



ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၅၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၆ခုနှစ် ၊ ကဆုန်လဆန်း (၈) ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (15-5-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၁၅)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂) သင်တန်းဖွင့်ပွဲများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီး၌ ကျင်းပပြုလုပ်



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသားစားရိပ်သာတွင် သင်တန်းသားများ နံနက်စာသုံးဆောင်နေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၁၄

နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ဟူသည့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် တာဝန်ရှိကြသဖြင့် ယင်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရန်အတွက် စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ဥပဒေအမှတ် (၂၇/၂၀၁၀)ဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ရက်တွင် စတင်အာဏာသက်ဝင်စေခဲ့ကာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁)ကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး၌ အောင်မြင်စွာဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂)တွင် ပါဝင်တက်ရောက်ကြမည့်

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၂



ရွှေတိဂုံစေတီတော်တွင် မဟာဗောဓိကဆုန် ညောင်ရေသွန်းပွဲတော် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်

မေ ၂၃ ရက်မှစ၍ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ မိဘပြည်သူများအားလုံး ပိုင်းဝန်းလက်တွဲ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

စာမျက်နှာ ၁၆

မန္တလေးဈေးချိုတော်တွင် ဆိုးဆေးပါဝင်သည့် အစားအစာများ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှုမရှိစေရေး ရှောင်တခင် စစ်ဆေးကြပ်မတ်သွားမည်

စာမျက်နှာ ၂

ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ

ပင်လင်းအရောင်းဌာန - ရန် - ၀၁၆၅၁၀၇၇၊ ၀၉၆၉၄၆၅၀၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန် - ၀၉၁၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာတန်း၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန် - ၀၉၆၇၁၄၃၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဂန္ဓလမ်းနှင့်လမ်းမတော်၊ မန္တလေးမြို့၊ ရန် - ၀၉၆၆၁၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းမတော်၊ ရွှေကောက်ရပ်၊ ပြင်းမူနယ်၊ ရန် - ၀၉၆၅၁၀၃၀၇၇

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၁၅ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

အကြမ်းဖက်သမားများ၏လုပ်ရပ်ကို ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်ရန်

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ခရီးသွားပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုလွယ်ကူလျှင်မြန်စေရန် ကားလမ်း၊ မီးရထားလမ်းများ၊ တံတားများပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ လုပ်ရပ်များကြောင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုအခက်အခဲများကြုံကြရသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ထို့ကြောင့် အဆိုပါအကြမ်းဖက်သမားများ၏လုပ်ရပ်များကို ကန့်ကွက်ရန်အကြံပြုရမည်ဖြစ်ပေသည်။

အကြမ်းဖက်သမားများသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့်တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုကို ပျက်ပြားစေရန်၊ ဒေသတွင်းကုန်စည်စီးဆင်းမှုရပ်တန့်စေပြီး လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေရန် စသည်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် အများပြည်သူအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် လမ်း၊ တံတားများကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခြင်း၊ ရုံးဌာနအဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ အများပြည်သူနေထိုင်လျက်ရှိသော နေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ ကျေးရွာများအတွင်းဝင်ရောက်၍ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်ခြင်း စသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရပေသည်။

ထိုသို့လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ မြင်းခြံမြို့နယ် ဆီမီးခုံကျေးရွာ၏အရှေ့ဘက်ရှိ ဆုံရွာကျေးရွာကို မေ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သဖြင့် ကျေးရွာနေဒေသခံပြည်သူ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး စုစုပေါင်း ၃၂ ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ၁၄ ဦး ဗုံးစထိမှန်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပါသည်။

အလားတူ မေ ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အများပြည်သူများ အားထားအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်သွား ပြည်ထောင်စုလမ်းမပေါ်ရှိ မိုင်တိုင်အမှတ် (၁၃၁/၆)နှင့် (၁၃၁/၇)ကြား၊ တံတားအမှတ်(၃/၁၃၂)၊ သံကူကွန်ကရစ်အမျိုးအစား ကျွဲအိတ်တံတားအနီး၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို KNLA အဖွဲ့မှ အကြမ်းဖက်မှုလိုလားသူများနှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက တံတား၏မြောက်ဘက် မီတာ ၃၀၀ ခန့်အကွာမှနေ၍ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ တံတား၏အရှေ့မြောက်ဘက် မီတာ ၁၀၀ ခန့်မှနေ၍ Drop Bomb ကြဲချတိုက်ခိုက်ခြင်းတို့ လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါသည်။ ထို့ပြင် တံတားကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့သည်။ ထိုသို့အကြမ်းဖက်သမားများ၏ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုကြောင့် ကျွဲအိတ်တံတား၏ မြောက်ဘက်ကမ်းကပ်ခုံ ပြိုကျပျက်စီးသွားခဲ့သည်။

အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် အများပြည်သူသွားလာမှုခက်ခဲစေရန်နှင့် အထိတ်တလန့်ဖြစ်ပြီး ကြောက်ရွံ့လာစေရန်၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုကို ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်စေပြီး တည်ငြိမ်မှုပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်၍ စစ်ရေးနှင့်မသက်ဆိုင်သော အများပြည်သူအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် လမ်း၊ တံတားများကို ယခုကဲ့သို့ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်းသည် စစ်ရာဇဝတ်မှုကိုကျူးလွန်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ခရီးသည်ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးတွင် အများပြည်သူအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် လမ်း၊ တံတားများကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးသော၊ ဒေသခံပြည်သူများနေထိုင်ရာ ကျေးရွာများအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သော အကြမ်းဖက်သမားများ၏ လုပ်ရပ်များအပေါ် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ချီကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ငရုတ်သီးခြောက်များ ပြည်ပသို့တင်ပို့ရောင်းချမှု တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၇၀၀၀ ထိ ရရှိနေ



မန္တလေး မေ ၁၄ “တရုတ်နိုင်ငံက မြန်မာထွက် ငရုတ်သီးခြောက်များကို ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချရာ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၇၀၀၀ ထိ ရရှိနေကြောင်း ငရုတ်ဈေးကွက်နှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်း (မန္တလေး)ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ဥမ္မာကျော်က ပြောပြခဲ့သည်။

ငရုတ်သီးခြောက်များကို တရုတ်နိုင်ငံက ကြိုက်နှစ်သက်၍ ဝယ်ယူမှုများရှိနေခြင်းကြောင့် မေလမှစ၍ တောင်သူများက တင်ပို့ရောင်းချနေကြကြောင်း၊ ၁၂ ဘီးကားတစ်စီးလျှင် အရည်အသွေးကောင်း ငရုတ်သီးခြောက် ၁၀ တန် တင်ဆောင်၍ တစ်ပိဿာလျှင် ကားနှစ်စီးမှ သုံးစီးထိ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချရာ တွင် တစ်ပိဿာလျှင်ငွေကျပ် ၇၀၀၀ ထိ ဈေးရရှိကာ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။

“တရုတ်နိုင်ငံက မြန်မာထွက် ငရုတ်သီးခြောက်ကို ကြိုက်နှစ်သက်တာကြောင့် တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ တောင်သူတွေက ငရုတ်တွေကို ခူးဆွတ်ပြီး အစိုမရောင်းကြဘဲ အခြောက်လှန်းပြီး လှောင်ထားတာတွေ ရှိပါတယ်။ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်ရင် တောင်သူတွေက နေ့စဉ်လိုလို တင်ပို့ရောင်းချသွားမှာပါ။ လက်ရှိရောင်းချနေရာမှာတော့ အရောင်းအဝယ်တွေ ကောင်းမွန်နေပါတယ်။ ဈေးကတော့ အကောင်းကြီး မဟုတ်သေးပါဘူး။ ဝယ်လက်တွေကတော့ လိုက်လာပါပြီ။ ငရုတ်သီးခြောက်ကိုပဲ တင်ပို့သွားမှာပါ။ ငရုတ်သီးခြောက်က ဈေးကောင်းရရှိဖို့ အလားအလာကောင်းပါတယ်။ ဈေးကောင်းတွေရရှိလာနိုင်တဲ့အတွက် တောင်သူတွေအနေနဲ့ အကျိုးကျေးဇူးတွေ ခံစားကြမှာပါ”ဟု ငရုတ်ဈေးကွက်နှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်း (မန္တလေး)ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ဥမ္မာကျော်က ပြောပြသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးနေသည့် ငရုတ်သီးခြောက် အမျိုးအစားများမှာ ၇၇၇ ငရုတ်၊ ၉၉၉ ငရုတ်၊ ဆန်းရှိုင်းငရုတ်၊ စတားဟော့ငရုတ် မျိုးများဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်လက်တင်ပို့ ရောင်းချသွားရန်လည်း တောင်သူများအနေဖြင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။

ငရုတ်များကို ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

မန္တလေးဈေးချိုတော်တွင် ဆိုးဆေးပါဝင်သည့်အစားအစာများ ပြန့်ပြူးရောင်းချမှုမရှိစေရေး ရှောင်တခင်စစ်ဆေးကြပ်မတ်သွားမည်

မန္တလေး မေ ၁၄ မန္တလေး ဈေးချိုတော်တွင် ဆိုးဆေးပါဝင်သည့် အစားအစာများ ပြန့်ပြူးရောင်းချမှုမရှိစေရေး ယခုလအတွင်း ရှောင်တခင်စစ်ဆေးကြပ်မတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ဈေးနှင့် သားသတ်ဌာနမှူး ဦးသက်နိုင်က ပြောပြခဲ့သည်။

“အခု မန္တလေးဈေးချိုတော်မှာ မျှစ်၊ ငါးပိ၊ ငါးခြောက်၊ ငရုတ်သီးမှုန့် စတဲ့စားသောက်ကုန်တွေမှာ ခွင့်ပြုချက်မရှိ ဆိုးဆေးအသုံးပြုတာတွေကို မေလအတွင်း လိုက်လံစစ်ဆေးသွားမှာပါ။ တကယ်လို့ ဒီလိုဆိုးဆေးပါဝင်တဲ့စားသောက်ကုန်တွေ တွေ့ရရှိခဲ့ရင်လဲ သိမ်းဆည်းပြီး ဖျက်ဆီးပစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီပိုင် အခြားဈေးကြီးများတွင်လည်း ဆိုးဆေးပါဝင်သည့် အစားအသောက်များအပြင် စားသုံးရန်မသင့်သည့် စားသောက်ကုန်များကို စစ်ဆေးကြပ်မတ်မှုများ လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီပိုင် ဈေးချိုတော်တွင် ဆိုးဆေးပါဝင်သည့် စားသောက်ကုန်များပြန့်ပြူးရောင်းချမှုမရှိစေရေးအတွက် စစ်ဆေးရာ

မန္တလေး သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးတွင် နောင်ချိုဘက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့်အလူးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလျက်ရှိ

မန္တလေး မေ ၁၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ကမ်းနားလမ်းရှိ သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးတွင် နောင်ချိုဘက်မှထွက်ရှိပြီး ဝင်ရောက်လာသည့်အလူးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလျက်ရှိကြောင်း အဆိုပါဈေးအတွင်းရှိ အောင် ကုန်စိမ်းပွဲခွဲပိုင်ရှင် ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ နောင်ချိုဘက်မှထွက်ရှိသည့်အလူးများသည် လက်ရှိအချိန်တွင် မန္တလေး သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးသို့ တစ်ရက်လျှင် ခြောက်ဘီးကား လေးစီးမှ ငါးစီးထိ ပုံမှန်ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် ဈေးနှုန်းများမှာ အလူးတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၆၀၀ ရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

“လက်ရှိမှာတော့ အလူးက နောင်ချိုမြို့နယ် ဘန့်ဘွေးဘက်ကနေထွက်ရှိပြီး ဝင်ရောက်လာတာပါ။ ကျန်တဲ့ဒေသကထွက်ရုံတဲ့ အလူးတွေကတော့ အဝင်နည်းသွားပါပြီ။ အလူးစိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်သူတွေက အခုနောက်ပိုင်းမှာ ရာသီဥတုအခြေအနေကြည့်ပြီး တော့ စိုက်ပျိုးလာတာကြောင့် နည်းသွားပါတယ်။ အလူးက အဝင်နည်းသွားပြီး ပစ္စည်းပြတ်လပ်မှုတွေကြောင့် အရောင်းအဝယ်တွေ ကောင်းနေတာပါ။ အလူးက အလုံးသန့်ရင်သန့်သလို ကောင်းရပါတယ်။ ဈေးကွက်အတွင်းမှာ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေပါတယ်”ဟု ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောပြသည်။

မန္တလေးသီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးတွင် အလူးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေသည်အပြင် အခြားကုန်စိမ်းသီးနှံများဖြစ်သည့် ဂေါ်ဖီထုပ်၊ သခွားသီး၊ ခရမ်းချဉ်သီး၊ မုန်ညင်းဖြူ၊ ဝိုင်စားပဲ၊ ပန်းမုန်လာတို့လည်း အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၅)

မင်းလှမြို့နယ် ကိုင်းငယ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မင်းလှ ၁၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကိုင်းငယ်ကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချေးဦးစွာ မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းအေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာ

တာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါ အကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်များ၊ အရင်း၊ အတိုးငွေများကို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ပေးသွင်းစေလိုကြောင်း၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့်ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းက စီမံကိန်းစက်ဝန်းကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ အတိုးနှုန်း သတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးပေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကိုင်းငယ်ကျေးရွာရှိ မြစ်မီးရောင်

ကျေးရွာစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၁ ဒသမ ၄ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကိုင်းငယ်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၇ ဒသမ ၁ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၂ ဒသမ ၉ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မန္တလေး၊ ရန်မြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ စိတ်ဒါနသံဃာ့အေးရာကျောင်းတွင် အလှူရင် မန္တလေးမြို့ ၈၄ လမ်း၊ ၄၂လမ်း-၄၃လမ်းကြား၊ မင်းသာ၊ဇရပ်နေ ဦးမိုးဒေါ်နွယ်နီဆွေ မိသားစုက ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ နှင့် ဆန်တစ်အိတ်လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်နှင့်အဖွဲ့မှူး ဦးသန့်ဇင်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နေကြာသီးနှံ ၇၇၇၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



မုံရွာ ၁၄

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နေကြာသီးနှံ ၇၇၇၅ ဧကရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော နေကြာသီးနှံစိုက်ခင်းများရိတ်သိမ်းမှုကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ

စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ မေ ၁၃ ရက်ထိ ၇၇၇၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီး တစ်ဧကလျှင် ၂၃ ဒသမ ၉၅ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“မုံရွာမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ နေကြာ ၇၇၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးထားပါသည်။ လက်ရှိ စိုက်ခင်းတွေ ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးသွားပါပြီ။ နေကြာသီးနှံကို ဆောင်းမှာ အဓိကစိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ ပြည်ပက တင်သွင်းတဲ့

စားအုန်းဆီကိုလျှော့ချနိုင်ဖို့အတွက် ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနေတာပါ။ ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာ တစ်ဧက ဆီထွက်ရှိမှုက ကျန်တဲ့မြေပဲ၊ နှမ်းတွေထက်များတယ်”ဟု မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်က ပြောပြသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက နေကြာသီးနှံ

၇၇၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်၍ ဒီဇင်ဘာလထိစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ၇၇၇၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် နေကြာသီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ပညာပေးသင်တန်းများ အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေးအတွက် ပညာပေးသင်တန်းများကို အရှိန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြုလုပ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် နေကြာသီးနှံစိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မျိုးစေ့များ ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊ ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာများကို ချိုသာသော ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနိုင်ရေး စီမံထားကြောင်း၊ ထွက်ရှိလာသော နေကြာမျိုးများကို တောင်သူများအားဖြင့် မြန်မြန်ပေးခဲ့ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်ထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

တံတားဦးမြို့နယ် အေးကြည်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး

တံတားဦး ၁၄

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တံတားဦးခရိုင် တံတားဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အေးကြည်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိသောလုပ်ငန်းများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် တံတားဦးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မာစန်းနှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၁၅ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် နှစ်အလိုက် ပြည်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေးကြည်ကုန်းကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၃၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၅ ဒသမ ၃၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၈ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၇ ဒသမ ၄ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ရှစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၄ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၂၂ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၁၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း တံတားဦးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မာစန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ငါးခုပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ

မော်လမြိုင်ကျွန်း ၁၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာခရိုင် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ငါးခုပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးမော်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မော်လအတွင်းက ငါးခုပိဿာချိန် ၅၇၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ပြေလအတွင်း ငါးခုပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးခုများ တင်ပို့ရောင်းချအား တက်လာသည့် အတွက် ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ

အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ငါးခု တင်ပို့အားကောင်းတော့ အဓိက အဆင်ပြေနေတာက ရေလုပ်သားတွေပါ။ ပြေလအတွင်း ငါးခုပိဿာချိန် ၇၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ဘက်က ဝယ်ယူမှုအပေါ်မူတည်ပြီး တင်ပို့ရောင်းချနေတယ်။ လက်ရှိအချိန်က ဒေသမှာ လယ်ငါးခုတွေ ထွက်ရှိနေတဲ့ အချိန်ပါ။ ဒီလယ်ငါးခုက ပြည်တွင်းမှာတော့ စားသုံးမှုများတဲ့ငါး ဖြစ်ပါတယ်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ဘက်က ရေထွက်ကုန် မှန်သမျှကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် ရန်ကုန်မြို့ကို တင်ပို့တာပါ”ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်း မြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးမော်က ဆက်လက်

ပြောပြသည်။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချသည့် ငါးခုပိဿာချိန် ၁၀ လျှင် အရွယ်အစားအလိုက် ငွေကျပ် ၁၃၅၀၀၀ မှ ၅၅၀၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးခုများကို စနစ်တကျထုတ်ပိုးပြီး ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးခုများကို ဝယ်ယူအား ကောင်းလာသည့် အတွက် ရေချိုငါးခုမွေးမြူသူများ၊ ရေချိုငါးခုချောဖွေသူများ၊ ကုန်သည်များ၊ လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ကျောင်းတွေပြန်ဖွင့်တော့မယ်ကွ ကလေးတွေကို ကျောင်းအပ်ဖို့ ပြင်ဆင်ရတော့မယ်

ရွှင်လန်းတက်ကြွနေတဲ့ ကလေးတွေရဲ့ ပိုမိုခိုင်ခံ့ အားတက်သော ကျောင်းအပ်ကြတဲ့မိဘတွေရဲ့ မြင်ကွင်းတွေကို ပြန်မြင်ရတော့မှာမို့ပါ

ZLL 2024

မင်းတုန်းမင်းနှင့် နန်းဦးမှန်စီရွှေကျောင်း

မောင်သာ(ရှေးဟောင်းသုတေသန)



၁၈၉၀ ပြည့်နှစ်က ဓာတ်ပုံဆရာ P.Klier ရိုက်ကူးခဲ့သည့် နန်းဦးမှန်စီရွှေကျောင်း။

ကုန်းဘောင်ခေတ်နှင့် ရတနာပုံခေတ်တွင် ဘုရင်၊ မိဖုရား၊ တော်ဝင်မိသားစုများနှင့် သူငွေသူကြွယ်များသည် ကျွန်းသစ်သားဖြင့်တည်ဆောက်သည့် ဘုန်းကြီးကျောင်းအဆောက်အအုံများကို မြန်မာနိုင်ငံနေရာဒေသအသီးသီး၌ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။ သို့သော် လက်ရှိအချိန်တွင် အဆိုပါကျွန်းအဆောက်အအုံများသည် များစွာမကျန်ရှိတော့ပေ။ ထိုသို့ပျက်စီးပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ပြီဖြစ်သည့် မြန်မာမူဝါဒကလာလက်ရာ ဘုန်းကြီးကျောင်းများအနက် မင်းတုန်းမင်းဆက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့သည့် နန်းဦးမှန်စီရွှေကျောင်းသည် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။

နန်းဦးမှန်စီရွှေကျောင်း၏ ထူးခြားချက်သည် အဆောင်သုံးဆောင်ပေါက်ထားသည့် အဆောက်အအုံဖြစ်၍ စကြိုပြာသာဒ်သုံးဆောင် ပါရှိခြင်းဖြစ်သည်။ ကုန်းဘောင်ခေတ်တွင် စကြိုပြာသာဒ်သုံးဆောင် ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ခဲ့သည့် သစ်သားဘုန်းကြီးကျောင်းအဆောက်အအုံသည် နှစ်ခုသာရှိခဲ့ရာ မင်းတုန်းမင်း၏အလှူတော် နန်းဦးမှန်စီရွှေကျောင်းနှင့် သီပေါမင်း၏မိဖုရားခေါင် စုဖုရားလတ် ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့သည့် မဟာစံလွတ်ဝေယန အရှေ့မှန်ကျောင်းတို့ဖြစ်သည်။

ဘာသာရေးလုပ်ငန်းများတွင် မင်းတုန်းမင်း ထုံဖေ့ ခဲ့သည်

မင်းတုန်းမင်းသည် ကုန်းဘောင်မင်းဆက် ဒသမမြောက်ဘုရင်ဖြစ်သည်။ သတင်းစာဆရာ ဦးညိုမြက မင်းတုန်းမင်းကို ကုန်းဘောင်မင်းဆက်တွင် တော်မြောင့်၍ သီလ၊ ပညာ၊ အမြော်အမြင်နှင့် ပြည့်စုံသော မင်းကောင်းမင်းမြတ်တစ်ပါးဟု ချီးကျူးရေးသားခဲ့သည်။ မင်းတုန်းမင်း၏ဆောင်ရွက်ချက်များစွာအနက် ဗုဒ္ဓသာသနာတော်အကျိုးအတွက် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ပဉ္စမသင်္ဂါယနာတင်ခြင်းသည် အထင်ရှားဆုံးဖြစ်ကာ မင်းတုန်းမင်းသည် ပဉ္စမသင်္ဂါယနာတင်ဘုရင်အဖြစ် သမိုင်းတင်ခဲ့သည်။

ယနေ့အချိန်တွင် အလွန်စည်ပင်ဖွံ့ဖြိုးနေသည့် မူလမန္တလေးမြို့ကို တည်ထောင်ခဲ့သူ မင်းတုန်းမင်းသည် သာသနာရေးနှင့်ပညာရေးကို အထူးအားပေးချီးမြှင့်ခဲ့သည်။ မိဖုရားများ များပြားလှသည့် မင်းတစ်ပါးအဖြစ် မြန်မာ့သမိုင်းတွင်ထင်ရှားခဲ့သည့် မင်းတုန်းမင်းသည် မိဖုရား၊ သားတော်၊ သမီးတော်များ အလွန်များသဖြင့် နန်းတွင်းရေးပြဿနာများရှုပ်ထွေးခဲ့ရကြောင်း မြန်မာရာဇဝင်အကျဉ်းတွင် ဆရာကြီးလှသမိန်က သုံးသပ်ခဲ့သည်။ ထိုပြဿနာများကြားမှပင် မင်းတုန်းမင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဗုဒ္ဓဘာသာသာသနာအကျိုးကို များစွာဆောင်ရွက်ခဲ့ပေသည်။

မင်းတုန်းမင်း၏ ငယ်နာမည်သည် မောင်လွင်ဖြစ်ပြီး ခမည်းတော်မှာ သာယာဝတီမင်းဖြစ်၍ မယ်တော်

မှာ သီရိသုစန္ဒာမလ္လာဒေဝီဖြစ်သည်။ မင်းတုန်းမင်းလောင်းလျာ မောင်လွင်ကို ၁၈၁၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၅ ရက် အင်္ဂါနေ့တွင်ဖွားမြင်ခဲ့ပြီး ကနောင်မင်းသားသည် မင်းတုန်းမင်း၏ ညီတော်အရင်းဖြစ်သည်။

မင်းတုန်းမင်းသည် နောင်တော်ဖြစ်သူ ပုဂံမင်းကို အောင်မြင်စွာတော်လှန်နိုင်ခဲ့ကာ ၁၈၅၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် အမရပူရနန်းကို သိမ်းပိုက်ပြီး ကုန်းဘောင်ဆက် ဒသမမြောက်ဘုရင်ဖြစ်လာခဲ့၍ နန်းတက်သောနေ့မှာပင် ညီတော် ကနောင်မင်းသားကို အိမ်ရှေ့ဥပရာဇာနန်းလျာအဖြစ် ခန့်ထားခဲ့သည်။

မင်းတုန်းမင်းလက်ထက်သည် ကုန်းဘောင်ခေတ် နိဂုံးပိုင်းဖြစ်၍ ကုန်ဆုံးလုနီးမီးတိုင်သည် မငြိမ်းချုပ်မီကာလ၌ အလှူပုံပုံမြင့်တက်ထွန်းလင်းတတ်ကြောင်း သတင်းစာဆရာကြီးညိုမြက တင်စားခဲ့သည်။ မင်းတုန်းမင်းသည် မိမိနန်းသက်တစ်လျှောက်တွင် စစ်ပွဲများကို ရှောင်ရှားကာ နိုင်ငံတော်မဆုံးရှုံးစေရေးနှင့် သာသနာတော်ထွန်းလင်းရေးတို့ကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

သမိုင်းပညာရှင် ဒေါက်တာသန်းထွန်းက မင်းတုန်းမင်းသည် မိမိရှေ့တွင် နန်းစံခဲ့သော ဘုရင်များနှင့် မတူဘဲ စစ်ပွဲများနှင့်သွေးထွက်သံယိုမှုများကို စွမ်းနိုင်သမျှရှောင်ရှားခဲ့ကြောင်းမှတ်ချက်ပြုခဲ့သည်။ မင်းတုန်းမင်းသည် သက်တော် ၆၄ နှစ်အရွယ် ၁၈၇၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ကံကုန်တော်မူခဲ့သည်။

မင်းတုန်းမင်း၏ ထူးခြားသောအလှူတော်တစ်ခု

မြန်မာဘုရင်များသည် ဗုဒ္ဓဘာသာကို ချီးမြှောက်လျက် သာသနိကအဆောက်အအုံများကိုတည်ဆောက်လှူဒါန်းခဲ့ကြရာ မြန်မာနိုင်ငံပြင်ပတွင် ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများလည်း ပါဝင်ခဲ့သည်။ ၎င်းတို့အနက် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဂယာမြို့တွင် မြန်မာဘုရားဖူးများနားခိုနိုင်ရန် မင်းတုန်းမင်းကြီး ဆောက်လုပ်ခဲ့သည့် ဇရပ်တော်သည် ထင်ရှားသော အဆောက်အအုံတစ်ခုဖြစ်သည်။ မင်းတုန်းမင်းသည် ဆော်ဒီအာရေးဗျနိုင်ငံ မက္ကာမြို့တွင်လည်း မြန်မာနိုင်ငံမှဘုရားဝတ်ပြုရန်လာရောက်ကြသည့် အစွလာမ်ဘာသာဝင်များတည်းခိုရန် ဇရပ်တစ်ဆောင်ကို တည်ဆောက်လှူဒါန်းခဲ့သည်။

မြန်မာလူမျိုးများအပါအဝင် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များသည် ဘုရားရှင်၏ သံဝေဓနီယလေးဌာန(ဖွား၊ ပွင့်၊ ဟော၊ စံ)ဖြစ်သော ဖွားတော်မူသည့် နီပေါနိုင်ငံ လွန်နီဥယျာဉ်၊ ဘုရားအဖြစ်သို့ ရောက်တော်မူ(ပွင့်တော်မူ)သည့် ဗုဒ္ဓဂယာရှိ မဟာဇောမိညောင်ပင်၊ ဓမ္မစကြာတရားဦးဟောတော်မူခဲ့သည့် မိဂဒါဝုန်တောနှင့် ပရိနိဗ္ဗာန်စံခဲ့သည့် ကုသိနာရုံတို့ကို ဗုဒ္ဓ၏အထွတ်အမြတ်နေရာတော်များအဖြစ် နှစ်စဉ်သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်လှည့်လေ့ရှိကြပေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှ

ဘုရားဖူးများသည် ၎င်းနေရာတော်များသို့ အများအားဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဂယာမြို့မှတစ်ဆင့် သွားရောက်ကြသည်။

ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်သည် ဘီစီ ၆၂၃ ခုနှစ်တွင် လုမ္ဗိနီ၌ ဖွားတော်မူခဲ့ပြီး ဘီစီ ၅၄၃ ခုနှစ်တွင် ကုသိနာရုံ၌ ပရိနိဗ္ဗာန်ပြုခဲ့သည်။ ဘုရားရှင်ပရိနိဗ္ဗာန်စံဝင်တော်မူပြီး နှစ် ၂၈၀ အကြာ ဘီစီ ၂၆၀ ခန့်တွင် အာသောကမင်းကြီးက သိဒ္ဓတ္ထမင်းသား ဘုရားအဖြစ်သို့ရောက်ရှိတော်မူခဲ့သည့် မဟာဇောမိပင်အနီး၌ မဟာဇောမိစေတီတော်ကို သဲကျောက်တုံးများဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့သည်။

အဆိုပါနေရာသည် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တို့၏ အထွတ်အမြတ်နေရာဖြစ်သဖြင့် မြန်မာဘုရင်များသည် မဟာဇောမိစေတီတော်ကို လှူဒါန်းပူဇော်မှုများနှင့်အတူ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုများပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ပုဂံခေတ်တွင် ကုန်စစ်သားမင်းကြီးသည် မဟာဇောမိစေတီကြီးကို ပွမ်းမပြင်ဆင်ရန် များမတ်များကို လှူဖွယ်ကျောက်သံပတ္တမြားများနှင့်အတူ စေလွှတ်ခဲ့သည်။ ထိုအတူ အေဒီ ၁၂၉၉ ခုနှစ်တွင် ပုဂံဘုရင် ကျော်စွာသည် လည်းကောင်း၊ အေဒီ ၁၈၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကုန်းဘောင်ဘုရင် ဘိုးတော်ဘုရားသည်လည်းကောင်း ဗုဒ္ဓဂယာသို့ သာသနာပြုအဖွဲ့များစေလွှတ်၍ စေတီတော်ကြီးအတွက် ရှမ်းငွေ သန်း ၇၀ လှူဒါန်းခဲ့သည်။

မင်းတုန်းမင်းဇရပ်တော်သည် ဗုဒ္ဓဂယာ၊ မဟာဇောမိစေတီတော်ဝင်း၏အရှေ့မြောက်ဘက် ဂယာဈေးအနီးတွင်တည်ရှိကာ ဇရပ်ဟုဆိုသော်လည်း သစ်သားအဆောက်အအုံမဟုတ်ဘဲ အုတ်တိုက်ကြီးတစ်လုံးဖြစ်သည်။

မင်းတုန်းမင်းသည် သက္ကရာဇ် ၁၂၃၆ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလတွင် မြောင်လှမြို့စား ဝန်ထောက်မင်းမင်းကြီးသီရိမဟာဇေယသူ၊ စာရေးကြီးနေမျိုးမင်းထင်စည်သူ၊ အမှာရေး နေမျိုးမင်းထင်စည်သူတို့ဦးဆောင်ပြီး မဟာဇောမိစေတီတော်နှင့် ဘုရားရှင်ပွင့်ထွန်းခဲ့သည့် ဇောမိပင်တို့ကို ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုလုပ်ရန် စီနီအလုံးရေ ၅၀၀၊ မြအလုံးရေ ၃၀၀ လုံး၊ ကျောက်နီအလုံးရေ ၃၉၆၆ လုံး၊ ပုလဲအလုံးရေ ၆၂၃ လုံးနှင့် ထီး၊ တံခွန်၊ မြူတာ၊ ပန်းကုံး၊ ပန်းခိုင်စသည့် အလှူတော်များကို

ထူးသော အလှူတော်များကို ဂယာသို့ဆောင်ယူခဲ့ပြီး ကျောက်စာကို စိုက်ထူခဲ့သည်။

“မဟာဇောမိရွှေညောင်တော် ကျောက်စာသံပိုင်း မော်ကွန်း”ဟု ခေါင်းစဉ်တပ်ထားသည့် အဆိုပါ ကျောက်စာတွင် မြန်မာဘာသာဖြင့် လင်္ကာစကားပြေ ၈၅ ကြောင်းရေးထိုးထားပြီး ကျောက်စာပါ စာသားအပြည့်အစုံကို ဒုတိယမဟာရာဇဝင်တော်ကြီးတွင် ဖတ်ရှုနိုင်ကြသည်။

ဂယာမြို့တွင် ယခုတိုင်တည်ရှိနေသည့် မင်းတုန်းမင်း၏ ဇရပ်တော်နှင့် မဟာဇောမိအလှူတော် ကျောက်စာတို့သည် မြန်မာဘုရင် မင်းတုန်းမင်း၏ စေတနာနှင့်သဒ္ဓါတရားကိုဖော်ညွှန်းနေသည့် သမိုင်းဝင်အထောက်အထားများဖြစ်ကြပေသည်။

နန်းဦးမှန်စီရွှေကျောင်း

မင်းတုန်းမင်းလှူဒါန်းခဲ့သည့် နန်းဦးမှန်စီရွှေကျောင်းသည် မန္တလေးမြို့ လေးကျွန်းအောင်မြေ နန်းမြို့တော်အတွင်း၌ ရွှေတော်ယူမြို့ရိုးနှင့် တံခါးနီမြို့ရိုးကြားရှိ မြေကွက်လပ်တွင် တည်ရှိခဲ့သည်။

၁၈၇၄ ခုနှစ်တွင် မင်းတုန်းမင်းသည် သီပေါမင်းသားအပါအဝင် သားတော်လေးပါးကို ရှင်သာမဏေပြုပေးခဲ့ပြီး မာလာလင်္ကာရ သီရိဓဇ မဟာဓမ္မရာဇဂုရု ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ တောင်တော်ဆရာတော်ထံ အပ်နှံခဲ့သည်။ ထို့နောက် နန်းတွင်းလွှတ်တော်အဆောက်အအုံ၏ အရှေ့တောင်ဘက်တွင် တောင်တော်ဆရာတော်အား ကျောင်းဆောက်လုပ်လှူဒါန်းကာ မင်းသားများကို ပညာသင်ယူစေခဲ့သည်။

အဆိုပါနေရာသည် နန်းတွင်းစွယ်တော်စင်မှ တောင်ဘက်သို့ ပေ ၃၀၀၊ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံမှ အရှေ့တောင်ဘက်သို့ ပေ ၂၄၀ ကွာဝေးသည်။ ကျောင်းအဆောက်အအုံသည် အလျားပေ ၁၄၀ နှင့် အနံပေ ၈၀ ရှိကာ ကျောင်းတော်ကို ၁၂၃၆ ခုနှစ် ဝါဆိုလတွင် တည်ဆောက်ခဲ့ကြောင်း၊ ကုန်းဘောင်ဆက် မဟာရာဇဝင်ကြီးတွင်-

