



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၅ ခုနှစ် ၊ ဝါခေါင်လတွယ် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (14-9-2023) ၊ အတွဲ (၃၂) ၊ အမှတ် (၁၃၇)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

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

နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ် အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ



ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြုလုပ်မှု စက်တင်ဘာ ၁ ရက်ထိ မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အပေါ်ကုန်ခေါ်လာ သန်း ၁၇၀၀ ပို့ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့

အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်လာသော ကုသီဥတုပြောင်းလဲမှု လျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစဉ် ဆောင်းပါး

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အာရုနှင့် ပစ်ဖိတ်ဒေသတွင်းဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာများအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်တို့မှ အဖွဲ့ဝင်အင်ဂျင်နီယာများ လာရောက်ဖူးမြော်လေ့လာ



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အာရုနှင့် ပစ်ဖိတ်ဒေသတွင်းဆိုင်ရာအင်ဂျင်နီယာများအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်တို့မှ အဖွဲ့ဝင်အင်ဂျင်နီယာများ လာရောက်ဖူးမြော်လေ့လာကြစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃ အတွင်း တည်ထားကိုးကွယ်တော်မူသည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြန်မာ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဒက္ခိကသီရိမြို့ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ရုပ်ပွားတော်များအနက် နိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာအောင် နယ်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် ဝတ္ထုကံတော် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်တော်မူသော မာရဝိဇယဗုဒ္ဓ ကျော်မြတ် စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁၂၃

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ဖြူလွှမ်းတော်မူပေးပါသည်။

ဆေးဝါးကုသရေးအဖွဲ့အတွက်

DENTOMEC

Dentist Recommended
FDA အမှတ်-1907 PC 0040

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-စုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၉၆၉၄၊ ၀၉ ၇၀၀၀၁၄၄၁
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၁၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ဗိုလ်လမ်းနှင့်မိလင်းစတော်၊ မန္တလေးမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းပေါ်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ဖွဲ့စည်းမှုစုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၉၆၉၄

မလိုင်မြို့နယ် လက်ပံလောက်ကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းဖြင့် ချင်းမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မလိုင် စက်တင်ဘာ ၁၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် မလိုင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရေနံကျေးရွာအုပ်စု လက်ပံလောက်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေဖြင့် ချင်းမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မလိုင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဖြန့်ဖြူးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒေါ်စုစု၊ မလိုင်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ(နည်းပညာ) ဒေါ်ခင်မာလွင်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ လက်ပံလောက်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ချင်းမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်

နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လမ်းအရည်အသွေးပြည့်မီစေအောင်နှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ မလိုင်မြို့နယ် လက်ပံလောက်ကျေးရွာ၌ အရည်ပေ ၈၀၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ချင်းမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ပံ့ပိုး

ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၄ သိန်းဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဝင်များက ဦးဆောင်၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ဩဂုတ်လ ၃ တီယပတ်မှစ၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စုစုက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး(မလိုင်)



မန္တလေး ရှမ်းမြို့သာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဧဝိတဒါဒသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ ၄၅ လမ်း၊ ရွှေငွေသာနေ ဦးစော်ဝိတ်နှင့် မောင်အုမတို့က ဆေးရုံသုံးလူနာစာရင်းတစ်စုံလျှင်လျှာဒါနများ ဆေးရုံအုပ်ဒေါက်တာဦးတင်ဝင်းနှင့် လက်ထောက်ဆရာဝန် ဒေါက်တာဦးသက်နိုင်တို့က လက်ခံရယူပြီး ရုဏ်းပြုစုတမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ခြင်း။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ၂၆၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က စားဖိုဆောင်သီးနှံစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစေခဲ့။

မြောင်းမြ စက်တင်ဘာ ၁၃
ရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၂၆၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၂၆၀၀ ကိုယခုနှစ် ဇွန်လ ပထမပတ်ကစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ စားဖိုဆောင်သီးနှံ စိုက်ခင်းများတွင် ဓာတ်မြေဩဇာကို အကျိုးရှိရှိသုံးစွဲနည်းများ၊ ဓာတုပိုးသတ်ဆေးများကို

လျော့ချသုံးစွဲနိုင်ရန် သဘာဝပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်းများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများက တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ “မြောင်းမြမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ်

မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စားဖိုဆောင်သီးနှံ ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ တောင်သူတွေနဲ့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအပြင် ဆက်စပ်ဌာနတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ စားဖိုဆောင်သီးနှံကေ ၂၆၀၀ စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်တဲ့ သီးနှံတွေ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေဖို့ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေဖို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ခင်းတွေထဲကွင်းဆင်းပြီး တောင်သူတွေနဲ့တွေ့ဆုံ အသိပညာပေးဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ တောင်သူတွေက စားဖိုဆောင်သီးနှံမှာ ပန်းဂေါ်ဖီနဲ့ ဆလတ်ရွက်ကို အများဆုံးစိုက်ထားတာတွေ့ရပါတယ်”ဟု ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။ စားဖိုဆောင် သီးနှံကေ ၂၆၀၀ တွင် ငရုတ်၊ မုန်ညင်း၊ ချဉ်ပေါင်၊ ဂေါ်ဖီ၊ နံနံ၊ မုန်လာ၊ ခရမ်း၊ ကန်စွန်း၊ ကြက်ဟင်းခါး စသည့် သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**

ဖဲမြို့နယ် သာစည်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဖဲ စက်တင်ဘာ ၁၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ဖဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အသေးစားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်၊ လိုအပ်သော ငွေကြေးအရင်းအနှီးရရှိစေရန်အတွက် ပဒါန်းကျေးရွာအုပ်စု သာစည်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ဆဋ္ဌမနံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၅၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူဦးရေ ၆၀ ကို ငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖဲမြို့နယ် သာစည်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အဆိုပါ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဝိုင်းလှမော်က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးဆပ်ကာလ၊ အရင်းဆပ်ကာလနှင့် အတိုးနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၈

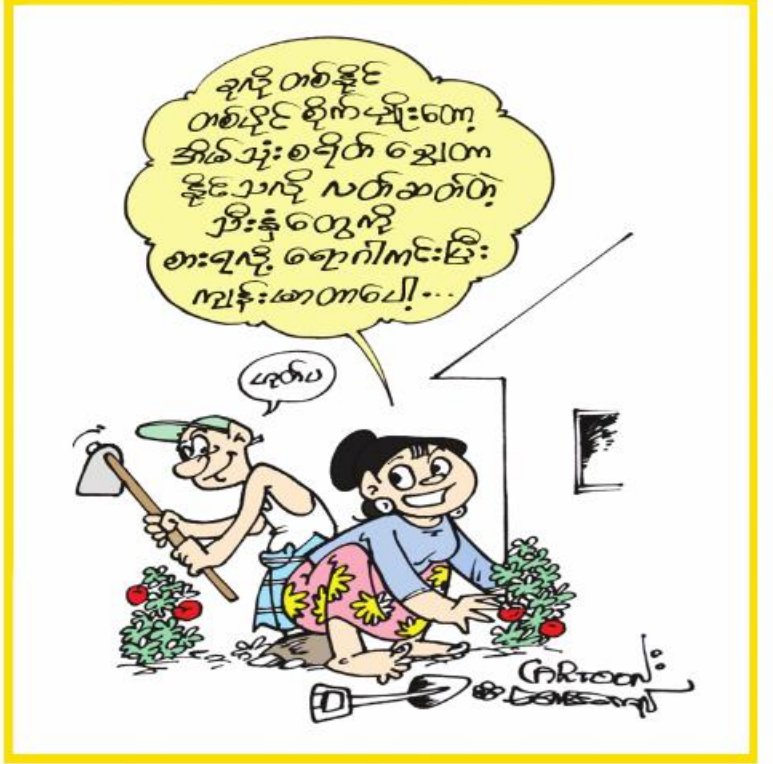
သန်းကို သာစည်ကျေးရွာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူဦးရေ ၅၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀ ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူဦးရေ ၆၀ ကို ငွေကျပ် ၄၀ ဒသမ ၈ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြိတ်မြို့နယ် ကျောက်ဖျာကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မြိတ် စက်တင်ဘာ ၁၃
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ခရိုင် မြိတ်မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျောက်ဖျာကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းကတာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးရွာတွင်း လမ်းမြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျောက်ဖျာကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီပြီးစီးရေး၊ သတ်မှတ်အတိုင်းအတာပြည့်မီရေးတို့ကို အလေးထားကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ မြိတ်မြို့နယ် ကျောက်ဖျာကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အရည်ပေ ၄၂၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်ခြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း

လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း(VDP)ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ နှင့် ပြည်သူ့ထည့်ဝင်အားထည့်ဝင်မှုတို့ဖြင့် မြိတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများက နည်းပညာပံ့ပိုးကူညီကာ ကျေးရွာပြည်သူလူထုကိုယ်တိုင် စက်တင်ဘာ ၉ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပါက ကျောက်ဖျာကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၄၃၃ အိမ်၊ လူ ၂၂၂၅ ဦးတို့၏ သွားလာရေးလွယ်ကူအဆင်ပြေမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။ **ကျော်ကျော်လင်း**



လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးနှင့် ၆၅ ရက်ရာဇဝင် (၁)

ဗိုလ်ရှိတ်(ရတနာပူရ)

လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး

မင်းတုန်းမင်းသည် နန်းတက်ပြီး ၁၅ နှစ်ခန့် အကြာတွင် ရာဇဝင်ကြီးတစ်စောင်ရေးရန် ပညာရှိကြီး ငါးဦးပါဝင်သောအဖွဲ့ကိုဖွဲ့၍ ရေးစေခဲ့သည်။ ထို ရာဇဝင်မှာ ဒုတိယမဟာရာဇဝင်တော်ကြီးဟုခေါ် သည့် လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးပင်ဖြစ်သည်။ ရာဇဝင်တော်ကြီး၏အမည်မှာ ဒုတိယမဟာရာဇဝင် တော်ကြီးဖြစ်သည်။ သို့သော် ရာဇဝင်တော်ကြီးရေး သည့်နေရာဖြစ်သော ရွှေနန်းတော်အတွင်း လေတဝန် အဆောင်တော်ကိုအဖွဲ့ပြုပြီး လေတဝန်မဟာရာဇဝင် တော်ကြီးဟု ခေါ်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ လေတဝန်မဟာ ရာဇဝင်တော်ကြီး ရေးသားရသည့်အကြောင်းကို လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးနိဂုံး၌ “ရတနာပူရ စတုတ္ထမြို့တည်နန်းတည် ဘကြီးတော်မင်းတရားကြီး လက်ထက် အမိန့်တော်မြတ်နှင့် စီကုံးရေးသားသည့် မှန်နန်းရာဇဝင်တော်သည် ကပ်ဦးမဟာသမ္မတမင်းမြတ် မှ ဘကြီးတော်မင်းတရားကြီးလက်ထက် သက္ကရာဇ် ၁၁၈၃ ခုနှစ် နတ်တော်လတိုင်သာ ရေးသား၍ရှိသည်။ ဘကြီးတော်မင်းတရားကြီးလက်ထက် ၁၁၈၃ ခုနှစ်က စ၍ မဟာရာဇဝင်တော်ဆက်လက်ရေးသားစေ။ ဘကြီးတော်မင်းတရားကြီးလက်ထက်ရေးသားသော မဟာ ရာဇဝင်တော်ကို ပထမ မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး၊ ငါးရွှေလက်ထက်တော်ရေးသားသော မဟာရာဇဝင် တော်ကို ဒုတိယမဟာရာဇဝင်တော်ကြီးတွင်စေ”ဟူ၍ ဖော်ပြထားသည်။

အထက်ပါအမိန့်တော်အရ လေတဝန်မဟာရာဇဝင် တော်ကြီးကို မင်းတုန်းမင်း၏ အမိန့်တော်နှင့်ရေးသားရ ကြောင်း ထင်ရှားလှသည်။ ရေးသားရသည့်အကြောင်း မှာလည်း ဘကြီးတော်စစ်ကိုင်းမင်းလက်ထက် ရေးသား သည့် မှန်နန်းမဟာရာဇဝင်တော်ကြီးသည် သက္ကရာဇ် ၁၁၈၃ ခုနှစ် နတ်တော်လတိုင်သာ အဆုံးသတ်ထား သဖြင့် နောက်ပိုင်းမင်းများအကြောင်းသိစေရန် ရေး သားခိုင်းခြင်းဖြစ်သည်။ မှန်နန်းမဟာရာဇဝင်တော်ကြီး ကို ပထမ မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးဟုခေါ်ရမည်ဖြစ်ပြီး သူ့လက်ထက်ရေးသားသောရာဇဝင်တော်ကို ဒုတိယ မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးဟု ခေါ်တွင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း လည်း အမိန့်တော်တွင်ပါသည်။

ရာဇဝင်ပြုရေးအဖွဲ့

မင်းတုန်းမင်းလက်ထက် ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သော လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး ပြုစုရေးအဖွဲ့ဝင် ငါးဦးမှာ-

- ၁။ ကန္တိအတွင်းဝန်ကြီး မဟာမင်းခေါင်သင်္ခယာ
 - ၂။ ခင်မမင်းဝန်၊ မိုင်းခိုင်းမြို့စား ပိဋကတ်တော် အုပ် မဟာသီရိဝေယသူ
 - ၃။ အိမ်ရှေ့အတွင်းဝန် မဟာမင်းလှသင်္ခယာ
 - ၄။ စာရေးကြီး မင်းလှဝေယသူ
 - ၅။ စာရေးတော်ခေါင်း နေမျိုးစည်သူရာဇာ တို့ဖြစ်သည်။
- ထိုအဖွဲ့သည် မြန်မာမင်းများလက်ထက်တွင် ဖွဲ့စည်းခဲ့သော သမိုင်းပြုရေးအဖွဲ့များတွင် ဒုတိယ မြောက်အဖွဲ့ဖြစ်သည်။ ထိုအဖွဲ့သည် လေတဝန်မဟာ ရာဇဝင်တော်ကြီးကို သက္ကရာဇ် ၁၂၂၉ ခုနှစ် တော် သလင်းလဆန်း ၅ ရက် (၁၈၆၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂ ရက်)ကစ၍ ရတနာပုံနေပြည်တော် မှန်နန်းတော်ရှေ့ လေတဝန်ဆောင်တော်အတွင်း၌ ရေးသားခဲ့သည်။

ပြုစုခဲ့သည့်တွဲရေ

လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး ပြုစုရေးအဖွဲ့ သည် လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးကို ဘကြီးတော် စစ်ကိုင်းမင်းလက်ထက် သက္ကရာဇ် ၁၁၈၃ ခုနှစ်မှစ၍ မင်းတုန်းမင်းလက်ထက် သက္ကရာဇ် ၁၂၁၆ ခုနှစ်ထိ

အဖြစ်အပျက်များကို ရေးသားခဲ့သည်။ နှစ်ပေါင်း ၃၃ နှစ်တာကာလအတွင်း အဖြစ်အပျက်များဟုဆိုနိုင်သည်။ လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးသည် အတွဲရေ ၁၀ တွဲပါရှိသည်။ ကျမ်းပြီးနိဂုံး၌ “ရွှေနန်းတော်မှန်နန်းတော် ကြီးရှေ့ လေတဝန်ဆောင်တော်တွင် ရဟန်းပညာရှိ၊ ပုဏ္ဏားပညာရှိတို့နှင့် တိုင်ပင်ညှိနှိုင်း၍ ပညာရှိမှူးတော်၊ မတ်တော်တို့ ကြီးကြပ်စီကုံးရေးသားသည့် ဒုတိယ မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး ပထမထုပ်တွဲရေ ၁၀ တွဲသည် ဤတွင်ရွှေကမ္ဘာတော်အပြီးအဆုံးသို့ရောက်သတည်း”ဟု ၍ ဖော်ပြထားသည်။

ယခုပုံနှိပ်မှုဖြင့်ရှိနေသော လေတဝန်မဟာရာဇဝင် တော်ကြီးသည် သက္ကရာဇ် ၁၂၁၆ ခုနှစ် ကဆုန်လတွင် မင်းတုန်းမင်းက ညီနောင်ကနောင်မင်းသားနှင့် မင်းညီ မင်းသားများ၊ ဝန်ကြီးများ၊ အတွင်းဝန်များကို အစီး

❖ **လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးကို မင်းတုန်းမင်း၏အမိန့်တော် နှင့် ရေးသားရကြောင်း ထင်ရှားလှသည်။ ရေးသားရသည့်အကြောင်း မှာလည်း ဘကြီးတော်စစ်ကိုင်းမင်းလက်ထက် ရေးသားသည့် မှန်နန်း မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးသည် သက္ကရာဇ် ၁၁၈၃ ခုနှစ် နတ်တော်လတိုင် သာ အဆုံးသတ်ထားသဖြင့် နောက်ပိုင်းမင်းများအကြောင်းသိစေရန် ရေးသားခိုင်းခြင်းဖြစ်သည်။ မှန်နန်းမဟာရာဇဝင်တော်ကြီးကို ပထမ မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးဟုခေါ်ရမည်ဖြစ်ပြီး သူ့လက်ထက်ရေးသားသော ရာဇဝင်တော်ကို ဒုတိယ မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးဟု ခေါ်တွင်ရမည်ဖြစ် ကြောင်းလည်း အမိန့်တော်တွင်ပါသည်။** ❖

အနင်းအဆောင်အယောင်ချီးမြှင့်သည့် အခမ်းအနား တွင် အဆုံးသတ်ထားသည်။

ဤတွင် ပြဿနာတစ်ရပ်ပေါ်လာသည်။ လေတဝန် မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးသည် သက္ကရာဇ် ၁၂၁၆ ခုနှစ် တွင် အဆုံးသတ်၊ မသတ်ဟူသောပြဿနာပင်ဖြစ်သည်။ ထိုအချက်ကိုသတိပြုမိသည်မှာ မိုင်းခိုင်းမင်းကြီး ပိဋ ကတ်တော်အုပ် ဦးယမ်၏ ပိဋကသုံးပုံစာတမ်းလာ မှတ်တမ်းကြောင့်ဖြစ်လေသည်။ ပိဋကသုံးပုံစာတမ်း ၌ လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးအကြောင်းကို “သက္ကရာဇ် ၁၁၈၃ ခုနှစ် နတ်တော်လ မဇ္ဈိမဒေသ မဟာဗောဓိပင်အထူးထူးသော အတင်တော်၊ အလှူ တော်များနှင့်တကွ စေလွှတ်တင်လျှာသည့်အခန်းကစ၍ သက္ကရာဇ် ၁၂၃၁ ခုနှစ် ကဆုန်လ သားတော်မြင်ကွန်း စား ငွေတောင် နောင်ပုလဲအရပ်ကထွက်ပြေးသည့် အခန်းတိုင် စီကုံးရေးသားပြီးရှိသည်ကို ပေတင်ရာ သက္ကရာဇ် ၁၂၁၆ ခုနှစ် ဥကင်တော်ဖွင့်အခန်းတိုင် ပထမထုပ်တွဲရေ ၇၊ ဒုတိယထုပ်တွဲရေ ၃၊ ၂ စုတွဲရေ ၁၀၊ စာအင်္ဂါ ၂၆ အင်္ဂါကျော်ရှိသည်”ဟူ၍ ဖော် ပြထားသည်။

မိုင်းခိုင်းမင်းကြီးဦးယမ်၏မှတ်တမ်းအရ လေတဝန် မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးသည် သက္ကရာဇ် ၁၂၁၆ ခုနှစ် ကဆုန်လတွင်အဆုံးမသတ်ဘဲ သက္ကရာဇ် ၁၂၃၁ ခုနှစ် ကဆုန်လတွင် ရေးသားပြီးစီးခဲ့သည်ဟု ဆိုရပေမည်။ ဤကွာခြားချက်သည် သတိပြုရမည့်အချက်တစ်ချက် ပင်ဖြစ်သည်။ လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးကို သက္ကရာဇ် ၁၂၁၆ ခုနှစ် ကဆုန်လတွင်သာ အပြီးသတ် ခဲ့သည့်အကြောင်းကို ကုန်းဘောင်ဆက် မဟာရာဇဝင် တော်ကြီး တတိယတွဲ၌ပါသည့် ဝက်မစွတ်မြို့စား မင်းထင်မဟာစည်သူဘွဲ့ရဦးလတ်၏ နိဒါန်းစကားတွင်

လည်းတွေ့နိုင်သည်။ ထိုသို့ဆိုလျှင် လေတဝန်မဟာ ရာဇဝင်တော်ကြီးသည် သက္ကရာဇ် ၁၂၁၆ ခုနှစ် ကဆုန် လတွင် အပြီးသတ်သည်။ သက္ကရာဇ် ၁၂၃၁ ခုနှစ် ကဆုန်လတွင် အပြီးသတ်သည်ဟု အဆိုအမိန့်နှစ်ခု ကွဲနေသည်ကိုတွေ့ရသည်။ မည်သည့်အဆိုကမှန်သည် ကို လေ့လာကြရန်လိုသည်။

ကျွန်တော်အယူအဆပြောရလျှင် မိုင်းခိုင်းမင်းကြီး ဦးယမ်၏ အဆိုအမိန့်က မှန်သည်ဟုယူဆသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် မိုင်းခိုင်းမင်းကြီးဦးယမ်သည် လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး ပြုစုရေးအဖွဲ့ဝင် ငါးဦးတွင် တစ်ဦးအပါအဝင်ဖြစ်သောကြောင့်ဖြစ် သည်။ မိုင်းခိုင်းမင်းကြီးဦးယမ်သည် သူကိုယ်တိုင်ရေး ခဲ့သောရာဇဝင်တော်ကြီးကို မည်သည့်အချိန်ကာလ ထိ ရေးခဲ့သည်ကို သူသာလျှင်အသိဆုံးဖြစ်ပေမည်။

ထို့ကြောင့်လည်း လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး တွဲရေ မည်ရွေ့၊ မည်မျှရှိသည်ကို ပေအင်္ဂါအရေအတွက် နှင့်တကွ ပိဋကသုံးပုံစာတမ်း၌ ရှင်းရှင်းလင်းလင်း ရေးသားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆရာကြီးဇေယျ၏ အမှာစကား

ထိုအချက်ကို ဆရာကြီးဇေယျသည်လည်း တွေ့ မြင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဆရာကြီးက “ဦးမောင်မောင် တင် စီရင်ရေးသားသော ရာဇဝင်အပိုင်း၊ ဝက်မစွတ် ဝန်ထောက်ကြီး စီရင်ရေးသားသော နိဒါန်း၌လည်း ကောင်း၊ မင်းတုန်းမင်းတရားကြီးလက်ထက် ရေးသား သော ရာဇဝင်အပိုင်း၊ ဝက်မစွတ်ဝန်ထောက်ကြီးစီရင် ရေးသားသော ဒုတိယမဟာရာဇဝင်တော်ကြီးမှာ သက္ကရာဇ် ၁၂၁၆ ခုနှစ်တိုင်ရုံသာ ရေးသားပြီးပြေ ကြောင်းထွက်ဆိုရာ ၁၂၃၁ ခုနှစ် ငွေတောင် နောင် ပုလဲမှ မြင်ကွန်းကိုယ်တော်ကြီး ထွက်ခွာသွားသည်ထိ ဖြစ်သည်ဆိုသောစကားနှင့် မကိုက်မညီဖြစ်နေပေ သည်။ ၁၂၃၁ ခုနှစ်ထိရေးသည်ဆိုသော ဒုတိယစကား မှာ ဒုတိယမဟာရာဇဝင်တော်ကြီးကို ရေးသားရာ၌ ပါဝင်သော ပိဋကတ်တော်အုပ် မိုင်းခိုင်းမြို့စားမင်းကြီး မဟာသီရိဇေယျသူကိုယ်တိုင် စီရင်ရေးသား၏။ ၁၂၅၀ ပြည့်နှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၁၁ ရက်တွင် ပြီးစီးသော ပိဋကသုံးပုံစာတမ်း၌ ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်းဖြစ်ပေ သည်။ ဤကဲ့သို့ ပညာရှိနှစ်ဦး အဆိုနှစ်ပြင်ကွဲပြားကြ သည်ကို ထပ်မံထောက်လှမ်းစုံစမ်းဆင်ခြင်ဖွယ်ရှိပေ သေးသည်”ဟူ၍ သုံးသပ်အမှာစကားပြောကြား ထားပေသည်။

ပုံနှိပ်မှု

လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးကို မန္တလေးမြို့ မန္တလေးတိုင်းသတင်းစာပုံနှိပ်တိုက်က ၁၂၆၀ ပြည့်နှစ်

(၁၈၉၉) နှောင်းတန်ခူးလတွင် စတင်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့ သည်။ အုပ်ရေ ၁၀၀၀ မျှ ရှိကိန်းပုံထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ဆရာကြီးဇေယျက ထိုစာအုပ်၏ အရွယ်အစားကို “ပုံနှိပ်ခြင်းဆိုက်ကြီး၊ စာမျက်နှာ ၄၈၆၊ စာကြောင်းရေ ၁၄၀၀၀ ကျော်ရှိလေသည်”ဟု တိတိကျကျမှတ်တမ်း တင်ထားသည်။ ယခုအခါတွင် လေတဝန်မဟာရာဇဝင် တော်ကြီးကို စိတ်ကူးချိုချိုစာအုပ်တိုက်၊ ပန်းရွှေပြည် စာအုပ်တိုက်တို့က ပြန်လည်ရိုက်နှိပ် ထုတ်ဝေထား သည်ကို တွေ့ရသည်။

လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးကို ထိုကဲ့သို့ သီးခြားစာအုပ်အဖြစ် ၁၂၆၀ ပြည့်နှစ်က ရိုက်နှိပ် ထုတ်ဝေခဲ့သော်လည်း အခြားစာအုပ်တစ်အုပ်အတွင်း သို့ ပေါင်းစပ်ပါဝင်သွားသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။ လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး ပေါင်းစပ်ပါဝင်သွား သည့်စာအုပ်မှာဦးမောင်မောင်တင်(K.S.M.A.T.M) ပြုစုသည့် ကုန်းဘောင်ဆက် မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး အတွင်းသို့ဖြစ်ပေသည်။ ကုန်းဘောင်ဆက်မဟာ ရာဇဝင်တော်ကြီးကို ဝင်မြိုင်ခင်လေးက သက္ကရာဇ် ၁၂၆၇ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းသတင်းစာပုံနှိပ်တိုက် ၌ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ထိုစာအုပ်ကြီးမှာ စာမျက်နှာ ၁၇၀၀ ခန့်ပါရှိပြီး အလွန်ထူလှသည်။ တစ်အုပ်တည်း ဖြစ်သောကြောင့် စာမျက်နှာထိုမျှထိရှိခြင်းဖြစ်သည်။ လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးသည် သက္ကရာဇ် ၁၂၆၇ ခုနှစ်ကတည်းကစ၍ ကုန်းဘောင်ဆက် မဟာ ရာဇဝင်တော်ကြီးအတွင်းသို့ ရောက်ရှိသွားခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ သက္ကရာဇ် ၁၂၈၄(၁၉၂၂)ခုနှစ်တွင် ကုန်း ဘောင်ဆက်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးကို ပြန်လည်ပုံနှိပ် ထုတ်ဝေရာတွင် သုံးအုပ်ခွဲ၍ ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ မန္တလေး မြို့ ဟံသာဝတီပုံနှိပ်တိုက်က ထုတ်ဝေခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကုန်းဘောင်ဆက် မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးသည် ရာပြည့်စာအုပ်တိုက်က ၂၀၀၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ(ပထမ အုပ်)၊ စက်တင်ဘာလ(ဒုတိယအုပ်)၊ အောက်တိုဘာ လ(တတိယအုပ်)ဟူ၍ ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ ထိုမူအရပြော ရမည်ဆိုလျှင် မင်းတုန်းမင်းလက်ထက်ပြုစုခဲ့သော လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးသည် ကုန်းဘောင် ဆက်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီး ဒုတိယအုပ်စာမျက်နှာ ၂၂၅ မှ တတိယအုပ်စာမျက်နှာ ၁၃၆ ထိသည် လေတဝန်မဟာရာဇဝင်တော်ကြီးပင်ဖြစ်လေသည်။

သီပေါမင်းလက်ထက်ရာဇဝင်တော်ကြီး

သက္ကရာဇ် ၁၂၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် မင်းတုန်းမင်း နတ်ရွာစံသောအခါ သားတော် သီပေါမင်းသည် ရတနာပုံထီးနန်းကို ဆက်ခံခဲ့သည်။ သီပေါမင်းသည် နန်းသက် ခုနှစ်နှစ်သာ စိုးစံခဲ့ရသည်။ သက္ကရာဇ် ၁၂၄၇ ခုနှစ်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး ထီးကျိုးစည်ပေါက် ဖြစ်ကာ သီပေါမင်းသည် အင်္ဂလိပ်လက်အောက်သို့ ပါတော်မူရသည်။

သီပေါမင်းသည် ဖခမည်းတော် မင်းတုန်းမင်း ကဲ့သို့ပင် သူ့လက်ထက်တွင် ရာဇဝင်ကြီးကိုဆက်လက် ရေးသားရန် သမိုင်းပြုရေးအဖွဲ့ကို ထပ်မံဖွဲ့ဖွဲ့စည်းခဲ့ သည်။ ထိုရာဇဝင်ကို သက္ကရာဇ် ၁၂၄၇ ခုနှစ် ဒုတိယ ဝါဆိုလဆန်း ၅ ရက်(၁၈၈၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၁ ရက်) တွင် သီပေါမင်းအမိန့်တော်နှင့်စ၍ ရေးရ၏။ သီပေါ မင်းလက်ထက်ရေးခဲ့သောရာဇဝင်မှာ သိသူနည်း၏။ တချို့ရှိမှန်းပင်မသိကြချေ။ ထိုသို့ဖြစ်ခြင်းမှာပုံနှိပ်မှု ဖြင့် ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့ခြင်း မရှိခဲ့သောကြောင့်ဖြစ် သည်။ ဤရာဇဝင်သည် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်တွင် ရှိပြီး ပုရပိုက်အမှတ်-၁၀၇၉ ဖြစ်သည်။ ထိုပုရပိုက်မှ လက်ရေးမူဖြင့်ကူးထားသောမူတစ်မူမှာ တက္ကသိုလ် များဝဟိုစာကြည့်တိုက်၌ရှိသည်။ တိုက်ပိုင်အမှတ်- ၃၆၃၈၆ ဖြစ်သည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင်

တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀ မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း 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။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေလမှ စက်တင်ဘာ ၁ ရက်ထိ မြန်မာ-တရုတ်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၇၀၀ ပိုစေနိုင်ခဲ့

မူဆယ် စက်တင်ဘာ ၁၃
ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြေ ၁ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၁ ရက်ထိ မြန်မာ-တရုတ်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၇၀၀ ပိုစေနိုင်ခဲ့ကြောင်း မူဆယ်-နမ့်စမ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးကုန်သည်များအသင်း အလုပ်အမှုဆောင် ဦးစိုင်းခင်မောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။
၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြေ ၁ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၁ ရက်ထိ မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအသီးသီးမှ တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ကုန်အနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၉၅၀ ပိုစေနိုင်ခဲ့ပြီး တရုတ်နိုင်ငံမှ သွင်းကုန်အနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၇၅၀ ပိုစေနိုင်ခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်း ကုန်သွယ်မှုပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၁၇၀၀ ပိုစေ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
“မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုအခြေအနေကတော့ ပြေ ၁ ရက်ကနေ စက်တင်ဘာ ၁ ရက်ထိ ကာလအတွင်းမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၇၀၀ ပိုစေ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဘဏ္ဍာနှစ်ကာလတုနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ကြည့်မယ်ဆိုရင် အခုဘဏ္ဍာနှစ်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၆၀၀ ပိုပိုမိုကုန်သွယ်နိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်”

ဟုဦးစိုင်းခင်မောင်က ပြောပြသည်။ မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုတွင် တရုတ်နိုင်ငံသို့ လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ အပါအဝင် ကြက်သွန်၊ ငရုတ်၊ ရော်ဘာ၊ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို တင်ပို့နေပြီး တရုတ်နိုင်ငံမှ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ စက်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်နှင့် ဆေးဝါးများ တင်သွင်းနေကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို မူဆယ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း၊ ငါးခွေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။



ASH

နောင်မွန်မြို့နယ် ဂါတ်ထုကျေးရွာ၌ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

နောင်မွန် စက်တင်ဘာ ၁၃
ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုခရိုင် နောင်မွန်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဂါတ်ထုကျေးရွာအုပ်စု ဂါတ်ထု

ကျေးရွာ၌ စိမ့်စမ်းရေပိုက်လိုင်း သွယ်တန်းခြင်းနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်နေမှုကို စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် နောင်မွန်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်လွင်နှင့် ကုမ္ပဏီမှတာဝန်ရှိသူများက ဂါတ်ထုကျေးရွာ၌ အရှည်နှစ်မိုင်စိမ့်စမ်း ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်း၊ ရေ တားတံအရှည် ၂၅ ပေ၊ အကျယ် သုံးပေ၊ အမြင့်ငါးပေနှင့် ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆံ့ ရေစုကန်တည်ဆောက် နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ကျော်လွင်က လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်ပိုင်းအောင် ဆောင်ရွက် သွားကြရန် မှာကြားသည်။
ဂါတ်ထုကျေးရွာ၌ အရှည်နှစ်



ရိုးရာဗွေနှစ်နှင့် မျိုးဆက်သစ်တို့တာဝန်

- အဆို**
- ငြိမ့်ညောင်းသံစဉ် ဂန္ထဝင် စည်ပင်ပွားဖို့ ဆိုကြစို့၊ ကာရန်နရီ စည်းဝါးညီ ချိုအိငြိမ့်ငြိမ့် ဘဝင်သိမ့်။
- အက**
- မူဟန်နွဲ့နောင်း ခြေလက်ခေါင်း သွဲ့ပျောင်းညင်သာ ယဉ်ကျေးစွာ၊ ဝန်းဝိုင်းပန်တျာ မုဉ္ဇာ ကဗျာဟန်လှ သုခုမ၊ ခြေလက်ခေါင်းခါး ကော့ကန်ကား မျိုးခြားစွက်ဖက် မျက်စိရက်။
- အရေး**
- ခိုး ညီ စည်းဝါး သီချင်းသား လေးထားကာရန် မြန်မာသံ၊ သံနေသံထား တေးစာသား ဟန်ထားပေါ်လွင် အသက်ဝင်။
- အတီး**
- ဘယ်ညာတွဲပွဲ ဟန်ချက်ညီ နရီကျန တီးပူတ်ရ၊ ဖြတ် ရပ် စောင့် နား အကင်းပါး စည်းဝါးညီညာ ကျွမ်းလိမ္မာ၊ ရိုးပေါ်ရွက်ဖုံး မကျင့်သုံး တီးလုံးလက်သံ ရိုးရာမှန်။
- ဦးတည်ချက်**
- ဆိုကရေးတီး သဘင်ကြီး ပွဲချီးဩဘာ ထောမနာ၊ မျိုးဆက်သစ်တွေ ရိုးရာဗွေ မသွေထိန်းရ စောင့်ရှောက်ကြ။
- ကျော်စောဟန်**
(မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီးကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုလျက်)

