

ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၆ခုနှစ် ၊ ဝါဆိုလဆန်း (၄) ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (9-7-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၇၀)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (SCO) ၏ စိမ်းလန်းသောဖွံ့ဖြိုးမှုပိုရမ်သို့ တက်ရောက်မိန့်ခွန်းပြောကြား



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (SCO) ၏ စိမ်းလန်းသောဖွံ့ဖြိုးမှုပိုရမ်တွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ရူပိုင် စိုးဝင်းသည် ရူပိုင် စ ရက်ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ရှန်ဟိုင်းမြို့ရှိ Qingdao International Conference Center ၌ ကျင်းပသည့် ပြောကြားသည်။

ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (SCO) ၏ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ စိမ်းလန်းသောဖွံ့ဖြိုးမှုပိုရမ်သို့ တက်ရောက်မိန့်ခွန်း ပြောကြားရာ၌ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂၅



ASEAN TOURISM AWARDS(2022) ၏ ASEAN MICE Venue Standard နှင့် Exhibition Venue Award ရရှိခဲ့သော ရတနာပုံ ခန်းမ

ရရှိနိုင်သောဝန်ဆောင်မှုများ

ပိုရမ်များ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ အစည်းအဝေးများ၊ ရုပ်မြူရတနာခန်းမ နားထွင်းနားသ အလှူပွဲများ၊ မင်္ဂလာဆောင်ပွဲများ၊ မွေးနေ့ပွဲများ၊ အထိမ်းအမှတ်ညစာစားပွဲများ၊ ဈေးရောင်းပွဲတော်များ၊ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးပွဲများ၊ နိုင်ငံတကာကုန်စည်ပြပွဲများ၊ အငြိမ်ပွဲ၊ ပဒေသာကပွဲ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊ အလှူတော်ပုံရိုက်ကူးခြင်းများ၊ အတွက်ခန်းမများ၊ ငှားရမ်းခြင်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

(၇၀)လမ်းနှင့် (၃၀)လမ်းထောင့်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ဖန္ဒလေးမြို့၊ ရန်-၀၂-၄၀၃၀၄၃၊ ၀၂-၄၀၃၀၄၃၉၊ ၀၉-၆၆၇၀၉၉၉၁၊ ၀၉-၆၆၇၀၉၉၉၂

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၉ ရက်
အယ်ဒီတာအဖော်

တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသောနိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ထိထိရောက်ရောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အကူအညီများပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိပါသည်။

တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးအတွက် နိုင်ငံတွင်းရှိ ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိရန် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် မဆုတ်မနစ်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏သာယာပြောရေးဆိုရာတွင် တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေး၊ လုံခြုံရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုံခြုံချောမွေ့စေရေး၊ အေးချမ်းစွာဖြင့်ပညာသင်ကြား နိုင်ရေး၊ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ ကိုယ်စိတ်နှလုံးအေးချမ်းစွာဖြင့် လုပ်ကိုင်နေထိုင်စားသောက် နိုင်ရေးများပါဝင်ပါသည်။ တိုင်းပြည်သာယာပြောမည်ဆိုပါက မိမိတို့နိုင်ငံသည် လက်ရှိအခြေအနေ ထက် အဆပေါင်းများစွာတိုးတက်ရန် အခွင့်အလမ်းရှိသဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ စီးပွားရေးဦးတည်ချက်ထဲတွင် “တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးပင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ် များဖြင့်တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင်တည်ဆောက်ရေး” ဟူ၍ ချမှတ်ဖော်ဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စားရေရိက္ခာပေါများရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်မှာ ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်များ ပြည့်ဝစွာဖြင့် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးပင်ဖြစ်ပြီး စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဒေသအသီးသီး၌ ပြည့်စုံလုံလောက်စွာ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ စားရေရိက္ခာဖူလုံပေါများ ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များတွင် ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်များအတိုင်း ပြည့်မီ အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါက ပြည်တွင်းစားသုံးမှုဖူလုံမှုရှိသည့်အခါ ပြည်ပသို့တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခြင်း သည် နိုင်ငံစီးပွားရေးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း များကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၅/၂၀၂၄) တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က “အခြေခံစားကုန်ပစ္စည်း များတွင် မဖြစ်မနေလိုအပ်သည့် အာလူး၊ ကြက်သွန်၊ ငရုတ်၊ ခရမ်းချဉ်နှင့် အခြားသီးနှံများကိုလည်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အလိုက် ဖူလုံမှုရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံမှုရှိပါက ပြည်ပသို့လည်း တင်ပို့ရောင်းချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့နိုင်ငံမှထွက်ရှိသည့် အခြေခံ စားကုန်သီးနှံများကို ဝယ်ယူလိုသည့် ပြည်ပဈေးကွက်လိုအပ်ချက်များ များစွာရှိပြီးဖြစ်သည့်အတွက် အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း” အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက် နှစ်ရပ်ဖြစ်သည့် တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ နှင့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက တက်တက်ကြွကြွတိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြင့် နိုင်ငံသည် လက်ရှိ အခြေအနေထက် အဆပေါင်းများစွာတိုးတက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အကြံပြုရေးသားအပ်ပါသည်။

မန္တလေးမြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ်အတွင်း ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုရရှိစေရေး ဖော်တော်ယာဉ်များကို စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



မန္တလေး ဇူလိုင် ၈
မန္တလေးမြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ် အတွင်း ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုရရှိစေ ရေး ဖော်တော်ယာဉ်များကို စည်း ကမ်းထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း မန္တလေးမြို့ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အခွန်ဌာန ဒုတိယဌာနမှူး ဦးရဲထွန်း က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မန္တလေးမြို့စည်ပင်နယ်နိမိတ် အတွင်း အဓိကမိန်းလမ်းမကြီးများ အပါအဝင် ဈေးချိုတော်အနီး တစ်ဝိုက် စသည့်နေရာများတွင် စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်သည့်ယာဉ် များကြောင့် ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုပို ထွေးမှုပရိစ္ဆာန်စေရေး စည်းကမ်းထိန်း သိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို ဇူလိုင်လ ပထမပတ်မှစ၍ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

“မန္တလေးမြို့နယ် ခြောက်မြို့နယ် အတွင်း စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်တဲ့ ယာဉ်တွေကို စီမံချက်နဲ့စစ်ဆေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ အဓိကကတော့ စည်းကမ်းမလိုက် နာတဲ့ယာဉ်တွေကြောင့် မြို့တွင်း ယာဉ်ကြောကျပ်တာတွေ ပြီးတော့ ယာဉ်တိုက်မှုတွေဖြစ်နေတာကြောင့် စီမံချက်နဲ့ စည်းကမ်းဖောက်ဖျက် ယာဉ်တွေကို စစ်ဆေးကြပ်မတ်နေ တာပါ” ဟု ဦးရဲထွန်းက ပြောပြသည်။

မန္တလေးမြို့နယ် ခြောက်မြို့ နယ်ဖြစ်သည့် အောင်မြေသာစံ မြို့နယ်၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မဟာ အောင်မြေမြို့နယ်၊ ပြည်ကြီးတံခွန် မြို့နယ်၊ အမရပူရမြို့နယ်အတွင်း ရှိ ဖော်တော်ယာဉ်များအနေဖြင့် သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်အတိုင်း ဘေးကပ် မရပ်ခြင်း၊ ယာဉ်ပြောင်းပြန်ရပ်ခြင်း၊ ယာဉ်နှစ်ထပ်ရပ်ခြင်း၊ သတ်မှတ် မိုင်နှုန်းထက် ပိုမိုမောင်းနှင်ခြင်း စသည့်ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်း ကမ်းမလိုက်နာမှုများကို စစ်ဆေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာ ယာရေးကော်မတီ၊ အခွန်ဌာန၊ စည်ပင်သာယာရဲတပ်ဖွဲ့၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ယာဉ်လုပ်ငန်းများ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ(မြို့တွင်း) နှင့် မြန်မာနိုင်ငံယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ စသည့်အဖွဲ့စုံဖြင့် စည်းကမ်း ဖောက်ဖျက်သည့် ဖော်တော်ယာဉ် များကို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ရာ ဇူလိုင်လ ပထမပတ်အတွင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိသည့် ဖော်တော် ယာဉ် ၁၅ စီးခန့်ကို ဒဏ်ကြေးငွေ ကျပ် ၁၀၀၀၀ မှ ၁၀၀၀၀၀ ထိ ဒဏ်ရိုက်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခွားမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များရရှိစေရန် ခွားအကောင်ရေ ၃၂၀၀ ကျော်ကို မေထုန်ပွဲသားစပ်ပေးထားပြီးဖြစ်

မန္တလေး ဇူလိုင် ၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင် ၁၁ ခရိုင်တွင် ခွားမွေးမြူသူ များ ခွားမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များရရှိ စေရန် ခွားအကောင်ရေ ၃၂၀၀ ကျော်ကို မေထုန်ပွဲ သားစပ်ပေး ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေး ဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ ခင်ဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

အဆိုပါ ခွားမေထုန်ပွဲသားစပ် ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ပေး ခြင်းဖြင့် ကူးစက်ရောဂါကင်းဝေး စေပြီး မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များရရှိ စေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းမေထုန်ပွဲ သားစပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင် ၁၁ ခရိုင် တွင် ခွား ၂၁၀၆၆ ကောင်လျာထား ပြီး ပြေလမှစ၍ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ခွားအကောင်ရေ ၃၂၀၀ ကျော်ကို မေထုန်ပွဲသားစပ်ပေး ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“အခု ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်းမှာ ခွားမေထုန်ပွဲသားစပ်တဲ့လုပ်ငန်း တွေကိုဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ခွားမွေးမြူသူတွေကို ခွားမျိုးကောင်း မျိုးသန့်တွေ ရရှိစေဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ အခုလိုမျိုးတွေ လုပ်ဆောင်ပေးတာ ကြောင့် ခွားမျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ စဉ်ဆက်မပြတ်ရရှိပြီးတော့ ရောင်း ဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်တဲ့အခါမှာ ဈေး ကောင်းတွေရရှိကြမှာပါ။ ဌာနက မေထုန်ပွဲသားစပ်ကျွမ်းကျင်သူတွေ က ကျေးရွာအရောက်သွားပြီးတော့ လုပ်ဆောင်ပေးပါတယ်။ ခွားမွေး မြူသူတွေက မျိုးစပ်ဖို့အချိန် ကျရင် ဌာနကိုသတင်းပေးပါတယ်။

မျိုးရနိုင်ချိန်ကို သွားရောက်ပြီး သားစပ်ပေးတယ်။ လက်ရှိမှာ ဆောင်ရွက်နိုင်နေတာဆိုရင် ခိုင်း ခွား၊ နို့စားခွား၊ အသားစားခွား အားလုံးကို မေထုန်ပွဲသားစပ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ သားစပ်လိုသူတွေအနေနဲ့ မြို့နယ် ရုံးတွေကို သတင်းပေးဆောင်ရွက် နိုင်ပါတယ်” ဟု ဒေါက်တာခင်ဇော် က ပြောပြသည်။

ထိုသို့ ခွားမေထုန်ပွဲသားစပ်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပေးနေရာတွင် ခိုင်းခွားမျိုးရည်ခဲချောင်း၊ နို့စားခွား မျိုးရည်ခဲချောင်း၊ အသားစားခွားမျိုး ရည်ခဲချောင်း စသည့်ခွားမျိုးများ အလိုက် ဌာနမှထုတ်ပေးထားပြီး ကျွမ်းကျင်သူများက ကျေးရွာ အရောက် လုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်တွင် မြေထောက်ပဲနှင့် စားတော်ပဲ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လာ

မန္တလေး ဇူလိုင် ၈
မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက်တွင် မြေထောက်ပဲနှင့် စားတော်ပဲ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လာ ကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း(မန္တလေး ကုန်စည်ဗိုင်း)အတွင်းရေးမှူး ဦးစက် မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပဲ၊ ပြောင်း၊ နှမ်း စသည့်ကုန် စည်များထဲတွင် ယခင်က မြေ ထောက်ပဲနှင့် စားတော်ပဲမှာ ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဝယ်ယူ မှုနည်းခြင်းကြောင့် အရောင်း အဝယ်အေးနေခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိ တွင် မြေထောက်ပဲနှင့်စားတော်ပဲကို ကုန်သည်များက ဝယ်ယူမှုပြန်လည် များပြားလာပြီး အရောင်းအဝယ် မှာ အကောင်းဆုံးအနေအထားတွင် ရှိကြောင်း သိရသည်။

“မြေထောက်ပဲနဲ့စားတော်ပဲက အရင်တစ်ပတ်လောက်က မန္တလေး ဈေးကွက်ထဲ အရောင်းအဝယ်အေး နေခဲ့တယ်။ လက်ရှိမှာတော့ အရောင်းအဝယ် ပြန်ကောင်းမွန် လာတဲ့အပြင် ပြည်ပကပါ ဝယ်ယူမှု တွေရှိလာပါတယ်” ဟု အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။

မန္တလေး ပဲ၊ နှမ်းဈေးကွက် အတွင်း ယနေ့ ပေါက်ဈေးအရ မြေထောက်ပဲ သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ် (၁၈၄)

မလိုင်မြို့နယ် အောင်ပန်းကုန်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်

မလိုင် ရူလိုင် ဝ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အောင်ပန်းကုန်းကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇူလိုင် ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပ

ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရည်ရွယ်ချက်နှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်အကြောင်းအရာတို့ကိုကျေးရွာသို့ချပြရင်းလင်းခြင်း၊ နှစ်အလိုက် ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများ ရွေးချယ်နိုင်ရန် ဆွေးနွေးခြင်းများကို

ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်က စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ကော်မတီဝင်များရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ၊ ကော်မတီဝင်များ၏လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် ကျေးရွာစွန့်ပစ်အမှုိတ်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်ဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများ

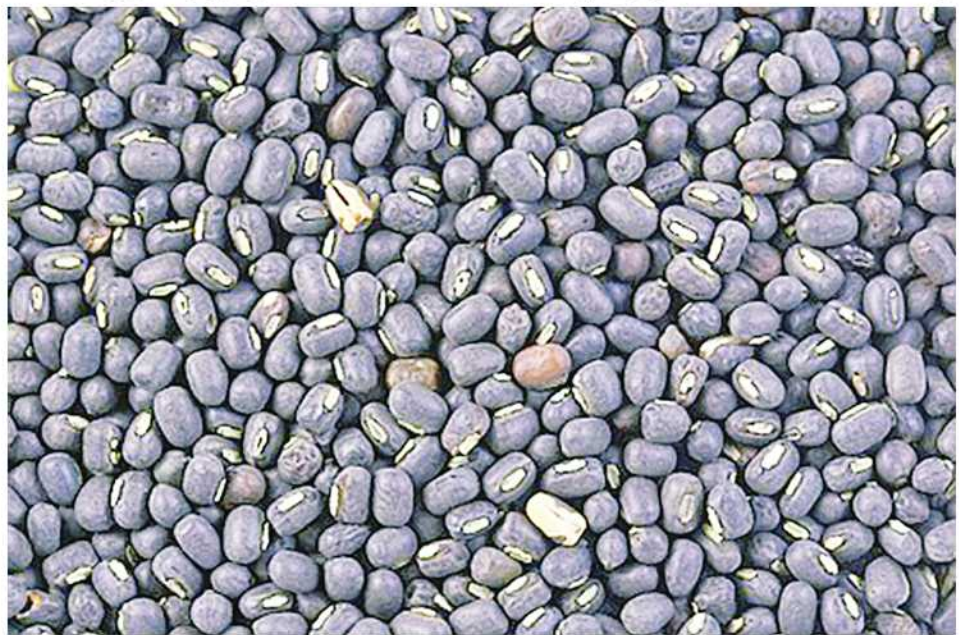
သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ပေးခဲ့သည်။ အောင်ပန်းကုန်းကျေးရွာတွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)



မန္တလေး ရမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဒီပဲတေဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရင် မန္တလေးမြို့ ၃၄ လမ်း၊ လမ်း ၈၀-၈၁ လမ်းကြားနေ ဦးကျော်မင်း-ဒေါ်ခင်မြိုးယဉ် (စိန်နုဒိဋ္ဌမြေဓရာ)မိသားစုက ဆွမ်းအတွက်ငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ နာယက ဂုဏ်ထူးဆောင်ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဦးမိတ်၊ မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ ဂရိတ်ဦးမြင်း၊ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလွင်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူစဉ်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်းက ၂၄ ပြည်ဝင် မတ်ပဲအိတ်ရေ ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



မအူပင် ရူလိုင် ဝ

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လအတွင်းက ၂၄ ပြည်ဝင် မတ်ပဲအိတ်ရေ ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မအူပင်မြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခိုင်

ခိုင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် မေလအတွင်းက ၂၄ ပြည်ဝင် မတ်ပဲအိတ်ရေ ၅၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁ ရက်မှ ဇွန် ၃၀ ရက်ထိ ၂၄ ပြည်ဝင် မတ်ပဲအိတ်ရေ ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက်မတ်ပဲများကို မအူပင်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များကဝယ်ယူပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “မအူပင်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ဇွန်လထဲမှာ ၂၄ ပြည်

ဝင် မတ်ပဲအိတ်ရေ ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိလဲဒေသထွက်ပဲတွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒေသထွက်ပဲတွေ၊ စပါးတွေကို မအူပင်မြို့နယ်က ကုန်သည်၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေက ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချတာဖြစ်ပါတယ်”ဟု မအူပင်မြို့နယ် လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ဝင်းက ပြောပြသည်။ မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ၂၄ ပြည်ဝင် မတ်ပဲအိတ်ရေ ၇၅၀၀၀ ထိ ဈေးရရှိကြောင်း၊ အဆိုပါမတ်ပဲများ ဈေးကောင်းရရှိလာခြင်းနှင့် ဝယ်ယူမှုကောင်းလာခြင်းကြောင့် တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ကြံခင်းမြို့နယ် သောကြာဒူးကျေးရွာ၌ VRFP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကြံခင်း ရူလိုင် ဝ မြင်းစည်းကမ်းများ၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများမှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့်ရပိုင်ခွင့်များကို ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၆ ဒသမ ၄ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက သောကြာဒူးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၈၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၆ ဒသမ ၄ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သံသာ

ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၆၉၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ဘုတလင် ရူလိုင် ဝ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၆၉၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြိုးဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၅၇၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ်ဇွန်လမှ စတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၆၉၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဘုတလင်မြို့နယ်မှာ နေကြာ ၅၇၀၀ ကျော်

စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ နေကြာစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်တဲ့နေကြာတွေကိုလဲ ဆက်လက်စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ ပြည်ပက တင်သွင်းတဲ့ စားအုန်းဆီကိုလျှော့ချနိုင်ဖို့အတွက် ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့နေကြာဟာ တစ်ဧက ဆီထွက်ရှိမှုက ကျန်တဲ့ မြေပဲ၊ နှမ်းတွေထက် များပါတယ်”ဟု ဘုတလင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြိုးဝေက ပြောပြသည်။ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် နေကြာတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးသင်တန်းများအရှိန်

မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်းနှင့် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးသင်တန်းများကို အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နေကြာစိုက်တောင်သူများကို မျိုးစေ့များပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊ ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာများကို ချိုသာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနိုင်ရေးစီမံထားခြင်း၊ ထွက်ရှိလာသော နေကြာမျိုးများကို တောင်သူမှ တောင်သူ ဖလှယ်သည့်နည်းစနစ်များဖြင့် ဖြန့်ဖြူးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)





ရုရှားသမ္မတပုတင်နှင့် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်တို့ ဖော်စကိုမြို့၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

မော်စကို ဇူလိုင် ၈
ရုရှားသမ္မတပုတင်နှင့် အိန္ဒိယ ဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာ မိုဒီတို့သည် ယနေ့တွင် မော်စကိုမြို့တော်၌ တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကရင်မလင်နန်းတော်က သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာ မိုဒီသည် မော်စကိုမြို့သို့ရောက်ရှိ ပည့် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရုရှားသမ္မတပုတင်နှင့် အလွတ် သဘောဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ရန် စီစဉ်ထားသည်။

အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာ မိုဒီသည် နှစ်ရက်ကြာ ရုရှားနိုင်ငံသို့ ခရီးအဖြစ် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် မော်စကိုမြို့သို့ ရောက်ရှိမည် ဖြစ်သည်။

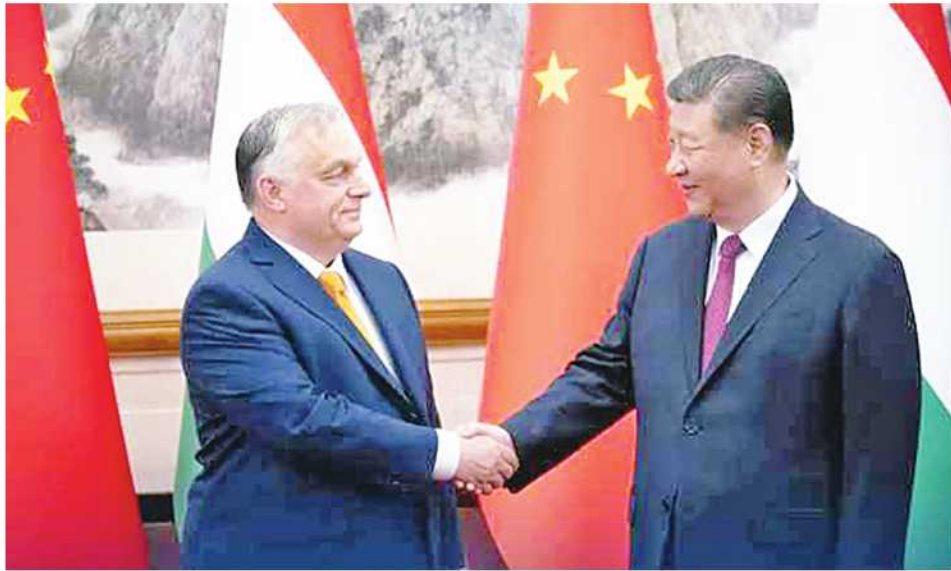
ရုရှားသမ္မတပုတင်နှင့် အိန္ဒိယ ဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီတို့သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ဥရောပတိုက်ပွဲတစ်ရပ် နောက်ဆုံး တစ်ကြိမ်တွေ့ဆုံခဲ့ဖူးသည်။

အဆိုပါခရီးစဉ်သည် ယူကရိန်း စစ်ပွဲဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း အိန္ဒိယ ဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီ၏ ပထမဆုံး ရုရှားနိုင်ငံခရီးစဉ် ဖြစ်သည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် စစ်အေး တိုက်ပွဲခေတ်ကာလမှစ၍ အိန္ဒိယ နိုင်ငံနှင့် ဆက်ဆံရေးအထူးခိုင်မာ ခဲ့သော နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဟန်ဂေရီဝန်ကြီးချုပ်ပစ်တာအော်ဘင်နှင့် တရုတ်သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်တို့ ပေကျင်းမြို့၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး



ပေကျင်း ဇူလိုင် ၈
ဟန်ဂေရီဝန်ကြီးချုပ် ပစ်တာ အော်ဘင်နှင့် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်တို့ ယနေ့တွင် ပေကျင်းမြို့၌ တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ယူကရိန်းငြိမ်းချမ်းရေး အစီအစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟန်ဂေရီဝန်ကြီးချုပ် ပစ်တာ အော်ဘင်သည် ရုရှားခရီးစဉ်ပြီးဆုံး ပြီးနောက် တရုတ်နိုင်ငံသို့ မမျှော် လင့်ဘဲ သွားရောက်ခဲ့ပြီး တရုတ် သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေး

နွေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ဟန်ဂေရီဝန်ကြီးချုပ်ပစ်တာ အော်ဘင်နှင့် သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်တို့ သည် ပေကျင်းမြို့ရှိ ကျောက်ယု ထိုင် နိုင်ငံတော်ဧည့်ဂေဟာ၌ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း တရုတ်

ပြည်တွင်းမီဒီယာများက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဟန်ဂေရီဝန်ကြီးချုပ်သည် သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့်မတွေ့ဆုံမီ ယူကရိန်း သမ္မတ ဇီလန်စကီး၊ ရုရှားသမ္မတ ပုတင်တို့နှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ရုရှားနိုင်ငံနှင့် ဆက်ဆံရေး ကောင်းမွန်သည့် တရုတ်နိုင်ငံသည် အချက် ခြောက်ချက်ပါ ယူကရိန်း ငြိမ်းချမ်းရေး အစီအစဉ်တစ်ရပ် ကို ယခုနှစ် မေလအတွင်း တရားဝင်နိုင်ငံနှင့် ပူးတွဲထုတ်ပြန် ထားသည်။

ဟန်ဂေရီဝန်ကြီးချုပ်သည်တရုတ် ခရီးစဉ်ပြီးဆုံးချိန်တွင် အပေရီကန် နိုင်ငံသို့ ဆက်လက်သွားရောက်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

တီယူ-၂၂ အမ် ၃ ပုံးကြဲလေယာဉ်အား ပြန်ပေးဆွဲမည်အစီအစဉ်ကို တားဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားပြောကြား

မော်စကို ဇူလိုင် ၈
ရုရှားလေတပ်၏ မဟာဗျူဟာ ပုံးကြဲလေယာဉ် တစ်စင်းအား ယူကရိန်းက ပြန်ပေးဆွဲမည်အစီ အစဉ်ကို တားဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားပတ်ဒရယ်လုံခြုံရေးအေဂျင်စီ (အက်မ်အက်စ်ဘီ)က ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အက်မ်အက်စ်ဘီ သတင်းထုတ်ပြန် ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အက်မ်အက်စ်ဘီ၏ အဆိုအရ ယူကရိန်း ထောက်လှမ်းရေးသမား များသည် ရုရှားလေတပ်မှ တီယူ-၂၂ အမ် ၃ မဟာဗျူဟာပုံးကြဲ လေယာဉ်တစ်စင်းကို ပြန်ပေးဆွဲ၍ ယူကရိန်းသို့ ပျံသန်းဆင်းသက်ရန် စီစဉ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ယူကရိန်းထောက် လှမ်းရေး၏ အဆိုပါ အကြံအစည် ကို မိမိတို့ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ရရှိ သည့် သတင်းအချက်အလက်များကို အခြေခံ၍ ယူကရိန်းအနောက် မြောက်ပိုင်းရှိ အိုဇာနို လေတပ်စခန်း ကို တိုက်ခိုက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယူကရိန်း ထောက်လှမ်းရေး အဖွဲ့အနေဖြင့် ရုရှားလေတပ် လေယာဉ်ပျံတစ်စီးကို ငွေကြေး မက်လုံး၊ အိတ်လီနိုင်ငံသားဖြစ်ခွင့် ပေးမည်ဟူသော မက်လုံးများဖြင့် တီယူ-၂၂ မဟာဗျူဟာပုံးကြဲ လေယာဉ်တစ်စင်းကို ပျံသန်းမောင်း ယူလာရန် စည်းရုံးခဲ့ကြောင်း

တီယူ-၂၂ အမ် ၃ မဟာဗျူဟာ ပုံးကြဲလေယာဉ်များသည် နူကလီးယား လက်နက် သယ်ဆောင်ပျံသန်း နိုင်သည့် တာဝေးပျံပုံးကြဲလေယာဉ် များဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ပုံးကြဲလေယာဉ်အား ပြန်ပေးဆွဲရန် ကြိုးပမ်းမှုကို တားဆီးခဲ့သော အချိန်ကာလကို ရုရှားအက်မ်အက်စ်ဘီ သတင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြ ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ပြင်သစ်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ ဒုတိယအကျော့၌ လက်ဝဲယိမ်း နိုင်ရေးညွှန်ပေါင်းအုပ်စု အနိုင်ရ

ပဲရစ် ဇူလိုင် ၈
ပြင်သစ်လွှတ်တော်ရွေးကောက် ပွဲ ဒုတိယအကျော့တွင် လက်ဝဲယိမ်း နိုင်ရေးမဟာမိတ်အုပ်စုက မမျှော် လင့်ဘဲ အပတ်နေရာအများဆုံးရရှိ ခဲ့ကြောင်း ဇူလိုင် ၇ ရက်တွင်ဖော် ပြခဲ့သည်။



သို့ရာတွင် ပြင်သစ်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲ ဒုတိယအကျော့၌ မည်သည့်အင်အားစုကမှ အပတ် နေရာအများစုကို ရယူနိုင်မှုမရှိခြင်း ကြောင့် ပြင်သစ်လွှတ်တော်၌ နိုင်ငံရေးအရ ရှုပ်ထွေးမှုများရှိလာ နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ပထမအကျော့ရွေးကောက်ပွဲ၌ ထောက်ခံခဲ့ရာခိုင်နှုန်း အများဆုံး ရရှိခဲ့သော လက်ယာယိမ်းနိုင်ငံရေး အုပ်စုက အပတ်နေရာ ၁၄၃ နေရာ ထိသာရရှိနိုင်ကြောင်း ပြင်သစ်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

လက်ရှိ ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ခရွန် ၏ သဘောထား အလယ်အလတ်ရှိ နိုင်ငံရေးအုပ်စုများ ပါဝင်သည့် ညွှန်ပေါင်းအုပ်စုက အပတ်နေရာ ၁၆၉ နေရာထိသာ ရရှိထားသည်။

ပြင်သစ်လွှတ်တော်ကို ထိန်းချုပ် နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံရေးအုပ်စု တစ်ခုအနေဖြင့် အပတ်နေရာ ၂၈၉ နေရာထိရရှိရန် လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



ပါကစ္စတန်နိုင်ငံရှိ စတော့အိတ်ချိန်းအဆောက်အအုံ၌ မီးလောင်မှုကြောင့် အရောင်းအဝယ်များ ၂ နာရီကြာ ရပ်ဆိုင်းခဲ့ရ

ကရာချီ ဇူလိုင် ၈
ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ကရာချီမြို့ရှိ ပါကစ္စတန် စတော့အိတ်ချိန်း ရုံးချုပ် အဆောက်အအုံ၌ ယနေ့ တွင် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ စတော့ရှယ်ယာ အရောင်းအဝယ် များ ခေတ္တရပ်နားခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

စတော့ဈေးကွက်အနေဖြင့် စတော့ ရှယ်ယာ အရောင်းအဝယ်များ ကို ၂ နာရီကြာ ရပ်ဆိုင်းခဲ့ရ ကြောင်း ပါကစ္စတန် ပြည်တွင်း မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

သို့ရာတွင် မီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် အစုရှယ် ယာပွဲစားကုမ္ပဏီများမှ ဝန်ထမ်းများ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာပြီး အရောင်း

အဝယ်များ စတင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပါကစ္စတန် စတော့အိတ်ချိန်း ဌာနချုပ်အဆောက်အအုံ မီးလောင် မှုကို မီးသတ်ယာဉ် ခြောက်စီးတို့က ငြိမ်းသတ်ခဲ့ရသည်။

