



yadanarbonnews.com

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ထန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၃) ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (30-11-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၂၁၄)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစည်းအဝေး (၆/၂၀၂၃)သို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

တပ်မတော်အနေဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီကို လိုလားသည့် ပြည်သူလူထုနှင့် တစ်သားတည်းရှိ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစည်းအဝေး (၆/၂၀၂၃)တွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၉
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး (၆/၂၀၂၃)ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံ

တော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။ အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်လင်းဌေး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ၏ နောက်ခံအကြောင်းရင်းများနှင့် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို အခွင့်အရေးယူ၍ အင်အားတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ခြင်းများပြုလုပ်လာမှု

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပြောကြားရာ၌ KIA အဖွဲ့အနေဖြင့် ၁၉၉၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၂

ဒဂုံနှင့်အထွေ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ...

ပင်ရင်းအမှတ်- ၄၆ - ၀၀၆၅၀၁၇၇၊ ၀၉၆၄၉၆၅၀၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ၄၆ - ၀၉၃၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ၄၆ - ၀၉၆၀၄၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ၄၆ - ၀၉၆၆၁၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေး လမ်းမတောင်၊ ရွာတောင်ရပ်၊ ဗဟိုမဟာ၊ ၄၆ - ၀၉၆၅၅၀၀၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်

အယ်ဒီတာအာဘော်



စေတနာအကြင်နာတရားများဖြင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ

တပ်မတော်မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပါရဂူများ၊ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများပါဝင်သော နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့လိုက်ပါလာသည့် တပ်မတော် ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)သည် မြန်မာ့ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို အခကြေးငွေမယူဘဲ စေတနာအကြင်နာတရားအပြည့်နှင့် ဆောင်ရွက်ပေးသည်မှာ အလွန်ပင် လေးစားဂုဏ်ယူဖွယ်ဖြစ်ပေသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများနှင့် ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်ရှိ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာတို့မှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)သည် နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်မှ ၂၅ ရက်ထိ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့သည်။

တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)မှ အထူးကုဆေးအဖွဲ့သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်ရှိ ကျွန်းကျေးရွာ၊ ချောင်းဝရွာ၊ တောင်ကလေးကျေးရွာ၊ လပွတ္တာမြို့နယ်ရှိ တူးမြောင်းကျေးရွာ၊ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများ၊ ပုသိမ်ခရိုင် ချောင်းသာမြို့နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများ၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းဒေသများ ဖြစ်သော တောင်ကုတ်ခရိုင် မာန်အောင်မြို့နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများ၊ ကျောက်ဖြူခရိုင် ကျောက်ဖြူမြို့နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများ၊ သံတွဲမြို့ မောင်ရွှေလေးကျေးရွာ၊ ကွင်းဝိုင်းကျေးရွာနှင့် အနီးတစ်ဝိုက်ဒေသများရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို စေတနာအကြင်နာတရားအပြည့်နှင့် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)ဖြင့် လိုက်ပါလာသော အထူးကုဆေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ အခမဲ့ဆောင်ရွက်ပေးသဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများသည် အချိန်ကုန်၊ ငွေကုန်သက်သာကာ ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်လာသောကြောင့် အထူးကုဆေးအဖွဲ့နှင့် ဆေးကုသပေးရန်စီစဉ်ပေးခဲ့သော နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲများကို အထူးကျေးဇူးတင်ကာ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာလျက်ရှိကြသည့်အပြင် နောက်တစ်ကြိမ်လာရောက်၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်ကိုလည်း မျှော်လင့်လျက်ရှိကြသည်။

တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစ၍ မြန်မာ့ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုခရီးစဉ်သည် (၁၇)ကြိမ်မြောက်ဖြစ်ပြီး ဒေသခံပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၅၇၀၈၇ ဦးတို့ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ဆေးရုံရေယာဉ်ပေါ်ရှိ သားဖွားခန်း၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် ၂၁ ဦးကို အောင်မြင်စွာမွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)မှ တပ်မတော်သားပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပါရဂူများ၊ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများပါဝင်သော နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့၏ စေတနာအကြင်နာတရားများဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးမှုများအပေါ် ဝမ်းမြောက်လေးစားဂုဏ်ယူပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ကလေးဘက်မှထွက်ရှိသည့် ဂျုံများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက်ရှိ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၂၉
မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း ကလေးဘက်မှထွက်ရှိသည့် ဂျုံများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက် ရှိကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ယခုလက်ရှိ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ကလေးဘက်မှ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ဂျုံများ ဝင်ရောက်လာကြောင်း၊ ဂျုံများကို မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ယခင်က ထက် ကုန်သည်များက ဝယ်ယူမှု ပိုမိုများပြားလာသောကြောင့် အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။
“မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်းမှာ ကလေးဘက်ကနေ အရည်အသွေးကောင်းမွန်တဲ့ဂျုံတွေ ဝင်ရောက်နေပါတယ်။ မန္တလေးဈေးကွက်နဲ့ တောင်ကြီးမြို့အပြင် အခြားမြို့တွေကပါ မှာယူမှုများလာတယ်။ ကလေးဘက်ကဂျုံတွေ ဝယ်ယူမှုများပြားလာတာကြောင့် ဂျုံအရောင်းအဝယ် ကောင်းလာပါတယ်”ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။
ကလေးဘက်မှထွက်ရှိသည့် ဂျုံများ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း ဝယ်ယူမှုများပြားလာပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လာကြောင်း ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၄)

တောင်သမန်တံတားနှင့်အင်းသို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားလာရောက်မှု များပြားလာ



မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၂၉
တောင်သမန်တံတားနှင့် အင်းသို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားလာရောက်မှု များပြားလာကြောင်း အဆိုပါတံတားပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့မှ အတွင်းရေးမှူး ဦးစိုးဝင်း က ပြောပြ၍ သိရသည်။
မန္တလေးမြို့တွင် တောင်သမန်တံတားနှင့်အင်းမှာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ စိတ်ဝင်တစား လာရောက်လည်ပတ်ကြသည့်နေရာများထဲတွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ကြောင်း၊ မကြာမီကာလတွင် ပွင့်လင်းရာသီသို့ ရောက်ရှိလာတော့မည်ဖြစ်ပြီး ယခုလက်ရှိအချိန်တွင် လည်း တောင်သမန်တံတားနှင့် အင်းသို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားလာရောက်လည်ပတ်မှု များပြားလာလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
“အခုလက်ရှိ တောင်သမန်တံတားနဲ့အင်းကို ပြည်တွင်းအပြင် ပြည်ပခရီးသွားတွေလဲ လာရောက်လည်ပတ်မှု တော်တော်လေး များလာပါတယ်။ အခုလတ်တလော တောင်သမန်တံတားနဲ့ အင်းကနေ နေဝင်ဆည်းဆာအလှကို လာရောက်ကြည့်ရှုရင်း အနားယူအပန်းဖြေတဲ့ခရီးသွားတွေ မြန်များလာပါတယ်”ဟု ဦးစိုးဝင်းကပြောပြသည်။
အဆိုပါတောင်သမန်တံတားနှင့်အင်းသို့ နိုဝင်ဘာလဒုတိယပတ် က ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားတစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၇၀၀ ကျော်သာလာရောက်ခဲ့သော်လည်း နိုဝင်ဘာလနောက်ဆုံးပတ်မှစ၍ တောင်သမန်တံတားနှင့်အင်းသို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၁၅၀၀ ကျော်ထိ လာရောက်လည်ပတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
တောင်သမန်အင်းအတွင်း၌ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ အင်းအတွင်းနေဝင်ဆည်းဆာအလှကို ငှက်လှေများဖြင့် ကြည့်ရှုနိုင်ရန် ငှက်လှေအစီးရေ ၅၀ ကျော်ဖြင့် ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ခရိုင်လေးခရိုင်တွင် ကာလတိုမွေးမြူရေး လုပ်ကိုင်သူများကို ငွေကျပ်သိန်း ၁၂၀၀ ထုတ်ချေးပေးထား

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၂၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင် လေးခရိုင်၌ ကာလတိုမွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူများအတွက် တိုင်းဒေသကြီးခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀၀ ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ ခင်ဇော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
အဆိုပါတိုင်းဒေသကြီးခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကာလတိုမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ခရိုင် လေးခရိုင်ရှိ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၃ ဦးတို့၏ ဝက်၊ သိုး၊ ကြက်နှင့် ဘဲ စုစုပေါင်း ကောင်ရေ ၄၁၀၉၀ တို့အတွက် ချေးငွေများကို ရှုလိုင်လမှစ၍ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ မွေးမြူသူ ၇၃ ဦးကို ငွေကျပ်သိန်း ၁၂၀၀ ထုတ်ချေးပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“မွေးမြူသူတွေကို သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်တွေအတိုင်း ထုတ်ချေးပေးပါတယ်။ ကာလတိုမွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူတွေကို ထုတ်ချေးပေးတာပါ။ ထုတ်ချေးကာလက တစ်နှစ်ဖြစ်ပါတယ်။ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီအဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းထားတဲ့အတိုင်းပဲ ပြန်လည်ကောက်ယူသွားမှာပါ။ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း စီမံဆောင်ရွက်သွားမှာပါ။ မျိုး၊ ရေ၊ မြေ၊ နည်းပညာနဲ့ ဈေးကွက်တွေကိုလဲ ချိတ်ဆက်ပေးပါတယ်။ ကုသရေးတွေအတွက်လဲ ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ အခုလို လုပ်ဆောင်ပေးတာကလဲ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသားကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေဖို့အတွက် ဒေသတွေရွေးချယ်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးတာပါ”ဟု ဒေါက်တာ ခင်ဇော်က ပြောပြသည်။
တိုင်းဒေသကြီးခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ (၁၈၅)

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ကွမ်းသီးခြောက် ဝယ်ယူမှုအားကောင်းသဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေ

မော်လမြိုင်ကျွန်း ခိုဝင်ဘာ ၂၉
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာခရိုင် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ကွမ်းသီးခြောက် ဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာသဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချောချောက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်က တစ်ရက်လျှင် ကွမ်းသီးခြောက်ပိဿာချိန် ၄၀၀၀ ထိသာ အရောင်းအဝယ်

ဖြစ်ခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာလ ဒုတိယပတ်မှ ယနေ့ထိ တစ်ရက်လျှင် ကွမ်းသီးခြောက် ပိဿာချိန် ၈၅၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လာကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသတွင် ကွမ်းသီးခြောက်များကို ရန်ကုန်အပါအဝင် မအူပင်၊ ဘိုကလေး စသည့်မြို့များမှ ဝယ်ယူမှု အားကောင်းလာသဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လာကြောင်း သိရသည်။

“အခြားဒေသတွေကနေ အဝယ်လိုက်လာလို့ ကွမ်းသီးခြောက်တွေ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေတာပါ။

အခုလက်ရှိ တစ်ရက်ကို ကွမ်းသီးခြောက် ပိဿာချိန် ၈၅၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လာပါတယ်။ ကွမ်းသီးခြောက် တစ်ပိဿာကို ၄၅ ကျပ် ၅၅၀၀ ဈေးရပါတယ်။ အခုလက်ရှိ ဒေသမှာ ကွမ်းသီးစိမ်းတွေလဲ ထွက်ရှိနေတဲ့အပြင် ကွမ်းသီးခြောက်တွေပါ ထွက်ရှိနေပါတယ်” ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ချောချောက ပြောပြသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း

ရှင်များသည် ဒေသတွက် ကွမ်းသီးများကို လိုက်လံဝယ်ယူ၍ အလုံးအတိုင်းနှင့် ခွဲစိတ်ကာ အရွယ်အစား နှစ်မျိုးပြုလုပ်ပြီး ပြန်လည်တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း၊ ထိုသို့ ကွမ်းသီးခြောက်ရောင်းချရသည့် အတွက် ကွမ်းသီးခြောက်သိုလှောင်ထားသူများ၊ ကွမ်းသီးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်သည်များ၊ ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကွမ်းသီးညှပ်လုပ်သားများ အလုပ်အကိုင်ရရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



မန္တလေး ရုမ်းမြစ်သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဧဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ၂၂ လမ်း၊ လမ်း ၉၀-၉၁ လမ်းကြားနေ ဒေါ်ခင်လှိုင် (မိနိပန်းမြိုင်သစ်စက်နှင့် သက်န်းတိုက်)မိသားစုက ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ဒေါက်တာဦးတင်ဝင်းနှင့် လက်ထောက်ဆရာဝန် ဒေါက်တာဦးသက်နိုင်တို့က လက်ခံရယူခဲ့ခြင်း။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၃၄၃၅၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



စစ်ကိုင်း ခိုဝင်ဘာ ၂၉
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၃၄၃၅၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၃၄၃၅၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်တဲ့

ပြောပြသည်။

မြင်းမူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်းနှမ်းစိုက်ပျိုးမှု တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည့် နည်းစနစ်၊ GAP နည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြား စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်းဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့် အကျိုးကျေးဇူးများကြောင့် အဆိုပါစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့်တောင်သူများ အကျိုးစီးပွား ပိုမိုဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

ယခင်နှစ်က နှမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျပ်ချောင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

အုတ်ဖို ခိုဝင်ဘာ ၂၉
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် အုတ်ဖိုမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျပ်ချောင်းကျေးရွာ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို အုတ်ဖိုမြို့နယ်မှ စစ်ဆေးစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်စိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျပ်ချောင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်စိုးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျပ်ချောင်းကျေးရွာ၌ အကျယ် ၄ ဒသမ ၅ လက်မ၊ အနက်ပေ ၃၀၀ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၈၇ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် ငွေသွန်းလှုံကုမ္ပဏီက ယခုနှစ် ဇွန်လ တတိယပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျပ်ချောင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ကျေးရွာနေပြည်သူများက ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်များ ရာသီမရွေးသန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်စိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အေးမြတ်

တပ်ကုန်းမြို့နယ် လက်ပန်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ခိုဝင်ဘာ ၂၉
 နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပတ္တရခရိုင် တပ်ကုန်းမြို့နယ် လက်ပန်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှုကို နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (နည်းပညာ)

ဦးကျော်မင်းထွန်း၊ ပတ္တရခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလင်းနှင့် မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာများက သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာလမ်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ လက်ပန်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

လက်ပန်ကျေးရွာ၌ အရည်ပေ ၇ ဒသမ ၁၂ ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် တစ်ပေ ကိုးလက်မ မြေနီကျောက်စရစ်

လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို နေပြည်တော် ကောင်စီခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၂ ဒသမ ၂၆၉ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် တောကြီးမြိုင်ကြီး ကုမ္ပဏီက စက်တင်ဘာလ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကုန်ထုတ်လမ်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၃၆ အိမ်၊ လူ ၁၂၃ ဦး တို့၏ စိုက်ပျိုးမြေဧက ၁၀၀ မှ ထွက်ရှိသော ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များ ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာ အလွယ်တကူသယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သုသု



အသွား ခြင်းတောင်းအပြန် ဆေးတောင်း

အစာလည်းဆေးဆေးလည်းအစာကျန်းမာရေးအတွက် ဆေးဓာတ်စာပေါ့

ZLL(2023)

အသစ်တွေ့စာဆိုတော် အရှင်သုစာရိန္ဒ

ဗိုလ်ရှိတ်(ရတနာပူရ)

မြန်မာ့သမိုင်းတစ်လျှောက်တွင် စာပေပညာရှင်များစွာ ပေါ်ထွန်းခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ပေါ်ထွန်းခဲ့သော စာပေပညာရှင်ကြီးများအကြောင်းကို ပညာရှင်အသီးသီးတို့က စာတစ်စောင်တစ်ဖွဲ့ရေးသား၍ မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်လည်းရှိသည်။ စာဆိုတော်ကြီးများအကြောင်း ရေးဖွဲ့မှတ်တမ်းတင်ထားသည်ကျမ်းများကို စာဆိုတော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းများဟု ခေါ်ကြသည်။ စာဆိုတော်များအကြောင်း ရေးသားမှတ်တမ်းတင်သည်ကျမ်းများကို မြန်မာမင်းများလက်ထက်ကတည်းက ရေးသားခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ သို့သော် အရေအတွက်မှာ မများလှပေ။ အတွေ့ရနည်းသည်။ ရှေးက ရေးသားခဲ့သော အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းများကို ဖော်ပြရမည်ဆိုလျှင်-

- ၁။ ကဗျာဝိသုဒ္ဓိအနုပုဂ္ဂိုလ်ကထာကျမ်း
- ၂။ မင်းလှသီရိသီလသူ၏ ဆရာတော် ၁၀၅ ပါးဦးရေစာရင်း
- ၃။ ပျို့ကဗျာလင်္ကာစပ်ဆိုသူတို့အကြောင်းအရာစာရင်း(ပေမူ)
- ၄။ ပျို့ကဗျာ၊ လင်္ကာ၊ မော်ကွန်း၊ ချောင်း၊ လူးတား၊ ရတု၊ ရကန်၊ အဲ၊ အန်၊ သီချင်းမှစ၍ ဖွဲ့နွဲ့စပ်ဆိုရေးသားသူ ရဟန်းပညာရှိ၊ မင်းပညာရှိတို့နှင့် အရပ်ရပ်ပညာရှိတို့အကြောင်းအရာများကို မှတ်သားမိသမျှ အခွင့်ရှိသည့်စွာ တည်တံ့ထင်ရှားစေခြင်းငှာ ကောက်နုတ်မှတ်သားချက်
- ၅။ မိုင်းခိုင်းမင်းကြီး ဦးယမ် ရေးသားသည့် ထေရုပ္ပတ္တိကထာကျမ်းတို့ဖြစ်သည်။

ထိုကျမ်းများသည် ရှေးမြန်မာမင်းတို့လက်ထက်က ရေးသားပြုစုခဲ့သောကျမ်းများဖြစ်သည်။ ထိုကျမ်းများအပြင် စာဆိုတို့၏ဘဝအကြောင်းကို တစ်စွန်းတစ်စမှတ်တမ်းတင်ထားသည့် မှတ်စုသဘောမှတ်တမ်းများကိုလည်း တွေ့ရသေးသည်။ စာရင်းပြုလောက်အောင်မဟုတ်သဖြင့် ဤနေရာ၌ နေရာပေးမဖော်ပြတော့ပါ။

ကိုယ့်ထီးကိုယ့်နန်းကိုယ့်ကြွငန်းနှင့် နေခဲ့ရာမှ လွတ်လပ်ရေးဆုံးရှုံးပြီးနောက် ကိုလိုနီခေတ်တွင်လည်း စာဆိုတော်အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းများ ဆက်လက်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။ လွတ်လပ်ပြီးခေတ်မှစ၍ မျက်မှောက်ခေတ်ကာလတိုင်အောင်လည်း စာဆိုတော်အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းများကို ရေးသားခဲ့ကြသည်ဖြစ်သည်။ လွတ်လပ်ပြီးခေတ် စာဆိုတော်အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းများတွင် အထင်ရှားဆုံးနှင့် သိသူအများဆုံးကျမ်းများမှာ-

- ၁။ ဂန္ထဝင်ပုဂ္ဂိုလ်ကျော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိ (လှသမိန်)
- ၂။ စာဆိုတော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်း (ဗိုလ်မှူးဘသောင်း)
- ၃။ အမျိုးသမီးစာဆိုလောကနှင့် ဘဝကြေးမုံ (ဒေါ်မိမိလေး)
- ၄။ အမျိုးသမီးအနုပညာရှင်များ (ဒဂုန်ခင်ခင်လေး)တို့ဖြစ်သည်။

ထိုကျမ်းများတွင် ဗိုလ်မှူးဘသောင်း၏ စာဆိုတော်များအတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းသည် အစုံဆုံး၊ အကောင်းဆုံးနှင့် အသုံးပြုမှုအများဆုံးဖြစ်သည်။ စာအုပ်တိုက်ကြီးများက အကြိမ်ကြိမ်ပြန်ရိုက်ကြသည်။

ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် စာဆိုတော်အတ္ထုပ္ပတ္တိကျမ်းများစွာပြုစုခဲ့ကြသော်လည်း အလုံးစုံပြီးပြည့်စုံသည်ဟူ၍ ကား မဆိုနိုင်ပါ။ အသစ်တွေ့အထောက်အထားများ ဆက်လက်တွေ့ရှိလာမည်သာဖြစ်သည်။ အထောက်အထားသစ်တွေ့လျှင် စာဆိုတော်များလည်း ပေါ်ထွန်းလာမည်သာဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း ယခုအချိန်အခါသည် ပေ၊ ပုရပိုက်ကြည့်ရှုသူ၊ ရှာဖွေသူ

များမှာ အလွန်နည်းလာပြီဖြစ်သည်။ စိတ်ဝင်တစား လေ့လာသူမရှိသလောက်ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ပေ၊ ပုရပိုက်များကို ကြည့်ရှုမူနည်းသောကြောင့် စာပေများနှင့် စာဆိုများမှာ တိမ်မြုပ်နေလျက်သာရှိပေသည်။ ပေ၊ ပုရပိုက်များကို ရှာဖွေဖတ်ရှုမည်ဆိုပါက စာဆိုတော်အသစ်များ ထပ်မံထွက်ပေါ်လာဖွယ်ရာရှိပေသည်။

အသစ်တွေ့စာဆိုတော်ဦး
ပေ၊ ပုရပိုက်များကို နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ဖတ်ရှုလေ့လာနေရာတွင် အသစ်တွေ့စာဆိုတော်များကို ထပ်မံ၍ တွေ့လာရသည်။ တစ်နေ့တွင် ရာဇဝင်ချုပ်တစ်စောင် ပေမူကိုဖတ်ရှုနေရာမှ စာဆိုတော်တစ်ဦးကို ထပ်မံတွေ့ရှိလာသည်။ ထိုရာဇဝင်ချုပ်နိဂုံးတွင် ကျမ်းပြုသူ

❖ အရှင်သုစာရိန္ဒသည် အမရပူရမြို့အနောက်ပြင်၌ သီတင်းသုံးနေထိုင်သော ရဟန်းတစ်ပါးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဟးကရာကျောင်း၌ သီတင်းသုံးနေထိုင်စဉ် ဒကာ၊ ဒကာမများက မတ္တရာမြို့သို့ ပင့်လျှောက်သဖြင့် မတ္တရာသို့ ပြောင်းရွှေ့သီတင်းသုံးရကြောင်း သိရသည်။ ဇာတိမှာလည်း ထုံးသစ်ရွာပင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆရာတော်သည် ရာဇဝင်ချုပ်ကျမ်းပြုစုစဉ်က ရဟန်းပျိုဘဝဟုဆိုထားသည်။ ထို့ကြောင့် ထိုစဉ်က ဆရာတော်၏ အသက်အရွယ်သည် ၂၀ နှင့် ၃၀ ကြားသာ ရှိပေမည်။ ရဟန်းပျိုဆိုသည်မှာ ရဟန်းဖြစ်စ အသက် ၂၀ နှင့် ၃၀ ကြားကို ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အရှင်သုစာရိန္ဒသည် ရာဇဝင်ချုပ်ကျမ်း ရေးသားပြုစုစဉ်က သက်တော် ၃၀ ခန့်သာရှိသေးသည်ဟု ယူဆရသည်။ ❖

သည် သူ၏ဘဝအကြောင်းကို ထည့်သွင်းရေးသားထားခဲ့သည်။

ရာဇဝင်ချုပ်မှ စာဆိုဘဝ
ရာဇဝင်ချုပ်ကျမ်းပြီးနိဂုံးတွင် စာဆိုက သူ၏ဘဝကို “မဟာအမရပူရ၊ ဘွဲ့နာမသညာ၊ ရာဇဌာနီ အမည်ရှိသော မင်းနေပြည်ကြီး၏အနောက်မျက်နှာ ဗားကရာကျောင်းတိုက်၌ သိုက်မြိုက်မယွင်း သီတင်းသုံးတော်မူသောအခါ မတ်တရာသို့ ပင့်ရောက်သဖြင့် ခြီးမြှောက်ကိုးကွယ်ခြင်းကိုခံရသော ထုံးသစ်ရွာဌာန ဦးသုစာရိန္ဒ အမည်တော်ရှိသော ရဟန်းပျိုအရှင်ဘုရားသည် အများရှင်လူတို့ ယူငင်လွယ်ကာ မှတ်သားရာဟု ကောင်းစွာစီရင်တော်မူအပ်သော ရာဇဝင်ချုပ်”ဟူ၍ ရေးသားထားသည်။ အထက်ပါအထောက်အထားအရ အရှင်သုစာရိန္ဒသည် အမရပူရမြို့အနောက်ပြင်၌ သီတင်းသုံးနေထိုင်သော ရဟန်းတစ်ပါးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဗားကရာကျောင်း၌ သီတင်းသုံးနေထိုင်စဉ် ဒကာ၊ ဒကာမများက မတ္တရာမြို့သို့ ပင့်လျှောက်သဖြင့် မတ္တရာသို့ ပြောင်းရွှေ့သီတင်းသုံးရကြောင်း သိရသည်။ ဇာတိမှာလည်း ထုံးသစ်ရွာပင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆရာတော်သည် ရာဇဝင်ချုပ်ကျမ်းပြုစုစဉ်က ရဟန်းပျိုဘဝဟု ဆိုထားသည်။ ထို့ကြောင့် ထိုစဉ်က ဆရာတော်၏ အသက်အရွယ်သည် ၂၀ နှင့် ၃၀ ကြားသာရှိပေမည်။ ရဟန်းပျိုဆိုသည်မှာ ရဟန်းဖြစ်စ အသက် ၂၀ နှင့် ၃၀ ကြားကို ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အရှင်သုစာရိန္ဒသည် ရာဇဝင်ချုပ်ကျမ်းရေးသားပြုစုစဉ်က သက်တော် ၃၀ ခန့်သာရှိသေးသည်ဟု ယူဆရသည်။

ရာဇဝင်ချုပ်ကျမ်းပြီးနိဂုံးကို ဆရာတော်သည်-
“တထောင်သက္ကရာဇ်၊ လွန်လစ်တရာ သာသည်ခုနစ်ဆယ်၊ စွန်းဝယ်လေးခု

ဥတုဟေမန္တ၊ မဂါရရာသီ ပုဏ္ဏမီတွင်၊ စိတ်ရွှင်ဝမ်းမြောက် အပြီးရောက်ပြီ”ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားသည်။ ထို့ကြောင့် ရာဇဝင်ချုပ်ကို ၁၁၇၄ ခုနှစ် ပြာသိုလပြည့်နေ့(၁၈၁၃ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၁၆ ရက်) ဘိုးတော်ဗဒုံမင်းလက်ထက်တွင် ရေးသားပြုစုပြီးခဲ့ကြောင်း သိနိုင်သည်။ စာဆို၏ မွေးဖွားနှစ်၊ မိဘအမည်တို့ကို မသိရသေးပေ။ ရာဇဝင်ချုပ်ကျမ်းပြီးနိဂုံးတွင် ဆရာတော်သည် ရဟန်းပျိုဘဝဟု ဆိုထားသောကြောင့် ကျမ်းပြီးနှစ် ၁၁၇၄ ခုနှစ်မှ သက်တော် ၃၀ ကို ခန့်မှန်းနှုတ်ကြည့်လျှင် ၁၁၄၄ ခုနှစ် ခန့်တွင် ဆရာတော်ကို မွေးဖွားခဲ့ဟန်တူသည်။ ဤမှာ အသက် ၃၀ နှင့်တွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ရဟန်းပျိုသည်

ဥတုဟေမန္တ၊ မဂါရရာသီ ပုဏ္ဏမီတွင်၊ စိတ်ရွှင်ဝမ်းမြောက် အပြီးရောက်ပြီ”ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားသည်။ ထို့ကြောင့် ရာဇဝင်ချုပ်ကို ၁၁၇၄ ခုနှစ် ပြာသိုလပြည့်နေ့(၁၈၁၃ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၁၆ ရက်) ဘိုးတော်ဗဒုံမင်းလက်ထက်တွင် ရေးသားပြုစုပြီးခဲ့ကြောင်း သိနိုင်သည်။ စာဆို၏ မွေးဖွားနှစ်၊ မိဘအမည်တို့ကို မသိရသေးပေ။ ရာဇဝင်ချုပ်ကျမ်းပြီးနိဂုံးတွင် ဆရာတော်သည် ရဟန်းပျိုဘဝဟု ဆိုထားသောကြောင့် ကျမ်းပြီးနှစ် ၁၁၇၄ ခုနှစ်မှ သက်တော် ၃၀ ကို ခန့်မှန်းနှုတ်ကြည့်လျှင် ၁၁၄၄ ခုနှစ် ခန့်တွင် ဆရာတော်ကို မွေးဖွားခဲ့ဟန်တူသည်။ ဤမှာ အသက် ၃၀ နှင့်တွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ရဟန်းပျိုသည်

အသက် ၂၀ နှင့် ၃၀ ကြားဟုဆိုသောကြောင့် ထို့ထက် ငယ်နိုင်သည်။ တစ်နည်းဆိုရလျှင် ၁၁၄၄ နှင့် ၁၁၅၄ ကြားတွင် ဆရာတော်ကို မွေးဖွားခဲ့သည်ဟု မှန်းဆနိုင်ပါသည်။

ဆရာတော်အကြောင်းကို ဤရာဇဝင်ချုပ်အပြင် လက်လှမ်းမီသမျှ ဆက်၍ ရှာဖွေရာတွင် ဆရာတော်သည် သာမုန္တိကလက္ခဏာပျို့ကိုလည်းရေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုပျို့တွင် အရှင်သုစာရိန္ဒသည် မတ္တရာမြို့ ထုံးသစ်ရွာဇာတိဖြစ်ကြောင်း ရှင်းရှင်းလင်းလင်းထပ်မံ၍ ရေးဖွဲ့ထားသည်။ ထိုအကြောင်းကို သာမုန္တိကလက္ခဏာပျို့နိဂုံး၌-

“လှဘောင်လက္ခဏာ၊ ခေတ်တွက်ဖြာ၍ ထွက်ရာဟောလို၊ သဘောချိုဖြင့် ပြောဆိုရွှင်လန်း၊ ပြုသည်ပန်းကို ထူးဆန်းလင်္ကာ၊ စီရင်ပါသည် ပညာမမိန်၊ သုစာရိန္ဒ တွင်နာမတည်၊ ဌာနသီရိ သာလှဘိသည်၊ ဇာတိချက်ရစ် ရွာတုံသစ်တည်း၊ ဘုံကျစ်နေဟန် ကျောင်းဝေယန်မှာ၊ ရေဆန်မချို ရတမြို့သွင်၊ ရပ်ဟလင်းက မင်းမတ်တရာ၊ တည်ကြလာဟု ကမ္ဘာဥဒါန်း၊ ခုတိုင်ထွန်းသည် ချညွန်းချကာ၊ မတ်တရာတည်း”ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားသည်။ ဤပျို့နိဂုံးအရ ဆရာတော်သည် မတ္တရာမြို့ ထုံးသစ်ရွာဇာတိဖြစ်ကြောင်း သိရပေသည်။ ရာဇဝင်ချုပ်လာအမှတ်အသားနှင့် တစ်ထပ်တည်းပင်ဖြစ်သည်။ ဤတွင် တစ်ခုသတိပြုရန်မှာ ရာဇဝင်ချုပ်တွင် ထုံးသစ်ဟူ၍ တွေ့ရပြီး ပျို့တွင် ထုံးသစ်ဟူ၍ တွေ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ထုံးသစ်၊ ထုံးသစ်ကွဲနေသည်။ ထိုသို့ကွဲနေခြင်း

မှာ နှစ်ရွာဟုမဆိုသာပါ။ ရှေးက ပေတွင် ရေးသားရာ၌ ထ နှင့် တသည် လွဲမှားနိုင်သည်။ ထုံးသစ်ရွာ၊ ထုံးသစ်ရွာသည် အတူတူသာဖြစ်သည်။ ရေးကူးသူက ထ နှင့် တကို ရောထွေးကူးမိခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ ရာဇဝင်ချုပ်နှင့် ပျို့နိဂုံးအရ ဆရာတော်၏ဇာတိ၊ ဘွဲ့အမည်၊ သီတင်းသုံးရာကျောင်းတို့ကိုသာ သိရသည်။ ယခုထက်ပို၍ ပြည့်စုံသော ဆရာတော်၏ဘဝအကြောင်းကို ထပ်မံ၍ ရှာဖွေရဦးမည်သာဖြစ်သည်။

ရေးသားခဲ့သောစာပေများ
ယခုလောလောဆယ် ရှာဖွေတွေ့ရှိရသမျှ ဆရာတော်ရေးသားပြုစုခဲ့သောကျမ်းများ နှစ်ကျမ်းတွေ့ရသည်။ ရာဇဝင်ချုပ်နှင့် သာမုန္တိကလက္ခဏာပျို့ဖြစ်သည်။ ဆရာတော်သည် ရာဇဝင်ချုပ်ကို ၁၁၇၄ ခုနှစ်တွင် ရေးသားပြုစုပြီးစီးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရာဇဝင်ချုပ်၏ အမည်ကိုလည်း ကျမ်းပြီးနိဂုံး၌ “ရာဇဝင်အချုပ် ကွန်ဒြာကို ကောင်းစွာသိမ်းအုပ်၍ မယုတ်အကျဉ်း၊ သန့်ရှင်းကပတ်၊ အပြီးသတ်တည်း”ဟူ၍လည်းကောင်း၊ “သင်္ခပက္ခနိချာရာဇဝင်အချုပ်ကား ဤတွင်ပြီးပြီ”ဟူ၍လည်းကောင်း ဖော်ပြထားသဖြင့် ဆရာတော်သည် ရာဇဝင်ချုပ်ကို “ရာဇဝင်အချုပ်ကွန်ဒြာ”ဟု အမည်ပေးခဲ့ကြောင်း ထင်ရှားသည်။ ရာဇဝင်ချုပ်ကို ဆရာတော်သည် ဒါယကာ ကိုနှောင်းက တောင်းပန်၍ ရေးသားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုအကြောင်းကို ရာဇဝင်ချုပ်ကျမ်းပြီးနိဂုံး၌ “နှစ်ဖြာသောလောကဓမ္မနှစ်ဝနှစ်ပြင် ကို တတ်ချင်သော ဒါယကာကိုနှောင်းက ကောင်းမှတ်သော သာသနီရိတာ၊ ဉာဏသမ္ပယော၊ ဇောစေတနာ၊ သဒ္ဓါရုံအတင်တင်နှင့် ဘုရားစဉ်မင်းဆက် ကမ္ဘာပျက် ကမ္ဘာပြုအစုစုအရပ်ရပ်တို့ကို မှတ်သားလိုကြောင်းနှင့် တောင်းပန်လျှောက်ထားလျှင်”ဟူ၍ ရေးသားထားပေသည်။

ဆရာတော်၏ ရာဇဝင်ချုပ်ကို ပေမူဖြင့်သာ အရှင်ကြည့်ခဲ့ရသည်။ နောက်မှ စာအုပ်မူရိမှန်းသိခဲ့ရသည်။ ဤရာဇဝင်ချုပ်ကို ရန်ကုန်မြို့ စုရတီပုံနှိပ်တိုက်က သက္ကရာဇ် ၁၂၄၆ ခုနှစ် နယုန်လတွင် ပုံနှိပ်ခဲ့သည်။ သီပေါမင်းပါတော်မမူမီ တစ်နှစ်အလိုက ပုံနှိပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပုံနှိပ်ခဲ့သည်မှာ ကြာမြင့်လှပြီဖြစ်သောကြောင့် ယခုကဲ့သို့ တိမ်မြုပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ရှားပါးစာမူဖြစ်သဖြင့် ပြန်လည်ပုံနှိပ်သင့်သော ကျမ်းတစ်စောင်ဖြစ်သည်။

သာမုန္တိကလက္ခဏာပျို့သည် လူတို့၏ကြန်အင်လက္ခဏာဖတ်နည်းကို ရေးသားထားသောပျို့ဖြစ်သည်။ သင်္ခမရိတ်ဘာသာဖြင့် ရှင်ညာဏဘိသယံမထေရ် ရေးခဲ့သောကျမ်းကို အရှင်သုစာရိန္ဒက မြန်မာကဗျာပျို့လင်္ကာဖြင့် ဖွဲ့ဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သာမုန္တိကလက္ခဏာပျို့သည် ပိုဒ်ရေ ၂၄ ပိုဒ်ရှိသည်။ နိဂုံးတစ်ပိုဒ်ဖြင့်ဆိုပါက ၂၅ ပိုဒ်ရှိသည်။ ပျို့ရေးဖွဲ့ပြုစုပြီးခဲ့သောနှစ်ကို ကျမ်းပြီးနိဂုံး၌-

“ဆိုနှစ်ကောဇာ၊ ခေတ်ကောနှင့် ရှစ်ဖြာသုည၊ ရှေ့စုံချမှ လတဆောင်မိုး၊ ပရောင်ဝန်းပြည့် ထွန်းသည်အလွန်၊ ရှစ်အကျွန်ရောက် နေ့ကားသောကြာ၊ တက်အခါ၌”ဟူ၍ ရေးဖွဲ့ထားသဖြင့် ၁၁၈၀ ပြည့်နှစ် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၈ ရက် သောကြာနေ့(၁၈၁၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်) တွင် ရေးသားပြုစုပြီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဘိုးတော်ဗဒုံမင်းလက်ထက်၌ပင် ရေးသားပြုစုပြီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုဖော်ပြခဲ့သည်မှာ တိမ်မြုပ်နေသော စာဆိုတော် အရှင်သုစာရိန္ဒ၏ ဘဝကောက်ကြောင်းကို ရသရွေ့ ရှာဖွေတင်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုထက်ပို၍ ပြည့်စုံအောင် ထပ်မံရှာဖွေရအုံးမည်ဖြစ်ပါသည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် အမြင်အာရုံကြည်လင်လာစေနိုင်သည်



လမ်းလျှောက်တာနဲ့ အမြင် အာရုံကြည်လင်တာက သိပ် တော့ဆက်စပ်မှုမရှိဘူးလို့ထင်ရ ပေမယ့် တကယ်တမ်းမှာတော့ အဲဒီလိုမဟုတ်ဘဲ လမ်းလျှောက် တာဟာ မိမိတို့ရဲ့အမြင်အာရုံကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

တက်ကောင်းမွန်တာလဲဆိုရင် လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ မျက်စိ မှာဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ဖိစီးမှုတွေကို ပြေလျော့စေလို့ပါ။

ဒါ့အပြင် မျက်လုံးအိမ် အတွင်း ဖိအားများလို့ မျက်စိ ကွယ်စေတတ်တဲ့ အခြေအနေ ဖြစ်တဲ့ ရေတိမ်ဖြစ်ပွားမှုကိုလည်း လျော့ချပေးနိုင်ပါတယ်။

ဘာကြောင့် အမြင်အာရုံတိုး လျော့ချပေးနိုင်ပါ့မလား။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၄၈၈၅ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