မင်းလှမြို့နယ် ရေခါးကျေးရွာ၌ ပြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

မင်းလှ စက်တင်ဘာ ၁၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက် မကွေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရေခါးကျေးရွာအုပ်စု ရေခါး ကျေးရွာ၌ ပြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်း ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကွင်းပခဲ့သည်။
ရှေးဦးစွာ မင်းလှမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းအေးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများ က မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြေးကြပ်မှု ကော်မတီဝင် များထံ ငွေကျပ် ၄၄၈ သိန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေကြေးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ် ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၈၆ ဦးကို ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၄၈ သိန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်နိုး**



မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန် ရုရှားသမ္မတပူတင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး



အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်း ပင်လယ်ပြင်သို့ တာတိုပစ်ခတ်ကျည်နှစ်စင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ပစ်လွှတ်

ပြုလမ်း စက်တင်ဘာ ၁၃ ၎င်းဒုံးကျည် နှစ်စင်းစလုံးသည် မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံသည် အကွာအဝေး ၄၀၄ မိုင်ထိပျံသန်း ယနေ့တွင် အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်း ပင်လယ်ရေပြင်အတွင်းသို့ဒုံးကျည် နှစ်စင်းပစ်လွှတ်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။ မြောက်ကိုရီးယား၏ ယနေ့ ရုရှားနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း၌ ဒုံးကျည်ပစ်လွှတ်မှုကို ကုလသမဂ္ဂ မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် လုံခြုံရေးကောင်စီ ဆုံးဖြတ်ချက် ကင်ဂျုံအန်နှင့် ရုရှားသမ္မတပူတင် တို့၏ ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲမကျင်းပမီ အဆိုပါတာတိုပစ် ဒုံးကျည်များကို မြောက်ကိုရီးယားက ပစ်လွှတ် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြောက်ကိုရီးယား၏ ဒုံးကျည် စမ်းသပ်မှုပုံစံမှန်သမျှကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်အတွင်း အတည်ပြုခဲ့သည့် အဆိုပါတိုက်ခတ်ဒုံးကျည် နှစ်စင်းကို ပြုလမ်းမြို့အနီးမှ ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီ တစ်ဆင့် ပစ်လွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဆုံးဖြတ်ချက်၌ ပိတ်ပင်ထားကြောင်း တောင်ကိုရီးယား စစ်ဘက်က သိရသည်။

ပီယက်နမ်၌ လူနေတိုက်ခန်းမီးလောင် အနည်းဆုံး လူဦးရေ ၃၀ သေဆုံး

ဟန့်ဗွန်း စက်တင်ဘာ ၁၃ နေထိုင်သူ ဦးရေ ၁၅၀ ခန့်ရှိ ပီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟန့်ဗွန်းမြို့တော် ကြောင်း သိရသည်။ လူနေတိုက်ခန်း အဆောက်အအုံ စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် ညပိုင်း တစ်လုံး၌ ယနေ့တွင် မီးလောင် တွင် စတင်လောင်ကျွမ်းခဲ့သည့် ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အနည်းဆုံး အဆိုပါမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ယနေ့ လူပေါင်း ၃၀ သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း နံနက် ၂ နာရီတွင် မီးသတ်သမား ရိုက်တာသတင်းဌာနက ဖော်ပြ များက ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ မီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခြင်း၏ ချွေးမြှေးမှုများထဲတွင် ကလေးများလည်း အကြောင်းရင်းကို ပီယက်နမ် ရသ့များထဲတွင် ကလေးများလည်း ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အနည်းဆုံး ၃၀ သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း မီးသတ်သမားများက ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ မီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အနည်းဆုံး ၃၀ သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း မီးသတ်သမားများက ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ မီးလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ အနည်းဆုံး ၃၀ သေဆုံးခဲ့ရကြောင်း မီးသတ်သမားများက ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့သည်။



မော်စကို စက်တင်ဘာ ၁၃ ရုရှားနိုင်ငံ၏ တရားမျှတသည် စစ်ပွဲကို ထောက်ခံမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်က ရုရှားသမ္မတပူတင် နှင့် ယနေ့တွင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် ကတိပြုလိုက်ကြောင်း သိရသည်။ ရုရှားသမ္မတပူတင်နှင့် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်သည် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် အထူးရထားဖြင့် ရုရှား အာကာသစခန်း၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်းအေပီသတင်း ဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။ မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်သည် စက်တင်ဘာ ၁၂ နှစ်တာကာလ အတွင်း ပြည်ပခရီးစဉ် ခုနစ်ခု သာ သွားရောက်ခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။

အာဏာရပါတီလွှတ်တော်အမတ်တစ်ဦးကို ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးသစ်အဖြစ် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုး အဆိုပြု

ဆိုးလ် စက်တင်ဘာ ၁၃ တောင်ကိုရီးယား သမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးသည် လက်ရှိအာဏာရ ပါတီလွှတ်တော်အမတ် ဖြစ်သလို ကြယ်သုံးပွင့်အငြိမ်းစားပိုလ်ချုပ်ကြီး တစ်ဦးလည်းဖြစ်သည့်ရှင်ဝန်ဆစ်ခ် ကို ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးသစ်အဖြစ် အဆိုပြုထားကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ လွှတ်တော်အမတ်ရှင်ဝန်ဆစ်ခ် အား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးအဖြစ် သမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးက အမည် စာရင်းတင်သွင်းထားမှုကို တောင်ကိုရီးယားသမ္မတရုံးက ယနေ့တွင် အတည်ပြုထားသည်။ မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံက ဒုံးကျည်စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်နေ ချိန်တွင် တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးက ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးသစ်ကို အဆိုပြုထားခြင်း ဖြစ်သည်။ လွှတ်တော်အမတ်ရှင်ဝန်ဆစ်ခ် သည် မြောက်ကိုရီးယား နှစ်လေး ယားအန္တရာယ်နှင့် ဒုံးကျည် အန္တရာယ်များကို တုံ့ပြန်ရေးအတွက် တောင်ကိုရီးယား၏ စစ်ရေးစွမ်း ဆောင်ရည်ကို တည်ဆောက်ရာတွင် အသင့်လျော်ဆုံးသူ ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးက ပြောကြား ထားသည်။ ရှင်ဝန်ဆစ်ခ်သည် လက်ရှိ အာဏာရပြည်သူ့အင်အားပါတီမှ လွှတ်တော်အမတ်တစ်ဦးဖြစ်သည်။ ရှင်ဝန်ဆစ်ခ်အား ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးအဖြစ်ခန့်အပ်ရန် သမ္မတ ယွန်ဆွတ်ယိုးအနေဖြင့် လွှတ်တော် ၏အတည်ပြုချက် ရယူရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

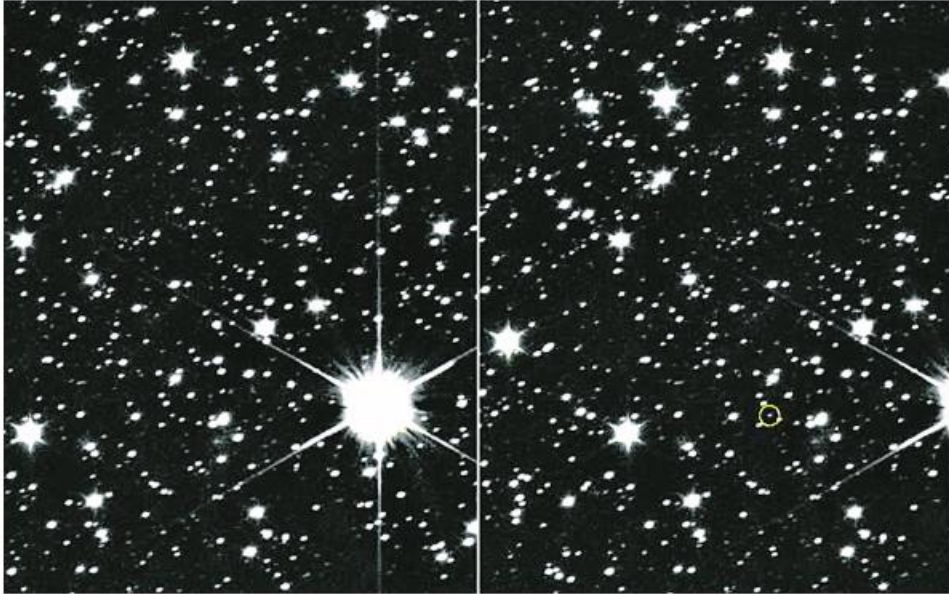


အမေရိကန်-မက္ကဆီကို နယ်စပ်လူဝင်မှုလမ်းကြောင်း ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူ သေဆုံးမှုအများဆုံးကုန်းတွင်းလမ်းဖြစ်လာ

ဂျိနီစာ စက်တင်ဘာ ၁၃ ရောက်သူများသေဆုံးမှုနှင့်ပျောက် ဆုံးမှု ၆၆၆ မှုထိ ရှိခဲ့ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂနိုင်ငံတကာရွှေ့ပြောင်း ဝင်ရောက်မှုများ ဆိုင်ရာအဖွဲ့ (အိုင်အိုအမ်)၏ အစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။ သို့သော် အမေရိကန်နှင့် မက္ကဆီကို ရွာဖွေကယ်ဆယ်ရေး အေဂျင်စီများမှ ကိန်းဂဏန်းစာရင်း ဇယားများ အပြည့်အဝမရနိုင်မှု ကြောင့် အမှန်တကယ်သေဆုံးခဲ့သူ ပျောက်ဆုံးခဲ့သူ အရေအတွက်မှာ လက်ရှိ ကိန်းဂဏန်းများထက် အဆိုပါ လူဝင်မှုလမ်းကြောင်း ပိုမိုမြင့်မားနိုင်သည်ဟု အိုင်အိုအမ်၏ အစီရင်ခံစာ၌ သုံးသပ်ထားကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန်-မက္ကဆီကို နယ်စပ် လူဝင်မှုလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် ၌ သဲကန္တာရများ၊ လျှိုမြောင်များ တည်ရှိနေပြီး ယင်းလမ်းကြောင်းကို ဖြတ်သန်းသူများမှာ နွေအခါတွင် ပြင်းထန်သည့်အပူဒဏ်နှင့် ဆောင်း အခါ၌ ကိုယ်တွင်းအူချိန် အလွန် အမင်းကျဆင်းမှုပြဿနာနှင့်ရင်ဆိုင် ရတတ်သည်။ အဆိုပါ လူဝင်မှုလမ်းကြောင်း ကို ဖြတ်သန်းရင်း သေဆုံးခဲ့ရသူ၊ ပျောက်ကွယ်ခဲ့ရသူ အများစုမှာ ဒိုမီနီကန်၊ဟေတီနှင့်ကျူးဘားနိုင်ငံ သား ရွှေ့ပြောင်းဝင်ရောက်သူများ ဖြစ်ကြသည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အတွင်း ယင်း လမ်းကြောင်းကို ဖြတ်သန်းရင်း သေဆုံးသူ၊ပျောက်ဆုံးသူ စုစုပေါင်း ၏ထက်ဝက်ကျော်မှာ ဆိုနိုရန် ကန္တာရနှင့် ချီဟွာဟွာအန်ကန္တာရ နယ်မြေများ၌ သေဆုံး၊ ပျောက်ဆုံး ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

SCIENCE AND TECHNOLOGY

နာဆာ၏ လူစီအာကာသယာဉ်က ပင်မဂြိုဟ်သိမ်ခါးပတ်ကွင်းအတွင်းရှိ ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်းကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခဲ့



ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၃ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)၏ လူစီအာကာသယာဉ်သည် ပင်မဂြိုဟ်သိမ်ခါးပတ်ကွင်းအတွင်းရှိ ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်းကို ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခဲ့ကြောင်း Phys Org သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

လူစီအာကာသယာဉ်က ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးနိုင်ခဲ့သည် ဂြိုဟ်သိမ်မှာ ဒင်ကီနက်ရှီအမည်ရှိ ဂြိုဟ်သိမ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဒင်ကီနက်ရှီ ဂြိုဟ်သိမ်သည် ၁၂ နှစ်တာမခံရှင်အတွင်း လူစီအာကာသယာဉ် ဝင်ရောက်လေ့လာ

မည် ပထမဆုံးဂြိုဟ်သိမ်ခါးပတ်ကွင်းနယ်မြေဂြိုဟ်သိမ်ဖြစ်သည်။ လူစီအာကာသယာဉ်သည် ဒင်ကီနက်ရှီဂြိုဟ်သိမ်ကို ၄၆ ဂြိုဟ်သိမ်နှင့် မိုင်ပေါင်း ၁၄ သန်းအကွာမှ တစ်ဆင့် စက်တင်ဘာ ၂ ရက်နှင့် ၅ ရက်တို့တွင် ရိုက်ကူးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လူစီအာကာသယာဉ်သည် ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်တွင် ဒင်ကီနက်ရှီဂြိုဟ်သိမ်ကို မိုင်ပေါင်း ၂၆၅ မိုင်အကွာမှ ဖြတ်သန်းမည် ဖြစ်ကြောင်း နာဆာတာဝန်ရှိသူများ၏အဆိုအရ သိရသည်။

နာဆာအဖွဲ့သည် ကြာသပတေးဂြိုဟ်နှင့် အင်္ဂါဂြိုဟ်ကြား တည်ရှိသည့် ပင်မဂြိုဟ်သိမ်ခါးပတ်ကွင်းနယ်မြေအတွင်းရှိ ဂြိုဟ်သိမ်များကို လေ့လာရေးအတွက် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၆ ရက်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

HEALTH

Mpox ကျောက်ရောဂါကာကွယ်ဆေးက ရောဂါပြင်းထန်မှုကို လျော့ချပေးနိုင်

လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၁၃ လေ့လာခဲ့ကြသည်။ Mpox ကျောက်ရောဂါ လေ့လာချက်မှပေါ်ထွက်လာ ကာကွယ်ဆေးသည် Mpox သည့်ရလဒ်များအရ Mpox ဝိုင်းရပ် ဝိုင်းရပ်ကူးစက်ခံထားရသူများတွင် ရောဂါပြင်းထန်မှုအတိုင်းအဆကို လျော့ချပေးနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍ Health Day News ဆေးပညာသတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ဗြိတိန်သုတေသနပညာရှင်များ ဦးဆောင်သည့် နိုင်ငံတကာသုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ Mpox ကျောက်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသူများနှင့် Mpox ဝိုင်းရပ်ကူးစက်ခံထားရသူများတွင် ရောဂါပြင်းထန်မှုအတိုင်းအဆ လျော့ပါးသွားတတ်သည်။ နိုင်ငံတကာသုတေသနပညာရှင်များသည် Mpox ကျောက်ရောဂါကာကွယ်ဆေး၏အာနိသင်ကို နားလည်ရေးအတွက် Mpox ဝိုင်းရပ်ကူးစက်ခံခဲ့ရသူ ၃၇ ဦးကို

လေ့လာချက်မှပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရ Mpox ဝိုင်းရပ် တစ်ကျော့ပြန်ကူးစက်ခံခဲ့ရသူများ ဌ ပထမအကြိမ်ကူးစက်ခံခဲ့ရသူ နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ရောဂါပြင်းထန် မှုအတိုင်းအဆ နည်းပါးသွားတတ် ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အလားတူ Mpox ကျောက် ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသူ များတွင်လည်း ဝိုင်းရပ်ကူးစက်ခံခဲ့ ရပါက ရောဂါပြင်းထန်မှုအတိုင်း အဆ နည်းပါးသွားတတ်သည်ကို လည်း သုတေသနပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်တွေ့ရှိခဲ့သည်။

မိမိတို့၏လေ့လာတွေ့ရှိချက် အရ Mpox ဝိုင်းရပ်ကူးစက် ခံခဲ့ရပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုသည် လည်း ရောဂါပြင်းထန်မှုအတိုင်း အဆကို လျော့ချပေးနိုင်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသနပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။ KKO

Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီက စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် စတားလင့်ခ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တု ၂၁ စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၃ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X အာကာသနည်းပညာ ကုမ္ပဏီသည် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် စတားလင့်ခ်အင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တု ၂၁ စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက် က ရေးသားတင်ပြထားသည်။

Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် စတားလင့်ခ် အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တု များ သယ်ဆောင်ထားသည့် ဖယ်လ် ကွန်-၉ ခုံးပျံကို ကယ်လီဖိုးနီးယား ပြည်နယ် ဗင်ဒန်ဘူဂ်အာကာသ စခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။



လွှတ်တင်ပြီး ၈ ဒသမ ၅ မိနစ် ခန့်အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ ပင်မခုံးယာဉ်သည် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာ အတွင်း စောင့်ဆိုင်းနေသည့် တွဲသင်္ဘောပေါ်သို့ ပြန်လည်ဆင်း သက်နိုင်ခဲ့သည်။

ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံ၏ထိပ်ဖူး အဆင့်ခုံးယာဉ်ကမူ စီစဉ်ထားသည့် အတိုင်း လွှတ်တင်ပြီး ၆၂ မိနစ် အကြာတွင် စတားလင့်ခ်ဂြိုဟ်တု များကို ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင် ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် စတား လင့်ခ်မစ်ရှင်သည် Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီအတွက် ယခုနှစ်၏ ၆၄ ခုမြောက် အာကာ သမစ်ရှင်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် စတားလင့်ခ် အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တု ကွန်ရက်အတွက် Space-X အာကာသနည်းပညာကုမ္ပဏီက စတားလင့်ခ်ဂြိုဟ်တုပေါင်း ၄၆၀၀ ကျော် လွှတ်တင်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO

အသည်းရောင်ရောဂါစီပိုးရှိသူများ ဘီပိုးကာကွယ်ဆေးထပ်မံထိုးရန်လိုအပ်

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၃ အသည်းရောင်ရောဂါ စီပိုးရှိ ထားသူလူနာများအနေဖြင့် အသည်း ရောင်ရောဂါဘီပိုး (Hepatitis B) အတွက် ကာကွယ်ဆေး နောက် တစ်ကြိမ် ထပ်မံထိုးနှံထားရန် လိုအပ်ကြောင်း Health Day News ဆေးပညာသတင်းဝက်ဘ် ဆိုက်က စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

အသည်းရောင်ရောဂါ စီပိုးရှိ ထားသူများ၏ ခုခံအားစနစ်တုံ့ပြန်မှု သည် အသည်းရောင်ရောဂါဘီပိုး ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ်ထိုးထားရုံ ဖြင့် လုံလောက်မှုမရှိနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ မင်နီဆိုတာ တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင် များက ပြောကြားသည်။

သို့ဖြစ်ရာ အသည်းရောင် ရောဂါ စီပိုးရှိထားသူများအနေဖြင့် ဘီပိုးခုခံအားစနစ်တုံ့ပြန်မှုအတိုင်း အဆကို စစ်ဆေးနေသင့်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

အကယ်၍ ဘီပိုးခုခံအားစနစ် မရှိခဲ့ပါက စီပိုးလူနာများအနေဖြင့် ဘီပိုးကာကွယ်ဆေးကို ထပ်မံထိုးနှံ ထားသင့်ကြောင်း သုတေသနပညာ ရှင်များက အကြံပြုထားသည်။

ယခင်ပြုလုပ်ခဲ့သော လေ့လာ ချက်များတွင်လည်း အသည်းရောင် ရောဂါစီပိုးရှိနေသူများတွင် အသည်း ရောင်ဘီရောဂါပိုးအပေါ် ခုခံအား စနစ် တုံ့ပြန်မှုအားနည်းတတ်သည်။ တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာ အရ အသည်းရောင်ရောဂါ စီပိုးရှိ သူအရေအတွက်မှာ ၅၈ သန်းထိ ရှိပြီး နှစ်စဉ် ကူးစက်ခံရသူအရေ အတွက်မှာ ၁ ဒသမ ၅ သန်းထိ ရှိကြောင်း သိရသည်။ KKO



နာဆာ၏ အောစီရစ်ရက်စ်အာကာသယာဉ်က ကမ္ဘာမြေသို့ ဦးတည်နေသည့် လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၁၃ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ အောစီရစ်ရက်စ် အာကာသယာဉ် သည် ပျံသန်းရာလမ်းကြောင်း ပြောင်းလဲမှုတစ်ရပ် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး နောက် ကမ္ဘာမြေသို့ ဦးတည်နေ သည့်လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ရောက် ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း Space.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က စက်တင်

ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ရေးသား တင်ပြထားသည်။

အဆိုပါ အာကာသယာဉ်သည် ဘန်နူးဂြိုဟ်သိမ်နမူနာကျောက်သား အလုံပိတ်ပြန်မှုကို ကမ္ဘာမြေ ပေါ်သို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေး မည်ဖြစ်သည်။

စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် အောစီရစ်ရက်စ် အာကာသယာဉ် သည် ခုံးအင်ဂျင်များအကူအညီဖြင့် လမ်းကြောင်းပြောင်းမှုပြုလုပ်ခဲ့ပြီး နောက် ကမ္ဘာမြေသို့ ဦးတည် ပျံသန်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း နာဆာ အဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အောစီရစ်ရက်စ် အာကာသ ယာဉ်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက် တိုဘာလတွင် ဘန်နူးဂြိုဟ်သိမ် မျက်နှာပြင်ပေါ်ရှိ ကျောက်သား နမူနာ ၈ ဒသမ ၈ အောင်စ (၈ရစ် ၂၅၁) ကို ကောက်ယူနိုင်ခဲ့သည်။

အောစီရစ်ရက်စ် အာကာသ ယာဉ်သည် အဆိုပါကျောက်သား နမူနာများ ထည့်သွင်းထားသည့် အလုံပိတ်ပြန်မှုကို စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် ကမ္ဘာလေထုလွှာအတွင်း သို့ ပစ်လွှတ်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဂြိုဟ်သိမ်ကျောက်သားနမူနာ ထည့် အလုံပိတ်ပြန်သည် အမေ ရိကန်နိုင်ငံ ယူတားပြည်နယ် ဆော့ လိတ်ခ်စီးတီးမြို့တော်အနီး ကျ ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ KKO



၂၀၂၃ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ ချန်ပီယံဆုကို သစ္စာအားမာန်အသင်း ဆွတ်ခူး

ဘာစီလိုနာကွင်းလယ်ကစားသမား ဂန်ဒိုဂမ် ဒဏ်ရာကြောင့် လာမည့်ပွဲစဉ်များကိုလွှဲချော်မည်

ဘာစီလိုနာ စက်တင်ဘာ ၁၃ အပြောင်းအရွှေ့ကာလက မန်စီးစီးဒေါ့မွန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် နိုင်ငံတကာ ခြေစမ်းပွဲစဉ်အဖြစ် ဂျာမနီအသင်းနှင့် ပြင်သစ်အသင်း တို့ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ဂျာမနီအသင်းခေါင်းဆောင် ဂန်ဒိုဂမ်သည် ပထမပိုင်းပွဲကစားချိန်အတွင်းဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သောကြောင့် လာမည့်ပွဲစဉ်များကို လွှဲချော်နိုင်သည်ဟု ဘာစီလိုနာအသင်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း Barcablaugranes.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂျာမနီအသင်းခေါင်းဆောင် ဂန်ဒိုဂမ်သည် ပြင်သစ်အသင်းကို သုံးဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိသည့် ပွဲစဉ်တွင် ပွဲကစားချိန် ၂၅ မိနစ် အရောက်၌ ပြိုင်ပွဲတိုက်ဆက်ကစား နိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် ကွင်းလယ်ကစားသမား ဂရော့စ်နှင့်လူစားလဲ ခဲ့ရပြီး လက်ရှိတွင် ၎င်း၏ဒဏ်ရာ အခြေအနေကို စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်နေသော်လည်း ဘာစီလိုနာ အသင်းက လာမည့်ပွဲစဉ်များကို လွှဲချော်နိုင်သည်ဟု ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂန်ဒိုဂမ်သည် နွေရာသီ ML



အားကစားသတင်း အတိုအတ္ထုများ

- ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့် သက်တမ်းတိုးပြီးနောက် ဂိုးသမား တာစတီဂန်က အသင်းတွင် ကစားသမားဘဝကုန်ဆုံးချိန်ထိ ရှိနေမည်ဖြစ်ကြောင်း အင်တာဗျူးအစီအစဉ်တစ်ခုတွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- လီဗာပူးအသင်းက လာမည့်ရာသီတွင် တိုက်စစ်မှူးသာလာဟ် ထွက်ခွာသွားပါက ၎င်း၏နေရာတွင် အစားထိုးနိုင်မည့် ဂျူဗင်တပ်ကွင်းလယ်ကစားသမား ချီဆာကို ခေါ်ယူနိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားလျက်ရှိသည်။
- ယူရို ၂၀၂၄ ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု(F)ပွဲစဉ် ငါးပွဲအပြီးတွင် နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိခဲ့သည့် ဘယ်လ်ဂျီယံအသင်းနှင့် ဩစတြီးယား အသင်းတို့မှာ လက်ကျန်သုံးပွဲကစားရန် ကျန်ရှိနေသော်လည်း တိုက်ရိုက်ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ရန် သေချာလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ML



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၃ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကော်မတီက ကြီးပွားကျင်းပသည့် ၂၀၂၃ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ဆုပေးပွဲ အခမ်းအနားကို စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် ညပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်းတွင် သစ္စာအားမာန် အသင်းနှင့် ယူနီဗာစတီအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီသရေ ရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့်အတွက် ချန်ပီယံဆုကို သစ္စာအားမာန် အသင်းက ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၃ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲတွင် နောက်ဆုံးရာသီပိတ် ပွဲစဉ်အဖြစ် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် ညပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏ အားကစားကွင်းတွင် သစ္စာအားမာန် အသင်းနှင့် ယူနီဗာစတီအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီသရေ ရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့်အတွက် သစ္စာအားမာန်အသင်းက ရမှတ် ၄၄ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးလေး အဆင့်(၂)နေရာမှ ယူနီဗာစတီ အသင်းကို ရမှတ်ခြောက်မှတ်ထိ ဖြတ်တောက်ပြီး ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရာသီပိတ်နောက်ဆုံးပွဲစဉ်အပြီး ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပခဲ့ ရာ တတိယဆုရရှိခဲ့သည့် Port FC အသင်းအတွက် တစ်ဦးချင်း ကြေးတံဆိပ်ဆုကို ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီး ရဲမှူးချုပ်မျိုးထိုက်၊ တတိယဆု ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ကို ရန်ကုန်တိုင်း

ဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးအောင်ဝင်းသိန်း၊ ဒုတိယဆုရရှိခဲ့ သည့် ယူနီဗာစတီအသင်းအတွက် တစ်ဦးချင်းငွေတံဆိပ်ဆုကို ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယာပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီး ဦးလှိုင်ဝင်းမှလည်းကောင်း၊ ဆုကြေးငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀ ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်အောင်တို့က လည်းကောင်း ချီးမြှင့်ပေးအပ် ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး ချန်ပီယံဆုရရှိခဲ့ သည့် သစ္စာအားမာန်အသင်း အတွက် တစ်ဦးချင်းရွှေတံဆိပ်ဆု များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းတင့်၊ ချန်ပီယံ ဆုကြေး ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ ကို မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်အမှု ဆောင်အဖွဲ့ဝင် မြန်မာနေရှင်နယ် လိဂ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှိုင်မင်း သိန်း၊ အမှတ်ပေးချန်ပီယံဆုဖလား ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ် ဦးစိုးသိန်းတို့က ချီးမြှင့်ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

Yonex Sunrise Vietnam Open 2023 ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲတွင် သက်ထားသူဇာက အိန္ဒိယကြက်တောင်မယ်ကိုအနိုင်ရရှိပြီး နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၃ ဖိယက်နမ်နိုင်ငံက အိမ်ရှင် အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိနေ သည့် Yonex Sunrise Vietnam Open 2023 ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ (၃၂)ဦး ရှုံးထွက်အဆင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့ တွင် မြန်မာကြက်တောင်မယ် သက်ထားသူဇာနှင့် အိန္ဒိယ ကြက်တောင်မယ် ရှီဗာနီတို့ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ သက်ထားသူဇာက အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး နောက်တစ်ဆင့်သို့ တက်ရောက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် လက်ရှိ ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက် (၄၇) နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် သက်ထားသူဇာက ကမ္ဘာ့အဆင့် (၇၀)နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည့် ရှီဗာနီကို လက်ရည်အသာစီးဖြင့် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ပထမ ပွဲငယ်တွင် ၂၁ မှတ် ရှစ်မှတ်ဖြင့် သက်ထားသူဇာက အနိုင်ရရှိ ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယပွဲငယ်တွင် ရှီဗာနီကလည်း အကောင်းဆုံး ပြန်လည်တုံ့ပြန် ကစားနိုင်ခဲ့သော် လည်း ရမှတ် ၂၁ မှတ် ၁၅ မှတ် ဖြင့် ရမှတ်ကွာခြားမှုမရှိဘဲ သက်ထားသူဇာက နှစ်ပွဲပြတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်အတွက် (၁၆)ဦး ရှုံးထွက်အဆင့်သို့ တက်ရောက်နိုင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

သက်ထားသူဇာသည် Yonex Sunrise Vietnam Open 2023 ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသမီး တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ (၁၆)ဦးရှုံးထွက် အဆင့်တွင် အိန္ဒိယကြက်တောင် မယ်တစ်ဦးဖြစ်သည့် ကမ္ဘာ့အဆင့် (၁၀၆)နေရာတွင်ရပ်တည်နေသည့် အဒီတီဘာဟက်နှင့် ဆက်လက် ကစားသွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ STA

ဘိုကာဂျူနီယာအသင်း ကစားသမား ဘာကို ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ရှစ်သန်းဖြင့်ခေါ်ယူရန် မန်စီးစီးအသင်းကြိုးပမ်း

မန်ချက်စတာ စက်တင်ဘာ ၁၃ မန်စီးစီးအသင်းသည် အာဂျင် တီးနားကလပ် ဘိုကာဂျူနီယာ အသင်းတွင် ခြေစွမ်းပြသနေသည့် လူငယ်ခံစစ်ကစားသမား ဘာကို ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင် ပေါင် ရှစ်သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း Goal.com က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

လူငယ်ကစားသမား ဘာကို သည် ဘိုကာဂျူနီယာအသင်းနှင့် အတူ ယခုနှစ်အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲနှင့် လီဘာတာဒိုရက်စ်ဖလားပြိုင်ပွဲတို့ တွင် ခြေစွမ်းပြသ၍ သွင်းဂိုး နှစ်ဂိုး နှင့် ဂိုးဖန်တီးမှုနှစ်ကြိမ်ထိပြုလုပ် နိုင်ခဲ့သောကြောင့် ဥရောပကလပ် အသင်းကြီးများ၏ စိတ်ဝင်စားမှုကို ခံခဲ့ရပြီး လက်ရှိတွင် ဘရိုက်တန် အသင်းနှင့် မန်စီးစီးအသင်းတို့က အပြိုင်တမ်းလှမ်းခဲ့ရာ မန်စီးစီး အသင်းက ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာ လင်ပေါင် ရှစ်သန်းဖြင့်ခေါ်ယူ နိုင်ရန် နီးစပ်လျက်ရှိသည်။

မန်စီးစီးအသင်း အနေဖြင့် လူငယ်ကစားသမားကို နွေရာသီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလ ပိတ်သိမ်း ချိန်မှသာခေါ်ယူရန် ဆွေးနွေးမှု ပြုလုပ်ခဲ့ရာ သဘောတူညီမှုရရှိခဲ့ သဖြင့် လာမည့်ဆောင်းရာသီ အပြောင်းအရွှေ့တွင် အပြီးသတ် ခေါ်ယူနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိ မန်စီးစီးအသင်းမှ လူငယ်တိုက်စစ်မှူး အယ်ဗာရက်စ် သည် အသင်းတွင်ပုံစံကောင်းပြသ



လျက်ရှိနေသောကြောင့် နည်းပြ ကစားသမား ဘာကို ကို ထပ်မံ ဝါဒီယိုလားအနေဖြင့် အာဂျင် ခေါ်ယူရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ် တီးနားမှ လူငယ်ကစားသမားများကို ကြောင်း သိရသည်။ ML

အလောင်းမင်းတရားဦးအောင်လေးနှင့် အယုဒ္ဓယမြို့

မြန်မာတို့သည် မြန်မာ့ရာဇဝင်(မြန်မာ့သမိုင်း)ကို တန်ဖိုးထားသင့်၏။ ထိုနည်းတူ ရာဇဝင်(သမိုင်း)နှင့် သက်ဆိုင်သော ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်ပစ္စည်းနှင့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများကိုလည်း တန်ဖိုးထား သင့်လှသည်။

အလောင်းမင်းတရား ဦးအောင်လေးသည် အယုဒ္ဓယမြို့ကို မီးတိုက်ဖျက်ဆီးခဲ့ခြင်း ဟုတ်၊ မဟုတ် ကို နောင်လာနောက်သားတို့ သမိုင်းအမှတ်မှား စေရန် အဓိကရည်ရွယ်၍ ရေးသားခြင်းဖြစ်သည်။

ယိုးဒယားနိုင်ငံ အယုဒ္ဓယမြို့ကို အလောင်းမင်း တရား ဦးအောင်လေးက မီးတိုက်ကာ ဖျက်ဆီးခဲ့မှု အမှန်တကယ် ဟုတ်၊ မဟုတ်ကို ခရစ်နှစ် ၁၇၅၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ရတနာသိင်္ဃ ကုန်း ဘောင်နေပြည်တော်မှ စစ်သည်ဗိုလ်ချုပ်သောင်းကို ဦးစီးလျက် အလောင်းမင်းတရား ဦးအောင်လေး ယိုးဒယားကို ချီတက်ခဲ့၏။

၁၇၅၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ထားဝယ်မြို့၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် မုတ္တမမြို့၊ ၁၇၆၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်တွင် မော်လမြိုင်မြို့၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် ရေးမြို့၊ မတ် ၇ ရက်တွင် မြိတ်မြို့၊ မတ် ၉ ရက်တွင် တနင်္သာရီမြို့သို့ရောက်သည်။ တနင်္သာရီ မြိတ်၊ ရေးမြို့တို့ကို ကျူးကျော်စိုးမိုးနေသော ယိုးဒယား တပ်ခွဲတပ်အားလုံးသည် အလောင်းမင်းတရား၏ တပ်မဟာ ချီတက်လာသည်ကို သတင်းရလျှင်ချောင်း ယိုးဒယားနိုင်ငံသားတို့ကို နောင်မြန်မာ့မြေကို လာရောက်မကျူးကျော် မစော်ကားရဲအောင် အလောင်းမင်းတရား၏တပ်မဟာက တုံ့ပြန်ရန်နှင့် ဗမာ့သတ္တိ၊ ဗမာ့ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန်ကိုပြလိုခြင်း ပင်ဖြစ်သည်။

တိုက်ပွဲကြီးစပြု(၁၆-၃-၁၇၆၀)

