



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ တန်ခူးလပြည့်ကျော် (၁၀) ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (3-5-2024) ၊ အဖွဲ့ (၃၃) ၊ အမှတ် (၀၀၃)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

တောင်ကြီး၊ ချောင်းသာ၊ ပုဂံ၊ ငွေဆောင်လူရည်ချွန်စခန်းများမှ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညို ရပေါင်း ဝတ်ပုံရိုက်စဉ်။



တောင်ကြီး၊ ချောင်းသာ၊ ပုဂံ၊ ငွေဆောင်လူရည်ချွန်စခန်းများမှ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညို ရပေါင်း ဝတ်ပုံရိုက်စဉ်။

ရန်ကုန် မေ ၂ မြတ်ကြီးအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လူရည်ချွန်မောင်မယ်များသည် ရွှေတိဂုံ ဂေါပကအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက တောင်ကြီး၊ ချောင်းသာ၊ ပုဂံ၊ ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည်။ စေတီတော်မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော် စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ သမိုင်းကြောင်း ငွေဆောင်လူရည်ချွန်စခန်းများမှ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ ရှေးဦးစွာ တောင်ကြီး၊ ချောင်းသာ၊ ရှေးဟောင်း ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။

ရွှေတိဂုံစေတီတော် ပုဂံ၊ ငွေဆောင် လူရည်ချွန်စခန်းများမှ တန်ဆောင်းတွင် ရွှေတိဂုံစေတီတော် စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁၂၉

အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်အလွန် မျှော်မှန်းချက် ရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (၁၄)ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်

စာမျက်နှာ - ၁၉

၂၀၂၄ ခုနှစ် အထူးအစီအစဉ် တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကျင်းပသည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် မြန်မာစာဘာသာရပ်လာရောက်ဖြေဆိုသူ ၂၇၈ ဦး၊ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်လာရောက်ဖြေဆိုသူ ၂၇၇ ဦးနှင့် သင်္ချာဘာသာရပ်လာရောက်ဖြေဆိုသူ ၂၇၇ ဦးရှိ

စာမျက်နှာ - ၂၀

ကော့ကရိတ်မြို့ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

စာမျက်နှာ - ၂၂

Cycle Tyres

အရည်အသွေးပြိုင်စား
တယာ ဟာ

TRISTAR

THE BEST QUALITY TYRE

မင်္ဂလာဒုံအစောင့်ညွှန်-ရမ်း - ၀၁၆၀၀၀၄၄
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရမ်း - ၀၉၃၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ရမ်း - ၀၉၆၀၄၄၄၄၄၄
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ရမ်း - ၀၉၆၆၁၇၀၂၂၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းထောင့်၊ ဣန္ဒာတော်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ရမ်း - ၀၉၆၅၅၀၀၀၀၄၄

ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် ညောင်ကုန်းခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၂ ညောင်ကုန်းခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တွန်းတင်ပို့ဆောင်ရွက်နေသည့် ညောင်ကုန်းခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း စီမံကိန်း (RBF) လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို မေ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက

တွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှလှနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ညောင်ကုန်းခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် စေတနာလှိုင် အစုအဖွဲ့မှ ဆိတ်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ ဝင်းကမ္ဘာ ညောင်ကုန်း ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ၌ အဆိုပါ အစုအဖွဲ့စနစ်ဖြင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ မိုးကမ္ဘာအစုအဖွဲ့မှ ကျွဲမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (RBF) အသင်းများအား လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။



မန္တလေး၊ ရန်မြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ စိတ်တဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ဒီပိုဝင်းနေ ဦးအောင်ကိုမင်း-ဒေါ်အေးအေးမွန် မိသားစုက ဆွမ်း၊ ပဒေသာပင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းဝေယျာဝစ္စ ဆပ်ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဦးဝဏ္ဏက လက်ခံရယူစဉ်။

ကချင်ပြည်နယ်တွင် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အားကစားရုံနှင့်အားကစားကွင်းသစ် ငါးခုတည်ဆောက်သွားမည်



နေပြည်တော် မေ ၂ ကချင်ပြည်နယ်တွင် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အားကစားရုံနှင့်အားကစားကွင်းသစ် ငါးခု တည်ဆောက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါ အားကစားရုံနှင့်အား

ကစားကွင်းများ အကောင်အထည်ဖော် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက နာယကအဖြစ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ချီဖွေမြို့၌ အလျားပေ ၁၂၀၊ အနံပေ ၉၀ ရှိ Steel Structure မိုးလုံလေလုံ အားကစားရုံ တစ်ခုနှင့် မြစ်ကြီးနားမြို့တွင် အလျား ၁၄၅ ပေ၊ အနံ ၈၅ ပေရှိ Outdoor ဘတ်စကက်ဘောကစားကွင်း တစ်ကွင်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဒူကတောင်ရပ်ကွက်တွင် အားကစားကွင်း တစ်ကွင်းနှင့် မြစ်ကြီးနားမြို့

မင်းဘူးမြို့နယ် ထုံးမကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မင်းဘူး မေ ၂ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ ရှေးဦးစွာ မင်းဘူးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မာဝင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ကျေးရွာနေ ပြည်သူများ ထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ရေးအကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်း

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေနှမ်း ၁၉၀၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ချောင်းဦး မေ ၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေနှမ်း ၁၉၀၆ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် နွေနှမ်း ၂၇၃၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ နွေနှမ်း ၁၉၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ချောင်းဦးမြို့နယ်အတွင်း နွေနှမ်းဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။

ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၉၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ် နွေနှမ်းဧက လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးမှုကတော့ ကောင်းမွန်ပါတယ်”ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။ ယခုနှစ် နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးမှု တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးတောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းတောင်းမွန် သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက်



ကုသိုလ်မိတ်ဆွေနှင့် အကုသိုလ်ရန်သူ

မောင်ငြိမ်းသူ (ကြို့ပင်ကောက်)

“သူငယ်ချင်းရေ ကာတွန်းဆရာတွေကို ငါ တော်တော်လေးစားသွားသလို ချီးကျူးနေရတယ်ကွာ”
“ဘာကြောင့်လဲကွာ၊ ဘယ်သူတွေလဲ၊ မင်းစကားက ဘာကိုရည်ရွယ်တာလဲဆိုတာ ရှင်းပြစမ်းပါအုံး”

“ငါက အသက်ကြီးလာတော့ ကာတွန်းဆရာ တွေရဲ့အမည်တွေကို မမှတ်မိတော့ဘူးကွာ။ ဒီလိုကွာ သာမကတွေ့အများကြီးထဲက ငါရင်ထဲ ကိုစူးရနေတဲ့ ကာတွန်းတစ်ကွက်ကို ပြောပြမယ်။ အိမ်ကြီးတစ်အိမ်ရဲ့ မျက်နှာစာမှာ ခိုမောင်နှံစကား ပြောခန်းကွာ။ ခိုထီးက ခိုမကို “ရှင်မရေ တို့ခိုတွေရဲ့ ညည်းညူသံတွေထက် ဒီအိမ်သားတွေရဲ့ ညည်းညူ သံတွေက ပိုပြီးဆူညံနေလို့ တို့နားမခံသာဘူးကွာ။ တို့ အိမ်ပြောင်းကြစို့”တဲ့၊ ဘယ်လောက်ပြောင်မြောက် သလဲကွာ”

“နောက်ကာတွန်းတစ်ကွက်က ခိုမောင်နှံစကား ပြောခန်းပဲကွာ။ ခိုထီးက ခိုမကို “ရှင်မရေ... တို့ခိုလို့ ခိုညည်းညည်းနေကြတာဟာ အရင်ဘဝက လူဖြစ်ခဲ့ ကြလို့နဲ့တူတယ်” “သိပ်မှန်တာပေါ့ရှင်၊ ကျွန်မတို့ ခိုတွေထက် လူတွေက ပိုပြီးညည်းနေကြတာလေ”တဲ့။ ငါ့ရင်ထဲ စွဲသွားတာပဲကွာ”

“သူငယ်ချင်းရေ... ခေတ်အဆက်ဆက်မှာ ကုန်စေးနှုန်းသံသရာစက်ဝိုင်းအတွင်းမှာ အများသူငါ သက်ဆင်းရုန်းကန်နေကြတာပဲကွာ။ မင်းတို့ငါတို့ အသက်တွေ ကြီးလာကြပြီနော်။ ကိုယ့်နောက်ပါဖို့၊ ဘာတွေလိုအပ်သလဲ၊ ဘာတွေလုပ်ရမလဲဆိုတာကို တွေးတောနေကြရမှာကွာ။ မင်းအဲဒါကို စဉ်းစား မိရဲ့လား”

“စားဝတ်နေရေးအတွက် ရုန်းကန်လှုပ်ရှားနေရ တော့ ကိုယ့်အသက်ကို စဉ်းစားဖို့ အချိန်မရ ပါဘူးကွာ”

“စဉ်းစားရမယ်ကွာ၊ စဉ်းစားရမယ်။ လက်ရှိ လူသက်တမ်း ပျမ်းမျှ ၇၅ နှစ်နဲ့ တွက်ကြည့်။ မင်းနဲ့ငါ က (၇)ထိပ်စီးကျော်လာလို့ (၈)ထိပ်စီးနားကပ်လာနေပြီ ကွာ။ ရောအဆင့်မှာ ဗျာဓိဝင်လာပြီ။ ကျန်ရှိတဲ့ လူသက် တမ်းကာလအတွင်းမှာ ဘယ်လိုနေပြီး ဘယ်လိုသေ ရမယ်ဆိုတာကို စဉ်းစားဖို့လိုလာပြီကွာ”

“ဘယ်လိုစဉ်းစားရမှာလဲကွာ”

“မင်းရောငါပါ စားဝတ်နေရေးအတွက် ရုန်းကန် လှုပ်ရှားနေကြရတော့ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟတွေနဲ့ အနည်းနဲ့အများဆိုသလို မကင်းဘူးဆိုတာ ဝန်ခံကြရ မယ်။ ဒါပေမဲ့ တို့မှာ ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့ လောဘ၊ ဒေါသနဲ့ မောဟတွေဟာ ဘယ်သူ့ကိုမှ မထိခိုက်တဲ့ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟမျိုးပဲ ဖြစ်သင့်တယ်။ ဆိုလိုတာကကွာ မိသားစုအတွင်းရေး ကိုယ်ရေးကိုယ်တာကြောင့်ပဲ ဖြစ်သင့်တယ်။ မှုန်းကြီးငယ်အသွယ်သွယ်ကို ဖြစ်ပေါ် စေတဲ့ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟတွေ မဖြစ်ပေမယ့် မကောင်းဘူးကွာ။ “တို ၃ တိုကို ရှောင်၊ အိုတောင်

မဆင်းရဲ”လို့ ဆုံးမစကားရှိတယ်ကွာ”

“တို ၃ တို ဆိုတာ ဘာတွေလဲကွာ”

“စိတ်တိုတဲ့ဒေါသ၊ သဝန်တိုတဲ့ လောဘ၊ အမြင် တိုတဲ့ မောဟကြောင့် ပြဿနာတက်၊ စိတ်ဆင်းရဲ ရတတ်တယ်တဲ့။ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟရဲ့ အဖျက် စွမ်းအားကြောင့် သူသူငါငါ ဆင်းရဲကြ၊ ပင်ပန်းကြရ တယ်။ သီလ၊ သမာဓိ၊ ပညာရဲ့ အပြုစွမ်းအားကြောင့် သူသူငါငါ၊ ချမ်းသာကြ၊ ငြိမ်းအေးကြရတယ်။ ဒါကြောင့် မဆင်းရဲတဲ့ ချမ်းသာချင်ရင် သီလ၊ သမာဓိ၊ ပညာဆိုတဲ့ အပြုစွမ်းအားတွေကို ကိုယ့်သန္တာန်မှာ တည်ရှိအောင် ကြိုးစားအားထုတ်ကြရမယ်။ ကိုယ့်ရဲ့ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟကို ထိန်းချုပ်နိုင်လေ ပြဿနာ

အနတ္တပါတကား”လို့ ဆိုဆုံးမညွှန်ပြခဲ့တယ်ကွာ”

“အနိစ္စ၊ ဒုက္ခ၊ အနတ္တဆိုတဲ့ လက္ခဏာသုံးပါးကို အထပ်ထပ်ပွားပွားနိုင်ရင် ကိုယ့်ဘဝကို နိမ့်ကျအောင် လုပ်တဲ့ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟတွေလျော့နည်း ပပျောက်သွားမယ်တဲ့။ “ပေးမလောက်တဲ့ လောဘ၊ တစောက်ကနိုးလုပ်တတ်တဲ့ ဒေါသ၊ မြောက်ထိုးပင့် ကော်လုပ်တဲ့ မောဟကြောင့်” ဒုက္ခရောက်နေကြတာ တဲ့။ အဲဒီဒုက္ခတွေက ကင်းဝေးအောင် လူ့ဘဝနေရ သမျှ အချိန်ကာလလေးမှာ သေခြင်းတရားကို နေ့စဉ် ပွားပွားကြဖို့လိုတယ်တဲ့ကွာ”

“သေခြင်းတရားကို နေ့စဉ်ဘယ်လိုပွားပွား ရမှာလဲကွာ”

❖ “မင်းရောငါပါ စားဝတ်နေရေးအတွက် ရုန်းကန်လှုပ်ရှားနေကြရတော့ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟတွေနဲ့ အနည်းနဲ့အများဆိုသလို မကင်းဘူးဆိုတာ ဝန်ခံကြရမယ်။ ဒါပေမဲ့ တို့မှာဖြစ်ပေါ်လာတဲ့ လောဘ၊ ဒေါသနဲ့ မောဟ တွေဟာ ဘယ်သူ့ကိုမှမထိခိုက်တဲ့ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟမျိုးပဲ ဖြစ်သင့်တယ်။ ဆိုလိုတာကကွာ မိသားစုအတွင်းရေး ကိုယ်ရေးကိုယ်တာ ကြောင့်ပဲဖြစ်သင့်တယ်။ မှုန်းကြီးငယ်အသွယ်သွယ်ကို ဖြစ်ပေါ်စေတဲ့ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟတွေ မဖြစ်ပေမယ့် မကောင်းဘူးကွာ။ “တို ၃ တိုကို ရှောင်၊ အိုတောင်မဆင်းရဲ”လို့ ဆုံးမစကားရှိတယ်ကွာ” ❖

နည်းလေး၊ ဒုက္ခနည်းလေး၊ လူသက်သာလေပဲတဲ့။ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟကို ထိန်းချုပ်နိုင်တဲ့ နည်းလမ်း ကတော့ စိတ်ကိုတည်ငြိမ်အောင်ထားပြီး တွေ့ကြုံလာ သမျှကို “အနိစ္စ၊ ဒုက္ခ၊ အနတ္တ”တွေပဲလို့ မကြာမကြာ ရှုမြင်၊ ဆင်ခြင်၊ နှလုံးသွင်းနေကြဖို့လိုတယ်လို့ ဓမ္မ စာပေတွေအရရော ဆရာတော်ကြီးတွေရဲ့ ဟောပြော ချက်အရပါ ငါတော့ နားလည်လက်ခံထားတယ်ကွာ”

“အင်္ဂုဏ်ထူးကို အထပ်ထပ်ဝတ်ဆင်ထားရင် ဓားထိုးခံရတာ သက်သာသလို အနိစ္စ၊ ဒုက္ခ၊ အနတ္တ သဘောကို နက်နက်နဲနဲ အထပ်ထပ်ရှုမြင်၊ နှလုံးသွင်း ထားရင် အဆိုးလောကခံတွေနဲ့ ကြုံတွေ့လာတဲ့အခါမှာ စိတ်ဆင်းရဲတာ သက်သာတယ်တဲ့။ ဒါကြောင့် ဒီပဲယင်းဆရာတော်က “သူ့ကိုလည်း ငါမပိုင်၊ ငါ့ကို လည်း သူမပိုင်၊ ဘယ်သူ့ကိုမှ ဘယ်သူမှမပိုင်၊ ငါ ကိုယ်သော်မှ ငါမပိုင်၊ အချိန်တိုင်းက သူဖြစ်ချင် သလိုဖြစ်၊ ငါဖြစ်ချင်သလိုမဖြစ်၊ လူကသော်လည်း ဥစ္စာကိုပစ်၊ ဥစ္စာကသော်လည်း၊ လူကိုပစ်၊ စင်စစ် မုရု၊ အမြဲမရ၊ အနိစ္စ ကြောက်စရာ၊ ဒုက္ခ အစိုးမရ၊

“တစ်နေ့နေမှာ ငါလည်းသေရမယ်။ ငါ့မိဘ တွေလည်း သေရမယ်။ ငါ့သားသမီးတွေလည်း သေရ မယ်။ ငါ့အစ်ကို မောင်နှမတွေလည်း သေရမယ်။ ငါ့ဆွေမျိုးတွေလည်း သေရမယ်။ ငါ့သူငယ်ချင်း အပေါင်းအသင်းတွေလည်း သေရမယ်။ ငါ့ထက်ကြီး သူတွေ၊ ငါနဲ့ရွယ်တူတွေ၊ ငါထက်ငယ်သူတွေလည်း သေခဲ့ကြရပြီ။ ဘယ်လောက်ပဲရုပ်ချောချော တစ်နေ့ သေရမှာပဲ။ ဘယ်လောက်ပညာတတ်တတ် တစ်နေ့ သေရမှာပဲ။ ဘယ်လောက်ပဲ ချမ်းသာချမ်းသာ တစ်နေ့ သေရမှာပဲ။ ဘယ်လောက်ပဲရာထူးကြီးကြီး တစ်နေ့သေ ရမှာပဲ။ ကိုယ်သေရင် ကိုယ့်နောက်ပါမှာက ဥစ္စာ ပစ္စည်း၊ ရင်းနှီးခင်မင်သူတွေ မဟုတ်ဘူး။ ကိုယ်ပြုလုပ် ထားတဲ့ ကုသိုလ်ကံ၊ အကုသိုလ်ကံတွေကသာ ကိုယ့်နောက်ပါမှာပါ။ ကုသိုလ်ကံက မိတ်ဆွေ နဲ့တူတယ်။ ဖြစ်လေရာဘဝမှာ ကိုယ့်ကိုအကျိုးပေး တယ်။ အကုသိုလ်ကံက ရန်သူနဲ့တူတယ်။ ဖြစ်လေရာ ဘဝမှာ ကိုယ့်ကိုဒုက္ခပေးမယ်။ ဒါကြောင့် ဒုက္ခကို မတွေ့ချင်ကြဘူးဆိုရင် အကုသိုလ်ရန်သူတွေနဲ့

လက်တွဲဖြတ်ပြီး ဒါန၊ သီလ၊ ဘာဝနာဆိုတဲ့ ကုသိုလ် မိတ်ဆွေတွေနဲ့ မခွဲမခွာ ထာဝစဉ်လက်တွဲကြဖို့ လိုတယ်တဲ့”

“ဒါ့ပြင် မသေခင်မှာ ငါ့အမျိုး၊ ဘာသာသာသနာ အတွက်၊ ငါ့အတွက် ကောင်းတာကြုံ၊ မှန်တာလုပ်၊ ဟုတ်တာပြောပြီး ကုသိုလ်ကောင်းမှုကို တတ်နိုင်သမျှ ပြုလုပ်ဖို့လိုတယ်တဲ့ကွာ။ ကုသိုလ်ကောင်းမှုတွေထဲမှာ လူသားအချင်းချင်းအပေါ်မှာ စာနာစိတ်ထားပြီး ဖေးမကူညီကြတာဟာလည်း ကုသိုလ်ရတာပဲကွာ။ မင်းကုန်းတိပိဋကဓရဆရာတော်ကြီးက “သူများ အကျိုးပျက်စီးစရာကို ဘယ်အခါမှ မလုပ်နှင့်မပြော နင့်၊ မကြံနှင့်၊ ကြမ်းတမ်းသောစကားကို မဆိုနှင့်၊ မေတ္တာနှင့်ယှဉ်သောစိတ်ကို ဖြစ်စေရမည်၊ အကောင်း ကြံ၊ အမှန်လုပ်၊ အဟုတ်ပြော၊ ယခုလက်ရှိအချိန်ထက် ကောင်းသောအချိန်မရှိ၊ လက်ရှိအချိန်ကို နိဗ္ဗာန်ထိ အကျိုးရှိအောင်သုံးပါ”လို့ ဟောပြောညွှန်ပြခဲ့တယ်ကွာ”

“သင် လူပြည်မှ ထွက်ခွာဖို့၊ အချိန်နီးလာပြီ၊ တရားမမေ့ပါနဲ့၊ သင့်ဘဝလက်ကျန်အချိန်ကို အကျိုး ရှိရှိအသုံးချပါ။ သေရင် အားလုံးထားခဲ့ရမယ်လို့လည်း ဆရာတော်ကြီးတွေက သတိပေးခဲ့သလို သာမဏေ ကျော်ကလည်း “သေခါနီးလေ၊ ကြိုတင်တွေးကြည့်၊ စိတ်အေးချမ်းသာ၊ သေနိုင်မှာလား၊ ဇွဲလမ်းရှည်သာ၊ သင်သေမှာလား၊ ယောင်ယမ်းလူးလွန်သက်စွန့်မှာ လား၊ ဟစ်အော်ညည်းကာ၊ သေသွားမှာလား၊ သက်ရှိနေစဉ်၊ ကုသိုလ်စင်မှ၊ သေစဉ်လုလှ၊ သင် သေရလိမ့်”လို့ တရားပြထားတယ်ကွာ။ ဒီတော့ကာ ကုန်စေးနှုန်းကြီးတာကို အနိစ္စ၊ ဒုက္ခ၊ အနတ္တ လက္ခဏာ သုံးပါးနဲ့ ရှုမြင်၊ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟတွေကို ဆင်ခြင်ပြီး သေခြင်းတရားကို နေ့စဉ်ပွားပွားရင်း အနေလှ အသေလှအောင်သာ ကျင့်ကြံနေ ပါတော့ကွာ”

“ဤကိုယ်ကာယ၊ တစ်လံမျှ၊ နှစ်ဝနာခပ်ရပ်၊ ဖြစ်၍ချုပ်၏၊ နှာခပ် ရပ်ခပ်ပါး၊ အလွတ်ထား၍၊ ဤကားလိပ်ပြာ၊ ဤကားငါရင်၊ ဤမှာစိတ်၊ ဤအတ္တ ဟု၊ ညွှန်ပြဖွယ်ရာ၊ မရှိပါသည်၊ ဓန္ဒာနာခပ်ရပ်မျှ ပါတကား”ဆိုတဲ့ သံဝေဂတရားကိုယူပြီး “မသွေးဘဲ နီးနီးလာတာက သုသာန်၊ သွေးပါလျက်နဲ့ ဝေးနေသေး တာက နိဗ္ဗာန်”ဆိုတဲ့အသိနဲ့ “အို၊ မှာ၊ သေကွဲ့၊ တွေ့ ကြုံမြုံ၊ မလွဲငါ့ကံ၊ ငါ့စိမ်း၊ စိတ်ကြံ့ခိုင်ရေး၊ အစဉ် တွေး၊ မရေးဆင်ခြင်ရန်”ဆိုတဲ့အတိုင်း မရဏာနုဿတိ ကမ္မဋ္ဌာန်းကို စီးမြန်းနေဖို့လိုပြီကွာ”

“ဟေ့ကောင်... မင်းက စာရေးဆရာ အယ်ဒီတာပီပီ၊ စာသံပေသံ ဓမ္မလင်္ကာတွေနဲ့ ပညာပေး ရုံသာမကဘူး မရဏာနုဿတိကမ္မဋ္ဌာန်းစီးမြန်းဖို့ပါ လို့ဆော်နေတာပါလားကွာ”

“ကုသိုလ်မိတ်ဆွေ ပီသစေချင်လို့ပါ သူငယ်ချင်းရာ”

ကျေးဇူးမြို့နယ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းနှင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတွက် ကျေးရွာများရွေးချယ်

ကျေးဇူး မေ ၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွဲတေးခရိုင် ကျေးဇူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)၊ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းတို့အတွက် စီမံကိန်းကျေး ရွာများရွေးချယ်ခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစည်သူက အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကျေးဇူးမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်ကိုလတ်က စီမံကိန်း ကျေးရွာရွေးချယ်ရာတွင် လိုက်နာဆောင် ရွက်ရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ ထည့် သွင်းစဉ်းစားရမည့်အချက်များကို တင်ပြ ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရန် တင်ပြတောင်းခံထားသည့် ကျေးရွာများ စာရင်းကို မြို့နယ်အဆင့်စီမံကိန်း

ရေးဆွဲရေးနှင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မတီသို့ တင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် စီမံကိန်းကျေးရွာရွေးချယ် ပွဲသို့ တက်ရောက်လာသောမြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးနှင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မတီ တို့က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း(VDP)ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးရွာ၊ ဘွဲ့ဒင်၊ သဲကုန်း၊ ညောင်ပင်သာ၊ နတ် ရေတွင်း ဟူသည့်ကျေးရွာငါးရွာနှင့် မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအကောင်အထည်



ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ပျားမွတ်ကျေးရွာတို့ ရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆိုရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀ မှ ၁ မိနစ် ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

မန်းရတနာပုံလေကြောင်းလိုင်းက မေလအတွင်း ပြည်တွင်းလေယာဉ်ခရီးစဉ် ၁၄ ခု ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးမည်

ရန်ကုန် ၈ မေ ၂
မန်းရတနာပုံလေကြောင်းလိုင်းက မေလအတွင်း ပြည်တွင်း လေယာဉ်ခရီးစဉ် ၁၄ ခု ပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ လေကြောင်းလိုင်းမှ သိရသည်။
မန်းရတနာပုံလေကြောင်းလိုင်း အနေဖြင့် မေလအတွင်းတွင်လည်း ပြည်တွင်းခရီးစဉ် ၁၄ ခု ပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးရာတွင် ရန်ကုန် မြို့ကိုအခြေပြု၍ မန္တလေး၊ ဟံဟိုး၊ စစ်တွေ၊ ကျိုင်းတုံ၊ တာချီလိတ်၊ ထားဝယ်၊ မြစ်ကြီးနား ဟူသည့် ခရီးစဉ် ၁၄ ခုကိုပျံသန်းပြေးဆွဲ ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ မန္တလေးမြို့ကိုအခြေပြု၍ မြစ်ကြီး နား၊ တာချီလိတ်နှင့် ကျိုင်းတုံ ဟူသည့် ခရီးစဉ် သုံးခုကိုလည်း ပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
ထို့ပြင် ဟံဟိုးမြို့ကိုအခြေပြု၍ ကျိုင်းတုံ၊ နေပြည်တော်၊ တာချီလိတ် နှင့်ရန်ကုန် ဟူသည့်ခရီးစဉ် လေးခု



ကိုလည်း ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးရာ တွင် ရန်ကုန်-မန္တလေး၊ ရန်ကုန်- ဟံဟိုး၊ ရန်ကုန်-စစ်တွေ၊ ရန်ကုန်- မြစ်ကြီးနား၊ မန္တလေး-မြစ်ကြီးနား၊ ခရီးစဉ်များကို နေ့စဉ်ပျံသန်း ပြေးဆွဲ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်-ကျိုင်းတုံ ခရီးစဉ်ကို တနင်္လာ၊ အင်္ဂါ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနှင့်ကြာသ တေးနေ့၊ ဟံဟိုး-နေပြည်တော် ခရီးစဉ်ကို ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၊ ဟံဟိုး-တာ ချီလိတ်ခရီးစဉ်ကို သောကြာ၊ စနေ၊ နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့၊ နေပြည်တော်- ရန်ကုန်ခရီးစဉ်ကို ဗုဒ္ဓဟူးနေ့တွင် ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၃၃၆)

ပညာဟူသည် မြတ်ရွှေအိုး

- လူငယ်တွေ ပညာရေး သင်ကာမနေ့ ကြိုးစားပါ။ အလိမ္မာ စာမှာရှိလို့ ထိတွေ့လေ့လာ၊ ပညာ၏ အရသာ တစ်ဘဝတာ စမ်းပမာအေး၊ ပန်းတော်ဝင် လေညင်းခေလို့ သင်းပျံ့ကြိုင်မွှေး။
- လူဘဝတာ ဝမ်းစာရေး မပမ်းရှာပေးသည့် ရတနာ၊ အချိန်ရှိစဉ် လုံ့လစိုက် ထွေးပိုက်ပညာ၊ ပျားပမာလို စုဆောင်းပါ ကြိုးစားကာ ဉာဏ်ကိုသုံး၊ ပညာသည်သာ အမြတ်တရား မှတ်သားရှေးထုံး။
- ဉာဏ်ပညာ အသုံးချလို့ ကမ္ဘာမြေအဆုံးစ သိရှိပေ၊ ကမ်းမမြင် ခရီးလမ်း အနီးလှမ်းနေ၊ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်တွေ ကြိုတင်လို့ပေ ကာကွယ်ထား၊ ပညာကို အသုံးချလို့ ခက်ခဲကျော်လွှား။ ။

ရွှေတိုး(ထုံးဘို)

စလင်းမြို့နယ် ခပ်လူကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

စလင်း ၈ မေ ၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဦးမောင်မောင် သွင်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၆၀ ဒသမ ၅ သန်း လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ခပ်လူကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ် ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၀ ဒသမ ၂ သန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၅ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၄ ဒသမ ၂ သန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၁၀ ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၀ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ဦးရေ ၁၆၀ ကို မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်း မပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၆၀ ဒသမ ၅ သန်း ထုတ်ချေးပေး ခဲ့ကြောင်း စလင်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင် သွင်ထံမှ သိရသည်။
လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စလင်း

ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျောမောင်ငယ်ကျေးရွာ၌ Mobile Financial Payment စနစ်ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး

ညောင်ရွှေ ၈ မေ ၂
ရွှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလောခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ်တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက Citizen Bank နှင့် ပူးပေါင်း၍ တိလောကျေးရွာအုပ်စု ကျောမောင်ငယ်ကျေးရွာ၌ Mo- bile Financial Payment စနစ် ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။
ရွေးဦးစွာ ကလောခရိုင် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်လော်

လင်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အသင်း သား၊ အသင်းသူများကိုတွေ့ဆုံပြီး မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံ ကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ရခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုး ကျေးဇူးများနှင့် စီမံကိန်းအကြောင်း အရာများရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ညောင်ရွှေမြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်က အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ် ချေးရာတွင်လိုက်နာရမည့် စည်း မျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ Mobile Fi- nancial Payment စနစ်ဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေထုတ်ချေးမည်အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ကလောခရိုင် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်လော် လင်း၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုနိုင်နှင့် Citizen Bank မှ တာဝန်ရှိသူများ က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၃၇ ဒသမ ၂ သန်းကို Mo-

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)



ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်၌ သိမ်းယူထားသည့်လက်နက်များ ဖော်စကိုမြို့၌ ခင်းကျင်းပြသ



သော စစ်လက်နက်များထဲတွင် အမေရိကန်၊ ဂျာမနီနှင့် ပြင်သစ် နိုင်ငံထုတ်တင်ထားသော အမေရိကန်နိုင်ငံထုတ် အမ်-၇၇၇ အမျိုးအစား တောင်စစ်ဇာ အမြောက်များလည်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

အစ္စရေးနှင့်သံတမန်ဆက်ဆံရေးပြတ်တောက်မည့် အစီအစဉ်ကို ကိုလံဘီယာသမ္မတပက်ထရို ကြေညာ

ဆိုဂိုတာ မေ ၂
ဂါလာကမ်းမြောင်ဒေသ၌ ပြုလုပ်နေသည့် စစ်ရေးအရ တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် အစ္စရေးနိုင်ငံနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးပြတ်တောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကိုလံဘီယာ သမ္မတ ပက်ထရိုက မေ ၁ ရက်တွင် ကြေညာလိုက်သည်။
ဂါလာကမ်းမြောင်ဒေသ၌ စစ်ရာဇဝတ်မှုများ ကူးလူးနေသည့် အစိုးရအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ ဦးဆောင်နေမှုကြောင့် ကိုလံဘီယာနိုင်ငံအနေဖြင့် အစ္စရေးနှင့်သံတမန်ဆက်ဆံရေးပြတ်တောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း ကိုလံဘီယာသမ္မတ ပက်ထရိုက နိုင်ငံတကာအလုပ်သမားနေ့မိန့်ခွန်း၌ ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကိုလံဘီယာသမ္မတ ပက်ထရိုသည် ဂါလာစစ်ပွဲအတွက် အစ္စရေး ဝန်ကြီးချုပ် ဘင်ဂျမင်နေတန်ယာဟုကို အပြင်းအထန်ဝေဖန်ထားသူ ဖြစ်သည်။

ရောပြတ်တောက်မည် ကိုလံဘီယာ သမ္မတ၏ဆုံးဖြတ်ချက်ကို ဂျူဆန့်ကျင်ရေးဝါဒလွှမ်းမိုးထားသည့် ဆုံးဖြတ်ချက်အဖြစ် အစ္စရေး နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ဝေဖန်ထားသည်။
ထို့ပြင် အစ္စရေးနှင့် သံတမန်အဆက်အဆံ ဖြတ်တောက်မည် ကိုလံဘီယာ၏ဆုံးဖြတ်ချက်သည် ဂါလာကမ်းမြောင် အခြေစိုက် ဟားမတ်စ်အုပ်စုကို အားပေးအားမြှောက်ပြုရာရောက်ကြောင်း အစ္စရေး နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ဝေဖန်ခဲ့သည်။
ကိုလံဘီယာ နိုင်ငံကဲ့သို့ပင် လက်တင်အမေရိကနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖြစ်သည့် ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံသည်လည်း ဂါလာစစ်ပွဲကို အကြောင်းပြု၍ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အောက်တိုဘာလတွင် အစ္စရေးနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးပြတ်တောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

မော်စကို မေ ၂
ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်၌ ရုရှား တပ်များသိမ်းယူနိုင်ခဲ့သော အနောက် အုပ်စုတင်ထားများနှင့် အခြားစစ်လက်နက်များကို ရုရှားအစိုးရက မေ ၁ ရက်တွင် မော်စကိုမြို့၌ ခင်းကျင်းပြသခဲ့ကြောင်း ရုရှား

ပြည်တွင်းမီဒီယာများက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။
အဆိုပါပြပွဲကို မော်စကိုမြို့ရှိ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ဆိုဗီယက်အောင်ပွဲ ပြတိုက်တစ်ခုပြင်ပတွင် ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ရုရှား၏ စစ်ရေးအောင်ပွဲများ

အား အနောက်အုပ်စု၏အကူအညီ တားဆီးနိုင်စွမ်းမရှိမှုကို မေ ၁ ရက်ပြပွဲက သက်သေပြနေကြောင်း ရုရှားစစ်ဘက်က သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။
ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်မှ သိမ်းယူပြီးနောက် မော်စကိုမြို့၌ ပြသထား