မြောင်းမြ နိုဝင်ဘာ ၂၉

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၄၈၈၅ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖို ဆောင်သီးနှံ ၄၈၈၅ ဧကကို ဒီလင် ဘာလ ဒုတိယပတ်တွင် စတင်စိုက် ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ စားဖို ဆောင်သီးနှံ ၄၈၈၅ ဧကအပါအဝင် ဆောင်းသီးနှံများအားလုံး ရာနှုန်း ပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာ ဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်သည့်ဌာနများနှင့် ဒေသခံ များ စနစ်တကျပူးပေါင်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံတွေ ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ တောင်သူတွေနဲ့ စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအပြင် ဆက်စပ် ဌာနတွေနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေ ပါတယ်။ ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက် ပျိုးရာသီမှာ မြောင်းမြမြို့နယ်အနေ



ယခင်နှစ်က သခွားစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

နဲ့ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၄၈၈၅ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးမဲ့သီးနှံတွေ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းစေဖို့ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနက စိုက်ခင်းတွေထိ ကွင်းဆင်း သွားရောက်ပြီး တောင်သူတွေနဲ့ တွေ့ဆုံကာ အသိပညာပေးတဲ့ လုပ်ငန်းတွေကို ကြိုတင်ဆောင် ရွက်နေပါတယ်။ တောင်သူတွေ အနေနဲ့စားဖိုဆောင်သီးနှံကို ဒေသ

နဲ့ကိုက်ညီတဲ့ သီးနှံအမျိုးအစားတွေ ကို အဓိက စိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါ့ပြင် တောင်သူတွေစိုက် ပျိုးတဲ့သီးနှံတွေ အထွက်နှုန်းကောင်း ဖို့ မျိုးစေ့တွေအသုံးပြုတာမှန်ကန် စေဖို့ တောင်သူအသိပညာပေး လုပ်ငန်းတွေကို သီးနှံမစိုက်မီအချိန် ကတည်းက ဆောင်ရွက်ပေးနေပါ တယ်”ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စားဖို ဆောင်သီးနှံစိုက်ပျိုးရာတွင် ငရုတ်၊ မုန်ညင်း၊ ချဉ်ပေါင်း၊ ဂေါ်ဖီ၊ နံနံ၊ မုန်လာ၊ ခရမ်း၊ သခွား၊ သဘော၊ ကန်စွန်း၊ ကြက်ဟင်းခါးသီး၊ ပဲပုစွန် စသည့်သီးနှံများကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

တောင်သာမြို့နယ် ညောင်ကုန်းကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး



တောင်သာ နိုဝင်ဘာ ၂၉

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံ ခရိုင် တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

က ညောင်ကုန်းကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ် ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို နိုဝင် ဘာ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်

ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်လင်းလင်းနွယ် နှင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း တာဝန်ခံတို့က စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ကြသူများ၏ မြေပြင်ဆောင် ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ ကဏ္ဍအလိုက် ပြည့်သွင်းရသည့် စီမံကိန်းငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့် သွင်းထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး ဦးစီးအရာရှိက ချေးငွေများ အလေအလွင့်မဖြစ်စေရေး၊ စီမံ ကိန်းလုပ်ငန်းများ ရေရှည်အောင် မြင်အောင် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်

ကြရန်နှင့် စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ အရင်း အတိုးများကို အချိန်မှန်ပေးသွင်းကြ ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ညောင်ကုန်းကျေးရွာတွင် မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၆- ၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု အခါ အဋ္ဌမနှစ်စက်ဝန်းအဖြစ် အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၇ ဦး က စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၉၀ ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ လည် ပတ်လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း တောင်သာမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်လင်းလင်း နွယ်ထံမှ သိရသည်။

ချစ်ဦးကို

စာပေဆိုတာ ရတနာ

- ဘုရားတစ်ဆူ စာတစ်လုံး စကားဆိုထုံး ရှိခဲ့တာ၊ စာပေသည် လူ့ဘဝ လမ်းပြဆရာ၊ စာပေဆိုတာ ရတနာ လောကမှာ တန်ဖိုးရှိ၊ စာပေကို အလေးထား လေးစားထိုက်၏။
- စာပေစုံ ဖတ်မှတ်ကြည့် လေ့လာဘိ တို့တစ်တွေ၊ အသိပညာ ဉာဏ်ရည်ဖြိုး တန်ဖိုးကြီးပေ၊ သုတရသ အထွေထွေ ရရှိစေ အမှန်မလွဲ၊ လောကခံ အကောင်းအဆိုး ကြောင်းကျိုးသိမြဲ။
- ဘဝမှာ သတ္တိခဲလို့ လွဲလွဲစွဲ စိုက်ထူတကယ်၊ စာပေကို တန်ဖိုးထား ကြိုးစားစေကွယ်၊ စာပေမြင့်မှ ဂုဏ်တင့်တယ် လူ့ဘဝဝယ် တိုးတက်မနေ့၊ စာပေသည် ရတနာစစ်မို့ ချစ်ထိုက်တယ်လေး။ ။

ရဲသွေးနီ(တက်ဝန်)

သံတောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးကတော့(ရွာမ)ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သံတောင်ကြီး နိုဝင်ဘာ ၂၉ များအနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျေး ကတော့(ရွာမ)ကျေးရွာ၌ အဋ္ဌမ ကော်မတီဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၆၉ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် သံတောင်ကြီးမြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးကတော့(ရွာမ) ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဝင်များနှင့်အတူ မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်း အဋ္ဌမအကြိမ်အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၅ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၃ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၄၂ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်း မပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၂၆၉ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား ကိုသက်



နိုင်ငံတကာ

သတင်းများ

၂၀၃၀ ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးပြပွဲကို ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပခွင့်ရရှိ

ပဲရစ် နိုဝင်ဘာ ၂၉ နိုင်ငံတကာ ကုန်သွယ်ရေး ပြပွဲများ ကျင်းပရေးဗျူရိုမှ ခွဲခွဲတွင် ရေးပြပွဲကို ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ ရီယာဒ်မြို့က အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံ နိုင်ငံအနက် ၁၁၉ နိုင်ငံတို့၏ ထောက်ခံပေးမှုကို ရယူနိုင်ခဲ့သည်။ သို့သော် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဘူဆန်မြို့နှင့် အိတလီနိုင်ငံ ရောမ မြို့တို့မှာ ထောက်ခံပေး ၂၉ မဲနှင့် ၁၇ မဲသာ အသီးသီးရရှိခဲ့သည်။ ငါးနှစ်တစ်ကြိမ် ကျင်းပဖြစ် သည့် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးပြပွဲများ သည် အရေအတွက် သန်းနှင့်ချီ ရှိသည့် ခရီးသွားဧည့်သည်များကို ဆွဲဆောင်နိုင်သလို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ တီလီယံပေါင်း များစွာကိုလည်း ဆွဲဆောင်နိုင်သော ကုန်သွယ်ရေး ပြပွဲများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပဲရစ်တွင် ဆော်ဒီ အာရေဗျနိုင်ငံ ရီယာဒ်မြို့တော်က တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဘူဆန် မြို့တော်၊ အိတလီနိုင်ငံ ရောမ မြို့တော်တို့ကိုကျော်ဖြတ်၍ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးပြပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခွင့် ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



အမေရိကန်စစ်ဘက် အာရုံစူးစိုက်ရေးလေယာဉ်တစ်စင်း ဂျပန်အနောက်ပိုင်းရေပြင်အတွင်း ပျက်ကျခဲ့

တိုကျို နိုဝင်ဘာ ၂၉ လူပေါင်း ရှစ်ဦး လိုက်ပါ သွားသည့် အမေရိကန်စစ်ဘက် လေယာဉ်တစ်စင်းသည် ယနေ့တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း ပင်လယ် ရေပြင်အတွင်းသို့ ပျက်ကျခဲ့ရ ကြောင်း သိရသည်။

လေယာဉ်ပေါ်လိုက်ပါသွားသူ များအနက် သုံးဦးကို ရေလုပ်သား များက တွေ့ရှိထားကြောင်းသတင်း များ ပေါ်ထွက်နေသော်လည်း လက်ရှိအချိန်ထိ အသေးစိတ် အချက်အလက်များ မသိရသေး ကြောင်း သိရသည်။

ဦး-၂၂ အာရုံစူးစိုက်ရေးအမျိုးအစား အဆိုပါလေယာဉ်သည် ယာကူ ရှီးမားကျွန်းကမ်းလွန်၍ ပျက်ကျခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အာရုံစူးစိုက်ရေးလေယာဉ်ပျက်ကျ ရာနေရာဆီသို့ ကင်းလှည့်ရေယာဉ် များနှင့် လေယာဉ်များစေလွှတ် ထားပြီး ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်း လုပ်

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ရုရှားပင်လယ်နက်ရေတပ်အုပ်စု စစ်သင်္ဘောတစ်စီး ယူကရိန်းပစ်မှတ်များကို ခရစ်ဒုံးကျည်များဖြင့်တိုက်ခိုက်



မော်စကို နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရုရှား ပင်လယ်နက်ရေတပ် အုပ်စု၏ ဖရီးဂိတ်စစ်သင်္ဘော တစ်စီးသည် ယနေ့တွင် ယူကရိန်း စစ်ရေးပစ်မှတ်များကို ခရစ် ဒုံးကျည်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ခဲ့ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် သတင်း ပြန်ကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ ပင်လယ်နက်ရေတပ် အုပ်စု ဖရီးဂိတ်စစ်သင်္ဘောသည် ယူကရိန်းပစ်မှတ်များကို ကာလီဘာ အမျိုးအစားခရစ်ဒုံးကျည်လေးစင်း ဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

ရုရှား ပင်လယ်နက်ရေတပ်သည် ကာလီဘာခရစ်ဒုံးကျည် ရှစ်စင်းစီ တပ်ဆင်ထားသည့် ရေငုပ်သင်္ဘော နှစ်စီးကို နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်မှစ၍ ပင်လယ်နက်ရေပြင်အတွင်းစစ်ရေး တာဝန်ချထားကြောင်း သိရသည်။

ဝန်ကြီးဌာန၏အဆိုအရ သိရသည်။ သို့သော် ယူကရိန်းပစ်မှတ်များ အား ကာလီဘာခရစ်ဒုံးကျည်များ ဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုကိုမည်သည့်အချိန် တွင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း ရုရှား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ် ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယူကရိန်းရေတပ်၏ အဆိုအရ ရုရှား ပင်လယ်နက်ရေတပ်သည် ကာလီဘာခရစ်ဒုံးကျည် ရှစ်စင်းစီ တပ်ဆင်ထားသည့် ရေငုပ်သင်္ဘော နှစ်စီးကို နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်မှစ၍ ပင်လယ်နက်ရေပြင်အတွင်းစစ်ရေး တာဝန်ချထားကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ယူကရိန်း ပစ်မှတ်များအား တာဝေးတိုက်ခိုက် မှုပြုလုပ်ရာတွင် ပင်လယ်နက် ရေတပ်အုပ်စုကို အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဥပဒေကြမ်းများဖြင့် ပိတ်မိနေသည့်အလုပ်သမားများကို အိန္ဒိယကယ်ဆယ်ရေးသမားများ အောင်မြင်စွာကယ်ထုတ်နိုင်ခဲ့

ဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၂၉ ဥတ္တရာခရီးပြည်နယ် အဝေး ပြေးလမ်း ဥပဒေကြမ်းများဖြင့် ပိတ်မိနေသည့်အလုပ်သမား များကို အိန္ဒိယကယ်ဆယ်ရေးသမား များက နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် အောင်မြင်စွာ ကယ်ထုတ်ပေးနိုင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယ ကယ်ဆယ်ရေးသမား များသည် ဥပဒေကြမ်းအတွင်းရှိ မြေစာပုံကို အပြီးသတ်တူးဖောက် ခဲ့ပြီး ခြောက်နာရီကျော်အကြာ တွင် ကယ်ထုတ်ရေးလုပ်ငန်းကို စတင်နိုင်ခဲ့သည်။

ပိတ်မိနေသည့် အလုပ်သမား များကိုကယ်ထုတ်ရာတွင် အိန္ဒိယ ကယ်ဆယ်ရေး သမားများသည် အဝေးပြေးလမ်း အချင်းသုံးပေရှိ သံမဏိပိုက်လုံးမှတစ်ဆင့် ဘီးတပ် ထမ်းစင်များသုံး၍ ကယ်ထုတ်ပေး ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နောက် ပြန်လည်လွှတ်မြောက်လာ သောအလုပ်သမားများထံ ဖုန်း သော်လည်းကောင်း၊ အခြေအနေ များကို စုံစမ်းမေးမြန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဥတ္တရာခရီးပြည်နယ် အဝေး ပြေးလမ်းဥပဒေကြမ်းများ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင်ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ မြေပြိုမှု ဖြစ်ပွားပြီး ၁၇ ရက်အကြာတွင် အလုပ်သမားများကိုအောင်မြင်စွာ ကယ်ထုတ်နိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



နိုင်ငံခြားသားများ ရုရှားနိုင်ငံအပေါ် သစ္စာထားရေး သဘောတူညီချက်လက်မှတ်ထိုးရန် ဥပဒေကြမ်းတစ်ရပ် ရုရှားအစိုးရပြင်ဆင်

မော်စကို နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရုရှားနိုင်ငံအပေါ် သစ္စာထားမှု ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်ကိုနိုင်ငံ ခြားသားများ လက်မှတ်ရေးထိုးရန် တောင်းဆိုထားသည့် ဥပဒေကြမ်း တစ်ရပ်ကို အဆိုပြုတင်သွင်းရေး အတွက် ရုရှားပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဌာနကပြင်ဆင်နေကြောင်း ရုရှား ပြည်တွင်းမီဒီယာများက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါဥပဒေကြမ်းတွင် ရုရှား အစိုးရတရားဝင်မူဝါဒများကိုဝေဖန် မှုမလုပ်ရန်၊ ဆိုဗီယက်စစ်သမိုင်းကို အသေရဖျက်မှု မလုပ်ရန်နှင့် အစဉ်အလာမိသားစုစံနှုန်းများကို မဆန့်ကျင်ရန် နိုင်ငံခြားသားများကို တားမြစ်ထားသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်း ယူကရိန်းစစ်ပွဲစတင်ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်း ရုရှားစစ်ဘက်အား ဝေဖန်မှု၊ သိက္ခာချမှုများကိုရာဇဝတ်မှု အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည့် တင်းကျပ်သောဥပဒေများကို ပြဋ္ဌာန်း ခဲ့သည်။

ရုရှား ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန က ရေးဆွဲထားသော ရုရှားနိုင်ငံ

အပေါ် သစ္စာထားမှုဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက် လက်မှတ်ရေးထိုး ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းအရ ရုရှားနိုင်ငံအတွင်းသို့ ဝင်ရောက် လာသည့် နိုင်ငံခြားသားများ အနေဖြင့် အများပြည်သူကြားထဲ ပြောနိုင် ဆိုနိုင်သည်များကို ကန့်သတ်ထားကြောင်း ရုရှား ပြည်တွင်းမီဒီယာများက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

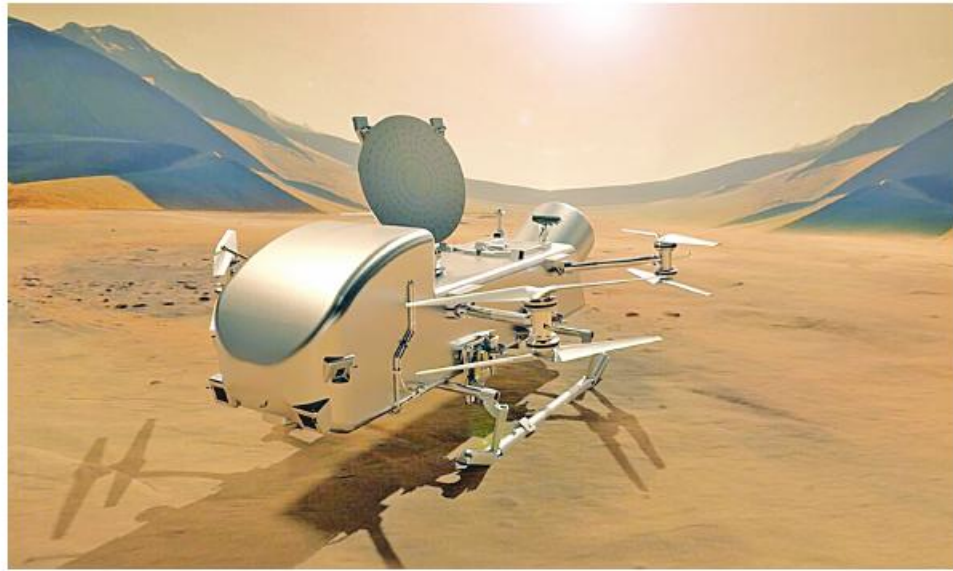
ထို့ပြင် အဆိုပါဥပဒေကြမ်း တွင် ရုရှားသို့ရောက်လာသည့်နိုင်ငံ ခြားသားများအနေဖြင့် ရုရှား ဖက်ဒရေးရှင်း၏ ပြည်တွင်းပြည်ပ မူဝါဒမှန်သမျှအား ဝေဖန်ရှုတ်ချ မှုများကိုလည်း ပိတ်ပင်ထား ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဥပဒေကြမ်းကို ဥပဒေ အဖြစ်အာဏာသက်ဝင်လာစေရေး အတွက် ရုရှားအောက်လွှတ်တော် နှင့် အထက်လွှတ်တော်နှစ်ရပ်၏ အတည်ပြုချက် ရယူပြီးနောက် သမ္မတပူတင် လက်မှတ်ရေးထိုးပေး ရန်လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဒရာဂွန်ဖိုလင်းအာကာသယာဉ်ကို စနေဂြိုဟ်၏ တိုက်တန်ဂြိုဟ်ရံလသို့ လွှတ်တင်မည့်အချိန် နာဆာ တစ်နှစ်နောက်ဆုတ်ထား



ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၉
အသုံးစရိတ်အခြေအနေများကြောင့် ဒရာဂွန်ဖိုလင်းအမည်ရှိ အာကာသယာဉ်ကို စနေဂြိုဟ်၏ တိုက်တန်ဂြိုဟ်ရံလသို့ လွှတ်တင်မည့်အချိန်ကို အမေရိကန်အစိုးရ

အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)က တစ်နှစ်နောက်ဆုတ်ထားကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ နာဆာအဖွဲ့သည် မူလက ဒရာ

ဂွန်ဖိုလင်းမစ်ရှင်ကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း၊ သို့ရာတွင် အဆိုပါမစ်ရှင်အတွက် အသုံးစရိတ် မည်မျှရှိမည်မသိသောအချက်နှင့်ပတ်သက်၍ မရေမရာဖြစ်နေမှုကြောင့် ဒရာဂွန်

ဖိုလင်းမစ်ရှင် လွှတ်တင်မည့်ကာလကို တစ်နှစ်နောက်ဆုတ်ရန်ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း နာဆာအဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
နာဆာအဖွဲ့သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နာဆာအသုံးစရိတ် အဆိုပြုချက်များအရ ဂြိုဟ်များလေ့လာရေး ကဏ္ဍအတွက် ရန်ပုံငွေနှုန်းပါးနိုင်မှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်။
ဘတ်ဂျက်ပြဿနာကြောင့် နာဆာအဖွဲ့သည် ဒရာဂွန်ဖိုလင်းမစ်ရှင်ကိုသာမက အခြားအာကာသမစ်ရှင်သစ်များကိုပါ ဆိုင်းငံ့ထားရဖွယ်ရှိသည်။
နာဆာအဖွဲ့သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ဒရာဂွန်ဖိုလင်းမစ်ရှင်အတွက် အသုံးစရိတ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃.၂၇ ဒသမ ၇ သန်း တောင်းဆိုထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

Isoleucine အပိုင်နိုအက်စစ်စားသုံးမှု လျှော့ချပါက ဘဝသက်တမ်းပိုရှည်လာနိုင်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၉
Isoleucine အပိုင်နို အပိုင်နိုအက်စစ်စားသုံးမှုကို လျှော့ချပါက ဘဝသက်တမ်းပိုရှည်လာနိုင်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
အမေရိကန်နိုင်ငံ ဝစ္စကန်ဆင် မေဒီဆင်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များသည် Isoleucine အပိုင်နိုအက်စစ်စားသုံးမှု လျှော့ချပါက ပေါ်ထွက်လာနိုင်မည့် အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ဖော်ထုတ်ရေးအတွက် ကြွက်များဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။
လေ့လာချက်မှ ထွက်ပေါ်လာသည့်ရလဒ်များအရ Isoleucine အပိုင်နိုအက်စစ် တစ်မျိုးတည်းကို စားသုံးမှုလျှော့ချခြင်းဖြင့် ကြွက်များ၏ဘဝသက်တမ်း ပိုရှည်လာပြီး ကျန်းမာရေးလည်း ပို၍ကောင်းမွန်လာသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း သုတေ

သနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။
ထိုပြင် Isoleucine အပိုင်နိုအက်စစ်စားသုံးမှု လျှော့ချထားသည်ကြွက်များတွင် ကယ်လိုရီစားသုံးမှုလျှော့ချရန်မလိုဘဲ ကိုယ်အလေးချိန်ကျသွားသည်ကိုလည်း တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုအရ သိရသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် Isoleucine လျှော့ချစားသုံးခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများကို လူသားများအနေဖြင့်လည်း ရယူနိုင်မှုရှိ၊ မရှိဆက်လက်လေ့လာရန် သုတေသနပညာရှင်များက စီစဉ်ထားသည်။
Isoleucine အပိုင်နိုအက်စစ်ကို ဥပမာအားဖြင့် နို့ထွက်စားသောက်ကုန်အမျိုးမျိုးနှင့် အသားအများအပြားတို့တွင် တွေ့ရတတ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO

နာဆာ၏ မားစ်အိုဒက်ဆီအင်္ဂါဂြိုဟ်လေ့လာရေးအာကာသယာဉ်က အင်္ဂါဂြိုဟ်၏မိုးကုပ်စက်ဝိုင်းရှုခင်းများကို စာတိပုံရိတ်ကူးနိုင်ခဲ့

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၉
အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ မားစ်အိုဒက်ဆီ အင်္ဂါဂြိုဟ်လေ့လာရေးအာကာသယာဉ်သည် အင်္ဂါဂြိုဟ်၏မိုးကုပ်စက်ဝိုင်းရှုခင်းများကို စာတိပုံရိတ်ကူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
မားစ်အိုဒက်ဆီအာကာသယာဉ်ရိုက်ကူးခဲ့သည့် စာတိပုံများသည် မိုးတိမ်နှင့် ဖုန်မှုန့်လွှာများအောက်ရှိ အင်္ဂါဂြိုဟ်မြေမျက်နှာသွင်ပြင်ကို လေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။
ထိုပြင် အဆိုပါစာတိပုံများသည်

အင်္ဂါဂြိုဟ် လေထုလွှာသဘာဝကို လေ့လာရာတွင်လည်း သိပ္ပံပညာရှင်များကို အကူအညီပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
မားစ်အိုဒက်ဆီ အာကာသယာဉ်သည် အင်္ဂါဂြိုဟ်မိုးကုပ်စက်ဝိုင်း

စာတိပုံများကို အင်္ဂါဂြိုဟ်မျက်နှာပြင်နှင့် မိုင် ၂၅၀ ခန့်အကွာမှ ရိုက်ကူးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
မားစ်အိုဒက်ဆီ ရိုက်ကူးခဲ့သည့် အင်္ဂါဂြိုဟ် မိုးကုပ်စက်ဝိုင်းစာတိပုံမျိုးကို မည်သည့်အင်္ဂါဂြိုဟ်လေ့လာရေးယာဉ်ကမျှ ရိုက်ကူးနိုင်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
၂၀၀၁ ခုနှစ်က လွှတ်တင်ခဲ့သည့် မားစ်အိုဒက်ဆီအာကာသယာဉ်သည် ပြီးခဲ့သည့်လကပင် အင်္ဂါဂြိုဟ်မစ်ရှင်သက်တမ်း ၂၂ နှစ်ပြည့်ခဲ့သော အာကာသယာဉ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



RSV ပိုင်းရပ်ကာကွယ်ဆေးများ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ပြိတ်နိုနိုင်ငံ၌ သုံးစွဲခွင့်ရမည်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၂၉
ဆောင်းရာသီကာလအတွင်း ကလေးများ၌ အဆုတ်လေပြန်ရောင်ရောဂါ (Bronchiolitis) ဖြစ်ပွားစေတတ်သည့် RSV ပိုင်းရပ် ကာကွယ်ဆေးများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ပြိတ်နိုနိုင်ငံ၌ သုံးစွဲခွင့်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
RSV ပိုင်းရပ်ကာကွယ်ဆေးများကို တစ်နှစ်တာကာလအတွင်း ကလေးများနှင့် သက်ကြီးပိုင်းများ ထိုးနှံနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြိတ်နိုနိုင်ငံအစိုးရက ပြောကြားထားသည်။
ပြိတ်နိုအစိုးရ ဆေးဝါးနှင့်

ခွင့်ပေးရန် ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်အတွင်း သဘောတူထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သို့ရာတွင် ကာကွယ်ဆေးထုတ်လုပ်မှုကုမ္ပဏီများနှင့် သဘောတူညီချက်ယူရန် နှောင့်နှေးနေမှုကြောင့် RSV ပိုင်းရပ်ကာကွယ်ဆေးများကို လာမည့်နှစ်မှသာ စတင်သုံးစွဲ နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ပြိတ်နိုတာဝန်ရှိသူများ သုံးစွဲခွင့်ပေးထားသည့် RSV ပိုင်းရပ်ကာကွယ်ဆေးများထဲတွင် Pfizer ကုမ္ပဏီ၏ RSV ကာကွယ်ဆေးတစ်မျိုးလည်းပါဝင်သည်။
RSV ပိုင်းရပ်ကာကွယ်ဆေးကြောင့် ပြိတ်နိုနိုင်ငံ၌ ကလေးဦးရေ ၃၀၀၀၀ ခန့်နှင့် လူကြီးဦးရေ ၁၈၀၀၀ ခန့်တို့မှာ နှစ်စဉ် ဆေးရုံတက်ရောက်ကြရကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO

လက်ရှိနေမျက်နှာပြင်သံလိုက်စက်ကွင်းပေါက်ကွဲမှုနယ်မြေများပေါ်ထွက်မှုက တစ်နှစ်အတွင်း အမြင့်ဆုံးအဆင့်သို့ရောက်ရှိနိုင်

နယူးဒေလီ နိုဝင်ဘာ ၂၉
နေလှုပ်ရှားမှုသံသရာ-၂၅ ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် လက်ရှိနေမျက်နှာပြင်သံလိုက်စက်ကွင်းပေါက်ကွဲမှုနယ်မြေများပေါ်ထွက်မှုဖြစ်စဉ်သည် တစ်နှစ်အတွင်း အမြင့်ဆုံးအဆင့်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
လက်ရှိ ဖြစ်ပေါ်ဆဲနေမျက်နှာပြင် လျှပ်စစ်သံလိုက်စက်ကွင်းပေါက်ကွဲမှုနယ်မြေများ ပေါ်ထွက်မှု သံသရာသည် အားအပြင်းဆုံး

အဆင့်သို့ တစ်နှစ်အတွင်း ရောက်ရှိနိုင်ကြောင်း အိန္ဒိယသံပုံပညာရှင်များက ခန့်မှန်းထားသည်။
အိန္ဒိယသံပုံပညာရှင်များသည် နေ၏သံလိုက်စက်ကွင်းနှင့် နေမျက်နှာပြင် သံလိုက်စက်ကွင်းနယ်မြေပေါက်ကွဲမှုများကြား ဆက်စပ်မှုရှိကြောင်း ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ပြီး နောက် နေမျက်နှာပြင်သံလိုက်စက်ကွင်းနယ်မြေပေါက်ကွဲမှုများ ပေါ်ထွက်မှုသံသရာ အမြင့်ဆုံးအဆင့် ရောက်ရှိနိုင်ခြေကို ခန့်မှန်းခဲ့ကြောင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နေမျက်နှာပြင်သံလိုက်စက်ကွင်းပေါက်ကွဲမှုနယ်မြေများသည် အရွယ်အစားအားဖြင့် ကမ္ဘာမြေအရွယ်အစားမျှရှိတတ်ပြီး ကမ္ဘာမြေ၏ သံလိုက်စက်ကွင်းထက် အဆပေါင်း ၁၀၀၀၀ ပို၍ အားပြင်းထန်သော သံလိုက်စက်ကွင်း နယ်မြေများ ဖြစ်ကြသည်။
နေမျက်နှာပြင်သံလိုက်စက်ကွင်းပေါက်ကွဲမှုနယ်မြေများကြောင့် နေမှန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုဖြစ်စဉ် ခေါ်စွမ်းအင်အမှုန် စီးကြောင်းများ အာကာသဟင်းလင်းပြင်အတွင်းသို့

ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိသွားတတ်ကြောင်း သိရသည်။
နေမျက်နှာပြင်ပေါ်၌ သံလိုက်စက်ကွင်းပေါက်ကွဲမှုနယ်မြေများ ပေါ်ထွက်မှု အရေအတွက်သည် အချိန်ကာလအလိုက် အပြောင်းအလဲရှိတတ်ပြီး ၁၁ နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ်ကျ အမြင့်ဆုံးအရေအတွက်သို့ ရောက်ရှိလာတတ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှေးယခင်ကပင် သိခဲ့ကြပြီးဖြစ်သည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO





ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ၃၅ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၄၀ ထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်မှတ်တမ်းကောင်းကို ဟာလန်း ရရှိ

မန်ချက်စတာ ခိုဝင်ဘာ ၂၉ မန်စီးတီးအသင်း တိုက်စစ်မှူး ဟာလန်းသည် လိုက်ပင်အသင်း နှင့်ကစားခဲ့သည့် ချန်ပီယံလိဂ် အုပ်စုပွဲစဉ်တွင် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ၃၅ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၄၀ ထိသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းကောင်းတစ်ရပ်ကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။

ယခင်က ချန်ပီယံလိဂ်သမိုင်းတွင် တိုက်စစ်မှူးဟောင်း နစ္စတယ်ရှိုင်းက ၄၅ ပွဲ ကစားခဲ့ရာတွင် သွင်းဂိုး ၄၀ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် စံချိန်ကောင်းတစ်ခုကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ တိုက်စစ်မှူးအမ်ဘက်ပီကလည်း အသက် ၂၃ နှစ် ရက်ပေါင်း ၁၃၀ တွင် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ သွင်းဂိုး ၄၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့သည့် စံချိန်ကောင်းများကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သော်လည်း လိုက်ပင်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် တိုက်စစ်မှူးဟာလန်းက ပွဲကစားချိန် ၅၄ မိနစ်အရောက်တွင် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် အဆိုပါ စံချိန်ကောင်းများကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ၎င်းဂိုးသွင်းယူသည့်အချိန်တွင် အသက် ၂၃ နှစ်နှင့် ၁၂၈

ရက်သာရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ဟာလန်းသည် ပြီးခဲ့သည့် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တွင် အသင်းအတွက် ဂိုးသွင်းယူပြီးနောက် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပွဲအနည်းဆုံးဖြင့် သွင်းဂိုး ၅၀ ပြည့်မြောက်သည့် မှတ်တမ်းကောင်းကို ရရှိခဲ့သည့်အပြင် ယခုချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်တွင်လည်း သွင်းဂိုး တစ်ဂိုးသွင်းယူ၍ ပွဲအနည်းဆုံးဖြင့် သွင်းဂိုး ၄၀ ပြည့်မြောက်သည့် မှတ်တမ်းကောင်း ရရှိခဲ့ရာ တစ်ပတ်အတွင်း မှတ်တမ်းကောင်းနှစ်ခု ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် မန်စီးတီးအသင်းသည် ပထမပိုင်းပွဲကစားချိန်တွင် လိုက်ပင်အသင်းတိုက်စစ်မှူး အိုပန်ဒါ၏ဦးဆောင်ဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် ဖိအားပေးခံခဲ့ရသော်လည်း ဒုတိယပိုင်းတွင် လူစားလဲမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်တွင် ဟာလန်း၊ ပွဲချိန် ၆၃ မိနစ်တွင် ဝီဒင်နှင့် ပွဲချိန် ၈၇ မိနစ်တွင် အယ်ဗာရက်စ်တို့၏ သွင်းဂိုးများဖြင့် ပြန်လည်ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် သွင်းဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : ML



35 GAMES, 40 GOALS IN THE CHAMPIONS LEAGUE

အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- တိုင်ယန်မြို့နယ်အသင်းက ဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည်အနားယူနေရသည့် ဂိုးသမားနှစ်ဦးကို လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးရန်ဆွေးနွေးခဲ့ရာ အကြံပေးကော်မတီက အတည်ပြုကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
- ကွင်းလယ်ကစားသမား ဝီအေရာအနေဖြင့် ကြွက်သားဒဏ်ရာကြောင့် လာမည့် ဇန်နဝါရီလမှသာ အသင်းနှင့်ပြန်လည်ပူးပေါင်းနိုင်မည်ဟု အာဆင်နယ်အသင်းက အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။
- မန်စီးတီးအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် ဂျီတာသည် လာမည့်လက်လင့်အသင်းနှင့် ဖူလ်ဟမ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို လွှဲချော်မည်ဖြစ်ပြီး အယ်လစ်ဆင်အနေဖြင့် လာမည့်ပွဲစဉ်ကို လွှဲချော်မည်ဖြစ်သော်လည်း ဖူလ်ဟမ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နည်းပြကလော့ပက် ပြောကြားခဲ့သည်။

ML

အေတီကို၊ ဘာစီလိုနာ၊ ဒေါ့မွန်နှင့် လာဇီယိုအသင်းတို့ ချန်ပီယံလိဂ် (၁၆)သင်းရှုံးထွက်အဆင့်သို့ တက်ရောက်



နိုယွန် ခိုဝင်ဘာ ၂၉ ယနေ့ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ် ငါးပွဲကစားအပြီးတွင် အေတီကိုအသင်း၊ ဘာစီလိုနာအသင်း၊ ဒေါ့မွန်အသင်းနှင့် လာဇီယိုအသင်းတို့(၁၆)သင်းရှုံးထွက်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်များတွင် အုပ်စု (E) ၌ အေတီကိုအသင်းက ဖီရင်နိုအသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ယူ၍ ရမှတ် ၁၁ မှတ်၊ လာဇီယိုအသင်းက ဆဲလ်တစ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ယူ၍ ရမှတ် ၁၀ မှတ် ရရှိခဲ့သောကြောင့် လက်ကျန်ပွဲကစားရန် တစ်ပွဲကျန်ရှိနေချိန်တွင် တတိယနေရာမှ ဖီရင်နိုအသင်းအနေဖြင့် ရမှတ်ခြောက်မှတ်သာ ရရှိခဲ့သဖြင့် ရှုံးထွက်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။

အုပ်စု(F)တွင် ဒေါ့မွန်အသင်းက အေစီမီလန်အသင်းကို သုံးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ပြီး ငါးပွဲကစားအပြီးတွင် သုံးပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေ၊ တစ်ပွဲရှုံးဖြင့် ရမှတ် ၁၀ မှတ်ရခဲ့သောကြောင့် အုပ်စုဒုတိယနေရာမှ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကို ရမှတ်သုံးမှတ်ဖြတ်တောက် နိုင်ခဲ့သောကြောင့် အုပ်စုအဆင့်မှ ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့သည်။

ခွဲသည်။

အုပ်စု(H)တွင် ဘာစီလိုနာအသင်းက ပေါ်တိုအသင်းကို ကန်ဆယ်လို၊ ဂျာအိုဖီးလစ်တို့၏ သွင်းဂိုးများဖြင့် နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သဖြင့် ရမှတ် ၁၂ မှတ် ရရှိခဲ့ကာ အုပ်စုပြီးဆုံးရန်တစ်ပွဲအလိုတွင် ဒုတိယနေရာမှ ပေါ်တိုအသင်းကို ရမှတ်သုံးမှတ်ဖြတ်တောက်နိုင်ခဲ့သောကြောင့် (၁၆)သင်းရှုံးထွက်အဆင့်သို့တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်ငါးပွဲကစားအပြီးတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်၊ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်၊ ဆီစီဒက်၊ အင်တာမီလန်၊ အေတီကို၊ လာဇီယို၊ ဒေါ့မွန်၊ မန်စီးတီး၊ လိုက်ပင်စ်၊ ဘာစီလိုနာအသင်းတို့ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ခဲ့ပြီး အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲစဉ်များကို လာမည့် ဒီဇင်ဘာ ၁၃၊ ၁၄ ရက်တို့တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : ML

ဂျီနိုအာ ခံစစ်ကစားသမား ဒရာဂတ်စတင်ကိုခေါ်ယူရန် အာဆင်နယ်အသင်း ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်

လန်ဒန် ခိုဝင်ဘာ ၂၉ အာဆင်နယ် အသင်းသည် ဒရာဂတ်စတင်ကို စိတ်ဝင်စားနေ ဂျီနိုအာအသင်း ခံစစ်ကစားသမား ဒရာဂတ်စတင်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၂၆ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် အေးဂျင့်ဖြစ်သူ မာအီနာနှင့် ပြီးခဲ့သည့်ရက်ပိုင်းအတွင်း က ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒရာဂတ်စတင်၏ အေးဂျင့် ဖြစ်သူ မာအီနာသည် မကြာသေးမီက လန်ဒန်မြို့သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး နောက် ပရီးမီးယားလိဂ်တွင် အာဆင်နယ်အသင်း အပါအဝင် ဒရာဂတ်စတင်ကို စိတ်ဝင်စားနေ သည့် အသင်းများစွာနှင့်ဆွေးနွေးမှု ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၂၆ သန်းဝန်းကျင် ပေးချေပါက ကလပ်အသင်းအနေဖြင့်လက်လွှတ် နိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အေးဂျင့်မာအီနာက “ကျွန်တော် အနေနဲ့ လန်ဒန်မြို့ကိုရောက်တဲ့ အချိန်မှာ စပါး၊ နယူးကာဆယ်၊ အာဆင်နယ်အသင်းတို့နဲ့ ဒရာဂတ် စတင်ရဲ့ အပြောင်းအရွှေ့အတွက် ဆွေးနွေးမှု ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီဆွေးနွေးမှုနဲ့ပတ်သက်လို့ပြောချင်တာကတော့ လာမဲ့နေရာသီမှာ ဒရာဂတ်စတင်ဟာ ဂျီနိုအာက ထွက်ခွာမှာ သေချာပါတယ်။ ကျွန်တော် ပြောနိုင်တာကတော့ သူဟာ ကမ္ဘာ့ထိပ်သီးကလပ်အသင်း ၁၀ သင်းထဲက တစ်သင်းကို ပြောင်းရွှေ့မှာပါ။ သူအနေနဲ့လဲ ပရီးမီးယားလိဂ်မှာသာ ကစားဖို့ဆန္ဒ ရှိပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