ယိုးဒယားနိုင်ငံအတွင်းမှ ကွေးမြို့ကနေပြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးများနှင့် ယိုးဒယားတပ်က ဆီးကြို၍ တိုက်သည်။ တိုက်ပွဲပြင်းထန်ပြီး အကျအဆုံးများလှ ကာ အလောင်းမင်းတရားက ဆင်စီး၍ ယိမ်းခွဲပါး ဓားကို ဆုပ်ကိုင်ကာ ရှေ့တန်းကနေ ရဲသွေးရဲမာန် အပြည့်နှင့် အမိန့်ပေးရင်း ကိုယ်တိုင်တိုက်သည်။

အလောင်းမင်းတရား၏ ညာဘက်က ဗိုလ်တွန် (မင်းခေါင်နော်ရထာ)၊ ဘယ်ဘက်ကသားတော်မောင်ရွှေ (သီရိဓမ္မရာဇာ)တို့ ဦးဆောင်၍ တစ်နာရီခန့် တိုက် လိုက်ရသေးသည်။ ယိုးဒယားတပ်ကြီး ဖရိုဖဲနှင့် ဆုတ်ပြေးချေသည်။

ကွေးမြို့တစ်မြို့လုံးနီးပါး ပြေးတော့သည်။ အလောင်းမင်းတရား ဦးအောင်လေးက ဆင်ပေါ်က နေပြီးမိန့်၏။ “အဘိုးအို၊ အဘွားအို၊ ကလေးနဲ့ မိန်းမ သားတွေကို မသတ်ရ၊ အရှုံးပေးဦးထောက် ယိုးဒယား တပ်သားတွေကိုမသတ်ရ၊ သံပန်းအဖြစ်ထား၊ ရေတိုက်၊ ထမင်းကျွေးစေ၊ လက်နက်နဲ့ဝေးစေ”ဟုမိန့်သည်။

၁၇၆၀ ပြည့်နှစ် မတ် ၂၂ ရက်တွင် အလောင်း မင်းတရား၏ တပ်ကြီးသည် ဖက်ပူရီမြို့ကို လွယ်လင့် တကူ သိမ်းပိုက်လိုက်သည်။ ၁၇၆၀ ပြည့်နှစ် မတ် ၂၆ ရက်တွင် အလောင်းမင်းတရား၏ တပ်မဟာသည် ရက်ပူရီမြို့ကို ရပြန်သည်။

တိုက်ရသည့် တိုက်ရည်ခိုက်ရည်နှင့် သတ္တိစွမ်း ပကားညံ့လှသဖြင့် နာရီဝက်ကျော်ကျော်ပင် တိုက်ရ သေး အတုံးအရုံးနှင့်ကျက်ကျော်သည်။ ရက်ပူရီမြို့ တိုက်ပွဲတွင် အလောင်းမင်းတရားကိုယ်တိုင် ခေါင်း ဖြတ်ချသည်။ အလောင်းမင်းတရား၏ ဒုတိယသား တော် မောင်ရွှေကို ဗိုလ်တွန်က ဝင်ကယ်လိုက်ရ သည်။ ယိုးဒယားဗိုလ်ချုပ်များက လက်မြောက်အရှုံး ပေး၍ နောက်လိုက်တပ်သားအများကပါ ခူးထောက် ကုန်သည်။ ရက်ပူရီမြို့ကိုသိမ်းအပြီး အလောင်း မင်းတရားက “အဘိုးအို၊ အဘွားအို၊ ကလေး၊ မိန်းမ

သားတွေကို မသတ်ရ သံပန်းကဲ့သို့ ကျွေးမွေးစောင့် ရောက်ရမည်”ဟု မိန့်ပြန်သည်။

၁၇၆၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီ ၉ ရက်တွင် အလောင်းမင်း တရား၏ တပ်မဟာက ဆူဖရန်ပူရီမြို့ကို ဝိုင်း၍ တိုက်သည်။ တိုက်ပွဲပြင်းသည်။ နှစ်ဖက် အသေ အပျောက်များသည်။ ယိုးဒယား ဗိုလ်ချုပ်များကျဆုံး ကုန်သည်။ နှစ်နာရီခန့် အပြင်းအထန်တိုက်ပြီးသည် နောက် ရှေ့တန်းဗိုလ်ချုပ်များက ယိုးဒယားအားလုံး ကို ဆုတ်ခွာစေပြီး နန်းစိုက်ဘုရင် နန်းတော်ရာ အယုဒ္ဓယမြို့တော်သို့ အလုံးအစုံနှင့် ဝင်ရောက် ကာကွယ်စေသည်။

၁၇၆၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီ ၁၀ ရက်တွင် အလောင်းမင်း တရား၏ တပ်မဟာသည် အယုဒ္ဓယမြို့တော်ကို ဝိုင်း သည်။ ယိုးဒယားဗိုလ်ချုပ်များ၊ တပ်သားအားလုံး

❖ ခရစ်နှစ် ၁၇၆၇ ခုနှစ်၌ ဗိုလ်ချုပ် နေမျိုးသီဟပတေ့သည် အယုဒ္ဓယမြို့နှင့်အပြိုင် အရန်မြို့ကိုတည်စေပြီး ဥမင်လိုဏ်ခေါင်းရှည်ကြီး ငါးကြောင်းကို တပ်မတော်အင်အား တစ်သိန်းကျော်ဖြင့် နေ့ညမပျက် တူးစေသည်။ ဥမင်လိုဏ်ခေါင်း နှစ်ကြောင်းကို လောင်စာအပြည့် ထည့်သွင်းထားစေသည်။ အနီလောင်စာ ဥမင်လိုဏ်ခေါင်းနှစ်ကြောင်း သည် အယုဒ္ဓယမြို့ရိုးအောက်ထိရောက်သည်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် ဗိုလ်ချုပ် နေမျိုးသီဟပတေ့က အမိန့်ပေးပြီး “မီးတိုက်” စေသည်။ ❖

မြို့ရိုးအပြင်၌ မရှိ။ မြို့ရိုး အတွင်း၌ပင် အောင်းနေ ကြသည်။ တိုင်ပွဲကြီးမဖြစ်၊ အယုဒ္ဓယမြို့ကို ဝိုင်း ထားပြီး ခြောက်ရက်ကြာကာလ ၁၇၆၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီ ၁၆ ရက် အလောင်းမင်းတရား ဦးအောင်လေး သည် မကျန်းမာ၍ “ရှေ့နှစ်ခါမှ လာတိုက်မည်”ဟု အမိန့်တော်ရှိပြီး ရတနာသိင်္ဃသို့ ပြန်ဆုတ်ခွာလာ ခဲ့ကြသည်။

၁၇၆၀ ပြည့်နှစ် မေ ၁၁ ရက်တွင် လမ်းခုလတ် ဘီးလင်းမြို့အနီး ကင်းရွာ၌ အလောင်းမင်းတရား ဦးအောင်လေး နတ်ရွာစံသည်။

မောင်လောကီ(သီရိသုဓမ္မရာဇာ)နန်းတက်

အလောင်းမင်းတရား ဦးအောင်လေး ၁၇၆၀ ပြည့်နှစ် မေ ၁၁ ရက်တွင် ဘီးလင်းမြို့အနီး ကင်းရွာ ၌ နတ်ရွာစံပြီးသည်နောက် ပထမသားတော် နောင်တော်ကြီး မောင်လောကီ(သီရိသုဓမ္မရာဇာ) နန်းတက်၏။ နောင်တော်ကြီးမင်းရတနာသိင်္ဃနေပြည် တော်တွင် ဘုရင်အဖြစ်စိုးစံ၍ သုံးနှစ်ကြာကာလ ၁၉၆၃ ခုနှစ်တွင် နတ်ရွာစံ၏။

မောင်ရွှေ(သီရိသုဓမ္မရာဇာ)နန်းတက်

အလောင်းမင်းတရား ဦးအောင်လေး၏ ဒုတိယ သားတော်မောင်ရွှေ(သီရိသုဓမ္မရာဇာ) နောင်တော်ကြီး ၏ ထီးနန်းကိုဆက်ခံသည်။ ၎င်းသည် ရတနာသိင်္ဃ တွင် ခေတ္တနန်းစံပြီးနောက် အင်းဝမြို့သို့ ပြောင်းရွှေ့ ကာ နန်းစံ၏။ ခမည်းတော် အလောင်းမင်းတရား၏ မှူးတော်၊ မတ်တော်၊ သူရဲကောင်းများ၊ လူပညာရှိ၊ ပုဏ္ဏားပညာရှိ၊ ဗိုလ်ချုပ်၊ ဗိုလ်မှူး၊ ဗမာ့တပ်မတော် သားအားလုံးကိုပါ တစ်ပါတည်း အင်းဝနေပြည် တော်သို့ခေါ်ဆောင်သွားခဲ့သည်။ နောင်တွင် ဆင်ဖြူ ရှင်မင်းတရားကြီးဖြစ်လာသည်။

ယိုးဒယားနိုင်ငံ အယုဒ္ဓယနန်းမြို့တော်ကိုတိုက်ခိုင်း ပြီး(၁၇၆၄)

ဖခမည်းတော်လက်ထက်က ယိုးဒယားနိုင်ငံ ကွေး မြို့၊ ဖက်ပူရီမြို့၊ ဆူဖရန်ပူရီမြို့၊ ရက်ပူရီမြို့ လေး

မြို့ကို အနိုင်သိမ်းပိုက်နိုင်သော်လည်း အယုဒ္ဓယမြို့ (ဘုရင့်နန်းစိုက်မြို့)ကို ၁၇၆၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီ ၁၀ ရက် က အစပြုလျက်ဝိုင်းရံပိတ်ဆို့ထားခဲ့။ အလောင်း မင်းတရား ဦးအောင်လေး နာမကျန်း ရုတ်ခြည်း ဖြစ်ပေါ်လာသဖြင့် ၁၇၆၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီ ၁၆ ရက် တွင် ဆက်လက်မတိုက်တော့ဘဲ ခြောက်ရက်ကြာ ဝိုင်းရံခဲ့သည်။

အငြိုးကြီးအခဲမကျေတတ်သော၊ စိတ်ကြီးကိုယ် ကြမ်း တစ်ဇွတ်ထိုးလုပ်တတ်၊ ဆုံးဖြတ်တတ်သော သက်တော် ၂၇ နှစ်အရွယ်ရှိ မောင်ရွှေ(ဆင်ဖြူရှင်မင်း တရားကြီး)က ၁၇၆၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၉ ရက် နံနက်ဝိုင်းတွင် ညီလာခံခေါ်ပြီး “ဗိုလ်ချုပ် တပ်မှူး အပေါင်းတို့ ငါ့နိုင်ငံ တနင်္သာရီ၊ ရေး၊ မြိတ်၊ ထားဝယ် ဒေသတွေကို ယိုးဒယားတပ်တွေ ဝင်ရောက်ကျူး

ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ အယုဒ္ဓယမြို့သို့ ချီတက်လိုက်ပါ သွားခြင်းမရှိပေ။ အယုဒ္ဓယမြို့ကို ဗိုလ်ချုပ်နေမျိုး သီဟပတေ့၏ တပ်တော်က အရှေ့မြောက်ဘက်က ပတ်ဝိုင်းထား၏။ ဗိုလ်ချုပ်မဟာ တပ်တော်က အနောက်တောင်ဘက်ကနေပြီး ပတ်ဝိုင်းထားကာ နေ့ရောညပါတိုက်ကြ၏။

ခရစ်နှစ် ၁၇၆၄ ခုနှစ် ဧပြီလဆန်းမှစ၍ ၁၇၆၅ ခုနှစ်သို့ ရောက်သောအခါ လင်းမယ်စစ်ကြောင်း နောက်ပြည့်တပ်ပေါင်း ၇၁ တပ်၊ ထားဝယ်စစ်ကြောင်း နောက်ပြည့်တပ် ၅၇ တပ်ပေါင်း ၁၂၈ တပ်ဖြင့် တိုက်ကြသည်။ ခက်ခက်ခဲခဲ တိုက်နေရစဉ် ထားဝယ် စစ်ကြောင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် မဟာအနော်ရထာ ငှက်ဖျား ဒဏ်မိ၍ ကွယ်လွန်သွားသည်။ ဤသည်တွင် ဗိုလ်ချုပ် နေမျိုးသီဟပတေ့က ထားဝယ်စစ်ကြောင်းနှင့် လင်းမယ်စစ်ကြောင်းမှ တပ်မတော်သား တစ်သိန်းခန့် ကို အုပ်ချုပ်တာဝန်ယူရသည်။ ဗိုလ်ချုပ် မဟာအနော် ရထာကွယ်လွန်ကြောင်း အင်းဝမှ ဆင်ဖြူရှင်မင်း တရားက ၁၇၆၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် သိသည်။ မုတ္တမမြို့စား မင်းရဲမင်းလှဥပနာကို ဗိုလ်ချုပ်ခန့်ကာ ရဲမက်သုံးသောင်းနှင့်အတူ စစ်ကူ တပ်ပေါင်း၍ လွှတ်ရသည်။

ဥမင်လိုဏ်ခေါင်း ငါးကြောင်းတူး၍ အယုဒ္ဓယမြို့ကို မီးတိုက်ပြီ

ခရစ်နှစ် ၁၇၆၇ ခုနှစ်၌ ဗိုလ်ချုပ် နေမျိုးသီဟ ပတေ့သည် အယုဒ္ဓယမြို့နှင့်အပြိုင် အရန်မြို့ကို တည်စေပြီး ဥမင်လိုဏ်ခေါင်းရှည်ကြီး ငါးကြောင်းကို တပ်မတော်အင်အား တစ်သိန်းကျော်ဖြင့် နေ့ည မပျက်တူးစေသည်။ ဥမင်လိုဏ်ခေါင်း နှစ်ကြောင်းကို လောင်စာအပြည့်ထည့်သွင်းထားစေသည်။ အနီ လောင်စာ ဥမင်လိုဏ်ခေါင်း နှစ်ကြောင်းသည် အယုဒ္ဓယမြို့ရိုးအောက်ထိ ရောက်သည်နှင့်တစ်ပြိုင် နက် ဗိုလ်ချုပ်နေမျိုးသီဟပတေ့က အမိန့်ပေးပြီး “မီးတိုက်” စေသည်။

အယုဒ္ဓယရွှေနန်းတော်ကြီး မီးခွဲလောင်လေပြီ

ဥမင်လိုဏ်ခေါင်းမှ မီးတောက်မီးလျှံများသည် နန်းမြို့ရိုး၏ အောက်ခြေမှ မီးလောင်ရာ အလွန်ပူပြင်း သဖြင့် အုတ်မြို့ရိုးကြီးလည်း ပြိုကျချေသည်။ မြို့ရိုး ပြိုကျ ပေ ၃၀ မက မြင့်မားလှသောမီးတောက် ကြီးက နန်းတွင်းရှိ သစ်သားအဆောက်အအုံများ၊ ဘုရားပုထိုးစေတီတော်များကိုပါ ဝါးမျိုးလေတော့သည်။ ဗိုလ်ချုပ်နေမျိုးသီဟပတေ့အမိန့်အရ အယုဒ္ဓယ နန်းတော်အတွင်း တိုက်ပွဲအကြီးအကျယ်ဖြစ်ပွားလေ တော့သည်။ အယုဒ္ဓယနန်းတော်ကြီးသည် မီးဟုန်း ဟုန်းတောက်၍ နေသည်။ နန်းတွင်းသူ၊ နန်းတွင်း သား၊ ရဲမက်ဗိုလ်ပါစစ်သည်များ ယှဉ်မတိုက်ရဲတော့ဘဲ ခြေဦးတည်ရာ ပြေးကြချေသည်။ ဗမာတပ်မတော် အနိုင်ရသွားပြီမို့ ဘာမှတိုက် ချမ်းသာမပေးတော့ချေ။ ယိုးဒယားဘုရင် ဧကဒသရာဇာသည် အယုဒ္ဓယ မြို့တော်၏အနောက်ဘက်တံခါးအနီးတွင် မှောက် လျက် အနိစ္စရောက်နေ၏။

အလောင်းမင်းတရားသည် ၁၇၆၀ ပြည့်နှစ် မေ ၁၁ ရက်က နတ်ရွာစံခဲ့၏။ အယုဒ္ဓယမြို့ကို မီးတိုက် ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့သည့်ခုနှစ်က ၁၇၆၇ ခုနှစ်ဖြစ်သဖြင့် ခုနှစ်နှစ်ကွာခြားသည်။

ယိုးဒယားနိုင်ငံမှ အယုဒ္ဓယရွှေနန်းတော်ကြီးကို ဥမင်လိုဏ်ခေါင်းတူးကာ မီးတိုက်ဖျက်ဆီးခဲ့သူမှာ ဗိုလ်ချုပ် နေမျိုးသီဟပတေ့ပင်ဖြစ်သည်ကို နောင်လာ နောက်သားများ သမိုင်းအမှတ်မှားစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။



စစ်ထွက်ရပ် ၁၇၆၄ ခုနှစ် မတ် ၃ ရက်

အင်းဝနေပြည်တော်မှ ၁၇၆၄ ခုနှစ် မတ် ၃ ရက် နံနက်တွင် ဗိုလ်ချုပ်နေမျိုးသီဟပတေ့နှင့် ရဲမက် နှစ်သောင်း၊ လင်းမယ်စစ်ကြောင်း၊ ဗိုလ်ချုပ် အနော် ရထာနှင့် ရဲမက်နှစ်သောင်း၊ ထားဝယ်စစ်ကြောင်း နှစ်ကြောင်းသည် အင်းဝနေပြည်တော်မှ ချီတက် (စစ်ထွက်)ကြလေသည်ကို ဘုရင်ဆင်ဖြူရှင်မင်းတရား (သီရိဓမ္မရာဇာ)က ပြူးပဲ့အမူအရာနှင့် လက်ပိုက်၍ နန်းတော်ရင်ပြင်မှ ရှုနေလေသည်။ ဆင်ဖြူရှင်

အလှဘွဲ့စုံညီ မြန်မာတို့၏ ဆယ့်နှစ်ရာသီ

ငြိမ်းစိုး(ပုဂံကလေး)

မြန်မာ့ရိုးရာဆယ့်နှစ်ရာသီပွဲတော်များသည် ရှေးမြေရှင်ပဒေသရာဇ်ခေတ်ကပင် ဘုရင်နှင့်တကွ တိုင်းသူပြည်သားများက နေပြည်တော်မှစ၍ ကျေးလက်တောရွာများထိ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ကျင်းပ ပြုလုပ်ကြသည် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ဖြစ်ကြသည်။

နှစ်တစ်နှစ်တွင် ရာသီမာသ ၁၂ လရှိသည့် အလျောက် မိဿရာသီမှ မိန်ရာသီထိ ပတ်ဝန်းကျင် အခြေအနေများ၊ သာယာကြည်နူးလွမ်းဆွတ်ဖွယ် ပုံရိပ်များ၊ ပွဲတော်ရာသီများ၊ ရာသီအလိုက် စန်းနှင့် ယဉ်ပြိုင်သွားလာနေသော ပြုဟ်၊ တာရာ၊ ကြယ်၊ နက္ခတ် များ၊ နေ၊ လတို့၏ သွားလာဝင်ထွက်ရာလမ်းကြောင်း တို့ကို မှတ်သားကြ၍ ပါဝင်အောင် စာပေကဏ္ဍများဖြင့် တန်ဆာဆင်ရေးသားဖွဲ့ဆိုကြလေသည်။

မြန်မာတို့၏ဆယ့်နှစ်ရာသီပွဲတော်များ တည်ရှိ ကျင်းပခြင်းတွင် နိုင်ငံတော်၏ စွယ်စုံပညာရှင်များ ပေါ်ထွန်းလာစေခြင်း၊ နိုင်ငံကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်ဘက်တွင် ကျွမ်းကျင်သောစစ်သည်သူရဲကောင်း များ အမြောက်အမြားပေါ်ထွက်လာစေခြင်း၊ တိုင်း ပြည်စည်ပင်သာယာစေခြင်း စသည်ရည်ရွယ်ချက် များဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် သာသနာတော်သုံးရပ် တိုးတက်ထွန်းကား ပြန့်ပွားလာစေရန် ကျင်းပပြုလုပ်သော ကဆုန်ညောင် ရေသွန်းပွဲ၊ စာရေးတံပွဲ၊ ဆီမီးမြင်းမိုရ်ပွဲ၊ ကထိန်ပွဲ၊ မီးဖုန်းပွဲ၊ သံပုံစေတီပွဲများသည် ကုသိုလ်ရေးတစ်ခု တည်းသာမဟုတ် တိုင်းပြည်စည်ပင်သာယာပြောရေး ကိုဦးတည်၍ ပြုလုပ်ကျင်းပသောပွဲတော်များ ဖြစ်လေသည်။

တန်ခူးလသည် မြန်မာလများ၏အစဦးအစ ပထမ လဖြစ်၍ နွေဥတုတွင် ပါဝင်လေသည်။ တန်ခူးလကို အတာကူးသောလဟု သိမှတ်ကြသည်။ အင်းဝခေတ် တွင် တန်ခူးလကို “တန်းခူးလ”ဟု ခေါ်ဆိုခဲ့ကြောင်း မင်းဇေယျရန္တမိတ်၏ ပုရစ်ဖြာစီရတုတွင် “တန်းခူး ရာသီ တိုင်ခဲ့ပြီ၊ ဆန်းထူးဝါနီ လှိုင်ခဲ့ပြီ၊ သွန်ဖြူဖြာစီ အိုင်ခဲ့ပြီ”ဟု စပ်ဆိုထားပြီး ရတုစာဆိုကျော် နတ်ရှင် နောင်ကလည်း ဘယ်ဝေညာကူး၊ ပုံမထူးသည်၊ တန်ခူးလေနှင့် လျော်တော့၏”ဟု ရေးဖွဲ့ထားရာ တောင်ငူခေတ်၊ ညောင်ရမ်းခေတ်တို့၌လည်း တန်ခူး ဟုပင် သုံးစွဲရေးသားကြသည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး တန်ခူး လ၏ သာယာတင့်ဆန်းပုံတို့ကို တွေ့မြင်ရလေသည်။

ဦးယာကလည်း မိဿရာသီတန်ခူးလဘွဲ့ လူးတားတွင် “ဖူးစီသရစ်၊ ရွက်သစ်ဖြန်းစ၊ လန်းလှလေ တေဇာဓာတ်အိမ်၊ နွေဂိမ္မာန္တ၊ တန်ခူးလ”ဟု ရေးဖွဲ့ ထားပြန်ရာ တန်ခူးလသည် အလှဆုံးလဟုပင် ဆိုနိုင်လေသည်။

တန်ခူးလ၏ပွဲတော်သည် သင်္ကြန်ပွဲတော်ဖြစ်ပြီး ရာသီပန်းမှာ ကံကော်ပန်းဖြစ်သည်။ ရာသီရုပ်မှာ ဆိတ်ရုပ်ဖြစ်၍ တာရာမှာ တံငါတာရာဖြစ်ပြီး စိကြ စန်းယဉ်နက္ခတ် ထွန်းတောက်သောလလည်းဖြစ်သည်။

ကဆုန်လသည် မြန်မာလများတွင် ဒုတိယလဖြစ်၍ နွေဥတုတွင်ပါဝင်ကာ “ကဆုန်၊ နယုန်၊ ဆွေ၊ ဆွေ၊ ခုန်” ဟုပင် ပြောစမှတ်ပြုကြသည်။ ပူပြင်းသောလဖြစ် ကြောင်းကို မဟာအတုလမင်းကြီးက “နေဝန်းငယ် စက်ရွှန်၊ တောက်လောင်ငယ်ထိန်သည်၊ ဖလံသူရိန် တေဇာကြောင့် ပူဗျာပါ ကဲတဲ့လကိုလေး”ဟု ရေးဖွဲ့ စပ်ဆိုခဲ့လေသည်။

ကဆုန်လပြည့်နေ့သည် ဗုဒ္ဓနေ့ဖြစ်ပြီး “ဖွား၊ ပွင့်၊ ဟော၊ စံ၊ ဖျာဒိတ်ခံ”ဟူသော အင်္ဂါရပ်များနှင့်ပြည့်စုံ သောလလည်းဖြစ်သည်။ ကဆုန်လကို ညောင်ရေသွန်း သောလအဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ညောင်ရေသွန်းပွဲတော်ကို ကျင်းပလေသည်။ ရာသီပန်းမှာ စံကားပန်းဖြစ်ပြီး ရာသီရုပ်မှာ နွားလာဥသဘာရုပ်ဖြစ်သည်။ ဝိသာခါ နက္ခတ် ထွန်းလင်းတောက်ပပြီး တာရာမှာ တံငါတာရာ ဖြစ်၍ ပြိသာရာသီချိန်ဖြစ်သည်။

နယုန်လသည် မြန်မာလများတွင် တတိယလဖြစ်၍ နွေနှောင်းလဖြစ်လေသည်။ နယုန်လတွင် အပူရွှန်

ကျ၍ မြက်နုကလေးများထွက်လာသဖြင့် “နယုန် မိုးသေး၊ မြက်သားမွေး”ဟု မိုးလင်္ကာဖွဲ့ခဲ့ကြသည်။

ဦးယာ၏ မေထုန်ရာသီ နယုန်လဘွဲ့တွင် “တစ်သိန်းငါးသောင်း၊ စက်ပေါင်းအကုန် မေထုန် ရာသီ၊ တိမ်နီတိမ်ပန်း ဆန်းစလေး”ဟု ရေးဖွဲ့ထားရာ နယုန်လတွင် ကောင်းကင်တစ်ခွင်၌ တိမ်နီတိမ်သား များဖြင့် တင့်ဆန်းလှပနေသည်ဟု သရုပ်ဖော်ရေးဖွဲ့ ထားသည်။ နယုန်လ၏ပွဲတော်မှာ စာပြန်ပွဲဖြစ်၍ ရာသီပန်းမှာ စံပယ်ပန်းဖြစ်လေသည်။ စန်းယဉ် နက္ခတ်မှာ ဇေယျဖြစ်၍ တာရာမှာ မြင်းတာရာဖြစ်ကာ ရာသီရုပ်မှာ မိန်းမ-ယောက်ျားစုံတွဲရုပ်ဖြစ်သည်။

ဝါဆိုလသည် မြန်မာလများတွင် စတုတ္ထမြောက် လဖြစ်၍ နွေမိုးနှစ်ဥတုလုံး ပါဝင်လေသည်။ “ဝါဆို လပြောင်း၊ မိကျောင်းမွေးမွေး၊ မိုးအေးအေး”ဟု ရေးတောင်သူကြီးတို့က မှတ်တမ်းပြုခဲ့ကြသလို “ဝါဆို

❖ မြန်မာတို့၏ဆယ့်နှစ်ရာသီပွဲတော်များ တည်ရှိကျင်းပခြင်းတွင် နိုင်ငံတော်၏ စွယ်စုံပညာရှင်များပေါ်ထွန်းလာစေခြင်း၊ နိုင်ငံကာကွယ်ရေး အတွက် စစ်ဘက်တွင် ကျွမ်းကျင်သောစစ်သည်သူရဲကောင်းများ အမြောက်အမြားပေါ်ထွက်လာစေခြင်း၊ တိုင်းပြည်စည်ပင်သာယာစေခြင်း စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် သာသနာတော်သုံးရပ် တိုးတက်ထွန်းကားပြန့်ပွားလာစေရန် ကျင်းပပြုလုပ် သော ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းပွဲ၊ စာရေးတံပွဲ၊ ဆီမီးမြင်းမိုရ်ပွဲ၊ ကထိန်ပွဲ၊ မီးဖုန်းပွဲ၊ သံပုံစေတီပွဲများသည် ကုသိုလ်ရေးတစ်ခုတည်းသာမဟုတ် တိုင်းပြည်စည်ပင်သာယာပြောရေးကိုဦးတည်၍ ပြုလုပ်ကျင်းပသော ပွဲတော်များဖြစ်လေသည်။ ❖

ငယ်မှ ဝါခေါင်၊ ရေဖောင်ဖောင်နှင့် ရွာတောင်က ချောင်း”ဟု အိုင်းချင်းစပ်ဆိုခဲ့ကြလေသည်။

ဝါဆိုလပြည့်နေ့သည် “သန္ဓေ၊ တောထွက်၊ ဓမ္မ စက်၊ တစ်ချက် ပြာဋိဟာ”ဟူသည့် စကားရပ်နှင့်အညီ မြတ်စွာဘုရားရှင် ပဋိသန္ဓေတပွင့်သောနေ့၊ တောထွက် တော်မူသောနေ့၊ တရားဦးဓမ္မစကြာဟောသောနေ့၊ တန်ခိုးပြာဋိဟာများ ပြသတော်မူသောနေ့အဖြစ် ဗုဒ္ဓ ဝင်မှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။

ဝါဆိုလသည် အလွန်သာယာသောလဖြစ်ပြီး အလွမ်းဖွဲ့သန်သောလဖြစ်ပုံကို မဟာအတုလမင်းကြီး က “ကိုးခွင်ငယ် မှိုင်းပါလို့၊ မြင်တိုင်းမှာတဲ့ မဲညို၊ လဲ့လဲ့ငယ်စို၊ ယုဂန္ဓိရံတောင်မဟာက ပြုဗ္ဗာသာဠိ ထွန်းတဲ့လကိုလေး”ဟူ၍ ဝါဆိုလဘွဲ့လွှမ်းချင်းတွင် ရေးဖွဲ့စပ်ဆိုထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ ဝါဆိုလ၏ ပွဲတော်မှာ ပဉ္စင်းခဲပွဲတော်ဖြစ်ပြီး ရာသီပန်းမှာ ပန်းညက်ပန်းဖြစ်လေသည်။ စန်းယဉ်နက္ခတ်မှာ အာသင်္ဃီနက္ခတ်ဖြစ်ပြီး ရာသီရုပ်မှာ ပုစွန်လုံးဖြစ်၍ တာရာမှာ ဗျိုင်းတာရာဖြစ်သည်။ ကရကဋ်ရာသီချိန်ခါ ဖြစ်လေသည်။

ဝါခေါင်လသည် မြန်မာလများတွင် ငါးလမြောက် ဖြစ်၍ မိုးဥတုတွင် ပါဝင်လေသည်။ ရှေးတောင်သူ ဦးကြီးများ၏ မိုးလင်္ကာအရ “ဝါခေါင်တစ်ကြောင်း၊ ထနောင်းကြောင်ကျစ်၊ ဆူးရစ်ပွင့်ကာမိုးရွာ ရွာပါ သော်လည်း မိုးမသည်”ဟူ၍ မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ရာ အညာဒေသဘက်တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးရွာတတ်ပြီး ရွာသည်အခါ၌လည်း ဖွဲ့ဖွဲ့ကလေးသာရွာတတ်သည့် သဘောဖြစ်သည်။

ဝါခေါင်လ၏ပွဲတော်မှာ စာရေးတံပွဲဖြစ်ပြီး ရာသီမှာ သိဟ်ရာသီဖြစ်သည်။ ရာသီရုပ်မှာ ခြင်္သေ့

ရုပ်ဖြစ်၍ စန်းယဉ်နက္ခတ်မှာ သရဝဏ်ဖြစ်ပြီး တာရာ မှာ ဗျိုင်းတာရာဖြစ်သည်။ ဝါခေါင်လတွင် ခတ္တာပန်း များ လှိုင်လှိုင်ဖူးပွင့်ကြလေသည်။

တော်သလင်းလသည် ဆယ့်နှစ်ရာသီတွင် ခြောက်လမြောက်ဖြစ်ပြီး ပွဲတော်မှာ လှေသဘင် ပွဲတော်ဖြစ်သည်။ ကန်ရာသီချိန်ခါဖြစ်သည်။

တော်သလင်းလကို ရှေးအခါက လူကြီးသူမများက ရာသီဥတုအခြေအနေကြည့်၍ “တော်သလင်းနေ ပုစွန်သေ၊ တော်သလင်းမိုး ကန်သင်းကျိုး၊ တော် သလင်းတိမ်ညို၊ စားဖိုသည်ဆင်းရဲ မိုးမစဲ”ဟု အမျိုးမျိုး မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ကြသည်။

တော်သလင်းလ၏ရာသီပန်းမှာ ရင်းမာပန်းဖြစ်ပြီး စန်းယဉ်နက္ခတ်မှာ ဘဒြပြိုင်နက္ခတ်ထွန်းလင်း၍ တာရာမှာ ဗျိုင်းတာရာဖြစ်ကာ ရာသီရုပ်မှာ လှေစီး သတို့သမီးရုပ်ဖြစ်သည်။

သီတင်းကျွတ်လသည် မြန်မာလများတွင် ခုနစ်လ မြောက်လဖြစ်သည်။ မိုးနှောင်းကာလဖြစ်၍ “သီတင်း ကျွတ်တွင် ပလ္လင်ဆေးမိုး၊ ရွာသွန်းပြီး”ဟူ၍ ရှေး တောင်သူများက မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။ သီတင်းကျွတ် လပြည့်နေ့သည် အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့ဖြစ်ပြီး ပွဲတော်မှာ မီးမြင်းမိုရ်ပွဲဖြစ်သည်။

သီတင်းကျွတ်လနှင့်ပတ်သက်၍ ကင်းဝန်မင်းကြီး က “သီတင်းကျွတ်ပြီ တုရာသီ အသဝနီ ရှိန်ဝါရွန်း ကြာမျိုးလည်းစို မီးမြင်းမိုရ် ဝဟိုအချာထွန်း”ဟူ၍ ရာသီ၊ နက္ခတ်၊ ပွဲတော်နှင့် သီတင်းကျွတ်တွင်ပွင့်သော ပန်းတို့ကို အတိအကျမှတ်တမ်းတင်ခဲ့ရာ နှောင်းလူတို့ အတွက် ဝဟုသုတရဖွယ်ဖြစ်သည်။ ကျီးတာရာ အချိန်အခါဖြစ်၍ ရာသီရုပ်မှာ ချိန်ခွင်ကိုင်ယောက်ျား ရုပ်ဖြစ်သည်။

တန်ဆောင်မုန်းလသည် မြန်မာလများတွင် ရှစ်လမြောက်ဖြစ်ပြီး မိုးနှောင်းဆောင်းဦးချိန်ခါဖြစ် လေသည်။ တန်ဆောင်မုန်းလကို ရှေးအခါက နက္ခတ် ပွဲသဘင်လဟု သတ်မှတ်ကြသည်။ တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်နေ့သည် ဆေးပင်ပေါင်းစုံကိုစောင့်သောနတ် များက မဲလီပင်စောင့်နတ်အား ခစားကြသောကြောင့် ဆေးပေါင်းခသည်ဟုဆိုကြလေသည်။ နက္ခတ်စုံညီ သောအချိန်ဖြစ်၍ မဲလီပူးသုပစားလျှင် ဆေး ပေါင်းခသည်ဟု ယုံကြည်ကြသည်။ တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်နေ့နှင့်ပတ်သက်၍ မဟာအတုလမင်းကြီးက “မြောက်လေငယ် သွင်းပါလို့၊ မြူနှင်းငယ်စိုစို မြင် တိုင်းငယ်ပျိုသည်၊ ရွှေကျီးညိုတာရာနှင့် ကြတ္တိကာ ထွန်းတဲ့လကိုလေး”ဟု ရေးဖွဲ့လေရာ စန်းယဉ်နက္ခတ် မှာ ကြတ္တိကာနှင့် ကျီးတာရာချိန်ခါဖြစ်ကြောင်း သိရှိ မှတ်သားရပါသည်။