မီးလောင်မှုသည် ပါကစ္စတန် စတော့အိတ်ချိန်း အဆောက်အအုံ ၏ စတုတ္ထထပ်တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး မီးလောင်မှုကြောင့် ထိခိုက်

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံသစ်ကို လွှတ်တင်ရေးအတွက် နောက်ဆုံးပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေ



ပဲရစ် ရူလိုင် ဝ ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ သည် အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံသစ်ကို လွှတ်တင်ရေးအတွက် နောက်ဆုံး ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ဇူလိုင် ၇ ရက်သတင်းများ အရ သိရသည်။ ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ သည် အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံသစ်ကို ဇူလိုင် ၉ ရက်တွင် ပြင်သစ်ဂီယာနာ ဒေသမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ် ထားကြောင်း သိရသည်။ ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ သည် အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံသစ်ကို အာရီယာနီ-၅ ဒုံးပျံများနေရာတွင်

အစားထိုးအသုံးပြုရန် ရည်ရွယ် တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဇူလိုင် ၉ ရက် မှစ၍ အေဂျင်စီသည် ယခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံသစ်ကို ဒုတိယ အကြိမ် ထပ်မံလွှတ်တင်ရန် စီစဉ် ထားကြောင်း သိရသည်။ လက်တွေ့မစ်ရှင်များ လုပ်ငန်း ခွင်ဝင်ခွင့်ရရှိရန်တွင် ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီသည် အာရီယာနီ-၆ ဒုံးပျံများကို တစ်နှစ်လျှင် ပျမ်းမျှ ကိုးခုမှ ၁၂ ခု ထိလွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ သည် အာရီယာနီ-၅ ဒုံးပျံများကို ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၅ ရက်တွင် အနား ပေးလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO

တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက မြေကမ္ဘာလေ့လာရေးနှင့် သိပ္ပံစမ်းသပ်မှုဂြိုဟ်တုအုပ်စုတစ်ခုကို လွှတ်တင်ခဲ့

ပေကျင်း ရူလိုင် ဝ တရုတ်အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီသည် မြေကမ္ဘာလေ့လာ ရေးနှင့် သိပ္ပံစမ်းသပ်မှုဂြိုဟ်တု အုပ်စုတစ်ခုကို ဇူလိုင် ၇ ရက်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တီယန်ဟွီ-၅-၀၂ ဂြိုဟ်တုများ သည် ပထဝီဝင်မြေပုံများ ရေးဆွဲ ခြင်း၊ မြေယာအရင်းအမြစ်တိုင်းတာ ခြင်းများ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် တီယန်ဟွီ-၅-၀၂ ဂြိုဟ် တုများသည် ပတ်လမ်းပေါ်၌ သိပ္ပံ ပညာစမ်းသပ်မှုများလည်း ပြုလုပ် မည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။



ဇူလိုင် ၅ ရက် မှစ၍ သည် လောင်းမတ်ချ်ဒုံးပျံများ၏ ၅၂၇ ခု မြောက် အာကာသမစ်ရှင်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO

ဒင်နိုဆိုပင်ရွေးလူများ၏အရိုးများကို နိုင်ငံတကာသိပ္ပံပညာရှင်များ တူးဖော်တွေ့ရှိ

ပေကျင်း ရူလိုင် ဝ နေထိုင်ခဲ့ကြပြီး ယခုအခါ ပျောက် လွန်ခဲ့သည့် နှစ်ထောင်ပေါင်း များစွာက တိဘက်ကုန်းမြင့်ဒေသ၌ (Denisovans) ရွေးလူများ၏အရိုး များကို နိုင်ငံတကာသိပ္ပံပညာရှင် များက တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း ဇူလိုင် ၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များ ဦးဆောင်သည့် နိုင်ငံတကာသိပ္ပံ ပညာရှင်များသည် ဘိုင်ရှုယာကွန် အမည်ရှိ တိဘက်ကုန်းမြင့်ဒေသ လိုက်ဂုတ်တစ်ခုအတွင်း ဒင်နိုဆိုပင် အရိုးများနှင့် ၎င်းတို့အမဲလိုက် သတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် သက်ရှိများ၏ အရိုးများကို တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ အထက်ပါ အရိုးအထောက် အထားများသည် တိဘက်ကုန်းမြင့် ဒေသ၌ ဒင်နိုဆိုပင်ရွေးလူများ

မည်သို့ ရှင်သန်နေထိုင်ခဲ့ကြပုံကို ပြသနိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များ က ပြောကြားသည်။ ဒင်နိုဆိုပင် ရွေးလူများသည် တိဘက်ကုန်းမြင့်ဒေသ၌ လွန်ခဲ့ သော နှစ်ထောင်ပေါင်းများစွာ ကာလအတွင်း ရှင်သန်နေထိုင်ခဲ့ ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် ပျောက်ကွယ် သွားကြောင်း သိရသည်။ ဘိုင်ရှုယာကွန်လိုက်ဂုတ် သိပ္ပံ ပညာရှင်များတွေ့ရှိခဲ့သော အရိုး အပိုင်းအစများမှာ ၂၇၀၀ ကျော်ရှိ ပြီး အများစုမှာ တိရစ္ဆာန်အရိုးများ ဖြစ်ကြကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO



HEALTH

GLP-1 အုပ်စုဝင်ဆေးများက ကင်ဆာရောဂါ ၁၀ မျိုးဖြစ်ပွားမှုကို ကာကွယ်နိုင်

နယူးယောက် ရူလိုင် ဝ သနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် အဝလွန်နေပြီး ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါလူနာ တစ်သန်း ကျော်တို့၏ အချက်အလက်များကို အသေးစိတ်လေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ လေ့လာချက်မှ ပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရ GLP-1 ဆေး သုံးစွဲသူလူနာများသည် အခြားဆေး သုံးစွဲသူလူနာများနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက အဝလွန်မှုနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ကင်ဆာရောဂါ ၁၀ မျိုးအနက် ၁၀ မျိုးဖြစ်နိုင်ခြေ သိသိသာသာနည်းပါး သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သိရသည်။ အထူးသဖြင့် GLP-1 အုပ်စု ဝင် ဆေးသုံးစွဲသူအများစုတွင် သရက်ရွက်ကင်ဆာ ဖြစ်နိုင်ခြေ ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းထိ နည်းပါးသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO

ဆေးမင်ကြောင်ထိုးသည့်မင်များတွင် ဗက်တီးရီးယားများပါဝင်နေ

နယူးယောက် ရူလိုင် ဝ ဆေးမင်ကြောင်ထိုးခံရသူတွင် အသုံးပြုသည့် မင်များနှင့်အမြဲစွဲထင် နိုင်သောမင်များတွင် ဗက်တီးရီး ယားများပါဝင်နေကြောင်း သုတေ သနပညာရှင်များက ဇူလိုင် ၇ ရက် တွင် ပြောကြားသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် အရ အလုံပိတ်ထားသည့် ဆေးမင် ကြောင်ဆေးများထဲတွင် Anero-bic Bacteria ခေါ် ဗက်တီးရီး ယားများ ရှိနေသည်ကိုတွေ့ရ ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ Anerobic Bacteria ဗက် တီးရီးယားများသည် လူ့အရေပြား အောက်လွှာကဲ့သို့ အောက်ဆီဂျင် နည်းပါးသည့်နေရာများ၌ ရှင်သန် နိုင်စွမ်းရှိရာ လူသားတို့၏ကျန်းမာ ရေးအတွက် ပြဿနာရှိလာနိုင် ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ က သတိပေးထားသည်။ သို့ဖြစ်ရာ မိမိတို့၏လေ့လာ တွေ့ရှိချက်အရ ဗက်တီးရီးယား ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်နေသော ဆေးမင် ကြောင်များသည် လူသားများ၌ Anerobic Bacteria များကူးစက် ဝင်ရောက်မှု၏ အဓိကအကြောင်း တရားတစ်ရပ် ဖြစ်နိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် ဆေးမင်ကြောင်ဆေး မင်အမျိုးအစား ၇၇ မျိုးတို့ကို အသေးစိတ်လေ့လာခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက် ရလဒ်များအရ အထက်ပါ ဆေးမင်ကြောင်ဆေးများ အနက် ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်တွင် ဗက် တီးရီးယားညစ်ညမ်းမှုရှိနေကြောင်း ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO





အိုလီဆီကို စတာလင်ပေါင် ၅၂ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းထုတ်ပြန်

လီဟာပူးကစားသမားဟောင်း သီယာဂိုအယ်ကန်တာရာ ကစားသမားဘဝမှ အနားယူကြောင်းကြေညာ

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၈
တွင်းလယ်ကစားသမား သီယာဂိုအယ်ကန်တာရာသည် လီဟာပူးအသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးခဲ့ရုံတွင် အသင်းမှထွက်ခွာခဲ့ပြီးနောက် ယခုအခါ ကစားသမားဘဝမှ အနားယူကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

အယ်ကန်တာရာကို အီတလီနိုင်ငံတွင် ဘရာဇီးလူမျိုးမိဘများက ၁၉၉၁ ခုနှစ် မွေးဖွားခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် ဘရာဇီးကလပ်ဖလာမင်ဂိုအသင်း အကယ်ဒမီတွင် လူငယ်ကစားသမားဘဝစတင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ဘာစီလိုနာအသင်း လူငယ်အကယ်ဒမီသို့ ရောက်ရှိခဲ့ကာ လူငယ်အသင်းတွင် ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သဖြင့် ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် နည်းပြဂျီဒီယိုလာက စီနီယာအသင်းကြီးသို့ခေါ်ယူ၍ ပွဲထွက်ခွင့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထို့နောက် အယ်ကန်တာရာသည် ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် ဘောလုံးရာသီ လေးရာသီတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၀၀ ထိ ပါဝင်ကစားခဲ့ရခဲ့သော်လည်း ၎င်းအနေဖြင့် ပုံမှန်ပွဲကစားခွင့်ရရှိရန် ရုန်းကန်နေရသည့်အတွက် ပွဲထွက်ခွင့်ရရှိနိုင်မည်

တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းသို့ ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရိုသန်း ၂၀ ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့၍ လေးနှစ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ပြီး ဘွန်ဒက်လီဂါတွင် ခြေစွမ်းပြကစားနိုင်ခဲ့သဖြင့် အသင်း၏ ဂန္ထဝင်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်လာခဲ့ကာ အသင်းနှင့်အတူ အမှတ်ပေးဖလား ခုနှစ်ကြိမ်ခံရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား တစ်ကြိမ်၊ ပိုကယ်ဖလားလေးကြိမ်၊ စူပါဖလားတစ်ကြိမ်၊ ဖီဖာကလပ်ကမ္ဘာ့ဖလား တစ်ကြိမ် ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။

အသက် ၃၃ နှစ်ရှိ အယ်ကန်တာရာသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် လီဟာပူးအသင်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး အသင်းတွင် ခြေစွမ်းပြကစားနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဒဏ်ရာမကြာခဏရရှိနေမှုကြောင့် ပြိုင်ပွဲစုံ ၉၈ ပွဲသာ ပါဝင်ကစားခဲ့ရပြီး ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လက စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးချိန်တွင် အသင်းနှင့် လမ်းခွဲခဲ့ပြီးနောက် ၎င်း၏ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်တိုင်ပင်၍ ကစားသမားဘဝမှ အနားယူရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ဥရုဂွေးအသင်းကို တစ်ယောက်အသာဖြင့် ကစားခဲ့ရသော်လည်း ရှုံးနိမ့်၍ ပြိုင်ပွဲမှထွက်ခွာခဲ့ရသည့်အတွက် မိမိတွင်သာတာဝန်ရှိကြောင်း ဘရာဇီးအသင်းနည်းပြ ဒိုရစ်ဗယ်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- အေဂျက်အသင်းတိုက်စစ်မှူး ဘရော့ဘေးကို စတာလင်ပေါင်သန်း ၃၀ ဖြင့်ခေါ်ယူရန် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် မန်ယူအသင်းတို့က အပြိုင်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။
- ယူရိုပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်တွင် ဟယ်ရီကန်းကို ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်မတိုင်မီ လူစားလဲခဲ့ခြင်းမှာ ဒဏ်ရာကြောင့် ဖြစ်သော်လည်း ကစားသမားအနေဖြင့် နယ်သာလန်အသင်းနှင့် ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်ကစားရန် အသင့်ဖြစ်နေကြောင်း အင်္ဂလန်အသင်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။



ဘာလင် ဇူလိုင် ၈
တိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းသည် ပရီးမီးယားလိဂ် ထိပ်သီးကလပ်များက စိတ်ဝင်စားနေသည့် တောင်ပံကစားသမား အိုလီဆီကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင်



၅၂ သန်းဖြင့် ငါးနှစ်စာချုပ် တရားဝင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။
တိုင်ယန်မြူးနစ် အသင်းသည် ဘောလုံးရာသီက

ဆုဖလားလက်ပဲ့ ဖြစ်ခဲ့ရပြီး ဘောလုံးရာသီ ၁၁ ရာသီခက်တိုက် ဘွန်ဒက်လီဂါဆုဖလားရရှိမှုကို အဆုံးသတ်ခဲ့ကာ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် လေဗာကူဆင်အသင်း နောက် ဒုတိယနေရာတွင်သာ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သဖြင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက နည်းပြကွန်ပနီကို ခန့်အပ်ခဲ့ပြီးနောက် တောင်ပံတိုက်စစ်ကစားသမား အိုလီဆီကို ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အသက် ၂၂ နှစ်ရှိ အိုလီဆီသည် ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ် မန်ယူအသင်းနှင့် ချယ်ဆီးအသင်း တို့၏ကမ်းလှမ်းမှုကို ရရှိခဲ့သော်လည်း ၎င်းအနေဖြင့် ချန်ပီယံလိဂ် ပြိုင်ပွဲကစား၍ ဆုဖလားအောင်မြင်မှုများ ရရှိလိုသောကြောင့် တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း၏ ကမ်းလှမ်းမှုကို လက်ခံခဲ့ပြီး နည်းပြကွန်ပနီက

လည်း ၎င်းကို အသင်း၏ အနာဂတ်စီမံကိန်းတွင် အဓိကကစားသမားအဖြစ် ထည့်သွင်းထားသောကြောင့် တိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
အိုလီဆီသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်က ရီဒင်းအသင်းမှ ပဲလေ့စ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၈ ဒသမ ၇၈ သန်းဖြင့်ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၉၀ တွင် သွင်းဂိုး ၁၆ ဂိုး ထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ဒဏ်ရာပြဿနာနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော်လည်း ပါဝင်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်များတွင် သွင်းဂိုး ၁၀ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ခြောက်ကြိမ်ထိ ပြုလုပ်၍ ခြေစွမ်းပြကစားနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

John Deere Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို တွမ်ဆင်ဆွတ်ခူး

အီလီနွိုက် ဇူလိုင် ၈
အမေရိကန်နိုင်ငံ အီလီနွိုက်ပြည်နယ်တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် John Deere Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား တွမ်ဆင်ဆွတ် စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၈ ချက်လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။
အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားများဖြစ်ကြသည့် သော့ဘွန်ဆင်၊ ကလန်တန်နှင့် တရုတ် (တိုင်ပေ) ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား စီတီပန်တို့က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၄ ချက်စီ လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလေး၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြပြီး အမေရိကန် နာမည်ကြီး ကစားသမားများ ဖြစ်ကြသည့်



ကင်မရွန်းယန်း၊ ဂရစ်ဖင်တို့က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၃ ချက်စီလျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလေး၏ တတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြသည်။
တွမ်ဆင်ဆွတ် နာမည်ကြီး ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားများအား ကျော်ဖြတ်ကာ ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက်

ပထမဆုံး PGA Tour ချန်ပီယံဆုဖလားကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
တွမ်ဆင်ဆွတ် “ကျွန်တော့်အနေနဲ့ ဒီပြိုင်ပွဲမှာ နောက်ဆုံးနေ့အထိ ပြိုင်ပွဲအတွင်းရှိနေဖို့ကိုပဲ အဓိကဦးစားပေးခဲ့တယ်။ Cut စာရင်းထဲမပါဘဲ နောက်ဆုံးနေ့အထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခွင့်ရဖို့အတွက်လည်း အကောင်းဆုံးကြိုးစားခဲ့လို့ ကစားသမားဘဝရဲ့ ပထမဦးဆုံးသော PGA Tour ချန်ပီယံဆုဖလားကိုလဲ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူပါတယ်။ ထင်မှတ်မထားပဲ ကိုယ်မျှော်လင့်တာထက် ပိုတဲ့ အောင်မြင်မှုရခဲ့တဲ့ခံစားချက်ဟာ ထူးခြားပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL

ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲမှ ပင်နီစီးယက်စ်ထွက်ခွာခဲ့ရပြီးနောက် ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုအတွက် ဘယ်လင်ဟမ်ထိပ်ဆုံးက ရေပန်းစားလာ

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၈
ဘရာဇီးအသင်းနှင့်အတူ ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲမှ ပင်နီစီးယက်စ် ထွက်ခွာခဲ့ရပြီးနောက် ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုဖြစ်သည့် Ballon D'or ဆုအတွက် အင်္ဂလန်အသင်း တွင်းလယ်ကစားသမား ဘယ်လင်ဟမ်က ပိုမိုရေပန်းစားလာခဲ့သည်။
ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ဘယ်လင်ဟမ်နှင့် ပင်နီစီးယက်စ်တို့သည် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ကြပြီး ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း စပိန်လာလီဂါဖလားနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ရာတွင် အဓိကကစားသမားများအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့ပြီးနောက် ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆု

အတွက် အပြိုင်ရေပန်းစားခဲ့ကြသည်။ သို့သော် လက်ရှိကျင်းပနေသည့် ကိုပါအမေရိကဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ပင်နီစီးယက်စ်သည် ဘရာဇီးအသင်းနှင့်အတူ ရုန်းကန်ခဲ့ရပြီး ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် ဥရုဂွေးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ကြောင့် ပါဝင်ခြင်းမရှိခဲ့သကဲ့သို့ ဘရာဇီးအသင်းမှာလည်း ဥရုဂွေးအသင်းကို ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ကာ ပြိုင်ပွဲမှထွက်ခွာခဲ့ရသည်။
ဘယ်လင်ဟမ်သည် လက်ရှိ ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲတွင် အင်္ဂလန်အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ၁၆ သင်းရှုံးထွက်ပွဲစဉ်တွင်လည်း အသင်းအတွက်အရေးပါသည့် သွင်းဂိုးတစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သလို ဆီမီး



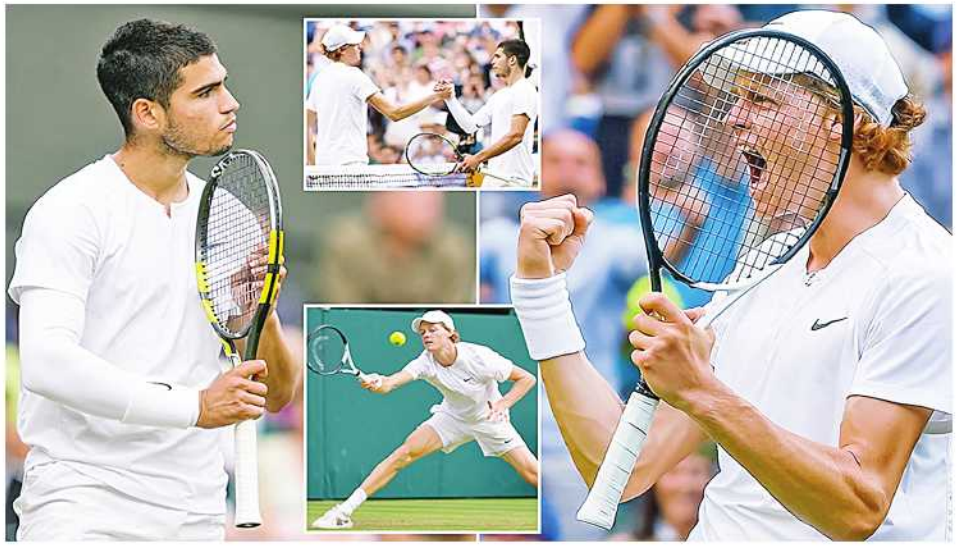
ဖိုင်နယ်အဆင့်ထိ တက်ရောက်ထားသည့်အတွက် အကောင်းဆုံးဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် ပိုမိုရေပန်းစားနေသည်။
ဘယ်လင်ဟမ်သည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီကလည်း အသင်း

ဖော် ပင်နီစီးယက်စ်ကိုကျော်ဖြတ်ပြီး စပိန်လာလီဂါပြိုင်ပွဲ တစ်နှစ်တာ အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : STA

ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ အယ်ကာရက်စ်နှင့် ဂျန်နစ်ဆင်နာတို့တက်ရောက်

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၈
 လန်ဒန်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ စတင်ပွဲများအဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သော ပွဲစဉ်များတွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် အီတလီတင်းနစ်ကစားသမားဂျန်နစ်ဆင်နာ၊ လက်ရှိ ချန်ပီယံ အယ်ကာရက်စ်တို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အယ်ကာရက်စ်သည် စတုတ္ထအဆင့်တွင် ပြင်သစ်တင်းနစ်ကစားသမား ဟမ်းဘတ်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရကာ (၆-၇၊ ၆-၄၊ ၁-၆၊ ၇-၅) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အီတလီတင်းနစ်ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာသည် စတုတ္ထအဆင့်တွင် အမေရိကန်တင်းနစ်ကစားသမား ရှယ်လီဝိုင်ကနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရကာ (၆-၂၊ ၆-၄၊ ၇-၆) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်လှမ်းလာနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂျန်နစ်ဆင်နာသည် စတုတ္ထအဆင့်တွင် အမေရိကန်တင်းနစ်ကစားသမား ရှယ်လီဝိုင်ကနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရကာ (၆-၂၊ ၆-၄၊ ၇-၆) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်လှမ်းလာနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ချန်ပီယံလက်စွမ်းကိုယ်စီ ပြသနိုင်ခဲ့ကြပြီး ဦးတို့နှစ်ဦးကသာ ချန်ပီယံဆုအား ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် ရေပန်းစားလျက်ရှိသည်။ ကွာတားဖိုင်နယ် အဆင့်တွင် အယ်ကာရက်စ်နှင့် ဂျန်နစ်ဆင်နာတို့သည် စတုတ္ထအဆင့်တွင် အမေရိကန်တင်းနစ်ကစားသမား တွမ်ပီပေါလ်

နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်ပြီး ဂျန်နစ်ဆင်နာသည် ရုရှားတင်းနစ်ကစားသမား မျက်ဒဗျက်ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၆)ကို ဇူလိုင် ၉ ရက်နှင့် ၁၀ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၈
 မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက် ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ယူ-၂၀ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၆) ပွဲစဉ်များကို ဇူလိုင် ၉ ရက်နှင့် ၁၀ ရက်တို့တွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ဆက်လက်ကျင်းပ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အသင်း၊ တောင်ဒဂုံအားကစားကွင်းတွင် Junior Lions အသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက် ယူ-၂၀ အသင်းတို့ ကစားသွားမည်ဖြစ်သည်။ ဆက်လက်ပြီး ဇူလိုင် ၁၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲ စလင်းအားကစားကွင်း၌ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ရော့တီယူနိုက်တက် ယူ-၂၀ အသင်း၊ ပဒုမ္မာအားကစားကွင်းတွင် မြဝတီအက်ဖ်စီ ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ISPE ယူ-၂၀ အသင်း၊ တောင်ဒဂုံအားကစားကွင်းတွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက် ယူ-၂၀ အသင်းနှင့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက် ယူ-၂၀ အသင်းတို့ အသီးသီး ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

အဆင်နယ်လူငယ်ကစားသမား ကိုဇီယာဒူဘယ်ရီကို သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် ဘရိုက်တန်အသင်းခေါ်ယူ

လန်ဒန် ဇူလိုင် ၈
 ဘရိုက်တန် အသင်းသည် ကွင်းလယ်ပိုင်းလိုအပ်ချက်အတွက် အာဆင်နယ်အသင်း လူငယ်ကစားသမား ကိုဇီယာဒူဘယ်ရီကို သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ထွက်ခွာရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး ဘရိုက်တန်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အာဆင်နယ်အသင်းအနေဖြင့် လူငယ်ကစားသမားအား အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ခွင့် ပြုခဲ့သော်လည်း အသင်းနှင့်လက်တွဲခဲ့သည့် ငါးနှစ်တာကာလတွင် ခြေစွမ်းပိုင်း တိုးတက်လာအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် လျော်ကြေးငွေ ပြန်လည်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၁၉ နှစ်ရှိ လူငယ်ကစားသမားသည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက နည်းပြအာတီတာ၏ စီနီယာအသင်းကြီးတွင် ရှစ်ပွဲထိ ရွေးချယ်ခံရသော်လည်း အရန်ခွဲတွင်သာ အချိန်ကုန်ခဲ့ရပြီး ပွဲထွက်ကစားခွင့် မရရှိခဲ့သော်လည်း လူငယ်ကစားသမားအနေဖြင့် ယူ-၂၀ အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ဘရိုက်တန်အသင်းက ခေါ်ယူရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။

ကိုဇီယာဒူဘယ်ရီသည် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက အာဆင်နယ် လူငယ်အသင်းနှင့်အတူ ခြေစွမ်းပြကစားနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၄ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၁၃ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှုငါးကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် ၎င်းကို ဥရောပကလပ်အသင်းများစုက ခေါ်ယူနိုင်ရန်ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း ၎င်းအနေဖြင့် ပွဲထွက်ခွင့်အာမခံချက်ပေးခဲ့သည့် ဘရိုက်တန်အသင်းကိုသာ ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး လာမည့်ရာသီတွင် ဘရိုက်တန်အသင်း စီနီယာအသင်းကြီးတွင် ပါဝင်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : ML

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁)တွင် မဟာယူနိုက်တက်အသင်းက ISPE အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိ



ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၈
 မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁) နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ YUSC အားကစားကွင်းတွင် ISPE အသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက် အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ မဟာယူနိုက်တက် အသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် နှစ်သင်းစလုံး အဓိကကစားသမားအစုံအလင်ဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့ပြီး ပွဲစတင်ပိုင်းက ခြေစွမ်းပိုင်း ကွာခြားမှုမရှိဘဲ အပြန်အလှန် ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး ဂိုးသွင်းခွင့် အချို့ရရှိခဲ့ကြသော်လည်း အဆုံးသတ်ပိုင်း အားနည်းမှုများကြောင့် သွင်းဂိုးများရရှိရန် ခက်ခဲခဲ့ပြီး

ပထမပိုင်းအပြီးတွင် ဂိုးမရှိသရေ ရလဒ်ဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး ဒုတိယပိုင်း ပြန်လည် စတင်ချိန်တွင်လည်း နှစ်သင်းစလုံး အပြန်အလှန်ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၇၆ မိနစ်တွင် ပက်ထရစ်က မဟာယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် လက်ကျန်ပွဲချိန်များတွင် ISPE အသင်းက ချေပဂိုးအတွက် ပြန်လည်ဖိအားပေး ကစားခဲ့သော်လည်း မဟာယူနိုက်တက်အသင်း ခံစစ်ပိုင်းက အမှားအယွင်းမရှိ ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ပက်ထရစ်၏ တစ်လုံးတည်းသော သွင်းဂိုးဖြင့် မဟာယူနိုက်တက် အသင်းက အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA

Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၈
 မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဗဟုသုတနှင့် သံသောင်ပြင်ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီမှစတင်ပြီး MFF Futsal Stadium တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Max Energy Futsal Amateur Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု

ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် Gentle Guys FC အသင်းနှင့် Shwe Pyi Thar United အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Shwe Pyi Thar United အသင်းက လေးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် Moonhead Yangon အသင်းနှင့် Marga FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Marga FC အသင်းက လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် Taw Win Nan FC အသင်းနှင့် Black Eagle FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Taw Win Nan FC အသင်းက ခြောက်ဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ အသီးသီးအနိုင်ရရှိခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်ပြီး မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် RPG FC အသင်းနှင့် Yankin Youth အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ RPG FC အသင်းက ကိုးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊

မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် Passion Play FC အသင်းနှင့် Fanatics FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Fanatics FC အသင်းက ၁၀ ဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် Legacy FC အသင်းနှင့် Sar Bal Gyi FC အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ Sar Bal Gyi FC အသင်းက ငါးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

STA



နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး ခိုင်မာအားကောင်းလျက်ရှိသော တရုတ်နှင့်ဗီယက်နမ်

ဝင်းဇင်(သုတေသန)

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်သည် ဇွန် ၂၆ ရက်က ပေကျင်းမြို့၌ ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ဖန်မင်ချင်းကို လက်ခံတွေ့ဆုံခဲ့ပြီးနောက် နှစ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး အလျင်အမြန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုနှင့်ကာလရှည်ကြာ လူမှုရေးတည်ငြိမ်မှုတို့သည် ဆိုရှယ်လစ်စနစ်၏ခိုင်မာ အားကောင်းမှုကို ပြသလျက်ရှိကြောင်းပြောဆိုခဲ့သည်။ တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်က ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ဖန်မင်ချင်းကို ဗီယက်နမ်ကွန်မြူနစ်ပါတီအထွေထွေ အတွင်းရေးမှူး ငုယင်ဖုထရောင်နှင့် သမ္မတတို့လမ်း တို့ကို သာကြောင်းမာကြောင်း နှုတ်ခွန်းဆက်သမှုကို သတင်းစကားပါးပေးရန်လည်း ပြောဆိုခဲ့သည်။

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်မှ ၁၃ ရက်ထိ ဗီယက်နမ်သို့ချစ်ကြည်ရေး ခရီးသွားရောက်ခဲ့သည်။ ခရီးစဉ်အတွင်း ၎င်းနှင့် ငုယင်ဖုထရောင်တို့သည် မဟာဗျူဟာမြောက် အောင်မြင်မှုများကို ဆောင်ကြဉ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အနာဂတ်ကို ပျံ့ဝေခံစားနိုင်မည့် တရုတ်-ဗီယက်နမ် အသိုက်အဝန်းတစ်ရပ် ထူထောင်နိုင်မည်ထိခွန်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးကို မြှင့်တင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သောခြောက်လကျော်ကာလအတွင်း ပါတီ နှစ်ခုနှင့် တရုတ်-ဗီယက်နမ်နှစ်နိုင်ငံတို့သည် အဆင့်မြင့်ပုဂ္ဂိုလ်များကြား အပြန်အလှန်သွားရောက်လည်ပတ်မှုများနှင့် နယ်ပယ်ပေါင်းစုံတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် နှစ်နိုင်ငံပြည်သူများအတွက် သိသာထင်ရှားသောအကျိုးကျေးဇူးများ ဖြစ်ထွန်းခဲ့ကြောင်း၊ မျက်မှောက်ကာလကမ္ဘာကြီးတွင် မမျှော်မှန်းနိုင်သောပြောင်းလဲမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း၊ တရုတ်နှင့်ဗီယက်နမ် နှစ်နိုင်ငံစလုံးသည် အလျင်အမြန်စီးပွားရေးတိုးတက်မှုများနှင့် ရေရှည် လူမှုရေးတည်ငြိမ်မှုတို့ကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထား ရှိနိုင်သဖြင့် ဆိုရှယ်လစ်စနစ် ခိုင်မာအားကောင်းမှုကို ပြသလျက်ရှိကြောင်း သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

