



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၄ ခုနှစ် ၊ ထန်ဆောင်မုန်းလဆန်း (၁) ရက် ၊ ထန်လီာနေ့ ၊ (24-10-2022) ၊ အတွဲ (၃၁) ၊ အမှတ် (၁၇၇)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

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

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပေါ်ထွန်းလာသော ဆင်ဖြူတော်ကလေး မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိ



၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပေါ်ထွန်းလာသော ဆင်ဖြူတော်ကလေး မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် ၊ ရက် နံနက် မင်္ဂလာအချိန် ၆ နာရီခွဲ ချိန် ပေါင် ၁၈၀ ခန့်ရှိသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့ တွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး အဆိုပါဆင်ဖြူတော်ကလေးမှာ အဆိုပါဆင်ဖြူတော်ကလေးသည် ရတနာ

သစ်လုပ်ငန်းဆင်ဝိုင်းမှ ဆင်မဇာနန်းလှ အသက် ၂ ပွားဖွားစတွင် အရပ်အမြင့် ၂ ပေ ၅ လက်မ၊ ဆင်ဖြူတော်များ၏ ကြန်အင်လက္ခဏာ ရှစ်ချက်

၃၃ နှစ်က ဆင်ဖြူတော်(အထီး)ကလေး တစ်စီးကို ကိုယ်လုံး လုံးပတ် ၃ ပေ ၁ လက်မ၊ ကိုယ်အလေး အနက် ၈၀ ကီလိုဂရမ် ၁၉ ကော်လံ ၁ ပီ



နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက် ရတနာပြပွဲ ပဉ္စမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၆၆၅ တွဲ ရောင်းချခဲ့ရ **စာမျက်နှာ - ၂၁**

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးမှ ထွက်ရှိသည့် ရေထွက်ကုန်များကို ကုန်ချောအဖြစ် ပြောင်းလဲ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ငါးလေလံ ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်နေ **စာမျက်နှာ - ၃**

လာမည့် ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အသေးစားဓာတ်အားပေးစနစ် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းသစ် ခြောက်ခု ဆောင်ရွက်မည် **စာမျက်နှာ - ၁၅**

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

ဖြင့်ဦးစွာ နန်းမြိုင်တော်မီ

ပင်ရင်းအစုရှင်းခြင်း - ဇူနို - ၀၈၅ ၂၀၂၁၇၄၁၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၀၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇူနို - ၀၉ ၂၆၃၀၄၇၃၀၅
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇူနို - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၇၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဇင်လမ်းနှင့်ဇင်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇူနို - ၀၉ ၆၆၀၃၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းတောင်း၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ဗဟန်းနား၊ ဇူနို - ၀၉ ၆၈၅၀၁၉၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်



MSME လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အဓိကမောင်းနှင်အားဖြစ်သည်။ ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများနှင့်ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် MSME စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မြို့ကြီးများတွင်လည်း MSME လုပ်ငန်းများရှိနေသည်ကို တွေ့ရသည်။

MSME လုပ်ငန်းများကို စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊ ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေးဟူသော ဦးတည်ချက်သုံးရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

MSME လုပ်ငန်းများသည် ပြောင်းလဲနေသည့် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်များကို ပိုမိုလျင်မြန်စွာ တုံ့ပြန်ပြောင်းလဲနိုင်စွမ်းရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ လူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ကျေးလက်ဒေသများ၌ နေထိုင်ကြပြီး ကျေးလက်စီးပွားရေးဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို လုပ်ကိုင်နေကြသည်။ ထို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများသည် ထိရောက်သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများပင်ဖြစ်သည်။

MSME လုပ်ငန်းများတွင် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို အဓိကထားသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း၊ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားခြင်းကို အဓိကထားသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း၊ ဝန်ဆောင်ခြင်းကို အဓိကထားသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းနှင့် အခြားလုပ်ငန်းများဟူ၍ လေးမျိုးရှိသည်။ ၎င်းတို့အနက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို အခြေခံသည့် လုပ်ငန်းသည် လက်တွေ့ကျသည့် လုပ်ငန်းရပ်ဖြစ်သည်။

MSME လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ကြမ်းများ၊ မြေပေါ်မြေအောက် သယံဇာတပစ္စည်း ကုန်ကြမ်းများကို ထုတ်ကုန်အဖြစ် အခြေခံကျကျထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဆိုပါက များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် စက်မှုဇုန်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး အဓိကကျသည့် ခရိုင်များတွင် စက်မှုဇုန်များ၊ စက်မှုရပ်ကွက်များ ဖော်ဆောင်ပေးမည်ဆိုပါက ထွက်ကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုများစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခြေခံကျသောနေရာမှ ပါဝင်သကဲ့သို့ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးအတွက် အကျိုးရှိသည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့်အတွက် MSME လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်



မန္တလေး- အောက်တိုဘာ ၂၃
မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့များထံမှ သိရသည်။
ယနေ့တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရားများဖြစ်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေးတောင်တော်နှင့်ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်တို့တွင် ဘုရားဖူးရဟန်းသံဃာတော်များနှင့်ပြည်သူစုစုပေါင်း ၉၉၆၈၉ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ကြကြောင်း သိရသည်။
“ဒီနေ့ဟာ ဥပုသ်နေ့ဖြစ်ပြီး ရုံးပိတ်ရက်၊ ကျောင်းပိတ်ရက်ဖြစ်တာကြောင့် ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်ကို အနယ်နယ် အရပ်ရပ်က ဘုရားဖူးတွေ လာရောက်ဖူးမြော်ကြလို့ ဘုရားဖူး ဦးရေ တိုးပါတယ်။ ဆိုင်ခန်းတွေလဲ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေပါတယ်။ဘုရားဖူးတွေကလဲ အိမ်ပြန်အမှတ်တရ လက်ဆောင်အဖြစ် စည်တားစွာ ဝယ်ယူနေကြပါတယ်။လိုဏ်ဂူတော်အတွင်းကိုလဲ ဝင်ရောက်လေ့လာကြပါတယ်။ စနေ၊ တနင်္ဂနွေတို့လပြည့်၊ လကွယ်တို့ဆိုရင် ဘုရားဖူး ဦးရေ ပိုများပါတယ်”ဟု ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးမောင်မောင်ဦးက ပြောပြသည်။
ဝေရောစနကျောက်စိမ်းစေတီတော်ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ယနေ့ ညနေထိ ဘုရားဖူး ၈၃၉ ဦး လာရောက် ဖူးမြော်ကြောင်း မန္တလေးတောင်တော်ဂေါပကအဖွဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးကြည်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေး ချော်ဆိပ်ကမ်းမှ ထီးချိုင့်၊ ကသာနှင့် ပန်းမော်ဘက်သို့ သင်္ဘောဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသည့်ခရီးသည် များပြားလာ

မန္တလေး- အောက်တိုဘာ ၂၃
မန္တလေး ချော်ဆိပ်ကမ်းမှ ထီးချိုင့်၊ ကသာနှင့်ပန်းမော်ဘက်သို့ သင်္ဘောဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသည့် ခရီးသည် အောက်တိုဘာလ တတိယပတ်မှစ၍ များပြားလာကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကရေယာဉ်များ စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
မန္တလေးမြို့မှ အခြားမြို့များသို့ ကုန်စည်များကို တင်ပို့ရာတွင် ရွှေကြက်ယက်ဆိပ်ကမ်း၊ ဂေါပိန်ဆိပ်ကမ်း၊ မရမ်းခြံဆိပ်ကမ်းနှင့် ချော်ဆိပ်ကမ်းတို့မှ တင်ပို့လျက်ရှိရာ ချော်ဆိပ်ကမ်းမှာလည်း ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်တင်ပို့မှုအများ ချော်ဆိပ်ကမ်းမှ ထီးချိုင့်၊ ကသာနှင့်ပန်းမော်ဘက်သို့ အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်က သင်္ဘောဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသည့်ခရီးသည်မှာ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၁၀၀ ကျော်သာရှိကြောင်း၊ အောက်တိုဘာလတတိယပတ်မှစ၍ သင်္ဘောဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းသည့် ခရီးသည်မှာ တစ်ရက်လျှင် ဦးရေ ၃၀၀ ကျော်ထိရှိလာကြောင်း သိရသည်။
ချော်ဆိပ်ကမ်းတွင် ခရီးသည်တင် သင်္ဘောအပါအဝင် ကုန်တင် သင်္ဘော စုစုပေါင်း အစီးရေ ၁၅၀ ကျော်ဖြင့်ပြေးဆွဲလျက်ရှိကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက ရေယာဉ်များ စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီမှ သိရသည်။(၁၈၄)

ယခုတစ်ပတ် ပြည်တွင်းရွှေဈေးကွက်တွင် အရောင်းအဝယ်အေးနေ

မန္တလေး- အောက်တိုဘာ ၂၃
ယခုတစ်ပတ်အတွင်း ပြည်တွင်း ရွှေဈေးနှုန်းမှာ ၁၆ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၅ သိန်းပတ်လည်သာရှိနေပြီး အရောင်းအဝယ်အနေဖြင့် အနည်းငယ်အေးနေကြောင်း မန္တလေး ရွှေဈေးကွက်အတွင်းမှ သိရသည်။
အတက်ဘက်သို့ ရောက်ရှိခဲ့သော ပြည်တွင်းရွှေဈေးနှုန်းများသည် ယခုအခါ ပြန်လည်ကျဆင်းလာသော်လည်း တည်ငြိမ်သည့် အခြေအနေမရှိကြောင်း မန္တလေးမြို့ရှိ ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ သိရသည်။
“လက်ရှိအခြေအနေမှာ ပြည်တွင်းရွှေဈေးကွက် ပြန်ကျလာ တယ်ဆိုပေမဲ့ ၁၆ ပဲရည် တစ်ကျပ် သားကို ငွေကျပ် ၂၅ သိန်း ပတ်လည်မှာပဲ ရှိနေသေးတယ်။ လက်ရှိ မှာ ရွှေဈေးကွက် မှန်းချက်ပါတယ်။ အရောင်းအဝယ်အေးနေပေမဲ့ အဝယ်တော့ ရှိနေသေးတယ်”ဟု မန္တလေးမြို့မှ ရွှေကုန်သည် ဦးရဲမင်းက ပြောပြသည်။
အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်တွင် ကမ္ဘာရွှေဈေး တစ်အောင်စလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၆၄၈ ဒေါ်လာ၊ ပြည်တွင်းအခေါက်ရွှေ ၁၆ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၂၃၀၀၀၊ ၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၁၂၀၀၀၊ ၁၄ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၊ ၁၃ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၄၈၀၀၀၊ ၁၂ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၄၆၀၀၀၊ ၁၁ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၄၄၀၀၀၊ ၁၀ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၄၂၀၀၀၊ ၉ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၄၀၀၀၀၊ ၈ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၃၈၀၀၀၊ ၇ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၃၆၀၀၀၊ ၆ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၃၄၀၀၀၊ ၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၃၂၀၀၀၊ ၄ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၃၀၀၀၀၊ ၃ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၂၈၀၀၀၊ ၂ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၂၆၀၀၀၊ ၁ ပဲရည် တစ်ကျပ်သားလျှင် ငွေကျပ် ၂၂၄၀၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၁၇၃)

တောင်ကြီးမြို့နယ် ဘန်ကွဲကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တောင်ကြီး အောက်တိုဘာ ၂၃
 ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေ ပထမအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ဘန်ကွဲကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်ဝင်း က ဘန်ကွဲကျေးရွာတွင် နေကြာ

အပါအဝင် အခြားဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးသည့်တောင်သူများ လိုအပ် လျက်ရှိသည့် မျိုးစေ့၊ သွင်းအားစုနှင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်များ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင် ရန်အတွက် အတိုးနှုန်းသက်သာစွာ ချေးငွေများ ထုတ်ချေးပေးနိုင်ရန် စသည်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ရန်ပုံ ငွေထုတ် ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးချိုနိုင်ထွန်းက နေကြာအပါအဝင် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးရာတွင် လိုက်နာရမည့်

ဆောင်ရန်၊ ရောင်ရန်များ၊ စံပြစိုက် ကွက်များ စိုက်ပျိုးပေးမည့်အခြေ အနေနှင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်ဝင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီ ဝင်များက ဘန်ကွဲကျေးရွာတွင် နေကြာနှင့် အခြားဆီထွက်သီးနှံ ၁၀၁ ဧက စိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူ

ဦးရေ ၅၀ ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ရှမ်း ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင် ဝင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များ၊ အသင်းသူ၊ အသင်းသားများ တက်ရောက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

မောင်နိုင်

မကွေးမြို့နယ် ဘုရားပြု(မ)ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မကွေး အောက်တိုဘာ ၂၃
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက ဘုရားပြု(မ) ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက် ဝိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးမောင်နှင့် ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးဝင်း၊ မကွေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြီး၊ မကွေးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာ သောက်သုံးရေ ရရှိရေးကော်မတီ

ဝင်များနှင့်အတူ စက်ရေတွင်းတူး ဖော်ခြင်းနှင့် ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံ ရေစင်တည်ဆောက်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး က လုပ်ငန်းများအားလုံး သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းအတိုင်း အချိန်မီပြီးစီး ရေး ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ဘုရားပြု(မ)ကျေးရွာ၌ ယခု ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံ ငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၈၃ သန်းဖြင့် အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက် ပေ ၇၀၀ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံ စင်မြင့်ရေစင် တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် အခန်းဖွဲ့၍ ပါဝါမီတာ တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း ကို Dears Brain ကုမ္ပဏီက ဇူလိုင် ၂၂ ရက်က စတင်ဆောင် ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အထွေး

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးမှထွက်ရှိသည့် ရေထွက်ကုန်များကို ကုန်ချောအဖြစ်ပြောင်းလဲထုတ်လုပ်ရန် ငါးလေလံဈေးကွက်ဖော်ဆောင်နေ



ထားဝယ် အောက်တိုဘာ ၂၃
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးမှ ထွက်ရှိသည့် ရေထွက်ကုန်များကို တန်ဖိုးမြင့်ကုန်ချောအဖြစ် ပြောင်း လဲထုတ်လုပ်ရန်အတွက် ငါးလေလံ ဈေးကွက် ဖော်ဆောင်နေကြောင်း တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ် ငန်းအဖွဲ့ချုပ်မှ သိရသည်။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် တမ်းဝေးငါးဖမ်းရေယာဉ်အစီးရေ

၁၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး ကမ်းနီးငါးဖမ်း ရေယာဉ်အစီးရေ ၁၀၀၀၀ ခန့်ရှိ ရာ နှစ်စဉ်ရေထွက်ကုန်တန်ချိန် ၃၅၀၀၀၀ မှ ၄၀၀၀၀၀ ထိ ပြည်ပ သို့ တင်ပို့ပေးနေကာ အမေရိကန် ဒေါ်လာ သန်း ၃၀၀ ကျော် ရှာဖွေ ပေးနေကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက်လည်း ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့ အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်

များ ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။

“တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးက ထွက်ရှိတဲ့ရေထွက်ကုန်တွေကို ထိုင်း နိုင်ငံဆီ အများဆုံးတင်ပို့နေတာပါ။ တင်ပို့တဲ့နေရာမှာ ကုန်ကြမ်းသာ တင်ပို့နိုင်ပါတယ်။ ကုန်ချောအဖြစ် ပြောင်းလဲထုတ်လုပ်နိုင်မယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ဈေးကွက်ကို ဦးဆောင်နိုင်မှာပါ။ ဒါကြောင့်

မြိတ်အများပိုင်ကုမ္ပဏီလီမိတက်ကို ဖွဲ့စည်းပြီး ငါးလေလံဈေးကွက် ဖြစ်ပေါ်လာအောင် ဆောင်ရွက်နေ ပါတယ်။ ငါးလေလံဈေးကွက်ဖြစ် ပေါ်လာမယ်ဆိုရင် ကုန်ချောလဲ ထုတ်လုပ်လာနိုင်မယ်။ အအေးခန်း နဲ့ ကုန်ချောထုတ်လုပ်တဲ့စက်ရုံတွေ ပေါ်ထွက်လာမှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းတွေ ပိုမိုဖော်ဆောင်ပေးလာနိုင်မှာပါ”ဟု တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ငါး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် အတွင်းရေးမှူး ဦးသက်စိုးက ပြောပြသည်။

ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံမှထွက်ရှိ သော ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်ဝင် ပနားမီး ပစ္စုန်သည် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ကျွန်းစုမှ အများဆုံးထွက်ရှိရာ ပြည်ပဈေးကွက်ကို ပိုမိုဖော်ဆောင် နိုင်ရန်နှင့် ဈေးကွက်ပိုမိုရရှိလာပါ က မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားရန် အသင့်ရှိနေပြီး နှစ်စဉ် ပနားမီးပစ္စုန်တန်ချိန် ၆၀၀၀ ကျော် ထုတ်လုပ်တင်ပို့ လျက်ရှိကြောင်း တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်မှ သိရသည်။

ကိုကိုကျော်

ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ပန်နကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကျောက်ဆည် အောက်တိုဘာ ၂၃
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက် ဆည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီး ရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ စတုတ္ထအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပန်နကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ကျောက်ဆည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်း သင်းအေးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ် သည့်များ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ကျောက်ဆည် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းအေး၊ ဦးစီးအရာရှိ

နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော် မတီဝင်များက ပန်နကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသူ၊ အသင်းသားဦးရေ ၁၉၀ ကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ ငွေကျပ် ၃၆၆ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားသို့ ကျောက်ဆည် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ ဦးစီးအရာရှိနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ စီမံ ကိန်းကော်မတီဝင်များ၊ အသင်းသူ၊ အသင်းသားများ တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

အေးသူ

တာချီလိတ်မြို့နယ် ဝမ်တုံကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တာချီလိတ် အောက်တိုဘာ ၂၃
 ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးရွာငါးရွာအတွက် မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ဆဌမ အကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းကို အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်က ဝမ်တုံကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှလှသင်းက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူ များ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်၊ စီမံကိန်းချေး ငွေဖြင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွား

ရေးလုပ်ငန်းများမှ အပိုင်ငွေရရှိကာ စားဝတ်နေရေးအခက်အခဲများကို ဖြေရှင်း နိုင်စေရန်၊ ရရှိလာသောအတိုးရငွေဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင် ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ပုံငွေထုတ် ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး မှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကော်မတီဝင်များက ဝမ်တုံကျေးရွာ ရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်မည့်သူ ဦးရေ ၂၀ ကို ငွေကျပ် သိန်း ၂၀၀၊ နမ့်ဝမ်း (၁)ကျေးရွာ၊ နမ့်ဝမ်း(၂)ကျေးရွာ၊ နမ့်ဝမ်း (၃)ကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် မည့်သူ ၂၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၂၅ သိန်း၊

မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်မည့်သူ ၂၅ ဦး ကို ငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀၊ ပန်နကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်မည့်သူနှစ်ဦး ကို ငွေကျပ် သိန်း ၃၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်မည့်သူ ၁၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၄၉ သိန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် မည့်သူတစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း ထုတ် ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားသို့ တာချီလိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင် များ၊ အသင်းသူ၊ အသင်းသားများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ဇော်ဦး(မောရမ်းမြေ)



အောင်မြင်ရေးနည်းပေးသူ

ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)



သန်းကြွယ်သူဌေး ရေးဒါလီယို

ရေးဒါလီယို

သူနာမည်အပြည့်အစုံက Raymond Thomas Dalio ရေမွန်သောမတ်စ်ဒါလီယို ခေါ်ပါတယ်။ အမေရိကန်သန်းကြွယ်သူဌေးကြီးတစ်ဦးပါ။ ငွေကြေးများစွာချမ်းသာတယ်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပိုင်ဆိုင်တယ်။ Hedge Fund ဟက်ချီဖန်းမန်နေဂျာ အလုပ်ရယ် Bridgewater Associates ကို ထူထောင်သူဖြစ်တယ်။ ဘရစ်ဂျိမ်းတားအသင်းစုကို ၁၉၈၅ ခုနှစ်မှာ တည်ထောင်အောင်မြင်တယ်။ စတင်ခဲ့တာကတော့ ၁၉၇၅ ခုနှစ် နယူးယောက်မှာဖြစ်ပါတယ်။

သူ့ကို ၁၉၄၉ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၈ ရက်မှာ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ နယူးယောက်မြို့၊ Jackson Heights မွေးတယ်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှာ သူ့ရဲ့ အသားတင်ပိုင်ဆိုင်မှုဟာ ၂၂ ဘီလီယံ(USD)ရှိတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဇနီး ဘာဘရာဒါလီယိုနဲ့ သား လေးယောက် ရှိတယ်။ ပညာအရည်အချင်း Long Island University နဲ့ ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်ဆင်းပါ။ အခု အသက် ၇၃ နှစ်ရှိပြီ။ သူ့ရေးတဲ့စာအုပ်တွေဟာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ရောင်းအကောင်းဆုံးအဖြစ် ကျော်ကြားအောင်မြင်ပါတယ်။ သူက အသက် ၃၀ ကျော်ကတည်းက တရားရှုမှတ်တဲ့ အလေ့အကျင့်ရှိခဲ့တယ်။ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်လို့ မကြေညာပေမဲ့ သူက သမထ၊ ဝိပဿနာ၊ ကမ္မဋ္ဌာန်းတရားတွေကို ယုံကြည်သက်ဝင်လိုက်နာသူလို့ သိရပါတယ်။ မေတ္တာကိုအလေးထားတယ်။

ပြောတာ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းပြောတတ်တယ်။ ရေးတာ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းရေးနိုင်တယ်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရွေးချယ်ရာမှာ မှန်ကန်တဲ့ဆုံးဖြတ်ချက်ကိုပေးနိုင်တယ်။ စိတ်တည်ငြိမ်မှု အလေ့အကျင့်ကြောင့် ဒေါ်လာသန်းထောင်ပေါင်းများစွာ ကြွယ်ဝချမ်းသာရုံမျှမက စာအုပ်တွေကလည်း ထူးထူးခြားခြား Best Seller ရောင်းကောင်းတဲ့စာရေးသူအဖြစ် ကျော်ကြားထင်ရှားနေပါတယ်။ ရေးဒါလီယိုတဲ့။ ရေးဒါလီယိုက ကမ္ဘာကျော် အမေရိကန်သန်းကြွယ်သူဌေးကြီးဆိုပေမယ့် မျိုးရိုးနဲ့ ချမ်းသာခဲ့တာမဟုတ်။ သူ့ဖခင်က ဂျပ်စ်တီတီးတဲ့လူ။ မိခင်က အိမ်တွင်းချက်ပြုတ်လုပ်တဲ့သူ။ သာမန်လူတန်းစားထဲကပဲ။ ရေးဒါလီယိုငယ်ငယ်က အသက် ၁၃ နှစ်၊ ၁၄ နှစ်မှာ ဂေါက်တွင်းဂေါက်သီးအိတ်ထမ်းတယ်။ “အနင်းခဲရတဲ့စပါး သန်မာတယ်”ဆိုတဲ့ မြန်မာဆိုစကားလိုပဲ။ သူဟာ အောက်သက်ကျေတယ်။ ငယ်ငယ်ကတည်းက အလုပ်လုပ်ခဲ့ရတယ်။ ဝမ်းစာအတွက် ဘဝကိုခက်ခဲကြမ်းတမ်း ဖြတ်သန်းခဲ့သူဖြစ်ပါတယ်။

သူ့ရဲ့ဟောပြောချက်တွေ၊ လူတွေနှုတ်မေးဖြေဆိုချက်တွေ၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာအင်တာဗျူး၊ နာမည်ကျော် သတင်းစာဆရာကြီးတွေနဲ့ ဆွေးနွေးပုံတွေ အကြိမ်ကြိမ်ကြည့်ဖူးပါတယ်။ တည်တည်ငြိမ်ငြိမ် ပြုံးပြုံးရွှင်ရွှင်

နဲ့ ခိုင်မာတိကျတဲ့ အချက်အလက်တွေကိုသာ စေတနာပါပါနဲ့ ပြောဆိုလေ့ရှိတာ တွေ့ရတယ်။

- ၁။ Principles
- ၂။ The Changing World Order
- ၃။ Principles For Success

စာအုပ် သုံးအုပ်ရေးခဲ့တယ်။ သူ့စာအုပ်တွေ စောင်ရေ ငါးသန်းကျော်ရောင်းရတယ်လို့ နယူးယောက်တိုင်းက မှတ်တမ်းတင်ထားတယ်။ အောင်မြင်စေရန် နိယာမ စာအုပ်ကို အပိုင်း(၈)ပိုင်းနဲ့ အချိန်မီနှစ် ၃၀ ကျော်ဟောပြောချက်ကို ယူကျူမှာတွေ့နိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အသေးစိတ်ဘာသာမပြန်တော့ဘဲ မိတ်ဆက်သဘောဖော်ပြလိုပါတယ်။ ရေးဒါလီယိုပြောတဲ့ အသံကို စာဖတ်သူကိုယ်တိုင် Ray Dalio ရိုက်ပြီးရှာကြည့်ရင် တွေ့နိုင်ကြားနိုင်လေ့လာနိုင်ပါလိမ့်မယ်။

အောင်မြင်ရေး

ရုပ်ရှင်ဗီဒီယိုကြည့်ရသလို၊ ကာတွန်းဇာတ်ကားလို ကလေးတွေတောင် နားလည်နိုင်အောင် ဖန်တီးသရုပ်ဖော်ထားတယ်။ မူရင်းစာအုပ်ကို မဖတ်ဖူးပေမယ့် အောက်ပါအပိုင်း(၈)ခုပါတဲ့ ဟောပြောချက်ကတော့ ပန်းချီကော၊ ဝိတကော ကျမ်းကျမ်းကျင်ကျင်ဖန်တီးထားတဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တစ်ရပ်ပါပဲ။ အရည်အသွေးမြင့်တယ်။

သန်းကြွယ်သူဌေး ရေးဒါလီယိုရေးတဲ့ “အောင်မြင်ရေးအတွက် အခြေခံသဘောတရားများ”ဆိုတဲ့စာအုပ်ဟာ စာအုပ်ဈေးက မြန်မာငွေနဲ့ဆိုရင် သောင်းဂဏန်းပေးရပါလိမ့်မယ်။ သင့်ရဲ့ဖုန်းထဲမှာ အလွယ်တကူ ရှာဖတ်ကြည့်ရင် တွေ့မြင်နိုင်တာမို့ တန်ဖိုးရှိတဲ့ အကြံကောင်းဉာဏ်ကောင်းကို လွယ်လွယ်ကူကူနဲ့ နားထောင်သင့်၊ ဖတ်ရှုသင့်တယ်ထင်တာပဲ။ ဒါဟာ နည်းပညာခေတ်က ဆင်းရဲချမ်းသာမခွဲခြားဘဲ အခွင့်အရေးပေးတဲ့ ညီမျှမှုကောင်းကျိုးပါပဲ။ အသုံးချရင် ကောင်းကျိုးရကြပေလိမ့်မယ်။

အခြေခံသဘောတရားများလို့ Principles ကို ဘာသာပြန်ရမှာဖြစ်ပေမယ့် မြန်မာတွေက နိယာမဆိုတဲ့ ပါဠိစကားကို ပိုပြီးသိလွယ်မြင်လွယ်တာမို့ သုံးမိပါတယ်။ နားရှင်းအောင်တင်ပြလိုတဲ့ စေတနာနဲ့ပါ။ ရေးဒါလီယိုရေးတဲ့၊ ဟောပြောတဲ့ အောင်မြင်စေရန် နိယာမမှာ အောက်ပါအတိုင်း အပိုင်း(၈)ခုခွဲပြီး စီစဉ်ထားပါတယ်-

PRINCIPLES FOR SUCCESS RAY DALIO

အောင်မြင်ရေး နိယာမနဲ့ ရေးဒါလီယိုမိတ်ဆက်

1. The Call To Adventure. **စွန့်စားခန်းလိုမှတ်ယူလိုက်**
2. Embrace Reality And Deal With It. **ရက်စက်တဲ့ အရိတရားကို ဖွဲ့ဖက်လိုက်ပါ၊ လက်တွဲပါ။**
3. The Five Step Process. **ခြေလှမ်းငါးလှမ်း ဆောင်ရွက်စဉ်**
4. The Abyss. **အသူတစ်ရာနက်တဲ့ ဈေးကကြီး**
5. Everything is a Machine. **အရာရာဟာ စက်ယန္တရားသဘော**
6. Your Two Biggest Barriers. **သင့်ရဲ့အကြီးမားဆုံး အတားဆီး နှစ်ခု**
7. Be Radically Open-Minded. **မိတ်ကိုအစွမ်းကျန့်ဖွင့်ထား**
8. Struggle Well. **အောင်မြင်အောင်သာ ရုန်းကန်ရုန်းထွက်ပါ။ အခန်း(၁)မှာ ဘဝခရီးဆိုတာ မသိခြင်းတွေက**

အသင်္ချေအနန္တကို သိထားတာနည်းနည်းလေးပဲ။ ဒီတော့ သိတာတွေများအောင် ကြည့်ရ၊ နားထောင်ရ၊ မှတ်သားရတယ်။ သိတာတွေများများလာပေမယ့် မှားတာတွေ၊ အသုံးမကျတာတွေ၊ အမှိုက်သရိုက်၊ အပုပ်အသိုး အချက်အလက်တွေ ကိုယ်ကသိရှိသိမှီးမိနေရင်လည်း အလကားပဲ။ သိတာပိုများအောင် လေ့လာနားထောင်ရမယ်၊ မှတ်သားရမယ်။ အထူးသဖြင့် အကြောင်းအကျိုး သဘောသဘာဝတွေကို မှန်မှန်ကန်ကန် သိမြင်အောင်ဦးစားပေးပြီး ဆည်းပူးရပါမယ်။

ဘာမဆို အခြေခံသဘောတရား၊ နိယာမ၊ ဥပဒေသဆိုတာတွေက ရှိနေပြီးသား။ မြတ်စွာဘုရားဟောကြားတော်မူခဲ့တဲ့ ပဋ္ဌာန်းတရားတော် ၂၄ ပစ္စည်းဆိုတာလည်း အကြောင်းတရားအမျိုးမျိုးကို နားလည်သိမြင်ထားဖို့ အဘိဓမ္မာမှာ ထည့်ဟောခဲ့တာပဲ။ ရေးဒါလီယိုဟောပြောတဲ့ ပထမဆုံးနိယာမကတော့-

"You Need To Think For Yourself About What Is True"

ကိုယ့်ဘဝအတွက် ဘာကအစစ်အမှန်တရားလဲဆိုတာ စဉ်းစားဖို့လိုအပ်တယ်တဲ့။ ဒါဟာ အတော်အရေးကြီးတာပဲ။

ဘာအကြောင်းလဲ။ ဘယ်ဟာက အမှန်လဲ။ ကိုယ့်ဘဝနဲ့ပတ်သက်လို့ အမှန်ကိုအမှန်အတိုင်း သိမြင်ဖို့အလိုအပ်ဆုံးပေါ့။ ကမ်းကုန်အောင်မိုက်မဲရမ်းကားနေသူတချို့ဆိုရင် ဒီအချက်မှာလွဲချော်လို့ အမှားအမှောင်ထဲ နစ်မြေ့နေကြတာလေ။ ကိုယ်ကိုယ်တိုင် စဉ်းစားပါတဲ့။

အထူးအရေးကြီးတာ နောက်တစ်ချက်က ဘေးဘယ်ညာပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေကို သိရမယ်။ ငါဘာလုပ်ရမလဲ။ ငါဘယ်ကိုသွားမလဲ။ အမှန်တရားက ဘာလဲ။

တကယ်တော့ လူတိုင်းကိုယ်စီဟာ တစ်ယောက်ချင်း မွေးဖွားလာကြတာဖြစ်သလို ဘဝကို ခရီးအသီးသီး တစ်ယောက်တစ်လမ်းစီ သွားနေကြတာ။ လူအုပ်ကြီးစုနေပေမယ့် ဘဝချင်းကမတူကြ။

ကိုယ်တစ်ယောက်တည်း လေ့တစ်စီးနဲ့ မြစ်တွင်းမှာ စုန်ဆင်းလှော်ခဲ့တယ်လို့ နားလည်ပါ။ ဒါဟာ ဘဝပဲ။

❖ သန်းကြွယ်သူဌေး ရေးဒါလီယိုရေးတဲ့ “အောင်မြင်ရေးအတွက် အခြေခံသဘောတရားများ” ဆိုတဲ့စာအုပ်ဟာ စာအုပ်ဈေးက မြန်မာငွေနဲ့ဆိုရင် သောင်းဂဏန်းပေးရပါလိမ့်မယ်။ သင့်ရဲ့ဖုန်းထဲမှာ အလွယ်တကူ ရှာဖတ်ကြည့်ရင် တွေ့မြင်နိုင်တာမို့ တန်ဖိုးရှိတဲ့ အကြံကောင်းဉာဏ်ကောင်းကို လွယ်လွယ်ကူကူနဲ့ နားထောင်သင့်၊ ဖတ်ရှုသင့်တယ်ထင်တာပဲ။ ဒါဟာ နည်းပညာခေတ်က ဆင်းရဲချမ်းသာမခွဲခြားဘဲ အခွင့်အရေးပေးတဲ့ ညီမျှမှုကောင်းကျိုးပါပဲ။ အသုံးချရင် ကောင်းကျိုးရကြပေလိမ့်မယ်။ ❖

ဘဝကိုတန်ဖိုးရှိအောင်သွားရမယ်။ ဒါဟာ ကိုယ့်ရဲ့ ဘဝတစ်ခုရဲ့ ဘဝခရီးပါပဲ။

မြစ်ကမ်းဘေးမှာ သာမန်လူတွေ အမျိုးမျိုး အထွေထွေကို လေ့ပေါ်က မြင်ရတယ်။ တချို့လည်း ချမ်းသာပုံပေါ်ရဲ့။ တချို့လည်း ဆင်းရဲပုံရရဲ့။ ချမ်းသာဆင်းရဲလူနေမှုဘဝတွေ မြင်ခဲ့ရပြီ။ ကမ်းပေါ်က လူတွေအိမ်တွေ။

အခန်း(၂)မှာ ကိုယ့်ဘဝကိုယ့်ခရီးဟာ အဓိပ္ပာယ်ရှိတာဖြစ်ရပါမယ်တဲ့။ လေ့ကလေးက ကမ်းကပ်ခဲ့ပြီ။ လေ့ကို သောင်စပ်မှာဆွဲတင်။ ဒီအခါ ဆယ်ကျော်သက်ဘဝ အပြေးလေး

လာခဲ့စဉ် ငုတ်ကိုတိုက်မိ၊ ခလုတ်တိုက်မိ၊ ပြေးရင်း ပြေးရင်းလဲကျခဲ့တာတွေ အခါခါကိုပြန်သတိရတယ်။ ကိုယ့်အမှားကိုယ်မသိ။

ပြေးတယ်။ ခလုတ်တိုက်တယ်။ လဲကျတယ်။ နာကျင်ရတယ်။

ဒီဟာတွေ အကြိမ်ကြိမ်ရှိလာတော့ နာကျင်မှု မခံစားရအောင် စဉ်းစားဆင်ခြင်မိလာခဲ့တယ်။ ဟုတ်တယ်။ လူဆိုတာစဉ်းစားတတ်ရမယ်။ အမှန်တရားကို သိရရင် အနာအကျင်ကင်းမှာပဲ။ ရှေ့ကလူတွေဟာ ငှက်တွေကိုကြည့်ပြီး လေယာဉ်ပျံတောင်လုပ်နိုင်ခဲ့ကြတယ်။ စိတ်ကူးတာက စရမှာပေါ့။ ပကတိအဖြစ်မှန် သဘာဝနဲ့ပေါင်းစပ်နိုင်တဲ့ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်ခြင်းနဲ့ အကြိမ်ကြိမ်ကြိုးစားဖန်တီးလိုက်တော့ အောင်မြင်တာပဲ။

ပုံသေနည်းဖော်မြူလာတွေ့ခဲ့ပြီ။ ဒီလေးချက်ပေါင်း

- ၁။ အိပ်မက်မိတ်ကူး Dream
- ၂။ ပကတိအရိအမှန်တရား Classical Reality
- ၃။ မိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်ခြင်း Determination
- ၄။ လက်တွေ့ကြိုးစား Do it

ဆောင်ရွက်ချက် ပိုမြင့်တဲ့ အမှန်တရား အကြောင်းအကျိုးသဘောကို သိမြင်လေလေ ဘာမဆိုအောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်လေလေပါပဲ။

ထိုခိုက်နာကျင်ရတာကိုအဖြေရှာရင်-

- ၁။ ပြဿနာအတားအဆီး Problem
- ၂။ မှားယွင်းမှု Mistake
- ၃။ အားနည်းမှု Weakness

ဒီသုံးချက်ပေါင်းဆုံပါဝင်ခဲ့လို့ပါ။ ပြဿနာပစ္စုပ္ပန်ပဟေဠိကို စဉ်းစားရတာဟာ တောင်ထိပ်ကိုတက်ရသလိုပဲ။ ပင်ပန်းခက်ခဲပါတယ်။ ဝေဒနာ နာကျင်ခံစားမှုတွေကို မလိုလားရင် ရှောင်ရှားနိုင်အောင် နည်းလမ်းရှာရမယ်။

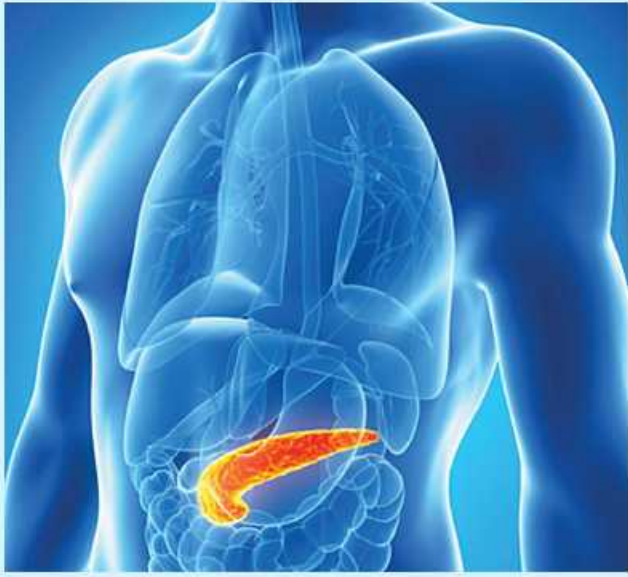
စိတ်ကိုရှုမှတ်နိုင်ခြင်းကို တွေ့ရှိရတယ်တဲ့။

ခန္ဓာငါးပါး(ရုပ်၊ ဝေဒနာ၊ သညာ၊ သင်္ခါရ၊ ဝိညာဉ်) မှာ ဝေဒနာခံစားမှုရဲ့ နာကျင်မှု၊ သာယာမှုတွေကို ရှုမှတ်နိုင်တယ်။

သူဟာ ဝေဒနာရှုတာ၊ စိတ်ကိုရှုမှတ်တာ၊ တရား

- ၁။ ပန်းတိုင်သိပါ
- ၂။ ပြဿနာကို အမှန်အတိုင်းသိပါ
- ၃။ မှန်းဆချက်ဖော်ထုတ်ချမှတ်ပါ
- ၄။ ပြဿနာဖြေရှင်းတဲ့ ဒီဇိုင်းရေးချပါ
- ၅။ လက်တွေ့လုပ်ဆောင်ကြိုးစားပါ။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် မုန့်ချိုအိတ်ကျန်းမာစေနိုင်သည်