တန်ဆောင်မုန်းလ၏ပွဲတော်မှာ ကထိန်ပွဲဖြစ်ပြီး မြတ်စွာဘုရားကို မသိုးသက်န်းရက်လုပ်ပူဇော်ကြ သည်။ ရာသီမှာ ဗြဲရွာရာသီဖြစ်သည်။ ခဝဲပန်းများ ဖူးပွင့်ချိန်ဖြစ်၍ ရာသီရုပ်မှာ ကင်းမြီးကောက်ရုပ်ဖြစ် သည်။ ကျီးမနွဲ့ပွဲများလည်း ပျော်ရွှင်စွာကစားကြသည်။

သင်္ဃင်ပွင့်ပေါ် လနတ်တော်သည် မြန်မာလများ တွင် ကိုးလမြောက်ဖြစ်သည်။ ဆောင်းရာသီချိန်ခါ ဖြစ်၍ နှင်းမြူများဖြင့် ရစ်သိုင်းဖွဲ့ငင်ကျဆင်းလျက် အေးချမ်းလှပေသည်။ နတ်တော်လ၏ပွဲတော်မှာ စာဆိုတော်ပွဲဖြစ်ပြီး ရာသီပန်းမှာ တော်ဝင်သင်္ဃင်ပန်း ဖြစ်သည်။ ရာသီရုပ်မှာ လေးစွဲယောက်ျားရုပ်ဖြစ်သည်။

မြူနှင်းစိုစို လပြာသို့သည် မြန်မာလများတွင် ဆယ်ခုမြောက်လဖြစ်၍ အအေးဆုံးဆောင်းလချိန်ခါ လည်းဖြစ်သည်။ စာဆိုတော် မယ်ခေက “မီးပူပူကင်မဝ သည် လပြာသို့ဆောင်း၊ ထည်ပေါင်းမှ ထောင်ရာ၊ ခြုံလေအေးလေ၊ ကြက်သီးတွေနှင့်”ဟု ပြာသိုလ၏ အအေးလွန်တဲ့ချမ်းအေးပုံကို ရေးဖွဲ့စပ်ဆိုခဲ့လေသည်။ မဟာအတုလမင်းကြီးကလည်း “တိမ်ခြေငယ်ရှင်းပါလို့၊ မြူနှင်းငယ်စိုစို၊ လပြာသို့မှာ နွယ်ခွာညိုမြိုင်မြိုင်နှင့် လှိုင်လှိုင်သင်းတဲ့လကိုလေး”ဟု ရေးစပ်ခဲ့ပြန်ရာ ပြာသိုလ၏ အေးချမ်းသာယာလှပနေပုံကို အထင်း သားတွေ့မြင်ရလေသည်။ ပြာသိုလ၏ပွဲတော်မှာ ရှေးအခါက မြင်းခင်းသဘင်ပွဲဖြစ်ပြီး ယခုအခါ လွတ်လပ်ရေးအောင်ပွဲတို့ကို ခမ်းခမ်းနားနားကျင်းပ ကြလေသည်။

ပြာသိုလ၏စန်းယဉ်နက္ခတ်မှာ ဗုဒ္ဓနက္ခတ်ဖြစ်၍ ရာသီပန်းမှာ ခွာညိုပန်းဖြစ်လေသည်။ မကရရာသီ ဖြစ်ပြီး ပုစွန်တာရာချိန်ခါလည်းဖြစ်သည်။ ရာသီရုပ်မှာ မကန်းရုပ်ဖြစ်သည်။

နှင်းရည်စိုစို တပို့တွဲလသည် မြန်မာလများတွင် ဆယ့်တစ်လမြောက်ဖြစ်ပြီး ဆောင်းရာသီ၏ နောက်ဆုံးအချိန်ဖြစ်၍ အလွန်အေးမြလှသည်။ တပို့တွဲလ၏အေးမြပုံကို စာဆိုတော်ဦးကြော့က “ရွေယုဂန် နန်းညိုမြက၊ စန်းခိုလျှံလူ ချမ်းဆိုမျှ စံမတူသည်၊ သယံဇာတသော်မှ မီးမယ်ဖျူး ရွေ့လက်ကင် သည်၊ ရေစက်တွင် အေးတဲ့သည်လ”ဟု ရေးဖွဲ့သီကုံး ခဲ့သည်။ တပို့တွဲလ၏ရာသီရုပ်မှာ အိုးထမ်းယောက်ျား ဖြစ်ပြီး ချိန်တာရာအချိန်လည်းဖြစ်သည်။

ရာသီမိန်ငယ်၊ ဂိမ္မာန်ရက်ပြောင်း၊ လတပေါင်း သည် မြန်မာလများတွင် ဆယ့်နှစ်လမြောက်ဖြစ်၍ တစ်နှစ်တာ၏နောက်ဆုံးလလည်းဖြစ်သည်။ တပေါင်း လတွင် ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခွင် မှိုင်းညိုသာယာတင့်ဆန်း လှပနေပုံကို ဦးယာက “တပေါင်းငယ်ပုညာကျင်၊ နွေဦးဆန်းသစ်ရွက်ရော်လှစ်လို့ ပုရစ်ကယ်ရွှေဥ ပင်တိုင်းစုသည်၊ နုညိုစင်ငယ်တဲ့လေး”ဟု ရေးဖွဲ့ခဲ့လေ ရာ နွေမိန်တပေါင်း၏သာယာအလှတရားကို ကွက် ကွက်တွင်းတွင်း တွေ့မြင်ရလေသည်။

တပေါင်းလ၏ပွဲတော်မှာ ရှေးအခါက သံပုံစေတီ ပွဲဖြစ်၍ ယခုအခါတပေါင်းပွဲဟုခေါ်ဝေါ်ကာ ပွဲတော် ကျင်းပကြလေသည်။ ရာသီပန်းမှာ သရဖီပန်းဖြစ်ပြီး စန်းယဉ်နက္ခတ်မှာ ဖလဂူနက္ခတ်ဖြစ်သည်။ ဆံကျင် တာရာချိန်ခါဖြစ်၍ ငါးပေါများသောအချိန်ဖြစ်သဖြင့် ရာသီရုပ်မှာ ငါးကြင်းပွတ်ဖြစ်လေသည်။

အထက်ဖော်ပြပါ မြန်မာတို့၏ဆယ့်နှစ်ရာသီ ပွဲတော်များသည် မြန်မာတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအမွေ အနှစ်များဖြစ်ပြီး ယဉ်ကျေးမှုကွယ်ပျောက်လျှင် လူမျိုးပါ ကွယ်ပျောက်တတ်သည့်သဘောကို နောင်မျိုးဆက်တို့ သိရှိပြီးလျှင် လက်ဆင့်ကမ်းထိန်းသိမ်းချစ်မြတ်နိုးတတ် စေရန် ယခုအချိန်မှစ၍ ကြိုးပမ်းအားထုတ်ဆောင်ရွက် သင့်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

- ကိုးကား**
- ၁။ ဦးအေးနိုင် (ဘိအေ)၏ ဆယ့်နှစ်ရာသီ မြန်မာ့ရိုးရာ ရာသီပွဲတော်များ
 - ၂။ ဦးယာ၏ ဆယ့်နှစ်ရာသီဘွဲ့လူးတား
 - ၃။ ရာသီဘွဲ့ ကဗျာစာအုပ်များ

မမေ့စေချင်ဇာတ်သဘင် သဘင်ပွဲတော်ကြီး (သတ္တမပွဲ)ကို channel K ရုပ်သံလိုင်းမှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်သွားမည်



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၃ မမေ့စေချင်ဇာတ်သဘင် ရုပ်သံအစီအစဉ်မှ သဘင်ပွဲတော်ကြီး (သတ္တမပွဲ)အစီအစဉ်ကို လာမည့် စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်ညတွင် channel K ရုပ်သံလိုင်းမှတိုက်ရိုက် ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့အခမ်းအနားနှင့် (၄၆) ကြိမ်မြောက်ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲအတွက် Lavender ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ငွေကျပ် ငါးသိန်းကို အဆိုပါရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဦးလှအေးက ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဒါရိုက်တာ ဦးကြည်စိုးထွန်းက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

စေရန် နှစ်ပါးခွင်အစ ဇာတ်တော်ကြီးအဆုံး ဖျော်ဖြေမှုများ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်ပေးနေကြောင်း သိရသည်။

“လာမည့် စနေနေ့ညမှာတော့ မြန်မာ့ဇာတ်သဘင်ကို နှစ်သက်မြတ်နိုးတဲ့ သဘင်ချစ်ပရိသတ်တွေအတွက် တိုက်ရိုက်စီစဉ်တင်ဆက်ပေးနေတဲ့ မမေ့စေချင်ဇာတ်သဘင် သဘင်ပွဲတော်ကြီး (သတ္တမပွဲ) တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှုအစီအစဉ်မှာ ပါဝင်တင်ဆက်ကြပဲ သဘင်အနုပညာရှင်တွေကတော့ ချမ်းသာ၊ ချစ်စွမ်းသာ၊ အောင်ဇမ္ဗူ၊ ပန်တျာပိုင်ထက်ဝေခွဲ၊ မြို့ရွှေမန်းသားမျိုးဆက်တွေဖြစ်တဲ့ တွန်းနောင်နောင်၊ အွန်းပိုင်ပိုင်၊ ကောင်းစစ်မင်းတို့နဲ့အတူ သဘင်အနုပညာရှင်တွေ ပါဝင်ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဇာတ်မင်းသား ချစ်စွမ်းသာက ပြောပြ၍ သိရသည်။

Beetle2Juice ဇာတ်ကားရိုက်ကူးမှု ပြီးဆုံးရန်နှစ်ရက်အလိုတွင် ရုပ်ထားခဲ့ရ

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၃ Beetle2Juice ဟာသဇာတ်ကားသည် ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းများပြီးဆုံးရန် နှစ်ရက်အလိုတွင် ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်များနှင့် မင်းသား မိုက်ကယ်စတန်က ဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာများ သပိတ်ကြောင့် ရိုက်ကူးရေးရပ်ထားခဲ့ရကြောင်း Screen Rant သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

Beetle2Juice ဇာတ်ကားသည် မည်သည့်အချိန်မျိုးကျမှ ရိုက်ကူးရေးရပ်ခဲ့ရသည်ကို ဒါရိုက်တာ တင့်ခံဘာတန်က Variety သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်သို့ အတည်ပြုပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ကမ္ဘာကျော်



Oppenheimer ရိုက်ကူးမှုနှစ်လအတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ ကန်ဒေါ်လာ သန်း ၉၀၀ ခန့်ရှိလာ

နယူးယောက် စက်တင်ဘာ ၁၃ ယူနိုက်တက်စတိတ်များရှိ Oppenheimer ဇာတ်ကားသည် စတင်ရုံတင်ပြီး နှစ်လတာကာလအတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဝင်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၉၀၀ ခန့်ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း Movieweb သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်။

ရုံတင်ပြီး အဋ္ဌမသီတင်းပတ် ကုန်ဆုံးချိန် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် Oppenheimer ဇာတ်ကား၏ ယူနိုက်တက်စတိတ်ပြည်တွင်းဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅၅ သန်းနှင့် နိုင်ငံတကာဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၅၅ သန်းထိ ရရှိထားသည်။

အဆိုပါဇာတ်ကားသည် အမေရိကန်ရိုက်ကူးပဗေဒပညာရှင် ရောဘတ် ဂျော့ဟုတ်တို့၏အားကိုးအခြေခံထားသည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာခရစ္စတိုဖာနိုလန်က တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးပေးထားပြီး မင်းသား ဝီလီယံမာဖီနှင့် မင်းသမီး ဖလောရင့်ပက်တိုက် အဓိကဇာတ်ကောင်များအဖြစ် ပါဝင်ထားသည်။

ယူနိုက်တက်စတိတ်ပြည်တွင်းဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅၅ သန်းနှင့် နိုင်ငံတကာဝင်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၅၅ သန်းထိ ရရှိထားသည်။

(၄၆) ကြိမ်မြောက် ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲအတွက် Lavender ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက ငွေကျပ် ငါးသိန်း လှူဒါန်း

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၃ ယခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၃ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် (၁၀၃) နှစ်မြောက် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်နေ့အခမ်းအနားနှင့် (၄၆) ကြိမ်မြောက်ရုပ်ရှင်သက်ကြီးပူဇော်ပွဲအတွက် Lavender ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးက စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ငွေကျပ် ငါးသိန်းကို အဆိုပါရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဦးလှအေးက ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဒါရိုက်တာ ဦးကြည်စိုးထွန်းက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။



နှင့် သက်ကြီးပူဇော်ပွဲကို ရန်ကုန် မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးတိုင်းဒေသကြီး ဗဟိုအစည်းအရုံး (ဗဟို)တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်အတွက် ရုပ်ရှင်လောကသားများ၊ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက အလှူငွေများ နေ့စဉ်လာရောက်လှူဒါန်းနေကြောင်း သိရသည်။

“ရုပ်ရှင်သက်ကြီး ပူဇော်ကန်တော့ပွဲကတော့ မကြာခင်ကျင်းပမှာပဲ အနုပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်တွေက ပါဝင်လှူဒါန်းနေကြတာတွေရှိပါတယ်။ လက်ရှိသက်ကြီးကန်တော့ခံတွေက လူဦးရေတိတိကျကျဖြစ်အောင် ပြန်တွက်နေတာတွေရှိပါတယ်။ တချို့ကွယ်လွန်သွားတဲ့သူတွေရှိသလို ထပ်တိုးလာတဲ့သူတွေလဲရှိလို့ စာရင်းပြုစုနေတယ်။ ခန့်မှန်းသက်ကြီးကန်တော့ခံ ၁၈၀ လောက်တော့ရှိမယ်”ဟု မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်တွင် သီတင်းကျွတ်ကာလအကြိုအလှူအဖြစ် သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေနှင့်အလှူရှင်များက အဝတ်အထည် အစုံ ၁၀၀၀ ကျော် လှူဒါန်း

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၃ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်တွင် သီတင်းကျွတ်ကာလ အကြိုအလှူအဖြစ် သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေနှင့်အလှူရှင်များက အဝတ်အထည်အသစ် အစုံ ၁၀၀၀ ကျော်ကို စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် က လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေက ပြောပြ၍ သိရသည်။

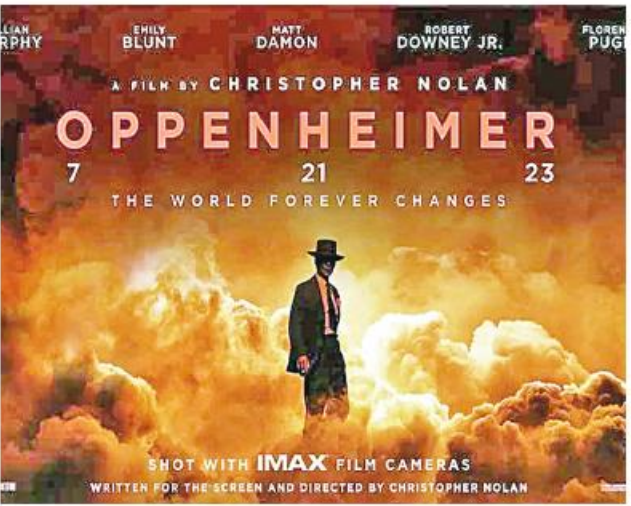
ထိုသို့ သီတင်းကျွတ်ကာလ အကြိုအလှူအဖြစ် လိုအပ်သူများ

ကို အဝတ်အထည်အသစ် အစုံ ၁၀၀၀ ကျော် လှူဒါန်းခြင်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် ၁၀၄ ရပ်ကွက် ရှိ ခိုင်နှင်းဝေ ရင်သွေးလေးများဂေဟာတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အနီးဝန်းကျင် ရပ်ကွက်များမှ ရပ်ကွက်သူ ရပ်ကွက်သားဦးရေ ၃၀၀ ခန့်ကို အဝတ်အထည်အသစ်အစုံ ၁၀၀၀ ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ကျော် ဖိုး လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“သီတင်းကျွတ်ကာလလဲနီးလာ

ပြီဆိုတော့ တကယ်လိုအပ်တဲ့မိသားစုဝင်တွေကို အဝတ်အထည်တွေလှူဖြစ်တာပါ။ ကျွန်မတို့ဆို ကို လာလှူထားတဲ့အထည်အသစ်တွေ တချို့လဲပါသလို ထပ်ဝယ်ပြီးတော့ လှူလိုက်တာပါ။ အဝတ်အထည်တွေက အမျိုးသမီးဝတ်၊ အမျိုးသားဝတ်ရယ်လို့ ခွဲမထားပါဘူး။ အကုန်ထည့်လှူလိုက်တာပါ။ ခုနှစ်ရက် သားသမီးတွေ ကောင်းမှုအဖြစ် လှူဒါန်းဖြစ်ပါတယ်”ဟု သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေက ပြောပြသည်။

သရုပ်ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေသည် ဝင်ငွေခန့်အခက်အခဲရှိ မိသားစုများအား ဆန်း၊ ဆီ၊ စားသောက်ကုန်နှင့် ဆေးဝါး၊ ငွေကြေးများကို လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် (၁၀၄) ရပ်ကွက်ရှိ ခိုင်နှင်းဝေ ရင်သွေးလေးများဂေဟာတွင်လည်း ရက်သားအရွယ်မှ မူကြိုအရွယ်ထိ ရင်သွေးငယ် ၉၁ ဦးကို စောင့်ရှောက်ထားကြောင်း သိရသည်။



The increase of garment industries makes more employment opportunities



The worksite of a garment factory.

Yangon September 13 There will be more employment opportunities due to the increase in the number of garment industries, according to the reports of the Myanmar Garment Manufac-

turers Association. Garment industries are being invested in and operated in various states and regions of Myanmar, but most of them are operating in Yangon Region.

There are 356 garment factories currently operating in the whole of Myanmar, and Yangon Region has the largest number of garment factories with 310. There are more than

500,000 job opportunities created by these garment industries.

In 2023, from January to August, 45 new investments were approved in Yangon Region, and it is said that most of the approved investment activities include garment industry.

Among them, China invested the most, followed by Thailand, South Korea and Japan.

In 2023, domestically operating garment factories have been receiving orders since the beginning of 2023. Orders were low in March and April, and business has recovered since the beginning of May. 336

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.

Winners to get awards for Tourism & Green Investment Photo Contest on World Tourism Day

Yangon September 13 Yangon Region Directorate of Hotels and Tourism stated that winners will be awarded for the Tourism & Green Investment Photo Contest to mark the World Tourism Day 2023. The World Tourism Day falls on 27 September 2023 when the awarding ceremony for winners of the contest will be held, and the winner list has been released.

ed on the commemorative day in Nay Pyi Taw on 27 September," said U Nanda Aung, director of the region directorate.

In the contest, U Aung Myat Min secured the first prize with the entry of Maravijaya Buddha Image, U Myint Than, the second prize with the photo of offering rice at Dattaw Hill and U Kyaw Zaw Min, the third prize with the photo of sunrise with Taungthaman Bridge.

Fifteen consolation prize winners showed off beauties of Gokteik Viaduct, December flower festival in



Officials check the contesting photos.

PyinOoLwin, Powintaung Cave Pagoda, Yinnethnic, Tawkyel water fall, Nawng-hkio cloud sea, scene of Pat-tupauk Village and female ethnic people in Aungban, Zwegabin Hill and Kyauk-

kalat, PyinOoLwin hot-air balloon festival, oil lamps at Meiktila Pagoda festival, Anya weaving, Kamyawkin jetty in Dawei and Bagan panoramic view.

ASH

Kampaiti border trade camp handles trade value exceeding the target in August

Myitkyina September 13 The Ministry of Commerce stated that Kampaiti border trade camp could manage trade value exceeding the target in August this financial year.

of tissue-cultured banana to China and import of industrial materials, construction materials, personal goods, textile and fruits.

Myanmar operates border trade at Muse, Chinshwehaw, Lweje, Kampaiti and Kengtung to trade with China. Of them, Kampaiti camp could export the largest volume of tissue-cultured banana to China.

The camp exported 2,767 tons of tissue-cultured banana worth US\$953,100 in August.

In August, the camp handled US\$2.268 million worth of export goods and US\$0.952 million worth of import goods, totalling US\$3.22 million as the trade amount accounting for 107.333 per cent.

In September, the camp targets to export goods worth US\$3 million and import goods valued at US\$1.5 million, totalling US\$4.5 million.

The camp managed export

From 1 to 5 September, the camp handled 542 tons of tissue-cultured banana worth US\$1.868 million to China.

Companies used their trucks in export of banana to China. Kampaiti-Waingmaw-Myitkyina route is smooth in transport of commodities.

336

UNCTAD releases manuals for Myanmar women's farmers to have proper trade chances, GAP, monetary affairs

Nay Pyi Taw September 13 The Ministry of Commerce on 12 September stated that the UNCTAD released the manuals for Myanmar women's farmers to enjoy proper trade chances, good agriculture practices,

food security and monetary affairs.

The book entitled A guidebook to improve agricultural practices, food safety, and access to credit was published in Myanmar and English on 31 August

2023.

The book was compiled depending on Myanmar's gender affairs, agriculture in Inlay region and enhancement of tourism sector as well as value change of cultivation of tea, ginger and

avocado.

The book aims to solve difficulties in producing agricultural produce of women farmers. Such a book is available at the website of UNCTAD.

336



Kampaiti border gate.

Government to allow Visa on arrival to Chinese, Indian tourists soon



Tourists seen at a market.

Nay Pyi Taw September 13

The Ministry of Immigration and Population issued a press release on 12 September, saying that it will allow Chinese and Indian tourists the visa on arrival soon.

The Immigration De-

partment set one year test period for issuance of tourist visa on arrival to Chinese and Indian tourists who arrive in Myanmar by air under the protocols of the Covid-19 issued by the Ministry of Health.

In this regard, those tour-

ists have to apply for the visa on arrival at international airports with two passport-sized colour photos.

They will be levied for visa fee for staying set period.

Currently, the depart-

ment will allow them for

the tourist visa only. Those tourists will not be allowed for overstay, and if they break the rules, they will face legal action as fine.

Those tourists must have at least six month period of passports. If not, they will be sent back by the same flight.

In Myanmar, they have to follow the Myanmar's laws, rules and regulations. They can visit anywhere except the restricted areas on the security ground.

If security organizations do not allow those tourists, they will be enlisted in the blacklist of the Immigration Department and they will be refused to enter the country.

Those entering the country with tourist visa arrival can depart from any international exit or entrance. 336

Derna: Flood-hit Libyan city living through 'doomsday'

Tripoli September 13

People in the flood-hit city of Derna are living through "doomsday", a Libyan reporter has told the BBC.

More than 5,300 people died after floods burst two dams in the eastern city and swept away homes.

Speaking to the BBC's Today programme, Johr Ali said survivors had reported scenes of utter devastation.

He said entire families had been washed away by powerful waters. One friend found his "nephew dead in the street, thrown away by water from his rooftop".

The reporter - who lives in exile in Istanbul because of attacks on journalists in Libya - said another friend of his had lost his entire family

in the disaster.

"I was next to him, I heard the news of the deaths of [his friends'] full family," Mr Ali recalled.

"His mother, his father, his two brothers, his sister Maryam, and his wife - his newly married wife - who he sent to Libya to visit his family just two weeks ago, and his little kid who is eight months old.

"All of those died, all of his family is dead, and he is asking me what should I do."

In another case, Mr Ali said a survivor had told him of witnessing "a woman hang from the streetlights, because she was taken away by the floods and she was hanged from the streetlights".

BBC

Myanmar earns over US\$110 m from bean exports in Aug

Nay Pyi Taw September 13

Myanmar earned more than US\$110 million from the export of three types of beans, namely mung beans, green beans and pigeon peas, in August, according to reports from the Ministry of Commerce.

The main crops grown in Myanmar are paddy, corn, peanut, sesame, sunflower, bean and pulses, cotton and sugarcane.

Among the main crops grown in Myanmar, the production of beans is the second

largest after paddy.

Bean and pulses account for 33 percent of Myanmar's agricultural production.

In addition, bean and pulses are planted in about 20 percent of Myanmar's agricultural land area, and 72 percent of the acreage of beans is mainly planted with mung beans, green beans, and pigeon peas.

Cow peas, kidney beans, butter beans, read beans, chickpeas, soybeans, green peas and other beans are also grown.



Pigeon peas.

Myanmar sold 78,300 tons of mung beans worth US\$17.299 million, and 26,930 tons of green beans worth US\$70.710 million, 24,280 tons of green beans worth US\$24.172 million in August. 336

Cement imports increase as open season comes in Myanmar

Nay Pyi Taw September 13

Cement imports have increased via both maritime and border trade routes as the open season nears, according to the Ministry of Commerce.

The cement market depends on construction projects. So, the market is usually dull in the rainy season

while it is active in the winter and summer. With the open season coming soon, there will be more construction projects and cement imports.

In August, more than 23,000 tons of cement worth US\$1.887 million were imported—over 3,000 tons worth US\$0.302 million via

maritime routes and about 20,000 tons worth US\$1.887 million.

In that month, over 2,600 tons of cement were imported from Thailand, over 200 tons from Malaysia via maritime routes and over 20,000 tons from Thailand via border routes.

Through the border routes, cement was imported by the border trade camps in Tachilek, Sittway, Kengtung, Maungtau and Myawady. In the local market, the price of a bag of cement with different brands ranges from K15,800 to 17,400.

336

Vietnam fire: Residents trapped in deadly Hanoi apartment blaze

Hanoi September 13

At least eight people are known to have died and dozens were injured in a huge fire in an apartment block in Vietnam's capital Hanoi.

Some 70 people were rescued from the nine-storey building, state media said. Local reports put the toll far higher.

The fire, which broke out during the night, has been extinguished but rescue operations are continuing.

Authorities in fast-growing Hanoi say many newly-built apartments do not meet fire safety regulations.

The city's population has quadrupled to 5.25 million in the past 20 years.

Local media, citing city police, have said that more than 30 people died in the apartment fire, including a number of children.

Its cause is being investigated but witnesses said it started in the parking floor of the building, which was packed with motorbikes.

Residents described hearing a loud bang at around 23:00 local time on Tuesday (16:00 GMT), and then seeing black smoke rising through the building.

One family said they had to escape by smashing the metal railings blocking their window, and putting a ladder across to a neighbouring building. BBC



Dozens were taken to hospital but rescue teams struggled through the night to reach the fire.

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအပြာပြာ

F-16 တိုက်လေယာဉ်များရောင်းချပေးပို့ရန် တူရကီသမ္မတနှင့် အမေရိကန်သမ္မတဆွေးနွေး



အမေရိကန်နိုင်ငံမှ တူရကီနိုင်ငံသို့ တူရကီသမ္မတ Recep Tayyip Erdogan က စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် ရန်အတွက် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း Sputnik သတင်းဌာန

တွင် ဖော်ပြထားသည်။
“ကျွန်တော်က အမေရိကန်သမ္မတ Joe Biden နဲ့ အလွတ်သဘောစကားပြော ဆိုခဲ့ပြီး F-16 တိုက်လေယာဉ်တွေ ပေးပို့ သွားနိုင်မဲ့အကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကံမကောင်းစွာပဲ F-16 လေယာဉ် ဝယ်ယူရေးနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဆွီဒင်ကို NATO အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် နိုင်ငံရေးဘက်ကို ချဉ်းကပ်ခေါ်ဆောင်သွားခဲ့တာပါပဲ”ဟု တူရကီသမ္မတ Recep Tayyip Erdogan က ထုတ်ဖော်ပြောကြားလိုက်သည်။
ဆွီဒင်နိုင်ငံက ဖြည့်ဆည်းပေးရမည့် တာဝန်များကို ကျေပွန်သင့်ကြောင်း၊ ထိုသို့လုပ်ဆောင်ရန် ပျက်ကွက်ပါက အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ရေးအတွက် တူရကီပါလီမန်မှ လာသောဆုံးဖြတ်ချက်ကို စောင့်ဆိုင်းရ မည်ဖြစ်သည်ဟု ၎င်းက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း

သိရသည်။
တူရကီသည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ S-400 လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ဝယ်ယူပြီးနောက် အမေရိကန်သည် တူရကီ နိုင်ငံကို F-35 တိုက်လေယာဉ်ဝယ်ယူရေး အစီအစဉ်မှ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် ဖယ်ထုတ်ခဲ့သည်။ ထိုနှစ်နှောင်းပိုင်းတွင် အမေရိကန်က တူရကီအနေဖြင့် F-16 လေယာဉ်များအစား F-35 တိုက်လေယာဉ် မျိုးဆက်တစ်ဆက်ကိုဝယ်ယူရန် ကမ်းလှမ်း ခဲ့သည်ဟု Erdogan က ပြောကြားခဲ့ သည်။ သို့သော်လည်း သဘောတူညီချက် အရ ဆွီဒင်နိုင်ငံကို NATO အဖွဲ့ဝင်ဖြစ် ရေးကမ်းလှမ်းမှုအပေါ် တူရကီနိုင်ငံ၏ ရပ်တည်ချက်ကြောင့် ဥပဒေပြုအမတ် အများအပြားက အဆိုပါသဘောတူညီ ချက်ကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ကန့်ကွက်

လျက်ရှိသည်။
ဆွီဒင်နှင့်အတူ ဖင်လန်နိုင်ငံသည် ယူကရိန်းတွင် ရုရှား၏ အထူးစစ်ဆင်ရေး စတင်ပြီးနောက် လအတော်ကြာပြီးနောက် ၎င်း၏ NATO အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ရေးအဆိုပြု လျှောက်လွှာကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလတွင် တင်သွင်းခဲ့ပြန်သည်။ ဖင်လန်နိုင်ငံသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် မဟာမိတ်အဖွဲ့ဝင် ဖြစ်လာခဲ့သည်။ တူရကီနိုင်ငံအပြင် ဆွီဒင် နိုင်ငံ၏အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ရေး အဆိုပြု လျှောက် လွှာကို ဟန်ဂေရီနိုင်ငံကလည်း အတည်ပြု ပေးရန် ဆိုင်းငံ့ထားဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Erdogan Says Discussed F-16 Jets Supplies With Biden During Informal Talks at G20 Summit ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အမေရိကန်နှင့် ကနေဒါစစ်သင်္ဘောနှစ်စီး ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြားကိုပြတ်သန်းခဲ့ပြီးနောက် တရုတ်စစ်ဘက်က တပ်ဖွဲ့ဝင်များကိုသတိပေး

အမေရိကန်နှင့် ကနေဒါစစ်သင်္ဘော နှစ်စီး ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြားကို ပြတ်သန်း ခုတ်မောင်းခဲ့ပြီးနောက် တရုတ်စစ်ဘက် က တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို သတိပေးချက်များ ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း တရုတ်ပြည်သူ့ လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်မှ အကြီးတန်း ပိုလ်မူးကြီး ရှီရီက စက်တင်ဘာ ၉ ရက် တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။
တရုတ်နိုင်ငံ PLA ၏ အရှေ့ဘက် စစ်နယ်ဝန်းကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်သည် ၎င်းတို့ ၏ရေတပ်နှင့်လေတပ်များကို စစ်သင်္ဘော များ ပြတ်သန်းခုတ်မောင်းသွားရာလမ်း ကြောင်းတစ်ခုလုံးတွင်လိုက်ပါ၍ နိုင်ငံ တကာဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ တိုက်ပွဲဝင်အသင့် တပ်လှန်မှုထုတ်ပြန်ပေး ထားသည်ဟု တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက် ရေးတပ်မတော်မှ အကြီးတန်းပိုလ်မူးကြီး ရှီရီက ပြောကြားခဲ့သည်။

စစ်နယ်ဝန်းအတွင်းရှိ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုတင် သတိပေးမှုများရရှိထားကြပြီး နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် လုံခြုံရေးအပြင် ဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်ရေး တို့ကို ပြတ်ပြတ်သားသားကာကွယ်စောင့် ရွှောက်သွားမည်ဟု တရုတ်ပြည်သူ့လွတ် မြောက်ရေးတပ်မတော်မှ အကြီးတန်း ပိုလ်မူးကြီး ရှီရီက ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။
အမေရိကန်နိုင်ငံကို ဝှန်ဆင်နှင့် ကနေဒါနိုင်ငံကို အော့တဝါဟုသာ ကြေညာ ချက်တွင် သုံးနှုန်းဖော်ပြထားသော စစ် သင်္ဘောနှစ်စင်းသည် ၎င်းတို့၏ပိုင်နက် ရေပြင်ကိုဖြတ်၍ ပေါ်ပေါ်တင်တင် ဖြတ် သန်းခုတ်မောင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှီရီက ပြောကြားခဲ့သည်။
တရုတ်(တိုင်ပေ)သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏

ပိုင်နက်တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် လိုအပ်ပါ က အင်အားသုံး၍ ပြန်လည်သိမ်းယူရန် ပြောဆိုထားသည် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ကျွန်းအဖြစ် တရုတ်နိုင်ငံမှ အဆက်မပြတ် ခြိမ်းခြောက်မှုအောက်တွင် နေထိုင်နေရ သည်။ အမေရိကန်သည် တရုတ်(တိုင်ပေ) ကို သံတမန်နည်းအရ အသိအမှတ်ပြုသော် လည်း တရုတ်(တိုင်ပေ)နှင့် ဒီမိုကရေစီ နည်းကျဆက်ဆံရေးကို ထိန်းသိမ်းထားပြီး ကျွန်း၏အနာဂတ်က ဆုံးဖြတ်ပိုင်ခွင့်ကို ထောက်ခံပေးလျက်ရှိသည်။
အမေရိကန်နှင့် အနောက်အုပ်စုမဟာ မိတ်များသည် ထိုင်ဝမ်ရေလက်ကြား နှင့် အငြင်းပွားတောင်တရုတ်ပင်လယ် နှစ်ဘက်စလုံး၌ ရေတပ်စစ်သင်္ဘောများ ဖြင့် ဖြတ်သန်းခုတ်မောင်းမှုများကို တိုးမြှင့် လုပ်ဆောင်လာခဲ့ပြီး အဆိုပါရေပြင်ပိုင်နက် များသည် နိုင်ငံတကာရေကြောင်းလမ်းဖြစ်



သည်ဟု အကြိမ်ကြိမ်ပြောဆိုနေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
China on 'High Alert' After US, Canadian Ships Transit Taiwan Strait ကို ဘာသာပြန်ဆို ထားပါသည်။

ဒရုန်းအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး စွမ်းအားမြှင့်လေဆာစနစ်ထုတ်လုပ်ရန် Blue Halo ကုမ္ပဏီနှင့် အမေရိကန်ကြည်းတပ် စာချုပ်ချုပ်ဆို



အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် ဒရုန်း စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ Blue Halo ကုမ္ပဏီသည် နောက်ထပ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀ ဒသမ ၂ သန်း ပါဝင်သည့် ဝယ်ယူရေးတွင် Army Multi-Purpose High-Energy Laser