“ထိုနှစ် (၁၂၃၆)၊ ဝါဆိုလ (၁၈၇၄ ဇွန်လ) ဆဒ္ဒန်ဆင်မင်းသခင် ဘဝရှင်မင်းတရားကြီးဘုရား မြေနန်းတော်တွင် သဘင်ပွဲလမ်းကြီးကျယ်စွာကျင်းပ၍ ထွက်

❖ မင်းတုန်းမင်းလှူဒါန်းခဲ့သည့် နန်းဦးမှန်စီရွှေကျောင်းသည် မန္တလေးမြို့ လေးကျွန်းအောင်မြေ နန်းမြို့တော်အတွင်း၌ ရွှေတော်ယူမြို့ရိုးနှင့် တံခါးနီမြို့ရိုးကြားရှိ မြေကွက်လပ်တွင်တည်ရှိခဲ့သည်။ ၁၈၇၄ ခုနှစ်တွင် မင်းတုန်းမင်းသည် သီပေါမင်းသားအပါအဝင် သားတော်လေးပါးကို ရှင်သာမဏေပြုပေးခဲ့ပြီး မာလာလင်္ကာရ သီရိဓဇမဟာဓမ္မရာဇဂုရု ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ တောင်တော်ဆရာတော်ထံ အပ်နှံခဲ့သည်။ ထို့နောက် နန်းတွင်းလွှတ်တော်အဆောက်အအုံ၏ အရှေ့တောင်ဘက်တွင် တောင်တော်ဆရာတော်အား ကျောင်းဆောက်လုပ်လှူဒါန်းကာ မင်းသားများကို ပညာသင်ယူစေခဲ့သည်။ ❖

တော်မူပြီးလျှင် သားတော်ခေါ် သန္တီမင်းသား သတိုးမင်းရဲမင်းထင်၊ ဝန်းသိုမင်းသား သတိုးမင်းရဲသီဟသူ၊ သာဂရမင်းသား သတိုးမင်းရဲကျော်ထင်၊ မိုးလှိုင်းမင်းသား မဟာဓမ္မရာဇာ၊ သီပေါမင်းသား သုသီရိမဟာဓမ္မရာဇာတို့ကို သာမဏေရပုဗ္ဗလအဖြစ်ချီးမြှင့်၍ တံဆိပ်တော်ရ ဆရာတော်သံယာတော် ခြောက်ဆယ့်သုံးတို့အား သီးမျိုးစုံ ပဒေသာပင်ရေ ခြောက်ဆယ့်သုံးတို့ကို လှူဒါန်းတော်မူသည်။ သားတော်တို့ကို မာလာလင်္ကာရ သီရိဓဇ မဟာဓမ္မရာဇဂုရု တံဆိပ်တော်ရ တောင်တော်ဆရာတော်ဘုရားထံ အပ်နှံတော်မူ၍

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀ မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း စေပါဘူး။

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။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပဲကြီး ၃၅၂၂ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

စစ်ကိုင်း ၀၈ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း ခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထား သော ပဲကြီး ၃၅၂၂ ဧကရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။



စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထား သော ပဲကြီးစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ ရာ ယနေ့ထိ ၃၅၂၂ ဧကရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၆ ဒသမ ၅၂ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှာ ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ပဲကြီး ၃၅၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုး ထားတဲ့စိုက်ခင်းတွေကို လက်ရှိမှာ ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ပါတယ်။ ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်း နဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ဖို့ အတွက် လိုအပ်တဲ့မျိုးကောင်း မျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေး တာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ပူးပေါင်း ပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တယ်” ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦး က ပြောပြသည်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ပဲကြီးစိုက် ပျိုးတောင်သူများအနေဖြင့် ပဲကြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရေး၊ အထွက် နှုန်းကောင်းမွန်သည့် မျိုးများကို စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာ ပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့် သီးနှံများသည် အခြားနည်းစနစ် များဖြင့် စိုက်ပျိုးသည့်သီးနှံများ ထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်း မွန်ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည် တွင်း ဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ပါ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်သည်ထိ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ခြင်းကြောင့် အဆိုပါ စနစ်ဖြင့်စိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူ များ အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်းလာ နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

စာမျက်နှာ ၄ မှ အဆက်

ရွှေနန်းတော်အတွင်း လွှတ်တော်ရှေ့တွင် ကျောင်းတော်ဆောက်လုပ် တင်လှူတော်မူပြီးလျှင် သီတင်းသုံးနေစေ၍ သားတော်များကို စာပေသင် ကြားပြသတော်မူရသည်”ဟု ဖော်ပြထားသည်။

သီပေါမင်းသည် ဘုရင်ဖြစ်လာချိန်တွင် မိမိသာမဏေဘဝက သီတင်းသုံးနေထိုင်ခဲ့သည့် အဆိုပါကျောင်းနေရာတွင် ကျောင်းဦးပြာသာဒ် နှင့်တကွ ဘုံသုံးဆင့်ပါရှိသော မှန်ကျောင်းတော်အသစ်ကို ၁၈၇၉ ခုနှစ် မတ်လတွင် တည်ဆောက်လှူဒါန်းခဲ့သည်။ ကုန်းဘောင်ဆက် မဟာ ရာဇဝင်တော်ကြီးတွင်-

“ယင်းသည်လ ခမည်းတော်ပဉ္စမသင်္ဂါယနာတင်မင်းတရားကြီးဘုရား ထားတော်မူခဲ့သော မဇ္ဈိမတိုက် မဟာဗောဓိပင်တော်မှ ပင့်ဆောင် ဆက်သဆိုင်ရောက်သော မဟာဗောဓိ ဒက္ခိဏာသာခါကို ထက်ဝယ်တော် လေးတောင် အရပ်ငါးတောင်ရှိသော ရုပ်ပွားတော်မြတ် ထုလုပ်တော်မူ၍ မြတ်စွာဘုရား သရီရဓါတ်တော်မွေတော်တို့နှင့် ဓမ္မခန္ဓာရွှေလွှာပေရေး ပါဠိတော်များကို သွင်းနှံဌာပနာတော်မူပြီးလျှင် လွှတ်တော်ရှေ့ အထက် ရှင်သာမဏေအဖြစ် စံနေတော်မူသော ကျောင်းတော်ရာတွင် ကျောင်းဦး ပြာသာဒ်နှင့်တကွ ဘုံသုံးဆင့်ရှိသောမှန်ကျောင်းတော်ကို ဆောက်လုပ် တော်မူ၍ မဟာပေါမိရုပ်ပွားတော်မြတ်ကို ပင့်ဆောင်ကိုးကွယ်တော်မူ သည်”ဟု မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။

သီပေါမင်းသည် ထိုကျောင်းကို ပြုပြင်တည်ဆောက်ပြီး မှန်စီ ရွှေချခဲ့သဖြင့် နန်းတွင်းမှန်ကျောင်းဟုလည်း ထင်ရှားခဲ့သည်။

မင်းတုန်းမင်း၏ အလှူတော် နန်းဦးမှန်စီရွှေကျောင်းတွင် ရဟန်း ပညာရှိများတည်းခိုသီတင်းသုံးခဲ့ကာ မြန်မာနိုင်ငံကို အင်္ဂလိပ်တို့သိမ်းပိုက် ပြီးနောက် ၎င်းကျောင်းကို ခရစ်ယာန်ဘာသာဝင်များ၏ ဓမ္မရိပ်သာအဖြစ် ၁၈၈၈ ခုနှစ်မှ ၁၈၉၃ ခုနှစ်ထိ အသုံးပြုခဲ့သည်။

သို့သော် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း၌ အဆိုပါအဆောက်အအုံသည် အခြားနန်းတွင်းအဆောက်အအုံများနှင့်အတူ ပိုးဒဏ်သင့်ပြီး မီးလောင် ပျက်စီးသွားခဲ့ရာ မည်သို့မျှအစားမထိုးနိုင်သည့် ဆုံးရှုံးမှုတစ်ခုဖြစ်ခဲ့ ရပေသည်။

ကိုးကား

- ကုန်းဘောင်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး တတိယတွဲ (ဦးမောင်မောင်တင်)
- ဒုတိယမဟာရာဇဝင်တော်ကြီး
- ကုန်းဘောင်ရာပုံတော်(ညိုမြ)
- မြန်မာ့ရက်စွဲသမိုင်းကုန်းဘောင်ဆက် (ဦးတိက္ခမဗ္ဗာလကာရနှင့် ဒေါက်တာသန်းထွန်း)
- The Lost Royal Teak Monasteries of Mandalay (Nyan Linn Tint)

နေမျိုးကျော်ထင်

- ဘဝဝါ ထွတ်မင်းသော်မှ မလွတ်ကင်းခဲ့ ဘဝတွင်။
- ဇာတိလာ မရက ကြုံရမြဲစဉ်။
- သဘောမျှစရာ အယူအစွဲရယ်နဲ့ လောကဓမ္မာ မူမကွဲသည်မို့ လူထဲက လူသားအသင် တူမခြားပင် ဘာမို့လဲ။
- သို့တစေ မျှို့ တဝေဝေနဲ့ ကိုယ့်အခြေ ကိုယ့်သမိုင်းရယ်က ဂုဏ်လှိုင်းဖြာ မဟာပလ္လင်၌ ထာဝစဉ် မသေမညှိုးပါတဲ့ “နေမျိုး”အမည် ကျော်ထင်လို့ ပေါ်လွင်ကာ သားမြစ်တိုင်ထိ ထားရစ်နိုင် ချန်နိုင်ရပယ်ပေါ့ အဓိဌာန် စိတ်မာန်အလှနဲ့ စွမ်းပြဖို့ခဲ။ ။

ရုတ်စုအောင်

မျှို့ = ကျက်သရေ မင်္ဂလာ။

ဝါးခယ်မမြို့နယ် ရွှေလောင်းရွာမကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဝါးခယ်မ ၀၈ ၁၄

ဆက်လက်၍ ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းစက်ဝန်း ကာလသတ်မှတ် ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက် များ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံ ငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၃၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ရွှေလောင်းရွာမကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၄ ဒသမ ၂၅ သန်း၊ မွေး မြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ လေးဦး ကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၈၅ သန်း၊ ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၂ ဦး ကို ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၃ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၃၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၄ ဒသမ ၂၅ သန်း၊ အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၂၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၈ ဒသမ ၇ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၃၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ ကြောင်း ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဇော် ထက်ထံမှ သိရသည်။



အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီ တရုတ်သမ္မတနိုင်ငံသို့ ရွေးကောက်ပွဲပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ရုရှားသမ္မတပူတင် တရုတ်နိုင်ငံသို့ နှစ်ရက်ကြာခရီးစဉ်သွားရောက်မည်

မော်စကို ၆ မေ ၁၄ ရုရှားသမ္မတ ပူတင်အနေဖြင့် လာမည့်မေ ၁၆ ရက်နှင့် ၁၇ ရက် တို့တွင် တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက် မည်ဖြစ်ကြောင်း ကရင်မလင် နန်းတော်က ယနေ့တွင် အတည်ပြု သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ကရင်မလင်နန်းတော်၏အတည် ပြုချက်အရ အဆိုပါနှစ်ရက်ကြာ တရုတ်နိုင်ငံခရီးစဉ်သည် ရုရှား သမ္မတပူတင်အတွက် သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲအနိုင်ရပြီးနောက်ပိုင်း ပထမဆုံးပြည်ပခရီးစဉ်ဖြစ်သည်။

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ သမ္မတပူတင် အနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ မေ ၁၆ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ သွားရောက်မည် ဖြစ်ကြောင်း ကရင်မလင်နန်းတော် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြ ထားသည်။

တရုတ်ခရီးစဉ်အတွင်း သမ္မတ

Ref : RT
Trs : KKO

ပူတင်နှင့် သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်တို့ သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ တည်ထောင်မှုကို ဆိုဗီယက် ပြည်ထောင်စုက အသိအမှတ်ပြုမှု ၇၅ နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည်အခမ်း အနားတစ်ခုပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကရင်မလင်နန်းတော် သတင်း ထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

ယူကရိန်းစစ်ပွဲကိုအကြောင်းပြု ၍ အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများက စီးပွားရေး အရေးယူပိတ်ဆို့မှုများ ပြဋ္ဌာန်းပြီးနောက် ရုရှားနိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ဆက်ဆံရေးကို မြှင့်တင်ခဲ့သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း တရုတ် နိုင်ငံနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ကြား နှစ်နိုင်ငံ ကွန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၂၄၀ ကျော်ထိရှိကြောင်း သိရသည်။



ဒေါ်မေ ၁၄ အသက် ၇၃ နှစ် အရွယ်ရှိ မိုဒီသည် ယခုနှစ်အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဗဟုကဏ္ဍသီမဲဆန္ဒနယ်မှတစ်ဆင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၇၃ နှစ် အရွယ်ရှိ မိုဒီသည် ယခုနှစ်အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဗဟုကဏ္ဍသီမဲဆန္ဒနယ်မှတစ်ဆင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မိုဒီသည် ယခုနှစ်အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဗဟုကဏ္ဍသီမဲဆန္ဒနယ်မှတစ်ဆင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တွင်ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး နှစ်ကြိမ်လုံး အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် အဆင့်မြင့်ဆုံးနှင့် နှစ်ကြိမ်လုံး အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ပြု ၁၉ ရက် တွင် စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၅ နှစ် ၀ ရက်တွင် ပြီးဆုံးမည် အိန္ဒိယ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုလုံး၌ အိန္ဒိယ နိုင်ငံသား သန်း ၉၇၀ နီးပါး ဆန္ဒပေးပိုင်ခွင့်ရှိထားသည်။

လူထုသဘောထားဆန္ဒကောက် ခံချက်ရလဒ်များအရ ယခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ၌ လက်ရှိ အာဏာရ ဝန်ကြီးချုပ်မိုဒီ၏ ဘရာဟ္မီယာဂျနနော ပါတီကသာ ထပ်မံ၍ အနိုင်ရနိုင်ခြေရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

အိန္ဒိယ၌ ကြော်ငြာဆိုင်းဘုတ်ပြုလုပ်မှုပြစ်ပွား ၁၄ ဦးသေဆုံးပြီး ၇၅ ဦး ဒဏ်ရာများရရှိ

ဒေါ်မေ ၁၄ အိန္ဒိယနိုင်ငံ မွမ်ဘိုင်းမြို့၌ ယနေ့တွင် ကြော်ငြာဆိုင်းဘုတ် တစ်ခုပြုလုပ်ရာ အနည်းဆုံး လူ ၁၄ ဦးသေဆုံး၍ ၇၅ ဦး ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့်ကြော်ငြာ ဆိုင်းဘုတ်အပျက်အစီးများအောက် တွင် မော်တော်ယာဉ်များနှင့် လူ ဦးရေ ၁၀၀ ကျော်လည်း ပိတ်မိနေ ဆဲဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယတာဝန်ရှိသူ များက ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါကြော်ငြာဆိုင်းဘုတ်မှာ မိုးသက်မုန်တိုင်း တိုက်ခတ်နေစဉ် အနီးနားရှိ နေအိမ်များနှင့် စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်တစ်ဆိုင် တို့အပေါ် ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



ယခုနှစ် ပထမသုံးလပတ်အတွင်း တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၏ အလုပ်လက်မဲ့နှုန်းမြင့်တက်ခဲ့

ဂျို့ဟန်နက်စဘတ် ၆ မေ ၁၄ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပထမသုံးလပတ် အတွင်း တောင်အာဖရိက နိုင်ငံ၏ အလုပ်လက်မဲ့နှုန်းမှာ ၃၂ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းထိမြင့်တက် လာကြောင်း တောင်အာဖရိကအစိုးရ က ယနေ့ထုတ်ပြန်သည့်စာရင်း ဝေဖော်ချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

အမျိုးသား ရွေးကောက်ပွဲ မကျင်းပမီ ရက်သတ္တနှစ်ပတ်အလို တွင် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၏ အလုပ်လက်မဲ့နှုန်း မြင့်တက်လာခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

နှိုင်းယှဉ်ကြည့်ပါက တောင် အာဖရိကနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ပထမသုံးလပတ် အလုပ်လက်မဲ့ နှုန်းမှာ ၃၂ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းထိ ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၏ အလုပ် လက်မဲ့နှုန်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကပ်ဘေးကာလ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွင်း ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ထိ မြင့်တက်ခဲ့ဖူးသည်။

တောင်အာဖရိက နိုင်ငံသည် လူထုသဘောထားကောက်ခံမှု ရလဒ်များအရ အဆိုပါအမျိုးသား ရွေးကောက်ပွဲတွင် လက်ရှိအာဏာရ



ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသတွင် ရိက္ခာပစ္စည်းများတင်ဆောင်ထားသည့်ယာဉ်တန်းကို အစွဲရေးဆန္ဒပြသမားများက တားဆီး

ဂျော့ဆလင် ၆ မေ ၁၄ ဂါဇာကမ်းမြောင် ဒေသသို့ ဦးတည်မောင်းနှင်နေသော ရိက္ခာ ပစ္စည်းတင် ကုန်တင်ယာဉ်တန်းကို အစွဲရေးဆန္ဒပြသမားများက မေ ၁၃ ရက်တွင် တားဆီးခဲ့ပြီး အစားအစာ ထုပ်များကို ကားများပေါ်မှ ဆွဲချခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဂါဇာကမ်းမြောင် ဒေသသို့ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာအကူအညီများ အနှောင့် အယှက်မရှိ ပေးပို့ခွင့်ပြုမည်ဖြစ် ကြောင်း အစွဲရေးအစိုးရကတိပြု ခဲ့ပြီးနောက် အဆိုပါဖြစ်စဉ် ပေါ်ပေါက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အစွဲရေးနိုင်ငံက သိမ်းပိုက်ထား သော အနောက်ဘက်ကမ်းဒေသ ဟီဘရုန်မြို့အနောက်ဘက် နယ်စပ် စစ်ဆေးရေးဂိတ်တစ်ခု၌ ဖြစ်ပွားခဲ့ သောအဆိုပါဖြစ်စဉ်အတွင်း အစွဲရေး ဆန္ဒပြသမားလေးဦးဖမ်းဆီးခံထား ရကြောင်း သိရသည်။

အစွဲရေးနိုင်ငံက ပေးပို့သည့် အဆိုပါစားနပ်ရိက္ခာအကူအညီများ သည် ဟားမတ်စ်အုပ်စုလက်သို့ သာ ရောက်ရှိလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း အစွဲရေးဆန္ဒပြသမားများက ပြော ကြားထားသည်။

အစွဲရေးနိုင်ငံသည် ဂါဇာကမ်း မြောင်ဒေသသို့ လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီ များမြှင့်တင်ပေးပို့ရေးအတွက်ခွင့်ပြု ချက်ပေးရန် နိုင်ငံတကာ၏ဖိအား ပေးမှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။

အစွဲရေးနှင့် ဟားမတ်စ်အုပ်စု တို့ကြား စစ်ပွဲကြောင့်ဂါဇာဒေသနေ ပြည်သူ နှစ်သန်းကျော်အနေဖြင့် စားနပ်ရိက္ခာပြဿနာနှင့် ရင်ဆိုင်ရ လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများက သတိပေးထား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံသစ်အား ပထမဆုံးအကြိမ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်မည့်ရက်ကို ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက မကြာမီကာလအတွင်း ကြေညာမည်



ပါရီ ၁၄ မေ ၁၄ အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံသစ်အား ပထမဆုံးအကြိမ် စမ်းသပ်လွှတ်တင်မည့်ရက်ကို ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီက မကြာမီကာလအတွင်း ကြေညာမည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီသည် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံကို တည်ဆောက်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီသည် အာရီယာနီ-၅ ခုံးပျံကို အာကာသမစ်ရှင်ပေါင်း ၁၁၇ ခု အတွက် အသုံးပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီသည် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံကို ပြင်သစ် ဝီယာနာအာကာသစခန်း မှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

သည် အလေးချိန်တစ်ကီလိုဂရမ်ရှိ မြေကမ္ဘာလေ့လာရေးကျူဆက် ဖြိုဟုတ်တစ်စင်းကို သယ်ယူသွားမည်ဖြစ်သည်။

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီသည် လက်ရှိအသုံးပြုဆဲ အာရီယာနီ-၅ ခုံးပျံနေရာတွင် အစားထိုးအသုံးပြုရေးအတွက် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံကို တည်ဆောက်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီသည် အာရီယာနီ-၅ ခုံးပျံကို အာကာသမစ်ရှင်ပေါင်း ၁၁၇ ခု အတွက် အသုံးပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီသည် အာရီယာနီ-၆ ခုံးပျံကို ပြင်သစ် ဝီယာနာအာကာသစခန်း မှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

ဆားစားသုံးမှုပုံမှန်ထက်များပါက အစာအိမ်ကင်ဆာရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မားလာနိုင်

ဗီယင်နာ ၁၄ မေ ၁၄ အစားအစာများ၌ ဆားအများဆုံး ထည့်သွင်းစားသောက်သူများသည် ဆားပါရှိသောရေသည် အစားအစာများကို စားသုံးသူများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အစာအိမ်ကင်ဆာရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေ ပို၍မြင့်မားနေတတ်ကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဩစတြီးယားနိုင်ငံ ဝီယင်နာ တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အစားအစာများ၌ ဆားအများဆုံး ထည့်သွင်းစားသုံးသူများသည် ဆားပါရှိသောရေသည် အစားအစာများကို စားသုံးသူများထက် အစာအိမ်ကင်ဆာရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေ ၄၁ ရာခိုင်နှုန်း ပိုများကြောင်း သိရသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာချက်ရလဒ်များအရ အစားအစာများ၌ ထည့်သွင်းသည့် ဆားပမာဏနှင့် အစာအိမ်ကင်ဆာရောဂါ ဖြစ်နိုင်ခြေ တွေ့ရှိရခြင်းဖြစ်သည်။

လူတစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် နေ့စဉ် ဆားစားသုံးရာတွင် ၂၃၀၀ မီလီဂရမ်ထက် မပိုသင့်ကြောင်း ဆေးပညာရှင်များက အကြံပြုထားသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

စီအာရာစပေ့စ် အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီ၏ Dream Chaser အာကာသယာဉ် မကြာမီကာလအတွင်း စမ်းသပ်ပျံသန်းနိုင်မည်

ဝါရှင်တန် ၁၄ မေ ၁၄ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် စီအာရာစပေ့စ် အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီ၏ Dream Chaser အမည်ရှိ အာကာသယာဉ်သည် မကြာမီကာလအတွင်း စမ်းသပ် ပျံသန်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

စီအာရာစပေ့စ် ကုမ္ပဏီ၏ Dream Chaser အာကာသယာဉ်ကို ယခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်း အနိမ့်ပိုင်းသို့ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် စေလွှတ်ရန် စီစဉ်ထားသည်။

ထိုကဲ့သို့ Dream Chaser အာကာသယာဉ်ကို စမ်းသပ်ပျံသန်းရာတွင် ၎င်းအာကာသယာဉ်



နှင့်အတူ ကုန်စည်အလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၃၅၄၀ ကို ထည့်သွင်းပေးလိုက်ရန် စီအာရာစပေ့စ်က စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Dream Chaser အာကာသယာဉ်သည် လေယာဉ်များကဲ့သို့ ပြေးလမ်းသွားတတ်ရောက်၍ ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်ထိ ပျံသန်းနိုင်သည့် အာကာသယာဉ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်း၌ ပြုလုပ်မည့် စမ်းသပ်ပျံသန်းမှုတွင် အာကာသယာဉ်များကို လိုက်ပါသွားခြင်းမရှိသော်လည်း နောင်တစ် ချိန် တွင် Dream Chaser အာကာသယာဉ်သည် အာကာသယာဉ်များကို နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Dream Chaser အာကာသယာဉ် စမ်းသပ်ပျံသန်းမှုပြုလုပ်မည့်နေ့ရက်အတိအကျကို စီအာရာစပေ့စ်ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်လောင်းများ စိတ်ဖိအားဝင်မှုက သန္ဓေသား၏ဉာဏ်ရည်အပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိ

ကိုပင်ဟေဂင် ၁၄ မေ ၁၄ ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကာလ မိခင်လောင်းများ၌ စိတ်ဖိအားဝင်မှုသည် သန္ဓေသား၏ဉာဏ်ရည်အပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိနိုင်ကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အမျိုးသမီးများ ကိုယ်ဝန်ဆောင်ထားရချိန်တွင် ကော်တီဆောလ် (Cortisol) ခေါ် စိတ်ဖိအားဟော်မုန်းတစ်မျိုးထွက်ပေါ်မှု ပုံမှန်ထက် မြင့်တက်လာတတ်ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ဒိန်းမတ်သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကာလ တတိယ သုံးလအတွင်း ကော်တီဆောလ်ဟော်မုန်း ပုံမှန်ထက်မြင့်တက်ခဲ့ပါက မွေးဖွားလာမည့်ကလေးမှာ ယောက်ျားလေးဆိုပါက အသက် ခုနစ်နှစ်အရောက်တွင် ဉာဏ်ရည်ကျဆင်းသွားနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်လောင်းများ၌ ကော်တီဆောလ်ဟော်မုန်း ပုံမှန်ထက် မြင့်မားလာမှုသည် ရင်သွေးမိန်းကလေးများအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှုမရှိသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဒိန်းမတ် သုတေသနပညာရှင်များသည် ကိုယ်ဝန်ဆောင်အမျိုးသမီး ၉၄၃ ဦးတို့၏ ကော်တီဆောလ် ဟော်မုန်းအဆင့်နှင့် ၎င်းတို့ မွေးဖွားလာသော ကလေးများ၏ ဉာဏ်ရည်များကို တိုင်းတာစစ်ဆေးပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

နာဆာ၏ ဂျိုမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က ကမ္ဘာနှင့်အဝေးဆုံး မဟာအာကာသတွင်းနက်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထား

ဝါရှင်တန် ၁၄ မေ ၁၄ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသားလေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ ဂျိုမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်သည် ကမ္ဘာနှင့်အဝေးဆုံး မဟာအာကာသတွင်းနက်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါ မဟာအာကာသတွင်း

နက်ကို GN-Z11 အမည်ရှိ ကြယ်စု၏ ဗဟိုချက်၌ တွေ့ရှိထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

GN-Z11 ကြယ်စုသည် စကြဝဠာ၏ သက်တမ်း သန်း ၄၃၀ ခန့် ရှိချိန်တွင် စတင်ပေါ်ထွက်လာသော ကြယ်စုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဂျိုမ်းစ်ဝက်ဘ် အာကာသရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က တွေ့ရှိထားသော မဟာအာကာသတွင်းနက်သည် စတင်ပေါ်ထွက်ခါစတွင် ရှိသော်လည်း ဖြစ်ထုမှာ ၎င်းတည်ရှိရာ ကြယ်စု၏ ဖြစ်ထုနှင့် အတူတူလောက်ပင်ရှိကြောင်း နာဆာသိပ္ပံပညာရှင်များက ထွက်ချက်ထားကြောင်း သိရသည်။

GN-Z11 ကြယ်စုဗဟိုချက်ရှိ မဟာအာကာသတွင်းနက်ကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းသည် မဟာအာကာသ

တွင်းနက်ကြီးများ ဖြစ်ထုမည်သို့ စုစည်းမိလာသည်ကို လေ့လာရာတွင် အထောက်အကူ ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိသည်။

GN-Z11 ကြယ်စုကို နာဆာ၏ ဟက်ဘယ်အာကာသ ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်က ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ရှာဖွေ တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO





ပြင်သစ်လီဂူးတစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို အမ်ဘက်ပီဆွတ်ခူး

ပဲရစ် မေ ၁၄
ပြင်သစ်လီဂူး တစ်နှစ်တာ အကောင်းဆုံးဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို မေ ၁၃ ရက်က ကျင်းပခဲ့ရာ ပီအက်စ်ဂျီအသင်း တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘက်ပီက တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ပြီး ငါးနှစ်ဆက်အကောင်းဆုံးဆုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၂၅ နှစ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘက်ပီသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲစုံတွင် ၄၄ ဂိုးထိသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ပြီး အသင်းကို လီဂူးဝမ်းဆူဖလားရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးဆုကိုရရှိခဲ့ပြီး အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး ဘောလုံးရာသီနှစ်ရာသီတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ စတင်ကာ အကောင်းဆုံးဆုကို ငါးကြိမ်ဆက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

၎င်းသည် အဆိုပါဆုအတွက်

Ref : Sputnik
Trs : ML



- ### အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ
- အင်္ဂလန်အသင်းနည်းပြဆောက်ဂိတ်က ၂၀၂၆ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲထိ အသင်းတွင်ဆက်ရှိနေမည်သတင်းများကို ငြင်းဆိုခဲ့ပြီး ယခုနှစ်ယူရိုပြိုင်ပွဲပြီးဆုံးချိန်ထိသာ အသင်းတွင် ဆက်ရှိနိုင်မည်ဟု ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
 - ချဲလ်ဆီးအသင်းက ပါမီးယက်စ်အသင်းမှ လူငယ်ကစားသမား မက်ဆင်ဟိုကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၆၅ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပြီး ကစားသမား၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပေါ်မူတည်၍ အပိုဆုကြေးထပ်မံပေးချေမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း ပြောကြားခဲ့သည်။
 - အေဂျက်အသင်းမှထွက်ခွာမည့် တောင်ပံကစားသမား စတီဗင်ဘာ့ဝင်ကို ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းက ခေါ်ယူရန်ပစ်မှတ်ထားလျက် ရှိသည်။
 - ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီကုန်တွင် ဘရိတ်တန်အသင်းမှ ထွက်ခွာမည်ဖြစ်ကြောင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား လယ်လာနာက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
 - လာမည့်နှစ်ရာသီတွင် စပါးအသင်းမှထွက်ခွာမည့် အယ်မာဆန်ရှိုင်ရယ်ကို အေစီမီလန်အသင်းက ခေါ်ယူရန်ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

ML

IBF အဖွဲ့ချုပ်က ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် ကန်နဲလိုအယ်ဗာရက်ကို ဝီလီယံစကူနှင့် ထိုးသတ်ရန်ညွှန်ကြား



နယူးယောက် မေ ၁၄
မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်းပြိုင်ဘက်ကင်း ချန်ပီယံ မက္ကဆီကိုလက်ဝှေ့သမား ကန်နဲလိုအယ်ဗာရက်ကို အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးဂျာစီပြည်နယ်အခြေစိုက် IBF လက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်က IBF စူပါမစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံကာကွယ်ရန် ဂျာမနီလက်ဝှေ့သမား ဝီလီယံစကူနှင့် ထိုးသတ်ရန် ယနေ့တွင် ညွှန်ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝီလီယံစကူသည် ကန်နဲလိုအယ်ဗာရက်ကို စိန်ခေါ်ထားသည်မှာ နှစ်နှစ်ကျော်ကြာမြင့်နေပြီဖြစ်ပြီး ကန်နဲလိုအယ်ဗာရက်က စိန်ခေါ်မှုကို လက်မခံခဲ့သည့်အတွက် စိန်ခေါ်ပွဲဖြစ်မြောက်ခဲ့ဘဲ ကန်နဲလိုအယ်ဗာရက်က အခြားသော နာမည်ကြီး လက်ဝှေ့သမားများ၏ စိန်ခေါ်မှုကို သာလက်ခံခဲ့သော်လည်း IBF အဖွဲ့ချုပ်က ညွှန်ကြားချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့်အတွက် ကန်နဲလိုအယ်ဗာရက် အနေဖြင့် ဝီလီယံစကူကိုမဖြစ်မနေ လက်ခံဆွေးနွေးရမည်ဖြစ်သည်။

IBF အဖွဲ့ချုပ်က "IBF မစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံခါးပတ်အတွက် လက်ရှိချန်ပီယံ ကန်နဲလိုအယ်ဗာရက်ကို ဝီလီယံစကူနှင့် ထိုးသတ်ဖို့ တရားဝင်အကြောင်းကြားစာ ပေးပို့ထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ဆွေးနွေးမှုကိုလဲ ရက်သတ္တလေးပတ်အတွင်း အပြီးသတ်ဆွေးနွေးဖို့ ညွှန်ကြားထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ရက်သတ္တ လေးပတ်မြောက်တဲ့နေ့မှာ စိန်ခေါ်ပွဲထိုးသတ်သွားမဲ့ သဘောတူညီချက်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး IBF အဖွဲ့ချုပ်ထံ ပေးပို့ရမှာဖြစ်တဲ့ အကြောင်းသက်ဆိုင်တဲ့ကစားသမားနှစ်ဦးစလုံးကို အသိပေးထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

IBF အဖွဲ့ချုပ်ရဲ့ ညွှန်ကြားချက်ကိုလိုက်နာဖို့ ပျက်ကွက်မယ်ဆိုရင်တော့ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းအတိုင်း ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်တဲ့အကြောင်း အသိပေးအပ်ပါတယ်"ဟု ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

ဆီပီလာခံစစ်ကစားသမားရာမိုဗ်စ် မေဂျာလိဂ်ကလပ် ဆန်ဒီယေဂိုအသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် ပြင်ဆင်

နယူးယောက် မေ ၁၄
လာမည့် ဇွန်လတွင် ဆီပီလာအသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည့် ခံစစ်ကစားသမား ရာမိုဗ်စ်က ၎င်းကို စိတ်ဝင်စားနေသည့် မေဂျာလိဂ်ကလပ် ဆန်ဒီယေဂိုအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခံစစ်ကစားသမား ရာမိုဗ်စ်သည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝကို ဆီပီလာအသင်းနှင့် စတင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက အသင်းဟောင်း ဆီပီလာအသင်းသို့ တစ်နှစ်စာချုပ်ဖြင့်ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ချိန်တွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၄ ပွဲထိ ပါဝင်ကစားပေးခဲ့ကာ သွင်းဂိုးခုနစ်ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှုတစ်ကြိမ်ဖြင့်လုပ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း အသင်းတာဝန်ရှိသူများက စာချုပ်သက်တမ်းတိုးရန် မစီစဉ်တော့သဖြင့် အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့်ထွက်ခွာ၍ မေဂျာလိဂ်ကလပ် ဆန်ဒီယေဂိုအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် ဆန်ဒီယေဂိုအသင်းက ခံစစ်ကစားသမားရာမိုဗ်စ်၏ စာချုပ်သက်တမ်းကိုစောင့်ဆိုင်းနေပြီး သက်တမ်းကုန်ပါက အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် သဘောတူညီမှုလက်မှတ်ရေးထိုးရန် ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၃၈ နှစ်ရှိ ခံစစ်ကစားသမား ရာမိုဗ်စ်သည် ကစားသမားဘဝကို ၂၀၀၃ ခုနှစ်က ဆီပီလာအသင်းနှင့် စတင်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသို့ရောက်ရှိခဲ့ကာ အသင်းနှင့်

အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၆၅၇ ပွဲတွင်သွင်းဂိုး ၁၀၀ ထိ သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကာ ကစားသမားဘဝ အောင်မြင်မှုရယူနိုင်ခဲ့ပြီး စပိန်အသင်းတွင်လည်း ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၈၀ တွင် သွင်းဂိုး ၂၃ ဂိုးသွင်းယူပေးခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့ဖလားတစ်ကြိမ်နှင့် ဥရောပဖလားနှစ်ကြိမ် ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : ML



အသင်း၏တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးဆုပေးပွဲ အခမ်းအနားနှင့် ညစာစားပွဲအခမ်းအနားကို ဖျက်သိမ်းကြောင်း မန်ယူအသင်းကြေညာ

မန်ချက်စတာ မေ ၁၄
မန်ယူအသင်းက ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ရလဒ်ဆိုးများနှင့်ကြုံတွေ့နေရသည့်အတွက် ရာသီအကုန်တွင်ကျင်းပမည့် အသင်း၏ တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးဆုပေးပွဲ အခမ်းအနားနှင့် ညစာစားပွဲအခမ်းအနားကို ဖျက်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အစောပိုင်းက မန်ယူအသင်းသည် အသင်း၏တစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးဆုပေးပွဲအခမ်းအနားနှင့် ညစာစားပွဲအခမ်းအနားကို ဖျက်သိမ်းခဲ့သော်လည်း အသင်းတစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ဖျက်သိမ်းခြင်းဖြစ်သည်။

မန်ယူအသင်းသည်နှစ်စဉ်ရာသီအကုန်တွင် အသင်းတစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ဖျက်သိမ်းခဲ့သော်လည်း အသင်းတစ်နှစ်တာအကောင်းဆုံးဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ဖျက်သိမ်းခြင်းဖြစ်သည်။

တစ်နှစ်တာ အကောင်းဆုံးဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ဖျက်သိမ်းခဲ့သော်လည်း ဆုများကို ပုံမှန်အတိုင်းပေးအပ်ချီးမြှင့်သွားမည်ဟုထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

မန်ယူအသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် နည်းပြတန်ဖတ်လက်အောက်တွင် ရလဒ်ဆိုးများ ကြုံတွေ့နေရပြီး ဥရောပဝင်ခွင့်နှင့်လွှဲချော်ရန် နီးစပ်လျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : STA

ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်

နေပြည်တော် မေ ၁၄
ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသား၊အမျိုးသမီးဘော်လီဘော ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ(C)၌ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။



ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသား၊အမျိုးသမီးဘော်လီဘော ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် အမျိုးသားပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်အသင်းက မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို သုံးပွဲပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ်အသင်းက မွန်ပြည်နယ်အသင်းကို သုံးပွဲပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်းအနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အလားတူ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် အမျိုးသမီးပွဲစဉ်များကစားခဲ့ရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းက မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို သုံးပွဲပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အသီးသီးအနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအမျိုးသား၊အမျိုးသမီးဘော်လီဘော

ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်များကို မေ ၁၅ ရက်တွင် ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင် ကစားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
STA

M21 U-23 Futsal Cup Mandalay ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များယှဉ်ပြိုင်

နေပြည်တော် မေ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဖူဆယ်ဘောလုံးဆက်တော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိသည့် M21 U-23 Futsal Cup Mandalay ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီမှစတင်ပြီး မန္တလေးမြို့ Min Khant Myanmar Sports Complex တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အလားတူ မွန်လွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် Shwe Hlaing Bo FC အသင်းနှင့် Linn Latt FC အသင်း တို့ကစားခဲ့ရာ Linn Latt FC အသင်းက ကိုးဂိုး ဝိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ မွန်လွဲ ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်က Top United အသင်းနှင့် Sun Shine FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Sun Shine FC အသင်းက ရှစ်ဂိုး နှစ်ဂိုးလည်းကောင်းအသီးသီးအနိုင်ရရှိခဲ့ကြသည်။

M21 U-23 Futsal Cup Mandalay ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက MB United အသင်းနှင့် Scary Owls တို့ကစားခဲ့ရာ Scary Owls သင်းက ခုနစ်ဂိုး သုံးဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း၊ နံနက် ၁၀ နာရီ ၄၅ မိနစ်က Royal Brother FC အသင်းနှင့် Shwe Hlan Bo FC အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ Royal Brother FC အသင်းက ငါးဂိုး သုံးဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး

M21 U-23 Futsal Cup Mandalay ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်များကို မေ ၁၆ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်များကို မေ ၁၈ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ တတိယလှပွဲနှင့် ဗိုလ်လှပွဲစဉ်ကို မေ ၂၀ ရက်တွင်လည်းကောင်း ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
STA

MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(B) တွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိ

ရန်ကုန် မေ ၁၄
မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိပ် ကော်မတီက ကြီးမှူးကျင်းပလျက်ရှိနေသည့် MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(B) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(B) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ညနေ ညနေ ၄ နာရီက သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက နှစ်ဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၁၂ မိနစ်တွင် ရဲရင့်အောင်၊ ပွဲချိန် ၃၉ မိနစ်တွင် ကောင်းမြတ်သူတို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။

အလားတူ ညနေ ၄ နာရီက YUSC အားကစားကွင်း၌ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရိန်းဘိုးအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းအသာဖြင့်ကစားနိုင်ခဲ့ကာ ငါးဂိုး ဝိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် ကျော်ကိုကို၊ ပွဲချိန် ၄၈ မိနစ်တွင် အောင်သန့်လော်၊ ပွဲချိန် ၄၉ မိနစ်တွင် လော်ဝင်းမောင်၊ ပွဲချိန် ၈၅ မိနစ်တွင် သန်းကျော်ဌေး၊ ပွဲချိန် မိနစ် ၉၀ တွင် အောင်ကျော်အေးတို့က အသီးသီး သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။



MNL League Cup 2024 ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(C)နှင့်အုပ်စု(D) ပွဲစဉ်များကို မေ ၁၅ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
STA

ဂျက်ဆီမက်ချီကို နည်းပြအဖြစ်ခန့်အပ်ကြောင်း ကနေဒါဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ကြေညာ

အေ့တဝါ မေ ၁၄
ကနေဒါအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဩဂုတ်လကထွက်ခွာသွားသည့် နည်းပြဂျက်ဆီမက်ချီကို ခန့်အပ်ကြောင်း ကနေဒါဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

ဖြစ်ကာ အသင်းအနေဖြင့် အုပ်စုအဆင့်တွင် အာဂျင်တီးနား၊ ပီရူး၊ ချီလီအသင်းတို့နှင့် ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပွဲစဉ်မတိုင်မီ ၆ ရက်တွင် နယ်သာလန်အသင်း၊ ၆ ရက်တွင် ပြင်သစ်အသင်းတို့နှင့် နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ်များယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။

အလားတူ ညနေ ၄ နာရီက YUSC အားကစားကွင်း၌ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရိန်းဘိုးအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းအသာဖြင့်ကစားနိုင်ခဲ့ကာ ငါးဂိုး ဝိုးမရှိဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် ကျော်ကိုကို၊ ပွဲချိန် ၄၈ မိနစ်တွင် အောင်သန့်လော်၊ ပွဲချိန် ၄၉ မိနစ်တွင် လော်ဝင်းမောင်၊ ပွဲချိန် ၈၅ မိနစ်တွင် သန်းကျော်ဌေး၊ ပွဲချိန် မိနစ် ၉၀ တွင် အောင်ကျော်အေးတို့က အသီးသီး သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ယခင်က နည်းပြဂျက်ဆီမက်ချီကို အမေရိကန်အသင်းက နည်းပြဘာဟာတာ၏နေရာတွင်ခန့်အပ်ရန် ချိတ်ဆက်မှုများပြုလုပ်ခဲ့သော်လည်း အမေရိကန်အသင်းအနေဖြင့် ဘာဟာတာကိုသာ နည်းပြအဖြစ် ပြန်လည်ခန့်အပ်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သောကြောင့် ဂျက်ဆီမက်ချီအနေဖြင့် ကနေဒါအသင်း၏ ကမ်းလှမ်းမှုကို လက်ခံခဲ့သည်။

ဂျက်ဆီမက်ချီသည် နည်းပြဘဝ တစ်လျှောက် နယူးယောက်ရက်ဘူးလ်အသင်းနှင့်ဆက်တိုက်အသင်းတို့ကိုတာဝန်ယူခဲ့ရာ၌ အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua
Trs : ML

Italian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် မျက်ဒဗျက် စတုတ္ထအဆင့်တက်ရောက်

ရောမ မေ ၁၄
အီတလီနိုင်ငံ ရောမမြို့တွင် ကျင်းပလျက်ရှိသည့် Italian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့်တွင် ရှုရှားတင်းနစ်ကစားသမား မျက်ဒဗျက်နှင့် ဆာဘီးယားတင်းနစ်ကစားသမား မက်ဂျီဒိုဗစ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ မျက်ဒဗျက်က (၇-၆၊ ၂-၆၊ ၇-၅) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ စတုတ္ထအဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မျက်ဒဗျက်နှင့် မက်ဂျီဒိုဗစ်တို့ ပွဲစဉ်သည် အကြိမ်အနယ်ရှိသည့် ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်ခဲ့ပြီး အနိုင်ရခဲ့သည့် ပွဲငယ်နှစ်ပွဲတွင် Tie-Break ထိ ကစားခဲ့ရသည်။ မျက်ဒဗျက်သည် စတုတ္ထအဆင့်တွင် အမေရိကန်တင်းနစ်ကစားသမား တွမ်ပီပေါလ်နှင့် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ မျက်ဒဗျက်အနေဖြင့် တတိယအဆင့်တွင် ကစားနိုင်ခဲ့သော စွမ်းဆောင်ရည်ထက် တိုးတက်လာ

အောင် ပြင်ဆင်နိုင်ခြင်းမရှိပါက တွမ်ပီပေါလ်ကို အနိုင်ရရှိရန် ရာခိုင်နှုန်း နည်းပါးနိုင်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများက သုံးသပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မျက်ဒဗျက်က “တတိယအဆင့်မှာကစားနိုင်ခဲ့တဲ့စွမ်းဆောင်ရည်နဲ့ပတ်သက်ပြီး လုံးဝအားရကျေနပ်မှုမရှိခဲ့ပါဘူး။ တတိယပွဲစဉ်ကို ပုံစံကောင်းတစ်ခုနဲ့စတင်နိုင်ခဲ့တယ်လို့ခံစားမိခဲ့တယ်။ ဒါပေမဲ့ တော်တော်လေးရုန်းကန်ခဲ့ရပါတယ်။

အနိုင်ရတဲ့ ပွဲငယ်နှစ်ပွဲစလုံးမှာလဲ Tie-Break အဆင့်ထိ ကစားခဲ့ရတယ်။ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရတဲ့ ပွဲငယ်မှာတော့ ပြတ်သားနဲ့ရလဒ်နဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့တယ်။ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းအပေါ်မှာ လုံးဝအားရကျေနပ်မှုမရှိခဲ့ပါဘူး။ အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိမနေလေမဲ့လဲ အနိုင်ရလဒ်ရယူနိုင်ခဲ့လို့ ဝမ်းသာပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : RT
Trs : AZL



ကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်အကြောင်း သိကောင်းစရာ

စိန်လှိုင်ဗိုလ်

ကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်နှင့်ပတ်သက်၍ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ-၉၆ တွင် ကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်အရ ပြုသောပြုလုပ်မှုသည် ပြစ်မှုမမြောက်ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းချက်ရှိသည်။ ပုဒ်မ-၉၇ မှ ၁၀၆ ထိ ကျယ်ပြန့်စွာ ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ တစ်စုံတစ်ယောက်က သေစေနိုင်သောလက်နက်ဖြင့် ထိုးခုတ်ရိုက်ပတ်လာခြင်းအပေါ် ရိုက်နှက်ခံရသူက မိမိကိုယ်ကိုကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အများသိကြသည်။ သို့ရာတွင် ထိုသို့ ခုခံကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်ကို လိုသည်ထက်ပို၍ အသုံးပြုခြင်း မရှိကြောင်း သိရှိကြရန် လိုအပ်သည်။ လမ်းညွှန်စီရင်ထုံးတမ်းစာတမ်းများ၌ ခုခံကာကွယ်ခွင့်အကြောင်းကို ရေးသားတင်ပြပါမည်။

အမှုတစ်ခုတွင် တရားခံအပေါ် ရာဇသတ်ပုဒ်မ-၃၀၄ အရ တစ်သက်တစ်ကျွန်းပြစ်ဒဏ် ချမှတ်ခဲ့သည်။ အမှုဖြစ်ပွားပုံမှာ လွန်ခဲ့သော ၁၉၆၄ ခုနှစ် ဇွန် ၈ ရက်နေ့ ည ၇ နာရီခန့်တွင် ကျောက်ဖြူခရိုင် အမ်းမြို့အပိုင် လုပ်ရွာနေ မောင်ဖိုးအေးသည် ကျောင်းဆရာ မောင်ကျော်အေးထံသို့သွားသည်။ မောင်ကျော်အေးထံသို့ မရောက်မီ အိမ်ရှေ့တွင် မောင်ကျော်နုနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ၎င်းတို့နှစ်ဦးသည် မောင်ကျော်အေး၏ကြက်ဥထုပ်ကို သူကိုင်မည် ငါကိုင်မည်ဆိုသောကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍ စကားများရန်ဖြစ်ကြသည်။ မောင်ကျော်အေးကပြန်ဖြေ၍ ရန်ပွဲပြီးစီးသွားသည်။

ထို့နောက် ၎င်းတို့နှစ်ဦး အတူထွက်လာရာ မောင်လူအောင် အိမ်ရှေ့သို့ရောက်သောအခါ ထပ်မံ၍ စကားများကြပြန်သည်။ ထိုသို့ စကားများနေသဖြင့် မောင်ဖြူက ၎င်းတို့နှစ်ဦးကို ရန်မဖြစ်ကြရန် ပြောဆိုပြီး မောင်ကျော်နုကို ၎င်းအနီးသို့ ခေါ်ယူလိုက်သည်။ မောင်ကျော်နု မောင်ဖြူအနီးသို့ ရောက်သောအခါ မောင်ဖိုးအေးသည် အရှည်နှစ်တောင်ခန့်ရှိသည့် တုတ်ကိုင်၍ ပြေးလာပြီး မောင်ကျော်နုကို နှစ်ချက်၊ သုံးချက်ရိုက်သည်။ ထိုအခါ မောင်ကျော်နုက မောင်ဖိုးအေးကို လုံးထွေးသတ်ပတ်နေစဉ် မောင်လူအောင်နှင့် မောင်ဖြူတို့က တော်ကြရန်ပြောသဖြင့် မောင်ကျော်နုက မြေကြီးပေါ်တွင် လဲနေသော မောင်ဖိုးအေးကို လက်လွှတ်လိုက်ပြီး ထွက်သွားသည်။ မောင်ဖိုးအေးက ၎င်းကို မောင်ကျော်နုနှင့် ထိုးသွားကြောင်းပြောသဖြင့် မောင်ဖြူနှင့်မောင်လူအောင်တို့က ကြည့်ရှုသောအခါ မောင်ဖိုးအေး၏ နောက်ကျောတွင် ဓားဒဏ်ရာသုံးချက်၊ နံဘေးတွင် ၈ တစ်ချက်၊ ရင်ဝတွင် တစ်ချက် ပေါင်း ဓားဒဏ်ရာ ငါးချက်ကို တွေ့ရသည်။ အချင်းဖြစ်ပြီး ၁၅ မိနစ်ကြာ မောင်ဖိုးအေးသေဆုံးသွားသည်။ ရရှိသောဒဏ်ရာများမှာ မုချသေစေနိုင်သည့် ဒဏ်ရာများဖြစ်ကြောင်း ဆရာဝန် ဦးကျော်မင်းက ထွက်ဆိုသွားသည်။ ကျောက်ဖြူမြို့ အောက်ရုံးတရားသူကြီးက ရာဇသတ်ပုဒ်မ-၃၀၄ အရ မောင်ကျော်နုကို တစ်သက်တစ်ကျွန်းပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံတော်တရားရုံးချုပ်သို့ အယူခံဝင်ရောက်ခဲ့သည်။

တရားရုံးချုပ်၏ ဝိစစ်သုံးသပ် ဆုံးဖြတ်ချက်

အမှုတွင် အယူခံတရားလို မောင်ကျော်နုသည် သေသူ မောင်ဖိုးအေးကို ဓားနှင့်ထိုးသည်ကို တပ်အပ်မည်သူမျှမြင်လိုက်ခြင်းမရှိသော်လည်း အယူခံတရားလိုနှင့် သေသူ မောင်ဖိုးအေးတို့ လုံးထွေးသတ်ပတ်နေသည်ကို မောင်လူအောင်နှင့် မောင်ဖြူတို့က သေချာ

စွာတွေ့မြင်လိုက်ရသည်။ မောင်လူအောင်မှာ သေသူနှင့်သော်လည်းကောင်း၊ အယူခံတရားလိုနှင့်သော်လည်းကောင်း ဆွေမျိုးတော်စပ်ခြင်းမရှိ၍ မတရားထွက်ဆိုရန် အကြောင်းမရှိ၊ မောင်ဖြူမှာလည်း အယူခံတရားလိုနှင့် သေသူတို့၏ ဦးလေးဖြစ်သောကြောင့် တစ်ဖက်ဖက်သို့ ပင်းပြီးထွက်ဆိုရန်အကြောင်းမရှိ။ အယူခံတရားလိုနှင့် သေသူ မောင်ဖိုးအေးတို့ လုံးထွေးသတ်ပတ်နေကြသည်ကို ထိုစဉ်က မောင်ဖြူ၏ လက်နှိပ်ဓာတ်မီးအရောင်ဖြင့် ကောင်းစွာတွေ့မြင်ခဲ့ကြောင်း ပေါ်လွင်နေသည်ကိုစိစစ်ဖော်ထုတ်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ လုံးထွေးသတ်ပတ်ပြီးနောက် အယူခံ



တရားလိုသည် မြေကြီးပေါ်တွင် လဲနေသည့်သေသူ မောင်ဖိုးအေးကို လက်လွှတ်ကာ ထွက်သွားသည်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် မောင်ဖိုးအေးက ၎င်းကို အယူခံတရားလို မောင်ကျော်နုက ဓားနှင့်ထိုးသွားကြောင်း ပြောဆိုစွပ်စွဲခဲ့သည်အပြင် ထိုစဉ်က ၎င်းတို့နှစ်ဦးစလုံးလုံးထွေးသတ်ပတ်သည်နေရာသို့ အခြားတစ်စုံတစ်ယောက် သေသူမျှ လာရောက်ခြင်းမရှိသည့်အလျောက် သေသူ မောင်ဖိုးအေးတွင်ရရှိခဲ့သော ဓားဒဏ်ရာများမှာ အယူခံတရားလို၏ လက်ချက်ပင်ဖြစ်ကြောင်း ထင်ရှားသည်။ ထို့ပြင် အယူခံတရားလိုသည် အချင်းဖြစ်ပြီးနောက် ဇနီးဖြစ်သူ အကြည်ကို "ငါတော့ ဖိုးအေးကို ဓားနှင့်ထိုးခဲ့ပြီ။ နင်မနေဝံ့လျှင် နင်အမေအိမ်သွားနေ"ဟု ပြောသံကို ဒေါ်မသာ (လိုပြ-၃)က ကြားခဲ့သည့်အလျောက် မောင်ဖိုးအေးကို ဓားနှင့်ထိုးသောလက်သည်မှာ အယူခံတရားလိုဖြစ်ကြောင်း ယုံမှားဖွယ်မရှိနိုင်ဟု တရားရုံးချုပ်က စိစစ်ဝေဖန်သုံးသပ်ခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် အယူခံတရားလိုသည် မည်သည့် ပြစ်မှုကို ကျူးလွန်ခဲ့သည်ဆိုသောအချက်နှင့် ပတ်သက်၍မူ စဉ်းစားရန်လိုသည်။ ဤအမှုတွင် သေသူမောင်ဖိုးအေးသည် အယူခံတရားလိုကို အရှည်နှစ်တောင် လုံးပတ်တစ်ကျပ်ခန့်ရှိသော တုတ်နှင့် စတင်ပြီး နှစ်ချက်၊ သုံးချက်ရိုက်သောကြောင့် အယူခံတရားလိုသည် ခုခံကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဆိုခြင်းမှာ မငြင်းနိုင်။ သို့ရာတွင် အယူခံတရားလိုသည် သေသူ မောင်ဖိုးအေးကို ဓားနှင့် အချက်ပေါင်း ငါးချက်တိတိ ထိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်၍ ၎င်းသည် ခုခံကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်ရှိသည့်ထက်ပို၍ အသုံးပြုမိကြောင်း ပေါ်ပေါက်နေသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ၎င်းအပေါ် ရာဇသတ်ပုဒ်မ- ၃၀၄

အရ အပြစ်ပေးထားသော အောက်ရုံးတရားသူကြီး၏ အမိန့်မှာ မှန်ကန်သည်။

ပြစ်ဒဏ်နှင့်ပတ်သက်၍ သေသူမောင်ဖိုးအေးသည် စတင်ရိုက်နှက်ပြီး ရန်ရှာသူတစ်ယောက်ဖြစ်ရာ အယူခံတရားလိုသည် ဒေါသအလျောက် ပြန်လည်ခုခံရင်း ထိုးသတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပေါ်ပေါက်နေသည်။ ထို့ကြောင့် ၎င်းသည် ပြစ်ဒဏ်နှင့်ပတ်သက်၍ သက်ညှာမှုကိုရသင့်သည်ဟု တရားရုံးချုပ်က ယူဆခဲ့သည်။

အထက်ပါအကြောင်းများကြောင့် တရားလိုအပေါ် ရာဇသတ်ပုဒ်မ-၃၀၄ အရ အပြစ်ပေးထားသော

အောက်ရုံး၏အမိန့်ကို အတည်ပြုသော်လည်း ၎င်းအပေါ် တစ်သက်တစ်ကျွန်းဒဏ် ချမှတ်ထားသော အမိန့်ကိုပယ်ဖျက်ပြီး ၎င်းကို အလုပ်ကြမ်းနှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၀ နှစ်ကျခံစေရန် တရားရုံးချုပ်က ပြင်ဆင်အမိန့်ချမှတ်လိုက်သည်။ **မောင်ကျော်နုနှင့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ ၁၉၆၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁၀ ရက်နေ့အမတ် ၁၀၉ ဖြစ်သည်။**

ကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်နှင့်ပတ်သက်၍ ဖြစ်ပွားပေါ်ပေါက်ခဲ့သောမူဒေများကို တရားရုံးအဆင့်ဆင့်က အမှုအကြောင်းခြင်းရာပေါ်ကိုလိုက်၍ ဆင်ခြင်သုံးသပ်ပြီးနောက် ဥပဒေနှင့်အညီ စီရင်ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။ အချို့အမှုများတွင် သေသူက ဓားဖြင့်ခုတ်၍ တရားခံက ၎င်းကို ရန်မမူနိုင်အောင် ဓားဖြင့် တစ်ချက်တည်း ထိုးလိုက်ခြင်းဖြင့် သေဆုံးခဲ့သောအမှုများလည်း ရှိခဲ့သည်။ ထိုအခါတွင် ထိုသို့ မခုခံခဲ့ပါက မိမိအသက် သေဆုံးသည်ထိ ဖြစ်ပွားနိုင်ရာ တရားခံအပြစ်မှ လွတ်ကင်းခဲ့သည်များလည်း ရှိသည်။ အမှုတစ်ခုနှင့် တစ်ခုအကြောင်းခြင်းရာအပေါ်တွင် ဆင်ခြင်သုံးသပ်၍ ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။

အမှုတစ်ခုတွင် ဖြစ်သည်။ ရမည်းသင်းမြို့နယ် တောင်ညိုပြည်သူ့ရဲစခန်းအပိုင် ရွာသာရွာ၌ သေသူ မောင်တင်မောင်သည် ၎င်းနေထိုင်သောအိမ်၌ ဝက်သားဟင်းချက်၍ အရက်နှင့်သောက်သည်။ မောင်ခွေးနှင့် မောင်ညီစောင်ဆိုသူတို့လည်း ပါဝင်ကြသည်။ မောင်စိန်ဆိုသူလည်း ရောက်ရှိလာပြီး ဝိုင်း၍ သောက်စားကြသည်။ ညနေ ၃ နာရီခန့်တွင် မောင်ခွေး၏အိမ်၌ မောင်တင်မောင်နှင့် မောင်စိန်တို့သည် အရက်များကို ထပ်မံသောက်ကြပြန်သည်။ သုံးယောက်စလုံး အလွန်အကျွံမူးယစ်နေကြသည်။

ထိုသို့ စားသောက်ပြီးနောက် မောင်စိန်ကို မောင်ခွေးနှင့် သေသူ မောင်တင်မောင်တို့က လိုက်ပို့ကြသည်။ မောင်ခွေးနှင့် မောင်တင်မောင်တို့တွင် ဓားတစ်ချောင်းစီ ပါရှိကြသည်။

ထို့နောက် မောင်စိန်ကို ၎င်း၏အိမ်သို့ ပို့ထားခဲ့ပြီး မောင်ခွေးနှင့် မောင်တင်မောင်တို့သည် မိမိတို့ရွာသို့ ပြန်လာကြရာ ရွာအဝင်ဝတွင် ဒေါ်စောမြ၏ ခြံစည်းရိုးကို သေသူ မောင်တင်မောင်က ဓားနှင့်ခုတ်ပြန်သည်။ ထို့နောက် မောင်ခွေးက ရွှေက မောင်တင်မောင်က နောက်ကနေ၍ ရွာထဲသို့ ဝင်သည်။ မောင်တင်မောင်က ရွှေကသွားနေသောမောင်ခွေးကို ဓားနှင့် လှမ်းခုတ်လိုက်ရာ မောင်ခွေး၏ ညာဘက်တင်ပါးတွင် ဓားဒဏ်ရာရရှိသွားသည်။ ဤတွင် မောင်ခွေးက မိမိကိုင်ထားသောဓားနှင့် နောက်ပြန်၍ ထိုးလိုက်ရာ သေသူမောင်တင်မောင်၏ ညာဘက်ရင်ဘတ်တွင် ဓားဒဏ်ရာရရှိ၍ လဲကျပြီး ထိုနေရာ၌ပင် သေဆုံးသွားသည်။

ပျဉ်းမနားမြို့ အထူးတရားသူကြီးရုံး ၁၉၆၅ ခုနှစ် ရာဇဝတ်ကြီးမှုအမှတ်-၄၄ တွင် မောင်ခွေး (၁) မောင်ထွန်းကြည် (၁) အရိုးတောင် အပေါ် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ-၃၀၄ အရ အလုပ်ကြမ်းနှင့် ထောင်ဒဏ်နှစ်နှစ်ကျခံစေရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့သည်။ ထိုအမိန့်ကို မောင်ခွေးက မကျေနပ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်တရားရုံးချုပ်သို့ အယူခံဝင်ခဲ့ရာ အစိုးရရှေ့နေကြီးက အယူခံတရားလို မောင်ခွေးအပေါ် ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ထားခြင်းမှာ အမှုအသွားအလာအရ လည်းကောင်း၊ သက်သေထွက်ချက်အရ လည်းကောင်း မှန်ကန်သည်ဟု မယူဆနိုင်ပါကြောင်း ဤအမှုတွင် မောင်တင်မောင်သည် နောက်ကနေ၍ မောင်ခွေးကို ဓားနှင့် ခုတ်လျှင် မောင်ခွေးက ခုခံကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်အနေဖြင့် ဓားနှင့် တစ်ချက်တည်း နောက်ကိုလှမ်း၍ ထိုးလိုက်ခြင်း ဖြစ်တန်ရာသည်။ ထို့ကြောင့် ဤအမှုတွင် မောင်ခွေးသည် ခုခံကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်အတွင်း ဆောင်ရွက်မှုဖြစ်သဖြင့် မောင်ခွေးကို တရားသေလွတ်ရန် သင့်ပါသည်ဟု တင်ပြလျှောက်လဲခဲ့သည်။

တရားရုံးချုပ်၏ ဝိစစ်သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ချက်

မောင်တင်မောင်နှင့် မောင်ခွေးတို့မှာ အလွန်ပင် အရက်မူးယစ်၍ နေကြသည်။ ပိုမို၍ အရက်မူးယစ်သူမှာ မောင်တင်မောင်ဖြစ်သည်။ မောင်တင်မောင်သည် လက်တွင် ကိုင်ထားသောဓားနှင့် မောင်ခွေးကိုလှမ်းခုတ်ရာ တင်ပါး၌ ထိသွားသည်။ မောင်ခွေးက နောက်ထပ်ခုတ်မည်စိုးသဖြင့် ရန်မူသော မောင်တင်မောင်ကို ဓားဖြင့် တစ်ချက်တည်း ယမ်း၍ ထိုးလိုက်ရာ၌ မောင်တင်မောင်၏ရင်ဘတ်၌ ထိသွားသည်။ ထိုကဲ့သို့ ပြုလုပ်ခြင်းမှာ မိမိကိုယ်ကို မိမိကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်အရ ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ယူဆရန်အကြောင်းရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ-၉၆ အရ မိမိကိုယ်ကို ကာကွယ်ခွင့်ပိုင်ခွင့်အရ ပြုလုပ်ခြင်းသည် ပြစ်မှုမမြောက်ပေ။ ထို့ကြောင့် အောက်ရုံးက မောင်ခွေးအပေါ် တွေ့ရှိသောပြစ်မှုနှင့် ချမှတ်သောပြစ်ဒဏ်တို့ကိုအတည်ပြုရန် ခဲယဉ်းသည့် အလျောက် အောက်ရုံးအမိန့်ကိုပယ်ဖျက်ပြီး အယူခံတရားလို မောင်ခွေးကို တရားသေလွတ်ရန်အမိန့်ချမှတ်လိုက်သည်။ **မောင်ခွေး (၁) မောင်ထွန်းကြည်နှင့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ ၁၉၆၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁၀ ရက်နေ့အမတ်-၄၀၄ ဖြစ်သည်။**

ရွှေတိဂုံစေတီတော်တွင် မဟာဗောဓိ ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲတော် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်



ယခင်နှစ် ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်ကို တွေ့ရစဉ်။

ရန်ကုန် မေ ၁၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်တွင် မဟာဗောဓိ ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်ကို မေ ၂၂ ရက် (ကဆုန်လပြည့်နေ့) နံနက် ၇ နာရီမှစတင်ကာ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပ

ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးဘိုးသင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ရွှေတိဂုံစေတီတော်၏ မဟာဗောဓိကဆုန်ညောင်ရေသွန်းလောင်းပူဇော်ပွဲဖွင့်ပွဲကို စေတီတော်ရင်ပြင်

အင်္ဂါထောင့်ရှိ မဟာဗောဓိညောင်ပင်၌ ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများ၊ ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပက အဖွဲ့ဝင် လူကြီးများ၊ ဂေါပကအဖွဲ့ရုံးဝန်ထမ်းများ၊ ဗုဒ္ဓဝေယျာဝစ္စအသင်းများနှင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်

စွာ ကျင်းပပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“နှစ်စဉ် မဟာဗောဓိ ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းလောင်းပူဇော်ပွဲကို ကျင်းပလာတာ အခုနှစ်ဆို (၄၁) ကြိမ်မြောက်ရှိပါပြီ။ အခုနှစ်မှာလဲ အစဉ်အလာမပျက် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ စေတနာရှင်တွေရဲ့ စတုဒိသာအလှူပွဲတွေလဲ ပါဝင်မယ်”ဟု ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးဘိုးသင်းက ပြောပြသည်။

ထို့ပြင် ဘုရားဖူးပြည်သူများက ရင်ပြင်တော် ထောင့်လေးထောင့်ရှိ မဟာဗောဓိညောင်ပင်များတွင် လွယ်ကူစွာ ညောင်ရေသွန်းလောင်းပူဇော်နိုင်ဖို့အတွက် ဗုဒ္ဓဝေယျာဝစ္စအသင်းများနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကူညီလှူကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန် စီစဉ်ထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးဘိုးသင်းက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။ ASH

The Man With the Miraculous Hands ဇာတ်ကား၌ မင်းသား အင်ဒီဆားကစ် သရုပ်ဆောင်မည်

နယူးယောက် မေ ၁၄
ဒုတိယကမ္ဘာစစ်နောက်ခံစိတ္တဝေလျှို့ဝှက်သည်းဖို ဇာတ်ကားဖြစ်သည့် The Man With the Miraculous Hands အမည်ရှိဇာတ်ကားတွင် မင်းသား အင်ဒီဆားကစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် မင်းသား အင်ဒီဆားကစ်သည် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း နာမည်ဆိုးဖြင့် ကျော်ကြားခဲ့သော ဂျာမနီဗိုလ်ချုပ် ဟိန်းနရစ်ဟင်မလာအဖြစ် သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား အင်ဒီဆားကစ်သည် မင်းသား ဝုဒီဟာရဲဆင်နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ The Man With the Miraculous Hands ဇာတ်ကားကို စာရေးဆရာ ဒါရိုက်တာ အော်ရန်မိုဗာမင်က ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။ The Man With the Miraculous Hands ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ်ဆောင်းရာသီအတွင်း စတင်ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ရုံတင်ပြသမည်ရက်ကို မသိရသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



မြောက်ခြားည ဇာတ်ကားကို SKY PREMIER HD မှ ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်



ရန်ကုန် မေ ၁၄
မြောက်ခြားည ဇာတ်ကားကို မေ ၁၅ ရက်တွင် SKY PREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့် ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် နန်းဆုဦးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ မြောက်ခြားည ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် ရွှေထူး၊ နန်းဆုဦး၊ လင်းလင်း(မိတ်ကပ်)၊ ရွှေပုဏ္ဏမီကျော်၊ ဇော်ဝင်းနိုင်(မန်း)နှင့် ဒါရိုက်တာ စိုးမိုးမင်းက တာဝန်ယူပုံဖော် ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။ “လျှို့ဝှက်သည်းဖို တစ်ပိုင်းတည်းအပြီး ဇာတ်လမ်းလေး တစ်ပုဒ်ပါ။ လွတ်လွတ်လပ်လပ် အနားယူဖို့ ငှားလိုက်တဲ့အိမ်ကြီးထဲမှာ ဓာတ်ပုံရိုက်ပြီး ပြန်ကြည့်တဲ့အခါ ပုံထဲမှာ မိန်းကလေး

တစ်ယောက်ပုံကို တွေ့လိုက်ရတဲ့အခါ။ ဓာတ်ပုံဆရာ၊ ကင်မရာထဲက မိန်းကလေးနဲ့ အဲဒီအိမ်ကြီးက ဘယ်လိုဆက်စပ်နေမှာလဲ။ သည်းထိတ်ရင်ဖို ဇာတ်လမ်းတွေ ကြိုက်နှစ်သက်သူအတွက် ဇာတ်လမ်းကောင်းလေးပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် နန်းဆုဦးက ပြောပြသည်။ မြောက်ခြားည ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် ရွှေထူး၊ နန်းဆုဦး၊ လင်းလင်း(မိတ်ကပ်)၊ ရွှေပုဏ္ဏမီကျော်၊ ဇော်ဝင်းနိုင်(မန်း)နှင့် ဒါရိုက်တာ အနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း၊ အဆိုပါဇာတ်ကားကို မေ ၁၅ ရက် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီနှင့် ည ၉ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် SKY-PREMIER HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့် ပြသပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ASH

Mutiny အက်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား ဂျေဆင်စတာသမ် ပါဝင်မည်

နယူးယောက် မေ ၁၄
Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Mutiny အမည်ရှိ အက်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသား ဂျေဆင်စတာသမ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၁၃ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Mutiny ဇာတ်ကားသည် အလုပ်ရှင်ဘီလံနာသူဌေး ဦးမျက်စိအောက်မှာပင် အသတ်ခံရပြီး နောက် နိုင်ငံတကာရာဇဝတ်မှု အကြံအစည်ကြီးတစ်ခုတွင် ပါဝင်ပတ်သက်ခဲ့ရသည့် ကိုးရိုအမည်ရှိ အမျိုးသားတစ်ဦး၏အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူးမည် ဇာတ်ကားဖြစ်

ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် အဓိကဇာတ်ကောင် ကိုးရိုအဖြစ် မင်းသား ဂျေဆင်စတာသမ်က သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Mutiny ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ယန်းဖရန်ဆွာရီချက်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် Mutiny ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးမည်ရက်နှင့် ရုံတင်ပြသမည်ရက်တို့ကို Lionsgate ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



သုခမြိုင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို Channel K Myanmar YouTube Channel မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

ရန်ကုန် မေ ၁၄
သုခမြိုင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို Channel K Myanmar YouTube Channel မှ မေလအတွင်း ထုတ်လွှင့်ပြသပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးခဲ့သူ ဒါရိုက်တာ သားညီက ပြောပြ၍ သိရသည်။ သုခမြိုင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို Channel K ရုပ်သံလိုင်းမှ

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လအတွင်းက ထုတ်လွှင့်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ ယခုနှစ်မေလတွင် ပရိသတ်များ အွန်လိုင်းမှ အချိန်မရွေး လွယ်လင့်တကူ ထပ်မံ ကြည့်ရှုနိုင်ရန်အတွက် Channel K Myanmar YouTube Channel မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဒီရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲက ဖြစ်ရပ်ဆန်းကြယ်နဲ့ အချစ်အက်ရှင်ဒရာမာတွေကို ရောမွှေထားတဲ့

ဇာတ်လမ်းတွဲဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ဩဂုတ်လတုန်းက Channel K ရုပ်သံလိုင်းက ထုတ်လွှင့်ပေးပြီးပါပြီ။ အခုတစ်ခါကတော့ အွန်လိုင်းကနေ အလွယ်တကူ အချိန်မရွေး ကြည့်ရှုနိုင်ဖို့ Channel K Myanmar YouTube Channel ကနေ ထုတ်လွှင့်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒါရိုက်တာ သားညီက ပြောပြသည်။ သုခမြိုင် ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ

သည် MSY ၏ ဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်ညွှန်းကို ဒါရိုက်တာ သားညီက ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် တင်မောင်ဆန်းမင်းဝင်း၊ ဇော်ဝင်း၊ ခင်ဇော်ဌာန်၊ အမ်မလီဘို၊ ခြူးစစ်ဟန်၊ ဦးဘဂျမ်း၊ ဝှမ်းပုံကြီး၊ ကလေးသရုပ်ဆောင် မိကြွယ်စင်ကျော်ကျော်တို့က အဓိကပါဝင် သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။ ASH

Travellers surge at Peikchinmyaung Cave in PyinOoLwin starting from first week of May



Peikchinmyaung Cave in PyinOoLwin.