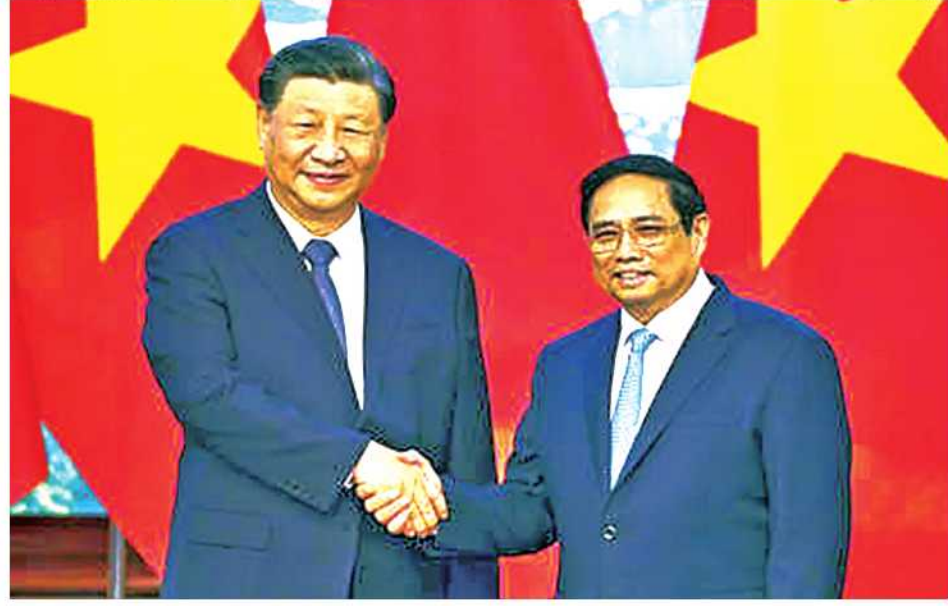
မဟာဗျူဟာမြောက်ထူးခြားမှုများကို ဖော်ဆောင်နိုင်သည့်အနာဂတ်ကိုပျံ့ဝေသွားမည့် တရုတ်-ဗီယက်နမ် အသိုက်အဝန်းတည်ဆောက်ခြင်းသည် နှစ်နိုင်ငံစလုံး၏ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလိုအပ်ချက်များနှင့်ကိုက်ညီမှုရှိကြောင်းနှင့် ဒေသတွင်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေလျက်ရှိသည့်အပြင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဆိုရှယ်လစ်ရေးရာများတိုးတက်မှုကိုလည်း မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် စည်းလုံးမှုနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရန်၊ အပြန်အလှန် အထောက်အကူပြုမှုခိုင်မာအားကောင်းရန်နှင့် အပြန်အလှန်အကျိုးဖြစ်ထွန်းသော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနက်ရှိုင်းလာစေရန် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံနှင့်အတူတကွ လုပ်ဆောင်သွားလိုသော ဆန္ဒရှိနေကြောင်း၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဆက်လက်တည်ဆောက်ရေးအပြင် ကမ္ဘာတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု၊ ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့်သာယာဝပြောမှုတို့အတွက်လည်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံနှင့် အတူတကွ ဆောင်ရွက်သွားရန်အသင့်ရှိကြောင်း သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်က ထပ်လောင်းပြောကြားခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် တရုတ်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတိုးမြှင့် လုပ်ဆောင်ရေး တိုက်တွန်းအားပေးရန်ဆန္ဒရှိကြောင်း နှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအတွက် တရားမျှတပြီး ခွဲခြားဆက်ဆံမှုမရှိသော စီးပွားရေးဝန်းကျင်တစ်ရပ်ထူထောင်ပေးသွားမည်ဟုလည်း မျှော်လင့်ပါကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပါတီနှစ်ခုကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုခြင်း၊ နယ်စပ်ဒေသများတွင် အပြန်အလှန် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်နိုင်ရန်အထောက်အကူပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ ပညာရေးနှင့်ကျန်းမာရေး

စောင့်ရှောက်မှုကဲ့သို့သောအစီအစဉ်များကို ကောင်းမွန်စွာအသုံးပြုခြင်း၊ လူငယ်များနှင့်အခြားသောပလက်ဖောင်းများ အပြန်အလှန်ဖလှယ်ခြင်းနှင့် တရုတ်-ဗီယက်နမ်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုအပေါ် ပြည်သူလူထု၏ အမြင်သဘောထား ခိုင်မာအားကောင်းအောင် တည်ဆောက်ခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်သွားသင့်ကြောင်း သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်က ထပ်လောင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် နှစ်ဖက်စလုံးအနေဖြင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းဆိုင်ရာပြဿနာများကို ကျိုးကြောင်းဆီလျော်စွာကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းခြင်း၊ ပင်လယ်ရေကြောင်းဆိုင်ရာအရင်းအမြစ်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်



ရွက်ခြင်းနှင့် ဒေသနှင့်အေးချမ်းတည်ငြိမ်မှုတို့ကို ပူးတွဲထိန်းသိမ်းလုပ်ဆောင်သွားသင့်ကြောင်း သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဗီယက်နမ်အနေဖြင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)အရေးတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ရပ်တည်ချက်ကိုထောက်ခံပြီး တရုတ်တစ်နိုင်ငံတည်းမူဝါဒကို အခိုင်အမာလိုက်နာဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက် အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုနက်ရှိုင်းအောင်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက်အောင်မြင်မှုကို ဆောင်ကြဉ်းနိုင်သည့်အနာဂတ်ကို ပျံ့ဝေသွားမည့် အသိုက်အဝန်းတစ်ရပ် တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့တည်ဆောက်ခြင်းသည် ဗီယက်နမ်၏ ထိပ်တန်းဦးစားပေးနှင့် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒတွင် မဟာဗျူဟာမြောက်ရွေးချယ်မှုဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာသွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများနှင့် ဟန့်တားနှောင့်ယှက်မှုများကြောင့် ရပ်တည်ချက် ယိမ်းယိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ် ဖန်မင်ချင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ဖန်မင်ချင်းကလည်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ၊ နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းတွင် အရေးပါသောပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် အဓိကကျသောနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လာမှု၊ ကမ္ဘာကြီးတွင် ငြိမ်းချမ်းမှု၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများဖော်ဆောင်နေသည့် သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်၏ ကြံဆလုပ်ဆောင်မှုများကိုလည်း အစဉ်တစိုက် ကူညီသွားရန် အခိုင်အမာဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ခိုင်မာအားကောင်းခြင်း

တရုတ်နှင့်ဗီယက်နမ်ကြား အဆင့်မြင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ အပြန်အလှန်သွားရောက်လည်ပတ်မှုသည် မကြာသေးမီ နှစ်များအတွင်း ခပ်စိပ်စိပ်ပေါ်ထွက်လာခဲ့သဖြင့် ခိုင်မာသောအခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်လာခဲ့ပြီး နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး ခိုင်မာအားကောင်းမှုလားရာကို ဦးတည်စေလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါအဆင့်မြင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၏ အလည်အပတ်ခရီးစဉ်များသည် တရုတ်နှင့်ဗီယက်နမ်ကြား မဟာဗျူဟာမြောက်ယုံကြည်မှုမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအုတ်မြစ်ကို ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်းစေ

လျက်ရှိကြောင်း တရုတ်လူမှုသိပ္ပံအကယ်ဒမီ၏ အရှေ့တောင်အာရှလေ့လာရေးဆိုင်ရာဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဇူလီပင်းက ဂလိုဘယ်တိုင်းသတင်းစာသို့ ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ဗီယက်နမ်၏ အကြီးမားဆုံး ကုန်သွယ်ဖက်အဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်မှာ ကာလအတန်ကြာနေပြီဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာဆက်ဆံရေး ခိုင်မာအားကောင်းအောင်တည်ဆောက်ခြင်းသည် ဗီယက်နမ်၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါလျက်ရှိကြောင်း အာဆီယံ သုတေသနအင်စတီကျု၏ အကြီးအကဲ ဂျော့ဆွန်း

က ဇွန် ၂၆ ရက်တွင် ဂလိုဘယ်တိုင်းသတင်းစာသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။ ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ဖန်မင်ချင်း၏ တရုတ်နိုင်ငံခရီးစဉ်သည် အိမ်နီးချင်းနှစ်နိုင်ငံကြား မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် ရထားလမ်းနှင့် အဝေးပြေးလမ်းကဲ့သို့သော အခြေခံအဆောက်အအုံများ မြှင့်တင်ပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် နှစ်နိုင်ငံကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများသည် ဒေသတွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းကွင်းဆက်များတည်ငြိမ်ရေးအတွက် များစွာအရေးပါလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စွမ်းအင်သစ်အပါအဝင် တိုးတက်လာသောစက်မှုလုပ်ငန်းများသည် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ရန် ကြီးမားသောအလားအလာကောင်းများဖြစ်ကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာရေးရာများအပြင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်မှုပုံစံတို့တွင် တူညီသောဘုံသဘောထားများရှိကြောင်း ဂျော့ဆွန်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

လေယူရာယိမ်း သံစင်းတမန်စင်း
ဇွန်လအတွင်း၌ပင် ရုရှားသမ္မတ ပူတင်နှင့် အမေရိကန် လက်ထောက်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဒန်နီရယ် ခရစ်တန်ဘရင့် တို့သည် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပြီးနောက် ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ဖန်မင်ချင်း၏ တရုတ်နိုင်ငံခရီးစဉ် ပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်ဖွယ်ရာရှိသည်။ ဆိုရလျှင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် အင်အားကြီးနိုင်ငံများကြား ယှဉ်ပြိုင်မှုတွင် မည်သည့်ဘက်မှရပ်တည်ခြင်းမရှိဘဲ အင်အားကြီးနိုင်ငံအားလုံးနှင့် မိတ်ဖက်မပျက်ဆက်ဆံ ထူထောင်ထားရှိသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် အာဆီယံရေးရာများတွင်လည်း တက်ကြွစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး တောင်တရုတ်ပင်လယ်အရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အငြင်းပွားမှုကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရာတွင် ဖိလစ်ပိုင်နှင့်မတူညီသော ချဉ်းကပ်မှုကို ချမှတ်ထားရှိသည်။ အေးချမ်းမှုနှင့်တည်ငြိမ်မှုတို့သည် ဒေသ၏အကြီးမားဆုံးသော ဘုံအကျိုးစီးပွားဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံကို ရန်စခြင်းနှင့် ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်ခြင်းတို့သည် ကောင်းကျိုးတစ်စုံတစ်ရာမျှမရှိကြောင်းကို ဗီယက်နမ်နိုင်ငံက ကောင်းစွာသဘောပေါက်ထားပြီးဖြစ်သည်။ အမှန်တော့ ပြင်ပအင်အားစုများ၏ လွှမ်းမိုးမှု

အောက်တွင် နိုင်ငံတချို့၏ ရန်လိုသောလုပ်ရပ်များကြောင့် တောင်တရုတ်ပင်လယ်တွင် တင်းမာမှုများ မြင့်တက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် တရုတ်နှင့်ဗီယက်နမ်အပြင် အခြားသောအရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများအနေဖြင့် အထိအခိုက်မခံသောအခြေအနေကို ပူးပေါင်းကြိုးပမ်းမှုများဖြင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုနှင့်စီမံကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းမှုများ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွားရန်သည် များစွာအရေးပါလျက်ရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ဆက်ဆံရေးတိုးတက်လာမှုသည် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ လေယူရာယိမ်း သံစင်းတမန်စင်းအတွက် အရေးပါသောအစိတ်အပိုင်းအဖြစ် ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ဒေသတွင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် အေးချမ်းတည်ငြိမ်သောဝန်းကျင်တစ်ရပ် ထိန်းသိမ်းရာတွင် ပြောဆိုဆွေးနွေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရှုမြင်ထားရှိသည်။

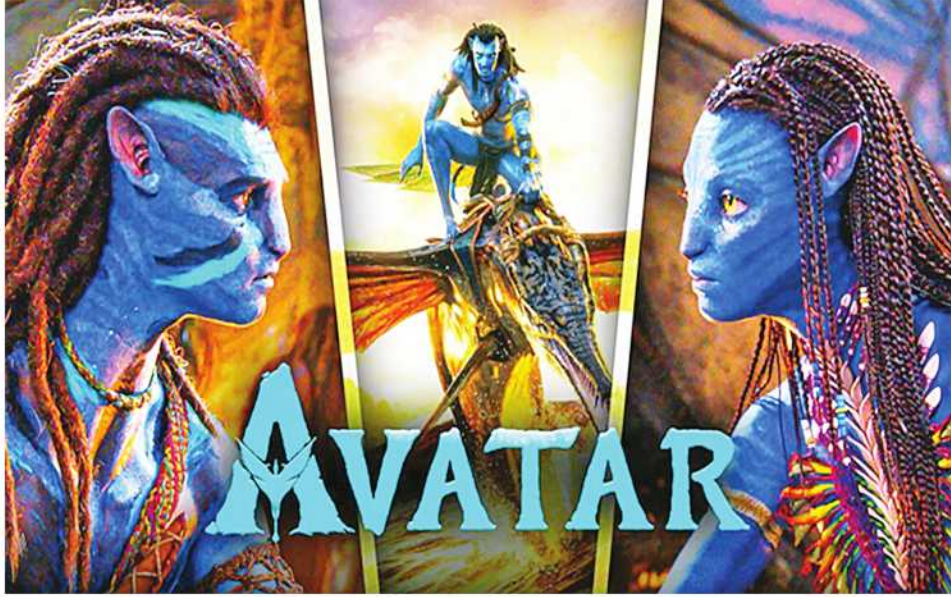
ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ဖန်မင်ချင်း၏ တရုတ်ခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များသည် တရုတ်-ဗီယက်နမ် မဟာဗျူဟာမြောက်မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်သွားရန်နှင့် သာယာဝပြောသောအနာဂတ်ကို ပျံ့ဝေခံစားနိုင်ရေးတို့အတွက် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကို တိုးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ နှစ်နိုင်ငံသည် အပြန်အလှန်လေးစားမှု၊ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေသော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကိုအခြေခံလျက် နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာယုံကြည်မှုတည်ဆောက်သွားရန်နှင့် အပြန်အလှန်ဆက်ဆံရေးတိုးမြှင့်သွားရန်လည်း သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံပေါင်းစုံနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက်မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးများ ထူထောင်ထားရှိသည့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် လက်ရှိအချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံရာ၌ ယုံကြည်မှုပိုမိုခိုင်မာလာပြီဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ တရုတ်-ဗီယက်နမ်နှစ်နိုင်ငံကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုပိုမိုခိုင်မြဲစေသော အရင်းခံအကြောင်းတရားသည် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများပင်ဖြစ်သည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအားမြှင့်တက်လာလျက်ရှိသောကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ အရင်းအနှီးနှင့် နည်းပညာများကို မှီခိုအားထားရလျက်ရှိသည်။ စင်စစ်အားဖြင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ ပြည်ပပိုမိုကုန်အများစုတွင် တရုတ်အစိတ်အပိုင်းများ ပါဝင်လျက်ရှိသောကြောင့် ဗီယက်နမ်၏ စီးပွားရေးတိုးတက်မှုကိုအထောက်အကူဖြစ်စေလျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံအတွက်မူ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် အနောက်နိုင်ငံများ၏ ပိတ်ဆို့မှုကိုရှောင်ရွားရာ၌ အရေးပါသောပလက်ဖောင်းတစ်ခုအဖြစ် သယ်ပိုးလျက်ရှိသည့်အပြင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအရောင်းကွင်းဆက်ကျဆင်းလာမှုကိုလည်း ဟန့်တားပေးလျက်ရှိသည်။

ဆိုရလျှင် ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ဖန်မင်ချင်း၏ တရုတ်နိုင်ငံခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံသည် နယ်ပယ်များစွာတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သဘောတူညီမှုများ ရရှိခဲ့သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ဝင်ငွေမြင့်မားသောနိုင်ငံအဖြစ်ရပ်တည်နိုင်ရန် စိတ်အားထက်သန်လျက်ရှိသည့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် နှစ်နိုင်ငံကြား တိုးတက်လျက်ရှိသော စီးပွားရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားရှိနိုင်ရန်အလို့ငှာ တရုတ်နိုင်ငံနှင့်ဆက်ဆံရေးကို လက်တွေ့ကျကျဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းသွားဖွယ်ရာရှိကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

- ကိုးကား**
- (1) Xi meets Vietnam PM, calls for maintaining solidarity and friendship By Global Times
 - (2) Vietnam's bamboo diplomacy with China By Asia Times.

Avatar-4 ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း စတင်နေပြီဖြစ်



နယူးယောက် ဇူလိုင် ၈ ရာစု ရုပ်ရှင်စတူဒီယို၏ Avatar ဇာတ်ကားရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း စတင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ဇူလိုင် ၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Avatar-4 ဇာတ်ကားရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း စတင်နေမှုကို ၎င်းဇာတ်ကား၌ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် မင်းသား ဂျီအယ်ဒေးဗစ်မိုးက အင်စတာဂရမ်စာမျက်နှာတွင် အတည်ပြုထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Avatar-4 ဇာတ်ကားရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုကို နယူးဇီလန်နိုင်ငံ

၌ ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်းကို မင်းသား ဂျီအယ်ဒေးဗစ်မိုး၏ အဆိုအရ သိရသည်။

Avatar-4 ဇာတ်ကားကို မူလ Avatar ဇာတ်ကားများ၏ မူလဒါရိုက်တာ စတီဗင်စပီးဘွက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒါရိုက်တာ စတီဗင်စပီးဘွသည် Avatar ဇာတ်ကားများကို ငါးကားထိ ရိုက်ကူးရန်စီစဉ်ထားပြီး Avatar-3 ဇာတ်ကားမှာမူ ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းပြီးဆုံးခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

Avatar-3 ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ရုံတင်ရန်နှင့် Avatar-4 ကို ၂၀၂၉ ခုနှစ်တွင် ရုံတင်ပြသရန် ၂၀ ရာစုရုပ်ရှင်စတူဒီယိုက စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

Formula 1 ဇာတ်ကား၏ တရားဝင်ဇာတ်ကားနာမည် ထွက်ပေါ်လာ

နယူးယောက် ဇူလိုင် ၈ ရောက်လာသည့် ပြိုင်ကားမောင်းသမားတစ်ဦးအဖြစ် သရုပ်ဆောင်ထားပြီး အဆိုပါ ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျိုးဆက်ကိုစင်စကီးက တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးနေသည်။

၎င်းဇာတ်ကားကို အပတ်စဉ် သီတင်းပတ်ကုန် ရက်များတွင် ကျင်းပသည့် Formula 1 ကားမောင်းပြိုင်ပွဲများ၌ လက်တွေ့ရိုက်ကူးနေခြင်းဖြစ်သည်။

Formula 1 ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန် ၂၇ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသရန် Apple Original Film ကုမ္ပဏီက ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

F1 ဇာတ်ကားတွင် မင်းသားဘရက်ပစ်သည် Formula 1 ပြိုင်ပွဲလောကသို့ တစ်ကျော့ပြန်ဝင်

Ref: Xinhua News
Trs: KKO



အဆိုတော် ခုနစ်ဦးသီဆိုထားသည့် The Best Of ရွှေဂျော်ဂျော်အစီအစဉ်ကို M Entertainment Channel မှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၈ တေးရေးဆရာ ရွှေဂျော်ဂျော်၏ အောင်မြင်ထင်ရှားခဲ့သည့် တေးသီချင်းများကို အဆိုတော်ခုနစ်ဦးက သီဆိုထားသည့် The Best Of ရွှေဂျော်ဂျော်အစီအစဉ်ကို M Entertainment Channel မှ ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်ကြောင်းတေးရေးဆရာ ရွှေဂျော်ဂျော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

The Best Of ရွှေဂျော်ဂျော်အစီအစဉ်တွင် ဝါရင့်တေးရေးဆရာ ရွှေဂျော်ဂျော်၏ လူသိများထင်ရှားသည့် တေးသီချင်းကို အဆိုတော်များဖြစ်သည့် ဂျီလတ်၊ ရေပတ္တာဝင်း၊ အောင်ထက်၊ ဖြူဖြူဟန်၊ ကျော်ကျော်ပိုင်မှူး၊ လွမ်းရတီဇော်၊ ရွှေပိုးကောင်တို့က သီဆိုဖျော်ဖြေ

ပည့် အစီအစဉ်လည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“စီစဉ်တာကတော့ M Entertainment Channel က စီစဉ်တာပါ။ သီချင်းတွေကတော့ အဟောင်းတွေကော၊ အသစ်တွေကော ပါတယ်။ သီချင်းတွေကတော့ The Heart Of Rangoon-THOR ဘားမှာ ပြီးခဲ့တဲ့ ဇန်နဝါရီ ၄ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ The Best Of ရွှေဂျော်ဂျော် Tribute Night မှာဖျော်ဖြေခဲ့တဲ့ သီချင်းတွေအားလုံးနီးပါးကို M Entertainment Channel မှာ ပြန်လွှင့်ပေးမယ်လို့ သိရပါတယ်”ဟု တေးရေးဆရာ ရွှေဂျော်ဂျော်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါ The Best Of ရွှေဂျော်ဂျော် အစီအစဉ်ကို M Entertainment Channel ၏ M Music Night ရုပ်သံအစီအစဉ်က တာဝန်ယူထုတ်လုပ်ကာ လာမည့် ဇူလိုင် ၁၃ ရက်၊ ၁၄ ရက် ည ၉ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

The Glass Mind ဇာတ်ကားတွင် ဆရာတစ်ဦးနှင့် တာရီဟရဲတို့ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် ဇူလိုင် ၈ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

The Glass Mind အမည်ရှိ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသမီး ဆရာတစ်ဦးနှင့် တာရီဟရဲတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဇူလိုင် ၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

လျှို့ဝှက်သည့်ဗိုလ်ဇာတ်ကားအမျိုးအစားဖြစ်သည့် The Glass Mind ဇာတ်ကားကို စာရေးဆရာ ဒါရိုက်တာ အက်ဂျေခရီယာဒီက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။

The Glass Mind ဇာတ်ကားသည် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်နတ်ဆိုးမိစ္ဆာအဖြစ် ကြေညာထားသည့် စိတ်ပညာရှင်တစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီးငယ်တစ်ဦးတို့ကြား ဖြစ်စဉ်များကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးမည့် ဇာတ်ကား

Resident Alien ဇာတ်ကားဖြင့် ထင်ရှားသူဖြစ်ပြီး တာရီဟရဲကမူ Star Trek: Deep Space Nine ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲဖြင့် ထင်ရှားသူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အဆိုပါဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



သယ်နိုးကျွန်းမြို့နယ် ကျိုက္ကစံစေတီတော်တွင် အတ္တရောင်အချစ်ဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေးပွဲ ပြုလုပ်



ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၈ တွဲ ကန်တော့ပွဲပေးပွဲကို ဇူလိုင် ၇ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်နိုးကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ကျိုက္ကစံစေတီတော်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် အဓိက သရုပ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် မေသူထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အတ္တရောင်အချစ် ဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုနှင့်ဇာတ်ညွှန်းကို မင်းယုက ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာ မင်းစနေက ကျေးလက်ဒေသ နောက်ခံ အချစ်ဒရာမာဇာတ်လမ်းတွဲအဖြစ် တာဝန်ယူရိုက်ကူးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဗီလိန်ကာရိုက်တာနဲ့ မြင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကာရိုက်တာရိုက်ခွင့်ရတော့ စိတ်လှုပ်ရှားရပဲ လူတွေအပေါ်မှာ အထက်စီးက ဆက်ဆံရပုံအတိုင်း ကိုယ့်ကြောင့် ဇာတ်တစ်ခုလုံး တစ်ခုခုဖြစ်သွားမလား

ပေါ့။ အချစ်တွေက အတ္တတွေပြည့်နက်တဲ့ အချစ်ဆိုတော့လေ။ ကိုယ့်ကို ခပ်ဆိုးဆိုးကောင်မလေးက ရိုက်တာနဲ့ တွေ့မြင်ရမှာပါ။ ပရိသတ်တွေ ဘယ်လိုလောင်ရမလဲဆိုတာကိုတော့ ပြသချိန်မှာ သိရမှာပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် မေသူထွန်းက ပြောပြသည်။

အတ္တရောင်အချစ် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်ညှိမ်းသော်၊ မေသူထွန်း၊ ရွှေပုဏ္ဏဝီကျော်၊ မြတ်မှူးဝတီကျော်၊ သာသာနှင့် အခြားအနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ကြမည်ဖြစ်ပြီး ဇာတ်လမ်းတွဲကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဇာတ်အိမ်တည်ကာ ဇူလိုင် ၁၈ ရက်မှ စတင်ရိုက်ကူးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

SAC Vice-Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win delivers speech at Green Development Forum of SCO Countries



Vice-Senior General Soe Win delivers an address at the Green Development Forum of Shanghai Cooperation Organization Countries.



fore, an Integrated Coastal Zone Management Program has been established and is being implemented across various sectors. This ensures sustainable extraction while also preserving the valuable underwater environment. Additionally, eco-tourism initiatives have been developed to promote both underwater and surface exploration along the southern coast of Myanmar, inviting visitors to explore these areas.

Furthermore, the forest and land use sectors are crucial for combating climate change, conserving biodiversity, and ensuring the long-term stability of livelihoods and socio-economic systems. Implementing green development practices in these sectors highlights the importance of systematic land use management.

To reduce deforestation and combat climate change, efforts are underway to designate 10% of the country's area as protected areas and to increase forest coverage

Nay Pyi Taw July 8
Vice-Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win delivered an address at the Green Development Forum of Shanghai Cooperation Organization Countries at Qingdao International Conference Centre in Qingdao of Shandong Province of China at 9.30 am Local Standard Time today.

The Vice-Senior General arrived at Shanghe Hall of Qingdao International Conference Centre and posed for documentary photos together with State delegates from member countries, observer countries and dialogue partner countries from SCO Countries.

The Myanmar delegation led by Vice-Senior General visited the exhibition to mark the forum.

The Vice-Senior General and party attended the opening ceremony of the forum at Shanghe Hall of Qingdao International Conference Centre together with delegates, experts and officials from Kazakhstan, China, Kyrgyzstan, Russia, Tajikistan, Uzbekistan, India, Pakistan and Iran, observers from Afghanistan, Belarus and Mongolia, dialogue partners from Sri Lanka, Türkiye, Cambodia, Azerbaijan, Nepal, Armenia, Egypt, Qatar, Saudi Arabia, Kuwait, Maldives, UAE and Bahrain.

At the opening ceremony, Ms Shen Yueyue, Vice Chairwoman of the National Committee of the Chinese People's Political Consultative Conference and President of Good-Neighbourliness, Friendship and Cooperation Commission of the Shanghai Cooperation Organization, State delegates from SCO member countries, observer countries and dialogue partner countries delivered speeches.

Speaking on the occasion, the Vice-Senior General expressed his pride of accepting the congratulatory message sent by President of the People's Republic of China Mr Xi Jinping to the forum. Discussions can be based on the message at the forum.

He continued that this forum title is very meaningful, calling for needs to live in harmony with nature. As the earth and human formed with biospheres are inter-related, everybody needs to take care of protecting the loss and damage in natural environment caused by human. So, as representatives and experts from SCO countries will hold discussions on ecosystem changes and biodiversity protection, innovation for energy transformation, transformation of living system, and anti-climate change at the forum, today's forum is a platform to enhance regional

cooperation. Greening development indexes are of great importance in encouraging sustainable development worldwide. The standards and norms of environmental management systems issued by the International Standard Authority are sound foundations for establishment of effective green development for many countries.

Myanmar is prioritizing promotion of investment for green development in order to improve natural environment and ecosystem and ensure long term development of socioeconomy through nature-based ways.

To promote green economic development, the "Green Economy and Green Growth Forum" has been held six times since 2011, involving ministries, organizations, related stakeholders, ASEAN, and international experts. The outcomes of these discussions have greatly contributed to the establishment of Myanmar's Green Economy Policy Framework.

To enhance Myanmar's green development, the Green Economy Policy Framework is based on current policies and strategies, such as the National Environmental Policy, Myanmar's Climate Change Policy, Strategies and Master Plans, the National Waste Management Strategy and

Master Plan, and Myanmar's Sustainable Development Plan. It has been developed through discussions with representatives from various ministries, non-governmental organizations, related stakeholders, and international experts.

The long-term vision of the policy framework is to "increase responsible investments in green economic development with low carbon emissions, effectively



Vice-Senior General Soe Win and other attendees visit the commemorative exhibition.

utilizing natural resources." The framework sets out four fundamental principles of green development, four objectives, and eleven priority sectors in which to enhance green economic investments.

To reduce the use of fossil fuel vehicles in Myanmar's transportation sector and promote the develop-

ment of electric vehicles within the country, an Electric Vehicle Development Policy has been established. Currently, in alignment with the vision and mission stated in the policy, an Electric Vehicle Development Action Plan has been drafted. This plan includes the formulation of procedures and guidelines to systematically implement the importation, production, and utilization of electric vehicles.

Myanmar, with its long coastline and extensive ocean areas, possesses strong environmental foundations that allow for the sustainable extraction and use of marine and coastal natural resources. Developing the blue economy sector presents a significant opportunity to achieve continuous sustainable development. There-

to 30% of the national territory. Currently, Myanmar has established eight ASEAN Heritage Parks, seven Ramsar Wetlands, two UNESCO Biosphere Reserves, 59 protected areas, eight East Asia-Australia Flyway Network sites, and 22 elephant conservation-based tourism camps, thus promoting nature-based tourism. **See Page 14**

Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win visits Qingdao



Vice-Senior General Soe Win visits the Pearl of SCO International Expo Center.

Nay Pyi Taw July 8 Myanmar delegation led by Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win, which was in Qingdao, People's Republic of China, visited Pearl of SCO International Expo Center was welcomed by officials and China Transfer (SCO) International Logistic Port Project at 3pm local standard time today in Qingdao. On arrival at Pearl of SCO International Expo Center, the delegation led by the Vice-Senior General

officials explained points of the center, investments and business operations carried out through market-centered systems, and support for cultural, economic and trade exhibitions of SCO member countries. The Vice-Senior General held detailed discussions about the issues.