(AMP-HEL) တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ်၏ ရွေ့ပြေးပုံစံကို တီထွင်ထုတ်လုပ်ပေးရန် ဖြစ်သည်။ အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် စစ်မြေပြင်တွင် ကြီးထွားလာသောဒရုန်း အန္တရာယ်များကို ကာကွယ်ရန်အတွက် တပ်မနှင့် တပ်မဟာတိုက်ခိုက်ရေးအဖွဲ့များ ကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ရန် လေဆာလက်နက် ကိုဖြန့်ဖြူးရန် စီစဉ်နေခြင်းဖြစ်သည်။
Blue Halo ကုမ္ပဏီသည် ၎င်း၏ နှစ်ပေါင်းများစွာကြာ ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင် နေသော LOCUST Laser Weapon Systems (LWS) အပါအဝင် တိုက်ရိုက် စွမ်းအင်နှင့် Optical အာရုံခံပစ်မှတ်ရှာဖွေ ခြင်း၊ ခြေရာခံခြင်းစနစ်များကို တီထွင် ထုတ်လုပ်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံများစွာကို အသုံးပြုမည်ဖြစ်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ LO- CUST LWS သည် များပြားလှသော အခြေအနေအမျိုးမျိုးနှင့် ခြိမ်းခြောက်မှု

များကြားတွင် ဒရုန်းအများအပြားကို အောင် မြင်စွာဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့သည်ဟု Blue Halo ကုမ္ပဏီအမှုဆောင်အရာရှိချုပ် Jonathan Moneymaker က ပြောကြားခဲ့သည်။
AMP-HEL စနစ်သည် ကျွန်ုပ်တို့၏ စစ်ဘက်ကို အလှည့်အပြောင်းဖြစ်စေနိုင် သော တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းရည်ကို ပိုင်ဆိုင်ထား နိုင်စေကာ စစ်မြေပြင်ရှိ ကျွန်ုပ်တို့၏ တိုက် ခိုက်ရေးသမားများအတွက် ကာကွယ်မှုပေး စွမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ရာ မစ်ရှင်အောင်မြင်ပြီး ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ နေအိမ်သို့ပြန်လာနိုင် စေမည်ဖြစ်သည်ဟု ၎င်းက ထည့်သွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
AMP-HEL တန်ပြန်ဒရုန်းစနစ်သည် အမေရိကန်လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့များနှင့် Blue Halo ကုမ္ပဏီတို့ ချုပ်ဆိုခဲ့သော နောက်ဆုံးဝယ်ယူရေးသဘောတူစာချုပ် လည်းဖြစ်သည်။ ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လတွင်

အမေရိကန်ကြည်းတပ်သည် Blue Halo ကုမ္ပဏီကို ၎င်း၏ TITAN တန်ပြန် ဒရုန်းစနစ်ကို ထောက်ပံ့ပေးရန် စာချုပ် တစ်ခု ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့သည်။ Blue Halo ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် စွမ်းအားမြှင့်လေဆာ လက်နက်များဖြင့် စမ်းသပ်လေ့ကျင့်ရန်၊ တိုက်ရိုက်စွမ်းအင်သုံးစနစ်များ ပုံစံတူ လေ့ကျင့်ရေးကွင်းတည်ဆောက်ရန်အတွက် ပြီးခဲ့သောဇွန်လက အမေရိကန်လေတပ် သုတေသနဓာတ်ခွဲခန်းမှ ၁၀ နှစ်စာ စာချုပ်ကိုလည်း ရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
US Army to Mount High-Energy Laser on Infantry Squad Vehicles to Destroy Drones ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ပင်းမျိုး

ပင်လယ်ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှ ဩဂုတ်လအတွင်း ဘိလပ်မြေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၈၈၇ သန်းပိုး တင်သွင်းခဲ့



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
ပွင့်လင်းရာသီသို့ နီးကပ်လာနေပြီဖြစ်သဖြင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှ ဩဂုတ်လအတွင်း ဘိလပ်မြေ စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၈၈၇ သန်းပိုး တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။

ဘိလပ်မြေများကို အသုံးပြုသူများသည် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ သွက်

လက်လှုပ်ရှားမှုအပေါ် မူတည်၍ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေရသည့် ဈေးကွက်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နေသည့်ပွင့်လင်းရာသီများတွင် ဈေးကွက်သွက်ကာ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ မိုးကာလများတွင် ဈေးကွက်အေးနေလေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုအခါ ဘိလပ်မြေများကို အနေဖြင့် ဘိလပ်မြေများကို ကြိုတင်မှာယူ တင်သွင်းနေကြပြီးဖြစ်သဖြင့် ဩဂုတ်လတွင် ပင်လယ်ရေ

ကြောင်းကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၃၀၂ သန်းတန်ဖိုးရှိ ဘိလပ်မြေတန်ချိန် ၃၀၀၀ ကျော်နှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅၈၅ သန်းတန်ဖိုးရှိ ဘိလပ်မြေတန်ချိန် ၂၀၀၀၀ ခန့် စုစုပေါင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းနှင့်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၈၈၇ သန်းတန်ဖိုးရှိ ဘိလပ်မြေတန်ချိန်

၂၃၀၀၀ ကျော်တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘိလပ်မြေများကို ဩဂုတ်လအတွင်း ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက တင်သွင်းရာတွင် ထိုင်းနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၂၆၀၀ ကျော်၊ မလေးရှားနိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၂၀၀ ကျော်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံမှ တန်ချိန် ၂၀၀ ကျော် တင်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အတူ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းက တင်သွင်းရာတွင် ထိုင်းနိုင်ငံမှ ဘိလပ်မြေတန်ချိန် ၂၀၀၀၀ ခန့် တင်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဘိလပ်မြေများကို နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ တင်သွင်းရာတွင် တာချီလိတ်၊ စစ်တွေ၊ ကျိုင်းတုံ၊ မောင်တော၊ မြဝတီနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းတို့မှ တင်သွင်းနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် နယ်စပ်ဒေသ ဈေးကွက်များ၏ဘိလပ်မြေဈေးနှုန်းများမှာ ကျားတံဆိပ် (40)kx တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၈၀၊ ဆင်တံဆိပ် (50)kx တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၇၄၀၊ စိန်တံဆိပ် (50)kx တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၁၇၄၀ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း သိရသည်။ SKL

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအစိုးရအဖွဲ့၏ အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုပျံ့အောင် ဂရုစိုက်ပါ။
- အန္တရာယ်မဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မန္တလေးမြို့ ကုန်စည်ဈေးနှုန်းများ

၁၃-၉-၂၀၂၃

ဆန်		
ရွှေဘိုဘေးကျား (ပေါဆန်း) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၁၀၀၀၀/၁၁၅၀၀၀
ပုသိမ်(ပေါဆန်းမွေး)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၁၀၂၀၀၀/၁၀၄၀၀၀
ဖျာပုံ(ပေါဆန်းမွေး) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၆၀၀၀/၉၈၅၀၀
မဂျမ်းတော(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၆၀၀၀/၉၈၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(ပုသိမ်)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၄၀၀၀/၇၈၀၀၀
နွေဇီယာ(အသစ်) (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၇၂၀၀၀/၇၅၀၀၀
မနောသုခ(အသစ်)(မတ္တရာ)(တစ်အိတ်)	ကျပ်	၆၉၀၀၀/၇၂၀၀၀
စားဆီ		
ပဲဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၄၀၀၀/၁၅၀၀၀
နှမ်းဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၅၀၀/၁၃၅၀၀
နေကြာဆီ (တစ်ပိဿာ)	ကျပ်	၁၂၀၀၀/၁၃၀၀၀
စက်သုံးဆီ		
ဒီဇယ်(ရိုးရိုး) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၀၅
ဒီဇယ်(ပရီမီယံ) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၆၀၅
ဓာတ်ဆီ(တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၃၀၀
အောက်တိုန်း(၉၂) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၃၈၀
အောက်တိုန်း(၉၅) (တစ်လီတာ)	ကျပ်	၂၄၉၅

(သာ စက်သုံးဆီဆိုင်၏ ဈေးနှုန်းများသာဖြစ်ပါသည်။)

အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဈေးနှုန်းများ

ဘိလပ်မြေ		
အယ်ဖာအမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၂၀
AAA အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၅၀၀
Apache အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
Crown အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၂၀၀
ကြုံနှစ်ကောင်အမှတ်တံဆိပ် (တစ်အိတ်)	ကျပ်	၉၉၀၀
သံချောင်း		
တစ်မတ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၇၀၀၀၀
ငါးမူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၄၀၀၀၀
သုံးမူးလုံး(တစ်တန်)	ကျပ်	၁၃၁၀၀၀
ခြောက်မူးလုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၁၂၉၀၆၀၀
ကျပ်လုံး (တစ်တန်)	ကျပ်	၉၉၈၀၀၀
အိမ်မိုးသွပ်		
(၆၇၈)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၁၀၀
(၉၁၀)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၂၅၀
(၁၁၁၂)ပေ ဆိုဒ်များ (တစ်ပေ)	ကျပ်	၁၄၀၀

ညောင်ရွှေမြို့ မိုင်းလီရပ်ကွက်၌ ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

ညောင်ရွှေ စက်တင်ဘာ ၁၃
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ညောင်ရွှေမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာနက ညောင်ရွှေမြို့ မိုင်းလီရပ်ကွက် မင်္ဂလာလမ်းကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ယနေ့တွင် တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးလှမင်း၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာနမှ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးတင့်ဝေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မိုင်းလီရပ်ကွက် မင်္ဂလာလမ်းတွင် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာန၏ ကတ္တရာပုံပိုင်း ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ပြည်သူ

လူထုထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၂၆ သိန်း တို့ဖြင့်ဆောင်ရွက်သည့် ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ညောင်ရွှေမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာနမှ

အငယ်တန်းအင်ဂျင်နီယာ-၂ ဒေါ်မေ သင်ထက်က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသရာ ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။

ညောင်ရွှေမြို့ မိုင်းလီရပ်ကွက် မင်္ဂလာလမ်းတွင် ဆောင်ရွက်နေသော ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းသည် အရွယ် ပေ ၄၅၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ကိုးလက်မဖြစ်ပြီး ညောင်ရွှေမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာနက ယခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၇ ရက်တွင် စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပါက ရပ်ကွက်နေပြည်သူများ ရာသီမရွေးသွားလာအသုံးပြုနိုင်မည် ဖြစ်ရာ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာနမှ သိရသည်။

ကျော်စောဦး(မောရှမ်းမြေ)



ပုပ္ဖသီရိမြို့နယ် သပြေစမ်းကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့ စည်းခြင်းပြုလုပ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဝေယျာသီရိခရိုင် ပုပ္ဖသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်မည့် သပြေစမ်းကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီး

ကျောင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။ ရှေးဦးစွာ ပုပ္ဖသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ တာဝန်နှင့် ရပိုင်ခွင့်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံက စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့် ကော်မတီဝင်များ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသော ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း

အဖွဲ့ဝင် ၁၁ ဦးကို ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သည်။

သပြေစမ်းကျေးရွာ၌ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀ ကို တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်ရန်အတွက် ထုတ်ချေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နော်လူး

ပြ ရှေ့မှအဆက်

ဦးဆောင်သည့် အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသတွင်းဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာများအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်တို့မှ အဖွဲ့ဝင်အင်ဂျင်နီယာများက လာရောက် ဖူးမြော်လေ့လာကြသည်။

အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသတွင်းဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာများအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်မှ အဖွဲ့ဝင် အင်ဂျင်နီယာများသည် မြန်မာနိုင်ငံ၌ စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်နှင့် ၁၂ ရက်တို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် (၃၁)ကြိမ်မြောက် အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသတွင်းဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာ များအဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေညီလာခံနှင့် (၇)ကြိမ်မြောက် ဂုဏ်ထူးဆောင်ဟောပြော ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးပြီးမြောက်ချိန်တွင် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ရှပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံး ဖြစ်တော်မူသော မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရှပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ထားရှိမှု ပိသုကာလက်ရာများကို လေ့လာရန် အတွက် အစီအစဉ်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရှပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအားလေ့လာရာ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရှပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဘုရားကြီးစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ဝင်များက ကြိုဆိုကြသည်။ ထို့နောက် ယာယီရှင်းလင်းဆောင်၌ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပါဠိ၊ မြန်မာ၊ ပါဠိ၊ ရိုမန် အက္ခရာ နှစ်မျိုးတို့ဖြင့်ပြုစုထားသော ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမူ ပိဋကတ်ပါဠိတော် ၅၃ ကျမ်းအုပ် ၄၀ တို့ကို နိုင်ငံတကာကျမ်းစာများအတိုင်း အဆင့်မီပုံနှိပ်၍ ပြည်တွင်းပြည်ပရှိ ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်ကြီးများ၊ သာသနာပြုကျောင်းများ၊ စာသင်တိုက်များနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ လှူဒါန်းနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ကျမ်းစာအုပ်များကို လှူဒါန်းလိုသည့် အလှူရှင်များအနေဖြင့်လည်း ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်သည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်ပြီး မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရှပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာတစ်ဦးက ရှပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဒီဇိုင်းတွက်ချက်မှုလုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်နှင့် စတင်ကျောက်တုံးတော်ကြီးတွဲဆက်ရေးလုပ်ငန်း အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေများနှင့် ဆင်းတုတော်ကြီးအားပင့်ဆောင်ခြင်း၊ ပင့်ထောင်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး လေ့လာရေးအဖွဲ့များ၏ သိရှိလိုသည်များကို ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ယင်းနောက် လေ့လာရေးအဖွဲ့များက မာရဝိဇယဗုဒ္ဓ ရှပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်းရှိ ဂန္ဓတူဋီတိုက်များ၊ သုဓမ္မာရပ်များ၊ မုစလိန္တကန်နှင့် နဂါးရုံဘုရား၊ ရေပန်း



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရှပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသတွင်းဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာများအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်တို့မှ အဖွဲ့ဝင်အင်ဂျင်နီယာများ လာရောက်ဖူးမြော်လေ့လာကြစဉ်။

ရင်ပြင်၊ မာရဝိဇယကျောင်းတော်၊ အဂ္ဂိဘာသာရေးဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများနှင့် မိပတိ သာသနာ့စီမံခန့်ခွဲရေးဌာန၊ သဒ္ဓါဥယျာဉ်တော်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုပေးမြော်ကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းစေတီများအပါအဝင် အခြား ပြသသည်။

အဆိုပါ လေ့လာရေးအဖွဲ့တွင် တရုတ် အင်ဂျင်နီယာပညာရှင် ၂၆ ဦးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီမှ အဖွဲ့ဝင် ၅၄ ဦး၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံ၊ ဦးစုပေါင်း အဖွဲ့ဝင် ဦးရေ ၈၀ ပါဝင်စသည့် နိုင်ငံအသီးသီးမှ နိုင်ငံခြားသားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အကြိမ်(၂၀)မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး 20th ASEAN Air Chiefs Conference (20th AACC) သို့ တက်ရောက်ရန် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များရောက်ရှိ နှစ်နိုင်ငံ သီးခြားစီတွေ့ဆုံဆွေးနွေး၊ အစည်းအဝေးကျင်းပ၊ ဂုဏ်ပြုဥပဒေပွဲဖြင့် တည်ခင်းညွှန်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

မြန်မာနိုင်ငံ၌ အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံ ကျင်းပသည့် အကြိမ်(၂၀) မြောက် အာဆီယံ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး 20th ASEAN Air Chiefs Conference (20th AACC) သို့ တက်ရောက်ရန် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ လေတပ်ဦးစီးချုပ် Brig. Gen. (U) Dato Seri Pahlawan Mohammad Sharif Bin Dato Paduka Haji Ibrahim ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ လေတပ်ဦးစီးချုပ် Gen. Soeung Samnang ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၊ လာအိုနိုင်ငံ လေတပ်ဦးစီးချုပ် Brig. Gen. Khamlek Seng-



မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ဒုတိယအကြိမ်လက်ခံကျင်းပသည့် အကြိမ်(၂၀)မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး (20th AACC) ကျင်းပစဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင် အကြိမ်(၂၀)မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၊ လာအိုနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များ ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များအား တစ်နိုင်ငံချင်းစီ လက်ခံတွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။



သဘာပတိ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်က အကြိမ်(၂၀)မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး အဖွင့်နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားစဉ်။



အကြိမ်(၂၀)မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး 20th ASEAN Air Chiefs Conference (20th AACC) သို့ တက်ရောက်ကြသည့် သဘာပတိ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်နှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အမှတ်တရ စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

တက်ရောက်လာသည့် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၊ လာအိုနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များကို အဆိုပါနေ့ ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ M Gallery ဟိုတယ်၌ တစ်နိုင်ငံချင်းစီ လက်ခံတွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ရာ အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ အလားတူ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များသည်လည်း သီးခြားတွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ အပြန်အလှန်ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ဒုတိယအကြိမ်လက်ခံကျင်းပသည့် အကြိမ်(၂၀) မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး (20th AACC) ကို နေပြည်တော် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၁)ရှိ ပတ္တမြားခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

ဦးစွာ အခမ်းအနားအစီအစဉ်များကို ဖတ်ကြားတင်သွင်း အတည်ပြုပြီးနောက် အမှတ်တရ စုပေါင်းဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြပြီး အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေးအဆက်ဆက်၏ အမှတ်တရ Short Video Clip ကို ပြသသည်။ ထို့နောက် သဘာပတိ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်က အကြိမ်(၂၀) မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး အဖွင့်နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး

phachanh ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၊ ထိုင်းနိုင်ငံလေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ လေတပ်ဦးစီးချုပ် Lt. Gen. Nguyen Van Hien ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့သည် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းနှင့် ညနေပိုင်းတို့တွင် နေပြည်တော်သို့ ရောက်ရှိလာရာ တပ်မတော်(လေ)မှ အရာရှိကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေပြည်တော်လေဆိပ်တွင် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်က အစည်းအဝေးသို့



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်နှင့် အကြိမ်(၂၀)မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး (20th AACC) သို့ တက်ရောက်လာကြသည့် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များက ဂုဏ်ပြုဥပဒေပွဲကို အတူတကွရင်းရင်းနှီးနှီးသုံးဆောင်ပြီး ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့များ၏ အကအလှတေးသံသမားဖြင့် ကပြသီဆိုဖျော်ဖြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက်

အစည်းအဝေးကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ထို့နောက် ဆွေးနွေးပွဲခေါင်းစဉ်ဖြစ်သော "ASEAN Air Forces' Cooperation for Sustainable Environment" အကြောင်းအရာအား အိမ်ရှင်မြန်မာနိုင်ငံ အပါအဝင် တက်ရောက်လာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ နှင့် ဝန်ထမ်းများအား အသီးသီး ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံနှင့် စင်ကာပူနိုင်ငံ လေတပ်ဦးစီးချုပ်တို့က Video Message ပေးပို့၍ ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် သီးခြားဆွေးနွေးလိုသော အချက်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး အကြိမ် (၂၀) မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး၏ ဆုံးဖြတ်ချက်များကို အတည်ပြုခဲ့ကြသည်။

အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ညနေပိုင်းတွင် အကြိမ် (၂၀) မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး (20th AACC) သို့ တက်ရောက်လာကြသည့် လေတပ်ဦးစီးချုပ်များကို ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင်က တည်ခင်းဧည့်ခံသော ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲကို မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန(၁)ရှိ ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ အာဆီယံနိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များ၊ တပ်မတော်(လေ)မှ အရာရှိကြီးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအသီးသီးမှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်က အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များကို ခင်မင်ရင်းနှီးစွာနှုတ်ဆက်ခဲ့ပြီး စုပေါင်းအမှတ်တရဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ထို့နောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်က နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားကာ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့် ညစာကို



ထိုင်းနိုင်ငံလေတပ်ဦးစီးချုပ် Air Chief Marshal Alongkorn Vannarot က မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအတွက် အလှူငွေပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။



(၁၀)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေး 10th ASEAN Air Forces Education and Training-Working Group Meeting (10th AAFET-WG) အား Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပစဉ်။



(၁၀)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေး 10th ASEAN Air Forces Education and Training-Working Group Meeting (10th AAFET-WG) အား Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပစဉ်။

ဗုဒ္ဓဥယျာဉ် ဝတ္ထုကံတော်တွင် တည်ထားပူဇော်ထားသည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးများ ကပ်လှူပူဇော်ဖူးမြော်ကြည့်ည့်ခဲ့ပြီး ကျောက်စာရုံစေတီများနှင့် သာသနိကအဆောက်အအုံများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်၏ ဇနီးနှင့် အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်လာကြသည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များ၏ ဇနီးများ။



အကြိမ် (၂၀) မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး 20th ASEAN Air Chiefs Conference (20th AACC) သို့ တက်ရောက်ရန်ရောက်ရှိလာသည့် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များကို တပ်မတော်(လေ)မှ အရာရှိကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေပြည်တော်လေဆိပ်တွင် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေးတွင် အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ လေတပ်ဦးစီးချုပ် Gen. Soeung Samnang ထံသို့ ဥက္ကဋ္ဌတာဝန်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပြီး ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ လေတပ်ဦးစီးချုပ်က နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အကြိမ် ၂၀ မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းသဘောတူညီချက်များကို အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးပွဲ အခမ်းအနားကို

အတူတကွ ရင်းရင်းနှီးနှီးသုံးဆောင်ခဲ့ကြပြီး ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့များက အကအလှတေးသံသာများဖြင့် ကပြသီချင်းဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် အကြိမ် ၂၀ မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး (20th AACC) ဆက်စပ်အစည်းအဝေးတစ်ခုဖြစ်သော (၁၀)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များ ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေး 10th ASEAN Air Forces Education and Training - Working Group Meeting

(10th AAFET-WG) ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၇ ရက်မှ ၉ ရက်ထိ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(လေ) အစည်းအဝေးခန်းမတွင် Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ အာဆီယံ ၁၀ နိုင်ငံ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များ၏ တက်ရောက်လာကြသော ကိုယ်စားလှယ်များက "Advancing Education and Training Exchanges for Sustainable Environment Amongst ASEAN Air Forces" အကြောင်းအရာကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီးနောက် သဘာပတိက ဆွေးနွေးပွဲ



ကျောက်စာရုံစေတီတော်များအား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်၏ ဇနီးနှင့် အကြိမ် (၂၀) မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များ၏ ဇနီးများကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာဖူးမြော်ကြည့်ည့်ကြစဉ်။

အနှစ်ချုပ်ကို ဖတ်ကြားခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ (၁၁) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလေတပ်ဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး (11th AACC) ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် နေပြည်တော်၌ မြန်မာနိုင်ငံက ပထမအကြိမ် အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့ပြီး ယခုကျင်းပသည့် အစည်းအဝေးသည် ဒုတိယအကြိမ် အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပနိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာသည့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များသည် စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏာသီရိမြို့နယ်ရှိ

ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များသည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ထပ်မံဖူးမြော်ကြည့်ည့်ခဲ့ပြီး အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် ကျောက်မျက်ရတနာပြတိုက်သို့ သွားရောက်လေ့လာရာ ပြတိုက်တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့သည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တည်းခိုရာဟိုတယ်၌ လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်နှင့် လေတပ်စခန်းအသီးသီးတို့မှ ခင်းကျင်းပြသထားသော ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် အိမ်တွင်းလက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာပြခန်းများသို့ သွားရောက်ပြီး စိတ်ပါဝင်စားစွာ လေ့လာကြည့်ရှုကြရာ ပြခန်းတာဝန်ခံများက သိရှိလိုသည်များကို ရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများမှ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ဇွယ်ဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းလောင်းလှူပွဲပြုလုပ်



ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများမှ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ဇွယ်ဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းလောင်းလှူပွဲပြုလုပ်စဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ မဟာမြတ်မုနိဘုရားကြီး မျက်နှာတော်သစ် မင်္ဂလာနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများမှ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ဇွယ်ဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းလောင်းလှူပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဘုရားကြီး၌ ပြုလုပ်ရာ ကြိမ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ခိုင်ဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ တက်ရောက် ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြ သူများက မဟာမြတ်မုနိဘုရားကြီးအား ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးနှင့်ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်ပူဇော် ကြပြီး ဘုရားကြီးအား မျက်နှာတော်သစ် ရေသမ္ပာယ်ခြင်း၊ ရွှေသင်္ကန်းနှင့် အလှူငွေ များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။
ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်း သားများ စုပေါင်း၍ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ ဇွယ်ဝင်သီလရှင် စုစုပေါင်း ၁၅၉ ပါးတို့အား အဆိုပါ ဘုရားကြီး၌ ဆွမ်း၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် ဝတ္ထုငွေများ လောင်းလှူခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးခိုင်း အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲပြုလုပ်

အရှေ့မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲ အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၊ ခိုင်အဖွဲ့ တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ခိုင်းဆုနှင့် ရရှိသည်။



လွိုင်လင်မြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များကို တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်မြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များကို စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နယ်မြေခံတပ်နယ်ခန်းမ၌ သွားရောက် တွေ့ဆုံသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အဖွဲ့အမှားစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆန်း၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲနှင့် အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဝိုင်းလှည့်ပွဲအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နယ်မြေခံတပ်နယ်ခန်းမ၌ သွားရောက် တွေ့ဆုံသည်။

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

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့ နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်ပြည်သူ လူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ် စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေ ရန် ရည်ရွယ်လျက်လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့် ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန် ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ် လျက်ရှိသည်။
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-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၁၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရ မည်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊

ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင် သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက် ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင် ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရ နိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ တစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ် သော်လည်း စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ် ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည် “Zar Chi Myo Myint” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး မလှိုင်မြို့နယ် နောက်ကျေးရွာ နေ လာခြည်မျိုးမြင့်ကို မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း၊ “Naing Sone” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ် ကန်ဖားရပ်ကွက်နေ နိုင်စိုး(ခ) ရာဇဂျော် ညနေ ၄ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေ နှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့ ၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်း များ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက်လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူ များကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိ နိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ် ပါသည်။

ကျိုင်းတုံမြို့နှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တို့၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအတွင်း ရှိ မြို့နယ်များမှ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ နယ်မြေခံ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းနှင့် အမှတ်(၅)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းတို့မှ ဆရာ၊ ဆရာမ များနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၃၄၀၀ ဦးတို့ကို ကြိုတင်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်

နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ကျောင်းများရှိ သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး၌ လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ရှိ သံတောင်ကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ သံဃာတော် ၁၇ ပါး၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင် ၁၁ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၁၂၂ ဦးတို့ကို အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေး အဖွဲ့က အဆိုပါမြို့ရှိ သာမဏေကျော်တောရ လယ်တီပီပညာနာရီသင်တန်း လည်းကောင်း အနီးအကြောရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ ဆီးချို သွေးချိုရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍

လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများဆောင်ရွက် ပေးခြင်း၊ ECG၊ Ultrasound စက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးသပ်ခြင်း၊ သွေးအုပ်စုများ စစ်ဆေးပေးခြင်းနှင့် ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသရန်လိုအပ်သူများကို နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံများသို့ တက်ရောက် ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည့်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ သံဃာတော်များအား ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ



ဒေသခံပြည်သူများကို တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၁၇၉ ဦး၊ ခွဲစိတ် ရောဂါ ၅၅ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၅၃ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ ၂၈ ဦး၊ အနီးရောဂါ ၉၈ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၃၃ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ဦးရေ ၂၃၀ နှင့် သွားရောဂါ ၄၄ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ရှစ်ဦးနှင့် မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ လေးဦးတို့ကို ရွှေလျားခွဲစိတ်ယာဉ်ဖြင့် ခွဲစိတ်ကုသမှုများ

ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် ဓာတ်မှန်ရိုက် လူနာ ၅၉ ဦး၊ Ultrasound ဖြင့် စမ်းသပ် စစ်ဆေးလူနာ ၆၆ ဦး၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံး စမ်းသပ် လူနာ ၆၈ ဦးနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ် လူနာ ၆၉ ဦးတို့ကို ရွှေလျားဓာတ်မှန်ရိုက် ယာဉ်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးသပ်စစ်ဆေး ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည့်အပြင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အစီအစဉ်ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တာကွယ်ဆေးထပ်ဆောင်း ထိုးနှံရန်လိုအပ်သူများကို ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ တာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ပေးသည်။ ထို့ပြင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ရွှေဘိုမြို့နယ်

ဦးစီးမှူးမှူးမှ Biometric အချက်အလက် ကောက်ယူခြင်းနှင့် UID နံပါတ် ထုတ်ပေး ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
နယ်လှည့်အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့သို့ ဆေးကုသမှုခံယူနေသည့် ဒေသခံပြည်သူများ စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေရန်အတွက် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံစေတနာရှင် ပြည်သူများက နေ့လယ်စာဖြင့် ဧည့်ခံ ကျွေးမွေးကြသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေး နေမှုများကို ရွှေဘိုတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိ သူများ၊ ရွှေဘိုမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
ဆိုင်ကလုနီးမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှု ကြောင့် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသခံပြည်သူ များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိတို့ အလိုရှိရာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက် နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မတော်သား များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ်ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိသည်။
ယနေ့တွင်လည်း စစ်တွေမြို့ ဦးဥတ္တမ ပန်းခြံ၌ အခြေခံစားသောက်ကုန်များဖြစ် သည့် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား၊ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်

များ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူများကို လည်းကောင်း၊ တပ်မတော်စက်ရုံများနှင့် မြန်မာစီးပွားရေး ကော်ပိုရေးရှင်းတို့မှ ထုတ်လုပ်သည့် ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကွတ် နှင့် စည်သွတ်ဘူးများဖြစ်သည့် အမဲသား ဘူး၊ မျှစ်စားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သားအားလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငါးပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက်သီးသနပ်ဘူးစသည် စားသောက် ကုန်များကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာ့စီးပွားရေး ဦးပိုင် အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီ လီမိတက်အရောင်းဆိုင်များ၏ စားသောက် ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသော



မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း များနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်း သက်သာစွာဖြင့် ရောင်းချပေးစဉ်။

မော်ရိုကိုနိုင်ငံတွင် လျှင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၂၉၀၁ ဦးထိ မြင့်တက်လာ



ရာဘတ် ဧကီတင်ဘာ ၁၃
 မော်ရိုကိုနိုင်ငံတွင် စက်တင်ဘာ ၈ ရက်က လျှင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် သေဆုံးသူနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ မြင့်တက်လာပြီး ယနေ့ထိ သေဆုံးသူ ၂၉၀၁ ဦးထိ မြင့်တက်လာခဲ့ကာ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဦးရေ ၅၅၃၀ ထိ ရှိလာကြောင်း မော်ရိုကိုနိုင်ငံပိုင် ရုပ်သံ

သတင်းဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု Apa သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ မြောက်အာဖရိကပိုင်းဒေသရှိ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း မြေငလျင်ကြောင့် သေဆုံးသူနှင့်ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူအများဆုံး ဖြစ်ရပ်တစ်ခုအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း၊

မြေငလျင်ကြောင့် ပျောက်ဆုံးနေသူ အမြောက်အမြားရှိနေဆဲဖြစ်ပြီး ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “မြေငလျင်ဒဏ်သင့်ခဲ့တဲ့ ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ တော်တော်လေးအခက်တွေ့နေတယ်။ အသက်ဘေးကနေ လွတ်မြောက်ခဲ့တဲ့

ဒေသခံတွေအနေနဲ့ အစိုးရဆီက လုံလောက်တဲ့ အကူအညီမရဘူးဖြစ်နေတယ်။ စာနာမှုနဲ့ကူညီပံ့ပိုးမှုတွေအများကြီးလိုအပ်နေပါတယ်။ အစိုးရအနေနဲ့ လုံလောက်တဲ့ပံ့ပိုးကူညီမှုတွေပြုလုပ်ပေးဖို့ မျှော်လင့်ပါတယ်”ဟု မြေငလျင်ဒဏ်သင့်ကာ အသက်ဘေးမှ လွတ်မြောက်ခဲ့သူ ဘောင်ယာလီက ပြောကြားခဲ့သည်။

ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းအတွက် စပိန်နိုင်ငံ၊ ဗြိတိန်နိုင်ငံ၊ ကာတာနိုင်ငံတို့မှ ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်းများကလည်း ကူညီပေးလျက်ရှိပြီး ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် အိတလီနိုင်ငံ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ၊ ပြင်သစ်နိုင်ငံနှင့် ဂျာမနီနိုင်ငံတို့က မော်ရိုကိုအစိုးရထံ ခွင့်ပြုချက်တင်ထားကြောင်း သိရသည်။

ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့ကလည်း နိုင်ငံတကာ၏ အကူအညီကို တောင်းခံပေးထားပြီး မြေငလျင်ဒဏ်သင့် မော်ရိုကိုပြည်သူများကို ကူညီပေးရန်စီစဉ်နေကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ **မိုင်းဆက်**

လစ်ဗျားနိုင်ငံ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ သန်းပံ့ပိုး

ထရီဂိုလီ ဧကီတင်ဘာ ၁၃
 လစ်ဗျားနိုင်ငံအရှေ့ဘက်ပိုင်းတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုအပြင် မြေပြိုကျမှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး သေဆုံးသူ ဦးရေ ၅၃၀၀၊ ပျောက်ဆုံးနေသူ အမြောက်အမြားရှိနေဆဲဖြစ်ကာ စားနပ်ရိက္ခာမလုံလောက်မှုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရ၍ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့က ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ သန်းပံ့ပိုးပေးခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု CGTN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

မြင့်မားခဲ့ပြီး ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ပြည်သူများကို လည်း ထိရောက်သည့် ပံ့ပိုးကူညီမှုပြုလုပ်ပေးနိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများမှာ အခက်အခဲများစွာဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။ “ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့အနေနဲ့ လစ်ဗျားပြည်သူတွေဘက်က ရပ်တည်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ လစ်ဗျားရေဘေးသင့် ပြည်သူတွေအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ သန်းပံ့ပိုးပေးထားသလို ပံ့ပိုးကူညီမှုတွေ ထပ်မံရရှိဖို့အတွက်လဲ နိုင်ငံတကာရဲ့အကူအညီကို တောင်းခံသွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မာတင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ပေါ်ရန်ပုံငွေမှ လစ်ဗျားပြည်သူများကို ပံ့ပိုးပေးခဲ့ပြီး ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အနေဖြင့် လစ်ဗျားရေဘေးသင့် ပြည်သူများအတွက် ရပ်တည်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့က ရေဘေး

သင့်ပြည်သူများကို ပံ့ပိုးကူညီမှုများ ဆက်လက်ပြုလုပ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာ၏ အကူအညီကို တောင်းခံထားကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ **မိုင်းဆက်**



လစ်ဗျားနိုင်ငံအစိုးရက ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ထိထိရောက်ရောက်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် သေဆုံးသူ ဦးရေ

ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့က အရေး

စပိန်နိုင်ငံတွင် မိုးခေါင်မှုကြောင့်ထိခိုက်နစ်နာမှုများလျော့ချရန် ယူဂို ၁၂ ဘီလီယံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်