PyinOoLwin May 14 Number of travellers to Peikchinmyaung Cave reaches more than 600 per day starting from the first

week of May, said Chairman of the cave trustees U Khin Maung Lun. PyinOoLwin is home to destinations for travellers.

high score per day. "Due to hot season, travellers pay visits to Paikchinmyaung for taking relaxation as well as refuge in summer," he added. "Some families not only from PyinOoLwin but from other regions take relaxation at the cave from hot season," he added.

In the last week of April, visitors to the cave where they pay homage to Buddha images scored more than 200 per day. Starting from the first week of May, traveller number reaches more than 600 per day. The cave is installed with 70 CCTVs for safety of travellers. 184

More than 700 businesspersons engage in trading of beans, maize and sesame from second week of May

Mandalay May 14 Number of businesspersons engaging in trading of pulses and beans, maize and corns and sesame reaches more than 700 at Mandalay commodity centre starting from the second week of May, said U Set Maung Swe, secretary of the centre.

"Now, trading of beans, maize and sesame slightly boom in Mandalay. Chickpea, green gram and sesame are boosting in trade. There are a few number of commodities in dull trading," he commented.

More than 500 traders were engaged in trading of beans, maize and sesame in Mandalay in the first week of May, compared to more than 700 from the second week.

"Currently, green gram, kidney bean, nylon bean, sesame and chick pea are in high demand but other

remaining goods are being traded as usual," he explained. The commodity centre is open from 8 am to 4 pm daily for convenience of businesspersons in trading beans, maize and sesame. 184



Samples of various beans and pulses displayed at Mandalay Commodity Center.

Chinese travellers to pay visits to Ngwehsaung of Ayeyawady Region to initiate tourism market in Myanmar

Patheingyi May 14 Under the FAM trip, Chinese travellers will pay visits to Ngwehsaung area of Ayeyawady Region in order to implement tourism market in Myanmar, said U Aung Thu Oo, Director of Ayeyawady Region Directorate of Hotels and Tourism.

comprises 41 from Guangzhou, Yunnan, Beijing, Chongqing and Chengdu of China. They will visit Ngwehsaung area as well as Chithumyar Island, 19-mile elephant camp, Moemakha elephant camp and Thazin village nearby Patheingyi.

"A Chinese team under FAM trip arrived in Yangon

on 10 May. They schedule to pay visits to landmarks of Myanmar such as Yangon, Mandalay, Bagan, Nay Pyi Taw and Ngwehsaung areas," the director explained.

Currently, there are 33 hotels and five lodges with 1,861 rooms at Ngwehsaung beach to give accommoda-

tion services to the travellers. Myanmar has experienced initiating a FAM trip for a 30-member team of Russia to pay visits to 14 destinations in Myanmar for implementing the tourism market in Myanmar in October 2023.

ASH

UN chief saddened by death of UN security staffer in Gaza

New York May 14 UN Secretary-General Antonio Guterres was deeply saddened by the death of a UN Department of Safety and Security (DSS) staff member and injury to another DSS staffer in an attack in Gaza, said his deputy spokesman on Monday.

continuing to take a heavy toll -- not only on civilians, but also on humanitarian workers -- the secretary-general reiterates his urgent appeal for an immediate humanitarian cease-fire and for the release of all hostages, said Haq.

The incident occurred on Monday morning when their UN-marked vehicle was struck as they were on their way to the European Hospital in Rafah, said Farhan Haq, the deputy spokesman.

The DSS staffer became the first international staff member of the United Nations killed in Gaza since Oct. 7, 2023. Some 190 Palestinian UN staffers have lost their lives.

"The secretary-general condemns all attacks on UN personnel and calls for a full investigation. He sends his condolences to the family of the fallen staff member," he said.

The names and nationalities of the DSS staffers killed and injured were being withheld as the United Nations was in the process of informing the relevant governments and the relevant family members, said Haq.

With the conflict in Gaza

Xinhua

Türkiye's Erdogan, Greek PM stress maintaining positive momentum in ties

Ankara May 14 Turkish President Recep Tayyip Erdogan and visiting Greek Prime Minister Kyriakos Mitsotakis on Monday underscored the significance of maintaining the recent positive trajectory in bilateral relations, despite longstanding disputes.

issues in Türkiye-Greece relations, and agreed to aim for a bilateral trade volume of 10 billion U.S. dollars.

In a joint press conference in Ankara, Erdogan emphasized the importance of dialogue. "Despite the differences, we focus on the positive agenda by keeping our dialogue channels open," he stated.

Erdogan expressed hope that the improved relations would positively impact the rights of the Turkish minority in Greece. He also stressed the necessity of a "fair and permanent solution" to the Cyprus issue, based on the island's realities, to enhance regional stability and peace.

The Turkish president said that the two sides held a constructive dialogue, addressing

Regarding the Israel-Hamas conflict, Erdogan diverged from Mitsotakis, stating, "I do not see Hamas as a terrorist organization. Hamas is a resistance group that protects its lands." Xinhua



Turkish President Recep Tayyip Erdogan (R) shakes hands with Greek Prime Minister Kyriakos Mitsotakis at a joint press conference in Ankara, Türkiye, on May 13, 2024.

Trade volume of Kengtung border trade station surges past US\$150 m in 2023-2024 FY



Photo shows the entrance to the town of Kengtung.

Kengtung May 14 2023-2024 FY, according to the Ministry of Commerce. The volume of trade from the Kengtung border trade station has increased year by year, reaching more than US\$150 million in 2023-2024 FY, according to the Ministry of Commerce. Kengtung border trade station is a border trade station with the least volume of trade among the five Myanmar-China border trade stations. Although it is being conducted with the lowest trading volume, the trading volume is increasing year by year.

by year. The Kengtung-Mongla road is only 52 miles long and runs from China through the eastern city of Shan State, Kengtung, with the shortest route to Thailand and Laos. In addition, Kengtung region is bordered by China, Laos, and Thailand, and just as it is possible to travel from Kengtung-Mongla road to the Chinese border. The friendship bridge that connects Kenglat and Laos, can also travel from Kengtung-Kenglat road to the Laos border. Therefore, the trade volume of the Kengtung border trade station has increased year by year. 336

Successful winter sesame harvest in Kyaukmyaung Sub-township boosts agricultural prospects

Kyaukmyaung May 14 During the 2023-2024 winter crop planting season, the harvest of winter sesame in Kyaukmyaung Sub-township has been completed since February of this year. According to the Sub-township Agriculture Department, a total of 13,127 acres have been harvested, yielding an average of 14.15 baskets per acre. "We successfully planted 13,127 acres of winter sesame during the winter crop planting season in Kyaukmyaung Sub-township. All acres have now been harvested. Our efforts focused on expanding sesame cultivation, enhancing yields, and adopting Good Agricultural Practices (GAP) systems," stated Daw Khin Win, head of the Sub-township's Agriculture Department. In the 2023-2024 winter crop planting season, 13,125 acres of winter sesame were designated for planting in the sub-township. By October 2023 to December of the same year, 13,127 acres were successfully planted. Winter sesame farmers in Kyaukmyaung Sub-township received comprehensive education from the township Department of Agriculture on expanding



Piles of newly harvested winter sesame in a field.

sesame cultivation, cultivation techniques, GAP methods, and the cultivation of pure and high-yield varieties. This education aims to secure better prices for their produce. Through the advantages of export-

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.

Mawlaik Township farmers set ambitious plan to plant 19,500 acres of rain-fed rice

Mawlaik May 14 "In rain-fed rice cultivation, we will plant it properly and improve the yield. Planting methods and prevention methods will be implemented to ensure that there are no pests," said Daw Kywe Kywe Hlaing, head of the Department of Agriculture for Mawlaik District. Farmers in Mawlaik Township, Mawlaik District, Sagaing Region, will plant 19,500 acres of rain-fed rice this year, according to the Department of Agriculture for Mawlaik District. In 2023-2024 rain crop planting season, 19,500 acres of rain-fed rice were earmarked to be planted in Mawlaik Township. From June to September 2023, 18,951 acres were planted. It is reported that 19,500 acres of rain-fed rice are planned to be planted in 2024-2025 rain crop planting season. It is reported that the seedlings will be planted from June till September, and 4,430 acres of Ayamin, 6,350 acres of Sin Akari (3), 1,270 acres of Hmawbe (2), 3,082 acres of Sin Thukha and 4,368 acres of high-yielding varieties will be planted. 206

Seeds of oil crop canola marketable in Mandalay

Mandalay May 14 Seeds of canola produced from Kachin State, northern Shan State, Kalay, Kalewa, Bhamo, Katha and valley areas flow into Mandalay market to fetch good prices due to high demand, said local bean merchants. After Thingyan festival, seeds of canola flow into Mandalay market from various areas of hilly regions. Currently, its trading is booming. Canola seeds fetch K3,200 per viss in Mandalay market, said U Soe Win Myint, owner of Soe Win Myint brokerage in Mandalay. "Currently canola seed trading is boosting. In the market, mustard and canola are being traded in high demand. Canola is grown in winter from November to January. Canola seeds are exported to India and Bangladesh on a yearly basis. Now, Indian merchants purchase canola seeds. So, local farm-

ers need to expand sown acreage of canola. Mustard can be grown in all places," he explained. Canola is planted in southern Shan State, northern Shan State, Kayin, Kayah and Chin states and upper Sagaing Region. These seeds flow into Mandalay market which distributes the canola seeds to other regions and states again. 185



A vast stretch of paddy fields.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

ရုရှားထုတ် တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းဖြင့် ယူကရိန်းတို့၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို တိုက်ခိုက်ပျက်ဆီးနိုင်



၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၁၁ ရက်တွင် ရုရှားနိုင်ငံထုတ် Lancet ဒရုန်းတစ်စင်းသည် ယူကရိန်းနိုင်ငံ Franken SAM လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက် ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့သည်။ ဝီဒီယိုပိုင်ကို လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာပေါ်တွင် တွေ့မြင်ခဲ့ရကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက မေ ၁၁ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤဖြစ်ရပ်သည် ယူကရိန်းစစ်မြေပြင်သို့ Franken SAM လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်၏ စတင်တိုက်ပွဲဝင်တပ်ဖြန့်အသုံးပြုချိန်မှစ၍ ပထမဆုံးအကြိမ် တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးခံခဲ့ရသည် မှတ်တမ်းလည်းဖြစ်သည်။

Franken SAM စနစ်သည် တစ်ဖက်ထူးခြားသော ပေါင်းစပ်လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြစ်ပြီး AIM-

7 နှင့် RIM-7 ကဲ့သို့သော ခုံးကျည်များ အပါအဝင် အနောက်နိုင်ငံထုတ် လေယာဉ်ပစ်ခုံးကျည်များနှင့် ဆိုဗီယက်ခေတ်ထုတ် Buk လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ခုံးပစ်လောင်ချာယာဉ်ကို ပေါင်းစပ်အသုံးပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ မတူညီသော နည်းပညာများကို စုပေါင်းစပ်ပေါင်းအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် စိတ်ကူးစိတ်သန်းကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ပထမဆုံး အစီရင်ခံခဲ့ပြီး ထိုနည်းလမ်းဖြင့် ပေါင်းစပ်ထားသော လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလက ယူကရိန်းတွင် စတင်တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်နေပြီဟု သိရသည်။

Buk လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်သည် ဆိုဗီယက်ယူနီယံမှအစပြု၍ ၁၉၇၉ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်အသုံးပြုခဲ့ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် ဝေဟင်ခြိမ်းခြောက်မှုအများ

အပြားကို တုံ့ပြန်ဖျက်ဆီးနိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် ခေတ်မီတာလတ်ပစ်၊ မြေပြင်မှ ဝေဟင်ပစ်ခုံးကျည်စနစ်ဖြစ်သည်။ ချိန်းတပ်ယာဉ်ပေါ်တွင် တပ်ဆင်ထားသည့် Buk လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးလက်နက်စနစ်သည် မြေမျက်နှာသွင်ပြင် အမျိုးမျိုးတွင် စစ်ဆင်ရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ပြီး လျင်မြန်စွာ ပြန်လည်တပ်ဖြန့်နိုင်ကာ လှုပ်ရှားစစ်ကစားမှုဖြင့်မားကောင်းမွန်သည်အတွက် စစ်မြေပြင်အရေးကြီးအခြေအနေများအတွက် ထိရောက်သည့် လက်နက်စနစ်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါစနစ်တွင် ခုံးပစ်လောင်ချာယာဉ်၊ ပစ်မှတ်ရှာဖွေရေးရေဒါနှင့် ကွပ်ကဲမှုယာဉ်အပါအဝင် အစိတ်အပိုင်းများစွာ ပါဝင်ပြီး စည်းပြီး သီးခြားဖြစ်စေ၊ တပ်ရင်းဖွဲ့စည်းပုံဖြင့်ဖြစ်စေ တိုက်ပွဲဝင်လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသည်။

AIM-7 Sparrow သည် အမေရိကန်

စစ်ဘက်နှင့် ၎င်း၏မဟာမိတ်များ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်အသုံးပြုနေသည့် အမေရိကန်နိုင်ငံထုတ် တာလတ်ပစ်ရေဒါလမ်းညွှန် ဝေဟင်မှ ဝေဟင်ပစ် ခုံးကျည်အမျိုးအစား ဖြစ်သည်။ လေယာဉ်မှ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့် အဆိုပါခုံးကျည်သည် ရန်သူများကို အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၅၀ (၃၁ မိုင်)၊ အမြင့်ပေ ၃၀၀၀၀ ထိတိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ RIM-7 Sea Sparrow ၏ ရေတပ်သုံးခုံးကျည်သည်သင်္ဘောပေါ်ရှိ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးအတွက် အသုံးပြုနိုင်ပြီး ရေဒါလမ်းညွှန် ထိန်းကျောင်းရေးစနစ်ကို အသုံးပြု၍ ဝင်ရောက်လာသော ရန်သူခုံးကျည်များနှင့် လေယာဉ်များကို ကြားဖြတ်ဟန့်တားနိုင်သည်။ RIM-7 သည် သင်္ဘောပေါ်ရှိ ရေဒါများ၊ ပစ်ခတ်မှုထိန်းကျောင်းရေးစနစ်များနှင့် ပေါင်းစပ်ကာ ရေတပ်စစ်သင်္ဘောများအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး စွမ်းရည်တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။

တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း အဆိုပါဝီဒီယိုပိုင်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်ခြင်းက သမားရိုးကျ လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များအပေါ် ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေး၏ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် အနာဂတ်သက်ရောက်မှုများအကြောင်း စစ်ရေးလေ့လာသုံးသပ်သူများကြား ဆွေးနွေး သုံးသပ်အမြဲရှာမှုများ ပေါ်ပေါက်လာစေခဲ့တော့သည်။ Franken SAM ကဲ့သို့ လက်ရှိ ရှိနှင့်ပြီးသားစနစ်များကို ပေါင်းစပ်ပြီး ဖန်တီးထုတ်လုပ်ထားသော အဆင့်မြင့်နည်းပညာသုံးလေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို ရုရှားနိုင်ငံထုတ် Lancet ဒရုန်း၏ ထိရောက်စွာတိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့မှုသည် ဒေသတွင်း လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးမဟာဗျူဟာများကို ပြန်လည်အကဲဖြတ်၊

ဆန်းစစ်ရန် တွန်းအားဖြစ်လာနိုင်သည်။ Lancet တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းတွင် Optical Sensor (အလင်းအာရုံခံကိရိယာ) များ တပ်ဆင်ထားပြီး မြေပြင်ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးရန်အတွက် အဝေးထိန်းစနစ်ဖြင့် ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီး တိကျသော တိုက်ခိုက်မှုများအတွက် အစွမ်းထက်သည့် လက်နက်တစ်ခုဖြစ်လာခဲ့သည်။ ယူကရိန်းတွင် ရုရှားတို့၏ Lancet ဒရုန်းအား ရုရှားတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရန်သူအမြောက်တပ်နေရာများ၊ ကွပ်ကဲမှုစင်တာများနှင့် လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးစနစ်များ ကဲ့သို့သော အဓိကစစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်ရန်အတွက်သုံးသည်။

Lancet Loitering Munition တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းကို တိုက်ပွဲဝင်တပ်ဖြန့်အသုံးပြုမှုသည် ခေတ်မီစစ်ပွဲများတွင် ဒရုန်းများ၊ မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်များ (UCAV)၊ ဒရုန်းများ၊ တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများ၊ Loitering Munitions၊ ကာမီကာဇီ၊ အသေခံတိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများ အစရှိသဖြင့် နိုင်ငံ၊ ဒေသအခေါ်အဝေါ် မည်မျှပင်ကွဲပြားနေစေကာမူ မောင်းသူမဲ့စနစ်သုံးယာဉ်များ၏ အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍကို မီးမောင်းထိုးပြနေခြင်းဖြစ်ပြီး ထောက်လှမ်းရေး၊ တိုက်ခိုက်ရေးမစ်ရှင်များတွင်သာမက အခြားသောနယ်ပယ်စုံအတွက်ပါ တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုလာနိုင်ရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတကာမှ ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြကြောင်း သိရသည်။

Russian Lancet Drone Destroys Ukrainian FrankenSAM Air Defense System in First Reported Attack. ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ယူကရိန်းက အနောက်နိုင်ငံများမှ F-16 တိုက်လေယာဉ်များ ပထမဆုံးအသုတ် လက်ခံရရှိဖွယ်ရှိ

ယူကရိန်းသည် အနောက်နိုင်ငံများက ကတိပြုထားသည့် F-16 တိုက်လေယာဉ်များကို ရက်သတ္ပတ်များအတွင်း လက်ခံရရှိဖွယ်ရှိကြောင်း ဗြိတိန်နိုင်ငံထုတ် Evening Standard သတင်းစာက မေ ၁၀ ရက်တွင် အဆင့်မြင့်စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ သတင်းအရင်းအမြစ်တစ်ခုကို ကိုးကား၍ ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါတိုက်လေယာဉ် ပထမအသုတ်ကို ဇွန်လ သို့မဟုတ် ဇူလိုင်လတွင် ယူကရိန်း သို့ပေးပို့ရန် စီစဉ်ထားကြောင်းသာ ဖော်ပြထားပြီး မည်သည့်နိုင်ငံမှ အရေအတွက် မည်မျှပို့ပေးသည်ကိုတော့ မသိရှိရပေ။

မတ်လတွင် နယ်သာလန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Kajsa Ollongren က ဒိန်းမတ်နိုင်ငံသည် F-16 တိုက်လေယာဉ်များကို ပထမဆုံးပေးပို့မည်နိုင်ခဲ့ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ် နွေရာသီတစ်ချိန်ချိန်တွင် ပေးပို့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းနောက်တွင် နယ်သာလန်နိုင်ငံကလည်း ယခုနှစ် ဒုတိယနှစ်ဝက်အတွင်း လိုက်ပါပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ဖူးသည်။

မေလအစောပိုင်းတွင် ယူကရိန်းလေတပ်မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ Ilya Evtash က ယူကရိန်းသည် မေ ၅ ရက်နောက်ပိုင်းတွင် F-16 တိုက်လေယာဉ်များကို စောစီးစွာရရှိနိုင်သည်ဟုပြောကြားခဲ့သည်။ ပေးပို့မည့်ရက်စွဲသည် အကြိမ်ပေါင်းများစွာ ပြောင်းလဲခဲ့ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍လည်း ဝန်ခံပြောကြားသွားသည်။ ရုရှားနှင့် ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားနေသည့်ကြားမှပင် ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် တတိယနှစ်သက်တမ်းအတွင်း ဝင်ရောက်လာခဲ့သော်လည်း ယူကရိန်းသည် အမေရိကန်ထုတ် တိုက်လေယာဉ်များကို ဝယ်ယူရန် အချိန်အတော်ကြာ ကြိုးပမ်းနေခဲ့သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အနောက်နိုင်ငံများမှ ယူကရိန်းနိုင်ငံအတွက် အမေရိကန်ထုတ် F-16 တိုက်လေယာဉ်များ ဝယ်ယူရန်နှင့် ၎င်း၏လေယာဉ်များကို လေ့ကျင့်ပေးရန် နိုင်ငံတကာညွှန်ပေါင်းအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်။ ဒိန်းမတ်အပါအဝင် အနောက်နိုင်ငံ အများအပြားက စုစုပေါင်းတိုက်လေယာဉ် အစင်း

၄၀ ကျော်ကို ယူကရိန်းသို့ပေးအပ်ရန် ကတိပြုခဲ့ပြီး ဒိန်းမတ်နိုင်ငံက ၁၉ စင်းနှင့် နယ်သာလန်နိုင်ငံက ၂၄ စင်း ပေးပို့သွားမည်ဟု ကတိပြုခဲ့သည်။

သို့သော်လည်း ယူကရိန်းနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် အမေရိကန်ထုတ် တိုက်လေယာဉ်ကို ကြိုခိုင်ထိန်းသိမ်းမှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာ၌ ၎င်းတို့ရှိ အခြေခံအဆောက်အအုံပိုင်းတွင် အားနည်းချက်များနှင့် အခက်အခဲများရှိနိုင်ကြောင်း ဝန်ခံပြောကြားခဲ့သည်။ ရုရှားနိုင်ငံဘက်ကလည်း ယူကရိန်းတို့၏တိုက်လေယာဉ်များ အားတန်ပြန်ရန် အစီအမံများလုပ်ဆောင်နေပြီဖြစ်သောကြောင့် တိုက်လေယာဉ်သည် အချိန်အတော်ကြာ အရေးပါနေမည်တော့မဟုတ်ကြောင်း ယူကရိန်းအကြီးတန်း စစ်ဘက်အရာရှိတချို့က Politico သတင်းဌာနကို ဧပြီလတွင် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

NATO အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် Jens Stoltenberg က F-16 တိုက်လေယာဉ်များသည် ယူကရိန်း၏ စွမ်းဆောင်



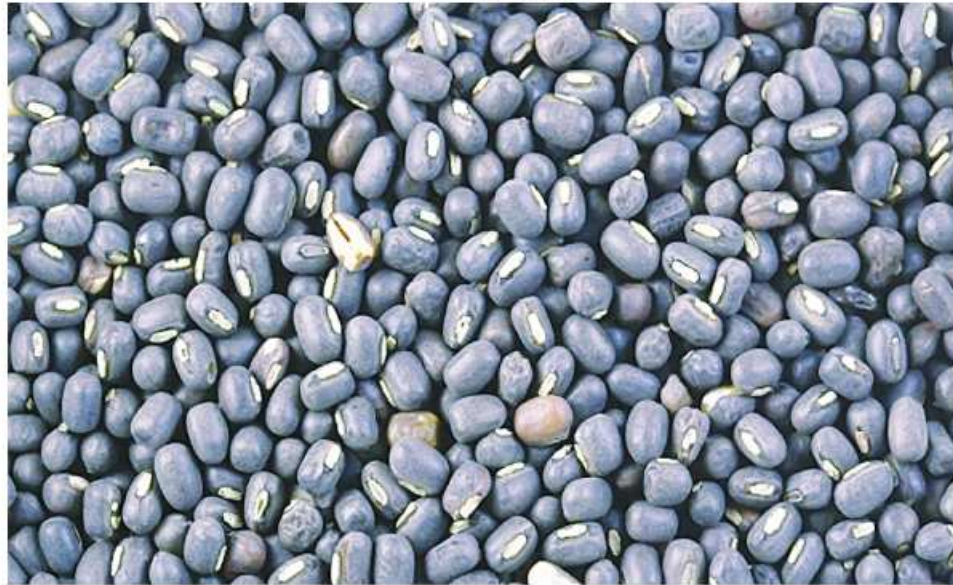
ရည်ကို သေချာပေါက်အင်အားဖြည့်တင်းပေးနိုင်သော်လည်း ရှေ့တန်းစစ်မျက်နှာများရှိ အခြေအနေများကို အခြေခံကျကျ ပြောင်းလဲနိုင်ပြီးမည်မဟုတ်ကြောင်း ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ ရုရှားနိုင်ငံသည် ယူကရိန်းသို့ အနောက်နိုင်ငံများမှလက်နက်များ ဆက်လက်တင်ပို့နေခြင်းသည် ယူကရိန်းအထူးစစ်ဆင်ရေး၏ အနာဂတ်

ရလဒ်ကို မပြောင်းလဲစေဘဲ ပဋိပက္ခကို ရှည်ကြာစေသည်ဟု ထပ်ခါတလဲလဲ သတိပေးပြောဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Kiev to get first of West's F-16s 'within weeks' - report ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မတ်ပဲ ၂၁၅၅ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ပုသိမ် မေ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲသီးနှံ ၂၁၅၅ ဧက အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူးဦးဝင်းစိုးက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက မတ်ပဲ ၂၁၅၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မတ်ပဲ ၂၁၅၅ ဧကအားလုံး ယနေ့တွင် ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး မတ်ပဲ တစ်ဧကလျှင် ၁၇ ဒဿမ ၂၈ တင်းထိ ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံတွေစိုက်ပျိုးရာမှာ တောင်သူတွေ အခက်အခဲမရှိစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တာတွေကို ကူညီပံ့ပိုးပေးခဲ့ပါတယ်။ မတ်ပဲသီးနှံကို ကျေးရွာတွေကို မတ်ပဲသီးနှံတွေကို ပြီးခဲ့တဲ့ မတ်လမှာ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့သီးနှံတွေ အရည်အသွေးကောင်းမွန်စေဖို့ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်နဲ့ အခြားလိုအပ်တာ

တွေကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေနဲ့ စိုက်ပျိုးရာသီအပီ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိ မတ်ပဲသီးနှံတွေ ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ရိတ်သိမ်းခဲ့တဲ့ ဆောင်းသီးနှံတွေ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဒေသခံတောင်သူတွေနဲ့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်” ဟု ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြသည်။
ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းမတ်ပဲသီးနှံများအပါအဝင်၊ ပဲတီစိမ်း၊ ဝိုင်ကိတ်ပဲ၊ ပဲစင်းငုံ၊ ငရုတ်သီးနှံများကိုလည်း စိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း၊ မတ်ပဲသီးနှံကို ကျေးရွာစုစုပေါင်း ၁၉ ရွာမှ ဒေသခံတောင်သူတစ်ဦးလျှင် တစ်ဧကမှ ငါးဧကထိ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

မြင်းခြံမြို့နယ် ကူကျေးရွာ၌ ဆိုလာရေတင်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မြင်းခြံ မေ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် မြင်းခြံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကူကျေးရွာအုပ်စု ကူကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင်သူတောင်သူများ၏ လယ်ယာမြေများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးများ ကုန်ကျစရိတ် သက်သာစွာဖြင့် ဖူလုံစွာရရှိနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မြေပြင်အခြေအနေကို မေ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် မြင်းခြံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဝင်း၊ မြို့နယ်ကျေးလက်

ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သက်သက်နွယ်နှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကူကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးရရှိနိုင်ရန် အနက်ပေ ၄၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်မည့် မြေနေရာနှင့် ဆိုလာတပ်ဆင်မည့် မြေနေရာများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်

ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။
ကူကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၆ ဒဿမ ၅၄ သန်း အကုန်အကျခံကာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးပါက အဆိုပါကျေးရွာရှိ တောင်သူ ၁၂ ဦး၏ ဝါစိုက်ပျိုးဧက ၂၀ အတွက် ရာသီမရွေး စိုက်ပျိုးရေးဖူလုံစွာ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း မြင်းခြံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဝင်း ထံမှ သိရသည်။

ရိုသန်းညွန့်



အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျွန်းကျွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

အုတ်ဖို မေ ၁၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျွန်းကျွန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို မေ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရွေးဦးစွာ အုတ်ဖိုမြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်စိုးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဇာဇာစိုးက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများလိုက်နာရမည့် တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့်ပြစ်ဒဏ်များကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထို့နောက် ကျွန်းကျွန်းကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း

လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များက မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၈၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၈ ဒဿမ ၁ သန်း၊ အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတစ်ဦးကို ငွေကျပ်သုည ဒဿမ ၂ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၀ ဦးကို ၃၈ ဒဿမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း အုတ်ဖိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သုတ

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
သာယာဝတေတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
သင့်ဘဝ သန်ရှင်ကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော
အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ
၁၄-၅-၂၀၂၄

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (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	ကျပ်	၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၀၀
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၅၀
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၀၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၇၄၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၈၄၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ရေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ		
ဘိလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၀၀၀၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၇၈၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၃၅၀
(၁၁၀၂)ပေ ဆိုဒီများ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၅၀၀
		(၁၉၆)



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဖိုးသိန်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂) သင်တန်းသားများ စားသောက်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂) သင်တန်းသားများအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ထားသည့် စားရိပ်သာကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်နှင့် တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ခိုင်ဝင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂) သင်တန်းသားများအတွက် အိပ်ဆောင်များ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂)မှ သင်တန်းသားများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂)မှ သင်တန်းသားများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။



ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂)မှ သင်တန်းသားများကို စားရိပ်သာတွင် ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်စဉ်။