ပန်ကရိယလို့ခေါ်တဲ့ မုန့်ချိုအိတ်က မိမိတို့စားသောက်သမျှ အစာတွေအားလုံးကို ခန္ဓာကိုယ်ရဲ့ ကလာပ်စည်းတွေအတွက် လိုအပ်တဲ့ လောင်စာအဖြစ် ပြောင်းလဲပေးတဲ့ တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ပါတယ်။ သူ့မှာ လုပ်ငန်းကြီးနှစ်ခုရှိပါတယ်။ အဲဒါတွေကတော့ အစာခြေရည်ထုတ်ပေးခြင်းနဲ့ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးခြင်းတို့ပါပဲ။ ပုံမှန်လမ်းလျှောက်ပေးခြင်းက သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ပမာဏကို ကောင်းမွန်တဲ့အခြေအနေ တစ်ခုမှာပဲ ရှိနေစေဖို့ ကူညီပေးပါတယ်။

လမ်းလျှောက်တဲ့သူနဲ့ ပြေးတဲ့သူနှိုင်းယှဉ်လိုက်ရင် လမ်းလျှောက်တဲ့သူက ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တဲ့ သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ပမာဏကို ပိုင်ဆိုင်ထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဆီးချိုရောဂါဖြစ်ပွားမှုကိုကာကွယ်ရာမှာ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြေးခြင်းထက် ပိုပြီးထိရောက်မှုရှိတယ်လို့ ဆိုတာပါ။

ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံကေ ၂၆၆၉၀ စိုက်ပျိုးမည်

ကျွန်းလှ အောက်တိုဘာ ၂၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်သလှခရိုင် ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံကေ ၂၆၆၉၀ စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ နှမ်း ၁၄၀၃၀ ကေ၊ ပန်းနှမ်း ၅၃၀၀ ကေ၊ မြေပဲ ၆၅၅၀ ကေ၊ နေကြာ ၅၂၀ ကေ၊ မုန့်ညင်း ၂၇၇ ကေ စုစုပေါင်းကေ ၂၆၆၉၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ် ဆောင်းရာသီကာလ ကျွန်းလှမြို့နယ်မှာ ဆီထွက်သီးနှံကေ ၂၆၆၉၀ စိုက်ပျိုး လျာထားပါတယ်။ အခုလက်ရှိမှာတော့ မြေပဲစတင်စိုက်ပျိုးနေကြတယ်။ ကျန်သီးနှံတွေစိုက်ဖို့ လုပ်နေပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ အထွက်နှုန်းကောင်းတဲ့မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေသုံးစွဲဖို့ စိုက်

နည်းစနစ်တွေ၊ ဓာတ်မြေဩဇာအချိုးကျသုံးစွဲတတ်ဖို့ နည်းပညာပေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်”ဟု ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောပြသည်။

ယခုနှစ် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးမည်

တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရန်၊ သီးထပ်သီးညှပ်များဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန်အတွက် နည်းပညာများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင်

ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းသီးနှံ ၄၅၆၅ ကေ၊ ပဲအမျိုးမျိုး ၂၆၂၃၀ ကေ၊ ဆီထွက်သီးနှံကေ ၂၆၆၉၀၊ အခြားသီးနှံ ၁၀၆၄ ကေ စုပေါင်းကေ ၅၈၅၅၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)



သာယာဝတီမြို့နယ် မာလကာကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေ ပထမအကြိမ်ထုတ်ချေး

သာယာဝတီ အောက်တိုဘာ ၂၃ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေ ပထမအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက စံရွေးကျေးရွာအုပ်စု မာလကာကုန်းကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွေးဦးစွာ သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခိုင်

မင်းထွန်းက မာလကာကုန်းကျေးရွာရှိ နေကြာအပါအဝင် အခြားဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများ လိုအပ်လျက်ရှိသည့် မျိုးစေ့၊ သွင်းအားစုနှင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်များ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန် အတိုးနှုန်းသက်သာစွာ ချေးငွေများ(အရင်းမပျောက် မတည်ရန်ပုံငွေများ)ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရန် စသည်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ နှင့် ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်း

အကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသော ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံသို့ အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ နှင့် နေကြာမျိုးစေ့ထုတ်များကို ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးခိုင်မင်းထွန်းနှင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မာလကာကုန်းကျေးရွာတွင် နေကြာနှင့် အခြားသောဆီထွက်သီးနှံများစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူ ၁၀၀ ဦးအား အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ ကို တောင်သူတစ်ဦးချင်း လက်ဝယ်အရောက် အတိုးနှုန်းသက်သာစွာ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သာယာဝတီမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခိုင်မင်းထွန်းထံမှ သိရသည်။ **မျိုးသန့်ညွန့်**

ကြည်နူးရွှင်ပြုံး တန်ဆောင်ပုန်း

- ကထိန်ရာသီ တန်ဆောင်ပုန်း
ရွှင်ကြည်နှလုံး ပီတိဖြာ၊
ကုသိုလ်ဖြိုင် အလှူပွဲတွေဖြင့်
ဆင်နွှဲညီညာ၊
ရာသီနက္ခတ် ကြတ္တိကာ
ဘဝင်မှာ ကြည်နူး၊
မိုးလေရယ် ကင်းလွတ်လို့
ကြယ်ပန်းဆွတ်ခူး။
 - စေတနာ သဒ္ဓါထူး
မြူးဝင့်တဲ့ ခါရာသီ၊
ပွင့်ဝေသာ ခဝဲပန်းတွေနှင့်
ပွင့်လန်းကာညီ၊
ငွေနှင်းရည်တို့ ဆင်းသက်ပြီ
ချဉ်းကပ်အမိ ဟေမန္တ၊
ရိတ်သိမ်းချိန် လယ်ယာတစ်ကြောမှာဖြင့်
သာမောပေစွ။
 - တီးသံတွေ မြိုင်ဆိုင်ကြ
အကအလှ မျိုးစုံနေ၊
အားခဲကာ တစ်တပ်တစ်အားဖြင့်
လေးစားဖွယ်ပေ၊
ယဉ်ကျေးမှုရိုးရာအမွေ
တည်တံ့စေ လက်ဆင့်ကမ်း၊
လတန်ဆောင်တိုင် ကုသိုလ်ပြုမယ်
ကောင်းမှုရည်မှန်း။
- ပိုင်ဆု(ပညာရေး)

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ဘော့အင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ဒိုက်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၃ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ဘော့အင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြီးနှင့်ဝန်ထမ်းများက ဘော့အင်းကျေးရွာ၌ တွင်းနက်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆံ့ ရေစုကန်တည်

ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် ဆိုလာပန်တပ်ဆင်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ဒိုက်ဦးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မြင့်ထွန်းက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်အချိန်အတွင်း အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းထည့်နှက် ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြီးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး လုပ်ငန်းများ ရေရည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများအားလုံး ထိန်းသိမ်းကြရန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



နိုင်ငံတကာ

သတင်းများ

အိန္ဒိယ၌ ခရီးသည်တင်ယာဉ်နှင့် ကုန်တင်ယာဉ် ဝင်တိုက်မှုဖြစ်ပွား လူ ၁၅ ဦး သေဆုံး

ဒေလီ အောက်တိုဘာ ၂၃ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း အစားပြေးလမ်းတစ်ခုပေါ်၌ ခရီးသည်တင် ဘတ်စ်ကားတစ်စီးနှင့် ကုန်တင်ယာဉ်တစ်စီးတို့ ဝင်တိုက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူ ၁၅ ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း အေပီသတင်းဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ယာဉ်တိုက်မှု ဖြစ်စဉ်သည် မဒရာပရာဒေရှ်ပြည်နယ် ရီဝါခရိုင်၌ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် ညပိုင်းတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ မတော်တမမှုအတွင်း အနည်းဆုံး ၁၅ ဦး သေဆုံးခဲ့ရသည်အပြင် ဒဏ်ရာရရှိသူအရေ အတွက်မှာလည်း ဦးရေ ၄၀ ထိ ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကော်စတာရီကာ ကမ်းလွန်ရေပြင်အတွင်း လေယာဉ်ပျက်ကျ လိုက်ပါသူများ သေဆုံးပွယ်ရှိ

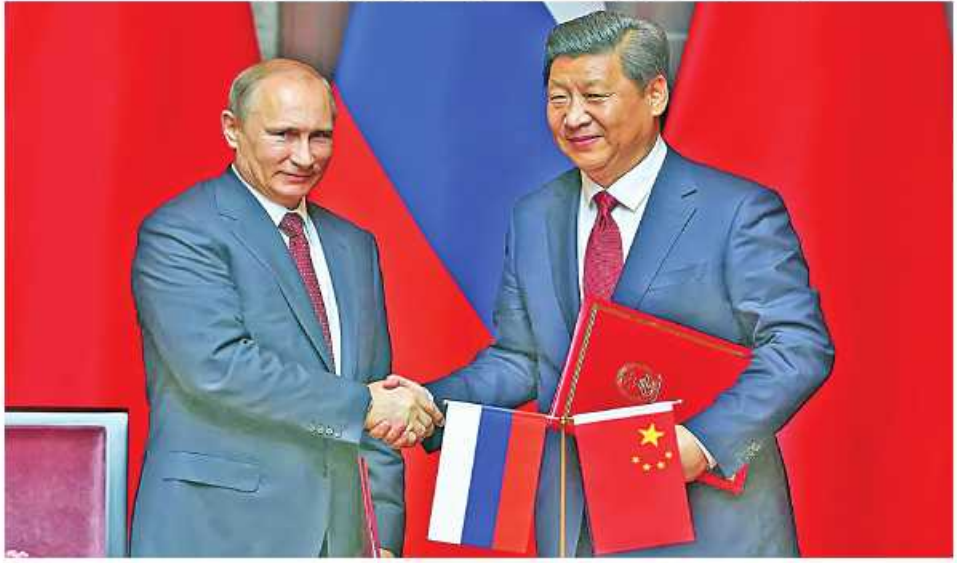
ဆန်ရှိုမ် အောက်တိုဘာ ၂၃ ကော်စတာရီကာနိုင်ငံ ကမ်းရိုးတန်း ကမ်းလွန် ကာရစ်ဘီယံ ပင်လယ် အတွင်းသို့ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်က လေယာဉ်ငယ်တစ်စင်းပျက်ကျခဲ့ရာ လိုက်ပါသွားသူ ခြောက်ဦး စလုံး သေဆုံးခဲ့ဖွယ်ရှိကြောင်း အေပီသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါလေယာဉ်ငယ်ပေါ်တွင် လေယာဉ်မှူး တစ်ဦးနှင့် ခရီးသည် ငါးဦးလိုက်ပါသွားပြီး ခရီးသည် အားလုံးမှာ ဂျာမနီနိုင်ငံသားများ ဖြစ်ကြကြောင်း ကော်စတာရီကာ တာဝန်ရှိသူများက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ လေယာဉ်ငယ်သည် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် ပျောက်ဆုံးခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ယင်းလေယာဉ် အစိတ်



ကွန်မြူနစ်ပါတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးရာထူး ထပ်မံရရှိသည့် သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်ကို ရုရှားသမ္မတပူတင် ဂုဏ်ပြု



မော်စကို အောက်တိုဘာ ၂၃ တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီအထွေထွေ အတွင်းရေးမှူးရာထူးကို ထပ်မံရယူ နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်ကို ရုရှားသမ္မတ ပူတင်က ယနေ့တွင် ဂုဏ်ပြုစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း ရှိတ်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ ညီလာခံ မှ ထွက်ပေါ်လာသည့် ရလဒ်များ သည် သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ နိုင်ငံရေးအရ ဦးဆောင်ပိုင်ခွင့်နှင့် ကွန်မြူနစ်ပါတီ၏ သွေးစည်း ညီညွတ်မှုတို့ကိုအပြည့်အဝအတည်

မည်ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ပူတင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် သမ္မတ ပူတင်တို့သည် နှစ်နိုင်ငံအကန့်အသတ်မဲ့ မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး သဘောတူညီချက်ကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ အစောပိုင်းတွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။

ရုရှားနိုင်ငံက ယူကရိန်းနိုင်ငံကို စစ်ရေးအရမတိုက်ခိုက်မီ ရက်သတ္တ သုံးပတ်အလိုတွင် အဆိုပါသဘောတူညီချက်ကို သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင် နှင့် သမ္မတ ပူတင်တို့က လက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယူကရိန်း ပြဿနာကြောင့် အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများ၏ စီးပွားရေးပိတ်ဆို့အရေးယူမှုများနှင့်ရင်ဆိုင် နေချိန်တွင် ရုရှားနိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံကို အဓိကပထဝီနိုင်ငံ ရေးမိတ်ဖက်၊ စီးပွားရေးမိတ်ဖက် အဖြစ် ရှုမြင်ထားသည်။

KKO

နှစ်နိုင်ငံလုံခြုံရေးဆက်ဆံမှုမြှင့်တင်ရန် ဩစတြေးလျနှင့် ဂျပန်ခေါင်းဆောင်များသဘောတူ

ဆန်ဒနို အောက်တိုဘာ ၂၃ ဂျပန်-ဩစတြေးလျ နှစ်နိုင်ငံ လုံခြုံမှုဆက်ဆံရေးကို မြှင့်တင်ရေး အတွက် ဩစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ် အန်တိုနီအယ်လ်ဘာနီနှင့် ဂျပန် ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမီယိုကီရိုဒါတို့က အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် သဘောတူခဲ့ကြကြောင်း ရှိတ်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသ၌ ဩစတြေးလျ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဂျပန် ဝန်ကြီးချုပ်တို့က သဘောတူခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

ဩစတြေးလျ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဂျပန် ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် အနောက် ဩစတြေးလျပြည်နယ် ပါ့ပ်မြို့၌ ယခုနှစ် မေလနောက်ပိုင်း စတုတ္ထ အကြိမ်အဖြစ်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ရာ ၂၀၀၇ ခုနှစ် နှစ်နိုင်ငံလုံခြုံရေးကို



သဘောတူညီချက်ကို မွမ်းမံပြင်ဆင် ထားသော လုံခြုံရေးသဘောတူညီ ချက်သစ်အား လက်မှတ်ရေးထိုး ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ပြောင်းလဲနေပြီဖြစ်သည့် ဒေသ တွင်းလုံခြုံရေးဝန်းကျင်အခြေအနေ ကိုတုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် ၂၀၀၇ ခုနှစ် နှစ်နိုင်ငံ လုံခြုံရေးသဘော တူညီချက်ကိုဂျပန်နှင့် ဩစတြေးလျ တို့က ပြန်လည်မွမ်းမံပြင်ဆင်ခဲ့ကြ ရခြင်းဖြစ်သည်။

ပါ့ပ်မြို့ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဂျပန်နှင့် ဩစတြေးလျခေါင်းဆောင်များသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုပြဿနာနှင့် ပတ်သက်၍ လည်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

KKO

(၃၁) ကြိမ်မြောက် အာရပ်ထိပ်သီးညီလာခံသို့ ဆော်ဒီအာရေဗျအိမ်ရှေ့မင်းသား တက်ရောက်နိုင်မည်မဟုတ်

ဆယ်လ်ဂျီးယားစ် အောက်တိုဘာ ၂၃ ဆော်ဒီအာရေဗျအိမ်ရှေ့မင်းသား မိုဟာမက် ဘင်ဆယ်လ်မန်သည် အယ်လ်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၌ ကျင်းပ မည့်အာရပ်ထိပ်သီး ညီလာခံသို့ တက်ရောက်နိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း ရှိတ်တာသတင်းဌာနက အောက်တို ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဆော်ဒီအိမ်ရှေ့မင်းသားအနေ

ဖြင့် ခရီးသွားလာမှုများ ယာယီ နားထားရန် ဆရာဝန်များ၏အကြံ ပြုချက်အရ အာရပ်ထိပ်သီးညီလာခံ သို့ တက်ရောက်တော့မည်မဟုတ် ကြောင်း အယ်လ်ဂျီးရီးယားသမ္မတ ရုံးက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဆော်ဒီအိမ်ရှေ့မင်းသားသည် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် အယ်လ်ဂျီးရီးယားသမ္မတ အက်ဘ်

ဒယ်လ်မာဂျစ်တီအိုနီနှင့်ဖုန်းခေါ်ဆို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိမိအနေဖြင့် အာရပ်ထိပ်သီး ညီလာခံ မတက်ရောက်နိုင်သည့် အတွက် အထူးစိတ်မကောင်းဖြစ်ရ သည့်ဟု ဆော်ဒီအိမ်ရှေ့မင်းသားက အယ်လ်ဂျီးရီးယားသမ္မတနှင့်ဖုန်းခေါ် ဆိုစဉ် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။

(၃၁) ကြိမ်မြောက် အာရပ်

ထိပ်သီးညီလာခံကို အယ်လ်ဂျီးရီး ယားနိုင်ငံ အယ်လ်ဂျီးယားမြို့၌ နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၂ ရက်ထိကျင်းပ မည်ဖြစ်သည်။

ဆော်ဒီ အိမ်ရှေ့မင်းသားနှင့် အယ်လ်ဂျီးရီးယားသမ္မတတို့ ဖုန်း ခေါ်ဆိုဆွေးနွေးမှုကို ဆော်ဒီအစိုးရ ကလည်း အတည်ပြုထားကြောင်း သိရသည်။

KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ဥရောပ၏ အာရီယာနီ-၆ အကြီးစားဝန်သယ်ခွဲပျံသစ်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ထိ စမ်းသပ်လွှတ်တင်နိုင်ဖွယ်မရှိ



ပဲရစ် အောက်တိုဘာ ၂၃ ဥရောပ၏ အကြီးစားဝန်သယ် ခွဲပျံသစ်ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှစ်ကုန် ပိုင်းထိ စမ်းသပ်လွှတ်တင်နိုင်ဖွယ် မရှိကြောင်း Space.com သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ အာရီယာနီ-၆ ခွဲပျံသစ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်ရေး အစီအစဉ် နှောင့်နှေးမှုကြောင့် ခွဲပျံတည် ဆောက်မှု စရိတ်စကမှာ ယူရိုငွေ သန်း ၆၀၀ ထိ ပိုများလာနိုင်ဖွယ် ရှိကြောင်း ဥရောပအာကာသ

ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ သည် အာရီယာနီ-၆ ခွဲပျံကို အာရီယာနီ-၅ ခွဲပျံများနေရာ၌ အစားထိုးသုံးစွဲရန် ရည်ရွယ်ထား ကြောင်း သိရသည်။ ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ သည် အာရီယာနီ-၅ ခွဲပျံကို မူလ က ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် စမ်းသပ် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ခဲ့သော်လည်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် လွှတ် တင်ရေးအစီအစဉ်များ အကြိမ် ကြိမ် ပျက်ပြားခဲ့ရသည်။ အာရီယာနီ-၆ ခွဲပျံသည် ကီလို ဂရမ် ၄၅၀၀ ရှိသည့် ပြိုဟ်တုနှင့် အာကာသယာဉ်များကို ကမ္ဘာမြေ အထက်အမြင့်ပိုင် ၂၂၀၀၀ ကျော် တွင်ရှိသော ပတ်လမ်းပေါ်သို့ပို့ပေး နိုင်ပြီး အလေးချိန် ၁၀၃၀၀ ကီလို ဂရမ်ထိရှိသော ပြိုဟ်တုနှင့်အာကာ သယာဉ်များကို အနိမ့်ပိုင်းကမ္ဘာ ပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင် ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

KKO

HEALTH

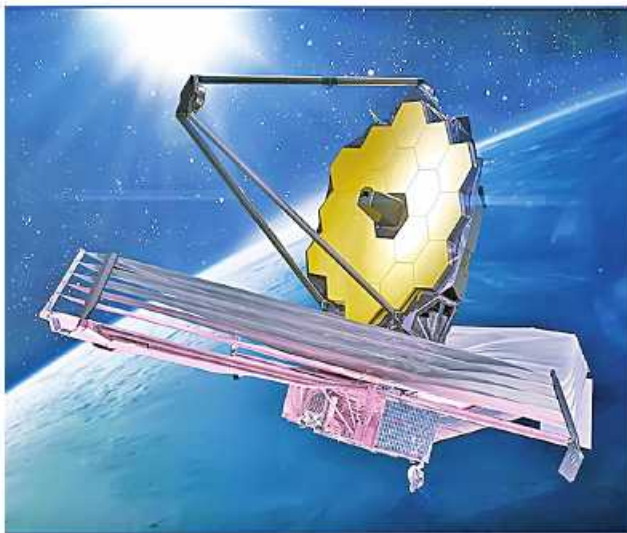
ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေး စာတတ်စားသုံးမှုက အမျိုးသမီးများထက်အမျိုးသားများတွင် ပိုထိရောက်

ကင်ဘရာ အောက်တိုဘာ ၂၃ ကိုယ်အလေးချိန် လျှော့ချရေး အတွက် ကြိုးပမ်းရာတွင် ဓာတ်စာ ရွေးချယ်စားသုံးမှုသည် အမျိုးသား များအတွက် ပိုထိရောက်ပြီး အမျိုး သမီးများတွင်မူ ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုက ပို၍ ထိရောက်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များ၏ အဆိုကိုကား၍ Health Day News ဆေးပညာ သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က အောက် တိုဘာ ၂၂ ရက်က ရေးသား တင်ပြထားသည်။ ဩစတြေးလျသုတေသနပညာ ရှင်များသည် အစားအစာများ ပိတ်ပင်ရေးဆေးများ သုံးစွဲကြသည့် အမျိုးသားနှင့် အမျိုးသမီးများကြား ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ကျမှုအတိုင်း အဆ ကွာခြားချက်များကို လေ့လာ ခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက် ရလဒ်များအရ အစားအစာစားလိုစိတ် ပိတ်ပင်ရေးဆေး သုံးစွဲထားသူအမျိုးသမီးများ မှာ ကိုယ်အလေးချိန် ငါးပုံတစ်ပုံ ထိ ကျဆင်းသွားတတ်သော်လည်း အမျိုးသားများတွင်မူ ၁၃ ရာခိုင် ရှုန်းသာ ကျဆင်းတတ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက တွေ့ရှိ ခဲ့ကြသည်။ သို့ရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် အစားအစာများ စားသုံးသူ၊ လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်သူ အမျိုးသားများကမူ အမျိုးသမီးများ ထက်ပို၍ ကိုယ်အလေးချိန်ကို လျှော့ချနိုင်ကြောင်း ဆစ်ဒနီ တက္ကသိုလ်မှ ဩစတြေးလျ သုတေ သနပညာရှင်များက ပြောကြား သည်။ ကိုယ်အလေးချိန် လျှော့ချ ရေးအတွက် လူတစ်ဦးချင်းစီ အလိုက် ကုသုံးများပေးနိုင်ရေး အတွက် မိမိတို့၏ လေ့လာ တွေ့ရှိချက်များကို ဆက်လက်၍ သုတေသန ပြုလုပ်သင့်သည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များက ပြော ကြားကြောင်း သိရသည်။ KKO

ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က စက်ချို့ယွင်းမှုရှိနေပြီး ဥက္ကာခဲမှုန်ဝင်တိုက်မှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသော်လည်း စူးစမ်းလေ့လာရေးလုပ်ငန်းများ ထိရောက်စွာလုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြန်

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၃ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယို တယ်လီစကုပ်သည် စက်ချို့ယွင်းမှု တစ်ရပ်ရှိနေပြီး ဥက္ကာခဲမှုန်များဝင် တိုက်မှုဖြင့် ဆက်တိုက်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရ သည့်တိုင် စူးစမ်းလေ့လာရေး လုပ်ငန်းများကို မျှော်လင့်ထားသည် ထက်ပို၍ ထိရောက်စွာလုပ်ဆောင် နိုင်ခဲ့ပြန်ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က အောက် တိုဘာ ၂၂ ရက်က ရေးသား တင်ပြထားသည်။ အာကာသ ဟင်းလင်းပြင် အတွင်းရောက်ရှိချိန် ၁၀ လခန့်

ကြာမြင့်နေပြီဖြစ်သော ဂျိမ်းစ် ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီ စကုပ်သည် ယခုနှစ် ဇူလိုင်လမှစ၍ သိပ္ပံပညာဆိုင်ရာ စူးစမ်းလေ့လာ ရေးလုပ်ငန်းများကို စတင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသ ရေဒီယို တယ်လီစကုပ်အနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်ထိ ဥက္ကာခဲမှုန်ဝင် တိုက်မှုဖြစ်စဉ် ၃၃ ခုနှင့် ရင်ဆိုင် ခဲ့ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။ ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီ ယိုတယ်လီစကုပ်သည် သိပ္ပံပညာ စူးစမ်းလေ့လာရေး လုပ်ငန်းများ မစမီ ယခုနှစ် မေလနှောင်းပိုင်း တွင် အပြင်းထန်ဆုံး ဥက္ကာခဲမှုန် ဝင်တိုက်မှုဖြစ်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး အဆိုပါ ဥက္ကာခဲမှုန် ဝင်တိုက်မှုကြောင့် ဂျိမ်းစ်ဝက်ဘ်၏ ရုစ်မြှောင့်ပုံ ရွှေသားကြေးပုံချပ်တစ်ချပ်၌ အရာ ထင်ကျန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

KKO

သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာ စစ်ဆေးစမ်းသပ်မှုပုံစံသစ်က အခြားကင်ဆာသုံးမျိုးကိုဖော်ထုတ်ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်

ဖိလဒါဒါ အောက်တိုဘာ ၂၃ သားအိမ်ခေါင်းကင်ဆာရောဂါ ကင်ဆာ၏ စစ်ဆေးမှုပုံစံသည် ရင်သားကင်ဆာ၊ သားအိမ်ကင်ဆာ နှင့် မျိုးဥအိမ်ကင်ဆာရောဂါများကို ကြိုတင်ဖော်ထုတ်နိုင်ရေးအတွက် မျိုးဗီဇမော်လီကျူးလက္ခဏာများကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ကြောင်း သုတေ သနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ တင်ဆာစမ်းသပ်နည်း စနစ်သည် DNA Methylation ခေါ် မျိုးဗီဇမော်လီကျူးများ၏ အပြင်လွှာကို ဆန်းစစ်ပေးခြင်းဖြင့် ကင်ဆာဆဲလ်များ ပေါ်ထွက်မလာမီ ဖြစ်ပွားတတ်သော ဆဲလ်အပြောင်း အလဲများကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင် ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းကင်ဆာ စစ်ဆေးမှုပုံစံသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ အမျိုးသမီးများ၏ အသက်ပေါင်းများစွာကို ကယ်တင် ပေးနိုင်မည် အလားအလာရှိ ကျော်ကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ KKO

ကမ္ဘာပေါ်သို့ကျရောက်ခဲ့ဖူးသမျှ အရှားပါးဆုံးဥက္ကာခဲများထဲတွင်ပါဝင်သော အိုင်ဗူနာဥက္ကာခဲ ထွက်ပေါ်လာရာနေရာကို ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၃ ကမ္ဘာမြေပေါ်သို့ ကျရောက်ခဲ့ ဖူးသမျှ အရှားပါးဆုံးဥက္ကာခဲများထဲ တွင် ပါဝင်သော အိုင်ဗူနာအမည် ရှိ ဥက္ကာခဲထွက်ပေါ်လာရာနေရာ ကို သိပ္ပံပညာရှင်များက ဖော်ထုတ် နိုင်ခဲ့ကြောင်း Sky News သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်က ရေးသားတင်ပြထားသည်။ အိုင်ဗူနာဥက္ကာခဲကို ၁၉၃၈

ခုနှစ်တွင် တန်ဖန်နီးယားနိုင်ငံ၌ တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ယခုအခါ လန်ဒန် သဘာဝသမိုင်းပြတိုက်၌ ထိန်းသိမ်း ထားကြောင်း သိရသည်။ ဗြိတိန်သိပ္ပံပညာရှင်များသည် အိုင်ဗူနာဥက္ကာခဲ၏ဇာတိကို ဖော် ထုတ်ရေးအတွက် ရီယိုဂျွေးအမည်ရှိ ပြိုဟ်သိမ်တစ်စင်းမှ ရရှိထားသည့် ကျောက်သားနမူနာများနှင့် အိုင်ဗူ နာ ဥက္ကာခဲနမူနာကျောက်သားများ ကို နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခဲ့ကြသည်။ လေ့လာချက် ရလဒ်များအရ အိုင်ဗူနာဥက္ကာခဲသည် နေအဖွဲ့ အစည်း၏ အနားစွန်းနယ်မြေမှ တစ်ဆင့် ထွက်ပေါ်လာသည့် ဥက္ကာခဲဖြစ်နိုင်ကြောင်း ဗြိတိန်သိပ္ပံ ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အိုင်ဗူနာ ဥက္ကာခဲပေါ်ထွက်လာ ရာနေရာကို ဖော်ထုတ်နိုင်မှုသည် နေအဖွဲ့အစည်း၏ အစောပိုင်း

ကာလ သမိုင်းကြောင်းနှင့်ပတ်သက် ၍ လျှို့ဝှက်ချက်များကို ဖော်ထုတ် ရာတွင် အထောက်အကူပေးနိုင် ဖွယ်ရှိကြောင်း ဗြိတိန်သိပ္ပံပညာ ရှင်များက ပြောကြားသည်။ အိုင်ဗူနာဥက္ကာခဲသည် CI Chondrites ခေါ် အလွန်ရှားပါး သည့် ဥက္ကာခဲအမျိုးအစားဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

KKO





မန်စီးတီးအသင်းက နာပိုလီတောင်ပံကစားသမား ကဟရက်ရှီလီယာကို ခေါ်ယူရန်ပြင်ဆင်

မန်ချက်စတာ အောက်တိုဘာ ၂၃ တိုက်စစ်မှူး ကဟရက်ရှီလီယာ သည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီမှ နာပိုလီအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ သော်လည်း အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်း တွင် ခြေစွမ်းပြကစားနေသည့် အတွက် ပန်းမီးယားလိဂ်ကလပ် မန်စီးတီးအသင်းက လာမည့် အပြောင်းအရွှေ့တွင် ခေါ်ယူနိုင်ရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိသည်ဟု The Sun သတင်းစာက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

နေကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် မန်စီးတီးအသင်း က အသင်းကစားသမားဟောင်း ကင်းကလိတ်နှင့်ချိတ်ဆက်၍ တစ် နိုင်ငံတည်းသား ကဟရက်ရှီလီယာ ကို ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းနေသော် လည်း လေးနှစ်စာချုပ်ဖြင့်ခေါ်ယူ ထားသည့်နာပိုလီအသင်းက ကစား သမားအတွက် ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၆၅ သန်းရရှိမှသာ လက်လွှတ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အသက် ၂၁ နှစ်ရှိ ကစားသမား သည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဘောလုံးရာသီ က ရုရှားကလပ် ရွဘင်ကာဇန် အသင်း၌ ကစားနေချိန်တွင် ရုရှား- ယူကရိန်းအရေးကြောင့် နိုင်ငံခြား သားကစားသမားအနေဖြင့် စာချုပ် ဖျက်သိမ်းခွင့်ရှိသဖြင့် မိခင်ကလပ် ချီဒီနိုဘာတူမီအသင်းနှင့် လေးလ ခန့် ပြန်လည်းပူးပေါင်းခဲ့ပြီးနောက် ပီအက်စ်ဂျီအသင်း၊ နီးရိုလ်မက်ဒရစ် အသင်းတို့အပါအဝင် မန်စီးတီး အသင်းကလည်း ခေါ်ယူရန်ပစ်မှတ် ထားခဲ့ပြီး လာမည့်အပြောင်းအရွှေ့ တွင် ခေါ်ယူနိုင်ရေးအတွက် စီစဉ် သိရသည်။ ML



ပန်းမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၁၃) ရလဒ်			
အေစီလာ	၄	-	၀ ဘရန့်ဗွီဒ်
လိဂ်	၂	-	၃ ဖူလ်ဟမ်
ဆောက်သမ်တန်	၀	-	၀ အာဆင်နယ်
ဗုဂ်	၀	-	၄ လက်စတာ
စပါး	၀	-	၂ နယူးကာဆယ်
စပိန်လာလိဂ် ပွဲစဉ် (၁၁) ရလဒ်			
အက်စ်ပန်ညို	၂	-	၂ အယ်ချီ
ဘက်တစ်	၀	-	၂ အေတီကို (၀၄၀)

- ### အားကစားသတင်း အတိုအထွေများ
- မန်ယူအသင်းမှ စီရော်နယ်ဒိုကိုထွက်ခွာခွင့်ပြုပါက လာမည့် အပြောင်းအရွှေ့တွင် ခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ချဲလ်ဆီး အသင်းပိုင်ရှင်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
 - ဘာစီလိုနာကစားသမားဟောင်း အင်နီယေစတာက အသင်းသို့ ပြန်လာရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး အသင်းအားကစား ဝါရိုက်တာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် မျှော်လင့်ထားကြောင်း သိရသည်။
 - ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ကွင်းလယ်ကစားသမား စီဘယ် လော့ကို လာမည့်နှစ်ရာသီတွင် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံး ပါက ထွက်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ML

အေဂျက်နဲ့ပွဲစဉ်တွင် နူနက်ပီဝင်မည်ဖြစ်သော်လည်း အယ်ကန်တာရာအနေဖြင့် ပါဝင်ရန်မသေချာကြောင်း နည်းပြကလော့ပံပြောကြား



လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၃ တိုက်စစ်မှူး နူနက်သည် လီဇာပူး အသင်းက နော်တင်ဟမ်အသင်းကို အံ့အားသင့်ဖွယ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ် တွင် ဒဏ်ရာကြောင့် မပါဝင်နိုင်ခဲ့ သော်လည်း လာမည့် အေဂျက် အသင်းနှင့်ကစားရမည့် ချန်ပီယံ လိဂ်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ကွင်းလယ်ကစားသမား အယ်ကန် တာရာအနေဖြင့် ပါဝင်ရန်မသေချာ ကြောင်း နည်းပြကလော့ပံက ပြော

ကြားခဲ့သည်ဟု Fotmob.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ တိုက်စစ်မှူး နူနက်သည် ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပွဲထွက်ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင် ကာ အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ပိုး သွင်းယူခဲ့သော်လည်း ကြိုဆိုမှု မပြည့်ဝသည့်အတွက် ပွဲချိန် ၅၇ မိနစ်တွင် လူစားလဲခဲ့ပြီး နော်တင် ဟမ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်ကို လွဲချော်ခဲ့ ပြီးနောက် လာမည့်ပွဲစဉ်ကိုပါဝင်ရန်

မသေချာကြောင်း နည်းပြကလော့ပံ က ပြောကြားခဲ့သော်လည်း တွင်း လယ်ကစားသမား အယ်ကန်တာရာ အနေဖြင့် အဖျားရောဂါခံစားနေ ရသောကြောင့် အကြားအာရုံ အားနည်းနေ၍ လာမည့် ၂၄ နာရီ အတွင်း အသင်းနှင့် ပူးပေါင်းနိုင် မည်မဟုတ်သဖြင့် အေဂျက်အသင်း နှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပါဝင်ရန်မသေချာ ကြောင်း သိရသည်။ အသင်းနည်းပြ ကလော့ပံက

“အေဂျက်နဲ့ပွဲစဉ်မှာ ဒါဝင်အနေနဲ့ ပါဝင်ကစားဖို့ သေချာပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီပွဲစဉ်ဟာ ကျွန်တော် တို့အတွက် အရမ်းစောလွန်းနေတာ ကြောင့် ကစားသမားအများအပြား လွဲချော်မှာပါ။ နောက်တစ်ရက် လောက်မှ ကစားရမယ်ဆိုရင် ကျွန်တော်တို့အတွက် အထောက် အကူဖြစ်မှာပါ။ လက်ရှိမှာတော့ ကွန်နာတီနဲ့ နာဘီကီတာတို့ လေ့ကျင့်ခန်း ပြန်ဆင်းနိုင်ပေမဲ့ နာဘီကီတာက ကြိုဆိုမှုလိုအပ်နေ ပါသေးတယ်။ အယ်ကန်တာရာ အနေနဲ့ အဖျားရောဂါကြောင့် အေဂျက်နဲ့ပွဲကို လွဲချော်မှာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ လက်ရှိ လီဇာပူးအသင်းအနေ ဖြင့် ကွင်းလယ်ကစားသမားအများ အပြားဒဏ်ရာရနေ၍ ရလဒ်ကောင်း ရရှိရန်ရုန်းကန်နေချိန်တွင် အယ် ကန်တာရာကို ထပ်မံလက်လွှတ်ခဲ့ရ သောကြောင့် ကွင်းလယ်ပိုင်းကစား အားကျဆင်းခဲ့ပြီး အသင်းအတွက် ထိုးနှက်ချက်ဖြစ်နေသည်ဟု နည်းပြ ကလော့ပံက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

ROTHO တိုက်ကွမ်ဒိုချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၃ မြန်မာနိုင်ငံ တိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ် နှင့် Rotho-Mentholatun (Myanmar) Co., Ltd. တို့ ဦးစီးကျင်းပ သော (ROTHO TAKEWON-DO CHAMPIONSHIP 2022) ပြိုင်ပွဲဆုပေးပွဲကို ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ သယ်န်းကျွန်းမြို့ နယ်ရှိ သုဝဏ္ဏ(ဘုယောင်းတိုက်ကွမ် ဒိုလေ့ကျင့်ရေးစင်တာ)၌ ကျင်းပခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် အမျိုး သား၊ အမျိုးသမီး “အတိုက်” (Ky-

orung) နှင့် “က” (Poomsae) ပြိုင်ပွဲများ၊ သက်ငယ်တန်း (Cadet) အဆင့်၊ ဂျူနီယာတန်း (Junior) အဆင့်ကိုလိုတန်းအလိုက်ပြိုင်ပွဲများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာခါးစည်းအနက် (Kukki-Won) ဒဏ်ခံအဆင့်ရရှိထား သူများ၊ ခါးစည်းအစိမ်းမှ အနီ (၁) ဒီဂရီထိရရှိထားသူ ပြိုင်ပွဲများတွင် ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိ ကြသူများ အကောင်းဆုံးနည်းပြ၊ အတိုးတက်ဆုံး၊ အတတ်ကြွဆုံး၊ အသန်ရွှမ်းဆုံးနှင့် အကောင်းဆုံး ဒိုင်လူကြီးဆုများကို ဖိတ်ကြား

ထားသူများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ တိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန် ရှိသူများက အသီးသီးပေးအပ် ချီးမြှင့်ကြသည်။ ထို့နောက် ခါးစည်းအရောင် အဆင့် တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုရရှိသူများ ရွှေ ခုနစ်ခု၊ ငွေ ခုနစ်ခု၊ ကြေး ခုနစ်ခု၊ ငွေ ခြောက်ခု၊ ကြေး လေးခု၊ ငွေ ခြောက်ခု၊ ကြေး ခြောက်ခု စံပြ ဖိုက်တာအသင်းတို့ကို မြန်မာ နိုင်ငံ တိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမြဟန်က ဆုများပေးအပ် ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဒေါ်စန္ဒာရွှေ ကလည်းကောင်း၊ ခါးစည်းအနက် အဆင့် တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုရရှိသူများ ရွှေ ၁၂ ခု၊ ငွေ ၁၄ ခု၊ ကြေး ၁၈ ခုရ အောင်ဆန်းအသင်း၊ ရွှေ ခြောက်ခု၊ ငွေတစ်ခု၊ ကြေး လေးခု၊ Dragon အသင်း၊ ရွှေ သုံးခု၊ ငွေ သုံးခု၊ ကြေး ခြောက်ခု စံပြ ဖိုက်တာအသင်းတို့ကို မြန်မာ နိုင်ငံ တိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမြဟန်က ဆုများပေးအပ် ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

Guadalajara Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲပိုလ်လုပွဲစဉ်သို့ ဂျက်ဆီကာပီဂူလာ တက်ရောက်