မက်ဒရစ် ဧကီတင်ဘာ ၁၃
 စပိန်နိုင်ငံသည် မိုးခေါင်သည်ပြဿနာဖြင့် နှစ်စဉ်ရင်ဆိုင်နေရပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း၌လည်း မိုးခေါင်မှုဖြင့် ကာလရှည်ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် စပိန်အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက မိုးခေါင်သည်ပြဿနာကြောင့် ထိခိုက်နစ်နာမှုများကို လျော့ချနိုင်ရေးအတွက် ယူဂို ၁၂ ဘီလီယံထိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု The Print သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ စပိန်နိုင်ငံတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်

စက်တင်ဘာလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုမှာ ယခင်ကထက် ၁၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့ကျခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အထိနာခဲ့ရကြောင်း၊ မိုးခေါင်သည်အခြေအနေတွင်လည်း ရေပုံမှန်ရရှိရေးအတွက် စပိန်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အဖွဲ့အစည်းက အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ကာ ရေထုအရင်းအမြစ်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

“မိုးခေါင်တဲ့ကာလမှာ ရေပုံမှန်ရရှိဖို့အတွက် ရေထုအရင်းအမြစ်တွေ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းဖို့လိုအပ်သလို ရေသိုလှောင်ဖို့လဲ အခြေခံအဆောက်အအုံတွေ လိုအပ်တယ်။ မိုးခေါင်တဲ့ပြဿနာက နှစ်စဉ် နှစ်တိုင်းရင်ဆိုင်နေရတဲ့ ပြဿနာဖြစ်နေတယ်။ ဒါကြောင့် အခြေခံအဆောက်အအုံတွေတည်ဆောက်သွားဖို့အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ ပြုလုပ်သွားဖို့ အစိုးရကလဲ ခွင့်ပြုထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအနေနဲ့ ယူဂို ၁၂ ဘီလီယံလောက် ထိ ပြုလုပ်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်”ဟု

စပိန် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး ခီဘာရာက ပြောကြားခဲ့သည်။ စပိန်နိုင်ငံတွင် မှတ်တမ်းများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကာလအတွင်း နှစ်စဉ်ရွာသွန်းခဲ့သော မိုးရေချိန်မှာ ၁၉၉၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ကာလအတွင်း ရွာသွန်းခဲ့သောမိုးရေချိန်ထက် ပျမ်းမျှ ၁၇ ရာခိုင်နှုန်းထိ လျော့နည်းနေကြောင်း စပိန်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ **မိုင်းဆက်**

ရေကြီးခြင်းဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင်လိုက်နာရန် အချက်များ

- ၁။ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော မိုးလေဝသ သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကိုလိုက်နာပါ။
- ၂။ အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ မိန်းခလုတ်များကို ဝိတ်ထားပါ။
- ၃။ သောက်သုံးရေသန့်(သို့) ကျိုချက်ထားသောရေ(သို့) ရေသန့်ဆေးခတ်ထားသော ရေကိုသာ အမြဲသောက်သုံးပါ။
- ၄။ အဆိပ်ရှိသော တိရစ္ဆာန်များ အိမ်ခြံ အတွင်း၌ ရှိ မရှိ စစ်ဆေးပါ။

မြေပြိုခြင်းအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

- ၁။ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိဆင်ခြေလျှောများ၊ ရောင်းစပ်ရေစင်များတွင် မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးပါ။
- ၂။ မြေထိန်းနံရံများ တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းမှုများတွင် မိမိတတ်စွမ်းသရွေ့ပါဝင်ပါ။
- ၃။ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်အစား လေ့ကားထစ်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်ကိုကျင့်သုံးပါ။
- ၄။ သစ်တောထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အစိုးရရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါ။

O w K u H @

တစ်ပွင့်တည်းသောပန်း

မယ်လေးခင်(မနောဇေ)



(၁)

“မောင် သေချာစဉ်းစားပြီးပြီလား။ တကယ်ပဲ ခင်နဲ့သမီးကို မောင်ထားခဲ့တော့မှာလား”

ခင်ထားတို့သားအမိကို စွန့်ပစ်ဖို့ထိ မောင့်မှာ နောက်တစ်ယောက်ရှိနေခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ မောင်သည် ခင်ထားကို မျက်နှာချင်းဆိုင်မပြောခဲ့။ ဖုန်းကနေသာ တွာရှင်းခွင့်တောင်းခံခဲ့သည်။

“မောင် ခင်ကို ဘာလို့ကွာရှင်းခွင့်တောင်းတာလဲ” ခင်အမေးတွင် မောင်သည် တိတ်ဆိတ်နေလေသည်။ ခင်ရပ်တည်ခြင်းငှာ မစွမ်းနိုင်တော့။ ခင်ကို မောင်ထားခဲ့မည်ဆိုသည့်အတွေးမျိုး ခင်မတွေးဖူးခဲ့ခြင်း က ခင်အမှားပင်ဖြစ်သည်။ လောကကြီးတွင် ခင် လောက် မောင့်အပေါ်ချစ်တတ်သူပင်ရှိမည်မထင်။

“မောင် ခင်ကိုမထားခဲ့ပါနဲ့” ခင် အရူးမီးခိုင်းဖြစ်ရပါပြီ။ ခင်ထား၏ရှက်ငိုသံ သည် တစ်စတစ်စကျယ်လာလေတော့သည်။

“မေမေ” “ရှင်”

သမီးလေးသည် ခင် ထူးသံကြောင့် မျက်နှာလေး ပြုံးလာလေသည်။

“သမီးပြောမို့ မေမေရဲ့” အစချီလာသည့် သမီးစကားသံကြောင့် ခင် စာရေးနေရာမှမော့ကြည့်ကာ နားစွင့်လိုက်မိသည်။

“မေမေက ပုံပြင်တွေ ပညာပေးစာတွေရေးနေတော့ သိပ်ကိုတော်တဲ့အမျိုးသမီးဆိုပြီး ချီးကျူးတယ်မေမေ” “ဘယ်သူကလဲ သမီးရဲ့”

“သမီးတို့ဆရာမကပါ မေမေ။ ဒီနေ့ ကျောင်းမှာ မိသားစုအကြောင်းရေးခိုင်းတော့ သမီးက မေမေက ဆရာမဖြစ်တယ်လို့ရေးတာ ဆရာမက သမီးကြီးတို့ မေမေက စာရေးဆရာမကိုးတဲ့လေ”

ခင် သမီးလေးစကားကြောင့် သဘောကျစွာ ပြုံးလိုက်မိသည်။

“မေမေက သမီးလေးကြီးအတွက် တော်တဲ့မေမေ ဖြစ်ချင်တာ သမီးရဲ့”

ခင် သမီးပါးလေးကို အသာနမ်းရင်း ရင်ခွင်ထဲ ထွေးပွေ့ထားလိုက်မိသည်။ မောင်နှင့်ဝေးရာအရပ်ကို သမီးလေး၏လက်ဆွဲကာ ထွက်ပြေးခဲ့လိုက်သည်။ သမီးလေးကျောင်းသွားသည့်အချိန် ခင် အနီးအနား အိမ်များတွင် အဝတ်လိုက်လျှောက်သည်။ တစ်နေကုန် လုပ်ရသည့်အလုပ်မဟုတ်သည့်အတွက် ခင်လုပ်အားခ

ငွေသည် တစ်နေ့တာဝမ်းစာအတွက် လုံလောက်ရုံသာ။ ခင်အလုပ်ကို သမီးလေးကိုမပြောပြခဲ့။ သမီးလေး သိသည်က ခင်စာရေးနေသည်ဟူသာ။

“အစ်မ အမျိုးသားကော” မဖြေချင်သည့်မေးခွန်း ခင်ဖြေရတော့မည်။ ရပ်ကွက်ထဲအိမ်ငှားကတည်းက သမီးလေးတစ်ယောက် နှင့် ရပ်တည်နေသည့်ခင်သည် လူအများစိတ်ဝင်စား စရာဖြစ်နေမှန်းမသိခဲ့။ ခင်အလုပ်လုပ်သည့်အိမ် တိုင်းက ပထမတော့ ခင်အပေါ်သနားသလိုနှင့်။ သူတို့အမျိုးသားများ အိမ်တွင်ရှိနေသည့်အချိန်မျိုး ဆိုလျှင် ခင်အနားစကားပြောသလိုနှင့် အနားကမခွာ တော့။ ကြာလာတော့ ခင် လူသဘောလူမနောကို နားလည်လာမိသည်။ အိမ်ထောင်ရှိအမျိုးသားများ ရန်ထက် မိန်းမသားများရန်က ပိုများလေသည်။ ဖောက်ပြန်သွားသည့်ယောက်ျားများကို ပြစ်တင်ရှုတ်ချ ကြသည်က တစ်ခဏသာဖြစ်သည်။ ခင်ဘဝသည်ကား ကောက်ရှိုးတစ်မျှင်စာပင် ဆွဲထူပေးမည့်သူမရှိခဲ့။ လာစမ်းလောကမဟုတ်ဘဲ စိန်ခေါ်နေမိသည်။

(၂)

“အတန်းပိုင်ဆရာမက ခေါ်တယ်မေမေ” သမီးကြီးက ဆရာမခေါ်သည်ဆိုသည့်စကား ကြောင့် ခင် သမီးလေးကျောင်းကိုရောက်ခဲ့ပြန်သည်။

“အစ်မသမီးလေးကြီးက ခဲတံနဲ့ အတန်းဖော်သူငယ် ချင်းကိုထိုးလိုက်လို့ပါ”

“ရှင်”

မထင်မှတ်သည့်စကားကြောင့် ခင်သမီးလေးကို ကြည့်လိုက်မိသည်။ ခင်သမီးကို အကြောင်းရင်း မမေးရသေးပေ။ အရာရာနူးညံ့သိမ်မွေ့လှသည့် သမီးလေးက အခြားတစ်ယောက်ကို ခဲတံနှင့်ထိုးသည် ဆိုသည်မှာ ခင်နားရှိ၍သာကြားလိုက်ရသည်။ ခင် သမီးဘက်ကအလွန်ဆိုပြန်တော့ ကလေးမိဘများကို တောင်းပန်ရပြန်သည်။

“ကျွန်မတို့သမီးက မိဘနှစ်ပါးစလုံး ဆိုဆုံးမထား တာ။ ပုရွက်ဆိတ်တောင် မသတ်ရဲလောက်အောင် နူးညံ့သူရှင်။ ခဲဆိပ်မတက်အောင် ဆေးခန်းပြပို့ ရှင်ဘက်ကတာဝန်ယူပေးပါ”

စကားကို အမျှင်မပြတ်ပြောသွားသည့် ကလေး အမေကို ခင်ခေါင်းသာညိတ်ပြလိုက်သည်။ စိတ် ကျေနပ်လောက်အောင် အထူးကုဆရာဝန်နှင့်မှပြုချင် ပါသည်ဆိုသည့်မိဘများကို စိတ်တိုင်းကျဖြစ်အောင်

ဆေးခန်းပြပေးခဲ့သည်။ ခင်၏ ကျောက်စိမ်းနားကပ် လေးသည် ခင်နားဝယ် ကြာကြာမနေချင်တော့သည် ထင်။ မတည်မြဲသည့်လောကခံတရားများကြား ခင် ဘယ်အရာကိုမျှ မငြိတွယ်ချင်တော့ပြန်။ တစ်နေကုန် လှုပ်ရှားလာရသည်မို့ မြေ၊ လက်များ မသယ်ချင်တော့ အောင် လူကနိုးချင်နေသည်။

“သမီးကြီး”

သမီးသည် ခင်ခေါ်သံကြောင့် စာကြည့်စားပွဲမှ ထလာလေသည်။ သမီးကြီးကို ခင်မမေးရသေးမီ သမီးစကားသံတို့သည် ထွက်ပေါ်လာလေသည်။

“သမီးရဲ့ခဲတံကိုငှားပြီးပြန်မလေးဘူးမေမေ။ မေမေ

❖ တိုးတက်လာသည့် ဆိုရှယ်မီဒီယာခေတ်ကြီးတွင် ခင်ရော အများ သိသည့် ရသစာပေရေးသားသူမဖြစ်နိုင်ဘူးလား။ မိမိကိုယ်ကို မေးခွန်း ထုတ်ရင်း ကုန်ကြမ်းတို့သည် ဝေးဝေးရှာစရာမလို။ ခင်ဘဝခါးသီးမှုတို့သည် ကုန်ကြမ်းပင်ဖြစ်သည်။ လောကကြီးအလယ်တွင် ဘဝကိုအရုံးမပေး ရင်ဆိုင်တတ်သည့် သူရဲကောင်းမေမေတွေ အများကြီးရှိနေကြောင်း ခင်ရေးရမည်။ ခွန်အားရှိသောစာပေရေးမည်ဆိုသည့်အတွေးနှင့်ပင် ခင် ကိုယ်တိုင် ခွန်အားရှိလာသလိုခံစားလိုက်ရသည်။ လရောင်သည် ထရံကြားမှ တိုးဝင်လာကာ အိမ်ရာပေါ်သို့ဖြာကျနေလေသည်။ သမီးမျက်နှာ ပေါ်သို့ တစ်စွန်းတစ်စကျနေသည့် လရောင်ကိုကြည့်ရင်း ကိုယ်ပိုင်အလင်း ရောင်ဖြင့် ခင်တိုးထွက်ရမည်။ ❖

ဝယ်ပေးထားတာလို့ သမီးပြောပါတယ်။ နင့်အမေ အဝတ်လျှော်တဲ့အိမ်က ဦးလေးကြီးတွေက မိန်းမတွေ မသိအောင် ပိုက်ဆံခိုးပေးတာတဲ့။ နင်သာမသိတာ ငါတို့အမေပြောပြောနေတာကြားရတယ်တဲ့”

“အို မဟုတ်တာ” မျက်ရည်များရွှဲနစ်နေသည့် သမီးကြီးကို ခင်ရင်ခွင် ထဲ ကျစ်ကျစ်ပါအောင်ပွေ့ဖက်ထားလိုက်မိသည်။

“မေမေ့ကိုယုံတယ်မလား”

သမီးလေးဆီကအဖြေသည် စီရင်ချက်ချတော့မည် တရားသူကြီးအဖြေမျိုးပင်။ ကလေးများလိမ္မာအောင် ပုံပြင်များရေးနေသည်မေမေက သည်လိုအလုပ်မလုပ် ဘူးဆိုတာ သမီးသိတယ်မေမေတဲ့။ ခင် အောင်မြင် သည့်စာရေးဆရာမတစ်ယောက်ဖြစ်ချင်သည်။ ခင် ရင်ခွင်ထဲမှ သမီးကြီးကို ဆံပင်လေးများသပ်ပေးနေ မိသည်။ ရှေ့ဆက်ရမည့်ရက်များတွင် ခင် သမီးလေး နှင့် ဘယ်လိုသွားရမည်မသိတော့။ အလုပ်မရွေးသော် လည်း တကယ်တမ်းအလုပ်ရှာကြည့်တော့ ခင်အတွက် အလုပ်က ရှားနေပြန်သည်။

(၃)

အာခေါင်သည် ခြောက်သွေ့လာသည်။ ရေဆာ လာသောကြောင့် ခင်အားယူထလိုက်သည်။ ခင် တစ်ကိုယ်လုံး ချစ်ချစ်တောက်ပူနေသည်။ ခင်ဖျားပြီး နို့ဘူးခွံလေးထဲ အဖျားကျစေမည့် ဆေးလေးရှိလိုရှိငြား ရှာကြည့်လိုက်မိသည်။ တကယ်တော့ ဘာဆေးမျှ မရှိသည်ကို ခင်အသိဆုံးပင်ဖြစ်သည်။ အဖျား သက်သာစေရန် ခင်နဖူးပေါ်ရေစိုဝတ်တင်ရန် လုပ် လိုက်သည်။ သမီးလေးသည်ကား အိပ်မောကျလျက်။ ပြေးကြည့်တော့လည်း သမီးနှင့် ခင်သာနှစ်ယောက် တည်း။ အစာမရှိသည့်ဝမ်းဗိုက်က သံစုံတီးဝိုင်းနယ်။ တစ်ခုခုစားစရာရှိလားအတွေးနှင့် နေရာအနှံ့ဖြန့်ကြက် မိသည်။ တကယ်တော့ မနက်ဖြန်အတွက်သာကျန် တော့သည့် တစ်လုံးတည်းသောဆန်တစ်ဘူးက သမီး ကျောင်းထမင်းချိုင့်အတွက်နှင့် နံနက်စာပင်။ အတွေး နှင့် သက်ပြင်းများသာအခါခါချမိပြန်သည်။ နေ မကောင်းခါမှ နေ့လယ်က မနှင်းဆီပြောသည့်စကား ကိုသတိရမိသွားသည်။

“သမီးမိန်းကလေး မွေးထားတယ်ခင်။ ခင်လဲ အသက်အရွယ်ကငယ်သေးတော့ အိမ်ထောင်ထပ်ပြုပါ”

တကယ်တော့ ခင်အိမ်အလည်လာသလိုနှင့် ခင်တို့ရပ်ကွက်ထိပ်က မုဆိုးဖို ဦးမြတ်အောင်နှင့် ခင်ကိုအောင်သွယ်ပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ အချစ် ဆိုသည်ကို ကိုးကွယ်မိသည့်ခင်အတွက် အချစ်ကို ထပ်မကိုးကွယ်ချင်တော့။ အတွေးတို့နှင့် ခင်အိပ်မရ တော့။ ခင်ဝါသနာပါသည်စာရေးခြင်းအလုပ်ကိုသာ စိတ်နှစ်ရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်သည်။ တိုးတက်လာသည့် ဆိုရှယ်မီဒီယာခေတ်ကြီးတွင် ခင်ရော အများသိသည့် ရသစာပေရေးသားသူမဖြစ်နိုင်ဘူးလား။ မိမိကိုယ်ကို မေးခွန်းထုတ်ရင်း ကုန်ကြမ်းတို့သည် ဝေးဝေးရှာစရာ

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၅၈၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ယခင်နှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ချောင်းဦး စက်တင်ဘာ ၁၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၅၈၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြခဲ့

သိရသည်။
ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မိုးစပါး ၁၇၆၄၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်ထိ မိုးစပါး ၅၈၇၅ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ချောင်းဦးမြို့နယ်မှာ ဒီနှစ် မိုးစပါး ဧက ၁၇၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့အတွက်လျာထားပါတယ်။ စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်ထိ မိုးစပါးဧက ၅၈၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးပြီးပါပြီ။ မိုးစပါးဧက လျာထားချက်ပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးသွားမှာပါ။ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အချိန်မီစိုက်ပျိုးကြ

ဖို့ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေစိုက်ပျိုးဖို့၊ စိုက်နည်းစနစ်တွေမှန်ကန်ဖို့၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိဖို့ ကာကွယ်နည်းတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်”ဟု ချောင်းဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မြတ်မြတ်ဦးက ပြောပြသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မိုးစပါးအထွက်နှုန်း တိုးတက်ရေးအတွက် နည်းပညာများပေးခြင်း၊ မြေဩဇာကျွေးနည်းစနစ်၊ သဘာဝမြေဩဇာအသုံးပြုရန်၊ ပေါင်းရွင်းရန်၊ ပိုးသတ်ဆေးသုံးရန် စသည့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်တောင်သူလယ်သမားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ မိုးစပါး ၁၇၆၄၃ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

သူ့လနှင့်သူ့ပန်း ပွင့်ဝေလန်း

- တန်ခူးဝယ် ပိတောက်ပန်း
ရွှေရောင်လွမ်းဝေဖြာ
ရင်ခတ်နှင့်လာ၊
ထူးကဲလ ကဆုန်မှာ
စံကားဝါဖော်ကွဲ၊
လ နယုန် စံပယ်မွှေးက
ပုလေးနှင့်တွဲ။
- ပုန်းညက်ကယ် ဝါဆိုနွဲ့တော့
ခတ္တလည်း လဝါခေါင်
စီးရေကဖောင်၊
တော်သလင်း ရင်းမာနှောင်
ပင်ညွတ်အောင် ပွင့်တုန်း၊
ကြာငါးလီ သီတင်းကျွတ်
မိုးလွတ်ပါဦး(အုံး)။
- မိုးအကုန် တန်ဆောင်မုန်း
မြူ နှင်းဖုံး ခဝဲလွင်
ပွင့်နန်းကိုဆင်၊
နတ်တော်လ ပန်းသင်
နန်းတော်ဝင်ပေမို့၊
ပြာသိုဝယ် ခွာညိုထူးတော့
ခူးရော့ပန်ဖို့။
- လတပို့တွဲ
ပေါက်နှင့်လဲအစီစီ
ပွင့်ကြနီနီ၊
တပေါင်းလ မိန်ရာသီ
သရဖီရယ်အင်ကြင်း၊
သူ့လနှင့်သူ့ပန်းထုံ
ပွင့်လွမ်းခြုံ ဆယ့်နှစ်လ
ပြည့်ဝဂုဏ်ဆင်း။ ။

မောင်မောင်လှရွှေ(ကန်ဘလှ)

မင်းဘူးမြို့နယ် ကုန်းသာ-တောင်မန်း ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မင်းဘူး စက်တင်ဘာ ၁၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ကုန်းသာ-တောင်မန်း ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တာဝန်ခံ ဒေါ်ရွှေစင်ဦး၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်) စီမံကိန်းစစ်ဆေးရေးနှင့် အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့ အငယ်တန်းအင်ဂျင်နီယာ-၂ (မြို့ပြ) ဦးခိုင်မင်းစိုးနှင့် မြို့နယ်တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာတို့က ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သည့် Union-7 ကုမ္ပဏီ တာဝန်ခံအင်ဂျင်

နီယာက ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါ်ရွှေစင်ဦးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ခံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အရည်အသွေး ပြည့်မီစေရေးနှင့် အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။
ကုန်းသာ-တောင်မန်း ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း အရည် တစ်ပိုင် ၅ ဒဿမ ၅ ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့်တစ်ပေသုံးလက်မရှိ ကတ္တရာ

ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၉၇ ဒဿမ ၅၇၅ သန်းဖြင့် Union-7 ကုမ္ပဏီက ယခုနှစ် ဇူလိုင်လဒုတိယပတ်က စတင်၍ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းဘူးမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါ်ရွှေစင်ဦးထံမှ သိရသည်။

စင်မာ

► စာမျက်နှာ ၂၄မှအဆက်

သမီးမျက်နှာပေါ်သို့ တစ်စွန်းတစ်စကျနေသည့် လရောင်ကိုကြည့်ရင်း ကိုယ်ပိုင်အလင်းရောင်ဖြင့် ခင်တိုးထွက်ရမည်။

“မေမေ အိပ်သေးဘူးလား”
ခင်သမီးလေးနဖူးကို နမ်းလိုက်သောကြောင့် သမီးလေးလန့်နိုးသွားပေပြီ။
“မေမေ စာလေးရေးပြီးအိပ်မယ်သမီး”
သမီးသည် ခင်ကိုတစ်ချက်ပြုတ်ပြရင်း အိပ်ပျော်သွားလေသည်။ သမီးလေးအပြုံးကြောင့် ခင်အတွေးတို့သည် အပြီးသတ်ခါနီး ဝတ္ထုခေါင်းစဉ်လေးကို ပြောင်းလိုက်မိသည်။
“တစ်ပွင့်တည်းသောပန်း”
ခင်ဝတ္ထုလေးသည် ယခုမှပြီးပြည့်စုံသွားသလို ခံစားလိုက်ရသည်။ ခင်အပြုံးတို့သည် ယခုမှအရာရာပြည့်စုံသလို ခံစားလိုက်ရသည်။

(၄)

“ခင်အတွက် နောက်ထပ် နာကျင်စရာတွေမကြုံချင်တော့ဘူး အစ်မနှင်းဆီ”
ခင်ကို အောင်သွယ်လုပ်ပေးနေသည့် မနှင်းဆီစကားတို့သည် ခင်နှလုံးသားထဲက တစ်ပွင့်တည်းသောပန်းလေးကို မထိုးဖောက်နိုင်။ မနှင်းဆီသည် ခင်ကိုလက်လျှော့ကာပြန်သွားလေပြီ။
“ကလင် ကလင်”
စူးရှသည့်ဖုန်းမြည်သံကြောင့် ခင် ဖုန်းကောက်ကိုင်လိုက်သည်။ ခင်အမည်မထိုးထားသည့်ဖုန်းစိမ်းတစ်ခုဖြစ်သည်။
“မောင်မှားပါတယ်ခင်ရယ် နောင်တတွေရနေပါပြီ။ သမီးကိုလဲ လွမ်းတယ်ခင်”
“ခင်တို့မဖြစ်နိုင်တော့ပါဘူး ကိုသက်လွင်။ သမီးလေးအတွက် စိတ်

အမျိုးမျိုးပြောင်းနေတဲ့ခင်ရဲ့တာထက် မရှိတာပိုကောင်းပါတယ်”

“မောင်တောင်းပန်ပါတယ်ခင်။ အမှားတွေပြင်ပြီး ခင်တို့သားအမိကို စောင့်ရှောက်ခွင့်ပေးပါ”

မောင့်စကားသံတို့သည် ခင်နှလုံးသားကို မထိုးဖောက်နိုင်တော့။ ခင်ကိုထားခဲ့ပြီးမှ မောင်ရည်းစားများပေပွလည်ခဲ့သည်တည်းများ ခင်ပြန်ကြားရသည်မှာ မရေမတွက်နိုင်ခဲ့။ စိမ်းစိမ်းကားကားဖြစ်ထားရက်ခဲ့သည့်မောင်သည် နောက်တစ်ကြိမ်ထပ်ဖောက်ပြန်ခဲ့လျှင်။ အရာရာကို မျိုသိပ်တတ်သည့် သမီးလေးခြူးအတွက် ခင် နာကျင်စရာများ မပေးချင်တော့။

“ကျွန်မဆီ ဖုန်းထပ်မဆက်ပါနဲ့ကိုသက်လွင်”

ပျစ်ပျစ်နှစ်နှစ်ဆဲလိုက်သည့် မောင့်အသံကို ဖုန်းမချမီကြားလိုက်ရခြင်းသည် ခင်အတွက် ဆုံးဖြတ်ချက်မှန်ကန်စေမှန်း ပိုနားလည်လိုက်မိသည်။ ဖောက်ပြန်လွယ်သည့် ယောက်ျားတစ်ယောက်သည် အကြိမ်ကြိမ်ဖောက်ပြန်ရန် မခဲယဉ်း။ ခင်သမီးလေးအတွက် လူတမ်းစေနေနိုင်အောင် အလုပ်လုပ်မည်။ ခင်ဖြစ်ချင်သည့်စာရေးဆရာမဖြစ်ရမည်။ ခင်လက်တို့သည် စာရေးရလျှင်သွက်လာလေသည်။ ခင်ဇာတ်ကောင်သည် ဘဝကို တိုးတက်အောင်ကြိုးစားပြီး သမီးလေးအတွက် အသန်မာဆုံးမေမေဖြစ်စေခဲ့သည်။ ဘဝပေးကုသိုလ်ကံသည် လူနှစ်ယောက်ကို တစ်ချိန်မှာ ပေါင်းစည်းစေခဲ့ပြီး တစ်ချိန်မှာခွဲခွာစေခဲ့ခြင်းသည် အားငယ်ပြုလဲသွားရမည့်အရာမဟုတ်မှန်းသိအောင် ခင်ရေးလိုက်နိုင်ပြီဖြစ်သည်။ ခင်အပြီးသတ်ရေးပြီးသွားသည့် ဝတ္ထုလေးကို နောက်တစ်ကြိမ်ပြန်ဖတ်ကာ စာအုပ်လေးကိုသိမ်းလိုက်သည်။ နှစ်ခြိုက်စွာအိပ်ပျော်နေသည့်သမီးလေးကို ရင်ခွင်ထဲဆွဲသွင်းရင်း ခင်အခန်းမီးကိုမှိတ်လိုက်သည်။ လရောင်သည် သမီးလေးပါးပြင်သို့ဖြာကျနေတော့သည်။

ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် အုတ်ရှစ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ဆန်ကိတ်နှင့် ဆန်ကွတ်ကီးပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဆင်း

ပေါက်ခေါင်း စက်တင်ဘာ ၁၃
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပြည်ခရိုင် အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်း၍ ဆန်ကိတ်မုန့်နှင့် ဆန်ကွတ်ကီးအမျိုးမျိုးပြုလုပ်နည်းသင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အုတ်ရှစ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။
ရွေးဦးစွာ ပြည်ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဟန်မြင့်ထွန်းက သင်တန်းဆင်း အမှာစကားပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ခရိုင်အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးငြိမ်းမြင့်လော်က ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများပိုမိုရရှိပြီး မိသားစုဝင်ငွေ တိုးတက်စေရေး၊ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်အိမ်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများတိုးတက်စေရေး၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးစေရေးတို့အတွက် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသားများကို သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါသင်တန်းတွင် ဆန်ကိတ်မုန့်နှင့် ဆန်ကွတ်ကီးအမျိုးမျိုးပြုလုပ်နည်းများကို စာတွေ့လက်တွေ့ဖြင့် စက်တင်ဘာ ၅ ရက်မှ ယနေ့ထိ ကိုးရက်ကြာ အခမဲ့သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **အေးမြတ်**

ဘဝအောင်မြင်လိုလျှင် လူချစ်လူခင်များဖို့ပင်

“ပြောရဦးမယ် ဒေါက်တာဖဲ(လ်) ခင်ဗျားကို ကျွန်တော်မှ မချစ်တာဘဲ ဘာကြောင့်လဲတော့ အပြောခက်သား သိထားသမျှ ဒါအကုန်ပဲ ကျွန်တော်မှ မချစ်ဘဲ ဒေါက်တာဖဲ(လ်)”

ဤကဗျာလေး အောက်စတီတက္ကသိုလ်ရှိ နံရံ တစ်ခုပေါ်တွင် ထုထွင်းထားသည်။ ဒေါက်တာဖဲ(လ်) သည် ချစ်ခင်နှစ်သက်စရာ အထူးကောင်းသူဖြစ်သည်။ သို့သော် သူသည် ကဗျာစပ်သူနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံဖူးခြင်းမရှိခဲ့ပေ။ ထို့ကြောင့် ကဗျာစပ်သူက ဒေါက်တာဖဲ(လ်)ကို မချစ်ခင် မနှစ်သက်မိခြင်းဖြစ်သည်။ ဤသည်ကလည်း လူသဘောသဘာဝတစ်ခုဖြစ်သည်။

ဗုဒ္ဓဝင်ကျမ်းများကို လေ့လာသောအခါ အောင်မြင်ရုံပဲမဟုတ်ဘဲ တွေ့ရသည်။ သုံးလောကထွတ်ထား ရှင်တော်မြတ်ဘုရားကိုပင် မလေးစား၊ မကြည်ညိုသူများ ရှိခဲ့သည်မဟုတ်ပါလား။ မြတ်ဘုရားက မေတ္တာဓာတ်ဖြင့် အနိုင်ယူမှု မလေးစားမိသူများ အမြင်မှန်ရလေးစားလာကြသည်။ သာမန်လူအချင်းချင်းဆိုပါလျှင် အချင်းချင်းမချစ်ခင်နိုင်သူ မည်မျှများပြားမည်ကို တွက်ဆ၍ပင် ရနိုင်ပေ။

လူအချင်းချင်း ချစ်ကြ၊ ခင်ကြ၊ သံယောဇဉ်ရှိကြ၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမည်ဆိုပါလျှင် အဓိက လူတို့လိုလားကြသော ဘဝအောင်မြင်မှုရရှိမည်မှာ ဧကန်အမှန်ပင်ဖြစ်ပေသည်။ စိတ်ချမ်းသာ၊ ကိုယ်ချမ်းသာစွာဖြင့် ဘဝကို မြတ်သနိုးခွင့်ရရှိကြပါမည်။ အနိမ့်ဆုံးအားဖြင့် အသေးအဖွဲ့အခက်အခဲ အဖုအထစ်ကလေးများပင် ပြေလည်သွားနိုင်ပေသည်။

ဘဝအောင်မြင်မှုကို လူချစ်လူခင်များခြင်းကြောင့် ရရှိသွားသူတစ်ဦးအကြောင်း ပြောပြပါမည်။ ထိုသူကား ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်သား ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဦးသန့် (၁၉၀၇-၁၉၇၄)ပင်ဖြစ်သည်။ ဦးသန့်သည် ပန်းတနော်မြို့ အထက်တန်းကျောင်း(ယခု ပန်းတနော်အမှတ်-၁ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း)တွင် အထက်တန်းပြဆရာ၊ နောက် ကျောင်းအုပ်ကြီး တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ကာလမှာ ၁၉၃၀ ပြည့်နှစ်ကဖြစ်သည်။

၁၉၄၈ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရချိန်တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မသား ဦးသန့်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံး ဝန်ကြီးချုပ်ဖြစ်ခဲ့သည်။ ထိုအခါ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တက်စဉ်က ရင်းနှီးချစ်ခင်သော ဦးသန့်ကို အုပ်ချုပ်ရေးဘက်ပြောင်းလုပ်ရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့သည်။ သို့ဖြင့် ဦးသန့်သည် ၁၉၅၁ ခုနှစ်မှ ၁၉၅၇ ခုနှစ်ထိ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးနု၏ အတွင်းရေးမှူးတာဝန်သို့ ပြောင်းလဲထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ဦးသန့်၏ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးကောင်းမွန်ပြေပြစ်မှုကြောင့် ဦးနု၏ ချစ်ခင်နှစ်သက်မှု၊ လေးစားမှုခံရသည်။ သို့ဖြင့် ပညာရေးမှ အုပ်ချုပ်ရေးဘက်ပြောင်းခွင့်ရရှိခဲ့သည်။

တစ်ဖန် ဦးသန့်သည် ၁၉၅၇ ခုနှစ်တွင် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး၌ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမြဲတမ်းကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ခန့်အပ်ခြင်းခံရပြန်သည်။ ကုလသမဂ္ဂရုံးစိုက်ရာ အမေရိကန်နိုင်ငံ နယူးယောက်မြို့သို့ ဦးသန့်ပြောင်းရွှေ့တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည်။ နိုင်ငံတကာ သံတမန်များဖြင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရသည်။ ဆက်ဆံရေးကောင်းသူ၊ စကားပြောကောင်းသူ ဦးသန့်သည် သံတမန်လောကတွင် ရေပန်းစားသူ ဖြစ်ခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် ထိုစဉ်က ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဒက်ဟမ်းမားရှီးက သူ့နောက်ဆက်ခံမည်သူသည် ဦးသန့်ဟာ အသင့်တော်ဆုံးပုဂ္ဂိုလ်ဟု ပြောခဲ့သည်။ ၁၉၆၁ ခုနှစ်တွင် ဒက်ဟမ်းမားရှီးသည် ခရီးသွားရင်း လေယာဉ်ပျက်ကျကွယ်လွန်ခဲ့သည်။ ထိုအခါ လစ်လပ်သွားသောအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်နေရာကို ဦးသန့်အား ခေတ္တအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်အဖြစ် သံတမန်များက