ပြု ရှေ့မှူးမှအဆက်

အရည်အချင်းကိုက်ညီသူ နိုင်ငံ့သားကောင်းများသည် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေများရှိ သင်တန်းကျောင်းအသီးသီးသို့ရောက်ရှိ၍ လိုအပ်သည့်ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီးနောက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများအသီးသီးတွင် သင်တန်းဖွင့်ပွဲများ ပြုလုပ်ကြသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းဖွင့်ပွဲများကို သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်းကျောင်းအလိုက် ကျောင်းအုပ်ကြီးများက သင်တန်းဖွင့်အမှာစကားများပြောကြားခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖွင့်ပွဲများသို့ တက်ရောက် အားပေးချီးမြှင့်ကြကာ သင်တန်းသားများကိုရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ



တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကြည်သိုက် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂) သင်တန်းသားများအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်စဉ်။

နှုတ်ဆက်ကြသည်။ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် သင်တန်းဖွင့်ပွဲများအပြီးတွင် တိုင်းဒေသ သင်တန်းကျောင်းခန်းမများ၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂)မှ



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်နိုးတင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂) သင်တန်းသားများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

သင်တန်းသားများကို တွေ့ဆုံအမှာစကား တက်ရောက်ကြမည် သင်တန်းသားများကို ပြောကြားကာ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ပေးအပ်ပြီး သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂)တွင်



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂)မှ သင်တန်းသားများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂) သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၈ မှအဆက်

ယနေ့တွင် ဖွင့်လှစ်လိုက်သည့် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂)မှ သင်တန်းသားများအနေဖြင့် နိုင်ငံ့ သားကောင်းလူငယ်များအဖြစ် နိုင်ငံ့ တာဝန်များကို ဂုဏ်ယူစွာထမ်းဆောင်ကြ တော့မည်ဖြစ်ပြီး ထိုသို့တာဝန်ထမ်းဆောင် ကြမည့် သင်တန်းသားများ၏ စကားသံများ ကိုလည်း ယခုကဲ့သို့ကြားသိရပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေက မဖြစ်မနေ ကျွန်တော်တို့ ပေးအပ်တဲ့တာဝန်ကို အပြည့်အဝထမ်းဆောင်ပြီး ပြည်သူ့ ပြည်သားအားလုံးကိုလည်း လုံခြုံမှုရှိစေဖို့ ကျွန်တော်တို့ တာဝန်ယူပါမယ်လို့ သစ္စာဆိုထားပါတယ်”ဟု ပြောကြားသည်။ “ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)ကို တက်ရောက်ဖြစ်တာကတော့ ကျွန်တော့် စိတ်သဘောဆန္ဒအရ တက်ရောက်ဖြစ်တာပါ။ စစ်ပညာတွေကို လည်း သင်ယူချင်လို့ပါ။ အမှတ်စဉ်(၁)က

သူငယ်ချင်းတွေကိုလည်း အားကျလို့ အတွက် ကျရာကဏ္ဍကနေ အကောင်းဆုံး လာတက်တာပါ။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး ကြိုးစားသွားမှာပါ”ဟု ပြောကြားသည်။



ရေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ ရန်ကုန်မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် လေ့လာရေးသွားရောက်ရန် တပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ်(မုတ္တမ)ပေါ် တက်ရောက်စဉ်။

ကျော့မှအဆက်

ရေကြောင်းပြခန်းနှင့် ဥတ္တရဆောင်ရှိ စာသင်ခန်းတို့ကို လေ့လာခြင်း၊ Torpedo Trainer နှင့် ရေတပ်အမြောက်များ လေ့လာခြင်း၊ Welding Simulator၊ Electrical Trainer နှင့် Cutaway Model များကို လေ့လာခြင်း၊ Damage Control Simulator-Zarmani ကို လေ့လာခြင်း၊ Ship Handling Simulator နှင့် Engine Room Simulator များကို လေ့လာခြင်းနှင့် သမိုင်းဝင်စစ်ရေယာဉ် (မေယု)တို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာ ကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်း ပြသကြသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ များသည် ရေတပ်သင်တန်းကျင်းပရာနေရာသို့ သို့ရောက်ရှိကြပြီး စိတ်ဓာတ်မြင့်တင်ရေး ခန်းမ၊ ရေယာဉ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း များ၊ လွန်းတင်ပြင်ဆင်လျက်ရှိသော ရေယာဉ်များ၏ ပြုပြင်ရေးဆောင်ရွက်နေ မှုများ၊ Ship Lift System ဖြင့် ရေယာဉ်

များ လွန်းတင်လွန်းချသည့်စနစ်များနှင့် ယင်းနောက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများရှိ တွင်ခုံ၊ ဖောက်ခုံ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများသည် ရေဘော်ခုံများသို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှု တပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ်(မုတ္တမ) ဖြင့် ရန်ကုန်မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် လေ့လာရေးသွားရောက်ကြသည်။ လေ့လာ



လေ့လာရေးစခန်းစဉ်အဖြစ်လာရောက်သည့် ရေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ ရေယာဉ်ဆိုင်ရာအချက်အလက်များအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသစဉ်။

ပျံသန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ သင်တန်းစခန်း ရှစ်ခုမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများသည် RC လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ် မောင်းပြိုင်ပွဲများကို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး သင်တန်းသား များ၊ အုပ်ချုပ်သူနည်းပြများ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယှဉ်ပြိုင် နေမှုများကို အားပေးကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။ အလားတူ ကျန်သင်တန်းစခန်း ကိုးခုမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ၊ နည်းပြ၊ အုပ်ချုပ်သူများသည် လေ့လာရေးစခန်းစဉ် အဖြစ် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ လေကြောင်းနှင့် အာကာသပညာတက္ကသိုလ် မြေပြင်အတတ်သင် လေတပ်စခန်းဌာနချုပ် ရှိ စက်မှုလက်မှုအတတ်သင်ကျောင်း တို့ကိုလည်းကောင်း၊ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် လေကြောင်းအတတ်သင် လေတပ်စခန်း ဌာနချုပ်ရှိ လေယာဉ်မောင်းသင်ကျောင်း နှင့် Aeromedical Centre တို့ကို လည်းကောင်း အသီးသီးလေ့လာခဲ့ကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



လေ့လာရေးစခန်းစဉ်အဖြစ်လာရောက်သည့် လေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသစဉ်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

“၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်” အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းအပ်နှံရေးအစီအစဉ်ဆိုင်ရာ သိရှိရန်အချက်များ

၁။ ကျောင်းလခ၊ မိဘဆရာအသင်းကြေး၊ အားကစားကြေး၊ စာရေးကိရိယာကြေးနှင့် စာကြည့်တိုက်ကြေး အပါအဝင် မည်သည့်အခကြေးငွေကိုမျှ လုံးဝမကောက်ခံပါ။

၂။ အခမဲ့ထောက်ပံ့မှုများမှာ

(က) သူငယ်တန်း (KG) သင်ရိုးသစ်

၁။ သင်္ချာအခြေခံ ၂။ ပုံဆွဲခြင်းနှင့် ဆေးခြယ်ခြင်း ၃။ သင်ယူမှုရလဒ်မှတ်တမ်း ၄။ ဗျည်းအက္ခရာ၊ ကိန်းဂဏန်းတွေအရေးကျင့်ကြမယ်စာအုပ် ၅။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၆။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ

(ခ) ပထမတန်း (Grade 1) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဗလစာအုပ်(၁)ဒါဇင် ၈။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၉။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ

(ဂ) ဒုတိယတန်း (Grade 2) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဗလစာအုပ်(၁)ဒါဇင် ၈။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၉။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ

(ဃ) တတိယတန်း (Grade 3) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၈။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၉။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ

(င) စတုတ္ထတန်း (Grade 4) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၈။ ကာယပညာ ၉။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၀။ အနုပညာ(ဂီတ) ၁၁။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၂။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၁၃။ ကျောင်းဝတ်စုံ (၁)စုံ

(စ) ပဉ္စမတန်း (Grade 5) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၈။ ကာယပညာ ၉။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၀။ အနုပညာ(ဂီတ) ၁၁။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၂။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၁၃။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ

(ဆ) ဆဋ္ဌမတန်း (Grade 6) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ

၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ(ဂီတ) ၁၂။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၃။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၄။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

(ဇ) သတ္တမတန်း (Grade 7) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ (ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ(ဂီတ) ၁၂။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၃။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၄။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

(ဈ) အဋ္ဌမတန်း (Grade 8) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ (ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ(ဂီတ) ၁၂။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၃။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၄။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

(ည) နဝမတန်း (Grade 9) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ(ဂီတ) ၁၂။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၃။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၄။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

(ဋ) ဒသမတန်း (Grade 10) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ ဓာတုဗေဒ ၅။ ဓာတုဗေဒလက်တွေ့ ၆။ ရူပဗေဒ ၇။ ရူပဗေဒလက်တွေ့ ၈။ ဇီဝဗေဒ ၉။ ဇီဝဗေဒလက်တွေ့ ၁၀။ ပထဝီဝင် ၁၁။ သမိုင်း ၁၂။ ဘောဂဗေဒ ၁၃။ သိပ္ပံ(ဓာတု+ရူပ+ဇီဝ) ၁၄။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း+ဘောဂဗေဒ) ၁၅။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း)(ဓာတု+ရူပ+ဘောဂ)ဘာသာတွဲ ၁၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၁၇။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၁၈။ ကာယပညာ(သို့မဟုတ်)အနုပညာ(ပန်းချီ)(သို့မဟုတ်)အနုပညာ(ဂီတ) ၁၉။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၂၀။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၂၁။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

(ဌ) ကောဒသမတန်း (Grade 11) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ ဓာတုဗေဒ ၅။ ဓာတုဗေဒလက်တွေ့ ၆။ ရူပဗေဒ ၇။ ရူပဗေဒလက်တွေ့ ၈။ ဇီဝဗေဒ ၉။ ဇီဝဗေဒလက်တွေ့ ၁၀။ ပထဝီဝင် ၁၁။ သမိုင်း ၁၂။ ဘောဂဗေဒ ၁၃။ သိပ္ပံ (ဓာတု+ရူပ+ဇီဝ) ၁၄။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း+ဘောဂဗေဒ) ၁၅။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း)(ဓာတု+ရူပ+ဘောဂ)ဘာသာတွဲ ၁၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၁၇။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၁၈။ ကာယပညာ(သို့မဟုတ်)အနုပညာ(ပန်းချီ)(သို့မဟုတ်)အနုပညာ(ဂီတ) ၁၉။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၂၀။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၂၁။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

(ဍ) ဒွါဒသမတန်း (Grade 12) သင်ရိုးသစ်

၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ ဓာတုဗေဒ ၅။ ဓာတုဗေဒလက်တွေ့ ၆။ ရူပဗေဒ ၇။ ရူပဗေဒလက်တွေ့ ၈။ ဇီဝဗေဒ ၉။ ဇီဝဗေဒလက်တွေ့ ၁၀။ ပထဝီဝင် ၁၁။ သမိုင်း ၁၂။ ဘောဂဗေဒ ၁၃။ သိပ္ပံ(ဓာတု+ရူပ+ဇီဝ) ၁၄။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း+ဘောဂဗေဒ) ၁၅။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်+သမိုင်း)(ဓာတု+ရူပ+ဘောဂ)ဘာသာတွဲ ၁၆။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၇။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၈။ ခဲတံ (၂)ချောင်း

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃

- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၄
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၁၉၃၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၅
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၆
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈

- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
 - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
 - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ရမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၀၂၄၄၀၊ ၀၈၁-၂၀၂၄၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
 - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

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

- (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအဆင့် မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တပ်မတော်ဆေးစစ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။
- (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။

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

- (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။

ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင်ကျင်းပမည့် စာပေဆုပေးပွဲကို နေပြည်တော်တွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်

ရန်ကုန် ၈ ၁၄

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းသည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ သိမ်ဖြူလမ်းရှိ ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီဝင်များ၊ စာပေဝိမာန်စာမူဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့မှ စာပေပညာရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံသည်။

ရွေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ယနေ့ အမျိုးသားစာပေဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီနှင့် စာပေဝိမာန်စာမူဆုရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့တို့ကို လာရောက်တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ရာသီတွင် အမျိုးသားစာပေဆု၊ စာပေဝိမာန်စာမူဆုနှင့် အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆု ရွေးချယ်မှုတို့အပေါ် အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များအပေါ် သုံးသပ်ပြီး ယခုနှစ်တွင်လည်း ဆုရွေးချယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ စနစ်တကျစိစစ်ရွေးချယ်စေလိုပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစိုးရအဖွဲ့ တာဝန်ယူစဉ်ကာလအတွင်း ပထမအကြိမ်စာပေဆုပေးပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ မြဝတီစင်တာတွင်လည်းကောင်း၊ ဒုတိယအကြိမ် စာပေဆုပေးပွဲကို နေပြည်တော်တွင်လည်းကောင်း၊ ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင်ကျင်းပမည့် စာပေဆုပေးပွဲကို နေပြည်တော်တွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စာပေပညာရှင်ကြီးများ ရွေးချယ်ဆုံးဖြတ်ထားသည့် ဆုနှင့်ပတ်သက်ပြီး အထူးပြောစရာမလိုပါကြောင်း၊ ဆုရွေးချယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း ဥပဒေ



များနှင့်အညီ ဆုံးဖြတ်ချက်၊ သုံးသပ်ချက်များ မှန်ကန်စွာဖြင့် ရွေးချယ်စေလိုပါကြောင်း၊ အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုသည် အင်မတန်မွန်မြတ်သည့် ဆုဖြစ်သည့်အတွက် စဉ်းစားချင့်ချိန်ဆုံးဖြတ်ပြီးမှ ရွေးချယ်စေလိုပါကြောင်း။

အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာဆုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ထိုက်ထိုက်တန်တန်ချီးမြှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့အချိန်အခါသည် စာပေနှင့်ပတ်သက်ပြီး အစွန်းအထင်းမခံနိုင်ပါကြောင်း၊ စာပေသည် နိုင်ငံတော်၏အသက်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စာတစ်ကြောင်း၊ စာတစ်ပိုဒ်သည်အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ကလည်း စာဖတ်ရုံနှင့်မြင့်တင်ရန် လမ်းညွှန်ချက်ပေးထားပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အမြဲမပြတ်လေ့လာဆည်းပူးနေသည့် လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်း တစ်ရပ်ပေါ်ပေါက်ရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်

တည်ငြိမ်အေးချမ်းရန် အားလုံးပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က စာပေဆု၊ စာမူဆုရွေးချယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။ ဆက်လက်၍ အမျိုးသားစာပေဆုစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်လင်ညွန့်(တက္ကသိုလ်မြတ်သူ)၊ စာပေဝိမာန်စာမူဆု စိစစ်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင်(မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)နှင့် တွေ့ဆုံပွဲသို့တက်ရောက်လာကြသည့် စာပေပညာရှင်ကြီးများက ဆုရွေးချယ်မှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများကိုလည်းကောင်း၊ စာအုပ်များ လက်ခံရရှိမှု၊ ဆုရွေးချယ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လည်းကောင်း ဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက

တင်ပြဆွေးနွေးချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိပုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဗဟန်းမြို့နယ် ငါးထပ်ကြီးဘုရားလမ်းရှိ ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန ဖိုတိုလစ်သိုပုံနှိပ်စက်ရုံသို့ရောက်ရှိပြီး ပုံနှိပ်စက်ရုံအတွင်း စက်များတပ်ဆင်ထားရှိမှု၊ ပုံနှိပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် စက်ကြိုခိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် စက်ရုံအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် နိုင်ငံတော်အဆင့်အုပ်နှံသော ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ဌာနကထုတ်ဝေသော အပတ်စဉ်၊ လစဉ်၊ နှစ်စဉ်ထုတ် စာအုပ်၊ စာစောင်များ၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက အုပ်နှံသော ကျောင်းသုံးဖတ်စာအုပ်များ

နှင့် အခြားဝန်ကြီးဌာနများကအုပ်နှံသော ပုံနှိပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ ယခုနှစ်မှစတင်ပြီး နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေအသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်ရသည့် စာအုပ်စာစောင်များပုံနှိပ်ခြင်းကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ပုံနှိပ်စက်များ၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးအောက်ရှိ ပုံနှိပ်စက်များတွင် စနစ်တကျ အုပ်နှံဆောင်ရွက်သွားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ ပုံနှိပ်ထုတ်လုပ်မှုအရည်အသွေး ကောင်းမွန်မှုရှိစေရေး၊ အုပ်နှံသည့်လုပ်ငန်းများ အမှားအယွင်းမရှိအရည်အသွေး ကောင်းမွန်မှုရှိစေရန်နှင့် သတ်မှတ်ရက် အချိန်မီထောက်ပံ့နိုင်ရေး၊ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ အလေအလွင့်မရှိစေရေး၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် စေတနာအပြည့်အဝဖြင့် ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး ပုံနှိပ်စက်ရုံများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် The Global New Light of Myanmar သတင်းစာတိုက်သို့ရောက်ရှိပြီး ပုံနှိပ်စက်တပ်ဆင်ထားရှိမှု၊ ကြိုခိုင်ရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ပုံနှိပ်စက်ဝန်ထမ်းအင်အား၊ သတင်းစာရိုက်နှိပ်မှုအပြင် ပြင်ပပုံနှိပ်လုပ်ငန်းများကိုပါ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ

ဒေါက်တာထွန်းတင်

ကိုယ်အကြောင်းနှင့် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် စာလုံးပေါင်း

အဘိဓာန်ပုဒ်ပိကာကျမ်းတွင် “ခန္ဓာကိုယ်” ဟု အနက်ပြန်သော ပါဠိပုဒ် ၁၀ ပုဒ်ဖြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ ယင်းတို့မှာ “သရီရ၊ ဝပ၊ ဝတ္ထ၊ အတ္တဘာဝ၊ ဗုဒ္ဓိ၊ ဝိဂ္ဂဟ၊ ဒေဟ၊ ကာယ၊ တနု၊ ကလေဝရ” ဟူသော ပုဒ်များဖြစ်ကြသည်။ ပုဒ်အားလုံး “ခန္ဓာကိုယ်” ဟောချည်းဖြစ်သည်။ ထို ၁၀ ပုဒ်အနက်မှ “ကာယ” ဟူသောပုဒ်ကို “ကိုယ်” ဟု မြန်မာမှုပြုထားခြင်းဖြစ်သည်ဟု အချို့က ယူဆကြသည်။ ဤအယူအဆမှာ စဉ်းစားဖွယ်၊ ဆင်ခြင်ဖွယ်ဖြစ်နေပေသည်။ တိပိဋကပါဠိ- မြန်မာအဘိဓာန်တွင် “ကာယ” ဟူသောပုဒ်ကို “ကိုယ်” ဟု အနက်ပြန်ဆိုခဲ့၊ စာလုံးပေါင်းခဲ့၊ သုံးနှုန်းခဲ့ကြသည်မှာ ကာလအတန်ကြာခဲ့ပေပြီ။ “ကိုယ်” ဟူသောအရေး အလွန်အရေးတွင်ကျယ်ခဲ့သည်ဟု ဆိုရပေမည်။ “ကိုယ်” ဟူသော အသုံးအနှုန်း အလွန်များပြားလှပါသည်။ “ကိုယ်ခန္ဓာ၊ ခန္ဓာကိုယ်၊ ကိုယ်ကျင့်တရား၊

ကိုယ်ချင်းစာ၊ ကိုယ်စားလှယ်၊ ကိုယ်စီကိုယ်၊ ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ၊ ကိုယ်ထိလက်ရောက်၊ ကိုယ်ထူးကိုယ်ချွန်၊ ကိုယ်ထင်ပြု၊ ကိုယ်ဖိရင်ဖိ၊ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာ၊ ကိုယ်ရောစိတ်ပါ၊ ကိုယ်လုံးကိုယ်ပေါက်၊ ကိုယ်လွတ်လက်လွတ်၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်” စသည် များလှစွာ၏။ ဤသို့ အသုံးတွင်ခဲ့၊ အရေးတွင်ခဲ့သော “ကိုယ်” ဟူသောအရေးသည် မြန်မာစာတတ်သူအားလုံးက နှစ်ခြိုက်မြတ်နိုးစွာ လက်ခံသုံးနှုန်းရေးသားကြသော အသုံးအနှုန်း၊ အရေးအသားဖြစ်နေချေပြီ။ စာရေးသူ ကိုယ်တိုင်လည်း “ကိုယ်” ဟူသောအသုံး၊ “ကိုယ်” ဟူသောစာလုံးပေါင်းကို နှစ်ခြိုက်ပါသည်။ “ကိုယ်”၏ အနက်၊ အဓိပ္ပာယ်နှင့် ပါဠိဘာသာ “ကာယ” ဟူသော ပုဒ်၏အနက်၊ အဓိပ္ပာယ်တို့တူညီသည်ဟုလည်း ခံစားနားလည်ထားပါသည်။ သို့ရာတွင် “ကာယ” ဟူသောပုဒ်မှ “ကိုယ်” ဖြစ်လာသည်ဟူသော စကားလုံး ပြောင်းထုံးကိုမူ ဘဝင်ကျကျလက်ခံရန် ခဲယဉ်းနေ

ပါသည်။ - ရှင်းပါမည်။ “ကာယ” မှ “ကိုယ်” ဟု ပြောင်းသောစာလုံးပေါင်းပြောင်းထုံးကို တွေ့ရခဲ့သည်ဟုဆိုရပါလိမ့်မည်။ တစ်နည်းဆိုသော် အာယ (-ာယ)မှ အိုယ (ိုယ) ဟူသောပြောင်းထုံးဟု ဆိုလိုပေသည်။ “-ာယ” မှ “-ိုယ” ဟု မပြောင်းဘဲ “-ာယ” မှ “-ာယ” သို့သာ စာလုံးပေါင်းပြောင်းရိုးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရပါသည်။ သာကေ။ ။ နိကာယ > နိကာယ် ။ ပဉ္စနိကာယ > ပဉ္စနိကာယ် ။ ရူပနိကာယ > ရူပနိကာယ် ။ သဒ္ဓနိကာယ > သဒ္ဓနိကာယ်။ သရဇ္ဈာယ > သရဇ္ဈာယ်။ ဥပဇ္ဈာယ > ဥပဇ္ဈာယ်။ သပ္ပာယ > သပ္ပာယ်။ အပါယ > အပါယ်။ အလမ္မာယ > အလမ္မာယ်။ ဥပါယ > ဥပါယ်... စသည်။ သို့ဖြစ်ရာ “ခန္ဓာကိုယ်” မှ “ကိုယ်” သည် “ကာယ” မှ ပြောင်းလာသည်ဟုဆိုရန် ခက်ပေလိမ့်မည်။ “ကာယ” မှ “ကာယ်” သို့သော စာလုံးပေါင်းပြောင်းထုံးအတိုင်းပြောင်းပါကလည်း “ကာယ်ခန္ဓာ၊ ခန္ဓာကာယ်၊ ကာယ်ကျင့်တရား၊ ကာယ်ချင်းစာ၊ ကာယ်စားလှယ်” စသည် စသည် အရေးများ၊ အပြောများ ဖြစ်လာရန် အကြောင်းရှိပေသည်။ ဤသို့ဆိုလျှင် “ကိုယ်ခန္ဓာ၊ ခန္ဓာကိုယ်” စသည်တို့မှ

“ကိုယ်” သည် မည်သည့်ရင်းမြစ်စကားကို အခြေခံ၍ ဖြစ်လာသနည်းဟု စဉ်းစားဆင်ခြင် အဖြေထုတ်ရန် လိုအပ်ပေလိမ့်မည်။ အမှန်စင်စစ် “ကိုယ်ခန္ဓာ၊ ခန္ဓာကိုယ်” မှ “ကိုယ်သည် မြန်မာစကားအစစ် ကကြီးလုံးကြီးတင်တစ်ချောင်းငင် “ကို” တွင် “ယသတ်(-ယ်) ပေါင်းယှဉ်ပြီး “ကိုယ်” ဟု စာလုံးပေါင်းထားခြင်း၊ ရေးထုံးပြုထားခြင်းမျှသာဖြစ်သည်ဟု ဆိုရပါမည်။ “ကိုယ်ခန္ဓာ၊ ခန္ဓာကိုယ်” မှ “ကိုယ်” ကို ပုပ်ခေတ်၊ ပင်းယခေတ်၊ အင်းဝခေတ် ကျောက်စာများနှင့် တုန်းဘောင်ခေတ် ကျောက်စာအချို့တွင် ကကြီးလုံးကြီးတင်တစ်ချောင်းငင် ဝသတ် “ကို” ဟု စာလုံးပေါင်းလျက် ရေးထုံးခဲ့ကြသည်ကိုလည်း တွေ့နိုင်ကြရပါသည်။

မြန်မာစကားအစစ် “ကို” တွင် အဘယ်ကြောင့် “ယသတ်(ယ်) ပေါင်းယှဉ်ပါသနည်း။ “ကို” တွင် ယသတ်(ယ်) ပေါင်းယှဉ်၍ ရေးထုံးပြုခဲ့ကြသည်မှာ အကြောင်းမဲ့မဟုတ်တန်ရာဟု မှတ်ယူရန်ရှိပါသည်။ “ကိုခန္ဓာ၊ ခန္ဓာကို” ဟုမရေးဘဲ “ကိုယ်ခန္ဓာ၊ ခန္ဓာကိုယ်” ဟုရေးသောရေးထုံးသည် ကျွန်ုပ်တို့၏ဘိုးဘေးဘီဘင်များ ဉာဏ်အမြော်အမြင်ကြီးစွာ ဖန်တီးခဲ့သောရေးထုံး ဖြစ်သည်ဟု ဆိုချင်ပါသည်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူ ပြည်သူများသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်နှင့်ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်များကောက်ယူ၍ ဂဏန်း ၁၀ လုံးပါ Unique ID နံပါတ်ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို သက်ဆိုင်ရာလဝကမြို့နယ်ရုံးအားလုံး၌ ဥပဒေနှင့်အညီစိစစ်၍ အခမဲ့ဆောင်ရွက်ထုတ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ရာတွင် ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သည့် လဝကမြို့နယ်ရုံးများ၌ UID နံပါတ်ဆောင်ရွက်ထုတ်ယူခြင်းမရှိဘဲ နယ်စပ်ဒေသများရှိ UID လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့်နေရာများ၌သာ UID နံပါတ်ရရှိရေးအတွက် အရေးကြီးပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် ယင်းနေရာ၌သာ လူစုလူဝေးများဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအချိန် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာခြင်းများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာလိုသူ ပြည်သူများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာလဝကမြို့နယ်ရုံးများသို့ လူကိုယ်တိုင်သွားရောက်၍ UID နံပါတ် ကြိုတင်ထုတ်ယူဆောင်ရွက်ထားကြပါရန်နှင့် အခက်အခဲများရှိခြင်း၊ ငွေကြေးတောင်းခံခြင်းများရှိပါက အီလက်ထရောနစ်မှတ်ပုံတင်စနစ်ဦးစီးဌာန၏ Facebook စာမျက်နှာဖြစ်သည့် www.facebook.com/eID-Dept မှတစ်ဆင့်ဆက်သွယ်တိုင်ကြားဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ဗုံရွာစီးပွားရေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ သီတာကြူအား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားလိုက်သည်။

နိုင်ငံရေးပါတီတည်ထောင်ခွင့် လျှောက်ထားချက်ကို ငြင်းပယ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်
၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၁၄ ရက်

၁။ နိုင်ငံရေးပါတီတည်ထောင်လိုသူများက ယင်းတို့တည်ထောင်လိုသော ပါတီအမည်ကိုဖော်ပြ၍ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ လျှောက်ထားလျက်ရှိကြရာ ယနေ့အထိ ပါတီတည်ထောင်ခွင့်လျှောက်ထားလာသည့် အဖွဲ့ ၁၅ ဖွဲ့ရှိပါသည်။ ယင်းသို့လျှောက်ထားသည့်အဖွဲ့များအနက် နိုင်ငံရေးပါတီ ၁၂ ပါတီကို တည်ထောင်ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး နှစ်ပါတီကို တည်ထောင်ခွင့်ငြင်းပယ်ခဲ့ပါသည်။

၂။ တည်ထောင်ခွင့်ပြုရန်ကျန်ရှိသည့် ချင်းပြည်သူ့ပါတီ၏ လျှောက်ထားချက်အပေါ် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၏ စိစစ်ပြန်ကြားချက်များအရ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေပုဒ်မ ၄ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသဖြင့် ယင်းပါတီ၏ ပါတီတည်ထောင်ခွင့်လျှောက်ထားချက်ကို ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ယနေ့တွင် နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေပုဒ်မ(ဂ)ဖြင့် ငြင်းပယ်လိုက်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

အောင်လံမြို့တွင် ကွယ်လွန်သူအစား စစ်မှုထမ်းရန်ဆင့်ခေါ်ခြင်းနှင့် အုတ်ပိုမြို့တွင် စစ်မှုထမ်းရန်ငြင်းဆိုသည့် လူငယ် ခုနစ်ဦးနှင့် မိသားစုဝင် ၁၁ ဦးကို ဖမ်းဆီးထားကြောင်း သတင်းတုသတင်းမှားများ လုပ်ကြံရေးသားပြန့်ဝေလျက်ရှိ



နေပြည်တော် မေ ၁၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံမြို့ တရော်ကုန်းရပ်ကွက်မှ အမှုကြီးကင်ဆာ ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သည့် မြို့သား ဦးအောင်၏ မိသားစုဝင်များနှင့် အသက် ၂၇ နှစ်အရွယ် ဖိုးသောကြီးမှာ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန်

အမည်စာရင်းပါရှိသည့်အတွက် ၎င်းအစား အိမ်ရှိ လူငယ်တစ်ဦးကို အစားထိုးထည့်သွင်းပေးရန် တာဝန်ရှိသူများက ပြောဆိုခဲ့သည်ဟု သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက ပြည်သူများ အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန် လုပ်ကြံရေးသားပြီး ဝါဒဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါ တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည့် ကွယ်လွန်သူလူငယ်တစ်ဦး စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် အမည်စာရင်းပါရှိသည့်အတွက် ၎င်းအစား အိမ်ရှိ လူငယ်တစ်ဦးကို အစားထိုးထည့်သွင်းပေးရန် တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်မှာ ဟုတ်မှန်မှုမရှိကြောင်း၊ တရော်ကုန်းရပ်ကွက်တွင် ၎င်းအမည်စာရင်းပါရှိသည့် လူငယ် မည်သူမျှမရှိကြောင်း တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရသည်။

အလားတူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်ပိုမြို့ ချမ်းမြသာပြေရပ်ကွက်မှ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန်ငြင်းဆိုသည့် လူငယ် ခုနစ်ဦးနှင့် မိဘဆွေမျိုးများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးထားကြောင်း မဟုတ်မှန်ရေးသားပြန့်ဝေလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးကို မလိုလားသူများက မိဘပြည်သူများ၊ လူငယ်လူရွယ်များကို စိုးရိမ်ထိတ်လန့်စေရန် အတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများက စစ်မှုထမ်းရန်ပေါ်တာဆွဲခြင်း၊ လမ်းသွားလမ်းလာများကို ဖမ်းဆီးခြင်းစသည့် ကောလာဟလ သတင်းမှားများဖြင့် ဝါဒဖြန့် လွှဲဆော်နေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပုံစွာမြို့နယ်ရှိ မိုးညှင်းသမ္မတမြို့နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ထံသို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လက်နက်ကြီးဖြင့်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ပြည်သူများထိခိုက်သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း မဟုတ်မှန်စွပ်စွဲရေးသားပြီး ဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၁၄

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ် မိုးညှင်းသမ္မတမြို့နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ထံသို့ မေ ၁၃ ရက်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ လက်နက်ကြီးဖြင့်ပစ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ပြည်သူ တစ်ဦးသေဆုံးပြီး ခုနစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့သည်ဟု မဟုတ်မှန် စွပ်စွဲရေးသားထားသည် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများကို တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက အထင်အမြင် လွှဲမှားစေရန် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် ဝါဒဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။



မိုးညှင်းသမ္မတမြို့နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရန် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများရောက်ရှိနေကြောင်း သိရှိရသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သော လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သမားများ ထိခိုက်သေဆုံးခဲ့ရကြောင်းနှင့် ပြည်သူများထိခိုက်သေဆုံးမှုမရှိကြောင်း ခိုင်လုံသောသတင်းပေးပို့မှုများအရ သိရှိရသည်။

အကြမ်းဖက်သမားများသည် တိုက်ပွဲများဖော်ဆောင်ရာတွင် အများပြည်သူအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ဆေးရုံဆေးခန်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများကို အကာအကွယ်ယူတိုက်ခိုက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း သိရှိပြီးဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ရပ်များကိုအခြေခံရေးသားထားသည့် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများဖြင့် ပြည်သူများထင်ယောင်ထင်မှားဖြစ်စေရန် လုပ်ကြံရေးသားပြီး ဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သရုပ်ဖော် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “အခိုးရကတည် အကြမ်းဖက်သမားကဖျက်နဲ့ တိုးတက်ဖို့ဝေးနေတဲ့ မြန်မာပြည်မှလမ်း၊ တံတားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁၅-၅-၂၀၂၄ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “မိဘများ၏ အတ္တစွဲကြောင့် စာသင်ကျောင်းနှင့်ပိုမိုဝေးကွာခဲ့ရသော မြန်မာပြည်မှ အနာဂတ်လူငယ်များ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့်ပြန်လည်ဆက်သွယ် ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အပျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးမှုဖြင့်အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံရှိ ဟောင့်အိုင်ဘူမီးတောင် အသေးစားပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား



သွားမယ်ဆိုရင်တော့ လေထုညစ်ညမ်းမှုတွေလဲ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်တဲ့ အတွက် မီးခိုးငွေ့ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိနေတဲ့ ရေယာတွေမှာနေထိုင်တဲ့ ဒေသခံတွေအနေနဲ့ အိမ်ပြတင်းပေါက်တွေကို သေချာစွာပိတ်ထားဖို့ လိုပါမယ်”ဟု အင်ဒိုနီးရှားမီးတောင်ဆိုင်ရာအေဂျင်စီမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဟန်ဒရာက ပြောကြားသည်။

