပေါက်မဲနံပါတ် မထွက်ပေါ် ပါက **Jackpot** ဆုအတွက် ထိဆုငွေအား နောက်တစ်ကြိမ် ထိဖွင့်ပွဲတွင် ပေါင်းထည့်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသဖြင့် ဆတိုးရရှိနိုင် သည့် ထိဆုကြီး အမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ **Jackpot** ဆု အတွက် ကံထူးရှင် မထွက် ပေါ်လာသေးသော **Jackpot** ထိ ဆုငွေများအား အများဆုံး (၆)ကြိမ် (၃လ) အထိဆောင်ရွက် ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ (၆)ကြိမ်မြောက် တွင် **Jackpot** ထိဆုကြီးအား (၃) ကြိမ် မဟုတ်ပဲပေါက်မဲနံပါတ် ထွက်ပေါ်လာသည်အထိ ဖွင့်လှစ်ရွေးချယ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ယူနစ်ဆုနှင့် နှစ်သိမ့်ဆုများကို ပေါက်မဲနံပါတ် မထွက်ပေါ်လာမချင်း ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမှာဖြစ်ပြီး ယူနစ် ရသလောက်ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။
- အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၅)လုံးပါ ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေအွန်လိုင်းသိန်းဆုထိကို ယခင် **Aung Bar Lay** အက်ပလီကေးရှင်း တွင်ပင် ဝယ်ယူကံစမ်းနိုင်ပါသည်။
- **Aung Bar Lay** အက်ပလီကေးရှင်းကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၂) ရက်နေ့တွင် **Version** အသစ်မြှင့်တင်မှု စတင် ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီဖြစ်ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁၅) ရက်နေ့မှ စတင်၍ ထိလက်မှတ်ကို ဝယ်ယူကံစမ်း နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
- ထိလက်မှတ် ငွေပေးချေခြင်း နှင့် ထိဆုငွေထုတ်ယူခြင်းများသည် ယခင် အောင်ဘာလေအွန်လိုင်း သိန်းဆုထိစနစ် (အကွရာ (၁)လုံးနှင့် ဂဏန်း (၆)လုံး) အတိုင်း ဖြစ်ပါသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၂၆၁၂၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



စစ်ကိုင်း အောက်တိုဘာ ၂၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၂၆၁၂၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၂၆၁၂၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထား

ပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၂၆၁၂၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှာ စပါး ၂၆၁၂၅ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၂၆၁၂၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်မှာ တော့ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ လျာထားဧကထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ

လိုအပ်တဲ့နည်းပညာ၊ လိုအပ်တဲ့ စပါးမျိုးတွေ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ မိုးစပါးတွေအချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်"ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး

အတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံ တောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာနည်းပညာပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကာကွယ်ရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံများပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး၊ ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးများ အမိုးအကာအောက် အချိန်မီ ရောက်ရှိရေး အသိပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါးစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်စေရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲစေရေး စသည့်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း ခုံးပိဿာချိန် ၆၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

လပွတ္တာ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရောင်းချနိုင်ခဲ့တယ်။ လက်ရှိ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး အောက်တိုဘာလထဲမှာလဲပင်လယ်လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်း အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနေရပါတယ်။ ဒီဘက်ကနေ ထွက်တဲ့ ပင်လယ်စာခုံးတွေ အပါအဝင် ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ အခုလို ကုန်ရောင်းကုန်ဝယ်တွေ အားကောင်းကောင်းနဲ့ လည်ပတ်နေတော့ ရေလုပ်သားတွေ၊ ကုန်သည်တွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေ သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိရာ ခုံးပိဿာချိန် ၆၉၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ခုံးပိဿာချိန် ၆၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

"ပင်လယ်စာခုံးတွေ အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ပြည်တွင်းမှာ ကိုပင်လယ်စာခုံးတွေအဝယ်လိုက်နေတာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့လထဲမှာပင်လယ်စာခုံးပိဿာချိန် ၆၉၀၀၀ ထိ တင်ပို့