မက္ကဆီကိုစီးတီး အောက်တိုဘာ ၂၃ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် ကျင်းပနေ သည့် Guadalajara Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ် တစ်ပွဲအဖြစ် အမေရိကန် တင်းနစ်မယ် ဂျက်ဆီကာပီဂူလာနှင့် ဘီလာရစ်တင်းနစ်မယ် အလာရင်ခါ တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဂျက်ဆီကာ ပီဂူလာက (၇-၆၊ ၆-၁) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ပိုလ်လုပွဲစဉ်သို့တက် ရောက်ခဲ့ကြောင်း TSN သတင်း ဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အလာရင်ခါအနေဖြင့် ပိုလ်လု ပွဲစဉ်သို့တက်ရောက်နိုင်ရန် ရေပန်း စားခဲ့သော်လည်း ဂျက်ဆီကာပီဂူ လာက အကောင်းဆုံးလက်စွမ်းပြ ကစားခဲ့ပြီး နာမည်ကြီးတင်းနစ်မယ် အလာရင်ခါကို အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အလာရင်ခါအနေဖြင့် ပထမ ပွဲငယ်တွင် အကောင်းဆုံးပုံစံဖြင့် ဦးဆောင် ကစားနိုင်ခဲ့သော်လည်း အမှားအယွင်းတချို့ကြောင့် tie-

break အဆင့်ထိ ကစားခဲ့ရပြီး ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသည်။ ထို့အတူ ဒုတိယပွဲငယ်တွင် အပျက်များနေသည့် အလာရင်ခါက ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့်ရှုံးနိမ့်ကာ ပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရသည်။ အသက် ၂၈ နှစ်ရှိ ဂျက်ဆီကာ ပီဂူလာအနေဖြင့် ကစားသမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် WTA Tour တွင် ချန်ပီယံဆုလေးတစ်လုံး သာရရှိခဲ့ဖူးသူဖြစ်ပြီး ဒုတိယ မြောက် WTA Tour ဆုလေးကို ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားနေ ကြောင်း သိရသည်။ အခြားသော ဆီမီးပိုင်နယ်ပွဲစဉ် တစ်ပွဲအဖြစ် ဂရိတင်းနစ်မယ် ဆက် ကာရီနှင့် ချက်တင်းနစ်မယ်ဘောက် ကိုတာတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဆက်ကာရီက ပထမပွဲငယ်တွင် (၇-၅) ရလဒ်ဖြင့် ဦးဆောင်ထားနိုင် ပြီး ဒုတိယပွဲငယ်ကစားရန် ပြင်ဆင် နေစဉ် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့



သည့်အတွက် ပွဲစဉ်ကို ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ ရကြောင်း သိရသည်။ ဆက်ကာရီက “ရာသီဥတုအခြေ အနေကြောင့် ပွဲကိုရွှေ့ဆိုင်းလိုက်ရ တာ စိတ်ပျက်စရာကောင်းပါတယ်။ ပွဲအချိန်တက်နေတဲ့အချိန် ရပ်လိုက် ရတာက နှစ်ယောက်စလုံးအတွက် အဆင်မပြေဘူး။ ဒီပွဲစဉ်ဟာအရမ်း

ကိုခက်ခဲတဲ့ ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်ပါတယ်။ အကြိတ်အနယ် ကစားခဲ့ရတယ်။ အောင်မြင်မှုတိုင်းက လွယ်လွယ်နဲ့ မရဘူးဆိုတာကို လက်ခံပါတယ်။ ကျွန်မအနေနဲ့ ဒီလိုခက်ခဲတဲ့ပွဲစဉ် မှာ ကစားနေခွင့်ရတာကို ဝမ်းသာ ဂုဏ်ယူပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ AZL

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၇)တွင် ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ဂိုးမရှိ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၃

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၇)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီ ခွဲက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစား ကွင်းတွင် ရတနာပုံအက်ဖ်စီ

အသင်းနှင့် မဟာယူနိုက်တက် အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဂိုးမရှိ သရေရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစကတည်း

က ရတနာပုံအက်ဖ်စီအသင်းက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု အသာစီးဖြင့် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့သော်လည်း မဟာယူနိုက်တက်အသင်းက ခံစစ် ပိုင်းအားပြုပြီး တန်ပြန်တိုက်စစ်

များမှတစ်ဆင့် ပြန်လည်ဖိအားပေး ခဲ့ပြီး နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးသွင်းခွင့်အခွင့် အရေးတချို့ရရှိခဲ့သော်လည်း အဆုံး သတ်ပိုင်း မသေချာမှုများကြောင့် နှစ်နာခွဲရပြီး ပထမပိုင်းအပြီးတွင် ဂိုးမရှိသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပွဲချိန် ဒုတိယပိုင်း ပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် ရတနာပုံ အက်ဖ်စီအသင်းက ဦးဆောင်ဂိုး များ သွင်းယူနိုင်ရေးအတွက် ပိုမို တိုက်စစ်မြှင့် ဖိအားပေးခဲ့သော်လည်း မဟာယူနိုက်တက်အသင်းကလည်း တန်ပြန်တိုက်စစ်မှ တစ်ဆင့် အကောင်းဆုံး တုံ့ပြန်ကစားနိုင်ခဲ့မှု ကြောင့် ပထမပိုင်းကထက် ပိုမို အကြိတ်အနယ် ရှိခဲ့သော်လည်း နှစ်သင်းစလုံး တိုက်စစ်ပိုင်းလိုအပ် ချက်များကြောင့် ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိသည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်ထိ နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ဘဲ ဂိုးမရှိ သရေရလဒ်ဖြင့် ပွဲပြီးဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

CI Cup ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ အမှတ်ပေးဇယားကို မက်အီလ်ရှိုင်း ဦးဆောင်

ဝါရင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၃ အမေရိကန်နိုင်ငံ တောင်ကာရို လိုင်းနားတွင် ကျင်းပနေသည့် CI Cup ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတတိယ နေ့အပြီးတွင် မြောက်အိုင်ယာလန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား မက် အီလ်ရှိုင်းက စုစုပေါင်းသတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် ၁၃ ချက်လျှော့ရိုက် ကာ အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင် နေကြောင်း RTE သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

စပိန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဖြစ်သူ မက်အီလ်ရှိုင်းက “တတိယနေ့ ကစားသမားကိတိယာမာ၊ တောင် ကိုရီးယား ဂေါက်သီးရိုက်ကစား သမားလီဂျော့တွန်းတို့က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၂ ချက် လျှော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည် နေကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိချန်ပီယံမက်အီလ်ရှိုင်း အနေဖြင့် တတိယနေ့တွင်လည်း ရလဒ်ကောင်းမွန်ခဲ့ပြီး ဒုတိယနေ့ တွင် အမှတ်ပေးဇယားထိပ်၌ ပူးတွဲ

ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည့် ဖြန့်ရမ်းနှင့် ကိတိယာမာတို့ကို တွေ့မြင်ကာ အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်နိုင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မက်အီလ်ရှိုင်းအနေဖြင့် တတိယ နေ့၏ ၁၇ ကျင်းမြောက်တွင် B-o-gey ရခဲ့သော်လည်း အစောပိုင်း ကျင်းများတွင် ရလဒ်ကောင်းခဲ့သည့် အတွက် တစ်ချက်အသာဖြင့်လက်ရှိ ချန်ပီယံဘွဲ့ကို ကာကွယ်နိုင်ရန် အခွင့်အရေးကောင်းများ ရလာ ခဲ့သည်။

မက်အီလ်ရှိုင်းက “တတိယနေ့ ရဲ့ ကျင်းနံပါတ်(၁၇)မှာတော့ B-o-gey ဖြစ်သွားတယ်။ ဒါပေမဲ့ကျန်တဲ့ ကျင်းတွေမှာ အားလုံးအဆင်ပြေခဲ့ တယ်။ B-o-gey ရခဲ့တဲ့အပေါ်မှာ အားမရဖြစ်ပေမဲ့ စုစုပေါင်းရလဒ် ကောင်းမွန်တဲ့အတွက် အမှတ်ပေး ဇယားထိပ်ကို ရောက်လာနိုင်ခဲ့ တယ်။ တတိယနေ့မှာ ကစားနိုင်ခဲ့ တဲ့လက်စွမ်းက ကျွန်တော်လိုချင်တဲ့ ပုံစံမျိုးပါပဲ”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ AZL

ပရီးမီးယားလိဂ်သွင်းဂိုး ၆၀၀ ပြည့်မြောက်သည့်နည်းပြအဖြစ် ဂျီဒီယိုလာ မှတ်တမ်းဝင်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၃ မန်စီးစီးအသင်းသည် ဘရိုက် တန်အသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ် တွင် သွင်းဂိုးသုံးဂိုးထိ သွင်းယူ၍ သုံးဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သော ကြောင့် နည်းပြဂျီဒီယိုလာအနေဖြင့် သွင်းဂိုး ၆၀၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့ကာ ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ် အသင်း တစ်ခုတည်းတွင် သွင်းဂိုး ၆၀၀ ပြည့်မြောက်သည့် တတိယမြောက် နည်းပြဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း 356 Sports.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ယခင်က ပရီးမီးယားလိဂ်သို့ ဝင် အသင်းတစ်သင်းထဲ၌ သွင်းဂိုး ၆၀၀ ပြည့်မြောက်သည့် နည်းပြများ အဖြစ် မန်ယူအသင်း နည်းပြ ဖာဂူဆန်နှင့် အာဆင်နယ်အသင်း နည်းပြ အာစင်ဂင်းဂါးတို့သာ ရှိသော်လည်း မန်စီးစီးအသင်းက ဘရိုက်တန်အသင်းကို သုံးဂိုးတစ်ဂိုး

ဖြင့် အနိုင်ယူခဲ့သည့်ပွဲစဉ်အပြီးတွင် နည်းပြဂျီဒီယိုလာအနေဖြင့် သွင်းဂိုး ၆၀၀ ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီး တတိယ မြောက်နည်းပြအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် မန်စီးစီး အသင်းသည် ပွဲစကတည်းက နော်တင်တစ်အသင်းကို ဖိအားပေး ကစားနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပွဲချိန် ၂၂ မိနစ် နှင့် ပွဲချိန် ၄၃ မိနစ်တွင် တိုက်စစ် မှု ဟာလန်းက အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ဘရိုက်တန်အသင်းက ပြန်လည် ဖိအားပေးခဲ့ရာ ထရီဆာ့ဒ်ကပွဲချိန် ၅၃ မိနစ်တွင် ချေပဂိုး ပြန်လည် သွင်းယူနိုင်ခဲ့သဖြင့် နည်းပြဂျီဒီယို လာက လူစားလဲမှုပြုလုပ်၍ တိုက်စစ် မြှင့်တင်ခဲ့ရာ ပွဲချိန် ၇၃ မိနစ်တွင် ဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံသွင်း ယူခဲ့သောကြောင့် သုံးဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး ၆၀၀ ပြည့်သွင်းဂိုးကို



ရရှိခဲ့သည်။ နည်းပြဂျီဒီယိုလာသည် ၂၀၀၆ ခုနှစ်က မန်စီးစီးအသင်းကို တာဝန်ယူပြီးနောက် အသင်းနှင့် အတူ ပရီးမီးယားလိဂ် ချန်ပီယံ ဆုဖလားလေးကြိမ်ထိ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ သည့်အပြင် ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ် အသင်းတစ်သင်းတွင် ပွဲအနည်း

ဆုံးဖြင့် နိုင်ပွဲအများဆုံးရရှိသည့် မှတ်တမ်းကောင်းကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ သည့်အပြင် ယခုအခါ အသင်း တစ်သင်းတွင် သွင်းဂိုး ၆၀၀ ပြည့် မြောက်သည့် နည်းပြအဖြစ် မှတ်တမ်းကောင်းကို ထပ်မံပိုင်ဆိုင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ML

၂၀၂၂ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၁၆ နှစ်အောက် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပတ်လည်ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစား

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးပြီး မျိုးဆက်သစ် လူငယ်အားကစား သမားများ ပေါ်ထွက်လာစေရန် အတွက် ရည်ရွယ်ကျင်းပသည့် ၂၀၂၂ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အသက် ၁၆ နှစ်အောက် ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပတ်လည်ပွဲစဉ်များကို ယနေ့တွင် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်း၌ ဆက်လက် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၂၂ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသ

ကြီး အသက် ၁၆ နှစ်အောက် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပတ်လည် ပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုများ ကို အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့် ကာယ ပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ် ဦးထွန်းမြင့်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အားကစား ဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ခဲ့ ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ နံနက် ၇ နာရီက နေပြည်တော်ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစား ကွင်း ကွင်းအမှတ်(၃)တွင် ကရင်

ပြည်နယ်အသင်းနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းတို့ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ရာ ကရင်ပြည်နယ်အသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် လည်းကောင်း၊ ညနေ ၃ နာရီခွဲက ကွင်းအမှတ်(၁) တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအသင်း နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အသင်းတို့ ယှဉ် ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုးဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကွင်းအမှတ်(၃)တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအသင်း နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းက သုံးဂိုး နှစ်ဂိုး

ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးအနိုင် ရရှိခဲ့ကြသည်။ ၂၀၂၂ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသ ကြီး အသက် ၁၆ နှစ်အောက် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲအုပ်စုပတ်လည်ပွဲစဉ် များအဖြစ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ကွင်းအမှတ်(၁)၌ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီးအသင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်အသင်း၊ ကွင်းအမှတ် (၃)တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းတို့ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

အမျိုးသမီးလိုက်ပိတ်တန်းချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲအဖြစ် ကေတီတေလာက ကာရာဘာဂျယ်နှင့် ထိုးသတ်မည်

လန်ဒန် အောက်တိုဘာ ၂၃ အမျိုးသမီး လိုက်ပိတ်တန်း လောက၏ ပြိုင်ဘက်ကင်းလက်ဝှေ့ မယ်အဖြစ် ကာလရှည်ရပ်တည် နေသည့် အိုင်ယာလန်လက်ဝှေ့မယ် ကေတီတေလာသည် WBA၊ WBC၊ IBF၊ WBO အမျိုးသမီး လိုက်ပိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် အာဂျင်တီးနား လက်ဝှေ့မယ် ကာရာဘာဂျယ်နှင့် အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက်တွင် အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့၌ထိုးသတ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း Independent သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၃၆ နှစ်ရှိ ကေတီ တေလာသည် WBA၊ WBC၊ IBF၊ WBO အမျိုးသမီးလိုက်ပိတ် တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ် ကို မြောက်ကြိမ်တိုင်တိုင်အောင်မြင် စွာ ကာကွယ်ထိုးသတ်နိုင်သည့် လက်ဝှေ့မယ်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး ယခု ပွဲစဉ်တွင်လည်း ကေတီတေလာက ပင် အနိုင်ရရှိရန် ထင်ကြေးပေး ခံထားရသည်။ သို့သော်လည်း အသက် ၃၂ နှစ်ရှိ ကာရာဘာဂျယ်သည်လည်း စိန်ခေါ်ပွဲပေါင်း ၁၉ ပွဲ ထိုးသတ် ထားပြီး ရှုံးပွဲမရှိသေးသည့်လက်ဝှေ့

မယ်တစ်ဦးဖြစ်သောကြောင့် ကေတီ တေလာအတွက် ခက်ခဲသည့်ပွဲစဉ် တစ်ပွဲဖြစ်လာနိုင်သည်။

ကာရာဘာဂျယ်သည် ပရော် ဖက်ရှင်နယ်လက်ဝှေ့မယ်ဘဝတွင် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံအတွင်း၌ ထိုး သတ်နေသည့် လက်ဝှေ့မယ်တစ်ဦး ဖြစ်ပြီး ကေတီတေလာနှင့် ထိုးသတ် မည့်ပွဲစဉ်သည် ပထမဦးဆုံးအကြိမ် အဖြစ် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံပြင်ပ၌ ထိုးသတ်မည့်ပွဲစဉ်ဖြစ်သည်။

ကေတီတေလာက “ကျွန်မရဲ့ ပရော်ဖက်ရှင်နယ် လက်ဝှေ့သမား ဘဝဟာ မြောက်နှစ်ထဲရောက်နေပါ ပြီ။ မြောက်နှစ်တိုင်တိုင် လက်ဝှေ့ လောကထဲမှာ အောင်မြင်စွာကျင် လည်ခွင့်ရတာကို ဝမ်းသာဂုဏ်ယူပါ တယ်။ ကျွန်မရဲ့ လက်ဝှေ့သမားဘဝ လမ်းကြောင်းကို ပြန်တွေ့ကြည့်ရင် စိတ်လှုပ်ရှားစရာကောင်းပါတယ်။ အခုထိုးသတ်မဲ့စိန်ခေါ်ပွဲဟာ ကစား သမားဘဝရဲ့ ၂၂ ပွဲမြောက်စိန်ခေါ် ပွဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒီစိန်ခေါ်ပွဲစဉ်မှာလဲ ရှုံးပွဲမရှိဘဲချိန်ကို ဆက်လက်ထိန်း သိမ်းခွင့်ရချင်တယ်။ ပြိုင်ဘက်ကင်း ချန်ပီယံအဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည် ခွင့်ရချင်တယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ AZL

အီတလီစီးရီးအေ ပွဲစဉ် (၁၁) ရလဒ်			
အူဒီးနီးစ်	၁	-	၂ တိုရီနို
ဘိုလော့ဂ်နာ	၂	-	၀ လက်ချီ
ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါ ပွဲစဉ် (၁၁) ရလဒ်			
ဘိုချန်	၂	-	၀ ယူနိုယ်ဘာလင်
တာသာဘာလင်	၂	-	၀ ရှော်လ်ကေး (၀၄၀)

ကမ္ဘာလူသားများ၏အကျိုးကို အမှန်တကယ်သယ်ပိုးနိုင်စေလို

မောင်စိန်အိ(နာဘဲမြေ)

နှစ်စဉ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်သည် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂနေ့ (United Nations Day) ပင် ဖြစ်သည်။ ၁၉၄၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်ကတည်းက စတင်ကျင်းပလာခဲ့ရာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ၇၇ နှစ်ပြည့်မြောက်တော်မူပြန်သည်။ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးသည် လွန်ခဲ့သော ၇၇ နှစ်တာကာလအတွင်း ဤကမ္ဘာမြေကြီးငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ကမ္ဘာလူသားများအကျိုးအတွက် မြားမြောင်လှသောတာဝန်များကို မမောမပန်းထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ယခုပစ္စုပ္ပန်အချိန်တွင်လည်း ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသကဲ့သို့ အနာဂတ်တွင်လည်း ဆက်လက်ထမ်းဆောင်နေဦးမည်ဖြစ်သည်။

စတင်ဖွဲ့စည်းခြင်း
ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများကြား အငြင်းပွားမှုများ၊ ပဋိပက္ခများ၊ ကျူးကျော်ရန်စမှုများ၊ နိုင်ငံထက်စားနင်းပြမှုများ၊ ဥပဒေမဲ့လုပ်ရပ်များစသည့်မြားမြောင်သောနယ်ပယ်များကိုညှိနှိုင်းဆွေးနွေးတိုင်ပင်အဖြေရှာပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ဟန်ချက်ညီညီထိန်းညှိနိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံပေါင်းစုံပါဝင်သော အဖွဲ့အစည်းကြီးတစ်ခုကို ၁၉၄၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ထိုအဖွဲ့ကြီးကား အခြားမဟုတ်ချေ။ ကျွန်ုပ်တို့အားလုံးသိရှိထားပြီးဖြစ်သည့် ကမ္ဘာ့လူသားများ၏အကျိုးကို ဖော်ဆောင်ပေးနေသော ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး (United Nations -UN) ပင်ဖြစ်သည်။

ထိုရည်မှန်းချက်များအပြင် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ပြီးကာလတွင် အလားတူပဋိပက္ခကို တားဆီးနိုင်စေရန်၊ အစိုးရများကြား နိုင်ငံရေးနှင့်စီးပွားရေး အပြန်အလှန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်နိုင်ရန်နှင့် သက်ဝင်လှုပ်ရှားမှုမရှိတော့သည့် နိုင်ငံပေါင်းချုပ်အသင်းကြီး၏နေရာတွင် အစားထိုးရန်ဆိုသော ကောင်းမွန်သော ရည်မှန်းချက်များဖြင့်လည်း ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ စတင်ဖွဲ့စည်းစဉ်က အဖွဲ့ဝင် ၅၁ နိုင်ငံသာရှိသော်လည်း လက်ရှိအချိန်တွင် ၁၉၃ နိုင်ငံထိ တိုးတက်လာပြီဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသည် ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၉ ရက်တွင် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့သည်။

UN အဖွဲ့ကြီး၏ရန်ပုံငွေကို အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများထံမှ အချိုးကျထည့်ဝင်ငွေနှင့် ပံ့ပိုးလှူဒါန်းငွေများဖြင့် ထူထောင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ စတင်ဖွဲ့စည်းချိန်မှစ၍ လက်ရှိအချိန်ထိ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအစီအစဉ်များ၊ လူ့အခွင့်အရေးမြှင့်တင်ရေးနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာပဋိပက္ခများ လျော့ချရေးတို့အပါအဝင် များစွာသောတာဝန်များကို မမောမပန်း ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။ သို့သော် လက်ရှိအချိန်တွင် အချို့သောအင်အားကြီးနိုင်ငံများသည် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး၏ မစ်ရှင်များအပေါ် ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုများရှိလာသဖြင့် များစွာစိတ်မကောင်းဖြစ်ရသည်။

အဓိကကျသောအစိတ်အပိုင်းများ

ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးတွင်ပါဝင်သည့် အဓိကကျသောအစိတ်အပိုင်းကြီးများမှာ အထွေထွေညီလာခံ၊ လုံခြုံရေးကောင်စီ၊ စီးပွားရေးနှင့်လူမှုရေးကောင်စီ၊ နယ်မြေစောင့်ရှောက်ရေးကောင်စီ(၁၉၄၄ ခုနှစ်တွင် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ခြင်း မရှိတော့ပေ။)၊ နိုင်ငံတကာတရားရုံးနှင့် UN အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးတို့ဖြစ်သည်။ ၎င်းအဖွဲ့အစည်းများကို UN စတင်ဖွဲ့စည်းစဉ်ကတည်းကပင် ဖွဲ့စည်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

UN ရှိအစိတ်အပိုင်းများသည် မတူညီသော မစ်ရှင်များကို ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။ UN တွင် အထင်ရှားဆုံးပုဂ္ဂိုလ်သည် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေ

အတွင်းရေးမှူးချုပ်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိ ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေ အတွင်းရေးမှူးချုပ်သည် ပေါ်တူဂီနိုင်ငံသား အန်တိုနီယိုဂွတာရက်စ် ဖြစ်သည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်တွင် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်တာဝန်ကို စတင်ထမ်းဆောင်သည်။ ထူးခြားချက်အနေဖြင့် UN သည် ၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် နိုဘယ်ငြိမ်းချမ်းရေးဆု (Nobel Peace Prize) ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အသင်းကြီး၏ ဝန်ထမ်းအချို့နှင့် လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများသည်လည်း နိုဘယ်ငြိမ်းချမ်းရေးဆုများ ရရှိထားကြသည်။

မြားမြောင်လှသောတာဝန်များ

၁၉၄၅ ခုနှစ် ဧပြီလမှ ဇွန်လထိ ကွန်ဖရင့်တစ်ရပ်ကျင်းပ၍ ကုလသမဂ္ဂပဋိညာဉ်ကို စတင်ပြုစု



ခဲ့သည်။ အဆိုပါပဋိညာဉ်သည် ၁၉၄၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် စတင်အာဏာသက်ရောက်လာပြီး ကုလသမဂ္ဂလုပ်ငန်းများစတင်လည်ပတ်နိုင်ခဲ့သည်။ အသင်းကြီးစတင်ဖွဲ့စည်းပြီးနောက် အစောပိုင်းကာလများတွင် အမေရိကန်နှင့် ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုတို့အပြင် ၎င်းတို့၏မဟာမိတ်များကြား စစ်အေးတိုက်ပွဲများကြောင့် ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်သည် သိမ်မွေ့နက်နဲရှုပ်ထွေးခဲ့ရသည်။ ၁၉၆၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင် ကိုလိုနီဝါဒဆိတ်သုဉ်းပြီးနောက် အသင်းကြီးတွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ သိသိသာသာ မြင့်တက်လာခဲ့သည်။ ၁၉၇၀ ပြည့်လွန်နှစ်များ၌ အဖွဲ့အစည်းကြီး၏ ရန်ပုံငွေများကို လူမှုရေးနှင့်စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများတွင် သုံးစွဲသည်ထက် ငြိမ်းချမ်းမှုထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ၌ ပိုမိုသုံးစွဲခဲ့သည်။ ထူးခြားချက်အနေဖြင့် စစ်အေးကာလပြီးနောက် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် အဓိကကျ သောစစ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးထိန်းသိမ်းမှုမစ်ရှင်များ ထမ်းဆောင်ခဲ့ရာ အောင်မြင်မှုများစွာ ရရှိခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံအားလုံးကိုဆိုးကျိုးသက်ရောက်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများသည်ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကို ဆိုးဆိုးရွားရွား ခံစားနေရပြီဖြစ်သည်။ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်များမြင့်တက်လာခြင်း၊ အစွန်းရောက်ရာသီဥတုများဖြစ်ပေါ်လာခြင်းတို့အပြင် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုသည်လည်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကိုပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေသည်။ အချိန်မီအရေးယူဆောင်ရွက်မှုမရှိလျှင် ကမ္ဘာ့အပူချိန်သည် ၂၁ ရာစုတွင် ၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီယပ်ထိ မြင့်တက်လာမည်ဖြစ်သည်။ အချို့သောဒေသများသည် ထိုထက်ပင် အပူချိန်မြင့်မားလာနိုင်သည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန်အတွက် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် Paris Agreement ကိုလက်မှတ်ရေး

ထိုးနိုင်ခဲ့သည်။ သဘောတူညီချက်အရ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုကို လျော့ချသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသဘောတူညီချက် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှုသည် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး၏ ထောင်စုနှစ်ရည်မှန်းချက်များအောင်မြင်မှုတစ်စိတ်တစ်ဒေသပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားများအရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး၊ အစွန်းရောက်အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် နိုင်ငံမဲ့သူများ၏ အန္တရာယ်ကိုလည်း ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနေရသည်။

၂၁ ရာစုတွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများခေါင်းခဲနေရသော ပြဿနာသည် ဒုက္ခသည်များနှင့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများအရေးဖြစ်သည်။ UN သည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် နေထိုင်မှုများပြားလာသောဒုက္ခသည်များနှင့် ရွှေ့ပြောင်း

နေထိုင်သူများအရေးကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရန် ၂၀၁၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ဒုက္ခသည်များနှင့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများဆိုင်ရာ ထိပ်သီးညီလာခံကို ကျင်းပခဲ့သည်။ ဒုက္ခသည်များအရေးကို လူသားချင်းစာနာထောက်ထားသော ချဉ်းကပ်မှုမျိုးဖြင့် ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်စေရန် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများကို စည်းရုံးကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

UN ၏ထူးခြားသောအခြားတာဝန်တစ်ရပ်သည် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂငြိမ်းချမ်းရေးထိန်းသိမ်းမှုမစ်ရှင်ဖြစ်သည်။ ငြိမ်းချမ်းမှုထိန်းသိမ်းရေးတပ်ဖွဲ့တွင် စစ်သား၊ ရဲတပ်ဖွဲ့တို့အပြင် အရပ်သားများလည်း ပါဝင်ကြသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် UN သည် တပ်ဖွဲ့ဝင် တစ်သိန်းကျော်ဖြင့် ငြိမ်းချမ်းမှုထိန်းသိမ်းရေးစစ်ဆင်ရေး ၁၆ ခုကို စေလွှတ်တပ်ဖြန့်တားပေးထားသည်။ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ငြိမ်းချမ်းမှုနှင့်လုံခြုံမှုထိန်းသိမ်းရေးတာဝန်များအပြင် နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းစဉ်၊ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု ဖော်ဆောင်သော တရားစီရင်ရေးစနစ်များ၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးမှု၊ လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့ဝင်ဟောင်းများကို လက်နက်ဖြုတ်သိမ်းခြင်း၊ လူ့အဖွဲ့အစည်းနှင့် ပြန်လည်ပေါင်းစည်းပေးခြင်း၊ အိမ်ခြေရာမဲ့နှင့်ဒုက္ခသည်များကို နေရပ်ပြန်နိုင်ရေး စသည်တာဝန်များကို ပံ့ပိုးကူညီပေးရသည်။

ဆိုရလျှင် UN အဖွဲ့ကြီး၏လုပ်ငန်းတာဝန်များ စဉ်ဆက်မပြတ်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးသည် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံးရှိ အစိုးရများနှင့်ပြည်သူများ၏ ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုအပေါ်တွင် များစွာတည်မှီလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာကြီး သာယာဝပြောရေးအတွက် ကောင်းမွန်သော ရည်မှန်းချက်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ထားသော UN အဖွဲ့ကြီး ကမ္ဘာတည်သရွေ့တည်တံ့နိုင်ရန်သည် ကျွန်ုပ်တို့လူသားအားလုံး၏ တာဝန်ပင်ဖြစ်သည်။

၂၀၃၀ မျှော်မှန်းချက်

UN ၏ ၂၀၃၀ မျှော်မှန်းချက်သည် စဉ်ဆက်

မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ကမ္ဘာကြီးအဖြစ်ပြုပြင်ပြောင်းလဲတည်ဆောက်သွားရန်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည် ဆင်းရဲမှုအဆုံးသတ်ရေး၊ ကမ္ဘာကြီးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် လူသားတိုင်းသာယာဝပြောမှု ခိုင်မာသောချာစေရေးတို့အတွက် ၂၀၁၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်ကိုချမှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လုပ်ငန်းစဉ်တိုင်းတွင် လာမည့် ၁၅ နှစ်အတွင်း အောင်မြင်မှုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်မည် သီးသန့်ရည်မှန်းချက်များပါရှိသည်။ ထိုရည်မှန်းချက်များအောင်မြင်ရန်အတွက် အစိုးရများ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍနှင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများရှိ လူတစ်ဦးချင်းစီသည် ကျရာအခန်းကဏ္ဍကို ကျေပွန်စွာပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ပေသည်။

ကမ္ဘာ့လူသားများ၏အကျိုးကို အမှန်တကယ် သယ်ပိုးနိုင်စေလို

ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးသည် ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် မြားမြောင်သောတာဝန်များ ထမ်းဆောင်ခဲ့သော်လည်း ၂၁ ရာစုတွင် အင်အားကြီးနိုင်ငံတချို့၏ လက်ကိုင်တုတ်သဖွယ်ဖြစ်လာသည်။ အထူးသဖြင့် ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီသည် ဆင်းရဲတွင်းနက်နေသောနိုင်ငံများအရေး၊ ပြည်တွင်းစစ်ဖြစ်ပွားနေသောနိုင်ငံများအရေး၊ နယ်မြေပိုင်ဆိုင်မှုအငြင်းပွားနေသောနိုင်ငံများအရေးကိုမူ လက်တွေ့ကျကျဖြေရှင်းနိုင်စွမ်းမရှိတော့ပေ။ သာဓကအနေဖြင့် အီရတ်၊ ဆီးရီးယားနှင့် ယူကရိန်းအရေးတို့တွင်ကုလသမဂ္ဂ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို တွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အရေးကြီးသောဆုံးဖြတ်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကုလသမဂ္ဂ၌ အမေရိကန်၊ ဗြိတိန်၊ ပြင်သစ်တို့ ဦးဆောင်သော အနောက်အုပ်စုနှင့် ရုရှားနှင့်တရုတ်တို့ဦးဆောင်သော အရှေ့အုပ်စုတို့၏ အုပ်စုနှစ်ခုတို့နေသည်ကိုတွေ့ရှိလာရသည်။ စိတ်မကောင်းဖွယ်ရာပင် ဖြစ်သည်။ ယူကရိန်းအရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရုရှားနိုင်ငံအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများလုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ကုလသမဂ္ဂကိုအသုံးပြုခဲ့သည်ကိုတွေ့ရှိရသည်။ သို့သော်အမြော်အမြင်ကြီးမားသော နိုင်ငံများသည် မဲမပေးဘဲကြားနေဝါဒကျင့်သုံးခဲ့ကြသည်။ အမေရိကန်ဦးဆောင်သောအနောက်အုပ်စုသည် ၎င်းတို့ထင်သလိုအဖြေထွက်မလာသည်အတွက် ယူကရိန်းနိုင်ငံကို စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးအားပေးကာ စစ်ပွဲကာလကြာရှည်အောင် ဖန်တီးပေးထားသည်။

ဆိုရလျှင် UN အဖွဲ့ကြီးသည် စတင်ဖွဲ့စည်းစဉ်မှစ၍ လက်ရှိအချိန်ထိ နှစ်ပေါင်း ၇၇ နှစ် ကြာအောင် မြားမြောင်လှသော တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ရသည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံတကာငြိမ်းချမ်းမှုနှင့် လုံခြုံမှုထိန်းသိမ်းခြင်း၊ လူ့အခွင့်အရေးမြှင့်တင်ခြင်း၊ လူမှုရေးနှင့်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု တောင့်တင်းခိုင်မာအောင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများတွင် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားသောအကူအညီပေးပေးအပ်ရေးဆိုသော UN အဖွဲ့ကြီး၏ ဦးတည်ချက်များ စဉ်ဆက်မပြတ် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးသည် ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ အမြဲတမ်းအဖွဲ့ဝင် ငါးနိုင်ငံနှင့် အလှည့်ကျအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံတို့၏သမာသမတ်ကျသော စွမ်းဆောင်ရည်အပေါ်တွင်များစွာ မူတည်လျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ အားလုံးအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့လူသားများ၏အကျိုးကို အမှန်တကယ် သယ်ပိုးနိုင်စေရန်အတွက် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး၏ လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် စစ်မှန်သောစေတနာဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားစေလိုပါသည်။

လှည်းကူးမြို့နယ် ဒါးပိန်ပန်းပုကျေးရွာကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ လည်ပတ်လေ့လာစရာခရီးသွားနေရာသစ်အဖြစ် စီစဉ်သွားမည်



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ်ရှိ ပန်းပုလုပ်ငန်းရှင် အများအပြားနေထိုင်ရာ ဒါးပိန်ပန်းပုကျေးရွာကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ လည်ပတ်လေ့လာစရာ ခရီးသွားနေရာသစ်အဖြစ် စီစဉ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အာကာသ

ခရီးသွားအေဂျင်စီမှ မန်နေဂျင်း ဒါရိုက်တာ ဦးအာကာမင်းမောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ လှည်းကူးမြို့နယ် ဒါးပိန်ပန်းပုကျေးရွာသည် ပန်းပုလုပ်ငန်းများကို တစ်စုတစ်စည်းတည်းမြင်တွေ့နိုင်၊ အလုပ်အပ်နှံနိုင်၊ ဝယ်ယူနိုင်သည့်နေရာဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်

ကိုဗစ်မတိုင်မီကာလများကတည်းက ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ လာရောက်လည်ပတ်လေ့လာဝယ်ယူကြသော်လည်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၏ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ လည်ပတ်သွားစရာ ခရီးသွားနေရာသစ်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားခြင်း မရှိသေးသည့်အတွက်

သတ်မှတ်နိုင်ရန် စီစဉ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒါးပိန်ပန်းပုကျေးရွာကတော့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားတွေ မိမိအစီအစဉ်နဲ့မိမိ လည်ပတ်သွားလာနေတဲ့နေရာ ဖြစ်နေတာတော့ ကြာပါပြီ။ ဒါပေမဲ့ ခရီးသွားနေရာသစ်အနေနဲ့ သတ်မှတ်ထားတာ မရှိသေးတဲ့အတွက် ခရီးစဉ်သစ်အနေနဲ့ စီစဉ်ပေးသွားဖို့ရှိပါတယ်။ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်တွေဆီ တင်ပြထားပါတယ်”ဟု ဦးအာကာမင်းမောင်က ပြောပြသည်။ ဒါးပိန်ပန်းပုကျေးရွာတွင် ပန်းပုလုပ်ငန်းရှင်ဦးရေ ၁၀၀ ခန့် နေထိုင်ပြီး ပန်းပုအလုပ်ရုံ ၅၀ ခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ASH

ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပိုးထည်ပြပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ပါဝင်ပြသသွားမည်ဖြစ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃
ထိုင်းနိုင်ငံ ချမ်းမြသာစည် နိုဝင်ဘာလတွင် ကျင်းပမည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပိုးထည်ပြပွဲ၌ မြန်မာနိုင်ငံ ပါဝင်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာကုန်သွယ်မှုနှင့်တင်ပို့ရေးအဖွဲ့ ကုန်သွယ်မှုဖွံ့ဖြိုးရေးဌာနခွဲမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထက်အောင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ အဆိုပါ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပိုးထည်ပြပွဲကို ထိုင်းနိုင်ငံ ချမ်းမြသာစည် နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါပြပွဲတွင် မဲခေါင်ဒေသနိုင်ငံများဖြစ်သည့် တရုတ်၊

ပီယက်နမ်၊ လာအို၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ထိုင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတို့မှ ပိုးထည်မျိုးစုံနှင့် ဒေသထွက်ကုန်တို့ကို အဓိကမဲခေါင်ဒေသတွင်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံကလဲ ပိုးထည်တွေနဲ့ ဒေသထွက်ကုန်တွေ

ကို ပြသမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြပွဲမှာလဲ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ပြခန်းနှစ်ခန်းအခမဲ့ စီစဉ်ပေးထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ ပိုးထည်လုပ်ငန်းရှင်တွေအနေနဲ့ မြန်မာ့ပိုးထည်တွေကို သွားရောက်ပြသဖို့ အကြောင်းကြားထားပြီးဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဦးထက်အောင်ဝင်းက ပြောပြသည်။ အဆိုပါ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပိုးထည်ပြပွဲတွင် မဲခေါင်ဒေသနိုင်ငံများနှင့် အခြားနိုင်ငံများမှလည်း ပိုးထည်များနှင့် ဒေသထွက်ကုန်များကို မိတ်ဆက်ပြသသွားမည်ဖြစ်ပြီး အဓိကအားဖြင့် ပြပွဲတွင် ပြသထားသည့်ပိုးထည်များသည် မိမိနိုင်ငံထုတ် ပိုးထည်များဖြစ်ရန် လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH



ကထိန်ရာသီရောက်ရှိလာပြီဖြစ်၍ စက္ကူအရုပ်ချိုးလုပ်ငန်းများတွင် ကထိန်ပဒေသာပင် စက္ကူရုပ်လုံးရုပ်ကြွအပ်နှံမှု များပြားနေ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၃
ကထိန်ရာသီရောက်ရှိလာပြီဖြစ်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ စက္ကူအရုပ်ချိုး လုပ်ငန်းများတွင် ကထိန်ပဒေသာပင်စက္ကူရုပ်လုံးရုပ်ကြွများ လာရောက်အပ်နှံမှုများပြားနေကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်ဘောဂရပ်ကွက်မှ သီတကုန်မြန်မာမှုအလှဆင်လုပ်ငန်းပိုင်ရှင် ဒေါ်သီတကုလေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ကထိန်ရာသီရောက်တိုင်း ကထိန်ပဒေသာပင်များကို ဆင်ဖြူတော်၊ နတ်မြင်းပျံ၊ ကရဝိတ်ဖောင်တော်၊ မတ်ရပ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်၊ ထိုင်တော်မူဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်၊ မော်တော်ယာဉ်၊ ရထားလုံး စသည်တို့ကို စက္ကူရုပ်လုံးရုပ်ကြွများ ပြုလုပ်ပြီး ၎င်းအပေါ်တွင် ငွေစက္ကူများကပ်၍ ပြုလုပ်လေ့ရှိကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင်လည်း ကထိန်ပဒေသာပင်

များကိုပြုလုပ်ရန် လာရောက်အပ်နှံနေကြကြောင်း သိရသည်။ “ကထိန်ရာသီရောက်ပြီဆိုရင်တော့ စက္ကူရုပ်လုံးရုပ်ကြွတွေကို လာရောက်အပ်နှံကြပါတယ်။ ဒီနှစ်က ကထိန်ခင်းကြမှာများတော့ လာအပ်နေကြပါပြီ။ ရန်ကုန်မှာတော့ ဒါမျိုးစက္ကူအရုပ်တွေ အများကြီးအပ်တာ မင်္ဂလာစေ့၊ ဝိုလ်ချပ်စေ့တို့လိုမျိုးမျိုးတွေ၊ ဝဟန်း၊ ကြည့်မြင်တိုင်၊ စမ်းချောင်း၊ သာကေတ၊

တောင်ဥက္ကလာပ အဲဒီလို မြို့နယ်လုံးကျွတ်ကထိန်ခင်းတဲ့အဖွဲ့တွေက အပ်ကြတာများတယ်”ဟု ဒေါ်သီတကုလေးက ပြောပြသည်။ ကထိန်ပဒေသာပင်များကို စက္ကူအရုပ်ချိုးပညာဖြင့် လုပ်ကိုင်သည့်လုပ်ငန်းများမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်ဘောဂရပ်ကွက်နှင့် သာကေတမြို့နယ် အနော်မာရပ်ကွက်တွင်သာ ရှိတော့ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Black Samurai ဝတ္ထုများကိုမိုး၍ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတစ်ကား ရိုက်ကူးမည်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၃
Netflix ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီသည် Black Samurai ဝတ္ထုများကိုမိုး၍ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတစ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း Deadline သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ Netflix ၏ Black Samurai ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ချက်စတာဟဲစကီးက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဇာတ်ကားအတွက် ဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ လီဒါနာဂျက်ဆင်က တာဝန်ယူရေးသားပေးမည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် Netflix ရုပ်ရှင်

ကုမ္ပဏီသည် Black Samurai ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည့် သရုပ်ဆောင်များစာရင်းကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ Black Samurai ဝတ္ထုများကို ကွယ်လွန်သူ အမေရိကန်စာရေးဆရာ မာ့အိုဒင်က ရေးသားခဲ့သော ဝတ္ထုများဖြစ်သည်။ အဆိုပါဝတ္ထုများထဲတွင် လှပနီနိုင်ငံ၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် ဆာမူရိုင်းလျှို့ဝှက်အတတ်ပညာများ၊ ဓားပညာများ သင်ကြားတတ်မြောက်ခဲ့သော ရောဘတ်ဆန်းအမည်ရှိ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင် တစ်ဦး၏ စွန့်စားမှုများကို ရေးသားပုံဖော်ထားကြောင်း သိရသည်။ KKO



The Silent Hour ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ဂျီအယ်ကင်နာမင်း ပါဝင်မည်

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၂၃
The Silent Hour အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည့်ဖိုအက်ရှင်ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ဂျီအယ်ကင်နာမင်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း Screen Rant သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။ The Silent Hour ဇာတ်ကားသည် အကြားအာရုံပျက်စီးနေသည့် ရဲစုံထောက်တစ်ဦး၏ စွန့်စားမှုများကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးမည် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ကင်နာမင်းသည် အဓိကဇာတ်ကောင်ဖြစ်သည့် အကြားအာရုံပျက်စီးနေသော အာရုံချို့ယွင်းနေသော ဘော်စတွန်

ရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲစုံထောက်အဖြစ် သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ The Silent Hour ဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ ဒန်းဟောကတာဝန်ယူ ရေးသားပေးထားပြီး ဒါရိုက်တာ ဘရက်အန်ဒါဆင်က ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။ The Silent Hour ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မှုကို လာမည့်နှစ်နှစ်ပိုင်းတွင် စတင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် အဆိုပါဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ KKO



Some 11 million gallons of fuel oil being unloaded at Thilawa port



A vessel seen at Yangon port for unloading fuel oil.