ရွေးချယ်ခန့်အပ်ကြသည်။ ၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် အမြဲတမ်းအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်အဖြစ်လည်း ဦးသန့်ကိုပင် သံတမန်များက ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခဲ့သည်။ ၁၉၆၆ ခုနှစ်တွင်လည်း ဒုတိယအကြိမ် သက်တမ်းအတွက် ဦးသန့်ကိုပင် သံတမန်များက တင်မြှောက်ပြန်သည်။ တတိယအကြိမ် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန်ပင် ကမ်းလှမ်းကြသည်။ သို့သော် ဦးသန့်က ငြင်းပယ်ပြီး အနားယူခဲ့သည်။ ဦးသန့်၏ဘဝ အောင်မြင်ခြင်း အဓိကအကြောင်းရင်းမှာ နှစ်ရပ်ရှိသည်။ ပထမအကြောင်းရင်းမှာ လူချစ်လူခင်များအောင် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံနိုင်မှုပင်ဖြစ်သည်။ ဒုတိယအကြောင်းရင်းမှာ မိမိ၏ အဓိကတာဝန်ဖြစ်သော သံတမန်ဆက်ဆံမှုပညာ

❖ ဦးသန့်၏ဘဝ အောင်မြင်ခြင်း အဓိကအကြောင်းရင်းမှာ နှစ်ရပ်ရှိသည်။ ပထမအကြောင်းရင်းမှာ လူချစ်လူခင်များအောင် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံနိုင်မှုပင်ဖြစ်သည်။ ဒုတိယအကြောင်းရင်းမှာ မိမိ၏ အဓိကတာဝန်ဖြစ်သော သံတမန်ဆက်ဆံမှုပညာ ပြည့်ဝခြင်းနှင့် စာပေပညာ ပြည့်စုံခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ ဤသည်ကို ထောက်ရှုလျှင် လူချစ်လူခင်များခြင်းသည် မည်မျှအရေးပါအရာရောက်ပြီး ဘဝအောင်မြင်မှုအတွက် အထောက်အပံ့ဖြစ်သည်ကို ထင်ရှားစွာတွေ့ရပြီဖြစ်ပေသည်။ ဘဝအောင်မြင်မှု၏ အုတ်မြစ်ဟုဆိုလျှင်ပင် မမှားပါပေ။ အချို့လူတို့ မအောင်မြင်ခြင်းမှာ လူအများ၏ ချစ်ခင်မှုကို မရရှိ၍ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရပေသည်။ ❖

ပြည့်ဝခြင်းနှင့်စာပေပညာပြည့်စုံခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ ဤသည်ကို ထောက်ရှုလျှင် လူချစ်လူခင်များခြင်းသည် မည်မျှအရေးပါအရာရောက်ပြီး ဘဝအောင်မြင်မှုအတွက် အထောက်အပံ့ဖြစ်သည်ကို ထင်ရှားစွာတွေ့ရပြီဖြစ်ပေသည်။ ဘဝအောင်မြင်မှု၏ အုတ်မြစ်ဟုဆိုလျှင်ပင် မမှားပါပေ။ အချို့လူတို့ မအောင်မြင်ခြင်းမှာ လူအများ၏ ချစ်ခင်မှုကို မရရှိ၍ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရပေသည်။ အချို့မှာ အတတ်ပညာမှာ အထွတ်အထိပ်ထိ တတ်ကြသည်။ သို့သော် လူချစ်လူခင်မှု မရှိကြ။ ထို့ကြောင့် ခေတ်စကားနှင့်ပြောရလျှင် မြောင်းထဲ ရောက်သွားကြသည်။ အမှိုက်ဘဝ သက်ဆင်းရသည်။ ဤသည်ကို စာဖတ်သူများ အထူးသတိချပ်ရမည်အပိုင်းဖြစ်သည်။

လူသဘာဝကို အမေရိကန်စိတ်ပညာဆရာကြီး ဝီလျံဂျိမ်းစ်က “လူတွေရဲ့ အတွင်းစိတ်ကို အနက်ရှိုင်းဆုံးဆွဲပေးတဲ့အရာတစ်ခုကတော့ သူများတွေက ချီးမွမ်းတာကိုခံယူချင်တဲ့ ဆန္ဒပဲဗျ”ဟု ပြောခဲ့သည်။ အထူးမှန်ကန်သည်စကားပင်။

တစ်ဖန် အမေရိကန်စာရေးဆရာကြီး နော်မန် ဝင်းဆင့်ပီး(လ်)ကလည်း “လူတကာ၏ နှစ်သက်မှု၊ လေးစားမှုနှင့် လိုလားမှုတို့ကို ရရှိရန် မျှော်မှန်းခြင်းမှာ ကျွန်ုပ်တို့၏ရင်ထဲတွင် ကိန်းအောင်းနေသည့် ဆန္ဒပင်ဖြစ်သည်”ဟု ပြောခဲ့ပြန်သည်။ ဤသည်ကလည်း အထူးမှန်ကန်သော လူသဘာဝတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ စာဖတ်သူ လူလောကကြီးကို လေ့လာကြည့်ပါ။ ကုန်သည်လောက၊ အမှုထမ်းလောက၊ နိုင်ငံရေးလောက၊ အနုပညာလောက၊ ဝန်ဆောင်မှုလောက စသည်လောကအားလုံးရှိ လူတို့လိုလားကြသည်မှာ လည်း နှစ်သက်မှု၊ လေးစားမှုနှင့် လိုလားမှုတို့ပင်ဖြစ်ကြသည်မဟုတ်ပါလား။ ဤအရာများ မရရှိပါက

ကုန်သည်များလည်း မချမ်းသာနိုင်၊ အမှုထမ်းအရာထမ်းများလည်း ဆင့်ကဲဆင့်ကဲ ရာထူးမတိုးတက်နိုင်၊ နိုင်ငံရေးသမားများလည်း ရွေးကောက်ပွဲတွင် ရွှံ့နှံ့မှု ပြီး အနုပညာရှင်များလည်း မရှင်သန်၊ မရပ်တည်နိုင် ဖြစ်ပေမည်။ ထို့ကြောင့် လူချစ်လူခင်များပြီး လေးစားချစ်ခင်အားပေးမှုသည် အထူးအရေးပါ အရာရောက်လှပေသည်။

ဤမျှအရေးပါအရာရောက်သော လူချစ်လူခင်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ရှောင်ရန်၊ ဆောင်ရန်အချက်များကို ဆက်လက်တင်ပြသွားပါမည်။

လူချစ်လူခင်နည်းရသည့်အကြောင်းရင်းများ
ရုပ်ရည်စုပကာယ
- ပိန်ကပ်လွန်းခြင်း၊ ဝပြုံးလွန်းခြင်း၊

- မျက်နှာစုပပုံခြင်း၊ မျက်နှာထားတင်းမာခြင်း၊
 - ပြုံးရွှင်သောမျက်နှာမျိုး မထားတတ်ခြင်း၊
 - ဆံပင်မှအစ ဝတ်စားဆင်ယင်မှု မသပ်ရပ်ခြင်း၊
- စိတ်နေစိတ်ထား**
- အကောင်းမြင်စိတ်မရှိခြင်း၊
 - တစ်ပါးသူအား အပြစ်ပြောလေ့ရှိခြင်း၊
 - စေးနွဲတွန့်တိုခြင်း
 - တစ်ပါးသူအား ပေးရန်ထက် မိမိအတွက်သာ ရလိုခြင်း၊
 - ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလိုစိတ်ကင်းမဲ့ပြီး ကူညီဆောင်ရွက်မပေးခြင်း၊
- ဟန်ပုံအမူအရာ**
- သူတစ်ပါးစိတ်ချမ်းသာမှုကို ဖျက်ဆီးခြင်း၊
 - ပြောဆိုဆက်ဆံရာတွင် လှိုက်လှိုက်လှဲလှဲ မရှိခြင်း၊
 - တစ်ပါးသူကို မလေးစားခြင်း၊ အသိအမှတ် မပြုခြင်း၊
 - တစ်ပါးသူက ကူညီလာလျှင် ပစ္စည်းဝတ္ထုတစ်ခု ပေးကမ်းလာလျှင် တုံ့ပြန်မှုမပြုတတ်ခြင်း၊
 - ခွဲခြားဆက်ဆံတတ်ခြင်း၊ (အထက်လူကိုဖား၊ အောက်လက်ငယ်သားကို ဖိနှိပ်ခြင်း)
 - စကားများလွန်းခြင်း၊ (စကားများ အမှားပါ တတ်သည်ကို သတိထားရပါမည်)
 - လိုက်လျောညီထွေမနေတတ်ခြင်း၊ အလျှော့အတင်းလက်မခံခြင်း၊
 - အသံစူးစူးဝါးဝါး ပြောခြင်း၊ မယဉ်ကျေးသော စကားသုံးနှုန်းခြင်းတို့ကို ပြတ်ပြတ်ပြောခြင်း။

လူချစ်လူခင်နည်းရခြင်း၏အပြစ်များ
- တစ်ကိုယ်တည်းနေချသူဖြစ်နေခြင်း၊ အထီးကျန်နေခြင်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ကင်းကွာနေခြင်းသည် စိတ်ဆင်းရဲမှုကို ဖြစ်စေသည်။

မြင်းခြံကျော်အောင်

- မိမိကို ဆေးဖော်ကြောဖက်လုပ်လိုသူမရှိဟု သောခံစားချက်က စိတ်ပျက်အားလျော့မှု၊ အိုမင်းရင့်ရော်မှုနှင့် ရောဂါဘယတို့ကို ကျရောက်စေသည်။
 - လူချစ်လူခင်များသူဟူသော ဂုဏ်ကျက်သရေ မရှိသူ ဖြစ်ရသည်။
 - ဘဝအောင်မြင်မှုနှင့် ကင်းဝေးရသည်။
- လူချစ်လူခင်များရခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ**
- ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာချမ်းသာခြင်း ဘဝတွင် တက်ကြွရွှင်လန်းစွာနေရခြင်း၊
 - ဘဝအောင်မြင်ခြင်း၊
 - သက်ရှည်ကျန်းမာစီးပွားဖြာရခြင်း၊
 - ဂုဏ်သရေရှိပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်ရခြင်း၊

လူချစ်လူခင်ပေါများနည်း

- နာမည်များကို မှတ်မိအောင်ကြိုးစားပါ။ နာမည်ကို ခေါ်ဝေါ်ဆက်ဆံပါ။ အစ်ကိုကြီး၊ အစ်မကြီး၊ ဘကြီး၊ ဒေါ်ကြီး ခေါ်ဝေါ်နေကျဖြစ်လျှင် ဤအတိုင်း တစ်သက်တာဆက် ခေါ်သွားပါ။
- တစ်ဖက်သားကို စိတ်ချမ်းသာမှု ပေးနိုင်သည့် လူဖြစ်ပါစေ။
- ပြဿနာတစ်ရပ်ဖြစ်ပေါ်လာပါက စိတ်အေးလက်အေးဖြေရှင်းပါ။
- ငါသိတယ်၊ ငါတတ်တယ်ဟု မိမိကိုယ်ကိုယ် မိမိ အထင်မကြီးလွန်းပါစေနှင့်။ ပုံမှန်အတိုင်း ရိုးရိုးကုပ်ကုပ်နေပါ(ထိုအခါ သင့်တန်ဖိုးသည် ပိုမိုတိုးတက်လာပါလိမ့်မည်)။
- မိမိ၏ စိတ်ဝင်စားဖွယ်အရည်အချင်းကို ထုတ်ပြပါ။ ထိုအရည်အချင်းဖြင့် လူတွေကို ကူညီပါ။ လူတွေကို ရွှင်လန်းချမ်းမြေ့သွားပါစေ။
- သင့်အရည်အချင်း၊ သင့်အကျင့်စရိုက်ထဲမှ အသုံးမဝင်သည်များကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပစ်ပါ။
- ယခင်ကရှိခဲ့သည့်ခေတ်နှင့် မကိုက်ညီသော နားလည်မှုများ၊ နာကြည်းချက်များ၊ ဝမ်းနည်းစရာများကို သင့်ဦးနှောက်ထဲမှ၊ နှလုံးသားထဲမှ ထုတ်ပစ်ပါ။
- သူတစ်ပါးကို စိတ်ရင်းမှန်ဖြင့် နှစ်သက်သဘောကျလာတတ်အောင် လေ့ကျင့်ပါ။
- တစ်စုံတစ်ယောက်အပေါ် ချီးကျူးရန်ရှိပါက ချီးကျူးပါ။ (မြှောက်ပင့်ပြောဆိုမှုကို ရှောင်ပါ)။ ဝမ်းနည်းစကားပြောစရာရှိပါက ဝမ်းနည်းကြောင်းပြောပါ။ ကရုဏာသက်စရာရှိလျှင် ကရုဏာသက်ပါ။
- လူတို့ကိုခွန်အားဖြစ်စေမည်စကားပြောပေးပါ။ ဤသည်တို့ကား လူချစ်လူခင်ပေါများနည်း ကျင့်စဉ်များဖြစ်ကြသည်။ ဤအမူအကျင့်များကို သင့်ကလေးများကိုလည်း သင်ကြားပေးပါ။ ကျောင်းဆရာ၊ ဆရာမများဖြစ်ပါကလည်း တပည့်များကို သင်ပေးပါ။ သင့်အိမ်၊ သင့်လုပ်ငန်းခွင်တွင်လည်း ကျင့်သုံးကြည့်ပါ။ ထူးခြားသည့်အကျိုးရရှိပါမည်။

ဘဝတွင် အောင်မြင်ပြီး သင် ကျန်းမာချမ်းသာပါလိမ့်မည်။

“ဘယ်သူမချစ်ချစ် ဘယ်သူ မခင်ခင် ကျုပ်တို့က တော့ ဂရုမစိုက်ပေါင်”ဟု လွဲမှားသောအတွေး မတွေးလိုက်ပါနှင့်။ သင်တွေးမိ၊ လုပ်မိလျှင် သင်သာလျှင် ဆုံးရှုံးနှစ်နာသူဖြစ်မှာ အသေအချာပါဟု ကရုဏာရွှေထားပြောကြားအပ်ပါသည်။ စာဖတ်သူများ လူချစ်လူခင်ပေါများပြီး သက်ရှည်ကျန်းမာ အောင်ကြောင်းပြောကြပါစေ။

ကိုးကား

- **မူရင်းစာအုပ် ကမ္ဘာတွင် အရောင်းရဆုံး Nonman Vincent Peale ၏ "The Power of Positive Thinking" "အကောင်းမြင်စိတ်စွမ်းအား" ဘာသာပြန်သူ မောင်ဆုရင်**

ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ချင်းရွှေဟော်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ ကန်ဒေါ်လာ ၁၃၉ ဒသမ ၈၈၈ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့



နေပြည်တော် ဧကန်တင်ဘာ ၁၃
ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ချင်းရွှေဟော်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး စခန်းမှ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၉ ဒသမ ၈၈၈ သန်းဖိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းများအရ သိရသည်။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ပို့ကုန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၁ ဒသမ ၂၀၂ သန်း၊ သွင်းကုန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၈ ဒသမ ၆၈၆ သန်း စုစုပေါင်း ကုန်သွယ်မှု ပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂၁ ဒသမ ၈၅၇ သန်းဖိုး ပို့ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ချင်းရွှေဟော်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း အနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ဩဂုတ်လထက် ကုန်သွယ်မှု ပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၂၁ ဒသမ ၈၅၇ သန်းဖိုး ပို့ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ဩဂုတ်လထက် ကုန်သွယ်မှုပမာဏ ပိုမိုဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ခြင်းမှာ အဓိကပို့ကုန်အမည် များဖြစ်သော ပြောင်း၊ ပဲလွမ်းဖြူ၊ ပဲတီစိမ်း၊ ပဲကြီး၊ မြေထောက်ပဲ၊ ပဲယဉ်၊ မြေပဲဆန်၊ မတ်ပဲ၊ ထောပတ်ပဲ၊ နိုင်လွန်ပဲ၊ ပဲနီကျား၊ စွန်တာနီပဲ၊ နှမ်းနက်၊ ရော်ဘာကြမ်း၊ ရော်ဘာစိမ်း၊ ဝဉ (စို/ခြောက်)၊ ဝိုလ်ကိတ်ပဲ၊ ကြက်သွန်နီ၊ Rice Husk Charcoal Pulp paper, CMP များကို ပို့မိတင်ပို့နိုင်ခဲ့သောကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ချင်းရွှေဟော်နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းအနေဖြင့် ယခုကဲ့သို့ကုန်သွယ်မှုပမာဏအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမှာ မန္တလေး-လားရှိုး-သိန်းနီ-ကွမ်းလုံ-ချင်းရွှေဟော် ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း ကောင်းမွန်ပြီး ပို့ကုန်ယာဉ်၊ သွင်းကုန်ယာဉ်များ လွယ်ကူချောမွေ့စွာ သွားလာနိုင်သဖြင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှု လျင်မြန်နေသောကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကွမ်းလုံမြို့နယ် (၃၉) မိုင်ကျေးရွာတွင် စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ကွမ်းလုံ ဧကန်တင်ဘာ ၁၃
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကွမ်းလုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကန်မိန်းကျေးရွာအုပ်စု (၃၉) မိုင်ကျေးရွာတွင် စိမ့်စမ်းရေ သွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုကို တာဝန်ရှိသူများ ယနေ့ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ကွမ်းလုံမြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးလော် နှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကန်မိန်း ကျေးရွာအုပ်စု (၃၉)မိုင်ကျေးရွာ တွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၆ ဒသမ ၀၄၅ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်း လုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်

ရွက်ပြီးစီးမှုကို လိုက်လံရှင်းလင်း ပြသရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့စေရေး ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြ ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ကွမ်းလုံမြို့နယ် ကန်မိန်းကျေးရွာအုပ်စု (၃၉)မိုင်ကျေးရွာတွင် အရှည် သုံးမိုင်ရှိ စိမ့်စမ်းရေသွယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဂါလန် ၅၀၀၀ ဆံ့ ရေစုကန်တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို တင်ဒါအောင်မြင်သည့် BCD ကုမ္ပဏီက ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၇ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါလုပ်ငန်းပြီးစီးသဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေကို ရာသီမရွေး ရရှိသုံးစွဲနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ကွမ်းလုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးလော် ထံမှ သိရသည်။ (၄၀၄)

ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် သားပိုးကျေးရွာ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ဆင်ပေါင်ဝဲ ဧကန်တင်ဘာ ၁၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံခရိုင် ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင်အသေးစားစီးပွား ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရေး လိုအပ်သော ငွေကြေးအရင်းအနှီး ရရှိစေရန်အတွက် သားပိုးကျေးရွာ ၌ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း ရန်ပုံငွေ နဝမအကြိမ် ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက် ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရွေးဦးစွာ ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အိအိမိမိက မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာ စီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အတိုးဆပ်ကာလ၊ အရင်းဆပ်ကာလနှင့် အတိုးနှုန်း

သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၈ ဒသမ ၅၅ သန်းကို သားပိုးကျေးရွာ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။
ထို့နောက် ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် သားပိုးကျေးရွာ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ မြစ်ရေရောင်းကျေးရွာစီမံကိန်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၈၆ ဦးကို စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၈ ဒသမ ၅၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အထွေ



နော်လူး

ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်းကေ ၈၄၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ကလေး ဧကန်တင်ဘာ ၁၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်းကေ ၈၄၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၈၃၈၆ ကေ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလမှစတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ပဲတီစိမ်း ၈၄၅၇ ကေ စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
“ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ပတ်သက် ပြီး တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးဖို့ ပညာပေးတာ တွေရှိတယ်။ အထွက်နှုန်းကောင်း မွန်ဖို့အတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် တွေ သုံးစွဲဖို့ ပညာပေးတာတွေ ရှိတယ်။ ဒီနှစ် ကလေးခရိုင်မှာ ပဲတီ

စိမ်းကေ ၈၄၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လက်ရှိတော့ ကေ ၈၄၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ။ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးမှုက လျာထား ကေထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်တယ်”ဟု ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်က ပြောပြသည်။
ကလေးခရိုင်တွင် ယခုနှစ် မိုး သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း စိုက်ပျိုးရန် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကလေးမြို့နယ်တွင် ၂၀၅၃ ကေ၊

ကလေးမြို့နယ်တွင် ၆၇၉ ကေ၊ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ၅၆၃၆ ကေ စုစုပေါင်း ၈၃၆၈ ကေဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် ကလေး မြို့နယ်တွင် ၂၂၂၂ ကေ၊ ကလေးမြို့နယ်တွင် ၆၈၂ ကေ၊ မင်းကင်း မြို့နယ်တွင် ၅၅၅၃ ကေ စုစုပေါင်း ၈၄၅၇ ကေဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယခုနှစ် ကလေးခရိုင်တွင် ပဲတီစိမ်းစိုက် တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ရရှိ ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ် မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာစနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)



ယခင်နှစ်က ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဘားအံမြို့နယ် ကျားကလေးကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ဘားအံ ဧကန်တင်ဘာ ၁၃
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိ စေရန်ရည်ရွယ်၍ ကျားကလေး ကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် ဘားအံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းလော်၊ ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသူရလွင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေရရှိရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ကျား ကလေးကျေးရွာ၌ စက်ရေတွင်းတူး ဖော်ခြင်း၊ ရေစင်၊ ရေစက်ရုံတည် ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်

ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများရေရှည် တည်တံ့ရေး ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ကြစေလိုကြောင်း မှာကြားသည်။
ကျားကလေးကျေးရွာ၌ အကျယ် လေးလက်မ၊ အနက်ပေ ၂၀၀ ရှိ စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၄၀၀ ဆံ့ ရေစင်တည် ဆောက်ခြင်း၊ အလျားငါးပေ၊ အနံ ငါးပေ၊ အမြင့် ၃နစ်ပေရှိ ရေစက်ရုံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်ပြည်နယ် အစိုးရခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၄ သန်း ဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ကော်မတီစုဖွဲ့မှုဖြင့် မေ ၁၈ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း ဘားအံခရိုင် ကျေး လက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။

နော်လူး

အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်လာသော ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစဉ်

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မရှင်တို့က ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့် ပြဿနာအဖြစ် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။ အမေရိကန်အမျိုးသားသမ္မတရုံးနှင့် လေထုစီမံခန့်ခွဲရေးဌာန၏အဆိုအရ ကမ္ဘာ့လေထုအတွင်းကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်သိပ်သည်းမှုပမာဏသည် ၁၉၆၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင် Parts Per Million (ppm) ၃၆၀ သာရှိခဲ့ရာမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ၄၁၇ ဒသမ ၇ ထိ မြင့်တက်လာခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။

ကမ္ဘာ့လူသားများအနေဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ကနဦးနှင့်နောက်ဆက်တွဲသက်ရောက်မှုများကို နေ့စဉ်မြင့်တက်လာနေသော လူသားအမေရိကန်သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်အပါအဝင် လူသားအများစုသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်ကိုလက်မခံသည့်အပြင် လိုအပ်သောအရေးယူဆောင်ရွက်မှုများလုပ်ဆောင်သွားရန်လည်း ငြင်းဆန်လျက်ရှိကြသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပြဿနာအပေါ် ရပ်တည်ချက်ကွဲပြားနေခြင်းသည် စိတ်ထိခိုက်ဖွယ်ကောင်းသော တုံ့ပြန်မှုများနှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ မတူကွဲပြားမှုများကိုသာ ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ မည်သည့်အတွက်ကြောင့် ပြည်သူများနှင့် အစိုးရများသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များကို လျစ်လျူရှုပြီး လက်ရှိအချိန်မှသာ စတင်ဆောင်ရွက်သလိုဆိုသောမေးခွန်းများ ထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံရေးသမားများ၏အနာဂတ်ကို မြော်တွေးနိုင်မှု၊ အသိဉာဏ်ပညာနည်းပါးမှုကို ပြစ်တင်ဝေဖန်ရန် ပျက်ကွက်နေခြင်းနှင့် ပြည်သူများသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်ကို သိပ္ပံနည်းကျမသိဘဲ ငြင်းဆန်နေမှုများကြောင့်ပင်ဖြစ်သည်။ မည်သည့်ဘက်တွင် ရပ်တည်နေသည်ဖြစ်စေ စိတ်ခံစားချက်အသားပေးသော တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်အပေါ် ရပ်တည်ချက်ကွဲပြားခြင်း၏နောက်တွယ်မှ အဓိကမောင်းနှင်အားများဖြစ်နေသည်။ ထိုသို့အသိပညာပမာဏကင်းမဲ့သော လုပ်ရပ်များကိုဖြစ်စေသည့် အခြေခံအကြောင်းတရားများကိုနားလည်ပြီး ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော အဖြေများစုစမ်းရှာဖွေခြင်းသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုပြဿနာဖြေရှင်းရာတွင် များစွာအရေးပါလျက်ရှိသည်။

သိပ္ပံနည်းကျ ဗဟုသုတခေါင်းပါးသောကြောင့် အနာဂတ်ကိုမျှော်တွေးမှုမရှိသည့်လုပ်ရပ်များ ဦးစွာဖြစ်ပေါ်လာပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို လက်တွေ့ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရာ၌ ကြမ်းကြမ်းတမ်းတမ်းလုပ်ဆောင်လာလေ့ရှိသည်။ လူသားတို့သည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် သက်ရောက်မှုတို့ကို ၁၉၅၇ ခုနှစ်တွင် ပထမဆုံးနားလည်သဘောပေါက်လာခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင် ရော်ဂျာရက်ဗက်လီသည် သမုဒ္ဒရာများအနေဖြင့် လူသားတို့၏လုပ်ဆောင်မှုများကြောင့်ထွက်ပေါ်လာသည့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်အားလုံးကို စုပ်ယူနိုင်စွမ်းမရှိတော့ကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့်ကမ္ဘာ့လေထုအတွင်းရှိ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ပမာဏသည် သိသိသာသာမြင့်တက်လာခဲ့သည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် သိပ္ပံပညာရှင်အသိုက်အဝန်းသည် ၎င်းပြဿနာကို အချေအတင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသော်လည်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ၎င်း၏နောက်ဆက်တွဲအကျိုးဆက်များကိုမူ ၁၉၈၀ ပြည့်လွန်နှစ်များထိတိုင်အောင် အသိအမှတ်မပြုခဲ့ကြပေ။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ အချို့သောကိစ္စများတွင်

အနာဂတ်ကိုမြော်တွေးနိုင်သည့် အသိပညာဗဟုသုတကင်းမဲ့မှုသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်ကို မသိသောလူများကိုသာ ဆိုလိုခြင်းမဟုတ်ဘဲ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များကိုမြင်တွေ့နေပြီး လက်ခံရန်ငြင်းဆိုနေသူများကို ရည်ညွှန်းပြောဆိုခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်သည် ထူးဆန်းသည်ဟုထင်ရသော်လည်း လူသားတို့၏လူမှုရေးဆိုင်ရာသိမြင်တတ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်ကန့်သတ်ချက်ကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်စေလျက်ရှိသည်။

ပြင်းထန်သော ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များ မကြာခဏဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသော်လည်း ကမ္ဘာတစ်နေရာတည်းသာဖြစ်ပေါ်သည်ဖြစ်စဉ်မှာ နည်းပါးနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ မသေချာမရေရာသောအခြေအနေများအပေါ် လူသားတို့၏ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်



သည်အပြုအမူကို သီအိုရီပိုင်းအရ အခြေခံလေ့လာသွားမည်ဆိုလျှင် လူသားတို့သည် အချက်အလက်များကိုလေ့လာပြီး ၎င်းတို့၏ အတွေ့အကြုံနှင့် မျှော်မှန်းချက်များအပေါ် အခြေခံကာ ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်လေ့ရှိကြသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့်ဆိုလျှင် လူသားတို့သည် ဆက်သွယ်သောအချက်အလက်များက ၎င်းတို့၏ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ပွတ်တိုက်မှုရှိနေသောကြောင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလက်ခံရန် ငြင်းဆိုနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဝိရောဓိဖြစ်နေခြင်းသည် အသိဉာဏ်ပညာမပါရှိသော ရွေးချယ်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေလျက်ရှိသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်အပေါ် ရပ်တည်ချက် နှစ်ခြမ်းကွဲမှုသည် ဝိရောဓိအပေါ်တွင် နက်ရှိုင်းစွာ အခြေခံလျက်ရှိသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ လူသားတို့အား ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ၎င်းတို့ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားအဖြစ် လက်ခံနေရာမှ အမှန်တကယ် ရပ်တန့်အောင်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မလားဆိုသော အကြောင်းပြချက်ပင်ဖြစ်သည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒေသတွင်းမှသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအတိုင်းအတာထိ ရှုမြင်ကြည့်သည့်အခါ ရေငံ့နှုတ်ပိတ်လုပ်ဆောင်နေသဖြင့် စိုးရိမ်ပူပန်စရာပင်ဖြစ်လာသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်၏ဘေးအန္တရာယ်ကို ရှင်းရှင်းလင်းလင်းသိရှိလာခဲ့ပြီးနောက် ၁၉၈၀ ပြည့်လွန် အလယ်ပိုင်းနှင့် နှောင်းပိုင်းကာလများမှသည် ၁၉၉၀ ပြည့်လွန်အလယ်ပိုင်းနှင့် နှောင်းပိုင်းကာလများထိ အစိုးရများနှင့်လုပ်ငန်းရှင်များသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုပြဿနာကို ဆွေးနွေးရန်လက်ရွှင်ခဲ့ကြသည်။

လေထုသည် နယ်မြေကန့်သတ်ချက်မရှိသည့် အပြင် ကမ္ဘာ့လူသားအားလုံးနှင့်သက်ဆိုင်သော အရင်းအမြစ်လည်းဖြစ်သည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတိုက်ဖျက်လျှော့ချရေး အရေးယူဆောင်ရွက်မှုမရှိသော နိုင်ငံများသည် ထိုက်သင့်သောကုန်ကျစရိတ်ကျခံခြင်းမရှိဘဲ အခြားသောအစိုးရများက ချမှတ်ထားသော မူဝါဒများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် အရည်အသွေးတိုးတက်ကောင်းမွန်လာသော လေထုအကျိုးကိုခံစားနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြေရှင်းရာတွင် အခမဲ့အကျိုးခံစားသူများ ပြဿနာသည် မိမိနိုင်ငံအတွင်း၌ တစ်စုံတစ်ရာများလုပ်ဆောင်ခြင်းမရှိဘဲ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် တန်းတူညီမျှ ခံစားနေမှုများလည်း ပါဝင်ပေသည်။



အဆိုပါပြဿနာဖြေရှင်းရေးအတွက် တစ်ခုတည်းသောနည်းလမ်းမှာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကိုလက်မခံသော အစိုးရများနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြေရှင်းရာတွင် အပြုသဘောဆောင်ရွက် ပါဝင်ခြင်းမရှိသူများကို တိုက်တွန်းနိုင်သည့်ဥပဒေနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ အဆိုပြုသွားရန်ပင်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဖြစ်စဉ်များကိုဆန့်ကျင်ပြီး စစ်အေးတိုက်ပွဲသစ်စိတ်ဓာတ်ကိန်းအောင်နေသော ခေတ်ကာလကြီးတွင် နိုင်ငံများနှင့် အစိုးရများအနေဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမလားဆိုသောအချက်ကိုမူ စောင့်ကြည့်သွားရဦးမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် နိုင်ငံများက ပေးဆပ်ရသည့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာကုန်ကျမှုများသည် မတူကွဲပြားလျက်ရှိသည်။ ပင်ကိုအားဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအခွင့်အလမ်းအတွက် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုနှင့်ရိုသော်လည်း ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုကန့်သတ်ခြင်းသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးတိုးတက်မှုကို ကန့်သတ်သည့်အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်လျက်ရှိသည်။ လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးချင်းစီအတွက်မူ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုအခွင့်အရေးသည် သက်သာသော လူနေမှုဘဝကိုခံစားရန်ဖြစ်ပြီး ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုကန့်သတ်ခြင်းသည် သက်သာသောဘဝကို စွန့်လွှတ်ခိုင်းသည်ဟု အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ၁၉၉၀ ပြည့်လွန် ကာလအလယ်ပိုင်းတွင် စွမ်းအင်ထုတ်ယူသုံးစွဲမှု ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုသည် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာသုံးမျိုးဖြစ်သည့်ရေနံ၊ ကျောက်မီးသွေးနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့တို့

မှရရှိခြင်းဖြစ်သည်။ ရေအားလျှပ်စစ်နှင့်ဓူကလီးယားစွမ်းအင်တို့သည် ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းအောက်တွင်သာ ထုတ်ယူရရှိခဲ့ပြီး လေနှင့်ဆိုလာကဲ့သို့သော ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်သည် တစ်ရာခိုင်နှုန်းအောက်တွင်သာရှိခဲ့သည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်ကြောင့် ရေအားလျှပ်စစ် တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ရန်သည် ခက်ခဲလျက်ရှိသည်။ ချာနီဘိုင်းနှင့် ဖူကူရီမားအပါအဝင် အခြားသောဓူကလီးယားစွမ်းအင်စက်ရုံများတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းသည် ဓူကလီးယားစွမ်းအင်စက်ရုံများ တိုးချဲ့တည်ဆောက်မှုကို နှောင့်နှေးကြန့်ကြာစေခဲ့သည်။ ထို့ပြင်ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်၏ ကုန်ကျစရိတ်ကြီးမြင့်မှုသည်လည်း ကျယ်ပြန့်စွာထုတ်ယူရေးအတွက် ကန့်သတ်ချက်ဖြစ်နေသည်။

စွမ်းအင်လိုအပ်ချက် ဆက်လက်မြင့်မားနေမည်ဆိုလျှင် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချရေးမူဝါဒများသည် လုံလောက်မှုမရှိသော စွမ်းအင်ဖြန့်ဖြူးမှုသာဖြစ်ပေါ်စေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ကုန်ကျစရိတ်နည်းပါးသော စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များမရှိလျှင် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချရေး အကောင်အထည်ဖော်မှုသည် အခက်အခဲများနှင့်သာ ရင်ဆိုင်သွားရမည်ဖြစ်သည်။ ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများအနေဖြင့် မကြာသေးမီနှစ်များအတွင်းက ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချခဲ့သော်လည်း အများစုသည် စွမ်းအင်အသုံးပြုသော စက်မှုလုပ်ငန်းများကို ပင်လယ်ရပ်ခြားနိုင်ငံများတွင် လုပ်ဆောင်ခဲ့သဖြင့် ကာဗွန်ယိုစိမ့်မှုပြဿနာကိုလည်း ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည်။

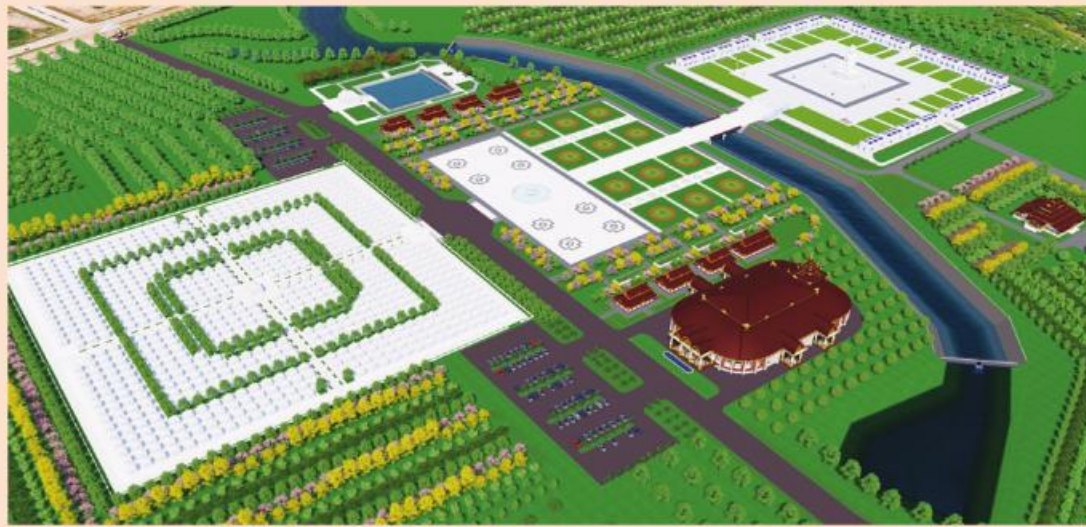
သို့သော် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသောကြောင့် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျစရိတ်သည် သိသိသာသာကျဆင်းလာလျက်ရှိသဖြင့် ကမ္ဘာကြီးအနေဖြင့် ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချနိုင်သည့် ဖြစ်တန်ခြေရှိလာခဲ့သည်။ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်သည် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသော စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များအနက်မှ တစ်ခုပင်ဖြစ်လာခဲ့သည်။ လေနှင့်ဆိုလာစွမ်းအင်သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှု ၂၄ ရာခိုင်နှုန်းထိရှိလာခဲ့သည်။ ၂၀၆၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှု ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းထိတိုးတက်လာမည်ဟု မျှော်မှန်းထားရှိပြီး ကျောက်မီးသွေးသုံးစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုကို လုံးဝအစားထိုးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများကို ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုပြဿနာအတွက် တိကျသေချာသော အဖြေတစ်ရပ် ပြသသွားမည်ဖြစ်သည်။

လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ် ငါးစုကျော်ကာလအတွင်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအပေါ် ကမ္ဘာ့အတိုင်းအတာဖြင့် စုပေါင်းဖြေရှင်းမှုသည် ပိုမိုရှင်းလင်းပြတ်သားလာပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းစဉ်သည် သိမ်မွေ့နက်နဲပြီး ကုန်ကျစရိတ်ကြီးမားမည်ဖြစ်သည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချရေး ကြိုးပမ်းမှုများသည် ပိုမိုပေါင်းစည်းလာပြီး လူသားတို့၏အတွေးအမြင်များကိုလည်း တဖြည်းဖြည်းပြောင်းလဲလာစေမည်ဖြစ်ပေသည်။

ကိုးကား
- Why some people turn a blind eye to climate change by Beijing Review.



ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က “မာရဝိဇယ”ပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓဘာသာနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒပုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်မှု၏ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၁၃-၉-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ကြည်ညိုဖူးမြော်စဉ် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းသည့်အလှူရှင်များစာရင်း

နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)
၆၁၅၇	ဗိုလ်ချုပ်ထွန်းထွန်းတု(ငြိမ်း)နှင့်ဇနီး ဒေါ်မြတ်မြတ်အေး၊ (သား) မောင်ဖြိုးဝေခန့်၊ (သမီး) မအိအိအေးဖြူ၊ မနှင်းအိဝို မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၆၁၆၈	ဦးအောင်ဇော်မိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်မိုးလှိုင်၊ (သမီး) မဆုပြည့်ပြည့်မိုး၊ (သား) မောင်ကောင်းမြတ်စံ၊ (သမီး) မထက်နေခြည်အောင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၁၁၀၀	၆၁၈၂	ဒေါ်ချိုချိုမြင့်(လက်ထောက်အထွေထွေမန်နေဂျာ HR DBCL)ဒဂုံအဖွဲ့ဝင်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက်ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၅၈	ဒဂုံအဖွဲ့ဝင်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက်၊ စက်ရုံဝန်ထမ်းမိသားစုများကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၆၁၆၉	ဦးစိုးရွှေနှင့်ဇနီး ဒေါ်နန်းခမ်းနွယ်၊ (သမီး) မနန်းယဉ်မင်းမြတ်၊ မနန်းစုသဉ္ဇာအောင်၊ မနန်းခွေးထက်စိုးစံမိသားစုကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၆၁၈၃	ဦးမျိုးမြင့်နှင့်ဇနီး ဒေါ်နီလာကြည်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၅၉	ဦးတင့်ဆွေနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဝင်းဝင်းနွယ်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၆၁၇၀	ကျေးဇူးရှင်မိဘနှစ်ပါးဖြစ်ကြသော ဦးစိန်ထွန်းနှင့် ဒေါ်သောင်းတို့အားရည်စူး၍ ဒေါ်နွဲ့နွဲ့၊ ဒေါ်နွဲ့နွဲ့၊ ဒေါ်ညီအစ်ကိုမောင်နှမတို့/တူမနှင့်မြေးများကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၆၁၈၄	ကိုကောင်းပြည့်လှိုင်နှင့်ဇနီး မလဲ့ရည်ကို မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၆၀	ကွယ်လွန်သူ ဦးလှဝေ၊ ကိုထွန်းလင်း၊ မောင်ရဲထွန်း၊ မောင်ဝေဖြိုးတို့အားရည်စူး၍ ဒေါ်ခင်ဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၆၁၇၁	နှစ်ဖက်မိဘများအားအမျှထား၍ သား(တို့)၊ သား(စိုး)တို့အားရည်စူးပြီး ဦးမျိုးဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးအေးမြင့် မိသားစုကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၆၁၈၅	ဦးသန်းလွင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်အေးမူမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၆၁	ဗိုလ်မှူးချုပ်သန်းထွန်းအောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်နန်းဆောင်ခွ၊ (သမီး)မနန်းမိုးပွင့်ဝေဝေအောင်၊ (သား)မောင်စွမ်းထက်ဝေယံ မိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၆၁၇၂	ကိုကျော်သက်ဦးနှင့်ဇနီး မလဲ့လဲ့ခိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၆၁၈၆	ဦးအောင်လွင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၆၂	ဗိုလ်မှူးသိန်းဝင်း(ငြိမ်း)နှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးအေးတင့် မိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၆၁၇၃	ကိုကျော်သက်ဦးနှင့်ဇနီး မလဲ့လဲ့ခိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၆၁၈၇	ဦးအောင်လှိုင်ဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သီရိအောင်၊ (သမီး) မဆုထက်လှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၆၃	ကွယ်လွန်ပြီးသောနှစ်ဖက်မိဘများဖြစ်သည့် ဦးလှရွှေနှင့် ဒေါ်နီ၊ ဦးမြဟန်နှင့် ဒေါ်စန်းရီတို့နှင့် နှစ်ဖက်သောညီအစ်ကို မောင်နှမများအားရည်စူး၍ ဦးတင်ရီနှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းဌေး၊ (သား) မောင်ဇနည်ထွန်းမိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၆၁၇၄	ဒေါ်သောင်း၊ ဗိုလ်ကြီးသင်းဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ထားမြင့် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၅၀၀၀	၆၁၈၈	ဦးအောင်လှိုင်ဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သီရိအောင်၊ (သမီး) မဆုထက်လှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၆၄	ဦးအောင်ဆောင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်အုန်းသွင်မိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၆၁၇၅	ဖခင်ကြီး ဦးလှအေးအားရည်စူး၍ မိခင်ကြီး ဒေါ်ကြည်ညွန့်နှင့် သား၊ သမီး၊ မြေးတစ်စုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၆၁၈၉	ဦးအောင်လှိုင်ဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သီရိအောင်၊ (သမီး) မဆုထက်လှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၆၅	ဦးအောင်ဖေသန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးအေးကြူ၊ (သား) ဦးသက်ဆိုင်အောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်အိရွှေစင်လွင်၊ (သမီး) ကိုအေးမောင်မောင်နှင့်ဇနီး မနှင်းစက်သန်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၅၀၀၀၀	၆၁၇၆	ကွယ်လွန်သူမိဘများအားရည်စူး၍ တပ်ကြပ်ကြီးမျိုးဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၆၁၉၀	ဦးစိန်ဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်တိုးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၆၆	ဦးနိုင်အေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ကလျာနေထွန်း၊ (သား) ဒေါက်တာဟိန်းထက်နိုင်၊ (သမီး) မလင်းလင်းထက်နိုင် မိသားစုကောင်းမှု	၁၄၀၀၀၀	၆၁၇၇	ဒေါ်ချစ်နှင့်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၆၁၉၁	ဗိုလ်မှူးဟန်ဇော်ဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ဖြူဝင်း မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၆၇	ဦးအောင်ဆောင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးအေးအေးအေး၊ (သား) ဦးသက်ဆိုင်အောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်အိရွှေစင်လွင်၊ (သမီး) ကိုအေးမောင်မောင်နှင့်ဇနီး မနှင်းစက်သန်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၄၀၀၀၀	၆၁၇၈	နှစ်ဖက်သောမိဘများအားအမျှထား၍ ဦးဇော်မင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သီရိဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၆၁၉၂	ဦးငွေစိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ယဉ်ယဉ်အေးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၆၈	ဦးနိုင်အေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ကလျာနေထွန်း၊ (သား) ဒေါက်တာဟိန်းထက်နိုင်၊ (သမီး) မလင်းလင်းထက်နိုင် မိသားစုကောင်းမှု	၁၄၀၀၀၀	၆၁၇၉	ဆရာမ ဒေါ်ဝင်းဝင်းသန်း(အ. ထ. က-၁၊ မအူပင်မြို့) ကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၆၁၉၃	ကိုဇော်ဝင်းထွန်းနှင့်ဇနီး မရွှန်းဝတီဝင်း မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၆၁၆၉	ဦးစန်းဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးမိသားစုကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၆၁၈၀	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ အ. ထ. က(၁) မအူပင်မြို့မှ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၆၁၉၄	မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
			၆၁၈၁	ဖခင်ကြီး ဦးလှမြင့်အားရည်စူး၍ (သမီး) ဒေါ်တင်တင်ဝါမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၆၁၉၅	ဖခင်ကြီး ဦးတင်မြင့်အားရည်စူးပြီး မိခင်ကြီး ဒေါ်သန်းနု အားအမျှထား၍ ဗုဒ္ဓိယရဲအုပ်ကျော်ဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်မိုးမိုးမြင့်၊ (သမီး) မသက်မိုးဦးရာသာ မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
			၆၁၈၂	ဒေါ်ကျင်သိန်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၆၁၉၆	ဒေါ်ကျင်သိန်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀

မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရုံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနာ့အဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝတက်စွာစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၃၃၅၆၁၇ မြဝတီတက်စွာစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၃၆၆၆၆ ကမ္ဘောဇတက်စွာစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

(က) ဦးအောင်စည်သူ(မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးဂေါပကအဖွဲ့မှူး) ၀၉-၆၆၄၀၀၀၀၄၁၊ ၀၉-၄၄၄၆၆၆၁၆
(ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၂၂၂၄၈၊ ၀၉-၂၅၈၂၅၂၆

စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် နှစ်ဦးတွေ့ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲအတည်ပြုခြင်းလုပ်ငန်း များကိုဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက် ည ၈ နာရီမှ ယနေ့ည ၈ နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာ စုစုပေါင်း ၅၅၁၇ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာသစ် နှစ်ဦးတွေ့ရှိရသည်။

ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒသမ ၀၄ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့်သေဆုံးသူမရှိပါ။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ ပြည်တွင်းရောက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

မူဆယ် ၁၀၅ မိုင် ကုန်သွယ်ရေးရန်သို့ အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ရောက်ရှိလာသဖြင့် ယနေ့တွင် လုပ်ငန်း ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းနှင့်အညီ ထုတ်ယူခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် Premier Automotive Ltd. က တင်သွင်းလာ အဆိုပါ လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ တင်သွင်းမှုအတွက် အကောက်ခွန် သော Geely Geometry E အမျိုးအစား တင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားကြောင်း သတင်း လျှပ်စစ်သုံး မော်တော်ယာဉ်များသည် ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)
ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး
စစ်သည်အစားခန့်ဝန်ထမ်းများ လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း

၁။ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက် အမှတ်(၁၂) တပ်မတော်ရပ်မြင်သံကြား ထုတ်လွှင့်ရေးတပ်တို့တွင် အောက်ဖော်ပြပါရာထူးများ၌ စစ်သည် အစားခန့် ဝန်ထမ်းများအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်ရန် အလို့ ရှိပါသည်-

- (က) သတင်းကြေညာသူ (မြန်မာ/အင်္ဂလိပ်) (အမျိုးသား/ အမျိုးသမီး)။
- (ခ) သတင်းအယ်ဒီတာ (မြန်မာ/အင်္ဂလိပ်) (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။
- (ဂ) ဇာတ်လမ်း/ဇာတ်ညွှန်း (အမျိုးသား/ အမျိုးသမီး)။
- (ဃ) ထုတ်လုပ်ရေးမှူး (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။
- (င) အစီအစဉ်မှူး (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။
- (စ) ဝိတ(ခေတ်ပေါ်) အဆို/အတီး (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။
- (ဆ) ဝိတ(ဆိုင်းဝိုင်း) အဆို/အတီး (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။
- (ဇ) ကဇာတ် (အဆို/အက) (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး)။

၂။ အထက်ဖော်ပြပါ ရာထူးအားလုံးအတွက် လိုအပ်သည့်အရည် အချင်းများမှာ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

- (က) လျှောက်ထားသူသည် ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံသား တိုင်းရင်းသား မိဘနှစ်ပါးမှ မွေးဖွားသူဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၁ ရက်တွင် အသက် (၂၅)နှစ် ထက်မကျော်လွန်စေရ အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ လူပျို/အပျို ဖြစ်ရမည်။
- (ဂ) အချို့ရာထူးများမှာ လုပ်ငန်းသဘောသဘာဝအရ အအေး ခန်းတွင် လုပ်ကိုင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှ ဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည် (ယာယီဘွဲ့ ထောက်ခံစာမရပါ)။
- (င) အနည်းဆုံး ငါးနှစ် အမှုထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။ လိုအပ် ပါက စစ်သည်/စစ်သမီးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရ မည် (စာချုပ် ချုပ်ဆိုဆောင်ရွက်ပါမည်)။
- (စ) လျှောက်ထားသူနှင့် မိဘညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံး အနေဖြင့် ပြစ်မှုကင်းရှင်းရမည့်အပြင် ပါတီနိုင်ငံရေးနှင့် ကင်းရှင်းသူများဖြစ်ရမည်။

(ဆ) နေရာဒေသမရွေး တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ် ရမည်။

(ဇ) ရေးဖြေနှင့်နှုတ်ဖြေစာမေးပွဲ ဖြေဆိုအောင်မြင်ရမည်။

(ဈ) ကျန်းမာရေးဆေးစစ်မှု အောင်မြင်ရမည်။

၃။ အောက်ဖော်ပြပါ ရာထူးအသီးသီးအတွက် လိုအပ်သည့် အရည် အချင်းများမှာ ဖော်ပြပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) သတင်းကြေညာသူ လျှောက်ထားသူများသည် ရုပ်ရည် သင့်တင့်လှပပြီး အသံကြည်လင်ပီသရမည်။ မျက်စိ ကောင်းမွန်ရမည် (မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူ မဖြစ်စေရ)။
- (ခ) အဆို/အက လျှောက်ထားသူများသည် မြန်မာသံ၊ ခေတ်ပေါ်တေးသီချင်းများအား ကောင်းမွန်စွာ သီဆို နိုင်ရမည်။ တစ်ဦးချင်း/စုပေါင်းယမ်းအက တပြိုင်နက်ရ မည်။ ရုပ်ရည်သင့်တင့်ပြေပြစ်ရမည်။

၄။ ရွေးချယ်ခြင်းခံရပါက ရပ်မြင်သံကြားထုတ်လုပ်မှုအခြေခံသင်တန်း သို့ တက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းတက်ရောက် အောင်မြင်ပြီး၍ ဝန်ထမ်းအဖြစ် စတင်ခန့်အပ်ခြင်းခံရပါက တပ်ကြပ်ကြီး(အစားခန့်) အဆင့် လစာနှုန်း ကျပ် ၁၉၈၀၀၀-၂၀၀၀-၂၈၀၀၀ ဖြင့် ခန့်အပ်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၅။ လျှောက်လွှာနှင့် ကိုယ်ရေးရာဇဝင်ပုံစံများကို အောက်ပါတပ်များ တွင် ရယူနိုင်ပါသည်-

- (က) အမှတ်(၁) တပ်မတော်ရပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်ရေးတပ် (မြဝတီရပ်မြင်သံကြား)မှော်ဘီ၊ ရန်ကုန်မြို့။ (ဖုန်း ၀၃၁-၆၀၂၇၈)
- (ခ) အမှတ်(၂) တပ်မတော်ရပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်ရေးတပ် (မြဝတီရပ်မြင်သံကြား)တောင်ညို၊ နေပြည်တော်။ (ဖုန်း ၀၃၁-၇၄၂၇၄)
- (ဂ) အမှတ်(၁)တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ရဲမွန်၊ ရန်ကုန်မြို့။ (ဖုန်း ၀၃၁-၃၀၄၀၁၊ ၀၉-၆၉၁၇၅၅၅၅၇)
- (ဃ) အမှတ်(၂) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း မန္တလေးမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၃-၃၃၁၆၀၊ ၀၉-၆၉၄၀၄၂၇၀၄)
- (င) အမှတ်(၃) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း မြစ်ကြီးနားမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၃-၄၀၀၀၅၊ ၀၉-၆၈၄၆၇၃၃၃၂)
- (စ) အမှတ်(၄) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း လားရှိုးမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၃-၃၆၁၀၁၊ ၀၉-၆၉၁၂၄၉၁၂၃)
- (ဆ) အမှတ်(၅) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း တောင်ကြီးမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၄-၃၂၁၁၆၊ ၀၉-၆၉၇၂၈၇၈၅၅)

(ဇ) အမှတ်(၆) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ချောင်းဆုံ၊ မော်လမြိုင်မြို့။ (ဖုန်း ၀၉-၃၉၁၀၆၅၆၁၊ ၀၉-၆၇၈၉၂၆၁၀၀)

(ဈ) အမှတ်(၇) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ပုသိမ်မြို့။ (ဖုန်း ၀၃၁-၂၁၁၂၀၊ ၀၉-၆၇၈၆၅၂၀၀၆)

(ည) အမှတ်(၈) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း အမ်းမြို့။ (ဖုန်း ၀၄၃-၂၂၀၃၀၊ ၀၉-၆၈၆၃၉၆၀၈၇)

(ဋ) အမှတ်(၉) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း မုံရွာမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၃-၇၂၄၄၉၊ ၀၉-၆၉၃၂၄၂၆၈၁)

(ဌ) အမှတ်(၁၀) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း တောင်ငူမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၂-၃၃၁၂၅၊ ၀၉-၆၇၈၈၄၂၁၁၁)

(ဍ) အမှတ်(၁၁) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ကျိုင်းတုံမြို့။ (ဖုန်း ၀၃၃-၃၃၁၄၀၊ ၀၉-၆၉၅၇၅၈၁၄၉)

(ဎ) အမှတ်(၁၂) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း မြိတ်မြို့။ (ဖုန်း ၀၅၉-၄၀၈၇၈၊ ၀၉-၄၀၀၅၅၄၂၈၇)

(ဏ) အမှတ်(၁၃) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ရွာတော်၊ နေပြည်တော်။ (ဖုန်း ၀၃၂-၃၀၃၇၃၊ ၀၉-၆၉၁၃၈၄၄၀၀)

(တ) အမှတ်(၁၄) တိုက်ပွဲဝင်စည်းရုံးရေးသင်တန်းကျောင်း ဒိုလမ်မြို့။ (ဖုန်း ၀၃၄-၃၈၆၆၆၊ ၀၉-၉၅၉၇၉၄၃၀၁)

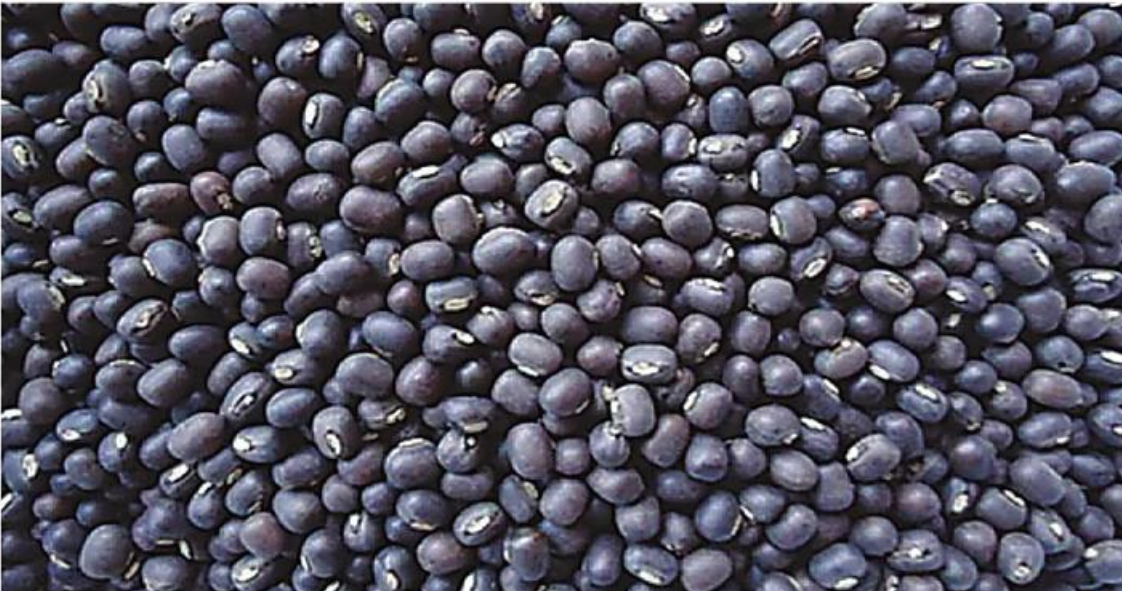
၆။ လျှောက်လွှာများကို ၄-၉-၂၀၂၃ ရက်မှ ၆-၁၀-၂၀၂၃ ရက် အတွင်း အထက်ဖော်ပြပါတပ်များတွင် လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်ပါ သည်။

၇။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ ကိုယ်ရေးလျှောက်လွှာ၊ ကိုယ်ရေးရာဇဝင် အကျဉ်း၊ ဘွဲ့လက်မှတ်မိတ္တူ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မိတ္တူ၊ အိမ်ထောင်စုစာရင်းမိတ္တူ၊ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/မြို့နယ် ရဲစခန်းတို့မှ ထောက်ခံစာမူရင်း၊ မိဘများ၏ သဘောတူညီကြောင်း ထောက်ခံချက်၊ တစ်လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ဓာတ်ပုံ ၃ ပုံတို့အား ပူးတွဲတင်ပြရမည်။

၈။ ပဏာမလေ့ကျင့်ရေးအရည်အချင်းစစ်ဆေးခြင်းကို မြဝတီရပ်မြင်သံကြား (တောင်ညို) နေပြည်တော်တွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလအတွင်း ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး စစ်ဆေးမည့်ရက်အား သက်ဆိုင်ရာ လျှောက်လွှာ တင်သွင်းသည့်တပ်များမှတစ်ဆင့် ထပ်မံအကြောင်းကြားပေးသွားပါမည်။

၉။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မြဝတီရပ်မြင်သံကြား (မှော်ဘီ) ရန်ကုန် (ဖုန်း ၀၃၁-၆၀၂၇၈)၊ မြဝတီရပ်မြင်သံကြား(တောင်ညို) နေပြည်တော် (ဖုန်း ၀၃၁-၇၄၂၇၄၊ ၀၉-၂၅၄၃၅၆၉၄၇) သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါ သည်။

ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ပြည်ပသို့ မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်းနှင့် ပဲစင်းငုံတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၁၁၀ ကျော် ဝင်ငွေရရှိခဲ့



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃ - ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ပြည်ပသို့ မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်းနှင့် ပဲစင်းငုံတင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၁၁၀ ကျော် ဝင်ငွေရရှိခဲ့ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းများ အရ သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆန်စပါးပြီးလျှင် ပဲအမျိုးမျိုးစိုက်ပျိုးမှုသည် ဒုတိယအများဆုံး

ဖြစ်ကြောင်း၊ ပဲမျိုးစုံကို မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး လယ်ယာထွက်ကုန်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှု၏ ၃၃ ရာခိုင်နှုန်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံ စိုက်ပျိုးခြေရိယာ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရေးပြီး ပဲမျိုးစုံစိုက်ကေ၏ ၇၂ ရာခိုင်နှုန်းတွင် မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်း၊ ပဲစင်းငုံများကို အဓိက စိုက်ပျိုးကာ ပဲလွမ်း၊ မြေထောက်ပဲ၊ ထော ပတ်ပဲ၊ ပဲယဉ်း၊ ကုလားပဲ၊ ပဲပုပ်၊ စားတော် ပဲနှင့် အခြားပဲများလည်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်းနှင့် ပဲစင်းငုံတို့သည် ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချပေးနေသည့် ပဲအမျိုးအစား ၂၀ ကျော်တွင် အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချပေးနေရသည့် ပဲအမျိုး အစားများဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ဩဂုတ်လတွင် မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်းနှင့် ပဲစင်းငုံ စုစုပေါင်းတန်ချိန် ၁၂၉၅၀၀ တင်ပို့ ရောင်းချပေးခဲ့ရသဖြင့် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၁၂ ဒသမ ၀၈၀ သန်း ဝင်ငွေ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့တင်ပို့ရောင်းချပေးခဲ့ရာတွင် အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၇၀ ဒသမ ၇၁ သန်းတန်ဖိုး ရှိ မတ်ပဲတန်ချိန် ၇၈၃၀၀၊ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၇ ဒသမ ၂၉၉ သန်းတန်ဖိုးရှိ ပဲတီစိမ်းတန်ချိန် ၂၄၂၈၀ နှင့် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၄ ဒသမ ၀၇၂ သန်းတန်ဖိုးရှိ ပဲစင်းငုံတန်ချိန် ၂၆၉၃၀ တင်ပို့ရောင်းချ ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မတ်ပဲကို ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ် ရေးလမ်းကြောင်းမှ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ပါကစ္စတန် နိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ဂျပန် နိုင်ငံနှင့် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ခဲ့ပြီး နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း မှ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ တင်ပို့ခဲ့ ကြောင်း၊ ပဲတီစိမ်းကို ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှ ဝီယက်နမ် နိုင်ငံ၊ တရုတ်နိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ ထိုင်း နိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၊ မလေးရှား နိုင်ငံနှင့် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ခဲ့ပြီး နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း မှ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ခဲ့ကြောင်း၊ ပဲစင်းငုံ ကို ပင်လယ်ရေကြောင်းကုန်သွယ်ရေးလမ်း ကြောင်းမှ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် ဥရောပသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ ရောင်းချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ SKL

STARMART MANDALAY Wholesale

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ရက်မပျံ့ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

STARMART MANDALAY Wholesale
 ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ အောင်မြေသာစည်၊ မန္တလေးမြို့၊
 ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

ကုန်ဆုံးသွားသော စွမ်းအားများ
DAGON Malta Fresh
 နဲ့ ဖြည့်စွမ်းထား ...



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၀၀၈၄၀၊ ၀၁ ၆၅၀၀၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၀၆၉
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၀
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ဗဟန်း၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၀၀၇၀၇၇
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
 မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ပြည်ကြီးပျော်ဘွယ် အနောက်ရပ်ကွက်၊ အကွက်(၂၆၀)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၇-၄) နှင့် ဦးပိုင်အမှတ်(၈-၁)၊ မြေဧရိယာ(၁)ဧကခန့်သည် ဦးစိုး(AE-၀၃၄၇၉၀) ပိုင်ဆိုင်သောမြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။ ဦးစိုး သည် (၅-၁-၁၉၈၈)က ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကွယ်လွန်ပြီးနောက်တွင် ဒေါ်ရင်ရင်မေ (၉/မနတ(နိုင်)၀၅၄၀၉၉) သမီးတစ်ဦး ကျန်ရှိခဲ့ပါသည်။ ကျန်ရှိ အမွေပစ္စည်းပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ရင်ရင်မေ အနေဖြင့်လည်း အထက်ပါမြေကွက်အား မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကိုမျှ ပေးကမ်း၊ လှူဒါန်း၊ ရောင်းချထားခြင်းမရှိပါကြောင်း နှင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်ရင်ရင်မေ
 (၉/မနတ(နိုင်)၀၅၄၀၉၉)
 ၀၉-၂၅၀၁၀၈၈၀၅, ၀၉-၇၇၆၅၂၆၁၀၀

ပခင်အမည်မှန်
 မန္တလေး၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ အ.ထ.က (ရွှေကြက်ယက်)၊ Grade-5 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်လင်းလက်ထွန်း ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ ဦးဇော်ထွန်း ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးဇော်ထွန်း (၁၂/လကန(နိုင်)၁၄၉၁၁၁)

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
 စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်၊ အ.ထ.က(စဉ့်ကိုင်)၊ Grade-11 (B) မှ ကျောင်းဝင်အမှတ်(၁၅၀၆၄) မသစ်ထူး၏ ဖခင်အမည်သည် ဦးသန်းအောင် (ခ) ဦးသန်းမောင် ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးသန်းအောင်(ခ)ဦးသန်းမောင်(၁/မညန(နိုင်)၀၈၇၃၈၄)

ကိုပပ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ကာကွယ်နိုင်ရန်

- Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပါ။
- မကြာခဏ ထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။

အမည်မှန်
 မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ELC ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မအိသ္မာနွယ် (ဘ) ဦးစိုင်းမောင်အေး ၏အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ မနန်းအိသ္မာနွယ် ဖြစ်ပါကြောင်း။ မနန်းအိသ္မာနွယ် (၁၃/ကမန(နိုင်)၁၅၃၇၇၆)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဦးကုတ်မြို့၊ အောင်သာယာရပ်ကွက်နေ မနီနီဝင်း (ခ) မဟိုမာဒေဝီ (၉/မကန(နိုင်) ၁၅၉၃၀၂)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MC-709670) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၂၆၆၀၃၃၀၆၈

အမည်ပြောင်း
 မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ သံလျှက်မော် (အရှေ့)နေ ဦးစိုးဝင်းနိုင် (၉/နထက(နိုင်)၁၆၈၃၀၉)-ဒေါ်ဆွေမာလွင် (၉/နထက(နိုင်)၁၄၀၈၈၃)တို့၏သမီး မမြဖူးကို အား မပြည့်ကျူးစံ ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မပြည့်ကျူးစံ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တံခွန်တိုင်ရပ်ကွက်နေ ဦးအိုက်နီဖုန်း (ဘ) ဦးလေးလေး (၁၃/တယန(နိုင်)၀၁၆၃၀၉)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MA-၀၅၁၀၇၇)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ၀၉-၄၀၂၆၅၂၅၀

ပခင်အမည်မှန်
 မန္တလေး၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ မှန်တန်း၊ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း၊ Grade-5(B) တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မဖြူစင်သန့် ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အရ ဦးရဲလွင် ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးရဲလွင် (၉/ပကခ(နိုင်)၀၀၄၃၄၇)

လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)ကျွဲကိုင်တိုင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

ခြင်ဆေးခွေ သုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင် ခံခွက် မပေ့နှင့်

- ❖ မောင်တို့မယ်တို့သည် ပညာသင်ကြားရေးတာဝန်ယူရမည့် ဆရာ၊ ဆရာမများဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့သင်ကြားပြုစုပျိုးထောင်ပေးရမည့် လူငယ်များကို စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ်ပုံစံများ သိရှိနားလည်အောင် သင်ကြားပေးကြရန်လို...
- ❖ ထိုသို့ သင်ကြားရာတွင် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားရေးစရိုက် လက္ခဏာများနှင့်ယဉ်ကျေးမှုများကို ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိအောင် နှင့် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်လိုစိတ်ရှိအောင် သင်ကြားပေးရမည်လည်းဖြစ်...
- ❖ ထို့ပြင် လူငယ်လူရွယ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ဒီမိုကရေစီ၏ သဘောသဘာဝနှင့် ဒီမိုကရေစီအလေ့အကျင့်ကောင်းများကိုသာ သင်ကြားပေးရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၄ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ် ပညာရေးဆွဲ ငါးနှစ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

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) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး နှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရှိကုမ္ပဏီဖွဲ့စည်းရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး နှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင် တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူ ပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ် ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး အတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင် နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂၀၂၃ ခုနှစ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

မန္တလေး၊ စက်တင်ဘာ ၁၃
 ၂၀၂၃ ခုနှစ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ခရိုင်ပေါင်းစုံ အမျိုး သား၊ အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ပထူး မြို့နယ်လှည့်လည်အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးဥပဒေချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိ သူများ၊ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ များနည်းပြ၊ အုပ်ချုပ်သူများနှင့်ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူ များ တက်ရောက်ကြပြီး ဗိုလ်လှပွဲ၌ ကျောက်ဆည်ခရိုင်အသင်းနှင့် သပိတ် ကျင်းခရိုင်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေ မှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။



အကြိမ် (၂၀)မြောက် အာဆီယံ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များ အစည်း အဝေး 20th ASEAN Air Chiefs Conference (20th AACC) သို့ တက် ရောက်ရန် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ လေတပ်ဦးစီးချုပ်များ ရောက်ရှိ နှစ်နိုင်ငံ သီးခြားစီတွေ့ဆုံဆွေးနွေး၊ အစည်းအဝေးကျင်းပ၊ ဂုဏ်ပြုညစာ စားပွဲဖြင့် တည်ခင်းညှိသိ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လူမှုပူလုံရေးအာမခံ အလုပ်သမား များ၏ အကျိုးခံစားခွင့်များအတွက် ငွေကျပ်သန်း ၁၃၀၀ ကျော် ထုတ် ပေးထား

အကြမ်းဖက်မှုပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ နှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH/NUGH/PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စု များက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အပျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH/NUGH/PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက် ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

Quality For You **မိခင် ပလတ်စတစ်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ** **Quality For You**

ပစ္စည်းထည့်ပိုးအမျိုးမျိုး

ပစ္စည်းထည့်ပိုးအမျိုးမျိုး

ခရစ်စမတ်ပစ္စည်းများ

ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်း(လမ်းဟောင်း)၊ ဗိုလ်တိုင်အမှတ် (၃၇၆/၃)၊ ဘယ်လင်းကျေးရွာအနီး၊ ဓဉ်ကိုင်းမြို့၊ ၀၉-၂၀၀၂၀၅၀၊ ၀၉-၄၀၂၆၃၉၆၈၉၊ ၀၉-၇၉၈၅၆၂၄၉