ရောင်းချနိုင်ခဲ့တယ်။ လက်ရှိ အောက်တိုဘာလထဲမှာလဲပင်လယ်စာခုံးတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ထဲ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနေရပါတယ်။ ဒီဘက်ကနေ ထွက်တဲ့ ပင်လယ်စာခုံးတွေ အပါအဝင် ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချပါတယ်။ အခုလို ကုန်ရောင်းကုန်ဝယ်တွေ အားကောင်းကောင်းနဲ့ လည်ပတ်နေတော့ ရေလုပ်သားတွေ၊ ကုန်သည်တွေ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေ ရရှိပြီး အဆင်ပြေလာတယ်"ဟု လပွတ္တာမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သင်းသင်းက ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည် ငါးအမျိုးမျိုး၊ ပုစွန်အမျိုးမျိုး၊ ကဏန်းများအပြင် ပင်လယ်စာခုံးများကိုလည်း စနစ်တကျသန့်စင်ထုပ်ပိုးပြီး ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

တပ်မတော်သူနာပြုနှင့်ဆေးဘက်ပညာတက္ကသိုလ်သင်တန်းသားများ အလိုရှိသည်

၁။ လျှောက်ထားသူသည် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့်ပြည့်စုံရမည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(လူပျို)ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၁)ရက်နေ့တွင် အသက်(၁၇)နှစ်အောက် မငယ်ရ၊ (၂၀)နှစ်ထက်မကြီးရ။
- (ဂ) ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သောတက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် သိပ္ပံဘာသာတွဲဖြင့် ဖြေဆိုအောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အနည်းဆုံးအရပ်(၅)ပေ(၃)လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန်ပေါင်(၁၀၀)ထက်မနည်းရ၊ ပေါင်(၁၄၀)ထက်မကျော်ရ။
- (င) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။

၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ဖြစ်စေMyawadyWebportal(www.myawady. net.mm/nurse(male)) တွင် Download ရယူ၍ဖြစ်စေ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၁၆-၁၀-၂၀၂၄ရက်နေ့မှစ၍ ၁၈-၁၁-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်-

- (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။
- (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်လက်မှတ်။
- (ဂ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ တင်ပြသည့်နေ့မတိုင်မီ တစ်လအတွင်းရရှိသည့် ထောက်ခံစာ(မူရင်း)။
- (ဃ) တစ်လအတွင်းရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ။
- (င) အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း(ပုံစံ-၆၆/၆)မိတ္တူ။
- (စ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်းထောက်ခံချက်။

၃။ သင်တန်းဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအတွက် အင်္ဂလိပ်စာနှင့်ဇီဝဗေဒဘာသာတွဲတို့ကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း အမှတ်(၃)စစ်ကြောရေးနှင့်တည်းခိုရေးစခန်း၊ နေပြည်တော်၌ ၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့တွင် ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ (မေးခွန်းနမူနာပုံစံများအား MyawadyWebportal (www.myawady. net.mm/nurse(male))တွင် ဝင်ရောက်လေ့လာနိုင်ပါသည်။)

၄။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲဖြေဆိုအောင်မြင်သူများသည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့မှ ၁၇-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့တွင် ဝင်ရောက်အစစ်ဆေးခံရမည်။ တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့မှ စစ်ဆေးအောင်မြင်သူများကို စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးစစ်အောင်မြင်သူများကို သင်တန်းသားအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်မည်။

၅။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ်(၁၆၈၀၀)ကျပ်၊ ဒုတိယနှစ်(၁၇၄၀၀)ကျပ်၊ တတိယနှစ်(၁၈၀၀၀)ကျပ်၊ စတုတ္ထနှစ် (၁၈၆၀၀)ကျပ် ရရှိမည်။

၆။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် အောက်ပါဘွဲ့များအပ်နှင်းပေးမည်-