MT Beluga Pacific Vessel 1.73 million gallons of diesel and 2.55 million gallons of premium diesel, and MT Yu Hai Vessel 2.14 million gallons of diesel and 1.06 million gallons of premium diesel totalling 10.49 million gallons.

"We are preparing to distribute fuel oil. Those arrivals plus remaining stocks will ensure sufficiency. More will be arriving," U Aung Pyae Sone said.

Myanmar Fuel Oil Importers and Distributors Association is distributing fuel oil to respective townships of regions and states depending on their needs. For some other regions and states to meet their needs, border imports are allowed with respective governments' permits. ASH

Yangon October 23
Around 11 million gallons of diesel and petrol are being unloaded at Thilawa International Terminal in Yangon Region as well as the remaining stocks are enough

for domestic consumption, said U Aung Pyae Sone, CEC member of Myanmar Fuel Oil Importers and Distributors Association. The association is regularly importing fuel oil to

ensure domestic sufficiency. Currently, MT Glory Star Vessel is unloading 1.39 million gallons of premium diesel, T Fly Marlin Vessel 0.50 million gallons of 92 Ron and 1.12 million gallons of diesel,

Border trade camps on Myanmar-Thai border handle US\$11,216.36 million of trade value

Nay Pyi Taw October 23
Border trade camp along Myanmar-Thai border line handled US\$11,216.36 million worth of trade value from 1 April to 14 October 2022 of the 2022-23 fiscal year, said deputy director Daw Cho Thet Mu of the Trade Policy Branch of the Trade Department under the Ministry of Commerce.

eik US\$53 million, Htikhee more than US\$1,000 million and Mawtaung more than US\$4 million. "Myanmar-Thai border trade condition shows US\$11,216.36 million worth of trade value from 1 April to 14 October 2022 of the 2022-23 fiscal year," said Daw Cho Thet Mu.

In this regard, Tachilek border trade camp pocketed US\$82.36 million worth of trade value, Myawady border trade zone more than US\$1,000 million, Kawthoung US\$77 million, My-

Myanmar operates seven border trade camps namely Myawady, Tachilek, Kawthoung, Myeik, Htikhee, Mawtaung and Meisei along Myanmar-Thai border line for border trade process.

ASH

Rubber stored for perennial crop branch to be sold through open tender

Nay Pyi Taw October 23
The Ministry of Agriculture, Livestock and Irrigation on 20 October stated that rubber stored for the perennial crops branch will be sold at open tender. These pieces of rubber stored at Shwelinpan industrial zone of Yangon Region will be sold to businesspersons through open tender. These will be three kinds of rubber weighing 281.20 tons. Tender forms are available at the logistics branch of the Agriculture Department as of 20 October. Till 1 No-

vember, the tender proposal forms will be sold. Tender proposals must be submitted not later than 1 pm on 2 November. Businesspersons wishing to purchase may contact 067-410210 and 067-410518 or the logistics branch of Nay Pyi Taw in person. Perennial crops research and technical development farms distribute quality rubber budding saplings to local farmers at fair prices for 2022 cultivation season. BPM24, PB260 and PB235 species of rubber are on sale. PB260 and PB235

species can yield 800 to 1,000 pounds per acre and BPM24, 1,500 pounds per acre. Budding sapling is sold at K330. Rubber growers need to seek the recommends from region or state Agriculture Department for purchase of rubber saplings. Growers can purchase rubber saplings at the perennial crop branch of Agriculture Department in Nay Pyi Taw. For further information, dial 067-431203, 067-431332, 09-5146417 and 09-5196042. 336



Rubber sheets stored at a warehouse.

Plan to export green chilli offered by Singapore

Yangon October 23
Arrangements are being made to send green chilli to Singapore due to its offer, according to the Myanmar Chilli Market and Technical Development Association. Chilli can be grown in the nation all the year round. Depending on the harvest time, prices of chilli change. In the past, dried chilli was

exported to foreign countries yearly. Mainly, chilli was exported to India, China and Thailand. This fiscal year, these customer countries offered to purchase green chilli at high prices. This year, as prices of green chilli are high, local growers pick out the fruits at green situation.

As of early October this year, three truckloads of chilli are exported to Thailand via Myawady border trade zone on a weekly basis. As such, prices of green chilli are high at the domestic market. Green chilli prices are set at K1,400 to K1,500 per viss. In July, it rose to K2,500 per viss and K3,000 per viss in August.

In the fourth week of August, one viss of green chilli was set at K5,000. As of the fourth week of September, prices of fruit were down to K3,500 per viss. Now, officials of the association negotiate with Singaporean merchants to export chilli from Ayeyawady Region to Singapore through shipping. 336

Govt. plans to implement Kalaw as a leisure and tourism capital

Kalaw October 23
The upgrading of the tourism industry will be implemented to make Kalaw, which is known as the tourism capital in southern Shan State, as leisure and tourism capital starting from November in 2022-2023 FY, according to U Htin Aung Naing, Director of Hotel and Tourism Department for Shan State. "In order to allow more visitors to visit Kalaw, which is a tourism capital, about 30 upgrading process-

es are being implemented in the tourism industry. Out of this, five processes will be implemented in this fiscal year," U Htin Aung Naing said. In the 2022-2023 FY, more than one billion kyats will be used for not only the upgrading of Kalaw, as a leisure and tourism capital, but also the basic activities, upgrading activities and new destination development activities for the development of tourism in Shan State as a whole. ASH



The entrance to Kalaw town.

Special trains to be run for Diwali on October 24 and Tazaungdaing Festival on November 4



Yangon Railway Station seen with trains.

Yangon October 23 Special trains will be run for Diwali Day on October 24 and Tazaungdaing Festival on November 4, according to Deputy Manager U Kyaw Myo Lwin from Division 7 (Yangon Region) for Myanmar Railways. In terms of running special trains for such holidays, the No. 5 upstream and 6 downstream Yangon-Mandalay airbag trains will be run as special trains on October 24 and a special train will run between Nay Pyi

Taw and Yangon during the Tazaungdaing Festival on November 4.

"The Yangon-Mandalay special train runs on Fridays and Sundays every week, but because there are three consecutive business days off, the No. 5 and 6 Yangon-Mandalay airbag trains will be run as a special train on Monday, October 24. Preparations are being made to run special trains during the open season for travellers, and a special train will be run during the upcoming Tazaungdaing holiday," U Kyaw Myo Lwin said.

ASH

Myanmar's jaggery grasps firm market share in Bangladesh

Nay Pyi Taw October 23 The Ministry of Commerce on 20 October stated that jaggery produced by Myanmar is grasping the firm market share in Bangladesh.

Sittway and Maungtau border trade camps handle export of agricultural produce, marine products and finished industrial goods to Bangladesh.

In this regard, jaggery is one of the export items of Myanmar to foreign coun-

tries. Its market sharing process, jaggery volume is larger and larger in exportation to Bangladesh on a yearly basis.

According to the statistics of the Ministry of Commerce, Myanmar sent 64.5 tons of jaggery to Bangladesh within six months from October 2021 to March 2022. During the period from 1 April to September 2022 of the 2022-23 FY, 69 tons of jaggery worth US\$0.036 million were exported to

Bangladesh. Jaggery production is undertaken as of February to June. At present, jaggery is traded at K3,000 to K4,000 per viss at the local market.

336



Bags of jaggery for export.

Edible bird nest marketable in Taninthayi Region due to high consumption

Myeik October 23 High consumption helps rise the demand for edible bird nests in Taninthayi Region market, according to the Taninthayi Region Consumer Affairs Department on 21 October 2022.

Raw edible bird nests and finished ones as well as solution produced in Taninthayi Region are sold in the market.

It is full content of pro-

tein useful for chronic patients, aging persons and the persons with lack of strengths.

Some bird nests are made of medicinal products in modern techniques to improve lungs and ease cough, catching cold and fever. Moreover, edible bird nests are a good therapy for disorder of mental health, hypertension, diabetes and lung diseases.

Now, as Covid events slightly rise, consumer rate of edible bird nest resurges in the market.

In Kawthoung, first grade dried nest is set at K50,000 per tical, second grade K43,000, raw nest K30,000, a bottle of steamed nest 42ml solution K5,500 and 75ml bottle K75,000.

At present, products of edible bird nets must

be manufactured with the index in Myanmar language.

The products can be stored in the refrigerator for one month. Bird nests can be seen on 12 islands of Taninthayi Region, and it can be identified as white and black nests. The black one is made by Collocalia Innominata bird and the white by Collocalia Fuciphaga.

336

China congress: Xi cements power by packing top team with loyalists

Beijing October 23 China's leader Xi Jinping has moved into a historic third term in power, as he revealed a new leadership team stacked with loyalists.

On Sunday the Chinese Communist Party (CCP) unveiled its Politburo Standing Committee, with Mr Xi re-elected as general secretary.

Observers say the lineup, handpicked by Mr Xi, shows he prizes loyalty over expertise and experience.

The unveiling came after a week-long party congress in the capital.

More than 2,300 delegates elected various leadership groups and gave Mr Xi a new mandate over

the party, in a break from decades-long tradition.

No other party leader besides CCP founder Mao Zedong has ever served a third term.

Leaders of China's allies - Russia's Vladimir Putin and North Korea's Kim Jong-un - were among the first to send their congratulations.

On Sunday, a day after the congress closed, Mr Xi strode onto a stage in Beijing's Great Hall of the People trailed by the six other men of the Politburo Standing Committee.

The group sits at the very top of the CCP and is the Chinese equivalent of the presidential cabinet.

BBC

Hurricane Roslyn: Mexico braces for powerful storm

Mexico October 23 (NHC) Towns along Mexico's Pacific coast are bracing for powerful Hurricane Roslyn, amid warnings that it could bring dangerous storm surges and flooding.

Local emergency services have been making last-minute preparations.

Roslyn is expected to make landfall on Sunday morning in the western Nayarit state, home to popular beach resorts.

The storm is packing winds up to 125mph (205km/h), but has been downgraded from Category 4 to Category 3 by the US National Hurricane Center

"Roslyn is expected to produce a life-threatening storm surge with significant coastal flooding near and to the east of where the centre makes landfall," the NHC warned in its bulletin at 09:00 GMT.

"Near the coast, the surge will be accompanied by large and destructive waves," it warned, adding that there was also the risk of landslides in areas of rugged terrain.

The authorities in Nayarit, Jalisco and several other states have been setting up shelters.

BBC



Large and destructive waves are expected in coastal areas.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

မျိုးဆက်သစ် BrahMos ခုံးကျည်များကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်ဦးပိုင်းတွင် စတင်စမ်းသပ်သွားမည်



မျိုးဆက်သစ် BrahMos ခုံးကျည်၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းဆိုင်ရာစစ်ဆေးစမ်းသပ်ရန်မျှော်လင့်ထားကြောင်း ရုရှား-အိန္ဒိယ

နှစ်နိုင်ငံ ဖက်စပ်လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် BrahMos Aerospace ၏ CEO ဖြစ်သူ Atul Raner က ပြောကြားခဲ့သည်။ “လောလောဆယ်မှာ မျိုးဆက်သစ် ခုံးကျည်ဖြစ်တဲ့ BrahMos NG ကို တိုးတက်ထုတ်လုပ်နေပါတယ်။ ဒီပိုင်းပိုင်းကို လုပ်ဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒီပိုင်းပိုင်းဆိုင်ရာ ပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းကို မော်စကိုမှာရှိတဲ့ NPO Mashinostroyeniya တွင် လုပ်ဆောင်သွားဖို့ရှိပါတယ်။ လာမဲ့တစ်နှစ်၊ တစ်နှစ်ခွဲအတွင်း စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းဆိုင်ရာ စစ်ဆေးသပ်မှုတွေကို စတင်နိုင်လိမ့်မယ်လို့ လဲခန့်မှန်းထားပါတယ်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်ကုန် ဒါမှမဟုတ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် အစောပိုင်းဖြစ်နိုင်ပါတယ်”ဟု Raner က ပြော

ကြားခဲ့သည်။ ၎င်း၏အဆိုအရ ခုံးကျည်အသစ်သည် သာမန် BrahMos ခုံးကျည်ထက် ထက်ဝက်ခန့် အလေးချိန်ရှိသည်ဟု သိရသည်။ “ကီလိုဂရမ် ၁၃၀၀ လောက်ရှိပြီး ကြိုးစားနေပါတယ်။ ယုံသန်းတိုက်ပွဲဝင်နိုင်တဲ့ အတွက်အဝေးကတော့ ကီလိုမီတာ ၃၀၀ အရင်တားရင်းနဲ့ အတူတူပဲဖြစ်မှာပါ။ အိန္ဒိယမှာ တပ်တော်ဝင်အသုံးပြုနေတဲ့ ဘယ်လေယာဉ်ကနေမဆို ပစ်လွှတ်နိုင်ဖို့ အဓိကလုပ်ဆောင်နေတာပါ”ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ BrahMos သည် ရုရှား-အိန္ဒိယ ဖက်စပ်လုပ်ငန်း Joint Venture BrahMos Aerospace က ထုတ်လုပ်သည်

အသံထက်မြန်သော ခရုဇ်ခုံးကျည်အမျိုးအစားဖြစ်သည်။ အဆိုပါခုံးကျည်ကို ရုရှား၏ စက်မှုလုပ်ငန်းသုတေသနနှင့် ထုတ်လုပ်ရေးအသင်း (NPO Mashinostroyeniya) နှင့် အိန္ဒိယကာကွယ်ရေးသုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်ထားခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ BrahMos ခုံးကျည်ကို ပထမဆုံးစမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုကို ၂၀၀၁ ခုနှစ်က ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ ၎င်း၏ အမျိုးမျိုးသောစားရင်းများသည် အိန္ဒိယ၏ ရေတပ်၊ လေတပ်နှင့် ကြည်းတပ်တို့နှင့် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။ **Trials of new-generation BrahMos missile to begin in early 2024 ကို ဘာသာပြန်ဆိုပါသည်။**

ဆုံးရှုံးခဲ့သောနယ်မြေများ ပြန်လည်ရယူရန်ကြိုးစားနေဟု ယူကရိန်းစစ်ဘက်၏ အမေရိကန်အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် ပြောကြား

၂၀၁၄ ခုနှစ်ကတည်းက ရုရှားနိုင်ငံထံမှ ဆုံးရှုံးခဲ့သောနယ်မြေအားလုံးကို ပြန်လည်ရယူရန် ကိယက်ဗ်က ကြိုးစားနေကြောင်း ယူကရိန်းထိပ်တန်းတစ်ဦး၏လက်ထောက်အကြံပေးတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ယူကရိန်းသည် ရုရှားနှင့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရန် ငြင်းဆိုနေမည်ဖြစ်ပြီး ဆိုဗီယက် ယူနီယံမပြိုကွဲမီ လွတ်လပ်ရေးမပေးရွေးချယ်ပြီးနောက် တည်ထောင်ခဲ့သည့် ၁၉၉၁ ခုနှစ် နယ်နိမိတ်သို့ ပြန်လည်ပိုင်ဆိုင်သွားနိုင်ရေး တိုက်ပွဲဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကိယက်ဗ်လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့အကြီးအကဲအကြံပေး အမေရိကန်နိုင်ငံသား Dan Rice က ပြောကြားခဲ့သည်။ အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက်က CNN သတင်းဌာနမှ Erin Burnett နှင့်တွေ့ဆုံမေးမြန်းခန်းတွင် ယူကရိန်းသို့ နောက်ထပ်စစ်လက်နက်များ တင်ပို့မှုပြုလုပ်ရန် အနောက်နိုင်ငံများကို တောင်းဆိုခဲ့ပြီး နိုင်ငံသည် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များနှင့် လေယာဉ်များ အလွန်အမင်းလိုအပ်နေပြီး မော်စကိုနှင့် သံခင်းတမန်ခင်းတွင် စိတ်ဝင်စားမှုမရှိကြောင်း ၎င်းက ထပ်လောင်းပြောကြားခဲ့သည်။

“ကျွန်တော်အမြင်အရတော့ ညှိနှိုင်းရေးစားပွဲပိုင်းကိုရောက်ဖို့ ၂၀၁၄ နယ်နိမိတ်ပိုင်ဆိုင်မှုတွေဆီကို ပြန်သွားနိုင်ဖို့ ရုရှားက ကြိုးစားနေပါတယ်”ဟု Rice က ပြောကြားသည်။ “ယူကရိန်းမှာ ရှိမှာမဟုတ်ဘူး။ ယူကရိန်းက သူတို့ရဲ့မြေအားလုံးကို ပြန်လိုချင်တယ်။ ၁၉၉၁ ခုနှစ် နယ်နိမိတ်မျဉ်းကိုပြန်လိုချင်တယ်”ဟု ၎င်းက ပြောပြသည်။ ယူကရိန်းနိုင်ငံ၏ ၁၉၉၁ ခုနှစ် နယ်နိမိတ်များတွင် ယခင်က ယူကရိန်းပြည်နယ်လေးခုဖြစ်သည့် Donetsk, Lugansk, Kherson နှင့် Zaporozhye အပါအဝင် Crimea တို့လည်းပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အားလုံးသည် လူထုဆန္ဒခံယူပွဲများဖြင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ရန် မဲခွဲဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြသည်။ ယူကရိန်း သမ္မတ ဗစ်တာယာနူကိုဗစ်ချ်ကို ဖြုတ်ချကာ EuroMaidan တော်လှန်ရေးအပြီး မကြာမီ ခရိုင်းမီးယားတွင် ၂၀၀၄ ခုနှစ် မဲခွဲဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြသည်။ အခြားပြည်နယ်များက ပြီးခဲ့သည့်လတွင် ယူကရိန်းမှ ထွက်ခွာရန် မဲခွဲဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ မော်စကို၏ရပ်တည်ချက်ကို Rice က

အကဲဖြတ်ခဲ့သော်လည်း ကရင်မလင်သည် ဆန္ဒခံယူပွဲများကို နောက်ပြန်ဆုတ်ရန် ရည်ရွယ်ချက်မရှိကြောင်း ကိယက်ဗ်နှင့် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရန် ပြင်ဆင်နေချိန်တွင် Donetsk, Lugansk, Kherson နှင့် Zaporozhye ဒေသတို့ရှိ ပြည်သူများ၏ ရွေးချယ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးမည်မဟုတ်ပါ”ဟု ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမီယာပူတင်က ပြောကြားခဲ့သည်။ မော်စကို၏ ရည်မှန်းချက်များကို သံတမန်နည်းအရ အောင်မြင်နိုင်စေရန်နှင့် ဆွေးနွေးပွဲအတွက် တံခါးဖွင့်ထားဆဲဖြစ်ကြောင်း ကရင်မလင်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ Dmitry Peskov က ပြောကြားခဲ့ပြီး ရုရှား၏ လက်တလောစေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေး တောင်းဆိုမှုသည် ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်က ထွက်ပေါ်လာခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ယူကရိန်း၏အနောက်အုပ်စုကျောထောက်နောက်ခံ ပြုလျက် ရုရှားအပေါ် အလွန်ရန်လိုသော သဘောထားကြောင့် ညှိနှိုင်းမှုမှာ နှစ်ဖက် သဘောတူရန်လိုအပ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ ယခုအတိုင်ပင်ခံကုမ္ပဏီ Thayer Leadership ကိုဦးဆောင်နေသော အမေရိကန်မရိုနစ်တပ်သား စစ်မှုထမ်းဟောင်း



နှင့် West Point ဘွဲ့ရတစ်ဦးဖြစ်သူ Rice က ပိုလန်သည် ၎င်း၏ ရုရှားတိုက်လေယာဉ်ဟောင်းများကို အမေရိကန် F-16 ဂျက်တိုက်လေယာဉ်များနှင့်လဲလှယ်ပြီး ယူကရိန်းကိုပေးအပ်မည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်းပြောဆိုခဲ့သည်။ သို့သော် အဆိုပါ အစီအစဉ်မှာ မေးမြန်းသွားပြီဖြစ်ကာ အမေရိကန်အခွန်ထမ်းပြည်သူများအတွက် ကုန်ကျလိုက်စားမှုမရှိပါဟု ဆိုသည်။ “သူတို့ အခု အကြီးမားဆုံးလိုအပ်နေတဲ့အရာက လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး

စနစ်တွေဖြစ်တဲ့ ခုံးကျည်တွေနဲ့ တိုက်လေယာဉ်တွေပါ။ ယူကရိန်းလေတပ်ကို ပြန်လည်စုစည်းပေးဖို့ အမှန်တကယ်လိုအပ်နေပါတယ်”ဟု ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြသည်။ “ကျွန်တော်တို့ (အမေရိကန်) က လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတွေ အများကြီးပေးသွားဖို့ရှိပါတယ်။ တချို့လဲ ပေးနေမယ်ပါ”ဟု Rice က ပြောပြသည်။ **American advisor to Ukraine's military reveals war goals ကို ဘာသာပြန်ဆိုပါသည်။**

ရုရှား Tu-95MS ပျံဟာမြောက်ပုံးကြဲလေယာဉ်နှစ်စင်း ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာ၊ Bering, Okhotsk ပင်လယ်တို့ပေါ်တွင် ပျံသန်းခဲ့

Mikoyan MiG-31 (Foxhound) တိုက်လေယာဉ်များဖြင့် စောင့်ကြပ်လိုက်ပါ



လျက် Tupolev Tu-95MS (NATO အစီရင်ခံအမည်-Bear) မဟာဗျူဟာမြောက် ပုံးကြဲလေယာဉ်နှစ်စင်းသည် ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာ၏ နိုင်ငံတကာပိုင်နက်ရေပြင်၊ Bering ပင်လယ်နှင့် Okhotsk ပင်လယ်တို့ကို အစီအစဉ်အတိုင်း ပျံသန်းမှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ Tu-95MS မဟာဗျူဟာမြောက် ပုံးကြဲလေယာဉ်နှစ်စင်းသည် ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာ၏ နိုင်ငံတကာပိုင်နက်ရေပြင်၊ Bering ပင်လယ်နှင့် Okhotsk ပင်လယ်တို့ကို ဖြတ်ကျော်ပျံသန်းခဲ့ကြောင်း၊ ပျံသန်းချိန်က ၁၂ နာရီကျော်ကြာကြောင်း၊ ပုံးကြဲလေယာဉ်များနှင့်အတူ ပစ်ဖိတ်

ရေတပ် စစ်ရေယာဉ်စုမှ လေတပ်၏ MiG-31 တိုက်လေယာဉ်များ စောင့်ကြပ်လိုက်ပါသွားခဲ့ကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ Tu-95MS ပုံးကြဲလေယာဉ်များသည် ပျံသန်းစဉ် ဝေဟင်တွင်ဆီဖြည့်ခြင်းပါ လေ့ကျင့်ခဲ့ကြောင်း သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ရုရှားနိုင်ငံ တာဝေးပျံမဟာဗျူဟာမြောက်ပုံးကြဲလေယာဉ်များသည် အာတိတ်မြောက်အတ္တလန္တိတ်၊ ပင်လယ်နက်နှင့် ဘောလ်တစ်ပင်လယ်၊ ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာ အတွင်းရှိ ကြားနေနိုင်ငံတကာရေပိုင်နက်

များပေါ်တွင် ပုံမှန်ပျံသန်းမှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ပျံသန်းမှုအားလုံးကို ရုရှားလေကြောင်း အာကာသတပ်ဖွဲ့မှ လေယာဉ်များက နိုင်ငံတကာလေပိုင်နက်ကို အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများကို တင်းတင်းကျပ်ကျပ် လိုက်နာဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ **Two Russian Tu-95MS strategic bombers fly over Pacific Ocean, Bering, Okhotsk seas ကို ဘာသာပြန်ဆိုပါသည်။**

မင်းမျိုး

လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အသေးစားဓာတ်အားပေးစနစ် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းသစ် ခြောက်ခု ဆောင်ရွက်မည်



မြည်တွင်း၌တပ်ဆင်ထားသော Solar Mini Grid တစ်ခုကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃ - မြည်တွင်း၌ လာမည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေကျပ် ၁၀ ဘီလီယံခန့် အကုန်အကျခံကာ Solar Home စနစ်များဖြင့် အိမ်ခြေ ၁၈၀၀ ခန့် မီးလင်းစေမည့် အသေးစားဓာတ်အားပေးစနစ် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းသစ် ခြောက်ခုကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရန် စီမံကိန်းရေးဆွဲထားကြောင်း ကျေးလက်

ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ကျေးလက်မီးလင်းရေးဌာနမှ သိရသည်။ အဆိုပါ စီမံကိန်းများအတွက် လုပ်ငန်းအဆိုပြုလွှာများကို ယခု ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ခေါ်ယူသွားမည် ဖြစ်ပြီး အသေးစားဓာတ်အားပေးစနစ်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းသစ် ခြောက်ခုအနက် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းတချို့ကို လာမည့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အစပိုင်းတွင် စတင်ဆောင်ရွက်

သွားရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။ “လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်ထဲမှာ Solar Home စနစ်တွေနဲ့ အိမ်ခြေ ၁၈၀၀ လောက်မီးလင်းမဲ့ အသေးစားဓာတ်အားပေးစနစ် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းသစ် ခြောက်ခုကို လျာထားဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။ အခုဘဏ္ဍာနှစ်ထဲမှာ လုပ်ငန်းအဆိုပြုလွှာတွေ ခေါ်ယူပြီး လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ် အစပိုင်းမှာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းတွေစတင်

အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပါမယ်။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းတွေ အားလုံး တစ်ပြိုင်နက်တည်း စတင်ဖြစ်မှာတော့ မဟုတ်သေးပါဘူး။ တင်ဒါအောင်တဲ့ ကုမ္ပဏီတွေနဲ့ စာချုပ်ချုပ်ပြီးတဲ့ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းတွေကိုပဲ စတင်ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ကျေးလက်မီးလင်းရေးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာစိုးစိုးအုန်းက ပြောပြသည်။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း Solar Home စနစ်များနှင့် ကျေးလက်မီးလင်းရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအသစ် သုံးခု ဖြစ်သော Solar Mini Grid စီမံကိန်းသုံးခုကို ကျေးရွာပေါင်း ရှစ်ရွာတွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ကျေးလက်မီးလင်းရေးဌာနမှ သိရသည်။

မိုးယံ(ဥက္ကလာ)

ပဲခူးမြို့နယ် ကတွင်းခြံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၂၃ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကတွင်းခြံကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကတွင်းခြံကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ပဲခူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ခိုင်ရွှေဝါက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ) အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို

ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပဲခူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တမြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှလှဝင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမူလျော့ကျစေရန်နှင့် နေကြာအပါအဝင် အခြား

ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကတွင်းခြံကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူ ၅၅ ဦးကို ချေးငွေကျပ် ၁၅ ဒသမ ၅၅ သန်း၊ အခြားဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူ ၄၉ ဦးကို ချေးငွေကျပ် ၁၄ ဒသမ ၂၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၄ ဦးကို စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၃၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



သုတ

မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် နန့်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မိုင်းဖြတ် အောက်တိုဘာ ၂၃ - ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝတိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် နန့်ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု နန့်ကုန်းကျေးရွာကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တာချီလိတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးရဲခေါင်၊ မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ အရှည် ၃၃၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် နန့်ကုန်းကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းကို စီမံကိန်း

ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာချီလိတ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးရဲခေါင်က ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့စေရေးပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နန့်ကုန်းကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းကို စီမံကိန်း

အတိုးရငွေ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည့် ငွေကျပ် သိန်း ၅၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေ ၂၀ ဒသမ ၅ သိန်း စုစုပေါင်း ၇၀ ဒသမ ၅ သိန်း အသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဇင်မာ

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၃-၁၀-၂၀၂၂

ရွှေ

၁၆ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၅၆၀၀၀၀
၁၅ပဲရည် (တစ်ကျပ်သား)	ကျပ်	၂၄၅၀၀၀၀

(ခွဲထက်ရွှေဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)

ဆန်

ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း)	ကျပ်	၈၂၀၀၀/၈၅၀၀၀
(တစ်အိတ်)		
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၀၀၀၀/၇၃၀၀၀
မကျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၅၃၀၀၀/၅၆၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၂၀၀၀/၄၅၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၄၁၀၀၀/၄၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၃၅၀၀၀/၃၉၀၀၀

စားဆီ

ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၁၀၀၀/၁၂၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၀၀၀၀/၁၁၀၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စားအုန်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၅၈၃၅/၅၈၅၀

စက်သုံးဆီ

ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၃၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၃၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၀၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၀၃၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၁၂၅

(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)

အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ

ဘီလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (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

(၆၇၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀

(၁၉၆)

အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ အသံမစဲမဟာပဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်



အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ အသံမစဲမဟာပဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပစဉ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃

အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ အသံမစဲ မဟာပဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ ပြုလုပ်ရာ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ တိုက်ကြီးကျောင်း ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာန နာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဉာဏိန္ဒ အမှုပြုသော သံဃာတော်များ ကြွရောက် တော်မူကြပြီး တိုင်းမှူး ဝိလ်မှူးချုပ်ကြည်ခိုင် နှင့် အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ဖိတ်ကြား ထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာနနာယကဆရာ တော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြ သည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက် လာကြသူများက တိုက်ကြီးကျောင်း ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် တိုက်အုပ်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသုမနထံမှ ဩဝါဒကထာနာကြားကြ ပြီး တိုက်ကြီးကျောင်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တတေဝံသက ပဌာန်းတရား နာကြားရန်အတွက် နတ်ဗြဟ္မာများကို ဖိတ်ကြားသည်။

၎င်းနောက် သံဃာတော်များက ပဌာန်း ပစ္စယုဒ္ဓေသပါဠိတော်ကို ရွတ်ဖတ်ပူဇော် ကြပြီး အလှည့်ကျဆရာတော်က ပဌာန်း သူများက သံဃာတော်များကို အရက်ဆွမ်း ဒေသနာတော်ကို စတင်ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၃၄)နှစ်မြောက် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန နှစ်ပတ်လည်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စစ်တွေမြို့ အထွေထွေရောဂါကုပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃

၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၃၄)နှစ်မြောက် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန နှစ်ပတ်လည်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခြင်းကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ အထွေထွေရောဂါကုပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းကြသည်။

ဦးစွာ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်း အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ၅၆ ဦးက ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၏ သွေးပေါင်ချိန် တိုင်းခြင်း၊ သွေးအဖိုအစားခွဲခြင်းနှင့် လိုအပ် သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုများခံယူကာ သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ စုပေါင်း သွေးလှူဒါန်းကြသည်။ ထိုသို့သွေးလှူဒါန်း

နေမှုများကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အောင်ကျော်မင်း၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိလ်ချုပ်ထင်လတ်ဦး နှင့် ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကာ သွေးအလှူရှင်များအတွက် အာဟာရပြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာအောင်ကျော်မင်းနှင့် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိလ်ချုပ်ထင်လတ်ဦးတို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်



ပူတာအိုခရိုင်၌ မဲစာရင်းမှန်ကန်ရေး စိစစ်ခြင်းနှင့် မဲရုံလျာထားသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ပူတာအို အောက်တိုဘာ ၂၃

ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင်၌ လာမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ တွင် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ ဥပဒေနှင့်အညီ လွတ်လပ်စွာမဲပေးနိုင်ရေးအတွက် မဲစာရင်း မှန်ကန်ရေးစိစစ်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် မဲရုံ လျာထားသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ပူတာအိုမြို့ ဖုန်ကန်ရာဇ်ခန်းမ ၌ကျင်းပသည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာတွင် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးဘရန် ရောင်က လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲအတွက် အကြံပြုဆင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင် ရွက်လျက်ရှိရာ မဲစာရင်းများမှန်ကန်စေရေး အတွက် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံးခွဲ အဆင့်ဆင့်နှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ ကျန်ရှိသည့်ဌာနဆိုင်ရာ များကလည်း မိမိတို့အလိုက် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ မဲစာရင်း



မှန်ကန်မှုသာ မဲရုံလျာထားတွက်ချက်မှု မှန်ကန်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးသန်းအောင်ကျော်က ပူတာအိုခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်အလိုက် မဲစာရင်းများစိစစ်ခြင်း၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်စုအလိုက် မဲရုံတည်နေရာများလျာထား သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မဲရုံသုံးပစ္စည်းလိုအပ်ချက်

များ ခန့်မှန်းတွက်ချက်ခြင်းတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိ မှုအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ ဆက်လက်၍ ခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိ ဒေါ်ပေရယ်စိုးက ပူတာအိုခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တွင် အထွေထွေ

ရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲစာရင်းမှန်ကန်ရေး စိစစ်ခြင်း၊ မဲရုံလျာထားသတ်မှတ်ခြင်း နှင့် မဲရုံသုံးပစ္စည်းလိုအပ်ချက်လျာထားခြင်း ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို တင်ပြဆွေးနွေးပြီး ခရိုင်မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများက ရွေးကောက် ပွဲဆိုင်ရာ အကြံပြုဆင်မှုကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည်များကိုပြန်လည် မေးမြန်းဆွေးနွေးကြရာ ပြည်ထောင်စု

ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

အလားတူ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် ညနေပိုင်းတွင် မချမ်းဘောမြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံး အစည်း အဝေးခန်းမတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရွေးကောက်ပွဲ နှင့်သက်ဆိုင်သည့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့်တွေ့ဆုံ ၍ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုအလိုက် ခန့်မှန်း မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းကောက်ယူမှုများနှင့် မဲရုံ လျာထားမှုကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့ကြပြီး ပူတာအိုနှင့် မချမ်းဘောမြို့နယ်အတွင်း လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲတွင် လျာထားသည့် မဲရုံများတွင်ပါဝင်သော မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် များရှိ မဲရုံများ၏သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော် အသီးသီးနှင့် တိုင်းရင်းသားကိုယ်စားလှယ် များအတွက် ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရန် နမူနာခင်းကျင်း ပြသထားမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်သည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်း မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ပုပ္ပားထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံမှူးတို့ကို တွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ညောင်ဦးခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ညောင်ဦးခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ပခုက္ကူခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် အရာထမ်းများကိုတွေ့ဆုံ၍ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများမှာကြားသည်။



လူငယ်များ ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများသို့သွားရောက်၍ ဆရာတော်၊ သံယာတော်များကို သင်တန်းနှင့် နဝကမ္မ အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက် စာကြည့်တိုက်များကို ကြည့်ရှုအေးပေးကာ စာအုပ်စာစောင်များ လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ အလယ်တန်းကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီးနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများကိုတွေ့ဆုံ၍ နယ်မြေ အေးချမ်းသာယာရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး နှင့် လူငယ်များ အသိပညာဗဟုသုတဖွံ့ဖြိုး ရေးဆောင်ရွက်ရန် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းပေ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့၌ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး စစ်တွေမြို့ရှိ ရွှေမင်းဂံ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအငှားအိမ်ရာစခန်းနှင့် ဘုမေအိမ်ရာစခန်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးဝင်းပေသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံးတွင် အဆောက် အအုံဦးစီးဌာန၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ တံတားဦးစီး ဌာနနှင့် မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီး ဌာနတို့မှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက ဆောင်ရွက်ရန်ကျန်လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက် ၍ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် ရမည်နည်းလမ်းများကို အသေးစိတ် မှာကြားပြီး လမ်းဦးစီးဌာန၊ တံတားဦးစီး

ဌာန၊ မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန တို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်နှင့် အင်ဂျင်နီယာချုပ်များ၏ ဝန်ထမ်းရေးရာ တင်ပြချက်များအပေါ် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး က နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် မွန်းလွဲ ပိုင်းတွင် စစ်တွေမြို့ရှိ ရွှေမင်းဂံ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အငှားအိမ်ရာစခန်းနှင့် ဘုမေအိမ်ရာစခန်း၌ အန္တရာယ်ရှိသောအဆောက်အအုံ ခြောက် ခန်းတွဲ လေးထပ် သံကွဲကွန်ကရစ် အမျိုး အစား နှစ်လုံးတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက အဆောက် အအုံသက်တမ်းကာလ ဒေသန္တရရာသီဥတု

