



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ တပေါင်းလဆန်း (၄) ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၊ (13-3-2024) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၃၁၈)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- နိုင်ငံတော်၏ပက်ပတ်အနှစ်သာရဖြစ်သော 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 ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ရေနံနှင့်ရေနံထွက် ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

စာမျက်နှာ - ၁၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ရေနံလက်ယက်တွင်း ဆိုင်ရာဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

စာမျက်နှာ - ၁၀

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ် ဝင်စာမေးပွဲ (စနစ်သစ်) ဒုတိယနေ့တွင် အင်္ဂလိပ်စာ ဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၁၂၈၇၂၅ ဦးရှိ

စာမျက်နှာ - ၂၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စီမံချက်များရေးဆွဲပြီး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေ

စာမျက်နှာ - ၂

ကော့သောင်းမြို့အနီး မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အတွင်း ရေဝင်နှစ်မြုပ်နေသည့်ငါးသယ်လှေ တစ်စီးကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကူညီကယ်ဆယ်

စာမျက်နှာ - ၂၂



မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ်(WFP)အနေဖြင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီများပေးအပ်နိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မတ် ၁၂ ၊ အစီအစဉ် (World Food Programme-WFP) သည်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒေါ်ဒုတိယအမှုဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့်စီမံခန့်ခွဲခြင်းဦးစီးဌာနမှူး (Chief Operation Officer) တွင် နေပြည်တော်ရှိ ရုံးအမှတ်(၁၀) ပြည်ထဲရေး ဖွဲ့စည်းဦးစီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ဦးဆောင် စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁၂၂

Myanmar Mobile Money(MMM) ကိုအသုံးပြု၍အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများကိုရရှိနိုင်ပါသည်။

ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း၊ ငွေလွှဲခြင်း၊ ဝန်ထမ်းလစာ/ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်မီတာ Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Topup မှန်းပြောပြည့်သွင်းခြင်း၊ ဈေးဝယ်ခြင်း ၊ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ Skynet Bill Payment ပေးဆောင်ခြင်း၊ Gift Card ပေးခြင်း၊ ပြည်ပငွေလွှဲ (ထိုင်း) ၊ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းသို့ အာမခံပရီမီယံပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Commerceလုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

ပြတိုက်စစ်တစ်ချက်လျှင် အထွတ်Customs Duty ဝင်အောင်ပေးအား MMM Service အသုံးပြုပြီး ထွက်ကုလျှင်မြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ်- အမှတ်(၅၁)ဗိုလ်ရာဇဌာနလမ်း၊ ၁၄၂၊ ဗဟန်းရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဝေဟင်- ၀၉၂၀၀၀၀၅၅၂၊ ၀၉၂၀၀၀၀၅၅၂
 နေပြည်တော်- STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း- မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပုဏ္ဏားလမ်း- ၀၉၂၀၀၀၀၅၅၃
 မန္တလေး- STARMART Mandalay Wholesale ဂြိလမ်းနှင့်မိလိလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝေဟင်- ၀၉၂၀၀၀၀၅၅၄

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၃ ရက်

အယ်ဒီတာအာဘော်



စားသုံးဆီလိုအပ်ချက် ပြည့်မီစေရေး

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆီထွက်သီးနှံ အမျိုးအမည်ပေါင်းများစွာ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသည်။ မြန်မာတို့သည် မိရိုးဖလာအရ မြေပဲဆီနှင့် နှမ်းဆီတို့ကို အဓိကထားစားသုံးခဲ့ကြပြီး နောက်ပိုင်းတွင် နေကြာဆီကိုလည်း နှစ်နှစ်ခြိုက်ခြိုက် စားသုံးလာကြသည်။ ထိုသို့စားသုံးရာတွင် လူတစ်ဦးချင်း တစ်နေ့လျှင်ဆီစားသုံးရန်လိုအပ်မှုမှာ ၂ ဒဿမ ၂၅ ကျပ်သားအထိသာရှိသည်ကိုတွေ့ရပေသည်။ သို့သော် တစ်ဦးချင်း တစ်နေ့လိုအပ်ချက်ထက် ပိုမိုစားသုံးနေခြင်းကြောင့် စားသုံးဆီလိုအပ်ချက် ပိုမိုဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပေသည်။ ထိုသို့ ပြည်တွင်းဆီစားသုံးမှုလိုအပ်ချက်ရှိသည့်အတွက် ယခုအခါ နိုင်ငံတော်က ဆီထွက်သီးနှံ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေးမှသည် ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလိုအပ်ချက်ကို အချိန်ကိုက်ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပေသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်အတွင်း စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် ဆီထွက်သီးနှံများကို ကြိတ်ခွဲရရှိသည့် စားသုံးဆီများဖြင့် ပြည်တွင်းဖူလုံမှုရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးရမည့်ပမာဏအတိုင်း စိုက်ပျိုးပြီး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရန် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရှေ့ပြေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ ဆီထွက်သီးနှံသုံးမျိုးကို နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေမှ သွင်းအားစုပံ့ပိုးပေးမှုစနစ်ဖြင့် စီမံကိန်း ရေးဆွဲဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ချေးငွေပံ့ပိုးမှုအနေဖြင့် မြေပဲတစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် သုံးသိန်း၊ နှမ်း တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁ ဒဿမ ၅ သိန်းနှင့် နေကြာတစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းနှင့်ညီမျှသည့် သွင်းအားစုများ ပံ့ပိုးပေးခဲ့ပေသည်။

ထို့ပြင် လာမည့် မိုးနှင့်ဆောင်း ဆီထွက်သီးနှံများ ပိုမိုထွက်ရှိအောင်မြင်စေရန်အတွက် ဆီထွက် သီးနှံအထူးအထွက်တိုးရန်များသတ်မှတ်၍ ရန်တာဝန်ခံများခန့်အပ်ပြီး ရန်တာဝန်ခံများအနေဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံ မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ အထူးရန်လျာထားစေ ပြည့်မီရေးအတွက် ကွင်းဆင်းကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စီမံကိန်း၏ ရည်မှန်းချက်များ အောင်မြင်ရေးအတွက် သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းအဆင့်တိုင်းတွင် အချိန်မီဆောင်ရွက်ရန် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်များမှ စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်သည့်အဖွဲ့များကို အနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လိုအပ်သည့် မျိုးစေ့၊ သွင်းအားစု၊ ထွက်ယက်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးတို့ကို သီးနှံအတွက် လိုအပ်ချိန် ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊ အထူး ရန်အလိုက် စိုက်ရေယာများတွင် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးအတွက် နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြီးကြပ်ခြင်း စသည်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပေသည်။

ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလိုအပ်ချက် ပြည့်မီစေရေးရည်မှန်းချက်ဖြင့် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စ၍ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက အထူးစီမံချက်များရေးဆွဲ၍ ဆီထွက် သီးနှံများ အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေး၊ စားသုံးဆီဖူလုံစေရေးအစီအမံများ လျာထားဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ဆီထွက်သီးနှံ(မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ)ရန်အလိုက် စိုက်ပျိုးမည့်အစီအစဉ်ကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် မှစတင်၍ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပေသည်။

ဆီထွက်သီးနှံ (မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ)အထူးအထွက်တိုးရေးရန်များ သတ်မှတ်ရာတွင် မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်းပညာပြည့်စုံကောင်းမွန်စေရန်နှင့် တောင်သူများကို အကြံဉာဏ်များ ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလိုအပ်ချက်ပြည့်မီစေရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံအထွက်နှုန်း တိုးတက်ရေး သက်ဆိုင်ရာစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် တောင်သူများအနေဖြင့် ပိုမိုကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ပြည်ပကဝယ်ယူမှုများပြားသဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲလွမ်းဖြူ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလျက်ရှိ

မန္တလေး မတ် ၁၂
ပြည်ပကဝယ်ယူမှုများပြား သဖြင့် မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ပဲလွမ်းဖြူ အရောင်းအဝယ်ကောင်း လျက်ရှိကြောင်း ပွဲစားကုန်သည် စက်ပိုင်များ မဟာကထိန်တော် အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်းရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ပဲလွမ်းဖြူကို ယခုလက်ရှိတွင် တရုတ်နိုင်ငံဘက်က ဝယ်ယူမှုများ ရှိလာကြောင်း၊ ယခင်က မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း ပဲလွမ်းဖြူ အရောင်းအဝယ်ပုံမှန်အနေအထား

တွင်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ ပဲလွမ်းဖြူများ မန္တလေးဈေးကွက် အတွင်း ဝင်ရောက်လာပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။
“အခုလောလောဆယ်တော့ ပဲလွမ်းဖြူတွေကို တရုတ်နိုင်ငံ ဘက်ကလဲ အဝယ်ပြန်များလာ တယ်။ အရင်က တရုတ်ဘက်ကလဲ အဝယ်မရှိတာကြောင့် အရောင်း အဝယ်အေးနေခဲ့တယ်။အခုတော့ ပဲလွမ်းဖြူတွေကို ပြည်တွင်းပြည်ပ ကပါ အဝယ်လိုက်နေပါတယ်”ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြသည်။

မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ယနေ့ ပေါက်ဈေးအရ ပဲလွမ်းဖြူ သုံးတင်း ဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။
ပဲလွမ်းဖြူကို ဧရာဝတီမြစ်၊ ချင်းတွင်းမြစ်ရေဝင်ဒေသများတွင် မြစ်ရေကျချိန်၌ တော်သလင်းလ တွင် စတင်စိုက်ပျိုးကြပြီး နတ်တော် လတွင် ထွက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိ မန္တလေးဈေးကွက်သို့ မြင်းမူမြို့နယ်၊ မြောင်းမြို့နယ်တို့မှ ပဲလွမ်းဖြူများ ဝင်ရောက်နေကြောင်း သိရသည်။
(၁၈၄)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စီမံချက်များရေးဆွဲပြီး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေ



မန္တလေး မတ် ၁၂
ပွင့်လင်းရာသီရောက်ရှိလာပြီ ဖြစ်သောကြောင့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ် များတွင် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြို တင်ကာကွယ်ရေးအတွက် စီမံချက် များရေးဆွဲပြီး အသိပညာပေးလုပ် ငန်းများကို မတ်လ ပထမပတ်မှ စ၍ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ် ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဇော်ဝင်းထွန်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။
ယခုနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်း ခရိုင်၊ မြို့နယ် များ၌ မီးဘေးလုံခြုံရေးနှင့် မီး လောင်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုလျော့နည်း စေရေးအတွက် စီမံချက်များရေး ဆွဲပြီး စစ်ဆေးခြင်းများ၊ သတိပေး ခြင်းများ၊ လှုံ့ဆော်ခြင်းများ၊ သရုပ် ပြသခြင်းများ၊ ဆက်တိုက်လေ့ကျင့်

ခြင်းများနှင့် ပြည်သူလူထုအသိ ပညာပေးလုပ်ငန်းများကို သက် ဆိုင်ရာမြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အလိုက် အချိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင် ရွက်မှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း မီးလန့်မှုနှင့် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား ပေါ်ပေါက်ပါက အသင့်အနေ အထားဖြင့် ပြင်ဆင်ထားရှိကြောင်း၊ အဆိုပါကိစ္စများ ပေါ်ပေါက်လာပါ ကလည်း ပြည်သူလူထု အလွယ် တကူဆက်သွယ်နိုင်ရန် Call Cen- ter များ ဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း သိရသည်။
“မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မီး သတ်ဦးစီးဌာနအနေနှင့် မီးလောင်မှု နဲ့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တွေ ဖြစ်ပွားပေါ်ပေါက်လာရင် ပြည်သူ လူထုကို အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ဖို့အတွက် နည်းလမ်းပေါင်းစုံနဲ့ ဆောင်ရွက်

နေပါတယ်။ မီးငြိမ်းသတ်ရေး အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်တဲ့ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းတွေကိုလဲ သက် ဆိုင်ရာ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တွေနဲ့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု ဦးဇော် ဝင်းထွန်းက ပြောပြသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ နိုင်ငံပိုင် စက်ရုံအလုပ်ရုံများ၊ ပုဂ္ဂလိကစက်ရုံအလုပ်ရုံများ၊ လူနေ အိမ်များနှင့် မီးဘေးစိုးရိမ်ရသည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်သော စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်များ၊ ဂက်စ်အရောင်း ဆိုင်များကို သက်ဆိုင်ရာအရန်မီး သတ်တပ်ဖွဲ့များ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ များနှင့် စစ်ဆေးခြင်းများ၊ သတိ ပေးခြင်းများ၊ ပညာပေးခြင်းလုပ် ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။
(၁၈၅)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့နယ်သုံးမြို့နယ်တွင် လူမှုဖူလုံရေး အကျိုးခံစားခွင့်များအကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြောမည်

မန္တလေး မတ် ၁၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်ရှိ စက်ရုံများနှင့် အလုပ်သမားများ အလုပ်သမား များကို လူမှုဖူလုံရေးအကျိုးခံစားခွင့် များအကြောင်း အသိပညာပေး ဟောပြောသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူမှုဖူလုံ ရေးမှူးမှ သိရသည်။
အဆိုပါ အလုပ်သမားများမှ အလုပ်သမားများကို လူမှုဖူလုံရေး အကျိုးခံစားခွင့်များနှင့် အာမခံ စနစ်များအကြောင်း ပိုမိုသိရှိ နားလည်စေရန် မတ်လ တတိယ ပတ်မှစ၍ အသိပညာပေး ဟော ပြောသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ အသိပညာပေးဟောပြောသွားမည့် မြို့နယ်များမှာ ပြည်ကြီးတံခွန် မြို့နယ်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်

နှင့် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်တို့ဖြစ် ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူမှုဖူလုံရေးမှူး ဇုတ်ယညွှန် ကြားရေးမှူး ဦးသန်းနိုင်ဦးက ပြောပြသည်။
“မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ ရုံးခွဲတွေ အလိုက် အနည်းဆုံးတစ်မြို့နယ်ကို ငါးကြိမ် ဟောပြောပွဲပြုလုပ်ပါမယ်။ အစိုးရဌာနလက်အောက်မှာရှိတဲ့ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံတွေ၊ သင်တန်း ကျောင်းတွေ၊ ဦးစီးဌာနတွေ၊ ကော် မတီအဖွဲ့အစည်းတွေကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေအကြောင်း ကို အသိပညာပေးဟောပြောဆွေး နွေးပါမယ်။ အာမခံစနစ်သုံးခုကို ထည့်ဝင်ကြေး ဘယ်လောက်သွင်း ရမယ်၊ တစ်ခုချင်းကနေ ဘာတွေ ရနိုင်တယ်၊ ဆေးကုသမှုခွင့်အပြင် ငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့်၊ ကျန်းမာ

ရေးစောင့်ရှောက်မှု အာမခံစနစ်မှာ မမာမကျန်းရမယ်၊ မီးဖွားမှုဆိုင်ရာ ဆေးပိုးပြန်အမ်းခြင်း ငါးမျိုး အကြောင်း အကျိုးခံစားခွင့်တွေ ဘယ်လိုရမယ်ဆိုတဲ့ အကြောင်း အရာတွေကို အသိပညာပေး ဟောပြောဆွေးနွေးပါမယ်”ဟု ဦးသန်းနိုင်ဦးက ပြောပြသည်။
အဆိုပါ လူမှုဖူလုံရေးမှူးမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နေသည့် အာမခံစနစ်သုံးခုမှာ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုရေးစောင့် ရှောက်မှု အာမခံစနစ်၊ မိသားစု ထောက်ပံ့မှုအာမခံစနစ်၊ အလုပ် ခွင့်ထိခိုက်မှုအကျိုးခံစားခွင့်အာမခံ စနစ်တို့ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး လူမှုဖူလုံရေးမှူးမှ သိရသည်။
(၁၈၅)

မလိုင်မြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မလိုင် မတ် ၁၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေများတိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု လုပ်ငန်းများကို မတ် ၁၁

ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစု၊ မလိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမိုးခိုင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ

ကျပ် ၄၈ ဒသမ ၂ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အခြားလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး

လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၃ဦးကို ငွေကျပ် ၂၅ ဒသမ ၄ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၉ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ သုံးဦးကို ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄ သန်း၊ အခြားလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ငါးဦးကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၄ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၄၈ ဒသမ ၂ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။ **ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)**



မန္တလေး ရှမ်းမြစ်သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဝိဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ မြို့သစ် ၆၀ (အေ)လမ်း၊ ၁၁၀ (ဘီ)လမ်းထောင့်နေ ကျန်ရစ်သူ သား၊ သမီး၊ မြေး၊ မြစ်မိသားစုက ဒေါ်ခင်နွဲ့မူအားရည်စူး၍ ဆေးပဒေသာဝင်အတွက် အလှူငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံကြီးကြပ်ရေးနှင့်အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် သုဓမ္မဇာတိဇာတာဓရ ဦးစိုးလင်း၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဦးစင်မောင်နှင့်တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူစဉ်။

ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ငွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၂၇၇၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကလေး မတ် ၁၂ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင်တွင် ငွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၂၇၇၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကလေးခရိုင်တွင် ငွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၃၉၂၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုး

ခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၂၇၇၉ ဧကထိစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ကလေးခရိုင်မှာ ငွေစပါး ဧက ၃၉၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၇၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီ အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ငွေစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက်နှုန်းတိုးဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ သုံးစွဲဖို့

စိုက်နည်းစနစ်တွေကို သက်ဆိုင်ရာစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနကဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု ကလေးခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြသည်။ ကလေးခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ငွေစပါးစိုက်ပျိုးစီးမှုအနေဖြင့် ကလေးမြို့နယ်တွင် ၉၂ ဧက၊ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ၂၆၈၇ ဧက စုစုပေါင်း ၂၇၇၉ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ကလေးခရိုင်တွင် ငွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငွေစပါးစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက်လျာထားမှုအနေဖြင့် ကလေးမြို့နယ်တွင် ၃၃၂ ဧက၊ ကလေးမြို့နယ်တွင် ၃၇၆၃ ဧက စုစုပေါင်း ၃၉၂၅ ဧက ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကလေးခရိုင်တွင် ငွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငွေစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် အခက်အခဲမရှိ စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကလေးခရိုင်တွင် ငွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးစိုက်ပျိုးရေးကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရန်အတွက် ပညာပေးခြင်း၊ သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်သုံးစွဲရန် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ သီးနှံများအချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရန်၊ စီးပွားဖြစ်မျိုးများ စိုက်ပျိုးကြရန်အတွက် နည်းပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ဝဲလောင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ပျော်ဘွယ် မတ် ၁၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းခရိုင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဝဲလောင်ကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးမင်းနိုင်က မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့်တစ်ခိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ

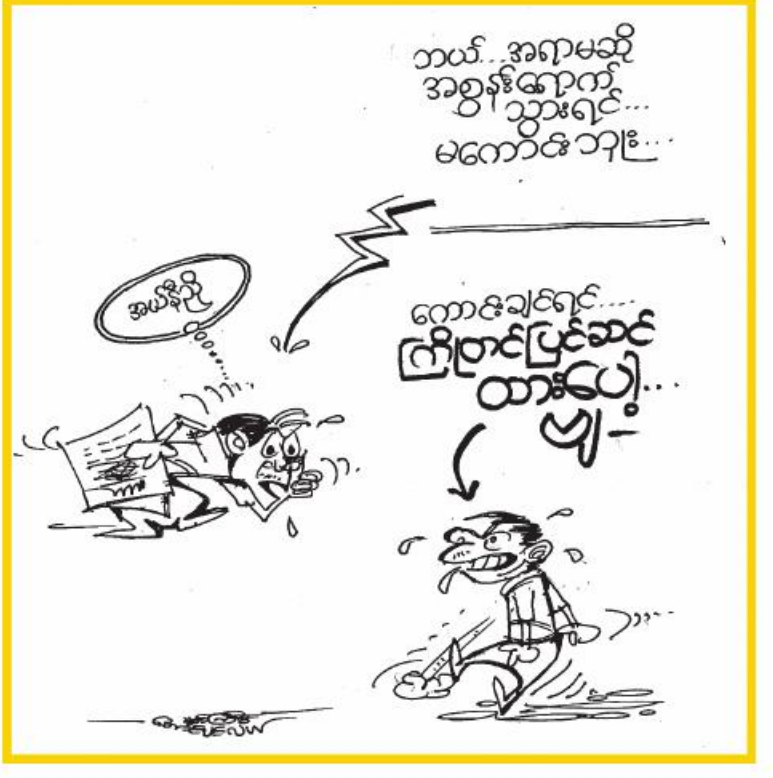
ဝန်ထမ်းများက စီမံကိန်းအကြောင်း အရာများ၊ အတိုးနှုန်းကာလ သတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးမင်းနိုင်က မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂၈ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဝဲလောင်ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၂၉ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၈၉ သိန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၃၉ သိန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၀၅ ဦးကို မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၂၈ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **မြိုးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)**

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း မတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၄၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မအူပင် မတ် ၁၂ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း မတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင် အိတ်ရေ ၄၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မအူပင်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးမိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဇန်နဝါရီလအတွင်းက မတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၃၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိ မတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ ၄၅၀၀၀ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသထွက်မတ်ပဲများကို မအူပင်မြို့နယ်မှ

လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင်များကဝယ်ယူပြီး ရန်ကုန်မြို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “မအူပင်မြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ဖေဖော်ဝါရီလထဲမှာ မတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိလ ဒေသထွက်ပဲတွေကို ရန်ကုန်ဘက်က အဝယ်လိုက်နေပါတယ်။ မတ်ပဲတွေကို ပြည်ပဈေးကွက်က ပြန်လည်ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာတာကြောင့် ရန်ကုန်ဘက်ကလဲ အဝယ်လိုက်လာတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒေသထွက်ပဲ၊ စပါးတွေကို ဒီဘက်က ကုန်သည်ပွဲရုံပိုင်ရှင်တွေကရန်ကုန်မြို့ကို တင်ပို့ရောင်းချတာ ဖြစ်ပါတယ်။ မတ်ပဲနဲ့ ပဲတီစိမ်းတွေကိုတော့

ပြည်ပဈေးကွက်အနေနဲ့ တရုတ်နိုင်ငံဘက်ကို အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချတာပါ”ဟု မအူပင်မြို့နယ်မှ လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေးပိုင်ရှင် ဒေါ်အေးအေးမိုးက ပြောပြသည်။ မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် မတ်ပဲ ၂၄ ပြည်ဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၁၇၀၀၀ ထိ ဈေးပေါက်နေကြောင်း၊ အဆိုပါမတ်ပဲများ ဈေးကောင်းရရှိခြင်းနှင့် ဝယ်ယူမှုအားကောင်းလာခြင်းကြောင့် တောင်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ကားအငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ရရှိလာကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**



ဘယ်... အရာမဆို အစွန့်အပ်ကာ... ဝါ... သွားရင်... မကော်ဇာဘုဇ်...
ကောဇာချင်ရင်... ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပေါ့...
အယ်ဒီဇီနီ...
ကျော်ကျော်လင်း

ဥဿမြို့တော်နှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ

ဟောင်း(ရှေးဟောင်းသုတေသန)



ကျိုက်ပွန်လေးမျက်နှာဘုရား။

မြန်မာနိုင်ငံသမိုင်းတွင် စည်းလုံးညီညွတ်သော ဒုတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်ကို တည်ထောင်ခဲ့သည့် တောင်ငူခေတ်တွင် နိုင်ငံ၏ နေပြည်တော်သည် တောင်ငူနှင့် ပဲခူးတို့ဖြစ်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ကြောင့် ၎င်းမြို့များတွင် စေတီပုထိုးများနှင့် သမိုင်းဝင်အဆောက်အအုံများအပါအဝင် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များသည် ယနေ့တိုင်ကျန်ရှိနေသည်။ ၎င်းတို့အနက် ပဲခူးမြို့ရှိ ရွှေမော်ဓော၊ ကျိုက်ပွန်၊ ရွှေသာလျောင်း၊ စိန်သာလျောင်း၊ မြသာလျောင်း၊ မဟာစေတီ အစရှိသည့် ဘုရားစေတီများသည် အလွန်ထင်ရှားကြသည်။

ထို့အတူ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနသည် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားနန်းစိုက်ခဲ့သည့် ကမ္ဘောဇသာဒီ(ပုံတူ) အဆောက်အအုံကို ပဲခူးမြို့၌ တည်ဆောက်ခဲ့သည်အပြင် ဟံသာဝတီမြို့ဟောင်းတူးဖော်သုတေသနလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ ကျိုးဟောင်းများ၊ မြို့ရိုးများကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည်။

ပဲခူးသည် ဘုရင့်နောင်မင်းတရားလက်ထက်တွင် အခမ်းနားဆုံးဖြစ်ခဲ့ပြီး ခရစ်နှစ် ၁၇၅၇ ခုနှစ်တွင် အလောင်းမင်းတရားက ဟံသာဝတီကိုသိမ်းပိုက်ခဲ့ပြီးနောက် မွေးမြူသွားခဲ့ကြောင်း မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ရာဇဝင်ထဲက ပဲခူး

တစ်ချိန်က ဟံသာဝတီမင်းနေပြည်ဖြစ်ခဲ့သည့် ပဲခူးမြို့နယ်၏ လက်ရှိအကျယ်အဝန်းသည် ၁၁၂၁ ဒသမ ၆၆ စတုရန်းမိုင်ဖြစ်၍ အရှေ့ဘက်တွင် ဝေါမြို့နယ်နှင့် သနပ်ပင်မြို့နယ်၊ အနောက်ဘက်တွင် လှည်းကူးမြို့နယ်၊ တိုက်ကြီးမြို့နယ်နှင့် သာယာဝတီမြို့နယ်၊ တောင်ဘက်တွင် ကဝမြို့နယ်၊ မြောက်ဘက်တွင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ်၊ လက်ပံတန်းမြို့နယ်တို့နှင့် ထိစပ်နေသည်။

ပဲခူး၊ ဥဿ၊ ဟံသာဝတီဟု ထင်ရှားခဲ့သည့် ပဲခူးသည် ရာဇဝင်ကျမ်းများအလိုအရ ဟင်္သာ၊ ဝမ်းဘဲများ ကူးသန်းသည့်နေရာဖြစ်ကာ ဝမ်းဘဲကူးခေါ်ဆိုခဲ့ကြပြီး ကာလရွေ့လျောလာချိန်တွင် ဝမ်းပဲကူး၊ ပဲကူး၊ ပဲခူးဟု ပြောင်းလဲခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။ ပုဂံခေတ်နှောင်းပိုင်းတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဩရိသပြည်နယ်မှ ကုန်သည်များသည် ပဲခူးသို့ ကုန်သွယ်ရန်ရောက်ရှိချိန်တွင် ပဲခူးနယ်သည် ဩရိသပြည်နယ်နှင့်တူသည်ဟုဆိုကာ ဩရိသဟုခေါ်ဆိုခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ဥဿဟုပြောင်းလဲခဲ့သည်ဟုသောယူဆချက်များလည်း ရှိခဲ့သည်။

ပဲခူးမြို့တည်နေရာသည် တစ်ချိန်က ရေပြင်ကျယ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ဟင်္သာမောင်နှံသည် ရေပြင်ကိုဖြတ်၍ ဖျံသန်း

ခဲ့စဉ် အတောင်ညောင်းသဖြင့် ရေပြင်ကျယ်အတွင်းမှ ကုန်းမြေငယ်တစ်ခုတွင် နားခိုခဲ့ကြသည်။ ထိုကုန်းမြေသည် တဖြည်းဖြည်း ပဲခူးမြို့ကိုတည်ခဲ့သည့် မြေပြင်ဖြစ်လာခဲ့ပြီး ဟင်္သာမောင်နှံများခိုခဲ့သည့်နေရာသည် ယခုဟင်္သာကုန်းနေရာဟု အစဉ်အဆက်ပြောဆိုခဲ့ကြသည်။ သို့သော် လွန်ခဲ့သည့် နှစ် ၁၅ သန်းက ဟင်္သာမောင်နှံများခိုခဲ့သည့်နေရာဖြစ်ကြောင်းကို မည်သည့်အထောက်အထားမှမပြနိုင်သေးဘဲ စိတ်ဝင်စားဖွယ် နှုတ်ပြောရာဇဝင်သည် အမှန်ဖြစ်သယောင် ထင်ရှားခဲ့ပေသည်။

ဝမ်းဘဲကို မွန်လူမျိုးများက ဟင်္သာဟုခေါ်ဆိုပြီး ဟင်္သာမောင်နှံများခိုခဲ့သည့်ကုန်းမြေနေရာသည် ဟင်္သာကျွန်း၊ ဟင်္သာကုန်းမှ ဟံသာကုန်း၊ ဟံသာဝတီဟု အမည်တွင်ခဲ့သည်။

ဟံသာဝတီခေတ် မော်ကွန်းတင်စာတမ်းများအရ ဟံသာဝတီခေတ်သုံးခေတ်တွင် သမလနှင့် ဝိမလညီနောင်မှ တိဿရာဇာအုပ်စိုးခဲ့ချိန်ထိ ၃၁၂ နှစ်ကြာကာလကို ပထမဟံသာဝတီခေတ်၊ ဗညားဦးမှ သုရှင်တကာရွတ်ပိ အုပ်စိုးခဲ့ချိန်ထိ ၁၈၆ နှစ်ကြာကာလကို ဒုတိယဟံသာဝတီခေတ်၊ တပင်ရွှေထီးမှ နန္ဒဘုရင်အုပ်စိုးခဲ့ချိန်ထိ ၅၈ နှစ်ကြာကာလကို တတိယဟံသာဝတီခေတ်ဟု ပိုင်းခြားခဲ့သည်။

ဟံသာဝတီ ပထမခေတ်တွင် သမလမင်းမှ တိဿရာဇာထိ မင်း ၁၇ ဆက်စိုးစံခဲ့သည်။ သို့သော် သမလမင်းထူထောင်ခဲ့သည့် ဟံသာဝတီနေပြည်တော်သည် ယခု ပဲခူးနေရာမဟုတ်ဟု ယူဆကြသည်။ ဗညားဦးသည် ခရစ်နှစ် ၁၃၆၉ ခုနှစ်တွင် ယခု ပဲခူးမြို့နေရာ၌ မြို့သစ်၊ နန်းသစ်ထူထောင်ကာ ဟံသာဝတီဒုတိယခေတ်ကို စတင်ခဲ့သည်။ ဗညားဦးသည် ဟံသာဝတီပထမခေတ် နောက်ဆုံးဘုရင် တိဿရာဇာထူထောင်ခဲ့သော ဟံသာဝတီမြို့ဟောင်းနေရာမှာပင် ဟံသာဝတီမြို့သစ်ကို တည်ထောင်ခဲ့ကာ ဟံသာဝတီမင်းနေပြည်၌ ဗညားဦးမှစ၍ သုရှင်တကာရွတ်ပိထိ မွန်ဘုရင် ၁၁ ပါးအုပ်စိုးခဲ့သည်။

တောင်ငူခေတ် ပဲခူး

မြန်မာ့သမိုင်းတွင် မင်းကြီးညို၊ တပင်ရွှေထီး၊ ဘုရင့်နောင်နှင့် နန္ဒဘုရင်တို့အုပ်ချုပ်ခဲ့သည့် ခရစ်နှစ် ၁၄၈၅ ခုနှစ်မှ ၁၆၀၀ ပြည့်နှစ်ထိကာလကို သမိုင်းပညာရှင်များက ဒုတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်(တောင်ငူခေတ်)ဟု သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

ပုဂံခေတ်နောက်ပိုင်းတွင် ပေါ်ထွန်းခဲ့သည့် ပင်းယနှင့် စစ်ကိုင်းပျက်ပြီးနောက် အထက်မြန်မာနိုင်ငံသည် အဝကို ဗဟိုပြု၍ ပြန်လည်စည်းရုံးလာသကဲ့သို့ အောက်မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း ဟံသာဝတီကို ဗဟိုပြု၍ အင်အားကောင်းခဲ့သည်။

သက္ကရာဇ် ၈၇၂ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့တွင် မင်းကြီးညိုသည် ကေတုမတီမြို့ကိုတည်ခဲ့ပြီး တပင်ရွှေထီးသည် သက္ကရာဇ် ၈၉၂ ခုနှစ် နတ်တော်လဆန်း ၆ ရက်မှ သက္ကရာဇ် ၉၁၂ ခုနှစ် ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်ထိ နန်းစံခဲ့သည်။ တပင်ရွှေထီးနောက်တွင် ဘုရင့်နောင်သည် တောင်ငူဘုရင်ဖြစ်လာခဲ့ပြီး ပဲခူးမြို့၌ ကမ္ဘောဇသာဒီနန်းတော်ကို ဆောက်လုပ်၍ သက္ကရာဇ် ၉၂၉ ခုနှစ် တပေါင်းလဆုတ် ၃ ရက်တွင် နန်းတက်ခဲ့သည်။ (ဦးကုလားမဟာရာဇဝင်၊ မွန်နန်းရာဇဝင်နှင့် တွင်းသင်းမဟာရာဇဝင်သစ်တို့တွင် ဖော်ပြသည့် ဘုရင့်နောင်မင်းတရား နန်းတက်သည့် ရက်စွဲသည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခုမတူညီကြသဖြင့် တွင်းသင်းမူကိုယူပါသည်။)

ပဲခူးသည် ပုဂံခေတ်စောလူးမင်းလက်ထက်တွင်

အထိန်းတော်သား ငရမန်ကန်းစားခဲ့သောမြို့ဖြစ်သကဲ့သို့ မုတ္တမဘုရင် မဂဗူး၏သမက် တရဖျားစားခဲ့သော မြို့လည်းဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဗညားဦးသည် ခရစ်နှစ် ၁၃၄၉ ခုနှစ်တွင် ထောင့် ၁၆ ထောင့်ရှိသော မြို့ရိုးကြီးတည်ဆောက်ကာ ဟံသာဝတီနေပြည်တော်ဟု အမည်ပေးခဲ့သည်။ ၎င်းမြို့ရိုးမြို့ရားများသည် ယခုတိုင်ကြွင်းကျန်လျက် ရှိပြီး မြေသားမြို့ရိုးကုန်းတန်းကို နေရာများစွာတွင် မြင်တွေ့နိုင်သည်။

ဓမ္မစေတီမင်းတည်ခဲ့သည့် ကျိုက်ပွန်ဘုရား

ရန်ကုန်မြို့မှ မိုင် ၅၀ သာကွာဝေးသည့် ပဲခူးမြို့သို့ သွားသည့် ရန်ကုန်-မန္တလေး ကားလမ်းဟောင်း၏ လက်ဝဲဘက်တွင် ပဲခူးသို့မရောက်မီ ကြီးမားသော ရုပ်ပွားတော်ကြီးလေးခုကို မြင်တွေ့ကြရသည်။ ကျယ်ဝန်းသောမြေနေရာအတွင်း၌ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်ကြီးလေးခုသည် အရပ်လေးမျက်နှာ တစ်ဖက်စီသို့ မျက်နှာမူကာ ကျောချင်းကပ်လျက်ထိုင်တော်မူနေကြပြီး ၎င်းတို့သည် ကျိုက်ပွန်လေးမျက်နှာဘုရားဟု ထင်ရှားသည့် ရှေးဟောင်းရုပ်ပွားတော်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည်။

ကျိုက်ပွန်လေးမျက်နှာဘုရားသည် ရန်ကုန်မြို့မှ ၄၇ မိုင် လေးဖာလုံအကွာ မိုင်တိုင်အမှတ်(၄၇/၄)၏ ဝဲဘက် သုံးဖာလုံ၌တည်ရှိသည်။ ရုပ်ပွားတော်ကြီးများ၏တည်နေရာသည် ပဲခူးမြို့မှ အနောက်တောင်ဘက် သို့ နှစ်မိုင် ခြောက်ဖာလုံခန့်ကွာဝေး၍ ယခုအခါ ပဲခူးဥဿမြို့သစ်တိုးချဲ့ရပ်ကွက်ဟု အမည်တွင်သည်။

ကျိုက်ပွန်သည် မွန်ဘာသာစကားဖြစ်ပြီး ကျိုက်သည် ဘုရား၊ ပွန်သည် လေးဂဏန်းဖြစ်သဖြင့် မြန်မာဘာသာဖြင့် ဘုရားလေးဆူဟု အဓိပ္ပာယ်ရှိသည်။ ဤဘဒ္ဒကမ္ဘာတွင် ပွင့်တော်မူပြီးသော ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်လေးဆူကိုရည်မှန်းလျက် အရှေ့ဘက်မျက်နှာ၌ ကကုသန်မြတ်စွာဘုရား၊ အနောက်ဘက်မျက်နှာ၌ ကဿပမြတ်စွာဘုရား၊ တောင်ဘက်မျက်နှာ၌ ကောဏာဂုံ

အချိန်ခုနှစ်လကြာ တည်ဆောက်ခဲ့ရသည်ဟုအဆိုရှိပြီး မူလမဟာရံတံတိုင်းအုတ်ရိုးများကို ယနေ့တိုင် မြင်တွေ့ရသည်။

ဓမ္မစေတီမင်းကြီးသည် ဤကမ္ဘာတွင် ပွင့်ထွန်းခဲ့ပြီးသော ဘုရားရှင်လေးဆူ ရုပ်ပွားတော်များကို တည်ထားကိုးကွယ်ရန် အမတ်သမိန်သက္ကဒေဝကို အကြီးအမှူးပြု၍ ဟံသာဝတီပဲခူး၏ အနောက်အရပ်ရှိ သလဲကုန်းတန်းတွင် မြေနေရာရွေးချယ်စေခဲ့ပြီး ဘုရားတည်မည့် ကုန်းတော်ရှေ့တည်တည်တွင် စခန်းချခဲ့သည်။ ထိုနေရာသည် ပဲခူးမြစ်၏အနောက်ဘက်ကမ်းဖြစ်ပြီး ဓမ္မစေတီမင်းကြီးသည် ရုပ်ပွားတော်များ တည်ထားသည့်လုပ်ငန်းကို စခန်းချသည့်နေရာမှ ကိုယ်တော်တိုင် စီမံကွပ်ကဲခဲ့သည်။

မင်းကြီးသည် ပန်းပု၊ ပန်းရန်ပညာရှင်များကို ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်ပုံစံ အဆူ ၁၀၀ ကျော်ကို ပြုလုပ်စေခဲ့ပြီး မိမိအနှစ်သက်ဆုံး ရုပ်ပွားတော်ပုံစံလေးခုကို ရွေးချယ်ခဲ့ကာ ဉာဏ်တော် အတောင် ၄၀ ဝန်းကျင်ရှိသော ရုပ်ပွားတော်လေးဆူနှင့် ဉာဏ်တော် အတောင် ၈၀ မြင့်သော မဏ္ဍိုင်စေတီတော်ကို တည်ထားခဲ့သည်။ ရုပ်ပွားတော်ကြီးများကို ထုလုပ်တည်ထားရာတွင် ရုပ်ပွားတော်များ၏ ပခုံးတော်၊ လက်မောင်းတော်၊ မေးရိုးတော်နှင့် နားရွက်တော်များတွင် ကျွန်းသစ်ချောင်းများကို ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ခဲ့သည်။

ရုပ်ပွားတော်လေးဆူ၏ ကျောမှီမဏ္ဍိုင်တံက အတွင်း၌ အလျားနှစ်ပေနှင့် အထူရှစ်လက်မရှိသော လေးမြောင့်ဂဝံကျောက်တုံးများကို နှစ်ပေစီခြားလျက် ဒေါင်လိုက်ထည့်သွင်းကာ ခိုင်ခံ့မှုအားကောင်းစေရန် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ရုပ်ပွားတော်ကြီးလေးဆူနှင့်အတူ မျက်နှာဝတ်ဖက်လျှင် သံတောင် ၁၀၀ ကျယ်၍ သံတောင် ၇၀ မြင့်သည့် တန်ဆောင်းကြီးတစ်ဆောင်ကို ဘုရားမြေနေရာဝင်းအတွင်း၌ ဆောက်လုပ်ခဲ့သည်။

ကျိုက်ပွန်ဘုရားကျောက်စာ

မွန်ဘာသာဖြင့် ရေးထိုးထားသည့် ကျိုက်ပွန်ဘုရား

❖ ပဲကူး၊ ဥဿ၊ ဟံသာဝတီဟု ထင်ရှားခဲ့သည့် ပဲခူးသည် ရာဇဝင်ကျမ်းများအလိုအရ ဟင်္သာ၊ ဝမ်းဘဲများ ကူးသန်းသည့်နေရာဖြစ်ကာ ဝမ်းဘဲကူးခေါ်ဆိုခဲ့ကြပြီး ကာလရွေ့လျောလာချိန်တွင် ဝမ်းပဲကူး၊ ပဲကူး၊ ပဲခူးဟု ပြောင်းလဲခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။ ပုဂံခေတ်နှောင်းပိုင်းတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဩရိသပြည်နယ်မှ ကုန်သည်များသည် ပဲခူးသို့ ကုန်သွယ်ရန်ရောက်ရှိချိန်တွင် ပဲခူးနယ်သည် ဩရိသပြည်နယ်နှင့်တူသည်ဟုဆိုကာ ဩရိသဟုခေါ်ဆိုခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ဥဿဟုပြောင်းလဲခဲ့သည်ဟုသော ယူဆချက်များလည်းရှိခဲ့သည်။ ❖

မြတ်စွာဘုရား၊ မြောက်ဘက်မျက်နှာ၌ ဂေါတမမြတ်စွာဘုရားဆင်းတုတော်ကို ထုလုပ်ပူဇော်ထားသည်။ ကျိုက်ပွန်လေးမျက်နှာဘုရား၏ မူလအလျှူရှင်သည် ဓမ္မစေတီမင်းကြီး (ခရစ်နှစ် ၁၄၇၂-၁၄၉၂) ဖြစ်သည်။ ကျိုက်ပွန်ဘုရားလေးဆူသည် မဟာရံတံတိုင်းနှစ်ထပ်ကာရံထားသော ဘုရားဝင်းအတွင်းရှိ ကုန်းမြင့်ပေါ်တွင် သီတင်းသုံးလျက်ရှိသည်။ မဟာရံတံတိုင်းသည် စတုရန်းပုံဖြစ်၍ အနားတစ်ဖက်လျှင် ပေ ၁၀၅၀ စီရှည်လျားသည်။ အတွင်းတံတိုင်းသည်လည်း စတုရန်းပုံပင်ဖြစ်၍ တစ်ဖက်လျှင် ၅၂၅ ပေပတ်လည်ရှိသည်။ ထိုတံတိုင်းကြီးများကို လူပေါင်း ၁၀၀၀၀ က

တည်ကျောက်စာကို အတွင်းမဟာရံတံတိုင်း၏ အရှေ့တောင်ဘက် (အင်္ဂါထောင့်) အုတ်ခုံတော်အနီးမှ ပေ ၅၀ အကွာတွင် စိုက်ထူခဲ့သည်။

“ဤငါတို့ဘဒ္ဒကမ္ဘာ၌ ပွင့်ကြကုန်သော ဉာဏ်တော်သံတောင် ၄၀ မြင့်သော ကကုသန်ဘုရားရှင်၊ ဉာဏ်တော် သံတောင် ၃၀ မြင့်သော ကောဏာဂုံဘုရားရှင်၊ ဉာဏ်တော် သံတောင် ၂၀ ရှိသော ကဿပဘုရားရှင်၊ ဉာဏ်တော် သံတောင် ၁၈ တောင်မြင့်သော ဂေါတမဘုရားရှင်တို့၏ ရုပ်ပွားတော်များတည်ခဲ့သော ရွေးဘုရားရှင်များလက်ထက်က အတိုင်းအတာကို

၂၀၂၄ ခုနှစ် (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသော ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို တပ်မတော်၏ အမျိုးသားရေးမူဝါဒအဖြစ် အမြဲဦးထိပ်ပန်ဆင်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အသက်ပေးကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်(၂)ရပ်ဖြစ်သည့် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုတို့နှင့်အတူ တပ်မတော်သားများအနေဖြင့် ကျရာအခန်းကဏ္ဍများမှ တက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်တည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာဆိုသည့် တပ်မတော်၏ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ စွမ်းရည်(၃)ရပ် တိုးတက်မြင့်မားအောင် အစဉ်တစိုက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဃ) နိုင်ငံတော်၏ ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး တပ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။

► စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက်

ဤခေတ်၌ တိုင်းတာရန်မဖြစ်နိုင်သဖြင့် လူအများတို့ ကြည်ညိုသဟာယ်စေခြင်းအလိုမှာ ရုပ်ပွားတော်လေးဆူကိုတည်အံ့။ ဘုရားရှင် ရုပ်ပွားတော်လေးဆူနှင့် ထိပ်စေတီအမြင့် သံတောင် ၈၀၊ မျက်နှာအကျယ် သံတောင် ၁၀၀၊ အမြင့် သံတောင် ၇၀ ရှိသော တန်ဆောင်းတော်ကြီးကိုလည်းဆောက်အံ့ဟု ကြံတော်မူ၏။ ဤသို့ကြံပြီးနောက် သက္ကရာဇ် ၈၃၇ ခု တပို့တွဲလဆုတ် ၁ ရက် ကြာသပတေးနေ့နက္ခတ်နှင့် လင်ယှဉ်သောအခါ၌ ဌာပနာတိုက်တည်ပြီးသည်။ ယင်းနှစ်နှောင်းတန်ခူး လဆန်း ၁၂ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့နက္ခတ်နှင့် လင်ယှဉ်သောအခါ၌ တန်ဆောင်းတိုင်များကို စိုက်ထူပြီးသည်”ဟု ကျောက်စာရေးထိုးခဲ့သည်။

ကျောက်စာရုံတွင် စိုက်ထူထားသော ဆိုင်းဘုတ်တွင် “ကျိုက်ပွန်စေတီကျောက်စာမှာ ဟံသာဝတီပြည် ရာဇာဓိပတိ(ဓမ္မစေတီမင်းကြီး) သည် ကျိုက်ပွန်ရုပ်ပွားတော်လေးဆူကို ကောဇာသက္ကရာဇ် ၈၃၇ ခု တပို့တွဲလဆုတ် (၁)ရက် ကြာသပတေးနေ့၌တည်ကြောင်း ရေးထိုးထားသော ကျောက်စာဖြစ်၏။ ကျောက်စာကို မူလတွေ့ရှိရာ ပဲခူးမြို့ ကျိုက်ပွန်ဘုရား၏အရှေ့တောင်ထောင့်၌ စိုက်ထူထားရှိသည်။

ဤကျောက်စာသည် ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနခွဲ ၁၉၁၅ ခုနှစ်နှစ်ချုပ်အစီရင်ခံစာတွင်ပါရှိ၍ အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ၁၉၂၁ ခုနှစ်တွင် ထုတ်ဝေသော မြန်မာပြည်ကျောက်စာ စာရင်းစာအုပ် နောက်ဆက်တွဲစာရင်း(၁၉) ဖြစ်ပြီး အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့်ပင် ထုတ်ဝေထားသော မြန်မာပြည်ကျောက်စာ စာအုပ်အတွဲ(၄) အပိုင်း(၁)၌ ဖော်ပြပြီးဖြစ်၏”ဟု ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

ဘုရားကြီးတွင် အဂ္ဂသာဝက နှစ်ပါးရုပ်တု၊ သာဝက ၈၀ ရုပ်တု၊ တေဒဂ်ဘွဲ့ရ ရဟန်းတော် ၁၃ ပါး ရုပ်တု၊ တေဒဂ်ဘွဲ့ရ ဥပါသကာ ၁၁ ဦးရုပ်တု၊ တေဒဂ်ဘွဲ့ရ ဥပါသကာ ၁၀ ဦးရုပ်တု၊ ဘုရားရှင်မယ်တော် ရုပ်တု၊ ခမည်းတော်ရုပ်တု၊ သိကြားရုပ်၊ ဗြဟ္မာရုပ်၊ စတုလောကပါလနတ်မင်းကြီးလေးပါးရုပ်၊ ဝိဿနိုးနတ်ရုပ်၊ ပရမေသ္မာရနတ်ရုပ်၊ သမိရနတ်ရုပ်၊ ဝါကြီးရဟန်း ၅၉ ပါးရုပ်၊ ဝါကြီးသီလရှင် ၈၇ ပါးရုပ် စုစုပေါင်း ၂၇၃ ရုပ်ကို ဌာပနာခဲ့ကြောင်း ကျောက်စာတွင်ဖော်ပြထားသည်။

ရုပ်ပွားတော်လေးဆူနှင့် တန်ဆောင်းကြီးကို သက္ကရာဇ် ၈၃၈ ခုနှစ်ကဆုန်လဆန်း ၁၄ ရက်တွင် ဆောက်လုပ်ပြီးစီးခဲ့သည်။ ဓမ္မစေတီမင်းကြီးသည် ထိုနှစ် ကဆုန်လပြည့်နေ့တွင် သံဃာတော်အပါး ၄၀၀ ကိုပင့်ဖိတ်ဆွမ်းကျွေးကာ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို လှူဒါန်းခဲ့ပြီး သံဃာတော်များက ဘုရားကြီးကို အနေကလာတင်ခဲ့သည်။ ဘုရားကြီး ပြီးစီးအောင်မြင်သည့် အထိမ်းအမှတ်ပွဲသဘင်ကို ခမ်းနားကြီးကျယ်စွာကျင်းပခဲ့ပြီး ဘုရားအလုပ်အကျွေး ၁၀၀ ကျော်ကို လှူဒါန်းခဲ့သည်။

ခေတ်အဆက်ဆက်မြတ်သန်းခဲ့သည့် ကျိုက်ပွန်

တောင်ငူဘုရင် တပင်ရွှေထီးသည် သက္ကရာဇ် ၉၀၄ ခုနှစ်တွင် ကျိုက်ပွန်ရုပ်ပွားတော်လေးဆူကို ရွှေသင်္ကန်းအသစ်များ ကပ်လှူပူဇော်ခဲ့ပြီး သက္ကရာဇ် ၉၂၄ ခုနှစ်တွင် ဘုရင့်နောင်မင်းကြီးက ကျိုက်ပွန်

ဘုရားတန်ဆောင်းကြီးကို ရွှေပန်းချခဲ့သည်။ သက္ကရာဇ် ၉၂၆ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လတွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့်လျှင် ဒဏ်ကြောင့် ကျိုက်ပွန်ဘုရားကြီး၏ မဏ္ဍိုင်ထိပ်စေတီပြိုကျခဲ့ပြီး ရုပ်ပွားတော်များ၏ အင်္ဂုဏ်များကွာကျခဲ့သဖြင့် ဘုရင့်နောင်မင်းကြီးသည် အမတ်ကြီး ဘယသကြီးကိုစေလွှတ်ပြီး ပြင်ဆင်စေခဲ့သည်။ သက္ကရာဇ် ၉၂၉ ခုနှစ်တွင် ပြင်ဆင်မှုများ ပြီးစီးခဲ့သဖြင့် ဘုရင့်နောင်မင်းကြီးကိုယ်တိုင် ထီးတော်တင်ခဲ့သည်။

သက္ကရာဇ် ၉၅၂ ခုနှစ်တွင် လှုပ်ခဲ့သည့်လျှင်ကြောင့် ထီးတော်ကြီး မြေခဲသဖြင့် နန္ဒဘုရင်က ထီးသစ်တင်လျှံခဲ့ပြီး သက္ကရာဇ် ၉၆၂ ခုနှစ်တွင် ကျိုက်ပွန်တန်ဆောင်းတော်ကြီးကို တိုင်းတစ်ပါးသားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြသည်။ တန်ဆောင်းတော်ကြီး မီးလောင်ကျွမ်းသည့် အချိန်ကြောင့် ရုပ်ပွားတော်ကြီးများတွင် အင်္ဂုဏ်များကွာကျခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် သက္ကရာဇ် ၉၆၃ ခုနှစ်တွင် နိဗ္ဗာန်ကလိုလိပ်သိမ်ကျောင်းဆရာတော်ဦးစီး၍ ဒကာ၊ ဒကာမများက ပြုပြင်မွမ်းမံခဲ့ကြကာ ထီးတော်အသစ်တင်လျှံခဲ့သည်။

ကုန်းဘောင်ခေတ်၌ အလောင်းမင်းတရားကြီး ဦးအောင်လေးယုသည် သက္ကရာဇ် ၁၁၂၁ ခုနှစ်တွင် ဟံသာဝတီပဲခူးသို့ရောက်ရှိလာ၍ ကျိုက်ပွန်ဘုရားကြီး မဟာရံတံတိုင်းအတွင်းရှိ နိဗ္ဗာန်ကလိုလိပ်သိမ်ကျောင်းကို ပြုပြင်ခဲ့သည်။ အင်္ဂုဏ်များ ကွာကျနေသည့် ရုပ်ပွားတော်ကြီးလေးဆူကိုလည်း အလောင်းမင်းတရားကြီး၏ တာဝန်ပေးချက်အတိုင်း ဝိုင်းကန်င်းသူကြီးဦးရွှေဘိုးက ပြုပြင်ခဲ့သည်။

သက္ကရာဇ် ၁၂၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့်လျှင်ကြောင့် ဘုရားကြီးထိပ်စေတီတော်သည် ခေါင်းလောင်းပုံနေရာထိ ပြိုကျခဲ့ပြန်သည်။ ရုပ်ပွားတော်ကြီးလေးဆူသည်လည်း ဦးခေါင်းတော်များပဲ့ပြီး လက်တော်များပြုတ်လျက် ပခုံးတော်များကွာကျခဲ့သဖြင့် ပဲခူးမြို့မြေစာရင်းဌာနမှ ဝန်ထမ်းများနှင့် အလှူရှင်များစုပေါင်း၍ စေတီတော်ကြီးကို မူလပုံစံအတိုင်း ပြန်လည်ပြုပြင်ခဲ့ကြသည်။

နိဗ္ဗာန်ကလိုလိပ်သိမ်တော်

ကျိုက်ပွန်လေးမျက်နှာဘုရားကြီး၏ မဟာရံတံတိုင်းအတွင်း အလောင်းမင်းတရားကြီးပြုပြင်ခဲ့သော နိဗ္ဗာန်ကလိုလိပ်သိမ်တော်ကြီးကို ဘုရားအဝင်လမ်း၏ အရှေ့ဘက်ခြမ်းတွင်မြင်တွေ့နိုင်ကြသည်။ သမိုင်းဝင်သိမ်ကြီးအတွင်း၌ ကြီးမားသောသိမ်တိုင်ကြီးများနှင့် ဂဝံကျောက်ဖြင့်ထုလုပ်ထားသည့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များကို တွေ့ရှိကြရပေသည်။ သိမ်အနီးဝန်းကျင်တွင် ရှေးဟောင်းဂဝံရုပ်အကျိုးများနှင့် အပိုင်းအစများကို မြင်တွေ့နိုင်ကြသည်။

သမိုင်းဝင်ကျိုက်ပွန်လေးမျက်နှာဘုရားကြီးသည် ခေတ်အဆက်ဆက် ငလျင်ဒဏ်များနှင့် တိုင်းတစ်ပါးသားတို့၏ ဖျက်ဆီးမှုများကြောင့် အကြိမ်ကြိမ်ပျက်စီးခဲ့သော်လည်း စေတနာသဒ္ဓါတရား ထက်သန်ကြသော ပြည်သူများ၏ ကြိုးပမ်းပြုပြင်ခဲ့မှုများကြောင့် ဘုရားကြီးကို ယနေ့တိုင် ဖူးမြော်နေနိုင်ကြကာ ထင်ရှားသောဘုရားတစ်ဆူဖြစ်လာခဲ့ပေသည်။
(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။)

ရွာအလွမ်း

- လေရွေးကနောက် နွေဦးပေါက်သော် အရောက်ရွာသို့ ပြန်ချင်ပြီ။
 - မြေခရွက်ကြွ ရွှေရောင်ဝေသော် မွေးမြေရွာသို့ ပြန်ချင်ပြီ။
 - လက်ပံပေါက်လဲ ဆက်ရက်ဝဲသော် လွမ်းမြဲရွာသို့ ပြန်ချင်ပြီ။
 - နွေကြိုဥဩ တွန်သံနှောသော် စိတ်စောရွာသို့ ပြန်ချင်ပြီ။
 - အင်ကြင်းရွှေဖီ ငိုပွင့်စီသော် ခါမိရွာသို့ ပြန်ချင်ပြီ။
 - ရွာလမ်းဖုံဖုံ ရွာပန်းစုံနှင့် ရွာဂုဏ်သတင်း ရွာနံ့သင်းလျက် မယွင်းမိဘ ညီနမပါ တူမျှသာဆွေ ငယ်ပေါင်းတွေကို မာစေသာကြောင်း ဆုမွန်တောင်းကာ မလှမ်းသာသေး ရွာနှင့်ဝေးသည် မျှော်ငေးမြို့ပြဝန်းကျင်မှာ။ ။
- မန်းတင့်မော်**

ရွှေတောင်မြို့နယ် ပုတ်တန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ရွှေတောင် မတ် ၁၂
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက နွားမယံကျေးရွာအုပ်စု ပုတ်တန်းကျေးရွာ၌ စတုတ္ထအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းအမြစ်ဖောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မတ် ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ရှေးဦးစွာ ရွှေတောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မင်းထွန်းက ကျေးရွာရှိရပ်မိရပ်ဖများ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးရခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ပုတ်တန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၈ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၅ ဦး၊ အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ နှစ်ဦးစုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၀၅ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေထုတ်ချေး သိမ်း ၃၅၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဧရာဝတီ





ဟားမတ်စ်အုပ်စုကို ပိအားပေးရန် လုံခြုံရေးကောင်စီကို အစွဲရောင်းတောင်းဆို

နယူးယောက် မတ် ၁၂ ဟားမတ်စ်အုပ်စုကို ပိအားပေးရန် အစွဲရောင်းတောင်းဆိုခြင်းကို မတ် ၁၁ ရက်တွင် တောင်းဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဂါဇာကမ်းခြေအခြေစိုက် ဟားမတ်စ်အုပ်စုသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်က အစွဲရောင်းတောင်းပိုင်းဖြူးများကို အလစ်အငိုက်ဝင်တိုက်ခတ်ခဲ့စဉ် လူဦးရေ ၁၂၀၀ သေဆုံးခဲ့ရပြီး ၂၅၃ ဦး ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီးခံခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ဟားမတ်စ်အုပ်စု အနေဖြင့် ၎င်းတို့ဖမ်းဆီးထားသည့် ဓားစာခံများကို ပြန်လွှတ်ပေးရေးအတွက် ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီအနေဖြင့် ဟားမတ်စ်အုပ်စုအပေါ် အစွဲရောင်းကုန်ပိအားပေးသင့်ကြောင်း အစွဲရောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးအစွဲရောင်းကတ်စ်က ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး

တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တိုက်ခတ်မှုအတွင်း ဟားမတ်စ်အုပ်စုကျူးလွန်ခဲ့ဖွယ်ရှိသော လိုင်အကြမ်းဖက်မှုများကိုလည်း အစွဲရောင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ရှုတ်ချခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလနှင့် ဒီဇင်ဘာလတို့တွင် ရယူခဲ့သော ဆုံးဖြတ်ချက် မူကြမ်းများအတွင်း ဖမ်းဆီးထားသည့် ဓားစာခံအားလုံး ခြင်းချက်မရှိ ပြန်လွှတ်ပေးရန် ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီက တောင်းဆိုထားပြီးဖြစ်သည်။

ဟားမတ်စ်အုပ်စု၏ အောက်တိုဘာ ၇ ရက် တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ငါးလကြာ အစွဲရောင်း-ဟားမတ်စ်စစ်ပွဲတင်ခဲ့ရပြီး ဂါဇာကမ်းခြေအခြေစိုက် ဟားမတ်စ်အုပ်စုအပေါ် ၂၅၀၀ သေဆုံးခဲ့ရပြီး ၃၁၀၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

ခုံးကျည်ထိပ်ဖူးတစ်ခုမက သယ်ဆောင်နိုင်သည့် ပြည်တွင်းဖြစ်ခုံးကျည်တစ်စင်း အိန္ဒိယစမ်းသပ်ပစ်လွှတ်

ဒေလီ မတ် ၁၂ ခုံးကျည်ထိပ်ဖူးတစ်ခုမက သယ်ဆောင်နိုင်သည့် ပြည်တွင်းဖြစ်ခုံးကျည်တစ်စင်းကို အိန္ဒိယနိုင်ငံက ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အောင်မြင်စွာ စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီက မတ် ၁၁ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါခုံးကျည်သည် ကမ္ဘာ့လေထုကွာအတွင်းပြန်ဝင်၍ သီးခြားပစ်မှတ်များသို့ ပျံသန်းနိုင်သော ခုံးကျည်ထိပ်ဖူးတစ်ခုမက တပ်ဆင်နိုင်ကြောင်း အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အဆိုပါခုံးကျည်ကို အာကာအဝေးမိုင် ၃၁၀၀ ထိ ပျံသန်းနိုင်သည့် အဂ္ဂနီ-၅ ခုံးကျည်ကို အခြေခံတည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယ မီဒီယာများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ခုံးကျည်တစ်စင်းတည်း၌ထိပ်ဖူးအများအပြားတပ်ဆင်၍ သီးခြားပစ်မှတ်များအား တိုက်ခိုက်နိုင်သော ခုံးကျည်အမျိုးအစားများကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့်ရုရှားနိုင်ငံတို့က ပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံနှင့် မဟာဗျူဟာအားပြိုင်မှု ပိုမိုပြင်းထန်လာချိန်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် တာလတ်နှင့် တာဝေးပစ်ခုံးကျည်များတည်ဆောက်လျက်ရှိပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကလည်း ချူကလီးယားထိပ်ဖူးသယ်ဆောင်နိုင်ပြီး အာကာအဝေးမိုင်ပေါင်း ၃၁၂၅ မိုင်ထိ ပျံသန်းနိုင်သော အဂ္ဂနီ-၅ ခုံးကျည်ကို အောင်မြင်စွာစမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



ကရိုင်းမီးယားကျွန်းဆွယ်အား လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့မှုပယ်ဖျက်ရေးဥပဒေကြမ်း ရုရှားလွှတ်တော်အမတ်များက အောက်လွှတ်တော်သို့တင်သွင်း



မော်စကို မတ် ၁၂ ၁၉၅၄ ခုနှစ် ဆိုဗီယက်ခေတ်အတွင်း ယူကရိန်းထံ ကရိုင်းမီးယားကျွန်းဆွယ်ဒေသအား လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့မှုကို ပြန်လည်ပယ်ဖျက်ထားသည့် ဥပဒေကြမ်းတစ်ရပ်အား ရုရှားလွှတ်တော် အမတ်များက အောက်လွှတ်တော်သို့ တင်သွင်းထားကြောင်း မတ် ၁၁ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဆိုဗီယက်ခေတ်ခေတ်အတွင်း နီကီတာကရူးရှက် လက်ထက် ၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် ဆိုဗီယက်အစိုးရက ကရိုင်းမီးယားကျွန်းဆွယ်ကို ယူကရိန်းထံ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် ရုရှားလွှတ်တော်အမတ်များ တင်သွင်းထားသည့် ဥပဒေကြမ်းတွင် ကရိုင်းမီးယားကျွန်းဆွယ် အား ယူကရိန်းထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်မှုကို ပယ်ဖျက်ထားသည်။

၁၉၅၄ ခုနှစ်အတွင်း ကရိုင်းမီးယားကျွန်းဆွယ်ကို ယူကရိန်းထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်မှုသည် လူထုဆန္ဒခံယူပွဲရလဒ်ဖြင့် ပြုလုပ်သည်

လွှဲပြောင်းပေးအပ်မှု မဟုတ်ဘဲ တစ်ဖက်သတ် ပြုလုပ်ခဲ့သော လွှဲပြောင်းပေးအပ်မှုသာဖြစ်ကြောင်း ရုရှားလွှတ်တော် အမတ်များ၏ ဥပဒေကြမ်း၌ ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါ ဥပဒေကြမ်းကို ဆွေးနွေးမည့် အချိန်ကာလကို ရုရှားအောက်လွှတ်တော် တာဝန်ရှိသူများက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။

ကရိုင်းမီးယားကျွန်းဆွယ်ကို ဆိုဗီယက်ခေတ်အတွင်း ယူကရိန်းထံ လွှဲပြောင်းပေးမှုကို ထိုစဉ်ကာလတည်ဆဲဥပဒေ စံနှုန်းများကို ချိုးဖောက်မှုအဖြစ် ရုရှားသမ္မတပူတင်ကလည်း ဝေဖန်ထားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ကရိုင်းမီးယားကျွန်းဆွယ်ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် သိမ်းယူ၍ ရုရှားအချုပ်အခြာအောက် ပြန်လည်ထည့်သွင်းထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ရေကြောင်းလုံခြုံရေး ပူးတွဲလေ့ကျင့်မှုအတွက် ရုရှားရေတပ်သင်္ဘောအုပ်စု ပင်လယ်နက်သို့ရောက်ရှိ

မော်စကို မတ် ၁၂ အိမ်နန်ပင်လယ်ကွေ့နှင့် အာရေဗီယန်ပင်လယ်တို့၌ အီရန်၊ တရုတ်တို့နှင့် ပူးတွဲပြုလုပ်မည့် စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအတွက် ရုရှားရေတပ်စစ်သင်္ဘောအုပ်စု တစ်စု မတ် ၁၁ ရက်က အီရန်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

ပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံရေးရပ်ဝန်း ၂၀၂၄ ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါပူးတွဲလေ့ကျင့်မှုအတွက် အီရန်သို့ရောက်ရှိလာသည့် ရုရှားရေတပ်အုပ်စုကို ဗားယက်စ် အမည်ရှိ ခုံးကျည်တင်တိုက်သင်္ဘော

ပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံရေးရပ်ဝန်း ၂၀၂၄ ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါပူးတွဲလေ့ကျင့်မှုအတွက် အီရန်နိုင်ငံတို့မှစစ်သင်္ဘောများနှင့် လေယာဉ်များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

ပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံရေး ၂၀၂၄ စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ ပင်လယ်ရေကြောင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဘေးကင်း

လုံခြုံရေးဖြစ်ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုအတွက် အီရန်သို့ရောက်ရှိလာသည့် ရုရှားရေတပ်အုပ်စုကို ဗားယက်စ် အမည်ရှိ ခုံးကျည်တင်တိုက်သင်္ဘော

တစ်စီးက ဦးဆောင်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဗားယက်စ်ခုံးကျည်တင်တိုက်သင်္ဘောသည် ရုရှားပစ်ဖိတ်ရေတပ်မှ စစ်သင်္ဘောတစ်စီးဖြစ်သည်။

ပင်လယ်ရေကြောင်းလုံခြုံရေးရပ်ဝန်း ၂၀၂၄ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု

မှုသို့ ပါကစ္စတန်၊ အလာဘိုင်ဂျန်၊ အီမန်၊ အီန္ဒိယနှင့် တောင်အာဖရိကတို့မှ ရေတပ်တာဝန်ရှိသူများလည်း လေ့လာသူအဖြစ် တက်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



စားနပ်ရိက္ခာများတင်ဆောင်ထားသည့် သင်္ဘောတစ်စီး ဆိုက်ပရပ်စ်ဆိပ်ကမ်းမှ ဂါဇာသို့ထွက်ခွာ

နီကိုရှား မတ် ၁၂ ဂါဇာကမ်းခြေဒေသအတွက် စားနပ်ရိက္ခာ တန် ၂၀၀ နီးပါး တင်ဆောင်ထားသော သင်္ဘောတစ်စီးသည် ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံဆိပ်ကမ်းတစ်ခုမှ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စတင်ထွက်ခွာသွားကြောင်း သိရသည်။

အထက်ဘေးနှင့် ရင်ဆိုင်ရလှ နီးပါးအခြေအနေတွင်ရှိသည့် ဂါဇာပြည်သူများထံ စားနပ်ရိက္ခာများ

ပို့ဆောင်ရာတွင် ပင်လယ်ရေလမ်းကြောင်းသစ် ဖွင့်လှစ်ရေးအတွက် ရှေ့ပြေးအဖြစ် အဆိုပါသင်္ဘောထွက်ခွာသွားခြင်းဖြစ်သည်။

အိုးပင်အမ်းစ်အမည်ရှိ ပရဟိတအဖွဲ့အစည်းက ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် အဆိုပါသင်္ဘောသည် ဂျူဆန်နှင့် အသားများ တင်ဆောင်ထားသည့် တွဲတစ်တွဲကို ချိတ်တွဲ၍ ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံ လာနာကာဆိပ်ကမ်းမှ ထွက်ခွာသွားပြီဖြစ်ကြောင်း

ဆိုက်ပရပ်စ် တာဝန်ရှိသူများက အတည်ပြုထားသည်။

အဆိုပါသင်္ဘောသည် ဂါဇာကမ်းခြေဒေသသို့ ရောက်ရှိရေးအတွက် မိုင် ၂၀၀ ရှိသည့် ရေကြောင်းခရီးကို နှစ်ရက်ကြာ ခုတ်မောင်းရမည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံတကာပရဟိတအဖွဲ့များသည် ဂါဇာကမ်းခြေသို့ ရေကြောင်းမှတစ်ဆင့် ပေးပို့ရေးအတွက် ရိက္ခာအကူအညီ

တန် ၅၀၀ ထိ ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံ၌ အသင့်ပြင်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၀၇ ခုနှစ်အတွင်း ဂါဇာကမ်းခြေသို့ ဟားမတ်စ်အုပ်စုက စတင်ထိန်းချုပ်ခဲ့ပြီးနောက် အစွဲရောင်းနိုင်ငံသည် ဂါဇာကမ်းခြေဒေသကို ရေတပ်အင်အားဖြင့်ပိတ်ဆို့ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

လကမ္ဘာပေါ်သို့ လူသားများစေလွှတ်ရန်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်တို့တွင် ခုံးပျံနှစ်စင်းကို လွှတ်တင်မည်



မေကျင်း မတ် ၁၂
လကမ္ဘာပေါ်သို့ လူသားများ စေလွှတ်ရန်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်တို့ တွင် အကြိမ်ကြိမ်ပြန်လည်အသုံးပြု

နိုင်သည့် ခုံးပျံနှစ်စင်းကို လွှတ်တင် မည်ဖြစ်ကြောင်း မတ် ၁၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တို့တွင် လွှတ်တင်မည့်ခုံးပျံများသည်

တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီကယခင်လွှတ်တင်ခဲ့သည့် ခုံးပျံများကဲ့သို့မဟုတ်ဘဲ အပြည့် အဝ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်သည့် ခုံးပျံအမျိုးအစားဖြစ်သည်။

၎င်းခုံးပျံသစ်များကို တရုတ် အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီက အမည်များ ပေးထားရခြင်းမရှိ သေးကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါ ခုံးပျံနှစ်စင်းသည် ကိုယ်ထည်အလျား ၃၀၂ ပေထိရှိပြီး အလေးချိန် ၂၇ တန် ရှိသည့် အာကာသယာဉ်များကို ကြားခံ လပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေး နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

၎င်းခုံးပျံသည် လောင်းမတ်ချ်-၁၀ မူကွဲပုံစံ ခုံးပျံတစ်မျိုးဖြစ်နိုင် ကြောင်း ပြည်ပကျွမ်းကျင်သူများက သုံးသပ်ထားသည်။

တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီသည် အဆိုပါ လောင်း မတ်ချ်-၁၀ မူကွဲခုံးပျံဖြင့် မင်ကျိုး အမည်ရှိ အာကာသယာဉ်ကို ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် လဆီသို့စေလွှတ်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

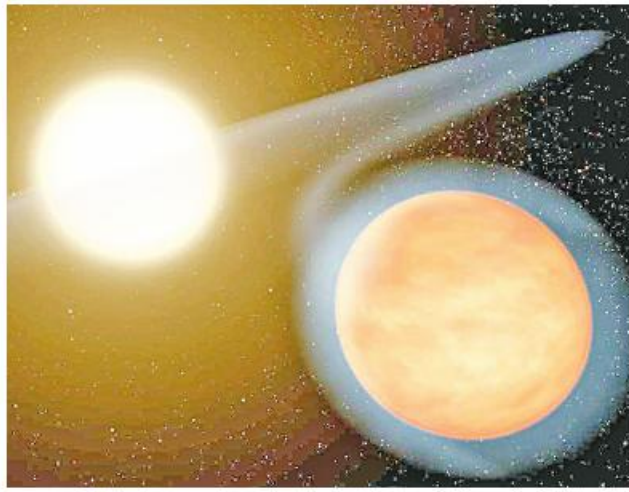
Ref : Russia Today
Trs : KKO

WASP-12b ဂြိုဟ်က လာမည့်နှစ်သုံးသန်းအတွင်း မိခင်ကြယ်မျက်နှာပြင်ပေါ်သို့ကျရောက်သွားနိုင်

၇၉၈ မတ် ၁၂
WASP-12b အမည်ရှိ ဂြိုဟ် တစ်စင်းသည် လာမည့်နှစ်သုံးသန်း အတွင်း မိခင်ကြယ်မျက်နှာပြင်ပေါ် သို့ ကျရောက်သွားနိုင်ကြောင်း မတ် ၁၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ WASP-12b ဂြိုဟ်သည် မိခင် ကြယ်နှင့်လွန်စွာနီးကပ်နေသည်ဖြစ် ရာ မိခင်ကြယ်၏ခြင်ဆွဲအား သက် ရောက်မှုကြောင့် ပုံပန်းသဏ္ဍာန် ပျက်ယွင်းနေသော ဂြိုဟ်တစ်စင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အီတလီသိပ္ပံပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ WASP-12b ဂြိုဟ်သည် လာမည့်နှစ်

သုံးသန်းအတွင်း မိခင်ကြယ်ဖြစ် သည့် WASP-12 ကြယ်၏မျက်နှာ

ပြင်ပေါ်သို့ ကျရောက်သွားနိုင်သည်။ WASP-12b ဂြိုဟ်သည်



ခြင်ထုအားဖြင့် ကြာသပတေးဂြိုဟ် ခြင်ထုထက် ၁ ဒသမ ၄၆၅ ဆ ပိုကြီးမားပြီး မိခင်ကြယ်ကို ၁ ဒသမ ၁ ရက်လျှင် တစ်ပတ်ကျလှည့်ပတ် နေသော ဂြိုဟ်ဖြစ်သည်။

WASP-12b ဂြိုဟ်ကို ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဧပြီ ၁ ရက်တွင် အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိ ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါဂြိုဟ်သည် ကမ္ဘာမြေ နှင့် အလင်းနှစ် ၁၂၀၀ ခန့်တွင် တည်ရှိသော နေအဖွဲ့အစည်းပြင်ပ ဂြိုဟ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

လှုပ်ရှားခြင်းမရှိဘဲ အထိုင်များသူအမျိုးသမီးများ နှလုံးရောဂါကြောင့် အသက်ဆုံးပါးနိုင်ခြေမြင့်မားလာနိုင်

နယူးယောက် မတ် ၁၂
မတ်တပ်ရပ်ခြင်း၊ လှုပ်ရှားခြင်း မရှိဘဲ ဆက်တိုက်အထိုင်များသူ အမျိုးသမီးများ နှလုံးရောဂါကြောင့် အသက်ဆုံးပါးနိုင်ခြေ မြင့်မားလာ နိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင် များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍ မတ် ၁၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

မရပ်မနား အထိုင်များသူအမျိုး သမီးများအနေဖြင့် လေ့ကျင့်ခန်း ပုံမှန်လုပ်ခဲ့လျှင်ပင် နှလုံးရောဂါ ကြောင့် အသက်ဆုံးပါးနိုင်ခြေ မြင့်မားနေဆဲဖြစ်ကြောင်း အမေ ရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယား တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် အမျိုးသမီး ၆၄၈၉ ဦး တို့ကိုလေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ အထိုင်များသည် အမျိုးသမီးများအနေဖြင့် မိနစ် ၂၀ လျှင် တစ်ကြိမ်ကျ မတ်တပ်ရပ် လှုပ်ရှားမှုများ ပြုလုပ်သင့်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ တစ်ရက်လျှင် ၁၁ ဒသမ ၇ နာရီ ထိ မနားတမ်းထိုင်နေသူများသည် နှလုံးရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မား

နေတတ်ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ တစ်ရက်လျှင် ၁၁ ဒသမ ၇ နာရီထိ မရပ်မနားထိုင် နေရသူအမျိုးသမီးများမှာ ရောဂါ ဘယအမျိုးမျိုးကြောင့် အသက် ဆုံးပါးနိုင်ခြေလည်း ၃၀ ရာခိုင် နှုန်း မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် အမျိုးသမီး ၆၄၈၉ ဦး တို့ကိုလေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏ တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ အထိုင်များသည် အမျိုးသမီးများအနေဖြင့် မိနစ် ၂၀ လျှင် တစ်ကြိမ်ကျ မတ်တပ်ရပ် လှုပ်ရှားမှုများ ပြုလုပ်သင့်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ တစ်ရက်လျှင် ၁၁ ဒသမ ၇ နာရီ ထိ မနားတမ်းထိုင်နေသူများသည် နှလုံးရောဂါများဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်မား

နေတတ်ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ တစ်ရက်လျှင် ၁၁ ဒသမ ၇ နာရီထိ မရပ်မနားထိုင် နေရသူအမျိုးသမီးများမှာ ရောဂါ ဘယအမျိုးမျိုးကြောင့် အသက် ဆုံးပါးနိုင်ခြေလည်း ၃၀ ရာခိုင် နှုန်း မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ဝက်ခြံပျောက်ဆေးတချို့၌ ကင်ဆာရောဂါဖြစ်စေသည့် ဘင်ဇင်းဓာတုပစ္စည်းတစ်မျိုးပါဝင်မှု လွန်ကဲနေ

နယူးယောက် မတ် ၁၂
Proactive နှင့် Clearasil ကဲ့သို့ ဝက်ခြံပျောက်ဆေးတချို့၌ ကင်ဆာရောဂါ ဖြစ်စေတတ်သည့် ဘင်ဇင်း(Benzene)ခေါ် ဓာတု ပစ္စည်းတစ်မျိုး ပါဝင်မှုလွန်ကဲနေ ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုကိုကိုးကား၍ မတ် ၁၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဝက်ခြံပျောက်ဆေးများ၌ ဘင်ဇင်း ဓာတုပစ္စည်းပါဝင်မှုနည်း လွန်ကဲမှုကို အမေရိကန် ပုဂ္ဂလိကဓာတ်ခွဲခန်း တစ်ခုဖြစ်သည့် Valisureဓာတ်ခွဲ ခန်းမှ သုတေသနပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် အရ ဘင်ဇောပါရောဆိုက် (Benzoyl Peroxide) ပါဝင် သည့် ဝက်ခြံပျောက်ဆေးများ၌ ဘင်ဇင်းဓာတုပစ္စည်းပါဝင်မှု လွန်ကဲ

နေကြောင်း အမေရိကန်သုတေ သနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ဘင်ဇင်း ဓာတုပစ္စည်းသည် သွေးကင်ဆာရောဂါ (Leukemia) အပြင် အခြားသွေးရောဂါများနှင့် ဆက်စပ်နေသော ဓာတုပစ္စည်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Valisure ဓာတ်ခွဲခန်းသည် ဝက်ခြံပျောက်ဆေးအများအပြားကို လေ့လာပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိ ချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ သုတေသန ပညာရှင်များ၏ လေ့လာချက်အရ ဘင်ဇောပါရော ဆိုက် ဝက်ခြံပျောက်ဆေးအများ အပြားကို လေ့လာခဲ့ရာ အချို့ဆေး များ၌ ဘင်ဇင်းဓာတုပစ္စည်းပါဝင်မှု မှာ တန်ဆာချက်ထက် အဆ ပေါင်း ၈၀၀ ပိုများနေကြောင်း သိရသည်။

ဝက်ခြံပျောက်ဆေးများ၌ ဘင်ဇင်း ဓာတုပစ္စည်းပါဝင်မှုနည်း လွန်ကဲမှုကို အမေရိကန် ပုဂ္ဂလိကဓာတ်ခွဲခန်း တစ်ခုဖြစ်သည့် Valisureဓာတ်ခွဲ ခန်းမှ သုတေသနပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



မတ် ၁၁ ရက်တွင် Crew Dragon အာကာသလူသယ်ယာဉ် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းမှ ပြန်လည်ခွာထွက်လာပြီဖြစ်

ဝါရှင်တန် မတ် ၁၂
အာကာသယာဉ်မျိုး လေးဦး ပြန်လည်လိုက်ပါလာသည့် Crew Dragon အာကာသလူသယ်ယာဉ်

သည် မတ် ၁၁ ရက်တွင် နိုင်ငံ တကာအာကာသစခန်းမှ ပြန်လည် ခွာထွက်လာပြီဖြစ်ကြောင်း Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီက

သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ အဆိုပါ အာကာသလူသယ် ယာဉ်သည် နိုင်ငံတကာအာကာသ စခန်းမှခွာထွက်ခဲ့ပြီးနောက် မတ် ၁၂ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ကမ္ဘာမြေ ပေါ်သို့ ပြန်လည်ဆင်းသက်နိုင်ဖွယ် ရှိကြောင်း သိရသည်။

Crew Dragon အာကာသ လူသယ်ယာဉ်သည် ဖလော်ရီဒါ ပြည်နယ် ကမ်းလွန်မက္ကဆီကို ပင် လယ်ကွေ့၌ ဆင်းသက်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ အာကာသလူသယ် ယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်လိုက်ပါလာ မည့် အာကာသယာဉ်မျိုးများသည် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းယာဉ်

ပေါ်တွင် ရက်ပေါင်း ၁၉၉ ရက် ကြာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ Crew Dragon အာကာသ လူသယ်ယာဉ်သည် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာ အထက် အမြင့် ၂၆၅ မိုင်အကွာ တွင် နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း မှ ခွာထွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၎င်းအာကာသလူသယ်ယာဉ် ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၆ ရက် တွင် Space-X အာကာသနည်း ပညာကုမ္ပဏီ၏ ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO





ဒဏ်ရာမှပြန်လည်သက်သာလာသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား မေဆင်ဟောင့် မန်ယူအသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းပြီး လေ့ကျင့်မှုများစတင်လုပ်ဆောင်



မန်ချက်စတာ မတ် ၁၂ ဒဏ်ရာမှ ပြန်လည်သက်သာလာသည့် ကွင်းလယ်ကစားသမား မေဆင်ဟောင့်သည် မန်ယူအသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းကာ လေ့ကျင့်မှုများစတင်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။

မေဆင်ဟောင့်သည် နှစ်ပတ်လည် အနားယူခဲ့ရသည့် ဒဏ်ရာကြောင့် အသင်းမှ ဖယ်ခွာခဲ့ရသော်လည်း လေ့ကျင့်မှုများ ပြန်လည်စတင်ခဲ့ပြီး နည်းပြ ဟော့ဂ်စ်၏ အစီအစဉ်အတိုင်း အသင်းနှင့် ပူးပေါင်းလေ့ကျင့်နေခြင်းဖြစ်သည်။

သည့်အတွက် အသင်းနှင့် ပြန်လည်ပူးပေါင်းကာ လေ့ကျင့်ခန်းများ စတင် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မေဆင်ဟောင့်သည် ရာသီအစပိုင်းကလည်း ဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည်အနားယူခဲ့ရပြီး ပွဲစဉ်အနည်းငယ်သာ ပါဝင်ကစားနိုင်ခဲ့ကာ ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ပရီးမီးယားလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် ရှစ်ပွဲသာ ပါဝင်ကစားနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုအခါ မေဆင်ဟောင့်သည် အသင်းနှင့်အတူ လေ့ကျင့်ခန်းများ စတင် လုပ်ဆောင်နိုင်ပြီဖြစ်သော်လည်း မတ် ၁၇ ရက်တွင် အက်ဖ်အေဖလားပွဲစဉ် အဖြစ်ကစားမည့် လီဗာပူးအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်ကို လွှဲချော်ဖွယ်ရှိပြီး မတ် ၃၁ ရက်တွင်ကစားမည့် ဘရန့်ဖွယ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်မှာ ပါဝင်ကစားနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : STA

လူးဝစ်ဒီယက်ကို ရောင်းချရန် လီဗာပူးအသင်း ပြင်ဆင်

လန်ဒန် မတ် ၁၂ လည်း ၎င်း၏သားဖြစ်သူသည် လီဗာပူးအသင်းသည် ဘာစီလိုနာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ဖွယ်ရှိကြောင်း ပြောကြားထားပြီး လီဗာပူးအသင်းက တောင်းဆိုထားသည့် ကစားသမား ပြောင်းရွှေ့ကြေးမှာ မြင့်မားနေသဖြင့် ငွေကြေးသုံးစွဲမှု ကန့်သတ်ချက်ရှိနေသည့် ဘာစီလိုနာအသင်းအတွက် အခွင့်အရေးနည်းနေသော်လည်း အသင်းဥက္ကဋ္ဌလာပေါ်တာက ကစားသမားနှင့် ဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်၍ လုပ်ခလစာညှိနှိုင်းမှုများပြုလုပ်ကာ ခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်နေသည်။

အသက် ၂၇ နှစ်ရှိ လူးဝစ်ဒီယက်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလက ပေါ်တိုအသင်းမှ လီဗာပူးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကြေး ၄၇ သန်းဖြင့် ရောက်ရှိခဲ့ပြီး အသင်းနှင့် အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၃၈ ပွဲပါဝင်ကစားခဲ့ရာ သွင်းဂိုး ၁၁ ဂိုးထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

BNP Paribas Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့်တွင် လူကာနာဒီက ဂျိုကိုပစ်ကို အနိုင်ရရှိ

ဝါရှင်တန် မတ် ၁၂ အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အင်ဒီးယန်းဝယ်မြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် BNP Paribas Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တတိယအဆင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် ဆာဘီးယား တင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုပစ်နှင့် အီတလီတင်းနစ်ကစားသမား လူကာနာဒီတို့ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ လူကာနာဒီက (၆-၄၊ ၃-၆၊ ၆-၃) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ စတုတိုအဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လူကာနာဒီသည် ကစားသမား လောကီအောင်မြင်စေတဲ့ပွဲတစ်ပွဲပါ။ အသက် ၂၀ အရွယ် ကစားသမား တစ်ယောက်အနေနဲ့ ဂျိုကိုပစ်ကို အနိုင်ရခဲ့တာဟာ အံ့ဩဖွယ်ဖြစ်ရပ် တစ်ခုလို့လဲ ကျွန်တော်မြင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်အနေအထားနဲ့ ဂျိုကိုပစ် လိုကစားသမားမျိုးနဲ့ ယှဉ်ပြိုင် ခွင့်ရဖို့တောင် မမျှော်လင့်ရပါဘူး။ ကျွန်တော်ရဲ့ အိပ်မက်တွေ တကယ် ဖြစ်လာတာပါ" ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL



အားကစားသတင်း အတိုအထွာများ

- ခံစစ်ကစားသမား အူပါမီကာနိုက ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် အစီအစဉ်မရှိသေးကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
 - ရီးမားအသင်းက ရလဒ်ကောင်းများရယူပေးထားသည့် ယာယီနည်းပြဒီရောဆီကို လာမည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်ထိ သက်တမ်းတိုးရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။
 - နယူးကာဆယ်အသင်းက ထရစ်ပီယာကို စိတ်ဝင်စားနေသည့် အသင်းများအား ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၂၀ ရရှိပါက လက်လွှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
 - အေအက်စ်စီချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားပိုင်နယ်အဆင့်တွင် အယ်အိန်းအသင်းကို ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သဖြင့် အယ်နာဆာအသင်း ပြိုင်ပွဲမှထွက်ခွာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 - ဖရန့်ဖတ်အသင်း ခံစစ်ကစားသမား ဝီလျံပီချိုကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၅၀ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့က အပြိုင်ကြိုးပမ်းလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။
- ML

မန်စီးတီးဂိုးသမား အီဒါဆန် ကြွက်သားဒဏ်ရာကြောင့် လေးပတ်ခန့်အနားယူရမည်

မန်ချက်စတာ မတ် ၁၂ မန်စီးတီးအသင်း ဂိုးသမား အီဒါဆန်သည် လီဗာပူးအသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့် ပရီးမီးယားလိဂ်ပွဲစဉ်တွင် ရရှိခဲ့သည့် ကြွက်သားဒဏ်ရာကြောင့် လေးပတ်ခန့်အနားယူရမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲကာလ အတွင်းကစားရမည့် ဘရာဇီးအသင်း၏ ခြေစမ်းပွဲစဉ်များနှင့် မတ် ၃၁ ရက်တွင်ကစားရမည့် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် အမှတ်ပေးပွဲစဉ်တို့ကို လွှဲချော်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အီဒါဆန်သည် ပြီးခဲ့သည့် တနင်္ဂနွေနေ့က လီဗာပူးအသင်းနှင့် တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ပွဲကစားချိန် ၅၆ မိနစ်တွင် လီဗာပူးတိုက်စစ်မှူး နူနက်နှင့်ထိခိုက်မိခဲ့ရာ ကြွက်သားဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ဂိုးသမား အော်တီဂါနှင့် လူစားလဲထွက်ခွာခဲ့ရသည်။

လက်ရှိတွင် မန်စီးတီးအသင်းကလည်း အီဒါဆန်၏ ဒဏ်ရာကို လိုအပ်သည့်စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် လေးပတ်ခန့်အနားယူရမည်ကို အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့သဖြင့် ဘရာဇီးလက်ရွေးစင်အသင်းနည်းပြ ဒိုရ်ဝယ်က လာမည့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲကာလ၌ ခြေစမ်းပွဲကစားရမည့် အသင်းလူစာရင်းမှ ထုတ်ပယ်ခဲ့သည်။

ဘရာဇီး လက်ရွေးစင်အသင်းသည် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲကာလတွင် ဦးစားပေးဂိုးသမား အယ်လစ်ဆန် ပေါင်ကြွက်သားဒဏ်ရာရရှိနေသဖြင့် အီဒါဆန်ကိုပွဲထွက်ခွင့်ပေးရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း ၎င်းအနေဖြင့်လည်း ဒဏ်ရာထပ်မံရရှိခဲ့သောကြောင့် ဆော်ပေါ်လိုအသင်း



ဂိုးသမားရာဖေးလ်ကိုသာ အသုံးပြုရမည်ဖြစ်သည်။

မန်စီးတီးနည်းပြ ဂြီဒီယိုလာက မတ် ၁၇ ရက်တွင် နယူးကာဆယ်အသင်းနှင့် အက်ဖ်အေဖလား ကွာတားပိုင်နယ်ပွဲစဉ်၌ အီဒါဆန်ကိုလက်လွှတ်ရန် သေချာနေသော်လည်း မတ် ၃၁ ရက်တွင် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ကစားရမည့် အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွင် ပြန်လည်ပါဝင်နိုင်ရန် မျှော်လင့်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : ML

ဘာစီလိုနာမာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲတွင် ဆွစ်ဇာလန်အပြေးသမား အေပရာဟမ် မာရသွန်ပြိုင်ပွဲ၏ စံချိန်သစ်ရရှိ

မတ်ခရစ် ၁၂
စပိန်နိုင်ငံ ဘာစီလိုနာမြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ဘာစီလိုနာမာရသွန် အပြေးပြိုင်ပွဲ၌ ဆွစ်ဇာလန်မာရသွန် အပြေးသမား အေပရာဟမ်သည် ရွှေတံဆိပ်ဆွတ်ခူးရရှိကာ ပြိုင်ပွဲ၏ အကောင်းဆုံးစံချိန်ကိုလည်းရရှိခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အေပရာဟမ်သည် ဘာစီလိုနာ မာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲတွင် ၂ နာရီ ၅ မိနစ် ၀၁ စက္ကန့်ဖြင့် ပန်းဝင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ဆွစ်ဇာလန်မာရသွန်လောက ၏ အကောင်းဆုံးစံချိန်ရရှိအဖြစ် လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။ အေပရာဟမ်သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ် ယူရိုပီယံမာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲတွင် ငွေတံဆိပ်ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ် အမ်စတာဒမ်မာရသွန်အပြေး ပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ရွှေတံဆိပ်ဆွတ်ခူး ရရှိခဲ့သော်လည်း ၎င်းသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့

သော မာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲများ၌ ပထမဆုံးသော ဆုတံဆိပ်ကို ပြန်လည် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဘာစီလိုနာမာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲ၌ ရွှေတံဆိပ်ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ပြီးနောက် ယာဉ်မတော်တဆမှုကြောင့် ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ဆုံးပါးခဲ့ သည့်ကမ္ဘာ့စံချိန်ရှင် ကင်ညာမာရသွန် အပြေးသမား ကယ်စင်ကစ်တစ် အတွက် ရည်စူးသည့်ဆုဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့သည်။ အေပရာဟမ်က "မနှစ်တုန်းက လည်း ဘာစီလိုနာမာရသွန်အပြေး ပြိုင်ပွဲမှာ ကျွန်တော်ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲစတင်ဖို့ သုံး ရက်အလိုမှာ ကျွန်တော်နေမကောင်း ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ နေမကောင်းဘဲ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပါတယ်။နံပါတ်(၆)နေရာ နဲ့ ပန်းဝင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာတော့ ဘာစီလိုနာ မာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲ အတွက် ကျွန်တော်အကောင်းဆုံး



ပြင်ဆင်ခဲ့ပါတယ်။ မနှစ်တုန်းကလို အဖြစ်မျိုးထပ်မံဖြစ်အောင် ဆင်ဆင် ခြင်ခြင်နေခဲ့တယ်။ ဒီနှစ်ဘာစီလိုနာ မာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲရဲ့ ပြေးလမ်း ကြောင်းက တော်တော်ကောင်းပါ တယ်။ကျွန်တော့်အနေနဲ့ဆွစ်ဇာလန် စံချိန်အပြင် ပြိုင်ပွဲရဲ့စံချိန်ကိုပါရရှိ ခဲ့လို့ဝုဏ်ယူပါတယ်။ ကျွန်တော့်ရဲ့ အောင်မြင်မှုဟာ မာရသွန်အပြေး လောကရဲ့ ကမ္ဘာ့စံချိန်ရှင် ကယ်စင် ကစ်တစ်အတွက် ရည်စူးပါတယ်။ ကယ်စင်ကစ်တစ်ကိုဆုံးရှုံးလိုက်ရ တာ ပြေးခုန်ပစ်လောကအတွက် ကြီးမားတဲ့ ဆုံးရှုံးမှုတစ်ရပ်ဖြစ်ပါ တယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

လက်ချီအသင်းက နည်းပြဒီအာလာကို ရာထူးမှထုတ်ပယ်ကြောင်း ကြေညာ

ရောမ မတ် ၁၂
အီတလီ စီးရီးအေကလပ် လက်ချီအသင်းသည် ဝီရိုနာအသင်း နှင့် ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်အပြီးတွင် ပြိုင်ဘက်ကစားသမားကိုခေါင်းဖြင့် တိုက်ခဲ့သည့် နည်းပြ ဒီအာလာ ကို ရာထူးမှ ထုတ်ပယ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ လက်ချီအသင်းနည်းပြ ဒီအာလာသည် အိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွင် ဝီရိုနာ အသင်းကို တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့် ခဲ့ပြီး ပွဲအပြီးတွင် အနီကတ်ဖြင့် ထုတ်ပယ်ခံရသည့် ဝီရိုနာအသင်း ကစားသမား သောမတ်ဟင်နရီကို ခေါင်းဖြင့် တိုက်ခဲ့သည့်အတွက် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ၎င်းကို တာဝန်မှ ရပ်ဆိုင်းခဲ့ကြောင်း အတည်ပြုထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ လက်ချီအသင်းသည် နည်းပြ ဒီအာလာကို ပြီးခဲ့သည့်နှစ် ဇူလိုင် လက တစ်နှစ်သက်တမ်းစာချုပ်ဖြင့် ခန့်အပ်ခဲ့ပြီး စာချုပ်ကုန်ဆုံးချိန်တွင် ၁၂ လ သက်တမ်းတိုးခွင့်ပါရှိခဲ့သော် လည်း ဝီရိုနာအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်အပြီး တွင် ပြိုင်ဘက်ကစားသမားကို

ကိုယ်ထိလက်ရောက်ကျူးလွန်ခဲ့မှုကို ရွတ်ချသည့်အတွက် ၎င်းကို ရာထူး မှထုတ်ပယ်ခဲ့ကြောင်း ပြောကြား ခဲ့သည်။ လက်ချီအသင်းတာဝန်ရှိသူများ က "ဝီရိုနာနဲ့ပွဲစဉ်အပြီးမှာ ကျူးလွန် ခဲ့တဲ့ နည်းပြဒီအာလာရဲ့လုပ်ရပ်ကို ရွတ်ချပါတယ်။ ဒါဟာ အားကစား အပေါ် တန်းဖိုးထားမှုနဲ့စည်းကမ်းတွေ ကို ဆန့်ကျင်တဲ့လုပ်ရပ်ဖြစ်နေတာ ပါ။ ဒါကြောင့် အသင်းအနေနဲ့ နည်းပြ ဒီအာလာနဲ့အတူ နည်းပြ အဖွဲ့ဝင်တွေကို ရာထူးက ထုတ်ပယ် လိုက်တာပါ။ အသင်းအတွက် ကြိုးစားပေးခဲ့တဲ့ ဒီအာလာနဲ့သူ့ရဲ့ နည်းပြအဖွဲ့တွေကို ကျေးဇူးတင်ပါ တယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ ဝီရိုနာအသင်းကိုရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် လက်ချီအသင်းသည် အမှတ်ပေး ဝေးအဆင့်(၁၆)သို့ ကျဆင်းခဲ့ပြီး တန်းဆင်းရန်မှ ဖရိုစိမ်းအသင်း နှင့် ရမှတ်တစ်မှတ်သာကွာဟတော့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

မန်စီးစီးအသင်းက နွေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ဂွီမာရေးကို စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေးဖြင့် ခေါ်ယူရန်ပြင်ဆင်



မန်ချက်စတာ မတ် ၁၂
မန်စီးစီးအသင်းက လာမည့် နွေရာသီ ကစားသမားအပြောင်း အရွှေ့ကာလတွင် အသင်းကွင်းလယ် ပိုင်း အင်အားပြည့်တင်းရန်အတွက်

နယူးကာဆယ်အသင်းမှ ကွင်းလယ် ကစားသမား ဂွီမာရေးကို စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး ပေးချေကာ ခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

မန်စီးစီးအသင်းသည် ကစား သမားစုဖွဲ့မှုပိုင်းတွင် အင်အား အတောင့်တင်းဆုံးအသင်းတစ်သင်း အဖြစ် ရပ်တည်နေသော်လည်း အသင်း ကွင်းလယ်ဖန်တီးမှုပိုင်း တွင် ဒီဘရိုင်းတစ်ဦးတည်းကိုသာ အားထားနေရသည့်အတွက် နည်းပြ ဂွီမာရေးက ကွင်းလယ်ဖန်တီးမှု ပိုင်းအားကောင်းသည်ကစားသမား တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဂွီမာရေးကို ခေါ် ယူ၍ အင်အားပြည့်တင်းရန် ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ အသက် ၂၆ နှစ်ရှိ ဂွီမာရေး သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က လိုင်ယွန်အသင်းမှ နယူးကာဆယ် အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူ ဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ဘောလုံး ရာသီတိုင်းတွင် အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့ကာ ပရီးမီးယား လိဂ်ပြိုင်ပွဲ၌ အကောင်းဆုံးကွင်းလယ် ကစားသမားများအနက် တစ်ဦး အဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသူဖြစ်သည့် အတွက် မန်စီးစီးအသင်းက စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး စတာလင် ပေါင် သန်း ၁၀၀ ထိ ပေးချေ ကာခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်နေခြင်း ဖြစ်သည်။ ဂွီမာရေး ကိုယ်တိုင်ကလည်း လာမည့်ဘောလုံးရာသီတွင် နယူး ကာဆယ်အသင်းအနေဖြင့် ဥရောပ ဝင်ခွင့်နှင့် လွဲချော်ဖွယ်ရှိနေသည့် အတွက် မန်စီးစီးအသင်းက ကမ်းလှမ်းလာပါကပြောင်းရွှေ့ကစား ဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : STA

ဥရောပကလပ်အသင်းတစ်သင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် အော်စကာ ပြင်ဆင်နေ

ပေကျင်း မေ ၁၂
တရုတ်စူပါလိဂ်ကလပ်အသင်း ဖြစ်သည့် ရှန်ဟိုင်းပိုင်အသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား အော်စကာ သည် ယခုနှစ်မကုန်ဆုံးမီ အသင်း နှင့်လမ်းခွဲပြီး ဥရောပကလပ် အသင်းတစ်သင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန် အတွက် ပြင်ဆင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၃၂ နှစ်ရှိ အော်စကာ သည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၂ ခုနှစ်က ဘရာဇီးကလပ် အင်တာနေစီယွန် နယ်အသင်းမှ ချယ်ဆီးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီးနောက် ဥရောပ ဘောလုံးလောကသို့ဝင်ရောက် ခဲ့ကာ ချယ်ဆီးအသင်း၌ အကောင်း ဆုံး ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သော်လည်း ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ချယ်ဆီးအသင်းမှ ရှန်ဟိုင်းပိုင်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့သူဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် ရှန်ဟိုင်းပိုင် အသင်းနှင့် အော်စကာတို့၏စာချုပ် သက်တမ်းမှာ လာမည့် နိုဝင်ဘာလ ကုန်တွင် ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ပြီး ရှန်ဟိုင်းပိုင်အသင်းက သက်တမ်းတိုး စာချုပ် ချုပ်ဆိုလိုသော်လည်း အော်စကာကိုယ်တိုင်က ဥရောပ သို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့လိုသည့် အတွက် သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုရန်ငြင်းဆိုခဲ့ပြီး ပရီးမီးယား လိဂ်မှ ကလပ်အသင်းတစ်သင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် ပြင်ဆင်နေ ခြင်းဖြစ်သည်။ အော်စကာသည် ရှန်ဟိုင်းပိုင် အသင်းနှင့်အတူ လက်ရှိအချိန်ထိ ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၀၄ ပွဲပါဝင်ကစားထားပြီး သွင်းဂိုး ၅၈ ဂိုးထိ သွင်းယူထား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : STA

တရုတ်(တိုင်ပေ)လက်ဝှေ့မယ် ချန်နိုင်းချင်က ချာနီကိုလန်ကိုအား အနိုင်ထိုးသတ်ပြီး ပဲရစ်အိုလံပစ်ဝင်ခွင့်ရရှိ

ရောမ မတ် ၁၂
ပဲရစ်အိုလံပစ် ဝင်ခွင့်အတွက် ၆၆ ကီလိုတန်းတွင် တရုတ်(တိုင်ပေ) လက်ဝှေ့မယ် ချန်နိုင်းချင်နှင့် ယူကရိန်းလက်ဝှေ့မယ် ချာနီကို လန်ကိုတို့ မတ် ၁၁ ရက်က အီတလီ နိုင်ငံ အာစီဂီယိုမြို့တွင် ထိုးသတ် ခဲ့ရာ ချန်နိုင်းချင်က ဒိုင်အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဲရစ် အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်သို့ ဝင်ခွင့်ရရှိခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ချန်နိုင်းချင်သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ် ရီယိုအိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တိုကျိုအိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်တို့၌ လက်ရည် စစ်ပွဲအောင်မြင်ခဲ့ပြီး အိုလံပစ် အားကစားပွဲတော်တွင် နှစ်ကြိမ်ထိ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့သူဖြစ်ပြီး ယခု တတိယအကြိမ် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရှိရေး ချာနီကိုလန်ကိုအား ခက်ခက်ခဲခဲ ယှဉ်ပြိုင်ပြီးအနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သဖြင့် နည်းပြဖြစ်သူ ကိုဝမ်မင်၏လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးမှုကြောင့် အိုလံပစ်

အားပွဲကစားပွဲတော်တွင် တတိယ အကြိမ် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ချန်နိုင်းချင်သည် ပထမအချိမှ တတိယအချိထိ Jab ထိုးချက်များ ဖြင့်သာ ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ချာနီကို လန်ကိုကလည်း Jab ထိုးချက်များ ဖြင့် ချန်နိုင်းချင်ကို တုံ့ပြန်ထိုးသတ် ခဲ့သော်လည်း တတိယအချိနောက် ပိုင်းတွင် ချန်နိုင်းချင်က Jab၊ Right တွဲလုံးများဖြင့် တိုက်စစ်အသွင်ကူး ပြောင်းကာ ဖိအားပေးထိုးသတ်လာ ခဲ့ပြီး အနိုင်ရလဒ်ကို ထိုက်ထိုက် တန်တန်ရရှိခဲ့သည်။ တရုတ်(တိုင်ပေ)သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဲရစ်အိုလံပစ်အားကစား ပွဲတော်အတွက် လက်ရည်စစ်ပြိုင်ပွဲ သို့ အမျိုးသမီးသုံးဦးနှင့် အမျိုးသား နှစ်ဦးစေလွှတ်ခဲ့သော်လည်း ချန်နိုင်း ချင်တစ်ဦးတည်းသာလက်ရည်စစ်ပွဲ ကိုကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : AZL



နိုင်ငံရေးဆွေ၏ ဆည်းဆာရီမှ မပီမသရုပ်ပုံလွှာဝတ္ထုတို သုံးသပ်ခြင်း

ပုသိမ်အောင်သန်းဦး

“ဦးလေး ပြန်တော့မယ်နော်” ဤနှုတ်ဆက်ခြင်းမှာ နောက်ဆုံးနှုတ်ဆက်ခြင်းဖြစ်မှန်း ကျွန်တော်သိနေပါလျက် သူ့ကိုမကြည့်နိုင်ဘဲ အသံကို မတုန်အောင်ထိန်းပြီး နှုတ်ဆက်ခဲ့သည်။

“ဟုတ်ကဲ့”

သူက ငိုသံကြားမှ၊ ရှက်နေသံကြားမှ၊ မျှော်လင့်ချက်တွေ ပျက်ပြိုနိုးသွားမှန်းသိနေလျက်မှ နောက်ဆုံးပေါ့။ နောက်ဆုံးနှုတ်ဆက်လိုက်သံ။

ကျွန်တော် ဆရာနိုင်ငံရေးဆွေ၏ “ဘဝစာမျက်နှာများ”တွင် ပါရှိသည့် ဆည်းဆာရီမှ မပီမသရုပ်ပုံလွှာများဟူသည် ဝတ္ထုတိုလေးကို ဖတ်နေမိသည်။ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းက ရိုးရိုးလေး။ သူ၏ ဝမ်းကွဲတူမလေးသည် ငယ်စဉ်ကပင် ကြမ်းတမ်းခက်တရော်သောဘဝတွင် ဖခင်နှင့်အတူ ထင်းခုတ်ခဲ့ရသည်။ ကောက်စိုက်၊ စပါးရိတ်၊ မျှစ်ချိုး၊ အိမ်မိုးအင်ဖက်ကောက်၊ သက်ငယ်ရိတ်၊ ဈေးပို့ရန် အင်ဖက်ထုံး၊ မိုးလင်းမှမိုးချုပ် တစ်နေ့လုံး ကိုယ်လုံးလှုပ်နိုင်မှ ပါးစပ်လှုပ်နိုင်သည်ဘဝ။

ဤတူမလေးသည် အပျိုပေါက်လေးဖြစ်လာသည်။ အပျော်အပါးမရှိ၊ ဝမ်းစာအတွက် အင်ဖက်ခူးရင်း သစ်ငုတ်တစ်ခုနှင့် တိုက်မိရာမှ ဒူးကြီးရောင်လာသည်။ ရွာတွင် ဒေါက်တာရမ်းကုနှင့်ကုနေရာမှ လေးလခန့် အကြာ အခြေအနေက ပိုဆိုးလာသည်။ ဆေးရုံကို ပို့ကြသည်။ ဓာတ်မှန် ရိုက်သည်။ သူ့ဒူးကို ခွဲစိတ်ကြည့်သည်။ မရ၊ ရိုးတွင်းခြင်ဆီလိုက်နေပြီ။ ဖြတ်ကုရတော့မည်။ နောက်ဆုံး အသက်သာ အသေခံမည်။ ဆေးရုံကဆင်းသည်။ ဘုန်းကြီးတစ်ပါးနှင့် ကုပြန်သည်။ နောက်ဆုံးသေသွားသည်။ ဇာတ်လမ်းက မထူးဆန်း၊ သာမန်ဝတ္ထုဟု ဆိုနိုင်သည်။

သို့သော် ဆရာနိုင်ငံရေးဆွေ၏ အနုပညာက ထူးဆန်းသည်။ ဆရာနိုင်ငံရေးဆွေ၏ သရုပ်ဖော်ပုံက စိတ်ဝင်စားဖို့ ကောင်းသည်။ သူတူမလေး နှစ်ဝမ်းကွဲဟူသာ ဖော်ပြသည်။ နာမည်တိုပင် မဖော်ပြ။ သို့သော် တူမလေး၏ ရုပ်သွင်အမူအရာ စလေ့စရိုက်များနှင့် အတူ သူလှုပ်ရှားမှုများကို မြင်နေရသည်။

တူမလေးသည် မကြာမကြာ ဆရာနိုင်ငံရေးဆွေ၏ အမေနှင့် ရန်ဖြစ်တတ်သည်။ “ငါ့အိမ် မလာနဲ့” အမေသည် သူ့ဝယ်အတိုင်း ပြောပစ်သည်။

တူမလေးသည် အိမ်ပေါ်မှခြေဆောင့်နင်းကာ ဆင်းသွားသည်။ တစ်အိမ်လုံး သူဆောင့်နင်းသွားသဖြင့် သိမ့်သိမ့်တုန်နေခဲ့သည်။ လှေကားလက်ရန်းကို လည်း ပြုတ်ထွက်မတတ် ဆွဲယမ်းသွားသည်။ လှေကား

ရင်းတွင် အိပ်ပျော်နေသည် ခွေးအိုကြီးကိုလည်း တအိုင့်အိုင့် အော်နေရစ်ခဲ့အောင် ဆောင့်နင်းသွားသည်။ မြေအိုးခွေးစာခွက်မှာလည်း သူဆောင့်နင်းသွားသဖြင့် ကွဲကျန်ရစ်သည်။

နေညီလာလျှင် အမေသည် သူ့ကို မျှော်နေပြန်သည်။ “ကောင်မလေး အဟုတ် စိတ်ဆိုးသွားမှာပဲ၊ ငါ့ပါးစပ်ကလည်း လွန်တယ်”

အမေသည် ဝမ်းနည်းစွာ မြည်တမ်းနေပြန်သည်။

❖ စာရေးဆရာသည် သူတူမလေး၏ အသွင်သဏ္ဍာန်ကို ငေးကြည့်နေမိသည်။ သူ့နားရွက်တွင် နားတောင်းတစ်ဖက်မရှိ။ သူ့ထဘီဝတ်ထားပုံမှာ ခြေသလုံးတစ်ပတ်ရစ်၊ သူသည် သံပြင်ပေါ်၌ ခြေဖဝါးမြုပ်အောင် ဆောင့်နင်းသွားနေသည်။ အမူအရာမှာ ကြမ်းတမ်းသည်။ ဆိုးဆိုးဆတ်ဆတ် နိုင်သည်။ ဖျတ်ဖျတ်လတ်လတ်ရှိသည်။ ဤဟန်ပန်များကို သူဖြတ်သန်းခဲ့ရသည်။ ဘဝက သူ့ကိုသင်ကြားပေးသည်၊ ဖော်ကျူးထားသည်။ သူတူမလေးဒူးမှာ ဒဏ်ရာရနေကြောင်း၊ အိပ်ရာထဲမှ မထနိုင်တော့ကြောင်း စာရေးဆရာသည် အဝေးမှပြန်လာမှ သိရသည်။ ❖

ညဉ့်နက်လာပြီ သူမလာတော့ဟု တွေးနေချိန် မီးတုတ်ကိုင်မြှောက်ပြီး လမ်းတစ်ဖက်မှ ကူးလာသည်။ ဒေါသကား မပြေသေး။ အိမ်အဝင်တွင် ဒေါသကြောင့် မီးတုတ်ကို ကိုင်ပေါက်ပစ်ခဲ့သည်။ ကျွန်တော်တို့ကို မကြည့်ဘဲ ကြမ်းဆောင့်နင်းကာ သူ့အိပ်ခန်းထဲ ပြေးဝင်သွားသည်။ သူ့အိပ်ရာထဲ ကြမ်းတမ်းစွာပစ်လှဲလိုက်သည်။ ကျွန်တော်တို့သည် ငြိမ်သက်စွာ ကြည့်နူးစွာ ပြုံးနေကြသည်။

“တော့အိမ်က ကျုပ်ဘယ်တော့မှ မဆင်းဘူး ဒေါ်ဖွားဆို၊ ကျုပ်ယောက်ျားရမှ ဆင်းမယ်”

တူမလေး၏ စရိုက်သဘာဝကို ဆရာနိုင်ငံရေးဆွေသည် ပေါ်လွင်အောင် ရေးပြထားသည်။ ထို့ပြင် ရွာသို့ တစ်နှစ်တစ်ခါလာပြသောရုပ်ရှင်ကို မလွတ်တမ်းကြည့်သည်။ သူ့ဦးလေးဖြစ်သူကို ခေါ်သည်။ ခေါ်၍ မရသောအခါ သူ့အပေါင်းအသင်းများနှင့် သွားကြည့်ပြီး အပြန်တွင် ဤသို့ပြောလေသည်။

“ဦးလေးရယ် ကျွန်တော်တို့နောက်မှာလေ ကာလသားတွေ တရုန်းရုန်းနဲ့ ကြိတ်ကြိတ်ကြိတ်ကြိတ်နဲ့ ကျွန်တော်တို့လည်း ရွှေ့ကိုတိုးတာပေါ့။ အဲဒါလဲ နောက်က လိုက်တိုးတာပဲ။ ပျော်လည်း အပျော်သား” တဲ့။

စာရေးဆရာသည် သူတူမလေး၏ အသွင်သဏ္ဍာန်ကို ငေးကြည့်နေမိသည်။ သူ့နားရွက်တွင် နားတောင်းတစ်ဖက်မရှိ။ သူ့ထဘီဝတ်ထားပုံမှာ ခြေသလုံးတစ်ပတ်ရစ်၊ သူသည် သံပြင်ပေါ်၌ ခြေဖဝါးမြုပ်အောင် ဆောင့်နင်းသွားနေသည်။ အမူအရာမှာ ကြမ်းတမ်းသည်။ ဆိုးဆိုးဆတ်ဆတ် နိုင်သည်။ ဖျတ်ဖျတ်လတ်လတ်ရှိသည်။ ဤဟန်ပန်များကို သူဖြတ်သန်းခဲ့ရသည်။ ဘဝက သူ့ကို သင်ကြားပေးသည်၊ ဖော်ကျူးထားသည်။ သူတူမလေးဒူးမှာ ဒဏ်ရာရနေကြောင်း၊ အိပ်ရာထဲမှ မထနိုင်တော့ကြောင်း စာရေးဆရာသည် အဝေးမှပြန်လာမှ သိရသည်။ ဆေးရုံမပို့ကြဘူးလားဟု သူ့အစ်ကိုကို ပြောသည်။ သူ့အစ်ကိုက “ဒေါက်တာရမ်းကုနှင့်ပင် ပျောက်မည်ထင်ပြီး ကြည့်နေပါသတဲ့၊ စပါးရိတ်ဖို့ကလည်း အရေးကြီးနေ၊ ဆေးရုံဆိုတာကိုလည်း ကြောက်၊ ဆရာဝန်ဆိုတာကိုလည်း ကြောက်၊ ဆေးရုံတင်ဖို့ ငွေလည်းမရှိ၊ ရောဂါကိုလည်း ကြီးကျယ်တယ် ဟုမထင်”တဲ့။

တူမဖြစ်သူကလည်း “ဆေးရုံကို မသွားချင်ဘူး။ ဆေးရုံဆိုတာ ပိုက်ဆံရှိမှ၊ နို့မို့ဆိုရင် ဖြတ်ပစ်တာပဲတဲ့။ ကျွန်တော်ကြောက်တယ်”ဟု ဆိုပါသည်။ စာရေးဆရာ

နိုင်ငံရေးဆွေသည် သူတူမလေး ခံစားနေရသည် ရောဂါဝေဒနာအပေါ် ဤသို့ သုံးသပ်ပြထားသည်။

သူ့ရောဂါက ကျွမ်းနေပြီ။ အဘယ်ငွေကြေးကြွယ်ဝသူတစ်ဦးသည် သူ့သမီး၌ ဤသို့ဖြစ်နေလျှင် ဤမျှကြာရှည်စွာ ဒေါက်တာရမ်းကုတစ်ဦးနှင့် ကုသနေပါမည်နည်း။ အဘယ်ခြယ်လှယ်အုပ်စိုးသူတစ်ဦးသည် သူ့သမီး၌ ဤသို့ဖြစ်နေလျှင် ဤမျှကြာရှည်စွာ ရောဂါကို မွေးမြူထားပါမည်နည်း။

ကျွန်တော့်အမေးကို ဖြေကြပါ။

စာရေးဆရာက မေးခွန်းများမေးနေပေပြီ။ သူမေးသည့်မေးခွန်းကို စာရေးဆရာက သူ့ဘာသာ ဖြေပါသည်။

ငွေကြေးမဲ့မှုကြောင့် ပညာမဲ့၊ အသိမဲ့နေရသော ဤပတ်ဝန်းကျင် အမှောင်အဝန်းကြီးအောက်မှာ သူ့နှစ်မွန်းနေရပေပြီတဲ့။ စာရေးဆရာက ကြေကွဲဖွယ် အဖြေကို ထုတ်ပြသွားပေပြီ။

ဆင်းရဲလို့ အသိပညာမဲ့လို့တဲ့...။

သူ့ခြေထောက်ကို ပေါင်းရင်းမှဖြစ်ရမည်။ မဖြတ်လျှင် အသက်အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည်။ လူနာရှင်များ၏ သဘောထားကို ဆရာဝန်က မေးသည်။ သူ့ဘိုးအေကြီးက သမီးသဘောလေဟု ပြောသည်။ အချိန်အတန် ကြာ ငြိမ်သက်နေကြသည်။

“သေသေ... ဆင်းမယ်”

မိန်းကလေးက ယတ်ပြတ်ပြောချလိုက်သည်။

သူသည် သူ့မောင်လေးများ၊ ညီမလေးများကို အဖေနှင့်အတူ လုပ်ကိုင်ကျွေးမွေးနေရသူ၊ အလုပ်သမားလေး၊ အလုပ်လုပ်နိုင်မှ ထမင်းစားရသူ၊ သူ့ဘဝတစ်သက်လုံးအတွက် သူ့ရွေးရမည်၊ အလုပ်လုပ်နေရင်းမှာပင် သူတို့မှာ ကြွေးနွံအိုင်ကြီးထဲ၌ လည်ပင်းထိ နစ်မြုပ်နေကြလေသည်။

“ဒေါ်... ကို ဖက်ထုံးတစ်ရာ ပေးရဦးမယ်၊ ပေးပြီးပလား အဖေ၊ ပေးလိုက်ပါနော်... တော်ကြာ သံသရာကြွေးတင်... တင်” ပြောနေရင်း သူ့အသံ နစ်မြုပ်သွားသည်။

ဆရာနိုင်ငံရေးဆွေ၏ အနုပညာ၊ စာရေးခြင်း အတတ်ပညာများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် “ဆည်းဆာရီ မှ မပီမသရုပ်ပုံလွှာ”ကိုဖတ်ရင်း ကျွန်တော်ကြေကွဲနေမိပါသည်။

ကိုးကား

- နိုင်ငံရေးဆွေ၏ ဘဝစာမျက်နှာများ ဝတ္ထုတိုပေါင်းချုပ်

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၇၁၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မြင်းမူမြို့နယ် တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၁၇၁၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြခဲ့သည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာဧက ၁၇၁၇၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ

မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၇၁၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြင်းမူမြို့နယ်မှာ နေကြာဧက ၁၇၁၇၀ စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ၁၇၁၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ ပြည်ပကတင်သွင်းတဲ့ စားအုန်းဆီကိုလျှော့ချနိုင်ဖို့ ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့ နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ”ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သီတာလွင်က ပြောပြသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် နေကြာတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးသင်တန်းများ၊ ဝန်ထမ်းနှင့် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ပညာပေးသင်တန်းများကို အချိန်နှင့်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



မိုင်းပန်မြို့နယ် ၃ မိုင်ကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်နေမှု စစ်ဆေး

မိုင်းပန် မတ် ၁၂ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မိုင်းပန်မြို့နယ် ၃ မိုင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို မတ် ၁၁ ရက် ညနေပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လင်းခေးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးလှမျိုးအောင်၊ မိုင်းပန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုင်းမြင့်နိုင်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၃ မိုင်ကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းကို

သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

မိုင်းပန်မြို့နယ် ၃ မိုင်ကျေးရွာ၌ အနက်ပေ ၂၅၀ ရှိ လေးလက်မ စက်ရေတွင်း တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ အသုံးပြု၍ မိုင်းပန်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် မတ်လ ပထမပတ်ကစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါစက်ရေတွင်း ရာနှုန်းပြည့်တူးဖော်ပြီးစီးပါက ကျေးရွာနေပြည်သူများအတွက် သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မင်းမြင့်မိုရ်

ကဝေ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို မတ် ၂၂ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသမည်



ရန်ကုန် မတ် ၁၂
လက်ကီးဆစ်ဒ်ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် ကဝေ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို မတ် ၂၂ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါရုပ်ရှင်ဇာတ်

ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် စံပယ်မိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကဝေ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို သတိုးတေဇက ရေးသားထားပြီး ထက်မြတ်နိုင်ငံက ဇာတ်ညွှန်းခွဲထားကာ ရိုက်ကူးဇာတ်

ညွှန်းကို မင်းကိုစိုး(နတ်သံကွင်း) ရေးသားထားကြောင်း၊ အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို လက်ကီးဆစ်ဒ် ရုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ဒါရိုက်တာ ကိုဇော် (အရက်ဦး)က တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။

“ဒီဇာတ်ကား ရိုက်ကူးထားတာ တော့ လွန်ခဲ့တဲ့ ခုနှစ်လောက်က ဖြစ်ပါတယ်။ ကျေးလက်တောရွာ တွေမှာ မြင်ရ၊ ကြားရအံ့မှာဖြစ်တဲ့ ဘူးသွင်းတာတို့ အပင်းသွင်းတာတို့ ပြုစားတာတို့ စုန်းတို့၊ ကဝေတို့ဆို တာ ဘာတွေလဲ။ တကယ်ရောရဲ့ သလား၊ ပြုစားတတ်သလား ဒီ မေးခွန်းတွေကို ဒီဇာတ်ကားမှာ အဖြေရကြမှာပါ။ နူးညံ့တဲ့တောသူမ တစ်ယောက်ကနေ ရက်စက်ကြမ်း ကြုတ်တဲ့ကဝေမတစ်ဖြစ်လဲ ပေါက်စ နဲ့ ရက်စက်တတ်တဲ့တံငါဘဝကနေ နူးညံ့တဲ့နလုံးသားပိုင်ရှင်ဖြစ်သွားတဲ့ ကိုဖေသော်တို့ရဲ့ အချစ်မေတ္တာဘွဲ့ ကိုလဲမြင်ရမှာပါ”ဟု သရုပ်ဆောင် စံပယ်မိုးက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် မြင့်မြတ်၊ သက်မွန် မြင့်၊ စံပယ်မိုး၊ ခြူးလေး၊ ဇင်မျိုး၊ ကေညီ၊ နေလင်း၊ ရဲလင်းအောင်၊ တင်ဇာဝင်းပြည့်နှင့် အခြားအနုပညာ ရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထား ကြောင်း သိရသည်။

How To Train Your Dragon

ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေး မေလအတွင်းပြီးဆုံးမည်

နယူးယောက် မတ် ၁၂
How To Train Your Dragon ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်း မှားမှာ ယခုနှစ်မေလအတွင်း ပြီးဆုံး မည်ဖြစ်ကြောင်း မတ် ၁၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားသည် How To Train Your Dragon ကွန်ပျူတာ အင်နီမေးရှင်းကာတွန်းဇာတ်ကား ကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ်ရိုက်ကူး နေသော ဇာတ်ကားဖြစ်ပြီး How To Train Your Dragon ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဒီဘလျှိုက် က ရိုက်ကူးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားတွင်မင်းသား

ဂျူလီယာဒင်းနစ်ဆင်၊ ဂါဘရီယယ် ဟိုးဝဲ၊ ဂျာရတ်ဘတ္တလာ၊ မင်းသမီး နီကိုးပါကာနှင့် ဘရောင်းဂျိမ်းတို့ ပါဝင်ထားသည်။ How To Train Your Dragon ဇာတ်ကားရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်း ကို လာမည့်မေလအတွင်း အပြီး သတ်နိုင်ကြောင်း မင်းသား ဂျူလီ ယာဒင်းနစ်ဆင်က အတည်ပြု ပြောကြားထားသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန် ၁၃ ရက်တွင် ရုံတင်ပြသ ရန် ထုတ်လုပ်သူများက စီစဉ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



ပိတောက်ကတဲဂီတ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို မတ် ၂၄ ရက်တွင်

CANAL+ ZATLENN HD ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်

ရန်ကုန် မတ် ၁၂
ပိတောက်ကတဲဂီတ ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားကို CANAL+ ZATLENN HD ရုပ်သံလိုင်းမှ မတ် ၂၄ ရက် ည ၈ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့် ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ် ဆောင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် ပိုးမမိသောက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ပိတောက်ကတဲဂီတ ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားသည် သရုပ်ဆောင် စိုင်း စိုင်းခမ်းလှိုင်၏ FRENZO Production က ရိုက်ကူးထုတ်လုပ် ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က ရုံတင်ပြသထားသည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ် ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “အကယ်ဒမီ လေးဆုရထားပြီး တော့ ကိုပစ်ကြောင့် မကြည့်လိုက်ရ တဲ့ပရိသတ်တွေနဲ့ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ရုံတင်ချိန်မှာ မကြည့်လိုက်ရသေး တဲ့ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်က ပရိသတ်တွေအတွက် လာမဲ့မတ်

၂၄ ရက်မှာ သင်္ကြန်အထွေအသက် တွေအတွက် ကြည့်ခွင့်ရတော့မှာပါ” ဟု သရုပ်ဆောင် ပိုးမမိသောက ပြောပြသည်။

ပိတောက်ကတဲဂီတ ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားသည် စာရေးဆရာ နေနော်၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို စာရေးဆရာ နေနော်နှင့် အင်ကြင်း



ဟန်တို့က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထား ပြီး ဒါရိုက်တာ မီးပွားက FRENZO Production အတွက် တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထား သည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပိတောက်ကတဲဂီတ ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင် စိုင်းစိုင်းခမ်းလှိုင်၊ စိုင်းမြတ်သူလ၊ မေသဉ္ဇာဦး၊ အေးမြတ်သူ၊ ပိုးမမိ သာနှင့် အခြားအနုပညာရှင် များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထား ကြောင်း သိရသည်။

ပိတောက်ကတဲဂီတ ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အတွက် အကောင်းဆုံးရုပ်ရှင်ဇာတ် ကားဆု၊ အကောင်းဆုံးရုပ်ရှင်ဒါရိုက် တာဆု၊ အကောင်းဆုံးအမျိုးသား ဇာတ်ဆောင်ဆု၊ အကောင်းဆုံး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ပုံဆုများကို ဆွတ်ခူး ရရှိထားသည့်ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

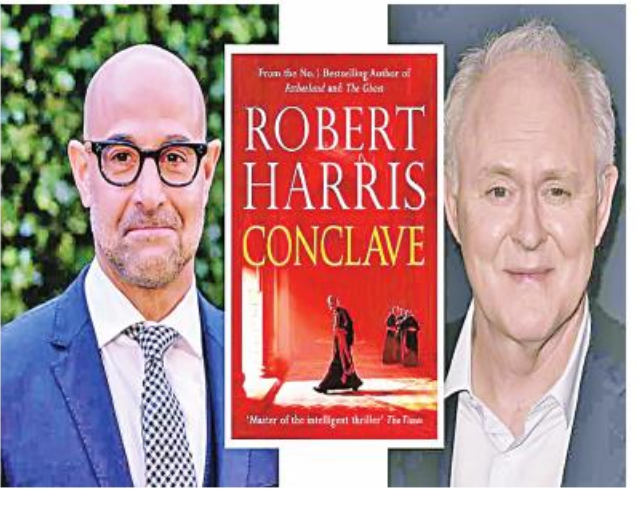
Conclave လျှို့ဝှက်သည့်ဖိုဇာတ်ကားကို

ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ရုံတင်မည်

နယူးယောက် မတ် ၁၂
House Production ရုပ်ရှင် ကုမ္ပဏီ၏ Conclave အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည့်ဖို ဇာတ်ကားသစ်ကို ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ရုံတင် ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း မတ် ၁၁ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ Conclave ဇာတ်ကားကို All Quiet on the Western Front ဇာတ်ကား ဒါရိုက်တာ အက်ဒွပ်ဘာ ဂျာက ရိုက်ကူးပေးထားပြီး အဆိုပါ ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ရက်ပင်းနက် နှင့် စတန်လေတပ်စီအပါအဝင် နာမည်ကျော် ဟောလိဝုဒ်သရုပ် ဆောင် အများအပြားပါဝင်ထားသည်။ Conclave ဇာတ်ကားသည် ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ကွယ်လွန်ပြီး နောက် ပုပ်ရဟန်းမင်းသမီး ရွေး

ချယ်ရာတွင် ကြုံတွေ့ခဲ့သည့် လျှို့ ဝှက်သည့်ဖိုဖြစ်ရပ်များကို ပုံဖော် ရိုက်ကူးထားသည့် ဇာတ်ကားဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို အမေရိ ကန်စားရေးဆရာ ရောဘတ်ဟားရစ် ၏ Conclave အမည်ရှိ ဝတ္ထုကို အခြေခံရိုက်ကူးထားသော ဇာတ် ကားဖြစ်သည်။ Conclave ဇာတ်ကားကို နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်တွင် နယူးယောက် နှင့် လော့ဗ်အိန်ဂျလစ်မြို့တို့ရှိ ရုပ် ရှင်ရုံများ၌ အကန့်အသတ်ဖြင့်ပြသ မည်ဖြစ်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်၌ စတင်ရုံတင် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



အော်စကာရုပ်ရှင်ဆုပေးပွဲတွင် Oppenheimer ဇာတ်ကား ဆုအနုပညာရရှိခဲ့

နယူးယောက် မတ် ၁၂
၉၆ ကြိမ်မြောက် အော်စကာ ရုပ်ရှင်ဆုပေးပွဲတွင် ယူနိုဗာဆယ် ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ၏ Oppenheimer ဇာတ်ကားက ဆုအနုပညာရရှိခဲ့ ကြောင်း မတ် ၁၁ ရက် သတင်းများ အရ သိရသည်။ အော်စကာဆုပေးပွဲ၏အကောင်း ဆုံးရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားဆုကို Op penheimer ဇာတ်ကားက ရရှိခဲ့ပြီး အကောင်းဆုံး ဒါရိုက်တာဆုကိုမူ ၎င်းဇာတ်ကားကို ရိုက်ကူးခဲ့

သည့် ဒါရိုက်တာ ခရစ္စတိုဖာနိုလန် က ရရှိခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ၉၆ ကြိမ်မြောက် အော်စကာဆုပေးပွဲ၏ အကောင်း ဆုံး အမျိုးသားသရုပ်ဆောင်ဆုနှင့် အမျိုးသားဇာတ်ပို့ဆုများကို Op penheimer ဇာတ်ကားမှ မင်းသား ဝီလီယံမာဖီနှင့် ရောဘတ်ဒေါ်နေး ဂျူနီယာတို့က ရယူနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် Oppenheimer ဇာတ်ကားသည် အကောင်းဆုံးမူလ ဇာတ်ဝင်တေးဆု၊ အကောင်းဆုံး

ရုပ်ရှင်ဇာတ်ပုံဆုနှင့် အကောင်းဆုံး တည်းဖြတ်နိုင်မှု ဆုတို့ကိုလည်း ရရှိခဲ့သည်။ ၉၆ ကြိမ်မြောက်အော်စကာဆု ပေးပွဲ၏ အကောင်းဆုံးအမျိုးသမီး ဇာတ်ဆောင်ဆုကိုမူ မင်းသမီး အမ်မာစတုန်းက Poor Things ဇာတ်ကားဖြင့်ရရှိခဲ့ပြီး အကောင်း ဆုံးအမျိုးသမီးဇာတ်ပို့ဆုကို ဒါဗင်း ဂျိုင်းရန်းဒေါက် The Holdover ဇာတ်ကားဖြင့်ရရှိခဲ့သည်။

အကောင်းဆုံး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတို့ ဆုကို ဒါရိုက်တာ ဝက်အန်ဒါဆင်က The Wonderful Story of Henry Sugar ဇာတ်ကားဖြင့် ရရှိ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၉၆ ကြိမ်မြောက် အော်စကာ ဆုပေးပွဲကို မတ် ၁၀ ရက်က ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် လော့စ် အိန်ဂျလစ်မြို့၌ ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

Labutta Township soft crab farmers export 250 tons annually to international markets



An aerial view of soft crab farms.

Labutta March 12 Soft crab farmers in Labutta Township, Ayeyawady Region, are making waves in the international market. Approximately 250 tons of soft crabs are exported annually, according to local farming operators.

These delectable crustaceans find their way to Thailand, Singapore, and Europe, all via the bustling city of Yangon. From a mere 37 soft crab farmers in 2023, the number has surged to around 55 this year. The soft crabs cultivated

in Labutta Township are in high demand, fueling the export surge. Both domestic and international markets clamor for these succulent crustaceans. U Htay Kyaw, a seasoned local soft crab farmer, sheds light on the situation: "The

soft crab farming community is expanding rapidly. Existing farms are ramping up production, meeting the robust demand. Presently, our soft crabs predominantly find their way to Thailand and Singapore. The largest cold storage factory in Labutta Township facilitates an impressive annual export capacity of approximately 250 tons."

Across the Ayeyawady Region, soft crab farming thrives in towns such as Pyapon, Dedaye, Haing-gyikyun, Bogalay, and Amar. Enterprising entrepreneurs manage up to 15 farms each, with a dedicated workforce of 20 to 30 workers per farm.

ASH

Cowpea produced from hilly areas marketable in Mandalay

Mandalay March 12 Cowpea produced from hilly regions entering Thiri Malar green grocery market in Aungmyethazan District of Mandalay is in high demand, said U Aung Moe Naing, owner of Aung brokerage in Mandalay.

does not yield yet. Sown acreage of beans declines this year but they are marketable. Other crops tomato, cabbage, potato, mustard, reddish, long bean, bitter melon, white mustard, carrot and onion are also in high demand," he added.

At present, three to four truckloads of cowpea which flows from hilly regions enter Mandalay market on a daily basis. The bean fetches K2,200 per viss.

At present, cowpea is grown mostly in hilly regions, benefiting farmers. At present, Thiri Marlar green grocery market is open from 4 am to 8 pm daily.

"Cowpea from plains

185

MR to run Yangon-Mandalay special train from 8 March

Yangon March 12 U Thaug Htaik, Chief Superintendent of Yangon Railway Station of Myanmar Railways said that the Yangon-Mandalay special train will be run starting from 8 March.

will return from Mandalay at 9.30 pm and arrive back in Yangon at 2.45 pm. U Thaug Htaik said, "Ticket is charged at K12,000 per seat for ordinary class and K24,000 for upper class. The train will stop over at Bago, Toungoo, Pinyinana, Nay Pyi Taw and Thazi stations."

The train will be operated on Friday and Sunday weekly, starting from 8 March. It will leave Yangon at 10 am and arrive in Mandalay at 3.15 am. The train

At present, Yangon-Mandalay express trains and mail rains are suspended as from

26 December 2023, but 5-up train and 6-down train are

being operated.

ASH



A high speed train seen at Yangon Railway Station.

U.S. stocks end mixed ahead of inflation data

New York March 12 U.S. stocks ended mixed on Monday, as investors awaited the crucial inflation data that could offer insights into the potential timing of interest rate cuts by the Federal Reserve.

S&P 500 sectors ended in red, with industrials and consumer discretionary leading the laggards by losing 0.53 percent and 0.49 percent, respectively. Meanwhile, materials and energy led the gainers by rising 1.13 percent and 1.00 percent, respectively.

The Dow Jones Industrial Average rose 46.97 points, or 0.12 percent, to 38,769.66. The S&P 500 sank 5.75 points, or 0.11 percent, to 5,117.94. The Nasdaq Composite Index shed 65.84 points, or 0.41 percent, to 16,019.27.

All eyes are currently on the upcoming release of the U.S. consumer price index (CPI), scheduled for Tuesday morning.

Federal Reserve Chair Jerome Powell indicated to lawmakers last week that the

central bank was nearing a point where rate cuts could be considered, but emphasized the importance of being more assured about inflation returning to the 2 percent target.

Currently, traders on Wall Street are estimating a 60 percent probability of the first rate cut occurring in June.

"If we keep seeing progress on the inflation side, it will give investors confidence that the Fed is going to be friendlier to markets than it has been for the past couple of years," said James

Robertson, senior portfolio manager at Manulife Investment Management.

In terms of individual stocks on Monday, Super Micro Computer, an information technology stock, saw its value drop by over 5 percent, while chipmaker Nvidia experienced a 2 percent decline. Both companies faced pressure as investors questioned whether stocks tied to artificial intelligence still had room for growth following significant rallies.

Xinhua

UN chief calls for Ramadan truce in Gaza, Sudan

New York March 12 UN Secretary-General Antonio Guterres on Monday called for ceasefires in Gaza and Sudan during the holy month of Ramadan.

saving relief for Palestinians in Gaza is coming in trickles -- if it comes at all, said Guterres.

As Monday marks the start of the holy month of Ramadan, it is a period when Muslims around the world celebrate and spread the values of peace, reconciliation and solidarity. Yet the killing, bombing and bloodshed continue in Gaza, he said.

International humanitarian law lies in tatters. And a threatened Israeli assault on Rafah could plummet the people of Gaza into an even deeper circle of hell, he warned.

"My strongest appeal today is to honor the spirit of Ramadan by silencing the guns -- and removing all obstacles to ensure the delivery of life-saving aid at the speed and massive scale required," he told reporters.

Guterres also called for a Ramadan cessation of hostilities in Sudan.

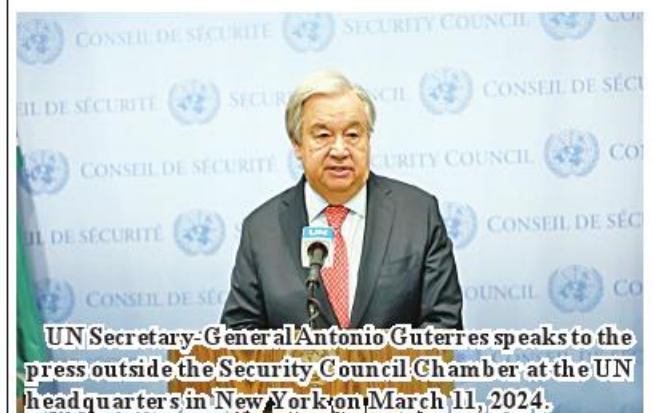
"The fighting there must end for the sake of the Sudanese people who face hunger, horrors and untold hardships," he said.

The civilian killing and destruction have been at a level that is unprecedented in his years as UN secretary-general. Meanwhile, life-

"In Gaza, in Sudan, and beyond, it is time for peace. I call on political, religious and community leaders everywhere to do everything

in their power to make this holy period a time for empathy, action and peace," said Guterres.

Xinhua



UN Secretary-General Antonio Guterres speaks to the press outside the Security Council Chamber at the UN headquarters in New York on March 11, 2024.

Myaung Township finishes cultivation of more than 2,400 acres of summer paddy



A summer paddy plantation.

Myaung March 12 The Sagaing District Agriculture Department stated that a total of 2,499 acres of summer paddy has been placed under summer paddy in Myaung Township of Sa-

gaing Region this summer. In 2024, the township earmarked cultivation of 2,600 acres of summer paddy but local farmers started cultivation of summer paddy on 2,499 acres of farmlands

starting from this year's January. Daw Thida Lwin, Head of District Agriculture Department, said, "Local farmers planted 2,499 acres of summer paddy against the

target of 2,600 acres this summer, with more efforts for meeting the target of cultivation. We help local farmers use quality strains of paddy and fertilizers for boosting per-acre yield."

In 2023, local farmers grew 1,701 acres of summer paddy exceeding the target of 2,577 acres in Myaung Township.

Agricultural staff help local farmers use quality strains of paddy, make natural fertilizers, and apply agricultural techniques for timely cultivation of summer crops.

Farmers have been warned to contact relevant agriculture departments to follow instructions for prevention of pests, fulfilling the soil nutrition and storage of quality seeds of crops.

206

Public Notice for Elimination of Violence

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

Farmers in Kyaukmyaung sub-township cultivate 6,475 acres of winter beans and pulses

Kyaungmyaung March 12 sub-township. To date, more than 6,400 acres have been planted. We provided education to farmers to plant good quality varieties and to prevent pests and diseases," said Daw Khin Win, head of Department of Agriculture for Kyaungmyaung sub-township.

In the 2023-2024 winter crop planting season, 6,391 acres of beans and pulses have been earmarked to be planted in Kyaungmyaung sub-township and 6,475 acres of beans and pulses have been planted since October 2023.

"More than 6,300 acres have been earmarked for planting in Kyaungmyaung myaung sub-township. 206



A winter bean plantation.

Dabayin Township harvests more than 9,000 acres of winter mallet

Dabayin March 12 Local farmers from Dabayin Township of YeU District in Sagaing Region have harvested 9,131 acres of mallets, according to the statistics of YeU District Agriculture Department.

Starting from February this year, local farmers harvested 9,131 acres of mallets, yielding 15,000 pieces of mallet per acre in 2023-24 financial year.

U Zaw Myint Tun, Head of YeU District Agriculture Department, said, "So far,

local farmers have harvested all acres of mallets in Dabayin Township. We provided agricultural techniques for local farmers to prevent pests at the farms."

Local farmers can sell mallets into the market and stocks of plants as feedstuffs, earning incomes. In 2023-24 financial year, local farmers planted 9,131 acres of mallets from October to December 2023, exceeding the target of 7,624 acres.

In 2022, they grew 9,131 acres of mallets in Dabayin



Samples of winter mallet.

Township. Moreover, agricultural staff help local farmers conduct training, or-

ganize field demonstrations and urge use of pesticides.

206

Cultivation of more than 1,500 acres of green gram completed in Budalin Township

Budalin March 12 According to Budalin Township Agriculture Department, a total of 1,562 acres of green gram has been cultivated in Budalin Township of Sagaing Region in winter.

Local farmers grew 1,562 acres of green gram starting from October 2023 exceeding the target of 1,502 acres in the town-

ship this winter of 2023-24 financial year.

U Phyo Wai, Head of Township Agriculture Department, said, "We have exceeded cultivation of green gram in the township. We plan to educate local farmers with knowledge of expanding the sown acreage of green gram and use of quality strains of crops for having per-acre

yield."

In 2022, local farmers cultivated 1,502 acres of green gram in Budalin Township of winter.

Staff members of Township Agriculture Department advised local farmers to use quality strains of beans, correct agricultural techniques, and fertilizers with prevention of pests and having high per-acre yield.

In 2023-24 financial year, the township earmarked cultivation of monsoon green gram and pre-monsoon green gram on 11,232 acres of croplands. Starting from May 2022, local farmers grew 11,366 acres of green grams in both monsoon and pre-monsoon strains of beans exceeding the target.

206

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

ရုရှားတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖိုက်ဘာအော့ပတစ်ကေဘယ်ကြိုးများတပ်ဆင်ထားသော ဒရုန်းများကိုစတင်အသုံးပြုလာ



Telegram ချန်နယ် (@serhii_flash) ၏ အဆိုအရ ရုရှားစစ်ဘက်သည် ဖိုက်ဘာအော့ပတစ် ကေဘယ်ကြိုးများ တပ်ဆင်ထားသော FPV (First Person View) ဒရုန်းများကို စတင်အသုံးပြုနေခြင်း အားဖြင့် ဒရုန်းဆက်သွယ်ရေး နည်းပညာ များတွင် သိသာထင်ရှားသော တိုးတက် ဖွံ့ဖြိုးမှုကို ပြသလိုက်ခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက မတ် ၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ဤဒရုန်းများသည် အီလက်ထရွန်နစ်

ဝင်ရောက်စွက်ဖက်မှုကို ထူးထူးခြားခြား ခံနိုင်ရည်ရှိသောကြောင့် ဤကေဘယ်ကြိုး ထိန်းချုပ်မှုနည်းလမ်းသည် စစ်မြေပြင်တွင် အရေးကြီးသောအားသာချက်ကို ပိုင်ဆိုင် ထားနိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့ကို ဖိဖျက်ခြင်း၊ ဖယ်ရှားခြင်းတို့အတွက် အလွန် ခက်ခဲမည်ဖြစ်ကာ လက်ရှိနည်းလမ်းများဖြင့် မဖြစ်နိုင်ပေ။ ဖိုက်ဘာအော့ပတစ်ကေဘယ် မှ ပုံပိုးပေးထားသောအဆက်မပြတ် ဝီဒီယို အချက်ပြလှိုင်းထုတ်လွှင့်မှုသည် အရည် အသွေးဖြင့် ရုပ်ပုံရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မှုကို

ရရှိစေနိုင်သည်အတွက် ပစ်မှတ်အားတိုက် ခိုက်မှုများတွင် တိကျမှုနှင့်ထိရောက်မှုကို တိုးမြှင့်စေသည်။ ထို့ပြင် ဤနည်းပညာ သည် ဒရုန်းယုံသန်းမှုနောက်ဆုံးအပိုင်းတွင် ချိတ်ဆက်လုပ်ဆောင်မှုဆုံးရှုံးစေနိုင်သည့် မိုးကုပ်စက်ဝိုင်းလွန် ရေဒီယိုလှိုင်းဖြစ်စဉ်ကို ဖယ်ရှားပေးနိုင်ပြီး မိုးကုပ်စက်ဝိုင်းလွန် ရေဒီယိုလှိုင်းဖြစ်စဉ်ဆိုသည်မှာ ကမ္ဘာ၏ ကွေ့ကောက်မှုမှ အဟန့်အတားမဖြစ်မီ ရေဒီယိုလှိုင်းများ သွားလာနိုင်သည့် အဝေး ဆုံးအမှတ်ကို ရည်ညွှန်းခြင်းဖြစ်သည်။

ယူကရိန်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ပုံသန်း စဉ်အတွင်း အရှည် ၁၀ ကီလိုမီတာရှိသည့် ဖိုက်ဘာအော့ပတစ် ကေဘယ်ပါရှိသော အဆိုပါ ပုံမှန်မဟုတ်သည့် ဒရုန်းများထဲမှ ဒရုန်းတစ်စင်းကို ကြုံတွေ့ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

ယူကရိန်းစစ်ဘက်၏ “Birds of Magyar” တပ်ဖွဲ့ကရရှိခဲ့သော ဤဒရုန်း အမျိုးအစားသည် လက်ရှိတွင်လေ့လာနေဆဲ ဖြစ်ပြီး ယူကရိန်းဒရုန်းများကို အလားတူ လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် တပ်ဆင် အသုံးပြုပေးနိုင်ရန် မျှော်မှန်းထားသည်ဟု သိရသည်။ ဒရုန်းတွင် ဖိုက်ဘာအော့ပတစ် ကေဘယ်ကြိုးများကို အသုံးပြုခြင်းသည် ဆန်းပြားသည်ဟုထင်ရသော်လည်း ၎င်း သည် ဆိုဗီယက်ခေတ်ထုတ်ဖော်ဒယ်ဟောင်း များနှင့် ခေတ်သစ်စတုတ္ထမျိုးဆက်ဖော်ဒယ် များတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် တင့်ဖျက်ခုံးကျည် များ ထိန်းကျောင်းလမ်းညွှန်ခြင်းစနစ်တွင် အခြေခံပေါက်ဖွားလာပုံရှိသည်။ ထို့ကြောင့် အထူးအဆန်းတော့ မဟုတ်ပေ။

ရှေ့တန်းစစ်မျက်နှာတွင် ရုရှားတပ်ဖွဲ့ များက အဆိုပါ ကေဘယ်ကြိုးများဖြင့် ဒရုန်းများ၏ရှေ့ပြေးပုံစံများကို မိတ်ဆက် အသုံးပြုလိုက်ခြင်းသည် ဤထိန်းကျောင်း လမ်းညွှန်မှုနည်းပညာ၏ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုး လာမှုနှင့် ဒရုန်းစစ်ဆင်ရေးတွင် ၎င်း၏ အနာဂတ်အတွက် သက်ရောက်မှုများ အကြောင်း မေးခွန်းထုတ်စရာများ ပေါ် ပေါက်လာခဲ့တော့သည်။ ရုရှားနိုင်ငံ

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဇန်နဝါရီလ ကွန်ပျူတာပရိုဂရမ် ပေါင်းစပ်ပွဲကြီးတွင် ကေဘယ်ကြိုးထိန်းချုပ်သည့် ဒရုန်းတစ်စင်း၏ စိတ်ကူးကို ယခင်ကတည်းကအဆိုပြုခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး မောင်းသူမဲ့စနစ်များတွင် အလား အလာရှိသော တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုများကို ပြသ နိုင်ခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ပုံသန်းစဉ်အတွင်း ဖိုက်ဘာအော့ပတစ်ကေဘယ်ပြတ်တောက် နိုင်ခြေမြင့်မားသောကြောင့် ၎င်းကို ထို အချိန်က ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းမရှိပေ။

အချက်ပြလှိုင်း ပျောက်ဆုံးခြင်း သို့မဟုတ် အီလက်ထရွန်နစ်ကြားဖြတ် တိုက်ခိုက်ခြင်းအန္တရာယ်များကိုဖယ်ရှားပေး နိုင်ခြင်းဖြင့် အဆိုပါကေဘယ်ထိန်းချုပ် ဒရုန်းများသည် စစ်ဆင်ရေးများလုပ်ဆောင် ရန်အတွက် ဖြစ်နိုင်ခြေအနေအထားသစ် တစ်ရပ်ကိုလမ်းဖွင့်ပေးကာ ပြိုင်ဆိုင်မှု ပြင်းထန်သော စစ်ပွဲအခြေအနေများတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဆက်သွယ်လုပ် ဆောင်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ အီလက် ထရွန်နစ် တန်ပြန်လုပ်ဆောင်လာမှုများ ကြောင့် ထိခိုက်မှုမရှိဘဲ ထိရောက်စွာလုပ် ဆောင်နိုင်စွမ်းမှာ ဒရုန်းနည်းပညာ၏ အချိုးအကွေ့တစ်ခုဖြစ်ပြီး လက်ရှိကာကွယ် ရေးမဟာဗျူဟာများအတွက် အဓိက စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။

Russians have started using drones with fiber optic cables ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံက ပြည်တွင်းထုတ်ပစ္စည်းများဆက် အဆင့်မြှင့်အလတ်စားတိုက်လေယာဉ်များထုတ်လုပ်ရန် ခွင့်ပြုချက်ရရှိခဲ့

မတ် ၇ ရက်တွင် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီ ဦးဆောင်သောလုံခြုံရေး ဆိုင်ရာ အစိုးရအဖွဲ့ကော်မတီ (CCS) သည် ပစ္စည်းများဆက် ကိုယ်ပျောက်တိုက် လေယာဉ်ဖြစ်သည့် အဆင့်မြင့် အလတ်စား တိုက်လေယာဉ် (Advanced Medium Combat Aircraft - AMCA) ကိုတီထွင် ထုတ်လုပ်ရန် ခွင့်ပြုပေးခဲ့ကြောင်း Air Recognition သတင်းဌာနက မတ် ၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ရူပီးငွေကုဒေ ၁၅၀၀၀ ခန့် ကုန်ကျ မည့် အဆိုပါစီမံကိန်းတွင် ကာကွယ်ရေး သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့ (DRDO)၊ Hindustan Aeronautics Limited ကုမ္ပဏီ (HAL)၊လေကြောင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအေဂျင်စီ (ADA) နှင့် ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍမှ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်းကာ ငါးနှစ်အတွင်း ရှေ့ပြေးပုံစံ တိုက်လေယာဉ်ငါးစင်းကို ဒီဇိုင်းရေးဆွဲ ခြင်းနှင့် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးထုတ်လုပ်ရေး လုပ်ဆောင်ခြင်းတို့ ပါဝင်သည်။

အဆင့်မြင့် အလတ်စားတိုက်လေယာဉ် (Advanced Medium Combat Aircraft - AMCA) ၏ ရှေ့ပြေးတိုက်လေ ယာဉ်ငါးစင်းကို လာမည့် ငါးနှစ်အတွင်း တည်ဆောက်သွားနိုင်ရန်နှင့် လာမည့် သုံး နှစ်အတွင်း ပထမဆုံးရှေ့ပြေးပုံစံတိုက်လေ ယာဉ်ကိုထုတ်လုပ်နိုင်ရန် မျှော်မှန်းထား သည်။ ဤအစီအစဉ်သည် နိုင်ငံတော်

ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းကို မြှင့်တင်ရန်၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီး ပေးရန် ရည်ရွယ်ထားသလို အခြားနိုင်ငံ များကထုတ်လုပ်သည့် တိုက်လေယာဉ်များ အပေါ် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ မှီခိုအားထားမှုကို လျှော့ချရန် ရည်ရွယ်သည်။

AMCA တိုက်လေယာဉ်ကို ဘက်စုံ သုံး၊ အလတ်စား၊ အင်ဂျင်နှစ်လုံးတပ်၊ အဆင့်မြင့် ကိုယ်ပျောက်စွမ်းရည်များ ပါရှိ သော ပစ္စည်းများဆက် တိုက်လေယာဉ်အဖြစ် ဖော်ပြထားသည်။ ၎င်းသည် ဝေဟင်မှ ဝေဟင်၊ ဝေဟင်မှမြေပြင်စစ်ဆင်ရေး နှစ်ခုစလုံးကို ထိရောက်စွာတိုက်ပွဲဝင်လုပ် ဆောင်နိုင်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည်။

အဆိုပါတိုက်လေယာဉ်ဖွဲ့စည်းပုံတွင် ထိုင်ခုံတစ်လုံးတည်း ပါရှိမည်ဖြစ်ပြီး ဘေးဘက်တွင် စိန်ပုံသဏ္ဍာန်တောင်ပံများ နှင့် Transonic Speeds ဖြင့် ပျံသန်းရာ တွင် နောက်ပြန်ဆွဲအားကိုလျှော့ချရန် အကောင်းဆုံးပုံစံဖြင့် တည်ဆောက်ထား သည်။ အခြေအနေဆိုင်ရာ ကြိုတင်သိရှိ နိုင်မှုကိုမြှင့်တင်ရန် Passive Sensors အာရုံခံကိရိယာများနှင့် အသိဉာဏ်တူ အထောက်အကူပြု အချက်အလက် ပေါင်းစည်းမှုကို အသုံးပြုထားသည်။ ထို့ပြင် ကွန်ရက်ချိတ်ဆက်ခြင်း၊ အမိန့် ပေးထိန်းချုပ်ခြင်းနှင့် ဆက်သွယ်ရေး (C3) စွမ်းရည်များအတွက် ကွန်ပျူတာစနစ်များ ပေါင်းစပ်ဖွဲ့စည်းထားသည်။



အိန္ဒိယလေတပ် (IAF) သည် AMCA တိုက်လေယာဉ်ကို လေယာဉ်အုပ် ခုနစ်အုပ်စာဝယ်ယူရန် စီစဉ်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ လေယာဉ်အုပ် ခုနစ်အုပ်တွင် General Electric F414 အင်ဂျင်တပ် Mark 1 ဗားရှင်းနှစ်အုပ်နှင့် ၁၁၀ ကီလို နယူတန် အင်ဂျင်ပါရှိသော၊ ပိုမိုကောင်းမွန် သော ဗားရှင်းဖြင့် ငါးအုပ်စာလျာထား ကြောင်းသိရှိရပြီး ၁၁၀ ကီလိုနယူတန် အင်ဂျင်အမျိုးအစားမှာ လက်ရှိတိုးတက် ဖွံ့ဖြိုး လုပ်ဆောင်နေဆဲဖြစ်သည်။

ဤစီမံကိန်းသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံအတွက် လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍ တွင် ကိုယ်ပိုင်လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်း (အလို အလျောက်တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းရည်)အတွက် ခြေလှမ်းတစ်ရပ်ဖြစ်ရုံသာမက နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍကို အားကောင်းလာ စေရန်နှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးခြင်းဖြင့် (အိန္ဒိယတွင်ထုတ်လုပ် သည့်) အစပျိုးမှုကိုပံ့ပိုးကူညီရန် နည်းလမ်း တစ်ခုလည်း ဖြစ်သည်။ AMCA တိုက် လေယာဉ်သည် IAF အတွက်၊ တိုက်လေ

ယာဉ်အစင်း ၂၀၀ ကျော်အတွက် အလား အလာရှိသော ဝယ်ယူရေးအမှာစာများဖြင့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အလွန် စစ်ဆင်ရေးကဏ္ဍ များတွင်မိတ်ဆက်ရန် မျှော်လင့်ထားသည်။

India sanctions development of 5th-Gen locally made Advanced Medium Combat Aircraft ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၅၀၅၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ပုသိမ် မတ် ၁၂ ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၅၀၅၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီးဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံ

စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၄၉၂၃၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ စပါး ၅၀၅၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါစပါးကို လျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ပုသိမ်မြို့နယ်မှာ နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စပါးဧက ၄၉၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိ စပါး ၅၀၅၆၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စပါးတွေအခက်အခဲမရှိ လျာထားချက်အတိုင်း အဆင်ပြေစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် မိုးစပါးတွေ ပြန်လည်

ရိတ်သိမ်းပြီးချိန်ကတည်းက နွေစပါးစိုက်ဖို့ လိုအပ်တာတွေကြိုတင် လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ရေရရှိဖို့အတွက် ရေမြောင်းတွေ ပြန်လည် တူးဖော်တဲ့ လုပ်ငန်းတွေကိုလဲ သက်ဆိုင်ရာဌာနတွေနဲ့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဓာတ်မြေဩဇာနဲ့ အခြားလိုအပ်တာတွေကိုလဲ သက်ဆိုင်ရာဌာနအဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ လိုအပ်သလိုချိတ်ဆက်ကူညီပေးခဲ့ပါတယ်”ဟု ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြသည်။

ပုသိမ်မြို့နယ်တွင် နွေစပါးများ လျာထားချက်အတိုင်း ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးကုမ္ပဏီများ၊ စိုက်ပျိုးရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

လားရှိုးမြို့နယ် ခါးသျှို-နမ့်အွန်ကျေးရွာအဝင်လမ်း၌ ကျောက်လမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

လားရှိုး မတ် ၁၂ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးခရိုင် လားရှိုးမြို့နယ် ခါးသျှို-နမ့်အွန်ကျေးရွာအဝင်လမ်း၌ ကျောက်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို မတ် ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးကျော်လေယျာဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်းမူလရန်ပုံငွေကျပ် ၁၄၀ ဒသမ ၆၅၄ သန်းဖြင့် လားရှိုးမြို့နယ် ခါးသျှို-နမ့်အွန်ကျေးရွာ

အဝင်လမ်း ကျောက်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ရှင်းလင်းပြသ

ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)က လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ လားရှိုးမြို့နယ် ခါးသျှို-နမ့်အွန်

ကျေးရွာအဝင်လမ်း အရှည် ခြောက်ဖာလုံး အကျယ် ၁၆ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မရှိ ကျောက်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို လားရှိုးမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနကကြီးကြပ်၍ Shan Queen ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါကျောက်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုကြောင့် ကျေးရွာနှစ်ရွာမှ လူဦးရေ ၃၀၀၀ ခန့်၏ သာရေး၊ နာရေးကိစ္စများအတွက် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာသွားလာအသုံးပြုနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်စောဦး(မော့ရှမ်းမြေ)**



ဗမာ့မြို့နယ် ပေါင်းကလေးကျေးရွာ၌ တတိယအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ)ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဗမာ့ မတ် ၁၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ဗမာ့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပေါင်းကလေးကျေးရွာ၌ တတိယအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို မတ် ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ဗမာ့မြို့နယ် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြိုးပြည့်စုံဟိန်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) လက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ချေးငွေထုတ်ယူမည့် အသင်းဝင်များအနေဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြစေလိုသည်အချက်

များ၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်တို့နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဗမာ့မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြိုးပြည့်စုံဟိန်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း (ဆီထွက်သီးနှံ)

လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၃၃၉ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ပေါင်းကလေး ကျေးရွာရှိ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူ ၉၈ ဦးကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း(ဆီထွက်သီးနှံ) ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၃၉ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ဇင်မာ**

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံခေတ်စီမံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုပမာဏအောင် ကုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၁၂-၃-၂၀၂၄

ဆန်	ကျပ်	တောင်
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း)	ကျပ် ၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀	(တစ်အိတ်)
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀	
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀	
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀	
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၈၃၀၀၀/၈၅၀၀၀	
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၀၀၀၀/၁၂၀၀၀	
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀	
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ် ၁၂၅၀၀/၁၃၀၀၀	
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၈၀	
ဒီဇယ်(ပရိမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၃၀	
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၀၀	
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၇၃၀	
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၈၄၀	
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)		
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	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၇၇၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀
		(၁၉၆)

ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ
(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥပဒေအမှတ် ၁၇/ ၂၀၂၄)
၁၃၈၅ ခုနှစ် တပေါင်းလဆန်း ၃ ရက်
(၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လ ၁၂ ရက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

- ၁။ ဤဥပဒေကို ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။
- ၂။ ရေနံနှင့်ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ ၂ တွင် ပုဒ်မခွဲ (၄)၊ (၅)၊ (၆)၊ (၇)၊ (၈)၊ (၉)နှင့် (၁၀)ကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည်-
 - “(၄) သို့လျှောက်ခြင်းဆိုသည်မှာ ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ နေရာတစ်ခုခုတွင် ထားသို့ခြင်းကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ရေနံ သို့မဟုတ် ရေနံထွက်ပစ္စည်းကို စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်သောလမ်းကြောင်းဖြင့် သယ်ယူနေစဉ်အတွင်း ခေတ္တထားသို့ခြင်းမပါဝင်။
 - (၅) သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနဆိုသည်မှာ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှတစ်ပါး ဤဥပဒေပါ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ရှိ အခြားဝန်ကြီးဌာနတစ်ခုခုကို ဆိုသည်။
 - (၆) ဝန်ကြီးဌာနဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနကို ဆိုသည်။
 - (၇) ဝန်ကြီးဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးကို ဆိုသည်။”

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။

(ပုံ)
မင်းအောင်လှိုင်
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
ဥက္ကဋ္ဌ
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ရေနံလက်ယက်တွင်းဆိုင်ရာဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
ရေနံလက်ယက်တွင်းဆိုင်ရာဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ
(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥပဒေအမှတ် ၁၈/ ၂၀၂၄)
၁၃၈၅ ခုနှစ် တပေါင်းလဆန်း ၃ ရက်
(၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ်လ ၁၂ ရက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

- ၁။ ဤဥပဒေကို ရေနံလက်ယက်တွင်းဆိုင်ရာဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ ဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။
- ၂။ ရေနံလက်ယက်တွင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေပုဒ်မ ၂ တွင် ပုဒ်မခွဲ (၁)ကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည်-
 - “(၁) ဝန်ကြီးဌာနဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနကို ဆိုသည်။”

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၉ အရ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။

(ပုံ)
မင်းအောင်လှိုင်
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
ဥက္ကဋ္ဌ
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာ၊ တေးသီချင်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ ကွန်ပျူတာပုံစံ၊ ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ပုံစံ၊ ကွန်ပျူတာပန်းချီ ပြိုင်ပွဲများ ပိတ်ခေါ်

မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ကြီးမားကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန် ၂၆ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါး အလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ (၂၇)ကြိမ်မြောက် ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာ၊ တေးသီချင်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ ကွန်ပျူတာပုံစံ၊ ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ပုံစံ၊ ကွန်ပျူတာပန်းချီ ပြိုင်ပွဲများအတွက် ယှဉ်ပြိုင် မည့် စာမူနှင့် လက်ရာများ ဖိတ်ခေါ်ပါသည်။

- (၁) ပြိုင်ပွဲဝင်ရမည့်ဆောင်ပုဒ်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-
 - (က) “မူးယစ်ရန်စွယ်အသွယ်သွယ် အန္တရာယ်ဟူသမျှ ရှောင်ရှားကြ”
 - (ခ) “မူးယစ်ဆေးဝါးကာကွယ်ရေး အသိပညာဖြင့်တင်ပေး”
 - (ဂ) “မူးယစ်အဆိပ်ငွေ့ကင်းစင်မှ တိုးပွားရင့်သန်မျိုးစိတ်”
 - (ဃ) “ဉာဏ်ရည်လည်းရှုံး လူညွန့်တုံး စည်းလုံးတိုက်ပစ် ထိုမူးယစ်”
 - (င) “လူ့ဘောင်သာယာလှပဖို့ နွေးထွေးပွေ့ဖက်ပေးမလို့ မူးယစ်စွဲသူ ကူညီစို့”
 - (စ) “မူးယစ်ကင်းတောပပျောက်ဖို့ လူကြီးလူငယ်လက်တွဲစို့” (Photo Essay ယှဉ်ပြိုင်ရန်အတွက်သာ)
 - (ဆ) “ခွဲခြားနှိမ်ချက်ခင်းစင်ဝေး၊ ကာကွယ်ရေးကို အလေးပေး၊ လူသားအားလုံးကျန်းမာရေး”
"People First: stop stigma and discrimination, strengthen prevention."
- (၂) ဝတ္ထုတိုနှင့် ဆောင်းပါးစာမူကို စာတစ်မျက်နှာတည်းတွင် သပ်ရပ်စွာရေး၍ သို့မဟုတ် ကွန်ပျူတာစာစီစဉ် မူရင်းနှင့်မိတ္တူ ပေါင်း နှစ်စောင် ပေးပို့ရမည်။ စာလုံးရေ ၃၀၀၀ မှ ၅၀၀၀ အတွင်းဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဝတ္ထုတွင် ပေးအပ်ထားသော ဆောင်ပုဒ်များကို အကျုံးဝင်စေရန်နှင့် ဝတ္ထုခေါင်းစဉ် တပ်နိုင်သည်။
- (၃) ကဗျာစာမူကို စာတစ်မျက်နှာတည်းတွင် သပ်ရပ်စွာရေး၍ သို့မဟုတ် ကွန်ပျူတာစာစီစဉ် မူရင်းနှင့် မိတ္တူပေါင်း နှစ်စောင် ပေးပို့ရမည်။ မြန်မာကဗျာစပ်ထုံးစံနည်းမှန်ကန်ပြီး စာကြောင်း ရေ ၅၀ မှ ၁၀၀ (ပါး ၁၀၀ မှ ၂၀၀) အတွင်းရှိရမည်။
- (၄) တေးသီချင်းသည်တစ်ဦးချင်း သို့မဟုတ် အဖွဲ့နှင့်သီဆိုနိုင်၍ ပရိသတ်နားစွဲလွယ်သော မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှု ပပျောက် စေရေး နှစ်သက်ရာခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကိုယ်ပိုင်သံစဉ်သီချင်းသစ်ဖြစ် ပြီး စကားလုံးကျစ်လျစ်ထိရောက်ရမည်။ အပြီးသတ်အချော သွင်းထားသောသီချင်း CD Master နှင့်အတူ စာသားကို သပ်ရပ်စွာရေး၍ သို့မဟုတ် ကွန်ပျူတာစာစီစဉ် မူရင်းတစ်စောင် ကို ဂီတသင်္ကေတမူရင်း တစ်စောင်နှင့်အတူ ပေးပို့ရမည်။
- (၅) ဓာတ်ပုံသည် Photo Essay အဖြစ် ရောင်စုံ သို့မဟုတ် အဖြူ အမည်းဖြစ်ပြီး ရွေးချယ်ထားသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်လျော်ညီစွာ ရိုက်ကူးထားသောပုံသေး 10"x14" အရွယ် အနည်းဆုံး သုံးပုံ မှ အများဆုံး ငါးပုံထိ ထည့်သွင်းပေးပို့ရမည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲဝင်

- ပုံများ၏ Original Files များနှင့် 10" x 14" ဓာတ်ပုံ၏ FINAL OUTPUT PRINT FILE ကို CD တွင် ထည့်သွင်း ပေးပို့ရမည်။ မည်သည့်ကင်မရာအမျိုးအစားနှင့်မဆို ရိုက်ကူး နိုင်သည်။ မိမိကိုယ်တိုင်ရိုက်ကူးထားသော ပုံများသာဖြစ်ရပါ မည်။ Digital အထူးပြုလုပ်ချက်များပြုလုပ်ခွင့်မရှိပါ။
- (၆) ကွန်ပျူတာပုံစံတည်ဆောက်ခြင်းနှင့်ဆိုင်ရာဆိုင်ရာအချော ရမည်။ တင်ပြပုံရင်းလင်းသပ်ရပ်ရမည်။ ယှဉ်ပြိုင်သည့်ပုံကို A4 Size စက္ကူနှင့် ပုံထုတ်ပြီး CD ဖြင့် ကူးယူရာတွင် မူရင်းပုံ အပြင် JPEG Format ဖြင့် ပုံကိုသိမ်းဆည်း၍ ပေးပို့ရမည်။ ယခင်နှစ်များက ဆုရရှိပြီးသောပုံများကို ကူးယူရေးဆွဲခြင်းနှင့် ရေးဆွဲသည့်ပုံတွင် ရေးဆွဲသူ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များ ထည့်သွင်းရေးဆွဲခြင်းမပြုရ။ ရေးဆွဲသည့်ပုံတွင် မိမိရွေးချယ် သော ခေါင်းစဉ်ကို ပေါ်လွင်အောင်ထည့်သွင်းရေးဆွဲရမည်။ ကျောဘက် သို့မဟုတ် ပုံစံတစ်ခုစီ၏ ညာဘက်အောက်ခြေ တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးရမည်။ ပုံစံတစ်ခုကို အလှားလိုက် (Landscape) ရေးဆွဲပေးပို့ရပါမည်။
- (၇) ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ပုံစံ၊ ပြိုင်ပွဲများကို မူလတန်း၊ အလယ်တန်း နှင့် အထက်တန်းဟူ၍ သုံးဆင့်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ပြုသည်။ မူလတန်း အဆင့်(Grade 2 -Grade 5)၊ အလယ်တန်းအဆင့် (Grade 6 -Grade 9) နှင့် အထက်တန်းအဆင့်(Grade 10-Grade 12) ဖြစ်ပါသည်။ ရေးဆွဲမည့်စက္ကူယူလာရန်မလိုပါ။ 15" x 20" အရွယ်ရေးဆွဲရမည်။ ခဲတံ သို့မဟုတ် ရောင်စုံခဲတံဖြင့် ရေးဆွဲ ခြင်းမပြုရ။ နှစ်သက်ရာဆေးကိုယူလာပြီး နှစ်သက်ရာနည်းဖြင့် ပန်းချီ၊ ပုံစံရေးဆွဲချိန် ၃ နာရီ၊ ကာတွန်းရေးဆွဲချိန် ၂ နာရီ သတ်မှတ်၍ ကျောဘက်တွင်လက်မှတ်ရေးထိုးရမည်။
- (၈) ကွန်ပျူတာပန်းချီပြိုင်ပွဲကို အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းဟူ၍ နှစ်ဆင့်ခွဲပြီး ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ပြုသည်။ အလယ်တန်းအဆင့်(Grade 6 -Grade 9) နှင့် အထက်တန်းအဆင့်(Grade 10-Grade 12) ဖြစ်ပါသည်။ မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်လိုပါက အလယ်တန်းအဆင့်တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် နိုင်သည်။ ပြိုင်ပွဲအချိန်အတွင်း ရေးဆွဲထားသောပုံဖြစ်ရမည်။ အသင့်ရေးဆွဲထားသောပုံ မပါစေရ။ Software Programme ကို Corel draw, Photoshop, Claris office ကြိုက်ရာ တစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ရေးဆွဲနိုင်ပါသည်။ ရေးဆွဲချိန် ၃ နာရီ သတ်မှတ် သည်။ ယှဉ်ပြိုင်သည့်ပုံကို A4 Size စက္ကူနှင့်ပုံထုတ်ပြီး CD ဖြင့် ကူးယူရာတွင် မူရင်းပုံအပြင် JPEG Format ဖြင့် ပုံကိုသိမ်းဆည်း ၍ ပေးပို့ရမည်။ ယခင်နှစ်များက ဆုရရှိပြီးသောပုံများကို ကူးယူ ရေးဆွဲခြင်းမပြုရ။
- (၉) ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာပြိုင်ပွဲတို့တွင် ပြိုင်ပွဲတစ်ခုစီအတွက် တစ်ဦးလျှင် စာမူတစ်စောင်၊ တေးသီချင်းပြိုင်ပွဲတွင် တစ်ဦးလျှင် တစ်ပုဒ်၊ ကွန်ပျူတာပုံစံ၊ ပြိုင်ပွဲတွင် တစ်ဦးလျှင် တစ်ပုံယှဉ်ပြိုင် ခွင့်ရှိသည်။
- (၁၀) ဓာတ်ပုံပြိုင်ပွဲဝင်တစ်ဦးလျှင် 10" x 14" လက်မအရွယ် Photo

- Essay အနည်းဆုံး သုံးပုံမှ အများဆုံး ငါးပုံထိ ယှဉ်ပြိုင်နိုင် သည်။ ပုံများ၏အကြောင်းအရာ Caption ကို စာကြောင်းရေ ငါးကြောင်းခန့်ရေးသားပြီး ဓာတ်ပုံ၏နောက်ဘက်တွင် ကပ်ထား ရမည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်တစ်ဦးလျှင် ဆုကြီးတစ်ဆုနှင့် နှစ်သိမ့်ဆုနှစ်ဆု ခံစားခွင့်ရှိသည်။ Photo Essay ကို “မိသားစုနွေးထွေးမှုဖြင့် မိမိတို့၏ရင်သွေးများအား မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ် ကြပါစို့” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် သီးသန့်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။
- (၁၁) ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ပုံစံ၊ ကွန်ပျူတာပန်းချီ ပြိုင်ပွဲဝင်များသည် အတန်းအထောက်အထားအတွက် သက်ဆိုင်ရာကျောင်းအုပ်ကြီး များ၏ထောက်ခံချက်ဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် မူးယစ်ဆေးဝါး နှင့်စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီး ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက ကြီးမားကျင်းပသည့် လက်တွေ့ရေးဆွဲ ယှဉ်ပြိုင်ပွဲများမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြရမည်။ တိုင်း ဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များမှ သင့်လျော်သည့်နေ့ရက်တွင် ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရမည်။
- (၁၂) ပြိုင်ပွဲဝင်များအားလုံးသည် ပတ်စ်ပို့အရွယ်ဓာတ်ပုံ နှစ်ပုံ၊ အမည်ရင်း၊ ကလောင်အမည်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ်၊ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း၊ ကိုယ်တိုင်ရေးသား၊ သီကုံး၊ ရိုက်ကူး၊ ရေးဆွဲခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မည်သည့်စာစောင်တွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြခြင်း မရှိကြောင်းနှင့် ဆုရရှိခဲ့မှုခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံချက်ပူးတွဲပေးပို့ရမည်။
- (၁၃) ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများနှင့် လက်ရာများကို တာဝန်ခံ၊ မူးယစ်ပြတိုက်၊ ဟံသာဝတီလမ်းနှင့် ကျွန်းတော်လမ်းထောင့် ကမာရွတ်မြို့နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသို့ လိပ်မူပေးပို့ရမည်။ ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းအမှတ်မှာ ၀၁၅၀၅၂၆၁ ဖြစ်ပါသည်။
- (၁၄) ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူနှင့် လက်ရာများ၊ နောက်ဆုံးရောက်ရှိရမည့် နေ့ရက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-
 - (က) တေးသီချင်း ၃-၅-၂၀၂၄
 - (ခ) ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာ ၁၃-၅-၂၀၂၄
 - (ဂ) ကွန်ပျူတာပုံစံ ၄-၆-၂၀၂၄
 - (ဃ) ဓာတ်ပုံ ၃-၆-၂၀၂၄
 - (င) ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ပုံစံ ၇-၆-၂၀၂၄
 - (စ) ကွန်ပျူတာပန်းချီ ၁၀-၆-၂၀၂၄
- (၁၅) အလွတ်တန်းပြိုင်ပွဲများမှ ပထမဆုရရှိသူ ခြောက်ဦးနှင့် ပြိုင်ပွဲ အားလုံးတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယနှင့် အထူးဆု သုံးဆု ရွေးချယ်မည်ဖြစ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များမှ ကျင်းပသည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အခမ်းအနားတွင် ဆု ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ပါသည်။
- (၁၆) ရွေးချယ်ခြင်းမခံရသည့်များကို ပြန်လည်ပေးပို့မည်မဟုတ်ပါ။ မှတ်ချက်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပပျောက်ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ် ခံယူကာ ပြည်သူ့အားလုံးက တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။



တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။

★ ကျောပုံးမှအဆက်

ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များက စနစ်တကျစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုပေးလျက်ရှိသည်။

ယခုနှစ်တွင် နိုင်ငံခြားစာစစ်ဌာန ၁၁ ခုနှင့် ပြည်တွင်း၌ စာစစ်ဌာန ၈၃၀ စာစစ်ဌာနစုစုပေါင်း ၈၄၁ ခု ဖွင့်လှစ်ဖြေဆိုခဲ့ရာ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းသူဦးရေ စုစုပေါင်း ၁၄၆၅၂၃ ရှိပြီး စာမေးပွဲဒုတိယနေ့ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၁၂၈၇၂၅ ဦးရှိကာ ဖြေဆိုသူရာခိုင်နှုန်း ၈၇ ဒသမ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

ထိုသို့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုများကို နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုလျက်ရှိကြစဉ်။



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ၁၄ နှစ်တာခရီး

ထက်အောင်

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၁၁-၃-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် ၁၄ နှစ်ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)ကို ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲဖြင့်အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းပြီးနောက် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီသည် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၄၃ နှင့် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥပဒေအမှတ်(၁/၂၀၁၀)ဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းထားသော ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥပဒေပုဒ်မ ၃ တို့အရ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို စတင်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပါသည်။

ရုံးအမည်ကိုလည်း ယခင်ကပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရေးကော်မရှင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၄၃ နှင့် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီက ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် မတ်လ ၁၁ ရက်နေ့ ရက်စွဲပါ စာအမှတ် ၁၀၆/နယက (၂)/တဝ-၂ ဖြင့် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ၁၄ နှစ်တာ

မဲရုံသုံးပစ္စည်းများ တွက်ချက်ဖြည့်ဆည်းပေးပို့ခြင်း၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအား စိစစ်အတည်ပြုခြင်း၊ မဲလက်မှတ်များစိုက်နှိပ်ခြင်း၊ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများအား ပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း စသည့်များပြားလှသောလုပ်ငန်းစဉ်များကို



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းစိုး နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့်တွေ့ဆုံခြင်း။

အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပြီး ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲတွင် နိုင်ငံရေးပါတီ ၃၇ ပါတီဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ နိုင်ငံရေးပါတီ ၂၂ ပါတီ

အမျိုးမျိုးသော ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို နိုင်ငံတော်သမ္မတက ၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လ ၃၀ ရက်စွဲပါကြေညာချက်အမှတ်(၅/၂၀၁၁)ဖြင့် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အေး အမျိုးမျိုးသော ကော်မရှင်အဖွဲ့

လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် နိုင်ငံတကာရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာသူများ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကိုထုတ်ပြန်၍ စောင့်ကြည့်လေ့လာစေခဲ့ပါသည်။ မီဒီယာကဏ္ဍတွင်လည်း ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစေရန်အတွက် ရွေးကောက်ပွဲနှင့်



သည် ၂၀၁၂ ခုနှစ် ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲကို သမာသမတ်ကျစွာကျင်းပပေးပြီးသည့်နောက် ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင်ကျင်းပမည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို တရားမျှတစွာကျင်းပနိုင်ရေး၊

သက်ဆိုင်သည့်သတင်းမီဒီယာကျင့်ဝတ်ကို မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေးဆွဲခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲကာလအတွင်း ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာသတင်းအဖွဲ့များအား သတင်းရယူခွင့်ပြုခဲ့ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကြောင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို နိုင်ငံတကာက တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခဲ့ကြပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲတွင် နိုင်ငံရေးပါတီ ၉၁ ပါတီဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ နိုင်ငံရေးပါတီ ၂၂ ပါတီ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

၂၀၁၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးသည့်နောက် တတိယအကြိမ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှသိန်း အမျိုးမျိုးသောကော်မရှင်အဖွဲ့ကို နိုင်ငံတော်သမ္မတ နှိုး၏ ၂၀၁၆ ခုနှစ် မတ်လ ၃၀ ရက်စွဲပါကြေညာချက်အမှတ် ၄/၂၀၁၆ ဖြင့်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းစဉ်များဆောင်ရွက်ရာတွင် အဖိုးရအဖွဲ့များနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များက ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ခြင်း၊ အာဏာရပါတီ ပိုမိုအခွင့်သာမည့် သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲနည်းဥပဒေများ



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အေး နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့်တွေ့ဆုံခြင်း။



ကာလအတွင်း ကော်မရှင် ၄ ခု၊ ဥက္ကဋ္ဌအားဖြင့် ၄ ဦး တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြပါသည်။ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီက ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် မတ်လ ၁၁ ရက်နေ့တွင် ကြေညာချက်အမှတ် (၁/၂၀၁၀)ဖြင့် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းစိုးအမျိုးမျိုးသော ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၇ ရက်နေ့တွင်ကျင်းပခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်ကော်မရှင်သည် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရန် အချိန် ၈ လသာရရှိခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ ၈ လတာကာလအတွင်း၌ပင် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥပဒေ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လွှတ်တော် ၃ ရပ်အတွက် သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများကို ထုတ်ပြန်အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲအဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ သင်တန်းပေးခြင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများတည်ထောင်ခြင်း၊ မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်၊ မဲဆန္ဒနယ်များသတ်မှတ်ခြင်း၊ မဲစာရင်းများပြုစုခြင်း၊ မဲရုံများသတ်မှတ်ခြင်း။

အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကိုလည်း အောင်မြင်စွာကျင်းပပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးနောက် ဒုတိယ

မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများနှင့် နိုင်ငံတကာမှယုံကြည်လက်ခံသောရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များကို ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာရွေးကောက်ပွဲ စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့များ



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကို နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့်တွေ့ဆုံခြင်း။



အကြိမ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ဥက္ကဋ္ဌဦးတင်အေး

စောင့်ကြည့်လေ့လာနိုင်စေရန် ပြည်တွင်းရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာသူများ ဆောင်ရွက်ရမည့်

အား ပြင်ဆင်ခြင်း၊ မဲဆွယ်စည်းရုံးရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာနှင့် စာမျက်နှာ ၂၁ သို့

စာမျက်နှာ ၂၀ မှအဆက်

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်တားမြစ်ချက်များကိုအသုံးပြု၍ အသားစားရယူဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရုပ်မြင်သံကြားနှင့်သတင်းစာမှ ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြသည့်နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ဟောပြောချက်များကို ထုတ်လွှင့်ရာတွင်လည်း ပြိုင်ဘက်နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ဟောပြောချက်များအား ဖြတ်တောက်ဆင်ဆာပြုလုပ်ခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့များဆောင်ရွက်နိုင်သည့် လုပ်ငန်း ၁၃ မျိုးမှ ၄ မျိုးကိုလျှော့ချခဲ့ပြီး စောင့်ကြည့်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်အား မြှင့်တင်လေ့လာနိုင်သည့်နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများလိုက်နာရမည့်ကျင့်ဝတ် Code of Conduct for Political Parties and Candidates (CoC) ရေးဆွဲရာတွင် ဝင်ရောက်စွက်ဖက်လွှမ်းမိုးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိသော ညွှန်ကြားချက်အမျိုးမျိုးထုတ်ပြန်ခြင်းဖြင့် ဘက်လိုက်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကြိုတင်မဲများကောက်ခံရာတွင်လည်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိသော၊ မှန်ကန်မှုမရှိသောကြိုတင်ဆန္ဒမဲကောက်ခံခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် တရားမျှတမှုမရှိသော ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ခဲ့သဖြင့် တပ်မတော်ကမ္ဘာ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ အာဏာကိုထိန်းသိမ်းခဲ့ရပါသည်။

လက်ရှိ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းစိုးအမှုပြုသော ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂ ရက်နေ့ ရက်စွဲပါအမိန့်အမှတ်၊ (၇/၂၀၂၁)ဖြင့် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပါသည်။ ဦးသိန်းစိုးအမှုပြုသော ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ချမှတ်ထားသည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်အနက် အမှတ်စဉ်(၁)ပါ မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသည် အထက်ဖော်ပြပါအချက်များစစ်ဆေးတွေ့ရှိပြီး တရားမျှတမှုမရှိသဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်ကို ပယ်ဖျက်ခဲ့ရပါသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်ပါ တာဝန်ဖြစ်သည့် ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သောလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပြည့်စုံမှုကိစ္စရပ်၊ လွှတ်တော်အတွင်း တစ်ပါတီကြီးအားညီညွတ်စွာမဲစေရေးနှင့် မဲဆန္ဒရှင်များ၏ဆန္ဒမဲများ အဟောသိက် အလဟဿမဖြစ်စေရေးအတွက် ယခင်ကျင့်သုံးသော အများဆုံးရသွားနိုင်မှု (FPTP) စနစ်အစား အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (PR) ကို ပြောင်းလဲကျင့်သုံးနိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး တည်ဆဲနိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့မှုများအရ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ကို ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်း/ဒေသဒေသများအား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအတွက် FPTP စနစ် ဆက်လက်ကျင့်သုံးပြီး ကျန်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအား အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် Closed List (PR) ကို အသုံးပြုရွေးကောက်တင်မြှောက်ရန် သဘောတူညီမှုရယူသတ်မှတ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။

ထိုကဲ့သို့သတ်မှတ်ပြီးနောက် PR စနစ်နှင့်ကိုက်ညီမည့် နိုင်ငံရေး

ပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ ရေးဆွဲထုတ်ပြန်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများထုတ်ပြန်ပြဋ္ဌာန်းပြီးနောက် နိုင်ငံရေးပါတီများ တည်ထောင်ခွင့်၊ ဆက်လက်တည်ထောင်ခွင့်နှင့် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး အားကောင်းသောပါတီများဖြစ်စေရေး လိုအပ်သောစစ်ဆေးမှုများ၊ ညွှန်ကြားမှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

မဲစာရင်းများပြုစုရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် အခြေခံမဲဆန္ဒရှင်စာရင်းနှင့် မြေပြင်လူဦးရေစာရင်းများ တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခြင်း၊ ကနဦးမဲဆန္ဒရှင်စာရင်းစိစစ်ခြင်းစနစ် (IVLS) နှင့် Cross check ပြုလုပ်နိုင်သည့် Software များကိုရေးဆွဲခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာအထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးများနှင့်ပူးပေါင်း၍ Pilot Project ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနကပေးပို့လာသည့်လူဦးရေစာရင်းပထမ(မူကြမ်း)ကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အလိုက် မဲရုံးအဆင့်အထိ လူဦးရေစာရင်းလျာထားဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ မြို့နယ်အဆင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းစိစစ်ခန့်မှန်းစနစ် (Admin DEO, DEO Software) နှင့် ဗဟိုမဲဆန္ဒရှင်စာရင်းစိစစ်ခန့်မှန်းစနစ် (CVLMS) တို့ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အဆိုပါစနစ်များကို ကော်မရှင်၏သီးခြား Network အတွင်း ကိုယ်ပိုင် Server များဖြင့် ထိန်းသိမ်းထားရှိပါသည်။

မဲသမားမူဖြစ်စဉ်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေးနှင့်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ ဖောင်းပွမှုမဖြစ်စေရေးတို့အတွက်ရည်ရွယ်၍ Electronic မဲပေးစက် EVM ကိုအသုံးပြုပေးနိုင်ရန်နှင့် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူလူထု၏ စာတတ်မြောက်မှုနှုန်း၊ နားလည်နိုင်မှုအခြေအနေတို့နှင့်ကိုက်ညီမညီ မြန်မာအိလက်ထရွန်းနစ်မဲပေးစက် (MEVM) ကို တီထွင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ၃၁-၁-၂၀၂၄ ရက်စွဲပါ အမိန့်အမှတ်၊ (၉/၂၀၂၄)အရ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းစိုးအား ကနဦးစာရေးအရ တာဝန်မှအနားယူခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဦးကိုကိုအား ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအမိန့်အမှတ်၊ (၁၀/၂၀၂၄)ဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၃၁ ရက်နေ့တွင် တာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် အားနည်းချက်/အားသာချက်များကို သင်ခန်းစာယူ၍ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စဉ်များ၌ တရားမျှတမှုရှိစေရေးနှင့်ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာတရားမျှတမှုများ မဖြစ်ပွားစေရေးတို့အတွက် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့်ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်သက်ဆိုင်သည့် Stakeholders များအပါအဝင် ညှိနှိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် အမှတ်စဉ်(၅)ပါတာဝန်အရ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ်အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အလေးအနက်ထားဆောင်ရွက်နေမှုအား ဤဆောင်းပါးဖြင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင်လိုက်ရပါသည်။ ။

ရုရှားပက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲကို လေ့လာရန် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရုရှားနိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာ



နေပြည်တော် မတ် ၁၂ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက ရုရှားပက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ ဗဟိုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ရုရှားပက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံသမ္မတရွေးကောက်ပွဲကို လေ့လာရန်နှင့် မော်စကိုမြို့တွင် ကျင်းပမည့် International Scientific and Practical Conference သို့ တက်ရောက်ရန် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကို ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် လေကြောင်းခရီးဖြင့် မန္တလေးမြို့မှ ထွက်ခွာသွားကြသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေဖြင့် ရုရှားပက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲကို လေ့လာခြင်းနှင့် International Scientific and Practical Conference သို့ တက်ရောက်ခြင်းအားဖြင့် ရုရှားနိုင်ငံ၏ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပုံနည်းစနစ်များ၊ ရွေးကောက်ပွဲစီမံခန့်ခွဲမှုနည်းလမ်းများ၊ ရွေးကောက်ပွဲတွင် နည်းပညာအသုံးပြု ဆောင်ရွက်မှုများကို လေ့လာသိရှိနိုင်မည့်အပြင် နိုင်ငံတကာမှ ရွေးကောက်ပွဲလေ့လာသူများအကြား အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခွင့်များ၊ အတွေ့အကြုံမျှဝေခွင့်များ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်) ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိုးဆော်ချက်

- ပြည်သူ့အတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရသော အချက်အလက်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။
- ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

မြဝတီမြို့ ဣသပ်ကျေးရွာအတွင်းသို့ KNLA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်မှုကြောင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦး သေဆုံးပြီး အမျိုးသား သုံးဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၂ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့အတွင်းသို့ KNLA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မတ် ၇ ရက် ညနေပိုင်းတွင် လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်မှုကြောင့် အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူ တစ်ဦး သေဆုံးပြီး သုံးဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မြဝတီမြို့ ရွှေမြစန္ဒီတိုးချဲ့ ကွက်သစ်နေရာမှ KNLA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် ရွာသစ်ကျေးရွာအတွင်း သို့ လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ လက်နက်ကြီးကျည်များသည် ကျေးရွာအတွင်းရှိဒေါင်ဇာထွန်း(ဘ)ဦးထွန်းကြည်၏ နေအိမ်ပေါ်သို့ ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး ဒေါင်ဇာထွန်းသည် လက်နက်ကြီးအစထိမှန်ဒဏ်ရာဖြင့် သေဆုံးခဲ့ကာ ၎င်း၏ နေအိမ်အနီးတွင် နေထိုင်သည့် အမျိုးသား သုံးဦး (စိုးရိမ်ရ) ထိခိုက်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

အဆိုပါသေဆုံးသူနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူများအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက မြဝတီခရိုင်

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သရုပ် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ **“မိဘနဲ့စွဲစွဲပြီး တစ်မြို့တစ်ရွာတွင် ပညာသင်ကြားနေရသည့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ ပမ်းဆီးခြိမ်းခြောက်ခံရမှုများ”** ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁၃-၃-၂၀၂၄ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် **“နယ်တစ်နယ် ခေးတစ်ခင်း ဝိတ်ကြိုက်မင်းမှု အဓမ္မဆက်ကြေးယူ၍ ပြည်သူ့အား အကြမ်းဖက်နှိပ်စက်နေသည့် PDF”** ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၇၉၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ(စနစ်သစ်)ဒုတိယနေ့တွင် အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၁၂၈၇၂၅ ဦးရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၁၂

ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၁၂၈၇၂၅ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

ဒုတိယနေ့ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်တွင် လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း

၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ(စနစ်သစ်) ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဆက်လက်ကျင်းပရာ နိုင်ငံခြားစာစစ်ဌာနအပါဝင် တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် လာရောက်

ယခုနှစ်တွင် နိုင်ငံခြား စာစစ်ဌာန ၁၁ ခုနှင့် ပြည်တွင်း စာစစ်ဌာန ၈၃၀ စာစစ်ဌာန စုစုပေါင်း ၈၄၁ ခု ဖွင့်လှစ်ဖြေဆိုခဲ့ရာ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် စာရင်းပေးသွင်းသူဦးရေ စုစုပေါင်း ၁၄၆၅၂၃ ဦးရှိပြီး စာမေးပွဲ

၁၂၈၇၂၅ ဦး၊ ပျက်ကွက် ၁၇၇၉၈ ဦးရှိသဖြင့် ဖြေဆိုသူ ၈၇ ဒသမ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

မူးတွဲ

အခြေခံပညာဦးစီးဌာန

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

ဘာသာရပ်-အင်္ဂလိပ်စာ

ရက်စွဲ၊ ၁၂-၃-၂၀၂၄

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	ခရိုင် အရေ အတွက်	မြို့နယ် အရေ အတွက်	စာစစ်ဌာန အရေ အတွက်	စာရင်းရှိ			ဖြေဆို			ပျက်ကွက်			ဖြေဆိုသည့် ရာခိုင်နှုန်း	ပျက်ကွက် ရာခိုင်နှုန်း	မှတ် ချက်
					ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း	ကျား	မ	ပေါင်း			
၁	ကချင်	၆	၁၄	၂၆	၂၃၄၉	၃၆၅၈	၆၀၀၇	၂၂၁၇	၃၅၃၀	၅၇၄၇	၁၃၂	၁၂၈	၂၆၀	၉၅.၆၇%	၄.၃၃%	
၂	ကယား				စာစစ်ဌာနမရှိပါ။											
၃	ကရင်	၆	၇	၁၁	၈၉၂	၁၅၀၄	၂၃၉၆	၇၈၈	၁၃၉၄	၂၁၈၂	၁၀၄	၁၁၀	၂၁၄	၉၁.၀၇%	၈.၉၃%	
၄	ချင်း	၆	၇	၁၀	၇၃၀	၉၉၃	၁၇၂၃	၁၅၁	၂၅၀	၄၀၁	၅၇၉	၇၄၃	၁၃၂၂	၂၃.၂၇%	၇၆.၇၃%	
၅	စစ်ကိုင်း	၁၄	၂၅	၃၇	၂၃၈၉	၃၇၂၀	၆၁၀၉	၂၀၆	၃၄၆၂	၅၆၆၈	၁၈၃	၂၅၈	၄၄၁	၉၂.၇၈%	၇.၂၂%	
၆	တနင်္သာရီ	၄	၁၀	၁၇	၉၉၄	၁၆၄၁	၂၆၃၅	၉၂၂	၁၅၇၃	၂၄၉၅	၇၂	၆၈	၁၄၀	၉၄.၆၉%	၅.၃၁%	
၇	ပဲခူး(ရှေ့)	၃	၁၄	၃၄	၃၀၈၃	၄၄၀၆	၇၄၈၉	၂၉၁၉	၄၂၁၀	၇၁၂၉	၁၆၄	၁၉၆	၃၆၀	၉၅.၁၉%	၄.၈၁%	
၈	ပဲခူး(နောက်)	၃	၁၄	၄၅	၂၅၄၇	၃၄၄၃	၅၉၉၀	၂၄၂၇	၃၃၄၄	၅၇၇၁	၁၂၀	၉၉	၂၁၉	၉၆.၃၄%	၃.၆၆%	
၉	မကွေး	၇	၂၃	၄၄	၄၀၅၃	၅၇၆၈	၉၈၂၁	၃၈၅၂	၅၆၁၈	၉၄၇၀	၂၀၁	၁၅၀	၃၅၁	၉၆.၄၃%	၃.၅၇%	
၁၀	မန္တလေး	၁၁	၂၈	၇၄	၈၃၉၇	၁၁၈၁၉	၂၀၂၁၆	၈၀၀၉	၁၁၄၀၄	၁၉၄၁၃	၃၈၈	၄၁၅	၈၀၃	၉၆.၀၃%	၃.၉၇%	
၁၁	မွန်	၄	၁၀	၂၀	၂၂၇၄	၃၇၄၁	၆၀၁၅	၂၁၄၉	၃၆၁၈	၅၇၆၇	၁၂၅	၁၂၃	၂၄၈	၉၅.၈၈%	၄.၁၂%	
၁၂	ရခိုင်	၇	၁၇	၆၉	၈၄၀၀	၁၀၂၀၂	၁၈၆၀၂	၃၉၃၇	၄၅၉၃	၈၅၃၀	၄၄၆၃	၅၆၀၉	၁၀၀၇၂	၄၅.၈၆%	၅၄.၁၄%	
၁၃	ရန်ကုန်	၁၄	၄၅	၇၃	၈၆၀၉	၁၀၃၄၃	၁၈၉၅၂	၈၁၄၁	၉၉၀၄	၁၈၀၄၅	၄၆၈	၄၃၉	၉၀၇	၉၅.၂၁%	၄.၇၉%	
၁၄	ရှမ်း(တောင်)	၈	၂၁	၆၄	၃၁၀၆	၄၉၆၈	၈၀၇၄	၂၉၄၉	၄၇၄၉	၇၆၉၈	၁၅၇	၂၁၉	၃၇၆	၉၅.၃၄%	၄.၆၆%	
၁၅	ရှမ်း(မြောက်)	၆	၁၄	၁၇	၁၁၂၄	၁၇၂၉	၂၈၅၃	၇၇၇	၁၂၀၃	၁၉၈၀	၃၄၇	၅၂၆	၈၇၃	၆၉.၄၀%	၃၀.၆၀%	
၁၆	ရှမ်း(ရှေ့)	၇	၁၀	၁၂	၄၅၀	၆၅၄	၁၁၀၄	၄၂၀	၆၃၂	၁၀၅၂	၃၀	၂၂	၅၂	၉၅.၂၉%	၄.၇၁%	
၁၇	ဧရာဝတီ	၈	၂၆	၂၃၀	၈၂၇၁	၁၁၅၇၆	၁၉၈၄၇	၇၇၆၂	၁၁၁၈၀	၁၈၉၄၂	၅၀၉	၃၉၆	၉၀၅	၉၅.၄၄%	၄.၅၆%	
၁၈	နေပြည်တော်	၄	၈	၄၇	၃၇၅၀	၄၉၂၆	၈၆၇၆	၃၆၁၁	၄၈၁၁	၈၄၂၂	၁၃၉	၁၁၅	၂၅၄	၉၇.၀၇%	၂.၉၃%	
၁၉	နိုင်ငံခြား			၁၁	၆	၈	၁၄	၆	၇	၁၃	၀	၁	၁	၉၂.၈၆%	၇.၁၄%	
စုစုပေါင်း		၁၁၈	၂၉၃	၈၄၁	၆၁၄၂၄	၈၅၀၉၉	၁၄၆၅၂၃	၅၃၂၄၃	၇၅၄၈၂	၁၂၈၇၂၅	၈၁၈	၉၆၁၇	၁၇၇၉၈	၈၇.၈၅%	၁၂.၁၅%	

မှတ်ချက် - စာမေးပွဲကျင်းပသည့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်ဦးရေနှင့် စာစစ်ဌာနဦးရေသာ ဖော်ပြထားပါသည်။

ကျောင်းမြို့အနီး မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အတွင်း ရေဝင်နှစ်မြုပ်နေသည့် ငါးသယ်လှေတစ်စီးကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကူညီကယ်ဆယ်

နေပြည်တော် မတ် ၁၂

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းမြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အတွင်း လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသည့် တပ်မတော် (ရှေ့)မှတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ကျောင်းမြို့၏ အနောက်တောင်ဘက်ရေပိုင် ၃ ဒသမ ၈ မိုင်အကွာ၌ ငွေလရောင်အမည်ရှိ ငါးသယ်လှေတစ်စီး ရေဝင်နှစ်မြုပ်နေကြောင်း ဒေသခံငါးဖမ်းလှေများ၏ သတင်းပေးပို့ချက်အရ သွားရောက်၍ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ မတ် ၁၁ ရက် ည ၈ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင် ရေဝင်နှစ်မြုပ်နေသည့် လှေကိုတွေ့ရှိခဲ့ပြီး လှေပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသော လှေသား ၁၀ ဦးကို ရေယာဉ်ပေါ်သို့တင်ဆောင်ကာ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး အဝတ်အထည်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများထောက်ပံ့၍ လှေသားများကိုသက်ဆိုင်ရာသို့ စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ကျောင်းမြို့အနီး မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အတွင်း ရေဝင်နှစ်မြုပ်နေသည့် ငါးသယ်လှေတစ်စီးကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကူညီကယ်ဆယ်ပြီး လှေသားများအား လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်း ဆောင်ရွက်ပေးကာ အဝတ်အထည်နှင့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့။

တပ်မတော်က လက်နက်ကြီးပစ်ခတ်မှုကြောင့် ရှမ်းအမျိုးသမီးငယ် သုံးဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း သတင်းတုသတင်းမှားများကို တစ်ဖက်သတ်စွဲစွဲရေးသား ပြန်ဝေလျက်ရှိ



နေပြည်တော် မတ် ၁၂

မြစ်ကြီးနား-ပန်းမော် လမ်းမကြီးပေါ်ရှိ နှစ်လန့်ကျေးရွာအနီးတွင် မတ် ၁၁ ရက်က လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ လက်နက်ကြီးပစ်ခတ်မှုကြောင့် နန်းအီကျေးရွာအတွင်း ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး ဒေသခံရှမ်းအမျိုးသမီးငယ် သုံးဦး ထိမှန်သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သတင်းတုသတင်းမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ပျက်မီဒီယာ

များက တစ်ဖက်သတ်စွဲစွဲရေးသားထားပြီး ဝါဒဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ မြစ်စဉ်အမှန်မှာ KIA နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် လုံခြုံရေးတပ်စခန်းများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို လက်နက်ကြီးများ၊ ဒရုန်းများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ အများပြည်သူ အသုံးပြုနေ

သည့် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများကို ပိတ်ဆို့တိုက်ခိုက်ပြီး ခရီးသွားပြည်သူများနှင့် ကုန်ပစ္စည်းများကို အတင်းအဓမ္မ ငွေကြေး တောင်းခံမှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ မတ် ၁၁ ရက်တွင် မြစ်ကြီးနား-ပန်းမော် ကားလမ်းပေါ်ရှိ နှစ်လန့်ကျေးရွာအနီးမှ လုံခြုံရေး တပ်စခန်းများကို လက်နက်ကြီးများဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်ခဲ့စဉ်တွင် အနီးဝန်းကျင်ရှိ ကျေးရွာများပေါ်သို့ ကျရောက်

ပေါက်ကွဲခဲ့ကြောင်း ဒေသခံပြည်သူ တစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရသည်။ တရားမဝင် ပြည်ပျက်မီဒီယာများသည် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းမှုများ၏ လုပ်ရပ်များမှ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန်အတွက် မတုတ်မမှန်လုပ်ကြံရေးသားပြီး သွေးထိုးလှုံ့ဆော်နေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဟာဂိုင်ရီပြည်နယ်တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအာရုံခံကူပေးရေး AI ဆင်နားထားသော အချက်များ



မောက်အီဒေသခံတွေ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတဲ့ဖြစ်ရပ်ဆိုးကို တစ်သက်လုံး အမှတ်ရနေမှာပါ။ ပြည်သူတွေ တော်တော်လေးဒုက္ခရောက်ခဲ့ကြရတယ်။ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းတွေကို အပြည့်အဝဆောင်ရွက်နိုင်တာမရှိသေးဘူး။ ဒီလိုဖြစ်စဉ်မျိုးထပ်မဖြစ်ရအောင် နည်းပညာအကူအညီကို ရယူသွားမယ်။ ဟာဂိုင်ရီပြည်နယ် တစ်ပြည်နယ်လုံးအတိုင်းအတာနဲ့ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအာရုံခံကူပေးရေး AI ဆင်နားထားသော အချက်များကို စောင့်ကြည့်သွားမယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသတိပေးချက်ကို လက်ခံရရှိတာနဲ့ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေ ချက်ချင်းစေလွှတ်ပြီး တောမီးကို အချိန်တိုအတွင်း ထိန်းချုပ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမယ်” ဟု ဟာဂိုင်ရီပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ရစ်ချက်ဘစ်ဆင်က ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

Ref : Xinhua News
Irs : Sai Sat

ဝါရင်တန် မတ် ၁၂
အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟာဂိုင်ရီပြည်နယ်တစ်ဝန်းလုံးတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သိရှိနိုင်ရေးအတွက် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအာရုံခံကူပေးရေး AI ဆင်နားထားသော အချက်များ မည်ဖြစ်ကြောင်း ဟာဂိုင်ရီပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ဟာဂိုင်ရီပြည်နယ် မောက်အီကောင်တီတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမှတစ်ဆင့် နေအိမ်များဆီသို့ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းကာ ဟာဂိုင်ရီပြည်နယ် သက်တမ်းတစ်လျှောက် အဆိုးရွားဆုံး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်စဉ်အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုး ထပ်မံမဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို အချိန်

နှင့်တစ်ပြေးညီသိရှိပြီး အမြန်ဆုံး ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးနည်းလမ်းများကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်ခဲ့ကြောင်း၊ အမေရိကန်အစိုးရ၏ DHS သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးက အမေရိကန် မီးသတ်ဦးစီးဌာန နှင့်ပူးပေါင်း၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုအာရုံခံကူပေးရေး AI ဆင်နားထားသော အချက်များကို ဖန်တီးထုတ်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“လွန်ခဲ့တဲ့ ခုနှစ်လလောက်က

မီးလောင်နေစဉ်တွင် လိုက်နာရန် အချက်များ

- ၁။ အလွန်အမင်းကြောက်ရွံ့ထိတ်လန့်မှုမဖြစ်ပါနှင့်၊ သတိရှိပါ။ တည်ငြိမ်မှုရှိပါ။
- ၂။ မိမိ ပြင်ဆင်ထားသော မီးသတ် ပစ္စည်းများဖြင့် ငြိမ်းသတ်ပါ။ တစ်ချိန်တည်းတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ကို အကူအညီတောင်းပါ။ မီးသတ်ကို အကြောင်းကြားပါ။
- ၃။ မီးခိုးများ ပြည့်နေသော အခန်းအတွင်းမှ လွတ်မြောက်ရာသို့ ထွက်ရာတွင် ကြမ်းပြင်ပေါ်တွင် တွားသွားပြီး ထွက်ခွာပါ။ (ကြမ်းပြင်ပေါ်တွင် တွားသွားခြင်းဖြင့် အောက်စီဂျင် ပြတ်လပ်ခြင်းကို ကာကွယ်နိုင်ပြီး ရှေ့မြင်ကွင်းကို မြင်နိုင်ကာ ထွက်ပေါက်ရှိရာကိုလည်း မြင်သာသောကြောင့်ဖြစ်သည်။)
- ၄။ မျက်နှာအား မီးလောင်ခြင်းမှ ကာကွယ်ရန်နှင့် မီးခိုးများမရှူမိစေရန် ရေစိုအဝတ်(သို့) လက်နှစ်ဖက်ဖြင့် မျက်နှာကိုကာကွယ် ဖုံးအုပ်ထားပါ။
- ၅။ မီးသတ်ယာဉ်များအမြန်ရောက်ရှိစေရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပါ။



မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားသည့်ပုံစံနှင့် မီးငြိမ်းသတ်ရန်နည်းလမ်းများ

- ၁။ လူနှင့်အဝတ်အစားများကို မီးလောင်ခြင်း။
 - ကြောက်လန့်တကြားမပြေးပါနှင့်။
 - မြေကြီး(သို့) ကြမ်းပြင်ပေါ်သို့ လှဲချ၍ ခန္ဓာကိုယ်ကို လှိမ့်ပါ။
 - ရေစိုသောအဝတ်စဖြင့် မီးလောင်သူကို ဖုံးအုပ်ပါ။
- ၂။ သစ်သား၊ စက္ကူများလောင်ကျွမ်းခြင်း။
 - ရေ၊ ရေစိုအဝတ်(သို့) သို့၊ မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် ငြိမ်းသတ်ပါ။
- ၃။ ဓာတ်ဆီ၊ ဓာတ်သုံးဆီများလောင်ကျွမ်းခြင်း။
 - ရေစိုအဝတ်၊ သံတို့နှင့် အုပ်၍ (သို့) မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြု၍ မီးငြိမ်းသတ်ပါ။ (ရေဖြင့်မငြိမ်းရ)
- ၄။ လျှပ်စစ် ဝိုင်ယာရှော့ဖြစ်ခြင်း။
 - ပင်မ မိန်းခလုတ်ကိုပိတ်ပါ။ (မိန်းခလုတ်မပိတ်ဘဲရေဖြင့် မငြိမ်းရ။)
 - ခြောက်သွေ့သောအဝတ်ပိတ်စတို့ဖြင့် ရိုက်ပုတ် ငြိမ်းသတ်ပါ။
 - မီးသတ်ဆေးဘူး အသုံးပြုပါ။
- ၅။ အိမ်သုံး ဂက်စ်အိုး မီးလောင်ခြင်း။
 - ဓာတ်ငွေ့ထွက်ပေါက်ကို လက်(သို့)သင့်လျော်သော ပစ္စည်းဖြင့် ပိတ်ပါ။ ဓါတ်ငွေ့ ပိုက်လိုင်းကို ခေါက်၍ အမြန်ဆုံး ပိတ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ပါ။
 - မီးသတ်ဆေးဘူး အသုံးပြုပါ။
 - မီးသတ်ဌာနကိုဆက်သွယ်ပါ။



အင်္ဂလန်နိုင်ငံ ဝါရင်တန်မြို့၌ ဟဆေးမြစ်ရေမြင့်တက်မှုကြောင့် ရေဘေးအန္တရာယ်သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်

လန်ဒန် မတ် ၁၂
အင်္ဂလန်နိုင်ငံ ဝါရင်တန်မြို့ရှိ ဟဆေးမြစ်ရေသည် မတ် ၁၁ ရက်မှစတင်၍ မြင့်တက်မှုကြောင့် ရေဘေးအန္တရာယ်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း အင်္ဂလန်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ဝင် စီက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မြစ်ရေပမာဏမြင့်တက်မှုကြောင့် မတ် ၁၁ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီ မိနစ် ၃၀ မှစတင်၍ ရေဘေးအန္တရာယ် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒီရေမြင့်တက်လာမှုကြောင့် မြစ်ရေပမာဏ မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြစ်ရေပမာဏမြင့်တက်မှုကြောင့် အာပလေးတံတား ရေိယာတစ်လျှောက် ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့် ပိတ်ပင်ထားကြောင်း သိရသည်။

“ဒီရေမြင့်တက်မှုကြောင့် ဟဆေးမြစ်ရေပမာဏမြင့်တက်ခဲ့ပါတယ်။ လာမဲ့သုံးရက်အတွင်း ဒီရေဆက်လက်မြင့်တက်လာဖွယ်ရှိနေတဲ့အတွက်ကြောင့် ဟဆေးမြစ်ရေပမာဏဟာလဲ အန္တရာယ်ရှိတဲ့အဆင့်ကို ရောက်သွားနိုင်တယ်။ မြစ်ရေ

ပမာဏမြင့်တက်လာတဲ့အခြေအနေပေါ်မူတည်ပြီး ရေဘေးအန္တရာယ် သတိပေးချက်ကိုလဲ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ပေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အေဂျင်စီအနေနဲ့လဲ တာဝန်ချထားပြီးတော့ မြစ်ရေပမာဏအခြေအနေကို အချိန်ပြည့်

စောင့်ကြည့်တိုင်းတာပေးနေပါတယ်။ မြစ်ရေပမာဏပြောင်းလဲလာမှုကို လဲ မိုဘိုင်းဖုန်းတွေကနေတစ်ဆင့် Message ပေးပို့သွားမှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ဝင်စီက ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေသည့် ဧရိယာများမှာ ဝိုင်လ်စတန်အိုင်းဒေရိယာ၊ တွန်ဂါရီဒေရိယာ၊ ကာဒီနယ်နယူးမန်း အထက်တန်းကျောင်း၊ ဟောင်းလေဒေရိယာ၊ ဗစ်တိုးရီးယားပန်းခြံ၊ လက်ချိုဖိုဒ်ဒေရိယာ၊ ဝယ်လ်တန်အောက်ပိုင်း၊ ဆန်ကေးတံတားနှင့် ပန်ကက်သ်ဒေရိယာတို့ဖြစ်ကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ဝင်စီက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News
Irs : Sai Sat



ဆွီဒင်လွှတ်တော်အမတ်များကို ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန် ဂရိတာသွန်းဘတ် ဦးဆောင်သည့် တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ ဆန္ဒထုတ်ဖော်

စတော့ဟုမ်း မတ် ၁၂
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများ ကြား နာမည်ကြီးရေပန်းစားသည့် အသက် ၂၁ နှစ်အရွယ် ဆွီဒင်နိုင်ငံသူ ဂရိတာသွန်းဘတ်ဦးဆောင်သည့် ဆွီဒင်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများသည် ဆွီဒင်အစိုးရအား ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် ဆွီဒင်လွှတ်တော်

အမတ်များကို မတ် ၁၁ ရက်က ဆန္ဒထုတ်ဖော်တောင်းဆိုမှုများ ပြုလုပ်သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဆွီဒင်လွှတ်တော်အမတ်များ လွှတ်တော်တစ်ရောက်မည့် လမ်းကြောင်းကိုပိတ်ဆို့ကာ ဆန္ဒထုတ်ဖော်ခဲ့ကြကြောင်း၊ တက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက လွှတ်တော်အမတ်များအနေဖြင့် လွှတ်တော်အတွင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်မြှင့်တင်

ဆောင်ရွက်ပေးရေးကို အလေးထားဆွေးနွေးပေးရန် တောင်းဆိုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

“ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် လူတွေသေနေတာကို တားဆီးပေးဖို့ တောင်းဆိုနေကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကို အဆုံးသတ်ပေးဖို့နဲ့ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ဖျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရတာတွေကို ရပ်တန့်ပေးဖို့ နိုင်ငံရဲ့အခွင့်အာဏာပိုင်တွေကို တောင်းဆိုနေကြတာဖြစ်ပါတယ်။ အာဏာ

ပိုင်အဖွဲ့အစည်းအနေနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးနေကြတယ်ဆိုပေမဲ့လဲ ဆောင်ရွက်မှုတွေက လုံလောက်မှုမရှိသလို ဆောင်ရွက်တဲ့နည်းလမ်းတွေကလဲ မှားယွင်းနေတယ်လို့မြင်မိတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီလိုစုဖွဲ့ ရောက်ရှိလာခဲ့ကြတာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဂရိတာသွန်းဘတ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Irs : Sai Sat

O W K W @

တစ်လှေလုံးပုပ်

တိုးတိုး(တူမ)



(၁)

“ထွီ”

ဘေးကပြတ်သွားသော ရပ်ကွက်ထဲက ဒေါ်အုန်းကြည်။ ကျွန်တော့်ကို ခွဲသလို၊ စောင်းသလိုဖြင့် ပြုလုပ်သွားသည်။ ကျွန်တော့်အတွက် ယခုလို ရပ်ကွက်ထဲက လူများ၏ အပြုအမူတို့သည် အသစ်အဆန်းကြီး မဟုတ်တော့။ နှစ်တန်းအရွယ်ကတည်းက နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ကြုံတွေ့နေရခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ဆယ်တန်းကိုရောက်ရှိနေ၍ ကြာလာတော့လည်း နားရည်ဝကာ အရေထူနေပြီ။

ယခုနှစ်က ဘဝအတွက် အလွန်အရေးကြီးသည်။ လက်ရှိအခြေအနေက ရုန်းထွက်နိုင်ရန် စာကိုအာရုံစိုက်နိုင်အောင်ကြိုးစားနေရသည်။ ကျွန်တော်ကဲ့သို့ ဆင်းရဲသူတို့၏ ဘဝထွက်ပေါက်က ပညာရေးဖြစ်သည်ကို ကောင်းကောင်းနားလည်သည်။ ထို့ကြောင့် ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်သို့မရောက်မချင်း သည်းခံကြိုးစားအားထုတ်ရဦးမည်။

(၂)

“အမေ ဘာဟင်းချက်လဲ”

“အေး မနေ့ကကျန်တဲ့ ထမင်းနဲ့ ငါ့ပိရည်ဟင်း ရှိတယ်။ စားနိုင်ရင် စားသွား”

စာသင်ချိန် ဝိုက်ဆာနေလျှင် စာကို အာရုံမစိုက်နိုင်မှာစိုးသည်။ ထို့ကြောင့် ထမင်းကြမ်းခဲကို ငါ့ပိရည်ဆမ်းပြီး ရေဖြင့်အတင်းခြေစုံကန်မျောချလိုက်တော့သည်။ ဝမ်းထဲပြည့်သွားတော့ နေသာထိုင်သာ ရှိသွား၏။

ကျောင်းရောက်သောအခါ မုန့်ဝယ်စားစရာ ပိုက်ဆံမပါသဖြင့် တစ်ချက်ခုတ် နှစ်ချက်ပြတ်အောင် အတန်းထဲမှာပဲ စာကြည့်နေလိုက်သည်။ တစ်လုံးဝင်ဝင် နှစ်လုံးဝင်ဝင် ဦးနှောက်ထဲသို့ စာများရိုက်သွင်းနေမိသည်။ ကျောင်းတက်တော့မှ စိတ်ညစ်စရာတစ်ခုက ပေါ်လာပြန်သည်။

“ဆရာမ သားပိုက်ဆံ ၂၀၀ ပျောက်သွားလို့” ကျွန်တော့်ဘေးချင်းကပ်လျက်မှ ထွန်းထွန်းဦး၏ ပြောစကားကြောင့် သူ့ကိုယ်စားနှမြောမိသည်။

“ဟဲ့ သေချာရှာပါအုံး။ မင်းတို့ (D)အခန်းကတော့ တစ်ပတ်တစ်ခါ မရိုးရဘူး။ အတန်းထဲမှာ သူခိုး ရှိနေတယ်”

တစ်ခန်းလုံး၏ မျက်လုံးများက ကျွန်တော်ဆီကို ရောက်ရှိနေကြပြီ။ အဆိုးဆုံးက ဆရာမ၏အကြည့်များဖြစ်၏။ ထိုသို့ အကြည့်ခံရတိုင်း ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် သတ်သေမယ်ဆို အကြိမ်ကြိမ်အခါခါ ကျွန်တော် သေနေလောက်ပြီ။

“ကျောင်းမတက်ခင်က အတန်းထဲမှာ ဆက်ပိုင် တစ်ယောက်ထဲ ထိုင်နေတာ ဆရာမ” ရွှေစင်၏ ပြောစကားကြောင့် တရားခံစစ်သကဲ့သို့ ဆရာမက မေးခွန်းများစွာ ဆက်တိုက် မေးတော့သည်။

“ဟုတ်လား ဆက်ပိုင်။ မင်း ဘာလုပ်နေတာလဲ။ ထွန်းထွန်းဦး ပိုက်ဆံကို မင်း ယူသေးလား။ ဆရာမကို အခုပြန်မပေးရင် မင်းကိုခွဲခန်းပို့မယ်”

ဆရာမ၏ မေးခွန်းများကြောင့် ကျွန်တော်ငိုချင်လာသည်။ သို့သော် တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်ခြင်းက ဝန်ခံခြင်းဟု အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်မှုမျိုး အဖြစ်မခံလိုပါ။ ထို့ကြောင့် မဖြေချင်သော်လည်း အားတင်း၍ အဖြေပေးလိုက်ရသည်။

“သား မယူပါဘူး ဆရာမ။ အခန်းထဲမှာ စာကျက် နေတာပါ”

“အေး မင်းလွယ်အိတ် ငါ့ကိုပေး”ဟု ဆိုကာ လွယ်အိတ်ထဲမှ ပစ္စည်းများကို ခုံပေါ်သို့သွန်ချပစ်လိုက်သည်။ စာအုပ်များလည်း ဖရိုဖရဲပြန်ကြကုန်၏။

“မင်း မုန့်ဝယ်စားပစ်လိုက်တာလား”

“မဟုတ်ပါဘူး ဆရာမ။ သား မနက်ကတည်းက ဘာမုန့်မှ မစားထားပါဘူး”

ထိုစဉ် ထွန်းထွန်းဦးအသံကြောင့် အသံလာရာဆီသို့ အားလုံးလှည့်ကြည့်၍ နားထောင်မိကြသည်။

“တွေ့ပြီ တွေ့ပြီ ဆရာမ။ သားရဲ့ အိတ်ကပ်ထဲ ထည့်ထားတာ မေ့သွားလို့”

“နောက်ဆို ကိုယ့်ပစ္စည်းကိုယ် ကိုယ်တိုင်လုံခြုံအောင် ထိန်းသိမ်းကြနော်။ အခုလိုအဖြစ်မျိုး နောက် မဖြစ်စေနဲ့”

ယခုမှ ကျွန်တော်ရင်ထဲက အပူလုံးကြီး ကျသွားတော့သည်။ တစ်ခန်းလုံးကလည်း စောစောကဘာမှ မဖြစ်ခဲ့သကဲ့သို့ နေကြသည်။ အားလုံးက သူတို့လုပ်ရပ်အတွက် တောင်းပန်ရကောင်းမုန်းမသိကြပေ။ ထားလိုက်ပါတော့သည်လိုအဖြစ်မျိုးက ကျွန်တော့်အတွက်

ရိုးအီနေပြီ။ လူများကိုလည်း အပြစ်မတင်လိုပေ။ သူတို့ထင်လည်း ထင်ချင်စရာ။ အစ်ကို အကြီးဆုံးက သည်မြို့တွင် သူခိုးအကြီးစားဖြစ်၏။ ခိုးမှုအမျိုးမျိုးဖြင့် အချုပ်ခန်းနှင့်ထောင်ကို အိမ်ဦး နှင့်ကြမ်းပြင်ကဲ့သို့ အမြဲတမ်း ရောက်နေကျဖြစ်သည်။

(၃)

ညနေကျောင်းဆင်းချိန်အိမ်ပြန်တော့ အိမ်ပေါက် ဝအရောက်တွင် ကြားရသည့်အသံများက နားဝမှာ မချမ်းမြေ့စရာ။ မကြားချင်လည်း ကြားနေရသည်။

“သူများပိုက်ဆံယူတုန်းက ဒီမျက်နှာ၊ ဒီလေသံလား။ ငါ့ပိုက်ဆံ ပြန်မဆပ်ရင် နောက်ဘဝ ငါ့အိမ်မှာ ခွေးဖြစ်ပါစေ”

“နောက်ဘဝမှပဲ ခံတော့မယ်ဟေ့။ ပြန်ဆပ်စရာ ပိုက်ဆံမပြောနဲ့ ဘာမှကိုမရှိတာ”

လူနှင့်နာမည် မလိုက်ဖက်အောင် အလွန်ဝလွန်းသော ဒေါ်ပိန်။ အမေက နေ့ပြန်တိုးမဆပ်၍ အိမ်ပေါက်ဝမှာစကားများနေခြင်းဖြစ်သည်။ အိမ်ပေါက်ဝမှ ခေါင်းငုံ့ပြီး မကြားချင်ယောင်ဆောင်ကာ အိမ်ထဲ အတင်းတိုးဝင်လာလိုက်၏။ အခန်းထဲတွင် အသံများ မတိတ်မချင်း ငြိမ်နေလိုက်သည်။ ဒေါ်ပိန်မော့ပြီး ပြန်သွားတော့မှ လုပ်ကုစရာရှိသည်ကို လုပ်ကုပေးသည်။ ထို့နောက် စာကျက်ရန်လုပ်ရသည်။ အမေလည်း နေ့ပြန်တိုးသံသရာထဲမှ ရုန်းမထွက်နိုင်အောင်နှစ်မွန်းနေသည်။ သူငယ်ချင်းများကဲ့သို့ ကျူရှင်ခမတတ်နိုင်၍ ကိုယ်တိုင်ကြိုးစားမှ ပန်းတိုင်ရောက်မည်။

“ဆူညံပွက်နေတာပဲ။ ငါအမူးပြေရင် တစ်ရပ်ကွက်လုံး အိပ်ရမယ်မထင်နဲ့။ အငယ်ကောင် အပိုအလုပ်တွေလုပ်မနေနဲ့ ယောက်ျားပဲ သေစာရှင်စာဖတ် တတ်ရင် ထမင်းမဝတ်ဘူးကွ”

အဖေ ဘီအီးဆိုင်မှ အိမ်ပြန်လာခြင်းဖြစ်သည်။ စာကျက်သံကို တိုးလိုက်ရသည်။ မူးပြီးအိပ်သွားလျှင် အခြေအနေကောင်းသေးသည်။ ရေချိန်မကိုက်သော အခါ ဆူညံပွက်နေလျှင် အိပ်မရ၍ တစ်ရပ်ကွက်လုံးကို မိုးမွန်နေအောင် အလင်းပေါက်ထိုင်ဆဲနေတတ်သည်။ အဖေ၏ဆန္ဒက ကျောင်းထွက်ကာ အလုပ်လုပ်၍ မိသားစု ဝင်ငွေတိုးစေချင်သည်။

“ဪ... သူများမိဘတွေ စာကျက်ပို့ သားသမီးတွေကို လက်ဖက်သုပ်ပေးရတာနဲ့ ကော်ဖီဖျော်ပေးရ

တာနဲ့။ ကိုယ့်မှာ လွတ်လွတ်လပ်လပ် စာကျက်မရတဲ့ အဖြစ်။ ဟူး...”

စိတ်ထဲမှာပဲ တိုးတိတ်စွာ ရေရွတ်နေမိသည်။ စာအုပ်များယူပြီး လမ်းမီးတိုင်အောက်သို့ ထွက်လာခဲ့လိုက်သည်။ အဖေကိုလည်း အပြစ်မတင်ရက်ပါ။ သူလည်း လောကဓံအခက်အခဲတို့ကြား နှစ်ပေါင်းများစွာ ရင်ဆိုင်လာရသဖြင့် ကိုယ်ခွဲလေး လိုချင်နေမည်။

(၄)

ဆင်းရဲတွင်းထဲက လွတ်လမ်းသည် ပညာရေးက လွဲ၍ အခြားအရာမရှိဘူးဟု ကျွန်တော် ခံယူထားသည်။ စာနှင့်ပတ်သက်လျှင် မျက်နှာမငယ်ရပါ။ သို့သော် မိသားစုကြောင့် အမြဲတမ်း လူတောမတိုးရဲခဲ့သည့် အခြေအနေများကြောင့် မျက်နှာငယ်ရသည်။

ယခုလည်း အစ်မအလတ်က ရပ်ကွက်ထဲက အဖေနှင့် သောက်ဖော်သောက်ဖက် အိမ်ထောင်ရှိ သည့်လူနှင့် လိုက်ပြေးသွား၏။ ကလေးနှစ်ယောက် အဖေ။ အသက်ကလည်း အဖေထက် တစ်နှစ်ပိုကြီးသေး၏။ နာမည်ကလည်း လူနှင့်လိုက်ဖက်စွာ ဖိုးရှည်ဟုခေါ်၏။

အစ်မဖြစ်သူက ပထမယောက်ျားကတည်းက သူများယောက်ျားကို ယူခဲ့သည်။ တစ်လခန့်ပေါင်းပြီး သူ မယားကြီးဆီ ပြန်သွားခဲ့သည်။ ဒုတိယလူလည်း ထိုနည်း လည်းကောင်းဖြစ်သည်။ ယခုက တတိယ မြောက်ယောက်ျားဖြစ်သည်။

(၅)

ကျွန်တော်၏ ရှားရှားပါးပါးသူငယ်ချင်းဖြစ်သော ထူးကိုကိုကတော့ ဟိုယခင်ကတည်းက ကိုယ့်အပေါ် နားလည်ပေးခဲ့သူတစ်ယောက်ဖြစ်သည်။ ကျွန်တော့် ဘဝပြဿနာများကြား ခေါင်းကုတ်အဖြေထုတ်သော်လည်း သူလည်းအဖြေမတွေ့ဖြစ်ရသည်။

“ဆက်ပိုင်။ မင်းက စာလဲကြိုးစားတယ်။ အိမ်ကို လဲကူညီပေးတယ်။ ဒါတောင် လူတွေက မင်းဆို ရွံစရာ သတ္တဝါတစ်ကောင်လိုဆက်ဆံတာ ဘာလို့လဲ”

ကျွန်တော်လည်း သူမေးခွန်းကြောင့် ခဏငြိမ်ကျသွားသည်။ ပြီးမှ-

“ငါ့ခုံးမတစ်ကောင်ကြောင့် တစ်လှေလုံးပုပ်ဆိုတဲ့ စကားပုံကို မင်း ကြားဖူးမှာပေါ့”

“ကြားဖူးတာပေါ့ဟ။ ဘာလို့လဲ”

“အေး အဲဒီပုပ်နေတဲ့ ငါ့ခုံးမကို ဖယ်လိုက်ရင် အဲဒီလှေက ပုပ်စော်မနဲ့တော့ဘူး။ အဲဒါရဲ့ဆန့်ကျင်ဘက် ဖြစ်တဲ့ တစ်လှေလုံးပုပ်နေတဲ့ထဲမှာ ငါ့ခုံးမ အကောင်း တစ်ကောင်ကို လူတွေရဲ့မျက်စိတွေက မမြင်နိုင်ဘူး ထင်ပါတယ်ကွာ။ အရက်သမားကြီးရဲ့သားဟာ အရက် သမားလေးပဲဖြစ်မယ်ဆိုတဲ့ လူတွေရဲ့ပြောဆိုမှုတွေ၊ သူခိုးကြီးရဲ့ ညီဟာ သူခိုးလေးပဲ ဖြစ်လိမ့်မယ်ဆိုတဲ့ ပြောဆိုမှုတွေ၊ တံငါနားနီး တံငါ၊ မုဆိုးနားနီး မုဆိုး ဆိုတဲ့ ပြောစကားတွေက မိသားစုဘဝအမောတွေကြား က ကြိုးစားပြီးရုန်းကန်နေတဲ့ ငါတို့လို လူငယ်တွေ လမ်းမှားကိုရောက်အောင် ကုပ်ဆွဲပြီး ပို့နေသလိုပဲ”

“မင်း ဒါဆို လူတွေကို မုန်းတီးနေတာလား”

ကျွန်တော်က ပြုံးရယ်လျက်-

“မုန်းစရာလားဟ။ တစ်ကမ္ဘာလုံးက ငါ့ကို အဲဒီလိုပြုမူဆက်ဆံနေတာမှမဟုတ်တာ။ တစ်နေ့ လှေထဲမှာ ပုပ်နေတဲ့ငါ့ခုံးမတွေထဲက ငါ့ခုံးမအကောင်း တစ်ကောင်ကို လူတွေသတိထားမိချိန်ကျ အခုလို ဘယ်ဆက်ဆံတော့မလဲ”

“ငါလဲ တစ်လှေလုံးပုပ်နေတဲ့ ငါ့ခုံးမတွေထဲက ငါ့ခုံးမအကောင်းတစ်ကောင်ကို လူတွေအမြန် သတိထားမိပစ်လို့ ဆုတောင်းပေးမယ် သူငယ်ချင်း”

“မင်း ဆုတောင်းတွေ တစ်နေ့ပြည့်မယ်ဆိုတာ ငါ ရဲရဲကြီးအာမခံတယ်ကွာ”

စကားဆုံးတော့ ကျွန်တော့်မျက်လုံးများ အမြင် ဝေဝါးလာကာ စိုစွတ်လာခဲ့သည်။ ထိုအရာများ အပြင် သို့ ထွက်ကျမလာအောင် အံ့ကြိတ်၍ စိတ်ကိုတင်း ထားလိုက်သည်။ အခြားသူများ၏ ရှေ့တွင် မျက်ရည် မကျချင်ပါ။ မျက်ရည်ချသည်ဟုလည်း အပြောမခံလိုပေ။ အပြောမဟုတ်ဘဲ အလုပ်နှင့်သာ သက်သေ ပြချင်ပါသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲ ၃၄၀၂၂ ဧက နတ်သိမ်းပြီးစီး



ခင်ဦး မတ် ၁၂

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲ ၃၄၀၂၂ ဧက နတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော မြေပဲကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ဆန်းပိုင်းမှ စတင်နတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၃၄၀၂၂ ဧက နတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မြေပဲတစ်ဧက လျှင် ၅၉ ဒသမ ၆၈ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ခင်ဦးမြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ မြေပဲ ၃၄၀၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိအချိန်မှာ မြေပဲတွေ ရာနှုန်းပြည့်နတ်သိမ်းပြီးပါပြီ။ အထွက်နှုန်းအနေနဲ့ ကောင်းမွန်ပါတယ်။ မြေပဲဆန် ဈေးနှုန်း ကောင်းမွန်နေတဲ့အတွက် တောင်သူတွေ စီးပွားရေး တွက်

ခြေကိုက်ပါတယ်။ လက်ရှိ မြေပဲ ဆန် တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၆၅၀၀ ဈေးရှိပါတယ်” ဟု ခင်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးနေဝင်းနိုင်က ပြောပြသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြေပဲ ၃၄၀၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားခဲ့ရာ ၃၄၀၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းမြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်စေရန်အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာပေးသင်တန်းများ၊ တွင်းသရုပ်ပြပွဲများ၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ရေးနှင့် ရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာများ၊ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

နိုင်ငံ့သားကောင်း အားစုပေါင်းလျှင်

- နိုင်ငံ့သားကောင်း ဆောင်စွမ်းမှ အောင်လမ်းက ထာဝစဉ်၊ တိုင်းနိုင်ငံ တိုးပွားဖို့ ကြိုးစားတူယှဉ်၊ ခေတ်မီလို့ ပြည်တစ်ခွင် ပီပြင်တဲ့ အဆင့်တန်း၊ ထွန်းသစ်ပေါ် ဂုဏ်မညှိုး တန်ဖိုးတင့်ဆန်း။

- တိုင်းနိုင်ငံ ပြည်အဝန်း ရည်မျှော်မှန်း ငြိမ်းအေးစေ၊ စနစ်ညီ ကောင်းမှုနှင့် ပေါင်းစုတဲ့မြေ၊ ပြည်အဝန်း စည်သာဝေ ညီညာလေ စိတ်အသိ၊ မြန်မာ့မြေ အလှစစ်တို့ ထွန်းသစ်လို့ပြည့်။

- အမျိုးဂုဏ် မာန်ဇာတိ ပြန်ကာကြည့် အဆွေရယ်၊ ရိုးရာဟန် အစဉ်မပြတ် ကြီးမြတ်ပြည်နယ်၊ ထင်ရှားခဲ့ ဂုဏ်မငယ် အမျိုးနွယ် အားစုပေါင်း၊ သာစွမြေ မြဲတည်တဲ့ နိုင်ငံ့သားကောင်း။ ။

ငြိမ်းချမ်းအောင်(နတ်တလင်း)

ကလေးမြို့နယ်၌ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကတ္တရာခင်းခြင်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ကလေး မတ် ၁၂

ချမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် ကလေးမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃- ၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဘော်နင်းရွာသစ်- နတ်တော်မြင်း တွင်း-ဝါးကြီးမြောင်ကျေးရွာချင်း ဆက်လမ်း ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ချမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးမျိုးမင်း သန်း၊ တောင်ကြီးခရိုင် ကျေးလက် လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးဟန်ကိုစိုး၊ ကလေးမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန

ဦးစီးအရာရှိ(မြို့ပြ) ဦးနောင်နောင် နှင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် ကုမ္ပဏီ မှ တာဝန်ရှိသူများက ဘော်နင်းရွာ သစ်-နတ်တော်မြင်းတွင်း-ဝါးကြီး မြောင် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကတ္တရာခင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တင်ဒါ အောင်မြင်သည့် ကုမ္ပဏီများမှ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးမျိုးမင်းသန်းက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ဘော်နင်းရွာသစ်-နတ်တော် မြင်းတွင်း-ဝါးကြီးမြောင်ကျေးရွာ ချင်းဆက်လမ်း အပိုင်း(၁) အရည် လေးမိုင် ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်း မူလ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၂၃

ဒသမ ၁၅၆ သန်းဖြင့် ရွှေလက်တွဲ ကုမ္ပဏီကလည်းကောင်း၊ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း အပိုင်း(၂) အရည် လေးမိုင် ကတ္တရာခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၂၃ ဒသမ ၁၅၆ သန်းဖြင့် Htut Brother ကုမ္ပဏီကလည်းကောင်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၄ တိယပတ် မှစတင်၍ လုပ်ငန်းများဆောင်

ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ကတ္တရာလမ်းဖောက်လုပ် ပြီးစီးမှုကြောင့် ကျေးရွာလေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၄၃ အိမ်၊ လူဦးရေ ၁၁၆၀ ၏စိုက်ပျိုးမြေများမှ ထွက်ကုန်များ ဈေးကွက်သို့ လျင်မြန်စွာသယ်ယူ ပို့ဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ဟိန်းထက်စိုး(မလှိုင်)**



နတ်မောက်မြို့နယ် နဘူးကွဲကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်စီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နတ်မောက် မတ် ၁၂

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ နဘူးကွဲကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်စီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်

လည်ပတ်ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို မတ် ၁၁ ရက် ပွန်းလွဲပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလင်းထွဋ်က မြစ်စီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများကို

ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလင်းထွဋ်က မြစ်စီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ

ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၅ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်စီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက နဘူးကွဲကျေးရွာရှိ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၂၂ ဦးကို မြစ်စီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သူသူ(နတ်မောက်)**

ရေဖြူမြို့နယ် ဖားချောင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ရေဖြူ မတ် ၁၂

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်ခရိုင် ရေဖြူမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဖားချောင်းကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ရေဖြူမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးမြင့်ဦးအောင်နှင့် မြို့နယ် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဖားချောင်းကျေးရွာ၌ အရည်တစ်မိုင် ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ရေရည်တည်တဲ့ ခိုင်မြဲစေရေး ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း သွားကြရန်၊ လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်

ရွက်ရန်၊ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ရေမီတာစနစ်ဖြင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရရှိရေးကော်မတီဝင်များက စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မှာကြားသည်။

ရေဖြူမြို့နယ် ဖားချောင်း ကျေးရွာ၌ အရည်ပေ ၅၂၈၀ ရှိ နှစ်လက်မ PVC ရေပိုက်သွယ် တန်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ငွေကျပ် နှစ်သန်းအသုံးပြု၍ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် လုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ဥာရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျိဖြည့်

တိုးမြှင့်လာသည့် အိန္ဒိယ-ဖိလစ်ပိုင် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာဆက်ဆံမှု

နေရာ:(သုတေသန)

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ ဒေသတွင်းအင်အားကြီးမှ ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံအဖြစ် တက်လှမ်းရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။ အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်နာရန်ဒရာမိုဒီ လက်ထက်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံကို ဒေသတွင်းပိုမိုဝင်ဆန့်ပြီးနိုင်ငံတကာရေးရာများတွင် အဓိကကျသည့်အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်ရန် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ တစ်ဖက်၌လည်း ဒေသတွင်းသာမက ကမ္ဘာ့ပထဝီနိုင်ငံရေးအခြေအနေများက နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်နေခြင်းကြောင့် ၎င်းနှင့်လိုက်လျောညီထွေရှိမည့် နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးကို ကြိုးပမ်းပုံဖော်လျက်ရှိသည်။ ၎င်းတွင် အိန္ဒိယနှင့် ဖိလစ်ပိုင်တို့၏ ဆက်ဆံရေးတိုးတက်ပြောင်းလဲလာမှုသည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဆက်ဆံမှုသည် နိုင်ငံခြားဆက်ဆံရေး၏အဓိကအချက်ဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ အိန္ဒိယသည် ၎င်း၏ Act East Policy နှင့်အညီ ဖိလစ်ပိုင်နှင့် ကာကွယ်ရေးဆက်ဆံတိုးမြှင့်လျက်ရှိသည်။

နစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးတိုးမြှင့်လာမှု

အိန္ဒိယနှင့်ဖိလစ်ပိုင်နှစ်နိုင်ငံစလုံးသည် လွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက် မကြာမီ ၁၉၄၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် သံတမန်ဆက်ဆံရေးကို တရားဝင်ထူထောင်ခဲ့သည်။ တက်ကြွသောဒီမိုကရေစီပေါ်လစီ၊ ဗဟုဝါဒလူ့အဖွဲ့အစည်း၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ လွတ်လပ်သောတရားရေးမဏ္ဍိုင်နှင့် လွတ်လပ်သောစာနယ်ဇင်း၊ အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်အသုံးပြုမှုစသည် မျှဝေထားသည့်ဘုံတန်ဖိုးများနှင့်တူညီသော ဆက်ဆံရေးများသည် ရင်းနှီးမှုကို တိုးမြှင့်စေသည်။ အိန္ဒိယသည် အရှေ့အာရှဒေသကို ၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး အာဆီယံနှင့် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးကို အရှိန်မြှင့်လာသည်အချိန်တွင် ၎င်းက ဖိလစ်ပိုင်အပါအဝင် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် ဆက်ဆံရေး ပိုမိုခိုင်မာလာစေခဲ့သည်။ အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်နာရန်ဒရာမိုဒီလက်ထက်ဖြစ်သည့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် စတင်ခဲ့သော Act East Policy ဖြင့် ဖိလစ်ပိုင်နှင့် ဆက်ဆံရေးသည် ကုန်သွယ်မှုနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်း၊ လူမှုရေးနယ်ပယ်နှင့် နိုင်ငံရေး-လုံခြုံရေးအဖြစ်သို့ ပိုမို ကွဲပြားသွားခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၏ လက်ရှိဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလမ်းကြောင်းနှင့်အတူ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးတွင် ပိုမိုပြင်းထန်လာမည့်အခင်းအကျင်းမှာ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒ၊ လုံခြုံရေး၊ ကာကွယ်ရေး၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ ဘဏ္ဍာရေး၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း၊ ပြည်သူ့အချင်းချင်း ဆက်ဆံရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု၊ ကျန်းမာရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စရပ်များအတွက် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများပါဝင်သည်။

တိုးမြှင့်လာသည့် အိန္ဒိယ၏လုံခြုံရေးအကျိုးစီးပွား

တောင်တရုတ်ပင်လယ်အတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ အကျိုးစီးပွားများတည်ရှိလာမှုက အိန္ဒိယနှင့်ဖိလစ်ပိုင်တို့၏ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ဦးတည်စေသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် တောင်တရုတ်နိုင်ငံတွင် စီယက်နမ်နှင့် ရေနံတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ တောင်တရုတ်ပင်လယ်အတွင်း နိုင်ငံများနှင့် ဆက်ဆံရေးအဆင့်မျိုးစုံ ပြုလုပ်ထားသည်။ အိန္ဒိယနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများကြား ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးများတိုးမြှင့်လာသကဲ့သို့ ဖိလစ်ပိုင်နှင့် အိန္ဒိယတို့၏ ကုန်သွယ်မှုများလည်း တိုးမြှင့်လာခဲ့သည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်က နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၂၉ ဒသမ ၇၇ သန်းရှိရာမှာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ၃၀၅၃ ဒသမ ၇၃ သန်းထိ တိုးမြှင့်လာခဲ့သည်။ အလားတူ စီယက်နမ်နှင့်လည်းတိုးမြှင့်လာခြင်းကြောင့် တောင်တရုတ်ပင်လယ်အတွင်း ကုန်သွယ်မှုသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံအတွက် အရေးပါလျက်ရှိသည်။

ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု

နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ အဓိကရပ်တည်ချက်မှာ လေ့ကျင့်ရေးဖလှယ်ခြင်းနှင့်ကိုင်စားလှယ်အဖွဲ့များ လာရောက်ခြင်းနှင့်အတူ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးအဖြစ် ဆက်လက်တည်ရှိနေပါသည်။ BrahMos ခရုခင်းကျည်စနစ်ကိုပိုမို ဖေးရန်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇၄ ဒသမ ၉သန်း တန်ဖိုးရှိစွာချုပ်ကိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းဖြင့် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဆက်ဆံရေးကို သိသိသာသာတိုးမြှင့်ခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်ကမ်းခြေစောင့်တပ်၊ တပ်မှူးဗိုလ်ချုပ်ကြီး အာတီမီယိုအမ်အဘူဦးဆောင်သော အဖွဲ့ဝင်ငါးဦးပါ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၁ ရက်မှ ၂၃ ရက်ထိ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ သွားရောက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါခရီးစဉ်အတွင်း တိုးမြှင့်ထားသောကြောင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ်ကိုကမ်း

နှစ်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး နားလည်မှုစာချုပ် (MOU) ကို ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ နှစ်နိုင်ငံကြား ပူးတွဲကာကွယ်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ (JDCC) ကို ယခုအချိန်ထိ လေးကြိမ်တိုင်တိုင် တွေ့ဆုံခဲ့သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ် ၃၁ ရက်တွင် နယူးဒေလီ၌ တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်ဖက်စလုံးက နှစ်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ပြန်လည်သုံးသပ်ကာ ထိရောက်ပြီးလက်တွေ့ကျသော ဆောင်ရွက်မှုများကိုပိုမိုချဲ့ထွင်ရန်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ နှစ်နိုင်ငံသည် ကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ်ကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး နားလည်မှုစာချုပ်အရ ပူးတွဲကာကွယ်ရေးစက်မှုလုပ်ငန်းနှင့်အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှု ကော်မတီ (JDILC) ကို ထူထောင်ခဲ့သည်။ ဤ



ခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့တပ်မှူးနှင့် အိန္ဒိယကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့မှ လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ကုန်သွယ်ရေးယာဉ်သတင်းဖလှယ်ရေးအတွက်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း (SOP) ကို ဖိလစ်ပိုင်ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့မှ လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ ၎င်းသည် အိန္ဒိယရေတပ်ဦးစီးချုပ်ရေတပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဟာရီကူးမားနှင့်လည်း အခြားသော ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အမျိုးသားရေကြောင်းဖောင်းဖွားနှင့်ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ Stratbase ADR Institute တို့မှ ပူးတွဲသဘာပတ်အဖြစ် အိန္ဒိယ-ဖိလစ်ပိုင် ရေကြောင်းဆိုင်ရာ Maritime Track-2 ဆွေးနွေးပွဲဖွင့်ပွဲကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်က မနီလာတွင်ကျင်းပခဲ့သည်။ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရိုင်မာဘာဂိုဂါလီဦးဆောင်သော ဖိလစ်ပိုင်တပ်မတော်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နယူးဒေလီတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်မှ ၂၇ ရက်ထိကျင်းပသည့် ၁၃ ကြိမ်မြောက် အင်ဒို-ပစိဖိတ်တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်များညီလာခံသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဒယ်လ်ဖင်လော်ရန်လာနာသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၈ ခုနှစ် မတ် ၉ ရက်မှ ၁၁ ရက်ထိကျင်းပသည့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးအဆင့် ဆွေးနွေးပွဲသို့ အဖွဲ့ဝင်ငါးဦးပါ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့်အတူ တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ထို့နောက်တွင် အိန္ဒိယကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးနှင့် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးအပြင် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများနှင့် အိန္ဒိယရှိ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေး စက်ရုံများသို့ သွားရောက်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၁ ရက်မှ ၁၄ ရက်ထိ ချန်နိုင်းတွင်ပြုလုပ်သည့် အိန္ဒိယ၏ ၂၀၁၈ ခုနှစ်ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းပြပွဲတွင်လည်း ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံက ကိုယ်စားလှယ်နှစ်ဦးစေလွှတ်ခဲ့သည်။

ယန္တရားသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၁၁ ရက်တွင် ကျင်းပမှုအပါအဝင် သုံးကြိမ်တွေ့ဆုံခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယရေတပ်နှင့်ဖိလစ်ပိုင်ရေတပ်တို့သည် ရေကြောင်းတိုင်းတာရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွင်လည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ဤပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ပထမဆုံးအွန်လိုင်း ဆွေးနွေးပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၃၁ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ အဋ္ဌမအကြိမ်မြောက် ထောက်လှမ်းရေးဖလှယ်မှု (INTELEX) အစည်းအဝေးကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၂ ရက်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ အိန္ဒိယ၏ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာထောက်လှမ်းရေးအေဂျင်စီ (DIA) အကြီးအကဲဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဒီအက်စ်ရာနာနှင့် ဖိလစ်ပိုင်တပ်မတော်၊ ထောက်လှမ်းရေးဆိုင်ရာ ဒုတိယစစ်ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ဟာဒီနနတီဘရန်ဒိုတို့က သက်ဆိုင်ရာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များကို ဦးဆောင်တက်ရောက်ခဲ့သည်။ နှစ်နိုင်ငံအပြန်အလှန် အကျိုးစီးပွားဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်းလာစေရေးနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး လမ်းကြောင်းများကို ရွာဖွေခဲ့ကြသည်။

တိုးမြှင့်လာသည့်ရေတပ်ဆိုင်ရာဆက်ဆံရေး

အိန္ဒိယရေတပ်နှင့် ကမ်းခြေစောင့်တပ်သင်္ဘောများသည် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ပုံမှန်သွားရောက်ကာ ၎င်းတို့၏ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ INS Satpura စစ်ရေယာဉ်သည်လည်း Operational Turn Around (OTR) စစ်ဆင်ရေးအတွက် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၃ ရက်မှ ၇ ရက်ထိ မနီလာသို့ ဆိပ်ကမ်းလည်ပတ်မှုပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အိန္ဒိယရေတပ်သင်္ဘော INS Ranvijay နှင့်INS Kora တို့သည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၄ ရက်မှ ၂၆ ရက်ထိ မနီလာသို့သွားရောက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ

သင်္ဘောများသည် ခရီးစဉ်အတွင်း ပထမဆုံးနှစ်နိုင်ငံရေတပ်တို့၏ ရေလမ်းကြောင်းလေ့ကျင့်မှုကိုလည်း ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ INS Kiltan ရေယာဉ်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃ ရက် မှ ၅ ရက်ထိ မနီလာသို့သွားရောက်ခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်သို့ မကြာသေးမီက သင်္ဘောလည်ပတ်မှုများတွင် INS Sahyadri နှင့် INS Kiltan တို့သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်မှ ၂၆ ရက်ထိလည်းကောင်း၊ ကမ်းခြေစောင့်ရေယာဉ် ICGS Shaunak သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှ ၅ ရက်ထိ လည်းကောင်း သွားရောက်လည်ပတ်မှုတို့ ပါဝင်သည်။

စစ်ဘက်သင်တန်းသားများ အပြန်အလှန်စေလွှတ်မှု

နှစ်နိုင်ငံအသီးသီးရှိ ပညာသည်အထူးပြုလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းများတွင် နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်မှ အရာရှိများပါဝင်မှုတိုးမြှင့်လာသည်။ ၎င်းတွင် ၁၀၀ နှစ်များစွာအတွင်း ပထမဆုံးဖြစ်သော နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးသင်တန်းအတွက်အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးတက္ကသိုလ် (NDC) သို့ ဖိလစ်ပိုင်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် သင်တန်းတက်ရောက်ခြင်း ပါဝင်သည်။ အိန္ဒိယစစ်ဘက်အရာရှိတစ်ဦးသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များစွာအတွင်း ဖိလစ်ပိုင်အမျိုးသားကာကွယ်ရေးကောလိပ်တွင် အမျိုးသားလုံခြုံရေးစီမံခန့်ခွဲမှု (MNSA) မဟာဘွဲ့သင်တန်းကို ပုံမှန်တက်ရောက်နေခဲ့သည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံစစ်ဦးစီးတက္ကသိုလ်သင်တန်း (CGSC) တွင်လည်း ပုံမှန်ပါဝင်တက်ရောက်လျက်ရှိသည်။ အထက်တန်းအဆင့် လေ့ကျင့်ရေးခရီးစဉ်များကို ဦးစားပေးအဖြစ် ဆက်လက်ထားရှိကာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကောလိပ်မှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များသည် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်မှ ၃၀ ရက်ထိနှင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်မှ ၂၆ ရက်ထိ အသီးသီး သွားရောက်ခဲ့သည်။ အိန္ဒိယကြည်းတပ်စစ်ကောလိပ်မှ အဖွဲ့ဝင် ၂၇ ဦးပါ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက် မှ ၂၈ ရက်ထိ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်ခဲ့သည်။ အိန္ဒိယ NDC ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ၂၀၁၆ ခုနှစ် မေ ၂၂ ရက်မှ ၂၅ ရက်ထိနှင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၅ ရက်မှ ၁၀ ရက်ထိ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ နှစ်ကြိမ်သွားရောက်ခဲ့သည်။

ခြုံချိဆိုရလျှင် တောင်တရုတ်ပင်လယ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ၏ လှုပ်ရှားမှုများတိုးမြှင့်လာခြင်းကြောင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံကလည်း တောင်တရုတ်ပင်လယ်အတွင်း လွတ်လပ်စွာရေကြောင်းသွားလာမှု ထိန်းသိမ်းရေးဆောင်ရွက်ရန်လိုလားလျက်ရှိသည်ဟု ဖိလစ်ပိုင်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဒယ်လ်ဖင် လော်ရန်လာနာက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုသို့ပြောကြားစဉ် အိန္ဒိယကတောင်တရုတ်ပင်လယ်အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်နှင့် မဟာဗျူဟာမြောက်လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်ဖြစ်မှုကို တိုးချဲ့မည်ဟုဆိုခဲ့ကြသည်။ နှစ်နိုင်ငံ တာဝန်ရှိသူတို့၏ ဆွေးနွေးပြောကြားမှုများသည် ထူးခြားပြီးအိန္ဒိယနှင့်ဖိလစ်ပိုင်တို့ကြား ပိုမိုကျယ်ပြန့်သည့် အင်ဒို-ပစိဖိတ်လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်ဖြစ်ရေးအတွက် လမ်းဖွင့်မှုဖြစ်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်က အိန္ဒိယ၊ အမေ ရိကန်၊ ဖိလစ်ပိုင်နှင့်ဂျပန်တို့သည် တောင်တရုတ်ပင်လယ်အတွင်း ပူးတွဲပတ်ပေါင်းလုပ်ဆောင်၍ ၎င်းတို့၏စိတ်ဆန္ဒများကို ပြသခဲ့ကြပြီးဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ဖိလစ်ပိုင်က ဂျပန်၊ အိန္ဒိယတို့နှင့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့တစ်ခုလုပ်ဆောင်လိုခြင်းကြောင့် ပြောကြားလာမှုကြောင့် နှစ်နိုင်ငံကာကွယ်ရေး ဆက်ဆံမှုသည် တိုးတက်ကျယ်ပြန့်လာမည်ဖြစ်ကြောင်းဖော်ပြရလိုက်ပါသည်။

ကိုးကား

- Brief on India-Philippine Bilateral Relation, Ministry of External Affairs, October 2023

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ငါးခူ ပိဿာချိန် ၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရ



ကျိုက်လတ် မတ် ၁၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ငါးခူပိဿာချိန် ၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်စုစုလှိုင်က ပြောပြခဲ့သည်။

ကျိုက်လတ်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် ဖေဖော်ဝါရီလက ငါးခူပိဿာချိန် ၅၂၀၀၀ ထိသာတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိ ငါးခူပိဿာချိန် ၇၄၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးခူများ တင်ပို့ရောင်းချမှုကောင်းလာသည်အတွက် ရေလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိလာကြောင်း သိရသည်။

“ ပြီးခဲ့တဲ့ ဖေဖော်ဝါရီလက ငါးခူ ပိဿာချိန် ၇၀၀၀၀ ကျော် ဝယ်ယူမှုကောင်းလာသည်အတွက် ငါးခူမွေးမြူသူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ရေလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိလာကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေထောက်ပဲ ကေ ၉၁၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မော်လိုက် မတ် ၁၂

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေထောက်ပဲ ကေ ၉၁၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သီးနှံအထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာပေးတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်” ဟု မော်လိုက်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် မြေထောက်ပဲစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ၂၁၃၅ ဧက၊ ဖောင်းပြင်မြို့နယ်တွင် ၇၀၃၅ ဧက စုစုပေါင်း ကေ ၉၁၇၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မော်လိုက်ခရိုင်တွင် မြေထောက်ပဲစိုက်တောင်သူများ အနေဖြင့် မြေထောက်ပဲစိုက်ကေများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေထောက်ပဲ ကေ ၉၁၇၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကေ ၉၁၇၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မော်လိုက်ခရိုင်မှာ မြေထောက်ပဲ ကေ ၉၁၇၀ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားတယ်။ လက်ရှိအချိန်မှာတော့ ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲ

မိုင်းပြတ်မြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရာတွင် ဒေသပွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မိုင်းပြတ် မတ် ၁၂

ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းပြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ကျေးရွာနှစ်ရာ၌ ဒေသပွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို မတ် ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သားများ၊ ကျေးရွာပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီး လုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

မိုင်းပြတ်မြို့နယ် ဟောင်ဟင်ကျေးရွာတွင် အရှည် ပေ ၉၅၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် ၆၅၀ ကျော် လက်မရှိ တွက်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေကျပ် ကိုးသန်း၊ ကျေးရွာပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၅၅ သန်း အသုံးပြု၍ ကျေးရွာသူ ဒေါက်တာဇနည်မင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ် ဦးစီးမှူး၊ ဦးမောင်မောင်ဝင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)ပြည်နယ် ဦးစီးမှူး၊ ဦးတင့်ဝေနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဟောင်ဟင်ကျေးရွာတွင် ကျေးရွာတွင်းတွက်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများ၊ နမူနာကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဘက်စုံသုံးခန်းမဆောင် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အဆိုပါ ကျေးရွာနှစ်ရာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာ

မောင်ခိုင်

ဘားအံမြို့နယ် ကော့ခမတ်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဘားအံ မတ် ၁၂

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကော့ခမတ်ကျေးရွာ၌ ဆန္ဒမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ အနေဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၄၄၀ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ကော့ခမတ်ကျေးရွာ၌ ဆန္ဒမအကြိမ် အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၁ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၈ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၄၀ သိန်းဖြင့် ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း သိရသည်။

အိုအို

ဖြူးမြို့နယ် ပြောင်သေကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်း၊ တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဖြူး မတ် ၁၂

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် ဖြူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသပွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြောင်သေကျေးရွာ၌ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းနှင့် တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုးအောင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပြောင်သေကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ကုန်ထုတ်တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများနှင့် Pipe Culvert တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီးကုန်ထုတ်လမ်းနှင့် တံတားကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးပြု

ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြူးမြို့နယ် ပြောင်သေကျေးရွာ၌ ကုန်ထုတ်လမ်းအရှည် ပေ ၈၀၀၀၊ အကျယ် ၁၄ ပေ၊ အမြင့် သုံးပေရှိ ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်း လုပ်ငန်း၊ အရှည် ပေ ၂၀၊ အကျယ် ၁၆ ပေ၊ အမြင့် ၁၁ ပေရှိ ကုန်ထုတ်တံတားတစ်စင်းတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း၊ အချင်း ၁ ပေ ၆ လက်မ၊ အရှည် ပေ ၂၀ ရှိ Pipe Culvert ၁၀ စင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၈၃ ဒသမ ၉၃ သန်းဖြင့် Regal

Universal ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လမှ စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ အားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီး စီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကြောင့် ပြောင်သေကျေးရွာရှိ တောင်သူများ၏စိုက်ပျိုးမြေ ၈၀၀၀ ကျော်မှ ထွက်ရှိသည့် သီးနှံများ ဈေးကွက်သို့ အချိန်တိုအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မျိုးအောင်ထံမှ သိရသည်။

ပလင်းတန်ပွဲဖြိုးဖို့ တအုပ်တပေ ဖတ်ကြစို့

ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ ၁၉၃ အကြောင်း သိကောင်းစရာ

စိန်လှိုင်စိန်

“တရားစီရင်သောမူခင်းကိစ္စတွင် မည်သည့် အဆင့်၌ဖြစ်စေ၊ မည်သူမဆို တမင်မမှန်သက်သေခံ လျှင် သို့တည်းမဟုတ် မည်သည့်အဆင့်၌ဖြစ်စေ၊ သက်သေအဖြစ်အသုံးပြုရန် မမှန်သက်သေခံကို တမင်ဖန်တီးလျှင် ထိုသူကို (၇)နှစ်ထိ ဒဏ်တစ်မျိုးမျိုး ချမှတ်ရမည်အပြင် ငွေဒဏ်လည်းချမှတ်နိုင်သည်။ ထို့အပြင် အခြားမူခင်းကိစ္စတွင် တမင်မမှန်သက်သေခံ လျှင် သို့တည်းမဟုတ် မမှန်သက်သေခံကို တမင် ဖန်တီးလျှင် ထိုသူကို (၃) နှစ်ထိ ထောင်ဒဏ်တစ်မျိုးမျိုး ချမှတ်ရမည်အပြင် ငွေဒဏ်လည်းချမှတ်နိုင်သည်” ဟူ၍ ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၃ တွင် ပြဋ္ဌာန်း ထားပါသည်။

ရှင်းလင်းချက်အနေဖြင့် “စစ်တရားရုံးတွင်စစ်ဆေး စီရင်သော မူခင်းကိစ္စသည် တရားစီရင်သောမူခင်း မည်ကြောင်းနှင့် တရားရုံးတွင် အမှုစစ်ဆေးစီရင်ခြင်း မပြုမီ ဥပဒေဥပဒေချက်အရ ကြိုတင်မေးမြန်း စုံထောက်ခြင်းသည် တရားရုံးတွင် မေးမြန်းစုံထောက်မှု ပြုခြင်းမဟုတ်သော်လည်း တရားစီရင်သောမူခင်း ကိစ္စ၏ အဆင့်တစ်ဆင့်ဖြစ်ကြောင်း” ပုဒ်မ-၁၉၃ တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။ ၎င်းပုဒ်မနှင့်ပတ်သက်၍ တရား ရုံးချုပ်က စီရင်ထုံးစံထားသော အမှုတစ်ခုသည် ပြည်သူများအတွက် ဥပဒေဗဟုသုတရရှိစေနိုင်ပါ သဖြင့် ရည်ညွှန်းကိုးကားဖော်ပြပါမည်။

အမှုမှာ မန္တလေးမြို့နေ ဦးအေး ခေါ် လီရန်ဖွဲ့က မိမိသည် မန္တလေးမြို့ ဒေဝန်းအရှေ့ရပ် အကွက် အမှတ်(၂၈၆)၊ ဦးပိုင်(၁/ဈ)၊ ဘိုးဘိုင်းမြေကွက်ပိုင် ရှင်ဖြစ်ကြောင်း၊ အချင်းဖြစ် မြေရာဇဝင်နှင့် မြေပုံ တို့တွင် မိမိ၏အမည်ပေါက်ကြောင်း၊ မိမိက ဦးလှ မောင် ခေါ် ဦးလှလှကို ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ၎င်းမြေနှင့် အဆောက်အအုံတွင်ထားရှိရာမှ ဦးလှမောင် ခေါ် ဦးလှလှနှင့် ဇနီး ဒေါ်ဌေးဌေးတို့က ၎င်းတို့၏အမည် သို့ပြောင်းကြောင်း၊ ထိုသို့ပြောင်းလဲခွင့်ရရန် ဦးလှ မောင် ခေါ် ဦးလှလှက “**ဦးအေး ခေါ် လီရန်ဖွဲ့ ကွယ်လွန်ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အမွေဆက်ခံသူတစ်ဦး တစ်ယောက်မျှမရှိကြောင်း**” မန္တလေးမြို့နယ်စု ဒုတိယဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြင့်မြင့်စန်း၏ရှေ့မှောက်၌ လိမ်လည်၍ ကျမ်းကျိန်ဆိုခဲ့ကြောင်း၊ တရားခံသည် “အမှန်ထွက်ဆိုရန် တာဝန်ရှိလျက် မမှန်သည်လည်း ဖြစ်သည်အပြင် မမှန်ကန်မှန်း မိမိသိသည်လည်းဖြစ် သောဖော်ပြချက်ကို ပြုလုပ်ကျူးလွန်သည်ဖြစ်သော ကြောင့်လည်းကောင်း၊ မမှန်မှန်းသိသည်အပြင် မမှန်သောအချင်းအရာကို အခွင့်အရ အရာရှိရှေ့ တွင် ကျမ်းကျိန်သစ္စာပြုသောကြောင့်လည်းကောင်း၊ ဦးလှမောင် ခေါ် ဦးလှလှအပေါ် အရေးယူပေးပါရန် ဦးအေး ခေါ် လီရန်ဖွဲ့က မန္တလေးမြို့ မဟာအောင်မြေ မြို့နယ်တရားရုံးတွင် တိုက်ရိုက်လျှောက်ထားခဲ့သည်။

မန္တလေးမြို့ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်တရားရုံး ပြစ်မှုဆိုင်ရာအမှုကြီး အမှတ်-၂၈၀၆/၉၄ တွင် ဦးလှမောင် ခေါ် ဦးလှလှအပေါ် ပြစ်မှုဆိုင်ရာ ဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၃ အရ စွဲချက်တင်သည့်အမိန့် ချမှတ်

သည်။ ၎င်းအမိန့်ကို ဦးလှမောင် ခေါ် ဦးလှလှက မကျေနပ်၍ မန္တလေးတိုင်းတရားရုံး(မန္တလေးခရိုင်)သို့ ပြစ်မှုဆိုင်ရာပြင်ဆင်မှုအမှတ် (၃၆/၉၅)ဖြင့် ပြင်ဆင် မှုတင်သွင်းရာ မူလရုံး၏စွဲချက်တင်သည့် အမိန့်ကိုပယ် ဖျက်၍ စွဲချက်မတင်ပီလွတ်ကြောင်း အမိန့်ချမှတ် သဖြင့် မူလရုံးတရားလို ဦးအေး ခေါ် လီရန်ဖွဲ့က တရားရုံးချုပ်သို့ ပြင်ဆင်မှုတင်သွင်းခဲ့ပါသည်။

လျှောက်ထားသူ ဦးအေး ခေါ် လီရန်ဖွဲ့၏ရှေ့နေက ဦးလှမောင် ခေါ် ဦးလှလှသည် ဦးအေး ခေါ် လီရန်ဖွဲ့ အသက်ထင်ရှားရှိကြောင်း သိပါလျက်နှင့် မြေစာရင်းဌာနတွင် လိမ်လည်တင်ပြထွက်ဆိုသည်မှာ ပေါ်ပေါက်ကြောင်း၊ ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ -၁၉၃



(ဒုတိယပိုင်း)ကို ကျူးလွန်သဖြင့် စွဲချက်တင်ထိုက် ကြောင်း၊ ပြစ်မှုဆိုင်ရာကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၅ (၁) တွင် ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၃ အရ ပြစ်ဒဏ် ထိုက်သော ပြစ်မှုတစ်စုံတစ်ရာကို တရားရုံးက စစ်ဆေးနေစဉ် ကျူးလွန်သည်ဟု စွပ်စွဲထားသည်အခါ အဆိုပါတရားရုံး သို့မဟုတ် ၎င်းတရားရုံး၏ အထက် ဖြစ်သော တရားရုံးတစ်ရုံးက စာဖြင့်ရေးသားတိုင်ကြား ခြင်းမပြုလျှင် အရေးမယူရဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသော်လည်း ၎င်းပြစ်မှုမျိုးကို **တရားရုံးပြင်ပတစ်နေရာတွင် ကျူးလွန်ခဲ့လျှင် အရေးမယူရကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းထား ခြင်းမဟုတ်ကြောင်း**၊ လျှောက်ထားခံရသူ ဦးလှမောင် ခေါ် ဦးလှလှအနေဖြင့် မြေစာရင်းဌာနတွင် လိမ်လည် ထွက်ဆိုခြင်း၊ လိမ်လည်၍ ကျမ်းကျိန်ဆိုခြင်းတို့သည် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းတွင်ဖြေရှင်းရန် တာဝန်ရှိကြောင်း မန္တလေးတိုင်းတရားရုံး (မန္တလေး ခရိုင်)၏အမိန့်ကို ပယ်ဖျက်၍ ဦးလှမောင် ခေါ် ဦးလှလှအပေါ် သင့်လျော်သည့်ပုဒ်မဖြင့် စွဲချက်တင် စေသည့်အမိန့်ချမှတ်ပေးပါရန် တင်ပြခဲ့ပါသည်။

ရှေ့နေချုပ်ရုံးအတွက် လိုက်ပါဆောင်ရွက်သည့် ဥပဒေအရာရှိက မြို့နယ်တရားရုံးက တရားလိုပြ

သက်သေလေးဦးကို စစ်ဆေးပြီးနောက် ပြစ်မှုဆိုင်ရာ ဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၃ အရ စွဲချက်တင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ ပုဒ်မ ၁၉၃ အရ တရားစွဲမည်ဆိုပါက “သက်ဆိုင်ရာ အရာရှိကဖြစ်စေ၊ အထက်အရာရှိကဖြစ်စေ၊ ဦးတိုက်လျှောက်ထားစွဲဆိုမှုသာ လက်ခံနိုင်သည်ဟု ပြစ်မှုဆိုင်ရာ ကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၅(၁) တွင် ဖော်ပြပါရှိသဖြင့် မူလရုံးက စွဲချက်တင်ခြင်းသည် ဥပဒေနှင့်မညီညွတ်ဟု သုံးသပ်ပြီး မန္တလေးတိုင်း တရားရုံးက စွဲချက်ကို ပယ်ဖျက်ခဲ့ခြင်းသည် ဥပဒေအရ မှန်ကန်သည်ဟု သုံးသပ်တွေ့ရှိရကြောင်း၊ တိုင်း တရားရုံး၏အမိန့်ကို အတည်ပြုသင့်ပါကြောင်း လျှောက်လဲတင်ပြခဲ့ပါသည်။ လျှောက်ထားခံရသူ

ဦးလှမောင် ခေါ် ဦးလှလှ၏ရှေ့နေကလည်း ပြစ်မှု ဆိုင်ရာကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၅(၁) (ခ)နှင့် ညီညွတ် ခြင်းမရှိဘဲ စွဲချက်တင်ခဲ့ခြင်းမှာ မှားယွင်းသဖြင့် ခရိုင် တရားရုံးက စွဲချက်ကိုပယ်ဖျက်၍ တရားရုံးလွှတ်ခြင်း မှာ မှားယွင်းချွတ်ချော်မှုမရှိကြောင်း၊ လျှောက်ထားချက် ကို ပလပ်သင့်ပါကြောင်း လျှောက်လဲတင်ပြခဲ့ပါသည်။

တရားရုံးချုပ်၏ စီစစ်သုံးသပ်ဆုံးဖြတ်ချက်

ပြစ်မှုဆိုင်ရာကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ- ၁၉၅(၁) (ခ) တွင် အောက်ပါအတိုင်းပြဋ္ဌာန်းထားသည်။

“**ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၃/၁၉၄/ ၁၉၅/ ၁၉၆/၁၉၇/၂၀၀/၂၀၅/ ၂၀၆/၂၀၇/၂၀၈/ ၂၀၉/ ၂၁၀/၂၁၁/၂၀၈ တို့အရ ပြစ်ဒဏ်စီရင် ထိုက်သော ပြစ်မှုတစ်စုံတစ်ရာကို တရားရုံးတစ်ရုံးက ဆောင်ရွက် သည့် မှုခင်းတစ်စုံတစ်ရာတွင် သို့မဟုတ် ထိုမှခင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကျူးလွန်သည်ဟု စွပ်စွဲချက်ရှိသောအခါ အဆိုပါတရားရုံး၏ သို့မဟုတ် အဆိုပါတရားရုံး၏ အထက်တရားရုံး၏စာဖြင့် ရေးသားတိုင်တန်းချက်အရ မဟုတ်လျှင် အရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုရ**”

ဤအမှုတွင် ဦးလှမောင် ခေါ် ဦးလှလှက မန္တလေးတိုင်းတရားရုံး၊ ဒုတိယဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြင့်

မြင့်စန်းထံတွင် ဦးအေး ခေါ် လီရန်ဖွဲ့ ကွယ်လွန်သွား ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အချင်းဖြစ်မြေကို မိမိတစ်ဦးတည်း ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း၊ ဦးအေး ခေါ် လီရန်ဖွဲ့နှင့်ပတ်သက် ၍ အမွေစားအမွေခံ တစ်စုံတစ်ယောက်မျှမရှိကြောင်း ကျမ်းကျိန်ဆိုပြီး မန္တလေးအနောက်တောင်မြို့နယ် မြေစာရင်းဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးထံ ၎င်း၏အမည် ပြောင်းလဲ အမည်ပေါက်ပြုလုပ်ပေးပါရန် လျှောက်ထား ခဲ့သည်။ ထိုသို့လျှောက်ထားချက်အရ မြေစာရင်းဦးစီး ဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးက ဦးလှမောင် ခေါ် ဦးလှလှအမည်သို့ ပြောင်းခွင့်ပြုခဲ့သည်ကို တရားရုံးချုပ်က စီစစ်ဖော်ထုတ်ခဲ့ပါသည်။

မြေစာရင်းဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေး မှူးက ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် တရားရုံးအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်၍ ၎င်းထံတွင် မမှန်သက်သေခံ လျှင် သို့တည်းမဟုတ် မမှန်သက်သေကို တမင် ဖန်တီးလျှင် ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၃ (ဒုတိယ ပိုင်း)နှင့် အကျုံးဝင်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ပြစ်မှုဆိုင်ရာ ကျင့်ထုံးဥပဒေပုဒ်မ- ၁၉၅(၁) (ခ)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့် အကျုံးမဝင်၊ တရားရုံး၏စာဖြင့် ရေးသားတိုင်တန်း ချက်မရှိဘဲ တရားရုံးက ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ- ၁၉၃ (ဒုတိယပိုင်း)အရ အရေးယူနိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အမိန့်အာရပ်နှင့် နိုင်ငံတော် ၁၉၅၄ ခုနှစ် မြန်မာ နိုင်ငံတရားစီရင်ထုံး(လွှတ်တော်) စာ-၂၃ အမှုကို တရားရုံးချုပ်က ရည်ညွှန်းကိုးကားခဲ့ပါသည်။

ထို့ကြောင့် မန္တလေးတိုင်းတရားရုံး (မန္တလေး ခရိုင်) ပြစ်မှုဆိုင်ရာပြင်ဆင်မှုအမှတ်(၃၆/၉၅) တွင် ဦးလှမောင် ခေါ် ဦးလှလှအား စွဲချက်မတင်ပီ လွတ် သည့်အမိန့်ကို ပယ်ဖျက်၍ ၎င်းကို ပြစ်မှုဆိုင်ရာ ဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၃(ဒုတိယပိုင်း) ဖြင့် စွဲချက်တင်ကာ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်စစ်ဆေးစေရန် တရားရုံး ချုပ်က အမိန့်ချမှတ်လိုက်ပါသည်။

များသောအားဖြင့် သိရှိကြသည်မှာ တရားရုံး တရားခွင့်တွင် အမှုစစ်ဆေးနေစဉ် လိမ်လည်ထွက်ဆို ကြောင်း ပေါ်ပေါက်သည်ရှိပါက လိမ်လည်သူအပေါ် ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၃ ဖြင့် တရားစွဲဆိုနိုင် ကြောင်း၊ ထိုသို့စွဲဆိုရာတွင် ပြစ်မှုဆိုင်ရာကျင့်ထုံး ဥပဒေပုဒ်မ-၁၉၅(၁)(ခ)နှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာတရား ရုံးတာဝန်ရှိသူ သို့မဟုတ် အထက်အဆင့်မြင့်တာဝန် ရှိသူကသာလျှင် စာဖြင့်ရေးသားတိုင်ကြားစွဲဆိုရမည် ဖြစ်ကြောင်း အပေါ်ယံကြောသဘောဖြင့် နားလည် သိရှိကြပါသည်။ ယခုစီရင်ထုံးအရ တရားရုံး၏ပြင်ပ မြေစာရင်းဦးစီးဌာနတွင် မမှန်သက်သေခံခြင်းဖြစ်၍ ၁၉၅(၁)(ခ)ကို လိုက်နာရန်မလိုဘဲ ပြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေ ပုဒ်မ-၁၉၃(ဒုတိယပိုင်း)အရ အရေးယူခံရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရှိနားလည်သဘောပေါက်ခဲ့ပါသည်။

ဦးအေး ခေါ် လီရန်ဖွဲ့နှင့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာ နိုင်ငံတော်ပါ-၂ ၁၉၉၅ ခုနှစ်၊ ပြစ်မှုဆိုင်ရာအယူခံမှု အမှတ်-၁၁၈(ခ)စီရင်ထုံးကို ရည်ညွှန်းကိုးကားရေးသား တင်ပြလိုက်ပါသည်။

ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် လဝဆိပ်ကျေးရွာ၌

ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း(VRFP)လုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ကြာအင်းဆိပ်ကြီး မတ် ၁၂
ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်းဆိပ်ကြီး ခရိုင် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် လဝဆိပ် ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP)လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို မတ် ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး

ဦးညွန့်ဇော်၊ ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစောဟိန်းမင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာ မတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ လဝဆိပ် ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု၊ ငွေစာရင်း ပုံစံများ စနစ်တကျပြည့်သွင်းထားခြင်း၊ မရှိ နှင့် စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြား

ချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားခြင်းရှိမရှိ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

လဝဆိပ်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းကို ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာ နှစ်တွင် ငွေကျပ် သန်း ၃၀ ဖြင့် စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ အရင်း၊ အတိုး စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၃၃ ဒသမ ၈၄၃ သန်းရှိနေပြီး စတုတ္ထနှစ်စက်ဝန်းအဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၄ ဦး၊



မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ အခြားလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးတို့ကို ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ ငွေကျပ် ၃၃ ဒသမ ၈ သန်း ထုတ်ချေးထား အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦး၊ ကြောင်း သိရသည်။ **တိုတို**

၂၀၂၄ ခုနှစ် (၇၉)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာ၊ ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသူများအမည်စာရင်း

စစ်ချီသီချင်း		၅။ အောင်ကြောင်းဖြာစေ မြန်မာပြေ(ပြည်) မြန်မာ့တပ်မတော် ကြည်း ရေ လေ ဇီးကုန်းအေးမော်	ပဉ္စမဆု	၄။ နှောင်းနှောင်းတတို့ ရောင်နီသစ်ချိန် ချစ်ခြင်းဖြူ	စတုတ္ထဆု
၁။ ပေးဆပ်ပုံသည် ဘာမထိ တပ်ကြပ်လှိုင်ဝင်းထွန်း	ပထမဆု	၆။ ညအမှောင်ခွင်း လမင်းသာပါစေ နေအရုဏ်ကျင်း နေမင်းဖြစ်ပါစေ ရှိန်မြင့်ထက်(ဝါးကြီးအိုင်)	အထူးဆု(၁)	၅။ ရိုးတန်မဲ့သစ္စာပန်းတို့၏အဓိဋ္ဌာန် ထက်ပိုင်ဦး(သစ္စာမြေ)	ပဉ္စမဆု
၂။ နှလုံးလှစစ်သည်များ မြင့်မိုရ်ဦး	ဒုတိယဆု	၇။ ပြည်ချစ်တပ်မတော် ပွဲတိုင်းကျော် ညွန့်ဝင်း(နတ်တလင်း)	အထူးဆု(၂)	၆။ မြင်ထောင့်မတူသည့် ရဲဘော်စိတ် မျိုးမြင့်ရန်နောင်	အထူးဆု(၁)
၃။ တပ်မတော်ဂုဏ်ရည်သမိုင်းတည် မျိုးဝင်း(MWD)	တတိယဆု	၈။ မိုးထက်ဝယ်ထွန်း ဖြိုးလက်ကြယ်နန်း ဟန်ညွန့်(ယဉ်ကျေးမှု)	အထူးဆု(၃)	၇။ သွေးအသက်တို့ ပေးဆက်ကာသာ အမောင်	အထူးဆု(၂)
၄။ ပြည်သူ့တပ်မတော်ဇာနည်မော် အောင်ဇော်ဦး(ရဲတီးပိုင်း)	စတုတ္ထဆု	ကဗျာ(အလွတ်တန်း)		၈။ ကြွေသော်လည်းဝေ ချမ်းမြအောင်	အထူးဆု(၃)
၅။ မြန်မာပြည်ထောင်စုရဲ့တပ်မတော် တပ်ကြပ်ကြီးဇော်မျိုးထွန်း	ပဉ္စမဆု	၁။ အလေးပြုပါသည် စန္ဒကူးသစ္စာ	ပထမဆု	ဝတ္ထုရှည်	
စစ်သည်တေးသီချင်း		၂။ ကန္တာရဝတီ သိပါသည် ကိုကို(ရေနံ့သာ)	ဒုတိယဆု	၁။ တိမ်ထက်ကကြယ် ခန့်ပိုင်	ပထမဆု
၁။ ရပ် ရပ် စစ်ဆိုသည်ကား ရှိန်မြင့်ထက်(ဝါးကြီးအိုင်)	ပထမဆု	၃။ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် အောင်တပ်မတော် ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဖျာပုံ)	တတိယဆု	၂။ မန္တမ်းသောပန်း မခန်းသောရေ ညိမ်းညို	ဒုတိယဆု
၂။ ရွှေရောင်အနာဂတ်ဆိုသို့ ဇာမဏီ	ဒုတိယဆု	၄။ ညီညာစည်သာ ပြည်မြန်မာနှင့် စဉ်လာဂုဏ်ဖြစ်မြင့်မြတ်ထင်ပေါ်တပ်မတော် မနောဖြူ	စတုတ္ထဆု	၃။ အမိရောဝတီ စီးဆင်းတည်ရှိနေသမျှ တက္ကသိုလ်မြမူ	တတိယဆု
၃။ ရွှေသို့ချီမည် ပန်းတိုင်ဆီ မျိုးမြင့်ရန်နောင်	တတိယဆု	၅။ အလံစောင့်၏သစ္စာ မြခြူးအိမ်	ပဉ္စမဆု	၄။ ကြယ်တစ်ပွင့်ရဲ့မပြယ်လွင့်တဲ့သစ္စာ မနောဖြူ	စတုတ္ထဆု
၄။ ငြိမ်းချမ်းပါစေ တောင်းဆုဝေ ကျော်ကျော်သိန်း(KKT)	စတုတ္ထဆု	၆။ တို့တိုင်းဌာနီ မြန်မာပြည် မြတ်ထွန်းနောင်	အထူးဆု(၁)	၅။ ကြယ်တစ်စင်း၏စွန့်လွှတ်ခြင်းအသင်္ချေ အမေ့သား(နတ်မောက်)	ပဉ္စမဆု
၅။ သမိုင်းအဆက်ဆက် နွဲ့နွဲ့မခံ တပ်ကြပ်ဇော်ဝင်းထွန်း	ပဉ္စမဆု	၇။ သွေးသစ္စာ ရင်မှာနှင်းကာဖြင့် ယိမ်းနွဲ့	အထူးဆု(၂)	၆။ ခိုင်ကြည်သောသစ္စာဖြင့် မုန်းမောင်မောင်	အထူးဆု(၁)
ကဗျာ(ဝါသနာရှင်)		၈။ ရဲပုံစွာချီပါလေ မျိုးစစ်သည်	အထူးဆု(၃)	၇။ သွေးနှစ်စက်၏ဆုံမှတ် ကျော်တေဇ(ဥက္ကလာ)	အထူးဆု(၂)
၁။ ပြည်ချစ်မြတ်မော် အောင်တပ်မတော် တာရာ	ပထမဆု	ဝတ္ထုတို		၈။ လွမ်းစိမ့်စိမ့် စိစိရီ သန်းဝင်းထွန်း(ဆွာ)	အထူးဆု(၃)
၂။ အစဉ်အလာ ၁၂ ပါး စောင့်ထိန်းထားသည့် ပြည်သူ့သားကောင်း တပ်မတော် မျိုးချစ်မောင်သောင်း	ဒုတိယဆု	၁။ ညာခြေတစ်ဖက် ပေးဆက်ခဲ့ရသည့်တိုင် ရဲမင်းစိုး	ပထမဆု	ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကျင်းပမည့်အစီအစဉ်	
၃။ နိုင်ငံတော်သစ် တိုးတက်ဖြစ်တည် ရွှေသို့ချီအံ့ ညိမ်းညို	တတိယဆု	၂။ နှလုံးသားတိုက်ပွဲ ပင်မြင့်စံ(ရွှေဘို)	ဒုတိယဆု	-ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကျင်းပမည့်နေ့ရက် ၂၇-၃-၂၀၂၄ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)။	
၄။ တပ်မတော်ဂုဏ်ရောင်ဖော်ညွှန်း ရင်တွင်းဖြစ်ကမ္ဘည်းမော်ကွန်း အောင်နိုင်သူ(ဇွဲကပင်)	စတုတ္ထဆု	၃။ အချိုင်းပန်းတွေ မွှေးပြီလေ မောင်စူးရှ(အနောက်ရိုးမ)	တတိယဆု	မှတ်ချက်။ ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကျင်းပမည့်နေ့ရက်နှင့်အချိန်တို့ကို ထပ်မံအသိပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက တယ်လီဖုန်း နံပါတ် ၀၃၆-၃၀၅၁၆၊ ၀၃၆-၃၀၅၁၈ တို့ထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင် ပါသည်။	

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပူးစားပြောင်း ၁၅၃၈ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး

ကျောက်မြောင်း မတ် ၁၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ရွှေဘိုမြို့နယ် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပူးစားပြောင်း ၁၅၃၈ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော ပူးစားပြောင်းစိုက်ခင်းများကို ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ပူးစားပြောင်း ၁၅၃၈ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီး တစ်ဧကလျှင် ပြောင်းပူး အဖူးရေ

၁၅၀၀၀ ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပူးစားပြောင်း ၁၅၃၈ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အခုလက်ရှိမှာတော့ စိုက်ဧကအားလုံး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ဖို့အတွက် အသိပညာပေးတာတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု မရှိအောင် အသိပညာပေးတာတွေ ပို့ချပေးပါတယ်” ဟု ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဝင်းက ပြောပြသည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပူးစားပြောင်း ၂၀၉၆

ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ဒီဇင်ဘာလထိ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ပူးစားပြောင်း ၁၅၃၈ ဧကသာ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၁၀ ဧက စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လျာထားသော်လည်း စိုက်ပျိုးမှုမရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲတွင် ယခုနှစ် ပူးစားပြောင်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းပေးခြင်း၊ တွင်းသရုပ်ပြပွဲများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောငမြောင်တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်



ရေး၊ ဘက်စုံသီးနှံကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သည့် တမာပိုးသတ်ဆေးနှင့် ချင်း၊ ငရုတ် မြောင်းမြို့နယ်ခွဲ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး သိရသည်။

ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို (၂၀၆)

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (ဆ)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၁၅-၅)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၇)၊ (၄၀x၆၀)ပေအကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်သည် ဦးထွန်းမောင် အမည်ဖြင့် ချထားပေးသော မြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုမြေကွက်ကို ကျွန်တော် ဦးမောင်မောင်အေး မှ အရပ်ကတိစာချုပ်အဆင့်ဆင့်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ယခုအချိန်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (ဆ)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၁၅-၅)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၇)၊ (၄၀x၆၀) ပေအကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်ကို ဂရန်သက်တမ်းတိုး အမည်ပြောင်းပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာသည့်ရက်မှ (၁၄)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထား၊ စာချုပ်စာတမ်းမူရင်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက ဤမြေကွက်၏ကိစ္စအဝဝကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးမောင်မောင်အေး
၅/ကလထ(နိုင်)၀၂၉၅၃၆
အကွက်အမှတ်(၁၅-၅)၊ ဦးပိုင်(၁၇)၊
၁၂၈x၁၂၉လမ်းကြား၊ လမ်း၆၀(F)
(ဆ)ရပ်ကွက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
၀၉-၂၀၅၄၀၂၂

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်

နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝဓာတ်တိုးဆန်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်းမွန်စေသည်။



“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

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

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

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

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်မြို့တော်များ၏ ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၆၈၀	၂၇၃၀	၂၇၂၅	၂၆၉၀	၂၇၂၅	၂၇၅၀	၂၇၃၅	၂၇၁၅	၂၈၁၀	၂၈၂၅	၂၇၂၀	၂၇၃၀	၂၇၆၅	၂၇၆၅	၂၇၇၀	၃၀၀၀	၃၁၅၀
95 Ron	၂၇၉၀	၂၈၄၀	၂၈၃၅	၂၈၀၀	၂၈၃၅	၂၈၆၀	၂၈၄၅	၂၈၂၀	၂၉၂၀	၂၉၃၅	၂၈၃၀	၂၈၄၅	၂၈၇၅	၂၈၇၅	၂၈၈၀	၃၁၀၅	၃၂၅၀
HSD (500 ppm)	၂၄၃၀	၂၄၈၀	၂၄၇၅	၂၄၄၀	၂၄၈၀	၂၅၀၅	၂၅၀၀	၂၄၆၅	၂၅၈၅	၂၅၈၀	၂၄၇၀	၂၄၈၀	၂၅၂၀	၂၅၂၀	၂၅၂၀	၂၇၅၀	၃၅၄၀
HSD (50 ppm)	၂၄၈၀	၂၅၃၀	၂၅၂၅	၂၄၉၅	၂၅၂၅	၂၅၅၀	၂၅၄၅	၂၅၁၀	၂၆၃၀	၂၆၂၅	၂၅၂၀	၂၅၃၀	၂၅၆၅	၂၅၆၅	၂၅၇၀	၂၇၉၅	၃၅၉၅
HSD (10 ppm)	၂၄၈၀	၂၅၃၀	၂၅၂၅	၂၄၉၅	၂၅၂၅	၂၅၅၀	၂၅၄၅	၂၅၁၀	၂၆၃၀	၂၆၂၅	၂၅၂၀	၂၅၃၀	၂၅၆၅	၂၅၆၅	၂၅၇၀	၂၇၉၅	၃၅၉၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၅၅၆	၂၆၄၁
95 Ron	၂၆၆၂	၂၇၄၉
HSD (500 ppm)	၂၃၁၆	၂၃၉၂
HSD (50 ppm)	၂၃၆၁	၂၄၃၈
HSD (10 ppm)	၂၃၆၁	၂၄၃၈

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

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

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။



THE BEST QUALITY TYRE

CAR TYRES



အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာ မှာ
TRISTAR

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-စုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅
KHA YAE PIN MART
မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART nine mile Showroom
(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀၀
STARMART MANDALAY Wholesale
၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw
ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ စုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



CYCLE TYRES

TBB, TBR, PCR
တာယာအရွယ်အစား
မျိုးစုံအပြင်
ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ
ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး
ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဆယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဝှပန်နီနိုင်ငံ European Beer Star ဖြင့်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမ္မောကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ...။

'ဒဂုံနှင့်အတူ ဝုဏ်ယူလိုက်ပါ'

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - စုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၀၆၉
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၂၆၃၀၄၇၃၈၅
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ စုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇



ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ပပ(၂၀)/၇၃၊ ၆၄လမ်း၊ ၀၃၅ x ၀၃၆ ကြား၊ စက်မှု(၁)၊ မန္တလေးမြို့နယ် ဦးဟာရစ်(ခ)ဦးကိုလေးမှ (1) Scope (2) Sakura (3) River Icon တံဆိပ်(၃)မျိုးအနက်မှ သင့်လျော်သော အမည်အမှတ်တံဆိပ်တစ်ခုဖြင့် သောက်ရေသန့်ထုတ်လုပ်ရောင်းချရန် စီစဉ်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ဝှမ်းတွင်ရှိသော သောက်ရေသန့်စက်ရုံများမှ အမည်တူရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြေညာချက်ပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ဦးဟာရစ် (ခ) ဦးကိုလေးထံတွင် လူကိုယ်တိုင်လာရောက်၍ဖြစ်စေ၊ ဖုန်းဖြင့်ဖြစ်စေ ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်ခြင်းမပြုပါက သတင်းစာကြေညာချက်နှင့်အတူ အသုံးပြုလိုသော အမှတ်တံဆိပ်အမည်ဖြင့် အစားအသောက်နှင့်ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနသို့ အမည်ထောက်ခံချက် ဆက်လက်လျှောက်ထားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
ဦးဟာရစ် (ခ) ဦးကိုလေး (၁၂/မကတ(နိုင်)၀၇၇၅၄၈)
၀၉-၅၀၈၈၇၈၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မန္တလေး၊
ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊
မြို့သစ်(၂)ရပ်ကွက်နေ
မောင်အာကာဟိန်း
(ဘ) ဦးအုန်းဗဟာဇူး
(၉/မကန(နိုင်)၀၃၇၆၄၆)
၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်
အမှတ် (MB-115485)
သည် (၂၅-၂-၂၀၂၄)
ရက်နေ့တွင် ပျောက်ဆုံး
သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက
အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၇၇၆၆၈၃၄၈၂

သင်တန်းသားခေါ်ယူခြင်း
အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၊ ဆောင်းဒါးရက်ကန်နှင့်အသက်မွေးပညာသိပ္ပံ၊ အမရပူရမြို့တွင် အထည်ဆေးရေးနှင့် ပန်းပုံရိုက် အခြေခံသင်တန်းကို အခမဲ့ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်ပါ၍ စိတ်ပါဝင်စားသူများ တက်ရောက်နိုင်ပါသည်။
သင်တန်းဖွင့်လှစ်မည့်နေရာ - ဆောင်းဒါးရက်ကန်နှင့်အသက်မွေးပညာသိပ္ပံ၊ အမရပူရမြို့၊
သင်တန်းသားဦးရေ - (၁၀)ဦးသာ လက်ခံသင်ကြားပေးပါမည်။
သင်တန်းဖွင့်လှစ်မည့်ကာလ - (၁၈-၃-၂၀၂၄ မှ ၃၁-၃-၂၀၂၄)အထိ
သင်တန်းအချိန် - (နံနက် ၉း၀၀ နာရီမှ ညနေ ၄း၀၀ နာရီ)အထိ
သင်တန်းကြေး - အခမဲ့
ဆက်သွယ်ရန် - ဆောင်းဒါးရက်ကန်နှင့်အသက်မွေးပညာသိပ္ပံ၊ အမရပူရမြို့၊
ဖုန်း - ၀၂-၄၀၅၉၉၆၄၊ ၀၂-၄၀၇၀၄၂၈
၀၉-၄၄၄၀၀၆၁၇၂၊ ၀၉-၄၂၀၇၁၂၈၃၁

ဘုရား၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရဟန်း ဒါယိကာကြီး
ဦးကျော်နေလင်း အသက် (၆၅)နှစ်
မန္တလေးမြို့၊ အိမ်အမှတ် (ပ-၃/၆၉)၊ (၄၁ x ၄၂)လမ်းကြား၊ ၆၀(ဘီ)လမ်း၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်နေ (ဦးမျိုးကျော် + ဒေါ်ရွှေရွှေ) ဆင်စွယ် တို့၏သား၊ (ဦးလောဝမ်+ဒေါ်ရင်မေ) တို့၏သားသမက်၊ ဒေါက်တာပြည့်ဖြိုးလင်း+မပိုးသဇ္ဇာသိန်း၊ ဒေါက်တာကောင်းဆက်နိုင်+ဒေါက်တာမိုးမိုးပြည့်စုံလင်း၊ မရွှန်းလဲ့ပြည့် တို့၏မွေးသဖေ၊ မောင်လင်းခန့်ဖြိုး၊ မပိုးသဇ္ဇာ တို့၏အဘိုး၊ ဒေါ်လှလှသင်း ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဘုရား၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရဟန်း ဒါယိကာကြီး၊ ကျောက်မျက်ရတနာလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်း(မန္တလေး)၏ အတွင်းရေးမှူး(၁) ဦးကျော်နေလင်း အသက် (၆၅)နှစ် သည် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် (၁၁-၃-၂၀၂၄)၊ ညနေ (၀၄း၀၀)နာရီအချိန်တွင် ကွယ်လွန် သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သောရုပ်ကလာပ်ကို (၁၄-၃-၂၀၂၄)၊ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် (၁၀း၀၀)နာရီတိတိအချိန်တွင် ကြာနီကန် တရုတ်လူမျိုးစုသူသန်သို့ ပို့ဆောင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးရှိ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြား သိစေအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အမည်ပြောင်း
နွားထိုးကြီးမြို့နယ်၊
ပြင်စည်ကျေးရွာနေ
ဦးမျိုးမင်းဆန်း-
ဒေါ်သူဇာဝင်း
တို့၏သား
မောင်ဘုန်းတေလင်း
အား
မောင်မြတ်မင်းခန့် ဟု
အမည်ပြောင်းလဲ
ခေါ်ဆိုပါရန်။
မောင်မြတ်မင်းခန့်

ဥတုရာသီ တောက်မို

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မန္တလေး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ သမန်းကုန်းရွာနေ မမေသန္တာလွင် (ဘ) ဦးစန်းလွင် (၉/မကခ(နိုင်)၀၃၇၅၃၄)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MG-671802)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၇၇၂၀၂၃၃၉၇

မိး
သတိပြု

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း
မန္တလေး၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ အမရပူရအရွှေ၊ အတွက် (၂၃)နေ ဦးမြင့်ဝေ-ဒေါ်ခင်ဝေ တို့၏သမီးဖြစ်သူ **မနင်းအိဖြိုး (၉/အမခ(နိုင်)၀၅၅၂၆၀)**သည် မိဘတို့၏ ဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ စိတ်ဆင်းရဲအောင် အကြိမ်ကြိမ်ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအဝဝကို လုံးဝ(လုံးဝ) တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ (စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ)
ဦးမြင့်ဝေ(MDY-NW၀၂၇၀၃၆)
ဒေါ်ခင်ဝေ (၉/အမခ(နိုင်)၀၅၄၇၀၉)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး နှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်း ချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံ အတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည် အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ## ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မား တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူ ပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ် ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး အတွက်ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိက စွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင် နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ မြန်မာ့ဂီတ၊ မြန်မာ့အကနှင့် မြန်မာ့ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အနုပညာရပ်များ ဆက်လက်ထွန်းကားပြန့်ပွားလာသည် နှင့်အမျှ လူငယ်များ၏ စိတ်ပိုင်း ဆိုင်ရာများတွင် အမျိုးသားရေးလမ်း ကြောင်းမှန်အတိုင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုနိုင် မည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားရေးကိုယ်ခံ စွမ်းအားများ မြင့်မားလာမည်ဖြစ်သည် ကို ပြောကြားလို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်တွင်ပြုလုပ်သော (၂၄)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြော ကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်ကို ဆက်လက်ဖြေဆို



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၌ ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၁၂
၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲကို မတ် ၁၁ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပလျက် ရှိရာ ယနေ့တွင် ဒုတိယနေ့အဖြစ် အင်္ဂလိပ်စာ ဘာသာရပ်ကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်

ပွဲဖြေဆိုခွင့်ကတ်များ မှန်၊ မမှန် စစ်ဆေးခြင်းများ ဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် ကျောင်း နှင့် လိုအပ်သည့်စစ်ဆေးမှုများကို စာမေးပွဲစည်း ဝင်းအတွင်းနှင့် အပြင်များ၌ သက်ဆိုင်ရာလုံခြုံ ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်



OKKAN SUGAR MILL

ဥက္ကံ သကြားစက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

FDA ထောက်ခံချက်အမှတ်-၈၅/၂၁၃၄၆/ထလ
FDA Approved No. Sa 5/21346/Hta la







Phone; 09973037364(Office), 09971922346(Mill)

မြန်မာပြည်တွင်ထုတ်လုပ်သည်

သကြားဖြူ White Sugar