- (က) သူနာပြုသိပ္ပံဘွဲ့ B.N.Sc(Bachelor of Nursing Science)
- (ခ) ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်မှုသိပ္ပံဘွဲ့ B.Pharm(Bachelor of Pharmacy)
- (ဂ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲနည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Laboratory Technology)
- (ဃ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာခန္ဓာသန်စွမ်းမှုနည်းပညာ) B.Med.Tech(Physiotherapy)
- (င) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်မှန်နှင့်ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Imaging Technology)
- (စ) ခြေတုလက်တုနှင့်အားပြုကိရိယာနည်းပညာသိပ္ပံဘွဲ့ B.Med.Tech(Prosthetics and Orthotics)

၇။ သင်တန်းပြီးမြောက်အောင်မြင်သောအခါ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)နှင့် ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူများအဖြစ် ခန့်အပ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့်ကိုက်ညီပါက မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် မဟာသိပ္ပံဘွဲ့(Master of Science) နှင့် ပါရဂူဘွဲ့(Ph.D)သင်တန်းများ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိမည်။

၈။ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)/ ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(တတိယတန်း) အမှုထမ်းသက်(၁)နှစ်၊ အထက်တန်းသူနာပြု/ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း)အမှုထမ်းသက်(၂)နှစ်၊ စုစုပေါင်း ၃ နှစ် ပြည့်မြောက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာတို့မှ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးရန် ထောက်ခံတင်ပြလျှင် ဒုတိယဗိုလ်(အထက်တန်းသူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း))အဖြစ် စတင်ခန့်အပ်ပေးမည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့် တပ်/ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တပ်မတော်သူနာပြုနှင့်ဆေးဘက်ပညာတက္ကသိုလ်သင်တန်းသူအမျိုးသမီးများ အလိုရှိသည်