ခံစစ်ကစားသမား ဒရာဂတ် စတင်သည် ပြီးခဲ့သည့်နေရာသီက ဂျူဗင်တပ်အသင်းမှ ဂျီနိုအာ အသင်းသို့ အပြီးသတ်ပြောင်းရွှေ့ ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစဉ် ၁၅ ပွဲတွင် ၁၄ ပွဲထိ ပွဲထွက်ကစားခွင့် ရရှိခဲ့သဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ပြီး သွင်းဂိုး တစ်ဂိုးသွင်းယူ၍ ခြေစွမ်း ပြသနိုင်ခဲ့သောကြောင့် အာဆင်နယ်အသင်းက ဗဟိုခံစစ်ပိုင်း လိုအပ်ချက်အတွက် ၎င်းကိုခေါ်ယူ ရန် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

Samba Gold Award 2023 ဆုကို

ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ တိုက်စစ်မှူးပင်နီစီးယက်စ် ဆွတ်ခူး

မက်ဒရစ် ခိုဝင်ဘာ ၂၉ Samba Gold Award 2023 ဆုကို ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ကြွယ်ပွင့် ကစားသမားများကို ကျော်ဖြတ်ပြီး ရီးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းလူငယ်တိုက်စစ်မှူး ပင်နီစီးယက်စ်က ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Samba Gold Award သည် ဥရောပရှိ လိဂ်များတွင်ကစားနေ သည့် ဘရာဇီးကစားသမားများမှ စိမ်းရွေးချယ် ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၀၈ ခုနှစ်က စတင်ပေးအပ်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကာ ပထမဆုံးအကြိမ် ပေးအပ်သည့်နှစ်တွင် အေစီမီလန် အသင်းနှင့်ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း တွင်းလယ်ကစားသမား ကာကာက ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Samba Gold Award 2023 ဆုအတွက် ဆန်ခါတင်ကစားသမား စာရင်းတွင် ပါဝင်ခဲ့သူများမှ ပင်နီစီးယက်စ်သည် မဲအရေအတွက် ၃၂ ဒသမ ၁၃ ရာခိုင်နှုန်းထိရရှိခဲ့ပြီး လက်ရှိဆော်ဒီကလပ် အယ်ဟိုင်းလာ အသင်းတွင်ကစားနေသည့် တိုက်စစ်



မှူး နေမာက ၂၇ ဒသမ ၈၈ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ မာကွင်ဟိုက ၁၃ ဒသမ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းသာ ရရှိခဲ့သည့်အတွက် ပင်နီစီးယက်စ်က ပြီးခဲ့သည့်သုံးနှစ်ဆက် Samba Gold Award ဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့သည့် နေမာကိုကျော်ဖြတ် ပြီး ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : STA

MFF Rhino Futsal Championship 2023 ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို VUC FC အသင်း ဆွတ်ခူး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၉
MFF Rhino Futsal Championship 2023 ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်စဉ်အဖြစ် ယနေ့ ညနေပိုင်းက MFF Futsal Stadium တွင် VUC FC အသင်းနှင့် Generations FC အသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ VUC FC အသင်းက နှစ်ပိုင်းတစ်ပိုင်းဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်စဉ်အပြီး ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပခဲ့ရာ ဝိုင်းလှည့်စဉ်တွင် ခွင့်လှာကြီးများကို မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်ဇော်မင်းခန့်က အမှတ်တရ ဆုတံဆိပ်များကို လည်းကောင်း၊ ပြိုင်ပွဲ၏အသက်ရှင်းဆုံးဆုရရှိသော VUC FC အသင်းကို မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာရဲမွန်ထွဋ်က အမှတ်တရ ဆုနှင့်ဆုကြေးငွေကျပ် သုံးသိန်းကို လည်းကောင်းပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆက်လက်ပြီး စတုတ္ထဆုရရှိသော M-Million FC အသင်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူး ဦးညီညီမင်းက



ဆုကြေး ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ အကောင်းဆုံး ဂိုးသမားဆုရရှိသော VUC FC အသင်းမှ ဦးညီညီမင်းကို မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးကိုကို သိန်းက အမှတ်တရဆုနှင့် ဆုကြေး ငွေကျပ် ငါးသိန်း၊ အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုရရှိသော VUC FC အသင်းမှ မျိုးမြင့်စိုးကို ဖူဆယ်နှင့် သဲသောင်ပြင်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာရဲမွန်ထွဋ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဥပဒေချုပ် ဦးဌေးအောင်တို့က အမှတ်တရ ဆုနှင့်ဆုကြေးငွေကျပ် ငါးသိန်းကို ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲ၏တတိယဆု ရရှိသော MIU FC အသင်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး ဦးဘိုဌေးက တစ်ဦးချင်း ဆုတံဆိပ်ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင် သန်းက ဆုကြေးငွေကျပ် ၁၅ သိန်းကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဆုရရှိသော Generations FC အသင်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်းက တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်များကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုင်းရင်းသားရေးရာ ဝန်ကြီး

ဩစတြေးလျအိုးပင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ရာဖေးလ်နာဒယ် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၂၉
ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် ယခုနှစ် တင်းနစ်ရာသီတွင် ကာလရှည် အနားယူခဲ့ရသည့် စပိန်တင်းနစ် ကစားသမား ရာဖေးလ်နာဒယ် သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၏ ပထမဦးဆုံး သော ဂရန်းစလန်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဖြစ်သည့် ဩစတြေးလျအိုးပင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် သွားမည်ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဩစတြေးလျ အိုးပင်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲသည် တင်းနစ်လောက၏ အရှိန်အဝါအကြီးဆုံးသော တင်းနစ် ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်နေသလို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ကျင်းပမည် ဖြစ်ပြီး နှစ်တစ်နှစ်၏ အစောဆုံး ဂရန်းစလန်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲဖြစ်သည်။ ရာဖေးလ်နာဒယ်သည် တင်းနစ် လောကတွင် ဂရန်းစလန်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲချန်ပီယံဆုကို ဒုတိယမြောက် အများဆုံး ဆွတ်ခူးထားသည့် ကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်သလို စပိန်ဂန္ထဝင် ကစားသမားအဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသည့် ကစား သမားလည်းဖြစ်သည်။

ရာသီဝက်တွင် ဒဏ်ရာပြဿနာ ကြောင့် အနားယူနေရစဉ် အဓိက ပြိုင်ဘက်ဖြစ်သူ ဂျီကိုဝစ်က အောင်မြင်မှုများဆက်တိုက်ရရှိကာ တင်းနစ်လောက၏ ဂရန်းစလန်း သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၏ ပထမဦးဆုံး သော ဂရန်းစလန်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဖြစ်သည့် ဩစတြေးလျအိုးပင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် သွားမည်ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဩစတြေးလျ အိုးပင်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲသည် တင်းနစ်လောက၏ အရှိန်အဝါအကြီးဆုံးသော တင်းနစ် ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်နေသလို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ကျင်းပမည် ဖြစ်ပြီး နှစ်တစ်နှစ်၏ အစောဆုံး ဂရန်းစလန်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲဖြစ်သည်။ ရာဖေးလ်နာဒယ်သည် တင်းနစ် လောကတွင် ဂရန်းစလန်းတင်းနစ် ပြိုင်ပွဲချန်ပီယံဆုကို ဒုတိယမြောက် အများဆုံး ဆွတ်ခူးထားသည့် ကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်သလို စပိန်ဂန္ထဝင် ကစားသမားအဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသည့် ကစား သမားလည်းဖြစ်သည်။

Ref : RT
Trs : AZL



Hero World Challenge ပြိုင်ပွဲတွင် အမေရိကန်ကစားသမား ရော်ဒန်စပိုက် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

နာဆော နိုဝင်ဘာ ၂၉
Tiger Woods Foundation က ဘဟားမားစ်နိုင်ငံတွင် ကြီးမား ကျင်းပမည့် Hero World Challenge ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

ရော်ဒန်စပိုက်အနေဖြင့် ပြီးခဲ့ သော မေလက ရရှိခဲ့သော လက်ကောက်ဝတ်ဒဏ်ရာ ထပ်မံ နာကျင်လာခြင်း ဖြစ်သည့် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သော အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားရော်ဒန် စပိုက်ကလည်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် မည်ဟု ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရော်ဒန်စပိုက်သည် Ryder Cup ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲအပြီး တွင် လက်ကောက်ဝတ်ဒဏ်ရာ ကြောင့် အနားယူနေရသဖြင့်

Ref : Xinhua
Trs : AZL

ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲသမိုင်းတစ်လျှောက် ကလပ်အသင်းတစ်သင်းတည်းမှ ပွဲ ၁၀၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့သည့်တတိယမြောက်နည်းပြအဖြစ် ဆီမြွန်နီ မှတ်တမ်းဝင်

မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၂၉
အေတီကိုအသင်း နည်းပြ ဆီမြွန်နီသည် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် ဖီရင်နိုအသင်းနှင့် အေတီကို အသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို တာဝန်ယူ ကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီးနောက် ချန်ပီယံ လိဂ်ပြိုင်ပွဲ သမိုင်းတစ်လျှောက် ကလပ်အသင်း တစ်သင်းတည်းနှင့် ပွဲ ၁၀၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့သည့်

မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၅၅ နှစ်ရှိ နည်းပြ ဆီမြွန်နီသည် အေတီကိုအသင်းကို ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၁ ခုနှစ်က စတင် တာဝန်ယူ ကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းကို စပိန်လာလီဂါပြိုင်ပွဲတွင် သာမက ဥရောပတွင်ပါထိပ်တန်း အသင်း တစ်သင်းဖြစ်အောင် တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံလိဂ် ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်အဖြစ်ကစားခဲ့ သည့် ဖီရင်နိုအသင်းနှင့်ပွဲစဉ် တွင် အသင်းနှင့် ချန်ပီယံလိဂ် ပြိုင်ပွဲ၌ ပွဲပေါင်း ၁၀၀ ပြည့် မြောက်ခဲ့ပြီးနောက် မှတ်တမ်း ကောင်းတစ်ရပ် ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ သမိုင်း တစ်လျှောက် ကလပ်အသင်း တစ်သင်းတည်းနှင့် ပွဲ ၁၀၀ ပြည့်

Ref : RT
Trs : STA

အမျိုးသမီးလိုက်ဝိတ်တန်းနှင့် လိုက်ဝယ်သာဝိတ်တန်းနှစ်ခု ချန်ပီယံ ကေတီတေလာ အနေဖြင့် ချန်ပီယံခါးပတ်တစ်ခုကို လက်လွှတ်ရမည်ဟု WBO ထုတ်ပြန်ကြေညာ

ဒပ်ဆဲလင် နိုဝင်ဘာ ၂၉
အမျိုးသမီးလိုက်ဝိတ်တန်းနှင့် လိုက်ဝယ်သာဝိတ်တန်း နှစ်ခုလုံး၏ ပြိုင်ဘက်ကင်း ချန်ပီယံအဖြစ် ရပ်တည်နေသည့် ဒိုင်းယာလန် လက်ဝှေ့မယ် ကေတီတေလာအား

ကမ္ဘာ့လက်ဝှေ့အဖွဲ့အစည်း(WBO) အဖွဲ့က ဝိတ်တန်းတစ်ခုမှ WBO ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်ကို လက်လွှတ် ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန် ကြေညာခဲ့သည်ဟု ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

WBO အဖွဲ့ချုပ်က ကေတီ တေလာကို လာမည့် ၁၀ ရက် အတွင်း ပိုင်ဆိုင်ထားသော ပြိုင်ဘက်ကင်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ဝိတ်တန်းနှစ်ခုမှ WBO ကမ္ဘာ့ ချန်ပီယံတစ်ခုကို လက်လွှတ်ပေး ရမည်ဟုလည်း သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဆုကာတွယ်ပွဲစဉ်ကို ထိုးသတ်ရန် အချိန်ပြည့်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သော်လည်း ဝိတ်တန်းနှစ်ခု၏ ပြိုင်ဘက်ကင်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံဖြစ်ခွင့်ရရှိရေးအတွက် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် လိုက်ဝယ် သာဝိတ်တန်း၏ ပြိုင်ဘက်ကင်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ချန်တယ်လီနှင့် ထိုးသတ်ခဲ့သည်။

ချန်တယ်လီကို အနိုင်ထိုးသတ် နိုင်ခဲ့သည့် ပွဲစဉ်မတိုင်မီကတည်းက ကေတီတေလာသည် WBO ၏ သတိပေးချက်ကို လက်ခံရရှိ ခဲ့ခြင်းလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : AZL



မြန်မာနိုင်ငံတွင်ကျင်းပခဲ့သော ရွေးကောက်ပွဲများနှင့် စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်

မောင်ရွှေစိုး

နိဒါန်း

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးမည်ဆိုပါက ရွေးကောက်ပွဲများကျင်းပ၍ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲများကျင်းပပြုလုပ်၍ ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးတာဝန်များအတွက် ဆောင်ရွက်ကြမည့် ပါတီကိုယ်စားလှယ်များကို ပြည်သူ့ဆန္ဒဖြင့် ရွေးချယ်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသူများသည် နိုင်ငံတော်ကို စီမံအုပ်ချုပ်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုသည် တရားမျှတပြီး လွတ်လပ်၍ မှန်ကန်မှုရှိစေရန်အရေးကြီးပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲများသည် ဒီမိုကရေစီ၏အသက်ခန္ဓာများဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံသားတိုင်း အလေးထားကြစေလိုပါသည်။ မိမိတို့ရရှိသည့် နိုင်ငံသားအခွင့်အရေးဖြင့် ဆန္ဒပြုရွေးချယ်လိုက်သည့်တန်ဖိုးမှာ မိမိနိုင်ငံတော်၏ ကံကြမ္မာဖြစ်ကြောင်း ဦးစွာတင်ပြအပ်ပါသည်။

ဗြိတိသျှတို့သိမ်းပိုက်ပြီး အစောပိုင်းကာလ

မြန်မာနိုင်ငံကို ဗြိတိသျှတို့သိမ်းပိုက်ပြီး အစောပိုင်းကာလကတည်းက ရွေးကောက်ပွဲများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ၁၈၉၇ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယဘုရင်ခံချုပ်က ၁၈၆၁ ခုနှစ် အိန္ဒိယကောင်စီဥပဒေများပါ ဥပဒေပြုခွင့်ပြုဌာနချုပ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့်လည်း သက်ဆိုင်ကြောင်းကြေညာခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံကို ဒုတိယဘုရင်ခံအား အုပ်ချုပ်စေပြီး ဥပဒေပြုကောင်စီကိုဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ၁၉၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်၌ မြန်မာနိုင်ငံရေးသမိုင်းတွင် ပထမဆုံး ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်သည့် ဥပဒေပြုကောင်စီရွေးကောက်ပွဲ(Legislative Council Election)ကို ပထမဆုံး စတင်ကျင်းပခဲ့ရာ မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး ဆန္ဒမဲပေးနိုင်သည့်ဦးရေ ၁၇၆၇၂၇၇ ဦးအနက် ကန့်သတ်အုပ်ချုပ်မှုနှင့် ကန့်ကွက်မှုများကြောင့် ၆ ဒသမ ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းသာ မဲပေးခဲ့ကြသည်။ ဥပဒေပြုကောင်စီကိုယ်စားလှယ်အတွက် အင်္ဂလိပ်ကုန်သည်ဦးရေ ၁၀၀ လျှင် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးကျ ရွေးချယ်ခွင့်ရှိသော်လည်း မြန်မာတိုင်းရင်းသားဦးရေ ၃၀၀၀၀ လျှင် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးနှုန်းသာ ရွေးချယ်ခွင့်ရရှိခဲ့ကြပါသည်။ အလားတူ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝန်ကြီး လေးနေရာတွင်လည်း နှစ်ဦးကို အင်္ဂလိပ်ဘုရင်ခံက တိုက်ရိုက်ခန့်ပြီး ကျန် နှစ်နေရာကို ဥပဒေပြုကောင်စီက ထောက်ခံသူ နှစ်ဦးအား ဘုရင်ခံက လက်ခံသည့်စနစ်ကို ကျင့်သုံးခဲ့ပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ၂၁ ဦးပါတီက နေရှင်နယ်လစ်ပါတီအမည်ဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ပြီး ဂျေအေမောင်ကြီးအဖွဲ့က အင်ဒီပင်းဒင့်အမည်ဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲပြီး သွားသောအခါ အမတ် ၇၉ နေရာအတွက် နေရှင်နယ်လစ်ပါတီမှ ၂၈ နေရာ၊ အင်ဒီပင်းဒင့်ပါတီမှ နေရာ ၂၀ ရရှိခဲ့ပါသည်။ ဥပဒေပြုကောင်စီတွင် အဖွဲ့ဝင် ကိုးဦးပါဝင်ရာ ငါးဦးမှာ အစိုးရအရာရှိများ ဖြစ်၍ လေးဦးမှာ အရာရှိမဟုတ်သူများဖြစ်ကြသည်။ ဥပဒေပြုကောင်စီဖွဲ့စည်းခွင့်ပြုခြင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဦးဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ဥပဒေပြုခွင့်ရရှိလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၁၉၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်တွင် ၁၉၁၉ ခုနှစ် အိန္ဒိယနိုင်ငံ(စီရင်အုပ်ချုပ်မှု)ဥပဒေအရ မြန်မာနိုင်ငံသည် ဒိုင်အာခီအုပ်ချုပ်ရေးကိုရရှိခဲ့သည်။ ဒိုင်အာခီစနစ်တွင် “ပြည်နယ်ကိစ္စရပ်များ”ကို မြန်မာအစိုးရက တာဝန်ယူသည်။ ဘုရင်ခံသည် ဥပဒေပြု

ကောင်စီက ရွေးကောက်တင်မြှောက်သည့်ဝန်ကြီးနှစ်ဦး၏ အကြံပေးချက်အရ အုပ်ချုပ်သည်။ ဥပဒေပြုကောင်စီတွင် အဖွဲ့ဝင် ၁၀၃ ဦးရှိရာ မြန်မာပြည်နယ် ဥပဒေပြုကောင်စီတွင် ၇၉ ဦးကို ရွေးကောက်တင်မြှောက်သည်။ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသော ၇၉ ဦးအနက် ၅၈ ဦးကို အထွေထွေမဲဆန္ဒနယ်များ (General Constituencies) မှလည်းကောင်း၊ ကုန်သည်များနှင့် တက္ကသိုလ်ကို ကိုယ်စားပြုသည့် အထူးမဲဆန္ဒနယ်များမှ ခြောက်ဦးကိုလည်းကောင်း၊ လူမျိုးအလိုက်ထားရှိသော မဲဆန္ဒနယ် ၁၅ နယ်တွင်

❖ ၁၉၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်၌ မြန်မာနိုင်ငံရေးသမိုင်းတွင် ပထမဆုံးရွေးကောက်ပွဲဖြစ်သည့် ဥပဒေပြုကောင်စီရွေးကောက်ပွဲ (Legislative Council Election)ကို ပထမဆုံး စတင်ကျင်းပခဲ့ရာ မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး ဆန္ဒမဲပေးနိုင်သည့်ဦးရေ ၁၇၆၇၂၇၇ ဦးအနက် ကန့်သတ်အုပ်ချုပ်မှုနှင့် ကန့်ကွက်မှုများကြောင့် ၆ ဒသမ ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းသာ မဲပေးခဲ့ကြသည်။ ဥပဒေပြုကောင်စီကိုယ်စားလှယ်အတွက် အင်္ဂလိပ်ကုန်သည်ဦးရေ ၁၀၀ လျှင် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးကျ ရွေးချယ်ခွင့်ရှိသော်လည်း မြန်မာတိုင်းရင်းသားဦးရေ ၃၀၀၀၀ လျှင် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးနှုန်းသာ ရွေးချယ်ခွင့်ရရှိခဲ့ကြပါသည်။ ❖

အိန္ဒိယလူမျိုးတို့အတွက် ရှစ်နေရာ၊ ဥရောပတိုက်သားများအတွက် တစ်နေရာ၊ အင်္ဂလိပ်-အိန္ဒိယကပြားများအတွက် တစ်နေရာနှင့် ကရင်လူမျိုးအတွက် ငါးနေရာ သတ်မှတ်ထားခဲ့သည်။ ဥပဒေပြုကောင်စီတွင် အထွေထွေမဲဆန္ဒနယ်များအပြင် လူမျိုးအလိုက် ရွေးချယ်ရန် မဲဆန္ဒနယ်များကိုသတ်မှတ်ခြင်းသည် ဗြိတိသျှတို့၏ သွေးခွဲအုပ်ချုပ်ပုံစံကို ပီပြင်စွာ သရုပ်ဖော်စေသည်။ အထွေထွေမဲဆန္ဒနယ်များကိုလည်း မြို့မနှင့်ကျေးလက်မဲဆန္ဒနယ်များအဖြစ် ခွဲခြားခဲ့ပြန်သည်။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူများမှာ အသက် ၁၈ နှစ်အထက် ကျေးရွာများတွင် နေထိုင်သူဖြစ်လျှင် လူခွန် သို့မဟုတ် သဿမေမ အခွန်ဆောင်သူဖြစ်ပြီး မြို့များတွင်နေထိုင်သူဖြစ်လျှင် အမြတ်ခွန် သို့မဟုတ် မရွေ့မပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းအပေါ် အနည်းဆုံး အခွန်လေးကျပ်ထမ်းဆောင်သူဖြစ်ရသည်။ ဒိုင်အာခီအုပ်ချုပ်ရေးကို မြန်မာတို့ မကြိုက်ခဲ့သော်လည်း ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းဟူသော အလေ့အကျင့်ကို မြန်မာလူမျိုးများအနေဖြင့် အတိုင်းအတာတစ်ခုထိ ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်တွင် ဒုတိယဘုရင်ခံ ဆာရယ်ဂျီနာကရက်ဒေါက်၏ ရာထူးနေရာ၌ ဆာဟာကုတ်ဘတ္တလာ တာဝန်လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ပါသည်။ ထိုနေ့၌ပင် ဒိုင်အာခီအစိုးရအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းကာ ဝန်ကြီးရာထူး လေးနေရာကိုခန့်အပ်ခဲ့ရာ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး ဆာဝီလျှက်၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဆာမောင်ခင်၊ ပညာရေးဝန်ကြီး နေရှင်နယ်လစ်ပါတီမှ အမ်အေမောင်ကြီးနှင့် သစ်တောရေးရာဝန်ကြီး အင်ဒီပင်းဒင့်ပါတီမှ ဂျေအေမောင်ကြီးတို့ကို ခန့်အပ်ခဲ့ပါသည်။

ဒုတိယအကြိမ်ရွေးကောက်ပွဲကို ၁၉၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ မဲပေးနိုင်သူ ဦးရေ ၁၈၂၃၂၄၇ ဦးအနက် ၁၆ ဒသမ ၂၆ ရာခိုင်နှုန်းမဲပေးခဲ့ကြပါသည်။ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သော ပါတီ လေးပါတီရှိပြီး ပြည်သူ့ပြည်သားပါတီ(People's Party)၊ သရာပပါတီ၊ ရွှေတောင်ကြားပါတီနှင့် ဟုမ္မရူးလိဂ်ပါတီ (Home Rule League)တို့ဖြစ်ပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပြည်သူ့ပြည်သားပါတီ ၂၅ နေရာ၊ သရာပပါတီ ကိုးနေရာ၊ ရွှေတောင်ကြားပါတီ နေရာ ၂၀ နှင့် ဟုမ္မရူးလိဂ်ပါတီ ၁၁ နေရာ အရွေးခံရ

တွင် တွဲရေးဘက်မှ ၄၂ ဦး၊ ခွဲရေးဘက်မှ ၂၉ ဦး၊ ကြားနေတစ်သီးပုဂ္ဂလအမတ် ကိုးဦးတို့ အရွေးခံခဲ့ကြပါသည်။ အစိုးရအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းရာတွင် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး မစ္စတာကူးပီး၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဆာမောင်ဘာ၊ သစ်တောရေးဝန်ကြီး ဆာဂျေအေမောင်ကြီး၊ ပညာရေးဝန်ကြီး ဝတ်လုံတော်ရ ဦးကျော်ဒင်တို့ကို ခန့်အပ်ခဲ့ပါသည်။

၁၉၃၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ တတိယအကြိမ်မြောက် ဒိုင်အာခီရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခဲ့သည်။ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပြည်သူ့ပြည်သားပါတီနှင့် ရွှေတောင်ကြားပါတီ စုစုပေါင်း နှစ်ပါတီ ယှဉ်ပြိုင်ကြပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပြည်သူ့ပြည်သားပါတီက အမတ်နေရာ ၄၀ ရွေးချယ်ခံရပြီး ရွှေတောင်ကြားပါတီက အမတ် ၁၂ နေရာသာရရှိခဲ့ပါသည်။ ဘုရင်ခံ ဆာချားလ်အင်းနစ်၏အလိုကျ ခန့်အပ်ရသော ဝန်ကြီးနှစ်နေရာမှာ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး ဆင်ဖြူရယ် ဒဂင်ဒရူးစမိုက်နှင့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဆာဂျေအေမောင်ကြီးတို့ဖြစ်ပါသည်။ ကျန်ဝန်ကြီး နှစ်ဦးမှာ ပညာရေးဝန်ကြီး ဝတ်လုံဦးဘတင်နှင့် သစ်တောရေးရာဝန်ကြီး ဦးအရိမ်ဖြစ်ပါသည်။

၁၉၃၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဒိုင်အာခီရွေးကောက်ပွဲကိုကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့်တွဲရေးအဖွဲ့များဖြစ်သော ဦးချစ်လှိုင် ဂျီစီဘီအေနှင့် ဒေါက်တာဘမော်ပါတီ၊ ခွဲရေးအဖွဲ့များဖြစ်သော အမ်အေမောင်ကြီး၏ ပြည်သူ့ပြည်သားပါတီ စုစုပေါင်း သုံးပါတီတို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် တွဲရေးအဖွဲ့၊ ခွဲရေးအဖွဲ့၊ ကြားနေအဖွဲ့များပေါ်လာကြပြီး ယင်းရွေးကောက်ပွဲ

တွင် တွဲရေးဘက်မှ ၄၂ ဦး၊ ခွဲရေးဘက်မှ ၂၉ ဦး၊ ကြားနေတစ်သီးပုဂ္ဂလအမတ် ကိုးဦးတို့ အရွေးခံခဲ့ကြပါသည်။ အစိုးရအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းရာတွင် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး မစ္စတာကူးပီး၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး ဆာမောင်ဘာ၊ သစ်တောရေးဝန်ကြီး ဆာဂျေအေမောင်ကြီး၊ ပညာရေးဝန်ကြီး ဝတ်လုံတော်ရ ဦးကျော်ဒင်တို့ကို ခန့်အပ်ခဲ့ပါသည်။

၁၉၃၅ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ (စီရင်အုပ်ချုပ်မှု)အက်ဥပဒေ

၁၉၃၅ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ (စီရင်အုပ်ချုပ်မှု) အက်ဥပဒေအရ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရသည် ပို၍ အာဏာရရှိလာသည်။ ဗြိတိသျှဘုရင်မင်းမြတ်ကို ကိုယ်စားပြုသော ဘုရင်ခံနှင့် လွှတ်တော်နှစ်ရပ်ပါဝင်သော ဥပဒေပြုလွှတ်တော်တို့သည် ဥပဒေပြုခွင့်ရရှိလာကြသည်။ ယင်းအုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ကို ၉၀ ဌာနအုပ်ချုပ်ရေးဟုခေါ်တွင်သည့် ဥပဒေပြုလွှတ်တော်၏ အမတ်များကိုလည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီးများကိုလည်းကောင်း ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခွင့် အထိုက်အလျောက်ပေးခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိနိုင်ပေသည်။ ရွေးချယ်တင်မြှောက်သည့် အလေ့အကျင့်ကို ပြည်သူ့လူထုအနေနှင့် အထိုက်အလျောက်ရရှိခဲ့သည်။ ဥပဒေပြုလွှတ်တော်တွင် လွှတ်တော်နှစ်ရပ်ရှိပါသည်။ အထက်လွှတ်တော် (Senate) နှင့် အောက်လွှတ်တော်(House Of Representative) တို့ဖြစ်ကြပါသည်။ အထက်လွှတ်တော်တွင် အမတ် ၃၆ ဦးပါဝင်ပြီး ထက်ဝက်ကို အစိုးရကခန့်အပ်၍ ထက်ဝက်ကိုအောက်လွှတ်တော်၌ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပါသည်။ အောက်လွှတ်တော် အမတ်များထဲမှ အချိုးကျကိုယ်စားပြုရွေးချယ်သည့် စနစ်(System Of Proportional Representation) ကျင့်သုံးပါသည်။

၁၉၃၆ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် ၉၀ ဌာနအုပ်ချုပ်ရေးကာလ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ ပထမဆုံးအကြိမ် ဥပဒေပြုအောက်လွှတ်တော်အမတ်ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ပါသည်။ အထွေထွေ မဲဆန္ဒနယ်များကို ကျေးလက်နှင့်မြို့မမဲဆန္ဒနယ်များဟု ထပ်မံခွဲခြားထားသည်။ အိန္ဒိယလူမျိုးမဲဆန္ဒနယ်များ အားလုံးသည် မြို့မမဲဆန္ဒနယ်များဖြစ်ကြသည်။ အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ ကပြားမဲဆန္ဒနယ်အဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခုလုံးကို သတ်မှတ်သည်။ ဥရောပတိုက်သားများ မဲဆန္ဒနယ်အဖြစ်လည်း မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခုလုံးကို သတ်မှတ်ပါသည်။ အထူးမဲဆန္ဒနယ်များအဖြစ် သတ်မှတ်သောကုန်သည်ကြီးများ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် တက္ကသိုလ်တို့အတွက်လည်း သီးခြားပြဌာန်းချက်များပါရှိပါသည်။ မဲစာရင်းသီးခြားပြုစု၍ ယင်းမဲစာရင်း၌ ပါဝင်သူများက ယင်းမဲဆန္ဒနယ်များအတွက် ဆန္ဒမဲပေးရပါသည်။ ယင်းမဲစာရင်းတွင်ပါဝင်ရန် ဗြိတိသျှလက်အောက်ခံနိုင်ငံသား သို့မဟုတ် အိန္ဒိယတိုင်းရင်းသားမင်ဘာများပိုင်နယ်မြေ လက်အောက်ခံနိုင်ငံသားများဖြစ်ရမည်အပြင် အသက် ၂၀ နှစ်ပြည့်သူများဖြစ်ရပါသည်။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူများ သတ်မှတ်ရာ၌ အရည်အချင်းများတွင် အခွန်ထမ်းဆောင်သူဖြစ်ခြင်း၊ ပစ္စည်းပိုင်ရှင်ဖြစ်ခြင်း စသည်တို့ကို တစ်ချိန်က ထည့်သွင်းခဲ့ကြောင်း၊ အမြတ်ခွန်ထမ်းဆောင်သူဖြစ်ခြင်း သို့မဟုတ် အစိုးရဝန်ထမ်းအဖြစ်မှ အငြိမ်းစားနေသူဖြစ်ခြင်း သို့မဟုတ်

Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing addresses SAC meeting 6/2023

Tatmadaw is indivisible with people who want multiparty democracy



Senior General Min Aung Hlaing addresses SAC meeting 6/2023.

Nay Pyi Taw November 29

State Administration Council held meeting 6/2023 at the meeting hall of SAC Chairman's Office here this morning, addressed by Chairman of State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing.

Also present were SAC Vice Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win, SAC Secretary Lt-Gen Aung Lin Dway, Joint SAC Secretary Lt-Gen Ye Win Oo, SAC members and officials.

Background of EAOs and their reinforcement of strength with ceasefire as opportunity

In his address, the Senior General said as regards the EAOs, KIA signed the ceasefire agreement on 24 February 1994. The agreement stated four brigades and 94 base camps. However, taking peace as an opportunity, KIA later, reinforced its strength by taking part in illicit drug trafficking and illegal business of sending aboveground and underground resources to foreign countries. It also set up arms factories in Laiza and Laisin in increasing its manpower.

The newly established KIA brigade 8 played the main role in providing military training for extremist youths of Sagaing and Magway regions appeared due to the political situation in 2021, and arms and ammunition to them and formed troop. KIA

and PDF terrorists are jointly committing terrorism in Sagaing and Magway regions till now. Tatmadaw had to hit back as KIA attacked a small Tatmadaw outpost at the time when Tatmadaw was battling against MNDAA combined groups in northern Shan State.

AA attacked Htigyaint, Kanbalu, Kawlin, Tamu, Khanpat in Sagaing Region as well as and Haka, Lailinpi in Chin State in cooperating with KIA and PDF terrorists that were committing terrorist acts in Sagaing and Magway regions. Local people's militia joined hands with Tatmadaw and local people provided Tatmadaw with information about the terrorist groups. Hence effective response could be made.

UWSA returned to the legal fold in 1989 and the State designated Wa region as special region 2. It continuously provided rice to the region that was facing food shortage. UWSA restored peace over 30 years ago. The State carried out Wa region development undertakings as a special case.

But since the last decade, Wa region has been gaining significant development and could set up urban areas. On the other hand, the region was manufacturing arms on large scale. There were no armed clashes between Wa troops and Tatmadaw.

During the 2009 Laukkai crisis, Pheung Kya-shin and his followers fled to Mongla,

where his son-in-law lived. Some of them fled to the other country or other places. Currently, the group led by Peng Daxun son of Pheung Kya-shin was organizing Kokang people to restore the special region. In addition to TNLA, KIA and AA, Kokangs from other regrouped bands and foreign drone experts took part in the attacks against Tatmadaw security outposts in northern Shan State during the previous month. Their total strength was about 6500. The group led by Peng Daxun was attacking Tatmadaw security outposts since 2015. Likewise, it attacked Moneko, Phaungsai, Kyugok, 105 mile trade centre in 2016 and Yanlonkyaiung gate in 2017. The group was launching attacks just to grab power. TNLA that is joining hands with them attacked Naungcho and Theinni on Mandalay-Lashio-Theinni road, and fired shots at Lashio. Drone bombs were the main weapons of the attacks. These groups were attacking Muse, the main gateway of border trade. TNLA was launching attacks to cut off Mandalay-Lashio route and it is blocking and attacking Theinni the main town on Lashio-Muse-Chinshwehaw. TNLA was also supporting MNDAA.

TNLA was founded in Laiza with the support of KIA in 2009. It entered Shan State (North) in 2011 with the goal of setting up Palaung region.

Battles broke out between TNLA and Tatmadaw in 2016 as the former attacked a trade zone. Fierce fighting occurred as TNLA attacked people's militia camps and security outposts in Muse in 2018. Acting on information about the provision of arms and ammunition to PDF terrorist in Sagaing Region in December 2022, Tatmadaw raided the place and seized a large amount of arms and ammunition and accessories.

In reviewing incidents which happened in northeast area of Shan State, the excessive strengths and technologies were deployed and drop bombs were used in attacks. They have used more than 25,000 drop bombs till today and committed attacks with the use of some 120 107mm launchers.

The government carries out security measures of the regions, peace and stability through collaborative efforts of the Tatmadaw and the police members due to unrests and terror acts which have been happening 2021. So, military operations were conducted under special restrictions. In some areas, security forces are deployed depending on the security measures. MNDAA and allies attack these areas with the use of drop bombs and excessive strengths. As such, some posts were left for danger of life of families. As these areas are located at the border area, all measures are controlled not to cause misunderstanding with other country, and these were conducted not to harm the innocent people.

The current complication in Laukkai region of Shan State (North) was triggered by online gambling. Drug trafficking and gambling have been there since many years. In the time when Covid-19 broke out, transport delayed, and so online gambling boomed. Skilled persons and supporting staff were recruited for their online gambling businesses. So, illegal foreigners flowed into

Laukkai region. Among illegal foreigners exposed, 2,035 persons were transferred to China up to 28 November. A total of 3,738 were arrested and handed over to China. A total of 37,936 persons left Myanmar under their arrangements. So, those illegal foreigners totaled 43,709, and there remain some persons.

With regard to AA group, it was established in KIA area in 2009 and then it moved to Rakhine State in 2015. In December 2015, AA forcibly recruited new members from local people in Kyauktaw Township and built units. Hence, the Tatmadaw removed them from the areas. In 2009, AA attacked the border outposts and abducted 118 students learning in Paletwa Township. Hence, the Tatmadaw responded to it. From then on, Tatmadaw and AA have been meeting in engagements. On 1 March 2021, both sides ceased fire under the negotiation of Nippon Foundation and the government lifted the declaration over AA group from the terrorist group. Then, AA group has been committing recruitment, kidnapping, interfering in administrative measures, and expanding their military buildings. So, the Tatmadaw severely warned AA group not to do so. In the time when Storm Mocha came in, Rakhine State faced a terrible loss and damage, with some casualties. The Senior General recounted that he himself went to the storm hit areas and emphasized rehabilitation measures with might and main. Senior military officers were assigned in relevant townships to take rehabilitation tasks with the aim of ensuring better development than the original conditions with the farsightedness. The majority of the State budget was spent on rehabilitation. Upholding the goodwill, the work process has been done to complete the rehabilitation accounting for 99 per cent in Rakhine State. But, AA

group betrayed and violated the temporary ceasefire. It participated in the events of MNDAA. Recently, AA group attacked two security outposts in Paletwa region and Pauktaw. At present, these areas are under control due to brave counterattacks of security forces. AA group faced many number of casualties as well as security forces encountered some casualties. AA group abducted administrative body members and service personnel in some regions and took some drivers. So, people from Rakhine State need to fully cooperate with the security forces for ensuring peace and stability of Rakhine State with patriotic spirit.

Starting from 11 November, KNPP/KNDF group attacked Loikaw of Kayah State with the excessive strengths. Due to information from the people who do not wish terror acts, some groups were annihilated. It was seen that they made well preparations for attacks with strengths, arms and ammunition. Before the clashes, they collected arms and ammunitions for Kayah State. An item of information was released that 500 arms and ammunition were seized in Hopong Township on 17 December 2022. Likewise, 130 assorted arms, more than 13,000 rounds of ammunition, more than 7,600 grenades, 500 barrels for small arms and other ammunition were seized on 16 November.

According to the confession of the arrestees in the incident, these arms and ammunition came via SSPP/SSA area which moves in Mongkai area. These arms and ammunition were trafficked by vehicle under the escort of those wearing PNO uniforms. Arms and ammunition were transported to Kayah State in various ways and means. The cases were exposed and offenders arrested. So, these hindered terror acts of KNPP/KNDF and

From Page 12

PDF terrorists to some extent. At present, Loikaw region is under control.

Regarding KNU group, there is a long time for causing attacks of KNU for many years. In the time of President U Thein Sein, the government and KNU held peace talks. After KNU has signed Nationwide Ceasefire Agreement-NCA, the border area development teams cooperated with foreign organizations in development of their regions to some degree.

However, KNU upholds a stance on tension based on political changes in 2021. On 24 April, the 17th KNU Congress removed Chairman Saw Mutu Say Poe and elected Pado Kwe Htoo Win as Chairman. Then, KNLA Brigade 5 and Brigade 6 derailed from the NCA route and are attacking minor camps of the Tatmadaw and Myawady and Kawkareik till today. On 24 November, KNLA Brigade 5 attacked a military camp of the Tatmadaw with the excessive strengths whereas Brigade 6 blew up Chaungnhakhwa Bridge in Kyaikmaraw Township on 27 November.