The project of Pearl of SCO International Expo Center, a remarkable feature of the SCO demonstration zone, started on 30 September 2022. The 168,800-square-metre building has a multifunctional system. Its investment programs and business operations are based on a market-centered system, and its functions include activities such as organizing conferences, education and studies, tours and visits, expos and sales, cultural

exchanges, businesses services, and providing support for cultural, economic and trade exhibitions of every SCO country. In addition, it is also carrying out multi-sector bilateral economic and trade exchanges such as SCO industries and supply chain forum, and SCO international investment programs and trade expos. The delegation led by the Vice-Senior General visited China Transfer (SCO) International Logistic Port Project, which represents SCO's success. The deputy director of general affairs of SCO development zone administrative body reported on investments of the project, service oriented export and import business, establishment of a comprehensive service headquarters to carry out the service corridor through online and offline system. The Vice-Senior General asked for more information and observed the SCO countries' exports that were displaced there. The China Transfer (SCO) International Logistic Port Project has a total investment of 10 billion yuan, and the measurement of the compound is 1343 acres and that of buildings is 989,000 square metres. Its seven main supply and transport operations include information sharing centre, tourists and freight transportation centre, motor vehicle resources centre, warehouse and distribution centre, vehicle services centre, truck exhibition centre, and business service centre.

100



Vice-Senior General Soe Win visits the Pearl of SCO International Expo Center.



Vice-Senior General Soe Win visits the China Transfer (SCO) International Logistic Port Project.

Budalin Township farmers cultivate 1,695 acres of rain-fed sunflowers

Budalin July 8 A total of 1,695 acres of sunflowers have been planted in Budalin Township, Monywa District, Sagaing Region in this year rain crops planting season, according to statistics from Department of Agriculture for Budalin Township. During the 2024-2025 rain crops planting season, Budalin Township has been earmarked to be planted 5,706 acres of sunflowers, and since June this year, 1,695 acres have been planted.

are expanding the cultivation of sunflower, which is an oil-producing crop. The production of oil per acre of sunflower is more than that of other peanuts and sesame," said U Phyo Wai, head of Department of Agriculture for Budalin Township. The department for the township is speeding up the training courses for the expansion of sunflower crops in Budalin Township, and the training courses are being speeded up for employees and farmers who will grow sunflowers.

206

Public Notice for Elimination of Violence

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

A local killed and ten others including four children wounded in heavy weapon attack launched by KNPP/KNDF and PDF terrorists on Loikaw



A child suffers severe wounds in KNPP/KNDF and PDF terrorists' attack.



A wounded child receives medical treatment at a hospital.



Medical staff providing medical treatment to a child wounded in KNPP/KNDF and PDF terrorists' attack.

Nay Pyi Taw July 8
A combined group of KNPP/KNDF and PDF terrorists fired heavy weapons at Loikaw, Kayah State, on 4 July.

Hill, Thiridaw junction, and many other places in Loikaw, Kayah State. Heavy weapon shells landed at Lawdhamma ward, Nant Bawwon (A) ward, Ywadanshe ward, and Kyauktaung ward and killed on local resident. Other 10 locals including four children were also wounded in the attack.

Those who were hit by heavy weapon fire were rushed to local military hospital for medical treatment. In fact, KNPP/KNDF and PDF terrorists launched heavy weapon attacks on residential areas including wards and villages in Loikaw, Kayah State, with the intention of frightening

the locals who were earning a living peacefully and destroying the government administrative machinery. Security forces will continue their counterterrorism operations with local cooperation for peace, stability and rule of law on Loikaw region.



Photo shows a person wounded in KNPP/KNDF and PDF terrorists' attack.

100

From Page 12

To enhance public understanding of the value of nature, Myanmar's protected areas, such as Indawgyi Lake Wildlife Sanctuary and Inle Lake Wildlife Sanctuary, have been recognized as UNESCO Biosphere Reserves in accordance with UNESCO standards.

Additionally, reforestation efforts are underway in Myanmar, including restoring habitats for biodiversity within protected areas, reducing carbon emissions from deforestation and forest degradation, and rehabilitating forests to improve their quality.

Similarly, with the cooperation of the local people, the establishment of community-owned forest plantations and the establishment of private forest plantations to promote the private sector are also being carried out. In this rainy season, 22 million plants are being cultivated as a green movement with the cooperation of the people.

We are cooperating with international and regional countries in international agreements such as 1972

Stockholm Declaration on Human Environment, 1992 Rio Declaration on Environment and Development, Environment Conservation and Development Plan-21, 1992 United Nations Convention on Biological Diversity, United Nations Framework Convention on Climate Change and the 2015 Paris Agreement.

In order to achieve the goals of the 2015 Paris Agreement and in setting carbon emission reduction targets by sector, Myanmar is being implemented to increase electricity production from solar, wind and water-based renewable energy at the Nationally Determined Contributions-NDCs report for the development of the energy sector.

Green development projects for carbon reduction activities such as clean development processes, continuous development processes, the business of generating electricity from waste in the joint process of carbon credit, power stove distribution project and establishing and maintaining mangrove plantations are being implemented in co-

operation with international organizations.

In doing so, the increase of public-private cooperation and cooperation with regional countries will be emphasized for encouraging the increase of green investments in order to support the green economy for long-term sustainable development with balanced economy, social and environmental protection, effectively carrying out environmental impact assessment and monitoring activities, and increasing low-carbon investment activities to combat climate change.

In today's world, those involved in preserving, exploitation and destruction of environmental beauty and ecosystems are human beings. Therefore, all the SCO member countries and all the partner countries attending today that discussed and studied to improve the environment and ecological systems in the form of public activities as a model for all other countries in the world and worked together for the long-term socio-economic development of humans and the environment.

Therefore, I would like to suggest that the promotion and dissemination of green development technologies, capacity building for human development, ensuring continuous funding and increase cooperation in the region in the areas of education and research development among member countries.

We would like to urge Shanghai Cooperation Organization member countries and partner countries to reaffirm their commitment to green development. Myanmar is proud to participate as a SCO dialogue partner country since 2023 and hopes to further strengthen the cooperation and partnership of the member countries. With their collective forces and the combined power of resources and expertise together, we can bring green development and a sustainable future for generations to come.

We must remember that our actions today can determine a quality future for future generations. A balance between humans and nature is not an impossible idea, but a necessity for hu-

man survival and prosperity. The Vice-Senior General expressed his special thanks to the event organizers and all the participants for holding the forum today, and urged them to work together relentlessly for the same goals and solutions.

After that, the regional green development partnership and the leadership plan to promote a sustainable future together were announced.

Then, discussions were held under designated topics and representatives and experts from dialogue partner countries and observer countries took part in discussions about tasks being carried out by respective countries.

Deputy Minister for Natural Resources and Environmental Conservation U Min Thu and Deputy Director General Dr San Oo of the Environmental Conservation Department, who accompanied the Vice-Senior General participated in the discussions.

The Shanghai Cooperation Organization was founded in Shanghai in the People's Republic of China by six countries including

Kazakhstan, China, Kyrgyzstan, Russia, Tajikistan and Uzbekistan on 15 June 2001. The SCO Charter was signed at the SCO summit in St Petersburg in Russia in June 2002 and the charter came into effect on 19 September, 2003.

The main goals of the SCO are strengthening mutual confidence and good neighbourly relations among the member countries, promoting effective cooperation in politics, trade and economy, science and technology, culture as well as education, energy, transportation, tourism, environmental protection and other fields, making joint efforts to maintain and ensure peace, security and stability in the region and moving towards the establishment of new, democratic just and rational political and economic international order. In accordance with Shanghai cooperation policy, the SCO pursues its internal policy based on the principles of mutual trust, mutual benefit, equal rights, consultations, respect for the diversity of culture and aspiration towards common development.

100

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

ရုရှားနိုင်ငံ Combat Buggy ယာဉ်နှင့် အမေရိကန်ထုတ် Switchblade ဒရုန်းနှင့်ပုံစံတူဒရုန်း တီထွင်



ရုရှားနိုင်ငံသည် ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် ဒရုန်းစစ်ပွဲတစ်ရပ်ကို အောင်မြင်စွာဆင်နွှဲရန် အချိန်နှင့်အမျှ ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ဒရုန်းရန်ကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေး နည်းပညာများ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေး၊ တီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးကို အာရုံစိုက်လုပ်ဆောင်နေသကဲ့သို့ တစ်ဖက်ကလည်း အဆင့်မြင့်ဒရုန်းများကို အမြောက်အမြား ထုတ်လုပ်အသုံးပြုနိုင်ရေးကို အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဟန်ချက်ညီစွာ ဆောင်ရွက်

မှုများတွင် ခံစစ်အတွက် Combat Buggy ယာဉ်နှင့် တိုက်စစ်အတွက် အမေရိကန်ထုတ် Switchblade Suicide ဒရုန်းနှင့် ပုံစံတူဒရုန်း တီထွင်ထုတ်လုပ်ခဲ့ကြောင်း Defence Blog သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၁ ရက်နှင့် ၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ယူကရိန်းတို့၏ ဒရုန်းခြိမ်းခြောက်မှုများကို တန်ပြန်ရန် ZVer-aBoy ဟုခေါ်သော Combat Buggy ယာဉ်အသစ်တစ်မျိုးကို တီထွင်ထုတ်လုပ်

နိုင်ခဲ့ပြီး ရည်ရွယ်ချက်မှာ ယူကရိန်း အထူးစစ်ဆင်ရေး ရှေ့တန်းစစ်မျက်နှာများတွင် ယူကရိန်းတို့၏ ဒရုန်းရန်ကာကွယ်တိုက်ဖျက်ရေးအတွက် ဖြစ်သည်။ သင်္ကေတအဖြစ် ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးတွင် အသုံးပြုနေသော Z အက္ခရာကို အသုံးပြုထားသည့် အဆိုပါယာဉ်တွင် PKT စက်သေနတ်နှစ်လက်ပါသည့် အဝေးထိန်းချုပ်လုပ်ဆောင်နိုင်သော ဆိုလည်၊ အနီးကပ်တိုက်ပွဲများအတွက် AK-12 ရိုင်ဖယ်သေနတ်ခြောက်လက်နှင့် စိန်ပြောင်း

တစ်လက်တို့ ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသည်။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းများ ထွက်ပေါ်လာသော်လည်း Combat Buggy ယာဉ်၏ တိုက်ပွဲဝင်ထိရောက်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ ခိုင်လုံသောသတင်းအချက်အလက် တရားဝင်ထုတ်ပြန်ထားခြင်းမျိုး မရှိသေးပေ။ ကျွမ်းကျင်သူများက ပုံသေအနေအထားဖြစ်နေသော လက်နက်များတပ်ဆင်ထားမှု၊ လက်တွေ့ကျမှုနှင့် စစ်မြေပြင်တွင် ခဲယမ်းအကန့်အသတ်ရှိနိုင်မှု၊ နောက်ဘက်တွင် တပ်ဆင်ထားသော အော်တိုမက်တစ်ရိုင်ဖယ် ခြောက်လက်တပ်ဆင်ထားမှုသည် တို့နှင့်ပတ်သက်၍ ဆက်လက်စောင့်ကြည့်ရန် လိုအပ်မည်ဟု ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံသည် တိုက်စစ်အတွက် အမေရိကန်ထုတ် Switchblade Suicide ဒရုန်းနှင့်ပုံစံတူဒရုန်းကို တီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရုရှားနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် Denis Manturov ဦးဆောင်သည့် မဟာဗျူဟာအစည်းအဝေးကို ERA Military Innovation Technopolis တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းအပါအဝင် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုစနစ်များ မိတ်ဆက်ပြသနိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ ဒုတိယကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် Yunus-Bek Yevkurov၊ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းများမှ ထိပ်တန်းခေါင်းဆောင်များ တက်

ရောက်ခဲ့ကြသည်။ အသစ်တီထွင်ထားသည့် အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းကို အဆိုပါအခမ်းအနားအတွင်း ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့သည်။ အမေရိကန်ထုတ် Switchblade 600 နှင့်ပုံစံတူမျိုးဖြစ်ပြီး သီးခြားဝိသေသလက္ခဏာများကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်းမရှိပေ။ ဒရုန်းဆိုသည်ထက် အမေရိကန်ကြည်းတပ်က ထုတ်လုပ်ထားသော Switchblade ကို "Loitering Munition" ဟု ရည်ညွှန်းခေါ်ဝေါ်လေ့ရှိကြသည်။ ဒရုန်းများနှင့်ပုံစံတူ ကြိုးပဲ့ပစ်လွှတ်နိုင်သော TOW ဒုံးကျည်နှင့်ဆင်တူကာ ရေဒီယိုကြိမ်နှုန်းအချက်ပြစနစ်ဖြင့် ပျံသန်းလုပ်ဆောင်နိုင်သည့် Loitering Munitions (လေထဲပျံဝဲလက်နက်)များသည် ပစ်လွှတ်လိုက်သည်နှင့် နောက်တစ်ကြိမ်အသုံးပြုရန် ပြန်လည်ရရှိနိုင်တော့မည်မဟုတ်ပေ။ "Loitering Munition" ဟူသော အသုံးအနှုန်းသည် ပစ်မှတ်ကိုမတိုက်မီ ခေါ်ယာအတွင်းပျံဝဲစောင့်ကြည့်နေနိုင်သည့် ဒရုန်း၏စွမ်းရည်ကို အလေးပေးဖော်ပြလိုခြင်းဖြစ်သည်။ ရုရှားနိုင်ငံထုတ် အမေရိကန် Switchblade 600 ပုံစံတူ ဒရုန်းအသစ်များတွင် အဆိုပါစွမ်းဆောင်ရည်မျိုးပိုင်ဆိုင်ထားသည်။

Russia develops combat buggy to hunt Ukrainian drones
နှင့် Russia develops clone of US Switchblade suicide drone ကို ပေါင်းစပ်၍ တာသာပြန်ဆိုထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ဘီလာရုစ်နိုင်ငံ အီရန်ထုတ် Nomad အမည်ဖြင့် အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများ ပြည်တွင်းတွင်ထုတ်လုပ်

ဘီလာရုစ်စစ်ဘက်သည် မင့်စ်မြို့ တော်ရှိ လွတ်လပ်ရေးချီတက်ပွဲ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားအတွင်း ၎င်း၏စစ်ရေးစွမ်းအား တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် အီရန်နိုင်ငံထုတ် Shahed-136 Kamikaze ဒရုန်းကို ဇူလိုင် ၃ ရက်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဇူလိုင် ၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

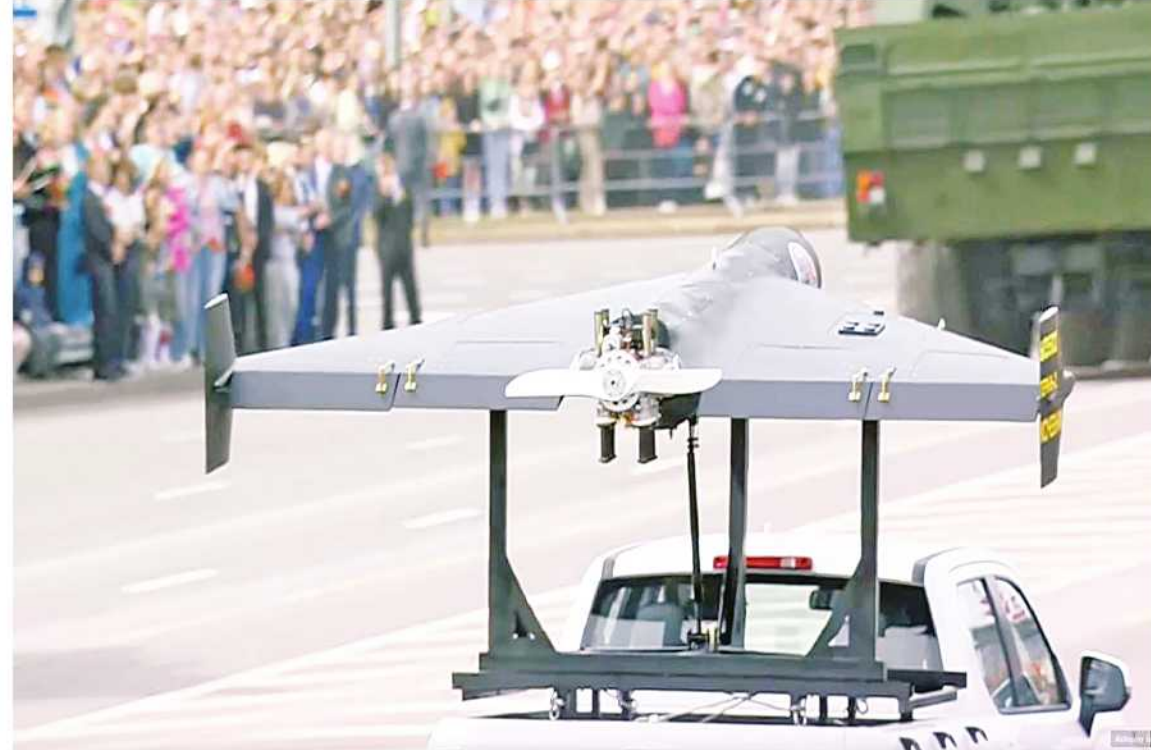
စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသည် နာဇီတို့လက်အောက်မှ လွတ်မြောက်သည့် ဘီလာရုစ်နိုင်ငံ၏ နှစ် ၈၀ ပြည့် လွတ်လပ်ရေးနှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ကျင်းပခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ရုရှားနိုင်ငံပြည်တွင်းထုတ်ဖားရှင်း Geran-2 ဟုလည်းသိကြသော အဆိုပါဒရုန်းများကို ဘီလာရုစ်နိုင်ငံက ယခုအခါ Nomad အမည်ဖြင့် ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ချီတက်ပွဲအတွင်း အနည်းဆုံး Geran-2/Shahed-136/Nomad Loitering Munitions တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်း လေးစင်းကို SUV ကားများပေါ်တွင် သယ်ယူလာခဲ့ပြီး Nomad အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများ၏ ရွေ့လျားစစ်ကစားနိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်အသင့် ဖြန့်ကြက်နိုင်စွမ်းတို့ဖြင့် ဘီလာရုစ်နိုင်ငံ၏ စစ်ရေးစွမ်းအားကို ပြသခဲ့သည်။ ဘီလာရုစ်နိုင်ငံသည် ယခင်က

အီရန်ထံမှ အဆင်သင့် ထုတ်လုပ်ထားပြီးသောဒရုန်းများကိုဝယ်ယူကာ ပြည်တွင်းဒရုန်းထုတ်လုပ်မှုအတွက် နည်းပညာလွှဲပြောင်းရယူနိုင်ခဲ့သည်။ အခမ်းအနားနောက်ခံစကားပြောတွင် ဤဒရုန်းများကို "Geran-2" ဟု ခေါ်ဝေါ်သုံးနှုန်းထားပြီး ပြည်တွင်း၌ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးထုတ်လုပ်နိုင်မှုသည် အီရန် သို့မဟုတ် ရုရှားနိုင်ငံမှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အကြံပြုပြောကြားထားသည်။

Shahed-136 သည် ရုရှားတပ်မတော်တွင် Geran-2 ဟု လူသိများသော အီရန်နိုင်ငံ လေယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီ (HESA) က ထုတ်လုပ်သော Loitering Munition အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းအမျိုးအစားဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် အလျား ၃ ဒသမ ၅ မီတာနှင့် တောင်ပံအလျား ၂ ဒသမ ၅ မီတာရှိ Delta-Wing တောင်ပံပုံသဏ္ဍာန်ပါဝင်ကာ မြေပြင်ပစ်မှတ်များကို တိကျစွာတိုက်ခိုက်ရန်အတွက် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဒရုန်းကို Mado MD550 ပစ္စတင်အင်ဂျင်ဖြင့် မောင်းနှင်ထားပြီး အမြင့်ဆုံးအမြန်နှုန်းတစ်နာရီလျှင် ၁၈၅ ကီလိုမီတာ နှင့် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၂၅၀၀ ထိ ပျံသန်းတိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

Shahed-136 ဒရုန်း၏ ထင်ရှားသော



ဝိသေသလက္ခဏာတစ်ခုမှာ အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းတစ်စင်းလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ နှင့် ၆၀၀၀၀ ကြားသာရှိသဖြင့် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာမှုကြောင့် ရုရှားအပါအဝင် အီရန်နှင့် ၎င်း၏မဟာမိတ်များက အသုံးပြုနိုင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါဒရုန်းကို ဒုံးပျံအထောက်အကူပြု လွှတ်တင်ရေးစနစ်

အသုံးပြုထားပြီး ပစ်လွှတ်ပြီးနောက် ပစ္စတင်အင်ဂျင်ဖြင့် ပျံသန်းမောင်းနှင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ကီလိုဂရမ် ၄၀ ခန့်လေးသော ထိပ်ဖူးကိုသယ်ဆောင်ပြီး အစုလိုက်အပြုံလိုက် ပစ်လွှတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းဖြင့် ရန်သူလေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ရှောင်ရှားနိုင်စွမ်းရှိကြောင်း

သိရသည်။

Belarus starts local manufacturing of Iranian Shahed-136 drones as Nomad ကို တာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း China Transfer (SCO) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း (China Transfer(SCO) International Logistic Port Project) အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

မြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်သွယ်ရေးကုန်စည်ပြပွဲ ကဲ့သို့သော ဘက်ပေါင်းစုံနှစ်နိုင်ငံအကြား စီးပွားရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဖလှယ်မှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သည် ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အဖွဲ့(SCO)၏ အောင်မြင်မှုပြယုဂ်တစ်ရပ် ဖြစ်သည့် China Transfer (SCO) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း(China Transfer(SCO) International Logistic Port Project) သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ ရှန်ဟိုင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဇုန် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အထွေထွေရေးရာ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြီးရေးမှူး မစ္စတာရှွဲကြားပင်က စီမံကိန်းအတွင်း ရင်းနှီး မြှုပ်နှံထားရှိမှု၊ ဝန်ဆောင်မှုကိုဦးတည်သော ပို့ကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဝန်ဆောင်မှုကြိုက် အွန်လိုင်းနှင့်အောင်မြင်စနစ်ဖြင့် ဖန်တီးဆောင်ရွက်ရန် ပြီးပြည့်စုံ သောဝန်ဆောင်မှုဌာနချုပ်ကို တည်ထောင်

ခဲ့မှုနှင့် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေ အနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးပြီး ပြသထားသည့် SCO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ ၏ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှု လေ့လာသည်။

အဆိုပါ China Transfer (SCO) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေး ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်းတွင် စုစုပေါင်းရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှု ယွမ် ၁၀ ဘီလီယံရှိပြီး ဧရိယာမှာ ၁၃၄၃ ဧက၊ အဆောက်အအုံအကျယ်အဝန်း မှာ စတုရန်းမီတာ ၉၈၉၀၀၀ ရှိပြီး အဓိက အားဖြင့် သတင်းအချက်အလက်ကုန်သွယ် မှုစင်တာ၊ ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည် ပို့ဆောင် ရေးစင်တာ၊ မော်တော်ယာဉ်အရင်းအမြစ် စင်တာ၊ သိုလှောင်ရုံနှင့် ဖြန့်ဖြူးရေးစင်တာ၊ ယာဉ်ဝန်ဆောင်မှုစင်တာ၊ ထရပ်ကားပြသမှု စင်တာနှင့် စီးပွားရေးဝန်ဆောင်မှုစင်တာ စသည့် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း ခုနစ်ခုကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)

ကျေးဇူးတင်အောင် (Pearl of SCO International Expo Center) သို့ ရောက်ရှိရာ စင်တာမှ တာဝန် ရှိသူများက ကြိုဆိုကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သည် စင်တာအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု လေ့လာကြရာ ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုအဖွဲ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဇုန် တရုတ် ကွန်မြူနစ်ပါတီ လုပ်ငန်းကော်မတီအဖွဲ့ဝင် မစ္စတာကျွဲဟွန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက စင်တာ ဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ ဈေးကွက် ဗဟိုပြုစနစ်ဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ၍ တည်ဆောက် လည်ပတ်နေမှု၊ SCO အဖွဲ့ဝင် တစ်နိုင်ငံ ချင်းစီ၏ ယဉ်ကျေးမှု၊ စီးပွားရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေးပြပွဲနေရာများ ထောက်ပံ့ခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြ ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က သိရှိလို သည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးသည်။

SCO သရုပ်ဖော်ပြသပွဲဇုန်၏ အထက်

ကရဖြစ်သည့် ချင်းတောင်-SCO ပုလဲ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်စည်ပြပွဲစင်တာ (Pearl of SCO International Expo Center)စီမံကိန်းကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင် ဘာ ၃၀ တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော် ခဲ့ပြီး အဆောက်အအုံဧရိယာသည် စတုရန်းမီတာ ၁၆၈၀၀၀ ကျယ်ဝန်း၍ လုပ်ငန်းများစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်သောစနစ် များစွာပါဝင်သည်။ ၎င်းသည် ဈေးကွက် ဗဟိုပြုစနစ်ဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ၍ တည်ဆောက် လည်ပတ်လျက်ရှိပြီး ပြခန်းညီလာခံများ၊ ပညာရေးနှင့် လေ့လာသင်ကြားမှုများ၊ ခရီးသွားလာမှုနှင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုခြင်း များ၊ ကုန်စည်ပြပွဲနှင့် ရောင်းချမှုများ၊ ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ခြင်းနှင့် စီးပွားရေး ဝန်ဆောင်မှုများ စသည်တို့ကို ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ SCO အဖွဲ့ဝင် တစ်နိုင်ငံချင်းစီ၏ယဉ်ကျေးမှု၊ စီးပွားရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေးပြပွဲနေရာများ ထောက်ပံ့ပေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ SCO စက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် ထောက်ပံ့ရေးကွင်းဆက် ဖို့ရပ်၊ SCO အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရင်းနှီး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ရင်းတောင်-SCO ပုလဲအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်စည်ပြပွဲစင်တာ (Pearl of SCO International Expo Center)တွင် လှည့်လည်ကြည့်ရှု လေ့လာစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ရင်းတောင်-SCO ပုလဲအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်စည်ပြပွဲစင်တာ (Pearl of SCO International Expo Center)တွင် လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

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

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒုတိယအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈

နိုင်ငံတော်၏ သစ်တောသယံဇာတများ ရေရှည်တည်တံ့စေရန်၊ သစ်ပင်၊ သစ်တောများ မပြုန်းတီးစေရန်၊ ရာသီဥတုကိုမျှတကောင်းမွန်စေပြီး ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများတိုးပွားစေရန်နှင့် ရေမြေတောတောင်သဘာဝကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စေရန် ရည်ရွယ်၍

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒုတိယအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဇူလိုင်မြို့နယ်မြို့ပတ်လမ်းဘေးရှိ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အုပ်ချုပ်ရေးပညာဖွံ့ဖြိုးမှုသင်တန်းကျောင်း ဖြေနေရာ၌

ကျင်းပသည်။ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်နှင့် ဦးစီးဌာနမှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးနှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တပ်ဖွဲ့ဦးစီးဌာနများမှ

အရာရှိကြီးများနှင့် ဝန်ထမ်းများ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်စိုက်ပျိုးကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဝန်ထမ်းများ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအထိမ်းအမှတ် သစ်ပင်များကို ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေးကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ရဲချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး နီလင်းအောင်နှင့် ဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးခိုင်ထွန်းဦးနှင့် ဦးစီးဌာနမှ အရာရှိကြီးများနှင့် ဝန်ထမ်းများ တပ်ဖွဲ့ဝင်၊ ဝန်ထမ်းများက သတ်မှတ်နေရာများတွင် သစ်ပင်များကို ဆက်လက်စိုက်ပျိုးပေးကြသည်။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပထမအကြိမ်မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ကံကော်၊ ခရေပိတောက်၊ စိန်ပန်း၊ ဝေပင်၊ သေပင်၊ စုပေါင်းအပင် ၁၀၀၀ ကို စနစ်တကျရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး တစ်နိုင်ငံလုံးအနေဖြင့် ၃၂၆၃၉ ပင် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ယခု ဒုတိယအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ကံကော်၊ ခရေပိတောက်၊ စိန်ပန်း၊ ပန်းမလီ၊ စုပေါင်းအပင် ၁၀၀၀ ကို စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တပ်ဖွဲ့ဦးစီးဌာနများ၏ ရုံးချုပ်များနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ ရုံး၊ ဌာနများတွင်လည်း ဒုတိယအကြိမ်မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲများကျင်းပ၍ ရတနာတန်းဝင်အပင်များ၊ အရိပ်ရလေကာပင်များ၊ သီးပင်စားပင် စုပေါင်း ၃၁၃၀၅ ပင် စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြပြီး ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ယခုနှစ်အတွင်း စုပေါင်း ၆၃၉၄၄ ပင် စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စုအတွက်ကောက်ခံရမည့် အခွန်အကောက်များကို လျော့နည်းလွတ်ကင်းမှုမရှိစေဘဲ အပြည့်အဝရရှိစေရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြပ်မတ်ထိန်းကျောင်း

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈

ပြည်ထောင်စုအဆင့် အခွန်ကောက်ခံမှုအထောက်အကူပြုအဖွဲ့နှင့် အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် (၁/၂၀၂၄) ကြိမ်မြောက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုအခွန်ဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။ အစည်းအဝေးသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ တိုင်းဒေသကြီးပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန တို့မှ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြသည်။



အခွန်အခများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များကလည်းကောင်း နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာရရှိစေရေးအခွန်အကောက်များကိုကောက်ခံလျက်ရှိကြောင်း။ အခွန်ကောက်ခံမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးတွင် “အခွန်ကောက်ခံရာတွင်အခွန်နှုန်းထားကို တိုးမြှင့်ကောက်ခံခြင်းမရှိဘဲ ရသင့်ရထိုက်သည့် အခွန်နယ်ပယ်ကိုချီထွင်၍ ထိထိရောက်ရောက်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွက် အခွန်ရရှိမှုတိုးတက်လာသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ အခွန်နှင့်ပတ်သက်ပြီး တာဝန်ရှိသည့် ဝန်ကြီးဌာနများအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတော်က ရသင့်ရထိုက်သည့်အခွန်အခများကို ပြည့်ပြည့်ဝဝရရှိအောင် ကောက်ခံပေးရန် လိုကြောင်း၊ အခွန်အခများကောက်ယူရာတွင် အခွန်အားတိုးမြှင့်ကောက်ခံခြင်းမပြုလုပ်ဘဲ ဝမ်းချမ်းစွာ အခွန်နှုန်းထားများအတိုင်း ရသင့်ရထိုက်သောနယ်ပယ်အလိုက် မကျန်ရှိအောင် ကောက်ခံခြင်းများကို ပြုလုပ်ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း” လမ်းညွှန်မှုပြုထားပါကြောင်း။

ယခုဖွဲ့စည်းထားသည့် အခွန်ကောက်ခံမှုအထောက်အကူပြုအဖွဲ့များတွင် ထို့ကြောင့် ယခုဖွဲ့စည်းထားသည့် အခွန်ကောက်ခံမှုအထောက်အကူပြုအဖွဲ့များကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများက ပြည်ထောင်စုအတွက်ကောက်ခံရမည့် အခွန်အကောက်များကို လျော့နည်းလွတ်ကင်းမှုမရှိစေဘဲ အပြည့်အဝရရှိစေရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြပ်မတ် ထိန်းကျောင်းနိုင်ရန်