အခြေအနေနှင့် ဆားအင်နာတက်ပါဝင်သည် ရေများသုံးစွဲမှုကြောင့် နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်၊ နေထိုင်သူများ အန္တရာယ်ကင်းစွာနေထိုင် နိုင်ရေးအတွက် ခေတ်စနစ်နှင့်လျော်ညီ သော ခေတ်မီဒီဇိုင်းဖြင့် အစားထိုးတည် ဆောက်နိုင်ရေး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ရခိုင် ပြည်နယ် လမ်းဦးစီးဌာနကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့က တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် စစ်တွေ-ပလ္လင်ပြင် လမ်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



၂၃ ရှေ့မှူးမှအဆက်
မျက်လုံးပုလဲရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ကျောကုန်းမှာ ငှက်ပျောကိုင်သဏ္ဍာန်ဖြစ် ခြင်း၊ အမွှေးအပြုရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ အမြီးတံခါးပိတ်ဖြစ်ခြင်း၊ အရေပြားမှာ ဩဇာကွက်ဖြစ်ခြင်း၊ အသားအရေ ပန်းရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ခြေဖဝါးတွင် ရွှေခြေသည်း ငါးခုစီနှင့် နောက်ခြေသည်း လေးခုစီပါရှိခြင်း၊ နားကြီး

ခြင်း စသည်ရတနာဆင်ဖြူတော်များ၏ ကြန်အင်လက္ခဏာ ခုနစ်ချက် တိုက်ညီသော ဆင်ဖြူတော်ကလေးဖြစ်သည်။

အထက်ပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးမှာ ယခုအသက် သုံးလသားတွင် အရပ်အမြင့် နှစ်ပေ ကိုးလက်မ၊ ကိုယ်လုံး လုံးပတ် လေးပေ၊ ကိုယ် အလေးချိန်ပေါင် ၂၆၀ ရှိလာပြီး မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာ

ပျော်ရွှင်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆင်ဖြူတော်ကလေးမှာ ငယ်စဉ်ကတည်း ကပင် လှနှင့်ယဉ်ပါးသည် ဆင်ဖြူတော်ကလေးဖြစ်ပြီး ပိုမိုယဉ်ပါးလာ စေရန် Human Friendly Training စနစ်ဖြင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေး လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ဆင်ဖြူကလေးကို မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်စွာ တွေ့ရစဉ်

<p>အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ တတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၅၈ ဦးတွေ့ရှိပြီး ယနေ့ တစ်ဦးသေဆုံး</p> <p>နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃ အတည်ပြုလူနာသစ် ၁၅၈ ဦးတွေ့ရှိပြီး ယနေ့တွင် တစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။</p> <p>(သတင်းစဉ်)</p>	<p>ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ပြစ်ပွားမှုအခြေအနေ</p>	
	<p>ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ စုစုပေါင်း</p>	<p>၆၃၀၆၀၃ ဦး</p>
	<p>သေဆုံးသူ</p>	<p>၁၉၄၇၆ ဦး</p>
	<p>ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ</p>	<p>၆၀၄၃၁၈ ဦး</p>

ဆရာ၊ မိဘ၊ ကျောင်းသား သုံးနားညီပါစေ

ညွှန်ဝင်း(နတ်တလင်း)

ကလေးတို့သည် ငယ်စဉ်က ပထမဆရာဖြစ်သော မိဘပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖြတ်သန်းရသည်။ ကျောင်းနေ သည့်အရွယ်တွင် ဒုတိယဆရာဖြစ်သော ဆရာ၊ ဆရာမတို့နှင့် ထိတွေ့ရသည်။ ဤတွင် ဆရာစစ်၊ ဆရာမတို့သည် ကလေးအားလုံးကို သာတူညီမျှ တော်စေတတ်စေချင်ကြသည်။ သို့သော် မတစ်ထောင် ဖွားကလေးများသည် တတ်သိလိမ္မာမှုတွင် မတူညီ ကြပေ။ စိတ်ဓာတ်အခြေခံစရိုက်ချင်းလည်း မတူ ကြပေ။ ဤသို့ဖြစ်ရခြင်းသည် မိဘပတ်ဝန်းကျင် စရိုက်ပေါ်တွင် များစွာမူတည်နေလေသည်။

ကျွန်တော်တို့သည် ပညာရေးနယ်ပယ်တွင် နှစ်များစွာကျင့်လည်နေကြရသူများဖြစ်ရာ အခြေခံ ပညာကျောင်းများတွင် စရိုက်ပိုမိုအမျိုးမျိုး ကွဲပြား လျက်ရှိသော ကလေးများကို ကြုံတွေ့ကြရစေခြင်း သည်။ ကလေးတို့၏ ထိုစရိုက်ပိုမိုတို့သည် မိဘ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် အခြေတည်စေခြင်းဖြစ်သည်။ အတန်းထဲတွင် အလွန်ဆိုးလွန်းနွဲ့လွန်းသော ကလေးမျိုးကိုတွေ့ဖူးသည်။ အတန်းဖော်သူငယ်ချင်း တို့နှင့် သဟဇာတဖြစ်စေရန် အရာရာကို သူကအနိုင် ယူချင်သည်။ အသာရချင်သည်။ ဤကလေးမျိုးသည် ဘိုးဘွားမိဘ အလိုလိုက်ခံရသော ကလေးမျိုးဖြစ်နေ တတ်သည်။ ကျောင်းဟူသောပတ်ဝန်းကျင်သစ်တွင် အခြားကလေးများနှင့် တွေ့ကြုံရသောအခါ အချင်းချင်းသဟဇာတဖြစ်အောင် မနေတတ်ဘဲ အိမ်မှာသူနေထိုင်ရသည့်အတိုင်း အရာရာအသာစီး ရချင်စိတ်ဖြင့် ဝိုင်းကျစိုးမိုးချင်ကြလေသည်။ သူ့အလိုမကျလျှင် အတူနေကလေးများနှင့် အချင်းများကာ ရန်ဖြစ်လေတော့သည်။ ထိုအခါ ကျွန်တော်တို့ ဆရာ၊ ဆရာမများက ကလေးကိုဆုံးမ သွန်သင်ရလေသည်။ ဆုံးမသွန်သင်ရာ၌ ဆရာ တစ်ယောက်၏ ဩဇာအာဏာကိုသုံးပြီး ကိုယ်ထင် သလို သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်၍ မရပေ။ ပြဿနာဖြစ်သော ကလေး၏အကြောင်းခြင်းရာ ဇာစ်မြစ်ကို သေချာစွာစုံစမ်းလေ့လာပြီးမှ သင့်လျော် သော ဆုံးမပုံပြင်မှုကို ပြုရပါသည်။

အချို့ကလေးများသည် အိမ်တွင် မိဘ၏ဂရုစိုက် ဖြစ်မှုကိုမခံရဘဲ ထိုအခါသူရင်ထဲတွင် မကျေနပ်စိတ် များ ခိုအောင်းနေတတ်ပြီး ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် ရောက်သည့်အခါ သူငယ်ချင်းများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ နှင့် အဆင်မပြေဖြစ်တတ်သည်။ အိမ်တွင် အလို မကျခဲ့သောစိတ်များဖြင့် ဆရာ၊ ဆရာမ စကားကို နားမထောင်ချင်ဘဲ သူငယ်ချင်းများကိုလည်း အနိုင် ကျင့်ဝိုင်းကျချင်စိတ်များ လွှမ်းမိုးနေရာ ကျောင်းပတ် ဝန်းကျင်တွင် လူဆိုးလေးဖြစ်လာရသည်။ မိဘ ဂရုစိုက်မခံရသော ကလေးများတွင် အခြေခံဇာစ်မြစ် အကြောင်းရင်းအမျိုးမျိုးရှိတတ်သည်။ မိဘက စီးပွားရေးလုံးပန်းနေရသဖြင့် ဂရုစိုက်မခံရသော ကလေး၊ မိဘ၏ အိမ်ထောင်ရေးပြဿနာကြောင့် ဂရုစိုက်မခံရသော ကလေး၊ မိဘနှင့် ဝေးကွာနေ သောကြောင့် ဂရုစိုက်မခံရသော ကလေးစသည် ဖြင့်ရှိပါသည်။ စာရေးသူ၏ တပည့်မတစ်ဦးသည် ဖခင်ကနောက်အိမ်ထောင်နှင့်ဖြစ်၍ မိဘနှင့် နီးနီးကပ်ကပ်မနေရ။ ဘိုးဘွားများနှင့်သာနေရပြီး သူ့ကို အချိန်ပြည့်မကြီးကြပ်နိုင်ပေ။ ထိုအခါ ကျောင်း စာကို ပုံမှန်မလုပ်၊ ဖုန်းတစ်လုံးနှင့် ဂိမ်းကိုညှပ်ပိုင်း ညှပ်နက်သည်ထိ အလွန်အကျွံကစားသည်။ ဖုန်း အင်တာနက်အတွင်းမှ မတော်မလျော်သောစီဒီယို များကိုကြည့်သည်။ ထိုသို့ဖြင့် သင်ခန်းစာများ ပုံမှန်မလုပ်နိုင်၊ အိမ်ရေးလည်းပျက်သဖြင့် မလန်း

မဆန်းဖြစ်ကာ ကျောင်းမတက်နိုင်။ သင်ခန်းစာများ မလိုက်နိုင်သောအခါ ကျောင်းမတက်ချင် စိတ်များ ဖြစ်လာသည်။ ထို့နောက် ဖုန်းအင်တာနက်ဖြင့် ချိတ်ဆက်မိသူအချို့နှင့် အပြင်၌သွားလာတွေ့ဆုံကာ ဆယ်ကျော်သက်အရွယ်တို့၏ စိတ်ကစားခြင်းများဖြင့် မဆီလျော်သော လူမှုအကျင့်အကြံများကို ပြုလုပ် မိသည်။ တာဝန်သိတတ်သော လူကြီးအချို့က ထိုကလေးကို အပြင်တွင် ရုတ်တရက်တွေ့ဆုံမိပြီး ကျွန်တော်တို့ထံ အကြောင်းကြားပေးခဲ့သည်။ ကျောင်း က စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ဆရာ၊ ဆရာမအဖွဲ့သည် ထိုကလေးရှိသည့်နေရာသို့ လိုက်သွားခဲ့ကြပြီး ကျောင်း သို့ ပြန်လည်ခေါ်ယူထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။ ကလေး၏ မိဘထံ အသိပေးအကြောင်းကြားကာ ကလေး၏ လိမ္မာရေးခြားရှိရေး၊ ပညာရေးတို့အတွက် ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရသည်။

တစ်နေ့တွင် ကလေးတစ်ဦး အတန်းထဲတွင် ဆူပူသောင်းကျန်းနေသည်ဟု သိရသဖြင့် ကျွန်တော် တို့ကိုယ်တိုင်အတန်းထဲသို့ သွားရောက်တွေ့ဆုံကာ အကြောင်းရင်းကို စုံစမ်းရသည်။ အလယ်တန်း ကျောင်းသားအရွယ်သာရှိသေးသော ကလေးသည် အမူအရာတစ်မျိုးဖြစ်နေသည်ဟု အကဲခတ်မိသည်။

ဆရာသည် တပည့်တို့ကို “နာနာကျင်ကျင်၊ အပြစ်မြင်တိုင်း၊ ဝမ်းတွင်မသို၊ ဟုတ်တိုင်းဆို၍” ဆုံးမသွန်သင်ရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ မိဘများကလည်း သားသမီးအပေါ်တွင် “မကောင်းမြစ်တာ၊ ကောင်းရာညွှန်လတ်၊ အတတ်သင်စေ” မှသာ တတ်သိလိမ္မာသော လူငယ်များဖြစ်လာပေလိမ့်မည်။ ဆရာ၊ မိဘ၊ ကျောင်းသားဟူသော ပညာရေးကြိမ်၏အနားများညီနေလျှင် လှပသောပညာရေးကြိမ် အဖြစ် မလွဲမသွေဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်...

သို့သော် သံသယဖြစ်ဖွယ် အခြားအကြောင်းရှာမတွေ့။ နောက်မှအနံ့မထွက်သော ယနေ့ယမကာများ အကြောင်းစဉ်းစားမိပြီး အသေအချာ စစ်ဆေးသော အခါမှ ယမကာသုံးစွဲထားကြောင်း သိရတော့သည်။ ထိုကလေးသည် ယမကာကို မည်သို့ဝယ်ယူရရှိပုံနှင့် သုံးစွဲသည့်နေရာကို စစ်မေးသောအခါ ဖြစ်ပုံကို ထူးဆန်းအံ့ဩစွာသိရသည်။ ထိုကလေး၏ မိဘသည် ယမကာရောင်းသူဖြစ်ပြီး ယမကာမျိုးစုံ အချိန်မရွေး ရသည်ဟုဆိုသည်။ သို့ဖြစ်ရာ မိဘ၏ပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေ့စဉ်မြင်တွေ့နေကျဖြစ်ပြီး အလွယ်တကူရရှိသော ယမကာ၏အကြောင်း ကလေးက စမ်းသပ်သောက် ကြည့်ချင်သည်။ စမ်းသပ်ပြီးသော် ဆက်သောက်ချင် စိတ်သာလွှမ်းမိုးလာသည်။ ယမကာ၏ ဆိုးကျိုးကို ပြောပြ ပြုပြင်ပေးမည့်သူမတွေ့မီ ဆက်မှားနေခြင်း ဖြစ်သည်။ ဆရာများသိပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ကလေး၏ မိဘများနှင့် တွေ့ဆုံအသိပေးညှိနှိုင်းစဉ်မှာတော့ ကလေးက ယမကာကို ယူငင်သုံးစွဲနေမှန်းမသိဟု ပြောပြလာသည်။ အကြောင်းစုံသိလျှင်သိချင်း ဆရာ၊ မိဘ၊ ကျောင်းသား သုံးဦးထိုင် အဖြေရှာ၍ ရခဲ့ပါ သည်။ မိဘကလည်း သားသမီးကို ဂရုစိုက်ထိန်းသိမ်း

မည်၊ ဆရာကလည်း ဆုံးမသွန်သင်မည်၊ တပည့်က လည်း လိုက်နာရမည်။ မလိုက်နာဘဲ ဆက်လက် ကျူးလွန်လျှင် ကျောင်းစည်းကမ်းအရ အရေးယူမည်ဟု ဝန်ခံကတိယူရသည်။ သည်နောက်ပိုင်းတွင်မှ ကလေး အခြေအနေပုံမှန်ဖြစ်ကာ ပညာကို ကောင်းစွာသင်ယူ နိုင်ခဲ့သည်။

ကျောင်းခဏခဏပျက်နေသော ကျောင်းသား တစ်ဦး တွေ့ခဲ့ဖူးသေး၏။ ရိုးရိုးသားသားနှင့်စာကြိုး စားသူဟု ဆရာသမားများသိထားကြသည်။ သို့သော် မည်သည့်အကြောင်းမျှမသိရဘဲ ကျောင်းခဏခဏ ပျက်ကာ စာမလိုက်နိုင်ဖြစ်လာသည်။ ထို့ကြောင့် မိဘကိုခေါ်ယူတွေ့ဆုံရပြန်သည်။ ဖခင်ကိုယ်တိုင် ရောက်လာပြီး ဆရာနှင့်ဆွေးနွေးသည်။ ဖခင်က နောက်အိမ်ထောင်ပြုထားသဖြင့် ကလေးက မိထွေး နှင့်နေထိုင်ရသည်။ လက်လုပ်လက်စားဘဝဖြစ်၍ မျှစ်ချိုး၊ ဝါးခုတ်၊ ပေါင်းနှုတ်၊ နှမ်းရိတ်၊ ကောက်ရိတ် စသည်ဖြင့် ကြုံရာကျပန်းအကုန်လုပ်ကိုင်၍ အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းပြုရသည်။ မိထွေးက မွေးစက လေးငယ်လေးနှင့် အိမ်မှာရှိပြီး ဖခင်ကနေတိုင်း တောထဲအလုပ်လုပ်သွားရသဖြင့် ကလေးနှင့် အေးအေးဆေးဆေးမတွေ့ဖြစ်။ မိထွေးနှင့် အဆင်

မပြေတော့ ကျောင်းစာကြိုးစားနေသော ကလေး အတွက် အနှောင့်အယှက်ဖြစ်ရသည်။ တစ်ခါတစ်ရံ ဖခင်နှင့်အတူ အဖော်ရရန်တောထဲလိုက်ရသည့်အခါ များလည်းရှိသည်။ နောက်ပိုင်းကလေးက စာမလိုက် နိုင်သည့်အခါ အိမ်ကိုမပြောဘဲ ကျောင်းလစ်သည်။ တစ်နေရာမှစောင့်၍ သူငယ်ချင်းများ ကျောင်းဆင်း ချိန်တွင် အိမ်သို့ရောက်ပြန်သည်။ အကြောင်းစုံ သိရသည့်အခါ ကလေး၏လိုအပ်ချက်များကို ဆရာများက ဖြည့်ဆည်းပေးမည်၊ အိမ်တွင် မိဘက ကြီးကြပ်ထိန်းကျောင်း၍ ကျောင်းမှန်မှန်တက်ရေး ဂရုစိုက်ပေးရမည်ဟု ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကာ ပြဿနာကို ဖြေရှင်းနိုင်ခဲ့သည်။

အချို့ကလေးများသည် မှားယွင်းသောအတွေးကို လက်ကိုင်ပြုလျက် အကောင်းမှတ်ထင်ကာ တစ်လွှဲ ရုတ်ယူနေတတ်ကြသည်။ ၎င်းအချက်သည်လည်း မိဘများ၏ စရိုက်မှားများမှ ဆင်းသက်လာသည်။ ရပ်ရွာထဲတွင် မိဘအသိုင်းအဝိုင်းက အများစွာကြောက် ရသူများဟု(လူမိုက်များဟု) မကောင်းသတင်းကျော် ကြားသည်။ ထိုအခါသားသမီးများကလည်း မည်သူမျှ ယှဉ်ပြိုင် မပြောဝံ့သော၊ အများကြောက်ရွံ့ရသော

လူမိုက်ဟူသော မကောင်းသည့်ဂုဏ်ပုဒ်ကို ဂုဏ်ယူ စရာဟုထင်နေသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်းပတ်ဝန်း ကျင်တွင် အများအပေါ် ဝိုင်းကျစိုးမိုးနိုင်မှု (လူမိုက် ဆန်နိုင်မှု) ဂုဏ်ရှိသည်ဟု တစ်လွဲမှတ်ယူနေတော့ သည်။ ထိုကလေးမျိုးသည် ဆရာကပင် ဆုံးမသွန်သင် ရခက်တတ်သည်။ လူချင်းယှဉ်လိုက်လျှင် ကိုယ်က ဦးအောင်ချခဲ့ဟု တစ်လွဲသင်မိဘမိုက်အချို့၏ စရိုက် ကြောင့်လည်း ကလေးတို့ ရှိင်းပျောက်ကြသည်။ ထိုကလေးမျိုးကို ဆရာကခပ်တင်းတင်း ကိုင်တွယ် ဆုံးမရုံသာမက မိဘကိုပါ နားလည်အောင်ရှင်းပြ၍ မှန်ကန်သော သွန်သင်ဆုံးမမှုပေးရန် ညှိနှိုင်းရသည်။ မိဘရော ကျောင်းသားပါ နားလည်လိုက်နာသည် နှင့် တစ်ဆစ်ချိုးပြောင်းလဲ၍ လိမ္မာသွားလေ တော့သည်။

အချို့ကလေးများသည် မိဘ၏ကဲကဲလှုပ်တစ်လွှဲ အလိုလိုက်ခြင်းကိုခံရသည်။ သူကလေးကို မည်သူမျှ မထိရင့်၊ ထိလျှင်ပြဿနာတက်သွားမည်ဆိုသော မိဘအချို့ရှိသည်။ ထိုမိဘမျိုး၏ ကလေးကို ဆရာ၊ ဆရာမလည်း ဆိုဆုံးမရခက်သည်။ ကလေးမှာ အပြစ် ရှိ၍ မလိမ္မာ၍ အနည်းငယ်ရိုက်နှက်မိသည်ကိုပင် အပြစ်အနာလုပ်၍ တိုင်ကြားတတ်သည်။ ကိုယ့်ကလေးကို နည်းနည်းလေးမှမထိရင့်၊ ထိလျှင် တိုင်တော့မည်ဖြစ်နေသော မိဘမျိုး၏ ကလေးသည် ဆရာတို့ ပစ်ပယ်ခြင်းကိုခံရသည်။ ဆရာပစ်ပယ်ထား သော ကလေးသည် ပို၍ဆိုးသွမ်းတတ်ပြန်လေသည်။ ထိုသို့မဖြစ်ရန် ဆရာကလည်း ဆရာသိစွာ ကျောင်း ရင်သားမခွဲဖြားဘဲ ဆိုဆုံးမတတ်ရမည်။ မိဘကလည်း ကိုယ့်ကလေး တတ်သိလိမ္မာရေးအတွက် ဆရာ၊ ဆရာမများအပေါ် အမြင်မှန်ဖို့လိုသည်။ တပည့်က လည်း ဆရာ၊ ဆရာမ၏ စေတနာ၊ မေတ္တာကို နားလည်သိမြင်လျက် ဆိုဆုံးမမှုကို နှစ်လိုခံယူ တတ်ရပါမည်။ သာဓကအနေဖြင့် တင်ပြရလျှင် မင်းတုန်းမင်းကြီးငယ်စဉ် ဆရာဘုန်းတော်ကြီးထံ မိဘက အပ်နှံသင်ကြားစေသည်။ ဆရာဘုန်းတော်ကြီး က သိမ်းခိုင်းထားသော ငါးခြောက်ပြားပျောက်သည်ကို အကြောင်းပြု၍ တာဝန်ကျေပွန်ရန်၊ နောက်နောင် ဤသို့မဖြစ်ရန် ပြောဆိုသွန်သင်၍ ရိုက်နှက်ဆုံးမခဲ့ သည်။ စည်းကမ်းရှိသေ၍ အသိပညာ အတတ်ပညာ ပြည့်စုံသွားသော ဘုန်းကြီးကျောင်းသားလေးသည် သမိုင်းတွင် ထင်ရှားသောမင်းတုန်းမင်းကြီးဖြစ်ခဲ့ ပါသည်။

ဆိုရသော် မိဘတို့သည် သားသမီးကို ကျောင်းပို့ ရုံနှင့် တာဝန်မကျေပါ။ ဆရာသည်လည်း ပုံမှန် စာသင်ရုံနှင့် တာဝန်မပြုပါ။ ကျောင်းသားသည်လည်း မိဘဆရာဆိုဆုံးမစကား နားမဝင်ဘဲ ကိုယ်ထင်ရာ ကိုယ်လုပ်နေ၍ မရပါ။ မိဘသည် သားသမီးကို အမြဲစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု၍ မှန်ကန်သောလမ်းကို ညွှန်နိုင်ရမည်။ ဆရာသည် တပည့်တို့၏ အမူအကျင့် နှင့် ပြဿနာဇာစ်မြစ်ကို မှန်ကန်စွာရှာဖွေ၍ သင်နိုင်၊ ပြင်နိုင်ရပါမည်။

ထို့ကြောင့် ဆရာသည် တပည့်တို့ကို “နာနာကျင် ကျင်၊ အပြစ်မြင်တိုင်း၊ ဝမ်းတွင်မသို၊ ဟုတ်တိုင်းဆို၍” ဆုံးမသွန်သင်ရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ မိဘများကလည်း သားသမီးအပေါ်တွင် “မကောင်းမြစ်တာ၊ ကောင်းရာ ညွှန်လတ်၊ အတတ်သင်စေ” မှသာ တတ်သိလိမ္မာသော လူငယ်များဖြစ်လာပေလိမ့်မည်။ ဆရာ၊ မိဘ၊ ကျောင်းသားဟူသော ပညာရေး ကြိမ်၏ အနားများ ညီနေလျှင် လှပသော ပညာရေးကြိမ်အဖြစ် မလွဲမသွေ ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။ ။

နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ပဉ္စမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၆၆၅ တွဲ ရောင်းချခဲ့ရ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃

၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ပဉ္စမနေ့ကို နေပြည်တော် ရှိ မင်္ဂလာဒုံ ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များဖြင့် စည်ကားလျက် ရှိသည်။

နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များသည် မင်္ဂလာဒုံ ကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများနှင့် ခန်းမအပြင်ဘက် သတ်မှတ်နေရာများအလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအရိုင်းတွဲများကို စိတ်ကြိုက် လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။

ယနေ့ပြပွဲတွင်ရောင်းချမည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် ၁ မှ အတွဲအမှတ် ၇၅၀ ထိ ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို ရတနာကုန်သည်များက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို တင်ဒါပေးများအတွင်းသို့ ထည့်သွင်းကြသည်။

ထို့နောက် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် ၁ မှ အတွဲအမှတ် ၇၅၀ ထိ တင်သွင်းထားသော ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို တာဝန်ရှိသူများက ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးကာ



ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၆၆၅ တွဲ ရောင်းချရကြောင်း ကြေညာသည်။

ပြပွဲဆဌမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် ၇၅၁ မှ ၁၅၀၀ ကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များကို ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် မင်္ဂလာဒုံ ကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း၌ ကျောက်မျက်ရတနာနှင့် လက်ဝတ်ရတနာ အရောင်းဆိုင်များကို လည်း ဖွင့်လှစ်ထားရှိရာ လာရောက် လေ့လာဝယ်ယူသူများဖြင့် စည်ကား

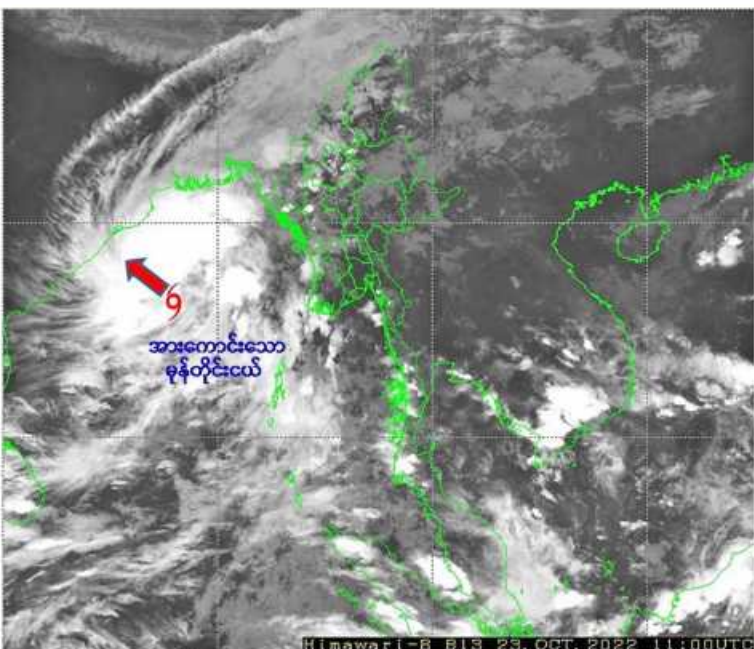
လျက်ရှိသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဗဟိုကော်မတီနာယက သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီနှင့် ပြပွဲဗဟိုကော်မတီဝင်များသည် မင်္ဂလာဒုံ ကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်းရှိ ကျောက်စိမ်းအတွဲများ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲပေါင်း ၄၀၀ အနက်မှ အတွဲပေါင်း ၃၆၂ တွဲနှင့် ကျောက်



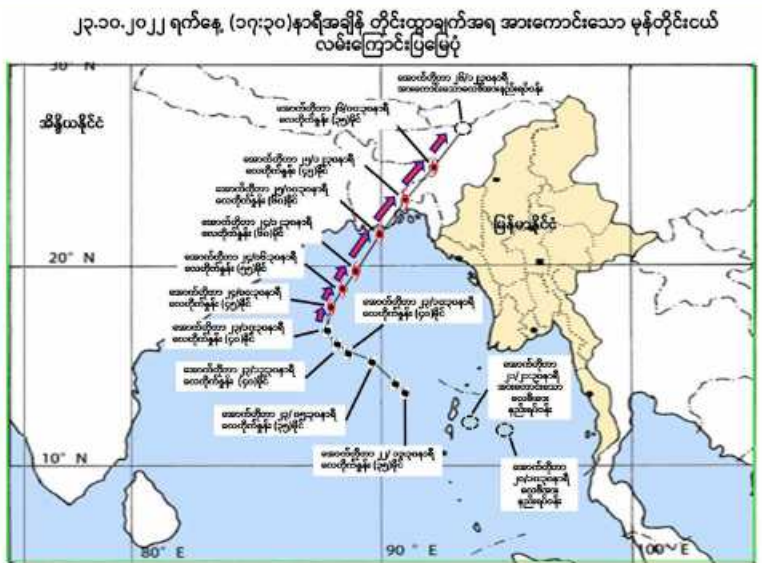
မျက်အတွဲ ၁၂၀ အနက်မှ အတွဲ ၅၅ တွဲ ရောင်းချခဲ့ရပြီး ကျန်ရှိနေသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကိုလည်း အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်မှ ၂၅ ရက်ထိ ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ယနေ့စတင်ရောင်းချမည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများအတွက် ကြမ်းခင်းဈေးကို ယူရိုငွေဖြင့် သတ်မှတ်ထားရှိပြီး ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များက အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရို၊ ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေတို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များက ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း

ပေးချေသွားရမည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရွားပါးအဖိုးထိုက်တန်သော မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာတွင်းထွက်သယံဇာတများကို ရောင်းချခြင်းဖြင့် ရှာဖွေဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခဲ့သော နိုင်ငံခြားငွေများသည် နိုင်ငံတော်၏ ကဏ္ဍမျိုးစုံ တည်ဆောက်မှုအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုသလို နိုင်ငံသားများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများစွာကို ဖန်တီးပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်းလည်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression) အခြေအနေမှ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (Cyclonic Storm) အဖြစ်သို့ အားကောင်းလာနိုင်



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃
ယနေ့မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်အလယ်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression) သည် အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၏ အနောက်ဘက် ရေပိုင် ၃၇၀ ခန့်၊ သံတွဲ မြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် ရေပိုင် ၃၉၀ ခန့်၊ စစ်တွေမြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် ရေပိုင် ၃၆၅ မိုင်ခန့်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဆာဂါ



အရှေ့လောင်ဂျီကျု ၈၇ ဒီဂရီ ၅၃ မှ ၈ ဒီဂရီ ၅၀ မှာရှိပြီး ဗဟိုချက်လေဖိအား ၁၀၀၂ ဟက်တိုပါစကယ်နှင့် အမြင့်ဆုံးလေတိုက်နှုန်းမှာ တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၄၀ နှုန်းခန့် ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression) သည် အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီးနောက် ၆ နာရီအတွင်း ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အလယ်ပိုင်း၌ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (Cyclonic Storm) အဖြစ်သို့ အားကောင်းလာနိုင်ပြီး မြောက်-အရှေ့မြောက်ဘက်သို့ ကွေ့ကာ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံကမ်းခြေကို တင်ကိုနာကျွန်း (Tinkona Island) နှင့် ဆန်းဝစ်(ပ်)ကျွန်း (Sandwip Island) တို့ကြားမှ ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်နိုင်သည်

ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression) ၏ အရှိန်ကြောင့် ယနေ့ညမှ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက် အတွင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်ပြီး၊ အချို့ဒေသများတွင် ဒေသအလိုက်နှင့် နေရာတွက်၍ မိုးကြီးခြင်းများဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် မကြာခင်မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးရာမှ လှိုင်းအလွန်ကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်၊

မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၅၅ မိုင်မှ မိုင် ၆၀ ထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်၊ မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်မှ မိုင် ၄၀ ထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ၁၃ ပေမှ ၁၆ ပေခန့်နှင့် မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ကိုးပေမှ ၁၁ ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။ အဆိုပါ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression) ၏ အရှိန်ကြောင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းနှင့်အတူ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်ကိုလည်းကောင်း၊ မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သောကြောင့် ကြိုတင်သတိပြုနေထိုင်ကြရန်နှင့် ပြည်တွင်းလေကြောင်းယုံသန်းရေး၊ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့ရှိ ကမ်းနီ၊ ကမ်းဝေးငါးဖမ်းရေယာဉ်များ၊ သင်္ဘောများအနေဖြင့်လည်း ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ရန် မိုးလေဝသနှင့် လေပေဒဏ်ခံစားမှုဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။

ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လောက်ကိုင်မြို့သာယာလှပရေး သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး



လောက်ကိုင် အောက်တိုဘာ ၂၃
 ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လောက်ကိုင်မြို့ Smart City၊ Clean City ဖြစ်စေရေးအတွက် မြို့သာယာလှပရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အဆိုပါဆောင်ရွက်နေမှုများကို လောက်ကိုင်မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများ တ အောက်တိုဘာ ၂၂ရက်တွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း လောက်ကိုင်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာနက သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်

ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၊ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာနဝန်ထမ်းများဖြင့် လောက်ကိုင်မြို့သာယာလှပရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် မြို့တွင်းလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် သန့်ရှင်းမှု ရှိစေရေး ရေဆေးခြင်း၊ အမှိုက်များ ရှင်းလင်းခြင်း၊ လမ်းဘေးရေနုတ်မြောင်းများတွင် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်မှုရှိစေရေးအတွက် သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလောက်ကိုင်မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများကလိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

လောက်ကိုင်မြို့သည် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)တွင် စီးပွားရေးအရအရေးပါသော နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် တည်ရှိသောမြို့ဖြစ်ကြောင်း၊ မြို့သာယာလှပရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာန၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ ပူးပေါင်း၍ အင်တိုက်အားတိုက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း လောက်ကိုင်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာန အမှုဆောင်အရာရှိဦးစိုင်းရန်နိုင်ဦး၏ ပြောပြချက်အရ သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

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

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၃
 အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ

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

ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ တစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ် အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်နေ ထက်ဦးဝေယံသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Htet Oo Wai Yan" Facebook အကောင့်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေစကြိုမြို့နယ် ပခန်းကြီးကျေးရွာနေ အောင်ကျော်စိုးသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Aung Kyaw Soe" Facebook အကောင့်၊ ပခုက္ကူမြို့နယ်နေ

ချစ်နိုင်(ခ)ဆရာချစ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Chit Naing" Facebook အကောင့်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် (၉)ရပ်ကွက်နေ ရွှေအိုးစည်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Shwe Aoe Si" Facebook အကောင့်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် ကျိုက်ပွန်ရပ်ကွက်နေ မြတ်သန္တာစိုးသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Myat Thandar Soe" Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက်လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်

အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက်လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။



တရုတ်နိုင်ငံထုတ် အရုပ် နှစ်ရုပ်အား ရင်ငွေ နှိပ်နှိပ်ဖြန့်ဖြူးခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



လာရောက်ကြည့်ရှုသူများကို တွေ့ရစဉ်။

❖ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းမှ
 ၂၂-၁၀-၂၀၂၂ရက်နေ့ ၀၇၀၀အချိန်ခန့်တွင် ဦးရှိုင်းဇာနည်အောင် အပါအဝင် လူ ရှစ်ဦးခန့်သည် 6M/ 6648 (Alphard) အမည်ရောင်းကားဖြင့် ရွှေတိဂုံစေတီတော် တောင်ဘက်ကားဝင်းသို့ အရုပ်ကြီး နှစ်ခု၊ စဉ်သူရဿတီမယ်တော် ရုပ်တုငယ်(ခုနစ်လက်မခန့်အမြင့်) အပါအဝင်တို့ဖြင့် ရောက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း၊ လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူများက အရုပ်ကြီး နှစ်ခုကို ရွှေတိဂုံစေတီတော်ရင်ပြင်တော်သို့ တင်ခွင့်မပြုသောကြောင့် တောင်ဘက်



ရှိုင်းဇာနည်အောင် ၂၆ နှစ်(ဘ) ဦးအောင်နိုင်မြင့် ဗေဒင်ဆရာ။



အာကာမျိုး ၂၆ နှစ် (ဘ) ဦးတင်စိုး ဗေဒင်ဆရာ။



ကြည်စင် ၄၄ နှစ် (ဘ) ဦးကြည်စိန် ယာဉ်မောင်းသမား။



အောင်ထွန်းဦး ၄၂ နှစ် (ဘ) ဦးစင်မောင်ဦး ဓာတ်ပုံ၊ ဗီဒီယိုရိုက်ကူးပေးသူ။

ကားကွင်းတွင်ထားရှိခဲ့ပြီး ဦးရှိုင်းဇာနည်အောင်နှင့် အဖွဲ့သည်ရင်ပြင်တော်ပေါ်သို့ တောင်ဘက်ဓာတ်လှေကားဖြင့် တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၎င်းတို့အဖွဲ့သည် စဉ်သူရဿတီမယ်တော်ရုပ်တုကို သယ်ဆောင်၍ ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကို လက်ယာရစ်ပတ်ပြီး စနေထောင့်ရှိ သူရဿတီရုပ်ရွှေတွင် စဉ်သူရဿတီရုပ်တုနှင့် ကန်တော့ပွဲများ ချ၍ သိဒ္ဓိတင်မူပြုလုပ်ခဲ့ပြီး တောင်ဘက်စောင်းတန်းမှ ပြန်လည်ဆင်းသွားခဲ့ကြကြောင်း၊ ၎င်းနောက် တောင်ဘက်ကားကွင်းရှိ ကျောက်စာတိုင်အနီးတွင် အရုပ်ကြီးနှစ်ခုကို သိဒ္ဓိတင်မူပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရှိရသည်။

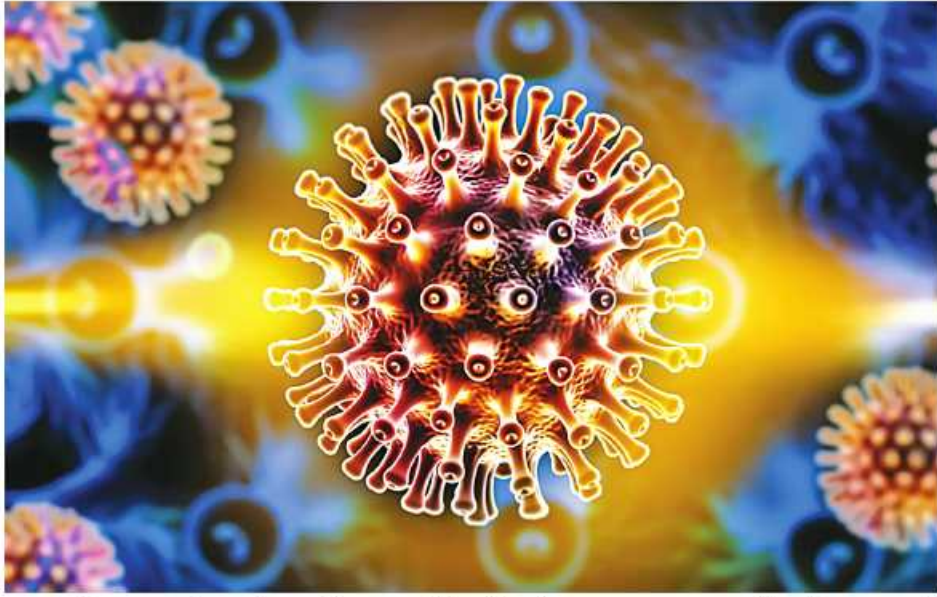
ယင်းသို့ပြုလုပ်နေစဉ် ရွှေတိဂုံစေတီတော်လုံခြုံရေးအဖွဲ့က ခေါ်ယူ