The ethnic armed groups are gathering forces behind the scenes on the pretext of peace, producing weapons and ammunition, providing terrorist training courses to terrorist groups in the name of PDF and selling weapons and ammunition to take advantage of the peace issue. Since we are responsible for the national defense, we will focus on crushing down the insurgents. For the territorial stability and national sovereignty, I would like to say that the members of the Tatmadaw are doing their best to cooperate with the Myanmar Police Force to ensure that the lives of the people are not affected.

Tatmadaw stays united with the people who desire multi-party democracy

Talking about the Tatmadaw's leadership in the effort to embark on and continue to promote multi-party democracy, the Senior General said: **"We are a country that is moving towards a multi-party democratic system. The multi-party democracy is being implemented by the Tatmadaw because the people demanded it. The Tatmadaw led the way and developed a multi-party**

democratic system. It is not that the Tatmadaw supports a multi-party democratic system only now. If we look at the announcements made by the State Law and Order Restoration Council after the 1988 pro-democracy uprising, those announcements were truly representative of the Tatmadaw. We have said that we will march towards multi-party democracy. In the same way, after drafting a constitutional law that would firmly support this multi-party democratic system, we are going with this constitution. When we go with the constitution, we also take the election path. There were three general elections in 2010, 2015, 2020. In the 2010 election and the 2015 election, nothing serious happened except for a few problems. In the 2020 election, severe vote rigging surfaced. Then followed attempts to seize power through dishonest and rigged vote results. All the members of the Council already know that after declaring a state of emergency in accordance with our 2008 Constitution, a five-point roadmap was established for its implementation by the Tatmadaw. Therefore, we, as the Tatmadaw, have led and developed a multi-party democratic system, and we will continue to take the lead in making the multi-party democratic system strong. I want to say that the Tatmadaw stays united with the people who desire multi-party democracy. I would also like to say that we will continue to work to strengthen the multi-party democratic system in the role of political construction. This is to inform council members about the security situation."

Efforts will be made to reopen universities that are closed due to the situation

Among the incidents that took place in Kayah State, there was an attack on Loikaw University, and faculty members, including the rector, students and their family members were forcibly abducted by terrorists. As there were intense clashes in various places, including the Prison Department in Loikaw, security forces had to take care to ensure that

education staff and students were not harmed. During the fighting, the abduction of education staff and students who are not related to military affairs is in violation of the Geneva Convention and cannot be tolerated. A statement was issued to release the arrestees as soon as possible without any harm. At the request of local people and religious missions and as the education staff, students and family members could not be kept for a long time, KNPP and PDF terrorists sent back those who were arrested. Therefore, only 11 of the 204 people arrested have yet to be released. Due to the actions of such KNPP and PDF groups, Distance Education University exams that were to be taken at Loikaw University were canceled, effecting the students and their parents as well as the socio-economic life of the locals. Similarly, the Institute of Technology, the University of Computer Studies and the Education Degree College in Loikaw were also closed. Like Loikaw, Hakha University could not open. Since November 23, all universities have been open as usual, but in some areas without peace and stability, there are few opportunities for students to go to, and there is low school attendance. There are schools that are closed due to difficulties. If the situation improves, measures will be taken to reopen those schools. For the teachers who will serve depending on the regional situations, their safety must be considered. There will be measures for basic education schools to remain open as usual.

Measures taken to regulate distribution of edible oil, fuel

Another issue is concerned with edible oil and fuel oil and measures taken for the issue was reported in previous meetings. Necessary action was taken in accordance with rules and laws against eight companies that sold fuel oil at excessive profits without regard for designated prices and companies that did so at higher prices than reasonable ones. As for edible oil, action was taken by forming relevant teams. Measures were also taken for companies to import edible oil in accordance with rules and regulations and action was taken in accordance with the law

against those who breached rules and regulations. Action was taken against officials who were responsible for unlawful acts in connection with edible oil and fuel oil and severe action was taken against two SAC members as well as some government employees who were responsible for the issue.

Manufacturing businesses encouraged

In connection with the economy, there are earnings from trading and non-trade businesses. Non-trade earnings include financial assistance, loans, taxes, earnings from overseas workers and foreign investments. Reliable earnings are those that come from trade and much has been talked about trade. In the past, the country relied on foreign loans and financial assistance to meet the foreign exchange needs. In connection with earnings from trade, trade deficits were reported as imports exceeded exports. Exports were shrinking not because of the shortages of the country but because of the failure to work properly. Although the country boasts land and water resources and favourable climate to provide livelihoods, manufacturing was weak due to failure to work effectively. Failure to encourage state-owned enterprises run by previous governments and privatization and closure of them after a multiparty democratic government took office in 2011 weakened the manufacturing sector, the main pillar of the economy of the country. It can be seen that the GDP of the country is lower than other ASEAN and regional countries. Will the GDP increase only when work is done properly. As I often said, there will be no goods to sell without manufacturing products. As incomes can be earned when there are products to sell, manufacturing must be encouraged. Members are required to encourage manufacturing when they visit regions where they are assigned.

Another factor is that fake news has been circulated. Although they are fake news that are impossible to be true, they are widely and intentionally circulated to create misunderstandings among the public. Therefore, responsible officials and organizations are required to refute them and measures must be

taken to enable the public to know true news.

Then, members of the SAC reported on illegal mining and exports of jade and metal resources by ethnic armed organizations, the needs to provide food, clothing and shelter and health-care services to internally displaced persons in Kayah State, the needs to take measures to enable the public to know the real violent acts of some EAOs and so-called PDF terrorists, interference of some powerful western countries in the internal affairs of Myanmar and other issues.

Afterward, the joint secretary of the SAC reported on matters related to stability and the rule of law of the country in 2023.

Then, the Vice Senior General discussed matters related to concerted efforts to receive correct information to combat the ongoing armed violence.

In his concluding remarks, the Senior General talked about the economy and said there are many tax evaders in the country and it is important to levy taxes properly. There were bank runs due to rumour but the phenomenon has been over now. In connection with the security of banks, there are state-owned banks as well as private banks. Reviewing the security of banks in the past, it can be seen that banking staff were involved in sabotage. Acts of banking staff are very serious.

It is learned that PDF terrorists had mainly targeted to attack banks where money can be easily taken. Last week, the PDF terrorists robbed a private bank in Kawlin by threatening local bank staff, which caused a loss of more than Ks 40 billion. Therefore, security measures for private banks have been taken by Myanmar Police Force members, and Tatmadaw members are given security duty at the very important banks.

Regarding the commodity production, if people having capital in the country make investment with their money, there will be much benefit. It is seen that farmers are not able to do agriculture and livestock businesses as they have no capital. It will be much beneficial if the people having money lead in organizing availability of

seeds, technology, animal feeds, fertilizer and water necessary for agriculture and livestock businesses through spending their money. If there is a will to make investments in the manufacturing businesses based on Myanmar's main economy of agriculture and livestock, the State is ready to give support and encouragement to such a will. Similarly, departments concerned will give full support and help to those who want to make investments in MSMEs.

Regarding agriculture, it is seen that there is a situation in favour of cultivating corn and sunflower. It is learned that last year, subsidiary crop cultivation was very weak after monsoon paddy. As there was no subsidiary crop cultivation after monsoon paddy, it had come to waste cultivated land without any benefit. Therefore, benefit will be gained if corn and sunflower are cultivated after monsoon paddy. It is also necessary to give support to planting coffee. It is necessary to properly take measures if a project is implemented. Officials need to urge agriculture and livestock businesses that will be beneficial to the State through giving advice. Doing so will be of much support to promoting the nation's economy, and the government needs to create jobs in the main agriculture and livestock industries and give support to them.

There are three regions where education is weak. They are Shan State (East), Kayah State and Chin State. Due to the currently happening issues, universities in Kayah and Chin states had to be closed. Therefore, those states have lagged behind in education. Presently, people with arms have come out for power. It is necessary to correct such an attitude. Therefore, educated people are required to proceed with exercising the multiparty democracy system. It is a must to implement the objectives: the Tatmadaw leads to developing the multiparty democracy system; the system must be indivisible with the wish of the people as the people want it; and a Union will be built based on democracy and federalism. The Tatmadaw will decisively lead in the role of implementing those objectives.

Authorities allow three Myanmar citizen and foreign investment businesses within Yangon Region



Thilawa Special Economic Zone in Yangon.

Yangon November 29 Yangon Region Investment Committee has approved three citizen and foreign investments in the region, according to the reports released by the Yangon Region Investment Committee on November 23.

As Yangon City is the economic capital of Myanmar, most of the owners of the companies, who want to carry out local and foreign investment activities, want to make investment in Yangon

Region. As the Yangon Region Investment Committee is inviting domestic and foreign investment in Yangon Region, the Yangon Region Investment Supervisory Board is visiting the factories of

local and foreign investment in Yangon Region to coordinate the necessary activities related to the working conditions, fire protection and fire insurance, and the difficulties encountered.

According to these actions, there is a flow of local and foreign investment activities in Yangon Region, and in November, two local investment businesses and one foreign investment business were approved.

The capital amount of these investments is 3,779.972 million kyats and US\$0.605 million, which can create 877 local job opportunities in the region.

336

Businesspersons invited to Commerce Ministry for penetrating textile products to foreign market

Nay Pyi Taw November 29 The Myanmar Trade Promotion Organization on 24 November stated that businesspersons need to contact the MAPO to penetrate textile products into the international market. Under the management of the Ministry of Commerce, businesspersons export agricultural produce, forest products, animal products, metal and minerals, marine products, finished industrial goods and others to the foreign market. Now, Myanmar embas-

sies and consulates general provide assistance to businesspersons to export value-added products to foreign market. Hence, businesspersons need to contact Myanmar Trade Promotion Organization via Myanmar Garment Entrepreneurs Association and Myanmar Textile Entrepreneurs Association or the economic counselor from Myanmar Consulate General in Dubai to penetrate their products into the international market. At present, there are



A garment factory in operation.

788 CMP and Sub-CMP factories in Myanmar, more than 500 factories of which are manufacturing garment products. Export of

more than 42,000 units of garment products earned US\$270.515 million in October 2023.

336

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.

Demand from locally produced maize in Kyaiklat Township increases

Kyaiklat November 29 There is a strong demand for locally produced maize from Kyaiklat Township and sales are brisk, said Daw Aye Sanda, owner of the agricultural products trading fair in Kyaiklat Township, Pyapon District, Ayeyawady region. In Kyaiklat Township, November is the time when the maize starts to appear, and up to 150,000 maize cobs are being traded per day. Most of them are buying from Mawlamyinegyun, Bogale and other townships. "Currently, there is a good demand for maize at

the same time as the seasoned maize is available in Kyaiklat Township, so the farmers are comfortable this year. There is a good opportunity for traders to sell goods. The maize that comes from this side is free from pests. They are popular with many people," she said. Owners of agricultural products trading fairs from Kyaiklat Township purchase local maize and redistribute it to the areas where they are purchased by trucks. It is reported that the price of 1,000 maize cobs is 280,000 to 390,000 kyats. KKL



Workers sorting out newly harvested maize.

Traveller arrivals increase at Ayekyun Village among other CBT villages

Mandalay November 29 Number of local and foreign travellers flocks to Ayekyun Village among other community based tourism villages, said U Maung Maung Lay, leader of Irrawaddy dolphin protection team. Travellers eye Ayekyun Village among other CBT

villages in Madaya Township of Mandalay Region. Ayekyun Village attracts travellers with its businesses such as weaving, pottery, bamboo hat, cheroot and slipper industries in addition to production of Myanmar handicrafts. He continued, "The travellers paying visits to Ayek-

yun Village also watch nature and habitation of Irrawaddy dolphins in Ayeyawady River of Madaya Township." More than 50 travellers visited Ayekyun Village per day in the first week of November, compared with more than 120 travellers per day starting from the third week of November.

The CBT villages are Hsinkyun, Ayekyun, Myay-sun and Seinpangon villages in Madaya Township, Myitkangyi Village and Hsethel Village in Singu Township in Mandalay Region and Ywathit, Tagaung and Shein-makar villages in Wetlet Township of Sagaing Region.

184

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

ယူကရိန်းက အီရန်ထုတ် Mohajer-6 ဒရုန်းကို ပင်လယ်နက်ပေါ်၌ ပစ်ချနိုင်ခဲ့



ယူကရိန်းနိုင်ငံ လေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ် Pivden သည် Odessa ဒေသအနီး ရုရှားစစ်ဘက်က အသုံးပြုခဲ့သော အီရန် နိုင်ငံထုတ် Mohajer-6 ကင်းထောက်နှင့် တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းတစ်စင်းကို ပင်လယ်နက်ပေါ်၌ နိုင်ငံဘာ ၂၁ ရက်က ပစ်ချဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့ကြောင်း www.armyrecognition.com သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ

၂၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါပစ်ချနိုင်မှုကို ယူကရိန်း လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များနှင့် ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်က ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အီရန်နိုင်ငံ၏ အဆင့်မြင့်ဆုံးစစ်ဘက်ဆိုင်ရာထုတ်ကုန်တစ်ခုဖြစ်သည့် Mohajer-6 ဒရုန်းကို ကင်းထောက်ခြင်းနှင့်

တိုက်ခိုက်ရေးမစ်ရှင်နှစ်မျိုးစလုံးတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည်။ အီရန်နိုင်ငံ Qods Aviation Industries က တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားသည့် Mohajer-6 ဒရုန်းသည် ရန်သူအဓိကပစ်မှတ်များ ထောက်လှမ်းရေး၊ စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းရေးနှင့် ကင်းထောက်ခြင်း(ISR) စစ်ဆင်ရေးများအတွက် အသုံး

ပြုနိုင်သလို တိုက်ခိုက်ရေးအတွက် လေဆာလမ်းညွှန်ခဲယမ်းများကို သယ်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ Mohajer-6 သည် ဘက်စုံသုံးဒရုန်းတစ်စင်းဖြစ်ပြီး ဘက်စုံစောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းနိုင်သော အာရုံခံကိရိယာများနှင့် တိကျပုံထိန်းခဲယမ်းများစွာကို သယ်ဆောင်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ အီရန်နိုင်ငံထုတ် Mohajer-6 ဒရုန်းသည် ၎င်း၏အမြင့်ဆုံးအမြန်နှုန်း ကီလိုမီတာ ၂၀၀ ထိ ပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်ပြီး လေထဲတွင် ၁၂ နာရီကြာ ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသောကြောင့် ကျယ်ပြန့်သောဧရိယာများကို လွှမ်းမိုးထောက်လှမ်း၊ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ အမြင့် မီတာ ၄၉၀၀နှင့် မီတာ ၅၅၀၀ (ပေ ၁၆၀၀၀ မှ ပေ ၁၈၀၀၀) ထိ ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။ ဒီဇိုင်းဖွဲ့စည်းပုံ၌ ဒရုန်းအောက်ဘက်နှင့် ရှေ့ဘက်တွင် ကင်မရာများပါဝင်သောကြောင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ထောက်လှမ်းစောင့်ကြည့်နိုင်ပြီး ဘက်စုံအသုံးပြုနိုင်သည်။ Mohajer-6 ဒရုန်း၏ ကိုယ်ထည်အလျား ၅ ဒသမ ၅ မီတာနှင့် တောင်ပံအလျား ၁၀ မီတာရှိသည်။ အီရန်နိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့သည် စစ်ဆင်ရေးများတွင် အသုံးပြုနိုင်သော လက်နက်များပေးပို့ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍

မည်သည့်အခါမျှ ထုတ်ဖော်ပြောဆိုထားခြင်းမရှိသော်လည်း နှစ်နိုင်ငံကြား စစ်ဘက်အတွက် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများပေးအပ်ရန် တွန့်ဆုတ်နေမည်နိုင်ငံမျိုးမဟုတ်ပေ။ မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းတို့သည် ယခုအခါ သဘောတူညီချက်တစ်ရပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးထားပြီး ရုရှားနိုင်ငံကို ထောက်ပံ့ရန် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ကတိပြုထားသလို မဟာမိတ်အီရန်အနေဖြင့်လည်း ရုရှားနိုင်ငံကို စစ်ဘက်ဆိုင်ရာထောက်ပံ့မှုများပေးရန် သဘောတူထားပြီးဖြစ်သည်။ Mohajer-6 ဒရုန်းပစ်ချနိုင်ခဲ့သည် ဆိုသော ယူကရိန်းဘက်မှ သတင်းစကားသည် Odessa ဒေသရှိ အရပ်ဘက်နှင့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ရုရှား Kh-31P ခုံးကျည်များဖြင့် ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်အချိန်နှင့် တိုက်ဆိုင်နေသည်။ သို့သော် ယူကရိန်းလေတပ်က ဒရုန်းအပျက်အစီးပုံများကို မဖော်ပြထားသောကြောင့် Mohajer-6 ဒရုန်းပစ်ချခံရမှုကို ခိုင်ခိုင်မာမာအတည်ပြုနိုင်ခြင်း မရှိကြောင်း သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ **Ukraine shoots down Iranian Mohajer-6 drone over Black Sea ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

ယူအေအီးနိုင်ငံက EDGE ကုမ္ပဏီထံမှ ထောက်လှမ်းရေးဒရုန်း အစင်း ၁၀၀ မှာယူ

ယူအေအီးနိုင်ငံသည် ၎င်း၏ စစ်လက်နက်ကုမ္ပဏီ EDGE ထံမှ လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့များအတွက် ထောက်လှမ်းရေး ဒရုန်း အစင်း ၁၀၀ ကို မှာယူခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ EDGE ကုမ္ပဏီထုတ် REACH-S ဒရုန်းလွှဲပြောင်းပေးပို့မှုကို ADVANCED CONCEPTS ကုမ္ပဏီက ကြီးကြပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း မကြာသေးမီက ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သော Dubai Airshow လေကြောင်းပြပွဲတွင် ကြေညာခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ယူအေအီးနိုင်ငံ EDGE ကုမ္ပဏီထုတ်ဒရုန်းများသည် နယ်စပ်လုံခြုံရေးနှင့် အခြားသော တာဝေးစစ်ဆင်ရေးများကို အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် လေထဲတွင် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း ၂၄ နာရီကြာ ထောက်လှမ်းရေး၊ စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းရေးနှင့် ကင်းထောက်နိုင်ရေး စွမ်းဆောင်ရည်တို့ကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါသဘောတူညီချက်သည် ယူအေအီးနှင့် EDGE ကုမ္ပဏီကြား ဒရုန်းများအတွက် ပထမဆုံးဝယ်ယူရေး လုပ်ဆောင်မှုလည်းဖြစ်သည်။ ယူအေအီး

နိုင်ငံ EDGE ကုမ္ပဏီလက်အောက်ရှိ လုပ်ငန်းစုတစ်ခုဖြစ်သော ADVANCED CONCEPTS ကုမ္ပဏီသည် လက်ရှိတွင် တောင်ပံပုံသေတပ်ဒရုန်းများကို တီထွင်လျက်ရှိသည်။ REACH-S ဒရုန်းသည် အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၆၀၀ (ပေါင် ၁၃၀၀) ရှိပြီး အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၁၂၀ (၂၆၅ ပေါင်) ရှိသော Payload များကို သယ်ဆောင်နိုင်သည်။ အမြင့်ပေ ၁၉၀၀၀ (၅၇၉၀ မီတာ)၊ အမြန်နှုန်း ၈၀ Knots ထိ ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။ ထို့ပြင် ဒရုန်းသည် တောင်ပံအလျား ၁၂ မီတာ (၃၉ ပေ)နှင့်အရှည် ၅ ဒသမ ၅ မီတာ (၁၈ ပေ)ရှိသည်။ ၎င်းတွင် အလိုအလျောက် ပျံသန်းခြင်း၊ ဆင်းသက်ခြင်းတို့အပြင် Electro-Optical အာရုံခံစနစ်အတွက် ဝမ်းဗိုက်ပေါ်တွင် Payload များ တပ်ဆင်စရာနေရာတစ်ခုပါရှိသည်။ ဒရုန်းသည် ကီလိုမီတာ ၂၀၀ (၁၂၄ မိုင်) ဆက်သွယ်ရေးအကွာအဝေး၊ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သည့်လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းနှင့် ၂၄ နာရီ ပျံသန်းနိုင်စွမ်းတို့ဖြင့် ကင်းထောက်မစ်ရှင်များအတွက် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဒရုန်းများ၏အောင်မြင်မှုသည် မောင်းသူမဲ့ယာဉ်များနယ်ပယ်တွင် တီထွင်

ဆန်းသစ်မှုအတွက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့၏ ဆက်လက်တွန်းအားပေးလုပ်ဆောင်နေမှုများမှ ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း ADVANCED CONCEPTS ကုမ္ပဏီမှ အကြီးတန်းဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Saeed Al Mansoori က အလေးပေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ADVANCED CONCEPTS

ကုမ္ပဏီမှ အဖွဲ့သားများ၏ကျေးဇူးကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့သည် ပျံသန်းမှု၊ စမ်းသပ်မှု နှစ်ကြိမ်နှင့် REACH-S ဒရုန်းအတွက် လက်နက်တပ်ဆင်ပစ်ခတ်စမ်းသပ်မှု အောင်မြင်စွာပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိ လေထဲတွင် အချိန်ကြာမြင့်စွာ ပျံသန်းနိုင်မှု ရှိ၊ မရှိ စမ်းသပ်မှုတစ်ခုအတွက် ပြင်ဆင်နေပါသည်ဟု Advanced Concepts ကုမ္ပဏီ

မှ အကြီးတန်းဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Saeed Al Mansoori က ပြောကြားခဲ့သည်။ **UAE Orders 100 Surveillance Drones From EDGE ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**



တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ်များသို့သွားရောက်လေ့လာ၊ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးအားကစားပြိုင်ပွဲပြုလုပ်



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်စော်ဟိန်းနှင့်တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီးများ၊ တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ်များအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် Senior Captain Sun Bo တို့ အမှတ်တရဖော်ပုံရိုက်ဓာတ်

နေပြည်တော် ၃၀ ဇူလိုင် ၂၀၂၃
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သို့ ချစ်ကြည်ရေးခရီးရောက်ရှိနေသော တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (ရေ) 44th PLA Navy Escort Task Group (ETG) မှ စစ်ရေယာဉ်များဖြစ်သည့် ဖျက်သင်္ဘော Zi Bo နှင့် ဖရီးဂိတ်

စစ်ရေယာဉ် Jing Zhou တို့ကို ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်စော်ဟိန်းနှင့်တပ်မတော် (ရေ)မှ အရာရှိကြီးများက သွားရောက် ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။
အဆိုပါစစ်ရေယာဉ်များကို လာရောက် လေ့လာသော တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိ

ကြီးများကို စစ်ရေယာဉ်များ၏ အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် Senior Captain Sun Bo နှင့် တာဝန်ကျတပ်ဖွဲ့တို့မှ ကြိုဆိုခဲ့ကြပြီး ရေယာဉ်ပေါ်တွင် လိုက်လံရှင်းလင်းပြသ ပေးကာ အမှတ်တရပေါင်းစာတပ်ပုံရိုက်ကြ သည်။ ထို့နောက် ဖျက်သင်္ဘော Zi Bo ပေါ်၌ ညစာစားပွဲပြုလုပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်း

စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီးများနှင့်နှစ်နိုင်ငံမှ အရာရှိများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။
ထို့ပြင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်လည်း တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ အနေဖြင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ အထင်ကရနေရာများသို့ နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ သည် သန်လျင်တပ်နယ်အားကစားခန်းမ

တွင် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးဘတ်စကက် ဘောပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြကြောင်းနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (ရေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များအနေဖြင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ အထင်ကရနေရာများသို့ လေ့လာရေးခရီးသွား ရောက်လည်ပတ် မြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။



တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (ရေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များနှင့်တပ်မတော် (ရေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးဘတ်စကက်ဘောပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင် ကစားကြစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်
အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို ပြော လိုပါကြောင်း၊ စားသုံးဆီတင်သွင်းသည် ကုမ္ပဏီများကိုလည်း သတ်မှတ်စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီဖြစ်စေရေး စည်းမျဉ်း ချိုးဖောက်သူများကို ဥပဒေအရအရေးယူ မြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ စက်သုံးဆီ၊ စားသုံးဆီနှင့်ပတ်သက်၍ ဥပဒေနှင့်မညီ သည့်ဆောင်ရွက်မှုများတွင် တာဝန်ရှိသူ ပုဂ္ဂိုလ်များကိုလည်း အရေးယူမြင်ဆင် မြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင်နှစ်ဦးကိုလည်း ပြင်းထန်သည့် အရေးယူမြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ခဲ့သကဲ့သို့တာဝန် ရှိသည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအချို့ကိုလည်း ထိထိ ရောက်ရောက် အရေးယူဆောင်ရွက်နေ သည်ကို အသိပေးလိုပါကြောင်း။

ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်
စီးပွားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်ပမှဝင်ငွေ ရရှိရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဝင်ငွေတွင် ကုန်သွယ် မှုမှရရှိသည့်ဝင်ငွေနှင့် ကုန်သွယ်မှုမဟုတ်ဘဲ အခြားနည်းမှရရှိသည့် ဝင်ငွေဟူ၍ ရှိကြောင်း၊ Non-Trade မှရရှိသည့် ဝင်ငွေ တွင် ထောက်ပံ့ငွေများ၊ ချေးငွေများ၊ အခွန် အခများ၊ ပြည်နယ်ရပ်ခြားတွင် သွားရောက် အလုပ်လုပ်ကိုင်မှုမှ ဝင်ငွေများ၊ နိုင်ငံခြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမှ ရရှိငွေများဟူ၍ ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံမာသည့်ဝင်ငွေမှာ ကုန်သွယ်မှုမှရရှိသည့် ဝင်ငွေပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ များစွာပြောကြားခဲ့ပြီးဖြစ်ပြီး မိမိတို့သည် ယခင်ကတည်းကပင် နိုင်ငံခြား ချေးငွေထောက်ပံ့ငွေများဖြင့်သာ နိုင်ငံခြား ငွေလိုအပ်ချက်ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ ကုန်သွယ်မှုမှရရှိသည့်ဝင်ငွေသည် ပို့ကုန် (Export) ထက် သွင်းကုန် (Import) က ပိုမိုများပြားနေသဖြင့် လိုငွေပြုနေခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ပို့ကုန် (Export) နည်းပါးခြင်း သည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လိုအပ်ချက်ကြောင့် မဟုတ်ဘဲ အလုပ်မလုပ်သည့်အတွက်သာ ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် လုပ်ကိုင် စားသောက်နိုင်မည့် ရေမြေသယံဇာတနှင့် ရာသီဥတုတို့ကို ပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်သော် လည်း အလုပ်ကို မိမိစီးဆောင်ရွက်မှုမရှိ

သောကြောင့်ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများအားနည်း ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအစိုးရတက်လာခဲ့ပြီး ယခင်က ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆက်လက် လည်ပတ်ရန် အားပေးမှုမရှိခြင်း၊ ပုဂ္ဂလိက ပိုင်လွှဲပြောင်းပေးခြင်း၊ ဖျက်သိမ်းခဲ့ခြင်းတို့ ကို လုပ်ဆောင်ခဲ့သောကြောင့် ယခင်က နိုင်ငံစီးပွားရေးတွင် အဓိကမဏ္ဍိုင်အဖြစ် ရှိခဲ့သည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများသည် အားနည်းမှုများဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ အနေဖြင့် အာဆီယံနှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ ထက် GDP နည်းပါးလျက်ရှိသည်ကိုတွေ့ရှိ ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ GDP သည် အလုပ် လုပ်မှု တိုးတက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိမကြာ ခဏပြောသကဲ့သို့ပင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းမရှိ ဘဲ ရောင်းကုန်ပစ္စည်းရမည်မဟုတ်ကြောင်း၊ ရောင်းကုန်ပစ္စည်းရမည်သာလျှင် ဝင်ငွေရနိုင် မည်ဖြစ်သဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို အားပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကောင်စီဝင်များ အနေဖြင့်လည်း မိမိတို့တာဝန်ယူထားသည့် နယ်မြေဒေသများသို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို အားပေးဆောင် ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

နောက်တစ်ချက်အနေဖြင့် သတင်း အတုများနယ်တက်၍ မဟုတ်မမှန်ပြန့်ဝေ လျက်ရှိသည်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း၊ မဖြစ်နိုင် ဖွယ်သတင်းများ၊ သတင်းအတုများဖြစ်သော် လည်း ပြည်သူလူထုကိုအထင်အမြင်လွှဲမှား စေရေးရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပြန့်ဝေလျက်ရှိသဖြင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် ပြန်လည်တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကာ ပြည်သူ လူထုများသတင်းအမှန်ကိုသိရှိစေရေးဆောင် ရွက်သွားရန်လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ကောင်စီဝင်များက ကချင် ပြည်နယ်အတွင်း ကျောက်စိမ်းနှင့်သတ္တု သယံဇာတများအား တိုင်းရင်းသားလက်နက် ကိုင်များမှ တရားမဝင်တူးဖော်၍ တစ်ဖက် နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိမှု၊ ကယား ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူ များ၏ စားဝတ်နေရေးနှင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး

ရန် လိုအပ်လျက်ရှိမှု၊ အချို့တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များနှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်ဖြစ်ရပ်မှန်များကို တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများအားလုံးသိရှိအောင် ဆောင်ရွက် ပေးရန်လိုအပ်မှု၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်း ရေးကို ပြည်ပအင်အားကြီးအနောက်အုပ်စု နိုင်ငံအချို့မှ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်လျက်ရှိမှု နှင့်အခြားကိစ္စရပ်များကို အသီးသီးတင်ပြ ကြသည်။

ယင်းနောက် ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်း ရေးဖူးက ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း နိုင်ငံတော်၏ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့်တရားဥပဒေစိုးမိုး ရေးကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်မှုများ ပပျောက်စေရေးအတွက် သတင်းအချက်အလက်များ မှန်ကန်စွာရရှိ ရေးအားလုံးပိုင်ခွင့်ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ် သည့်ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိုင်းချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် စီးပွားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အခွန်ရှောင်နေသူများစွာရှိ ကြောင်း၊ အခွန်အကောက်နှင့်ပတ်သက်၍ မှန်မှန်ကန်ကန်ရရှိရေးသည် အရေးကြီး ကြောင်း၊ ကောလာဟလသတင်းများကြောင့် ဘဏ်များမှ ငွေပြန်လည်ထုတ်ယူသူများရှိခဲ့ ကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင်မရှိတော့ပါကြောင်း၊ ဘဏ်များ၏ လုံခြုံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များ၏ လုံခြုံရေးရှိသကဲ့သို့ အစိုးရဘဏ်များ၏ လုံခြုံရေးလည်းရှိ ကြောင်း၊ ဘဏ်လုံခြုံရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်စဉ်များကို ပြန်ကြည့်ပါက ဘဏ်ဝန်ထမ်းများသည် အဖျက်အမှောင့် လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်နေသည်ကိုတွေ့ရ ကြောင်း၊ ဘဏ်ဝန်ထမ်းများ၏ လုပ်ဆောင် ချက်သည် များစွာအရေးပါကြောင်း။

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ သည် ငွေရလွယ်သည်ဘဏ်များကို အဓိက

ထားတိုက်ခိုက်လာကြသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ်က ကောလင်းမြို့ရှိ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်တစ်ခုအား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ဒေသခံ ဘဏ် ဝန်ထမ်းများကိုခြိမ်းခြောက်၍ ငွေများလုယူ ခဲ့ရာ ဘီလီယံ ၄၀ ကျော်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်ပုဂ္ဂလိကဘဏ်လုံခြုံရေးကို မြန်မာ နိုင်ငံရပ်တွင်ဖြစ်ပွားနေသည့်ဘဏ်များတွင် သာ တပ်မတော်သားများဖြင့် လုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။

ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံ အတွင်း၌ အရင်းအနှီးရှိသူများအနေဖြင့် ထိုငွေများကို တိုင်းပြည်၏ကုန်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဆောင် ရွက်ပါကများစွာအကျိုးရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အရင်းအနှီးမတတ်နိုင်သဖြင့်တောင်သူများ သည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်းမရှိကြ သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ ငွေကြေးတတ်နိုင် သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ငွေကြေးများကို အသုံးပြုပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများတွင် လိုအပ်သည့် ဖျိုး၊ နည်းပညာ၊ အစားအစာ၊ မြေဩဇာ၊ ရေ ရရှိရေးစသည်တို့ကို ဦးဆောင်စည်းရုံး ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက များစွာအကျိုးဖြစ် ထွန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏အဓိက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသောကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း များတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဆောင်ရွက်လို ပါကနိုင်ငံတော်အနေဖြင့်အားပေးရန်အဆင့် သင့်ရှိပါကြောင်း၊ ထိုအတွက် MSME လုပ်ငန်း များတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုပါကလည်း သက်ဆိုင်ရာဌာနများအနေဖြင့်အပြည့်အဝ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

စိုက်ပျိုးရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောင်းနှင့် နေကြာကို ပိုမိုစိုက်ပျိုးပေးနိုင်မည့်အခြေ အနေကိုတွေ့ရကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က မိုးစပါးစိုက်ပြီး အခြားသီးနှံစိုက်သည့် သီးထပ်စွမ်းအား အလွန်နည်းသည်ကိုတွေ့ ရကြောင်း၊ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးပြီးပါက သီးထပ် စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် သီးနှံများမရှိသောကြောင့် လယ်ယာမြေများအလဟဿဖြစ်ပြီး အကျိုး

မရှိသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးပြီးချိန်၌ ပြောင်းသီးနှံနှင့် နေကြာသီးနှံတို့ကို စိုက်ပျိုးပါက အကျိုး ကျေးဇူးများစွာရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ ကော်ဖီစိုက်ပျိုးရေးကို အားပေးရန်လို ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် စီမံကိန်းတစ်ခုကို ဆောင်ရွက်ပါက မှန်မှန်ကန်ကန်ဆောင် ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ တာဝန်ရှိသူများ အနေဖြင့် နိုင်ငံအတွက်အကျိုးဖြစ်ထွန်းမည့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို စိတ်ဝင်တစားဖြင့် မေးမြန်းအကြံပေး တိုက်တွန်းပြောကြားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းသည် နိုင်ငံစီးပွား မြှင့်တင်ရေးတွင်လည်း များစွာအထောက် အကူဖြစ်ကြောင်း၊ အဓိကကျသည့် စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများတွင် အစိုးရအနေဖြင့် အလုပ်လုပ်နိုင်အောင်ဖန်တီး ပေးရန်နှင့်အားပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း။

ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အားနည်း သည့် ဒေသသုံးခုရှိကြောင်း၊ ယင်းတို့မှာ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ကယားပြည်နယ် နှင့်ချင်းပြည်နယ်တို့ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုဖြစ်ပွား ခဲ့သည့်ပြဿနာများကြောင့် ကယားပြည် နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့ရှိ တက္ကသိုလ်များ ပိတ်ထားရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကယားပြည် နယ်နှင့်ချင်းပြည်နယ်တို့သည် ပညာရေး တွင် နောက်ကျကျန်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအချိန် တွင်လက်နက်ကိုင်ပြီး အာဏာလိုချင်သည့် သူများပေါ်ပေါက်လာပါကြောင်း၊ ယင်း စိတ်ဓာတ်များကိုပြုပြင်ရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကိုသွား ရန် ပညာတတ်များလိုအပ်ပါကြောင်း၊ **ပါတီဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တပ်မတော်က ဦးဆောင်၍သွားမည်၊ ပြည်သူကလည်း လိုချင်သည့်အတွက် ပြည်သူနှင့်တစ်သား တည်းဖြစ်မည်၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်မည်ဟူသည့် ဦးတည်ချက် များကို မဖြစ်ဖြစ်အောင်အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့်ဦးဆောင်ပြီး ခိုင်ခိုင် မာမာ တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြင်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။**



မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယ နိုင်ငံတို့အကြား နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသရှိ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များဆွေးနွေး

ဧပြီလ ၂၉

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဝိလ်ချပ်ကြီးတင်အောင်စန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Vinay Kumar ကို ယနေ့မနန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တို့အကြား ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများကို ဆက်လက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသရှိ လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် တပ်မတော်နှစ်ရပ် အကြားလေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကိုရင်းနှီး ပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အတူ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံအကြား အစဉ်အလာအရ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသော ဆက်ဆံရေးနှင့်နှစ်နိုင်ငံအကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးမြှင့်ရေးဆွေးနွေး

ဧပြီလ ၂၉ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Vinay Kumar ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်း တွင် နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံ တွေ့ဆုံသည်။

အလာအရ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသော ဆက်ဆံရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံအကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများပိုမိုတိုးမြှင့် ရေး၊ မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသတရားဥပဒေ စိုးမိုးရေး၊တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ပိုမိုနီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရေး တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာအမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ် သုံးစီးမှ စစ်သည်များ ရန်ကုန်မြို့ အတွင်းချစ်ကြည်ရေးခရီးလည်ပတ်ခြင်း၊ နယ်စပ်ဒေသ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေထိုင်သူများကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးမှုအခြေအနေ၊ ပမ်းဆီးခံထားရသော လျှင်ကော်တက္ကသိုလ်မှ ဆရာဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၁၇၃ ဦးထပ်မံလွတ်မြောက်မှု၊ ရုမ်းပြည်နယ် အရှေ့မြောက်ဘက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ထိတွေ့တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများ၊ ရုမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ EAO အဖွဲ့ဖြစ်သော RCSS/SSAနှင့် SSPPအဖွဲ့တို့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲခဲ့သောသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဝိလ်ချပ်ကြီးမင်းထွန်း၏ ပြောကြားချက်

မြန်မာနိုင်ငံကို ချစ်ကြည်ရေးအလည်အပတ်ခရီးစဉ်နေ့ မြန်မာ-တရုတ် ရေကြောင်းလုံခြုံရေးလေ့ကျင့်ခန်းဆောင်ရွက်ပို့ရောက်ရှိနေတဲ့ တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ်သုံးစီးမှ စစ်သည်များက ဒီနေ့မှာတော့ ရန်ကုန်မြို့ အတွင်းမှာ ချစ်ကြည်ရေးခရီးလည်ပတ်ခြင်း၊ သန်လျင်တပ်နယ်မှာတော့ ချစ်ကြည်ရေး ဘတ်စကတ်ဘော ပြိုင်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းနဲ့ မြန်မာ့တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိများက စစ်ရေယာဉ်များကို သွားရောက်လေ့လာခြင်း၊ ညစာစားပွဲ တည်ဆင်းဧည့်ခံခြင်းလုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ နယ်စပ်ဒေသ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ လုံခြုံရေးကိစ္စရပ်များကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာမှာ မြန်မာနိုင်ငံဘက်ကို တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေထိုင်တဲ့ အမျိုးသား ၂၁၁ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၅၁ ဦး စုစုပေါင်း ၂၆၂ ဦးကို တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများထံကိုလွှဲပြောင်းပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အားလုံး လွှဲပြောင်းပေးခဲ့မှု ဦးရေ ၁၁၇၀ရှိပြီးဖြစ်ပါတယ်။ နှစ်နိုင်ငံအစိုးရနဲ့ နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်များအနေနဲ့ နီးကပ်စွာ၊ ရင်းနှီးစွာနေထိုင်လျက်ရှိပါ တယ်။ ဒီတာတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး အနောက်နိုင်ငံတွေက ထောက်ပံ့ထားတဲ့ ပြည်ပဖက်ဒီယာများအနေနဲ့ အမျိုးမျိုးဝေဖန်နေတာတွေရှိပါတယ်။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် ကျွန်တော်တို့သည် ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင် ရေးမူကြီး (၅)ရပ်နဲ့အညီ နှစ်ပေါင်းများစွာ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာနေထိုင်လာ ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ တရုတ်-မြန်မာနှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေး၊တပ်မတော်ချင်း ဆက်ဆံရေးပြည်သူလူထုချင်းဆက်ဆံရေးဟာ နောင်မှာလည်းပိုမိုရင်းနှီး ချစ်ကြည်နီးကပ်လာမှာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ ဒီကနေ့မှာတော့ လျှင်ကော်တက္ကသိုလ်ကနေဖမ်းသွားတဲ့ ဆရာ၊ ဆရာမ၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၁၉၃ ဦး ထပ်မံလွတ်မြောက်လာပါတယ်။ ငြိမ်းချမ်းရေးကို လိုလားတဲ့သူတွေ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးအကျိုးဆောင်အဖွဲ့တွေ၊ ကြားဝင်ညှိနှိုင်းပေးတဲ့အဖွဲ့များကိုလည်းကျေးဇူးတင်ကြောင်း ပြောကြား