ကောက်ခံမှုအထောက်အကူပြုအဖွဲ့အဆင့်ဆင့်အနေဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရန်နှင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ အနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ဒေသအလိုက် အခွန်ဆိုင်ရာအထောက်အကူပြုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်၍ အခွန်ကောက်ခံသည့် ဌာနများကိုလိုအပ်သလို ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲညှိနှိုင်းပေးစေ ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုအဆင့်အခွန်ကောက်ခံမှုအထောက်အကူပြုအဖွဲ့ အတွင်း ရေးမှူး စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းထွန်းက မြန်မာနိုင်ငံ၏ အခွန်စနစ်နှင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အခွန်ကောက်ခံမှုအထောက်အကူပြုအဖွဲ့များ၏ ဆောင်ရွက်ရန်လျာထားသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် အခွန်တိုးတက်ကောက်ခံရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များကို လည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးဗိုလ်ချုပ်တို့၏အလိုက် မိမိတို့ဒေသအလိုက် ဝန်ကြီးဌာနအလိုက်အခွန်တိုးတက်ကောက်ခံရရှိမှုအခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းထွန်းက ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆန်း၊ စားသုံးဆီနှင့် စက်သုံးဆီ တင်သွင်း၊ တင်ပို့မှုအခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး ပြည်ထောင်စုအဆင့် အခွန်ကောက်ခံမှုအထောက်အကူပြုအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်ဖြစ်သော အခွန်အပြည့်အဝ ကောက်ခံရရှိရေးဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ညှိနှိုင်းပေးစေဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ဆရာဆရာမများနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများကို ဆန်၊ ဆီ၊ ကျောင်းသုံးပလာစတစ်အုပ်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းလတ် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ ပညာသင်ကြားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈ (ဒေါ်တမ)တို့မှ ဆရာဆရာမများနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာကျောင်းသုံးပလာစတစ်အုပ်နှင့် ဒေါ်တမရပ်ကွက် ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းကို အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါကျောင်းများ

၌ပြုလုပ်ရာ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းလတ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းအုပ် ဆရာဆရာမကြီးများ၊ ဆရာဆရာမများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာတိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာဆရာမများအတွက် ဆန်၊ ဆီများကိုလည်းကောင်း၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ကျောင်းသုံးပလာစတစ်အုပ်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကိုလည်းကောင်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြရာ ကျောင်းအုပ် ဆရာဆရာမကြီးများက လက်ခံရယူကြသည်။
ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ပညာသင်ကြားနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကျောင်းဝင်းများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နိုင်ငံရေးပါတီ မှတ်ပုံတင်ခွင့်လျှောက်ထားချက်ကို ငြင်းပယ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်
၂၀၂၄ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၈ ရက်
နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေပုဒ်မ ၂၅ အရ ပါတီဆက်လက်တည်ထောင်မှတ်ပုံတင်ပေးပါရန် ကရင်အမျိုးသားကွန်ဂရက်ပါတီ [Kachin National Congress (KNC)] ၏ လျှောက်ထားချက်အပေါ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၏ စိစစ်ပြန်ကြားချက်များအရ နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၆ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် လူ့အခွင့်အရေးပါတီ(Democracy and Human Rights Party)၏လျှောက်ထားချက်အပေါ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၏ စိစစ်ပြန်ကြားချက်များအရ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၅ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိသောကြောင့်လည်းကောင်း ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် စုံညီအစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၁၂/၂၀၂၄) ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ယင်းပါတီများ၏ ပါတီမှတ်ပုံတင်ခွင့်လျှောက်ထားချက်ကို ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ယနေ့တွင် နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေပါ ပုံစံ(ဆ)ဖြင့် ငြင်းပယ်လိုက်ကြောင်းနှင့် ပါတီဆက်လက် တည်ထောင်မှတ်ပုံတင်ခွင့်လျှောက်ထားသည့် ကျန်အဖွဲ့များကိုလည်း စိစစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

၂၀၂၅ ခုနှစ် ပြက္ခဒိန်နှင့်တွင် နိုင်ငံတကာနှစ်သစ်ကူးနေ့နှင့်တရုတ်နှစ်သစ်ကူးနေ့တို့ အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်အဖြစ်ပါဝင်လာ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
ပြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြက္ခဒိန်နှစ်တစ်နှစ်၏ အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်များအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက် နေထူနေပြန်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်၏ထူးခြားသမိုင်းဝင်သည့် နေ့ရက်များ၊ မြန်မာနှစ်သစ်ကူးနေ့ရက်များ၊ ကရင်နှစ်သစ်ကူးနေ့ရက်များကို နှစ်စဉ် ပြက္ခဒိန်နှစ်တစ်နှစ် မစတင်မီ နိုင်ငံတော်အစိုးရက ကြိုတင်ထုတ်ပြန်ပေးရသည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပြက္ခဒိန်နှစ်အတွက် အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်များကို ထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ထုတ်ပြန်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် နိုင်ငံတကာမိသားစုဝင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည်နှင့်အညီ နိုင်ငံအများစုတွင် အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်သည့် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက် နိုင်ငံတကာ နှစ်သစ်ကူးနေ့အား အများပြည်သူ အလုပ်ပိတ်ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားကြောင်းသိရသည်။ ထို့ပြင် တရုတ်နှစ်သစ်ကူးနေ့ကိုလည်း ဒေသတွင်း အခြားအာဆီယံနိုင်ငံများကဲ့သို့လည်းကောင်း၊ အချို့သော ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများကဲ့သို့လည်းကောင်း၊ အိမ်နီးချင်းမိတ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်သည့် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို ပိုမိုခိုင်မာစေသည့်အနေဖြင့်လည်းကောင်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ အများပြည်သူအလုပ်ပိတ်ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ (၅၀၁)

တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လှပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
တိုင်းမှူးခိုင်း လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လှပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အေးချမ်းမြေ့ခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကြည်သိုက်နှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ခိုင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့်ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ၏ ဗိုလ်လှပွဲ ပွဲစဉ်အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ထိုးနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။
ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကိုဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိကြသူများနှင့် တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုရရှိသော အသင်းတို့ကို တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုနှင့်ဆုများအသီးသီးပေးအပ် ချီးမြှင့်ကြသည်။
အဆိုပါလက်တွေ့ပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ရှစ်သင်းဖြင့် ဇူလိုင် ၃ ရက်မှ ယနေ့ထိပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကြည်သိုက် ခိုင်းဆုရရှိသည့် အသင်းကို ခိုင်းဆုပေးအပ်ရန်ဖြင့်စဉ်။

နမ့်စန်မြို့နယ်၌ အခြေခံပညာကျောင်းပေါင်းစုံ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်စဉ်။



နမ့်စန်မြို့နယ်၌ အခြေခံပညာကျောင်းပေါင်းစုံ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၈
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်ခရိုင် နမ့်စန်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အခြေခံပညာကျောင်းပေါင်းစုံ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် အဆိုပါ မြို့နယ်အားကစားကွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဖျိုးမင်းထွန်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၊ ခိုင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်သည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၏ အဖွင့်ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။
အဆိုပါ အခြေခံပညာကျောင်းပေါင်းစုံ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင်အမျိုးသားအသင်း ၁၃ သင်း၊ အမျိုးသမီးအသင်း ခြောက်သင်းတို့ဖြင့် ဇူလိုင် ၁၈ ရက်ထိ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အပျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင်သင်ယူရေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းနေ အရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင် သင်ကြားနိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင် သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်၊ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည်ပညာရေးလမ်းသွယ်(၄)မျိုးကို ဆက်လက်သင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားပေးမည့် အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းများကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ၅၁ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာ သင်နှစ်တွင် ၃၄ ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးအားလုံး အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်သင်ယူနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော် လိုက်ရပါသည်။

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းရေကန်များအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များနှင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိသော ပထမအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၆ ကန်နှင့် ဒုတိယအဆင့် ရှေးဟောင်းရေကန် ၄၅ ကန်တို့အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုပါက **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန(စီမံ/ဘဏ္ဍာဌာနခွဲ)** နေပြည်တော် ဖုန်း ၀၉-၄၄၄၀၄၇၁၂၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၄၁၈၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်ဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၅၀၆၁၈၃၂၊ ၀၁-၇၅၁၃၀၉၇၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန မန္တလေးဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၂၁၉၅၊ ၀၂-၄၀၆၀၀၆၁၊ **ညွှန်ကြားရေးမှူး ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲ** ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၁၉၀၆၊ ၀၆၁-၂၄၆၀၂၆၉ တို့သို့လည်းကောင်း၊ KBZ Bank NYAUNG OO BRANCH Account No-06713906701442701 သို့ လည်းကောင်း ပေးပို့ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးနှိုးဆော်ထားသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြစ်ရေဝင်ရောက်မှုများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ရေဘေးကင်းလွတ်ရာသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်း၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်၊ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ရုလိုင် ၈

ကချင်ပြည်နယ် တန့်င်းမြို့နယ်အတွင်း ရုလိုင် ၂ ရက်တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေဝတ်မြစ်ရေမြင့်တက် မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး တန့်င်းမြို့အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်များအတွင်းသို့ မြစ်ရေဝင်ရောက် မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ ယခုအခါမြစ်ရေပြန်လည် ကျဆင်းသွားပြီဖြစ်သဖြင့် တန့်င်းမြို့ ဆင်ဆာကောင်းရပ်ကွက်ရှိ ဇေယျာသီရိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၌ ယနေ့တွင်အခြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာန ဆိုင်ရာများစုပေါင်း၍ စာသင်တိုက်အတွင်း ရှိ စေတီပုထိုးများ၊ ကျောင်းဆောင်များ အတွင်းကျန်ရှိနေသော နန်းများ၊ သဲများနှင့် အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေမြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်းနှင့် သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေး ကြသည်။



ကချင်ပြည်နယ် တန့်င်းမြို့ ဆင်ဆာကောင်းရပ်ကွက် ဇေယျာသီရိပရိယတ္တိစာသင်တိုက် အတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ကြစဉ်။

အတွင်း၌မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ချင်းတွင်းမြစ်ရေမြင့်တက်ကာ ခန္တီးမြို့နယ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ခန္တီး နှင့် မော်လိုက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြို့မရပ်ကွက်ရှိ မြသိန်း ကျေးရွာများအတွင်းသို့ မြစ်ရေဝင်ရောက်မှု တန်စေတီ၊ ဇီးဖြူကုန်းရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း(ဇီးဖြူကုန်း)၊ နာဂ



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

ရိုးရာကွင်းနှစ်ချင်းခရစ်ယာန်ဘုရားကျောင်း လွတ်ရာနေရာများသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်းပေး နှင့် မော်လိုက်မြို့နယ် ကျောက်တောင် မြင်းကျွန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ရပ်ကွက်တံတားခိုရပ်ကွက်၊ကျောက်မြောင်း မြောင်းရွက်ပေးခြင်းနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာ ရပ်ကွက်၊ အောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက်တို့ရှိ များထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ရေဘေးကင်း ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်း ခံစားချက် စကားသံများကို သရုပ် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား”အစီအစဉ် မှ “လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူများနှင့်မူးယစ်ဆေး”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁၀-၇-၂၀၂၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ တွင် “ပြည်သူ့ချင်းသတ်ဖြတ်ခံရမှု တိုင်းပြည်ဒုက္ခရောက်ခံရတဲ့ အတိတ်ကာလကို သင်ခန်းစာမယူနိုင်သေးသော အကြမ်းဖက်သမားများ”ခေါင်းစဉ်ဖြင့်

ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့်ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ် ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထား မည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေး အဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင် ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ (ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်))
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၀
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃

- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၉၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၅၈၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၅၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၀၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၀၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈

- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
 - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁- ၂၀၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁- ၂၀၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
 - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၃၄၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၃၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက် ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး အပ်ပါသည်။ **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

မော်လမြိုင်မြို့ မောင်ခရပ်ကွက် ပြေစေတီစာသင်တိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များ အား နယ်လှည့် ဆေးကုသရေး အဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်လင်းမောင်ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် ရူလိုင် ဝ
မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ မောင်ခရပ်ကွက် ပြေစေတီစာသင်တိုက်၌ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့တောင်တိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါစာသင်တိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၈၂ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၁၃၂ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေးဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သူများကို နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်လင်းမောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများသည် ပြေစေတီစာသင်တိုက်ဆရာတော် အဖွဲ့ပြုသောသံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)

လွိုင်ကော်မြို့အတွင်းသို့ KNPP/KNDF အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများပူးပေါင်းအဖွဲ့တို့က လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပြည်သူတစ်ဦးသေဆုံးပြီး ကလေးငယ် လေးဦးအပါအဝင် ၁၀ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ

နေပြည်တော် ရူလိုင် ဝ
ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့အတွင်းသို့ KNPP/ KNDFအဖွဲ့နှင့် PDFအမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့တို့က ရူလိုင် ၄ ရက်တွင် လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။
ဖြစ်စဉ်မှာ ရူလိုင် ၄ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့အတွင်းရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ မြကလပ်တောင်၊ သီရိဒေါလမ်းဆုံနှင့် အခြားနေရာအများအပြားသို့ KNPP/KNDFအဖွဲ့နှင့် PDFအမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့တို့က လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ လောစမ္မရပ်ကွက်၊ နင့်ဘော်ဝမ်(က)ရပ်ကွက်၊ ရွာတန်းရှည်ရပ်ကွက်၊ ကျောက်တောင်ရပ်ကွက်များ အတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးကျည်များ ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူ တစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ရကာ ကလေးငယ် လေးဦးအပါအဝင် စုစုပေါင်း ဒေသခံပြည်သူ ၁၀ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။
သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများကို



ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့အတွင်းသို့ KNPP/KNDF အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့တို့က လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူအချို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်၍ လိုအပ်သည့်ဆေးဝါးကုသမှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
KNPP/KNDF အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့အနေဖြင့် ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်ဒေသအတွင်း အေးချမ်းစွာဖြင့် နေထိုင်လုပ်ကိုင်စားသောက်လျက်ရှိသည့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်စေရန်နှင့် အစိုးရ၏အုပ်ချုပ်မှုယန္တရားပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိဖြင့် ယခုကဲ့သို့ ပြည်သူလူထုနေထိုင်လျက်ရှိသည့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် လွိုင်ကော်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် အကြမ်းဖက်မှုတန်ပြန်ချေမှုန်းရေးကို ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၀)

ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့အတွင်းသို့ KNPP/KNDFအဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့တို့က လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ကလေးငယ်အချို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

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

နေပြည်တော် ရူလိုင် ဝ
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များက တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့်ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ပျံ့နှံ့ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့်

တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်တရားရုံးမှ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများက တစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ရူလိုင် ၇ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “ShwePhyoe” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးပြည်မြို့နယ် ရွာဘဲရပ်ကွက်နေ ရွှေဇင်ဖြိုး (ခ)ရွှေဖြိုးအား မွန်းလွဲ ၂နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ပြည်မြို့မရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှု ဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပိတောက်ပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ (၅၀၀)

ပုသိမ်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲနှင့်နှမ်း ၁၁၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်



ယခင်နှစ်က နှမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပုသိမ် ရှုလိုင် ၈
ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ မြေပဲနှင့်နှမ်း ၁၁၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ် ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပုသိမ်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၉၅၄ ဧကနှင့် နှမ်း ၁၆၈ ဧကကို ဧကစီပင်စိုက်ပျိုးစေရန်နှင့် ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် မြေပဲနှင့် နှမ်းများ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်စေရန်၊ စိုက်ပျိုးနည်း စနစ်များမှန်ကန်စေရန်၊ မျိုးစေ့

သုံးစွဲမှုမှန်ကန်စေရန်၊ ရေအသုံး ချမှန်မှုမှန်ကန်စေရန်အတွက် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူ များပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်နေကြောင်း သိရသည်။
“ပြည်တွင်း စားသုံးဆီလိုအပ် ချက်ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းကနေ အားပြည့်တဲ့အနေနဲ့ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံ

စိုက်ပျိုးရာသီမှာ မြေပဲနှင့်နှမ်း ၁၁၂၂ ဧကထိ စိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး သန့်ရှင်း တွဲဆီတွေ စားသုံးနိုင်ဖို့နဲ့ ဆီလိုအပ် ချက်ဖြည့်ဆည်းဖို့အတွက် သက် ဆိုင်ရာဌာနတွေ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်နေပါတယ်။ မြေပဲနှင့်နှမ်းတွေ လျာထားကေအတိုင်း အခက်အခဲ မရှိအဆင်ပြေစိုက်နိုင်ဖို့ လိုအပ် တာတွေကိုလဲ ကူညီပေးနေပါ တယ်”ဟု ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြသည်။
ပုသိမ်ခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုး မည့် မြေပဲနှင့် နှမ်း ၁၁၂၂ ဧက တွင် ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၂၀၇ ဧက၊ ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၃၀၀၊ သာပေါင်းမြို့နယ် တွင် မြေပဲ ၃၃၈ ဧကနှင့် နှမ်း ၃၅ ဧက၊ ငပတောမြို့နယ်တွင် မြေပဲ ၇၁၀ နှင့် နှမ်း ၁၃၃ ဧက တို့ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

မြိတ်မြို့နယ် ကျွဲကူးကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

မြိတ် ရှုလိုင် ၈
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ် ခရိုင် မြိတ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျွဲကူးကျေးရွာ၌ ကျေးလက် ကုန်ထုတ်လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေ အနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မြိတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့ နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးလက်ကုန် ထုတ်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ ဝင်များနှင့်အတူ ကျွဲကူးကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ကွန်က ရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေ မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးရာ တင်ဒါရကုမ္ပဏီများက လက်ရှိ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိ မှုအခြေအနေများ၊ ရှေ့ဆက်လက် ဆောင်ရွက် သွားမည့်အခြေအနေ များ၊ လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုအခြေ အနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန် ရှိသူများ၊ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း

ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များ၊ တင်ဒါရကုမ္ပဏီများမှ တာဝန်ရှိသူ များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်းစံချိန်စံညွှန်း များနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ပေးရန် မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
ကျွဲကူးကျေးရွာ၌ အရှည် လေး ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၈ ပေ၊ အမြင့် ခုနစ်လက်မရှိ ကျေးလက်ကုန်ထုတ် လမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း လမ်းအပိုင်း(၁)ကို တိုင်းဒေသကြီး ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၄၅ ဒသမ ၁၅ သန်းဖြင့် May Z Construction ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ဇွန် ၁၆ ရက်က စတင်အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီး နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အရှည် လေး ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၈ ပေ၊ အမြင့် ခုနစ်လက်မရှိ ကျေးလက်ကုန်ထုတ် လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း လမ်းအပိုင်း (၂)ကို ပုလဲရွှေပြည် ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ဇွန် ၁၇ ရက်က စတင်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုညို**

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မမေ့နှင့်

ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါရှင်များကျန်းမာဖို့ ကိုမစ်-၁၉ကာကွယ်ဆေးထိုးကြပါစို့။

ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းစေသော အကြောင်းအရင်းများ

- ရောဂါအခံရှိသောကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရမည်ကို ကြောက်ရွံခြင်း
- မိမိသောင့်နေကြဆေးများနှင့် ကာကွယ်ဆေး ဓာတ်မတည့်ခြင်းမည်ကို ကြောက်ရွံခြင်း
- ဆေးထိုးရရပ်များသို့လာရောက်ရန်ခက်ခဲခြင်း
- ပတ်ဝန်းကျင်မှပြောသော သတင်းစကားအမှားများကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်း
- မိသားစုဝင်များမှ အသက်ကြီးသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် မလိုအပ်ဟု ထင်မြင်၍ လာရောက်မထိုးပေးခြင်း

ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံသင့်သော အကြောင်းအရင်းများ

- ရောဂါအခံရှိသူချင်းအတူတူ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသောသူက မထိုးထားသူထက် ကျားစက်နိုင်ခြေ ပိုမိုနည်းပါးခြင်း
- ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးပါက ပုံမှန်သောကုသရေးဝါးများကို ဆက်လက်သောက်သုံးနိုင်ခြင်း
- ဆေးထိုးရရပ်များသို့ အနီးအနားမှ ရောဂါရှင်များ စုစည်း၍ လာရောက်ထိုးနှံနိုင်ခြင်း
- သက်ကြီးရွယ်အိုများအနေဖြင့် ရောဂါရပ်အားနည်းသဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမယူရန် ပိုမိုလိုအပ်ခြင်း

မိသားစုဝင်များအနေဖြင့် မိမိတို့အိမ်ရှိ သက်ကြီးရွယ်အိုများ / ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါရှိသူများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု အကြိမ်ပြည့်မီယူနိုင်ရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးကြရန်လိုအပ်ပါသည်

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တစ်ကုန်မြို့နယ်အခြေစိုက်ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြန့်ဝေရေးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြုစုသည်။

ဆေးလိပ်ဖြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ

- ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ မြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူသက်တမ်းပိုမို ချိတ်စေရန်စွာ သေဆုံးနိုင်ပါသည်။
- ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်မသောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကို ရှူရှိုက်ရ ခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေများနှင့် ဆေးလိပ် သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သော အငွေများကို ဖိတ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရှိုက် ရှူရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူနေသူများတွင် ပို၍ အန္တရာယ် ကြီးမားပါသည်။
- တစ်ဆင့်ဆေးလိပ်ငွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကုခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေး မွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေး၊ ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင် နေမကောင်းဖြစ်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါစားရခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။
- ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရပ်လိုက်ပြီဆိုရင် မိနစ် (၂၀)အတွင်း နှလုံးခုန်နှုန်းမြန်တာ တွေ၊ သွေးပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လျော့ကျသွားပါမယ်။
- နောက်ထပ် (၁၂) နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေတွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်မှုလျော့ကျပြီး အောက်ဆီဂျင် ပမာဏ မြန်တက်လာပါမယ်။
- နောက်ထပ် (၂)ပတ်ကနေ (၁၂)ပတ်အတွင်းမှာ နှော့ကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု စနစ်နဲ့ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းစနစ်တို့ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။
- ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင် ခြေ (၂၂) ဆိုများ ကြောင့် ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

0 w k w @

ဂုဏ်ရှိသူ လွန်းနွမ်းဆီခိုင်



(၁)

ကျွန်မရှေ့မှာ ထိုင်နေသည့်တူဖြစ်သူ ဇေယျာလင်းကို စိတ်ထဲကမပါသော အပြုံးတုတ်တုတ်နှင့် ကျွန်မပြုံးပြနေမိသည်။ တူဆီသော်လည်း ကျွန်မ၏တူ အရင်းမဟုတ်ပေ။ ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ကိုမြတ်သာ၏ ညီမ မြမြအေးကမွေးထားသည့်မို့ ခင်ပွန်းဖြစ်သူဘက်က တော် ရသည့်တူဖြစ်သည်။ ကိုမြတ်တို့က မောင်နှမနှစ်ယောက်ထဲပေမဲ့ ကျွန်မက မောင်နှမတွေများသည်။ ကျွန်မ၏ဇာတိမှာ နယ်မြို့လေးဖြစ်သည့်အပြင် မြို့ပေါ်မှာမဟုတ်ဘဲ ရွာဘက်ကျ၍ ခေါင်သော နေရာဒေသတစ်ခု ဖြစ်သည်။ မောင်နှမတွေကများပြီး သာမန် လူတန်းစားတွေမို့ ကျွန်မအပါအဝင် ပညာတတ်အဖြစ် ထွန်းပေါက်လာသော မောင်နှမ မရှိပေ။

အရွယ်ရောက်လာသောအခါ ရပ်ရွာမှာနီးစပ်ရာ သူတချို့နှင့်အိမ်ထောင်ရက်သားကျပြီး သာမန်ဘဝ တွေအဖြစ်နေထိုင်နေကြသည်။ ကျွန်မသည်သာ ပညာတတ်အင်ဂျင်နီယာဖြစ်သော ကိုမြတ်သာနှင့် အကြောင်းပါ၍ မြို့ပြမှာတော်ဝင်ဇနီး၊ ငွေကြေးချမ်းသာသူဘဝဖြင့် ကံကောင်းခဲ့သူဖြစ်သည်။ ကျွန်မနှင့် ကိုမြတ်သာ အိမ်ထောင်စကျစဉ်က ကိုမြတ်သာ၏ ဖခင်ဖြစ်သူနှင့် ညီမဖြစ်သူ မြမြအေးတို့သာ မိသားစုဝင် အဖြစ်ရှိကြသည်။ ကျွန်မတို့အိမ်ထောင်ကျတော့ လင်မယားနှစ်ယောက်ထဲ အိမ်ခွဲနေကြသည်။

မြမြအေးလည်း သိပ်မကြာခင် အိမ်ထောင်ကျသွားသည်။ မြမြအေး၏ အိမ်ထောင်ဖက်မှာလည်း ပညာတတ်သူမဟုတ်ဘဲ သာမန်လက်လုပ်လက်စား ဖြစ်သည်။ စဉ်းစားကြည့်လျှင် နှစ်ဖက်ဆွေမျိုးတွေထဲမှာ ကျွန်မက အိမ်ထောင်ဖက်ကောင်းရထားသည့်အပြင် ပညာတတ်အင်ဂျင်နီယာကတော်ဂုဏ်ပုဒ်က ကျွန်မကို စိတ်ကြီးဝင်စေသည်။

ကိုမြတ်သာ၏ ဖခင်ဖြစ်သူမှာလည်း ကျွန်မသား ဦးလေးမွေးဖွားပြီးချိန်မှာ လူကြီးရောဂါဖြင့် ဆုံးပါး သွားခဲ့သည်မို့ ကျွန်မခင်ပွန်းသည်ဖက်ကို ပံ့ပိုးပေး စရာလူမရှိတော့ဘူးလို့ ကျွန်မမှတ်ယူထားခဲ့သည်။ ကျွန်မက လင်ကောင်း သားကောင်းရထားသောကြောင့် ဆွေမျိုးတွေကြားမှာ ဂုဏ်ရှိသူဖြစ်နေသည်။ သို့သော် ဘယ်ဆွေမျိုးကိုမှ တူတူတန်တန်ပံ့ပိုးကူညီတာမျိုး

ကျွန်မမလုပ်ခဲ့ပေ။

(၂)

ကျွန်မငယ်ဘဝမှာ ဆင်းရဲခဲ့သမျှ အိမ်ထောင်ဖက်ရတာကံကောင်းခဲ့ပြီမို့ ကျွန်မရင်သွေးလေးတွေကို အဆင့်တန်းမြင့်မြင့်နေစေခဲ့သည်။ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းမှာထားသည်။ သူတို့လိုချင်တာ လက်မနှေးဘဲ ဖြည့်ဆည်းပေးသည်။ သားနှစ်ယောက်၊ သမီးလေးတစ်ယောက်နှင့်အတူ ဆွေမျိုးတွေ အလယ်မှာ သူတို့ထက် မြင့်တဲ့အနေအထားအဖြစ် ကျွန်မကိုအားကျနေကြသည်ကို ကျွန်မဂုဏ်ယူမိသည်။

ကျွန်မသားသမီးတွေကိုလည်း ဆွေမျိုးတွေအလယ်မှာ အတော်ဆုံး၊ အထက်မြက်ဆုံးတွေဖြစ်စေချင်သည်။ သို့သော် သားအကြီးဖြစ်သူ ကျော်ကျော်ကတော့ ဆယ်တန်းကို အခါခါကျနေသည်။ ပညာရေးစနစ်တွေက ပြောင်းလဲလိုက်တော့ ယခုဆိုလျှင် ဆယ်နှစ်တန်း ပညာရေးစနစ်သစ်ဖြစ်သွားပြီ။ ကျော်ကျော်ကတော့ တက္ကသိုလ်ရောက်ဖို့ဝေးပြီးရင်း ဝေးခဲ့ရပြီမို့ ကျွန်မ စိတ်မကောင်းဖြစ်နေရသည်။

သားအလတ် ဇော်ဇော်ကတော့ ယခုနှစ် ရှစ်တန်း ဖြစ်ပြီး သမီးငယ်လေးယဉ်ကတော့ ငါးတန်း ဖြစ်သည်။ ကျော်ကျော်က ကျောင်းပြင်ပရောက်နေပြီမို့ သူတတ်ချင်သည့် သင်တန်းတွေ တက်လိုသည်မို့ စိတ်ချမ်းသာအောင် တောင်းသမျှသင်တန်းကြေးတွေကို ကျွန်မ ထုတ်ပေးရသည်။ အင်္ဂလိပ်စကားပြောသင်တန်း၊ ကွန်ပျူတာသင်တန်း စသဖြင့်တစ်ခုပြီးတစ်ခု တက်ရောက်စေပြန်သည်။ နံနက်စောစော တူဖြစ်သူ ဇေယျာလင်း ရောက်ရှိလာပြီး တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းကို ဂုဏ်ထူးလေး ဘာသာဖြင့် အောင်မြင်သည့်အကြောင်းကို လာပြောရင်း ကျွန်မတို့လင်မယားကို ကန်တော့နေခြင်းဖြစ်သည်။ ကျွန်မသား ကျော်ကျော်ကတော့ ဇေယျာလင်းရောက်လာ၍ မျက်နှာမကောင်းဖြစ်ပြီးထွက်သွားလေပြီ။ အားငယ်နေရာသော ကျွန်မသားကြီးအပေါ် သနားစိတ် တွေဝင်ပြီး စိတ်မကောင်းဖြစ်ရသည်။ ဂုဏ်ထူးလေး ဘာသာပါသည်ကို အိမ်တိုင်ရာရောက် အကြားထုတ်လာသော ဇေယျာလင်းကို ဟန်ဆောင်အပြုံးဖြင့် စကားပြောနေရသော်လည်း ရင်ထဲမှာတော့ မုန်းတီးစိတ်ဝင်နေမိသည်။

“ဂုဏ်ထူးလေးခု ပါပေမဲ့ အမှတ်နည်းရင် နင်ဆေး ကျောင်းတက်ရမယ်မထင်ဘူးနော်”

မလိုတမာစိတ်ဖြင့် ကျွန်မပြောလိုက်မိသည်

“အမှတ်တွေက ဂုဏ်ထူးမထွက်တဲ့ နှစ်ဘာသာ လဲကောင်းတာမို့ ဆေးကျောင်းမိလောက်တယ် အန်တီကြည်”

“ဪ... ဟုတ်လား”

“ဇေယျာလင်းက ငယ်ငယ်လေးထဲက ထူးချွန်တဲ့ ကလေးကြည့်ရဲ့။ ဒါကြောင့် ကိုမြတ်က သူပညာရေး စရိတ်ကို လတိုင်းပံ့ပိုးပေးထားတာ။ အခုတော့ ပံ့ပိုး ပေးရမျိုးနပ်ပြီကွာ”