Ref : RT
Trs : KKO

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဖောင်ဒင်ဟူး ရုထူးမှန်ထွက်မှု ပီယက်နမ်လွှတ်တော်အပတ်များ အတည်ပြု

ဟန့်ဗိုင်း မေ ၂
အမျိုးသား လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဖောင်ဒင်ဟူး ရုထူးမှန်ထွက်မှု ကို ပီယက်နမ်အမျိုးသားလွှတ်တော်က ယနေ့တွင် အတည်ပြုပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ပီယက်နမ် ကွန်မြူနစ်ပါတီက အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်ကို အရှိန်အဟုန် မြှင့်တင်နေချိန်တွင် အမျိုးသား

လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌရာထူးမှဖောင်ဒင်ဟူး နုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ရုထူးမှန်ထွက်မှုကို ပီယက်နမ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟို ကော်မတီက ပြီးခဲ့သည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ကြေညာထားပြီး ဖြစ်သည်။
ဖောင်ဒင်ဟူးရာထူးမှနုတ်ထွက် ခွင့်ပြုခြင်းကြောင့် ပီယက်နမ်၏ ထိပ်တန်း

ခေါင်းဆောင်ပိုင်း ရုထူးနေရာ လေးနေရာအနက် နှစ်နေရာ လစ်လပ်နေရပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ပီယက်နမ်သမ္မတ ဝိုဗင်သောင်သည်လည်း ယခုနှစ်မတ်လအတွင်း ရုထူးမှန်ထွက်မှုကို ဝိုဗင်သောင် နုတ်ထွက်မှုကို ပီယက်နမ်အမျိုးသား လွှတ်တော်က အတည်ပြုခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ပီယက်နမ်သမ္မတနှင့်အမျိုးသား လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌတို့ ရုထူးမှန်ထွက်မှုသည် ပီယက်နမ်ကွန်မြူနစ်ပါတီအကြီးအကဲ ငယ်ငယ်ထွန်းသည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် စတင်ခဲ့သည့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်နှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



တရုတ်အဝေးပြေးလမ်းပြိုကျမှုကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက် ၄၈ ဦးထိရှိလာ

ပေကျင်း မေ ၂
တရုတ်နိုင်ငံ ကွမ်တုန်းပြည်နယ် အဝေးပြေးလမ်း ပြိုကျမှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့သူ အရေအတွက်မှာ ယနေ့တွင် ၄၈ ဦးထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း တရုတ်ပြည်တွင်းမီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
အဆိုပါအဝေးပြေးလမ်းပြိုကျမှုသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ငါးရက်ကြာ အလုပ်သမားနေ့ အားလပ်ရက်ကာလ ပထမဆုံးဖြစ်သည် မေ ၁ ရက်တွင် မိုင်ကျိုး-တာပူ အဝေးပြေးလမ်းပေါ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
အဆိုပါဖြစ်စဉ်အတွင်း အဝေးပြေးလမ်း၏ အရှည် ၁၇ ဒေသမ ၉ မီတာရှိ လမ်းပိုင်းပြိုကျခဲ့ရာ ဖော်တော်ယာဉ် ၂၃စီး တောင်စောင်း အောက်ထိုးကျခဲ့ရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အဝေးပြေးလမ်းပြိုကျမှုကြောင့် သေဆုံးခဲ့ရသူ အရေအတွက်မှာ ၄၈ ဦးထိရှိလာပြီး ဒဏ်ရာရသူအရေအတွက်မှာဦးရေ ၃၀ ထိရှိကြောင်း တရုတ်မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
ကွမ်တုန်းပြည်နယ်၌ နေ့စဉ် ရက်ဆက်မိုးသည်ထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့ပြီးနောက် အဝေးပြေးလမ်းပြိုကျမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် အဝေးပြေးလမ်းပြိုကျရာနေရာ၌ ရွာဖွေကယ်ဆယ်ရေးယာဉ် ၈၃ စီးနှင့် ရွာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသမား ၅၇၇ဦးတို့က ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နေကြဆဲ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အာရှဒေသအတွင်းရှိ သံရုံးများနှင့်ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများအတွက် အကြမ်းဖက်ဝါဒသတိပေးအဆင့် တောင်ကိုရီးယားမြှင့်တင်

ဆိုးလ် မေ ၂
အာရှဒေသအတွင်းရှိ တောင်ကိုရီးယားသံရုံးနှင့်ကောင်စစ်ဝန်ရုံး ငါးရုံးအတွက် အကြမ်းဖက်ဝါဒ အန္တရာယ်သတိပေးစနစ်ကို တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် မြှင့်တင်ထားသည်။
အဆိုပါသံရုံးနှင့်ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများမှ တာဝန်ရှိသူများကို မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ရန်ပြုတိုက်ခိုက်ရန် ကြိုးစားလာနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း ထောက်လှမ်းရေးသတင်းများ ရရှိခဲ့ပြီးနောက် အာရှဒေသသံရုံးငါးခုအတွက် အကြမ်းဖက်ဝါဒအန္တရာယ် သတိပေးချက်အဆင့်ကို တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက မြှင့်တင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနက အကြမ်းဖက်ဝါဒ အန္တရာယ်သတိပေးချက် မြှင့်တင်ထားသည်သံရုံးများမှာ ကမ္ဘောဒီးယား၊လာအိုနှင့် ပီယက်နမ်နိုင်ငံ



တို့၏ တောင်ကိုရီးယားသံရုံးများ ပေးချက်ကို အဆင့်မြှင့်တင် ဖြစ်ကြသည်။
ထို့နည်းတူ ရုရှားနိုင်ငံ ဗလာဒီဗော့စတော့နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ ရှန်ယန်းမြို့များရှိ ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများအတွက်လည်း တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနက အကြမ်းဖက်ဝါဒ အန္တရာယ်သတိ

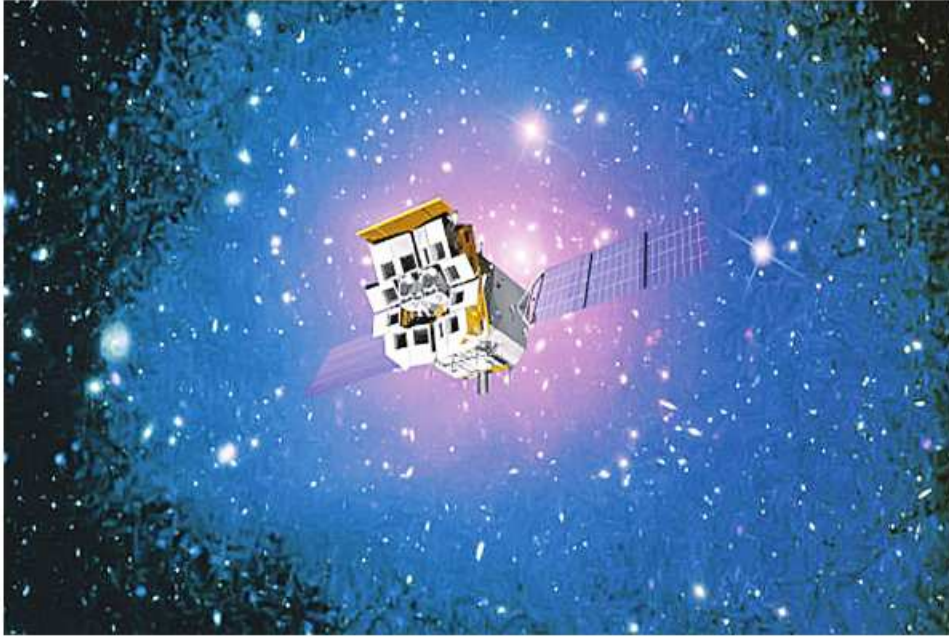
ပေးချက်ကို အဆင့်မြှင့်တင် ထားသည်။
တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံသည် အကြမ်းဖက်ဝါဒအန္တရာယ် သတိပေးချက်အဆင့်ကို လေးဆင့်ခွဲထားသည်။
အာရှသံရုံးများနှင့် ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများအတွက် အကြမ်းဖက်

ဝါဒအန္တရာယ်သတိပေးချက်အဆင့်ကို ပထမအဆင့်ဖြစ်သော သတိပြုရမည့်အဆင့်မှ ဒုတိယအဆင့်ဖြစ်သည့်တိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်နိုင်ခြေအားကောင်းနေမှုအဆင့်သို့ မြှင့်တင် ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

အိုင်းစတိုင်းအာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က ၎င်းရိုက်ကူးထားသည့် ပထမဆုံးစကြဝဠာဓာတ်ပုံများကို ကမ္ဘာမြေဆီသို့ ပြန်လည်ပေးပို့ခဲ့



ပေကျင်း မေ ၂ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ၏ ပူးတွဲ မှတ်တမ်းဖြစ်သည့် အိုင်းစတိုင်းအမည် ရှိ အာကာသ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ် သည် ၎င်းရိုက်ကူးထားသည့် ပထမ ဆုံး စကြဝဠာဓာတ်ပုံများကို ကမ္ဘာ မြေဆီသို့ ပြန်လည်ပေးပို့ခဲ့ကြောင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မေ ၁ ရက် သတင်းများအရ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီနှင့် ဥရောပ အာကာသ အေဂျင်စီသည် အိုင်းစတိုင်း ရေဒီ ယိုတယ်လီစကုပ်ကို ယခုနှစ် ဇန်န ဝါရီ ၉ ရက်တွင် လောင်းမတ်ချ်-၂ ခုံးယုံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အာကာသတွင်းနက်လှုပ်ရှား မှုများနှင့် ဝမ်မာရောင်ခြည်ပေါက်ကွဲ မှုများကို သို့ စကြဝဠာဖြစ်စဉ်များ ကို လေ့လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

အိုင်းစတိုင်း အာကာသရေဒီယို တယ်လီစကုပ်မှရရှိထားသည့် ပထမ ဆုံး ဓာတ်ပုံများနှင့် စူးစမ်းရှာဖွေ ရေး အချက်အလက်များကို တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အတွင်း ထုတ်ဖော် ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အိုင်းစတိုင်း အာကာသရေဒီယို တယ်လီစကုပ်သည် ကြယ်ပေါက်ကွဲ မှုများ၊ အာကာသတွင်းနက်လှုပ်ရှား မှုများနှင့် ဝမ်မာရောင်ခြည်ပေါက်ကွဲ မှုများကို သို့ စကြဝဠာဖြစ်စဉ်များ ကို လေ့လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

နံနက်ပိုင်းတွင် ခုခံအားစနစ်ကုထုံးဖြင့် ကုသပေးပါက အဆုတ်နှင့်အရေပြားကင်ဆာရှင် လူနာ၏အသက်ရှင်ခွင့်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်

လန်ဒန် မေ ၂ အဆုတ်နှင့်အရေပြားကင်ဆာ ရောဂါလူနာများကို မွန်းလွဲပိုင်း အစား နံနက်ပိုင်းတွင် ခုခံအား စနစ်ကုထုံးဖြင့် ကုသပေးပါက လူနာ၏အသက်ရှင်ခွင့် အလား အလာကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ကြောင်း မေ ၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များ ပြုစုထားသော သုတေသနပညာရှင်များ က နံနက်ပိုင်းတွင် ခုခံအားစနစ်ကုထုံး ဖြင့် ကုသပေးပါက လူနာ၏ဘဝ သက်တမ်းမှာ နှစ်ဆမြင့်တက်လာ ကြောင်း သိရသည်။

အထူးသဖြင့် အဆုတ်ကင်ဆာ နှင့် အရေပြားကင်ဆာလူနာများကို နံနက် ၇ နာရီ မိနစ် ၃၀ ခန့်တွင် ခုခံအားစနစ်ကုထုံး ပေးခဲ့ပါက လူနာ၏အသက်မှာ နှစ်နှစ်ခွဲထိ ပိုရှည်လာသည်ဟု သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

ခုခံအားစနစ် ကုထုံးများ သည် ကင်ဆာဆဲလ်များကို ရှာဖွေ ချေမှုန်းရာတွင် လူကိုယ်ခန္ဓာ ၏ ခုခံအားစနစ်ကို ကူညီပေး သည့် ကုထုံးများဖြစ်သည်။

ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင်များ သည် အဆုတ်ကင်ဆာနှင့်အရေ ပြားကင်ဆာလူနာ ၃၆၀ ဦးတို့ကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံက မျိုးဗီဇကြောင့်အသက်တိုနိုင်ခြေကို လျှော့ချနိုင်

ပေကျင်း မေ ၂ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံသည် မျိုးဗီဇ ကြောင့် အသက်တိုနိုင်ခြေကို လျှော့ချနိုင်ကြောင်း မေ ၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ ကျိကျန်းတက္ကသိုလ် မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့ လာတွေ့ရှိချက်အရ ကျန်းမာရေး နှင့်ညီညွတ်သည့် ဘဝနေထိုင်မှုပုံစံ သည် မျိုးဗီဇကြောင့် အရွယ်မတိုင်မီ သေဆုံးရနိုင်ခြေကို လျှော့ချပေးနိုင် ကြောင်း သိရသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ မျိုးဗီဇကြောင့် ဘဝသက်တမ်းတိုနိုင် ခြေမြင့်မားသူများအနေဖြင့် ကျန်းမာ ရေးနှင့်ညီညွတ်သည့် ဘဝနေထိုင် မှုပုံစံကိုကျင့်သုံးပါက ပျမ်းမျှဘဝ သက်တမ်းကို ငါးနှစ်ခွဲထိဆွဲဆန့် နိုင်ကြောင်း တရုတ်သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

တရုတ် သုတေသနပညာရှင်များ သည် အရွယ်ရောက်သူ ၃၇၃၇၄၂ ဦးတို့၏ အချက်အလက်များကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိ ချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထိုနည်းတူ ကျန်းမာရေးနှင့်

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းယာဉ်ပေါ်ရှိ အာကာသယာဉ်မှူးများက ဒရာဂွန်အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို နေရာရွှေ့ပြောင်းရန် စီစဉ်ထား

ဝါရှင်တန် မေ ၂ နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း ယာဉ်ပေါ်ရှိ အာကာသယာဉ်မှူး များသည် ယနေ့တွင် ဒရာဂွန် အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို နေရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

အာကာသယာဉ်မှူးများအနေ ဖြင့် ဒရာဂွန်အာကာသကုန်တင် ယာဉ်ကို နိုင်ငံတကာအာကာသ စခန်း ဟာမိန်ပင်မကိုယ်ထည်၏ ကမ္ဘာမြေဘက်အခြမ်းမှ အာ ကာသဟင်းလင်းပြင်ဘက် မျက်နှာ မှုထားသည့်အခြမ်းဘက်သို့ ရွှေ့ ပြောင်းဆိုက်ကပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဘိုးရင်းကုမ္ပဏီက လွှတ်တင်

မည် စတားလိုင်နာအာကာသ လူသယ်ယာဉ်အတွက် ဆိုက်ကပ် နေရာဖန်တီးပေးရာ ဒရာဂွန် အာ ကာသကုန်တင်ယာဉ်နေရာ အရွှေ့ ပြောင်း ပြုလုပ်ရန်စီစဉ်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

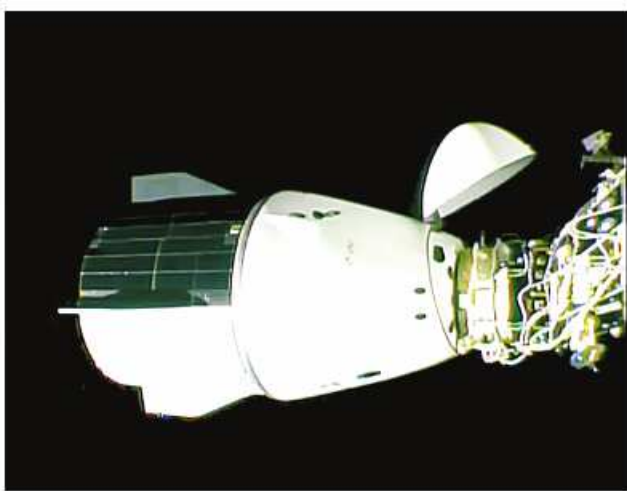
ဘိုးရင်းကုမ္ပဏီနှင့် အမေ ရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေ

ကြောင်းနှင့်အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေး အေဂျင်စီ(နာဆာ)သည် စတားလိုင် နာ အာကာသလူသယ်ယာဉ်ကို မေ ၆ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

စတားလိုင်နာ အာကာသ လူ သယ်ယာဉ်နှင့်အတူ နာဆာ အာ ကာသယာဉ်မှူးနှစ်ဦးလည်း နိုင်ငံ တကာ အာကာသစခန်းသို့ လိုက် ပါလာမည်ဖြစ်သည်။

စတားလိုင်နာနှင့်လိုက်ပါမည့် အာကာသယာဉ်မှူး နှစ်ဦးသည် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းပေါ် တွင် ၁၀ ရက်ကြာ နေထိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက ကမ္ဘာပေါ်တွင် အသေးစိတ်အကျဆုံး လမျက်နှာပြင်မြေပုံကို ရေးဆွဲထုတ်ပြန်ထား

ပေကျင်း မေ ၂ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် အသေးစိတ်အကျဆုံး လမျက်နှာ ပြင်မြေပုံကို ရေးဆွဲထုတ်ပြန်ထား ကြောင်း မေ ၁ ရက် သတင်းများ အရ သိရသည်။

တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လ မျက်နှာပြင် မြေပုံသစ်တွင် ဥက္ကာ ချိုင့်ဝှမ်းများကို သို့ ရှုပ်ထွေးသည့် မြေမျက်နှာသွင်ပြင်အနေအထား များကို အသေးစိတ်အကျဆုံး ဖော် ပြထားသည်။

တရုတ် သိပ္ပံပညာရှင်များ သည် အဆိုပါ လမျက်နှာပြင် မြေပုံညွှန်းကို ၂၀၁၂ ခုနှစ်ကပင် စတင်ရေးဆွဲခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် လမျက်နှာ များကို လွှတ်တင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ချန်အာ-၅ လဆင်း ယာဉ်ဖြင့် လမျက်နှာပြင် ကျောက် သားနမူနာများကိုရယူနိုင်ခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ယခုလ အတွင်း ချန်အာ-၆ လဆင်းယာဉ် ကို လွှတ်တင်ရန်လည်း စီစဉ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO





တိုက်စစ်မှူးဂျိုးဆပ်ကို ခေါ်ယူမည့်အသင်းများကို မျှော်လင့်နေကြောင်း အာဆင်နယ်အသင်းထုတ်ပြန်

လန်ဒန် ၈ ဇူလိုင် - အာဆင်နယ် အသင်းသည် တိုက်စစ်ပိုင်းမှ ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းလာသည့် တိုက်စစ်မှူးဂျိုးဆပ်ကို လာမည့်နှစ်ရာသီတွင် ရောင်းချရန် ပြင်ဆင်ခဲ့ပြီး ကမ်းလှမ်းလာမည့် အသင်းများကို စောင့်မျှော်လျက်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ဂျိုးဆပ်သည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက မန်စီးစီးအသင်းမှ အာဆင်နယ်အသင်းသို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီးနောက် အသင်းနှင့်အတူ စွမ်းဆောင်ရည်ကောင်းများ ပြသနိုင်ခဲ့သဖြင့် အသင်းပရိသတ်များ၏ အားပေးထောက်ခံမှုကို ရရှိခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် ဒဏ်ရာမကြာခဏရရှိနေကာ ပုံစံကောင်းမပျောက်ဆုံးခဲ့သောကြောင့် ပွဲကစားခွင့်ရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရပြီး ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၃ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ရှစ်ဂိုးသာ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။

၎င်းသည် ဒဏ်ရာမှ ပြန်လည်သက်သာလာပြီးနောက်ပိုင်း ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီလကတည်းက ပြိုင်ပွဲစုံတွင် နှစ်ပွဲသာ ပွဲထွက်ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့ရခဲ့ပြီး

၎င်း၏နေရာတွင် တောင်ပံကစားသမား ကိုင်ဟာဗက်က အကောင်းဆုံးပါဝင်နိုင်ခဲ့ကာ နည်းပြအာတီတာ၏ လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခဲ့သည်အပြင် အဆုံးသတ်ပိုင်းတွင်လည်း ကိုင်ဟာဗက်က ဂျိုးဆပ်ထက် သာလွန်နေသောကြောင့် အသင်းအားကစားဒါရိုက်တာ အီဒူးက လာမည့်နှစ်ရာသီတွင် ဂျိုးဆပ်ကို ပြန်လည်ရောင်းချရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တိုက်စစ်မှူး ဂျိုးဆပ်သည် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ၂၀၂၇ ခုနှစ်မှ စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ပြီး အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲစုံ ၆၆ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၁၉ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ၎င်း၏ ခြေစွမ်းပိုင်းမှာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ဘရာဇီးအသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ရရှိခဲ့သည့် ခွဲဒဏ်ရာကြောင့် သုံးလကြာ အနားယူခဲ့ရပြီးနောက် ပုံမှန်ခြေစွမ်းမျိုး ရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ **Ref : Sputnik Trs : ML**

MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(B)တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရရှိ



ရန်ကုန် ၈ ဇူလိုင် - မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (B) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ

ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(B) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ညနေ ၄ နာရီ YUSC အားကစားကွင်းတွင် ကချင်ယူနိုက်တက်

အသင်းနှင့် ရိန်းဘိုးအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းက ငါးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၃၀ မိနစ်တွင် ရိန်းဘိုးကစားသမား စောလောအယ်ထူးက

ကိုယ့်ဂိုးကိုယ်သွင်းယူမိခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၃၈ မိနစ်တွင် ဝန်လမ်း၊ ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်၊ ၆၉ မိနစ်နှင့် မိနစ် ၉၀ တို့တွင် ဇော်မွန်းအောင်က ဦးဆောင်ဂိုးများ အသီးသီး သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။

အလားတူ ညနေ ၄ နာရီ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် Glory Goal အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၁၂ မိနစ်တွင် သူရိန်ထွန်း၊ ပွဲချိန် ၁၅ မိနစ်တွင် အောင်နိုင်ဝင်း၊ ပွဲချိန် ၅၃ မိနစ်တွင် ရဲရင့်အောင်နှင့် ပွဲချိန် ၇၅ မိနစ်တွင် သက်ဝေမိုးတို့က အသီးသီး သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **STA**

ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ် (၃၅) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

ရှက်ဖီးလ်(U) Vs နော်တင်ဟမ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၄-၅-၂၀၂၄ (ည ၀၈:၃၀နာရီ) နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

နော်တင်ဟမ် ၂ - ၁ ရှက်ဖီးလ်(U)

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံးရလဒ်

ရှက်ဖီးလ်(U)	-	အိမ်(ရှုံး)	ဝေး(ရှုံး)	ဝေး(ရှုံး)
နော်တင်ဟမ်	-	အိမ်(သရေ)	ဝေး(ရှုံး)	အိမ်(ရှုံး)

ရှက်ဖီးလ်(U)ဟာ ပရီးမီးယားလိဂ်က တန်းဆင်းသွားခဲ့သလို လက်ရှိ ခံစစ်ပိုင်းကလဲ ပေးဂိုးများနေပြီး အသင်းလိုက်ကစားအား ကျဆင်းနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ နော်တင်ဟမ်ကတော့ အခုပွဲကိုအနိုင်ရရင် ပရီးမီးယားလိဂ်မှ ကျန်ရစ်ဖို့သေချာသလို ကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းကလဲ ရှက်ဖီးလ်(U)ထက်သာနေတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ ခိုင်ပွဲရဖို့ရုန်းကန်လာမဲ့ နော်တင်ဟမ်ကိုပဲအားပေးရမှာပါ။

အင်တာနက်စန့်မှန်း - ရှက်ဖီးလ်(U) ၁ - ၂ နော်တင်ဟမ်

အားကစားသတင်းအတိုအတ္ထုများ

- လီဇာဗွေအသင်းမှ ဂိုးသမားကီလာဟာ၊ ဆီမီကတ်၊ ကာပယ်ဟို၊ တိုင်လာ၊ ဖီးလစ်၊ ရမ်ဆေး၊ ဗန်ဒါဘတ် အပါအဝင် လူ့စစ်ဒီယက်ဂ်တို့အနေဖြင့် လာမည့်နှစ်ရာသီတွင် အသင်းပြောင်းရွှေ့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
- ဘင်ဖီကာအသင်းက မန်ယူအသင်းမှ အငှားခေါ်ယူထားသည့် အယ်တရီဖာနန်ဒက်စ်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရိုခြောက်သန်း ဝန်းကျင်ဖြင့် အပြီးသတ်ခေါ်ယူရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။
- အာဆင်နယ်အသင်းကို သုံးဂိုးနှစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် ပေါင်ဒြဲဇ်ဇော်ရာရရှိခဲ့သည့် တီမိုဝါနာ၏ အနာဂတ်နှင့်ပတ်သက်၍ ဆုံးဖြတ်ချက်မချရသေးကြောင်း စပိးအသင်းနည်းပြ ပိုစတီတို့က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။ **ML**

ချဲလ်ဆီးအသင်းက ဂိုးသမားပစ်ဖို့ဒ်ကို စတာလင်ပေါင် သန်း ၃၀ ဖြင့်ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်း

လန်ဒန် ၈ ဇူလိုင် - ချဲလ်ဆီး အသင်းသည် လာမည့် နှစ်ရာသီတွင် ဂိုးသမား လိုအပ်ချက်အတွက် ပရီးမီးယားလိဂ် အတွေ့အကြုံကောင်းများ ရှိသည့် အဲဗာတန်အသင်း ဂိုးသမား ပစ်ဖို့ဒ်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၃၀ ဖြင့်ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

ချဲလ်ဆီးအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်ရာသီက ဂိုးသမားလိုအပ်ချက်အတွက် ဘရိုက်တန်အသင်း

ဂိုးသမား ဆန်းချက်ဂ်ကိုခေါ်ယူခဲ့သော်လည်း ၎င်းအနေဖြင့် ယခုနှစ် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် ၁၆ ပွဲ ပါဝင်ကစားခဲ့ရာ ဂိုးမပေးရသည့်ပွဲ သုံးပွဲနှင့် ပင်နယ်တီကာကွယ်မှု တစ်ကြိမ် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ပုံမှန်လက်စွမ်းမျိုးရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရသဖြင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက လာမည့်နှစ်ရာသီတွင် ဂိုးသမားနေရာအတွက် ပစ်ဖို့ဒ်ကို ခေါ်ယူရန် ကြိုးစားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် အဲဗာတန်အသင်းသည် ပရီးမီးယားလိဂ်က ချမှတ်ထားသည့် ဘဏ္ဍာရေးစည်းမျဉ်းကို ချိုးဖောက်ခဲ့သည့်အတွက် ယခုရာသီတွင် ရမှတ်ခြောက်မှတ်လျှော့ ဖြစ်ဒဏ်ကျခံခဲ့ရပြီး လက်ရှိတွင်လည်း ဘဏ္ဍာရေး အကျပ်အတည်း ကြုံတွေ့နေသောကြောင့် ချဲလ်ဆီးအသင်းက ခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းနေသည့် ဂိုးသမားပစ်ဖို့ဒ်ကို ရောင်းချရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိသည်။

ချဲလ်ဆီးအသင်းသည် နည်းပြ

ပိုချက်တီနို လက်အောက်တွင် ရလဒ်ပိုင်း ဆိုးရွားခဲ့ပြီး အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ၃၃ ပွဲတွင် ရမှတ် ၄၈ မှတ်သာရရှိခဲ့သဖြင့် လာမည့်နှစ်တွင် ဥရောပပြိုင်ပွဲ ကစားခွင့်ရရှိရန် အခွင့်အရေး နည်းပါးသွားသောကြောင့် လာမည့်နှစ်ရာသီတွင် ခံစစ်ပိုင်းနှင့် ဂိုးသမားနေရာကို ပြောင်းလဲမှုပြုလုပ်၍ အသင်းကို ပြန်လည်တည်ဆောက်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။ **Ref : Xinhua Trs : ML**

ပြေလအတွက် လာလီဂါအကောင်းဆုံးသွင်းဂိုးဆုကို ဘာစီလိုနာတိုက်စစ်မှူး ဂျာအိုဖီးလစ်ဆွတ်ဇူး

မက်ဒရစ် ၈ ဇူလိုင် - ပြေလအတွက် တစ်လတာ အကောင်းဆုံး သွင်းဂိုးဆုကို ဘာစီလိုနာအသင်းက ကာဒီဂက် အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် သွင်းယူခဲ့သည့် ဂျာအိုဖီးလစ်၏ သွင်းဂိုးက ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျာအိုဖီးလစ်သည် တစ်လတာ အကောင်းဆုံး သွင်းဂိုးဆုအတွက် ဆန်ခါတင်စာရင်းတွင် ဗယ်လ်ကာ နိုအသင်းကစားသမား ပါလာဇွန်နှင့် အလာဗက်အသင်းကစားသမား ရိုဂျာတို့ကို မဲအများဆုံးဖြင့် ကျော်ဖြတ်ပြီး ဧပြီ ၁၄ ရက်က ကစားခဲ့သည့် ကာဒီဂက်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပွဲကစားချိန် ၃၇ မိနစ်၌ ခံစစ်ကစားသမား အလွန်ဆို၏

ဖြတ်တင်ပေးပို့မှုကို Acrobatic ကန်ချက်ဖြင့် သွင်းယူခဲ့သည့် သွင်းဂိုးဖြင့် အကောင်းဆုံးသွင်းဂိုးဆုအဖြစ် ဘာစီလိုနာအသင်းအနေဖြင့်လည်း တစ်ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ဂျာအိုဖီးလစ်သည် ဘာစီလိုနာအသင်းတွင် ပြီးခဲ့သည့် မတ်လက အကောင်းဆုံးသွင်းဂိုးဆု ရရှိခဲ့သည့် အသင်းဖော်ကစားသမား ယာမယ်နောက်ပိုင်း အကောင်းဆုံးသွင်းဂိုးဆုရရှိခဲ့သည့် ၁၄ ယောက်မြောက် ကစားသမား ဖြစ်လာခဲ့သည်။

အသက် ၂၄ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး ဂျာအိုဖီးလစ်သည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် အတီကို



အသင်းမှ ဘာစီလိုနာအသင်းသို့ အငှားစာချုပ်ဖြင့် လာရောက်ကစားခဲ့သဖြင့် ပြေလအသင်းတွင် ပြိုင်ပွဲ ၂၆ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ခုနစ်ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု သုံးကြိမ်ထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကာ

ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ဘာစီလိုနာအသင်းအတွက် သွင်းဂိုး သုံးဂိုးထိ သွင်းယူခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **Ref : RT Trs : ML**

အာဆီယံ ယူ-၁၆ ယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၁၆ အသင်း ပဏာမကစားသမားစာရင်းထုတ်ပြန်၍ လေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်

ရန်ကုန် ၈ ဇူလိုင်

အာဆီယံ ယူ-၁၆ ပြိုင်ပွဲအတွက် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၁၆ အသင်း၏ ပဏာမကစားသမား စာရင်းကို ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မှုများကို သုဝဏ္ဏ လက်ရွေးစင် အဆောင်၌ ဆက်လက် ပြုလုပ်လျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၁၆ အသင်း ဖွဲ့စည်းနိုင်ရန်အတွက် ဂျပန်နည်းပြ Mita Michiteru နှင့် နည်းပြအဖွဲ့က ဖေဖော်ဝါရီလ ဆန်းပိုင်းမှစတင်ကာ ပြီးခဲ့သည့်နှစ် FIFA-MFF U-15 အထက် မြန်မာပြည်နှင့် အောက်မြန်မာပြည် ပြိုင်ပွဲမှ ရွေးချယ်ခဲ့သော ကစားသမား ၈၄ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ်အကယ်ဒမီများမှယူ-၁၅ ကစားသမား ၄၄ ဦး စုစုပေါင်း ၁၂၈ ဦး တို့အား ကြိုတင်မူ ကျန်းမာရေး၊ နည်းစနစ်အတိုင်း လိုက်ပါကစား နိုင်မှု စသည်ဖြင့် အဆင့်ဆင့် စမ်းသပ်ရွေးချယ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ပထမအဆင့် ရွေးချယ်ခံရသော ကစားသမား ၄၀ ကျော်ကို မတ်လ ဆန်းပိုင်းမှစတင်ကာ သုဝဏ္ဏ လက်ရွေးစင်အဆောင်၌ စခန်း



သွင်းခဲ့ပြီး မေလဆန်းပိုင်းတွင် အာဆီယံပြိုင်ပွဲအတွက် ၃၁ ဦးသို့ လျှော့ချခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပဏာမ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၁၆ အသင်းအနေဖြင့် လေ့ကျင့်ခန်းအစီအစဉ်များကို သင်္ကြန်ကာလအပါအဝင် တစ်ရက် နှစ်ကြိမ်၊ တစ်ပတ်ခြောက်ရက် ပြုလုပ်နေပြီး အပတ်စဉ် ဗုဒ္ဓဟူးနှင့် စနေနေ့တိုင်း ခြေစမ်းပွဲများကစားလျက်ရှိသည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၁၆ အသင်းကို အုပ်ချုပ်သူအဖြစ် ဦးစိုးမြတ်မင်း၊ နည်းပြအဖြစ် Mita Michiteru က တာဝန်ယူ

ကိုင်တွယ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပဏာမ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ယူ-၁၆ ကစားသမားစာရင်းမှ ဝိုင်းသမားနေရာတွင် ထက်ဝေယံဇော်၊ ဘုန်းပြည့်၊ ရှိုင်းထက်ကျော်၊ ထက်ဝေယံ၊ ခံစစ်ကစားသမားနေရာတွင် အောင်သီဟ၊ မြတ်မင်းကျော်၊ ဇေယျာထက်၊ မြတ်ဘုန်းခန့်၊ စိုင်းမောင်ဟန်၊ မျိုးခန့်ကျော်၊ အောင်သော်ခန့်၊ သီဟအောင်၊ ကောင်းခန့်သူ၊ ဉာဏ်အောင်၊ ခွန်ဆန်းမင်း၊ ကွင်းလယ်ကစားသမား နေရာတွင် သော်ဇင်ကို၊ ကျော်သီဟ၊ ဘောလားဖုန်ရမ်း၊ ကျော်ညီညီ၊ ဝေငြိမ်းချမ်း

လွင်၊ စိုင်းစွမ်းဆိုင်၊ ခွန်မောင်လုံး၊ ခွန်အောင်ဆန်း၊ စွမ်းဇာနည်၊ သူရမင်းသန့်၊ တိုက်စစ်ကစားသမားနေရာတွင် ခန့်ဝင်းအောင်၊ မျိုးနန္ဒအောင်၊ ဇော်လင်းအောင် ၊ ညီညီသန့်၊ ဇေထက်အောင်၊ ရွှားကိုကိုတို့ ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။ အာဆီယံ ယူ-၁၆ ပြိုင်ပွဲကို အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဇွန် ၂၁ ရက်မှ ဇူလိုင် ၄ ရက်ထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကာ အုပ်စုခွဲဝေမှုကို မကြာမီ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