ဝိလ်ချပ်ကြီးမင်းထွန်း၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

လိုပါတယ်။ နောက်ထပ် ၁၁ ဦး လွတ်မြောက်ပို့ကျန်ပါသေးတယ်။ ဒါကို လည်း ဆက်လက်ကြိုးပမ်းသွားမှာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ မူဆယ် ၁၀၅ မိုင်ဘက်မှာတော့ ဒီနေ့နေ့လယ်ပိုင်းမှာထိတွေ့တိုက်ပွဲဖြစ်ပွား မှုရှိခဲ့ပါတယ်။ရန်သူထံက အလောင်းလက်နက်များရရှိခဲ့ပါတယ်။ လောက် ကိုင်ကိုတော့ ရှေ့တိုက်ခိုက် ၁၅ လုံးနဲ့ လာရောက်ပစ်ခတ်တာရှိပါတယ်။ ကုန်းကြမ်းဘက်မှာတော့ တပ်မိသားစုဝင်များရဲ့လုံခြုံရေး၊တပ်မိသားစုဝင် များရဲ့ အသက်အန္တရာယ်အတွက် တပ်မတော်အနေနဲ့ နေရာရွှေ့ပြောင်း ပေးလိုက်ရတာရှိပါတယ်။ စစ်ကိုင်းဒေသကြီး တန့်ဆည်မှာတော့ KIA၊ PDF ပူးပေါင်းအဖွဲ့တွေအနေနဲ့ တန့်ဆည်ရဲစခန်းကို အင်အားအလုံးအရင်း နဲ့ ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့တာရှိပါတယ်။တပ်မတော်အနေနဲ့ စစ်ကူပစ်ကူ များအချိန်မီရောက်ရှိပြီး ရန်သူကိုချေမှုန်းတိုက်ခိုက်ခဲ့ပါတယ်။ ရန်သူအကျ အဆုံးများစွာရှိပါတယ်။ကယားပြည်နယ်ဘက်မှာတော့ လျှင်ကော်မှာရှိတဲ့

ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ရုံးကို လာရောက်ပစ်ခတ်တာရှိပါတယ်။တပ်မတော်နဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အနေနဲ့ ရွပ်ရွပ်ချွံချွံပြန်လည်ချေမှုန်းခဲ့တာရှိပါတယ်။ ရန်သူအနေနဲ့ အကျအဆုံးများစွာရှိတယ်လို့သိရပါတယ်။ ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့မြောက်ဘက်မှာဖြစ်ပွားနေတဲ့ ပဋိပက္ခတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး တရုတ်- မြန်မာနှစ်နိုင်ငံကြားမှာ အထင်အမြင်လွဲမှားအောင် ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွား အောင် အမျိုးမျိုးသွေးထိုးလှုံ့ဆော်နေတဲ့အဖွဲ့အစည်းများ၊ အထူးသဖြင့် အနောက်နိုင်ငံအထောက်အပံ့နဲ့ရပ်တည်နေရတဲ့ မီဒီယာများက ဦးတည် ဆောင်ရွက်လာကြောင်းတွေ့ရပါတယ်။ဒါတွေကိုအားလုံးက သတိပြုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့မှာတော့ ရှမ်းပြည်နယ်ထဲမှာရှိတဲ့ EAO အဖွဲ့များရှိ တယ်။ RCSS/ SSAနဲ့ SSPPအဖွဲ့တို့ဟာ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲခဲ့တယ်လို့ ကျွန်တော်တို့သတင်းကောင်းကြားရပါတယ်။ ဒီ RCSS/SSAနဲ့ SSPP အဖွဲ့နှစ်ဖွဲ့အကြားမှာ အမြဲတမ်းထိတွေ့တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားမှုမရှိအောင် ပဋိပက္ခ များရပ်တန့်အောင် တပ်မတော်အနေနဲ့ အမြဲတမ်းကြားဝင်ညှိနှိုင်းစေစပ် ပေးတာတွေတစ်ဖွဲ့နဲ့တစ်ဖွဲ့ကြားမှာ သတင်းစကားပါပေးတာတွေ အမြဲ တမ်းလုပ်ဆောင်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေ့ဒီအချိန်မှာ TNLA၊ AA၊ MNDA အဖျက်သမားများအနေနဲ့ ရှမ်းအရှေ့မြောက်ဘက်ဒေသမှာ ပြီးရင် မန္တလေး-မူဆယ် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးတစ်လျှောက်မှာ ဖျက်ဆီးမှုလုပ်ငန်းတွေ တိုင်းပြည်အကျိုးဖျက်ဆီးမယ့်လုပ်ငန်းတွေ ပြည်သူ လူထုကိုတိုက်ခိုက်ထိပါးစော်ကားတဲ့ လုပ်ငန်းတွေဆောင်ရွက်နေတာဖြစ် ပါတယ်။ ဒီလိုအချိန်မျိုးမှာ ဒေသပြည်သူလူထုဖြစ်တဲ့ ရှမ်းပြည်သူလူထု လည်း နစ်နာမှုအများကြီးရှိပါတယ်။ ရှမ်းပြည်သူလူထုရဲ့နေအိမ်တွေမှာ ဝင်ရောက်ပြီး အကာအကွယ်ယူပြီး တပ်မတော်ကိုတိုက်ခိုက်ခဲ့တာမျိုး တွေ့ရှိပါတယ်။ ဒါတွေကို အားလုံးက ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆန့်ကျင်ဆောင် ရွက်သွားရမှာဖြစ်ကြောင်း ပြောလိုပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ဧရာဝတီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှူးက တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့အား လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကို ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ကျောပုံးမှအဆက် အမှတ်(၄)ရေတပ်ဗေတံတားသို့ပြန်လည် ရောက်ရှိလာရာ ဧရာဝတီရေတပ်စခန်းဌာန ချုပ် ဌာနချုပ်မှူးနှင့်အရာရှိစစ်သည်မိသားစု များက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ အဆိုပါ တပ်မတော်နှင့်ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့မှ နယ်လှည့်အထူးကုဆေး အဖွဲ့များပါဝင်သော တပ်မတော်မြစ်တွင်း သွား ဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဂ္ဂို)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စက)တို့သည် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက်ရှိ ဒေသခံပြည်သူ ၁၃၉၂၈ ဦးတို့ကို ကျန်းမာ ရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာဧရာဝတီ ၄၇၈၂ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၉၈၇ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်

ရောဂါ ၃၃၈ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၅၂၃ ဦး၊ အရိုးရောဂါ၂၇၆ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၈၅၃ ဦး၊ မျက်စိ ရောဂါ၂၈၈၄ ဦးနှင့် သွားနှင့်ခွဲတွင်း ရောဂါ ၇၉၆ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့်ဆေးဝါး ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ၎င်းတို့ အနက် မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ၅၁ ဦးနှင့် အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ၆၈ ဦးတို့ကို ဆေးရုံရေယာဉ်ပေါ်တွင် ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၆၂ ဦး၊ တယ်လီဗေးရှင်း ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၅၉၉ ဦး၊ ဓာတ်ခွဲစမ်း သပ်လူနာ ၂၆၇ ဦးနှင့် ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၄၁၃ ဦးတို့ကို ရောဂါ ရွာဖွဲ့စမ်းသပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ခဲ့ပြီး ဆေးရုံရေယာဉ်ပေါ်ရှိ သားဖွားခန်း ဌာနကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်နှစ်ဦးကိုအောင်မြင် စွာ မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ကာ ဆေးရုံ

တက်ရောက် ကုသရန်လိုအပ်သော ဒေသခံ ပြည်သူ ၁၃ ဦးတို့ကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ နှင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံများသို့ တက်ရောက် ကုသနိုင်ရေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ် (ရွှေပုဂ္ဂို)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စက)တို့ဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် တပ်မတော် နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ အထူးကု ဆေးအဖွဲ့ဝင်များကို နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဝိုင်းလှိုင်မျိုးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ချီးမြှင့် သည့်လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကို နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ဧရာဝတီ ရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် ဌာနချုပ်မှူးက ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများ ဖြင့် တည်ခင်းပေးခဲ့သည်။ တပ်မတော် အထူးကုဆေးအဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သည့် တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွား ဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဂ္ဂို)နှင့် မြစ်ရေယာဉ် (စက)တို့အနေဖြင့် ၂၀၁၃ခုနှစ်မှ စတင်၍ ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသနှင့် မြစ် ကြောင်းများတစ်လျှောက် ဆေးကုသရန် ခက်ခဲသော ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူ များကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုခရီး စဉ်သည် ၁၈ ကြိမ်မြောက်ဖြစ်ပြီး ဒေသခံ ပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၇၈၇၃၅ ဦးတို့ကို ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ဆေးရုံ ရေယာဉ်ပေါ်ရှိ သားဖွားခန်း၌ ကိုယ်ဝန် ဆောင်မိခင်၂၈ ဦးတို့ကို အောင်မြင်စွာ မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း
ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်သွင်ဦးအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင် ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြု
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
ကြေညာချက်အမှတ် (၅၁ / ၂၀၂၃)
၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၂ ရက်
(၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၂၉ ရက်)
၈၈ မျိုးဆက်ကျောင်းသားလူငယ်များ (ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ)ပါတီ
[THE 88 GENERATION STUDENT YOUTHS (UNION OF MYANMAR) PARTY]ကို နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်ခရိုင် လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် ရွှေလင်ပန်း တန်ဖိုးနည်းအိမ်ရာ အပိုင်း(၁) ရွှေနှင်းဆီလမ်း အခန်း (၀၀၂)၊ တိုက်(၁၀)တွင် ပါတီရုံးချုပ်ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော ၈၈ မျိုးဆက်ကျောင်းသားလူငယ်များ (ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံ)ပါတီ [THE 88 GENERATION STUDENT YOUTHS (UNION OF MYANMAR) PARTY]ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၉ ရက် နေ့မှစ၍ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေပုဒ်မ ၉ နှင့်အညီ မှတ်ပုံတင် ခွင့်ပြုကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
၈၈ မျိုးဆက်ကျောင်းသားလူငယ်များ (ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ)ပါတီ [THE 88 GENERATION STUDENT YOUTHS (UNION OF MYANMAR) PARTY]၏ မှတ်ပုံတင်အမှတ်မှာ (၄၄)ဖြစ်ပါသည်။
(ပုံ) သိန်းစိုး
ဥက္ကဋ္ဌ
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြု
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
ကြေညာချက်အမှတ် (၅၂ / ၂၀၂၃)
၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၂ ရက်
(၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၂၉ ရက်)
ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားနိုင်ငံရေးအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ
(THE UNION OF MYANMAR FEDERATION OF NATIONAL POLITICS PARTY) ကို နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခြင်း
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ပြည်မြို့၊ ဆံတော်ရပ်ကွက် စကားတောင်ရပ် ပုထိုးကြီးလမ်း အမှတ် (၄၅) တွင် ပါတီရုံးချုပ်ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ (THE UNION OF MYANMAR FEDERATION OF NATIONAL POLITICS PARTY) ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၉ ရက်နေ့မှစ၍ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေပုဒ်မ ၉ နှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။
ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားနိုင်ငံရေးအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ (THE UNION OF MYANMAR FEDERATION OF NATIONAL POLITICS PARTY) ၏ မှတ်ပုံတင်အမှတ်မှာ (၄၅) ဖြစ်ပါသည်။
(ပုံ) သိန်းစိုး
ဥက္ကဋ္ဌ
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်း ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင် ပြည်သူများက ထောပတ်ထမင်းဘူးများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၉
နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး တာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းထမ်းဆောင် လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင် ပြည်သူများက အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိ သည်အပြင် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို လည်း ပေးလှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။ ယနေ့တွင်လည်း စေတနာရှင်အလှူရှင် ပြည်သူများက အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်နယ်မြေအတွင်း နိုင်ငံတော်ကာကွယ် ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင် နေသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ထောပတ်ထမင်းဘူးများကို ပေးအပ် လှူဒါန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံ ရယူပြီး လားရှိုးမြို့မှတစ်ဆင့် တပ်မတော် မော်တော်ယာဉ်များ၊ ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လက်ဝယ် အရောက် လိုက်လံပို့ဆောင်ပေးကြသည်။ စေတနာရှင်ပြည်သူများ လှူဒါန်းသည့် ထောပတ်ထမင်းဘူးများနှင့်အတူ ရဟန်း သံဃာများနှင့် ပြည်သူများက ရေးသားပေး ပို့သည့် "တိုင်းပြည်နှင့်ပြည်သူများအပေါ် မှာ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်တဲ့ မြင့်မြတ် စိတ်ထားကောင်းတဲ့ တပ်မတော်သားများ ရန်သူမျိုး ငါးပါးမှ ကင်းဝေးကြပါစေ၊ တပ်မတော်သားများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်း ရှင်းပါစေ၊ ကျန်းမာပါစေ၊ တိုက်ပွဲတိုင်းအောင် မြင်ပါစေ"စသည့် ဆုတောင်းမေတ္တာ စာလွှာများပါရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စေတနာရှင်အလှူရှင် ပြည်သူများကလှူဒါန်းသော ထောပတ်ထမင်းဘူးများနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို တပ်မတော်မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးစဉ်။

လှူဒါန်းရက်စွဲ ခရီးစဉ်အစွဲအား အောက်ပါ အတိုင်း ဖြစ်စေရန် တောင်းဆိုပါသည်။
စေတနာရှင်အလှူရှင် ပြည်သူများ လှူဒါန်းသည့် ထောပတ်ထမင်းဘူးများနှင့်အတူ

လှူဒါန်းရက်စွဲ ခရီးစဉ်အစွဲအား အောက်ပါ အတိုင်း ဖြစ်စေရန် တောင်းဆိုပါသည်။
ပြည်သူများက ရေးသားပေးပို့သည့် ဆုတောင်းမေတ္တာစာလွှာများကို တွေ့ရစဉ်။

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းစစ်တပ်က လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ပြည်သူ ၁၂ဦး သေဆုံးခဲ့သည်ဟု ပြည်သူ့လူထုမှအထင်မြင်လွဲမှားစေရန် ပြည်ပျက်မီဒီယာတစ်ခုဖြစ်သည့် DVB သတင်းဌာနက သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများ ရေးသားပြန့်ဝေလျက်ရှိ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၉
ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း စစ်တပ်က လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်မှုကြောင့် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ယနေ့ထိအရပ်သား

ပြည်သူ့အမျိုးသမီး လေးဦး၊ အမျိုးသား ရှစ်ဦး စုစုပေါင်း ၁၂ ဦး သေဆုံးခဲ့သည်ဟု အေအေပီပီမှတ်တမ်းနှင့် သုတေသနဌာနက စောင့်ကြည့်လေ့လာမှုအရ သိရှိရကြောင်း တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာတစ်ခုဖြစ်သည့် DVB သတင်းဌာနက သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများ ရေးသားပြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာများအနေဖြင့် နိုင်ငံတွင်းမတည်မငြိမ်ဖြစ်စေရန်နှင့် ဆူပူမှုများဖြစ်လာစေရန်အတွက် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် မဟုတ်မမှန်သတင်းများ လုပ်ကြံဖန်တီးရေးသားလျက်ရှိသည်အပြင် တပ်မတော်နှင့်ပြည်သူများအကြား သွေးကွဲစေရန်၊ နိုင်ငံတကာမျက်နှာစာတွင် တပ်မတော်ကို အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်အတွက်လည်း နည်းလမ်းမျိုးစုံအသုံးပြု၍ သွေးခွဲသပ်လျှို့လျက်ရှိသည်။

တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး

နှင့် ပြည်သူများ၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးတို့အတွက် အကြမ်းဖက်သမားများကို ထုတ်ပြန်ထားသည့် ထိတွေ့တိုက်ခိုက်မှုစည်းမျဉ်း(Rules of Engagement-ROE)နှင့်အညီ အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းရေးစစ်ဆင်ရေး (Counter-Terrorism Operation)ကို တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယခုတရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာက ရေးသားထားသည့်သတင်းမှာမှန်ကန်မှုမရှိဘဲ တပ်မတော်မှ ပြည်သူများနေထိုင်ရာနေရာများသို့ မည်သည့်အခါမှ လက်နက်ကြီးဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ခြင်းမရှိကြောင်းအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများသည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုပျက်ပြားစေရန်အတွက်ပြည်သူများနေထိုင်ရာ မြို့ရွာများကိုရည်ရွယ်ချက်ရှိစွာ လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်ခြင်းများသာရှိပြီး ထိုသို့ ပစ်ခတ်မှုများကြောင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူအချို့ သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သင် (FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်		
၃၀-၁၁-၂၀၂၃ (ကြာသပတေးနေ့)		
၁။	၀၈:၂၀	Morning Song
၂။	၁၀:၀၀	Internet Pages
၃။	၁၃:၃၅	Music Quiz
၄။	၁၇:၀၀	ကမ္ဘာကျော်တို့ အနုပညာခရီး
၅။	၁၉:၀၀	စစ်သည်ကဏ္ဍ
၆။	၂၁:၂၀	လွမ်းသဝဏ်လွှာ
၇။	၂၁:၄၀	သူရဲကောင်းတို့ ဒိုင်ယာရီ

နယ်စပ်ဒေသများတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေသူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများထံသို့ ဆက်လက်လွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၉
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသများအပါအဝင် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အချို့သောပြည်ပနိုင်ငံသားများအနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသများမှတစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်အတွက် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများက လိုအပ်သည်စိစစ်မှုများပြုလုပ်ကာ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင်လည်း တရုတ်နိုင်ငံသား အမျိုးသား ၂၁၁ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၅၁ ဦး စုစုပေါင်း ၂၆၂ ဦးကို ဖော်ထုတ်ရရှိခဲ့ပြီး ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်မှ ယနေ့ထိ တရုတ်နိုင်ငံသားအမျိုးသား ၉၀၃၄ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၁၃၆ ဦး စုစုပေါင်း ဦးရေ ၁၀၁၇၀ တို့ကို ဖော်ထုတ်ရရှိခဲ့ပြီး ဥပဒေနှင့်အညီလိုအပ်သည့် စိစစ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများထံသို့ စနစ်တကျ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းများဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသများမှတရားမဝင် ဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို စိစစ်ဖော်ထုတ်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်လွှဲပြောင်းခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများလိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၉
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကိုလူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ ဖြစ်စေကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေတစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ

ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂ (က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ၅၅၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့်တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်

ခြင်းများပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် "Ni Mar" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဝဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ် အင်ကြင်းကုန်းကျေးရွာနေ နီမာအောင်ကို ညနေ ၅ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ဆွာနယ်မြေရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့်ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကိုဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေးအသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မြိတ်မြို့နှင့် ထားဝယ်မြို့တို့တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အရပ်သားများကို ပစ်မှတ်ထားပစ်ခတ်နေဟု သတင်းများပြန့်ဝေ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၉
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နှင့် ထားဝယ်မြို့နယ်တို့တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အရပ်သားများကို အစစ်အသေးမရှိ ဖမ်းဆီးမှုများ ဆက်တိုက်ပြုလုပ်နေကြောင်း၊ ထားဝယ်မြို့ ကြက်စာပြင်ရပ်ကွက် စောမိညိုလမ်းနှင့်ကာစတန်ဆိပ်ကမ်း၌ နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက် ညပိုင်းတွင် ဒေသခံအမျိုးသား ဦးရေ ၃၀ နီးပါးကို လုံခြုံရေးအဖွဲ့မှဖမ်းဆီးသွားကြောင်း လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများရေးသားဖော်ပြလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါ သတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ လုပ်ကြံသတင်းအတုသာဖြစ်ကြောင်းနှင့် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် လုံခြုံရေးအဖွဲ့များ ၎င်းနေရာ၌ လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့မှုမရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုပျက်ပြားစေရန်နှင့် လုံခြုံရေးအဖွဲ့များမှ ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာသွားလာနေထိုင်နိုင်ရန်အတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေမှုများအပေါ် အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန် ဦးတည်ရည်ရွယ်၍ ကောလာဟလသတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို ဖန်တီးရေးသားပြန့်ဝေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အားကောင်းသောလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း မှန်တိုင်းငယ်အဖြစ်ရောက်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၉

ယနေ့ညနေ ၅ နာရီအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တောင်ပိုင်းတို့တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော အားကောင်းသောလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း (Well Marked Low Pressure Area) သည် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။

အဆိုပါအားကောင်းသောလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ရွေ့လျားနိုင်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့တောင်ပိုင်း၌ မှန်တိုင်းငယ် (Depression) အဖြစ်သို့ရောက်ရှိနိုင်သည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် အနောက်မြောက်ဘက်သို့ရွေ့လျားနိုင်ကာ ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်တွင် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့တောင်ပိုင်းတို့၌ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (Cyclonic Storm) အဖြစ်သို့ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု မိုးလေဝသနှင့်လေဝေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။



ကင်ညာနိုင်ငံတွင် ရေဘေးကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၁၂၀ ထိ မြင့်တက်လာ



နိုဝင်ဘာ ၂၉
ကင်ညာနိုင်ငံတွင် အယ်နီညို ရာသီဥတုကြောင့် နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်မှစတင်၍ ရေဘေး အန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ ၁၂၀ ထိ မြင့်တက်လာခဲ့

ကြောင်း ကင်ညာအစိုးရက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။ နိုဝင်ဘာလ တတိယပတ်ထိ သေဆုံးသူဦးရေ ၉၀ ခန့်သာ ရှိခဲ့သော်လည်း မိုးဆက်တိုက်ရွာသွန်းခဲ့ခြင်းကြောင့် မြစ်ရေလျှံတက်မှု

ပိုမိုဆိုးရွားလာကာ သေဆုံးသူ မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကင်ညာနိုင်ငံတွင် ဆယ်စုနှစ်လေးစုထိ မိုးခေါင်သည်ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး မိုးခေါင်သည်ပြဿနာ ပြေလည်သွားခဲ့ပြီဖြစ်သော်လည်း မိုးရေချိန်မြင့်မားစွာ

ရွာသွန်းခဲ့ခြင်းကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုပြဿနာမြင့်မားလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
“ကင်ညာနိုင်ငံမှာရှိနေတဲ့ ရေလှောင်တံတိုင်းဟာ စောင့်ကြည့်ရမဲ့အခြေအနေ ဖြစ်ပါတယ်။ ရေလှောင်တံအနီးမှာရှိတဲ့ ဒေသတွေအတွက် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအခြေအနေလဲဖြစ်ပါတယ်။ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် သေဆုံးသူအယောက် ၁၂၀ ထိ မြင့်တက်လာသလို ဘေးလွတ်ရာရွေ့ပြောင်းခဲ့ရတဲ့ မိသားစု ၉၀၀၀၀ ကျော်ထိ ရှိလာပြီဖြစ်ပါတယ်”ဟု ကင်ညာပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးချုပ်က ပြောကြားခဲ့သည်။
အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများတွင်လည်း ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့်အတွက် ကင်ညာအစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာအကူအညီကို တောင်းခံသွားရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း ကင်ညာပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးချုပ်က ပြောကြားခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု သုညမှတ်ရောက်ရှိရေး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၁၀၀ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် လိုအပ်နေ

ကိုလံဘို နိုဝင်ဘာ ၂၉
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုသုညမှတ်သို့ ရောက်ရှိရေးအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ် အရောက်တွင် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု သုညမှတ်သို့ ရောက်ရှိရေးအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၁၀၀ ထိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်သွားရန် လိုအပ်နေကြောင်း သီရိလင်္ကာသမ္မတ ရာနေးလ်ဝစ်ကရာမာဆင်းဂါးက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် ငွေကြေးကျပ်တည်းမှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး ကုလသမဂ္ဂက ဦးဆောင်သည့် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု သုညမှတ်သို့ ရောက်ရှိရေး ရည်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်လိုသော်

လည်း ဘဏ္ဍာရေးကျပ်တည်းမှုကြောင့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း၏ ရည်မှန်းချက်အတိုင်း လိုက်ပါဆောင်ရွက်ရန် ခက်ခဲနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သမ္မတရာနေးလ်ဝစ်ကရာမာဆင်းဂါးက ပြောကြားခဲ့သည်။
“ကုလသမဂ္ဂက ချမှတ်ထားတဲ့ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု သုညမှတ်

ရောက်ရှိရေး ရည်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်သွားဖို့ ဆန္ဒရှိပါတယ်။ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံအနေနဲ့ ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်အရောက်မှာ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု သုညမှတ်ရောက်ရှိရေးကို ဆောင်ရွက်သွားလိုပါတယ်။ ဒီလိုဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့က အမေရိကန်ဒေါ်လာဘီလီယံ ၁၀၀ လောက်

လိုအပ်လိမ့်မယ်။ ပြည်တွင်းကနေ ဒီရည်မှန်းချက်ကို စိတ်ဝင်စားတဲ့ သူတွေအနေနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ ပြုလုပ်လာပါလိမ့်မယ်။ အစိုးရပိုင်းအနေနဲ့ကတော့ ဒီရည်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ဖို့အတွက် ပြည်ပက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေကို ဖိတ်ခေါ်သွားဖို့ စီစဉ်သွားမယ်။ အရေးကြီးဆုံးကတော့ နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာဖို့ပါ” ဟု သမ္မတ ရာနေးလ်ဝစ်ကရာမာဆင်းဂါးက ပြောကြားခဲ့သည်။
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် လူဦးရေ ၂၂ သန်းသာရှိသည့် နိုင်ငံဖြစ်ပြီး မကြာသေးမီက နိုင်ငံ၏ သက်တမ်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံးသော ဘဏ္ဍာရေးကျပ်တည်းမှု ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့် နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat



ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီးဖရန်စစ်၏ ကျန်းမာရေးပြဿနာကြောင့် COP 28 ညီလာခံသို့ တက်ရောက်တော့မည်မဟုတ်ကြောင်းထုတ်ပြန်

ဗာတီကန်စီးတီး နိုဝင်ဘာ ၂၉
ကုလသမဂ္ဂက ဦးဆောင်ကျင်းပမည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ညီလာခံ(COP 28)ကို နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်မှစ၍ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စု ဒူဘိုင်းမြို့၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါညီလာခံသို့ ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ် တက်ရောက်မည်ဟု အောက်တိုဘာလကတည်းက ဗာတီကန်စီးတီးက ထုတ်ပြန်ခဲ့သော်လည်း ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်သည် အဆုတ်

ရောင်ရောဂါဝေဒနာ ခံစားနေရသည့်အတွက် COP 28 ညီလာခံသို့ တက်ရောက်တော့မည်မဟုတ်ကြောင်း ဗာတီကန်စီးတီးက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
သက်တော် ၈၆ နှစ်ရှိနေပြီဖြစ်သည့် ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်သည် ဒူဘိုင်းသို့ သွားရောက်ကာ COP 28 ညီလာခံကို တက်ရောက်ရန် စီစဉ်ထားပြီးဖြစ်သော်လည်း ကျန်းမာရေးအခြေအနေကြောင့်

တက်ရောက်နိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း ဗာတီကန်စီးတီးက COP 28 ညီလာခံကျင်းပမည့် တာဝန်ရှိသူများထံသို့ အသိပေးခဲ့သည်။
“သန့်ရှင်းသောဖခင်ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီးရဲ့ ကျန်းမာရေးအခြေအနေဟာ အဘက်ဘက်ကနေ တိုးတက်မှုတော့ ရှိလာပါပြီ။ ဆရာဝန်တွေအနီးကပ် စောင့်ရှောက်ပေးနေပါတယ်။ တုပ်ကွေးရောဂါကြောင့် အဆုတ်ရောင်နေပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းမှာ ရောင်ရမ်းမှုတွေလဲ

ဖြစ်နေပါတယ်။ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ တိုးတက်လာပြီဖြစ်ပေမဲ့ ဆရာဝန်တွေကတော့ ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီးကို ခရီးမထွက်ဖို့နဲ့အပြည့်အဝအနားယူသွားဖို့တိုက်တွန်းထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒူဘိုင်းကိုသွားမဲ့ခရီးစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းလိုက်ရပါတယ်”ဟု ဗာတီကန်စီးတီးမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

မြေပြိုခြင်းအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

၁။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိဆင်မြေလျှော့များ၊ ရောင်းစပ်ရေစင်များတွင် မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးပါ။



၂။ မြေထိန်းနံရံများ တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းမှုများတွင် မိမိတက်စွမ်းသရွေ့ပါဝင်ပါ။



၃။ ရွေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်အစား လှေကားထစ်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်ကိုကျင့်သုံးပါ။



၄။ သစ်တောထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အစိုးရရပ်ရွာလူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါ။



ငလျင်လှုပ်နေစဉ်တွင်လိုက်နာရန်အချက်များ

- ၁။ ကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုမရှိပါနှင့်။ သတိရှိပါ။ တည်ငြိမ်မှုရှိပါ။
- ၂။ (၅) စက္ကန့် အတွင်း အဆောက်အအုံအပြင်သို့ ရောက်နိုင်ပါကပြေးထွက်ပါ။ မရောက်နိုင်ပါက ဘေးကင်းသောနေရာတွင် (ဝပ် ကာ ကိုင်)ပုံစံဖြင့်နေပါ။

က	ဝပ် = ဘေးအန္တရာယ်ကင်းသော နေရာတွင် ဝပ်နေပါ။
က	ကာ = ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ၊ ခုံ၊ ခုတင်အောက်တွင် မိမိကိုယ်ကို အကာအကွယ်ယူပါ။
က	ကိုင် = ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ၊ ခုံ၊ ခုတင်များကို မြဲမြံစွာကိုင်ထားပါ။

၃။ လယ်ကွင်း၊ ကွင်းပြင်(သို့) ဘေးကင်းရာ (မြင့်မားသော အဆောက်အအုံ၊ လျှပ်စစ်မီးကြီး၊ ဓါတ်တိုင်များ၊ သစ်ပင်များ မြို့ကျနိုင်သော အရာများနှင့် ဝေးရာ) သို့ပြေးပါ။



၄။ ငလျင်ကြောင့် ဆရာမိလှိုင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် ကမ်းခြေ (သို့) မြစ်ကမ်းစပ်အနီးတွင် ရောက်ရှိနေပါက ကုန်းမြေမြင့်သို့ ရွေ့ပြောင်းပါ။



ဆံတော်ရှင်ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော်ကြီးသို့ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်ကာလအတွင်း ဘုရားဖူးပြည်သူဦးရေ ၅၀၀၀ ခန့် လာရောက်ဖူးမြော်



ကျိုက်ထို နိုဝင်ဘာ ၂၉
 မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ် ရှိ ဆံတော်ရှင်ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော်ကြီးသို့ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော်ကာလအတွင်း ဘုရားဖူးပြည်သူဦးရေ ၅၀၀၀ ခန့် လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း ဆံတော်ရှင်ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော်

ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလှက ပြောပြခဲ့သည်။ ယခုနှစ် တန်ဆောင်တိုင်ကာလ ဖြစ်သည့် တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၄ ရက်မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ထိ ကာလအတွင်း ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော်ကြီးသို့ ပြည်တွင်း၊ ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလှက ပြောပြခဲ့သည်။

ကျော်လောက်ရှိမယ်။ တချို့ကလဲ တစ်ယောက်ချင်း စာရင်းပေးတယ်။ တချို့ကတော့ ဘယ်သူနဲ့အဖွဲ့ဆိုပြီး အဖွဲ့လိုက်ပဲ စာရင်းပေးသွားတဲ့သူတွေလဲရှိတယ်။ စာရင်းတွေအရ တော်တော်တော် မုန်းလဆန်း ၁၄ ရက်နေ့နဲ့ လပြည့်နေ့နှစ်ရက်ပေါင်းကို အယောက် ၅၀၀၀ လောက်ရှိတယ်” ဟု ဆံတော်ရှင်ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးလှက ပြောပြသည်။

ဆံတော်ရှင်ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော်ကြီး၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေးမှု ကာလမှာ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့မှ ကဆုန်လပြည့်နေ့ထိဖြစ်ကြောင်း၊ ပွဲတော်ကာလအတွင်း ဘုရားဖူးပြည်သူများ၏ လုံခြုံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ လည်း လုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်များက အလေးပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး နေထိုင်ရေးအပါအဝင် စားသောက်ရေးတို့ကိုလည်း ဂေါပကအဖွဲ့က ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ASH

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၆၉၅၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ကန့်ဘလူ နိုဝင်ဘာ ၂၉
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူခရိုင် ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၆၉၅၅၅ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးလော်က ပြောပြခဲ့သည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၆၉၆၆၆ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၆၉၅၅၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကန့်ဘလူမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် ပဲမျိုးစုံဧက ၉၀၀၀၀ ကျော်လျာထား စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ဧက ၆၀၀၀၀ကျော် ထိ စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ဆက်လက်လဲ စိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး

အတွက် ပဲမျိုးစုံအထွက်ကောင်းမျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေကို သုံးစွဲဖို့ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ဖို့၊ ဒေသထွက်မြေဩဇာ အချိုးကျသုံးစွဲနိုင်ဖို့ အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်” ဟု ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးလော်က ပြောပြသည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပဲမျိုးစုံအလိုက် စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မတ်ပဲ ၃၁၂၂၂ ဧက၊ ပဲတီစိမ်း ၂၁၂၁၄ ဧက၊ ထောပတ်ပဲ ၃၇၉၇ ဧက၊ စွန်တာနီ ၁၃၉၃ ဧက၊ စွန်တာပြာ ၇၂၁၉ ဧက၊ ကုလားပဲ ၁၅၂၅ ဧက၊ ပဲလွမ်း ၁၅၅၅ ဧက၊ စားတော်ပဲ ၃၀၄၀၃ ဧက၊ စွန်တာပြာ ၇၂၂၇ ဧက၊ စွန်တာနီ ၁၄၀၈ ဧက၊ ထောပတ်ပဲ ၃၈၀၉ ဧက၊ အခြားပဲ ၁၅၂၁ ဧက စုစုပေါင်း ၆၉၅၅၅ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ လျာထားမှုအနေဖြင့် ပဲတီစိမ်း ၂၂၄၆၄ ဧက၊ မတ်ပဲ ၃၈၄၃၉ ဧက၊ ပဲလွမ်း ၂၃၉၅ ဧက၊ ကုလားပဲဧက ၆၈၄၀၊ စားတော်ပဲဧက ၁၀၄၀၃၊ စွန်တာပြာ ၇၂၂၇ ဧက၊ စွန်တာနီ ၁၄၀၈ ဧက၊ ထောပတ်ပဲ ၃၈၀၉ ဧက၊ အခြားပဲ ၃၆၅၆ ဧက စုစုပေါင်း ၉၆၆၆၆ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ပဲမျိုးစုံစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု တင်းရှင်းရေး၊ မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ယခင်နှစ်က မတ်ပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားမှု စစ်ဆေး

တာချီလိတ် နိုဝင်ဘာ ၂၉
 ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တာချီလိတ်ခရိုင် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်အေးအေးသန်း၊ တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှလှသင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တာချီလိတ်မြို့နယ် ကော်မယ်လိတ်၊ မယ်လိတ်ပါကော်ကျေးရွာတို့တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ အတိုး၊ အရင်းငွေပေးသွင်းမှု၊

စီမံကိန်းဆိုင်ရာ လစဉ်ဖြည့်သွင်းရေးဆွဲရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများဖြည့်သွင်းထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့သည်။

တာချီလိတ်မြို့နယ် ကော်မယ်လိတ်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အသင်းသား၊

အသင်းသူ ၄၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၅ သန်း၊ မယ်လိတ်ပါကော်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၃ သန်း အသီးသီး ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မော့ရှမ်းမြေ)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၉-၁၁-၂၀၂၃

ဆန်	ကျပ်	ကျပ်
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၀၀၀၀/၁၁၅၀၀၀	
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၀၂၀၀၀/၁၀၄၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၅၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၆၀၀၀/၉၈၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၄၀၀၀/၇၈၀၀၀	
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်	၆၉၀၀၀/၇၂၀၀၀	
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၄၀၀၀/၁၄၅၀၀	
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၂၄၅	
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၃၄၀	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၁၀၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၂၂၀	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၃၅၀	
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြံ့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၇၈၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၉၆)



ရိုးဂုဏ်

ချစ်မင်း(ဖြစ်သား)

“သားရဲ့ ညီမလေး၊ သား ညီမလေး”
 “ဘာဖြစ်လို့လဲ အမေရဲ့၊ သားစိတ်ပူလှပြီ မြန်မြန်ပြောပါ”
 “ဆေးရုံတင်လိုက်ရတယ်သားရဲ့ အခုဆေးရုံမှာ”
 “ဟာဗျာ ဘာဖြစ်လို့လဲအမေရဲ့”
 “မူးတယ် မူးတယ်ဆိုပြီးတော့ လဲကျသွားတာ။ အခုထိသတိမရသေးဘူး”