ကိုမြတ်သာ စကားကြောင့် ကျွန်မစိတ်ထဲပို၍ ခံပြင်းမိသည်။

ကြည့်စမ်း ဘယ်အချိန်ကတည်းက ပံ့ပိုးပေးထား ခဲ့ပါလိမ့်။ ကျွန်မကိုလည်း တစ်ခါမှ ထုတ်မပြောခဲ့တာ မို့ ကျွန်မလည်း လုံးဝမသိခဲ့ရသည့်ကိစ္စဖြစ်နေသည်။ မကျေနပ်တာကိုလည်းထုတ်မပြောရဲပေ။

အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ကိုမြတ်သာက ကျွန်မကို လုံလောက်မှုထက်ပိုသောငွေပမာဏများကို လစဉ် လတိုင်းပေးထားသည့်အပြင် အိမ်မှာလည်းပြည့်ပြည့်စုံစုံ မလစ်ဟင်းအောင်ရှာဖွေပေးထားသည်မဟုတ်ပါလား။

“ဟင်း ဟင်း ဟင်း ကိုမြတ်က တူလေးကို ပညာ သင်စရိတ် ပံ့ပိုးပေးထားတာလား။ ကြည့် တောင် မသိဘူး။ ကောင်းပါတယ်။ ကုသိုလ်ရပါတယ်”

စိတ်ကမပါသည့် စကားတွေဖြင့်ဟန်ဆောင် ပြောရပြန်သည်။

“ဟုတ်ပါတယ် အန်တီကြည်။ ဒါကြောင့် သား လာကန်တော့တာပါ။ ဦးလေး ဖြစ်စေချင်သလို ဆရာဝန်ကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ်တဲ့ထိ ကြိုးစားသွား ပါပါ။ ဦးလေးနဲ့ အန်တီတို့ရဲ့ကျေးဇူးကို ဘယ်တော့မှ မမေ့ပါဘူး။ ဒါကြောင့် လာကန်တော့တာပါ”

စကားအသွားအလာအရ ကိုမြတ်သာ တစ် ယောက် သူတူ ဇေယျာလင်းကို ဆရာဝန်ဖြစ်သည် အထိပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဟုထင်သည်။ ကျွန်မလေ ဒေါသတွေ ထွက်ပြီးရင်းထွက်နေသည်။

သို့သော်လည်း လူကြီးလူကောင်းဆန်အောင်ဟန် ဆောင်နေရပါသေးသည်။ ကိုမြတ်သာကတော့ သူတူ

ကို အားမငယ်ဖို့၊ လိုအပ်တာကို အားမနာတမ်းပြော ဖို့ ပြောနေသည်။ ဇေယျာလင်းလည်း ကျွန်မတို့ကို ကန်တော့ပြီး ပြန်သွားပါသည်။ ခင်ပွန်းဖြစ်သူကို မကျေနပ်တာတွေထုတ်ပြောဖို့ စိတ်ကတွေးနေမိသည်။

သို့သော်လည်း နှုတ်ကထွက်မလာရဲပေ။ ပြော သင့်၊ မပြောသင့် တွေခေခချိန်နေစဉ်မှာပင်-

“ကြည့်ကို ကိုမြတ် ဟိုတစ်နေ့က သိန်း၇၀ ပေးထားတယ်နော်။ အဲဒါ ကိုမြတ်ကို ပြန်ပေး စရာမလိုဘူး”

“ကြည့်မွေးနေ့က အခုလာမယ့် စနေနေ့ မဟုတ်လား။ ကြည့် ကြိုက်တဲ့ ဆွဲကြိုးလေးတစ်ကုံး မြင်ထားတယ်ဆို။ အဲဒါကိုဝယ်လိုက်နော်။ လိုရင်ထပ် ဖြည့်ပေးမယ်။ မွေးနေ့လက်ဆောင်ပေါ့။ ကိုမြတ်က အခုရက်ပိုင်းသိပ်မအားတော့လို့ လိုက်မဝယ်ပေးတာ။ ကြည့်ဘာသာ ဝယ်လိုက်နော်။ ကဲ ကိုမြတ်လဲ အခွန်ရုံးကို သွားစရာရှိလို့ သွားလိုက်အုံးမယ်”

“ကဲ ဒီလိုဆိုတော့ ကျွန်မ ဘာကိုအတွန့်တက် ရမလဲ”

နှုတ်ဆိတ်လို့ ခုနက ပြောချင်မိသည့်စကားတို့ကို မျိုချပစ်လိုက်ရလေသည်။

မြမြအေး သားသမီးတွေက ဇေယျာလင်းသာ တော်သည်မဟုတ်။ ဇေယျာလင်းအောက်က အငယ်မ လေး ကေသီလင်းကလည်း စာတော်သည်ဟုသိရသည်။ ကျောင်းတွင်းဆုများအပြင် မြို့နယ်အဆင့်၊ တိုင်း အဆင့်ထိ မကြာခဏ ဆုတက်ယူနေရသည်ကို သိရှိ ထားသည်။ သူတို့အကြောင်းကို တွေးရင်း အိမ်က သားသမီးတွေကို ဒေါသဖြစ်ရသည်။ ကျောင်းဆိုလည်း ဈေးကြီးသည့်ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းမှာ ထားထားသည်။ လိုအပ်တာဘာမှမရှိအောင် ကျွန်မက ဖြည့်ဆည်းပေး ထားသော်လည်း သူတို့၏ ပညာရေးမှတ်တမ်းက အလယ်အလတ်အဆင့်ကနေ တက်မလာပေ။

သူတို့စရိတ်က တစ်လ၊ တစ်လ မနည်းပေ။ သို့သော်လည်း ထူးထူးချွန်ချွန်မဖြစ်သည့်အပြင် သား အကြီးကျော်ကျော် ဆိုပါလျှင် ကျောင်းပြင်ပကိုရောက် ရှိလို့ပင် နေလေပြီ။ မြမြအေးတစ်ယောက် ဘယ် လောက်တောင် ကျေနပ်အားရလေမလဲ။ တွေးလို့ သာတွေးနေတာပါ မြမြအေးစိတ်ထဲ ထိုသို့ရှိချင်မှ ရှိလိမ့်မည်။ ကျွန်မစိတ်ကသာ...။

(၃)

နွေလယ်လောက်ရောက်သည်ထိ သားဖြစ်သူ ကျော်ကျော် ပြန်ရောက်မလာသေးသည့်အတွက် သူ ကိုင်သောလက်ကိုင်ဖုန်းကို ခေါ်လိုက်သည်။ ဖုန်းက ဝင်သော်လည်း တစ်ဖက်ကနေဖုန်းမကိုင်ပေ။ ထပ် ကာထပ်ကာ ခေါ်လွန်းမကခေါ်သောအခါ ဖုန်းကိုင် လာပါသည်။

“ဘာလို့ ခဏ ခဏခေါ်နေတာလဲ အမေရာ”

“ဟဲ့ မနက်ကတည်းက ထွက်သွားတာစိတ်ပူတော့ ဖုန်းခေါ်တာပေါ့။ အခု ဘယ်မှာလဲ”

“အခု လှည်းတန်းစင်တာမှာ ရောက်နေတယ်။ အမေ အမေအကောင်ထဲမှာ ပိုက်ဆံရှိရင် ငွေငါး သောင်းလောက် ကျန်တော် kpayထဲ ထည့်ပေး ပါ လား။ ကျန်တော် သင်တန်းအတွက်စာအုပ်တစ်အုပ် ဝယ်ချင်လို့”

“ဘာ စာအုပ်ဝယ်မှာမို့လဲ။ အခုရက်ပိုင်း ပိုက်ဆံ တွေ အရမ်းတောင်းတယ်နော်”

“ဪ... အမေရယ်။ ငွေငါးသောင်းက ဘယ် လောက်ရှိလို့လဲ။ အမေပြောတော့ အမေသား တက္ကသိုလ်မရောက်နိုင်တာ အမေရင်နာတယ်ဆို”

“ကျန်တော်က ဆယ်တန်းမအောင်ခဲ့ပေမဲ့ အခု ကျန်တော်တက်နေတဲ့ သင်တန်းတွေက ဘွဲ့ရတော့ တောင် မတက်နိုင်ဘူးဗျ။ အမေပဲ ဆွေမျိုးတွေကြားမှာ ဂုဏ်ယူချင်တယ်ဆို။ ငါးသောင်းက ပိုပေးမှာလား မပိုပေးဘူးလား”

သားဖြစ်သူက စကားနာထိုးနေတာကြောင့် ကျွန်မလည်း ပိုပေးလိုက်ပါသည်။ သူ့အဖေတောင်

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၃၈၇၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



မြင်းမူ ရူလိုင် ဝ
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၃၈၇၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သိရသည်။
 မြင်းမူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၃၈၇၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သိရသည်။

မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၈၇၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 “မြင်းမူမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မိုးနှမ်း ၃၈၇၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သိရသည်။
 မြင်းမူမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၃၈၇၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သိရသည်။

နှစ် မေလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၈၇၇ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 “မြင်းမူမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မိုးနှမ်း ၃၈၇၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သိရသည်။
 မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးနှမ်းစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးနှမ်း ၃၈၇၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သိရသည်။

GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့် သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင် သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကြောင့် GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများအနေဖြင့်လည်း အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်းကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။ (၂၀၆)

စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

သူတို့ဖြစ်သူကို ပံ့ပိုးပေးနေသေးတာပဲ။ ကျွန်မသားကို ကျွန်မလည်း ပံ့ပိုးပေးရမှာပေါ့။ ကျွန်မလည်း kpay အကောင့်ကနေ သားကိုငွေလွှဲပေးလိုက်ပါသည်။
 ငွေလွှဲပြီးကြောင်းနှင့် သင်တန်းပြီးလျှင်အိမ်သို့တန်းပြန်လာရန် ဖုန်းပြန်ခေါ်တော့ ဖုန်းမကိုင်တော့ပေ။ ကျွန်မလည်း သက်ပြင်းရည်ကြီး ချလိုက်မိသည်။ ကျွန်မသားသမီးတွေကို ဆွေမျိုးတွေ ကြားထဲမှာ ကျွန်မသားသမီးတွေက တော်လှန်းသည်။ ထက်မြက်ကြသည်ဟု လက်မထောင်ချင်မိသည်။
 အခုတော့ သုံးယောက်လုံးကို အားမရဖြစ်ရသည့်ကြားထဲ ဇေယျာလင်းက ထူးချွန်လွန်းနေသည်မို့ မခံရနိုင်ဖြစ်ရသည်။ နေ့လယ်တစ်နာရီ ထိုးနေပြီမို့ ကိုမြတ်ပေးထားသည့်ငွေကိုယူကာ ကျွန်မရွှေဝယ်နေကျ ဆိုင်ကို သွားဖို့တွေးလိုက်သည်။ ကျွန်မ အခန်းထဲက ဝီရီ အံဆွဲကို ဖွင့်၍ ကိုမြတ်ပေးထားသည့် ငွေထုတ်ကို ယူလိုက်ရာ ငွေထုပ်မှာပေါ့နေသလို ဖြစ်နေသည်။

“ဟယ် ဘယ်လိုဖြစ်တာပါလိမ့်”

ငွေထုပ်ကို သွန်၍ ရေတွက်ကြည့်လိုက်ရာ သိန်း ၅၀ သာရှိနေပြီး ၁၀ သိန်းနှစ်ထုပ်ပျောက်နေသည်။

နံနက်စောစောက ကျွန်မတို့ အခန်းထဲကနေ သားဖြစ်သူကျော်ကျော် ထွက်လာတာကို မြင်မိသေးသည်။

ထိုသို့ မကြာခဏဝင်ထွက်နေကျမို့ ကျွန်မလည်း သတိလက်လွတ်နေမိသည်။ “ဘုရား ဘုရား။ ငါ့သား ငွေတွေကို ဘယ်နေရာတွေမှာ သွားနေပါလိမ့်။ ဒုက္ခပါပဲ” ဟု ကျွန်မ ညည်းတွားရင်း ကျော်ကျော်အခန်းကို ဝင်ကြည့်လိုက်သည်။ အိပ်ရာအောက်တွင် တွေ့လိုက်ရသော ဆေးပြား တချို့နှင့် သုံးပြီးသားဆေးခွဲတချို့ကြောင့် အမောဆိုးသွားရသည်။ ကျွန်မသား ကျော်ကျော် မူးယစ်ဆေးဝါးတွေသုံးနေတာပါလား။ ကျွန်မ မျက်ရည်တွေ စီးကျလာမိသည်။ ကျွန်မ သားသမီးတွေဘဝကို သူများ တွေထက် သာလွန်စေချင်ခဲ့သည်။

အကောင်းဆုံးဟူသော အရာတွေသာ ပေးခဲ့သည်။ ကျွန်မ ဆွေမျိုးအသိုင်းအဝိုင်းမှာ လက်မထောင်ဂုဏ်ယူချင်မိသည်။ သို့သော်လည်း ကျွန်မ မျှော်မှန်းခဲ့သလိုဖြစ်မလာခဲ့ပေ။ ကျွန်မကပဲ မှားခဲ့တာလား။

သူတို့လေးတွေက လိုတရနေသည့်ဘဝမှာ ရေလိုက်လွဲခဲ့တာလား။ ကျွန်မ စိတ်မကောင်းဖြစ်လို့မဆုံးပေ။

ကျွန်မ ခင်ပွန်းဖြစ်သူထံ ဖုန်းခေါ်၍ အကျိုးအကြောင်းပြောပြရ

သည်။ ကျွန်မတို့လင်မယား သားဖြစ်သူကိုလိုက်ရှာကြသည်။ ချောမော့၍ သားဖြစ်သူကို ဆေးခန်းပို့ရသည်။

အမှန်တကယ်ပင် မူးယစ်ဆေးစွဲနေသည့် အခြေအနေကို ကျွန်မတို့ မိဘနှစ်ပါးစလုံး မသိရှိခဲ့ပေ။ ဆရာဝန်၏ ညွှန်ကြားချက်ဖြင့် စိတ်ကျန်းမာ ရေးဆေးရုံကို ဆယ်ရက်ခန့်တင်၍ ဆေးဖြတ်စေရသည်။

“ဆေးရုံက ဆင်းတဲ့အခါ ကာယကံရှင် ပြန်မသုံးဖို့တော့ မိဘတွေက စောင့်ကြည့်ပေးပါ။ ဂရုလဲစိုက်ပေးပါ။ အခုခေတ်လူငယ်တွေ အတွက် တရားမဝင်ဝယ်လို့ရနေတဲ့ မူးယစ်ဆေးတွေကြောင့် လူငယ်တွေ အနာဂတ်ပျောက်၊ ဘဝတွေပျက်နေကြရတာပဲ။ ငွေကြေးတတ်နိုင်တဲ့ မိဘတွေအနေနဲ့ သားသမီးကို အလိုအရမ်းမလိုက်ကြပါနဲ့။ ငွေသုံးနိုင်တာ ဂုဏ်ယူစရာမဟုတ်ပါဘူး။ လမ်းလွဲရောက်သွားတော့ မကောင်းဘူးပေါ့ဗျာ”

“မိမိရဲ့သားသမီးကို ယုံကြည်မှုလွန်ကဲပြီး ငွေကိုစိတ်ကြိုက်ပေးသုံးထားတော့ အခုလို မဖြစ်သင့်တာတွေ ဖြစ်ရတာပေါ့။ စိတ်လဲ အရမ်းမပူပါနဲ့။ ကျွန်တော်တို့အကောင်းဆုံး ကုသပေးပါမယ်” ဟု ဆရာဝန်က ပြောပြသည်။

သားကို ထားရစ်ခဲ့ပြီး အိမ်ပြန်လာရာလမ်းတစ်လျှောက် ကိုမြတ်ကလည်း ကျွန်မကိုအပြစ်တွေတင်နေသည်။

ယခုဖြစ်နေသည့်အကြောင်းတွေသာ ဆွေမျိုးတွေသိသွားပါက ဘယ်လောက်အရှက်ရမည်နည်း။ ကျွန်မ အတွေးတွေမှာခဲ့သည်။ ကျွန်မ သားသမီးတွေကို ကိုင်တွယ်သွန်သင်မှုမှာခဲ့သည်။ ဂုဏ်ယူစရာ မဟုတ်သည်ကို ဂုဏ်ယူပြီး နေခဲ့သည်။ ကျွန်မ အသိတရားရပါပြီ။ သားကြီးကျော်ကျော် လို မဖြစ်ရအောင် အငယ်လေးနှစ်ယောက်ကို နည်းမှန်လမ်းမှန်ဖြင့်ကြီးပြင်းစေဖို့ ကြိုးစားရမည်။

ကျွန်မကိုယ်ကျွန်မ ငွေကြေးသုံးနိုင်သူဆိုပြီး ဂုဏ်ယူလို့ ဆွေမျိုးတွေကြားမှာ လက်မထောင်နေမိခဲ့သည်။

တကယ်တမ်းမှာတော့ ကျွန်မက အိမ်ထောင်ဖက်ငွေရှာတော်လို့ ကံလေးကောင်းနေသူပါ။ ကိုမြတ်သာ၏ ညီမဖြစ်သူ မြမြအေးကသာ ထူးချွန်ထက်မြတ်လိမ္မာသည့် သားသမီးလေးတွေဖြစ်လာအောင် ပျိုးထောင်ပေးနိုင်သူမို့ ဂုဏ်ရှိသူဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်မ၏ မနာလိုမှန်းထားစိတ်များကို လျှော့ပါတော့မည်။

ကျွန်မသားသမီးလေးတွေကိုလည်း နည်းမှန်လမ်းမှန် ပျိုးထောင်ပြီး ဂုဏ်ရှိအောင်ကြီးစားတော့မည်ဟု ကျွန်မဆုံးဖြတ်ချက်ချလိုက်မိပါတော့သည်။

သွေးလွန်တုပ်ကွေး ကင်းဝေးစေရာ

- မိုးကာလ သည်ရာသီ ခါတော်မီ ပေါက်လို့ပွား၊ ရွံ့ညွန်အိုင် ရေညစ်ဆိုးဝယ် ပိုးလောက်တွေများ။
- လူကြီးလူငယ် မခွဲခြား အဖျားပိုး ကူးစက်မယ် သတိပြုကွယ်၊ ခြင်ကျားတို့ အန္တရာယ် အမှန်တကယ် ကြောက်ဖွယ်တွေ၊ အသက်ကိုပင် တွန်းဖယ်ထုတ်လိမ့် သွေးလွန်တုပ်ကွေး။
- သည်ရောဂါ အထင်သေးက ဆိုးဘေးနဲ့ ကြုံစေမယ်၊ ကြိုတင်စွာ ကာကွယ်ထား နည်းများဖလှယ်၊ စာကိုဖတ် သုတကြွယ် လေ့လာကွယ် လက်တွေ့ကျ၊ စည်းလုံးညီ စွမ်းဆောင်ပြုသော် ပူမှုကင်းပ။
- လက္ခဏာ သံသယ ကြုံတွေ့က မနှေးစေ၊ နီးစပ်ရာ ဆေးပေးခန်း လှမ်းစို့မသွေ၊ ညွှန်ကြားချက် မြတ်စေ မလွဲပေ လိုက်နာပေး၊ ကူးစက်ခြင်း ကင်းစေရာ ကိုယ်ကျန်းမာ စိတ်ရွှင်လန်းမယ် အေးချမ်းလိမ့်လေး။ ။

စန်းထက်(ဖန်ခါးမြေ)

အင်္ဂုပူမြို့နယ် ခြောက်ရွာကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

အင်္ဂု ရူလိုင် ဝ
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး မြန်မာ့အသံအဖွဲ့ဖြန့်ဖြူးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ခြောက်ရွာကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဇူလိုင် ၇ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် အင်္ဂုပူမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းလှိုင်နှင့် တာဝန်ခံ အင်္ဂု နီ ယာများက ခြောက်ရွာကျေးရွာ၌ တွင်းနက်တူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ

ကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်စီစဉ် အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
 အင်္ဂုပူမြို့နယ် ခြောက်ရွာကျေးရွာ၌ အကျယ် ၄ ဒေသ ၅ လက်မ၊ အနက် ပေ ၄၀၀ ရှိ တွင်းနက်တူးဖော်ခြင်းနှင့် အင်ဂျင်ကွန်ပရက်ဆာ တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းကိုပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ကိုးသန်းဖြင့် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ငွန်လစတုတ္ထပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း အင်္ဂုပူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ **သံသာ**

စိတ်ကူးပေါ်ရာ စကားလုံးများ

ဇော်လေး

လူမိုက်တစ်ယောက်ရဲ့လျှာဟာ သူ့ရဲ့အကြံဉာဏ်တွေ၊ ထင်မြင်ချက်တွေကို ပြောဖို့အတွက် အဓိကအရာဖြစ်တယ်။ ပညာရှိတစ်ယောက်ရဲ့လျှာကတော့ သူ့ရဲ့တတ်သိလိမ္မာမှုတွေ သိမ်းဆည်းထားတဲ့အရာဖြစ်တယ်။

ဆိုကရေးတီး (ဂရိတေးခေါ်ပညာရှင်)
စာရေးသူသည် စာဖတ်ဝါသနာပါပါသည်။ နေ့စဉ် သတင်းစာများကိုလည်း ဖတ်သည်။ ဂျာနယ်များလည်း ဖတ်သည်။ မဂ္ဂဇင်းတွေ စုံအောင်မဖတ်နိုင်။ စာနယ်ဇင်းမှန်သမျှ သစ်သစ်၊ ဟောင်းဟောင်းတွေ့ သမျှဖတ်သည်။

လတ်တလော နေ့စဉ်သတင်းစာများ၊ ဂျာနယ်များကို ဖတ်နေစဉ် အတွေးထဲသို့ စကားလုံးတချို့ တစ်လုံးပြီးတစ်လုံး ဝင်လာသည်။ ဘာရယ်မသိ၊ ဘာကြောင့်မှန်းမသိ ခေါင်းထဲသို့ ဘယ်ကဝင်လာ သနည်းမသိ။ ထို့ကြောင့် စိတ်ကူးပေါ်ရာ စကားလုံး များဟုသာ စာဖတ်သူအား တင်ပြဖွဲ့ဝေလိုက်ပါသည်။

ဂျာနယ်များကိုဖတ်ပြီး မိတ်ဆွေနှစ်ယောက်က လက်ဖက်ရည်ခိုင်းမှာ မိမိရှေ့တွင်ပင် ဝေဖန်နေကြ သည်။ တစ်နေ့ဆီက မကြာလှသေးပါ။

“ကနဲ့ ဂျာနယ်၊ ဆောင်းပါးတွေမှာ ဘာလိုနေ သလဲသိလား”

“မသိဘူးဗျ။ ပြောပြစမ်းပါဦး”

“အရေးအသားမှာ Courtesy (ကော်တက်ဆီ) လောကဝတ်၊ ယဉ်ကျေးမှု လိုနေကြတာတွေ့ရတယ်ဗျ”

“အေး... ဟုတ်တယ်ဗျ။ ခင်ဗျားပြောမှ ဒါကို သွားတွေ့ရတယ်။ ကော်တက်ဆီမရှိတော့ ကြမ်းတမ်း နေတာပေါ့ဗျ။ ရှိုင်းစိုင်းတဲ့ လေသံတွေပေါ်နေတာ ပေါ့ဗျ။ အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းကိုပဲ ပြောပြော၊ တရား စီရင်ရေးအပိုင်းကိုပဲ ပြောပြော၊ ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ လွှတ်တော်တွေ (၁၆ လွှတ်တော်၊ ၁၇ လွှတ်တော် တောင်ရှိကြတာကို)ပြောပြော၊ အပြန်အလှန်လေးစား ရိုသေမှုလေးရှိတဲ့အနေနဲ့ ကော်တက်ဆီပါရမယ်။ စတုတ္ထမဏ္ဍိုင် အခေါ်ခံရတဲ့ စာရေးဆရာ၊ သတင်းစာ ဆရာလေဗျာ”

“မှန်တယ်။ ငမုး၊ ငရွှေ၊ ငပေါ၊ ငကြောင်လေသံ မျိုးတွေနဲ့ ရေးသားနေကြတော့ ဘယ်သူက ကိုယ့်ကို ရိုသေလေးစားတန်ဖိုးထားတဲ့အနေနဲ့ Courteous (ကော်တီးယဲ့စ်)စကားလုံးအသုံးအနှုန်းနဲ့ ရေးသား တတ်ရမယ်လေဗျာ”

ကျွန်တော့်မိတ်ဆွေနှစ်ဦး ပြောဆိုနေကြစဉ် အခိုက်အတန့်မှာပင် မိမိခေါင်းထဲသို့ ကော်နစ်ရှပ်စ် Conscientious (adj) တာဝန်သိသော၊ သတိရှိသော၊ ရိုးသားကြီးစားသောဟူသည့် နာမဝိသေသနပုဒ်တစ်ခု ဝင်ရောက်လာ၏။ ဆောင်းပါးရှင်တချို့တွင် တာဝန် သိသော၊ သတိရှိသော၊ ရိုးသားကြီးစားသော အရည် အသွေးလေးတွေ နည်းပါးကြပုံရသည်ဟု ထင်မြင်မိ ၏။ အားနည်းနေသေးသည်။

❖ သတင်းစာနှင့် ဂျာနယ်များတွင် ရေးသားနေကြသော ဆောင်းပါး ရှင်များသည် မိမိမြင်ရာ၊ မိမိသန်ရာရေးနိုင်ကြပါသည်။ မိမိထင်ရာ၊ မိမိတွေးတာကိုလည်း လွတ်လပ်စွာ (သူတစ်ပါးကို မထိခိုက်၊ မနှစ်နာစေ သမျှ ကာလပတ်လုံး)ပွင့်လင်းစွာရေးနိုင်ကြပါ၏။ မည်သို့ဆိုစေ (၁) Considerate (adj) ထောက်ထားညှာတာတတ်သောသဘောထား လေးပါသင့်ပါ၏။ ထို့ပြင် အဖျက်သဘော၊ အနှောင့်အယှက်သဘော တွေကို အပ်ကြောင်းထပ်အောင် ပြောဆိုနေမည့်အစား အနာဂတ်အတွက် (၂) Constructive (adj) အပြုသဘောဆောင်သော စေတနာ လေးများပါသင့်ပါသည်။ ❖

“စာပေလွတ်လပ်ခွင့်ရနေပြီဆိုပြီး သူတို့ရေးချင် သလိုရေးနေတာက ကိစ္စမရှိဘူးဗျ။ Contaminate (V) ကော်တယ်မီနိုက် ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်တယ်ဆိုပြီး စာဖတ်သူတွေက ကျောခိုင်းသွားမှ ဒုက္ခရောက်မယ်ဗျ”

“ညစ်ညမ်းစာပေတွေ ရေးလို့ရရင် ရေးမယ်ဆိုပြီး ပြုတစ်ပြုတစ် ခေါင်းပြုပြီး စောင့်ကြည့်နေတဲ့ ငနဲ တွေလဲ မြင်နေရတယ်ဗျ”

“စာပေလောကမှာတော့ ရောကောသောကော တွေလဲပါ။ လေးစားအားထားလောက်စရာတွေလဲပါ။ ငါမှ ငါ မာနတလူလူနဲ့ ဒေါသ၊ ဗျာဒါ၊ အယာတပြင်း ထန်တဲ့ လူစားတွေလည်းမြင်ရ ရောင်စုံပါပဲဗျ။ ညစ် ညမ်းစေအောင်လုပ်မယ့် လူတွေကိုတော့ သတိကြီးကြီး နဲ့ တားဆီးရမှာပဲဗျာ”

ရှေ့တွင် မိတ်ဆွေနှစ်ဦး ဆွေးနွေးပြောဆိုနေစဉ်

မိမိစိတ်က Contemplate (V) (ကွန်တန်ပလိပ်) စဉ်းစားသည်၊ ကြံစည်စိတ်ကူးသည်ဟူသော ဝေါဟာရ ကို သတိရမိ၏။ မကောင်းသူပယ်၊ ကောင်းသူကယ်မည့် တရားဥပဒေတွေ ရှိရပေလိမ့်မည်။ ဥပဒေကို လက် တစ်လုံးခြား ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်လာလျှင်လည်း စာဖတ်သူများက ထိုမရုတ်သုတ်ခတွေကို ဝိုင်းပယ် ရှောင်ကြဉ်ဖို့ရာ လိုပါလိမ့်မည်။

အချို့က မျက်စိတစ်ဆုံး မကြည့်တတ်ပေ။ မျက်

တောင်မွေးတစ်ဆုံး ရေတိုကိုသာကြည့်ကာ ရမည်ဆို ပါက ဘနဖူးကို သိုက်တူးရန် ကြံစည်နေလေသည်။ တကယ်တော့ မိမိတို့ရေးသားထားသမျှ၏ Consequence (N) အကျိုးဆက်မှတ်တိုင်များအဖြစ် ကျန်ရစ် မည်မဟုတ်ပါလော။

“ဆောင်းပါးရှင်တချို့ ရေးပုံသားပုံကလည်းဗျာ၊ လူတစ်ဖက်သားကို Contempt (V) အထင်သေးတယ်၊ မထီမဲ့မြင်ပြုတယ်။ ဒီလိုလေသံနဲ့ မာမာထန်ထန်တွေ ရေးနေကြတယ်ဗျ”

“မပြည့်တဲ့အိုးတွေ ဘောင်ဘင်ခတ်တာမှ ဆူညံ နေတာပဲဗျ။ အချို့ကလောင်တွေက လူထုလက်မခံ နိုင်လောက်အောင် ခေါင်းမာပြီး ဆန့်ကျင်ကတ်ဖွဲ့တွေ ဖြစ်နေတဲ့ Contrary စာမျိုးတွေပါ”

“Contrast (V) နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ရင် သိသာပြင်သာ

ပါတယ်လေ”

“Controversy (N) အငြင်းပွားတာ အငြင်းအခုံ ဖြစ်တာကတော့ ရှိကြမှာပဲ”

“Convention (N) ထုံးတမ်းစဉ်လာကိုလည်း ကြည့်ရမယ်လေ။ ရှေးထုံးလည်း အရမ်းမပယ်နဲ့”

ကျွန်တော့ရှေ့မှ သူငယ်ချင်းနှစ်ယောက်သည် အင်္ဂလိပ်စာကျူရှင်သင်ကြသော ဆရာများပေမို့လား မသိ။ အင်္ဂလိပ်စကားလုံးများကို မကြာမကြာညှပ်၍ ပြောဆိုလေ့ရှိကြပါ၏။ သူတို့ပြောသမျှ ဝေါဟာရ တချို့ကို မိမိနားမလည်ပါ။ အချို့စကားလုံးကိုသာ နားရည်ဝပါ၏။