Mutua Madrid Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ကြောင်း ဂျန်နစ်ဆင်နာ ထုတ်ပြန်ကြေညာ

မက်ဒရစ် ၈ ဇူလိုင်
စပိန်နိုင်ငံ မက်ဒရစ်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် Mutua Madrid Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲအဖြစ် အီတလီ တင်းနစ်ကစားသမား ဂျန်နစ်ဆင်နာနှင့် ကနေဒါတင်းနစ်ကစားသမား ဖိလစ်အူဂါတို့ ယှဉ်ပြိုင် ကစားသွားရမည်ဖြစ်သော်လည်း ဂျန်နစ်ဆင်နာသည် တင်ပေးဆုံးရှုံးရာကြောင့် ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ကြောင်း ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ခြင်းအပေါ် စိတ်ပျက်မိကြောင်းလည်း ဂျန်နစ်ဆင်နာက ပြောကြားခဲ့သည်။ တင်ပေးဆုံးရှုံးရာ ပိုမိုမဆိုးရွားခင် လိုအပ်သော ဆေးကုသမှုများ ခံယူသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဆရာဝန်၏ အကြံပြုချက်ကြောင့်လည်း ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဂျန်နစ်ဆင်နာက ပြောကြားခဲ့သည်။ တင်ပေးဆုံးရှုံးရာသည် အားကစားသမားများ အတွက် အန္တရာယ်ရှိသည့် ဒဏ်ရာဖြစ်ပြီး ဗြိတိန် တင်းနစ်ကစားသမား အင်ဒီမာရေးမှာ အောင်မြင်မှုများ ဆွတ်ခူးရယူနေသည့် ကာလတွင် တင်ပေးဆုံးရှုံးရာကြောင့် အောင်မြင်မှုများ ရပ်တန့်ခဲ့ရပြီး ကစားသမား ဘဝမှပင် ခေတ္တအနားယူခဲ့ရသောကြောင့် အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုး ဖြစ်ပွားမည်ကို စိုးရိမ်နေသည့် ဂျန်နစ်ဆင်နာမှာ ဆရာဝန်၏ အကြံပြုချက်အတိုင်း စိတ်မကောင်းစွာဖြင့် Mutua Madrid Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

CJ Cup Byron Nelson ပြိုင်ပွဲတွင် လက်ရှိချန်ပီယံ ဂျက်ဆင်ဒေး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်



တက္ကဆက် ၈ ဇူလိုင်
အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်ပြည်နယ် မက်ကင်နေးမြို့တွင် ကျင်းပသွားမည့် CJ Cup Byron Nelson ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် လက်ရှိချန်ပီယံဖြစ်သူ ဩစတြေးလျ

နိုင်ငံသား ဂျက်ဆင်ဒေးက ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ဂျက်ဆင်ဒေးသည် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း အောင်မြင်မှုများရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရပြီး ၂၀၂၃

ခုနှစ် CJ Cup Byron Nelson ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဖလားလက်မဲ့မှုပြဿနာကို ဖြေရှင်းနိုင်ခဲ့ပြီး ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့ရသည်။ ဂျက်ဆင်ဒေးသည် လက်ရှိ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် စကော့တီရှက်ဖလာ၏ အောင်မြင်မှုကို အားကျကြောင်း စကော့တီရှက်ဖလာကို ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအရလည်း လေးစားကြောင်းလည်း ပြောကြားခဲ့သည်။ CJ Cup Byron Nelson ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် နာမည်ကြီးကစားသမား အမြောက်အမြား ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သော်လည်း စကော့တီရှက်ဖလာ အနေဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သွားဖွယ် မရှိကြောင်း သိရသည်။ ဂျက်ဆင်ဒေးက “ကျွန်တော့်အတွက် မိသားစုက ပထမ

ဦးစားပေးဖြစ်ပါတယ်။ ဂေါက်သီးရိုက်အားကစားက ဒုတိယဦးစားပေးဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ မိသားစုကိစ္စကို ပိုပြီးအလေးထားဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်လဲ ပြိုင်ပွဲတချို့နဲ့ လွဲချော်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဝင်နေတဲ့ အချိန်မှာ မိအားကင်းနေဖို့လိုတယ်။ မိအားဆိုတာက မိသားစုအရေးကိစ္စတွေကြောင့်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ကျန်းမာရေးကိစ္စကြောင့်ပဲဖြစ်ဖြစ် ဒါတွေနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ မိအားမရှိဘူးဆိုရင် ပြိုင်ပွဲဝင်ရတာ စိတ်လွတ်လပ်ပေါ့ပါးတယ်။ ပြိုင်ပွဲမှာ သေသေချာချာအာရုံစိုက်နိုင်တယ်။ အောင်မြင်မှုရရှိဖို့အတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua
Trs : AZL

စပိန်လာလီဂါ ပွဲစဉ် (၃၄) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

ဆိုစီဒက် **1/5** လက်ပါမက်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၄-၅-၂၀၂၄ (ည ၀၆:၃၀နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
လက်ပါမက် ၀ - ၀ ဆိုစီဒက်
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံးရလဒ်
ဆိုစီဒက် - အိမ်(သရေ) ၀း(သရေ) အိမ်(ရှုံး)
လက်ပါမက် - အိမ်(ရှုံး) ၀း(ရှုံး) အိမ်(ရှုံး)

ဆိုစီဒက်အသင်းအတွက် ယူရိုပါကွန်ဖရင့်လိဂ်ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်မျှော်လင့်ချက်ရှိနေလို့ အိမ်ကွင်းမှာ အမှားခံမှာမဟုတ်ပါဘူး။ လက်ပါမက်အသင်းကလဲ တန်းဆင်းရန်ဖိအားရှိနေသေးတယ်ဆိုပေမဲ့ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲဆက် ရှုံးပွဲကြုံပြီး ခြေစွမ်းပိုင်းက ဆိုးရွားနေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးမှာရှိနေတဲ့ ဆိုစီဒက်အသင်းပဲ အနိုင်ရယူသွားမှာပါ။
အင်တာနက်စနစ်မှန်း - ဆိုစီဒက် ၂ - ၀ လက်ပါမက်

ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါ ပွဲစဉ် (၃၂) ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်

ဒေါ့မ့်ရှ် **1/5** အော့စ်ဘတ်

ကစားမည့်ရက်/အချိန် ၄-၅-၂၀၂၄ (ည ၀၈:၀၀နာရီ)
နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုရလဒ်
အော့စ်ဘတ် ၁ - ၁ ဒေါ့မ့်ရှ်
နောက်ဆုံးသုံးပွဲ ခိုင်/ရှုံးရလဒ်
ဒေါ့မ့်ရှ် - အိမ်(သရေ) ၀း(ရှုံး) အိမ်(နိုင်)
အော့စ်ဘတ် - အိမ်(နိုင်) ၀း(ရှုံး) အိမ်(ရှုံး)

ဒေါ့မ့်ရှ်အသင်းဟာ ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်အတွက် ရမှတ်လိုအပ်ချက်ရှိနေလို့ အိမ်ကွင်းမှာ ရမှတ်ပြည့်ရရှိအောင် ပြင်ဆင်လာမှာပါ။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ နှစ်ပွဲဆက်ရှုံးပွဲကြုံထားတဲ့ အော့စ်ဘတ်အသင်းရဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းကလဲ အတော်လေးဆိုးရွားနေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းအသာစီးမှာရှိနေတဲ့ ဒေါ့မ့်ရှ်အသင်းရဲ့ အနိုင်ရလဒ်က သေချာမှာပါ။
အင်တာနက်စနစ်မှန်း - ဒေါ့မ့်ရှ် ၃ - ၀ အော့စ်ဘတ်

၂၀၂၄ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲအကြို Medical Referee နှင့် Security Workshop ပြုလုပ်

ရန်ကုန် ၈ ဇူလိုင်

၂၀၂၄ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲအကြို Medical Referee နှင့် Security Workshop ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သုဝဏ္ဏတွင်း ပထမထပ်ရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဦးစွာ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ဦးစိုးမိုးကျော်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားဖွင့်လှစ်ပြီး MFF

ဆေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာအောင်ကျော်ဦးက အားကစားဆေးပညာနှင့် ဆက်စပ်သည်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကာ MFF/AFC Medical Officer ဒေါက်တာ ယုနန္ဒာထွန်းက ပွဲကစားချိန်အတွင်း ဖြစ်ပွားတတ်သည့် အရေးပေါ်ဖြစ်စဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆောင်ရန် ရှောင်ရန်များ၊ ကစားသမားများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခဲ့လျှင် အမြန်ဆုံး ပြန်လည်သက်သာပြီး ကစားနိုင်စေရန် ပြုလုပ်ရမည့်အစီအစဉ်များနှင့်

ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် Security & Operation GM ဦးရဲခိုင်ဦးက ပြိုင်ပွဲများအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ယင်းနောက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဒိုင်ဌာန

ဒါရိုက်တာ ဦးလှမင်းက ဘောလုံးဥပဒေများနှင့် တွင်းအတွင်း မညီညာညီညာမှု မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စများကို ပြောကြားပြီး ကစားသမားများနှင့် နည်းပြများ၏ မေးမြန်းမှုများကို ပြန်လည်ဖြေကြားမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်းနှင့် မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို လာမည့် မေ ၇ ရက်တွင် အသင်းပေါင်း ခုနစ်သင်းနှင့် စတင်ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

ခရီးတစ်ထောက် ပြည်မြို့ရောက် ခဏတာနား နဝဒေးတံတား

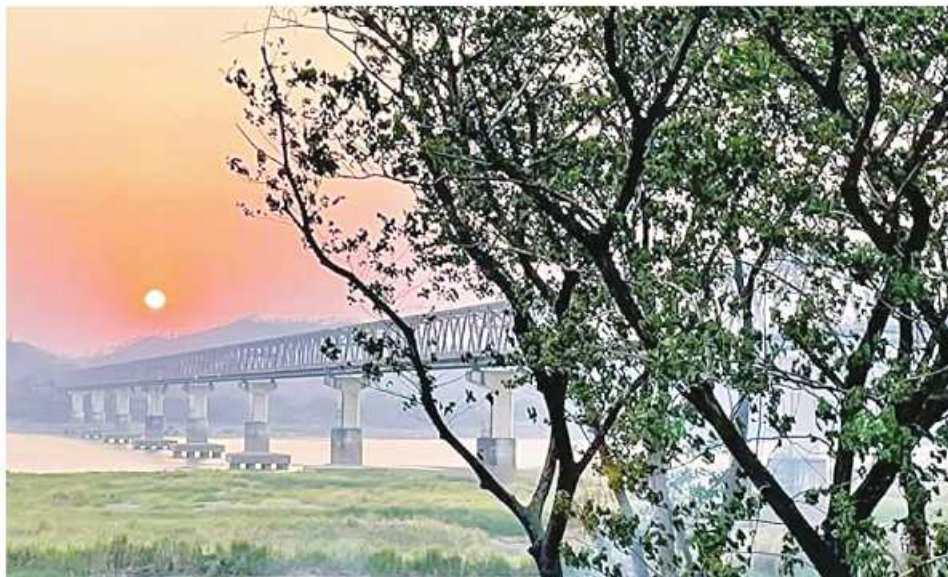
သက်နိုင်(ပြင်ဦးလွင်)

နေ့၊ မိုး၊ ဆောင်းဥတုသုံးခုထဲမှာ ဆောင်းဥတုတစ်ခုရောက်ရတာအကောင်းဆုံးလိုအပ်ထားပေမဲ့ စာရေးသူတို့မောင်နှမတစ်တွေ အခုထွက်လာကြတဲ့ခရီးက ဆောင်းအကုန် နေအကူးကာလမှာဖြစ်နေတာကြောင့် မပူလွန်း၊ မအေးလွန်းနဲ့ သွားရလာရ၊ နေရထိုင်ရ၊ စားရသောက်ရ အဆင်ပြေနေပါတယ်။ ခရီးထွက်လာတဲ့ဒေသတွေကလဲ မင်းဘူး၊ မကွေးဒေသကနေ နေပြည်တော်၊ တောင်ငူ၊ အုတ်တွင်းမြို့တွေကို ဆက်လက်ပြီး ရန်ကုန်၊ မအူပင်၊ ဆားမလောက်မြို့တွေ ကနေတစ်ဆင့် ဟင်္သာတမြို့ကိုရောက်ရှိနေကြပါပြီ။

အခုရောက်ရှိနေတဲ့ ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့မှာ တစ်ညတာလေ့လာလည်ပတ်အိပ်စက်ကြပြီးတာနဲ့ တည်းခိုနေတဲ့ဟိုတယ်အနီးမှာရှိတဲ့ ဦးပါရဲစေတီကို မနက်စောစောအိပ်ရာထကြပြီး သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ခဲ့ကြတယ်။ စတင်သွားရောက်ခဲ့ကြတဲ့ အချိန်တုန်းက နေမထွက်သေးပေမဲ့ ဘုရားဖူးမြော်နေတဲ့အချိန်ကြာလာတာနဲ့အမျှ ထွက်ပေါ်လာစေလုံးနီနီကြီးကို လှလှပပမြင်တွေ့လာကြရသလို စေတီတော်ကြီးကို နေရောင်ခြည်အလင်းရောင်နဲ့အတူ ဓာတ်ပုံရိုက်ယူခွင့် ကောင်းကောင်းရလိုက်ကြတယ်။ ဘုရားရှိခိုးကန်တော့ရင်း သာယာလှပတဲ့ရှမ်းဒေသတွေကို ကြည့်ရင်း ဦးပါရဲစေတီမှာ အချိန်အကုန်ခံနေကြရတာကလဲ မြို့ခံမိတ်ဆွေစာရေးဆရာတွေက မနက်စာအဖြစ် နာမည်ကျော် ဟင်္သာတမုန့်ဟင်းခါးနဲ့ ဧည့်ခံကျွေးမွေးပွဲပွဲမလို့ ပြောဆိုထားကြပြီး မနက် ၇ နာရီအချိန်မှာ ချိန်းဆိုထားတာကြောင့် သတ်မှတ်ချိန်းဆိုချိန်မတိုင်မီ ဘုရားဖူးမြော်ကြရင်း စောင့်ဆိုင်းနေကြရတယ်။

အချိန်နီးကပ်လာလို့ ဟိုတယ်ကိုအပြန်မှာ ဟိုတယ်ကလဲ ထမင်းဆီဆမ်း၊ စမုဆာကြော်၊ ကော်ဖီတွေနဲ့ တိုက်ကျွေးဧည့်ခံနေတာကြောင့် ညတုန်းက မစားကြတော့ဘူးလို့ဆုံးဖြတ်ထားကြပေမဲ့ အားနာပြီး စားသောက်လိုက်ကြရတယ်။ ဟိုတယ်ကကျွေးမွေးတဲ့ မနက်စာကို စားသောက်ပြီးပစ္စည်းတွေသိမ်း ကားပေါ်တင်၊ အခန်းအပ် အဆင်သင့်ဖြစ်ချိန်မှာ မြို့ခံစာရေးဆရာတွေ လာရောက်ခေါ်နေကြပြီဖြစ်လို့ သူတို့နဲ့အတူ မုန့်ဟင်းခါးဆိုင်ရှိရာကို လိုက်ပါသွားကြရတယ်။ မုန့်ဟင်းခါးဆိုင်က အရင်အခေါက်တွေလာတုန်းက စားခဲ့ရတဲ့ ဆိုင်တွေမဟုတ်တော့ဘဲ မုန့်ဟင်းခါးနဲ့အတူ ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်ရည်၊ အခြားစားသောက်စရာမျိုးစုံရတဲ့ ဆိုင်ကြီး တစ်ဆိုင်ပါ။ ဟင်္သာတမြို့ကိုရောက်တုန်း နာမည်ကျော် ဟင်္သာတမုန့်ဟင်းခါးကို အားရပါးရစားမယ်ဆိုပြီး တွေးတောအားခဲထားခဲ့ပေမဲ့ ဟိုတယ်က ကျွေးလိုက်တဲ့ မနက်စာကို စားလိုက်မိတာကြောင့် ဆိုင်ကိုရောက်လာချိန်မှာ ဝိုက်ကမဆာဘူးဖြစ်နေတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဟင်္သာတမုန့်ဟင်းခါးဆိုတာ ဟင်းရည်က တစ်ပန်းကန်သတ်သတ်၊ မုန့်ဖတ်က တစ်ပန်းကန်သတ်သတ် သီးခြားဖြစ်နေလို့ ဟင်းရည်နဲ့ မုန့်ဖတ်တွေကို ရောနှောစားတော့ဘဲ ဟင်းရည်တစ်ခုထဲကိုသာ အရသာခံပြီးသောက်နေလိုက်တယ်။ ဒီလိုသောက်နေပေမဲ့ အရင်အခေါက်တွေလာခဲ့တုန်းက သောက်ခဲ့ရတဲ့ ဟင်းရည်နဲ့ အရသာမတူတော့ဘဲ ကွာခြားသွားတာကို သတိထားမိလိုက်တယ်။ အရင်သောက်ခဲ့ရတဲ့ မုန့်ဟင်းခါးဟင်းရည်က အလွန်ကောင်းပြီး အခုသောက်ရတာမကောင်းတော့ပါဘူး။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတာကို စဉ်းစားသုံးသပ်ကြည့်လိုက်တော့ အရင်တုန်းက စားခဲ့ရတဲ့ဆိုင်က မုန့်ဟင်းခါးတစ်မျိုးထဲကိုသာ သီးသန့်ရောင်းတဲ့ မုန့်ဟင်းခါးဆိုင်စစ်စစ်ဖြစ်နေပြီး အခုဝင်ရောက်စားသောက်နေရတဲ့ဆိုင်က မုန့်ဟင်းခါးတစ်မျိုးထဲကို သီးသန့်ရောင်းတာမဟုတ်ဘဲ အခြားစားသောက်စရာမျိုးစုံတွေနဲ့ တွဲဖက်ရောင်းချတဲ့ဖွယ်စုံဆိုင်ကြီးဖြစ်နေလို့ မုန့်ဟင်းခါးအရသာအားနည်းသွားတာမျိုးဖြစ်နိုင်သလို နဂိုမူလဟင်္သာတမုန့်ဟင်းခါးချက်နည်းပုံစံအတိုင်း မချက်တော့ဘဲ သွေပည်ပြောင်းလဲချက်လာတာမျိုးကြောင့်လဲဖြစ်နေနိုင်ပါတယ်။

စာရေးသူအနေနဲ့ကတော့ ဒီတစ်ခေါက် ဟင်္သာတမြို့မှာ မုန့်ဟင်းခါးစားရတာကို သင်ခန်းစာယူပြီး နောက်အခေါက်တွေလာမယ်ဆိုရင် ဟင်္သာတမုန့်ဟင်းခါးစစ်စစ်၊ မုန့်ဟင်းခါးဆိုင်စစ်စစ်တွေကိုသာ ရွာဖွေစားသောက်တော့မယ်လို့ စိတ်ကူးစဉ်းစားထားလိုက်တယ်။ မြို့ခံစာရေးဆရာတွေ ကျွေးမွေးဧည့်ခံတဲ့ မုန့်ဟင်းခါးကိုစားသောက်ပြီးကြတာနဲ့ ရှေ့ခရီးကိုဆက်ခဲ့ကြတယ်။ ခရီးစဉ်အရ ပြည်ခရိုင် သဲကုန်းမြို့နယ်မှာရှိတဲ့ အခေါ်တွေရှိရာကို သွားရောက်ကြမှာပါ။ သဲကုန်းမြို့နယ်ကိုသွားရောက်ကြဖို့အတွက် ဟင်္သာတမြို့ကနေ မြန်အောင်မြို့ကိုသွားတဲ့လမ်းအတိုင်း မောင်းနှင်ရမှာဖြစ်ပြီး မြန်အောင်မြို့ကနေတစ်ဆင့်ကြောင်း၊ ထုံးဘို၊ ဥသျှစ်ပင်လမ်းခွဲ၊ ပန်းတောင်း၊ ပြည်စတဲ့မြို့တွေကို တစ်ဖြည်းတစ်ဖြည်းအဆင့်ဆင့်ဖြတ်သန်းပြီးမှ ပြည်-ရွှေတောင်-သဲကုန်းလမ်းကနေ ဆက်လက်သွားရောက်ကြရပါမယ်။ ခရီးစဉ်အနေအထားကိုကြည့်



ပြည်မြို့ရှိ နဝဒေးတံတားကို တွေ့ရစဉ်။

ပြီး အစ်မတွေ၊ ညီမတွေက သဲကုန်းမြို့နယ်မှာရှိတဲ့အခေါ်တွေရှိရာအိမ်ကို ဘယ်အချိန်ရောက်နိုင်မလဲဆိုပြီး မေးမြန်းလာတာကြောင့် မိမိကလဲ နေ့လယ်မှန်းလွဲ ၂ နာရီလောက်မှာ ရောက်ရှိမှာဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားပေးလိုက်တယ်။

ဒီနေရာမှာ အချို့က ခရီးစဉ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး ဆိုက်ရောက်ချိန်၊ ကားမောင်းတဲ့ကြာချိန်စတာတွေကို မေးမြန်းတာမကြိုက်ကြပါဘူး။ အချို့ကားတွေ အထူးသဖြင့် ခရီးသည်တင်ကားတွေမှာ အချိန်မေးမြန်းခြင်း သည်းခံပါဆိုတဲ့စာတွေကို ရေးသားထားတာတွေမြင်နေရသလို မတော်တဆမေးမြန်းမိခဲ့ရင်လဲ အလွန်စိတ်ဆိုးသွားတတ်ကြတယ်။ ခရီးသည်တွေ၊ ကားဆရာတွေ အနေနဲ့လဲ ဒီလိုအမူအကျင့်၊ အလေ့အထတွေက မလေ့ထုံးစံတစ်ခုလိုဖြစ်နေပြီး မပြောမဆို ဆင်ဆင်ခြင်ခြင်နေကြတာကို သတိထားမိနေတယ်။ ဘယ်သူတွေက ဘာကြောင့် ဘယ်လိုအဓိပ္ပာယ်တွေနဲ့ စတင်ကျင့်သုံးခဲ့သလဲဆိုတာတော့ မပြောတတ်ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပလေယာဉ်ခရီးစဉ်တွေမှာ လေယာဉ်က အမြင့်ပေဘယ်လောက်မှာ ဘယ်နှုန်းနဲ့ ပျံသန်းနေကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာလေယာဉ်တွင်းကို ဘယ်နှုန်းနဲ့၊ ဘယ်နှုန်းနဲ့မှာ ဆိုက်ရောက်မှာဖြစ်ကြောင်း ခရီးသည်တွေကို ကြေညာပေးနေသလို နိုင်ငံခြားခရီးစဉ်တစ်ခုမှာ မိမိကိုယ်တိုင်စီးဖူးတဲ့ ပြေးနှုန်းမြန်ကျည်ဆန်ရထားတွေပေါ်မှာလဲ အမြဲကြေညာသတိပေးပြောဆိုနေတယ်။ တကယ်လို့ အချိန်တွေကိုမေးမြန်းမိလို့ ကားစက်ချွတ်ယွင်းတာတို့၊ အချိန်ကြန့်ကြာမှုဖြစ်တာတွေတို့၊ မတော်တဆအန္တရာယ်ဖြစ်တာမျိုးတို့ ကြုံတွေ့နိုင်တယ်ဆိုရင် ကောင်းကင်ပေါ်မှာ ပျံသန်းနေတဲ့လေယာဉ်တွေ၊ ပြေးနှုန်းမြန်ကျည်ဆန်ရထားတွေ တစ်စီးမှရှိမှာမဟုတ်တော့ပါဘူး။

မြင်တွေ့ခဲ့သမျှ ထန်းပင်တန်းတွေထဲမှာ အခု မြန်အောင်မြို့က ထန်းပင်တန်း၊ ကျိုက်မရောမြို့က ထန်းပင်တန်း၊ ထားဝယ်မြို့ မောင်းမကန်ပင်လယ်ကမ်းခြေအသွားလမ်းက ထန်းပင်တန်းတွေက အလွန်သာယာလှပကြတယ်။ ဒါပေမဲ့ မြန်အောင်မြို့နဲ့ မောင်းမကန်လမ်းက ထန်းပင်တန်းတွေကို လူသိနည်းပြီး ကျိုက်မရောမြို့ထန်းပင်တန်းက နာမည်ကျော်ကြားထင်ရှားလှတယ်။ သူက သီချင်းတွေထဲမှာကော၊ အရင်တုန်းက ထွက်ရှိခဲ့တဲ့ ပြက္ခဒိန်တွေထဲမှာကော၊ ရုပ်ရှင်တွေထဲမှာကော ပါဝင်နေတာကြောင့် လူသိများခဲ့ရတာပါ။

ထန်းပင်တန်းတွေမှာ ဓာတ်ပုံရိုက်ပြီးကြတာနဲ့ ဆက်လက်ထွက်ခွာလာခဲ့ကြပြီး မြန်အောင်မြို့မရောက်ခင် ငါးမိုင်အကွာမှာရှိနေတဲ့ သစ္စာဓိဋ္ဌာန်မုန့်ဟင်္သာရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီးကို ဝင်ရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ပါကြတယ်။ ဒါကလဲ စာရေးသူတို့အနေနဲ့ဆိုရင် သိကြမှာမဟုတ်ဘဲ မြို့ခံစာရေးဆရာတွေရဲ့ ကျေးဇူးကြောင့် ရောက်ခဲ့ကြရတာပါ။ မြန်အောင်မြို့ကို ရောက်ရှိပြန်သနားမယ်ဆိုပြီး မြို့ခံစာရေးဆရာတွေကို ဖုန်းဆက်အကြောင်းကြားတော့ သူတို့က ရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီးအရှေ့လမ်းခွဲကနေ လာရောက်စောင့်ဆိုင်းကြိုဆိုနေကြတယ်။ ရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီးရှိတဲ့နေရာက လမ်းမကနေ အတွင်းကိုအနည်းငယ်သာ ဝင်ရောက်သွားရတယ်။ သစ္စာဓိဋ္ဌာန်မုန့်ဟင်္သာရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီးကို ဖူးမြော်နေရင်း စာရေးသူရဲ့ မောင်နှမတွေက ရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီးအကြောင်း စာအုပ်တွေထဲမှာ ဖတ်ဖူး၊ မှတ်ဖူး၊ သိရှိဖူးကြောင်း၊ အလွန်တန်ဖိုးကြီးတယ်လို့ဆိုကြောင်း၊ အခုလို မထင်မှတ်ဘဲ ဖူးမြော်ခွင့်ရတာ ဝမ်းသာပျော်ရွှင်ကြောင်း ပြောပြကြတယ်။ ဒါ့ပြင် ရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီးဝင်းအတွင်းမှာ လှလှပပမြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင် ဖူးပွင့်နေကြတဲ့လူမွန်အင်ကြင်းပန်းတွေကို အနီးကပ်မြင်တွေ့နေကြတာကြောင့် ကြည့်နားဝမ်းသာကြရပြန်တယ်။

ဘုရားရှိခိုးကန်တော့ကြရတာကစပြီး တိတ်တိတ်ဆိတ်ဆိတ်ရှင်းရှင်းလင်းလင်းဖြစ်ခဲ့တာမက ဘုရားဝင်းအတွင်းမှာလဲ လွတ်လွတ်လပ်လပ်ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်ဖြစ်ကြရလို့ အားလုံးက သဘောကျနှစ်သက်တဲ့နေရာတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ရတယ်။

ဘုရားဖူးမြော်လေ့လာကြည့်ရှုပြီးကြတာနဲ့ ဆက်လက်ထွက်ခွာလာခဲ့ကြတာ မကြာခင်မှာ မြန်အောင်မြို့ကို ရောက်လာခဲ့ကြတယ်။ လမ်းခရီးမှာ ကားမောင်းနေရင်း စဉ်းစားမိတာက မြန်အောင်မြို့တိုရောက်ရင် မြန်အောင်ရေနံမြေထဲကနေ ဖြတ်သန်းပြီး ကနောင်မြို့ကို သွားရောက်လေ့လာလည်ပတ်ကြဖို့ ဖြစ်ပေမဲ့ မောင်နှမတစ်တွေ ခရီးပန်းကြမှာနဲ့ အခေါ်တွေရှိရာအိမ်ကို အချိန်နောက်ကျမှ ရောက်မှာကို စိုးရိမ်လိုက်ရတာကြောင့် ကနောင်မြို့ကို မဝင်တော့ဘဲ ကြမ်းမြို့ကို တိုက်ရိုက်မောင်းနှင်လာခဲ့လိုက်တယ်။ မြန်အောင်မြို့နဲ့ ကြမ်းမြို့က ခုနစ်မိုင်သာ ကွာဝေးနေလို့ ကြမ်းမြို့ရှိရာကိုလဲ မိနစ်ပိုင်းအတွင်း တစ်ခဏနဲ့ ရောက်ရှိလာကြတယ်။ ကြမ်းမြို့ကိုရောက်တော့ မောင်နှမတွေကို နားကြအုံးမလား၊ တစ်ခုခုစားကြအုံးမလား၊ အမောပြေ၊ အပန်းပြေ အအေးသောက်ကြအုံးမလား ဟုဆိုပြီး မေးမြန်းကြည့်တော့ ပြည်မြို့ရောက်မှ နားကြ၊ စားကြတော့မယ်ဆိုတာနဲ့ ဆက်လက်ခရီးနှင်လာခဲ့ကြတယ်။ ကြမ်းမြို့မှာ နားကြအုံးမလားလို့ မေးမြန်းခဲ့ရတဲ့အကြောင်းရင်းက ကြမ်းမြို့ကို ရောက်ဖူးကြရအောင်ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ပါ။ ဟင်္သာတမြို့ကနေ ထွက်လာခဲ့ပြီးကတည်းက လမ်းတစ်လျှောက် ဖြတ်သန်းတွေ့မြင်ခဲ့ရတဲ့ အင်္ဂု၊ မယ်လီကုန်း၊ ထူးကြီး၊ အင်ပင်၊ မြန်အောင် အစရှိတဲ့မြို့ရွာတွေကို မြို့တွင်း၊ ရွာတွင်းထဲကနေ မောင်းနှင်ခဲ့ရတာကြောင့် ရောက်ရှိခဲ့ဖူးသလို ဖြစ်သွားခဲ့ကြရပါပြီ။ ဒါပေမဲ့ ကြမ်းမြို့က လမ်းဘေးမှာမဟုတ်ဘဲ လမ်းရဲ့အတွင်းဘက်ထဲကို ဝင်ရောက်သွားရအုံးမှာဖြစ်လို့ ကြုံတုန်း၊ ဆုံတုန်း ရောက်ဖူးသွားရကြအောင်နဲ့ ပဟုသုတရကြရအောင်ဖြစ်ပါတယ်။

ကြမ်းမြို့အတွင်းကို မဝင်ကြတော့ဘဲ ကြမ်းမြို့ဆိုင်းဘုတ်နဲ့ မြို့တွင်းသို့ဆိုတဲ့ ဆိုင်းဘုတ်တွေအနီးကနေ ရှေ့ဆက်မောင်းလာခဲ့တာ ဘက်ရံမြို့ကို ထပ်မံရောက်ရှိလာခဲ့ကြတယ်။ ဘက်ရံက ပုသိမ်-မုံရွာ လမ်းမကြီးပေါ်က လမ်းဆုံတစ်ခုပါ။ ဘက်ရံကနေ ကြမ်းမြို့ကို ကိုးမိုင် သုံးဖာလုံ၊ ပုသိမ်မြို့ကို မိုင် ၁၃၀၊ မုံရွာမြို့ကို မိုင် ၃၂၀ ကျော် ကွာဝေးနေကြောင်း လမ်းညွှန်ဆိုင်းဘုတ်တွေအရ သိရတယ်။ ဒါ့ပြင်ဘက်ရံက ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတို့ရဲ့ နယ်စပ်အနီးမှာ ဖြစ်နေတာကြောင့် စစ်ဆေးရေးဂိတ်တစ်ခုရှိနေပြီး နယ်စပ်အဝင်အထွက်ကို ဖြတ်သန်းသွားလာကြတဲ့ကားတွေက စစ်ဆေးခံကြရတယ်။ ဘက်ရံကို ဖြတ်ကျော်ပြီးတာနဲ့ မကြာခင်မှာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးထဲကို ဝင်ရောက်လာပြီး လူပြတ်၊ ရွာပြတ်လမ်းပေါ်မှာ သွားလာနေကြတဲ့ကားတွေ၊ ဆိုင်ကယ်တွေ ပြတ်နဲ့ လမ်းရှည်ရှည်ရှင်းရှင်းကြီးကို စာရေးသူတို့ကားတစ်စီးထဲ မောင်းနှင်နေရသလို ပျင်းပျင်းရိရိ ခြောက်ခြောက်ကပ်ကပ် မောင်းနှင်လာခဲ့ရတယ်။ လမ်းဘေးဝဲယာတစ်လျှောက်မှာလဲ တောခြောက်တောင်ခြောက်၊ ရေမြောင်း၊ ရေချောင်းခြောက်တွေတို့သာ တွေ့မြင်လာရတယ်။

ဒီလိုနဲ့ ဥသျှစ်ပင်လမ်းခွဲရောက်တဲ့ထိ ၂၈ မိုင်ခရီးကို မောင်းလာခဲ့ရပြီး ဥသျှစ်ပင်ကနေ ပန်းတောင်းကို ၁၀ မိုင်ကျော်၊ ပန်းတောင်းကနေ ပြည်မြို့အနီး ဧရာဝတီမြစ်ကူးတံတား(နဝဒေး)ထိ ၁၀ မိုင်ကျော် ခရီးကို မနားတမ်းဆက်ခဲ့ကြရတယ်။ နဝဒေးတံတားကြီးကို ဖြတ်ကျော်ပြီး ပြည်မြို့ကိုရောက်တာနဲ့ သင့်တော်တဲ့ဆိုင်တစ်ဆိုင်မှာ ကားရပ်လိုက်ပြီး ခဏတာနားရအုံးမှာပါ။ အချိန်ကလဲ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီကျော်နေပြီဖြစ်လို့ ခဏတာနား၊ အမောပြေပြီးကြတာနဲ့ သဲကုန်းမြို့ကို ထပ်မံခရီးဆက်ကြရပါအုံးမယ်။

မချစ်သင့်သော ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေးပွဲ ပြုလုပ်



ရန်ကုန် ၈ ဇူလိုင်

ဆောင်းညပြာသို့ ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည့် မချစ်သင့်သော ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ ကန်တော့ပွဲပေးပွဲကို မေ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ အိမ်တော်ရာစေတီ

တွင်ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် အဓိကဇာတ်ဆောင်အဖြစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် သရုပ်ဆောင် အောင်ရဲလင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ မချစ်သင့်သော ဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို မူပိုင်နှင်းဆီ

က ရေးသားထားကာ မိုးနီလွင်က ဇာတ်ညွှန်း ရေးသားထားပြီး ဝါရိုက်တာ ဉာဏ်ထင်က ဆောင်းညပြာသို့ ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီဇာတ်လမ်းတွဲကတော့ ပရိ

သတ်ထင်မှတ်ထားတဲ့ သုံးပွင့်ဆိုင် အချစ်ဇာတ်လမ်းလေးကို အသည်းတယားယားဖြစ်စေမဲ့ ဇာတ်လမ်းလေးလဲဖြစ်ပါတယ်။ ရသစုံပေးစွမ်းထားတဲ့ဇာတ်ဖြစ်သလို ပရိသတ်တွေ နည်းနည်းလောင်ရမဲ့ဇာတ်လို့လဲ ပြောလို့ရပါတယ်။ ဘယ်သူက ဘယ်သူကို Red Flag ပဲဆိုတာတော့ ပရိသတ်တွေ မြင်တွေ့ရမှာပါ။ ရည်းစားရိုလျက်နဲ့ မချစ်သင့်တဲ့သူကိုချစ်မိရင် ဖြစ်လာမဲ့အကြောင်း အရာလေးတွေက ဘယ်လိုဖြစ်တတ်ကြတယ်ဆိုတာကို မြင်ရမှာပါ” ဟု သရုပ်ဆောင် အောင်ရဲလင်းက ပြောပြသည်။ အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် အောင်ရဲလင်း၊ ရဲရင့်သော်၊ သိမ်မွေ့သံစဉ်၊ ရဲမွန်၊ ဇော်ဝင်းမောင်၊ လင်းလော့နည်လော်၊ လင်းလင်း(မိတ်ကပ်)၊ ဟန်လေး၊ ဆုထက်ကုဋေထက်ယံအောင်၊ ဟင်နရီစံ၊ ပြည့်ဖြူစံ၊ စိုင်းဘုန်းမင်းသန့်၊ အောင်ခန့်ကျော်နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

The Ballad of a Small Play

ဇာတ်ကား၌ တီဒါဆွင်းတန်း ပါဝင်မည်

နယူးယောက် ၈ ဇူလိုင်
Netflix ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ The Ballad of a Small Play ဇာတ်ကား၌ အမည်ရှိဇာတ်ကား၌ ဗြိတိသျှ မင်းသမီး တီဒါဆွင်းတန်းပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ The Ballad of a Small Play ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး တီဒါဆွင်းတန်းသည် မင်းသား ကောလင်းဟာရီနှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို All Quiet on the Western Front ဒါရိုက်တာ အက်ဒွပ်ဘာဂျာက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။

The Ballad of a Small Play ဇာတ်ကားကို အင်္ဂလိပ်စာရေးဆရာ လောရင့်အော့ဘွန်း၏ ခေါင်းစဉ်အမည်တူဝတ္ထုကို အခြေခံ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို ယခုနှစ် နွေဦးရာသီတွင် တရုတ်နိုင်ငံ မကာအိုမြို့၌ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် The Ballad of a Small Play ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည်ရက်ကို Netflix က ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua News Trs : KKO



ဆည်းဆာစိမ်းစိမ်း ဇာတ်လမ်းတွဲကို SKYPREMIER HD မှ ထုတ်လွှင့်မည်

ရန်ကုန် ၈ ဇူလိုင်

ဆည်းဆာစိမ်းစိမ်း ဇာတ်လမ်းတွဲကို မေ ၃ ရက်တွင် SKY-PREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲကို တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဝါရိုက်တာ သားညီက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ဆည်းဆာ စိမ်းစိမ်း ဇာတ်လမ်း၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို Cloud Club အဖွဲ့က ရေးသားထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဝါရိုက်တာ သားညီက တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။ “စိတ်ဒဏ်ရာတစ်ခုကို ဆုံးဆုံးရွေးရွေးခံစားနေရလို့ ဆရာဝန်ဘဝကို ကျောခိုင်းဖို့ ကြံစည်မိတဲ့ ဆရာဝန်တစ်ယောက် အေးချမ်း

သာယာတဲ့ရွာလေးတစ်ရွာကို စိတ်ပြေလက်ပျောက် အလည်လာချိန်ကလေးတစ်ယောက်ရဲ့အသက်ကို ကယ်တင်ပေးဖို့ ကြံကြိုက်သွားတဲ့ အခါမှာတော့ အရင်က ခံစားခဲ့ရတဲ့ စိတ်ဒဏ်ရာနဲ့ ဆရာဝန်တစ်ယောက်ရဲ့စိတ်ထား ဒီနှစ်ခုကြားမှာ လွန်ဆွဲရင်း ဆုံးဖြတ်ချက်တွေက ဘာဖြစ်လာမှာလဲဆိုတာ စိတ်ဝင်စားဖွယ် ခံစားကြည့်ရှုရမဲ့ ဇာတ်လမ်းတွဲပါ။ အားပေးကြည့်ရှုကြပါအုံး”ဟု ဝါရိုက်တာ သားညီက ပြောပြသည်။ ဆည်းဆာစိမ်းစိမ်း ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ဟိန်းဝေယံ၊ ရဲရင့်မောင်မောင်၊ ဘုန်းမင်းနေလ၊ ထက်ဦးယံ၊ မျှူးထိပ်ထား၊ သွန်းသက်ထူးစံ၊ ယဉ်မေနှင်း၊ သားညီ၊ ညီဂျော်၊ ရဲဦး၊ ခင်လာခြည်ကျော်၊ စိုးမိုးကြည်နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

Bring Her Back ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ဆယ်လီဟော့ကင်း သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် ၈ ဇူလိုင်
A24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Bring Her Back ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ဆယ်လီဟော့ကင်း ပါဝင် သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Bring Her Back ဇာတ်ကား ရိုက်ကူး ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းကို ဝါရိုက်တာ ဒန်နီဖီလစ်ပိုနှင့် မိုက်ကယ်ဖီလစ်ပိုတို့က တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။ ဝါရိုက်တာ ဒန်နီဖီလစ်ပိုနှင့် မိုက်ကယ်ဖီလစ်ပိုတို့သည် A24 ၏ အအောင်မြင်ဆုံးထိတ်လန့်သည့် ဇာတ်ကားတစ်ကားဖြစ်သည့် Talk to Me ဇာတ်ကားကို ရိုက်ကူးပေးခဲ့သူများဖြစ်ကြသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် Bring Her Back ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်လမ်းဇာတ်အိမ်အသေးစိတ်ကို A24 ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ Bring Her Back ဇာတ်ကား ရိုက်ကူး ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းကို လာမည့်နှုန်းရာသီအတွင်း စတင်ရန် A24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အဆိုပါ ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည်ရက်ကို A24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ Ref : Russia Today Trs : KKO



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွင် နွေရာသီယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း၊ အခြေခံပန်းချီနှင့် ကွန်ပျူတာသင်တန်းများ ပွင့်လှစ်ပို့ချပေးလျက်ရှိ

ပဲခူး ၈ ဇူလိုင်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတွင် အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် နွေရာသီယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း၊ အခြေခံပန်းချီနှင့် ကွန်ပျူတာသင်တန်းများ ပွင့်လှစ်ပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကာလအတွင်း အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို နွေရာသီယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း၊ အခြေခံပန်းချီနှင့် ကွန်ပျူတာသင်တန်းများ ပွင့်လှစ်ပို့ချပေးလျက် ရှိရာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အမှတ်

(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် နွေရာသီယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းနှင့် အခြေခံကွန်ပျူတာသင်တန်းတို့ကို ပွင့်လှစ်ပို့ချလျက်ရှိပြီး အမှတ် (၉) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းတွင် အခြေခံပန်းချီသင်တန်းကို ပွင့်လှစ်ပို့ချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ရှည်ကာလမှာ အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေအနေနဲ့ မိမိဝါသနာပါရာ ပန်းချီ၊ ကွန်ပျူတာ၊ သင်တန်းတွေမှာ တက်ရောက်ပြီးတော့ အချိန်ကိုအကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ဖို့၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာတဲ့

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေဖြစ်လာစေဖို့ ဗုဒ္ဓဘာသာနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အခြေခံတွေကို သိမြင်လာစေဖို့ သင်တန်းတွေ ပွင့်လှစ်ပေးနေတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိကတော့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှာ ပွင့်လှစ်နေတဲ့ နွေရာသီ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းမှာ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူအယောက် ၃၀၊ အခြေခံကွန်ပျူတာ သင်တန်းမှာ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၅၃ ယောက်နဲ့ အမှတ် (၉) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှာ ပွင့်လှစ်သင်ကြားပေးနေတဲ့ အခြေခံပန်းချီသင်တန်းမှာ

သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူအယောက် ၉၀ တက်ရောက် သင်ကြားနေပါတယ်”ဟု ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ ကွန်ပျူတာ သင်တန်းနည်းပြ ဒေါ်အိမ်မကျော်က ပြောပြသည်။ အဆိုပါသင်တန်းများကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးရှိ အမှတ် (၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ် (၉) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့တွင် ပွင့်လှစ်ပို့ချနေခြင်းဖြစ်ပြီး သင်တန်းကာလမှာ ဧပြီ ၃၀ ရက်မှ မေ ၁၀ ရက်ထိ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Kachin State to build five gymnasiums, stadiums in 2024-25 FY to improve sports standard



Stadium in Kachin State.

Myitkyina May 2

A plan is underway to build five new gymnasiums and stadiums in 2024-25 financial year to improve

sports standards in Kachin State, according to the Ministry of Sports and Youth Affairs. These projects will be

implemented by Kachin State Department of Sports and Physical Education under the ministry. In this regard, the de-

partment will build a steel structure gymnasium with 120 feet in length and 90 feet in width in Chipwe and an outdoor basketball court with 145 feet in length and 95 feet in width in Myitkyina. Moreover, a sports ground will be constructed in Dukhaung Ward and one more sports ground in Sitapu Ward of Myitkyina. In addition, the damaged floor of district gymnasium will be repaired in Putao District.

These projects will be implemented with the state budget in 2024-25 financial year. So, tender will invited for interested persons this month to implement the project.

336

UCLA cancels all classes after overnight violence on campus

Los Angeles May 2

The University of California, Los Angeles (UCLA), one of the top public universities in the United States, canceled all classes for Wednesday after a night of violent clashes on campus over the ongoing Palestinian-Israeli conflict in Gaza.

"Due to the distress caused by the violence that took place on Royce Quad late last night and early this morning, all classes are cancelled today," said the university in an alert to faculty, staff and students on Wednesday morning.

The university urged them to avoid the Royce Quad area and announced

that Royce Hall, one of the original buildings and the defining symbol for the UCLA campus, will remain closed through Friday.

University of California President Michael Drake announced in a statement on Wednesday an "independent external review" has been ordered.

When the free expression "blocks the ability of students to learn or to express their own viewpoints, when it meaningfully disrupts the functioning of the University, or when it threatens the safety of students, or anyone else, we must act," Drake said Tuesday.

Xinhua

Kalay District farmers achieve record harvest: 15,633 acres of winter green beans

Kalay May 2

A total of 15,633 acres of green beans planted during the winter crop planting season in Kalay District have been harvested, according to statistics from the Department of Agriculture for Kalay District.

The harvest of green beans planted in Kalay District has been completed since February this year, and 17.04 baskets per acre have been harvested.

"There will be education to expand the cultivation of green beans and to use good

varieties for good yield," said U Aung, head of the Department of Agriculture for Kalay District.

The completion of green bean harvesting by townships in Kalay District are as per following: 9,190 acres

in Kalay Township, 795 acres in Kalewa Township, and 5,648 acres in Minkin Township.

During the 2023-2024 winter crop planting season, 15,629 acres of green beans were earmarked for planting in Kalay District and from October to December, 2023, 15,633 acres were cultivated.

In addition, 8,368 acres of green beans have been earmarked for planting in Kalay District during the 2023-2024 rain crop planting season. 206



Workers putting harvested green beans in bags.

Authorities release waterway warnings for safe navigation on Ayeyawady River

Mandalay May 2

The warning for the safe navigation of waterways during the high tide period of the Ayeyawady River has been issued from April 30, according to U Ye Tun Lin Aung, Assistant Director of Navigation Department of

Region-5, the Directorate of Water Resources and Improvement of River Systems for Mandalay Region.

The necessary water guide signs are displayed, and sometimes the signs put up due to the weather can be damaged and lost, so it is

necessary for vessels to drive with care.

"In the rainy season, with the rise of the river, the shoals and islands that were there during the low water period will be flooded, and the cut-off waterways will be created. In addition, during

the high water period, there will be strong water currents and whirlpools along the waterways and waterways under the bridges. It is necessary not to steer using the cut-off waterways where the water depth is insufficient," he continued. 184

U.S. use of veto on Palestine does not match role of responsible power: Chinese envoy

United Nations May 2

America's repeated use of its veto on the Palestinian-Israeli issue is not commensurate with the role of a responsible power, said a Chinese envoy on Wednesday.

The United States has used its veto dozens of times on the issue. Since the outbreak of the current conflict in Gaza, the United States has used its veto five times, four of which to block a cease-fire in Gaza. Its latest veto single-handedly blocked Palestine's full UN membership, said Fu Cong, China's permanent representative to the United Nations.

"With intransigence

based on its own interests and geopolitical calculations, the United States has repeatedly resorted to veto in an abusive manner, which is not commensurate with the role of a responsible power," Fu told a UN General Assembly meeting on the U.S. veto to block Palestine's UN membership.

"We hope that the United States will truly uphold an objective and impartial position and join the international community's action for justice, so as to play a due constructive role in stopping the war and alleviating the humanitarian catastrophe in Gaza," he said.

Xinhua



Fu Cong, China's permanent representative to the United Nations, speaks at a UN General Assembly meeting on the U.S. veto to block Palestine's UN membership at the UN headquarters in New York, May 1, 2024.

Seven pilot projects to boost small manufacturing and income in Mandalay Region's 2024-2025 fiscal year



A tailoring course being conducted for women.

"In this fiscal year, our focus is on implementing seven projects designed to foster small-scale production and bolster income generation, tailored to specific sectors. Our aim is to uplift rural livelihoods and cultivate a new wave of entrepreneurs," elaborated U Win Bo. "Furthermore, additional sectors will be targeted for entrepreneurial development in subsequent fiscal periods. These pilot projects will be rolled out across the five designated districts, with the State facilitating access to capital, technology, and markets."

The identified districts for these initiatives in the 2024-2025 fiscal year include PyinOoLwin, Kyaukse, NyaungU, Myingyan, and Yamethin. 185

Mandalay May 2 director of the Department of Small Scale Industries in Mandalay Region. These projects are strategically planned across five districts within the region. They encompass initiatives such as the village product project, aimed at harnessing local resources, a youth employment initiative, and endeavors to enhance income for women and rural communities through the establishment of modern model villages.

Mann Yadanabon airlines to operate 14 domestic flights this month

Yangon May 2 Tachilek and Nay Pyi Taw-Yangon flights. Hence, the airlines manage 15 domestic flights in April and will operate 14 more flights in May.

A press release issued by Mann Yadanabon Airlines, a total of 14 domestic flights will be operated by the airlines this month. The airline is running the flights to Mandalay, Heho, Thandwe, Sittway, Kengtung, Tachilek, Dawei and Myitkyina from Yangon in April.

Moreover, the airline arranges running of flights on Yangon-Mandalay, Yangon-Heho, Yangon-Sittway, Yangon-Myitkyina and Mandalay-Kyitkyina on a daily basis. In the regard, the airlines will run Yangon-Kengtung flight from Monday to Thursday, Yangon-Dawei flight on Tuesday and Saturday, Mandalay-Tachilek on



A plane from Mann Yadanabon Airlines.

Friday, Saturday and Sunday, Mandalay-Kengtung and Heho-Kengtung flights from Monday to Thursday, Heho-Nay Pyi Taw flight on Wednesday, Heho-Tachilek from Friday to Sunday, and Nay Pyi Taw-Yangon flight on Wednesday. For further information, dial 01-656969. 336

NyaungU Township cooperative farmers benefit from sale of 350 bags of natural fertilizers

NyaungU May 2 Director of the Cooperative Department for Mandalay Region. In order for the farmers of the cooperative association to fully use the nutrients of the plant for the summer rice and other crop acres, 350 bags have been distributed

and sold with low prices for the cultivated acres of 130 member farmers from the five cooperatives in Singu Township. "Farmers who grow the summer crops in NyaungU Township are distributed the use of the farmers with instant and installment payment systems. We aimed to distribute the natural fertilizer at a lower price than the outside market. Sanwady natural fertilizer is planned to be distributed so that farmers can use it regardless of the season," he explained. 185

Public Notice for Elimination of Violence

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

Mandalay City plans to distribute basic food items at low prices

Mandalay May 2 City Development Committee, are overseeing and facilitating this initiative to ensure convenient purchase for the public.

The Mandalay City Development Committee, in collaboration with various organizations such as the Mandalay Region Government Department of Consumer Affairs, the Mandalay Region Merchants and Industrialists Association, and the Myanmar Mill Industry Association, has initiated a program to provide basic food items at very low prices directly to the public.

Rice, oil, eggs, and duck eggs are being sold at significantly reduced prices every day from 6:30 a.m. at 126 Street between 58th Street and 58th Street in Pyigyitakhon Township.

Palm oil is also available daily from 8:00 AM at markets owned by the Mandalay city Development Committee and through proposed oil shops distributed and sold by the Palm Oil Association. Economic Affairs Minister U Thein Htay, along with officials from the Mandalay Kogyi Mann



Eggs and cooking oil being sold at low prices.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

အမေရိကန်စစ်ဘက်က ဈေးသက်သာသောဒရုန်းများ တန်ပြန်ရေးနည်းလမ်းများလိုအပ်နေသည်ဟု ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ် ပြောကြား



ဒရုန်းနှင့် အမြောက်ကျည်၊ မော်တာကျည် စသည်ခဲယမ်းများကို တန်ပြန်ကာကွယ်ရန် စရိတ်စကများအလွန်မြင့်မားနေသောကြောင့် အမေရိကန်တပ်မတော်အနေဖြင့် ဒရုန်းများ (UAVs) ရန်မှကာကွယ်နိုင်မည့် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသောဖြေရှင်းနည်းများကို ရှာဖွေ၊ ကြံဆ၊

ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း ပင်တဂွန်စစ်ဌာနချုပ်က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု Defense Post သတင်းဌာနက ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန လက်ထောက်အတွင်းဝန် William LaPlante က မဟာဗျူဟာနှင့် နိုင်ငံတကာ

လေ့လာရေးစင်တာကွန်ဖရင့်တွင် ရန်လိုသော ဒရုန်းများကို တုံ့ပြန်ပစ်ချရန် ကြိုးပမ်းမှုသည် ပစ်ခတ်မှုတစ်ကြိမ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀၀၀ ကျော် ကုန်ကျနိုင်ဖွယ်ရှိသည်ဟုပြောကြားခဲ့သည်။ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတစ်ခုတည်းတွင် အမေရိကန်စစ်ဘက်သည် ပင်လယ်နီ

မြတ်ကူး၍ ကူးသန်းသွားလာနေသော အရပ်ဘက်သင်္ဘောများကို ဟူသီအဖွဲ့များက ပစ်လွှတ်တိုက်ခိုက်လာသည့် ဒရုန်းကို တန်ပြန်ချေမှုန်းရန်အတွက် တန်ဖိုးကြီးသော ခုံးကျည်စနစ်များဖြင့် အသုံးပြုတန်ပြန်ပစ်ခတ်လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလကတည်းက အဆိုပါ ပင်လယ်ရေကြောင်းလမ်းတစ်လျှောက်တွင် အမေရိကန်ခုံးကျည်များနှင့် ဒရုန်းရန်ကာကွယ် တိုက်ဖျက်ရေးလက်နက်စနစ်များက ဒရုန်းအစင်းရေ ၁၃၀ ကျော် ပစ်ချနိုင်ခဲ့သော်လည်း အမေရိကန်ဒေါ်လာမြောက်မြားစွာကုန်ကျခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

LaPlante က အမေရိကန်စစ်ဘက်သည် ပစ်ခတ်မှုတစ်ကြိမ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သောင်းဂဏန်းမျှသာ ကုန်ကျနိုင်မည့် တန်ပြန်ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်များကို အစားထိုးရွေးချယ်အသုံးပြုနိုင်ရန် နည်းလမ်းများ ရှာဖွေသင့်ကြောင်း အကြံပြုခဲ့သည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် အမေရိကန်စစ်ဘက်သည် နိုင်ငံ၏ တန်ပြန်ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေးများကို ကူညီပေးရန်အတွက် Raytheon ကုမ္ပဏီထံမှ Coyote ဒရုန်းကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရေးခုံးကျည်အစင်း ၆၀၀ မှာယူခဲ့သည်။ ခုံးယုံမော်တာနှင့် တာဘိုင်အင်ဂျင်ပါဝါသုံး ခုံးကျည်စနစ်သည် ဒရုန်းများကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီး

ရာတွင် အမေရိကန်စစ်ဘက်အတွက် ငွေကြေးအနည်းငယ်ချွေတာနိုင်ခဲ့သည်ဟု သတင်းရရှိသည်။

ထို့ပြင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းရှိ ၎င်း၏ တပ်ဖွဲ့များအပေါ် ဒရုန်းများ၏ခြိမ်းခြောက်မှုများတိုးပွားလာချိန်တွင် လေ့လာလမ်းညွှန်စနစ်သုံးတန်ပြန်-ဒရုန်းတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်များကို မကြာမီလက်ခံရရှိတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံက ဧပြီလအစောပိုင်းတွင် ကြေညာခဲ့သည်။ အမေရိကန်စစ်ဘက်သည် အဆိုပါလေ့လာစနစ်များ လက်တွေ့စစ်မြေပြင်တိုက်ပွဲဝင် ဖြန့်ကြက်အသုံးချနိုင်မှုကို စမ်းသပ်ရန်အတွက် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတွင်း၌ ကီလိုပပ် ၅၀ လေ့လာလက်နက်များကို ဖြန့်ကြက်ချထားကြောင်း သိရသည်။ ပင်လယ်နီကို ဖြတ်သန်း၍ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးကုန်တင်သင်္ဘောများအပြင် ဆီးရီးယားနှင့် ဂျော်ဒန်တို့တွင်လည်း အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဒရုန်းဖြင့် တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရကာ ဇန်နဝါရီလအတွင်းက ဆီးရီးယားနယ်စပ်အနီးရှိ စစ်အခြေစိုက်စခန်းတစ်ခုကို ဒရုန်းဖြင့်တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရမှုကြောင့် အမေရိကန် စစ်သည်သုံးဦး သေဆုံးခဲ့ရသည်။

US Military Needs Cheaper Ways to Neutralize Drones: Pentagon Official ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ယူကရိန်း Yak-52 လေ့ကျင့်ရေးအမောင်းသင်လေယာဉ်က Orlan-10 ဒရုန်းကို ပစ်ချနိုင်ခဲ့

ယူကရိန်းစစ်ဘက်မှ Yak-52 လေ့ကျင့်ရေး အမောင်းသင်လေယာဉ်သည် Orlan-10 ဒရုန်းတစ်စင်းကို ပစ်ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက ဧပြီ ၂၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ယူကရိန်းနိုင်ငံ တယ်လီဂရမ်နှင့် X လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာများပေါ်တွင် တွေ့မြင်ခဲ့ရသော ဝီဒီယိုဖိုင် အတိုလေးများအရ ယူကရိန်းလေတပ်မှ Yak-52 တစ်စင်းသည် Orlan-10 ဒရုန်းတစ်စင်းဘေးနားတွင် လှုပ်ရှားစစ်ကစား၍ ပျံသန်းနေမှုကို ပြသထားသည်။ ဒရုန်းကို လေယာဉ်မှ မည်သည့်လက်နက်ဖြင့် ပစ်ချခဲ့သည်ကို တိတိကျကျ မဖော်ပြထားပေ။

ယူကရိန်းနိုင်ငံ Military သတင်းဌာနက အဆိုပါလေယာဉ်အမျိုးအစား Yak-52B မျိုးကွဲတွင် စက်သေနတ်တပ်ဆင်နိုင်သည့် GUV-8700 Pods များ၊ ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များ တပ်ဆင်နိုင်သည့် UB-32 pod များ ပါရှိလာကြောင်း ရေးသားဖော်ပြခဲ့သော်လည်း အဆိုပါ တားရှင်းမှာ တွေ့ရခဲ့လှကြောင်း ထည့်သွင်းပြောကြားထားသည်။ ထို့ကြောင့် ဒရုန်းကို ပစ်ချခဲ့သည့် လေ့ကျင့်ရေးအမောင်းသင်လေယာဉ်သည် နှစ်ယောက်မောင်းလေယာဉ် အမျိုးအစားဖြစ်သည်အတွက်

နောက်ခံတွင်လိုက်ပါလာသည့် အရန်ပိုင်းလေ့ကျက် လက်နက်ငယ်၊ စက်သေနတ် စသည်တို့ကိုအသုံးပြု၍ ပစ်ချခဲ့ခြင်းဖြစ်နိုင်သည်ဟု သုံးသပ်ရေးသားထားသည်။

Yakovlev Yak-52 လေ့ကျင့်ရေး အမောင်းသင်လေယာဉ်သည် ရုရှားနိုင်ငံ ဆိုဗီယက်ခေတ် Yakovlev ကုမ္ပဏီက ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသော လေ့ကျင့်ရေးနှင့်လေကြောင်းအလှူပျံသန်းရေး သရုပ်ပြလေယာဉ်ငယ် အမျိုးအစားဖြစ်သည်။ လေယာဉ်မှူး နှစ်ဦးလိုက်ပါမောင်းနှင်နိုင်ပြီး ၁၉၇၆ ခုနှစ်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် စတင်ပျံသန်းနိုင်ခဲ့ကာ ၁၉၇၉ ခုနှစ်တွင် တပ်တော်ဝင်နိုင်ခဲ့သည်။ ဆလင်ဒါ ကိုးလုံးပါ Vedeneyev M14P Radial အင်ဂျင်အသုံးပြုထားပြီး အလျင်နှုန်းတစ်နာရီကို ကီလိုမီတာ ၂၃၀၊ အမြင့်ဆုံးအလျင်နှုန်းတစ်နာရီကို ကီလိုမီတာ ၃၆၀ ထိခန့်အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၅၅၀ ထိ ပျံသန်းတာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်သည်။

Orlan-10 သည် တင်းထောက်ခြင်းနှင့် အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးမစ်ရှင်များအတွက် အဓိကအသုံးပြုသည့် ဒရုန်းအမျိုးအစားဖြစ်သည်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် စတင် တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ပြီး ယနေ့တိုင် အသုံးပြုနေဆဲဖြစ်သည်။ Orlan-10 ဒရုန်းကို Saito Manufacturing ထုတ် FA-62B

အင်ဂျင်၊ ဆလင်ဒါလေးလုံးထိုး ဓာတ်ဆီပစ္စည်းအင်ဂျင်ဖြင့် မောင်းနှင်ထားသည်။ Payload မပါဘဲ ဒရုန်းသီးသန့်အလေးချိန် ကိုးကီလိုဂရမ်ရှိသော Orlan-10 ဒရုန်းသည် လက်နက်တပ်ဆင်ထားသည့်အခါ စုစုပေါင်းအလေးချိန် ၁၅ ကီလိုဂရမ်ထိ သယ်ဆောင်ပျံသန်းနိုင်သည်။ စွမ်းဆောင်ရည်များအရ အမြင့်ဆုံးအမြန်နှုန်းတစ်နာရီကို ကီလိုမီတာ ၁၅၀ ဖြင့် အမြင့်မီတာ ၅၀၀၀ ထိ ရောက်ရှိပျံသန်းနိုင်သည်။ ပုံမှန်အလျင်နှုန်း တစ်နာရီကို ကီလိုမီတာ ၁၀၀ ဖြင့် အသွား၊ အပြန် စစ်ဆင်နိုင်မှုအကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၆၀၀၊ လေထဲတွင် တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း ၁၆ နာရီကြာ ပျံသန်းနိုင်ပြီး Orlan-10 သည် အချိန်ကြာမြင့်စွာ တင်းထောက်ရေး ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်သည်။

ဤဖြစ်စဉ်တွင် လေတပ်တစ်ခုရှိ လေ့ကျင့်ရေး အမောင်းသင်ဖြစ်သည့် အဓိကအခန်းကဏ္ဍအပြင် Yak-52 လေယာဉ်ကို မြေပြင်တိုက်ခိုက်ရေးတာဝန်များအတွက် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် ပြုပြင်နိုင်ကြောင်း၊ အချို့သော လေ့ကျင့်ရေးအမောင်းသင်လေယာဉ်ငယ်များသည် စက်သေနတ် သို့မဟုတ် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များကို သယ်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် တောင်ပံများအောက်တွင် Pods နှင့် Hardpoints များ



တပ်ဆင်အသုံးပြုကာ အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ခြင်းသည် ကန့်သတ်ပုံစံပွဲအသွင်ဆောင်လာသည့် ရုရှား-ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေးအတွင်းရရှိသမျှ ရင်းမြစ်များကိုထုတ်ယူသုံးစွဲ၍ ဒရုန်းရန်ကာကွယ်ရေး၊ တိုက်စစ်၊ ခံစစ် စစ်နည်းဗျူဟာများကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော် ကျင့်သုံးနေကြသည် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲ၏ သဘောတရားကို လေ့လာတွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ နောက်တစ်ချက်မှာ လေ့ကျင့်ရေးအမောင်းသင်လေယာဉ်များ၏ အလျင်နှုန်းမြည်း

မြည်းနေ့နေ့ဖြင့် ပျံသန်းဆင်းသက်နိုင်သည်အတွက် ယခုလို ဒရုန်းကိုဝေဟင်တွင်သာ ကြားဖြတ်ပစ်ချနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း စစ်ဘက်လေ့လာသုံးသပ်သူများက ရေးသားပြောဆိုထားကြသည်။

Ukraine Shoots Down Russian Orlan-10 UAV with Old Yak-52 Training Aircraft ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ဖူးစားပြောင်း ၂၄၅၁ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



မြောင်းမြ မေ ၂
 ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ဖူးစားပြောင်း ၂၄၅၁ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
 ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီး

နှံစိုက်ပျိုးရာသီက ဖူးစားပြောင်း ၂၄၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် ဖူးစားပြောင်း စိုက်ခင်းများကို ဖေဖော်ဝါရီလ ဒုတိယပတ်က စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ မေ ၁ ရက်တွင် ဖူးစားပြောင်းက အားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 “ဝါးခယ်မမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဖူးစားပြောင်း ၂၄၅၁ ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့ ဖူးစားပြောင်းတွေကို ရိတ်သိမ်းနေတာ လက်ရှိက အားလုံးရိတ်သိမ်းပြီးပါပြီ။ ဖူးစားပြောင်း တစ်ဧကကို ပြောင်းဖူး ၁၄၉၃၂ ဖူး ထွက်ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဆောင်းသီးနှံတွေ စိုက်ပျိုးရာမှာ ဆောလျင်စွာပြီးစီးဖို့၊ လျာထားချက်ပြည့်စီစေဖို့နဲ့ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့လုပ်ငန်းတွေကို ကြို

တင် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဆောင်းသီးနှံတွေ အထွက်နှုန်းကောင်းစေဖို့နဲ့ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကျ ရောက်မပျက်ဆီးစေဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆက်စပ်ဌာနတွေနဲ့ တောင်သူတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်”ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

ဆောင်းသီးနှံများ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းပြီး စိုက်ပျိုးရေးအတွက် အရေးပါသည့် ဆည်မြောင်းများ ပြုပြင်ခြင်း၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်စေရေးအတွက် သင်တန်းပေးခြင်း၊ အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရေးအတွက် နည်းပညာပေးခြင်း စသည်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်းသီးနှံများ မစိုက်ပျိုးမီ ကြိုတင်စီမံ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ ၂-၅-၂၀၂၄

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ် ၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀	(တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀	
နေ့ဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)ကျပ်	၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀	
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀	
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၈၀	
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၂၅	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၀၀	
အောက်တိုင်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၉၁၀	
အောက်တိုင်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၃၀၂၅	

(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)
 အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းရေးနှုန်းများ

ဘိလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြံ့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀

သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၇၇၈)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀

မောင်ခိုင်

မလှိုင်မြို့နယ် သဲကျွန်းကျေးရွာတွင် မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မလှိုင် မေ ၂
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများတိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဖောက်ဆိပ်ကျင်းကျေးရွာအုပ်စု သဲကျွန်းကျေးရွာတွင် မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်

ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ



ကျပ် ၄၃ ဒသမ ၀၅ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများ၊

လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့်စာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 သဲကျွန်းကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၈ ဒသမ ၃ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၂၀ ကို ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၅၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၃၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၀၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မလှိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)

ပျဉ်းမနားမြို့နယ် မန်ကျည်းပင်ကွင်းကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နေပြည်တော် မေ ၂
 ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားခရိုင် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရန်၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရွာသစ်ကျေးရွာအုပ်စု

မန်ကျည်းပင်ကွင်းကျေးရွာ၌လုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ရှေးဦးစွာ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်နေခြည်လာဝေက မန်ကျည်းပင်ကွင်းကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ

ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းအကြောင်း အရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်နေခြည်လာဝေက မန်ကျည်းပင်ကွင်းကျေးရွာ မြစ်ရေကောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄၇ သိန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

မောင်ခိုင်

မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီးများသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် သွားရောက်၍ ဆရာတော်ကြီးများကို ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး ဥပ္ပါတသန္တိကျမ်းစာအုပ်များလှူဒါန်း

မန္တလေး မေ ၂

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်သည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မဟာအောင်မြေမြို့နယ် မစိုးရိမ်တိုက်သစ်မဟာနာယက နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုလနဟိတဓရ ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌာဘိဝံသနှင့် နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ မစိုးရိမ်တိုက်သစ်မဟာနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တကေသရာဘိဝံသတို့ကို သွားရောက် ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး ဥပ္ပါတသန္တိကျမ်းစာအုပ်များ လှူဒါန်းပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မဝတ္ထုငွေတို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကာ သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားသည်။



ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိ အဝေရာရာမရန်ကင်းကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ

ဩဒါတသိရီဘိဝံသ၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ ပတ္တမြားကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပညာဇောဘာဘိဝံသနှင့် မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိ မြတောင်ကျောင်းတိုက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသာဂရာဘိဝံသတို့ကို သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး သာသနာရေးဆိုင်ရာများလျှောက်ထား

ကာ အဆိုပါကျောင်းတိုက်များရှိ သံဃာတော်၊ ရဟန်းသာမဏေများအတွက် ဥပ္ပါတသန္တိကျမ်းစာအုပ်များ လှူဒါန်းသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ရန်ကုန်မြို့သို့ MAI လေကြောင်းလိုင်းဖြင့် ကြွရောက်မည့် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယသောဋ္ဌသာမရွေကျင်သာသနာပိုင် သီတဂူဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များ၏အဓိပတိ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရအား မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်ခန်းမ၌ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး ဩဝါဒခံယူသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ ရွှေသင်္ကန်းများကပ်လှူပူဇော်ကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ မဟာဓမ္မိကာရာမတိုက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု မိတ္ထီလာကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသုဇနပီယ၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ ဒက္ခိကာရာမဘုရားကြီးကျောင်းတိုက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု ဆင်မင်းကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဩဘာသာဘိဝံသနှင့် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ အသောကာရာမတိုက် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံယာဝန်ဆောင် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တပညာဝရတို့ကို သွားရောက် ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး သာသနာရေးဆိုင်ရာများလျှောက်ထားကာ အဆိုပါကျောင်းတိုက်များရှိ သံဃာတော်၊ ရဟန်းသာမဏေများအတွက် ဥပ္ပါတသန္တိကျမ်းစာအုပ်များနှင့် လှူဒါန်းပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နှစ်နိုင်ငံ ပညာရေးဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရေးကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မေ ၂

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေသည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H. E. Mr. Iskander Azizov နှင့် အဖွဲ့ကို နေပြည်တော်ရှိ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၁၃) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံ ပညာရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရေးကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ

ဇော်မြင့်နှင့် ဒေါက်တာမိုးဇော်ထွန်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ရုရှားသံရုံးမှ စီးပွားရေးရာကောင်စစ်ဝန်နှင့် သံတမန်ရေးရာသံမှူးတို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H. E. Mr. Iskander Azizov နှင့်အဖွဲ့ကို လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။



လေ့လာရေးခရီးစဉ်မှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို နွေးထွေးပျူငှာစွာကြိုဆို

နေပြည်တော် မေ ၂

၂၀၂၄ ခုနှစ် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ကြီးကြပ်ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါသည် ပုဂံ၊ တောင်ကြီး၊ ငွေဆောင်၊ ချောင်းသာလေ့လာရေးခရီးစဉ်သွားရောက်ရာမှ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ထားဝယ်မြို့ ထားဝယ်လေဆိပ်

သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီးများ၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက နွေးထွေးပျူငှာစွာရုဏ်ပြုကြိုဆိုကြသည်။ ရွေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကိုက လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊

ကျောင်းသူများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်က စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည့် လေ့လာရေးခရီးစဉ် ဒေသန္တရဗဟုသုတများကို သွားရောက် လေ့လာခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ နောင်များတွင်လည်း ပါဝင်နိုင်အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားပြီး လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက လေ့လာရေးခရီးစဉ်များ

အပေါ် ကြိုတွေ့ရသောဗဟုသုတများကို မျှဝေပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် အမှတ်တရ စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ အလားတူ မြိတ်လေဆိပ်တွင်လည်း လေ့လာရေးခရီးစဉ်မှ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

လာသည့် လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းချုပ်စိုးမင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နွေးထွေးပျူငှာစွာ ရုဏ်ပြုကြိုဆိုခဲ့ကြပြီး ရုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားကာ လက်ဖက်ရည်၊ မုန့်များဖြင့် တည်ခင်းညှော်ခဲခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်အလွန် မျှော်မှန်းချက်ရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (၁၄)ကြိမ်မြောက်အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် မေ ၂

အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် အလွန် မျှော်မှန်းချက်ရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ (၁၄)ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကို ထိုင်းနိုင်ငံ ပတ္တယာမြို့တွင် မေ ၂၇ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ကျင်းပခဲ့ပြီး အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် အလွန် မျှော်မှန်းချက်ရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာ မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားသက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဝါဝါမောင် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန အာဆီယံရေးရာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမန်ဟောက် ထန်နှင့် အရာထမ်းတစ်ဦးတို့လည်း ပါဝင် တက်ရောက်ကြသည်။

(၁၄)ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေး မတိုင်မီ အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်အလွန် မျှော်မှန်းချက်ရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၏ အာဆီယံ နိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေးအသိုက်အဝန်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မဟာဗျူဟာစီမံချက် မူကြမ်းရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးကို ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံဥက္ကဋ္ဌဖြစ် သည့် လာအိုပြည်သူ့ဝန်ထမ်းတစ်သမ္မတ နိုင်ငံ ထင်ပေါ်ကျော်ကြားပုဂ္ဂိုလ် Mr. Chatoulong Bouasavathနှင့် အာဆီယံ အသိုက်အဝန်းမျှော်မှန်းချက်စာတမ်းရေးဆွဲ ရေးဆိုင်ရာ အမြဲတမ်းဦးဆောင်အဖွဲ့ဝင် မလေးရှားနိုင်ငံ၏ ထင်ပေါ်ကျော်ကြား ပုဂ္ဂိုလ်နှင့် အငြိမ်းစားသံအမတ်ကြီး



THE 14TH MEETING OF THE HIGH-LEVEL TASK FORCE ON THE ASEAN COMMUNITY'S POST-2025 VISION 27-30 APRIL 2024, PATTAYA, THAILAND

Mr. Dato Zainuddin Yahya တို့ကပူးတွဲ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ဆောင်ရွက်ကြပြီး အာဆီယံ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် လေ့လာသူ တီမော လက်စ်တေနိုင်ငံတို့မှ ထင်ပေါ်ကျော်ကြား ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်များ နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အာဆီယံအတွင်းရေး မှူးချုပ်ရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်များတက်ရောက် ကြသည်။

အစည်းအဝေး၌ ဒုတိယဝန်ကြီးက အာဆီယံစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အာဆီယံအဖွဲ့အစည်းပိုမိုခိုင်မာအားကောင်း စေရေးတွင် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်နှင့် အရင်းအမြစ်များစုစည်းအသုံးပြုရေးအကြား ကွာဟချက်မရှိစေရန်အတွက် အာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးသာမက သက်ဆိုင်ရာ အမျိုးသားအာဆီယံဌာနများ ခိုင်မာအား ကောင်းရန်လည်း လိုအပ်ပါကြောင်းနှင့်

သက်ဆိုင်ရာမဟာဗျူဟာစီမံကိန်းများရေးဆွဲ ရာတွင် အထက်မှအောက်သို့ လမ်းညွှန်ခြင်း (Top-Down Guidance)အပြင် အောက် မှ အထက်သို့ တင်ပြသည့်လုပ်ငန်းစဉ် (Bottom-Up Initiatives) ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့ ပြီး မကြိုင့် သုံးရပ်လုံးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အာဆီယံ စီးပွားရေးပေါင်းစည်းမှုဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ အာဆီယံလူမှု-ယဉ်ကျေးမှု အသိုက်အဝန်းမကြိုင်နှင့် အာဆီယံ ပေါင်းစည်းသက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာကော်မတီ တို့နှင့် ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ခြင်းဖြင့် ယင်း လုပ်ငန်းစဉ်များကို သင့်လျော်သည့်ကဏ္ဍ တွင်ထည့်သွင်းရေးအကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့သည်။ အစည်းအဝေးတွင် အာဆီယံစွမ်းဆောင် ရည်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အာဆီယံအဖွဲ့အစည်း

ပိုမိုခိုင်မာ အားကောင်းစေရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ အကြံပြုချက် များကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းတွင် တိုးတက်မှုများကိုမှတ်သားခဲ့ကြပြီး အကြံပြု ချက်နှင့်အညီ အကောင်အထည်ဖော်ရန် ကျန်ရှိသည့် အဆိုပြုလုပ်ငန်းစဉ်များကို စာရင်းပြုစုတင်ပြရန် အာဆီယံအတွင်းရေး မှူးချုပ်ရုံးကို တာဝန်ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အာဆီယံနိုင်ငံရေးနှင့်လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာမဟာဗျူဟာစီမံချက်၏ ဇယားပုံစံကို စကားပြောပုံစံပြောင်းလဲပြင်ဆင်ရန် တာဝန် ပေးအပ်ခဲ့ပြီး အာဆီယံစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အာဆီယံအဖွဲ့အစည်းပိုမို ခိုင်မာအားကောင်းစေရေးဆိုင်ရာ မဟာ ဗျူဟာလုပ်ငန်းစဉ်များထည့်သွင်းဖော်ပြမည့် ကဏ္ဍကိုသင့်လျော်သည့်အချိန်မှ စဉ်းစား ဆုံးဖြတ်ရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးကာလအတွင်း အာဆီယံ စီးပွားရေးပေါင်းစည်းမှုဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌအာဆီယံလူမှု-ယဉ်ကျေး မှုအသိုက်အဝန်းဆိုင်ရာမဟာဗျူဟာစီမံချက် ရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ပူးတွဲ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့်အာဆီယံပေါင်းစည်းသက်သွယ် ညှိနှိုင်းရေးဆိုင်ရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများနှင့် မျက်နှာစုံညီ အစည်းအဝေးပြုလုပ်ရာ သက်ဆိုင်ရာမကြိုင်များမှ ကိုယ်စားလှယ် များက သက်ဆိုင်ရာမကြိုင်အလိုက် မဟာ ဗျူဟာစီမံကိန်းများရေးဆွဲမှု၏ တိုးတက်မှု များကိုရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြပြီး မဟာဗျူဟာ စီမံချက်များရေးဆွဲမှုအပေါ် အမြင်ချင်း ဖလှယ်ခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် အာဆီယံစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အာဆီယံအဖွဲ့အစည်းပိုမို ခိုင်မာအားကောင်းစေရေးဆိုင်ရာ မဟာ ဗျူဟာလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် မကြိုင်သုံးရပ်လုံး နှင့် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များကို ထည့်သွင်းဖော်ပြမည့် ကဏ္ဍသတ်မှတ်ရေး အပေါ် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးခဲ့ ကြသည်။

အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် အလွန် မျှော်မှန်းချက်ရေးဆွဲရေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့သည် အာဆီယံ အသိုက်အဝန်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်အလွန် မျှော်မှန်းချက်ဆိုင်ရာ ဟန့်နင်းကြေညာချက် နှင့်လမ်းပြမြေပုံနှင့်အညီ အာဆီယံအသိုက် အဝန်း မကြိုင်သုံးရပ်တို့အကြား နီးကပ်စွာ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခြင်းဖြင့် အာဆီယံ အသိုက်အဝန်းမျှော်မှန်းချက် ၂၀၄၅ ရေးဆွဲရန်အတွက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ဖွဲ့စည်း တည်ထောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရုရှားပက်ဒ်ရေးရှင်းနိုင်ငံမှ စီးပွားရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဌာနစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မေ ၂

ရုရှားပက်ဒ်ရေးရှင်းနိုင်ငံမှ စီးပွားရေး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် သီလဝါအထူး စီးပွားရေးဌာနစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ တာဝန် ရှိသူများနှင့်ယနေ့မနန်းလွဲပိုင်းတွင် တွေ့ဆုံ ပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးသည်။

ဦးစွာ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဌာနစီမံ ခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးရန်နိုင်ထွန်းနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ(OSSC) မှ တာဝန်ရှိသူများက သီလဝါအထူးစီးပွားရေး ဌာနသို့လာရောက်လေ့လာကြသည့် ရုရှား ပက်ဒ်ရေးရှင်းနိုင်ငံမှ စီးပွားရေးကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့ကို ရင်းနှီးနှေးနှေးစွာ လက်ခံ တွေ့ဆုံပြီး ရုရှား-မြန်မာသည် အစဉ်အလာ အားဖြင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသောနိုင်ငံများဖြစ် ပြီး နှစ်နိုင်ငံနယ်ပယ်အသီးသီးတွင် ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အလားတူ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဌာနတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခွင့် အလမ်းဆိုင်ရာများကိုလည်း ရှင်းလင်းပြသ

ပိတ်ခေါ်လျက်ရှိကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြား ပြီး နှစ်နိုင်ငံစီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းဆိုင်ရာ များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် ရုရှားပက်ဒ်ရေးရှင်းနိုင်ငံ စီးပွားရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့မှ Mr. Marat Amirovich က နှစ်နိုင်ငံ G to G ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများရှိပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးကိစ္စရပ်များကို ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာပိုမို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင် အဖွဲ့ကို သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဌာန၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုတို့တွင်ဖြစ်ပေါ်တိုးတက် မှုအခြေအနေများနှင့် နိုင်ငံတော်က ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများစွာဖော် ဆောင်ထားရှိမှုတို့ကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်း ပြသကာ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို အထူး စီးပွားရေးဌာနအတွင်းလှည့်လည်ပြသသည်။ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးစက်မှုဌာနတွင် နိုင်ငံပေါင်း ၂၁ နိုင်ငံမှ လာရောက်ရင်းနှီး



မြှုပ်နှံလျက်ရှိပြီး စုစုပေါင်း အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၀၂၄ သန်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားကာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အောင်မြင်လျက်ရှိသည့် အထူးစီးပွားရေးဌာနတစ်ခုဖြစ်သည်။ ပြည်ပသို့ပို့ကုန်များတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက် နိုင်ခြင်း၊ ပြည်ပမှ သွင်းကုန်အစားထိုး လုပ်ငန်းများကိုဆောင်ရွက်ပြီး နိုင်ငံအတွက်

လိုအပ်သော ဆေးဝါး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း၊ ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်း၊ လူစီးမော်တော် ယာဉ်များ၊ လယ်ထွန်စက်များ၊ လယ်ယာသုံး စက်ပစ္စည်းများနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ အပါအဝင် ကုန်ချောပစ္စည်းများကိုလည်း ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိပြီး ပြည်တွင်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်

ရေးကို နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးဦးတည်ချက် များနှင့်အညီ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဌာန စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ စနစ်တကျဆောင် ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံ၌ အောင်မြင် နေသော အထူးစီးပွားရေးဌာနတစ်ခု အဖြစ်ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျေးဇူးတင်အောင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် သုံးယောက်တွဲအမျိုးသား ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်အဖြစ် မဟာ အောင်မြင်ခရိုင်အသင်းနှင့် အမရပူရခရိုင် အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး အမရပူရခရိုင်

အသင်းက အနိုင်ရရှိလှစွာခဲ့သည်။ ထို့နောက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ သုံးယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲတို့တွင် ဆုရရှိသူများကို တိုင်းဒေသ

ကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပထမတံခွန်စိုက် ဆုဖလားနှင့်ငွေသားဆုများကိုလည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်တရားသူ ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများက ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိသည့်အသင်း များအကောင်းဆုံးအားကစားသမားဆုရရှိ သူများကို တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်များနှင့်

ငွေသားဆုများကိုလည်းကောင်း အသီးသီး ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ဆုရရှိသည့်အသင်းများ နှင့် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက် ကြသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့်အဖွဲ့သည် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံး

တွင်ကျင်းပသည့် (၇၈)နှစ်မြောက် မြန်မာ နိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ကိုကြိုဆိုရက်ပြုသော အားဖြင့် သန္ဓေနှင့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များ စုပေါင်းသွေးလျှော်ရိုးနေမှုများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကာ အာဟာရ ပြည့်စုံစာများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ မျိုးကျော်

၂၀၂၄ ခုနှစ် အထူးအစီအစဉ်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကျင်းပသည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် မြန်မာစာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ ၂၇၈ ဦး၊ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ ၂၇၇ ဦးနှင့် သင်္ချာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ ၂၇၇ ဦးရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပညာရေးကဏ္ဍကို အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဖြေဆိုရန်မှတ်ပုံတင်ထားပြီးဖြစ်သော်လည်း လုံခြုံရေးအခြေအနေအရ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုခွင့်မရခဲ့ကြသည့် ဒေသအချို့ရှိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အထူးအစီအစဉ်တစ်ရပ်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရများ၏ ပံ့ပိုးကူညီပေးမှုနှင့်အတူ သတ်မှတ်ထားသည့် အခြေခံပညာကျောင်းများရှိ စာစစ်ဌာနများသို့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို စုစည်းခေါ်ယူ၍ စာမေးပွဲဖြေဆိုစေလျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အထူးအစီအစဉ် တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကျင်းပသည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ဧပြီ ၂၉ ရက်မှ မေ ၆ ရက်ထိ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ စာစစ်ဌာန ၁၂ ခု၌ ကျင်းပလျက်ရှိရာ ဧပြီ ၂၉ ရက်တွင်

မြန်မာစာဘာသာရပ်ကိုလည်းကောင်း၊ ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်ကို လည်းကောင်း၊ မေ ၂ ရက်တွင် သင်္ချာဘာသာရပ်ကိုလည်းကောင်း အောင်မြင်ချောမွေ့စွာ ကျင်းပဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

အထူးအစီအစဉ်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကျင်းပသည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် မြန်မာစာဘာသာရပ်၌ ဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းသူဦးရေစုစုပေါင်း ၅၃၅ ဦးရှိပြီး လာရောက်ဖြေဆိုသူစုစုပေါင်း ၂၇၈ ဦးရှိသဖြင့် ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၅၁ ဒသမ ၉၆ ရာခိုင်နှုန်း၊ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်၌ ဖြေဆိုရန်စာရင်းပေးသွင်းသူဦးရေ စုစုပေါင်း ၅၃၅ ဦးရှိပြီး လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၂၇၇ ဦးရှိသဖြင့် ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၅၁ ဒသမ ၇၈ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် သင်္ချာဘာသာရပ်၌ ဖြေဆိုရန်စာရင်းပေးသွင်းသူဦးရေ စုစုပေါင်း ၅၃၅ ဦးရှိပြီး လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၂၇၇ ဦးရှိသဖြင့် ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၅၁ ဒသမ ၇၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိပါသည်။

(သတင်းစဉ်)

ပူးတွဲ

အခြေခံပညာဦးစီးဌာန

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အထူးအစီအစဉ်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကျင်းပဆောင်ရွက်မည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ စာစစ်ဌာနနှင့် ဖြေဆိုသူဦးရေစာရင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	ခရိုင် အရေအတွက်	မြို့နယ် အရေအတွက်	စာစစ်ဌာန အရေအတွက်	စာရင်းရှိ			ဖြေဆို			ပျက်ကွက်			ဖြေဆိုသည့် ရာခိုင်နှုန်း	ပျက်ကွက် ရာခိုင်နှုန်း	မှတ် ချက်
					ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း			
၁	ကချင်	၁	၁	၁	၄	၃	၇	၀	၃	၃	၄	၀	၄	၄၂.၈၆%	၅၇.၁၄%	
၂	ကယား				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၃	ကရင်				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၄	ချင်း	၁	၁	၁	၁၈	၃၁	၄၉	၁၀	၂၄	၃၄	၈	၇	၁၅	၆၉.၃၉%	၃၀.၆၁%	
၅	စစ်ကိုင်း	၁	၁	၁	၆	၇	၁၃	၃	၂	၅	၃	၅	၈	၃၈.၄၆%	၆၁.၅၄%	
၆	တနင်္သာရီ				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၇	ပဲခူး(ရှေ့)	၁	၁	၁		၃	၃	၀	၃	၃	၀	၀	၀	၁၀၀.၀၀%	၀.၀၀%	
၈	ပဲခူး(နောက်)				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၉	မကွေး				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၁၀	မန္တလေး	၃	၃	၃	၂၇	၃၇	၆၄	၁၇	၂၅	၄၂	၁၀	၁၂	၂၂	၆၅.၆၃%	၃၄.၃၈%	
၁၁	ဗွန်				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၁၂	ရခိုင်	၁	၁	၁	၁၂၈	၂၀၄	၃၃၂	၄၆	၈၃	၁၂၉	၈၂	၁၂၁	၂၀၃	၃၈.၈၆%	၆၁.၁၄%	
၁၃	ရန်ကုန်	၁	၁	၁	၃	၅	၈	၃	၅	၈	၀	၀	၀	၁၀၀.၀၀%	၀.၀၀%	
၁၄	ရှမ်း(တောင်)	၁	၁	၁	၁	၄	၅	၁	၄	၅	၀	၀	၀	၁၀၀.၀၀%	၀.၀၀%	
၁၅	ရှမ်း(မြောက်)	၁	၁	၁	၁၆	၃၅	၅၁	၁၃	၃၃	၄၆	၃	၂	၅	၉၀.၂၀%	၉.၈၀%	
၁၆	ရှမ်း(ရှေ့)				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၁၇	ဧရာဝတီ				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၁၈	နေပြည်တော်	၁	၁	၁	၁	၂	၃	၁	၂	၃	၀	၀	၀	၁၀၀.၀၀%	၀.၀၀%	
	စုစုပေါင်း	၁၂	၁၂	၁၂	၂၀၄	၃၃၁	၅၃၅	၉၄	၁၈၄	၂၇၈	၁၁၀	၁၄၇	၂၅၇	၅၁.၉၆%	၄၈.၀၄%	

ပူးတွဲ

အခြေခံပညာဦးစီးဌာန

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ အထူးအစီအစဉ်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကျင်းပဆောင်ရွက်မည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တိုင်းဒေသကြီး /ပြည်နယ်အလိုက် ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ စာစစ်ဌာနနှင့် ဖြေဆိုသူဦးရေစာရင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	ခရိုင် အရေအတွက်	မြို့နယ် အရေအတွက်	စာစစ်ဌာန အရေအတွက်	စာရင်းရှိ			ဖြေဆို			ပျက်ကွက်			ဖြေဆိုသည့် ရာခိုင်နှုန်း	ပျက်ကွက် ရာခိုင်နှုန်း	မှတ် ချက်
					ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း			
၁	ကချင်	၁	၁	၁	၄	၃	၇	၀	၃	၃	၄	၀	၄	၄၂.၈၆%	၅၇.၁၄%	
၂	ကယား				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၃	ကရင်				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၄	ချင်း	၁	၁	၁	၁၈	၃၁	၄၉	၁၀	၂၄	၃၄	၈	၇	၁၅	၆၉.၃၉%	၃၀.၆၁%	
၅	စစ်ကိုင်း	၁	၁	၁	၆	၇	၁၃	၃	၂	၅	၃	၅	၈	၃၈.၄၆%	၆၁.၅၄%	
၆	တနင်္သာရီ				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၇	ပဲခူး(ရှေ့)	၁	၁	၁		၃	၃	၀	၃	၃	၀	၀	၀	၁၀၀.၀၀%	၀.၀၀%	
၈	ပဲခူး(နောက်)				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၉	မကွေး				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၁၀	မန္တလေး	၃	၃	၃	၂၇	၃၇	၆၄	၁၇	၂၄	၄၁	၁၀	၁၃	၂၃	၆၄.၀၆%	၃၅.၉၄%	
၁၁	ဗွန်				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၁၂	ရခိုင်	၁	၁	၁	၁၂၈	၂၀၄	၃၃၂	၄၆	၈၃	၁၂၉	၈၂	၁၂၁	၂၀၃	၃၈.၈၆%	၆၁.၁၄%	
၁၃	ရန်ကုန်	၁	၁	၁	၃	၅	၈	၃	၅	၈	၀	၀	၀	၁၀၀.၀၀%	၀.၀၀%	
၁၄	ရှမ်း(တောင်)	၁	၁	၁	၁	၄	၅	၁	၄	၅	၀	၀	၀	၁၀၀.၀၀%	၀.၀၀%	
၁၅	ရှမ်း(မြောက်)	၁	၁	၁	၁၆	၃၅	၅၁	၁၃	၃၃	၄၆	၃	၂	၅	၉၀.၂၀%	၉.၈၀%	
၁၆	ရှမ်း(ရှေ့)				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၁၇	ဧရာဝတီ				ဖြေဆိုသူမရှိပါ။											
၁၈	နေပြည်တော်	၁	၁	၁	၁	၂	၃	၁	၂	၃	၀	၀	၀	၁၀၀.၀၀%	၀.၀၀%	
	စုစုပေါင်း	၁၂	၁၂	၁၂	၂၀၄	၃၃၁	၅၃၅	၉၄	၁၈၃	၂၇၇	၁၁၀	၁၄၈	၂၅၈	၅၁.၇၈%	၄၈.၂၂%	

စာမျက်နှာ ၂၀ မှအဆက်

ပူးတွဲ

အခြေခံပညာဦးစီးဌာန

၂၀၂၄ ခုနှစ် အထူးအစီအစဉ်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကျင်းပဆောင်ရွက်သည့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ တိုင်းဒေသကြီး /ပြည်နယ်အလိုက် ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ စာစစ်ဌာနနှင့် ဖြေဆိုသူဦးရေစာရင်း တာဝန်ရပ်-သင်္ချာ ရက်စွဲ၊ ၂-၅-၂၀၂၄

Table with columns: စဉ် (Serial), တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် (Region/State), ခရိုင် (District), မြို့နယ် (Township), စာစစ်ဌာန (Exam Center), စာရင်းရှိ (Registered) - ကျား (Male), မ (Female), ပေါင်း (Total), ဖြေဆို (Answered) - ကျား (Male), မ (Female), ပေါင်း (Total), ပျက်ကွက် (Absent) - ကျား (Male), မ (Female), ပေါင်း (Total), ဖြေဆိုသည့် ရာခိုင်နှုန်း (Passing Rate), ပျက်ကွက် ရာခိုင်နှုန်း (Absent Rate), မှတ်ချက် (Remarks)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန် တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး အဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ (နေပြည်တော်)
(၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
(၂) ဖုန်းနံပါတ်များမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
(ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
(၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၅၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၅၉
(၂) ဖုန်းနံပါတ်များမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
(၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
(၂) ဖုန်းနံပါတ်များမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃

- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
(၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၃၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၄
(၂) ဖုန်းနံပါတ်များမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
(င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
(၁) ၀၅၂-၂၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၉၄၉
(၂) ဖုန်းနံပါတ်များမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
(စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
(၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၇၉
(၂) ဖုန်းနံပါတ်များမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
(ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
(၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
(၂) ဖုန်းနံပါတ်များမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
(ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
(၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆
(၂) ဖုန်းနံပါတ်များမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈

၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းနံပါတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်
၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှ တင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်းခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကိုစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့်အညီပင် သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-

- (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။
(ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖအိုများကို ပြုစုလုပ်ကြွေးနေသူများ။
(င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။
(စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။
၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ
(က) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလအတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။

- (ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာ လက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့် နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ် တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူဖြစ်ခြင်း။
(ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ သို့မဟုတ် တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။
(ဃ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။
(င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား မြောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂
ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်များအား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါမြို့ရှိ ခေမာ သီဝံပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော်များအား

ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အာရုံကြောအားနည်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်းနှင့် ဓာတ်မှန်ရိုက်၍ ရောဂါရှာဖွေပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထို့ပြင် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သည် သံဃာတော်များအား

နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို မြစ်ကြီးနားတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ သံဃာတော်များအား လျှာဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လျှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကျောကရိတ်မြို့ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂
ကရင်ပြည်နယ် ကျောကရိတ်မြို့တွင် တိုက်ပွဲဖြစ်စဉ်များကြောင့် ရပ်ကွက်များအတွင်းရှိ လူနေအိမ်များ၊ မြို့မဈေးကြီး၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် ဆေးပေးခန်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အဆိုပါ ဖြစ်စဉ်များကြောင့် မြို့နေပြည်သူလူထုများသည် ဘေးလွတ်ရာနေရာဒေသများသို့ ယာယီပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ခဲ့ကြရာ ယခုအခါနယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းလာပြီဖြစ်သည့်အတွက် ဧပြီ ၂၇ ရက်နံနက်ပိုင်းမှ စတင်ကာ ကျောကရိတ်မြို့အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိပြီး ၎င်းပြည်သူ လူထုများနေထိုင်စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေရေးအတွက် ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရ



ကျောကရိတ်မြို့ ရပ်ကွက်များတွင် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်မှုများ ရှေးဆောင်ရွက်နေစဉ်။



ကျောကရိတ်မြို့ ရပ်ကွက်များတွင် ယာယီပြောင်းရွှေ့နေထိုင်သူများ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အဖွဲ့က ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို စီမံကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်လည်း ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ နေအိမ်များကို တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့

အိမ်ခြေပေါင်း ၁၀၀၃၂အိမ်၊အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၁၁၀၁၉ စုနှင့် လူဦးရေပေါင်း ၆၉၂၃၈ ဦးရှိပြီး အဆိုပါဖြစ်စဉ်များကြောင့် အိမ်ထောင်စုအားလုံး ယာယီရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်ကြရာမှ ကျောကရိတ်မြို့အတွင်းသို့ ဧပြီ ၂၇ ရက်မှစတင်ပြီး ယာယီရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင်လည်း ယာယီရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူ ၃၈၇ ဦး ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာခဲ့ကြောင်းသိရသည်။
အဆိုပါပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများကို နေထိုင်စားသောက်မှုအဆင်ပြေစေရေးအတွက် ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏စီမံကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင်ဆန် ရှစ်ပြည်ဆီငါးဆယ်ကျပ်သာ၊ ခေါက်ဆွဲထုပ် ၁၀ ထုပ် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ပြီး ပြည်နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနက အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင်ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း ၁၇ မျိုးပါ ပစ္စည်းပုံးများကို ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
●ရိုင်ပြန်/ဆက်

"Painted Jezebel" လိပ်ပြာပုံ (၂၀၀ ကျပ်တန်) စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းသစ် ထုတ်ဝေမည်

နေပြည်တော် မေ ၂
ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်းမှ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက မြန်မာနိုင်ငံ ၌ တွေ့ရှိရသော လိပ်ပြာမျိုးစိတ်အဖြစ် မှတ်တမ်းတင် သဘောထားမှတ်ချက်ပြုထားသည့် "Painted Jezebel" လိပ်ပြာပုံ(၂၀၀ကျပ်တန်) စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းသစ်တစ်မျိုးကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၅ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) တွင် ဝယ်ယူသော စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းများ ပေါ်တွင် နေ့စွဲအမှတ်အသားတံဆိပ် ခုံကိန်းပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော်ဗဟိုစာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန် စာတိုက်ကြီး၊ မန္တလေးစာတိုက်ကြီးတို့နှင့် တိုင်းဒေသကြီးပြည်နယ်များရှိ စာတိုက်ကြီးများတွင် တစ်ပြိုင်တည်းရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။
အထူးအစီအစဉ် တစ်ရပ်အနေဖြင့် နေပြည်တော်ဗဟိုစာတိုက်ကြီး၊ ရန်ကုန် စာတိုက်ကြီးနှင့် မန္တလေးစာတိုက်ကြီးတို့တွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၅ ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) တွင် ဝယ်ယူသော စာပို့တံဆိပ်ခေါင်းများ ပေါ်တွင် နေ့စွဲအမှတ်အသားတံဆိပ် ခုံကိန်းပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(သတင်းစဉ်)



ကလေးမြို့နယ် ပြည်တော်သာကျေးရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်စီးနင်းပြီးနောက် နေအိမ်များမီးရှို့ခံရကြောင်း အထင်အမြင်လွဲမှားပွယ် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို လုပ်ကြံရေးသားပြန်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ် ပြည်တော်သာကျေးရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မေ ၁ ရက်တွင် ဝင်ရောက်စီးနင်းခဲ့ပြီးနောက် ကျေးရွာရှိနေအိမ်များ မီးရှို့ခံရကြောင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် အထင်အမြင် လွဲမှားမှုဖြစ်စေရန်အတွက် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင် ပြည်ပကုမ္ပဏီမီဒီယာများက လုပ်ကြံရေးသား ပြန့်ဝေလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။
အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ လုံခြုံရေး တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ ကလေးမြို့နယ်အတွင်း နယ်မြေလုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မေ ၁ ရက်တွင် ပြည်တော်သာ ကျေးရွာအနီးသို့ရောက်ရှိစဉ် အသင့်စောင့်ဆိုင်းလျက်ရှိသည့် အကြမ်းဖက်သမားက လက်လုပ်လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ပြည်တော်သာကျေးရွာအတွင်း လက်နက်ကြီးကျည်များ ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး နေအိမ်များမီးလောင် ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း နှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ပြန်လည်

တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အကြမ်းဖက်သမားများ ပြည်တော်သာကျေးရွာ၏ မြောက်ဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားကြောင်း သိရသည်။
တရားမဝင် ပြည်ပကုမ္ပဏီမီဒီယာများသည် သတင်းမှန်များရေးသား ထုတ်လွှင့်ခြင်း မရှိဘဲ ပြည်သူများကို သတင်းတု၊ သတင်းမှားများဖြင့်သာ သတင်းအဆိပ်ခတ်လျက် ရှိပြီး နိုင်ငံအတွင်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ပျက်ပြားစေမည့် တစ်ဖက်သတ်စွပ်စွဲရေး သားချက်များကိုသာ ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိရေး သားပြန်ဝေနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ရေကြီးရေလျှံပြီး မြေပြိုကျမှုကြောင့် လူ ၁၀ ဦးထက်ပိုသည့် သေဆုံး



ဘရာဇီးလီးယား မေ ၂
ဘရာဇီးနိုင်ငံတောင်ဘက်ပိုင်း ရီယိုဂရန်ဒိုဆူလ်ပြည်နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားပြီး မြေပြိုကျမှုများကြောင့် လူ ၁၀ ဦးထက် မနည်း သေဆုံးမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း ဘရာဇီးအာဏာပိုင်အဖွဲ့ အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ဆိုးရွားစွာရင်ဆိုင်နေရသော ဒေသများသို့ ဘရာဇီးသမ္မတ လူလာဒါဆေးလ်တား ကိုယ်တိုင်သွားရောက်ကာ ဒေသခံပြည်သူလူထုဖြင့် တွေ့ဆုံမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး လက်ရှိ ရင်ဆိုင်နေရသည့် ရေဘေးအန္တရာယ်မှာ ဘရာဇီးနိုင်ငံ သမိုင်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံး ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ကြောင်း ဘရာဇီးအာဏာပိုင်

အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “ဘရာဇီးနိုင်ငံတောင်ဘက်ပိုင်း ဒေသတွေမှာ မေ ၁ ရက်ကနေ စတင်ပြီးတော့ သမိုင်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံး ရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၀ ယောက်ရှိခဲ့ပြီး ပျောက်ဆုံးနေသူ ၂၀ ယောက်ရှိခဲ့ပါတယ်။ ရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့ အဓိကရင်ဆိုင်နေရတဲ့

ပြည်နယ်ကတော့ ရီယိုဂရန်ဒိုဆူလ် ပြည်နယ်ဖြစ်ပါတယ်။ ရေဘေးဒဏ်သင့် ပြည်သူတွေကိုတော့ သမ္မတလူလာဒါဆေးလ်တား ကိုယ်တိုင်သွားရောက်တွေ့ဆုံအားပေးခဲ့ပြီး အရေးပေါ် အခြေအနေအဖြစ် လဲသတ်မှတ်သွားခဲ့ပါတယ်။ အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်တဲ့အတွက် ဘရာဇီးအစိုးရက ဦးဆောင်ပြီးတော့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပြီးတော့ ကူညီပံ့ပိုးပေးမှုတွေကိုလဲ ဘရာဇီးအစိုးရကပဲ ဦးဆောင်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဘရာဇီးအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အက်ဂွာဒါလိုက်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည့် ပြည်သူ ၃၄၀၀ ကျော်ရှိနေပြီး ရေဘေးဒဏ်သင့်ဒေသပေါင်း ၁၁၄ ဒေသထိ ရှိနေကြောင်း ဘရာဇီးအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

ပူပြင်းသောရာသီဥတုနှင့် ညစ်ညမ်းသောလေထုအတွင်း အလုပ်လုပ်ခြင်းကြောင့် အလုပ်သမားများ၏ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာထိခိုက်နေကြောင်း ILO ထုတ်ပြန်

ဂျီနီဗာ မေ ၂
ပူပြင်းသောရာသီဥတုနှင့် ညစ်ညမ်းသောလေထုအတွင်း အလုပ်လုပ်ခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ အလုပ်သမားများ၏ ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာထိခိုက်နေကြောင်း ကမ္ဘာ့အလုပ်သမားအဖွဲ့ (ILO) က မေ ၁ ရက်တွင် အစီရင်ခံစာတစ်စောင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးရှိ အလုပ်သမားများ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် သို့မဟုတ် ဦးရေ ၂ ဒသမ ၄ ဘီလီယံခန့်သည် အလုပ်လုပ်ခြင်း သော ရာသီဥတုအခြေအနေတွင် အချိန်မရွေး အလုပ်လုပ်ခြင်းကို ခံနိုင်ရည်ရှိရန် ကျန်းမာရေးအရ လိုအပ်ချက်များရှိနေကြောင်း ILO

မှ အကြီးတန်းကျန်းမာရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးကင်းရေး အထူးကျွမ်းကျင်သူ မန်နယ်အက်ဇီက ပြောကြားခဲ့သည်။
ကမ္ဘာ့အလုပ်သမားအဖွဲ့၏ Health Policy Watch အစီရင်ခံစာတွင် နှစ်စဉ် အလုပ်သမား ၂၂ သန်းကျော်သည် အပူလွန်ကုန်ဆက်စပ်သော ဖျားနာမှုများနှင့် အပူဒဏ်များကို ခံစားနေကြရကြောင်း၊ အပူချိန်မြင့်မားမှုကြောင့် နှစ်စဉ် အလုပ်သမား ၂၀၀၀၀ ခန့် သေဆုံးနေကြရကြောင်း မန်နယ်အက်ဇီက ပြောကြားခဲ့သည်။
ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် အလုပ်သမားများအပေါ် သက်ရောက်မှုသည် ကင်ဆာရောဂါ၊

အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါများနှင့် ကျောက်ကပ်ဆိုင်ရာ ရောဂါများကဲ့သို့ ကျန်းမာရေး ပြဿနာများကိုလည်း ဖြစ်ပွားလျက်ရှိကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : AZH



အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် အစည်းအဝေးတစ်ရပ်ကို ဝါရှင်တန်မြို့တွင် ကျင်းပသွားမည်

ဝါရှင်တန် မေ ၂
ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံနှစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့သည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် အစည်းအဝေးတစ်ရပ်ကို ဝါရှင်တန်မြို့တွင် မေလအတွင်း ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် တရုတ်နိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်အနေ

ဖြင့် လွှေကျန်မင်းက ဦးဆောင်၍ တက်ရောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အမေရိကန်ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ အထူးသံတမန်ဖြစ်သူ ပိုဒက်စ်တာက အမေရိကန် ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် တက်ရောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“မေလအတွင်းမှာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် တရုတ်ကိုယ်စားလှယ်တွေနဲ့ ဝါရှင်တန်မြို့မှာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသွားဖို့ ရှိပါတယ်။ ရက်သတ်မှတ်ထားတာ တော့မရှိသေးပါဘူး။ နှစ်နိုင်ငံ

ကိုယ်စားလှယ်တွေကြား အဆင်ပြေတဲ့နေ့ကို ရွေးချယ်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အမေရိကန်နိုင်ငံနဲ့ တရုတ်နိုင်ငံကြား သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြဖို့ အဓိက ဆွေးနွေးသွားမှာလဲဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ဆိုလာစွမ်းအင် တက္ကတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းတွေအတွက် နှစ်နိုင်ငံကြား နည်းပညာဖလှယ်သွားမှာဖြစ်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွေ ပြုလုပ်သွားမှာ လဲဖြစ်ပါတယ်”ဟု အိမ်ဖြူတော်

အစိုးရမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။
အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့သည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအနက် ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု အမြင့်မားဆုံးသောနိုင်ငံများ ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အဓိကကျသည့် နိုင်ငံများလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ပြိုလဲအတွင်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူ ကိုးဦးထိရှိခဲ့

နယူးဒေလီ မေ ၂
အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့ဘက်ပိုင်း တွင် ပြိုလဲအတွင်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့်ဆက်စပ်သည့် ရောဂါဝေဒနာများကြောင့် သေဆုံးသူ ကိုးဦးထိရှိခဲ့ကြောင်း အိန္ဒိယအာဏာပိုင်အဖွဲ့ အစည်းက အတည်ပြုခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့ဘက်ပိုင်း တွင် ပြိုလဲအတွင်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုမှာ ၁၉၀၁ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း အမြင့်ဆုံးအပူချိန်အဖြစ် စံချိန်တင် မြင့်တက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လူသားတို့ မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲကာ အပူချိန်မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယသုတေသီများက ဝေဖန်ထောက်ပြသွားခဲ့သည်။
“အိန္ဒိယနိုင်ငံအရှေ့ဘက်ပိုင်း ပြည်နယ်တွေမှာ အပူချိန်တွေ စံချိန်တင်မြင့်တက်ခဲ့ပါတယ်။ အပူလှိုင်း ဖြတ်သန်းမှုတွေကြောင့် အပူချိန် စံချိန်တင် မြင့်တက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဧပြီလအတွင်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်မှုဆက်စပ်ပြီး သေဆုံးသူ

ကိုးယောက်ထိရှိခဲ့ပါတယ်။ မေလမှာ အပူချိန်လျော့ကျသွားဖွယ်ရှိနေပေမယ့်လဲ နွေရာသီကာလအတွင်း အပူချိန်တွေ ဆက်လက်မြင့်တက်ဖွယ်ရှိနေပါသေးတယ်။ မေလနောက်ဆုံးပတ်လောက်ကစပြီး အပူချိန်မြင့်တက်လာဖွယ်ရှိနေပါတယ်”ဟု အိန္ဒိယမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မိုဟာပါသရာက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။
အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ပြိုလဲအတွင်း အပူချိန်မြင့်တက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူ ကိုးဦးထိရှိခဲ့ပြီး အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းမှုမှာလည်း အချိန်ကာလ အကြာဆုံးဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ အပူချိန်စံချိန်တင်မြင့်တက်မှုမှာ အယ်နီညီရာသီဥတုနှင့် ဆက်စပ်နေပြီး အယ်နီညီရာသီဥတုရိုက်ခတ်မှုကို လျော့ချချိန်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားသင့်ကြောင်းလည်း အိန္ဒိယအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အနောက်ဂျာဟားပြည်နယ်တွင် မြေပြိုမှုကြောင့် သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရရှိသူများကို လူမှုရေးဝန်ကြီးဌာနက ပံ့ပိုးငွေများပေးအပ်

ဂျကာတာ မေ ၂
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အနောက်ဂျာဟားပြည်နယ်တွင် ဧပြီ ၂၅ ရက်က မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် မြေပြိုကျမှုအတွင်း သေဆုံးခဲ့ရသူများနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူများအတွက် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ လူမှုရေးဝန်ကြီးဌာနက မေ ၁ ရက်တွင် ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အနောက်ဂျာဟားပြည်နယ် တာလာဂါယာကျေးရွာတွင် ဧပြီလက မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် လူသုံးဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ခြောက်ဦးရှိခဲ့ရာ သေဆုံးသူ တစ်ဦးစီ၏မိသားစုဝင်များကို ပံ့ပိုးငွေကျပ် ရွပီ ၁၅ သန်းစီ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူ ခြောက်ဦးအတွက် တစ်ဦးစီကို ရွပီ ၀.၅ သန်းစီ ပံ့ပိုးပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက် သတင်းများအရ သိရသည်။
“မြေပြိုမှုကြောင့် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းနေရသူတွေအတွက် နေရပ်ကွက်မပြန်ရသေးခင်ထိ ဒီအကူ

အညီတွေကို ဆက်လက်ပံ့ပိုးပေးသွားမှာပါ”ဟု ဝန်ကြီး ထရီရစ်မာဟာရီနီက ပြောကြားခဲ့သည်။
အဆိုပါပံ့ပိုးငွေများကို လူမှုရေးဝန်ကြီး ထရီရစ်မာဟာရီနီ ကိုယ်တိုင် သွားရောက်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး မြေပြိုမှုကြောင့် ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရေးစခန်းတွင် နေထိုင်နေရသူများ၏ သား၊ သမီးများအတွက် ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများကိုလည်း ပံ့ပိုးပေးခဲ့ကာ မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားရာနေရာသို့ ကိုယ်တိုင်သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြေပြိုမှုသည် ကြိုတင်ခန့်မှန်း၍ မရနိုင်သဖြင့် မိုးရွာသွန်းမှုဖြစ်ပွားသည်အချိန်တိုင်းတွင် ဒေသခံများနှင့် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် အမြဲသတိရှိ၍ အသင့်ဖြစ်နေစေရန်နှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ထားရန်လိုအပ်ကြောင်း ဝန်ကြီးထရီရစ်မာဟာရီနီက ဆက်လက် ပြောကြားခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : AZH

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြေမြေ



အလှစုံရာမြေသို့

တို့ရွှေ့တော့ထား(ဆင်တူး)

(၁)

တစ်မျှတစ်ခေါ် ကျယ်ပြန့်လှသည့် နွေစပါးခင်းများအလယ် သူနှင့်ကျွန်တော် အတူရှိနေ၏။ ညနေခင်းဆည်းဆာချိန်လေးပင်ဖြစ်သည်။ ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုလုံးသည်လည်း မြင်မြင်ရာသာယာလှပနေပေ၏။

“ကိုအောင် ဘာတွေငေးနေတာလဲဟင်။ မဟုတ်မှလွဲရော မြို့ကကောင်မကလေးကို လွမ်းနေတာမဟုတ်လား”

စပါးခင်းများနံ့ဘေး ချောင်းရိုးလေးထဲတွင် လှပစွာပွင့်လန်းနေကြသည့်ကြာပန်းများကို ငေးကြည့်နေစဉ် မေးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ အမှတ်မထင်ကြားလိုက်ရသည့် အလှ၏စကားသံများတွင် သံသယစိတ်များပါနေသယောင်ထင်မိသည်။ အသံသည် တိုးလျှလျ ရှိသော်လည်း ဝမ်းနည်းမှုအရိပ်အယောင်များပေါ်လွင်နေသည်။

“မဟုတ်ရပါဘူး လှရယ်။ ဟိုး ဟိုချောင်းရိုးထဲက ကြာပန်းလေးတွေကို ငေးကြည့်နေတာပါ”

“ဟင့် မယုံပါဘူးနော်။ ကိုအောင်က မြို့မှာလဲ ကောင်မကလေးရချင်ရနေမှာ”

အလှ၏မျက်နှာလေး ညှိုးနေပေသည်။ စိုးရိမ်စိတ်ဖြင့် ပြောနေဟန်ရှိသည်။ သနပ်ခါးပါးကွက်ကျားကလေးဖြင့် ရိုးရိုးကလေးလှနေသည့် အလှ၏မျက်နှာလေးကို ကျွန်တော်ငေးကြည့်မိသည်။ အလှ၏မျက်နှာလေးသည် ယခင်ကထက် ညှိုးရောင်သန်းနေသည်။ မျက်နှာကို နေလောင်ထားသည့်ဒဏ်များကြောင့် အမည်းကွက်များကွက်ထင်နေသည်။ လယ်ထဲ၊ ကိုင်းထဲ နေမှုမရှောင်၊ မိုးရွာမရှောင် အလုပ်လုပ်နေရသည့် အလှကို သနားမိသည်။ ငယ်ကချစ် အနှစ်တစ်ရာဆိုသလိုပင် ဘယ်အခါမှ မပြောင်းလဲခဲ့သည့် ကျွန်တော်ရင်ထဲက ချစ်ခြင်းမေတ္တာတရားများကို အလှသိအောင်ပြောပြရပေသည်။ တဖြည်းဖြည်းဖြင့် နေဝန်းနီကြီးသည်လည်း ဝင်စပြုနေသည်။ ငှက်ကလေးများသည်လည်း အိပ်တန်းသို့ပျံနေကြလေပြီဖြစ်သည်။ မှောင်ရီပျိုးစအချိန် တိုက်ခတ်လာသော လေပြည်လေညင်းကလေးများတွင် သဘာဝတောပန်းကလေးများ၏ မွှေးရနံ့များသင်းပျံ့နေပေသည်။

“ကိုအောင် တကယ်ပြောနေတာလားဟင်”

“တကယ်ပြောတာပေါ့ အလှရဲ့”

“အလှ မယုံရဲဘူး။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ အလှက တောသူလေ။ တောသူဆိုတော့ မြို့သူတွေလို မဖြူဘူး။ လှလဲမလှဘူး။ အဲဒီတော့ အလှ အားငယ်တယ်။ ကိုယ့်အနားမှာရှိမနေတဲ့ ချစ်သူကိုလဲ စိတ်မချနိုင်ဘူးကွယ်”

“အလှရယ် ကိုအောင်ပြောခဲ့ပြီးပြီပဲ။ အင်းပါ အလှယုံကြည်အောင် ဘုရားရှေ့မှာ ကိုအောင်သစ္စာဆိုပြပါမယ်”

“ကိုအောင် တကယ်ပြောတာလား”

“တကယ်ပေါ့ အလှရဲ့”

စောစောကနှင့်မတူ ပြုံးပြုံးရွှင်ရွှင်ဖြစ်သွားသည့် အလှ၏မျက်နှာလေးက အပြစ်ကင်းစင်လှသည်။ ကျွန်တော်မြတ်နိုးစွာပင်ငေးကြည့်မိသည်။

(၂)

နှစ်သစ်ကူးပြောင်းစ၊ နှစ်ဆန်းအချိန်များဖြစ်သဖြင့် ရွာကလေးသည် အလှနှင့်လက် မပြတ်စွာရှိနေသည်။ ငြောသံ၊ စည်သံများဖြင့် သာယာနေသည်။ ညချမ်းအချိန်ကလေး၌ ထက်ကောင်းကင်တွင် တိမ်ညိုတိမ်ညိုများလည်းကင်းစင်နေသည်။ ကြယ်တာရာကလေးများကလည်း စုံလင်စွာပင် လမင်းကြီးနှင့်အပြိုင် ထွန်းလင်းတောက်ပနေပေသည်။ ရွာဦးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွင်လည်း ဥပုသ်သီလဆောက်တည်သူများဖြင့် မပြတ်စည်ကားနေသည်။

“အလှ”

“ရှင်”

ချိန်းဆိုထားရာ ဘုရားရင်ပြင်သို့ အရောက်လာသည်။ မှန်နံ့သာမခြယ်သထားပါသော်လည်း အလှ၏ပကတိပင်ကိုအလှကလေးသည်ကား တစ်မျိုးကလေးပင် ဆွဲဆောင်မှုရှိနေသည်။ အလှက ပတ်ဝန်းကျင်ကို အကဲခတ်စူးစမ်းနေသလို ကျွန်တော်ကလည်း အလှ၏မျက်နှာလေးကို ငေးမောကြည့်နေမိသည်။

“အလှ”

“ရှင်၊ ပြောလေ ကိုအောင်”

“နားထောင်ဖို့ အသင့်ပဲလား”

“ဘာကိုလဲ ကိုအောင်”

မေ့နေပုံရသည့်အတွက် ညနေကစကားကို အစဖော်ပေးရသည်။

“ဟယ် ကိုအောင်ရယ် အဲဒီလောက်ကြီး လိုလို့လား။ အလှက ဒီလိုပဲ တမင်သက်သက်ပြောလိုက်တာပါ”

“ဟင့်အင်း ကိုအောင်ကတော့ အလှကိုသက်သက် မဲ့ပြောခဲ့တာမဟုတ်ရပါဘူး။ အလှယုံအောင်လဲ အခု ကိုအောင်က သစ္စာဆိုပြချင်တယ်။ အလှ ကိုအောင်ကို အမြဲတမ်းပဲ စိတ်ချယုံကြည်နေပေးပါနော်”

အလှက ကျွန်တော်မျက်နှာကို တည်တည်ကြီးစိုက်ကြည့်ရင်း အကဲခတ်နေသည်။ အလှ၏မျက်ဝန်းများ၌ အံ့ဩမှုအရိပ်အယောင်များ တွေ့မြင်နေရသည်။ ဘုရားခြေတော်ရင်းတွင် ကျွန်တော်ထိုင်လိုက်သည်။ ထိခြင်းငါးပါးဖြင့် ဘုရားရှိခိုးသည်။ ဩကာသ ကန်တော့ချိုးဖြင့် ဝတ်ပြုသည်။ အလှအပေါ်ထားရှိသည့် ကတိသစ္စာစကားများကို ဘုရား၌ သက်သေထားကာ တိုင်တည်လိုက်သည်။ အလှသည် ငြိမ်သက်လျက် ကျွန်တော်ပြုလုပ်နေသမျှ ငေးကြည့်နေသည်။

“ကဲ အလှ။ ကိုအောင် တကယ်ပဲ သစ္စာဆိုပြီးပြီနော်။ ကိုအောင်ကို အမြဲတမ်းယုံကြည်ပေးရမယ်နော်”

“ကိုအောင်ရယ်”

“ဟင်”

အလှ မျက်ဝန်းထဲ၌ မျက်ရည်များဝဲခဲ့နေသည်။ အလှငိုနေ၏။ အလှငိုသည့်အခါ ကျွန်တော်မနေတတ်ပါပေ။

“အလှ ဘာဖြစ်ရပြန်ပြီလဲကွာ ပြောပါအုံး။ ကိုအောင် ဘာများများသွားလို့လဲ။ အလှမကြိုက်တာ ဘာများလုပ်မိလို့လဲ”

အလှ၏ ပါးပြင်ထက်က မျက်ရည်စများကို တယုတယသုတ်ပေးရင်း မေးမိသည်။

“ဟင့်အင်း ကိုအောင်။ အလှ ဝမ်းသာလွန်းလို့ပါ။ အလှဝမ်းသာလွန်းလို့ပါ ကိုအောင်ရယ်”

(၃)

နွေစပါးခင်းများက ကွင်းလုံးပြည့်မှည့်ဝင်းနေ၏။ စပါးခင်းများအလယ် ကျေးငှက်ကလေးများက မြူးထူးပျော်ပါးကာ ဝဲပျံနေသည်။ သံသာသာသီကျူးနေသည့် ငှက်တေးချင်းများက သာယာစွာဖြင့် ကျွန်တော်နားထဲ

ခံစားသက်ဝင်စေသည်။ လယ်ကန်သင်းထက်တွင် မတ်တတ်ရပ်ကာ ကြည့်နေမိသည်။

“ကိုအောင်”

“ဟင်”

လယ်ကန်သင်းပေါ်တွင် နွားစာမြက်ရိတ်နေရင်း အလှက ကျွန်တော်ကိုခေါ်လေသည်။ အလှ၏ မြက်ရိတ်နေသော ဟန်ပန်လေးကို အကဲခတ်ကြည့်မိသည်။ တံစဉ်ကို ပိုင်နိုင်စွာအသုံးပြုရင်း မြက်ရိတ်နေသည့် အလှ၏မျက်နှာကလေးက တစ်မျိုးလေးကြည့်ကောင်းနေသည်။

“အလှ”

“ရှင်”

“အလှ ကိုအောင်တို့လို မြို့တက်ပြီး အလုပ်မလုပ်ချင်ဘူးလား”

အမှတ်မထင်မေးလိုက်မိသည့် ကျွန်တော်စကားကြောင့် အလှက ကျွန်တော်မျက်နှာကို အလန့်တကြား မော့ကြည့်သည်။ ရိတ်လက်စမြက်ဆုပ်ကို မြက်ခြင်းထဲ ပွေ့ထည့်ရင်း ပြန်ပြောသည်။

“ကိုအောင်ပြောသလို အလှက မြို့တက်ပြီး အလုပ်လုပ်ပါပြီတဲ့။ ဒီလယ်တွေကို ဘယ်သူတွေက လုပ်မှာလဲ”

“အလှမရှိရင် အလှရဲ့မိသားစုတွေ ဆက်ပြီးလုပ်ပေါ့”

“ကဲ ထားပါအုံး။ အလှရဲ့မိသားစုတွေကော မြို့တက်ပြီး အလုပ်လုပ်နေကြတယ်ဆိုရင်ကော”

“ဟင်”

အတည်ပေါက်ဖြင့် ထပ်ကာထပ်ကာမေးလာသည့် အလှ၏စကားများကို ကျွန်တော် တုံ့ပြန်ဖြေကြားနိုင်စွမ်းမရှိတော့ပေ။ အလှပြောသမျှသာ နားထောင်နေရတော့သည်။

“ကိုအောင်ရယ် တောမှာကော အလုပ်လုပ်လို့မရတော့ဘူးလို့ ထင်နေတာလားဟင်။ ဒါမှမဟုတ် မြို့ပေါ်က စက်ရုံဆင်းတဲ့အလုပ်တို့ ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းအလုပ်တို့မှ အလုပ်လို့ ကိုအောင်က ထင်နေတာလား”

“ဟင်”

“ပြီးတော့ရှိသေးတယ်။ အချို့က သူများနိုင်ငံတွေ သွားပြီး အလုပ်လုပ်ရမှ ပိုက်ဆံပိုရတယ်။ ခေတ်မီတယ်လို့ထင်နေကြသေးတယ်။ အခု ကိုအောင်ကို အလှပြောနေတာက ကိုအောင်သတိမထားမိတာတွေကို အလှပြောပြနေတာ။ ကိုအောင်တို့လို၊ စောစောက အလှပြောတဲ့လူတွေလိုသာ တွေးကြမယ်။ လိုက်လုပ်ကြမယ်ဆိုရင် တောကအလုပ်တွေ၊ ဟောဒီလယ်ယာလုပ်ငန်းတွေက အလကားဖြစ်သွားမှာပေါ့ ကိုအောင်ရဲ့။ ကိုအောင် စဉ်းစားကြည့်ပါအုံး။ ဒီလယ်၊ ဒီယာတွေကို အလှတို့လို စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်ပေးကြတဲ့လူတွေမရှိတော့ရင် စပါးတွေ၊ ဆန်တွေကရော ဘယ်ကနေ ရလာနိုင်တော့မလဲ”

“အိုး... ဟုတ်ပေသားပဲ”

“ကိုအောင်ကိုပဲကြည့်လေ။ ကိုအောင်မှာလဲ ဘိုးဘပိုင်လယ်မြေတွေ ရှိနေတယ်မဟုတ်လား။ မစိုက်မပျိုးဘဲ အခုလိုပစ်ထားတော့ ဘာတွေများအကျိုးရှိလို့လဲဟင်။ တောအပြိုင်းပြိုင်းနဲ့ အမှိုက်တောကြီးပဲ ဖြစ်နေတယ် မဟုတ်လား”

အလှပြောသမျှ ခေါင်းညိတ်ရင်း နားထောင်နေရတော့သည်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်လည်း ရှက်နေမိသည်။ အမှတ်မထင် ပေါ့ပေါ့ဆဆပြောမိခဲ့သည့် စကားတစ်ခွန်းအတွက်လည်း နောင်တရနေမိသည်။

(၄)

“တကယ်တော့ ကျရာတာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြတဲ့ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတွေလိုပဲ အလှတို့လို တောင်သူလယ်သမားတွေကလဲ တိုင်းပြည်နဲ့လူမျိုးအတွက် အကျိုးပြုနေကြတာပါ ကိုအောင်ရယ်။ အလှတို့လို နွားနဲ့စက်နဲ့ဖက်ပြီး ရှန်းကန်နေကြရတဲ့ တောသူတောင်သား

စာမျက်နှာ ၂၅ သို့ >

ရေဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နှမ်း ၄၅၂၁ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ရေဦး မေ ၂ ဆောင်းနှမ်းစိုက်ခင်းများကို ယခု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်ရိတ်ခရိုင် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၄၅၂၁ ဧက သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧက သော နှမ်း ၄၅၂၁ ဧက ရိတ်သိမ်း လျှင် ၁၃ ဒသမ ၉ တင်း ထွက်ရှိ ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် ကြောင်း သိရသည်။

“ရေဦးမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက နှမ်း ၄၅၂၁ ဧက စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စိုက်ပျိုးထားတယ်။ လက်ရှိအချိန်မှာ နှမ်းစိုက်ခင်း ကေအားလုံးရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပါပြီ။ အထွက်နှုန်းအနေနဲ့လဲ ကောင်းမွန်ပါတယ်။ နှမ်းကို မိုးမှာမစိုက်ကြဘူး။ ဆောင်းမှာပဲ စိုက်ပျိုးကြတာဖြစ်ပါတယ်။ နှမ်း စိုက်ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ GAP စနစ်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လဲ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တယ်”ဟု

ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

ရေဦးမြို့နယ်တွင် နှမ်းတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAP စနစ်များ ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည် မျိုး များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

GAPစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ် လုပ်သည့်သီးနှံများသည် အခြား စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ထားသည့်သီးနှံများထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပ ဈေးကွက်များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်သည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်

တောင်သူလယ်သမားတွေကလဲ တိုင်းပြည်နဲ့လူမျိုးအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ် တဲ့ အခြေခံလူတန်းစားတွေပါ။ နေပူမိုးရွာမရွာင် မြေပါးကင်းပါးမရွာင် နွဲ့ညွှန်တွေထဲ၊ ခယောင်းလမ်းတွေထဲ ခြေဖဝါးတွေ အကွဲကွဲအရှုနဲ့ ခေါင်းကဆံပင်တွေ ကျွတ်လို့ကျွတ် ပင်ပင်ပန်းပန်းလုပ်ကိုင်နေကြရတာ များ လွယ်တယ်လို့ထင်သလား ကိုအောင်။ အချို့က ဝါသနာပါလို့ မက်မောလို့လုပ်ကိုင်နေတာရှိသလို အချို့ကျတော့လဲ မဖြစ်မနေလုပ်မှ ဖြစ်မှာမို့ လုပ်ကိုင်နေကြရတဲ့ဘဝတွေလဲ အများကြီးပါ ကိုအောင်ရယ်။ ပြောချင်တာက အလှတို့လို လယ်ယာမြေတွေကို လုပ်ကိုင်နေတဲ့သူတွေ မရှိမဖြစ်လိုအပ်တယ်။ အလှတို့လိုသာ လယ်ယာမြေတွေကို ချစ်ခင်မြတ်နိုး တဲ့သူတွေမရှိတော့ရင် ဘယ်လိုတွေဖြစ်သွားနိုင်မလဲဆိုတာ ကိုအောင် တွေးကြည့်ပါအုံး။”

အလှပြောသမျှသည် အမှန်တရားများချည်းသာ ဖြစ်နေပေသည်။ ကျွန်တော်မတွေးမိခဲ့သမျှသိရပေသည်။ စကားတပြောပြောဖြင့် ရိတ်နေ သောမြက်များပင် ခြင်းနှစ်ခြင်းစာပြည့်သွားသည်။ အချိန်တန်၍ အိမ်ပြန် ရန်ပြင်ကြသည်။

“ရော့ ကိုအောင်က အလှရဲ့ခမောက်ကလေးနဲ့ ကန်စွန်းရွက်အထုံး ကလေးသယ်လာခဲ့”

“ဟင် အလှကရော”

“အလှက မြက်ခြင်းကိုထမ်းရမယ်လေ ကိုအောင်ရဲ့”

အလှ၏စကားကြောင့် ကျွန်တော် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ရှက်မိသည်။ အလှ ထမ်းမည်မြက်ထမ်းကို အလှလက်ထဲကနေလုကာ ထမ်းကူလိုက်မိသည်။ ဟန်လုပ်ကာ ထမ်းနေရသော်လည်း ကျွန်တော်သည် မြက်ခြင်းတစ်ထမ်း ကို ကောင်းကောင်းမထမ်းနိုင်ပေ။ အလှမသိအောင် ဟန်ဆောင်ထား ရသော်လည်း ကျွန်တော်ပုခုံးများ ကြိမ်းစပ်ကာနာကျင်နေသည်။ သည် အခါ အလှကို ပိုပြီးသနားမိသည်။ နေ့စဉ် မြက်ထမ်းကို ပုံမှန်ထမ်းနေရ သည့် အလှ၏ဘဝကို သနားမိသည်။

“အလှ နွားက ဘယ်နှကောင်တောင်ရှိနေလို့လဲ”

မနိဉ့်တန်ထမ်းထားရသည့် မြက်ခြင်းကို ကြည့်ရင်းမေးမိသည်။

“တစ်ရှဉ်း”

“ဟင် နှစ်ကောင်ထဲကို မြက်တွေမများဘူးလားဟင်”

“ဪ... ကိုအောင်ရယ် များတာမများတာအသာထား နွားတွေ ဆိုတာ တကယ်တော့ အလှတို့လိုတောင်သူလယ်သမားတွေကို အကျိုးပြု နေတဲ့ ကျေးဇူးရှင်တွေလေ။ ဒါကြောင့် အလှတို့ကလဲ ကိုယ့်ကျေးဇူးရှင် နွားတွေကို ဝဝလင်လင်လေးပြန်ကျွေးရအောင် မြက်တွေအများကြီးရိတ်ရ တာပေါ့လို့။ ကပါ အလှ တစ်လှည့်ထမ်းကူပါမယ်။ ကိုအောင်က

ထမ်းနေထမ်းစမရှိတော့ ဘယ်ထမ်းနိုင်ပါ့မလဲ ပင်ပန်းနေရောပေါ့”

ပြောပြောဆိုဆိုပင် ကျွန်တော်ပုခုံးပေါ်က မြက်ခြင်းကို အလှက ဆွဲယူရင်းထမ်းကူပါတော့သည်။ အလှ၏ ပုခုံးထက်တွင် မြက်ခြင်းထမ်း ကလေးသည် ညွတ်ပက်ညွတ်ပက်ဖြင့် တလူလူလိုက်ပါသွားလေတော့ သည်။ နိုင်နိုင်နင်းနင်းပင် သွက်သွက်လက်လက်ဖြင့် လှမ်းနေသည့် အလှ၏ခြေလှမ်းများကို ကျွန်တော်မှာ မနည်းပင် မိအောင်လိုက် နေရသည်။

(၅)

ဝန်ထမ်းဘဝ ခွင့်ရက်စေသည့်အခါ လုပ်ငန်းခွင်သို့ပြန်ဝင်ရသည်။ ရွာမှာနေခဲ့စဉ်က အလှပြောခဲ့သည့် စကားများကိုပြန်၍ ကြားယောင်နေ မိသည်။ တွေးရင်းပင် အလှကို ပို၍သနားလာမိသည်။ လေးလည်း လေးစားသည်။ ပို၍လည်း ချစ်နေမိသည်။ ကိုယ့်အမှားများကိုလည်း သိခဲ့ရလေသည်။ ရွာကပြန်လာကတည်းက ကျွန်တော်သည် ဟိုးယခင် တုန်းကနယ် မပျော်ရွှင်နိုင်တော့ပေ။ ရွာနှင့်အလှကိုသာ သတိရလျက် လွမ်းနေမိသည်။

“ဘယ်လိုဖြစ်တာလဲဗျာ။ ကျွန်တော်တို့စက်ရုံမှာ ဘာအခက်အခဲတွေရှိ နေလို့လဲ။ နှစ်တွေအကြာကြီးလုပ်လာခဲ့ပြီးမှ ထွက်ချင်ရတယ်လို့”

နုတ်ထွက်စာတင်လိုက်သည့်အတွက် စက်ရုံမန်နေဂျာက မေးလေသည်။

“ကျွန်တော် ရွာပြန်ချင်လို့ပါ။ ပြီးတော့ စက်ရုံမှာလဲ မပျော်တော့ လို့ပါဗျ”

“အေးဗျာ ကျွန်တော်တို့ကလဲ ဒီလိုဆိုတော့ နုတ်ထွက်ခွင့်သာပေးရ တယ်။ ခင်ဗျားတို့လို ဝန်ထမ်းကောင်းတွေကို လက်လွှတ်အဆုံးရှုံးမခံချင် ဘူး။ တားမရတော့လဲ ထွက်ပေါ့ဗျာ”

နှစ်ရှည်လများလုပ်ကိုင်လာခဲ့သည့် စက်ရုံဖြစ်၍လည်း စိတ်မကောင်း ဖြစ်မိသည်။ သို့သော် ကျွန်တော်၏ဆုံးဖြတ်ချက်က ခိုင်မာသည်။ နှစ်ရှည် လများပစ်ထားခဲ့မိသည့် ဘိုးဘဝင်လယ်ယာမြေများအတွက် ကျွန်တော်၌ တာဝန်ရှိသည်။ မြက်ခြင်းများဖြင့်တောထနေသည့် မိဘဘိုးဘွားစဉ်ဆက် လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသော ကျွန်တော်၏လယ်ယာမြေများသည် ကျွန်တော် လက်ထက်ရောက်ခါမှ အလဟဿဖြစ်နေရသည်။ လုပ်ကိုင်သူမဲ့နေသည့် လယ်မြေများကို ပြန်၍ လုပ်ကိုင်ရပေမည်။ အလှပြောသည့်နှယ် လယ်ယာ မြေများကို တန်ဖိုးထားရပေမည်။ အလှလို မိန်းကလေးတစ်ယောက်ပင် လျှင် လယ်ယာမြေများကို ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်အောင်လုပ်ကိုင်နိုင်စွမ်းရှိ ပါလျှင် ကျွန်တော်သည်လည်း လုပ်နိုင်ရပေလိမ့်မည်။ ဆုံးဖြတ်ချက်များနှင့် အတူ မွေးရပ်မြေရွာကလေးသို့ အပြေးပြန်ခဲ့သည်။ အလှတစ်ယောက် လည်း ဝမ်းသာကျေနပ်နေလိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ပါသည်။