မေးမြန်းပြီး ဖယ်ရှားရှင်းလင်းမှုပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ အမျိုးသမီးအရုပ် နှစ်ခုကို သိဒ္ဓိတင်မူပြုလုပ်သည့် ဦးရှိုင်းဇာနည်အောင်နှင့် အဖွဲ့ကို သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက သာသနာတော်ညှိုးနွမ်းစေမှုဖြင့် တရားစွဲဆိုအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ကို တင်ပြခြင်းမရှိဘဲ မိမိသဘောဖြင့် ခွင့်ပြုပေးခဲ့သော တာဝန်ရှိသူဝန်ထမ်းကိုလည်း ဝန်ထမ်း စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းနှင့်အညီ စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးခုံရုံးဖွဲ့စည်း၍ ပြင်းထန်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာကျန်းမာရေးလောကရုဏ်း

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မျိုးကွဲများ၏အနာဂတ်ကမ္ဘာကိုခြိမ်းခြောက်မှုအန္တရာယ်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုများကို ယနေ့အချိန်ထိ ကြားနေရသေးသည်။ လူ့အသက်ခန္ဓာများစွာကို ခြိမ်းခြောက်ခဲ့သည့်ကူးစက်မှုပြင်းထန်ကာလ 'လှိုင်း' များလောက်အခြေအနေမဆိုးတော့ပေမဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ၏အနာဂတ်လားရာကို ကမ္ဘာကြီးတစ်ခုလုံးက စောင့်ကြည့်နေကြဆဲဖြစ်သည်။ အများသိကြသည့်အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါကိုဖြစ်စေသည့် တရားခံက SARS-CoV-2 အမည်ရသည့်ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်အန္တယ်ဝင်ဗိုင်းရပ်စ်တစ်မျိုးဖြစ်သည်။

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များက RNA အုပ်စုဝင်ဗိုင်းရပ်စ်များဖြစ်သည်။ လူသားများတွင်ရှိသည့် DNA မျိုးဗီဇမျိုး သူတို့ထံတွင်မရှိ။ DNA သည် နှစ်ထပ်ကြောင်းလိမ်လှေကားဟု တင်စားကြသည့် မျိုးဗီဇအဆက်အသွယ်များလိမ်ပတ်ယှက်နှွယ်နေသည့် မျိုးဗီဇအဆက်အသွယ်ပုံစံဖြစ်သည်။

RNA သာရှိသည့်ဗိုင်းရပ်စ်များက လူသား DNA ထဲတွင် အကြွေးကြီးရှင်သန်ရပ်တည်ရန်မလွယ်။ ခြွင်းချက်အနေဖြင့် RNA ဗိုင်းရပ်စ်တစ်မျိုးဖြစ်သည့် HIV ဗိုင်းရပ်စ်တွင် Reverse Transcriptase (RT) ဟု ခေါ်သည့် အင်ဇိုင်းတစ်မျိုးရှိသည်။ ၎င်း RT အင်ဇိုင်းအကူအညီဖြင့် HIV ဗိုင်းရပ်စ်က လူခန္ဓာကိုယ်ထဲတွင် တစ်သက်လုံးနေထိုင်သွားနိုင်သည်။

RNA ဗိုင်းရပ်စ်အန္တယ်ဝင်ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များက လူသားအပါအဝင် နို့တိုက်သတ္တဝါအတော်များများနှင့် ငှက်မျိုးစုအတော်များများကို ရောဂါကူးစက်စေပြီး ခဏတာဝင်ရောက်နေထိုင်နိုင်ကြသည်။ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်တစ်မျိုးမျိုး ဝင်ရောက်ကူးစက်နေချိန်တွင် ဗိုင်းရပ်စ်၏ ပြင်းအားနှင့်လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ခံနိုင်ရည်အပေါ် မူတည်ပြီးရောဂါအတိမ်အနက်ကွာခြားသွားကြသည်။ CoV-229E နှင့် OC43 အမည်ရ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များမှာ လင်းနို့မှတစ်ဆင့် လူသားဆီခန့်ပျံဝင်ရောက်ကူးစက်ခဲ့သည်မှာနှစ်ပေါင်းများစွာကြာခဲ့ပြီဟု ဆိုသည်။ OC43 ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဆိုလျှင် ၁၈၉၈ ခုနှစ်ကတည်းက လင်းနို့မှတစ်ဆင့်လူသားဆီရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ ယခုဆိုလျှင် အဆိုပါ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်နှစ်မျိုးက လူများကို နှာစေး၊ ချောင်းဆိုး၊ တုပ်ကွေးဖြစ်စေသည့် ဗိုင်းရပ်စ်များအဖြစ် ရပ်တည်နေကြပြီ။

သည်ဘက်ခေတ်များတွင် လူသားဆီခန့်ကူးလာသည့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များက သူတို့ဘိုးဘေး ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များထက် ပိုမိုပြင်းထန်လာသည်။ ၂၀၀၂ ခုနှစ်က ပေါ်ထွက်လာခဲ့သည့် ကူးစက်မြန်ပြင်းထန်အဆုတ်ရောင်ရောဂါဖြစ်စေသည့် SARS-CoV ဗိုင်းရပ်စ်၊ ၂၀၀၂ ခုနှစ်က မြေထဲပင်လယ်နိုင်ငံများတွင် စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် MER.S-CoV ဗိုင်းရပ်စ်နှင့်နောက်ဆုံးပေါ် ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ထွက်ရှိသည့် SARS-CoV-2 ဗိုင်းရပ်စ်တို့မှာ သူတို့ဘိုးဘေးများထက် လူကိုပိုပြီး ဒုက္ခအကြီးအကျယ်ပေးခဲ့သည့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များဖြစ်သည်။

ထူးခြားချက်တစ်ခုက အထက်ပါမျိုးဆက်သစ်ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်သုံးမျိုးစလုံး၏ မူလလက်ခံသတ္တဝါမှာ လင်းနို့ဟုသတ်မှတ်ထားကြခြင်းဖြစ်သည်။ ကိုရိုနာ

ဗိုင်းရပ်စ်များက မူလရောဂါစတင်ပွားဖွားသည့် တိရစ္ဆာန်မှလူသားဆီမကူးစက်ခင် ကြားခံတိရစ္ဆာန်တစ်ကောင်ရှိတတ်ကြသည်။ SARS-CoV ဗိုင်းရပ်စ်အတွက် ကြားခံတိရစ္ဆာန်က ရက်ကွန်းခွေး (Raccoon dog) ဟုယူဆကြသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ ကွမ်တုံပြည်နယ် အမဲလိုက်သားကောင်များရောင်းချသည့်ဈေးအတွင်းမှ ရက်ကွန်းခွေးများတွင် SARS-CoV ဗိုင်းရပ်စ်ကို တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း မကြာမီမှာပင် ကူးစက်မြန်ပြင်းထန်အဆုတ်ရောင်ရောဂါ (SARS) များ ၂၀၀၃ ခုနှစ်အတွင်း ကပ်ရောဂါအသွင်ပြင်ကူးစက်ပျံ့နှံ့ခဲ့သည်။

အဆိုပါ အမဲလိုက်ဈေးထဲတွင် အလုပ်လုပ်နေကြသူများကို သွေးဖောက်စစ်ဆေးကြည့်သည့်အခါ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ SARS ဗိုင်းရပ်စ်၏ ပဋိပစ္စည်း (Antibody) များရှိပြီးဖြစ်သည်ကို တွေ့ကြရသည်။ ထိုသို့ SARS ပဋိပစ္စည်းရှိနေသူများသည် ရောဂါလက္ခဏာတစ်စုံတစ်ရာပြသခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ ကူးစက်ခံထားရသူများဖြစ်သဖြင့် SARS ဗိုင်းရပ်စ်သည် အချိန်ကြာမြင့်စွာပင် ဒေသခံလူသားတချို့ဆီကူးစက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ပိုမိုပြင်းထန်သည့် SARS ဗိုင်းရပ်စ်အဆင့်ရောက်ရန်အတွက် မူကွဲမျိုးကွဲများအဆင့်ဆင့် ဖြတ်သန်းခဲ့ရကြောင်း သုံးသပ်ခဲ့ကြသည်။

ထိုတွေ့ရှိချက်များဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီးသည့်နောက်တွင် တုံ့ပြန်နယ်ရှိ တောကောင်သားရောင်းသည့်ဈေးကိုပိတ်ပစ်ခဲ့ရပြီး SARS ဗိုင်းရပ်စ်၏ မူလရင်းမြစ်ဆက်ထုံးကိုဖြတ်ပစ်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့်လည်း SARS ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုမှာ ၂၀၀၃ ခုနှစ် လအနည်းငယ်အတွင်း ရပ်တန့်သွားခဲ့ရသည်။

SARS ကပ်ရောဂါဖြစ်ပြီးနောက် MER.S-CoV အမည်ရသည့်မြေထဲပင်လယ်ဒေသမှအစပျိုးလာသော ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်သစ်ကွဲပေါ်လာခဲ့သည်။ သည်တစ်ကြိမ် MER.S-CoV ဗိုင်းရပ်စ်များ၏ ကြားခံတိရစ္ဆာန်က သစ်ကုလားအုတ်များဖြစ်သည်။ ယနေ့အချိန်ထိ မြေထဲပင်လယ်ဒေသ သစ်ကုလားအုတ်များအတွင်း ကူးစက်ပျံ့နှံ့နေဆဲဖြစ်သည်။ MER.S ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခဲ့စဉ်က မြေထဲပင်လယ်ဒေသများတွင်သာ အဓိကဖြစ်ပွားခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။

MER.S-CoV ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်၏ ကြားခံတိရစ္ဆာန်မှာ သစ်ကုလားအုတ်ဟုဆိုခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့သစ်ကုလားအုတ်များ၏ ၇၇ ရာခိုင်နှုန်းက အာဖရိကတိုက်တွင် နေကြသည်။ မြေထဲပင်လယ်ဒေသတွင် လေးရာခိုင်နှုန်းသာ နေထိုင်ကြသည်။ သည်နေရာမှာ ထူးခြားချက်က MER.S-CoV ဗိုင်းရပ်စ်ပွားမှုက အာဖရိကတိုက်တွင် လုံးဝမရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် အာဖရိကတိုက်တစ်ဝန်း၌ သစ်ကုလားအုတ်သားသတ်ရုံလုပ်သားများ၏ သုံးပုံတစ်ပုံတွင် MER.S-CoV ဗိုင်းရပ်စ် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း ဝင်ရောက်ခဲ့ဖူးကြောင်း သဲလွန်စများတွေ့ရသည်။

သုတေသနတွေ့ရှိချက်တစ်ခုတွင် အာဖရိကနိုင်ငံများ၌ တွေ့ရသည့် MER.S-CoV ဗိုင်းရပ်စ်သည် ဆော်ဒီအာရေဗျ (မြေထဲပင်လယ်) နိုင်ငံတွင် တွေ့ရသည့် MER.S-CoV ဗိုင်းရပ်စ်လောက်အဆုတ်

နှင့် လေပြန်များအတွင်း ပွားများနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ထို့ကြောင့် MER.S-CoV ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်က အာဖရိကကို ဒုက္ခပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်နိုင်သည်။ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးမှုများ ပုံမှန်မရှိလျှင် တစ်ချိန်ချိန်တွင် အာဖရိကကို ဒုက္ခပေးမည့် MER.S ဗိုင်းရပ်စ်ပေါ်လာနိုင်သေးသည်။

ယနေ့လက်ရှိ SARS-CoV-2 အမည်ရ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်၏ ကြားခံတိရစ္ဆာန်ကို ယနေ့တိုင် တိတိကျကျဖော်ထုတ်နိုင်ခြင်းမရှိသေးပေ။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း ပထမဆုံးဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများကို တရုတ်နိုင်ငံ တူနန်ပြည်နယ်ပင်လယ်စာနှင့်တောရိုင်းသားကောင်များရောင်းချသည့်ဈေးအတွင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြရသည်။ အမဲလိုက်မုဆိုးများက အရှင်ဖမ်းမိလာသည့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များသည် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်၏ ကြားခံတိရစ္ဆာန်များဖြစ်နေနိုင်သည်ဟု ယူဆချက်တချို့ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံအတွင်းမှ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ၁၉၄၁ ကောင်ကို စစ်ဆေးချက်အရ နို့တိုက်တိရစ္ဆာန် ၁၀၂ ကောင်တွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ၎င်းတွေ့ရှိသည့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မူကွဲများအနက် ၆၅ ကောင်တွင် အသစ်စက်စက်ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မျိုးကွဲများဖြစ်နေပြီး ၂၁ ကောင်က လူနှင့် အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်များကို ဒုက္ခပေးနိုင်ခြေရှိနေသည်ကို တွေ့ရသည်။

ယနေ့ကမ္ဘာတွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ၏ တရားခံ SARS-CoV-2 ဗိုင်းရပ်စ်က ရုပ်ပြောင်းရပ်လွဲအလွန်မြန်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပြီးသည့် လေးနှစ်အတွင်းမှာပင် အယ်လ်ဇာ၊ ဘီတာ၊ ဒယ်လ်တာနှင့် ယခုလက်ရှိ

စက်သွားပြီး မျိုးစိတ်သစ်တစ်မျိုးဖြစ်ပေါ်လာစေခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်ထိ လူမှတစ်ဆင့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များသည် အမြီးဖြူ သမင်နှင့် ကြောင်များဆီကူးစက်ခဲ့ပြီးပြီဟုသိရသည်။

၂၀၀၂ ခုနှစ်က ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည့် SARS-CoV ဗိုင်းရပ်စ်နှင့် ယခု SARS-CoV-2 ဗိုင်းရပ်စ်များမှာ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မျိုးနွယ်တစ်ခုဖြစ်သည့် ဆာဘီကိုဗိုင်းရပ်စ်အုပ်စုထဲတွင်ပါဝင်သည်။ ဆာဘီကိုဗိုင်းရပ်စ်အန္တယ်အားလုံးကို ခြုံငုံထိန်းချုပ်နိုင်မည့် ကာကွယ်ဆေးသားဖော်ထုတ်နိုင်ပါက အနာဂတ်ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်အန္တယ်ဝင်များ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုဒဏ်ကို ကာကွယ်နိုင်လိမ့်မည်ဟုမျှော်လင့်ထားကြသည်။

အနာဂတ် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များ၏ ရန်မှကာကွယ်ရေးအတွက် ကာကွယ်ဆေးများကိုပဲ အားကိုးရန် မဖြစ်နိုင်ပါ။ ကြုံတွေ့ခဲ့ပြီးသည့်အတွေ့အကြုံများအရ ကာကွယ်ဆေးပေါ်ပေါက်သည့်အချိန်တွင် အနည်းဆုံးပထမလှိုင်းတစ်လှိုင်းက ဖြတ်ကျော်ပြီးသွားပြီး၊ လူ့အသက်ပေါင်းများစွာကို ခြေခွတ်ပြီးသွားပြီး၊ သည်တော့လူများများစုဝေးခြင်း ရှောင်ကြဉ်၊ အလုပ်တံအခန်းထဲတွင် လူအများစုဝေးခြင်းမပြုရ စသည့် ရောဂါ ကာကွယ်နည်းလမ်းများကိုသာ ဆက်လက်ကျင့်သုံးကြရန်ဖြစ်သည်။ သည်ထက်အရေးကြီးသည်က အမဲလိုက်သားကောင်များ ရောင်းချခြင်းကို ပိတ်ပင်ရန်၊ အမဲလိုက်ခြင်းကိုကန့်သတ်ရန်၊ တောတွင်းတိရစ္ဆာန်ဈေးကွက်ကို ဖျက်သိမ်းရန်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များသာမက အခြားသောတိရစ္ဆာန်မှလူသို့ကူးစက်တတ်သည့်ရောဂါများကိုပါ ကာကွယ်ပြီးသားဖြစ်သွားမည်။

❖ ယနေ့ကမ္ဘာတွင် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ၏ တရားခံ SARS-CoV-2 ဗိုင်းရပ်စ်က ရုပ်ပြောင်းရပ်လွဲအလွန်မြန်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပြီးသည့်လေးနှစ်အတွင်းမှာပင် အယ်လ်ဇာ၊ ဘီတာ၊ ဒယ်လ်တာနှင့် ယခုလက်ရှိ အိုမီခရွန်စသည်ဖြင့် မူကွဲမျိုးကွဲများက လူသားများကို ဒုက္ခပေးခဲ့သည်။ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များ၏ သဘောသဘာဝက ရုပ်ပြောင်းရပ်လွဲမြန်သည်။ သူတို့၏ မျိုးဆက်များအသက်ဆက်လက်ရှင်သန်နိုင်ရေးအတွက် ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ်ရှိသည့်မျိုးဗီဇများကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်သည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မူကွဲမျိုးစိတ်များ ဆက်လက်ပေါ်ပေါက်လာလိမ့်မည်။ ❖

အိုမီခရွန် စသည်ဖြင့် မူကွဲမျိုးကွဲများက လူသားများကို ဒုက္ခပေးခဲ့သည်။ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်များ၏ သဘောသဘာဝက ရုပ်ပြောင်းရပ်လွဲမြန်သည်။ သူတို့၏ မျိုးဆက်များ အသက်ဆက်လက်ရှင်သန်နိုင်ရေးအတွက် ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ်ရှိသည့် မျိုးဗီဇများကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်သည်။ နောက်ပိုင်းတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မူကွဲမျိုးစိတ်များ ဆက်လက်ပေါ်ပေါက်လာလိမ့်မည်။

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မျိုးကွဲသစ်များပေါ်ပေါက်လာစေရန် အဓိကတွန်းအားပေးနေသည့် အချက်သုံးချက်ရှိသည်။ ပထမအချက်က ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း၊ ကိုဗစ်ကူးစက်ခံရခြင်း၊ လူသားများတွင်ကိုဗစ်ခံနိုင်ရည်စွမ်းများရှိလာခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းခံနိုင်ရည်စွမ်းကို တော်လှားနိုင်ရန် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မျိုးစိတ်သစ်များ ဖန်တီးလာရခြင်းဖြစ်သည်။ ဒုတိယအချက်က ကိုယ်ခံစွမ်းအားကျဆင်းနေသည့်လူနာများတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်က ကြာမြင့်စွာနေနိုင်သည်။ ထိုသို့နေထိုင်ခြင်းဖြင့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မျိုးစိတ်သစ်ပေါ်ပေါက်လာစေရန်အချိန်ရသွားသည်။ တတိယအချက်က လူတွင်ရှိသည့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် တိရစ္ဆာန်ဆီပြန်လည်ကူး

အမှန်တော့တိရစ္ဆာန်များမှလူသားဆီ ရောဂါများ ရောက်ရှိကူးစက်လာခြင်း၏ အဓိကတရားခံမှာ လူသားများသာလျှင်ဖြစ်သည်။ လူဦးရေများပြားလာခြင်း၊ တောပြုန်းခြင်း၊ ရာသီဥတုများပြောင်းလဲခြင်းနှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဈေးကွက်များရှိနေခြင်းတို့က တိရစ္ဆာန်များမှ ကူးစက်ရောဂါများကိုလက်ခံနေသလိုဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉အပါအဝင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်မျိုးကွဲများရန်မှ ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက်လူသားများ၏ကျန်းမာရေးရှုထောင့်၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၏ကျန်းမာရေးရှုထောင့်ကိုပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစားတွက်ချက်ပြီးဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား
Future threats from coronaviruses by Priya Venkatesan from Lancet Respiratory.

ဒေါက်တာလွှမ်းမိုးဟန်

ရိုစလင်းအပူပိုင်းမုန်တိုင်း မက္ကဆီကိုကမ်းခြေသို့ ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်



မက္ကဆီကိုစီးတီး အောက်တိုဘာ ၂၃
ရိုစလင်းဟု အမည်ပေးထားသော အပူပိုင်းမုန်တိုင်းသည် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက် ညပိုင်းက မက္ကဆီကိုနိုင်ငံဧရိယာအတွင်းရှိ ပစိဖိတ်ကမ်းခြေသို့ ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ကြောင်း မက္ကဆီကို မိုးလေဝသဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု RFI သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ မက္ကဆီကိုမိုးလေဝသဦးစီးဌာန

က ပြီးခဲ့သော ရက်ပိုင်းကတည်းက မက္ကဆီကိုကမ်းခြေသို့ ရိုစလင်းမုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာဖွယ်ရှိနေကြောင်း ကြိုတင်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားခဲ့သလို ထုတ်ပြန်ထားသည့် အတိုင်း ရိုစလင်းမုန်တိုင်းဝင်ရောက်လာခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းသည် မန်လာနိုလိုမြို့နှင့် ကီလိုမီတာ ၂၄၀ အကွာသို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ပြီး မုန်တိုင်းပြင်းအားမှာလည်း မြင့်မားလာကြောင်း၊ မုန်တိုင်းပြင်း

အားသည် တစ်နာရီ မိုင် ၁၃၀ ထိ မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းသို့ ဦးတည်နေပြီဖြစ်သလို ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းအသွင်သို့ ကူးပြောင်းလာဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ အမေရိကန်အခြေစိုက် နေရှင်နယ် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းစင်တာကလည်း ရိုစလင်းမုန်တိုင်းသည် ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းအသွင်သို့ ကူးပြောင်းဖွယ် ရှိနေကြောင်းကို ကြိုတင်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်သည်။

“ရိုစလင်းမုန်တိုင်းဟာ မက္ကဆီကိုကမ်းခြေကို ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ပါတယ်။ မုန်တိုင်းအားကောင်းသလို တစ်နာရီ မိုင် ၁၃၀ နှုန်းထိမြင့်တက်သွားနိုင်ပါတယ်။ အပူပိုင်းမုန်တိုင်းအသွင်ကနေ ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းအသွင်ကို ကူးပြောင်းသွားနိုင်ပါတယ်။ မုန်တိုင်းဟာ မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းဒေသတွေကို ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ မုန်တိုင်းဟာ နာယာရစ်ပြည်နယ်ကို အဓိကဦးတည်တိုက်ခတ်နေပြီး မုန်တိုင်းရှေ့ပြေးလက္ခဏာတွေအနေနဲ့ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်” ဟု အမေရိကန်အခြေစိုက် နေရှင်နယ်ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းစင်တာက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “ရိုစလင်းမုန်တိုင်းဟာ မက္ကဆီကို ကမ်းခြေသို့ရောက်လာပါပြီ။ လက်ရှိတိုက်ခတ်နေတဲ့ ပြင်းအားထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပါတယ်။ မုန်တိုင်းဟာ အန္တရာယ်များတယ်။ မုန်တိုင်းကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်” ဟု မက္ကဆီကိုမိုးလေဝသဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ **ခိုင်းဆက်**

ကင်ညာနိုင်ငံတွင် စားနပ်ရိက္ခာပူပူမြင့်တင်ရန် စိုက်ပျိုးရေးတွင် အမြောက်အမြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်

နိုင်ငံခြား အောက်တိုဘာ ၂၃
ကင်ညာနိုင်ငံတွင် အစားအစာ ထုတ်လုပ်မှုတိုးမြှင့်ရန်နှင့် လူနေမှု စရိတ်များလျော့ချရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးတွင် အမြောက်အမြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံသွားရန် ကင်ညာသမ္မတက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု သည်အင်ဒီပန်ဒင့် သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ ယခုနှစ်သုရဲကောင်းများအထိမ်းအမှတ်ဂုဏ်ပြုတွင် နိုင်ငံကိစ္စခွဲခွဲနဲ့ ပြောကြားစဉ်အတွင်း ဧက ၃ သန်း (ဟက်တာ ၁ ဒသမ ၂၀ သန်းခန့်) ရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုမည့် ရေရရှိရေး ဆည်မြောင်းများကို အမြန်တည်ဆောက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကင်ညာ သမ္မတ ဝီလီယံရှုတိုက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “အမြဲတမ်းဝတ်မှုတ်ခေါင်းပါးစေတဲ့ မိုးရေအပေါ်မှီခိုနေရတဲ့ အခြေအနေကို အဆုံးသတ်ဖို့ အလွန်အရေးကြီးတဲ့ခြေလှမ်းတွေကို စတင်ပါမယ်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ ဝတ်မှုတ်ခေါင်းပါးမှုကို အတတ်နိုင်ဆုံး အချိန်တိုအတွင်း ဖြေရှင်းသွားပါမယ်” ဟု သမ္မတရှုတိုက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကင်ညာနိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်ရေ

ရှားပါးမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော အစာရေစာပြတ်လပ်မှုကို ဖြေရှင်းရန်အတွက် အစိုးရအနေဖြင့် ရေတိုက်ရေရှည်အစီအမံများကို အကောင်အထည်ဖော်နေပြီး စိုက်ပျိုးရေးအတွက် အဓိကအရေးကြီးသော မြေဩဇာကိုလည်း ပံ့ပိုးပေးထားကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့သည်။ မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် လိုအပ်လာသော စားနပ်ရိက္ခာပူပူမှုကို အာမခံနိုင်ရန်၊ အဓိကရေရရှိရေး ပြဿနာကိုဖြေရှင်းရန်၊ တတ်နိုင်သမျှ ဆည်များတည်ဆောက်ရန်အတွက် အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိကပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကို အဓိကဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သမ္မတရှုတိုက ပြောကြားခဲ့သည်။ သမ္မတရှုတိုက နိုင်ငံအတွင်း ဝတ်မှုတ်ခေါင်းပါးမှုကို အချိန်တိုအတွင်း ဖြေရှင်းရန်နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးအတွက် ကင်ညာနိုင်ငံ ဧရိယာသစ်တောဖုံးလွှမ်းမှုကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ထိ တိုးမြှင့်ရန်အတွက် သစ်တောဝန်ထမ်းဦးရေ ၂၇၀၀ နှင့် သစ်တောအရာရှိဦးရေ ၆၀၀ ကို ချက်ချင်းခန့်အပ်ရန်ညွှန်ကြားထားကြောင်း သိရသည်။ **AZH**

မိလာကာမြို့ တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒေသခံတချို့ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရ

ကွာလာလမ်ပူ အောက်တိုဘာ ၂၃
မလေးရှားနိုင်ငံ မိလာကာမြို့တွင် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်က ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဒေသခံအမြောက်အမြား ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရကြောင်း The Sun Daily သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုသည် မိလာကာမြို့၏ အဓိကနေရာငါးနေရာတွင် ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ပြည်သူ့ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ဒေသများကို ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ စီစဉ်ပေးနေကြောင်း၊ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် သစ်ပင်ကြီးတချို့လဲကျခဲ့ပြီး အခြေခံအဆောက်အအုံတချို့လည်း ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည့် ဒေသခံအရေ

အတွက်ကို စိစစ်နေဆဲဖြစ်ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် သစ်ပင်ကြီးများလဲကျမှုကြောင့် မော်တော်ယာဉ်အမြောက်အမြားပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ သို့သော် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူမရှိသလို သေဆုံးသူလည်းမရှိခဲ့ကြောင်း၊ အခြေအနေကိုလည်း ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်သည့်အတွက် ဒေသခံများကို နေရပ်သို့ ပြန်ခွင့်ပြုသွားမည်ဖြစ်သည်။ “ဒုရိယန်တန်ဂယ်လ်ဧရိယာမှာ ရေကြီးရေလျှံမှုအခြေအနေဆိုးရွားခဲ့ပါတယ်။ နေအိမ်တချို့က ဒေသခံတွေ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရပြီး

သစ်ပင်ကြီးတွေ လဲကျမှုကြောင့် အခြေခံအဆောက်အအုံတချို့ပျက်စီးခဲ့ပါတယ်။ မော်တော်ယာဉ်တချို့လဲပျက်စီးခဲ့တယ်။ တချို့ရေမြုပ်နေတဲ့ လမ်းမကြီးတွေမှာလဲ မော်တော်ယာဉ်တွေ ရေမြုပ်နေတယ်။ ဒုရိယန်တန်ဂယ်လ် ဧရိယာမှာ မိသားစုငါးစုကို အရေးပေါ်အခြေအနေနဲ့ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရပြီးတော့ ယာယီရွက်ဖျင်တဲနဲ့ နေရာချပေးထားပါတယ်။ အခြေအနေအရပ်ရပ်ကိုတော့ ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ မကြာခင်မှာပဲ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရတဲ့ ဒေသခံတွေကို နေရပ်ပြန်ခွင့်ပြုသွားမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြည်သူ့ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ကာမာ ရွစ်ယာက ပြောကြားခဲ့သည်။ **ခိုင်းဆက်**



အမေရိကန်နိုင်ငံ အနောက်အလယ်ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးခေါင်သဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများပျက်စီး

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၃
အမေရိကန်နိုင်ငံ အနောက်အလယ်ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးခေါင်သည့်ပြဿနာဖြင့် ကာလရှည်ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများပျက်စီးကာ တောင်သူများအခက်ကြုံတွေ့နေရကြောင်း အမေရိကန်နေရှင်နယ် မိုးခေါင်မှုလျှော့ချရေးစင်တာ (NDMC) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု RFI သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ မိုးခေါင်သည့်ပြဿနာကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ခင်းအမြောက်အမြားပျက်စီးနေသည့် ပြည်နယ်

မှာ နီဘရတ်ကာပြည်နယ်ဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးထားသည့် ကောက်ပဲသီးနှံများအနက် ဂျုံကိုသာ ရိတ်သိမ်းနိုင်တော့မည်အခြေအနေဖြစ်ကြောင်း၊ ပြောင်းဖူးနှင့် အခြားကောက်ပဲသီးနှံများမှာ ပျက်စီးသွားပြီဖြစ်သည့်အတွက် ရိတ်သိမ်းနိုင်မည်မဟုတ်တော့ကြောင်း သိရသည်။ “ကျွန်တော်တို့Tucker Farms အနေနဲ့ ဂျုံအပါအဝင် ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ခင်းဧက ၄၀၀၀ ကျော်ထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ဂူလိုင်လနောက်ပိုင်း မိုးလုံးဝမရွာတော့တဲ့အတွက်ကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ခင်းတွေ ပျက်စီးခဲ့ရ

တယ်။ ကောက်ပဲသီးနှံတွေရိတ်သိမ်းဖို့တောင် အဆင်မပြေနိုင်တော့ဘူး။ လက်ရှိအခြေအနေအရ ဂျုံစိုက်ခင်းဧက ၅၀၀ လောက်ပဲ ရိတ်သိမ်းနိုင်တော့မဲ့ အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်” ဟု နီဘရတ်ကာပြည်နယ် ဝီနန်ဂိုဒေသမှ တောင်သူ ရေချယ်တက်ကာက ပြောကြားခဲ့သည်။ “အနောက်အလယ်ပိုင်းဒေသတွေမှာ မိုးခေါင်တဲ့ပြဿနာကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေ တော်တော်လေး အထိနာဖွယ်ရှိနေပါတယ်။ ဂူလိုင်လနောက်ပိုင်း မိုးလုံးဝ မရွာတော့တဲ့အတွက်ကြောင့် ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ခင်းတွေ ပျက်

စီးလာတယ်။ ရိတ်သိမ်းချိန်လဲနီးလာပြီဖြစ်တဲ့အတွက် လက်ရှိအနေအထားမျိုးနဲ့တော့ တချို့စိုက်ခင်းတွေ ရာနှုန်းပြည့်ပျက်စီးသွားတဲ့အတွက် ရိတ်သိမ်းဖို့မဖြစ်နိုင်တော့ဘူး။ မိုးခေါင်တဲ့ပြဿနာပိုဆိုးလာမယ်ဆိုရင်တော့ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေ ပျက်စီးမှုနှုန်းပိုဆိုးလာနိုင်သလို သောက်သုံးရေပါ ရှားပါးတဲ့ပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင်ရနိုင်တယ်” ဟု အမေရိကန်နေရှင်နယ် မိုးခေါင်မှု လျှော့ချရေးစင်တာ (NDMC) က ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ခိုင်းဆက်**

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံကို အာရှပံ့ပိုးရေးဘဏ်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ ဘီလီယံကျပ်မည်

အစ္စလာမာဘတ် အောက်တိုဘာ ၂၃
အာရှပံ့ပိုးရေးဘဏ် (ADB) က ပါကစ္စတန်နိုင်ငံကို လူမှုအကာအကွယ်ပေးရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာပူပူရေးနှင့် ပြည်သူများအလုပ်အကိုင်ရရှိရေးတို့ပံ့ပိုးရန်အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ ဘီလီယံကျပ်ရန် အတည်ပြုခဲ့သည်ဟု Odisha သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ အာရှပံ့ပိုးရေးဘဏ်အနေဖြင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံရှိ ဆင်းရဲသားမိသားစုများကို အဓိကပစ်မှတ်ထားပြီး ပံ့ပိုးရေးအစီအစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရန်အတွက် နိုင်ငံ၏ လိုအပ်သောဘဏ္ဍာရေးနေရာများကို ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ADB ကကျညီသည့် ငွေသားလွှဲပြောင်းလက်ခံရရှိသည့်မိသားစုအရေအတွက် ၇ ဒသမ ၉ သန်းမှ ၉ သန်းအတွက် မူလတန်းနှင့် အလယ်တန်းကျောင်းသား အရေအတွက်တိုးလာစေရေး၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်၊ နို့တိုက်မိခင်များနှင့်ကလေးငယ်များအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုများနှင့် အာဟာရဆိုင်

ရာအထောက်အပံ့များကို ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ “ဒီအစီအစဉ်ဟာ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တဲ့ ပံ့ပိုးမှုတစ်ခု တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းပါ။ အစိုးရအနေနဲ့ စီးပွားရေးကို ထိထိရောက်ရောက် ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရေးအတွက် အကူအညီပေးမှာဖြစ်ပြီး နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးအလားအလာ တိုးတက်ကောင်းမွန်ဖို့ လိုအပ်တဲ့ဖွဲ့စည်းပုံဆိုင်ရာပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးတွေကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု အာရှအလယ်ပိုင်းနှင့် အနောက်အာရှဆိုင်ရာ ADB ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Yevgeniy Zhukov က ပြောကြားခဲ့သည်။ အာရှပံ့ပိုးရေးဘဏ်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ ဘီလီယံပံ့ပိုးမှုသည် မကြာသေးမီက ပါကစ္စတန်ရှိ လူ ၃၃ သန်းကျော်ကို ထိခိုက်ခဲ့သော ရေလွှမ်းမိုးမှုအပြီးတွင် လူ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှုနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများကို ပံ့ပိုးပေးရန် သိသာထင်ရှားသော တုံ့ပြန်မှုအစီအစဉ်တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **AZH**

ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု၏ ဆိုးကျိုးများကြောင့် ငွေကြေးဆုံးရှုံးရခြင်း



လူသားတို့၏ အထိန်းအကွပ်မရှိသော ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာလုပ်ဆောင်မှုများသည် ရာသီဥတုကို ဖောက်ပြန်စေသည်။ ထိုသို့ဖောက်ပြန်လာသည် ရာသီဥတုများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ဆိုးကျိုးများသည် လူသားတို့အပေါ် ပြန်လည်သက်ရောက်ကာ ငွေကုန်ကြေးကျပိုမိုများပြားစေသည်။ ထိုအကြောင်းအရာများနှင့်ပတ်သက်ပြီး ရာသီဥတုဆိုင်ရာတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက သတိပေးခဲ့ကြသည်။ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများ လောင်ကျွမ်းခြင်းကြောင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ဥရောပတိုက်အတွင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းနိုင်ခြေများ ပိုမိုများပြားလာစေခဲ့သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကစပြီး နွေရာသီကာလအတွင်း အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာသွန်းမှုများ အဖြစ်များလာသည်ကို တွေ့ရသည်။

ထို့ပြင် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီး မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုများကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပွားကာ နေအိမ်များရေနစ်မြုပ်ခဲ့ရသည်အပြင် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများစွာလည်း ရပ်နားခဲ့ရသည်အတွက် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုသည် လူသားများအပေါ် များစွာသောဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို ဖြစ်စေခဲ့သည်။ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းကြောင့် ကားလမ်းများ၊ မီးရထားလမ်းများ၊ တံတားများ၊ တယ်လီဖုန်းလိုင်းများနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားစနစ်များ ပျက်စီးသွားခဲ့ကြောင်း ရာသီဥတုဆိုင်ရာ သိပ္ပံပညာရှင် အကြီးအကဲ Ernst Rauch က ပြောကြားခဲ့သည်။

အနာဂတ်တွင် ဂျာမနီနိုင်ငံ၏ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ဆုံးရှုံးသွားနိုင်သောဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုး စုစုပေါင်းသည် ယူရို ၈ ဒသမ ၂ ဘီလီယံခန့် ရှိလာမည်ဟု ကျွမ်းကျင်သူများက ခန့်မှန်းထားကြသည်။

ထို့ပြင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လက ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် ရေကြီးမှုကြောင့် ဆုံးရှုံးသွားသည့် ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုး စုစုပေါင်းသည် ယူရို ၄၆ ဘီလီယံရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ ထို့ပြင် ယခုနှစ်အတွင်း ဂျာမနီ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနှင့် နယ်သာလန်နိုင်ငံတို့တွင် ဇူလိုင်လက မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် လူပေါင်း ၂၂၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ရသည်။ ဤသည်မှာ ကမ္ဘာတိုက်ကြီးများ ကြုံတွေ့ဖူးသမျှ ရာသီဥတုနှင့်ဆက်သွယ်သည့် ကပ်ဘေးများကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသော ဆုံးရှုံးမှုများထဲ

တွင် တန်ဖိုးအကြီးဆုံးသောဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ခဲ့သည်။ ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသတွက်ချက်မှုကွန်ရက်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများကို မီးရှို့ခြင်းကြောင့် နောက်ဆက်တွဲဖြစ်ပေါ်လာရမည့် မိုးရွာသွန်းခြင်းက မိုးရေချိန်ကို ၃ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁၉ ရာခိုင်နှုန်းထိ ပိုမိုအားကောင်းလာစေပြီး များစွာသော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ပေါ်ပေါက်လာစေနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများနှင့်ပတ်သက်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ကြရန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက အရေးဆိုမှုများ ပြုလုပ်လာခဲ့ကြသော်လည်း တာဝန်ရှိသူများသည် သဘာဝဘေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး အပြည့်အဝအာမခံဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်းမရှိပေ။

ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များသည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်ကထက် ပိုမိုပြင်းထန်လာပြီး ယခင်က ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ယခုကဲ့သို့ ဆိုးရွားစွာပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်းများ မရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပူပြင်းလာသောရာသီဥတုကြောင့် ငွေကြေးကုန်ကျမှုများလာခြင်း

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများ ပြင်းထန်လာသည်နှင့်အမျှ ကမ္ဘာကြီးသည် တဖြည်းဖြည်းပူနွေးလာခဲ့သည်။ ထိုသို့ပူနွေးလာသောရာသီဥတုကို အန်တရစ်အတွက် ခေတ်မီလေအေးပေးစက်များ၊ ရေခဲသေတ္တာများ စသောပစ္စည်းများအသုံးပြုလာရသည်။ ထိုသို့ အသုံးပြုခြင်းသည် ပတ်ဝန်းကျင်ကိုထိခိုက်ကာ ပိုမိုပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို ဖြစ်စေသည်အပြင် ၎င်းတို့အသုံးပြုခြင်းကြောင့် နောက်ဆက်တွဲဖြစ်သော မီတာခများ၊ ပျက်သည့်အခါ ပြင်ဆင်စရိတ်များ စသည်တို့သည် ငွေကို ပိုမိုကုန်လာစေသည်။ ထို့ပြင် ၎င်းတို့ကိုအသုံးပြုခြင်းသည် ရာသီဥတုကို ပိုမိုဆိုးရွားစေသည်အပြင် လေထုကိုပါ ညစ်ညမ်းစေကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။