ဝေမြင့်ခမျာ မည်သည့်စကားမျှ ဆက်မပြောနိုင် တော့ဘဲ မှင်သက်နေသည်။ မထင်ထားမိသည့် ကံ ကြမ္မာဆိုးက ဝင်ရောက်မွေ့နှောက်လာလေပြီ။ သူ့ အတွေးထဲမှာလည်း “ငွေ”ဟူသည့် ဝေါဟာရစကားလုံး တစ်လုံးတည်းသာ နေရာဝင်ယူနေတော့သည်။ သူ့မှာ စုဆောင်းထားသည့်ငွေလည်းမရှိ။ တကယ်တော့ စုဆောင်းရန်လည်း အလျဉ်မမီခဲ့ပါ။ အမေနှင့် ညီမ လေးကို သူ ရသည့်ဝန်ထမ်းလစာလေးနှင့် လုပ်ကိုင် ကျွေးမွေးနေရခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်မိသားစုလုံး၏ ကိစ္စအရပ်ရပ်က သူ့ခေါင်းပေါ်မှာဆုံလျှင်လည်း မမှား။ ဟူးခနဲ လေပူရှည်ကြီး တစ်ချက်ထုတ်ထုတ်လိုက်ရင်း ညီမလေး၏ ဆေးရုံစရိတ်အတွက် မည်သို့ရှာကြံရပါ့ မလဲဟု အပူတပြင်းစဉ်းစားနေရသည်။ သို့သော်လည်း အဖြေကချက်ချင်းထွက်မလာခဲ့။ ယာယီရုံးခန်းတဲလေး ကနေ အပြင်သို့ကြည့်လိုက်မိတော့ သံအတိုအစ အပုံ ကြီးကို မြင်လိုက်ရ၏။ ဝေမြင့်၏မျက်လုံးများက ထို သံပုံအပေါ်မှခွာမရတော့။ ကြည့်နေရင်း၊ ကြည့်နေရင်း ဖြင့် နားထဲမှာလည်း သံချည်သံကွေးအဖွဲ့ထဲက အလုပ် သမားပြောခဲ့သည့် “သံအတိုအစ အပုံကြီးကများလာ ပြီနော်။ ရောင်းမယ်ဆိုရင် တပည့်ကိုပြောနော်၊ ဝယ် လက်နဲ့ချိတ်ဆက်ပေးမယ်”ဟူသည့်စကားများ ပြန် လည်ကြားယောင်လာသည်။ ထိုအခါ ဝေမြင့်၏ မျက်လုံးများတောက်ပသွားသည်။

(၁)
 “ပြန်ကြစို့ အောင်မိုင်း”
 “ကိုယ့်လက် ကိုယ့်ခြေနဲ့ လုပ်ရတဲ့အလုပ်ဆိုက်ပဲ ကွာ၊ အေးဆေးပေါ့ ဝေမြင့်ရဲ့”

အောင်မိုင်းစကားကြောင့် ဝေမြင့် မျက်မှောင် တစ်ချက်တွန့်သွားသည်။ သောက်လက်စ စီးကရက် လိပ်ကို တစ်ချက်နှိုက်ကာ မီးခိုးအငွေ့များကို ခပ်ပြင်း ပြင်း မှုတ်ထုတ်လိုက်သည်။

“ခက်တယ် အောင်မိုင်းရာ။ ကိုယ်တိုင်ဦးဆောင်ရ တဲ့အလုပ်ဖြစ်နေလို့ ခက်နေတာကွ။ အရင်တုန်းက မန္တလေးမှာဆိုလဲ အထက်လူကြီးရှိတယ်၊ ရန်ကုန်ရောက် လဲ အထက်လူကြီးရှိတယ်”

“အဲဒီတော့ဘာဖြစ်လဲ ဝေမြင့်”
 “အခက်အခဲတော်တော်များများကို ကိုယ့်အထက် လူကြီးက ဖြေရှင်းပေးတာလေ။ အခုကျတော့ ကိုယ် တိုင်ဖြေရှင်းရတော့ ဖိအားများတာပေါ့။ အခုလိုမျိုး အေးအေးဆေးဆေး လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ထိုင်ပြီး အလုပ် သမားတွေကို ပစ်ထားလို့ကလဲမဖြစ်ပြန်”

ဝေမြင့်နှင့် အောင်မိုင်းသည် ဆောက်လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီတွင် အတူတူလုပ်ငန်းလုပ်ကြရင်း နှစ်ကြာလာ တော့ ခင်မင်ရင်းနှီးသွားကြသည့် ပြောမနာဆိုမနာ သူငယ်ချင်းများဖြစ်ကြသည်။ ယခုလည်း မန္တလေး အလုပ်ဆိုက်မှ တောင်ကြီးဆိုင်သို့ အတူတူပြောင်းရွှေ့ ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ ယခင်ကလိုတော့မဟုတ်။ တစ်ဆိုက် လုံး၏တာဝန်က သူတို့နှစ်ယောက်၏ခေါင်းပေါ်မှာ။ အထူးသဖြင့် ဝေမြင့်ယူထားရသည့်အပိုင်းက တာဝန် ပိုကြီးသည်။ ငွေရေးကြေးရေးတာဝန်လည်း ဝေမြင့်။ စီမံခန့်ခွဲရေးလည်း ဝေမြင့်။ ပစ္စည်းများ ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရေးလည်း ဝေမြင့်။ ထို့ကြောင့် သူ့ခမျာ အလုပ်အတွက်နှင့် ဖိအားများနေရရှာသည်။ တစ်ခု တော့ ကောင်းပါသည် သူ့ရောက်ဖူးချင်သော ရာသီ ဥတုအေးသည် တောင်တန်းဒေသသို့ ရောက်ရှိလာခြင်း ကြောင့်ဖြစ်သည်။ မိသားစုနှင့် ခွဲခွာခဲ့ရသည့်အတွက် ကြောင့် လွမ်းဆွေးမှုဒဏ်ကိုတော့ ခံစားရရှာ၏။

(၂)
 လက်ဖက်ရည်ဆိုင်မှ ဆိုက်ထဲသို့ပြန်ရောက်တော့ ပန်းရန်အဖွဲ့များ၊ လက်သမားအဖွဲ့များ အလုပ်ဆင်း နေကြပြီဖြစ်သည်။ အလုပ်ဆိုက်၏ အဓိကပစ္စည်းများ ဖြစ်သည့် ဘီလပ်မြေ၊ သံချောင်းများ၏ မြေပြင် လက်ကျန်စာရင်းကို ဝေမြင့် လိုက်လံစစ်ဆေးလိုက် သည်။ သံချောင်းက များသေးသည်။ ဘီလပ်မြေက

နည်းနေသောကြောင့် ဖုန်းဆက်မှာရပေဦးမည်။ အလုပ်ဆင်းရက်များလာသည်နှင့်အမျှ သံအတိုအစ များလည်း တဖြည်းဖြည်းစုပုံထပ်လာသည်။ သံအတို အစအပုံကိုကြည့်နေရင်း-

“တီ တီ တီ”
 ဖုန်းသံမြည်လာသောကြောင့် ဘယ်သူခေါ်ပါလိမ့် ဟု တွေးမိရင်း ဘောင်းဘီရှည်အိတ်ကပ်ထဲထည့်ထား သည့် ဖုန်းကိုထုတ်ပြီးကြည့်လိုက်သည်။

“ညီမလေးပါလား”
 ဝေမြင့်၏မျက်လုံးများ ဝင်းခနဲဖြစ်သွားသည်။
 “ဟဲလိုညီမလေး၊ အစ်ကိုကြီးက အိမ်ကိုလွမ်းနေတာ”
 “တော်ပါ ညီမလေးဆီဖုန်းတောင်မဆက်ဘဲနဲ့များ ဒီက ဆက်မလွမ်းပြနေတာ”

“မဟုတ်ပါဘူး၊ အစ်ကိုကြီး အလုပ်တွေများနေလို့ပါ”
 “ဟွန့် ဟုတ်လို့လား။ အတွတ် အတွတ်”
 ဖုန်းပြောရင်း အလွမ်းသယ်နေကြစဉ် ချောင်းဆိုး သံကြားလိုက်ရသောကြောင့် ဝေမြင့် စိုးရိမ်သွားသည်။

“နေမကောင်းဘူးလား ညီမလေး”
 “ချောင်းပဲဆိုးတာပါ အစ်ကိုကြီးရယ်၊ သိပ်ပြီးတော့ လဲ စိတ်ပူမနေပါနဲ့နော်၊ အစ်ကိုကြီးသာ ကျန်းမာရေး ဂရုစိုက်နော်၊ တောင်ကြီးမြို့က တအားအေးတာမလား။ ဒါပဲနော် အစ်ကိုကြီး”

“အင်းပါ ညီမလေးရယ်၊ ညီမလေးလဲ နေကောင်း အောင်နေနော်၊ အမေ့ကိုလဲဂရုစိုက်အုံး”
 သည်ညီမလေးတစ်ယောက်သာ ရှိသောကြောင့် ဝေမြင့် အကဲပိုလေ့ရှိသလို ချစ်လိုက်သည်မှာလည်း မြင်ပြင်းကတ်စရာ။ ပိုကိုပိုလွန်းသည်ဟုပင် ပတ်ဝန်း ကျင်ရှိလူများက ပြောလေ့ရှိကြသည်။ ပြောကြပါစေ။ ဝေမြင့်ကတော့ ဂရုစိုက်လေ့မရှိ။ သူ့ညီမလေးမှ သူ ညီမလေး။ ညီမလေးက တစ်ခုခုပူဆာတိုင်း မရမက ဝယ်ပေးတတ်သည်။ ဖျားနာပြီဆိုလျှင်တော့ ဝေမြင့် ခမျာ နေစရာပင်မရှိ။ ပျာယာခတ်နေတတ်သည်။

“အာစရိ သံပုံနားရပ်နေတာကြာလှပြီ၊ ရည်းစားနဲ့ ဖုန်းပြောပြီး ငိုနေတာလား”
 “မဟုတ်ရပါဘူးကွာ၊ ငါ့ညီမက ဖုန်းဆက်လို့ ပြောနေတာ၊ မိသားစုနဲ့ခွဲနေရတော့လဲ လွမ်းလို့ပါကွာ”
 “ဟုတ် အာစရိ။ ဒါနဲ့ သံအတိုအစ အပုံကြီးက များလာပြီနော်၊ ရောင်းမယ်ဆိုရင် တပည့်ကိုပြောနော်၊ ဝယ်လက်နဲ့ ချိတ်ဆက်ပေးမယ်”

သံချည်သံကွေးအဖွဲ့ထဲက ထိုအလုပ်သမား၏ စကားကြောင့် ဝေမြင့် ထောင်းခနဲ စိတ်တိုသွားသည်။

“ဘာကွ၊ မင်းက ငါ့ကို ဘယ်လိုလူမျိုးထင်နေတာ လဲကွ၊ မင်းတို့ခေါင်းဆောင်ကို တိုင်လိုက်ရမလား”
 ဝေမြင့်စိတ်တိုသွားမှန်းသိသွားသောကြောင့် ထို အလုပ်သမားလည်း ပျာပျာသလဲဖြစ်ကာ-

“အဲလိုတော့ မတိုင်လိုက်ပါနဲ့ အာစရိရယ်၊ ကျွန်တော်က အရင်ဆိုက်တွေတုန်းက အခုလိုပဲ ဝန်ထမ်းတွေကို သံအတိုအစဝယ်ပဲလူနဲ့ ချိတ်ဆက်ပေး နေကျမို့ပါ”
 “ထားပါတော့၊ လူတိုင်းက မင်းထင်သလိုမျိုးတော့ မဟုတ်ဘူးပေါ့ကွာ”

(၃)
 တောင်ကြီးမြို့သို့ရောက်ခဲ့သည်မှာ နှစ်လကျော် လွန်ခဲ့ပြီ။ သူငယ်ချင်းဖြစ်သူ အောင်မိုင်းကတော့ သူ မွေးရပ်ဇာတိမြေသို့ အလည်အပတ်ပြန်ပြီးပြီဖြစ်သော ကြောင့် လွမ်းကြောင်း၊ ဆွေးကြောင်း သိပ်မပြော တော့ပေ။ မပြန်ရသေးခင်ကဆိုလျှင်-

“ဝေမြင့်ရေ ရာသီဥတုကလဲအေးမှအေး၊ အလွမ်း ဓာတ်ခံလေးကရှိပြီးသားဆိုတော့ တစ်ခွက်လောက် သွားကစ်ရအောင်”ဟူ၍ မကြာခဏပြောတတ်သည်။ ပြောလာသည့်အချိန်တိုင်းတော့ ဝေမြင့် မလိုက်လျော ခဲ့ပေ။ သို့သော် တစ်ခါတလေတော့ သွားသောက် ကြသည်။ ယခုတော့ စောင်ပုံထဲမှာ ကွေးနေကြရင်း ဖုန်းတစ်လုံးစီနှင့် ဝိမ်ခံနေကြသည်။ အောင်မိုင်းက ဝိမ်းဆော့နေသည်။ ဝေမြင့်ကတော့ နားကြပ်လေး တပ်ကာ သီချင်းနားထောင်ရင်းသာယာနေသည်။

“တီ တီ တီ”
 သီချင်းနားထောင်လိုက်၊ စီးကရက်ဖွာလိုက်နှင့် ဝိမ်ခံ၍ ကောင်းနေစဉ် ဖုန်းသံမြည်လာသောကြောင့် ဝေမြင့် စိတ်ပျက်ပျက်ဖြင့် ဖုန်းခေါ်သူနာမည်ကိုကြည့် လိုက်၏။ အမေဖြစ်နေသည်။ ကမန်းကတန်း ဖုန်းကိုင် လိုက်ရသည်။

“ဟဲလို အမေ၊ ပြောလေ”
 အမေဘက်က အသံကချက်ချင်းထွက်မလာသေး ပေ။ ဝေမြင့်က-

“ဟဲလို အမေ”ဟု ထပ်မံပြောလိုက်သောအခါကျမှ-
 “အဟင့် ဟင့် အဟင့်”
 အာလာပ သလ္လာပပြောမည့် စကားသံမဟုတ် ဘဲ ငိုသံဖြစ်နေသောကြောင့် ဝေမြင့် ခေါင်းနားပန်း ကြီးသွားသည်။

“အမေ အမေ ဘာဖြစ်လို့လဲ။ ဘာဖြစ်လို့လဲအမေ၊ အမေ မြန်မြန်ပြောလေ”

“ဟုတ်တယ်၊ ဒီသံအတိုအစ အပုံကြီးက နောက် လဲရောင်းရမှာပဲ။ တချို့တစ်ဝက်လောက် ရောင်းလိုက် ရင်ကော”ဟု ထိုအတွေးများဝင်လာချိန် သူ့မျက်နှာ လေးတောက်ပသွားသည်။ သို့သော် နောက်ထပ် အတွေးတစ်ခုဝင်လာတော့ ပြန်ညှိုးကျသွား၏။

“ကိုယ့်လက် ကိုယ့်ခြေနဲ့ လုပ်ရတဲ့အလုပ်ဆိုတိုင်း လုပ်ချင်တာလုပ်လို့ဘယ်ဖြစ်မလဲ”ဟူသော အောင်မိုင်း ကို ပြောခဲ့ဖူးသည့်စကားများကို ပြန်သတိရမိပြန်တော့ ခေါင်းတယမ်းယမ်းဖြစ်ရပြန်သည်။ တစ်ဖက်မှာက သူ သိပ်ချစ်ရသည့်ညီမလေး။ တစ်ဖက်မှာလည်း သူ့ရိုးသား မှုဂ္ဂဏ်။ ချစ်ခြင်းမေတ္တာနှင့် ရိုးသားမှုဟူသည့် ဝေါဟာရ နှစ်ခုကြားမှာ ငွေက ခလောက်ဆန်နေသည်။ ထို့ကြောင့် သူရင်တစ်ခုလုံးလည်း ပြောင်းဆန်နေတော့၏။ “ကံပါ လေ လောလောဆယ်တော့ မန္တလေး ပြန်လာမဲ့ အကြောင်း မန်နေဂျာကို သတင်းအရင်ပို့မှပဲ။ ပြီးမှ ပြန်စဉ်းစားပြီး လုပ်စရာရှိတာလုပ်မယ်”ဟုဆုံးဖြတ် လိုက်တော့သည်။

(၄)
 တောင်ကြီးမြို့မှ မန္တလေးအပြန် စီးလာသည့် ကားကလေးသည် တောင်ဆင်း၊ တောင်တက်လမ်းများ အတိုင်း မောင်းနှင်ခဲ့လေသည်။ ကားမှန်လေးကို ခပ်ဟဟလေးဖွင့်ထားပြီး တောင်တန်းများကြားမှ တိုက်ခတ်လာသည့် လတ်ဆတ်သန်ရှင်းသည့်လေကို ရှူရှိုက်လိုက်သည်အခါ ဝေမြင့် တစ်ကိုယ်လုံးလန်း ဆန်းသွားသကဲ့သို့ ခံစားလိုက်ရ၏။ သစ်ပင်စိမ်းစိမ်းများ ၏ အလှအပကလည်း မျက်စိပသာဒဖြစ်စေ၏။ အချို့နေရာများမှာဆိုလျှင် ရင်ထဲလိုက်ခနဲဖြစ်ရသည်။ နက်ရှိုင်းသည့် ချောက်များကို ကြည့်မိသောကြောင့် ပင်။ ကားလေးကတော့ ထိုချောက်ကမ်းပါးဘေးကနေ ကျွမ်းကျင်စွာပြေးနေသည်။ သဘာဝ၏ ရှုမျှော်ခင်း အလှအပများကိုခံစားရင်း လိုက်ပါလာခဲ့သောကြောင့် ဘဝအမောများ၊ သောကများပင် ပြေပျောက်သွားသည့် နှယ်။ ကားဒရိုင်ဘာကလည်း ရှမ်းတေးသီချင်းများ တစ်ပုဒ်ပြီးတစ်ပုဒ်ဖွင့်ကာ သူ့အာရုံနှင့်သူ မောင်းနှင် သလို လိုက်ပါလာသည့် ခရီးသည်များကလည်း ဆိတ် ငြိမ်လျက်။ အတွေးကိုယ်စီနှင့် ငြိမ်နေခြင်းမျိုးလည်း ဖြစ်တန်ရာ၏။ သည်လိုနှင့် ဝေမြင့်တစ်ယောက် မွေးရပ်မြေဇာတိဖြစ်သည့် မန္တလေးမြို့သို့ ပြန်လည်

တမူးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသိ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ကေ ၃၃၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က မုန့်ညင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

တမူး နိုဝင်ဘာ ၂၉ - စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တမူးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသိ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ကေ ၃၃၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း တမူးခရိုင်တွင် ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသိ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၄၁၈၉ ကေ စိုက်ပျိုးရန် ကြောင်း တမူးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ တမူးခရိုင်တွင် ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသိ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၄၁၈၉ ကေ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ၃၃၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် တမူးခရိုင်မှာ ဟင်းသီး

ဟင်းရွက် ကေ ၄၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ကေ ၃၀၀၀ ကျော်ထိ စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးရာမှာ ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တဲ့သီးနှံတွေဖြစ်စေဖို့ စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်တွေကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာ မုန့်ညင်း၊ ငရုတ်၊ ခရမ်းချဉ်၊ ခရမ်းသီး၊ ပန်းမုန့်လာ၊ ရုံးပတီ စတာတွေ စိုက်ပျိုးကြတယ်”ဟု တမူးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမြင့်က ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် တမူးခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မြို့သစ်မြို့နယ်တွင် ၁၂၇၅ ကေ၊ တမူးမြို့နယ်တွင် ကေ ၁၀၀၀ နှင့် ခမ်းပါတ်မြို့တွင် ၁၀၂၅ ကေ စုစုပေါင်း ၃၃၀၀ ကေ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

စလင်းမြို့နယ် ကံစွယ်ကြီးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

စလင်း နိုဝင်ဘာ ၂၉ - မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် ကံစွယ်ကြီးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်အောင်ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကံစွယ်ကြီးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်းအရှည်ပေ ၇၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များကို ကွန်ကရစ်လမ်းကို သတ်မှတ်ခံချိန် စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြား

ပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ပံ့ပိုးငွေကျပ် ၁၅ သန်းနှင့် ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၃၅၃ သန်းဖြင့် ကံစွယ်ကြီးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာ

လဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၀၇ အိမ်ရှိ လူ ၄၀၇ ဦးအတွက် စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အခြားလူမှုရေးကိစ္စများဆောင်ရွက်ရာ၌ ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်က ထပ်မံ သိရသည်။

အပြန်လှန်မေတ္တာ အချစ်သဒ္ဓါအစဉ်မိုး

- အတ္တတွေ မခြယ်မှုန်း တို့နှလုံး ဖြူဖြူစင်၊ တစ်ဦးကို တစ်ဦးက ဖေးမအစဉ်၊ သူ့ကောင်းကျိုး ဖြစ်စေချင် ချစ်ခင်မင် မေတ္တာအား၊ စေတနာ ရှုမြင်အတွေးကို မွေးမြူစို့လား။
- နှုတ်ထွက်ရာ ခါးပုသား မှားမှုများ မထုတ်ဆို၊ ပြောပြကြံ ကိုယ့်လုပ်ရပ် မြင့်မြတ်မွေးချို၊ မိသားစု ညီအစ်ကိုလို မငြိုငြင် စွမ်းရည်ပြ၊ ကိုယ့်ဝန်းကျင် ဘေးမသန်းတယ် အေးချမ်းစေကြ။
- လူဖြစ်ချိန် တစ်ခဏပို လှပမှု ကရုဏာ၊ ဗြဟ္မစိုရ် မြက်နန်းမှန်း ငြိမ်းချမ်းသာသာ၊ “အပြန်လှန် မေတ္တာ အချစ်သဒ္ဓါ အစဉ်မိုး”၊ တို့ဘဝင် အေးမြမြကွယ် လှပကောင်းကျိုး။ ။

ခေတ်သစ်(ကြွေပုဂံ)

နမ့်စန်မြို့နယ် ဝမ်ဟင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နမ့်စန် နိုဝင်ဘာ ၂၉ - ဆက်လက်၍ နမ့်စန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းစတင်လုပ်ငန်းကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၈ ဒသမ ၆ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဝမ်ဟင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၄ ဒသမ ၀ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခြောက်ဦးကို ငွေကျပ် သုံးသန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၀ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၆ ဦးကို ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများမှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့် ရပိုင်ခွင့်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၂၄ မုဆိမကံ

ရောက်ရှိခဲ့သည်။ မန်နေဂျာက မန္တလေးရောက်လျှင် သူ့ဆီလာခဲ့ပါဦးဟု မှာထားသောကြောင့် ဝင်ရပေဦးမည်။ မမှာထားလည်း သွားရဦးမည်သာ။ မန်နေဂျာကို ငွေကြေးကိစ္စ၊ အလုပ်ဆိုင်အခြေအနေ စသည်အကြောင်း အရာများကို တင်ပြအစီရင်ခံရမည်ဖြစ်သည်။

“မောင်ဝေမြင့်တောင် ရောက်လာပြီကို ကဲ လာထိုင်ကွာ”

“ဟုတ်ကဲ့အန်ကယ်”

“အေးကွာ၊ မင်းနဲ့ဖုန်းပြောပြီးကတည်းက မင်းညီမလေးအတွက် စိတ်မကောင်းဖြစ်နေမိတာ၊ ခွင့်ကိုလဲ လိုသလောက်ယူနေမှ မောင်ဝေမြင့်”

“ကျေးဇူးတင်ပါတယ်အန်ကယ်”

ထို့နောက် လက်ရှိလည်ပတ်နေသည့် အလုပ်၏ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ အခက်အခဲများကို ဝေမြင့် တင်ပြသည်။ အပ်နှံရမည့် စာရင်းဇယားပိုင်များကိုလည်း စားပွဲခုံပေါ်တင်လိုက်သည်။ ထိုကဲ့သို့ကိစ္စရပ်များ ပြီးစီးသွားသောအချိန်ရောက်မှ ငွေကြေးကိစ္စ၊ သူ့ကြိုတင်စဉ်းစားထားခဲ့သည့်အတိုင်း-

“အန်ကယ် သံအတိုအစတချို့ကို ဒီမလာခင်မှာ ရောင်းထားခဲ့တယ်၊ အတိုအစတွေကများလာတော့ မန္တလေးလဲပြန်သယ်နေရင် ဒုက္ခများနေမလားလို့”

“မင်းကိုယ့်ကြည့်စိတ်ချလို့၊ မင်းရိုးသားမှန်းသိလို့ လုပ်ငန်းခွင်တစ်ခုလုံးအပ်ထားတာပဲကွာ၊ ရပါတယ်ကွာ၊ မင်းသင့်လျော်လို့သာ စီစဉ်ပါမောင်ဝေမြင့်”

မန်နေဂျာထံမှ ထိုကဲ့သို့စကားမျိုးကြားလိုက်ရတော့ အိတ်ထဲက ပိုက်ဆံနှစ်ထုပ်ကို ကိုင်ကြည့်ရင်း ဝေမြင့်စိတ်နှစ်ခုဖြစ်နေသည်။ တကယ်

တော့ ပိုက်ဆံတစ်ထုပ်က မန်နေဂျာကို အပ်ဖို့။ တစ်ထုပ်က ညီမလေး၏ ဆေးဖိုး။ သို့သော် ရိုးသားမှု၊ ရိုးသားမှု ဟူသည်အသံက နားထဲမှာ ပဲ့တင်ထပ်နေသည်။ ထိုပိုက်ဆံနှစ်ထုပ်စလုံးကို မန်နေဂျာအား အပ်နှံလိုက်ရမည်လား။ ထိုသို့တွေးမိချိန် ဆေးရုံမှာရောက်နေသည့် ညီမလေး၏ မျက်နှာကို ပြေးမြင်မိသည်။ သို့သော်လည်း နောက်ဆုံးတော့ ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုချကာ ပိုက်ဆံခွဲထည့်ထားသည့်အိတ်နှစ်ခုစလုံးထုတ်ပြီး မန်နေဂျာကို အပ်လိုက်တော့သည်။ ထို့နောက်-

“ကျွန်တော်ပြန်တော့မယ်အန်ကယ်”

“ခဏ ခဏလေး မောင်ဝေမြင့် မင်းညီမလေးအတွက် အန်ကယ်က ဆေးဖိုးဝါးခလေးပံ့ပိုးချင်လို့ပါ”

ဝေမြင့်၏ပါးပြင်ထက်မှာ အပြုံးလေးတစ်ချက် လက်ခနဲလင်းသွားသည်။

(၅)

မည်သို့သောနယ်ပယ်များတွင် ကျင်လည်ကြပါစေ။ လိမ်ညာလှည့်ဖြား ကောက်ကျစ်နေကြမည်ဆိုလျှင် ထိုသို့သောလူများအတွက် သည်ဘဝတွင်သာမက သံသရာအတွက်ပါမကောင်းနိုင်။ ရိုးသားဖြောင့်မတ်မှန်ကန်ပါက ဒုက္ခရောက်နေသော်လည်း အဆင်ပြေချောမွေ့သွားတတ်ကြသည်ဟူသည်အချက်ကိုတော့ ဝေမြင့်တစ်ယောက်လက်တွေ့ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။ မန်နေဂျာပေးလိုက်သည့်ဆေးဖိုးဝါးခ၊ သူ့တွင်ရှိသော ငွေတချို့ကိုယူဆောင်ကာ ညီမလေးရှိရာ ဆေးရုံသို့ သွားလေပြီ။ သူ့စိတ်ထဲတွင်မူ မရိုးသားခဲ့သည်စိတ်များမှ ရိုးသားသည်စိတ်များသို့ ပြောင်းလဲလိုက်နိုင်သည့်အတွက် ဂုဏ်ယူမဆုံးဖြစ်နေ၏။ စိတ်ဟူသည် ဖောက်ပြန်တတ်သည့်သဘောရှိသောကြောင့် အစဉ်အမြဲသတိထားနိုင်ပါမှ တော်ကာကျပေတော့မည်။

ကျောရိုးမဲ့ရေနေသတ္တဝါ သံပခြပ်၏ ထူးခြားသောသဘာဝနှင့် ကျန်းမာရေးကောင်းကျိုးများ

သံပခြပ်များသည် ရေအောက်ကြမ်းပြင်တွင်နေထိုင်ကြသော ဆူးချွန်များပါသော ကျောရိုးမဲ့ရေနေသတ္တဝါအုပ်စုဝင်များဖြစ်ကြပါသည်။ သံပခြပ်ကို အစိမ်းရောင်ကျောက်သွေးဟုလည်း ခေါ်ကြပါသည်။ အမည်းရောင်လည်းရှိပြီး ထန်းသီးအသေးအရွယ်နီးပါးရှိကြသည်။ အချို့သံပခြပ်လေးများမှာ ကြက်မောက်သီးနှင့် ပုံစံကော၊ အရွယ်ပါဆင်တူကြပြီး ကျောက်တန်းများပေါ်နှင့် အဆင်ပြေရာ ကျောက်ခေါင်းများထဲတွင်လည်း ခိုအောင်းနေတတ်လေ့ရှိကြပါသည်။ ရေကျချိန်တွင် သံပခြပ်ကောင်လေးများသည် ပင်လယ်အောက်က ကျောက်တုံးများတွင် ကပ်နေပြီး ကျောက်သွေးများကို စုပ်ယူကာ အသက်ရှင်နေထိုင်လေ့ရှိကြပါသည်။ သံပခြပ်သည် ဒေသအခေါ်ဖြစ်ပြီး အင်္ဂလိပ်အမည်မှာ 'Sea Urchin' ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ချောင်း၊ ငွေ့ဆောင်နှင့် တောင်ပိုင်းမြစ်ကျွန်းစုတစ်ခုချင်းစီ၊ ကော့သောင်းဒေသများတွင်လည်း သံပခြပ်အမြောက်အမြား တွေ့ရတတ်သည်။ အပူပိုင်းဒေသတစ်လျှောက်တွင်ရှိသည့် သန္တာကျောက်တန်းများတွင်လည်း တွေ့ရတတ်သည်။

သံပခြပ်များသည် မျိုးစိတ်ပေါင်း ၉၈၀ ခန့်ရှိပြီး ဒီရေအောက်အကျရှိရာဒေသများနှင့် ပင်လယ်ရေအနက် မီတာ ၅၀၀၀ ပင်လယ်ကြမ်းပြင်များထိတွေ့ရှိနိုင်သည်။ သံပခြပ်၏ အရေခွံသည် ၃ စင်တီမီတာမှ ၁၀ စင်တီမီတာထိရှိတတ်ပြီး အနက်ရောင်၊ အစိမ်း၊ သံလွင်၊ အညို၊ ခရမ်း၊ အပြာ၊ အနီရောင်တို့ကို တွေ့ရှိရပြီး နွေးကွေးစွာ သွားလာတတ်ကြသည်။ ဆူးများမှာ ၁ စင်တီမီတာမှ ၃ စင်တီမီတာရှည်ပြီး (၁-၂) မီလီမီတာ လုံးပတ်ရှိသည်။ ၎င်းတို့၏ ဆူးချွန်များဖြင့် အန္တရာယ်များကို ကာကွယ်လေ့ရှိပြီး ပါးစပ်မှာ ၎င်းတို့ခန္ဓာကိုယ်၏ အောက်ဘက်တွင်ရှိကြသည်။

သံပခြပ်များသည် ၎င်းတို့၏ ပြွန်ပုံစံခြေထောက်များနှင့် ဖြည်းဖြည်းချင်းရွေ့လျားသွားလာကြပြီး တစ်ခါတစ်ရံ ဆူးချွန်များနှင့် ၎င်းတို့ကိုယ်ကို ပွတ်ဆွဲသွားလာတတ်ကြပါသည်။ သံပခြပ်များတွင် ပါးစပ်မှစတင်၍ ထွက်သော အပေါက် (၅)ပေါက်ပါရှိကြပါသည်။ ညမောင်မှ အစာရှာထွက်လေ့ရှိပြီး ၎င်းတို့ဆူးချွန်များမှာ ရေသတ္တဝါများ၏ အန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ရန် အသုံးဝင်ကြပါသည်။ သံပခြပ်စူး ဆူးမိလျှင် စက္ကန့်ပိုင်းအတွင်း အဆိပ်တက်ကာ ရောင်ပြီး နာလာသည်။ ရက်အနည်းငယ်တွင် ရောင်သောနေရာပုပ်သွားတတ်ပါသည်။ သံပခြပ်များသည် အခြေခံအားဖြင့် အသီးအရွက်စားများဖြစ်ကြသည်။ ရေညှိရေမှော်များကို အဓိကစားသုံးကြပြီး ကျောရိုးမဲ့ ရေသတ္တဝါငယ်များ၊ ရေနေအပင်များကိုလည်း စားတတ်ကြသည်။ ရေချိုနှင့် မိုးရေကိုလွန်ကြောက်ကြပြီး မိုးလယ်မိုးကြီးချိန်များတွင် သံပခြပ်များ အများအပြား သေဆုံးရလေ့ရှိကြပါသည်။

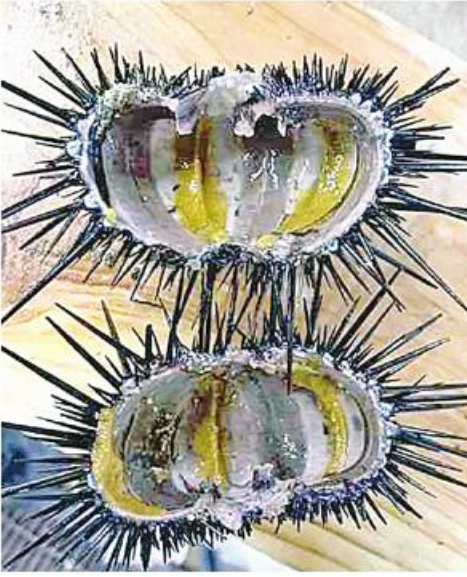
သံပခြပ်မျိုးဖွားခြင်း

အနီရောင်သံပခြပ်များသည် အခြား သတ္တဝါများ၏ တိုက်ခိုက်ခြင်းမခံရပါက နှစ်ပေါင်း ၂၀၀ ခန့်ထိ အသက်ရှင်သန်နိုင်သည်။ သံပခြပ်အမတစ်ကောင်သည် ဥပေါင်း ၁၀၀၀ ခန့် ဥချလေ့ရှိသည်။ သံပခြပ်အမဥချထားသောဥများသည် ရေတွင်ပျော်နေကာ အဖိုသံပခြပ်မှထွက်ရှိလာသော အဖိုမျိုးဥများနှင့် ထိတွေ့ပြီး နာရီအနည်းငယ်အတွင်းတွင် သန္ဓေအောင်ဥများဖြစ်၍ ၁၂ နာရီတွင် ဆဲလ် စတင်ကွဲသည်။ ခြောက်ပတ်မှ ရှစ်ပတ်ခန့်အကြာတွင် နောက်ဆုံးရုပ်သွင်ကူးပြောင်းမှုပြည့်စုံပြီး အရွယ်ရောက်သည့် အဆင့်သို့ ရောက်ရှိပါသည်။ သံပခြပ်၏ ပါးစပ်တွင်

ကယ်လ်စီယမ်ကာဗွန်နိတ်ပါဝင်သော သွားသဏ္ဍာန် မေးရိုးတစ်ခုရှိပြီး ပွရောင်းနေသောအစာကို ကြိတ်ဝါးပြီး အစာရေမျိုမှတစ်ဆင့် အစာအိမ်သို့ပို့ဆောင်ပေးသည်။ မျက်စိ မပါရှိသော်လည်း ထိတွေ့မှုအာရုံဖြင့် အလင်းရောင်နှင့် ဓာတုပစ္စည်းများကို ခံစားသိရှိနိုင်ပါသည်။

ဆေးဖက်ဝင်သံပခြပ်

သံပခြပ်သည် ထူးခြားလှသော ပင်လယ်ရေနေသတ္တဝါဖြစ်ပြီး ထူးကဲလှသော အကျိုးသက်ရောက်မှုများစွာရှိပါသည်။ သံပခြပ်၏ အတွင်းသားမှာ အလွန်



နူးညံ့ပြီး ခွန်အားကိုးစေသည်။ အချို့က အစိမ်းစားကြသည်။ သံပခြပ်ကို စားဖြင့်ခွဲ၊ အတွင်းမှ အနှစ်များကို ဖန်ခွက်ထဲထည့်ပြီး သံပရာ ရည်ညှစ်ထည့်ကာ သမအောင်မွှေပြီး သောက်ကြပါသည်။ အချို့လည်း ပျားရည်၊ အရက်၊ သံပရာရည်တို့ဖြင့် သံပခြပ်အနှစ်ကိုရောပြီး သောက်ကြပါသည်။ သံပခြပ်ကို အရက်နှင့်စိမ်လိုက်လျှင် သံပခြပ်ကိုယ်မှ ကျောက်သွေးများကျပြီး အရက်အရောင်မှာသံပခြပ်သွေးအရောင်အတိုင်း ပြောင်းသွားလေ့ရှိပါသည်။ သံပခြပ်ကောင်ကို ယောက်ျား၊ မိန်းမ မရွေးသောက်သုံးနိုင်ပြီး ကိုယ်ခွဲစိမ်းအားကို ကောင်းစေသည်ဟုဆိုကြပါသည်။ သံပခြပ်အနှစ်သည် အနည်းငယ်ညှိပြီး အလွန်ရှားပါး ဆေးစွမ်းထက်သည်။

ဆလုံလူမျိုးများ အလွန်ကြိုက်သည့် သံပခြပ်

သံပခြပ်သည် ဆလုံလူမျိုးများအဓိကကြိုက်နှစ်သက်သော အစားအစာဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့ အလွန်တရာခင်မင်ရသော မိတ်ဆွေများ၊ ခေါင်းဆောင်၊ အကြီးအကဲများကိုသာ ရွာဖွေကျွေးမွေး၊ လက်ဆောင်ပေးတတ်ကြသည်။ တော်ရုံသင့်ရုံခင်မင်သူများကို သံပခြပ်မကျွေးတတ်ဟု သိရသည်။ ဆလုံလူမျိုးများသည် သံပခြပ်ကောင်ကို ညင်သာစွာခွာယူပြီး စားဖြင့်ခွဲကာ အတွင်းရှိအသားများကို ပြုတ်ခြင်း၊ ပေါင်းခြင်း၊ ကြော်ခြင်းများပြုလုပ်စားသုံးကြသည်။ အသားမှာ ချိုပြီး ညိုသောအရသာရှိပါသည်။ သံပခြပ်ကို စားလျှင် သွေးအားကောင်းခြင်း၊ ဖော်မုန်းဓာတ်တို့ပွားခြင်းနှင့် ရာသီဥတုပူခြင်း၊ အေးခြင်းတို့ကိုခံနိုင်ရည်ရှိစေသည်။ သံပခြပ်ကောင်၏ ထူးခြားမှုမှာ ၎င်းတို့၏ အနီးသို့ အမျိုးသားများချဉ်းကပ်လာပါက ဆူးတောင်များထောင်ပြီး တိုက်ခိုက်လေ့ရှိပါသည်။ အမျိုးသမီးများဖြစ်ပါက လှုပ်ရှားမှုမရှိဘဲ ငြိမ်သက်စွာနေထိုင်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် သံပခြပ်များကို ဆလုံလူမျိုးသမီးများကသာ ရွာဖွေဖမ်းဆီးခြင်းပြုကြသည်။ သံပခြပ်ကောင်များသည် အများအားဖြင့် ရေအောက်ကြမ်းပြင်ရှိ သဲနုနုများနှင့် ကျောက်တန်းကျောက်ပုံများကြားတွင် နေထိုင်ကြသည်။ ၎င်းတို့ကို