သတင်းစာနှင့် ဂျာနယ်များတွင် ရေးသားနေကြ သော ဆောင်းပါးရှင်များသည် မိမိမြင်ရာ၊ မိမိသန်ရာ ရေးနိုင်ကြပါသည်။ မိမိထင်ရာ၊ မိမိတွေးတာကိုလည်း လွတ်လပ်စွာ (သူတစ်ပါးကို မထိခိုက်၊ မနှစ်နာစေသမျှ ကာလပတ်လုံး)ပွင့်လင်းစွာရေးနိုင်ကြပါ၏။ မည်သို့ ဆိုစေ (၁) Considerate (adj) ထောက်ထားညှာတာ တတ်သော သဘောထားလေးပါသင့်ပါ၏။ ထို့ပြင် အဖျက်သဘော၊ အနှောင့်အယှက်သဘောတွေကို အပ်ကြောင်းထပ်အောင် ပြောဆိုနေမည့်အစား အနာဂတ်အတွက် (၂) Constructive (adj) အပြုသဘောဆောင်သော စေတနာလေးများပါသင့် ပါသည်။ စာဖတ်သူများကလည်း ရှေ့ခရီးအတွက် အကျိုးပြုမည့် စာကောင်း၊ ပေကောင်းတွေကိုပဲ တောင့်တကြသည်။

ကျွန်တော်တို့အားလုံး Win-Lose စနစ်အစား Win-Win စနစ်ကို သိမြင်နားလည်နေကြပြီမို့ ငါနှင့် သူတို့ အစချီပြီး တစ်ဖက်သတ်ရေးသားခြင်းတွေကို အလိုမကျကြတော့ပေ။ Conquest (N) အောင်နိုင် ခြင်းကို အားလုံးရရှိစေနိုင်သော စိတ်သဘောထား များနှင့် ရေးသားကြမည်ဆိုလျှင် မိမိတို့စာပေသမားများ ၏ စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်သည် ပြည့်သူပရိသတ်၏ လေးစား အားကိုးခြင်းကို ခံယူရရှိနိုင်ပါ၏။

မည်သူကိုမျှ အပြစ်တင်လိုခြင်းမရှိ။

မိမိအရည်အချင်း၊ အဆင့်အတန်းနှင့် အခြေ အနေကို သိရှိပြီး ပိုမိုပြည့်ဝအောင်၊ မြင့်မား အောင်၊ စိတ်ထားဖြူစင်ဖြောင့်မတ်အောင် ပြုပြင်ကြ လျှင် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက်သာမက လောကကိုပါ အလှဆင်ရာရောက်ပါလိမ့်မည်ဟု စဉ်းစားဆင်ခြင် မိပါသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇွန်လအတွင်း အုန်းသီးအလုံးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့နိုင်ခဲ့



မော်လမြိုင်ကျွန်း ရုလိုင် စ ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အလုံးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်း ရောဝတ်တိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင် ပြီးခဲ့သည့် ဇွန်လအတွင်းက အုန်းသီး ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်

အုန်းသီး ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းဌေးက ပြောပြသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် မေလအတွင်းက အုန်းသီးအလုံးရေ ၄၂၀၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဇွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ အုန်းသီးအလုံးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့သည့် အုန်းသီးများ အလုံးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၆၀၀၀၀ ထိ ဈေး ပေါက်ကြောင်း သိရသည်။

“မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ကနေ လယ် ယာထွက်ကုန်တွေကော၊ ခြံထွက်သီးနှံတွေ ပါ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေ ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း အုန်းသီး အလုံးရေ ၅၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချ ခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိလည်း ရန်ကုန်ဈေး ကွက်ကနေ ဒေသထွက်ကုန်အုန်းသီးတွေ ဝယ်လိုအားကောင်းနေပါတယ်။

ပြည်တွင်းမှာကို အုန်းသီးတွေအဝယ် လိုက်နေတယ်လို့ သိရတယ်။ လက်ရှိ

အုန်းသီးဈေးကလည်း စိုက်ပျိုးသူ တွေ အဆင်ပြေတဲ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပါတယ်” ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ အုန်းသီးရောင်း ဝယ်ရေးလုပ်ငန်းပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းဌေးက ပြောပြသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် အုန်းသီးများကို အုန်းသီးအခြောက်၊ အုန်းသီးအစိမ်း၊ အုန်းသီးအနု၊ အုန်းသီး အခွံခွာ၊ အုန်းသီးအခွံပါ စသည်တို့လုပ် ဆောင်ပြီး ကုန်တင်ကား၊ ကုန်တင်ရေ ယာဉ်များဖြင့် တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ အဆိုပါ ဒေသထွက် အုန်းသီးများ ဈေး ကောင်းလာခြင်း၊ ဝယ်လိုအားကောင်းလာ ခြင်းကြောင့် အုန်းပင်စိုက်ပျိုးရေးတောင် သူများ၊ ကုန်ထမ်းလုပ်သားများ၊ ပွဲရုံလုပ် ငန်းပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ကားအငှားလိုက် သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် အုန်းသီးရောင်း ဝယ်ရေးလုပ်ငန်းပိုင်ရှင် ဒေါ်စန်းဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ဘိုကလေး ရူလိုင် ၈
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငွန်လအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူအောင်က ပြောပြခဲ့သည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ်မေလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၆၃၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပြီး ငွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူအောင်က ပြောပြခဲ့သည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ်မေလအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၆၃၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပြီး ငွန် ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူအောင်က ပြောပြခဲ့သည်။

ကတည်းက ငါးရှဉ့်တွေ သိသိသာသာ ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာပါတယ်။ တစ်လအတွင်း ငါးရှဉ့်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်က ထွက်ရှိတဲ့ ငါးရှဉ့်တွေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချနေတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို ငါးရှဉ့်အရောင်းအဝယ်ကောင်းလာတော့ ကာလရှည်အခက်အခဲရှိနေတဲ့ ငါးရှဉ့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေနဲ့ လုပ်သားတွေ၊ ငါးရှဉ့်ရှာဖွေဖမ်းဆီးသူတွေ အဆင်ပြေလာပါတယ်”ဟု ၎င်းက ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး လုပ်ငန်းရှင်များသည် ဒေသထွက်ရေထွက်ကုန်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိ ငါးရှဉ့်တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၃၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့ စည်းခြင်းပြုလုပ်

ကျောက်တန်း ရူလိုင် ၈
 ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ VDP စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၁၆၁၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကလေး ရူလိုင် ၈
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၁၆၁၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကလေးမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၇၂၅၄ ဧကနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၆၀၂၈ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၃၀၀ ဧကနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၃၀၅၅ ဧက စုစုပေါင်း ၁၆၀၆ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ



ကလေးမြို့နယ်မှာ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့အတွက် အသိပညာပေးတာတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိအောင် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု ကလေးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ထွန်းဝင်းက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ကလေးမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောင်မြှောင်တောင်ပိုးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ အသိပညာပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကလေးမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ဖူးစားပြောင်း စိုက်ပျိုးရာတွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းတစ်ဧကလျှင် တင်း၅၀ ခန့်ထွက်ရှိပြီး တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် ငါးသိန်းခန့် ကုန်ကျစရိတ်ရှိကြောင်း၊ ဖူးစားပြောင်း တစ်ဧကလျှင် ပြောင်းအဖူးရေ ၁၅၀၀၀ ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ်၌ အခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

သထုံ ရူလိုင် ၈
 မွန်ပြည်နယ် သထုံခရိုင် သထုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြုအခြေခံစက်ချုပ်သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် သထုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ သထုံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာဝင်းစံက သင်တန်းဆင်း အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ သထုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်သွယ်ဦးက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းကြောင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ

ပိုမိုရရှိကာ မိသားစုဝင်တွေတိုးပွားစေရေးနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးစေရေးတို့အတွက် အဆိုပါသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော ဌာနဆိုင်ရာအရာရှိများက သင်တန်းသူများကို သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ၊ ဆုရရှိသည့်သင်တန်းသူအား အပ်ချုပ်စက် ခိုးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ သထုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ သင်တန်းသူ ဦးရေ ၂၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်းနှင့် သင်တန်းနည်းပြဆရာမက စာတွေ၊ လက်တွေ့ဖြင့် မေ ၂၃ ရက်မှ ရူလိုင် ၆ ရက်ထိ ၄၅ ရက်ကြာ သွယ်ဦးက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းအခမဲ့ သင်ကြားပို့ချခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သုတ



မြူးမြို့နယ် ကွာရီအနောက်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

မြူး ရူလိုင် ၈
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူခရိုင် မြူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်တွေတိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကွာရီအနောက်ကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမအကြိမ်မြောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများ ပြန်လည်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်သည်။

ရှေးဦးစွာ မြူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုးအောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ကွာရီအနောက်ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာအဖွဲ့ဝင်များအသင်းသားအသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်အကြောင်းအရာများ၊ အရင်းအတိုးပေးသွင်းစေလိုကြောင်း၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများထားရှိရမည့်ကျေးရွာစီမံကိန်းများ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ

ပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့်ခံစားခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကွာရီအနောက်ကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံသို့ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကွာရီအနောက်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၀ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၇ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသားအသင်းသူ ၉၉ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်း မပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မြူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုးအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ရီလေး**

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးလောကရှုခင်း

သွေးတိတ်ဆေးအသုံးပြုမှုနည်းပါးနေသည့် ဗြိတိန်နိုင်ငံ

အနောက်တိုင်းဆေးပညာ၏ ထိပ်တန်းနိုင်ငံဖြစ်သော ဗြိတိန်နိုင်ငံအတွက် အရွက်တက်အကျိုးနည်းဖြစ်ဖွယ် ဆေးကုသမှုအမှားအယွင်းကြီးတစ်ခုဟုလေးတစ်ကျော်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ထိုဖြစ်စဉ်ကိုလည်း ကာယကံရှင် ဗြိတိန်နိုင်ငံက စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင်ဖွဲ့ပြီး ဖော်ထုတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင်၏ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် အငြိမ်းစားတရားသူကြီး ဆာဘရိုင်ရန်စတပ်ဖ်ကို တာဝန်ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ဖြစ်ပွားပုံမှာ ဤသို့ဖြစ်သည်။ ၁၉၇၀နှင့် ၁၉၈၀ပြည့် လွန်နှစ်များအတွင်းက ဗြိတိန်နိုင်ငံအတွင်း သွေးသွင်းကုသမှုများတွင် မသန်ရှင်းသည့်သွေးနှင့် သွေးပစ္စည်းများကို မှားယွင်းပေါ့ဆစွာအသုံးပြုခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ မသန်ရှင်းသည့်သွေးနှင့် သွေးပစ္စည်းများအသုံးပြုမှုသည် ဗြိတိန်နိုင်ငံအတွက် သွေးသွင်းကုသခံခဲ့ရသည့် လူနာပေါင်းသုံးသောင်းကျော် HIV ပိုးနှင့် အသည်းရောင်အသားဝါပိုးများ ကူးစက်ခံခဲ့ကြရသည်။

ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစနစ်မှာ အမျိုးသားကျန်းမာရေးဌာန(NHS) က တစ်နိုင်ငံလုံး လွှမ်းမိုးပြီး တာဝန်ယူထားသည့်စနစ်ဖြစ်သည်။ အထက်ပါ သွေးသွင်းကုသမှု မှားယွင်းခြင်းစဉ်အတွက် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဌာန(NHS)တွင် တာဝန်ရှိသည်။ သွေးသွင်းကုသခံရပြီး ရောဂါကူးစက်ခံကြရသူများမှာ ဟိမိုဖီးလီးယား သွေးမတိတ်ရောဂါ ရှိသူများနှင့် ခွဲစိတ်မှု၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရမှုနှင့် ကလေးမီးဖွားမှုများအတွက် အရေးပေါ်သွေးသွင်းကုသခံခဲ့ရသူလူနာများဖြစ်ပါသည်။ ဆယ်စုနှစ်နှင့်ချီပြီးလူပေါင်း သောင်းဂဏန်းကူးစက်ရောဂါပိုးများ ကူးစက်ခံခဲ့ရသည်ထိ မှားယွင်းစွာသွေးသွင်းကုသခဲ့ကြသည့် ထိုဖြစ်ရပ်ရှုထောင့်မှာ အခြားကမ္ဘာနိုင်ငံများအတွက်လည်း အံ့အားသင့်ဖွယ်ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဆာဘရိုင်ရန်စတပ်ဖ်က သူ၏ တွေ့ရှိချက် အစီရင်ခံစာအပြည့်အစုံကို ၂၀၂၄ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။

ဆာဘရိုင်ရန်စတပ်ဖ်က သူ၏အစီရင်ခံစာမှာ သွေးသွင်းကုသမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထောက်ပြဝေဖန်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ သွေးသွင်းကုသခံရမည့် လူနာများကို သွေးသွင်းကုသမှု၏ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများကို ရှင်းပြမှု အလွန်အားနည်းခြင်းနှင့် သွေးကိုမလိုအပ်ဘဲ သွင်းခြင်းစသည့် အဓိကအားနည်းချက်ကြီးနှစ်ချက်ကို ဆာဘရိုင်ရန်စတပ်ဖ်က ထောက်ပြခဲ့သည်။ နောက်ထောက်ပြချက်တစ်ခုမှာ အမျိုးသားကျန်းမာရေးဌာန(NHS)လက်အောက်ခံဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများတွင် သွေးသွင်းကုသမှုကို အစားထိုးနိုင်သည့် ကုသမှုများကို သုံးစွဲမှုနည်းပါးနေသည့်အချက်ဖြစ်သည်။ အဓိကအားဖြင့် သွေးတိတ်ဆေး (Tranexamic acid) ကို အသုံးပြုမှုနည်းပါးနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ Tranexamic acid ကို ထိုးဆေးပုံစံဖြင့်လည်းကောင်း၊ သောက်ဆေးပုံစံဖြင့်လည်းကောင်းရနိုင်သည်။ ပုံမှန်အားဖြင့်တစ်နေရာတွင် သွေးထွက်သွားပါက Fibrin အမည်ရသည့် သွေးခဲလေးများ သဘာဝအတိုင်းပေါ်လာပြီးသွေးကြောများကို ပိတ်ဆို့လိုက်သည်။ Tranexamic acid က Fibrin ကို ကြာရှည်တည်မြဲအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် တော်တန်ရုံသွေးထွက်ခြင်းဆိုပါက သွေးတိတ်ပြန်စေပြီး သွေးယိုစိမ့်မှုကိုလည်း အကာအကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ဆေးမှာ ကုန်ကျစရိတ်လည်း မများပေ။ ဆာဘရိုင်ရန်စတပ်ဖ်၏ အစီရင်ခံစာထဲတွင် Tranexamic acid၏ အမည်ကို အကြိမ်ပေါင်းများစွာ ထည့်သွင်းဖော်ပြခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။

“Tranexamic acid သည်ရက်၃၀ကြာမြင့်သည့်

တိုင်အောင်လူနာများကို သွေးထွက်လွန်ခြင်းမှ လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်းလုံလောက်သည့် အထောက်အထားများရှိပြီးဖြစ်သည်။ တစ်ဘက်ကလည်း Tranexamic acid တွင် ခြေလက်သွေးကြောများ ပိတ်ဆို့ခြင်းကဲ့သို့သော ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများမရှိကြောင်းလည်းတွေ့ရသည်” ဟု အငြိမ်းစားတရားသူကြီး ဆာဘရိုင်ရန်စတပ်ဖ်က ရေးခဲ့ပါသည်။ လူနာပေါင်း ၉၅၃၅ ဦးပါဝင်ပြီး နှလုံး ခွဲစိတ်မှုမဟုတ်သည့် ခွဲစိတ်မှုများအပေါ် မူတည်၍ ၂၀၂၂ခုနှစ်ကပြုလုပ်ခဲ့သည့် သုတေသနတွင် Tranexamic acid သည် ယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ်သည့် အာနိသင်မဲ့ဆေး(Placebo) များထက် ၂၄ ရာခိုင်နှုန်း သွေးမထွက်အောင် ကာကွယ်နိုင်ကြောင်း တွေ့ရပါသည်။

ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားအဆင့်ဆေးကုသမှု လမ်းညွှန်ချက်များတွင်လည်း ခွဲစိတ်ကုသမည့်လူနာများတွင်

❖ ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားအဆင့်ဆေးကုသမှု လမ်းညွှန်ချက်များတွင်လည်း ခွဲစိတ်ကုသမည့်လူနာများတွင် သွေးအသင့်အတင့် ထွက်မည့်လက္ခဏာရှိပါက Tranexamic acid ဖြင့် ကုသသင့်ကြောင်း လမ်းညွှန်ထားပါသည်။ သို့တစေ ၂၀၂၁ ခုနှစ် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဌာန(NHS)သွေးနှင့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါအစားထိုးအဖွဲ့ (NHSBT) ၏ အင်္ဂလန်နယ်ဆေးရုံများတွင် သုတေသနပြုထားသည့် စစ်တမ်းများ အရ Tranexamic acidကို အသုံးပြုသင့်သည့် ခွဲစိတ်လူနာများ၏ ၆၇ရာခိုင်နှုန်းတွင်သာ အသုံးပြုထားကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၃ခုနှစ်ထပ်မံ စစ်တမ်းကောက်ယူရာတွင်လည်း ထိုအနေအထားမှာ ပြောင်းလဲခြင်းမရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။ ❖

များတွင် သွေးအသင့်အတင့်ထွက်မည့် လက္ခဏာရှိပါက Tranexamic acid ဖြင့် ကုသသင့်ကြောင်း လမ်းညွှန်ထားပါသည်။ သို့တစေ ၂၀၂၁ခုနှစ် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဌာန(NHS)သွေးနှင့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါအစားထိုးအဖွဲ့ (NHSBT) ၏ အင်္ဂလန်နယ်ဆေးရုံများတွင် သုတေသနပြုထားသည့်စစ်တမ်းများအရ Tranexamic acid ကို အသုံးပြုသင့်သည့် ခွဲစိတ်လူနာများ၏ ၆၇ရာခိုင်နှုန်းတွင်သာ အသုံးပြုထားကြောင်းတွေ့ရှိရပါသည်။ ၂၀၂၃ခုနှစ်ထပ်မံ စစ်တမ်းကောက်ယူရာတွင်လည်း ထိုအနေအထားမှာ ပြောင်းလဲခြင်းမရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။

ပါမောက္ခဒေါက်တာအီရန်ရောဘတ်က လန်ဒန်မြို့ တစ်ကိုယ်ရည်သန့်ရှင်းရေးနှင့် အပူပိုင်းဆေးပညာကျောင်းမှ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဌာန ပါမောက္ခဖြစ်ပါသည်။ အငြိမ်းစားတရားသူကြီးဆာဘရိုင်ရန်စတပ်ဖ်၏ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများမှာ ပါဝင်ခဲ့သူလည်းဖြစ်သည်။ သူ၏သုံးသပ်ချက်မှာ “ဗြိတိန်ဆရာဝန်များသည် Tranexamic acid ကဲ့သို့ စိတ်ချရပြီး ဈေးနှုန်းသက်သာသည့် ဆေးဝါးမျိုးကိုမသုံးဘဲ နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ထောင်နှင့်ချီသောခွဲစိတ်လူနာများကို အန္တရာယ်များသည့်သွေးသွင်းကုသမှုနှင့် ထိတွေ့စေခဲ့ကြသည်”ဟု ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

Tranexamic acid ကိုသာ ထိရောက်စွာ သုံးစွဲနိုင်မည်ဆိုပါက လူဦးရေ၅၀၀၀၀သည် သွေးထွက်လွန် ပြဿနာများကိုကာကွယ်နိုင်ပြီး သွေးပုလင်းပေါင်း ၃၃၀၀၀နှင့် သန်းနှင့်ချီသော စတာလင်ပေါင်များ

စွာကို ချွေတာရာရောက်မည်ဟု ပါမောက္ခဒေါက်တာ အီရန်ရောဘတ်က သုံးသပ်ပါသည်။ Tranexamic acid အပေါ် သက်ဆိုင်ရာဆေးကုသမှုများ၏ စိတ်ဝင်စားမှုနည်းနေခြင်းကြောင့်လည်းကောင်းသွေးသွင်းကုသမှုများအပေါ် ပိုပြီးစိတ်ဝင်စားမှုနေကြခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း Tranexamic acid ကို အသုံးပြုမှုနည်းပါးနေခြင်း ဖြစ်ကြောင်းသုံးသပ်ရသည်။ အမျိုးသားကျန်းမာရေးဌာန(NHS) လက်အောက်ခံ ဆေးရုံများမှာလည်း သွေးနှင့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါအစားထိုးအဖွဲ့ (NHSBT) မှ သွေးများ ကိုဝယ်ယူရပါသည်။ သွေးနှင့်ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါ အစားထိုးအဖွဲ့ (NHSBT) မှ သွေးများရောင်းရ လေလေ အမျိုးသားကျန်းမာရေးဌာန(NHS)အတွက်လည်း ရန်ပုံငွေများလေလေ ဖြစ်ပါသည်။ ထိုအချက်ကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်လိုသည်။

“လူနာအတွက်ဘေးကင်းလုံခြုံမှုနဲ့လူနာအတွက် အကောင်းဆုံးကုသမှုတွေ ရရှိနိုင်ဖို့ဆိုတာဟာ ဆရာဝန်တွေရဲ့အဓိကအလုပ်ပဲလေ။ ကျွန်တော်တို့ ဆေးရုံဆေးခန်းတွေမှာ ပေးနေတဲ့အကောင်းဆုံးဝန်ဆောင်မှုတွေရဲ့နောက်ကွယ်မှာ ငွေရေးကြေးရေးနဲ့ ရန်ပုံငွေကိုစွဲတွေပါဝင်ခြင်းမရှိပါဘူး”ဟု သွေးနှင့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါအစားထိုးအဖွဲ့ (NHSBT) ၏ ကုသမှုဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးဂေးလ်မီဖလင်က ပြောပါသည်။ “Tranexamic acid ကို ပိုပြီးတွင်တွင် ကျယ်ကျယ်သုံးလာနိုင်ဖို့ ကျွန်တော်တို့သွေးစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့တွေအနေနဲ့ ဆေးရုံတွေနဲ့ပေါင်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ သွေးနှင့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါအစားထိုးအဖွဲ့(NHSBT) သွေးပါရုထွေ ဦးစီးပြီး သွေးသွင်းကုသမှုအစားထိုးTranexamic acid အပါအဝင် အခြားဆေးဝါးတွေနဲ့ပါ သုတေသနပြုလုပ်လျက် ရှိပါတယ်”ဟု သူက ဆက်ပြောပါသည်။

ဒေါက်တာဂေးလ်မီဖလင်က ဆာဘရိုင်ရန်စတပ်ဖ်၏ Tranexamic acid အသုံးပြုမှုဆိုင်ရာသုံးသပ်ချက်ကို ကြိုဆိုသည်။ သွေးနှင့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါအစားထိုးအဖွဲ့(NHSBT) ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်က အမျိုးသားသွေးဌာန၏ တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရသည်။ ဗြိတိန်တစ်နိုင်ငံလုံးအတွက် အဓိကသွေးဘဏ်ဖြစ်ပါသည်။ သွေးသွင်းရသည့် အကြောင်းရင်းများ၊ သွေးသွင်းဖို့ အမှန်တကယ်လိုအပ်မှုရှိ မရှိ စသည်များကို ဗြိတိန်သွေးရောဂါဆရာဝန်များ အသင်းနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေသည်။ ထိုသို့

သော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် အင်္ဂလန်နယ်၏ သွေးနီဥသွင်းပြီး ကုသမှုနှုန်းမှာ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှစတင်၍ ထက်ဝက်ကျော် ကျဆင်းသွားခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ဆာဘရိုင်ရန်စတပ်ဖ်သည် တရားသူကြီးတစ်ဦး ဖြစ်သော်လည်း စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင်၏ ဥက္ကဋ္ဌတာဝန်ကို အပြည့်အဝဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရသည်။ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အခြေအနေများကို အမှန်အတိုင်းဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ရုံမျှမက ရှေ့ဆက်မည်သို့ဆောင်ရွက်သင့်သည်များကိုပါ သူ၏ အစီရင်ခံစာတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ သူ၏အကြံပေးချက်တွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံရှိ ဆေးရုံများ၌ Tranexamic acid အသုံးပြုမှုကို စာရင်းဖွဲ့စည်း ထည့်သွင်းပုံမှန်တင်ပြရမည်ဟုပင်ပါရှိသည်။ ယခင်နှစ် Tranexamic acid သုံးစွဲမှု၏ ၈၀ရာခိုင်နှုန်း အောက် ကျဆင်းသွားပြီဆိုပါက အဘယ်ကြောင့်အသုံးပြုမှု လျော့နည်းသွားရသည့် အကြောင်းရင်းကိုဖြေရှင်းချက်နှင့်အတူ တင်ပြရမည်ဖြစ်ကြောင်းပါရှိသည်။ Tranexamic acid အသုံးပြုမှုနည်းပါးလာခြင်းကြောင့်သွေးသွင်းကုသမှုများ ပိုမိုများပြားလာပြီး သွေးသွင်းကုသမှု၏ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများ ပိုများလာမည်ဖြစ်သည်။

အမျိုးသားကျန်းမာရေးဌာန(NHS)၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဌာန(NHS) သည် “ကျန်းမာရေးနှင့်လူမှုရေးစောင့်ရှောက်မှုဌာန”နှင့် လက်တွဲပြီး ဆာဘရိုင်ရန်စတပ်ဖ်၏ အစီရင်ခံစာအပေါ် မူတည်၍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ အပြန်ဆုံးချမှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ ကြိုးစားနေကြောင်းပါရှိသည်။ ဆေးကုသမှုလုပ်ငန်းစဉ်များမှာ Tranexamic acid သုံးစွဲမှုပိုမိုတွင်ကျယ်လာစေရန် ဆရာဝန်များဘက်မှ ယုံကြည်မှုရှိလာအောင် မိတ်ဆက်ပေးဖို့ လိုအပ်ကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် အချို့သော ခွဲစိတ်ကုသမှု ဘာသာရပ်များတွင် Tranexamic acid သုံးစွဲမှုသည် စိမ်းနေသေးကြောင်း အမျိုးသားကျန်းမာရေးဌာန(NHS)မှ ထုတ်ပြန်သည်။ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ အီရန်ရောဘတ်ကတော့ ဆာဘရိုင်ရန်စတပ်ဖ်လို အငြိမ်းစားတရားသူကြီးတစ်ဦးက လူနာများ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် မည်သို့မည်ပုံဆောင်ရွက်ရမည်ကို ဆရာဝန်များကို သင်ကြားပေးနေရပြီဆိုကတည်းက အမျိုးသားကျန်းမာရေးဌာန (NHS) ၏ခေါင်းဆောင်မှု အရည်အသွေးမှာ ရက်ဖွယ်လိမ့်ဖြစ်နေကြောင်း သုံးသပ်ပြောဆိုပါသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် ကူးစက်ရောဂါပိုးများကို မစစ်ဆေးဘဲ ပေါ့ဆစွာသွေးပုလင်းပေါင်းသောင်းနှင့် ချီသွင်းပြီးကုသခဲ့သည့် ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ဖြစ်စဉ်သည် နိုင်ငံအတွက် အကျည်းတန်သည့်ဖြစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ပေမယ့် အမှန်တရားကို ဖော်ထုတ်ပြီးသင်ခန်းစာ ယူနိုင်ရေးအတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေကြသည်မှာ အတုယူဖွယ်ဖြစ်သည်။ ဖြစ်စဉ်၏ နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် သွေးသွင်းကုသမှုနေရာမှာ Tranexamic acid ဆေးဖြင့် အစားထိုးကုသနိုင်ဖို့လည်းပြင်ဆင်နေကြပါသည်။ ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ဖြစ်ရပ်ကို သင်ခန်းစာယူပြီး သွေးသွင်းကုသမှုများကို တတ်နိုင်သမျှလျော့ချ၍ ဖြစ်နိုင်ပါက Tranexamic acid ဖြင့် အစားထိုးကုသနိုင်ရန်ကြိုးစားကြရပါမည်။

ကိုးကား - Underuse of tranexamic acid in the UK by Talha Burki from Lancet June 2024



ကဗျာအလှ စာအလှ (၁၇)

မန်းတင့်မော်

စာရေးသူသည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ကဗျာအကြောင်း၊ စာအကြောင်းကို ပြောမိလေ့ရှိသည်။ တစ်ခါတွင် ကျောင်းသားတစ်ဦးက “ကဗျာကို ဘယ်သူ ပိုင်သလဲ” ဟူသော အမေးရှိလာသည်။ ဉာဏ်မီသမျှ ဖြေရလျှင် “ဘယ်သူမှမပိုင်ပါ” ဟု အကြမ်းဖျင်းဖြေမိသည်။ ကဗျာကို လူသားကသာ ဖွဲ့ဆိုနိုင်သည်။ ဘာသာစကားရှိလျှင် ဘာသာစကားဖြင့် ရေးဖွဲ့သည်။ ဘာသာစကားမပေါ်ပေါက်မီကပင် နှုတ်ထွက်ကဗျာ များရှိနေပြီဟု စာပေပညာရှင်များက သုံးသပ်ကြသည်။ ဤသို့ဆိုလျှင် ကဗျာဟူသော စာပေပေါ်ပေါက်လာခြင်း ကိုပင် ယခုတိုင်လေ့လာမဆုံးပေ။ ဆက်၍ ဆက်၍ လည်း လေ့လာနေကြရဦးမည်။ ကဗျာနှင့်လူက စဉ်ဆက်မပြတ် အတူယှဉ်တွဲနေသည်ဟူ၍လည်း စာပေပညာရှင်များက ဆိုကြပြန်သည်။

ကဗျာကို ရေးဖွဲ့သူနှင့်ဖတ်ရှုခံစားသူဟူ၍ နှစ်ဖက် ရှိသည်။ အခြေခံအားဖြင့် ရေးဖွဲ့သူတစ်ဦးသာရှိသော် လည်း ဖတ်ရှုခံစားသူက များစွာရှိနိုင်သည်။ ကဗျာ တစ်ပုဒ်တည်းကိုပင် ဖတ်ရှုသူများက ဖတ်ရှုခံစားကြပုံ ချဉ်းကွဲပြားနိုင်သည်။ ကဗျာရေးဖွဲ့သူက သူ၏စိတ် အတွေးခံစားမှုကို ထုတ်ဖော်လို၍ ကဗျာတစ်ပုဒ်ကို ဖန်တီးသည်။ ပြီးလျှင် အထိုက်အလျောက် စိတ်ခံစားမှု ပေါ်ပါးသွားရသည်။ ရေးသူတစ်ယောက် ဖတ်သူတစ်ရာ ဆိုသည့်အတိုင်း သူကဗျာကို ဖတ်ရှုသူများကသာ ဆိုင်ရာဆိုင်ရာ ခံစားမှု၊ တွေးမြင်မှုများ ပေါ်ပေါက်လာ ရသည်။ ကဗျာကို ဖတ်သူကပိုင်သွားသည့်သဘောဖြစ် သည်။ သို့သော် လုံးဝပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင်ရှိသည်မဟုတ် သေး။ ကဗျာဟူသည်က ဆင့်ရန်ပွားရန်ရှိနေ သော စာပေပုံသဏ္ဍာန်တစ်မျိုးဟူ၍လည်း မှတ်သား ဖူးပါသည်။