ရိုးသားကြိုးစား ပြည့်ခွန်အား

- ရတနာ မျိုးဆက်သစ်တို့ တိုးတက်ရစ်ဖို့ မှာတမ်းခြေ၊ လောကဓံ အခက်အခဲ တွေကြုံမြဲပေ၊ ဇွဲလုံ့လ စိုက်ထူလေ၊ ဝီရိယတွေ ရှိစေသား၊ လောကကို အမြဲလှဖို့ တွေးဆစို့လား။
 - အချိန်ကိုလေ တန်ဖိုးထား၊ စည်းကမ်းများ လိုက်နာပါ။ ဖြတ်လမ်းကို အလွယ်မလိုက်နဲ့၊ စိတ်မိုက်ဖယ်ခွာ၊ စာရိတ္တ ဖြောင့်မှန်စွာ၊ ကျင့်ကြံကာ နေထိုင်ပေး၊ အဖိုးတန် လူသားဖြစ်ဖို့ ထုဆစ်စို့လေး။
 - ပျင်းစိတ်ကို ရှောင်ဖယ်ဝေးလို့၊ လုံ့လမွေး ပန်းတိုင်ဆီ၊ ထာဝစဉ် နိုးကြားလို့ ကြိုးစားရမည်၊ အနာဂတ် လှဖို့ရည် ယုံကြည်ရာ ဘဝလမ်း၊ သတ္တိပြောင် ရဲစွမ်းအားဖြင့် ကြိုးစားလျှောက်လှမ်း။ ။
- မင်းဝေအောင်(ရဲကျွန်း)**

ရေကြည်မြို့၌ လျှပ်စစ်သံဂဟေဆက်သင်တန်းပွင့်

ရေကြည် မေ ၂ ရေဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျွဲပျော်ခရိုင် ရေကြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်း အထောက်အကူပြု လျှပ်စစ်သံဂဟေဆက် သင်တန်း များအနေဖြင့် သင်တန်းမှရရှိသော အတတ်ပညာများကို စဉ်ဆက် မပြတ်လေ့လာသင်ယူပြီး မိမိတို့ ဘဝ တိုးတက်ရာတိုးတက်ကြောင်း အတွက် လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ပြီး မိသားစုစီးပွားရေးကိုအထောက် အပံ့ပေးနိုင်အောင် ကြိုးစားသွားကြ ရန် ပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို မြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၁၀ ရွာမှ သင် တန်းသား ဦးရေ ၃၀ တက်ရောက် လျက်ရှိပြီး သင်တန်းကာလမှာ မေ ၁ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိ ရက် ၃၀ ကြာ ကျွမ်းကျင်သင်တန်းနည်းပြများ က စာတွေ့လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန်း သန်းဆွေထံမှ သိရသည်။

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သန်း သန်းဆွေက ကျေးလက်နေပြည်သူ

ဂူအမ်ကျွန်း၏ ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ရန်ရုန်းကန်နေရသော အမေရိကန်

အမေရိကန်သည် အားနည်းချက်များရှိလာသည့် ၎င်း၏ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များအပေါ် တိုးမြှင့် ဖြစ်ပေါ်လာလျက်ရှိသည့် ခြိမ်းခြောက်မှုများကို တုံ့ပြန် နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းမှုအနေဖြင့် ဂူအမ်ကျွန်းရှိ အကွဲကွဲ အပြားအပြားဖြစ်နေသော မဟာဗျူဟာမြောက်ခုံးကျည် ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို တွဲဖက်ဖွဲ့စည်း ထိန်းချုပ်မှုစနစ် အသစ်ဖြင့် ပေါင်းစပ်ချိတ်ဆက်အဆင့်မြှင့်တင်သွား ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်အနေဖြင့် မကြာသေးမီအချိန် အတွင်းက New Mexico ပြည်နယ်ရှိ White Sands Missile Range ၌ ပေါင်းစပ်တိုက်ပွဲဝင်အမိန့်ပေး စနစ် (IBCS) ကို အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ခြင်း သည် တာဝေးပစ်ခရစ်ခုံးကျည်တိုက်ခတ်ကာ ကြား ဖြတ်တိုက်ခိုက်နိုင်သည့် အာရုံခံကိရိယာကို တိကျစွာ အသုံးပြုနိုင်သောစွမ်းဆောင်ရည်ရှိကြောင်း ပြသနိုင် ခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

IBCS သည် မူလကတည်းက ထိန်းချုပ်မှုစနစ် တစ်ခုတည်းနှင့်သာ အတူတကွလုပ်ဆောင်ရန် ဒီဇိုင်း ရေးဆွဲထားခြင်းမဟုတ်ဘဲ အာရုံခံကိရိယာများနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်ချိတ်ဆက်ထားရှိသည်။ ၎င်းစနစ် ထုတ်လုပ်မှုအတွက် အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနက ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း အတည်ပြုပေးခဲ့ပြီးဖြစ် သည်။ ၎င်းစနစ်သည် ပစ်ခတ်သူများအတွက် ရေဒါ ကဲ့သို့သော အာရုံခံစနစ်များ ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်မှု ဖန်တီးပေးထားသည့်အပြင် Patriot ခုံးကျည်များ၊ F-35 တိုက်လေယာဉ်နှင့် Giraffe ရွာဗွေရေးရေဒါ များကဲ့သို့သော လက်နက်စနစ်များကို ပေါင်းစပ် ထားရှိသည်။

အမေရိကန်အနေဖြင့် IBCS ကို ဂူအမ်ကျွန်း၌ တပ်ဖြန့်ချိထားရန်ပြင်ဆင်ထားလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ မဟာဗျူဟာမြောက်အရွေ့သည် ဂူအမ်ကျွန်း၏ ခုံးကျည်နှင့် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ ကို ပေါင်းစပ်ပေးမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည် များ၊ အသံလွန်လက်နက်များနှင့် ဒရုန်းခြိမ်းခြောက်မှု များကိုကာကွယ်ခံနိုင်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တက် လာစေမည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နှင့် မြောက်ကိုရီးယားတို့၏ ခုံးကျည်တိုက် ခိုက်မှုများကို ခုခံကာကွယ်နိုင်သည့် ဂူအမ်ကျွန်း၏ ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ အဆင့်မြှင့်တင်သွား မည့် အမေရိကန်၏ ပြီးပြည့်စုံသောစီမံကိန်းကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လက Asia Times သတင်းစာ၌ဖော်ပြ သွားခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ အဆိုပါစီမံကိန်းတွင် အဆင့်မြှင့် တင်ထားသော ပေါင်းစပ်ဝေဟင်နှင့် ခုံးကျည်ကာကွယ် ရေးစနစ်(EIAMD)ဟုခေါ်ဆိုသည့် အလွှာလိုက် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ် တပ်ဆင်မှုပါဝင်သည်။ EIAMD သည် Aegis Ashore၊ အမြင့်ယုံလေ ကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်(THAAD)၊ Typhon နှင့် Patriot စနစ်များ ပေါင်းစပ်ပါရှိသည်။ EIAMD ၏အဓိကလက်နက်သည် Aegis Ashore စနစ်ဖြစ် မည်ဟု မျှော်မှန်းရသော်လည်း ဂူအမ်ကျွန်းတွင် အတိ အကျတပ်ဖြန့်ချိသွားမည့်ပစ္စည်းပုံစံကို လက်ရှိအချိန် ထိ ဆုံးဖြတ်ချက်မချမှတ်ရသေးခြင်းသည် အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်လျက်ရှိသော မဟာဗျူဟာမြောက် စီမံကိန်းကို မီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်အနေဖြင့် လေကြောင်းနှင့် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးအတွက် AN/TPY-6 ရေဒါ ပြည့်ဆည်းပေးခြင်းအားဖြင့် ဂူအမ်ကျွန်း၏ခုံးကျည်ကာ ကွယ်ရေးစနစ်များကို အဆင့်မြှင့်တင်သွားရန်စီစဉ်ထား ရှိသည်။ အမေရိကန်သည် Anderson လေတပ်

အခြေစိုက်စခန်း သို့မဟုတ် မြေအောက်အဆောက် အအုံတိုးချဲ့မှုအနေဖြင့် Aegis Ashore အဆောက် အအုံတည်ဆောက်သွားရန် စဉ်းစားသုံးသပ်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နှင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့သည် DF-26၊ Hwasong 14 နှင့် Hwasong 15 ကဲ့သို့သော ခုံးကျည်များပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည်။ ၎င်းခုံးကျည်များ သည် ဂူအမ်ကျွန်းကို တိုက်ခိုက်ခံရမှုအကွာအဝေး အတွင်းကျရောက်စေလျက်ရှိသဖြင့် အဆိုပါကျွန်း၌ တပ်စွဲထားသော အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များကိုလည်း ခြိမ်းခြောက်မှုဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် တရုတ် နှင့် မြောက်ကိုရီးယားတို့သည် အမေရိကန်၏ လက်ရှိ



နှင့် အနာဂတ်ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်မှန်သမျှကို ထိုးဖောက်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထားသည့် အသံလွန် လက်နက်များကိုလည်း ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသည်။

လေကြောင်းချီပဲ့ထိန်းခုံးကျည် (ALBM) အသစ် ကို တရုတ်နိုင်ငံ၏ Xian H-6K ပိုးကြွလေယာဉ်ပေါ် ၌တွေ့ရှိခဲ့ရပြီး ၎င်းခုံးကျည်သည် ပစ်ဖိတ်ဒေသရှိ အမေရိကန်စစ်အခြေစိုက်စခန်းများနှင့် တပ်ဖွဲ့များကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်သွားနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် Asia Times သတင်းစာ၌ ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ ၎င်းခုံးကျည်များသည် အသံလွန် CM-401 ခုံးကျည်မှ ဆင်းသက်လာဖွယ်ရာရှိသည်ဟု ယုံကြည်ရ ပြီး H-6K မဟာဗျူဟာမြောက်ပိုးကြွလေယာဉ်များ နှင့် ပေါင်းစပ်တိုက်ခိုက်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထားခြင်း ဖြစ်သည်။ H-6K လေကြောင်းချီတိုက်ခိုက်မှုသည် ခုံးကျည်၏ပစ်ခတ်နိုင်မှုအကွာအဝေးနှင့် အမြင့်ယုံနိုင် မှုတို့ကို သိသိသာသာတိုးမြှင့်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆိုလိုသည်မှာ ခုံးကျည်၏ပစ်ခတ်ရောက်ရှိနိုင်မှုအကွာ အဝေးကို ကီလိုမီတာ ၂၆၀ မှ ကီလိုမီတာ ၃၅၀၀ ထိ တိုးမြှင့်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလက ဂူအမ်ကျွန်းရှိ အမေရိ ကန်စစ်အခြေစိုက်စခန်းများကိုသတိပေးသည့် ပီဒီယို ကလစ်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ H-6K ပိုးကြွလေယာဉ် သည် Anderson လေတပ်အခြေစိုက်စခန်းနှင့်ဆင်တူ သောပစ်မှတ်တစ်ခုကို ခုံးကျည်ဖြင့် ပစ်ခတ်နေမှုကို ၎င်းပီဒီယိုပိုင်၌ ပြသထားသည်။

ထို့ပြင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် Hwasong-16B ဟုခေါ်ဆိုသည့် အခဲလောင်စာတောင့်သုံး တာလတ်ပစ်ခုံးကျည်အသစ်ကို စမ်းသပ်လျက်ရှိသည်။ မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်သည်

အဆိုပါစမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုကိုအနီးကပ်ကြီးကြပ်ခဲ့သည်။ ၎င်းသည် အဆိုပါခုံးကျည်ကို တိုင်းပြည်၏ဧကလီး ယားဟန်တားမှုစွမ်းဆောင်ရည်တွင် အဓိကအစိတ် အပိုင်းအဖြစ် သဘောထားလျက်ရှိပြီး မြောက်ကိုရီး ယား၏ ဧကလီးယားကျည်ထိပ်ဖူးကို အမေရိကန်၊ တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့ကဲ့သို့သော ရန်ဘက်နိုင်ငံများကို တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်သည်ထိ အဆင့်မြှင့်တင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အခိုင်အမာ ဆုံးဖြတ်ထားရှိသည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် ခုံးကျည်နည်း ပညာတိုးတက်လာအောင် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း ကို တောင်ကိုရီးယားပူးတွဲစစ်ဦးစီးချုပ်ရုံးက အသိ

အမှတ်ပြုထားသော်လည်း ခုံးကျည်၏ပျံသန်းနိုင်မှု စွမ်းဆောင်ရည်များကို ချဲ့ကားဖော်ပြလျက်ရှိကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားကို စွပ်စွဲပြောဆိုလျက်ရှိသည်။ သို့သော် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် အခဲလောင် စာတောင့်သုံး အသံလွန်ခုံးကျည်များ၏ ကျည်ထိပ်ဖူး များလေထုအတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်သည့် နည်းပညာကို ပိုင်ဆိုင်ထားခြင်းရှိ မရှိဆိုသောအချက် ကိုမူ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းမသိရှိရသေးပေ။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် တာဝေးပစ် အသံလွန်ခုံးကျည်များသုတေသနပြုတည် ဆောက်နိုင်မည်ဆိုလျှင် ဂူအမ်ကျွန်းသည် ပစ်မှတ်ဖြစ် လာဖွယ်ရာရှိနေသည်။ မြောက်ကိုရီးယားသည် အမေ ရိကန်အချုပ်အခြာအာဏာကို ခုံးကျည်များဖြင့်တိုက် ခိုက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ယခင်ကတည်းက ခြိမ်း ခြောက်ထားရှိသည်။ ခုံးကျည်များအပြင် ဒရုန်းခုံးကျည် ပစ်ခတ်နိုင်သောဒရုန်းအုပ်စုများသည်လည်း ဂူအမ် ကျွန်းကိုခြိမ်းခြောက်မှုဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိပြီး ၎င်းကျွန်း ၏ ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ခြိမ်းခြောက် နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံရှိ သိပ္ပံပညာရှင်များသည် အသေးစား ဒရုန်းများစွာ အုပ်စုဖွဲ့ပျံသန်းနိုင်သော ဒရုန်းတစ်မျိုး ကို သုတေသနပြုတည်ဆောက်လျက်ရှိပြီး ၎င်းဒရုန်း အသီးသီးသည် ကင်းထောက်ခြင်း၊ ခြေရာခံခြင်း၊ အမိန့်ပေးခြင်းနှင့် တိုက်ခိုက်မှုတာဝန်များကိုပင်လျှင် ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းဒရုန်းများကို လက်နက်အမြောက်အမြားတပ်ဆင်သွားမည်ဆိုလျှင် ဝေးကွာသောနေရာမှ ပစ်မှတ်များကိုရွာဗွေပြီး တိကျ စွာချေမှုန်းတိုက်ခိုက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အမှန်တော့ ဂူအမ်ကျွန်းသည် ဝေဟင်နှင့်ခုံးကျည်

ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာခြိမ်းခြောက်မှုများကို ရင်ဆိုင်နေ ရပြီဖြစ်သည်။ ပေါင်းစပ်ချိတ်ဆက်မှုမရှိသော ဝေဟင် နှင့် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များသည် ဒရုန်းများ၊ ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များ၊ ဒရုန်းခုံးကျည်များနှင့် အသံလွန် ခုံးကျည်များကဲ့သို့သော ခေတ်မီလက်နက်များကို ကာကွယ်ရန် လုံလောက်မှုမရှိပေ။

ခုံးကျည်နှင့် ဒရုန်းများစွာပါဝင်သော ဂူအမ်ကျွန်း တိုက်ခိုက်လာမှုကို အပြည့်အဝချေမှုန်းနိုင်ရန်သည် ဝေဟင်နှင့် ဆိုက်ဘာနယ်ပယ်များ လွှမ်းမိုးပါဝင်သော ပေါင်းစပ်အာရုံခံစနစ်များ လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ IBCS သည် ခြိမ်းခြောက်မှုအမျိုးမျိုးကို တုံ့ပြန်နိုင် သည့် ဂူအမ်ကျွန်း၏ချိတ်ဆက်မှုမရှိသော ခုံးကျည် ကာကွယ်ရေးစနစ်များပေါင်းစပ်ရာတွင် အရေးပါ သော ခြေလှမ်းတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သော်လည်း ကာကွယ် ရေးစနစ်များနောက်တွင်မှ ရန်သူတိုက်ခိုက်မှုခွဲခြား သည့်လုပ်ငန်းစဉ်သည် ရွေ့လျားတိုက်ခိုက်မှုနှင့် ပုံသေ တိုက်ခိုက်မှုများ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုကို ခံနေရဆဲပင်ဖြစ် သည်။ ရန်သူတိုက်ခိုက်မှုခွဲခြားသည့် သဘောတရား များသည် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စနစ်များ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အာရုံခံကိရိယာများ၊ ဒေတာချိတ်ဆက်မှုများ၊ ပလက် ဖောင်းများနှင့် ရွာဗွေမှုတွင်ပါဝင်သော လက်နက်များ၊ ပုံသေသတ်မှတ်ခြင်း၊ ချိန်ရွယ်ခြင်း၊ ပစ်မှတ်ကိုချေမှုန်း ခြင်းနှင့် တိုက်ပွဲပျက်စီးမှုဆန်းစစ်ခြင်းတို့ပင်ဖြစ်သည်။

တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (PLA)သည် နယ်ပယ်ပေါင်းစုံတွင် တိကျသော စစ်ဆင်နွှဲမှု(MDPW) သဘောတရားအသစ်ကို ဆွေးနွေးထားရှိပြီး ၎င်း MDPW သည် အမေရိကန်၏ စစ်ဆင်ရေးဆင်နွှဲမှုစနစ်နှင့် ရန်သူတိုက်ခိုက်မှုခွဲခြား သည့်လုပ်ငန်းစဉ်၏ ယေဘုယျကွက်၊ တာကွက်များကို ချက်ချင်းခွဲခြားနိုင်ရန် ရည်မှန်းဆောင်ရွက်ထားပြီး အဆိုပါအားနည်းချက်များကို ရွေ့လျားတိုက်ခိုက်မှုနှင့် ပုံသေတိုက်ခိုက်မှုများဖြင့် တိကျစွာတိုက်ခိုက်ချေမှုန်း သွားမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် အမေရိကန်၏ ရန်သူတိုက်ခိုက်မှုပုံစံခွဲခြား သည့်သဘောတရားသည် အမျိုးမျိုးသောတပ်ဖွဲ့အစိတ် အပိုင်းများကြားတွင် သတင်းအချက်အလက်မျှဝေနိုင် မှုနှင့် လိုက်လျောညီထွေဆောင်ရွက်နိုင်မှုတို့လည်း အားနည်းလျက်ရှိသည်။ မစ်ရှင်တစ်ခုတွင်ပါဝင်သော တပ်အစိတ်အပိုင်းများနှင့် ဗဟိုကဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ် သည့်သဘောရှိသော အမေရိကန်စစ်ဆင်ရေးများကြား ပုံသေချိတ်ဆက်မှုများသည် အင်ဒို-ပစ်ဖိတ်ဒေသရှိ ကြီးမားသောပဋိပက္ခများအတွက် သင့်လျော်မှုမရှိ သည့်အပြင် ချိတ်ဆက်မှုအတွင်း ဆုံးရှုံးမှုများနှင့် ဟန့် တားနှောင့်ယှက်မှုများကိုလည်း ချိန်ဆဆောင်ရွက် နိုင်စွမ်းကင်းမဲ့လျက်ရှိသည်။ ဆိုရလျှင် အမေရိကန် အနေဖြင့် ဂူအမ်ကျွန်းရှိ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာအခြေခံ အဆောက်အအုံများနှင့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များကို ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ် များတိုးမြှင့်သွားရန်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသော်လည်းတရုတ် နှင့် မြောက်ကိုရီးယားတို့၏ ခေတ်မီခုံးကျည်များ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုအန္တရာယ်ကို ဟန့်တားနိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်ရုန်းကန်နေရဦးမည်ဖြစ်ပေသည်။

ကိုးကား
- Guam's missile defenses up- grade a start, not enough By Asia Times.

ဖောင်သောင်းဝင်း (တမန်ဖောင်း)

ကိုပမ်-၁၇ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

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 လုံ့လဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလုံ့လဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ ထုတ်ပြန်ချက်သည် အာဏာရှင်ဆန်သည်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့အပေါ် တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ဆိုင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည်ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းပောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အဖွဲ့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လုပ်ငန်းမှုတွင် ငွေကြေးအရပြစ်ဒဏ်၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ပြစ်ဒဏ် နှစ်နှစ်ခွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ ခိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ပြောလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်သော ကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းပောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံ များကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လုပ်ငန်းမှုတွင် ငွေကြေးအရပြစ်ဒဏ်၊ အခြား နည်းလမ်းဖြင့်ပြစ်ဒဏ် နှစ်နှစ်ခွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိ ပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူး သက်ညှာစွာ ပြောလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရပြောလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးရုံး၊ စစ်သုံးရုံး၊ ကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ကုလားပဲ ၄၉၈၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ဒီပဲယင်း မေ ၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး ခရိုင် ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထား သော ကုလားပဲ ၄၉၈၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦး ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးလော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထား သော ကုလားပဲသီးနှံများရိတ်သိမ်းမှု ကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်၍ ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၄၉၈၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး ကေ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၂၂ ဒသမ ၆၂ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
“ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်မှာ ကုလားပဲ ၄၉၈၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါ တယ်။ စိုက်ပျိုးထားတဲ့စိုက်ခင်းတွေ လက်ရှိအချိန်မှာတော့ ရိတ်သိမ်းပြီး စီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲသီးနှံအထွက် နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်

ရေးအတွက် လိုအပ်တဲ့မျိုးကောင်း မျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ် သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေးတာ စတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ပါတယ်”ဟု ရေဦးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလော်မြင့် ထွန်းက ပြောပြသည်။
ကုလားပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် ဒေသ နှင့်ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်း မွန်သည် ရေဆင်း ၈ နှင့်ရေဆင်း ၁၁ မျိုးများကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးကြ ကြောင်း၊ ကုလားပဲ တစ်ဧက စိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် သုံးသိန်း ကျော်ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။
ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရာတွင် ပဲသီးနှံ အထွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ် သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်း အားစုများ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေးခြင်းများကို တောင် သူများနှင့်ပူးပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း ရေဦးခရိုင်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

ပူတာအိုမြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ပူတာအို မေ ၂ စောင့်ရှောက်ကြရန် ဆွေးနွေး ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် မှာကြားသည်။
ပူတာအိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ အဆိုပါ မူလာအွန်ကျေးရွာ၌ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဆိုလာရေသန့်စင်စက်တည်ဆောက် ခြင်း (Portable ရေသန့်စင်စက်၊ ၀.5HP Solar DC Pump၊ 550 Watt ဆိုလာ နှစ်ချပ်) လုပ်ငန်း၊ ရေ စက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၉ သန်း၊ ဂျူပလီကျေးရွာ၌ ဆိုလာ ရေသန့်စင်စက်တည်ဆောက်ခြင်း (Portable ရေသန့်စင်စက်၊ ၀.5 HP Solar DC Pump၊ 550 Watt ဆိုလာ နှစ်ချပ်) လုပ်ငန်း၊ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းအတိုးရ ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၃ သန်းဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူများ ကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ တတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
ပူတာအို မေ ၂ စောင့်ရှောက်ကြရန် ဆွေးနွေး ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် မှာကြားသည်။
ပူတာအိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ အဆိုပါ မူလာအွန်ကျေးရွာ၌ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဆိုလာရေသန့်စင်စက်တည်ဆောက် ခြင်း (Portable ရေသန့်စင်စက်၊ ၀.5HP Solar DC Pump၊ 550 Watt ဆိုလာ နှစ်ချပ်) လုပ်ငန်း၊ ရေ စက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းအတိုးရ ငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၉ သန်း၊ ဂျူပလီကျေးရွာ၌ ဆိုလာ ရေသန့်စင်စက်တည်ဆောက်ခြင်း (Portable ရေသန့်စင်စက်၊ ၀.5 HP Solar DC Pump၊ 550 Watt ဆိုလာ နှစ်ချပ်) လုပ်ငန်း၊ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းအတိုးရ ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၃ သန်းဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူများ ကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ တတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
ဗျစ်ဦးကို

ရာမာယဏ

ကိုဇော်ဌေး(ယဉ်ကျေးမှု)

သက္ကတစာပေတွင် သူရဲကောင်းစွမ်းရည်ပြလင်္ကာကြီးနှစ်စောင်ရှိရာ၌ ရာမာယဏသည် တစ်စောင်ဖြစ်လေသည်။ ရာမာယဏသည် ရာမမင်း၏ခြင်းရာထုပွတ်ဖြစ်၍ မြန်မာတို့အဖို့မူ နန်းတွင်းရာမဇာတ်တော်ကြီးဟု လွယ်လွယ်ခေါ်ကြသည်။

လင်္ကာကြီးနှစ်ဆူအနက် အခြားတစ်ဆူဖြစ်သည့် “မဟာဘာရတ” ကဲ့သို့ ရာမာယဏသည် ထင်ရှားလှသော်လည်း အဘက်ဘက်တွင် ကွာခြားသည်ကိုတွေ့ရသည်။ မဟာဘာရတသည် ရှေးဟောင်းပုံပြင်ပုရာဏ်အသွင်ဖြစ်သော်လည်း ရာမာယဏမှာမူ အကြောင်းအရာထက် အဖွဲ့အနွဲ့နှင့်တန်ဆာဆင်မှုကို အသားပေးသော ကာဗျစာရင်းတွင်ပါဝင်လေသည်။ ရာမာယဏသည် ကာဗျအဖွဲ့အနွဲ့များတွင် ရှေးအကျဆုံးဖြစ်သည့် အလျောက် အာဒိကာဗျဟူ၍ပင် အမည်တွင်ရသည်လင်္ကာဖြစ်သည်။ မဟာဘာရတသည် စာဆိုတစ်ဦးတည်း၏ လက်ရာမဟုတ်သော်လည်း ရာမာယဏသည် စာဆိုတစ်ဦးတည်း၏လက်ရာဖြစ်သည်။ ထိုစာဆိုမှာလည်း “ဝဇ္ဇိကီ” ရသေ့ကြီးဟု အတိအကျသိရသည်။ ထိုစာဆိုရသေ့ကြီးမှာ “အာဒိကဝိ” ဟူ၍ပင် အမွမ်းတင်ခြင်းခံရသူဖြစ်သည်။ တစ်ဖန် ရာမာယဏသည် မဟာဘာရတ ထက်တိုလှသည်။ မဟာဘာရတတွင် ဂါထာပုဒ်ရေ တစ်သိန်းရှိသော်လည်း ရာမာယဏတွင် ၂၄၀၀၀ မျှသာရှိသည်။ အကြောင်းအရာအားဖြင့် ထိုနှစ်စောင်စလုံးမှာ သူရဲကောင်းတို့၏စွမ်းရည်ကို ချီးကျူးကြခြင်းသာဖြစ်သည်။

မဟာဘာရတ၏ သူရဲကောင်းစွမ်းရည်ပြအကြောင်းအရာတို့မှာ လင်္ကာတစ်စောင်လုံး၏ ငါးပုံတစ်ပုံထက် မပိုဘဲ ကိုယ်ကျင့်တရားများဆိုင်ရာ ဟင်းလေးအိုးပမာရှိနေ၍ ရာမာယဏမှာမူ အချစ်၊ စွန့်စားခန်းများပါဝင်သည့် တကယ့်သူရဲသတ္တိကို မှတ်တမ်းတင်ထားသည့်လင်္ကာဖြစ်သည်။ မဟာဘာရတတွင် လူလူချင်းတိုက်ခိုက်သည့် စစ်ပွဲများအကြောင်းပါဝင်၍ ရာမာယဏတွင်မူ လူသား၊ မျောက်နှင့်ဘီလူးတို့တိုက်ခိုက်သည့် စစ်ပွဲများအကြောင်းပါဝင်ပေရာ မူရင်းတိုက်ပွဲများအကြောင်းကိုမသိရဘဲ တစ်ဆင့်စကားဖြင့် ဒဏ္ဍာရီပုံပြင်များသဖွယ်ဖြစ်နေလေသည်။ ထိုလင်္ကာကြီးနှစ်စောင်၏ ခြားနားမှုတစ်ရပ်မှာ မဟာဘာရတသည် အိန္ဒိယမြောက်ပိုင်းတွင်ပေါ်ထွန်းခဲ့၍ ရာမာယဏမှာမူ ဂင်္ဂါမြစ်အရှေ့မြောက်ဘက်၌ တည်ရှိပြီးသည် ရှေးဟောင်းကောသလတိုင်းတွင် ပေါ်ထွန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် ရာမာယဏသည် ခုနစ်တွဲသာရှိ၍ ပထမတွဲနှင့် သတ္တမတွဲတို့မှာ နှောင်းလူတို့ထည့်သွင်းဖြည့်စွက်ချက်များသာဖြစ်သည်ဟု သက္ကတပညာရှင်တို့က ယူဆကြသည်။ မူအားဖြင့် ဘင်္ဂလား၊ ဘင်္ဂလားနှင့် အနောက်အိန္ဒိယမူဟူ၍ သုံးစောင်ရှိရာ ဘင်္ဂလားမူမှာ ရှေးအကျဆုံးဖြစ်သည်ဟုကြသည်။

ရာမာယဏကို ဝဇ္ဇိကီရသေ့ကြီးက စီကုံးရေးသားသည်ဆိုသော်လည်း ဇာတ်လမ်းအနေဖြင့် ဝဇ္ဇိကီရသေ့ကြီးမတိုင်မီကတည်းက တည်ရှိပြီးဖြစ်သည်ဟု အချို့ပညာရှင်တို့ကဆိုသည်။ ရာမဇာတ်လမ်းသည် ရှေးပဝေသဏီကပင်ရှိခဲ့သော်လည်း ဝဇ္ဇိကီရသေ့ကြီးလက်ထက်ရောက်မှသာ ရသေ့ကြီးက ကဗျာအဖွဲ့အနွဲ့ဖြင့် ပွမ်းမဲတန်ဆာဆင်ကာ မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မည်သို့ဆိုစေ ရာမာယဏသည် လင်္ကာတစ်စောင်အဖွဲ့အနွဲ့အနေဖြင့် တည်ရှိခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်း ၂၀၀၀ ကျော်ကြာမြင့်ပြီဖြစ်သည်။ မဟာဘာရတနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါကလည်း မဟာဘာရတက လင်္ကာအဖွဲ့အနွဲ့တစ်ရပ်အဖြစ်သို့မရောက်မီကာလကပင် ရာမာယဏ၏မူရင်းသည် တည်ရှိပြီးဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူနိုင်သည်။ ထိုသို့ မှတ်ယူနိုင်ရန်အကြောင်းမှာ မဟာဘာရတ၏အကြောင်းများကို ရာမာယဏတွင် မတွေ့ရဘဲ ရာမာယဏ၏အကြောင်းအရာတချို့ကို မဟာဘာရတတွင် တွေ့နေရခြင်းဖြစ်သည်။

သတ္တမကဗျာ(မူ)လာ ရာမာယဏဇာတ်တော်ကြီးမှာ အယူဒွယ်ပြည့် ဒသရထမင်းကြီး၌ ကောသလ္လာ၊

ကေကေယံနှင့် သုမိတ္တာဟူ၍ မိဖုရားသုံးပါးရှိသည်။ ကောသလ္လာမှ ရာမ၊ ကေကေယံမှ ဘရတန၊ သုမိတ္တာမှ လက္ခဏနှင့် သတ္တယနဟူ၍ မင်းသားလေးပါး ဖွားမြင်ထားကြသည်။ မင်းကြီးသည် သားတော်ကြီး ရာမမင်းသားကို အမြတ်နိုးဆုံးဖြစ်၍ လက္ခဏမင်းသားကလည်း နောင်တော်ရာမမင်းသားကိုပင် အတွယ်တာဆုံးဖြစ်သည်။ သားတော်များအရွယ်ရောက်လျှင် ဝိဿမိတ္တရသေ့ကြီးသည် ရာမနှင့် လက္ခဏတို့ကို ဝိဒေဟတိုင်း ဇနကမင်းကြီးထံခေါ်သွားရာ ဇနကမင်းကြီးသည် သမီးတော် သီတာမင်းသမီးအတွက် ကြင်ရာရွေးရန် လေးတင်ပွဲ ကျင်းပနေခိုက်ဖြစ်သည်။ လေးတင်ပွဲဝယ် ရာမမင်းသားအနိုင်ရပြီးနောက် သီတာမင်းသမီးကိုရရှိ၍ ပြည်တော်ပြန်လာ



ကာ ပျော်ရွှင်စွာပေါင်းသင်းနေထိုင်ကြလေသည်။ ဒသရထဘုရင်ကြီးလည်း ဇရာဒုပ္ပလအရွယ်သို့ ရောက်ပြီဖြစ်သဖြင့် တစ်နေ့တွင် သားတော်ရာမမင်းသားကို ထီးမွေနန်းမွေခံအဖြစ် ကြေညာရန်စီစဉ်လေသည်။ သို့သော် ကေကေယံမိဖုရားသည် မိမိ၏ သားတော် ဘရတနလျှင် မင်းဖြစ်သည်ကိုသာ မြင်လိုသောကြောင့် တစ်ရံခါက မိမိကို ဒသရထမင်းကြီးပေးအပ်ထားသည် ဆုနှစ်ရပ်ကို တောင်းခံလေသည်။ ထိုနှစ်ဆူမှာ ဘရတမင်းသားကို အရိုက်အရာဆက်ခံစေရန်နှင့် ရာမမင်းသားကို ပြည်တော်မှ ၁၄ နှစ်ကြာနှင့်ထုတ်ရန်တို့ဖြစ်လေသည်။ အခြားဆူများတောင်းခံရန် ဘုရင်ကြီးက အမျိုးမျိုးပန်ကြားသော်လည်း မရသဖြင့် ရာမမင်းသားကိုခေါ်၍ အကျိုးအကြောင်း ပြောပြရာ ရာမမင်းသားသည် သားလိမ္မာဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ မိမိသဘောအလျောက် ကြင်ရာတော် သီတာမင်းသမီး၊ ညီတော်လက္ခဏတို့နှင့်အတူ “ဒဏ္ဍကတော” သို့အေးချမ်းစွာပင် ထွက်ခွာသွားလေသည်။ ခမည်းတော်မင်းကြီးလည်း စိတ္တဖြင့် နတ်ရွာစံလေသည်။

ဘရတနမင်းသားသည်လည်း မိမိနောင်တော်ကို ကျော်၍ ဘုရင်မလုပ်လိုသောကြောင့် နောင်တော်ကိုလိုက်ရာရာ “ဒဏ္ဍကတော” တွင်တွေ့ရှိ၍ နေပြည်တော်သို့ ပြန်လည်လိုက်ပါရန် ခေါ်ဆောင်လေသည်။ ရာမမင်းသားလည်း ညီတော် ဘရတန၏သဘောထားကြီးမားပုံကို သိရှိရသော်လည်း မိမိ၏ကတိအတိုင်း ခမည်းတော်၏ဩဇာကို နာခံလိုသောကြောင့် နေပြည်တော်သို့ပြန်မလိုက်ဘဲ သူ၏ရွှေခြေနင်းကိုသာ ပေးအပ်လိုက်လေသည်။ ဘရတနမင်းသားလည်း ရွှေခြေနင်းကိုယူကာ ရာဇပလ္လင်ထက်တွင်တင်၍ နောင်တော်၏ကိုယ်စား တိုင်းပြည်ကိုအုပ်ချုပ်လေသည်။