မီးတောင်အနီးပတ်ဝန်းကျင် ငါးကီလိုမီတာအတွင်း လှုပ်ရှားသွားလာခြင်းမပြုလုပ်ရန်၊ မီးတောင်အတွင်းမှထွက်ရှိလာ ဖျံ့နှံ့နေသော မီးခိုးငွေ့များကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ် ပေါ်လာနိုင်ပြီး မီးခိုးငွေ့များ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိနေသည့် ဒေသများမှ ဒေသခံများအနေဖြင့် အပြင်သို့ သွားလာလှုပ်ရှားပါက Mask များ တပ်ဆင်သွားရန်နှင့် မျက်မှန်များတပ်ရန်လည်း အင်ဒိုနီးရှား အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဂျကာတာ ၈ မေ ၁၄
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ မာလူကူစီရင်စု မြောက်ဘက်ပိုင်းတွင်တည်ရှိသော ဟောင့်အိုင်ဘူမီးတောင်သည် ၈ မေ ၁၃ ရက်က အသေးစားပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မီးတောင်အတွင်းမှ မီးခိုးငွေ့များပေါက်ထွက်ကာ မီးခိုးငွေ့များသည် မီးတောင်အနီးပတ်ဝန်းကျင် ငါးကီလိုမီတာထိ ပျံ့နှံ့ခဲ့

ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားမီးတောင်ဆိုင်ရာအေဂျင်စီက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မီးတောင် ပေါက်ကွဲမှုသည် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှု ပြင်းထန်အား ဒုတိယအမြင့်ဆုံးပမာဏဖြစ်သည် အတွက်ကြောင့် မီးတောင်အန္တရာယ် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထား

ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားမီးတောင်ဆိုင်ရာ အေဂျင်စီက သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

“မီးတောင်အတွင်းကနေ မီးခိုးငွေ့တွေ နေရာအနှံ့ကို ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိနေတယ်။ မီးခိုးငွေ့တွေဟာ မီးတောင်ပတ်ဝန်းကျင် ငါးကီလိုမီတာထိ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိနေတယ်။ မီးခိုးငွေ့ပျံ့နှံ့တဲ့အချိန် ကြာမြင့်

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟာပိုင်ရီပြည်နယ်တွင် တောမီးအန္တရာယ်ကွယ်ရေးများ ဆောင်ရွက်နေ

ဝါရှင်တန် ၈ မေ ၁၄
အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟာပိုင်ရီပြည်နယ်သည် နှစ်စဉ်နေရာသီရောက်တိုင်း ဆိုးရွားသည့် တောမီးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရသောကြောင့် ယခုနှစ် နေရာသီကာလတွင် တောမီးအန္တရာယ်ကို အတတ်နိုင်ဆုံး လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် တောမီးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ဟာပိုင်ရီ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဟာပိုင်ရီပြည်နယ်တွင် လက်ရှိကာလမှာ ပူပြင်းခြောက်သွေ့သော ရာသီဥတုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး တောမီးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးအစီအစဉ်များကို စီမံချက်ဖြင့်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ဆောင်ရွက်ချိန်မှာလည်း အချိန်အားဖြင့် တစ်လတာကာလရရှိကြောင်းလည်း ဟာပိုင်ရီပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဂျွန်ဂရင်းက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

“ခြောက်သွေ့တဲ့ ကာလကို ရောက်လာပါပြီ။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုပြဿနာတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ရတဲ့ ကာလလဲဖြစ်ပါတယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို အတတ်နိုင်ဆုံး လျှော့ချနိုင်ဖို့အတွက် တောမီးအန္တရာယ် လျှော့ချရေးအစီအစဉ်တွေကို ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ပြည်သူတွေအနေနဲ့လဲ ဒီကာလမှာ

မီးမပေါ်ဆီနဲ့ ညွှန်ကြားချက်တွေကိုလဲ လေးစားလိုက်နာကြဖို့ အထူးတိုက်တွန်းအပ်ပါတယ်”ဟု ဟာပိုင်ရီပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဂျွန်ဂရင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဟာပိုင်ရီပြည်နယ်တွင် ဂူလိုင်လမှ ဩဂုတ်လအတွင်း တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုနှုန်း မြင့်မားခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၈ ရက်တွင် ဟာပိုင်ရီသမိုင်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံးသော တောမီးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် လူနေအိမ်အမြောက်အမြား ပျက်စီးကာ ဒေသခံ ၁၀၀ ဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းဖြစ်စဉ်တွင် လူနေအိမ်ပေါင်း ၃၀၀၀ ကျော်မှ ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ အရေးပေါ်ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရပြီး ယာယီတယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင်လည်း ကာလရှည် နေရာချပေးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုး ထပ်မံဖြစ်ပွားမည်ကို ဟာပိုင်ရီပြည်သူများက စိုးရိမ်နေပြီး ဟာပိုင်ရီပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းကလည်း အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုး ထပ်မံ မဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် သစ်ပင်များခြောက်သွေ့ခြင်းကြောင့် ဒေသမျိုးရင်းပျားများ ရှားပါးမျိုးသုဉ်းမည်ကို တောင်သူများ စိုးရိမ်နေ

မက္ကဆီကိုစီးတီး ၈ မေ ၁၄
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတောင်ပိုင်း Oaxaca ပြည်နယ် ဆန်တာအန်နာ ဝီဂါချီမြို့တွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှု ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေပြီး သစ်ပင်များ ခြောက်သွေ့ခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်နေသော တောင်သူများသည် ဒေသမျိုးရင်းပျားများ ရှားပါးမျိုးသုဉ်းမည်ကို စိုးရိမ်နေကြကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှု ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေပြီး သစ်ပင်များ ခြောက်သွေ့ကာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခြင်းများကဲ့သို့ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများသည် တောင်သူများကို

ခြိမ်းခြောက်နေကြောင်း၊ ထိုသို့ ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုများသည် ဝတ်မှုန်ကူးခြင်းအလုပ်ကို ဆောင်ရွက်နေကြသော ပျားများကိုပါ ထိခိုက်မှုရှိကြောင်း Jose Cortes ၏အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

“ပျားတွေရဲ့ အဓိကတာဝန်က ဝတ်မှုန်ကူးတာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ပျားတွေသာမရှိတော့ရင် အသီးအနှံတွေဖြစ်ထွန်းထွက်ရှိမှုမှာ အနှောင့်အယှက်ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ပျားတွေသာ ရှားပါးမျိုးသုဉ်းလာမယ်ဆိုရင် ဂေဟစနစ်၊ စိုက်ပျိုးရေးနဲ့ အစားအစာထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ကြီးမားတဲ့ ဂယက်ရိုက်ခတ်မှုဖြစ်စေမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားထားသည်။

လေ့လာမှုများအရ ပျားများ



နေထိုင်ရာဆုံးရှုံးခြင်း၊ ပိုးသတ်ဆေးများအသုံးပြုခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် ရောဂါပိုးမွှားများ ပျံ့နှံ့မှုသည် မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ၏ ပျားအရေအတွက်ကို ကျဆင်းလာစေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

ကနေဒါနိုင်ငံတွင် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် တောမီး ထပ်မံလောင်ကျွမ်းနိုင်ပွယ်ရှိ

အော့တာဝါ ၈ မေ ၁၄
ကနေဒါနိုင်ငံတွင် လောင်ကျွမ်းနေသောတောမီးသည် ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ် ဖော့နယ်ဆင်မြို့ လူနေအဆောက်အအုံများသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုအခြေအနေကို မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ တိုက်ခတ်မှုများကြောင့် မီးတောက်များ ပြန်လည်ဖြစ်ပေါ်ကာ တောမီးထပ်မံလောင်ကျွမ်းနိုင်ပွယ်ရှိကြောင်း ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်၏ အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာဝန်ကြီး Bowinn Ma က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

တောမီးကြောင့် ကနေဒါနိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ပိုင်း ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်ရှိ ဖော့နယ်ဆင်မြို့တွင် နေထိုင်သူများကို တောမီးဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရပြီး ယခုလောင်ကျွမ်းခဲ့သောတောမီးသည် ရာသီဥတုပထမဆုံးသော တောမီးဖြစ်ကြောင်း၊ ဧပြီ ၁၀ ရက်က စတင်လောင်ကျွမ်းခဲ့သော တောမီးကြောင့် မြေရေယာ

လောင်ကျွမ်း ဆုံးရှုံးခဲ့ရကြောင်း၊ တောမီးကို ရဟတ်ယာဉ် ၁၃ စင်း အသုံးပြု၍ ငြိမ်းသတ်ခဲ့ရကြောင်း၊ ယခုအခါ တောမီးကို ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သော်လည်း တောမီးလောင်ကျွမ်းခြင်းမှ ထွက်လာသောမီးခိုးများကြောင့် ၎င်းပြည်နယ်အနီးရှိ ပြည်နယ်ငါးခုရှိ လေထုညစ်ညမ်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဖော့နယ်ဆင်မြို့မှာ လောင်ကျွမ်းခဲ့တဲ့ တောမီးက ကြီးမားပါတယ်။ အခုငြိမ်းသတ်နိုင်ခဲ့ပေမဲ့ အချိန်မရွေး လေပြင်းတိုက်ခတ်နိုင်တဲ့ အခြေအနေတွေကြောင့် အရမ်းစိုးရိမ်နေပါတယ်။ တောမီးထပ်မံ လောင်ကျွမ်းနိုင်တာကြောင့် ပြည်သူတွေကို ဘေးလွတ်ရာကို ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရပါတယ်” ဟု ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်၏ အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာဝန်ကြီး Bowinn Ma က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KZ

အိန္ဒိယနိုင်ငံ မွမ်ဘိုင်မြို့တွင် မိုးသက်လေပြင်းကျရောက်မှုကြောင့် လူလေးဦးထက်မနည်းသေဆုံး

နယူးဒေလီ ၈ မေ ၁၄
အိန္ဒိယနိုင်ငံ မွမ်ဘိုင်မြို့တွင် ၈ မေ ၁၃ ရက်က အားကောင်းသည့် မိုးသက်လေပြင်းကျရောက်သဖြင့် လူလေးဦးထက်မနည်း သေဆုံးခဲ့ပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၆၁ ဦး ထက်မနည်းရှိနေကြောင်း အိန္ဒိယ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မိုးသက်လေပြင်းကျရောက်မှုကြောင့် မွမ်ဘိုင်မြို့ရှိ အကြီးဆုံးသော လမ်းဘေးကြော်ငြာဆိုင်ဘုတ်လဲကျကာ ၎င်းလမ်းဘေးကြော်ငြာဆိုင်ဘုတ်အောက်တွင် လူဦးရေ

၄၀ ထက်မနည်း ပိတ်မိခဲ့ကြောင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး ဝန်ထမ်းများက လမ်းဘေးကြော်ငြာဆိုင်ဘုတ်အောက်တွင်ပိတ်မိနေသည့် ဒေသခံများကို အရေးပေါ်ကယ်ထုတ်ပေးခဲ့ရပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ဆေးရုံသို့ပို့ဆောင်ကာ လိုအပ်သော ဆေး ကုသမှုခံယူစေခဲ့ကြောင်းလည်း မွမ်ဘိုင် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

“မိုးသက်လေပြင်းကျရောက်မှုကြောင့် မတော်တဆဖြစ်စဉ်တွေ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လူလေးယောက်ထက် မနည်း သေဆုံးခဲ့ပါတယ်။ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၆၁ ယောက်ထက်

မနည်းရှိခဲ့တယ်။ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူများသွားတာကတော့ မိုးသက်လေပြင်းကြောင့် လမ်းဘေးကြော်ငြာဆိုင်ဘုတ်တစ်ခုလဲကျခဲ့တယ်။ လမ်းဘေးကြော်ငြာဆိုင်ဘုတ်အောက်မှာ ပိတ်မိနေတဲ့သူတွေ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်”ဟု မွမ်ဘိုင် ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

အိန္ဒိယမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ မိုးသက်လေပြင်းကြောင့် လေတိုက်နှုန်းမြင့်မားခဲ့ပြီး တစ်နာရီလုံးပိတ်တာ ၅၀ နှုန်းဖြင့် တိုက်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးသက်လေပြင်းနှင့်အတူ

မိုးရေချိန်မှာလည်းမြင့်မားခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

မွမ်ဘိုင်လေဆိပ်တွင်လည်း မိုးသက်လေပြင်းကြောင့် လေကြောင်းခရီးစဉ်တချို့ ယာယီဆိုင်းငံ့ခဲ့ရပြီး လေကြောင်းခရီးစဉ် ၁၅ ခုထိ နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရကြောင်း၊ မိုးရေချိန်မြင့်မားစွာ ရွာသွန်းခဲ့ခြင်းကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေကြောင်းလည်း အိန္ဒိယမိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

O W K W @

အဆင့်အတန်း

လင်းလူနီဇော်



(၁)

လှပခမ်းနားသည့် စားသောက်ဆိုင်ကြီး။ ခေတ်မီ လှပသလို စားသောက်ဆိုင်နှင့် တည်းခိုခန်းကို တွဲဖက်ဖွင့်လှစ်ထားသည်မို့ ဧည့်သည်များမပျက် စည်ကားနေတတ်သည်။ စတိုင်လှလှလေးများ ဝတ်ထားသည့်စုံတွဲမို့ လူကုန်အသိုင်းအဝိုင်းကဟု တွေးထင်စရာဖြစ်သည်။ တက်သစ်စအရွယ်လေးများမို့ မျက်နှာလေးများက ပြူစင်ရှင်းသန့်နေကြသည်။

ဆိုင်ထဲဝင်လာကြတော့ လူများ၏အကြည့်များက ထိုစုံတွဲမို့မှာအကုန်ရောက်ကုန်သည်။ ဆိုင်ရှိ ရွယ်တူစားပွဲထိုးလေးများက ကောင်ကလေးကိုအားကျသောအကြည့်များနှင့် ကြည့်နေသလို စားပွဲထိုးမိန်းကလေးများကလည်း ကောင်မကလေးကိုအားကျသောအကြည့်များနှင့် အပြိုင်ကြည့်နေကြလေသည်။ သီးသန့်အထူးခန်း လေးကို ရွေးချယ်လိုက်ကြပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြသည်။

အလှည့်ကျ တာဝန်ယူထားသောစားပွဲထိုးကောင်မကလေးက ရှိကျိုးစွာဖြင့်လိုအပ်သောပစ္စည်းများကိုချပေးရင်း မှာထားသောအစားအသောက်များကို ကောင်တာတွင်မှာလိုက် ရလာသောစားသောက်ဖွယ်ရာများကိုချပေးလိုက်နှင့် အလုပ်ရှုပ်နေလေသည်။

(၂)

“သမီးရယ် ဒီအလုပ်ကိုမလုပ်ပါနဲ့”ဟု အမေဖြစ်သူက တားရှာသည်။ ဆယ်တန်းအောင်သော်လည်း တက္ကသိုလ်မတက်ဖြစ်သည့် မိနွယ်အတွက် အလုပ်အကိုင်များက ရှားပါးနေတာရယ်။ အိမ်၏မိသားစုစားဝတ်နေရေးအတွက်ရယ်ကြောင့် လောလောဆယ်စားသောက်ဆိုင်က ဝန်ထမ်းဘဝကို အခြေအနေကြောင့် သူ့ရွေးချယ်ခဲ့မိသည်။ ဒါကလည်း သူငယ်ချင်းမိနွယ်ကြောင့်ဖြစ်သည်။

“လာပါသူငယ် ချင်းရယ်။ မီးရောင်အောက်မှာ၊ လူတွေရွေ့မှာ ရှိသားစွာနဲ့ အလုပ်လုပ်ရတာပါ။ ဘာမှ ဂုဏ်ငယ်စရာမရှိပါဘူးဟာ”ဟူသော စကားတစ်ခွန်းကြောင့် သူလည်း သည်အလုပ်ကိုဝင်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

“မိနွယ်ရေ ဟိုဝိုင်းကို ပင်လယ်စာလေးသွားချ

ပေးပါဟယ်” ခေါ်သံကြောင့် မိနွယ်အတွေးစများ ပြတ်သွားသည်။ လုပ်ငန်းခွင်ထဲကို စိတ်နှစ်လိုက်ပြီးဝတ်ထားသည့် ယူနီဖောင်းလေးကို သပ်ရပ်စွာပြင်ဆင်ပြီး ဟင်းပွဲများကိုလိုက်ချပေးလိုက်သည်။ ဘာပဲဖြစ်ဖြစ်အလုပ်အကိုင်များရှားပါးနေသည့် အခြေအနေကြီးမှာ ရရာအလုပ်ကို ဝင်လုပ်ရင်း ဘဝများကို ရှင်သန်နေရသူ အများကြီးရှိမည်ဟုမိနွယ်ထင်ပါရဲ့။ သို့သော် မိနွယ်သိတာတစ်ခုကတော့ ဘာအလုပ်ပဲလုပ်လုပ် သမ္မာအာဇီဝကျဖို့နဲ့ ရိုးသားဖို့ပဲလိုမည်ဟု တွေးမိသည်လေ။

သည်အလုပ်ကို လုပ်ချင်လွန်းလို့မဟုတ်သော်လည်း လုပ်သင့်သည်အချိန်မို့ လုပ်နေရမည်ဖြစ်သည် မဟုတ်ပါလား။

မိသားစု၏စားဝတ်နေရေးအတွက် သူတို့လိုသမီးများက ဘယ်နှယောက်လောက် မိသားစုအတွက်ဘဝများ စတေးဖြစ်ခဲ့ကြပြီလည်း။

(၃)

“ငါ နားလည်ပါတယ် မိနွယ်ရယ်။ ငါတို့ဘဝတွေက ရွေးချယ်ခွင့်တွေရှားပါးခဲ့တာကြာပေါ့ဟာ။ ငါတောင် ဆယ်တန်းအောင်ပေမဲ့ ဘဝအခြေအနေအရ ကယ်ရီဆွဲပြီးဘဝကို ရုန်းကန်နေရတာပဲလေ။ အားမငယ်ပါနဲ့မိနွယ်ရယ်”

ချစ်သူကျော်ကျော်စကားကြောင့် မိနွယ်အားငယ်စိတ်တို့လွင့်ပါးကုန်၏။ ကျော်ကျော်က လူငယ်ဆိုသော်လည်း နားလည်မှုရှိသူဖြစ်သည်။ မိဘအပေါ်ရော သူငယ်ချင်းမောင်နှမများအပေါ်မှာရော နားလည်လွန်းသူဖြစ်သည်။ ဘဝကိုကြုံသလိုဖြစ်သနားနိုင်သူဟု မိနွယ် သိထားသည်လေ။ ယခုလည်း ချစ်သူတို့ဘဝအလုပ်နားရက်လေးမှာမြို့ဦးစေတီမှာ တွေ့ကြရင်း စကားပြောနေကြခြင်းဖြစ်သည်။ ပတ်ဝန်းကျင်မှာ မိနွယ်တို့လို မိန်းကလေးများကို အမြဲတမ်းအဆင့်အတန်းခွဲခြားခံနေရသူမို့ အားငယ်စိတ်များ အမြဲတမ်းလွှမ်းမိုးခြင်းခံနေရသူများ မဟုတ်ပါလား။ ရည်ရွယ်ရာဘဝပန်းတိုင်များကို မရောက်သေးခင်မှာအခြေအနေကြည့်ပြီး အဆင်ပြေရာကို လုပ်နေကြရသည့် မိနွယ်တို့ ဘဝများကို ဘယ်သူများစာနာနားလည်

ပေးမလဲလေ။ အတွေးတို့ဖြင့်နာကျင်နေသော ရင်ထဲက အမောများကို သက်ပြင်းအဖြစ် မှုတ်ထုတ်ပစ်လိုက်မိသည်။

(၄)

“မိနွယ်ရေ ဖုန်းလာတယ်”ဆိုသည်အသံကြောင့် မိနွယ်ကောင်တာဆီ အပြေးတစ်ပိုင်းလှမ်းလာမိသည်။ အမေဘာများဖြစ်လို့လဲဆိုသည့် အတွေးက ရင်ကို ပူလောင်စေသည်လေ။ အမေနေမကောင်းဖြစ်နေသည့်အကြောင်း မောင်လေးကအကြောင်းကြားသည့် ဖုန်းဖြစ်နေသည်။ ဖုန်းချပြီးလှည့်အတွက်မှာ နှင်းနှင်းက သူ့ကိုလက်တို့ပြီး သန့်စင်ခန်းခေါ်သွားသည်။

“နင့်ကို ငါဧည့်သည်က အပြင်မှာ ထမင်းဖိတ်ကျွေးချင်လို့တဲ့။ ငါ ဘယ်လိုပြောလိုက်ရမလဲ”

“ရော့ မုန့်ဖိုး နှစ်သောင်းပေးလိုက်တယ်” ဘယ်လိုအခြေအနေဆိုရင် ဘာဖြစ်ချင်တာလဲ ဆိုတာ နွယ်နွယ်သိထားသည်လေ။ နွယ်နွယ်ဒေါသထောင်းခနဲဖြစ်သွားသည်။ သို့သော်လည်း စိတ်ထိန်းရင်း-

“ရော့ နင့် ဧည့်သည်ကို ပိုက်ဆံပြန်ပေးလိုက်။ နွယ်နွယ်တို့က အိမ်ကထမင်းဟင်းကလွဲရင် ကျန်တာ မစားတတ်ဘူးလို့၊ ဘဝကိုရိုးသားစွာနဲ့ပဲ ရပ်တည်ရှင်သန်မယ်လို့၊ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်လို့ ပြောလိုက်ပါ” လုပ်နေသည့်အလုပ်ကိုကြည့်ပြီး အထင်သေးစွာ လက်တည့်စမ်းချင်သူများက အများကြီးဆိုတာနွယ်နွယ် သိပြီးသားမဟုတ်လား။ နှင်းနှင်းတစ်ယောက် ခေါင်းကုတ်ပြီးကျန်ရစ်ခဲ့သည်။

(၅)

“ခွမ်း” ပုလင်းကွဲသံကြောင့် ဆိုင်ရှိလူများအကုန်လုံးဝိုင်းကြည့်နေကြသည်။ သူနှင့်တိုက်မိသည့် အမျိုးသမီးက အရက်မူးနေသည်။ မိနွယ် ရှောင်လိုက်သော်လည်း ထိုအမျိုးသမီးက မဟန်နိုင်ဘဲ ဝင်တိုက်မိခြင်းဖြစ်သည်။ ဘယ်သူကများမှား ကိုယ်ကဝန်ထမ်းမို့ တောင်းပန်စကားဆိုလိုက်သည်။ သို့သော်-

“ဖြန်း” “အဆင့်မရှိတဲ့ ဟာမ”

နုနယ်သောပါးပြင်ပေါ်သို့ ပြင်းထန်သော လက်ဖဝါးရိုက်ချက်က မထင်ထားမီရောက်ရှိခဲ့လေသည်။ ရိုက်ချက်နှင့်အတူ နှုတ်ထွက်စကားကပို၍ နာကျင်စေသလားမသိတော့။

ရှက်စိတ်များနှင့်အတူ မာနတရားများက ထိန်းမရတော့ မိနွယ် အမျိုးသမီးကို လက်တုံ့ပြန်ရိုက်လိုက်လေသည်။

“ဖြန်း”

“နင်ကလဲ မူးပြီးမှားသေးတယ်။ ငါက ကိုယ့်ဆိုင်ရဲ့ဧည့်သည်မို့ နင့်ကိုတောင်းပန်နေတာတဲ့”

မိနွယ်ပြောရင်း ထပ်ရိုက်မည်အပြု- “မိနွယ်”

မန်နေဂျာ၏ခေါ်သံက ဟိန်းထွက်လာသည်။ “နင်ဘာဖြစ်လို့ ဧည့်သည်ကို ရိုင်းရိုင်းစိုင်းစိုင်းဆက်ဆံနေရတာလဲ။ ကိုယ့်အဆင့်ကို မသိဘူးလား”

လာပြန်ပြီ သည်စကား။ မိနွယ် ဒေါသများက ပို၍ပင်များပြားသွားခဲ့ရလေသည်။ သို့သော် သူ့ကို ပြောနေသည့် အဆင့်အတန်းကို သူ မသိသော်လည်း သူ ထိုနေရာက လှည့်ထွက်ခဲ့လေသည်။ ဆက်နေရင် မလိုလားအပ်သည်များ ထပ်ဖြစ်တော့မည်လေ။

“ကျွန်တော်တောင်းပန်ပါတယ်ဗျာ” ဆိုသည့် မန်နေဂျာစကားနှင့်-

“ရှင်ဆိုင်မှာ ဒီလိုအဆင့်အတန်းမရှိတဲ့ ဝန်ထမ်းတွေရှိတာ ကျွန်မစိတ်ပျက်မိတယ်။ ကျွန်မတို့ အတွက် အထူးခန်းတစ်ခန်းပေးထားပေးပါ။ ရော့ ရှင်အတွက် ဘောက်ဆူး”

အသံများကျောခိုင်းရင်း မိနွယ်ခြေလှမ်းများက ဆိုင်နှင့်ဝေးရာသို့။ မန်နေဂျာ၏အဆီတဝင်းဝင်း မျက်နှာကြီးမှာ မှိုရသည် မျက်နှာကြီးလို အပြုံးပန်းများပွင့်လို့။

မကြာခင် အဆင့်အတန်းရှိပါသည်ဆိုသော ဘီယာမူးနေသော မိန်းမပျိုလေးသည် သူ၏ချစ်သူနှင့်အထူးခန်းထဲသို့ မူးယစ်ရီစေစွာဖြင့် ဝင်သွားလေသည်။

(၆)

“ငါ မမှားဘူး ကျော်ရယ်” တသိမ့်သိမ့်နှိုက်ငိုနေသည့်မိနွယ်ကို ကျော်ကျော် ထွေးပွေ့အားပေးနေမိသည်။

“ငါသိပါတယ် နွယ်။ နင် မမှားပါဘူး”

“ကျော်”

“ဟင်”

“ငါတို့ဘဝတွေက တကယ်အဆင့်အတန်းမရှိတဲ့ သူတွေလားဟင်”

ချစ်သူနွယ်၏အမေးစကားကြောင့် ကျော်ကျော် ပြုံးရင်း ပြောပြလိုက်သည်။

“နွယ်ရယ်။ နွယ်က လူအထင်သေးတဲ့ အလုပ်ကို လုပ်နေပေမဲ့ နွယ်ရဲ့လုပ်ရပ်က လူတွေ လေးစားစရာပါ။ ရိုးသားစွာကြိုးစားပြီး မိဘကိုလုပ်ကျွေးပြုစုနေတဲ့သမီးလေ။ လူတွေအမြင်မှာ လိမ္မာယဉ်ကျေးသယောင်နဲ့ ကွယ်ရာမှာမိဘမျက်နှာမျက်နှာနေတဲ့ သားသမီးတွေ၊ မိဘတွေမသိအောင်အကြောင်းအမျိုးမျိုးပြုပြီး ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်တန်ဖိုးထားရကောင်းမှန်း မသိတဲ့ သူတွေထက်စာရင် ငါ့ချစ်သူလေးက အဆင့်အတန်း ရှိပါတယ် နွယ်ရယ်”

ကျော်ကျော်တစ်ယောက် ရင်ခွင်ထဲမှာ သိမ်ငယ်စိတ်များနှင့် မျက်နှာလေးငှက်ထားသည့် ချစ်သူကို အားပေးစကားပြောလိုက်သည်။

တကယ်တော့လူတစ်ယောက်၏အပေါ်ယံအခြေအနေနှင့် သူ၏အလုပ်အကိုင်ကိုကြည့်ပြီး လူတစ်ယောက်၏ စိတ်ဓာတ်အဆင့်အတန်းသတ်မှတ်လို့ မရဘူးဆိုတာ နွယ်ကိုသိစေချင်သည်လေ။

မိနွယ်တစ်ယောက်လည်း ကျေနပ်ပျော်ရွှင်စွာ ချစ်သူကျော်ကျော်ကို မြတ်နိုးအားကိုးစွာမော့ကြည့်လိုက်မိသည်။ မိနွယ်၏စိတ်ထဲမှာတော့ အဆင့်အတန်းပြည့်ဝသည့် ချစ်သူကိုပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရရှိကြည့်နူးပီတိစိတ်များအပြည့်ဖြစ်နေပါတော့သည်။

အိန္ဒိယ၏ ပြည်တွင်းကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးအစီအစဉ် အောင်မြင်လာမှု

ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်အင်အားဖြင့် ကမ္ဘာ့ဒုတိယအကြီးဆုံးဖြစ်သည့် အိန္ဒိယတပ်မတော်၏ ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍသည် တော်လှန်ပြောင်းလဲမှုတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ အစိုးရက ကာကွယ်ရေးနှင့် လေကြောင်းအာကာသနယ်ပယ်ကို သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအစဉ်များမှပံ့ပိုးပေးသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများမှတစ်ဆင့် မိမိကိုယ်ကိုအားကိုးရေးအစီအစဉ်အတွက် အဓိကနယ်ပယ်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားသည်။ အိန္ဒိယ၏ မူဝါဒပြောင်းလဲမှုများနှင့် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုအတွက် အစီအစဉ်ပြောင်းလဲမှုများပြုလုပ်ပြီးနောက် ခေတ်နောက်ကျနေသည့် လက်နက်ပစ္စည်းများကို နယ်ပယ်စုံ လွှမ်းမိုးသည့် နည်းပညာမြင့်လက်နက်များဖြင့် အစားထိုးမှုသည် အိန္ဒိယ၏ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုတွင် ကြီးမားသည့် တိုးတက်မှုတစ်ခုဖြစ်လာသည်။

မူဝါဒနှင့်လုပ်ငန်းစဉ်များပြောင်းလဲမှု

အိန္ဒိယ၏ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှု မိမိကိုယ်ကိုအားကိုးရေးအစီအစဉ် တိုးတက်အောင်မြင်စေရန်အတွက် အစိုးရ၏မူဝါဒများ ပြောင်းလဲရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်မှုကို အိန္ဒိယကကောင်းစွာသိရှိခဲ့သောကြောင့် လိုအပ်သည့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများကိုပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် လေကြောင်းအာကာသထုတ်လုပ်မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၆ ဘီလီယံထိရောက်ရှိရန် လျာထားပြီး ၎င်းတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅ ဘီလီယံဖိုး ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပထုတ် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ တင်ပို့ရန် ပါဝင်သည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်ထိ စက်မှုလုပ်ငန်းလိုင်စင် ၆၀၆ ခုကို ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍရှိ ကုမ္ပဏီ ၃၆၉ ခုကို ခွင့်ပြုခဲ့သည်။

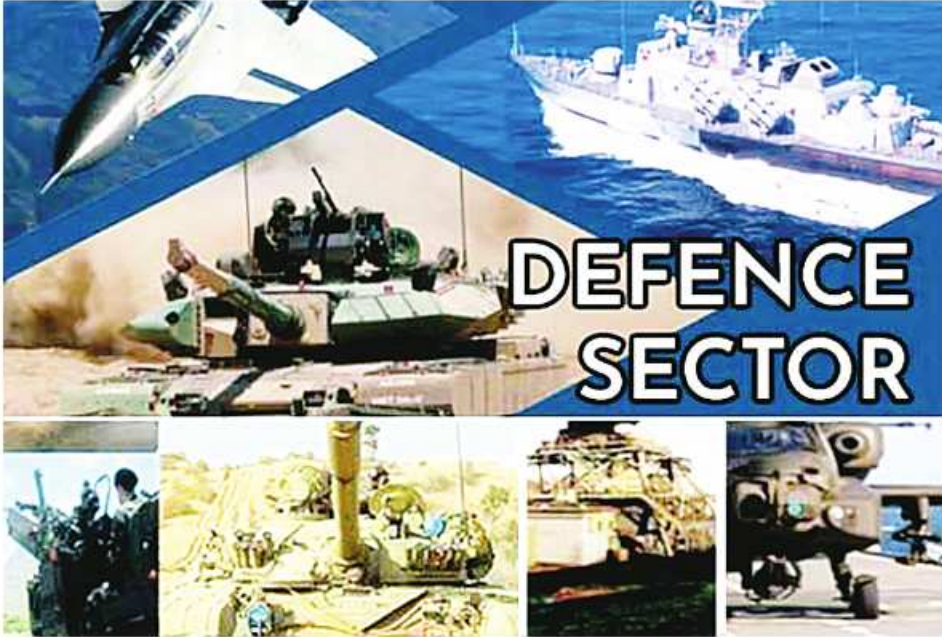
ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည်၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေးမူဝါဒ (DPEPP) ကိုချမှတ်ခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှု မိမိကိုယ်ကိုမှီခိုရေးနှင့် ပြည်ပတင်ပို့ရေးအတွက် နိုင်ငံ၏ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုစွမ်းရည်များကို သိသိသာသာ အထောက်အကူပြုစေရန်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၂၀ပြည့်နှစ် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းဝယ်ယူရေး လုပ်ထုံးလုပ်နည်း (DAP 2020)ကိုလည်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ၎င်းသည် အိန္ဒိယတွင်ပြုလုပ်သည်ဟူသော အစီအစဉ်ဖြင့် ပြည်တွင်းအိန္ဒိယစက်မှုလုပ်ငန်းကို ခိုင်မာအားကောင်းစေရန်၊ အိန္ဒိယပြည်တွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အကျိုးစီးပွားကိုကာကွယ်၍ သွင်းကုန်အစားထိုးမှုနှင့်ပို့ကုန်အတွက် ထုတ်လုပ်ရေးဗဟိုဌာနများတည်ထောင်မည့် နိုင်ငံခြားတိုက်ရိုက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို အားပေးရန်ဖြစ်သည်။

စစ်လက်နက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှု မိမိကိုယ်ကိုမှီခိုရေး

အိန္ဒိယ၏ တပ်မတော်သမိုင်းတွင် ၂၀၁၄ခုနှစ်မှ ၂၀၂၄ခုနှစ် ကာလသည် သိသာထင်ရှားသောအသွင်ကူးပြောင်းမှု ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီအစိုးရ၏ Aatmanirbharta ခေါ် မိမိကိုယ်ကို ဖူလုံမှုရှိရေးအစီအစဉ်အတွက် တွန်းအားပေးမှုသည် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ဆက်တိုက်လုပ်ဆောင်စေခဲ့သည်။ အိန္ဒိယသည် ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်တွင် တရုတ်နှင့် နယ်နိမိတ်ခိုက်ရန်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာမလုံခြုံမှုများတိုးပွားလာကာ ရုရှား-ယူကရိန်းပဋိပက္ခနှင့် နောက်ပိုင်းတွင် အစ္စရေး-ဟားမတ်စ် ပဋိပက္ခကြောင့် မိမိကိုယ်ကိုဖူလုံရေးအစီအစဉ်ပိုမိုအရှိန်ရလာခဲ့သည်။ ဤဖြစ်ရပ်များသည် ကာကွယ်

ရေးတွင် အိန္ဒိယ၏ မိမိကိုယ်ကိုမှီခိုအားထားမှုကို အားကောင်းစေရန် အစိုးရ၏ သန္နိဋ္ဌာန်ကို အားပြည့်ပေးလျက်ရှိသည်။

၂၀၁၆ခုနှစ်တွင် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းဝယ်ယူရေးလုပ်ထုံးလုပ်နည်းကို မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ၂၀၂၀ပြည့်နှစ်တွင် ပိုမိုကောင်းမွန်သော ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းဝယ်ယူမှုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းဖြင့် အစားထိုးခြင်းသည် ပုဂ္ဂလိက စက်မှုလုပ်ငန်းတွင် ပါဝင်မှုကိုတိုးမြှင့်ရန်၊ ပြည်တွင်းထုတ်ပစ္စည်းများ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းဒီဇိုင်း၊



ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ထုတ်လုပ်ရေးတို့ကိုအားပေးရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်သည်။

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ခန့်မှန်းချက်အရ အာကာသနှင့် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍသည် အိန္ဒိယတွင် ရှုမီး ၈၀၀၀၀ ကုဋေရှိသော စက်မှုလုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ ၎င်းတွင်ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍ၏ရန်ပုံငွေသည် ရှုမီး ၁၇၀၀၀ ကုဋေထိ တဖြည်းဖြည်းတိုးလာခဲ့သည်။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနစာရင်းအရ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ဘဏ္ဍာနှစ်ထိ ငွေလုံးငွေရင်းဖြင့် ဝယ်ယူရေးအဆိုပြုမှု ၈၆ ခုအတွက် တန်ဖိုးသည် ရှုမီး ၉၃၇၃၇ ကုဋေတန်ဖိုးရှိသည်။

ဤပြောင်းလဲမှုများအပြီးတွင် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုသည် အသုံးမပြုတော့သည့် လက်နက်များကိုအထူးနည်းပညာများဖြင့် အစားထိုးပြီး ရောင်းချသူများနှင့် သုံးစွဲသူများကြားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို မြှင့်တင်ပေးသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ပံ့ပိုးရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းဆိုင်ရာပံ့ပိုးမှုကိုလည်း အများပြည်သူဝယ်ယူရေးအစီအစဉ်တွင် ထည့်သွင်းခဲ့သည်။ ယခုအခါ ကာကွယ်ရေးနှင့် အာကာသတိုးတက်မှုနယ်ပယ်များတွင် ထောင်နှင့် ရှိသည့် အစပျိုးအစီအစဉ်များရှိနေပြီး အချို့သည် နောက်ဆုံးတွင် မျိုးဆက်သစ်ကော်ပိုရိတ်ကုမ္ပဏီကြီးများဖြစ်လာနိုင်သည့် အလားအလာကိုပြုသလျက်ရှိနေသည်။

ပြည်ပကုမ္ပဏီများနှင့် နည်းပညာပူးပေါင်း ဖော်ဆောင်မှု

Innovation for Defense Excellence (iDEX)၊ ဆန်းသစ်တီထွင်သော နည်းပညာများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးDEX (Acing Development of Innovative Technologies ADITI)နှင့် အိန္ဒိယ-အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးဂေဟစနစ်အချိန်မြှင့်မှု (India-US Defence Acceleration Ecosystem ,INDUS-X) ကဲ့သို့သောစီမံချက်များဖြင့် အိန္ဒိယနှင့်အမေရိကန် နှစ်နိုင်ငံကြား ကာကွယ်ရေးဆန်းသစ်တီထွင်မှုပေါင်းကူးတစ်ခုတည်ဆောက်ရန် အရေး

ပါလျက်ရှိသည်။ ပေါ်ပေါက်ဆဲနည်းပညာ (Critical and Emerging Technology-iCET)ဌာနသည် ဤကဏ္ဍတွင် တက်ကြွသောဆန်းသစ်တီထွင်မှုများအတွက် လမ်းခင်းပေးခဲ့သည်။

ပြည်တွင်းကုမ္ပဏီများသို့ခွဲဝေမှု

ကာကွယ်ရေးသုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့(DRDO) ၏ အီလက်ထရွန်နစ်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးစနစ်များ (ECS) လုပ်ငန်းစဉ်မှ ခွင့်ပြုထားသော စီမံကိန်းကို IIT-Bhubaneswar သို့

၂၀၂၄ခုနှစ် မေ ၇ ရက်တွင် ပြုလုပ်သည့် ပူးပေါင်းအစည်းအဝေးတွင် လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။ နောက်ထပ် စီမံကိန်း ခုနစ် ခုကို EC မှ ရန်ပုံငွေ ရှုမီး ၁၈ ကုဋေဖြင့် ခွင့်ပြုရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ Bhubaneswar သည် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်မှု၊ AI ဖြင့်မောင်းနှင်သော စောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းမှု၊ ပါဝါစနစ်များနှင့် ရေဒါစနစ်များတွင် အကျိုးပြုမည့် အဆိုပါခွင့်ပြုထားသောစီမံကိန်းများတွင် လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။

IIT-Bhubaneswar နှင့် DRDO တို့ သည် မိမိကိုယ်ကိုအားကိုးရေးအစီအစဉ်အတွက် အခင်းအကျင်းတစ်ခုကိုဖန်တီးကာ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသုံးချပရိုဂရမ်များ၏ ပေါ်ပေါက်လာသော သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလိုအပ်ချက်များကို ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်သည်။ ဤပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုပုံစံသည် ကာကွယ်ရေးသုတေသနအစီအစဉ်များ၏ ရေရှည်တည်တံ့မှုကိုမြှင့်တင်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းရည်တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။

နည်းပညာလိုက်စားသူမှ နည်းပညာဖြင့်တင်သူအဖြစ်သို့ DRDO ၏ ECS လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် IIT-Bhubaneswar ကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ကာကွယ်ရေးနည်းပညာနယ်ပယ်တွင် နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးမည့် ဘုံအစီအစဉ်တစ်ခုကိုလုပ်ဆောင်ရန် ရည်ရွယ်သည် ဟု ဆိုသည်။ အခမ်းအနားတွင် ECS ၏ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်Binay K Das က DRDO သည် နည်းပညာလိုက်စားသူများအဖြစ်မှ နည်းပညာဖြင့်တင်သူများနှင့် ခေတ်ရေစီးကြောင်းများဖြစ်လာစေရန် အသွင်ကူးပြောင်းမှုကို ဖြတ်သန်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ယခု ရည်မှန်းချက်က အိန္ဒိယတပ်မတော်အတွက် စံနှုန်းများ သတ်မှတ်ရန်၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှ အခြားသူများအတုယူနိုင်စေမည့် မိမိကိုယ်ကိုအားကိုးမှုကို ကျော်လွန်ရန် ဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်။

နည်းပညာဖြင့်တင်သူအဖြစ်သို့

DRDO ၏ ECS လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် IIT-Bhubaneswar ကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ကာကွယ်ရေးနည်းပညာနယ်ပယ်တွင် နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးမည့် ဘုံအစီအစဉ်တစ်ခုကိုလုပ်ဆောင်ရန် ရည်ရွယ်သည် ဟု ဆိုသည်။ အခမ်းအနားတွင် ECS ၏ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်Binay K Das က DRDO သည် နည်းပညာလိုက်စားသူများအဖြစ်မှ နည်းပညာဖြင့်တင်သူများနှင့် ခေတ်ရေစီးကြောင်းများဖြစ်လာစေရန် အသွင်ကူးပြောင်းမှုကို ဖြတ်သန်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ယခု ရည်မှန်းချက်က အိန္ဒိယတပ်မတော်အတွက် စံနှုန်းများ သတ်မှတ်ရန်၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှ အခြားသူများအတုယူနိုင်စေမည့် မိမိကိုယ်ကိုအားကိုးမှုကို ကျော်လွန်ရန် ဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်။

ပြည်ပသို့တင်ပို့လာမှု

အစိုးရ၏ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုသည် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရှုမီး ၂၀၀၈၃ ကုဋေထိ စံချိန်တင်မြှင့်မားသည့် ကာကွယ်ရေးပို့ကုန်များ တင်ပို့ခဲ့သည်။ ကိန်းဂဏန်းအရ ၎င်းမတိုင်မီ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ဘဏ္ဍာနှစ်ရှိ ရှုမီး ၁၅၉၂၀ ကုဋေထက် ၃၂ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းတိုးတက်ခဲ့သည်။ မကြာသေးမီက ကိန်းဂဏန်းများအရ ကာကွယ်ရေးပို့ကုန်သည် ပြီးခဲ့သည့် ၁၀ နှစ်အတွင်းဖြစ်သည့် ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ဘဏ္ဍာနှစ်နှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ၃၁ဆတိုးလာကြောင်းကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက မကြာသေးမီကပြောကြားခဲ့သည်။

အိန္ဒိယအနေဖြင့် ရင်းနှီးသောနိုင်ငံများသို့ လက်နက်ခဲယမ်းများ ပံ့ပိုးရောင်းချခြင်းမှ ရှောင်လွှဲမည်မဟုတ်ကြောင်းနိုင်ငံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာပို့ကုန်များအတွက် အစိုးရသည် အာဖရိက၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ အာမေရိကန်နှင့် ပိုလန်တို့တွင် ကာကွယ်ရေးသံတမန်များထားရှိမှုကို တိုးမြှင့်ခဲ့သည်။

ပြည်ပမှစမ်းတင်သွင်းမှုရပ်တန့်မည်

ထင်ရှားသော Make in India ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးအစီအစဉ်ဖြင့်ကြိုးပမ်းမှုများသည် ရလဒ်များ စတင်ရရှိနေသည်ကိုပြသနေပြီး အိန္ဒိယကြည်းတပ်သည်လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်မှစ၍ မည်သည့် နိုင်ငံခြားလက်နက်ခဲယမ်းများကိုမျှ တင်သွင်းမည် မဟုတ်ဟု အိန္ဒိယကာကွယ်ရေးပစ္စည်းဝယ်ယူရေးဆိုင်ရာ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ပိုလ်ချုပ် ဝီကေရှားမားက ပြောကြားခဲ့သည်။ စတော့ဟုမ်း နိုင်ငံတကာငြိမ်းချမ်းရေးသုတေသနဌာန၏အဆိုအရ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ခဲယမ်းအမျိုးအစား ၁၇၅ မျိုးအနက် ၁၅၀ကို ပြည်တွင်းမှ ပေးသွင်းလျက်ရှိသည်ဟုဆိုသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် အိန္ဒိယသည် ၂၀၂၀ ခုနှစ်တွင် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် လက်နက်စက်ရုံဘုတ်အဖွဲ့များအပြင် ယခုအခါ ပုဂ္ဂလိကထုတ်လုပ်သူများအပြားသည် ၎င်းတို့၏ကမ်းလှမ်းမှုများနှင့် နိုင်ငံအတွင်းခဲယမ်းထုတ်လုပ်မှု စက်မှုရန်များ ဆောက်လုပ်လာပြီဖြစ်သည်။ ၂၀၂၄ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် Kanpur ၌ အာရှ၏အကြီးဆုံးခဲယမ်းစက်ရုံများကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ထိုစက်ရုံများက သောင်းနှင့်ချီသောအမြောက်ကျည်များ၊ ခုံးကျည်များ၊ အသေးစားနှင့် အကြီးစားအမြောက်ကျည်ဆန်များ ထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အစိုးရပိုင်တိရူဗတန်လေကြောင်း အာကာသလီမိတက် (HAL) မှလွဲ၍ Tata ကုမ္ပဏီသည်အိန္ဒိယ၏ပထမဆုံးသောကိုယ်ပိုင်လေယာဉ်ထုတ်လုပ်သည့် Airbus C-295 သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလေယာဉ်ကို စတင်တပ်ဆင်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ သို့ဖြစ်၍ အိန္ဒိယ၏ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုသည် အားကောင်းလာပြီးပြည်တွင်းဖူလုံရုံသာမက ပြည်ပတင်ပို့မှုများထိ လုပ်ဆောင်လာကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

- (1) A Decade of Transformation And Self Reliance In Defence, Indian DefenceNews,Saturday, May 2024
- (2) Make-In-India Success: Army Says No Import of Ammunition From Next Year,Indian Defence News , May 2024

နေရှား(သုတေသန)

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်သို့ ပြေလတွင် ငရုတ်သီးခြောက်ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



ကောင်းပါတယ်။ ငရုတ်သီးက အရည်အသွေးကောင်းတော့ အမှာ ကုန်များပြီး တင်ပို့အားကောင်း ခဲ့တာပါ။ လက်ရှိ ငရုတ်သီး ခြောက်စေ့ကတော့ ၁၀ ပိဿာ ကို ငွေကျပ် ၆၅၀၀၀ ထိ ပေါက် နေပါတယ်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့ နယ်ဘက်က ဝယ်လက်တွေ့ခဲ့ချိတ် ထားပါတယ်”ဟု ဘိုကလေးမြို့နယ် မှ စားသောက်ကုန်ရောင်းဝယ် ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဖြူဝင်းက ပြောပြသည်။

ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ တောင်သူ များသည် စပါးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း နှင့်ယှဉ်တွဲပြီး ငရုတ်နှင့် ကွမ်းစိုက် ပျိုးသည်လုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်လျက် ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှထွက်ရှိ လာသော ငရုတ်သီးများသည် အရည်အသွေးကောင်းမွန်ကြောင်း၊ လက်ရှိ ငရုတ်သီးခြောက်များတင်ပို့ ရောင်းချအားတက်လာခြင်းကြောင့် တောင်သူများ၊ လုပ်သားများ၊ ကုန် သည်များ၊ ပွဲရုံလုပ်ငန်းရှင်များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိနေ ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ဘိုကလေး ၈၅ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ မော်လမြိုင် ကျွန်းမြို့နယ်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ပြေလ က ငရုတ်သီးခြောက် ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင် ခဲ့ကြောင်း ဘိုကလေးမြို့နယ်မှ စားသောက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဖြူဝင်းက ပြောပြ

၍ သိရသည်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်မှမော်လမြိုင် ကျွန်းမြို့နယ်သို့ ပြီးခဲ့သည့် မတ်လ က ငရုတ်သီးခြောက် ပိဿာချိန် ၅၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီ ၁ ရက်မှ ဧပြီ ၃၀ ရက်ထိ ငရုတ်သီးခြောက် ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသမှ တင်ပို့

ရောင်းချခဲ့သည့် ငရုတ်သီးခြောက် ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၅၀၀၀ စေ့ပေါက်နေကြောင်း သိရသည်။ “ဘိုကလေးမြို့နယ်ကနေ မော် လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ကို ပြေလထဲမှာ ငရုတ်သီးခြောက် ပိဿာချိန် ၈၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါ တယ်။ ဘိုကလေးမြို့နယ်ကထွက်တဲ့ ငရုတ်သီးတွေက အရည်အသွေး

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် အုတ်ဖိုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပြင်ဦးလွင် ၈၅ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦး လွင်ခရိုင် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွား ရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ် ၍ အုတ်ဖိုကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝင်း ယုမော်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းရည်ရွယ်ချက်များနှင့် စီမံကိန်း

လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်းနှင့်ပတ်သက် ၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြင်ဦးလွင်မြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ များကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များက အုတ်ဖိုကျေး ရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၁၃၁ ဦးကို ငွေကျပ်သိန်း ၅၃၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း ပြင်ဦးလွင် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝင်းယုမော်ထံမှ သိရသည်။

ကျော်စိုး

ဇေယျာမြို့နယ် သက်န်းကုန်လေးကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်နေမှု စစ်ဆေး

ဇေယျာ ၈၅ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည် ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေး လက်နေပြည်သူများ သောက်သုံး ရေဖူလုံစွာ ရရှိရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် ဘုရားလှကျေးရွာ အုပ်စု သက်န်းကုန်လေးကျေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများက တွင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ပုသိမ်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးလေယျာဇော်မျိုး၊ ဇေယျာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့ နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးဝင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများသည် သက်ဆိုင်ရာ

ကျေးရွာရေပေးဝေရေးကော်မတီဝင် များနှင့်အတူ သက်န်းကုန်လေးကျေး ရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်း နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဆောင် ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ သက်န်းကုန်လေးကျေးရွာ၌ အလျား ပေ ၁၀၀၊ အကျယ် ပေ ၁၀၀၊ အနက် ခြောက်ပေ မြေသား ရေကန်တူးဖော်ခြင်း၊ အလျားပေ ၁၅၀၊ အကျယ်ပေ ၁၅၀ ပေ၊ အမြင့် ငါးပေ ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း၊ ရေတုံ ကင် လေးလုံးတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း တို့ကို ယခုဘဏ္ဍာနှစ်ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၂ သန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မေလပထမပတ်က စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံး၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးဝင်းထံမှ သိရသည်။

စိုးစိုးကျော်

ရေဦးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံပဲတီစိမ်း ၁၁၅၅၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

ရေဦး ၈၅ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦး ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီကစိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်း ၁၁၅၅၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ရေဦးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ ရာ ယနေ့ထိ ၁၁၅၅၇ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး ပဲတီစိမ်း တစ်ဧကလျှင် ၁၇ ဒသမ ၉၃ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “ရေဦးခရိုင်မှာ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက ပဲတီစိမ်း ၁၁၅၅၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ စိုက် ပျိုးခဲ့တဲ့စိုက်ခင်းတွေ လက်ရှိ

အချိန်မှာတော့ ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် တွေသုံးစွဲဖို့ အသိပညာပေး

လုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါ တယ်”ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလော် မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။ ရေဦးခရိုင်တွင် မြို့နယ် အလိုက် ပဲတီစိမ်းရိတ်သိမ်းပြီးစီး



မှုအနေဖြင့် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ၂၇၆၃ ဧက၊ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ၃၈၉၁ ဧက၊ ဒီပဲယင်းမြို့နယ်တွင် ၄၉၀၃ ဧက စုစုပေါင်း ၁၁၅၅၇ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရေဦးခရိုင်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက် ပျိုးတောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရရှိစေရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်စေရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကင်းရှင်းစေ ရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျ သုံးစွဲနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်စေရေးစသည့် အသိ ပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလော် မြင့်ထွန်းထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

ကျော်ကျော်လင်း

သာစည်မြို့နယ် ဘုန်းတလတ်ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

သာစည် ၈၅ ၁၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာ ခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ် ၍ ဘုန်းတလတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း များကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့ နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်း၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တိုးတိုးစိန်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက ဘုန်းတလတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၉ ဒသမ ၉ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့်

အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ များနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးပြီး သာစည်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက် ဝင်းက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဘုန်းတလတ်ကျေးရွာ၌ စိုက် ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၉

ဦးကို ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၀၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင် သူ ၂၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၆ ဒသမ ၇၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၇၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၂ ဒသမ ၁ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၆၅ ဦး ကို ငွေကျပ် ၄၉ ဒသမ ၉ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းထံမှ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)



ဆရာမောင်သိက္ခာ၏ နွေဖား ဝတ္ထုတိုကို ခံစားကြည့်ခြင်း

ပုသိမ်အောင်သန်းဦး

ဆရာမောင်သိက္ခာသည် ရှုမဝမဂ္ဂဇင်းတွင် တံငါ ဝတ္ထုများရေးသားခဲ့သည့် စာရေးဆရာဖြစ်သည်။ ဆရာကြယ်နီသည်လည်း ရှုမဝမဂ္ဂဇင်းပေါက် တံငါ ဝတ္ထုများ ရေးသားပြီး နာမည်ကြီးခဲ့သည့် စာရေးဆရာ ဖြစ်သည်။ ဆရာနှစ်ဦးစလုံး “တံငါ”ဝတ္ထုများ ရေးသား ရာတွင် ထူးချွန်ထက်မြက်ကြသူများဖြစ်သည်။ ဆရာ ကြယ်နီက ဓနုဖြူသား၊ ဆရာမောင်သိက္ခာက ဆကာကြီးသား။

ဆရာကြယ်နီက “ကိုတံငါ”ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်ကို ထုတ်ခဲ့၏။ ဆရာမောင်သိက္ခာကလည်း “ရေဆူလို့ ပွက်ကရော”တံငါဝတ္ထုတိုများကို စုပေါင်းထုတ်ခဲ့သည်။

ယခုဆရာမောင်သိက္ခာ၏ ၁၉၇၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ထုတ် ရှုမဝရုပ်စုံမဂ္ဂဇင်းတွင် ပထမဦးဆုံးပါရှိသည့် “နွေဖား”ဝတ္ထုတိုကလေးကို ဖော်ပြချင်ပါသည်။

ဆရာမောင်သိက္ခာ၏ ဝတ္ထုလတ်ကောင်များဖြစ် သည့် အဘဉာဏ် မြေး ကြွက်နီနှင့်ပုစွန်မတို့ကို အဓိက လတ်ကောင်များအဖြစ် သရုပ်ဖော်ထားသည့် တံငါ ဝတ္ထုများထဲမှ တစ်ပုဒ်ဖြစ်ပါသည်။

နွေရာသီတွင် ချောင်းရေ၊ မြောင်းရေများ ခြောက် ခန်းလာသောအခါ အဘဉာဏ်တို့ တံငါငယ်များ အဖို့ သားငါးအရှာခက်လာပါသည်။ အဘဉာဏ်က ဖားသားစားချင်သည့်စိတ်ကလည်း ပြင်းထန်လာပါ သည်။ တစ်လောက အဘဉာဏ် သူနေထိုင်ရာ လေ့နံ ဘက်တန်းရွာမှ စာဖြူရွာသို့အသွား သူမိတ်ဆွေထံမှ ဝါးနက်တစ်ချောင်းတောင်းခိုက်ခဲ့ပြီး အပြန်တွင် ဆီးပင်အုပ်ကလေးများ၊ ဆေးရိုးပင်ကလေးများ အောက်၌ ခေတ္တခိုနားခိုက် ရေတွင်းပျက်တစ်တွင်းကို တွေ့မြင်လိုက်သည်။ အဘဉာဏ် ဤသို့တွေးလိုက်မိ သည်။ ဖားများသည် အပူဒဏ်ကိုမခံနိုင်ကြ၊ တွင်း အောင်းရင်အောင်း၊ တွင်းမအောင်းလျှင် ရေတွင်း ပျက်ကြီးများတွင် စုပေါင်းခိုအောင်းနေတတ်သည်။ ထို့ကြောင့် ခုတ်လာသောဝါးနက်ကို ရေတွင်းပေါင်တွင် မှီကာ ဝါးနက်အဆစ်များအတိုင်း ရေတွင်းပျက်ထဲ ဆင်းခဲ့သည်။ ကြွက်နီက သူဆင်းမည်ဆိုသော်လည်း အဆိပ်ပြင်းသည့်မြေဆိုးနှင့်တွေ့လျှင် ကြွက်နီမခုခံ နိုင်။ အဘဉာဏ်က စားမကြီးပါသွားသည်။ တွင်းထဲ ရောက်တော့ ထင်သည့်အတိုင်း တွင်းထောင့်တွင် ဖားများ တစ်ကောင်ပေါ် တစ်ကောင်ထပ်လျက် တွေ့လိုက်ရသည်။ အဘဉာဏ်ပျော်သွားသည်။ ဤနေ့က အဘဉာဏ် ဖားများအတော်ရလိုက်သည်။

ယခုလည်း အဘဉာဏ် ဖားသားစားချင်လာပြန်ပြီ။ သည်အခါတော့ အဘဉာဏ်သည် သူမြေးနှစ်ယောက် ကိုပါခေါ်ကာ ဖားရှာထွက်ခဲ့သည်။ အဘဉာဏ်က နွေ ရာသီတွင် ဖားများတွင်းထဲ၌ ခိုအောင်းနေတတ်သဖြင့် ဖားရှိသောတွင်းများကို သူမြေးကြွက်နီနှင့် ပုစွန်မတို့ကို လက်တွေ့သင်တန်းပေးရန် ခေါ်ယူလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဘဉာဏ်က “စစ်တွင်း”ရွာမှအပြန် သူတို့ရွာနှင့် မနီးမဝေး ဝှါရကျောင်းနံဘေးရှိ ကန်တော်ကြီးအနီးမှာ ခြေရာကောက်မိခြင်းဖြစ်သည်။ အဘဉာဏ်က ဤ နေရာတွင် ဖားတွင်းရှိရမည်ဟု အတွေ့အကြုံအရသိနေ သည်။ တွင်းက ပုစွန်လုံးတွင်း၊ သို့သော် ဖားလည်း ရှိနိုင်သည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် တွင်းနံဘေးမှ ခြောက်နေသော ကျစ်စာခဲများအပေါ်တွင် မိုးတွင်း ရွှံ့ပျော့ရှိစဉ်က နင်းခဲ့သော ပုစွန်လုံး၏ခြေရာများ၊ ပြီးတော့ သေချာကြည့်နိုင်မှမြင်ရသော မထင်မရှား ဖားခြေရာများ။

ပုစွန်လုံးမှာ ကဏန်းနည်းတူ ဘေးတိုက်သွားသော သတ္တဝါ။ အကောင်ပုံသဏ္ဍာန်ချင်းလည်း တူညီသည်။ အကြီး၊ အသေးသာကွာခြား၏။ ပုစွန်လုံးက အကောင် သေးပြီး ခပ်လုံးလုံး၊ လယ်တောအင်းအိုင်များတွင်

ကျက်စားသည်။ ကဏန်းက အကောင်ကြီးပြီး ခပ်ပြား ပြား၊ ရေငန်ပိုင်း နန်းမြေများအတွင်း ကျက်စားသည်။ လယ်တွင်းပြင် ကန်သင်းရိုးတွင် ပုစွန်လုံးတွင်းများ သာမက ငါးရူဉ်တွင်းများလည်းရှိသည်။ သို့သော် ဘယ်တွင်းတွင် ဘာကောင်ရှိနေသည်ကို ကျွမ်းကျင်သူ များကသိသည်။

ဆရာမောင်သိက္ခာသည် ပုစွန်လုံးတွင်း၊ ကဏန်း တွင်းများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးရေးသားသွားရုံမက ကဏန်းတွင်းတွင် ကဏန်းရှိသည်၊ ဖားရှိသည်ကိုလည်း ဤသို့ခွဲခြားပြပါသည်။

ငါးရူဉ်တွင်းက တွင်းထဲမှရေများတွင် အမြုပ် ကလေးများ စီရရရှိသည်။ တွင်းနံဘေးသားများချော

❖ မိုးတွင်းအခါ ဖားတို့ကမူ လယ်ကွင်းအတွင်းရှိ ရေထဲတွင်လည်းကောင်း၊ အင်းထဲ၊ အိုင်ထဲတွင်လည်းကောင်း နေထိုင်ပြီး တွင်းတူးရမုန်းမသိ၊ မြူးဆဲ၊ ပျော်ဆဲ၊ တအုန်းအုန်းတအင်အင်နှင့် အော်ဟစ်ရင်းအချိန်ကုန်သည်။ တွင်းလည်းမတူးတတ်၊ မိုးကာလလွန်မြောက်ပြီး အင်းအိုင်များ ရေခန်း ခြောက်စပြုချိန်တွင်မှ ဖားက နေစရာရှာတော့သည်။ သည်တော့ ဖားက သူများတွင်းကို အတင်းဝင်ရောက်နေထိုင်တော့သည်။ ဖားက ကျူးကျော်သူ ဖြစ်သည်။ ပုစွန်လုံးက အကျူးကျော်ခံရသူဖြစ်သည်။ ဖားက အားသန်သန်နှင့် ကိုက်နိုင်၊ ခဲနိုင်သည်။ အရိုးများ၊ ကြွက်သားများသန်မာသည်။ အခုန် အပျံ့ကောင်းသည်။ ပုစွန်လုံးကလည်း တစ်ပါးသတ္တဝါများကို ကတ်ကြေး ကဲ့သို့ တိခနဲပြတ်အောင်ဖြတ်နိုင်သည့် လက်မကြီးနှစ်ချောင်းပိုင်ရှင်။ ❖

အဘဉာဏ်ကား အတွေ့အကြုံရှိရုံမက ဖမ်းဆီးရန် နည်းလမ်းလည်းသိသူဖြစ်သည်။ ဖားထောင်ဖမ်းရန် လိုအပ်သောပစ္စည်းများမှာ ထင်းစများ၊ လွယ်အိတ် ဖြင့်ထည့်ထားသော လေးခွနှင့် ငှက်ပစ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ရွှံ့စေးကောင်းကောင်းကိုလုံးပြီး နေလှန်းထားသော မာကျောကျစ်လွစ်လှသည့် မြေလောက်စာလုံးများ၊ တူးရွင်းတစ်ချောင်း၊ မီးညှပ် တစ်ခု ဤမျှသာဖြစ်သည်။

အဘဉာဏ်သည် အနီးအနားတစ်လျှောက်တွင် စူးစမ်းသောမျက်လုံးများဖြင့် လိုက်လံလေ့လာပြီး ကျစ် စာခဲတစ်ခုကို လှန်လိုက်၏။ ကျစ်စာခဲအောက်တွင် တွင်းတစ်တွင်းပေါ်လာသည်။ အဘဉာဏ်က ထပ်မံ လေ့လာပြန်သည်။ ထိုနောက် အဘဉာဏ်၏ ပါးရေ တွန့်တွန့်များ၊ မုတ်ဆိတ်ဖြူဖြူ ကျိုးတိုးကျဲတဲများ အကြားမှ အပြုံးရိပ်ကိုမြင်လိုက်ရ၏။

ဖားရှိရာတွင်းကို အဘဉာဏ်တွေ့လေပြီ။ သည် နောက် မြေအောက်တွင်းထဲမှ ဖားကိုဖမ်းယူပုံကို ဆရာမောင်သိက္ခာက ဤသို့ရေးပြပြန်ပါသည်။

“လာဟေ့ ကြွက်နီနဲ့ပုစွန်မ၊ ဒီမှာကြည့်စမ်း၊ မင်းတို့ သေသေချာချာကြည့်နိုင်မှမြင်ရမယ်။ ဟိုခပ်မှိုမှိုမှို ခြစ်ရာလေးတွေတွေ့လား။ အဲဒါ ပုစွန်လုံးခြေရာပဲ။ သူတို့ခြေထောက်က ရှည်ပြီးချွန်တော့ တုတ်ချောင်းနဲ့ လိုက်ခြစ်ထားသလိုဖြစ်နေတယ်။ သေသေချာချာ ကြည့်။ အဲဒီအပေါ်က ခပ်ဝါးဝါးခြေရာက ဖားခြေရာ။ သူက ခုန်ပြီးသွားတတ်တော့ မြေပေါ်မှာထင်တဲ့ခြေရာ ကိုက ခြစ်ရာနဲ့မတူဘဲ ရွှံ့ပေါ်မှာဖားခြေရာအတိုင်း ဖိထားသလိုဖြစ်နေတယ်။ သူခြေရာက ပုစွန်လုံး

စားရန် ဖားသားကအဆင်သင့်။ ပုစွန်လုံးတွင်းကို ကျူးကျော်ဝင်ရောက်လာသူ ဖား နှင့် ပုစွန်လုံးတို့၏အခြေအနေကို ဆရာမောင်သိက္ခာ က စေ့စပ်စွာဖော်ပြခဲ့သည်။ ယခု အဘဉာဏ် တွေ့ထားသောတွင်းမှာ ဖားရှိရန် သေချာသည်။

ဖားဆိုသည်သတ္တဝါက တစ်နွေလုံးတွင်းအောင်းပြီး မည်သည့်အစာမှမစားဘဲနေနိုင်သည်။ မိုးသံလေသံ ကြားမှ တွင်းထဲမှပျော်မြူးစွာထွက်တတ်သည့် သတ္တဝါ ဖြစ်သည်။ နွေအခါတွင်းထဲတွင် တွင်းအောင်းနေတတ် သော ဖားများမှာ အဆီဖြင့်ပွံ့ပြီးလှသည်။ သူတို့ကို ဖမ်းရဖို့လည်းမလွယ်။ တွင်းများ၏ ထွက်ပေါက်တွင် ကျစ်စာများဖြင့် ပုံးပိတ်နေတတ်သည်။

အဘဉာဏ်ကား အတွေ့အကြုံရှိရုံမက ဖမ်းဆီးရန် နည်းလမ်းလည်းသိသူဖြစ်သည်။ ဖားထောင်ဖမ်းရန် လိုအပ်သောပစ္စည်းများမှာ ထင်းစများ၊ လွယ်အိတ် ဖြင့်ထည့်ထားသော လေးခွနှင့် ငှက်ပစ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ရွှံ့စေးကောင်းကောင်းကိုလုံးပြီး နေလှန်းထားသော မာကျောကျစ်လွစ်လှသည့် မြေလောက်စာလုံးများ၊ တူးရွင်းတစ်ချောင်း၊ မီးညှပ် တစ်ခု ဤမျှသာဖြစ်သည်။

အဘဉာဏ်သည် အနီးအနားတစ်လျှောက်တွင် စူးစမ်းသောမျက်လုံးများဖြင့် လိုက်လံလေ့လာပြီး ကျစ် စာခဲတစ်ခုကို လှန်လိုက်၏။ ကျစ်စာခဲအောက်တွင် တွင်းတစ်တွင်းပေါ်လာသည်။ အဘဉာဏ်က ထပ်မံ လေ့လာပြန်သည်။ ထိုနောက် အဘဉာဏ်၏ ပါးရေ တွန့်တွန့်များ၊ မုတ်ဆိတ်ဖြူဖြူ ကျိုးတိုးကျဲတဲများ အကြားမှ အပြုံးရိပ်ကိုမြင်လိုက်ရ၏။

ဖားရှိရာတွင်းကို အဘဉာဏ်တွေ့လေပြီ။ သည် နောက် မြေအောက်တွင်းထဲမှ ဖားကိုဖမ်းယူပုံကို ဆရာမောင်သိက္ခာက ဤသို့ရေးပြပြန်ပါသည်။

“လာဟေ့ ကြွက်နီနဲ့ပုစွန်မ၊ ဒီမှာကြည့်စမ်း၊ မင်းတို့ သေသေချာချာကြည့်နိုင်မှမြင်ရမယ်။ ဟိုခပ်မှိုမှိုမှို ခြစ်ရာလေးတွေတွေ့လား။ အဲဒါ ပုစွန်လုံးခြေရာပဲ။ သူတို့ခြေထောက်က ရှည်ပြီးချွန်တော့ တုတ်ချောင်းနဲ့ လိုက်ခြစ်ထားသလိုဖြစ်နေတယ်။ သေသေချာချာ ကြည့်။ အဲဒီအပေါ်က ခပ်ဝါးဝါးခြေရာက ဖားခြေရာ။ သူက ခုန်ပြီးသွားတတ်တော့ မြေပေါ်မှာထင်တဲ့ခြေရာ ကိုက ခြစ်ရာနဲ့မတူဘဲ ရွှံ့ပေါ်မှာဖားခြေရာအတိုင်း ဖိထားသလိုဖြစ်နေတယ်။ သူခြေရာက ပုစွန်လုံး