- ၁။ လျှောက်ထားသူသည် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့်ပြည့်စုံရမည်-
 - (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(အပျို)ဖြစ်ရမည်။
 - (ခ) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၁)ရက်နေ့တွင် အသက်(၁၇)နှစ်အောက် မငယ်ရ၊ (၂၀)နှစ်ထက်မကြီးရ။
 - (ဂ) ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သောတက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် သိပ္ပံဘာသာတွဲဖြင့် ဖြေဆိုအောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
 - (ဃ) အနည်းဆုံးအရပ် (၅)ပေ (၃) လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန်ပေါင် (၁၀၀) ထက်မနည်းရ၊ ပေါင်(၁၃၀)ထက်မကျော်ရ။
(အထက်ပါအတိုင်း ကိုယ်အလေးချိန်သတ်မှတ်ထားသော်လည်း အသက်ငယ်ရွယ်သူများဖြစ်သဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန်အား ခြွင်းချက် အနေဖြင့် စဉ်းစားပါမည်။)
 - (င) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။
- ၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ဖြစ်စေ Myawady Webportal(www.myawady.net.mm/nurse(female)) တွင် Download ရယူ၍ဖြစ်စေ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၁၆-၁၀-၂၀၂၄ရက်နေ့မှစ၍ ၁၈-၁၁-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်-
 - (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။
 - (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်လက်မှတ်။
 - (ဂ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်/မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ တင်ပြသည့်နေ့မတိုင်မီ တစ်လအတွင်းရရှိသည့် ထောက်ခံစာ(မူရင်း)။
 - (ဃ) တစ်လအတွင်းရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ။
 - (င) အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း(ပုံစံ-၆၆/၆)မိတ္တူ။
 - (စ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်းထောက်ခံချက်။
- ၃။ သင်တန်းဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအတွက် အင်္ဂလိပ်စာနှင့်ဇီဝဗေဒဘာသာတွဲတို့ကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း အမှတ်(၃)စစ်ကြောရေးနှင့်တည်းခိုရေးစခန်း၊ နေပြည်တော်၌ ၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့တွင် ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ (မေးခွန်းနမူနာပုံစံများအား MyawadyWebportal (www.myawady.net.mm/nurse(female))တွင် ဝင်ရောက်လေ့လာနိုင်ပါသည်။)
- ၄။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲဖြေဆိုအောင်မြင်သူများသည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့မှ ၁၇-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့တွင် ဝင်ရောက်အစစ်ဆေးခံရမည်။ တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့မှ စစ်ဆေးအောင်မြင်သူများကို စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးစစ်အောင်မြင်သူများကို သင်တန်းသူအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်မည်။
- ၅။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ်(၁၆၈၀၀၀)ကျပ်၊ ဒုတိယနှစ်(၁၇၄၀၀၀)ကျပ်၊ တတိယနှစ်(၁၈၀၀၀၀)ကျပ်၊ စတုတ္ထနှစ် (၁၈၆၀၀၀)ကျပ် ရရှိမည်။
- ၆။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် အောက်ပါဘွဲ့များအပ်နှင်းပေးမည်-
 - (က) သူနာပြုသိပ္ပံဘွဲ့ B.N.Sc(Bachelor of Nursing Science)
 - (ခ) ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်မှုသိပ္ပံဘွဲ့ B.Pharm(Bachelor of Pharmacy)
 - (ဂ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲနည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Laboratory Technology)
 - (ဃ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာခန္ဓာသန်စွမ်းမှုနည်းပညာ) B.Med.Tech(Physiotherapy)
 - (င) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်မှန်နှင့်ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Imaging Technology)
 - (စ) ခြေတုလက်တုနှင့်အားပြုကိရိယာနည်းပညာသိပ္ပံဘွဲ့ B.Med.Tech(Prosthetics and Orthotics)
- ၇။ သင်တန်းပြီးမြောက်အောင်မြင်သောအခါ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)နှင့် ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူများအဖြစ် ခန့်အပ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့်ကိုက်ညီပါက မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် မဟာသိပ္ပံဘွဲ့(Master of Science) နှင့် ပါရဂူဘွဲ့(Ph.D)သင်တန်းများ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိမည်။
- ၈။ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)/ ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(တတိယတန်း) အမှုထမ်းသက်(၁)နှစ်၊ အထက်တန်းသူနာပြု/ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း)အမှုထမ်းသက်(၂)နှစ်၊ စုစုပေါင်း ၃ နှစ် ပြည့်မြောက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာတို့မှ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးရန် ထောက်ခံတင်ပြလျှင် ဒုတိယဗိုလ်(အထက်တန်းသူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း))အဖြစ် စတင်ခန့်အပ်ပေးမည်။
မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့် တပ်/ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သာသနာ့စိမ်းစိုက်မှု အရသာထူး ရိပ်ရွှေပြည်နူး

ရွှေစိမ်း BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်စီစဉ် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

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



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀ ၂၀၉၄၄၆
STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၀၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

Myanmar Mobile Money (MMM) ကိုအသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများရရှိနိုင်ပါသည်။

ပြတိုက်ဆိုင်ခွင့်ရရှိရေးအတွက် Customs Duty များ ပေးဆောင်ရမည့်
MMM Service အသုံးပြု၍ လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ အောင်မြင်နိုင်ပါပြီ။

- ❖ ဝန်ထမ်းလစာ/ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း
- ❖ ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း / ငွေလွှဲခြင်း
- ❖ Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း
- ❖ Gift Card ပေးခြင်း
- ❖ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း
- ❖ E-Topup ဖုန်းပြောခပြည်သွင်းခြင်း
- ❖ လျှပ်စစ်ဓါတု Bill များပေးဆောင်ခြင်း
- ❖ ပြည်ပ ငွေလွှဲ (ထိုင်း)
- ❖ ဈေးဝယ်ခြင်း



ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဝိသုဒ္ဓိလမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀၀၅၂၁
မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆
နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄

သမီးအဖြစ်မှအမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ အကွက်(၃၇၈)၊ လက်ပံရပ်နေ ဦးသန်းဇင်ဦး+ဒေါ်ထွေးငယ်အေး တို့၏သမီး မအိသဇင်ဖြိုး (ခ) အိပုံပုံ (၉/မဟာမ(နိုင်)ဝဇ္ဇဝဌ၄၄) သည် မိဘ တို့၏ဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ စိတ်ဆင်းရဲအောင် အကြိမ်ကြိမ် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအဝဝကို တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ

ဒေါ်ထွေးငယ်အေး (၉/မနုတ(နိုင်)ဝဇ္ဇဝဌ၅၆)

ဖခင်အမည်မှန်

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ အ.ထ.က(၂၇)၊ Grade-11 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်ညီညီအောင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးအောင်စန်းဝင်း ဖြစ်ကြောင်း။

ဦးအောင်စန်းဝင်း (၈/ခမန(နိုင်)ဝဇ္ဇဝဌ၂၂)

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်း

မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ရဲမွန်တောင်ရပ်ကွက်နေ ဦးစိုးဝဏ္ဏ၏သား မောင်ဖြိုးကာရံလင်း (ခ) ဖြိုးမျိုးမင်းထွန်း သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်း။

မောင်ဖြိုးကာရံလင်း (ခ) ဖြိုးမျိုးမင်းထွန်း (၁၃/မဆတ(နိုင်)ဝဇ္ဇဝဌ၇၂)

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိ နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

၃။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme-PFP) ကိုအသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၄။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ ခဲ့ရသည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111" ဖြင့် SMS ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် တင်ပြအပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်



❖ MNDA လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့၊ TNLA လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့နှင့် AA လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့တို့ကို ၂၃-၂၀၂၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်က အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်...

❖ ထို့ကြောင့် ၎င်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသူများအနေဖြင့်လည်း အကြမ်းဖက်မှုများကို အားပေးနေကြသူများပင်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၃ ရက်တွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အစည်းအဝေးခန်းမတွင် လမ်းညွှန်မှာကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်
- အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုသည် ပြည့်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့်ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

(၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆိုအက၊အရေးအတီးပြိုင်ပွဲဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနား တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

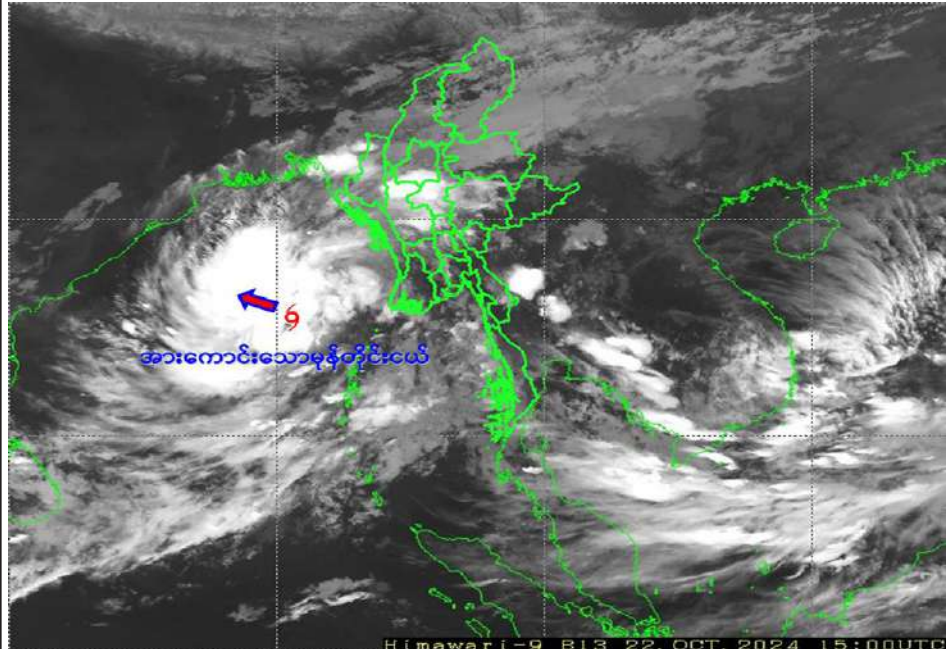
နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂

၂၀၂၄ ခုနှစ် (၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုအထိမ်းအမှတ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆိုအက၊အရေးအတီးပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၂)၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားကျင်းပပုံများကိုအောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် (ယနေ့) ပြသမည်ဖြစ်သည်။

နံနက် ၇ နာရီ ၄၅ မိနစ်မှ စတင်ပြီး မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ထိုပြင် မြန်မာ့အသံရေဒီယို၊ သဇင်FM၊ မန္တလေး FM၊ ပုဂံတီFM၊ MRTV-HD၊ MRTV-Parliament၊ MRTV-NRC၊ MWD-HD၊ MWD Variety ရွှေFM၊ ပတ္တမြားFM၊ FMပုဂံ၊ ချယ်ရီFMနှင့် Star FMတို့မှလည်း တိုက်ရိုက်(LIVE)ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများကို အပါအဝင် MRTV Online Platform တို့မှ တိုက်ရိုက်(LIVE)ထုတ်လွှင့် ကြိုတင်အသိပေးအပ်ပါသည်။ (သတင်းစဉ်)

အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည့် အခြေအနေမရှိသဖြင့် အဝါရောင်အဆင့်သတ်မှတ်



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၂

ယနေ့ည ၉ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော မုန်တိုင်းငယ်(Depression)သည် အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး ပိုမိုအားကောင်းလာကာ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression)အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၏ အနောက်ဘက် ရေမိုင် ၂၅ မိုင်ခန့်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်ဘက်လား ပြည်နယ် ဆာဂါကျွန်း၏ တောင်-အရှေ့တောင်ဘက် ရေမိုင် ၃၈၅ မိုင်ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကို ဗဟိုပြုနေသည်။

အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်၏ လက်ရှိ အခြေအနေမှာ မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည့်အခြေအနေမရှိသဖြင့် အဝါရောင်အဆင့်ဟု သတ်မှတ်သည်။

စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁ ☆

ရုရှားရေတပ် Russian Pacific Fleetမှ ချစ်ကြည်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်နှင့် စစ်ရေယာဉ်မှူးများကို လက်ခံတွေ့ဆုံ

စာမျက်နှာ - ၁၉

တောင်ငူမြို့ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းတွင် သင်တန်းတက်ရောက်နေသည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို သွားရောက်တွေ့ဆုံအားပေး

စာမျက်နှာ - ၂၀

ပုဂံခေတ်နှောင်း စောရဟန်းသိမ်ကျောက်စာဆောင်းပါး

စာမျက်နှာ - ၄

ဗန္ဓုလသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကုမ္ပဏီလီမိတက်

ရွှေမင်းသူ

အဝေးပြေးခရီးသည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း

ပါဏိလက်မှတ်အရောင်းဌာန

ရွှေမင်းသူ ၀၉ ၂၅၄၇၈၁၀၆၀၊ ၀၉ ၂၆၁၄၀၀၀၄၄

ရွှေမြိုင်သူ ၀၉ ၂၆၁၄၀၀၀၅၅

ရှမ်းမလေး ရန်ကင်းမြို့တွင်း

၀၉ ၂၆၁၄၀၀၀၅၅

၀၉ ၂၆၁၄၀၀၀၅၅

G & G Store ဆိုင်များ

Online Easy Ticket, Go - Auto Ticket

ရန်ကင်း

- နေပြည်တော်
- တောင်ကြီး
- မုံရွာ၊ မန္တလေး၊ ပြင်ဦးလွင်
- ကျောက်ပန်းတောင်း - ရောက် - ဆိပ်ခြံ
- ပုဂံ (ညောင်ဦး) - ပခုက္ကူ
- မကွေး - မင်းဘူး - ရွှေစက်တော်၊ မိတ္ထီလာ - မြင်းခြံ
- တော်လှိုင် - မုဒုံ - သံဖြူဇရပ် - ကျိုက္ကလေး
- တောင်ငူ - ရွာ - ဓရနီ
- ပုသိမ်

ဘေးကင်း လုံခြုံစိတ်ချ တာဝန်ယူမှုပြည့်ဝသော ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှု