



yadanarbonnews.com

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ဩဂုတ်လပြည့်ကျော် (၄) ရက် ၊ ထုတ်ဝေနေ့ ၊ (29-1-2024) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၂၄၄)

ရတနာပုံ

၁၃၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝ ရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ပြုဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ဖြင့်စီးပွားလွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

စတုတ္ထအကြိမ် ရုရှား-မြန်မာ အစိုးရအချင်းချင်း ကုန်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ကော်မရှင်အစည်းအဝေး၊ ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတကာဖိုရမ်နှင့် ကုန်စည်ပြပွဲကျင်းပ



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ရုရှားနိုင်ငံ မော်စကိုမြို့ All-Russian ဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး မစ္စတာမက်ခ်ဆင်း ဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော် ဦးဆောင် Exhibition Center (VDNH-ရယ်ရှီသြိုကျော်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် Exhibition of Achievements of National Economy) ဌာ ကျင်းပသည့် စတုတ္ထအကြိမ် ရုရှား-မြန်မာ အစိုးရအချင်းချင်း စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ P။

အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုလုပ်ငန်း ဒုတိယနေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀ တပ်မတော်တွင် ပဉ္စမအကြိမ် အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှု ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့တွင် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတ်-၁၀၀၀) အထူးကုသမှုစင်တာ၌ ဆက်လက်ပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါ အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုအဖွဲ့နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုအဖွဲ့တို့အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုလုပ်ငန်း ဒုတိယနေ့ ဆောင်ရွက်စဉ်။

တပ်မတော်တွင် လူနာ ဦးဆန်းဦးနှင့် တူဖြစ်သူ အသည်းအလျှူရှင် ကိုနိုင်လင်းဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုဆောင်ရွက်ရာတွင် အသည်းအလျှူရှင်လူနာထံမှ အသည်းထုတ်ယူခြင်းကို နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင်စတင်ခဲ့ပြီး ထုတ်ယူရရှိသောအသည်းကို ညနေ ၃ နာရီခွဲခန့်တွင် အသည်းလက်ခံလူနာထံသို့ အစားထိုးခွဲစိတ်ကုသခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ စုစုပေါင်းခွဲစိတ်ချိန် ၁၁ နာရီခန့် ကြာမြင့်ခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၄ □

Myanmar Mobile Money(MMM) ကိုအသုံးပြုအောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများကိုရရှိနိုင်ပါသည်။

ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း၊ ငွေလွှဲခြင်း၊ ဝန်ထမ်းလစာ/ ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်စီတာ Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Topup မှန်းပြောပြည်သွင်းခြင်း၊ ဈေးဝယ်ခြင်း ၊ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း၊ Gift Card ပေးခြင်း၊ ပြည်ပငွေလွှဲ (ထိုင်း)၊ မြန်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းသို့ အာမခံပရီမီယံပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Commerce လုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း

ပြင်ပစီးပွားရေးလုပ်ငန်းအတွက် Customs Duty ငွေအကူအညီ MMS Service အသုံးပြုပြီး လွယ်ကူလျင်မြန်စွာအကူအညီရရှိနိုင်ပါပြီ။

မူချုပ် - အမှတ်(၅၁)ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၀၅၂၁၊ ၀၉ ၃၁၀၀ ၀၅၂၁
 နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ယင်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၀၅၃၄
 မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၎င်းလမ်းနှင့် မြင်းလမ်းတောင်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၀၅၃၆

ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်

(၁၆)ပါးမြောက် သာသနာ့အာဇာနည် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ဖွယ်ပေါ်ထွန်း

(၇၆)ကြိမ်မြောက် တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲကြီးကို ၂၆. ၁၂. ၂၀၂၃ မှ ၂၇. ၁. ၂၀၂၄ထိ ၃၃ ရက်တိုင် ရန်ကုန်မြို့ကမ္ဘာ့အေးကုန်းမြေ၊ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမဟာပါသာဏ လိုဏ်ဂူသိမ်တော်ကြီး၌ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အဆင့်မြင့်ဆုံး၊ ရက်အရှည်ဆုံးစာမေးပွဲကြီးအဖြစ် ကျင်းပ နိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါစာမေးပွဲကြီးတွင် အရှင်ပညာသိရီလင်္ကာရ သက်တော် ၅၉ နှစ် သိက္ခာတော် ၃၉ ဝါ တိပိဋကနိကာယကျောင်းတိုက် ဒဂုံမြို့နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ တိပိဋကဓရ တိပိဋက ကောဝိဒ (၁၆)ပါးမြောက် သာသနာ့အာဇာနည်အဖြစ် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တိုင်းအတွက် အထူးဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ဖွယ်ပေါ်ထွန်းတော်မူလာခဲ့ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲကို မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၁၀ ပြည့်နှစ်(၁၉၄၈ ခုနှစ်)တွင် စတင်ကျင်းပခဲ့ရာ ယခုအချိန်ထိ (၇၆)ကြိမ်မြောက်ထိ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲကြီး ပေါ်ပေါက်လာရသည့် သမိုင်းအစမှာ ဤသို့ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သာသနာတော် နှစ် ၂၅၀၀ပြည့်နှစ်အပီ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်ပွဲကြီး ကျင်းပရန်အတွက် နိုင်ငံတော်က အခြားထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓဘာသာနိုင်ငံများနှင့်ညှိနှိုင်းရာတွင် ၎င်းနိုင်ငံ တို့က ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်ပွဲရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပိဋကသုံးပုံဆောင်ပုဂ္ဂိုလ်ရှိပါသလားဟု မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပိဋကသုံးပုံဆောင် သာသနာ့အာဇာနည်ပုဂ္ဂိုလ်ထူး ပုဂ္ဂိုလ် မြတ်များ ဖော်ထုတ်နိုင်ရန်အတွက် ဗုဒ္ဓသာသနာ့ဂုဏ်အဖွဲ့ကြီးက တိပိဋကဓရရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့ကြီး ဖွဲ့စည်းကာ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၁၀ ပြည့်နှစ်ကစ၍ တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒရွေးချယ်ရေး စာမေးပွဲကြီး စတင်ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲကြီးတွင် ဝိနယပိဋကဝိနည်း ပထမပိုင်း နှစ်ကျမ်း၊ ဝိနယပိဋကဝိနည်း ဒုတိယပိုင်းသုံးကျမ်း၊ သုတ္တန္တပိဋက ဒီယနိကာယသုံးကျမ်း၊ အဘိဓမ္မာ ပိဋကအဘိဓမ္မာပထမပိုင်း ငါးကျမ်းနှင့် အဘိဓမ္မာ ဒုတိယပိုင်းနှစ်ကျမ်းတို့ကို တိပိဋကဓရဘွဲ့အတွက် အာဂုံပြန်ဆိုရသည်။ ထို့ပြင် တိပိဋကကောဝိဒ ဘွဲ့အတွက် ကျမ်းစာအုပ်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော်မှ အဓိပ္ပာယ်များကို သဘောရေးဖြေစာမေးပွဲဖြေဆိုတော်မူရပြီး အောင်မြင်တော်မူမှုသာ တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒဘွဲ့ကို ခံယူရရှိတော်မူခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။

ယခု(၁၆)ပါးမြောက် ပေါ်ထွန်းလာသော သာသနာ့အာဇာနည်ဆရာတော် အရှင်ပညာသိရီ လင်္ကာရသည် တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲကြီးတွင် သင်ရိုးပိကဋသုံးပုံဟု ဆိုအပ်သောဝိနည်း၊ သုတ်၊ အဘိဓမ္မာကျမ်းတို့ကို ခက်ခဲနက်နဲစွာလေ့လာကျက်မှတ်၍ သတ်မှတ် အချိန်အတွင်း သတ်မှတ်စာမျက်နှာနှင့်ကျမ်းစာအသီးသီးကို အာဂုံပြန်ဆိုနိုင်ခဲ့သည်။ ပိဋကတ်တော် တို့၏ခက်ခဲနက်နဲသော သဘောအဓိပ္ပာယ်တို့ကို ဆရာတော်၏သဒ္ဓါစွမ်းအား၊ သတိစွမ်းအား၊ သမာဓိ စွမ်းအား၊ ပညာစွမ်းအားတို့ဖြင့် ဖြေဆိုအောင်မြင်တော်မူခဲ့ပါသည်။ ပိဋကသုံးပုံသည် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာ ဘုရား ၄၅ ဝါကာလပတ်လုံး ဟောကြားတော်မူခဲ့သည့် တရားတော်တို့ကို ရဟန်းတော်တို့က နှုတ် အာဂုံဆောင်မှတ်သားရာမှ စာပေဖြင့်မှတ်တမ်းတင်ထားခြင်းဖြစ်ရာ ဗုဒ္ဓသာသနာ၏ အသက်သွေး ကြောပင်ဖြစ်ပါသည်။ ဗုဒ္ဓသာသနာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် (၁၆) ပါးမြောက် တိပိဋကဓရ တိပိဋက ကောဝိဒသာသနာ့အာဇာနည်အဖြစ် ပေါ်ထွန်းလာခြင်းကို ဖြစ်ခေါင်းဖြစ်ခဲထူးခြားမွန်မြတ်မှု အဖြစ် အထူးပင်ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း လေးစားကြည်ညိုစွာ ရေးသားအပ်ပါသည်။

မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း တောင်သာဘက်မှထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းလျက်ရှိ

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၀ ဝယ်ယူမှု များပြားလျက်ရှိကြောင်း ပြောပြသည်။

မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း တောင်သာဘက်မှ ထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းလျက်ရှိကြောင်း မန္တလေး မြို့မှ အောင် ကြက်သွန်နှင့် အာလူး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မေသဲဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ယခုလက်ရှိ မန္တလေးဈေးကွက် အတွင်း တောင်သာဘက်မှထွက်ရှိ သည့် ကြက်သွန်နီများကို ကုန်သည် များက ဝယ်ယူမှုများပြားလာပြီး အရောင်းအဝယ် ကောင်းလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ဘက်ကလည်း ကြက်သွန်နီကို ဝယ်ယူမှု များပြားလျက်ရှိကြောင်း ပြောပြသည်။

“အခုလက်ရှိ ပခုက္ကူဘက်က ထွက်တဲ့ ကြက်သွန်နီတွေလဲ မန္တလေးဈေးကွက်ထဲ အရောင်း အဝယ်ပြန်ကောင်းလာတယ်။ အခု မန္တလေးဈေးကွက်ထဲမှာ တောင်သာ ဘက်ကထွက်ရှိတဲ့ ကြက်သွန်နီတွေ အရောင်းအဝယ် တော်တော်လေး ကောင်းနေပါတယ်။ ပြည်ပနိုင်ငံ တွေက ကြက်သွန်နီအဝယ်များရင် တော့ မန္တလေးဈေးကွက်ထဲ အရောင်းအဝယ်က ဒီထက်ပိုပြီး ကောင်းလာဖို့ ရှိပါတယ်”ဟု ဒေါ်မေသဲဆွေက ဆက်လက်

မန္တလေး ဈေးကွက်အတွင်း ယနေ့ပေါက်ဈေးအရ တောင်သာ ဘက်မှထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၃၀၀၊ ပခုက္ကူဘက်မှထွက်ရှိသည့် ကြက် သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၂၀၀ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်နီကို တောင်သာ၊ မြင်းခြံ၊ ပခုက္ကူ၊ ငါးစွန်း၊ နောင်ချို၊ မြစ်သာ၊ ကသာ စသည့် ဒေသ များတွင် စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူးပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက်ဖူးမြော်



မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၀ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်သို့ ယနေ့

မန္တလေးမြို့ရှိ အထင်ကရ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ ဘုရားဖူး ပြည်သူများ နေ့စဉ်လာရောက် ဖူးမြော်လျက်ရှိကြောင်း ဘုရား ဂေါပကအဖွဲ့များထံမှ သိရသည်။

ယနေ့တွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီး ဘုရားများဖြစ်သော မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၊ မန္တလေး တောင်တော်နှင့်ဝေရာစနကျောက် စိမ်းစေတီတော်တို့တွင် ဘုရားဖူး ရဟန်းသံဃာတော်များနှင့်ပြည်သူ စုစုပေါင်း ၃၅၉၂၈၅ ဦး လာရောက် ဖူးမြော်ကြကြောင်း သိရသည်။

“ဝေရာစနကျောက်စိမ်းစေတီ တော်ကို နယ်စုံက ဘုရားဖူးတွေ လာရောက် ဖူးမြော်ကြပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေက နားနေဆောင်တွေ မှာလဲ အနားယူအပန်းဖြေကြပါ တယ်။ သနပ်ခါးကျောက်ပျဉ်ကြီး မှာလဲ ဝင်ရောက်လိမ်းခြယ်သူတွေနဲ့ စည်ကားနေပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေ က လိုဏ်ဂူတော်အတွင်းကိုလဲ ဝင်ရောက် လေ့လာကြပါတယ်။ အမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင် တွေလဲ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေပြီး ဝယ်ယူသူတွေနဲ့ စည်ကားနေ ပါတယ်” ဟု ဝေရာစန ကျောက် စိမ်းစေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးမောင်မောင်ဦးက ပြောပြသည်။

ထို့အတူ မန္တလေးတောင်တော် ကို နံနက် ၆ နာရီမှ ည ၆ နာရီထိ ဖွင့်လှစ်ပေးထားကြောင်း၊ ယနေ့ ညနေထိ ဘုရားဖူးဦးရေ ၁၉၂၀ လာရောက်ဖူးမြော်ကြောင်း မန္တလေး တောင်တော်ဂေါပကအဖွဲ့ အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးစိုးကြည်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၁၈၅)

ရောဂါတီမြစ်ရေလမ်းကြောင်း ရှိမ်းမကားကျေးရွာအနီးတွင် ရေကြောင်းကျပ်တည်းမှုဖြစ်ပေါ်နေ၍ ရေယာဉ်များ သတိပြုသွားလာရန်လိုဟုဆို

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရေဝတီမြစ်ရေလမ်းကြောင်း ရှိမ်းမကားကျေးရွာအနီးတွင် ရေ ကြောင်းကျပ်တည်းမှုဖြစ်ပေါ်နေ၍ ရေယာဉ်များ သတိပြုသွားလာကြ ရန် လိုအပ်ကြောင်း ရေအရင်း အမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒေသ-၅၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေလမ်း ညွှန်ဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးရဲထွန်းလင်းအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

ယခုလက်ရှိ ရေဝတီမြစ် အတွင်း မြစ်ရေနည်းချိန်ကာလဖြစ် သောကြောင့် ရေလမ်းကြောင်း ပြောင်းလဲမှုများဖြစ်ပေါ်နေသည့် အပြင် သောင်ထွန်းမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရော ဝတီမြစ်အတွင်း ဝက်လက်မြို့နယ် ရှိမ်းမကားကျေးရွာအနီးတွင် ရေ လမ်းကြောင်းပြောင်းလဲမှု စတင် ဖြစ်ပေါ်ပြီး ရေကြောင်းကျပ်တည်း မှုဖြစ်ပေါ်နေ၍ မန္တလေးဆိပ်ကမ်း မှ ရှိမ်းမကားရေလမ်းကြောင်း တစ်လျှောက် သွားလာကြမည့် ခရီးသည်တင်ရေယာဉ်နှင့်ကုန်တင် ရေယာဉ်များအနေဖြင့် ရေပေါ်ပြ ရေလမ်းညွှန် အမှတ်အသားနှင့် ကမ်းပေါ်ပြရေလမ်းညွှန် အမှတ် အသားများကို အထူးဂရုပြုသွား လာကြရန် လိုအပ် ကြောင်း သိရသည်။

“အခုလက်ရှိ ရှိမ်းမကားကျေး ရွာအနီးတစ်ဝိုက်မှာ ရေလမ်းကြောင်း ကျပ်တည်းမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေပါ တယ်။ ဒါကြောင့် မန္တလေးဆိပ် ကမ်းကနေ ဝက်လက်မြို့နယ် ရှိမ်း မကားရေလမ်းကြောင်းကနေသွား ကြမဲ့ ခရီးသည်တင် ရေယာဉ်တွေနဲ့ ကုန်တင်ရေယာဉ်တွေ ရေလမ်း ကြောင်းများပြီး သောင်တင်မှုဖြစ် ပေါ်စေဖို့ အထူးသတိပြုသွားလာ ကြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်”ဟု လက် ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရဲထွန်း လင်းအောင်က ပြောပြသည်။

ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်း များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ဒေသ-၅၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး က ရေနည်းချိန်ကာလအတွက် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်း ထုတ်ပြန်ထားသည့် ရေစူးကန်သတ် ချက်များမှာ ရောဝတီမြစ်ရေလမ်း ကြောင်း ဟင်္သာတမှ ပြည်ထိ ငါးပေ ခြောက်လက်မ၊ ပြည်မှ မန္တလေးထိ ငါးပေ၊ မန္တလေးမှ ကသာထိ လေးပေ၊ ကသာမှ ဝန်းမော်ထိ သုံးပေတို့လက်မ၊ ဆင်ဘိုမှ မြစ် ကြီးနားထိ နှစ်ပေခြောက်လက်မ တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၁၈၄)

မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၄၆၃၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မုံရွာ ဇန်နဝါရီ ၂၀
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ မတ်ပဲ ၄၆၃၉ ဧက စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲဧက ၄၇၅၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုး ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၄၆၃၉ ဧကစိုက်

ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “မုံရွာခရိုင်မှာ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ မတ်ပဲဧက ၄၇၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားတာ ဒီနေ့ထိ ဧက ၄၆၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုး ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ မတ်ပဲ စိုက်ပျိုးချိန်မှာ လိုအပ်တဲ့နည်းပညာ တွေ၊ မျိုးတွေ၊ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ် ရေးနည်းလမ်းတွေကို သက်ဆိုင်ရာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မြေပြင်ထိ တွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပါ တယ်”ဟု မုံရွာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်း

စန်းမြင့်က ပြောပြသည်။ မုံရွာခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် မတ်ပဲ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ၈၄၆ ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၃၅ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ၂၉၃၀၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ၈၂၈ ဧက စုစုပေါင်း ၄၆၃၉ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲစိုက်ပျိုးရန် အတွက် မြို့နယ်အလိုက် လျာထား မှုအနေဖြင့် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ၈၂၅

ဧက၊ ဘုတလင်မြို့နယ်တွင် ၄၈ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်တွင် ၃၀၇၃ ဧက၊ ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ၈၀၄ ဧက စုစုပေါင်း ဧက ၄၇၅၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာခရိုင်တွင် မတ်ပဲစိုက် တောင်သူများ၏ စိုက်ကေများ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်စေရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါကင်းရှင်းစေရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက ရိတ်သိမ်းချိန်ထိ တောင် သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



မန္တလေး၊ ရုမ်းမြစ်သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ မိမိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ ကျွဲနား ထောက်ရွာနေ ဒေါ်ငြိမ်းရင်၊ ဒေါ်အေးအေးခိုင် မိသားစုက အဘိုး၊ အဘွား၊ မိဘများအားရည်စူး၍ ဆေးပဒေသာပင်အတွက် အလှူ ငွေကျပ် ၂၁၂၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအပေါ်ဒေါက်တာ ဦးတင်ဝင်း နှင့်ရုံးအဖွဲ့မှူး ဦးသန့်ဇင်တို့က လက်ခံရယူစဉ်။

ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော စပါး ၄၈၅၆၈ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ရမည်းသင်း ဇန်နဝါရီ ၂၀
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်း သင်းမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီက စိုက်ပျိုးထားသော စပါး ၄၈၅၆၈ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း ရမည်းသင်းမြို့နယ် စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးသန့်က ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် မိုး သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စပါး ၄၈၆၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မိုးစပါးစိုက်ခင်း များကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တို ဘာလက စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၄၈၅၆၈ ဧက ရိတ်သိမ်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ရာ တစ်ဧကလျှင် ၆၃ ဒသမ ၅၉ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း

သိရသည်။ “ရမည်းသင်းမြို့နယ်မှာ မိုး သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စပါးမျိုး ငါးမျိုးကို အဓိကထားစိုက်ပျိုးခဲ့ပါ တယ်။ ဒေသနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ စပါးမျိုး တွေကို စိုက်ပျိုးခဲ့တာပါ။ အခု မိုး စပါးတွေ ရိတ်သိမ်းနေတာ ၄၈၅၆၈ ဧက ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပါပြီ။ အထွက်နှုန်းလဲ ကောင်းမွန်ပါတယ်။

မိုးစပါးစိုက် တောင်သူတွေကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာတွေ၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကာကွယ်ဖို့ အသိ ပညာပေးတာတွေ၊ သီးနှံတွေ လေလွင့်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မရှိစေဖို့ အတွက် ရိတ်သိမ်းပြီးစပါးတွေကို အမိုးအကာအောက် အချိန်မီရောက် ရှိဖို့ကိုလဲ ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ တောင်သူတွေ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးခဲ့ တဲ့အခါမှာလဲ ဌာနကညွှန်ကြား ချက်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်”ဟု ရမည်းသင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင် မျိုးသန့်က ပြောပြသည်။

ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် စိုက် ပျိုးခဲ့သော မိုးစပါးမျိုးများအနေဖြင့် မနောသုဒ ၄၂၉၉၇ ဧက၊ ဧရာမင်း ၁၈၈၆ ဧက၊ ပုလဲသွယ် ၁၈၅ ဧက၊ ဆင်းသုဒ ၂၈၉၉ ဧက၊ တောင်ယာ ၆၈၁ ဧက စုစုပေါင်း ၄၈၆၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဦးအောင်မျိုးသန့်က ဆက်လက် ပြောပြခဲ့ သိရသည်။ (၁၈၅)

မိုင်းရယ်မြို့နယ် နားပျိုင်းကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မိုင်းရယ် ဇန်နဝါရီ ၂၀
 ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းခရိုင် မိုင်းရယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာ နှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေ၊ ပြည်သူ့ထည်ဝင်ငွေတို့ဖြင့် နားပျိုင်း ကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမဆောက် လုပ်ပြီးစီးမှုကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစော မြင့်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ မြင့်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နားပျိုင်းကျေးရွာ၌ ဘက်စုံသုံးခန်းမ ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မိုင်းရယ် မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဝင်းခိုင်နှင့်တာဝန်ရှိသူ များက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု

ကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသရာ ပြည် နယ် ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက် များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုင်းရယ်မြို့နယ် နားပျိုင်း ကျေးရွာ၌ အလျား ၄၅ ပေ၊ အနံ ၂၇ ပေ၊ အမြင့် ၁၂ ပေရှိဘက်စုံ သုံးခန်းမဆောက်လုပ်ခြင်းကို ပြည် ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည်ဝင်ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၆ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၆ သန်းအသုံးပြု၍ မိုင်းရယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာ သူ၊ ကျေးရွာသားများ ကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု အခါ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း မိုင်းရယ်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောရမ်းမြေ)

ငမဲမြို့နယ် လိုင်ကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ငမဲ ဇန်နဝါရီ ၂၀
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစု ဝင်ငွေ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျ စေရန်ရည်ရွယ်၍ လိုင်ကျေးရွာအုပ်စု လိုင်ကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြူပြည့်စုံဟိန်းက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ

စီမံကိန်း လက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက် များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ချေးငွေ ထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များ၊ ကျေးရွာနေ ပြည်သူ များထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်တို့နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအကြောင်း ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ငမဲမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဖြူပြည့်စုံဟိန်းနှင့် မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်း များက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီးရောင်

ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက လိုင်ကျေးရွာ ရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၅၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၄၆ သိန်း၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၆၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၇၄ သိန်း စုစုပေါင်း မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၁၆ ဦး ကို နဝမအကြိမ်အဖြစ် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ ငွေကျပ် သိန်း ၅၂၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



စင်မာ

သားထောက်သမီးခံ

ချစ်ခိုင် (စိတ်ပညာ)

ယနေ့ မိမိတို့ကျေးရွာမှာ ညီဝမ်းကွဲတစ်ယောက် ရှင်ပြုအလှူပြုလုပ်သည်။ စိတ်ထဲမှာ သူ၏ဒါနကုသိုလ်နှင့် သားမြေးများကို သာသနာ့ဘောင်သွတ်သွင်း၍ ရှင်သာမဏေအဖြစ် ချီးမြှောက်ပြုစုပေးနိုင်ခြင်းကို ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ သာဓုအကြိမ်ကြိမ်ခေါ်မိသည်။ တောသူတောင်သား ဆင်းရဲသားများအတွက် သားယောက်ျားလေးများရှိလာသည်အခါ အလှူအတန်းပြုလျက် သာသနာအတွက် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေရေး ရှင်ပြုအမွေပေးနိုင်ရန် မိမိလက်ငုတ်ယာအလုပ်၊ ထန်းအလုပ်ကို ပိုမိုကြိုးစားပြီး နှစ်အတော်ကြာကြာ စုဆောင်းကြရသည်။ တစ်နှစ်တစ်ခါ သီးနှံများ ပေါ်လာသောအခါ မစားရက်မသောက်ရက် ဆင်းဆင်း ရဲရဲ ချွေချွေတာတာ နေထိုင်စုဆောင်းပြီးပါသော အလှူကြီးအတန်းကြီး ပြောစည်တီး၍ လှူဒါန်းနိုင်သည်။ တော်တော်အားခဲကြီးပမ်းရသည်ကုသိုလ်။

လူရွာနတ်ရွာ သံသရာခရီးစဉ် ကျင်လည်ရာရာ ကိုယ်နှင့်ပါမီ ရိက္ခာကုသိုလ် စုဆောင်းလုပ်ဆောင်ကြရသည်မဟုတ်လား။ ညီလေးတို့ အိမ်ဆီ၊ အလှူမင်္ဂလာ မဏ္ဍပ်ထဲမှ ပေါ်ထွက်လာသော အသံချဲ့စက်အော်လန်မှ ဆိုင်းသံစုံကို အဝေးတစ်နေရာမှ မိမိနားထဲမှာ ကြားယောင်နေမိသည်။ ဒါနကုသိုလ်မျိုးစေ့ချ၍ အလှူကြီးအတန်းကြီးအဖြစ် တရားနာလာသော ပရိသတ်ကို နေ့လယ်စာ ကျွေးမွေးခြင်းပေးမည်။ ငါးခြောက်ကြော်၊ ငရုတ်သီးကြော်၊ ပဲဟင်း၊ ပဲတီချဉ်သုပ် စသည်တို့ဖြင့် ပရိသတ်တစ်ထောင်ကျော်ကို တစ်သုတ်ပြီးတစ်သုတ် ကျွေးမွေးခြင်းခံနိုင်ရန် အချိန်တစ်ပတ်လောက် ဆွေမျိုးသားချင်း ရပ်သူရွာသားအားလုံးပင် ပါဝင်ကူညီခဲ့ကြသည်။ ယောက်ျားသားများက မကူညီဆောက်၊ ထင်းခွဲ စသည်တို့ ပြင်ဆင်ကြရသည်။ ရှိသမျှ မိန်းမသားများက ကြက်သွန်သင်၊ ပဲတီချဉ်တည်၊ ငရုတ်သီးထောင်း၊ ငါးခြောက်ထောင်းခြင်း စသည်တို့ကို ပါဝင်လုပ်ဆောင်ပေးကြသည်။ မိသားစုတစ်စုက ရှင်ပြုနားသအလှူတော်မင်္ဂလာပြုလုပ်လျှင် ရွာသူ၊ ရွာသားများက မိမိတို့တတ်မြောက်ကွမ်းကျင်ရာ အလုပ်တာဝန်ကို စေတနာထက်သန်စွာ ပါဝင်လုပ်ဆောင်ကြစေမည်။ တစ်ရွာလုံးပင် ဝေယျာဝစ္စကုသိုလ်၊ ပတ္တိဒါန၊ ပတ္တာအနုမောဒနာကုသိုလ်အလုပ်မှာ တက်ညီလက်ညီ ပါဝင်ကြလေ့ရှိ၏။ သူ့အလှူတန်းက မိမိပင်ပန်းပန်း ကူညီခဲ့မှန်းကို သူလည်းသိမြင်ခဲ့၏။ ကိုယ့်အလှူရောက်လာတော့ သူလည်း စိတ်ပါလက်ပါတဲ့ပြန်ပါဝင်လေသည်။ စုပေါင်းညီညာသောစွမ်းအားကြောင့် ရှင်ပြုအလှူပြုသည် အခက်အခဲမရှိ ခမ်းနားအောင်မြင်စွာပဲ ပြီးမြောက်လေ့ရှိ၏။ တစ်ရွာလုံးပင် ဆွေမျိုးသားချင်းများသာဖြစ်ကြသဖြင့် မိသားစုစိတ်ဓာတ်ရှိကြ၏။ လူ့အဖွဲ့အစည်းဟူသမျှတွင် ချစ်ခင်ကြင်နာ ကိုယ်ချင်းစာနားလည်တတ်သော မိသားစုစိတ်သဘောထားရှိမှ သာယာအေးချမ်း၏။

မိသားစုနည်းသည်ဖြစ်စေ၊ များသည်ဖြစ်စေ၊ ဦးရေအနည်းအများက အဓိကမဟုတ်။ မိဘနှင့် သားသမီး၊ ညီအစ်ကို၊ ညီအစ်မ၊ မောင်နှမသားချင်း၊ ဆွေမျိုးရင်းချာချင်း သွေးမတွဲကြဖို့လိုရင်း။ စည်းလုံးညီညာသောအခါ သဘာဝအရ အပေါင်းလက္ခဏာသဘောသာမက အမြောက်လက္ခဏာသဘော ကြီးမားစွာဖြင့် ကျော်လွှားသော စွမ်းအားသတ္တိထူးကိုရကာ အောင်မြင်ရသည်။

မချစ်ခင်၊ မကြင်နာ၊ မစာနာ၊ မစည်းလုံးပါက မိသားစုဦးရေ နည်းနည်းများများ၊ မတိုးတက်မအောင်မြင်နိုင်ချေ။ လူသဘော လူသဘာဝ၏ အုပ်စုအဟုန်စွမ်းအားက ညီညာစုပေါင်းပါမှ ပေါ်ထွက်လာသော သတ္တိမဟုတ်လား။ မြန်မာလူမျိုးထဲတွင် သာသနာ့နှယ်ဝင် ဆရာတော်ကြီးတချို့သာလျှင် အသက်ရာကျော်ရှည်လေ့ရှိ၏။

လူပုဂ္ဂိုလ်ထဲမှ အိုမင်းသည်တိုင် ကျန်းကျန်းမာမာ ထူထူထောင်ထောင်နှင့် အသက်တစ်ရာတိုင်အောင်နေထိုင်နိုင်သူကား အလွန်ရှားပါးသည်။ အသက်ရှည်ခြင်းသည် သီလကောင်းခြင်း၊ စိတ်နှလုံးဖြူစင်ကြည်လင်ခြင်းနှင့်လည်း ဆက်စပ်သည်။ ခက်ထန်ဒေါသနှင့် မနာလိုဝန်တိုခြင်း အကုသိုလ်စိတ်ပါးလျှင်သာ အပူအလောင်နည်းသောကြောင့် အသက် ၉၀-၁၀၀ ရှည်တတ်ကြပေသည်။

မြဝတီစာပေတိုက်တွင် အယ်ဒီတာအဖြစ် နှစ်ကာလကြာညောင်းစွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့ဖူးသော ဆရာကြီးလေးမြိုင် (အမျိုးသားစာပေတစ်သက်တာ ဆရာ) ဦးလေးမြိုင်သည် အသက် ၁၀၀ ကျော်ပေပြီ။ သက်ရှိထင်ရှားရှိနေသည်။ ဆရာကြီး၏ မြောက်ဥက္ကလာပရှိ နေအိမ်သို့ ကန်တော့ရန်နှင့် ဩဝါဒံယုရန် အခါခါရောက်ခဲ့ဖူးသည်။ မြဝတီစာပေတိုက်မှူးချုပ်

❖ သားထောက်သမီးခံမရှိရာသော လန်ဒန်တက္ကသိုလ် အရှေ့တိုင်း ပညာပါမောက္ခ ဒေါက်တာလှဘေတို့ဇနီးမောင်နှံတို့ဘဝကား ကံကောင်းထောက်မစွာ ထိုအချိန်က နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက ကိုယ်တိုင်တွေ့ဆုံကြစဉ် အိုမင်းမစွမ်းဖြစ်လာချိန်မှာ မိခင်နိုင်ငံ မွေးဇာတိမှာပဲ ပြန်လာ၍ ခေါင်းချပါဟု ဖိတ်ခေါ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် သူတို့ဇနီးမောင်နှံသည် အငြိမ်းစားယူခဲ့ပြီးနောက် မော်လမြိုင်မြို့တွင် အေးချမ်းသာယာစွာ နေထိုင်သွားနိုင်ကြလေသည်။ အငြိမ်းစားယူပြီး အသက် ၇၀ ကျော် ၈၀ အရွယ်ပင် ရောက်နေသော်လည်း တက္ကသိုလ်များက ဖိတ်ကြားသဖြင့် ဥရောပသို့တစ်ခေါက်၊ တရုတ်ပြည်သို့တစ်ခေါက် သွားရောက်ဟောပြောပို့ချခဲ့ပါသေး၏။ ❖

တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရစဉ်မှာလည်း စာပေတိုက်သို့ ပင့်ဖိတ်၍ ဆရာကြီးလေးမြိုင်၊ ဆရာဌေးမောင်၊ ဆရာကျော်အောင်၊ ဆရာရွှေပန်းသောင်း၊ ဆရာကြီးဒေါက်တာကျော်စိန်၊ ဆရာကြီး ဦးအုန်းဖေ (M.A, M.S ဂုဏ်ထူး၊ B.L) (စိုးရိမ်သောက စသောစာအုပ်များရေးသားသူ)၊ ဆရာမောင်မြင့်ကြွယ်၊ ဆရာတက္ကသိုလ် လှကြွယ်တို့ကို ပင့်ဖိတ်၍ လစဉ် ဩဝါဒံယုသည်။ နေ့လယ်စာ ကျွေးမွေးပြုစုသည်။ ထိုလအတွက် ထုတ်မည် မဂ္ဂဇင်း၊ ဂျာနယ်၊ စာစောင်၊ စာအုပ်များနှင့်တကွ ပူဇော်ကန်တော့သည်။

ဆရာကြီးလေးမြိုင်မှာ သမီးတစ်ယောက်ရှိသည်။ ဤသမီးက တက္ကသိုလ်တစ်ခုမှာ မြန်မာစာပါမောက္ခဖြစ်လာခဲ့သည်။ ဆရာကြီးကိုယ်စား မိမိလည်း ဝမ်းသာအားရ ကြည်နူးခဲ့ရသည်။ ရင်သွေးသမီးလေးတစ်ယောက်သာ ထွန်းကားခဲ့ရာ သူက ဖခင်၏ အမွေစာပေမှာ စိတ်ပါဝင်စားသဖြင့် မြန်မာစာကို အဓိကဆည်းပူးလေ့လာပြီး ပါမောက္ခအဖြစ် စာပေတာဝန်ထမ်းနိုင်ခြင်းမှာ လက်ဆင့်ကမ်းတာဝန်ယူခြင်းပင် မဟုတ်ပေလော။

ယခုအခါ အသက်အရွယ် ၈၀ ကျော်လာပြီဖြစ်သော ဆရာကြီးဒေါက်တာခင်အေးမှာလည်း တစ်ဦးတည်းသောသမီးလေးရှိသည်။ ထိုသမီးလေးက လိမ်မာသဖြင့် ဆရာကြီးနှင့် ဆရာမကြီးတို့မှာ ထီးတစ်လက်ရရှိသကဲ့သို့ နေပူဒဏ်၊ မိုးရွာဒဏ်ကို ခံနိုင်ရည်ရှိစွာ ဖြတ်သန်းနိုင်ကြလေသည်။ ဆရာကြီးမောင်ခင်အေးသည် တက္ကသိုလ်တွင် မြန်မာစာပေသင်ကြားပို့ချခြင်းကို ဘဝတစ်ခုလုံး မြှုပ်နှံပေးဆပ်လျက် ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ မြန်မာစာလောက၏ ကျေးဇူး

ကြီးလှသော ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင်၏ ထက်သန်သောစေတနာနှင့် လောကအပေါ် အမြော်အမြင်ကြီးမားစွာထားရှိသော “ဆရာထက် ပို၍ တပည့်က တော်စေရမည်” ဆိုသော ဩဝါဒနှင့်အညီ ဦးဖေမောင်တင်သည် ခေတ်စမ်းစာပေဆိုလိုက်သော သိပ္ပံမောင်ဝ၊ ဇော်ဂျီ၊ မင်းသုဝဏ်နှင့်တကွ ဦးအေးမောင်၊ ဦးချမ်းမြ၊ ဦးတိုးအောင်၊ ဦးမောင်မောင်တင် စသော ထူးချွန်ထက်မြက်သော တပည့်ပညာရှိများ မွေးဖွားသန်စင်ပေးနိုင်ခဲ့၏။ တစ်ဖန် ဆရာဇော်ဂျီ၊ ဆရာမင်းသုဝဏ် စသည်ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးများက သာလွန်ထူးကဲသော မြန်မာစာသူရဲကောင်းများစွာတို့ကို မျိုးစေ့ချကြပတ်တာပေါ်ထွက်စေပြန်သည်။ ထိုထိုပုဂ္ဂိုလ်များထဲတွင် မောင်ခင်အေး ခေါ် မောင်ခင်မင် (ခနုဖြူ) အပါအဝင် ခေတ်ပြိုင်မြန်မာစာပေလောကကြယ်ပွင့်များစွာ ထွန်းတောက်ခဲ့ကြသည်။ ဆရာအောင်သင်း၊ ဆရာ

လိမ္မာက ပြုစုသဖြင့် တရားဘာဝနာကောင်းစွာပွားများနိုင်လေသည်။ သမီးလိမ္မာသဖြင့် စိတ်အေးချမ်းသာနေထိုင်ရသော မိဘနှစ်ပါးကို မိမိလွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကပင် ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ်ရေး၍ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင်ဖူးသည်။ ရုပ်ရှင်မင်းသမီး (သူတို့၏ သမီးဦး၊ သမီးကြီး) စိုးမြတ်သူ၏ ပြုစုစောင့်ရှောက်မှုကို ကိုယ်တွေ့ မျက်မြင် အသိအမှတ်ပြုခဲ့၏။ ဦးစိုးမြင့် (သူရောသူနုနုပါး စာရေးကြသည်)နှင့် မိမိသည် တရုတ်ပြည် ကွမ်တုံမြို့သို့ အတူတကွ စာတမ်းဖတ်ပွဲတက်ခဲ့ကြဖူးသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ ချင်းမိုင်မြို့သို့ အရှေ့တောင်အာရှစာအုပ်ပြပွဲ အတူသွားခဲ့ရဖူးသည်။ သမီးကြီးစိုးစိုးက လိုလေသေးမရှိ ဂရုစိုက်သည်။ သူ့အဖေအတွက် မုန့်ဖိုးလုံလောက်အောင်ပေးလိုက်သည်။

လွန်ခဲ့သော အနှစ် ၂၀ ကျော်က ရေးခဲ့ဖူးသော ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ် “ပညာသည် တန်ခိုးကိုဖန်ဆင်း၏” မိမိ၏ ယခု ဒုတိယအကြိမ်ထုတ်ဝေသော စာအုပ်တွင် ပြန်ပါလာသဖြင့် ပြန်ဖတ်ကြည့်မိသည်။ စာရေးဆရာမကျေးက သူ၏အဖေနှင့်အမေကို ရိုသေလေးမြတ်စွာ ပြုစုလုပ်ကျွေးပုံလည်း အမှတ်တရ မိမိမြင်ရတွေ့ရသည်ကို အကြောင်းပြု၍ မှတ်တမ်းတင်ထားသည်။ အသက် ၉၀ အရွယ်ခန့်ထိ လူငယ်တစ်ယောက်လို သန်မာကြံ့ခိုင်သော ဦးသောင်းသည် မိမိနှင့်စကားပြောလျှင် အချိန်ကုန်မှန်းမသိ၊ သူကလည်းပြောလို့ကောင်း၊ မိမိကလည်းမေး၍ ကောင်း၊ နားထောင်လို့ကောင်း၊ သီလဖြူစင်သော သူတော်ကောင်းပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးပီပီ မှတ်သားလောက်စရာစကားများ အများကြီးပြောပြနိုင်လေသည်။ ဆရာမကျေးသည် တော်ပေမည်။ ဤကဲ့သို့ ပုဂ္ဂိုလ်သူတော်ကောင်း၏ သမီးကြီး။

သားထောက်သမီးခံမရှိရာသော လန်ဒန်တက္ကသိုလ် အရှေ့တိုင်းပညာပါမောက္ခ ဒေါက်တာလှဘေတို့ဇနီးမောင်နှံတို့ဘဝကား ကံကောင်းထောက်မစွာ ထိုအချိန်က နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက ကိုယ်တိုင်တွေ့ဆုံကြစဉ် အိုမင်းမစွမ်းဖြစ်လာချိန်မှာ မိခင်နိုင်ငံ မွေးဇာတိမှာပဲ ပြန်လာ၍ ခေါင်းချပါဟု ဖိတ်ခေါ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် သူတို့ဇနီးမောင်နှံသည် အငြိမ်းစားယူခဲ့ပြီးနောက် မော်လမြိုင်မြို့တွင် အေးချမ်းသာယာစွာ နေထိုင်သွားနိုင်ကြလေသည်။ အငြိမ်းစားယူပြီး အသက် ၇၀ ကျော် ၈၀ အရွယ်ပင် ရောက်နေသော်လည်း တက္ကသိုလ်များက ဖိတ်ကြားသဖြင့် ဥရောပသို့တစ်ခေါက်၊ တရုတ်ပြည်သို့တစ်ခေါက် သွားရောက်ဟောပြောပို့ချခဲ့ပါသေး၏။ လန်ဒန်တက္ကသိုလ်တွင် ပါမောက္ခအဖြစ် မြန်မာစာပေကောင်းကျိုးအတွက် ဆောင်ရွက်ပို့ချခဲ့သူဟူ၍ ဒေါက်တာလှဘေ၏ ရွှေမှာလည်းမရှိခဲ့။ နောက်မှာလည်းမရှိတော့ပေ။ ဆရာကြီးအနားယူပြီးမှ အတွေးအမြင်စာစဉ်မှာ လစဉ်ရေးပေးသောစာများက တန်ဖိုးကြီးမားလှပါ၏။ လောကမှာ သားထောက်သမီးခံမရှိပါက အားနည်းမှုတော့ကြုံကြရပေစွ။ သားရှိသူလျှင် အထောက်အပံ့ရမည်။ သမီးမွေးထားခဲ့သော် အခုအခဲသက်သာနိုင်မည်။

မော်လမြိုင်မြို့ရှိ မြန်မာစာပေလောက ကျေးဇူးရှင်ကြီးတစ်ဦးဖြစ်သော လန်ဒန်တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခ “ဒေါက်တာလှဘေ ဂုဏ်ပြုအမှတ်တရစာကြည့်တိုက်” ကို သူတစ်သက်လုံး စုဆောင်းသိမ်းဆည်းခဲ့သော စာကောင်းပေမန်များရှိခဲ့ပေသော်လည်း သားထောက်သမီးခံမရှိရာသဖြင့် ထိုက်သင့်သလောက် တင့်တယ်ခမ်းနားစွာ အသုံးပြုနိုင်ကြပါလေရဲ့လား။ မိမိမသိပါ။ သားကမူ ဓားတစ်လက်၊ သမီးက ထီးတစ်လက်။

လူရွာနတ်ရွာ သံသရာခရီးစဉ် ကျင်လည်ရာရာ ကိုယ်နှင့်ပါမီ ရိက္ခာကုသိုလ်ပြုနိုင်သူများ တိုးပွားပါစေ၊ အားကောင်းပါစေ၊ ပညာရှိသူတော်ကောင်းများ လောကမှာ ထွန်းကားပေါ်ပေါက်နိုင်ပါစေ။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင်

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

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၄၃၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မင်းကင်း ဇန်နဝါရီ ၂၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေး ခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်း ရွက် ၄၃၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဟေမန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြခဲ့ သိရသည်။

ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်မှုရှိပါတယ်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ပျိုးရာမှာ ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့သီးနှံတွေ ဖြစ်စေဖို့ စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်တွေ ကို ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ မှန်ညှင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ခရမ်းချဉ်၊ မုန်လာထုပ် စတဲ့သီးနှံ တွေစိုက်ပျိုးပါတယ်”ဟု မင်းကင်း

မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး မှူး ဒေါ်ဟေမန်ကျော်ဝင်းက ပြောပြသည်။ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မင်းကင်းမြို့နယ်အတွင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဟင်းသီး ဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးတောင်သူများကို ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်

ပျိုးရေး၊ GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်များ မှန်ကန် စေရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ် သော ဟင်းသီးဟင်းရွက်ရရှိရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေး များ ပြုလုပ်သုံးစွဲရေးတို့ကို အသိပညာပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်း ရွက် ၃၉၀၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒေဘက် တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၄၃၇၅ ဧက စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မင်းကင်းမြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်း ရွက်ဧက ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ လက်ရှိ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမှု အနေနဲ့ လျာထားချက်ထက်ကျော် လွန်စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့တယ်။ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမှုကတော့ တစ်နှစ်

ကျိုက်လတ်မြို့နယ် လတာကြီးကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ကျိုက်လတ် ဇန်နဝါရီ ၂၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ ခရိုင် ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ဝင်ငွေလျော့နည်းလာမှုနှင့် စားဝတ် နေရေးအခက်အခဲများကို ကုစား ပေးနိုင်ရန်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ လတာ ကြီးကျေးရွာအုပ်စု လတာကြီးကျေး ရွာ၌ ဆဋ္ဌမအကြိမ် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက်

လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းကြီးကျောင်း၌ ပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသူရရှိန် က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လက်ခွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက် များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်း ကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူး များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်တာဝန်ပေး

ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ် ချက်များ၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများ ထားရှိရမည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်နှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများအကြောင်း ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅၆ သိန်း

လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက လတာကြီးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၄ ဦး၊ ဖွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၈၀ စုစုပေါင်းအသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၄၄ ဦးတို့ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ် ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅၆ သိန်း ထုတ်ချေး ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုလှိုင်**

ဂန္ထဝင်ပန်းတို့ ထာဝစဉ်လန်းဖို့

- ဂန္ထဝင်ကဗျာ အသံသာ၍ ကာရန်ရှိ၊ ရွတ်ဖတ်သူ နှလုံးစိတ်ဝမ်း ရွှင်လန်းစေ၏။
- အရွယ်သုံးပါး နှလုံးသားမှာပန်ဆင် လိုက်ဖက်သည်ပင်၊ ကဗျာအမျိုးအစားတစ်ခုစီတွင် ဖွံ့ဖြိုးပုံသွင် တစ်ခုစီခြား၊ သုတ ရသနှစ်ဖြာ ရောယှက်ကာ ပေးစွမ်းအားလည်း များလှတကား။
- ဂန္ထဝင်ကဗျာပန်းများ အခုဆန်းပြားစွာထာဝစဉ်၊ မညှိုးမပျက်မကြွေမနှမ်း တင့်ဆန်းစေချင်၊ ဟိုရှေးယခင် ဘိုးဘွားဘီဘင်ခေတ်အဆက်ဆက်၊ မြန်မာတို့၏ယဉ်ကျေးမှု ပြယုဂ်တစ်ခုအဖြစ် မြတ်နိုးစွာ ထိန်းသိမ်းလာသည့် ဂန္ထဝင်ကဗျာ တို့ခေတ်မှာ မပျက်မယွင်း ဖွံ့ဖြိုးခြင်းရှိစေရေးကို (ဂန္ထဝင်ကဗျာချစ်သူအပေါင်းတို့ရေ...) ဖေးကူဆောင်ရွက်။ ။ **မနောသစ်(ပရိတ္တ)**

ရွှေကျမြို့နယ် ဟိန်ကောင်ကျေးရွာ၌ မြေထိန်းနံရံတည်ဆောက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ရွှေကျ ဇန်နဝါရီ ၂၀
ကချင်ပြည်နယ် ဝန်းမော်ခရိုင် ရွှေကျမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ရေရှည်တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်း ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ကြရန် မှာကြားသည်။ အဆိုပါ ဟိန်ကောင်ကျေးရွာ၌ အလျားပေ ၁၀၀၊ အနံ နှစ်ပေ၊ အမြင့် ခြောက်ပေရှိ မြေထိန်း နံရံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆန်းမြတ်ရေးကုမ္ပဏီက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် စီမံ ကျေးရွာအုပ်စု ဟိန်ကောင်ကျေး ရွာ၌ မြေထိန်းနံရံတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေ မြေထိန်းနံရံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်း ဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ရွှေကျမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး မှူး ဦးယဉ်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဟိန်ကောင်ကျေးရွာ၌ မြေထိန်းနံရံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများ ကို သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ

ပလင်းတန် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ ဖတ်ကြဖို့



ပီဇာကင်းလွတ်ခွင့် အပြန်အလှန်ပေးရန် တရုတ်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့ သဘောတူ

ဗန်ကောက် ဇန်နဝါရီ ၂၀
 တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့ သည် နှစ်နိုင်ငံအကြား ခရီးသွားလာမှုနှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းအားကောင်းလှစွာအတွက် တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ ပီဇာကင်းလွတ်ခွင့်အပြန်အလှန်ပေးရန် ယနေ့တွင် သဘောတူခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
 နှစ်နိုင်ငံလုံးမှ ခရီးသွားပြည်သူများအတွက် ပီဇာကင်းလွတ်ခွင့်အပြန်အလှန်ပေးရေး သဘောတူညီချက်ကို တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဝမ်းယီနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပန်ပရီးဘာဟီဒါ-ဇူကာရာတို့က ဗန်ကောက်မြို့၌ လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။
 ပီဇာကင်းလွတ်ခွင့်ပေးထားခြင်းဖြင့် တရုတ်နှင့်ထိုင်းနိုင်ငံတို့အကြား နှစ်နိုင်ငံပြည်သူများ အပြန်အလှန်သွားရောက်နိုင်မှုမြှင့်တက်လာမည်

ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဝမ်းယီက သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် ထိုင်းခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ အဓိကဈေးကွက်အရင်းအမြစ်ကြီးတစ်ခုဖြစ်ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ တရုတ်ခရီးသည် ၃ ဒသမ ၅ သန်းထိဝင်ရောက်ခဲ့သည်။
 တရုတ်နှင့်ထိုင်းနိုင်ငံတို့သည် ထိုင်း-တရုတ် ရထားလမ်းတည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းကိုလည်း အရှိန်မြှင့်တင်အကောင်အထည်ဖော်ရန် ယနေ့တွင် သဘောတူခဲ့သည်။
 ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကပ်ဘေးအလွန်ကာလတွင် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ တရုတ်ခရီးသည်များ ဝင်ရောက်မှု ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အီရန်နိုင်ငံက ပထမဆုံးအကြိမ်အပြစ်ပြုတ်တုသုံးစင်းကို တစ်ချိန်တည်းလွှတ်တင်

တီဟရန် ဇန်နဝါရီ ၂၀
 အီရန်နိုင်ငံသည် ဆီမော့ဂ် အမည်ရှိဒုံးပျံဖြင့် ပြုတ်တုသုံးစင်းကို ယနေ့တွင် ပထမဆုံးအကြိမ်အပြစ်တစ်ချိန်တည်း လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း အီရန်အစိုးရဝန်ထမ်းများက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
 ယနေ့ လွှတ်တင်ခဲ့သောပြုတ်တုသုံးစင်းအနက် တစ်စင်းမှာ အလေးချိန် ၃၂ ကီလိုဂရမ်ရှိပြီး ကျန်နှစ်စင်းမှာ အလေးချိန် ၁၀ ကီလိုဂရမ်ခန့်သာရှိသော အသေးစားပြုတ်တုများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ဆီမော့ဂ်ဒုံးပျံသည် အဆိုပါ ပြုတ်တုသုံးစင်းကို ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့် ၂၈၀ တွင်ရှိသော ယာဉ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း အီရန်

မီဒီယာများက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အီရန်နိုင်ငံသည် ယခုလအတွင်း ဆိုရာယာအမည်ရှိ ပြုတ်တုတစ်စင်းကို လွှတ်တင်ခဲ့ရာ ဥရောပအင်အားကြီးနိုင်ငံများ လှုပ်လှုပ်ရှားရှားဖြစ်ခဲ့ရသည်။
 ပြုတ်တု လွှတ်တင်ခဲ့ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဒုံးပျံနည်းပညာကို တာဝေးပစ်ခတ်ကျည်များတည်ဆောက်ရေးအတွက် အီရန်နိုင်ငံကအသုံးပြုလာမည်အရေးကို အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများက စိုးရိမ်လျက်ရှိသည်။
 ဆိုရာယာပြုတ်တုလွှတ်တင်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများ၏ ဝေဖန်ရှုတ်ချမှုများကို အီရန်နိုင်ငံက ငြင်းပယ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



အိန္ဒိယနှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံတို့ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်ရန် သဘောတူ



ဒေလီ ဇန်နဝါရီ ၂၀
 အိန္ဒိယ လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့များအတွက် ရဟတ်ယာဉ်နှင့် ရေလုပ်သင်္ဘောများအပါအဝင် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်ရေးအတွက် အိန္ဒိယနှင့်ပြင်သစ်နိုင်ငံ

တို့က ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် သဘောတူခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ အိန္ဒိယနှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံတို့သည် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်ရေး သဘောတူချက်ကို ပြင်သစ်သမ္မတမက်ခရွန်၏အိန္ဒိယ

ခရီးစဉ်အတွင်း ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပြင်သစ်သမ္မတမက်ခရွန်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေစဉ် ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်က အိန္ဒိယသမ္မတ ပြင်သစ်သမ္မတမက်ခရွန်၏အိန္ဒိယ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်

နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ထိုသို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာတွင် ပြင်သစ်သမ္မတနှင့် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှု၊ နျူကလီးယားစွမ်းအင်နှင့် အာကာသသုတေသနလုပ်ငန်းများ၌ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးတိုးမြှင့်ရန် သဘောတူခဲ့ကြသည်။
 သမ္မတမက်ခရွန်၏ အိန္ဒိယခရီးစဉ်အတွင်း ရယူခဲ့သည့် နှစ်နိုင်ငံ သဘောတူညီချက်များ၏ တန်ဖိုးမဟာဏကိုမူ မသိရှိရကြောင်း သိရသည်။
 ပြင်သစ်နိုင်ငံသည် ရုရှားနိုင်ငံ ပြီးလျှင် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းအများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ရုရှားသမ္မတပူတင် လီနင်ဂရက်မြို့ ဝန်းရံပိတ်ဆို့ခံရမှု နှစ် ၈၀ ပြည့်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်

မိန့်ပီတာဘတ် ဇန်နဝါရီ ၂၀
 ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း နာဇီတပ်များက လီနင်ဂရက်မြို့ကိုဝန်းရံပိတ်ဆို့မှုအဆုံးသတ်ခြင်း နှစ် ၈၀ ပြည့်အခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်က ရုရှားနိုင်ငံ မိန့်ပီတာဘတ်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 လီနင်ဂရက်မြို့ကို နာဇီတပ်များ ဝန်းရံပိတ်ဆို့မှု ပြီးဆုံးခြင်း နှစ် ၈၀ ပြည့်အခမ်းအနားသို့ ရုရှားသမ္မတပူတင်နှင့်အတူ ရုရှားထိပ်တန်း ခေါင်းဆောင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။
 အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် ရုရှားသမ္မတပူတင်သည် လီနင်ဂရက်မြို့အား ကာကွယ်ရင်း ကျဆုံးခဲ့သည့် ဆိုဗီယက် တပ်သားများအတွက် တည်ဆောက်ထားသော အထိမ်းအမှတ်ဂူပီမာန့်၌ ပန်းခွေချ အလေးပြုခဲ့သည်။
 လီနင်ဂရက်မြို့ ဝန်းရံပိတ်ဆို့

ခံရမှု နှစ် ၈၀ ပြည့် အခမ်းအနားသို့ ရုရှားသမ္မတပူတင်နှင့်အတူ ဘီလာရစ်သမ္မတ လူကာရှင်ကိုလည်း တက်ရောက်ခဲ့သည်။
 ဥရောပနိုင်ငံများအနေဖြင့်ရုရှားအကြောက်တရားကို နိုင်ငံတော်မူဝါဒသမ္မတ အားပေးမြှင့်တင်နေ

ကြောင်း လီနင်ဂရက်ဝန်းရံပိတ်ဆို့ခံရမှု နှစ် ၈၀ ပြည့်အခမ်းအနားတွင် သမ္မတပူတင်က ဝေဖန်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နှင့် မြောက်အတ္တလန္တစ်စာချုပ်အဖွဲ့ (နေတိုး) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် အက်စတိုးနီးယား၊ လက်ဗီး

ယားနှင့် လစ်သူယေးနီးယားနိုင်ငံတို့ကိုလည်း လူ့အခွင့်အရေး အကြီးအကျယ် ချိုးဖောက်နေသော နိုင်ငံများအဖြစ် သမ္မတပူတင်က ဝေဖန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်းဒေသ ကမ်းလွန်ရေပြင်အတွင်းသို့ ခရစ်ဒုံးကျည်များပစ်လွှတ်

ဆိုးလ် ဇန်နဝါရီ ၂၀
 မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်းဒေသကမ်းလွန်ရေပြင်အတွင်းသို့ ခရစ်ဒုံးကျည်များ ပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် အဆိုပါခရစ်ဒုံးကျည်များကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီဝန်းကျင်တွင်ပစ်လွှတ်

ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားစစ်ဘက်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။
 လက်ရှိအချိန်တွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ယနေ့ ခရစ်ဒုံးကျည်ပစ်လွှတ်မှုကို တောင်ကိုရီးယားနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့က အသေးစိတ်ဆန်းစစ်နေကြဆဲ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါခရစ်ဒုံးကျည်စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုသည် ရက်သတ္တတစ်ပတ် မပြည့်မီကာလအတွင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ဒုတိယမြောက်ခရစ်ဒုံးကျည်စမ်းသပ်မှုဖြစ်ဖြစ်သည်။
 မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်ကလည်း ပူလီဝါဆယ်လ်-3-31 အမည်ရှိ ခရစ်

ဒုံးကျည်သစ်တစ်မျိုးကို စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့သည်။
 အဆိုပါ ခရစ်ဒုံးကျည်သည် နျူကလီးယားထိပ်ဖူး သယ်ဆောင်နိုင်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုအနားစွန်းရှိ ကြယ်များ၏ရွေ့လျားမှုက ကြယ်စုပဟိုချက်အနီးရှိကြယ်များထက် ပိုနှေးကွေး



ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၂၀
နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စု အနားစွန်းရှိကြယ်များ၏ ရွေ့လျားမှုသည် ကြယ်စုပဟိုချက်အနီးရှိ ကြယ်များထက် ပိုနှေးကွေးကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အမေရိကန် ရူပဗေဒပညာရှင်များသည် ဝိုင်ယာအမည်ရှိအာကာသယာဉ် လေ့လာထားသည့် နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စုအတွင်းရှိ ကြယ်ပေါင်း ၃၃၀၀၀ ကျော်၏ အချက်အလက်များကို လေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါ ကြယ်များထဲတွင် နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စု အနားစွန်းနယ်မြေအတွင်းရှိ ကြယ်များလည်း ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ လေ့လာချက်မှ ထွက်ပေါ်လာသည့် ရလဒ်များအရ နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စု အနားစွန်းရှိ ကြယ်များ၏

ရွေ့လျားမှုသည် ကြယ်စုပဟိုချက်အနီးရှိ ကြယ်များထက်ပိုနှေးကွေးနေသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

နဂါးငွေ့တန်းကြယ်စု ခြပ်ဆွဲအား ဝတ်ဆံနယ်မြေ၏ ခြပ်ထုမှာ ယခင်တွေးထင်ထားကြသည်ထက် ပိုနည်းပါးသကဲ့သို့ မဟုတ်သဖြင့် စင်စင် ပိုနည်းပါးမှုကြောင့် ကြယ်စုအနားစွန်းရှိ ကြယ်များ၏ရွေ့လျားမှုမှာ ကြယ်စုပဟိုချက်အနီးရှိ ကြယ်များထက် ပိုနှေးကွေးနေခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားသည်။

ကြယ်စုများအတွင်းရှိ ကြယ်များ၏လှုပ်ရှားမှုအပေါ် မဟုတ်သဖြင့် စင်စင် မြင်နိုင်စွမ်းမရှိသည့် စကြဝဠာခြပ်စင်တစ်မျိုးက အကျိုးသက်ရောက်မှု ရှိနေနိုင်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များက သုံးသပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

ရေနှင့်အစားအစာတွင်တွေ့ရတတ်သော သတ္တုဓာတ်များကြောင့် အမျိုးသမီးများ၏ မျိုးဥအိမ်ဇီဝသက်တမ်းအိုမင်းမှု ပိုမြန်နိုင်

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၂၀
သောက်သုံးရေနှင့်အစားအစာများတွင် တွေ့ရတတ်သည့် အဆိပ်အတောက်ရှိ သတ္တုဓာတ်များကြောင့် အမျိုးသမီးများ၏မျိုးဥအိမ်ဇီဝသက်တမ်းအိုမင်းမှု ပိုမြန်လာနိုင်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ အမျိုးသမီးများ၏မျိုးဥအိမ်ဇီဝသက်တမ်းအိုမင်းမှု ပိုမြန်ခြင်းကြောင့် ဓမ္မတာရာသီကုန်ဆုံးချိန် ပုံမှန်ထက်ပိုစောသည်ပြသနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် သက်လတ်ပိုင်းအရွယ် အမျိုးသမီး ၅၄၉ ဦးကို လေ့လာခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြဒါးကဲ့သို့ သတ္တုဓာတ်များပါဝင်မှု အဆင့် မြင့်မားလျက်ရှိသည်။ သုတေသန ပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ၎င်းသတ္တုဓာတ်များနှင့် ထိတွေ့ခဲ့ပါက သက်လတ်ပိုင်းအရွယ် အမျိုးသမီးများ၏ မျိုးဥအိမ်ဇီဝသက်တမ်းအိုမင်းမှု ပိုမြန်လာပြီး ဓမ္မတာရာသီကုန်ဆုံးချိန် ပုံမှန်ထက်ပိုစောသည်ပြသနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များသည် သက်လတ်ပိုင်းအရွယ် အမျိုးသမီး ၅၄၉ ဦးကို လေ့လာခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့၏တွေ့ရှိချက်ကို တင်ပြခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

တစ်ကြိမ်သာထိုးရန်လိုသည့် ကာကွယ်ဆေးတစ်မျိုးက တိုက်ပျက်ရောဂါကို ရေရှည်ကာကွယ်နိုင်

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၂၀
တစ်ကြိမ်သာထိုးရန်လိုသည့် အူရောင်ငန်းဖျားရောဂါ(တိုက်ပျက်) ကာကွယ်ဆေးတစ်မျိုးသည် တိုက်ပျက်ရောဂါဖြစ်စေတတ်သည့် Typhoid Bacterium ခေါ် ဝက်တီးရီးယားကို ရေရှည်ကာကွယ်နိုင်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်သတင်းများအရ သိရသည်။

မျှပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စမ်းသပ်မှုမှ ထွက်ပေါ်လာသည့်ရလဒ်များအရ ၎င်းကာကွယ်ဆေးသည် စမ်းသပ်မှုကာလ လေးနှစ်အတွင်း ကလေးများကို တိုက်ပျက်ရောဂါမှ အကာအကွယ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကာကွယ်ဆေး၏အာနိသင်မှာလည်း တစ်နှစ်လျှင် ၁ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းသာ ထိရောက်မှု ကျဆင်းလာသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Typbar TCV အမည်ရှိ အဆိုပါ တိုက်ပျက်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးသည် စမ်းသပ်မှုရလဒ်များအရ အသက် ကိုးလနှင့် ၁၂ နှစ်ကြား ကလေးများကို လေးနှစ်ကြာမျှထိ တိုက်ပျက်ရောဂါမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ မေရီလန်တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

တိုက်ပျက်ရောဂါသည် ချမ်းသာသည်နိုင်ငံများ၌ ပျောက်ကွယ်နေပြီဖြစ်သော်လည်း ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင်မူ ကြောက်မက်ဖွယ်ရောဂါတစ်မျိုးအဖြစ် ကျန်ရှိနေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန် သုတေသနပညာရှင်များဦးဆောင်သည့် နိုင်ငံတကာ သုတေသန ပညာရှင်များသည် Typbar TCV ကာကွယ်ဆေးကို မာလာဝီနိုင်ငံ၌ ကလေးဦးရေ ၂၈၀၀၀ မြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်

တိုက်ပျက်ရောဂါကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၌ နှစ်စဉ် ကလေးစုစုပေါင်း ၁၁၀၀၀၀ ကျော် သေဆုံးနေရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

Space-X ကုမ္ပဏီက ဆိုက်ဂနက်အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို ပယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် ပထမဆုံးအကြိမ်လွှတ်တင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်နေ

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၂၀
အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X ကုမ္ပဏီသည် နေ့သီရောဂရုမင်းကုမ္ပဏီ၏ ဆိုက်ဂနက်အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် ပထမဆုံးအကြိမ် လွှတ်တင်ရေးအတွက် ပြင်ဆင်နေကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Space-X ကုမ္ပဏီသည် ဆိုက်ဂနက် အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားသည်။

NG-20 ဟူ၍ အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါမော်ဒယ်သည် ဆိုက်ဂနက် အာကာသကုန်တင်ယာဉ်များ၏အကြိမ် ၂၀ မြောက် နိုင်ငံတကာ

အာကာသစခန်းမစ်ရှင်ဖြစ်သည်။ နေ့သီရောဂရုမင်း ကုမ္ပဏီသည် ယခင်က ဆိုက်ဂနက်အာကာသ ကုန်တင်ယာဉ်များကို အနီးတားရက်စ် ခုံးပျံများဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့သည်။



သို့ရာတွင် လက်ရှိအချိန်၌ အနီးတားရက်စ်ခုံးပျံများကို အနားပေးထားရမှုကြောင့် Space-X ကုမ္ပဏီ၏ ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် ဆိုက်ဂနက် အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို လွှတ်တင်ရန် နေ့သီရောဂရုမင်းကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

Eukaryotes ခေါ် ဆဲလ်စုံဇီဝသက်ရှိတစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များ ရှာဖွေတွေ့ရှိ

ပေကျင်း ဇန်နဝါရီ ၂၀
Eukaryotes ခေါ် ဆဲလ်စုံဇီဝသက်ရှိတစ်မျိုး၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများကို တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များက ရှာဖွေတွေ့ရှိထားကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ဘီလီယံထိရှိရာ Eukaryotes ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများအနက် သက်တမ်းအားဖြင့် ရှေးအကျဆုံး ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ Eukaryotes များကို အချင်း မိုက်ခရိုမီတာ ၁၉၀ ထိရှိသော ဆဲလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း သိရသည်။

ယခင်ရှေးအကျဆုံး Eukaryotes ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းအဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသည့် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများမှာ သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်ပေါင်း ၁ ဒသမ ၆၅ ဘီလီယံထိ ရှိသော်လည်း ဆဲလ်တစ်ခုတည်းသာပါသော Eukaryotes များ ဖြစ်ကြသည်။ မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ ဆဲလ်မျိုးစုံ Eukaryotes များ ပေါ်ထွက်လာချိန်သည် ယခင်တွေးတင်ထားသည်ထက် နှစ်ပေါင်းသန်း ၇၀ ပိုစောကြောင်း တရုတ်သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO





နိုင်ငံတကာ

အားကစားသတင်းများ

လေဟကူဆင်အသင်းက တိုက်စစ်မှူး အီဂယ်စီယာကို အငှားစာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူ

ဘာလင် ဇန်နဝါရီ ၂၀

လေဟကူဆင် အသင်းသည် အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းကို ဖြည့်တင်းရန်အတွက် ဘက်တစ်အသင်းတွင် ပုံမှန်ပွဲကစားခဲ့သူ ပျောက်ဆုံးနေသည့် တိုက်စစ်မှူး အီဂယ်စီယာကို ရာသီဝက်အငှားစာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အသင်းအနေဖြင့် ဘွန်ဒလီဂါ ချန်ပီယံဆုဖလားကို ရယူနိုင်ရန်သေချာနေပြီး အဆင့်(၂) နေရာမှ တိုင်ယန်မြို့နယ်အသင်းကို ရမှတ် နှစ်မှတ်ဖြတ်တောက်၍ အမှတ်ပေးလေးကို ဦးဆောင်နေသောကြောင့် ဒဏ်ရာရရှိနေသည့် တိုက်စစ်မှူး ဘွန်ဒလီဂါအစားထိုးနိုင်ရန် အီဂယ်စီယာကို ယူရို ၁ ဒသမ ၈ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လေဟကူဆင်အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်းတွင် ဘွန်ဒလီဂါအစားထိုး ဖြစ်လာပြီး အနားယူရမည်ဖြစ်သောကြောင့် နည်းပြအလွန်ဆိုက်က ဝတ်ထစ် ရိုဟ်လ်ဂါးနှင့်အပြိုင် အီဂယ်စီယာကိုခေါ်ယူခဲ့ပြီး ပွဲထွက်ခွင့်

အတွက်ယှဉ်ပြိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ အသက် ၃၁ နှစ်ရှိ အီဂယ်စီယာသည် ယခုနှစ်တွင် ဘက်တစ်အသင်းတွင် ပုံမှန်ပွဲထွက်ခွင့် ပျောက်ဆုံးခဲ့သော်လည်း ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၁၅ ဂိုးနှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု သုံးကြိမ်ထိပြုလုပ်၍ ခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သဖြင့် လေဟကူဆင်အသင်းအားကစားဒါရိုက်တာရှီဖလက်စ်က “အီဂယ်စီယာဟာ ကြံ့ခိုင်မှုကောင်းမွန်တဲ့ ကစားသမားတစ်ယောက်ပါ။ သူဟာ ဘောလုံးစွမ်းဆောင်ရည်ကောင်းမွန်တဲ့သူလဲဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအချက်တွေကပဲ သူ့ကိုခေါ်ယူဖို့ယုံကြည်မှုရှိခဲ့တာပါ။ သူ့အနေနဲ့ အသင်းရဲ့တိုက်စစ်ပိုင်းလိုအပ်ချက်ကို အကောင်းဆုံးဖြည့်တင်းပြီး အသင်းကိုအောင်မြင်အောင် လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်မှာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik
Trs : ML



အားကစားသတင်း အတိုအတွဲများ

- ဂါလာတာစာရေးအသင်းမှ ခံစစ်ကစားသမား ဆာချာဘိုရေး အနေဖြင့် ဘိုင်ယန်မြို့နယ်အသင်းနှင့် ဆေးစစ်မှုအောင်မြင်ခဲ့သောကြောင့် အသင်းနှင့်ပူးပေါင်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း နည်းပြတူချယ်က ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- ဆီပီလာအသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမားရာကီတစ်က ဆော်ဒီကလပ် အယ်ရှာဘတ်အသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် သဘောတူခဲ့ပြီး ယခုတစ်ပတ်အတွင်း ဆေးစစ်မှုမပြုမီဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
- နောင်တင်ဟမ်အသင်းက စိတ်ဝင်စားနေသည့် ဂိုးသမား ဂူလာစီကို အငှား သို့မဟုတ် ရောင်းချသွားမည်မဟုတ်ကြောင်း လိုက်လံစစ်အသင်းက တရားဝင်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ML

အင်္ဂလန်အက်ဖ်အေဖလားပွဲစဉ် ရလဒ်	
ဝက်စ်ဘရွန်း	၀ - ၂ ဝစ်
ဝက်ဗွီးဒ်	၁ - ၁ ဆောက်သမ်တန်
လီဇာယူး	၅ - ၂ နော့ဂျစ်ချီ (၀၄၀)

ဩစတြေးလျအိုးပင်းအမျိုးသားတစ်ဦးချင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ဂျန်နစ်ဆင်နာ ဆွတ်ခူး



မဲလ်ဘုန်း ဇန်နဝါရီ ၂၀

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ မဲလ်ဘုန်းမြို့တွင်ကျင်းပခဲ့သည့် ဩစတြေးလျအိုးပင်း အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဝိုလ်လုပွဲစဉ်အဖြစ် ရှုရှား တင်းနစ်ကစားသမားမျက်ဒဗျက်နှင့် အီတလီတင်းနစ်ကစားသမားဂျန်နစ်ဆင်နာတို့ ယှဉ်ပြိုင်

ကစားခဲ့ရာ ဂျန်နစ်ဆင်နာက (၃-၆၊ ၃-၆၊ ၆-၄၊ ၆-၄၊ ၆-၃) ရလဒ်ဖြင့်အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးသွားကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျန်နစ်ဆင်နာအတွက် ပထမဦးဆုံးသော ဂရန်းစလန်းချန်ပီယံဆုဖလားဖြစ်ခဲ့ပြီး အံ့ဩဖွယ်ရာ

နောက်မှလိုက်ကစားခဲ့ပြီးမှ အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂျန်နစ်ဆင်နာသည် ပထမပွဲငယ်နှစ်ပွဲတွင် စိတ်လှုပ်ရှားနေပြီး အမှားအယွင်းများကာ ပြတ်သားသည့်ရလဒ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရပြီးနောက် ခေတ္တ အနားယူချိန်တောင်းကာ နည်းပြအဖွဲ့နှင့် ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် တတိယပွဲငယ်မှစ၍ သုံးပွဲဆက်တိုက်ရှေ့ပွဲငယ်နှစ်ပွဲနှင့်မတူသော စွမ်းဆောင်ရည်မျိုးကိုပြသကာ အနိုင်ယူခဲ့သဖြင့် ၁၉၇၆ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ဂရန်းစလန်းချန်ပီယံဆုဖလားကိုဆွတ်ခူးတင်းနစ်ကစားသမားအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

မျက်ဒဗျက်ကို နောက်မှလိုက်ကစားကာချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် ဂျန်နစ်ဆင်နာကို နာမည်ကြီးတင်းနစ်ကစားသမားတချို့က ရှုံးနိမ့်နေသော်လည်း စိတ်ဓာတ်မကျဘဲ နောက်မှလိုက်ကစားပြီး ဂရန်းစလန်းချန်ပီယံဆုဖလားကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သဖြင့် အနာဂတ်တွင် ဂျိုကို့စ်၏နေရာကို လွှဲပြောင်းရယူနိုင်မည်ကစားသမားအဖြစ် ချီးကျူးမှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

ဂျန်နစ်ဆင်နာက “တွင်းထဲမှာ ပရိသတ် ၁၅၀၀၀ ကျော်ပဲရှိပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော့်စိတ်ထဲမှာ ပရိသတ်ဦးရေ ဒီထက်ပိုများတယ်လို့ခံစားမိတယ်။ အဲဒီလို ပရိသတ်အများကြီးရရှိမှုမှာ ဂရန်းစလန်းချန်ပီယံဆုဖလားကြီးကို ကိုင်မြှောက်ခွင့်ရခဲ့တဲ့အတွက် ဝမ်းသာလှက်ယူပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : AZL

ဆော်ဒီကလပ် အယ်ရှာဘတ်အသင်းသို့ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် ဂိုးသမားဒီဂီယာ တရားဝင်ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်လျက်ရှိ

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၂၀

မန်ယူအသင်းနှင့် လမ်းခွဲခဲ့ပြီးနောက် ကလပ်အသင်းလက်မဲ့ဖြစ်နေသည့် ဂိုးသမားဒီဂီယာသည် ဆော်ဒီကလပ် အယ်ရှာဘတ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန်အတွက် တရားဝင်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဂိုးသမားဒီဂီယာသည် ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှစတင်ပြီး မန်ယူအသင်းတွင် ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုကျော်ကြာ ကစားခဲ့ပြီး ဆုဖလားများစွာဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကာ အောင်မြင်မှုများစွာရယူနိုင်ခဲ့

သော်လည်း ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် မန်ယူအသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးပြီးနောက် မန်ယူအသင်းက သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုခြင်းမရှိခဲ့သည့်အတွက် မန်ယူအသင်းနှင့်လမ်းခွဲခဲ့ပြီးနောက် ကလပ်အသင်းလက်မဲ့နေသူဖြစ်သည်။

ဂိုးသမားဒီဂီယာသည် မန်ယူအသင်းနှင့် လမ်းခွဲခဲ့ပြီးနောက် ပြီးခဲ့သည့် နွေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလက ဆော်ဒီကလပ်အသင်းများအပြင် စပိန်ကလပ်အသင်းအချို့နှင့် အပြောင်း

အရွှေ့အတွက် ဆွေးနွေးမှုများရှိခဲ့သော်လည်း အဆင်မပြေဖြစ်ခဲ့သည့်အတွက် လက်ရှိလန်ဒန်ဂီရီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလထိ ကလပ်အသင်းလက်မဲ့ဖြစ်နေသူဖြစ်သည်။

ဂိုးသမားဒီဂီယာသည် ပြီးခဲ့သည့် နွေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလက ဥရောပတွင်သာ ကစားလိုသည့်အတွက် ဆော်ဒီထိပ်တန်း ကလပ်အသင်းများ၏ ကမ်းလှမ်းမှုများကိုပယ်ချခဲ့ပြီး လက်ရှိလန်ဒန်ဂီရီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလက နယူးကာဆယ်အသင်းနှင့် သတင်းများထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း အဆင်မပြေဖြစ်နေသည့်အတွက် အယ်ရှာဘတ်အသင်းသို့သာ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန်အတွက် ပြန်လည်စီစဉ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

အယ်ရှာဘတ်အသင်းက ဒီဂီယာအပြင် ဥရောပထိပ်တန်းကစားသမားများဖြစ်သည့် ရာကီတစ်နှင့် အယ်ဗီရွန်တို့ကိုလည်း ခေါ်ယူနိုင်ရန် နီးစပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : STA

ဘိုင်ယန်မြို့နယ်ကွင်းလယ်ကစားသမား ကင်စလေကိုးမန်း အော့စ်ဘတ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာရရှိ

မြူးနစ် ဇန်နဝါရီ ၂၀

ဘိုင်ယန်မြို့နယ် အသင်းက အော့စ်ဘတ်အသင်းကို သုံးဂိုးနှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ကွင်းလယ်ကစားသမား ကင်စလေကိုးမန်းအနေဖြင့် ဒူးဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာရရှိခဲ့သဖြင့် ကာလရှည်အနားယူရမည်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကင်စလေကိုးမန်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ကြွက်သားဒဏ်ရာ နှစ်ကြိမ်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် အသင်း၏ပွဲစဉ် သုံးပွဲထိလွှဲချော်ခဲ့ရပြီး ယခုပွဲစဉ်တွင် အသင်းနှင့် ပါဝင်လာခဲ့ရာ ပွဲကစားချိန် ၂၃ မိနစ်တွင် ပါပလိုဗစ်က အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းအနေဖြင့် ပွဲကစားချိန် ၂၆ မိနစ် အရောက်တွင် အော့စ်ဘတ်အသင်း ဂိုးရေယာ

အတွင်း ပြိုင်ဘက်ကစားသမားနှင့် ထိခိုက်မိခဲ့ရာ ဒူးဒဏ်ရာပြင်းထန်စွာရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့နောက် နည်းပြတူချယ်က ကင်စလေကိုးမန်းနေရာတွင် လူငယ်ကစားသမားမက်သီတဲလ်နှင့်လူငယ် ခွဲပြီးနောက် အယ်ဖွန်ဆိုဒေးဗစ်က ဒုတိယဦးဆောင်ဂိုး ပွဲချိန် ၅၂ မိနစ်တွင် အော့စ်ဘတ်အသင်းက ချေပဂိုးပြန်လည်သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၅၈ မိနစ်တွင် ဟယ်ရီကီနီက တတိယသွင်းဂိုးသွင်းယူခဲ့ပြီး သုံးဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ရာ အော့စ်ဘတ်အသင်းက တိုက်စစ်မြှင့်ကစားခဲ့သောကြောင့် ပွဲချိန် မိနစ် ၉၀ တွင် ချေပဂိုးရရှိခဲ့သော်လည်း ဘိုင်ယန်မြို့နယ်အသင်းက သုံးဂိုးနှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် ဘိုင်ယန်မြို့နယ်



အသင်းအနေဖြင့် ကင်စလေကိုးမန်း၏ ဒဏ်ရာအခြေအနေကို လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်နေသဖြင့် မည်သည့်ကာလထိ အနားယူရမည်ကို ထုတ်ပြန်နိုင်ခြင်း မရှိသေးသော်လည်း ရက်သတ္တပတ်များစွာ အနားယူရမည်ရှိကြောင်း

ခန့်မှန်းပြောကြားခဲ့ပြီး အသင်းမှ ဒဏ်ရာရ ကစားသမားများဖြစ်သည့် ဂနာဘရီ၊ အူပီမီကာနို၊ လိုင်မာနေသဖြင့် မည်သည့်ကာလထိ အနားယူရမည်ကို ထုတ်ပြန်နိုင်ခြင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : ML

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသားအမျိုးသမီး ဘတ်စကက်ဘောပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀

အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘတ်စကက်ဘော အဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသားအမျိုး သမီးဘတ်စကက်ဘောပြိုင်ပွဲ အုပ်စု ပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီမှ စတင်ပြီး နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားရုံ(C)၌ ကျင်းပခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။



ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသားအမျိုးသမီးဘတ်စကက် ဘောပြိုင်ပွဲ အမျိုးသားပြိုင်ပွဲအုပ်စု ပွဲစဉ်များတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအသင်းက တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းကို ရမှတ်(၈၃) မှတ် (၁၈)မှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ်အသင်းက ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို ရမှတ် (၄၄)မှတ် (၃၈)မှတ်ဖြင့်လည်း ကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို ရမှတ်(၈၅)မှတ် (၆၉)မှတ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ

အုပ်စုပွဲစဉ်များတွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအသင်းက မွန်ပြည်နယ် အသင်းကို ရမှတ်(၆၀)မှတ် (၁၅) မှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးအသင်းက ကရင် ပြည်နယ်အသင်းကို ရမှတ်(၇၀) မှတ် (၂၇)မှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းက တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို ရမှတ် (၆၀)မှတ် (၃၂)မှတ်ဖြင့်လည်း

ကောင်း အသီးသီးယှဉ်ပြိုင်အနိုင် ရရှိခဲ့ကြသည်။ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသားအမျိုးသမီးဘတ်စကက် ဘောပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် နံနက် ၈ နာရီမှစတင်ပြီး အမျိုးသားပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များအဖြစ် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းတို့ ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင် ကစားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

STA

WBC Silver စူပါမစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံခါးပတ်ကို မန်ဂွီယာ ကာကွယ်နိုင်ခဲ့

မိုးနစ် ဇန်နဝါရီ ၂၀

WBC Silver စူပါမစ်ဒယ် ဝိတ်တန်း ချန်ပီယံကာကွယ်ပွဲစဉ် အဖြစ် လက်ရှိချန်ပီယံ မက္ကဆီကို လက်ဝှေ့သမားမန်ဂွီယာနှင့်စိန်ခေါ် သူ ဗြိတိန်လက်ဝှေ့သမား ဂျွန်ရှိုက် တာတို့ အမေရိကန်နိုင်ငံ အနီရိုးနား ပြည်နယ် ဖီးနစ်မြို့တွင် ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်က ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ခဲ့ရာ မန်ဂွီယာက ကိုးချီမြောက်တွင် ခိုင်ပွဲရပ်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ လက်ရှိချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင် ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။

မန်ဂွီယာသည် ဂျွန်ရှိုက်တာကို လေးကြိမ်တိုင်တိုင် လဲကျအောင် ထိုးသတ်နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ကိုးချီ မြောက်တွင် ကြိုးဝိုင်းခိုင်က ပွဲကို အဆုံးသတ်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်း ကြောင့် မန်ဂွီယာကခိုင်ပွဲရပ်ရလဒ် ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အသက် ၂၇ နှစ်အရွယ် မန်ဂွီ ယာသည် လက်ဝှေ့သမားဘဝ သက်တမ်းတစ်လျှောက် စိန်ခေါ်ပွဲ ပေါင်း ၄၃ ပွဲထိုးသတ်ထားပြီး ရှုံးပွဲ မရှိသေးသည့် မှတ်တမ်းကောင်းကို လည်း ဆက်လက်ထိန်းထားနိုင် ခဲ့သည်။

ဂျွန်ရှိုက်တာသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလတွင် မက္ကဆီကိုလက်ဝှေ့

သမားဖြစ်သူ စူပါမစ်ဒယ်ဝိတ်တန်း ၏ ပြိုင်ဘက်တင်ချန်ပီယံကန်နဲလို အယ်တရက်ကို ခိုင်အမှတ်ဖြင့် ရှုံးနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် ယခု မက္ကဆီကို လက်ဝှေ့ကစားသမားတစ်ဦးကိုထပ်မံ ရှုံးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မန်ဂွီယာသည် ဂျွန်ရှိုက်တာကို ခိုင်ပွဲရပ်ရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ကန်နဲလိုမှာ ဂျွန်ရှိုက်တာကို ခိုင်အမှတ်ဖြင့်သာ အနိုင်ရခဲ့ခြင်း ကြောင့် ရလဒ်အားဖြင့် မန်ဂွီယာ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းက ပိုမိုသာလွန် လျက်ရှိသည်။

မန်ဂွီယာက “ရှိုက်တာနဲ့ပွဲစဉ် အတွက် ကျွန်တော်အများကြီး ပြင်ဆင်ခဲ့တယ်။ ရှိုက်တာဟာ ဝါရင့်သမားရင့်တစ်ယောက်ဖြစ်ပြီး တော့ ကျွန်တော်ထက်အတွေ့အကြုံ ပိုင်း အများကြီးသာလွန်ပါတယ်။ ရှိုက်တာလို ပြိုင်ဘက်တစ်ယောက် ကို အခုလိုရလဒ်မျိုးနဲ့အနိုင်ရခဲ့ တယ်ဆိုတာကို လူတချို့က ကျွန်တော့်အပေါ် သံသယရှိနေ လိမ့်မယ်။ အခုလိုရလဒ်ကောင်းနဲ့ အနိုင်ရခဲ့တဲ့အတွက် ဝမ်းသာ ဂုဏ်ယူပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua Trs : AZL

Farmers Insurance Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို ပါပွန် ဆွတ်ခူး

ဆန်ဒီယေရို ဇန်နဝါရီ ၂၀ အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီး ယားပြည်နယ် ဆန်ဒီယေရိုမြို့တွင်

ကျင်းပခဲ့သည့် Farmers Insurance Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တွင် ပြင်သစ်ဂေါက်သီးရိုက်ကစား

သမားပါပွန်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ် ရိုက်ချက်ထက် ၁၃ ချက်လျော့ရိုက် ကာ ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဒိန်းမတ်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားဟော့ဂတ်က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၂ ချက် လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလောင်း၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင် ခဲ့ပြီး ဂျာမနီဂေါက်သီးရိုက်ကစား သမားဂျက်ဂါအမေရိကန်ဂေါက်သီး ရိုက်ကစားသမားများဖြစ်ကြသည့် လက်ရှလေနှင့်ကနပ်တို့က စုစုပေါင်း သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၁ ချက်စီ လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးလောင်း၏ တတိယနေရာတွင် ပူးတွဲရပ်တည်

လျက်ရှိသည်။ ဂျက်ဂါသည် တတိယနေ့ထိ အမှတ်ပေးလောင်းကိုဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ သော်လည်းနောက်ဆုံးနေ့တွင် ပုံစံ ကောင်းကို ပြသနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိ သည့်အတွက် ဒုတိယနေ့တွင် အကောင်းဆုံးပုံစံရခဲ့သည့် ပါပွန်က ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည် အပြင် Farmers Insurance Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲသမိုင်း တစ်လျှောက် ချန်ပီယံဆုကိုဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့သည့် ပထမဦးဆုံးသော ပြင်သစ်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT Trs : AZL



နည်းပြဇာဗီက အသင်းမှထွက်ခွာမည်ဟု ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် ၎င်း၏နေရာတွင် ဒီဇာဘီကိုခန့်အပ်ရန် ဘာစီလိုနာအသင်းပြင်ဆင်

ဘာစီလိုနာ ဇန်နဝါရီ ၂၀

ဘာစီလိုနာအသင်းက ဗီလာ ရီးရဲလ်အသင်းကို ငါးရိုး သုံးရိုးဖြင့် ရှုံးနိုင်ခဲ့သည့်ပွဲစဉ်အပြီးတွင် နည်းပြ ဇာဗီက ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ အကုန်တွင် ဘာစီလိုနာအသင်းမှ ထွက်ခွာမည်ဟု ပြောကြားခဲ့သော ကြောင့် အသင်းတာဝန်ရှိသူများက ၎င်း၏နေရာတွင် အစားထိုးရန် အတွက် နည်းပြဒီဇာဘီကိုခန့်အပ် ရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။ နည်းပြဇာဗီသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလက ဘာစီလိုနာအသင်း ကို တာဝန်ယူခဲ့ပြီးနောက် အသင်း

ကို အကောင်းဆုံးပြန်လည်ဦးဆောင် နိုင်ခဲ့ကာ ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီ က လာလီဂါချန်ပီယံဆုဖလားရရှိ အောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သော် လည်း ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် အသင်းအနေဖြင့် ချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင်ရန် ရှိန်းကန်နေရာသည့် အပြင် ယခုအိမ်ကွင်းပွဲစဉ်တွင် ဗီလာရီးရဲလ်အသင်းကို ငါးရိုး သုံးရိုး ဖြင့် ရှုံးနိုင်ခဲ့ပြီးနောက် အသင်းမှ ထွက်ခွာရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။ လက်ရှိတွင် ဘာစီလိုနာအသင်း သည် ဘရိုက်တန်အသင်းကို ရလဒ် ကောင်းများရရှိအောင် စွမ်းဆောင်

ပေးထားသည့် နည်းပြဒီဇာဘီကို ဦးစားပေးပစ်မှတ်ထားနေပြီး ၎င်း အနေဖြင့် လီဇာပူအသင်းကလည်း ချိတ်ဆက်မှုပြုလုပ်နေသောကြောင့် လူငယ်အသင်းနည်းပြ ရာဖာမား တွက်ဂ်နှင့် ဝုဗ်အသင်းနည်းပြ ဟောင်း လိုပက်တီဂူတို့လည်း နည်းပြဇာဗီနေရာတွင် အစားထိုး နိုင်ရန် ရွေးချယ်ထားသည်။ နည်းပြဒီဇာဘီသည် ဘရိုက် တန်အသင်းကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလက စတင်တာဝန်ယူ ခဲ့ရာ ရလဒ်ကောင်းများရယူနိုင်ခဲ့ပြီး အကိပ်အပေးလောင်းပြိုင်ပွဲတွင်လည်း

ဆီမီးပိုင်နယ်အဆင့်ထိ ရောက်ရှိခဲ့ သကဲ့သို့ ရာသီပိတ်သိမ်းချိန်တွင် အသင်းအနေဖြင့် အဆင့်(၇)နေရာ တွင် ရောက်ရှိခဲ့ကာ ယူရိုပါလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ကစားခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး ယခုနှစ် တွင်လည်း အမှတ်ပေးပွဲ ၂၁ ပွဲတွင် ရမှတ် ၃၂ မှတ်ထိစုဆောင်းနိုင်ခဲ့ကာ အဆင့်(၇)နေရာတွင် ရပ်တည်နေ သောကြောင့် ဘာစီလိုနာအသင်းက ဒီဇာဘီ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို သဘောကျနေသဖြင့် ဦးစားပေး ပစ်မှတ်ထားနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua Trs : ML

လောကုဆင်အသင်း ပွဲဆက်နိုင်ပွဲရရှိမှုရပ်တန့် ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ကို ဆက်လက်ထိန်းထားနိုင်

ဘာလင် ဇန်နဝါရီ ၂၀

ဂျာမန်ဘွန်ဒက်လီဂါ ပွဲစဉ် (၁၉)အဖြစ်ကစားခဲ့သည့် လောကု ဆင်အသင်းနှင့် ဂလာဘတ် အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးမရှိသရေ ရလဒ်ဖြင့်ပြီးဆုံးခဲ့ပြီးနောက် လောကု ဆင်အသင်းအနေဖြင့် ခြောက်ပွဲ ဆက်နိုင်ပွဲရရှိမှု ရပ်တန့်ခဲ့ရ သော်လည်း ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ကို ဆက်လက်ထိန်းထားနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လောကုဆင်အသင်းသည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် ဂျာမန် ဘွန်ဒက်လီဂါပြိုင်ပွဲတွင်သာ သရေ ရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး အခြားပွဲစဉ် များအဖြစ် ယူရိုပါလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အုပ်စုခြောက်ပွဲကစားခဲ့ရာ ခြောက် ပွဲစလုံးအနိုင်ရရှိထားကာ ၁၆ သင်း ရှုံးထွက်အဆင့်သို့တက်ရောက်ထား နိုင်ခဲ့ပြီး ဂျာမန်ပိုကယ်ဖလားပြိုင်ပွဲ တွင်လည်း ရှုံးပွဲမရှိသေးဘဲ ကွာတား ပိုင်နယ်အဆင့်ထိ တက်ရောက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT Trs : STA

အိတ်လီစီးရီးအေ ပွဲစဉ်(၂၂)ရလဒ်			
ဂျီနီအာ	၂	-	၀ လက်ချီ
ပီရိုနာ	၁	-	၀ ဖရိုစီဝမ်း
မွန်လာ	၁	-	၀ ဆက်ဆူအိုလို (၀၄၀)

နတ်ချင်းတို့၏ ထူးခြားချက်

ကိုဇော်ဌေး(ယဉ်ကျေးမှု)

“ပျိုလေးကြိုလှည့်လို့၊ ညိုနွဲ့ရဲ့လေး၊ ခိုးလှည့်ပါ ရောင်ကြီးဌေး၊ ဆီးကြိုလှည့်လေး၊ ရွှေနံ့သာမြစ်ကိုလ၊ ပစ်လောက်အောင်သွေး၊ လိမ်းမယ်လို့ကြို၊ မှန်ယူခဲ့ ဆံတိုလေးရယ်၊ ပိန်းရိုက်စို့လေး” ဟူသည့် သီချင်းကို မြန်မာ့ဇာတ်သဘင်၏ ညဉ့်ဦးပိုင်းနတ်ကတော်အက များ ကပြရာတွင် ကြားနေခဲ့ဖူးပါသည်။ ဆိုင်းက ပတ်မ ကြီးမြင်မြင်နှင့်တီးပေးသကဲ့သို့ ဆိုင်းအဖွဲ့သားများက လည်း ပျော်ရွှင်စွာတီးမှုတ်ပေးကြသည်။ အကနှင့် အဆိုအတီးကို နားထောင်ရင်း သီဆိုရန်သံစဉ်အမျိုး မျိုးဖြင့်ဖွဲ့ထားသော အဖွဲ့အနွဲ့သီချင်းဖြစ်သည်။ နတ် သီချင်းကို မြန်မာတို့က နတ်ချင်းဟု ရင်းနှီးစွာခေါ်ကြ သည်။ မြူးကြွသော တီးလုံးတီးချက်များကို ဖန်တီး ထည့်သွင်းကာ တူယှဉ်ပျော်ပါးကခုန်၍ အလွန်ကောင်း သော သံစဉ်တေးသွားပင်ဖြစ်သည်။

ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်ဖြစ်သောမြန်မာတို့သည် နတ်တို့ နှင့် ရင်းနှီးကြသည်။ နတ်ဆိုသည် စကားလုံးသည် နာထဟူသည့် ပါဠိဝေါဟာရမှ နာထ၊ နာထိ၊ နတ် ဟူ၍ အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲလာသော ပါဠိသက် ဝေါဟာရပင်ဖြစ်သည်။ နာထဟူသည်ကား ကိုးကွယ် ရာဟု အနက်ထွက်သည်။ ကိုးကွယ်ရာတို့သည်ကား-

- (၁) ဝိသုဒ္ဓိနတ် ဟူသည့် ဘုရား၊ ပစ္စေကဗုဒ္ဓါ ရဟန္တာများ၊
- (၂) ဥပပတ္တိနတ်ဟူသည့် နတ်ပြည်၊ ဗြဟ္မာပြည်၌ ဖြစ်သော နတ်ဗြဟ္မာများ၊
- (၃) သမ္မုတိနတ်ဟူသည့် မင်း၊ မိဖုရားစသည် များဟူ၍ သုံးမျိုးတွေ့နိုင်သည်။

ဤသည်မှာကျမ်းဂန်လာနတ်များဖြစ်သည်။ မဟာ သမယသုတ်၊ အာဇာနည်ယသုတ်တို့၌ လာသော ဣန္ဒနတ်မင်းကြီးမှအစပြု၍ နိယတ္တနတ်မင်းကြီးထိ နတ်မင်းကြီးတို့ပါ။ ပနာဒယက္ခသေနပတိ နတ်စစ် သူကြီးမှအစပြု၍ သေရိသကယက္ခသေနပတိ နတ် စစ်သူကြီးထိ နတ်စစ်သူကြီး ၂၈ ပါး စုစုပေါင်း ၃၇ ပါး ဟူ၍ အရေအတွက်ရှိသည်။ ဤရေတွက်နည်းကို အခြေခံလျက် ပုဂံခေတ်တွင် ရွှေစည်းခုံဘုရားကို အစောင့်အရှောက် အရံအတားအလို့ငှာ ဘုရား တံတိုင်းအတွင်း၌ နတ်ရုပ် ၃၇ ရုပ်ကို အမည်နာမ နှင့်တကွ အနုရုဒ္ဓါမင်းကြီးက ထုလုပ်ထားရှိစေခဲ့သည်။ ၎င်းကို ပုဂံခေတ်ရေး စေတီဝင်ပါဠိနိဿယ၌ “သတ္တ စတုလောကပါလဝဿဝဏ္ဏဒီနီ သိကြားနတ်မင်း၊ စတုလောကပါလနတ်၊ ဝေဿဝဏ်နတ်အစရှိတို့န သော အနေကဒေဝဇ္ဇပါနိစ များစွာသော နတ်မင်းရုပ် တို့ကိုလည်းကောင်း ဝေယခုံရွှေစေတီကြီးကို ရတို့တုံ စောင့်ရှောက်စေခြင်းငှာ ဌာပေတိစားပေ၏”ဟု ဖော်ပြထားသည်။

တံတိုင်းအတွင်း၌ထားရှိသည့် ၃၇ မင်း နတ် စာရင်း၌ စေတရဋ္ဌ၊ ဝိရူပက္ခ၊ ကုဝေရ နတ်တို့နောက် ဝယ် မဟေသရ(သီဝ)၊ မဟာပိန္နဲ(ကာလီ)၊ သူရဿတီ တို့ ကပ်လျက်လိုက်ပါလာသည်။ ၃၇ မင်း နတ် စာရင်း အမှတ်စဉ် (၂၀) ကျော်မှစ၍ ရွှေပြည်သင်၊ ရွှေညိုသင်၊ ရွှေစကား၊ ခယားပင်၊ မန်ကျည်းပင်၊ ဆင်ဖြူရှင်နတ်၊ မြင်းဖြူရှင်နတ်များက ဆက်လက် လိုက်ပါလာသည်။ ဤသည်ကိုကြည့်ခြင်းဖြင့် ထေရ ဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာ ပိဋကတ်လာနတ်များနှင့် ဟိန္ဒူ ဗြာဟ္မဏအယူအဆများသည် ရိုးရာအစဉ်အလာ ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှုများကြောင့် ရောထွေးလာသည် ကို တွေ့နိုင်သည်။

အနုရုဒ္ဓါမင်းကြီးလက်ထက် မင်းမိန့်ဖြင့်နတ်အိမ် တို့ကို ထားရှိလာမှုကိုအကြောင်းပြုပြီး ဘုရားတံတိုင်း အတွင်း ရုပ်ပုံနှင့်တကွထားရှိကာ နတ်များကိုအတွင်း ၃၇ မင်း၊ ဘုရင့်အမိန့်တော်ကြောင့် နောက်ထပ်ရောက်

လာသည်နတ်များကို အပြင် ၃၇ မင်းဟု ခေါ်လာ ကြခြင်းဖြစ်သည်။

အပြင် ၃၇ မင်းစာရင်းမှာပင် ဝန်ကြီးပဒေသရာဇာ တင်သွင်းသော နတ်စာရင်း၊ မြဝတီမင်းကြီးဦးစ တင်သွင်းသော နတ်စာရင်း၊ မန္တလေးမြို့တော်တည် စာရင်းပါ နတ်စာရင်း၊ မဟာဂီတမေဒနီကျမ်းလာနတ် စာရင်းဟု မူများ၊ အမည်များ ကွဲလွဲနေကြသည်ကို လည်းသတိပြုနိုင်သည်။

ဤသည်မှာ နတ်ဟူသောပုဂ္ဂိုလ်များကို မိတ်ဆက် တင်ပြခြင်းသာဖြစ်သည်။ စာရေးသူ၏သွားလိုရာမှာ နတ်သီချင်း သို့မဟုတ် နတ်ချင်း သို့မဟုတ် ရိုးရာ တေးများသည် မြူးကြွသွက်လက်သဖြင့် ကခုန်၍ ကောင်းသည်။ ဖွဲ့သီရာတွင်လည်း အဓိပ္ပာယ်ပြည့်ကာ ထူးခြားမှုရှိသည်ဟု တင်ပြလိုရင်းဖြစ်သည်။ နတ်ဟုဆိုလိုက်သည်နှင့် ရိုးရာနွဲ့နပ်နေသူများ၊ ယုံကြည်မှုလွန်ကဲသူများဟူသည့် ရှုထောင့်ထက် ရိုးရာသီချင်းများကို ထိန်းသိမ်းသယ်ဆောင်နေသူများဟူသည့်ရှုထောင့်ကို ပိုမြင်စေချင်သည်။ ထို့ကြောင့် ရိုးရာတေးအနွယ်ဝင် နတ်ချင်းများနှင့်ကခုန်ရင်း သတိပြုမိလာ သည့်ထူးခြားမှုများကို မျှဝေပေးလိုရင်းသာဖြစ်သည်။ ❖

❖ စာရေးသူ၏သွားလိုရာမှာ နတ်သီချင်း သို့မဟုတ် နတ်ချင်း သို့မဟုတ် ရိုးရာတေးများသည် မြူးကြွသွက်လက်သဖြင့် ကခုန်၍ ကောင်းသည်။ ဖွဲ့သီရာတွင်လည်း အဓိပ္ပာယ်ပြည့်ကာ ထူးခြားမှုရှိသည်ဟု တင်ပြလိုရင်းဖြစ်သည်။ နတ်ဟုဆိုလိုက်သည်နှင့် ရိုးရာနွဲ့နပ်နေသူများ၊ ယုံကြည်မှုလွန်ကဲသူများဟူသည့် ရှုထောင့်ထက် ရိုးရာသီချင်းများကို ထိန်းသိမ်းသယ်ဆောင်နေသူများဟူသည့်ရှုထောင့်ကို ပိုမြင်စေချင်သည်။ ထို့ကြောင့် ရိုးရာတေးအနွယ်ဝင် နတ်ချင်းများနှင့်ကခုန်ရင်း သတိပြုမိလာ သည့်ထူးခြားမှုများကို မျှဝေပေးလိုရင်းသာဖြစ်သည်။ ❖

ထူးခြားမှုရှိသည်ဟု တင်ပြလိုရင်းဖြစ်သည်။ နတ်ဟု ဆိုလိုက်သည်နှင့် ရိုးရာနွဲ့နပ်နေသူများ၊ ယုံကြည်မှု လွန်ကဲသူများဟူသည့် ရှုထောင့်ထက် ရိုးရာသီချင်းများ ကို ထိန်းသိမ်းသယ်ဆောင်နေသူများဟူသည့် ရှုထောင့် ကို ပိုမြင်စေချင်သည်။ ထို့ကြောင့် ရိုးရာတေးအနွယ်ဝင် နတ်ချင်းများနှင့်ကခုန်ရင်း သတိပြုမိလာသည်ထူးခြား မှုများကို မျှဝေပေးလိုရင်းသာဖြစ်သည်။

နတ်များအကြောင်းကို ဖွဲ့ဆိုထားသောသီချင်း တို့သည် နတ်သီချင်း သို့မဟုတ် နတ်ချင်းပင်ဖြစ်သည်။ ဇာတ်သဘင်များ၊ နတ်ပွဲများတွင် နတ်တို့နှင့်ပတ်သက် သောအကြောင်းအရာများကို သီဆိုတီးမှုတ်ရန် ရေးစပ်သောသီချင်းပင်ဖြစ်သည်။ နတ်ကနားပွဲများ တွင်လည်း နတ်ချင်းများကို သီဆိုသူရော တီးမှုတ်သူ နှင့် နားသောတဆင်သူများပါ စိတ်ပျော်ရွှင်မြူးထူးရန် အတွက် သီဆိုတီးမှုတ်ကခုန်ကြသည်။

နတ်ချင်းများကို ရေးစပ်ရာတွင် အထူးသဖြင့် ၃၇ မင်း နတ်များအကြောင်းကို ဖွဲ့နွဲ့ရေးသားကြသည်။ ရေးသားကြရာတွင် စပ်ဆိုရေးသားပုံချင်းလည်း ကွဲပြားကြသည်။ နတ်သံ၊ နတ်ယိုင်သံ၊ နတ်တိုင်သံ၊ နတ်ချင်း၊ နတ်ပျော်ချင်းများဟူ၍ အမျိုးအမည်စုံစွာ ရေးသားကြသည်။

နတ်သံရေးနည်းမှာ အဲချင်းရေးနည်းအတိုင်း ရေးရသည်။ ၃၇ မင်းတို့၏ဘဝဖြစ်စဉ်ကို ပြန်ပြောင်း ပြောဟန်ရေးသားချက်များဖြစ်သည်။ ၃၇ မင်း နတ် တို့သီဆိုသည်အနေဖြင့် ရေးသားသောသီချင်းများသည် နတ်ချင်းဖြစ်သည်။ နတ်များပျော်ရွှင်စွာ ကခုန်ရာတွင် ဆိုင်းများက အတော့အဆော့ကလေးများ တီးမှုတ် သီဆိုပေးသော သီချင်းမျိုးမှာ နတ်ယိုင်နှင့်နတ်ပျော်ချင်း ဖြစ်သည်။ နတ်သီချင်းအများစု၏ ထူးခြားမှုပိုမိုသောကို ကခုန်သီဆိုရင်းမှပင် နတ်သီချင်းများသည် ဖွဲ့ဆိုသည့် နတ်များ၏ စရိုက်သဘာဝကို ဖော်ပြခြင်းဖြစ်သည်။

မင်းကျော်စွာနတ်ဖွဲ့သီချင်းတစ်ပုဒ်၌ ဖွဲ့ဆိုသည့် နတ်များ၏ စရိုက်သဘာဝကို ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့နိုင်သည်။ မင်းကျော်စွာသည် အပြင် ၃၇ မင်း စာရင်းတွင် ကျော်စွာငယ်၊ ကျော်စွာ၊ ဘိုးမင်းကျော်၊ မင်းကျော်စွာဟုအမည်ဖြင့်ထင်ရှားသူဖြစ်သည်။ ပခန်း ကိုကြီးကျော်၊ ကိုကြီးကျော်၊ ဘဘကျော်ဟု နတ်ဝင် သည်တို့က ခေါ်ကြသည်။ ပခန်းကိုကြီးကျော်နတ်ရုပ် နှင့်တွဲဖက်လျက် ကြက်သတ္တဝါ၏အရုပ်ကို တွေ့မြင် နေကြသောကြောင့် ကြက်သမားနတ်ဖြစ်သည်ဟု ဆိုကြသည်။ ရေစကြိုမြို့နယ် ပခန်းငယ်၏ အရှေ့ ဘက် ချင်းတွင်းမြစ်တစ်ဖက်ကမ်းတွင် နန်းရင်းရှိသည်။ ကြက်တိုက်သီချင်းအနေဖြင့် “အင်းနားနေ ရေကြည် သောက်တဲ့ဖောင်းကလေး၊ နံနက်ကို ရေခွေး၊ ည

ရေခေး၊ မောင်ကျော်စွာမွေးသည့် ဖောင်းကလေး” ဟု သီဆိုကြသည်။ ၎င်းသီချင်းကို မြဝတီမင်းကြီးဦးစ ရေးဖွဲ့သည်ဟုဆိုသည်။ ပခန်းကိုကြီးကျော်သည် ထန်းရည်သမား၊ အရက်သမားဖြစ်သည်ဟူသည့် စရိုက်ကိုဖွဲ့ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ၎င်းကို တင်မြောက် ပသသည့်အခါ ထန်းရည်ခါးနှင့်ကြက်သားဟင်းသည် အဓိကဖြစ်သည်။ ပခန်းမင်း၏ ဟော့ဟော့ကြမ်းကြမ်း၊ လွေ့လွေ့ရမ်းရမ်းစရိုက်သည် သံစဉ်စာသား ခိုးချက် တို့ဖြင့် ကခုန်၍ အလွန်ကောင်းသည်ဟု ဆိုကြသည်။ ရေးဖွဲ့သူကလည်း ဖွဲ့ဆိုလိုသည့်နတ်၏ စရိုက် သဘာဝကို မြူးမြူးကြွကြွတေးသွားဖြင့် ထိရောက်စွာ ဖော်ပြနိုင်သည်ကို တွေ့ရသည်။ ဖွဲ့ဆိုသည့်နတ်၏တန်ခိုးကို သိကြားနတ်၌ တွေ့ရ သည်။ ၃၇ မင်းနတ်အစဉ်စာရင်း၌ သိကြားနတ်သည် အမှတ်စဉ် (၁) ဖြစ်သည်။ အောက်ခုံဆင်ခေါင်းရုပ် သုံးလုံး၊ ၎င်းအပေါ် ပဒုမ္မာကြာပွင့်သဏ္ဍာန်၊ ၎င်းအပေါ် သိကြားရုပ်မတ်တတ်ရပ်လျက်၊ လက်ယာက ခရုသင်း၊ လက်ဝဲက သားမြီးယပ် စွဲကိုင်လျက် သိကြားတန်ဆာ အစုံနှင့် သိကြားနတ်ကို ဖန်တီးထားကြသည်။ နတ်ဝင်သည် သို့မဟုတ် နတ်ကတော်က ဆိုင်ရာ နတ်အား ချောမြို့ခြင်းသည် နတ်ကတော်တို့က ၎င်းတို့ သီဆိုကခုန်၍ ကောင်းသည့် သီချင်းများဖြင့် ဆိုင်ရာ နတ်တို့အား ချောမြို့ကြခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ တောင်ပြုန်း မင်းညီနောင်ကို ချောမြို့ရာတွင် “စိစိတုံရီရီ၊ တောင် ပြုန်းဆို ပွဲတော်ကြီးနိုးပြန်ခဲ့ပြီ၊ ပျိုလေးတို့နှင့်ဆီ၊ မင်းညီနောင် လှေကလေးနဲ့၊ ဆီးကြိုလှည့်လေး” ဟူ၍လည်းကောင်း၊ တစ်ဖန် ပခန်းကိုကြီးကျော်ကို ချောမြို့ရာတွင်လည်း “ပခန်းပခန်း ဘယ်ကယုံမှာ၊ ကိုးပယ်ဆယ်ပယ်ကြွပြီလို့၊ မြောင်းတဲ့ မြောင်းတူးရွာ၊ မြောင်းတူးရွာငယ်သာမော၊ ထန်းရည် အရက်ကယ်ပေါ၊ အရက်ပေါတဲ့မြောင်းတူးရွာ၊ သာလွန်လှေလေး”ဟူ၍

လည်းကောင်းချောမြို့ရာ ကခုန်၍လည်းကောင်းပြီး ကနားရှင်တို့ဆက်သသည့် အရက်ကိုလည်းကောက် ရင်း၊ နတ်ကတော်လည်းဆိုင်ရာ နတ်အား ချောမြို့ရာ ရောက်သည့်သီချင်းကို သီဆိုကြခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ ဆိုင်ရာနတ်တို့က သူ၏ဘဝဖြစ်စဉ်ကိုထုတ်ဖော် တိုင်တည်ခြင်းကို အောင်စွာမကြီး ခေါ် အောင်စွာ မင်းကြီးနတ်၌ တွေ့ရသည်။ အောင်စွာမင်းကြီးနတ်မှာ မင်းယဉ်နရသီခီ၏ညီ နရပတိစည်သူ၏စစ်သူကြီး အမတ်ဖြစ်သည်။ မင်းယဉ်နရသီခီက ညီတော်ကို ငဆောင်ချမ်းအရပ်သို့ စစ်ချီခိုင်းပြီး ခယ်မတော် ဝေဠု ဝတီကိုနန်းတင်သည်။ ထိုအရေးနှင့်ပတ်သက်၍ နရပတိစည်သူသည် မြင်းခံငပြည်ကို တာဝန်ပေး လျော့သည်ဆိုကာ ကွပ်မျက်လိုက်သည်။ ငဆောင်စွာ ကိုလည်း နောင်တော် မင်းယဉ်နရသီခီကိုလုပ်ကြံနိုင် ပါက မရိုးတော်တစ်ယောက်နှင့်ပေးစားမည်ဟုဆို၍ စေခိုင်းသည်။ အရေးတော် အောင်မြင်သော်လည်း ဘုရင်က တတိမတည်။ ထို့ကြောင့် ငဆောင်စွာက ပမာမခန့်ပြုလာသဖြင့် ကွပ်မျက်ခြင်းခံလိုက်ရသည်။ ထိုမှ အောင်စွာမင်းကြီးနတ်ဖြစ်လာသည်။ မြဝတီ မင်းကြီးရေးဖွဲ့သည် အောင်စွာမင်းကြီးနတ်သံအတွင်း ၌ ၎င်းကိုတွေ့ရသည်။ “-----၊ လက်ရုံးရောင်နှင့်၊ ငဆောင်စွာတဲ့ ကြေညာငယ်မှသတင်း၊ ထိုခပင်းသည်၊ ဤသို့လျှင်သော့ခါ၊ ဝါးကဖြစ်သည်၊ ရင်နှစ်အူနု၊ ဝေဠု ဝတီ၊ သီရီလျှံဝင်း၊ ခြောက်မြစ်ကင်း၊ မင်းမြတ်စွာနှင့်၊ မင်္ဂလာထွန်းလျှံ၊ ဘုန်းတော်ချိုမဲ့အောင်၊ အိမ်နိမ့်စံ သော်၊ ပုဂံဆီမီး၊ နောင်တော်ကြီးမူ၊ တသီးကြဲရည်၊ ငဆောင်ချမ်းမှာ၊ လူသွမ်းများတို့၊ ထောင်လွှားသည်ဟု၊ သာကြည်ရွှင်ပျ၊ နရပတိစည်သူ၊ ဘုန်းလူနတ်ရှင်၊ ငါ့ သခင်ကို၊ အလျင်ခန့်က၊ သောင်းပြန့်ကွန်ချာ၊ ငါး ဘတ်ချောင်းတွင်၊ တပ်ပေါင်းရဲသန်း၊ ကွန်းထောက် နန်းနှင့်၊ စံမြန်းရာသို့၊ စကြာတော်တင်၊ မြင်းငယ်ဖြူ သည်၊ သူတော်စင်နှင့်၊ ထိပ်တင်ထံပါး၊ ကျွန်ငပြည် ရောက်သည်ညားက၊ ရွှေဘွားတော်အောက်၊ ဝေဠု ဝတီ၊ သီရီစံလျော်၊ ယဉ်ဆုံးကျော်ကို၊ နောင်တော်မင်းက၊ နန်းနှင်းသည်ဟု၊ ညွတ်ကြည်လောက်က၊ ဘယ်လောက် မကြာ၊ မှုတော်ဆောင်သည် ငဆောင်စွာတဲ့၊ မင်းမှာမြန် ချေ။ နောင်တော်ယုတ်ကို၊ လုပ်ကြံချေဟု၊ မိန့်ထွေ သာကြည်၊ မှုတော်ပြီးလျှင်၊ မရိုးတော်နှင့်၊ သူကောင်း တင့်အောင်၊ မြောက်မြင့်မည်ဟု၊ မိန့်ရည်စကား၊ မမှန် ငြားလို့၊ ထိုဆီမားသော်၊ မင်းဖျားစေရာရင်၊ မှုတန်နှင်း သည် ကျွန်ရင်းဖြစ်လို့၊ အချစ်ကယ်ယုံကြည်၊ ဆိုမိ သည်ကြောင့်၊ ရွှေပြည်ဆီမွှေး၊ မာန်တော်ယစ်တို့ အပြစ်ပေးသည်၊ ကျေးဇူးသခင်၊ အရှင်တမည်၊ မချစ် ကြည်က၊ လူရည်လျော့ပါး၊ ကျွန်ုပ်နည်းသာ၊ မပြုပါနှင့်၊ စကြာတော်ရင်း၊ မြဝင်ဆင်းသည်မင်းအများတို့”ဟူ၍ အောင်စွာမင်းကြီးနတ်က သူ၏ဘဝဖြစ်စဉ်ကို ထုတ် ဖော်ပြောပြသည်ဟန်ပင် ဖြစ်တော့သည်။

ဤသည်မှာ နတ်ချင်းတို့၏ ထူးခြားချက်ပင်ဖြစ် သည်။ ဤသို့သောဝိသေသမျိုးသည် အခြားအခြား သော မဟာဂီတလာသီချင်းများ၌လည်း ရှိနိုင်သည်။ ကာလပေါ်သီချင်းများ၊ ခေတ်ရောက်သီချင်းများ၌ လည်း ရှိနိုင်သည်။ နတ်ကနားကဲ့သို့သော တစ်နေရာ တည်း၌ရည်မှန်းချက်တစ်ခုနှင့် ကခုန်သီဆိုရင်းသတိပြု မိလာသည်ထက် စိတ်ဝင်တစားလေ့လာပါက ပိုမို တွေ့ရှိနိုင်မည်သာဖြစ်ပါတော့သည်။

ကိုးကား

- ရွှေနန်းသုံး မဟာဂီတပေါင်းချုပ်
- ဦးအုန်းစင်ရင့်အဖွဲ့
- ရိုးရာနတ်ယုံကြည်မှုနှင့်လေ့ထုံးစံများ စင်မောင်သန်း (စိတ်ပညာ)

မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေးစဉ်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ။ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးစေတီမြတ်ကြီး၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေးစဉ်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးစေတီတော်မြတ်ကြီး ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဝေပကအဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်ထွဋ်က ပြောပြခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နောက်ပိုင်းကာလများမှ စတင်ကာ ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေးစဉ်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့ခြင်းကြောင့် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးစေတီတော်မြတ်ကြီး ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဝေပကအဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်ထွဋ်က ပြောပြခဲ့သည်။

ဤစဉ်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည့် ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေးစဉ်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည့် ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေးစဉ်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးစေတီတော်မြတ်ကြီး ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဝေပကအဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်ထွဋ်က ပြောပြခဲ့သည်။

နှစ်မှာ (၇၂) ကြိမ်မြောက်အဖြစ် ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေးစဉ်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးစေတီတော်မြတ်ကြီး ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဝေပကအဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်ထွဋ်က ပြောပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေးစဉ်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည့် ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေးစဉ်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးစေတီတော်မြတ်ကြီး ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဝေပကအဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်ထွဋ်က ပြောပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေးစဉ်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည့် ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်ကျေးစဉ်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးစေတီတော်မြတ်ကြီး ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဝေပကအဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်ထွဋ်က ပြောပြခဲ့သည်။

Honey Don't ဇာတ်ကား၌ ခရစ်အိဗန် အော်ဘာရေးပလာဇာနှင့် မာဂရက်ကွာလေတို့ပါဝင်မည်

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ။ Honey Don't အမည်ရှိ ဟာသဒရားမာဇာတ်ကား၌ မင်းသားခရစ်အိဗန်၊ မင်းသမီးအော်ဘာရေးပလာဇာနှင့် မာဂရက်ကွာလေတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Honey Don't ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာအိဗန်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဇာတ်ကားကို ယခုနှစ် မတ်လအတွင်း နယူးယောက်မြို့၌ စတင်ရိုက်ကူးရန် ထုတ်လုပ်သူများက စီစဉ်ထားသည်။

Honey Don't ဇာတ်ကား၏



Ref : Xinhua News
Trs : KKO

ရှင်နဲ့ကျွန်မ ဇာတ်လမ်းတွဲကို Mahar Application မှ ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ။ ရှင်နဲ့ကျွန်မ ဇာတ်လမ်းတွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် Mahar Application မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသည့် သရုပ်ဆောင်ရေးထုတ်ကော်မတော်များက ပြောပြခဲ့သည်။

ရှင်နဲ့ကျွန်မ ဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို အင်ကြင်းမေက ရေးသားထားပြီး ဇာတ်ညွှန်းကို ထက်မြက်ဝင်နိုင်က ရေးသားထားကာ ဒါရိုက်တာ သိန်းဟန် (ဖီးနစ်) က တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း Mahar Application မှ Mahar Original Series အဖြစ် HD Quality ဖြင့် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှစတင်သိရသည်။



“ဒီဇာတ်လမ်းကတော့ လူငယ်အချစ်ဇာတ်မြူးလေးပါပဲ။ ဒါပေမဲ့ မထင်မှတ်တဲ့ဘဝအလှည့်အပြောင်းတွေ၊ အနှောင့်အယှက်တွေကြားက ချစ်သူနှစ်ယောက်နဲ့ မောင်နှမနှစ်ယောက်ရဲ့ ဇာတ်မြူးလေးပါ” ဟု သရုပ်ဆောင် ရေခဲထက်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် ရေခဲထက်၊ ပက်ထရစ်ရှာ၊ ချမ်းသာ၊ ရွှေစင်၊ နွယ်ဝတီထွန်း၊ ဝင်းမင်းသန်း၊ ကလေးသရုပ်ဆောင် သော်ဘုန်းဆက်နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Knives Out-3 ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ရိုက်ကူးရန်စီစဉ်ထား

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ။ တတိယမြောက် Knives Out လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်စုံထောက်ဇာတ်ကားကို ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် စတင်ရိုက်ကူးရန် Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက စီစဉ်ထားကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Knives Out -3 ဇာတ်ကားကို မူလ Knives Out ဒါရိုက်တာ ရိုင်ယန်ဂျွန်ဆင်ကပင် တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ကမ္ဘာကျော်အင်္ဂလိပ်မင်းသား ဒန်နီယယ်ခရိုတ်သည် စုံထောက် ဘင်ဒရိုက်ဘလ်နဲ့ ဇာတ်ကောင်နေရာတွင် ထပ်မံပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Knives Out -3 ဇာတ်ကား၏



Ref : Russia Today
Trs : KKO

တသသလွမ်း ဇာတ်လမ်းတွဲကို Channel K ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ။ မီးမီးမွှေးရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် တသသလွမ်း ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်မှစ၍ Channel K ရုပ်သံလိုင်းမှ အပတ်စဉ်စနေနေ့နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် ပါဝင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် အောင်မင်းခန့်က ပြောပြခဲ့သည်။

တသသလွမ်း ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲသည် ပိုင်စိုးသူမောင်၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို ဒါရိုက်တာ ဇီဝဝိက မီးမီးမွှေးရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသည့် ဇာတ်လမ်းဖြစ်သည်။

“မိဘတွေရဲ့ ဂုဏ်ယုအိမ်ထောင်



ရေးကြောင့် ညီအစ်မဖြစ်လာတဲ့ မိန်းကလေးနှစ်ယောက်နဲ့ ကုမ္ပဏီပိုင်ရှင်သူဌေးသားတစ်ယောက်တို့နဲ့ သုံးပွင့်ဆိုင် အချစ်ဇာတ်လမ်းလေး တစ်ပုဒ်ပါ။ သူတို့သုံးယောက်ကြားမှာ ဘယ်သူ တသသလွမ်းကျန်ရစ်ခဲ့မလဲဆိုတာ ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်မှာ စောင့်ကြည့်ပေးပါ” ဟု သရုပ်ဆောင်အောင်မင်းခန့်က ပြောပြသည်။

အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင် အောင်မင်းခန့်၊ ဘုန်းမင်းနေလ၊ မေတ္တီခိုင်၊ သီရိကျော်၊ မင်းဦး၊ မင်းသူ၊ ဖူးစုံ၊ ဟိန်းသံလွင်၊ နှင်းဝတ်ရည်ကျော်နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

Tatmadaw columns crush terrorist insurgents, KIA, TNLA and PDF that were trying to commit terrorist acts in Momeik in Shan State(North), carry out mine clearing operations

Nay Pyi Taw January 28

Terrorist insurgents, KIA, TNLA and PDF, in groups, were blowing up and torching State-owned and public buildings, and public roads and bridges in Kachin State and Sagaing Region to halt the government administrative machinery. Beginning 18 January, they were

committing destructive acts such as attacking security posts around Momeik with a greater force, abducting and killing local people of the town and surrounding areas, collecting extortion money, torching hospitals, schools, homes, and department offices.

Tatmadaw columns with

the support of reinforcements, extra columns, and artillery and heavy weapons launched counter-terrorist operations against the terrorist insurgents, KIA, TNLA and PDF. The Tatmadaw columns could control Momeik on 27 January after engaging with the terrorist insurgents 16 times. The terrorist in-

surgents fled to the north, northeast and east of Momeik in disarray. Tatmadaw troops were conducting security operations in and around Momeik.

During the time they entered Momeik, terrorists built sand-bag bunkers at non-military buildings such as religious and office buildings,

hospitals, schools, offices and homes to attack Tatmadaw columns. They also planted mines at monasteries, places between homes, and on roads and used local people as their human shield. But the Tatmadaw columns followed the Rules of Engagement-ROE in crushing the enemy.

Some Tatmadawmen fell

or were wounded during the armed engagements. Tatmadaw troops seized heavy weapons and light arms, ammunition, bombs, some bodies of terrorists, and equipment and accessories used in committing terrorist attacks. Many buildings in the town were damaged as

KIA, TNLA and *See Page 13*



Photo shows the burning of homes and departmental buildings in Momeik as terrorist insurgents retreated.



Photo shows the burning of homes and departmental buildings in Momeik as terrorist insurgents retreated.



Photo shows the burning of homes and departmental buildings in Momeik as terrorist insurgents retreated.

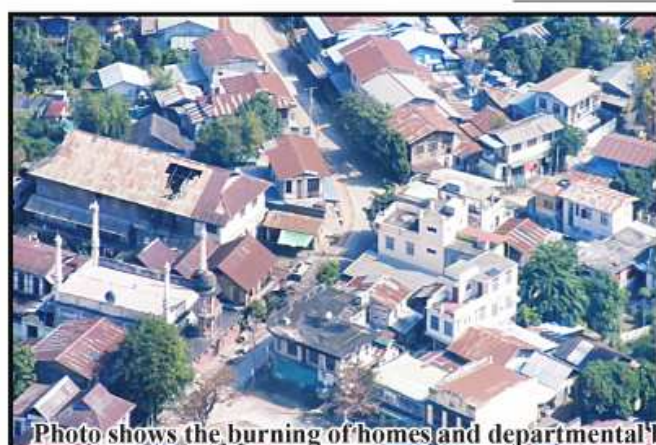


Photo shows the burning of homes and departmental buildings in Momeik as terrorist insurgents retreated.



Photo shows the burning of homes and departmental buildings in Momeik as terrorist insurgents retreated.



Photo shows security forces after re-capturing Momeik.

From Page 12

ment buildings in launching PDF built bunkers at homes, terrorist attacks. Security forces were systematically clearing the terrorist-planted mines place wise and road wise for the safety of townspeople. Security forces are carrying out town rehabilitation undertakings including clearing debris, repairing schools and clearing mines with the participation of local people to make way for the displaced persons to return to their homes soonest.



Photo shows security forces after re-capturing Momeik.



Photo shows the religious buildings that the terrorist insurgents used as cover and vandalized.

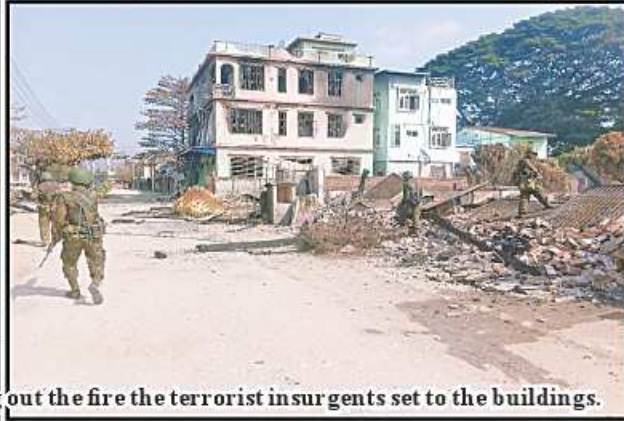


Photo shows security forces clearing debris after putting out the fire the terrorist insurgents set to the buildings.



Photo shows People's Hospital in Momeik where terrorist insurgents stationed and vandalized the hospital building.

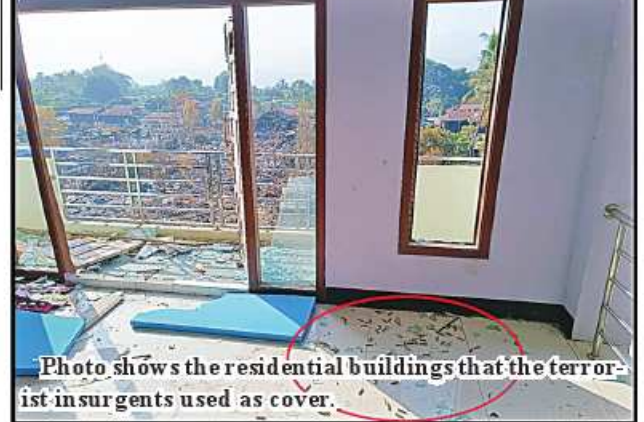


Photo shows the residential buildings that the terrorist insurgents used as cover.

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.

UN secretary- general calls for action against hate in memory of Holocaust victims

United Nations January 28
 In a solemn ceremony held Friday at the United Nations headquarters in New York, Secretary-General Antonio Guterres honored the memory of the Holocaust

victims, emphasizing the urgent need to combat antisemitism and all forms of bigotry. The event, marking the International Day of Commemoration in Memory of

the Victims of the Holocaust, brought together dignitaries, Holocaust survivors, and their families, both online and in person, on the anniversary of the liberation of Auschwitz-Birkenau.

"It's a great honor to be with you today to commemorate the memory of the victims of the Holocaust," the secretary-general stated, acknowledging the deep significance of the day. He highlighted the impor-

tance of remembering the 6 million Jewish victims and the millions of others persecuted by the Nazi regime, including the Roma and Sinti communities. "All of us - leaders and citizens - have a responsibil-

ity to listen and to learn from what you have to say. And to act on it," he said, stressing the need for collective efforts to eradicate antisemitism, bigotry, hatred, and intolerance. Xinhua

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

အမေရိကန်ကြည်းတပ်က သုံး၍မရသော Stinger ပခုံးထမ်းခုံးကျည်အစင်း ၁၉၀၀ ကို ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံ



အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် ပုံမှန် လုပ်ဆောင်နိုင်ခြင်းမရှိဘဲ သုံး၍မရသော Stinger ပခုံးထမ်းခုံးကျည် အစင်းရေ ၁၉၀၀ ကို ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါ ပြုပြင်မွမ်းမံရန် ကြိုးပမ်းမှုမှာ

Stinger ပခုံးထမ်းခုံးကျည်အစင်းအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၀၀၀ ခန့် သက်သာခဲ့ရပြီး ပခုံးထမ်းခုံးကျည်များ အတွက် တိုက်ပွဲဝင်လုပ်ဆောင်နိုင်ချိန် သက်တမ်းကိုပါ ၁၀ နှစ်ထိ ထပ်မံတိုးမြှင့်ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ပခုံးထမ်းခုံးကျည်သည် ဒရုန်းများကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်ရန် နည်းပညာ သစ်များ ထည့်သွင်းထားပြီး လွန်ခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ်များအတွင်းက စတန်းဂါ (Stinger) ပခုံးထမ်းခုံးကျည်သည် မူလကနဦး ဒီဇိုင်းထုတ်လုပ်ခဲ့စဉ်က ဒရုန်းခြိမ်းခြောက်မှု ကို ပေါ့ပေါ့ပါးပါးသာ စဉ်းစားခဲ့ကြသည်ဟု အမေရိကန်ကြည်းတပ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့

ကြောင်း သိရသည်။ စတန်းဂါ (Stinger) ပခုံးထမ်းခုံးကျည်များ ခေတ်မီအဆင့်မြှင့်တင်ရေး ကြိုးပမ်းမှုတွင် စစ်သင်ပညာများကို လုပ်ဆောင်ခြင်း၊ ခုံးကျည်ကို တစ်စီဖြုတ်စစ်ဆေးခြင်း၊ သက်တမ်းလွန် အရေးကြီးစနစ်အစိတ်အပိုင်းများကို အစားထိုးခြင်းနှင့် သိုလှောင်မှုသက်တမ်း ၁၀ နှစ်ထိ ထည့်သွင်းခြင်းတို့ ပါဝင်သည်။ အမေရိကန်ကြည်းတပ်ရှိ စတန်းဂါပခုံးထမ်းခုံးကျည် သက်တမ်းတိုးမြှင့်ရေးစီမံကိန်း၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် McAlester Army Ammunition Plant (MCAAP) စက်ရုံတွင် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က စတင်ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည်။ ယူကရိန်းကို ရုရှား၏ အထူးစစ်ဆင်ရေးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နွေရာသီတွင် အသုံးမပြုတော့သော တစ်နည်းအားဖြင့် သုံး၍မရသော စတန်းဂါ ပခုံးထမ်းခုံးကျည်အစင်း ၂၇၀၀ ကို ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းအတွက် ရန်ပုံငွေ အတည်ပြုပေးခြင်းဖြင့် ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုကို ပိုမိုအသက်ဝင်လာစေခဲ့သည်။ ခုံးကျည်၊ အာကာသပရိဂရစ်အမှုဆောင်ရုံးနှင့် MCAAP တို့က အစောပိုင်းခန့်မှန်းချက်အရ စတန်းဂါပခုံးထမ်း

ခုံးကျည်အစင်း ၁၁၀၀ (ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်) ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံမှုကို လုပ်ငန်းတာဝန်အတွက် ရန်ပုံငွေ ထောက်ပံ့ခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း MCAAP သည် အဆိုပြုထားသည့် ၁၆ လ အချိန်လေးထက် လေးလအလိုတွင် ခုံးကျည်များ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းဖြင့် အစောပိုင်းခန့်မှန်းချက်ကို ကျော်လွန်သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တစ်ချိန်တည်းတွင် ယူကရိန်းသို့ပေးပို့ခဲ့သော စတန်းဂါ (Stinger) ပခုံးထမ်းခုံးကျည်များကို ပြန်လည်ဖြည့်တင်းရန်အတွက် Stingers ခုံးကျည်အစင်းရေ ၁၃၀၀ ထုတ်လုပ်ရန် သဘောတူစာချုပ်ကို အမေရိကန်ကြည်းတပ်နှင့် Raytheon ကုမ္ပဏီတို့ ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့သည်။ အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်များအစောပိုင်းတွင် စတင်အသုံးပြုခဲ့သော ပခုံးထမ်း လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး ခုံးကျည်များနေရာတွင် အဆင့်မြင့် စနစ်များဖြင့် အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်ရန် တောင်းဆိုထားသည်။

US Army Restores 1,900 'Unserviceable' Stinger Missiles ကို အာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ပြတိုက်နိုင်ငံက Dragon Fire လေဆာလက်နက်ဖြင့် ဝေဟင်ပစ်မှတ်များကို အောင်မြင်စွာပစ်ခတ်စမ်းသပ်နိုင်ခဲ့

ပြတိုက်နိုင်ငံသည် ပြည်တွင်းထုတ် Dragon Fire လေဆာလက်နက်ဖြင့် ဝေဟင်ပစ်မှတ်များကို အောင်မြင်စွာ ပစ်ခတ်စမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း The Defense Post သတင်းဌာနက ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ တိုက်ရိုက်စွမ်းအင်သုံး လေဆာလက်နက်စနစ်သည် ပြတိုက်နိုင်ငံ စကော့တလန်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သော စစ်သင်ပညာစခန်းအတွင်း ပစ်မှတ်ကိုအောင်မြင်စွာပစ်ခတ်နိုင်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်ပြီး ကုန်ကျစရိတ်ပိုင်းတွင် အလွန်သက်သာကာ ပစ်မှတ်ကို တိကျစွာ ချေမှုန်းဖျက်ဆီးနိုင်စွမ်းရှိသည့် လေဆာလက်နက်တစ်မျိုးကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်စေရန် ပိုမိုနီးကပ်လာခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Dragon Fire လေဆာလက်နက်သည် အဖျက်စွမ်းအား အလွန်တိကျသည်ဟု ပြတိုက်နိုင်ငံပိုင် သတင်းမီဒီယာများ၌ ရေးသားဖော်ပြထားကြပြီး ၎င်း၏တိကျမှုသည် သုည ဒဿ ၆၂ မိုင် အကွာမှ တစ်ပေါင်အကြွေစေ့ကိုပင် ထိမှန်အောင် တိုက်ခိုက်ဖျက်ဆီးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ပစ်မှတ်ကို ဖျက်ဆီးရန် ၁၀ စက္ကန့်ခန့်ကြာမြင့်မည်ဖြစ်သည်။ လေဆာလက်နက်ကို တစ်ကြိမ်အသုံးပြုပစ်ခတ်ခြင်းတွင် စတာလင်ပေါင် ၁၀ ပေါင်အောက် ကုန်ကျမည်ဖြစ်သည်။

တိုက်ရိုက်စွမ်းအင်သုံး လက်နက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို စက်မှုလုပ်ငန်း လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက် ကုမ္ပဏီများဖြစ်သော MBDA၊ Leonardo၊ QinetiQ တို့နှင့်အတူ ကာကွယ်ရေးသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဓာတ်ခွဲခန်းက ဦးဆောင်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုလေဆာလက်နက်များသည် အလင်းအမြန်နှုန်းဖြင့် ပစ်မှတ်များကို ပြင်းထန်သော စွမ်းအင်လေဆာရောင်ခြည်ဖြင့် ပစ်မှတ်ကို ထိတွေ့၊ ဖြတ်သန်းစေကာ မီးလောင်ကျွမ်း ဖျက်ဆီးပစ်နိုင်သည်။ ၎င်းတို့သည် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးဖျက်ဆီးနိုင်ခြေကို လျော့နည်းစေကာ တန်ဖိုးကြီးသော ခဲယမ်းလိုအပ်မှုများကို လျော့ချပေးနိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ Dragon Fire လေဆာလက်နက်၏ လတ်တလောစမ်းသပ်မှုမှာ အကွာအဝေးတစ်ခုအတွင်း ရွေ့လျားနေသော ဝေဟင်နှင့်ရေပြင် ပစ်မှတ်များကို ခြေရာခံထိန်းကျောင်း၍ တိကျမြင့်မားစွာ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းအား သရုပ်ပြသနိုင်မှု၊ ပြတိုက်နိုင်ငံ၏ ပထမဆုံး ပြည်တွင်းထုတ် အခြေစိုက်စွမ်းအားမြှင့်လေဆာလက်နက် စမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုအပါအဝင် အောင်မြင်သော စစ်သင်ပညာစခန်းမှ နောက်ဆုံးပေါ် စမ်းသပ်မှုတစ်ရပ်လည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



စမ်းသပ်မှုသည် လေဆာလက်နက်၏ သက်ဆိုင်ရာအကွာအဝေးများတွင် ဝေဟင်ပစ်မှတ်များကို တိုက်ပွဲဝင်နိုင်စွမ်းကို သရုပ်ပြသနိုင်ခဲ့ကာ ဤနည်းပညာကို တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်ရန် အရေးပါသော ခြေလှမ်းတစ်ရပ်လည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပြတိုက်တော်ဝင်ရေတပ်နှင့် ကြည်းတပ်တို့သည် ၎င်းတို့၏ အနာဂတ် လေကြောင်း

ရန် ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် တိုက်ရိုက်စွမ်းအင်သုံး လေဆာနည်းပညာကိုအသုံးပြုရန် စဉ်းစားနေသည်ဟု သတင်းများထွက်ပေါ်လျက် ရှိသည်။ ဤစမ်းသပ်မှုများသည် တိုက်ရိုက်စွမ်းအင်သုံးလက်နက်များ၏ အလားအလာရှိသော အခွင့်အလမ်းများနှင့် ခြိမ်းခြောက်မှုများကို နားလည်သဘောပေါက်ရန် ကြိုးပမ်းသော လုပ်ဆောင်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်

သည်ဟု DSTL အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ဒေါက်တာ Paul Hollinshead က ပြောကြားခဲ့သည်။ **UK Laser Weapon Engages Aerial Targets in Milestone Test ကိုအာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**



ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ငရုတ် ၅၉၈၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က ငရုတ်စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မြောင်းမြ ဇန်နဝါရီ ၂၀ ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောဆိုခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ငရုတ် ၅၉၈၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါငရုတ်ဧကများ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံ တောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဝါးခယ်မြို့နယ်မှာ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက ငရုတ် ၅၉၈၄ ဧကကို လျာထားစိုက်ပျိုးနေပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၅၉၈၄ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက လိုအပ်တာတွေ ကူညီပံ့ပိုးပေးနေပါတယ်။ ပညာပေးလုပ်ငန်းတွေလဲ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ဒေသခံတောင်သူတွေက အထွက်နှုန်းကောင်း၊ အရည်အသွေးကောင်း ငရုတ်တွေကို အများဆုံးရွေးချယ် စိုက်ပျိုးကြပါတယ်”ဟု မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။

ဝါးခယ်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အခြားဆောင်းသီးနှံများထက် ငရုတ်ကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ငရုတ်တစ်ဧကလျှင် အထွေထွေ ကုန်ကျစရိတ်ငွေကျပ် လေးသိန်း ထိရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

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

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၂၀-၁-၂၀၂၄

အမျိုးအမည်	တန်ဖိုး
ဆန်	
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါ်ဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၆၀၀၀၀/၁၆၅၀၀၀
ပုသိမ်(ပေါ်ဆန်းမွှေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀/၁၅၀၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါ်ဆန်းမွှေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၁၁၅၀၀၀/၁၂၀၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀၀/၁၀၅၀၀၀
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 ၁၃၀၀၀/၁၃၅၀၀
စက်သုံးဆီ	
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၀၀
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၅၆၅
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၄၅၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၇၅၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ် ၂၈၉၅
(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)	
အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ	
ဘီလပ်မြေ	
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၂၀၀
ကြံ့နှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ် ၉၉၀၀
သံချောင်း	
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၇၀၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၄၀၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ် ၁၃၀၀၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ် ၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်	
(၆၇၈၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၁၀၀
(၉၁၀၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၂၅၀
(၁၀၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ် ၁၄၀၀
	(၁၉၆)

တန့်ယန်းမြို့နယ် နမ့်ဟူးလွယ်ကာကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

တန့်ယန်း ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းခရိုင် တန့်ယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက နမ့်ဟူးလွယ်ကာကျေးရွာ၌ နဝမအကြိမ် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တန့်ယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မေနှယ်ထွန်းက မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ အတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားတာ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြောကြားသည်။

ရရှိလာသော မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း



များက မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များ၊ ပြန်ဆပ်ရမည့်ကာလနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၄၇ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက နမ့်ဟူးလွယ်ကာကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၁ ဦးကို မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၄၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောရှမ်းမြေ)

သာစည်မြို့နယ် ကြက်မောက်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

သာစည် ဇန်နဝါရီ ၂၀ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကြက်မောက်ကျေးရွာ၌ ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ (Smart Village)စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ

တွင် မိတ္ထီလာခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သာစည်မြို့နယ် ကြက်မောက်ကျေးရွာ၌ ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ(Smart Village)စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မိတ္ထီလာခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြင့်ဝင်းက လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်

စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

သာစည်မြို့နယ် ကြက်မောက်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ပေ ၇၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ (Smart Village)စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၄၃ သန်း အသုံးပြု၍ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏အနီးကပ်ပံ့ပိုးမှု၊ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၃၀ တက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပါက ကြက်မောက်ကျေးရွာနေပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုလွယ်ကူချောမွေ့စွာ သွားလာအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အေးသူ

(၁၀၅)ကြိမ်မြောက် စေတီယင်္ဂဏ ပရိယတ္တိဓမ္မာနုဂ္ဂဟ စာအောင်ဆုနှင့်သဘင်အခမ်းအနားကျင်းပ



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၀

ဗုဒ္ဓမြတ်စွာသာသနာတော်၏ အရင်းမူလရေသောက်မြစ်ဖြစ်သော ပရိယတ္တိသာသနာတော် စည်ပင်ပြန့်ပွားထွန်းကား၍ ပရိယတ္တိအကျော် သံဃာတော်များ စဉ်ဆက်မပြတ်ပေါ်ပေါက်စေရန် စေတီယင်္ဂဏ ပရိယတ္တိဓမ္မာနုဂ္ဂဟ စာလျှောက် မေးပွဲကျင်းပခြင်းနှင့် စာအောင်ဆုနှင့် သဘင်ကျင်းပပူဇော်ခြင်း အခမ်းအနားကို ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ကကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပ လျက်ရှိရာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည့် (၁၀၅)ကြိမ်မြောက် စေတီယင်္ဂဏ ပရိယတ္တိဓမ္မာနုဂ္ဂဟ စာလျှောက်မေးပွဲ၌ ဖြေဆိုအောင်မြင်တော် မူကြသည့် သာသနာ့အာဇာနည် သံဃာတော် ၁၂ ပါးတို့ကို ဘွဲ့တံဆိပ်တော်နှင့် အောင်လက်မှတ် ဆက်ကပ်လျှူဒါန်းပူဇော် သည့် စာအောင်ဆုနှင့်သဘင် မင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စေတီတော်ရင်ပြင် မြောက်ဘက်ရှိချမ်းသာ ကြီးတန်ဆောင်း၌ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ နံနက် ၇ နာရီတွင် စာအောင် သံဃာတော်များနှင့် ဆွေတော်မျိုးတော်များ၊

ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဗုဒ္ဓဝေယျာဝစ္စအသင်းအဖွဲ့များနှင့်ဝန်ထမ်း များက ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ရင်ပြင်တော်တစ်ပတ် လှည့်လည်ပူဇော် ကြသည်။

ဆက်လက်၍ (၁၀၅)ကြိမ်မြောက် စေတီယင်္ဂဏ ပရိယတ္တိဓမ္မာနုဂ္ဂဟစာအောင် ဆုနှင့်သဘင်အခမ်းအနားကို နံနက် ၈ နာရီတွင် ချမ်းသာကြီးတန်ဆောင်း၌ ကျင်းပရာ အခမ်းအနားသို့ ရွှေတိဂုံစေတီ တော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့၊ ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၊ စေတီ ယင်္ဂဏနာယကဆရာတော်များ၊ ပင့်သံဃာ တော်များ၊ စာအောင်သံဃာတော်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ သာသနာ ရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး များ၊ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ၊ အလှူရှင်များနှင့် ဧည့်ပရိသတ်များ တက်ရောက်ကြည့်ညှိ ပူဇော်ကြသည်။

ထို့နောက် အခမ်းအနားကို နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့၍ ဖွင့်လှစ် ပြီး နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ရွှေတိဂုံစေတီ



တော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့၏ ဩဝါဒါစရိယ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ် ရွာမပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာနနာယက ဆရာတော် အဘိဓမ္မာမဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တတိ လောကာဘိဝံသထံမှ ဧည့်ပရိသတ်များက ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြသည်။

ယင်းနောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

သံဃာတော်လေးပါးနှင့် သီးခြားစာသင်တန်း အောင် သံဃာတော်ရှစ်ပါးတို့ကို ဘွဲ့တံဆိပ် အောင်လက်မှတ်နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လျှူဒါန်းခြင်း၊ ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့၊ ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၊ စေတီယင်္ဂဏနာယက ဆရာတော်များ၊ ပင့်သံဃာတော်များနှင့် စာအောင်သံဃာတော်များကို နဝကမ္မဝတ္ထု

များ၊ စေတီယင်္ဂဏနာယက ဆရာတော်များ၊ ပင့်သံဃာတော်များနှင့် စာအောင်သံဃာ တော်များကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ နှင့် ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များက ရှေးဟောင်း ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များ တန်ဆောင်း၌ နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့ ဖော်လမြိုင်မြို့သို့ ဒုတိယအကြိမ် ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀

ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်မှ ပါမောက္ခအထူးကုဆရာဝန်ကြီးများပါဝင် သည့် အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့များသည် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်နှင့် ယနေ့ တို့တွင် မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ သယ်န်းကျွန်း ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် ခုတင်-၅၅၀ဆံ့ ကလေးဆေးရုံကြီး(ရန်ကုန်) တို့မှ ပါမောက္ခအထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ပါဝင်သည့် အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့ သည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအစီအစဉ် ဖြင့် မွန်ပြည်နယ် ဖော်လမြိုင်မြို့သို့ ဒုတိယ အကြိမ်သွားရောက်၍ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ဖော်လမြိုင်မြို့မှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီး များနှင့်အတူ ဒေသခံပြည်သူများကို ဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

အဆိုပါ ခရီးစဉ်အတွင်း နှလုံးဆေး ကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၉၂ ဦး၊ အစာအိမ် အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ လူနာ ၇၈ ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြော ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာ လူနာ ၁၀၂ ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြော ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၁၂ ဦး၊ အထွေ



ထွေရောဂါဆေးပညာဆိုင်ရာလူနာ ၂၈၆ ဦး၊ ရင်ခေါင်းဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၅၅ ဦး၊ ဆီးချိုနှင့် ဖော်မုန်းရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ဦးရေ ၂၆၀၊ အသည်းရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၅၃ ဦး၊ ကလေးနှလုံးရောဂါလူနာ ၃၈ ဦး၊ ဆီးနှင့် ကျောက်ကပ်ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာ လူနာ ၄၁ ဦး၊ အရိုးအကြောအဆစ်ရောဂါ လူနာ ၂၄၅ ဦး၊ အရေပြားရောဂါဆိုင်ရာ လူနာ ၉၁ ဦး၊ ကလေးရောဂါလူနာ ၄၄ ဦး၊ မျက်စိရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၅၃ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါဆိုင်ရာလူနာ

၁၀ ဦး၊ သားပွားမီးယပ်ဆိုင်ရာလူနာ ၂၄ ဦး၊ သွားနှင့်ခံတွင်းလူနာ ၂၈ ဦး စုစုပေါင်း ဒေသခံပြည်သူ လူနာ ၁၅၁၂ ဦးကို ကြည့်ရှု ကုသပေးခဲ့သည်။

လာရောက်ပြသသော လူနာများတွင် မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ် သာမက ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်တို့မှ မြို့ပေါ်နှင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများပါဝင်ပြီး ရောဂါရှာဖွေစမ်းသပ်မှု များအနေဖြင့် နှလုံးပုံရိပ်ဖော်စက်ဖြင့် ကြည့်ရှုခြင်း (Echocardiography)

၁၀၆ ဦး၊ အစာအိမ်မှန်ပြောင်းကြည့်ရှုခြင်း (OGD Scope) ၁၃ ဦး၊ အူမကြီးမှန်ပြောင်း ကြည့်ရှုခြင်း (Colonoscopy) နှစ်ဦး၊ ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန် (CT Scan) ရိုက် ခြင်း ၁၈ ဦး၊ သွေးချိုဓာတ်(HbA1C) တိုင်းတာခြင်း ၉၅ ဦး၊ ဓာတ်မှန်ဖြင့် ရောဂါ ရှာဖွေခြင်း ၁၅၁ ဦး၊ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ် စစ်ဆေးခြင်းဦးရေ ၂၇၀၊ Ultrasound ရိုက်ခြင်း ၉၃ ဦးနှင့် နှလုံးစက်ဖြင့် စစ်ဆေးခြင်း(ECG) ၂၀၄ ဦးတို့ကို စမ်းသပ် စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး နှလုံးရောဂါဆိုင်ရာ လူနာနှစ်ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောခွဲစိတ် ကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ သုံးဦး၊ ဆီးချိုနှင့် ဖော်မုန်းရောဂါဆိုင်ရာလူနာ သုံးဦး၊ ဆီး နှင့် ကျောက်ကပ်ရောဂါလူနာ လေးဦး၊ ကလေးနှလုံးရောဂါလူနာ ၂၅ ဦးတို့ကို လိုအပ်သော စစ်ဆေးကုသမှုများဆက်လက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရန်ကုန်မြို့ရှိ သက်ဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများသို့ လွှဲပြောင်းကုသမှု ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုဆောင် ရွက်နေမှုကို မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ

လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး လူနာများ ကို အားပေးစကားပြောကြားကာ အာဟာရ ဒါနထမင်းဘူးများ ဝေငှပေးကြသည်။

အဆိုပါ အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့ နှင့်အတူ ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ကြီးကြပ် ပံ့ပိုးပေးရန် လိုက်ပါလာသော အမျိုးသား သွေးဌာန ရန်ကုန်မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဒေါက်တာသီတာအောင်သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် မွန်ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီး ဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ “သွေးသွင်း ကုသမှု ဘေးကင်းလုံခြုံရေး သိကောင်း စရာ” အကြောင်းဆွေးနွေးဟောပြောခဲ့သည်။

ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်မှ အထူးကုဆေးဆိုင်ရာ (Super Specialty) ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၏ အထူးကုကွင်းဆင်း ကုသရေးခရီးစဉ်များ ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ၁၅ ကြိမ်၊ ယခု နှစ်အတွင်း တောင်ကြီးမြို့၊ ပြည်မြို့၊ သံတွဲမြို့၊ ပုသိမ်မြို့နှင့် ယခုဖော်လမြိုင်မြို့ တို့၌ ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်များ၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲ ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀
သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာနရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်များ၏ တက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံအား ကစားပြိုင်ပွဲများကို နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း၊ အားကစားရုံများ ဌာနကွင်းပလျက်ရှိရာ ယနေ့မနန်းလွဲပိုင်းတွင် အမျိုးသားသုံးယောက်တွဲ ပိုက်ကျော်ခြင်း

ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနား ကို Boxing Indoor Stadium လက်ဝှေ့ အားကစားရုံ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်လေယျ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြိုင်ပွဲကျင်းပ ရေးဦးစီးကော်မတီဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်

အသင်းများမှ အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြများ၊ အားကစားသမားများ၊ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာနများမှ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက် ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ယနေ့ ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်များ အဖြစ် တတိယလှပွဲ ပွဲစဉ်တွင် မြစ်ကြီးနား ရန်က မကွေးရန်က နှစ်ပွဲတစ်ပွဲဖြင့်လည်း ကောင်း၊ ဝိုင်းလှပွဲ ပွဲစဉ်တွင် မိတ္ထီလာရန် က ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းရန်က နှစ်ပွဲ

တစ်ပွဲဖြင့်လည်းကောင်း ယှဉ်ပြိုင်အနိုင် ရရှိကြသည်။ ပြိုင်ပွဲများအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်း အနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ နည်းပညာ မြှင့်တင်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲတွင် အကောင်းဆုံး ပင့်ထောင် အားကစားသမားဆုရ မောင်ကောင်းစည်လင်း (မကွေးရန်)ကို လည်းကောင်း၊ လေ့လာဆန်းစစ်အကဲဖြတ် ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အကောင်းဆုံး ရိုက်ခတ်အားကစားသမားဆု ရ မောင်သီဟလော် (ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းရန်) ကိုလည်းကောင်း၊ အကူမြူစွမ်းအင်ဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အကောင်းဆုံး နောက်ထိန်း အားကစားသမားဆုရ မောင်လော်ပိုင် (မြစ်ကြီးနားရန်)ကိုလည်း ကောင်း၊ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် က ပွဲစဉ်တစ်လျှောက် အကောင်းဆုံး အားကစားသမားဆုရ မောင်သက်နိုင်စိုး (မိတ္ထီလာရန်)ကိုလည်းကောင်း၊ အဆင့်မြင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်က ပိုက်ကျော်ခြင်းတတိယဆုရ မြစ်ကြီးနားရန်ကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်လေယျက ဒုတိယ

ဆုရ ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းရန်ကိုလည်း ကောင်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မျိုးသိန်းကျော်က ပထမဆုရ မိတ္ထီလာရန် ကိုလည်းကောင်း ဆုများချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ ပြီး ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲဝင် အားကစား သမားများ၊ နည်းပြများနှင့် ဒိုင်လူကြီးများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်အားပေးစကား ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်း၌ ကွာတားပိုင်နယ် ပွဲစဉ် များ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ မကွေးရန်က ပြည်ရန်ကို တစ်ပိုင်းမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်ရန်က ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းရန် ကို ခြောက်ပိုင်းတစ်ပိုင်းဖြင့် ပိုင်းပြတ်အနိုင် ရရှိခဲ့ပြီး ညနေပိုင်းပွဲစဉ်များတွင် မိတ္ထီလာ ရန်က ပုသိမ်ရန်ကို လေးပိုင်းသုံးပိုင်းဖြင့်လည်း ကောင်း၊ တောင်ကြီးရန်က မြစ်ကြီးနားရန် ကို သုံးပိုင်းမရှိဖြင့်လည်းကောင်း အနိုင် ရရှိသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်များသို့ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများ ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ၁၃၂ ကေပီ မကွေးပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ(မကြီးကန်)ကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀
လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးအေးကျော်သည် မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိုင်းမြင့်အေးနှင့်အတူ ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ၁၃၂ ကေပီ မကွေးပင်မဓာတ်အား ခွဲရုံ(မကြီးကန်)သို့သွားရောက်၍ ဓာတ်အား ပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးထားရှိမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ စစ်ဆေးစဉ် ဓာတ်အားခွဲရုံမှူးက ဓာတ်အားခွဲရုံဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ နှင့် ဓာတ်အားထိန်းချုပ်ခန်းအတွင်းမှ

ဓာတ်အားပို့လွှတ် ဖြန့်ဖြူးပေးထားမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ဓာတ်အားခွဲရုံရှိ ထရန်စဖော်မာနှင့် ဓာတ်အားလွှတ်ပစ္စည်းများ ပုံမှန်စစ်ဆေး၍ ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ကြရန်၊ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာ တွင် လုံခြုံရေးအသိသတိဖြင့် ဆောင်ရွက် ကြရန်နှင့်အခြားလိုအပ်သည်များ မှာကြား ပြီး ဓာတ်အားထိန်းချုပ်ခန်းအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ ပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးပေး နေမှု၊ Switch Yard အတွင်း လက်ရှိ ဓာတ်အားလိုင်းများနှင့် ဓာတ်အားလွှတ် ပစ္စည်းများ၏ အခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ သည် မကွေးမြို့ သပြေစမ်းကျေးရွာရှိ Solar Hybrid Power Plant စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွင်သို့ရောက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူများ က စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်တိုးတက်မှုအခြေအနေ တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**



ပြေအသုံးချရေးဌာနခွဲ ပင်မဓာတ်ခွဲခန်း(ရန်ကုန်)၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကြီးသည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းတွင်

အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ ပြေအသုံးချရေးဌာနခွဲ ပင်မဓာတ်ခွဲခန်း(ရန်ကုန်)၏ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက မြေမှုန့်ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း၊ သွင်းရေ နမူနာဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း၊ မြေဩဇာ နမူနာဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း၊ အပင်နမူနာ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများမှ တွေ့ရှိ ချက်များကို အခြေခံသည့်လိုအပ်သော နည်းပညာပေးခြင်းနှင့် အသိပညာပေးခြင်း ကို တစ်ပါတည်းဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ချက် များ၊ Global Soil Laboratory, Na-tional Soil Laboratory များနှင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် ပြီး ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် စေရေး လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရန်လိုအပ် ချက်များ၊ သီးနှံအထွက်နှုန်းနှင့် အရည် အသွေးမြင့်မားရေး၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိရေးအတွက် ဆက်စပ်ဌာနများ အကြား ဟန့်ချက်ညီပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ရန်ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေး

မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ရတနာ သီရိစက်မှုလုပ်ငန်း ကုမ္ပဏီလီမိတက် ရေထွက်ပစ္စည်း ပြုပြင်အေးခဲခြင်းနှင့် အအေးခန်းစက်ရုံ၊ မြစ်နှစ်သွယ်ကုမ္ပဏီ လီမိတက် အအေးခန်းစက်ရုံများ၏ ရေထွက်ပစ္စည်းပြုပြင်အေးခဲခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် အအေးခန်းစက်ရုံမှ ငါးပစ္စုန်ပြုပြင်အေးခဲထုတ်လုပ်ပြီး ဒေသ တွင်းနိုင်ငံများနှင့် ဥရောပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရန် ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို မှာကြားသည်။ ညနေပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီး ဌာနမှူးရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ တိုင်း ဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ်အဆင့် ငါး လုပ်ငန်းတာဝန်ရှိသူများကိုတွေ့ဆုံ၍ တိုင်း

ဒေသကြီးအတွင်း ငါးရိက္ခာဖူလုံစေရန်၊ ငါးလုပ်ငန်းများကိုအခြေခံ၍ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားရေးဘဝမြှင့်မား လာစေရန်နှင့် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရေးဆောင်ရွက်နေမှုအပေါ် စွမ်းစွမ်းတမံ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ ငါးသယံဇာတများကို ထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် ငါးရိက္ခာဖူလုံစေရန်၊ အရည်အသွေးပြည့်မီ သော ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ သတင်းအချက် အလက်များရရှိရေးနှင့် စာရင်းအင်းကိန်း ဝဏ္ဏန်းများကို တိတိကျကျကောက်ယူနိုင် ရေး၊ ဂေဟစနစ်ကို မထိခိုက်စေသော ငါးလုပ်ငန်းစီမံခန့်ခွဲမှုကို စနစ်တကျ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပိုမို အားကောင်းလာစေရေး ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

ဒေသကြီးအတွင်း ငါးရိက္ခာဖူလုံစေရန်၊ ငါးလုပ်ငန်းများကိုအခြေခံ၍ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားရေးဘဝမြှင့်မား လာစေရန်နှင့် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရေးဆောင်ရွက်နေမှုအပေါ် စွမ်းစွမ်းတမံ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ ငါးသယံဇာတများကို ထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် ငါးရိက္ခာဖူလုံစေရန်၊ အရည်အသွေးပြည့်မီ သော ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ သတင်းအချက် အလက်များရရှိရေးနှင့် စာရင်းအင်းကိန်း ဝဏ္ဏန်းများကို တိတိကျကျကောက်ယူနိုင် ရေး၊ ဂေဟစနစ်ကို မထိခိုက်စေသော ငါးလုပ်ငန်းစီမံခန့်ခွဲမှုကို စနစ်တကျ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပိုမို အားကောင်းလာစေရေး ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **(သတင်းစဉ်)**

ကလေးမြို့နယ် ကျောက်ကာကျေးရွာ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့။



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ် ကျောက်ကာကျေးရွာရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သွားနှင့်တွင်းရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ သံဃာတော်တစ်ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၁၇၉ ဦး

တို့ကို လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး နယ်မြေမဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ မြန်မာအိလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးလေ့လာခြင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး နယ်မြေမဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ မြန်မာအိလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးလေ့လာသည် အသိပညာပေးအစီအစဉ်ကို ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်မှစ၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မိတ္ထီလာမြို့နယ် ရပ်ကွက်ကျေးရွာအုပ်စု ၇၂ ခုမှ ပြည်သူဦးရေ ၃၁၀၊ သာစည်မြို့နယ် ရပ်ကွက်ကျေးရွာအုပ်စု ၅၀ မှ ပြည်သူ ဦးရေ ၂၅၀ စုစုပေါင်း ဦးရေ ၅၆၀ တက်ရောက်ပြီး လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေး လေ့လာကြသည်။

အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဝန်ထမ်းများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများက စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးကြသည်။

စမ်းသပ်မဲပေးသူများက ယခင်ကင်းပခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲများတွင် မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံများအရ နောင်ကျင်းပမည့် ရွေးကောက်ပွဲများအတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်စေမည့် အကြံပြုချက်များပေးခဲ့ကြသည်။ မြန်မာအိလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေး လေ့လာခြင်းအစီအစဉ်ကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး နယ်မြေရှိ မြို့နယ်များတွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



ဝန်ထမ်းများတစ်ဆင့်ပြင်ရာထူးသို့ တိုးမြှင့်ခန့်အပ်နိုင်ရေးအတွက် အရည်အချင်းစစ်ရေးပြစာမေးပွဲပြေဆိုနေမှုကို ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးပြီးဇော်စိုး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀

သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့် ကိုက်ညီသောဝန်ထမ်းများကို တစ်ဆင့်မြင့်ရာထူးသို့ တိုးမြှင့်ခန့်အပ်နိုင်ရန် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ အရည်

အချင်းစစ်ရေးပြစာမေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ကျောက်စိမ်းခန်းမနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်ရုံးခွဲများအလိုက် စာစစ်ဌာနများတွင်

ကျင်းပရာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးပြီးဇော်စိုးက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက အရည်အချင်းပြည့်ဝပြီး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် နိုင်ငံအကျိုးသယ်ပိုးနိုင်သော ဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်စေရေးအတွက် ကြိုးစားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကိုလည်း ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ကြိုးစားပြေဆိုကြရန် အားပေးစကားပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အရည်အချင်းစစ်ရေးပြစာမေးပွဲကို ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော်(ရုံးချုပ်) အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ရုံးခွဲများနှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပသင်တန်းများသို့ တက်ရောက်သင်ကြားနေသော ဝန်ထမ်းများက သက်ဆိုင်ရာ ရာထူးအဆင့်နေရာများအလိုက် ဝင်ရောက်ပြေဆိုခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း

တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၅၃၈၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီတင်သွင်း သို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် စားအုန်းဆီကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီအဓိကထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံတွင်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ

ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ဖားရမည့် အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။ ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှ ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက်ထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၅၃၈၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။ ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း

ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သို့လှောင်ခြင်းနှင့် မသမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီး ကုန်စည်နှင့်ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနိုးဆော်ချက်

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

ကျောပုံးမှအဆက်

ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက် သမားများနှင့် ထိတွေ့တိုက်ပွဲ ၁၆ ကြိမ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မိုးမိတ်မြို့ကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများက ပြန်လည် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများသည် မိုးမိတ် မြို့၏မြောက်ဘက်၊ အရှေ့မြောက် ဘက်နှင့် အရှေ့ဘက်များသို့ ကစဉ်ကလျားဖြင့် ဆုတ်ခွာထွက်ပြေး သွားခဲ့ပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မိုးမိတ်မြို့နှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင် တစ်ဝိုက်ကို လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် မိုးမိတ် မြို့အတွင်းသို့ရောက်ရှိနေစဉ် အတွင်း စစ်ရေးနှင့်သက်ဆိုင်ခြင်း မရှိသည့် ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ ဆေးရုံများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ လူနေအိမ် များတွင် သဲအိတ်များစီ၍ ဘန်ကာ များဆောက်လုပ်ပြီး တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများကို ပစ်ခတ်တိုက် ခိုက်ခြင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း များ၊ လူနေအိမ်အဆောက်အအုံ များအကြားနှင့် အများပြည်သူ သွားလာအသုံးပြုသည့် ဆက်သွယ် ရေးလမ်းကြောင်းများပေါ်၌ မိုင်း ထောင်ခြင်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူ များကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ် အကာအကွယ်ရယူ၍ ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခြင်းများကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ က ထုတ်ပြန်ထားသည့် ထိတွေ့ တိုက်ခိုက်မှုစည်းမျဉ်း (Rules of Engagement-ROE) နှင့်အညီ ချေမှုန်းတိုက်ခိုက်မှုများ ဆောင် ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိတွေ့မှုများဖြစ်ပွားစဉ်အတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်အချို့ ကျဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက် သမားများထံမှ စာမျက်နှာ ၂၂ သို့



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ပြန်လည်ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားစဉ် မိုးမိတ်မြို့အတွင်းရှိ လူနေအိမ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးသွားခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ပြန်လည်ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားစဉ် မိုးမိတ်မြို့အတွင်းရှိ လူနေအိမ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးသွားခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

မိုးမိတ်မြို့ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်ထိန်းချုပ်သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားစဉ် စီးရီးယွန်ဆီးခဲသည် အဆောက်အအုံများအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စီးငြိမ်းသတ်ပေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည့်ရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မိုးမိတ်မြို့အတွင်း လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက မိုးမိတ်မြို့ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံအတွင်း ခံစစ်စခန်းပြုလုပ်ကာ ဆေးရုံအဆောက်အအုံကို ဖျက်ဆီးသွားခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက မိုးမိတ်မြို့ရှိ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများကို အကာအကွယ်ရယူခဲ့ပြီး ဖျက်ဆီးသွားခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

စာမျက်နှာ ၂၁ မှအဆက်
လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များ၊
ခဲယမ်း၊ ဝှံးသီးများ၊ အကြမ်းဖက်
သမား ရုပ်အလောင်းအချို့နှင့်
အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်
ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဖောက်ခွဲရေး
ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိမ်းဆည်းရမိ
ခဲ့သည်။
KIA၊ TNLA အဖွဲ့နှင့် PDF
အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ

အနေဖြင့် လူနေအိမ်များ၊ ဘာသာ
ရေးအဆောက်အအုံများ၊ ဌာန
ဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို
အကာအကွယ်ပြု၍ ဘန်ကာများ
ဆောက်လုပ် တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်း၊
အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ ပြုလုပ်ခဲ့
ခြင်းတို့ကြောင့် မြို့တွင်းရှိ အဆောက်
အအုံများစွာ ဖျက်ဆီးဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီး
၎င်းတို့ထောင်ထားခဲ့သည့် မိုင်းများ
ကြောင့် အများပြည်သူများ ထိခိုက်



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက မိုးမိတ်မြို့ရှိ လူနေအဆောက် အအုံများအတွင်း ခံစစ်စခန်းပြုလုပ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

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

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ဖျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ် စေပြီး အစိုးရယန္တရားများဖျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မြှင့်တင်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များ မှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့်ပြုလုပ်လျက် ရှိသည်။
ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေ ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြစ် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသွားခွင့်၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင် ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင် မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော် လည်း ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် အသိပေး ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ဖျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “Khaing Khaing” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာ အောင်မြေမြို့နယ် သံလျက်မော်(အရှေ့) ရပ်ကွက်နေ ခိုင်ခိုင်ဦး (ခ) မခိုင်ကို ညနေ ၄ နာရီ ၅၅ မိနစ်တွင် မဟာအောင်မြေမြို့နယ် အမှတ်(၇) နယ်မြေရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေ နှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို ဖျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ဖျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေး ကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့် သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိ နိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ် ပါသည်။

ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုင်ငံ့ဘာလမှစ၍ လောင်ကျွမ်းခဲ့သည့်တောမီး မြေကေ ၄၀၀၀၀ ကျော်ထိ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေ



ဘိုဂိုတာ ဇန်နဝါရီ ၂၀
ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုင်ငံ့ဘာလမှစ၍ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုများ ဆက်တိုက်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိရာ လက်ရှိ မြေကေ ၄၀၀၀၀ ကျော်ထိ တောမီးကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေကြောင်း ကိုလံဘီယာ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး

ဝန်ကြီး ဆူဆန်နာမူတာမက်က ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတွင် တာလရည်မိုးခေါင်မှု၊ အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် အယ်လ်နီညိုရာသီဥတု ဖြစ်စဉ်ကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလမှစတင်၍ လက်ရှိအချိန်

ထိ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု အကြိမ်ပေါင်း ၃၄၀ ကျော်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မြေကေ ၄၀၀၀၀ ကျော် ထိ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်ထိ နေရာ ၂၆ နေရာတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်ပြီး ဗြိတိန်တို့က လူနေရပ်တွင်များနှင့်

မီတာ ၉၀၀ ခန့်အကွာထိ ရောက်ရှိလောင်ကျွမ်းလျက်ရှိကြောင်း ဝန်ကြီး ဆူဆန်နာမူတာမက်က ပြောကြားခဲ့သည်။
ကိုလံဘီယာသမ္မတ ဂူစတာပီပက်ထရိုသည် ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်က တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို အရေးပေါ် အခြေအနေတစ်ရပ်အဖြစ် ကြေညာခဲ့ပြီး ရန်ပုံငွေများ သုံးစွဲခွင့် ပြုခဲ့ကာ နိုင်ငံတကာမှ အကူအညီများကိုလည်း တောင်းခံထားသည်။
ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလသည် နှစ်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း အပူဆုံး ဇန်နဝါရီလအဖြစ် စံချိန်တင်ခဲ့ပြီး လာမည့်ပေဖော်ဝါရီလတွင်လည်း အပူချိန် ဆက်လက်မြင့်တက်နိုင်ကြောင်း ကိုလံဘီယာမိုးလေဝသ၊ လေဓာတ်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် လေ့လာရေးအင်စတီကျုမှ ဒါရိုက်တာ ဂစ်စ်လင်းအက်ရွပ်ယီရိုက သတိပေးပြောကြားထားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : AZH

ကနေဒါနိုင်ငံ ပြတိသျှကိုလံဘီယာကမ်းခြေတွင် ရေဘေးအန္တရာယ်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်

အော့တာဝါ ဇန်နဝါရီ ၂၀
ကနေဒါနိုင်ငံ ပြတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းကာ မြစ်ရေပမာဏ မြင့်တက်ပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်လာဖွယ်ရှိနေသည့်အတွက် ပြတိသျှ ကိုလံဘီယာပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ရေဘေးအန္တရာယ်သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
ပြတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ် ဖရောလာချိုင့်ဝှမ်းအနီး ကုန်းနီမိုပိုင်းတွင် ရေစီးဝင်မှုများလည်းရှိလာပြီး မြစ်ရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်လာပါက ကုန်းနီမိုပိုင်းတွင် ရေပြည်ကာလမ်းမကြီးထက် ရေလွှမ်းမိုးလာနိုင်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ ကမ်းခြေဒေသများတွင်နေထိုင်သော ဒေသများအနေဖြင့် ရေဘေးအန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားရန်လည်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြင့်တက်မယ်လို့ မိုးလေဝသညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာနက သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။ ရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့ ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေတဲ့ဧရိယာတွေကိုလဲ သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြတိသျှ ကိုလံဘီယာပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောကြားခဲ့သည်။
ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့်ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေသည့် ဧရိယာများမှာ နော့ရှီးတောင်ခြေဧရိယာတစ်ဝိုက်၊ ဖရောလာချိုင့်ဝှမ်းမြောက်ဘက်ပိုင်း၊ စီးတူစကိုင်းနယ်မြေတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးလေဝသ ခန့်မှန်းချက်အရ လာမည့် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် မိုးရေချိန်မြင့်တက်လာဖွယ်ရှိနေပြီး မိုးရေချိန်မှာ ၂၀၀ မီလီမီတာမှ ၃၀၀ မီလီမီတာထိ မြင့်တက်ဖွယ် ရှိနေကြောင်း၊ ဝန်ကိုဟားမြို့နှင့်ကမ်းခြေဒေသများတွင် မိုးရေချိန်မှာ ၄၀၀ မီလီမီတာထိ မြင့်တက်သွားနိုင်သည့်အတွက် လာမည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဆိုးရွားသည့်ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

“ပြတိသျှကိုလံဘီယာပြည်နယ်ရဲ့ ကမ်းခြေဒေသတွေမှာ ရေကြီးရေလျှံမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် မြစ်ရေပမာဏမြင့်တက်နေပြီး ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှာ မိုးရေချိန်ဆက်လက်

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

မြေအောက်ရေအရင်းအမြစ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး ပနားမားတူးမြောင်းအနီး ကော်ဖီစိုက်ခင်းများစိုက်ပျိုးရန် တောင်သူများကို မြေနေရာပေးသွားမည်

ပနားမားစီးတီး ဇန်နဝါရီ ၂၀
ပနားမားတူးမြောင်းအတွင်း ရေပမာဏကျဆင်းမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည့်အတွက် မြေအောက်ရေအရင်းအမြစ်ကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး တူးမြောင်းအနီးတွင် ကော်ဖီစိုက်ခင်းများ စီမံချက်များဖြင့်စိုက်ပျိုးရန် တောင်သူများကို မြေနေရာများ ချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပနားမားအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
ပနားမားတူးမြောင်းအနီး မြေဆီလွှာများပျက်စီးယိုယွင်းမှုများကို တာကွယ်ရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် ကော်ဖီစိုက်ပျိုးခြင်းများကို ၁၅ နှစ်စီမံကိန်းဖြင့် ဆောင်

ရွက်သွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း ပနားမားအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ “စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနဲ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေကိုအထောက်အပံ့

ဖြစ်စေဖို့အတွက် ပနားမားတူးမြောင်းအနီးမှာ ကော်ဖီစိုက်ခင်းတွေ စိုက်ပျိုးသွားဖို့ စီစဉ်နေပါတယ်။ ကော်ဖီစိုက်ခင်းတွေ ဆောင်ရွက်လို့တဲ့ တောင်သူတွေအနေနဲ့ စီမံကိန်းမှာ ပါဝင်နိုင်ပါတယ်။

ပနားမားတူးမြောင်း ရေတိမ်ကောမှုဖြစ်ပေါ်စေဖို့ မြေအောက်ရေအရင်းအမြစ်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ဖို့အတွက် ပနားမားတူးမြောင်းအနီး ကော်ဖီစိုက်ခင်းတွေ အကောင်အထည်ဖော်သွားမည်ဟု စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအပြင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုတွေကိုလဲ လျှော့ချနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပနားမားတူးမြောင်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ရော်ဘတ်တိုက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။
အဆိုပါ ကော်ဖီခင်းများစိုက်ပျိုးရေးအတွက် ဘတ်ဂျက်အနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၂ သန်းထိ အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

အမေရိကန်သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်က LNG များ ပြည်ပသို့တင်ပို့ရောင်းချခြင်းကို ယာယီဆိုင်းငံ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၂၀
အမေရိကန်နိုင်ငံ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေသည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့အရည်(LNG) များကုန်သွယ်မှုကို ရပ်ဆိုင်းပေးရန် ဆန္ဒထုတ်ဖော်တောင်းဆိုလာခဲ့သည့်အတွက် သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်က ပြည်ပသို့ LNG တင်ပို့ရောင်းချခြင်းကို ယာယီဆိုင်းငံ့လိုက်ကြောင်း သတင်းများအရ သိရသည်။

“ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်မီကာလအတွင်းမှာ ပြည်သူတွေရဲ့ ဆန္ဒအတိုင်း သဘာဝဓာတ်ငွေ့အရည်(LNG)တွေ ပြည်ပတင်ပို့ရောင်းချ ကုန်သွယ်မှုကို ယာယီရပ်ဆိုင်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့အရည်(LNG)တွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တော့ လေ့လာဆန်းစစ်မှုတွေကို ပြန်လည်ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံရဲ့ စွမ်းအင်လုံခြုံမှု၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် ထိခိုက်စေမှုနဲ့ စီးပွားရေးအကျိုးအမြတ်တွေနဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ ပြန်လည်ဆန်းစစ်သွားမှာလဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အဓိကတော့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အပေါ်မှာ ဘယ်လောက်ထိ ဆိုးကျိုးတွေ သက်ရောက်မှုရှိစေနိုင်သလဲဆိုတာကို ဆန်းစစ်သွားမှာလဲ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

သဘာဝဓာတ်ငွေ့အရည်(LNG) များကုန်သွယ်ခွင့်ကို ယာယီဆိုင်းငံ့ထားသည်ကာလအတွင်း Department of Energy (DOE) က သဘာဝဓာတ်ငွေ့အရည်(LNG) များသည် စီးပွားရေးအကျိုးအမြတ်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အပေါ် ထိခိုက်စေမှုများကို ပြန်လည် သုံးသပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သုံးသပ်ချက် ထွက်ပေါ်လာပါက အများပြည်သူ သိရှိနိုင်အောင် ထုတ်ပြန်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ယာယီဆိုင်းငံ့ချက်သည် လာမည့် နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်ထိ အကျိုးဝင်ကြောင်း အိမ်ဖြူတော်အစိုးရက ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : Sai Sat

အီရန်နိုင်ငံ တီဟီရန်မြို့၌ မိုးရွာသွန်းရာတွင် အက်စစ်ဓာတ်နှင့် အခြားဓာတုပဒေဓာတ်များပါဝင်နေ

တီဟီရန် ဇန်နဝါရီ ၂၀
အီရန်နိုင်ငံ တီဟီရန်မြို့၌ မိုးရွာသွန်းရာတွင် အက်စစ်ဓာတ်နှင့် အခြားဓာတုပဒေဓာတ်များ ပါဝင်နေကြောင်း ပြည်နယ်မိုးလေဝသဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် မာရီယာဂိုလာမီက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
မိုးရွာသွန်းမှုများသည် လေထုညစ်ညမ်းမှုကိုသက်သာစေကြောင်း ယုံကြည်ခဲ့ကြသော်လည်း ယခုအခါ လေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့် စိုထိုင်းမှုကို

ပေါင်းစပ်လိုက်ပါက ဓာတုမီးခိုးမြူနှင့် မီးခိုးမြူများပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေပြီး လက်ရှိ မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေများသည် ဓာတုပဒေဓာတ် အက်စစ်ဓာတ်များဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း ရုပ်မြင်သံကြား အင်တာဗျူးတစ်ခုတွင် မာရီယာဂိုလာမီက ပြောကြားခဲ့သည်။
လေထုအတွင်း ဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုက်နှင့် နိုက်ထရိုဂျင် အောက်ဆိုက်တို့သည် ရေ၊ အောက်ဆိုက်၊ ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများနှင့်ဓာတ်ပြု၍ မိုးရွာသွန်းမှုပုံစံ

ဖြစ်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ကျန်းမာရေးကို သိသိသာသာ ထိခိုက်စေသည့်အပြင် မိုးရေထဲတွင် PH 5.6 အဆင့်အောက် ပါဝင်နေခြင်းက နိုက်ထရိုဂျင်အောက်ဆိုက်၊ ဆာလဖာဒိုင်အောက်ဆိုက်နှင့် အန္တရာယ်ရှိသော အက်စစ်ဓာတ်များမြင့်မားနေခြင်းကို ဆိုလိုနေကြောင်း မာရီယာဂိုလာမီက ပြောကြားခဲ့သည်။
အက်စစ်မိုး ရွာခြင်းအတွက် အဓိကအကြောင်းရင်းများမှာ စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ မသန့်ရှင်းသော

လောင်စာဆီများအသုံးပြုခြင်းနှင့် မီးခိုးထုတ်လွှတ်သော အခြားသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းများကြောင့်ဖြစ်ပြီး လူသားများ၏ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေသည့် အပြင် အပင်နှင့် တိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်များကိုပင် ကွယ်ပျောက်စေနိုင်ကြောင်း ပြည်နယ်မိုးလေဝသဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် မာရီယာဂိုလာမီက ဆက်လက်ပြောကြားသွားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : AZH

OW K W H @

တစ်ပင်လုံးယဉ်

ချင်းတောင်လတ်ငြိမ်း



(၁)

“အဝတ်အစားပဲ အမေရယ်။ ကိုယ်ကြိုက်တာ ကိုယ်ဝတ်မှာပေါ့။ ဘာဖြစ်လဲ”

“အခု သမီးဝတ်နေတဲ့ အတိုအပြတ်တွေတော့ မဝတ်ပါနဲ့လားကွယ်”

“အမေတို့ခေတ်နဲ့ သမီးတို့ခေတ်နဲ့က ဆယ်စုနှစ် တစ်ခုစာလောက်ကွာသွားပြီလေ။ အခုလို ဝတ်စား ဆင်ယင်တယ်ဆိုတာ ခေတ်နဲ့အညီဝတ်တာလေ အမေရဲ့”

“အေး အေး ညည်းဝတ်ချင်သလိုဝတ်တော့ဟေ့။ ကျုပ် ဘာမှမပြောတော့ဘူး”

သူများသမီးတွေ အတော်များများလဲ မမြရင် သမီးလို ဝတ်စားဆင်ယင်တာသာ များပါတယ်။ သမီးက တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူဆိုတော့ ပိုဆိုးတယ်။ သူများဝတ်သလိုဝတ်ချင်တယ်။ သူများစားသလို စား ချင်တယ်။ ဒီလို နေထိုင်မှလဲ အများအပြင်မှာ ခေတ် မီတယ်လို့ မြင်ကြတယ်။

(၂)

“အမယ်လေးဟယ် ခေတ်ကြီးကိုက မပြောချင် တော့ပါဘူး”

“ဘာတွေများ မပြောချင်တာလဲ မစန်းတင်ရယ်”

“ခုနုတုန်းက နင်မမြင်လိုက်ဘူးလား။ မမြရင်သမီး တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူလေ။ အမယ်လေး ပေါင် တစ်ဝက်သာသာရှိတဲ့ စကပ်လေးနဲ့ ကျောင်း သွားတာလေ”

“မမြရင်သမီး ဒီလမ်းက ဆိုင်ကယ်မောင်းသွားတာ ဟိုအနောက်က ကာလသားတွေကအစ လူဖျိုအရွယ် အလယ်အလတ် ညည်းယောက်ျား သားဒင်ကြီး အဆုံး ဟေ့။ မျက်လုံးထွက်မတတ်ပြူးနေအောင်ကြည့်တာပဲ”

“ဘာ ကိုသားဒင် ဟုတ်လား။ တွေ့မယ်။ ကျုပ်နဲ့ တွေ့အုံးမယ်”

“အမယ်လေး ပြောမနေပါနဲ့။ သူတို့ ယောက်ျား တွေဒီလိုပဲ။ ဆုံးသွားတဲ့ ငါ့ယောက်ျားတောင် တမလွန် ကနေ ကြည့်ချင်ကြည့်နေမှာဟဲ့”

မစန်းတင်က မမြရင်သမီးကိစ္စနဲ့သူယောက်ျား သားဒင်ကို အစိမ်းလိုက်ဝါးစားမတတ် ကြိမ်းဝါးနေပါ တယ်။ မကြည်အေးက သဘောရိုးနဲ့ပြောလိုက်ပေမဲ့ မစန်းတင် ဒေါသထွက်သွားပုံရတယ်။ ထွက်မယ်ဆိုလဲ ထွက်ချင်စရာ။ သားဒင်ကြီး မစန်းတင်ကို ကလေးနှစ် ယောက်ရပြီးကတည်းက သူများလင်မယားတွေလို ခပ် မှန်မှန်သာနေခဲ့တယ်မဟုတ်လား။ မစန်းတင်က သူ

ယောက်ျားကို ချစ်လိုက်တာမှ တုန်လို့ပါပဲ။ သားဒင်က ချောလို့မထင်ပါနဲ့။ သားဒင်ကို ကြည့်လိုက်ရင် ကွမ်းစား ထားတဲ့ပိုးစပ်နဲ့ အနားကပ်ချင်စရာကိုမရှိဘူး။ ဒါကို များ မစန်းတင်က မမြရင်သမီးချောလေးနဲ့ အူတိုရ တယ်ရှိသေး။ ဒါပေမဲ့ သူယောက်ျားစိတ်ထဲဝင်ကြည့် လို့မရတော့ အခက်သား။

(၃)

“သမီးရေ ကျောင်းကပြန်လာပြီလား”

“ဟုတ်ကဲ့ အမေ။ ပြန်လာပြီရင်”

“အကိုအဝတ်အစားလဲပြီးရင် ဒီကိုခဏလာပါအုံး သမီးရဲ့”

“ဟုတ်ကဲ့ အမေ”

မမြရင်က သူ့သမီးကို ဒီမနက် ကျောင်းကိုသွား ပြီးနောက် ရွာမှာဘာတွေဖြစ်ဖျက်နေခဲ့ကြတာကို ခရေ စေ့တွင်းကျပြောပြလိုက်တယ်။

“သမီး ကျောင်းသွားတော့ သမီးက စကပ်အတို လေးနဲ့ဆိုင်ကယ်စီးသွားတော့ ရွာထဲက ကာလသား တွေက သမီး ဆိုင်ကယ်စီးသွားတာကို ပြူးပြုနေအောင် ကြည့်ကြတာ။ အချို့ဆို အိမ်ပိုင်းထဲကထွက်ပြီးကြည့် တဲ့သူကရှိသေးတယ်။ သမီးကျောင်းသွားတတ်တဲ့ မြို့ပေါ်က သမီးလိုဝတ်စားတာဟာ မဆန်းပေမဲ့ ရွာ မှာကျတော့ အဆန်းတကြယ်ဖြစ်တာပေါ့။ ဒီလို ကြည့်ကြတဲ့အထဲမှာ သားဒင်ကြီးလဲပါတယ်တဲ့”

“ကိုကြီးသားဒင်ဆိုတာ ဟို မစန်းတင်ရဲ့ ယောက်ျားမို့လား”

“ဟုတ်တယ် သမီးရဲ့။ မစန်းတင်ကို မကြည်အေးက သမီးကို သားဒင်က မျက်လုံးကျွတ်ထွက်မတတ်ကြည့် တယ်လဲပြောလိုက်ကောအမယ်လေး ဘာပြောကောင်း မလဲ သမီးရယ်။ မစန်းတင်က သူယောက်ျားကို ချစ် တော့ သဝန်တိုတာပေါ့။ အိမ်ရောက်တော့ မစန်းတင် က ပြဿနာရှာတော့တာပဲ။ မစန်းတင်က ကိုယ့်တူမ အရွယ်လေးကို စကျကုန်ခြေမဆယ်နိုင်အောင် ကြည့် ရမလားဆိုပြီး ခေါင်းကို သနပ်ခါးတုံးနဲ့ ထုလိုက်တာ နှစ်ချက် ချုပ်လိုက်ရတယ်တဲ့”

“ဒါကတော့ အမေရယ်။ ယောက်ျားဆိုတာ မိန်းက လေး ချောချောလှလှမြင်ရင် ကြည့်တတ်တာ သဘာဝ ပဲလေ။ မစန်းတင်ကလဲနော် သူယောက်ျားက ခန့်ချောကြီးဆိုတော့ သဝန်တိုရတယ်ရှိသေးတယ်”

“ဒါတော့သမီးရယ်။ သူယောက်ျားပဲလေ သမီးရဲ့။ ကဲ သမီး ရေချိုးတော့”

“ဟုတ် အမေ”

(၄)

“နောက်တစ်ခါ ပြောရပြောကြည့်။ ချက်ကြီးရဲ့ လက်သီးစာမိသွားမယ်”

“သား ဘာဖြစ်လာတာလဲ။ ရန်ဖြစ်ခဲ့တာလား”

“ဟုတ်အမေ။ ဟိုကောင်ဖိုးစည်တို့အဖွဲ့နဲ့ ရန် ဖြစ်ခဲ့တာ”

“ဘယ်လိုဖြစ်ရတာလဲ သားရယ်။ ကိုယ့်တစ်ရွာ ထဲသားချင်းတွေကို”

“ဘယ်လိုဖြစ်ရမှာလဲ။ အမေ့သမီး အနေအထိုင် မတတ်လို့ ဖြစ်ရတာ။ မနက်က အမေ့သမီး ကျောင်း သွားတုန်းကဝတ်တဲ့ အဝတ်အစားအကြောင်းကို ထန်းတောထဲမှာ ထန်းရည်သောက်ရင်း ပြောနေတာကို ကြားလို့ နားထောင်ကြည့်တာ။ ဟိုကောင် ချက်ကြီး ညီမကတော့ ခေတ်ဆန်ဆန်လေးနဲ့ဆိုတော့ နှင်းဆီ

❖ “အမေ အမေက ဘာကြည့်ပြီး ပြုံးနေတာလဲ” “ငါ့သမီးလေး အခု လိုထဘီနဲ့ ရင်ဖုံးဝတ်လိုက်ပြန်တော့လဲ ရိုးရိုးယဉ်ယဉ်လေးနဲ့ကျက်သရေ ရှိတယ်လို့ပြောမလို့ပါ” “ဟုတ်တယ် အမေရေ။ တစ်ရွာလုံးကပြောနေ ကြတာ။ မမြရင်သမီးက ပညာကလဲတတ်၊ ဝတ်ပုံစားပုံကအစ ဟိုတုန်း က အတိုအပြတ်တွေမဝတ်တော့ ရိုးရိုးလေးနဲ့လှတယ်တဲ့” ချက်ကြီးက မနေနိုင်မထိုင်နိုင်သူညီမကိုချီးမွမ်းခန်းဖွင့်လိုက်ပါတယ်။ သူ့ညီမကတော့ ပြုံးလေရဲ့။ ❖

(၅)

ဒီနှစ်တော့ ချက်ကြီးတို့ရွာမှာ သင်္ကြန်ပွဲလုပ်ကြ တယ်။ ချက်ကြီးညီမက ရွာရဲ့ ကွမ်းတောင်ကိုင်ဆိုတော့ သူလဲ ယိမ်းသမအဖွဲ့ထဲ ပါရတယ်။ ချက်ကြီးညီမကလဲ ကျောင်းခဏပိတ်တုန်းလေး အကအဖွဲ့ထဲ ဝင်တယ်။ ညပိုင်း ဘုန်းကြီးကျောင်းမှာ အကတိုက်ကြပါတယ်။ အကတိုက်တာဆိုတော့ ရွာက လူငယ်တွေလဲ လာကြည့်ကြတယ်။

ဒီလိုနဲ့ သင်္ကြန်အကျနေ့ကို ရောက်တော့ ချက်ကြီး ညီမတို့အဖွဲ့ထဲ စင်ပေါ်တက်ပြီး ယိမ်းအကနဲ့ ဖျော် ဖြေရတယ်။ စင်အောက်ကအားပေးတဲ့သူတွေကလဲ ပြည့်လို့ပါပဲ။ အားပေးကြတဲ့သူတွေထဲမှာ ဖိုးစည် တို့အဖွဲ့က အဆိုးဆုံးပါပဲ။

အဲဒီနေ့က မမြရင်သမီးက ရင်ဖုံးအင်္ကျီနဲ့ ထဘီ ကို သေသေသပ်သပ်ဝတ်ထားတယ်။ ချက်ကြီးက သူ ညီမကို ဖိုးစည်တို့အဖွဲ့ ဘာပြောမလဲဆိုတာကိုသူတို့ အဖွဲ့နား မယောင်မလည်နဲ့ ကပ်သွားပါသေးတယ်။ သူတို့ ပါးစပ်ဖျားမှာက သူတို့ တစ်ရွာလုံးပြောတဲ့ လေသံအတိုင်းပြောနေကြတယ်။

မမြရင်က ယိမ်းအက ကပြီး အိမ်ပြန်လာတဲ့ သမီးကို ကြည့်ကာ ပြုံးနေတယ်။

“အမေ အမေက ဘာကြည့်ပြီး ပြုံးနေတာလဲ”

“ငါ့သမီးလေး အခုလိုထဘီနဲ့ ရင်ဖုံးဝတ်လိုက်ပြန် တော့လဲ ရိုးရိုးယဉ်ယဉ်လေးနဲ့ ကျက်သရေရှိတယ်လို့ ပြောမလို့ပါ”

“ဟုတ်တယ် အမေရေ။ တစ်ရွာလုံးက ပြောနေ ကြတာ။ မမြရင်သမီးက ပညာကလဲတတ်၊ ဝတ်ပုံစား ပုံကအစ ဟိုတုန်းကအတိုအပြတ်တွေ မဝတ်တော့ ရိုးရိုးလေးနဲ့လှတယ်တဲ့”

ချက်ကြီးက မနေနိုင်မထိုင်နိုင် သူ့ညီမကိုချီးမွမ်း ခန်းဖွင့်လိုက်ပါတယ်။ သူ့ညီမကတော့ ပြုံးလေရဲ့။

“အမေ့သမီးကို ချွေးမလောင်း ဖမ်းချင်နေတဲ့ သားရှင်တွေတော့ အမေတို့အိမ်ထဲ ခြေရွပ်ကြအုံး မယ်ထင်တယ်”

“ဟာ အမေကလဲ မဟုတ်တာတွေ လျှောက်ပြော နေပြန်ပြီ”

“စတာပါ သမီးရဲ့”

“ဖိုးစည်တို့ကလဲ ပြောနေကြတယ်။ အရင်က ချက်ကြီးညီမ လှတယ်ဆိုတာ နှင်းဆီပန်းလိုလေး လှတာတဲ့။ အခုလှတာကျတော့ ပီတောက်ပန်းပင်လို တစ်ပင်လုံးယဉ်တဲ့ဗျာ”

“သားက သူတို့ကို ဆွဲမထိုးခဲ့ဘူးလား”

“မထိုးပါဘူးအမေရယ်။ သူတို့က သဘောရိုးနဲ့ ချီးကျူးကြတာပဲဟာ”

မြန်မာမိန်းကလေးတွေဟာ မြန်မာ့ရိုးရာ ထဘီနဲ့ ရင်ဖုံးနဲ့ဆို တော်ရုံမလှဘူးဆိုရင်တောင် ယဉ်ယဉ်လေးနဲ့ ကျက်သရေရှိစေပါတယ်။ မမြရင် စိတ်ထဲမှာတော့ သူ့သမီးသာ အခုဝတ်ထားတဲ့ ပုံစံအတိုင်းဝတ်တာကို နေ့တိုင်းမြင်နေရရင် စိတ် ချမ်းသာမှာ အမှန်ပင်။ ဖိုးစည်ပြောသလို ခေတ် ဆန်ဆန်ဝတ်တဲ့ သူ့သမီးမျက်နှာဟာ နှင်းဆီပန်းလို တစ်ပွင့်ထဲလှတယ်ဆိုပေမဲ့ မြန်မာဆန်ဆန် ဝတ်လိုက်တဲ့အခါမှာတော့ တစ်ပင်လုံးယဉ်စေမှာ သေချာပါတယ်။

ပန်းလေးကျနေတာပဲ လှလို့ပဲလို့တဲ့။ သူတို့ပြောချင် တဲ့အဓိပ္ပာယ်ကို ကျွန်တော်သိတယ်။ ကျွန်တော်လဲ ဒါက နှင်းဆီပန်းရဲ့ဆူးကွလို့ပြောပြီး ဝင်ထိုးထားခဲ့ တာ။ အေးရော”

“အငယ်မ နင်လဲ မနက်ကလို့ အတိုအပြတ်တွေ နာနာဝတ်နော်။ နင့်အစ်ကို ငါက လူသတ်မိလိမ့်မယ်”

မမြရင်သမီး အတိုအပြတ်ဝတ်တဲ့ကိစ္စက တစ်ရွာ လုံးဟိုးလေးတကျော် ဖြစ်ကုန်ကြတယ်။ ကဲ့ရဲ့သူက ကဲ့ရဲ့တယ်။ ချီးမွမ်းသူက ချီးမွမ်းတယ်။ မမြရင် သမီး လဲ အတိုအပြတ်ဝတ်တာနဲ့ပတ်သက်ပြီး တော်တော် ရက်သွားပုံရတယ်။ အဲဒီနေ့ကစပြီး အတိုအပြတ်ဝတ် တာ သိပ်မတွေ့ရတော့ဘူး။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၁၃၉၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က မတ်ပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပုသိမ် ဇန်နဝါရီ ၂၀

ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် ခရိုင် သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၁၃၉၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက

ပြောပြ၍ သိရသည်။ သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မတ်ပဲ ၁၃၉၇၆ ဧကကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်အောက်တိုဘာ လပထမပတ်မှ စတင်လျာထား စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် မတ်ပဲ ၁၃၉၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကြောင်း၊ မတ်ပဲကို လျာထားဧက ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာမှာ တောင်သူတွေအခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တာတွေ ကို ကူညီပံ့ပိုးပေးထားပါတယ်။

ဆောင်းသီးနှံတွေကို ပြီးခဲ့တဲ့ အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ခဲ့ ကြပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့သီးနှံတွေ ကောင်းမွန်စေဖို့ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ် နဲ့ အခြားလိုအပ်တာတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရာသီ အမိ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ သီးနှံတွေ အထွက်နှုန်းတိုးလာစေဖို့ ကိုလဲ နည်းပညာပေး လုပ်ငန်းတွေ ကိုကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထား ပါတယ်” ဟု ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းစိုးက ပြောပြသည်။

သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် မတ်ပဲ အပါအဝင် ဆောင်းသီးနှံများ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စက်မှုလယ် ယာဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးကုမ္ပဏီ များ၊ စိုက်ပျိုးရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနနှင့် တောင်သူ များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

မိုင်းတုံမြို့နယ် ပါခါးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မိုင်းတုံ ဇန်နဝါရီ ၂၀

ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းတုံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပါခါး ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းတုံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကျော့ကျော့ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာရေရရှိ ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ပါခါးကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီးခရိုင်ဦးစီးမှူးဒေါ်ကျော့

ကျော့ခိုင်က လုပ်ငန်းများရေရည် တည်တံ့စေရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ကြရန် မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့သည်။

မိုင်းတုံမြို့နယ် ပါခါးကျေးရွာ တွင် သောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် အရည် ၃ ဒသမ ၆ မိုင် စီမံစမ်းရေ သွယ်ယူခြင်း၊ ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆုံ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် အလျား ၂၅ ပေ၊ အနံ သုံးပေ၊ အမြင့် ငါးပေရှိ ကျောက်စီရေတား တံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၇၂ ဒသမ ၆၁၇ သန်းဖြင့် တင်ဒါ အောင်မြင်သည် ရွေးလင်းထိန် ကုမ္ပဏီက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ငွန်လ

စတုတ္ထပတ်မှစတင် ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများရာနှုန်း ပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကြောင့် ပါခါး ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၅၃ အိမ်မှ

လူဦးရေ ၂၄၅ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်များအတွက် သန့်ရှင်း သော သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိ မည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကျော့ကျော့ခိုင်ထံမှ သိရသည်။ **မြိုးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)**



နတ်မောက်မြို့နယ် ဘုန်းတော်ပြည်ကျေးရွာ၌ မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နတ်မောက် ဇန်နဝါရီ ၂၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ် မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဘုန်းတော်ပြည်ကျေးရွာ၌ ဒသမ အကြိမ် မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန် ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ ရွာဦးဘုန်းကြီးကျောင်း ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ နတ်မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးစိုးလင်း ထွဋ်က မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ် ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်း အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန် ခံဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ် ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်း ကမ်းချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလ သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ် ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ မြစ်မ်းရောင်

ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၉ ဒသမ ၁ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက်မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဘုန်းတော်ပြည်ကျေးရွာမှ စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၅ဦးကို ငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၅ သန်း၊ မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၅၈ ဦး ကို ငွေကျပ် ၅၁ ဒသမ ၆ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၃၃၃ဦးကို မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည် ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၅၉ ဒသမ

၁သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နတ်မောက်မြို့နယ်အတွင်း မြစ်မ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုလက်ရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၄၁ ရွာတွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း နတ် မောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့ နယ် ဦးစီးမှူးဦးစိုးလင်းထွဋ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

သူသူ(နတ်မောက်)

လူငယ်နှင့် ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး

- လူငယ်တွေ သတိချပ်စို့ မှတ်သားဖို့ ဆိုလိုက်ချင်၊ ရည်မှန်းရာ ပန်းတိုင်စခန်း လှမ်းနိုင်ရေးပြင်၊ နေ့တိုင်းရဲ့ လုပ်ငန်းခွင် မြဲအစဉ် သုံးသပ်ပေး၊ အားနည်းရာ အားသာချက်ကို လိုက်ဖက်မှုတွေေး။
- အလုပ်ခွင် သာယာရေးကို ရှေးရှုလို့ ကြံဆောင်ရာ၊ ခေတ်အညီ နည်းလမ်းများ ကြိုးစားဖွဲ့စည်း၊ စိန်ခေါ်မှု မြောက်မြားစွာ ပေါက်ဖွားလာ ရင်ဆိုင်ရှင်း၊ အခက်အခဲ ဟူသမျှကို လုံးဝဖြိုခွင်း။
- လောကဓံ လူဘုံအတွင်း ရှုံးနိမ့်ခြင်း ကြုံနိုင်ပေ၊ မြဲတစေ အောင်မြင်ဘိဟု မရှိနိုင်ချေ။ လက်မလျှော့ အားတင်းစေ မဖယ်သွေ ကိုယ့်လမ်းကြောင်း၊ ငွေ လွဲလ အရင်းတည်ကာ နှလုံးရည်သာ ပြည့်ကြွယ်ဝလျှင် သောကဖယ်ရှောင်း။

စန်းထက်(ဖန်ခါးခြေ)

ငါန်းဇွန်မြို့နယ် ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ငါန်းဇွန် ဇန်နဝါရီ ၂၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တံတား ဦးခရိုင် ငါန်းဇွန်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရွာသစ်ကျေးရွာ၌ ရေရရှိရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ငါန်းဇွန်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူးဦးမိုးအောင်နှင့် မြို့နယ် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများ နှင့် ရွာသစ်ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာရေ ရရှိရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမိုးအောင်က ဆောင်းရွက်ပြီး လုပ်ငန်းများကို သွားကြရန်မှာကြားပြီး လိုအပ် သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်

ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ငါန်းဇွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေ သဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ငွေ လုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၅ ဒသမ ၆၆၈ သန်းဖြင့် ရွာသစ်ကျေး ရွာ၌ အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက်ပေ၅၀၀ စက်ရေတွင်းတူး ဖော်ခြင်း၊ ဂါလန်၂၄၀၀ဆုံစင်မြင့် ရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း၊ အလျား ငါးပေ၊ အနံငါးပေ၊ အမြင့် ခုနစ် ပေ ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို မြစ်ရေကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ၍၂၀၂၃ ခုနှစ် ငွန်လ စတုတ္ထပတ်မှစတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်း ပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ ရွာသစ်ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ၁၁၇ အိမ်မှ လူဦးရေ ၄၃၈ ဦးတို့ သန့် ရှင်းသောသောက်သုံးရေများ ဖူလုံ စွာရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမိုးအောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ **အောင်ရဲကျော်**

BRI အသီးအပွင့်များခံစားနေသည့် အာဖရိကနိုင်ငံများ

ဝင်းဇင်(သုတေသန)



လွန်ခဲ့သော ၁၀ နှစ်က တရုတ်အစိုးရတင် အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သော စိတ်ကူးအိမ်မက်သည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံများစွာတွင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများဖန်တီးပေးပြီး ဆင်းရဲမှုလျှော့ချနိုင်ခဲ့သဖြင့် စီးပွားရေးများစွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခဲ့သည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းချိတ်ဆက်နိုင်ရေး တရုတ်နိုင်ငံက အဆိုပြုထားသော ရပ်ဝန်းနှင့်ပိုလမ်းမစီမံကိန်း (BRI) သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ၁၀ နှစ် ပြည်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ BRI စီမံကိန်းအဓိကရည်မှန်းချက်သည် ကားလမ်းများ၊ ရထားလမ်းများ၊ ဆိပ်ကမ်းများနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများမှ တစ်ဆင့် အာဖရိက၊ အာရှ၊ ဥရောပနှင့် အခြားဒေသများကို ချိတ်ဆက်သွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။

ကနဦးအစပိုင်းအခင်း၌ BRI အပေါ်ပွဲဖျက်မည် သူများရှုနေသော်လည်း လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်သည့်အချိန်တွင် တရုတ်-အာဖရိကဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုအားသစ်လောင်းလာစေခဲ့သည်။ ဝေဖန်သူများက BRI ကိုအကြွေးထောင်ချောက်သံခင်းတမန်ခင်းနှင့် အကြွေးထောင်ချောက်ကိုလိုနီပြုမှုအဖြစ် နှာမည်တပ်ခေါ်ဝေါ်ခဲ့ကြသည်။ သို့သော် BRI သည် ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုအတွင်း နိုင်ငံပေါင်း ၁၅၀ ကျော်၌ အားလုံးအကျိုးဝင်သော အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ ရရှိလာလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းပေါင်း ၃၀ ကျော်သည် BRI စတင်အကောင်အထည်ဖော်သည် ၂၀၁၃ ခုနှစ်က တည်းက တက်ကြွစွာပံ့ပိုးကူညီလျက်ရှိသည်။

အာဖရိကဒေသသည် BRI ၏အကျိုးစီးပွားများကို အကြီးမားဆုံးခံစားနေရသူများထဲတွင် ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ အာဖရိက ၅၄ နိုင်ငံအနက် ၅၂ နိုင်ငံသည် BRI ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးမူဘောင် သဘောတူညီချက်များတွင် ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းနှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးရန်စိတ်ပါဝင်စားကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောဆိုလျက်ရှိသည်။ အာဖရိကနိုင်ငံများသည် BRI စီမံကိန်းများ၊ အထူးသဖြင့် ကားလမ်းများ၊ စွမ်းအင်၊ ဆိပ်ကမ်းနှင့် ဆက်သွယ်ရေးအခြေခံအဆောက်အအုံတို့မှ အကျိုးကျေးဇူးခံစားရလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါစီမံကိန်းများသည် နိုင်ငံတွင်းနှင့်ဒေသတွင်းစီမံကိန်းများ တည်ဆောက်အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းအားဖြင့် အာဖရိကနိုင်ငံများကို ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေချောမွေ့လာစေလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အာဖရိကနိုင်ငံများကို စက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် စွမ်းအင်ရရှိစေခြင်းနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝသောပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်းများ ဖန်တီးပေးခြင်းအားဖြင့် အာဖရိကနိုင်ငံများသည် ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ ကုန်စည်များတင်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ အာဖရိကဒေသတွင် BRI စီမံကိန်း၏ အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုများကို ငြင်းဆန်နိုင်မည်

မဟုတ်ချေ။ စင်စစ်အားဖြင့် လွန်ခဲ့သော ၁၀ နှစ်အတွင်း ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းသည် အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုအရှိဆုံးပင်ဖြစ်သည်။ BRI သည် တရုတ်-အာဖရိကပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံတကာသွင်းကုန်ပို့ကုန်ဖိုရမ်ကဲ့သို့သော တရုတ်-အာဖရိကဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများမှတစ်ဆင့် ပုံမှန်တိုးတက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါဖိုရမ်များသည် တရုတ်ဈေးကွက်များကို အာဖရိကနိုင်ငံများမှတစ်ဆင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့သွားမည်ဖြစ်သည်။ BRI စီမံကိန်းသည် အာဖရိကနိုင်ငံများတွင် ထိရောက်သောဆွေးနွေးတိုင်ပင်မှုများမှတစ်ဆင့် မူဝါဒများချမှတ်ခြင်း၊ မူဝါဒများအကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်အကျိုးစီးပွားများကို ဖွဲ့စည်းခံစားခြင်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများချိတ်ဆက်ခြင်း၊ လွတ်လပ်သောကုန်စည်စီးဆင်းခြင်း၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ပြည်သူ့အချင်းချင်းချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ဖော်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

တရုတ်-အာဖရိကဆက်ဆံရေးသည် ကုန်သွယ်မှုနယ်ပယ်တွင် သိသိသာသာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လျက်ရှိသည်။ တရုတ်အကောင်အထည်ဖော်မှုများမှာ စာရင်းအင်းများအရ အာဖရိကနှင့်တရုတ်တို့ကြား ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် BRI စီမံကိန်းစတင်အကောင်အထည်ဖော်ချိန်မှစ၍ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၀ နှစ်ထရီလီယံကျော်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ စင်စစ်အားဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သော ၁၄ နှစ်အတွင်း အာဖရိက၏ ဦးဆောင်ကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နှင့် အာဖရိကတို့ကြားကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၈၂ ဘီလီယံရှိခဲ့ပြီး နှစ်စဉ် ၁၁ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ကြောင့် BRI သည် အာဖရိကနိုင်ငံများကုန်သွယ်မှုတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကမောင်းနှင်အားဖြစ်ပြီး တိုးတက်လာသောအခြေခံအဆောက်အအုံမှတစ်ဆင့် ကုန်သွယ်မှုတိုးတက်လာစေလျက်ရှိသည်။ ကားလမ်းများ၊ ရထားလမ်းများ၊ ဆိပ်ကမ်းနှင့်လေဆိပ်များတည်ဆောက်ခြင်းမှတစ်ဆင့် ချိတ်ဆက်မှုဖန်တီးခြင်းသည်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအကျပ်အတည်းများလျှော့ချနိုင်ခြင်း၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးစရိတ်ကျဆင်းစေခြင်းတို့အပြင် အာဖရိကနှင့် တရုတ်တို့ကြားကုန်စည်စီးဆင်းမှု မြန်ဆန်ချောမွေ့လာစေခြင်းအားဖြင့် ပို့ဆောင်ရေးကွန်ရက်ကို သိသိသာသာတိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် အာဖရိကတိုက်အတွင်း အခြေခံအဆောက်အအုံ ကွန်ရက်ထူထောင်ခြင်းသည် အာဖရိကနိုင်ငံများကို ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်များသို့ချိတ်ဆက်နိုင်သောကုန်သွယ်မှုကြီးများ ဖန်တီးခြင်းအား

ဖြင့် ကုန်သွယ်မှုအတားအဆီးများကို ဖြေလျှော့ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါကြီးကြီးများသည် လွတ်လပ်စွာကုန်စည်စီးဆင်းမှုအရေးပါသော သွေးကြောများဖြစ်လာပြီး ကုန်သွယ်မှုပိုမိုထိရောက်သည့်အပြင် ကုန်ကျစရိတ်လည်း သက်သာစေမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါကြီးကြီးများသည် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်များ၌ ကုန်စည်တန်ဖိုးများလျှော့ချရာတွင် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်လျက်ရှိသောကြောင့် အာဖရိကပို့ကုန်များကို ယှဉ်ပြိုင်စွမ်းအားမြှင့်တက်လာစေမည်ဖြစ်သည်။

သာဓကအနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံကအမေရိကန်ဒေါ်လာ သုံးဘီလီယံအကုန်အကျခံကာတည်ဆောက်ထားရှိသည့် ကင်ညာနိုင်ငံရှိ Mombasa - Nairobi Standard Gauge Railway (SGR) ရထားလမ်းသည် မွန်ဘာဆာဆိပ်ကမ်းမှတိုင်းပြည်အခြားနေရာများသို့ ကုန်စည်များတင်ပို့ရာတွင် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစေလျက်ရှိသည်။ SGR သည် ကုန်စည်နှင့်ပြည်သူများ ပို့ဆောင်သွားလာရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေချောမွေ့စေခြင်းအားဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရင်းသွားလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်လာစေရန် တွန်းအားဖြစ်စေလျက်ရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ မဟာစီမံကိန်းသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် အာဖရိကနှင့်ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးအမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၃၀၀ ထိ တိုးမြှင့်သွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံသည် အထည်အလိပ်၊ စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်နှင့် ဓာတုပစ္စည်းများအပါအဝင် ထုတ်ကုန် ၈၈၀၀ ကျော်ပါဝင်သည့် မူဝါဒတစ်ရပ်ကို ပြန်လည်ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။

BRI သည် ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်များတိုးချဲ့ခြင်းနှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများလွှမ်းမိုးသော ဒစ်ဂျစ်တယ်ချိတ်ဆက်မှုတိုးမြှင့်ခြင်းဖြင့် အာဖရိက၏ ကုန်သွယ်မှုကိုလည်း

များအရ လွန်ခဲ့သော ၁၀ နှစ်ကျော် ကာလအတွင်း အာဖရိကတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတန်ဖိုးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၄ ဘီလီယံရှိခဲ့ပြီး တရုတ်ကုမ္ပဏီ ၃၀၀၀ ကျော် အာဖရိက၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလျက်ရှိသည်။

ပြီးခဲ့သောဆယ်စုနှစ်အတွင်း အာဖရိကနိုင်ငံများတွင် တရုတ်ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများက ချုပ်ဆိုထားသော ကန်ထရိုက်တန်ဖိုးအသစ်သည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ဘီလီယံ ၇၀၀ ကျော်ရှိခဲ့သည်။ BRI သည် အာဖရိကရှိ ကုန်သွယ်မှုကြီးတစ်လျှောက်တွင် စီးပွားရေးဇုန်များနှင့်စက်မှုဥယျာဉ်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့ကို ခိုင်မာသေချာစေလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါစီးပွားရေးဇုန်များသည် ပြည်တွင်းနှင့်ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများကို အဓိကဆွဲဆောင်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ထွန်းသစ်စ စက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေလျက်ရှိသဖြင့် လူငယ်များကို အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အလားအလာရှိသည့် ကုန်သွယ်မှုအတားအဆီးများကို လျှော့ချရာတွင် BRI သည် သိသာထင်ရှားသော ကုန်သွယ်မှုမှတ်တိုင်များ စိုက်ထူလျက်ရှိသည်။ သာဓကအနေဖြင့် BRI သည် ကုန်သွယ်မှုချိတ်ဆက်မှုများတိုးမြှင့်ခြင်း၊ အာဖရိကနိုင်ငံများကြားကုန်စည်ရွှေ့ပြောင်းရာတွင် ကုန်ကျစရိတ်များလျှော့ချခြင်းအားဖြင့် ကုန်သွယ်မှုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့လုပ်ဆောင်ခြင်းသည် ကုန်သွယ်မှုမာဏဏတိုးတက်လာသောကြောင့် အာဖရိကနှင့်တရုတ်စီးပွားရေးတို့ကို အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးသည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်နှင့် အာဖရိကဒေသတွင် စားနပ်ရိက္ခာလုံခြုံမှုတို့ကိုလည်း တိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်သည်။

အာဖရိကဒေသရှိ BRI အနာဂတ်သည်အလား

❖ BRI သည် အာဖရိကရှိ ကုန်သွယ်မှုစင်္ကြံတစ်လျှောက်တွင် စီးပွားရေးဇုန်များနှင့် စက်မှုဥယျာဉ်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့ကို ခိုင်မာသေချာစေလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါစီးပွားရေးဇုန်များသည် ပြည်တွင်းနှင့် ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများကို အဓိကဆွဲဆောင်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ထွန်းသစ်စ စက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေလျက်ရှိသဖြင့် လူငယ်များကို အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ကုန်သွယ်မှုကိုလည်း တိုးမြှင့်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အလားအလာရှိသည့် ကုန်သွယ်မှုအတားအဆီးများကို လျှော့ချရာတွင် BRI သည် သိသာထင်ရှားသော ကုန်သွယ်မှုမှတ်တိုင်များ စိုက်ထူလျက်ရှိသည်။ ❖

တိုးမြှင့်သွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခြင်းသည် ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သတင်းအချက်အလက်ချိတ်ဆက်မှုတိုးတက်လာပြီး ကျေးလက်ဒေသများတွင် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုလုပ်ဆောင်လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသည် အာဖရိက ၁၈ နိုင်ငံမှတင်သွင်းသောကုန်စည်များအပေါ် အခွန် ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းထိလျှော့ချပေးခဲ့သည်။ ထိုသို့အခွန်လျှော့ချပေးခြင်းသည် အာဖရိကတိုက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများတိုးတက်လာစေခဲ့သည်။ တရုတ်ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏စာရင်းအင်း

အလားအလာရှိသည့် အကြောင်းမူကား BRI သည် အခြေခံအဆောက်အအုံဆက်လက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုတိုးတက်ရေးတို့အတွက် အာမခံချက်ဖြစ်နေသောကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။ ကားလမ်းများ၊ ရထားလမ်းများ၊ ဆိပ်ကမ်းများနှင့်စွမ်းအင်စီမံကိန်းများသည် အာဖရိကနိုင်ငံများကြားနှင့် တရုတ်နိုင်ငံကြားချိတ်ဆက်မှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုတို့တိုးတက်လာစေမည်မှာပင်ဖြစ်ပေသည်။

ကိုးကား
- CONNECTIONG THE DOTS By Beijing Review.

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက်နေ့ကပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDMလုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှုတို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသားများသည် EAOများ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

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

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ ခိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှုပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အဖွဲ့ကို အုပ်ချုပ်ကိုင်ထိလက်ရောက်တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊အသိပညာရှင်၊အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ပြောလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

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

ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လုယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နှက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက် ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ပြောလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရာဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စိတ်မန္တအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏ နေရပ်များသို့ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရပြောလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက်နိုင်ငံသားများ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသုံးရုံးစစ်သုံးရုံးကောင်စီဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံကေ ၉၅၁၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ကန့်ဘလူ ဇန်နဝါရီ ၂၀ မှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်ထိ ကေ ၉၅၁၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး ရက်ထိ ကေ ၉၅၁၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကန့်ဘလူမြို့နယ်မှာ ပဲမျိုးစုံ ကေ ၉၆၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ ပါတယ်။ ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်ထိ ကေ ၉၅၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးနေပါပြီ။ ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ပဲမျိုးစုံ သီးနှံအလိုက် စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု အနေဖြင့် မတ်ပဲ ၃၈၅၄၄ ကေ၊ ပဲတီစိမ်း ၂၂၂၀၄ ကေ၊ ထောပတ်

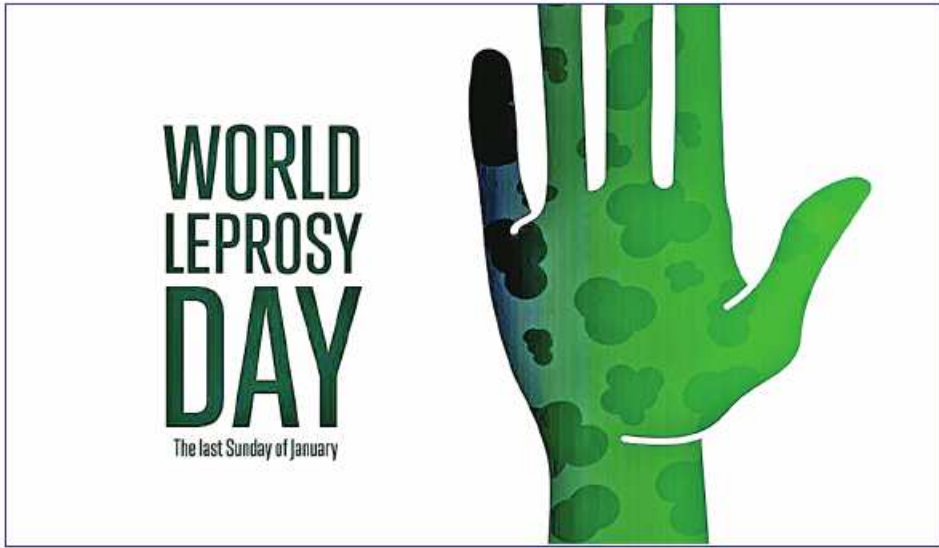
ပဲ ၃၇၉၇ ကေ၊ စွန်တာနီ ၁၃၉၃ ကေ၊ စွန်တာပြာ ၇၂၁၉ ကေ၊ ကုလားပဲ ၆၉၄၁ ကေ၊ ပဲလွမ်း ၂၃၉၅ ကေ၊ ပဲကြီး ၁၇၁ ကေ၊ စားတော်ပဲ ၉၈၉၇ ကေ၊ အခြား ပဲ ၂၅၃၉ ကေ စုစုပေါင်း ကေ ၉၅၁၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ် ကြောင်း၊ လျာထားမှုအနေဖြင့် ပဲတီစိမ်း ၂၂၄၆၄ ကေ၊ မတ်ပဲ ၃၈၄၄၉ ကေ၊ ပဲလွမ်း ၂၃၉၅ ကေ၊ ကုလားပဲ ကေ ၆၈၄၀၊ စားတော်ပဲ ကေ ၁၀၄၄၀၊ စွန်တာပြာ ၇၂၂၇ ကေ၊ စွန်တာနီ ၁၄၀၈ ကေ၊ ထောပတ်ပဲ ၃၈၀၉ ကေ၊ အခြားပဲ ၃၆၅၆ ကေ စုစုပေါင်း ၉၆၆၆၈ ကေတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကန့်ဘလူမြို့နယ်တွင် ပဲမျိုးစုံ သီးနှံစိုက်ပျိုးတောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့်မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန် ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်း ရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျ သုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန် ရေးတို့ကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

ပန်းတနော်မြို့နယ် မရမ်းကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပန်းတနော် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွား ရောဝတ်တိုင်းဒေသကြီး ပန်း ကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။ မရမ်းကျေးရွာတွင် လမ်း အရှည် ပေ ၉၀၀၊ အကျယ် ရှစ်ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မ ကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ၊ ကျေးရွာပြည်သူထည်ဝင်ငွေများ ဖြင့် မရမ်းကျေးရွာတွင် ကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် စေမှုကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခန့်တွင် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ပန်းတနော်မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တိုးတိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကျေးရွာကွန် ကရစ်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေးတော် မတိုင်မီနှင့်အတူ မရမ်းကျေးရွာ ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီး မှူးက လုပ်ငန်းအချိန်မီပြီးစီးရေး၊ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများ ပြည့်မီ ငြိမ်းသူ(စလင်း)

အနာကြီးရောဂါအကြောင်း သိမှတ်ဖွယ်ရာအဖြာဖြာ

ပေါက်ပေါက်



ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသောရောဂါအမျိုးမျိုးအနက် ရှေးအကျဆုံးရောဂါတစ်ခုမှာ အနည်းဆုံးနှစ်ပေါင်း ၄၀၀၀ သက်တမ်းရှိပြီဖြစ်သည့် အနာကြီးရောဂါ (Leprosy) ဖြစ်သည်။ ကိုယ်ရေပြားရောဂါကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် “ကုဋ္ဌနူနာ(အနာကြီးရောဂါ)” ဟု ခေါ်ဆိုလေ့ရှိသည်။ အနာကြီးရောဂါသည် Hansen ခေါ် ဗက်တီးရီးယားကူးစက်ရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး အရေပြားများကို ပုံပျက်ကြည့်ရဆိုးစေသည်။ ထို့ပြင် ၎င်းပိုးသည် လူ့ခန္ဓာကိုယ်၏ အာရုံကြောစနစ်ကို ပစ်မှတ်ထားသော သီးခြားဗက်တီးရီးယားပိုးတစ်မျိုး ဖြစ်သည်။ အချိန်မီရောဂါရှာဖွေတွေ့ရှိပါက လျင်မြန်စွာကုသနိုင်သော်လည်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် မကုသနိုင်ပါက ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာချို့ယွင်းမှုနှင့် မသန်စွမ်းမှုများဖြင့် ကျန်ရစ်နိုင်သောရောဂါဆိုးဖြစ်ပါသည်။

အနာကြီးရောဂါကို Tuberculoid သို့မဟုတ် Lepromatous ဟူ၍ အဆင့်နှစ်မျိုး သတ်မှတ်ထားပြီး ရောဂါအခြေအနေပေါ်မူတည်၍ Dapsone, Rifampicin နှင့် Clofazimine ဆေးပေါင်းဖြင့် ကုသပေးရသည်။ ဥပမာ-အဆုတ်နာ၊ ဆစ်ဖလစ်ရောဂါများကို ဆရာဝန်နှင့် တရင်းတန်းဆွေးနွေးကြသော်လည်း “ကုဋ္ဌနူနာရောဂါ” နာမည်တပ်လာသည့်အခါ ပါးစပ်ကဖွင့်ဟ၍ မပြောနိုင်အောင် ဖြစ်ကြရလေသည်။ ထိုစကားလုံးက ရောဂါထက် ကြောက်စရာကောင်းနေသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည့်အတွက် လူအများစုက ထိုရောဂါအမည်ကို ကြားရုံမျှနှင့်ပင် ထိတ်လန့်ကြောက်ရွံ့နေတတ်ကြပါသည်။

ကမ္ဘာ့အနာကြီးရောဂါနေ့ ပေါ်ပေါက်လာပုံ

ကမ္ဘာ့အနာကြီးရောဂါနေ့ (World Leprosy Awareness Day) ကို ပြင်သစ်ဂျာနယ်လစ်နှင့် တက်ကြွလှုပ်ရှားသူ Raoul Follereau က ၁၉၅၄ ခုနှစ်တွင် တည်ထောင်ခဲ့ပါသည်။ Follereau သည် ကမ္ဘာ့အနာကြီးရောဂါနေ့ကို ရည်မှန်းချက်နှစ်ရပ်ဖြင့် ဖန်တီးခဲ့ပါသည်။ ၎င်းတို့မှာ (က) နူနာရောဂါခံစားရသူများကို တန်းတူရည်တူကုသမှုအတွက် ထောက်ခံအားပေးရန်၊ (ခ) နူနာရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ လူထုကို ပြန်လည်ပညာပေးနိုင်ရန်တို့ဖြစ်ပါသည်။

ခေတ်အဆက်ဆက် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အနာကြီးရောဂါဖြစ်ပွားမှုလျှော့ချရေး ထက်ဝက်ကျော်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် မဟတ္တမဂန္ဒီဟန်ဒီဒတ်ကရမ်ချန်ဂန္တီ ကွယ်လွန်သော ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်ကို “ကမ္ဘာ့ကိုယ်ရေပြားရောဂါနေ့” အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။ ထိုအခါ အိန္ဒိယနိုင်ငံသာမက တစ်ကမ္ဘာလုံးကပါ လေးစားချစ်ခင်ရသော ဂန္တီကြီးကွယ်လွန်သောနေ့ကိုသတိရဖွယ် အမှတ်တရပြုသည့်အနေဖြင့် နှစ်တစ်နှစ်၏ ဇန်နဝါရီလ စတုတ္ထရက်သတ္တပတ် တနင်္ဂနွေနေ့ကို ကမ္ဘာ့ကိုယ်ရေပြားရောဂါနေ့အဖြစ် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ အသီးသီးက သတ်မှတ်ထားကြသည်။ ထိုနေ့သို့ရောက်တိုင်း ကိုယ်ရေပြားရောဂါအကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူလူထုတို့ပြု အသိပညာပေးပွဲများ၊ နှစ်သိမ့်ဆွေးနွေးပွဲများနှင့် လူနာသစ်များရှာဖွေ၍ အခမဲ့ဆေးကုသခြင်း

များကို လုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ အကြံပြုချက်

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) ၏ မှတ်တမ်းများအရ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် လူဦးရေ နှစ်သန်းမှ သုံးသန်းခန့် အနာကြီးရောဂါနှင့်ဆက်သွယ်သောမသန်စွမ်းမှုများဖြင့် နေထိုင်နေရကြကြောင်း၊ နိုင်ငံပေါင်း ၁၃၉ နိုင်ငံ၏ ကိန်းဂဏန်းများအရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အနာကြီးရောဂါဖြစ်ပွားသူအသစ် ဦးရေ ၁၂၀၀၀၀ ကျော်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းတွင် အသက် ၁၅ နှစ်အောက်ကလေး ၈၀၀၀ ကျော်ပါဝင်ကြောင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအသစ် အားလုံး၏ထက်ဝက်ကျော်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှဖြစ်ကြောင်းနှင့် ရောဂါရှာဖွေမှုအသစ်အများဆုံးနိုင်ငံများမှာ အိန္ဒိယ၊ ဘရာဇီးနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အနာကြီးရောဂါခံစားရသူများသည် ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ခွဲခြားဆက်ဆံခံရခြင်းမှ ကင်းစင်ပြီး ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာ နေထိုင်နိုင်ခွင့်ရှိသည်ကို လူတိုင်းသိစေလိုသောရည်ရွယ်ချက်ဖြင့်လည်း ကမ္ဘာ့အနာကြီးရောဂါနေ့ကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် ကျင်းပလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အနာကြီးရောဂါခံစားရသူများ စိတ်ခွန်အားဖြစ်စေသော ဇာတ်လမ်းများကို မျှဝေကြရန်၊ နူနာဝေဒနာသည်များ၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာကျန်းမာရေးအတွက် လှုံ့ဆော်ပေးရန်နှင့် နူနာခံစားရသူများ၏ အသက်ရှင်ခဲ့သောအတွေ့အကြုံများကို ဂုဏ်ပြုပေးကြရန်အတွက်ကိုလည်း WHO က အကြံပြုနှိုးဆော်ထားပါသည်။

ယနေ့ကမ္ဘာပေါ်၌ စက္ကန့် ၃၀ တိုင်းတွင် အနာကြီးရောဂါ လူနာသစ်ဦးရေ ၄၃၂၀၀၀၀ ခန့်တွေ့ရှိရကြောင်း WHO က ဆိုပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အနာကြီးရောဂါ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူဦးရေထူထပ်သောတိုင်းဒေသကြီးတချို့၌ အနာကြီးရောဂါကူးစက်မှု ရှိနေဆဲဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ် အနာကြီးရောဂါလူနာသစ်ဦးရေ ၂၀၀၀ ခန့် ရှာဖွေတွေ့ရှိနေဆဲဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သိရသည်။ သို့ဖြစ်၍ အနာကြီးရောဂါ ပြန်လည်ဦးမော့မလာစေရေးအတွက် အနာကြီးရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန် မပျက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေပါသည်။ အချို့လူနာသစ်များတွင် ကိုယ်အင်္ဂါချို့ယွင်းမှုအဆင့်-၂ ရှိသူများပါဝင်နေသည်။ ထို့ကြောင့် ကိုယ်အင်္ဂါချို့ယွင်းမှုမဖြစ်မီ လူနာများကို စောစီးစွာရှာဖွေဖော်ထုတ်နိုင်ရေးအတွက် လူနာသစ်ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်လည်းလိုအပ်နေပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အနာကြီးရောဂါကို အဓိကကုသပေးသောဌာန လေးခုရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ-

- (၁) မြန်မာနိုင်ငံအထက်ပိုင်းတွင် ရေနံ့သာ အနာကြီးဆေးရုံ၊
- (၂) မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ အထူးအရေးပြားရောဂါကုဌာန၊
- (၃) မြန်မာနိုင်ငံအောက်ပိုင်းတွင် မော်လမြိုင် တောင်ပိုင်းအနာကြီးဆေးရုံ၊

(၄) ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ အထူးအရေးပြားရောဂါကုဌာနတို့ဖြစ်ကြပါသည်။

၎င်းလေးဌာနထဲမှ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ လူနာသစ်တွေ့ရှိမှုအများဆုံးဖြစ်ပြီး မှတ်တမ်းအရ လူနာအများစုသည် ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်နှင့် ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်တို့မှဖြစ်ကြောင်း လေ့လာသိရှိရသည်။ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ အရေးပြားအထူးကုဌာနအပါအဝင် နယ်မြေများရှိပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဌာနနှင့် ကျေးရွာဆေးပေးခန်းများ၌ အနာကြီးရောဂါအတွက် MDT (Multi Drug Therapy) ခေါ် ဆေးပေါင်းကုထုံးကို အခမဲ့ရရှိနိုင်ပါသည်။ ရောဂါအလွန်ဆိုးရွားသောအချိန်မှာ MDT ဆေးသောက်ရုံဖြင့် မလုံလောက်တော့ဘဲ ကုသမှုထပ်မံခံယူရပါမည်။ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ချိုင်းထောက်များနှင့် ဖိနပ်များ အခမဲ့ပေးခြင်း၊ ကိုယ်အင်္ဂါ ပြန်လည်သန်စွမ်းရေးအတွက် သင်ကြားပြသပေးခြင်းတို့ ပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် အနာကြီးရောဂါလူနာသစ်ဦးရေ သိသိသာသာကျဆင်းသွားသော်လည်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ သတင်းအချက်အလက်များအရ လူနာသစ်တွေ့ရှိမှုများသော နေရာဒေသတချို့ ကျန်ရှိနေသေးကြောင်းသိရသည်။ လွန်ခဲ့သောငါးနှစ်ကျော်က ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ပံ့ပိုးမှုဖြင့် အနာကြီးရောဂါအဖြစ်များသောဒေသများရှိ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန ၂၈၀ ၌ စုစုပေါင်းလူနာသစ် ၇၂၆ ဦးကို စောစီးစွာရှာဖွေဖော်ထုတ် ကုသပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ အဆိုပါကိန်းဂဏန်းအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အနာကြီးရောဂါကင်းဝေးရေးရည်မှန်းချက်ကို ၂၀၀၃ ခုနှစ်က ပြည့်မီနိုင်ခဲ့ပြီး တစ်နည်းအားဖြင့် အနာကြီးရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်း (Prevalence Rate) ကို လူဦးရေ ၁၀၀၀၀ လျှင် တစ်ဦးအောက်လျော့နည်းအောင် လျော့ချနိုင်ခဲ့သည်ဟု လေ့လာသိရပါသည်။

ရောဂါရှိသူများကို စာနာပါ

အနာကြီးရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ကြီးမားသော စိန်ခေါ်မှုမှာ ရောဂါပြန့်ပွားမှု အကြောင်းရင်းအပေါ် မသိနားမလည်ခြင်းနှင့် ရောဂါသည်များအပေါ် ခွဲခြားဆက်ဆံခြင်းကြောင့် မလိုလားအပ်သည့်ဆိုးကျိုးများ

ဝေဒနာရှင်များလည်း အပါအဝင်ဖြစ်သည်။ အနာကြီးရောဂါလူနာနှင့် မိသားစုဝင်များသည် မူလကတည်းက လူအသိုင်းအဝိုင်း၌ ခွဲခြားနှိမ့်ချဆက်ဆံခံရမှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရချိန်တွင် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါက ၎င်းတို့အပေါ် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်စေသည်။ ထို့ကြောင့် အနာကြီးရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ မှန်ကန်သော ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး အသိအမြင်များ လူတိုင်းရရှိရေးသည် အရေးကြီးသော ကိစ္စဖြစ်သည်။ အနာကြီးရောဂါနှင့်ပတ်သက်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်၏ မှားယွင်းသောအသိများကို တည်မတ်ရန်အတွက် စာသင်ကျောင်းများမှ အစပြု၍ ပြည်သူလူထုကြားထဲ အသိပညာပေးမှုများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လုပ်ဆောင်ရန်လိုအပ်ပါသည်။

ရောဂါရှိသူများ လိုက်နာရန်

အနာကြီးရောဂါသည်များ ခွဲခြားဆက်ဆံခံရခြင်းမှ ကင်းစင်ပြီး သာမန်လူများနည်းတူ ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာ နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် အထက်တွင် ရေးသားအကြံပြုထားသည့်အတိုင်း ရောဂါရှိသူများအပေါ် လူသားချင်း စာနာညှာတာသင့်သကဲ့သို့ တစ်ဖက်ကလည်း ရောဂါရှိသူများက မိမိအသိစိတ်ဓာတ်ဖြင့် မလွဲမသွေပြုမူနေထိုင်လိုက်နာရမည် စည်းကမ်းချက်တချို့ရှိပါသည်။

ရောဂါ၏သဘောသဘာဝအရ ဖြစ်စေတွင် သတိမထားမိတတ်ကြချေ။ ထို့ပြင် အနာကြီးရောဂါအတွက် ကာကွယ်ဆေးမရှိပေ။ ကံကောင်းထောက်မစွာဖြင့် ရောဂါဖြစ်စေတွင် ဆေးဝါးများဖြင့် လက်ဦးမှုရရှိထားပါက ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးပျံ့နှံ့မှုကို မဖြစ်စေတော့ဘဲ သာမန်သူများကဲ့သို့ နေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အတယ်၍ ကောင်းစွာကုသမှုမခံယူဖြစ်ခဲ့ပါက အနာကြီးရောဂါ၏ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများဖြစ်သည့် ကိုယ်အင်္ဂါပျက်စီးခြင်း၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းနှင့် ခြေလက်များ ဖြတ်တောက်ရခြင်း စသည်ကိုယ်ခန္ဓာမသန်စွမ်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အပြင် လူအချင်းချင်း ခွဲခြားဆက်ဆံခံရခြင်းများ မလွဲမသွေကြုံတွေ့ရနိုင်ပါသည်။

အနာကြီးရောဂါပိုးသည် ထိတွေ့မှုမှတစ်ဆင့် ကူးစက်နိုင်သကဲ့သို့ နှာချေရာမှတစ်ဆင့်လည်း ကူးစက်နိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ရောဂါဖြစ်နေသူများအနေဖြင့် မိမိ၏အသိစိတ်ဓာတ်ဖြင့် လူအများကြား နှာချေ

❖ အနာကြီးရောဂါကို Tuberculoid သို့မဟုတ် Lepromatous ဟူ၍ အဆင့်နှစ်မျိုးသတ်မှတ်ထားပြီး ရောဂါအခြေအနေပေါ်မူတည်၍ Dapsone, Rifampicin နှင့် Clofazimine ဆေးပေါင်းဖြင့် ကုသပေးရသည်။ ဥပမာ-အဆုတ်နာ၊ ဆစ်ဖလစ်ရောဂါများကို ဆရာဝန်နှင့် တရင်းတန်းဆွေးနွေးကြသော်လည်း “ကုဋ္ဌနူနာရောဂါ” နာမည်တပ်လာသည့်အခါ ပါးစပ်ကဖွင့်ဟ၍ မပြောနိုင်အောင် ဖြစ်ကြရလေသည်။ ထိုစကားလုံးက ရောဂါထက် ကြောက်စရာကောင်းနေသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည့်အတွက် လူအများစုက ထိုရောဂါအမည်ကို ကြားရုံမျှနှင့်ပင် ထိတ်လန့်ကြောက်ရွံ့ နေတတ်ကြပါသည်။ ❖

ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ စင်စစ်တွင် လက်ဆွဲနှုတ်ဆက်ခြင်း၊ ဘေးတွင်ထိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် ရောဂါရှိသူ တစ်ဦးနှင့် စကားပြောခြင်းကဲ့သို့သော ထိတွေ့ခြင်းဖြင့် ကူးစက်မှုမဖြစ်နိုင်ပေ။ အနာကြီးရောဂါသည် ကုသ၍ ပျောက်ကင်းနိုင်သောရောဂါဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အနာကြီးရောဂါလူနာနှင့် မိသားစုဝင်များအပေါ် ခွဲခြားဆက်ဆံခြင်းသည် အနာကြီးရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် အဟန့်အတားဖြစ်စေသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါသည် ထိခိုက်လွယ်သော အုပ်စုများအပေါ် ပိုမိုသက်ရောက်ခဲ့ရာ ၎င်းတို့ထဲတွင် အနာကြီးရောဂါ

ချောင်းဆိုးခြင်းမပြုအပ်ပေ။ ရောဂါကူးစက်မှုနည်းလာအောင် စောစောကုသမှုခံယူပါ။ ကိုယ်အင်္ဂါ ချို့ယွင်းမှု မဖြစ်မီကာကွယ်ပါ။ ကိုယ်အင်္ဂါချို့ယွင်းသူများက ခြေထောက်၊ လက်ဖဝါးတို့သွားသည်။ မီးအပူကို မခံစားမသိနိုင်တော့ဘဲ ၎င်းအပူများကို သွားကိုင်မိကာ အပူလောင်ကျွမ်းပြီး အနာတရများပို၍ ဖြစ်သွားနိုင်ပါသည်။ မျက်ခွံကျလာပြီးနောက် အမြင်အာရုံကို ထိခိုက်တတ်သည်။ အချုပ်အခြာဖြင့်ဆိုရသော် အနာကြီးရောဂါမျိုးရိုးရှိသူများအနေဖြင့် ရောဂါမဖြစ်မီကပင် မိမိကိုယ်ကို အထူးသတိထားစောင့်ကြည့်နေထိုင်သင့်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ အစောဆုံးတည်ဆောက်ခဲ့သော မီးပြတိုက်

အောင်ကြည်မိုး(စစ်တွေ)



စစ်တွေမြို့ရှိ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်ကိုတွေ့ရစဉ်။

အင်္ဂလိပ်လူမျိုးတို့သည် ၁၈၂၄ ခုနှစ် အင်္ဂလိပ်-မြန်မာပထမစစ်ပွဲအပြီး ရခိုင်နှင့်တနင်္သာရီဒေသတို့ကိုသိမ်းပိုက်ပြီးနောက် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပထမဆုံးတည်ဆောက်ခဲ့သောမီးပြတိုက်မှာ စစ်တွေမြို့ရှိ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်ဖြစ်သည်။ နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်တို့သည် ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်စီးပွားလိုအပ်ချက်အတွက် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့၏ တောင်ဘက် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်ကို ၁၈၄၄ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်သည် မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်ကို အစောဆုံးအလင်းပြခဲ့သည့် မီးပြတိုက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်သည် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့၏တောင်ဘက် နှစ်မိုင်အကွာရှိ ကုလားတန်မြစ်ဝအနီးကျွန်းရိုင်း (Savage Island) ခေါ်လေးရှင်းတောင်ကျွန်းပေါ်တွင် တည်ရှိသည်။ စစ်တွေမြို့၏ ပွင့်အပန်းဖြေစခန်းကမ်းခြေရှုခင်းသာမှ လှမ်းမျှော်ကြည့်လျှင် လေးရှင်းတောင်ကျွန်းပေါ်ရှိမီးပြတိုက်ကို တွေ့မြင်နိုင်သည်။ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်ကို ၁၈၄၄ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက်ခဲ့၍ ယနေ့အချိန်တွင် လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်၏ သက်တမ်းမှာ နှစ် ၁၈၀ ရှိပြီဖြစ်သည်။ နှစ်တစ်ရာကျော် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံမီးပြတိုက်တစ်ခုအဖြစ်ရှိနေသည်။

ရေမျက်နှာပြင်ပေါ်၌ အတန်ငယ်ပေါ်ထွက်နေသော ကျောက်ဆောင်ကြီးများကို ညအချိန်များ၌ မြင်ရန်ခက်လှသည်။ သို့ဖြစ်၍ ပင်လယ်ခရီးသွားတို့ကို ဘေးအန္တရာယ်တို့မှ ကင်းလွတ်စေရေး သတိပေးအချက်ပြရန်လိုလေသည်။ ကျောက်ဆောင်၊ ကျောက်တန်း၊ ကျောက်ကမ်းပါးများကို အဝေးမှနေ၍ သိရှိရောင်ရှားနိုင်စေရန် စီမံဆောင်ရွက်ရာမှအစ မီးပြတိုက်များ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပေသည်။ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်သည် တစ်ချိန်က အာရှတိုက်၏ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးတွင် အဓိကဆိပ်ကမ်း

တစ်ခုဖြစ်ခဲ့သောစစ်တွေဆိပ်ကမ်းသို့ သင်္ဘောများ ဝင်ထွက်ရာတွင် များစွာအထောက်အကူဖြစ်စေခဲ့သော မီးပြတိုက်အဖြစ်ရှိနေခဲ့သည်။ စစ်တွေမြို့အဝင်တွင် ကျောက်ဆောင်၊ ကျောက်တန်းများ ထူထပ်စွာရှိနေ၍ ညဘက်တွင် ထိုမီးပြတိုက်ကို အသုံးပြုပြီး သင်္ဘောများက စစ်တွေမြို့၏ဆိပ်ကမ်းသို့ ဝင်ထွက်ရသည်။ စစ်တွေဆိပ်ကမ်းသို့ ဝင်ထွက်နေသည့်ကျောက်ဆွယ်၊ ကျောက်တန်းများမှ ထိုမီးပြတိုက်အနီးရှိနေသည့် လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်က အလင်းပြခဲ့သည်။

လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်၏မီးကို ပင်လယ်ပြင်အတွင်း ၁၄ မိုင် အကွာအဝေးမှ တွေ့မြင်နိုင်ပြီး ၂၄ နာရီ အလင်းရောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ညအချိန်တွင် ထိုမီးပြတိုက်၏အလင်းရောင်ကိုကြည့်ပြီးမှ သင်္ဘောများ စစ်တွေမြို့၏ဆိပ်ကမ်းသို့ ဝင်ထွက်ကြသည်။ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်သည် ရခိုင်ဒေသ၏ ရေကြောင်းသွားလာရေးတွင် အထူးအရေးပါခဲ့သည်။ မီးပြတိုက်များကို ပင်လယ်ရေကြောင်းခရီးသွားလာရေးတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းစေရန်အတွက် သတိပေးချက်အဖြစ် ပြုလုပ်တည်ဆောက်ကာ အသုံးပြုခြင်းဖြစ်သည်။ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်၏ အမြင့်မှာ ၁၃၈ ပေ ရှိသည်။ ထိုမီးပြတိုက်တည်ရှိရာ ကျွန်း၏ဧရိယာမှာ ၇ ဒသမ ၁၂ ဧကရှိသည်။ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်းတွင် အောက်ခြေရေတိုက်စားမှုကြောင့် ခိုင်ခံ့မှုစိတ်မချရသည့်အတွက် အသုံးမပြုတော့ပေ။ ယနေ့အချိန်တွင် လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်အစား စစ်တွေမြို့ပျံ့ပွင့်ထဲမှ စစ်တွေမီးပြတိုက်ကို အသုံးပြုလျက်ရှိနေသည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် စစ်တွေမီးပြတိုက်၊ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်၊ ရသေ့တောင်မြို့နယ်မှ အိုင်စတာခေါ် မယူမီးပြတိုက်၊ မောင်တောမြို့နယ်မှ အုန်းကျွန်းမီးပြတိုက်နှင့် မာန်အောင်မြို့နယ်မှ လက်ဖက်ကျွန်းမီးပြတိုက်၊ သံတွဲမြို့နယ်မှ ပန်းနံသာမီးပြတိုက်နှင့် အုန်းတပင်

မီးပြတိုက်၊ ကျောက်မြို့နယ်ရှိ ပေါက်နက်ချေ မီးပြတိုက်ဟူ၍ ရှစ်ခုရှိသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့၏တောင်ဘက် နှစ်မိုင်အကွာရှိ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်ရှိရာကျွန်းသည် ယခုကဲ့သို့ ရာသီဥတုသာယာသောဆောင်းရာသီတွင် သွားရောက်လည်ပတ်ရန် ကောင်းသောနေရာတစ်ခုဖြစ်သည်။ စစ်တွေမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်ရှိပြည်သူများက ရာသီဥတုကောင်းပြီး လှိုင်းလေငြိမ်သက်သည့်အချိန် ရုံးပိတ်ရက်များ၌ ကျွန်းပေါ်သို့ ဖျော်ပွဲစားခရီးထွက်ကြသည်။ စက်တင်ဘာလလွှဲတွင် စိမ်းပြာကြည်လင်နေသောရေပြင်ကြီးကိုဖြတ်ကာ တစ်နာရီခန့်သာ သွားရသောခရီးဖြစ်သည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ အခြားမြို့များမှပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း လေးရှင်းတောင်ကျွန်းပေါ်သို့ ရောက်ဖူးသည့်အောင် ပွင့်လင်းရာသီတွင် စက်တင်ဘာလလွှဲတွင် တကူးတက သွားရောက်လည်ပတ်ကြသည်။ မီးပြတိုက်တည်ရှိရာကျွန်း၏ အရှေ့ဘက်တွင် မြေငူကျွန်းရှိသည်။ ကျွန်းပတ်လည် အနီးအနားတွင် ရေများအလွန်ကြည်လင်သဖြင့် ရေထဲကင်းများကို မြင်တွေ့ရသည်။ မီးပြတိုက်ရှိနေသောတောင်ကျွန်းပေါ်မှ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်ကို ကြည့်ရှုရသည်မှာ စိတ်ကြည်နူးဖွယ်ကောင်းလှသည်။ ကျွန်းပေါ်၌ စေတီတော်တို့ တောင်ကျွန်းအမြင့်တွင် တည်ထားသည်။ ကျွန်းပေါ်၌ လူနေအိမ်ဆောက်လုပ်ခြင်းမရှိသောကြောင့် အရာရာတိုင်းသည် သဘာဝအတိုင်းဖြစ်နေသည်။ ကျောက်ဆောင်ကျောက်တန်းများ၊

ပန်းချီကားတစ်ချပ်ကဲ့သို့ရှိနေသည်။ ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးရန် ဝါသနာပါသူများအနေဖြင့် ရှုမျှော်ခင်းများက လွန်စွာ ကောင်းလှသည်။ ငါးများရန် ဝါသနာပါသူများအနေဖြင့်လည်း လတ်လတ်ဆတ်ဆတ်ပင်လယ်ငါးများကို ဖမ်းယူရရှိနိုင်သည်။ ငါးများနိုင်ခြင်း၊ ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးရန် ရှုခင်းကောင်းများရှိခြင်းတို့ကြောင့် လေးရှင်းတောင်ကျွန်းတွင် ဖျော်ပွဲစားထွက်လာသူများဖြင့် စည်ကားနေပါသည်။

မီးပြတိုက်တည်ရှိရာကျွန်းပေါ်မှ စစ်တွေမြို့သို့ ကြည့်ရှုရသောမြင်ကွင်းကလည်း ပွင့်ကမ်းခြေမှ မြင်နေရသောမြင်ကွင်း၏ ပြောင်းပြန်ခံစားမှုရသကဲ့သို့ဖြစ်ပေါ်စေ၍ နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားဧည့်သည်များ အကြိုက်တွေ့သည့်နေရာတစ်ခုဖြစ်သည်။ လေးရှင်းတောင်ကျွန်းသို့ အလည်ပတ်သွားရောက်သူများသည် နံနက်ပိုင်းတွင် သွားရောက်ပြီး ညနေပိုင်းအချိန်တွင် ပြန်လာကြသည်။ မီးပြတိုက်ရှိရာကျွန်းပေါ်မှ ဖျော်ပွဲစားခရီးပြန်လာသူတို့မှာ အိပ်တန်းပြန်ငှက်တို့ ပြန်ချိန်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်ပြင်ကြီးထဲသို့ နေမင်းကြီးငုပ်လျှိုးမဝင်မီ လွန်စွာလှပသောမြင်ကွင်းကိုလည်း ကြည့်ရှုခံစားနိုင်သည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် တန်ဖိုးမပြတ်နိုင်သောယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ လေးရှင်းတောင်ကျွန်းကဲ့သို့သဘာဝတရားက လက်ဆောင်ပေးထားသောနေရာများစွာ ရှိနေသည်။ ပင်လယ်အရသာ၊ ကမ်းခြေအရသာ၊ သဘာဝအလှအပများကို ကြည့်ရှုခံစားလို

❖လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်သည် မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်ကို အစောဆုံး အလင်းပြခဲ့သည့်မီးပြတိုက်တစ်ခုဖြစ်သည်။ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်သည် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့၏တောင်ဘက် နှစ်မိုင်အကွာရှိ ကုလားတန်မြစ်ဝအနီး ကျွန်းရိုင်း (Savage Island) ခေါ်လေးရှင်းတောင်ကျွန်းပေါ်တွင်တည်ရှိသည်။ စစ်တွေမြို့၏ ပွင့်အပန်းဖြေစခန်းကမ်းခြေရှုခင်းသာမှ လှမ်းမျှော်ကြည့်လျှင် လေးရှင်းတောင်ကျွန်းပေါ်ရှိ မီးပြတိုက်ကို တွေ့မြင်နိုင်သည်။ လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်ကို ၁၈၄၄ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက်ခဲ့၍ ယနေ့အချိန်တွင် လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်၏သက်တမ်းမှာ နှစ် ၁၈၀ ရှိပြီဖြစ်သည်။ ❖

ကြည့်လင်နေသောပင်လယ်ရေများ၊ သစ်ပင်တောအုပ်နှင့် ချောင်းထည်ဝါသော လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်သည် အချိုးကျကျရောင်စုံကာလာများဖြင့် ပေါင်းစပ်ထားသော သူများအတွက် လေးရှင်းတောင်မီးပြတိုက်ရှိရာ ကျွန်းငယ်သည် လည်ပတ်စရာအကောင်းဆုံးနေရာတစ်ခုအဖြစ်ရှိနေကြောင်း ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ဝမ်တပ်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

မိုင်းယောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၀
ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းယောင်းခရိုင် မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေဖြင့် ဝမ်တပ်ကျေးရွာအုပ်စု ဝမ်တပ်ကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ တွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းယောင်း

မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစံလင်း၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဝမ်တပ်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းရည်တည်တံ့အောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ဝမ်တပ်ကျေးရွာ၌ အရှည် ပေ ၄၇၀၊ အကျယ် ၁၀ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြစ်စမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ်သိန်း ၉၀၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၄၄ သိန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၃၄ သိန်းအသုံးပြုကာ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလပထမပတ်က စတင်အကောင်အထည်



ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစံလင်းကပြောပြ၍ သိရသည်။
ချိသန်းညွန့်

တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ဖူးစားပြောင်း ၃၄၄၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ရေဦး ဇန်နဝါရီ ၂၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးခရိုင် တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ဖူးစားပြောင်း ၃၄၄၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ဖူးစားပြောင်း ၂၄၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ၂၀၂၃ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ

စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ၃၄၄၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ တန့်ဆည်မြို့နယ်အတွင်း အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း ဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ဖူးစားပြောင်း ဧက ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပြောင်းသီးနှံတွေ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းဖို့ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု

မရှိစေဖို့အတွက် အသိပညာပေးတာတွေ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်”ဟု ရေဦးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မြင့်ထွန်းက ပြောပြသည်။

ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ တန့်ဆည်မြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း ၃၄၃၃ ဧက၊ ဖူးစားပြောင်း ၃၄၄၁ ဧက စုစုပေါင်း ၃၄၄၁ ဧက တို့ဖြစ်ပြီး အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း စိုက်ပျိုးရန်လျာထား

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ကျောင်းစုကျေးရွာ၌ ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ကျောက်ပန်းတောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးညောင်ဦးခရိုင် ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တလိုင်ကန်ကျေးရွာအုပ်စု ကျောင်းစုကျေးရွာ၌ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ဦးခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ကျော်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်းနှင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက ကျေးရွာရေကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျောင်းစုကျေးရွာ၌ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ဆောင်ရွက်ပြီး ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းကို ရေရှည်တည်တံ့စေရေး

နှင့် ပျက်စီးမှုများမဖြစ်စေရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ကျောင်းစုကျေးရွာ၌ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းအတွက် ရေစက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်း၊ 545W ဆိုလာ ရှစ်ချပ်တပ်ဆင်ခြင်း၊ 4HP ရေမြှုပ်ပန်တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၇၃၀ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများက ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေပေးဝေရေးလုပ်ငန်းပြီးစီးပြီဖြစ်သောကြောင့် ကျောင်းစုကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၇၆ အိမ်မှ လူ ၉၈၃ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွား၊ တိရစ္ဆာန်များအတွက် ရာသီမရွေး သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေကို လွယ်ကူစွာရယူသုံးစွဲနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဇေ(ကျောက်ပန်းတောင်း)

စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

အိုမီဂွန် (omicron) အပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ပျိုးစိတ်ပြောင်း ရောဂါပိုးများကို သတိပြုကာ မိမိကစ၍ ကာကွယ်ပါ

- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို အကြိမ်မြောက် မယုတ်မကွက်မယုပါ။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို မိမိကစ၍ ဆက်လက်ကာကွယ်ပါ။

တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး ခပ်နီးနီးမိနေပါ။

ပါးစပ်နှင့် နှာဆိပ်စည်း တပ်ဆင်ပါ။

သွေးဆီအိုဝါ နှာအညှစ်နှင့် နှာဆိပ်စည်းတို့ကို အသုံးပြုပါ။

ပြောင်းလဲပေါက်များကို ရွတ်ဆေးပါ။

လက်ကို အဆင့် (၂) ပြီး ဆေးဆေးကြောပါ။

အပတ်ရှိ သို့မဟုတ် အိမ်မှ နုတ်ပါ။

လူစုဝေးဝေး ချွတ်ပါ။

ဆိပ်ဆေးရုံကုသရေးအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဆွဲဆောင်ခံယူပါ။

ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်မြောက် ထိုးနှံမှုမလျင်မြင်နှင့် ကာကွယ်ဆေးရင်းလင်းများကို လိုက်နာခြင်းဖြင့် ရရှိနိုင်မည့် အကျိုးခံစားခွင့်များ -

ကိုယ်ကိုယ် ကာကွယ်နိုင်ခြင်း

အခြားသူများကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်း

အိုမီဂွန် အပါအဝင် ပျိုးစိတ်ပြောင်းပိုးများ ကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ခြင်း

ရောဂါကူးစက်မှု ကင်းမက်ကို ဖြတ်တောက်နိုင်ခြင်း

ကျန်းမာရေးစနစ်အား များစွာ အလုပ်တောင့်စွာ ပြုစုရခြင်း

“ကိုဗစ်-၁၉ ရင်တန်ဖို့ ရောဂါကာကွယ်ဆေးရင်းလင်းများကို အားလုံးဆက်လက်လိုက်နာလို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါစို့”

ဆေးလိပ်ခြစ်ရင် ဘာအကျိုးကျေးဇူးတွေရမလဲ

- ဆေးလိပ်/ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ ခြေပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ၊ အစာအိမ်ရောဂါ၊ မျက်စိကွယ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်သည့်အပြင် ကင်ဆာရောဂါအမျိုးမျိုးတို့ဖြစ်ပွား၍ လူသက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာ သေဆုံးနိုင်ပါသည်။
- ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်မသောက်သော်လည်း တစ်ဆင့်ခံဆေးလိပ်ခွေကို ရှူရှိုက်ရခြင်းသည် ဆေးလိပ်လောင်ကျွမ်းရာမှ ထွက်လာသော အဆိပ်ခွေများနှင့် ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူမှ ရှူထုတ်လိုက်သော အခွေများကို ဖိတ် (Filter) မပါဘဲတိုက်ရိုက် ရှူရှိုက်မိသောကြောင့် ဆေးလိပ်သောက်သူနှင့် အတူတူပင် အန္တရာယ်ကြီးမားပါသည်။
- တစ်ဆင့်ခံဆေးလိပ်ခွေကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများတွင် အထက်ဖော်ပြပါ ရောဂါအမျိုးမျိုးတို့အပြင် ကိုယ်ဝန်ယုတ်ကျခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန်မပြည့်သောကလေးမွေးဖွားခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပြီး ကလေးများတွင် မွေးကင်းစကလေး၊ ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်း၊ နှာရောဂါဖြစ်ပွားခြင်း၊ မကြာခင် နေမကောင်းဖြစ်ခြင်း၊ အဆုတ်ကြီးထွားဖွံ့ဖြိုးမှုကို ထိခိုက်ခြင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်ရောဂါစားရခြင်း စသည်တို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါသည်။
- ဆေးလိပ်သောက်တာကို ရုပ်လိုက်ပြီးဆိုရင် မိနစ် (၂၀)အတွင်း နှလုံးခုန်နှုန်းမြင့်တက် တွေ့သွားပေါင်မို့ တက်နေတာတွေ လျော့ကျသွားပါမယ်။
- နောက်ထပ် (၁၂) နာရီအကြာမှာတော့ အဆိပ်ခွေတွေဖြစ်တဲ့ ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် (Carbon monoxide) တွေ သွေးတွင်းမှာပါဝင်မှုလျော့ကျပြီး အောက်ဆီဂျင်ပမာဏ ပြန်တက်လာပါမယ်။
- နောက်ထပ် (၂) ပတ်ကနေ (၁၂) ပတ်အတွင်းမှာ နှော့ကိုယ်တွင်း သွေးလှည့်ပတ်မှု နှော့နှုန်း အသက်ရှူလမ်းကြောင်းနစ်နာတို့ သိသိသာသာ ကောင်းမွန်လာပါမယ်။
- ဆေးလိပ်သောက်သူတွေဟာ မသောက်သူတွေထက် အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ (၂၂) ဆကိုများ ကြောင်း ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။

စစ်ဆေးကာလ ၂၀၂၂

TBB, TBR, PCR တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအဖြစ် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတကာ အဆင့်မြင့် အိုင်ပုံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

The Best Quality Tyre



အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာ မှာ **TRISTAR**



CYCLE TYRE ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဇုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၄၅
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၈၅၀၁၉၀၇၇

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ အမေရိကန်နိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျပန်နိုင်ငံ European Beer Star မြိုင်ဖွဲ့ကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအစေ့အစားကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ ထုတ်လုပ်ချက်များ . . .



ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇုန်း - ၀၁ ၃၆၀၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၀၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၀၆၉
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၂၆၃၀၄၇၃၈၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၈၅၀၁၉၀၇၇



မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ အခွန်ဌာန ပထမအကြိမ် အိတ်ဖွင့်လေလံကြော်ငြာ

၁။ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ အခွန်ဌာနမှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်(၁)နှစ်အတွက် အောက်ပါအခွင့်အရေးအရပ်ရပ်ဆိုင်ရာလုပ်ကိုင်ခွင့်လိုင်စင်များကို ပထမအကြိမ် အိတ်ဖွင့်လေလံရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	အခွင့်အရေးအမျိုးအစား	လေလံတင်ရောင်းချမည့်ရက်	နေရာ/ အချိန်
(က)	ရေချိုး/ အိမ်သာအသုံးပြုခ ကောက်ခံခွင့်(၅၇)နေရာ	၂၆-၂-၂၀၂၄	(၆)ထပ်ဆောင်
(ခ)	စက်ဘီး/ ဆိုင်ကယ်အပ်နှံခ ကောက်ခံခွင့်(၅၃)နေရာ	၂၇-၂-၂၀၂၄	(၅)လွှာအစည်းအဝေးခန်းမ နံနက် ၁၀:၀၀ နာရီ
(ဂ)	ထီးတိုင်စိုက်ထူကောက်ခံခွင့် (၁)နေရာ	၂၉-၂-၂၀၂၄	။
(ဃ)	မန္တလေး(၆)မြို့နယ်လမ်းဘေး ဈေးကောက်ကောက်ခံခွင့်(၆)နေရာ	၂၉-၂-၂၀၂၄	။
(င)	မန္တလေးဆိပ်ကမ်းခွန် (ယာဉ်ရပ်နားနှင့်လမ်းဘေး ဈေးကောက်ကောက်ခံခွင့်(၁)နေရာ	၂၉-၂-၂၀၂၄	။
(စ)	ယာဉ်ရပ်နား(ကန့်သတ်) ကောက်ခံခွင့်(၅)နေရာ	၂၉-၂-၂၀၂၄	။

၂။ အထက်ဖော်ပြပါ လုပ်ကိုင်ခွင့်များအား လေလံဆွဲဝယ်သူများသည် လေလံလျှောက်လွှာများကို လေလံယှဉ်ပြိုင်မည့်အမျိုးအစားအလိုက် သတ်မှတ်ထားသည့်လျှောက်လွှာကြေးပေးသွင်း၍ဝယ်ယူကာ လျှောက်လွှာ၌ သတ်မှတ်ထားသောလေလံစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ပါရှိရမည့် စာရွက်စာတမ်းများ ပြည့်စုံစွာပူးတွဲလျက် တင်ပြပြီး လေလံကြမ်းခင်းရေး၏ (၁၀%) စားပွဲတင်စပေါ်ငွေကို လေလံတင် ရောင်းချမည့်ရက်မတိုင်မီ (၃)ရက်ကြိုတင်၍ ရတနာပုံဘဏ်လီမိတက်သို့ တင်သွင်းထားရှိရမည်။ လျှောက်လွှာရောင်းချမှုနှင့် စပေါ်ငွေလက်ခံမှု နောက်ဆုံးရက်မှာ (၂၂-၂-၂၀၂၄)ရက်နေ့ (၁၃:၀၀)နာရီဖြစ်ပါသည်။ သိရှိလိုသည်များရှိပါက ဖုန်း ၀၉-၄၄၁၀၃၇၈၈၉၊ ၀၉-၄၅၄၁၆၄၄၉၉၊ ၀၂-၄၀၃၆၁၇၁ (လိင်းခွဲ-၁၅၃) နှင့် ၀၉-၄၀၂၅၃၁၁၉ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

အခွန်ဌာန
မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”

Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပထမစီစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ တစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ၊ 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 ဂုဏ်သရေ ဖျက်စေရန် တမင်ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်။

လိပ်စာတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

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

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 တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိက စွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ စွမ်းအားပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီး ထုတ်ကုန်များကို တိုးတက်အောင် ထုတ်လုပ်နိုင်ပါက တိုင်းပြည် ဝင်ငွေ ပိုမိုရရှိမည်ဖြစ်သည့်အပြင် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ လိုအပ်ချက်ကို လည်း အတိုင်းအတာတစ်ခုထိ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၃ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ်(၃/၂၀၂၃)တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကော်သက်နုတ်ချက်)

ရုန်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်မြို့အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်နေရာယူ၍ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည့် KIA၊ TNLA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများကို တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းပြီး မိုင်းရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ပြန်လည်ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားစဉ် မိုးမိတ်မြို့အတွင်းရှိ လူနေအိမ်များ။ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် မုတ်တမ်းခေတ်ပုံ။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရပ်တန့်စေရန် နိုင်ငံတော်ပိုင်အဆောက်အအုံများ၊ အများပြည်သူပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် အများပြည်သူသွားလာလျက်ရှိသော လမ်း၊ တံတားများကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာမှ ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်မှစ၍ မိုးမိတ်မြို့လုံခြုံရေးစခန်းများကို အင်အားအလုံးအရင်းဖြင့် တိုက်ခိုက်လာခဲ့ပြီး မြို့နှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ ဆက်ကြေးကောက်ခြင်း၊ ဆေးရုံနှင့်စာသင်ကျောင်းများလုနေအိမ်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ မိုင်းထောင်ခြင်း စသည့် အကြမ်းဖက်အဖျက်အမှောင့် လုပ်ငန်းများကိုလုပ်ဆောင်လာခဲ့သည်။ ထိုသို့ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် KIA၊ TNLA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများကို တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းရေးစစ်ဆင်ရေး(Counter-Terrorism Operation)ကို စစ်ကူ၊ စစ်ကြောင်းများ၊ အမြောက်နှင့်လက်နက်ကြီးပစ်ကူများဖြင့်





အောင်သစ္စာဦးအထွေထွေအာဖစ်ကုမ္ပဏီလီမိတက်

“ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်ဘေး မျှဝေခံစားပေးမှာ အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”

Hodline-09-450450561, 09-450450562, 09-450450563