ကဗျာကို ကဗျာဆရာ၊ ဆရာမများက ရေးဖွဲ့သည်။ ကဗျာချစ်သူ၊ ကဗျာမေ့သူများက ဖတ်ရှုခံစားမှုဝေ သည်။ ကဗျာလေ့သူ (လေ့လာသူပညာရှင်)များက လေ့လာသည်။ သုတေသနဆောင်ရွက်သည်။ တွေ့ရှိ သမျှ ဖော်ထုတ်သည်။ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ရန်လည်း လမ်းကြောင်းချမှတ်ထားတတ်သည်။ အပြောကျယ်သော ကဗျာပင်လယ်ကို လက်ပစ်ကူးရန်မှာ လွယ်ကူသော အလုပ်မဟုတ်ပေ။ မြန်မာကဗျာနှင့်နိုင်ငံတကာကဗျာ များ ပေါ်ပေါက်ခဲ့သောကာလမှာ ကြာမြင့်ခဲ့ပြီဖြစ်ရာ ကဗျာနှင့်မေ့လျော့သူများအတွက် ဖတ်ရှု၍မဆုံး၊ လေ့လာ၍မကုန်နိုင်ဟု ဆိုရမည်။

ယခုလို မိုးရာသီသို့ရောက်လျှင် မြစ်ချောင်းချောင်း ရေ များက တက်စကြီးစပြုလာပြီ။ လယ်ကွင်းအစပ်သို့ ရေရောက်ပြီ။ ရေစပ်စပ်ကုန်းစပ်စပ်ရှိခဲ့ပြီ။ သဘာဝ ပေါက်ပင်တို့က အစီအရီပေါက်ကြပြီ။ ကန်စွန်းပင်က ရေတွင်ရွှင်ပြီ။ မှိုနားတိုပင်တို့က ရေပေါ်ပေါ်ပြီ။ လယ် ပတူပင်တို့က ရုန်းထပြီ။ ရေကညွတ်ပင်တို့က အပြိုင်း အရှိုင်း။ ကျန်အပင်များစွာတို့ကလည်း သဘာဝအတိုင်း ပေါက်ရောက်၊ ရှင်သန်၊ ကြီးထွား၊ ပွင့်သီးကြပြီ။ သဘာဝကိုချစ်မြတ်နိုးသူတိုင်းအတွက် ကြည့်လေရာရာ စိုပြည်လန်းဆန်းလျက်ရှိနေတော့သည်။ မြန်မာ ကျေးလက်နေလူထုအတွက် မိုးရာသီထွက် သဘာဝ အပင်များစွာကလည်း စားသုံးစရာအဖြစ် နှစ်ခြိုက်စွာ ခူးယူချက်ပြုတ်စားသောက်လေ့ရှိကြပြန်သည်။ တော သဘာဝပေါက်ရောက်ပင်များကို ရှေးမြန်မာကဗျာ

ရေးစပ်သူများက မပေမလျော့မှတ်တမ်းပြုရေးဖွဲ့ခဲ့ကြ သည်။ ရာသီဘွဲ့နှင့်အတူ သစ်ပင်ပန်းမန်တို့က ပါစပြု။ ဓလေ့ဘာသာ တေးကဗျာများဟု ဆိုနိုင်သည်။ ထိုကဗျာများထဲမှ အပည်မသိရေးစာဆိုတစ်ဦးရေးဖွဲ့ ခဲ့သည့် ကဗျာတစ်ပုဒ်ကို ဖော်ပြလိုသည်။

၁၉၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ဟံသာဝတီစာပေ တိုက်က ဒုတိယအကြိမ်ထုတ်ဝေခဲ့သော မြန်မာကဗျာ ရွေးချယ်ချက်နှင့်ရတုရွေးချယ်ချက်စာအုပ်ပါ တို့စရာ ဖွဲ့ခေါင်းစဉ်ပါကဗျာဖြစ်သည်။ စာအုပ်၏ အတွင်း မျက်နှာဖုံးတွင် “ကဗျာမျိုးစုံမှ ကောက်နုတ်စီစဉ်အပ် သော” ဟူသောစာသားပါရှိသည်။ တို့စရာဖွဲ့ ကဗျာကို နောက်ဆက်တွဲသီချင်းကြီးများ နံပါတ်(၇)တွင် “သဖြန် ခွန်းထောက်” အမျိုးအစားဟု ဖော်ပြထားသည်။ သဘင် ရေးရာအသုံးတွင် ဇာတ်သဘင်တို့၌ ယခုတိုင် ခွန်းထောက်အဖြစ် သီဆိုလေ့ရှိရာ အထက်ပါအဖွဲ့

❖ ကဗျာမေ့သူတစ်ဦးအနေဖြင့် မိမိဖတ်ရှုခံစားရသော ကဗျာ အလှများကို စာဖတ်သူထံမျှဝေလိုခြင်းဖြစ်သည်။ မည်သည့်ကဗျာ အမျိုးအစားမဆို ဖတ်ရှုခံစားကြရမည်မှာလည်း ကဗျာလေ့လာသူ၊ စာ လေ့လာသူနှင့် စာအကဲဖြတ်သူအားလုံး၏တာဝန်ဟု ယုံကြည်မိသည်။ ဆရာမြသန်းတင့်၊ မောင်သာနိုး၊ မြဝင်းနှင့် အခြားမြန်မာစာပေပညာရှင် များစွာတို့က နိုင်ငံတကာကဗျာ၊ စာများကို ဘာသာပြန်လျက် မြန်မာ စာဖတ်ပရိသတ်အတွက် ကဗျာအသိဖွင့်၊ စာအသိဖွင့်ခဲ့ကြသဖြင့် များစွာအကျိုးရှိခဲ့ကြသည်မှာ စာပေနှင့်မကင်းသူတိုင်း သိရှိနားလည် ကြသည်။ ❖

ကိုလည်း မကြာခဏ ကြားဖူးသည်။
 တို့စရာဖွဲ့
 - ရိုးတလျှောက်၊
 မြိုးမောက်ပါတဲ့ လယ်ပတူ။ ။
 - အရွက်ချွန်း၊
 ကန်စွန်း ပုဒ်စာနှင့်၊
 လွန်တရာ ကညိုပေါတယ်ကွယ်၊
 တောဖြစ်လို့ထူ။ ။
 - တိုတညို ရေမျှောင်မှာကော့တာက၊
 မှိုနတိုငွေရောင်ပြောရယ်နှင့်၊
 ရွှေကနဖော့ ကြာရိုးပြုငယ်၊
 ချိုးယူပါလို့ မကုန်ခန်း။ ။
 - ပတ္တမြားရောင်၊
 ဖားကဖောင် သံလွင်လွင်နှင့်၊
 ရွှေညန်ပင် ရှုပ်မရှင်းတယ်၊
 အိုကဲ့ ကွင်းပြည့်ကမန်း။ ။

(မူရင်းသတ်ပုံအတိုင်း)

ကဗျာကိုဖတ်လိုက်လျှင် လေးဆစ် သို့မဟုတ် လေးချိုးကဗျာဖြစ်ကြောင်း သိနိုင်သည်။ မိမိပတ်ဝန်း ကျင်ရှိအပင်များကို ဖွဲ့ထားသည်ဟုလည်း နားလည် နိုင်သည်။ သေသေချာချာ ဖတ်လိုက်သောအခါတွင်

မသိသေးသောအကြောင်းအရာများ ပါဝင်နေသည်။ ရှာဖွေလေ့လာရန်များ ပါလာသည်။ အဆိုပါကဗျာကို စာအုပ်အမျိုးမျိုးတွင် ဖော်ပြချက်ကွဲလွဲမှုများကလည်း ရှိနေပြန်သည်။ ကဗျာကို စာပေပညာရှင်များ ယူဆချက်၊ သတ်မှတ်ပုံများကလည်း ခြားနားလျက်ရှိသည်။ လက် လှမ်းမီသမျှ တွေ့ရှိရပုံများက စိတ်ဝင်စားဖွယ်ဖြစ်သည်။

၁၉၅၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလထုတ် “ကျောင်းသုံးသီချင်း ပဒေသာစာအုပ်” (စုဆောင်းစီစဉ်သူ ဦးဖိုးလတ်) တွင် လည်း အထက်ပါကဗျာကို အမှတ်စဉ်-၂၃၇။ ကွင်း စခန်းအမည်ဖြင့် ဖော်ပြပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ ထိုခေတ် ထိုအခါလောက်က ခေတ်ပြိုင် လင်းရောင်ခြည်တတ်ယ တန်းဖတ်စာတွင်လည်း သင်ခန်းစာ(၆)၌ “ကွင်း စခန်း” အမည်ဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြန်သည်။ စာလုံးရေးပုံမှာ ကန်စွန်းကို “ကစွန်း” ဟုသုံးထားသည်။ “ပုစွန်စာ” ရေးပုံ တူသည်။ သီချင်းပဒေသာတွင် “ကညို” ဟူသောအသုံး

ကို ဟံသာဝတီမူတွင်လည်းတွေ့ရသည်။ လင်းရောင်ခြည် ဖတ်စာတွင်မူ “ကညွတ်” ဟုတွေ့ရသည်။ “တိုတညို ရေမျှောင်မှာကော့တာက” ဟူသော စကားအတွဲ ကို ဟံသာဝတီတိုက်ထုတ်စာအုပ်တွင်တွေ့ရပြီး ကျန် စာအုပ်များတွင် မတွေ့ရပါ။ လင်းရောင်ခြည်ဖတ်စာ နှင့် ဟံသာဝတီတိုက်ထုတ်စာအုပ်တွင် “မှိုနတို ငွေရောင်ပြောငယ်နှင့်” ဟူ၍ “ပြော” အသုံးကို သုံးထား ပြီး သီချင်းပဒေသာတွင် “မှိုနတိုငွေရောင်ဖျော့ငယ် နှင့်” ဟု “ဖျော့” ကိုသုံးထားသည်။ အလားတူ ကဗျာ အချပုဒ်တွင် “ကွင်းပြည့်ကမန်း” ဟူ၍ သီချင်းပဒေသာ နှင့်လင်းရောင်ခြည်ဖတ်စာတွင် တွေ့ရပြီး ဟံသာဝတီ တိုက်ထုတ်တွင် “ကွင်းပြည့်ခမန်း” ဟူ၍ ဖော်ပြသည်။ မြန်မာစာလုံးပေါင်းသတ်ပုံကျမ်းအရ ခမန်း(လှနီးနီး) ဟု ယူရပါမည်။ ကစွန်း၊ ကညိုရေးထုံးကို မတွေ့ရပါ။ ကဗျာမူကွဲများကား ရှိနေဦးမည်ဖြစ်သည်။ ရှေးစာကဗျာများတွင် ရေးမှတ်သူအဆင့်ဆင့်ရှိလာ လျှင် စာမူကလည်း ကွဲတော့သည်။ စာကို မှန်အောင် တည်းဖြတ်ရသောလုပ်ငန်းကလည်း ရှိသေးသည်။ သတ်ပုံကျမ်းများကိုလည်း ပြုစုရသေးသည်။ အဘိဓာန် ကလည်း ပြည့်စုံနိုင်သည်မရှိ။ ဖြည့်စွက်နုတ်ပယ်မှုများ ဆောင်ရွက်ရမည်ပင်။ ကဗျာအကြောင်းဆက်ရလျှင်

ကွင်းစခန်း သို့မဟုတ် တို့စရာဖွဲ့ကဗျာတွင် မြန်မာ့ မြေပေါ်၌ပေါက်ရောက်သော ဟင်းစားပင် ၁၀ မျိုးကို တွေ့နိုင်သည်။ လယ်ပတူ၊ ကန်စွန်း၊ ပုစွန်စာ၊ ကညွတ်၊ မှိုနားတို့၊ ကနဖော့၊ ကြာ၊ ဖားကပေါင်၊ သံလွင်နှင့် ညံပင်တို့ဖြစ်ကြသည်။

မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးတွင် ကန်စွန်းကိုတွေ့နိုင် သဖြင့် အများသိသည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ လယ်ပတူပင်ကို ရေစပ်စပ်ရှိသောမြေကွက်များတွင် ပေါက်လေ့ရှိသည့် တို့စရာအဖြစ်စားသုံးရသော အပင်ငယ်တစ်မျိုးဟုဖွင့် သည်။ ပုစွန်စာမှာ ဟင်းချက်စား၍ရပြီး မြေတွင်ကပ်၍ ပေါက်သည့်အပင်တစ်မျိုးဟုဆိုသည်။ ကညွတ်မှာ အစွဲ အညောက်ကို ချက်စားရသော အပင်ငယ်တစ်မျိုးဖြစ် သည်။ မှိုနားတို့မှာ ရိုးတံတွင် အရွက်လေးရွက်ဆိုင်ထွက် သော ဟင်းချိုချက်စားရသည့် ရေစပ်ပေါက်အပင်ငယ် တစ်မျိုးဟုတွေ့ရသည်။ ကနဖော့ကို တို့စရာအဖြစ် စားရသော ခေါင်းပွပ်ငယ်တစ်မျိုးဟု ဖွင့်ဆိုသည်။ ကြာပင်ကြာရိုးဟုဆိုရာတွင် ကြာဖြူ၊ ကြာနီ၊ ကြာပြာ အရိုးများကို အတိုမြှုပ်စားရကြောင်း သိရသည်။ ဖားကပေါင်ကို ဖားပေါင်၊ အရိုးအဆစ်နီကြန်ကြန် ရှိသော မြေကပ်ရွယ်ပင်ငယ်တစ်မျိုးဟု မှတ်သားရ သည်။ ညံပင်မှာ အရွက်သေး၍ တို့စားရသော တစ်နှစ် ခံစိမ့်မြေပေါက်အပင်ဟု တွေ့ရသည်။ မြန်မာအဘိဓာန် နှင့် သိပ္ပံသုတေသန မေးမြန်းချက်များဖြစ်ပါ၏။ သံလွင် ပင်၏အဓိပ္ပာယ်ကို တိတိကျကျမသိရ။ အရွက်ချွန် သော စားစရာအပင်ငယ်ဖြစ်ကြောင်း မေးမြန်းကြည့်ရာ မှ သိရသည်။ အပင်ကိုမတွေ့ရ။ အရွက်ကို မမြင်ဖူး သဖြင့် ဆက်လက်ရှာဖွေလေ့လာရပါဦးမည်။

ကဗျာမေ့သူတစ်ဦးအနေဖြင့် မိမိဖတ်ရှုခံစားရ သော ကဗျာအလှများကို စာဖတ်သူထံမျှဝေလိုခြင်းဖြစ် သည်။ မည်သည့်ကဗျာအမျိုးအစားမဆို ဖတ်ရှုခံစား ကြရမည်မှာလည်း ကဗျာလေ့လာသူ၊ စာလေ့လာသူ နှင့် စာအကဲဖြတ်သူအားလုံး၏တာဝန်ဟု ယုံကြည်မိ သည်။ ဆရာမြသန်းတင့်၊ မောင်သာနိုး၊ မြဝင်းနှင့်အခြား မြန်မာစာပေပညာရှင်များစွာတို့က နိုင်ငံတကာ ကဗျာ၊ စာများကို ဘာသာပြန်လျက် မြန်မာစာဖတ် ပရိသတ်အတွက် ကဗျာအသိဖွင့်၊ စာအသိဖွင့်ခဲ့ကြ သဖြင့် များစွာအကျိုးရှိခဲ့ကြသည်မှာ စာပေနှင့် မကင်းသူတိုင်း သိရှိနားလည်ကြသည်။ ဖော်ပြခဲ့ပြီးဖြစ် သည့် မြန်မာကဗျာတစ်ပုဒ်ကိုပင် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာရန်၊ နားလည်ခံစားရန်၊ မျှဝေတင်ဆက်ရန် ကြိုးပမ်း အားထုတ်ရသည်မှာ များစွာဆောင်ရွက်ရသည်။ အသိ သစ်ဝင်ရသည်။ အတွေးသစ်တွေ့ရသည်။ အရေး အသားနှင့်စကားလုံးဆိုရာ မှတ်သားရသည်။ ကဗျာ စာအုပ်၊ ပညာရေးဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်တို့၏ ဖော်ပြ ပုံပြဋ္ဌာန်းစာ၊ သမိုင်း စသည်တို့ကလည်း သုတပွားရ သည်။ ယခုဖော်ပြခဲ့သော ကဗျာအလှကို ကဗျာဖတ် သူများက မိုးရာသီနှင့်အတူဖတ်ရှုခံစားလျက် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြန်မာ့အပင်အလှများကို လေ့လာ မှတ်သားနိုင်ကြစေရန် ရေးသားလိုက်ပါသည်။

- ကိုးကား
- လင်းရောင်ခြည်တတ်ယတန်းဖတ်စာ
 - မြန်မာကဗျာရွေးချယ်ချက်နှင့် ရတု ရေးချယ်ချက်
 - သီချင်းပဒေသာ

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုပျက်စီးမှုကွပ်ကဲမှုဌာန၏ တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ယခုနှစ်တွေ့ကာလ၏ အမြင့်ဆုံးအပူချိန်အဖြစ် ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်ခဲ့



ဆုံးသောပမာဏအဖြစ် မှတ်တမ်း ဝင်ခဲ့ပါတယ်”ဟု ဂျပန်မိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနမှ ပြော ရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြော ကြားခဲ့သည်။

တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာ ဖြင့် အပူချိန်တိုင်းတာရေးကိရိယာ တစ်ဆင့်ထားသော နေရာပေါင်း ၉၀၄ နေရာထိရှိပြီး အဆိုပါကိရိယာ များမှ တိုင်းတာရရှိသည့် အပူချိန် စာရင်းမှ အမြင့်ဆုံးအပူချိန်ပမာဏ များကိုသာ ဂျပန်မိုးလေဝသညွှန် ကြားရေးဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အပူချိန်မြင့်တက်နေသော ဒေသများ၌ နေထိုင်သည်ပြည်သူ များကိုလည်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနက အပူချိန်မြင့်တက်ချိန် လိုက်နာရမည့် ဆောင်ရွက်ချက် များကိုညွှန်ကြားခဲ့ပြီး ရေဓာတ် ခန်းခြောက်မှု မရှိစေရေးအတွက် အဓိကထား ညွှန်ကြားခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

တိုကျို ရုလိုင် ၈

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်းဖြတ် သန်းနေပြီး ရုလိုင် ၇ ရက်က ယခု နှစ်တွေ့ကာလ၏ အမြင့်ဆုံးအပူချိန် အဖြစ် ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း ဂျပန်မိုးလေ ဝသညွှန်ကြားရေး ဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်း များအရ သိရသည်။

အတွင်း အပူချိန်အမြင့်ဆုံးသော ပမာဏအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ပြီး အပူလှိုင်းမှာ ဂျပန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ကို ဝင်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဂျပန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ရှိရုအို စီရင်စုတွင် အပူချိန်ပမာဏ ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အပူချိန် ၃၇ ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်ထိ မြင့်တက်ခဲ့သော ဒေသပေါင်း ၁၆၈ ခုထိရှိခဲ့ကြောင်း

ဂျပန်မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီး ဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသတွေ မှာ အပူချိန်တွေမြင့်တက်ခဲ့ပါတယ်။ ရှိရုအိုစီရင်စုကတော့ အပူချိန် အမြင့်ဆုံးအခြေအနေကို ရောက်ရှိ ခဲ့တယ်။ အပူချိန်ပမာဏဟာ ၄၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ကို ရောက်သွား ခဲ့ပြီး ဒီနှစ်အတွင်း အပူချိန်အမြင့်

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဆရိနာဂါမြို့နှင့် အနီးဝန်းကျင်ဒေသများတွင် ရေပြတ်လပ်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရ

နယူးဒေလီ ရုလိုင် ၈

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဆရိနာဂါမြို့နှင့် အနီးဝန်းကျင်ဒေသများတွင် ရာသီ ဥတုပူပြင်းမှုကြောင့် သောက်သုံးရေ ပြတ်လပ်သည်ပြဿနာဖြင့်ရင်ဆိုင် နေရကြောင်း ဒေသခံများက ပြော ကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ အရ သိရသည်။

နဲ့ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ ရေပိုက် ခေါင်းတွေတောင် ခြောက်သွေ့နေ ပြီး သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူတွေကို ထပ်ခါတလဲလဲတောင်းဆိုနေပေမဲ့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ပြဿနာတွေကို ဂရု မစိုက်ကြပါဘူး”ဟု မြို့ခံတစ်ဦး ဖြစ်သူ အဗ္ဗဒူရာဟင်က ပြောကြား သွားခဲ့သည်။



ရေညစ်ညမ်းမှု ပြဿနာဖြင့်ပါ ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါရေပြတ်လပ်မှုပြဿနာ ကို ဖြေရှင်းရန်လုပ်ဆောင်နေ ကြောင်း၊ ရေပြတ်လပ်မှုအဆိုးရွား ဆုံးနေရာများကို ရေတင်ကားများ

အသုံးပြု၍ ဖြန့်ဝေပေးရန် စီစဉ် လျက်ရှိကြောင်း ပြည်သူ့ကျန်းမာ ရေးနှင့်အင်ဂျင်နီယာဌာနမှ တာဝန် ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : AZH

အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ထိန်းချုပ်လာနိုင်ပြီဖြစ်သော်လည်း အန္တရာယ်ရှိနေဆဲဖြစ်

ဝါရှင်တန် ရုလိုင် ၈

အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုး နီးယားပြည်နယ်တွင် ရုလိုင် ၃ ရက် မှစ၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ် ပွားခဲ့ပြီး ယခုအခါ တောမီးကို အတိုင်းအတာတစ်ခုထိ ထိန်းချုပ် လာနိုင်ပြီဖြစ်သော်လည်း တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုမှာ အန္တရာယ်ရှိနေ ဆဲဖြစ်ကြောင်း ကယ်လီဖိုးနီးယား ပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က ထုတ် ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ အရ သိရသည်။

၂၅ လုံးထိ လောင်ကျွမ်းပျက်စီးခဲ့ ပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမှ ထွက် ပေါ်လာသော မီးခိုးငွေ့များသည် ကျန်းမာရေးလုံခြုံမှုကို ထိခိုက်စေ နိုင်သည့်အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိ နေကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်း မှုသည် အိုရီဂွန်နယ်မြေအနီးတွင် အဓိက လောင်ကျွမ်းနေခြင်းဖြစ်ပြီး တောမီးသည် အနောက်ဘက်ကမ်း ခြေဒေသများသို့ ဦးတည်၍ လောင် ကျွမ်းနေကြောင်း ကယ်လီဖိုးနီးယား ပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က သတိ ပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။

လောင်ကျွမ်းခဲ့တဲ့တောမီးကို အမြန် ဆုံးထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့အတွက် မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေ အကောင်းဆုံးကြိုး စားခဲ့ပါတယ်။ ရုလိုင် ၆ ရက်မှာ တော့ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေရဲ့ ကြိုးပမ်းမှုကြောင့် အခြေအနေ တစ်ခုထဲတော့ ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့တယ်။ အရေးပေါ်အခြေအနေကိုပြန်လည် ရုပ်သိမ်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေရဲ့ကြိုးစားမှုကို အသိ အမှတ်ပြုပါတယ်”ဟု ကယ်လီဖိုးနီး ယားပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ချီလီကိုက ပြောကြားခဲ့သည်။

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု စတင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော ရုလိုင် ၃ ရက်မှစ၍ ရုလိုင် ၇ ရက်ထိ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ ဦးရေ ၁၇၀၀၀ ကျော်ရှိခဲ့ပြီး ယာယီကယ်ဆယ်ရေး စခန်းများ၌ နေရာချထားကြောင်း၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုနှင့်ပတ်သက် ၍ အရေးပေါ်အခြေအနေထုတ်ပြန် ထားသည်ကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်း လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ကယ်လီဖိုးနီး ယားပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့ အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

နီပေါနိုင်ငံတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုကျမှုကြောင့် လူ ၁၁ ဦးထက်မနည်း သေဆုံး

ဧတ္တမနူ ရုလိုင် ၈

နီပေါနိုင်ငံ ဧတ္တမနူနယ်မြေ တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုကျမှု ကြောင့် လူ ၁၁ ဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ကြောင်း နီပေါအာဏာ ပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ထက်မနည်းရှိခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူ ၁၂ ယောက်၊ ပျောက်ဆုံးနေသူ ရှစ်ယောက်ရှိပါတယ်။ ပျောက်ဆုံး နေသူတွေကို ရှာဖွေကယ်ဆယ်ပေး နေပြီး မြေပြိုကျမှုကြောင့် ပိတ်ဆို့ နေတဲ့လမ်းမတွေမှာ မြေသားတွေ နဲ့ အပျက်အစီးတွေကို ရှင်းလင်း ပေးသွားဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ အချို့နေရာတွေမှာတော့ အန္တရာယ် ရှိတဲ့အတွက် ရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်း တွေကို မစတင်နိုင်သေးပါဘူး”ဟု ဧတ္တမနူရဲတပ်ဖွဲ့မှ ရဲအရာရှိဖြစ်သူ ဘဟာဒူရ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

“ရေကြီးရေလျှံမှုနဲ့ မြေပြိုကျမှု ကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၁ ယောက်

ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများက မြေပြိုကျမှုကြောင့် လမ်းမကြီးထက် တွင် ပိတ်နေသည့် မြေသားများနှင့် အပျက်အစီးများကို ဖယ်ရှားပေးမှု များပြုလုပ်သွားရန် ပြင်ဆင်နေ သော်လည်း ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ရှင်းလင်းရေး လုပ်ငန်းများကို အကန့်အသတ်ဖြင့်သာ ဆောင်ရွက် နေရကြောင်း ရဲအရာရှိဖြစ်သူ ဘဟာဒူရ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ နှစ်စဉ် သစ်တောပြုန်းတီးမှု ဟက်တာ ၁၀ သန်းခန့်ရှိနေ

အစ္စလာမာဘတ် ရုလိုင် ၈

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ နှစ်စဉ် သစ်တောပြုန်းတီးမှုသည် ဟက်တာ ၁၀ သန်းခန့်ရှိနေကြောင်း ပါကစ္စတန် နိုင်ငံ ပရိဘောဂကောင်စီ၏ အမှု ဆောင်အရာရှိချုပ်က ရုလိုင် ၇ ရက်က ကျင်းပသော နှီးဇောဖလယ် ပွဲတစ်ခုတွင် ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

အက်ရှ်ဖက်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် နိုင်ငံ အတွင်း သစ်တောပြုန်းတီးမှု၏ ရာခိုင်နှုန်း ၆၀ ခန့်ကို ထင်းအဖြစ် အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး ပရိဘောဂ အတွက် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းသာ အသုံး ပြုလျက်ရှိကြောင်း၊ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း မှာ မြို့ပြအသွင်ကူးပြောင်းခြင်း လုပ်ငန်းများကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လူဦးရေများပြားခြင်း၊ ဆင်းရဲ ခြင်းနှင့် မလိုအပ်ဘဲ သစ်ပင်များ ခုတ်ထွင်ခြင်းတို့ကြောင့် ပါကစ္စတန် နိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် သစ်တောပြုန်းတီးမှု အမြင့်ဆုံး စာရင်း၌ ပါဝင်နေကြောင်း၊ ထိုသို့ အချိန်အဟုန်ဖြင့် ခုတ်ထွင်ခြင်းများ ပြုလုပ်နေပါက သစ်တောများ သာမက တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များနှင့် ပျားကဲ့သို့ အင်းဆက်များပါ ပျောက် ကွယ်သွားနိုင်ကြောင်း မိရန်ကရစ်

ကတ္တာအပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် ရေခဲမြစ်များ အရည်ပျော်မှုမြန်ဆန် ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များ ထိခိုက်ခြင်း၊ ရေဝေရေလဲဒေသများ တွင် သစ်တောပြုန်းတီးမှုကြောင့် မြေယာပျက်စီးခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ များနှင့် အဏ္ဏဝါသက်ရှိများဆုံးရှုံး စေခြင်း စသည့်ဆိုးကျိုးများဖြစ်လာ နိုင်ကြောင်း မိရန်ကရစ်အက်ရှ်ဖက် က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Xinhua News
Trs : AZH

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards | ဩစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards | ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection | ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ဖြည့်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ . . .

'ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ'



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၀၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၃၀၄၇၃၈၅

STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဖောက်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

ပြင်ဦးလွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၁၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၁
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၈၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဖောက်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇



ပင်လယ်စာဆိုင်မှ ဝန်ထမ်းအမြန်အလို့ငှါသည်

ကွန်ပျူတာစာရင်းကိုင် မ (၂) ဦး

- အခြေခံလစာ 280,000
- ကွန်ပျူတာ Excel ကျွမ်းကျင်ရမည်
- မှတ်ပုံတင်မူရင်းရှိရမည်
- အသက် (၁၈)နှစ် မှ (၃၀)နှစ်အတွင်း
- နေစရာပေးသည်။ စားစရာမပေးပါ။

မှတ်ချက်။ ကျောင်းကိစ္စကင်းရှင်းသူဖြစ်ရမည်။
လိပ်စာ။ ။ 39 St, 85 x 86 Bt၊ မန္တလေးမြို့။
09-451000075

လူ့ပျောက်ကြော်ငြာ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မဟာအောင်မြေခရိုင်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ငွေတော်ကျီကုန်းရပ်ကွက်၊ လောင်းကလောကွက်စိပ်နေ ဒေါ်လှလှဝင်း (ဘ) ဦးရန်ဝေ (၈/၀၈န(နိုင်)၀၇၅၉၈၁) နှင့် မဆောင်းရနံ (ဘ) ဦးကြည်မျိုး တို့နှစ်ဦးသည် ၆-၇-၂၀၂၄ ရက်နေ့ နံနက် ၀၆၀၀ အချိန်ခန့်တွင် နေအိမ်မှ ထွက်ခွာသွားပြီး ယနေ့အချိန်ထိ ပျောက်ဆုံးနေပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်နှင့် ဖြားယောင်းသွေးဆောင် လက်ခံထားသူများအား ဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးကြည်မျိုး
၀၉-၄၀၀၀၁၂၄၈၇၊ ၀၉-၉၈၆၆၄၇၀၆၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ အကွက်(၃၁၅)နေ မပြည့်သလင် (ဘ) ဦးသိန်းမြင့်ဦး (၉/ခအ(နိုင်)၀၆၄၀၄၃)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MI-327200) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ၀၉-၉၇၃၄၃၁၁၈၂	စာအုပ် စာပေ လွှဲမိတ်ဆွေ
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------

COVID-19 ရောဂါကူးစက်ခံရမှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

အိမ်တွင်း ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု လေ့ကျင့်ခန်းများပြုလုပ်ပါ။ အာဟာရ ပြည့်ဝစေမည့် အစားအစာများ စားသောက်ပါ။ ကောင်စွာအိပ်စက် အနားယူပါ။

COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကား၊ လက်ရန်း၊ စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏဆေးကြောပါ။

COVID-19 ရောဂါသံသယဖြစ်ပွယ်လက္ခဏာများ

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

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

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