ဒဏ္ဍကတောတွင်းဝယ် ရာမမင်းသားသည် ကြင်ရာတော် သီတာ၊ ညီတော် လက္ခဏတို့နှင့်အတူ နေထိုင်စဉ် ဘီလူးတို့၏ဘေးမှကြောက်လန့်နေကြသူတို့ ခိုင်လုံလာကြရာ ရာမမင်းသားသည် ဘီလူးတို့၏ရန်ကို

တွန်းလှန်ရလေသည်။ သုပ္ပနခါဘီလူးမသည် ရာမမင်းသားကိုမြင်လျှင် တက်မက်ကြောင်းထုတ်ဖော်သော်လည်း ရာမမင်းသားက လက်မခံသဖြင့် စိတ်နာ၍ မောင်တော် ခရဘီလူးကိုခေါ်၍ စစ်သည်တို့ဖြင့် တိုက်ခိုက်လေသည်။ သို့သော် ခရဘီလူးနှင့်တကွ စစ်သည်တော်တို့သည် ရာမမင်းသား၏လက်ချက်ဖြင့် ပျက်စီးကြသည်ရှိသော် သုပ္ပနခါဘီလူးမသည် သီဟိုဠ်ကျွန်းသို့ကူး၍ မောင်တော်ဘီလူးမင်း ရာဝဏ (ဒသဂီရိ)ထံ တိုင်တန်းလေသည်။

ရာဝဏ ဘီလူးမင်းလည်း အမျက်ကြီးစွာဖြင့် ကလွဲစားချေရန် လိုက်လာပြီးနောက် မိမိ၏နောက်ပါ တစ်ဦးကို ရွှေသမင်အဖြစ်ဖန်ဆင်းကာ သီတာမင်းသမီးကို မြို့ဆွယ်လေသည်။ မင်းသမီးလည်း ရွှေသမင်ကို

လိုချင်၍ မောင်တော်ကို ပူဆာရာ ရာမမင်းသားသည် ညီတော်နှင့်အတူ သမင်ဖမ်းထွက်ရလေသည်။ ထိုအခိုက် ရာဝဏသည် ရသေ့ယောင်ဆောင်၍ သီတာကို ရထားပျံပေါ်တင်ကာ ကောင်းကင်ခရီးဖြင့် ခိုးပြေးလေသည်။ သီဟိုဠ်သို့ရောက်လျှင် ရာဝဏသည် သီတာ၏မေတ္တာကိုတောင်းခံသော်လည်းမရသဖြင့် အကျဉ်းချထားလေသည်။ ရာမမင်းသားညီနောင်လည်း ရွှေသမင်ကိုလိုက်၍ မရဘဲ ပြန်လာသည်တွင် သီတာမင်းသမီးကိုမမြင်သဖြင့် မင်းသမီးကို အရှာထွက်ရပြန်လေသည်။ လမ်းတွင် ခေါင်းပြတ်ဘီလူး တစ်ကောင်နှင့်တွေ့ရှိလေရာ သုဂ္ဂို(သုချိတ်)မည်သော မျောက်မင်းနှင့်မိတ်ဖွဲ့၍ ရှာရန် ထိုဘီလူးက အကြံပေးလေသည်။

ရာမမင်းသားသည် သုဂ္ဂိုနှင့်တွေ့သောအခါ သုဂ္ဂိုက မိမိမှာ ကြင်ရာနှင့်တကွ ထီးနန်းကိုပါ ညီဖြစ်သူ ဗာလီ၏လုယက်ခြင်းခံရကြောင်းပြောပြကာ မဟာမိတ်ဖွဲ့လေသည်။ ထို့နောက် ရာမမင်းသားသည် ဗာလီကို တိုက်ခိုက်ပြီး သုဂ္ဂိုကို နန်းပြန်အပ်လေသည်။ သုဂ္ဂိုတွင်ရှိသော မျောက်အမတ်များအနက် ဉာဏ်အရှိဆုံး၊ စိတ်အချရဆုံးသူကား “ဟနုမာ” ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် သီတာမင်းသမီးကိုရှာဖွေရာ၌ ဟနုမာကို ရာမမင်းသားက လွှဲအပ်လေသည်။ ဟနုမာလည်း သီတာမင်းသမီးရှိရာအရပ်ကို သတင်းရရှိသဖြင့် မျောက်ပိုလ်ပါတို့နှင့်အတူ လင်္ကာကျွန်းသို့ကူးရန် ကြိုးစားလေတော့သည်။

ဟနုမာသည် မတိန္ဒတောင်သို့တက်၍ ဝေဟင်ခရီးဖြင့် လေးရက်တိုင်တိုင် ခက်ခက်ခဲခဲသွားခဲ့ရာတွင် လင်္ကာကျွန်းသို့ ရောက်ရှိလေသည်။ ထို့နောက် မြို့တော်ကိုအကဲခတ်ပြီးလျှင် မိမိ၏အရွယ်ပမာဏကို သေးငယ်အောင်ဖန်ဆင်းကာ မြို့တော်တွင်းသို့ဝင်လေသည်။ ရာဝဏ၏နန်းတော်၊ ရထားပျံ၊ မောင်းမိသံတို့၏အဆောင်များ စသည်တို့ကိုတိတ်တဆိတ်လှည့်လည်စုံစမ်းပြီးနောက် သီတာမင်းသမီးကို တောအုပ်တစ်ခုအတွင်းဝယ် တွေ့ရှိလေသည်။ မင်းသမီးကို အကျိုးအကြောင်းပြောပြပြီးသော် ဟနုမာသည် ရာမမင်းသားရှိရာသို့ပြန်လာကာ သီတာမင်းသမီးကို တွေ့ရှိရပြီဖြစ်

ကြောင်းကို လျှောက်ထား၍ သီတာမင်းသမီး၏စကားလက်ဆောင်ကိုပါးလေသည်။ ရာမမင်းသားလည်း သီတာမင်းသမီးကို ပြန်လည်ရယူရန် ကြိုးစားလေတော့သည်။

သုဂ္ဂိုကလင်္ကာကျွန်းသို့ တံတားသွယ်ပေးလျှင်ပင် မျောက်စစ်တပ်ကြီး ချီတက်လာလေသည်။ ထိုအခါ ရာဝဏ၏ညီတော် ဝိဘီသနက သီတာကို ရာမမင်းသား၏လက်သို့ ပြန်လည်အပ်နှင်းရန် အကြံပေးလေသည်။ သို့သော်လည်း ရာဝဏက မလိုက်နာရုံမက စော်ကားမှုပြုသည်ရှိသော် ဝိဘီသနသည် ရာမမင်းသားဘက် ခိုင်လုံလေသည်။ ထို့နောက် စစ်ပွဲကြီးများဖြစ်ပွားလေသည်။ ရာဝဏ၏သားတော်သည် လက္ခဏ၏လက်ချက်ဖြင့်၊ ရာဝဏကိုယ်တိုင်မှာမူ ရာမမင်းသား၏လက်ချက်ဖြင့် အသက်ဆုံးရှုံးပြီးနောက် ရာမမင်းသားအဖို့ အောင်ပွဲရရှိလေသည်။ သို့သော် ရာမမင်းသားသည် သီတာမင်းသမီးကို သက်မကင်းဖြစ်၍ ကြင်ရာအဖြစ် ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ခြင်းမပြုသဖြင့် မီးပုံအတွင်း ခုန်ဆင်းလေသည်။ ထိုအခါ မီးလောင်ခြင်းမရှိသဖြင့် သီတာမင်းသမီး၏သစ္စာဖြူစင်ပုံကိုသိရှိကာ ရာမမင်းသားသည် ကြင်ရာအဖြစ်သိမ်းပိုက်၍ အယူဒွယ်ပြည့်ဝယ်တရားနှင့်လျော်စွာ မင်းပြုလေသည်။

သို့သော် ဤမျှနှင့် ဇာတ်လမ်းမဆုံးသေးချေ။ သီတာမင်းသမီးကို ပြန်လည်ဆောင်ယူခြင်းကို တိုင်းသူပြည်သားတို့က မကျေနပ်ဖြစ်ကြလေသည်။ ဤသို့ ပြန်လည်ဆောင်ယူခြင်းသည် တိုင်းသူပြည်သားတို့အဖို့ ဆိုးရွားသောနုနာတစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု ယူဆကြလေသည်။ ရာမမင်းလည်း မလွဲမရှောင်သာသဖြင့် သီတာမိဖုရားကိုစွန့်ပစ်ရန် လက္ခဏကိုအမိန့်ထုတ်လေသည်။ သီတာမိဖုရားလည်း ဂင်္ဂါမြစ်ကမ်းပါး၌ တစ်ဦးတည်းနေထိုင်ရလေသည်။ ဝဇ္ဇိကီရသေ့က သီတာမိဖုရားကိုစောင့်ရှောက်ရန် မိန်းမဖော်များကို ထားလေသည်။ မကြာမီ သီတာမိဖုရားတွင် “ကုသ”နှင့် “လဝ” အမည်ရှိသော သားတော်နှစ်ပါး ထွန်းကားလေသည်။

သားတော်များသည် ရသေ့ကြီး၏တပည့်များဖြစ်လာကြပြီး ရသေ့ကြီးနှင့်အတူ ရာမမင်းသား၏ မြင်းယင်ပွဲသို့လိုက်ပါသွားကြသည်။ မိမိစီကုံးသည့် ရာမာယဏလင်္ကာကို ရသေ့ကြီးက ညီနောင်နှစ်ပါးကို သိဆိုစေရာ ကြားရသူတို့မှာ နှစ်သက်ကြည်နူးကြလေသည်။ ရာမမင်းသားသိ၍ သီတာမိဖုရားကိုခေါ်ဆောင်စေကာ ကျမ်းသစ္စာကျိန်ခိုင်းလေသည်။ ရသေ့ကြီးက သီတာမင်းသမီး၌ အပြစ်လုံးဝကင်းစင်၍ ကုသနှင့်လဝတို့မှာ ရာမမင်းသား၏ သားတော်အစစ်အမှန်ဖြစ်ကြောင်း ပြောဆိုလေသည်။ ရာမမင်းသားလည်း ရသေ့ကြီး၏ စကားများကို ယုံကြည်သော်လည်း သီတာမိဖုရားကို ကျမ်းကျိန်ခိုင်း၍သာနေလေသည်။ ထိုအခါ သီတာမိဖုရားက မိမိသည် တစ်ပါးသောယောက်ျားနှင့် ဖောက်ပြန်ရန် စိတ်နှင့်ပင်မပြစ်မှားမိကြောင်း၊ ထိုစကားမှန်ကန်ပါက မိမိကိုမြေနှုတ်ဖယ်သည် ယူဆောင်ပါစေသတည်းဟု အမိဋ္ဌာန်ပြုလျှင်ပင် မြေနှုတ်သည် ထွက်ပေါ်လာကာ သီတာမိဖုရားကို ပွေ့ယူကွယ်ပျောက်လေတော့သည်။ ထိုအခါကျမှ ရာမမင်းသားလည်း နောင်တရကာ သီတာမိဖုရားကို ပြန်လည်တောင်းယူသော်လည်း ဗြဟ္မမင်းက နတ်ပြည်တွင် ပေါင်းရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောပြလေသည်။ ရာမမင်းသားလည်း မကြာမီ တိုင်းပြည်ကို သားတော်များလက်သို့လွှဲကာ နတ်ရွာစံလွန်လျှင် ဝိဿနန်းနတ်ဖြစ်လာပြန်တော့သည်။

အင်ဒိုနီးရှား၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ထိုင်း၊ မြန်မာစသောနိုင်ငံများ၏ သဘာဝပညာဖြင့် ရာမဇာတ်လမ်းကို သရုပ်ဖော်ကပြကြသည်။ မိမိနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိလာသောရာမဇာတ်လမ်းကို မိမိတို့၏ရေမြေသဘာဝ၊ ဓလေ့ထုံးစံတို့နှင့်ပြန်လည်ဖန်တီးကြပြန်သည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာရာမာယဏသည် မြန်မာဓလေ့ထုံးစံပေးသော ရာမာယဏသာဖြစ်ပါကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား - မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်း အတွဲ (၁၁)

စနေနေ့ညကစားပွဲ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာ အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းတဲ့ ဘန်လေအသင်း၊ ဘာစီလိုနာအသင်း၊ စတုဂတ်အသင်းတို့ကို ရွေးချယ်ရမှာပါ



ဥရောပအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွေပြီးဆုံးဖို့ ပွဲစဉ်လေးပွဲသာလိုတော့တာကြောင့် အသင်းတိုင်းကနိုင်ပွဲရဖို့ အစွမ်းကုန်ကြိုးစားယှဉ်ပြိုင်နေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဘောလုံးရာသီပိတ်သိမ်းခါနီးမှာ နှစ်စဉ်မြင်တွေ့နေရတဲ့ အတိုင်း အသင်းကြီး၊ အသင်းငယ်ဆိုပြီး ကွာခြားမှုမရှိတော့ဘဲ အသင်းငယ်တွေဟာ တန်းဆင်းရန်ကလွတ်ဖို့ ရေကုန်ရေခန်းကစားနေတာဖြစ်ပါတယ်။ စနေနေ့ညမှာတော့ အသင်းကြီးထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုမရှိပေမဲ့ တန်းဆင်းရန်ဖိအားရှိတဲ့အသင်းတွေနဲ့ ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်ရဖို့ကြိုးစားရမဲ့အသင်းတွေရှိနေလို့ အကြိတ်အနယ်ရှိလာမှာပါ။ အဲဒီထဲက ပွဲချိန်ပြည့်ကစားအားကျဆင်းသွားခြင်းမရှိတဲ့အသင်းတွေကိုသာ ဦးစားပေးရွေးချယ်ရမှာပါ။

ဘန်လေအသင်းကို အားပေးရမှာပါ

စနေနေ့ညမှာကစားပွဲ ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်တွေထဲက အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ ဘန်လေအသင်းနဲ့ နယူးကာဆယ်အသင်းတို့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဘန်လေအသင်းဟာ ရမှတ် ၂၄ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၁၉)မှာ ရောက်နေပေမဲ့ တန်းဆင်းရန်ကလွတ်ဖို့ အခွင့်အရေးရှိနေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိမှာလဲ အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းလာတာကြောင့် ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲမှာ အဲဗာတန်ကိုသာရှုံးခဲ့ပြီး ဝုဗ်၊ ဘရိုက်တန်၊ မန်ယူတို့ကို သရေကစားနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ပြိုင်ဘက်မရွေး ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ပြီး နောက်ဆုံးအိမ်ကွင်းသုံးပွဲဆက် ရမှတ်ရှာဖွေနိုင်ခဲ့တာကိုသတိပြုရမှာပါ။ လက်ရှိတန်းဆင်းရန်ပြိုင်ပွဲမှာ ဘန်လေ၊ နော်တင်ဟမ်၊ လူတန် သုံးသင်းထဲကတစ်သင်းကသာ ကျန်ရစ်မှာဖြစ်လို့ ဘန်လေအနေနဲ့ အခုအိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ အဝေးကွင်းခြေစွမ်းတည်ငြိမ်မှုမရှိတဲ့နယူးကာဆယ်ကို ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ များပါတယ်။

နယူးကာဆယ်အသင်းဟာ အမှတ်ပေးပွဲ ၃၄ ပွဲအပြီးမှာ ရမှတ် ၅၃ မှတ်ထိရရှိခဲ့ပြီး အဆင့်(၆)က မန်ယူအသင်းနဲ့ ရမှတ်တစ်မှတ်သာကွာဟမှုရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် နည်းပြတို့ဟာ နောက်ပိုင်းမှာတိုက်စစ်ကစားအားမြှင့်တင်ကစားပြီး ဥရောပပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်ရဖို့ ကြိုးစားခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲမှာတော့ သုံးပွဲသရေ၊ တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး နောက်ဆုံးအဝေးကွင်းမှာတော့ ပဲလော်စ်ကိုရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကိုသတိပြုရမှာပါ။ နယူးကာဆယ်ရဲ့ခြေစွမ်းပိုင်းဟာ အဓိကကစားသမားတွေ ဒဏ်ရာရသွားချိန်မှာ ကျဆင်းသွားခဲ့သလို ကစားသမားတွေရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ကလဲ နည်းပြရဲ့နည်းစနစ်မှာ အဝင်မှုမရှိတော့တာကြောင့် အခုရာသီမှာ ရလဒ်ပိုင်းတည်ငြိမ်ဖို့ရုန်းကန်ခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိခံစစ်ပိုင်းမှာလဲ ဘော့မန်၊ ထရစ်ပီယာ၊ မက်တားဂတ်၊ လက်ဆဲလက်စ်၊ ဖေဘီယန်ရှာတို့လို အဓိကကစားသမားတွေဒဏ်ရာရနေသလို ဂျီလင်တန်၊ ဝီလော့၊ မိုင်လေတို့လို ခြေစွမ်းပြကစားသမားတွေလဲ ပါဝင်နိုင်မှာမဟုတ်လို့ အခုပွဲစဉ်မှာလဲ ကစားကွက်ပိုင်းအားနည်းချက်ရှိနေမှာ သေချာပါတယ်။ဒါ့ပြင် နယူးကာဆယ်ရဲ့နောက်ဆုံးအဝေးကွင်းခြောက်ပွဲမှာ ဖူလ်ဟမ်တစ်ပွဲကိုသာ အနိုင်ရခဲ့တာကြောင့် အသင်းလိုက်ကစားအားကောင်းနေတဲ့ဘန်လေကိုပွဲချိန်ပြည့်ဖိအားပေးဖို့ဖြစ်နိုင်လို့ ဘန်လေအသင်းကို အားပေးရမှာပါ။

ဘန်လေ	၁	-	၁	ဝုဗ်
အဲဗာတန်	၁	-	၀	ဘန်လေ
ဘန်လေ	၁	-	၁	ဘရိုက်တန်
ရှက်ဖီး(U)	၁	-	၄	ဘန်လေ
မန်ယူ	၁	-	၁	ဘန်လေ

နယူးကာဆယ်	၁	-	၁	အဲဗာတန်
ဖူလ်ဟမ်	၀	-	၁	နယူးကာဆယ်
နယူးကာဆယ်	၄	-	၀	စပါး
ပဲလော်စ်	၂	-	၀	နယူးကာဆယ်
နယူးကာဆယ်	၅	-	၁	ရှက်ဖီး(U)

ဘာစီလိုနာအသင်း ရလဒ်ကောင်းမှာပါ

စပိန်လာလီဂိုပွဲစဉ်(၃၄)မှာ အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ ဂျီရိုနာအသင်းနဲ့ဘာစီလိုနာအသင်းတို့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်းဟာ အမှတ်ပေးလယားအဆင့်(၂)နဲ့ အဆင့်(၃)မှာ ရပ်တည်နေပြီး ရမှတ်ကွာဟမှုကလဲ တစ်မှတ်သာရှိတာကြောင့် အနိုင်ရတဲ့အသင်းက အဆင့်(၂)မှာ ရပ်တည်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဂျီရိုနာဟာ အခုရာသီမှ အသင်းကို အကောင်းဆုံးစုစည်းနိုင်တာကြောင့် ရလဒ်ပိုင်းကောင်းခဲ့ပြီး ဥရောပယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ပါရရှိခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ လက်ရှိအသင်းမှာ ဒိုဘီခါ၊ ယန်ကော်တို၊ ဆာဗီအို၊ ဟာရဲရာ၊ ဂူတီယာရက်စ်၊ အဲရစ်ဂါစီယာတို့လို ခြေစွမ်းပြကစားသမားတွေရှိပေမဲ့ ဘာစီလိုနာနဲ့ကစားသမားတစ်ယောက်ချင်းယှဉ်ရင်တော့ အားနည်းချက်တွေရှိနေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ အခုပွဲစဉ်မှာလဲ ကစားသမားငါးယောက်ထိ ဒဏ်ရာရနေတာကလဲ ဘာစီလိုနာကို ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ဖို့ ခက်ခဲမှာသေချာပါတယ်။

ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ ပြီးခဲ့တဲ့အဝေးကွင်းပွဲစဉ်မှာ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်ကို သုံးဂိုးနှစ်ဂိုးနဲ့ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကလွဲရင် အခုရာသီအဝေးကွင်း ၁၆ ပွဲမှာ ကိုးပွဲနိုင်၊ ခြောက်ပွဲသရေရလဒ်ရရှိခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ အိမ်ကွင်းစွမ်းဆောင်ရည်မတည်ငြိမ်ခဲ့လို့ ရမှတ်ဆုံးရှုံးခဲ့ပေမဲ့ အဝေးကွင်းခြေစွမ်းပိုင်းကတော့ထက်မြက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ဂါဗီ၊ ဖရန်ကီဒီဂျော့၊ ဘလိတ်တို ဒဏ်ရာကြောင့် ကစားနိုင်မှာမဟုတ်ပေမဲ့ အဲဒီကစားသမားတွေနေရာမှာ ပါဝင်ဖြည့်ကစားပွဲကစားသမားတွေရှိနေလို့ ကစားကွက်ပိုင်းအားနည်းသွားမှာမဟုတ်ပါဘူး။ လက်ရှိ ပွဲစဉ် ၃၃ ပွဲအပြီးမှာ အဆင့်(၁)က ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်နဲ့ ရမှတ် ၁၁ မှတ်ထိ ကွာဟနေပေမဲ့ ပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးဖို့ ငါးပွဲလိုသေးတာကြောင့် ချန်ပီယံလိဂ်လှည့်ကျနေသေးတာဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပြလာဗီအဲနနဲ့ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ခံစစ်အမှားကြောင့် ဝေးဂိုးတွေများနေတာဖြစ်လို့ အခုပွဲမှာ ခံစစ်ပိုင်းပြင်နိုင်ခဲ့မယ်ဆိုရင်တော့ ဂျီရိုနာကိုနိုင်ပွဲရဖို့သေချာပါတယ်။ ဘာစီလိုနာဟာ ပထမအကျော့မှာ ဂျီရိုနာကို လေးဂိုးနှစ်ဂိုးနဲ့ရှုံးခဲ့တာဖြစ်လို့ အဲဒီပွဲစဉ်တုန်းကခံစစ်အမှားကို နည်းပြလာဗီအဲနနဲ့ ပြင်ဆင်လာမှာဖြစ်တာကြောင့် အဝေးကွင်းကစားပုံကောင်းနေတဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်းရလဒ်ကောင်းမှာပါ။

ဝီတာမေး	၁	-	၀	ဂျီရိုနာ
ဂျီရိုနာ	၃	-	၂	ဘက်တစ်
အေတီကို	၃	-	၁	ဂျီရိုနာ
ဂျီရိုနာ	၄	-	၁	ကာဒီလက်
လက်ပါးမက်	၀	-	၂	ဂျီရိုနာ

ပီအက်စ်ဂျီ	၂	-	၃	ဘာစီလိုနာ
ကာဒီလက်	၀	-	၁	ဘာစီလိုနာ
ဘာစီလိုနာ	၁	-	၄	ပီအက်စ်ဂျီ
ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်	၃	-	၂	ဘာစီလိုနာ
ဘာစီလိုနာ	၄	-	၂	ဗလင်စီယာ

စတုဂတ်အသင်းကို ရွေးချယ်ရမှာပါ

စနေနေ့ညမှာကစားပွဲ ဘွန်ဒက်လီဂိုပွဲစဉ်တွေထဲက အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ စတုဂတ်အသင်းနဲ့ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ စတုဂတ်အသင်းဟာ လာမဲ့ရာသီချန်ပီယံလိဂ်ကစားရဖို့ ပစ်မှတ်ထားနေတာဖြစ်ပြီး လက်ရှိမှာလဲ ရမှတ် ၆၄ မှတ်နဲ့ အဆင့်(၃)မှာ ရပ်တည်နေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဘွန်ဒက်လီဂိုပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးဖို့ သုံးပွဲအလိုမှာ သူတို့အသင်းဟာ အဆင့်(၄)က လိုက်ပီရစ်နဲ့ ရမှတ်နှစ်မှတ်၊ အဆင့်(၅)က ဒေါ့မ့်နဲ့ ရမှတ် ခုနစ်မှတ်သာ ကွာဟနေတာကြောင့် အခုပွဲစဉ်ကိုအနိုင်ရမှသာ ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်သေချာမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ နည်းပြဟိုးနက်စ်နဲ့နည်းစနစ်အောက်မှာ အကောင်းဆုံးကစားနိုင်ခဲ့သလို ဂီရက်ဆီ၊ အန်ဒရီစ်တို့လို ကစားသမားကောင်းတွေကိုလဲ ထိပ်တန်းအဆင့်ရောက်အောင် မြှင့်တင်နိုင်ခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဂီရက်ဆီကတော့ အခုပြိုင်ပွဲမှာ သွင်းဂိုး ၂၅ ဂိုးနဲ့ ဒုတိယဂိုးသွင်းအများဆုံးဖြစ်နေတာကိုသတိပြုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းနည်းပြကတော့ ပြိုင်ဘက်ရဲ့ကစားပုံကိုလိုက်ပြီး ကစားကွက်ပိုင်းပြောင်းလဲနေပေမဲ့ တိုက်စစ်မှာတော့ ဂီရက်ဆီ၊ အန်ဒရီစ်တို့အတွက် အမြဲတမ်းအသုံးပြုခဲ့ပြီး ရလဒ်ကောင်းရာပွဲတွေတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာ ကစားသမားခုနစ်ယောက်ထိ ဒဏ်ရာရပွဲပယ်ရုံနေပေမဲ့ ပွဲပန်းနေတဲ့ဘိုင်ယန်မြူးနစ်ကိုတော့ ပွဲချိန်ပြည့်ဖိအားပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းဟာ ဘွန်ဒက်လီဂိုချုပ်လား ၁၁ ကြိမ်ဆက်ရထားတဲ့အသင်းဖြစ်ပေမဲ့ အခုရာသီမှာတော့ လေဗာကူဆင်အသင်းကို ကျော်ဖြတ်နိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ပွဲမပြီးဆုံးခင်မှာဘဲ ချန်ပီယံဆုလက်လွှတ်ခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သူတို့အသင်းဟာ ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲကိုသာ အာရုံစိုက်ခဲ့ပြီး ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့်မှာ ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်နဲ့တွေ့ဆုံခဲ့ပေမဲ့ ပထမအကျော့မှာ နှစ်ဂိုးစီသရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့လို့ ဝိုင်လ်လူပွဲတက်ဖို့ အခွင့်အရေးရှိနေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။လက်ရှိ အမှတ်ပေးပွဲမှာလဲ လက်ကျန်သုံးပွဲကိုရှုံးခဲ့ရင်တောင် ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်ရမှာဖြစ်လို့ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အနေနဲ့ လာမဲ့ဒုတိယအကျော့ပွဲစဉ်အတွက် အဓိကကစားသမားတွေ အနားပေးပြီး ပြင်ဆင်မှုပြုလုပ်မှာသေချာပါတယ်။ ဒါကြောင့် စတုဂတ်နဲ့ ပွဲဟာ သူတို့အသင်းအတွက် အရေးမကြီးတော့တာကြောင့် အရန်ကစားသမားတွေနဲ့ပွဲထွက်ပြီး ကစားသမားတွေဒဏ်ရာမရစေဖို့ပဲ ကစားသွားမှာပါ။ သူတို့အသင်းဟာ နည်းပြတူချယ်လက်အောက်မှာ အဝေးကွင်းကစားအားကျဆင်းနေတာဖြစ်ပြီး အမှတ်ပေးပွဲအဝေးကွင်း ၁၅ ပွဲမှာ ကိုးပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲသရေ၊ လေးပွဲရှုံးရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိတိုက်စစ်ပိုင်းမှာ ဟယ်ရီကီနီး၊ ဆာနေး၊ မူစီအာလာ၊ မူလာတို့ခြေစွမ်းပြနေပေမဲ့ အဲဒီကစားသမားတွေကိုအနားပေးခဲ့ရင်တော့ အိမ်ကွင်းကစားပုံထက်မြက်တဲ့ စတုဂတ်ရဲ့တိုက်စစ်ကို ထိန်းချုပ်နိုင်မှာမဟုတ်လို့ စတုဂတ်အသင်းကိုရွေးချယ်ရမှာပါ။

စတုဂတ်	၃	-	၃	ဟီဒန်ဟိမ်း
ဒေါ့မ့်	၀	-	၁	စတုဂတ်
စတုဂတ်	၃	-	၀	ဖရန့်ဖတ်
ဝါဒါဘရီမင်	၂	-	၁	စတုဂတ်
လေဗာကူဆင်	၂	-	၂	စတုဂတ်

ဘိုင်ယန်မြူးနစ်	၂	-	၀	ကိုလုံး
ဘိုင်ယန်မြူးနစ်	၁	-	၀	အာဆင်နယ်
ယူနီယံဘာလင်	၀	-	၅	ဘိုင်ယန်မြူးနစ်
ဘိုင်ယန်မြူးနစ်	၂	-	၁	ဖရန့်ဖတ်
ဘိုင်ယန်မြူးနစ်	၂	-	၂	ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်

ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပဲတီစိမ်း ၁၅၆၃၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ကလေး မေ ၂ ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပဲတီစိမ်းရိတ်သိမ်းမှုကို ယခုနှစ် ဧကစီ ၁၅၆၃၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး ပြီးစီးကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် မြို့နယ် အလိုက် ပဲတီစိမ်းရိတ်သိမ်းပြီးစီးမှု အနေဖြင့် ကလေးမြို့နယ်တွင် ၅၉၅ ဧက၊ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ၅၆၄၈ ဧက စုစုပေါင်း ၁၅၆၃၃ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် ပဲတီစိမ်း စိုက်တောင်သူများကို ထက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် ပျိုးကောင်းပျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်ပို့ချရေး၊ ပိုးမွှားကုသမှုပေးပို့ပေးခြင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

ရပ်စောက်မြို့နယ် နောင်ပန်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

ရပ်စောက် မေ ၂ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် ရပ်စောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက နောင်ပန်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ရပ်စောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စွာ၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများသည် နောင်ပန်ကျေးရွာတွင် မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများပြည့်စုံမှုနှင့် ပတ်သက်၍ မရှိကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့သည်။

ရပ်စောက်မြို့နယ် နောင်ပန်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းပပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၄၅ သိန်းကို အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၄၇ ဦးအား ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ **ချိုသန်းညွန့်**



ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခွက် မပေနှင့်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၃-၅-၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၈၃၅	၂၉၀၀	၂၈၈၅	၂၈၄၀	၂၉၀၀	၂၉၁၅	၂၉၂၀	၂၈၈၀	၃၀၂၀	၃၀၄၅	၂၈၉၀	၂၉၀၅	၂၉၃၅	၂၉၃၀	၂၉၄၀	၃၃၆၅	၃၄၅၀
95 Ron	၂၉၄၅	၃၀၀၀	၂၉၉၅	၂၉၅၀	၃၀၀၀	၃၀၂၅	၃၀၃၀	၂၉၉၀	၃၁၃၀	၃၁၅၅	၃၀၀၀	၃၀၁၅	၃၀၄၅	၃၀၄၀	၃၀၅၀	၃၄၄၅	၃၅၆၀
HSD (500 ppm)	၂၄၀၀	၂၄၆၅	၂၄၅၀	၂၄၁၀	၂၄၆၅	၂၄၈၅	၂၄၉၀	၂၄၅၀	၂၅၈၅	၂၆၁၀	၂၄၅၅	၂၄၇၀	၂၅၀၅	၂၄၉၅	၂၅၀၅	၂၉၃၀	၃၇၂၅
HSD (50 ppm)	၂၄၅၀	၂၅၁၅	၂၅၀၀	၂၄၅၅	၂၅၁၅	၂၅၃၀	၂၅၃၅	၂၄၉၅	၂၆၃၅	၂၆၆၀	၂၅၀၅	၂၅၂၀	၂၅၅၀	၂၅၄၅	၂၅၅၅	၂၉၈၀	၃၇၈၅
HSD (10 ppm)	၂၄၅၀	၂၅၁၅	၂၅၀၀	၂၄၅၅	၂၅၁၅	၂၅၃၀	၂၅၃၅	၂၄၉၅	၂၆၃၅	၂၆၆၀	၂၅၀၅	၂၅၂၀	၂၅၅၀	၂၅၄၅	၂၅၅၅	၂၉၈၀	၃၇၈၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၆၉၇	၂၇၈၅
95 Ron	၂၈၀၄	၂၈၉၄
HSD (500 ppm)	၂၂၇၇	၂၃၅၃
HSD (50 ppm)	၂၃၂၄	၂၄၀၀
HSD (10 ppm)	၂၃၂၄	၂၄၀၀

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
 ၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

❖ အမျိုး၊ ဘာသာ၊ သာသနာ၊ ပညာ စောင့်ရှောက်ရေးသည် နိုင်ငံ့အရေးပင်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံ့အရေးနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်တွင်ရှိသည့် နိုင်ငံ့သားတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ၃၈၈ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း (ဗဟို)မှ အဖွဲ့ဝင်များကို တွေ့ဆုံစဉ် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန်အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သောစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မကိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမရှိသည့် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂၀၂၄ ခုနှစ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ



မန္တလေး မေ ၂
 ၂၀၂၄ ခုနှစ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ ဗထူးမိုးလုံလေလုံ အားကစားခန်းမတွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများတိုင်းဒေသကြီးအဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြများနှင့် အားကစားသမားများ၊ အားကစားဝါသနာရှင်များနှင့်ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
 စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ☆

ပန်းရတနာပုံ လေကြောင်း လိုင်းက မေလအတွင်း ပြည်တွင်း လေယာဉ်ခရီးစဉ် ၁၄ ခု ပျံသန်း ပြေးဆွဲပေးမည် စာမျက်နှာ - ၅

ပူပြင်းသော ရာသီဥတုနှင့် ညစ်ညမ်းသော လေထုအတွင်း အလုပ်လုပ်ခြင်းကြောင့် အလုပ်သမားများ၏ ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်နေကြောင်း ILO ထုတ်ပြန် စာမျက်နှာ - ၂၃

ပင်းကွန်းဒေသအနီး ရေဝတီ မြစ်အတွင်း ရေဝတီလင်းပိုင် ၁၆ ကောင် နေထိုင်ကျက်စား လျက်ရှိ စာမျက်နှာ - ၂

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနည်းစာချက်

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



SMART P
GENTLEMEN FASHION








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