နင်းမိလျှင် သို့မဟုတ် ၎င်းတို့၏ တိုက်ခိုက်ခြင်းခံရလျှင် ဆူးများက လူအသားတွင် စိုက်ဝင်ကျိုးကျန်ခဲ့ပြီး အနာရင်းကာ ပြည်တည်ပြီး အသားပုပ်တတ်သဖြင့် အလွန်ကြောက်စရာကောင်းပါသည်။ သံပခြပ်အတွင်း သားကြိုက်တတ်သူများအနေဖြင့် သံပခြပ်ကြော်ကို ကြိုက်နှစ်သက်ကြသော်လည်း သံပခြပ်ဖမ်းခြင်းကိုမူ လူတိုင်းမလုပ်ဆောင်ရဲကြဘဲ ပင်လယ်ပျော်မော်ကင်းများကသာ ဖမ်းဆီးရွာဖွေနိုင်သူများဖြစ်ပါသည်။

ဂျပန်လူမျိုးများလည်း ကြိုက်နှစ်သက်သည့် သံပခြပ်

ယခုနောက်ပိုင်းတွင် ပင်လယ်စာအနေဖြင့် ပိုမိုခေတ်စားလာသော ချွန်ချွန်ထက်ထက်သံပခြပ်လေးများသည် သမုဒ္ဒရာပင်လယ်ကျောက်ဆောင်အနီးတွင် ရှင်သန်နေထိုင်ကြပါသည်။ Uni (အူနီ)ဆိုသည်မှာ ဂျပန်အခေါ်အရ သံပခြပ်၏ မျိုးပွားအင်္ဂါလေးဖြစ်ပြီး အင်မတန်မှနူးညံ့လှပါသည်။ Uni လေးများသည် ဈေးကြီးလေ့ရှိသည်။ ဂျပန်လူမျိုးများကလည်း အလွန်ကြိုက်ကြပါသည်။ ကျန်းမာရေးအရဆိုလျှင်လည်း Uni (အူနီ)သည် Salmon ငါးများကဲ့သို့ Omega-3 ကြွယ်ဝပြီး Protein Nutrients များသည့် Healthy Foods တစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။ Uni (အူနီ)အရသာသည် ဆိမ့်ဆိမ့်လေးနှင့်အရသာအလွန်ရှိသည်။ ဂျပန်လူမျိုးများသည် Uni(အူနီ)ကို ဆူရီ (sushi) ထမင်းလိပ်ပြုလုပ်စားကြပြီး Sashimi လိုလည်းအစိမ်းစားကြသည်က များပါသည်။

သံပခြပ်စားခြင်းဖြင့်ရရှိနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများ

သံပခြပ်ကိုစားခြင်းဖြင့် အောက်ပါ ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိလာနိုင်ပါသည်။

အသားဓာတ် (Protein) ကြွယ်ဝခြင်း

သံပခြပ်များသည် အသား၊ ငါးများကဲ့သို့ ပရိုတင်းဓာတ်ကြွယ်ဝသဖြင့် အသားဓာတ်ရနိုင်မည့် အရင်းအမြစ်တစ်ခုအဖြစ် စားသုံး၍ရပါသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း သံပခြပ်အနှစ် ဂျပန်ထမင်းလိပ်ကို အခြားနိုင်ငံများတွင် လူကြိုက်များကြပါတယ်။ သံပခြပ်အနှစ် ဆူရီတစ်တုံးတွင် ပရိုတင်း (အသားဓာတ်) ၃ ဒဿမ ၂ ဂရမ်ပါဝင်သည်။

အမျှင်ဓာတ် (Fiber) ကြွယ်ဝခြင်း

သံပခြပ်ကိုစားလျှင် အုတ်ဂျုံနှင့် ဂျုံကြမ်းတို့ကဲ့သို့ အမျှင်ဓာတ်များများရနိုင်သောကြောင့် ဝမ်းချုပ်ခြင်းကို ကာကွယ်ပြီး အစာခြေလမ်းကြောင်းကို ကျန်းမာစေပါသည်။ သံပခြပ်ကို ဆက်တိုက်စားပေးပါက အမျှင်ဓာတ်လိုအပ်မှုကို အတော်ဖြည့်ဆည်းနိုင်သည်။

ဓီတာမင်-ဓီ (Vitamin-C) ပါဝင်ခြင်း

သံပခြပ်တွင် Vitamin-C ပါဝင်သောကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှုအတွက် အားဖြည့်ပေးနိုင်ပြီး ရောဂါများကိုခုခံနိုင်စွမ်းကောင်းမွန်စေနိုင်ပါသည်။ သရက်သီး၊ လိမ္မော်သီး၊ အစိမ်းရောင် အသီးအရွက်များနှင့် အားဆေးမစားချင်ဘူးဆိုလျှင်လည်း သံပခြပ်ကို စားသုံးနိုင်သည်။

ဝီတာမင်အေ (Vitamin-A) ကြွယ်ဝခြင်း

သံပခြပ်သည် ဝီတာမင်အေကြွယ်ဝသည်။ မုန့်လာဥနီ၊ ကိုက်လန်၊ ဟင်းနုနု၊ သခွားမွှေးတို့တွင်သာ အဓိကတွေ့ရတတ်သော Vitamin-A ကို သံပခြပ်မှရနိုင်ပါသည်။

ဓီတာမင်အေ (Vitamin-A) ကြွယ်ဝခြင်း

သံပခြပ်သည် ဝီတာမင်အေကြွယ်ဝသည်။ မုန့်လာဥနီ၊ ကိုက်လန်၊ ဟင်းနုနု၊ သခွားမွှေးတို့တွင်သာ အဓိကတွေ့ရတတ်သော Vitamin-A ကို သံပခြပ်မှရနိုင်ပါသည်။

ကယ်လိုရီ (Calories) ရရှိခြင်း

ခန္ဓာကိုယ်လှုပ်ရှားနိုင်ရန်အတွက် ခွန်အားပုံမှန်ဖြည့်ပေးရန် သံပခြပ်က ကူညီပေးနိုင်သည်။ အလွန်ပင်ပန်းပြီး အားကုန်နေသည့်ဆိုလျှင် ကယ်လိုရီ ကြွယ်ဝသော သံပခြပ်ကိုစားလိုက်ခြင်းအားဖြင့် အမြန်အားပြန်ဖြည့်စေနိုင်ပါသည်။ ထို့ပြင် ကိုယ်တွင်းကလီစာများ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များကို မှန်ကန်သွားစေပြီး နှလုံးကိုလည်း ကျန်းမာစေပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများလှသော သံပခြပ်ကို နေရာတိုင်းတွင် အလွယ်တကူဝယ်ယူ၍ မရနိုင်သော်လည်း ကမ်းခြေသို့ရောက်လျှင် စားဖြစ်အောင်စားစေချင်ပါသည်။

သတိပြုရမည့်အချက်များ -

သံပခြပ်တစ်ကောင်လုံးတွင် Uni(အူနီ)ဟုခေါ်သည့် သံပခြပ်၏မျိုးပွားအင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုသည်သာ စားရန်အတွက်သင့်တော်ပြီး ဆူးများမှာ အဆိပ်အရှိဆုံးဖြစ်ပါသည်။ သံပခြပ်ကိုစားသုံးသောအခါ Uni(အူနီ)ကိုသာစားသင့်ပြီး သံပခြပ်အရှင်ကို စားပါက ဆူးများသာမက သံပခြပ်၏ပါးစပ်နေရာကိုပါ သေချာသတိထားရှောင်ပြီးစားသုံးသင့်ပါသည်။ ထို့ပြင် သံပခြပ်မျိုးကွဲတချို့သည် အဆိပ်ပြင်းသောကြောင့် စားရန်အတွက်လုံးဝမသင့်တော်သည့်ထဲတွင်ပါဝင်သည်။ သံပခြပ်၏အဆိပ်မိလျှင် အသက်အန္တရာယ်စိုးရိမ်ရသောအခြေအနေထိ မရောက်ရှိနိုင်သော်လည်း နာကျင်ခြင်း၊ မူးနောက်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်း၊ ဝိုက်နာခြင်းနှင့်အင်အားလျော့နည်းခြင်းအစရှိသောပြင်းထန်သည့်ရောဂါလက္ခဏာများကို ခံစားရနိုင်သဖြင့် မပေါ့မလျော့ဘဲ သေချာကုသသင့်ပါသည်။ သံပခြပ်၏ပါးစပ်သည် ၎င်း၏ခန္ဓာကိုယ်အောက်တည်တည်တွင် ရှိပါသည်။ သံပခြပ်ကိုက်လိုက်လျှင် အဆိပ်ရှိတတ်၍ ရောင်သင့်ပါသည်။ သံပခြပ်သည်စားသုံးရန်အတွက် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သောပင်လယ်စာတစ်ခုဖြစ်သော်လည်း အရသာရှိသည့်အပြင် လူသားများအတွက် အာဟာရဖြစ်စေသော Vitamin နှင့် Protein များပါဝင်သောကြောင့် စားသုံးရန်သင့်တော်သော ပင်လယ်စာတစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ သို့သော် သံပခြပ်ကိုစားသုံးပါက အထက်ပါအတိုင်း သတိနှင့်စားသုံးကြပါရန် ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား**
- (၁) Fish Base of Myanmar
 - (၂) Inland Fisheries of Myanmar
 - (၃) မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်း၊ နှစ်ချုပ်(၂၀၂၃)
 - (၄) ငါးလုပ်ငန်းစာစဉ် အတွဲ(၁)၊ အမှတ်(၃)

နင်းအိ(ရာမညမြေ)

ပဟန်းမြို့နယ်ရှိ KZL Art Gallery တွင် ပန်းချီဆရာ၊ ဆရာမ ကိုးဦး၏ အွန်လိုင်းပန်းချီပြပွဲ ပြသသွားမည်



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၉ KZL Art Gallery ပြခန်းပန်းချီ ညီအောင်မော်၊ ပန်းချီ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပဟန်း တာဝန်ခံ ပန်းချီ ခင်လော်လတ်က မြို့နယ်ရှိ KZL Art Gallery ဖြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ အွန်လိုင်းပန်းချီပြပွဲတွင် အွန်လိုင်းပန်းချီပြပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်ထိ ပြသ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ အောင်၊ ပန်းချီ အောင်သင်းဦး၊

ကို ပြသရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ “ခေတ်ပြိုင် ပန်းချီဆရာ၊ ဆရာမ ကိုးယောက်ရဲ့ လတ်တလော ရေးဆွဲထားတဲ့ ပန်းချီကားတွေကို ပြသရောင်းချပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ အွန်လိုင်းကနေ ကြည့်ရှုအားပေး ဝယ်ယူနိုင်သလို ပြခန်းမှာလဲ ရုံးချိန်အတွင်း လာရောက်အားပေး နိုင်ပါတယ်”ဟု KZL Art Gal- lery ပြခန်းတာဝန်ခံ ပန်းချီ ခင်လော်လတ်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါ အွန်လိုင်းပန်းချီပြပွဲ တွင်ပြသပေးမည့် ပန်းချီကား များ၏ အရွယ်အစားများမှာ (၃၆x၂၄) လက်မ၊ (၂၄x၂၄) လက်မ၊ (၁၈x ၂၄) လက်မ၊ (၁၈x၁၈) လက်မ စသည်ဖြင့် အရွယ်အစားအစုံပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်း မှာ အနည်းဆုံးငွေကျပ် ၃နှစ်သိန်း မှ အများဆုံးငွေကျပ် သိန်း ၂၀ ထိရှိကြောင်း သိရသည်။ ASH

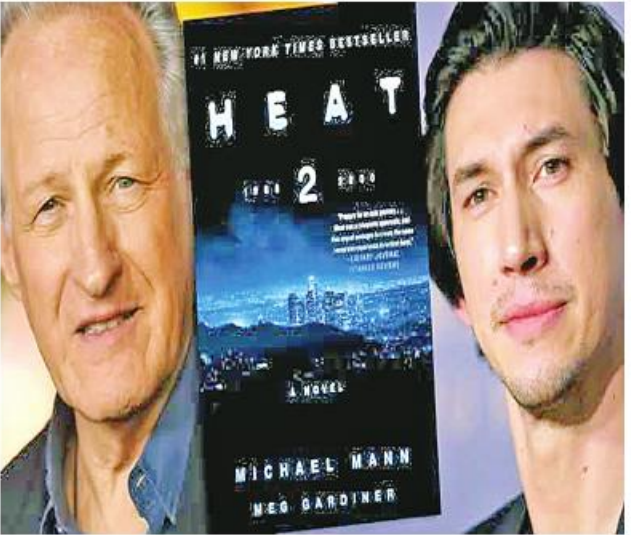
Killers of the Flower Moon ဇာတ်ကား ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ ကန်ဒေါ်လာ ၁၅၁ သန်းရရှိ

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၉ Apple TV+ ၏ Killers of the Flower Moon ဇာတ်ကား သည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိ ကန်ဒေါ်လာ ၁၅၁ သန်းထိရရှိထား ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်သတင်း များအရ သိရသည်။ ဖြစ်ရပ်မှန်မူသင်းဇာတ်ကားဖြစ် သည့် အဆိုပါဇာတ်ကားသည် နိုဝင် ဘာ ၂၆ ရက်ထိ ပြည်တွင်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၅ သန်းနှင့် ပြည်ပဝင်ငွေအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၆ သန်းရရှိထားသည်။ Apple TV+ သည် Killers of the Flower Moon ဇာတ် ကားအတွက် ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှု စရိတ်အဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၀၀ ထိ သုံးစွဲထားရသည်။ သို့ရာတွင် ရုံတင်ပြသရက် ပြီး ဆုံးချိန်တွင် Apple TV+ သည် အဆိုပါဇာတ်ကားကို အွန်လိုင်းရုပ် သံထုတ်လွှင့်မှုစနစ်ဖြင့် ဆက်လက် ထုတ်လွှင့်ပြသရန် စီစဉ်ထားသည်။ Killers of the Flower Moon ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ မာတင်စကော်စီစီက ရိုက်ကူးပေး ထားပြီး မင်းသား လီယိုနာဒိုဒီကာ ပရီယို၊ ရောဘတ်ဒီနိုရီးနှင့် မင်းသမီး လီလီဂလတ်စတုန်းတို့ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။ Ref: Russia Today Trs: KKO



Heat-2 ဇာတ်ကားတွင် အဒမ်ဒရိုက်ဟ နီးမက္ကောလေးဇာတ်ကောင်နေရာ၌ ပါဝင်ပွယ်ရှိ

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ဒါရိုက်တာ မိုက်ကယ်မင်း ရိုက်ကူး ခဲ့သည့် မူလ Heatဇာတ်ကား၌ နီး မက္ကောလေး ဇာတ်ကောင်နေရာတွင် Heat-2 ဇာတ်ကား၌ မင်းသား မင်းသားကြီး ရောဘတ်ဒီနိုရီး ပါဝင် အဒမ်ဒရိုက်ဟက နီးမက္ကောလေး သရုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး Heat-2 ဇာတ် ကောင်နေရာ၌ ပါဝင်သရုပ် ဆောင်ဖွယ်ရှိကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ မူလ Heat ဇာတ်ကားသည် ရာဇဝတ်ရိုက်ကူးခေါင်းဆောင်တစ်ဦး နှင့် ရဲအရာရှိတစ်ဦးတို့ကြား ဖူးဆန်းသော ဆက်ဆံရေးအခြေ အနေကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးခဲ့သည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref: Xinhua News Trs: KKO



စေညွန်ရာ ကကြိုးရုပ် ဇာတ်ကားကို ဒီဇင်ဘာလအတွင်း SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၉ စေညွန်ရာ ကကြိုးရုပ် ဇာတ် ကားကို ဒီဇင်ဘာလအတွင်း SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်း မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူ သရုပ် ဆောင် လေရဲထက်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ စေညွန်ရာ ကကြိုးရုပ် ဇာတ်ကား သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ZYH ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးမှ ရိုက်ကူး ထုတ်လုပ်ထားသည့် ဇာတ်ကား ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို လော်မိုးထွေးက ရေးသားထားကာ ဒါရိုက်တာ လော်မိုးထွေးကပင် တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်း



ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီဇာတ်ကားကတော့ တစ်ပိုင်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်တုန်းက မြန်မာဒီဇီယို တည်းအပြီးပြသခဲ့ ဇာတ်ကား ဇာတ်ကားအနေနဲ့ တစ်နိုင်ငံလုံး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇာတ်ကားလေးက ၂၀၁၈ ခုနှစ်တုန်းက မြန်မာဒီဇီယို တစ်နိုင်ငံလုံး

ကို ဖြန့်ချိပြသထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ SKYPREMIER HD ရုပ်သံလိုင်း မှာလဲ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ပြသခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ အခုထပ်မံထုတ်လွှင့် ပြသပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ မိန်းမ တစ်ယောက်ကြောင့် အမြဲတမ်းရှုံး နေတဲ့အစ်ကိုအတွက် အနိုင်ပြန်ရ အောင် ကလဲ့စားချေပေးမဲ့ ကောင်လေးအကြောင်းကို စေညွန် ရာ ကကြိုးရုပ်မှာ မြင်တွေ့ခံစားရ မှာပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် လေရဲထက် က ပြောပြသည်။ စေညွန်ရာ ကကြိုးရုပ် ဇာတ် ကားတွင် သရုပ်ဆောင် လေရဲထက်၊ ထက်ထက်မိုးဦး၊ စိုးမိုးကြည်နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ် ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

MRTV-4 က ပြသခဲ့ဇာတ်လမ်းတွဲများမှ အနုပညာရှင်များနှင့်ပရိသတ်များတွေ့ဆုံမည့် Forever Festival 2023 ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်တွင် ပြုလုပ်မည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၉ MRTV-4 က ပြသခဲ့ ရုပ်သံ ဇာတ်လမ်းတွဲများမှ အနုပညာရှင် များနှင့် ပရိသတ်များတွေ့ဆုံမည့် Forever Festival 2023 ကို ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ မြန်မာ ပလာလာ၌ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း MRTV-4 ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ သရုပ်ဆောင် စည်သူဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ Forever Festival 2023 တွင် MRTV-4 မှ ပြသခဲ့

ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲများဖြစ်သည့် ချစ်လှစွာသော ဇာတ်လမ်းတွဲနှင့် ဆက်လက်ပြသမည့် အစွဲကွန်ရက် ဇာတ်လမ်းတွဲ၊ ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး ဇာတ်လမ်းတွဲတို့တွင် ပါဝင်သရုပ် ဆောင်ထားကြသည့်အနုပညာရှင် များက ပရိသတ်များကို လက်မှတ် ရေးထိုးပေးမည့် အစီအစဉ်နှင့် အမှတ်တရဂိုဏ်းကစားမည့်အစီအစဉ် များ၊ ကံစမ်းမဲဖောက်ပေးမည့်အစီ အစဉ်များပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ “Forever Festival 2023 ရဲ့အစီအစဉ်တစ်ခုဖြစ်တဲ့ ဇာတ်လမ်း တွဲ သရုပ်ဆောင်တွေနဲ့ပရိသတ်တွေ တွေ့ဆုံပွဲကို မြန်မာပလာလာမှာ ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီ တနေ ညနေ ၅ နာရီထိ ပြုလုပ်မှာ ပါ။ ချစ်လှစွာသော၊ အစွဲကွန်ရက်၊ ရေနံ့သာခင်ခင်ကြီး ဇာတ်လမ်းတွဲ တွေမှာ သရုပ်ဆောင်ထားကြတဲ့ သရုပ်ဆောင်တွေနဲ့ ပရိသတ်တွေ တွေ့ဆုံကြမဲ့ Fan Meet အစီ အစဉ်တွေ ပါဝင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာပလာလာ (Ground Floor Promotion Area) မှာ ကျင်းပ ပြုလုပ်မှာဖြစ်လို့ လာရောက်ဖို့

ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်”ဟု သရုပ်ဆောင် စည်သူဝင်းက ပြောပြသည်။ MRTV-4 မှ ပြသခဲ့ ရုပ်သံ ဇာတ်လမ်းတွဲများဖြစ်သည့် ချစ်လှ စွာသော ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲနှင့် ဆက်လက်ပြသမည့် အစွဲကွန်ရက် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၊ ရေနံ့သာ ခင်ခင်ကြီး ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲများ မိတ်ဆက်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်က မြန်မာပလာလာ(Ground Floor Promotion Area)တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်း သို့မဟုတ် ဆိုလာမုန်တိုင်း

ခိုင်ဇင်

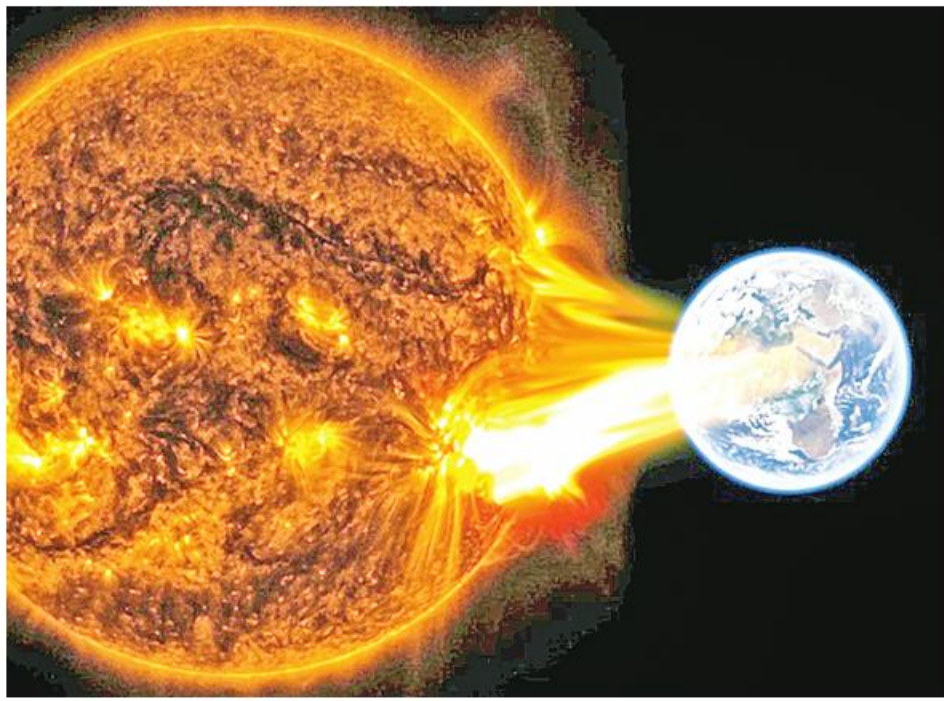
ကမ္ဘာကို နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်း သို့မဟုတ် ဆိုလာမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်နိုင်သည်ဟူသော သတင်းများ လတ်တလောပေါ်ထွက်လျက်ရှိသဖြင့် ကမ္ဘာကို နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်လာနိုင်သည်မှာ ဖြစ်နိုင်ဖွယ်ရာရှိသလားဆိုသည်ကို လူသားတို့စိုးရိမ်နေကြသဖြင့် နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းဆိုသည်မှာ ဘာလဲဆိုသည်ကို ဦးစွာဖော်ပြပေးသွားပါမည်။

ကျွန်ုပ်တို့နေထိုင်ရာ နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်း၌ ရှိသောနေသည် ကြယ်တစ်လုံးသာဖြစ်ပြီး နေအဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ ဂြိုဟ်အားလုံးသည် နေကိုဂြိုဟ်ပတ်လမ်းကြောင်းများအတိုင်း လှည့်ပတ်သွားနေကြသည်။ နေအခါ ကောင်းကင်ယံတွင်မြင်ရသည့် နေအတွင်းတွင် မရပ်မနားပေါက်ကွဲနေသော ဓာတ်ငွေ့များစွာရှိသည်။ ထိုပေါက်ကွဲမှုများမှ စွမ်းအင်အမြောက်အမြားကိုထုတ်လွှတ်သည်။ နေမှအလင်းရောင်၊ အပူဓာတ်နှင့် နေလှိုင်းများ သို့မဟုတ် နေရောင်ခြည်လှိုင်းများ (Solar Wind) ကို ထုတ်လွှတ်သည်။ နေလှိုင်းများသည် ကမ္ဘာလေထု၏အပြင်ဘက်မှ ကမ္ဘာကိုလှည့်ပတ်သွားနေကြသည်။ နေလှိုင်းများကို နေမှလွင့်ပျံ့ထွက်လာသည့် သေးငယ်သောအမှုန်အမွှားလေးများဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသည်။ နေသည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိသက်ရှိများအတွက် အဓိက အပူစွမ်းအင်အရင်းအမြစ်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ နေသည် ကမ္ဘာမှအလွန်ပင်ကွာဝေးသည့်အတွက် နေပေါ်တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ဖြစ်ရပ်တိုင်းသည် ကမ္ဘာမြေကိုသက်ရောက်မှုမရှိသော်လည်း နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းဖြစ်စဉ်ကမူ ကမ္ဘာမြေအပေါ်သက်ရောက်မှုရှိသည်။

နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းသည် နေ၏လှုပ်ရှားမှုကြောင့်ဖြစ်ပေါ်သော ဖြစ်စဉ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ပုံမှန်အားဖြင့် နေသည် အထက်တွင်ဆိုထားသကဲ့သို့ ကျွန်ုပ်တို့၏ ကမ္ဘာဂြိုဟ်နှင့်အလွန်ဝေးသော်လည်း ကမ္ဘာသံလိုက်စက်ကွင်းကြောင့် နေ၏လှုပ်ရှားမှုက ကမ္ဘာတွင်သက်ရောက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းဖြစ်ပွားနေစဉ်အတွင်း နေ၏မျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် သံလိုက်ဆွဲငင်လှုပ်ရှားမှုများရှိနေပြီး သံလိုက်လှုပ်ရှားမှုပမာဏကိုလိုက်ပြီး ကမ္ဘာပေါ်တွင် နေရောင်ခြည်တန်းများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ ထိုနေရောင်ခြည်တန်းများသည် သံလိုက်လှုပ်ရှားမှုကြောင့် ပို၍ကြီးလာသည်အခါ နေရောင်ခြည်ဝန်း(နေထီးဆောင်း)နှင့် နေရောင်မီးတောက်များဖြစ်လာသည်။ ၎င်းနေရောင်ခြည်ဝန်း(နေထီးဆောင်း)နှင့် နေရောင်မီးတောက်များ၏အရွယ်အစား ပို၍ကြီးမားလာသောအခါ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်များအဖြစ် ပြောင်းသွားကာ ကမ္ဘာမြေ၏သံလိုက်စက်ကွင်းထဲသို့ဝင်လာသည်။ ထိုသို့နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်များစွာ ဆက်တိုက်ဝင်လာပြီးနောက် ရက်ပေါင်းများစွာကြာသောအခါ နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်လာသည်။

နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်း ကမ္ဘာမြေကိုဝင်ရောက်တိုက်ခတ်သည်အခါ မြောက်ဝန်းရိုးစွန်းရှိ အာတိတ်စက်ဝိုင်းနှင့် နီးကပ်သောဒေရီယာများ၏ ကောင်းကင်၌ ညအခါ အနီရောင်၊ အစိမ်းရောင်တန်းများကိုဖြစ်စေသည်။ ၎င်းတို့ကို “မြောက်ပိုင်းအလင်းများ”ဟုခေါ်ပြီး လူမျက်စိနှင့် ထိုအလင်းများ၏ လှပမှုကိုကောင်းစွာ မမြင်ရသော်လည်း ကင်မရာများကမူ ကောင်းစွာမြင်နိုင်ကြောင်း ရိုက်ကူးထားသော ဓာတ်ပုံများအရသိရသည်။ နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းများသည် ဂြိုဟ်တုများနှင့် အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းတို့၏ ဆက်သွယ်မှုပိုင်းဆိုင်ရာကို အနှောင့်အယှက်ပေးနိုင်သည်။ နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းကြောင့် နေစကြဝဠာအတွင်းဖြစ်လာသော နေရောင်ခြည်မီးတောက်များက နေစကြဝဠာအတွင်း ကြီးမားသောပေါက်ကွဲမှုများကိုဖြစ်စေပြီး

ထိုပေါက်ကွဲမှု၏ပြင်းထန်မှုကို မြင်သာအောင်ဖော်ပြရလျှင် နျူကလီးယားပုံးများစွာ ပေါက်ကွဲသည်ထက် အဆပေါင်းဘီလီယံနှင့်ချီ၍ ပြင်းထန်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များကဆိုထားသည်။ နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပါက ကမ္ဘာမြေသို့ လျှပ်စီးကြောင်းနှင့်သံလိုက်စက်ကွင်းများကို တစ်နာရီလျှင် မိုင်သုံးသန်းခန့်အရှိန်ဖြင့် ပို့လွှတ်နေမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ တစ်နာရီလျှင် မိုင်သုံးပေါင်းများစွာသွားလာနိုင်သော လျှပ်စီးကြောင်းနှင့်သံလိုက်စက်ကွင်းများကို Coronal Mass Ejections (CMEs) ဟုခေါ်သည်။ ထို CME များသည် ကမ္ဘာမြေကို ရောက်ရှိလာသောအခါ ၎င်းတို့သည် ဂြိုဟ်တုများနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းများကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေသော ပထဝီသံလိုက်လှိုင်းများအဖြစ် ပြောင်းလဲသွားသည်။



နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းများ ကမ္ဘာမြေတွင်တိုက်ခတ်နိုင်သလားဆိုသည်ကိုမပြောမီ ယခင်ကတိုက်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ခုနှစ်များကို ဦးစွာဖော်ပြပေးသွားပါမည်။ နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းများ တိုက်ခတ်ခဲ့သည့် နှစ်များမှာ ၁၈၅၉ ခုနှစ်၊ ၁၉၇၂ ခုနှစ်၊ ၁၉၈၉ ခုနှစ်၊ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်၊ ၂၀၀၃ ခုနှစ်၊ ၂၀၀၆ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၁ ခုနှစ်တို့ဖြစ်သည်။ ထိုစဉ်က မုန်တိုင်းသည် အားပျော့သည့်အတွက် ကြီးကြီးမားမား သက်ရောက်မှုများကို မဖြစ်စေခဲ့သော်လည်း ဂြိုဟ်တုများကို လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြတ်တောက်ခြင်းနှင့် ပျက်စီးခြင်းများဖြစ်စေခဲ့သည်။ နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းများထဲတွင် ထိုခိုက်ပျက်စီးမှုများသည် အပြင်းထန်ဆုံးဟုဆိုနိုင်သော နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းမှာ ၁၈၅၉ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မုန်တိုင်းဖြစ်ပြီး Carrington ဖြစ်ရပ်ဆိုပြီး လူသိများသည်။ ထိုဖြစ်ရပ်ကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ပြင်းထန်သော နေရောင်ခြည်အလင်းတန်းများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဆက်သွယ်ရေးကြေးနန်းစခန်း အများအပြားတွင် နေရောင်ခြည်မီးတောက်များကြောင့် မီးလောင်ကျွမ်းမှုများပင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ၎င်းကို ဗြိတိသျှနက္ခတ္တပေဒပညာရှင် Richard Christopher Carrington နှင့် Richard Hodgson တို့က လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ပြီး နေရောင်ခြည်နှင့်သက်ဆိုင်သောမှတ်တမ်းများထဲတွင် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် မီးတောက်ကြောင့် လောင်ကျွမ်းခဲ့သည့် မီးလောင်ကျွမ်းမှုအဖြစ် ပထမဆုံးမှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလကလည်း တရုတ်နိုင်ငံတွင် နေရောင်ခြည်မီးတောက်မှဖြစ်လာသည့် CME သည် တရုတ်နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရေဒီယိုဆက်သွယ်ရေးများကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေခဲ့သည်။

အထက်ပါဖြစ်ရပ်များမှာ အားပျော့သည့်နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းများ တိုက်ခတ်ခံရခြင်းမျှသာဖြစ်ပြီး အင်အားပြင်းမုန်တိုင်း အမှန်တကယ်တိုက်ခတ်ခံရပါက သိပ္ပံပညာရှင်များနှင့် ကျွမ်းကျင်သူတို့အဆိုအရ အဆိုပါစူပါနေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းသည် အားပြင်းသောဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများထက် အဆ ၂၀ ကျော် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးစေနိုင်သည်ဟု ဆိုထားကြသည်။

သိပ္ပံပညာရှင်များဆိုထားသကဲ့သို့ အထွတ်အထိပ်စူပါနေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပါက ကမ္ဘာဂြိုဟ်ပေါ်တွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လုံးဝပြတ်တောက်သွားနိုင်သည့်အပြင် မဟာဓာတ်အားလိုင်း၊ ဂြိုဟ်တုများ၊ လမ်းကြောင်းပြခြင်းဆိုင်ရာ GPS ကဲ့သို့စနစ်များ၊ ရေဒီယိုထုတ်လွှင့်စက်များနှင့် ဆက်သွယ်ရေးကိရိယာ

များတပ်ဆင်ထားသည့် အရေးကြီးသောအခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပျက်စီးစေနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ယနေ့ခေတ်နည်းပညာတိုးတက်မှုအောက်တွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်နေကြသော လူသားများသည် ဂြိုဟ်တုများပေါ်တွင်သာမူတည်ကာ လုပ်ငန်းများစွာကို ဆောင်ရွက်နေရသဖြင့် နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းသည် ဂြိုဟ်တုများကို အလုပ်မလုပ်နိုင်အောင်ပျက်စီးစေနိုင်သည်။ ထို့ပြင် သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လေ့လာမှုများအရ အာကာသထဲရှိ အာကာသယာဉ်မှူးများကိုလည်း အကျိုးသက်ရောက်စေနိုင်သည်။ နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းတစ်ခုသည် ကြီးမားသောဓာတ်ရောင်ခြည်ကိုလွှတ်ပေးနိုင်သည်။ ထိုထုတ်လွှတ်လိုက်သောဓာတ်ရောင်ခြည်သည် ကျွန်ုပ်တို့၏ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေသည်။ ၎င်းဓာတ်ရောင်ခြည်ကြောင့် အနာဂတ်မျိုးဆက်များတွင် ကင်ဆာရောဂါများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်များစွာတွင်လည်း ကမ္ဘာသံလိုက်စက်ကွင်းအပြောင်းအလဲများက မျိုးစိတ်များ၏ရှင်သန်မှုကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သည့်အပြင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံလုံးကို လျှပ်စစ်မီးမပေးနိုင်မှုသည် လနှင့်ချီပြီးကြာနိုင်သည်။ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်မှုသည် နိုင်ငံ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၏စီးပွားရေးကို အကြီးအကျယ်ပျက်စီးစေနိုင်သည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် ကျွန်ုပ်တို့သည် နည်းပညာများကို မှီခိုအားထားကာ စီးပွားရေးတစ်ခုလုံးကို လည်ပတ်နေသည့်အတွက် နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းက ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများစွာကို ဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မုန်တိုင်းသည် လူသားတို့၏ ဦးနှောက်လှိုင်းများကို ထိခိုက်စေပြီး ဟော်မုန်းထွက်ရှိမှုကို ကမောက်ကမဖြစ်စေကာ အမျိုးသားများနှင့်အမျိုးသမီးများတွင် မျိုးပွားမှုဆိုင်ရာကျန်းမာရေး

ပြဿနာများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။ နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းကိုဖြစ်စေသော နေလှိုင်းများကို နေမှလွင့်ပျံ့ထွက်လာသည့် သေးငယ်သောအမှုန်အမွှားလေးများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသောကြောင့် နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်အခါ လေထုထဲတွင် အမှုန်အမွှားများစွာ ပျော့လွင့်နေမည်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာလေထုထဲသို့ အဆိုပါအမှုန်အမွှားများ ရောက်လာသည်အခါ ပန်းနာရပ်ကျပ်ရောဂါအခံရှိသူများကို ပိုမိုဆိုးရွားစေသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် အမျိုးသားသမ္မတရနှင့် လေထုစီမံခန့်ခွဲရေး (National Oceanic and Atmospheric Administration)၏ အာကာသမီးလေဝေသန်ခန့်ခွဲရေးစင်တာမှ နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းအကြောင်းကို လေ့လာသောကျွမ်းကျင်သူများ၏ အဆိုအရ ကမ္ဘာပေါ်သို့ နေရောင်ခြည်မုန်တိုင်း၏ သက်ရောက်နိုင်မှုသည် မကြာမီအထွတ်အထိပ်သို့ ရောက်နိုင်ကြောင်း၊ အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေလင်စီ (နာဆာ)ကလည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးမီးတောက်များနှင့် CME များပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည့် အရှိန်မြင့်နေရောင်ခြည်လှုပ်ရှားမှုဖြစ်နိုင်ကြောင်းနှင့် လက်ရှိနေ၏လှုပ်ရှားမှုစက်ဝန်းအရ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ အောက်တိုဘာလအတွင်း အထွတ်အထိပ်စူပါနေရောင်ခြည်မုန်တိုင်းသည် ကမ္ဘာမြေကိုသက်ရောက်မှုဖြစ်စေလိမ့်မည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက မျှော်မှန်းထားကြကာ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုသက်သာစေရေးပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နာဆာသည် Frontier Development Lab မှ နိုင်ငံတကာသုတေသီအဖွဲ့ကို အကူအညီတောင်းခံခဲ့သည်။ ထို့အတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Dir, Intl Collaborations တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ပရော်ဖက်ဆာ Peter Becker သည် ကမ္ဘာကြီး၏အရေးကြီးသောနည်းပညာများကို ပျက်စီးစေမည့် အန္တရာယ်ရှိသော နေရောင်ခြည်လှုပ်ရှားမှုအတွက် ကြိုတင်သတိပေးစနစ်တစ်ခုဖန်တီးရန် အဖွဲ့ဖွဲ့ကာ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး တီထွင်နေသော အဆိုပါ ကြိုတင်သတိပေးစနစ်တွင် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေးအပါအဝင် အီလက်ထရွန်နစ်ဆက်သွယ်ရေးများကို အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် “အင်တာနက် Apocalypse” လှိုင်းကိုဖြစ်စေသော နေရောင်ခြည်လှုပ်ရှားမှုကို ပိုမိုနားလည်သဘောပေါက်အောင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃ ဒသမ ၆ သန်း အကုန်အကျခံကာ အမေရိကန်ရေတပ်နှင့် ပူးပေါင်းလေ့လာဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ကြိုတင်သတိပေးစနစ်တွင်ပါသော ဉာဏ်ရည်တု (AI) မော်ဒယ်ကို နာဆာ၏ဂြိုဟ်တုဒေတာဖြင့်ပေါင်းစပ်ကာ ၎င်းစနစ်ကိုတီထွင်ခဲ့ပြီး နေရောင်ခြည်လှုပ်ရှားမှု အရှိန်မြင့်လာသည်နှင့် ဘယ်အချိန် နေရောင်ခြည်လှိုင်းများ ကမ္ဘာမြေဆီရောက်ရှိနိုင်ကြောင်းကို နေရောင်ခြည်လှိုင်းများတွင်ပါသောအမှုန်အမွှားများ ကမ္ဘာမြေကြီး၏ သံလိုက်စက်ကွင်းနှင့် မရောယှက်မီ ၂၄ နာရီအတွင်း သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ပေးနိုင်သည်ဟု နာဆာ၏အဆိုအရ သိရကြောင်း ရေးသားအပ်ပါသည်။

- ကိုးကား**
- NEWS IN CONTEXT: The Solar ‘Superstorm’ That Can ‘Wipe Out’ The Internet For ‘Weeks Or Months’
 - Can strong solar storms take down the internet? Scientist says it's possible