ထိုသို့ ကမ္ဘာကြီးပူပြင်းလာမှုသည် မုန်တိုင်းနှင့် တောမီးများ၏အန္တရာယ်ကို ပိုမိုတိုးလာစေပြီး မိုးလေဝသဆိုင်ရာ ကြိုတင်ခန့်မှန်းချက်များ ခန့်မှန်းရာတွင်လည်း ပိုမိုခက်ခဲလာသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလက ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အစိုးရချင်းပူးပေါင်း

ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (IPCC) ၏သုံးသပ်ချက်အရ ရာသီဥတုဘေးအန္တရာယ်များသည် ပိုမိုရှုပ်ထွေးလာပြီး စီမံခန့်ခွဲရန်မှာလည်း ခက်ခဲလာကြောင်း သုံးသပ်ခဲ့ကြသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်များ အဆမတန်မြင့်တက်လာခြင်း၊ အပူလှိုင်းများ မကြာခဏ ဖြတ်လေ့ရှိခြင်း၊ အပူလှိုင်း၏အပူနှုန်းများ ပိုမိုပြင်းထန်လာခြင်းနှင့် အပူလှိုင်းဆိုင်ကလုန်းများ ပိုမိုအားကောင်းလာခြင်း စသည်တို့ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် သဘာဝဘေးများ မကြာခဏကျရောက်လေ့ရှိသောဒေသများထက် အန္တရာယ်ကင်းသောနေရာဒေသများမှ အာမခံဈေးကွက်သည် ပိုမိုမြင့်တက်လာသည်။ အာမခံဈေးကွက်သည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အကျိုးဝင်မှုဖြစ်သဖြင့် ပြင်းထန်သောရာသီဥတုကြောင့် လူသားများက နေအိမ်အာမခံနှင့် အသက်အာမခံစရိတ်များကို ပိုမိုပေးဆောင်လာကြရနိုင်သည်။ ဂျာမနီနိုင်ငံတွင် ဆိုးရွားသောရေကြီးမှု၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် တောမီး၊ ဂျပန်နိုင်ငံတွင် တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း ဖြစ်သည့်အခါ ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းသိပ်မတိုက်သည် ဖလော်ရီဒါတွင် အိမ်ပိုင်ရှင်အာမခံက တက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ရာသီဥတုပြောင်းလဲဖောက်ပြန်မှုများသည် လူသားများကို ငွေကုန်ကြေးကျများစေသည်အတွက် ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်များသည် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုကို ယခင်ကာလများထက် ၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်အောက် လျှော့ချကာ ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ကန့်သတ်ရန် ကတိပြုခဲ့ကြသော်လည်း ကမ္ဘာကြီးသည် ပူနွေးနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ရေလွှမ်းမိုးမှုများသည် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများစုကို ရိုက်ခတ်လာမည်ဖြစ်သည်။

ရုပ်ကြွင်းလောင်စာစီမံကိန်းများကို လျှော့ချကာ အစိမ်းရောင်စွမ်းအင်များကို အရှိန်မြှင့်သုံးစွဲခြင်းဖြင့် ကပ်ဘေးရာသီဥတုနှင့် ထိတွေ့မှုကို လျှော့ချနိုင်မည်

လာနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ဈေးကွက်သည် အသစ်နှင့် လက်ရှိပရောဂျက်များအပါအဝင် နှစ်စဉ်ပရီမီယံ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၈ ဒသမ ၅ ဘီလီယံခန့် တန်ဖိုးရှိကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ Insure Our Future ၏ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ထုတ်ပြန်သည့် အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က အပူချိန် ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ကို ပြည့်မီရန်သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စွမ်းအင်အေဂျင်စီမှ ကျောက်မီးသွေးတွင်းသစ်များ၊ ရေနံမြေ သို့မဟုတ် သဘာဝဓာတ်ငွေ့တွင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အတည်ပြုခြင်း မပြုသင့်ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ရာသီဥတုတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများသည် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာလုပ်ငန်းများကို အဆက်အသွယ်ဖြတ်ရန် ကုမ္ပဏီများကို ဖိအားပေးလျက်ရှိသည်။ ရာစုနှစ်တစ်ဝက်ကျော် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၏ အန္တရာယ်များကို သတိပေးခဲ့သည့် Munich Re သည် “ဟိုက်ဒရိုကာဗွန်အမြောက်အမြားကို ကိုင်တွယ်သည့်ကုမ္ပဏီများ”ကို လျှော့ချခြင်း၊ ရပ်တန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပေးရန်တောင်းဆိုခဲ့သည်။

၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ကျောက်မီးသွေးတွင်းများနှင့် စက်ရုံအတော်များများ ရပ်ဆိုင်းခဲ့သည်။ လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့စီမံကိန်းများမှ ထုတ်လုပ်မှုနှုန်းများကို ငါးရာခိုင်နှုန်းလျှော့ချရန် ရည်မှန်းထားပြီး ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် အသားတင်ထုတ်လွှတ်မှု သုညသို့ရောက်ရှိရန် ရည်မှန်းထားသည်။ Swiss Re နှင့် Hannover Re တို့သည် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပရောဂျက်အသစ်များကို ရပ်ဆိုင်းလိုက်ကြသည်။ Hannover Re ကလည်း ၎င်း၏ စက်ရုံများမှ ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်



ဖြစ်သည်။ စီမံခန့်ခွဲမှုအတိုင်ပင်ခံ McKinsey က ၂၀၂၁ ခုနှစ် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာချက်များအရ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများဖြစ်သည်အခါ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ကြရသည်။ ထိုအချိန်တွင် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ လေရဟတ်များနှင့် အခြားသောကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် အာမခံပရီမီယံ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဘီလီယံ မှ ၁၅ ဘီလီယံထိ ကုန်ကျနိုင်ဖွယ်ရှိ

တွင် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းလျှော့ချနိုင်ရေး စီစဉ်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

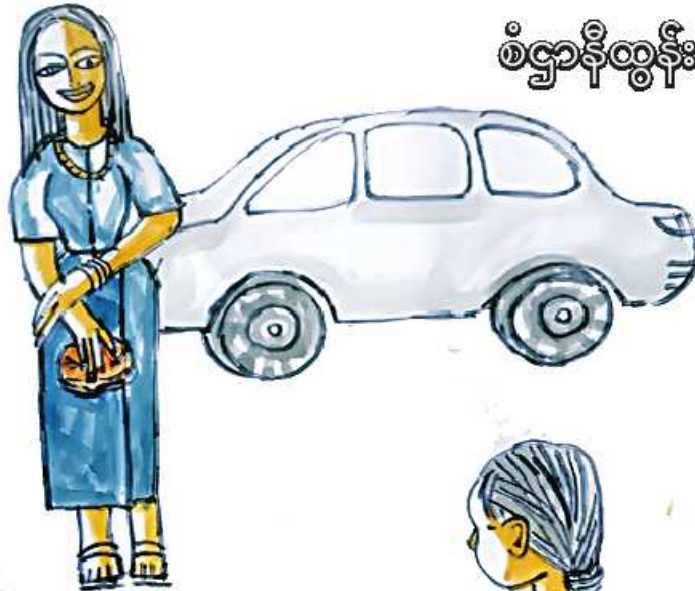
Insuring extreme weather disasters: Losing money to climate change ကို အာသာပြန်ဆိုပါသည်။

မေဇင်ထွန်း

O w K u @

အေးအတူပူအမျှ

စံဌာနိထွန်း



NM 22

(၁)

“ဖေကြီး ဖေကြီး ပြန်မလာသေးဘူးလား”

“စာကျက်စရာရှိကျက်တာမဟုတ်ဘူး။ ဒီဖေကြီး ပဲမေးနေ”

“ဟိုမောင်နှမနှစ်ယောက် ဘာဖြစ်နေတာလဲ”

ဒေါ်နုရီမီးပူတိုက်နေရာကနေ လှမ်းဟန်လိုက်မှ စကားစပြတ်သွားပြီး စာဆက်ကျက်နေတဲ့မောင်နှမနှစ်ယောက်။ နို့ညှာဖြစ်သူတစ်ဦးတည်းပါတဲ့သားလေးငွေမင်းက လေးတန်း။ အငယ်ဆုံးမလေး ပတ္တမြားခင်က သုံးတန်း။ အကြီးမရွှေစင်က အဝေးသင်တက္ကသိုလ် တက်ရင်း ကွန်ပျူတာစာစီစာရိုက်ဆိုင်မှာ အလုပ်လုပ်နေသူ။ အလတ်မ ငွေစင်က ဆယ်တန်းကျောင်းသူ။ ကလေးလေးယောက်စားစရိတ်၊ ကျောင်းစရိတ်၊ အထွေထွေစရိတ်က ရုံးဝန်ထမ်းလုပ်သူဒေါ်နုရီယောက်ျား အိမ်ဦးနတ်ကိုမင်းလွင်ဝင်ငွေ နှင့် မလုံလောက်ရရှာတော့ ရုံးကပြန်လာတာနဲ့ အကျိတ်မန်းကတန်းလဲ ထမင်းစားပြီးတာနဲ့ ဆိုက်ကားနင်းဖို့သွားရပါတယ်။ အကြီးမက ရသမျှလစာ မိဘတွေကို အကုန်အပ်ပေမဲ့ အိမ်စရိတ်ထည့်ရတာနဲ့ အပတ်မတင်ပြန်။

“ဟော ဖေကြီးပြန်လာပြီ”

စာကျက်နေတဲ့ အငယ်မလေးအသံစူးစူးကြောင့် ဒေါ်နုရီ တိုက်နေဆဲမီးပူလှုပ်လှမ်းပိတ်လိုက်ပြီး အဝတ်တွေခေါက်သိမ်း၊ မီးပူတိုက်ဖို့အောက်ကခံထားတဲ့စောင်ကြမ်းကို နေရာတကျပြန်ထားပြီးမှ ဒေါ်နုရီကိုမင်းလွင်နဲ့အတူအခန်းထဲလိုက်ဝင်ရင်း-

“အစ်ကို အဆင်ပြေခဲ့လား”

“မပြေခဲ့ပါဘူးမိန်းမရယ်။ အံ့နာက ငွေကုန်တာများနေလို့ ချေးဖို့ပိုက်ဆံမရှိဘူးဆိုပြီး ညည်းလွှတ်လိုက်တယ်”

“ဒီလောက်ဆိုက်ကားတွေအများကြီးထောင်ထားပြီး ငွေလေးနည်းနည်းပါးပါးချေးတာတောင် မပေးချင်ဘူးနော်”

“သွားပြောမနေပါနဲ့မိန်းမရယ်။ သူလဲ သူ့အခက်အခဲနဲ့သူ့ရိုမှာပေါ့။ နောက်နေ့မှ ကိုတို့ရုံးက ပြေလည်တဲ့သူဆီကချေးလာခဲ့မယ်”

ဒေါ်နုရီက တော်ရုံအခက်အခဲလောက်ကို စာဖွဲ့မနေတတ်။ အိမ်က ကလေးတွေအကုန်လုံးကလဲ ကြီးမများ၊ ဒေါ်နုရီစီမံပေးသမျှ ဘာနဲ့ဖြစ်ဖြစ် စားတတ်

သောက်တတ်ကြသူတွေ။ အလတ်မငွေစင်တစ်ယောက်သာ တစ်မိပေါက်တစ်ယောက်ဂျစ်ကန်ကန်သမား။ အခုဖြစ်နေတဲ့ ငွေလိုရတဲ့ အကြောင်းရင်းကတော့-

(၂)

“ဟဲ့ နုရီ နင်ကြားပြီးပြီလား”

နှစ်အိမ်ကျော်က နုရီသူငယ်ချင်းဒေါ်နွဲ့က စကားစလာလို့-

“ဘာလဲမနွဲ့ရဲ့ ဘာကိုကြားပြီးပြီလဲ”

“ငွေထုတ်ချေးနေတယ်တဲ့ နင် ကြားပြီးပြီလား။ နင် အိမ်ပြင်ဖို့ ငွေလိုနေတယ်ဆိုလို့ နင်ကော ချေးမလားလို့ ငါလာမေးတာ”

“ငွေလိုနေတာတော့အမှန်ပဲ ဘယ်လိုချေးရမှာလဲ”

“အိမ်ထောင်စုစာရင်းရယ်။ ဘာလုပ်ငန်းလုပ်လဲ ဘာတွေရောင်းလဲ သဘောကတော့ဟယ် ပိုင်ဆိုင်မှု ဘာရှိလဲပြပေးရမယ်။ နောက်ပြီး ငါ့ယောက်တစ်ဖွဲ့ဖွဲ့ ရမယ်တဲ့။ နင်ရယ်၊ ငါရယ်၊ အထည်ဆိုင်ဖွင့်တဲ့စုစုရယ်၊ အစန်းနဲ့ ကုန်စုံဆိုင်က ငွေးငွေးမြင့်ရယ် အဲဒါဆို ပေါင်းငါ့ယောက်ရပြီ”

“အေးပါ လာပြောတာကျေးဇူးပဲ။ ငါကတော့ သိပ်နားမလည်ဘူးနော်”

“အေးပါနုရီရယ် ငါတစ်ယောက်လုံးရှိတာ နင်မပူနဲ့။ တကယ်လို့ ငွေချေးဖြစ်ရင် ငါတို့စုပြီး တနင်္လာနေ့ စုရပ်ဘုရားလေးဓမ္မာရုံကိုသွားကြမယ်”

“ဘုရားလေးဓမ္မာရုံမှာစုကြမှာလား”

“အေးဟုတ်တယ်နုရီ ငါသွားပြီ”

“အေးပါမနွဲ့”

ဒီလိုနဲ့ ပထမဦးဆုံး တစ်သိန်းကနေချေးခဲ့ရပြီး နှစ်သိန်း၊ သုံးသိန်းတိုးပြီး ချေးလာလိုက်တာ ငါ့သိန်းထိ ရောက်လာပါပြီ။ သတ်မှတ်ထားတဲ့အချိန်အတွင်း အကျေးဆပ်။ ချေးယူတဲ့အဖွဲ့ကလဲ တစ်ဖွဲ့တည်း မဟုတ်တော့။ အတိုးလေးနည်းနည်းချင်းစီဆပ်ရတာ လောက်တော့ အေးဆေးဆပ်လို့ရမှာပါလို့တွေးပြီး တစ်ထိုင်တည်းများများရ၊ ငွေတွေလက်ထဲရတော့ လုပ်စရာတွေပေါ်လာသလောက်လုပ်မိ။ ဆယ့်တစ်လ လောက်ဆပ် ထပ်ပြီးရပြန်တော့ထပ်ချေး ငွေအလုံး လိုက်ရတော့ ပိုပြီးများများသုံးမိပြန် ချေးငွေပမာဏ ကလဲ တိုးတိုးပြီးရ။ ချေးလာတာနှစ်ချီကြာတော့ အဖွဲ့ထဲကမထင်မှတ်သူ တစ်ယောက်ထွက်ပြေးသွား

တော့ ထွက်ပြေးတဲ့တစ်ယောက်စာ သွင်းရငွေတွေကို မထွက်ပြေးနိုင်တဲ့ နုရီတို့လေးယောက်အချိုးချခဲ့ပြီး ဆပ်ရပါရောလား။ နင်မပူနဲ့လို့ပြောတဲ့မနွဲ့ပါပူရပါပြီ။

နုရီအပူလဲမသေးတော့ပါ။ အဲဒီထွက်ပြေးသွားတဲ့တစ်ယောက်က နေရာတော်တော်များများကို လှည့်ပတ်ချေးထားတာ။ နှစ်ချီကြာခဲ့ပြီဖြစ်လို့ ငွေပမာဏက တော်တော်များများဖြစ်နေတယ်။ သိန်းငါးဆယ်တောင်ကျော်လောက်ပါရဲ့။ နုရီတို့လဲ အဖွဲ့အစည်းသုံးခုလောက်က ထွက်ပြေးသူနဲ့တစ်ဖွဲ့တည်း။ အဲဒါကြောင့် ဆပ်ပေတော့ဖြစ်ရပြန်တာ။

အချေးသံသရာ၊ အကြွေးသံသရာ၊ အတိုးသံသရာက တိုးတိုးလာလိုက်တာ နှစ်တွေပေါက်လာပြီး မနိုင်မနင်းတွေဖြစ်လာတော့ နုရီ ကိုမင်းလွင်ကိုဖွင့်ပြောရပါလေရော။ ကိုမင်းလွင်ခမျာလဲ သားစရိတ်၊ မယားစရိတ်တင်မက အကြွေးစရိတ်ပါပဲသုံးထမ်းရရှာတော့ ရုံးဝန်ထမ်းပါမက ဆိုက်ကားပါနင်းရရှာတော့တာ။ ဖြစ်ပုံများက ငိုချင်းချရလောက်ပါရဲ့။

(၃)

အဖေလုပ်သူဆိုက်ကားစနင်းတော့ အလတ်မငွေစင်က-

“ဖေကြီး ဖေကြီး ဆိုက်ကားမနင်းပါနဲ့။ သမီးရွက်တယ်ဖေကြီး”

“သမီးရယ်”

ကိုမင်းလွင်မချိပြီးလေးပြုံးရုံသာပြုံးပြီး ဘာစကားမှဆက်မပြောရှာ။ မနေနိုင်တဲ့ ဒေါ်နုရီက-

“ဪ... သူများဆီက လူစားယက်စားခိုးစားတာမှမဟုတ်တာ။ ဘာရွက်စရာလိုလို့လဲသမီးရဲ့”

“ကျောင်းကသူငယ်ချင်းတွေက ဖေကြီး ဆိုက်ကားနင်းတော့ ဆိုက်ကားသမားသမီးဆိုပြီး မကြားတကြားပြောသေးတာ။ အရင်ကလိုခေါ်ချင်ပြောချင်တော့တာ မဟုတ်ဘူးသမီးကို”

“အမယ်လေး ဂရုစိုက်လို့သမီးရယ် မခေါ်ချင် မပြောချင်နေပေါ့။ စကားမပြောရ ပိုသက်သာသေး”

သမီးကြီးရွှေစင်က-

“ပြောမနေနဲ့ဖေကြီး သူကသူငွေးသမီးဖြစ်ချင်တာ။ ငါတို့မိသားစုက စားအိုးကြီးတော့ အဲဒီလိုမှမလုပ်ဘူးဆိုရင် ဘယ်သူ့အလကားလာကျေးဇူးမှာမို့လဲ။ ကိုယ့်ဘဝကိုယ်သိစမ်းပါ။ စာကျက် ဆယ်တန်းအောင်အောင်

အရင်လုပ်၊ ဖေကြီးကို ဆိုက်ကားမနင်းစေချင်ရင် နင် ဆယ်တန်းအောင်တာနဲ့ အလုပ်လုပ်တော့။ အဲဒီတော့မှ ဖေကြီးနားပါစေ”

“အဲဒါဖေကြီးကြောင့်”

“ငွေစင်”

အကြီးမရွှေစင်က ဝင်ဟန်လိုက်ပြီး-

“နင် မိဘတွေကို အပြစ်တင်စကားမပြောနဲ့”

“မဟုတ်လို့လား”

“နင်သေတော့မယ်နော် မိငွေစင်”

“ကဲ... တော်ကြပါတော့ အဖေလုပ်သူက ဘာမှ မပြောတိုင်း ရန်ဖြစ်စကားများမနေကြနဲ့”

ငွေစင်ကလဲ ငွေစင်ပါပဲ။ ငွေစင်မမွေးခင် နုရီ ကိုယ်ဝန်ဆောင်တော့ ကိုမင်းလွင်အိပ်မက်ထဲ သေသွားတဲ့သူအမေလာပြီးနေမယ်ဆိုတဲ့အကြောင်းမက်တော့ အစွဲလွန်သွားတဲ့ကိုမင်းလွင် သူ့အမေဝင်စားတယ်ဆိုပြီး ငွေစင်ကို တုန်နေအောင်ချစ်ရှာသူ။

(၄)

“ကိုမင်းလွင်”

“ဘာလဲနုရီ”

“တကယ်လို့ အစ်ကိုတို့ရုံးက ငွေချေးမရခဲ့ဘူးဆိုရင် နုရီလေ နုရီ အဖေဘုန်းဘုရားအမွေပေးခဲ့တဲ့ ရွှေအစစ်ဘုရားဆင်းတုတော်ကိုရောင်းပြီး”

“တော်ပြီနုရီ ဆက်မပြောတော့နဲ့ ကိုခွင့်မပြုဘူး”

“သေချာနားထောင်ပါအုံးအစ်ကိုရယ်။ နုရီလေနုရီ အခုလို အတိုးတွေ၊ အကြွေးတွေ သံသရာလည်နေတာ ရယ်။ သူများပိုက်ဆံတွေပါဆပ်နေရတာရယ်။ အစ်ကို နုရီကြောင့် ဆိုက်ကားပါနင်းပြီး ငွေရှာနေရတာရယ် နုရီမခံစားနိုင်တော့ဘူးအစ်ကို။ အတိုးထိုက်သင့်သလောက်ဆပ်ပြီး အိမ်ရှေ့မှာ အကင်ဆိုင်နဲ့ ဖျော်ရည် အအေးမျိုးစုံဆိုင်လေးဖွင့်ပြီး ရတဲ့အမြတ်လေးတွေနဲ့ မြန်မြန်ကျေအောင် အကုန်ဆပ်ချင်တာ။ အစ်ကိုတစ်ယောက်အားနဲ့ မလုံလောက်တော့ဘူး။ နုရီကိုပါ အားစိုက်ရုန်းခွင့်ပေးပါအစ်ကို။ အိမ်ကရွှေဘုရားဆင်းတုတော်ကိုလဲ နုရီတို့ဆီဆွမ်းခံကြွနေတဲ့ ကိုယ်တော်တို့ ကျောင်းက ကျောင်းထိုင်ဘုန်းကြီးက ပူဇော်ချင်တယ် ဝယ်မယ်ဆိုလို့ ရောင်းချင်တာပါအစ်ကို ခွင့်ပြုပါ နုရီတောင်းဆိုတာပါ”

“အင်း ကိုပြန်လာမှဆုံးဖြတ်ကြတာပေါ့”

ညနေကိုမင်းလွင်ပြန်လာတော့ချေးငွေမရခဲ့တာနဲ့ နုရီသဘောအတိုင်း အိမ်ကရွှေဘုရားဆင်းတုတော် သေးသေးလေးကို ကျောင်းထိုင်ဘုန်းကြီးဆီရောင်းပြီး အကြွေးတွေဆပ်ဖို့ အကင်ဆိုင်ဖွင့်ခဲ့ပါတော့တယ်။

(၅)

“တော်ပြီဖေကြီး သမီးမရောင်းချင်ဘူးရွက်တယ်”

“ငွေစင်ရယ် သမီးဆယ်တန်းပြပြီး အားနေတာပဲလေ။ ရွှေစင်ကအားတာမဟုတ် မောင်လေးတွေ၊ ညီမလေးတွေကလဲ ငယ်သေးတော့ ကြော်ခိုင်းလို့ရတာ မဟုတ်။ အအေးလဲမဖျော်တတ်သေးဘူးလေ။ မေကြီးက လိုအပ်တဲ့ပစ္စည်းတွေချေးသွားဝယ်ရမှာမို့”

“အဲဒါဆို ဆိုင်ပိတ်ပြီးသွားပေါ့မေကြီး”

“မေကြီးမရှိလဲလာဝယ်နေကျတာမို့ ဖောက်သည် မပျက်ချင်ဘူးသမီး။ သမီးက လိမ္မာပါတယ်”

မျက်နှာစူပိုက်ပြီး အိမ်ရှေ့ထွက်သွားတဲ့သမီးငွေစင် ကိုကြည့်ပြီး ဒေါ်နုရီ သက်ပြင်းမောကိုခိုးချမိပါရဲ့။ အဖေဆိုက်ကားနင်းတာရွက်ရတာနဲ့ အမေအကင်ရောင်းတာရွက်ရတာနဲ့-

“ငါ့သမီးလေးဘယ်တော့မှ မိဘတွေကို နားလည် သိတတ်ပါမလဲ”

“အကင်အစုံသုံးထောင်ဖိုးနော်ညီမ”

“ဟုတ်ကဲ့မမ”

“ဒီနေ့မအားတာနဲ့ ဟင်းမချက်နိုင်ဘူးညီမရေ။ မောင်ကလဲ ဘာဟင်းမှမလုပ်တော့နဲ့ အကင်လေးနဲ့ပဲ စားချင်တယ်ဆိုတာနဲ့ အချစ်ရေရွဲရွဲလေးဆမ်းပေးနော် ညီမလေး”

“ဟုတ်ကဲ့မမ”

ငွေစင်တို့မျက်နှာချင်းဆိုင်အိမ်ကို ပြောင်းလာနေတဲ့ မမကလျာမောင်။ ငွေစင်အမြဲခိုးခိုးကြည့်နေရသူ။ မျက်နှာမှာ အမြဲမိတ်ကပ်ဝင်းဝင်းလေးလိမ်း၊ နှုတ်ခမ်းနံ

သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ဆူးတောကုန်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး



သပိတ်ကျင်း အောက်တိုဘာ ၂၃ သောက်သုံးရေဖူလုံစွာ ရရှိစေရန် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော

ဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သပိတ်ကျင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုး၊ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်ဆန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဆူးတောကုန်းကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများရေရှည်တည်တံ့စေရေးပိုင်းဆိုင်ရာဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။ ဆူးတောကုန်းကျေးရွာ၌

► စာမျက်နှာ ၂၆မှအဆက်

ပန်းဆီရောင်လေးဆိုး၊ လှိုင်းတွန်းဆံပင်အညိုရောင်နဲ့ လေးလက်မဒေါက်ဖိနပ်စီး၊ ဝတ်လိုက်တဲ့အဝတ်အစားတွေကလဲ ငွေစင်တစ်ခါမှမမြင်ဘူးတဲ့အဝတ်အစားပုံစံလေးတွေ စီးကွင့်ထိုး၊ ပန်းထိုးအမျိုးမျိုးဝတ်စားတတ်တာလှပလှ၊ စကားပြောရင်လဲ ပါးချိုင့်လေးတစ်ဖက်ခွက်ခွက်ဝင်သွားအောင် အမြဲပြုံးပြီး စကားပြောတတ်သူ မမကလျာမောင်။ မမကလျာမောင်ရဲ့ယောက်ျားဆိုတာကလဲ မမကလျာမောင်လိုပဲ ဖြူဖြူချောချောရုပ်သန့်သန့်၊ လည်ပင်းမှာလဲ ငါးကျပ်သားလောက်ရှိတဲ့ ရွှေဆွဲကြိုးကြိုးကို စတိုင်ကျကျအမြဲဆွဲထားတတ်သူ။

မမကလျာမောင်တို့ သွားစရာရှိလို့ အပြင်ကိုထွက်လာကြရင် တစ်လမ်းလုံးဝိုင်းဝေးကြရပါတယ်။ အိမ်မှာထိုးထားတာက ကားနှစ်စီး၊ Alphard အာရာဖတ်လိုကားကြီးကတစ်စီး၊ ဆလွန်းကားလေးကတစ်စီး၊ ငွေစင်တင်မက ငွေစင်တို့လမ်းထဲကလူအကုန်လုံးအားကျနေရတာ။

(၆)

တစ်နေ့-
“ဟဲ့ကောင်မ လင်ခိုးမရဲ့”
“ဖြန်းဖြန်း”
“အား မလုပ်နဲ့ နှင့်လင်နှင့်နိုင်အောင်ထိန်းပါလားကောင်မရဲ့။ သူများအိမ်ရှေ့ထိလာပြီး မတော်ကားနဲ့”
“ဘာ လုပ်တုန်းကလုပ်ပြီး ဘာအခုမှရက်ပါပြီလဲ။ ငါ့လင်ငါ့နိုင်အောင်ထိန်းထားလဲ အလကားပေးပြီး ပေါင်းတဲ့မိန်းမတွေကြောင့် ငါ့လင်က အလကားရပြီးရောဆိုပြီး လာနေတာ”
“ကောင်မ”

ငွေစင်တို့မောင်နှမတွေကော၊ တစ်လမ်းလုံးပါ ထွက်ကြည့်ကြတာ။ မမကလျာမောင်နဲ့ ဝဝအဒေါ်ကြီးတစ်ယောက် တစ်ယောက်နဲ့ တစ်ယောက် ဆံပင်ဆွဲမိရက်၊ လုံးထွေးသတ်ပုတ်နေကြတာ။ တော်တော်ကြာမှ ရပ်ကွက်ကလာဖုန်းဖြေလို့ ဝဝအဒေါ်ကြီးနဲ့မိန်းမတစ်ယောက် ပြန်သွားကြတာ။ ဝဝအဒေါ်ကြီးပါးစပ်က ကြိမ်းမောင်းသွားသေးတာက-

“ကောင်မ ထမင်းဝစားထား သူများလင်ခိုးတဲ့အရာသာရဲ့နောက်ဆက်တွဲက ဘာလာမလဲဆိုတာကြည့်ထားလို့က”

နောက်သုံးရက်လောက်ကြာတော့ မမကလျာမောင်တို့ အိမ်ရှေ့ကို ရဲကားတွေတန်းစီရောက်လာပြီး မမကလျာမောင်က လက်ထိတ်တန်းလန်းနဲ့ပါသွားတဲ့အပြင် အိမ်ရှေ့မှာရပ်ထားတဲ့ ကားတွေပါသိမ်းယူသွားခဲ့ပြီးနောက်မှာတော့ ငွေစင်တို့သတင်းတွေကြားရတာက မမကလျာမောင်က လူကုန်ကုမ္ပဏီနဲ့ အဖမ်းခံရတာ။ ဟို ဝဝအဒေါ်ကြီး မယားကြီးဖြစ်သူက သူ့လင်ကို လုရကောင်းလားဆိုပြီး သတင်းပေးတိုင်ကြားတယ်လို့ ကြားခဲ့ရပါတယ်။

(၇)

ညပိုင်းကိုးနာရီငွေစင်တို့တစ်အိမ်လုံးလူစုတက်စုံခိုတဲ့အချိန်မှာတော့-
“ဖေကြီး ဖေကြီး ဆိုက်ကားနင်းတာကိုသမီးရွက်တယ်လို့ပြောမိတာ သမီးတောင်းပန်ပါတယ် ဖေကြီးရယ်”
“ကျားသားမိုးကြီး ဖေကြီးကိုတောင်းပန်တယ်တွေ ဘာတွေလုပ်နေတာ ဟားဟား”
“တိတ်တိတ်နေပါသမီးကြီးရွှေစင်ရယ်။ အလတ်မငွေစင် ဘာပြောအုံးမလဲသိရအောင်”
“ဖေကြီး ဖေကြီးကိုလဲ သမီးတောင်းပန်ပါတယ်။ အရင်လိုဈေးရောင်းရတာရွက်တယ်လို့ပြောတော့ဘူးနော်”
“ငွေစင် ဘာတွေဖြစ်ပြီး အမြင်မှန်တွေရသွားတာလဲ”
“ရွှေစင်တိတ်တိတ်နေပါဆို”
ဒေါ်နုရီအကြီးမရွှေစင်ကိုလှမ်းပြောပြီးမှ-
“သမီးငွေစင် ဖေကြီးတို့၊ ဖေကြီးတို့ကို ဒီနေ့ထူးထူးခြားခြား တောင်း

ပန်ပြောဆိုလာတာ ဘာအကြောင်းများရှိလို့လဲ။ မေကြီးကို သေချာပြောပြပါအုံး။ ကိုမင်းလွင်လဲ ကလေးပြောတာလာနားထောင် မအိပ်သေးနဲ့အုံး”

“အေးပါကွာ ကို သမီးအကြောင်း နားထောင်နေတာပါ”

“ဒီလိုပါဖေကြီးနဲ့မေကြီး သမီးဈေးမရောင်းချင်၊ မဆင်းရဲချင်လို့ မမကလျာမောင်နဲ့ရင်းနှီးတော့ မမကလျာမောင်က နိုင်ငံခြားမှာအလုပ်လုပ်ချင်လုပ်လိုရတယ် သူ့ခေါ်သွားပေးမယ်။ အလုပ်ကမပင်ပန်းဘဲ ငွေရမှာဆိုပြီးပြောထားတော့ ဖေကြီးတို့၊ မေကြီးတို့မသိအောင် မမကလျာမောင်နဲ့ လိုက်သွားဖို့လုပ်ထားတာ”

“အမယ်လေးငါ့သမီးရယ်”

ဒေါ်နုရီထိတ်လန့်သွားပြီး ရင်ဘတ်ကိုဖိထားလိုက်မိတော့-

“ဟုတ်တယ်မေကြီး မမကလျာမောင် လူကုန်ကူးတာ သမီးမှမသိတာ။ သမီးတင်မဟုတ်ဘူး တစ်လမ်းလုံးလဲမသိကြဘူး။ သမီးသူငယ်ချင်းတွေ ပါပါတယ်။ ပတ်စပို့လုပ်ပေးမယ်ဆိုလို့ မှတ်ပုံတင်တွေပါ မမကလျာမောင်ကိုပေးထားတာ။ အဲဒါ”

“မိုက်လိုက်တဲ့ငါ့သမီးရယ်။ သူ့သူများလင်မခိုးခဲ့ရင် အခုလို အဖမ်းခံရမှာမဟုတ်ဘူး။ အဖမ်းသာမခံရရင် ငါ့သမီးလေးတော့ သူများလက်ထဲရောင်းစားခံရမှာ ကံကြီးပေလို့ပဲ”

“ဖေကြီးတို့လဲ ကိုယ့်အပူနဲ့ကိုယ်ရုန်းကန်နေကြရတော့ သမီးကိုမျက်ခြည်ပြတ်နေသလိုဖြစ်သွားရတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဖေကြီး သမီးတို့ကိုပစ်ထားတာ မဟုတ်ဘူးသမီး။ အဲဒီကလျာမောင်တို့လင်မယားကို ဖေကြီးမသင်္ကာလို့ ငါ့သမီးနဲ့လဲ တိုးတိုး တိုးတိုး လုပ်နေတာ ဖေကြီးအကဲခတ်မိပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ဖေကြီးစုံစမ်းပြီးတိုင်လိုက်တာ”

“ဟယ်”

“ဟင်”

“ကိုမင်းလွင်”

“ဟုတ်တယ် ကိုယ်မွေးထားတဲ့ကိုယ့်သမီးစိတ် သိနေတယ်လေ။ ချမ်းသာချင်တယ် ဖေကြီး၊ မေကြီးတို့ကောင်းရောင်းကောင်းဝယ်လုပ်နေတာကို ရုတ်စရာလိုမြင်တယ်။ သူများ ဝတ်ပြု၊ စားပြု၊ သုံးဖြုန်းပြု အထင်ကြီးအောင်လုပ်ပြတာကို အားကျကြတယ်။ အဲဒီလိုဖြစ်ချင်ကြတယ်။ ဘာလုပ်လို့ ပိုက်ဆံတွေရှိရတာလဲကျ မစဉ်းစားမိကြဘူးမဟုတ်လား”

“ဟုတ်တယ်ဖေကြီး။ ဖေကြီးပြောသလိုပဲ သမီး သမီး မစဉ်းစားမိခဲ့ဘူး။ သူတို့လို့ ချမ်းသာချင်၊ ဝတ်ချင်၊ စားချင်၊ သုံးနိုင်ချင် အဲဒါတွေကြောင့်ပဲ သမီးမှားတော့မလို့ တော်သေးတယ် ဖေကြီးကယ်ပေလို့”

“အေးသမီးလေး လောကကြီးမှာနေရင် သမီးတစ်သက်လုံးမှတ်ထားရမဲ့အကြောင်းက ဈေးရောင်းတာရုတ်စရာမဟုတ်သလို မျက်နှာငယ်စရာလဲမဟုတ်ဘူး။ ကလျာမောင်တို့လို အကျင့်စာရိတ္တဖောက်ပြန်တာ၊ လူကို လုချင်းခေါင်းပုံဖြတ်အမြတ်ထုတ်တာ၊ လူကိုလုချင်းရောင်းစားတာ(လူကုန်ကူး)တွေကသာ အယုတ်မာဆုံး၊ အရက်စက်ဆုံး၊ ရုတ်စရာအကောင်းဆုံးလုပ်ရပ်ပဲလို့မှတ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါဖေဖေ သမီးလဲ လက်တွေ့ကျကျတွေ့မြင်သိရပြီး ဘဝသင်ခန်းစာတစ်ခုတို့သလို မိသားစုတစ်ခုရဲ့ ကောင်းခြင်း၊ ဆိုးခြင်းမှန်သမျှ ဟာလဲ ဒီမိသားစုတစ်ခုလုံးရဲ့တာဝန်ပဲလို့ သမီးသိမြင်သဘောပေါက်ပါပြီ ဖေကြီးနဲ့မေကြီး”

ရွှေစင်က-

“အေးအတူပူအမျှ”

ဟုတ်တယ် မမရွှေစင်။

“အေးအတူပူအမျှ”

ငွေစင်အသံကြောင့် အငယ်လေးနှစ်ယောက်ကလဲ ဘေးနား

ရောက်လာပြီး တစ်ညတည်းလိုက်ဆိုလိုက်တာက-

“အေးအတူပူအမျှ”

အလေးထားကာကွယ် မူးယစ်အန္တရာယ်

- ပိုးဖလံမိုး မီးကိုတိုး၍ ကိုယ်ကျိုးနည်းရ များလှပြီ။
- အသိခေါက်ခက် အဝင်နက်၍ ကြွေပျက်ရပေါင်း မနည်းပြီ။
- အလွယ်လမ်းဖွေ လွင့်ပျောစေ၍ ရေတိမ်နစ်ဖူး များလွန်းပြီ။
- မာယာနွံတွင်း နစ်ကျံဆင်း၍ ပျက်ယွင်းသက်ပေါင်း မနည်းပြီ။
- လူသားမျိုးဆက် ညှိုးပျက်မြေခ ကြွေပြုန်းရအောင် ဒုက္ခတွေပေး အန္တရာယ်ပေးနေ သွေးအေးစိန်ခေါ် မာယာသွေး “သေမင်းတမန် မူးယစ်ဆေး”။
- ကာကွယ်ဆီးတား အလေးထားရစ် ချေမှုန်းပစ်လေ့ မူးယစ်နွံညစ် မကျွံနစ်နှင့် မူးယစ်သားကောင် ပိတ်လှောင်ဘဝ မကျရောက်အောင် ဝေးဝေးရှောင်မှ လူ့ဘောင်ပြည်ခွင် ဆိပ်ခိုးစင်လျက် ပြုံးရွှင်ကြည်လန်း စဉ်မြေ့ချမ်းမည် ဝိုင်းဝန်းညီညာ မြစ်ဖြူတို့လို့ မူးယစ်ရန်စွယ် ကင်းဝေးဖို့ ရှိန်ဟုန်မြင့်လျက် တိုက်ဖျက်စို့။ ။

မင်းသွေးနွယ်(စီးကုန်း)

ကျော့သောင်းမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးနေမှု စစ်ဆေး

ကျော့သောင်း အောက်တိုဘာ ၂၃ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးစက် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျော့သောင်းခရိုင် ကျော့သောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အောင်မြန်မာကျေးရွာနှင့် ကံပုံမာတမ်း ကျေးရွာတို့၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးနေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကျော့သောင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးဝေ၊ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာမီးလင်းရေး ကော်မတီများက MGGGA ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဆိုလာ Mini Grid

ဂျီဖြေ

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက်နေ့ကပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ မြောက်လှန်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝအဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ဆိုင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အဖွဲ့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အဖွဲ့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရာဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း MSME လုပ်ငန်း ၁၁၈၇ ခု ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေ



အားအံ အောက်တိုဘာ ၂၃ ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း MSME လုပ်ငန်းပေါင်း ၁၁၈၇ ခု ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ကရင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့၏ သတင်းများအရ သိရသည်။
လက်ရှိတွင် ကရင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ကိုဗစ်ကာလ အတွင်း သက်ရောက်မှုရှိခဲ့သည့် MSMEs လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပြန်လည်ဦးမော့ တိုးတက်လာစေရေးအတွက် အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကရင်ပြည်နယ် MSMEs Agency အနေဖြင့် လည်း ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များစွာရှိနေပြီး ဒေသအတွင်းရှိ MSMEs လုပ်ငန်းများ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လူသားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် နည်းပညာပံ့ပိုးမှုရရှိရေးအတွက် ထိရောက်သည့် အစီအမံများကို ကာလတို၊ ကာလရှည်စီမံချက်များ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရန်ရှိကြောင်း ကရင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ သတင်းများအရ သိရသည်။
အဆိုပါ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများအရ ယခုအခါ ကရင်ပြည်နယ် အတွင်း MSME လုပ်ငန်းပေါင်း ၁၁၈၇ ခုထိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်နေသည့် လုပ်ငန်းများအတွက်ကိုလည်း စနစ်ကျသော စီမံခန့်ခွဲမှု ပိုမိုအားကောင်းလာစေရန်၊ ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ ပြောင်းလဲသုံးစွဲနိုင်ရန်၊ စက်ပစ္စည်း တင်သွင်းရန်နှင့် ရင်းနှီးငွေရရှိရန် စီမံဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဖန်တီးမှု၊ ဆန်းသစ်

တီထွင်မှုများဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် နည်းပညာများ ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။
ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ၍ နိုင်ငံတကာဈေးကွက်ထိ ထိုးဖောက် ဝင်ရောက်နိုင်ရေး၊ Digital Platform ကိုကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်အသုံးပြုပြီး ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်များနှင့်အညီ Internationalization SME ဖြစ်လာစေရေး၊ ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ ထုတ်လုပ်မှု တန်ဖိုးကွင်းဆက်နှင့် International Production Nature (IPN) တို့ကို ချိတ်ဆက် ထိုးဖောက်ဆောင်ရွက်နိုင်သည်ထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ MSMEs လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ၊ ထို့ကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် စနစ်ကျသောစီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေသည်အပြင် လိုအပ်ပါက သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မကွေးမြို့နယ် ပလံတောကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု စစ်ဆေး

မကွေး အောက်တိုဘာ ၂၃ ရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးပလံတောကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးအတွက် အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၇၀၀ စက်ရေတွင်း တူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆုံစင်မြင့်ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းတို့ကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၇၂ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် Global Source ကုမ္ပဏီက ဂူလိုင်လ ဒုတိယပတ်ကစတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ပလံတောကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၂၀၊ လူ ၄၇၃ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွားတိရစ္ဆာန်တို့ နွေကာလ သောက်သုံးရေရှားပါးသည့် ပြဿနာများမရှိတော့ဘဲ နှစ်ပတ်လည် ရေလုံလုံစွာသုံးစွဲနိုင်ခြင်းစသည် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြီးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကိုလိုင်

နှစ်ဖက်အမြင်နှင့် အိမ်ထောင်ရေးမျှော်မှန်းချက်

ဘသက်ဆွ

မိန်းမတို့၏အမြင်

ယောက်ျားဆိုသည်မှာ ကျောရိုးရှိသော သတ္တဝါ တစ်မျိုးဖြစ်ပြီး လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျှင် တတ်လွယ် သူများဖြစ်ကာ ပန်းကန်ဆေး၊ ကြမ်းတိုက်စသော အိမ်တွင်းမှုကိစ္စရပ်များကို တစ်ခဏအတွင်း သင်ကြား တတ်မြောက်သည်။ သို့ဖြင့် လိမ္မာယဉ်ပါးလာသော ယောက်ျားများသည် အိမ်သို့စားစရာများနှင့် ပိုက်ဆံ များကို ရွာဖွေယူလာပေးတတ်သူများဖြစ်လာသည်။

ထိုသို့မြင်ရခြင်းမှာ ပျိုမေတို့အတွက် လုံလောက် သော အကြောင်းရှိသည်။

မိန်းမများအဖို့ ယောက်ျားရရန်မခဲယဉ်းပါ။ လှ သော၊ ချောမော၊ ဝင့်ပိုင်သောမဘုတ်ဆုံ၊ ပိန်ညောင်သော ခင်မေပြားတို့ပင် ယောက်ျားလိုချင်လျှင် ရလွယ်တတ် သူများချည်းဖြစ်သည်။ တစ်ခုသာမဖြစ်နိုင်သည်မှာ အသိဉာဏ်ကြီးမားသော ပညာတတ်မမတို့အတွက် သာ ယောက်ျားရရန် ခဲယဉ်းတတ်ကြသည်။ အဘယ် ကြောင့်ဆိုသော် ဘယ်ယောက်ျားဖြစ်စေ မိမိတို့ထက် ပိုတတ်၊ ပိုတော်၊ ပိုထက်မြက်သော အကြင်မိန်းမကို ဝန်းမယားအဖြစ် အလိုမရှိကြသောကြောင့်ဖြစ်သည်။

ယောက်ျားတို့၏အမြင်

ကုတ္တိယန္တယ်ဝင်တူနှိုင်းဖွယ်မရှိအောင် လှပခြင်း သည် အိမ်ထောင်ရေးတွင် ထင်သလောက် တကယ် တမ်းတွင် အရာမရောက်လှပါ။ ခန္ဓာကိုယ်အမျိုးအစား လှပမှုသည် အိမ်ထောင်မကျမီအတွင်း အမျိုးသားများ အတွက် အဓိကကျသောအချက်ဖြစ်သည်။ အမျိုးသမီး အချင်းချင်းတို့ကလည်း နှစ်သက်ကြသည်။ သို့သော် ဘဝခရီးအတွက် အဓိက အင်္ဂါရပ်မဟုတ်ကြောင်း အိမ်ထောင်ကျပြီးမှ သိလာကြသည်။

အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ယောက်ျားတို့သည် အလှ ပိုင်ရှင်ဇနီးများကို ယုံကြည်စိတ်ချမှုမရှိကြ။ လှလေ ခက်လေ ရတက်ပွေအမျိုးအစားဟု မှတ်ယူကြသည်။ ဇနီးမယားတို့ကလည်း သူတို့၏အလှရူပကာကြောင့် သာ ယောက်ျားများ စိတ်ဝင်စားတပ်မက်ခြင်းဖြစ်သည် ဟု ယုံကြည်၍ လှသည်ထက်လှအောင် နေတတ်ကြ၏။

ဤတွင် သုတေသီတို့၏ မှတ်ချက်အရ ဆန့်ကျင် ဘက်အိမ်ထောင်ရှင်များသာ ပျော်ရွှင်ကျေနပ်မှုရသလို ရွက်ကြမ်းရေကျိုမျှသာ ရုပ်ရည်ရှိသော မိန်းကလေး များက အိမ်ထောင်ရေးတွင် ပျော်ရွှင်ကျေနပ်မှုကို ပေးစွမ်းနိုင်သည်ဟု ကောက်ချက်ချကြသည်။ ၎င်းသည် ရွက်ကြမ်းရေကျို မိန်းကလေးတို့အတွက် ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်စရာပင်။

သို့သော် အိမ်ထောင်ကျပြီးသော ယောက်ျားခပ် များများသည် အလှပြယ်တတ်သော ဇနီးမယားအပေါ် အလျင်အမြန် ငြီးငွေ့လွယ်တတ်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ဤသည်မှာ အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက်မြို့ ကျောင်းတစ်ကျောင်းတွင် သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြ သော ရှိချက်စတာတက္ကသိုလ်မှ သုတေသီတို့၏ သုတေသနပြုချက်များဖြစ်ကြသည်။

လူငယ်ဦးရေ ၁၀၀၀ အနက် ထက်ဝက်သောလူငယ် မိန်းကလေးများက မိမိတို့၏ခင်ပွန်းသည် မိမိတို့ထက် အသက်ကြီးစေချင်သည်။ အနည်းဆုံး ခြောက်နှစ်မျှ ကြီးစေချင်သည်။

ယောက်ျားလေး ၅၉ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မိန်းကလေး ၃၈ ရာခိုင်နှုန်းတို့သည် အိမ်ထောင်ပြုရာတွင် မိဘများ ၏ ဆန္ဒသဘောထားကို ထည့်မစဉ်းစားလိုကြချေ။ ထို့ပြင် ကျောထောက်နောက်ခံအသိုင်းအဝိုင်းနှင့် အလုပ်အကိုင်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းနေသားတကျ ရှိခြင်းသည် အောင်မြင်ပျော်ရွှင်၍ ခိုင်မြဲစေသော အိမ် ထောင်ရေးအတွက် ပြောပလောက်အောင် အရေးမပါ လှကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားကြသေးသည်။

❖ ယောက်ျားလေးရော မိန်းကလေးပါ တူညီကြသည့်အချက်မှာ မိမိ တို့အိမ်ထောင်ဖက်များသည် ပညာနှင့်ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေးထက်မြက် သူများဖြစ်စေလိုခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ မိန်းကလေး ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းကသာ ချောမောသောယောက်ျားလေးများကို စိတ်ဝင်စားပြီး ကျန် ၈၆ ရာခိုင် နှုန်းမှာ ရုပ်ရည်အဓိကမဟုတ်ပါဟု ဆန္ဒပြုကြသည်။ ယောက်ျားလေး ၃၇ ရာခိုင်နှုန်းက ချောမောသောမိန်းကလေးများကို သူတို့၏ဇနီးသည် အဖြစ် အလိုရှိကြပြီး ကျန် ၆၃ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ရွက်ကြမ်းရေကျို အမျိုးသမီးမျှ လောက်ကိုသာ အိမ်ထောင်ပြုလျှင် စိတ်ချမ်းသာမည်ဟု ယုံကြည်နေကြသည်။ ❖

အိမ်ထောင်ရေးမျှော်မှန်းချက်

ဆိုကြပါစို့ သင်သည် လွတ်လပ်၍ အရွယ်ရောက် နေသူ၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ပြည့်စုံသူ၊ ဘဝအဖော်မရှိ တစ်ကိုယ်တည်းဖြစ်နေသူဖြစ်နေပါက အောက်ပါ မေးခွန်းဆန်သောကိစ္စမျိုးကို သင်မည်သို့ဖြေဆိုမည် နည်း။ သို့မဟုတ် မည်သို့သဘောထားသင့်ပါသနည်း။

- သင်အိမ်ထောင်ဖက် မည်သို့ရွေးချယ်မည်နည်း။
- မည်သို့သော ခင်ပွန်းသည်ကို မျှော်မှန်းသနည်း။
- မည်သို့သော ပျော်ရွှင်သော အိမ်ထောင်ကို တည်ဆောက်မည်နည်း။

၎င်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ 'ကျွန်ုပ်၏အိမ်ထောင် ရေးမျှော်မှန်းချက်'အမည်ရှိစာအုပ်တစ်အုပ်ထွက်လာ ခဲ့ဖူးသည်။ ပြုစုသူများမှာ အိမ်ထောင်ရေးဆိုင်ရာကျွမ်း ကျင်သူပညာရှင်များဖြစ်ကြသည်။ သူတို့သည် ယူကရိန်း နိုင်ငံ စင်ဖယ်ရိုပိုမြို့မှ အရွယ်ရောက်ပြီးသူ ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူဦးရေ ၁၀၀၀ ကို သီးသန့်ရွေးချယ် ပြီး အထက်ပါမေးခွန်းများ၏သာဓကများနှင့် အခြား သော တစ်ကိုယ်ရေဆန္ဒများကိုပါ မေးမြန်းပြီးမှ သုတေ သနပြုကာ အထက်ပါစာအုပ်ကို ပြုစုခြင်းဖြစ်သည်။ မေးခွန်းနမူနာများကိုကြည့်ပါ။

- သင်ဘယ်အသက်အရွယ်တွင် အိမ်ထောင်အပြု သင့်ဆုံးဖြစ်သနည်း။
- အိမ်ထောင်ကျခဲ့လျှင် သား၊ သမီး ဘယ် နှယောက် လိုချင်သနည်း။
- မိမိတို့လက်တွဲမည့် အိမ်ထောင်ဖက်တွင်

မည်သည့်အရည်အချင်း ရှိစေလိုသနည်း ဟူ၍ ဤမေးခွန်းသုံးမျိုးကိုမူ မလွဲမသွေ မေးမြန်းခဲ့သည်ချည်းဖြစ်သည်။

အထက်ပါမေးခွန်းကိုဖြေကြားရာ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဦးရေ ၁၀၀၀ တွင် ၁၀ ဦးသာလျှင် တိကျ တူညီသောအဖြေကို ပေးနိုင်ကြသည်။ ကျန်ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူဦးရေ ၉၉၀ မှာ မတိကျမရေရာသော အကွဲကွဲအပြားပြား အဖြေများကိုသာ ပေးနေကြသည်။

အချို့မှာ မတိမ်းမယိမ်းတူညီကြသည်များလည်း အနည်းအကျဉ်းရှိသည်။ သူတို့ဘဝတွင် အရေးပါသော အထက်ပါမေးခွန်း ကို အများအားဖြင့် အဖြေကွဲလွဲကြခြင်းမှာ စင်စစ် မဆန်းပါ။ သဘာဝပင်ကျပါသေးသည်ဟု သုတေသီ တို့ကဆိုကြသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ဖြေဆိုသူ များသည် အခြေခံလူမှုအဆင့်အတန်းကွာခြားခြင်း၊ ဆောင်ရွက်ရသောအလုပ်အကိုင်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်တို့ ကလည်း ခြားနားနေခြင်းတို့ကြောင့်ဖြစ်သည်။

မိန်းကလေးအများစု ခင်ပွန်းသည်ရွေးချယ်မှုမှာ မိမိတို့၏ မိဘဘိုးဘွား၊ သားချင်းညီအစ်ကိုမောင်နှမ တို့၏အစဉ်အလာ မလေ့ထုံးတမ်းစဉ်လာ အခြေခံ နေကြသည်ကို အံ့ဩစွာသိခဲ့ရသည်။ သူတို့၏ ခင်ပွန်းသည်ကို မျှော်လင့်သည်မှာ 'အိမ်ဦးနတ်'၊ 'အိမ် ထောင်စု၏အရှင်သခင်'၊ 'ချစ်ခင်မြတ်နိုးလေးစားရပါ သောလူ'ဟု ကင်ပွန်းတပ်နိုင်လောက်သော အရည် အချင်းရှိစေချင်ကြသည်။ ထိုမျှသာမက မိမိခင်ပွန်း လောင်းတွင် သစ္စာသမာဓိရှိမှု၊ စဉ်းစားဆင်ခြင်နိုင်မှု၊ ကြင်နာယုယတတ်မှု၊ နားလည်မှု၊ လှပသန့်ရှင်းမှု၊ သည်းခံအလိုလိုက်တတ်မှုများကို တန်ဖိုးထားပါ ကြောင်း ထည့်ပြောကြသေးသည်။

သို့သော် မိန်းမသားအားလုံး အရေးအကြီးဆုံး ထိပ်တန်းထားသည့်အချက်မှာ ပျော်ရွှင်ပြည့်ဝသာယာ သော အိမ်ထောင်ရေးကို တည်ဆောက်လိုကြသည်။ ထို့ပြင် ဇနီးများအနေဖြင့် သားသမီးကိုချစ်ခင်ယုယတတ်

သောဖခင်မျိုးကို တန်ဖိုးထားသည်မှာလည်း မဆန်းပါ။

ယောက်ျားလေးများက သူတို့၏အိမ်ထောင်ဖက် သည် အိမ်မှုကိစ္စတစ်ရပ်ရပ် လုပ်ကိုင်တတ်မှု၊ အကျွမ်း တဝင် ဆောင်ရွက်တတ်မှုရှိစေလိုသည်မှာ အဓိက ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မိမိတို့တစ်သက်တာလက်တွဲမည့် အမျိုးသမီးတွင် ရိုးသားမြင့်မြတ်သောစိတ်ဓာတ်၊ လူမှု ရေးနားလည်၍ တတ်ကြသောအမျိုးသမီးကောင်းများ ဖြစ်စေလိုသည်ဟု ဆိုကြသည်။

ယောက်ျားလေးရော မိန်းကလေးပါ တူညီကြ သည့်အချက်မှာ မိမိတို့အိမ်ထောင်ဖက်များသည် ပညာနှင့် ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေး ထက်မြက်သူများဖြစ် စေလိုခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ မိန်းကလေး ၁၄ ရာခိုင်နှုန်း ကသာ ချောမောသော ယောက်ျားလေးများကို စိတ်ဝင်စားပြီး ကျန် ၈၆ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ရုပ်ရည် အဓိကမဟုတ်ပါဟု ဆန္ဒပြုကြသည်။ ယောက်ျားလေး ၃၇ ရာခိုင်နှုန်းက ချောမောသောမိန်းကလေးများကို သူတို့၏ဇနီးသည်အဖြစ် အလိုရှိကြပြီး ကျန် ၆၃ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ရွက်ကြမ်းရေကျို အမျိုးသမီးမျှ လောက်ကိုသာ အိမ်ထောင်ပြုလျှင် စိတ်ချမ်းသာမည် ဟု ယုံကြည်နေကြသည်။

အခြားထူးခြားချက်တစ်ခုမှာ အမျိုးသားရော အမျိုးသမီးတို့ပါ အိမ်ထောင်စောစောမကျလိုခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းတို့က အသက် ၂၀ အရွယ် မတိုင်မီ အိမ်ထောင်ပြုချင်ကြသည်။ အခြား ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းက အသက် ၂၀ မှ ၂၃ နှစ်အတွင်း အိမ်ထောင်ပြုချင်ကြသည်။ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ အသက် ၂၃ မှ ၂၆ နှစ်အတွင်း အိမ်ထောင်ပြုသင့် သည်ဟု မှတ်ယူကြသည်။ ၂၀ ရာ ခိုင်နှုန်းက အသက် ၂၆ နှစ်ကျော်သော်လည်း မည်သည့်အသက်အရွယ် ထိ အိမ်ထောင်ပြုရန်ဆန္ဒမရှိကြ။ မပြုမဖြစ်မည် အကြောင်းဖန်လာလျှင်သာ အိမ်ထောင်ပြုတော့မည် ဟု ယေဘုယျဆုံးဖြတ်ထားကြသည်။

သို့သော် သူတို့ပတ်ဝန်းကျင်တွင် အများအားဖြင့် အိမ်ထောင်ကျနေကြသည်မှာ ကျောင်းနေသည့်အရွယ် များဖြစ်နေသည်။ ထူးခြားသည်မှာ ၎င်းတို့သည် မိဘ မျိုးရိုးဂုဏ်ရှိန်အဆင့်အတန်းနှင့် စီးပွားရေးအခြေအနေ ကို အလေးမထားကြခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ၎င်းမှာ ယခု ရာစုနှစ်အတွင်း လူနေမှုအဆင့်အတန်းတိုးတက် နေခြင်းကြောင့်လည်းဖြစ်နိုင်သည်ဟု သုတေသီတို့က ကောက်ချက်ချကြသည်။

ခုနှစ်ရာခိုင်နှုန်းမှအပ ကျန် ၉၃ ရာခိုင်နှုန်းသော လူငယ်များက မိမိတို့အိမ်ထောင်ဖက်စီးပွားရေးနှင့် အိမ်ထောင်ရေးပျော်ရွှင်မှုသည် မည်သို့မျှမသက်ဆိုင် ပါဟု ဖြေဆိုကြသကဲ့သို့ သုံးရာခိုင်နှုန်းကလွဲ၍ ကျန် ၉၇ ရာခိုင်နှုန်းတို့က အိမ်ထောင်ရေးပျော်ရွှင်မှုသည် မိမိတို့ခင်ပွန်းသည်တို့၏ အလုပ်အကိုင်နှင့်မည်သို့မျှ မပတ်သက်ပါဟု ဖြေဆိုကြသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ လူငယ်များက လင်နှင့်မယား အပြန်အလှန်နားလည်မှုရှိခြင်းက အောင်မြင်ပျော်ရွှင် သောအိမ်ထောင်ရေးဖြစ်စေမည်ဟု ယုံကြည်ကြသကဲ့သို့ စီးပွားရေးပြေလည်တောင့်တင်းခြင်းကလည်း အိမ် ထောင်ရေးအောင်မြင်မည်ဟု ယုံကြည်နေကြသည်။

ကလေးဝမြို့နယ် ကုန်းဂဏက်ကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေသွယ်တန်းခြင်းအောင်ရွက်နေမှုစစ်ဆေး

ကလေးဝ အောက်တိုဘာ ၂၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် ကလေးဝမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနက ဂဏက်ကျေးရွာအုပ်စု ကုန်းဂဏက်ကျေးရွာ၌ ဒေသခံပြည်သူလူထု အချိန်ကုန်သက်သာပြီး ဘေးကင်းလုံခြုံ စိတ်ချရသော သောက်သုံးရေရရှိစေရန်

ရည်ရွယ်၍ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ရန်ပုံငွေဖြင့် စိမ့်စမ်းရေသွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကလေးဝ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုင်းနီလာ ထွေးနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက ဂဏက်ကျေးရွာအုပ်စု ကုန်းဂဏက်ကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၄၁၀၀ ရှိ စိမ့်စမ်းရေသွယ်တန်း ခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ အုတ်ရေကန်တည် ဆောက်ခြင်း၊ ဆိုလာပန်နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း များ တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေ

မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုင်းနီလာထွေးက လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများ နှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကုန်းဂဏက်ကျေးရွာတွင် စိမ့်စမ်းရေ သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကွပ် ၁၆ ဒသမ ၁ သန်းဖြင့် ယခုနှစ် ဇွန်လပထမပတ်က

စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လက်ရှိအချိန် တွင် လုပ်ငန်း၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ကုန်းဂဏက်ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၅၆ အိမ်၊ လူဦးရေ ၂၀၇ ဦး အတွက် သောက်သုံးရေလုံစွာရရှိမည်ဖြစ် ကြောင်း ကလေးဝမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မင်းမြင့်စိုးရီ

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှ ရန်ကုန်မြို့သို့ အောက်တိုဘာ ၂ ရက်မှ ၂၂ ရက်ထိ ဆန်တစ်တင်းခွဲ အိတ်ရေ ၄၀၀၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့



ပုသိမ် အောက်တိုဘာ ၂၃
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှ ရန်ကုန်မြို့သို့ အောက်တိုဘာ ၂ ရက်မှ ၂၂ ရက်ထိ ဆန်တစ်တင်းခွဲ အိတ်ရေ ၄၀၀၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပုသိမ်မြို့မှ ဆန်နှင့် စပါးရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်သူဇာက ပြောပြ၍ သိရသည်။
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးရှိ ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များက ဒေသထွက်စပါးများကို ဝယ်ယူကြိုက်ခဲ့ပြီးဆန်အဖြစ်

ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၂ ရက်မှ ၂၂ ရက်ထိ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသို့ ဆန်တစ်တင်းခွဲအိတ်ရေ ၄၀၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်စက်တင်ဘာလအတွင်း ဆန်တစ်တင်းခွဲအိတ်ရေ ၃၅၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 “ရန်ကုန်ဆန်ဈေးကွက်က ဒီလ အောက်တိုဘာလအတွင်းမှာ တော်တော်ကို ဆန်အဝယ်လိုက်လာတယ်။ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်

ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာတာကြောင့် ရန်ကုန်ဆန်ဈေးကွက်ကောင်းလာတာဖြစ်တယ်။ ဒေသထွက်စပါးတွေကို ဝယ်ယူကြိုက်ခဲ့ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ပြည်ပဈေးကွက် အဝယ်လိုက်လာတာကြောင့် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးက ကြိုက်ခဲ့ပြီးဆန်အသန့်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်လာတာဖြစ်တယ်။ တင်ပို့ရောင်းချနေတဲ့ ဆန်အမျိုးအစားတွေကတော့ အစုံဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပုသိမ်မြို့ရှိ ဆန်နှင့်စပါးရောင်းဝယ်

ရေး လုပ်ငန်းရှင်များအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်သူဇာက ပြောပြသည်။
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးမှ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသို့ ပေါ်ဆန်းမွေး၊ ဖျာပုံပေါ်ဆန်း၊ မနောသုခ၊ ထိုင်းဘေးကျား၊ ရက် ၉၀၊ သီးထပ်ရင်၊ နံကား၊ ရွှေသွယ်ရင်၊ ဧရာမင်း၊ ဆင်းသုခ စသည့်ဆန်အမျိုးအစားများကို အများဆုံး တင်ပို့ ရောင်းချနေကြောင်း၊ အဆိုပါဆန်အမျိုးအစားများသည် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ယနေ့ထိ ပေါ်ဆန်းမွေးတစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၊ တောင်ပြန်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၆၃၀၀၀၊ ထိုင်းဘေးကျားတစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၊ မနောသုခတစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၈၀၀၀၊ သီးထပ်ရင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၆၀၀၀၊ ရက် ၉၀ တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၄၀၅၀၀၊ နံကားတစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၉၅၀၀၊ ရွှေသွယ်ရင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၉၀၀၀၊ ဧရာမင်းတစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၈၅၀၀၊ ဆင်းသုခတစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၃၈၅၀၀ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း ဆန်ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ပအောင်စုကျေးရွာ၌ ဂံမြေလမ်းခင်းခြင်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဒိုက်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၃
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (VDP)ဖြင့် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ပအောင်စုကျေးရွာ၌ ဂံမြေလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးမှူး၊ ဦးအောင်ကြီး၊ ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးမှူး၊ ဦးအောင်မြင့်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာစီမံကိန်းတာဝန်ခံများနှင့်အတူ ပအောင်စုကျေးရွာ၌ ဂံမြေလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ဦးအောင်ကြီးက လမ်းရေရှည်

ကောင်းမွန်စေရေး ဝိုင်းဝန်းပြုပြင်ထိန်းသိမ်းကြရန် လိုအပ်ကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
 ပအောင်စုကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည်ပေ ၁၅၉၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ဂံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀၀ သိန်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီး ကျေးရွာနေပြည်သူတို့၏ လုပ်အားထည့်ဝင်မှုတို့ ပေါင်းစပ်ကာ မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများ၊ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ၏ ကြီးကြပ်မှု၊ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာလပထမပတ်က စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း ညောင်လေးပင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ ဦးအောင်ကြီးက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ဖြူလေး

စာပေမြင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

ဆိုဗီဒန် (omicron) အပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ပျိုးစိတ်ပြောင်း ရောဂါပိုးများကို သတိပြုကာ မိမိကရွံ့ ကာကွယ်ပါ

- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို အကြိမ်မြောက် မပျက်မကွက် ခံယူပါ။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို မိမိကရွံ့ ဆက်လက် ကာကွယ်ပါ။

ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်မြောက် ထိုးနှံမှု ခံယူခြင်းနှင့် ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို လိုက်နာခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်မည့် အကျိုးခံကျေးဇူးများ -

- ကိုယ် ကိုယ် ကာကွယ် ခိုင်ကြံ့ခြင်း
- အခြားသူများကို ကာကွယ် ခိုင်ကြံ့ခြင်း
- အိုစီဗွန် အပါအဝင် မျိုးဇီဝဆေးဝါးများ ကူးစက်မှုမှ ကာကွယ် ခိုင်ကြံ့ခြင်း
- ရောဂါကူးစက်မှု ကွင်းဆက်ကို ဖြတ်တောက် ခိုင်ကြံ့ခြင်း
- ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၏ အလုပ်တာဝန် မိမိကို လျော့ချ ခိုင်ကြံ့ခြင်း

“ကိုဗစ်-၁၉ ရပ်တန့်ဖို့ ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို အားလုံး ဆက်လက် လိုက်နာလို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါစို့”

ဆေးလိပ်ဖြတ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ

- ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ ခြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါ အမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူသက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာ သေဆုံးနိုင်ပါသည်။
- ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်သောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ဆဲဆေးလိပ်ငွေကို ရရှိနိုင်ရခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ငွေများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သော အငွေ့များကို အိတ်စိမ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ခိုက် ရရှိနိုင်သောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူနေသူများတွင် ပို၍ အန္တရာယ်ကြီးမားပါသည်။
- တစ်ဆင့်ဆဲဆေးလိပ်ငွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ပျက်ကျခြင်း၊ ကိုယ်အလေးဖျိန်မပြည့်သောကလေးမွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေး ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နားရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင် နေမကောင်းဖြစ်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကွပ်ရောဂါခံစားရခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။
- ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရပ်လိုက်ပြီဆိုရင် မိနစ် (၂၀)အတွင်း နှလုံးခုန်နှုန်းမြန်တာတွေ၊ သွေးပေါင်ချိန် တက်နေတာတွေ လျော့ကျလာပါမယ်။
- နောက်ထပ် (၁၂) နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ငွေတွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်နေလျော့ကျပြီး အောက်ဆီဂျင်ပမာဏ မြန်တက်လာပါမယ်။
- နောက်ထပ် (၂) ပတ်ကနေ (၁၂) ပတ်အတွင်းမှာ နှော့ကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု ဝန်ဆိုင် အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဝန်ဆောင်မှု သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။
- ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ ပသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ (၂၂) ဆတိုးများကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ သြစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊
ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ပြိုင်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ
ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ . . .



'ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ'

မင်းရမ်းအာဝရာမ်းဌာန - ဇုန်း- ၀၉၉၆၁၀၀၄၁၊ ၀၉၆၅၁၀၇၂၊ ၀၉၆၅၂၁၆၉

- STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉၆၅၁၀၉၀၇၇
- KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၆၇၀၄၄၅၅၅
- STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၂၆၃၀၄၇၀၅
- STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၆၆၁၇၀၂၂၄၄



Myanmar Mobile Money (MMM) မှ လက်ရှိရယူနိုင်သောငွေအသုံးအပြုများအပြင် Digital Mobile Money-DMM(App) တို့အသုံးပြု၍ အောက်ပါဝင်ငွေအသုံးအပြုများကိုထပ်မံရယူနိုင်ပါပြီ။

- ❖ ဝန်ထမ်းလစာ/ဝင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း
- ❖ နှစ်အတွင်းကာလတိုချေးငွေလျှောက်ထားခြင်း
- ❖ ဒီဂျစ်တယ်လူမှုဘဝဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုများပေးခြင်း
- ❖ မြန်မာအာမခံလုပ်ငန်းသို့ အာမခံဝန်ထမ်းပေးဆောင်ခြင်း
- ❖ E-Commerce လုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများဆောင်ရွက်ခြင်း

- ❖ e-Topup ဖုန်းပြောပြည်သွင်းခြင်း
- ❖ လျှပ်စစ်မီတာများပေးဆောင်ခြင်း
- ❖ ပြည်တွင်း/ပြည်ပမှ ပြည်တွင်းငွေလွှဲခြင်း

ပြတော်ရယ်စစ်တန်းသွယ်ရေးလုပ်ငန်းအတွက်
Customs Duty များပေးဆောင်ရာတွင်
MMM Service အသုံးပြု၍
လွယ်ကူလျင်မြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပါပြီ။



အငြိမ်းစား လစာအပါအဝင်
ငွေပို့ငွေယူခြင်း၊ လစာထုတ်ငြင်းများကို
Data ဘဏ်ကိစ္စများလုပ်ဆောင်ရာတွင်
ပိုမိုလျင်မြန်စွာ ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း-၀၉၃၁၀၀၁၅၂၀၊ ၀၉၃၁၀၀၁၅၂၁
နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း-၀၉၃၁၀၀၁၅၃၄
မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း-၀၉၃၁၀၀၁၅၃၆

ခရုသင်း (သမင်ဖြူ) LEUCODERMA

ခရုသင်း(သမင်ဖြူ)၊ ဖြူနုနုကွက်ကွက်များ၊ အနာကြီးရောဂါ၊ ယားနာ၊
မေ့၊ ဝဲ၊ နှင်းစူနှင့်အရေပြားရောဂါအမျိုးမျိုးကို ကုသပေးသည်။
အရေပြားဆေးဝါးအမျိုးမျိုးထက် ပိုမိုထိရောက်စွာ အကျိုးပြုပေးပြီး မြေညှစ်မှု၊ ဝေဒနာ၊
သမင်ဖြူ၊ မရမ်းတုန်းဖြူနုနု၊ ခရုသင်းဖြူ၊ ဇုန်း-၀၁-၀၆၆၆၅၇၈၊ ၀၉-၅၇၀၃၂၀၆၇
(ဌာန)အမှတ်(၂)၊ ၆၇လမ်း၊ ၂၅လမ်း၊ အောင်တော်စုံ၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း-၀၂-၄၂၂၅၇၀၉-၂၅၅၅၆၀၅၂

ဝန်ထမ်းအမြန်အလို့ငှါသည်

1. Mechanical Engineer - M/F ၂ ဦး
2. သန့်ရှင်းရေး(Supervisor) - M/F ၁ ဦး
3. လုံခြုံရေး - Male ၃ ဦး
4. သန့်ရှင်းရေး - Male ၄ ဦး

N0.1 အတွက် သက်ဆိုင်ရာ လုပ်သက် ၂ နှစ်နှင့်အထက် ရှိသူဖြစ်ရမည်။
N0.2 အတွက် သန့်ရှင်းရေး Supervisor ရာထူးဖြင့် လုပ်သက် ၂ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသူဖြစ်ရမည်။
N0.3 and No. 4 အတွက် အသက် ၂၅ နှစ်နှင့်အထက်ရှိသူ ဖြစ်ရမည်။
ရေရှည်လက်တွဲလုပ်နိုင်သူများသာ လျှောက်ထားရန်။

လျှောက်ထားရန်လိပ်စာ
၀၀-၂၆ A၊ ယောမင်းကြီးလမ်း၊
ခုံးပျံဂျီစက်နှင့်မျက်နှာချင်းဆိုင်၊ စက်မှုဇုန်(၁)၊ မန္တလေးမြို့။
Designer ရေသန့်စက်ရုံ၊
ဖုန်း 09-452103790, 09-402600543
Interview မည့်နေ့ - 29-10-2022

ဖခင်အမည်မှန်

စစ်ကိုင်းမြို့၊ ရွှေမင်းဝံရပ်ကွက်နေ IBEC ပညာရေးစင်တာ
Grade-9 မှ မောင်ဝဏ္ဏနိုင်နှင့် Grade-7 မှ မအေးဖြိုးသော်
တို့၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ
ဦးအောင်ထင်ယျ(၅/ကဘလ(နိုင်)၁၀၄၂၂၇)ဖြစ်ကြောင်း၊
ဦးအောင်ထင်ယျ (၅/ကဘလ(နိုင်)၁၀၄၂၂၇)



ကိုဝစ် - ၀၉ ရောဂါပြိုန့်လွယ်မှု
အခြားသူတစ်ဦးထံ အထွယ်တကူ
ပိုမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင်
ထွက်လျှင် နှုတ်ဆင်စည်း(Mask)
တပ်ပါ။

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ” Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ
လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊
သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ
ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပထာမစိစစ်
ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ
ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်း
ချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက်
လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊
ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊
ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဝီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ
ဖျက်စေရန် တစ်ပြိုင်တိုင်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ
ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

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

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

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

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ဒေသတွင်းစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေးသည် အရေးကြီး စပါးစိုက်ပျိုးမှုများကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်၍ တစ်ဧကချင်း အထွက်နှုန်းများတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ကြရန်လို၊ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေမှ နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ငွေကျပ် ဘီလီယံ ၄၀၀ ကို သီးသန့်ရန်ပုံငွေတစ်ရပ်ထုထောင်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာ၌ ပထမဦးစားပေးအနေဖြင့် ယခုနှစ်နေ့စပါးစိုက်ပျိုးမှုနှင့် ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုများအတွက် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ငွေကြေးစိုက်ထုတ်ဆောင်ရွက်၍ တောင်သူများစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သည့် မြေဩဇာ၊ မျိုးနှင့် စက်မောင်းဆီများရရှိရေး စီမံဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်။ စပါးနှင့်ပဲများထွက်ရှိမှု အပေါ်မူတည်၍ အကျိုးအမြတ်များထဲမှ တောင်သူများအနေဖြင့် သင့်တော်သည့် အကျိုးခံစားခွင့် ရရှိမည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဝိလ်ရှပ်မူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၉ ရက်တွင်ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးဒုတိယနေ့၌ လမ်းညွှန်မှာကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

၉-၀-၂၀၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို ကျောက်ဆည်မြို့ ဆင်အကအလှပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲသို့ တက်ရောက်၍ ပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေး

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၃
 အနော်ရထာမင်းလက်ထက်မှစတင်၍ နှစ်စဉ် ကျင်းပလာခဲ့သည့် နှစ်ပေါင်း ၉၀၀ ကျော်ရှိပြီဖြစ်သော မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ကျောက်ဆည်မြို့ ဆင်လှပွဲတော် ဆင်အကအလှ ပြိုင်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျောက်ဆည်မြို့ ရွှေသာလျောင်းတောင်ခြေတွင် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ တိုင်းဒေသကြီးတရား လွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင် ဆင် ၆၇ စီးနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြည့်ရှုကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့၊ တာဝန်ရှိသူများက ပြိုင်ပွဲကို ဖဲကြီးဖြစ်ဖွင့်လှစ်ပေးကာ ပြိုင်ပွဲဝင်ဆင်အဖွဲ့များက အောင်စေပိုင်စေ ရုတ်ပြုသီချင်းဖြင့် ကပြတင်ဆက်ကြပြီးနောက်

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ခု



လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်တွင် ပျံ့နှံ့နေသော အမျိုးသမီးအရပ် နှစ်ခု ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဝတ္ထုကန်နယ်မြေအတွင်း အမျိုးသမီးအရပ် နှစ်ခုကို သိဒ္ဓိတင်နေသည့် ဝီဒီယိုကလစ်ဖိုင်များ ၂၂-၁၀-၂၀၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာ(Facebook)တွင် ထုတ်လွှင့်မှုများ ထွက်ပေါ်လာခဲ့သည့်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက ပြန်လည်စိစစ်ခဲ့ပါသည်။

စိစစ်ရရှိချက်အရ လူမှုကွန်ရက်ပေါ်မှ ဝီဒီယိုကလစ်ဖိုင်များကို “လောကဝိဇ္ဇာဓိရံ မိန်းမလှဒေဝီအထက်ဂိုဏ်းချုပ်ကြီး” Page တွင် စတင်ထုတ်လွှင့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်း Page Account မှာ အမျိုးသမီးအရပ် နှစ်ရပ်ကို သိဒ္ဓိတင်မှုပြုလုပ်သည့် ဦးရှိုင်းဇာနည်အောင်၏ Page Account ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

၂၃-၁၀-၂၀၂၂

ကိုကိုးကျွန်း	၁ ဒေမ ၂၆ လက်မ
ဟိုင်းကြီးကျွန်း	၁ ဒေမ ၁၀ လက်မ
မြင်းခြံ	သုည ဒေမ ၉၀ လက်မ
မြိတ်	သုည ဒေမ ၄၈ လက်မ
ပေါက်	သုည ဒေမ ၄၃ လက်မ
ကော့သောင်း	သုည ဒေမ ၄၀ လက်မ

LANN PYI MARINE COMPANY LIMITED

AVAILABLE SERVICES
 Inland Container Depot
 Warehouse Service
 Customs Freight Station Service
 Trucking Service
 Logistic Service
 Multi-modal Transportation Services

No. 55/61, Strand Road, Botahtaung Township, Yangon, Myanmar
 Tel: 01 8372879, 8373013 Fax: 095 1 8373011
 Email: lannpyi.hq@lpm-myanmar.com, lannpyi.icd@lpm-myanmar.com