ခြေရာထက် ပိုထင်ရှားတယ်။ သူက နောက်မှရောက်တဲ့ အကောင်ကိုးကွဲ”။

အဘဉာဏ်သည် ပါလာသောတွင်းနှင့် တွင်း တစ်တွင်းတူးလိုက်သည်။ ထို့နောက် ထင်းများထည့် လိုက်သည်။ ရိုးပြတ်တစ်ဆုပ်ကိုယူပြီး မီးရှို့ကာ ထင်း ကို မီးတောက်ကူးစေသည်။ ထင်းမီးရဲလာအောင် ဝါးပိုးပစ်တစ်ခုဖြင့် ယပ်ခတ်ပေးလိုက်သည်။ မီးများ ရဲလာသောအခါ လောက်စာလုံး ဆယ်လုံးခန့်ကို မီးထဲထည့်ပြီး မီးပုတ်လိုက်သည်။ လောက်စာလုံးများ နီရဲလာသောအခါ တွင်းထဲသို့ တစ်လုံးပြီးတစ်လုံး ထည့်လိုက်သည်။ ဖားမှာတွင်းထဲတွင် မရှောင်တိမ်းနိုင် ရကား တွင်းပေါက်ဆီသို့ ထွက်လာသည်။ တွင်းပေါက်မှ ခုန်ထွက်မည်အပြု ကြွက်နီက ဆီးဖမ်းလိုက်သည်။

နှစ်ဆယ်သားခန့် ဆူဖြိုးနေသည့် နွေဖားကြီး တစ်ကောင်။ ဤနည်းဖြင့် အဘဉာဏ်နှင့် ကြွက်နီ တို့သည် ဖားရှိနိုင်သည့် တွင်းများကို တစ်တွင်းပြီး တစ်တွင်း မြေးအတိုးသုံးယောက် ပူလောင်သော လောက်စာလုံးများကိုထည့်ကြသည်။ ညနေစောင်း တော့ “နွေဖား” ရှစ်ကောင်ရသည်။ အလေးချိန်အားဖြင့် တစ်ပိဿာခွဲခန့်ရလေသည်။

ဖားတစ်ကောင်လုံးမှာ ကြွက်သားများ အတိပုံး နေသဖြင့် ဖားသားမှာ မာကျောကျစ်လွစ်ပြီး အရသာ ရှိလှသည်။ နွေဖားများမှ ဝမ်းတွင်းဆီများကိုထုတ်၍ သီးခြားချက်ကာ ဝါးဆစ်ဘူးအတွင်းထည့်ထားလိုက် သည်။ ဖားသားမှာ စား၍ ကောင်းသလို ဖားဆီမှာလည်း ဆေးဖက်ဝင်သည်။ နားပင်း၊ နားထိုင်း၊ နားလေး ရောဂါများအတွက် ဖားဆီကိုကြက်တောင်ဖြင့် မကြာ ခဏကျပ်ပေးခြင်းဖြင့် နားရောဂါများ ပျောက်ကင်းနိုင် သည်ဟု သိရသည်။

ဆရာမောင်သိက္ခာ၏ နွေဖားဝတ္ထုတိုကိုဖတ်ရှုပြီး ဖားများ၏စရိုက်လက္ခဏာ၊ နွေရာသီထုတ် သူများတွင်း များသို့ ကျူးကျော်ဝင်ရောက်ပုံ၊ ပုစွန်လုံးနှင့်တိုက်ကြ ခိုက်ကြပုံ၊ ပုစွန်လုံးအကောင်ကြီးနှင့်တွေ့ရှိပါက ပုစွန် လုံးလက်မဖြင့် ညှပ်ခြင်းခံရပြီးသေဆုံးရပုံ။

ပုစွန်လုံးတွင်းတွင် ဖားရှိ၊ မရှိ သိရှိပုံ၊ တွင်းထဲမှ ဖားကိုဖမ်းပုံနည်းများအပြင် ဖား၏အရသာ၊ ဖားဆီ အသုံးဝင်ပုံများကိုလည်း သိရှိရသည်။ ဆရာ မောင်သိက္ခာသည် အဘ ဦးအေးမောင်၊ အမိ ဒေါ်သောင်းတို့မှ ၁၉၂၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် တွင် ဆကာကြီးမြို့၌ မွေးဖွားသည်။

ရန်ကုန်မြို့မ အထက်တန်းကျောင်းမှ မက်ထရစ် စာမေးပွဲအောင်မြင်ခဲ့သည်။ ၁၉၅၁ ခုနှစ်မှ ၁၉၅၄ ခုနှစ်ထိ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ပညာသင်ကြားခဲ့ပြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဌာန၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးမှူး တာဝန်ထမ်းခဲ့သည်။ ၁၉၅၆ ခုနှစ်တွင် မောင်သိက္ခာ ကလောင်အမည်ဖြင့် စာများစတင်ရေးခဲ့သည်။ အမည်ရင်းမှာ ဦးခင်မြင့်ဖြစ်သည်။

၁၉၈၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလထုတ် “ရေပြာပေါက်ချိန်” မဂ္ဂဇင်းဝတ္ထုရှည်သည် ဆရာ၏နောက်ဆုံးရေးသားခဲ့ သည့် ဝတ္ထုရှည်ဖြစ်သည်။ ၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင် ဆရာ၏ ဝတ္ထုတို ၅၅ ပုဒ်စုစည်းပြီး စာပေဓိမာန်မှ “ရေပြာပေါက် ချိန်” ရေလုပ်သားဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်ကို ထုတ်ဝေခဲ့ သည်။ ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် “ရေဆူလို့ပွက်ကရော” တံငါ ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်ကို စာအုပ်ဈေးအမှတ် ၅၇၊ ၉ လမ်း လမ်းမတော်မြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့မှ ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ၁၉၈၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သည်။ ဇနီးဒေါ်ခင်လေးနှင့် သားသမီးရှစ်ဦး ကျန်ခဲ့သည်။

ကိုးကား - မောင်သိက္ခာ၏ ရေဆူလို့ပွက်ကရော ဝတ္ထုတို ပေါင်းချုပ်မှ နွေဖား ဝတ္ထုတို

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့်သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုမပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းဖို့ အကြမ်းဖက်သမားများကို ဝိုင်းဝန်းတားဆီးချေမှုန်းသွားကြပါစို့

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မေ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံမြို့နယ် ဆုံရွာကျေးရွာကို လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ရမ်းသန်းပစ်ခတ်မှုကြောင့် ကျေးရွာနေ ဒေသခံပြည်သူအမျိုးသား ၁၇ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၅ ဦး စုစုပေါင်း ၃၂ ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး အမျိုးသား ၁၆ ဦး၊ အမျိုးသမီး ကိုးဦး စုစုပေါင်း ၂၃ ဦး ဖမ်းဆီးခံရပြီး အခြားအမျိုးသား ၁၄ ဦး ဖမ်းဆီးခံရပြီး နိုင်ငံပိုင် သတင်းစာများတွင် ထုတ်ပြန်ထားသည်ကို ဖတ်ရှုလိုက်ရသည်။ ထို့ပြင် အကြမ်းဖက်သမားများ၏ မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုကြောင့် ကျေးရွာအတွင်းရှိ နေအိမ်အလုံး ၅၀ ခန့် မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့သည်။ စစ်ရေးနှင့် မသက်ဆိုင်သောနေရာများ၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လူမဆန်သောလုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများသည် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များ အလွယ်တကူရောက်ရှိရန် ကန့်သတ်ချက်ရှိသော အစွန့်အဖျားကျေးရွာများတွင် အကြောက်တရားဖြစ်ပေါ်စေရန် လက်နက်ကြီးများဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ နေအိမ်၊ စာသင်ကျောင်းနှင့် ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများကိုမီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ ဒေသခံပြည်သူများကို ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်ခြင်း စသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများ

ဆိုရလျှင် မဲလိမ်မှုကိုအကြောင်းပြု၍ ပေါ်ပေါက်လာသော CRPH၊ NUG နှင့် PDF အကြမ်းဖက်သမားများ၏ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ စာသင်ကျောင်းများနှင့် ဆေးရုံများအပါအဝင် လမ်း၊ တံတားများ၊ ရုံး၊ ဌာနအဆောက်အအုံများ စသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများစွာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ ထို့ပြင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများနှင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများကို ဒလန်ဟုစွပ်စွဲကာ လူမဆန်စွာ အကြောင်းမဲ့သတ်ဖြတ်လျက်ရှိကြသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်ထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်း အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ရဟန်း၊ သံဃာပုဂ္ဂိုလ် ၇၇ ပါး၊ သီလရှင် နှစ်ပါးရှိခဲ့ပြီး အပြစ်မဲ့ပြည်သူသေဆုံး ၅၆၇၇ ဦး၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းသေဆုံး ၁၁၂၄ ဦး စုစုပေါင်းသေဆုံးသူဦးရေ ၆၈၀၀ ရှိခဲ့ကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်ဖျက်ဆီးမှုများအနေဖြင့် ဆက်သွယ်ရေး၊ လျှပ်စစ်တာဝါတိုင် ၅၅၉ ခုအပါအဝင် ကျန်းမာရေးအဆောက်အအုံ ၅၃၅ လုံး၊ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံ ၆၆ လုံး၊ လမ်းတံတား၊ တိုးဂိတ်အဆောက်အအုံ ၁၄၈၇ ခု၊ စာသင်ကျောင်း၊ ပညာရေးအဆောက်အအုံ ၆၇၀ အပါအဝင်လူနေအိမ်များ၊ အခြားအဆောက်အအုံများစွာဖျက်ဆီးခြင်းခံခဲ့ရကြောင်း၊ ထို့ပြင် ပညာရေးဝန်ထမ်းများအပေါ် ရိုင်းစိုင်းစွာခြိမ်းခြောက်မှု ၄၁၃ ကြိမ်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွင်း နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အခြေခံကျောင်းများတွင် ကျောင်းအပ်နှံသူ ၈၁၀၈၂၇၂ ဦးရှိခဲ့သော်လည်း သောင်းကျန်းသူများ

နှင့်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုကြောင့် ကျောင်းတက်သူ ၆၇၆၇၇၆၃ ဦးသာရှိခဲ့ပြီး ကျောင်းတက်ရန် ပျက်ကွက်သူ ၁၃၄၀၄၆၄ ဦး ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၁၆ ဒသမ ၅၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့သည်။ ကရင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)ဒေသတို့တွင် အများဆုံးပျက်ကွက်ခဲ့သည်။ တက္ကသိုလ်များတွင်လည်း ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွင်း ကျောင်းဖွင့်ချိန်တွင် စတင်တက်ရောက်သူ ၁၁၂၉၆၈ ဦးရှိသော်လည်း တက်ရောက်ပညာသင်ကြားသူ ၈၆၆၈၇ ဦးရှိသောကြောင့် ပျက်ကွက်သူ ၂၆၂၈၁ ဦး ထိရှိခဲ့သဖြင့် ၂၃ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိခဲ့သည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်

❖ **ပြည်ဖျက်အကြမ်းဖက်သမားများကို ပြည်သူအားလုံးပါဝင်မှုဖြင့် ချေမှုန်းသွားရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ အမှန်တွင် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးစွမ်းအား(Economic Might)နှင့် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား(Military Might)တို့ ဟန့်ချက်ညီဖွဲ့ပြီးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ပေသည်။ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းနေမှသာလျှင် ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်နိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးသည် တပ်မတော်နှင့်အတူ တိုင်းပြည်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်သွားရန် လိုအပ်သည်။ ❖**

စတင်ချိန်တွင် အခြေခံပညာကျောင်းသားဦးရေ ၅၇၃၀၀၀ တက်ရောက်ခဲ့သော်လည်း AA သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့၏ အကြမ်းဖက်ခြိမ်းခြောက်မှုများကြောင့် ၂၇၉၃၉၂ ဦးသာ ကျောင်းတက်နိုင်ခဲ့ပြီး ၄၈ ဒသမ ၇၆ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ပျက်ကွက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများသည် ဝင်ငွေရရှိရေးအတွက် မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှုနှင့် သယ်ဆောင်ရောင်းချခြင်းများကိုလည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်ထိ ဘိန်းဖြူ ၆ ဒသမ ၀၅ တန်ကျော်၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၆၂၉ သန်းကျော်၊ အိတ်ကပ် ၅၃ တန်ကျော်၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိမှု အမှုပေါင်း ၂၁၀၉၈ မှု၊ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၃၅၄ တီလီယံကျော်၊ ဖမ်းဆီးရမိသူ ကျား၊ မ စုစုပေါင်း ၂၉၄၆၈ ဦးရှိခဲ့သည်။

နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့်လုပ်ဆောင်

ထို့ပြင် အချို့သော EAO အဖွဲ့များသည် PDF များကို အကြမ်းဖက်သင်တန်းများပို့ချပေးခြင်း၊ လက်နက်ခဲယမ်းများထောက်ပံ့ပေးခြင်းဖြင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရန် အားပေးကူညီခဲ့ကြသည်။ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်ထောက်ခံသည့် တချို့သောပြည်ပနိုင်ငံများကလည်း တရားမဝင်ငွေကြေး

အကူအညီပေးပေးခဲ့ကြသည်။ လူမိုက်အားပေးလုပ်ဆောင်နေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့်ဆိုရလျှင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းရေးကိုဝင်ရောက်စွက်ဖက်နေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းနှင့် မကိုက်ညီသော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံကြီးများ၏အပြုအမူပင်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် MNDA၊ TNLA၊ AA၊ KIA၊ KNPP နှင့် KNU သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့များသည် တပ်မတော်က စစ်ရေးဆိုင်ရာလှုပ်ရှားမှုများရပ်ဆိုင်းထားသည်ကို အခွင့်ကောင်းယူကာ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့ရှိ တပ်မတော်လုံခြုံရေးစခန်းများ၊ တပ်ရင်းဌာနချုပ်များ၊ ရဲကင်းစခန်းများကို

ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများနှင့်တိုင်းပြည်သူ ထိခိုက်နစ်နာစေမည်ဖြစ်သည်။ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများနှင့် ဆန့်ကျင်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများသည် ပြည်သူများလိုလားသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကိုမျှော်လင့်ပြီး တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝပျက်ယွင်းစေရန် မိုက်မဲသည့်အတွက် ရှေ့တန်းတင်လျက် အကြမ်းဖက်လမ်းစဉ်ကို နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ပုံဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်အာဏာကို မတရားနည်းဖြင့်ရယူနိုင်ရေး အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့သောအခြေအနေမျိုးတွင် ပြည်ဖျက်အကြမ်းဖက်သမားများကို ပြည်သူအားလုံးပါဝင်မှုဖြင့် ချေမှုန်းသွားရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ အမှန်တွင် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးစွမ်းအား(Economic Might) နှင့် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား (Military Might) တို့ ဟန့်ချက်ညီဖွဲ့ပြီးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းနေမှသာလျှင် ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်နိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးသည် တပ်မတော်နှင့်အတူ တိုင်းပြည်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များထမ်းဆောင်သွားရန် လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ပြည်သူအားလုံးပူးပေါင်းကာ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ဝိုင်းဝန်းတားဆီးချေမှုန်းသွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် တိုင်းပြည်အချုပ်အခြာအာဏာထိပါးစေမည့် လက်နက်တိုက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများကို အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းရေးအတွက် ပြည်သူအားလုံးပါဝင်သည့် ပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာကူညီသုံးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ မြို့ရွာတချို့တွင် သောင်းကျန်းသူများ၏အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် မျိုးဆက်သစ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ပညာသင်ယူခွင့်လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးရလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများသည် ပြည်ထောင်စုကြီးပြိုကွဲဖျက်စီးရန်နှင့် နိုင်ငံတော်၏အချုပ်အခြာအာဏာကိုပါ ထိပါးစော်ကားသည့်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြသည်။ ဆိုရလျှင် သောင်းကျန်းသူအဖျက်သမားများ၏ လုပ်ရပ်များကြောင့် နိုင်ငံတော်နှင့်တိုင်းရင်းသားပြည်သူများစွာ ထိခိုက်နစ်နာလျက်ရှိသည်။

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေမည်ဆိုလျှင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကို

ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဆွေးနွေးရမည်အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာများမှ မြစ်စီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကျေးရွာစီမံကိန်းစံပြုကျေးရွာ ပထမဆူရရှိသည့် ဟိုနားကျေးရွာ၊ ဒုတိယဆူရရှိသည့် လိုက်ကတူးကျေးရွာနှင့် တတိယဆူရရှိသည့် ပါပန့်ကျေးရွာတို့ကို ဆူများချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား

- (၁-၂-၂၀၂၄) ရက်ထုတ်သတင်းစာများ။
- (၁၀-၅-၂၀၂၄) ရက်ထုတ်သတင်းစာများ။

ထိုသို့သောအခြေအနေမျိုးတွင် ပြည်ဖျက်အကြမ်းဖက်သမားများကို ပြည်သူအားလုံးပါဝင်မှုဖြင့် ချေမှုန်းသွားရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ အမှန်တွင် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးစွမ်းအား(Economic Might) နှင့် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား (Military Might) တို့ ဟန့်ချက်ညီဖွဲ့ပြီးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းနေမှသာလျှင် ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်နိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးသည် တပ်မတော်နှင့်အတူ တိုင်းပြည်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များထမ်းဆောင်သွားရန် လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ပြည်သူအားလုံးပူးပေါင်းကာ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ဝိုင်းဝန်းတားဆီးချေမှုန်းသွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် တိုင်းပြည်အချုပ်အခြာအာဏာထိပါးစေမည့် လက်နက်တိုက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများကို အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းရေးအတွက် ပြည်သူအားလုံးပါဝင်သည့် ပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာကူညီသုံးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား

- (၁-၂-၂၀၂၄) ရက်ထုတ်သတင်းစာများ။
- (၁၀-၅-၂၀၂၄) ရက်ထုတ်သတင်းစာများ။

ထိုသို့သောအခြေအနေမျိုးတွင် ပြည်ဖျက်အကြမ်းဖက်သမားများကို ပြည်သူအားလုံးပါဝင်မှုဖြင့် ချေမှုန်းသွားရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ အမှန်တွင် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးစွမ်းအား(Economic Might) နှင့် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား (Military Might) တို့ ဟန့်ချက်ညီဖွဲ့ပြီးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းနေမှသာလျှင် ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်နိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးသည် တပ်မတော်နှင့်အတူ တိုင်းပြည်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များထမ်းဆောင်သွားရန် လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ပြည်သူအားလုံးပူးပေါင်းကာ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ဝိုင်းဝန်းတားဆီးချေမှုန်းသွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် တိုင်းပြည်အချုပ်အခြာအာဏာထိပါးစေမည့် လက်နက်တိုက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများကို အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းရေးအတွက် ပြည်သူအားလုံးပါဝင်သည့် ပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာကူညီသုံးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ထိုသို့သောအခြေအနေမျိုးတွင် ပြည်ဖျက်အကြမ်းဖက်သမားများကို ပြည်သူအားလုံးပါဝင်မှုဖြင့် ချေမှုန်းသွားရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ အမှန်တွင် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးစွမ်းအား(Economic Might) နှင့် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား (Military Might) တို့ ဟန့်ချက်ညီဖွဲ့ပြီးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းနေမှသာလျှင် ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်နိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးသည် တပ်မတော်နှင့်အတူ တိုင်းပြည်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များထမ်းဆောင်သွားရန် လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ပြည်သူအားလုံးပူးပေါင်းကာ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ဝိုင်းဝန်းတားဆီးချေမှုန်းသွားရန် လိုအပ်ပေသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် တိုင်းပြည်အချုပ်အခြာအာဏာထိပါးစေမည့် လက်နက်တိုက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများကို အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းရေးအတွက် ပြည်သူအားလုံးပါဝင်သည့် ပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာကူညီသုံးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

မောင်သောင်းဝင်း(တမန်မောင်)

ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့် စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

ဟိုပုံး မေ ၁၄ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းတိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပိုမိုထိရောက်အောင်မြင်စေပြီး အဆင်ပြေလွယ်ကူစေရန် ရည်ရွယ်၍

မြို့နယ်အဆင့် စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ပအိုဝ်းတိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒေသဦးစီးမှူး ဝေါ်လွင်လွင်

နှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခွန်ကောင်းချစ်ထွန်းက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဟိုပုံးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်မြင့်က မြို့နယ်အဆင့် စီမံကိန်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပရခြင်း၏

ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဆွေးနွေးရမည့်အချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသော ကျေးရွာများမှ မြစ်စီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက အုပ်စုများဖွဲ့၍ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာ

ကဆုန်လပြည့်(ပုဒွနေ့)တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ ကြီးမှူးကျင်းပမည့် မန္တလေးမြို့ လေးပြင်လေးရပ်ရှိ သံဃာတော်အပါး (၁၀၂၇၂)ပါးအား ဆွမ်း၊ ဆွမ်းဟင်း၊ နဝကမ္မဝတ္ထုငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လောင်းလှူပွဲတွင် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ ဦးဆောင်၍ အလှူရှင်များက သာသနာတော်နှစ် ၂၅၆၇ နှစ်ပြည့်ပြီး ၂၅၆၈ နှစ်သို့ ကူးပြောင်းရောက်ရှိမှု အထိမ်းအမှတ်နှင့် နိုင်ငံသူ/နိုင်ငံသားများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကောဇာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်(ပုဒွနေ့)၊ ၂၂-၅-၂၀၂၄ ရက်၊ ပုဒွဟူးနေ့၊ နံနက် ၀၆၀၀ နာရီ နေ့ထူးနေ့မြတ် အခါသမယတွင် မန္တလေးမြို့ လေးပြင်လေးရပ်ရှိ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်(၁၀၂၇၂)ပါး တို့အား ဆွမ်း၊ ဆွမ်းဟင်း၊ နဝကမ္မဝတ္ထုငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လောင်းလှူပွဲအခမ်းအနားကို မန္တလေးမြို့ နန်းမြို့ရိုး၊ လေးပြင်လေးရပ် လမ်းမကြီးများ၌ အောက်ပါနေရာများတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

- (က) ကျုံးအရှေ့ဘက်(အရှေ့ပြင်)၊ ၆၆ လမ်းအတိုင်း သံဃာတော် (၂၅၆၈)ပါး
- (ခ) ကျုံးတောင်ဘက်(တောင်ပြင်)၊ ၂၆ လမ်းအတိုင်း သံဃာတော် (၂၅၆၈)ပါး
- (ဂ) ကျုံးနောက်ဘက်(နောက်ပြင်)၊ လမ်း ၈၀အတိုင်း သံဃာတော် (၂၅၆၈)ပါး
- (ဃ) ကျုံးမြောက်ဘက်(မြောက်ပြင်)၊ ၁၂ လမ်းအတိုင်း သံဃာတော် (၂၅၆၈)ပါး

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ကကြီးမှူးဆောင်ရွက်မည့် သာသနာတော်နှစ် ၂၅၆၈ နှစ်အထိမ်းအမှတ် သံဃာတော်(၁၀၂၇၂)ပါး တို့အား ဆွမ်း၊ ဆွမ်းဟင်း၊ နဝကမ္မ ဝတ္ထုငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လောင်းလှူပွဲအခမ်းအနားတွင် ကိုယ်တိုင်လောင်းလှူလိုပါကလည်းကောင်း၊ အလှူငွေ များ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုပါကလည်းကောင်း အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များထံ (၁၉-၅-၂၀၂၄) ရက် နောက်ဆုံးထား၍ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်-

- | | |
|---------------------|--------------------------|
| (က) ဦးသက်နိုင်ထွန်း | ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၄၀၂၀၀၁၀၆၉ |
| (ခ) ဦးစိုးမိုးသိမ်း | ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၉၇၀၈၂၃၆၈၈ |
| (ဂ) ဦးစိုးလှမြင့် | ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၅၁၂၀၅၂၀ |
| (ဃ) ဦးတင်မောင်စိုး | ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၂၅၀၆၆၂၁၅၈ |

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲ ၂၈၉၅၃ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



မြောင်းမြ ၈၈ ၁၄ - အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မတ်ပဲ ၂၈၉၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲများကို မတ်လ ပထမပတ်က စတင်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မတ်ပဲ ၂၈၉၅၃ ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးခဲ့သော မတ်ပဲများကို မတ်လ ပထမပတ်က စတင်ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေနဲ့က လိုအပ်တာတွေကို စနစ်တကျစီမံဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးပြီးဆောင်းသီးနှံတွေ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေဖို့ကိုလဲ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်” ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မတ်ပဲသီးနှံအပါအဝင် အခြားဆောင်းသီးနှံများ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးရန်အတွက် ဒေသခံတောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးကုမ္ပဏီများ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ပြည်မြို့နယ် အင်းဝင်ကျေးရွာ၌ ဒေသပွံ့ပြီးရေးလုပ်ငန်းများပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဖြည် ၈၈ ၁၄ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ပြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ အင်းဝင်ကျေးရွာ၌ ဒေသပွံ့ပြီးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှု အခြေအနေများကို မေ ၁၃ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပြည်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဟန်မြင့်ထွန်း၊ ပြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဌေးဝေနှင့် ကျေးရွာကော်မတီဝင်များက အင်းဝင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်းအချင်း သုံးပေ၊ အရှည် ၁၈ ပေရှိ ရေပြွန် နှစ်စင်းတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ၊ အချင်း နှစ်ပေ၊ အရှည် ၁၈ ပေရှိသော ရေပြွန်နှစ်စင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ တစ်နာရီ ရေသန့် ဂါလန် ၂၀၀ ကျော်ထွက်

ရှိသည့် ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဟန်မြင့်ထွန်းက ဆောင်ရွက်ပြီး လုပ်ငန်းများကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုကြရန်၊ ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေး သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းပေးရန် ဆွေးနွေးပွားကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်မြို့နယ် အင်းဝင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း၊ ရေပြွန်လေးစင်း တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေသန့်စင်စက်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြစ်ဝှမ်းရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်းအတိုးရရှိငွေ ၄ ဒသမ ၂၈ သန်း အသုံးပြုပြီး ပြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဝန်ထမ်းများ၏နည်းပညာကူညီပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် ဧပြီ ၁၉ ရက်နေ့မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပြည်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

ပြင်ဦးလွင် ပုန်းမြိုင်ကော်ဖီ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၀၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၀၁၀
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၄၄၄၃၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale- ညောင်ဦးလမ်း၊ နဂါးလမ်း၊ ကောင်း၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

STARMART MANDALAY Wholesale

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ဂရက်မရှိ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

STARMART MANDALAY Wholesale
ညောင်ဦးလမ်း၊ နဂါးလမ်း၊ ကောင်း၊ မန္တလေးမြို့၊
ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

အမည်မှန်

မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ထွဋ်ခေါင်မြန်မာ ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-4 မှ (ဘ) ဦးထွန်းထွန်းဝင်း (၉/မဟာမ(နိုင်)၀၀၅၃၃၉) ၏သမီး မသံလှဦး၏ အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း အရ မသံစဉ်ဦး ဖြစ်ကြောင်း။ **မသံစဉ်ဦး**

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မူဆယ်မြို့၊ ဟိုမွန်ရပ်ကွက်နေ နန်းခမ်းလောင် (ဘ) စိုင်းအိုက်ပေါင်း(၁၃/မဆတ(နိုင်)၀၅၅၅၆၆)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (MD-761389) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ **၀၉-၄၂၁၅၉၁၀၁၃**

အရောင်းဝန်ထမ်း အမျိုးသမီး (၅)ဦး အလိုရှိသည်

- အသက် (၂၃-၃၃) အတွင်း
- ဘွဲ့ရရှိပြီးသူ (သို့) တက္ကသိုလ်အဆင့် ရှင်ရည်ပြေပြစ်သူ
- ရံဖန်ရံခါ ခရီးသွားလာနိုင်ရမည်
- အခြေခံလစာ ၁၈၀,၀၀၀ + ရက်မှန်ကြေး
- ပိတ်ရက်(ဥပုသ်နေ့တိုင်း+ Gazette ပိတ်ရက်များ)
- 09-455734557 (Viber) သို့ CV Form ပေးပို့ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။
- ဆက်သွယ်မေးမြန်းလိုပါက 09773341230 သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”

Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- ၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက်နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်ပါသည်။
- ၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်စာပေးပို့ရမည်။
- ၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။
- ၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ စာတံပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။
- ၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နှစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တစ်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

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

ရဟန်းအမ၊ ကျောင်းအမကြီး ဒေါ်ခင်ဝင်း

အထမြစေရာမ(ငြိမ်း)၊ (ဖြစ်သား အထက / ဖြစ်ယေ အထက / ပုသိမ်ကြီးအထက / အထက(၆)ပုသိမ် / အထက(၂)ကြီးမြို့ / အထက(၁၇)မန္တလေး)

အသက် (၈၄) နှစ်

မန္တလေးမြို့ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်ရန်ကင်းတောင်ရွာ (ဦးလှမောင်+ဒေါ်အေးပွင့်)တို့၏သမီးကြီး၊
မန္တလေးနန်းရွှေနေ (ဒေါ်သီသီ)၊ ဦးခင်မောင်အေး၊ ဒေါ်ခင်ဆွေရီ
ဒေါ်ခင်မာကြည်၊ ဒေါ်ခင်ညွန့်ရီ တို့၏အစ်မကြီး၊
ဦးသူရအောင်+ဒေါ်ဝင်းမမ၊ ဦးစော်လင်းထွန်း+ဒေါ်နီလာအောင် (စင်္ကာပူ)၊
ဦးရဲလင်းနိုင်+ဒေါ်နွယ်ဝါအောင် တို့၏မိခင်၊ မြေး(၅)ယောက်တို့၏အဖွား၊
မန္တလေးမြို့ ၆၆(အေ) x ၄၃ လမ်း၊ ၈/၈-၆၈၊ မဟာမြိုင်(၁)နေ
ဦးအောင်စိုး (ဒုပျားကြီး/ငြိမ်း)၏ချစ်လှစွာသောဇနီး
ပုသိမ်ကြီးမြို့ရန်ကင်းတောင် ဥယျာဉ်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်မေတ္တာပါရမီကျောင်း အမကြီး
ဒေါ်ခင်ဝင်း အသက်(၈၄)နှစ်

သည် ၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း(၄)ရက်၊ ၁၁-၅-၂၀၂၄ (စနေနေ့)၊ နံနက် (၉:၄၀) နာရီအချိန်တွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ပြောင်းသွားကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကာယကံရှင်၏ ဆန္ဒအရ ကြွင်းကျန်ရစ်သော ဓနုကိုယ်ကို မန္တလေးဆေးတက္ကသိုလ်၊ ဓနုဗေဒဌာနသို့ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေလ (၁၃)ရက်နေ့၊ တနင်္လာနေ့တွင် ပေးလှူပြီးဖြစ်ကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးရှိ ဆွေမျိုး မိတ်သဟာအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားသိစေအပ်ပါသည်။ **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

သစ်ပင်ခွိုက်မှ အရိပ်ရ၏၊ ရိပ်ခွိုနားနေ အပန်းပြေ၏

ခြင်ဆေးခွေ
သုံးလျှင်
သတိယှဉ်
အောက်တွင်
ခံခွက်
မပေ့နှင့်

❖ လူမျိုးစွဲ၊ ဒေသစွဲ၊ ပါတီစွဲ၊ ဂိုဏ်းဂဏစွဲ၊ ပုဂ္ဂိုလ်စွဲများကို ရှောင်ကြဉ်ကာ သဘောထားကြီးမှု၊ ခွင့်လွှတ်နိုင်မှုညီညွတ်မှုတို့မှ စိတ်စေတနာကောင်းမှုဉာဏ်ပညာအမြော်အမြင်ကြီးမှုတို့ကို အခြေခံ၍ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များဖြင့် စည်းလုံးညီညာစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ ပြည်ထောင်စုကြီးတည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်တွင် ကျရောက်သော (၁၀၃) နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာမှ 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) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် 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။

ရေကြောင်းလူငယ်မှ သင်တန်းသားများ သန်လျင်တပ်နယ်နှင့် ရန်ကုန်မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် လေ့လာရေးခရီးသွားရောက် လေ့ကြောင်းလူငယ်သင်တန်းသားများ လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များ လိုက်ပါပျံသန်း၊ ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်



နေပြည်တော် မေ ၁၄
တပ်မတော်(ရေ)တ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများကို လေ့ကျင့်သင်ကြားလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စခန်းပေါင်းစုံမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများသည် သင်တန်းနည်းပြများ၊ သင်တန်းအုပ်ချုပ်သူများနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ သန်လျင်တပ်နယ်ရှိ ရေတပ်လေ့ကျင့်ရေးဌာနချုပ်သို့ ရောက်ရှိကြရာ ဌာနချုပ်မှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆို၍ သီရိမဟာဓေယျကျော်ထင်ခန်းမတွင် တပ်မတော်(ရေ) Documentary ကို ပြသခဲ့ပြီး

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ ☆

လေ့လာရေးခရီးစဉ်အဖြစ် လာရောက်သည့် လေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသစဉ်။

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ (၁၄-၅-၂၀၂၄)	ချောက်	၄၄ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မန္တလေး	၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
	မကွေး	၄၄ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မင်းဘူး	၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
	တံတားခွီး	၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ညောင်ဦး	၄၃ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်

စာမျက်နှာ - ၁၇

စာမျက်နှာ - ၉

- ▶ Individual Debit Card/ Credit Card
- ▶ Corporate Debit Card
- ▶ Automated Teller Machine Services
- ▶ Point of Sales Services
- ▶ Online Payment/ Tax Payment Via E-commerce

မြဝတီဘဏ်လီမိတက်
MYAWADDY BANK LIMITED

“လုံခြုံလျှောက်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုနှင့် မြဝတီဘဏ်”

Phone No : (01) 2301367, 2301368, 2301452, 2301378

MPU UnionPay