ဆန္ဒရှိရာပြုကြရာဝယ်

လင်းလက်

မမြင်နိုင်တာမရှိ

“ဖြစ်ချင်သည့်ဆန္ဒ ဖြစ်လာသည်ဘဝ”ဟုဆိုသဖြင့် ဘဝနှင့်ဆန္ဒ တစ်ထပ်တည်းကျ၍ လူမှုစီးပွားဘဝ တိုးတက်အောင်မြင်မှုကို ရယူပိုင်ဆိုင်ကြလိုသူတိုင်း သည် ဘဝအောင်မြင်ခြင်းအကြောင်းရင်းခံဖြစ်သည့် အဓိပတိတရားလေးပါးကို လက်ကိုင်ထားရန်လိုအပ် သည်။ ပြင်းပြထက်သန်သည့်အလိုဆန္ဒရှိမှု-ဆန္ဒာ ဝိပတိ၊ ကျားကုတ်ကျားခဲဖြင့် စွဲမြဲခိုင်မာစွာ ကြိုးစား အားထုတ်မှု-ဝီရိယာဝိပတိ၊ တည်ကြည်မြင့်မားသည့် စိတ်ဓာတ်ရှိမှု-စိတ္တာဝိပတိ၊ မြော်မြင်ဉာဏ်ကြီးမားသည့် ဉာဏ်ပညာရှိမှု-ဝီရိယာဝိပတိဆိုသည့် အဓိပတိတရား လေးပါးကို လက်ကိုင်ထားသူများသည် မိမိတို့လိုချင် သည့် သာယာပျော်ရွှင်၍ အောင်မြင်သောဘဝကို ရရှိပိုင်ဆိုင်နိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

အဓိပတိတရားလေးပါးတွင် ဆန္ဒာဝိပတိသည် အောင်မြင်ခြင်းကိုဖြစ်စေသော ကျန်အဓိပတိတရား များ၏ ပင်မအရင်းခံပင်ဖြစ်သည်။ မည်သည့်အရာကို မဆို ပြုလုပ်ချင်သောစိတ်ဆန္ဒရှိမှုသာ ကြိုးစားအား ထုတ်မှုဝီရိယကိုအသုံးပြု၍ စဉ်းစားချင့်ချိန်နိုင်သော ဉာဏ်ပညာ၊ မြောင့်မတ်တည်ကြည်သောစိတ်ဓာတ် တို့ဖြင့် ပေါင်းစပ်ကာ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရသည်။ “ဆန္ဒဝတော ကိနာမကမ္မံ န သိဇ္ဈတိ” ပြင်းပြထက်သန် သောဆန္ဒရှိသူအတွက် မည်သည့်အရာကိုမဆို ရရှိ ပိုင်ဆိုင်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်သည်ဟု မြတ်စွာ ဘုရားရှင်က ဟောကြားခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် မိမိ၏ဆန္ဒသည် ကောင်းမြတ်သော၊ အပြစ်ကင်းသော ဆန္ဒဖြစ်ရန်လိုသည်။ ကောင်းမှုကိုပြုလုပ်ချင်သော ဆန္ဒကြောင့်ပင် ကောင်းမှုများကို ပြုလုပ်မိတတ်ကြ သကဲ့သို့ မကောင်းမှုကိုပြုလုပ်ချင်သောဆန္ဒကြောင့် ပင် မကောင်းမှုစရိုက်များကို ပြုလုပ်မိတတ်ကြသဖြင့် မိမိရင်တွင်း၌ ဖြစ်တည်လာသောဆန္ဒကို အကောင် အထည်မဖော်မီ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်၊ လုပ်သင့်လုပ် ထိုက်သည့် ကောင်းသောလုပ်ရပ်များဖြစ်မှသာ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ကာ ဘဝပျော်ရွှင် အောင်မြင်မှုများကို ကြိုးစားရယူသင့်သည်။

ဆန္ဒကိုသိက္ခာဖြင့်ထိန်းပါ

ဆန္ဒဆိုသည်မှာ လိုချင်မှု၊ အလိုရှိမှုဟု အဓိပ္ပာယ် ရပြီး ဆန္ဒကြောင့်ပင် ချစ်ခြင်း၊ မုန်းခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ် ရ၏။ ချစ်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သောဆန္ဒသည် တဏှာ မကင်းသည့်သဘောရှိသည်။ ကိုယ်တိုင် ကြီးပွား တိုးတက်အောင်မြင်ချင်သကဲ့သို့ မိမိချစ်ခင်နှစ်သက် မြတ်နိုးသူကိုလည်း တိုးတက်ကြီးပွားအောင်မြင်စေလို သည့်ဆန္ဒရှိကြသည်မှာ ဓမ္မတာပင်ဖြစ်သည်။ ကျင့်လည် ရာလူမှုပတ်ဝန်းကျင်တွင် မိမိနှင့်နီးစပ်သူ၊ ဆွေမျိုး တော်စပ်သူ၊ ချစ်ခင်ရင်းနှီးသူများကို ကြည့်ရှုစောင့် ရှောက်ခြင်းသည် မွန်မြတ်သောလုပ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ထိုကဲ့သို့ကြည့်ရှုစောင့်ရှောက်ချင်သောဆန္ဒ ကိုအရင်းခံ၍ မိမိချစ်ခင်နှစ်သက်မြတ်နိုးသူအတွက် ပြုလုပ်အပ်သောလုပ်ရပ်များသည် အခြားသူများ အတွက် ထိခိုက်နှစ်နာဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရန် အထူး ဝရပြုသင့်သည်။

မိမိအပါအဝင် မိမိနှင့်ဆက်နွယ်သည့် ပတ်ဝန်း ကျင်ကို သာယာလှပစေချင်ကြသည့်ဆန္ဒသည် လူတိုင်းတွင်ရှိသည်။ သို့ရာတွင် မိမိချစ်ခင်မြတ်နိုးသူ ကိုသာ ကြီးပွားအောင်မြင်စေလိုသည့်ဆန္ဒသည် လိုအပ် သည့်ထက်ပိုလာသည်အခါ မိမိချစ်ခင်နှစ်သက် မြတ်နိုးသူကိုသာ အလေးပေးဆောင်ရွက်လိုစိတ်၊ ဦးစားပေးလိုစိတ်၊ အခွင့်အရေးပေးလိုစိတ်၊ နေရာပေး လိုစိတ်၊ ထောက်ပံ့ပေးကမ်းလိုစိတ်၊ ကူညီစောင့်ရှောက် လိုစိတ် စသည်စိတ်များဖြစ်ပေါ်လာပြီး လုပ်ငန်း ခွင့်အတွင်း မလုပ်သင့်မလုပ်ထိုက်၊ မပြုသင့်မပြုထိုက် သည့်များ ပြုမူဆောင်ရွက်မိကာ ဆန္ဒာဝိပတိကိုလိုက်စား မိတတ်ကြသည်။ ထိုလုပ်ရပ်များသည် ဘဝအောင်မြင် မှုကိုရှေးရှုသော၊ မိမိနှင့်မိမိပတ်ဝန်းကျင်ကို သာယာ

လှပစေသောလုပ်ရပ်များမဟုတ်ပေ။

ရုခံတာအပြစ်လား

ချစ်ခြင်းမေတ္တာသည် အေးချမ်းသည့်သဘောကို ဆောင်သည်။ သို့ရာတွင် မိမိ၏ချစ်ခြင်းသည် အပြစ် ကင်းစင်သည့်ချစ်ခြင်းအသွင်ဖြစ်ရန်လိုသည်။ မိမိ ချစ်ခင်မြတ်နိုးသူကို ကူညီစောင့်ရှောက်လိုသည်မှာ အပြစ်ဟုမဆိုသော်လည်း အခြားသူတစ်ဦးကိုပေးရ မည့် အခွင့်အရေးတစ်စုံတစ်ရာကို မိမိချစ်ခင်မြတ်နိုး သူကိုကူညီစောင့်ရှောက်လိုသဖြင့် မစဉ်းစားမဆင်ခြင် ဘဲ ပေးအပ်လိုက်သည့်အခါ အခြားသူအတွက် နှစ်နာမှုကိုဖြစ်စေသည်။ အပြစ်မကင်းသည့်ချစ်ခြင်း အဖြစ်သို့ အသွင်ကူးပြောင်းသွားနိုင်ပြီး မိမိ၏ဆန္ဒ သည် အခြားသူများ၏ဘဝကိုပါ ထိခိုက်သွားနိုင်သည့်

❖ ဆန္ဒဆိုသည်မှာ လိုချင်မှု၊ အလိုရှိမှုဟု အဓိပ္ပာယ်ရပြီး ဆန္ဒ ကြောင့်ပင် ချစ်ခြင်း၊ မုန်းခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်ရ၏။ ချစ်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ် သောဆန္ဒသည် တဏှာမကင်းသည့်သဘောရှိသည်။ ကိုယ်တိုင်ကြီးပွား တိုးတက်အောင်မြင်ချင်သကဲ့သို့ မိမိချစ်ခင်နှစ်သက်မြတ်နိုးသူကိုလည်း တိုးတက်ကြီးပွားအောင်မြင်စေလိုသည့်ဆန္ဒရှိကြသည်မှာ ဓမ္မတာပင်ဖြစ် သည်။ ကျင့်လည်ရာလူမှုပတ်ဝန်းကျင်တွင် မိမိနှင့်နီးစပ်သူ၊ ဆွေမျိုးတော် စပ်သူ၊ ချစ်ခင်ရင်းနှီးသူများကို ကြည့်ရှုစောင့်ရှောက်ခြင်းသည် မွန်မြတ် သောလုပ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ ❖

အချက်ကို အလေးအနက်ထားစဉ်းစားဆင်ခြင် ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။

“ဝီယတော ဇာယတေ သောကော” ချစ်ခြင်း ဟူသမျှ အပြစ်မကင်းကြသလို သောကကိုသာပွေးဖွား ကြသည်ဆိုသည့် မြတ်စွာဘုရားဟောကြားခဲ့သည့် တရားတော်ကို နှလုံးသားတွင် စွဲမြဲစွာသိမ်းဆည်းထား ကာ မိမိ၏ချစ်ခြင်းဆန္ဒကြောင့် တစ်ဖက်သား၏ ဘဝကိုပါ ထိခိုက်စေနိုင်သည့်လုပ်ရပ်များ မလုပ်မိ၊ မကျူးလွန်မိစေရန် ဆင်ခြင်သင့်သည်။ လူဘဝတွင် လူပီသရန် သတ္တဝါတိုင်းအပေါ် မေတ္တာထားသင့် သည်ကို လူတိုင်းသိကြသည်။ သို့ရာတွင် ပုထုဇဉ်ပီပီ ချစ်ခြင်းဆန္ဒပြုလာသည့်အခါ အမှန်ကိုမမြင် သည့်လုပ်ရပ်များ၊ ဘက်လိုက်သည့်အပြုအမူများ၊ မျက်နှာသာပေးသည့်အပြုအမူများကို ပြုလုပ်မိတတ် ကြသည်။ မိမိမွေးထားသော အိမ်မွေးအလှူခွေကို ဟောင်သော လမ်းဘေးခွေကလေးကို ခဲစာကျွေးမိ သောလုပ်ရပ်သည် မိမိ၏အိမ်မွေးခွေကို ချစ်၍ စောင့်ရှောက်သည်ဟုဆိုသော်လည်း လမ်းဘေးခွေ လေးအတွက်မူ မမျှတသောတစ်ဖက်သတ်ခံစားမှု ပင်ဖြစ်မည်ဖြစ်သည်။

ဆန္ဒာဝိပတိသိက္ခာရန်

“ဆန္ဒဝတော ကိနာမကမ္မံ န သိဇ္ဈတိ” ဆိုသည့် နှင့်အညီ ပုထုဇဉ်လူသားတိုင်း မိမိတို့ဆန္ဒရှိရာ ပြုမူ ပြောဆိုလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရင်းဖြင့် ဘဝအောင်မြင် ခြင်းကို ရယူဆောင်ရွက်လိုကြသည်မှာ လောက သဘာဝပင်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် မိမိ၏စိတ်ဆန္ဒတစ်ခု တည်းကြောင့် အခြားသူများအတွက် ဆိုးကျိုးဖြစ်စေ သောလုပ်ရပ်များကို မလုပ်ကိုင်မိကြစေရန် “ဆန္ဒာ ဝိပတိဝစ္ဆန္တောပါပကမ္မံ န ကရောတိ”ဟု မြတ်စွာဘုရား ရှင်က ဟောကြားခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ မိမိ၏စိတ်ဆန္ဒ အလိုကို မထိန်းသိမ်းနိုင်ဘဲ ဘက်လိုက်ကာ မကောင်း မှုများကိုပြုလုပ်မိသည့်အခါ ဆန္ဒာဝိပတိကို ကျူးလွန် တတ်ကြသဖြင့် သတိပြုဆင်ခြင်ကြရန်ဖြစ်သည်။

ဘောလုံးပွဲတွင် ကွင်းလယ်ပိုင်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်

ရသောပိုင်းလူကြီးတစ်ဦးသည် ကစားပွဲကို လှပမှု၊ မျှတမှု၊ မြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုတို့နှင့် ထိန်းကျောင်း၍ သန့်ရှင်းသောကစားပွဲတစ်ခုအသွင် ဖန်တီးရသူဖြစ် သည်။ မိမိနှင့်ဒေသတူညီသောအသင်း၊ မိမိနှင့် ရင်းနှီးသောအသင်း၊ မိမိအားကျသော ကစားသမားပါ သောအသင်း၊ မိမိငယ်စဉ်ကတည်းက အားကျခဲ့သော နည်းပြအုပ်ချုပ်သည့်အသင်း၊ မိမိနှင့် စီးပွားဖက်ဖြစ် သောသူပိုင်ဆိုင်သည့်အသင်းဖြစ်၍ သမာသမတ် ကျစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုမရှိဘဲ ထိုအသင်းဘက်သို့ ဘက်လိုက်ကာ ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်၍ မရပေ။ ထိုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်မိမည်ဆိုပါက ဆန္ဒာဝိပတိကို လိုက်မိခြင်းပင်ဖြစ်သဖြင့် မျှတသောယှဉ်ပြိုင်ခြင်းကို မဖော်ဆောင်နိုင်၍ ရေရှည်တွင် နာမည်ပျက်ကာ

အားကစားလောကမှ နုတ်ထွက်ရသည့်အဆင့်ထိ ရောက်ရှိသွားနိုင်သည်။ ထို့အတူပင် နေ့စဉ်လုပ်ငန်းဆောင်တာများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရာ၌ ဆန္ဒကို သိက္ခာဖြင့်ထိန်း ကာ မတိမ်းစောင်းသောမြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုတို့ ဖြင့် ရပ်တည်ဆောင်ရွက်သင့်သည်။ လုပ်ငန်းခွင် အတွင်း ဆန္ဒာဝိပတိသို့လိုက်ပြီး မျက်နှာသာပေး ဆောင်ရွက်မှုများသည် ရေရှည်တွင် ဝန်ထမ်းအချင်း ချင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုများပျက်စီးကာ ဝါးအစည်း ပြေသကဲ့သို့ဖြစ်နိုင်သဖြင့် ဆင်ခြင်သင့်သည်။ လူတိုင်းတွင် ဆန္ဒကိုယ်စီရှိပြီး မိမိဖြစ်ချင်သောဆန္ဒကို သာ ဦးစားပေးခြင်းမျိုးကိုရှောင်ရွေးကာ တစ်ဖက် သား၏ဘဝနှင့်ဆန္ဒကို အလေးအနက်ထားစဉ်းစား သင့်သည်။ မိမိဆန္ဒကိုအလေးထားကာ မျက်နှာသာ ပေးဆောင်ရွက်လိုက်မိသည့်လုပ်ရပ်သည် ရိုးရိုး သားသား၊ ကြိုးကြိုးစားစားဖြင့် ဘဝကိုရပ်တည်ဆောင် ရွက်လိုသူများ၏စိတ်ဓာတ်ကို ရိုက်ချိုးဖျက်ဆီးမိတတ် သဖြင့် ဆင်ခြင်သင့်သည်။

ရင်တွင်းဆန္ဒကိုထိန်းပါ “ဆန္ဒာဝိပတိ၊ ဒေါသာဂတိ၊ ဘယာဂတိ၊ မောဟာ ဂတိ”ဆိုသည့် အဂတိတရားလေးပါးတွင် ဆန္ဒာဂတိ သည် ထိန်းချုပ်ရန်ခက်ခဲသကဲ့သို့ နေ့စဉ် လုပ်ငန်း ဆောင်တာများ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် သတိ မပြုမိဘဲ ကျူးလွန်မိတတ်သည့်အရာတစ်ခုပင်ဖြစ် သည်။ အဂတိလိုက်စားမှုအမျိုးအစားများတွင် မျက်နှာသာပေးခြင်း၊ သူကောင်းပြုခြင်း၊ လူယုံမွေး ခြင်း၊ ဘက်လိုက်ခြင်း စသည်တို့စွာရပ်များသည် လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး၏ ရင်တွင်းဆန္ဒကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာ ရသည့် ဆန္ဒာဂတိများပင်ဖြစ်သည်။ လူတစ်ဦး၏ ရင်တွင်းဆန္ဒကိုလေ့လာကြည့်မည်ဆိုပါက အာရုံ တစ်ခုကို မြင်လိုကြားလိုနမ်းချူလိုထိလိုသိလိုမှု ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ရသောကတ္တုကမ္မတာဆန္ဒ၊ အာရုံ တစ်ခုကို သာယာတပ်မက်နှစ်သက်သောအားဖြင့် လိုချင်ခြင်းလောဘကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ရသည့် တဏှာ

ဆန္ဒဟူ၍ ဆန္ဒနှစ်မျိုးရှိသည်။ လောဘကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သောတဏှာဆန္ဒတွင် ကာမဝတ္ထုတို့ကိုရှာဖွေသည့်အခါ ဖြစ်ပေါ်သည့် ပရိယေသနဆန္ဒ၊ ကာမဝတ္ထုတို့ကို ရရှိခြင်းကို အကြောင်းပြု၍ဖြစ်ပေါ်သည့် ပဋိလာဘဆန္ဒ၊ ကာမ ဝတ္ထုတို့ကို သုံးဆောင်သည့်အခါ ဖြစ်ပေါ်သည့် ပရိဘောဂဆန္ဒ၊ ကာမဝတ္ထုတို့ကို သုံးစွဲသိမ်းဆည်း စောင့်ရှောက်လိုခြင်းစေသောအခါ ဖြစ်ပေါ်သည့် သန္နိဓိ ဆန္ဒ၊ ပစ္စုပ္ပန်ဘဝ၌ အကာအကွယ်စောင့်ရှောက်ရရှိ စေရန် ရည်ရွယ်၍ ပေးကမ်းစွန့်ကြဲခြင်းကိုအကြောင်း ပြု၍ ဖြစ်ပေါ်သည့် ဝိဿလူနဆန္ဒဟူ၍ တဏှာ ကြောင့်ဖြစ်ပေါ်သည့် ဆန္ဒငါးပါးရှိသည်။

ဝိဿလူနဆန္ဒသည် အများနှင့်သက်ဆိုင်သော တာဝန်များကို ဆောင်ရွက်ရပြီး အများအတွက် ဦးတည်သောဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်ရသူများ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုနယ်ပယ်တွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသူ များ၊ မူဝါဒချမှတ်သူများ စသည်ဖြင့် အများပြည်သူ ဆိုင်ရာနေရာများတွင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရသူများ အထူးဆင်ခြင်သင့်သည့် ဆန္ဒာဂတိတို့ဖြစ်ပေါ်စေသော ရင်တွင်းဆန္ဒပင်ဖြစ်သည်။ လောကတွင် စည်းစိမ်ဥစ္စာ ကြွယ်ဝချမ်းသာချင်ကြသကဲ့သို့ အခြေအရံပေါများ လိုကြသည်မှာ လူတိုင်း၏ဆန္ဒပင်ဖြစ်သည်။ မိမိကို စောင့်ရှောက်ဝန်းရံသူများအပေါ် ပေးကမ်းစွန့်ကြဲခြင်း ဖြင့် အကာအကွယ်အစောင့်အရှောက်ရယူလိုသည့် မိမိ၏အကျိုးကိုမျှော်ကိုးမိသောဆန္ဒသည် မိမိကိုယ်ပိုင် ပစ္စည်းဥစ္စာတို့ဖြင့် ပေးကမ်းစောင့်ရှောက်မိသည့် အခါတွင် အပြစ်မဖြစ်နိုင်သော်လည်း အများနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များတွင်မူ လူယုံမွေး မျက်နှာသာပေးကာ ဘက်လိုက်ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်မိတတ်သဖြင့် ဆန္ဒာဂတိကို လိုက်စားမိစေသည် ကိုလည်း သတိပြုဆင်ခြင်သင့်သည်။

အပြစ်ကင်းသည့်ချစ်ခြင်း

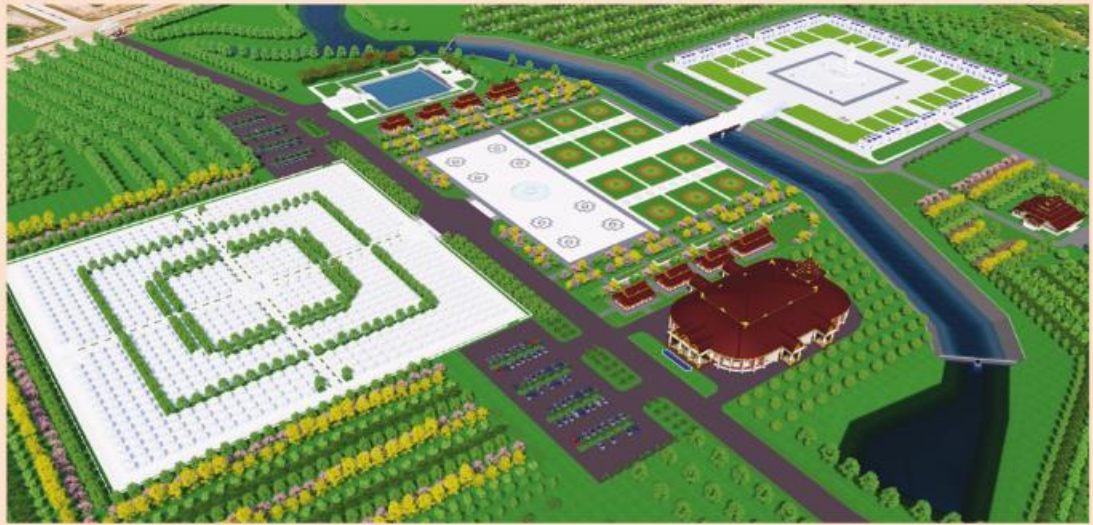
သီရိလောဝါဒသုတ်တွင် မြတ်စွာဘုရားရှင်က ဆန္ဒာဂတိကိုလိုက်စားမိပြီး မကောင်းမှုကိုပြုလုပ်မိသူ သည် အဂတိတရားလိုက်စားသူဖြစ်သဖြင့် လဆုတ် သောအခါ လမင်း၏အရောင်အဝါနှင့် အလင်းတို့သည် တစ်နေ့တခြား လျော့ပါးဆုတ်ယုတ်လာသကဲ့သို့ပင် ရှိပြီးသောစည်းစိမ်ဥစ္စာ၊ အခြံအရံ၊ အကျော်အစော အပေါင်းသည် လျော့ပါးဆုတ်ယုတ်တတ်သည်ဟု ဟောကြားခဲ့သည်။ ဝိဿလူနဆန္ဒကြောင့် အခြံအရံ အကျော်အစောပေါများလိုပြီး မိမိကိုဝန်းရံသူများ ပေါများလို၍ မိမိအကျိုးကိုမျှော်ကိုးကာ လူယုံမွေး မျက်နှာသာပေးဘက်လိုက်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ လုပ်ရပ်များကိုလုပ်မိပြီး ဆန္ဒာဂတိကိုကျူးလွန်မိပါ ကလည်း ရရှိသောအခြံအရံများသည် တစ်နေ့တွင် ပြန်လည်ဆုံးရှုံးသွားမည်ကို သတိပြုဆင်ခြင်သင့်သည်။

တစ်ဦးကိုတစ်ဦးချစ်ခင်ကြင်နာခြင်းသည် မင်္ဂလာ တစ်ပါးပင်ဖြစ်ပြီး မိမိချစ်ခင်နှစ်သက်မြတ်နိုးသူများ ကို ကူညီဖေးမစောင့်ရှောက်ကြသည်မှာလည်း မြတ် သောအပြုအမူပင်ဖြစ်သည်။ ချစ်သဖြင့် ဘက်လိုက် မိခြင်း၊ အခွင့်အရေးပိုပေးမိခြင်း၊ မပေးသင့်မပေးအပ် မိခြင်း၊ လူယုံမွေး၍ မျက်နှာသာပေးမိခြင်း စသည် လုပ်ရပ်များသည်ကား ချစ်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာ သော ဆန္ဒာဂတိများပင်ဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့ဆန္ဒရှိရာ ပြုမူဆောင်ရွက်ကြရာတွင် ဆန္ဒာဂတိမရှိစေရေး အတွက် ချစ်ခြင်းဖြင့် တစ်စုံတစ်ယောက်ကို ကူညီဖေးမ စောင့်ရှောက်လိုပါက မိမိ၊ သူတစ်ပါးအပြင် ပတ်ဝန်း ကျင်ကိုပါ မထိခိုက်စေနိုင်သည့် အပြစ်ကင်းသော ချစ်ခြင်းတို့ဖြင့် ချစ်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်း တောင်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- မဟာဗုဒ္ဓဝင် ပဉ္စမတွဲ၊ မင်းကွန်းတိပိဋကဓရ ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိကဆရာတော်ဘုရားကြီး၊

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က “မာရဝိဇယ”ပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာကိုကွယ်မူမီဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်တံ၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်တံ၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၂၉-၁၁-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ကြည့်ညှိဖူးမြော်စဉ် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းသည့်အလှူရှင်များစာရင်း

နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)
၇၅၈၂	ဧရာဝတီတိုင်း၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများမိသားစုကောင်းမှု	၆၃၈၀၀၀	၇၅၉၇	ဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကိုသန်း(ငြိမ်း)နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဌေးဌေးလှိုင်၊ (သမီး)Drလှိုင်မိမိကို၊ Drလှိုင်အိအိကိုမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၀၄	ဦးဖေချစ်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သီသီမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၈၃	ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီးဗိုလ်ကြီးထွန်းလွင်နှင့် မိခင်ကြီးဒေါ်အေးအေးမြင့်တို့အားရည်စူး၍ သား၊ သမီး၊ မြေးတစ်စုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၇၅၉၈	ဦးအေးဆောင်+ဒေါ်ဌေးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၀၅	ဦးအောင်သူတိန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သက်သက်ခိုင်၊ (သမီး)မသင်းသီရိအောင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၈၄	ဦးသန်းထွန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်း၊ (သမီး)ဒေါ်တင်တင်အေး၊ ဒေါ်ခင်ခင်နန်းတင်၊ ဒေါ်စိမ်းစိမ်းထွန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၇၅၉၉	လင်းယုန်လှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၀၆	ဒေါ်တင်တင်မြ၊ (သား)မောင်အေးမင်းစိုးနှင့်ဇနီး မနန်းရည်လှိုင်ဦး၊ (မြေး)မသင်းသီရိဖြိုး၊ မမြတ်သီရိစိုး မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၈၅	ဦးမြင့်သိန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်မြသန်းမိသားစုကောင်းမှု	၄၀၀၀၀၀	၇၆၀၀	ဒေါ်ခင်မေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၀၇	ဦးစိုးမြင့်နှင့်ဇနီး ဒေါ်စင်သီတာမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၈၆	ဦးမောင်မောင်သက်နှင့်ဇနီး ဒေါ်စိမ်းစိမ်းဦး၊ (သား)မောင်သီဟသက်အောင်မိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၇၆၀၁	ဒေါ်မြင့်မြင့်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၀၈	ဦးအောင်မြိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ရင်ကြည်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၈၇	ဖခင်ကြီးဦးကျင်မောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းအေးအားရည်စူး၍ ဆရာလေးဒေါ်မေမေ၊ ဒေါ်စုစုလှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၂၅၀၀၀၀	၇၆၀၂	ဦးမြင့်သိန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ညွန့်ရှင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၀၉	(ဦးခင်ဇော်)နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်သန်းနွဲ့(ခ)ဒေါ်နီနီ မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၈၈	သီတာဦး သီလရှင်စာသင်တိုက်ဆရာလေးဒေါ်ကုဏဝတီ ကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၇၆၀၃	ဦးသန်းစင်နိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဖွင့်သဲ၊ (သမီး)မသက်သွင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၁၀	(ဦးဝင်းမြင့်)နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်သန်းကြွယ်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၈၉	ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးမြတ်မင်း(ငြိမ်း)+ဒေါ်စောမိသားစု ကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၇၆၀၄	ဦးမြစ်+ဒေါ်သန်းရီတို့အားရည်စူး၍ ဦးသိန်းအောင်+ဒေါ်ခင်ခင်ချစ် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၁၁	ဦးဝင်းမြင့်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်သန်းကြွယ်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၉၀	ရဲမှူးသန်းမြင့်ဦး(ငြိမ်း)+ဒေါ်မေမြတ်ဦးမိသားစု ကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၇၆၀၅	ကွယ်လွန်သူနှစ်ဖက်သောအဘိုးအဘွား၊အမိ၊ အဖ၊ (ညီမ)ဒေါ်သန်းရီ၊ ဦးမြင့်ဆွေ၊ (ဦးစိန်ဝင်း)၊ (ဦးသိန်းထွန်း)၊ (မောင်စိန်ဝင်းယု)တို့အားရည်စူး၍ ဦးစိန်သန်း+ဒေါ်အေးချစ်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၁၂	ဦးဆွေသက်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၉၁	ဖခင်ကြီးဦးဘရွှေနှင့် မိခင်ကြီးဒေါ်မြသိန်းတို့အားရည်စူး၍ (သမီး)ဒေါ်ခင်မြရွှေ၊ ဒေါ်ခင်မြလှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၂၀၀၀၀	၇၆၀၆	ကွယ်လွန်သူနှစ်ဖက်သောအဘိုးအဘွား၊အမိ၊ အဖ၊ (ညီမ)ဒေါ်သန်းရီ၊ ဦးမြင့်ဆွေ၊ (ဦးစိန်ဝင်း)၊ (ဦးသိန်းထွန်း)တို့အားရည်စူး၍ အလှူငွေ ဒေါ်သင်းသင်းနွယ်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၁၃	ဦးသိန်းဇော်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သင်းသင်းဝေ မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၉၂	ဦးသက်ဆွေနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်လှဝေ(J.T ငြိမ်း)၊ (သား)ဦးကောင်းမြတ်ဝေ(B.S.I)မိသားစုကောင်းမှု	၁၂၀၀၀၀	၇၆၀၇	ဦးလှိုင်သုန္ဒရီနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးအေးအောင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၁၄	ဦးခင်ဇော်နှင့်ဇနီး ဒေါ်နွယ်နီလင်း၊ (သမီး)မစန္ဒီမင်းတိုက်၊ (သား)မောင်ဇာနည်မင်း မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၉၃	ဗိုလ်ကြီးဇော်လင်းထွန်း+ဒေါ်မြတ်သန္တာကြွယ် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၀၈	ဦးတေဇာအောင်+ဒေါ်ဥမ္မာကျော်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၁၅	ကိုဇော်နိုင်နှင့်ဇနီး မလှလှစန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၉၄	ကိုဝင်းကျော်စိုး+မတင်ဆွေလင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၀၉	ဦးဝင်းသန်း+ဒေါ်လှစန်းရီမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၁၆	ဒေါ်မေရီမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၉၅	ဦးကျော်ဆွေ+ဒေါ်ရီရီအေးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၁၀	ကွယ်လွန်သူ ဦးတင်အောင်အားရည်စူး၍ ဇနီးဒေါ်သန်းမြ၊ ဦးသုရိန်မင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ရွှေသူအိမ်၊ (မြေး)မောင်စစ်မင်းထူးမိသားစုကောင်းမှု	၉၀၀၀၀	၇၆၁၇	ဦးဝင်းမောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်း၊ သား၊ သမီး၊ မြေးတစ်စုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၅၉၆	နှစ်ဖက်မိဘများအားရည်စူးအမျိုးထား၍ ဗိုလ်မှူးကျော်စိုးမင်း(ငြိမ်း)+ဇနီးဒေါ်မြမြဆွေ (သမီး)မစိန်ယုဦးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၆၁၁	ကွယ်လွန်သူ ဦးမင်းအောင်၊ မြေး ဇွဲအောင်လင်း တို့အားရည်စူး၍ ဒေါ်စန်းမြင့်မိသားစုကောင်းမှု	၈၀၀၀၀	၇၆၁၈	ကိုကျော်မြင့်နှင့်ဇနီး မကေသုယံမိုးမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀

မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရုံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနာအဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၃၃၅၆၇၇၇ မြဝတီဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၃၆၆၆၆၆ ကမ္ဘောဇဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၃၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

(က) ဦးအောင်စည်သူ(မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးဂေါပကအဖွဲ့နဲ့) ၀၉-၆၆၄၀၀၀၀၄၁၊ ၀၉-၄၄၄၆၆၆၁၆
 (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၇၀၂၅၂၆

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှင့်ပြင်းထန်မှုတို့ကိုလျော့နည်းစေနိုင်ခြင်း (အထူးအားဖြင့် နာတာရှည်ရောဂါခံစား နေရသူများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများ)၊ ရောဂါ၏နောက်ဆက်တွဲပြဿနာဖြစ်သည့် ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှသည် အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်သည်အထိ ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမှလျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်ငါးနှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူလူထုအားလုံးသည် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး(ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယအကြိမ်နှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး)များကို မဖြစ်မနေသွားရောက်ထိုးနှံကြရန် အသိ ပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

CNC 3D ရုပ်လုံးဖော်စက်ကြီးများ
အသုံးပြု၍
ပုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ ရုပ်ထုများ၊
ကျောက်ထွင်းပန်းချီကားများ၊
လှသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား
ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူး
ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ပဘယ်ကျောက်ပြားစက်ရုံ (ပန္နလေး)

အိတ်လီနိုင်ငံထုတ် ခေတ်မီ စက်ကရိယာများ အသုံးပြုကာ အိတ်လီနည်းပညာဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားသည့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သောနေပူခံကျောက်ပြား၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်ကျောက်ပြားနှင့် ရေချိုးခန်းသုံးကျောက်ပြား အရွယ်အစားမျိုးစုံ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၁၂၃၁၆၃၉
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅ STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၁၉၀၇၇
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄ STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀

STARMART MANDALAY Wholesale
 ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ အောင်မြေသာစံ၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များအပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ဂရက်ပရိ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

သားနှင့်သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိတ္ထီလာခရိုင်၊ မလှိုင်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၁၁)ရပ်နေ ဦးစိုးတင့် (ခ) ဦးမောင်ကျမ်း+ဒေါ်စန်း တို့၏ သားနှင့်သမီးဖြစ်ကြသော မစင်မာထွေး(၉/မလန(နိုင်)၁၄၃၂၆၄) နှင့်မောင်ရန်နိုင်အောင် (၉/မလန(နိုင်)၂၀၉၂၉၀) တို့သည် မိဘနှစ်ပါးအား အကြိမ်ကြိမ်စိတ်ဆင်းရဲအောင် ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားနှင့်သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ် စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းတို့နှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအဝဝမှန်သမျှ သည် ကျွန်ုပ်တို့ မိဘနှစ်ပါးနှင့် လုံးဝမသက်ဆိုင်တော့ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
 ဦးစိုးတင့်(ခ)ဦးမောင်ကျမ်း(၉/မလန(နိုင်)၁၂၁၇၂၅) ဒေါ်စန်း(၉/မလန(နိုင်)၁၂၁၇၂၄)

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း
 မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်နေ ဒေါ်အေးအေးမြင့် (၉/ပမန(နိုင်)၀၄၂၇၁၉)၏ သမီးဖြစ်သူ မထက်စရာ ရှမ်းမြေ(၉/မမစ(နိုင်)၀၃၀၀၅၁) သည် မိဘခွင့်မလွတ် နိုင်သည့် ကိစ္စရပ်များအား ဆောင်ရွက်နေသည့်အတွက် သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်းနှင့် မထက်စရာ ရှမ်းမြေ နှင့်ပတ်သက်သည့် လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ငွေရေးကြေးရေး ကိစ္စအဝဝအား (လုံးဝ)တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေး မည်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် မည်သို့မျှ ပတ်သက်ဆက်စပ်မှု မရှိကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
 (စုံစမ်းပေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
 ဒေါ်အေးအေးမြင့်(၉/ပမန(နိုင်)၀၄၂၇၁၉)

ဧည့်သည်များအတွက်
 ကနဦးမြို့နယ်နေ မောင်စိုင်းညီညီ အောင်(ခ)ဦးအောင်ကျော်(၉/ကနန(နိုင်)၁၂၅၇၆၆)၏ နိုင်ငံ့ကူးလက်မှတ် အမှတ်(MI-101907)မှာ ဧည့်သည်များ သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်း ကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၀၁၅၃၆၀၂၀

ဥတုရာသီ
 တောကိမ္ဘီ

ခြင်ဆေးခွေ
 သုံးလျှင်
 သတိယှဉ်
 အောက်တွင်
 ခံခွက်
 မပေ့နှင့်

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
 Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ဗည့်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ဖျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

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

❖ ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးများအားလုံး အရည်အသွေးကောင်းမွန်ပြီး အဆင့်မီ သည့် ပညာသင်ယူနိုင်ခွင့်ရအောင် ဖန်တီး ဖော်ဆောင်ပေးကြရန်လိုအပ်...

❖ **Education for All** ဆိုသည့် အတိုင်း အားလုံးအတွက် ပညာရေးကို မဖြစ်မနေ အကောင်အထည်ဖော်သွားကြ ရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၁၈ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံ(၂၀၂၃)ဖွင့်ပွဲသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

(က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။

(ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။

(ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး နှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

(က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။

(ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

(ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်း ချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံ အတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည် အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

(က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူ ပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ် ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

(ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး အတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ရေး။

(ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိက စွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင် နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ရေဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရေဝတီမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့် တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပွင့်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကျ)တို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၉
 ရေဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်း ရေဝတီမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် နေ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ များကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၂၈ ရက်ထိ ကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ သွားရောက် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့် တပ်မတော်နယ်လှည့် အထူးကုဆေးအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့တို့မှ ပါရဂူများဆေးဖျား များနှင့် သူနာပြုများပါဝင်သော တပ်မတော် မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပွင့်)နှင့် မြစ်ရေ ယာဉ်(စကျ)တို့သည် ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ **စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၁** ☆

တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့များကို ရေဝတီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် ဌာနချုပ်မှူးနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြစဉ်။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ နှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စု များက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF

အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက် ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

Smart P
GENTLEMEN FASHION

Ph : 033-60337~8 , 09-5022324
 Fax : 033-60339
 E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com
 Facebook : Smart Smart
 Viber : +95-9777585772
 Address : Pyin Oo Lwin